

СССР И СОЮЗНЫЕ  
РЕСПУБЛИКИ  
В 1986 ГОДУ



# **СССР и союзные республики**

---

# **в 1986 году**

---

**Сообщения ЦСУ СССР  
и ЦСУ союзных республик  
об итогах выполнения  
государственного плана  
экономического  
и социального развития**



**МОСКОВА  
«ФИНАНСЫ И СТАТИСТИКА»  
1987**

**ББК 65.9(2)**  
**С76**

**СССР и союзные республики в 1986 году.—  
С76 М.: Финансы и статистика, 1987. — 432 с.**

Сборник содержит сообщения ЦСУ СССР и ЦСУ союзных республик об итогах выполнения государственного плана экономического и социального развития в 1986 году по СССР в целом и отдельно по союзным республикам. В сообщениях приводятся общекономические показатели о развитии народного хозяйства, об интенсификации общественного производства, о развитии материального производства, а также социальном развитии и повышении уровня жизни народа в первом году двенадцатой пятилетки.

Сборник рассчитан на пропагандистов, агитаторов и журналистов, а также на широкий круг читателей.

**0604020100—071**  
**С 010(01)—87 35—87**

**ББК 65.9(2)**

# **ОБ ИТОГАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА ЭКОНОМИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ СССР в 1986 году**

*Сообщение Центрального статистического управления  
СССР\**

---

## **I. ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА**

В 1986 году в ходе реализации решений XXVII съезда КПСС произошли положительные сдвиги в народном хозяйстве, повысилась его эффективность. Уверенно набирала силу перестройка в обществе. Преодолевалась негативная тенденция снижения темпов развития; почти во всех отраслях общественного производства они повысились; по ряду важнейших направлений в первый год пятилетки достигнут уровень ее среднегодовых заданий. Наметился поворот к более активному осуществлению социальной политики, укреплению материальной базы социально-культурной сферы.

Вместе с тем итоги года свидетельствуют о том, что не везде работа по перестройке соответствовала духу времени. На некоторых участках народного хозяйства она проходила медленно, не затронула глубинные процессы. Продолжали иметь место неритмичность производства, серьезные недостатки в выполнении плана по номенклатуре и качеству продукции, поставок по договорам. Не были обеспечены концентрация и своевременность строительства. Недостаточно использовались резервы производства, допускались потери и перерасход материальных ресурсов. Не в полной мере удовлетворялся спрос населения на товары и услуги.

Темпы роста основных показателей экономического и социального развития страны характеризуются следующими данными:

---

\* Опубликовано в газете «Правда» 18 января 1987 г.

	1986 г. в процентах к 1985 г.	
	по плану или расчетам к нему	фактически
Произведенный национальный доход	103,9	104,1
Продукция промышленности — всего	104,3	104,9
в том числе:		
производство средств производства	104,3	105,2
производство предметов потребления	104,4	104,0
Продукция сельского хозяйства	105,3	105,1
Ввод в действие основных фондов	114,1	106
Капитальные вложения	108,4	108
Объем перевозок (отправления) грузов всеми видами транспорта	101,7	102,1
Пассажирооборот всех видов транспорта	101,2	103,8
Производительность общественного труда	103,8	103,8
Численность рабочих и служащих	100,4	100,6
Прибыль по народному хозяйству	108,9	108,8
Фонд заработной платы по народному хозяйству	102,7	103,3
Средняя денежная заработка плата рабочих и служащих	102,3	102,7
Оплата труда колхозников в общественном хозяйстве колхозов	101,5	104
Выплаты и льготы населению из общественных фондов потребления	104,1	104,1
Реальные доходы на душу населения	102,5	102,3
Розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли	105,3	106,4
в том числе без объема реализации алкогольных напитков	106	107,1
Объем платных услуг населению	114,2	110,2
Ввод в действие общей площади жилых домов	104,5	104,5
Оборот внешней торговли (в фактических ценах)	103,0	92,0

Произведенный национальный доход составил около 590 миллиардов рублей (в фактических ценах).

