




**SURROUND SPEAKERS 700**

## Прочтите и сохраните эти инструкции

### Важные инструкции по технике безопасности

1. Внимательно прочтите настоящее руководство.
2. Руководствуйтесь указанными инструкциями.
3. Учтите все предупреждения.
4. Следуйте всем инструкциям.
5. Не используйте устройство вблизи воды.
6. Протирайте только сухой тканью.
7. Не блокируйте вентиляционные отверстия. Установите устройство в соответствии с инструкциями производителя.
8. Не размещайте устройство рядом с такими источниками тепла, как радиаторы, печи или другие (включая усилители), которые нагреваются при работе.
9. Берегите кабель питания. Не наступайте на кабель и следите за его целостностью, особенно у вилки и в месте, где он выходит из устройства.
10. Используйте только рекомендуемые производителем аксессуары.
11.  Используйте только указанную производителем или поставляемую с устройством подставку, тележку, штатив, крепление или стол. При использовании тележки будьте осторожны при перемещении устройства.
12. Отключайте устройство от сети во время грозы или когда оно не используется долгое время.
13. Сервисное обслуживание устройства выполняется квалифицированным персоналом. Сервисное обслуживание требуется, если устройство повреждено, например, повреждена кабель или вилка питания, пролита жидкость или внутрь попали посторонние предметы, устройство побывало под дождем или в условиях повышенной влажности, устройство уронили, и оно не функционирует нормально.



Изделие содержит мелкие детали, которые могут представлять опасность при попадании в дыхательные пути. Не использовать детям до 3 лет.



Данное изделие содержит магнит. Обратитесь, пожалуйста, к терапевту, если у вас есть вопросы о влиянии магнита на работу используемых вами или имплантированных медицинских устройств.

- Для уменьшения риска удара электрическим током не оставляйте устройство под воздействием дождя или влаги.
- Устройство не должно находиться в местах доступа капель или брызг, а также не оставляйте на устройстве/возле устройства сосуды с жидкостью, например, вазы.
- Устанавливайте устройство вдали от любых обогревательных приборов или источников открытого огня. Не располагайте на устройстве или вблизи его источники открытого огня, такие как свечи.
- НЕ разбирайте акустическую систему.
- Не используйте силовые инверторы с данной акустической системой.
- Не используйте в транспорте или на яхтах.
- Соединительные кабели, входящие в комплект данной системы, не предназначены для установки внутри стен. Уточните в соответствующей строительной документации, какие типы кабелей подходят для внутрстенного монтажа.
- При использовании приборного или сетевого штепселя в качестве разъединителя, этот разъединитель должен всегда оставаться включенным.
- В соответствии с требованиями вентиляции компания Bose не рекомендует располагать системы в закрытом пространстве, например, в стенной нише или в закрытом шкафу.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Это оборудование было протестировано и установлено в соответствии с ограничениями для цифровых устройств Класса В согласно Части 15 Правил FCC. Данные ограничения призваны обеспечить соответствующую защиту от вредоносных помех в жилой обстановке. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать высокочастотную энергию и, не будучи установлено в соответствии с инструкциями и при отклонении от инструкций при эксплуатации, может создавать вредоносные помехи для радиокommunikаций. Однако нет гарантии, что помехи не возникнут в частных случаях установки. Если данное оборудование вызывает вредоносные помехи для радио- и телевизионного приема, которые определяются по включению и выключению оборудования, пользователь должен попытаться устранить помехи следующим способом:

- Переориентируйте или переместите приемную антенну.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Оборудование и приемник должны использовать разные штепсельные розетки.
- Проконсультируйтесь с дилером или опытным техническим специалистом по радиосвязи/телевидению.

Изменения или доработка данного устройства не разрешены компанией Bose и могут стать причиной аннулирования вашего права на использование устройства.

Это устройство подчиняется Части 15 Правил FCC и отвечает требованиям промышленных RSS стандартов Канады. Его работа допускает следующие условия:

- (1) это устройство не должно создавать вредного излучения, и
- (2) это устройство должно выдерживать воздействие любого излучения, в том числе излучения, способного вызывать сбои в работе.

Расстояние не менее 20 см должно отделять данное устройство от всех пользователей.

Устройство, работающее на частоте 5150-5250 МГц, предназначено для внутреннего использования только для сокращения потенциальных помех, возникающих при использовании других систем.



Корпорация Bose заявляет о соответствии данного продукта основным требованиям и другим условиям директивы 2014/53/EU и другим применимым директивам.

