

1. Целью изучения дисциплины является:

знакомство с основными понятиями и определениями;
знакомство с общими принципами и способами организации и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при реализации чрезвычайных ситуаций.

Для достижения цели ставятся **задачи**:

1. 1. дать представление об основных принципах и способах защиты населения
2. изучить средства индивидуальной и коллективной защиты.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Защита населения и в чрезвычайных ситуациях» (Б1.В.ДВ.06.02) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений. Дисциплина (модуль) изучается на 4 курсе в 8 семестре.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций обучающегося:

Коды компетенции	Результаты освоения ОП Содержание компетенций	Индикаторы достижения компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
УК-8	Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	УК.Б-8.1 анализирует факторы вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений) УК.Б-8.2 выявляет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций УК.Б-8.3 разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях	Знает причины, признаки и последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов; основы безопасности жизнедеятельности, телефоны служб спасения. Умеет выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов; оценивать вероятность возникновения потенциальной опасности для обучающегося и принимать меры по предупреждению в условиях образовательного учреждения; оказывать первую помощь чрезвычайных ситуациях. Владеет методами прогнозирования возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; навыками поддержания безопасных условий жизнедеятельности

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы - 72 академических часа. Программой дисциплины предусмотрены: лекционные занятия - 12 академических часов, практические занятия - 12 академических часов, самостоятельная работа - 48 часов.

Форма промежуточной аттестации - **зачет**.

5. Разработчик: д.м.н., проф. Текеев А.А.