

Перечень основного оборудования:

№	Наименование/ Описание	Модель/Тип	Кол-во, шт
1	Солнечный модуль 30 Вт	TPS107S_30W	2
2	Аккумулятор 40А*ч	RA12-40DG	1
3	Инвертор	ИС-12-300	1
4	Зарядное устройство	UBC-1208DS	1
5	Контроллер заряда МРРТ	EP_Tracer1210A	1
6	Кабель	4 кв мм	30
7	Кабель	6 кв мм	4
8	Коннектор	МС4	1
Итого (со скидкой):			

Основные параметры перечисленного оборудования приведены на сайте <http://> также в приложенных файлах со спецификациями.



Основные параметры оборудования:

1. Солнечный модуль - 739 x 404 x 18 мм; 4 кг
2. Инвертор - 160x70x45 мм; 0,65 кг
3. Аккумулятор — 198x166x171 мм, 13,5 кг
4. Зарядное устройство - 178 x 76 x 53 мм; 1 кг
5. Контроллер заряда - 172 x 139 x 44 мм; 0,6 кг

Номер по порядку	Товар
	наименование, характеристика, сорт, артикул товара
1	2
1	Автоматическое устройство контроля тока Tracer MPPT 1210A 12/24В, 10 А
2	Зарядное устройство UltiPower UPC-1208DS
3	Солнечный кабель 2 PFG PV1-F 1*4.0mm ² черный
4	Аккумулятор RA12-40DG
5	Солнечный модуль 30П TopRaySolar (TPS107S)
6	Преобразователь напряжения ИС2-12-300

1	(Арт.227160) Датчик температуры и влажности (I2C) SI7021
2	(Арт.227161) Инфракрасный датчик температуры MLX90615
3	(Арт.227162) Датчик атмосферного давления и температуры BMP280
4	(Арт.227163) Датчик интенсивности света GY-302 (BH1750)
5	(Арт.227164) Датчик температуры DS18B20
6	(Арт.227165) Провода папа-папа 10см, 20 шт.
7	(Арт.227166) Провода мама-мама 10см, 20 шт.
8	(Арт.227167) Провода папа-мама 10см, 20 шт.

№	Код	Наименование товара
1	9000332553	Орион ПН-50, Преобразователь напряжения 12-24В, 10А /НПП Орион

№	Товар/услуга	IN
1	 id:52 Реле электромеханическое ДО 250V 10 А. 1- канал 5V <hr/>	
2	 id:53 Реле электромеханическое ДО 250V 10 А. 2- канала 5V <hr/>	
3	Шпаргалка	
	Итого	