

Подключение устройств Z-Wave к контроллеру Netic1 Z-Wave Plus.

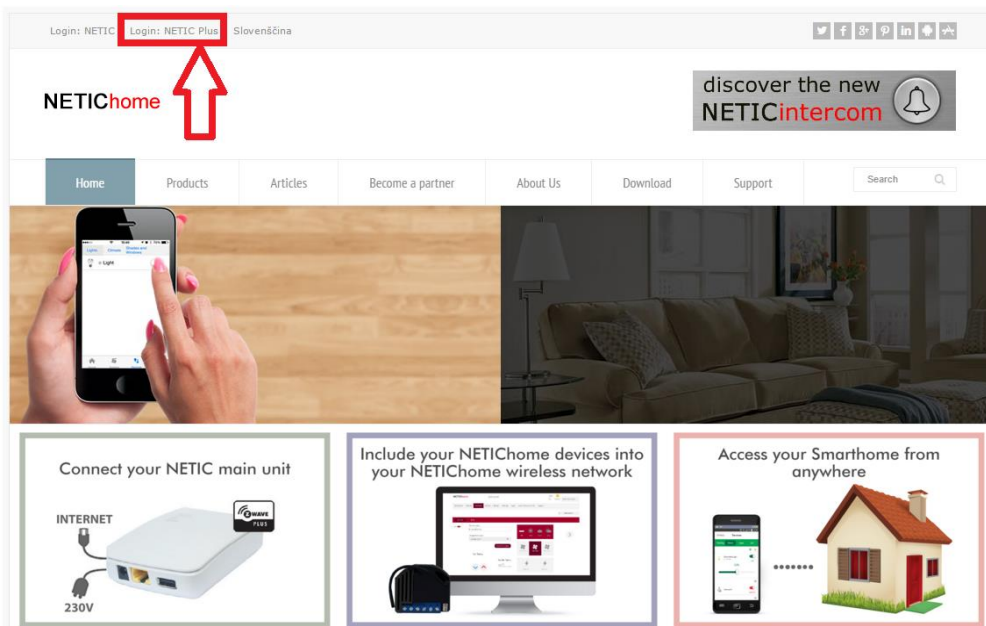
Руководство пользователя



goap[®]

Процесс подключения устройств Z-Wave к контроллеру NETIC1 Z-Wave Plus.

1. Перед началом настройки оборудования убедитесь, что Ваш контроллер Netic1 Z-Wave Plus (далее NETIC1 Plus) подключен к сети электропитания и к сети Интернет, а также что ваш ПК подключен к сети Интернет.
2. Для настройки используйте такие интернет браузеры как Google Chrome, Mozilla или Safari.
3. В браузере перейдите по ссылке: <http://Netichome.com> и нажмите на клавишу “Login: NETIC Plus” в верхней строке, как показано на рисунке №1.



Введите данные вашей учетной записи как показано на рисунке №2. Если у вас нет учетной записи, то ознакомьтесь с кратким руководством по первому запуску контроллера Netic1 Plus.

