



ЗАРЯ ВОСТОКА

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ზარია ვოსტოკა
საბჭოთადად მომზადდა
საბჭოთადად სსრ უმაღლესი
საბჭოსა და საბჭოთადად სსრ
საინფორმაციო სამსახურს

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
С ИЮНЯ 1922 ГОДА

Орган ЦК КП Грузии, Верховного Совета Грузинской ССР
и Совета Министров Грузинской ССР

№ 291 (15355) • ВОСКРЕСЕНЬЕ, 14 ДЕКАБРЯ 1975 ГОДА • Цена 2 коп.

Центральный Комитет КПСС одобрил проект к XXV съезду партии „Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы“
Центральный Комитет КПСС постановил опубликовать проект „Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы“ и провести его обсуждение в партийных организациях, на собраниях трудящихся и в печати.

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е Ц К К П С С

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 умственным 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.

Построение в СССР развитого социалистического общества вновь продемонстрировало огромные возможности

сти 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.

летием увеличился на 13 процентов. В среднем за год производство зерна составило более 130 млн. тонн, мяса — 14,1 млн. тонн, молока — 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.

Получили развитие все виды транспорта. Введены в эксплуатацию новые железнодорожные линии общей протяженностью 3,6 тыс. километров. Электрифицировано 4,8 тыс. километров железных дорог. Продолжено 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 пополнился мощными современными судами, а воздушный флот — новейшими типами самолетов и вертолетов.

Улучшилось обслуживание населения и народного хозяйства средствами связи, дальнейшее развитие получили радиосвязи 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. Новом, основные объекты алюминиевого завода и лесопромышленного комплекса в Братске. Введены в действие мощности по производству 40 млн. тонн минеральных удобрений в год. Завершено строительство сотен предприятий легкой и пищевой промышленности.

16,5 тыс. новых видов машин, оборудования и приборов, что вдвое больше, чем в 1966—1970 годах. Внедрялись более совершенные технологические процессы.

Шире стал применяться комплексный межотраслевой подход к решению важнейших задач. В 1971—1975 годах 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.

Осуществлялись мероприятия по улучшению управления в планировании, 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, включая 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.

Более полно удовлетворялись 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 20 процентов, а оплата труда колхозников — на 25 процентов. Повышены минимумы заработной платы, тарифные ставки и должностные оклады среднеоплачиваемых категорий рабочих и служащих отраслей материального производства на всей территории страны. Увеличена заработная плата врачей, учителей, воспитателей дошкольных учреждений. Отменены или уменьшены налоги 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.

Выплатить и льготы населению за счет общественных фондов потребления увеличили за пятилетие в 1,4 раза. Повышены минимальные размеры пенсий по старости рабочим, служащим и колхозникам, улучшено 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

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

Советская экономика в истекшем пятилетии развивалась в соответствии с Директивами XXIV съезда КПСС. Основные социально-экономические задачи девятой пятилетки выполнены. Возросли масштабы и повысился технический уровень производства, укрепилась материально-техническая база всех отраслей народного хозяйства. На должном уровне обеспечивалась обороноспособность страны.

Экономика СССР развивалась высокими и устойчивыми темпами. Национальный доход, используемый на потребление и накопление, увеличился на 28 процентов, и его абсолютный прирост составил 76 млрд. рублей. Около четырех пятых прироста национального дохода получено за счет повышения производительности общественного труда. 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 среднегодовом исчислении) — 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, приборов и средств автоматизации в 1,8 раза, автомобилей более 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 подъема сельского хозяйства, рассчитанная не только на решение текущих задач, но и на создание предпосылок для дальнейшего развития этой важной отрасли. Непрерывно укреплялась 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 сельскохозяйственных машин и много другой техники. Колхозам и совхозам поставлено почти 300 млн. тонн минеральных удобрений.

В 1971—1975 годы за счет государственных и колхозных средств введено в эксплуатацию 4,5 млн. гектаров орошаемых земель и освоено 4,4 млн. гектаров перелуженных сельскохозяйственных угодий. Во многих районах страны созданы новые крупные оросительные и осушительные системы. Сооружены Саратовский и Большой Ставропольский (второй 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 пяти-

летием увеличился на 13 процентов. В среднем за год производство зерна составило более 130 млн. тонн, мяса — 14,1 млн. тонн, молока — 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.

Получили развитие все виды транспорта. Введены в эксплуатацию новые железнодорожные линии общей протяженностью 3,6 тыс. километров. Электрифицировано 4,8 тыс. километров железных дорог. Продолжено 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 пополнился мощными современными судами, а воздушный флот — новейшими типами самолетов и вертолетов.

Улучшилось обслуживание населения и народного хозяйства средствами связи, дальнейшее развитие получили радиосвязи 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. Новом, основные объекты алюминиевого завода и лесопромышленного комплекса в Братске. Введены в действие мощности по производству 40 млн. тонн минеральных удобрений в год. Завершено строительство сотен 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 камвольный и Ивановский меланжевый комбинаты, 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 фундаментальных и прикладных 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

16,5 тыс. новых видов машин, оборудования и приборов, что вдвое больше, чем в 1966—1970 годах. Внедрялись более совершенные технологические процессы.

Шире стал применяться комплексный межотраслевой подход к решению важнейших задач. В 1971—1975 годах 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.

Осуществлялись мероприятия по улучшению управления в планировании, 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, включая 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.

Более полно удовлетворялись 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 20 процентов, а оплата труда колхозников — на 25 процентов. Повышены минимумы заработной платы, тарифные ставки и должностные оклады среднеоплачиваемых категорий рабочих и служащих отраслей материального производства на всей территории страны. Увеличена заработная плата врачей, учителей, воспитателей дошкольных учреждений. Отменены или уменьшены налоги 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.

Выплатить и льготы населению за счет общественных фондов потребления увеличили за пятилетие в 1,4 раза. Повышены минимальные размеры пенсий по старости рабочим, служащим и колхозникам, улучшено 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

(Продолжение на 2-й стр.)

ОБ ОТКРЫТИИ ВТОРОЙ СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР ДЕВЯТОГО СОЗЫВА

Вторая сессия Верховного Совета Грузинской ССР девятого созыва открывается 17 декабря 1975 года в 10 часов утра, в зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР. Регистрация депутатов Верховного Совета Грузинской ССР и выдача справок будет производиться 15 и 16 декабря с 9 часов до 21 часа в Президиуме Верховного Совета Грузинской ССР, комнаты 1, 4, тел. 99-08-54, 99-58-19, 99-56-19.

17 декабря регистрация производится с 8 часов утра.

О ЗАСЕДАНИИ СОВЕТА СТАРЕЙШИХ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

Заседание Совета Старейшин Верховного Совета Грузинской ССР состоится в 9 часов 30 минут утра 17 декабря 1975 года в зале заседаний Президиума Верховного Совета Грузинской ССР.

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНАЯ ЛЕНИНСКАЯ ПОЛИТИКА

Продолжая комментировать речь Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на съезде ПОРП в Варшаве, политические обозреватели и представители общественности зарубежных стран отмечают, что политика социалистического содружества — последовательная ленинская политика защиты мира, свободы и независимости народов, защиты справедливого дела трудового народа. Подчеркивается, что, давая решительный отпор противникам международного сотрудничества, их прямым и косвенным пособникам, социалистические государства проявляют полную готовность к конкретным действиям в интересах углубления позитивных процессов на мировой арене.

Варшавская газета «Курьер польски» пишет: Речь, произнесенная на VII съезде ПОРП Генеральным секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым, встретила широкий отклик во всем мире. И это понятно: советский руководитель затронул в ней волнующие все прогрессивное человечество проблемы мирного сосуществования и взаим-

ного сотрудничества, выдвинул конкретные предложения в интересах углубления позитивных процессов на мировой арене.

«Укрепление нашего содружества, — заявляет другая польская газета «Жолнеж воляности», — обеспечивает каждому из братских народов оптимальные усло-

вия мирного труда и безопасности. Социалистическое содружество является в современном мире надежным оплотом сил свободы, прогресса и мира».

Как отмечает чехословацкая «Правда», в своей речи Л. И. Брежнев определил социалистическое содружество как фактор, который налагает все более яркий и негладкий отпечаток на всю современную международную жизнь. Его определение социалистического содружества, сформулированное на основе принципов марксизма-ленинизма, является важнейшим теоретическим обогащением практики формирования нового типа отношений между социалистическими государствами, отно-

шений, базирующихся на принципах социалистического интернационализма. Это определение является также большим вкладом в опыт международного коммунистического движения.

Л. И. Брежнев вновь затронул международные проблемы, которые глубоко волнуют все человечество, заявила член Всемирного Совета Мира, генеральный секретарь Всемиргерского Совета Мира Н. Шебештьен. Особо большое значение, сказала она, имеют слова Генерального секретаря ЦК КПСС относительно дополнения политической разрядки разрядкой военной, о проведении общевосточных конгрессов или межгосударственных совещаний по вопросам сотрудничества в области охраны окружающей среды, развития транспорта,

энергетики. Нельзя не отметить в этой связи, какой огромный вклад внесли народы СССР, Советское правительство, КПСС и лично Л. И. Брежнев в дело укрепления мира и безопасности во всем мире.

Л. И. Брежнев подчеркивает, что решения восточного совещания по безопасности и сотрудничеству являются, констатирует западногерманская «Унзере цайт» Он предлагает конкретные шаги для претворения в жизнь договоренностей, достигнутых в Хельсинки.

Бельгийская газета «Суар» акцентирует внимание на том, что Генеральный секретарь ЦК КПСС разоблачил пропаганду некоторых кругов западных стран, которые хотели бы затормозить и повернуть вспять процессы, одобрен-

ные и закрепленные результатами совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе.

Датская «Ланд оф фольк» подчеркивает, что позитивные сдвиги на мировой арене связаны прежде всего с усилиями социалистических стран. Коммунисты, пишет газета, и дальше будут делать все от них зависящее, чтобы земля никогда не была охвачена пламенем пожара.

Речь Л. И. Брежнева в Варшаве, заявил член Политбюро ЦК Компартии Шри Ланки Л. Пандитха, вновь убеждает нас в том, что внешняя политика Советского Союза совершенно чуждым каким-либо конъюнктурным соображениям, что она твердо и неизменно базируется на стремлении к прочному и долговременному миру.

(ТАСС, 13 декабря)

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

на питание в больницах, а также в пионерских лагерях, городских профессионально-технических училищах, домах для 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 подлине среди населения. Рост оплаты труда и выплата из общественных фондов потребления происходил при стабильном уровне государственных розничных цен.

Товарооборот за пятнадцать лет 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 544 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 молодежь получает среднее образование. Совершенствовалось обучение в средней и высшей школе. 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 производственных 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 девятилетней плановой программы по отдельным экономическим показателям и производству некоторых видов продукции выполнены не полностью. Достижения 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 еще не уделяют должного внимания вопросам интенсификации и повышения эффективности производства, росту производительности труда и фондоотдачи, экономии материальных и финансовых ресурсов, устранению потерь, не принимают необходимых мер к 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.

Медленно устраняются недостатки в организации и методах планирования, снабжения, финансирования, нередко проявляются узковедомственный и местнический подходы к решению хозяйственных вопросов.

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

На предприятиях промышленности, строительства и других отраслей народного хозяйства часть материальных ресурсов отвлекается в сверхнормативные и нецелесообразные запасы.

Более полное использование резервов, устранение отмеченных недостатков будут способствовать дальнейшему развитию экономики и повышению эффективности общественного производства.

Итоги девятилетней пятилетки показывают, что наша страна продвинулась вперед на всех направлениях коммунистического строительства. Высокими темпами развивались производственные силы общества. Значительно возрос научно-технический потенциал страны. С ростом производственных сил совершенствовались социалистические производственные отношения, повысился уровень общественной производительности. Усилилась экономическая и социальная роль общенародной 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 долговременной социально-экономической политикой Коммунистической партии.

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

Десятая пятилетка — новый важный этап в создании материально-технической базы коммунизма, совершенствовании общественных отношений и формировании 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 производственных сил.

2. Повысить эффективность капитальных вложений, сократить сроки сооружения объектов и ускорить освоение проектных мощностей, повысить качество и снизить стоимость строительства. Создание новых производств, реконструкция и техническое перевооружение действующих предприятий осуществлять с использованием последних достижений науки и техники.

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

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

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

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

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

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

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

10. Повышать общеобразовательный и культурный уровень населения, развивать и полнее удовлетворять его духовные потребности, всемерно способствовать росту общественной активности советских людей, улучшать условия быта и отдыха населения.

11. На основе ускорения индустриализации сельскохозяйственного производства и улучшения культурно-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.

12. Обеспечить всемерный рост эффективности и интенсификацию общественного производства, усилить режим экономики в народном хозяйстве.

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

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

15. 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.

16. Совершенствовать организацию труда во всех звеньях производства и управления. Всесторонне учитывать требования научной организации труда при проектировании новых и реконструкции действующих предприятий,

17. Разработать технологические процессы и оборудования.

18. Улучшить нормирование труда, ускорить внедрение технических обоснованных норм выработки и нормативов обслуживания, особенно на вспомогательных и попеременно оплачиваемых работах. Расширить нормирование труда инженерно-технических работников и служащих.

19. Осуществить 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.

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

21. Для обеспечения районов Сибири и Дальнего Востока кадрами предусмотреть более быстрые темпы строительства в этих районах жилых домов и культурно-бытовых учреждений.

22. Значительно повысить уровень использования основных фондов. Разработать и осуществить по отраслям народного хозяйства, на предприятиях и в организациях комплекс мер, направленных на повышение фондоотдачи.

23. Обеспечить прирост производственных мощностей в первую очередь за счет технического перевооружения предприятий, обновления и модернизации оборудования, проведения организационно-технических мероприятий, ускорить замену морально устаревшей техники в целях увеличения выпуска высококачественной продукции с меньшими затратами и в более короткие сроки.

24. Значительно ускорить освоение вновь вводимых в действие мощностей и достижение проектных технико-экономических показателей.

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

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

27. Значительно улучшить использование транспортных средств.

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

29. Повысить эффективность использования материальных ресурсов. Всемерно снижать материалоемкость продукции путем более широкого применения прогрессивных конструкторских 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.

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

31. Обеспечить за пятнадцать лет экономии проката черных металлов в машиностроении и металлообработке в размере 14—16 процентов, в строительстве — 5—7 процентов, экономии в строительстве цемента — 5—6 процентов и лесных материалов — 12—14 процентов, снижения норм расхода котельно-печного топлива на 3—4 процента, электрической и тепловой энергии на 5 процентов, бензина и дизельного топлива при автомобильных перевозках грузов на 8 процентов.

32. Ускорить оборачиваемость оборотных средств в среднем на 3—5 дней. Не допускать образования сверхнормативных и излишних запасов материалов и оборудования.

33. Снизить себестоимость продукции в промышленности на 4—5 процентов, в машиностроении — на 9—10 процентов. Обеспечить повышение рентабельности производств, устранять убыточность производств отдельных видов продукции.

34. Снизить сметную стоимость строительства на 3—5 процентов и удельные капитальные вложения на прирост продукции не менее чем на 5 процентов. Уменьшить за пятнадцать лет удельный вес проектно-изыскательских работ в стоимости строительства на 6—8 процентов.

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

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

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

38. На основе проведения единой технической политики во всех отраслях народного хозяйства ускорить техническое перевооружение производства, широко внедрять прогрессивную технику и технологию, обеспечивающие по-

39. вышение производительности труда и качества продукции, увеличение фондоотдачи, экономию материальных ресурсов, улучшение условий труда, охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

40. Последовательно осуществлять переход от создания и внедрения отдельных машин и технологических процессов к разработке, производству и массовому применению высокоэффективных систем машин, оборудования, приборов и технологических процессов, обеспечивающих механизацию и автоматизацию всех процессов производства, и особенно вспомогательных, транспортных и складских операций. Шире использовать возможности по созданию и внедрению переналаживаемых 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.

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

42. Добиваться сокращения длительности производственных циклов путем перехода на непрерывные и совмещенные технологические процессы и применения интенсивных методов производства. Расширить выпуск продукции в наиболее подготовленном для последующей обработки виде. Увеличить выпуск новых искусственных материалов, заменяющих натуральные и дающих высокой технико-экономический эффект.

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

44. Всемерно развивать творческую активность трудящихся, новаторство, движение изобретателей и рационализаторов. Улучшать работу научно-технических обществ.

45. Обеспечивать комплексное планирование, финансирование и стимулирование научно-технического прогресса.

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

47. Усилить комплексное воздействие плана, экономических рычагов и стимулов, всей системы управления на развитие производства, повышение его эффективности и улучшение качества продукции.

48. Осуществить меры по совершенствованию планирования. Полнее учитывать в планах общественные потребности и предусматривать их удовлетворение при наименьших затратах трудовых, материальных и финансовых ресурсов. Обеспечивать балансированность планов на основе совершенствования системы натуральных и стоимостных балансов, балансов производственных мощностей и трудовых ресурсов. Предусматривать необходимые государственные резервы.

49. Совершенствовать систему взаимосвязанных народнохозяйственных планов — долгосрочного, пятилетнего и годового. Обеспечить более полное сочетание отраслевого и территориального принципов планирования. Шире использовать в планировании программно-целевой метод.

50. Совершенствовать 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.

51. Расширить использование прогнозов научно-технического прогресса и социально-экономических процессов при разработке народнохозяйственных планов.

