

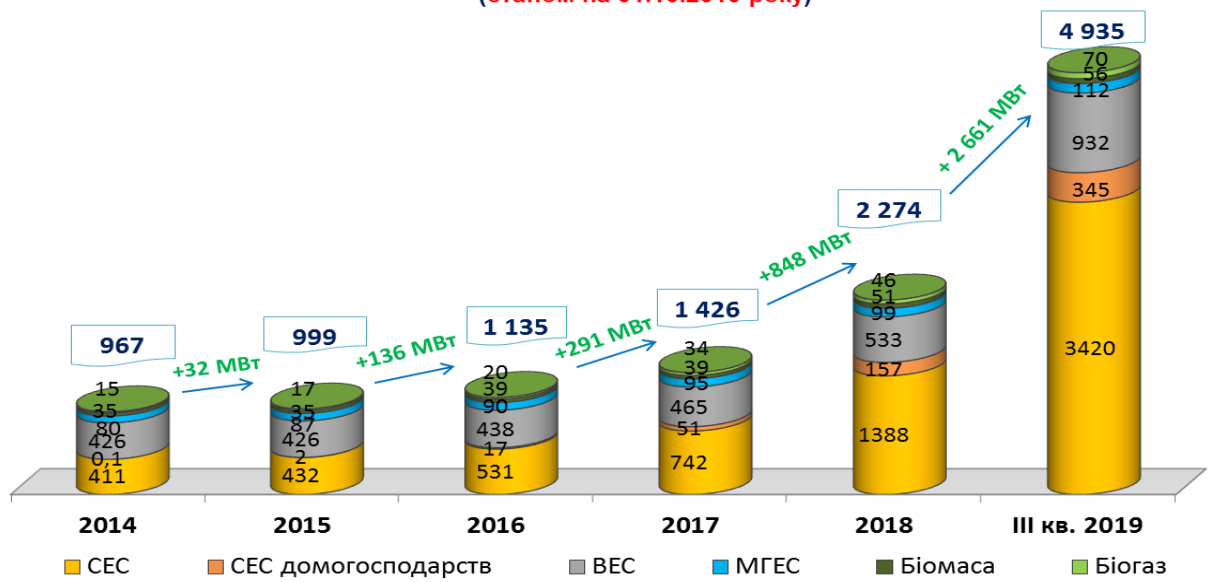
Інформація щодо потужності та обсягів виробництва електроенергії об'єктами відновлюваної електроенергетики, яким встановлено «зелений» тариф (станом на 01.10.2019)

З 2015 року по III квартал 2019 року потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики (без урахування тимчасово окупованої території АР Крим), яким встановлено «зелений» тариф, збільшилась на 3 968 МВт (з 967 МВт до 4 935 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;
- за 9 місяців 2019 р. у 3 рази більше ніж за весь 2018 р. – 2 661 МВт.

У будівництво 3 968 МВт потужностей об'єктів відновлюваної електроенергетики інвестовано близько 3,4 млрд євро.

**Встановлена потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики, що працюють за «зеленим» тарифом, МВт
(станом на 01.10.2019 року)**



З початку 2015 р. введено **3 968 МВт** та залучено близько **3,4 млрд €** інвестицій

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

Станом на 01.10.2019 року в Україні працює 15 665 (875 промислові та 14 790 СЕС домогосподарств) об'єктів відновлюваної електроенергетики, яким встановлено «зелений» тариф, загальною потужністю 4 935 МВт, з них:

- 611 СЕС загальною потужністю 3 420 МВт;
- 55 ВЕС загальною потужністю 932 МВт;
- 14 790 СЕС приватних домогосподарств 345 МВт;
- 153 МГЕС загальною потужністю 112 МВт;
- 45 електростанції на біогазі загальною потужністю 70 МВт.
- 11 електростанцій на біомасі загальною потужністю 56 МВт;

Загальна потужність об'єктів відновлюваної електроенергетики в Україні
(станом на 01.10.2019)