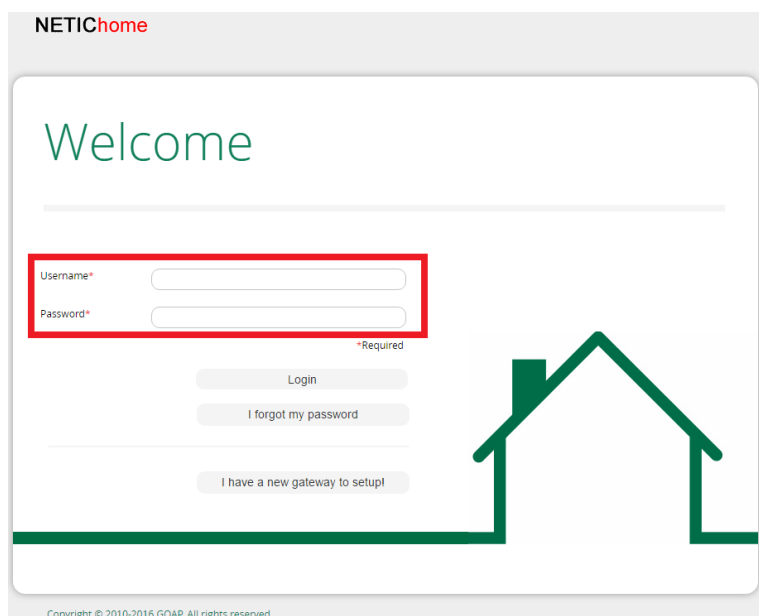


Рис. 2. Страница ввода данных учетной записи, а также создания учетной записи

4. Для подключения нового Z-Wave устройства к контроллеру Netic1 Plus, необходимо выбрать в строке навигации пункт «Устройства» (Devices), и нажать на клавишу «+ Добавить устройство» (+ Add Device), рис. 3.

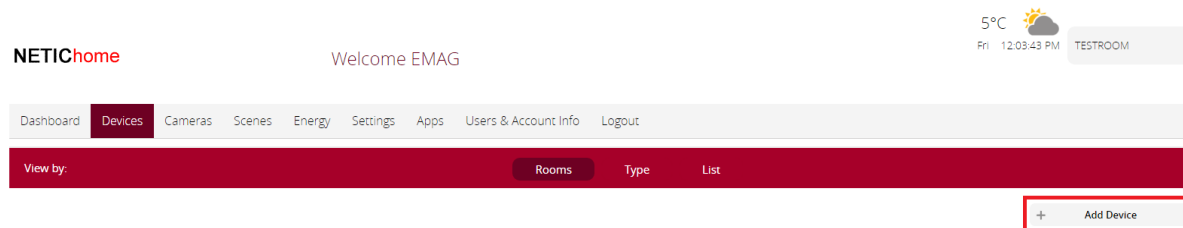


Рис. 3. Страница добавления устройств.

При первом запуске может появиться подсказка (рис. 4). Нажмите «Далее» (Next).

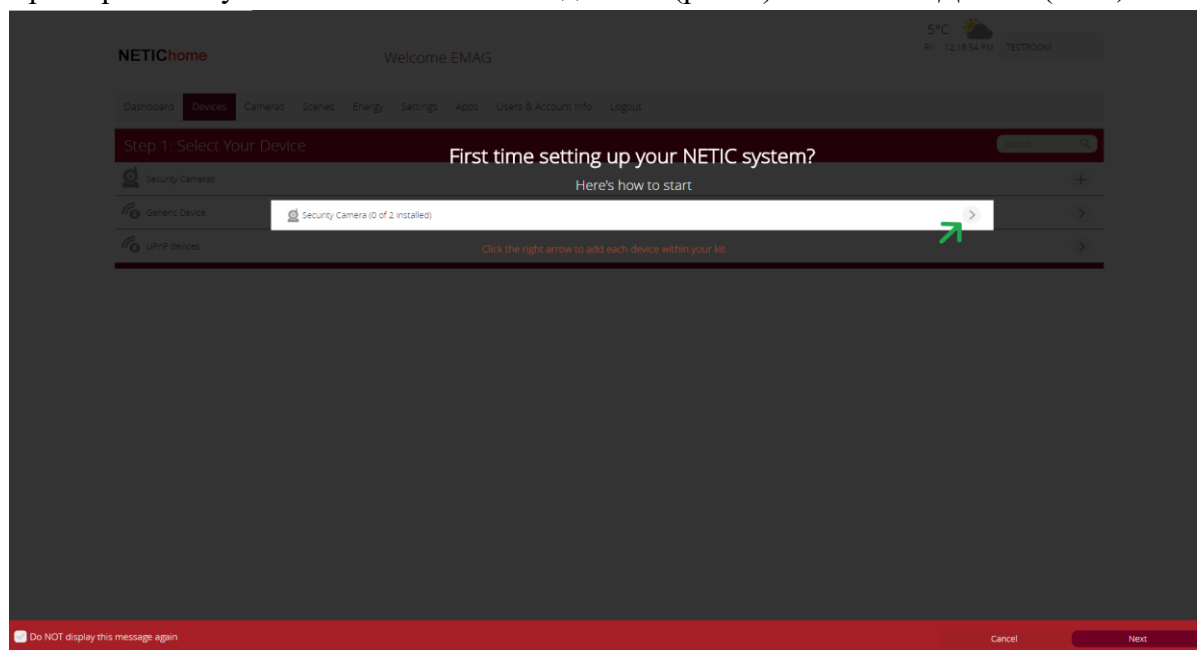


Рис. 4. Отображаемая подсказка для подключения оборудования.

