



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



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Строительный контроль при осуществлении строительства объектов
электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической и тепловой
энергии»,*

Направление подготовки: 08.03.01 Строительство

Категория слушателей: лица, имеющие или получающие высшее или среднее профессиональное образование

Общая трудоемкость программы: 72 ак. ч.

Форма обучения: заочная

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации

№	Наименование дисциплин (модулей)	Контактная работа, ак. ч						Самостоятельная работа, ак. ч		Форма аттестации			
		всего	всего	аудиторные занятия	электронное обучение	обучение с ДОГ	контроль	Стажировка, ак. ч	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	Строительный надзор	6	4			4		2			Нет		
1.1.	Общие сведения о строительном контроле и строительном надзоре, в том числе государственном строительном надзоре	6	4			4		2					
2	Нормативные и законодательные акты в области строительного контроля	8	6			6		2			Нет		

2.1.	Нормативные и законодательные акты в области строительного контроля	8	6			6	2				
3	Организация и технология строительного контроля	2 6	10			10	16			Нет	
3.1.	Организация и технология строительного контроля	2 6	10			10	16				
4	Строительный контроль при осуществлении отдельных видов работ	1 6	6			6	10			Нет	
4.1.	Строительный контроль при осуществлении отдельных видов работ	1 6	6			6	10				
5	Освидетельствование выполненных работ	3	1			1	2			Нет	
5.1.	Освидетельствование выполненных работ, ответственных конструкций, участков объектов КС и участков сетей инженерно-технического обеспечения	3	1			1	2				
6	Безопасность объектов топливно-энергетического комплекса	8	2			2	6			Нет	
6.1.	Строительный контроль инженерно-технических средств обеспечения безопасности объектов топливно-энергетического комплекса	8	2			2	6				
7	Авторский надзор	3	1			1	2			Нет	
7.1.	Авторский надзор	3	1			1	2				
8	Итоговая аттестация	2	2				2				Итоговый зачет
	ИТОГО:	7 2	32	0	0	30	2	40	0		

Руководитель ТЭВН

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Ковалев Д.И.
	Идентификатор	R09bc37b9-KovalevDml-bf54cea2

Д.И.
Ковалев

Начальник ОДПО

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

А.Г.
Крохин