52. 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 роста производительности труда, экономное использование материальных и финансовых ресурсов.

53. Повысить роль предприятий-поставщиков в формировании планов производства, широко используя систему заказов и хозяйственных договоров.

54. Осуществлять переход и планирование и оценке деятельности строительных организаций по законченным и сданным заказчикам готовым объектам и пусковым комплексам.

55. Продолжить работу по созданию системы натуральных и стоимостных нормативов для всех уровней планирования в целях совершенствования разработки балансов, планов производства, материально-технического обеспечения, капитального строительства.

56. Усилить деятельность плановых органов, министерств и ведомств, советов министров союзных республик по организации и проверке выполнения планов. Улучшить статистическую информацию в соответствии с возрастающими требованиями управления и планирования.

57. Совершенствовать методы хозяйствования и экономического стимулирования, систему критериев оценки работы объединений, предприятий и организаций, исходя из необходимости улучшения конечных результатов производства. Усилить роль экономических стимулов в росте эффективности производства, повышении качества продукции, ускорении научно-технического прогресса, улучшении использования трудовых ресурсов.

58. Повышать заинтересованность коллективов объединений, предприятий и строек в разработке и выполнении планов, наиболее полно учитывая возможности и резервы производства. Усилить зависимость размеров фондов экономического стимулирования, а также премий работников от выполнения плана поставок в соответствии с договорами и заказами. Продолжить работу по улучшению планирования фонда заработной платы и контроля за его расходованием.

59. Осуществить мероприятия по дальнейшему совершен-

III. Развитие промышленности

Основной задачей промышленности является более полное удовлетворение потребностей народного хозяйства и населения в высококачественной продукции, обеспечение технического перевооружения и интенсификация производства во всех отраслях.

Для решения этой задачи необходимо: увеличить производство промышленной продукции за пятнадцать лет на 35—39 процентов, в том числе средств производства на 38—42 процента и предметов потребления на 30—32 процента. Значительно расширить выпуск товаров народного потребления во всех отраслях, повысить производительность труда в промышленности на 30—34 процента.

Совершенствовать структуру промышленности: повысить в общем объеме производства продукции долю отраслей, в наибольшей мере определяющих технический прогресс, — машиностроения, химической и нефтехимической промышленности, электротехники;

расширить выпуск прогрессивных, экономичных видов машин, оборудования и приборов для всех отраслей народного хозяйства. Систематически обновлять выпускаемую продукцию, повышать ее технический уровень и качество, улучшать эксплуатационные и потребительские свойства изделий. Обеспечить создание и расширение производства техники и материалов, отвечающих требованиям эксплуатации в различных климатических зонах страны и особенно в условиях Крайнего Севера;

улучшить производство, расширить номенклатуру и улучшить использование конструктивных материалов. Обеспечить опережающий рост выпуска наиболее экономичных видов проката черных, легких цветных металлов и их сплавов, пластмасс, клееных и прессованных материалов на основе древесного сырья, других эффективных материалов. Полнее использовать добываемое сырье, обеспечить более глубокую его переработку и увеличение выхода готовой продукции;

совершенствовать структуру топливно-энергетического баланса. Рационально сочетать различные виды топлива: шире применять наряду с нефтью и газом уголь, сланцы, гидроэнергию и атомную энергию. Улучшить использование топлива, полнее вовлечь вторичные топливно-энергетические ресурсы;

увеличить основные производственные фонды в 1,4 раза, последовательно повышать долю их активной части — машин и оборудования;

стимулирование роста производства высококачественных изделий, улучшения качества продукции. При установлении оптовых цен на новые изделия, особенно на машины и оборудование, предусматривать снижение их уровня на единицу полезного эффекта.

Повысить эффективность хозяйственного расчета, финансов и кредита в рациональном использовании производственных ресурсов, снижении себестоимости продукции и повышении 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 банков.

Обеспечить дальнейшее развитие и совершенствование общегосударственной системы материально-технического снабжения, усилить ее роль в организации рациональных хозяйственных связей и в повышении эффективности использования материальных ресурсов в народном хозяйстве. 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 снабженческо-бытовых организаций. Улучшить организацию сбора вторичного сырья и переработку его на специализированных предприятиях.

Совершенствовать организационную структуру управления. В промышленности завершить в соответствии с генеральными схемами управления создание объединений, продолжить работу по концентрации и специализации производства, улучшению структуры и сокращению числа звеньев управления. Осуществить в связи с созданием промышленных и производственных объединений меры по дальнейшему совершенствованию структуры и функций аппарата министерств, межотраслевых, функциональных органов. В капитальном строительстве разработать и внедрить генеральные схемы управления, предусмотреть в них переход на двух- и трехзвенные системы управления, укрупнение звеньев строительных организаций и повышение уровня специализации производства. Развивать межколхозные, колхозно-совхозные 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. Расширить производство и применение средств ортотехники для рационализации делопроизводства и улучшения организации управленческого труда.

Предусмотреть дальнейшее совершенствование подготовки и повышения квалификации хозяйственных кадров. Усилить ответственность хозяйственных руководителей за выполнение государственных заданий и договорных обязательств.

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 исследование природных ресурсов, а также контроль за состоянием окружающей среды и источниками ее загрязнения.

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

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

Разработать 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, улучшать охрану их от вредного влияния водной и ветровой эрозии, вторичного засоления, иссушения, подтопления и загрязнения промышленными отходами. Обеспечить рекультивацию земель после проведения горных работ и торфоразработок.

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, способствовать укреплению 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, разностороннему развитию народного хозяйства союзных республик и внешних экономических связей Советского Союза.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

(Продолжение. Начало на 1-4 и 2-4 стр.)

Снизить удельный расход топлива на электростанциях в 1980 году до 325—328 граммов на киловатт-час сжигаемой электроэнергии.

Повысить производительность труда в электроэнергетике на 27—29 процентов.

В нефтяной промышленности довести в 1980 году добычу нефти, включая газовый конденсат, до 620—640 млн. тонн.

Улучшить использование природных ресурсов нефти, повысить нефтеотдачу пластов, осуществить научные исследования и опытно-промышленные работы по извлечению нефти из битуминозных пород.

Продолжить техническое перевооружение отрасли, комплексную автоматизацию технологических процессов и внедрение автоматизированных систем управления на нефтяных промыслах, довести к концу пятилетия добычу нефти на этих промыслах не менее чем до 85 процентов общего объема ее добычи.

Ускорить ввод в эксплуатацию новых нефтяных месторождений, широко использовать при строительстве объектов сбора, подготовки и транспортировки нефти блочно-комплексные установки заводского изготовления.

Повысить эффективность буровых работ. Сократить на 25—30 процентов сроки строительства скважин за счет увеличения скоростей бурения, внедрения буровых установок универсальной монтажеспособности, новых типов долот, забойных двигателей, промысловых жидкостей, высокопрочных обсадных и буровых труб, а также за счет улучшения организации работ и применения прогрессивных методов освоения скважин.

Ускорить строительство газоперерабатывающих заводов. Обеспечить в 1980 году использование 43—45 млрд. кубических метров нефтяного газа.

Повысить производительность труда в нефтяной промышленности на 28—30 процентов.

В нефтеперерабатывающей промышленности увеличить объем первичной переработки нефти на 25—30 процентов. Обеспечить совершенствование технологии нефтепереработки, внедрение новых технологических процессов, эффективных катализаторов, прогрессивного оборудования.

Увеличить производство высокооктановых бензинов, малосернистых дизельных и авиационных топлив, ароматических углеводородов за счет более глубокой переработки нефти и повышения доли вторичных процессов, а также выпуск высококачественных смазочных масел. Организовать крупнотоннажное производство жидких парафинов для нужд микробиологической промышленности. Расширить выпуск и ассортимент нефтехимического сырья.

Перейти на строительство в основном комбинированных и укрупненных технологических установок. Обеспечить приближенные переработки нефти к районам массового потребления нефтепродуктов.

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. Ввести в действие примерно 35 тыс. километров газопроводов. Комплексно использовать нефтяной и природный газы с получением из них конденсата, серы, гелия и других сопутствующих компонентов.

Продолжить строительство подземных газохранилищ, главным образом в наиболее топливотребляющих районах страны, максимально использовать для этих целей выработанные газовые и нефтяные месторождения.

Разработать и внедрить прогрессивные технические средства и методы добычи, транспортировки, переработки и хранения газа и газового конденсата, в том числе для применения их в условиях Крайнего Севера. Предусмотреть сооружение надежных высокопроизводительных эксплуатационных скважин с использованием новых методов интенсификации притока газа в забой скважины, автоматизированных блочных установок по промышленной подготовке газа, магистральных газопроводов из труб диаметром 1,420 миллиметров и более на рабочем давлении не ниже 75 атмосфер, компрессорных станций с газоперекачивающими агрегатами 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 газов.

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 работы отрасли.

Сосредоточить работы по реконструкции и модернизации в первую очередь на тех шахтах и разрезах, на которых применены прогрессивной технологии и новой техники обеспечены наибольший рост добычи угля, значительное повышение производительности труда и улучшение других технико-экономических показателей.

Широко развернуть работы по добыче угля открытым способом в восточных районах страны.

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

Развивать добычу горючих сланцев в европейской части страны.

Ускорить разработку и освоение серийного производства механизированных комплексов оборудования для добычи угля на тонких пластах полого падения и крутопадающих пластах, увеличить производство проходческих комбайнов, погрузочных машин и другого оборудования для угольной промышленности.

Разработать и внедрить новые средства обеспечения безопасных условий труда на предприятиях угольной и сланцевой промышленности. Усилить научно-исследовательские, конструкторские и экспериментальные работы по созданию средств безлюдной выемки угля.

Повысить производительность труда в угольной промышленности на 24—26 процентов.

В черной металлургии обеспечить в 1980 году производство стали в количестве 160—170 млн. тонн и того же проката — 115—120 млн. тонн.

Значительно улучшить качество, расширить сортамент металлопродукции и сэкономить за счет этого в 1980 году в народном хозяйстве 5—6 млн. тонн металла. Увеличить в 1,5—2 раза выпуск эффективных видов металлопродукции: холоднокатаного листового проката, листового проката с покрытиями, гнутых профилей, проката с упрочняющей термической обработкой, из низколегированной стали, листовой нержавеющей и трансформаторной холоднокатаных сталей и стальной холоднокатаной ленты. Сократить удельный расход стали на производство проката.

Значительно увеличить производство высокопрочных труб, прежде всего нефтяного сортамента и труб с новыми видами соединений, холоднокатаной динамической стали, высококачественных метизов, железных порошков и порошков из легированных сталей и сплавов, прецизионных сплавов, а также металлокерамики. Организовать выпуск нефтегазопроводных труб с изоляционным покрытием.

Осуществлять техническое перевооружение отрасли путем модернизации действующих и ввода в эксплуатацию новых мощных металлургических агрегатов.

Совершенствовать и шире внедрять прогрессивные способы производства и улучшения качества металла: выплавку стали в кислородных конвертерах, электропечах и агрегатах специальной электрометаллургии, непрерывную разливку, обработку жидкой стали синтетическими шлаками, инертными газами и методом выпечного вакуумирования. Обеспечить дальнейший рост использования кислорода и природного газа в металлургическом производстве. Развивать мощности по термической обработке металла. Освоить в промышленных масштабах технологию

получения железа из руд методом прямого восстановления, а также экономичные способы обогащения и окисления окисленных железных руд.

Ускорить строительство торурных предприятий, обеспечить рост производства подготовленного высококачественного металлургического сырья, в том числе железорудных окатышей, в 2,3 раза, повысить содержание железа в товарной руде. Улучшить подготовку лома черных металлов. Увеличить переработку доменных и сталелитейных шлаков.

Повысить производительность труда в черной металлургии на 23—25 процентов.

В цветной металлургии увеличить производство алюминия, меди и никеля в 1,2—1,3 раза, титана в 1,4 раза, а также производство металлов редких, драгоценных металлов, вторичных цветных металлов и добычу алмазов.

Развивать производство полупроводниковых, особо чистых и специальных материалов для электронной промышленности и других отраслей.

Освоить производство новых высокоточных твердых сплавов, углеродной и другой продукции. Значительно увеличить выпуск высокоточных пластин из твердых сплавов для металлообрабатывающего инструмента.

Улучшить качество и расширить сортамент металлопродукции. Освоить производство новых экономичных профилей проката цветных металлов. Расширить выпуск медной катушки, алюминиевых листов, труб и других видов проката путем применения совмещенных методов литья и прокатки.

Продолжить реконструкцию и техническое перевооружение предприятий цветной металлургии. Обеспечить дальнейшее развитие Норильского горно-металлургического комбината и увеличить производство цветных металлов из сырья этого комбината, ускорить строительство других крупных высокоэффективных промышленных комплексов.

Ускорить развитие сырьевой базы цветной металлургии, особенно свинцово-цинковой, медной, вольфрамо-молибденовой и золотодобывающей промышленности. Обеспечить дальнейшее развитие 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 комплексность использования сырья. Сократить потери руды в недрах при ее добыче. Внедрять высокоэффективные схемы обогащения руд, гидрометаллургические и другие прогрессивные технологические процессы.

Повысить производительность труда в цветной металлургии на 23—25 процентов.

В химической и нефтехимической промышленности увеличить производство продукции на 60—65 процентов. Осуществить мероприятия по улучшению внутриотраслевых 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 кормовых добавок) со средним содержанием питательных веществ в удобрениях не ниже 40 процентов. Ускорить наращивание мощностей по производству фосфатных удобрений. Увеличить выпуск концентрированных и сложных удобрений. Обеспечить в 1980 году производство для сельского хозяйства азотных, фосфорных и калийных удобрений в основном в гранулированном виде, пригодных для бестарной перевозки специализированными средствами транспорта и для сухого тусошесения.

Значительно расширить выпуск и ассортимент химических средств защиты растений.

Предусмотреть рост выпуска синтетических смол и пластических масс в 1,9—2,1 раза, повысить качество и срок службы пластмасс.

Обеспечить в 1980 году производство химических волокон и нитей в количестве 1,450—1,500 тыс. тонн. Расширить ассортимент волокон и нитей бытового назначения с улучшенными свойствами. Увеличить выпуск высокомолекулярных волокон, текстурированных filamentных нитей.

Увеличить производство синтетического каучука в 1,4—1,6 раза при оережающем росте выпуска каучуков, полностью заменяющих натуральных.

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

Повысить качество и увеличить выпуск магнитной 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.

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

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

Продолжить в широких масштабах техническое перевооружение химической промышленности путем внедрения агрегатов большой единичной мощности, непрерывных одностадийных технологических процессов с максимальным использованием энергии химических реакций.

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

Значительно расширить геологоразведочные работы в целях дальнейшего увеличения минерально-сырьевых ресурсов, в первую очередь в районах действующих горнодобывающих 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 добывающих 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 (Прикаспийская впадина). Обеспечить подготовку дополнительных разведанных запасов нефти и газа в районах разрабатываемых месторождений в европейской части страны. Шире развернуть геологоразведочные работы в шельфовых зонах морей и океанов, в первую очередь на нефть и природный газ. Усилить разведку месторождений конюкционных и энергетических углей, особенно в европейской части СССР, богатых и легкообогатимых руд для черной и цветной металлургии, драгоценных металлов и алмазов, сырья для атомной энергетики и производства минеральных удобрений, а также подземных вод.

Повысить техническую оснащенность геологоразведочных работ, создать и внедрить в производство новые высокопроизводительные оборудование, автоматизированные буровые установки, аппаратуру, приборы. Расширить применение прогрессивных геофизических и геохимических методов, использование космических и аэровысотных средств геологических исследований.

Обеспечить дальнейшее равнине 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. Продолжить работы по созданию законченных систем машин и приборов, позволяющих комплексно механизировать и автоматизировать весь технологический цикл — от поступления сырья до отгрузки готовой продукции. Особое внимание уделить разработке и внедрению оборудования для принципиально новых технологических процессов. Своевременно снимать с производства технически устаревшую продукцию.

Важнейшим требованием при создании новых конструкций машин, приборов, аппаратов должно быть достижение максимального народнохозяйственного эффекта, снижение их материалоемкости и стоимости на единицу мощности (производительности).

Осуществить комплекс мер по интенсификации машиностроительного производства. Углубить и расширить внутриотраслевую и межотраслевую специализацию на основе стандартизации и унификации изделий, узлов и деталей, типизации 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 конструктивных материалов, совершенствования методов обработки металла.

Предусмотреть дальнейшее развитие и специализацию заготовительной базы машиностроения. Внедрять автоматизированные комплексы оборудования, обеспечивающие получение высокоточных заготовок, а также значительное повышение производительности и улучшение условий труда в литейном, кузнечном и сварочном производствах.

Ускоренными темпами развивать производство продукции общемашиностроительного назначения.

Предусмотреть организацию поставки комплектов сложного оборудования по всему технологическому процессу производства, с проведением шефмонтажа и промышленных испытаний, а также сдачи его заказчику при условии достижения мощности (производительности) в соответствии с проектом.

Осуществить дальнейшее развитие централизованного ремонта машин и оборудования. Подлостью удовлетворить потребности народного хозяйства в запасных частях к машинам, оборудованию, приборам и аппаратам в соответствии с техническими нормами.

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

В энергомашиностроении обеспечить производство в необходимых количествах энергоблоков 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 турбоагрегатов к ним единичной мощностью не менее 1 млн. киловатт. Осуществить разработку комплектного оборудования для атомных энергоблоков на тепловых нейтронах мощностью до 1,5 млн. киловатт.

