

Ток прикосновения

Ток прикосновения: электрический ток, протекающий через тело человека или животного при прикосновении к одной или более доступным прикосновению электроустановкам или электрооборудованию

Источник: " ГОСТ Р 54392-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Электроустановки для животноводческих помещений. Способы выравнивания потенциалов"

(утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 09.09.2011 № 267-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/4760/>