





Личный кабинет

♥ Избранное

O Z-Wave

Что такое Z-Wave

- Новый стандарт
- Домашний контроль
- Безопасность
- Легкое управление
- Сенсорная сеть
- Энергосбережение

Почему Z-Wave

Кратко о Z-Wave

- Введение
- Средства разработчика
- Модификации чипов
- Mesh-сети
- Частоты Z-Wave

Z-Wave устройства

Z-Wave Alliance

СМИ

VeraEgde





- » Как избавиться от несуществующих или неактуальных устройств в интерфейсе VeraEdge/VeraLite/Vera3?

Как избавиться от несуществующих или неактуальных устройств в интерфейсе VeraEdge/VeraLite/Vera3?

При продолжительной эксплуатации умного дома на базе контроллеров VeraEdge/VeraLite/Vera3, особенно при большом количестве устройств, весьма вероятно появление в панели управления датчиков или розеток, которых в действительности не существует.

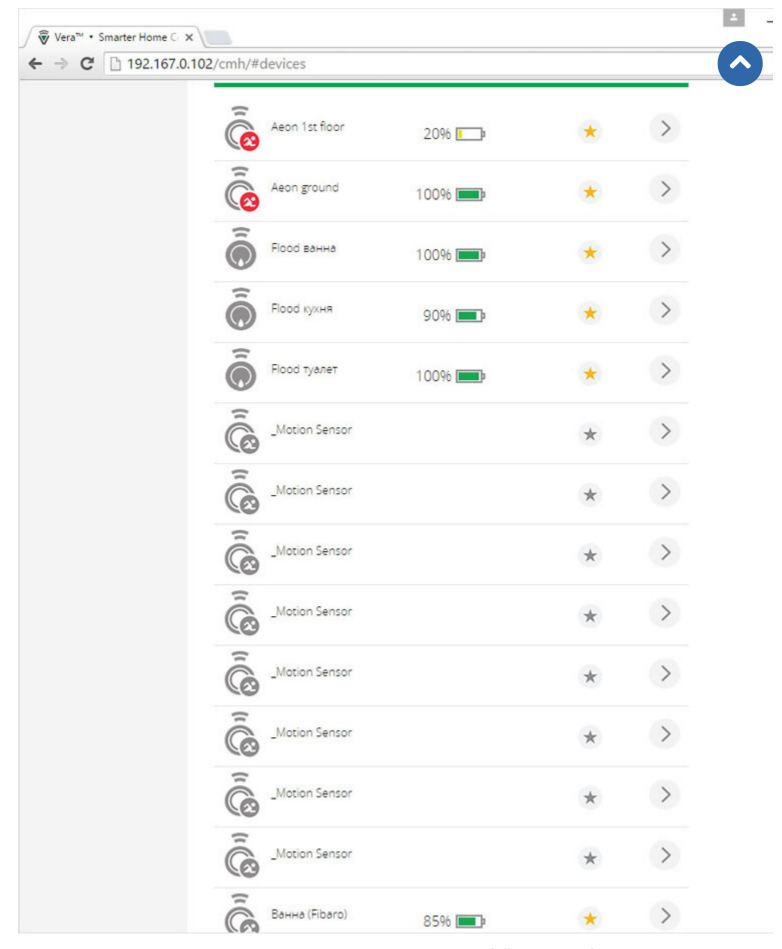


Рис. 1. Несуществующие датчики движения в интерфейсе UI7 VeraEdge.

Также в силу особенностей контроллера происходит отображение одного физического устройства в виде нескольких элементов. Например, RGBW модульFibaro (*1) всегда появляется в системе как шесть элементов (рис. 2): основное

18.10.2020 Z-Wave Russia - Как избавиться от несуществующих или неактуальных устройств в интерфейсе VeraEdge/VeraLite/V... устройство, главный выключатель и четыре цвета: красный, зеленый, синий и белый. А если к RGBW модулю подключены только светодиодные лампы на один канал, то мы имеем четыре неиспользуемых виртуальных устройства.

