

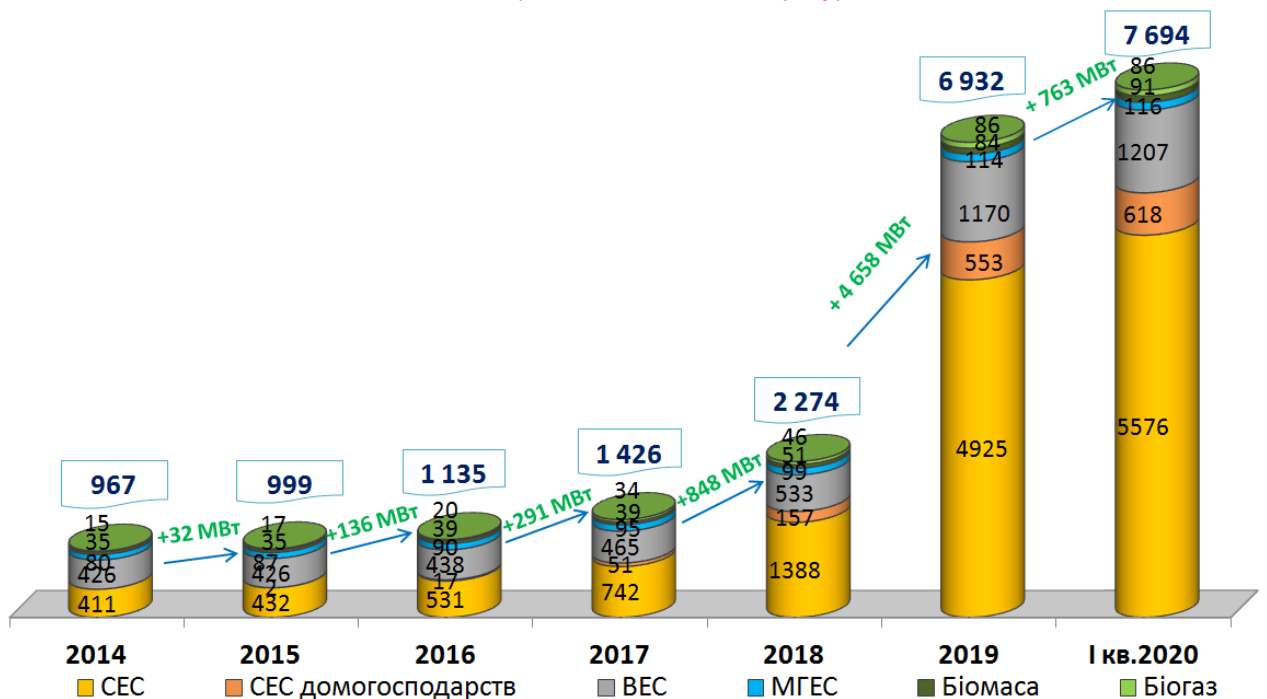
Інформація щодо потужності та обсягів виробництва електроенергії об'єктами відновлюваної електроенергетики, яким встановлено «зелений» тариф (станом на 01.04.2020)

З 2015 року по I квартал 2020 року потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики (без урахування тимчасово окупованої території АР Крим), яким встановлено «зелений» тариф, збільшилась на 6 727 МВт (з 967 МВт до 7 694 МВт), з них введено в експлуатацію:

- у 2015 р. – 32 МВт;
- у 2016 р.– 136 МВт;
- у 2017 р.– 291 МВт;
- у 2018 р.– 848 МВт;
- у 2019 р. – 4 658 МВт;
- у I кварталі 2020 р. – 763 МВт.

У будівництво 6,7 ГВт потужностей об'єктів відновлюваної електроенергетики інвестовано близько 5,6 млрд євро.

