

**Аннотация к программе практики
Учебная практика (ознакомительная)**

Направление подготовки: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Направленность (профиль): Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ

Квалификация выпускника: магистр

Цель практики: Целью учебной (ознакомительной) практики является:

- подготовка к решению производственных задач предприятия;
- закрепление и углубление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана;
- приобретение и развитие необходимых практических умений и навыков в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускника;
- изучение обязанностей должностных лиц предприятия, обеспечивающих решение проблем по обслуживанию теплоэнергетического оборудования и тепловых сетей.

Тип практики:

Способ проведения практики: стационарная

Форма проведения практики: непрерывная

Объем практики: 33Е/108

Продолжительность практики: 4

Семестр: 2

Краткое содержание основных этапов практики:

№ п/п раздела	Основные этапы практики	Краткое содержание этапов практики
1	Подготовительный этап	Ознакомительная лекция. Инструктаж по технике безопасности (общий). Производственный инструктаж, изучение техники безопасности на рабочем месте.
2	Учебный этап	Выполнение индивидуального задания, в т.ч. сбор, обработка. Получение практических навыков, взаимодействие с руководителем с целью изучения их функциональных обязанностей.
3	Заключительный этап	Анализ проделанной работы, подготовка отчетной документации, презентации отчета к защите. Промежуточная аттестация по практике.

Форма отчетности -

- а) отчет по практике;
- б) дневник практики.

Форма контроля – зачет с оценкой