

# Home Assistant: Интеграция LG TV REMOTE

- HACS → Поиск → Lg WebOS Remote Control

Home Assistant Community Store

Название репозит... Загрузки Звёзды Активность Тип

Доступно для скачивания

Lg Webos Remote ... Remote Control	15117	408	4 месяца назад	...
Android Tv Ca... A completely customiza	218		позавчера	...
Lovelace Webos Ke... Type on your WebOS TV	6		8 месяцев назад	...

- LG WebOS Remote Control → Скачать

LG WebOS Remote Control

Remote Control for LG TV WebOS

HACS Default Donate buymeacoffee

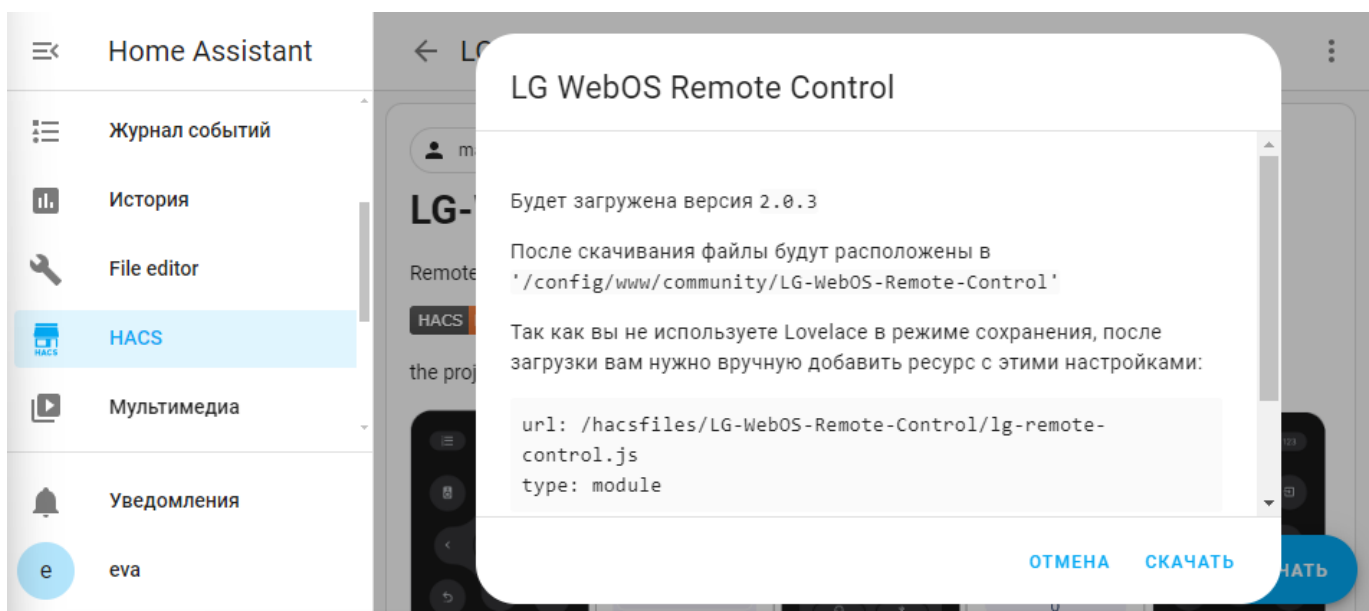
the project is now curated and developed in collaboration with [Piotr Machowski](#)

[СКАЧАТЬ](#)

- После скачивания файлы будут расположены в '/config/www/community/LG-WebOS-Remote-Control'
- Так как вы не используете Lovelace в режиме сохранения, после загрузки вам нужно вручную добавить ресурс с этими настройками:

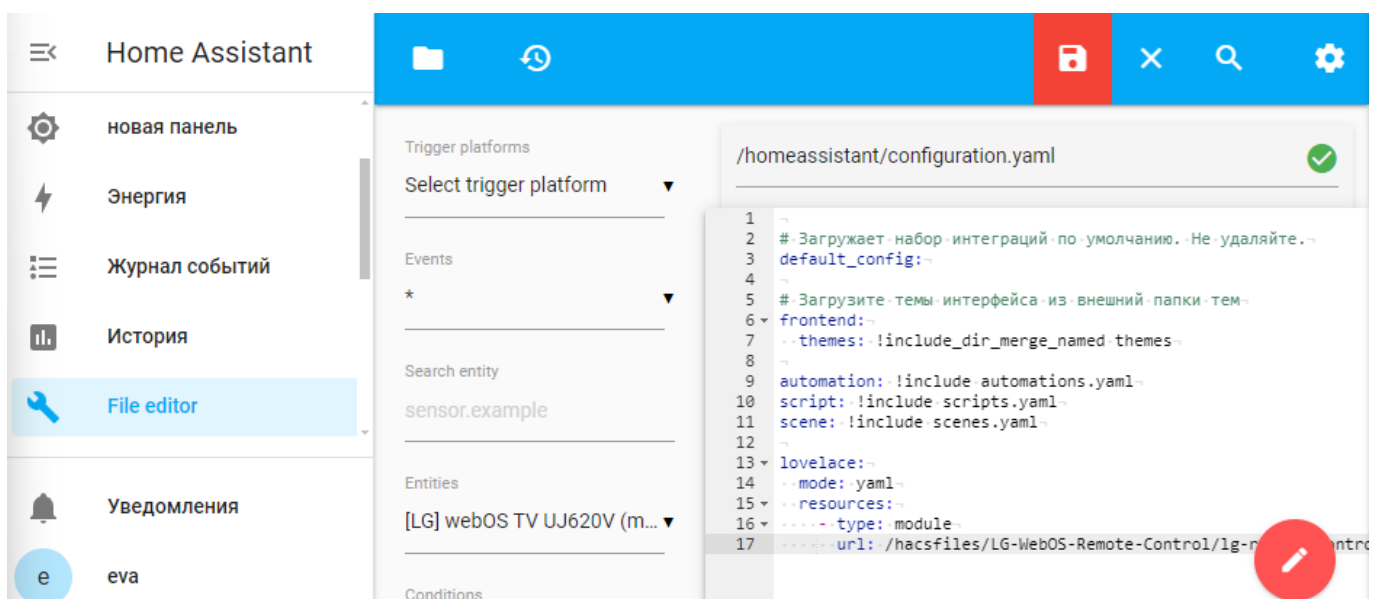
```
url: /hacsfiles/LG-WebOS-Remote-Control/lg-remote-control.js
type: module
```

- Запоминаем информацию → Скачать



- /homeassistant/configuration.yaml → lovelace: → добавляем следующий код

```
lovelace:
  mode: yaml
  resources:
    - type: module
      url: /hacsfiles/LG-WebOS-Remote-Control/lg-remote-control.js
```



- Панель разработчика → Поиск «player» → Запомнить данные объекта

Панель разработчика

YAML СОСТОЯНИЯ ДЕЙСТВИЯ ШАБЛОНЫ СОБЫТИЯ СТАТИ

Задать состояние

Объект	Состояние	Атрибуты
<input type="text" value="Полк pl"/>	<input type="text" value="Поиск"/>	<input type="text" value="Поиск"/>
[ media_player.lg_webos_tv_uj620v]	on	source_list: AV, Europa Plus TV - My; Клипы   Видео, Firej HDMI-1, HDMI-2, HD Content Store, Lamp Screen Share, YouTu браузер, Доступнос Компонентный вхо
(i) [LG] webOS TV UJ620V		

- Роутер → Список клиентов → Запомнить mac-адрес

KEENETIC GIGA

Список клиентов

LGwebOSTV	192.168.1.62 78:5	:c:e5	Wi-Fi 2,4 ГГц По проводу	100 Мбит/с Порт 3	(1)
NAS-420	192.168.1.25 90:	:8:4	Wi-Fi 2,4 ГГц По проводу	1000 Мбит/с Порт 2	(6)

- /homeassistant/ui-lovelace.yaml → new card: → добавляем следующий код

```
# Заголовок четвертой вкладки (Устройства воспроизведения)
- title: speaker
  icon: mdi:speaker
  cards:
    - type: 'custom:lg-remote-control'
      entity: media_player.
      mac: XX:XX:XX:XX:XX:XX
```

The screenshot shows the Home Assistant interface with the sidebar open. The 'File editor' tab is selected. On the right, the configuration file `/homeassistant/ui-lovelace.yaml` is displayed in a code editor. The code includes sections for various cards, including one for an LG webOS TV with a specific MAC address. A red circular edit button is visible in the bottom right corner of the code area.

```
96 ...
97 ...
98 ...
99 ...
100 ...
101 ...
102 ...
103 ...
104 ...
105 ...
106 ...
107 ...
108 ...
109 ...
110 ...
111 ...
112 ...
113 ...
114 ...
115 ...
```

- `/homeassistant/configuration.yaml` → `#WAKE ON LAN` → добавляем следующий код

```
#WAKE ON LAN
wake_on_lan:
```

