

Электрическая сеть с заземленной нейтралью

Электрическая сеть с заземленной нейтралью - сеть, нейтраль которой соединена с землей наглухо или через резистор или реактор, сопротивление которых достаточно мало, чтобы существенно ограничить колебания переходного процесса и обеспечить значение тока, необходимое для селективной защиты от замыкания на землю

Источник: " ГОСТ 1516.3-96. Электрооборудование переменного тока на напряжения от 1 до 750 кВ. Требования к электрической прочности изоляции"

(введен в действие Постановлением Госстандарта России от 07.04.1998 № 110)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/22734/>