**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебной дисциплины**

**«Болезни собак»**

**1** **Общая характеристика.**

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы бакалавриата ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки **36.03.02 Зоотехния**, направленность **Продуктивное животноводство и кинология**, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 36.03.02 Зоотехния, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 22 июля 2017 г. № 972.

**2. Требования к результатам освоения.**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

**Общепрофессиональные компетенции (ОПК):** - Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии (ОПК — 6)

**Индикаторы достижения компетенций:**

- Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии (ОПК — 6.1);

- Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения заболеваний незаразной этиологии (ОПК — 6.2).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

*Знание* методов идентификации возбудителей болезней заразной этиологии (ОПК — 6.1).

*Умение* проводить оценку опасности риска возникновения и распространения болезней заразной этиологии (ОПК — 6.1).

*Навык/ опыт деятельности* проведения оценки опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии (ОПК — 6.1).

*Знание* методов идентификации болезней незаразной этиологии (ОПК — 6.2).

*Умение* проводить оценку опасности риска возникновения и распространения болезней незаразной этиологии (ОПК — 6.2).

*Навык/ опыт деятельности* проведения оценки опасности риска возникновения и распространения болезней незаразной этиологии (ОПК — 6.2).

**3. Содержание программы дисциплины:**

**Раздел 1** «Биологические и анатомические особенности собак», **Раздел 2** «Незаразные болезни собак», **Раздел 3** «Инфекционные и инвазионные болезни собак».

**4. Форма промежуточной аттестации**: зачет

**5. Разработчик:** доцент кафедры паразитологии, ветсанэкспертизы и эпизоотологии, кандидат ветеринарных наук Кривко М.С.