

Сеть оптическая синхронная

Синхронная оптическая сеть - сеть, обеспечивающая средства управления, уплотнения и доступа различных форм цифрового трафика с применением формата синхронной передачи по оптическим волокнам. Данный формат является североамериканской версией ИСЦП и также использует транспортный модуль синхронной передачи. Однако он использует синхронный транспортный сигнал в качестве основного (базового) модуля со скоростью первого уровня 51,81 Мбит/с. (стандарт СОС интегрирован в стандарты ИСЦП) (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)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/13674/>