



# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## Автомобильная внутрисалонная антенна **MYSTERY MANT-2**

Антенна автомобильная внутрисалонная **MANT-2** предназначена для приема радиовещательных станций на автомобильные радиоприемники, магнитолы и ресиверы. Антенна устанавливается внутри автомобиля на лобовом стекле.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

1. Антенна с радиоприемными элементами..... 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации и монтажу..... 1 шт.
3. Упаковка ..... 1 шт.
4. Шаблоны для монтажа приемных полотен (полоски) ..... 10 шт.
5. Фиксаторы приемных полотен (круги) ..... 4 шт.
6. Спиртовая салфетка ..... 1 шт.

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНТЕННЫ:

1. Диапазон принимаемых волн ..... УКВ/FM, СВ, ДВ
2. Напряжение питания, В ..... 10-15
3. Ток потребления, не более, мА..... 15
4. Длина кабеля, м..... 2.75

### ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Внимание!** При установке антенны стекло и наклеиваемые элементы должны иметь температуру не ниже плюс 18 градусов. Не дотрагивайтесь до клейкой поверхности приемных полотен антенны и монтажного диска после того, как Вы сняли защитную пленку, так как это приведет к ухудшению клеящих свойств.

1. Выберите место А или В для крепления антенны (рис. 1). Для лучшего приема радиостанций необходимо, чтобы радиоприемные элементы (1) антенны находились на расстоянии не менее 5 см от краев лобового стекла (4) (рис. 2).
2. Протрите поверхность, где будет установлена антенна, спиртовым обезжиривающим тампоном непосредственно перед установкой. Убедитесь, что поверхность стекла, где будет находиться антенна, абсолютно сухая.
3. Наклейте на поверхность шаблоны для монтажа приемных полотен (рис. 2).
4. Согните согласно (рис. 5) и установите приемное полотно в держатель в соответствии с образцом, полотно установите в горизонтальном или угловом направлении так как больше нравится (рис. 7).
5. Вид снизу на держатель со вставленными приемными полотнами (рис 6)
6. Установите печатную плату в нижний корпус антенны согласно рисунку 8.
7. На печатную плату установите держатель полотен и привинтите винтом держатель полотен к плате и корпусу см. (рис. 7, 8, 9)
8. Накройте верхней крышкой корпус нажмите на него до щелчка рис 10.
9. Удалите защитную пленку с блока (2) и прижмите блок к стеклу к заранее выбранному месту.
10. Если длина приемного полотна больше длины лобового стекла, обрежьте ножницами приемное полотно, таким образом, что бы до края лобового стекла оставалось 5 см (рис. 2, 3)
11. Удалите защитную пленку с приемных элементов и аккуратно приложите их на стекло параллельно кромке лобового стекла так, чтобы приемные полотна касались шаблонов (Рис.2). При приклеивании проявляйте осторожность, чтобы не повредить

# ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

токопроводящие дорожки приемного полотна антенны

12. Тщательно разгладьте приемные элементы Будьте осторожны, не повредите их.

Плотно прижмите блок антенны к стеклу.

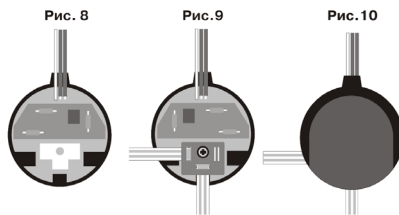
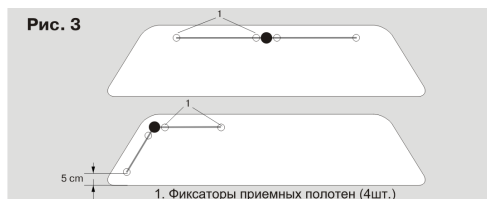
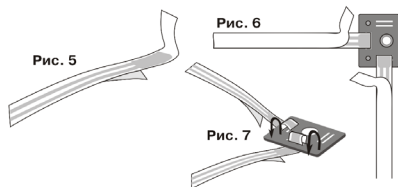
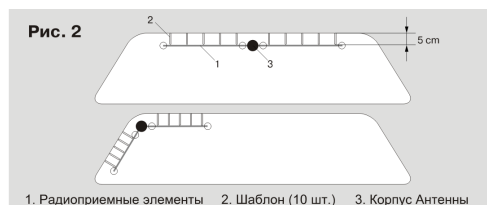
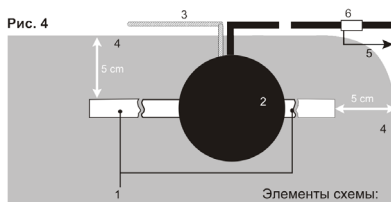
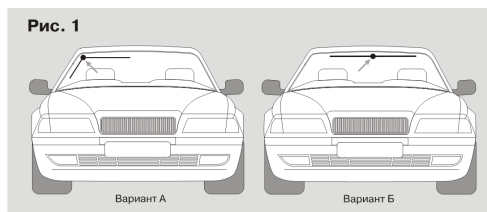
13. Начало и окончание (вход в корпус) приемных полотен зафиксируйте при помощи фиксаторов.

