

SAMSUNG

ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО

HW-MS550 / HW-MS551

Удивительные возможности

Благодарим за приобретение устройства компании Samsung.

Для наилучшего обслуживания

зарегистрируйте свое устройство по адресу:

www.samsung.com/register

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ОТКРЫВАЙТЕ КРЫШКУ (ИЛИ ЗАДНЮЮ ПАНЕЛЬ) УСТРОЙСТВА.

ВНУТРИ УСТРОЙСТВА ОТСУТСТВУЮТ ДЕТАЛИ, РЕМОНТ КОТОРЫХ МОЖЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ. ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОЛЖНО ПРОИЗВОДИТЬСЯ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.

 	ВНИМАНИЕ ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ОТКРЫВАТЬ!
	Этот символ свидетельствует о наличии внутри устройства высокого напряжения. Любой контакт с деталями внутри устройства представляет опасность.
	Этот символ обозначает, что к устройству прилагается важный документ, касающийся основных операций и технического обслуживания.
	Изделие класса II: этот символ означает, что данное изделие не требует заземления.
	Напряжение переменного тока: этот символ означает, что указанное номинальное напряжение относится к переменному току.

	Напряжение постоянного тока: этот символ означает, что указанное номинальное напряжение относится к постоянному току.
	Внимание!, Перед использованием ознакомьтесь с инструкциями: этот символ призывает пользователей ознакомиться со сведениями по безопасности, приведенными в руководстве пользователя.
	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности упаковки" 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.
	Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

Чтобы снизить риск возникновения пожара или поражения электрическим током, не подвергайте это устройство воздействию дождя или влаги.

- Чтобы отключить устройство от электросети, необходимо извлечь вилку кабеля питания из розетки, соответственно, вилка всегда должна содержаться в исправном состоянии.

ВНИМАНИЕ

- Не подвергайте это устройство воздействию воды. Не ставьте на устройство предметы, заполненные жидкостью, например вазы.
- Для полного отключения питания устройства следует извлечь вилку из розетки. Поэтому вилка должна быть всегда доступна.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Убедитесь, что бытовой источник питания переменного тока соответствует идентификационной наклейке, расположенной на задней панели вашего устройства. Установите устройство горизонтально на подходящую поверхность (мебель), обеспечив достаточно места вокруг него для вентиляции 7 - 10 см. Убедитесь, что вентиляционные отверстия не перекрыты. Не устанавливайте устройство на усилители или другое оборудование, которое может сильно нагреться. Данное устройство предназначено для продолжительного использования. Для отключения устройства отсоедините сетевую вилку из розетки. Если устройство не используется в течение длительного времени, отключите его от сети.
2. Во время грозы отсоединяйте сетевую вилку от розетки. Скачки напряжения питания во время грозы могут повредить устройство.

3. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей и других источников тепла. Это может вызвать перегрев и привести к неисправности устройства.
4. Защищайте проигрыватель от попадания влаги (например, вода из вазы), не подвергайте его чрезмерному нагреванию (например, не ставьте рядом с камином) и не оставляйте вблизи устройств, излучающих сильные магнитные или электрические поля. В случае неисправной работы устройства отсоедините кабель питания от источника переменного тока. В случае неисправной работы устройства отсоедините кабель питания от источника переменного тока. Устройство предназначено только для личного использования. При хранении устройства в условиях низкой температуры возможно образование конденсата. При транспортировке устройства в зимнее время не включайте его приблизительно в течение 2 часов, пока температура устройства не достигнет комнатной температуры.
5. Батареи, используемые в данном устройстве, содержат вредные для окружающей среды химические элементы. Не выбрасывайте батареи в корзину с бытовыми отходами. Не бросайте батареи в огонь. Не допускайте короткого замыкания или нагревания батарей, не разбирайте их. При неправильной замене батарей существует опасность взрыва. Для замены используйте только такие же или аналогичные батареи.

ОБ ЭТОМ РУКОВОДСТВЕ

Руководство пользователя состоит из двух частей: настоящее напечатанное на бумаге РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ и подробное ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО, которое можно скачать.



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Смотрите данное руководство для инструкций по технике безопасности, установки продукта, компонентов, соединений и спецификации продукта.



ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО

Доступ к полному руководству возможен посредством онлайн-центра поддержки клиентов компании Samsung путем сканирования QR-кода.

Для просмотра руководства на компьютере или мобильном устройстве, загрузите руководство в формате документа с веб-сайта. (<http://www.samsung.com/support>)

Конструкция, характеристики и экран приложения могут быть изменены без предварительного уведомления.

СОДЕРЖАНИЕ

01	Проверка компонентов	2
	Установка батареек перед использованием пульта дистанционного управления (2 батарейки AA)	2
02	Обзор устройства	3
	Передняя панель / правая панель устройства Soundbar	3
	Нижняя панель устройства Soundbar	4
03	Подключение устройства Soundbar	5
	Подключение электропитания	5
04	Подключение к ТВ	7
	Способ 1. Подключение с помощью кабеля	7
	– Подключение с помощью оптического кабеля	7
	– Подключение ТВ с помощью кабеля HDMI	8
	Способ 2. Беспроводное подключение	9
	– Подключение телевизора с помощью Bluetooth	9
	– Подключение через Wi-Fi	11

05	Подключение к внешнему устройству	13
	Подключение с помощью оптического или аналогового аудиокабеля (AUX)	13
	Подключение с помощью кабеля HDMI	14
06	Подключение USB	15
07	Подключение мобильного устройства	17
	Способ 1. Подключение с помощью Bluetooth	17
	Способ 2. Подключение через Wi-Fi (беспроводная сеть)	20
08	Использование пульта дистанционного управления	22
	Как использовать пульт дистанционного управления	22
	Регулировка громкости устройства Soundbar с помощью пульта дистанционного управления ТВ	25
	Использование скрытых кнопок	26
09	Обновление программного обеспечения	26
10	Установка настенного крепления	27
	Меры предосторожности при установке	27
	Компоненты для крепления на стену	27
	Монтаж Держателя кабеля	29
11	Поиск и устранение неисправностей	30
12	Лицензия	31
13	Примечание относительно лицензии с открытым исходным кодом	31
14	Важное примечание об обслуживании	31
15	Спецификации и руководство	32
	Технические характеристики	32

01 ПРОВЕРКА КОМПОНЕНТОВ



Основное устройство Soundbar



Пульт дистанционного управления / батарейки



Оптический кабель



Сетевой шнур



Держателя кабеля

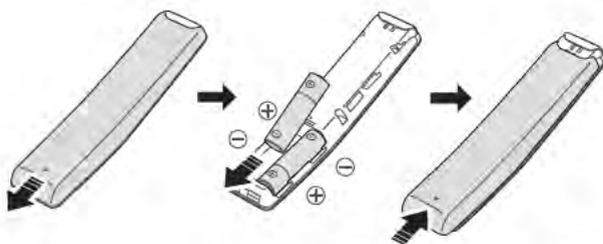


Винт

- Для компонентов настенного крепления устройства Soundbar, см. стр. 27.
- См. стр. 25 для инструкций по способу применения **Держателя кабеля**.
- Для приобретения дополнительных компонентов или опциональных кабелей, обратитесь в сервис-центр Samsung или в службу поддержки Samsung.
- Внешний вид принадлежностей может отличаться от изображений в настоящем руководстве.

Установка батареек перед использованием пульта дистанционного управления (2 батарейки AA)

Сдвиньте крышку батарейного отсека в направлении стрелки, пока она не будет полностью удалена. Вставьте 2 батарейки AA (1,5 В), расположив их в правильной полярности. Задвиньте крышку батарейного отсека на место.



02 ОБЗОР УСТРОЙСТВА

Передняя панель / правая панель устройства Soundbar



1

Дисплей

Отображает статус устройства и текущий режим.

2

Кнопка +/- (громкость)

Регулирует громкость.

- При регулировке, на переднем дисплее устройства Soundbar отображается уровень громкости.

3

Кнопка (источник сигнала)

Выбор режима входящего источника сигнала.

Режим ввода	Дисплей
Оптический цифровой вход	D.IN
Вход ARC (HDMI OUT)	D.IN → TV ARC (Автоматическое преобразование)
Вход AUX	AUX
Вход HDMI	HDMI
Режим Wi-Fi	WIFI
Режим BLUETOOTH	BT
Режим USB	USB

- Для того чтобы включить режим "BT PAIRING", переключите источник сигнала в режим "BT", а затем нажмите и удерживайте кнопку  (источник сигнала) более 5 секунд.