Продукция промышленности возросла по сравнению с предыдущим годом на 39 миллиардов рублей и достигла 840 миллиардов рублей.

Продукции сельского хозяйства в 1986 году получено 219,2 миллиарда рублей, что на 17,5 миллиарда рублей, или на 9 процентов, больше, чем в среднем за год в одиннадцатой пятилетке.

Внешнеторговый оборот СССР составил 130 миллиардов рублей. Из-за резкого снижения цен на топливно-сырьевые и некоторые другие товары на рынках капиталистических стран он снизился на 8 процентов. При

этом в неизменных ценах объем внешней торговли увеличился на 2 процента.

Ведущее место во внешнеторговом обороте занимали социалистические государства, доля которых достигла 67 процентов.

Советский Союз оказывал экономическое и техническое содействие 70 странам. Поставка оборудования и материалов для строительства промышленных предприятий и других объектов осуществлялась в 47 стран для укомплектования 888 объектов, в том числе 619 в 13 социалистических странах и 269 объектов в 34 развивающихся и других странах.

## II. ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

### Научно-технический прогресс

Ускорение научно-технического прогресса базировалось на качественном преобразовании машиностроения. Возросли масштабы обновления его продукции: 4 процента против 3,1 процента в 1985 году.

Начато производство персональных ЭВМ для автоматизации административно-управленческих, научно-исследовательских, проектно-конструкторских работ, новых типов гибких производственных модулей общемашинностроительного применения, криогенного оборудования, станков для электрофизических, электрохимических и других методов обработки, оборудования для получения точных заготовок и производства композиционных материалов.

Однако запланированные темпы обновления промышленной продукции не достигнуты. Технический уровень и качество многих изделий остаются низкими. Удельный вес продукции высшей категории качества в общем объеме производства составил 15 процентов. В борьбе за повышение качества продукции особое место принадлежит государственной приемке, которая введена на 1,5 тысячи предприятий, выпускающих важнейшую народнохозяйственную продукцию.

Возросла оснащенность промышленных предприятий современными средствами механизации и автоматизации. Внедрено более 200 гибких производственных систем различного технологического назначения, 13 тысяч промышленных роботов, установлено 11 тысяч механизированных поточных, автоматических и роторных линий. На комплексную механизацию и автоматизацию переведено 8 тысяч участков, цехов, производств. Введено в

действие 249 систем автоматизированного проектирования.

Расширилось использование прогрессивных технологий в отраслях народного хозяйства.

В промышленности наращивались объемы добычи нефти с применением новых методов воздействия на пласт и бурения скважин с применением забойных двигателей, позволяющих увеличить скорость бурения. Дальнейшее развитие получила добыча угля открытым способом, с применением прогрессивной техники непрерывного действия. Для транспортировки природного газа внедрялись высокопроизводительные агрегаты, обеспечивающие снижение расхода топлива. В общем объеме производства стали доля кислородно-конвертерной составила 33 процента, электростали — 13 процентов, возросло производство отдельных видов проката из стали внепечного вакуумирования и обработанной синтетическими шлаками.

Дальнейшее распространение получили эффективные способы формообразования с использованием установок для плазменной, электроэррозионной, ультразвуковой, электронно-лучевой и лазерной размерной обработки материалов, новых сварочных процессов. Возросло применение мембранных технологий в химии и микробиологии.

Вместе с тем масштабы внедрения прогрессивных машин, приборов, оборудования и технологий недостаточны. Не преодолено в целом отставание в реализации заданий по развитию науки и техники. Не выполнили план Минчермет СССР, Минлегпищемаш СССР, Минстройматериалов СССР и другие министерства.

В агропромышленном комплексе под урожай 1987 года зерновые культуры, возделываемые по интенсивным технологиям, составили 48 процентов озимого поля страны.

