

28.09.2019

Яковлєва Н.

За 9 місяців в Україні ввели 2474 МВт потужностей відновлюваної електроенергетики

За січень-вересень 2019 р. загальна встановлена потужність об'єктів відновлювальної електроенергетики збільшилася у порівнянні з минулим роком на 117 %, або на 2474 МВт – до 4591,1 МВт. Про це йдеться на сайті Національної комісії, що здійснює державне регулювання в сфері енергетики та комунальних послуг (EcoTown.com.ua).

За третій квартал 2019 р. в Україні було введено в експлуатацію 956 МВт «зелених» генеруючих потужностей, що майже у 6 разів більше, ніж за аналогічний період 2018 р. Зокрема, у липні-вересні були введені сонячні електростанції загальною потужністю 779,6 МВт, вітроелектростанції – 155,2 МВт, станції на біомасі – 16 МВт та біогазі – 4,1 МВт, малі гідроелектростанції – 0,6 МВт. Найбільша СЕС – 388,5 МВт – було встановлено у Дніпропетровській області. На даний момент частка ВДЕ у виробництві електричної енергії становить 3,7 %.

Станом на кінець 2018 р. загальна встановлена потужність об'єктів відновлювальних джерел енергії в Україні становила 2117,2 МВт.