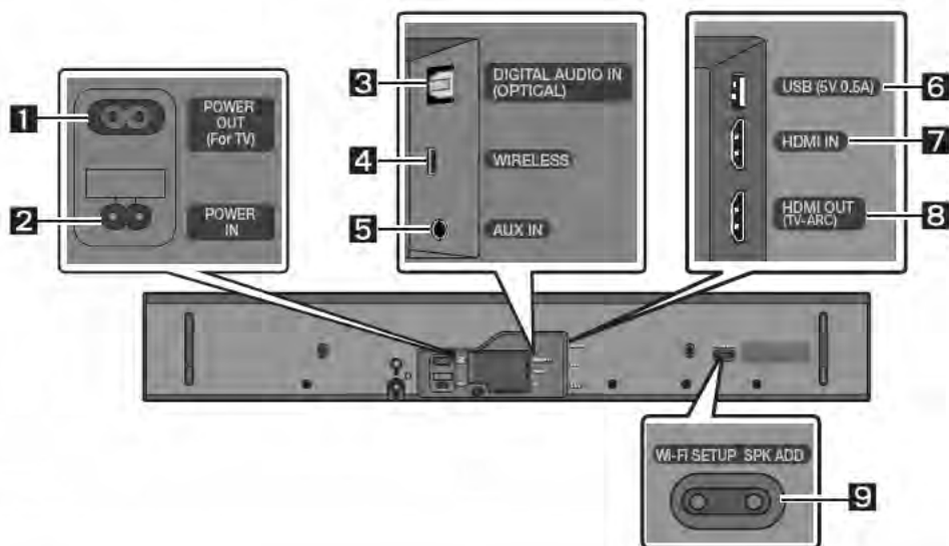
4

Кнопка (питание)

Включение и выключение питания.

- При подключении кабеля питания переменного тока кнопка питания заработает через 4–6 секунд.
- После включения питания устройство сможет воспроизводить звук через 4 - 5 секунд.
- Если требуется прослушивать звук только через систему Soundbar, необходимо отключить динамики телевизора в меню настройки звука телевизора. См. руководство пользователя, прилагаемое к ТВ.

Нижняя панель устройства Soundbar



<p>1</p>	<p>POWER OUT (For TV) Подключите кабель питания к телевизору Samsung, подключенному к устройству Soundbar и установленному на стене с помощью комплекта для настенного крепления (WMN300SB - не входит в комплект поставки).</p>
<p>2</p>	<p>POWER IN Подключите кабель питания переменного тока устройства Soundbar.</p>
<p>3</p>	<p>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) Подключение к цифровому (оптическому) выходу внешнего устройства.</p>
<p>4</p>	<p>WIRELESS Прикрепите беспроводной адаптер, который соединяет устройство Soundbar с динамиками объемного звучания и с сабвуфером без использования проводов. (Динамик объемного звучания, сабвуфер и беспроводной адаптер продаются отдельно.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Гнездо WIRELESS не совместимо с USB. • Наличие сабвуферов зависит от области. Проверить наличие можно, пройдя по http://www.samsung.com/support.

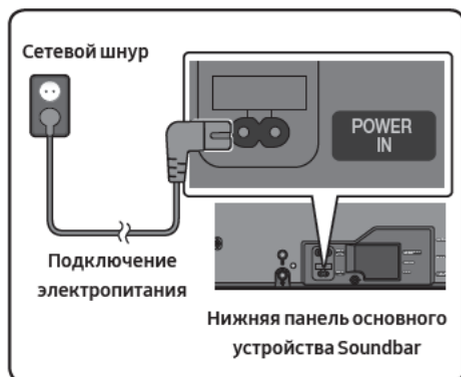
5	AUX IN Подключение к аналоговому выходу внешнего устройства.
6	USB (5V 0.5A) Подключите устройство USB сюда для воспроизведения музыкальных файлов на устройстве USB через устройство Soundbar.
7	HDMI IN Одновременный ввод цифровых видео- и аудиосигналов с помощью кабеля HDMI. Подключение к выходу HDMI внешнего устройства.
8	HDMI OUT (TV-ARC) Подключение к гнезду HDMI (ARC) на ТВ.
9	Wi-Fi SETUP / SPK ADD Подключение к беспроводной сети (Wi-Fi) посредством приложения Samsung Multiroom .

- При отсоединении кабеля питания от настенной розетки, потяните за штепсель. Не тяните за кабель.
- Не подключайте данный блок или другие компоненты к розетке переменного тока, пока не выполнены все соединения между компонентами.

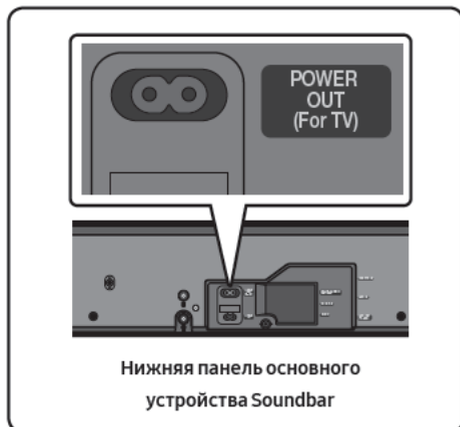
03 ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА SOUNDBAR

Подключение электропитания

- Характеристики необходимого источника электропитания и потребления электроэнергии указаны на наклейке на корпусе устройства. (Наклейка: Нижняя панель основного устройства Soundbar)



- Подключите предоставленный кабель питания в гнездо **POWER IN**.



- Гнездо **POWER OUT** используется для подачи питания к телевизору Samsung, установленному на стене с помощью комплекта для настенного крепления (WMN300SB - не входит в комплект поставки).
- Гнездо **POWER OUT** дает возможность подключения только к телевизору Samsung, который использует 2-контактный кабель питания и потребляет энергию 400 Вт или меньше. (Подключение гнезда к устройству, которое потребляет более 400 Вт, может привести к повреждению устройства Soundbar или к неисправности.)



Список телевизоров Samsung, совместимых с комплектом для настенного крепления WMN300SB и гнездом **POWER OUT**, см. в руководстве пользователя для комплекта для настенного крепления WMN300SB. Для просмотра руководства перейдите по ссылке: <http://www.samsung.com/support>.

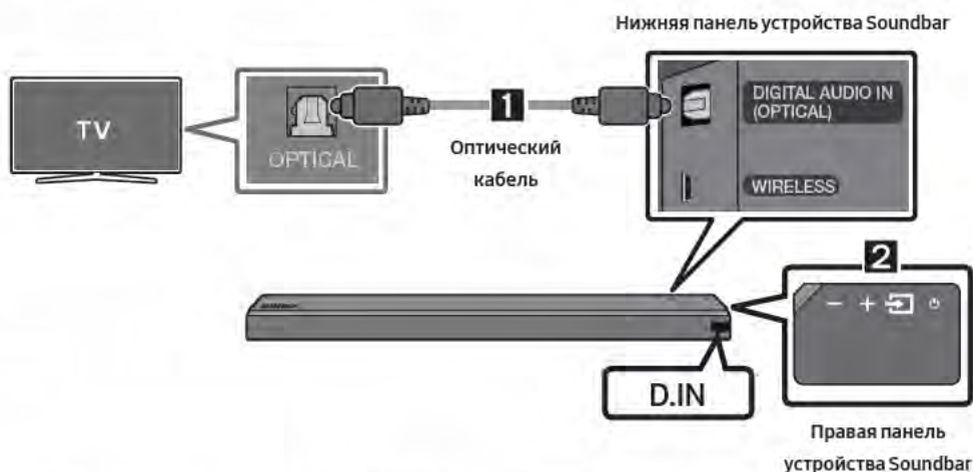
04 ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТВ

Прослушайте звук телевизора с устройства Soundbar с помощью проводной или беспроводной связи.

- Когда устройство Soundbar подключено к выбранным телевизорам Samsung, устройством Soundbar можно управлять с помощью пульта дистанционного управления телевизора.
 - Во время использования оптический кабель, данная функция может поддерживаться телевизорами Samsung Smart TV 2017 года выпуска, которые поддерживают Bluetooth.
 - Данная функция также позволяет использовать меню телевизора для регулировки звукового поля и различных настроек, а также громкости и отключения звука.

Способ 1. Подключение с помощью кабеля

Подключение с помощью оптического кабеля



1. Подключите разъем **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** на устройстве Soundbar к разъему OPTICAL OUT на ТВ при помощи цифрового оптического кабеля.
2. Нажмите кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели или пульте дистанционного управления, а затем выберите режим "D.IN"

Auto Power Link

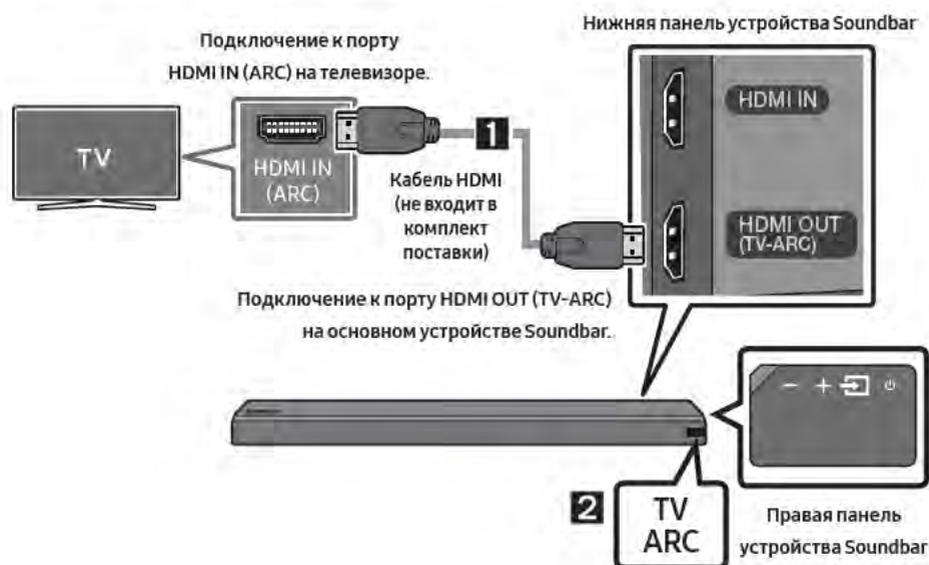
Функция Auto Power Link автоматически включается при включении телевизора.

