

## Действующие разделы и главы Правил устройства электроустановок (ПУЭ)

Наименование главы	ПУЭ, в которых находится глава		Нормативный документ, которым утверждена глава
	6-е издание	7-е издание	
<b>Раздел 1. Общие правила</b>			
Глава 1.1. Общая часть		+	Приказ Минэнерго от 08.07.2002 № 204
Глава 1.2. Электроснабжение и электрические сети		+	
Глава 1.3. Выбор проводников по нагреву, экономической плотности тока и по условиям короны	+		Утверждены Минэнерго СССР 05.10.1979
Глава 1.4. Выбор электрических аппаратов и проводников по условиям короткого замыкания	+		
Глава 1.5. Учет электроэнергии	+		
Глава 1.6. Измерения электрических величин	+		
Глава 1.7. Заземление и защитные меры электробезопасности		+	Приказ Минэнерго от 08.07.2002 № 204
Глава 1.8. Нормы приемо-сдаточных испытаний		+	Приказ Минэнерго от 09.04.2003 № 150
Глава 1.9. Изоляция электроустановок		+	Приказ Минэнерго от 08.07.2002 № 204
<b>Раздел 2. Канализация электроэнергии (в 6-м издании)</b>			
<b>Раздел 2. Передача электроэнергии (в 7-м издании)</b>			
Глава 2.1. Электропроводки	+		Утверждены Минэнерго СССР 05.10.1979
Глава 2.2. Токопроводы напряжением до 35 кВ	+		
Глава 2.3. Кабельные линии напряжением до 220 кВ	+		
Глава 2.4. Воздушные линии электропередачи напряжением до 1 кВ		+	Приказ Минэнерго от 20.05.2003 № 187
Глава 2.5. Воздушные линии электропередачи напряжением выше 1 кВ		+	

**Наименование главы****ПУЭ, в которых  
находится глава****Нормативный  
документ, которым  
утверждена глава****6-е  
издание****7-е  
издание****Раздел 3. Защита и автоматика**

Глава 3.1. Защита электрических сетей напряжением до 1 кВ	+	Утверждены Минэнерго СССР 05.10.1979
Глава 3.2. Релейная защита	+	
Глава 3.3. Автоматика и телемеханика	+	
Глава 3.4. Вторичные цепи	+	

**Раздел 4. Распределительные устройства и подстанции**

Глава 4.1. Распределительные устройства напряжением до 1 кВ переменного тока и до 1,5 кВ постоянного тока		+	Приказ Минэнерго от 20.06.2003 № 242
Глава 4.2. Распределительные устройства и подстанции напряжением выше 1 кВ		+	
Глава 4.3. Преобразовательные подстанции и установки	+		Утверждены Минэнерго СССР 05.10.1979
Глава 4.4. Аккумуляторные установки	+		

**Раздел 5. Электросиловые установки**

Глава 5.1. Электромашинные помещения	+	Утверждены Минэнерго СССР 05.10.1979
Глава 5.2. Генераторы и синхронные компенсаторы	+	
Глава 5.3. Электродвигатели и их коммутационные аппараты	+	
Глава 5.4. Электрооборудование кранов	+	
Глава 5.5. Электрооборудование лифтов	+	
Глава 5.6. Конденсаторные установки	+	

**Раздел 6. Электрическое освещение**

Глава 6.1. Общая часть		+	Утверждены Минтопэнерго 06.10.1999
Глава 6.2. Внутреннее освещение		+	
Глава 6.3. Наружное освещение		+	
Глава 6.4. Световая реклама, знаки и иллюминация		+	
Глава 6.5. Управление освещением		+	
Глава 6.6. Осветительные приборы и электроустановочные устройства		+	

**Наименование главы****ПУЭ, в которых  
находится глава****Нормативный  
документ, которым  
утверждена глава****6-е издание      7-е издание****Раздел 7. Электрооборудование специальных установок**

Глава 7.1. Электроустановки жилых, общественных, административных и бытовых зданий		+	Утверждены Минтопэнерго 06.10.1999
Глава 7.2. Электроустановки зрелищных предприятий, клубных учреждений и спортивных сооружений		+	
Глава 7.3. Электроустановки во взрывоопасных зонах	+		Утверждены Минэнерго СССР 05.10.1979
Глава 7.4. Электроустановки в пожароопасных зонах	+		
Глава 7.5. Электротермические установки		+	Приказ Минэнерго от 08.07.2002 № 204
Глава 7.6. Электросварочные установки		+	
Глава 7.7. Торфяные электроустановки	+		Утверждены Минэнерго СССР 05.10.1979
Глава 7.10. Электролизные установки и установки гальванических покрытий		+	Приказ Минэнерго от 08.07.2002 № 204

**Полное наименование нормативных документов, упоминаемых в таблице**

1. Правила устройства электроустановок (ПУЭ). Шестое издание (утв. Главтехуправлением, Госэнергонадзором Минэнерго СССР 05.10.1979; ред. от 20.06.2003).
2. Правила устройства электроустановок. Раздел 6. Электрическое освещение. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.1, 7.2 (утв. Минтопэнерго 06.10.1999).
3. Приказ Минэнерго от 08.07.2002 № 204 «Об утверждении глав Правил устройства электроустановок» (вместе с «Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10»).
4. Правила устройства электроустановок (ПУЭ). Седьмое издание. Раздел 1. Общие правила. Глава 1.8 (утв. приказом Минэнерго от 09.04.2003 № 150).
5. Приказ Минэнерго от 20.05.2003 № 187 «Об утверждении глав Правил устройства электроустановок» (вместе с «Правилами устройства электроустановок (ПУЭ). Издание седьмое. Раздел 2. Передача электроэнергии. Главы 2.4, 2.5»).
6. Приказ Минэнерго от 20.06.2003 № 242 «Об утверждении глав Правил устройства электроустановок» (вместе с «Правилами устройства электроустановок. Седьмое издание. Раздел 4. Распределительные устройства и подстанции. Главы 4.1, 4.2»).