



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



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Надзор и безопасная эксплуатация энергетического оборудования»,*

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Категория слушателей: лица, желающие освоить дополнительную профессиональную программу, должны иметь или получать высшее образование, подтвержденное документом государственного образца, или установленного образца, или академической справкой о прохождении соответствующего обучения.

Общая трудоемкость программы: 32 ак. ч.

Форма обучения: очная

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации

№	Наименование дисциплин (модулей)	всего	Контактная работа, ак. ч					Самостоятельная работа, ак. ч	Стажировка, ак. ч	Форма аттестации		
			всего	аудиторные занятия	электронное обучение	обучение с ДОТ	контроль			текущий контроль (тест, опрос и пр.)	промежуточная аттестация (зачет, экзамен, защита отчета о стажировке)	итоговая аттестация (итоговый зачет, итоговый экзамен, доклад по результатам стажировки, итоговый аттестационный экзамен, итоговая аттестационная работа)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14
1	Тепловые электростанции. Безопасная эксплуатация, расследование аварий, требования к персоналу	9	4	0		4		5			Нет	
1.1.	Тепловые электрические станции. Безопасная эксплуатация. Расследование аварий.	9	4	0		4		5				


	Требования к персоналу.											
2	Охрана труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих энергоустановок	9	4			4		5			Нет	
2.1.	Охрана труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих энергоустановок	9	4			4		5				
3	Общие положения действующих норм и правил при работах в электроустановках . Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок потребителей	1 2	6			6		6			Нет	
3.1.	Общие положения действующих норм и правил при работах в электроустановках . Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок потребителей.	1 2	6			6		6				
4	Итоговая аттестация	2	2				2					Итоговый зачет
	ИТОГО:	3 2	16	0	0	14	2	16	0			

Руководитель каф.
ИЭОТ, ЦПП
Техносферная
безопасность

(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	Королев И.В.
	Идентификатор	R05e37a37-KorolevIV-cbb64072

(подпись)

И.В.
Королев

(расшифровка
подписи)

	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)