5. Следуйте пошаговой инструкции. «Шаг 1: выберите устройство, которое хотите подключить. (Step 1: Select Your Device). Рис. 5.

- Камеры безопасности (Security Cameras) – IP камеры;
- Устройства с модулем Z-wave (Generic Device);
- Устройства с поддержкой UPnP.

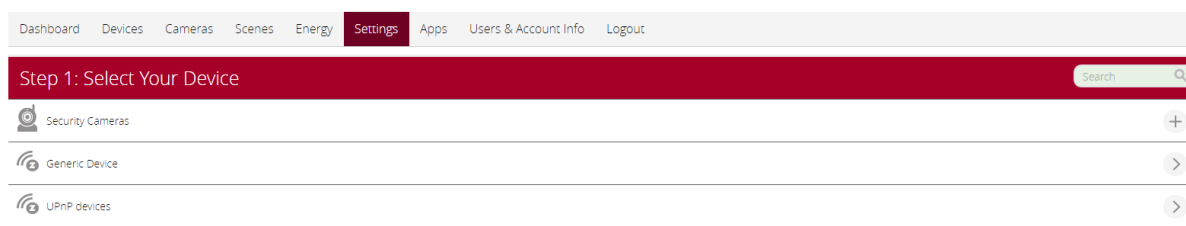


Рис. 5. Выбор устройств для подключения к контроллеру.

Выберите устройства с модулем Z-wave (Generic Device).

6. «Шаг 2: ассоциирование устройств» (Step 2: Pair Your Device), рис. 6. На этом шаге необходимо пройти 3 подпункта:

- Убедитесь, что подключаемое устройство содержит все необходимые элементы (устройство, кабели, батареи, руководство и т.д.) перед тем как перейти к следующему шагу. Нажмите кнопку «Далее» (Next), чтобы установить контроллер в режим добавления устройств (Рис. 6);

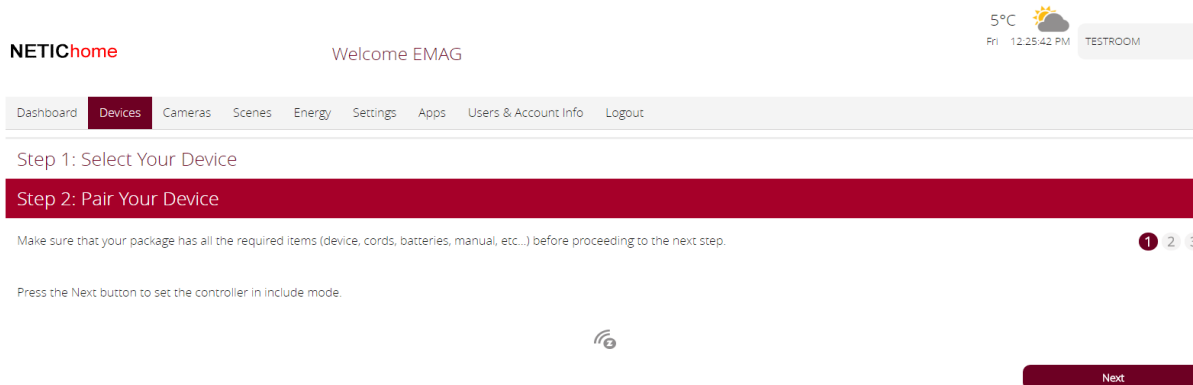


Рис. 6. Шаг 2: ассоциирование (спаривание) устройств, подпункт 1.

