

К У Р С
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
СТАТИСТИКИ

Курс экономической статистики

Редакторы *С. М. Гуревич и В. И. Грязнов*
Техн. редактор *Н. Д. Пятакова* Корректор *А. Н. Теряева*

Сдано в набор 16/I—1961 г. Подписано в печать 5/V 1961 г.
Бумага 60×92¹/₁₆. Объем 31,75 п. л. Уч.-изд. 35,67 л. Тираж 25 000
A02865 Госстатиздат, Москва, ул. Кирова, 39 Заказ 780
Цена 1 р. 27 к.

Московская типография № 5 Мосгорсовнархоза.
Москва, Трехпрудный пер., 9.

КУРС ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ

под редакцией проф. А. И. Петрова

3-е издание, дополненное и переработанное

ДОПУЩЕНО МИНИСТЕРСТВОМ ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО
СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РСФСР
В КАЧЕСТВЕ УЧЕБНИКА ДЛЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВУЗОВ

ГОССТАТИЗДАТ ЦСУ СССР
Москва 1961

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящее издание учебника экономической статистики подготовлено коллективом авторов на основе второго издания учебного пособия «Курса экономической статистики», которое было переработано и дополнено в соответствии с современными актуальными задачами советской статистики и изменениями в области ее методологии и организаций.

Учебник составлен применительно к действующей программе по курсу экономической статистики.

В составлении учебника принимали участие: профессор А. И. Петров (раздел «Введение» и главы 6, 23, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, § 1 главы 10, §§ 1 и 2 главы 16 и § 9 главы 29); кандидат экон. наук М. И. Лещинский (главы 8, 9, 15, §§ 3 и 4 главы 16, §§ 1—4 главы 17, §§ 1—3 главы 18 и § 4 главы 24); доцент В. Н. Максимова (глава 12, § 5 главы 16, § 5 главы 17, § 4 главы 18); доцент И. Г. Малый (главы 1, 2, 7, §§ 1 и 2 главы 10, главы 11, 13, 14); доцент П. М. Москвин (главы 22 и 25 и §§ 1—3 и 5—7 главы 24); доцент Н. П. Тительбаум (главы 20, 21); доцент М. С. Уринсон (главы 3, 4, 5); кандидат экон. наук М. Р. Эйдельман (глава 19 и §§ 1—8 главы 29).

По вопросам статистики сельского хозяйства использованы соответствующие разделы второго издания «Курса экономической статистики», написанные доцентом [С. В. Шольцем]. Авторы приносят благодарность С. М. Гуревичу и А. И. Ротштейну за ценные замечания и рекомендации.

В В Е Д Е Н И Е

§ 1. Предмет экономической статистики

Значение статистики в социалистическом государстве Плановое ведение народного хозяйства предполагает в качестве обязательного условия организацию в стране единой централизованной системы учета и статистики.

Основоположники марксизма-ленинизма рассматривали статистику как орудие социального познания, которое должно быть использовано рабочим классом в борьбе за свое освобождение от ига капитала и для построения социализма и коммунизма. В своих трудах они пользовались статистикой для обличения буржуазного строя, для характеристики тяжелого положения трудящихся в условиях капитализма, для исследования и иллюстрации действий экономических законов капитализма.

К. Маркс и Ф. Энгельс считали необходимым и важным для рабочего класса организацию пролетарской статистики. На Женевском конгрессе I Интернационала в 1866 г. по предложению Маркса была принята составленная им программа организации «Всеобщей статистики рабочего класса».

В работах В. И. Ленина статистика получила самое широкое применение в исследовании многих политico-экономических вопросов.

В. И. Ленин писал, что социально-экономическая статистика является одним из самых могущественных орудий социального познания¹.

Познавательное и практическое значение статистики в огромной степени возрастает в условиях социализма.

В социалистическом государстве учет и статистика являются орудием государственного управления и планового руководства народным хозяйством. При помощи статистики разрабатываются государственные народнохозяйственные планы, проверяется и анализируется их выполнение, учитываются потребности и ресурсы страны, выявляются неиспользованные резервы, изучаются закономерности развития социалистической экономики.

