

Премиальный комплект питания, БЕЗШУМНЫЙ инвертор с аккумуляторами, 3 акб, на 15 кВт, кВт\*ч, 48V, 48В, вольт, для квартиры, дома, гибридный инвертор 10 кВт, kW, 10000 W, Вт, однофазный, 3 фазы, и 3 шт аккумулятора, 48V 100Ah, а\*ч, литиевые, LiFePO4, литий-железо-фосфат, литий-ферум-фосфат, можно заменить на AGM, свинцово-кислотные, или на гелевые,

**НАДЕЖНОЕ ЖИДЕНИЕ** для обеспечения электроснабжения в момент отсутствия света в квартире, частном доме, резервное питание при отключении электроэнергии, автономное электроснабжение, солнечная электростанция, дом без газа, офис, студия, салон красоты, серверная с умеренной нагрузкой, рабочие места с компьютерами, освещение, холодильники, роутер и интернет-оборудование, телевизоры, бытовая техника, насосы, котлы отопления, электроинструмент, стабильное питание чувствительной электроники

Комплект питания для электроплиты, бойлера, обогревателя, газового котла, холодильника, насоса, телевизора, фена, утюга, бытовой техники, стирки, кофемашины

Гарантия 10 лет!!



Местонахождение склада: г. Киев

**Доставка по Украине:** не учтена в цене

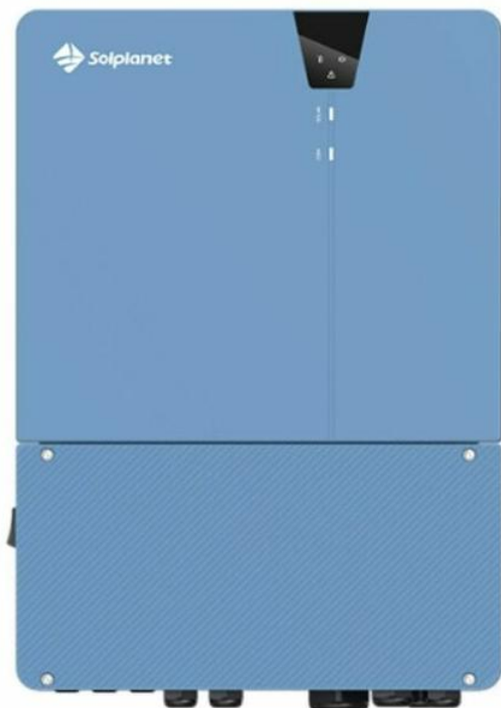
**Доставка по Киеву:** Новая почта, наложенный платеж или самовывоз

**Активные акции и скидки:** ДА!

**Участвуем в тендерах:** ДА!

**Узнай свою СКИДКУ и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: +380 (75) 277-51-63, +380 (97) 888-59-36, +380 (66) 469-68-44**

### Характеристики инвертора



Номинальная мощность	10 000 Вт
Поддержка PV массива	до 15 000 Вт
MPPT трекеры	3 MPPT - гибкая настройка солнечных панелей
Поддержка аккумуляторов	48 В (LiFePO <sub>4</sub> , AGM, GEL)
Время переключения	< 10 мс при аварийном отключении
Степень защиты	IP66 — защита от пыли и влаги
Интерфейсы связи	WiFi / LAN / RS485 для мониторинга

## Характеристики аккумулятора



Вес	43 кг
Габариты	39 × 50 × 15,5 см
Производитель	Solplanet
Страна производитель	Китай
Тип аккумулятора	LiFePO <sub>4</sub>
Номинальная мощность	5120 Вт
Емкость системы батареи	5,12 кВт*ч
Емкость аккумулятора	100 А*ч
Номинальное напряжение	51,2 В
Степень защиты IP	IP20
Ресурс (циклов заряда)	до 6000
Минимальная рабочая температура	-20 °С
Максимальная рабочая температура	+45 °С