

ЕНЕРГОНЕЗАЛЕЖНІСТЬ ВАШОГО БІЗНЕСУ



Переваги сонячної електростанції для Вашого бізнесу.

- зменшить витрати на електроенергію впродовж 25+ років
- забезпечить підприємство електроенергією у разі відсутності мережі
- у вихідні дні віддаватиме енергію в мережу щоб використати її у будні (система Net білінг)
- допоможе зменшити витрати на Вашу продукцію та бути більш конкурентоспроможним
- можна продавати надлишки в мережу та додатково заробляти
- модульність допоможе розпочати з невеликої до 20 кВт станції та масштабувати до ваших потреб
- співпрацюючи з нами ви отримуєте професійного партнера для планування, підготовки, встановлення та супроводу сонячної електростанції.





СЕС 30 кВт (з мережевим інвертором)



Комплект енергоживлення – інвертор 30 кВт·год розрахований для забезпечення базових потреб в електроенергії підприємства.

У комплект входять:

- Мережевий інвертор HUAWEI SUN2000-30KTL-M3 – трифазний інвертор;
- фотомодулі JA SOLAR JAM72S30-565/LR 565 WP, MONO (53 шт);
- комплектуючі.

Є можливість підключення акумуляторів для часткової автономності підприємства.

Запропонований комплект зможе в сонячний день згенерувати до 149 кВт. або 4920 кВт на місяць. Це мінімум який дозволить бути частково енергонезалежним від мережі, або забезпечити вас енергією у разі її відключення.

Гарантія з моменту встановлення СЕС:

- монтажні роботи – 24 міс.
- мережевий інвертор HUAWEI – 60 міс. (гарантія від постачальника)
- фотомодулі – 144 міс. (гарантія від постачальника)
- інші комплектуючі – 12 міс.

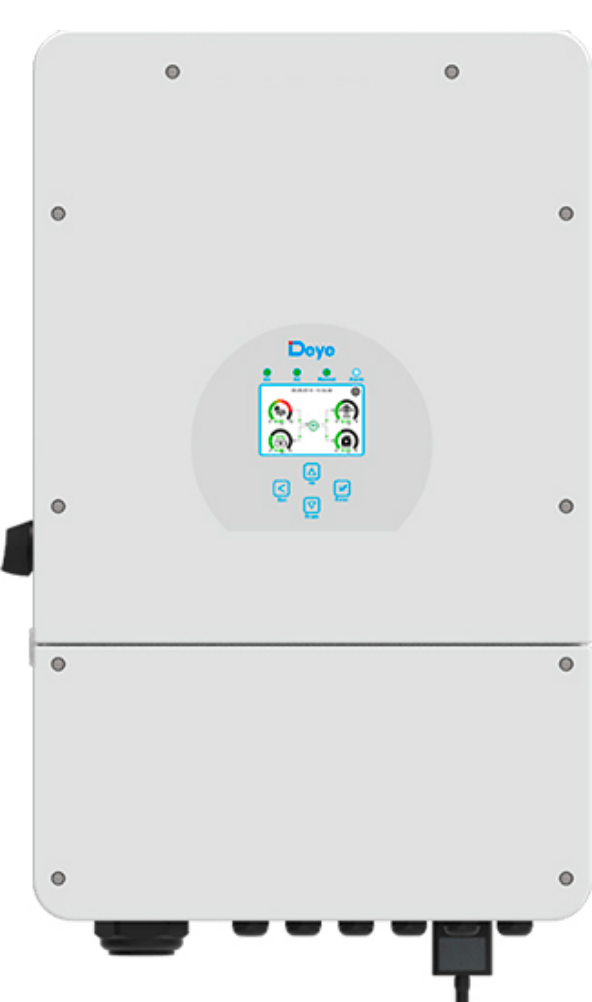
Орієнтовна вартість:
605 999 грн.

× 53





СЕС 30 кВт (з гібридним інвертором)



× 53

Комплект енергоживлення – гібридний інвертор 30 кВт·год розрахований для забезпечення базових потреб в електроенергії підприємства.

У комплект входять:

- Гібридний інвертор DEYE SUN-30K-SG01HP3-EU-BM3 – трифазний інвертор;
- фотомодулі JA SOLAR JAM72S30-565/LR 565 WP, MONO (53 шт);
- комплектуючі.

Є можливість підключення акумуляторів для часткової автономності підприємства у вечірній або нічний час.

Запропонований комплект зможе в сонячний день згенерувати до 149 кВт. або 4920 кВт на місяць. Це мінімум який дозволить бути частково енергонезалежним від мережі, або забезпечити вас енергією у разі її відключення.

Гарантія з моменту встановлення СЕС:

- монтажні роботи – 24 міс.
- гібридний інвертор DEYE – 60 міс. (гарантія від постачальника)
- фотомодулі – 144 міс. (гарантія від постачальника)
- інші комплектуючі – 12 міс.