Сразу же после создания Советской власти В. И. Ленин указы-

¹ См. В. И. Ленин, Соч., т. 16, стр. 400.

вал: «Ни одно изделие, ни один фунт хлеба не должен находиться вне учета, ибо социализм — это прежде всего учет»¹.

Позже, в работе «Очередные задачи Советской власти», В. И. Ленин писал: «Социалистическое государство может возникнуть лишь как сеть производительно-потребительских коммун, добросовестно учитывающих свое производство и потребление, экономящих труд, повышающих неуклонно его производительность...»². Использование статистики в социалистическом государстве для планирования народного хозяйства и экономического контроля означает вместе с тем ее использование для обобщения и распространения передового опыта. Данные статистики служат для определения результатов социалистического соревнования и тем самым способствуют дальнейшему росту общественно-производственной активности трудящихся масс.

«Статистика была в капиталистическом обществе предметом исключительного ведения «казенных людей» или узких специалистов,— мы должны понести ее в массы, популяризировать ее, чтобы трудящиеся постепенно учились сами понимать и видеть, как и сколько надо работать, как и сколько можно отдыхать,— чтобы сравнение деловых итогов хозяйства отдельных коммун стало предметом общего интереса и изучения, чтобы выдающиеся коммуны вознаграждались немедленно (сокращением на известный период рабочего дня, повышением заработка, предоставлением большого количества культурных или эстетических благ и ценностей и т. п.)»³.

«Казенная» статистика царской России и земская статистика ни в организационном отношении, ни по своим методам не были пригодны для решения новых задач в условиях пролетарского государства.

В июле 1918 г. В. И. Ленин утвердил «Положение о государственной статистике», определившее организацию советской статистики. Ленинское «Положение о государственной статистике» открыло новый этап в развитии статистики. Статистика впервые приобрела общегосударственное значение и стала орудием социалистического строительства.

Советская статистика является ведущим началом единой системы народнохозяйственного учета. Государственное значение единой системы народнохозяйственного учета в нашей стране нашло свое отражение в Конституции СССР. В статье 14 Конституции записано, что организация единой системы народнохозяйственного учета подлежит «Ведению Союза Советских Социалистических Республик в лице его высших органов государственной власти и органов государственного управления...».

¹ В. И. Ленин, Соч., т. 26, стр. 255.

² В. И. Ленин, Соч., т. 27, стр. 226.

³ Там же, стр. 231—232.

Предмет экономической статистики Статистика изучает количественную сторону массовых общественных явлений в неразрывной связи с их качественной стороной. Она исследует закономерности общественно-экономической жизни в их конкретном проявлении, в определенных условиях места и времени.

Предмет экономической статистики — количественная сторона явлений и процессов, происходящих в области экономики.

Количественную сторону общественного производства статистика изучает в единстве производительных сил и производственных отношений. Статистика изучает также влияние природных и технических факторов на общественные явления и влияние развития общественного производства на природные условия жизни общества.

По определению В. И. Ленина, статистика призвана найти «статистическое выражение» для того или иного процесса или явления общественно-экономической жизни. В этой конкретности, в смысле количественного, цифрового выражения явлений и закономерностей, и состоит специфичность предмета статистики. Если, например, политическая экономия устанавливает закономерности роста производительности труда при социализме, то экономическая статистика определяет конкретный уровень и темпы роста производительности труда в тот или иной период в отдельных отраслях и в народном хозяйстве в целом, а также меру влияния различных факторов на производительность труда.

