

**Дополнения  
в Порядок формирования прогнозных данных о балансах  
электрической энергии и мощности в энергосистемах  
государств-участников СНГ**

1. Преамбулу дополнить вторым абзацем следующего содержания:

«В целях изучения потребностей в топливно-энергетических ресурсах, возможности экспорта или необходимости импорта топливно-энергетических ресурсов, возможности и целесообразности создания новых производств, реализации инвестиционных проектов в энергетические комплексы государств – участников СНГ и формирования соответствующих рекомендаций осуществляется сбор данных по топливно-энергетическому балансу».

2. Раздел 1 дополнить терминами и определениями, применяемыми для настоящих Дополнений:

**«Топливо-энергетический баланс** – соотношение для экономического объекта или некоторой территории объемов топливно-энергетических ресурсов, поступающих вследствие добычи или ввоза и убывающих вследствие потребления на месте или вывоза.

**Топливо-энергетические ресурсы** – различные виды органического топлива: каменный и бурый уголь, нефть, горючие газы, горючие сланцы, торф, древесина и древесные отходы; энергия движения воды рек, морских приливов; энергия ветра; солнечная энергия; атомная энергия; геотермальная энергия; твердые бытовые отходы (биогаз и прочее).».

3. Дополнить Порядок разделом 6, изложив его в следующей редакции:

**«6. Разработка топливно-энергетического баланса**

6.1. Состав участников разработки топливно-энергетического баланса (ТЭБ) определяется его целями и задачами и может включать все государства – участники СНГ.

6.2. Исходные данные для ТЭБ формируются на 3 ретроспективных года (факт) с оценкой планируемых итоговых показателей текущего года и прогноза на 5 перспективных лет (по каждому году).

6.3. Формы представления данных для ТЭБ приведены в Приложениях №№ 5-8 к настоящему Порядку и включают:

6.3.1. Топливо-энергетический баланс (Приложение № 5).

6.3.2. Баланс электрической энергии (Приложение № 6).

6.3.3. Баланс мощности (Приложение № 7).

6.3.4. Установленная мощность, вводы и выходы генерирующего оборудования электростанций (Приложение № 8).

6.4. Данные представляются в электронном виде в исходных форматах (Excel) для их дальнейшей обработки.

6.5. Разработка ТЭБ проводится по инициативе государства – участника (государств – участников) СНГ на основании соответствующего решения Электроэнергетического Совета СНГ, которым определяются цель, задачи, состав участников ТЭБ. При этом участники разработки ТЭБ заключают соглашение (или другой документ), регламентирующий порядок работ, условия предоставления данных и их конфиденциальность, права на результаты работы и использования полученной информации.».