

ВНИМАНИЕ!  
При заказе обязательно указать требуемый модуль, согласно Таблице №1

Обозначение модулей RF (Таблица №1)

Наименование модуля	Обозначение в модификации	
	внутренняя	внешняя
СП6ЗИП (057)	S	SV
Bera	B	BV
Лартех	L	LV
Комета	K	KV
КАРАТ	T	TV
Смартико	C	CV
Орион	O	OV
ZigBee	Z	ZV

Наличие выхода под антенну (SMA) + 200руб./шт.  
(Антенну закупает Заказчик)

Генеральный директор ООО «Сенсор» М.А. Плещенов



Прайс-лист с 15.11.2021 г. на счетчики производства

ООО «Петербургский завод измерительных приборов» с LoRaWAN радиомодулем

№	Условное обозначение счетчиков	Номинал. напряжение, [В]	Ном./ (макс.) ток, [А]	Класс точности (AR)	Кол-во тарифов	Диапазон рабочих тем-р, [°C]	Наличие интерфейса связи	Тип индикатора	Корпус	ФОТО	ПРАЙС-ЛИСТ (с НДС)
1. Однофазные счетчики электрической энергии прямого включения со встроенным модемом передачи данных LoRaWAN											
1.	ЦЭ2726А А1.S.RF. OP. R01	230	5(60)	1,0	до 4	-40...+60	LoRaWAN	ЖКИ	R01 DIN= 76 мм		4 500 Р
2.	ЦЭ2726А А1.S.RF. OP. R03.Z.M (с внутренним реле 80А+ПКЭ)	230	5(60)	1,0	до 4	-40...+60	LoRaWAN	ЖКИ	R03 DIN= 90 мм		5 400 Р
3.	ЦЭ2726А А1.S.RF. OP. W03.Z.R.M (с внутренним реле 80А+ПКЭ)	230	5(60)	1,0	до 4	-40...+60	LoRaWAN + оптопорт	ЖКИ	W03 Гlossкий		5 700 Р



2. Трёхфазные счетчики электрической энергии со встроенным модемом передачи данных LoRaWAN											
4.	ЦЭ2727А S.RF.R02	3*230/400	5(60)	1,0	до 4	-40...+60	LoRaWAN	ЖКИ	R02 (DIN)		6 000 Р
5.	ЦЭ2727А Т.RF.ОР.В04.Р (ПКЭ)	3*230/400	5(10)	1,0	до 4	-40...+60	LoRaWAN + оптопорт	ЖКИ	В04 Плоский		7 800 Р
6.	ЦЭ2727А S.RF.ОР.В04.Р (ПКЭ)	3*230/400	5(60)	1,0	до 4	-40...+60	LoRaWAN + оптопорт	ЖКИ	В04 Плоский		7 800 Р
7.	ЦЭ2727А S.RF.ОР.В04.Р (ПКЭ)	3*230/400	10(100)	1,0	до 4	-40...+60	LoRaWAN + оптопорт	ЖКИ	В04 Плоский		7 800 Р
8.	ЦЭ2727А S.RF.ОР.В04.З.Р 5/60А 3*230/400В (с внутренним реле 80А + ПКЭ)	3*230/400	5(60)	1,0	до 4	-40...+60	LoRaWAN + оптопорт	ЖКИ	В04 Плоский		9 300 Р
3. Дополнительное оборудование											
Базовая станция в комплекте: - Вега БС-2.2 (БС2) - Кабельная сборка (RG213) (L=2 метра) - Радиал А10-868 (настройка БС)											50 000 Р

Примечание:

- "Z" - Реле рассчитано на 8000 циклов смыканий-размыканий под нагрузкой без пригорания контактов
- "M" (ПКЭ) - измерение параметров качества электросети
- "S" - шунт
- "R" - кнопка вскрытия клемной колодки
- "OP" - оптопорт
- "V" - выход под внешнею антенну, разъем SMA