Полную версию декларации о соответствии вы можете найти на веб-сайте:

[www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

Продукт в соответствии с Директивой по экологическим требованиям к энергетическим продуктам 2009/125/EC соответствует следующим нормам или документам: Регламент (ЕС) № 1275/2008 с поправками, внесенными Регламентом (ЕС) № 801/2013.

Информация о требуемом питании	Режимы питания	
	Режим ожидания	Режим ожидания сети
Потребляемая мощность в выбранном режиме на входе 230 В/ 50 Гц Время, после которого оборудование автоматически переключается в режим Потребление энергии в режиме ожидания сети, если подключены все проводные сетевые порты и активированы все беспроводные сетевые порты, составляет на входе 230 В/ 50 Гц.	< 0,5 Вт  < 2,5 часа  Недоступно	Bose wireless < 2,0 Вт  < 20 минут  < 2,0 Вт
Операции для активации/деактивации сетевого порта. Деактивация всех сетей приведет к включению режима ожидания.	В соответствии с Приложением II 3 (a) Регламента 801/2013 («Лот 26», поправка от 1275/2008) требование деактивации беспроводного порта "не применяется к продуктам, которые используют одно беспроводное сетевое соединение по назначению и не имеют проводного сетевого подключения."	

**Для Европы:**


**Принимаемые частоты: от 2400 до 2483,5 МГц.**

- Wi-Fi: Максимальная мощность передачи менее 20 дБм EIRP

**Принимаемые частоты: от 5150 до 5350 МГц и от 5470 до 5725 МГц:**

- Wi-Fi: Максимальная мощность передачи менее 20 дБм EIRP

Это устройство предназначено для использования только внутри помещений в диапазоне частот от 5150 до 5350 МГц во всех государствах-членах ЕС, перечисленных в таблице.

									
BE	DK	IE	UK	FR	CY	SK	HU	AT	SE
BG	DE	PT	EL	HR	LV	LT	MT	PL	
CZ	EE	FI	ES	IT	RO	LU	NL	SI	



Этот символ означает, что данный продукт необходимо предоставить в центры утилизации электрического и электронного оборудования. Соответствующая утилизация позволит исключить нанесение вреда человеческому здоровью или окружающей среде. Более подробную информацию об утилизации данного продукта вы можете получить в местных органах управления, в службе утилизации или по месту приобретения продукта.

**Регламент для маломощных радиочастотных устройств**

**Статья XII**

В соответствии с "Положением о маломощных радиочастотных устройствах", ни одна компания, предприятие или пользователь не может менять частоту, наращивать мощность передачи или изменять первоначальную характеристику сигнала, а также производительность утвержденного устройства без разрешения, выданного NCC.

**Статья XIV**

Радиочастотные маломощные устройства не должны влиять на безопасность воздушных судов и не должны создавать помехи законным средствам связи. В противном случае пользователь должен немедленно отключить устройство. Законные средства связи представляют собой устройства, работающие в соответствии с Законом о Телекоммуникации. Все радиочастотные устройства малой мощности чувствительны к помехам законных радио устройств или устройств ISM.

Названия токсичных или вредных веществ и элементов						
Название детали	Токсичные и вредные вещества и элементы					
	Свинец (Pb)	Ртуть (Hg)	Кадмий (Cd)	Шести-валентный (CR(VI))	Полибром-дифенил (PBB)	Полибромированные дифенол-эфир (PBDE)
Блок управления	X	0	0	0	0	0
Металлические детали	X	0	0	0	0	0
Пластиковые детали	0	0	0	0	0	0
Громкоговорители	X	0	0	0	0	0
Кабели	X	0	0	0	0	0
Данная таблица составлена в соответствии с нормативами SJ/T 11364. 0: Означает, что токсические и вредные вещества, содержащиеся во всех материалах данной детали, не превышают ограничения требований GB/T 26572.						
X: Означает, что токсические и вредные вещества, содержащиеся хоть в одном материале данной детали, превышают ограничения требований GB/T 26572.						

**Таблица токсичных или вредных веществ и элементов**

Название оборудования: Активная акустическая система Тип: 427374						
Запрещенные вещества и их химические символы						
Детали	Свинец (Pb)	Ртуть (Hg)	Кадмий (Cd)	Шести-валентный (CR(VI))	Полибром-дифенил (PBB)	Полибромированные дифенол-эфиры (PBDE)
Блок управления	-	0	0	0	0	0
Металлические детали	-	0	0	0	0	0
Пластиковые детали	0	0	0	0	0	0
Громкоговорители	-	0	0	0	0	0
Кабели	-	0	0	0	0	0
<b>Примечание 1:</b> «0» означает, что процентное содержание вредного вещества не превышает определенный процент контрольного значения.						
<b>Примечание 2:</b> «-» указывает, что запрещенное вещество соответствует минимальному значению.						