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

Организовать производство для электростанций экономичных по расходу топлива парогазовых установок мощностью до 250 тыс. киловатт, а также газотурбинных энергетических установок мощностью до 100 тыс. киловатт для покрытия пиковых нагрузок. Увеличить производство тягово-двигательных 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 бесподъемном исполнении с газотурбинным и электрическим приводом 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 разливки стали и прокатных агрегатов; конвертеров емкостью 400 тонн; высокопроизводительных станков непрерывной горячей и холодной прокатки; трубосварочных и трубоборкатных агрегатов с непрерывным автоматизированным технологическим процессом и программным управлением; оборудования для термической, химической и электрохимической обработки металлов и нанесения защитных покрытий на прокат и трубы; установок для вакуумирования стали.

Ускорить создание технологического оборудования и средств механизации для цветной металлургии. Создать гамму конвертеров емкостью до 100 тонн для переработки меди, медно-никелевых и никелевых штейнов с полной автоматизацией как основных, так и вспомогательных процессов.

Для угольной и горнорудной промышленности освоить выпуск мощных экскаваторов, думперов 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, тепловозных, для буровой техники, строительной-дорожных машин и тяжелых автосамосвалов.

Освоить выпуск двухсекционных грузовых магистральных тепловозов мощностью 8000 л. с. и пассажирских тепловозов секционной мощностью до 6000 л. с.; магнезитовых 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, погрузочно-разгрузочных и складских работ, в том числе грузоподъемных машин с дистанционным управлением, подвесных конвейеров и манипуляторов с программным управлением для автоматизации погрузочно-разгрузочных операций.

В электротехнической промышленности быстрыми темпами развивать производство крупных электрических машин, электромашин малой мощности, высоковольтной и низковольтной электрической аппаратуры, в том числе во взрывобезопасном исполнении, электротехнического оборудования, аккумуляторов с повышенными удельными характеристиками, силовых полупроводниковых преобразователей, экономичных источников света, электрооборудования высокой надежности для механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства и других видов прогрессивного электротехнического оборудования. Ускорить работы по созданию мощных 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 высоковольтного оборудования для линий электропередачи постоянного тока напряжением до 1500 киловольт и переменного тока напряжением до 1150 киловольт; автоматизированных электроприводов с полупроводниковыми преобразователями для прокатных станов, электрооборудования для мощных металлургических установок и агрегатов;

высокопроизводительного и надежного оборудования для электрообработки нефтяных и газовых скважин, откачки нефти, для газопроводов и нефтепроводов, механизированных комплексов по добыче угля;

грузовых магистральных электровозов мощностью свыше 10 тыс. л. с.; систем электропривода для оборудования по переработке и хранению сельскохозяйственной продукции, для животноводческих ферм и гидромелиоративных сооружений;

высокоомментных и силовых шаговых электродвигателей для металлообрабатывающего оборудования с числовым программным управлением.

В химическом и нефтяном машиностроении увеличить выпуск 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 в химической, пищевой, резинотехнической и лакокрасочной отраслях промышленности, а также мощных кислородных установок для конвертерного и доменного производства.

Увеличить выпуск блочно-комплексных автоматизированных установок по промышленной подготовке нефти и газа, переработке га-

за и газового конденсата, обогащения в хлоридной аппаратуре, запорно-регулирующей аппаратуры для трубопроводов больших диаметров; высокопроизводительного оборудования, насосов и другой аппаратуры для газоперерабатывающих заводов;

комплексных комбинированных крупнотоннажных установок для переработки нефти; технологических установок большой единичной мощности для промышленности минеральных удобрений; оборудования для переработки пластических масс, изготовления труб и других изделий из этих материалов; автоматизированных центрифуг для сахарной 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 формирующих устройств бумаго- и картоделательных 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 нефтегазопромыслового оборудования и высоко-механизированных агрегатов для освоения и ремонта нефтяных и газовых скважин;

комплектного технологического оборудования для микробиологической промышленности.

В станкоотделной и инструментальной промышленности увеличить производство металлорежущих станков и кузнечно-прессовых машин в 1,5—1,6 раза.

Ускоренно развивать производство автоматического оборудования с малогабаритными 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 электронно-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 дробильных и кузнечно-прессовых машин, линий и комплексов оборудования для получения точных заготовок.

Организовать производство комплектов технологических линий для изготовления строительных стальных и клееных деревянных 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 минерало-керамических материалов. Удовлетворить потребности машиностроения, металлообработки и других отраслей в абразивных изделиях высокой стойкости.

Увеличить выпуск приборов и средств автоматизации в 1,6—1,7 раза, средств вычислительной 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 и оптимального управления в отраслях 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 микроэлектроники, 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 самосвалов автопоездов грузоподъемностью 75, 120 тонн и более для горнодобывающей промышленности. Значительно повысить технический уровень, качественные и эксплуатационные показатели автомобилей. Расширить применение дизелей в автомобильном строении. Приступить к созданию новых конструкций мощных автотракторных и моторных выдворных 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 проходности 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 больших городов.

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

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

В тракторном и сельскохозяйственном машиностроении довести в 1980 году выпуск тракторов до 580—600 тыс. штук на общую мощность 55 млн. л. с. Развивать производство энергонасыщенных тракторов, повысить их единичную мощность, качество и надежность.

Предусмотреть в 1980 году выпуск сельскохозяйственных машин для растениеводства на сумму 2,8 млрд. рублей. Обеспечить значительное развитие производства машин, необходимых для завершения комплексной механизации зернового хозяйства и свекловодства, дальнейшего повышения уровня механизации работ по возделыванию и уборке хлопчатника, картофеля, багчевых, 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 севокусов, пастбищ, борьбе с ветровой и водной эрозией почвы и работ в горном земледелии.

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

(Продолжение на 4-й стр.)

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

(Продолжение. Начало на 1-й, 2-й и 3-й стр.)

В машиностроении для животноводства и кораблестроения в 1980 году выпуск машин и оборудования на сумму до 2,2 млрд. рублей. Увеличить производство техники для бензиновых 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 предусмотреть создание и освоение производства качественно новых, в том числе самоходных, машин.

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

В строительном, дорожном и коммунальном машиностроении обеспечить создание и освоение выпуска систем машин для комплексной механизации работ в промышленном, сельскохозяйственном, мелиоративном, жилищном, дорожном строительстве, машиностроении и других отраслях промышленности 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 6.000—8.000 тонн клинкера в сутки. Освоить серийный выпуск оборудования для полной механизации процессов производства стеновых, рудных кровельных, негудронных строительных материалов, санитарно-технического фаянса, 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 инструмента.

Организовать производство комплексов высокопроизводительных машин и оборудования для заготовки и сплава древесины, 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 аспирации. Освоить производство: более совершенного оборудования для первичной переработки хлопка-сырца и льна; прядильно-прядильного оборудования; пневмомеханических прядильных машин для выработки пряжи из шерстяных 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 тканей сложного переплетения и широкого ассортимента, ткацких машин непрерывного ткачества; красильно-отделочного оборудования с широким применением унифицированных узлов, в том числе для отделки шелковых тканей и трикотажного полотна, крашения пряжи и волокон под давлением; комплектного оборудования для автоматизированных прядильно-ткацких предприятий на базе беззверетных 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 расфасовочно-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 холодильных прилавков, механизированных конвейерных линий по комплектации и отпуску обедов, машин для мойки посуды, высокопроизводительного оборудования для ремонта обуви и одежды, а также других видов современной техники для торговли, общественного питания и службы быта.

Повысить единичную мощность технологического оборудования.

Предусмотреть дальнейшее развитие промышленности строительных материалов, промышленности строительных конструкций и деталей. Увеличить объем производства строительных материалов за пятилетие в 1,3 раза.

Расширить выпуск новых строительных материалов, эффективных сборных строительных элементов, легких и экономичных крупногабаритных конструкций и изделий улучшенного качества с высокой степенью заводской готовности, обеспечивающих повышение уровня индустриализации, снижение материалоемкости и стоимости строительства, а также долговечность, комфортность и архитектурную выразительность зданий и сооружений.

Довести в 1980 году производство цемента до 143—146 млн. тонн. Ускоренными темпами развивать производство цемента сухим способом на основе новейшей технологии. Увеличить выпуск высококачественных и специальных видов цемента — быстротвердеющего, напрягающего и декоративного.

Расширить ассортимент и увеличить производство стекла, в том числе мерного оконного, полированного, теплозащитного и архитектурно-строительного. Внедрять высокопроизводительные процессы двухстадийного формования ленты стекла, высокотемпературной варки стекломассы и механизированной резки листового стекла. Разработать технологические линии по производству 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 деревянных клееных конструкций примерно в 6 раз. Существенно увеличить выпуск укрупненных и облегченных строительных конструкций заводского изготовления.

В целях снижения материалоемкости строительства организовать массовое производство высококачественных железобетонных, а также асбестоцементных пластмассовых и других труб, панелей, строительных конструкций и изделий без применения металла.

Ускорить производство крупногабаритных конструктивных и отделочных асбестоцементных изделий, рубероида, стеклотрубы и других видов долговечных и легких 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, пористых заполнителей, изделий из чистых бетонов, мытых и фракционированных негудронных, а также местных строительных материалов. Шире использовать в производстве строительных материалов попутно добываемое сырье и отходы промышленности. Механизировать и автоматизировать производство стеновых материалов.

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

Увеличить производство продукции лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности на 22—23 процента.

Расширить заготовку древесины и ее переработку в районах Сибири и Дальнего Востока. Более рационально разрабатывать лесосырьевые ресурсы в европейской части СССР. Улучшить использование заготавливаемой древесины. Ускорить наращивание мощностей по химической и химико-механической переработке древесных отходов, низ-

кокачественной древесины и древесины мягколиственных пород.

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 другой продукции деревообработки 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 и промышленных товаров. Шире использовать макулатуру в производстве бумаги и картона.

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

Повысить производительность труда в лесной и деревообрабатывающей промышленности на 25—27 процентов, в целлюлозно-бумажной промышленности на 23—25 процентов.

В легкой промышленности увеличить выпуск продукции на 26—28 процентов. Довести в 1980 году производство тканей до 12,5—13,1 млрд. кв. метров, трикотажных изделий до 1.800—1.900 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.

Ускоренно развивать производство и расширять 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 необходимого ассортимента для производства одежды, обуви, текстильной и кожзащитной галантереи.

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, мебели-декоративных материалов и толгардированных изделий.

Обеспечить повышение эффективности работы легкой промышленности на основе технического перевооружения и реконструкции предприятий, модернизации оборудования, внедрения новых высокопроизводительных технологических процессов и средств комплексной механизации и автоматизации производства. Существенно улучшить работу швейной и обувной промышленности, расширить специализацию предприятий.

Поднять роль научно-исследовательских, моделирующих и конструирующих организаций в разработке и внедрении новых изделий, совершенствовании 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 производства этих товаров в электронной и радиопромышленности в 3 раза; в оборонной промышленности и промышленности средств связи в 1,9 раза; в химической промышленности в 1,8 раза; в электротехнической промышленности, машиностроении для легкой и пищевой промышленности в 1,6 раза; в авиационной промышленности в 1,5 раза; в автомобильной, лесной и деревообрабатывающей промышленности и промышленности строительных материалов в 1,4 раза; в целлюлозно-бумажной промышленности в 1,2 раза.

Расширить производство новых товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода: бытовых морозильников, одно- и многокамерных холодильников емкостью до 300 литров с автоматическим оттаиванием, кондиционеров, цветных и переносных телевизоров, радиоприемников и радиол высшего класса, видеомачетов, газовых плит повышенной комфортности, автоматических стиральных и бытовых гладильных машин, разнообразных осветительных приборов, высококачественных столовых приборов, эмалированной и фарфоро-фаянсовой посуды, автомобильных принадлежностей и предметов ухода за транспортными средствами, изделий, облегчающих труд в домашнем хозяйстве, и других товаров, пользующихся повышенным спросом у населения.

Организовать массовое производство более совершенного садово-огородного инструмента, комплектов оборудования для отопления и водоснабжения индивидуальных домов, а также других изделий, улучшающих быт сельского населения.

Увеличить производство продукции пищевой промышленности на 26—28 процентов, мясной и молочной промышленности на 20—22 процента, выработку пищевой рыбной продукции на 30—32 процента. Значительно повысить качество, биологическую ценность и вкусовые достоинства продуктов питания, улучшить их ассортимент.

Высокими темпами развивать производство разнообразных высококачественных продуктов детского и диетического питания, пищевых концентратов, полуфабрикатов и кулинарных изделий, свежемороженой овощей и фруктов, консервированных блюд с повышенной степенью готовности, фруктовых и овощных соков, минеральных вод и лива. Увеличить выпуск продовольственных товаров в удобной для потребителя расфасовке и упаковке.

Довести в 1980 году реализацию охлажденного мяса до 80 процентов всего объема его продажи. Увеличить выработку сыров в 1,4 раза, свинокостей, сосисок и сарделек в 1,7—1,8 раза.

Полнее использовать сельскохозяйственное сырье, содержащееся в нем полезные вещества для выработки полноценных продуктов питания с высоким содержанием белка, витаминов и биологически активных веществ.

Обеспечить широкое применение новых средств упаковки, специального транспорта, бестарных перевозок и других прогрессивных способов и средств транспортировки и хранения пищевой продукции.

В больших масштабах внедрять высокопроизводительные расфасовочно-упаковочные и разноразмерные автоматические линии, непрерывно действующие стерилизаторы, автоматические центрифуги с программным управлением и другое новейшее оборудование. Увеличить в пищевой, мясной и молочной промышленности емкость холодильников в 1,3 раза.

Повысить эффективность использования рыбопромыслового флота, пополнить его высокопроизводительными судами. Совершенствовать способы рыболовства и орудия лова, оборудование, механизмы и приборы, обеспечивающие механизацию и автоматизацию добычи и технологической обработки рыбы и других продуктов моря.

Продолжить изучение и освоение объектов промысла в водах Мирового океана. Развивать рыболовство в прибрежных водах СССР.

Увеличить запасы высокоценных видов рыб во внутренних водоемах, предусмотреть рост производства рыбы в государственных прудовых хозяйствах в 1,5 раза.

Широкое развитие сети рыбоперерабатывающих предприятий в местах потребления рыбной продукции, а также специализированных фирменных магазинов. Увеличить изготовление высококачественной продукции из океанических видов рыб и выпуск ее в ассортименте с учетом спроса населения. Обеспечить дальнейшее расширение производства и поставки в торговую сеть живой и охлажденной рыбы, рыбного филе, балычных и кулинарных изделий, копченой и вяленой рыбы. Увеличить использование рыбы и других продуктов моря для производства разнообразной пищевой продукции: рыбных колбас, сосисок и полуфабрикатов, рыбной муки и других товаров.

Повысить производительность труда в пищевой промышленности на 24—26 процентов, мясной и молочной — на 17—19 процентов и в рыбной промышленности на 16—18 процентов.

Обеспечить рост производства продукции мукомольно-крупяной промышленности на 21—23 процента. Уве-

личить производство муки высших сортов, выработку риса и гречневой крупы.

Ввести в действие зерновые элеваторы общей емкостью 30 млн. тонн.

Увеличить выпуск продукции комбикормовой промышленности не менее чем в 1,5 раза. Довести в 1980 году объем производства комбикормов на государственных промышленных предприятиях до 53 млн. тонн и безбелково-витаминных добавок — до 4 млн. тонн.

Считать важнейшей задачей ускоренное развитие производственных мощностей государственных, межхозяйственных, колхозных и совхозных комбикормовых предприятий, с тем чтобы обеспечить максимальную переработку фуражного зерна в комбикорма с использованием различных видов добавок. Значительно увеличить производство сухого обрат, заменителей цельного молока, мясокостной и рыбной муки для нужд животноводства. Довести в 1980 году производство комбикормов в колхозах и совхозах до 24—28 млн. тонн.

Повысить производительность труда в мукомольно-крупяной и комбикормовой промышленности на 24—26 процентов.

Ускоренными темпами развивать микробиологическую промышленность. Увеличить производство продукции в этой отрасли в 2—2,1 раза. Обеспечить значительный рост производства кормового белка, премиксов, микробиологических средств защиты растений. Существенно увеличить производство аминокислот, кормовых антибиотиков, ферментов и другой продукции микробиологического синтеза. Обратить особое внимание на улучшение качества кормового белка и повышение экономичности его производства.

Расширить исследования, направленные на получение высокопродуктивных и устойчивых промышленных штаммов микроорганизмов — продуцентов биологически активных веществ, создание более совершенной технологии производства микробиологической продукции на основе

IV. Развитие сельского хозяйства

Основная задача сельского хозяйства состоит в том, чтобы обеспечить дальнейший рост и большую устойчивость сельскохозяйственного производства, всемерное повышение эффективности земледелия и животноводства для более полного удовлетворения потребностей населения в продуктах питания и промышленности в сырье, создания необходимых государственных резервов сельскохозяйственной продукции.

Увеличить среднегодовой объем производства продукции сельского хозяйства по сравнению с предыдущим пятилетием на 14—17 процентов.

Последовательно и неуклонно интенсифицировать сельскохозяйственное производство, укреплять его материально-техническую базу. Расширить комплексную механизацию и автоматизацию производственных процессов, химизацию сельского хозяйства и мелиорацию земель. Ускорить внедрение достижений науки, техники и передового опыта. Совершенствовать формы организации и управления сельскохозяйственным производством. Осуществлять его дальнейшую специализацию и концентрацию на базе межхозяйственной кооперации, создания аграрно-промышленных объединений и предприятий.

