



Sign up

 **empenoso** / **openHAB_two-bedroom-flat**

Автоматизация двухкомнатной квартиры с openHAB (больше не использую openHAB 💔)

MIT License

3 stars 0 forks

Star

Watch

<> **Code**

Issues

Pull requests

Actions

Security

Insights

Join GitHub today

Dismiss

GitHub is home to over 50 million developers working together to host and review code, manage projects, and build software together.

[Sign up](#)

master ▾

[Go to file](#)**empenoso** RU ...

on 13 Jun ⌚ 21

[View code](#)

README.md

🔗 Полная автоматизация двухкомнатной квартиры с openHAB

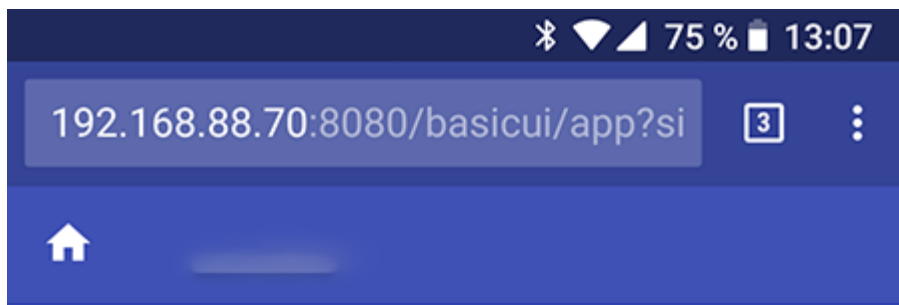
Автоматизация была сделана при помощи реле [Wifi IoT Relay Board Based on ESP8266](#) и [Sonoff Basic WiFi Wireless Switch](#) с прошивкой [Tasmota](#). Также использовался многофункциональный контроллер [MegaD-2561](#).

Описание истории в статьях на Хабре:

- [Умная хрущёвка на максималках.](#)

- [Умная хрущёвка на максималках. Продолжение.](#)
- [Как я 1000 дней пользовался OpenHAB, а затем перешел на Home Assistant.](#)

Последний вид интерфейса openHAB 2.2:



Квартира



Управление освещением

(5) >



Температура в комнатах

20,75 °C >



Температура отопления

22,60 °C >



Дверь

открыта



Приборы учета

>



Дата и время

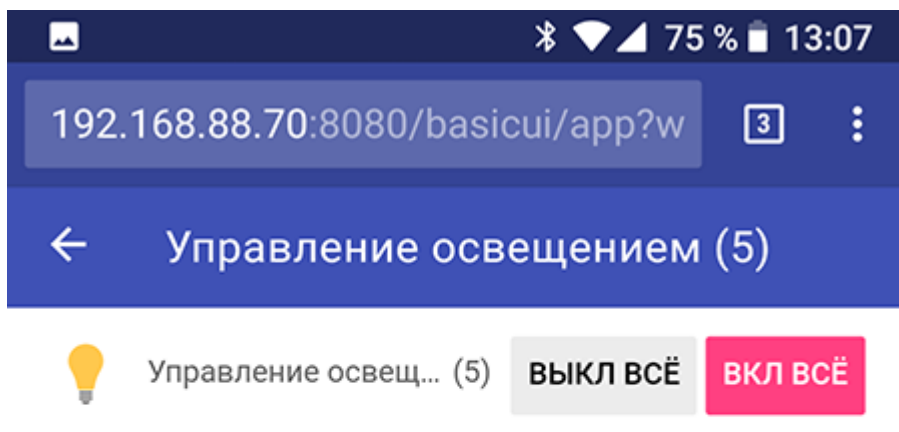
воскресенье, 11.02.2018, 13:06

Улица



Темп. на улице

-6,78 °C





Лампа туалет

ON



Лампа коридор

ON



Лампа ванна

ON



Люстра кухня

OFF



Лампа настольная в спальне

ON



Люстра в спальне

OFF



Лампа кладовка

ON



Люстра гостиная

OFF



! ВНИМАНИЕ !

👉 Решил больше не пользоваться openHAB с лета 2019 года. Перешел на Home Assistant https://github.com/empenoso/Home-Assistant_two-bedroom-flat. 👉

Releases

No releases published

Packages

No packages published

Languages

17.12.2020

GitHub - empenoso/openHAB_two-bedroom-flat: Автоматизация двухкомнатной квартиры с openHAB (больше не исп...

● **Shell** 97.8%

● **JavaScript** 2.2%

© 2020 GitHub, Inc. [Terms](#) [Privacy](#) [Security](#) [Status](#) [Help](#)

[Contact GitHub](#) [Pricing](#) [API](#) [Training](#) [Blog](#) [About](#)