



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Основы энергосервисной деятельности»,*

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Категория слушателей: слушатели, имеющие или получающие высшее образование или имеющие среднее профессиональное образование.

Общая трудоемкость программы: 18 ак. ч.


Форма обучения: очная

Наименование дисциплин (модулей)	Недели				
	1	2	3	4	5
Зачем России энергосбережение? Исчерпание традиционных энергоресурсов и освоение возобновляемых источников. Роль России в мире в контексте глобального энергетического дефицита	Общие часы по разделу 1/1,0				
Зачем России энергосбережение? Исчерпание традиционных энергоресурсов и освоение возобновляемых источников. Роль России в мире в контексте глобального энергетического дефицита	1,0				
ESG-трансформация и декарбонизация: Россия и мир на фоне глобальных климатических вызовов	Общие часы по разделу 2/2,0				
ESG-трансформация и декарбонизация: Россия и мир на фоне глобальных климатических вызовов	2,0				
Основные понятия в энергосервисе. Различия энергосервисных договоров (контрактов) и механизмов их реализации	Общие часы по разделу 7/7,0				
Основные понятия в энергосервисе. Различия энергосервисных договоров (контрактов) и механизмов их реализации	1,0	4,0	2,0		
Энергосервисный контракт и его место среди других форм государственно-частного партнерства (ГЧП). Новеллы 2022 года	Общие часы по разделу 2/2,0				
Энергосервисный контракт и его место среди других форм государственно-частного партнерства (ГЧП). Новеллы 2022 года			2,0		
Выбор способа финансирования энергосервисного договора (контракта)	Общие часы по разделу 4/4,0				
Выбор способа финансирования энергосервисного договора				4,0	

(контракта)					
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0				
Итоговая аттестация					2,0

**Руководитель
кафедра 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)