

арсенал системотехнический, теории систем, развития и др., и рассматривающий НИС как целостную сложную систему. Однако настоящего понимания нелинейного характера инновационного процесса пока нет, в связи с чем стиль работы специалистов и организаций существенно не изменился [1, с.70-71].

#### Литература

1. Белорусский экономический журнал № 4. – Минск, 2003.

УДК330

### **ПОНЯТИЙНЫЙ АППАРАТ ЭКОНОМИКИ КОМПЛЕКСНОГО ПРОИЗВОДСТВА**

Игнатович Н.И., студентка 4-го курса

Научный руководитель – Бахматова Е.К., старший преподаватель  
кафедры «Экономика и право»

Белорусский национальный технический университет  
г. Минск, Беларусь

Большинство многономенклатурных и многопредельных (много процессных) предприятий относятся к числу отраслей с комплексным процессом производства продукции, что предполагает комплексное использование сырья, то есть производство нескольких продуктов (полуфабрикатов) одновременно из однородной массы сырья, причем производство одного продукта невозможно без производства другого.

При производстве нескольких видов продукции одновременно, возникают затраты комплексного производства или комплексные затраты – затраты, возникающие в ходе единого технологического процесса, результатом которого является одновременный выпуск нескольких видов продукции.

Распределение затрат комплексного производства является сложной неформализованной задачей. Для ее решения существует несколько методов распределения затрат по различным продуктам.

## Список литературы

1. Хорнгрен Ч., Фостер Дж., Датар Ш. Бухгалтерский учет: управленческий аспект. Пер. с англ.; Под ред. Соколова Я.В. – М.: Финансы и статистика, 2000. – 416 с.
2. Зайцев Н.Л. Экономика промышленного предприятия. – М.: Инфра М, 2006. – 223 с.

УДК330

### **РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАТРАТ КОМПЛЕКСНЫХ ПРОИЗВОДСТВ НА ОСНОВЕ МЕТОДА НАТУРАЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Игнатович Н.И., студентка 4 курса  
Научный руководитель – Бахматова Е.И., старший  
преподаватель кафедры «Экономики и право»

Белорусский национальный технический университет  
г. Минск, Беларусь

По методу натуральных показателей комплексные затраты распределяются на продукцию комплексных производств на основе относительного веса, объема или другого физического измерителя произведенной совместной продукции (сливок и обезжиренного молока) за учетный период.

Как правило, метод распределения, основанный на натуральных показателях, используется при производстве однородных продуктов с одинаковым спросом на них на рынке. При использовании данного метода предполагается, что каждый из произведенных продуктов вызывает у предприятия одинаковые затраты живого и овеществленного труда и одинаковые доходы. В соответствии с этим, на производство каждого вида продукции относится доля издержек, определенная исходя из его удельного веса в натуральном измерении и в общем объеме производства.

Общее условие применения метода реализационной стоимости в точке раздела – включение в расчет только комплексных продуктов.