



Управляемая электрическая WiFi розетка

BePlug
серия

BePlug-15
МОДЕЛЬ

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ

Управляемая электрическая WiFi розетка BePlug-15

Инструкция по настройке и использованию

- 1 – Индикация электропитания (красный светодиод)
- 2 – Индикация соединения с WiFi сетью (синий светодиод)
- 3 – Кнопка ручного включения/выключения электропитания WiFi розетки/Сброс к заводским настройкам (нажать и удерживать 10 сек).

Значение индикации светодиодов



Светодиоды	Индикация			
	Горит	Моргает	Моргает часто	Не горит
Красный	Включено электропитание	-	-	Отключено электропитание
Синий	Есть связь розетки с сетью Интернет	Нет связи с сетью Интернет	Сброс к заводским настройкам	-

Настройка WiFi розетки

Для настройки управляемой WiFi розетки вам потребуется смартфон или планшет на платформе iOS (Apple) или Android.

Шаг 1.

Скачайте и установите на свой смартфон или планшет, с которого вы в дальнейшем планируете удаленно управлять WiFi розеткой, бесплатное приложение **BePlug**. Для устройств на платформе iOS (Apple) вы найдете приложение **BePlug** в AppStore, а для устройств на платформе Android в GooglePlay.

Шаг 2.

Запустите приложение **BePlug** и выберите пункт **Регистрация** (Рис. 1.1). В открывшемся окне введите адрес вашей электронной почты и нажмите кнопку **Получить код подтверждения** (Рис. 1.2). На указанный вами e-mail придет код подтверждения.

Введите полученный код подтверждения в соответствующее окно и нажмите кнопку **Далее** (Рис. 1.3).

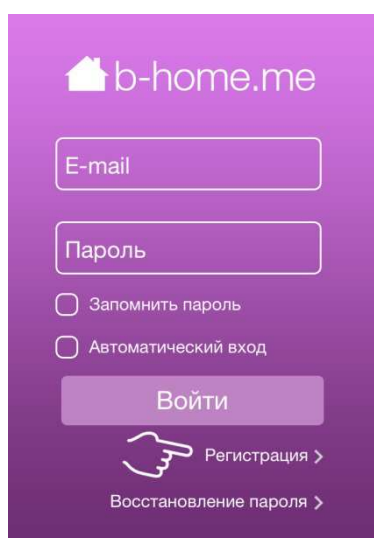


Рис. 1.1

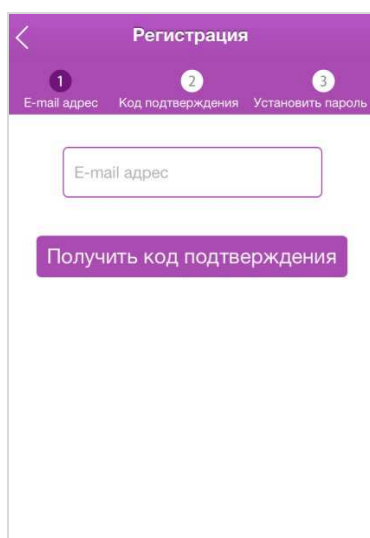


Рис. 1.2

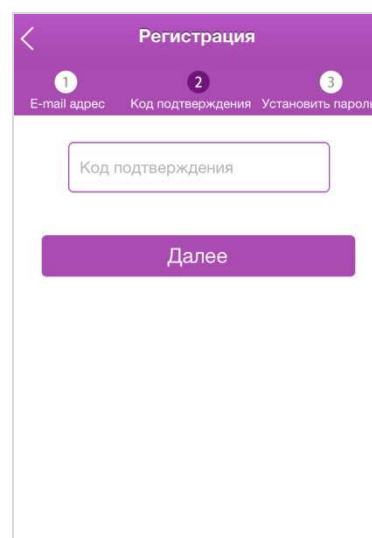


Рис. 1.3

Шаг 3.

Установите пароль, который в дальнейшем будет использоваться для входа в приложение **BePlug** и нажмите кнопку **Регистрация** (Рис. 2). По завершению процесса регистрации приложение перейдет на страницу управления WiFi розеткой.



