Карта заказа ГРАН-ЭЛЕКТРО СС-101 Класс точности 1 по СТБ ГОСТ Р 52322-2007

ОРГАНИЗАЦИЯ	
НОМЕР ФАКСА	
КОНТАКТНОЕ ЛИЦО	
количество	

	«Гран-Электро СС-101	-	Х	Х	Х	S	-	Х		Х	-	XX	Х
								1					
Тип счетч													
	сть, базовый (максимальный) ток:							1					
	арифный, 5 (60) А		1										
- МНОГОТ	арифный, 5 (80) А		2	-				<u> </u>					
- многота	арифный, 10 (100) А		3								,		
Интерфе	йс связи:							,					
- оптический				1									
- оптиче	ский + M-BUS			2									
- оптиче	ский + RS-485			4									
Импульс	ный испытательный выход:												
- отсутст	твует				0			,					
- установ	влен				1			,					
Конструк	тивное исполнение:												
- smart (e	возможность установки модулей рас	шир	ения)										
Модуль у	лравления нагрузкой:												
- отсутст	твует												
- имеетс	Я							С					
Питание	интерфейса RS-485:								-				
- от внешнего источника питания переменного или постоянного тока напряжением 912 В													
- от внутреннего источника питания										Α			
Тип моду	ля расширения:										•		
- модуль	расширения отсутствует			-	•								
- радиом	одуль со встроенной антенной ¹⁾									RF			
- радиомодуль с внешней антенной на магнитном держателе (3 м) ¹⁾²⁾										RFext			
	одуль с активной внешней антенной	í, где	e XX дли	на кабел	я антенн	ol							
(максимум до 100 м) ¹⁾										RFA		XX	
- радиомодуль с активной внешней антенной увеличенной дальностью покрытия, где XX длина кабеля антенны (максимум до 100 м)1)2)										RFB		XX	
- GSM-модем (CSD) ²⁾³⁾ : CSD – модемное соединение										GSM			
- GSM-модем, (CSD + SMS) ²⁾³⁾ : возможность передачи счетчиком													
SMS-сообщений по заданному пользователем сценарию, обработка счетчиком входящих SMS-команд, отправленных пользователем;									SMS				
сообщен команд, с пользова	PRS-модем (CSD + SMS + GPRS) ²⁾³⁾ ий по заданному пользователем сце отправленных пользователем; пакет этелем сценарию в режиме TCP-клие	нарі ная ента	ию, обраю передача или отпр	ботка сче а данных равка сче	тчиком в по задан	ходящих ному	SM			0.000			
или рабо	та в режиме ТСР-сервера со статич	ески	м ІР адре	есом						GPRS			
	- функция маршрутизации: транзит данных через счетчик, оснащенный GSM-модемом, на другие счетчики объединенные в сеть по интерфейсу RS-485												TX

Примечания:

- . 1) установка модуля расширения возможна только в счетчиках с одним интерфейсом связи: оптическим (исполнения «Гран-Электро СС-101-X1XS-X X-XX»);
- ²⁾ в стандартную поставку включена штыревая антенная на магнитном держателе с длиной кабеля 3 м (разъем SMA). По отдельному заказу возможна комплектация счетчика другой антенной (см. каталог аксессуаров на счетчики электрической энергии).
- ³⁾– установка модуля расширения и GSM/GPRS-модема возможна только в счетчиках с интерфейсом связи: оптическим + RS485 с внутренним источником питания (исполнения «Гран-Электро СС-101-X4XS-A X-XX»);