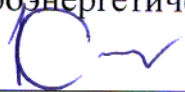




УТВЕРЖДАЮ

Председатель
Исполнительного комитета
Электроэнергетического Совета СНГ


_____ И.А. Кузько

« _____ » _____ 2021 г.

ПРОТОКОЛ № 18

заседания Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН)

1 апреля 2021 года

г. Москва

В заседании Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН) в формате видеоконференции участвовали представители профильных министерств, национальных электроэнергетических компаний и органов государственного энергетического надзора Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики, Республики Казахстан, Республики Молдова, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, Туркменистана, Московского института энергобезопасности и энергосбережения (МИЭЭ) и сотрудники Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ (Приложение 1).

Заседание КГЭН открыл Председатель Исполнительного комитета Электроэнергетического Совета СНГ Игорь Анатольевич Кузько.

Заседание вел Олег Михайлович Щурский, Председатель КГЭН, заместитель начальника Управления государственного энергетического надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор).

Участники заседания утвердили Повестку дня 18-го заседания КГЭН (Приложение 2).

По результатам рассмотрения включенных в Повестку дня вопросов участники заседания КГЭН приняли следующие решения:

1. О ходе выполнения Плана работы Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН) на 2019-2021 годы и о проекте Плана работы КГЭН на 2022-2024 годы.

Выступили: *И.А. Кузько, О.М. Щурский, Ф.И. Сулейманов, А.Ш. Папикян, Б.Ж. Мурадян, Д.М. Лосенков, Д.Ж. Алиакпаров, Г.А. Саттыкова, А.Е. Эмирбек, Ч.Т. Акунов, У.И. Умарова, А.П. Городенко, А.П. Кравченко, В.Р. Зинатуллин, П.С. Беляев, В.В. Гудков, Г.Х. Убайдуллозода, Б.Х. Каримов, Ш.С. Махмадов, А. Какабаев, У.У. Эгамбердиев, А.А. Юлдашев, А.И. Усманов, Ш.А. Субанов, С.И. Юсупов, Н.А. Петрова, И.С. Желяпов*

Решили:

1.1. Принять к сведению информацию Председателя Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН) О.М. Щурского о ходе выполнения Плана работы КГЭН на 2019-2021 годы.

1.2. Одобрить проект Плана работы Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН) на 2022-2024 годы (Приложение 3) с учетом состоявшегося обсуждения предложений и замечаний, поступивших от государств-участников СНГ.

1.3. Просить Исполнительный комитет ЭЭС СНГ представить проект Плана работы КГЭН на 2022-2024 годы для утверждения на очередном заседании Электроэнергетического Совета СНГ.

2. О разработке проекта Методических рекомендаций по проведению электрофизических измерений и испытаний электроустановок.

Выступили: *И.А. Кузько, О.М. Щурский, Ф.И. Сулейманов, А.Ш. Папикян, Б.Ж. Мурадян, Д.М. Лосенков, Д.Ж. Алиакпаров, Г.А. Саттыкова, А.Е. Эмирбек, Ч.Т. Акунов, У.И. Умарова, А.П. Городенко, А.П. Кравченко, В.Р. Зинатуллин, П.С. Беляев, В.В. Гудков, Г.Х. Убайдуллозода, Б.Х. Каримов, Ш.С. Махмадов, А. Какабаев, У.У. Эгамбердиев, А.А. Юлдашев, А.И. Усманов, Ш.А. Субанов, С.И. Юсупов, Н.А. Петрова, И.С. Желяпов*

Решили:

2.1. Принять к сведению информацию В.В. Гудкова, заведующего кафедрой Московского института энергобезопасности и энергосбережения (МИЭЭ), о разработке проекта Методических рекомендаций по проведению электрофизических измерений и испытаний электроустановок.

2.2. Членам КГЭН на основе информации и предложений В.В. Гудкова, заведующего кафедрой Московского института энергобезопасности и энергосбережения (МИЭЭ), и Д.М. Лосенкова, заместителя Председателя КГЭН, первого заместителя генерального директора - главного инженера ГУ «Госэнергогазнадзор» Министерства энергетики Республики Беларусь, подготовить и представить в Исполнительный комитет до 1 июня 2021 года предложения по разработке первой редакции проекта Методических рекомендаций по проведению электрофизических измерений и испытаний электроустановок.

