



# Паспорт Адаптер RDA Classic

## 1 Меры предосторожности

Адаптер **RDA Classic** удовлетворяет всем требованиям безопасности, однако, как и любой электроприбор, в случае неправильного использования может привести к пожару с серьезными последствиями. Во избежание несчастных случаев обязательно изучите и соблюдайте эту инструкцию.

## 2 Общие сведения

Адаптер **RDA Classic** позволяет модернизировать подъездные домоофоны (**Vizit**, **Eltis**, **PolyLock**, **Метаком**, **Marshal**, **Cyfral**, **Raikmann**, **LaskoMex** и **другие**), предоставляя доступ к функциям домофона через смартфон. Устройство работает с облаком **РосДомофон**.

Адаптер **RDA Classic** рассчитан на подключение одной подъездной линии. В личном кабинете каждый адаптер **RDA Classic** отображается как отдельное устройство со своим UID.

**Больше информации на сайте**  
**RosDomofon.ru**

### Комплект поставки:

- Адаптер RDA Classic
- Блок питания 5V 2A с разъемом USB Type-C
- Пакет с тремя разъемами
- Инструкция

## 3 Назначение индикаторов, разъемов и клемм

### Светодиод питания **POWER**

Постоянно горит. Свидетельствует о наличии питания.

### Светодиод **RPI**

Светодиод меняет свое состояние в процессе запуска:

- Постоянно горит или не горит — идет запуск главного модуля.
- 3 коротких мигания / пауза 2 сек. — идет прошивка и соединение с сервером.
- 2 коротких мигания / пауза 2 сек. — настройка, подготовка к работе.
- 1 короткое мигание / пауза 2 сек. — загрузка завершена, RDA Classic работает.

### Светодиод состояния **STM**

- Светодиод не горит — **RDA Classic** не настроен, ожидает загрузки.
- Светодиод горит постоянно — **RDA Classic** загрузил настройки.

Во время старта **RDA Classic** или при смене параметров в личном кабинете светодиод может погаснуть на короткое время.

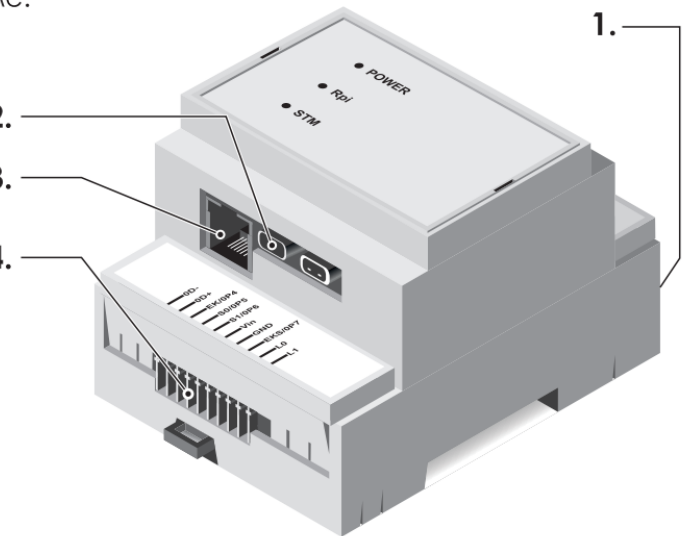
**ВНИМАНИЕ!** Дождитесь пока загорится светодиод **STM**, а светодиод **RPI** перейдет в режим 1 короткое моргание.

### Верхняя клемма

Используется для управления кнопками открытия двери, шлагбаумами и прочими устройствами.

### Главная клемма

Служит для подключения к домофонной системе.



1. Верхняя клемма

2. Разъем питания с разъемом USB Type-C 5V, 2A

3. Разъем Ethernet

4. Главная клемма

## 4 Порядок подключения RDA Classic

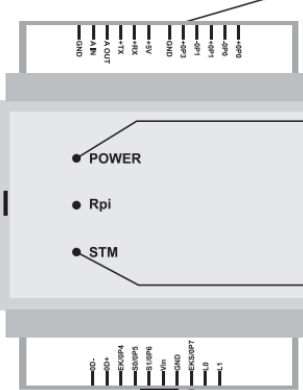
1. При помощи проводов и клемм подключите **RDA Classic** к домофону согласно одной из схем, опубликованных на сайте <https://rosdomofon.com/diagrams>.

2. Подключите интернет кабель с разъемом RJ-45 в адаптер **RDA Classic**.

3. Подключите блок питания.

4. Дождитесь загрузки **RDA Classic** (до 2 мин.): светодиод **Rpi** будет работать в режиме «одно короткое мигание / пауза 2 сек.», а светодиод индикации **STM** должен постоянно гореть.

1. Верхняя клемма



Светодиод питания

POWER

Rpi

STM

Светодиод состояния

4. Главная клемма

## 5 Советы по безопасности и предупреждения

**ВНИМАНИЕ!** Используйте при эксплуатации **ТОЛЬКО СОВМЕСТИМЫЕ УСТРОЙСТВА**. Использование устройств, не одобренных производителем, **НЕДОПУСТИМО**.

**Избегайте длительного использования или хранения адаптера в неблагоприятных условиях:**

- При слишком высоких или низких температурах.
- Под прямыми солнечными лучами, а также вблизи отопительных и обогревательных приборов.
- Рядом с водой или источниками влажности.
- Рядом с устройствами, обладающими большим электромагнитным эффектом.
- В местах с сильной вибрацией.

## 6 Устранение неисправностей

**ВНИМАНИЕ!!!** В случае неисправности адаптера свяжитесь с **сервисным центром РосДомофон**.

В случае некорректной работы адаптера, при обнаружении дыма или необычного запаха, при попадании воды или других инородных объектов внутрь, а также при повреждении корпуса, отключите адаптер от источника питания и отсоедините все остальные провода.

Перед обращением подготовьте следующую информацию:

- **UID** блока (указан на корпусе).
- Производитель, модель оборудования, к которому был подключен адаптер, когда возникли проблемы.
- Список действий, которые вы предприняли для самостоятельного решения проблемы (по шагам).

**Чем полнее будет предоставлена информация, тем быстрее мы сможем помочь.**

С сервисным центром РосДомофон можно связаться по телефону:

+7 (800) 551-23-06

или через портал поддержки:

<https://rosdomofon.com/help>

## 7 Гарантийное обслуживание

Гарантийный срок на **RDA Classic** и все комплектующие составляет 12 месяцев с момента получения оборудования клиентом.

В гарантийном случае доставка оборудования до сервисного центра – за счет владельца оборудования.

Гарантия производителя на **RDA Classic** теряется в следующих случаях:

- Неправильное подключение устройства
- Вскрытие корпуса устройства
- Механические повреждения устройства
- Повреждения изделия при попадании жидкости на электронные платы
- Истечение гарантийного срока

## 8 Данные изготовителя

Произведено ООО «ПК «Электроника» ИНН 5406810044 по заказу ООО «Дом-ИТ».

Адрес производства: 630004, г. Новосибирск,  
ул. Вокзальная магистраль 1, офис 37

ТУ 26.30.11-001-26737264-2020