

Для полного плавления льда ($\lambda = 330$ кДж/кг) массой $m = 3,0$ г, находящегося при температуре $t = 0$ °С, льду необходимо сообщить минимальное количество теплоты, равное:

- 1) 990 кДж 2) 900 кДж 3) 99 кДж 4) 9,1 кДж 5) 0,99 кДж