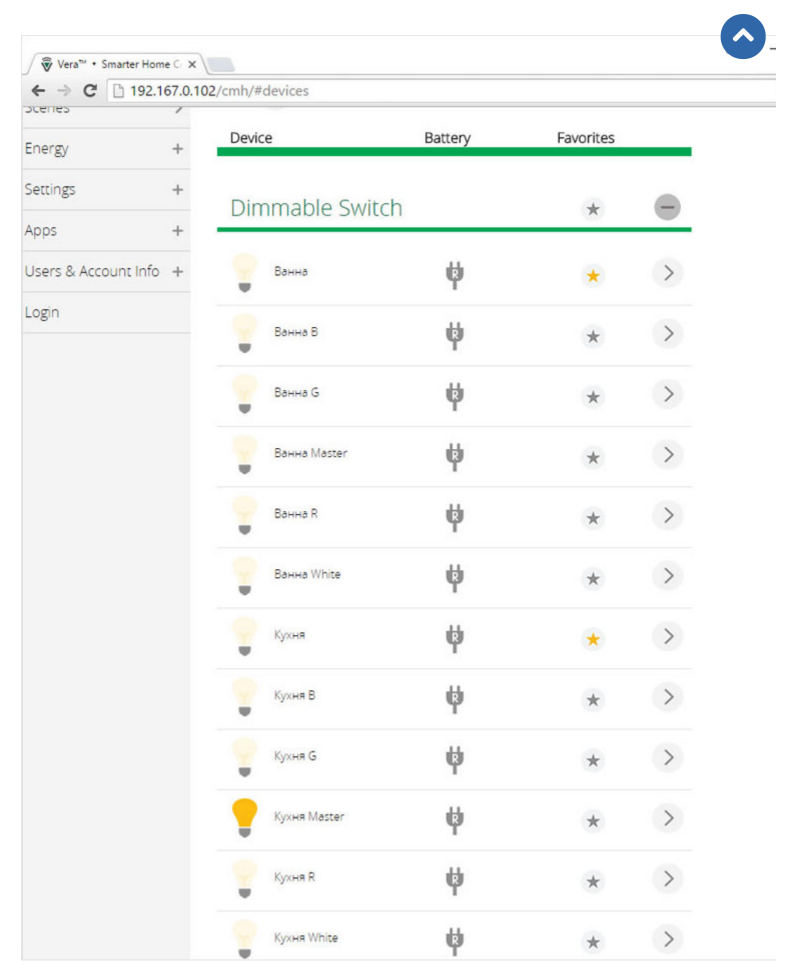


Рис. 2. Два RGBW модуляFibaro в интерфейсе UI7 VeraEdge.

18.10.2020 Z-Wave Russia - Как избавиться от несуществующих или неактуальных устройств в интерфейсе VeraEdge/VeraLite/V...

Как показывает опыт эксплуатации, на скорость работы «призрачные датчики» и неактуальные устройства нисколько не влияют, но отвлекают и вносят некоторую неразбериху. Удалить несуществующие элементы очень сложно или подчас невозможно, но зато их можно легко скрыть, воспользовавшись LUA скриптом.

Алгоритм действий:

1. Узнайте номера несуществующих и неиспользуемых устройств.

В UI7 перейдите в раздел «Devices», зайдите в нужное устройство при помощи стрелочки «>», далее ищем пункт «Advanced». Под цветной линией обозначен номер устройства, в данном случае, на рис. 3, это устройства номер четыре.

