

автомобиля. При выборе места учитывайте наличие достаточного пространства для установки антенны, возможность подведения кабеля от антенны к приемнику(ам) и подключения к бортовой сети автомобиля. Между вибраторами и кузовом

4.3 Обезжирьте и очистите поверхность стекла в месте установки корпуса антенны и вибраторов. Протрите выбранное место насухо. Снимите защитную пленку с двухстороннего скотча на корпусе антенны и крепко прижмите корпус к стеклу.

4.4 Снимите защитное покрытие с вибратора со стороны корпуса на длину примерно 3 см. Прижмите клеящий слой вибратора к стеклу, затем одной рукой снимайте покрытие, а другой — прижимайте вибратор к стеклу. Приклейте оба полотна вибраторов к стеклу.

4.5 Проложите кабель от места установки антенны до автомагнитолы. Протяните его под резиновым уплотнителем стекла автомобиля или под декоративной накладкой боковой стойки. Вставьте штекер в соответствующее гнездо автомагнитолы.

4.6 Подключите плюсовой провод питания (красный) к «+» бортовой сети. Уберите оставшиеся провода под приборную панель и закрепите их.

4.7 Включите электрооборудование автомобиля.

## 5. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Антенна может эксплуатироваться в интервале температур от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.

5.2 Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков.

5.3 Срок службы изделия – 3 года. Изделие не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизировано как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях.

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

6.1 Антенна автомобильная BAS-6402 соответствует КШУР.339750.012 и признана годной для эксплуатации. Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям КШУР.339750.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торгующей организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне. Гарантийный ремонт осуществляет предприятие-изготовитель. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.

6.3 Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:  
410052, Россия, Саратов, а/я 500  
Тел./факс: 8(800) 775-07-94 (Пн-Пт, 08:00-17:00 по московскому времени)  
E-mail: help@remo-zavod.ru; www.remo-zavod.ru

6.4 Наименование и юридический адрес изготовителя:  
ООО «РЭМО-Технологии»  
410033, Россия, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101, литер ПЗ, офис 222 \* БАС-6402

в.1.0м\_20180605



## АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ АКТИВНАЯ ВНУТРИСАЛОННАЯ BAS-6402\*

ПАСПОРТ  
КШУР.339750.006ПС

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Антенна автомобильная активная безвибраторная BAS-6402 предназначена для приема сигналов радиовещательных станций ДВ, СВ, КВ, УКВ/ФМ диапазона.

1.2 Антенна устанавливается внутри салона автомобиля на переднее или заднее стекло.

1.3 Антенна обеспечивает уверенный прием радиовещательных станций в условиях городской застройки, а также на удалении до 90км. от передатчика (в случае прямой видимости). Качество и дальность приема зависят от места движения или стоянки автомобиля, расстояния до передающей станции, ее мощности, ориентации автомобиля относительно направления на передающую станцию, рельефа местности и ряда других факторов. При движении автомобиля влияние данных факторов усиливается.

1.4 Антенна имеет штекер FD-2555 для подключения к автомагнитоле. Антенна оборудована двойным фильтром по питанию, что существенно уменьшает помехи от системы зажигания автомобиля..

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Диапазон рабочих частот, кГц ..... 148..108 000  
2.2 Коэффициент усиления, не менее, дБ ..... 30  
2.3 Напряжение питания, В / Потребляемый ток, А ..... 9-15 / 0,07  
2.4 Длина кабеля, метров ..... 2,25  
2.5 Диаметр антенны, не более, мм ..... 45  
2.6 Масса антенны, не более, кг ..... 0.1

### 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1 Антенна BAS-6402 в сборе, шт. .... 1  
3.2 Паспорт, шт. .... 1  
3.3 Гарантийный талон, шт. .... 1  
3.4 Упаковка, шт. .... 1

### 4. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

*Установку антенны производить при температуре не ниже 18°C и сухой поверхности стекла. При не соблюдении этих требований производитель не может гарантировать прочность крепления антенны.*

4.1 Отключите электрооборудование автомобиля от аккумуляторной батареи.

