**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе дисциплины**

**«Гигиена 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 Федеральным государственнымобразовательным стандартом высшего образования по специальности 36.05.01 Ветеринария, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 03.09.2015 г. № 962

**2.Требования к результатам освоения:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций**:**

Профессиональных компетенций (ПК): способностью и готовностью организовывать и проводить экспертную оценку и контроль технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения, зданий и сооружений для содержания животных (ПК-9); способностью и готовностью осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных, охране территорий Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств (ПК-11).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

*Знания:* основ технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительногопроисхождения; основ строительства и эксплуатации зданий и сооружений для содержания животных; основ охраны населения от болезней, общих для человека и животных; основ охраны территорий Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств.

*Умения:* организовывать и проводить экспертную оценку и контроль технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения; организовывать и проводить экспертную оценку и контроль строительства и эксплуатации зданий и сооружений для содержания животных; осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных; осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране территорий Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств.

*Навык и (или) опыт деятельности****:*** организации и проведения экспертной оценки и контроля технологических процессов и операций попереработке сырья животного и растительного происхождения; организации и проведения экспертной оценки и контроля строительства и эксплуатации зданий и сооружений для содержания животных; осуществления экспертизы и контроля мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных; - осуществления экспертизы и контроля мероприятий по охране территорий Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств; способность и готовность организовывать и проводить экспертную оценку и контроль технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения; организовывать и проводить экспертную оценку и контроль строительства и эксплуатации зданий и сооружений для содержания животных; осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных; осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране территорий Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств.

**4. Содержание программы дисциплины:** Раздел 1. Введение в дисциплину Раздел 2. Гигиенические требования к воздушной среде Раздел 3. Гигиена поения животных и

водоснабжения животноводческих ферм Раздел 4. Гигиена кормления с.-х. животных Раздел 5. Гигиенические требования к почве Раздел 6. Гигиенические требования к навозоудалению Раздел 7. Вентиляция животноводческих помещений Раздел 8.Ветеринарно-гигиенические требования к проектированию животноводческих помещений Раздел 9. Строительные материалы. Гигиенические требования к отдельным элементам здания Раздел 10. Гигиенические требования содержания крупного рогатого скота Раздел 11. Гигиенические требования содержания свиней.

**4. Форма промежуточной аттестации:** зачет с оценкой.

**5. Разработчик:** к.с.-х.н., доцент кафедры разведения сельскохозяйственных животных, частной зоотехнии и зоогигиены им.академика П.Е. Ладана Максимов А.Г.