- Если подключаемое устройство требует самостоятельной сборки, то прочтите инструкцию по сборке, и затем включите устройство (рис. 6.1);

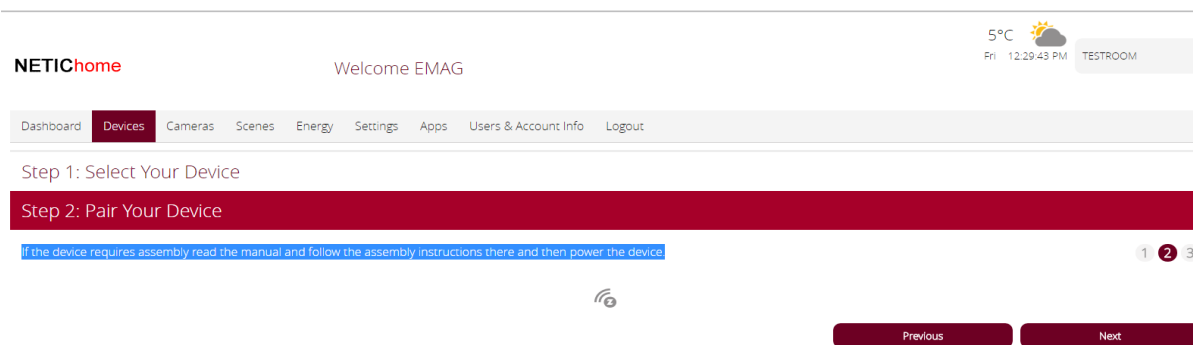


Рис. 6.1. Шаг 2: ассоциирование (спаривание) устройств, подпункт 2.

- Следуйте процессу добавления, как описано в руководстве пользователя для добавляемого устройства. Светодиод состояния сети Z-wave на контроллере должен погаснуть, когда подключаемое устройство обнаружено, в таком состоянии он должен остаться до тех пор, пока добавляемое устройство конфигурируется на контроллере. Это означает, что включение было успешным. Если устройство не обнаружено в течение следующих 60 секунд - нажмите кнопку «Повторить» (Retry) ниже и повторите действия, описанные в шаге №2, рис. 6.2.

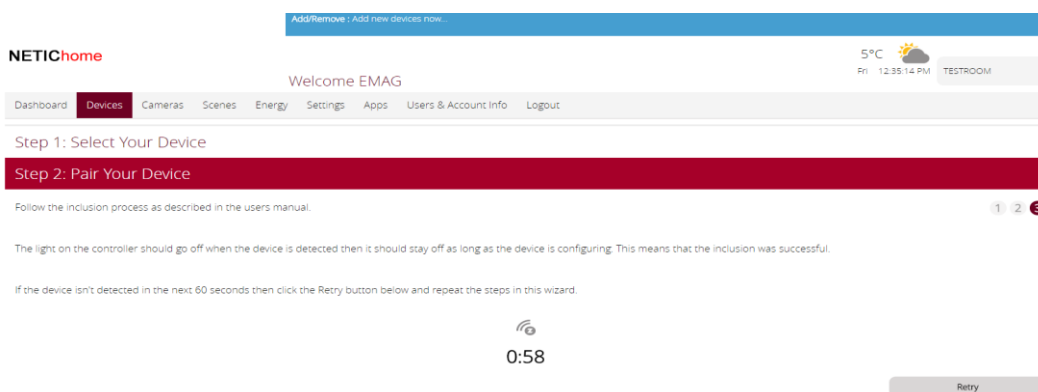


Рис. 6.2. Шаг 2: ассоциирование (спаривание) устройств, подпункт 3.

ПРИМЕЧАНИЕ: если подключаемое устройство было добавлено или ассоциировано с другим контроллером или устройством, то сначала необходимо произвести процедуру удаления. Смотрите пункт №10 данного руководства.

7. «Шаг 3: Назовите подключаемое устройство» (Step 3: Name Your Device), рис. 7. На этом шаге необходимо определить имя подключаемого устройства, а также комнату (группу), к которой он будет привязан. Если требуется добавить новое устройство, нажмите клавишу «Добавить другое устройство» (Add Another Device). Если такого не требуется – нажмите клавишу «Завершить» (Finish).