**Пожалуйста, заполните и сохраните для последующего использования.**

Серийный номер и модель продукта указаны на нижней панели акустической системы.

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Номер модели: \_\_\_\_\_

Рекомендуем сохранить ваш чек вместе с руководством пользователя. На этом этапе рекомендуем зарегистрировать продукт Bose. Для этого посетите веб-сайт <http://global.Bose.com/register>.

**Дата производства:**

Восьмизначный серийный номер указывает год производства, где "9" означает 2009 или 2019.

**Входная мощность:**

100-240 В 50/60 Гц, 30 Вт

Android, Google Play и логотип Google Play являются торговыми марками Google LLC.

Apple и логотип Apple – это торговые марки компании Apple, Inc., зарегистрированной в США и других странах. App Store является зарегистрированной торговой маркой Apple Inc.

Термин *Bluetooth* и логотип являются торговыми марками Bluetooth SIG, Inc. и любое использование указанных знаков должно производиться с разрешения Bose Corporation.

Wi-Fi является зарегистрированной торговой маркой Wi-Fi Alliance.

Acoustimass, ADAPTiQ, Bose, Bose Bass Module, Bose Music, Bose Surround Speakers, OmniJewel, SoundTouch и логотип ноты являются зарегистрированными торговыми марками Bose Corporation в США и других странах.

©2019 Bose Corporation. Строго запрещается воспроизводить, изменять, распространять или использовать каким-либо другим способом весь документ или его часть без письменного разрешения.

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Содержимое упаковки .....	9
---------------------------	---

**РАСПОЛОЖЕНИЕ СИСТЕМЫ**

Рекомендации .....	10
Монтаж акустической системы .....	11

**НАСТРОЙКА БЕСПРОВОДНОГО РЕСИВЕРА**

Подключение адаптеров .....	12
Определение настроек беспроводного ресивера .....	14
Подключение акустической системы .....	15

**ПИТАНИЕ**

Подключение акустической системы к источнику питания .....	16
--	----

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ К САУНДБАРУ**

Обновление программного обеспечения (Обязательно).....	17
Саундбар Bose Soundbar 500/700 .....	17
Саундбар Bose SoundTouch 300 .....	17
Выбор метода подключения .....	18
Подключение с помощью приложения Bose Music .....	19
Новинки приложения Bose® Music .....	19
Подключение с помощью пульта SoundTouch 300.....	20
Проверка звука .....	21

**АУДИО КАЛИБРОВКА ADAPTiQ**

Выбор способа аудио калибровки .....	22
Запуск процедуры аудио калибровки ADAPTiQ с помощью приложения Bose Music .....	23
Начальная настройка .....	23
Использование меню настроек Settings .....	23
Запуск процедуры аудио калибровки ADAPTiQ с помощью пульта SoundTouch 300 .....	24

**Состояние беспроводного ресивера**

Индикатор состояния .....	26
---------------------------	----

**Уход и обслуживание**

Очистка акустической системы .....	27
------------------------------------	----

Сменные части и аксессуары.....	27
---------------------------------	----

Ограниченная гарантия .....	27
-----------------------------	----

**Неполадки и способы их устранения**

Рекомендуемые решения.....	28
----------------------------	----

Другие решения .....	28
----------------------	----

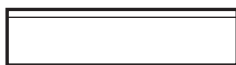
Невозможно завершить выполнение калибровки звука ADAPTiQ® с помощью саундбара SoundTouch 300 .....	30
---	----

## СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

Проверьте наличие перечисленных далее компонентов:



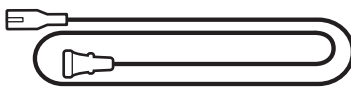
Акустическая система  
окружающего звука (2)



Беспроводной ресивер (2)



Опора громкоговорителя (2)



Кабель питания (2)\*



Крестообразная отвертка



Двухконтактный колоночный кабель (2)

