

Энергия первого фотона равна $3,97 \cdot 10^{-19}$ Дж, что на $1,13 \cdot 10^{-19}$ Дж больше, чем энергия второго фотона. Найдите отношение p_1/p_2 модулей импульсов первого и второго фотонов. Ответ округлите до десятых долей.