**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебной дисциплины**

**«Правовые основы аварийно-спасательных работ»**

**1. Общая характеристика:**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (направленность Безопасность технологических процессов и производств), разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 21 марта 2016 г. № 246.

Предназначена для обучающихся по заочной форме обучения.

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

 Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций: ОПК-3, ПК-12.

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

**Знания:**

- основных нормативно-правовых актов в области обеспечения безопасности;

- действующих нормативных правовых актов для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты.

**Умения:**

- ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности;

- применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты.

**Навык:**

- в ориентировании в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности;

- в применении действующих нормативных правовых актов для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты.

**Опыт деятельности:**

- способность ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности;

- способность применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты.

 **3. Содержание программы учебной дисциплины**: Раздел 1 Правовые основы создания и деятельности аварийно-спасательных служб и деятельности спасателей; Раздел 2 Основные принципы деятельности аварийно-спасательных служб и спасателей; Виды аварийно-спасательных работ; Раздел 3 Задачи аварийно-спасательных служб; Создание аварийно-спасательных служб; Раздел 4 Состав аварийно-спасательных служб; Комплектование аварийно-спасательных служб; Раздел 5 Регистрация аварийно-спасательных служб; Деятельность аварийно-спасательных служб.

**4. Форма промежуточной аттестации:** зачет

**5. Разработчик:** канд.филос.наук., доцент кафедры безопасности жизнедеятельности, механизации и автоматизации технологических процессов и производств Анисимова О.С.