1. Подключите устройство Soundbar и ТВ с помощью цифрового оптического кабеля.
2. Нажмите кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели или пульте дистанционного управления, а затем выберите опцию "D.IN".

3. Нажмите кнопку **Влево** на пульте дистанционного управления в течение 5 секунд для включения или выключения функции Auto Power Link.
- Функция Auto Power Link включена (ON) по умолчанию.
(Для выключения данной функции, выключите Auto Power посредством устройства Soundbar.)
 - В зависимости от подключенного устройства, функция Auto Power Link может не работать.
 - Данная функция доступна лишь в режиме "D.IN".



Подключение ТВ с помощью кабеля HDMI



1. Включив устройство Soundbar и телевизор, подключите кабель HDMI (не входит в комплект поставки), как показано на рисунке.
2. "TV ARC" отображается на окне дисплея основного устройства Soundbar и воспроизводится звук ТВ с устройства Soundbar.
 - Если звук ТВ не слышен, нажмите кнопку  (источник сигнала) на пульте дистанционного управления или на правой панели устройства Soundbar, чтобы переключиться в режим "D.IN". На экране попеременно отображаются "D.IN" и "TV ARC" и воспроизводится звук ТВ.
 - Если "TV ARC" не отображается на окне дисплея основного устройства Soundbar, убедитесь в том, что кабель подключен к правильному порту.
 - Используйте кнопки регулировки громкости на пульте дистанционного управления для изменения громкости на устройстве Soundbar.

ЗАМЕТКИ

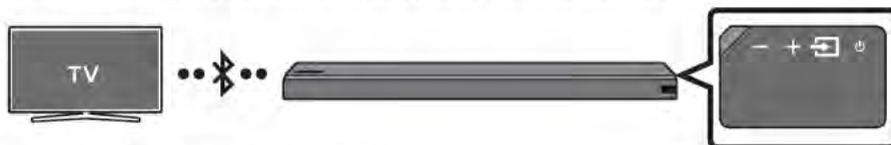
- HDMI представляет собой интерфейс, который позволяет выполнять цифровую передачу видео- и аудиоданных с помощью всего одного разъема.
- Если на телевизоре имеется порт ARC, подключите кабель HDMI к порту HDMI IN (ARC).
- Рекомендуется по возможности использовать кабель HDMI без сердечника. В случае использования кабеля HDMI с сердечником, используйте тот кабель, диаметр которого меньше 14 мм.
- Anynet+ должен быть включен.
- Данная функция не доступна, если кабель HDMI не поддерживает функцию ARC.

Способ 2. Беспроводное подключение

Подключение телевизора с помощью Bluetooth

При подключении телевизора с помощью Bluetooth, возможно прослушивание стерео звука без необходимости подключения кабелей.

- Возможно одновременное подключение только одного телевизора.



Начальное подключение

1. Нажмите кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели или пульте дистанционного управления, а затем выберите опцию **"BT"**.
2. Измените **"BT"** на **"BT PAIRING"**.
 - При появлении **"BT READY"**, нажмите и удерживайте кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели устройства Soundbar или пульте дистанционного управления более 5 секунд для отображения **"BT PAIRING"**.
3. Выберите режим Bluetooth на ТВ. (Для дополнительной информации, см. руководство телевизора.)
4. Выберите **"[AV] Samsung Soundbar MSxxx"** из списка на экране телевизора. Доступное устройство Soundbar отображается с сообщением **"Need Pairing"** или **"Paired"** в списке устройств Bluetooth на ТВ. Для подключения к устройству Soundbar, выберите сообщение и установите соединение.
 - При подключении телевизора, на переднем дисплее устройства Soundbar отображается **[Имя ТВ] → "BT"**.
5. Теперь возможно прослушивание звука телевизора с устройства Soundbar.

При ошибке подключения устройства

- При появлении в списке ранее подключенного устройства Soundbar (например, “[AV] Samsung Soundbar MSxxx”), удалите его.
- В режиме “BT”, нажмите и удерживайте кнопку  (источник сигнала) более 5 секунд на правой панели устройства Soundbar или на пульте дистанционного управления, чтобы переключиться в режим “BT PAIRING”. Затем выберите “[AV] Samsung Soundbar MSxxx” из списка поиска телевизора.

Что означают статусы BT READY и BT PAIRING?

- **BT READY** : В данном режиме возможно выполнение поиска ранее подключенных телевизоров или подключение к устройству Soundbar с ранее подключенного мобильного устройства.
- **BT PAIRING** : В данном режиме возможно подключение к новому устройству. (В режиме “BT”, нажмите и удерживайте кнопку  (источник сигнала) более 5 секунд на правой панели устройства Soundbar или на пульте дистанционного управления.)

ЗАМЕТКИ

- При запросе PIN-кода во время подключения устройства Bluetooth, введите <0000>.
- В режиме подключения Bluetooth, соединение Bluetooth может быть потеряно, если расстояние между устройством Soundbar и устройством Bluetooth превышает 10 м.
- Устройство Soundbar автоматически выключается через 5 минут в состоянии готовности.
- Устройство Soundbar может не выполнять поиск устройств Bluetooth или не подключаться должным образом в следующих условиях:
 - При наличии мощного электрического поля вокруг устройства Soundbar.
 - При одновременном сопряжении нескольких устройств Bluetooth с устройством Soundbar.
 - При включенном либо находящемся не на месте устройстве Bluetooth или в случае сбоя.
- Электронные устройства могут вызывать радиопомехи. Устройства, генерирующие электромагнитные волны, следует держать подальше от основного устройства Soundbar, например, микроволновые печи, устройства беспроводной локальной сети и т.д.

Отключение устройства Soundbar от телевизора

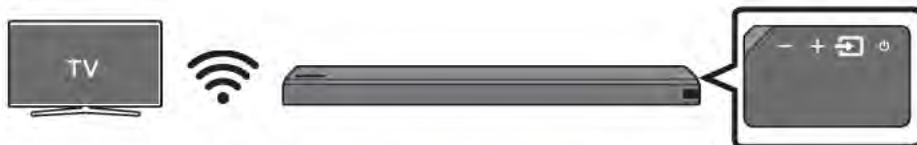
Нажмите кнопку  (источник сигнала) на правой панели или пульте дистанционного управления и переключитесь в любой режим, кроме “BT”.

- Отключение требует времени, потому что телевизор должен получить ответ от устройства Soundbar. (Необходимое время может отличаться в зависимости от модели телевизора.)

Подключение через Wi-Fi

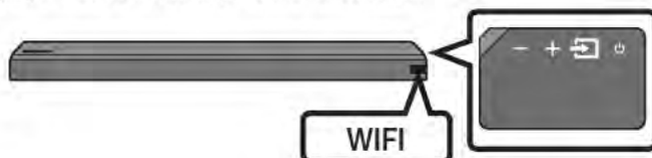
Контрольный список операций перед подключением

1. Убедитесь в том, что **ваш телевизор Samsung Smart TV был выпущен после 2014 года**.
Данная функция совместима только с телевизорами Samsung Smart TV, выпущенными после 2014 года.
2. Убедитесь в том, что **Беспроводной маршрутизатор (Wi-Fi)** готов к работе.
3. Убедитесь в том, что **телевизор подключен к беспроводному маршрутизатору (ваша сеть Wi-Fi)**.



Шаг 1: Подключение устройства Soundbar к сети Wi-Fi

1. Нажмите кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели устройства Soundbar или на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим "WIFI".
 - Во время использования выбранного телевизора Samsung (Samsung Smart TV 2016 или 2017 года выпуска, которые поддерживают Bluetooth)
 - При выборе режима "WIFI" со включенным телевизором, на экране телевизора отображается всплывающее окно с инструкциями по автоматическому подключению устройства Soundbar к беспроводному маршрутизатору (Wi-Fi). Обратитесь к инструкциям во всплывающем окне телевизора.



2. Подключите ваше мобильное устройство (смартфон, планшет и т.д.) к сети Wi-Fi, к которой подключен телевизор.
3. Установите и запустите приложение **Samsung Multiroom** на мобильном устройстве (смартфон, планшет и т.д.).



4. Следуйте инструкциям на экране приложения на мобильном устройстве, чтобы подключить устройство Soundbar к сети Wi-Fi.

Шаг 2: Настройка параметров ТВ

- При отсоединении телевизора от беспроводной сети после замены источника входящего сигнала для устройства Soundbar, используйте меню ТВ для повторного подключения телевизора к сети.