14. Закрепите провод «земля» (3) на кузове автомобиля. Тщательно проверьте наличие контакта в месте закрепления «земли» антенны. В случае отсутствия или плохого контакта, возможно уменьшение чувствительности антенны.

15. Удалите шаблоны для монтажа приемных полотен с поверхности стекла.

16. Подключите провод «+» питания (5) к проводу автомагнитолы или приемника, который предназначен для питания антенн. Если такого провода в магнитоле нет, допускается подключение провода (5) к защищенной предохранителем цепи бортовой сети автомобиля +12 В.

17. Подсоедините антенный разъем (6) к автомагнитоле.



# ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть, но не более 24 месяцев с момента изготовления.

В случае нарушения работоспособности в течение гарантийного срока эксплуатации владелец имеет право на бесплатный ремонт изделия по предъявлению гарантийного талона. Последующие в течение гарантийного срока ремонты выполняются также бесплатно с отметкой в карточке учета технического обслуживания и ремонта. После ремонта специалистами ремонтного предприятия проверьте опломбирование аппарата. Замененные во время гарантийного ремонта детали являются собственностью сервис центра.

Гарантийный ремонт\* не производится при нарушении сохранности пломб, самостоятельном ремонте, использовании аппарата в предпринимательской деятельности, а также в иных случаях, в т.ч. если нарушение работоспособности аппарата вызвано:

- а) несоблюдением владельцем правил эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве;
- б) воздействием механических и климатических факторов, превышающих допустимые пределы;
- в) попаданием внутрь аппарата жидкости, инородных предметов;
- г) неисправностью электрооборудования автомобиля (превышение напряжения в бортовой сети, большой уровень помех и т.д.);

\* правом на гарантийный ремонт обладают граждане, приобретающие и использующие товары исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд (Закон РФ №2300-1 от 07.02.1992г.)

**ВНИМАНИЕ:** Убедитесь в том, что в гарантийном талоне проставлены штамп магазина, разборчивая подпись, штамп продавца и дата продажи. Помните, что при отсутствии гарантийного талона или в случае его неправильного или неполного заполнения Вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

---

Заполняет торговое предприятие

**Автомобильная внутрисалонная антенна**

## MYSTERY MANT-2

**Дата продажи** \_\_\_\_\_

число, месяц прописью, год

**Продавец** \_\_\_\_\_

подпись или штамп

**Штамп магазина**

### **ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:**

#### **Единая сервисная служба:**

тел. (495) 649-71-78 [service@mysteryelectronics.ru](mailto:service@mysteryelectronics.ru)

#### **Сервис в Москве:**

Москва, Кутузовский проспект, 88; тел. (495) 643-18-04



Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте [www.mysteryaudio.ru](http://www.mysteryaudio.ru)

Произведено по заказу и под контролем Мистери Электроникс Лтд.  
Изготовитель: ООО «Автотехнологии», г. Зеленоград, ул. 1 Мая, д. 5

# McGrp.Ru



## Сайт техники и электроники

Наш сайт [McGrp.Ru](http://McGrp.Ru) при этом не является просто хранилищем [инструкций по эксплуатации](#), это живое сообщество людей. Они общаются на форуме, задают вопросы о способах и особенностях использования техники. На все вопросы очень быстро находят ответы от таких же посетителей сайта, экспертов или администраторов. Вопрос можно задать как на форуме, так и в специальной форме на странице, где описывается интересующая вас техника.