4.2 Выберите место установки антенны. Это может быть лобовое или заднее стекло

автомобиля. При выборе места учитывайте наличие достаточного пространства для установки антенны, возможность подведения кабеля от антенны к приемнику(ам) и подключения к бортовой сети автомобиля. Между вибраторами и кузовом

4.3 Обезжирьте и очистите поверхность стекла в месте установки корпуса антенны и вибраторов. Протрите выбранное место насухо. Снимите защитную пленку с двухстороннего скотча на корпусе антенны и крепко прижмите корпус к стеклу.

4.4 Снимите защитное покрытие с вибратора со стороны корпуса на длину примерно 3 см. Прижмите клеящий слой вибратора к стеклу, затем одной рукой снимайте покрытие, а другой — прижимайте вибратор к стеклу. Приклейте оба полотна вибраторов к стеклу.

4.5 Проложите кабель от места установки антенны до автомагнитолы. Протяните его под резиновым уплотнителем стекла автомобиля или под декоративной накладкой боковой стойки. Вставьте штекер в соответствующее гнездо автомагнитолы.

4.6 Подключите плюсовой провод питания (красный) к «+» бортовой сети. Уберите оставшиеся провода под приборную панель и закрепите их.

4.7 Включите электрооборудование автомобиля.

## 5. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Антенна может эксплуатироваться в интервале температур от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.

5.2 Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков.

5.3 Срок службы изделия – 3 года. Изделие не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизировано как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях.

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

6.1 Антенна автомобильная BAS-6402 соответствует КШУР.339750.012 и признана годной для эксплуатации. Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям КШУР.339750.012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торгующей организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне. Гарантийный ремонт осуществляет предприятие-изготовитель. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.

6.3 Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:  
410052, Россия, Саратов, а/я 500  
Тел./факс: 8(800) 775-07-94 (Пн-Пт, 08:00-17:00 по московскому времени)  
E-mail: help@remo-zavod.ru; www.remo-zavod.ru

6.4 Наименование и юридический адрес изготовителя:  
ООО «РЭМО-Технологии»  
410033, Россия, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101, литер ПЗ, офис 222 \* БАС-6402

в.1.0м\_20180605



## АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ АКТИВНАЯ ВНУТРИСАЛОННАЯ BAS-6402\*

ПАСПОРТ  
КШУР.339750.006ПС

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Антенна автомобильная активная безвибраторная BAS-6402 предназначена для приема сигналов радиовещательных станций ДВ, СВ, КВ, УКВ/ФМ диапазона.

1.2 Антенна устанавливается внутри салона автомобиля на переднее или заднее стекло.

1.3 Антенна обеспечивает уверенный прием радиовещательных станций в условиях городской застройки, а также на удалении до 90км. от передатчика (в случае прямой видимости). Качество и дальность приема зависят от места движения или стоянки автомобиля, расстояния до передающей станции, ее мощности, ориентации автомобиля относительно направления на передающую станцию, рельефа местности и ряда других факторов. При движении автомобиля влияние данных факторов усиливается.

1.4 Антенна имеет штекер FD-2555 для подключения к автомагнитоле. Антенна оборудована двойным фильтром по питанию, что существенно уменьшает помехи от системы зажигания автомобиля..

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Диапазон рабочих частот, кГц ..... 148..108 000  
2.2 Коэффициент усиления, не менее, дБ ..... 30  
2.3 Напряжение питания, В / Потребляемый ток, А ..... 9-15 / 0,07  
2.4 Длина кабеля, метров ..... 2,25  
2.5 Диаметр антенны, не более, мм ..... 45  
2.6 Масса антенны, не более, кг ..... 0.1

### 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1 Антенна BAS-6402 в сборе, шт. .... 1  
3.2 Паспорт, шт. .... 1  
3.3 Гарантийный талон, шт. .... 1  
3.4 Упаковка, шт. .... 1

### 4. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

*Установку антенны производить при температуре не ниже 18°C и сухой поверхности стекла. При не соблюдении этих требований производитель не может гарантировать прочность крепления антенны.*

4.1 Отключите электрооборудование автомобиля от аккумуляторной батареи.

4.2 Выберите место установки антенны. Это может быть лобовое или заднее стекло