

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для предэкзаменационной подготовки электротехнологического персонала на II 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 на II группу по электробезопасности	19	
2.1	Основные положения нормативно-правовых документов по безопасной эксплуатации электроустановок потребителей.	1	
2.2	Требования к персоналу и его подготовка.	1	
2.3	Организационные и технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ. Участие в работе персонала с II группой по электробезопасности	1	
2.4	Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность.	2	
2.5	Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током.	1	
2.6	Правила пожарной безопасности при эксплуатации электроустановок.	1	
2.7	Средства защиты от поражения электрическим током.	1	
2.8	Охрана труда при эксплуатации электроустановок.	2	
2.9	Переносные и передвижные электроприемники. Назначение и организация эксплуатации.	1	
2.10	Работа в электроустановках с применением автомобилей, грузоподъемных машин, механизмов и лестниц. Правила проезда и установки механизмов в охранных зонах ВЛ.	3	
2.11	Оказание первой медицинской помощи при поражении электрическим током.	2	
2.12	Первая помощь пострадавшему при травмах, переломах конечностей, кровотечениях, ожогах, отравлений газами.	2	
	Промежуточная аттестация	1	зачет
	ВСЕГО:	24	2
4	Итоговая аттестация	2	
	ИТОГО:	26	