

**Аннотация**  
к рабочей программе учебной дисциплины в составе ППССЗ  
специальности **38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»**  
Общепрофессиональный цикл  
**ОП.02 Статистика**

## 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Статистика» является частью основной профессиональной образовательной программы, разработана в соответствии: с требованиями ФГОС, 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» согласно перечня специальностей среднего профессионального образования (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 28.07.2014г., №832), входящей в состав укрупненной группы специальностей 38.00.00 Экономика и управление.

Рабочая программа дисциплины может быть использована в профессиональной переподготовке работников в области экономика и управление и дополнительном профессиональном образовании. Опыт работы не требуется.

### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина входит в состав дисциплин общепрофессионального цикла.

### 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Целью учебной дисциплины «Статистика» является формирование теоретических знаний и практических навыков проведения статистических исследований для дальнейшего их использования в рамках выбранной образовательной программы.

Задачи дисциплины:

- ознакомить обучающихся с основными понятиями, терминологией дисциплины «Статистика»
- изучить способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления статистической информации;
- приобрести навыки вычисления статистических показателей;
- познакомиться с формами и порядком составления действующей статистической отчетности;
- сформировать и закрепить навыки самостоятельной оценки результатов статистических исследований.

В ходе освоения дисциплины студент должен:

**уметь:**

- собирать и регистрировать статистическую информацию;
- проводить первичную обработку и контроль материалов наблюдения;
- выполнять расчёты статистических показателей и формулировать основные выводы;
- осуществлять комплексный анализ изучаемых социально-экономических явлений и процессов, в том числе с использованием средств вычислительной техники.

**знать:**

- предмет, метод и задачи статистики;
- общие основы статистической науки;
- принципы организации государственной статистики;
- современные тенденции развития статистического учёта;
- основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации;
- основные формы и виды действующей статистической отчетности;
- технику расчёта статистических показателей, характеризующих социально-экономические явления.

**Компетенции, которые актуализируются при изучении учебной дисциплины:** в результате освоения дисциплины обучающийся должен освоить ОК и ПК согласно ФГОС по

специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»: ОК. 1-9 ПК 1.1, 1.3, 2.2, 4.1, 4.4.

- ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5 Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.
- ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
- ПК 1.1 Обрабатывать первичные бухгалтерские документы.
- ПК 1.3 Проводить учет денежных средств, оформлять денежные и кассовые документы.
- ПК 2.2 Выполнять поручения руководства в составе комиссии по инвентаризации имущества в местах его хранения.
- ПК 2.2 Проводить подготовку к инвентаризации и проверку действительного соответствия фактических данных инвентаризации данным учета.
- ПК 4.1 Отражать нарастающим итогом на счетах бухгалтерского учета имущественное и финансовое положение организации, определять результаты хозяйственной деятельности за отчетный период.
- ПК 4.4 Проводить контроль и анализ информации об имуществе и финансовом положении организации, ее платежеспособности и доходности.

#### 1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки студента - 76 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки - 51 час;

самостоятельной работы студента - 25 часов.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «СТАТИСТИКА»

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>76</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>51</b>
в том числе:	
практические занятия	18
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>25</b>
в том числе:	25
систематическая проработка конспектов занятий, учебной литературы (по вопросам, составленным преподавателем), в том числе с использованием ресурсов Сети Интернет;	
- изучение нормативно-правовых документов;	
- выполнение, сообщений, презентаций, составление схем; по темам, предложенным преподавателем	
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета ( 4 семестр)</b>	

### 2.2 Содержание учебной дисциплины:

Раздел 1 Теоретические основы статистики

Тема 1.1. Статистика как наука, современные тенденции развития статистического учета

Тема 1.2. Способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации

Тема 1.3. Техника расчета статистических показателей, характеризующих социально – экономические явления

**Рабочая программа составлена:** Цыковой Н.Н., преподавателем ГПОУ ТАПТ,  
Малининой А.А., мастером п/о ГПОУ ТАПТ.