

УТВЕРЖДЕН

Решением Электроэнергетического Совета СНГ
Протокол № 48 от 23 октября 2015 года

Макет Реестра нормативных правовых и технических документов государств – участников СНГ по обеспечению надежности работы оборудования и охране труда

Раздел 1. Подразделения надежности и охраны труда государств - участников СНГ

(информация представляется по государствам - участникам СНГ)

Наименование подразделений надежности и охраны труда (ПН и ОТ), структура, основные задачи и функции (краткое описание).

Раздел 2. Нормативные правовые и технические документы, соблюдение которых контролируют Подразделения надежности и охраны труда государств - участников СНГ

(информация представляется по государствам - участникам СНГ)

2.1. Законы и другие нормативные правовые акты

- Об электроэнергетике.
- О техническом регулировании.
- О промышленной безопасности опасных производственных объектов.

(другие акты – по предложению ПН и ОТ государств - участников СНГ)

2.2. Международные, межгосударственные и национальные стандарты

2.2.1. Принятые в рамках СНГ.

- Межгосударственный стандарт «Организация работы с персоналом в электроэнергетике государств - участников СНГ».

(другие документы – по предложению ПН и ОТ государств - участников СНГ)

2.2.2. Принятые на национальном уровне.

(документы – по предложению ПН и ОТ государств - участников СНГ)

2.3. основополагающие нормативные правовые и технические документы

2.3.1. Технические регламенты.

2.3.1.1. Принятые в рамках СНГ.

- О безопасности электрических сетей (утвержден Решением Электроэнергетического Совета СНГ от 27 мая 2011 года).

- О безопасности гидротехнических сооружений электрических станций (утвержден Решением Электроэнергетического Совета СНГ от 21 октября 2011 года).

2.3.1.2. Национальные.

- О безопасности электроустановок.
- О безопасности электрических станций и сетей.
- О безопасности низковольтного оборудования.
- О безопасности высоковольтного оборудования.

(другие документы – по предложению ПН и ОТ государств-участников СНГ)

2.3.2. Правила и основополагающие нормативные правовые и технические документы.

- Правила техники безопасности при эксплуатации электро- и теплоустановок.
- Правила устройства электроустановок.
- Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей.
- Нормы и объемы испытания электрооборудования.
- Правила испытания и применения электрозащитных средств.

(другие документы – по предложению ПН и ОТ государств - участников СНГ)

2.4. Отраслевые нормативные правовые и технические акты

- Правила работы с персоналом в электроэнергетической отрасли.
- Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий.
- Правила безопасности при работе с механизмами, инструментом и приспособлениями.
- Правила подготовки и прохождения осеннее - зимнего периода.
- Инструкция по расследованию и учету технологических нарушений в работе электростанций, сетей и энергосистем.
- Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве.
- Отраслевые стандарты, Стандарты организаций.
- Типовые инструкции, Методические указания.

(другие акты – по предложению ПН и ОТ государств - участников СНГ)

- Положения о типовых структурах управления, Технические условия, Циркуляры (противоаварийные и эксплуатационные), Решения, Извещения, Информационные письма.

*(другие акты – по предложению ПН и ОТ государств -участников СНГ).**

2.5. Локальные нормативные и технические акты*

2.5.1. Организационно-распорядительные документы.

- Приказы.
- Указания.
- Стандарты организации.
- Положения о структурных подразделениях.

(другие документы – по предложению ПН и ОТ государств-участников СНГ)

2.5.2. Методические нормативно-технические документы.

(другие документы – по предложению ПН и ОТ государств-участников СНГ)

2.5.3. Инструктивные нормативно-технические документы.

(другие документы – по предложению ПН и ОТ государств-участников СНГ)

2.5.4. Инструкции.

(другие документы – по предложению ПН и ОТ государств-участников СНГ)

**Предоставляются по усмотрению ПН и ОТ государств-участников СНГ.*

Возможно предоставление информации о сайтах, на которых размещаются данные нормативные и технические акты.

ОДОБРЕН

Протокол № 5 заседания Рабочей
группы по надежности работы
оборудования и охране труда
от 22 сентября 2015 года