

Ненаправленная антенна

Ненаправленная антенна - антенна, обеспечивающая одинаковую эффективность излучения или приема радиоволн по всем направлениям в горизонтальной плоскости. Используется для организации круговых зон обслуживания

Источник: "ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ АБОНЕНТСКОГО РАДИОДОСТУПА (ТИПА POINT-TO-MULTIPOINT) С ВРЕМЕННЫМ РАЗДЕЛЕНИЕМ КАНАЛОВ (TDMA), РАБОТАЮЩЕЕ В ДИАПАЗОНЕ ЧАСТОТ 3 - 11 ГГц. ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ. РД 45.165-2000"

(утв. Минсвязи РФ, введен информационным письмом Минсвязи России от 21.12.2000 № 8163)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/4978/>