В пищевой промышленности возросло производство продуктов с использованием ферментных препаратов, осуществлялась переработка молочного сырья с применением мембранных процессов.

В строительстве осуществлялось сооружение промышленных зданий из легких металлических конструкций комплектной поставки и крупнопанельных новых серий, зданий вспомогательных производств в блочном исполнении, полносборных сельских производственных зданий из облегченных сборных железобетонных, деревянных kleеных, металлических, асбестоцементных и других эффективных конструкций. Возросли объемы сооружений

из монолитного железобетона. В то же время строительная техника используется неудовлетворительно, не произошло существенного увеличения выработки основных видов машин.

На железнодорожном транспорте перевозки грузов в контейнерах возросли на 5 процентов, на морском — на 6 процентов. На речном транспорте введены в эксплуатацию единые производственные комплексы по добыче, перевозке и выгрузке минерально-строительных грузов, транспортно-технологические системы перевозки грузов в толкаемых составах повышенной грузоподъемности.

На автомобильном транспорте крайне медленно осуществляется перевод грузовых автомобилей на использование газа в качестве топлива.

За счет повышения технического уровня производства в промышленности годовая экономия от снижения себестоимости продукции составила более 4 миллиардов рублей, условное высвобождение численности работников — свыше 700 тысяч человек.

**Возрос научный потенциал.** Увеличились объемы финансирования исследований и опытно-конструкторских работ. За год зарегистрировано 15 научных открытий.

Укреплялись связи науки с производством. В машиностроении основная часть научно-исследовательских институтов и конструкторских организаций включена в состав производственных и научно-производственных объединений. Образованы межотраслевые научно-технические комплексы, ориентированные на разработку новых поколений техники, технологий и материалов. Выполнялись задания, предусмотренные Комплексной программой научно-технического прогресса стран-членов СЭВ.

Создано 3,5 тысячи образцов машин, оборудования, аппаратов, приборов и средств автоматизации. Однако результаты ряда исследований и разработок выполняются и внедряются в течение продолжительного времени. Значительная доля созданных образцов осваивается в производстве на третий и последующие годы.

Реализация достижений науки и техники осуществлялась при активном участии трудовых коллективов. В народном хозяйстве страны использовано 24 тысячи изобретений и более 4 миллионов рационализаторских предложений.

### **Техническое перевооружение и реконструкция**

На цели технического перевооружения и реконструкции действующего производства направлено средств на

17 процентов больше, чем в предыдущем году, при увеличении общего объема капитальных вложений на 8 процентов. Доля затрат на техническое перевооружение и реконструкцию в общем объеме капитальных вложений на производственное строительство достигла 42 процентов.

В народном хозяйстве введены в действие основные фонды стоимостью 181 миллиард рублей, в том числе производственные—более 130 миллиардов рублей. Удельный вес вновь введенных производственных фондов в их общем объеме на конец 1986 года составил 7 процентов.

### **Ресурсосбережение**

Рациональнее стали использоваться **трудовые ресурсы**. За счет повышения производительности общественного труда получено около 94 процентов прироста национального дохода, обеспечена экономия труда 3,8 миллиона человек.

Рост производительности труда в отраслях народного хозяйства в значительной мере достигнут на основе сокращения применения ручного труда (высвобождено около одного миллиона человек), уменьшения потерь рабочего времени (в среднем на 20 процентов) и текучести кадров, расширения практики совмещения профессий и должностей. Только в результате совмещения профессий и должностей уменьшена дополнительная потребность в рабочей силе более чем на 600 тысяч человек.

Повышается инициатива трудовых коллективов, укрепляются дисциплина и порядок. Снизились необоснованные отвлечения трудящихся от основной деятельности, но размеры их еще значительны.

Дальнейшее распространение получила **бригадная организация труда**. Однако удельный вес наиболее прогрессивных ее форм — хозрасчетных, работающих на условиях подряда, остается пока низким.