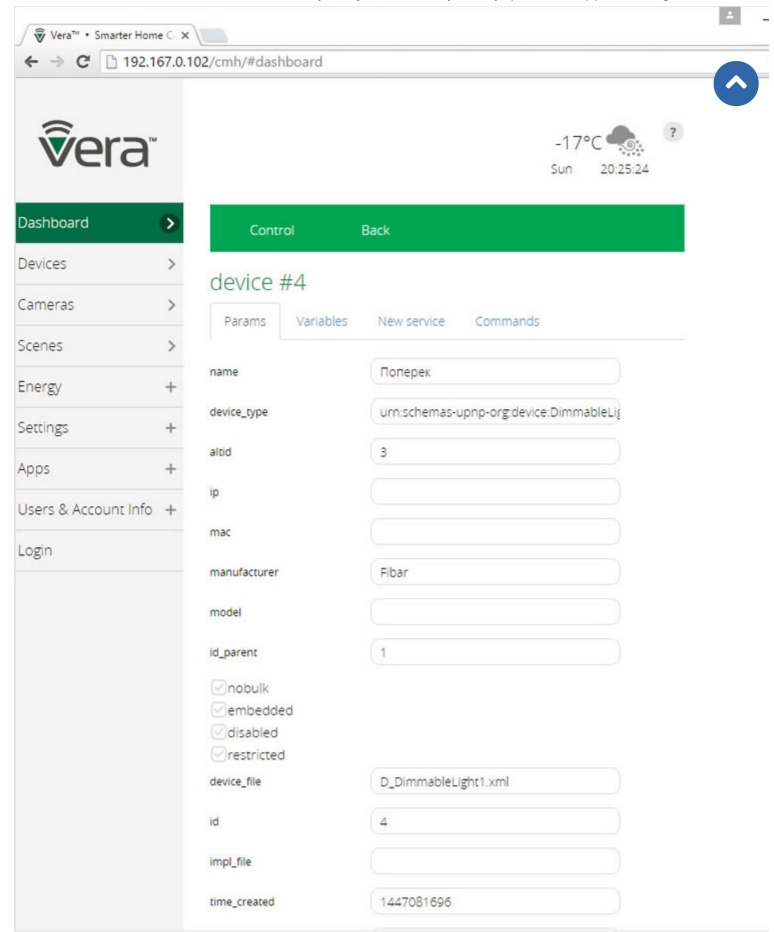


Рис. 3. Номер устройства 4 в интерфейсе UI7.

В UI5 картинка существенно отличается и выглядит, как на рис. 4. В случае с UI5 это шестьдесят четвертое устройство.

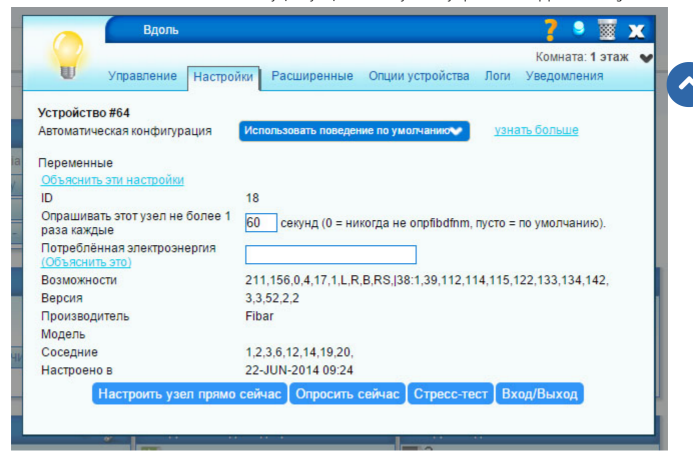


Рис. 4. Номер устройства 64 в интерфейсе UI5.

2. Заполните номерами устройств шаблон кода.

luup.attr set("invisible", "1", НОМЕР УСТРОЙСТВА БЕЗ КАВЫЧЕК) --спрятать устройство

```
CODE
     luup.attr_set("invisible", "1", 7)
     luup.attr_set("invisible", "1", 8)
     luup.attr_set("invisible", "1", 9)
     luup.attr_set("invisible", "1", 14)
     luup.attr_set("invisible", "1", 15)
     luup.attr_set("invisible", "1", 16)
     luup.attr_set("invisible", "1", 23)
     luup.attr_set("invisible", "1", 41)
     luup.attr_set("invisible", "1", 42)
     luup.attr_set("invisible", "1", 43)
     luup.attr_set("invisible", "1", 44)
     luup.attr_set("invisible", "1", 45)
     luup.attr_set("invisible", "1", 46)
     luup.attr_set("invisible", "1", 47)
     luup.attr_set("invisible", "1", 48)
     luup.attr_set("invisible", "1", 49)
     luup.attr_set("invisible", "1", 46)
```

18.10.2020 Z-Wave Russia - Как избавиться от несуществующих или неактуальных устройств в интерфейсе VeraEdge/VeraLite/V...

```
luup.attr_set("invisible", "1", 50)
luup.attr_set("invisible", "1", 52)
luup.attr_set("invisible", "1", 54)
-- z-wave.ru, Михаил Шардин
```

Скачать код

3. Перейдите «Apps» / «Developapps» / «EditStartupLua»и вставьте ваши строчки в форму, как на рис. 5.

