#### **АННОТАЦИЯ**

# к рабочей программе дисциплины «Основы методов исследования грунтов при ИГИ»

Направление подготовки 08.04.01 Строительство
Профиль Инженерно-геологические изыскания для строительства
Квалификация выпускника магистр
Нормативный период обучения 2 года
Форма обучения очная
Год начала подготовки 2018

### Цель изучения дисциплины:

Цель дисциплины состоит в получении студентом теоретических знаний и практических навыков по методам исследования грунтов при инженерно-геологических исследований.

### Задачи изучения дисциплины:

Задачей дисциплины является подготовка специалиста, владеющего приемами, способами и технологией процесса инженерно-геологических изысканий.

## Перечень формируемых компетенций:

- УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
- ПК-2 Способен осуществлять планирование инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности
- ПК-3 Способен вести разработку эскизных, технических и рабочих проектов сложных объектов, в том числе с использованием систем автоматизированного проектирования

Общая трудоемкость дисциплины: 2 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет