АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**ОП 02. СТАТИСТИКА**

* 1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы разработанной в соответствии с ФГОС по специальности **38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)** (базовая подготовка), входящей в состав укрупненной группы специальностей **38.00.00 Экономика и управление**.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ**

дисциплина входит в общепрофессиональный цикл (ОП.00)

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

**В результате освоения дисциплины обучающийся 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;

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен 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 отчётности;

- технику расчёта статистических показателей, характеризующих социально-экономические явления

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать **общими компетенциями** ОК1 – 0К9**,** включающими в себя способность:

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 решение 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 личного 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), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного

развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать

повышение квалификации.

ОК 9 Ориентироваться в условиях частной смены технологий в профессиональной деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать **профессиональными компетенциями** ПК 1.1. – 1.3, ПК 2.2, ПК 4.1, 4.4., ПК 5.1

ПК 1.1. Обрабатывать первичные бухгалтерские документы;

ПК 1.2.Разрабатывать и согласовывать с руководством организации рабочий план счетов бухгалтерского учета организации;

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 4.1.Отражатьнарастающим 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;

ПК 5.1. Организовывать налоговый учет.

**1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:**

Максимальная учебная нагрузка обучающегося 120 часов, в том числе:

- самостоятельная работа обучающегося 104 часа;

-обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 16 часов, в том числе:

- обзорные установочные занятия8 часов;

- ЛПЗ 8 часов.

**1.5. Содержание учебной дисциплины:**

Раздел 1. Введение в статистику

Тема 1.1. Предмет, метод и задачи статистики.

Тема 1.2. Задачи и принципы организации государственной статистики в РФ.

Раздел 2. Статистическое наблюдение

Тема 2.1. Этапы проведения и программно-методологические вопросы статистического наблюдения.

Тема 2.2. Формы, виды и способы организации статистического

наблюдения.

Раздел 3. Сводка и группировка статистических данных

Тема 3.1. Задачи и виды статистической сводки

Тема 3.2. Метод группировок в статистике

Тема 3.3. Ряды распределения в статистике

Раздел 4. Способы наглядного представления статистических данных

Тема 4.1.Статистические таблицы и графики.

Раздел 5. Статистические показатели

Тема 5.1. Абсолютные и относительные величины в статистике

Тема 5.2. Средние величины в статистике

Тема 5.3. Показатели вариации и структурные характеристики вариационного ряда.

Раздел 6. Ряды динамики в статистике

Тема 6.1. Ряды динамики, виды и показатели рядов динамики.

Тема 6.2. Методы анализа рядов динамики.

Раздел 7. Индексы в статистике

Тема 7.1. Индексы

Раздел 8. Выборочное наблюдение в статистике

Тема 8.1. Выборочное наблюдение. Методы отбора единиц в выборочную

совокупность.

Тема 8.2. Методы оценки результатов выборочного наблюдения.

Раздел 9. Статистическое изучение связи между явлениями.

Тема 9.1. Корреляционно-регрессионный анализ

Статистика сельского хозяйства

Тема 1. Предмет , метод и задачи статистики сельского хозяйства.

Тема 2. Статистика земельного фонда, посевных площадей и многолетних насаждений.

Тема 3. Статистика отраслей сельского хозяйства.

Тема 4.Статистика средств производства, основных фондов и инвестиций сельского хозяйства.

Тема 5.Статистика трудовых ресурсов, производительности и оплаты труда.

Тема 6. Статистика издержек производства и себестоимости сельскохозяйственной продукции.

Тема 7. Комплексный статистико-экономический анализ состояния и развития сельского хозяйства.