**АННОТАЦИЯ**

* 1. к рабочей программе учебной дисциплины
  2. **«Анатомия животных»**

**1.Общая характеристика:**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 36.03.01. Ветеринарно-санитарная экспертиза (направленность Ветеринарно-санитарная экспертиза), разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 36.03.01Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень бакалавриат), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ № 939 от 19.09.2017.

**2.Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения (ОПК–1).

Индикаторы достижения компетенции:

- Определяет биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных (ОПК – 1.1).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

*знание:* общих закономерностей строения организма млекопитающих и птиц; видо-специфические, анатомо-функциональные и анатомо-топографические характеристики систем организма с учётом возрастных особенностей;

*умение:*обращатьсясанатомическимиихирургическимиинструментами;проводитьанатомическое вскрытие; обращаться с живыми животными согласно технике безопасности;

*навык:* определение биологического статуса, нормативных общеклинических показателей органов и систем организма животных.

**3. Содержание программы учебной дисциплины:**

включает разделы: «Система органов произвольного движения и кожа»; «Внутренние органы; «Сердечнососудистая система»; «Нервная система, анализаторы, анатомия птиц».

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

5. **Разработчик:** канд. ветеринарных наук., доцент кафедры биологии, морфологии и вирусологии Чопорова Н.В.