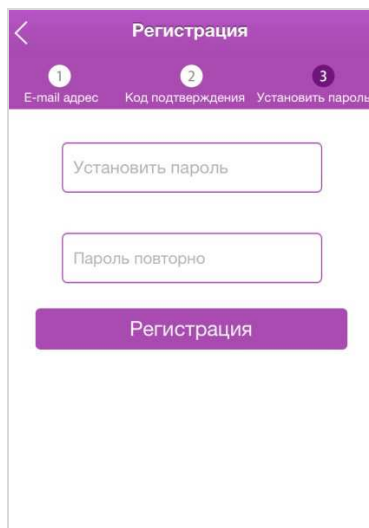


Рис. 2

Внимание! Код подтверждения не является паролем для входа в приложение.

Шаг 4.

На странице управления WiFi розеткой откроется диалоговое окно. На вопрос «Хотите подключить устройство сейчас?» ответьте «Да»(Рис. 3). Приложение перейдет на страницу настройки новой WiFi розетки.

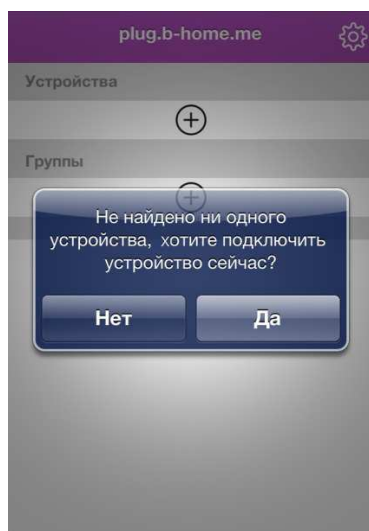


Рис. 3

Шаг 5.

Подключите вашу WiFi розетку VePlug-15 к сети электропитания 220В. Розетка готова к настройке, если синий светодиод на ее корпусе часто моргает (3 раза в секунду). В противном случае нажмите и удержите кнопку сброса к заводским настройкам WiFi розетки (Рис. 4) в течение 10 секунд до тех пор, пока синий светодиод не начнет часто моргать.



Рис. 4

Шаг 6.

Вернитесь в приложение и на странице **Настройка** введите имя и пароль вашей домашней WiFi сети (SSID). В окне **Имя устройства** задайте имя вашей розетки (например, «Отопление») (Рис. 5).

Настройка

Wifi сеть

Имя WiFi сети

Пароль

Пароль

Запомнить пароль Показать

Имя устройства

Отопление

Сохранить

Рис. 5

Шаг 7 (только для пользователей iOS).

Выйдите из приложения BePlug и зайдите в настройки вашего iPhone или iPad. В меню **Настройки > WLAN** найдите WiFi сеть **РОЗЕТКА** и подключитесь к ней (Рис. 6), затем снова вернитесь в приложение BePlug.

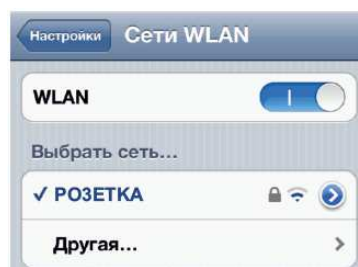


Рис. 6

Шаг 8.

После того, как вы ввели параметры вашей домашней WiFiсети и имя устройства на странице настройки WiFi розетки(Рис. 5), нажмите кнопку **Сохранить** и приложение подключит розетку к вашей домашней сети, она появится в списке **Устройства** на странице управления WiFi розетками(Рис. 7) и вы сможете управлять ей удаленно с мобильного устройства.

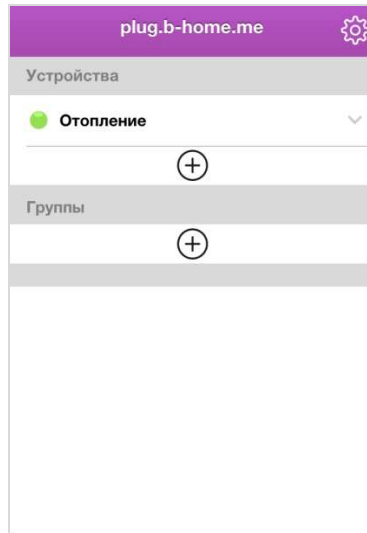


Рис. 7

Настройка WiFi розетки закончена.

