

**АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ АКТИВНАЯ РАДИО УКВ/FM BAS-6001-A-FD\***

**ПАСПОРТ**

КШУР.339750.031-02ПС

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

- 1.1 Антенна автомобильная радио УКВ/FM BAS-6001-A-FD предназначена для приема сигналов радиостанций в диапазоне частот 65...108 МГц.  
1.2 Антенна может устанавливаться на крышу автомобиля или иные металлические поверхности. Антенна оснащена коаксиальным кабелем с разъемом FD-2555.  
1.3 Антенна обеспечивает прием сигналов телевидения в зоне уверенного приема. Дальность и качество приема зависят от места установки приемной антенны, от высоты ее подвеса, мощности телевизионного передатчика, высоты подвеса и коэффициента усиления передающей антенны, рельефа местности, времени года, уровня помех и ряда других факторов.

**2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 2.1 Диапазон рабочих частот, МГц ..... 65..108  
2.2 Коэффициент усиления, дБ: ..... 20  
2.3 Максимальная скорость ТС с установленной антенной ..... в соответствии с ПДД  
2.4 Волновое сопротивление, Ом ..... 75  
2.5 Длина кабеля, м ..... 3  
2.6 Напряжение питания, В ..... 11..14  
2.7 Тип разъема..... FD-2555  
2.8 Габариты, не более, мм ..... 70x70x520  
2.9 Масса, не более, кг ..... 0,3

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

- 3.1 Антенна автомобильная BAS-6001-A-FD, шт. .... 1  
3.2 Паспорт, шт. .... 1  
3.3 Гарантийный талон, шт. .... 1  
3.4 Упаковка, шт. .... 1

**4. ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

- 4.1 Извлеките антенну из упаковки. Убедитесь в отсутствии повреждений.  
4.2 Вверните штыревой элемент антенны в основание.  
4.3 Установите антенну на крыше автомобиля со стороны водителя или переднего пассажира.  
4.4 Проложите коаксиальный кабель под уплотнителем двери и/или покрытием боковой стойки.  
4.5 Проложите коаксиальный кабель под панелью (торпедой) автомобиля.  
4.6 Подключите штекер антенны к антенному гнезду магнитолы.  
4.7 Подключите «земляной» провод (черного цвета) к корпусу автомобиля, а «плюсовой» провод (красного цвета) к «плюсу» бортовой сети автомобиля. В общем случае рекомендуется использование соответствующих клемм магнитолы.  
4.8 При необходимости скорректируйте положение антенны на крыше автомобиля.

**АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ АКТИВНАЯ РАДИО УКВ/FM BAS-6001-A-FD\***

**ПАСПОРТ**

КШУР.339750.031-02ПС

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

- 1.1 Антенна автомобильная радио УКВ/FM BAS-6001-A-FD предназначена для приема сигналов радиостанций в диапазоне частот 65...108 МГц.  
1.2 Антенна может устанавливаться на крышу автомобиля или иные металлические поверхности. Антенна оснащена коаксиальным кабелем с разъемом FD-2555.  
1.3 Антенна обеспечивает прием сигналов телевидения в зоне уверенного приема. Дальность и качество приема зависят от места установки приемной антенны, от высоты ее подвеса, мощности телевизионного передатчика, высоты подвеса и коэффициента усиления передающей антенны, рельефа местности, времени года, уровня помех и ряда других факторов.

**2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 2.1 Диапазон рабочих частот, МГц ..... 65..108  
2.2 Коэффициент усиления, дБ: ..... 20  
2.3 Максимальная скорость ТС с установленной антенной ..... в соответствии с ПДД  
2.4 Волновое сопротивление, Ом ..... 75  
2.5 Длина кабеля, м ..... 3  
2.6 Напряжение питания, В ..... 11..14  
2.7 Тип разъема..... FD-2555  
2.8 Габариты, не более, мм ..... 70x70x520  
2.9 Масса, не более, кг ..... 0,3

**3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

- 3.1 Антенна автомобильная BAS-6001-A-FD, шт. .... 1  
3.2 Паспорт, шт. .... 1  
3.3 Гарантийный талон, шт. .... 1  
3.4 Упаковка, шт. .... 1

