

Еленева Ю. А.

Экономика машиностроительного производства : учебник для студ. высш. учеб. заведений / Ю. А. Еленева. — 2-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2007. — 256 с.

*Рассмотрены экономические основы производства, вопросы формирования и использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов, планирование и управление затратами, финансовые отношения предприятия, управление денежными средствами, бюджетирование и налогообложение предприятия, внешнеэкономическая деятельность. Раскрыты юридические основы деятельности предприятия. Особое внимание уделено технико-экономическому анализу инженерных решений, методам оценки экономической эффективности инвестиций, инновационной деятельности предприятия.*

*Для студентов, магистрантов, аспирантов и преподавателей технических (в том числе машиностроительных) и экономических вузов. Может быть полезен руководителям и специалистам промышленных предприятий.*

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие

Введение

Глава 1. Предприятие — основное звено экономики

1.1. Сущность предпринимательства и предприятия

1.2. Юридические основы деятельности предприятия

1.3. Основные организационно-правовые формы предприятий

1.4. Виды предприятий

Глава 2. Основные средства и нематериальные активы

2.1. Основные средства машиностроительного предприятия, их состав и структура

2.2. Оценка основных средств

2.3. Износ основных средств

2.4. Амортизация основных средств. Методы амортизации

2.5. Показатели использования основных фондов

2.6. Воспроизводство основных средств

2.7. Повышение эффективности использования основных средств

2.8. Нематериальные активы предприятия

Глава 3.оборотные средства

3.1. Сущность и состав оборотных средств машиностроительного предприятия

3.2. оборотные фонды

3.3. Показатели использования оборотных фондов

3.4. Основные пути экономии материально-вещественных элементов оборотных фондов

3.5. Фонды обращения

3.6. Классификация и структура оборотных средств

3.7. Нормирование оборотных средств

3.8. Оборачиваемость оборотных средств

Глава 4. Трудовые ресурсы машиностроительного предприятия и оплата

труда

4.1. Персонал машиностроительного предприятия и его характеристика

4.2. Производительность труда

4.3. Оплата труда

Глава 5. Издержки производства и себестоимость продукции

5.1. Издержки машиностроительного производства

5.2. Себестоимость продукции: сущность и виды

5.3. Классификация расходов на производство и реализацию продукции по экономическим элементам

5.4. Структура себестоимости и ее особенности в машиностроении

5.5. Калькулирование себестоимости единицы продукции

5.6. Методы калькулирования

5.7. Группирование и методы расчета калькуляционных статей расходов

5.8. Учет и планирование затрат

5.9. Факторы и пути снижения себестоимости

Глава 6. Формирование цен на машиностроительную продукцию

6.1. Цена как экономическая категория. Функции цен

6.2. Ценообразующие факторы

6.3. Порядок и методы ценообразования

6.4. Виды цен на продукцию машиностроения

6.5. Роль государства в регулировании цен

Глава 7. Прибыль и рентабельность 1

7.1. Прибыль как экономическая категория. Виды прибыли

7.2. Порядок распределения прибыли и направления использования прибыли, остающейся в распоряжении предприятия

7.3. Рентабельность как показатель эффективности деятельности машиностроительного предприятия

7.4. Экономическое значение и пути увеличения прибыли и рентабельности

Глава 8. Финансы предприятия

- 8.1. Сущность и функции финансов. Финансовые отношения предприятия
- 8.2. Взаимодействие предприятий с банками
- 8.3. Внутренние и внешние источники финансовых ресурсов предприятия
- 8.4. Ценные бумаги и их значение в деятельности предприятия
- 8.5. Управление движением денежных средств предприятия
- 8.6. Налогообложение предприятий

## Глава 9. Инвестиции на машиностроительном предприятии

- 9.1. Инвестиции и их значение в деятельности предприятия
- 9.2. Методы оценки экономической эффективности инвестиций
- 9.3. Особенности оценки эффективности инвестиционных проектов, реализуемых на действующем машиностроительном предприятии
- 9.4. Финансирование инвестиций

## Глава 10. Экономические основы инновационной деятельности предприятия

- 10.1. Сущность инновационной деятельности. Понятие и виды инноваций
- 10.2. Показатели технического уровня и эффективности новой техники и технологии
- 10.3. Техничко-экономический анализ инженерных решений
- 10.4. Патентно-правовая защита результатов интеллектуальной деятельности
- 10.5. Финансирование инновационной деятельности

## Глава 11. Внешнеэкономическая деятельность предприятия

- 11.1. Сущность и виды внешнеэкономической деятельности
- 11.2. Внешнеторговые сделки и порядок их заключения
- 11.3. Содержание внешнеторгового контракта
- 11.4. Валютно-финансовые операции предприятий
- 11.5. Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности

## Список литературы