

**ednet.**

**ednet.power**

**Руководство пользователя**

**84290 • 84291 • 84292**

**84290** – Руководство по работе в приложении ednet.power  
(1x основной блок WiFi + 1x умная розетка для дома)



Основной блок WiFi

Умная розетка для дома

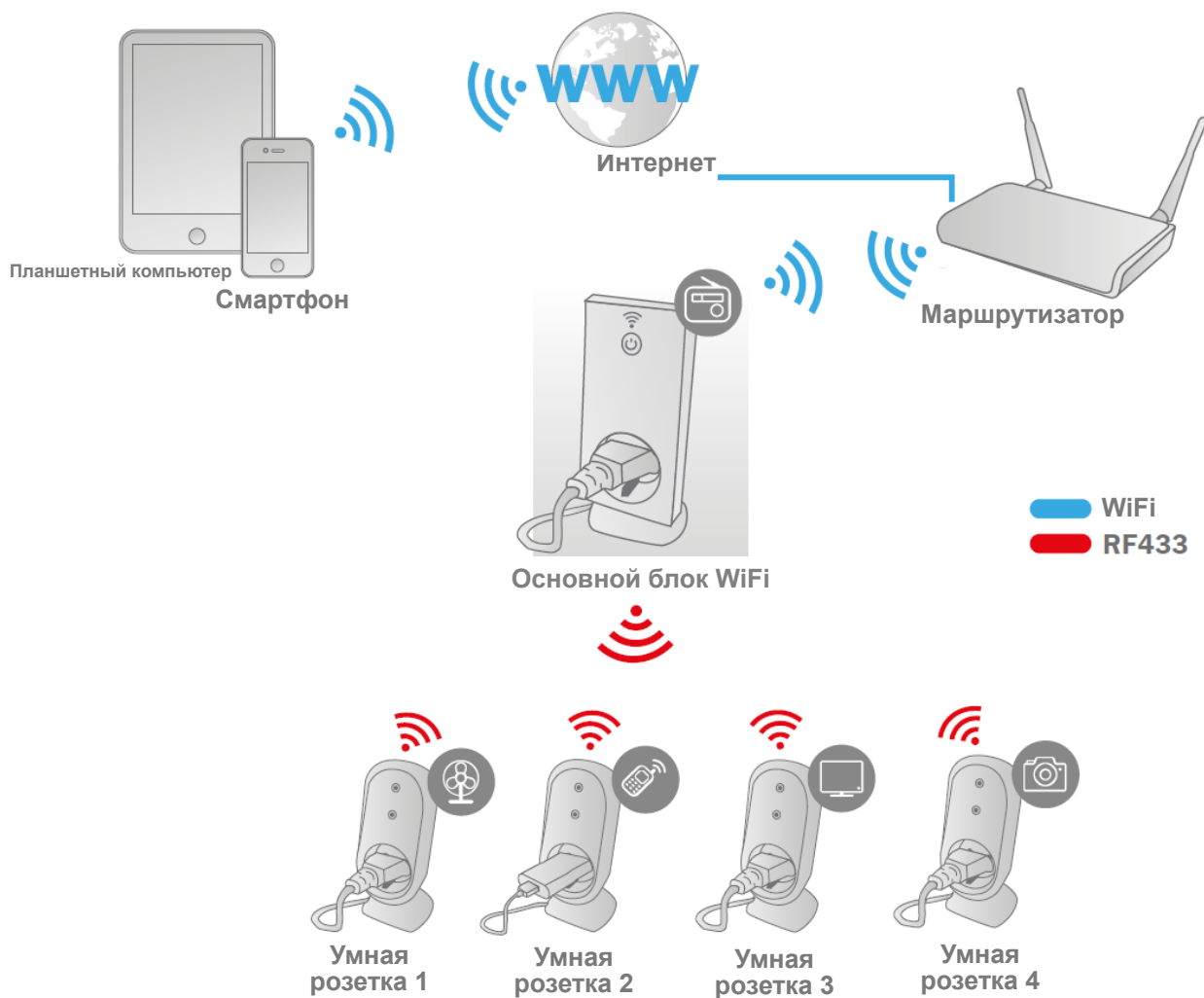


**84291** – Умная розетка для  
дома



**84292** – Умная розетка для  
уличного использования