Проводились **аттестация и рационализация рабочих мест**, во многих отраслях эта работа разворачивается еще медленно и не дает ощутимых результатов.

Среднегодовая численность рабочих и служащих составила 118,5 миллиона человек и увеличилась за год на 0,7 миллиона человек; колхозников (общественное хозяйство) — 12,8 миллиона человек. Численность специалистов с высшим и средним специальным образованием, занятых в народном хозяйстве, достигла 35 мил-

лионов человек. Профессионально-техническими училищами подготовлено 2,6 миллиона квалифицированных рабочих.

Непосредственно на производстве обучено новым профессиям около 7 миллионов человек.

Вместе с тем в ряде отраслей продолжает иметь место практика нерационального использования дипломированных специалистов. Около 4 миллионов человек из них работают на должностях, не требующих такого уровня подготовки.

Повысилась эффективность использования **материальных ресурсов**. Энергоемкость национального дохода сокращена на 1,6 процента, металлоемкость — на 0,6 процента.

Выполнены установленные задания по экономии основных видов материальных и топливно-энергетических ресурсов. Сэкономлено 35 тысяч тонн проката цветных металлов, 80 тысяч тонн отдельных видов труб, свыше 20 миллионов тонн условного топлива. Прирост потребности народного хозяйства в топливе и энергии на 42 процента обеспечен за счет их экономии. Вместе с тем отдельные министерства и ведомства нерационально использовали материальные ресурсы, не выполнили установленные задания по их экономии (котельно-печного топлива — Минэнерго СССР, электроэнергии — Минстройматериалов СССР, Минлгпром СССР; проката черных металлов — Минавтопром СССР, Минчермет СССР). Недостаточно применяется в народном хозяйстве вторичное сырье.

Наметилась тенденция к снижению запасов неустановленного оборудования на складах в капитальном строительстве.

### **Использование производственного потенциала**

Важным фактором улучшения использования **основных производственных фондов** является переход предприятий на двух-, трехсменный режим работы. В настоящее время он осуществляется в Ленинграде, Харьковской, Курской областях, Латвийской ССР и ряде других регионов страны.

Сохраняются серьезные недостатки в освоении вновь введенных и реконструированных мощностей. На крайне низком уровне осваиваются вновь введенные мощности в объединении «Чимкентшина» Миннефтехимпрома СССР, на Али-Байрамлинском заводе промышленной

автоматики и телемеханики Минприбора СССР, Кутаисском автомобильном заводе Минавтопрома СССР, заводе литья и нормалей объединения «Гомсельмаш» Минживмаша СССР, Кировском меланжевом комбинате (Московская область) Минлегпрома СССР.

Практически не начат выпуск продукции, хотя истекли сроки освоения, на новых мощностях Барнаульского объединения «Химволокно» (Минхимпром СССР), завода электрических исполнительных механизмов в Днепродзержинске (Минприбор СССР). Не освоены вновь введенные мощности на таких предприятиях Минлегпрома СССР, как Тбилисское шелковое объединение, прядильно-ткацкая фабрика в Ходжейли, швейно-трикотажная фабрика в Чартаке Узбекской ССР.

Отдельные министерства и ведомства не выполнили задания по снижению себестоимости продукции. Около четверти производственных объединений и предприятий не выполнили план по финансовым результатам.

### **Совершенствование управления и хозяйственного механизма**

В промышленности в новых условиях хозяйствования работала треть производственных объединений и предприятий, которыми произведено свыше половины общего объема промышленной продукции.

В большинстве министерств улучшилось выполнение договорных обязательств, повысились темпы роста производительности труда. Полнее стали использоваться возможности для расширения масштабов технического перевооружения за счет средств фонда развития производства.

Железными дорогами, работающими в новых условиях, выполнение плана перевозок обеспечено с меньшей численностью работников, достигнуты более высокие темпы роста производительности труда и снижения себестоимости, чем в целом по сети железных дорог.

