

## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

# Саундбар с беспроводным подключением

Перед началом работы внимательно прочитайте и сохраните данное руководство.

Более подробные инструкции можно найти в Руководстве пользователя на сайте <http://www.lg.com>.

Некоторые инструкции в этом руководстве могут не соответствовать вашему устройству.

МОДЕЛЬ

SH4D



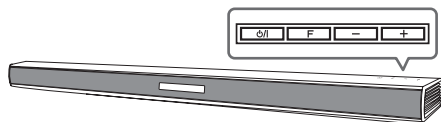
[www.lg.com](http://www.lg.com)

Авторское право © LG Electronics Inc., 2017. Все права защищены.



## Передняя панель

Кнопки расположены на задней панели.

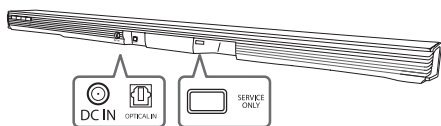


**⏻/I** ..... Режим ожидания / Вкл.

**F** ..... Выбор функции

**- +** ..... Регулировка звука

## Задняя панель



**DC IN** ..... Подключение сетевого блока питания

**OPTICAL IN** ..... Подключение к оптическому устройству

**USB (только для технического обслуживания)** ..... Разъем загрузки ПО

## 1 Подключение сабвуфера

Установите беспроводной сабвуфер возле саундбара и следуйте инструкциям.

❶ Подключите шнур питания беспроводного сабвуфера и саундбара к розетке.

❷ Включите саундбар:

Саундбар **автоматически** подключится к беспроводному сабвуферу. Зеленый светодиод сабвуфера будет гореть.

## Ручное подключение сабвуфера

Если сабвуфер не воспроизводит звук, попробуйте выполнить подключение вручную.

❶ Нажмите кнопку **Pairing** на тыльной стороне беспроводного сабвуфера.

- Зеленый светодиод на тыльной стороне беспроводного сабвуфера будет быстро мигать. (Если зеленый светодиод не мигает, нажмите и удерживайте кнопку **Pairing**.)

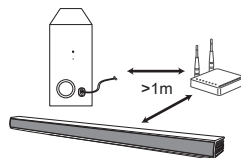
❷ Включите основной блок.

❸ Подключение выполнено.

- Включится зеленый светодиод на тыльной стороне беспроводного сабвуфера.

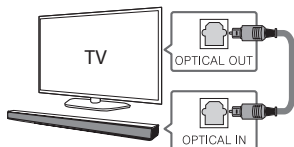


Держите звуковую панель и сабвуфер в стороне от устройства (например, беспроводной маршрутизатор, микроволновая печь и т. п.) на расстоянии 1 м, чтобы предотвратить помехи.



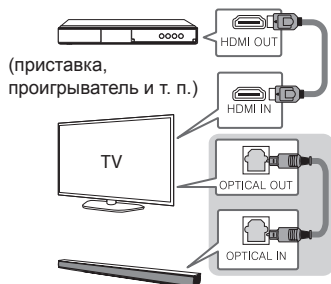
## 2 Подключение к ТВ

- 1 Подключите саундбар к ТВ с помощью оптического кабеля.
- 2 Настройте [Внешний динамик (Оптический)] на вашем ТВ.



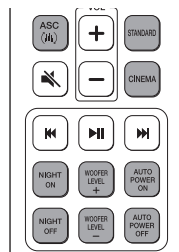
### Дополнительное подключение устройства

- 1 Подключение к внешнему устройству осуществляется согласно следующим шагам.



- 2 Настройте входной источник многократным нажатием кнопки **F** на пульте дистанционного управления или устройстве

## Дополнительные сведения



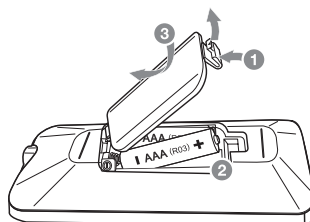
**ASC/STANDARD/CINEMA:** Выбор режима звукового эффекта.

**NIGHT ON/OFF:** Снижает уровень громкости звука в ночное время.

**WOOFER LEVEL +/-:** Регулировка уровня звука сабвуфера.


**AUTO POWER ON/OFF:** Включается автоматически источником входящего сигнала.

### Замена батареи



## Дополнительные сведения

### Технические характеристики

Потребляемая мощность	См. паспортную табличку. Режим ожидания: 0,5 Вт (Если активны все сетевые порты.)
Адаптер переменного тока	<ul style="list-style-type: none"><li>• Модель : DA-38A25</li><li>• Изготовитель : Asian Power Devices Inc.</li><li>• Вход : 100–240 В ~ 50–60 Гц 1,2 А</li><li>• Выход : 25 В  1,52 А</li></ul>
Габариты (Ш x В x Г)	~ 890 мм x 53 мм x 85 мм (Без основания)
Усилитель (Общая эффективная выходная мощность)	300 Вт RMS

Конструкция устройства и его технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

### Как отключить беспроводное сетевое подключение или беспроводное устройство

Установите функцию AUTO POWER ON/OFF в положение «Откл» и выключите устройство.

### Заявление о соответствии



Настоящим LG Electronics заявляет, что радиооборудование типа Саундбар с беспроводным подключением соответствует требованиям Директивы 2014/53/ЕС. Полный текст заявления о соответствии нормативам ЕС доступен по следующему интернет-адресу:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

К сведению пользователя: это устройство должно устанавливаться и использоваться на расстоянии не менее 20 см от вашего тела.

Диапазон частот	Выходная мощность (макс.)
от 2402 до 2480 МГц	10 дБм
от 5730 до 5821 МГц	13 дБм