§ 2. Планирование народного хозяйства СССР и задачи статистической работы

В беседе с владельцем и издателем американской газеты «Джорнэл оф коммерс» Э. Риддером и редактором этой газеты Г. Людике 22 марта 1958 г. товарищ Н. С. Хрущев следующим образом определил значение статистики для социалистического планирования: «В Советском социалистическом государстве народное хозяйство развивается по плану. Вы, конечно, понимаете, что без статистики нельзя составить план, нельзя проверять ход выполнения плана, выявлять резервы для его перевыполнения и т. д. Поэтому статистике в нашей стране придается большое значение. Статистика в условиях социалистического строя гарантирует научно обоснованные правдивые данные и имеет возможность получать любые отчеты предприятий»¹.

Для планового руководства народным хозяйством необходимы достоверные и своевременно разработанные статистические данные по отраслям народного хозяйства как в целом по стране, так и по

¹ Н. С. Хрущев, К победе в мирном соревновании с капитализмом, 1959, стр. 169.

союзным республикам, краям, областям, АССР, а также данные по отдельным предприятиям, совнархозам, министерствам.

Советская статистика учитывает население СССР, его численность и состав; разрабатывает данные о развитии промышленности, сельского хозяйства, транспорта и других отраслей, о повышении производительности труда и снижении себестоимости продукции; изучает динамику национального богатства и национального дохода, рост благосостояния трудящихся СССР. Путем разработки и анализа отчетных данных статистика помогает находить резервы для дальнейшего подъема народного хозяйства, способствует устранению частичных несоответствий в экономическом развитии. Для того чтобы выявить неиспользованные ресурсы, статистика изучает передовой производственный опыт, ведет учет внедрения новой техники и технологии, выполнения прогрессивных норм использования сырья, оборудования и т. п.

Завершением и обобщением важнейших статистических работ является составление баланса народного хозяйства СССР, который дает конкретную цифровую характеристику расширенного социалистического воспроизводства.

Цифровое освещение закономерностей развития советской экономики на современном этапе должно отразить процесс развернутого строительства коммунизма в СССР.

Таким образом, задачи статистики в СССР целиком определяются требованиями планового ведения народного хозяйства, и конкретного изучения развития социалистической экономики. Вся постановка статистической работы, ее содержание и организация должны быть целеустремленными, направленными на решение насущных задач социалистического строительства.

Вместе с тем советская статистика помогает экономической науке познавать действие законов развития социалистической экономики.

Советская статистика изучает также экономику современного капитализма путем критического использования данных статистики капиталистических стран.

§ 3. Научные основы советской статистики

Теоретические основы статистики

Статистика — отрасль практической деятельности и вместе с тем *общественная наука*. Статистическая наука существует давно, но, как и другие общественные науки, она подвергалась революционному преобразованию на основе марксизма-ленинизма. Марксистско-ленинское учение дает всестороннее обоснование теории и методам статистики как общественной науки.

Основное требование научной постановки статистики это предварительный, всесторонний социально-экономический анализ изучаемого явления. Без правильного понимания сущности того или иного явления нельзя на основе конкретных цифровых материалов делать

осмысленные политico-экономические выводы. Говоря о конкретном анализе заработной платы, К. Маркс указывал: «Только уразумев отношения, действующие при образовании нормы прибыли, статистика приобретает способность предпринять действительный анализ нормы заработной платы в различные эпохи и в различных странах»¹.

Критика В. И. Лениным работ земской статистики была направлена против ее теоретических, политических и методологических ошибок, явившихся результатом широко распространенных среди земских статистиков ненаучных мелкобуржуазных взглядов по коренным политическим и экономическим вопросам.

Лишь руководствуясь марксистско-ленинской теорией, можно при помощи цифровых итогов «статистически выразить» процессы и явления общественно-экономической жизни.

Советская статистика основывается на марксистско-ленинской политической экономии и историческом материализме.

В течение долгого времени часть советских статистиков придерживалась ошибочных взглядов по вопросу о предмете и методах советской статистики. Еще в начале 30-х годов возникла неправильная концепция отмирания статистики в социалистическом обществе. Эта концепция основывалась на понимании статистики как науки о стихийно-случайных явлениях природы и общества. Главной теоретической основой статистики объявлялся закон больших чисел.

