

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Категория слушателей:

- электротехнический персонал;
- инженерно-технические работники предприятий потребителей электрической энергии: главные энергетики, энергетики, инженеры электрики (и другие ИТР), на которых возлагаются функции ответственных за электрохозяйство и лиц их замещающих;
- специалисты по охране труда, на которых возлагается право инспектирования работ в электроустановках;
- персонал предприятий, занятых обслуживанием электроустановок.

<u>Срок обучения</u>	25 часов
<u>Форма обучения</u>	очная
<u>Режим занятий</u>	8 аудиторных занятий в день
<u>Форма контроля знаний</u>	тестирование

Наименование тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
		лекции	выездные занятия	практические и лабораторные занятия	
1. Основные нормативные правовые документы в области электробезопасности, действующие в Российской Федерации	1	1			
2. Организация эксплуатации электроустановок.	2	2			
3. Основы электротехники, электроустановки	2	2			
4. Основные понятия об опасности поражения электрическим током при эксплуатации электроустановок (основы электробезопасности)	2	2			
5. Защитные меры в электроустановках	2	2			
6. Порядок применения средств защиты, используемых в электроустановках	1	1			
7. Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ	4	4			
8. Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ со снятием напряжения	4	4			
9. Меры безопасности при выполнении отдельных работ	2	2			
10. Оказание первой помощи	1	1			
Консультирование, тестирование	4				экзамен
ИТОГО	25	21			4