Улучшить размещение сельскохозяйственного производства, имея в виду более рациональное использование природных условий каждого района страны. Обеспечить высокие темпы развития сельского хозяйства в Нечерноземной зоне РСФСР.

Принять меры к улучшению использования земли, материально-технических средств и трудовых ресурсов, снизить себестоимость продукции. Повысить за пятилетие среднегодовой уровень производительности труда в колхозах и совхозах на 27—30 процентов.

Особое внимание обратить на дальнейшее повышение качества продуктов земледелия и животноводства. Обеспечить широкое внедрение наиболее продуктивных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, пород животных, совершенствование технологии производства. Осуществить меры по предотвращению потерь во всех звеньях производства, а также при транспортировке, хранении и переработке сельскохозяйственной продукции и сырья.

В земледелии важнейшей задачей является всемерное увеличение производства зерна, повышение устойчивости зернового хозяйства на основе совершенствования структуры посевных площадей, роста урожайности, эффективного использования минеральных и органических удобрений, максимального расширения посевов на мелиорированных землях и на землях в районах достаточного ухода за транспортными средствами, изделий, облегчающих труд в домашнем хозяйстве, и других товаров, пользующихся повышенным спросом у населения.

Довести среднегодовой валовой сбор зерна до 215—220 млн. тонн. Значительно увеличить производство зерна сильных и твердых пшениц, ржи, гречихи, проса и риса. Расширить посевы и увеличить валовой сбор кукурузы, ячменя, овса, бобовых и других зернофуражных культур. Ускорить работы по созданию крупных зон гарантированного производства товарного зерна на мелиорированных землях. Значительно расширить производство зерна кукурузы на орошаемых землях. Завершить комплексную механизацию возделывания зерновых культур.

Обеспечить производство в 1980 году не менее 9 млн. тонн хлопка-сырца. Расширить посевы и повысить урожайность тонковолокнистых сортов хлопчатника. Завершить освоение хлопково-люцерновых севооборотов, осуществить меры по внедрению в производство высокоурожайных, устойчивых к болезням сортов хлопчатника с волокон высокого качества. Повысить уровень механизации возделывания, полива и уборки хлопчатника.

Довести среднегодовое производство сахарной свеклы до 95—98 млн. тонн, значительно повысить ее урожайность и сахаристость. Принять меры к дальнейшему углублению специализации и концентрации производства сахарной свеклы в основных зонах ее возделывания. Организовать свекловодство на орошаемых землях в наиболее благоприятных для этого районах Поволжья, Северного Кавказа, юга Украины и Молдавии. Завершить в основном комплексную механизацию свекловодства. Полностью удовлетворить потребности свекловодческих хозяйств в удобрениях и химических средствах защиты растений.

Обеспечить рост производства волокна льна с высокими технологическими качествами, семян масличных культур, особенно подсолнечника, сои, клеверника, а также табака, эфиромасличных и других технических культур.

Увеличить производство картофеля, овощей и бахчевых культур. Расширить их ассортимент и улучшить качество. Завершить создание на орошаемых землях зон гарантированного производства овощей и равного картофеля для снабжения населения городов и промышленных центров. Обеспечить производство помидоров, огурцов, лука, чеснока и зеленых культур в количествах, удовлетворяющих потребности в них, продолжить организацию специализированных хозяйств и тепличных комбинатов. На основе совершенствования технологии и внедрения комплексной механизации значительно снизить затраты труда в овощеводстве и картофелеводстве.

Увеличить производство плодов, ягод, винограда, чайного листа и жемла за счет интенсификации производства, а также преимущественного создания крупных садов и виноградников на промышленной основе. Улучшить сортовой состав насаждений, увеличить удельный вес зимних сортов плодовых культур. Расширить площади под ягодниками.

Улучшить обеспечение населения свежими овощами и фруктами в течение всего года.

Добиться дальнейшего повышения культуры земледелия. Обеспечить сохранение и рациональное использование земельных ресурсов, в первую очередь пашни, осуществить мероприятия по защите почвы от водной и ветровой эрозии, особенно в южных и восточных районах страны.

Значительно улучшить семеноводство. Обеспечить дальнейшую специализацию и концентрацию производства сортовых семян, перевод семеноводства на промышленную основу с учетом преимуществ межхозяйственной кооперации.

Осуществить крупные меры по созданию устойчивой кормовой базы, широко используя для этого большие возможности мелиорации земель. Обеспечить более полное

использование земель, в том числе по выделению земель для производства из единицы сырья. Продолжить развитие микробиологической промышленности высокопроизводительными технологическими линиями с агрегатами большой единичной мощности.

Повысить производительность труда в микробиологической промышленности на 62—64 процента.

Увеличить производство продукции медицинской промышленности на 44—46 процентов.

Обеспечить создание и освоение производства новых высокоэффективных лекарственных препаратов, автоматизированных унифицированных электронных приборов и аппаратов для массовых медицинских обследований населения, улучшения диагностики заболеваний и лечения больных. Значительно увеличить выпуск синтетических гормонов, инсулина, эндокринных препаратов, гормональных форм для детей, очковых линз, медицинских инструментов, средств механизации труда в больницах. Внедрять новые технологические процессы производства витаминов и других препаратов.

В целях более полного удовлетворения потребностей учреждений здравоохранения и населения в изделиях медицинской назначения предусмотреть увеличение их производства на предприятиях как медицинской промышленности, так и других отраслей.

Повысить производительность труда в медицинской промышленности на 36—38 процентов.

Предусмотреть рост производства продукции местной промышленности в 1,3—1,4 раза при максимальном использовании местного сырья, материалов и вторичных ресурсов.

Осуществить мероприятия по дальнейшему техническому перевооружению местной промышленности. Для более полного удовлетворения спроса населения расширить выпуск музыкальных инструментов, изделий художественных промыслов, сувениров, предметов, необходимых для быта, домашнего хозяйства, отдыха и туризма.

удовлетворение потребностей животноводства в кормовом белке.

Максимально расширить посевы гороха, люпина, люцерны и других культур с высоким содержанием белка. Организовать производство сои на орошаемых землях в южных районах РСФСР, Украины, в Молдавии и республиках Закавказья. Обеспечить выведение соответствующих сортов сои и разработку технологии ее возделывания в республиках Средней Азии и Южном Казахстане. Создать в этих целях сеть специализированных хозяйств, оснастить их необходимой техникой, полностью обеспечить минеральными удобрениями и гербицидами.

Повысить культуру полевого кормопроизводства. Добиться роста урожайности сеяных кормовых культур и продуктивности естественных кормовых угодий. Увеличить площади высокопродуктивных орошаемых сенокосов и пастбищ, а также обводненных пастбищ в пустынных и полупустынных районах.

Значительно увеличить производство грубых и сочных кормов для полного удовлетворения потребности в них общественного животноводства и хозяйств колхозников, рабочих и служащих, имеющих скот в личной собственности. Создать в каждом колхозе и совхозе страховые запасы кормов.

Улучшить качество грубых кормов прежде всего за счет снижения потерь их питательной ценности при уборке, хранении и подготовке к скармливанию. Шире внедрять приготовление травяной муки, сенажа, брикетирования, гранулирования и химического консервирования кормов. Ускорить переход к комплексной механизации работ в кормопроизводстве и приготовлении кормов.

Расширить строительство колхозных, совхозных, межхозяйственных заводов и цехов по производству комбикормов с использованием зерна хозяйств и кормовых добавок, выпускаемых промышленностью, а также по приготовлению брикетированных и гранулированных кормов. Полнее использовать на корм скоту отходы пищевой, мясной и молочной промышленности. Улучшить организацию сбора пищевых отходов на предприятиях торговли, общественного питания и у населения.

В животноводстве обеспечить дальнейшее увеличение производства мяса, молока, яиц, шерсти и других видов продукции на основе повышения продуктивности скота и птицы, роста поголовья, эффективного использования кормов, значительного улучшения условий содержания животных и их кормления, совершенствования племенной работы, механизации труда и внедрения прогрессивной технологии.

Довести среднегодовое производство мяса до 15—15,6 млн. тонн (в убойном весе), молока до 94—96 млн. тонн, яиц до 58—61 млрд. штук.

Всемерно развивать специализацию и концентрацию производства продуктов животноводства и птицеводства, обеспечить постепенный перевод их на промышленную основу. Расширить строительство государственных, колхозных и межхозяйственных животноводческих комплексов, механизированных ферм и птицефабрик, реконструкцию действующих животноводческих и птицеводческих ферм с учетом применения новой техники и технологий.

Обеспечить рост производства мяса, особенно говядины и мяса птицы, путем интенсивного выращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота, расширения бройлерного птицеводства. Развивать специализированное мясное скотоводство. Повысить интенсивность свиноводства, придать ему в основном мясное направление, а также увеличить производство бековой свинины. Значительно увеличить поголовье коров в колхозах, совхозах и других государственных сельскохозяйственных предприятиях, поднять молочную продуктивность коров, существенно улучшить воспроизводство стада. Обеспечить дальнейшее увеличение поголовья овец и коз, повысить их продуктивности.

Полнее использовать возможности для развития коневодства, оленеводства, пушного звероводства, кролиководства, прудового рыбоводства, пчеловодства, шелководства.

Улучшить ветеринарное обслуживание, снизить заболеваемость и падеж животных. Увеличить поставку для нужд животноводства и ветеринарии биологических и химико-терапевтических препаратов, а также необходимых инструментов, оборудования и приборов.

Сохранить принцип твердых планов закупок сельскохозяйственных продуктов и поощрения хозяйств за сверхплановую продажу их государству путем применения повышенных цен. Обеспечить закупки сельскохозяйственных продуктов, включая сверхплановые, на основе договоров контрактации, заключенных заготовительными организациями с колхозами и совхозами на пятилетку, с разбивкой по годам.

Довести среднегодовые объемы закупок основных видов сельскохозяйственной продукции как по твердому плану, так и сверх плана по договорам контрактации до следующих размеров: зерна — 90 млн. тонн, сахарной свеклы — 89,5 млн. тонн, хлопка-сырца — 8,5 млн. тонн, льноволокна — 511 тыс. тонн, овощей — 17 млн. тонн, винограда — 5,4 млн. тонн, подсолнечника — 6 млн. тонн, скота и птицы (в живом весе) — 17,4 млн. тонн, молока — 60,5 млн. тонн, яиц — 34,3 млрд. штук, шерсти (в зачетном весе) — 511 тыс. тонн.

Совершенствовать формы заготовок. Шире развивать прямые связи колхозов, совхозов, заготовительных организаций с промышленными и торговыми предприятиями, повысить их ответственность за качество заготавливаемой продукции. Улучшить транспортировку и хранение сельскохозяйственной продукции. Расширить прямую продукцию непосредственно в местах производства и вывозку ее транспортом заготовителей. Укрепить материально-техническую базу заготовительных организаций, обеспечить строительство новых и реконструкцию имеющихся заготовительных пунктов, элеваторов, холодильников и плодосовещаний.

Продолжить в широких масштабах мелиорацию земель. Вести в эксплуатацию за счет государственных капиталовложений 4 млн. гектаров орошаемых земель, осушить 4,7 млн. гектаров земель, обводнить в пустынных, полупустынных и горных районах 37,6 млн. гектаров пастбищ.

(Продолжение на 5-й стр.)

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

[Продолжение. Начало на 1-й, 2-й, 3-й и 4-й стр.]

Увеличить площади орошаемого земледелия в районах юго-востока европейской части РСФСР, на Северном Кавказе, юге Украины, в Молдавии, Казахстане, республиках Средней Азии, Закавказья. Высокими темпами вести мелиорацию в Нечерноземной зоне РСФСР. Продолжить работы по осушению земель в республиках Прибалтики, в Полесской низменности и на Дальнем Востоке.

Ускорить внедрение достижений науки и техники в мелиорацию, обеспечить дальнейшую индустриализацию водохозяйственного строительства и эксплуатационных работ, применение прогрессивной техники полива, автоматизацию и механизацию управления мелиоративными системами. Более эффективно использовать водные ресурсы. Улучшить техническое состояние действующих мелиоративных систем. Обеспечить комплексность строительства и сельскохозяйственного освоения орошительных и осушительных систем. Повысить ответственность водохозяйственных строительных организаций за качество создаваемых мелиоративных систем. Обеспечить высокоэффективное использование орошаемых и осушенных земель и всемерное повышение урожайности сельскохозяйственных культур на этих землях.

Последовательно осуществлять меры по усилению механизации сельскохозяйственного производства. Довести в 1980 году поставку сельскому хозяйству минеральных удобрений до 115 млн. тонн и химических кормовых добавок до 5 млн. тонн. Увеличить удельный вес фосфорных, концентрированных и сложных удобрений в общем объеме поставок минеральных удобрений. Повысить эффективность использования минеральных удобрений, сократить их потери при транспортировке, хранении и внесении в почву. Шире развить строительство механизированных складов с использованием облегченных сборных конструкций индустриального производства для хранения минеральных удобрений. Совершенствовать систему агрохимического обслуживания колхозов и совхозов.

Довести в 1980 году поставку сельскому хозяйству химических средств защиты растений до 628 тыс. тонн (условных единиц), в том числе гербицидов до 245 тыс. тонн.

Принять меры по совершенствованию и укреплению службы защиты растений. Обеспечить дальнейшее развитие биологических методов борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур.

Расширить работы по известкованию кислых почв, а также по гипсованию и мелиоративной обработке засоленных почв.

Сосредоточить внимание научно-исследовательских организаций на разработке основных проблем интенсификации, специализации и концентрации сельскохозяйственного производства, перевода его на индустриальную основу, повышения эффективности колхозного и совхозного производства. Улучшить селекционную работу по выведению качественно новых, более урожайных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, по совершенствованию существующих и выведению новых высокопродуктивных пород скота и птицы. Усилить работу по созданию необходимых средств защиты растений от болезней и вредителей, а также средств профилактики заболеваний животных и борьбы с этими заболеваниями.

Осуществить меры по усилению развитию материальной базы сельскохозяйственной науки, экспериментальных и опытно-производственных хозяйств. Продолжить строительство селекционных центров. Обеспечить в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях широкое внедрение в производство достижений науки, техники и передовой практики.

Направить капитальные вложения в объеме 171,7 млрд. рублей, в том числе государственные капитальные вложения — 115,7 млрд. рублей, на развитие сельского

хозяйства по всему комплексу работ, включая производственное, жилищное и культурно-бытовое строительство и приобретение техники. Обеспечить необходимыми материально-техническими ресурсами капитальные вложения колхозов в размере 56 млрд. рублей. Использовать капитальные вложения в первую очередь для решения важнейших задач сельского хозяйства — увеличения производства зерна и технических культур, развития животноводства и кормовой базы. Не допускать распыления капитальных вложений, строго соблюдать нормы продолжительности строительства объектов.

Улучшить проектирование сельскохозяйственных объектов, снижать сметную стоимость их строительства, применять более эффективные полнообъемные облегченные строительные конструкции, прогрессивные проектные и технологические решения.

Укреплять производственную базу государственных и межколхозных строительных организаций, осуществляющих строительство на селе. Добиваться максимальной индустриализации строительства, развивать сеть специализированных сельских строительных комбинатов и производство местных строительных материалов.

Продолжить техническое перевооружение сельского хозяйства на базе новой техники, внедрения поточно-индустриальных методов производства и прогрессивной технологии. Предусмотреть дальнейший ускоренный рост энергооборудованности, повышение уровня механизации сельскохозяйственных работ. Довести в 1980 году потребление электроэнергии на селе до 130 млрд. киловатт-часов.

За пятилетие поставить сельскому хозяйству 1.900 тыс. тракторов, 1.350 тыс. грузовых автомобилей, 538 тыс. зерноуборочных комбайнов, 1.580 тыс. тракторных прицепов, в том числе 200 тыс. для перевозки сенажа, 100 тыс. экскаваторов, 106,5 тыс. бульдозеров, 47,75 тыс. скреперов, сельскохозяйственные машины на сумму 23 млрд. рублей, в том числе для животноводства и кормопроизводства — на 10,3 млрд. рублей.

Повысить эффективность использования машинно-тракторного парка в колхозах и совхозах. Улучшить хранение сельскохозяйственной техники, не допускать преждевременного ее списания. Осуществлять мероприятия по дальнейшему совершенствованию и развитию ремонтной базы в сельском хозяйстве, повысить качество ремонта и технического обслуживания машин и оборудования.

Завершить внедрение специализированного технического обслуживания машин и оборудования в колхозах и совхозах. Повышать роль и ответственность предприятий и организаций системы «Сельхозтехника» за техническое состояние и эффективное использование машинно-тракторного парка.

Совершенствовать организацию труда в колхозах и совхозах. Расширить и улучшить подготовку квалифицированных кадров механизаторов, работников животноводства, мелиораторов и других кадров массовых профессий, руководителей производственных подразделений и специалистов.

В лесном хозяйстве обеспечить повышение продуктивности лесов, получение большего количества товарной древесины с каждого гектара лесной площади, рациональное использование лесных ресурсов. Ускорить техническое пероснащение лесного хозяйства, его химизацию, внедрение прогрессивных технологических схем основных лесохозяйственных работ.

Выполнить за пятилетие работы по лесовосстановлению в государственном лесном фонде на площади 10—11 млн. гектаров, защитному лесоразведению на площади 1,4 млн. гектаров, по осушению до 1,5 млн. гектаров заболоченных лесных площадей, устройству лесов на площади 230 млн. гектаров. Обеспечить дальнейшее улучшение охраны лесов от пожаров и защиты их от вредных насекомых и болезней.

тнем, 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 труднодоступные районы. 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 и научно-исследовательских работ по созданию новых самолетов с летно-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 навигационного и радиотехнического оборудования, обеспечивающих авто-

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, сокращения продолжительности и снижения стоимости строительства.

Увеличить за пятилетие капитальные вложения в народное хозяйство на 24—26 процентов.

Направлять капитальные вложения прежде всего на строительство объектов, обеспечивающих ускорение научно-технического прогресса, и на техническое перевооружение и реконструкцию действующих предприятий. Помыть 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 нормативы вводов в строительство и нормативы незавершенного строительства.

Улучшить проектно-сметное дело, повысить ответственность проектных, конструкторских и научных организаций за высокий технический и экономический уровень проектных решений. Улучшить качество и сократить 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.

Расширить практику снабжения строек материальными ресурсами через общегосударственную систему материально-технического снабжения по заказам строительных и монтажных организаций в соответствии с их по-

литизацию процессов управления производственным звеном и посадкой самолета.

Повысить качество и надежность связи в радиосвязи. 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. Расширить работы по механизации и автоматизации производственных процессов на почтовых предприятиях.

Повысить культуру обслуживания населения всеми видами связи.

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

требностью, определяемой проектами и сметами. Повысить роль и ответственность машиностроительных министерств и предприятий в обеспечении комплектности поставок, монтажа и освоения изготовляемого 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 степени заводской готовности строительных конструкций и деталей. Расширить практику полнообъемного строительства и монтажа зданий 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.

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

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

Повысить производительность труда в строительстве на 29—32 процента.

V. Развитие транспорта и связи

Основной задачей транспорта является более полное и своевременное удовлетворение потребности народного хозяйства и населения в перевозках, ускорение доставки грузов и передвижения пассажиров на основе существенного повышения мощности и качества работы всей транспортной системы, а также улучшения транспортных связей между экономическими районами страны.

Увеличить грузооборот всех видов транспорта примерно на 30 процентов и пассажирооборот транспорта общего пользования на 23 процента.

Обеспечить дальнейшее развитие и техническое оснащение всех видов транспорта путем внедрения новейших и специализированных транспортных средств, увеличения грузоподъемности, мощности подвижного состава и флота, а также расширения транспортно-дорожного строительства, в первую очередь во вновь осваиваемых районах Севера, Сибири и Дальнего Востока для быстрого развития производительных сил этих районов.

Расширить внедрение на транспорте средств автоматизации, телемеханики и автоматизированных систем управления перевозками и технологическими процессами.

Повысить эффективность работы транспорта. В этих целях:

осуществить меры по улучшению использования транспортных средств, снижению простоев вагонов, судов и автомобилей под грузами и техническими операциями, более полно использовать их грузоподъемности и вместимости, сокращению порожних пробегов;

продолжить разработку оптимальных схем перевозок грузов с учетом необходимости устранения нерациональных перевозок, лучшего использования каждого вида транспорта. Повысить ответственность органов снабжения и сбыта и грузоотправителей за соблюдение схем нормальных направлений грузопотоков;

улучшить взаимодействие различных видов транспорта, совершенствовать технологию организации перевозок. Обеспечивать большую ритмичность погрузочно-разгрузочных работ в течение недели и суток;

увеличить объем перевозок грузов в контейнерах, и прежде всего в крупнотоннажных. Повысить уровень комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ на всех видах транспорта и на подъездных путях предприятий, строек и организаций;

осуществить дальнейшее развитие промышленного транспорта. Шире внедрять непрерывные виды транспорта — конвейерный, трубопроводный, в том числе пневмоконтейнерный, и канатно-подвесной, завершить в основном перевод железнодорожного транспорта промышленных предприятий на тепловозную и электрическую тягу. Расширить сеть межотраслевых предприятий промышленного железнодорожного транспорта путем объединения ведомственных транспортных цехов. Увеличить мощности существующих причалов и ввести в действие новые механизированные причалы предприятий, строек и организаций;

Обеспечить проведение на транспорте мероприятий по дальнейшему повышению безопасности движения.

Повысить культуру обслуживания пассажиров на всех видах транспорта.

На железнодорожном транспорте обеспечить дальнейшее увеличение пропускной и провозной способности железных дорог на грузонапряженных направлениях, повышение перевалочной способности сортировочных и грузовых станций и сокращение времени оборота грузового вагона. Повысить скорость движения грузовых и пассажирских поездов. Увеличить перевозки грузов маршрутами и средним вес грузовых поездов.

Предусмотреть рост грузооборота железнодорожного транспорта примерно на 22 процента и пассажирооборота на 14—15 процентов.

Построить на наиболее загруженных направлениях железнодорожной сети 4,8 тыс. километров вторых путей. Электрифицировать 2,5 тыс. километров и оборудовать автоблокировкой и диспетчерской централизацией 16—17 тыс. километров железных дорог. Вести в эксплуатацию примерно 3 тыс. километров новых железнодорожных линий. Продолжить строительство Байкало-Амурской магистрали и подходов к ней.

За пятилетие поставить железнодорожному транспорту 2,2 тыс. электровозов, 6,4 тыс. секций магистральных и 2,5 тыс. маневровых тепловозов, 386 тыс. грузовых и 16,6 тыс. пассажирских вагонов.

Довести уровень комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном транспорте

до 93 процентов. Значительно повысить уровень механизации работ по текущему ремонту железнодорожного подвижного состава.

Улучшить организацию перевозок пассажиров. Продолжить работы по электрификации железнодорожных линий и крупных узлов с напряженным пригородным движением.

Повысить производительность труда на железнодорожном транспорте на 18—20 процентов.

Предусмотреть дальнейшее развитие морского транспорта, полное удовлетворение возрастающие потребности народного хозяйства во внешнеторговых и каботажных перевозках, улучшить доставку грузов в районы Крайнего Севера и Дальнего Востока, повысить объемы и эффективность экспорта транспортных услуг. Обеспечить рост грузооборота морского транспорта примерно в 1,3 раза.

Увеличить мощность морских портов преимущественно за счет строительства специализированных перегрузочных комплексов с причалами общей протяженностью 5,3 километра, прежде всего в портах Восточный, Нагаев, Новороссийск, Туапсе, Ильичевск и Архангельск. Продолжить строительство нового порта в Григорьевском лимане на Черном море. Довести уровень комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ на морском транспорте до 92 процентов.

Пополнить флот высокопроизводительными сухогрузными, наливными и комбинированными судами общим тоннажем примерно 5 млн. тонн дедвейта. Повысить долю специализированного сухогрузного флота — лесовозов, контейнеровозов, лихтеровозов, трейлеровозов, судов для навалочных грузов и других судов. Осуществить меры по продлению навигации по Северному морскому пути и в замерзающих портах. Пополнить морской флот мощными ледоколами. Продолжить работы по развитию судоремонтной базы, особенно в районах Дальневосточного и Черноморского бассейнов.

Осуществить 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 причалы общей протяженностью около 6 километров, завершить реконструкцию Остроговского порта. Увеличить пропускную способность Маклаковского, Хабаровского, Комсомольского-на-Амуре и Печорского портов. Построить порт в Нижнеартовске, приступить к реконструкции Беломорско-Балтийского канала.

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

Осуществить меры по продлению навигации на внутренних водных путях. Пополнить речной флот ледоколами. Завершить в основном комплексную механизацию погрузочно-разгрузочных работ на речном транспорте.

Предусмотреть дальнейшее развитие трубопроводного транспорта. Вести в эксплуатацию за пятилетие 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, обеспечить рост его грузооборота на 45 процентов и пассажирооборота автобусного транспорта на 28 процентов.

Осуществлять дальнейшую концентрацию автотранспортных средств в крупных автомобильных хозяйствах. Расширить 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 автомобильных дорог местного значения, в первую очередь в сельскохозяйственных районах.

Построить и реконструировать за пятилетие 62—65 тыс. километров автомобильных дорог с твердым покры-

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.

Сосредоточить 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 производительных 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 оснащения 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.

Определить следующие важнейшие направления развития научных исследований.

В области общественных наук:

продолжить работу по научному обобщению всемирно-исторического опыта КПСС;

исследовать теоретические проблемы развитого социализма, закономерности его перерастания в коммунизм, механизм 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 интенсификации общественного производства, совершенствования управления и планирования народного хозяйства;

VIII. Программа социального развития и повышения уровня жизни народа

На основе роста экономики и повышения эффективности общественного производства обеспечить более полное удовлетворение возрастающих 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, малоквалифицированного и тяжелого физического труда;

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

осуществление в больших масштабах жилищного строительства и повышение качества жилищ как одно из важнейших направлений дальнейшего улучшения жизни народа;

ства, а также прогнозирования социально-экономических процессов;

расширить исследования по вопросам развития социалистической экономической интеграции СССР со странами — членами СЭВ, внешнеэкономических связей с другими зарубежными государствами, проблем современного мирового развития.

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 электронной вычислительной 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 энергии, 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, обеспечивающие значительное ускорение химических реакций, разрабатывать научные основы технологии с преимущественным использованием замкнутых циклов;

усилить исследования в области молекулярной биологии, физиолого-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 получения физиологически активных веществ для медицины, сельского хозяйства и ряда отраслей промышленности;

развивать научные основы рационального использования и охраны почв, недр, 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 на родного хозяйства.

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

рост образовательного и культурно-технического уровня трудящихся, 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 городов и деревни;

использование все более широких возможностей для дальнейшего развития социалистической демократии, проявления общественной активности и инициативы трудящихся, участия их в управлении производством. Обеспечить всемерное развертывание социалистического соревнования, распространение передового опыта;

[Продолжение на 6-й стр.]

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

[Продолжение. Начало на 1-й, 2-й 3-й, 4-й, 5-й стр.]

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 производства и производительности труда повысить доходы 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 непроизводственных отраслях народного хозяйства. Присутствие 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, ускорении 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 трудовых достижений;

более широкое применение 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 в работе, выполнение и перевыполнение технически обоснованных норм выработки;

улучшение соотношений в заработной плате рабочих и служащих по отраслям народного хозяйства, расширение преимуществ 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 в 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 для работающих женщин частично оплачиваемый отпуск по уходу за ребенком до достижения им возраста одного года. Создавать женщинам, имеющим детей, более широкие возможности работать неполный рабочий день или неполную рабочую неделю, а также работать на дому.

Расширить сеть дошкольных учреждений, школ и групп с продленным днем. Построить детские ясли и детские сады на 2,5—2,8 млн. мест. Увеличить количество пионерских лагерей, спортивных и оздоровительно-трудовых баз для подростков и 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.

Улучшать социальные гарантии. Повысить минимальные размеры пенсий по старости рабочим, служащим и колхозникам.

Предусмотреть дальнейшее сближение социального обеспечения колхозного крестьянства, 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.

Расширить льготы по пенсионному обеспечению многодетных матерей.

Предусмотреть дальнейшее погашение государственных займов.

Продолжить линию на обеспечение стабильности государственных розничных 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 советских людей за счет роста потребления наиболее ценных в питательном отношении продуктов — мясных, молочных, овощей, фруктов и других.

Более полно удовлетворять спрос населения на изделия легкой промышленности, а также на предметы культурно-бытового и хозяйственного назначения — мебель, телевизоры, холодильники, фотоаппараты, магнитофоны, электропылесосы 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.

Укреплять и совершенствовать хозяйственные связи между промышленностью и торговлей, исходя из того, что заказы торговли 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, в том числе 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 общепитовых складов, холодильников, хранения для овощей, картофеля и фруктов.

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

Обеспечить дальнейшее развитие общественного питания, оснащение его предприятий современным оборудованием, снабжение их полуфабрикатами промышленного производства. Расширить ассортимент, повысить качество продукции и культуру обслуживания. Улучшить организацию общественного питания на предприятиях, а также диетического питания.

Совершенствовать работу организаций потребительской кооперации по торговле обслуживанию сельского населения. Принять меры к дальнейшему развитию ее производственной деятельности, расширению заготовок сельскохозяйственных продуктов и сырья, а также диарастущих плодов, 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 всех источников финансирования жилые дома общей площадью 545—550 млн. кв. метров. Повысить качество жилищного строительства, улучшить комфортабельность жилищ, их планировку. Осуществлять градостроительство в соответствии с генеральными планами развития городов, улучшать благоустройство, архитектуру городов и других населенных пунктов. Повысить обеспеченность их централизованным водоснабжением. Продолжить перевод жилищного фонда на отопление от крупных источников теплоснабжения, расширять его газификацию.

Увеличить 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 в лечебно-профилактических учреждениях в лекарственных средствах и изделиях медицинской техники. Повысить качество медицинской помощи и уровень организации работы в учреждениях здравоохранения.

Развивать и совершенствовать материальную базу здравоохранения на основе рационального сочетания строительства 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 сельской местности.

Увеличить сеть домов-интернатов для инвалидов и престарелых. Продолжить создание протезно-ортопедических восстановительных центров для инвалидов, расширить производство и повысить качество индивидуальных средств передвижения и протезно-ортопедических изделий. Принять меры к улучшению производственного обучения инвалидов.

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.

Осуществить дальнейшее развитие системы народного образования в соответствии с требованиями научно-технического прогресса и задачами неуклонного повышения культурно-технического и образовательного уровня трудящихся, улучшения 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 учительских кадров.

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 Дворцов и Домов пионеров, станционных техникумов и натуралистов, спортивных и музыкальных школ и других детских учреждений.

Повысить нормы расходов на питание в школах-интернатах и 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, а также 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. Ввести в действие профессионально-технические училища на 1,1—1,2 млн. ученических мест, а также необходимое количество объектов 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 уделить обеспечению кадрами районов интенсивного развития производственных сил.

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

Расширить материальную базу общеобразовательных школ, профессионально-технических, средних специальных и высших учебных заведений. Активнее 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, формирования их духовных запросов. Укрепить материальную базу учреждений культуры, особенно в сельской местности и в новых районах промышленного строительства.

Повысить уровень работы культурно-просветительных учреждений. Расширить сеть массовых библиотек. Развивать народные университеты, совершенствовать их деятельность.

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

Предусмотреть дальнейшее развитие телевидения и радиовещания, более широкое внедрение цветного телевидения и стереофонического радиовещания. Расширить зону уверенного высококачественного приема теле- и радиопередат. 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, учебных, хроникально-документальных фильмов. Увеличить производство и расширить тематику кинофильмов для детей и юношества.

В целях укрепления здоровья населения и лучшего использования свободного времени совершенствовать организацию активного отдыха трудящихся.

Увеличить сеть санаторно-курортных учреждений, Домов отдыха и пансионатов, а также гостиниц в городах и особенно в туристических и курортных центрах, зонах массового отдыха.

Развивать экскурсионное обслуживание и туризм. Продолжить строительство туристических комплексов и баз, мотелей и кемпингов.

Расширить производство спортивного и туристского инвентаря.

Способствовать организации и улучшению деятельности садовых товариществ рабочих и служащих.

Развивать на предприятиях и в учреждениях, в учебных заведениях и по месту жительства населения массовую физкультуру и спорт.

Полнее удовлетворять потребности городского и сельского населения в услугах почтовой, телефонной и телеграфной связи.

Для улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного,

внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом

IX. Размещение производительных сил и развитие хозяйства союзных республик

В целях совершенствования размещения производительных сил страны предусмотреть:

дальнейшее наращивание экономического потенциала восточных районов и повышение их роли в общесоюзном производстве промышленной продукции. Ускорено развивать отрасли, имеющие для этого наиболее благоприятные природные предпосылки, в особенности топливную промышленность и энергоемкие производства. Обеспечить в этих районах весь намечаемый на пятилетку прирост добычи нефти и газа, производства алюминия, более 90 процентов прироста добычи угля, примерно 80 процентов прироста производства меди, 45 процентов прироста производства цelloлозы и около 60 процентов прироста производства картона;

рост промышленности 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 и промышленных узлов с общими коммуникациями, инженерными сооружениями и вспомогательными производствами;

размещение трудоёмких производств промышленности в союзных республиках и экономических районах с благоприятным балансом трудовых ресурсов; улучшение подготовки местных квалифицированных кадров;

дальнейшее ограничение роста больших городов, развитие экономической перспективных малых и средних городов с размещением в них главным образом небольших предприятий, филиалов и специализированных цехов действующих объединений, фабрик и заводов;

осуществление мероприятий по улучшению 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;

рационализацию транспортно-экономических связей, развитие в этих целях магистральных транспортных коммуникаций, а также сооружение систем мощных нефте- и газопроводов из северо-западных районов Сибири и Средней Азии в европейскую часть СССР, а также нефтепроводов из северо-западных районов Сибири к нефтеперерабатывающим заводам восточных районов страны;

расширение научных исследований по проблемам размещения производительных сил.

Поднять роль и ответственность союзных республик в решении вопросов производственного и социально-культурного строительства, увеличения 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 и экономических районах, автономных областях 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, включая газовый конденсат, до 545—555 млн. тонн, газа — 220—255 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, тканей — 8,9 млрд. кв. метров, трикотажных изделий — 830 млн. штук, сахара — 3,5—4 млн. тонн, масла животного — до 720 тыс. тонн.

