

З.И.СТЕПАНОВА

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

В ОРГАНАХ
МАТЕРИАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКОГО
СНАБЖЕНИЯ

ЭКОНОМИКА

З.И.СТЕПАНО

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ В ОРГАНАХ МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ

ДОПУЩЕНО ГОССНАБОМ СССР В КАЧЕСТВЕ
УЧЕБНОГО ПОСОБИЯ ДЛЯ ТЕХНИКУМОВ



МОСКВА «ЭКОНОМИКА» 1983

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

докт. экон. наук, проф. *A. M. СУХАРЕВ*;
канд. экон. наук *M. И. МАНОХИН*;
канд. экон. наук *A. А. ПУГАЧЕВА*

C **2202000000—090**
011(01)—83 74—83

Раздел первый

ПРЕДМЕТ, ЗАДАЧИ И МЕТОДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ И СЫТА

§ 1. Предмет и задачи экономического анализа

В Основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года отмечено, что «в восьмидесятые годы Коммунистическая партия будет последовательно продолжать осуществление своей экономической стратегии, высшая цель которой — неуклонный подъем материального и культурного уровня жизни народа, создание лучших условий всестороннего развития личности на основе дальнейшего повышения эффективности всего общественного производства, увеличения производительности труда, роста социальной и трудовой активности советских людей»¹.

Большая роль в решении этих задач принадлежит материально-техническому снабжению, выполняющему важнейшие функции по рационально организованному распределению и обращению средств производства.

Материально-техническое снабжение производства является неотъемлемой частью социалистического воспроизводства и должно обеспечивать промышленность, строительство, транспорт и сельское хозяйство необходимыми материальными ресурсами в срок, комплектно и экономично.

Как отрасль народного хозяйства материально-техническое снабжение организует планомерную реализацию и эффективное обращение средств производства между изготовителями и потребителями, координирует в рамках своих функций развитие отдельных отраслей промышленности и осуществляет контроль за выполнением планов и рациональным использованием материальных ресурсов в отраслях народного хозяйства.

¹ Материалы XXVI съезда КПСС. М.: Политиздат, 1981, с. 136.