В результате совершенствования организационных структур управления ведущими отраслями народного хозяйства впервые за многие годы сократилась численность работников аппарата органов управления. Введены новые генеральные схемы управления отраслями промышленности.

В хозяйственную практику внедряются комбинаты — форма интеграции сельского хозяйства с другими отраслями агропромышленного комплекса. Такого рода пред-

приятия созданы в РСФСР, в Украинской ССР и Белорусской ССР. В Латвийской ССР и Таджикской ССР на основе интеграции колхозов, совхозов, предприятий перерабатывающей промышленности и торгующих организаций начали функционировать агроторговые фирмы.

Проведена перестройка управления строительством, усилено централизованное руководство единым строительным комплексом страны.

Начата работа по улучшению внешнеэкономической деятельности. Получают развитие новые формы сотрудничества, укрепляются прямые производственные связи с предприятиями братских стран. Создаются совместные предприятия и объединения с участием советских и зарубежных организаций и фирм.

Новые методы хозяйствования осваиваются еще недостаточно интенсивно, не оказывают в должной мере влияния на достижение качественно новых сдвигов в развитии экономики страны.

### III. РАЗВИТИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

#### Промышленность

В промышленности несколько улучшилось выполнение договорных обязательств по поставкам продукции. Однако план реализации продукции с учетом поставок выполнен на 98,6 процента. Нарушение договорной дисциплины допустило каждое четвертое предприятие.

Годовой план реализации продукции выполнен на 101 процент, задания обеспечены всеми союзными республиками и промышленными министерствами, кроме Молдавской ССР и Минатомэнерго СССР.

Превышен задания по выпуску большинства важнейших видов изделий. Досрочно выполнен годовой план добычи газа, угля, производства стали, проката, автомобилей, металлорежущих станков, вычислительной техники, синтетических моющих средств, бумаги, мебели и других.

Улучшились основные показатели эффективности промышленного производства. Производительность труда возросла на 4,6 процента при плане 4,1 процента, за счет этого получено 96 процентов прироста производства. Рост ее опережал повышение средней заработной платы. Выполнен план по снижению себестоимости промышленной продукции, увеличилась прибыль.

Опережающими темпами развивалась промышленность территориально-производственных комплексов —

Западно-Сибирского, Саянского, Павлодар-Экибастузского, зоны Курской магнитной аномалии и зоны БАМа.

Темпы роста производства и производительности труда, выполнение плана реализации промышленной продукции по комплексам и министерствам характеризуются следующими данными:

	1986 г. в процентах к 1985 г.		Процент выполнения годового плана реализации продукции
	по объему производства	по производительности труда	
<b>Топливно-энергетический комплекс</b>	104	103	101
Минэнерго СССР	104	103	100,2
Минатомэнерго СССР	97	90	93
Миннефтепром СССР	103	99,3	100,6
Мингазпром СССР	108	106	103
Минуглепром СССР	103	103	103
<b>Металлургический комплекс</b>	104	104	102
Минчермет СССР	104	105	102
Минцветмет СССР	103	103	101
<b>Машиностроительный комплекс</b>	106	107	102
Минэнергомаш СССР	107	107	100,9
Минтяжмаш СССР	105	106	101
Минэлектротехпром СССР	107	109	100,9
Минхиммаш СССР	106	107	102
Минстанкпром СССР	108	108	100,3
Минприбор СССР	109	108	102
Минавтопром СССР	105	106	102
Минсельхозмаш СССР	107	107	102
Минживмаш СССР	105	105	100,3
Минстройдормаш СССР	107	107	103
Минлегпищемаш СССР	107	108	100
<b>Химико-лесной комплекс</b>	105	105	100,9
Миннефтехимпром СССР	103	103	100,8
Минхимпром СССР	107	108	101
Минудобрений СССР	108	107	101
Минмедбиопром СССР	110	109	100,8
Минлесбумпром СССР	105	106	100,8
<b>Агропромышленный комплекс</b>	104	105	101
Госагропром СССР	105	105	100,3
Минрыбхоз СССР	105	106	104
Минхлебопродуктов СССР	102	102	102
* * *			
Минлегпром СССР	102	105	100,5
Минстройматериалов СССР	104	105	101