Удаленное управление WiFiрозеткой

Откройте приложение VePlug на своем мобильном устройстве, введите ваш e-mail и пароль, который вы установили в **Шаге 3**, и нажмите кнопку **Войти** (Рис. 8.1). Приложение перейдет на страницу управления WiFi розетками. Подключите новую WiFiрозетку или управляйте уже установленной.Если WiFi розетка верно настроена и подключена к WiFi сети, то индикатор слева (Рис. 8.2)будет зеленый (в противном случае отобразится индикатор серого цвета).Нажмите значок **▼**, чтобы открыть меню управления розеткой(Рис. 8.3).

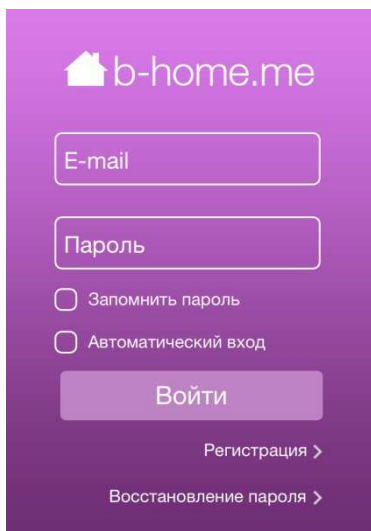


Рис. 8.1

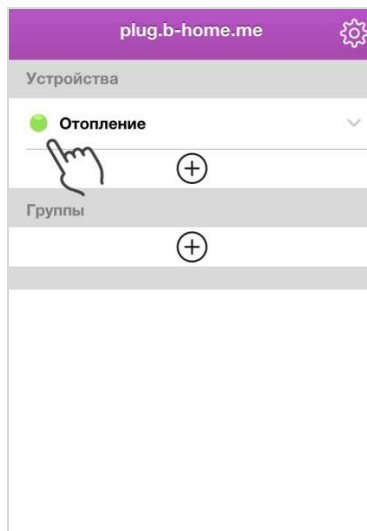


Рис. 8.2

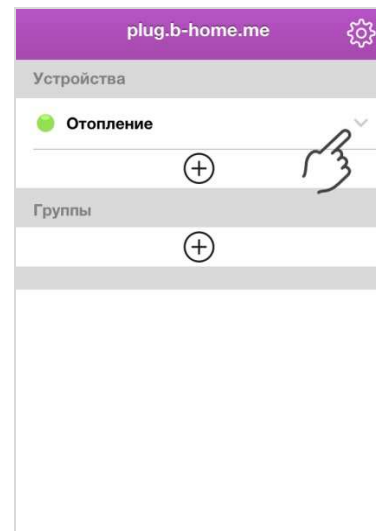


Рис. 8.3

Включать и выключать WiFi розетку можно при помощи слайдера справа (Рис. 8.4). Розетка включена – слайдер зеленого цвета. Розетка отключена – слайдер серого цвета (Рис. 8.5).