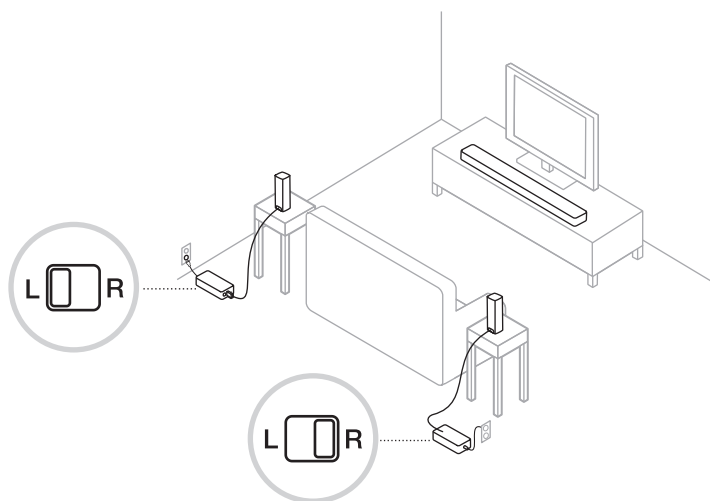
\*В комплект может входить несколько кабелей питания. Используйте только кабель, соответствующий розеткам вашего региона.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Если вы видите, что одна из деталей повреждена, не используйте ее. Свяжитесь с уполномоченным дилером Bose или позвоните в отдел работы с клиентами Bose. Посетите следующий веб-сайт:  
[worldwide.Bose.com/Support/WSS700](http://worldwide.Bose.com/Support/WSS700)

## РАСПОЛОЖЕНИЕ СИСТЕМЫ

Во избежание возникновения помех установите любое беспроводное оборудование на расстоянии не менее 0,3 - 0,9 м от беспроводного ресивера. Расположите акустическую систему и беспроводные ресиверы подальше от металлических предметов, другого аудио/видео оборудования и источников нагрева.

ПРОДУКТ	РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАСПОЛОЖЕНИЮ
<p><b>Акустические системы окружающего звука</b></p>	<p>Расположите громкоговорители на резиновых ножках на ровной устойчивой поверхности.</p> <p>Разместите эти громкоговорители на одинаковой высоте на уровне ушей сидящего зрителя или чуть выше на задней стене комнаты.</p> <p>При желании расположить громкоговорители в книжном шкафу, установите их на одинаковом расстоянии от боковых стенок шкафа и максимально приблизьте их к внешнему краю.</p> <p>Для создания наполняющего комнату звучания, которое будет отражено от стен, направьте громкоговорители на боковые или задние стены комнаты.</p>
<p><b>Беспроводные ресиверы</b></p>	<p>Убедитесь, что переключатель на одном беспроводном ресивере установлен в положение R (правый).</p> <p>Убедитесь, что переключатель на втором ресивере установлен в положение L (левый).</p> <p>Глядя на телевизор, расположите один громкоговоритель и беспроводной ресивер R в правой части комнаты.</p> <p>Глядя на телевизор, расположите один громкоговоритель и беспроводной ресивер L в левой части комнаты.</p> <p>Убедитесь, что недалеко от выбранного местоположения каждого беспроводного ресивера находится розетка.</p>



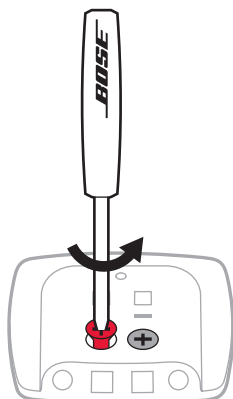
## Монтаж акустической системы

Громкоговорители могут быть установлены на напольных или настольных подставках, или закреплены на настенные или потолочные кронштейны. Для приобретения этих дополнительных принадлежностей свяжитесь с дилером Bose или посетите веб-сайт [Bose.com](http://Bose.com).

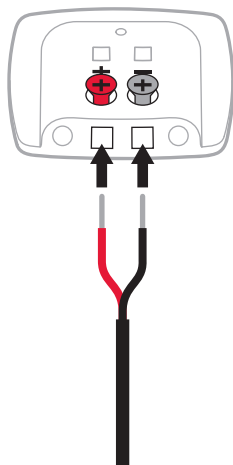
**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Не используйте другие кронштейны, кроме рекомендуемых Bose, для монтажа громкоговорителей. Использование недопустимых креплений может привести к повреждению системы Bose и других компонентов.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ АДАПТЕРОВ

1. С помощью отвертки поверните винты влево (против часовой стрелки) для ослабления контактов.



2. Вставьте зачищенный конец красного плюсового кабеля в плюсовой контакт.
3. Вставьте зачищенный конец черного минусового кабеля в серебристый минусовый контакт.

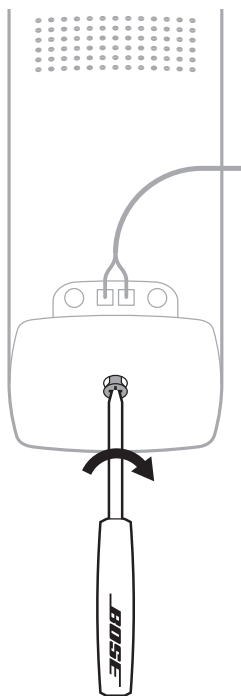


**ПРИМЕЧАНИЕ:** Убедитесь, что в контакт не попала оплетка, так как контакта должен касаться только зачищенный провод.

4. Закрепите провода в контактах и затяните их с помощью отвертки, повернув винты вправо (по часовой стрелке).

