

Приложение  
к приказу ОАО «ФСК ЕЭС»  
от 07.08.2006 № 232

**Перечень  
нормативно-технических документов, обязательных для применения при  
подготовке, разработке, рассмотрении и утверждении проектов  
строительства (новое строительство, реконструкция, техническое  
перевооружение) электросетевых объектов**

1. Регламент взаимодействия ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС» по подготовке к утверждению схем электрических соединений ПС и линий электропередачи при новом строительстве, расширении, техническом перевооружении и реконструкции объектов электросетевого комплекса, принадлежащих ОАО «ФСК ЕЭС». Утвержден Заместителем Председателя Правления ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС» Шульгиновым Н.Г. 16.10.2005 и Первым заместителем Председателя Правления Чистяковым А.Н. 02.12.2005.

2. Основные требования ОАО «ФСК ЕЭС» к проектным организациям. Утверждены Первым заместителем Председателя Правления Чистяковым А.Н. 21.03.2006.

3. Общие технические требования к воздушным линиям электропередачи 110-750 кВ нового поколения. Утверждены Заместителем Председателя Правления Васильевым В.А. 16.02.2005.

4. Общие технические требования к подстанциям 35-750 кВ нового поколения. Утверждены Заместителем Председателя Правления Васильевым В.А. 08.01.2004.

5. Нормы технологического проектирования воздушных линий электропередачи 35 кВ и выше. Утверждены приказом ОАО «ФСК ЕЭС» от 16.06.2006 № 187.

6. Нормы технологического проектирования подстанций переменного тока с высшим напряжением 35-750 кВ. Утверждены приказом ОАО «ФСК ЕЭС» от 16.06.2006 № 187.

7. Правила проектирования, строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи на воздушных линиях электропередачи напряжением 110 кВ и выше. Утверждены Министерством энергетики Российской Федерации и Государственным комитетом Российской Федерации по связи и информатизации 16.10.1998.

8. Руководящий документ по проектированию жесткой ошиновки ОРУ и ЗРУ 110-500 кВ. Утвержден приказом ОАО «ФСК ЕЭС» от 25.06.2007 № 176.

9. Схемы принципиальные электрические распределительных устройств подстанций 35-750 кВ. Типовые решения. Утверждены приказом ОАО «ФСК ЕЭС» от 20.12.2007 № 441.

10. Единый обобщенный регламент принятия технических решений на этапах разработки проекта, рабочей документации, закупочной документации, сопровождения строительства объектов электросетевого хозяйства. Утвержден приказом ОАО «ФСК ЕЭС» от 11.04.2007 № 87.

11. Грозозащитные тросы для воздушных линий электропередачи 35-750 кВ. Технические требования.