Орієнтовна вартість:
711 999 грн.



СЕС 50 кВт (з мережевим інвертором)



Комплект енергоживлення – мережевий інвертор 50 кВт·год розрахований для забезпечення базових потреб в електроенергії підприємства.

У комплект входять:

- Мережевий інвертор HUAWEI SUN2000-50KTL-M3 – трифазний інвертор;
- фотомодулі JA SOLAR JAM72S30-565/LR 565 WP, MONO (88 шт);
- комплектуючі.

Є можливість підключення акумуляторів для часткової автономності підприємства.

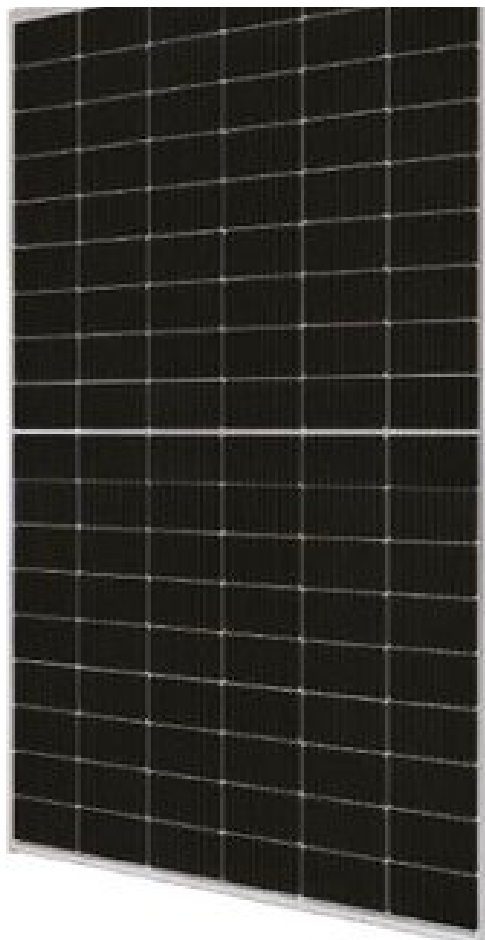
Запропонований комплект зможе в сонячний день згенерувати до 248 кВт. або 7500 кВт на місяць. Це мінімум який дозволить бути частково енергонезалежним від мережі, або забезпечити вас енергією у разі її відключення.

Гарантія з моменту встановлення СЕС:

- монтажні роботи – 24 міс.
- мережевий інвертор HUAWEI – 60 міс. (гарантія від постачальника)
- фотомодулі – 144 міс. (гарантія від постачальника)
- інші комплектуючі – 12 міс.

Орієнтовна вартість:
937 999 грн.

× 88





СЕС 100 кВт (з мережевим інвертором)



Комплект енергоживлення – мережевий інвертор 100 кВт·год розрахований для забезпечення базових потреб в електроенергії підприємства.

У комплект входять:

- Мережевий інвертор HUAWEI SUN2000-100KTL-M2- трифазний інвертор;
- фотомодулі JA SOLAR JAM72S30-565/LR 565 WP, MONO (177 шт);
- комплектуючі.

Є можливість підключення акумуляторів для часткової автономності підприємства.

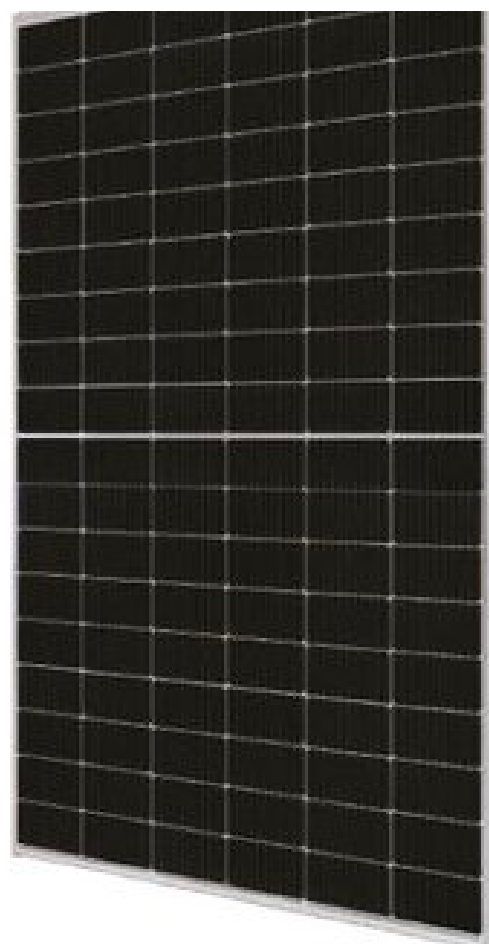
Запропонований комплект зможе в сонячний день згенерувати до 500 кВт. або 15000 кВт на місяць. Це мінімум який дозволить бути частково енергонезалежним від мережі, або забезпечити вас енергією у разі її відключення.

