

# IRiver e100: 44.1 flac

## IRiver e100: 44.1 mp3 320 kbps

### IRiver e100: 44.1 ogg q10

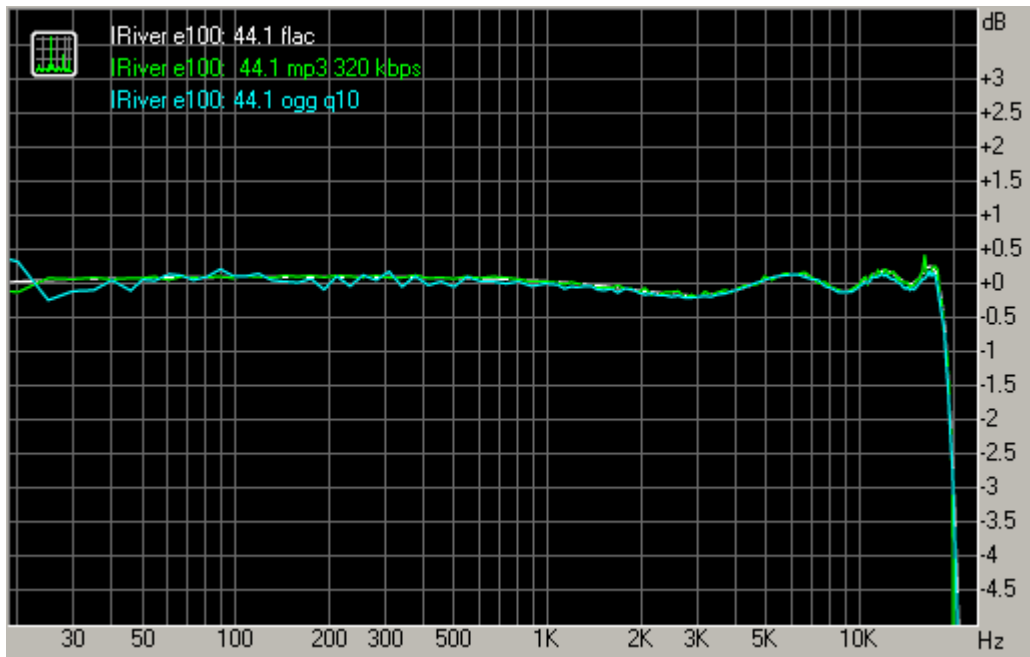
Тест программы RightMark Audio Analyzer

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

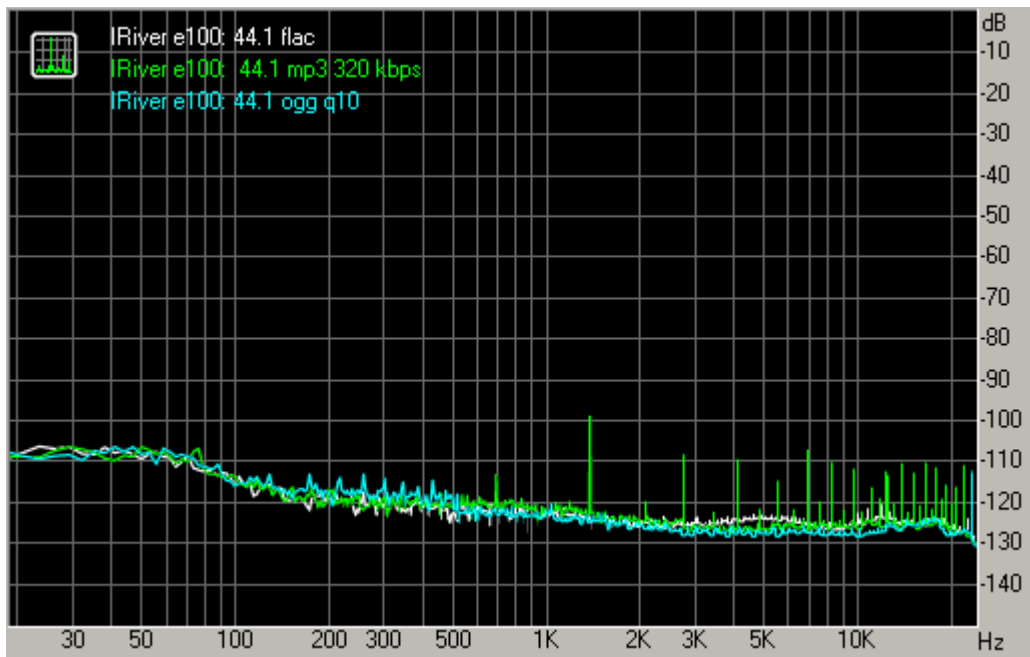
#### Общие результаты

Тест	IRiver e100: 44.1 flac	IRiver e100: 44.1 mp3 320 kbps	IRiver e100: 44.1 ogg q10
Неравномерность АЧХ (от 40 Гц до 15 кГц), дБ:	+0.18, -0.18	+0.21, -0.22	+0.21, -0.21
Уровень шума, дБ (А):	-92.0	-91.4	-93.6
Динамический диапазон, дБ (А):	93.0	91.3	92.8
Гармонические искажения, %:	0.0030	0.0033	0.0030
Интермодуляционные искажения + шум, %:	0.0070	0.065	0.291
Взаимопроникновение каналов, дБ:	-89.2	-88.1	-90.1

