

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЗОПАСНОСТЬ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ЭНЕРГЕТИКЕ»

ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ

Цель подготовки по программе:

- повышение профессиональных знаний персонала организаций – потребителей электрической энергии, совершенствование его деловых качеств, подготовка его к выполнению новых трудовых функций;
- удовлетворение потребностей персонала организаций – потребителей электрической энергии в получении знаний о новейших достижениях в области безопасности электроустановок, передовом отечественном и зарубежном опыте;
- предэкзаменационная подготовка персонала организаций – потребителей электрической энергии для присвоения соответствующей группы по электробезопасности и права выполнения специальных работ;
- предаттестационная подготовка персонала организаций – потребителей электрической энергии в области энергетической безопасности.

В результате обучения слушатель должен:

- знать требования нормативно-технической документации по эксплуатации электроустановок и основы электробезопасности;
- уметь вести эксплуатационную документацию в объеме должностных обязанностей;
- иметь практические навыки по выполнению организационных и технических мероприятий, обеспечивающих безопасную эксплуатацию электроустановок, по использованию электрозачитных средств, оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве, по пользованию переносными электроприемниками;
- быть ознакомлен с законодательными и нормативными актами в области электроэнергетики

Лица, завершившие освоение ДПОП повышения квалификации должны обладать следующими профессиональными компетенциями:

Категория работника	Вид профессиональной (трудовой) деятельности	Компетенции / готовность к выполнению трудовых действий в разрезе видов профессиональной (трудовой) деятельности
Руководители, специалисты, рабочие	Техническая эксплуатация, монтаж, ремонт и обслуживание электроустановок	Организация безопасного проведения работ в электроустановках
		Обеспечение безопасных условий и охраны труда при проведении работ в электроустановках
		Знание правил освобождения пострадавшего от действия электрического тока, оказания первой помощи пострадавшим на производстве
		Знание правил технической эксплуатации, правил устройства электроустановок и пожарной безопасности в объеме занимаемой должности

Объем программы и виды учебной работы:

Вид учебной работы	Всего часов
Общий объем программы	72
Лекционные занятия	44
Лабораторные и практические занятия	-
Самоподготовка	26
Выполнение итоговой / выпускной аттестационной работы	2



КОПИЯ ВЕРНА

ДИРЕКТОР

И. Б. Нефедова