

Механическая работа

Мера изменения энергии при различных процессах:

$$A = E_{k2} - E_{k1} = \Delta E_k$$

$$A = -(E_{\pi 2} - E_{\pi 1}) = E_{\pi 1} - E_{\pi 2} = \Delta E_k$$

$$A = F S \cos \alpha$$