$\Sigma = 4\,935 \text{ МВт}^*$

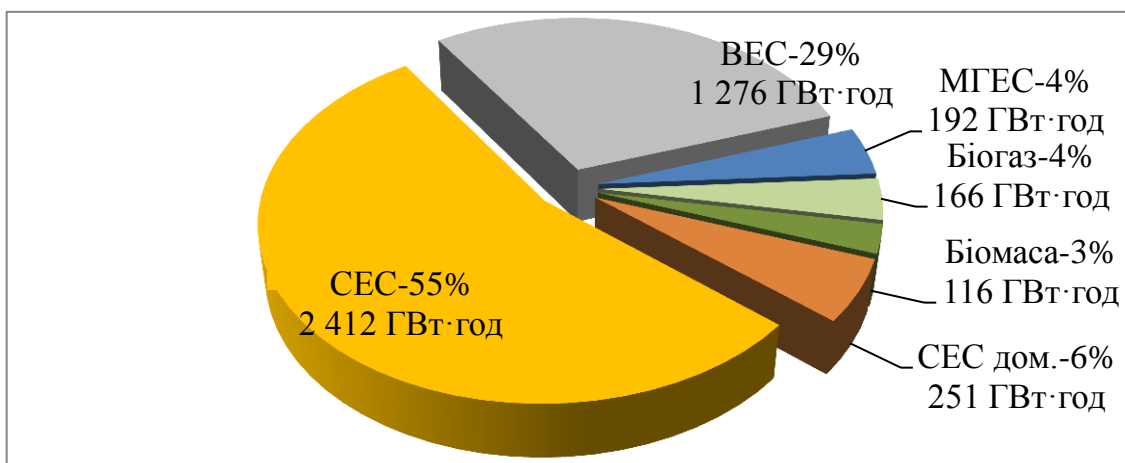


За 9 місяців 2019 року було введено 7 638 (298 промислових та 7340 СЕС домогосподарств) об'єктів відновлюваної електроенергетики загальною потужністю 2 661 МВт, з них:

- 253 об'єктів сонячної енергетики загальною потужністю 2032 МВт;
- 25 об'єктів вітроенергетики загальною потужністю 399 МВт;
- 7340 сонячних станцій домогосподарств загальною потужністю 188 МВт;
- 7 об'єктів малої гідроенергетики загальною потужністю 1,5 МВт.
- 9 електростанцій на біогазі загальною потужністю 24 МВт;
- 1 електростанцій на біомасі загальною потужністю 16 МВт.

За 9 місяців 2019 року об'єктами відновлюваної енергетики, яким видано «зелений» тариф, вироблено 4 413 млн кВт·год електроенергії, з них:

- сонячними електростанціями – 2 412 млн кВт·год;
- вітроелектростанціями – 1 276 млн кВт·год;
- малими гідроелектростанціями – 192 млн кВт·год;
- електростанціями на біогазі – 166 млн кВт·год;
- електростанціями на біомасі – 116 млн кВт·год;
- сонячними станціями домогосподарств – 251 млн кВт*год.



Структура виробництва електроенергії об'єктами відновлюваної енергетики, яким видано «зелений» тариф, за 9 місяців 2019 року

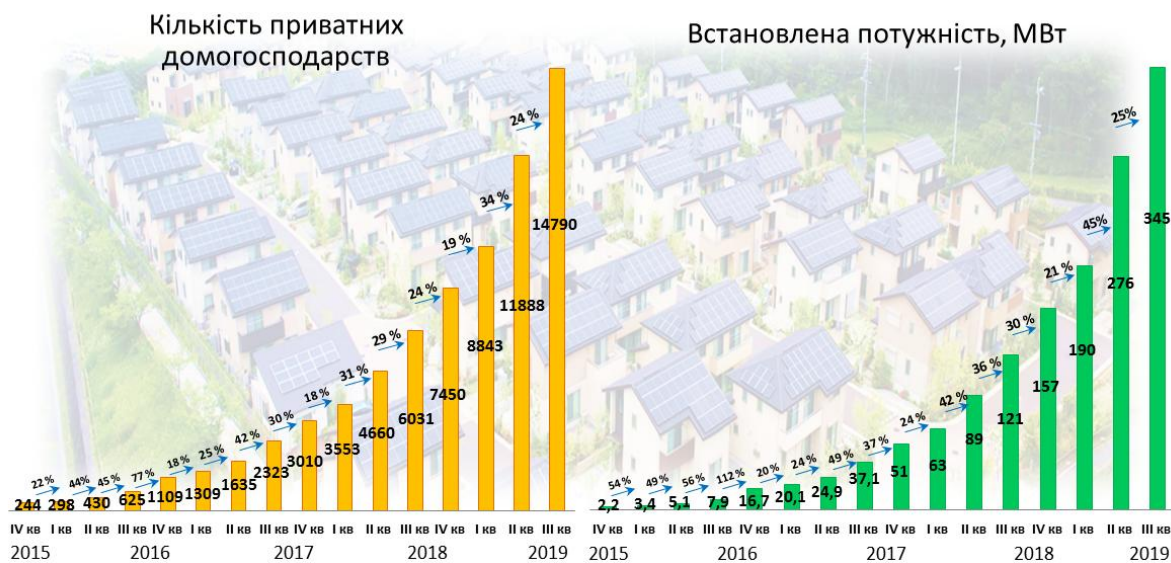
Станом на 01.10.2019 р. за даними НКРЕКП надбавку до «зеленого» тарифу за використання обладнання українського виробництва отримали 93 об'єкти відновлюваної електроенергетики загальною потужністю 868 МВт, з них:

- 65 СЕС загальною потужністю 802 МВт;
- 16 ВЕС загальною потужністю 57 МВт;
- 9 МГЕС загальною потужністю 2 МВт;
- 1 електростанція на біомасі потужністю 5 МВт;
- 2 електростанції на біогазі загальною потужністю 4 МВт.

