

Аннотация практики

Семестр	6
Вид практики	Производственная практика
Тип практики	Эксплуатационная практика
Формируемые компетенции	ПК-7
Цель практики	Знакомство с теплоэнергетическим оборудованием профильного предприятия. Формирование, закрепление, развитие практических профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности в области работы с нормативными и техническими документами предприятия с формированием соответствующих отчетных документов. Развитие навыков ведения самостоятельной работы.
Задачи практики	В процессе прохождения производственной практики студент должен: <i>ознакомится:</i> – с основным и вспомогательным теплоэнергетическим оборудованием предприятия, производящего тепловую и электрическую энергию; <i>изучить:</i> – назначение, характеристики, устройство и принцип действия основного теплоэнергетического оборудования предприятия; – назначение, характеристики, устройство и принцип действия вспомогательного энергетического оборудования предприятия; <i>приобрести практические навыки:</i> – работы с нормативными документами предприятия.
Способ проведения практики	стационарная, выездная
Форма проведения практики	дискретно
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой
Продолжительность практики	2 недели
Общая трудоемкость практики	3 зачетных единицы (108 академических часов)