

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе учебной дисциплины
«История спасательного дела в России»

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 следующих компетенций: ОПК-4

Планируемые результаты обучения:

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знания:

основные исторические предпосылки к образованию профессиональной спасательной службы в России; содержание факторов, повлиявших на формирование профессиональной спасательной службы в современной России; структуру органов управления МЧС России; цели и задачи современной пожарно-спасательной службы; особенности организации и проведения спасательных операций в условиях техногенных и гуманитарных катастроф, стихийных бедствий, локальных вооруженных конфликтов; влияние геополитической обстановки вокруг России на состояние пожарной безопасности территорий и населения.

Умения:

проводить сравнительный анализ ситуации в России и мире и классифицировать природные и техногенные аварии и катастрофы; извлекать исторические уроки из причин ЧС природного, техногенного и гуманитарного характера.

Навыки или опыт деятельности:

навыками сбора и обработки информации из различных источников; навыками первичного мониторинга и прогнозирования ситуации в России и мире на ближайшую перспективу, использовать исторический опыт: при обосновании мероприятий по обеспечению пожарной безопасности технологии пожаровзрывоопасных производств; при принятии решений по результатам оценки соответствия технологии производств требованиям пожарной безопасности; при прогнозировании развития возможных аварий и пожаров на производстве и оценке их последствий.

3. Содержание программы учебной дисциплины:

Раздел 1. Исторические предпосылки для формирования профессиональной спасательной службы в России;

Раздел 2. Становление российской спасательной службы в 1990-х гг.;

Раздел 3. Реорганизация спасательной службы в 2000-х гг. Перспективы развития и проблема обеспечения защиты населения и территорий в рамках системы национальной безопасности России.

Раздел 4. Международная деятельность российского корпуса спасателей.

Раздел 5. Подразделения МЧС России в условиях локальных войн и вооруженных конфликтов.

4. Форма промежуточной аттестации: зачет

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