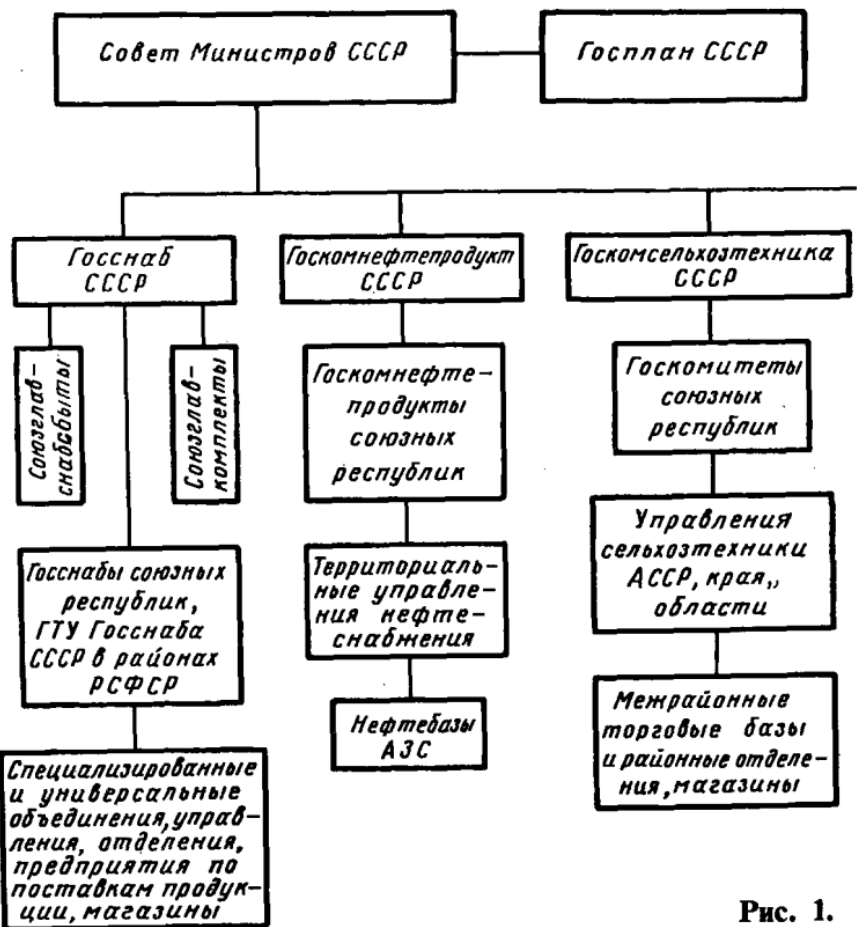
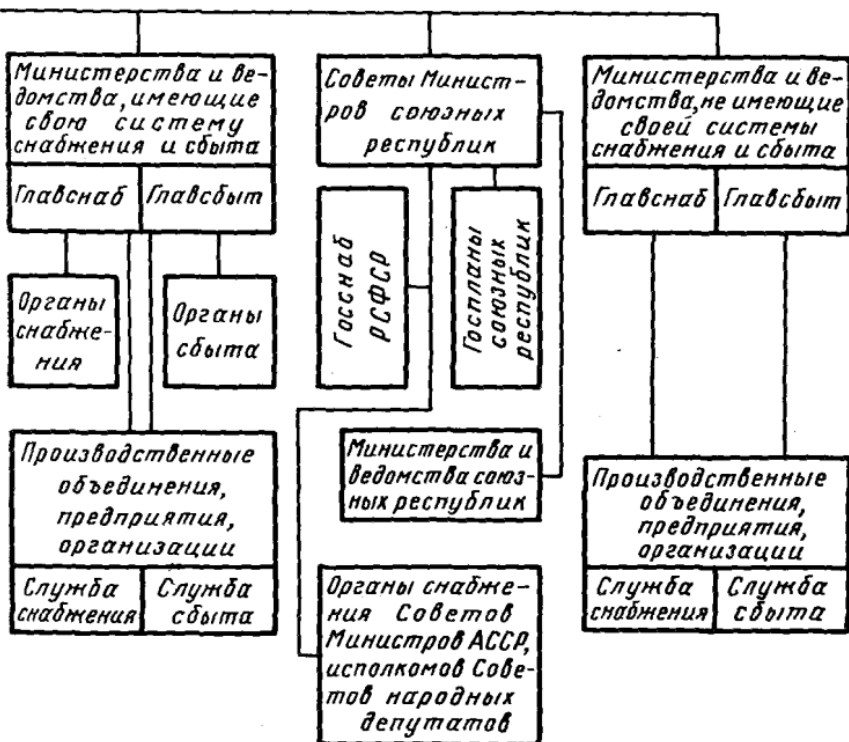


Рис. 1.

Материально-техническое снабжение осуществляется система органов Госснаба СССР, Госкомсельхозтехники СССР, обще-союзных и союзно-республиканских министерств и ведомств (рис. 1).

Система органов материально-технического снабжения и сбыта Госснаба СССР и других ведомств является связующим звеном между предприятиями-изготовителями и предприятиями — потребителями всех отраслей народного хозяйства. От того, как построена система органов материально-технического снабжения в народном хозяйстве, во многом зависит работа отделов снабжения и сбыта на промышленных предприятиях и в объединениях.

Предметом экономического анализа хозяйственно-финансовой деятельности в органах материально-технического снабжения являются хозяйственные процессы, связанные с плановым распределением продукции производственно-техническо-



го назначения, с реализацией установленных планов материально-технического снабжения и использованием материальных ресурсов во всех отраслях народного хозяйства, предназначенных для выполнения планов производства и капитального строительства.

Повышение уровня экономической работы по анализу деятельности снабженческо-сбытовых органов имеет существенное значение для выполнения задач по дальнейшему осуществлению режима экономии и укреплению хозяйственного расчета.

