

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Статистика»  
по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»  
специализация - «Экономическая безопасность предпринимательской деятельности»**

**1. Цели и задачи освоения дисциплины**

**Цели освоения дисциплины:**

На основе изучения теоретических, методических и прикладных аспектов статистики формирование новых компетенций, совершенствование умений и навыков, в том числе в сфере экономики и бизнеса. Осознание взаимосвязи изучаемых явлений и факторов внешней и внутренней среды рассматриваемого экономического объекта. Формирование навыков самостоятельной статистической формализации практических экономических задач, их исследование, подбор известных методов их решения.

**Задачи освоения дисциплины:**

- изучение методологических основ и прикладное овладение приемами экономико-статистического анализа;
- ознакомление с теоретической составляющей дефиниций, понятий, категорий и методологической основой, играющими важную роль в процессе анализа экономических объектов;
- освоение методов получения, обработки и анализа статистической информации;
- формирование у слушателей базовых статистических знаний;
- освоение теоретических положений и категорий статистической науки, овладение методами статистического анализа закономерностей развития социально-экономических явлений и процессов;
- приобретение слушателями навыков и умений по формированию статистической информации и применению соответствующих исходных данных;
- формирование представления у слушателей курса о классических и современных достижениях в рассматриваемой области знания.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП**

«Статистика» – дисциплина обязательной части учебного плана (Б1.О.26).

До изучения данной дисциплины студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин с формированием компетенции ОПК-2 (или ее части): Математика.

Дисциплина «Статистика» предшествует изучению дисциплин и дальнейшему формированию компетенции ОПК-2 (или ее части): Экономический анализ, Деньги, кредит и банки, Стратегический анализ, Организация и методика проведения налоговых проверок, Ознакомительная практика, Учебная практика по профилю профессиональной деятельности, Практика по профилю профессиональной деятельности, Преддипломная практика, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

### 3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
<p>ОПК-2 Способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.</p>	<p>Знать основные дефиниции, понятия и категории общей теории статистики и социально-экономической статистики, методологию отдельных изучаемых в статистике тем, предмет, содержание и базовые элементы, относящиеся к рассматриваемой тематике, основные статистические индикаторы и показатели для проведения статистических исследований, основы сбора, статистического представления, первичной обработки, группировки, формирования массивов информации, сущность аналитических процедур, позволяющих формировать статистическую информацию.</p> <p>Уметь погрузиться в сущность и базовые моменты проведения статистических исследований, свободно оперировать категориальным и понятийным аппаратом, применять на практике полученные знания, анализировать полученные результаты и делать соответствующие выводы, вычислять основные статистические показатели, выявляя их сущность и функциональные особенности, применять полученные теоретические статистические знания в прикладной сфере.</p> <p>Владеть навыками систематизации и адаптации информации к реалиям текущих процессов, методикой получения и проверки итоговых результатов, современными подходами и статистическими методами сбора, обработки и анализа данных, навыками формализации полученных практических знаний, а также данных, форматирования необходимой информационной базы и работы с информационными ресурсами, методологией и полученными теоретическими знаниями в процессе проведения статистических исследований, принципами статистического анализа и последующей группировки информации, а также выборки из генеральной совокупности.</p>

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

#### 5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции, семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: выполнение домашних заданий, повтор изученного материала, решение различных статистических задач, использование Интернет-ресурсов и др.

#### 6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: тестирование, доклад.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамен.