

Специализированные абонентские терминалы стандарта UMTS

2) специализированные абонентские терминалы стандарта UMTS, к которым относятся:

а) приемопередатчики системы подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS, не имеющие органов управления и управляемые от подключенного компьютера или специализированного контроллера, предназначенные для работы в устройствах, использующих сети подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS для передачи сигналов управления, контроля и т.д. ("модемы" или "модули" стандарта UMTS);

б) устройства, предназначенные для подключения к компьютерам для передачи данных между компьютерами и между компьютерами и сетью Интернет по сети подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS;

в) устройства дистанционного управления и контроля, в составе которых имеются специализированные абонентские терминалы стандарта UMTS, - приемопередающие устройства сети стандарта UMTS с ограниченной функциональностью, обеспечивающие передачу через сеть стандарта UMTS только сигналов управления и контроля

Источник: Приказ Мининформсвязи России от 27.08.2007 № 100 (редакция от 20.04.2012) "Об утверждении Правил применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта umts с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.08.2007 № 10065)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/502/>