

05.08.2019

У Німеччині майже 50 % електроенергії згенеровано саме із відновлюваних джерел в I півріччі 2019 року

У I півріччі 2019 р. вперше в Німеччині із відновлюваних джерел енергії вироблено більше електроенергії, ніж із АЕС та вугільних ТЕС разом узятих ([Держенергоефективності України](#)).

Так, за 6 місяців ц. р. згенеровано: 47,3 % – із відновлюваних джерел енергії; 43,4 % – АЕС та ТЕС; 9,3 % – з газу; 0,4 % – з інших джерел. Такі дані надав Fraunhofer Institute for Solar Energy Systems.

При цьому, за даними Німецької асоціації енергетики та водного господарства (BDEW), збільшення виробництва електроенергії із відновлюваних джерел та зростання цін на квоти щодо викидів CO₂ сприяли скороченню викидів вуглекислого газу при генерації електроенергії. Так, у I половині 2019 р. цей показник був приблизно на 15 % нижче, ніж за аналогічний період 2018 р. (<https://bit.ly/2k6Zd4o>).

Як бачимо, Німеччина вчергове доводить, що забезпечувати енергопотреби країни у т. ч. завдяки «чистим» джерелам енергії – реально.

Детальніше за посиланням: <https://bit.ly/32N5ML1>.