

Изоляция нетоковедущих частей

Изоляция нетоковедущих частей (защитная изоляция): мероприятие для защиты от поражения электрическим током при прикосновении к металлическим нетоковедущим частям, которые могут оказаться под напряжением в результате повреждения изоляции. Принцип действия основан на покрытии нетоковедущих частей в отдельных обоснованных случаях изоляционным материалом или изоляции их от токоведущих частей

Источник: " ГОСТ Р 12.1.019-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты"

(утв. и введен в действие Приказом Ростехрегулирования от 10.12.2009 № 681-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/11490/>