Концепция отмирания статистики при социализме давно отвергнута как неправильная. Однако часть советских статистиков продолжала придерживаться ошибочных представлений о предмете статистики как совокупности случайных явлений природы и общества. Теория статистики подменялась ими математической статистикой и сводилась к абстрактным формалистическим приемам, оторванным от конкретного содержания.

Научное совещание по вопросам статистики, проведенное в 1954 г. Академией наук СССР, ЦСУ СССР и Министерством высшего образования СССР выработало правильную марксистско-ленинскую научную линию по основным вопросам советской статистики. Это совещание отвергло взгляды отдельных статистиков, склоняющихся к пониманию статистики как такой универсальной науки или метода, которые охватывают как явления природы, так и явления общественной жизни, не принимая тем самым во внимание качественного различия природных явлений и явлений общественной жизни.

Методы статистики	Как и каждая наука, статистика имеет свои, только ей присущие методы изуче- ния и анализа фактов и явлений.
------------------------------	--

В соответствии с основными положениями марксистского диалектического метода статистика должна изучать явления, предметы не изолированно друг от друга, а как единое связное целое, различать общественно-экономические типы и размеры явлений, вскрывать то новое, прогрессивное, что зарождается в существующем и что характеризует направление развития.

Статистика разрабатывает систему показателей и выявляет признаки для цифрового, статистического выражения социально-экономических явлений и процессов и взаимосвязей между ними.

¹ К. Маркс, Капитал, т. III, 1951, стр. 249.

Достоверность отражения фактов общественной жизни и правильный их анализ обеспечиваются статистикой при помощи научной системы правил сортирования и обработки цифровых данных. Содержание методов статистики составляют:

- 1) регистрация фактов общественно-экономической жизни и статистическое их наблюдение в форме систематической отчетности, периодически проводимых переписей, выборочных обследований и монографических описаний;
- 2) сводка и составление статистических таблиц;
- 3) группировка статистических данных — способ их обработки, имеющий целью выявить и изучить качественно различные типы явлений и закономерности изменения этих явлений;
- 4) исчисление средних величин — метод, неразрывно связанный с методом группировок. Правильное применение метода средних исключает обезличенный, огульный подход к характеристике фактов;
- 5) исчисление экономических индексов — расчетных показателей особого рода, характеризующих относительными числами определенные стороны экономических явлений и процессов;
- 6) балансовые статистические расчеты. Балансовый метод изучения экономики позволяет всесторонне анализировать расширенное воспроизводство народного хозяйства.

При выборочном наблюдении и обработке статистических данных находят применение некоторые положения математической статистики, основывающиеся на теории вероятностей, в частности на законе больших чисел. Некоторые математические методы используются для анализа экономических связей, например в межотраслевых балансах.

Применяются в статистике и методы графического изображения. Построение диаграмм, картограмм и т. п. представляет собой средство для наглядного изображения цифровых величин, практическое ценное тем, что облегчает понимание характера того или иного явления и его связей с другими явлениями.

Статистика как наука включает различные ее отрасли, тесно связанные между собой. Наряду с общими вопросами теории статистики самостоятельное значение имеет изложение показателей экономической статистики. Экономическая статистика разветвляется по отраслям народного хозяйства — промышленная статистика, статистика сельскохозяйственная, торговая и т. д.

§ 4. Современная организация статистики в СССР

Общие принципы организации государственной статистики в СССР

В СССР социалистическое государство осуществляет единое руководство делом учета и статистики в стране. Благодаря этому обеспечиваются достоверность и научная обоснованность статистических данных, сопоставимость данных статистики

и своевременная их разработка в установленные сроки, что позволяет оперативно использовать статистику для планирования народного хозяйства.

Централизованное руководство делом учета и статистики в ССРР осуществляет Центральное статистическое управление при Совете Министров ССРР. ЦСУ ССРР является союзно-республиканским органом.

В союзных республиках делом учета и статистики ведают центральные статистические управления при Советах Министров союзных республик, которые подчиняются как Совету Министров союзной республики, так и Центральному статистическому управлению при Совете Министров ССРР.

