

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Категория слушателей: слушатели, имеющие или получающие высшее или среднее профессиональное образование
Общая трудоемкость программы: 743 ак. ч.
Форма обучения: очно-заочная

[illegible]

аттестация																	
Производств о электроэнерг ии	Общие часы по разделу 26/26,0																
Производств о электроэнерг ии	6, 0	10 ,0	8, 0														
Промежуточ ная аттестация			2, 0														
Передача и распределени е электроэнерг ии	Общие часы по разделу 36/36,0																
Передача и распределени е электроэнерг ии				10 ,0	8, 0	10 ,0	6 , 0										
Промежуточ ная аттестация							2 , 0										
Расчеты токов коротких замыканий	Общие часы по разделу 32/32,0																
Расчеты токов коротких замыканий				8, 0	8, 0	8, 0	6 , 0										
Промежуточ ная аттестация							2 , 0										
Переходные электромехан ические процессы	Общие часы по разделу 30/30,0																
Переходные электромехан ические процессы				8, 0	8, 0	6, 0	6 , 0										
Промежуточ ная аттестация							2 , 0										
Электрическа я часть станций и	Общие часы по разделу 42/42,0																


подстанций																	
Электрическа я часть станций и подстанций				10 ,0	10 ,0	12 ,0	8 ,0										
Промежуточ ная аттестация							2 ,0										
Экономика в энергетике	Общие часы по разделу 26/26,0																
Экономика в энергетике				6, 0	6, 0	8, 0	4 ,0										
Промежуточ ная аттестация							2 ,0										
Электроэнерг етические системы и сети	Общие часы по разделу 40/40,0																
Электроэнерг етические системы и сети				10 ,0	10 ,0	10 ,0	8 ,0										
Промежуточ ная аттестация							2 ,0										
Релейная защита и автоматизаци я электроэнерг етических систем	Общие часы по разделу 32/32,0																
Релейная защита и автоматизаци я электроэнерг етических систем								8, 0	8, 0	8, 0	6 ,0						
Промежуточ ная аттестация											2 ,0						
Воздушные и кабельные линии	Общие часы по разделу 22/22,0																
Воздушные и кабельные линии								6, 0	5, 0	5, 0	4 ,0						

Промежуточ ная аттестация										2 , 0						
Изоляция и перенапряже ния	Общие часы по разделу 28/28,0															
Изоляция и перенапряже ния							6, 0	8, 0	8, 0	4 , 0						
Промежуточ ная аттестация										2 , 0						
Системы электроснаб жения городов и промышленн ых предприятий	Общие часы по разделу 40/40,0															
Системы электроснаб жения городов и промышленн ых предприятий							10 ,0	10 ,0	10 ,0	8 , 0						
Промежуточ ная аттестация										2 , 0						
Автоматика электроэнерг етических систем	Общие часы по разделу 24/24,0															
Автоматика электроэнерг етических систем							6, 0	6, 0	6, 0	4 , 0						
Промежуточ ная аттестация										2 , 0						
Управление качеством электроэнерг ии	Общие часы по разделу 28/28,0															
Управление качеством электроэнерг ии							6, 0	8, 0	8, 0	4 , 0						
Промежуточ ная										2 ,						

аттестация											0					
Диагностика высоковольтного оборудования	Общие часы по разделу 24/24,0															
Диагностика высоковольтного оборудования												6, 0	6, 0	6, 0	4, 0	
Промежуточная аттестация															2, 0	
Надежность систем электроснабжения	Общие часы по разделу 24/24,0															
Надежность систем электроснабжения													6, 0	6, 0	6, 0	4, 0
Промежуточная аттестация																2, 0
Автоматизированные информационно-измерительные системы коммерческого учета электроэнергии	Общие часы по разделу 24/24,0															
Автоматизированные информационно-измерительные системы коммерческого учета электроэнергии													6, 0	6, 0	6, 0	4, 0
Промежуточная аттестация																2, 0
Потери и энергосбереж	Общие часы по разделу 22/22,0															


ение																
Потери и энергосбереж ение											6, 0	5, 0	5, 0	4, 0		
Промежуточ ная аттестация														2, 0		
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 133/133,0															
Итоговая аттестация											11 ,0	30 ,0	30 ,0	30 ,0	30 ,0	2 ,0

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		Селиверстов Н.Д.	
Идентификатор		Rf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7	

Н.Д.
Селиверстов