NETIChome Welcome EMAG

5°C Fri 1:34:26 PM TESTROOM

Dashboard **Devices** Cameras Scenes Energy Settings Apps Users & Account Info Logout

Step 1: Select Your Device

Step 2: Pair Your Device

Device Detected!

Step 3: Name Your Device

Add a name for the device and assign it to a room.

*Name:

*Room:

*Required: You must name the device. The name must have at least 2 characters and 20 characters maximum. The room name maximum length is 30 characters.

Finish Add Another Device

Рис. 7. Шаг 3: Назовите подключаемое устройство.

После нажатия клавиши «Завершить» (Finish). Система перенаправит в раздел «Устройства» (Device), рис. 8.

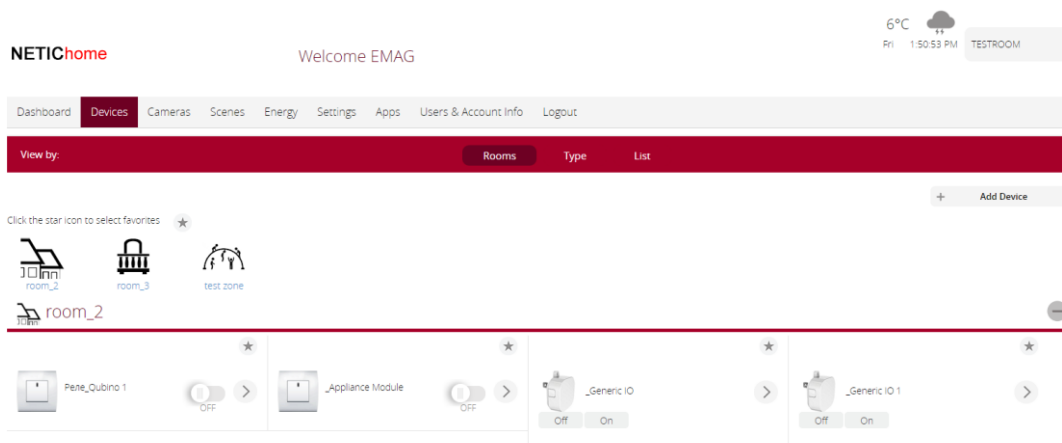


Рис. 8. Список добавленных устройств.

8. Если в процессе добавления нового устройства к контроллеру Netic1 Plus, последний не обнаруживает подключаемое устройство, то необходимо перевести контроллер Netic1 Plus в режим исключения. Для этого нажмите клавишу «Повторить» (Retry), находясь на шаге №2: «Ассоциирование устройств, подпункт 3», рис. 9.