# 1. Установка



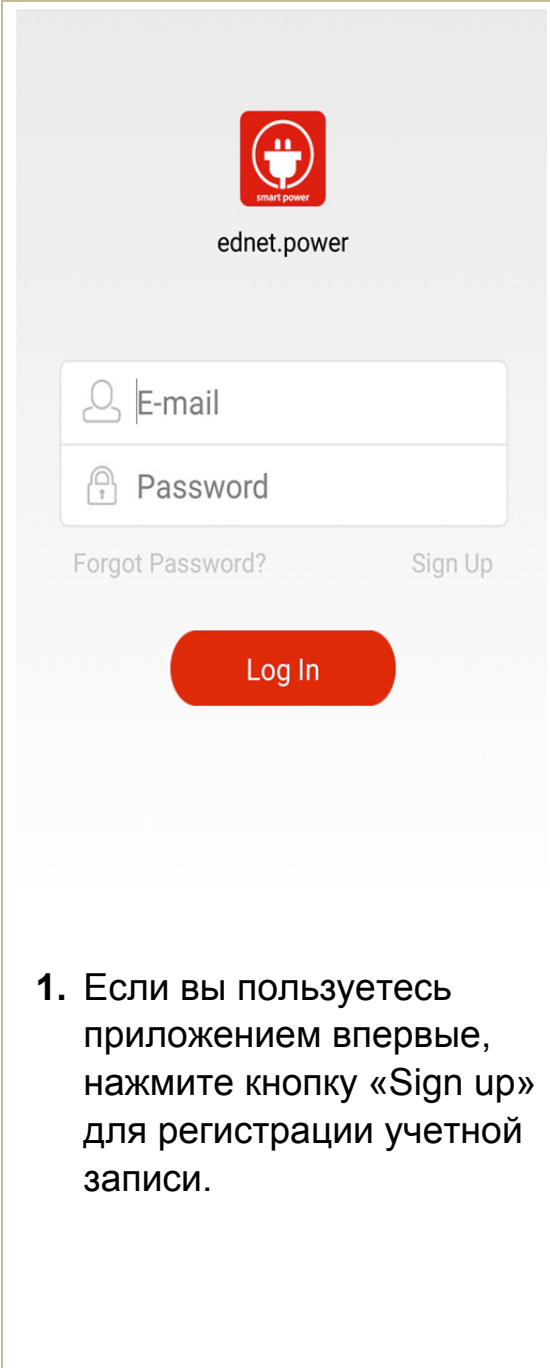
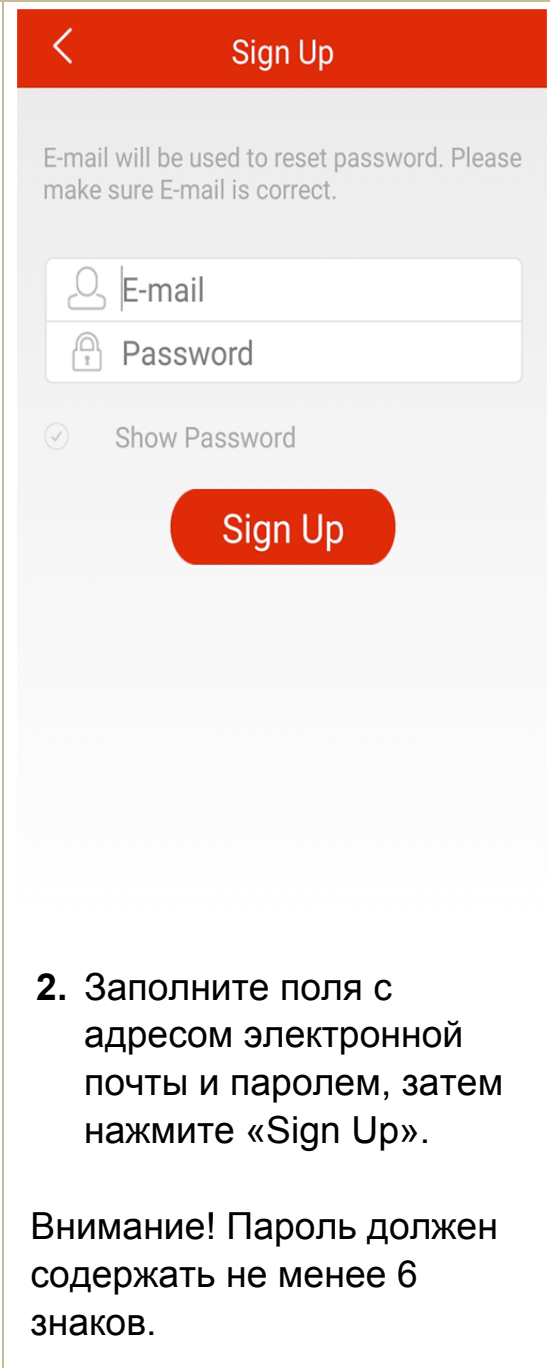
- \* Убедитесь, что основные блоки WiFi и смартфоны подключены к сети Интернет, чтобы управлять включением/выключением электропитания с помощью смартфона, где бы вы ни находились.

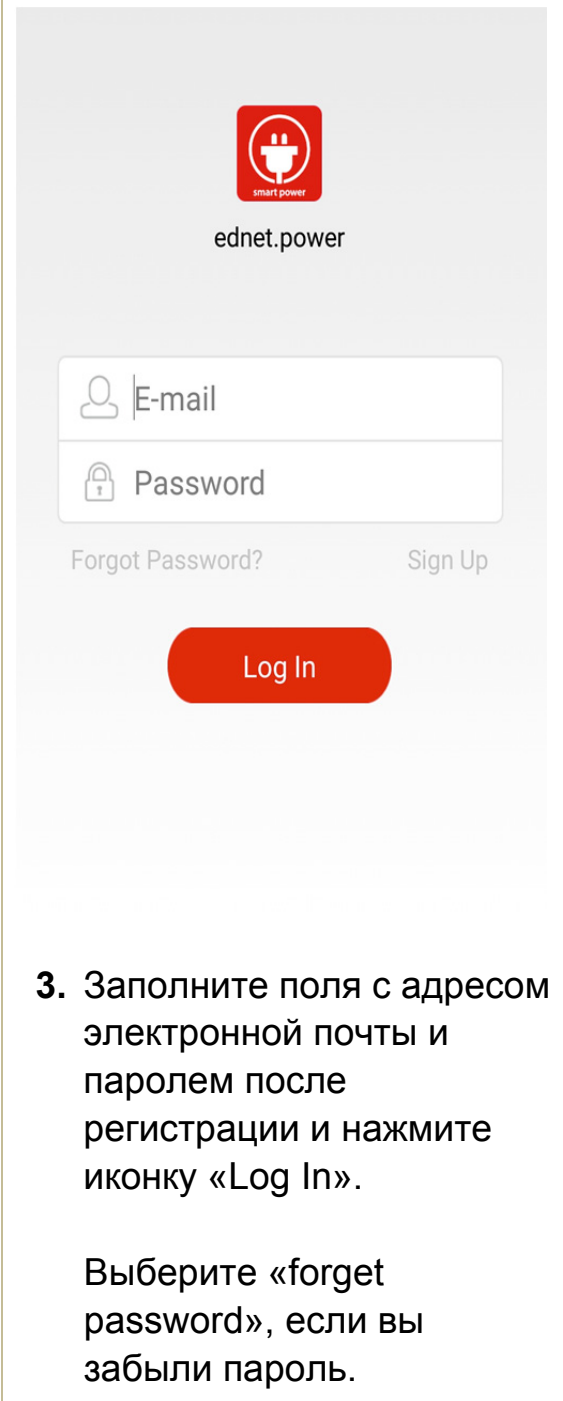
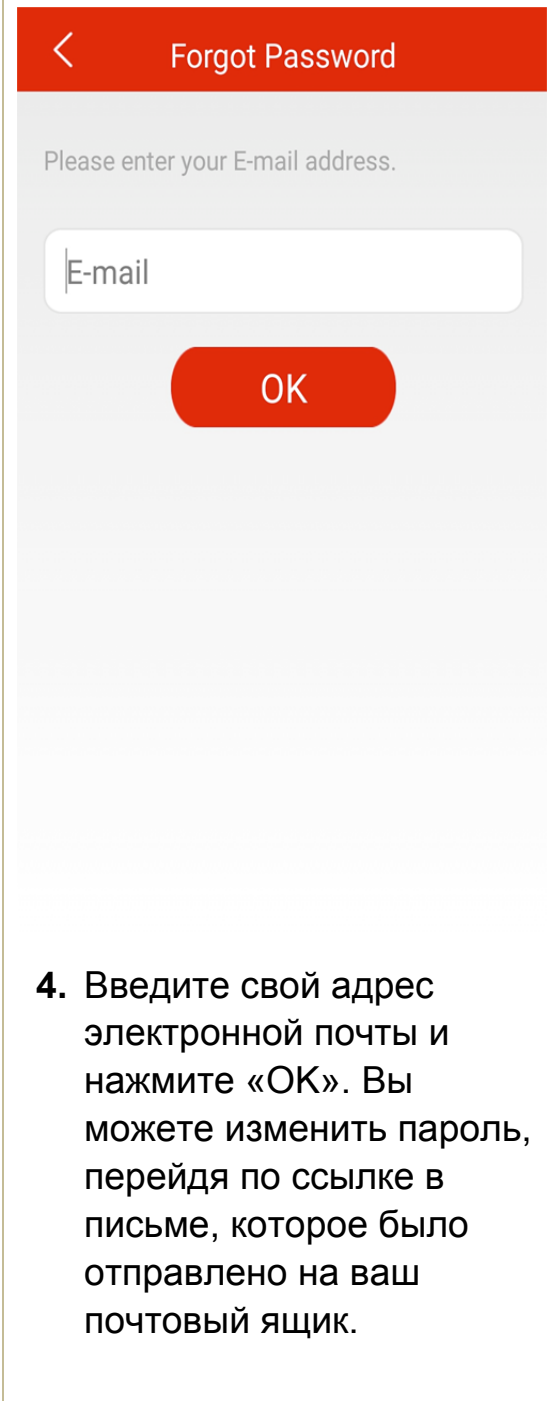
## 2. Настройка приложения

