Иерархия синхронной цифровой передачи

Иерархия синхронной цифровой передачи - иерархия цифровой передачи, обеспечивающая средства для управления, уплотнения и доступа различных форм цифрового трафика с применением формата синхронной передачи по различным типам среды. Формат основан на транспортном модуле синхронной передачи, определенном рекомендациями МККТТ G.703, G.707, G.798, G.709 и прочих, еще не опубликованных. Первый уровень в иерархии синхронной цифровой передачи равен 155,52 Мбит/с. (категория 5)

Источник: Приказ ГТК России от 31.01.1997 № 43 (редакция от 02.08.2011) "О ТН ВЭД СНГ и о внесении изменений и дополнений в отдельные нормативные акты ГТК России" (с изм. и доп., вступающими в силу с 17.01.2012)