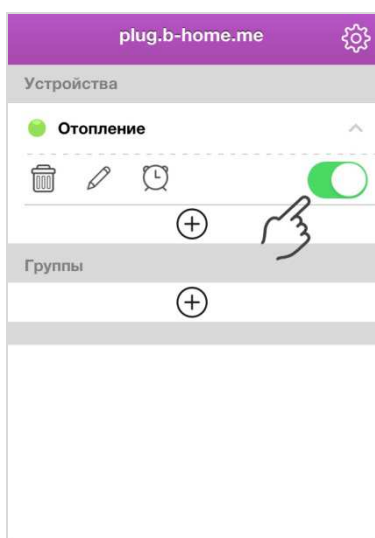


Рис. 8.4

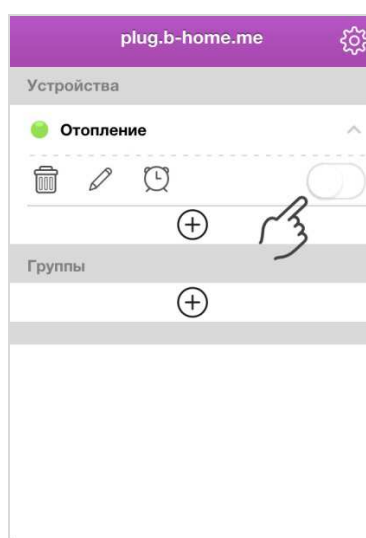


Рис.8.5

Добавление/удаление WiFi розеток

Чтобы добавить в приложение новую WiFi розетку, на странице управления в разделе **Устройства** нажмите на значок \oplus (Рис. 9.1) и повторите **Шаги 5 – 8**.

Для удаления ранее установленной розетки нажмите 🗑 (Рис. 9.2).

Чтобы переименовать WiFi розетку нажмите ✎ (Рис. 9.3).

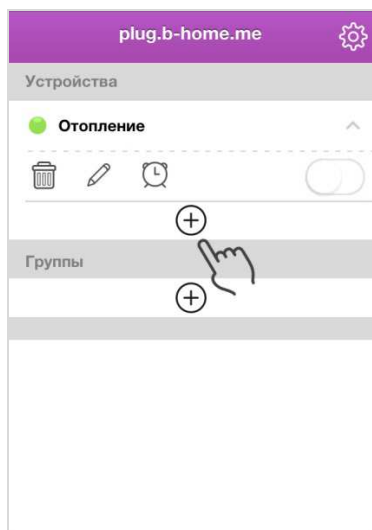


Рис. 9.1

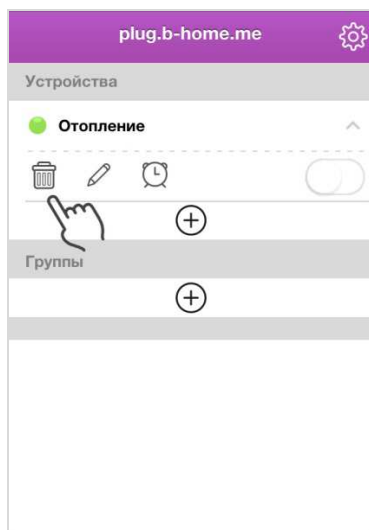


Рис. 9.2

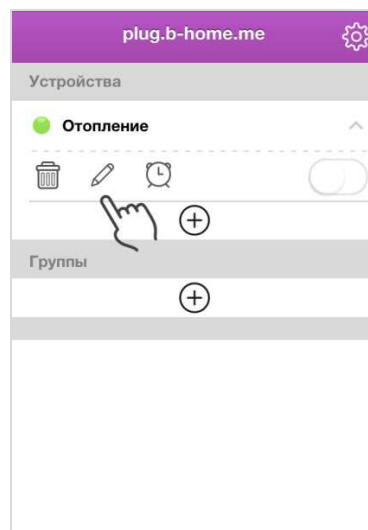


Рис. 9.3

Таймер включения/отключения WiFi розетки

WiFi розетку можно включать и отключать автоматически в определенное время при помощи таймера. Чтобы установить таймер включения/отключения WiFi розетки или группы розеток, нажмите значок 🕒 (Рис. 10.1) и приложение перейдет на страницу установки времени включения и выключения WiFi розетки или группы WiFi розеток.

Нажмите на окно **ВКЛЮЧИТЬ** или **ОТКЛЮЧИТЬ**, установите необходимое время включения/отключения (чч|мм) и нажмите кнопку **ОК** (Рис. 10.2).

