

Тракт сетевой

Тракт сетевой - типовой групповой тракт или несколько последовательно соединенных типовых групповых трактов с включенной на входе и выходе аппаратурой образования тракта.

Примечания. 1. При наличии транзитов того же порядка, что и данный сетевой тракт, сетевой тракт называется составным, при отсутствии таких транзитов - простым.

2. При наличии в составном сетевом тракте участков, организованных как в кабельных системах передачи, так и в радиорелейных, тракт называется комбинированным.

3. В зависимости от метода передачи сигналов тракту присваивается название аналоговый или цифровой

Источник: ПРИКАЗ Гостелекома России от 28.09.1999 № 48

"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ЦИФРОВЫХ КАНАЛОВ И ТРАКТОВ СПУТНИКОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/26350/>