

IRiver LPlayer: 44.1 flac

IRiver LPlayer: 44.1 mp3 320 kbps

IRiver LPlayer: 44.1 ogg q10

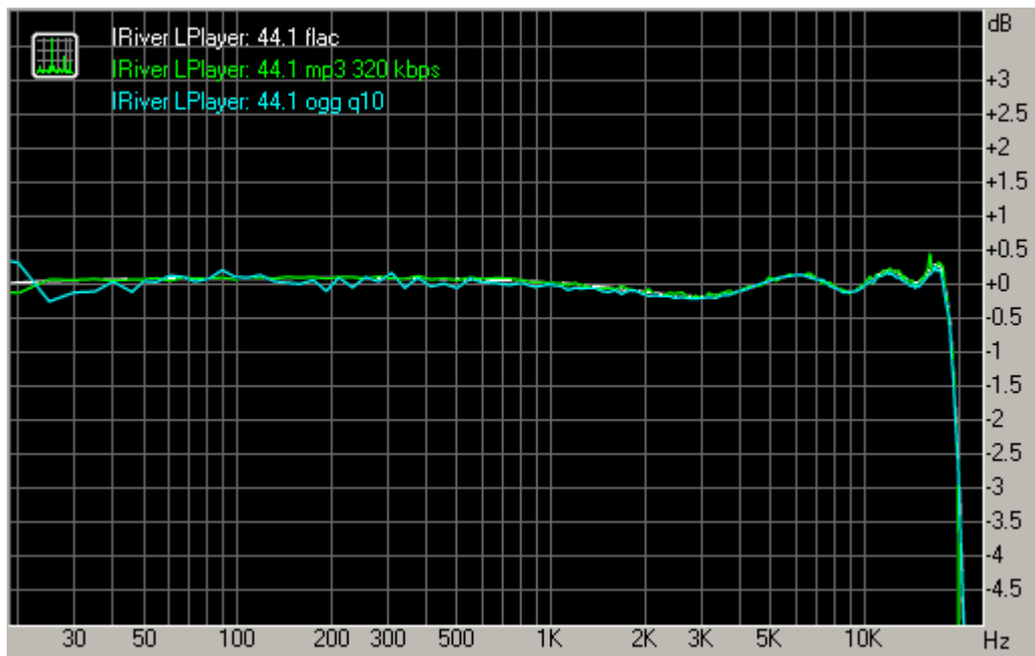
Тест программы RightMark Audio Analyzer

Тестируемая цепь: External loopback (headphones-out - line-in)
Режим работы: 16-bit, 44.1kHz

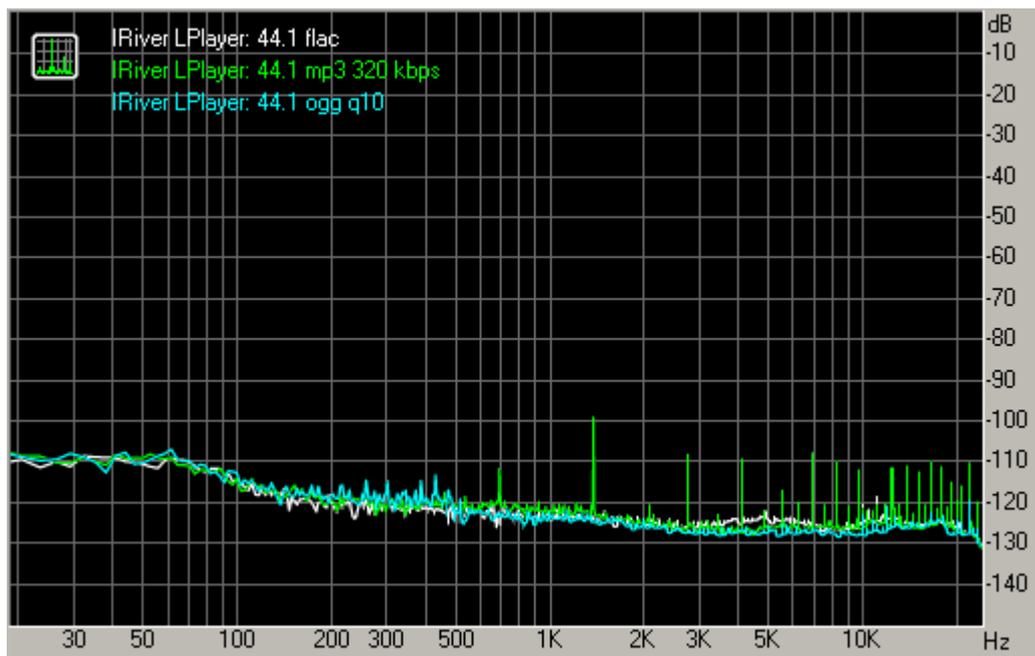
Общие результаты

Тест	IRiver LPlayer: 44.1 flac	IRiver LPlayer: 44.1 mp3 320 kbps	IRiver LPlayer: 44.1 ogg q10
Неравномерность АЧХ (от 40 Гц до 15 кГц), дБ:	+0.20, -0.18	+0.23, -0.22	+0.20, -0.22
Уровень шума, дБ (А):	-92.2	-91.5	-93.7
Динамический диапазон, дБ (А):	93.2	91.4	92.8
Гармонические искажения, %:	0.0030	0.0032	0.0030
Интермодуляционные искажения + шум, %:	0.0072	0.065	0.291
Взаимопроникновение каналов, дБ:	-89.4	-88.8	-90.6

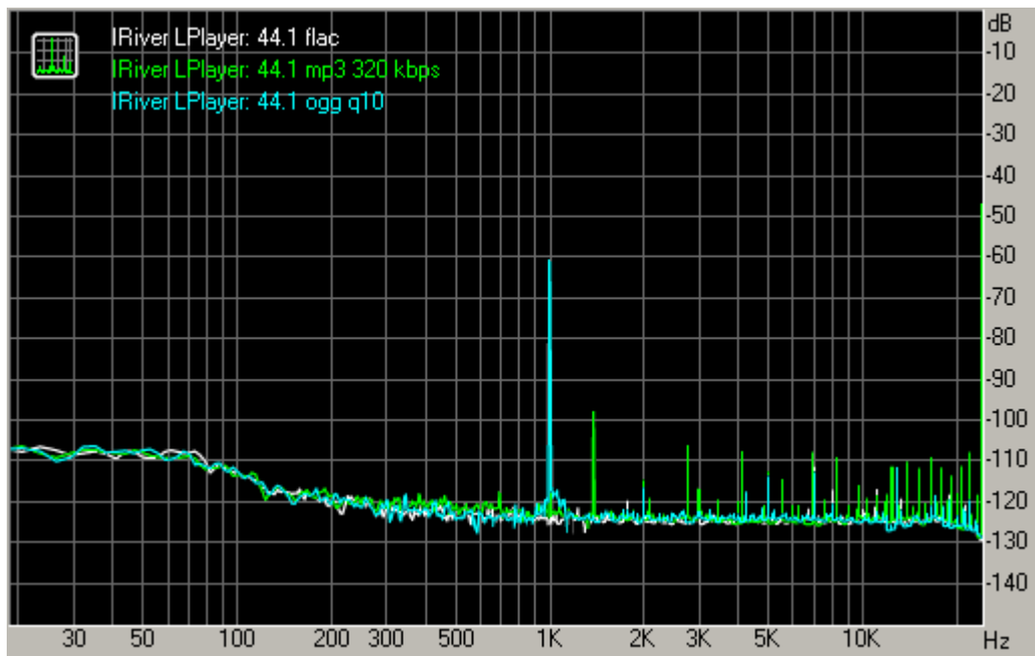
Частотная характеристика



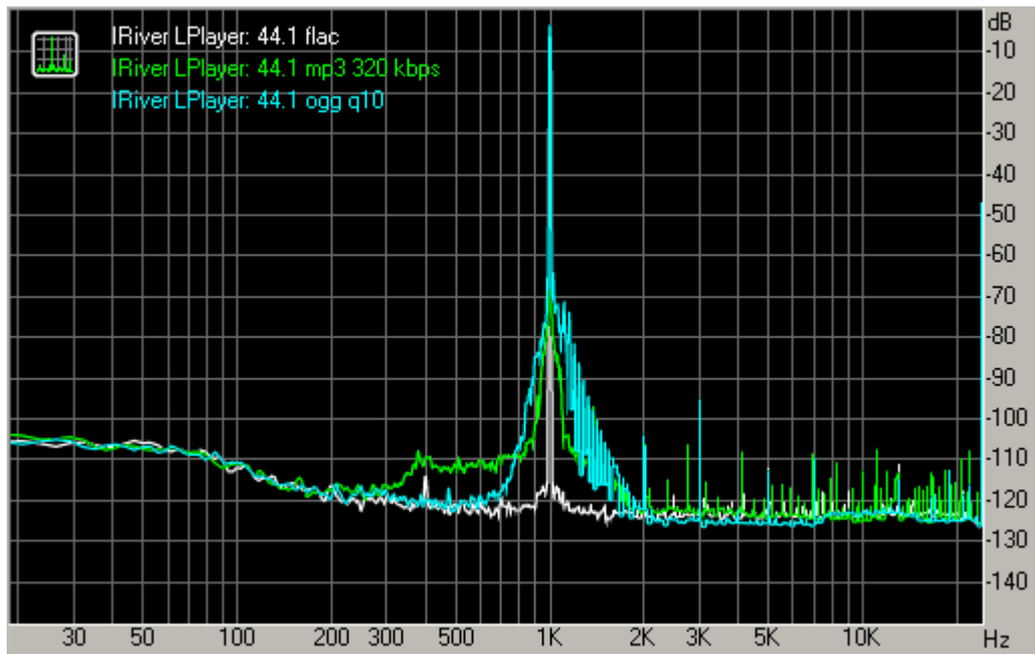
Уровень шума



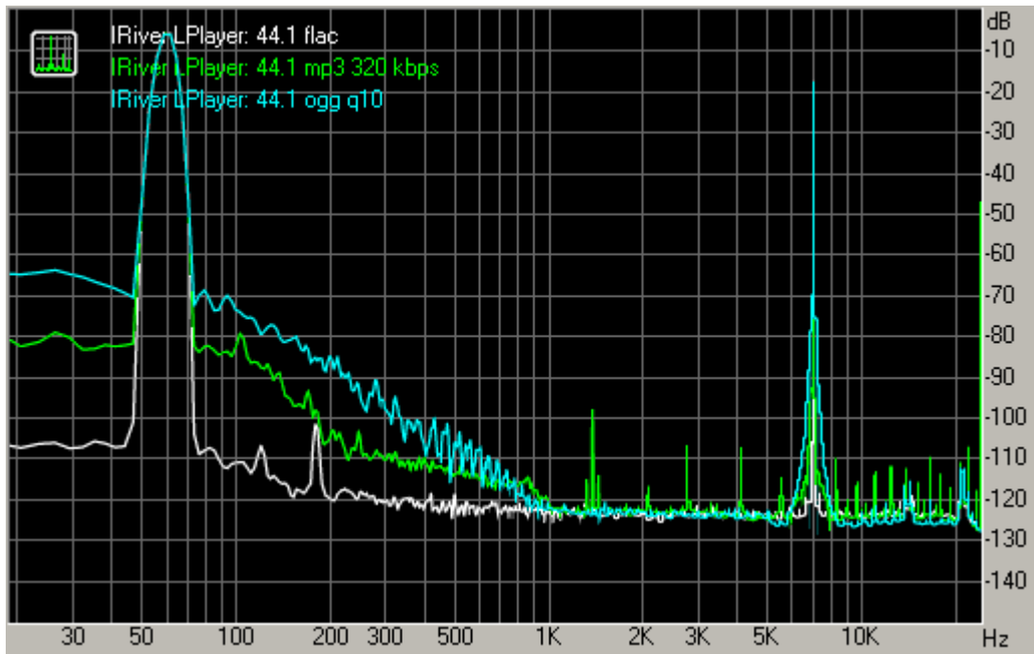
Динамический диапазон



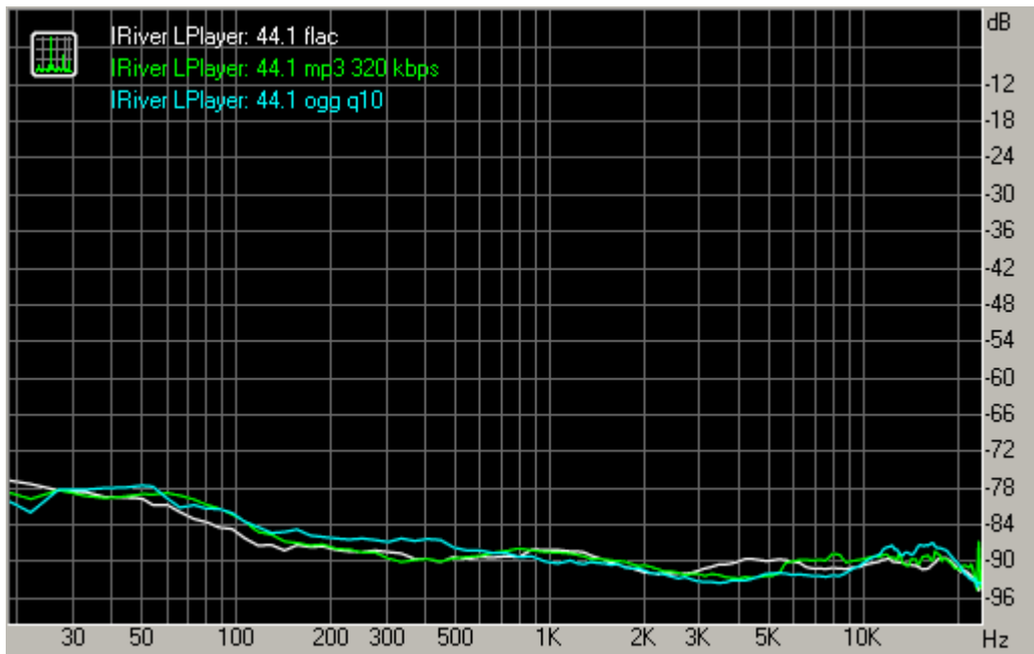
Нелинейные искажения + шум (при уровне -3 дБ)



Интермодуляционные искажения



Взаимопроникновение стереоканалов



Этот отчет был сгенерирован программой RightMark Audio Analyzer 6.0