АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Механика грунтов»

Направление подготовки 08.03.01 Строительство Профиль Промышленное и гражданское строительство Квалификация выпускника бакалавр Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м. Форма обучения очная / заочная Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

Целью дисциплины является ознакомление студента с формированием напряженно-деформированного состояния грунтового массива в зависимости от действующих внешних факторов.

Задачи изучения дисциплины:

- ознакомить студента с лабораторными и полевыми методами определения физико-механических свойств грунтов;
- ознакомить студента с основными методами расчета деформаций, прочности и устойчивости грунтов, а также давления грунтов на ограждающие конструкции

Перечень формируемых компетенций:

ОПК-5 - Способен участвовать в инженерных изысканиях, необходимых для строительства и реконструкции объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет