



**Электроэнергетический Совет
Содружества Независимых Государств**

Проект

РЕЕСТР

~~разрабатываемых, пересматриваемых, законченных разработкой и действующих национальных нормативно-технических документов по обеспечению параллельной работы и системной надежности электроэнергетических систем СНГ и ОЭС Балтии~~

~~разрабатываемых и действующих в~~ *нормативных технических документов государствах Содружества по обеспечению параллельной работы и системной надежности электроэнергетических систем государств-участников СНГ и ОЭС Балтии*

Москва
2010 г.

Предисловие

Электроэнергетический Совет СНГ образован в соответствии с межправительственным Соглашением о координации межгосударственных отношений в области электроэнергетики Содружества Независимых Государств от 14 февраля 1992 года. Протокол о внесении изменений и дополнений в Соглашение принят на заседании Совета глав правительств СНГ 22 ноября 2007 года.

В состав Электроэнергетического Совета СНГ входят Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Молдова, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Туркменистан, Республика Узбекистан, Украина.

В соответствии с Положением об Электроэнергетическом Совете СНГ, утвержденным Решением Экономического совета СНГ от 11 марта 2005 года, целью Электроэнергетического Совета СНГ является проведение совместных и скоординированных действий государств-участников Содружества в области электроэнергетики, направленных на обеспечение устойчивого и надежного электроснабжения экономики и населения государств-участников Содружества на основе эффективного функционирования объединенных энергетических систем государств-участников СНГ.

Электроэнергетический Совет СНГ наделен функцией регламентации технических правил параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников Содружества Независимых Государств.

Настоящий Реестр создан в соответствии со статьей 4 Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ от 25 ноября 1998 года, установившей, что "для обеспечения параллельной работы электроэнергетических систем государств Стороны разрабатывают и соблюдают необходимые взаимосогласованные режимные, технические и технологические условия, регламенты, положения и правила параллельной работы своих электроэнергетических систем, своевременно информируя друг друга о введении и использовании новой нормативной документации", а также Положением о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем, утвержденным Решением Электроэнергетического Совета СНГ от 10 июля 2004 года.

Реестр позволяет осуществлять мониторинг действующих национальных нормативно-технических документов.

Введение

Настоящий Реестр разрабатываемых, пересматриваемых, законченных разработкой и действующих нормативно-технических документов (НТД) по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем и системной надежности электроэнергетических систем СНГ и ОЭС Балтии (далее - Реестр) создается в целях реализации статьи 4 Договора

Ведение Реестра осуществляет Исполнительный комитет
Электроэнергетического Совета СНГ.

Реестр построен в виде четырех таблиц.

Таблицы имеют следующие наименования:

Т а б л и ц а 1 - Разрабатываемые документы

~~Т а б л и ц а 2 – Пересматриваемые документы~~

~~Т а б л и ц а 3 – Законченные разработкой документы~~

Т а б л и ц а 2 - Действующие документы

Каждая таблица состоит из пяти граф:

Первая графа – номер таблицы и порядковый номер документа в таблице, например, для Таблицы 1 – 1.1, 1.2, 1.3..., для Таблицы 2 – 2.1, 2.2, 2.3 и т.д..

Вторая графа – обозначение документа в соответствии с индексацией, принятой в отдельных государствах-участниках СНГ.

Третья графа - название нормативно-технического документа.

Четвертая графа – наименование органа государства-участника СНГ, принявшего документ

Пятая графа - текст краткой аннотации документа, в которой указываются области рекомендуемого распространения документа.

Согласно Положению о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем (ИКЭС-ПО-001-2004) индексация национальных НТД, включаемых в Реестр, соответствует принятой в каждом государстве Содружества.

Регистрация НТД осуществляется по каждому государству-участнику СНГ в алфавитном порядке:

Азербайджанская Республика

Республика Армения

Республика Беларусь

Республика Казахстан

Кыргызская Республика

Республика Молдова

Российская Федерация

Республика Таджикистан

Туркменистан

Республика Узбекистан

Украина

Т а б л и ц а 1 – Разрабатываемые документы

№ п.п.	Индекс документа	Наименование документа	Орган, принявший документ	Аннотация

Т а б л и ц а 2 – Пересматриваемые документы

№ п.п.	Индекс документа	Наименование документа	Орган, принявший документ	Аннотация

Т а б л и ц а 3 – Законченные разработкой документы

№ п.п.	Индекс документа	Наименование документа	Орган, принявший документ	Аннотация

Т а б л и ц а 2 - Действующие документы

№ п.п.	Индекс документа	Наименование документа	Орган, принявший документ	Аннотация