

# iRadar™ <sup>Cobra</sup> S155R RU

For Android™



Радар-детектор Cobra S155R RU  
(модель для смартфонов на платформе Android™)

## Инструкция пользователя

© 2011 Cobra Electronics Corporation часть № 480-762-P Отпечатано в Китае версия А

Уважаемый пользователь,

прежде всего, позвольте поблагодарить Вас за приобретение радар-детектора Cobra iRadar S155R RU для смартфонов, работающих на платформе Android™.

iRadar S155R RU использует для связи с Вашим смартфоном - Android™ беспроводную технологию **Bluetooth®**.

На дисплей Вашего смартфона выводится предупредительная информация о радарах, лазерных установках и фотокамерах.

Следуйте инструкции, чтобы запустить Ваш iRadar S155R RU.

**iRadar S155R RU произведен для работы со смартфонами, использующих платформу Android™ OS 2.1 или выше**

#### **Официальные данные о торговой марке:**

Cobra® and изображение змеи - зарегистрированные торговые марки компании Cobra Electronics Corporation, USA.

Android™ - зарегистрированная торговая марка компании Google, Inc. Данная торговая марка используется с разрешения компании Google, Inc.

Bluetooth® - зарегистрированная торговая марка компании Bluetooth SIG, Inc., любое использование данной торговой марки компанией Cobra Electronics Corporation лицензировано. Прочие торговые марки и имена - соответственно регистрацией их владельцев.

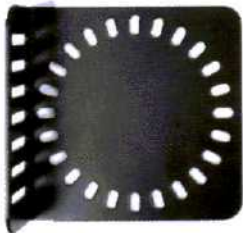
## Что находится внутри коробки?

Cobra iRadar S155R RU

Крепление

Пакет с монтажными запчастями

Клипсы для фиксирования кабеля



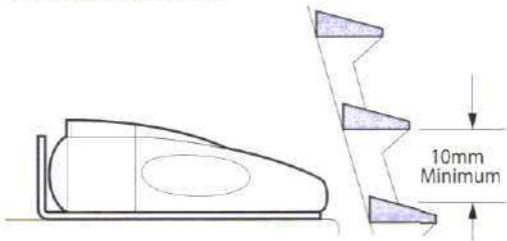
## **Установка iRadar S155R RU**

Поскольку модель S155R RU является водонепроницаемой, то она может быть установлена за пределами транспортного средства с помощью L-образного крепления и винтов, идущих в комплекте.

Найдите подходящее место для установки радар-детектора. Убедитесь, что передняя (лицевая) часть прибора имеет широкий обзор дороги и не имеет на своем пути никаких металлических предметов. Убедитесь, что это подходящее место для L-образного крепления. Модель S155R RU, впрочем, как и любой радар-детектор, необходимо устанавливать строго в горизонтальной позиции по отношению к дороге для обеспечения максимального качества приема и детектирования радаров ГИБДД.

Мы рекомендуем производить установку радар-детектора позади решетки радиатора (зазоры между решеткой должны составлять не менее 10 мм), или в пределах воздухозаборника впереди транспортного средства. S155R RU может быть установлен в любом месте под капотом, но для оптимальной работы его необходимо установить максимально близко к месторасположению номерного знака.

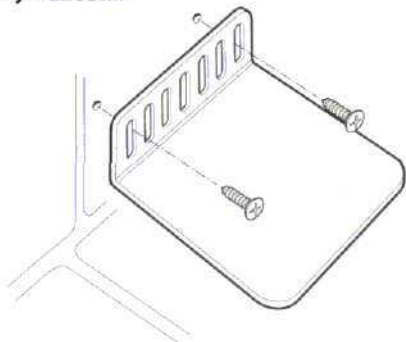
## Типичная установка



Когда Вы определили подходящее для установки место, используя L-образный кронштейн, просверлите выбранную поверхность 2 или 4 отверстиями, чтобы зафиксировать кронштейн, используя идущие в комплекте саморезы или болты.

Необходимо прикрепить кронштейн минимум двумя винтами, чтобы быть уверенным, что кронштейн зафиксирован надежно. Помните, что в пределах подкапотного пространства за счет работы двигателя существует существенная вибрация поэтому **очень** важно закрепить кронштейн **очень надежно**.

## Типичная установка



### Замечания по установке

Когда Вы устанавливаете и подсоединяете силовой кабель S155R RU, удостоверьтесь в том, что Вы устанавливаете сам прибор и его кабель далеко от любых подвижных частей под капотом Вашего автомобиля. Установка прибора и прокладка кабеля должна происходить таким образом, чтобы ни само устройство, ни силовой кабель не могли помешать работе каких-либо движущихся деталей в пределах моторного отсека, а также не контактировали ни с какой частью транспортного средства, которая могла бы подвергнуть опасности Вас или Ваших пассажиров. Прежде чем

начать любые работы по сверлению убедитесь, что все поверхности, которые Вы собираетесь обрабатывать таким образом безопасны и могут быть просверлены без ущерба для транспортного средства.

