

ВЫПИСКА

**из Протокола 52-го заочного заседания Электроэнергетического Совета СНГ
(25 сентября 2018 года, г. Москва)**

**О проекте Положения о Рабочей группе по метрологическому обеспечению
электроэнергетической отрасли СНГ**

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

Утвердить Положение о Рабочей группе по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли СНГ (**Приложение**).

Проголосовали «За»: Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Молдова, Российская Федерация, Республика Таджикистан.

Воздержались: Азербайджанская Республика резервирует свою позицию по настоящему Решению.

Решение принято.

УТВЕРЖДЕНО

Решением Электроэнергетического Совета СНГ
Протокол № 52 от 25 сентября 2018 года

ПОЛОЖЕНИЕ

о Рабочей группе по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли СНГ

Раздел 1. Общие положения

1.1. Рабочая группа по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли СНГ (далее Рабочая группа) создана в соответствии с Решением 13-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ «О создании единого метрологического пространства в ЕЭС СНГ» от 20 августа 1996 года.

1.2. Рабочая группа в своей деятельности руководствуется Уставом Содружества Независимых Государств, международными договорами и другими нормативными правовыми актами, принятыми в рамках Содружества в области электроэнергетики, решениями Электроэнергетического Совета СНГ (ЭЭС СНГ), а также настоящим Положением.

1.3. Рабочая группа взаимодействует с Исполнительным комитетом ЭЭС СНГ, другими рабочими группами и структурами ЭЭС СНГ по вопросам организации своей деятельности, разработки и согласования документов, подготовки материалов, представления материалов и документов на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.

1.4. Исполнительный комитет ЭЭС СНГ является депозитарием официальных документов Рабочей группы.

Раздел 2. Основные задачи Рабочей группы

2.1. Основными задачами Рабочей группы по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли СНГ являются:

- обеспечение взаимодействия метрологических служб в сфере электроэнергетики государств-участников СНГ;

- формирование единого метрологического пространства, повышение эффективности метрологического обеспечения электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ;

- обеспечение единства и повышение точности измерений параметров качества электрической энергии в электроэнергетике государств-участников СНГ;

- разработка проектов нормативных технических документов, методик, рекомендаций и других материалов по вопросам метрологического обеспечения электроэнергетики государств-участников СНГ;

- организация и проведение международных научно-технических семинаров, конференций и других мероприятий по вопросам метрологического обеспечения электроэнергетики государств-участников СНГ, подготовка материалов по результатам проведенных мероприятий для публикации и применения в производственной деятельности;

- подготовка предложений по разработке (пересмотру) и участие в разработке межгосударственных стандартов и других документов в области метрологического обеспечения электроэнергетики во взаимодействии с Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации и Международным техническим комитетом «Электроэнергетика» в установленном порядке;

- подготовка проектов планов работы Рабочей группы и их представление на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ;

- организация и проведение мониторинга применения в производственной деятельности энергосистем государств-участников СНГ нормативных технических документов, разработанных Рабочей группой и утвержденных Электроэнергетическим Советом СНГ;

- содействие межгосударственному обмену информацией и нормативной технической документацией в области метрологического обеспечения электроэнергетики государств-участников СНГ;

- содействие ознакомлению специалистов государств-участников СНГ с международным опытом работы в области метрологического обеспечения электроэнергетики;

- подготовка материалов для ведения базы данных на Интернет-портале ЭЭС СНГ по обеспечению единства измерений в сфере электроэнергетики государств-участников СНГ.

Раздел 3. Состав и организационная структура Рабочей группы

3.1. В состав Рабочей группы входят на постоянной основе представители органов управления электроэнергетикой и/или электроэнергетических компаний государств-участников СНГ (члены Рабочей группы).

3.2. Информация о членах Рабочей группы, а также об изменениях в ее составе представляется соответствующим уведомлением в Исполнительный комитет ЭЭС СНГ.

3.3. В заседаниях Рабочей группы принимают участие Председатель Исполнительного комитета, его Заместитель, а также сотрудники Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.

3.4. В заседаниях Рабочей группы могут участвовать приглашенные представители электроэнергетических компаний государств-участников СНГ, интеграционных объединений, участниками которых являются государства Содружества, международных организаций, а также эксперты.

3.5. Рабочую группу возглавляет Руководитель, кандидатура которого утверждается решением Электроэнергетического Совета СНГ. При необходимости по решению Электроэнергетического Совета СНГ может быть назначен Заместитель Руководителя, кандидатура которого также утверждается решением Электроэнергетического Совета СНГ.

3.6. Функции Секретариата Рабочей группы возлагаются на аппарат Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.

Раздел 4. Организация работы

4.1. Деятельность Рабочей группы осуществляется по Плану работы, утверждаемому решением Электроэнергетического Совета СНГ.

4.2. Заседания Рабочей группы проводятся не реже 2 раз в год. Возможна очная или заочная формы проведения заседания.

4.3. Очное заседание Рабочей группы правомочно (имеет кворум), если в нем принимают участие представители не менее пяти государств-участников СНГ.

4.4. Проект Повестки дня формируется Секретариатом Рабочей группы с учетом поступивших от органов управления электроэнергетикой государств-участников СНГ, а также членов Рабочей группы предложений.

4.5. Предложения в проект Повестки дня вносятся с проектами документов и материалами, обосновывающими их принятие.

4.6. Рассылка проекта Повестки дня, Программы заседания и материалов осуществляется Секретариатом за месяц до заседания.

