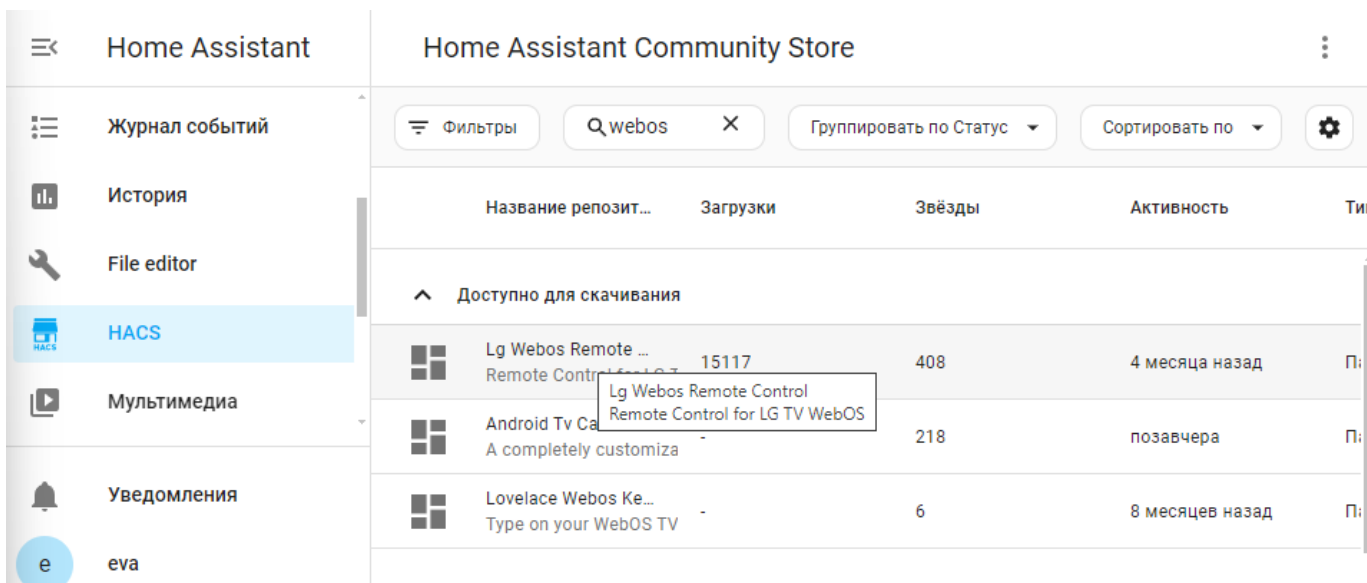
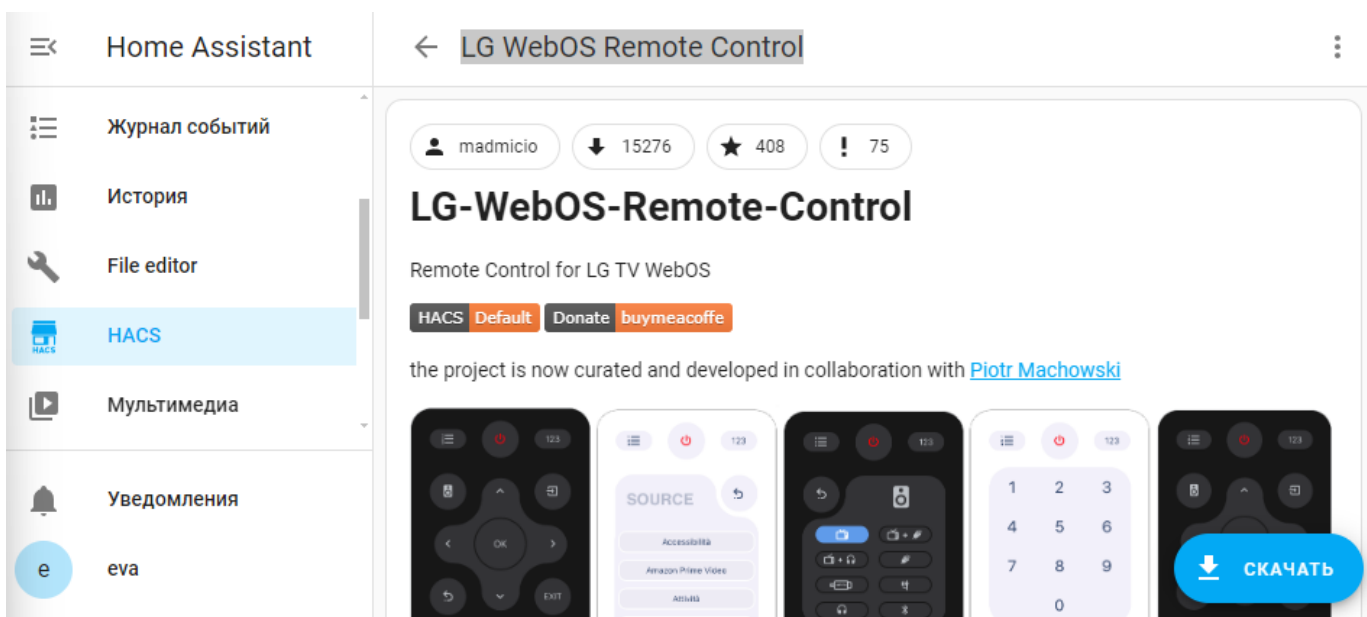


