

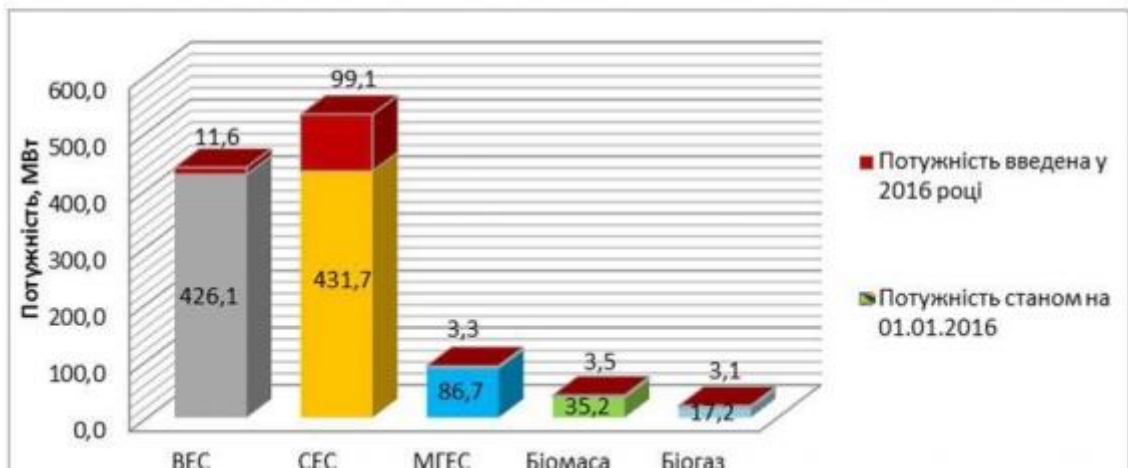
03.02.2017

Сергій Савчук: Темпи встановлення нових потужностей електрогенерації з відновлюваних джерел в Україні у 2016 році збільшилися в 4 рази у порівнянні з 2015 роком

Впродовж останніх двох років в Україні активізувалася сфера виробництва електроенергії з відновлюваних джерел. Так, у 2016 р. введено 120 МВт нових потужностей об'єктів, що генерують «зелену» електроенергію та працюють за «зеленим» тарифом. Це в 4 рази більше, ніж у 2015 році! Про це повідомив голова Держенергоефективності С. Савчук, коментуючи останні статистичні дані з цього питання ([Держенергоефективності України](#)).

Показовим є той факт, що з цих 120 МВт потужностей 99,1 МВт – це сонячні електростанції. Крім того, після майже дворічного затишшя у секторах вітроенергетики та біоенергетики було введено 3 вітроелектростанції загальною потужністю 11,6 МВт та 1 електростанцію на біомасі потужністю 3,5 МВт. Також у 2016 р. встановлено 3,3 МВт потужностей малих ГЕС та 3,1 МВт – об'єктів, що виробляють електроенергію з біогазу.

Потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики, що працюють за «зеленим» тарифом



«Такі статистичні дані – результат ефективної дії підготовленого спільно з Держенергоефективності Закону України від 04.06.2015 р. № 514-VIII, яким скасовано вимогу щодо місцевої складової, введено надбавку у розмірі 5 % та 10 % до тарифу за використання обладнання українського виробництва, збільшено тариф на виробництво електроенергії з біомаси та біогазу», – повідомив С. Савчук.

Як пояснив голова агентства, саме завдяки цьому закону у 2016 р. дві вітроелектростанції та одна мікро ГЕС змогли отримати надбавку до «зеленого» тарифу за використання обладнання вітчизняного виробництва. «Така премія стимулює бізнес та інвесторів працювати на українському ринку, активізує виробництво обладнання та матеріалів у сфері відновлюваної

енергетики, сприяє розвитку національної економіки та створенню робочих місць», – прокоментував С. Савчук.

Загалом, станом на 1 січня 2017 р. в Україні встановлена потужність об'єктів, що виробляють електроенергію з відновлюваних джерел та працюють за «зеленим» тарифом, становить 1,1 ГВт. У 2016 р. цими об'єктами було вироблено понад 1,7 млрд кВт*год електроенергії.

Довідково: із актуальними статистичними даними щодо потужності та обсягів виробництва електроенергії об'єктами відновлюваної електроенергетики, які працюють за «зеленим» тарифом, можна ознайомитися за посиланням:

http://saee.gov.ua/sites/default/files/Renewable_power_Ukraine_01_01_201...