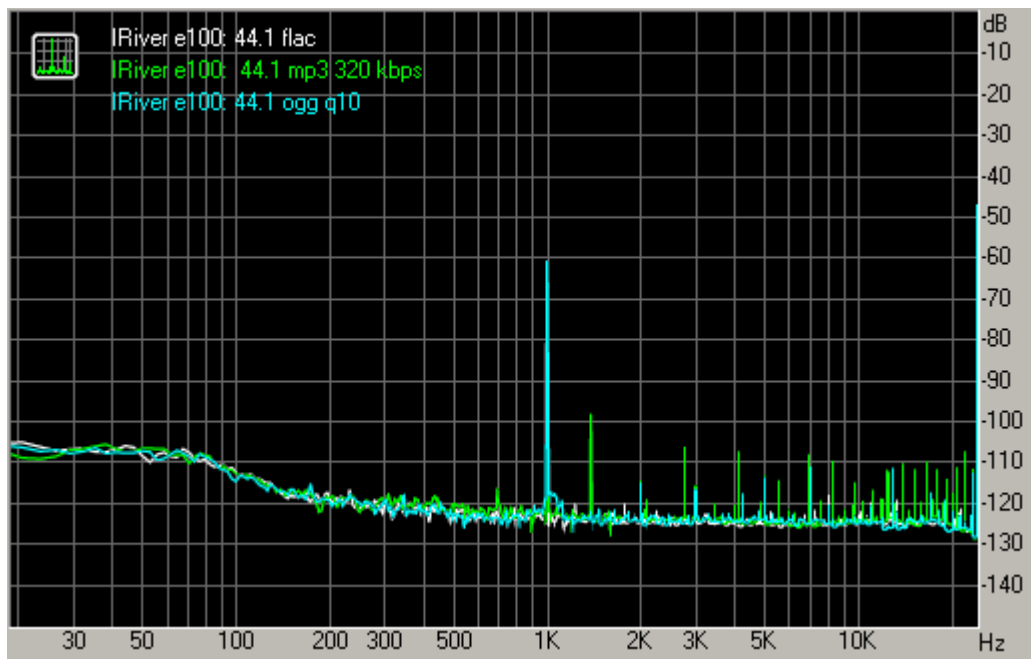
#### Частотная характеристика



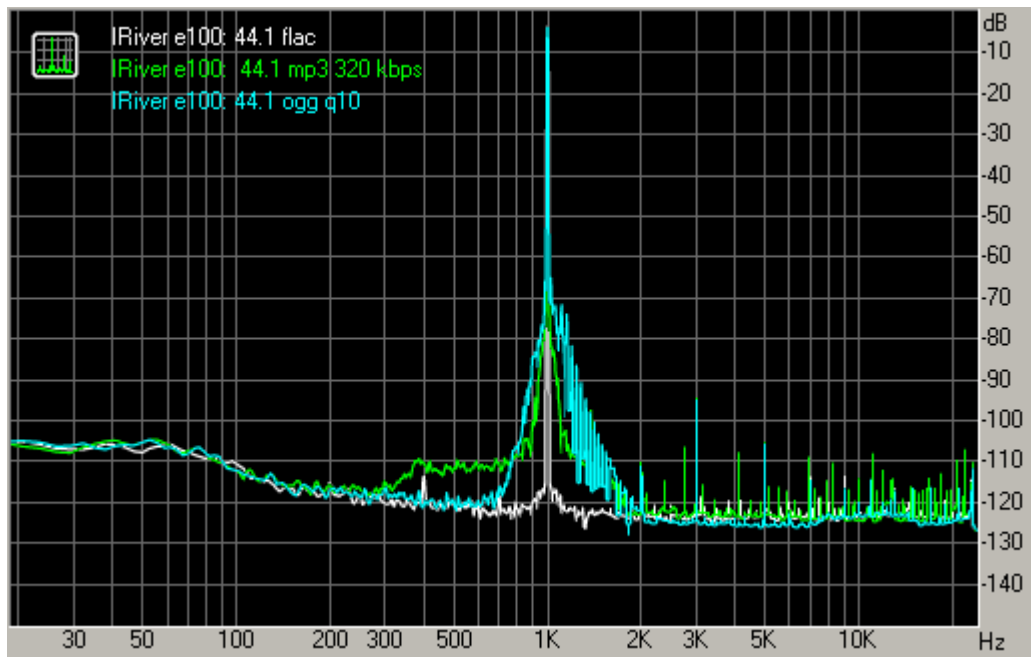
### Уровень шума



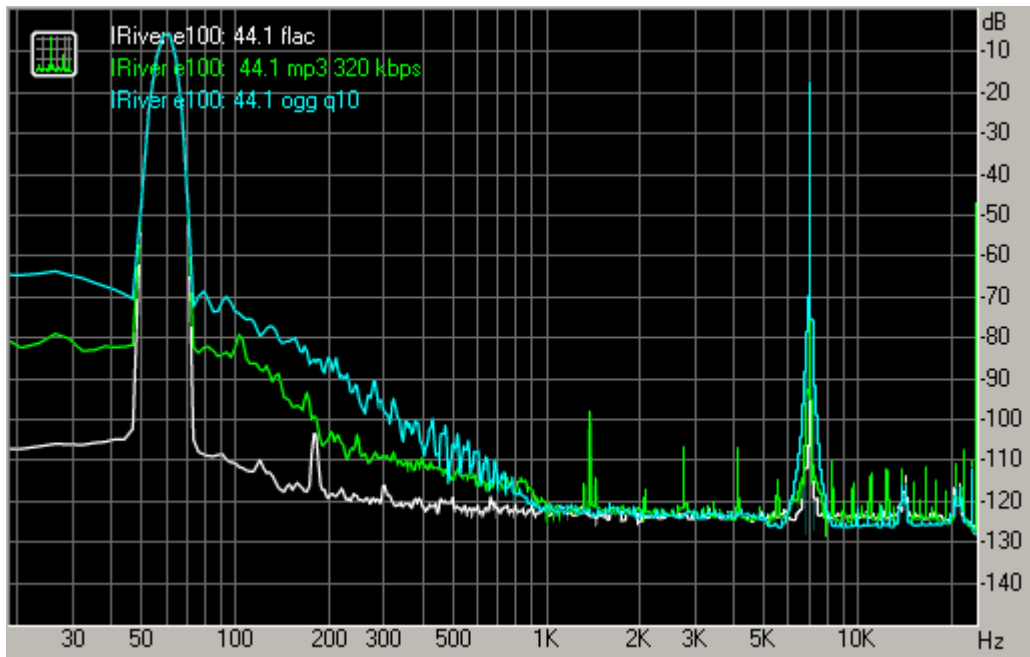
### Динамический диапазон



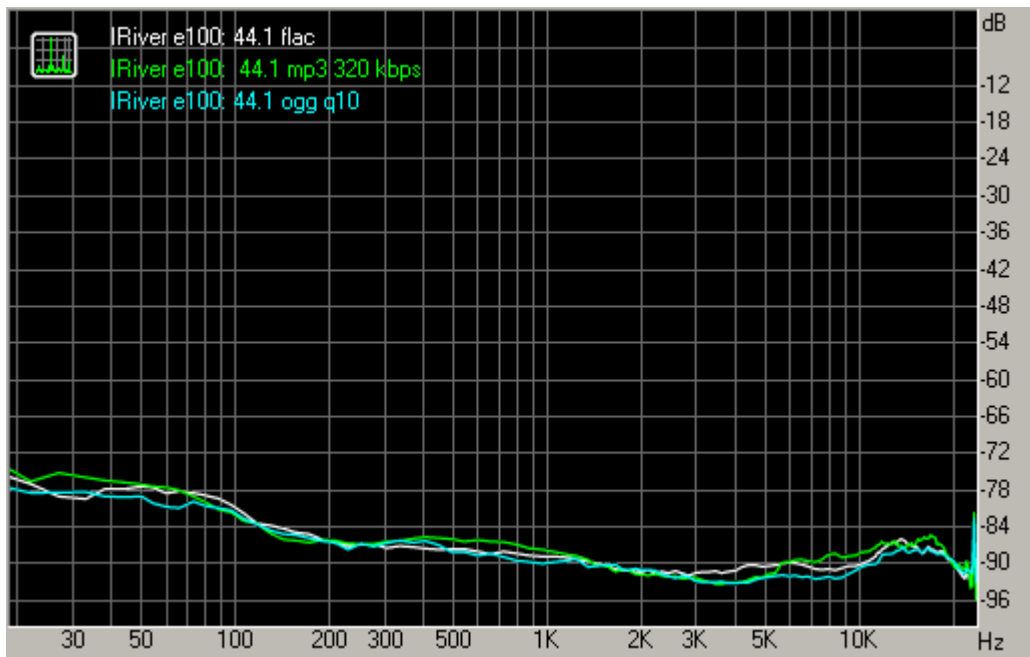
### Нелинейные искажения + шум (при уровне -3 дБ)



### Интермодуляционные искажения



### Взаимопроникновение стереоканалов



Этот отчет был сгенерирован программой RightMark Audio Analyzer 6.0