

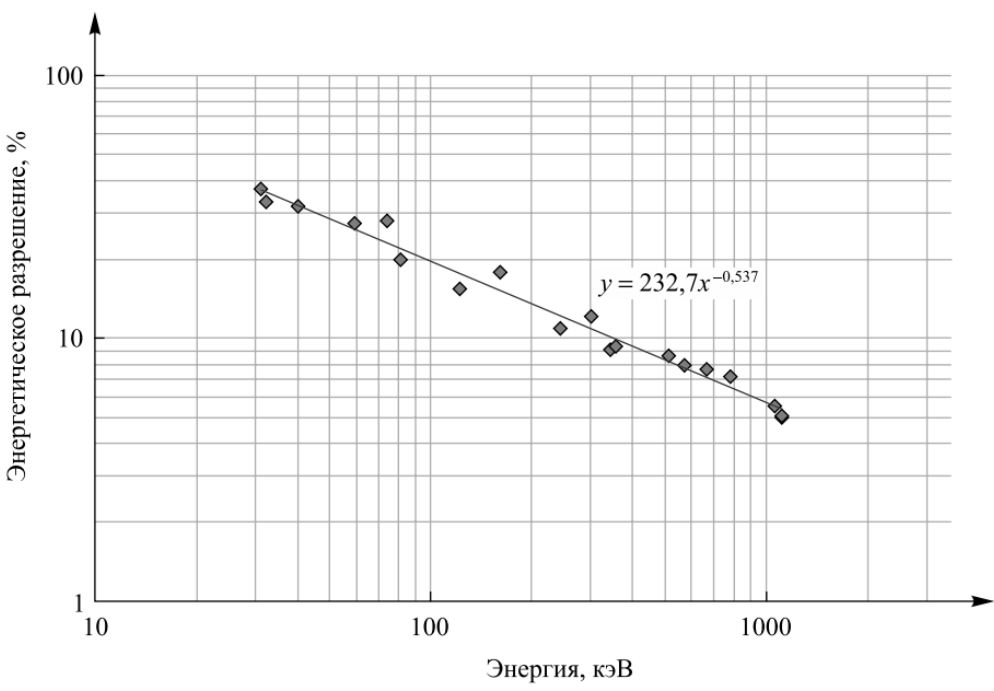
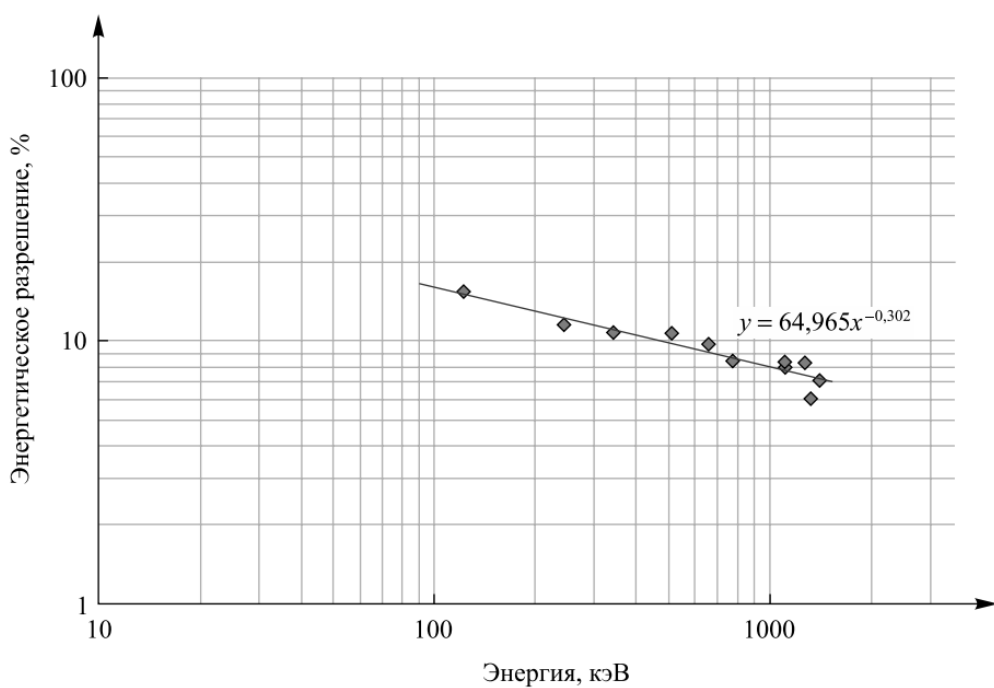
a/a  δ/b 

Рис. 4. Зависимость энергетического разрешения кристалла Ce:GAGG от энергии гамма-кванта для ФЭУ Hamamatsu R3998-100-02 (а) и лавинного фотодиода (APD) Hamamatsu S8664-1010 (б)

Fig. 4. Dependence of the energy resolution of a Ce:GAGG crystal on gamma quantum energy for a Hamamatsu R3998-100-02 photomultiplier (a) and an avalanche photodiode (APD) Hamamatsu S8664-1010 (b)