2.3. Просить Исполнительный комитет совместно с МИЭЭ обобщить поступившие предложения и представить на очередное заседание КГЭН первую редакцию проекта Методических рекомендаций по проведению электрофизических измерений и испытаний электроустановок.

3. О проведении в 2021 году мониторинга применения в государствах-участниках СНГ Методических указаний по проверке технического состояния и организации эксплуатации линий электропередачи, распределительных (переключательных) пунктов и трансформаторных подстанций (утверждены Решением 45-го заседания ЭЭС СНГ от 25 апреля 2014 года).

Выступили: *И.А. Кузько, О.М. Щурский, Ф.И. Сулейманов, А.Ш. Папикян, Б.Ж. Мурадян, Д.М. Лосенков, Д.Ж. Алиакпаров, Г.А. Саттыкова, А.Е. Эмирбек, Ч.Т. Акунов, У.И. Умарова, А.П. Городенко, А.П. Кравченко, В.Р. Зинатуллин, П.С. Беляев, В.В. Гудков, Г.Х. Убайдуллозода, Б.Х. Каримов, Ш.С. Махмадов, А. Какабаев, У.У. Эгамбердиев, А.А. Юлдашев, А.И. Усманов, Ш.А. Субанов, С.И. Юсупов, Н.А. Петрова, И.С. Желяпов*

Решили:

3.1. Одобрить позиции Опросного листа для проведения мониторинга применения в государствах-участниках СНГ «Методических указаний по проверке технического состояния и организации эксплуатации линий электропередачи, распределительных (переключательных) пунктов и трансформаторных подстанций» (Приложение 4).

3.2. Просить руководителей профильных министерств и электроэнергетических компаний государств-участников СНГ поручить соответствующим подразделениям, ответственным за энергетический надзор, провести совместно с членами КГЭН мониторинг указанного документа и направить информацию с его результатами в Исполнительный комитет до 15 июля 2021 года.

3.3. Просить Исполнительный комитет обобщить полученную в ходе проведенного мониторинга информацию и представить её на рассмотрение очередного заседания Комиссии.

4. О подготовке и проведении Международного научно-технического семинара на тему: «Осуществление государственного контроля и надзора в области безопасности эксплуатации гидротехнических сооружений электрических станций государств-участников СНГ».

Выступили: *И.А. Кузько, О.М. Щурский, Ф.И. Сулейманов, А.Ш. Папикян, Б.Ж. Мурадян, Д.М. Лосенков, Д.Ж. Алиакпаров, Г.А. Саттыкова, А.Е. Эмирбек, Ч.Т. Акунов, У.И. Умарова, А.П. Городенко, А.П. Кравченко, В.Р. Зинатуллин, П.С. Беляев, В.В. Гудков, Г.Х. Убайдуллозода, Б.Х. Каримов, Ш.С. Махмадов, А. Какабаев, У.У. Эгамбердиев, А.А. Юлдашев, А.И. Усманов, Ш.А. Субанов, С.И. Юсупов, Н.А. Петрова, И.С. Желяпов*

Решили:

4.1. Принять к сведению информацию Щурского Олега Михайловича, Председателя КГЭН, о подготовке и проведении совместно с Исполнительным комитетом ЭЭС СНГ и Государственной службой по надзору в области энергетики Министерства энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан при участии представителей органов энергетического надзора государств-участников СНГ и других заинтересованных организаций Международного научно-технического семинара на тему: «Осуществление государственного контроля и надзора в области безопасности эксплуатации гидротехнических сооружений электрических станций государств-участников СНГ» в сентябре 2021 года в городе Душанбе.

4.2. Просить Исполнительный комитет согласовать окончательную дату и Программу проведения Международного семинара с принимающей стороной и проинформировать членов КГЭН.

5. О дате и месте проведения 19-го заседания Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ.

