



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



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«Оборудование и технологии атомных станций малой мощности»,*

**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
Атомные станции малой мощности (АСММ) как разновидность АЭС. Классификация проектов	Общие часы по разделу 3/3,0	
Атомные станции малой мощности (АСММ) как разновидность АЭС. Классификация проектов	3,0	
Проекты АСММ в РФ и за рубежом. Оборудование, технологии, основные параметры проектов	Общие часы по разделу 4/4,0	
Проекты АСММ в РФ и за рубежом. Оборудование, технологии, основные параметры проектов	4,0	
Основное технологическое оборудование АСММ	Общие часы по разделу 4/4,0	
Основное технологическое оборудование АСММ	1,0	3,0
Перспективные проекты и технологии АСММ	Общие часы по разделу 4/4,0	
Перспективные проекты и технологии АСММ		4,0
Итоговый зачет	Общие часы по разделу 1/1,0	
Итоговый зачет		1,0

Руководитель ЦПП  
АСУ ТП ЭП

(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)