Гарантія з моменту встановлення СЕС:

- монтажні роботи – 24 міс.
- мережевий інвертор HUAWEI – 60 міс. (гарантія від постачальника)
- фотомодулі – 144 міс. (гарантія від постачальника)
- інші комплектуючі – 12 міс.

× 177

Орієнтовна вартість:
1 799 999 грн.



Принцип роботи сонячної електростанції

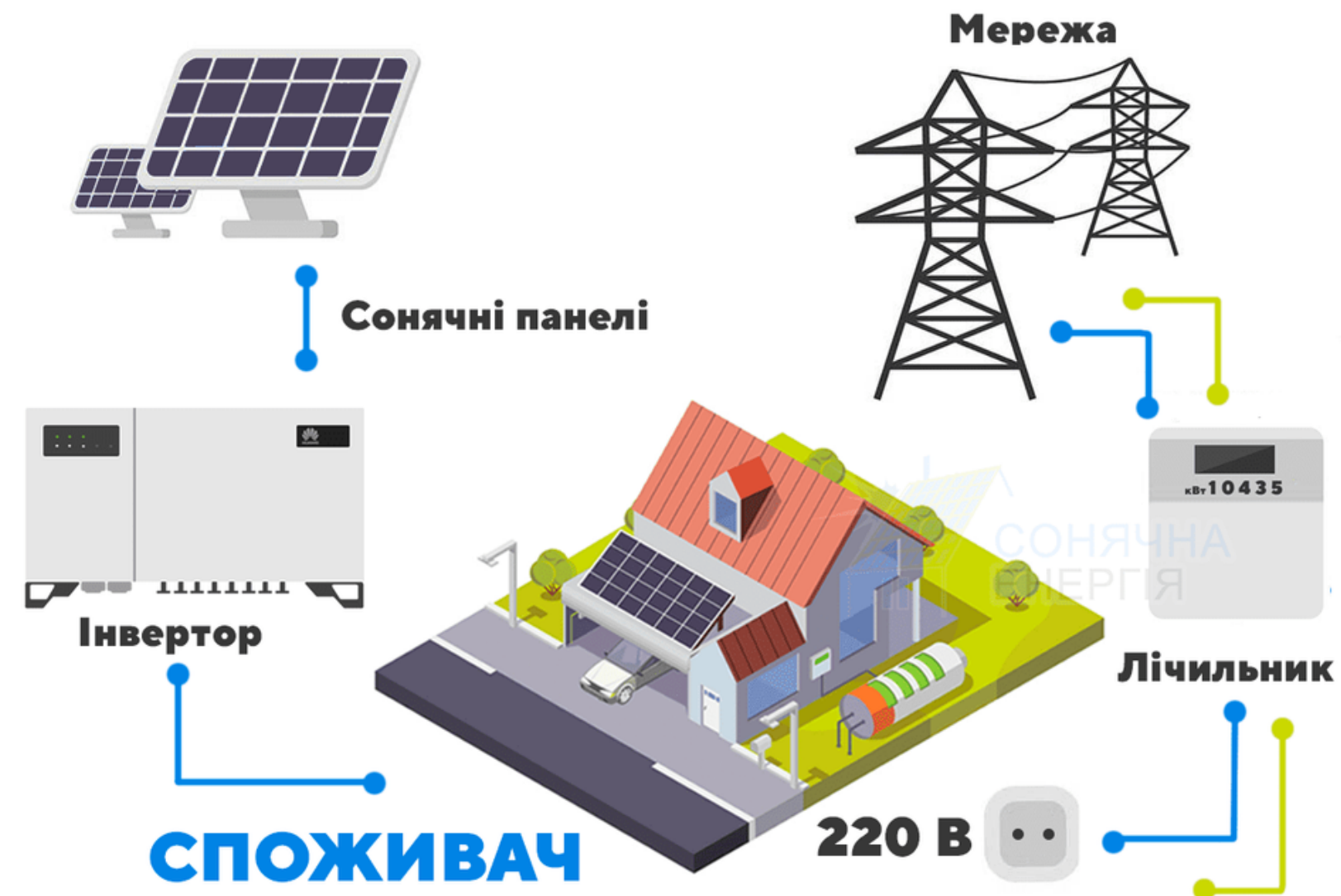


Сонячна електростанція (СЕС) – це система на основі сонячних панелей та інвертора, що забезпечує ваше підприємство чистою відновлювальною енергетикою.

Панелі поглинають сонячне світло і передають постійний струм на інвертор, який, у свою чергу, перетворює постійну напругу в змінний.

Таким чином, компанія має безкоштовну енергію, яка залежить від інтенсивності сонячного світла.

Чим більше встановлено сонячних панелей і вища потужність інвертора, тим більша частка змінного споживання в енергетичному балансі компанії.



**Більше інформації:
energuia.com.ua**

**0 800 33 41 73
068 632 89 46**