За 9 місяців 2019 року загальна кількість сонячних станцій приватних домогосподарств, яким встановлено «зелений» тариф, збільшилась у 2 рази (+7340 домогосподарств) та на кінець III кварталу склала 14 790.

Станом на 01.10.2019 року загальна потужність сонячних електростанцій приватних домогосподарств склала 345 МВт, з яких за 9 місяців 2019 року було введено 188 МВт.

Динаміка збільшення кількості сонячних електроустановок приватних домогосподарств

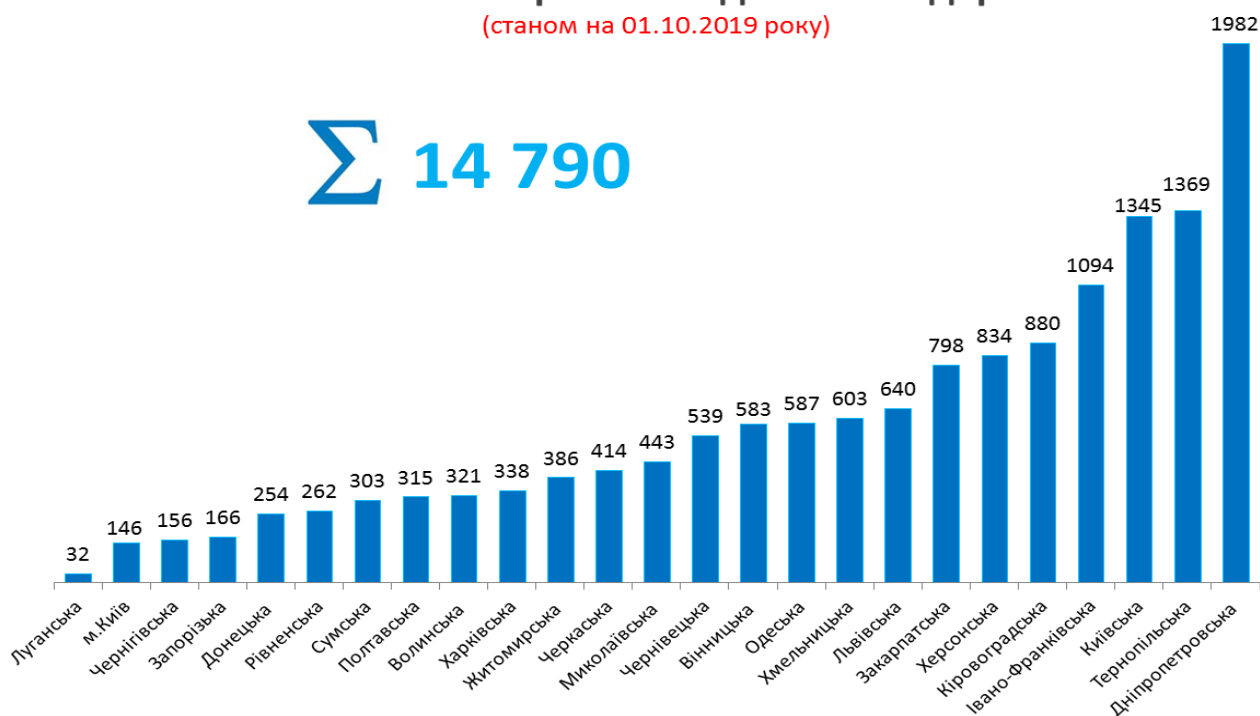


Інвестовано близько 300 млн євро

В Україні налічується 6,5 млн приватних домогосподарств

Починаючи з 2015 року на встановлення сонячних електростанцій приватними домогосподарствами інвестовано близько 300 млн євро.

Кількість СЕС приватних домогосподарств (станом на 01.10.2019 року)



Потужність СЕС приватних домогосподарств (станом на 01.10.2019 року)



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

- Дніпропетровська область – 1982 домогосподарства;
- Тернопільська область – 1369 домогосподарства;
- Київська область – 1345 домогосподарств.