

Тракт групповой

Тракт групповой - комплекс технических средств системы передачи, предназначенный для передачи сигналов электросвязи нормализованного числа каналов тональной частоты или основных цифровых каналов в полосе частот или со скоростью передачи, характерных для данного группового тракта.

Примечание. Групповому тракту, в зависимости от нормализованного числа каналов, присваивают название: первичный, вторичный, третичный, четверичный или N-ый групповой тракт

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/5030/>