The screenshot shows the Home Assistant interface with the sidebar open. The configuration file `/homeassistant/configuration.yaml` is being edited. A new section `wake_on_lan:` has been added at the bottom of the file. A red circular edit button is visible in the bottom right corner of the code area.

```
1 ...
2 ...
3 ...
4 ...
5 ...
6 ...
7 ...
8 ...
9 ...
10 ...
11 ...
12 ...
13 ...
14 ...
15 ...
16 ...
17 ...
18 ...
19 ...
20 ...
```

- `/homeassistant/configuration.yaml` → `#LG Remote` → добавляем следующий код

```
#LG Remote
webostv:
  host: XXX.XXX.XXX.XXX      #укажите свой IP Address.
  name: Lounge TV
  turn_on_action:
    service: wake_on_lan.send_magic_packet
    data:
      mac: XX:XX:XX:XX:XX:XX      #укажите свой mac address.
  customize:
    sources:
      - All
```

- Amazon Prime
- Disney+
- Netflix
- Plex
- YouTube

The screenshot shows the Home Assistant configuration interface. On the left, there's a sidebar with various icons and names: Обзор, Карта, новая панель, Энергия, Журнал событий, Уведомления, and eva. The main area is titled "Trigger platforms" and shows a dropdown menu set to "Events" with an asterisk (\*) selected. Below it is a search bar with "sensor.example". Under "Entities", there's a list starting with "[LG] webOS TV UJ620V (m...". To the right, a code editor displays a YAML configuration file named "/homeassistant/configuration.yaml". The file contains several lines of code related to the TV's wake-on-LAN and service actions. A red circle with a white pencil icon is visible in the bottom right corner of the code editor.

```

Trigger platforms
Select trigger platform
Events
*
Search entity
sensor.example
Entities
[LG] webOS TV UJ620V (m...
Conditions

```

```

18
19 #WAKE-ON-LAN-
20 wake_on_lan:
21
22 #LG Remote-
23 webostv:
24 --host: XXX.XXX.XXX.XXX--#укажите свой IP-Address.-
25 --name: Lounge-TV-
26 --turn_on_action:
27     service: wake_on_lan.send_magic_packet
28     data:
29         mac: XX:XX:XX:XX:XX:XX--#укажите свой mac-address
30 --customize:
31     sources:
32         - A11
33         - Amazon Prime-
34         - Disney+
35         - Netflix-
36         - Plex-
37         - YouTube-

```

- Панель разработчика → Проверить конфигурацию → Перезапустить

The screenshot shows the Home Assistant developer panel. On the left, there's a sidebar with icons for Мультимедиа, Terminal, Списки дел, Панель разработчика (which is highlighted), Настройки (with a red notification badge), Уведомления (with a red notification badge), and eva. The main area is titled "Панель разработчика" and has tabs for YAML, СОСТОЯНИЯ, ДЕЙСТВИЯ, ШАБЛОНЫ, СОБЫТИЯ, СТАТИ, and >. Below these tabs, a section titled "Проверка и перезапуск" displays a message: "Базовая проверка конфигурации YAML выполняется с целью выявления ошибок, которые могут воспрепятствовать запуску Home Assistant или какой-либо интеграции. Базовая проверка выполняется автоматически перед перезапуском, либо инициируется вручную." It also states "Конфигурация не помешает запуску Home Assistant." At the bottom, there are two buttons: "ПРОВЕРИТЬ КОНФИГУРАЦИЮ" and "ПЕРЕЗАПУСТИТЬ".

- Перезапустить → Перезапуск Home Assistant

Home Assistant

- Мультимедиа
- Terminal
- Списки дел
- Панель разработчика
- Настройки
- Уведомления
- eva

## Перезапуск Home Assistant

Быстрая перезагрузка  
Загрузка новых конфигураций YAML без перезапуска Home Assistant.

Перезапуск Home Assistant  
Прерывает работу всех запущенных автоматизаций и скриптов.

Дополнительные опции

вления ошибок, которые интеграции. Базовая инициируется вручную.

ssistant.

**ПЕРЕЗАПУСТИТЬ**

From:  
[https://wwoss.ru/ - worldwide open-source software](https://wwoss.ru/)

Permanent link:  
[https://wwoss.ru/doku.php?id=software:home\\_assistant:home\\_assistant\\_integration\\_lg\\_remote\\_control&rev=1726087141](https://wwoss.ru/doku.php?id=software:home_assistant:home_assistant_integration_lg_remote_control&rev=1726087141)

Last update: 2024/09/11 23:39

