



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Охрана окружающей среды в теплоэнергетике»,*


Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Категория слушателей: слушатели, имеющие высшее образование
Общая трудоемкость программы: 16 ак. ч.
Форма обучения: очная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни	
	1	2
Глобальные экологические проблемы. Экологическая ситуация в Российской Федерации	Общие часы по разделу 2/2,0	
Глобальные экологические проблемы. Экологическая ситуация в Российской Федерации.	2,0	
Охрана воздушного бассейна от выбросов вредных веществ при горении топлив	Общие часы по разделу 2/2,0	
Охрана воздушного бассейна от выбросов вредных веществ при горении топлив	2,0	
Расчет загрязнения атмосферы выбросами одиночного источника (ОНД-86)	Общие часы по разделу 1/1,0	
Расчет загрязнения атмосферы выбросами одиночного источника (ОНД-86)	1,0	
Расчет загрязнения атмосферы при помощи модели Паскуилла-Гиффорда	Общие часы по разделу 1/1,0	
Расчет загрязнения атмосферы при помощи модели Паскуилла-Гиффорда	1,0	
Промышленные пыли	Общие часы по разделу 2/2,0	
Промышленные пыли	2,0	
Защита водного бассейна. Очистка сточных вод перед спуском в поверхностные водоемы Аппараты для очистки сточных вод	Общие часы по разделу 1/1,0	
Защита водного бассейна. Очистка сточных вод перед спуском в поверхностные водоемы Аппараты для очистки сточных вод		1,0
Защита от шума, инфразвука, ультразвука.	Общие часы по разделу 2/2,0	
Защита от шума, инфразвука, ультразвука.		2,0
Защита от вибрации, ионизирующего и электромагнитного излучения	Общие часы по разделу 1/1,0	

Защита от вибрации, ионизирующего и электромагнитного излучения		1,0
Безотходные и малоотходные производственные процессы	Общие часы по разделу 2/2,0	
Безотходные и малоотходные производственные процессы		2,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0	
Итоговая аттестация		2,0

**Руководитель каф.
ТМПУ, ЦПП ЭЭТ**

(должность, ученая степень,
ученое звание)

		Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
		Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец		Гужов С.В.	
Идентификатор		Rd88495da-GuzhovSV-ecd93f0e	


(подпись)

С.В. Гужов

(расшифровка
подписи)

Начальник ОДПО

(должность, ученая степень,
ученое звание)

		Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
		Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец		Крохин А.Г.	
Идентификатор		R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84	

(подпись)

А.Г. Крохин

(расшифровка
подписи)