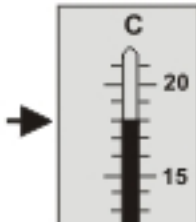


Инструкция по установке

Внимание!

На момент установки внутренняя сторона лобового стекла и все наклеиваемые элементы должны иметь температуру не ниже +18 °C.



После снятия защитной пленки не прикасайтесь к kleящим поверхностям приемных элементов и монтажного диска, поскольку это приведет к ухудшению их kleящих свойств!

Позаботьтесь о том, чтобы участок внутренней поверхности лобового стекла, на который будет устанавливаться антенна, был абсолютно сухим.

Нецелесообразно устанавливать антенну на полностью или частично тонированное лобовое стекло, из-за экранирующих свойств тонировочной пленки.

1. Определите место установки антенны (рис 1 A, B)

Предварительно проверьте следующее:

- наличие достаточной площади для крепления корпуса антенны и приемных элементов;
- прокладку antennного кабеля (см. пункт 6);
- заземление (см. пункт 7).

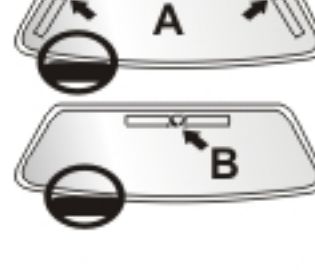


Рис. 1

2. Очистите лобовое стекло (рис. 2)

Используйте спиртовую салфетку для очистки стекла в месте установки антенны.



Рис. 2

Установочный шаблон



Рис. 3

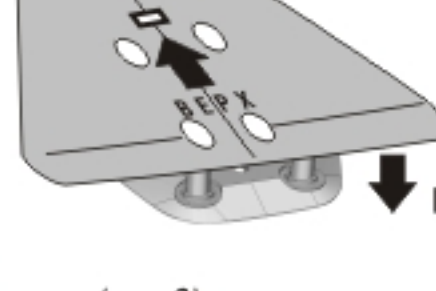


Рис. 4

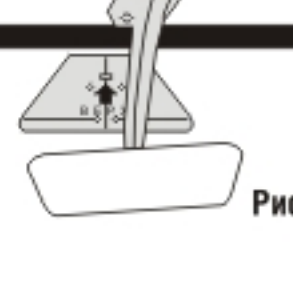


Рис. 5

3. Наклейте монтажную пластину.

Вырежьте шаблон из подложки упаковки (рис.3).

Приложите шаблон к монтажной пластине (рис.4) и поместите их на участок предполагаемого крепления (рис.5). Снимите защитную пленку, правильно расположите пластину и крепко прижмите ее к лобовому стеклу. Затем аккуратно снимите шаблон.

4. Крепление приемных элементов

4.1 Предварительно сориентируйте приемные элементы относительно монтажной пластины и уплотнителя лобового стекла. Отогните защитную пленку (2)(рис. 6) с приемного элемента (3) приблизительно на 5 см. Зацепите радиоприемный элемент (3) отверстием за штырь монтажной пластины, ориентируя его kleящей стороной к стеклу.

Постепенно отклеивая защитную пленку продолжайте наклеивать на стекло приемный элемент следя за его параллельностью относительно уплотнителя лобового стекла.

4.2 Тщательно разгладьте приемные элементы (рис. 7).

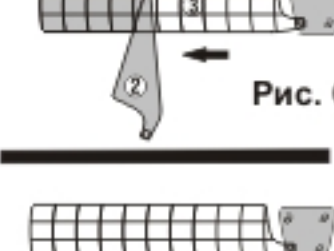


Рис. 6



Рис. 7

5. Монтаж электронного блока

Совместите штырьки монтажного диска со стойками электронного блока, а затем плотно прижмите верхнюю часть (рис. 8).



Рис. 8

6. Прокладка antennного кабеля.

Протяните antennный кабель под резиновым уплотнителем по периметру лобового стекла либо проложите его под декоративной накладкой боковой стойки.



Рис. 9

7. Заземление

Заземляющий провод должен быть как можно короче, но не должен оказывать натяжения на электронный блок.

7.1 Закрепите вывод антенны «земля» винтом крепления зеркала заднего вида или солнцезащитного козырька. В случае альтернативного заземления, обеспечьте надежный контакт (рис. 9).

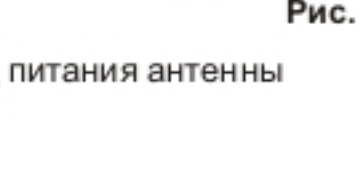


Рис. 9

8. Подключение

Подключите antennный разъем к antennному входу тв тюнера, а провод питания антенны к цепи питания коммутируемой от замка зажигания.

Технические характеристики:

Стандарты

DVB-T, DRM

рабочие диапазоны

МВ 174-230 мГц; ДМВ 470-862 мГц

усиление

20 дБ

выходное сопротивление

75 Ом

длина/диаметр кабеля

3 м/3,5 мм

питание

10-14,5 В

ток потребления

100 мА

Размеры корпуса

39x40x15 мм.

Размеры приемных элементов

40x185 мм.

Гарантийные обязательства:

24 месяца со дня продажи. В случае неисправности гарантируется замена на месте продажи. Антenna имеющая механические повреждения гарантированной замене не подлежит.

Установочный шаблон