Home Assistant: Интеграция LG TV REMOTE

- HACS → Поиск → Lg WebOS Remote Control



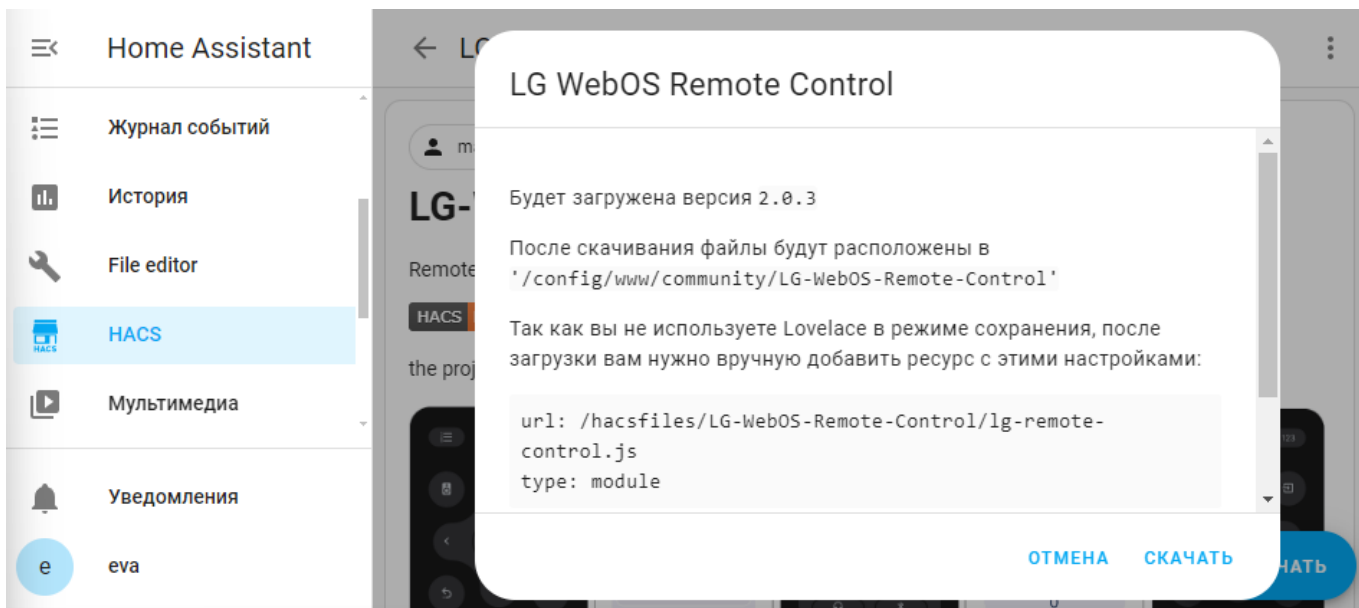
- LG WebOS Remote Control → Скачать



- 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:

