

4. Ориентировочная стоимость станции и комплекса работ по монтажу с подключением к сетям Облэнерго:

№ п/п	Наименование	Производитель	Единица измер.	Кол-во	Цена, эквив. USD.	Стоимость, эквив. USD.
1*	Солнечная панель 250Вт	Китай	шт.	40	120*-170*	4 800*-6 800*
2*	Сетевой инвертор	Европа	шт.	1	1 250*-2 840*	1 250*-2 840*
3*	Крепежная конструкция для солнечных панелей	Украина	комплект	1	900*-1 200*	900*-1 200*
4*	Дополнительные и расходные материалы	---	комплект	1	300*-550*	300*-550*
5*	Монтажные и пусконаладочные работы	---	комплект	1	800*-1 200*	800*-1 200*
6*	Накладные и прочие расходы	---	---	---	100*-150*	100*-150*
7*	Транспортные расходы	---	---	---	100*-150*	100*-150*
Всего:						8 250*-12 890*

* - цены уточняются после выезда на объект специалиста компании SolarDnepr и по факту выполнения работ.

При необходимости нужно учесть стоимость оборудования для подключения "зеленого" тарифа (стоимость официальных оплат выставляет ОблЭнерго, на практике , примерно от 350 до 400 дол. США, в зависимости от района в котором установленная солнечная электростанция).

В случае необходимости компания SolarDnepr возьмет на себя оформление договора и подключение "зеленого" тарифа. Для оплаты и а и и онта н ра от о о но при енить сл е онта п сконала ка она соста ляет от стои ости онта н и накла н рас о о

5. Гарантия от производителя:

- на солнечные панели - от 10 до 12 лет
- на оборудование СЭС -от 5 до 8 лет
- на монтажные работы - 10 лет

6. Срок службы и эксплуатации станции:

0,7-0,8% . - 25-30 . - 12-15 .

Примечания:

Сетевая солнечная стан ия не о еспечи ает ре ер ное лектро сна ение сл чае откл чения нар ной сети ля ре ер но о питания нео о и опри енять акк ляторн е атареи о ность и аря а рассчит ается от ельно

© SolarDnepr +380 (097) 202-18-91

Структурная схема работы солнечной электростанции

