

Внутренний контур заземления

Внутренний контур заземления (применяется для распреустройства постоянного тока) - заземляющая магистраль, прокладываемая внутри подстанций, постов и т.п., к которой подключаются заземляющие проводники электрооборудования, обеспечивает связь заземляемого оборудования с контуром заземления

Источник: "ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ УСТРОЙСТВ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГАХ"

(утв. МПС России 10.06.1993 № ЦЭ-191)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/24457/>