

Один лазер излучает монохроматический свет с длиной волны $\lambda_1 = 300$ нм, другой — с длиной волны $\lambda_2 = 700$ нм. Каково отношение импульсов $\frac{P_1}{P_2}$ фотонов, излучаемых лазерами? (Ответ округлите до десятых.)