

Управляющее устройство электрическое

Электрическое управляющее устройство (далее - управляющее устройство): устройство, используемое в, на оборудовании (или вместе с ним) для изменения или варьирования рабочего процесса этого оборудования путем воздействия на него; при этом рабочий процесс содержит следующие фазы: включение, передача и работа. По меньшей мере одна из этих фаз должна быть осуществлена электрическим или электронным путем

Источник: " ГОСТ МЭК 730-1-95/ГОСТ Р МЭК 730-1-94. Межгосударственный стандарт. Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Общие требования и методы испытаний"

(введен в действие Постановлением Госстандарта России от 12.03.1996 № 164)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/2157/>