Осуществить строительство заводов по производству тяжелых литейных автоматических линий, трубообрабатывающих станков, высокоточных станков для приборной промышленности, автоматических линий для листовой штамповки и ряда других машиностроительных предприятий.

Обеспечить дальнейшее развитие машиностроения для животноводства и кормопроизводства, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения. Организовать серийное производство мощных промышленных 330-сильных 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. Довести среднегодовое производство зерна до 123—126 млн. тонн, семян подсолнечника — 4 млн. тонн, сахарной свеклы — 32—33 млн. тонн, льноволокна — 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 235 тыс. тонн.

Ввести в действие 2,2 млн. гектаров орошаемых и осушить 2,3 млн. гектаров заболоченных 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 электроэнергетической базы за счет строительства и расширения атомных и тепловых электростанций. Довести мощность Ленинградской АЭС до 4 млн. киловатт, Костромской ГРЭС до 3,6 млн. киловатт и Рефтинской ГРЭС до 3,3 млн. киловатт. Ввести в действие мощности на Нововоронежской, Смоленской и Курской атомных электростанциях, Чебоксарской и Нижнекамской ГЭС, Рязанской и Староволжской ГРЭС и на других электростанциях. Развернуть строительство Пермской тепловой электростанции, приступить к сооружению Иргайской ГЭС.

развитие территориально-производственного комплекса на базе минеральных ресурсов Курской магнитной аномалии со строительством Оскольского электрометаллургического комбината для производства стали из металлургических окатышей, получаемых методом прямого восстановления железа;

дальнейшее формирование крупного промышленного комплекса по добыче и переработке газа на базе Оренбургского газоконденсатного месторождения. Построить с участием стран — членов СЭВ газопровод к западной границе СССР;

освоение природных ресурсов Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции; довести здесь в 1980 году добычу нефти примерно до 25 млн. тонн, газа — до 22 млрд. куб. метров. Расширить и реконструировать целлюлозные и деревообрабатывающие предприятия на севере европейской части страны.

Завершить строительство первой очереди Камского автомобильного завода, Нижнекамского комплекса нефтехимических производств, создать крупнотоннажное производство аммиака и карбамида в районе г. Тольятти.

Осуществить мероприятия по экономическому и социальному развитию крупных центров страны — Москвы и Ленинграда, совершенствованию и повышению эффективности созданного здесь производственного и научного потенциала.

Обеспечить дальнейшее развитие легкой и пищевой промышленности, в первую очередь за счет реконструкции предприятий в сложившихся промышленных центрах.

На Урале осуществлять дальнейшее развитие черной и цветной металлургии, машиностроения и химической промышленности. Обеспечить комплексное развитие Верхнекамского калийного бассейна, завершение строительства первой очереди Пермского завода синтетического аммиака. Улучшить водоснабжение крупных промышленных центров.

В нечерноземной зоне РСФСР развернуть работы по комплексному развитию сельского хозяйства и связанных с ним отраслей промышленности. Осуществить мероприятия по укреплению материально-технической базы и интенсификации сельскохозяйственного производства, рас-

ширить работы по мелиорации земель, значительно увеличить на этой основе производство зерна, продуктов животноводства, льна, картофеля и овощей.

Предусмотреть проведение водохранимых мероприятий в Волго-Камском бассейне. Продолжить строительство оросительно-обводнительных систем и Завольев, имен и виду создание крупного района гарантированного производства зерна и продуктов животноводства. Присутствие и строительству Константиновского гидроузла на реке Дон. Шире развернуть работы по развитию ирригации в Краснодарском крае.

В Сибири предусмотреть ускоренное развитие топливной промышленности, энергоемких производств черной и цветной металлургии, химической, нефтехимической, целлюлозно-бумажной промышленности. Обеспечить дальнейшее развитие лесной и деревообрабатывающей 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 нефтяного газа, систему трубопроводов для транспортировки нефти и газа и железную дорогу Сургут—Тюнгучаевск. Развивать электроэнергетическую базу. Довести добычу угля в Кузбассе до 161 млн. тонн.

Развернуть строительство мощного угольного разреза в Канско-Ачинском бассейне и на этой базе — Березовской ГРЭС. Обеспечить ввод в действие первой очереди Ачинского нефтеперерабатывающего завода. Продолжить развитие Саянского территориально-производственного комплекса. Ввести в действие первые агрегаты на Саяно-Шушенской ГЭС и обеспечить ввод в действие первых турбин электростанции Саянского алюминиевого завода, построить первую очередь комплекса электротехнических заводов в г. Минусинске. Начать строительство Богучанской ГЭС. Завершить в основном формирование Братско-Усть-Илимского территориально-производственного комплекса, обеспечить ввод в действие на полную мощность Усть-Илимской ГЭС и сооружение с участием стран — членов СЭВ целлюлозного завода. Продолжить строительство Гусинозерской ГРЭС.

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

В Алтайском крае приступить к строительству второй очереди Алейской оросительной системы и Чарынского группового водопровода, продолжить строительство Кулундинского канала.

На Дальнем Востоке обеспечить комплексное развитие хозяйства, увеличение добычи цветных, редких, драгоценных металлов и алмазов, производства продукции лесной, целлюлозно-бумажной и мебельной промышленности. Завершить сооружение Зейской ГЭС, развернуть строительство Бурейской ГЭС, ввести в действие первые агрегаты на Кольмской 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 производительных сил в зоне, тяготеющей к Байкало-Амурской магистрали. Предусмотреть освоение природных ресурсов в этой зоне по мере завершения строительства отдельных участков магистрали.

Присутствие к формированию Южно-Якутского территориально-производственного комплекса. Построить железнодорожную линию Тинда—Беркаит. Развернуть строительство Нерюнгинского угольного разреза, обогащательной фабрики и Нерюнгинской ГРЭС.

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 электроэнергетики, химической и нефтеперерабатывающей, станкостроительной и инструментальной промышленности, приборостроения, машиностроения для легкой и пищевой промышленности, а также дальнейшее развитие тракторного и сельскохозяйственного машиностроения. Увеличить выпуск машин и оборудования для животноводства и кормопроизводства. Опережающими темпами развивать промышленность в западных областях республики.

Обеспечить ввод в действие мощностей на Чернобыльской, Ровенской, Южно-Украинской атомных электростанциях и начать строительство двух новых атомных электростанций. Развернуть строительство Чирвинской и Зуевской тепловых электростанций. Ввести в действие первые агрегаты на Днепропетровской ГЭС, имеющей комплексное значение для электроэнергетики и мелиорации земель. Построить Нововольский завод технологического оборудования, сооружаемый 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 58—61 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 заов в республику нефтепродуктов из других районов страны.

Увеличить производство товаров народного потребления, особенно шелковых тканей, нетканых 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 оптимальные сроки.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 11—14 процентов. Довести среднегодовое производство зерна до 48—48 млн. тонн, сахарной свеклы — 53—54 млн. тонн, семян подсолнечника — 3—3,1 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 3,4—3,6 млн. тонн, молока до 21,5—22,3 млн. тонн.

Ввести в эксплуатацию 503 тыс. гектаров орошаемых земель, главным образом в засушливых причерноморских и приазовских районах; начать строительство Дунай-Днепровской и продолжить работы по строительству Каховской оросительной системы. 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—Донбасс и водовода к 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. Опережающими темпами развивать промышленность в западной части республики.

[См. также на 7-й стр.]

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

[Окончание. Начало на 1-й, 2-й, 3-й, 4-й, 5-й и 6-й стр.]

Обеспечить ускоренный рост радиотехнической, электронной, станкоинструментальной 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 приборостроительской промышленности. Увеличить выпуск шелковых тканей в 3,6 раза.

Обеспечить рост среднегодового объема валовой продукции сельского хозяйства на 11—14 процентов, осуществить дальнейшее углубление специализации сельского хозяйства на молочно-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 льнопродукции, овощей, кормов для животноводства. Продолжить работы по извещиванию и повышению плодородия почв. Осуществить переувлажненные и заболоченные земли на площади 670 тыс. гектаров. Провести работы по орошению земель на площади 85 тыс. гектаров. Осуществить мероприятия по комплексному использованию земель. Повысить урожайность всех сельскохозяйственных культур, и прежде всего на мелководных 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, а также для комплексной механизации хлопководства и мелиоративных работ. Увеличить выпуск продукции легкой и пищевой промышленности. Предусмотреть рост производства цветных металлов, драгоценных металлов и повышение комплексности использования рудного сырья.

Обеспечить наращивание мощностей на тепловых электростанциях и строительстве новой ГРЭС на базе Ангреского 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 тонковолокнистого хлопчатника в Каршинской степи и развернуть работы по освоению Джаназакской степи. Продолжить работы по развитию рисосаения в Каракалпакской АССР. Обеспечить более ускоренное развитие овцеводства, увеличить производство шерсти и каракуля. Полнее использовать орошаемые земли для роста производства зерна кукурузы, риса, овощей, бахчевых культур, фруктов, винограда, семян люцерны, табака. Увеличить производство коконов тутового шелкопряда. 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 противозероной обработки почв. Предусмотреть развитие предприятий по выпуску техники для животноводства.

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 Ермаковского завода ферросплавов с увеличением его мощности примерно в три раза.

Предусмотреть строительство ряда крупных горно-обогатительных комбинатов в цветной металлургии. Ускорить освоение Жайремской группы месторождений полиметаллических руд. Обеспечить рост энергетической базы, вести в действие первые энергоблоки на Екибастузской ГРЭС, а также строительство второй Екибастузской ГРЭС, а также Шувальтовской ГРЭС.

Продолжить развитие Павлодар—Екибастузского, Караганда—Динабургского и Майтубинского территориально-производственных комплексов. Улучшить водоснабжение промышленных районов Центрального Казахстана. Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 14—17 процентов. Осуществить мероприятия по повышению устойчивости зернового производства в районах освоения целинных и залежных 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 овцеводства. 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 35—39 процентов. Предусмотреть опережающий рост электротехнической, станкоинструментальной и химической промышленности. Обеспечить дальнейшее развитие электроэнергетики на основном за счет использования гидроэнергоресурсов, увеличить выработку электроэнергии в 1,5 раза. Завершить строительство Ингульской ГЭС. Развивать легкую и пищевую, особенно винодельческую, 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 расширение посевов и повышение урожайности технических и многолетних субтропических культур; диверсифицировать насаждения многолетних насаждений. Довести в 1980 году производство чайного листа до 355 тыс. тонн. Увеличить среднегодовой сбор винограда примерно в 1,5 раза. Расширить производство продукции и повысить продуктивность животноводства. Осуществить работы по орошению земель на площади 60 тыс. гектаров и осушению Кольдидской низменности на площади 40 тыс. гектаров, улучшить использование мелиорированных земель.

Обеспечить дальнейшее развитие курортных зон и туристических баз на побережье Черного моря и в горных районах.

В Азербайджанской ССР увеличить объем промышленной продукции на 37—41 процент. Предусмотреть опережающий рост электротехнической, приборостроительской и других металлоемких отраслей машиностроения, цветной металлургии, а также развитие химической и нефтехимической промышленности с использованием в основном местного углеводородного сырья. Развернуть строительство Шамхорской ГЭС. Осуществить реконструкцию бакинских нефтеперерабатывающих заводов. Увеличить производство продукции легкой и пищевой промышленности. Улучшить размещение промышленности за счет развития ее в западных и центральных районах, с тем чтобы полнее использовать трудовые ресурсы.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 18—21 процент, главным образом за счет роста производства винограда, хлопка-сырца, табака и овощей, особенно ранних. Довести в 1980 году производство хлопка-сырца до 600 тыс. тонн. Повысить продуктивность животноводства. Вовлечь в сельскохозяйственный оборот залежные земли. Улучшить водоснабжение орошаемых земель и их мелиоративное состояние. Вести в эксплуатацию 45 тыс. гектаров новых орошаемых земель, обводнить 400 тыс. гектаров пастбищ. Обеспечить развитие курортов и туристических баз.

В Литовской ССР увеличить объем промышленной продукции на 32—36 процентов. Обеспечить преимущественное развитие приборостроения, радиотехнической, электронной, химической промышленности, машиностроения для животноводства и кормопроизводства. Создать крупное производство нефтепродуктов и аммиака. Увеличить выпуск льняных тканей, мебели, мясных и молочных консервов, улов рыбы и производство высококачественной пищевой рыбной продукции в расширенном ассортименте.

Развернуть строительство Друшайской атомной электростанции с реакторами единичной мощностью 1,5 млн. киловатт.

Повысить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 10—13 процентов, обратить особое внимание на развитие молочно-мясного животноводства и беконного свиноводства. Увеличить производство зерна. Осуществить мелиорацию переувлажненных земель на площади 540 тыс. гектаров.

В Молдавской ССР увеличить объем промышленной продукции на 45—49 процентов. Повысить удельный вес машиностроения. Значительно увеличить производство сельскохозяйственных машин, электротехнической продукции, технологического оборудования для легкой промышленности, цемента, хлопчатобумажных тканей, плодово-ягодных консервов и виноделия.

Увеличить среднегодовое производство валовой продукции сельского хозяйства на 35—38 процентов, овощей и винограда не менее чем в 1,5 раза, плодов — в 1,4 раза, табака примерно в 1,5 раза. Диверсифицировать структуру плодово-ягодных насаждений. Расширить производство зерна, особенно кукурузы. Вести в эксплуатацию 65 тыс. гектаров орошаемых земель.

В Латвийской ССР увеличить объем промышленной продукции на 26—30 процентов. Предусмотреть дальнейшую специализацию промышленности республики на производстве средств связи, продукции электронной, электротехнической, химической, легкой, мясной и молочной промышленности. Значительно увеличить выпуск микроавтобусов, радиоприемников и радиоламп высшего класса. Предусмотреть увеличение выпуска техники для механизации работ в животноводстве. Обеспечить дальнейший рост улова рыбы и производство высококачественной рыбной продукции при одновременном расширении ее ассортимента. Продолжить развитие портового хозяйства.

Повысить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 15—18 процентов. Обеспечить дальнейшую специализацию его на молочно-мясном животноводстве и беконном свиноводстве. Увеличить производство зерна. Провести работы по осушению заболоченных земель на площади 382 тыс. гектаров.

Продолжить развитие курортов на Рижском побережье.

В Киргизской ССР увеличить объем промышленной продукции на 33—37 процентов в основном за счет развития электроэнергетики, машиностроения, легкой и пищевой промышленности. Предусмотреть дальнейшее развитие цветной металлургии. Развернуть строительство Курсайской ГЭС. Приступить к строительству коврового комбината.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 12—15 процентов. Ускорить развитие токорного и полтокорного овцеводства. Обеспечить рост производства зерна, мяса и шерсти. Осуществить дальнейшее улучшение и повышение продуктивности пастбищ. Вести в эксплуатацию примерно 35 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 500 тыс. гектаров пастбищ.

Развернуть работы по созданию курортной зоны озонного значения в районе озера Иссык-Куль.

В Таджикинской ССР увеличить объем промышленной продукции на 40—44 процента при опережающем развитии электроэнергетики, цветной металлургии и химической промышленности. Вести в действие на полную мощность Нурекскую ГЭС и начать строительство Рогунской ГЭС на реке Вахш. Завершить в основном строительство алюминиевого завода. Вести в действие мощности на Яванском электрохимическом комбинате, построить фарфоровый завод.

Предусмотреть рост среднегодового объема валовой продукции сельского хозяйства на 15—18 процентов. Довести сбор хлопка-сырца в 1980 году до 900 тыс. тонн, производство винограда и фруктов. Вести в эксплуатацию 60 тыс. гектаров орошаемых земель и обводнить 100 тыс. гектаров пастбищ. Повысить урожайность зерновых культур на орошаемых землях. Развернуть работы по освоению Дангаринской степи.

В Армийской ССР увеличить объем промышленной продукции на 43—47 процентов. Продолжить совершенствование отраслевой структуры промышленности, повысить долю трудоемких производств. Предусмотреть развитие металлоемких отраслей машиностроения — электронной, радиотехнической, электротехнической, станкоинструментальной промышленности и приборостроения. Обеспечить дальнейший рост электроэнергетики, цветной металлургии, химической, легкой и пищевой промышленности.

Осуществлять размещение предприятий в средних и небольших городах.

Завершить строительство первой очереди Армянской атомной электростанции и железнодорожной линии Масис — Нурун, 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 Араратской долины.

В Туркменской ССР увеличить объем промышленной продукции на 32—36 процентов. Обеспечить рост выработки электроэнергии в 2 раза, переработки нефти в 1,5 раза и производства минеральных удобрений в 2,3 раза. Предусмотреть дальнейшее развитие легкой и пищевой промышленности. Увеличить производство растительного масла в 2 раза.

Вести в действие мощности на Марыйской ГРЭС; продолжить строительство Чарджоенского нефтеперерабатывающего завода; обеспечить освоение Шатлыкского и других новых газовых месторождений. Довести в 1980 году добычу газа до 75—80 млрд. куб. метров.

X. Развитие внешних экономических связей

Обеспечить дальнейшее всестороннее развитие экономических и научно-технических связей с зарубежными странами, полнее использовать для этого возросшие возможности экономики, науки и техники СССР.

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 внешнеторгового оборота на 30—35 процентов.

