АННОТАЦИЯ

производственной практики

«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»

Направление подготовки – 08.03.01 «Строительство»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Промышленное и гражданское строительство»

**1. Вид практики, тип, способы и форма ее проведения**

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики –стационарная, выездная.

Форма проведения – практика проводится дискретно по периодам проведения практик.

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

Прохождение практики направлено на формирование следующих компетенций: ПК-13; ПК-14; ПК-15.

В результате прохождения практики обучающийся должен:

**ЗНАТЬ:**

* современные методы исследования.

**УМЕТЬ:**

* осуществлять подготовку данных для составления обзоров, отчетов;
* разрабатывать и использовать базы данных и информационные технологии для решения научно-технических и технико-экономических задач по профилю деятельности;
* представлять результаты выполненных работ;
* работать с учебной, методической и научной литературой.

**ВЛАДЕТЬ:**

* научно-технической информацией, отечественным и зарубежным опытом по профилю деятельности;

**Получить ОПЫТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

* экспериментально-исследовательской деятельности.

**3. Содержание практики**

Первая неделя: сбор исходных данных по теме задания, обработка и анализ собранного материала.

Вторая неделя: работа над индивидуальным заданием. Написание отчета по практике.

**4. Объем практики и ее продолжительность**

Для очной, очно-заочной и заочной форм обучения:

Объем практики – 3 зачетные единицы (108 час., 2 недели)

Форма контроля знаний – зачет.