Для моделей ТВ, выпущенных в 2017 году

1. Главное меню → Настройки (⚙️) → Звук → Вывод звука → Выберите опцию [AV] Soundbar MSxxx (Wi-Fi)
2. Начнется воспроизведение звука ТВ с системы Soundbar.

Для моделей ТВ, выпущенных в 2016 году

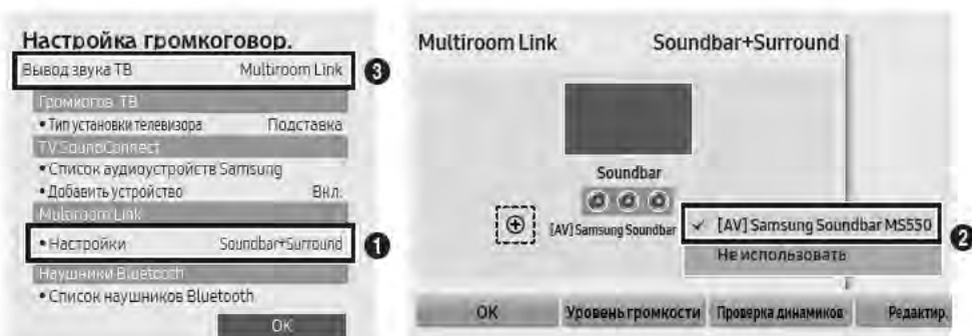
1. Главное меню → Настройки (⚙️) → Звук → Вывод звука → Выберите опцию [AV] Samsung Soundbar MSxxx (Wi-Fi)
2. Начнется воспроизведение звука ТВ с системы Soundbar.

Для моделей ТВ, выпущенных в 2015 году

1. Главное меню → Звук → Список громкоговорителей → Выберите опцию [AV] Samsung Soundbar MSxxx (Wi-Fi)
2. Начнется воспроизведение звука ТВ с системы Soundbar.

Для моделей ТВ, выпущенных в 2014 году

1. Главное меню → Звук → Настройка громкоговор. → Выберите опцию **Multiroom Link - Настройки** → **Soundbar+Surround**.
2. В позиции Soundbar, выберите "[AV] Samsung Soundbar MS550" а затем нажмите кнопку "OK".
3. Главное меню → Звук → Настройка громкоговор. → Выберите опцию **Вывод звука ТВ** → **Multiroom Link**



4. Начнется воспроизведение звука ТВ с системы Soundbar.

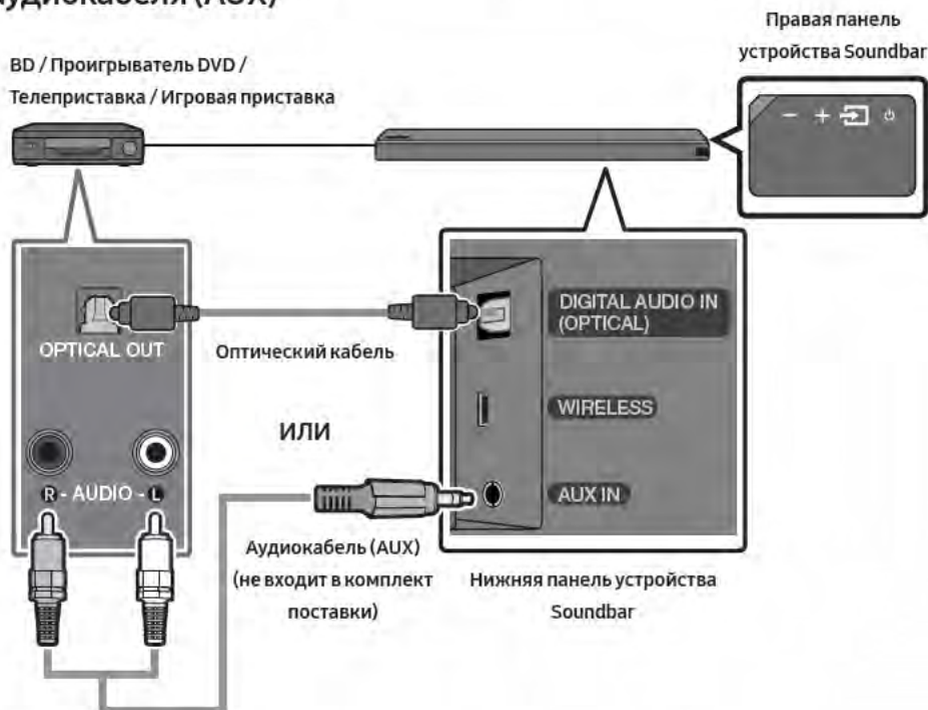
ЗАМЕТКИ

- Телевизор и устройство Soundbar должны быть подключены к одной беспроводной сети (Wi-Fi).
- Если беспроводной маршрутизатор (Wi-Fi) использует канал DFS, установка соединения Wi-Fi между телевизором и устройством Soundbar будет невозможна. Обратитесь к поставщику услуг Интернета для подробной информации.
- Если соединение Wi-Fi с частотой 5 ГГц не является ровным, используйте диапазон частот 2,4 ГГц.

05 ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВНЕШНЕМУ УСТРОЙСТВУ

Подключение к внешнему устройству с помощью проводной или беспроводной сети для воспроизведения звука с внешнего устройства через устройство Soundbar.

Подключение с помощью оптического или аналогового аудиокабеля (AUX)



Оптический кабель

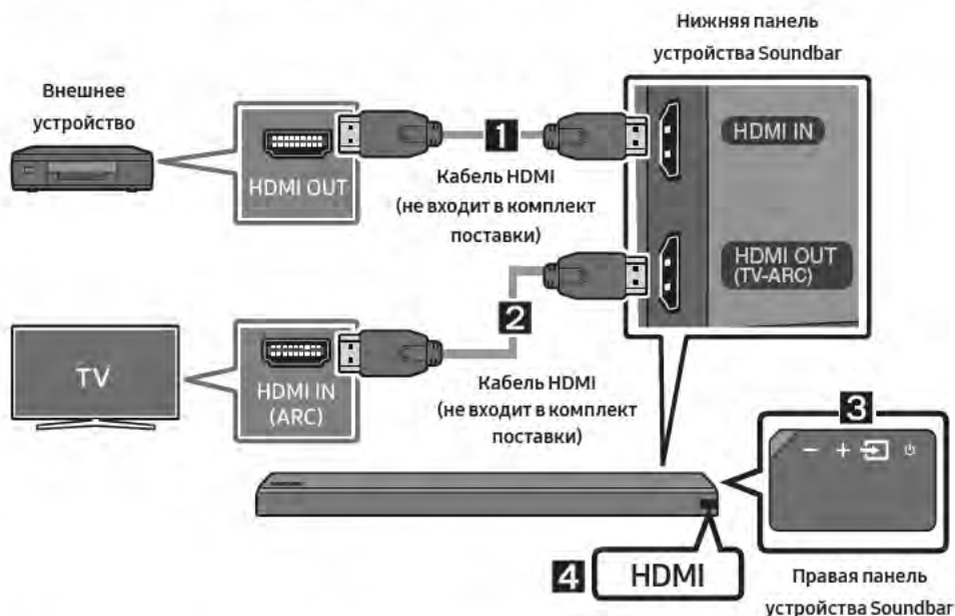
- 1 Подключите **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** на основном устройстве к разъему **OPTICAL OUT** на устройстве-источнике, используя оптический кабель.
- 2 Выберите режим **"D.IN"**, нажав кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели или пульте дистанционного управления.

ИЛИ

Аудиокабель (AUX)

- 1 Подключите **AUX IN** (аудио) на основном устройстве к разъему **AUDIO OUT** на устройстве-источнике, используя аудиокабель.
- 2 Выберите режим **"AUX"**, нажав кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели или пульте дистанционного управления.

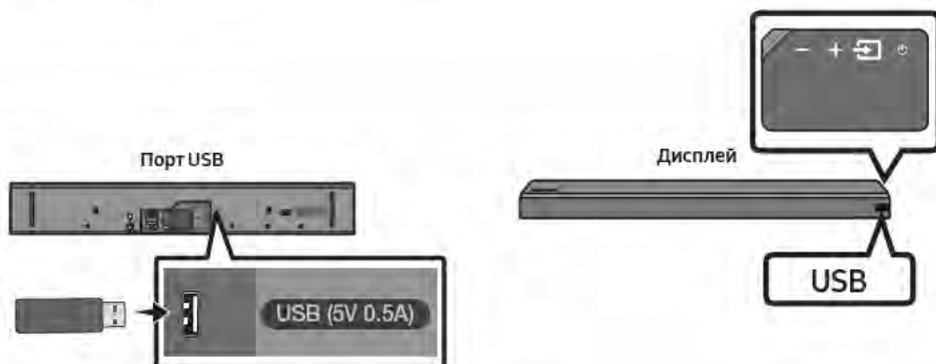
Подключение с помощью кабеля HDMI



1. Подключите кабель HDMI (не входит в комплект поставки) с разъема **HDMI IN** на задней панели устройства к разъему **HDMI OUT** на вашем цифровом устройстве.
2. Подключите кабель HDMI (не входит в комплект поставки) с разъема **HDMI OUT (TV-ARC)** на задней панели устройства к разъему **HDMI IN** на телевизоре.
3. Нажмите кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели или пульте дистанционного управления, а затем выберите опцию **"HDMI"**.
4. Режим **"HDMI"** отображается на панели дисплея Soundbar и воспроизводится звук.

