



ДЖОУЛЬ

ДЖОУЛЬ (Дж, J), единица работы, энергии и количества теплоты в СИ; названа в честь Дж. П. [Джоуля](#). 1 Дж равен работе постоянной силы в 1 Н при перемещении точки приложения силы на расстояние в 1 м.

1 Дж = 1 Н·м = 1 Вт·с = 10^7 эрг = 0,2388 кал = $6,24 \cdot 10^{18}$ эВ.