Улучшить структуру внешнеторгового оборота на основе роста производства, повышения качества и конкурентоспособности экспортной продукции, а также за счет импорта товаров, наиболее эффективно способствующих развитию народного хозяйства СССР. Увеличить продажу и закупку лицензий и другой технической документации. Расширить внедрение новых форм взаимовыгодного экономического и научно-технического сотрудничества, в том числе осуществление совместных проектов.

Всесторонне расширять и углублять экономические и научно-технические сотрудничество с социалистическими странами на основе взаимной выгоды и товарищеской взаимопомощи. Обеспечить выполнение мероприятий, предусмотренных Комплексной программой социалистической экономической интеграции, и согласованного плана многосторонних интеграционных мероприятий стран — членов СЭВ на 1976—1980 годы.

Продолжить работу по объединению усилий СССР и заинтересованных стран — членов СЭВ для совместного комплексного решения задач по расширению добычи и производства основных видов сырья, топлива, материалов, продукции машиностроения, товаров народного потребления, по развитию транспорта на основе совместно разрабатываемых долгосрочных целевых программ. Последовательно развивать новые направления совместной плановой деятельности, внедрять в практику сотрудничества со странами — членами СЭВ более эффективные организационные формы производственно-хозяйственных связей, активно использовать возможности международной специализации и кооперирования производства. Обеспечить более тесную координацию и объединение усилий СССР с другими странами — членами СЭВ в решении задач научно-технического прогресса.

Расширять и укреплять экономические и научно-технические связи СССР с развивающимися странами на долговременной, устойчивой и взаимовыгодной основе, содействуя развитию национальной экономики и экономической независимости этих стран, росту их научно-технического потенциала.

Предусмотреть, исходя из принципов мирного сосуществования государств с различными социальными системами и с учетом происходящей разрядки международной напряженности, дальнейшее развитие торговли и взаимовыгодного экономического и научно-технического сотрудничества с промышленно развитыми капиталистическими странами на долговременной основе.

Принимать необходимые меры к реализации положений Заключительного акта Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, направленных на расширение и углубление международного сотрудничества в области экономики, науки и техники, защиты окружающей среды и в других сферах.

Осуществлять мероприятия по дальнейшему совершенствованию планирования, управления и организации внешних экономических связей СССР. Повысить роль и ответственность отраслевых министерств и ведомств в развитии внешних экономических связей, в увеличении производства экспортной продукции, в обеспечении своевременного строительства и ввода в действие промышленных предприятий и других объектов, сооружаемых на базе импортного оборудования. Улучшать экономические стимулирование развития и повышения эффективности внешних экономических связей.

Советский Союз в братском и нерушимом единстве всех наций и народностей страны уверенно идет по пути к коммунизму, неизменно следуя курсом, выработанным Коммунистической партией. Достигнутые успехи являются могучим источником творческой энергии для всех советских людей, вдохновляют на борьбу за дальнейший расцвет нашей социалистической Родины.

Новый пятилетний период, в который вступает советское общество, будет характеризоваться еще более крупными масштабами хозяйственного и культурного строительства. Главное внимание должно быть направлено прежде всего на обеспечение всесторонней интенсификации общественного производства и дальнейшего повышение его эффективности. Необходимо, чтобы мощный экономический и научно-технический потенциал, природные ресур-

Повысить 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 и бахчевых культур. 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, дальнейшее развитие легкой и рыбной промышленности и отраслей по переработке сельскохозяйственного сырья. Вести в действие опытно-участковую по энерготехнологической переработке сланцев на Эстонской ГРЭС. Расширить использование сланцевых отходов для извещения почв 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 мелиорацию излишне увлажненных земель на площади 160 тыс. гектаров.

Обеспечить дальнейшее всестороннее использование для успешного выполнения заданий десятой пятилетки. В этих условиях решающее значение приобретают всемерное ускорение научно-технического прогресса, повышение производительности труда, улучшение использования имеющихся возможностей и резервов, совершенствование управления народным хозяйством.

Претворение в жизнь новых грандиозных задач потребует от рабочих, колхозников, интеллигенции, всего советского народа больших творческих усилий, вдохновенного созидательного труда.

Необходимо еще шире развернуть всестороннее социалистическое соревнование за достижение высоких показателей в труде, выполнение народнохозяйственных планов, сделать все для того, чтобы десятая пятилетка стала пятилеткой эффективности, пятилеткой качества во имя дальнейшего роста народного благосостояния.

Пятилетка эффективности и качества означает, что каждый советский человек, каждый трудовой коллектив должны настойчиво бороться за достижение наивысших результатов при наименьших затратах, добиваться наиболее полного и рационального использования машин и оборудования, материальных и финансовых ресурсов, экономии рабочего времени, сырья, топлива и энергии.

Пятилетка эффективности и качества означает, что каждый советский человек, каждый трудовой коллектив должны проявить истинно хозяйскую заботу об улучшении качественных показателей деятельности своего предприятия, стройки, совхоза, колхоза, постоянно добиваться повышения качества работы во всех звеньях нашего хозяйства, на каждом рабочем месте.

Успешное решение задач десятой пятилетки требует дальнейшего улучшения партийного руководства всеми участками хозяйственного и культурного строительства. Постоянно совершенствуя организаторскую и политическую работу, ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы, горкомы и райкомы партии, первичные партийные организации должны возлагать трудовую подъем масс, мобилизовать трудящихся на борьбу за успешное выполнение пятилетки каждым производственным коллективом, настойчиво воспитывать советских людей в духе коммунистического отношения к труду. Надо добиваться утверждения подлинно партийного стиля работы во всех сферах хозяйственной деятельности, повышать ответственность всех работников за выполнение плановых заданий, укреплять дисциплину, улучшать проверку исполнения.

Большая роль в организации выполнения пятилетнего плана принадлежит Советам депутатов трудящихся. Они призваны еще более активно влиять на развитие экономики и культуры, уделять неослабное внимание увеличению производства товаров для населения, благоустройству городов и сел, улучшению народного образования, здравоохранения, торговли, общественного питания и бытового обслуживания.

Задача профессиональных союзов — развить производственную и общественную активность трудящихся, совершенствовать формы и методы их участия в управлении производством. Профсоюзы должны проявлять постоянную заботу об улучшении условий труда и быта рабочих и служащих, содействовать неуклонному повышению производительности труда, укреплять трудовую дисциплину, развивать социалистическое соревнование, умело использовать моральные и материальные стимулы, поддерживать и распространять передовой опыт.

Активное участие в выполнении десятой пятилетки является важнейшим делом Ленинского комсомола, всей нашей молодежи. Быть в первых рядах строителей коммунистического общества — почетная обязанность каждого молодого человека Страны Советов. Комсомол призван возбудить движение молодежи за выполнение и перевыполнение производственных заданий, за овладение знаниями, достижениями современной науки и техники, настойчиво воспитывать юность и дунечек в духе беззаветной преданности социалистической Родине.

Выполнение десятого пятилетнего плана значительно усилит экономическую мощь нашей страны и обеспечит новый подъем народного благосостояния. В годы десятой пятилетки еще полнее раскроются преимущества и творческие силы развитого социализма, органичнее сольются интересы общества, коллективов и каждого человека.

Достижения в социально-экономическом развитии нашей страны имеют большое международное значение. Претворение в жизнь нового пятилетнего плана приведет к еще большему упрочению международных позиций Советского Союза, будет способствовать дальнейшему укреплению мировой системы социализма и сплочению всех сил, борющихся за мир и социальный прогресс.

Советский народ своим самоотверженным трудом обеспечит выполнение и перевыполнение заданий десятой пятилетнего плана. Это явится новым свидетельством непоколебимой верности советских людей высоким идеалам коммунизма.

ПЛАНЫ И ЦЕЛИ

VII СЪЕЗД ПОРП ЗАВЕРШИЛ РАБОТУ

ВАРШАВА, 13 декабря. (ТАСС). Пять дней в столице Польской Народной Республики продолжался VII съезд Польской объединенной рабочей партии. Вчера он завершился работой.

Съезд избрал руководящие органы партии — Центральный Комитет и Центральную ревизионную комиссию.

Делегаты съезда единодушно приняли решение «за дальнейшее динамичное развитие социалистического строительства — за более высокое качество труда, за улучшение жизни народа» и резолюцию «за дальнейшее развитие сил социализма и укрепление мира, за дальнейшее укрепление международной позиции Польской Народной Республики».

Вчера во второй половине дня состоялось заключительное заседание съезда.

Сообщается, что в Центральном Комитете ПОРП избрано 140 человек. Объявлено решение уже состоявшегося первого пленума ЦК партии.

Продолжительными аплодисментами встретили делегаты съезда сообщение о том, что Первым секретарем ЦК ПОРП вновь избран товарищ Эдвард Герек.

В состав Политбюро ЦК ПОРП избраны: членами Политбюро — товарищи Эдвард Герек, Эдвард Баюх, Здзишлав Грудзель, Станислав Кая, Юзеф Кемпа, Станислав Ковальчик, Владислав Кручек, Стефан Ольшовский, Юзеф Тейхма, Ян Шидляк, Генрик Ялонский, Мечи-

слав Ягельский, Петр Ярошеч, Войцех Ярузельский; кандидатами в члены Политбюро — товарищи Тадеуш Вжжжжж, Казимеж Барчикowski, Ежи Лукашевич.

Секретарями ЦК ПОРП избраны: Эдвард Баюх, Анджей Вербляк, Станислав Кая, Винцентий Красько, Ежи Лукашевич, Юзеф Пильковский, Ян Шидляк, Рышард Фрелек, Здзишлав Жандаровский, членом Секретариата — Здзишлав Куровский.

Председателем Центральной ревизионной комиссии ПОРП избран Аркадиуш Лащевич, председателем Центральной комиссии партийного контроля — Стефан Мислик.

С заключительной речью на заседании съезда выступил Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек.

А. ЛЕОНОВ И Т. СТАФФОРД В ВЕНЕСУЭЛЕ

КАРАКАС, 13 декабря. (ТАСС). Венесуэльская общественность тепло принимает советского космонавта Алексея Леонова и американского астронавта Томаса Стаффорда, находящихся в Венесуэле по приглашению командующего ВВС страны Ф. Паредеса Белью.

С большим интересом слушали участники торжественного собрания, состоявшегося здесь, в Центре друзей советской культуры и науки, рассказ командира корабля «Союз-19» А. Леонова о своих полетах в космос, о совместной программе «Союз-Аполлон», об исторически стыковке советского и американского кораблей. Он подчеркнул, что такие полеты содействуют укреплению мира и процессу разрядки.

На состоявшейся пресс-конференции командир американского космического корабля Т. Стаффорд также указал на то, что совместный полет «Союз-Аполлон» был осуществлен на благо мира и всего человечества.

Выступая с речью на встрече в советском посольстве, генерал Ф. Паредес Белью заявил, что венесуэльский народ восхищен совместным полетом «Союза» и «Аполлона».

ВЫБОРЫ В АВСТРАЛИИ

КАНБЕРРА, 13 декабря. (ТАСС). Досрочные парламентские выборы в Австралии принесли успех коалиции либеральной и аграрной партий. Кандидаты этих пар-

ОБСТАНОВКА

ОБОСТРЕЯЕТСЯ

БЕЙРУТ, 13 декабря. (ТАСС). За последние сутки положение в Вейруте и ряде районов страны, несмотря на все усилия высшего координационного комитета добиваться соблюдения враждующими сторонами очередного, пятнадцатого по счету, соглашения о прекращении огня, обострилось. В опубликованном здесь сегодня сообщении издательства «Аль-Акса» отмечается, что до сих пор продолжается бой и перестрелки в большинстве районов города и его окрестностях. Используются все виды оружия.

Бейрутское радио охарактеризовало минувшую ночь как одну из самых напряженных за все время событий. Районами наиболее ожесточенных столкновений остаются торговый центр столицы, набережная, на которой расположены большие отели, а также пригороды.

НАГРАДА НОСИТЕЛЮ ИДЕЙ ВОЙНЫ

НЬЮ-ЙОРК, 13 декабря. (ТАСС). Газета американских трудящихся «Дейли уорлд» резко осуждает решение Нобелевского комитета о присуждении премии Сахарову.

Слова и дела Сахарова направлены против мира, разрядки напряженности, против социализма, пишет газета. В то время, как все большие государства на Западе приходят к выводу, что разрядка напряженности является единственной альтернативой ядерной конфронтации, этот пресловутый «борец за мир» считает, что разрядка — это зло.

Сахаров полностью солидаризировался с требованиями недобрых фашистов в Западной Германии о достижении воссоединения Германии, что на деле означает призыв к ликвидации социалистического государства ГДР. Отмечает «Дейли уорлд», как и западногерманские ревизионисты, он противится решению совещания в Хельсинки о нерушимости границ в Европе. Вся Европа согласна с этим, а ревизионисты и Сахаров не согласны.

По своим политическим взглядам обладатель Нобелевской премии, продолжает газета, — противник социализма.

ПРОВОКАЦИОННАЯ ВЫЛАЗКА

БОНН, 13 декабря. (ТАСС). Западногерманские неонацисты совершили провокационную вылазку в городе Фрейбург (земля Баден-Вюртемберг). На здании городской ратуши они намаделали знамя свастик и лозунг «Долой демократию». Неонацисты осекерили также провокационными надписями памятник жертвам нацизма, который был недавно открыт во Фрейбурге.

ЗИМНИЕ ЗАБОТЫ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦА РУБЕЖ: 8.200 ГЕКТАРОВ НОВЫХ ВИНОГРАДНИКОВ

С ПРИЦЕЛОМ НА БУДУЩЕЕ

За последние годы значительное место занимает в экономике хозяйства Лагодехского района виноградарство. Только в нынешнем году наши совхозы и колхозы получили в этой отрасли 3.231 тысячу рублей дохода. Несмотря на сильную засуху, с гектара в среднем собрано по 99 центнеров винограда — почти вдвое больше, чем предусматривалось планом.

Труженники нашего района нацелены на дальнейшую интенсификацию отрасли, увеличение площади виноградников. В нынешнем году к существующим 1.156 гектарам прибавится 190 гектаров новых посадок. В хозяйствах заблаговременно подготовились к страде, качественно и в агросекторе обработав почву под плантаж.

Хорошо поработали и труженники Лагодехского питомникового хозяйства. Из 1.200 тысяч привитых саженцев здесь получено более 500 тысяч штук высококачественного посадочного материала, в том числе около 20 тысяч саженцев «саперави».

Мы стараемся наряду с «риштели» предоставить место на наших плантациях и другим перспективным сортам. Внедрение новых для наших мест сортов требует научно обоснованного подхода. В этом направлении плодотворную работу проводит Лагодехский сортоучасток плодово-субтропических культур и винограда. Проводимые здесь опыты выявля-

ют перспективные сорта для наших природно-климатических условий. За десятилетний период наблюдениям отличные результаты показали себя «чолкаური». С контрольного участка в среднем с 1965 по 1975 год получено 109 центнеров винограда в пересчете на гектар. Существуют все предпосылки для распространения этого сорта в хозяйствах нашего района.

Когда речь заходит о дальнейшем увеличении площади виноградников и их урожайности, нельзя обойти стороной положение дел в винодельческой промышленности. Единственный наш Байсубанский завод уже на нынешнем этапе не в силах обеспечить переработку получаемого в районе урожая. В текущем году за пределы района было вывезено 2.500 тонн винограда, что не могло не сказаться отрицательно на себестоимости продукции. В восьмидесяти годах, по самым скромным подсчетам, годовой урожай винограда в районе достигнет 15 тысяч тонн. Предполагаемая реконструкция Байсубанского завода не может существенно повлиять на создавшееся положение. Очевидно, в ближайшие годы надо позаботиться о строительстве нового мощного предприятия. Этого требуют интересы развития отрасли.

Б. КАЛАШВИЛИ,
начальник Управления сельского хозяйства Лагодехского района.

До конца текущего года к виноградным плантациям общественных хозяйств республики должно прибавиться 8.200 новых гектаров — осуществить эту задачу призвал республиканский слет виноградарей и работников винодельческой промышленности, состоявшийся в селе Чулкари Гурджаанского района.

Претворение в жизнь этого мероприятия, его успех во многом зависит от того, насколько полно будут использованы сроки посадки саженцев. Вот почему весьма ценной и своевременной является инициатива виноградарей Гурджаанского и Сигнахского районов, решивших провести все связанные с расширением плантаций работы в самые смелые сроки.

Инициативу эту подхватили и виноградары других районов республики — об этом рассказывается в публикуемой подборке материалов.

НА СЛЕТЕ Виноградарей и работников винодельческой промышленности Грузии были намечены новые рубежи развития отрасли. Труженники наших хозяйств с большим интересом ознакомились с материалами слета. Перед нами поставлена основная задача — обеспечить дальнейший рост площадей под виноградом, одновременно увеличивая урожайность каждого гектара. Это обязывает всех виноградарей республики, а в том числе и труженников Телавского питомникового хозяйства, пересмотреть свои возможности и изыскать новые резервы для успешного выполнения заданий десятой пятилетки.

В этом смысле в нашем хозяйстве достигнуты определенные результаты. Улучшилось качество прививки и ухода за питомниками, высокий процент выхода саженцев становится стабильным. Весной нынешнего года вместо плановых 2.300.000 было привито 2.500.000 саженцев. Особое внимание уделили повышению квалификации прививальщиков. Вместе с опытными виноградарями трудились член-

НА СЛУЖБЕ УРОЖАЯ

Наш колхоз — одно из крупнейших хозяйств Сигнахского района, хотя виноградники занимают всего 112 гектаров. В ближайшие годы предстоит утроить площадь плантаций. Для этого у нас имеются определенные резервы в первую очередь — залежные земли.