В автономных республиках, краях, областях, в Москве, Ленинграде и других столичных городах республик существуют статистические управлении.

В районах и остальных городах существуют инспектуры государственной статистики.

Центральное статистическое управление при Совете Министров ССРР, центральные статистические управления при Советах Министров союзных республик, статистические управления автономных республик, краев, областей, городов и округов и инспектуры государственной статистики в районах и городах проводят свою работу на основе единых принципов, единой методологии и организации общегосударственной статистики и исходят из указаний партии и правительства о том, что централизованная система учета и статистики в народном хозяйстве страны является важнейшим рычагом государственного управления и планового руководства развитием народного хозяйства ССРР, обеспечивающим строгий контроль за выполнением государственных планов и соблюдением общегосударственных интересов.

Положением о ЦСУ ССРР, Положениями о ЦСУ союзных республик на статистические органы возложена проверка достоверности отчетных данных и состояния учета и отчетности. Статистические органы призваны неустанно повышать качество учета и отчетности во всех звеньях народного хозяйства, искоренять случаи очковтирательства, приписок, обеспечивать правильное объективное освещение развития советской экономики.

Источники статистических данных Основным источником статистических сведений является обязательная отчетность всех государственных и кооперативно-колхозных предприятий.

Отчетность предприятий и организаций делится на: а) текущую (квартальную, месячную, декадную, пятидневную и в некоторых случаях ежедневную) и б) годовую. Отчеты предприятий и организаций обычно содержат показатели плана и его выполнения.

В подавляющей своей части отчетные данные предприятий базируются на системе документированного учета.

Проверка соблюдения установленных форм отчетности и сро-

ков их представления является важной задачей статистических органов. Статистические органы занимаются совершенствованием системы учета и отчетности, добиваются их всемерного упрощения и сокращения и проверяют по существу правильность отчетов, представляемых предприятиями и организациями.

Проверка правильности отчетов состоит: а) в определении полноты отчета, т. е. наличия в нем данных по всем единицам наблюдения, охватываемым этим отчетом; б) в установлении соответствия содержания отчета требованиям действующих инструкций по составлению отчетов; в) в логическом контроле отчета путем сопоставления различных его разделов и показателей между собой и с предыдущими отчетами; г) в проверке соответствия отчетных данных первичному учету.

Однако как бы ни были многообразны данные отчетности социалистических предприятий, они не охватывают многих явлений общественно-экономической жизни. Для исследования ряда вопросов проводятся переписи или же специальные выборочные обследования (например, обследования бюджетов семей рабочих и служащих, колхозников).

**Централизация собира-
ния и разработки отчет-
ности**

До организации совнархозов статистическая отчетность по промышленности и строительству собиралась, разрабатываясь и представлялась вышестоящим организациям как по линии министерств и ведомств, так параллельно и по линии статистических органов. После реорганизации управления промышленностью и строительством статистическая отчетность разрабатывается и представляется планирующим органам и в правительство только статистическими органами. Предприятия, стройки и организации, подчиненные совнархозам, представляют статистическую отчетность статистическим управлением области, края или республики. Одновременно они высыпают копии отдельных видов отчетности инспектурам государственной статистики. Кроме того, предприятия, стройки и организации, подчиненные совнархозам, высыпают копии почтовых отчетов своему вышестоящему отраслевому управлению, которое использует эти данные для оперативной работы.

Статистические управления областей, краев и АССР разрабатывают и представляют необходимые отчетные данные местным руководящим и плановым органам, совнархозам и ЦСУ союзных республик. Последние представляют отчетные данные республиканским руководящим и плановым органам, совнархозам союзных республик, республиканским министерствам и в ЦСУ СССР.

Все сводные отчеты по отраслям хозяйства, предприятиям и стройкам совнархозы получают от статистических управлений. Исключение составляют только сводные отчеты по себестоимости промышленной продукции и по строительно-монтажным работам, которые составляются отраслевыми управлениями совнархозов и представляются статистическим управлением.

