

## АННОТАЦИЯ

### к рабочей программе учебной дисциплины «Современные технологии производства продукции животноводства»

#### 1. Общая характеристика.

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, направленность Зоотехния, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – магистратура по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, утвержденным приказом Министерства образования и науки от 22 сентября 2017 г. № 973.

#### 2. Требования к результатам освоения.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

##### Профессиональные компетенции (ПК):

- Способен организовать мероприятия по обеспечению устойчивого здоровья животных (ПК-2).

##### Индикаторы достижения компетенции:

- Организует организационно-технические, зоотехнические мероприятия, направленные на профилактику незаразных болезней животных (ПК-2.1);

- Оценивает влияние условий содержания и кормления животных на состояние их здоровья (ПК-2.2).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

**Знание** – передовых технологий производства продукции животноводства, параметры продуктивности животных разных видов, количественные и качественные характеристики животноводческой продукции, состояние и перспективы развития

**Умение** – применять основные понятия и принципы зоотехнии в ведении отрасли, формулировать и решать принципиальные задачи в отраслях животноводства

**Навык** – владение теоретической основой для решения практических типовых и системных задач, связанных с профессиональной деятельностью.

#### 3. Содержание программы учебной дисциплины:

Раздел 1 «Состояние, значение, задачи и проблемы интенсификации и современная технология воспроизводства в различных отраслях животноводства»

Раздел 2 «Интенсивная технология производства продукции скотоводства, овцеводства, свиноводства, коневодства и птицеводства»

#### 4. Форма промежуточной аттестации: зачет

5. **Разработчик:** профессор, доктор с.-х. наук, профессор кафедры разведения с.-х. животных, частной зоотехнии и зоогигиены им. П.Е. Ладана - Приступа В.Н.