



ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
дополнительного профессионального образования
«ЧУВАШСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУ ДПО «Чувашский
учебно-курсовой комбинат»

А.В. Андросова

2016 г.



ПРОГРАММА

**специальной подготовки электротехнического
(электротехнологического) персонала организаций
перед присвоением II-IV группы по электробезопасности**

Чебоксары – 2016 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая дополнительная общеразвивающая программа разработана в соответствии с требованиями статьи 75 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ, приказа Минобрнауки России от 29.08.2013 г. № 1008 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам», в соответствии с требованиями «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок», утв. приказом Минтруда и соц. защиты РФ от 24.07.2013 № 328н и «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей» (утв. приказом Минэнерго России от 13.01.2003 № 6).

К освоению данной программы допускаются лица, не имеющие и не получающие среднего профессионального и (или) высшего образования.

Общая продолжительность обучения перед присвоением II группы по электробезопасности – 72 часа из них:

- продолжительность теоретического обучения – 64 часа;
- подготовка к экзамену с использованием учебных программных систем - 4 часа;
- итоговая проверка знаний – 4 часа.

Общая продолжительность обучения перед присвоением III-IV группы по электробезопасности – 40 часов из них:

- продолжительность теоретического обучения – 32 часа;
- подготовка к экзамену с использованием учебных программных систем - 4 часа;
- итоговая проверка знаний – 4 часа.

Количество часов, отведенных на изучение отдельных тем, при целесообразности разрешается изменять в пределах предусмотренного планом перечня тем и установленного срока обучения.

Итоговая проверка знаний проводится по завершении теоретического обучения в аттестационной комиссии образовательного учреждения в форме тестирования.

Лицам, успешно окончившим курсы и прошедшим итоговую проверку знаний, выдаются удостоверения о прохождении обучения.

После завершения теоретических занятий проводится проверка знаний в постоянно-действующей аттестационной (экзаменационной) комиссии организации, в которой работают аттестуемые. При отсутствии в организации аттестационной (экзаменационной) комиссии проверка знаний проводится в территориальной аттестационной комиссии Ростехнадзора.

По результатам проверки знаний норм и правил работы в электроустановках электротехническому персоналу устанавливается группа по электробезопасности. Оформляются протоколы и удостоверения, установленной формы (прил. № 2 и № 4 к Правилам по охране труда при эксплуатации электроустановок).

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Учебный план

специальной подготовки электротехнического (электротехнологического) персонала организаций перед присвоением II группы по электробезопасности

Категория слушателей: работники организаций, из числа электротехнического (электротехнологического) персонала, не имеющие (и не получающие) среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения 72 часа

Форма обучения без отрыва от работы, с отрывом от работы

п/п	Наименование раздела	Всего, час	В том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Теоретическое обучение	72	25	7
2.	Стажировка на рабочем месте			32
3.	Подготовка к экзамену с использованием учебных программных систем			4
	Итоговая проверка знаний			4 (тестирование)

Учебный план

специальной подготовки электротехнического (электротехнологического) персонала организаций перед присвоением III-IV группы по электробезопасности

Категория слушателей: работники организаций, из числа электротехнического (электротехнологического) персонала, не имеющие (и не получающие) среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения 40 часов

Форма обучения без отрыва от работы, с отрывом от работы

№ п/п	Наименование разделов	Всего, час	В том числе	
			лекции	практические занятия
1.	Теоретическое обучение	40	25	7
2.	Подготовка к экзамену с использованием учебных программных систем			4
	Итоговая проверка знаний			4 (тестирование)