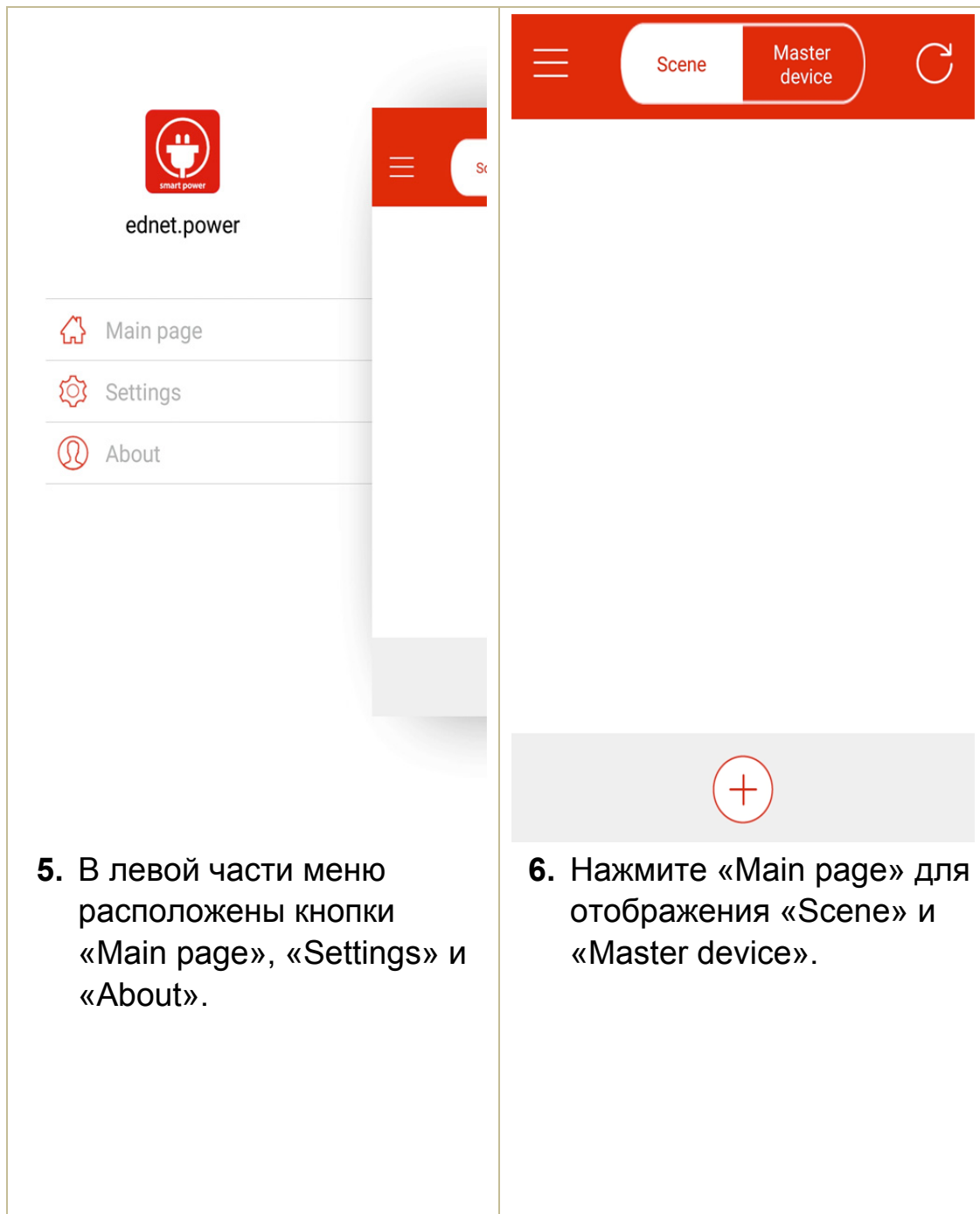
### 2.1 Установка приложения

 <p><b>iOS версии 6.0 и выше</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Найдите в магазине приложений App Store приложение «ednet.power» и установите его на ваши устройства iOS</li></ol>	 <p><b>Android версии 4.0 и выше</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>2. Найдите в магазине приложений Google Play приложение «ednet.power» и установите его на ваши устройства Android</li></ol>
 <p><b>3. После установки на вашем смартфоне появится приложение с этой иконкой.</b></p>	