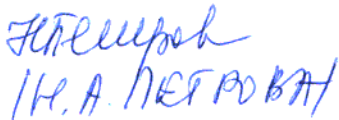
Выступили: *И.А. Кузько, О.М. Щурский, Г.Х. Убайдуллозода, Н.А. Петрова, И.С. Желяпов*

Решили:

5.1. Провести очередное 19-е заседание КГЭН в сентябре 2021 года в городе Душанбе.

6. О подписании Протокола КГЭН №18**Выступили:** *О.М. Щурский, Н.А. Петрова, И.С. Желянов***Решили:****6.1.** Поручить подписать Протокол №18 заседания КГЭН Щурскому Олегу Михайловичу, Председателю КГЭН.

Настоящий Протокол составлен в одном подлинном экземпляре на русском языке. Подлинный экземпляр настоящего Протокола хранится в Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ, который направит членам Электроэнергетического Совета СНГ и руководителям государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ его заверенную копию.

Председатель КГЭН**О.М. Щурский****От Исполнительного комитета ЭЭС СНГ**
Н.А. ПЕТРОВА
И.С. ЖЕЛЯНОВ

СПИСОК

участников 18-го заседания

Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН).

(1 апреля 2021 года, г. Москва)

№	Ф.И.О.	Должность	Телефон	E-mail	Государство
1	Сулейманов Фазаил Имамали оглы	Заместитель директора Департамента энергетического регулирующего и мониторинга Агентства по Регулированию Энергетических Вопросов Азербайджана	+994- 702112126	fazayil.suleymanov@regulator .gov.az	Азербайджанская Республика
2	Папикян Араз Шахвердович	Заместитель Руководителя Инспекционного органа градостроительства, технической и пожарной безопасности Республики Армения	+374- 60866664	araz.papikyan@utfsib.gov.am	Республика Армения
3	Мурадян Баграг Жираврович	Начальника Инспекционного управления по контролю энергетики и энергопотребления Инспекционного органа градостроительства, технической и пожарной безопасности Республики Армения	+374- 60866675	bagrat.muradyan@utfsib.gov.am	

4	<p>Лосенков Дмитрий Михайлович</p>	<p>Первый заместитель генерального директора – главный инженер ГУ ГУ «Госэнергогазнадзор» Министерства энергетики, заместитель Председателя КГЭН</p>	<p>+375- 172182021; +375- 296298535</p>	<p>losenkov2008@yandex.ru</p>	<p>Республика Беларусь</p>
5	<p>Алиакпаров Дархан Жуматаевич</p>	<p>Заместитель Председателя Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан</p>	<p>8 (7212) - 74 01 47; +777- 50 00 86</p>	<p>d.aliakparov@energo.gov.kz</p>	<p>Республика Казахстан</p>
6	<p>Саттыкова Гулзада Амитовна</p>	<p>Руководитель Управления по контролю за электрическими сетями и установками Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан</p>	<p>8(7172)- 74 92 19; +701- 880 28 38</p>	<p>g.sattykova@energo.gov.kz</p>	
7	<p>Эмирбек Айнур Есбатырқызы</p>	<p>Главный эксперт управления по контролю за электрическими сетями и установками Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан</p>	<p>8(7172)- 74 06 35; +708- 199 52 02</p>	<p>a.amirbek@energo.gov.kz</p>	
8	<p>Акунов Чорбай Такеевич</p>	<p>Советник Председателя Правления Кыргызхолдинга, Уполномоченный представитель Кыргызской Республики</p>	<p>+996- 777998850</p>	<p>akunov_ch@mail.ru</p>	<p>Кыргызская Республика</p>

