

---

## Коммерческое предложение

№ 8 от 13-06-2025

### Солнечная батарея Delta SM200-24P [200Вт, 24В, Поли]

8 000р.



#### Характеристики фотоэлемента:

Тип солнечного элемента Поликристалл  
Количество ячеек, шт. 72 (6x12)

---

Категория качества Grade A

**Электрические характеристики солнечной панели Delta SM 200-24 P:**

Максимальная мощность, Вт	200
Эффективность модуля, %	15,16
Напряжение разомкнутого контура, В	43,85
Напряжение в точке максимальной мощности, В	36,54
Ток короткого замыкания, А	5,81
Рабочий ток, А	5,48

**Прочие характеристики солнечной панели Delta SM 200-24 P:**

Габариты, мм	1300×992×35
Вес, кг	16,4
Покрытие	Калёное просветленное стекло 3,2 мм
Рамка	Анодированный алюминий
Степень герметизации	IP 65
Тип разъемов присоединения	Стандартные, MC4
Длина кабеля	900 мм
Сечение кабеля, мм.кв.	4
Срок службы, лет	не менее 25
Рабочий температурный диапазон	от -40°C до +85°C

Параметры измерены при стандартных условиях (STC): Плотность света 1000Вт/м<sup>2</sup>, Температура модуля 25°C, AM=1.5

**Качество и гарантия**

Гарантия на ФЭМ составляет 10 лет, не распространяется на повреждения вызванные механическим, тепловым или иным внешним воздействием.

Производитель гарантирует сохранение заявленной мощности более чем 90% от номинальной мощности – в течение 10 лет, сохранение заявленной мощности более чем 80% от минимальной номинальной мощности – в течение 25 лет.

Контроль качества соответствует стандартам IEC61215 и IEC61730.

[Паспорт солнечной панели Delta BST 200-24P \(PDF RUS\)](#)