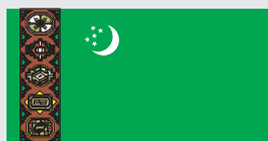


**Исполнительный комитет  
Электроэнергетического Совета СНГ**



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

**ВЫПУСК 3**



**Москва  
2013**

# СОДЕРЖАНИЕ

## Часть I

<b>Раздел I. Нормативные правовые документы, принятые государствами-участниками СНГ в области электроэнергетики.....</b>	<b>3</b>
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
<b>Раздел II. Нормативные правовые документы Электроэнергетического Совета СНГ, регламентирующие деятельность ЭЭС СНГ и его рабочих органов.....</b>	<b>15</b>
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
<b>Раздел III. Документы, регламентирующие функционирование единого информационного и метрологического пространства в области электроэнергетики государств-участников СНГ .....</b>	<b>39</b>
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
<b>Часть II.</b>	
<b>Нормативные правовые документы Электроэнергетического Совета СНГ, регламентирующие параллельную работу энергосистем государств-участников СНГ .....</b>	<b>93</b>
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