

**Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 178. 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.1.1. Эксплуатация электроустановок**

ЭБ 115.18

**1. Какая из перечисленных зон степени защиты относится к зоне, где каждый объект подвержен прямому удару молнии и поэтому через него может протекать полный ток молнии?**

- **Зона 0.**
  - Зона 0Е.
  - Зона 1.
  - Зона 2.
- 

**2. К каким распределительным электрическим сетям могут присоединяться источники сварочного тока?**

- К сетям напряжением не выше 1000 В.
  - К сетям напряжением не выше 380 В.
  - **К сетям напряжением не выше 660 В.**
  - К сетям напряжением не выше 220 В.
- 

**3. Кем проводится комплексное опробование оборудования после окончания всех строительных и монтажных работ по сдаваемой электроустановке?**

- Подрядчиком.
  - **Потребителем.**
  - Проектировщиком.
  - Органами госэнергонадзора.
- 

**4. В течение какого срока проводится комплексное опробование работы линии электропередачи при вводе в работу?**

- **В течение 24 часов.**
  - В течение 72 часов.
  - В течение 36 часов.
  - В течение 48 часов.
-

## 5. На кого распространяются Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок?

- Только на работников организаций, занятых техническим обслуживанием электроустановок и выполняющих в них строительные, монтажные и ремонтные работы, в том числе работы с приборами учета электроэнергии и измерительными приборами.
  - **На работодателей - юридических и физических лиц независимо от их организационно-правовых форм и работников из числа электротехнического, электротехнологического и неэлектротехнического персонала организаций, занятых техническим обслуживанием электроустановок, проводящих в них оперативные переключения, организующих и выполняющих строительные, монтажные, наладочные, ремонтные работы, испытания и измерения, а также осуществляющих управление технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок потребителей.**
  - Только на работников организаций, занятых техническим обслуживанием электроустановок, проводящих в них оперативные переключения, организующих и выполняющих испытания и измерения.
  - Только на работников промышленных предприятий, на балансе которых имеются электроустановки.
- 

## 6. В течение какого срока проводится комплексное опробование основного и вспомогательного оборудования электроустановки при вводе в работу?

- В течение 24 часов.
  - В течение 48 часов.
  - **В течение 72 часов.**
  - В течение 36 часов.
- 

## 7. Кто из перечисленных лиц не включается в состав рабочей комиссии, осуществляющей приемку молниезащитных устройств на действующих объектах?

- Представители подрядной организации.
  - Представители лица, ответственного за электрохозяйство.
  - Представители службы противопожарной инспекции.
  - **Представитель территориального органа Ростехнадзора.**
- 

## 8. Какая процедура не устанавливается правилами технологического присоединения?

- Процедура присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям сетевой организации.
  - **Нормирование количества потребляемой электроэнергии.**
  - Установка требований к выдаче технических условий, в том числе индивидуальных, для присоединения к электрическим сетям.
  - Определение существенных условий договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.
- 

## 9. Какой документ определяет порядок технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к электрическим сетям?

- Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике".
  - **Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861.**
  - Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ "О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса".
  - Правила устройства электроустановок.
-

**10. Какому административному штрафу могут быть подвергнуты юридические лица за ввод в эксплуатацию энергопотребляющих объектов без разрешения соответствующих органов?**

- От десяти до двадцати тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток.
  - От двухсот до трехсот тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток.
  - От ста до двухсот тысяч рублей.
  - От тридцати до пятидесяти тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до тридцати суток.
-