- Удерживая в неподвижном состоянии громкоговоритель приложите к нижней его части опору.

Опора должна плотно прилегать к громкоговорителю, оставляя при этом подключенные провода снаружи.

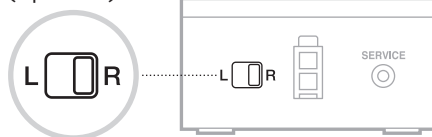


- Закрепите опору к громкоговорителю, вставив отвертку в отверстие в нижней части корпуса и плавно повернув винт вправо (по часовой стрелке) до упора.

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАСТРОЕК БЕСПРОВОДНОГО РЕСИВЕРА

Ваша акустическая система подключена к беспроводным ресиверам для связи с саундбарами Bose Soundbar 500, Bose Soundbar 700 или SoundTouch 300. Ресиверы предварительно настроены для использования с правым и левым каналами. Вы можете использовать переключатель на передней панели ресивера для выполнения настроек каналов.

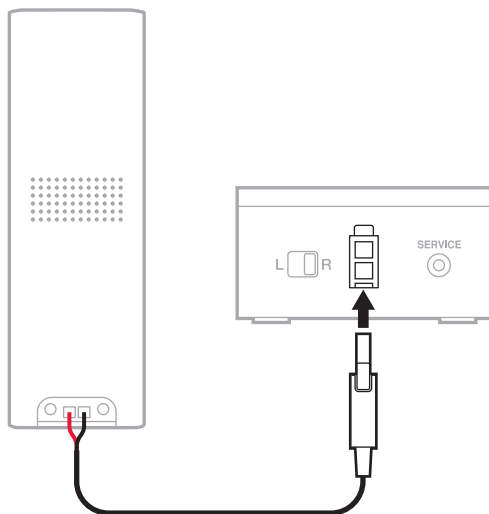
1. Убедитесь, что переключатель на одном беспроводном ресивере установлен в положение L (левый).
2. Убедитесь, что переключатель на втором ресивере установлен в положение R (правый).



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Убедитесь, что один беспроводной ресивер всегда установлен в положение L (левый), а второй – в положение R (правый).

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

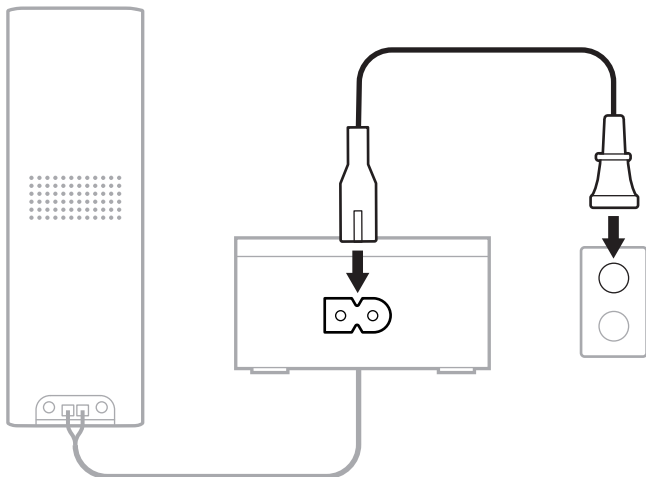
1. Расположите громкоговорители в соответствии с рекомендациями в разделе "Руководство по расположению громкоговорителей" на стр. 10.
2. Подсоедините и подключите опоры к громкоговорителю окружающего звука (см. стр. 14).



3. Подключите другой конец двухконтактного кабеля к беспроводному ресиверу. Вы услышите щелчок.
4. Повторите действия, описанные в шагах 1 - 3 для подключения другого громкоговорителя.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ

1. Подключите один конец кабеля электропитания к беспроводному ресиверу.



2. Подключите второй конец кабеля электропитания к розетке электросети.
3. Повторите действия, описанные в шагах 1 - 2 для подключения другого громкоговорителя.

## ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (ОБЯЗАТЕЛЬНО)

Перед подключением саундбара к акустической системе вы **ДОЛЖНЫ** убедиться в актуальности программного обеспечения вашего саундбара.

### Саундбар Bose Soundbar 500/700

Саундбар обновляет программное обеспечение автоматически при подключении к приложению Bose Music и к сети Wi-Fi. Если вы не использовали приложение Bose Music для настройки саундбара, загрузите приложение и следуйте всем инструкциям приложения.

