

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Экологический аудит»

1. Общая характеристика.

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по специальности 05.04.06 Экология и природопользование, направленность (профиль) Природопользование и охрана окружающей среды, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 05.04.06 Экология и природопользование, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 7.08.2020 № 897.

2. Требования к результатам освоения.

Общепрофессиональных компетенций (ОПК):

Способен использовать специальные и новые разделы экологии, геоэкологии и природопользования при решении научно-исследовательских и прикладных задач профессиональной деятельности (ОПК-2).

Индикаторы достижения компетенции:

- Использует знания специальных и новых разделов экологии, геоэкологии и природопользования для решения задач экологической направленности разрабатывает план мероприятий по экологической экспертизе и аудиту (ОПК-2.2).

Знания: - целей и функций экологического аудита основных правовых и этических норм;

Умения: - организации научно-исследовательских и научно-производственных работ, в управлении научным коллективом;

Навык и (или) опыт деятельности: - разрабатывать план мероприятий по экологическому аудиту, контролю за соблюдением экологических требований.

3.Содержание программы дисциплины: Раздел 1. Общее понятие экологического аудита. Раздел 2. Основные подходы к пониманию сущности понятия «экологический аудит» в России. Виды экологического аудита. Раздел 3. Мотивация разработки и реализации программ экологического аудита. Раздел 4. Планирование экологической деятельности. Раздел 5. Процедура проведения экологического аудита. Раздел 6. Нормативно-правовое обеспечение экологического аудита. Раздел 7. Правовая основа экологического аудита в России.

4.Форма промежуточной аттестации: зачет

5.Разработчик: Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры агрохимии и экологии им. профессора Е.В. Агафонова – Косенко Т.Г.