

В-канал

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

В-канал (англ. *Bearer* — носитель) — канал передачи информации со скоростью 64 кбит/с, обеспечиваемый сетью ISDN между абонентами. Абоненту предоставляется несколько В-каналов (минимум два), каждый из которых может коммутироваться независимо. В отличие от D-канала, по В-каналу могут передаваться как голос, так и данные.

Источник — «<http://ru.wikipedia.org/wiki/В-%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB>»

- Последнее изменение этой страницы: 14:50, 8 января 2009.
- Текстовое содержимое доступно в соответствии с GNU Free Documentation License.