## 2.2 Регистрация учетной записи, вход в учетную запись, установка пароля, изменение пароля и основные элементы интерфейса

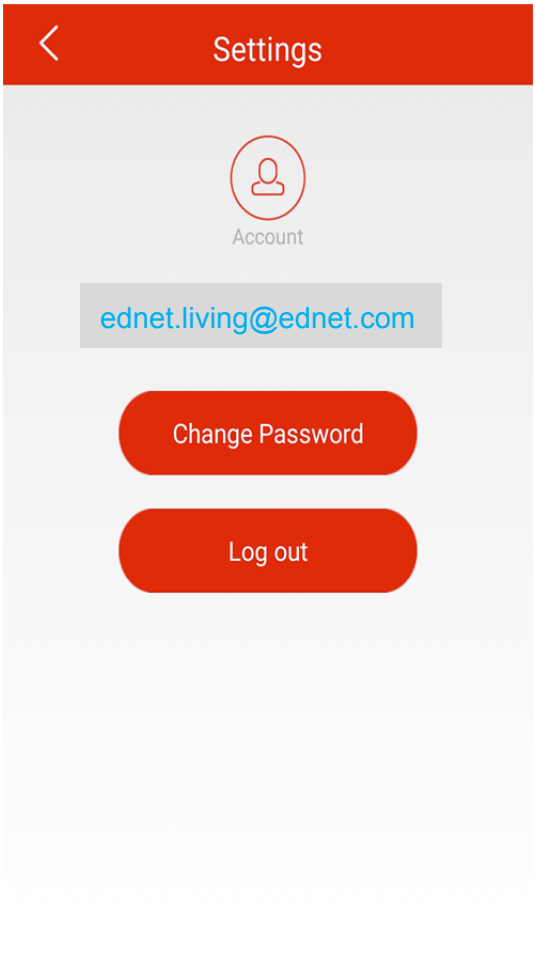
 <p>1. Если вы пользуетесь приложением впервые, нажмите кнопку «Sign up» для регистрации учетной записи.</p>	 <p>2. Заполните поля с адресом электронной почты и паролем, затем нажмите «Sign Up».</p> <p>Внимание! Пароль должен содержать не менее 6 знаков.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 <p><b>3.</b> Заполните поля с адресом электронной почты и паролем после регистрации и нажмите иконку «Log In».</p> <p>Выберите «forget password», если вы забыли пароль.</p>	 <p><b>4.</b> Введите свой адрес электронной почты и нажмите «OK». Вы можете изменить пароль, перейдя по ссылке в письме, которое было отправлено на ваш почтовый ящик.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



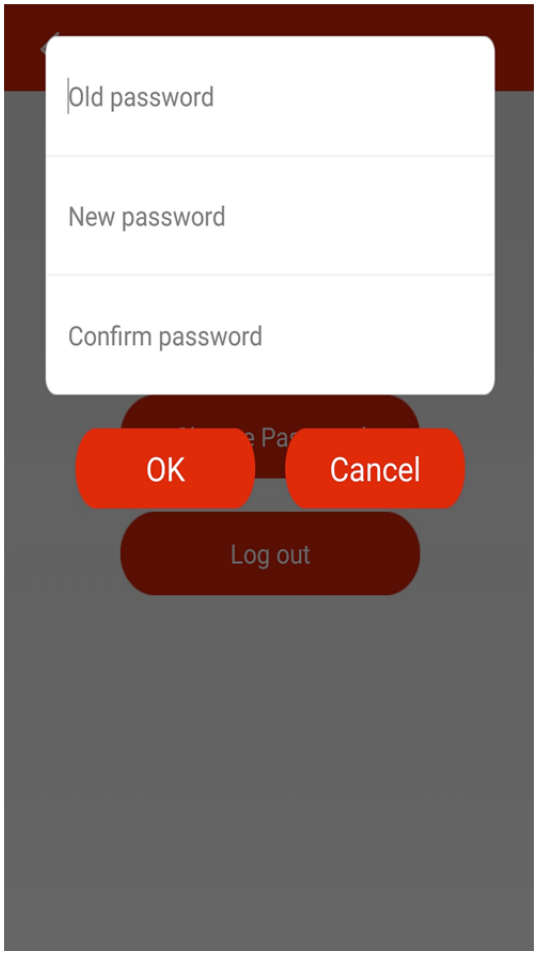
**5.** В левой части меню расположены кнопки «Main page», «Settings» и «About».

**6.** Нажмите «Main page» для отображения «Scene» и «Master device».



The screenshot shows the 'Settings' screen with a red header. Below the header is a back arrow and the title 'Settings'. Underneath is an 'Account' section with a person icon and the email address 'ednet.living@ednet.com'. Two red buttons are visible: 'Change Password' and 'Log out'.

7. Выберите «Settings», а затем «Change Password», чтобы изменить пароль; или «Log Out», чтобы войти под другой учетной записью.




The screenshot shows a dialog box for changing a password. It has three input fields: 'Old password', 'New password', and 'Confirm password'. Below the fields are two red buttons: 'OK' and 'Cancel'. A 'Log out' button is also visible in the background.