На XXVI съезде КПСС отмечалось, что наша страна пока тратит больше сырья, материалов и энергии на единицу национального дохода по сравнению с лучшими мировыми показателями. У нас есть возможности значительно увеличить выпуск конечной продукции при относительно меньшей добыче природного сырья и топлива, при более низких энергетических и денежных затратах на каждую единицу продукции.

Материально-техническое снабжение должно способствовать более полному использованию станков, машин и агрегатов, всемерному снижению металлоемкости и энергоемкости машин, рациональному использованию каждой тонны сырья, материалов и топливно-энергетических ресурсов.

Это особенно важно в условиях, когда отдельные виды материальных ресурсов еще сдерживают темпы роста производства и капитального строительства. Экономический анализ дает возможность вскрыть имеющиеся резервы экономии всех видов материальных ресурсов и тем самым способствует сбалансированности народнохозяйственных планов и пропорциональному развитию всех отраслей народного хозяйства.

Хорошо организованная система материально-технического снабжения в значительной мере способствует повышению производительности труда. Своевременная поставка материалов необходимого качества, комплектности и ассортимента позволяет сократить затраты труда на производство готовой продукции, потери времени в связи с простоями из-за отсутствия материалов или их замены.

Серьезным резервом экономии ресурсов в материально-техническом снабжении является внедрение более экономичных прямых длительных хозяйственных связей, гарантированного комплексного снабжения, проката приборов и оказания производственных услуг.

Выявление резервов и внедрение наиболее рациональных способов обеспечения производства средствами производства на основе плановой организации выявления потребности, рационального размещения заказов и обеспечения потребителей с учетом передового опыта способствуют интенсификации производства и росту национального дохода страны.

Экономический анализ дает ответ на вопрос, как органы материально-технического снабжения выполняют свои функции по осуществлению режима экономии материальных, трудовых и финансовых ресурсов. Его задачи направлены на всестороннее познание экономических связей и зависимостей явлений с целью выявления прогрессивных тенденций и определения возможностей совершенствования материально-технического снабжения народного хозяйства.

Экономический анализ хозяйственной деятельности органов материально-технического снабжения — одна из общественных функций планомерного руководства материально-техническим снабжением. Его базой в общегосударственном масштабе является научно обоснованная система планирования, учета и отчетности.

Основные цели и задачи экономического анализа — выявление путей использования внутрихозяйственных резервов, сис-

тематический контроль за выполнением планов снабжения и сбыта, нормативов использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов и построение на этой основе оптимальных управлеченческих решений.

Задачами материально-технического снабжения и сбыта в одиннадцатой пятилетке являются: экономия материальных ресурсов, ускорение оборачиваемости оборотных средств, рационализация хозяйственных связей, внедрение новых прогрессивных хозяйственных связей и форм обеспечения предприятий материальными ресурсами, снижение стоимости перевозок.

Необходимо, чтобы экономический анализ способствовал решению задач, стоящих перед органами материально-технического снабжения. Такими задачами являются:

осуществление мероприятий по сбалансированности ресурсов и потребностей на основе усиления роли перспективных планов, обоснования их показателей экономическими и инженерными расчетами, а также на основе рациональных норм расхода материальных ресурсов в производстве и строительстве;

развитие и совершенствование прогрессивных форм поставок продукции производственно-технического назначения;

улучшение материально-технической базы и повышение уровня механизации баз и складов;

совершенствование организации, методов планирования и экономического стимулирования, усиление ответственности за выполнение установленных планов поставок продукции производственно-технического назначения на основе заключенных хозяйственных договоров.

Экономический анализ должен быть конкретным и основываться на глубоком изучении фактических данных, отражающих выполнение плана по всем показателям.

«Дельный экономист, — писал В. И. Ленин в статье „Об едином хозяйственном плане“, — вместо пустяковых тезисов, засядет за изучение фактов, цифр, данных, проанализирует наш собственный практический опыт и скажет: ошибка там-то, исправлять ее надо так-то»¹.