### **Подсоединение iRadar S155R RU**

S155R RU подсоединяется напрямую к электрической сети Вашего транспортного средства (12V), используя идущий в комплекте кабель. Сначала подсоедините (+) (кабель красного цвета) к питанию. Таким образом, когда зажигание включено, радар-детектор будет включен, а когда зажигание выключено – выключен.

(-) (черный провод) должен быть заземлен. Это может быть осуществлено путем подсоединения данной части провода к любой металлической части транспортного средства. Это может быть сделано и рядом с тем местом, где кабель питания заходит в устройство.

**Не рекомендуется подсоединять S155R RU непосредственно к аккумулятору транспортного средства, так как в случае длительного бездействия транспортного средства аккумулятор может быть разряжен полностью.**

## **Подсоединение iRadar S155R RU к телефону**

iRadar S155R RU использует беспроводную технологию **Bluetooth®** для того, чтобы передавать на Ваш смартфон, работающий на базе Android™, различную информацию.

Для того чтобы спарить Ваш смартфон и IRadar S155R RU, зайдите в настройки **Bluetooth** в Вашем смартфоне. В большинстве смартфонов Android™, эти настройки можно найти в: **Меню (Menu)** -> **Настройки (Settings)** -> **Сети (Networks)** -> **Настройки Bluetooth (Bluetooth settings)**.

Нажмите **“Поиск устройств”** и выберите IRadar S155R RU из предложенного списка.

Сопряжение приборов может занять некоторое время (до 30-и секунд). Если Вы получили запрос **«Принять ключ доступа для соединения»**, нажмите **«Подтвердить»** Когда IRadar S155R RU соединится со смартфоном, Вы увидите сообщение **“Авторизован, но не подключен”** под надписью **S155R RU** разделе настройки Bluetooth Settings.

Для более подробной информации по связи Вашего смартфона с внешними устройствами с помощью Bluetooth, смотрите в руководстве пользователя Вашего смартфона.



Теперь, когда между Вашим IRadar S155R RU и Вашим смартфоном связь установлена, Вам необходимо установить приложение для использования IRadar S155R RU.

### **Скачайте необходимое приложение.**

Для того чтобы скачать необходимое приложение, зайдите в Google Play-маркет на Вашем смартфоне,

Как только Вы запустите приложение, Ваш смартфон обратится к IRadar S155R RU.

Это обращение может занять до 30 секунд. После того, как соединение будет успешно установлено, индикатор на задней части радар-детектора станет синим, а на экране появится надпись **«Сопряжено»**.

Теперь наконец то Вы можете наслаждаться использованием iRadar S155R RU!



## Приложение Cobra iRadar Инструментальная панель:

спидометр, компас и показания напряжения в бортовой сети транспортного средства.



## Установки:

настройте необходимые установки радар-детектора iRadar S155R RU.

**Обратите внимание:** Все настройки (радары, лазерные скоростемеры, стационарные камеры) неактивны, если Ваш iRadar S155R RU не сопряжен с Вашим смартфоном.



## Просмотр карты:

прибор показывает точки, установленные пользователем, стационарные камеры, занесенные в базу, находящиеся по пути Вашего следования, скорость, основанную на данных GPS, и направление движения.



## Bluetooth соединение

Если у Вас возникли проблемы с инициализацией или поддержанием связи между iRadar и Вашим смартфоном:

- 1) Выключите зажигание Вашего транспортного средства, подождите 30 секунд, прежде чем снова завести двигатель.
- 2) Если связь до сих пор не установлена, зайдите в меню Вашего смартфона, работающего на платформе Android™ в раздел настроек **Bluetooth**, нажмите и удерживайте **S155R RU** чтобы отсоединить прибор. Далее нажмите

«Поиск устройств» и выберете **S155R RU**.  
После того, как приборы сопряжены, снова запустите приложение iRadar S155R RU.

- 3) Если у Вас до сих пор остались проблемы, выключите полностью Ваш смартфон и выключите зажигание в машине, подождите тридцать секунд, и затем включите все обратно. Также изучите инструкцию Вашего смартфона, работающего на платформе Android™ на предмер решения проблем с использованием беспроводной технологии **Bluetooth**.

### **Сервис и Гарантия**

Ваш iRadar S155R RU сопровождается стандартной гарантией производителя, 1 год.

Если по каким-либо причинам Вашему прибору требуется проведение гарантийных работ, присылайте Ваш iRadar S155R RU, в полной комплектации по адресу:

**Департамент возвратов,  
ООО «Рус Коннект»**

**г. Балашиха, шоссе Энтузиастов, владение 1а,  
офис 22**

**тел: 8 (495) 660-5906**

**e-mail: sales@rus-connect.ru**

**www.rus-connect.ru**