Встановлена потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики, що працюють за «зеленим» тарифом, МВт (станом на 01.04.2020 року)



З початку 2015 р. введено 6 727 МВт та залучено близько 5,6 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

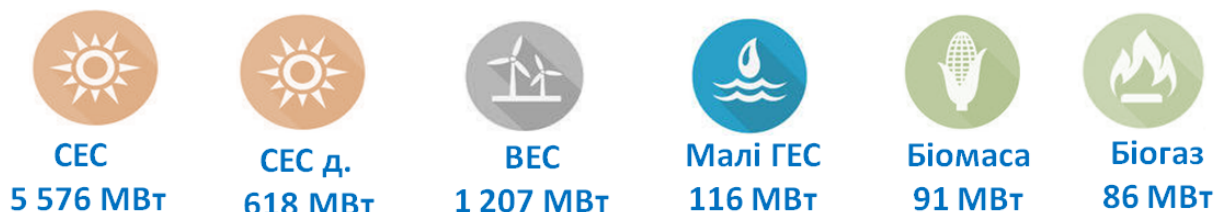
Станом на 01.04.2020 року в Україні працює 25 429 (1 290 промислових та 24 139 СЕС домогосподарств) об'єктів відновлюваної електроенергетики, яким встановлено «зелений» тариф, загальною потужністю 7 694 МВт, з них:

- 991 СЕС загальною потужністю 5 576 МВт;
- 74 ВЕС загальною потужністю 1 207 МВт;

- 24 139 СЕС приватних домогосподарств 618 МВт;
- 160 МГЕС загальною потужністю 116 МВт;
- 49 електростанції на біогазі загальною потужністю 86 МВт.
- 16 електростанцій на біомасі загальною потужністю 91 МВт.

Загальна потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики в Україні
(станом на 01.04.2020)

$\Sigma = 7\,694\text{ МВт}^*$



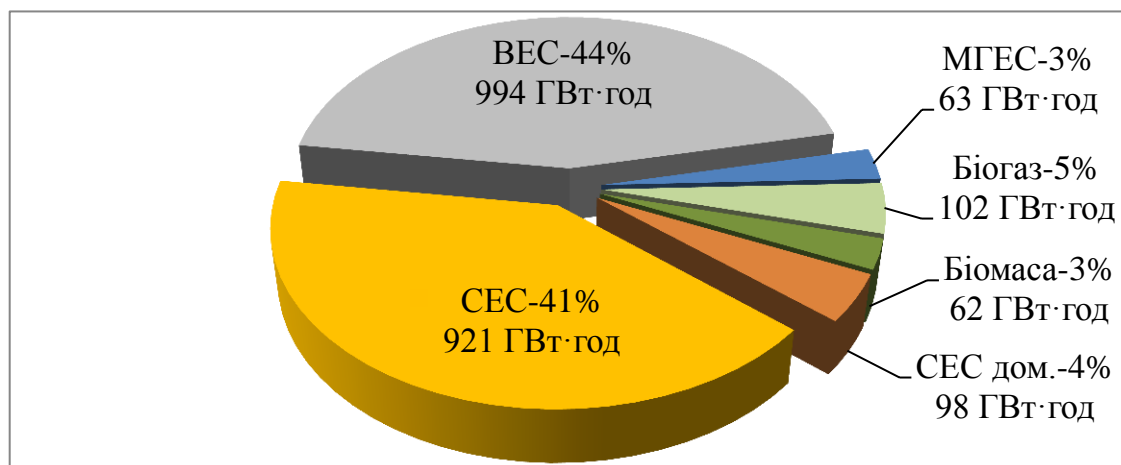
*- без урахування АР Крим

У І кварталі 2020 року було введено 2 323 (152 промислових та 2 171 СЕС домогосподарств) об'єктів відновлюваної електроенергетики загальною потужністю 763 МВт, з них:

- 141 об'єкт сонячної енергетики загальною потужністю 652 МВт;
- 5 об'єктів вітроенергетики загальною потужністю 37 МВт;
- 2 171 сонячних станцій домогосподарств загальною потужністю 65 МВт;
- 5 об'єктів малої гідроенергетики загальною потужністю 2 МВт.
- 1 електростанція на біомасі загальною потужністю 7 МВт.