9	<p>Умарова Уулча Ибрагимовна</p>	<p>Заведующий отделом Управления энергетического надзора Госэкотехинспекции при Правительстве Кыргызской Республики</p>	<p>+996-312 561042; +778 555800</p>	<p>Umarova_Uulcha@mail.ru; umarova.uulcha@gmail.com</p>	
10	<p>Городенко Анриан Петрович</p>	<p>Начальник Департамента Энергетического Надзора Национального Агентства по Регулированию в Энергетике Республики Молдова</p>	<p>+373- 79173699</p>	<p>agorodenco@anre.md</p>	<p>Республика Молдова</p>
11	<p>Кравченко Андрей Павлович</p>	<p>Начальник Отдела нормативных актов и энергетического надзора Национального Агентства по Регулированию в Энергетике Республики Молдова</p>	<p>+373- 67604190</p>	<p>acravcenco@anre.md</p>	
12	<p>Зинатуллин Валерий Рамильевич</p>	<p>Консультант Отдела нормативных актов и энергетического надзора Национального Агентства по Регулированию в Энергетике Республики Молдова</p>	<p>+373- 69416511</p>	<p>vzinatullin@anre.md</p>	
13	<p>Щурский Олег Михайлович</p>	<p>Председатель КГЭН, Заместитель начальника Управления государственного энергетического надзора Ростехнадзора</p>	<p>(495) 5321354; +7985- 2293326</p>	<p>O.Shchurski@gosnadzor.ru</p>	<p>Российская Федерация</p>

14	Беляев Павел Сергеевич	Главный специалист-эксперт Управления международного сотрудничества и протокола Ростехнадзора	+7915- 3187507	P.Belyaev@gosnadzor.ru	
15	Гудков Владимир Викторович	Заведующий кафедрой энергосбережения и диагностики электрооборудования МИЭЭ	+7915- 3889878	gudkovmeee@yandex.ru	
16	Комаров Валентин Михайлович	Эксперт по технологическому присоединению потребителей электроэнергии	+7(915)- 1615376	komvalen2@yandex.ru	
17	Убайдуллозода Галиб Хонджон	Начальник Государственной службы по надзору в области энергетики при Министерстве энергетики и водных ресурсов Зам. начальника	+992- 935772052	energocontroltj@mail.ru	
18	Каримов Бободжон Халилович	Государственной службы по надзору в области энергетики при Министерстве энергетики и водных ресурсов	+992- 935750081	energocontroltj@mail.ru bobojon-energetic.tj@mail.ru	Республика Таджикистан
19	Махмадов Шариф Сафаралиевич	Гл. специалист Государственной службы по надзору в области энергетики при Министерстве энергетики и водных ресурсов	+992- 987611110	makhmadov-1993sh@mail.ru	
20	Какабаев Аннамухаммет	Старший инспектор Госэнергоинспекции при Министерстве энергетики			Туркменистан

21	<p>Эгамбердиев Умаржон Усманиевич</p>	<p>Начальник «Узэнергоинспекции» при Министерстве Энергетики Республики Узбекистан</p>	<p>+998 909560502</p>	<p>info@uzenergoinspeksiya.uz</p>	<p>Республика Узбекистан</p>
22	<p>Юлдашев Акбархон Аббасович</p>	<p>Заместитель начальника «Узэнергоинспекции» при Министерстве Энергетики Республики Узбекистан</p>	<p>+998- 909373138</p>	<p>info@uzenergoinspeksiya.uz</p>	
23	<p>Усманов Абдуракул Исроиллович</p>	<p>Начальник Управления разработки нормативно- правовых актов «Узэнергоинспекции» при Министерстве Энергетики Республики Узбекистан</p>	<p>+998- 909980508</p>	<p>info@uzenergoinspeksiya.uz</p>	
24	<p>Субанов Шукуралли Абдивайтович</p>	<p>Начальник Управления по контролю за производством, передачей и распределением электрической и тепловой энергии «Узэнергоинспекции» при Министерстве Энергетики Республики Узбекистан</p>	<p>+998 901261080</p>	<p>info@uzenergoinspeksiya.uz</p>	
25	<p>Юсупов Суннатилл Ибраимович</p>	<p>Начальник Управления по контролю за потреблением электрической и тепловой энергии, использованием угля «Узэнергоинспекции» при Министерстве Энергетики Республики Узбекистан</p>	<p>+998- 935056405</p>	<p>info@uzenergoinspeksiya.uz</p>	

