



**СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ  
СОВЕТ ГЛАВ ПРАВИТЕЛЬСТВ**

**РЕШЕНИЕ**

от 21 мая 2010 года

город Санкт-Петербург

**о Плане первоочередных мероприятий  
по реализации Концепции сотрудничества  
государств – участников СНГ в сфере энергетики**

Совет глав правительств Содружества Независимых Государств  
решил:

1. Утвердить План первоочередных мероприятий по реализации Концепции сотрудничества государств – участников СНГ в сфере энергетики (прилагается).
2. Заинтересованным министерствам и ведомствам государств – участников СНГ, Электроэнергетическому Совету СНГ, Межправительственному совету по нефти и газу, Комиссии государств – участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях принять меры по реализации указанного Плана.
3. Предоставить Экономическому совету СНГ право вносить изменения в План первоочередных мероприятий по реализации Концепции сотрудничества государств – участников СНГ в сфере энергетики.
4. Исполнительному комитету СНГ ежегодно представлять на рассмотрение Экономического совета СНГ информацию о ходе выполнения указанного Плана.

От Азербайджанской Республики

От Республики Армения

От Республики Беларусь

От Республики Казахстан

От Кыргызской Республики

От Республики Молдова

От Российской Федерации

От Республики Таджикистан

От Туркменистана

От Республики Узбекистан

От Украины

Санкт-Петербург – 21.05.2010

10-0092-5-4

УТВЕРЖДЕН

Решением Совета глав правительств  
СНГ о Плане первоочередных  
мероприятий по реализации  
Концепции сотрудничества  
государств–участников СНГ в сфере  
энергетики

от 21 мая 2010 года

**ПЛАН ПЕРВООЧЕРЕДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**  
**по реализации Концепции сотрудничества государств–участников СНГ**  
**в сфере энергетики**

Наименование мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
<b>1. Топливо–энергетический комплекс</b>		
1.1. Формирование прогнозов производства – потребления энергоресурсов государств–участников СНГ на период до 2020 года и на более отдаленную перспективу	2010 г. и последующие годы	Государства–участники СНГ, органы отраслевого сотрудничества топливо–энергетического комплекса, Институт энергетических исследований РАН, Исполком СНГ
1.2. Разработка принципов взаимодействия государств–участников СНГ в случае возникновения аварийных ситуаций на объектах топливо–энергетического комплекса	2011 г.	Государства–участники СНГ, органы отраслевого сотрудничества топливо–энергетического комплекса, Исполком СНГ
1.3. Разработка основных направлений сотрудничества государств–участников СНГ в области энергоэффективности и энергосбережения с учетом мировой практики	2011 г.	Государства–участники СНГ, органы отраслевого сотрудничества топливо–энергетического комплекса, Институт энергетических исследований РАН, Исполком СНГ
1.4. Разработка предложений по Программе сотрудничества государств–участников СНГ в области развития и использования возобновляемых энергетических ресурсов, созданию условий для производства соответствующего оборудования	2010–2011 гг.	Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ, органы отраслевого сотрудничества топливо–энергетического комплекса, Институт энергетических исследований РАН, Исполком СНГ

<b>Наименование мероприятий</b>	<b>Срок исполнения</b>	<b>Исполнители</b>
1.5. Разработка перспективных направлений развития энергетической инфраструктуры государств-участников СНГ, в том числе межгосударственных транспортных энергетических сетей	2010–2011 гг.	Государства–участники СНГ, органы отраслевого сотрудничества топливно-энергетического комплекса, Исполком СНГ
1.6. Совместное строительство энергетических объектов с использованием различных форм финансирования, в том числе создание дополнительных генерирующих мощностей и расширение транспортной энергетической инфраструктуры СНГ для увеличения экспорта энергоносителей в третьи страны через территории государств-участников СНГ	2010 г. и последующие годы	Государства–участники СНГ, органы отраслевого сотрудничества топливно-энергетического комплекса, Исполком СНГ
1.7. Совместная подготовка специалистов топливно-энергетического комплекса в образовательных учреждениях государств-участников СНГ	2010 г. и последующие годы	Государства–участники СНГ, органы отраслевого сотрудничества топливно-энергетического комплекса, Исполком СНГ
<b>2. Углеводородные энергоресурсы и уголь</b>		
2.1. Разработка перспективных направлений использования угля в качестве альтернативы газовому топливу	2010 г. и последующие годы	Государства–участники СНГ, Институт конъюнктуры рынка угля, Исполком СНГ
2.2. Разработка предложений по повышению безопасности и безаварийности добычи угля	2010 г.	Государства–участники СНГ
2.3. Разработка предложений по сотрудничеству в области повышения эффективности добычи, транспортировки и переработки угля, в том числе применения «чистых» технологий использования угольного топлива, газификации угля и утилизации метана	2010 г. и последующие годы	Государства–участники СНГ, Институт конъюнктуры рынка угля, Исполком СНГ
2.4. Разработка основных направлений сотрудничества государств-участников СНГ в нефтегазовой сфере в современных условиях, в том числе по совместной разведке, разработке и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений на территории государств-участников СНГ и третьих стран	2010–2012 гг.	Государства–участники СНГ, Межправительственный совет по нефти и газу, Институт энергетических исследований РАН, Исполком СНГ

