# Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет» Институт ветеринарной медицины

### Аннотация рабочей программы дисциплины ОП.06 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

профессионального цикла программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 36.02.01 Ветеринария базовая подготовка форма обучения очная

### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности

## **1.1.** Место дисциплины в структуре основной образовательной программы: Дисциплина «ОП 06 Информационные технологии в профессиональной деятельности» является обязательной частью профессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 36.02.01 Ветеринария.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 1 - ОК 9; ПК 1.1-1.3; ПК 2.1-2.4; ПК 3.1-3.5; ПК 4.1-4.6; ЛР 1-ЛР17.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

Код	Умения	Знания
ПК, ОК, ЛР ПК 1.1- 1.3 ПК 2.1 - 2.4 ПК 3.1 - 3.5 ПК 4.1 - 4.6 ОК 1 – 9 ЛР 1 - 17	-использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах; -использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, в т.ч. специального; -применять компьютерные и телекоммуникационные средства в профессиональной деятельности;	-основные понятия автоматизированной обработки информации; -общий состав и структуру персональных компьютеров и вычислительных системсостав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности; методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации; -базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности; -основные методы и приемы обеспечения информационной безопасности.

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

максимальной учебной нагрузки обучающегося 66 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 66 часов; самостоятельной работы обучающегося – не предусмотрено. Консультации – не предусмотрено.

### Тематический план дисциплины:

Раздел 1. Основные принципы, методы и свойства информационных и телекоммуникационных технологий.

Тема 1.1 Информационные системы.

Тема 1.2 Информационные технологии

- Тема 1.3 Этические и правовые нормы информационной деятельности людей.
  Информационная безопасность.
- Раздел 2. Автоматизированные рабочие места (АРМ), их локальные и отраслевые сети
  - Тема 2.1 Автоматизированные системы.
  - Тема 2.2 Автоматизированные рабочие места.
- Раздел 3. Прикладное программное обеспечение и информационные ресурсы в профессиональной деятельности.
  - Тема 3.1 Программное обеспечение компьютера
  - Тема 3.2 Технологии создания и обработки текстовой информации MSWord
  - Тема 3.3 Технология обработки табличной информации MS Excel
- Тема 3.4 Система управления базами данных MSAccess.
  - Тема 3.5 Мастер презентаций MSPowerPoint
- Раздел 4. Телекоммуникационные технологии.
  - Тема 4.1. Основные компоненты компьютерных сетей
  - Тема 4.2. Технология передачи данных в компьютерных сетях