

15.02.2019

Федосенко Н.

Інвестиції у відновлювану енергетику у 2018 році перевищили \$300 млрд – Bloomberg

За інформацією аналітичного агентства [Bloomberg NEF](#), 2018-й став 5-м роком поспіль, коли світові інвестиції у відновлювану енергетику перевищили позначку в 300 млрд доларів і склали більше 332 млрд дол. (на 8 % менше, ніж у 2017 р.) ([EcoTown.com.ua](#)).

Різні галузі «зеленої» енергетики показували мають не однакові результати. Інвестиції в вітроенергетичний сектор збільшилися на 3 % – до 128,6 млрд дол. Зокрема, значні капіталовкладення (25,7 млрд дол.) отримали морські вітрові парки (на 14 % більше, ніж у 2017 р.).

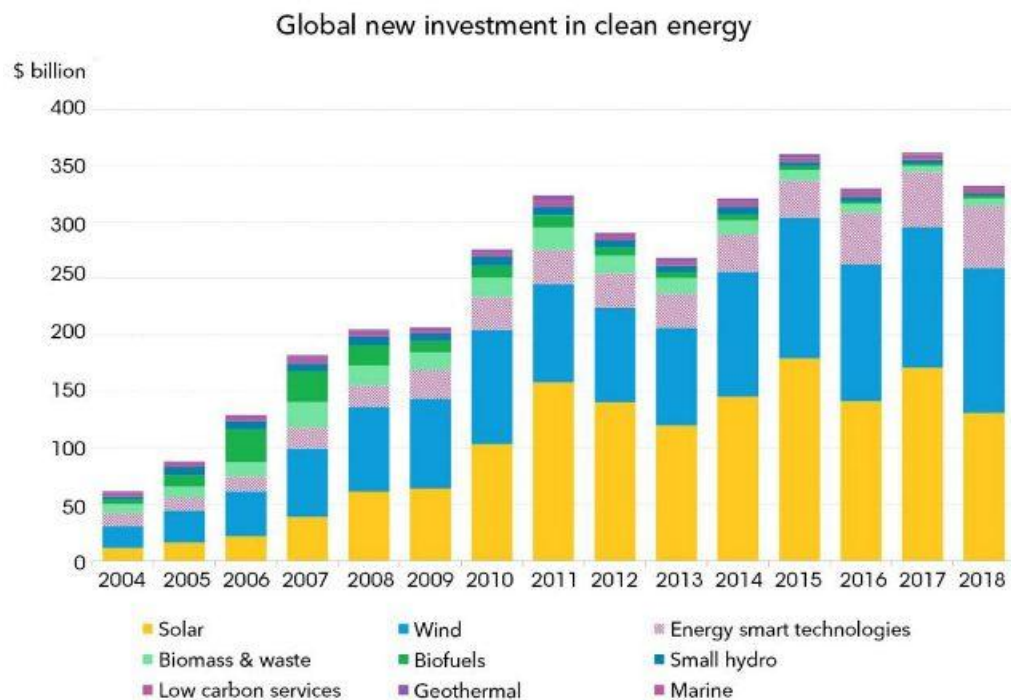
Світовий обсяг інвестицій в сонячну енергетику зменшився на 24% і склав близько 131 млрд дол. Таке скорочення пов'язане з різким зниженням капітальних витрат на установку сонячних електростанцій. Середня вартість установки СЕС потужністю 1 МВт впала на 12 % у 2018 р. У той же час, загальна потужність сонячних електростанцій в світі збільшилася з 99 ГВт в 2017 р. до 109 ГВт в 2018 р. Крім того, в 2018 р. зріс рівень інвестицій в наступних напрямках:

у виробництво біопалива – на 47 % до 3 млрд дол.;

у вироблення енергії з біомаси та відходів – на 18 % до 6,3 млрд дол.;

у геотермальну енергетику – на 10 % до 1,8 млрд дол.

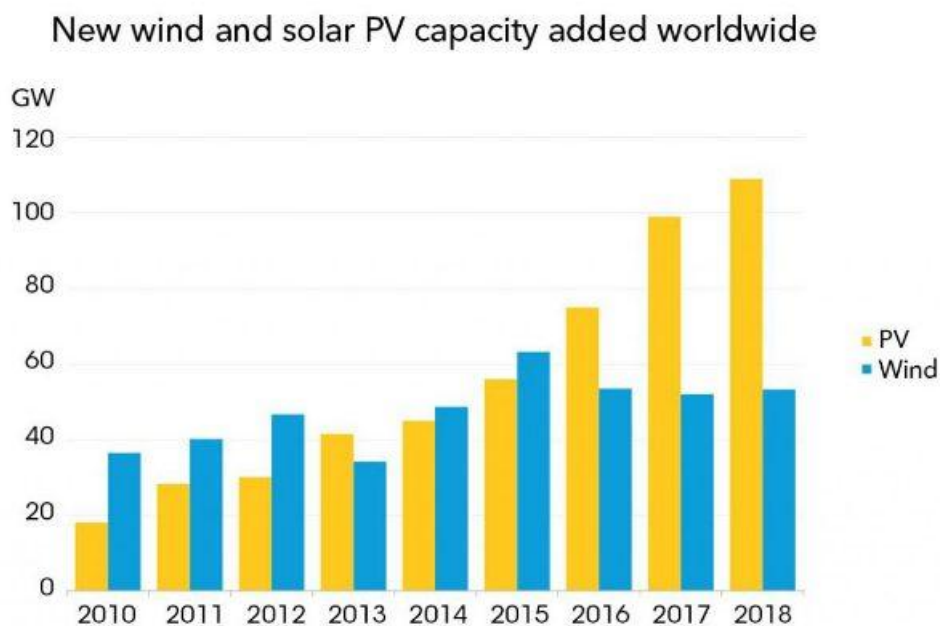
Водночас, у малу гідроенергетику капіталовкладення скоротилися на 50 % – до 1,7 млрд дол.



Source: BloombergNEF

Також аналітики Bloomberg виділили країни світу, де в 2018 інвестиції в «зелені» проекти, в тому числі розвиток електротранспорту, «розумних» міст і систем зберігання енергії, перевищили 2 млрд дол. До переліку таких

країн ввійшла і Україна, де залучено на «зелені» проекти 2,4 млрд дол. в минулому році.



Source: BloombergNEF. Note that the capacity added figures in this chart are preliminary estimates.

Перше місце в світі за інвестиціями у ВДЕ посідає Китай, незважаючи на те, що через різке скорочення кількості сонячних проектів загальна сума інвестицій в країні в 2018 р. склала 100,1 млрд дол. (на 32 % нижче за показник 2017 р). США стали другою країною світу з фінансування проектів альтернативної енергетики – 64,2 млрд дол., що на 12 % більше, ніж у 2017 р. У Європі інвестиції в «чисту» енергетику зросли на 27 % до 74.5 млрд дол. Цьому сприяли фінансування 5 великих проектів морських вітрових електростанцій, різкий підйом іспанського сонячного ринку, а також продовження будівництва великих вітропарків у Швеції і Норвегії, що пропонують дешеву електроенергію для промислових споживачів.