06 ПОДКЛЮЧЕНИЕ USB

Вы можете воспроизводить музыкальные файлы, расположенные на устройствах хранения USB, через устройство Soundbar.



1. Подключите устройство USB к порту USB устройства.
2. Нажмите кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели или пульте дистанционного управления, а затем выберите опцию **"USB"**.
3. На экране дисплея отображается **"USB"**.
4. Воспроизведите музыкальные файлы с устройства хранения USB через устройство Soundbar.
 - Устройство Soundbar выключается автоматически (автоматическое выключение) при отсутствии подключенных устройств USB более 5 минут.

Список совместимых устройств

Расширение	Кодек	Частота дискретизации	Скорость передачи битов
*.mp3	MPEG 1 Layer2	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 Кбит/с
	MPEG 1 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 Кбит/с
	MPEG 2 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 Кбит/с
	MPEG 2.5 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 Кбит/с
*.wma	Wave_Format_MSAudio1	16 кГц ~ 48 кГц	56 ~ 128 Кбит/с
	Wave_Format_MSAudio2	16 кГц ~ 48 кГц	56 ~ 128 Кбит/с
*.aac	AAC	16 кГц ~ 96 кГц	48 ~ 320 Кбит/с
	AAC-LC	16 кГц ~ 96 кГц	128 ~ 192 Кбит/с 5,1-канальный 320 Кбит/с
	HE-AAC	24 кГц ~ 96 кГц	48 ~ 64 Кбит/с 5,1-канальный 160 Кбит/с
*.wav	-	16 кГц ~ 48 кГц	до 3000 Кбит/с
*.ogg	OGG 1.1.0	16 кГц ~ 48 кГц	50 ~ 500 Кбит/с
*.flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1	16 кГц ~ 96 кГц	до 3000 Кбит/с

- Если на устройстве USB хранится слишком много папок и файлов, устройству Soundbar может потребоваться некоторое время для открытия и проигрывания файлов.

07 ПОДКЛЮЧЕНИЕ МОБИЛЬНОГО УСТРОЙСТВА

Способ 1. Подключение с помощью Bluetooth

При подключении мобильного устройства с помощью Bluetooth, возможно прослушивание стерео звука без необходимости подключения кабелей.

- Возможно одновременное подключение только одного устройства Bluetooth.



Устройство Bluetooth

Начальное подключение

1. Нажмите кнопку  (источник сигнала) на правой панели или пульте дистанционного управления, а затем выберите опцию "BT".
2. Измените "BT" на "BT PAIRING".
 - При появлении "BT READY", нажмите и удерживайте кнопку  (источник сигнала) на правой панели устройства Soundbar или пульте дистанционного управления более 5 секунд для отображения "BT PAIRING".
3. Выберите "[AV] Samsung Soundbar MSxxx" из списка.
 - При подключении устройства Soundbar к устройству Bluetooth, на переднем дисплее появляется [Имя устройства Bluetooth] → "BT".
4. Воспроизведите музыкальные файлы с устройства, подключенного с помощью Bluetooth, через устройство Soundbar.

При ошибке подключения устройства

- При появлении в списке ранее подключенного устройства Soundbar (например, "[AV] Samsung Soundbar MSxxx"), удалите его.
- В режиме "BT", нажмите и удерживайте кнопку  (источник сигнала) более 5 секунд на правой панели устройства Soundbar или на пульте дистанционного управления, чтобы переключиться в режим "BT PAIRING".
Затем выберите "[AV] Samsung Soundbar MSxxx" из списка поиска устройства Bluetooth.

Что означают статусы BT READY и BT PAIRING?

- **BT READY** : В данном режиме возможно выполнение поиска ранее подключенных телевизоров или подключение к устройству Soundbar с ранее подключенного мобильного устройства.
- **BT PAIRING** : В данном режиме возможно подключение к новому устройству. (В режиме "BT", нажмите и удерживайте кнопку  (источник сигнала) более 5 секунд на правой панели устройства Soundbar или на пульте дистанционного управления.)

ЗАМЕТКИ

- При запросе PIN-кода во время подключения устройства Bluetooth, введите «0000».
- В режиме подключения Bluetooth, соединение Bluetooth может быть потеряно, если расстояние между устройством Soundbar и устройством Bluetooth превышает 10 м.
- Устройство Soundbar автоматически выключается через 5 минут в состоянии готовности.
- Устройство Soundbar может не выполнять поиск устройств Bluetooth или не подключаться должным образом в следующих условиях:
 - При наличии мощного электрического поля вокруг устройства Soundbar.
 - При одновременном сопряжении нескольких устройств Bluetooth с устройством Soundbar.
 - При включенном либо находящемся не на месте устройстве Bluetooth или в случае сбоя.
- Электронные устройства могут вызывать радиопомехи. Устройства, генерирующие электромагнитные волны, следует держать подальше от основного устройства Soundbar, например, микроволновые печи, устройства беспроводной локальной сети и т.д.
- Система саундбар поддерживает данные в формате (44,1 кГц, 48 кГц).
- Соединение возможно только с устройством Bluetooth, которое поддерживает функцию A2DP (AV).
- Систему Soundbar нельзя подключить к устройству Bluetooth, которое поддерживает только функцию HF (громкая связь).
- После сопряжения системы Soundbar с устройством Bluetooth выберите параметр "[AV] Samsung Soundbar MSxxx" в списке обнаруженных устройств, и режим автоматически изменится на "BT".
 - Функция доступна, только если устройство Soundbar указано в списке устройств, сопряженных с устройством Bluetooth. (Необходимо, чтобы устройства Bluetooth и Soundbar были предварительно сопряжены хотя бы один раз.)
- Устройство Soundbar будет отображаться в списке устройств, в отношении которых выполнялся поиск, на устройстве Bluetooth, только если на дисплее Soundbar отображается индикация "BT READY".
- Сопряжение устройства Soundbar с другим устройством Bluetooth невозможно во время работы функции Bluetooth.

Отсоединение устройства Bluetooth от устройства Soundbar

Можно отключить устройство Bluetooth от системы Soundbar. Инструкции см. в руководстве пользователя устройства Bluetooth.

- Система Soundbar будет отключена.
- При отключении устройства Soundbar от устройства Bluetooth, на переднем дисплее устройства Soundbar отображается **"BT DISCONNECTED"**.

Отключение устройства Soundbar от устройства Bluetooth

Нажмите кнопку  (источник сигнала) на правой панели или пульте дистанционного управления, а затем переключитесь в любой режим, кроме **"BT"**.

- Отключение требует времени, потому что устройство Bluetooth должно получить ответ от устройства Soundbar. (Необходимое время для отключения может отличаться в зависимости от устройства Bluetooth)
- При отключении устройства Soundbar от устройства Bluetooth, на переднем дисплее устройства Soundbar отображается **"BT DISCONNECTED"**.

ЗАМЕТКИ

- В режиме подключения Bluetooth соединение Bluetooth будет прервано, если расстояние между системой Soundbar и устройством Bluetooth превысит 10 метров.
- В режиме готовности система Soundbar автоматически отключится через 5 минут.

Что такое Bluetooth?

Bluetooth - это технология, которая позволяет Bluetooth-совместимым устройствам легко взаимодействовать друг с другом с помощью беспроводного соединения на коротком расстоянии.

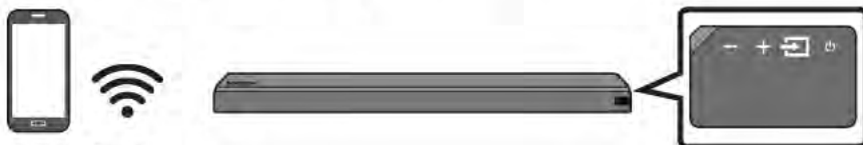
- Устройство Bluetooth может создавать помехи или приводить к неправильной работе в зависимости от следующих условий использования.
 - При контакте части тела с приемной или передающей системой устройства Bluetooth или системой Soundbar.
 - При отклонении электрических параметров из-за наличия препятствий для прохождения электромагнитных волн в виде стены, углов или офисных перегородок.
 - При возникновении электромагнитных помех от устройств, работающих в том же частотном диапазоне, включая медицинское оборудование, микроволновые печи и беспроводные сетевые устройства.
- В том случае, когда сопряжение системы Soundbar и устройства Bluetooth поддерживается на близком расстоянии.
- Чем больше расстояние между системой Soundbar и устройством Bluetooth, тем хуже качество связи.

Если расстояние превышает диапазон действия устройства Bluetooth, соединение прервется.