8. В меню «Change Password» вы можете изменить пароль;

## 2.3 Как добавить «WiFi Plug» и подключить его к домашней сети

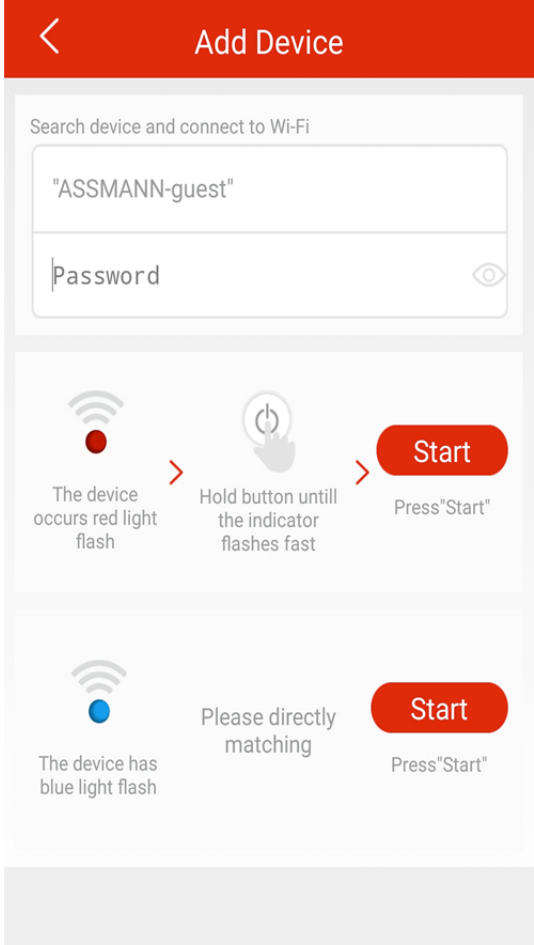
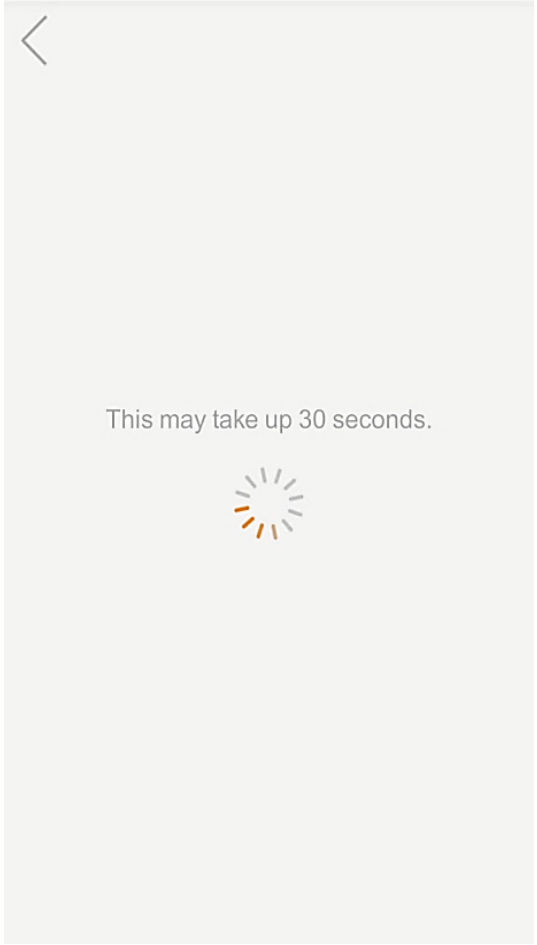


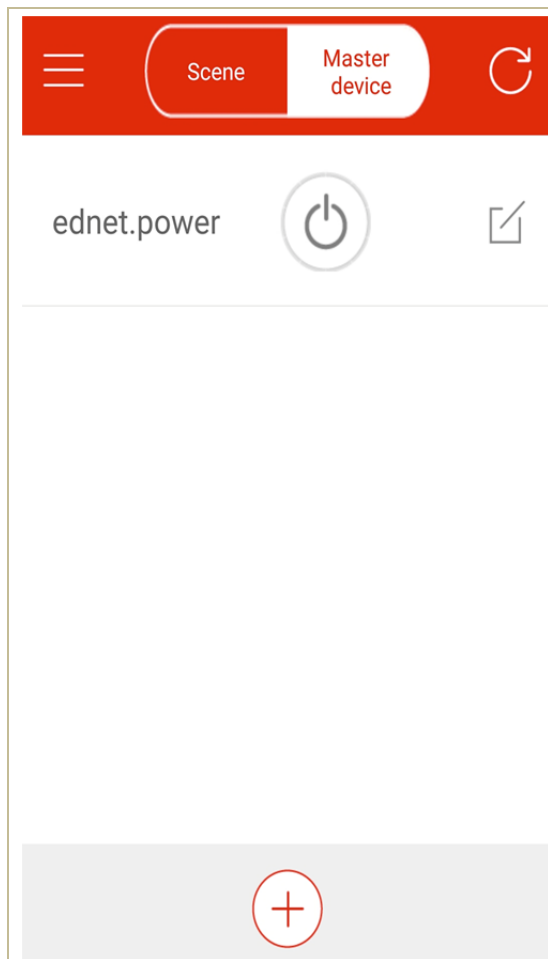
1. Вставьте WiFi-розетку в розетку питания и удерживайте кнопку «Power»  более 5 секунд. Красный светодиодный индикатор начнет быстро мигать. Это означает, что устройство перешло в режим сопряжения.



2. Откройте приложение ednet.power, перейдите в меню «Master device» и нажмите «+», чтобы добавить новое устройство. Введите имя вашей WiFi сети и пароль от роутера или имя домашней точки доступа и нажмите «Start».



