

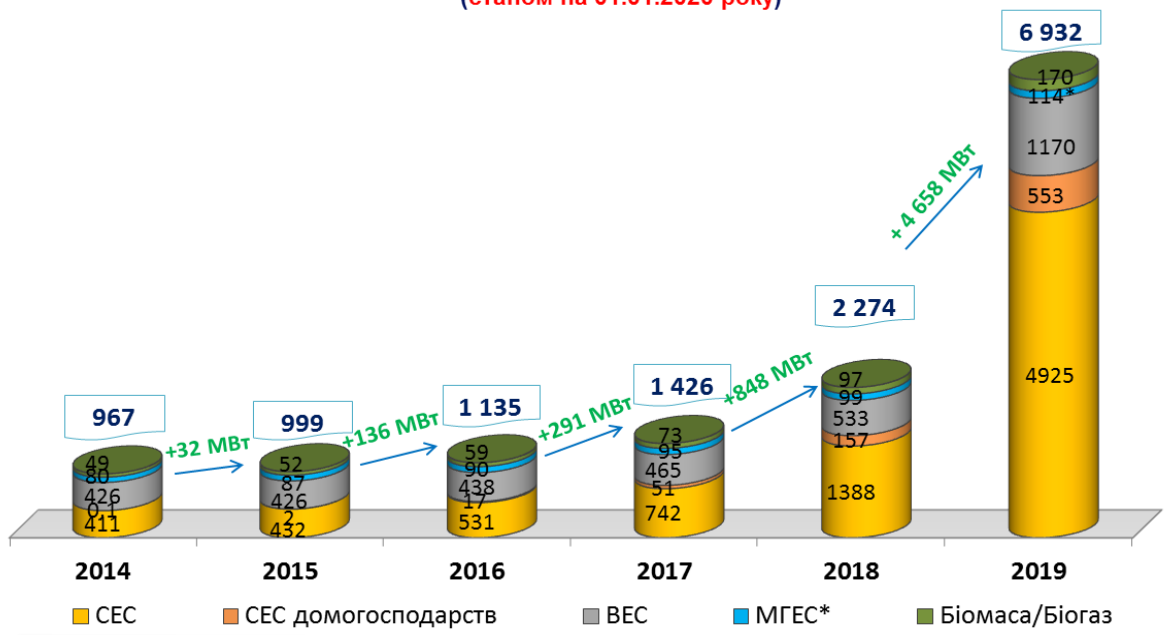
Інформація щодо потужності та обсягів виробництва електроенергії об'єктами відновлюваної електроенергетики, яким встановлено «зелений» тариф (станом на 01.01.2020)

З 2015 року по 2019 рр. потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики (без урахування тимчасово окупованої території АР Крим), яким встановлено «зелений» тариф, збільшилась на 5 965 МВт (з 967 МВт до 6 932 МВт), з них введено в експлуатацію:

- у 2015 р. – 32 МВт;
- у 2016 р. у 4 рази більше – 136 МВт;
- у 2017 р. у 2 рази більше – 291 МВт;
- у 2018 р. у 3 рази більше – 848 МВт;
- у 2019 р. у 5 разів більше ніж за весь 2018 р. – 4 658 МВт.

У будівництво 6,0 ГВт потужностей об'єктів відновлюваної електроенергетики інвестовано близько 5,0 млрд євро.

Встановлена потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики, що працюють за «зеленим» тарифом, МВт (станом на 01.01.2020 року)



З початку 2015 р. введено близько 5 965 МВт та залучено біля 5,0 млрд € інвестицій

*- потужності малих ГЕС у 2019 р. скориговані на 11МВт у зв'язку із зміною визначення потужності ГЕС.

Потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики, яким встановлено «зелений» тариф

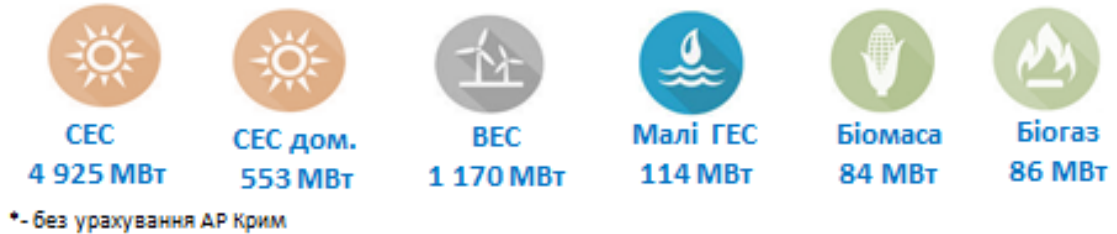
Станом на 01.01.2020 року в Україні працює 23 110 (1 142 промислових та 21 968 СЕС домогосподарств) об'єктів відновлюваної електроенергетики, яким встановлено «зелений» тариф, загальною потужністю 6 932 МВт, з них:

