



# Запам'ятай



**Електрична енергія** – це наслідок взаємодії заряджених частинок речовини та впливу магнітного поля.

**Електростанція** – комплекс обладнання та споруд, де різні види енергії перетворюються на електричну.

Електростанція	Джерело енергії
теплова (ТЕС)	паливо (природний газ, кам'яне вугілля, нафта, мазут)
атомна (АЕС)	збагачений уран
гідроелектростанція (ГЕС)	енергія водяного потоку
вітрова (ВЕС)	енергія вітру
сонячна (СЕС)	сонячна енергія
геотермальна (ГеоЕС)	геотермальна енергія

**Потужність** – це характеристика електроприладу, що визначає необхідну для його роботи кількість електроенергії.

Одиниця вимірювання потужності – ват (Вт).