26	Исакулов Сардор Дадажонович	Начальник Центрального диспетчерского управления Министерства энергетики Республики Узбекистан	+998- 974288815	s.isakulov@minenergy.uz	
27	Кузько Игорь Анатольевич	Председатель	+7(495)- 710-58-00, доб. 56-87	mail@energo-cis.org	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ
28	Петрова Нина Алексеевна	Заместитель Председателя	+7(495)- 710-58-00, доб.64-08; +7(926)- 8287562	pna@energo-cis.org	
29	Желяпов Иван Степанович	Директор Департамента энергонадзора, метрологии и инвестиционных программ	+7(495)- 710-58-00, доб. 59-28; +7(967)- 1599663	jis@energo-cis.org	
30	Ткач Сергей Яковлевич	Главный специалист Департамента энергонадзора, метрологии и инвестиционных программ	+7(495)- 710-58-00, доб.48-90; +7(916)- 6670613	tsy@energo-cis.org	

ПОВЕСТКА ДНЯ
18-го заседания Комиссии по координации сотрудничества
государственных органов энергетического надзора
государств-участников СНГ (КГЭН)

1 апреля 2021 года

г. Москва

1. О ходе выполнения Плана работы Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН) на 2019-2021 годы и о проекте Плана работы КГЭН на 2022-2024 годы.

2. О разработке проекта Методических рекомендаций по проведению электрофизических измерений и испытаний электроустановок.

(п.3.1. Плана работы КГЭН на 2019-2021 гг.)

*Докладчики: Председатель КГЭН О.М. Щурский,
Зав. кафедрой МИЭЭ В.В. Гудков, к.т.н.*

3. О проведении в 2021 году мониторинга применения в государствах-участниках СНГ Методических указаний по проверке технического состояния и организации эксплуатации линий электропередачи, распределительных (переключательных) пунктов и трансформаторных подстанций (утверждены Решением 45-го заседания ЭЭС СНГ от 25 апреля 2014 года).

(п.6 Плана работы КГЭН на 2019-2021 гг.)

*Докладчики: Председатель КГЭН О.М. Щурский,
Директор Департамента ИК ЭЭС СНГ И.С. Желяпов*

4. О подготовке и проведении Международного научно-технического семинара на тему: «Осуществление государственного контроля и надзора в области безопасности эксплуатации гидротехнических сооружений электрических станций государств-участников СНГ».

(п.5. Плана работы КГЭН на 2019-2021 гг.)

*Докладчики: Председатель КГЭН О.М. Щурский,
Директор Департамента ИК ЭЭС СНГ И.С. Желяпов*

5. О дате и месте проведения очередного 19-го заседания КГЭН.

*Докладчики: Председатель КГЭН О.М. Щурский,
Директор Департамента ИК ЭЭС СНГ И.С. Желяпов*

План работы
Комиссии по координации сотрудничества государственных органов
энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН)
на 2022 – 2024 годы

№ п.п.	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
1.	Организация и проведение заседаний Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ (КГЭН)	Два раза в год	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН
2.	Разработка проектов методик проведения электрофизических измерений и испытаний электроустановок:	2022-2024 гг.	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН, заинтересованные организации
2.1	Методики измерения сопротивления изоляции;	2022 г.	
2.2	Методики испытания цепи «фаза-нуль» (цепи зануления) в электроустановках с глухим заземлением нейтрали;	2022 г.	
2.3	Методики измерения сопротивления заземляющих устройств;	2023 г.	
2.4	Методики проверки целостности соединения заземлителя с заземляемыми элементами;	2023 г.	
2.5	Методики измерение параметров устройств защитного отключения.	2023 г.	
3.	Разработка проекта Рекомендаций о квалификационных требованиях к специалистам органов энергетического надзора.	2024 г.	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН
4.	Сбор информации и подготовка предложений по вопросам повышения квалификации и профессиональной переподготовки персонала органов энергетического надзора государств-участников СНГ, в соответствии с Соглашением с Московским институтом энергобезопасности и энергосбережения (МИЭЭ).	ежегодно	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН, с участием МИЭЭ

