

УДК 330.554(476)

АНАЛИЗ ПРОМЕЖУТОЧНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Студ. Окишева Т.Н.

УО «Витебский государственный технологический университет»

Существующая система стоимостных показателей объема продукции не отражает реальный вклад предприятия в выпуск продукции, так как содержит в себе многократный учет продуктов. Для исключения этого недостатка используются показатели добавленной стоимости [1, с. 23].

Добавленная стоимость представляет собой ценность, добавленную обработкой в данном производственном процессе. Она определяется вычитанием промежуточного потребления (далее – ПП) из объема произведенной продукции в фактических отпускных ценах.

Согласно [1, с. 24], в состав ПП включаются материальные затраты, в том числе сырье заказчика; нематериальные услуги сторонних организаций; арендная плата; командировочные расходы; представительские расходы. Расчет ПП субъектов хозяйствования обрабатывающей промышленности по подсекциям проведен на основе статистической отчетности по форме 4-ф (затраты) «Отчет о затратах на производство продукции (работ, услуг)» за январь–декабрь 2010 года.

В 2010 году в секции D «Обрабатывающая промышленность» отмечается опережающий темп роста объемов ПП (133,1 %) над темпом роста объема производства продукции (129,3 %), что негативно сказывается на формировании валового регионального продукта в целом по Витебской области. Только в подсекции DA «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака» темп роста ПП ниже темпа роста объемов производства (132,6 % и 133,8 % соответственно), в подсекции DE «Целлюлозно-бумажное производство. Издательская деятельность» данные показатели находятся примерно на одном уровне (144 % и 143,8 %). В остальных подсекциях темп роста ПП превышает темп роста объемов производства в 1,01–1,14 раза, в том числе в подсекции DN «Прочие отрасли промышленности» – в 1,14 раза, DG «Химическое производство» – в 1,11 раза, DH «Производство резиновых и пластмассовых изделий» и DJ «Металлургическое производство и производство металлических изделий» – в 1,09 раза.

В 2010 году в целом по предприятиям обрабатывающей промышленности области ПП возросло в 1,3 раза к 2009 году и составило 1 трлн. рублей. Так, в подсекции DG «Химическое производство» ПП возросло в 2,1 раза, в подсекции DH «Производство резиновых и пластмассовых изделий» – в 1,7 раза, в подсекциях DJ «Металлургическое производство и производство металлических изделий» и DN «Прочие отрасли промышленности» – в 1,6 раза, в подсекции DL «Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования» – в 1,8 раза.

За 2010 год удельный вес промежуточного потребления в объеме произведенной продукции увеличился на 2,4 процентного пункта к 2009 году и составил 80,5 %. Отмечается увеличение удельного веса промежуточного потребления в вышеуказанных подсекциях на 4,7–7,9 процентного пункта. Только в подсекции

удельный вес промежуточного потребления снижен на 0,8 процентного пункта к 2009 году, в подсекции DE – на уровне 2009 года.

В структуре ПП в целом по секции D наибольший удельный вес занимают материальные затраты (98,5 %), доля остальных составляющих незначительна: нематериальные услуги сторонних организаций – 3,1 %, арендная плата – 0,3 %, командировочные расходы – 0,4 %, представительские расходы – 0,013 %. В разрезе подсекций материальные затраты составляют свыше 99 % в подсекции DF, порядка 98 % – в подсекциях DA, DG, DI, DJ, DN.

В 2010 году в структуре ПП отмечается увеличение удельного веса материальных затрат на 0,3 процентного пункта к 2009 году, в том числе в подсекции DH «Производство резиновых и пластмассовых изделий» – на 1,2 процентного пункта, в подсекции DJ «Металлургическое производство и производство металлических изделий» – на 0,9 процентного пункта, в подсекции DC «Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви» – на 0,7 процентного пункта.

Только в подсекции DM «Производство транспортных средств и оборудования» снижен удельный вес материальных затрат в объеме промежуточного потребления на 3,2 процентного пункта и составляет 86 %.

Для снижения промежуточного потребления в обрабатывающей промышленности необходимо увеличивать глубину переработки сырья, снижать материальные затраты на предприятиях подсекций DA «Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака», DB «Текстильное и швейное производство», DF «Производство кокса, нефтепродуктов и ядерных материалов», DI «Производство прочих неметаллических минеральных продуктов», DK «Производство машин и оборудования», DL «Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования», оказывающих наиболее значительное влияние на формирование валового регионального продукта в целом по Витебской области.

Список использованных источников

1. Касаева, Т. В. Статистика предприятия : курс лекций / Т. В. Касаева. – Витебск : УО «ВГТУ», 2007. – 151 с.

УДК 330.341(476)

ИННОВАЦИОННЫЕ ФАКТОРЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Студ. Кротикова И. А., доц. Семенчукова И. Ю.

УО «Витебский государственный технологический университет»

Анализ отечественных и зарубежных публикаций показывает, что сегодня одним из приоритетных направлений государственной экономической политики ведущих мировых стран становится инновационная деятельность.

Сегодня Витебск – это индустриальный центр с высокоразвитой промышленностью, наукой и культурой. Главная роль в обеспечении развития экономики города принадлежит промышленному комплексу. В Витебске производится почти пятая часть областного объема промышленного производства и более половины потребительских товаров.