



Министерство науки
и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Институт дистанционного
и дополнительного образования



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Эксплуатация систем теплоснабжения»,

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Категория слушателей:
Общая трудоемкость программы: 120 ак. ч.
Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни
Теоретические основы тепломассообмена	Общие часы по разделу 28/0
Теоретические основы тепломассообмена	
Потребители в системах теплоснабжения	Общие часы по разделу 14/0
Потребители в системах теплоснабжения	
Системы теплоснабжения	Общие часы по разделу 14/0
Системы теплоснабжения	
Котельные установки и парогенераторы	Общие часы по разделу 46/0
Котельные установки и парогенераторы	
Вспомогательное оборудование котельных	Общие часы по разделу 18/0
Вспомогательное оборудование котельных	
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 0/0
Итоговая аттестация	

Руководитель НОЦ
"Экология
энергетики"

(должность, ученая степень,
ученое звание)

Начальник ОДПО

(должность, ученая степень,
ученое звание)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Путилова И.В.
	Идентификатор	R94958b9e-PutilovaIV-2f812984

(подпись)

И.В.
Путилова

(расшифровка
подписи)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Петин С.Н.
	Идентификатор	R6f0dee6c-PetinSN-eb3bc6a8

(подпись)

С.Н. Петин

(расшифровка
подписи)