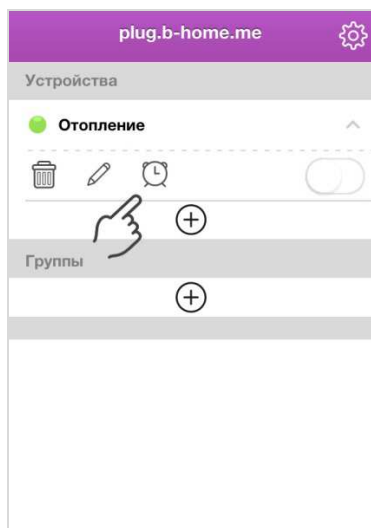


Рис. 10.1

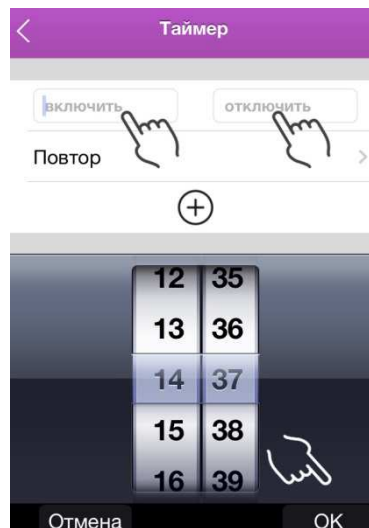


Рис. 10.2

При необходимости установите периодичность срабатывания таймера включения/отключения по дням недели, нажав на **Повтор** (Рис. 10.3). Поставьте галочки напротив выбранных вами дней недели (Рис. 10.4) и вернитесь обратно, нажав на **◀** в верхнем левом углу страницы.

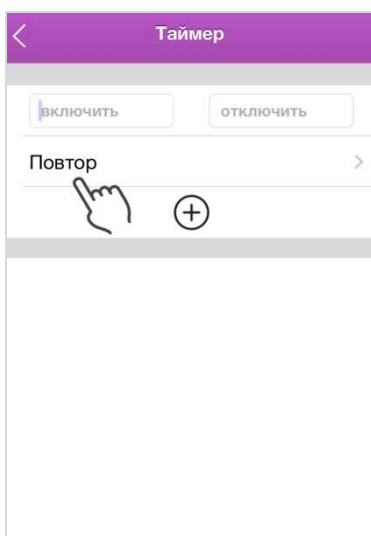


Рис. 10.3

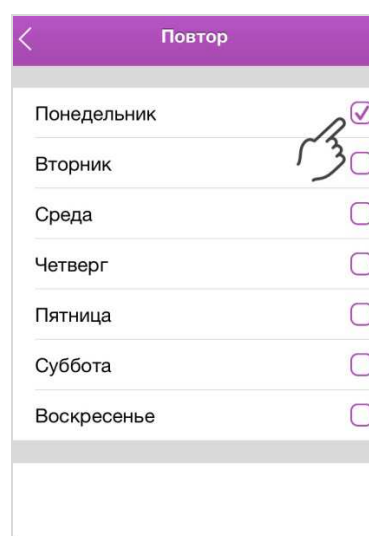


Рис. 10.4

Для добавления дополнительного таймера нажмите значок **+** на странице **Таймер** (Рис. 10.5).

Чтобы удалить установленный таймер, нажмите на выставленное вами время включения или выключения и в открывшемся окне установки времени нажмите **Удалить** (Рис. 10.6).

