



Частное учреждение дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «Энергетик-Оренбург»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУ ДПО «Учебный центр
«Энергетик-Оренбург»

А.В. Сизова

« 20 / 16 » г.



Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
«Общие требования промышленной безопасности»

Оренбург, 2016

АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

«Общие требования промышленной безопасности»

1.1 Нормативно-правовые основы разработки программы повышения квалификации

Программа повышения квалификации «Общие требования промышленной безопасности» как комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку качества подготовки слушателей направлена на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессиональное развитие человека, обеспечение соответствия их квалификации имеющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды.

Нормативную правовую основу разработки программы повышения квалификации «Общие требования промышленной безопасности» (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;
- Приказ Минобрнауки РФ от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации / Министерство энергетики РФ. — М.: ЗАО «Энергосервис»;
- Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий. РД-153- 34.0-03.301-00. — Иваново: ЗАО «Энергетические технологии»;
- Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ. — М.: Госэнергонадзор России;
- Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (с изменениями и дополнениями от 2016 г.). — М.: НЦ ЭНАС;
- Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на энергоустановках и опасных производственных объектах;
- Инструкция о порядке обеспечения работников филиала ПАО «МРСК Волги» - «Оренбургэнерго» специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной и коллективной защиты, а также медикаментами, смывающими и обезвреживающими средствами.

1.2. Общие положения

Программа включает в себя: пояснительную записку, характеристику профессиональной деятельности и требования к результатам освоения программы, учебный план, календарный учебный график, рабочую программу, требования к условиям реализации программы, систему оценки результатов освоения программы, учебно-методические материалы, обеспечивающие ее реализацию.

Форма обучения: очная. Реализация программы предполагает теоретическую и практическую подготовку.

Трудоемкость программы: 24 часа (при максимальной недельной нагрузке 40 часов). Период обучения определяется договором об оказании образовательных услуг.

Форма итоговой аттестации: зачет.

По результатам освоения программы в случае успешного прохождения итоговой аттестации слушателю выдается удостоверение установленного образца.

1.3. Учебный план

Наименование дисциплин и модулей	Количество часов		Форма аттестации	Код формируемой компетенции (ее части)
	Всего	Аудиторных занятий		
МДК 01. «Общие требования промышленной безопасности»	22	22	зачет	ПК.1-2
Итоговая аттестация	2	2	зачет	
Итого	24	24		

1.4. Календарный учебный график

Общее кол-во часов: 24 ч		Номер учебной недели
Теоретические и практические занятия	Итоговая аттестация	1
22	2	22/2