**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе дисциплины**

**«Биотехния»**

1. **Общая характеристика.**

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению 36.03.02 Зоотехния, направленность Продуктивное животноводство и охотоведение, 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 сентября 2017 г. № 972.

1. **Требования к результатам освоения.**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК): Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов (ОПК-2).

Индикаторы достижения компетенции:- Осуществляет профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных и генетических факторов (ОПК-2.1)

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

*Знание:* влияния на организм животных природных и генетических факторов.

*Умение:* анализировать влияние на организм животных природных и генетических факторов.

*Навык (опыт деятельности):* анализа влияния на организм животных природных и генетических факторов.

С**одержание программы дисциплины:** **Раздел 1** «Цель и задачи биотехнии. Классификация биотехнических мероприятий». **Раздел 2** «Охрана запасов охотничьих животных. Ограничения добычи». **Раздел 3** «Улучшение защитных и гнездовых условий охотничьих угодий». **Раздел 4** «Улучшение кормовой базы охотничьих хозяйств». **Раздел 5** «Помощь животным во время стихийных бедствий и предупреждение гибели во время проведения сельскохозяйственных работ» **Раздел 6** «Акклиматизация и реакклиматизация охотничьих животных, методы их расселения». **Раздел 7** Вольерное содержание охотничьих животных. Ветеринарно профилактические мероприятия в охотхозяйствах

**Форма промежуточной аттестации**: зачет

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