

Целью программы является формирование знаний, необходимых для прохождения аттестации в Ростехнадзоре «Требования к эксплуатации электрических станций и сетей» (ГЗ)»

Категория обучающихся: руководители и специалисты организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, осуществляющие эксплуатацию электрических станций и электрических сетей.

Настоящая учебная программа разработана на основе типовой программы, утвержденной Федеральной службой по экологическому и технологическому надзору и в соответствии с приказом №37 от 29.01.2007 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Продолжительность обучения – 16 часов.

Учебная программа содержит планируемые результаты освоения программы, учебный план, тематические планы и программы теоретического обучения, организационно-педагогические условия реализации программы, систему оценки результатов освоения программы, оценочные и методические материалы, список нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, изучаемых в рамках учебной программы.

Обучение завершается итоговой аттестацией.

Итоговая аттестация проводится в установленном порядке аттестационными комиссиями, создаваемыми в соответствии с действующими нормативными актами.

Результаты итоговой аттестации и решение комиссии заносятся в протокол. На основании протокола аттестационной комиссии выпускникам выдается документ установленного образца.

Количество часов, отводимое на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения, в случае необходимости, разрешается изменять при условии, что программы будут выполнены полностью по содержанию и общему количеству часов.

Изменения и коррективы, вносимые в программу обучения, а также необходимость изучения отдельных тем рассматриваются педагогическим советом и утверждаются директором ЧОУ ВУЦ «Нефтяник» ДПО.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
«Требования к эксплуатации электрических станций и сетей» (ГЗ)»
Срок обучения – 16 часов

№ п/п	Курсы, предметы, темы	Кол-во часов
1	Теоретическое обучение	14
2	Проверка знаний	2
	ИТОГО	16

Тематический план теоретического обучения

№ п/п	Тема	Кол-во часов
1.	Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей.	3
2.	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей.	3
3.	Требования к электротехническому персоналу.	1
4.	Системы заземления и средства защиты.	1
5.	Электрические сети. Требования к электрическим сетям.	3
6.	Правила устройства электроустановок. Федеральный государственный надзор за соблюдением требований правил и норм электробезопасности в электроустановках.	3
	Итого:	14