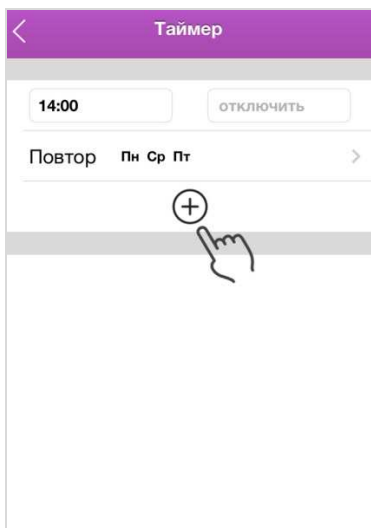


Рис. 10.5

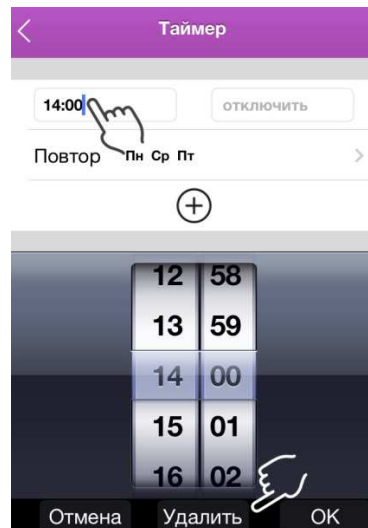


Рис. 10.6

Объединение WiFi розеток в группу

Объедините подключенные WiFi розетки в группу. Это позволит управлять несколькими розетками одновременно. Для этого в разделе **Группы** нажмите **+** (Рис. 11.1), приложение перейдет на страницу **Добавить группу**, введите имя группы (например, «Дача») и поставьте галочки напротив тех WiFi розеток, которые вы хотите добавить в эту группу (Рис. 11.2). Нажмите кнопку **Сохранить**. Нажмите значок **∨**, чтобы открыть меню управления группой WiFi розеток (Рис. 11.3).

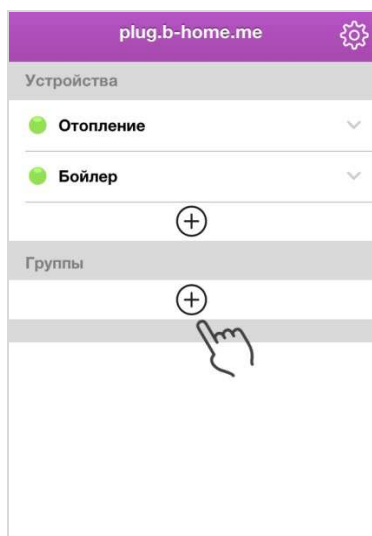


Рис. 11.1

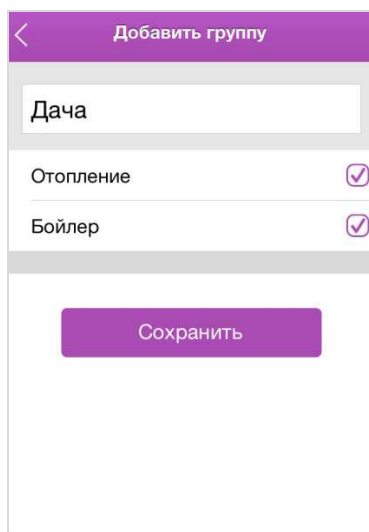


Рис. 11.2

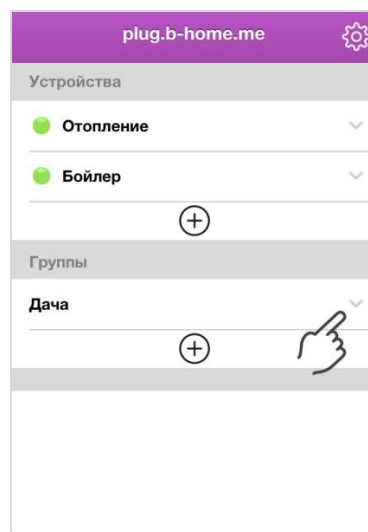


Рис. 11.3

Управлять включением группы WiFi розеток также можно при помощи слайдера справа. (Рис. 11.4)

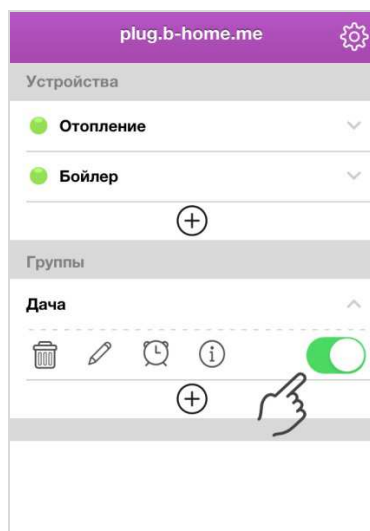






Рис. 11.4

Чтобы добавить или удалить WiFi розетку из группы, нажмите на значок  в разделе Группы (Рис. 11.5). Приложение перейдет на страницу со списком WiFi розеток состоящих в данной группе. Для добавления WiFi розетки в группу нажмите  (Рис. 11.6), для удаления нажмите значок  (Рис. 11.7). Чтобы вернуться на страницу управления WiFi розетками, нажмите .

