



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



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов  
электросетевого комплекса»,*

**Направление подготовки: 08.03.01 Строительство**

**Категория слушателей: слушатели, 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	Стажировка, ак. ч	Форма аттестации		
		всего	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	Строительство объектов электроэнергетики как реализация крупномасштабных проектов	2	2			2					Нет	
1.1.	Строительство объектов электроэнергетики как реализация крупномасштабных проектов	2	2			2						
2	Российское строительное законодательство	10	10			10					Нет	
2.1.	Российское строительное законодательство.	10	10			10						

	Участники строительной деятельности и их взаимоотношения										
3	Техническое регулирование и стандартизация в строительстве (применительно к объектам электроэнергетики)	1 2	12			12				Нет	
3.1.	Техническое регулирование и стандартизация в строительстве (применительно к объектам электроэнергетики)	1 2	12			12					
4	Деловые процессы организации строительства объектов электроэнергетики	1 3	13			13				Нет	
4.1.	Деловые процессы организации строительства объектов электроэнергетики	1 3	13			13					
5	Особенности организации строительства объектов электросетевого хозяйства	1 1	11			11				Нет	
5.1.	Особенности организации строительства объектов электросетевого хозяйства	1 1	11			11					
6	Организация приемки в эксплуатацию законченных строительством объектов электроэнергетики	1 2	12			12				Нет	
6.1.	Организация приемки в эксплуатацию законченных строительством объектов электроэнергетики	1 2	12			12					
7	Цифровая трансформация технологических и управленческих	1 0	10			10				Нет	

	процессов в строительстве											
7.1.	Современные информационные технологии в области организации строительства. Цифровая трансформация технологических и управленческих процессов	10	10			10						
8	Итоговая аттестация	2	2			2						Итоговый зачет
	<b>ИТОГО:</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			

Руководитель ТЭВН

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