

Комплект солнечной электростанции 3 кВт, 3kW, 3000W, Liferpo4 24V 100 ah, а*ч, ампер час

Домашняя, солнечная, электрическая станция, 3000W, 3 кВт, 2,4 кВт*ч, kWh, 2400 Wh, гибридная солнечная установка, кровельная, на балкон, для обеспечения квартиры, дома резервным питанием, состоит из низковольтного гибридного инвертора, однофазного, 3 кВт, 3 кВт, kW 24В, 24V, Phaeton 3000, Солнечный фотомодуль, ФЭМ, монокристаллическая солнечная панель, PV модуль, Jinko Solar 455Вт, литиевый, литий, литий-железо-фосфатный, LiFePO4, литий-феррум-фосфат аккумуляторный модуль, EverExceed, Великобритания 24В 100а*год, 24V, 100 Ah, ач, а также металлоконструкции вместе с креплением, для собственного потребления, бесперебойного, резервного питания, обеспечение автономного бесперебойного электроснабжения, под ключ, электростанция солнечная кровельная гибридная 3 кВт, кВт*ч с монтажом, пусконаладочными работами, монтаж выполняется на садовый участок, крышу, дома, склад, гараж, балкон

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 кровли 3 кВт, 3kW, с монтажом, пусконаладочными работами:

1. Гибридный инвертор Phaeton II 3KVA, 3кВт – 1 шт.;
2. Аккумулятор LiFePO4 EverExceed LDP 24-100, 24V, 2,4кВт, 100а*ч, 100Ah – 1 шт.;
3. Монокристаллическая солнечная панель, ФЭМ, PV модуль Jinko 455W черная рама – 3 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 10 кВт за 24 часа:

Потребление: $10 \text{ кВт} \cdot \text{ч} \times 365 = 3650 \text{ кВт} \cdot \text{ч}/\text{год}$;

Экономия: $3650 \times 8 \text{ грн} = 29200 \text{ грн}/\text{год}$;

Окупаемость: $80\,000 / 29\,200 \approx 2,7 \text{ года}$.

РАСЧЕТ ОКУПАЕМОСТИ при стоимости электроэнергии 4грн за 1кВт/час и потреблении за день в среднем 10кВт за 24 часа:

Потребление в год: $10 \text{ кВт}/\text{день} \times 365 \text{ дней} = 3650 \text{ кВтч}/\text{год}$;

Экономия: $3650 \text{ кВтч}/\text{год} \times 4 \text{ грн} = 14600 \text{ грн}/\text{год}$;

Окупаемость: $81\,000 \text{ грн} / 14\,600 \text{ грн}/\text{год} \approx 5,47 \text{ лет}$.

Возможна комплектация солнечной станции на инверторах: ALTEK Atlas 3.6 kW-24V, Volt Polska Sinus PRO Ultra 6000, Marsriva MR-SPF4000 TWIN V.4, TommaTech TT-NEW3K/MPPT, AZO Digital ESB 7.5 kW-24, Anern ECO 3000W, Jarrett 3000W, PowMr 3000W (POW-HVM3.2H-24V-N), EASUN POWER ISolar-SMH-II-3.2 kW, Must 3 кВт, Hypontech HES-3000, Solis S6 3 кВт, Deye, PowMr, LuxPower, Victron, Afore, Axioma, Felicity Solar, Haitech, Must, Solis,

Вы можете укомплектовать 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, Liferо4, аккумуляторах, акб 48В 100Ah, 51.2V 1 12V 100Ah, 200Ah, 250Ah, 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, WhatsUp)

Солнечная гибридная электрическая станция с инвертором, внешними аккумуляторами LiTime 24V 100Ah, FelicityESS LiFePO4 FLBF24100-M 24V 100Ah, LiitoKala LiFePO4 24V 100Ah, EASUN POWER IBattery-EA-24100AH 24V 100Ah, Kepworth LiFePO4 24V 100Ah, PowMr LiFePO4 24V 100Ah, BPI LiFePO4 24V 100Ah, Sacred Sun SmartPower SCIFP24100 24V 100Ah, 2E LFP24100 24V 100Ah LCD, Haitech Li-Wall 24V 100Ah и комплектующими, монокристаллическая солнечная панель 3 шт 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, 100кВт, 200кВт, под ключ, проектирование, организация доставки, высотные работы, монтаж солнечных панелей, PV, PV, инверторов, подключение к сети.