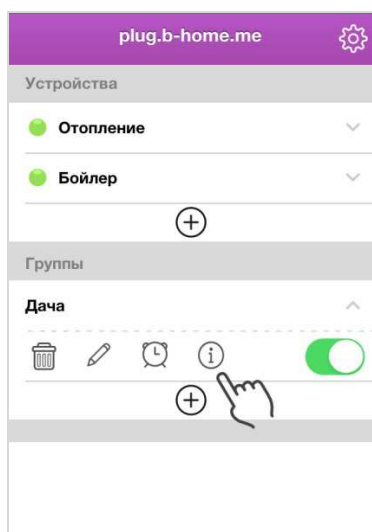


Рис. 11.5

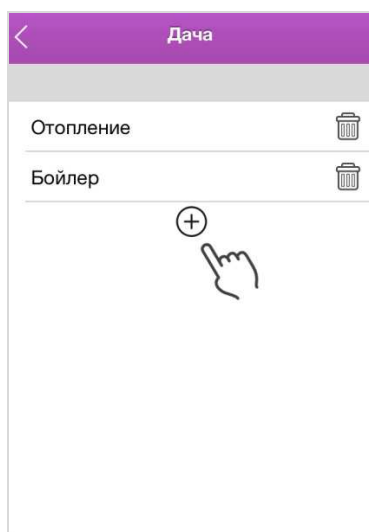


Рис. 11.6

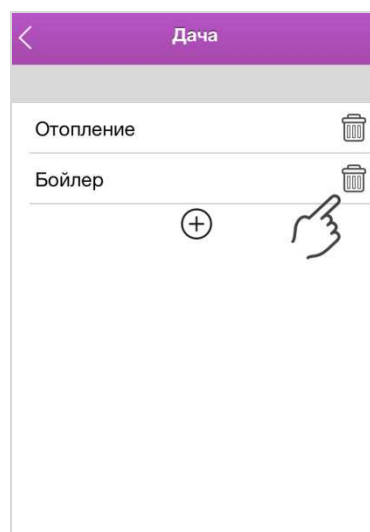


Рис. 11.7

Для удаления WiFi розетки из группы нажмите  (Рис. 11.8).

Чтобы переименовать группу WiFi розеток нажмите  (Рис. 11.9).

Установите таймер (Рис. 11.10) для включения или отключения группы WiFi розеток в определенное время (см. [Таймер включения/отключения WiFi розетки](#)).

