

Аннотация

Наименование программы повышения квалификации	Основной состав и характеристики тепломеханического и вспомогательного оборудования ТЭЦ
Цель Программы/дисциплины	Повышение квалификации преподавательского состава в области эксплуатации основного и вспомогательного теплоэнергетического оборудования тепловых электростанций
Основные разделы / темы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Номенклатура тепломеханического и вспомогательного оборудования ТЭЦ 2. Характеристики, конструктивные особенности и условия работы теплообменного оборудования ТЭЦ 3. Характеристики, конструктивные особенности и условия работы насосного оборудования 4. Характеристики, конструктивные особенности и условия работы испарительных установок
Форма аттестации	«Зачет»
Трудоемкость	12 часов