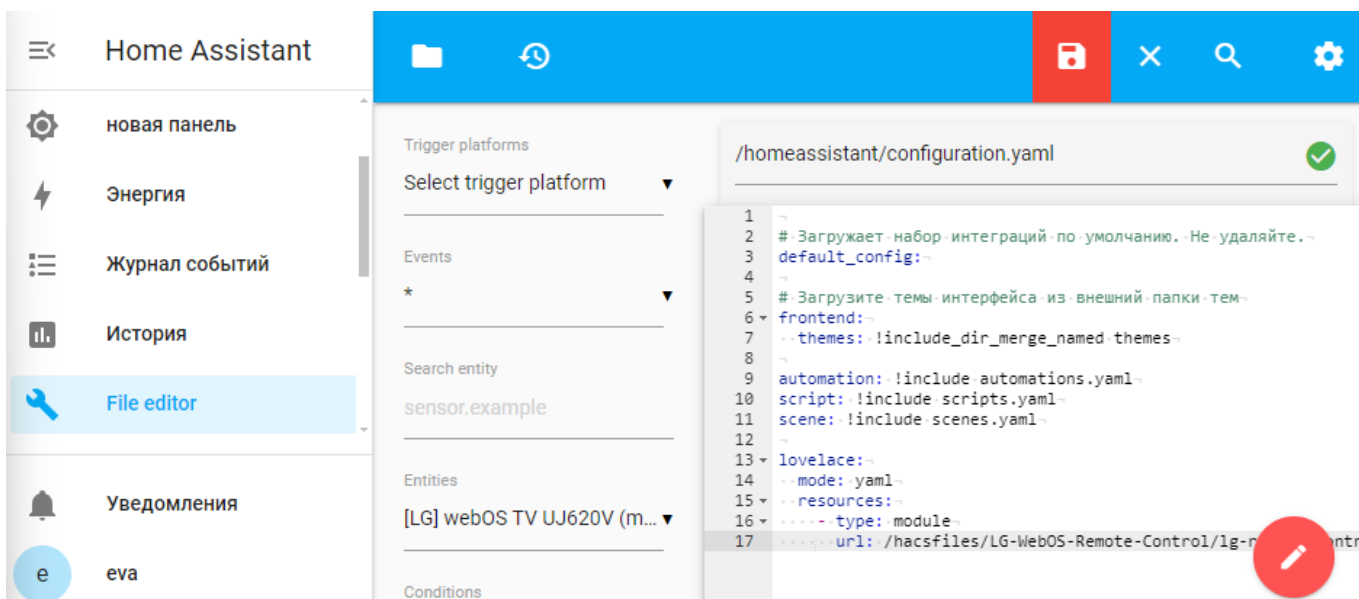
```
url: /hacsfiles/LG-WebOS-Remote-Control/lg-remote-control.js
type: module
```

- 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 checked="" type="checkbox"/>
<input type="text" value="Поиск"/> <input type="text" value="pl"/>	<input type="text" value="Поиск"/>	<input type="text" value="Поиск"/>
<input type="text" value="media_player.lg_webos_tv_uj620v"/> <input type="text" value="[LG] webOS TV UJ620V"/>	on	source_list: AV, Deve Europa Plus TV - My: Клипы Видео, Fire HDMI-1, HDMI-2, HD Content Store, Lamp Screen Share, YouTu браузер, Доступнос Компонентный вхо

