АННОТАЦИЯ

учебной практики

«ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ

УМЕНИЙ И НАВЫКОВ»

Специальность – 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»

Квалификация (степень) выпускника – инженер-строитель

Специализация – «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»

**1. Вид практики и способы ее проведения**

Вид практики – учебная практика.

Тип практики – практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.

Способ проведения практики – стационарная; выездная.

**2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики**

Прохождение практики направлено на формирование следующих компетенций: ОПК-11, ПК-1, ПК-3, ПК-12

В результате прохождения практики обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

* нормативную базу в области проектирования;
* историю развития выбранной специализации.

УМЕТЬ:

* осуществлять подготовку проектных решений;
* составлять отчеты по выполненным работам.

ВЛАДЕТЬ:

* знаниями, необходимыми для ориентации в постановке задачи.

ОПЫТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

– опыт инновационной, изыскательской и проектно-расчетной деятельности;

* опыт экспериментально-исследовательской деятельности.

**3. Содержание практики**

Первая неделя:

* знакомство с библиотечным фондом;
* изучение нормативной базы с учетом современных информационных технологий.

Вторая неделя:

* знакомство с элементами современных строительных конструкций, получение навыков выполнения эскизов, ортогональных чертежей, построение трехмерных моделей элементов строительных объектов.

Третья неделя (2/3 недели)

– написание отчета, представление отчета к защите;

* сдача зачета.

**4. Объем практики и ее продолжительность**

Для очной формы обучения:

объем практики – 4 зачетные единицы (144 час., 2 2/3 нед.)

форма контроля знаний - зачет