

**Аннотация к программе  
производственной (преддипломной) практики**

**Направление подготовки:** 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

**Направленность (профиль):** 13.03.01 Энергетика жилищно-коммунального хозяйства

**Квалификация выпускника:** бакалавр

**Цель практики:** приобретение навыков и опыта самостоятельной профессиональной деятельности, закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, выполнение индивидуального задания по практике и возможная апробация материала выпускной квалификационной работы бакалавра.

**Тип практики:** преддипломная

**Способ проведения практики:** стационарная / выездная

**Форма проведения практики:** непрерывно

**Объем практики:** 6 з.е. (216 ч.)

**Продолжительность практики:** 4 недели

**Семестр:** 8

**Краткое содержание основных этапов практики:**

№ п/п раздела	Основные этапы практики	Краткое содержание этапов практики
1	Подготовительный этап	Установочное занятие: выдача индивидуальных заданий, составление плана-графика прохождения практики.
2	Производственный этап	Поиск и анализ литературных, архивных, производственных и других информационных данных по тематике исследования. Выполнение работ по индивидуальному заданию. Освоение компетенций, указанных в РПП.
3	Отчетный этап	Защита отчета по практике (зачёт).

**Форма отчетности**

а) Утвержденное индивидуальное задание с графиком (планом) на практику, согласованное с руководителем практики от профильной организации.

б) Дневник практики с подписями руководителей практики от профильной организации и КГЭУ, с отметкой о прохождении вводного инструктажа по технике безопасности и инструктажа по технике безопасности на рабочем месте.

в) Отзыв с оценкой руководителя практики от профильной организации, заверенный подписью и печатью профильной организации

г) Отчет (реферат) обучающегося по практике, составленный в соответствии с требованиями.

д) Копия договора о практике обучающегося.

**Форма контроля – зачет с оценкой.**