Экономический анализ оправдывает себя только в том случае, если он приносит государству реальную пользу. Реальная полезность экономического анализа заключается в выявлении неиспользованных резервов на всех участках планирования и руководства материально-техническим снабжением.

Наращивание темпов хозяйственного строительства во многом зависит от того, приведены ли в действие все таящиеся в плановом хозяйстве резервы, соблюден ли принцип достижения наибольших результатов при наименьших затратах.

¹ Ленин В. И. Полн. собр. соч., т. 42, с. 345.

§ 2. Методы экономического анализа

Успешное проведение экономического анализа зависит от того, насколько хорошо работники материально-технического снабжения владеют методами анализа и умеют применять их на практике.

Под методом экономического анализа понимается способ подхода к изучению хозяйственных процессов в их становлении и развитии. Характерными особенностями метода экономического анализа являются: использование системы показателей, всесторонне характеризующих хозяйственную деятельность органов материально-технического снабжения, изучение причин изменения этих показателей, выявление взаимосвязи между ними на основе использования математики, экономической статистики и бухгалтерского учета.

Методы экономического анализа хозяйственной деятельности снабженческо-сбытовых организаций могут быть различными в зависимости от поставленных задач, сложности и особенностей анализируемого объекта.

Основными методами экономического анализа, применяемыми в практике снабженческо-сбытовых организаций, являются следующие: сравнительный анализ, пофакторный (определение влияния отдельных факторов на изменение показателей) и комплексный анализ.

Сравнительный анализ заключается в проведении систематических сравнений показателей фактических данных с плановыми в целях выявления резервов, правильной оценки работы снабженческо-сбытовых организаций и повышения обоснованности плановых заданий. Сравнение — важнейший метод экономического анализа. В. И. Ленин в «Письме в редакцию газеты „Экономическая жизнь“» писал: «Все помещаемые статистические данные гораздо строже, т. е. заботливее, тщательнее систематизировать, всегда добиваясь данных для сравнения, всегда приводя данные за прошлые годы (месяцы и т. п.), всегда подбирая материал для анализа, для объяснения *причины* неуспеха, для *выделения* тех или иных успевающих или хотя бы опережающих остальные предприятия и т. д.»¹

В процессе анализа должны быть выявлены причины отклонений фактических данных от плановых по основным показателям деятельности снабженческо-сбытовых организаций: объему поставок на основе договоров, объему оптовой реализации, фонду заработной платы, уровню издержек обращения, прибыли и рентабельности, платежам в бюджет и ассигнованиям

¹ Ленин В. И. Полн. собр. соч., т. 44, с. 113.

из бюджета, объему капитальных вложений, а также ассигнованиям на содержание аппарата управления.

План и его выполнение являются важнейшим критерием оценки деятельности снабженческо-сбытовых организаций. Изучение причин невыполнения плана по отдельным показателям необходимо для улучшения работы органов материально-технического снабжения в дальнейшем. В целях проверки качества плана, степени его напряженности проводится сравнение плановых показателей с показателями предыдущего года, которое показывает темпы роста оптовой реализации, объемов поставок, динамику показателей, тенденцию развития снабженческо-сбытовой деятельности.

Сравнения проводятся ежедневно в целях подведения итогов соревнования за каждый день работы.

Кроме того, необходимо проводить сравнение показателей деятельности однородных снабженческо-сбытовых организаций. До настоящего времени возможности сравнительного анализа однородных снабженческо-сбытовых организаций используются недостаточно. Сравнительный анализ необходим не только для выявления плохо работающих снабженческо-сбытовых организаций, но и для выявления скрытых резервов в снабженческо-сбытовых организациях, имеющих хорошие показатели.

Сравнения проводятся по среднеотраслевым данным (например, по Госснабу СССР). Такое сравнение позволяет определить, соответствуют ли индивидуальные затраты в данной снабженческо-сбытовой организации общественно необходимым, определить организационно-технический уровень и место, занимаемое снабженческо-сбытовой организацией в ряду других по отрасли.

