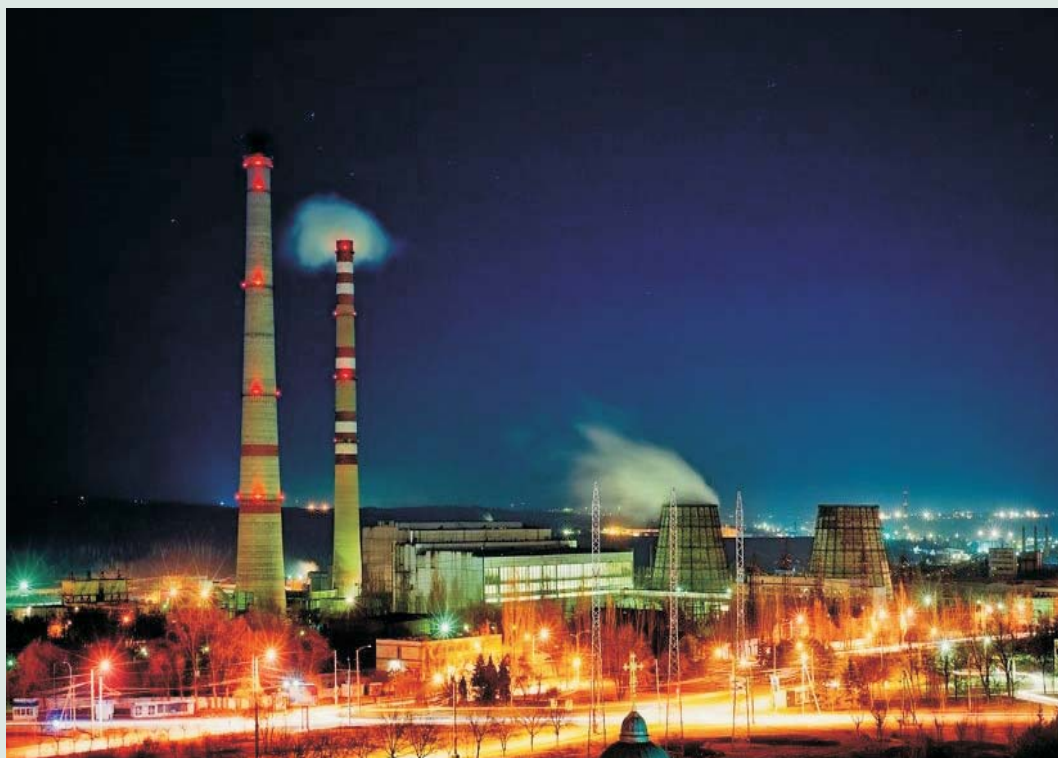
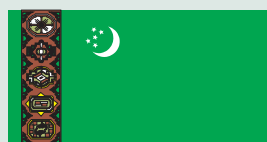


ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СОВЕТА СНГ

# Электроэнергетика Содружества Независимых Государств 2004 - 2014



МОСКВА  
2015

## **Аннотация**

Предлагаемый руководителям и широкому кругу специалистов объединения энергосистем государств-участников СНГ сборник "Электроэнергетика Содружества Независимых Государств 2004-2014" подготовлен Исполнительным комитетом Электроэнергетического Совета СНГ на основании информации, представленной органами управления электроэнергетикой государств-участников СНГ\*.

Первый раздел сборника посвящен краткому описанию общеэкономического положения государств Содружества, содержит историко-географические справки о странах СНГ.

Во второй раздел сборника включена информация об обобщенных показателях работы объединения энергосистем государств-участников СНГ за период 2004-2014 гг.

В третьем разделе сборника отражено текущее состояние электроэнергетической отрасли в каждой из стран СНГ, обозначены основные проблемы и перспективы ее развития, приведены сведения, характеризующие электроэнергетические системы государств-участников СНГ, основные технико-экономические показатели их работы в период 2004-2014 гг.

Сборник может служить справочным пособием для руководителей и специалистов, интересующихся текущим состоянием и динамикой развития объединения энергосистем государств-участников СНГ.

Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ будет признателен за предложения по совершенствованию содержания, структуры и формы предлагаемого сборника.

**Исполнительный комитет ЭЭС СНГ**

---

---

***Почтовый адрес: 119991, Москва, Ленинский проспект, 9***

***Телефон: (495) 710-56-87, 710-66-02, 710-59-43, 710-59-23. Fax: (495) 625-86-05.***

***E-mail: mail@energo-cis.org, gam@energo-cis.org, ckc@energo-cis.org***

---

\* Информация из органов управления электроэнергетикой Туркменистана, Узбекистана и Украины в Исполнительный комитет не поступала.

## СОДЕРЖАНИЕ:

Азербайджанская Республика .....	5
Республика Армения .....	6
Республика Беларусь .....	7
Республика Казахстан .....	8
Кыргызская Республика .....	9
Республика Молдова .....	10
Российская Федерация .....	11
Республика Таджикистан .....	12
<b>Обобщенные технико-экономические показатели работы энергосистем государств-участников СНГ .....</b>	<b>13</b>
Производство электроэнергии в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	14
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	15
Производство электроэнергии гидравлическими электростанциями в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	16
Производство электроэнергии атомными электростанциями в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	17
Ввод генерирующих мощностей в энергосистемах государств - участников СНГ в 2004-2014 гг. ....	17
Межгосударственные перетоки передача и получение электроэнергии в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	18
Потребление электроэнергии в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	20
Потребление электроэнергии в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. на душу населения .....	21
Потребление электроэнергии предприятиями промышленности и стройиндустрии в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	22
Потребление электроэнергии электрифицированным транспортом в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	23
Потребление электроэнергии сельскохозяйственной отрасли в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	24
Расход электроэнергии на транспорт в сетях в государствах-участниках СНГ в 2004-2014 гг. ....	25

<b>Электроэнергетика государств-участников СНГ (2004-2014 гг.)</b> .....	27
Электроэнергетика Азербайджанской Республики .....	29
Электроэнергетика Республики Армения .....	45
Электроэнергетика Республики Беларусь .....	55
Электроэнергетика Республики Казахстан .....	69
Электроэнергетика Кыргызской Республики .....	97
Электроэнергетика Республики Молдова .....	115
Электроэнергетика Российской Федерации .....	127
Электроэнергетика Республики Таджикистан .....	151