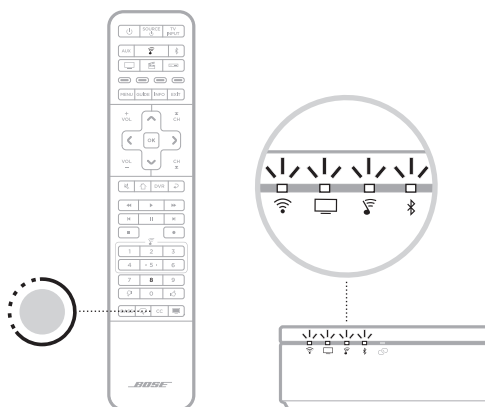
Более подробная информация дана в онлайн руководстве пользователя:

- Саундбар Bose Soundbar 500: [worldwide.Bose.com/Support/SB500](http://worldwide.Bose.com/Support/SB500)
- Саундбар Bose Soundbar 700: [worldwide.Bose.com/Support/SB700](http://worldwide.Bose.com/Support/SB700)

### Саундбар Bose SoundTouch 300

Вы можете обновить программное обеспечение системы в приложении SoundTouch или с помощью пульта ДУ. Приложение SoundTouch® сообщит вам о наличии новой версии программного обеспечения для вашего саундбара.

1. На пульте ДУ нажмите кнопку SoundTouch® .
2. На пульте ДУ нажмите и удержите в нажатом положении кнопку **СС**, индикатор Wi-Fi , индикатор телевизора , индикатор SoundTouch  и индикатор Bluetooth®  на панели саундбара начнут мигать белым.



По завершении процедуры обновления саундбар будет перезагружен.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Выполнение обновления может занять более 10 минут.

## ВЫБОР МЕТОДА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Метод подключения акустической системы зависит от используемого саундбара. Выберите метод подключения из следующей таблицы.

САУНДБАР	МЕТОД ПОДКЛЮЧЕНИЯ
Саундбар Bose Soundbar 500 или Bose Soundbar 700	Выполните подключение с помощью приложения Bose music (см. стр. 19). <b>ПРИМЕЧАНИЕ:</b> В случае возникновения проблем при подключении с помощью приложения Bose Music см. раздел «Неполадки и способы их устранения» на стр. 28.
Саундбар SoundTouch 300	Выполните подключение с помощью пульта саундбара (см. стр. 20).

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ПРИЛОЖЕНИЯ BOSE MUSIC

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Вы **ДОЛЖНЫ** убедиться в том, что программное обеспечение вашего саундбара соответствует современным требованиям для обеспечения оптимального качества звука и предотвращения повреждения акустической системы окружающего звука. Более подробная информация об обновлении вашего саундбара дана в разделе на стр. 20.

1. В приложении Bose Music на странице My Bose выберите саундбар.
2. Прикоснитесь к иконке саундбара в нижнем правом углу страницы.
3. Прикоснитесь к Settings (Настройки) > Accessory Speakers (Дополнительные акустические системы) > Add Bose Accessory Speakers (Добавить дополнительную акустическую систему Bose).
4. Следуйте всем инструкциям в приложении.

### Не знакомы с приложением Bose® Music?

1. Загрузите приложение Bose Music на ваше мобильное устройство.





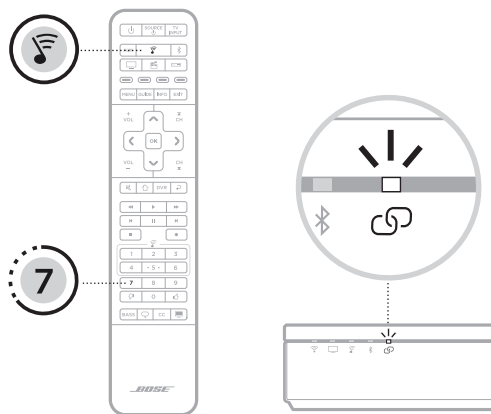
2. Следуйте всем инструкциям в приложении.


**ПРИМЕЧАНИЕ:** Более подробная информация о приложении Bose Music дана на нашем веб-сайте: [global.Bose.com/Support](http://global.Bose.com/Support)

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ ПУЛЬТА SOUNDTOUCH 300

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ** Вы ДОЛЖНЫ убедиться в том, что программное обеспечение вашего саундбара соответствует современным требованиям для обеспечения оптимального качества звука и предотвращения повреждения акустической системы окружающего звука. Более подробная информация об обновлении вашего саундбара дана в разделе на стр. 20.

1. Обновите программное обеспечение саундбара, см. стр. 20.
2. На пульте ДУ саундбара нажмите кнопку SoundTouch .
3. Нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку , пока индикатор на саундбаре не начнет мигать белым.