Благодаря целенаправленной работе по изысканию угодий, пригодных для сельскохозяйственного произ-

водства, к колхозной пахне прибавилось около 100 гектаров. Мы не собираемся довольствоваться достигнутым. В скором будущем введем в оборот еще 22 гектара ранее пустовавших земель. У нас есть возможность выполнить предварительный разработанный план расширения площадей под виноградниками на восьмидесятилетие, за первые два года будущей пяти-

летки. Заботимся и о развитии питомникового хозяйства. В нынешнем году выход саженцев в колхозе достиг 50 процентов. Расширение питомникового хозяйства позволит нам закладку новых виноградников обеспечить в основном саженцами собственного производства.

Г. ВАРМАШВИЛИ,
председатель колхоза села Анага Сигнахского района.

ПУТИ РОСТА

Труженники Веджинского питомникового хозяйства успешно справились с основной задачей девятилетия, поставив виноградарям республики 6.322.500 первосортных саженцев против плановых 6.040 тысяч.

Но, окроверенно говоря, нынешний уровень производства посадочного материала нас не удовлетворяет. На данном этапе мы можем и должны увеличить выход саженцев до 60 процентов. В хозяйствах для этого созданы определенные условия. Хорошо ухоженный маточник филоксероустойчивой лозы и высокая квалификация прививальщиков обеспечивают качественное проведение и в прививки. Хорошо зарекомендовал себя и новый метод электрострификации, примененный в наших теплицах.

Другое дело питомник. Несмотря на тщательный

уход, выход саженцев остается здесь невысоким. В чем же причина?

Питомник ежегодно устранивается на одном и том же участке, чем нарушается агротехнический цикл работ. Почва под питомник, как правило, должна обрабатываться в июле-августе, но так как от саженцев участок освобождается в ноябре, эта работа проводится с большим опозданием, и почва к весне не успевает восстановиться необходимой структурой. Об этом свидетельствует пример минувшего года. С участка, который был обработан заблаговременно, выход саженцев составил 68 процентов, а с остальной площади — 40 процентов.

Т. МЕСХИ,
заведующий агроделением Веджинского питомникового хозяйства Гурджаанского района.

ДЕНЬ ЗА ДНЕМ
ИЗ ПОТОКА СООБЩЕНИЙ

Лекции в цехе

За истекшие месяцы текущего года рабочие предприятия Ленинского района столицы республики прослушали 670 лекций на научно-технические темы.

Эта цифра убедительно показывает растущую связь пропаганды с производством. Районная и первичные организации общества «Знание» строят ее с учетом научно-технического прогресса, под знаком которого проходит сейчас развитие и совершенствование всех предприятий.

К чтению лекций привлекаются работники научно-исследовательских учреждений, высших учебных заведений, наиболее подготовленный инженерно-технический персонал предприятий. Лекции чаще всего читаются непосредственно в цехах. Широко используются наглядные пособия.

Зима — пора учебы

В колхозах Цителцарского района, на Ширакской племзаводческой ферме начались занятия в агрономических и зоотехнических кружках. К изучению передовых приемов труда в животноводстве и растениеводстве приступило около 200 человек. Зимнюю учебу вынаши и 500 механизаторов.

В колхозе имени Сталина села Земо-Кеди занятия с механизаторами ведет бригадир трактористов Герой Социалистического Труда Николай Меликишвили, а с полеводцами — бригадир Георгий Бекверидзе. В колхозе села Джгаридзе бригадир Захарий Коцнашвили знакомит виноградарей с прогрессивными методами ухода за лозой, с животноводцами здесь занимается зоотехник Гурам Гоглашвили.

Для труженников села

Тесное творческое сотрудничество и искусства Кутаиси с труженниками села. Только в нынешнем году артисты Кутаисского отделения Грузии Филипповичи дали для труженников колхозов и совхозов Зугдидского, Чаланджидского, Цалкского, Мхетского, Ленингорского, Горьковского, Каспского районов более ста концертов.

В соответствии с планом отдела культуры исполкома горсовета с шефскими концертами выступают также учащиеся музыкальной школы имени Балачавадзе, музыкального училища, коллективы Дома культуры, драматического театра имени Месхивили, оперного театра, театра кукол. Недавно работники театра кукол дали концерты в колхозах сел Магали, Гегути, Квентири, Броцелуа, Квахчири Цхалтубского и Терджольского районов.

(ГрузИНОФОРМ).

«ИНТЕРКОСМОС - 14»: ПЕРВОЕ ДЕСЯТИЛЕТИЕ

Запущенный 11 декабря с одного из советских космодомов четырнадцатый спутник серии «Интеркосмос» продолжает широкую программу космических исследований, в которой объединили свои научные потенциалы ученые и специалисты социалистических стран.

Прошло ровно десять лет со дня рождения этого международного сотрудничества в космосе, — говорит председатель совета «Интеркосмос» АН СССР академик Б. Н. Петров. — За это время сделано немало. Ученые социалистических стран провели на борту советских искусственных спутников много оригинальных научных экспериментов, внесших в мировую науку ряд ярких открытий. Особенно заметным был вклад спутников «Интеркосмос» из так называемой «солнечной группы». Благодаря их научной вахте удалось значительно углубить понимание солнечно-земных связей, узнать,

как влияет активность Солнца на множество процессов, происходящих в окрестностях нашей планеты и на поверхности Земли. Несомненной заслугой «Интеркосмоса» стало также уточнение прогнозов магнитной погоды на Земле.

Спутники серии «Интеркосмос», сказал академик Петров, помогли внести в летопись мировой науки такие солидные главы, как «Солнце и погода», «Солнце и здоровье», «Солнце и радиосвязь», «Солнце и безопасность полета в космос».

Четырнадцатый спутник, запущенный по программе совместных исследований социалистических стран, — это комплексная научная лаборатория, оснащенная приборами для детального изучения физических условий в окрестностях нашей планеты. В коллективе авторов нового эксперимента — наши старые знакомые: доктор П. Триска из Геофизического института Чехословацкой

академии наук, доктор М. Петрунова из Центральной лаборатории космических исследований Болгарии, ученые Центральной лаборатории физики Академии наук Венгрии. Вместе с представителями московских институтов все они присутствовали на старте спутника и сейчас приступить к обработке получаемых с орбиты данных.

Начавшийся эксперимент носит комплексный характер. Параллельно с научным дозором на орбите будут включены приборы геофизической обсерватории на Земле. Наземным научным штабом эксперимента станет космофизический азс о космофизический полигон Сибирского института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн, расположенный в окрестностях Норильска.

И. ЖЕЛЕЗНОВ,
(Корр. ТАСС).

НАГРАЖДЕНИЯ

Указом Президиума Верховного Совета Грузинской ССР от 10 декабря 1975 года Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Грузинской ССР награждены:

народная сказительница из Ланчхутского района Бережани Вера Владимировна — за активное участие в колхозном движении, в связи с восьмидесятилетием со дня рождения;

профессор Карумидзе Семен Александрович — заведующий кафедрой Грузинского сельскохозяйственного института — за долготелю и плодотворную научно-педагогическую деятельность, в связи с семидесятилетием со дня рождения;

профессор Лачквани Николай Константинович — заведующий кафедрой Грузинского сельскохозяйственного института — за долготелю и плодотворную научно-педагогическую деятельность,

в связи с восьмидесятилетием со дня рождения;

член-корреспондент Академии наук Грузинской ССР Чанишвили Шалва Фомич — профессор кафедры Грузинского сельскохозяйственного института — за долготелю и плодотворную научно-педагогическую деятельность, в связи с семидесятилетием со дня рождения;

профессор Карумидзе Семен Александрович — заведующий кафедрой Грузинского сельскохозяйственного института — за долготелю и плодотворную научно-педагогическую деятельность, в связи с семидесятилетием со дня рождения. (ГрузИНОФОРМ).

«Космос-785» в полете

12 декабря 1975 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-785».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

Аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации. (ТАСС).



▲ БАТУМСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ имени Шота Руставели за 40 лет своего существования выпустил около 10 тысяч специалистов различного профиля. Сейчас в стенах института обучаются около 300 выпускников средних школ из горных районов Аджары — Хулоского, Шуахского, Кедского. За год Батумский педагогический институт выпустил 450 педагогов для школ городов и сел Аджары.

На снимке: в кабинете ботаники Батумского педагогического института. Старший преподаватель Нуну Окропиридзе (в центре) и студенты географического факультета Манана Беридзе (Кедский район), Бежан Дзирквадзе из Хулоского района и Натела Абуладзе (Кедский район).

Фото Н. Анастасьева, (Фотохроника ГрузИНОФОРМа).

СПОРТ

▲ Стали известны победители лично-командного первенства по вольной борьбе, которое проводилось по программе Спартакиады профсоюзных спортивных обществ Грузии. Командой победили борцы спортивного общества «Локомотив».

Соревнования борцов вольного стиля позволили определить призеров Спартакиады в общекомандном зачете. Первенствовали представители «Буревестника», вторыми стали спортсмены «Гантиади», третьими — железнодорожники.

▲ Два мастера и десять кандидатов в мастера приняли участие в финале пятого традиционного мужского чемпионата Тбилисского Дворца шахмат.

В итоге титул чемпиона завоевал Д. Джамоев, финишировавший с отличными результатами — 10 очков из 11 возможных. Победитель завоевал право выступать в будущем году в финале чемпионата Грузии.

▲ Весомыми успехами в учебе и спорте встречают студентов институт физкультур Грузии, Азербайджана и Армении XXV съезд КПСС. На состоявшемся в Ба-

ку объединенном заседании ученых советов этих вузов принят план совместных мероприятий. Он предусматривает дальнейшее развитие традиционных связей трех закавказских институтов физкультуры. В Баку, Тбилиси и Ереване пройдет совместная спартакиада на кубок «Дружба», включающая соревнования по художественной и спортивной гимнастике, борьбе, плаванию и другим видам спорта. В будущем году стартуют Закавказские студенческие игры, которые решено сделать традиционными.

членом правительства при Совете Министров СССР; Государственный комитет науки и техники Совета Министров Грузинской ССР; Комитет профсоюза авиарботников Грузинской ССР; Закавказский научно-исследовательский гидрометеорологический институт, управления гидрометслужбы Грузии с Кю, Азербайджанской и Армянской ССР; Институт геофизики и Вахушти АН Грузинской ССР, Географическое общество Грузии.

ИРИНА РОДНИНА: «ОТКРОЮ ВАМ СЕКРЕТ...»

Международный турнир фигуристов на приз газеты «Нувель де Моску», недавно закончившийся в Москве, примечатель тем, что вот уже десять лет он означает для меня и моих товарищей начало нового сезона. — сказала корреспондентом ТАСС семикратная чемпионка мира в парном катании Ирина Роднина. Для многих из нас и для меня этот турнир стал началом пути в «большой спорт». Никогда не забуду, как в 1966 году я и мой партнер Алексей Уланов тогда еще совсем маленькие и мало что умеющие, волновались перед первым стартом во «взрослом спорте».

Первую и единственную победу на этом турнире (тогда он еще назывался «Московские коньки») мы одержали в 1969 году. С тех пор мы выступаем в Москве только с короткой программой, каждый раз впервые вынося на суд высшейшей

московской публики и строгой международной судейской коллегии свою новую работу, итог наших поисков, подвергая проверке правильность наших находок. Так было с моим прежним партнером, так мы делаем и сейчас с Сашей Зайневым.

Обычно зарубежные спортсмены на «Нувель де Моску» представляют молодые группы «ультра син», как говорят гимнасты. Но это только одна сторона дела. Программа должна смотреться как единое целое, объединение четко выраженной идеи, и музыкальное сопровождение должно полностью ей соответствовать. Сейчас же, к сожалению, намечается, если можно так сказать, крен в сторону чрезмерного усложнения композиций в ущерб художественному впечатлению.

Раю или поздно вам придется покинуть спорт. К сожалению это неизбежно. Кого вы видите своими наследниками?

Наследники? Что вы имеете в виду? Наше понимание парного фигурного катания или наше место на пьедестале почести?

И то, и другое.

Я убеждена, что парное катание и дальше будет развиваться по пути усложнения программ, все большего их насыщения элементами группы «ультра син», как говорят гимнасты. Но это только одна сторона дела. Программа должна смотреться как единое целое, объединение четко выраженной идеи, и музыкальное сопровождение должно полностью ей соответствовать. Сейчас же, к сожалению, намечается, если можно так сказать, крен в сторону чрезмерного усложнения композиций в ущерб художественному впечатлению.

Кого вы видите своими наследниками?

работе со спортивными парами и воспитание новых чемпионов. Он не бросает слов на ветер. Обещал выразить сильную одиночку, и вот 12-летняя Лена Водорезова уже чемпионка СССР среди девушек и победительница турнира на приз газеты «Нувель де Моску».

Безусловно, и Татьяна Анастасьева Тарасова может сделать многое для совершенствования нашего парного катания. Ну, и открою вам секрет: я сама хочу в будущем стать тренером и передать своим, еще не существующим, ученикам весь опыт, все, что накоплено за многие годы.

Я отчетливо понимаю, насколько это трудное дело. У меня так много замыслов, которые хотелось бы осуществить, но удачи ли мне это сделать? Конечно, я многому могу научить, но когда есть желание передать часть своей души, должно

быть и ответное желание — принять ее. Найду ли я таких учеников?

— А что вы думаете о спортивных парах из ГДР?

— Мне нравится их трудолюбие, техничность и завидная дисциплина, и я довольно часто появляющиеся совсем юные пары из ГДР сначала быстро прогрессируют, а затем как бы останавливаются в своем росте. Здесь, видимо, сказывается то обстоятельство, что спортсмены слишком рано объединяются в пары. А я убеждена, что наш вид фигурного катания — для уже сложившихся людей, зрителим и судьям.

— Вы второй раз будете участвовать в Олимпийских играх. Что они для вас значат?

— Ответить на этот вопрос однозначно просто невозможно. Каждый год на

чемпионатах Европы и мира мы встречаемся почти с одними и теми же соперниками, тренерами, судьями, даже зрителями. Здесь ты целиком погружен только в фигурное катание. Олимпиада же, как никакое другое соревнование, дает ощущение причастности к огромному миру спорта. Мы увлеченно подыскиваем очки, набранные лыжниками, конькобежцами, биатлонистами, хоккеистами... Словом, чувствуем себя членами огромной семьи, имя которой — сборная команда СССР.

— Что вы ждете от Олимпиады для себя лично?

— Конечно, мы с Сашей наеемся на победу. Но, пожалуй, это не самое главное. Над олимпийской программой работаем как никогда много. Возьму на себя смелость сказать, что наш вид спорта средни искусства. И очень хочется, чтобы все, кто увидит наш пятиминутный выступление на Олимпиаде, восприняли его как мигновения настоящего творчества.



Скончался известный ученый, основатель и бессменный директор Закавказского научно-исследовательского гидрометеорологического института, член КПСС с 1939 года, замечательный организатор, большой патриот и гражданин, доктор Василий Павлович Ломнадзе.

В. П. Ломнадзе родился в 1913 году в селе Саломона Майковского района в семье железнодорожника. Образование получил на физико-математическом факультете Тбилисского университета и в аспирантуре Главной геофизической обсерватории (г. Ленинград).

Его трудовая деятельность тесно связана с Управлением гидрометслужбы республики, где он начал работать в Бюро погоды физико-синоптиком.

В период руководства институтом (с 1953 года) В. П. Ломнадзе проявил ценные качества ученого и организатора, способствовал расширению объема работ, превращению института в крупное научное учреждение в области гидрометеорологии, известное не только в Советском Союзе, но и за рубежом.

Наряду с организаторской работой В. П. Ломнадзе проводил довольно плодотворные исследования, создал более 70 научных трудов. С его участием разработан оригинальный метод борьбы против града, используемый на практике.

Институт, возглавляемый В. П. Ломнадзе, успешно осуществляет научно-методическое руководство управлений и метеорологических служб республик Закавказья. Значительно расширилось обслуживание им целого ряда отраслей народного хозяйства.

Труд В. П. Ломнадзе был достоин оценен партией и правительством. Он был награжден орденом и медалями.

Ушел от нас в расцвете сил и энергии человек высокого общественного долга, душевной щедрости, исключительной скромности. Память о нем навсегда останется в сердцах знавших его людей.

Главное управление гидрометслужбы при Совете Министров СССР; Государственный комитет науки и техники Совета Министров Грузинской ССР; Комитет профсоюза авиарботников Грузинской ССР; Закавказский научно-исследовательский гидрометеорологический институт, управления гидрометслужбы Грузии с Кю, Азербайджанской и Армянской ССР; Институт геофизики и Вахушти АН Грузинской ССР, Географическое общество Грузии.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ 8 СТРАНИЦ.

Редактор О. КИНКЛАДЗЕ.

К СВЕДЕНИЮ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРЕДПРИЯТИЙ РЕСПУБЛИКИ

Тбилисский завод по ремонту и техническому обслуживанию вычислительной техники и пишущим машинкам принимает на ремонт, а также заключает с 1 января 1976 г. договор на техническое обслуживание всех типов отечественной и импортной электронно-вычислительной, электро-механической и пишущих машинок.

Для справок обращайтесь: г. Тбилиси, ул. Дзидзе, корпус 7. Телефоны 36-25-03, 36-52-87.

Дирекция.