

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе дисциплины  
**«Материально-техническое обеспечение»**

**Направление подготовки 20.03.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

**Профиль Безопасность обращения с отходами**

**Квалификация выпускника бакалавр**

**Нормативный период обучения 4 года**

**Форма обучения очная**

**Год начала подготовки 2019**

**Цель изучения дисциплины:**

Является формирование знаний и практических навыков студентов в области основ организаций материально-технического обеспечения действий сил РСЧС при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

**Задачи изучения дисциплины:**

изучение законов в организационно правой системе МЧС России

изучение основных видов и органов МТО

организация и планирование материально-технического обеспечения действий сил РСЧС и ГО

изучение основных видов жизнеобеспечения пострадавшего населения в ЧС природного и техногенного характера

изучение основных видов МТО по запасам хранения материально-технических средств

**Перечень формируемых компетенций:**

ОПК-1 - способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности

ПК-1 - способностью принимать участие в инженерных разработках среднего уровня сложности в составе коллектива

ПК-6 - способностью принимать участие в установке (монтаже), эксплуатации средств защиты

**Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е.**

**Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет с оценкой**