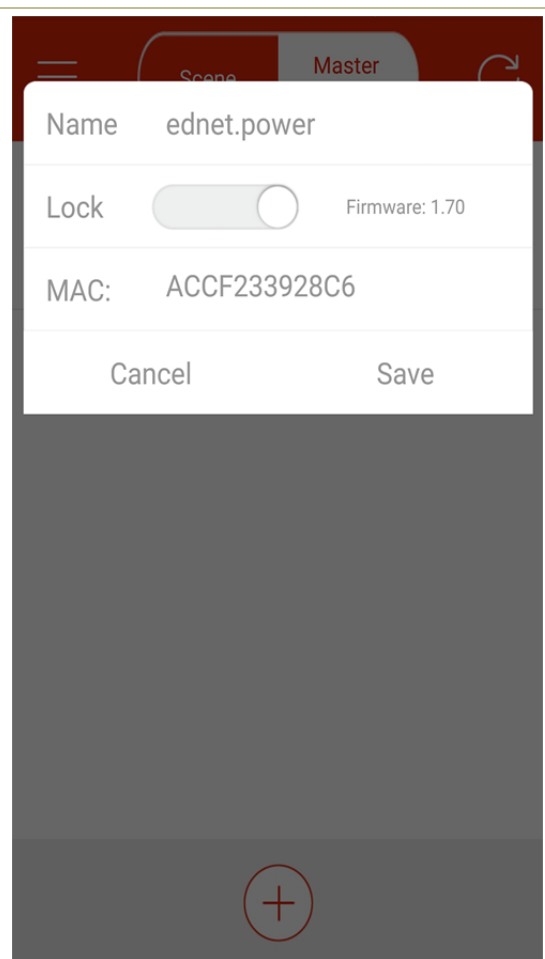
 <p><b>3.</b> Затем введите данные о сети WiFi и нажмите кнопку «Start» для подключения устройства.</p>	 <p><b>4.</b> Вы увидите сообщение «waiting.....». Подождите некоторое время. Если красный индикатор на WiFi-розетке загорится синим цветом, это означает, что WiFi-розетка подключена к сети Интернет через домашнюю сеть.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



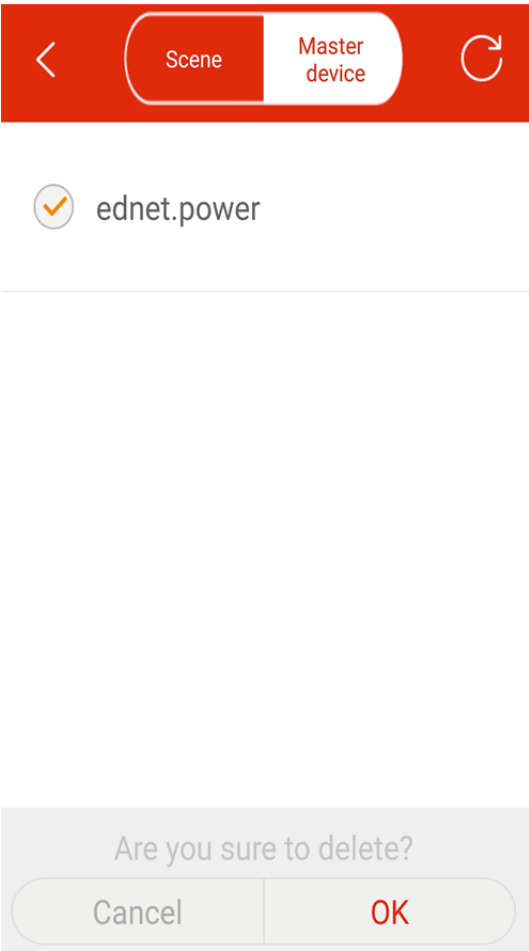
**5.** Добавленное устройство появится в списке Master device.

Теперь вы можете управлять включением и выключением розетки удаленно со своего смартфона.

**6.** Вы также можете изменить устройство, нажав на иконку редактирования.



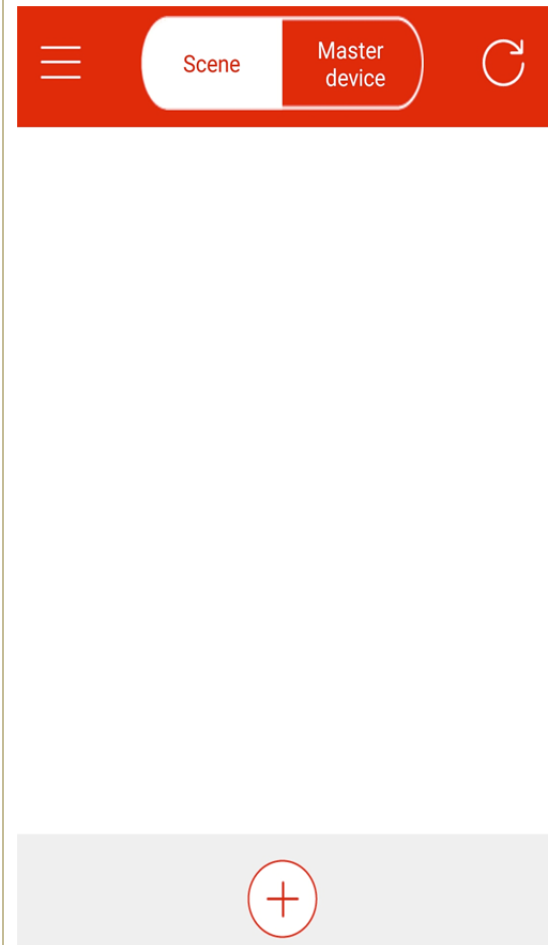
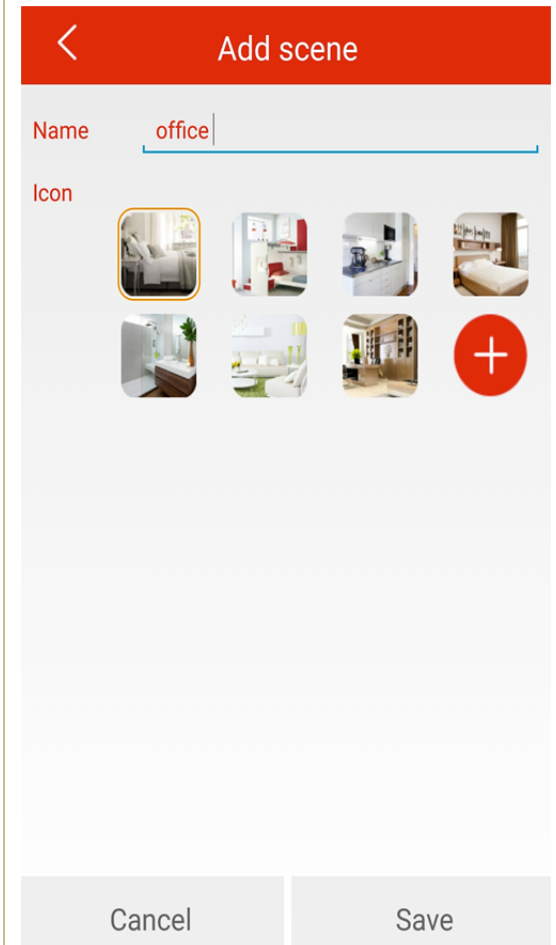
**7.** После завершения редактирования нажмите «Save» для сохранения или «Cancel», чтобы выйти.