Показатели темпов роста и выполнения плана реализации продукции по союзным республикам, включая промышленность союзного подчинения, приводятся ниже:

	1986 г. в процентах к 1985 г.		Процент выполнения годового плана реализации продукции
	по объему производства	по производительности труда	
РСФСР	104,8	104,9	101
Украинская ССР	104,4	104,3	100,8
Белорусская ССР	107,0	106,6	102
Узбекская ССР	105,8	103,5	101
Казахская ССР	105,6	104,5	101
Грузинская ССР	104,6	104,1	100,9
Азербайджанская ССР	105,0	103,9	101
Литовская ССР	105,0	104,5	102
Молдавская ССР	106,2	105,3	99,2
Латвийская ССР	103,9	104,0	102
Киргизская ССР	105,3	103,6	101
Таджикская ССР	102,7	100,6	102
Армянская ССР	105,6	104,1	101
Туркменская ССР	105,8	103,9	102
Эстонская ССР	103,8	104,4	102

Выполнение плана производства в разрезе важнейших промышленных комплексов характеризуется следующим.

### Топливно-энергетический комплекс

	Произведено в 1986 г.	Процент выполнения годового плана	1986 г. в процентах к 1985 г.
Электроэнергия, миллиардов киловатт-часов	1 599	99,6	104
Нефть (включая газовый конденсат), миллионов тонн	615	99,7	103
Газ, миллиардов кубических метров	686	102	107
Уголь, миллионов тонн	751	102	103

Устойчиво работали газовая и угольная промышленность. Улучшилось положение в нефтяной промышленности, где восстановлен достигнутый ранее уровень добычи нефти.

Сверх плана добыто 14 миллиардов кубических метров газа и 17 миллионов тонн угля. Вместе с тем недополучено около 2 миллионов тонн нефти, включая газовый конденсат.

Не выполнен план выработки электроэнергии в связи с трудностями, вызванными аварией на Чернобыльской АЭС и маловодностью рек в отдельных регионах страны.

### Металлургический комплекс

	Произведено в 1986 г.	Процент выполнения годового плана	1986 г. в процентах к 1985 г.
Сталь, миллионов тонн	161	101	104
Прокат черных металлов (готовый), миллионов тонн	112	100,5	103
Стальные трубы, миллионов тонн	19,8	100,4	102
Железная руда, миллионов тонн	250	101	100,9

Превышен запланированный уровень выпуска основных видов металлопродукции: стали — на 1,9 миллиона тонн, готового проката черных металлов — на 606 тысяч тонн, стальных труб — на 69 тысяч тонн.

Принимаемые меры по наращиванию производства экономичных видов металлопродукции позволили сэкономить за год около 1,7 миллиона тонн металла.

Однако потребности страны во многих видах прогрессивной продукции удовлетворяются не в полной мере. Минчермет СССР не выполнил план выпуска годной литой заготовки, полученной с машин непрерывного литья, тонколистовой конструкционной холоднокатаной и декапированной стали, бурильных высокопрочных труб, некоторых других видов эффективной металлопродукции.

### Машиностроительный комплекс

	Произведено в 1986 г.	Процент выполнения годового плана	1986 г. в процентах к 1985 г.
Турбины, миллионов киловатт	21,9	95	104
Генераторы к турбинам, миллионов киловатт	14,9	84	121
Электродвигатели переменного тока, миллионов киловатт	55,7	98	102
Металлорежущие станки, миллиардов рублей	2,9	107	109
в том числе с числовым программным управлением	1,3	111	123
Кузнечно-прессовые машины, миллионов рублей	693	94	105