- 852 СЕС загальною потужністю 4 925 МВт;
- 69 ВЕС загальною потужністю 1 170 МВт;
- 21 968 СЕС приватних домогосподарств 553 МВт;

- 157 МГЕС загальною потужністю 114 МВт;
- 49 електростанції на біогазі загальною потужністю 86 МВт.
- 15 електростанцій на біомасі загальною потужністю 84 МВт.

Загальна потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики в Україні
(станом на 01.01.2020)

$\Sigma = 6\,932$ МВт*

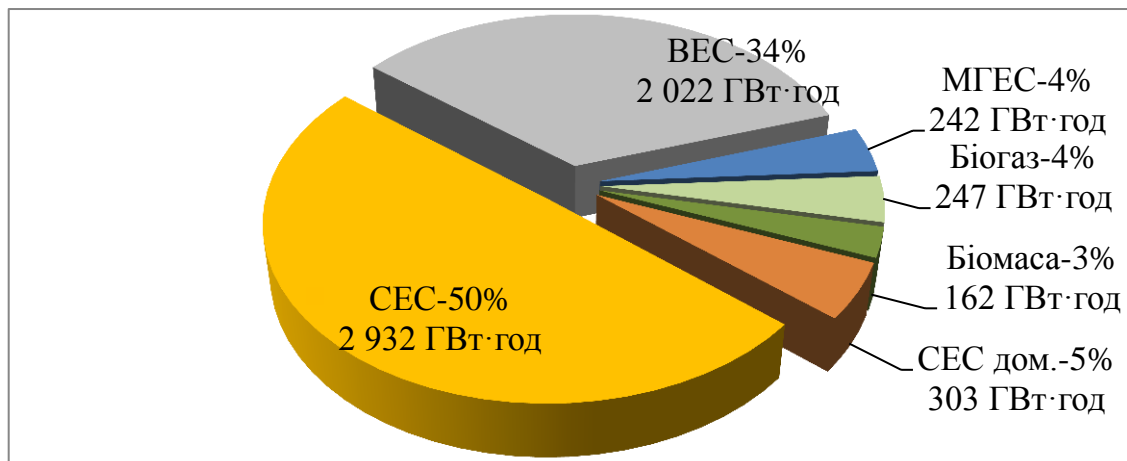


У 2019 році було введено 15 083 (565 промислових та 14 518 СЕС домогосподарств) об'єктів відновлюваної електроенергетики загальною потужністю 4 642 МВт, з них:

- 494 об'єктів сонячної енергетики загальною потужністю 3537 МВт;
- 39 об'єктів вітроенергетики загальною потужністю 637 МВт;
- 14 518 сонячних станцій домогосподарств загальною потужністю 393 МВт;
- 11 об'єктів малої гідроенергетики загальною потужністю 4 МВт.
- 16 електростанцій на біогазі загальною потужністю 40 МВт;
- 5 електростанцій на біомасі загальною потужністю 31 МВт.

За 12 місяців 2019 року об'єктами відновлюваної енергетики, яким видано «зелений» тариф, вироблено 5 908 млн кВт·год електроенергії, з них:

- сонячними електростанціями – 2932 млн кВт·год;
- вітроелектростанціями – 2022 млн кВт·год;
- малими гідроелектростанціями – 242 млн кВт·год;
- електростанціями на біогазі – 247 млн кВт·год;
- електростанціями на біомасі – 162 млн кВт·год;
- сонячним станціями домогосподарств – 303 млн кВт*год.



Структура виробництва електроенергії об'єктами відновлюваної енергетики, яким видано «зелений» тариф, за 12 місяців 2019 року

Станом на кінець 2019 року за даними НКРЕКП надбавку до «зеленого» тарифу за використання обладнання українського виробництва отримали 108 об'єктів відновлюваної електроенергетики загальною потужністю 992 МВт, з них:

- 73 СЕС загальною потужністю 899 МВт;
- 21 ВЕС загальною потужністю 75 МВт;
- 9 МГЕС загальною потужністю 2 МВт;
- 3 електростанції на біомасі потужністю 12 МВт;
- 2 електростанції на біогазі загальною потужністю 4 МВт.