Сравнения проводятся и по показателям родственных снабженческо-сбытовых организаций в социалистических и в капиталистических странах.

Объектами сравнительного анализа могут быть практически все экономические показатели деятельности снабженческо-сбытовых организаций. Вместе с тем опыт показывает, что наибольшее практическое значение имеет анализ издержек обращения, связанных с транспортировкой, хранением, подсортировкой и упаковкой товаров, содержанием аппарата управления. Кроме того, большие резервы могут быть выявлены в результате анализа производительности труда на основе определения фактической трудоемкости доставки товаров производственно-технического назначения от предприятий-поставщиков предприятиям-потребителям.

Целесообразно проводить сравнительный анализ показателей деятельности однородных снабженческо-сбытовых орга-

анизаций (объединений, баз, складов, оптовых магазинов и т. д.) по уровню техники и технологии транспортировки, хранения грузов с учетом эффективности обслуживания предприятий-потребителей.

Метод сравнения обязательно предполагает сопоставимость сравниваемых показателей по срокам, единицам измерения, а также устранение влияния географических, территориальных, сезонных и других особенностей.

С помощью *пофакторного анализа* определяется влияние отдельных факторов на рассматриваемые показатели. Так, например, на абсолютный рост издержек обращения оказывает влияние рост объемов оптовой реализации. На рост производительности труда оказывают влияние два фактора: рост численности персонала и рост объемов реализации.

Пофакторный анализ применяется в целях выявления причин отклонений фактических показателей от установленных в плане по факторам, зависящим и не зависящим от деятельности снабженческо-сбытовой организации.

Обычно экономический показатель можно разложить на ряд слагающих его факторов или показателей. Например, объем складской реализации зависит от часовой выработки рабочего, продолжительности рабочего дня, числа дней, отработанных каждым работником базы или склада, и общей численности работников. Перечисленные показатели являются факторами в анализе объема складской реализации.

Факторный анализ проводится путем цепных подстановок и заключается в последовательной замене плановой величины каждого фактора величиной фактической. После каждой замены новый результат сравнивают с прежним. Например, если все факторы в формуле плановые, а среднюю часовую выработку возьмем фактическую, то полученный в итоге замены результат будет отличаться от фактического объема складской реализации. Разница вновь полученного итога и планового объема складской реализации есть результат отклонения от плановой часовой выработки.

При факторном анализе используются обобщающие показатели хозяйственной деятельности снабженческо-сбытовых организаций, на которые влияют разные факторы — как основные, так и побочные, внешние, не зависящие от деятельности органов материально-технического снабжения. Исключение влияния отдельных факторов на выполнение плана по тому или иному показателю носит название *эlimинирования*. Эlimинирование осуществляется различными способами: методом цепных подстановок, детализаций и др.

Детализация, или последовательное расчленение изучаемых экономических явлений, способствует комплексному рассмотр-

рению всех факторов, влияющих на показатель, показывает значимость каждого фактора, является основой математического моделирования взаимозависимости показателей и факторов. Детализацию можно проводить по различным признакам. Так, общий объем реализации можно расчленить по видам: транзитный, складской, внутрисистемный. Но можно его расчленить по товарным группам (металл, лес, инструмент и т. п.). Обычно при анализе пользуются детализацией показателей по их формированию в плане и учете.

При факторном анализе широко используется балансовый метод. Например, составляется товарный баланс для определения суммы реализации товарной продукции и анализа влияния на нее различных факторов. Составляется баланс влияния различных факторов на итоговые показатели хозяйственно-финансовой деятельности снабженческо-сбытовых организаций.