- В местах с плохими условиями приема связь Bluetooth может работать неправильно.
- Подключение Bluetooth работает только в непосредственной близости от устройства. Если расстояние превысит указанный диапазон, то связь автоматически отключится. Даже в пределах этого диапазона качество звука может ухудшаться из-за препятствий, например стен или дверей.
- Данное беспроводное устройство может привести к электрическим помехам во время работы.

Способ 2. Подключение через Wi-Fi (беспроводная сеть)

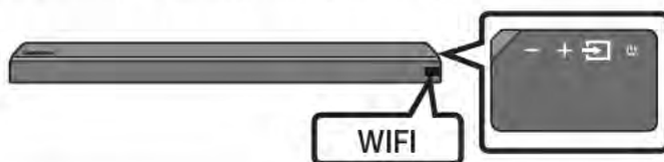
- Подключите одно устройство Soundbar к сети Wi-Fi для доступа к различным сервисам потоковой передачи музыки и интернет-радио. Подключите несколько устройств Soundbar к сети Wi-Fi, чтобы использовать групповое воспроизведение или режим стерео-звука.
- Для подключения устройства Soundbar к мобильному устройству по беспроводной сети (Wi-Fi) необходимо приложение **Samsung Multiroom**.



Мобильное устройство

Начальное подключение

1. Нажмите кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели устройства Soundbar или на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим "WIFI".



2. Установите и запустите приложение **Samsung Multiroom** на мобильном устройстве (например, смартфон или планшет).



3. Следуйте инструкциям на экране приложения на мобильном устройстве, чтобы подключить устройство Soundbar к сети Wi-Fi

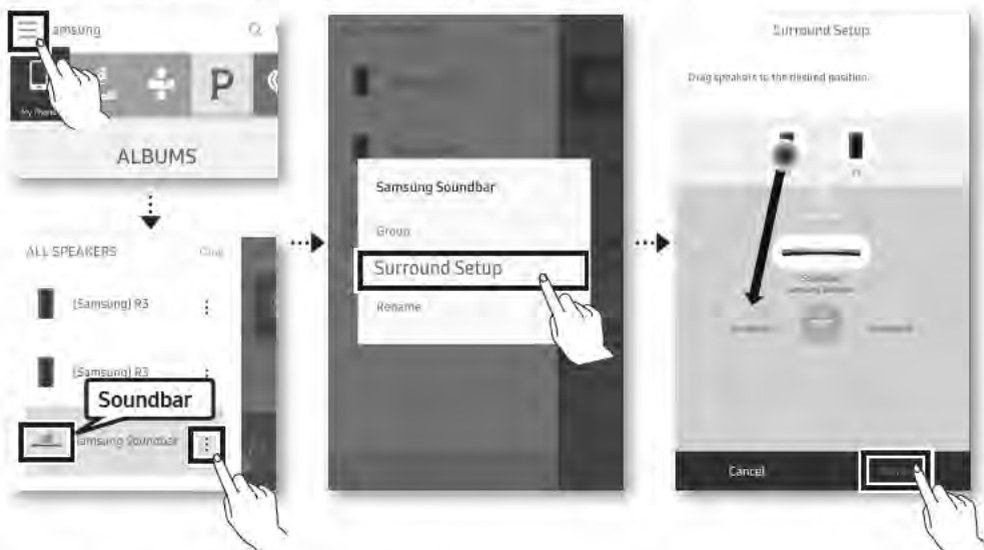
Установка дополнительного устройства Soundbar при уже использующихся беспроводных динамиках Samsung

1. На экране Главной приложения **Samsung Multiroom**, выберите **Настройки** (⚙️) в верхней части экрана, а затем выберите **"Add Speaker"**.



2. Для подключения устройства Soundbar к **2-м беспроводным динамикам Samsung** и настройки параметров системы объемного звучания, выполните действия, описанные ниже. (Настройка параметров системы объемного звучания с помощью одного звукового устройства или одного устройства Soundbar невозможна.)

- 1 Коснитесь значка ☰ для перехода в список всех динамиков.
- 2 Коснитесь значка ⋮ справа от имени модели устройства Soundbar.
- 3 Выберите пункт **Surround Setup**. Нажмите кнопку **Done** после перемещения динамика в нужное место.
- 4 Подключение системы объемного звучания завершено.

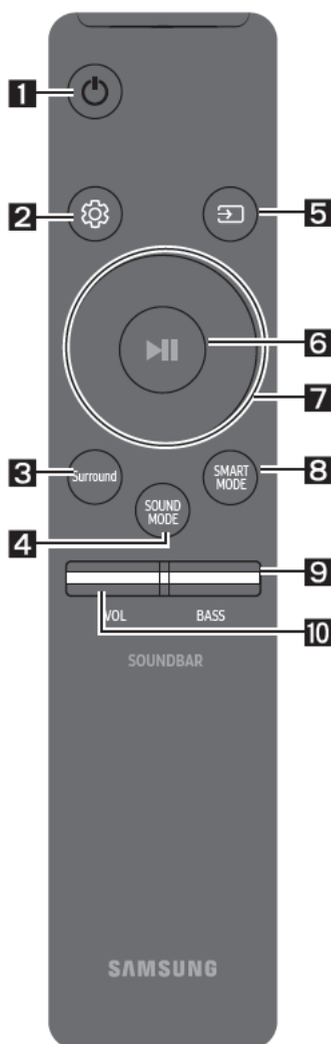


ПРИМЕЧАНИЕ

- Для подключения дополнительного устройства SWA-9000S (не входит в комплект поставки), отсоедините беспроводные динамики Samsung от устройства Soundbar, чтобы выключить систему объемного звучания. (При подключении динамиков объемного звучания без отсоединения устройства SWA-9000S, звук воспроизводится как с беспроводного динамика Samsung, так и с динамика объемного звучания.)

08 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Как использовать пульт дистанционного управления



1	 Питание	Включение и выключение устройства Soundbar.
2	 Управление звуком	<p>Вы можете выбрать из следующих опций: TREBLE, SYNC, REAR LEVEL или REAR SPEAKER ON/OFF.</p> <ul style="list-style-type: none">• Для того чтобы отрегулировать уровень громкости TREBLE, выберите элемент управления звуком TREBLE, а затем используйте кнопки Вверх/Вниз, чтобы отрегулировать уровень громкости в диапазоне от -6 до +6.• Нажмите и удерживайте кнопку  (Управление звуком) в течение примерно 5 секунд, чтобы настроить звук для каждого диапазона частот. Возможен выбор значений 150 Гц, 300 Гц, 600 Гц, 1,2 КГц, 2,5 КГц, 5 КГц и 10 КГц (Влево/Вправо), каждый из которых может быть настроен в диапазоне параметров -6 ~ +6 (Вверх/Вниз).• Если видео и аудио не синхронизируются между телевизором и устройством Soundbar, выберите опцию SYNC в элементе управления звуком, а затем установите аудио-задержку между 0~300 мс, используя кнопки Вверх/Вниз. (Кроме режима "USB")• При подключении динамиков объемного звучания (не входят в комплект поставки), выберите опцию REAR LEVEL и используйте кнопки Вверх/Вниз для регулировки уровня громкости в диапазоне от -6 до +6.• Функция REAR SPEAKER может быть ON/OFF с помощью кнопок Вверх/Вниз.• Синхронизация аудио доступна только для некоторых функций.

<p>3</p>	 <p>Surround</p>	<p>Функция Объемное звучание добавляет глубину и эффект объемного звучания. При каждом нажатии этой кнопки функция включается (ON) и выключается (OFF).</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON : Воспроизведение звука на всех динамиках. • OFF : Возможно прослушивание звука оригинального канала-источника с нескольких динамиков.
<p>4</p>	 <p>SOUND MODE</p>	<p>Возможен выбор необходимого звукового эффекта: STANDARD, MUSIC, CLEAR VOICE, SPORTS или MOVIE.</p> <p>Выберите режим "STANDARD", если вы хотите насладиться оригинальным звуком.</p> <ul style="list-style-type: none"> • DRC (Dynamic Range Control) Позволяет применить динамическое управление диапазоном для треков Dolby Digital. При нажатии и удержании кнопки SOUND MODE в режиме ожидания, DRC (Dynamic Range Control) включается или выключается. При включении DRC громкий звук понижается. (Звук может быть искажен.)
<p>5</p>	 <p>Источник сигнала</p>	<p>Нажмите для выбор источника сигнала, подключенного к устройству Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Режим BT PAIRING Для того чтобы включить режим "BT PAIRING" в режиме "BT", нажмите и удерживайте кнопку  (источник сигнала) более 5 секунд. См. стр. 17 для полной информации. • Функция Auto Power Down Блок автоматически выключается в следующих случаях. <ul style="list-style-type: none"> – Режим D.IN / WIFI / BT / USB: При отсутствии звукового сигнала в течение 5 минут. – Режим HDMI: При отсутствии звукового сигнала в течение 15 минут. – Режим AUX : <ul style="list-style-type: none"> – В случае отсоединения аудиокабеля (AUX) в течение 5 минут. – При бездействии КНОПКИ в течение 8 часов с подключенным аудиокабелем (AUX). (Функция Auto Power Down может быть отключена только в этом случае.) – Для того чтобы отключить функцию Auto Power Down, в режиме "AUX" нажмите и удерживайте кнопку ▶II в течение 5 секунд. На дисплее отображается "ON - AUTO POWER DOWN" / "OFF - AUTO POWER DOWN".
<p>6</p>	 <p>Воспроизвести / приостановить (BT/Wi-Fi)</p>	<p>Нажмите кнопку ▶II, чтобы приостановить воспроизведение музыкального файла. При повторном нажатии кнопки начинается воспроизведение музыкального файла.</p>

7

Вверх/Вниз/
Влево/
Вправо



Нажмите на указанные зоны для выбора Вверх/Вниз/
Влево/Вправо.

