

**Перечень номенклатурных групп с указанием видов оборудования,  
производства предприятий-изготовителей которых подлежат  
сертификации в Системе сертификации ЭО в 2014 год**

**1 Номенклатурная группа: электротехническое оборудование (4 класс безопасности), включающая:**

- а) силовые трансформаторы:
  - блочные трансформаторы;
  - автотрансформаторы связи для открытых распределительных устройств;
  - рабочие трансформаторы собственных нужд;
  - резервные трансформаторы собственных нужд;
  - секционные трансформаторы собственных нужд (трансформаторы секций 0,4 кВ);
- б) трансформаторы для измерения напряжения;
- в) трансформаторы тока класса напряжения свыше 3кВ;
- г) устройства переключения ответвлений обмоток трансформаторов;
- д) вводы высоковольтные;
- е) оборудование комплектных распределительных устройств:
  - высоковольтное оборудование до 10 кВ;
  - низковольтное оборудование до 0,4 кВ;
- ж) оборудование открытых распределительных устройств:
  - высоковольтные выключатели;
  - измерительные трансформаторы тока;
  - измерительные трансформаторы напряжения;
  - компенсирующие реакторы;
  - разъединители;
  - заземлители;
  - разрядники/ограничители перенапряжений;
  - изоляторы и шинные опоры;

- панели релейной защиты и автоматики;
- реакторы шунтирующие (мощностью более 10000кВА);
- и) оборудование систем надежного питания:
  - щиты постоянного тока;
- к) электродвигатели:
  - электродвигатели 0,4 кВ;
  - электродвигатели 6 кВ;
- л) ограничители напряжения.

**2 Номенклатурная группа: трубопроводная арматура (4 класс безопасности).**

**3 Номенклатурная группа: насосное оборудование (1-4 классы безопасности).**