

Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 238. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.

Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций

ЭБ 1208.7

1. Кто в соответствии с федеральными законами Российской Федерации имеет право принимать нормативные правовые акты в области государственного регулирования отношений в сфере электроэнергетики?

- Правительство Российской Федерации и уполномоченные им федеральные органы исполнительной власти.
 - Управление государственного энергетического надзора.
 - Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.
 - Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор).
-

2. Что из перечисленного не входит в технологическую основу функционирования электроэнергетики?

- Единая национальная (общероссийская) электрическая сеть.
 - Территориальные распределительные сети.
 - Система отношений, связанных с производством и оборотом электроэнергии на оптовом рынке.
 - Единая система оперативно-диспетчерского управления.
-

3. Кто устанавливает контроль за соблюдением субъектами оптового и розничных рынков электроэнергии требований законодательства Российской Федерации?

- Единая национальная (общероссийская) электрическая сеть.
 - Правительство Российской Федерации или уполномоченные им федеральные органы исполнительной власти.
 - Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.
 - Управление регулирования электроэнергетики.
-

4. Кем устанавливается порядок технологического присоединения энергопринимающих устройств юридических и физических лиц к электрическим сетям?

- Правительством Российской Федерации.
 - Системным оператором Единой энергетической системой России.
 - Управлением регулирования электроэнергетики.
 - Единой национальной (общероссийской) электрической сетью.
-

5. Кто, согласно Федеральному закону "Об электроэнергетике", вправе рассматривать жалобы поставщиков и покупателей электрической и тепловой энергии о нарушениях их прав и законных интересов действиями (бездействием) иных субъектов электроэнергетики, а также запрашивать информацию, документы и иные доказательства, свидетельствующие о наличии признаков таких нарушений?

- Управление регулирования электроэнергетики.
 - Системный оператор Единой энергетической системы России.
 - **Федеральные органы исполнительной власти.**
 - Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.
-

6. Кто, согласно Федеральному закону "Об электроэнергетике", вправе запрашивать у субъектов электроэнергетики информацию о возникновении аварий, об изменениях или о нарушениях технологических процессов, а также о выходе из строя сооружений и оборудования, которые могут причинить вред жизни или здоровью граждан, окружающей среде и имуществу граждан и (или) юридических лиц?

- Правительство Российской Федерации.
 - Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.
 - **Федеральные органы исполнительной власти.**
 - Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.
-

7. Кто осуществляет контроль за деятельностью гарантирующих поставщиков в части обеспечения надежного энергоснабжения населения?

- Управление государственного энергетического надзора.
 - Правительство Российской Федерации или уполномоченные им федеральные органы исполнительной власти.
 - Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.
 - **Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.**
-

8. Кто осуществляет контроль за применением регулируемых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации цен (тарифов) на электрическую энергию?

- Управление государственного энергетического надзора.
 - Правительство Российской Федерации.
 - Федеральные органы исполнительной власти.
 - **Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.**
-

9. Что подразумевается под характеристиками, отражающими отношение полезного эффекта от использования энергетических ресурсов к затратам энергетических ресурсов, произведенным в целях получения такого эффекта, применительно к продукции, технологическому процессу, юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю?

- Энергетический ресурс.
 - Вторичный энергетический ресурс.
 - Энергосбережение.
 - **Энергетическая эффективность.**
 - Класс энергетической эффективности.
-

10. Кем определяется класс энергетической эффективности товара в соответствии с правилами, которые утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и принципы которых устанавливаются Правительством Российской Федерации?

- Производителем, импортером.
 - Министерством промышленности и торговли Российской Федерации.
 - Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.
 - Управлением государственного энергетического надзора.
-