У 2019 році загальна кількість сонячних станцій приватних домогосподарств, яким встановлено «зелений» тариф, збільшилась у 3 рази (+14 518 домогосподарств) та на кінець IV кварталу склала майже 22 000.

Станом на 01.01.2020 року загальна потужність сонячних електростанцій приватних домогосподарств склала 553 МВт, з яких за 2019 рік було введено 393 МВт.



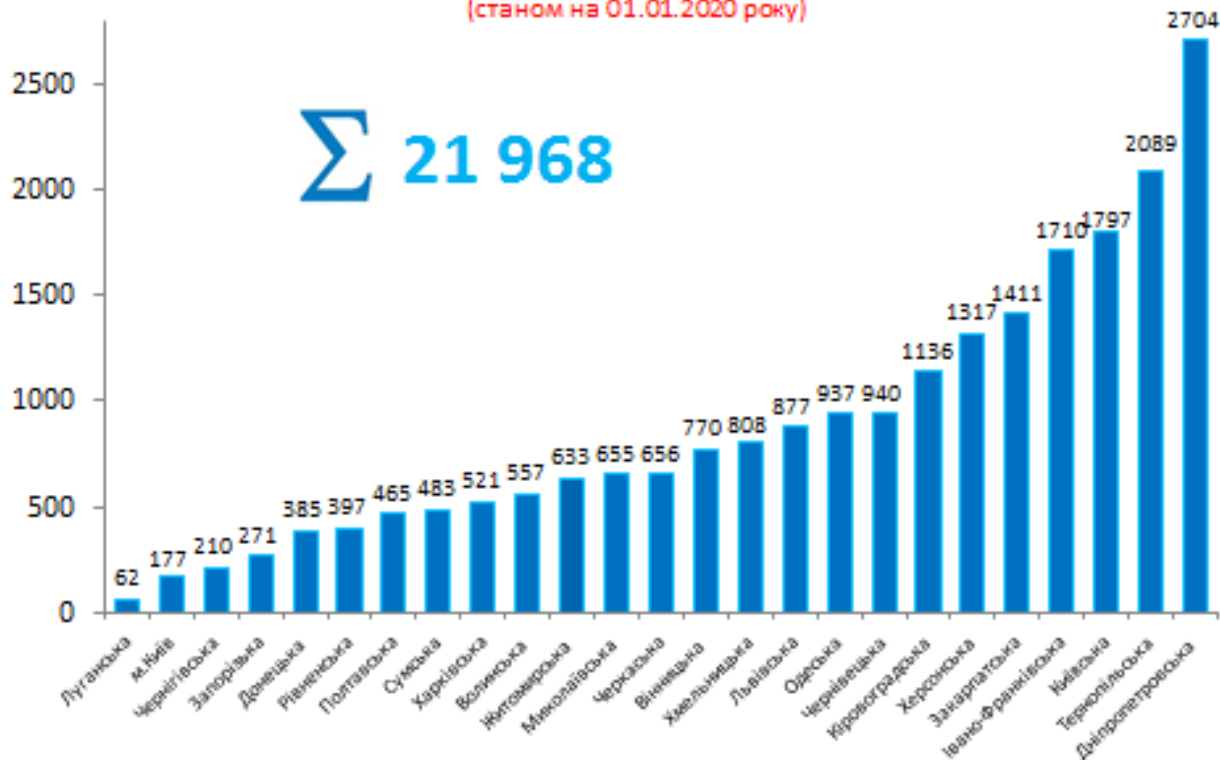
Інвестовано близько 450 млн євро

В Україні налічується 6,5 млн приватних домогосподарств

Починаючи з 2015 року на встановлення сонячних електростанцій приватними домогосподарствами інвестовано близько 450 млн євро.

Кількість СЕС приватних домогосподарств

(станом на 01.01.2020 року)



Потужність СЕС приватних домогосподарств

(станом на 01.01.2020 року)



Лідерами серед регіонів України з загальної кількості приватних домогосподарств, що встановили сонячні електростанції, є:

- Дніпропетровська область – 2 704 домогосподарства;
- Тернопільська область – 2 089 домогосподарств;
- Київська область – 1 797 домогосподарств.