

объектов в эксплуатацию. В создавшихся условиях только генеральный подрядчик отвечает за ввод объектов в эксплуатацию.

Практика внедрения нового порядка хозяйствования позволила выявить неучтенные ранее обстоятельства. Оказалось, что показатель товарной строительной продукции не всегда интересует заказчиков, поскольку ее нужно оплачивать. Многие из них уstraняются от планирования данного показателя, уделяя по-прежнему основное внимание объему подрядных работ. Данное обстоятельство позволяет сделать еще один вывод: если отдельные заказчики недостаточно заинтересованы в показателе товарной строительной продукции, значит у них имеются неиспользованные, неучтенные в плане резервы увеличения выпуска продукции. А это значит, что новый порядок планирования капитальных вложений под приrost продукции не срабатывает в должной мере и нуждается в совершенствовании.

Назрела, по-видимому, необходимость превращения показателя товарной строительной продукции для заказчиков из расчетного в директивный. Необходимо изменить и порядок расчета подрядных организаций за поставляемое заводами оборудование — не за отдельные узлы и детали, а за технологические комплекты конструкций согласно пусковых графиков. Необходимо также материальное стимулирование всех участников строительства поставить в самую тесную зависимость от показателя товарной строительной продукции. Это будет способствовать совершенствованию хозяйственного механизма в направлении повышения эффективности капитальных вложений.

¹ Народное хозяйство СССР в 1980 г. М., 1981, с. 331, 345. ² Маркс К. Капитал. — Маркс К., Энгельс Ф. Соч., т. 49, с. 398. ³ Подшиваленко П. Пути сокращения стоимости строительства. — Вопр. экон., 1981, № 1, с. 18. ⁴ Народное хозяйство СССР в 1980 г., с. 23, 153, 340, 379. ⁵ Там же, с. 340, 379. ⁶ Хачатуров Т. Пути повышения эффективности капитальных вложений. — Вопр. экон., 1979, № 7, с. 124. ⁷ Народное хозяйство СССР в 1980 г., с. 24. ⁸ Экон. газ., 1982, № 14. ⁹ Правда, 1981, 17 нояб. ¹⁰ Правда, 1982, 25 марта. ¹¹ Экон. газ., 1982, № 14, с. 10. ¹² Там же.

Поступила в редколлегию 17.02.82

Н. Л. НЕУМЫТЫЙ, преп., Л. В. КРИВЕНКО, преп.,
Киевский университет

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕХАНИЗМА РЕГУЛИРОВАНИЯ КАЧЕСТВА ПРЕДМЕТОВ ТРУДА

Механизм управления качеством продукции представляет собой составную часть хозяйственного механизма управления социалистическим общественным производством и включает систему методов воздействия на работников и производство с целью получения продукции требуемого качества. Данная система методов обеспечивает оценку качества продукции, планирование, стимулирование, ответственность за выпуск качественной продукции, организацию социалистического соревнования, повышение опера-

тивности и эффективности аттестации и стандартизации. Четкость действия хозяйственного механизма должна гарантировать метрологическое, технологическое, материальное, финансовое, кадровое и информационное обеспечение производства.

Центральным звеном механизма регулирования качества является планирование. Задачи повышения качества продукции требуют постоянного совершенствования методов управления производством, внедрения новых достижений техники в планирование, сочетания в плане всех элементов управления качеством. Система планирования новых показателей, организационные формы планирования должны обеспечивать достижение высоких конечных народнохозяйственных результатов. Особое значение при этом приобретает совершенствование принципов, методов и средств долгосрочного планирования и прогнозирования качества продукции, и в частности качества предметов труда.

О значении предметов труда в общественном производстве можно судить по следующим данным: в 1980 г. удельный вес сырья и материалов в стоимости совокупного общественного продукта составлял 50,5%, в стоимости продукции промышленности — 59,9%, строительства — 48,1%¹. Один процент экономии сырья, материалов и топлива составляет почти 500 млн. р. в год².