The screenshot shows a mobile application interface. At the top, there is a red header bar with a back arrow on the left, a toggle switch labeled "Scene" (currently off) and "Master device" (currently on) in the center, and a refresh icon on the right. Below the header, the text "ednet.power" is displayed next to a checkmark icon. A horizontal line separates this from the rest of the screen. At the bottom, a grey dialog box is shown with the text "Are you sure to delete?" and two buttons: "Cancel" and "OK".

8. Для удаления нажмите и удерживайте иконку устройства в приложении. Удалите устройство, выбрав его и нажав «ОК» на иконке корзины. Нажмите «ОК», чтобы подтвердить удаление.

## 2.4 Как добавить WiFi-розетку в меню Группа

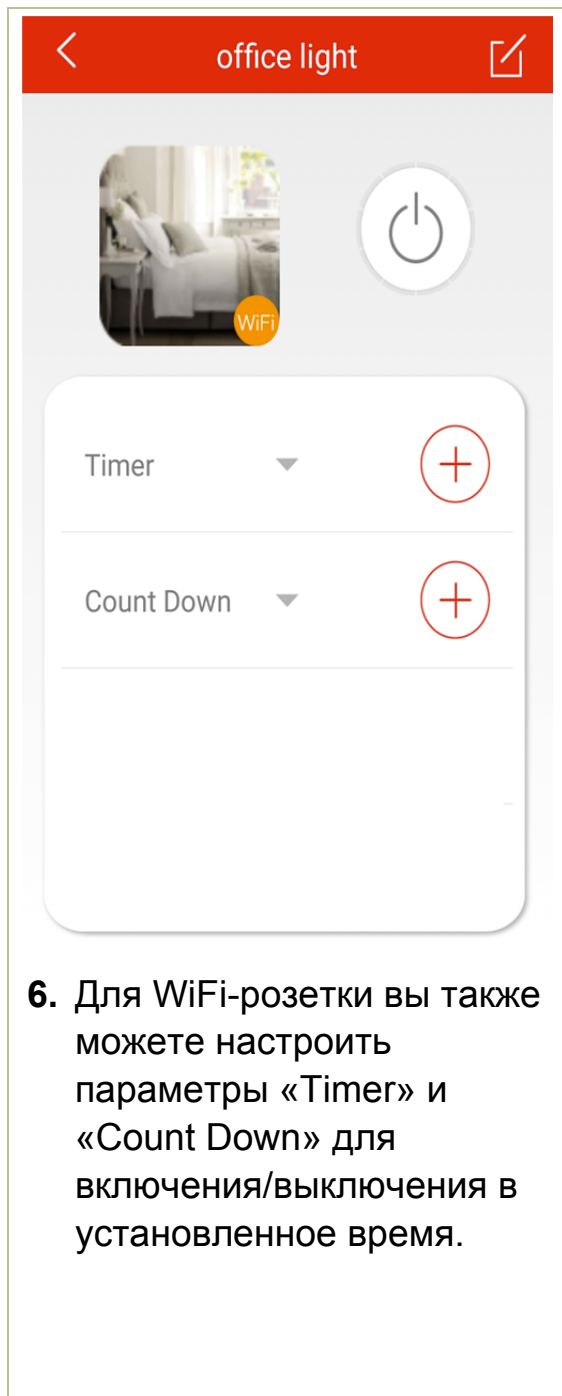
 <p>The screenshot shows a red header bar with a menu icon on the left, a white button labeled 'Scene' in the center, and a 'Master device' button with a refresh icon on the right. Below the header is a large grey area with a red plus sign icon at the bottom center.</p>	 <p>The screenshot shows a red header bar with a back arrow and the text 'Add scene'. Below the header is a text input field with 'office' entered. Underneath is a grid of seven icons representing different room types, with a red plus sign icon in the bottom right corner. At the bottom are 'Cancel' and 'Save' buttons.</p>
<p><b>1.</b> Нажмите иконку «Scene» на «Main page» и создайте группу, нажав значок «+».</p>	<p><b>2.</b> Сначала создайте имя группы и выберите соответствующую иконку или создайте собственную, сделав фотографию с помощью кнопки «+».</p>

The image shows two side-by-side screenshots of a mobile application interface. The left screenshot displays a scene named 'office' with a plus sign icon at the bottom, indicating a new group can be added. The right screenshot shows the 'Add appliance device' screen with the following details: Name 'Lamp', Type 'WiFi Device', and a 'Bind' button.

