

Технические показатели¹

Задержка передачи пакета (мс) ^{2,3}	0–400
Коэффициент потери пакетов (%/мес) ³	Не более 2
Полоса пропускания линии связи (Мбит/с) ⁴	До 100

Показателем достоверности передачи данных является использование внешней адресации при выходе в сеть Интернет.

Характеристики достоверности и надежности передачи информации, а также потери пакетов информации, временные задержки при передаче пакетов информации или их диапазоны не могут быть точно указаны (но указанные характеристики не должны быть хуже, чем характеристики, определенные Приказом Министерства информационных технологий и связи РФ от 27 сентября 2007 г. № 113 «Об утверждении Требований к организационно-техническому обеспечению устойчивого функционирования сети связи общего пользования»). Услуги предоставляются абоненту с выделением максимально возможного на данный момент количества ресурсов сети.

¹ Технические нормы, в соответствии с которыми предоставляются телематические услуги связи; установлены РД «Телематические службы» и иными нормативными актами РФ.

² В задержку передачи пакета включаются: задержка кодирования/декодирования речи и пакетизации, задержка маршрутизации по сети, задержка распространения сигнала, задержка буферизации. Она определяется как полусумма задержек передачи пакета в обоих направлениях (туда и обратно).

³ Показатели распространяются и обеспечиваются Оператором только для ресурсов, расположенных в сети Оператора.

⁴ Полоса пропускания линии связи между абонентским оборудованием и узлом связи сети передачи данных Оператора; определяется тарифным планом.