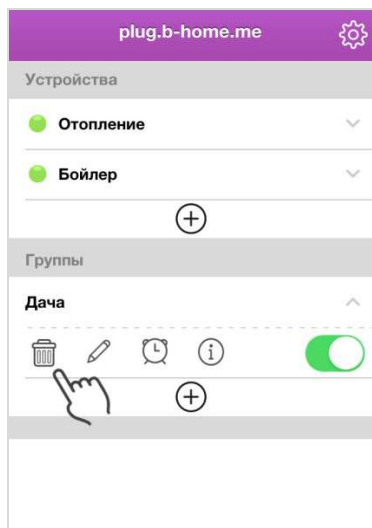


Рис. 11.8

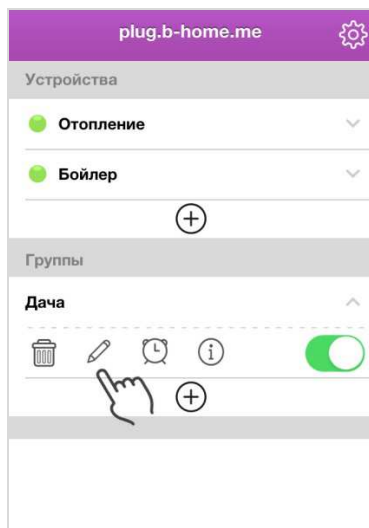


Рис. 11.9

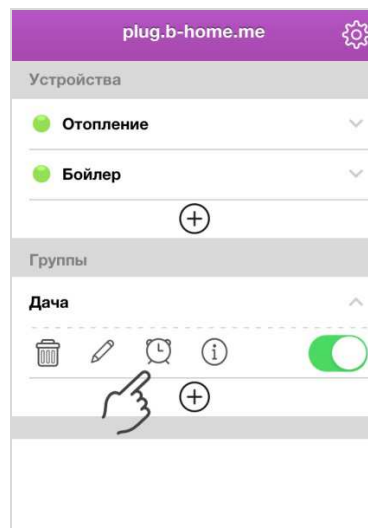


Рис. 11.10

Восстановление пароля

Если вы забыли пароль для входа в приложение VePlug, на странице входа в приложение выберите пункт **Восстановление пароля** (Рис. 12). Затем в открывшемся окне введите свой e-mail, на который придет код подтверждения для восстановления пароля. Введите полученный код и нажмите кнопку **Далее**. Установите новый пароль и нажмите кнопку **ОК**.

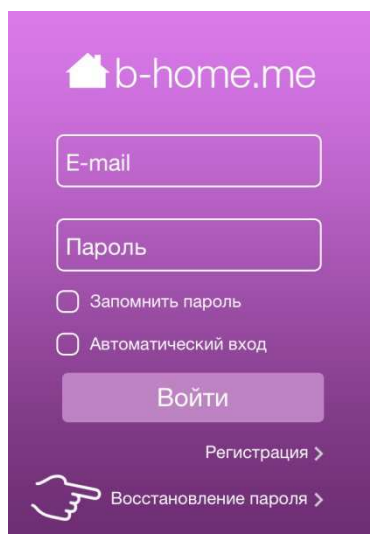



Рис. 12

Дополнительные функции

На странице управления WiFi розетками нажмите на значок  (Рис. 13) и вы перейдете на страницу **Настройки**. Здесь вы можете:

- подключить новую WiFi розетку
- изменить свой пароль для входа в приложение,
- посмотреть инструкцию по настройке Управляемой WiFi розетки;

- перейти на сайт plug.b-home.me за дополнительной информацией о Управляемой электрической WiFi розетке BePlug-15;
- посмотреть версию установленного приложения BePlug.

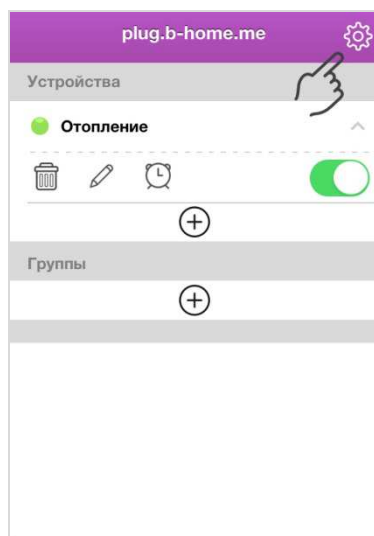



Рис. 13

Выход из приложения

Для выхода из приложения BePlug в окне управления WiFi розетками нажмите значок  (Рис. 13), приложение перейдет на страницу Настройки. Нажмите кнопку **Выход** (Рис. 14).

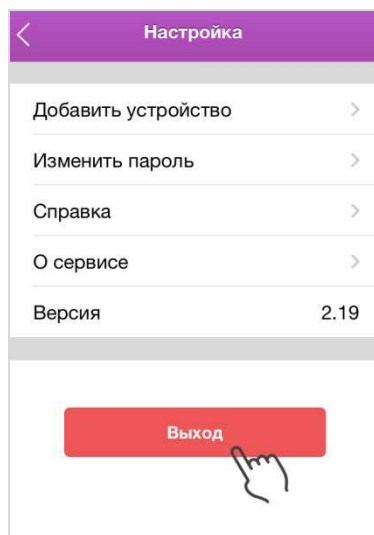


Рис. 14