После выполнения сопряжения ваш саундбар издаст звуковой сигнал. Светодиодный индикатор, расположенный на задней панели беспроводного ресивера, и индикатор  на саундбаре будут гореть белым.

### ПРИМЕЧАНИЯ:

- Выполнение подключения может занять несколько минут.
- Если вам не удалось выполнить сопряжение акустической системы с саундбаром, то см. раздел «Неполадки и способы их устранения» на стр. 28.

## ПРОВЕРКА ЗВУКА

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Во избежание появления искаженного звучания выключите динамики телевизора. Более подробная информация дана в руководстве пользователя телевизора.

1. Включите телевизор.
2. Если вы используете кабельную/спутниковую приставку или другое дополнительное устройство, то выполните следующее:
  - a. Включите питание этого источника сигнала.
  - b. Если устройство-источник сигнала подключено к телевизору, то выберите соответствующий вход на вашем телевизоре.
3. Включите питание саундбара.

Вы услышите звук, идущий из акустической системы.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** В случае отсутствия звука акустической системы см. раздел «Неполадки и способы их устранения» на стр. 28.

После настройки и подключения акустической системы и саундбара запустите выполнение калибровки ADAPTiQ для оптимальной настройки воспроизведения. Звуковая калибровка ADAPTiQ адаптирует звук акустической системы к специфическим особенностям вашей комнаты после выполнения пяти аудио замеров. Для выполнения калибровки необходимо 10 минут тишины в помещении.

Во время выполнения калибровки ADAPTiQ микрофон, расположенный в верхней части головных телефонов (входят в комплект саундбара), выполняет замеры звуковых характеристик вашего помещения и определяет оптимальное качество звучания.

При утере головных телефонов ADAPTiQ обратитесь в отдел по работе с клиентами Bose для их замены.

## ВЫБОР СПОСОБА АУДИО КАЛИБРОВКИ

Метод запуска аудио калибровки ADAPTiQ зависит от используемого саундбара. Выберите метод калибровки из следующей таблицы.

САУНДБАР	МЕТОД АУДИО КАЛИБРОВКИ
<b>Саундбар Bose Soundbar 500 или Bose Soundbar 700</b>	Запустите процедуру аудио калибровки ADAPTiQ с помощью приложения Bose Music (см. стр. 23).
<b>Саундбар SoundTouch 300</b>	Запустите процедуру аудио калибровки ADAPTiQ с помощью пульта саундбара (см. стр. 24).

## ЗАПУСК ПРОЦЕДУРЫ АУДИО КАЛИБРОВКИ ADAPTiQ С ПОМОЩЬЮ ПРИЛОЖЕНИЯ BOSE MUSIC

### Начальная настройка

После подключения акустической системы к саундбару в приложении Bose Music будут отображены запросы на запуск калибровки ADAPTiQ® для оптимальной настройки воспроизведения. Следуйте всем инструкциям в приложении.

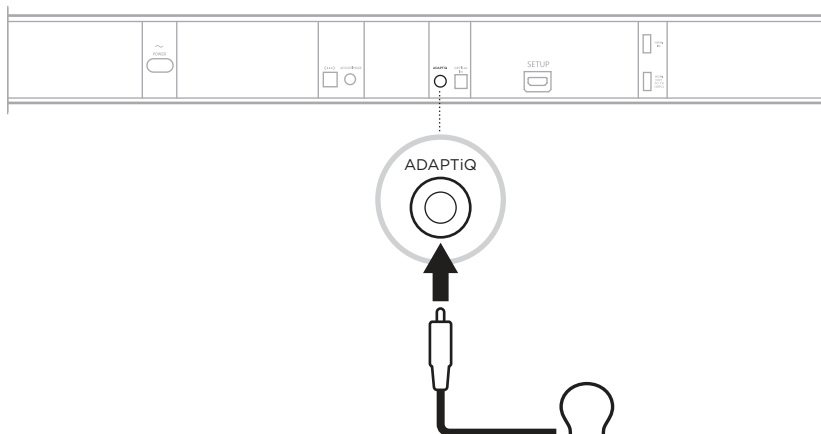
### Использование меню настроек Settings

Если вы решили передвинуть мебель в комнате, переместить басовый модуль Bose Bass Module 500, Bose Bass Module 700 или Acoustimass 300, переместить акустическую систему, то необходимо повторить выполнение калибровки ADAPTiQ для обеспечения оптимального качества звучания.




1. В приложении Bose Music на странице My Bose выберите саундбар.
2. Прикоснитесь к иконке саундбара в нижнем правом углу страницы.
3. Прикоснитесь к Settings (Настройки) > ADAPTiQ > Run Again (Запустить еще раз).
4. Следуйте всем инструкциям в приложении.

