

## **Солнечная станция 10 кВт, kWh, 10000 Вт час, Wh, с литиевыми аккумуляторами Everexceed EV48100, 48V, 48 Вольт, В, 100 Ah, Ампер, А\*час, Ампер Часов**

**Солнечная электростанция, установка, гибридная, электростанция, 10000 Вт\*ч, Wh, 10kWh, на инверторе Phaeton 5кВт, гибридном, однофазном, 1 фаза, солнечном, солнечных фотомодулях, PV, 12 панелях Jinko Solar 455Вт, и 2 аккумуляторах Everexceed, Великобритания, 48V, 48В, 100Ah, 100а\*ч, литиевых, литий-железо-фосфатных, LiFePO4, крышная, солнечная станция с инвертором, внешними аккумуляторами и комплектующими, для собственного потребления, бесперебойного, резервного питания, обеспечение автономного бесперебойного электроснабжения, под ключ, электростанция солнечная кровельная гибридная 10 кВт, кВт\*ч с монтажом, пусконаладочными работами, монтаж выполняется на садовой участок, дамы, школу, учебное заведение, больницы, производство**



Местонахождение склада: г. Киев,

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Самовывоз со склада или доставка Новой почтой, возможна наложенный платеж на Новой Почте, оплата частями ПриватБанк, Монобанк, А-банк

Текущие акции и скидки: ДА! Участвуем ли мы в тендерах: ДА

**Хочешь узнать персональную скидку? Звони и пиши в Viber, Telegram +380 (66) 469-68-44 +380 (98) 344-66-29**

\*Стоимость работ и компонентов на сайте указана приблизительная, так как оценить объем работ по электромонтажу возможно только после осмотра электрощитовой и места монтажа панелей (высота крыши, угол наклона и т.д.). Возможен выезд нашего специалиста для оценки стоимости монтажных работ.

**Состав и количество оборудования СЭС, электростанции солнечной гибридной 5 кВт, 10 kWh, 10000 Wh с монтажом, пусконаладочными работами:**

1. Гибридный инвертор Phaeton II 5KVA, 5кВт – 1 шт.;
2. Аккумулятор LiFePO4 Everexceed, Великобритания, 48V, 5кВт, 100а\*ч, 100Ah – 2 шт.;
3. Монокристаллическая солнечная панель, PV модуль Jinko 455W черная рама – 12 шт.;
4. Крепление, профили, прижимы, кабель, электрощиток – 1 комплект;
5. Работы по монтажу панелей, электропроводки и электрощитка

\*\* Стоимость отдельно аккумуляторов, инверторов, профилей и панелей, смотрите у нас на сайте или звоните менеджеру, чтобы узнать текущие акции и скидки

**РАСЧЕТ ОКУПАЕМОСТИ при стоимости электроэнергии 8грн за 1кВт/час и потреблении за день в среднем 20кВт за 24 часа:**

Потребление:  $20 \text{ кВт} \cdot \text{ч} \times 365 = 7300 \text{ кВт} \cdot \text{ч}/\text{год}$ ;

Экономия:  $7300 \times 8 \text{ грн} = 58\,400 \text{ грн}/\text{год}$ ;

Окупаемость:  $241\,000 / 58\,400 \approx 4.1 \text{ года}$ .

## **РАСЧЕТ ОКУПАЕМОСТИ при стоимости электроэнергии 4грн за 1кВт/час и потреблении за день в среднем 20кВт за 24 часа:**

Потребление в год:  $20\text{кВт}/\text{день} \times 365 \text{ дней} = 7300 \text{ кВт}\cdot\text{ч}/\text{год}$ ;

Экономия:  $7300 \text{ кВт}\cdot\text{ч}/\text{год} \times 4 \text{ грн} = 29\,200 \text{ грн}/\text{год}$ ;

Окупаемость:  $241\,000\text{грн} / 29\,200 \text{ грн}/\text{год} \approx 8,25 \text{ лет}$ .



Возможна комплектация солнечной станции на инверторах: Solax X1-Hybrid-5.0M, Dyness 5.0L-1P-A, Deye SUN-5K-SG03LP1-EU, Huawei SUN2000-5KTL-L1, Must 5 кВт, Hypontech HES-5000, Fox ESS H1-5.0-E, Solis S6 5 кВт (S6-EH1P5K-L-PLUS), Deye, PowMr, LuxPower, Victron, Afore, Axioma, Felicity Solar, Haitech, Must, Solis,

Вы можете комплектовать Вашу солнечную станцию на аналогичных панелях большей или меньшей мощности разных брендов: JA Solar, Canadian Solar, REC, SunPower, LONGi, JinkoSolar, Trina Solar, Maxeon, Panasonic, Hanwha Q CELLS, First Solar

Солнечные электростанции мощностью 10кВт, 20кВт, 30кВт, 50кВт, 100кВт и более, на литиевых, литий фосфатных железах, LiFePO4, аккумуляторах, акб 48В 100Ah, 51.2V 100Ah, оборудование в наличии на складе, цену уточняйте

Заказать солнечную электростанцию с установкой "под ключ" можно онлайн на сайте, или пишите 096-430-52-05 (Viber, Telegram, WhatsApp)

Солнечная гибридная электрическая станция с инвертором, внешними аккумуляторами MUST LP19-48101, MUST LP16-48100, REWOLT LFB-512100, CUR512100W, V-TAC LiFePO4 51,2 В 100 А·год, Pytes E-BOX-48100R, Deye SE-G5.1 Pro-B, Ritar LiFePO4 51,2 В 100 А·год, AN-LPB-N-48100 и комплектующими, монокристаллическая солнечная панель 12шт 445 Вт, W

Металлоконструкции вместе с крепежом, комплект кабеля для солнечных фотоэлементов, приобретение комплекта оборудования для солнечной электростанции рассчитывается индивидуально под каждый проект.

Строительство, монтаж, крышных солнечных электростанций, солнечных панелей, с дополнительным оборудованием, и системами накопления электроэнергии, от 5 кВт, 10кВт, 20кВт, 100kW, 200kW, под ключ, проектирование, организация доставки, высотные работы, монтаж солнечных панелей, PV, PV, инверторов, подключение к сети.