*Продолжение*

	Произведено в 1986 г.	Процент выполнения годового плана	1986 г. в процентах к 1985 г.
Промышленные роботы, тысяч штук	15,1	93	114
Приборы, средства автоматизации и запасные части к ним, миллиардов рублей	4,8	102	105
Средства вычислительной техники и запасные части к ним, миллиардов рублей	4,8	109	113
Нефтеаппаратура, миллионов рублей	247	97	108
Химическое оборудование и запасные части к нему, миллионов рублей	966	96	103
Технологическое оборудование и запасные части к нему для легкой и пищевой промышленности, миллиардов рублей	1,8	98	104
Тракторы, миллионов лошадиных сил	54,5	100,2	103
Сельскохозяйственные машины, миллиардов рублей	4,0	99	109
Зерноуборочные комбайны, тысяч штук	112	100,2	100,2
Машины и оборудование для животноводства и кормопроизводства, миллиардов рублей	2,9	98	102
Экскаваторы, тысяч штук	42,9	102	100,9

Прирост общего объема продукции в машиностроительном комплексе в 1,3 раза выше, чем по промышленности в целом.

Ускоренными темпами развивалось производство прогрессивного металлообрабатывающего оборудования, в том числе станков и кузнечно-прессовых машин с числовым программным управлением, средств вычислительной техники, экономных и высокопроизводительных подъемно-транспортных, железнодорожных машин и механизмов, оборудования для угольной и нефтяной промышленности.

Вместе с тем в машиностроительном комплексе не в полной мере реализованы возможности новых условий хозяйствования. По сравнению с предыдущим годом ухудшилось выполнение договорных обязательств в большинстве его министерств. Сложившееся положение обусловлено срывом плановых заданий по выпуску ряда важнейших видов продукции — электродвигателей переменного тока, химического оборудования, кузнечно-прессовых машин, нефтеаппаратуры, машин и оборудования для животноводства и кормопроизводства, полиграфического оборудования. Не обеспечено выполнение плана

производства таких высокоэффективных видов продукции, как машины и оборудование непрерывного литья заготовок, грузовые двухсекционные тепловозы мощностью 8000 лошадиных сил (Минтяжмаш СССР), машины постоянного тока новой серии (Минэлектротехпром СССР), одноковшовые экскаваторы с гидравлическим приводом на гусеничном ходу (Минстройдормаш СССР), автоматические пневморапирные ткацкие станки для выработки ворсовых тканей (Минлегпищемаш СССР).

Допущено отставание в выполнении плановых заданий по выпуску эффективной сельскохозяйственной техники: отдельных видов машин для работы с тракторами типов К-700 и Т-150, кукурузоуборочной техники (Минсельхозмаш СССР), самоходных и прицепных кормоуборочных комбайнов, самоходных косилок-плющилок (Минживмаш СССР).

### Химико-лесной комплекс

	Произведено в 1986 г.	Процент выполнения годового плана	1986 г. в процентах к 1985 г.
Минеральные удобрения (в пересчете на 100% питательных веществ), миллионов тонн	34,7	98	105
Химические средства защиты растений (в 100%-ном исчислении по действующему веществу), тысяч тонн	332	100,6	96
Серная кислота, миллионов тонн	27,9	101	107
Каустическая сода, миллионов тонн	3,2	98	106
Химические волокна и нити, миллионов тонн	1,5	100,6	106
Синтетические смолы и пластические массы, миллионов тонн	5,3	97	106
Шины автомобильные, автобусные, для сельскохозяйственных машин, мотоциклов и мотороллеров, миллионов штук	66,0	100,1	101
Синтетические моющие средства, миллионов тонн	1,2	101	104
Деловая древесина (без лесозаготовок колхозами), миллионов плотных кубических метров	296	98	107
Бумага, миллионов тонн из неё газетная, миллиардов квадратных метров	6,2	102	103
	34,5	101	104

Увеличился выпуск синтетических волокон и нитей, прогрессивных конструкционных пластических материа-