



Метка  
с автономным питанием

**ЭСКОРТ**

**Радиус-В**

**ПАСПОРТ**

Изготовитель:

ООО "Техавтоматика"  
Россия, 420036, г. Казань,  
ул. Дементьева, д. 2Б  
+7 843 537-83-91  
[www.t-a-e.ru](http://www.t-a-e.ru)  
[info@t-a-e.ru](mailto:info@t-a-e.ru)

Тех. поддержка:

+7 800 700-87-01 (кругл.)  
+7 843 277-70-07 (с 9 до 18)  
[www.fmeter.ru](http://www.fmeter.ru)  
[support@fmeter.ru](mailto:support@fmeter.ru)

изм.3

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ**

1.1. Метка с автономным питанием “ЭСКОРТ Радиус-В” предназначен для совместной работы с считывателем меток “ЭСКОРТ-С” и служит для передачи данных по радиоканалу на частоте 2.4 ГГц.

**1.2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРЕВЫШЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК, УКАЗАННЫХ В ПАСПОРТЕ!**

**1.3. НЕ ДОПУСКАТЬ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ДЕТАЛЕЙ ИЗДЕЛИЯ, МОНТАЖНЫХ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПРИ УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ.**

## 2.ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1	Рабочая частота радиоканала	2,4 ГГц
2.2	Напряжение питания	3 ... 3,6В
2.3	Потребляемый ток, не более	35 мА
2.4	Условия эксплуатации: - температуры окружающей среды	- 40 ... + 85 °С
2.5	Степень защиты оболочки	IP67
2.6	Габаритные размеры	не более 110x80x40 мм
2.7	Масса	не более 0,1 кг

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ЗАВ. №	ПРИМЕЧАНИЯ
Метка с автономным питанием “ЭСКОРТ Радиус-В”	1		
Паспорт	1		
Упаковка	1		

#### **4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

4.1. При установке, эксплуатации и обслуживании изделия выполнять общие правила техники безопасности работы при работе с электрическими приборами.

#### **5. РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИЯ**

5.1. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев с даты установки.

5.2. Гарантийный срок хранения - 6 месяцев с момента отгрузки с предприятия изготовителя.

5.3. Срок службы - 5 лет.

5.4. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения.

5.5. При обнаружении неисправностей обратится на предприятие-изготовитель.

5.6. На изделие с дефектами, возникшими по вине потребителя вследствие нарушения условий эксплуатации, хранения и транспортирования, гарантии не распространяются.

5.7. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектность изделия без предварительного уведомления потребителя.

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Метка вращения с автономным питанием “ЭСКОРТ Радиус-В” сер. № \_\_\_\_\_  
изготовлен в соответствии с действующей технической документацией  
и признан годным для эксплуатации.

\_\_\_\_\_  
подпись

/

\_\_\_\_\_ /  
Ф.И.О

\_\_\_\_\_ /  
число, месяц, год

М.П.

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Метка вращения с автономным питанием “ЭСКОРТ Радиус-В” сер. № \_\_\_\_\_  
упакован в соответствии с действующей технической документацией.

\_\_\_\_\_  
подпись

/

\_\_\_\_\_ /  
Ф.И.О

\_\_\_\_\_ /  
число, месяц, год

## 8. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

Метка вращения с автономным питанием “ЭСКОРТ Радиус-В” сер. № \_\_\_\_\_  
установлен в соответствии с действующей технической документацией на техническое средство:

\_\_\_\_\_

наименование

\_\_\_\_\_

идентификационный номер / гос. номер

\_\_\_\_\_

подпись

/

\_\_\_\_\_

Ф.И.О

/

\_\_\_\_\_

число, месяц, год

\_\_\_\_\_

примечания



## **9. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

9.1. Профилактические работы проводятся не реже 1 раза в год.

9.2. Рекомендуется проводить профилактические работы не реже 1 раза в месяц.

9.3. Профилактические работы проводятся с целью обеспечения работоспособности системы в течение срока его эксплуатации.

9.4. Техническое обслуживание осуществляется персоналом, прошедшим подготовку и имеющим разрешение на проведение технического обслуживания.

9.5. Обслуживание производить при отключенном электрическом питании.

## **10. ТРАСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

10.1. Изделие транспортируется в заводской упаковке в закрытых транспортных средствах. Хранится в сухих помещениях с влажностью не более 75% при температуре от -20 до +30°C. В помещениях для хранения не допускаются токопроводящая пыль, агрессивные вещества и их пары, вызывающие коррозию деталей и разрушение электрической изоляции измерителей.

## **11. УТИЛИЗАЦИЯ**

11.1. Утилизация изделия производится эксплуатирующей организацией и выполняется согласно нормам и правилам, действующим на территории РФ.

11.2. В состав изделия не входят экологически опасные элементы.

11.3. Изделие не содержит драгоценных металлов в количестве, подлежащем учету.

## 12. КОНТАКТЫ

### Изготовитель:

ООО “Техавтоматика”

Россия, 420036, г. Казань, ул. Дементьева, д. 2Б

+7 843 537-83-91

[www.t-a-e.ru](http://www.t-a-e.ru)

[info@t-a-e.ru](mailto:info@t-a-e.ru)

Для писем:

Россия, 420036, г. Казань, а/я 123

### Техническая поддержка:

+7 800 700-87-01 (круглосуточно)

+7 843 277-70-07 (с 9 до 18)

[www.fmeter.ru](http://www.fmeter.ru)

[support@fmeter.ru](mailto:support@fmeter.ru)