

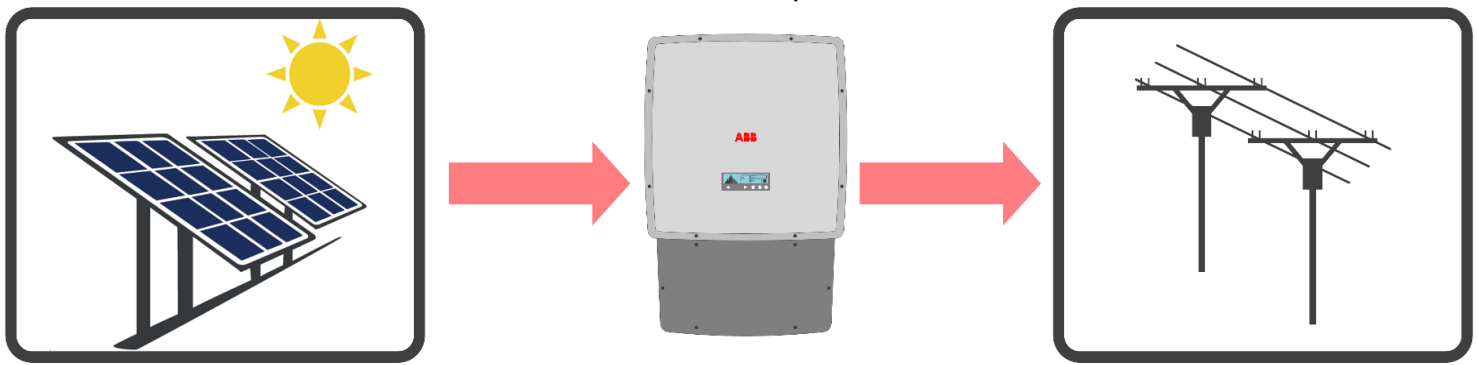


Коммерческое предложение

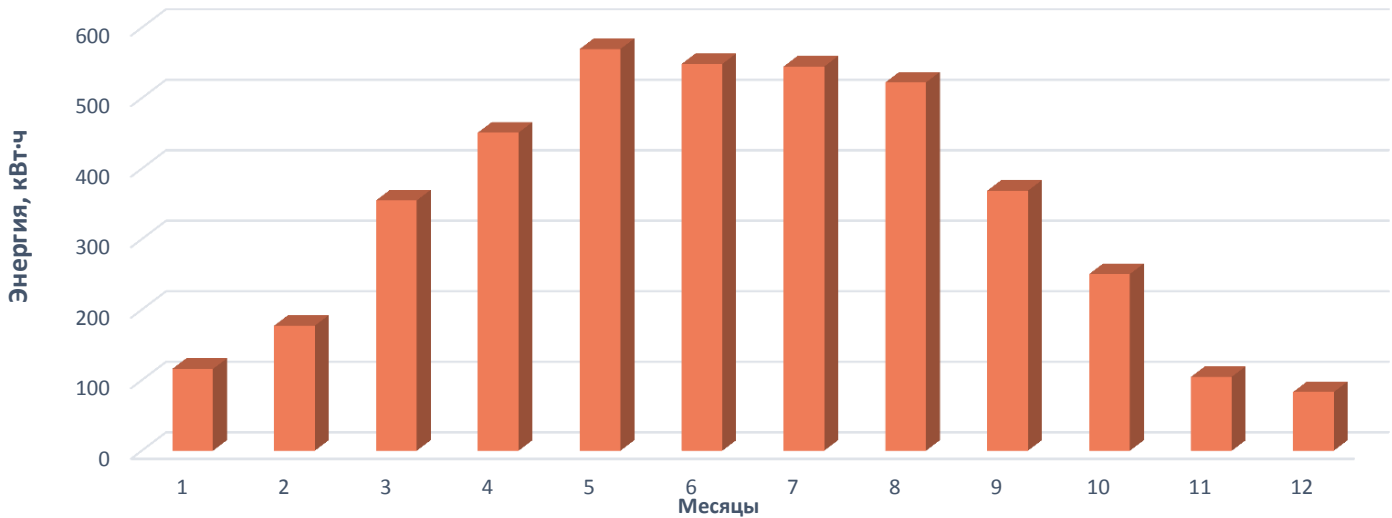
## 3,1кВт Сетевая солнечная станция

4092,кВт·ч /год\*

Сетевая станция предназначена для уменьшения потребления электроэнергии из сети или для выработки электроэнергии в сеть с последующей продажей по "Зеленому тарифу". Сетевая станция не комплектуется АКБ и не может использоваться в качестве единственного источника энергии.



### График месячной выработки



Наименование	Производитель	Цена, \$	Кол-во	Стоим., \$
Фотомодуль 260Вт	Abi-Solar			
Инвертор ABB PVI-3.0-TL-OUTD-S (3кВт, 1 фаза)	ABB			
Кабель PV1-F 4.0				
Крепеж фотомодулей на скатную кровлю				

Итого: 4458\*\*

**1,4USD за Вт установленной мощности**

Заказать сетевую фотоэлектрическую систему вы сможете у ближайшего дилера

\* Среднегодовая выработка для станции в Киеве, установленной под углом 30° с азимутом 0°.

\*\*Ориентировочная стоимость дополнительных материалов для монтажа ФЭС (КПП, автоматические выключатели, кабельные трассы и т.д.) составляет 10-20% от стоимости оборудования.

\*\*\*Стоимость монтажа ФЭС составляет 5-10% от стоимости оборудования.

