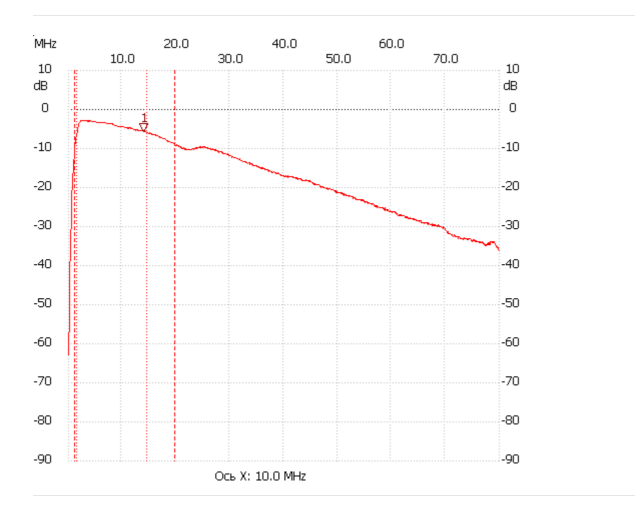
Начальная частота:  $0.100000\ \text{M}$ Гц; Конечная:  $79.999880\ \text{M}$ Гц; Размер шага:  $80.060\ \kappa$ Гц

Количество точек: 999; Задержка: Омс



;no\_label

Курсор 1: 14.110500 MHz Канал 1: -5.70dB

-----

Канал 1

max:-2.85dB 3.782760MHz min:-62.86dB 0.180060MHz

B3db: 12.890 MHz

Q: 0.63

f1: 1.621140 MHz fm: 8.065970 MHz f2: 14.510800 MHz B6db: 18.414 MHz f1: 1.300900 MHz f2: 19.714700 MHz B60db: keine