Планирование качества предметов труда является составной частью системы планирования народного хозяйства в целом и комплексного планирования качества конечной продукции в частности. Взаимосвязь и взаимозависимость качества и количества предметов труда, определяющее влияние их качества на количество средств производства делают показатели качества решающими в оценке деятельности отраслей и предприятий, производящих предметы труда. Достижение определенного уровня этих показателей неразрывно связано с техническим прогрессом, влияние которого на качество должно предусматриваться в долгосрочных и текущих планах. Так, планирование повышения качества предметов труда на основе появления новых материалов тесно связано с планированием научно-технического прогресса. В свою очередь, от уровня качества предметов труда в целом и материалов в частности зависят темпы технического совершенствования машин и оборудования, их надежность, долговечность, экономичность и т. п.

В условиях социализма процесс повышения качества предметов труда является не только непрерывным, но и планомерным, позволяющими увязывать задачи совершенствования свойств материалов с обеспечением необходимыми капитальными вложениями, производственной базой и другими ресурсами. При этом появляется возможность согласовать во времени соотношение потребностей в новой продукции и ресурсов для их удовлетворения.

Важное значение в условиях социализма приобретает возможность планового снятия с производства морально устаревшей продукции. Моральное старение предметов труда проявляется различным образом в зависимости от того, является ли предмет тру-

да исходным материалом или конструктивным элементом (деталью, агрегатом машины). В первом случае процесс морального старения происходит низкими темпами и в большей мере связан не со снятием продукции с производства, а с необходимостью улучшения ее свойств, приведения их в соответствие с новыми требованиями. Поэтому в планировании качества этой группы предметов труда необходимо особое внимание обратить на продукцию, которая относится к первой категории качества.

Совершенствование механизма регулирования качества продукции зависит от улучшения планирования качества на различных уровнях управления производством: на уровне народного хозяйства, министерства, промышленного объединения, производственного объединения, предприятия. Планирование качества продукции на предприятии и в производственном объединении предусматривает установление заданий по повышению качества, освоению выпуска новых прогрессивных видов изделий, увеличению выпуска продукции высшей категории качества, а также мероприятий, позволяющих решать эти задачи. В соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 июля 1979 г., планирование качества (в частности, показателя роста производства продукции высшей категории качества или другого показателя качества продукции, установленного для данной отрасли) относится к важнейшим показателям деятельности предприятия или объединения. Эти показатели утверждаются вышестоящими организациями и являются обязательными при разработке техпромфинплана предприятия. Последний включает мероприятия по повышению качества, в нем обосновываются и увязываются материальные, трудовые и денежные ресурсы, определяются конкретные сроки повышения качества и проведения необходимых мероприятий, в техпромфинплане предприятия должны также учитываться показатели, отражающие эффективность мероприятий по повышению качества. К таким комплексным показателям могут быть отнесены удельные затраты на повышение марочности, сортности или на достижение другого показателя качества. При возможности оценки долговечности и надежности в плане должны отражаться комплексные показатели с учетом этих свойств. Планирование повышения качества продукции на предприятии может быть эффективным только при комплексном подходе, включающем взаимоувязку качества по всей технологической линии. Например, планирование качества сырья, материалов, шихты должно быть увязано с марочностью металла, цемента, керамики, шифера, пластмасс и других материалов.

Показатели качества для структурных подразделений предприятия (объединения) планируются исходя из показателей, утвержденных в плане предприятия. Они обязательно должны быть увязаны с хозрасчетными показателями. При этом хозрасчетные методы должны стимулировать сдачу продукции с первого предъявления, увеличение выпуска изделий с заводским Аттестатом качества, снижение потерь от брака.

В решениях XXV и XXVI съездов КПСС подчеркивалось значение комплексного подхода к планированию качества продукции. Планирование должно охватывать весь комплекс мер, направленных на повышение качества продукции, включая улучшение качества исходного сырья и материалов, совершенствование технологии, усиление роли операций по доводке готовой продукции и подготовке к потреблению.

Планирование качества на уровне отрасли проводится с учетом проектов планов предприятия, а также рекомендаций отраслевых научно-исследовательских организаций. В отраслевых планах по качеству имеется возможность наиболее полно учесть требования к качеству основных потребителей, исходя из этого спланировать и предложить Госплану рациональные связи поставщиков и потребителей.

Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 июля 1979 г. «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы» предусмотрена разработка и внедрение в производство целевых программ по решению важнейших научно-технических проблем с учетом применения результатов фундаментальных и прикладных исследований, подчеркивается важность определения в этих программах конечных целей, сроков и этапов осуществления работ. Планирование комплексных мероприятий в целевых программах должно исходить из разработок долгосрочных направлений научно-технического прогресса. Перспективное планирование качества в целевых программах необходимо проводить исходя из объективных оценок существующего качества. В вышеуказанном постановлении предусмотрена такая оценка технического уровня периодически, начиная с 1979—1980 гг. Одновременно с оценкой технического уровня намечается повышение качественных показателей производимой продукции, а также снятие с производства устаревших изделий. Для проведения оценки и разработки мероприятий министерства и ведомства должны привлекать наряду с представителями научно-исследовательских организаций также представителей заказчиков или потребителей.

На необходимость комплексного подхода к проблемам планирования и использования материальных ресурсов указывается в постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об усилении работы по экономии и рациональному использованию сырьевых, топливно-энергетических и других материальных ресурсов». В нем, в частности, отмечается: «В программах по решению важнейших научно-технических проблем предусматривать специальные задания по рациональному использованию топлива, энергии, сырья и материалов с учетом комплексной их переработки и максимальной утилизации вторичных ресурсов; включать в эти задания конкретные показатели по экономии ресурсов и повышению качества продукции на пятилетие»³.

В повышении качества предметов труда важное значение имеет развитие химической промышленности, позволяющей получать материалы с заданными свойствами. Эти материалы, как правило, дешевле природных, особенно если учитывать эквивалентность замены или уменьшение расхода на единицу конечной продукции. Так, тонна пластмасс заменяет в среднем 5—6 т черных и цветных металлов, 2—2,5 т алюминия и резины при снижении стоимости и трудовых затрат⁴.

В плане отрасли по разработке и освоению производства новой продукции указываются основные технические параметры, характеризующие ее качество, а также затраты на эффективность применения новых изделий. В годовой план освоения новых видов промышленной продукции включаются только те виды, которые прошли испытания и приняты в установленном порядке к серийному производству. В пятилетнем плане предусматриваются также задания по освоению серийного производства новой продукции.

Совершенствование механизма регулирования качества продукции — комплексный процесс. Он предполагает разработку и внедрение мероприятий на народнохозяйственном, межотраслевом уровне, а также на уровнях предприятия (объединения) и внутрихозяйственных структур. Эффективное осуществление принципов государственного регулирования предполагает глубокое теоретическое исследование этого процесса на всех отмеченных уровнях.

¹ Народное хозяйство СССР в 1980 г. М., 1981, с. 49, 379, 521. ² Экон. газ., 1982, № 18, с. 9. ³ См.: Правда, 1981, 4 июля. ⁴ См.: План. хоз-во, 1976, № 5, с. 87.

Поступила в редколлегию 14.02.82

В. С. МЕЛЬНИКОВ, канд. экон. наук,
Киевский торгово-экономический институт

ТРУД И ЕГО МАТЕРИАЛЬНОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ТОВАРНОГО ОБРАЩЕНИЯ

На современном этапе, когда в народном хозяйстве страны обострилась проблема трудовых ресурсов, исключительно важно повсеместно обеспечить высокую эффективность труда. XXVI съезд КПСС поставил задачу добиваться прироста производства и обращения за счет повышения производительности труда. Эффективное использование трудовых ресурсов, рост производительности труда составляют важнейшее условие дальнейшего роста товарооборота, улучшения обслуживания населения.

Под влиянием многих факторов производительность труда в розничной торговле, исчисленная суммой товарооборота на одного работника, в 1981 г. по сравнению с 1940 г. возросла в 2,2 раза¹. Рост производительности труда является важнейшим усло-

Кривенко, Л. В. Совершенствование механизма регулирования качества предметов труда [Текст] / Л. В. Кривенко, Н. Л. Неумытый // Вопросы политической экономии : научный сборник (Хозяйственный механизм развитого социализма и его совершенствование) / Государственный университет им. Т. Г. Шевченко. — Киев, 1983. — С. 88 — 92.