При анализе может быть применено выборочное и сплошное наблюдение. Примером сплошных наблюдений в изучении экономики снабженческо-сбытовых организаций могут быть полные инвентаризации основных фондов, складских запасов материалов и т. п. Примером выборочных наблюдений являются проводимые фотографии рабочего дня, фотографии работы оборудования, смотры резервов в материально-техническом снабжении и т. п. Объектом наблюдения является только часть машин или рабочих мест. По данным выборочных наблюдений (на основе теории вероятности) определяется возможность распространения выводов на всю совокупность изучаемых явлений. Например, по выборочным данным фотографии рабочего дня судят об использовании рабочего времени на базе, складе.

Экономический анализ должен быть комплексным. Основными его задачами являются: обобщение оценки результатов хозяйственно-финансовой деятельности снабженческо-сбытовых организаций, выявление внутрихозяйственных резервов и путей их использования на основе выявления причин отклонения фактических результатов от плановых показателей, изучение и распространение передового опыта, оценка достигнутых результатов с учетом выявленных резервов, устранение причин, приводящих к недостаткам в работе, контроль выполнения этих мероприятий.

Комплексный экономический анализ — это целая система поиска резервов. Системный подход к изучению экономики органов материально-технического снабжения предусматривает анализ взаимосвязи основных показателей в различные периоды, т. е. в динамике. Комплексный анализ включает в себя оценку и предварительную характеристику хозяйственной дея-

тельности по всем показателям. Затем проводится глубокий анализ факторов и причин, определяющих эти показатели, на основе которого выявляются внутрихозяйственные резервы в органах материально-технического снабжения.

Экономический анализ требует знания правил построения динамических и временных рядов, применения математико-статистических методов, построения графиков, диаграмм, аналитических таблиц, что является основным способом установления связи явлений, определения основных тенденций в их развитии и воздействия различных факторов на уровень исследуемого показателя.

Основные этапы организации и проведения анализа следующие:

1. Составление плана аналитической работы: определение темы анализа и направлений использования его результатов; разработка программы, календарного плана и распределения работы между исполнителями; определение источников информации, а также способов восполнения недостающих данных; разработка макетов аналитических таблиц и методических указаний по их заполнению, а также способов графического оформления материалов и результатов анализа.

2. Подготовка материалов для анализа: подбор имеющейся информации; выявление дополнительных сведений; проверка достоверности информации; аналитическая обработка информации.

3. Предварительные оценки: характеристика выполнения плана по изучаемым показателям; характеристика изменения показателей по сравнению с предшествующим периодом; характеристика степени использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов.

4. Анализ причин изменения и отклонений от плана: определение круга взаимодействующих факторов и их группировки; раскрытие связей и зависимостей между факторами; эlimинирование влияния факторов, не зависящих от изучаемого объекта; измерение влияния факторов; оценка ущерба, нанесенного отрицательно влияющими факторами; влияние неиспользованных возможностей для улучшения изучаемых показателей.

5. Итоговая оценка и сводный подсчет резервов (обобщение результатов анализа): выводы по результатам анализа; сводный подсчет резервов и предложения по их мобилизации.

Результаты анализа излагаются в форме докладной записки, проекта письма вышестоящим или подведомственным органам; объяснительной записки к отчету. Наиболее полно составляется объяснительная записка к годовому отчету, включающая следующие разделы: 1) совершенствование системы материально-технического снабжения; 2) выполнение плана материально-технического снабжения, в том числе реализация фондов,

поставки, реализация, товарные запасы, валовые доходы, издержки обращения, прибыль; 3) промышленность; 4) заготовка вторичного сырья; 5) сбор, поставка, ремонт и переработка тары; 6) капитальное строительство; 7) труд и заработка плата; 8) научно-исследовательские работы, механизация погрузочно-разгрузочных работ; 9) внедрение вычислительной техники и автоматизированных систем управления; 10) организация транспортировки грузов; 11) соблюдение договорных обязательств и организация договорно-правовой работы; 12) финансовое состояние; 13) учет и отчетность; 14) сохранность ценностей и контрольно-ревизионная работа; 15) контроль исполнения; 16) рассмотрение результатов хозяйственно-финансовой деятельности и мероприятий по ее улучшению.