**3. Появится новая группа.**

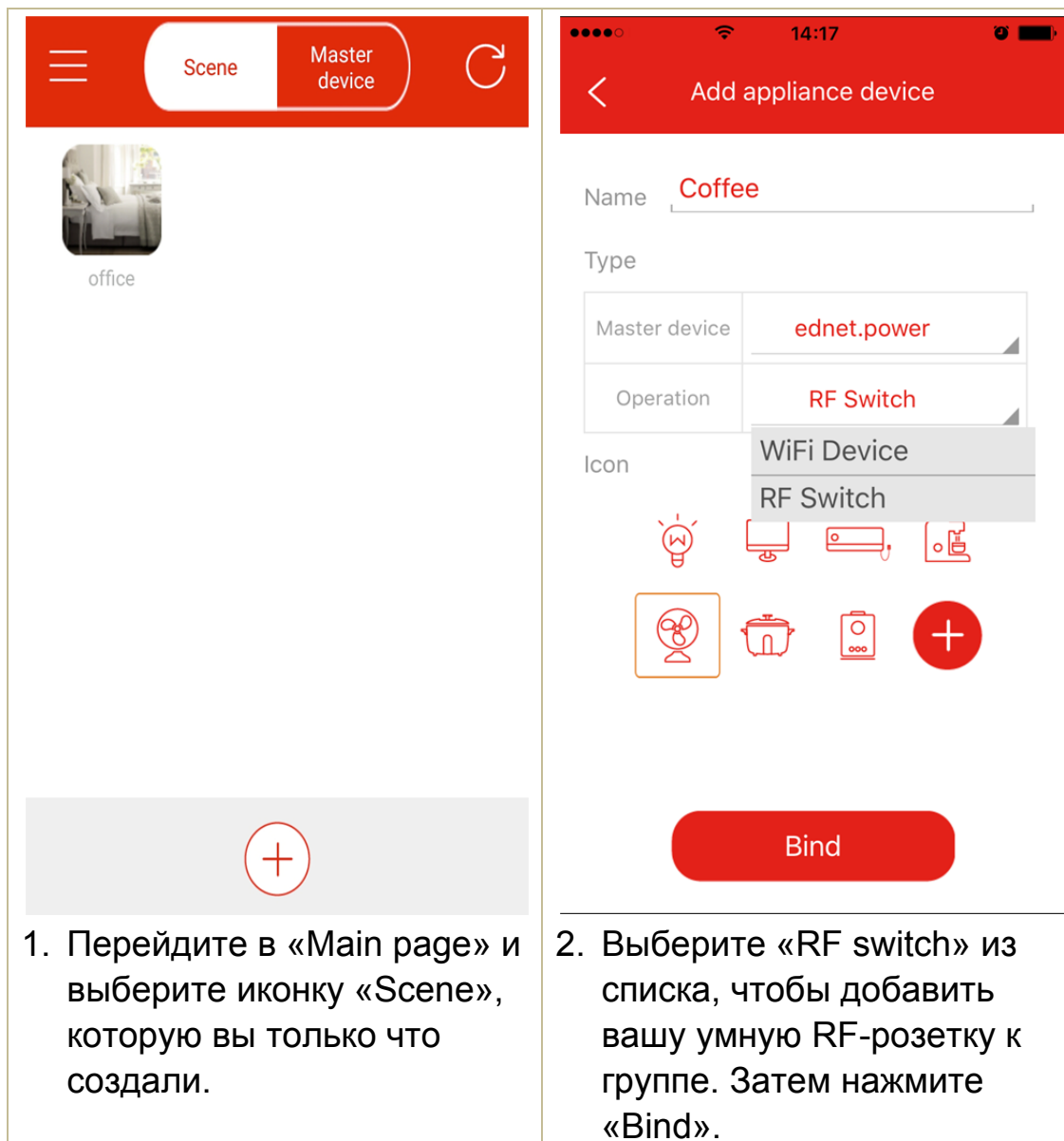
**4. Нажмите на нее, чтобы открыть и настроить созданную группу**

**5. После этого вы сможете добавлять WiFi-розетки и RF-розетки в эту группу. Сначала выберите устройство WiFi из списка, чтобы добавить его к группе. Нажмите «Bind», чтобы завершить процесс.**



6. Для WiFi-розетки вы также можете настроить параметры «Timer» и «Count Down» для включения/выключения в установленное время.

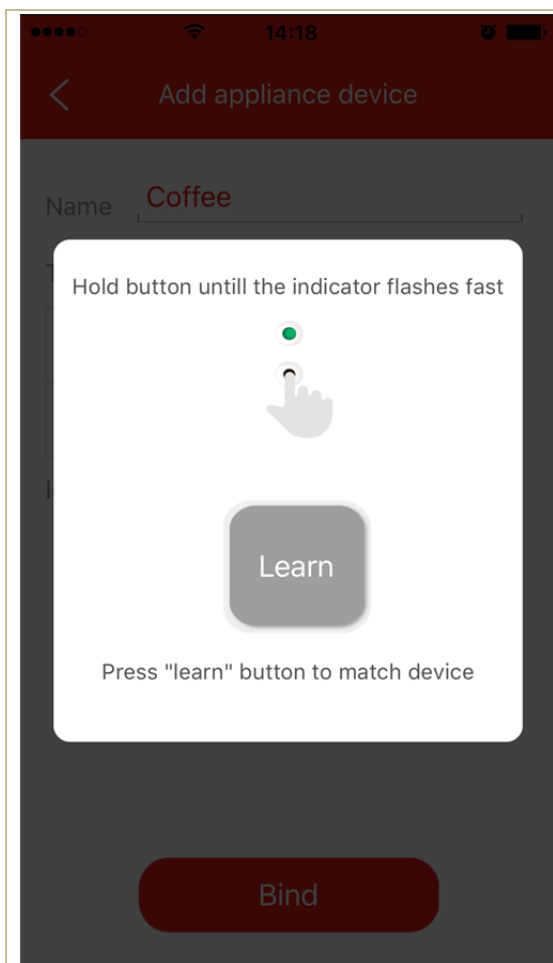
## 2.5 Добавление RF-устройств к группе



The image shows two side-by-side screenshots from a mobile application. The left screenshot shows a scene named 'office' with a plus icon at the bottom. The right screenshot shows the 'Add appliance device' screen with the name 'Coffee', 'Master device' set to 'ednet.power', and 'Operation' set to 'RF Switch'. A dropdown menu is open showing 'WiFi Device' and 'RF Switch' options. A 'Bind' button is at the bottom.

1. Перейдите в «Main page» и выберите иконку «Scene», которую вы только что создали.

2. Выберите «RF switch» из списка, чтобы добавить вашу умную RF-розетку к группе. Затем нажмите «Bind».



3. На умной RF-розетке нажмите и удерживайте кнопку «Learn» в течение 5 секунд.

На умной RF-розетке начнет мигать индикатор, подтверждающий готовность к сопряжению.

Затем нажмите иконку «Learn» в приложении для начала сопряжения. После успешного завершения сопряжения вы услышите щелчок включения/выключения розетки.



4. После этого вы можете добавить RF-устройство для удаленного управления включением/выключением.



### **Technical description Wi-Fi Plug**

Frequency Range	WiFi 2412 – 2472 MHz
Transmit Power	WiFi 15.8 dBm EIRP
Hardware Version	V1.0
Software Version	V1.0

### **Technical description RF Plug**

Frequency Range	433.92MHz (Rx)
Transmit Power	--
Hardware Version	V3.2
Software Version	V1804