- Роутер → Список клиентов → Запомнить mac-адрес

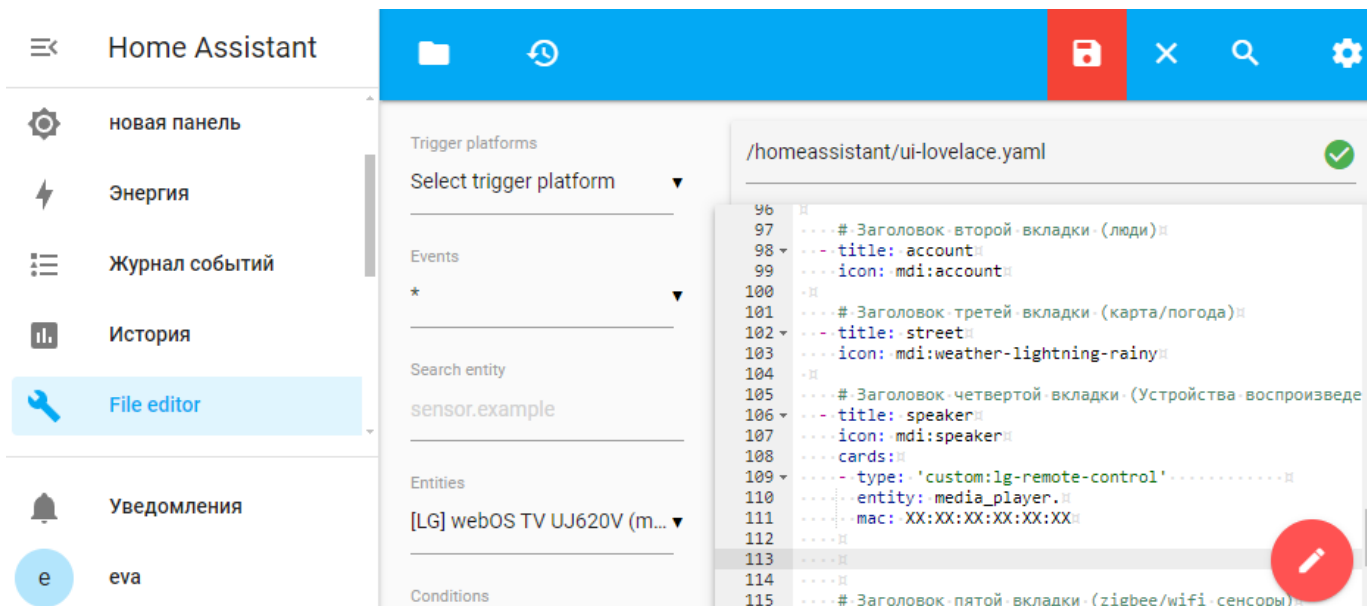
KEENETIC GIGA

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: :84	Wi-Fi 2,4 ГГц По проводу	1000 Мбит/с Порт 2	⑥ <input type="text"/>