**4. ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

- 4.1 Извлеките антенну из упаковки. Убедитесь в отсутствии повреждений.  
4.2 Вверните штыревой элемент антенны в основание.  
4.3 Установите антенну на крыше автомобиля со стороны водителя или переднего пассажира.  
4.4 Проложите коаксиальный кабель под уплотнителем двери и/или покрытием боковой стойки.  
4.5 Проложите коаксиальный кабель под панелью (торпедой) автомобиля.  
4.6 Подключите штекер антенны к антенному гнезду магнитолы.  
4.7 Подключите «земляной» провод (черного цвета) к корпусу автомобиля, а «плюсовой» провод (красного цвета) к «плюсу» бортовой сети автомобиля. В общем случае рекомендуется использование соответствующих клемм магнитолы.  
4.8 При необходимости скорректируйте положение антенны на крыше автомобиля.

**5. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ**

- 5.1 Профилактический осмотр антенны необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на целостность кабеля и надежность удержания основания антенны на поверхности автомобиля.  
5.2 Антенна может эксплуатироваться в интервале температур от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.  
5.3 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.  
5.4 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.  
5.5 Никогда не превышайте максимальную скорость, установленную ПДД. Превышение данной скорости может привести к отрыву основания антенны от поверхности крыши автомобиля.

**6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

- 6.1 Антенна автомобильная радио УКВ/FM BAS-6001-A-FD соответствует КШУР.339750.031-02 и признана годной для эксплуатации.  
6.2 Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям КШУР.339750.031-02 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.  
6.3 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.  
6.4 Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.  
6.5 Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:  
410052, Россия, Саратов, а/я 500; тел./факс: 8 (800) 775-07-94; e-mail: help@remo-zavod.ru  
сайт: www.remo-zavod.ru  
6.6 Наименование и юридический адрес изготовителя:  
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101

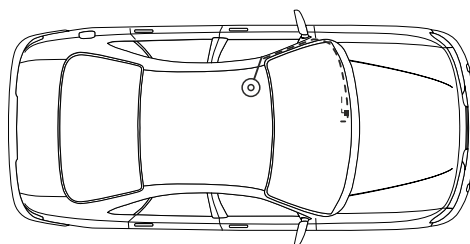


Рисунок 1. Вариант установки антенны и прокладки кабеля

*Примечания:*  
В вашей антенне могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие ее параметры.  
\* BAS-6001-A-FD

**5. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЯ**

- 5.1 Профилактический осмотр антенны необходимо производить регулярно, но не реже одного раза в полгода. При осмотре обращайте внимание на целостность кабеля и надежность удержания основания антенны на поверхности автомобиля.  
5.2 Антенна может эксплуатироваться в интервале температур от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.  
5.3 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.  
5.4 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.  
5.5 Никогда не превышайте максимальную скорость, установленную ПДД. Превышение данной скорости может привести к отрыву основания антенны от поверхности крыши автомобиля.

**6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

- 6.1 Антенна автомобильная радио УКВ/FM BAS-6001-A-FD соответствует КШУР.339750.031-02 и признана годной для эксплуатации.  
6.2 Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям КШУР.339750.031-02 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.  
6.3 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.  
6.4 Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.  
6.5 Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:  
410052, Россия, Саратов, а/я 500; тел./факс: 8 (800) 775-07-94; e-mail: help@remo-zavod.ru  
сайт: www.remo-zavod.ru  
6.6 Наименование и юридический адрес изготовителя:  
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101

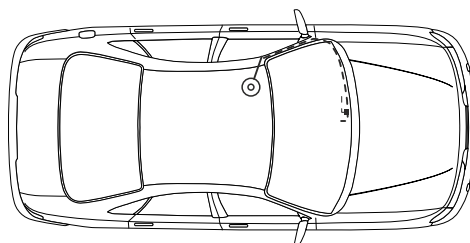


Рисунок 1. Вариант установки антенны и прокладки кабеля

*Примечания:*  
В вашей антенне могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие ее параметры.  
\* BAS-6001-A-FD