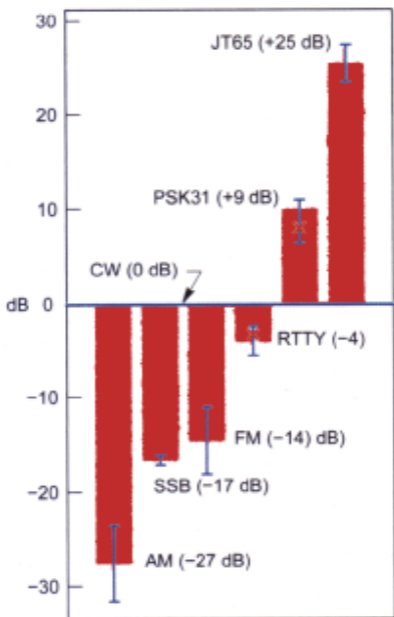


# Какой вид работы наиболее "пробивной"?

**П**од таким заголовком опубликована статья американских радиолюбителей KE4PT и N6ADL в декабрьском номере журнала QST за прошлый год. Они провели сравнение основных видов работы, используемых сегодня в любительской радиосвязи: телефон (AM, SSB и FM), телетайп, телеграф и цифровые виды (PSK31 и JT65).



При их расчётах энергетики каналов связи учитывались оптимальные для данного вида параметры передающего и приёмного трактов. Результаты этих расчётов приведены на **рисунке**. Уровень 0 дБ соответствует телеграфу. Преимущество цифровых видов связи PSK31 и JT65 очевидно.