Нажмите одну из кнопок Вверх/Вниз/Влево/Вправо для выбора/установки функций.

- **Повтор**

Чтобы использовать функцию повторного воспроизведения, нажмите кнопку **Вверх**.

- **Пропустить музыкальный файл**

Нажмите кнопку **Вправо** для выбора следующего музыкального файла.

Нажмите кнопку **Влево** для выбора предыдущего музыкального файла.

- **Anynet+ / Auto Power Link**

Вы можете включить или выключить функции Anynet+ и Auto Power Link.

Функции Anynet+ и Auto Power Link управляются кнопками **Вправо** и **Влево**.

- Anynet+ : При подключении устройства Soundbar к телевизору Samsung TV посредством кабеля HDMI, возможно управление устройством Soundbar с помощью пульта дистанционного управления Samsung TV. Нажмите и удерживайте кнопку **Вправо** в течение 5 секунд для включения (ON) или выключения (OFF) функции Anynet+.
- Auto Power Link : Если устройство Soundbar подключено к телевизору с помощью цифрового оптического кабеля, устройство Soundbar может автоматически включаться при включении телевизора. Нажмите и удерживайте кнопку **Влево** в течение 5 секунд для включения (ON) или выключения (OFF) функции Auto Power Link.
- Функции Anynet+ / Auto Power Link включены (ON) по умолчанию.

8

SMART MODE

Автоматически оптимизирует звуковые эффекты в соответствии с сюжетом, который воспроизводится в данный момент. Режим включается или выключается при каждом нажатии кнопки.

9

BASS



Нажмите кнопку вверх или вниз для регулировки уровня громкости BASS в диапазоне от -6 до +6. Чтобы установить уровень громкости BASS до 0, нажмите кнопку.

- При подключении сабвуфера (не входит в комплект поставки), кнопка BASS переключается в режим кнопки сабвуфера. Нажмите кнопку вниз или вверх, чтобы отрегулировать уровень громкости сабвуфера либо до -12, либо в диапазоне от -6 до +6. Для регулировки уровня громкости сабвуфера до 0 нажмите кнопку.



VOL



Нажмите кнопку вверх или вниз для регулировки громкости.

- **Отключить звук**

Нажмите кнопку **VOL** для отключения звука. Нажмите повторно для включения звука.

Регулировка громкости устройства Soundbar с помощью пульта дистанционного управления ТВ

Используйте меню ТВ для установки динамика ТВ на Samsung TV в режим внешнего динамика. (Для дополнительной информации, см. руководство пользователя телевизора.)

- После установки устройства Soundbar, вы можете отрегулировать громкость устройства Soundbar посредством ИК-пульта дистанционного управления, поставляемого с телевизором Samsung TV. (При отсутствии необходимости в использовании данной функции, нажмите и удерживайте кнопку **Surround** в течение 5 секунд. На дисплее устройства Soundbar отображается сообщение “OFF-TV REMOTE”, а функция выключается.)
Для того чтобы отрегулировать громкость только посредством пульта дистанционного управления Samsung TV, нажмите и удерживайте кнопку **Surround** более 5 секунд, пока на дисплее устройства Soundbar не появится сообщение “SAMSUNG-TV REMOTE”.
 - При каждом удержании кнопки **Surround** на 5 секунд, режим переключается в следующем порядке: “SAMSUNG-TV REMOTE” (режим по умолчанию) → “OFF-TV REMOTE” → “ALL-TV REMOTE”.
- Для того чтобы отрегулировать громкость устройства Soundbar с помощью пульта дистанционного управления, поставляемого с телевизором стороннего производителя, включите устройство Soundbar, нажмите и удерживайте кнопку **Surround** в течение 5 секунд (на дисплее устройства Soundbar появляется сообщение “OFF-TV REMOTE”), отпустите кнопку **Surround**, а затем повторно нажмите и удерживайте кнопку **Surround** более 5 секунд. (На дисплее устройства Soundbar появится сообщение “ALL-TV REMOTE”).
 - Данная функция может быть недоступна в зависимости от пульта дистанционного управления.
 - Производители, поддерживающие данную функцию:
VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, GRUNDIG, Hisense, RCA

Использование скрытых кнопок

Скрытая кнопка		Ссылочная страница
Кнопка пульта дистанционного управления	Функция	
Surround	Включение/выключение пульта дистанционного управления ТВ	Стр. 25
 (Источник сигнала)	Сопряжение BT	Стр. 17
 (Воспроизвести / приостановить)	Включение/выключение Auto Power Down (режим AUX)	Стр. 23
Влево	Auto Power Link ON/OFF	Стр. 7
Вправо	Anynet+ ON/OFF	Стр. 24
 (Управление звуком)	7-частотный EQ	Стр. 22
SOUND MODE	DRC ON/OFF (режим ожидания)	Стр. 23

09 ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Когда устройство Soundbar подключено к Интернету, обновление программного обеспечения происходит автоматически даже при выключенном устройстве Soundbar.

- Чтобы использовать функцию автоматического обновления, устройство Soundbar должно быть подключено к Интернету. Подключение Wi-Fi к устройству Soundbar прекращается при отсоединении шнура питания или отключении питания. При отключении питания включите устройство Soundbar и подключите его повторно.

10 УСТАНОВКА НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ

Меры предосторожности при установке

- Разрешается только вертикальная установка на стене.
- Не устанавливайте в местах с высокой температурой или влажностью.
- Проверьте, достаточно ли крепка стена, чтобы выдержать вес устройства. В противном случае укрепите стену или выберите другую точку для установки.
- Необходимо приобрести и использовать крепежные винты или анкеры, подходящие для типа вашей стены (гипсокартон, металлическая доска, дерево и т.д.). Если это возможно, закрепите опорные винты в стойку каркаса стены.
- Необходимо приобрести винты для настенного крепления в зависимости от типа и толщины стены, на которой будет установлено устройство Soundbar.
 - Диаметр: M5
 - Длина: рекомендуемая длина – не менее 35 мм.
- Подключите кабели от блока к внешним устройствам, прежде чем установить устройство Soundbar на стене.
- Убедитесь, что блок выключен и отключен от сети перед установкой. В противном случае, это может привести к поражению электрическим током.

Компоненты для крепления на стену



Направляющая настенного крепления



Держатель (2 шт.)



Винт (2 шт.)

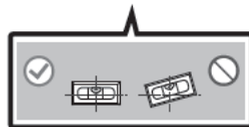
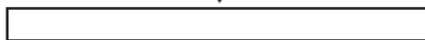


Кронштейн крепления к стене (2 шт.)

1. Поместите **направляющая настенного крепления** на поверхность стены
 - **Направляющая настенного крепления** должна быть ровной.
 - Если телевизор установлен на стене, установите устройство Soundbar хотя бы на 5 см ниже телевизора.



↕ 5 см или более

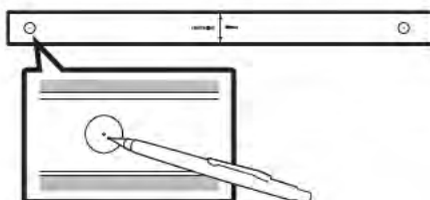


2. Совместите **центровую линию** бумажного шаблона с центром вашего ТВ (при монтаже устройства Soundbar под ТВ), а затем зафиксируйте **направляющая настенного крепления** к стене с помощью ленты.

- При монтаже не под ТВ, поместите **центровую линию** в центр монтажной поверхности.



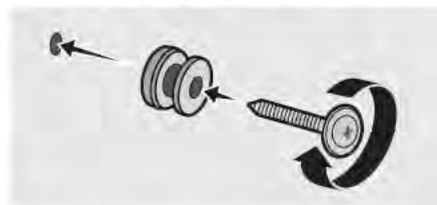
3. Используйте острый предмет, например, карандаш или ручку, чтобы отметить положения отверстий, а затем удалите **направляющая настенного крепления**.



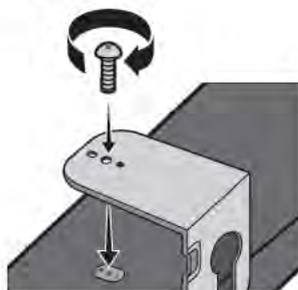
4. Используя сверло соответствующего размера, просверлите отверстие в стене на каждом обозначенном месте.

- Если обозначения не соответствуют положениям штифтов, убедитесь в том, что в отверстия вставлены соответствующие анкеры или болты Молли, прежде чем вставить опорные винты. При использовании анкеров или болтов Молли, убедитесь, что отверстия достаточно велики для анкеров или болтов Молли, которые вы используете.

