

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Д.К.БЕЛЯЕВА»

ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГИЙ И АГРОБИЗНЕСА

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)**

«Контроль и ревизия»

Направление подготовки / специальность - **38.03.01 – «Экономика»**

Профиль / специализация **Бухгалтерский учёт, анализ и аудит**

Уровень образовательной программы **Бакалавриат**

Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ **2**

Трудоемкость дисциплины, час. **72**

**Распределение часов дисциплины
по видам работы:**

Виды контроля:

Аудиторная работа – всего	30
в т.ч. лекции	10
лабораторные	
практические	20
Самостоятельная работа	42

Экзамен **1**

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целями освоения дисциплины (модуля) Контроль и ревизия является приобретение специальных знаний в области теоретических и методических основ осуществления ревизионного контроля финансово-хозяйственной деятельности организаций.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ**

В соответствии с учебным

планом дисциплина отно-

сится к*

вариативной части образовательной программы

Статус дисциплины**

Обязательная Б1.В.ОД21

Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины Практический аудит,
 Бухгалтерский (финансовый) учет,
 Теория аудита,
 Бухгалтерский учет и анализ
 Налоговый учет
 Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отраслях АПК

Обеспечиваемые (последующие) дисциплины Преддипломная практика

* базовой / вариативной

** обязательная / по выбору / факультативная

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

Шифр и наименование компетенции	Дескрипторы компетенции		Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции
ОПК - 2 Способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач оценки систем бухгалтерского учета и внутреннего контроля предприятия	Знает:	З-1. Основные типы данных, способы их отбора	1 - 6
		З-2. Способы обработки данных, методики расчета показателей	1- 6
		З-3. Методы анализа данных и показателей в рамках решения профессиональных задач	1-6
	Умеет:	У-1. Использовать различные источники информации для получения информации и сбора данных	6
		У-2. Систематизировать массивы данных, представлять их в табличной и графической формах; осуществлять выбор инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленными целями и задачами	7-14
		У-3. Формировать систему взаимосвязанных показателей, сравнивать различные методы анализа, аргументировать свое решение по выбору методов сбора и анализа данных	7-14

	Владеет:	В-1. Методами работы с различными источниками информации	1-6
		В-2. Основными способами сбора, методами обработки и анализа данных	1 - 10
		В-3. Комплексом методов сбора, обработки и анализа данных; методами оценки достоверности результатов и точности измерений; методами критической оценки информации и принятия решений в области профессиональной деятельности	7-14