Новые формы статистической отчетности утверждаются в следующем порядке. ЦСУ СССР утверждает общесоюзный минимум показателей и формы статистической отчетности для предприятий, строек и организаций, подчиненных совнархозам, общесоюзным и союзно-республиканским министерствам и ведомствам. Статистические управления могут при необходимости устанавливать для указанных выше предприятий и организаций дополнительную отчетность. Кроме того, статистические управления союзных республик утверждают объем и формы статистической отчетности для предприятий, строек и учреждений местного значения.

Вслед за централизацией статистической отчетности по промышленности и строительству была поставлена задача централизации статистики в органах ЦСУ СССР по другим отраслям народного хозяйства. В середине 1958 г. в органах ЦСУ СССР была централизована вся статистическая отчетность по сельскому хозяйству и заготовкам сельскохозяйственных продуктов.

Одновременно с централизацией статистики в органах ЦСУ СССР в центре и на местах создавалась система машиносчетных станций для проведения на них разработки и сводки статистической отчетности.

Ликвидация параллелизма в получении и разработке статистической отчетности, централизация статистики в статистических органах, сокращение и упрощение статистической отчетности, создание системы машиносчетных станций представляют собой новый крупный шаг в дальнейшем улучшении советской статистики и планового руководства народным хозяйством.

Задачами ЦСУ СССР являются:

Задачи ЦСУ СССР

1. Дальнейшее совершенствование организации и методологии учета и статистики.

2. Собирание, проверка, разработка и своевременное представление Правительству СССР научно обоснованных статистических данных, характеризующих ход выполнения государственных планов, соотношение в развитии отраслей хозяйства, рост социалистического хозяйства и культуры СССР, рост народного благосостояния, внедрение новой техники, размещение производительных сил в стране.

3. Подготовка статистических материалов, показывающих наличие и использование резервов для перевыполнения государственных планов, наличие и использование природных, трудовых и материальных ресурсов в народном хозяйстве.

4. Экономический анализ статистических материалов и представление Правительству СССР докладов и предложений по актуальным вопросам развития народного хозяйства и культуры СССР, союзных республик и отдельных районов.

5. Составление отчетного баланса народного хозяйства, исчисление общественного продукта, национального дохода, доходов и расходов населения, составление отчетных балансов материаль-

ных и трудовых ресурсов и перспективных расчетов численности населения.

6. Обеспечение ускоренного перевода на базу машинной техники учета и статистики в стране.

7. Публикация итогов выполнения государственных планов развития народного хозяйства СССР, издание статистических бюллетеней, статистических сборников, журналов и трудов ЦСУ СССР, издание научной и популярной статистической литературы.

§ 5. Содержание курса экономической статистики

Советская социально-экономическая статистика как научная дисциплина охватывает широкий круг вопросов статистики населения, народного хозяйства и культуры социалистического общества.

В соответствии с учебной программой для экономических высших учебных заведений основное содержание настоящего учебника отведено вопросам экономической статистики, а другие разделы статистики (статистика здравоохранения, культуры) представлены минимумом важнейших показателей, знание которых необходимо для экономиста.

Изложение вопросов экономической статистики развертывается на основе системы показателей социалистического воспроизводства; проблемы статистики отдельных отраслей народного хозяйства освещаются в тематической последовательности.

Учебник включает следующие разделы:

Введение (предмет экономической статистики; организация статистики в СССР и др.).

I. Классификации и группировки в статистике.

II. Статистика населения.

III. Статистика национального богатства.

IV. Статистика производства общественного продукта (вопросы статистики валовой и товарной продукции, труда, заработной платы, производительности труда, себестоимости продукции).

V. Статистика материально-технического снабжения, товарооборота, заготовок, грузооборота.

VI. Статистика национального дохода, финансов и потребления.

VII. Баланс народного хозяйства.

Раздел I. КЛАССИФИКАЦИИ И ГРУППИРОВКИ В СТАТИСТИКЕ

ГЛАВА I

КЛАССИФИКАЦИЯ ОТРАСЛЕЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

В процессе общественного воспроизведения труда граждан социалистического общества планомерно распределяется по различным отраслям. Все отрасли приложения общественного труда по их роли в процессе воспроизведения разделяются прежде всего на сферу материального производства и непроизводственную сферу.

Материальное производство — это сфера приложения общественного труда по производству материальных благ. Производство материальных благ является основой жизни общества. Продукты труда в сфере материального производства образуют вещественное содержание общественного богатства.

К непроизводственной сфере относятся отрасли государственного управления и обслуживания общественных потребностей и личных потребностей населения (научная деятельность, народное образование, медицинское обслуживание, искусство и т. д.). Результатами труда в непроизводственной сфере являются не материальные блага, а различные общественно необходимые услуги.

Буржуазные экономисты и статистики в апологетических целях нередко приравнивают отрасли непроизводственной деятельности капиталистического общества к материальному производству. Тем самым они относят к сфере производительного труда полицейский аппарат буржуазного государства, церковь, армию, являющуюся орудием империалистической агрессии и т. п.

Классики марксизма-ленинизма разоблачали подобные «теории» и указывали на необходимость строгого ограничения сферы материального производства от непроизводственной сферы.

В. И. Ленин в работе «Что такое «друзья народа» и как они воюют против социал-демократов?» писал: «Если бы вы хотели получить представление о составе населения России по его занятиям, следовало бы, во-первых, выделить особо то население, которое занято производством материальных ценностей... и во-вторых, попытаться распределить его по разным отраслям народного труда»¹.

В условиях социалистического народного хозяйства четкое разграничение сферы материального производства и непроизводственной сферы является одним из важнейших принципов народнохозяйственного планирования и экономической статистики.

¹ В. И. Ленин, Соч., т. 1, стр. 296.

§ 1. Классификация отраслей материального производства

Общие принципы классификации

Предприятия сферы материального производства, в свою очередь, классифицируются по отраслям в соответствии с характером производственного процесса и производимой продукции.

Классификация отраслей материального производства не отражает какую-то постоянную, раз навсегда данную структуру народного хозяйства. Она носит исторический характер. Развитие производительных сил общества, революционная смена капиталистического способа производства социалистическим, развитие социалистического общества привели как к выделению новых отраслей материального производства, так и к значительным изменениям в соотношении между отдельными отраслями по сравнению с капитализмом.

В практике советской экономической статистики принята следующая классификация отраслей материального производства социалистического общества:

- 1) промышленность,
- 2) сельское хозяйство,
- 3) лесное хозяйство,
- 4) строительство,
- 5) грузовой транспорт,
- 6) связь в части обслуживания производства,
- 7) материально-техническое снабжение,
- 8) советская торговля и заготовки,
- 9) общественное питание.

Кроме того, выделяются еще так называемые «прочие отрасли материального производства», к которым относятся: добыча промышленного сырья в подсобных хозяйствах населения (заготовка населением леса, дров, торфа, сбор ягод, грибов, плодов и т. п.); переработка сырья в подсобных хозяйствах населения (домашнее производство мяса, молочных продуктов и т. п.); охота; издательская работа; производство кинофильмов; сбор лома.

В промышленности, сельском хозяйстве, строительстве и общественном питании создаются новые материальные блага. В таких отраслях, как грузовой транспорт, материально-техническое снабжение, советская торговля и заготовки, новые материальные блага не создаются. В этих отраслях завершается производство уже произведенных материальных благ путем их хранения, транспортировки и т. п. Тем самым в соответствующей доле увеличивается стоимость продукции, созданной в промышленности и сельском хозяйстве. К этой же группе отраслей, хотя и не создающих новых материальных благ, но участвующих в создании стоимости продукции, относится и связь в части обслуживания производства.

Перечисленные крупные отрасли сферы материального произ-