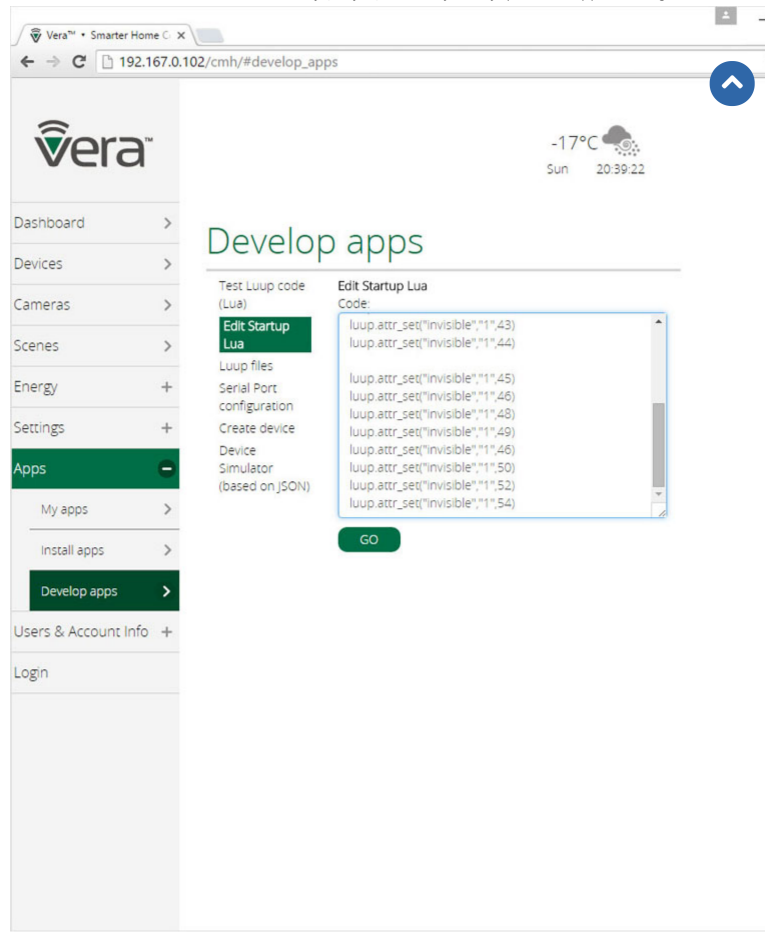


Рис. 5. Редактирование автозагрузки в интерфейсе UI7.

4. Нажмите «GO», подождите несколько секунд. Наслаждайтесь чистотой в разделе устройств.

Эффект от сокрытия устройств сохраняется и после перезагрузки котроллера.

Если по каким-то причинам вы вновь заходите увидеть «старых друзей», которые были скрыты, вы всегда сможете выполнить эту же команду с параметром «0» вместо «1», и все они снова станут видимы:

