

Автономная солнечная фото электростанция, для обслуживания  
(например - поста охраны, или садового домика).

**Потребление:** освещение и телевизор общей мощностью 150 Вт в час на протяжении 16 часов, с возможностью заряда АКБ за 8 часов солнечного времени суток.

### **МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ – 1,6 кВт**

Для установки и ввода в эксплуатацию станции, необходимо:

- Кровля или навес, под углом 30-35° (можем изготовить)  
площадью от 10 м. кв. ориентация на ЮГ
- Фотомодули Altek 330 Вт., 5 шт.
- Инвертор Altek со встроенным ШИМ контроллером 50А,  
с чистой синусоидой и функцией зарядного устройства АКБ  
С возможностью работы от генератора, 2000ВА/1600W
- Аккумулятор ALVA battery AW12-200 - 2 шт.
- Кабельно-проводниковая продукция, расходники.
- Комплект креплений фото модулей  
(Профиль-Цинк, метизы-нерж., прижимы-AL)
- Монтаж, пуско-наладка и ввод в эксплуатацию

**ИТОГО: 2 500 \$ или 70 000 грн.**

- Гарантия на панели и инвертор 5 лет, на АКБ 10 лет при соблюдении условий эксплуатации.

**ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ СТАНЦИИ 25 ЛЕТ И БОЛЕЕ**