**АННОТАЦИЯ**

* + **рабочей программе учебной дисциплины**

**«Анатомия животных»**

1. **Общая характеристика.**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 36.05.01 Ветеринария, направленность (профиль) Ветеринарная медицина.

Профессиональный стандарт "Работник в области ветеринарии", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 октября 2021 г. N 712нС 01.03.2022 г.

ФГОС от 22 сентября 2017 г. № 974

**2.Место дисциплины в структуре ОПОП.**Блок 1 Дисциплины (модули), обязательная часть.

**3.Требования к результатам освоения.**

Планируемый процесс обучения по дисциплине направлен на формирование следующих компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК): способен определять биологический статус и нормативные клинические показатели органов и систем организма животных (ОПК–1).

Индикаторы достижения компетенции: оценивает морфофункциональное и физиологическое состояние организма животного, осуществляет анализ закономерностей функционирования органов и систем организма (ОПК – 1.1).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

*знание:* оценкиморфофункционального ифизиологического состоянияорганизма животного,осуществление анализазакономерностейфункционированияоргановисистеморганизма.

*умение:* оцениватьморфофункциональное ифизиологическое состояниеорганизмаживотного,осуществлятьанализзакономерностейфункционирования органов исистеморганизма.

*навык:* оценкиморфофункционального ифизиологического состоянияорганизма животного,осуществление анализазакономерностейфункционированияоргановисистеморганизма.

**4.Содержание программы учебной дисциплины.**

Раздел 1. «Система органов произвольного движения и кожа». Раздел 2. «Внутренние органы». Раздел 3. «Сердечно-сосудистая система». Раздел 4. «Нервная система. Анализаторы. Анатомия птиц».

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

**Разработчик**: канд. ветеринар. наук, доц. кафедры биологии, морфологии и вирусологии Шубина Т.П.