**Установка Hass Configurator**

Статья которая взята за основу этой инструкциий:<https://sprut.ai/article/hass-configurator-redaktiruem-konfigi-v-brauzere-ne-vyhodya-iz-home-assistant>

Заходим под юзером root (либо выполняем команду для назначения прав суперпользователя, если у вас друго пользователь который входит в группу sudo)

sudo -s

Идем в папку с конфигами HA и копируем компонент:

cd /mnt/data/.HA

wget <https://raw.githubusercontent.com/danielperna84/hass-configurator/master/configurator.py>

Назначаем файл компонента исполняемым:

sudo chmod 755 configurator.py

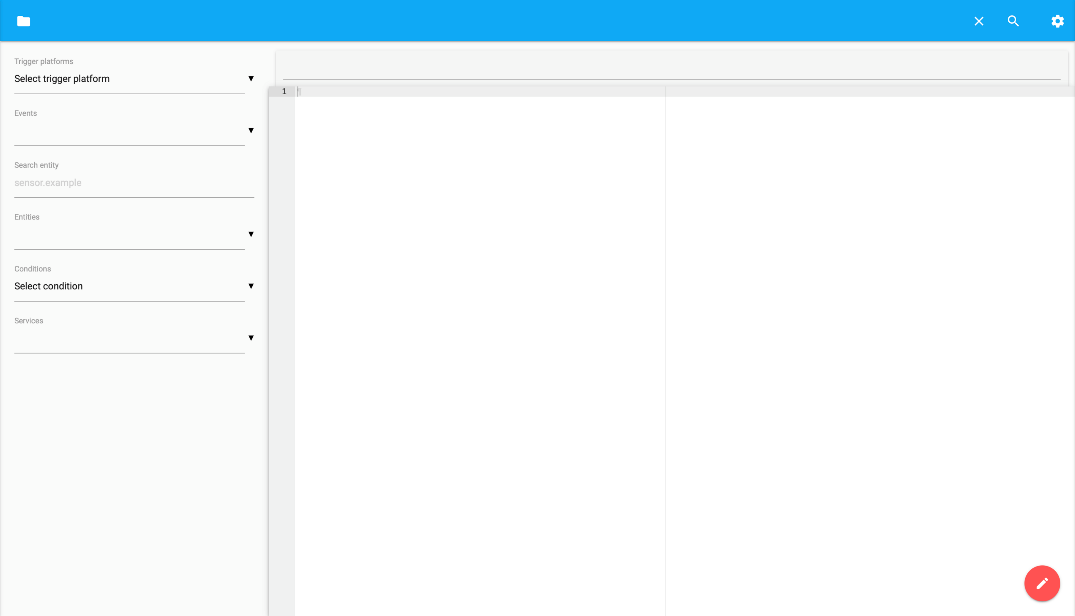
Запускаем Hass Configurator для проверки работоспособности:

sudo./configurator.py

Открываем браузер по адресу:

http://ipWB7:3218

Если все ок, то видим интерфейс



Возвращаемся в терминал и завершаем процесс сочетанием клавиш "**CTRL**+**C**".

Настраиваем автозапуск конфигуратора

Создадим файл hass-configurator.service:

sudo nano /etc/systemd/system/hass-configurator.service

Вставляем туда следующее и сохраняем:

[Unit]

Description=HASS-Configurator

After=network.target

[Service]

Type=simple

User=root

WorkingDirectory=/mnt/data/.HA

ExecStart=/usr/bin/python3 /mnt/data/.HA/configurator.py

Restart=always

[Install]

WantedBy=multi-user.target

Если файл configurator.py вы изначально положили в другое место, то значения "WorkingDirectory" и "ExecStart" необходимо заменить с /home/homeassistant/.homeassistant на ваш путь.

Проверяем статус созданного сервиса:

systemctl status hass-configurator.service

Активируем наш сервис и снова проверяем статус:

sudo systemctl --system daemon-reload

sudo systemctl enable hass-configurator.service

sudo systemctl start hass-configurator.service

systemctl status hass-configurator.service

## Настроим удобный доступ из меню HA

Теперь добавим для быстрого доступа к компоненту ссылку на левую панель HA и сделаем это сразу в Конфигураторе. Снова идем в браузер:

<http://ipWB7:3218>

Слева вверху кликаем на иконку папки и кликаем на файл configuration.yaml:

Добавляем в конфиг следующее:

#HA Configurator YAML (FILE EDITOR)

panel\_iframe:

configurator:

title: Configurator

icon: mdi:square-edit-outline

url: <http://ipWB7:3218>

Сохраняем (Кликаем на красную дискетку в правом верхнем углу), идем в HA - Настройки - Общие, кликаем по кнопке "Проверить конфигурацию" и, если ошибок нет, перезагружаем HA (на этой же странице внизу Управление сервером - Перезагрузить). После перезагрузки кликаем на новый пункт "Configurator" и видим следующую картину:

