

## Отключение всех полюсов

Отключение всех полюсов - отключение обоих питающих проводов в однофазных приборах переменного тока и приборах постоянного тока одним действием; в приборах, которые подключены к более чем двум питающим проводам, это отключение одним действием относится ко всем питающим проводам, за исключением заземляющего провода

Источник: " ГОСТ 27570.0-87 (МЭК 335-1-76). Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний"

(введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 25.12.1987 № 5039)

---

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/21128/>