

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ**  
**УП.01.02 Учебная практика (геологическая)**

Объем практики в академических часах: 36

Форма итогового контроля: дифференцированный зачет

Курс обучения: 1

Семестр обучения: 2

**Планируемые результаты освоения практики**

<b>Код</b>	<b>Наименование общих компетенций</b>
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на русском и иностранном языках.

<b>Код</b>	<b>Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций</b>
ВД 1	Разработка технической документации на строительство инженерных сооружений
ПК 1.1	Подготавливать документацию для проведения инженерных изысканий при проектировании, строительстве и реконструкции инженерных сооружений.
ПК 1.2	Составлять проектную документацию на конструкции и отдельные элементы инженерного сооружения по типовым решениям.

**Краткое содержание практики**

Виды работ:

1. Обследование грунтов вдоль трассы при проектировании инженерных сооружений.
2. Лабораторное испытание грунтов.
3. Нанесение грунтового разреза на продольный профиль.
4. Обследование оврага.
5. Назначение мероприятий по борьбе с ростом оврага и его закрепления.
6. Составление продольных, поперечных профилей водотоков.