АННОТАЦИЯ

дисциплины

«Управление рисками» (Б1.В.ДВ.2.1)

Направление подготовки – 27.03.01 «Стандартизация и метрология»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Метрология, стандартизация и сертификация»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Управление рисками» (Б1.В.ДВ.2.1) относится к вариативной части и является дисциплиной по выбору обучающегося.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование представления у обучающихся о теории рисков, методах анализа и управления рисками.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- ознакомиться с историей возникновения, природой рисков, а также с основными проблемами управления рисками;

- изучить терминологию и основные классификации по тематике данной дисциплины;

- ознакомиться с методиками определения, измерения и управления рисками.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ПК-7, ПК-12, ПК-24.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**ЗНАТЬ**:

- историю возникновения теории рисков и её основы;

- основные группы и виды факторов риска, особенности их влияния и формы;

- специфику и особенности управления рисками.

**УМЕТЬ**:

- выделять факторы риска для различных отраслей;

- формировать необходимую исходную информацию для оценки риска и обоснования управления рисками.

**ВЛАДЕТЬ**:

- спецификой оценки влияния внешних и внутренних факторов риска на развитие бизнеса и его будущие результаты;

- методами анализа и управления рисками.

**4. Содержание и структура дисциплины**

Введение.

Содержание риска.

Риски в строительстве.

Управление рисками.

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 16 час.

практические занятия – 32 час.

самостоятельная работа – 24 час.

контроль – 36 час.

Форма контроля знаний – курсовая работа, экзамен.