

У. ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА

УДК 338.94.674

Н.Л. АСАЕВИЧ,
зам.нач. план.-фин. упр. Минлеспрома БССР,
И.И. ПИЩ, канд.экон.наук (БТИ)

ПЛАНИРОВАНИЕ МАТЕРИАЛЬНЫХ ЗАТРАТ В ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

В постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 30 июня 1981 года "Об усилении работы по экономии и рациональному использованию сырьевых, топливно-энергетических и других материальных ресурсов" [1] указывается на необходимость бережно расходовать сырье и материалы, сокращать отходы.

Материальные затраты в структуре себестоимости промышленной продукции составляют в 1982 г. 73 %, а по Министерству лесной и деревообрабатывающей промышленности БССР в том же году они были равны 65 %.

Снижение материалоемкости на 1 % позволяет получить в народном хозяйстве страны экономию, в 2,5 раза превышающую экономию 1 % фонда заработной платы и в 4 раза — экономию 1 % капитальных вложений [2]. В этой связи снижение материалоемкости продукции является одним из важнейших факторов повышения эффективности производства и позволяет при тех же или даже меньших затратах общественного труда производить больше продукции. Чтобы ускорить решение данной задачи и обеспечить контроль за рациональным использованием материальных ресурсов в системе Минлеспрома БССР, объединениям и предприятиям утверждаются задания в виде предельного уровня затрат в копейках на один рубль товарной продукции. Начиная с планов экономического и социального развития на 1983 г., утвердился лимит (предельный уровень) материальных затрат в копейках на рубль товарной продукции также общая сумма материальных затрат.

Утверждение заданий по предельному уровню и лимиту материальных затрат способствует более эффективному и экономному использованию материальных ресурсов. Это также нацеливает коллективы предприятий на основе совершенствования техники, технологии и организации производства, оптимизации ассортимента и структуры изготавливаемой продукции, а также за счет сокращения отходов и потерь обеспечить опережающие темпы роста объемов производства по сравнению с материальными затратами. В состав материальных затрат в лесной и деревообрабатывающей промышленности включаются следующие расходы на производство товарной продукции: "сырье и материалы", "вспомогательные материалы", "топливо и энергия" и "попенная плана".

Отдельные элементы в общей сумме материальных затрат имеют неодинаковый удельный вес (табл. 1).

Как видно из данных таблицы, наиболее высокий удельный вес в общей сумме материальных затрат на деревообрабатывающих объединениях в ре-

Т а б л и ц а 1. Структура себестоимости продукции

Элементы затрат	По мини- стерству, %	В том числе по видам производства, %		
		деревообработка	лесозаготов- ки	ремонтно-меха- нические заводы
Итого материальных затрат	100,0	100,0	100,0	100,0
Попенная плата	5,7	3,2	55,3	—
Энергия	4,4	4,5	1,5	5,2
Топливо	4,1	3,8	10,4	1,7
Вспомогательные материалы	5,6	4,8	18,6	5,1
Сырье и материалы	80,2	83,7	14,2	88,0

монтных заводах составляют "сырье и материалы", а на лесозаготовительных — "попенная плата".

Несмотря на то что в 1982 г. в целом по министерству получена экономия себестоимости товарной продукции, однако по статье "сырье и материалы" имеет место перерасход. Допустили перерасход по материальным затратам такие объединения, как Бобруйск-, Борисов-, Мозырь-, Пинск- и Речицадрев, Молодечнолес и Червенский леспромхоз.

Перерасход по "сырью и материалам" вызван поставками и использованием в производстве более дорогостоящих материалов, чем предусмотрено технологическим процессом, увеличением заготовительной стоимости некоторых видов сырья и материалов, потерями и браком, имеющим место на предприятиях, а также отсутствием по некоторым видам продукции научно обоснованных норм расхода и изменениями в ассортименте выпускаемой продукции.

Снижение предельного уровня затрат по статье "попенная плата" в лесозаготовительных предприятиях возможно за счет рационального использования отводимого в рубку лесосечного фонда, увеличения выхода деловой древесины посредством рациональной раскряжевки хлыстов и увеличения выхода дефицитных дорогостоящих сортиментов, позволяющих при одних и тех же объемах получить больше товарной продукции.

В обеспечении снижения расхода материальных затрат на деревообрабатывающих предприятиях существенное значение должно уделяться снижению материалоемкости продукции; быстрейшему внедрению достижений научно-технического прогресса в области повышения эффективности использования новых материалов, топливно-энергетических и других ресурсов, созданию малоотходных и безотходных технологических процессов, обеспечивающих сокращение отходов, потерь сырья и материалов на всех стадиях обработки.

Больше внимания в решении данной задачи следует уделять правильной разработке и своевременному пересмотру норм и нормативов потребления материальных ресурсов, совершенствованию стандартов, технических условий и усилению их роли в повышении качества выпускаемой продукции.

В 1982—1985 гг. в народном хозяйстве должна быть обеспечена экономия материальных ресурсов в размере 3—5 % по сравнению с 1980 годом. Поставленную задачу должны решить и предприятия лесной и деревообрабатывающей промышленности БССР.

ЛИТЕРАТУРА

1. Об усилении работы по экономии и рациональному использованию сырьевых и топливно-энергетических и других материальных ресурсов: [Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР.] – Правда, 1981, 4 июля. 2. В а в и л о в Г.С., З а х а р о в А.Н. Экономия материальных ресурсов и хозяйственный механизм. – М.: Знание, 1983. – 65 с.

УДК 634.03.33

В.Г. ЗОЛОТОГОРОВ,

И.И. ПИЩ, канд-ты экон.наук (БТИ)

ПОКАЗАТЕЛЬ ФОНДОЕМКОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

В современных условиях работы производственных объединений (предприятий) наиболее полное и рациональное использование основных производственных фондов играет все большую роль в увеличении объема выпуска и реализации продукции, в повышении эффективности промышленного производства. Для улучшения использования основных фондов необходим выпуск продукции с наименьшими затратами средств труда на единицу продукции, что приводит к снижению фондоемкости – обобщающего показателя использования всей совокупности основных производственных фондов (обратная величина фондоотдачи), показывающего их количество, которое приходится на единицу объема произведенной продукции.

Известно, что с производством продукции более связаны промышленно-производственные основные фонды. Однако не все виды этих фондов одинаково участвуют в процессе производства продукции. Так, рабочие машины и оборудование, инструменты используются в качестве орудий труда, а сооружения, транспортные средства, силовые машины, оборудование, измерительные и регулирующие приборы способствуют бесперебойному процессу производства. Здания же и инвентарь только создают для него условия. Поэтому повышение удельного веса машин и оборудования, других видов активной части основных фондов является прогрессивной тенденцией, обеспечивающей значительный экономический эффект.

Для решения задач дальнейшей оптимизации структуры производства на предприятиях Минлеспрома БССР и связанного с этим их рационального технического переоснащения важное значение имеет определение фондоемкости отдельных видов производства и выявление ее связи с затратами на производство продукции. Для решения этих вопросов были собраны материалы по трем наиболее характерным предприятиям: объединениям "Бобруйскдрев", "Борисовдрев" и Червенскому леспромхозу (ЛПХ). Два первых являются комплексными предприятиями, охватывающими производство от заготовки и вывозки древесины до глубокой ее переработки – выпуска фанеры, мебели, спичек и плит. Третье – Червенский ЛПХ – является предприятием, которое в основном занимается заготовкой и вывозкой древесины, т.е. относится к лесозаготовительному производству (добывающая отрасль промышленности).