

Сетевая фотоэлектрическая система для частных домохозяйств

вырабатывающая электроэнергию по "зелёному" тарифу, мощностью 10 кВт.

Комплект оборудования предназначен для быстрого и лёгкого монтажа фотоэлектрической системы на крышу частного дома или приусадебный участок, с ориентацией на Юг, с среднегодовой выработкой электроэнергии **11 120 кВтч**.

Информация по комплектации фотоэлектрической станции

Солнечные панели 315 Вт, монокристалл

Инвертор Sunny Tripower 10000TL (STP 10000TL-20), 10 кВт

1 шт.

Монтажная конструкция для солнечных панелей. на наклонную крышу (анодированный алюминий)

Распределительная коробка

Защита станции по стороне постоянного напряжения (DC)

Защита станции по стороне переменного напряжения (AC)

Электросчётчик 1 шт.
Кабель 4 мм² для постоянного напряжения (DC)
Кабель для переменного напряжения (AC)
Коннекторы для кабеля постоянного напряжения (DC)
Система мониторинга ~~станции~~ + GSM-интерфейс.

Стоимость комплекта оборудования (долл.США):

Монтажные и пуско-наладочные работы

Стоимость установки и ~~оставляемых~~ работ, стоимости основного ~~оборудования~~ (зависит от

Прогнозируемая выработка электроэнергии станцией на широте Киева
Годовая выработка (кВт\ч)

По вопросам подбора оборудования, расчёта системы, монтажных работ обращайтесь:

+38 (066) 272-49-40, +38 (044) 383-43-51, Евгений Семёнов, г.Киев

+38 (050) 513-13-56, Ярушин Виталий, г.Сумы

info@renevita.com.ua