



Коммерческое предложение

5,2кВт Сетевая солнечная станция

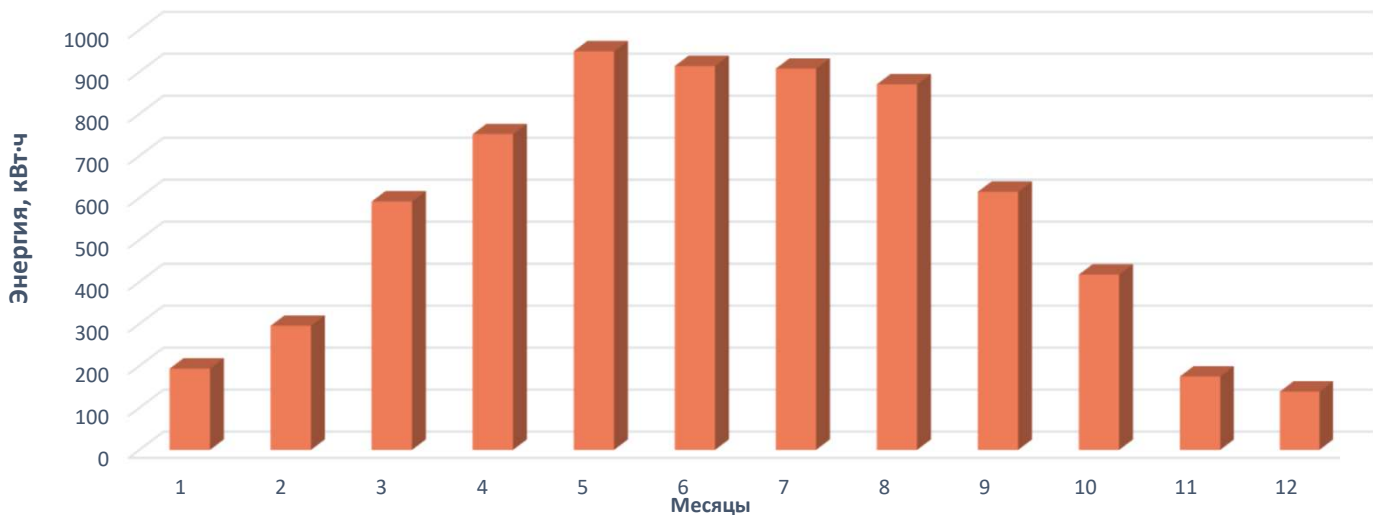
6820,1кВт·ч /год*

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.

Схема станции



График месячной выработки



Наименование	Производитель	Цена, \$	Кол-во	Стоим., \$
Фотомодуль 260Вт	Abi-Solar			
Инвертор PV-5000W-V (5 кВт, 1 фаза /2 трекера)	PrimeVOLT			
Кабель PV1-F 6.0				
Крепеж фотомодулей на скатную кровлю				
Щиты захисту DC/AC	DC 2.2 new/ AC 1-25 RS new			
Итого:				5692**

1,1 USD 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.