Результаты анализа рассматриваются при подведении итогов работы организации, их заслушиваются на производственных совещаниях, партийно-хозяйственных активах, у руководителя организации, на балансовых комиссиях, в комиссиях народного контроля и общественного анализа. Широкое участие масс обеспечивает разработку и проведение в жизнь действенных мер по совершенствованию хозяйственно-финансовой деятельности.

Анализ обязательно должен заканчиваться конкретными выводами и предложениями по мобилизации внутрихозяйственных резервов, установлением мер по внедрению в жизнь вытекающих из анализа предложений. Важнейшей особенностью экономического анализа является партийный, государственный подход к оценке экономических явлений и фактов. Если анализ сделан очень хорошо, но его результаты „положат под сукно“, то он никому не принесет пользы. В то же время, если по результатам анализа приняты меры, он оказывает существенное воздействие на улучшение экономических показателей деятельности снабженческо-сбытовых организаций.

§ 3. Информационная база экономического анализа

Основным информационным материалом для экономического анализа являются учет и отчетность, которые имеют большое значение в управлении плановым народным хозяйством. В. И. Ленин говорил: «...учет и контроль повсеместный, всеобщий, универсальный, — учет и контроль за количеством труда и за распределением продуктов — в этом суть социалистического преобразования, раз политическое господство пролетариата создано и обеспечено»¹.

¹ Ленин В. И. Полн. собр. соч., т. 35, с. 199—200.

Учет и отчетность в области материально-технического снабжения характеризуют процесс снабжения предприятий средствами производства, наличие материальных ресурсов и их использование, дают возможность выявить резервы по улучшению использования сырья и материалов в производстве и строительстве. Поэтому данные учета и отчетности должны быть достоверными, полностью охватывать весь процесс снабжения, разрабатываться и представляться в вышестоящие организации в установленные сроки, быть простыми и наглядными.

Для анализа хозяйственной деятельности снабженческо-сбытовых организаций используют три вида учета: бухгалтерский, статистический и оперативно-технический.

Бухгалтерский учет в стоимостном выражении отражает наличие основных средств на предприятиях, их состояние и использование, все операции с сырьем, материалами, оборудованием, топливом в части заготовки, оприходования, хранения, отпуска и отгрузки, а также все расчеты с поставщиками и потребителями материальных ресурсов. Его особенностью является проведение всех учетных операций только на основе первичных документов, полностью оформленных и проверенных.

Статистический и оперативно-технический учет (в натуральном выражении) в органах материально-технического снабжения предприятий обеспечивают контроль за ходом выполнения планов поставки продукции, бесперебойным и комплектным снабжением производства и строительства материальными ресурсами; за правильностью использования материальных ресурсов и выполнением норм расхода материалов на единицу выпускаемой продукции или выполняемого объема работ; за выявлением сверхнормативных и неиспользуемых материалов в производстве и строительстве.

Статистическая отчетность по материально-техническому снабжению разрабатывается по определенной системе показателей, характеризующих движение материальных ресурсов на предприятиях, в строительстве, в организациях, в органах материально-технического снабжения и сбыта, по единым формам и представляется предприятиями вышестоящим организациям, органам Госснаба СССР и ЦСУ СССР.

Действующая статистическая отчетность по материально-техническому снабжению осуществляется в двух направлениях: 1) статистика снабжения промышленных предприятий, строек и других организаций важнейшими видами материальных ресурсов, распределения и использования материальных ресурсов; 2) статистика сбыта, отгрузки, поставки промышленной продукции.

Вся отчетность по снабжению проходит через систему органов ЦСУ СССР, где производится ее обработка. Предприятия

представляют свои отчеты областному или краевому статистическому управлению по месту своего нахождения, статистические управления в свою очередь передают данные республиканскому управлению, республиканское управление представляет их ЦСУ СССР, которое производит сводку отчетов в целом по стране. Эти материалы используются в планировании материально-технического снабжения.

