

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: С.Н. Рузаев, доцент.

Наименование дисциплины: ФТД.В.01 Аварийно-спасательные работы

Цели освоения дисциплины:

-изучить организационную структуру, задачи и возможности поисково-спасательных и аварийно-спасательных служб РСЧС, основы организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, организация профессиональной подготовки спасателей, основы управления проведением аварийно-спасательных работ, а также основы альпинистской, водолазной и кинологовической подготовки.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОК-1- владениями компетенциями сохранения здоровья (знание и соблюдение норм здорового образа жизни; физическая культура).	Этап 1: физико-химические основы горения, теории горения, взрыва Этап 2: ЧС природного характера	Этап 1: осуществлять в общем виде оценку антропогенного воздействия на окружающую среду с учетом специфики природно-климатического условия Этап 2: определять ведомственную принадлежность ЧС	Этап 1: методами предсказания протекания возможных химических реакций и их кинетику Этап 2: методами оказания первой медицинской помощи.

2. Содержание дисциплины:

Раздел 1 Правовые основы ведения АСР

Тема 1 Виды АСР, планирование мероприятий по подготовке и применению сил и средств в ЧС

Тема 2 Организационная структура и задачи поисково-спасательных служб МЧС и аварийно-спасательных служб министерств и ведомств России и других стран.

Раздел 2 Основы организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Тема 3 Организация и подготовка к проведению АС и ДНР.

Тема 4 Организация взаимодействия органов управления и сил РС ЧС при подготовке и в ходе выполнения АСДНР

Раздел 3 Организация планирования мероприятий по ликвидации ЧС.

Тема 5 Аварийно-спасательные работы. Неотложные работы при ликвидации ЧС.

Тема 6 Основы управления ведением АСНДР.

Раздел 4 Организация профессиональной подготовки спасателей.

Тема 7 Первоначальная подготовка граждан, впервые принятых в аварийно-спасательную службу на должность спасателя.

Тема 8 Безопасность АСР при ЧС, методы обеспечения

3. Общая трудоёмкость дисциплины: 1 ЗЕ.