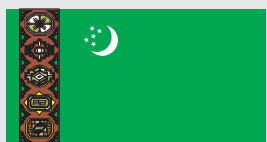


**Исполнительный комитет
Электроэнергетического Совета СНГ**



**ДОПОЛНЕНИЯ К СБОРНИКУ
НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ
ДОКУМЕНТОВ, ПРИНЯТЫХ В РАМКАХ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ
В ОБЛАСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ**

ВЫПУСК 3



**Москва
2013**

СОДЕРЖАНИЕ

Часть I

Раздел I. Нормативные правовые документы, принятые государствами-участниками СНГ в области электроэнергетики..... 3

Протокол от 30 мая 2012 года о внесении изменений в Договор об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств – участников Содружества Независимых Государств от 25 ноября 1998 года 5

Нота Министерства Иностранных Дел Республики Беларусь Исполнительному комитету СНГ от 16 января 2013 года № 18-33/879 о выполнении внутригосударственных процедур, необходимых для вступления в силу Протокола о внесении изменений в Договор об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств – участников Содружества Независимых Государств от 25 ноября 1998 года, подписанного в г. Ашхабаде 30 мая 2012 года..... 13

Нота Исполнительного комитета СНГ Министерством Иностранных Дел государств-участников СНГ от 1 марта 2012 года № 3-3/0203 о вступлении в силу для Российской Федерации Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств – участников Содружества Независимых Государств от 25 ноября 1998 года..... 14

Раздел II. Нормативные правовые документы Электроэнергетического Совета СНГ, регламентирующие деятельность ЭЭС СНГ и его рабочих органов..... 15

Выписка из Протокола 42-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 октября 2012 года "О проекте Положения о Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ и проекте Программы сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ" (п. 4.)..... 17

Положение о Комиссии по координации сотрудничества государственных органов энергетического надзора государств-участников СНГ 17

Выписка из Протокола 42-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 октября 2012 года "О проектах Положения и Плана работы Рабочей группы по разработке системы взаимодействия электроэнергетических компаний государств-участников СНГ при ликвидации крупных технологических нарушений и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (п. 8.)..... 23

Положение о Рабочей группе по разработке системы взаимодействия электроэнергетических компаний государств-участников СНГ при ликвидации крупных технологических нарушений и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера 23

Выписка из Протокола 42-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 октября 2012 года "О документах Рабочей группы по надежности работы оборудования и охране труда " (п. 11.4.)..... 27

Регламент организации и проведения научно-практических семинаров по основным направлениям технической деятельности в электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ..... 28

Выписка из Протокола 42-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 октября 2012 года "О проекте Положения о Конкурсе на лучшее печатное издание государств-участников СНГ, организуемом в рамках Электроэнергетического Совета СНГ" (п. 11.13.).....	31
Положение о Конкурсе на лучшее печатное издание государств-участников СНГ, организуемом в рамках Электроэнергетического Совета СНГ	31
Раздел III. Документы, регламентирующие функционирование единого информационного и метрологического пространства в области электроэнергетики государств-участников СНГ	39
Выписка из Протокола 42-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 октября 2012 года "О документах, разработанных Рабочей группой по метрологическому обеспечению электроэнергетической отрасли СНГ и об итогах Конференции "О состоянии метрологического обеспечения в энергокомплексах стран-участниц СНГ" (14 сентября 2012 года, Москва)" (п. 10)	41
Типовая методика выполнения измерений потерь напряжения в линиях соединения счетчика с трансформатором напряжения.....	42
Типовая методика выполнения измерений вторичной нагрузки трансформаторов тока в условиях эксплуатации.....	57
Типовая методика выполнения измерений мощности нагрузки трансформаторов напряжения в условиях эксплуатации	75
Часть II.	
Нормативные правовые документы Электроэнергетического Совета СНГ, регламентирующие параллельную работу энергосистем государств-участников СНГ	93
Выписка из Протокола 42-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 октября 2012 года "О деятельности целевой Рабочей группы для организации круглого стола руководителей энергетических надзоров государств-участников СНГ и подготовке меморандума о сотрудничестве" (п. 5)	95
Меморандум о сотрудничестве государственных органов энергетического надзора государств - участников СНГ	95
Выписка из Протокола 42-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 октября 2012 года "Об утверждении "Технических требований к автоматике ликвидации асинхронных режимов в энергообъединении ЕЭС/ОЭС", разработанных Комиссией по оперативно-технологической координации совместной работы энергосистем стран СНГ и Балтии (КОТК)" (п. 10.4.)	99
Технические требования к автоматике ликвидации асинхронных режимов в энергообъединении ЕЭС/ОЭС	99
Выписка из Протокола 42-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ от 19 октября 2012 года "О проекте Межгосударственного стандарта "Организация работы с персоналом в электроэнергетике государств-участников СНГ" (п. 7)	105
Межгосударственный стандарт "Организация работы с персоналом в электроэнергетике государств-участников СНГ".....	106