4.7. Дата, место и время проведения очередного заседания определяются решением Рабочей группы и должны быть согласованы в письменном порядке с организатором его проведения, если оно проводится по приглашению органа управления электроэнергетикой (или национальной электроэнергетической компании) государства-участника СНГ.

4.8. Орган управления электроэнергетикой (или национальная электроэнергетическая компания), в государстве которого проводится заседание Рабочей группы, обеспечивает организацию проведения заседания Рабочей группы, а также несет соответствующие финансовые расходы по обеспечению помещением и оргтехникой.

4.9. В случае отсутствия предложений от органов управления электроэнергетикой (национальных электроэнергетических компаний) государств-участников СНГ по месту проведения очередного заседания, оно проводится в Исполнительном комитете ЭЭС СНГ (г. Москва, Российская Федерация).

Раздел 5. Принятие решений и оформление итоговых документов

5.1. Решения Рабочей группы принимаются на заседании Рабочей группы большинством голосов.

5.2. Каждое государство - участник СНГ, имеющее представителей в Рабочей группе, обладает правом одного голоса.

5.3. Приглашенные представители электроэнергетических компаний государств - участников СНГ, интеграционных объединений, участниками которых являются государства Содружества, а также эксперты могут участвовать в обсуждении вопросов, но не обладают правом голоса при принятии решений.

5.4. Члены Рабочей группы, не согласные с решением, могут выразить особое мнение, которое вносится в Протокол заседания.

5.5. Заявление любого члена Рабочей группы о незаинтересованности в обсуждаемом вопросе не должно рассматриваться как препятствие для принятия решения Рабочей группой.

5.6. Решение Рабочей группы, непосредственно затрагивающее интересы

какого-либо государства-участника СНГ, не может приниматься в отсутствие его представителя в Рабочей группе.

5.7. Секретариатом Рабочей группы по итогам заседания оформляется Протокол.

5.8. Протокол заседания подписывается Руководителем, а в случае его отсутствия - Заместителем Руководителя, членами Рабочей группы и утверждается Председателем Исполнительного комитета ЭЭС СНГ.

5.9. Копии утвержденного Протокола вручаются каждому члену Рабочей группы, присутствующему на заседании, и рассылаются органам управления электроэнергетикой и/или национальным электроэнергетическим компаниям государств-участников СНГ.

5.10. Секретариат Рабочей группы информирует о принятых решениях отсутствующих на заседании членов Рабочей группы.

Раздел 6. Права Рабочей группы

6.1. Для выполнения своих задач Рабочая группа имеет право:

- запрашивать (через Секретариат) у органов управления электроэнергетикой и/или национальных электроэнергетических компаний государств-участников СНГ необходимую информацию;

- вносить предложения, рекомендации и разработанные проекты документов на рассмотрение Электроэнергетического Совета СНГ.

Раздел 7. Права и обязанности членов Рабочей группы

7.1. Члены Рабочей группы имеют право:

- участвовать в деятельности Рабочей группы в соответствии с настоящим Положением и иными документами, регламентирующими деятельность Рабочей группы;

- координировать взаимодействие Рабочей группы с органами управления электроэнергетикой и/или национальными электроэнергетическими компаниями государств-участников СНГ, делегировавшими их в состав Рабочей группы;

- получать информацию о деятельности Рабочей группы в установленном порядке;

- вносить на рассмотрение Рабочей группы предложения и проекты документов в части компетенции Рабочей группы;

- выдвигать кандидатуры Руководителя и Заместителя Руководителя Рабочей группы.

7.2. Руководитель Рабочей группы:

- организует деятельность Рабочей группы;

- проводит заседания Рабочей группы;

- представляет Рабочую группу на заседаниях Электроэнергетического Совета СНГ;

- представляет на утверждение Электроэнергетического Совета СНГ проект

Плана работы Рабочей группы, а после его утверждения организует и координирует его выполнение;

- представляет результаты деятельности Рабочей группы (отчеты, протоколы, рекомендации, предложения и т.п.) Электроэнергетическому Совету СНГ;

- отвечает на запросы Электроэнергетического Совета СНГ, а также органов управления электроэнергетикой и национальных электроэнергетических компаний государств-участников СНГ, связанные с деятельностью Рабочей группы.

7.3. Заместитель Руководителя Рабочей группы:

- выполняет обязанности Руководителя Рабочей группы в случае его отсутствия;

- выполняет поручения Руководителя Рабочей группы.

7.4. Секретариат Рабочей группы:

- организует сбор членов Рабочей группы, приглашенных участников и экспертов на заседания Рабочей группы;

- совместно с ответственными работниками органа управления электроэнергетикой и/или национальных электроэнергетических компаний государства-участника СНГ, в котором намечено проведение заседания, подготавливает необходимые условия для работы Рабочей группы;

- в ходе заседания Рабочей группы организует регистрацию предложений участников, а по итогам заседания - оформляет Протокол;

- получает, передает и обрабатывает информацию членов Рабочей группы в соответствии с настоящим Положением.

Раздел 8. Порядок и источники финансирования деятельности

8.1. Затраты на осуществление деятельности Рабочей группы на предстоящий год предусматриваются в Смете доходов и расходов на финансирование деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его Исполнительного комитета.

8.2. Командировочные расходы членов Рабочей группы и приглашенных оплачиваются организациями, которые они представляют.

Раздел 9. Заключительные положения

9.1. Оригинал Положения, утвержденный Электроэнергетическим Советом СНГ, хранится в Исполнительном комитете, который направляет органам управления электроэнергетикой и/или национальным электроэнергетическим компаниям государств-участников СНГ официально заверенные копии.

9.2. Рабочим языком Рабочей группы является русский язык.