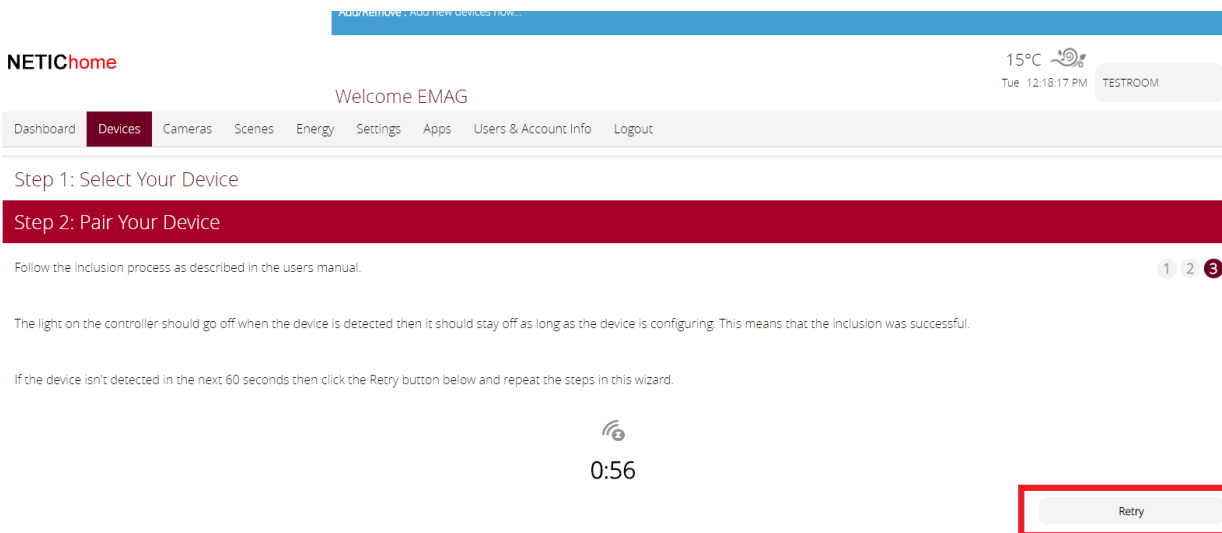


Рис. 9. Ввод контроллера Netic1 Plus в режим исключения устройств Z-wave.

9. Далее вы увидите сообщение, рис. 10. Теперь контроллер находится в режиме исключения. Необходимо произвести процедуру исключения подключаемого устройства, следуя процедуре, описанной в руководстве, которое поставляется вместе с ним. LED индикатор Z-Wave на корпусе контроллера должен начать быстро мигать при обнаружении устройства. Система исключит устройство автоматически. Затем нажмите клавишу «Повторить» (Retry), рис. 10. Это переведет контроллер в режим поиска и добавления устройств.

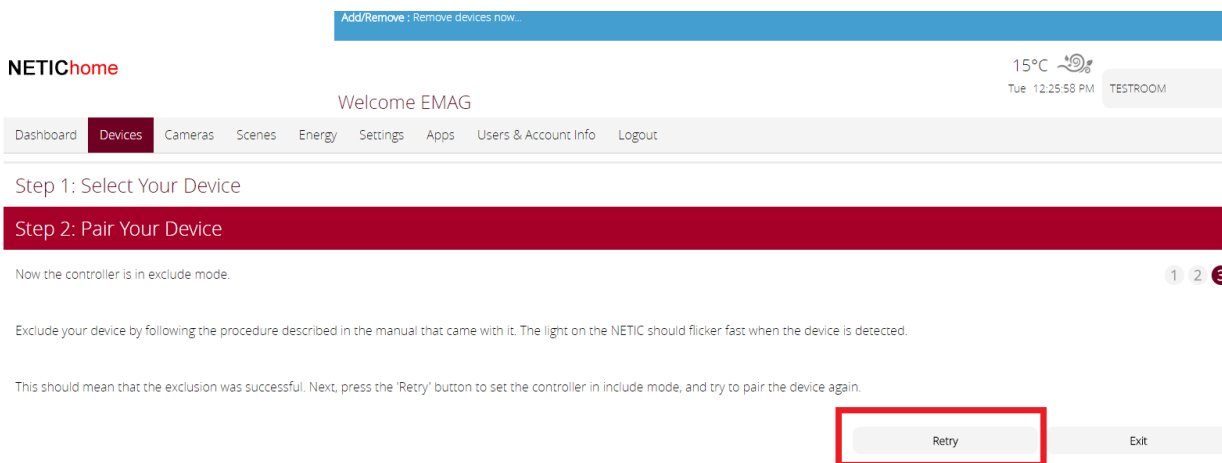


Рис. 10. Контроллер Netic1 Plus в режиме исключения.

10. Если процедура прошла успешно, перейдите к пункту №8 «Шаг 3: Назовите подключаемое устройство (Step 3: Name Your Device)»



ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!

Как получить доступ к контроллеру NETIC1 Plus:

1. Для он-лайн доступа с компьютера, вы должны перейти по ссылке <https://login.Netichome.com/>. Используйте имя пользователя и пароль, чтобы войти.
2. Для он-лайн доступа с устройства на OS Android, вам необходимо скачать и запустить мобильное приложение NETIChome с магазина Android Google Play. Используйте имя пользователя и пароль, чтобы войти.
3. Для он-лайн доступ с устройства на OS iOS загрузить и запустить мобильное приложение “NETIChome” в Apple Store. Используйте имя пользователя и пароль, чтобы войти.

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ:

Для более детальной информации о том как управлять вашим умным домом, пожалуйста, посетите сайт <http://documents.Netichome.com/>