**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе дисциплины**

**«Этология сельскохозяйственных животных»**

**1.Общая характеристика:**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по специальности 36.05.01 Ветеринария, направленность (профиль) Болезни животных,разработанной в соответствии с Федеральнымгосударственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 36.05.01 Ветеринария, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 03 сентября 2015 г. № 962.

Предназначена для обучающихся по очной и заочной формам обучения.

**2.Требования к результатам освоения:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций (ПК): способностью и готовностью анализировать закономерности функционирования органов и систем организма, использовать знания морфофизиологических основ, основные методики клинико-иммунологического исследования и оценки функционального состояния организма животного для своевременной диагностики заболеваний, интерпретировать результаты современных диагностических технологий по возрастно-половым группам животных с учетом их физиологических особенностей для успешной лечебно-профилактической деятельности (ПК-4).

В результате изучения дисциплины студент должен:

*Знания:*основных понятий, использующиеся в этологии и других отечественных и зарубежных школах изучения поведения и психики животных; основные классические эмпирические исследования, проведенные в рамках этологии и других подходов к изучению психики и поведения животных.

*Умения:*анализировать и сопоставлять между собой факты и их теоретические интерпретации, выявлять причинно-следственные связи между психологическими и поведенческими явлениями или их отсутствием.

*Навык и (или) опыт деятельности:* анализировать и сопоставлять между собой факты и их теоретические интерпретации, выявлять причинно-следственные связи между психологическими и поведенческими явлениями или их отсутствием; анализировать закономерности функционирования органов и систем организма, использовать знания морфофизиологических основ, основные методики клинико-иммунологического исследования и оценки функционального состояния организма животного для своевременной диагностики заболеваний, интерпретировать результаты современных диагностических технологий по возрастно-половым группам животных с учетом их физиологических особенностей для успешной лечебно-профилактической деятельности.

**3.Содержание программы дисциплины:** Раздел 1. Введение в дисциплину «Этология сельскохозяйственных животных». Раздел 2. Основные формы поведения животных. Раздел 3. Инстинктивное поведение. Раздел 4. Рассудочная деятельность животных. Раздел 5. Способность животных к символизации. Раздел 6. Изучение элементов сознания у животных.

**4.Форма промежуточной аттестации:** экзамен.

**5.Разработчик:** д-р с.-х. наук, профессор, заведующий кафедрой разведения сельскохозяйственных животных, частной зоотехнии и зоогигиены им. академика П.Е. Ладана Федюк В.В.