luup.attr_set("invisible","0",НОМЕР УСТРОЙСТВА БЕЗ КАВЫЧЕК)--показать устройство

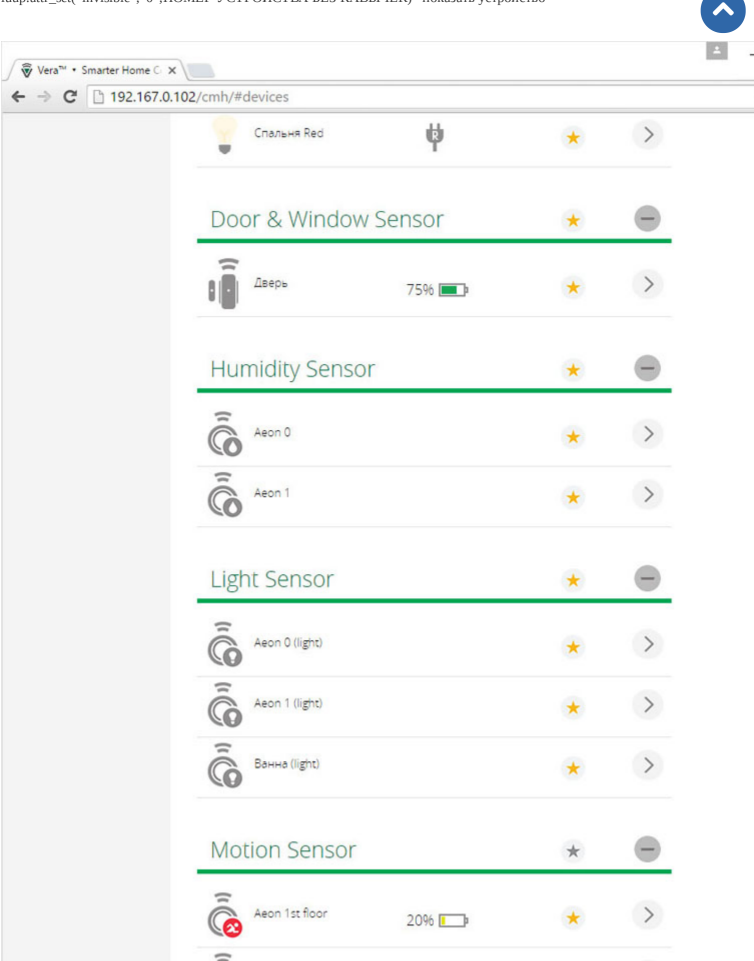


Рис. 6. Интерфейс UI7 без лишних элементов.

Итогом статьи станет приятный внешний вид общего списка устройств и быстрый поиск необходимых в случае надобности, рис. 6.

Информация актуальна на дату написания статьи: январь 2016 года.

Ссылки, упоминаемые в статье:

1. http://www.z-wave.ru/shop/kind/za-vyklyuchatel/rgbw-modul.html

Автор: Михаил Шардин



Назад

Вперёд











Способы доставки

Самовывоз

Место и время самовывоза с вами согласует по телефону наш менеджер.

Доставка по Москве



Стоимость доставки по Москве в пределах МКАД составляет 350 руб.

Доставка по России

В другие города мы отправляем товар курьерскими службами «Интеграл», EMS после поступления оплаты заказа.

Подробнее о способах доставки...

Последнее на форуме



Продам Vera Edge EU и 2шт Fibaro Roller Shutter

Автор: Ignatt

16 Окт 2020 18:43



Vera и ZigBee Автор: aov

09 Окт 2020 18:54

z-uno

Автор: kom-post

18.10.2020 Z-Wave Russia - Как избавиться от несуществующих или неактуальных устройств в интерфейсе VeraEdge/VeraLite/V...



05 Окт 2020 09:28



Китайские датчики NEO COOLCAM



01 Окт 2020 17:47

Читать подробнее »



П	омощь					
		•				
О порта	ле					
⊘ Магазин	Н					
	начать					
▼ Техниче	еская поддерх	жка				
	ичество					
 Ка Режим р	ак зак а	азать				
▶ Режим ј	работы	азать				
▶ Режим ј		азать				
▶ Режим ј	работы пение заказа	азать				
Режим рОформлФорма с	работы пение заказа	азать				
Режим рОформлФорма с	работы пение заказа оплаты гы доставки	азать				
Режим рОформлФорма сВариант	работы пение заказа оплаты гы доставки	азать				
Режим рОформлФорма сВариант	работы пение заказа оплаты гы доставки	азать				
Режим рОформлФорма сВариант	работы пение заказа оплаты гы доставки	азать				
Режим рОформлФорма сВариант	работы пение заказа оплаты гы доставки	азать				

