



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



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Основы эксплуатации зарядной инфраструктуры городского автономного
электротранспорта»,*

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Категория слушателей: студент

Общая трудоемкость программы: 108 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	Электроснабжение транспорта на постоянном токе	50	30	30	0	0	0	20			Нет	
1.1.	Расчет тяговой сети.	50	30	30	0	0	0	20		Семи нар		
2	Электрооборудование подвижного состава	28	14	14	0	0	0	14			Нет	
2.1.	Выбор оборудования подвижного состава	28	14	14	0	0	0	14				
3	Электронные преобразователи на транспорте	28	12	12	0	0	0	16			Нет	
3.1.	Принцип работы	28	12	12	0	0	0	16				
4	Итоговая	2.	0.				0.	1.				Итоговый зачет

аттестация	0	5				5	5				
ИТОГО:	1	0	56	5	0	0	0.	51	0		
	8.	5	6				5				
	0										

Руководитель
ЭКАОиЭТ

(должность)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Румянцев М.Ю.
	Идентификатор	R4b7b75d7-RumyantsevMY-eafe308

(подпись)

М.Ю.
Румянцев

(расшифровка
подписи)

Начальник ОДПО

(должность)

	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)