




**Негосударственное образовательное учреждение
«Чувашский учебно-курсовой комбинат»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор НОУ «Чувашский
учебно-курсовой комбинат»


А.В.Андросова

_____ 2014 г.



ПРОГРАММА

**повышения квалификации
электротехнического персонала организаций
электроэнергетики, проводящего измерения в электроу-
становках или испытания электрооборудования с подачей
повышенного напряжения от постороннего источника**

Чебоксары 2014 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа повышения квалификации разработана в соответствии с требованиями статьи 76 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ, приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», п.1.3 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (СО 153-34.20.501-2003) и Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации, утв. приказом Минтопэнерго РФ 19.02.2000 № 49. Данная программа предназначена для повышения квалификации электротехнического персонала организаций электроэнергетики, проводящего измерения в электроустановках или испытания электрооборудования с подачей повышенного напряжения от постороннего источника (персонал РЭС, привлекаемый к испытаниям и измерениям).

К освоению данной образовательной программы допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Общая продолжительность обучения – 40 часов из них:

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

Количество часов, отведенных на изучение отдельных тем, при целесообразности разрешается изменять в пределах предусмотренного планом перечня тем и установленного срока обучения. Наполненность тем программы может изменяться в зависимости от требований, предъявляемых к соответствующей должности обучающихся, интересующих их дополнительных вопросов по усмотрению педсовета учебно-курсового комбината.

Итоговая аттестация проводится по завершении теоретического обучения в аттестационной комиссии образовательного учреждения с использованием экзаменационных билетов.

Лицам, успешно окончившим курсы и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются удостоверения о повышении квалификации.

Учебно-тематический план
программы повышения квалификации электротехнического персонала
организаций электроэнергетики, проводящего измерения в электроустановках
или испытания электрооборудования с подачей
повышенного напряжения от постороннего источника

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего час.	В том числе	
			лекции	практ. занятия
1.	Введение. Российское законодательство в области электроэнергетики и энергосбережения.	1	1	-
2.	Требования к персоналу, проводящему испытания электрооборудования повышенным напряжением.	1	1	-
3.	Требования Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок к проведению испытаний и измерений.	8	8	-
4.	Электрическое оборудование электрических сетей.	6	6	-
5.	Испытания и измерения в электроустановках.	6	6	-
6.	Средства защиты, используемые в электроустановках.	4	4	-
7.	Предупреждение и ликвидация аварий.	2	2	-
8.	Пожарная безопасность.	2	2	-
9.	Оказание первой помощи при поражении электрическим током.	2	1	1
10.	Подготовка к экзамену с использованием учебных программных систем.	4		4
10.1	Практические занятия с использованием учебных программных систем или экзаменационных билетов (тестов)	4		4
	Итоговая аттестация.	4		4