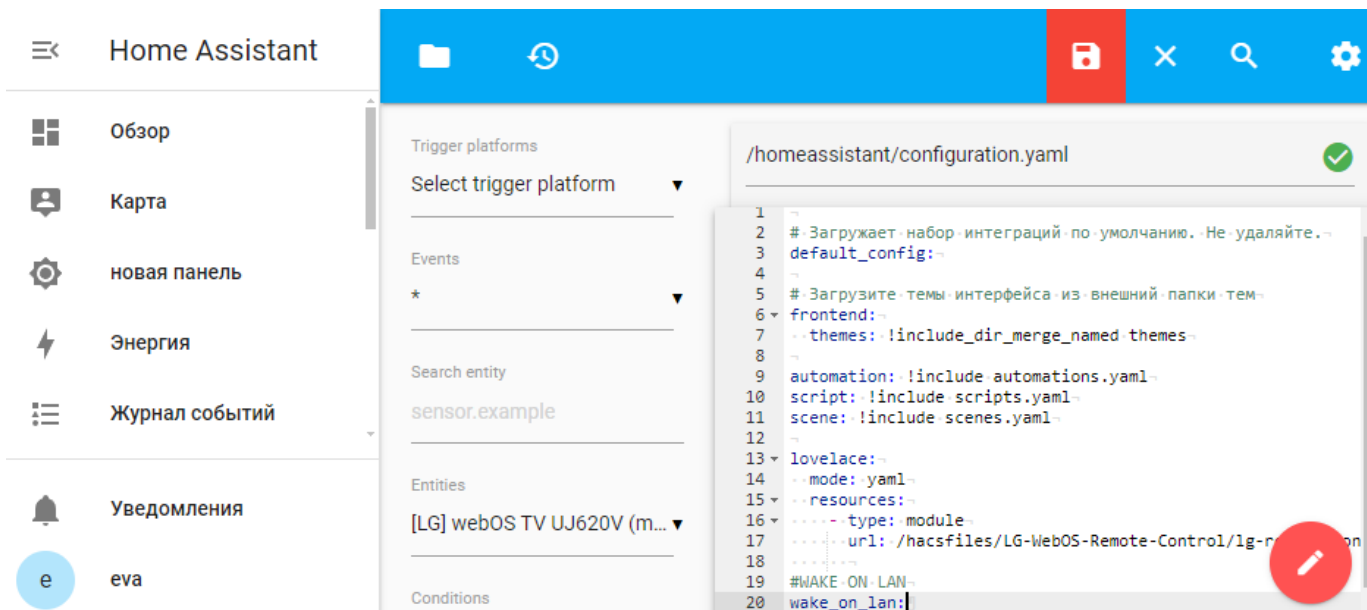
- /homeassistant/ui-lovelace.yaml → new card: → добавляем следующий код

```
# 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
```



