

# **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

## **Б1.В.04 УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ЗАТРАТАМИ**

**Код и наименование направления подготовки:** 38.04.02 Менеджмент

**Направленность (профиль):** «Управление производственными системами»

**Квалификация (степень) выпускника:** магистр

**Форма обучения:** очная

**Цель освоения дисциплины:** сформировать способность управлять процессом планирования ресурсов, необходимых для обеспечения стабильности производственной деятельности

**План курса:**

**Тема 1. Основные понятия и определения. Система классификации затрат.**

Виды деятельности предприятия. Термины: затраты, расходы, издержки, потери. Виды затрат в целом. Типовые классификации затрат по экономическим элементам и статьям калькуляции и формирование себестоимости продукта. Поведение затрат в зависимости от объема производства. Относительность (условность) классификации затрат на переменные/постоянные. Основные статьи калькуляции. Термины в калькуляции затрат.

**Тема 2. Факторы появления затрат.**

Факторы, влияющие на появление затрат по масштабам действия. Структурные факторы. Факторы производства, социально-экономические факторы. Продуктовые факторы: классификация, особенности, анализ. Классы и группы промышленной продукции. Особенности продуктового факторного анализа: технический уровень, уровень качества продукта, объем производства. Технологические факторы: классификация, определения, процессы.

**Тема 3. Технические и структурные факторы, влияющие на затраты**

Материальные средства и их классификация. Соотношение активной и пассивной частей ОМС. ОМС и производственные затраты. Особенности управления затратами оборотных средств. Расчет производственной мощности, тип производства и зоны затрат. Фондоёмкость и фондоотдача. Типы и особенности организационных структур. Изменения в выборе оргструктур. Множественные структуры.

**Тема 4. Система управления затратами**

Основные элементы, общая схема и особенности управления. Выбор стратегии и политика управления затратами. Основные функции нормирования. Нормативная база, методы нормирования. Виды норм.

**Тема 5. Смета затрат и калькулирование**

Производственный план и смета затрат. Основные разделы сметы затрат, расчет себестоимости. Методы калькулирования, общая схема калькуляции.

**Тема 6. Бюджетирование затрат**

Основы планирования. Планирование затрат в системе внутриорганизационного планирования. Бюджетное планирование. Бюджетирование как технология финансового планирования. Организация бюджетирования на производственном предприятии. Планирование затрат на стадиях жизненного цикла продукта. Мероприятия по снижению затрат.

#### **Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:**

В ходе реализации дисциплины Б1.В.04 «Управление производственными затратами» текущий контроль успеваемости проводится в устной и письменной формах. Используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

№	Наименование тем и/или разделов	Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
Тема 1	Основные понятия и определения. Система классификации затрат.	Т
Тема 2	Факторы появления затрат	О
Тема 3	Технические и структурные факторы, влияющие на затраты	Т
Тема 4	Система управления затратами	О
Тема 5	Смета затрат и калькулирование	О
Т	Бюджетирование затрат	Т

Условные обозначения: опрос(О), тестирование(Т), экзамен (Экз).

#### **Основная литература:**

1. Управление затратами и контроллинг [Электронный ресурс] : учебник / А.Н. Асаул [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Кызыл: Тувинский государственный университет, 2014. — 236 с. — 978-5-91178-099-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/38595.html>
2. Низовкина Н.Г. Управление затратами предприятия (организации) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Г. Низовкина. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2011. — 183 с. — 978-5-7782-1793-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/45049.html>
3. Свешников А.Г. Экономика качества. Управление затратами на качество [Электронный ресурс] / А.Г. Свешников. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академия стандартизации, метрологии и сертификации, 2011. — 165 с. — 978-5-93088-096-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/44369.html>