Отчетность по сбыту поступает в органы ЦСУ СССР непосредственно от главснабсбытов Госснаба СССР. Отчетность по сбыту носит оперативный характер (пятидневная, декадная, пятнадцатидневная, месячная телеграфная отчетность об отгрузке продукции).

Действующая статистическая отчетность по снабжению на предприятиях включает следующие основные формы:

отчет об остатках, поступлении и расходе сырья и материалов (по производственно-эксплуатационной деятельности) — форма 1-сн (квартальная);

отчет об остатках, поступлении и расходе сырья и материалов (в капитальном строительстве) — форма 2-сн (квартальная);

отчет об остатках, поступлении и расходе топлива — форма 4-сн (квартальная);

отчет о поступлении, расходе и остатках лома и отходов черных и цветных металлов — форма 6-сн (квартальная);

отчет металлургического завода о поступлении, использовании и сдаче лома и отходов черных металлов — форма 7-сн (квартальная).

Действующая отчетность о выполнении норм расхода материалов, топлива и энергии включает:

отчет о выполнении норм расхода топлива, теплоэнергии и электроэнергии (форма 11-сн (краткая) квартальная);

отчет о выполнении норм расхода сырья и материалов на производство важнейших видов продукции и работ (форма 12-сн (краткая) квартальная).

Этот отчет охватывает расход горячекатаного проката, труб из черных металлов, цветных металлов, химикатов, резинотехнических изделий, лесных и строительных материалов.

Кроме того, предприятия составляют:

отчет об использовании неустановленного оборудования — форма 13-сн;

донесение о наличии сверхнормативных и ненужных материалов и изделий — форма 15-сн;

отчет промышленного предприятия о выполнении плана кооперированных поставок — форма 5-пс.

Действующая статистическая отчетность по сбыту осуществляется в основном по форме 1-пс — отчет о поставке продукции.

Оперативный учет осуществляется в целях контроля за выполнением всех снабженческо-сбытовых операций. Его организационные формы и методы, как правило, не регламентированы. Они устанавливаются непосредственно предприятиями и организациями исходя из конкретных условий работы.

На предприятиях и стройках ежегодно по состоянию на 1 января проводится перепись остатков основных видов материалов (черных и цветных металлов, труб, кабельных изделий, строительных и лесных материалов, резинотехнических изделий, химикатов и др.) и топлива (каменного угля, топочного мазута, дизельного и моторного топлива и др.).

Данные переписи используются для анализа при распределении материальных ресурсов, для составления плана снабжения и корректировки его в процессе выполнения.

В ходе анализа хозяйственной деятельности *снабженческо-сбытовых организаций* используются данные бухгалтерской отчетности, показатели плана, статистической отчетности, данные первичного учета, материалы ранее проведенных обследований и документальных ревизий.

По срокам представления бухгалтерская отчетность подразделяется на периодическую (месячную и квартальную) и годовую.

Годовая бухгалтерская отчетность представляется вышестоящим органам по следующим формам:

форма 1-сн. Баланс по основной деятельности снабженческой (сбытовой) организации;

форма 2-сн. Приложение к балансу по основной деятельности снабженческой (сбытовой) организации;

форма 3-сн. Движение уставного фонда;

форма 4-сн. Отчет о реализации и отпуске товаров снабженческой (сбытовой) организации;

приложение к форме 4-сн. Справка о реализации дополнительных услуг потребителям продукции;

форма 5-сн. Отчет об издержках обращения;

форма 6-сн. Сведения о недостачах, хищениях и порче товарно-материальных и других ценностей;

форма 7-сн. Отчет об образовании и расходовании средств фондов экономического стимулирования снабженческой (сбытовой) организации;

отчет о расходовании средств фондов экономического стимулирования;

форма 10-сн. Отчет о движении средств финансирования и специальных фондов снабженческой (сбытовой) организации;

форма 11-сн. Отчет о наличии и движении основных фондов и амортизационного фонда снабженческой (сбытовой) организации;