5.	Организация и проведение семинаров, конференций, круглых столов и других мероприятий:	2022-2024 гг.	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН с участием заинтересованных организаций
5.1	Международного научно-технического семинара на тему «Актуальные вопросы совершенствования требований безопасности в электроэнергетике государств-участников СНГ»;	2022 г.	
5.2	Международного научно-технического семинара на тему: «Осуществление государственного контроля и надзора в области требований безопасности в эксплуатации гидротехнических сооружений электрических станций государств-участников СНГ»;	2022 г.	
5.3	Международного семинара: «Обмен опытом работы по основным направлениям деятельности органов энергетического надзора государств-участников СНГ и ввода в эксплуатацию новых и реконструированных электроустановок»;	2023 г.	
5.4	Обмен опытом работы по технологическому присоединению потребителей электрической энергии в государствах-участниках СНГ;	2024 г.	
5.5	Нормативно-технические и правовые документы, позволяющие органам государственного энергетического надзора государств-участников СНГ, допускать ввод в эксплуатацию новых и реконструированных электроустановок;	2023 г.	
5.6	Гармонизация принятых ЭЭС СНГ нормативных технических документов в области энергетического надзора с документами в государствах-участниках СНГ;	2024 г.	

5.7	Обмен опытом по осуществлению государственного контроля и надзора в области безопасности эксплуатации гидротехнических сооружений объектов электроэнергетики СНГ.	2024 г.	
6.	Мониторинг применения в государствах-участниках СНГ принятых ЭЭС СНГ нормативных технических документов:	2022-2024 гг.	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН
6.1	Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок (ИКЭС-ПР-048-2016);	2022г.	
6.2	Правил техники безопасности при эксплуатации элегазового оборудования (ИКЭС-ПР-051-2017);	2023г.	
6.3	Рекомендаций по технологическому присоединению энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям (ИКЭС-РД-086-2020).	2024г.	
7.	Запрос информации (согласно утвержденного Советом Макетом) и размещение актуализированной информации на Интернет-портале ЭЭС СНГ в разделе «Сборник нормативных правовых и технических документов в области энергетического надзора, применяемых в государствах-участниках СНГ»	ежегодно	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН
8.	Подготовка информации о деятельности Комиссии по координации сотрудничества органов энергетического надзора государств-участников СНГ (заседания, семинары и др.) и её размещение на Интернет-портале ЭЭС СНГ	2022-2024 гг.	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН
9.	Участие в подготовке и публикациях информационных, нормативно-технических, учебно-методических материалов в области энергетического надзора в печатных изданиях СНГ	2022-2024 гг.	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН

10.	Информирование органов энергетического надзора государств-участников СНГ о проводимых международных мероприятиях (форумах, конференциях и др.) в области энергонадзора и участие в них по мере необходимости	2022-2024 гг.	Исполнительный комитет ЭЭС СНГ, члены КГЭН
-----	--	---------------	--

Опросный лист

для проведения мониторинга применения в государствах-участниках СНГ
«Методических указаний по проверке технического состояния и организации
эксплуатации линий электропередачи, распределительных (переключательных)
пунктов и трансформаторных подстанций»

п/п	Наименование НТД	Дата утверждения	Позиции мониторинга	Примечание	Предложения
1	2	3	4	5	6
1.	Методические указания по проверке технического состояния и организации эксплуатации линий электропередачи, распределительных (переключательных) пунктов и трансформаторных подстанций (ИКЭС-МУ-045-2014)	Утверждены Решением 45-го заседания ЭЭС СНГ от 25.04.2014 г., г. Баку	<ul style="list-style-type: none"> • применение в энергосистемах государств – участников СНГ положений Методических указаний; • анализ применения положений Методических указаний в национальных НТД (при необходимости); • принятие новых НТД в области энергонадзора в государствах-участниках СНГ в соответствии с Правилами; • наличие противоречий, несоответствий и дублирования между положениями Методических указаний и установившейся практикой, требующих внесения изменений и дополнений в действующие документы; • (другие позиции). 		