5. Просуньте шуруп (не входит в комплект поставки) через каждый **держатель**, а затем плотно закрутите каждый шуруп в отверстие опорного винта.



6. Установите 2 **кронштейны крепления к стене** в правильном направлении на нижнюю панель устройства Soundbar, используя 2 **винта**.



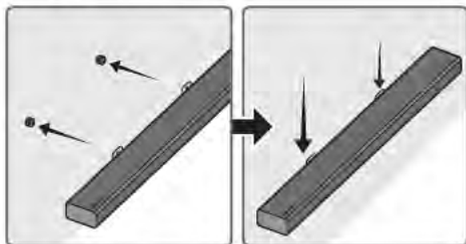
- Во время монтажа, убедитесь, что подвеска **кронштейны крепления к стене** расположена за задней панелью устройства Soundbar.

Правая панель устройства Soundbar



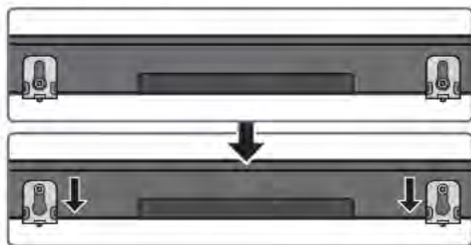
Правая панель устройства Soundbar

7. Установите устройство Soundbar с прикрепленными **кронштейны крепления к стене** посредством подвешивания кронштейнов на **держатели**.



8. Передвиньте устройство Soundbar вниз, как показано ниже, так чтобы **кронштейны крепления к стене** плотно сели на **держатели**.

- Вставьте **держатели** в широкие (нижние) части **кронштейны крепления к стене**, а затем переместите **кронштейны крепления к стене** вниз, так чтобы **кронштейны крепления к стене** плотно сели на **держатели**.



Монтаж Держателя кабеля

Как показано на изображении, используйте предоставленный **винт** для установки **Держателя кабеля** на устройство Soundbar, а затем используйте **Держателя кабеля** для проводки кабелей.



11 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прежде чем обратиться в сервисный центр, проверьте следующее

Устройство не включается.

Подключен ли кабель питания к розетке?

→ Подключите кабель питания к розетке.

Функция не работает при нажатии кнопки.

Есть ли статическое электричество в воздухе?

→ Отключите кабель питания и подключите его снова.

В режиме BT происходит сбой звука.

→ См. разделы о подключении Bluetooth на стр. 9 и 17.

Звук не воспроизводится.

Включена ли функция отключения звука?

→ Нажмите кнопку **VOL** для отмены функции.

Установлена ли громкость до минимума?

→ Отрегулируйте громкость.

Пульт дистанционного управления не работает.

Произошла ли утечка батареек?

→ Замените новыми батарейками.

Расположены ли пульт дистанционного управления и основное устройство Soundbar слишком далеко друг от друга?

→ Переместите пульт дистанционного управления поближе к основному устройству Soundbar.

Невозможно подключение к телевизору.

При подключении по проводной сети

- Проверьте правильность подключения кабеля. (Проверьте имя порта, чтобы убедиться, что кабель подключен к соответствующему порту.) (Смотрите соответствующую страницу по каждому методу подключения.)
- Нажмите кнопку  (**источник сигнала**) на правой панели устройства Soundbar или на пульте дистанционного управления, чтобы проверить правильность режима.

При подключении по беспроводной сети

- **Подключено через Bluetooth**
 1. Переключите устройство Soundbar в режим **"BT PAIRING"**, а затем используйте телевизор для повторного поиска. (См. стр. 9 для подробной информации.)
- **Подключено через Wi-Fi**
 1. Проверьте совместимость модели телевизора.
 - Поддерживаются только телевизоры **Samsung Smart TV**, выпущенные после 2014 года.
 2. Проверьте, подключен ли телевизор к сети Wi-Fi.
 - Если телевизор не подключен к сети Wi-Fi, используйте сетевое меню на телевизоре, чтобы установить соединение. (См. руководство пользователя ТВ.)

3. Проверьте, подключено ли устройство Soundbar к сети Wi-Fi.

- Если подключено, устройство Soundbar отображается в списке динамиков во время работы приложения **Samsung Multiroom** на мобильном устройстве (например, на смартфоне или планшете). (См. стр. 20 для подробной информации.)

4. Проверьте канал DFS.

- Если беспроводной маршрутизатор (Wi-Fi) использует канал DFS, установка соединения Wi-Fi между телевизором и устройством Soundbar не представляется возможной. Обратитесь к поставщику услуг Интернета для подробной информации.

12 ЛИЦЕНЗИЯ



Manufactured under licence from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under licence from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, and DTS 2.0 Channel are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licencing LLC in the United States and other countries.

13 ПРИМЕЧАНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНО ЛИЦЕНЗИИ С ОТКРЫТЫМ ИСХОДНЫМ КОДОМ

Дополнительную информацию об открытых исходных кодах, используемых в данном устройстве, можно найти на веб-сайте: <http://opensource.samsung.com>

14 ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ ОБ ОБСЛУЖИВАНИИ

- Рисунки и иллюстрации в данном руководстве пользователя представлены только для справки. Они могут отличаться от реального внешнего вида устройства.
- Плата за обслуживание может взиматься в следующих случаях.
 - (a) Если вы вызовете специалиста, и он не обнаружит неисправности устройства (это возможно, если вы не знакомы с настоящим руководством).
 - (b) Если вы передадите устройство в ремонтный центр, и его специалисты не обнаружат неисправности (это возможно, если вы не знакомы с настоящим руководством).
- Размер этой платы будет сообщен вам перед тем, как сотрудник компании выедет на место.

15 СПЕЦИФИКАЦИИ И РУКОВОДСТВО

Технические характеристики

Акустическая система Акустическая система- устройство, предназначенное для организации эффективного звукового сопровождения при просмотре видеофильмов, видеопрограмм или прослушивании аудиокomпозиций в домашних условиях.

Акустическая система

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	Источник питания	Переменный ток 220-240В~50/60Гц
	Выходная мощность	450Вт
	USB	5V/0,5A
	Вес	5,0 кг
	Размеры (Ш x В x Г)	890,0 x 71,0 x 130,5 мм
	Рабочая температура	от +5°C t до о +35°C
	Диапазон допустимой влажности при работе	от 10 % до 75 %
Динамик	Сабвуфер x 4, твитер x 2, 4 ом	
Поддерживаемые форматы воспроизведения (Звук DTS 2.0 проигрывается в формате DTS.)	LPCM 2ch, Dolby Audio™ (поддерживает Dolby® Digital), DTS	

ЗАМЕТКИ

- Компания Samsung Electronics Co., Ltd оставляет за собой право изменять технические характеристики без дополнительного уведомления.
- Указанные размеры и вес приблизительны.
- Характеристики источника электропитания и потребления электроэнергии указаны на наклейке на корпусе устройства. (Наклейка : Нижняя часть основного устройства Soundbar)



- Импортер : ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»
123242, г. Москва, Новинский бульвар, д. 31, помещение 1, 2, Российская Федерация
- Производитель : Самсунг Электроникс Ко., Лтд.
129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, Сувон-си, Кёнги-до, 16677, Республика Корея
- Настоящий продукт произведен под полным производственным контролем «SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.». Наименование изготовителя (зависит от модели и указано на изделии):
 1. «Самсунг Электроникс Хойчжоу Ко., Лтд.» Произведено в КНР.
 2. «П.Т. Самсунг Электроникс Индонезия» Произведено в Индонезии.
 3. «Хойян Истерн Эйша Электроникс Ко., Лтд.» Произведено в КНР.
 4. «Хойчжоу Сити Бумцзинь Технолоджи Ко., Лтд.» Произведено в КНР.
- Дату изготовления см. на этикетке продукта.



[Правильная утилизация аккумуляторов]

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие этого символа на аккумуляторе, на его упаковке или в сопроводительной документации указывает на то, что по окончании срока службы изделие не должно выбрасываться с другими бытовыми отходами. Наличие обозначений химических элементов Hg, Cd и Pb означает, что аккумулятор содержит ртуть, кадмий или свинец, количество которых превышает эталонный уровень, определенный в Директиве ЕС 2006/66.

Неправильная утилизация аккумуляторов может привести к нанесению вреда здоровью человека или окружающей среде.

Чтобы защитить природные ресурсы и обеспечить повторное использование материалов, пожалуйста не выбрасывайте аккумуляторы с другими отходами, а сдавайте их на переработку в местную бесплатную службу приема аккумуляторов.



Правильная утилизация изделия

(Использованное электрическое и электронное & оборудование)

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

SAMSUNG

© Samsung Electronics Co., Ltd., 2017. Все права защищены.

Связывайтесь с SAMSUNG по всему миру

Если у вас есть предложения или вопросы по продукции Samsung, обращайтесь, пожалуйста, в информационный центр компании Samsung.

Country	Contact Centre 📞	Web Site
■ CIS		
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/kz_ru/support/
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/support
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/support

Дата выпуска