Наименование мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
2.5. Изучение вопроса и подготовка предложений в области ценообразования на природный газ в государствах–участниках СНГ при его поставках на внутренние и внешние рынки, а также при его транспортировке и хранении в подземных хранилищах	2010–2011 гг.	Государства–участники СНГ
2.6. Разработка перспективных направлений повышения качества нефтепродуктов до уровня современных мировых стандартов	2010–2011 гг.	Государства–участники СНГ, Межправительственный совет по нефти и газу, Исполком СНГ
<b>3. Электроэнергетика</b>		
3.1. Подготовка сводного плана-графика формирования общего электроэнергетического рынка государств–участников СНГ, утверждение Электроэнергетическим Советом СНГ и его реализация	2010–2012 гг.	Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ, Исполком СНГ
3.2. Разработка перспективных направлений сотрудничества по реализации совместных проектов в области электроэнергетики, в том числе: строительство блока № 3 российско-казахстанского предприятия «Экибастузская ГРЭС – 2»; реализация проекта выделения блоков Молдавской ГРЭС для экспорта электроэнергии в Румынию по ВЛ – 400 кВ	2010 г. и последующие годы	Государства–участники СНГ
3.3. Реализация Решения Совета глав правительств СНГ от 24 ноября 2006 года об установлении единого времени для снятия показаний с приборов учета электрической энергии, перемещенной по межгосударственным линиям электропередачи в государствах–участниках СНГ	2010 г.	Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ, Исполком СНГ
3.4. Проведение мероприятий, направленных на восстановление параллельной работы энергосистемы Армении с объединением энергосистем государств–участников СНГ	2010–2011 гг.	Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ, Исполком СНГ

Наименование мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
<p>3.5. Разработка предложений по совершенствованию законов и других нормативных правовых документов в приоритетных направлениях электроэнергетики, включая вопросы, связанные с формированием рынка трансграничной торговли электроэнергией</p>	<p>2010 г. и последующие годы</p>	<p>Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ, Исполком СНГ</p>
<p>3.6. Формирование общего информационного пространства в области электроэнергетики государств–участников СНГ, в том числе:</p> <p>внедрение современных протоколов обмена данными телеинформации для целей управления режимами параллельной работы энергосистем;</p> <p>переход к использованию цифровых каналов связи для информационного обмена между диспетчерскими центрами параллельно работающих энергосистем;</p> <p>использование современных веб-технологий для информационного обмена между диспетчерскими центрами параллельно работающих энергосистем</p>	<p>2010 г. и последующие годы</p>	<p>Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ</p>
<p>3.7. Совершенствование системы технического регулирования в области электроэнергетики:</p> <p>разработка гармонизированных технических регламентов в области электроэнергетики в целях обеспечения надежной параллельной работы электроэнергетических систем государств–участников СНГ;</p> <p>разработка и утверждение технического регламента «О безопасности электрических сетей»</p>	<p>2010–2011 гг.</p> <p>2010 г.</p>	<p>Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ, Исполком СНГ</p>
<p>3.8. Разработка основных технологических и экономических принципов и требований по вопросам организации и реализации параллельной работы электроэнергетических систем государств–участников СНГ и трансграничной торговли в процессе формирования общего электроэнергетического рынка, в том числе:</p>	<p>2010 г. и последующие годы</p>	<p>Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ, Исполком СНГ</p>