За 3 місяці 2020 року об'єктами відновлюваної енергетики, яким видано «зелений» тариф, вироблено 2 240 млн кВт·год електроенергії, з них:

- сонячними електростанціями – 921 млн кВт·год;
- вітроелектростанціями – 994 млн кВт·год;
- малими гідроелектростанціями – 63 млн кВт·год;
- електростанціями на біогазі – 102 млн кВт·год;
- електростанціями на біомасі – 62 млн кВт·год;
- сонячним станціями домогосподарств – 98 млн кВт*год.



Структура виробництва електроенергії об'єктами відновлюваної енергетики, яким видано «зелений» тариф, за 3 місяців 2020 року

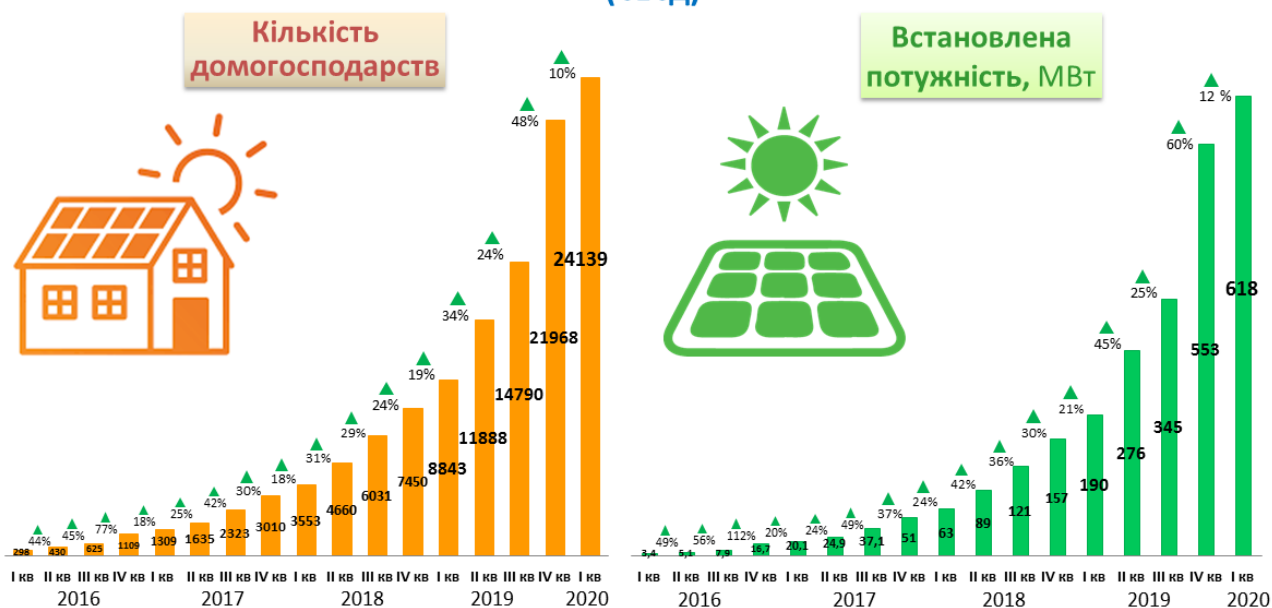
Станом на кінець I кварталу 2019 року за даними НКРЕКП надбавку до «зеленого» тарифу за використання обладнання українського виробництва отримують 114 об'єктів відновлюваної електроенергетики загальною потужністю 1014 МВт, з них:

- 73 СЕС загальною потужністю 884 МВт;
- 26 ВЕС загальною потужністю 112 МВт;
- 10 МГЕС загальною потужністю 2 МВт;
- 3 електростанції на біомасі потужністю 12 МВт;
- 2 електростанції на біогазі загальною потужністю 4 МВт.

За 3 місяці 2020 року загальна кількість сонячних станцій приватних домогосподарств, яким встановлено «зелений» тариф, збільшилась на 10 % (+2171 домогосподарств) та на кінець I кварталу склала 24 139.

Станом на 01.04.2020 року загальна потужність сонячних електростанцій приватних домогосподарств склала 618 МВт, з яких у I кварталі 2020 року було введено 65 МВт (+12%).

