

Система питающая силовая индукционная

Индукционная силовая питающая система: индукционная система передачи электроэнергии, состоящая из путевого преобразователя и проводника, вдоль которых происходит движение мобильного механизма, который получает энергию бесконтактным путем

Источник: " ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007. Национальный стандарт Российской Федерации. Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

(утв. и введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 27.12.2007 № 499-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/27573/>