

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для предэкзаменационной подготовки

электротехнического персонала на III группу по электробезопасности до и выше 1000В.

№ п/п	Наименование темы (курса)	Количество часов	Форма контроля
1	2	3	4
1	Общие требования энергетической безопасности.	5	
1.1	Российское законодательство в области энергетической безопасности.	1	
1.2	Обязанности организаций в обеспечении энергетической безопасности.	1	
1.3	Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте.	1	
1.4	Производственный контроль за соблюдением требований энергетической безопасности.	1	
	Промежуточная аттестация	1	зачет
2	Специальные требования энергетической безопасности на электроустановках.	26	
2.1	Российское законодательство в области энергетической безопасности.	1	
2.2	Основные положения нормативно-правовых документов по безопасной эксплуатации электроустановок потребителей.	1	
2.3	Требования к персоналу и его подготовка.	1	
2.4	Устройство электроустановок.	5	
2.5	Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ.	1	
2.6	Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность.	2	
2.7	Техническое обслуживание и ремонт электроустановок потребителей	2	
2.8	Порядок оформления и проведения работ в электроустановках	1	
2.9	Охрана труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок.	2	
2.10	Способы и средства защиты в электроустановках	3	
2.11	Правила пожарной безопасности при эксплуатации электроустановок.	2	
2.12	Действие электрического тока на организм человека и оказание первой медицинской помощи при поражении электрическим током.	2	
2.13	Первая помощь пострадавшему при травмах, переломах конечностей, кровотечениях, ожогах, отравлений газами.	2	
	Промежуточная аттестация	1	зачет
	ВСЕГО:	32	2
4	Экзамен	2	
	ИТОГО:	34	

