

Электростанция солнечная гибридная 8 кВт, kW, 10000 Вт*ч, Wh, Pylontech, 48V, 48 Вольт, В, 100 Ah, А*Год,

Солнечная электростанция, гибридная, 10000 Вт*ч, Wh, 10kWh, 8кВт, 8 kW, на гибридном, solar, солнечном инверторе NetPro Orion-II 8 кВт, однофазном, 1 фаза, ФЭМ, фотомодулях, PV, 12 солнечных панелях Jinko Solar 620 Вт, W, JKM-620, двухсторонние, bifacial, монокристаллические, и 2 аккумуляторах LiFePo4, Pylontech, 48V, 48В, 100Ah, 100а*ч, литиевых, литийжелезофосфатным, гибридным, трехфазным, однофазным, инвертором, на крышу, солнечная гибридная электрическая станция с инвертором, наружными аккумуляторами и комплектующими, для собственного потребления, бесперебойного, резервного питания, обеспечение автономного бесперебойного электроснабжения, под ключ, электростанция солнечная кровельная гибридная 8 кВт, 10кВт*ч с монтажом, пусконаладочными работами, пусконаладочные работы дома, склада, гараж, административное здание, 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 электростанцию солнечная, кровельная, гибридная, 8 кВт, 10 кВт*ч, с монтажом, пусконаладочными работами на сайте указана приблизительная, так как оценить объем работ по электромонтажу, возможно только после осмотра электрощитовой и места монтажа панелей (высота крыши, угол. Возможен выезд нашего специалиста для оценки стоимости монтажных работ.

Состав и количество оборудования СЭС, электростанции солнечной гибридной кровли 10kWh, 8кВт с монтажом, пусконаладочными работами:

1. Гибридный инвертор NetPro Orion-II 8KVA, 8кВт – 1 шт.;
2. Аккумулятор LiFePO4 Pylontech, 48V, 51,2В, 5кВт, 100а*ч, 100Ah – 2 шт;
3. Монокристаллическая солнечная панель, PV модуль Jinko 622W двухсторонние, bifacial – 14 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 25кВт за 24 часа:

Потребление: $25 \text{ кВт}\cdot\text{ч} \times 365 = 9125 \text{ кВт}\cdot\text{ч}/\text{год}$;

Экономия: $9125 \times 8 \text{ грн} = 73\,000 \text{ грн}/\text{год}$;

Окупаемость: $295\,000 / 73\,000 \approx 4.1 \text{ лет}$.

РАСЧЕТ ОКУПАЕМОСТИ при стоимости электроэнергии 4грн за 1кВт/час и потреблении за день в среднем 25кВт за 24 часа:

Потребление в год: $25 \text{ кВт}/\text{день} \times 365 \text{ дней} = 9125 \text{ кВтч}/\text{год}$;

Экономия: $9125 \text{ кВтч}/\text{год} \times 4 \text{ грн} = 36\,500 \text{ грн}/\text{год}$;

Окупаемость: $295\,000 \text{ грн} / 36\,500 \text{ грн}/\text{год} \approx 8,1 \text{ лет}$

Возможна комплектация солнечной станции на инверторах: DEYE SUN-8K-SG01LP1-EU, Deye SUN-8K-SG04LP3-EU, Victron Energy MultiPlus II 48/8000/110-100, Victron Energy Quattro 48/8000/110-100/100, Felicity Solar IVEM8048-LV, AXIOMA energy ISMPPT BFP 8000, Solis S6-EH1P8K-L-PLUS, Stromherz S-8K-1P-ESS, Altek Atlas 8KW-48V, Must 8 кВт, Hypontech, , Solis S6 8 кВт, Deye, PowMr, LuxPower, Victron, Afore, Axioma, Felicity Solar, Haitech, Must, Solis, Felicity, Tommatech,

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 железу, Liferpo4, AGM, GEL, Carbon, аккумуляторах, акб 48В 100Ah, 51.2V 100Ah, 200Ah, 250Ah, 12V 100Ah, 12V 200Ah, 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 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 14шт 620 Вт, W

Комплект энергосберегающего оборудования мощностью 8 кВт, емкость 10 кВт*ч, для бесперебойного питания включает в себя металлоконструкции вместе с креплением, 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.