

РАДИОРЕТРАНСЛЯТОР РР-01t

ПАСПОРТ СИФП 112.00.000 ПС

1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Радиоретранслятор РР-01t (далее по тексту РР-01t) используется в самоорганизующейся сети передачи данных по радиоканалу и предназначен для ретрансляции радиосигнала в местах, где связь между соседними приборами с радиомодулями ограничена или отсутствует.

Область применения – автоматизированные системы контроля и учета энергоресурсов на объектах ЖКХ и промышленных предприятиях.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики РР-01t приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование характеристики	Значение параметра
Номинальная частота, МГц	868,35
Максимальная мощность выходного сигнала, дБм	5
Чувствительность приемника, дБм	-99
Номинальное напряжение питания, В	~ 230
Потребляемая мощность, ВА, не более	3
Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-96	IP65
Рабочий диапазон температур, °С	от минус 25 до 70
Масса (без внешней антенны), кг, не более	0.25
Габаритные размеры, мм, не более	145 x 90 x 41

3 КАРТА ЗАКАЗА

Заказ РР-01t производится по представленной на рисунке 1 карте заказа.

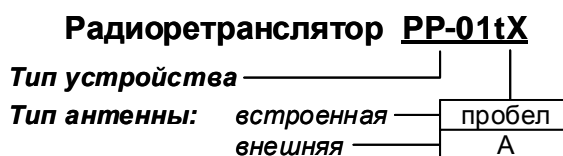


Рисунок 1 – Карта заказа

4 ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Ретранслятор РР-01t подключается к сети переменного тока 230В. Соблюдение полярности не требуется (рисунок 2).

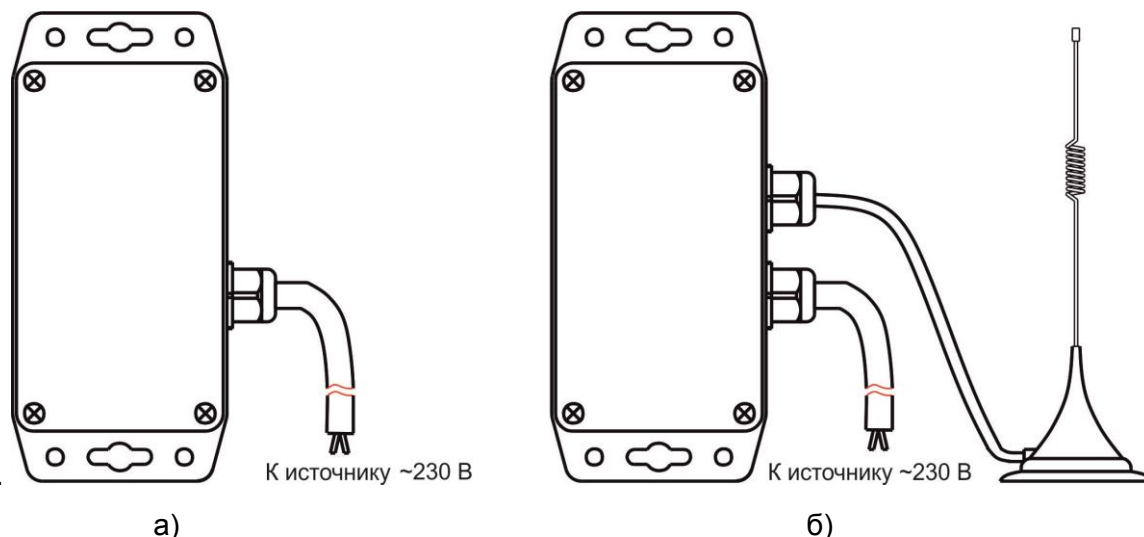


Рисунок 2. Радиоретранслятор РР-01t со встроенной штыревой антенной (а); радиоретранслятор РР-01tА с внешней антенной (б).

5 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует работоспособность РР-01t в течение 18 месяцев с момента ввода в эксплуатацию. Срок гарантийного хранения - 6 месяцев.

В случае возникновения неисправности в течение гарантийного срока изготовитель производит гарантийный ремонт. По вопросам гарантийного ремонта обращаться на предприятие-изготовитель по адресу:

**220141, Минск, ул. Ф.Скорины, 54а, НПООО "Гран-Система-С",
тел./факс: (017) 265-82-09, (+375-29) 365-82-09.**

Гарантийные обязательства не распространяются в следующих случаях:

- при отсутствии паспорта с отметкой в разделе «Свидетельство о продаже»;
- на РР-01t имеются механические повреждения;
- возникли обстоятельства непреодолимой силы.

6 УТИЛИЗАЦИЯ

Специальные меры безопасности и требования при проведении утилизации РР-01t отсутствуют. РР-01t не содержит драгоценных металлов и сплавов.

7 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплект поставки РР-01t приведен в таблице 2.

Таблица 2

Обозначение	Наименование	Количество
СИФП 112.00.000	Радиоретранслятор РР-01t__	1 шт.
СИФП 112.00.000 ПС	Паспорт	1 шт.
СИФП 91.30.000	Монтажный комплект	*
* Определяется договором на поставку		

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Радиоретранслятор РР-01t ___ заводской номер _____ соответствует требованиям конструкторской документации и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска « ___ » _____ 201__ г.

_____ подпись и расшифровка подписи

М.П.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Радиоретранслятор РР-01t ___ заводской номер _____

Дата продажи « ___ » _____ 201__ г. Отдел сбыта _____ подпись и расшифровка подписи