

Часть токопроводящая незащищенная

Незащищенная токопроводящая часть: проводящая часть электрооборудования, которой можно коснуться и которая обычно не находится под напряжением, но в случае неполадки может стать таковой

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/12746/>