

1.3. Охрана труда и техника безопасности.  
Противопожарные мероприятия и пожарная защита.

1.3.1. Охрана труда и техника безопасности в строительстве и эксплуатации проектируемых объектов обеспечиваются принятием всех проектных решений в строгом соответствии с (1), требования которых учитывают условия безопасности труда, предупреждения производственного травматизма, профессиональных заболеваний, пожаров и взрывов.

В тех случаях, когда требования (1), (2) в части расстояния от находящихся под напряжением элементов действующих электроустановок до работающих механизмов выполнить нельзя, необходимо отключать и заземлять эти установки.

1.4. Ссылочные документы.

- 1. Правила устройства электроустановок, изд. 6 и 7.
- 2. Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок потребителей. Постановление Минтруда РФ №3 от 05.01.2001 г.
- 3. РД 34.20.185-94. Инструкция по проектированию городских электрических сетей. Минтопэнерго РФ.
- 4. Правила техники безопасности при производстве электромонтажных работ на объектах Минэнерго РФ. М., 1994 г.
- 5. ГОСТ 21-614-88 Изображения условные графические электрооборудования и проводок на планах.
- 6. СНиП 3.05.06-85\* Электротехнические устройства.
- 7. Справочник по электрическим сетям 0,4-35 кВ и 110-1150 кВ. Том III. Под ред. И.Т.Горюнова, А.А. Любимова - М.: Папирус ПРО, 2004.

Согласовано:					
Инв. N подл.	Подл. и дата	Взам. инв. N			

						ЗАО "СПГЭС"	06-17-88 ЭС.ПЗ	Лист
								2
Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата			

ЗАО "СПГЭС"

06-17-88 ЭС.ПЗ

Копировал

Формат А4