



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки и проверке знаний электротехнического (электротехнологического) персонала и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей

### «Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок напряжением до и выше 1000 В. Электробезопасность V группа» (наименование программы)

**Цель** изучение требований к устройству, безопасной эксплуатации и ремонту электроустановок потребителей напряжением до и выше 1000 В (V группа по электробезопасности)

**Планируемые результаты обучения**

- овладение знаниями безопасных методов и приемов выполнения работ по эксплуатации и ремонту электроустановок потребителей;
- получение V квалификационной группы по электробезопасности для работы в электроустановках потребителей напряжением до и выше 1000 В

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Категория слушателей** административно-технический персонал организаций потребителей электрической энергии

**Срок освоения программы** 42 часа

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Всего, час.	В том числе		Форма контроля
			теорет. занятия	практ. занятия	
1.	Введение	2	2	-	-
2.	Электрический ток и его действие на организм человека	4	4	-	-
3.	Устройство электроустановок потребителей электрической энергии	6	6	-	-
4.	Эксплуатация электроустановок потребителей	8	8	-	-
5.	Обеспечение безопасности в электроустановках	8	8	-	-
6.	Способы и средства защиты в электроустановках	4	4	-	-
7.	Пользование, учет электроэнергии и энергосбережение	4	4	-	-
8.	Итоговая аттестация (проверка знаний)	6	6	-	экзамен
	<b>Итого</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	-	-