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

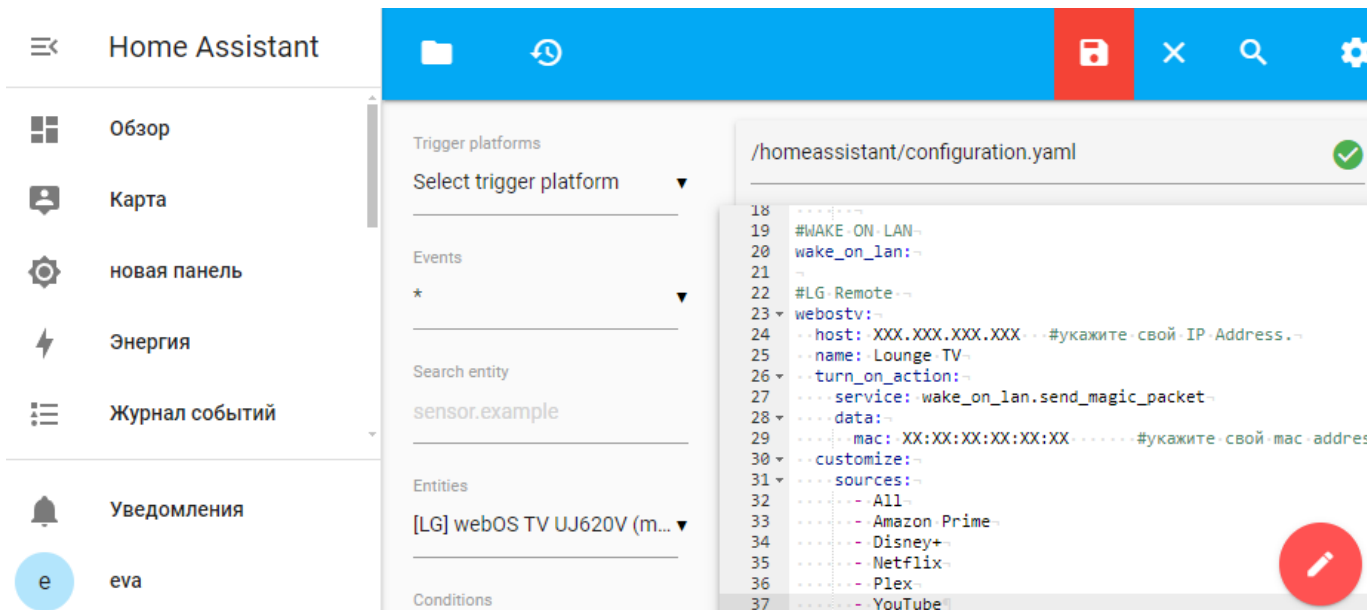
```
#WAKE ON LAN  
wake_on_lan:
```



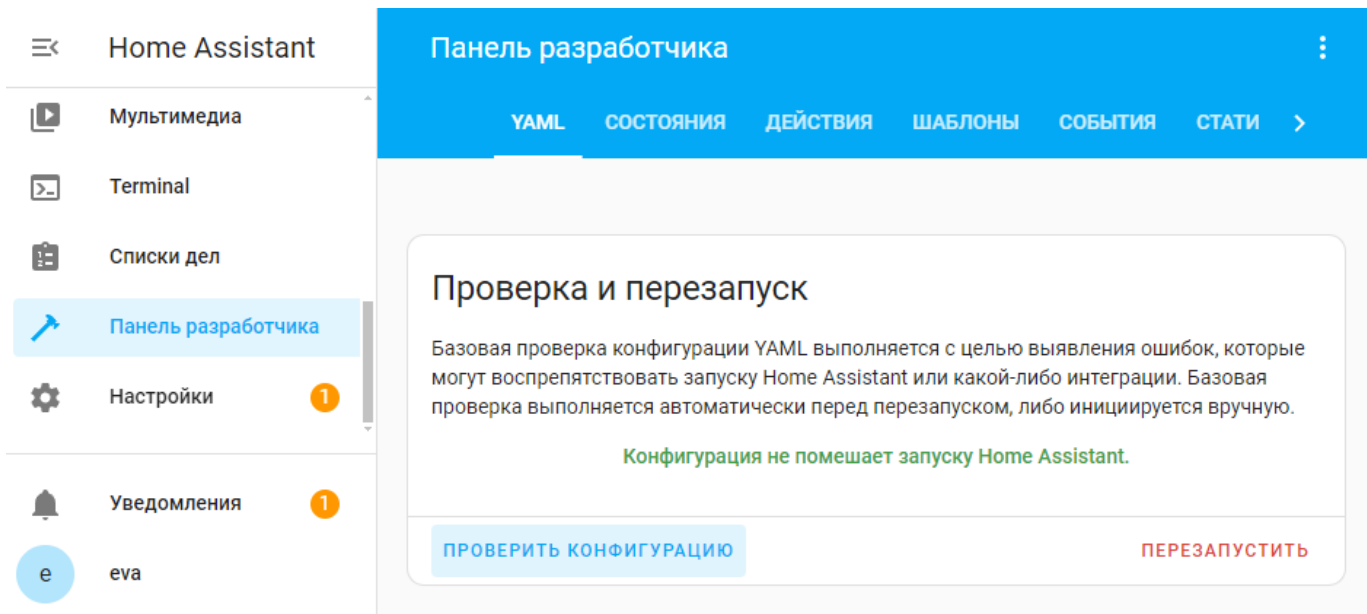
- `/homeassistant/configuration.yaml` → #LG Remote → добавляем следующий код

```
#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



- Панель разработчика → Проверить конфигурацию → Перезапустить



- Перезапустить → Перезапуск Home Assistant

Home Assistant

- Мультимедиа
- Terminal
- Списки дел
- Панель разработчика
- Настройки 1
- Уведомления 1
- 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 иницируется вручную.

ssistant.

ПЕРЕЗАПУСТИТЬ

From: <http://vladpolskiy.ru/> - **book51.ru**

Permanent link: http://vladpolskiy.ru/doku.php?id=software:home_assistant:home_assistant_integration_lg_remote_control&rev=1726087141

Last update: 2024/09/11 23:39

