

11.01.2018

Потужності офшорної вітроенергетики у світі зростуть у 6,5 разів до 2030 р.

Увесь світ тримає курс на розвиток виробництва «чистої» енергії, у тому числі морськими вітроелектростанціями ([Держенергоефективності України](#)).

Експерти авторитетного видання Bloomberg New Energy Finance прогнозують, що встановлена потужність офшорної вітроенергетики у світі зросте у 6,5 разів: з 17,6 ГВт у 2017 р. до 115 ГВт у 2030 р.

Лідуючу позицію у цьому питанні займе Китай. Ключову роль у розвитку цього сектору також відіграють Великобританія, Німеччина та Нідерланди.

Детальніше читайте на сайті: <https://about.bnef.com/blog/global-offshore-wind-market-set-to-grow-sixf...>