

	электроэнергетике.											
1.2.	Современное исполнение воздушных и кабельных линий 35-110 кВ.	8	8	8								
1.3.	Аварийные и ненормальные режимы распределительных электрических сетей. Современные средства защиты и автоматики. Диагностика основных элементов электрических сетей.	6	4	4			2					
1.4.	Анализ режимов напряжения и реактивной мощности в электрических сетях. Современные технические средства регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности.	4	4	4								
1.5.	Интеллектуальные электрические сети (Smart Grid). Мировой опыт, тренды развития, мониторинг.	4	4	4								
1.6.	Электрические схемы, основное электрооборудование подстанции 35-110/10 кВ	4	4	4								
1.7.	Автоматизированные системы диспетчерского управления	4	4	4								
1.8.	Организация оперативного управления электрическими сетями. Организация безопасного оперативного обслуживания и производства работ в	10	8	8			2					

	электросетях											
1.9.	Ведение оперативных переговоров. Ведение оперативного журнала. Производство переключений.	2 2	20	2 0				2				
2	Итоговая аттестация	2	2				2					Итоговый экзамен
	ИТОГО:	7 2	66	6 4	0	0	2	6	0			

Руководитель
Филиал МЭИ в г.
Смоленск, ЦПП
"Экспертэнерго"

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Долецкая Л.И.
	Идентификатор	R4f0a0286-DoletskyaLI-G0A02861

Л.И.
Долецкая

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