Наименование мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
<p>разработка модели урегулирования почасовых отклонений от согласованных плановых значений сальдоперетоков между параллельно работающими энергосистемами;</p> <p>разработка коммерческих и технологических условий купли-продажи электроэнергии в целях оказания аварийной взаимопомощи;</p> <p>разработка механизма планирования межгосударственных перетоков электроэнергии с учетом предотвращения возможных перегрузок трансграничных перетоков</p>		
<p>3.9. Проведение международных противоаварийных тренировок диспетчерского персонала энергосистем государств-участников СНГ и стран Балтии</p>	Ежегодно	Национальные диспетчерские центры
<p>3.10. Подготовка предложений по актуализации Договора об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников СНГ от 25 ноября 1998 года, в том числе:</p> <p>по обязательности выполнения условий параллельной работы для энергосистем сторон, подписавших Договор;</p> <p>обязательствам государств по организации участия в параллельной работе, в том числе по назначению уполномоченных организаций, ответственных за технологическое и коммерческое обеспечение параллельной работы;</p> <p>необходимости заключения договоров о взаимной ответственности уполномоченных организаций сторон по выполнению условий в части оперативно-диспетчерского управления, эксплуатации сетей, урегулирования отклонений, таможенного оформления и т. п.;</p> <p>системе мониторинга выполнения условий параллельной работы и принятия мер в случае их нарушения</p>	2010–2011 гг.	Государства-участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ, Координационный совет по выполнению Стратегии взаимодействия и сотрудничества государств-участников СНГ в области энергетики, Исполком СНГ

Наименование мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
<p>3.11. Мониторинг, анализ и подготовка предложений по координации долгосрочных планов развития электроэнергетики государств–участников СНГ по следующим основным направлениям:</p> <p>методика расчета и прогнозирования балансов электрической энергии и мощности;</p> <p>реализация стратегий развития электроэнергетической отрасли государств;</p> <p>состояние электростанций и национальных электрических сетей, имеющих межгосударственное значение</p>	<p>2010 г. и последующие годы</p>	<p>Государства–участники СНГ, Электроэнергетический Совет СНГ</p>
<p>3.12. Анализ инвестиционной политики государств–участников СНГ по объектам электроэнергетики, имеющим межгосударственное значение, и разработка на его основе рекомендаций по ее совершенствованию в следующих основных направлениях:</p> <p>совершенствование нормативно-правовой базы в области инвестиций;</p> <p>создание благоприятных инвестиционных и правовых условий для диверсификации и освоения передовых инновационных методов и электроэнергетических технологий;</p> <p>разработка предложений по созданию (использованию) межгосударственных финансовых институтов государств – участников СНГ для финансирования совместных проектов в области энергетики;</p> <p>привлечение инвестиций в электроэнергетику</p>	<p>2010 г. и последующие годы</p>	<p>Государства–участники СНГ, Электроэнергетический совет СНГ</p>
<p>3.13. Разработка Рамочной программы сотрудничества государств–участников СНГ в области мирного использования атомной энергии «СОТРУДНИЧЕСТВО «АТОМ-СНГ»</p>	<p>2010–2011 гг.</p>	<p>Государства–участники СНГ, Комиссия государств–участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях, Исполком СНГ</p>

## ОГОВОРКА

Республики Молдова к Решению  
Совета глав правительств СНГ о Плане первоочередных мероприятий по  
реализации Концепции сотрудничества государств – участников СНГ  
в сфере энергетики

21 мая 2010 года

г. Санкт - Петербург

«При выполнении Плана первоочередных мероприятий по реализации Концепции сотрудничества государств – участников СНГ в сфере энергетики Республика Молдова будет руководствоваться целесообразностью участия в каждом мероприятии в отдельности».



Владимир ФИЛАТ  
Премьер-министр

### Оговорка Украины

по пункту 1 повестки дня заседания

Совета глав правительств СНГ

О Плане первоочередных мероприятий по реализации  
Концепции сотрудничества государств – участников СНГ  
в сфере энергетики

21 мая 2010 года

«За исключением пунктов 3.1, 3.5, 3.6, 3.8, 3.10, 3.11, 3.12  
раздела 3 Плана».

Премьер - министр Украины,  
Глава делегации



Н. АЗАРОВ