Динаміка встановлення сонячних електроустановок домогосподарств (СЕСд)



Інвестовано близько **495 млн євро**

В Україні налічується **6,5 млн приватних домогосподарств**

Починаючи з 2015 року на встановлення сонячних електростанцій приватними домогосподарствами інвестовано близько 495 млн євро.

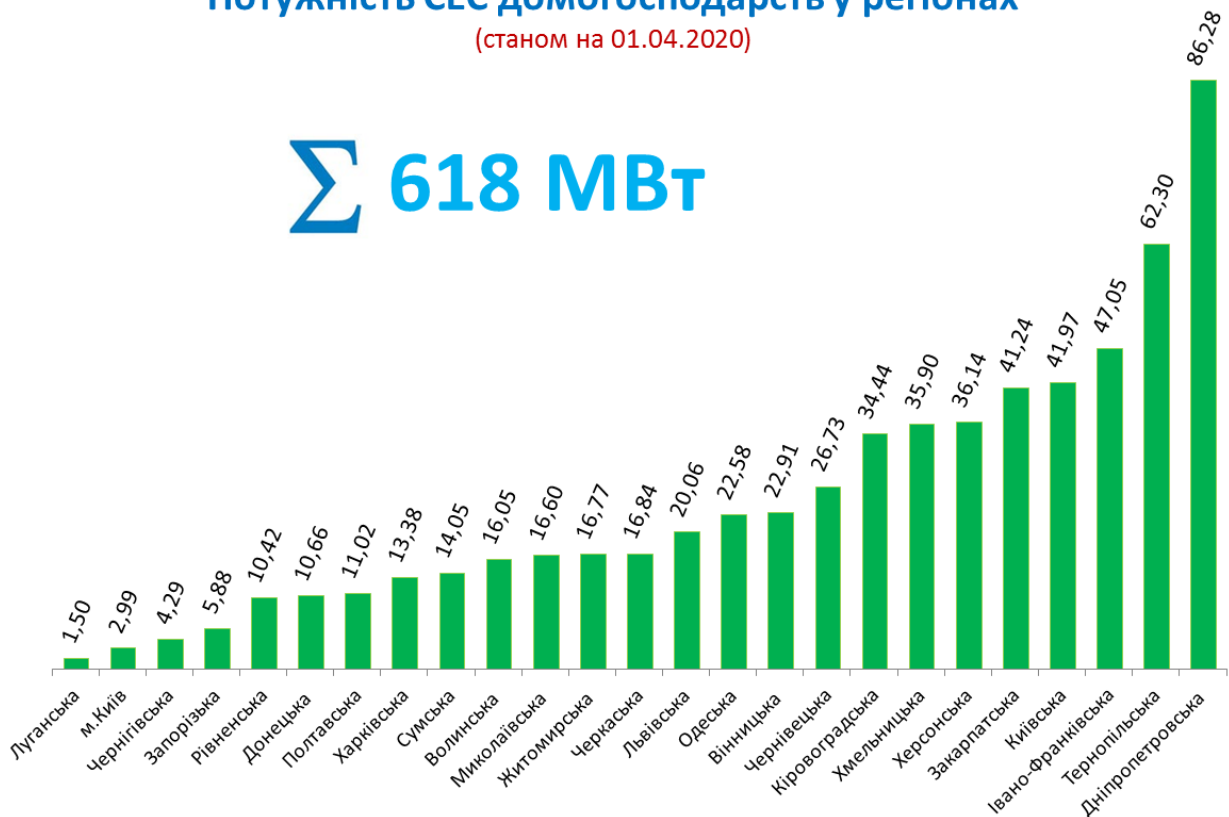
Кількість СЕС домогосподарств у регіонах

(станом на 01.04.2020)



Потужність СЕС домогосподарств у регіонах

(станом на 01.04.2020)



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

- Дніпропетровська область – 3 200 домогосподарств;
- Тернопільська область – 2 239 домогосподарств;
- Київська область – 1 999 домогосподарств.