

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Тактика российской системы предупреждения чрезвычайных ситуаций и**  
**гражданской обороны**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 акад. час).

**Цели и задачи дисциплины**

Цель освоения дисциплины - приобретение обучаемыми теоретических знаний, практических навыков и компетенций по овладению методами защиты населения и территорий от ЧС, порядок деятельности органов государственного и муниципального управления РФ по защите населения и национального достояния в ЧС.

Задачи освоения дисциплины:

- изучение организационной структуры единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) и гражданской обороны (ГО) в РФ;
- получение знаний по вопросам организации тактики действий сил РСЧС и ГО при ликвидации различных ЧС;
- организацию подготовки органов управления, сил РСЧС и ГО и населения к действиям в чрезвычайных ситуациях.

**Краткое содержание дисциплины**

Тактика сил РСЧС и ГО. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Гражданская оборона - как часть сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Планирование мероприятий РСЧС. Организация действий сил РСЧС по ликвидации чрезвычайных ситуаций. Взаимодействия сил РСЧС и обеспечение действий сил РСЧС. Управление силами РСЧС. Марш формирований РСЧС в зону чрезвычайной ситуации. Эвакуации населения из зон чрезвычайных ситуаций. Тактика действий сил РСЧС при ликвидации последствий землетрясения. Тактика действий сил РСЧС при ликвидации последствий наводнения. Тактика действий сил РСЧС при ликвидации аварии на радиационно-опасном объекте. Тактика действий сил РСЧС при ликвидации аварии на химически опасном объекте. Основы применения авиации при ликвидации чрезвычайных ситуаций. Система подготовки органов управления, сил РСЧС и ГО и населения к действиям в чрезвычайных ситуациях.

**Выпускник должен обладать следующими компетенциями:**

- способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели (УК-3);

- способен осуществлять оценку оперативно-тактической обстановки и по результатам оценки принимать управленческие решения по организации и ведению оперативно-тактических действий по тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ОПК-9);

- способен оценивать эффективность использования пожарной автотехники, пожарно-технического вооружения и оборудования, огнетушащих средств и средств связи (ПК-8).

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

**Знать:**

- основные приемы и нормы социального взаимодействия; основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии (УК-3);

- требования нормативных документов, регламентирующих деятельность государственной противопожарной службы в области организации и тактики тушения пожаров, проведения связанных с пожарами первоочередных аварийно-спасательных работ и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ОПК-9);

- методику организации и проведения пожарно-тактических учений и занятий по пожарно-тактической подготовке с личным составом подразделений пожарной охраны; организационные основы газодымозащитной службы и правовые основы оказания первой помощи (ОПК-9);

- область применения пожарной техники, пожарного инструмента, аварийно-спасательного оборудования, огнетушащих средств и средств связи для защиты населения от возможных последствий чрезвычайных ситуаций (ПК-8);

- принципы работы типовых функциональных блоков аппаратуры связи и стандартных устройств вычислительной техники центра управления силами пожарной охраны (ПК-8);

- принципы организации и функционирования автоматизированных систем связи и оперативного управления пожарной охраны гарнизонах пожарной охраны (ПК-8).

**Уметь:**

- устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в коллективе; применять основные методы и нормы социального взаимодействия для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды (УК-3);

- управлять силами и средствами по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ОПК-9);

- организовывать и проводить пожарно-тактическую и психологическую подготовку с личным составом подчиненных подразделений (ОПК-9);

- технически правильно выполнять приемы и действия со всеми видами пожарно-технического вооружения и оборудования (ОПК-9);

- правильно применять основные средства для оказания первой помощи (ОПК-9);

- применять пожарную технику, пожарный инструмент, аварийно-спасательное оборудование, огнетушащие средства в ходе осуществления боевых действий по тушению пожара (ПК-8);

- четко и технически обоснованно формулировать задачи автоматизации управления деятельностью пожарной охраны, организации и использования средств связи и автоматизированных систем управления пожарной охраны (ПК-8).

**Владеть:**

- простейшими методами и приемами социального взаимодействия и работы в команде (УК-3);

- методиками расчета сил и средств, необходимых для тушения пожаров (ОПК-9);

- навыками предварительного планирования действий при тушении пожаров (ОПК-9);

- приемами проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ОПК-9);

- способами организации и проведения пожарно-тактической и психологической подготовки с личным составом подчиненных подразделений (ОПК-9);

- навыками применения пожарной техники, пожарного инструмента, аварийно-спасательного оборудования, огнетушащих средств и средств связи в ходе осуществления боевых действий по тушению пожара (ПК-8);

- приемами защиты пожарной техники и личного состава от воздействия опасных факторов пожара (ПК-8);

- принципами построения систем аналоговой и цифровой связи, локальных и глобальных сетей передачи данных, промышленного телевидения и применения его в пожарной охране (ПК-8).

**Виды учебной работы:** аудиторные занятия (лекции, практические занятия), самостоятельная работа студентов.

**Форма промежуточной аттестации:** зачет.