## ЗАПУСК ПРОЦЕДУРЫ АУДИО КАЛИБРОВКИ ADAPTiQ С ПОМОЩЬЮ ПУЛЬТА SOUNDTOUCH 300

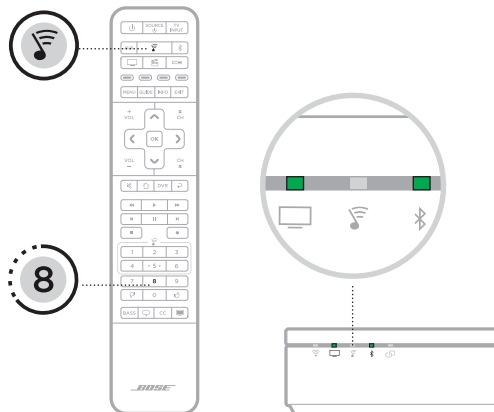
1. Вставьте кабель головных телефонов ADAPTiQ в разъем ADAPTiQ на задней панели саундбара.





2. Наденьте головные телефоны ADAPTiQ.

3. На пульте ДУ нажмите кнопку SoundTouch .
4. На пульте ДУ нажмите и удержите в нажатом положении кнопку 8, индикатор  телевизора и индикатор Bluetooth  начнут мигать зеленым.

Будет запущена калибровка ADAPTiQ®.



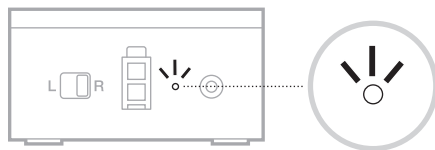
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Если вы не услышали нужный вам язык, то нажмите кнопки  и  на панели навигации и просмотрите список доступных языков. Для сброса выбранного языка нажмите и удержите в нажатом положении кнопку 8 в течение 10 секунд.

5. Следуйте всем голосовым инструкциям системы для завершения процесса калибровки ADAPTiQ.  
Если вы услышали сообщение об ошибке и не можете завершить процедуру аудио калибровки ADAPTiQ, то прочтите раздел на стр. 30.
6. По завершении процесса отключите головные телефоны ADAPTiQ от саундбара и сохраните их в надежном месте.

**СОВЕТ:** Если вы решили передвинуть мебель в комнате, переместить басовый модуль Bose Bass Module 500, Bose Bass Module 700 или Acoustimass 300, переместить акустическую систему, то необходимо повторить выполнение калибровки ADAPTiQ для обеспечения оптимального качества звучания.

## ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ

Расположенный на передней панели беспроводного ресивера индикатор указывает на состояние системы.



ПОКАЗАНИЯ ИНДИКАТОРОВ	СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ
<b>Постоянно горит белым</b>	Подключено к звуковой консоли
<b>Мигает белым</b>	Загрузка обновления программного обеспечения
<b>Постоянно горит желтым</b>	Отключено от саундбара
<b>Мигает желтым</b>	Готов к подключению к саундбару
<b>Мигает красным</b>	Ошибка - Обратитесь в Отдел работы с клиентами Bose

## ОЧИСТКА АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

Для очистки корпуса системы используйте мягкую сухую ткань.

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

- Не допускайте попадания жидкости в отверстия на корпусе громкоговорителей системы.
- Не используйте дезодоранты вблизи громкоговорителей.
- Не используйте растворители, химические или чистящие средства, содержащие спирт, аммиак или абразивные компоненты.
- Не допускайте попадания жидкости или инородных предметов в отверстия модуля.

## СМЕННЫЕ ЧАСТИ И АКСЕССУАРЫ

Аксессуары или сменные части могут быть заказаны через службу поддержки покупателей Bose.

Посетите: [worldwide.Bose.com/Support/WSS700](http://worldwide.Bose.com/Support/WSS700)

## ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

На вашу акустическую систему распространяется ограниченная гарантия. Более подробная информация о гарантии доступна на веб-сайте [global.Bose.com/warranty](http://global.Bose.com/warranty).

Зарегистрируйте ваш продукт на веб-сайте [global.Bose.com/register](http://global.Bose.com/register). Но, тем не менее, даже если вы не выполните вышеуказанные инструкции, это не повлияет на ваши права на ограниченную гарантию.

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РЕШЕНИЯ

Если вы столкнулись с проблемами в работе акустической системы, то выполните следующие действия:

- Отключите кабели питания беспроводного ресивера и саундбара, подождите 30 секунд, а затем надежно подключите их к рабочей розетке.
- Надежно закрепите все кабели.
- Проверьте индикатор состояния беспроводного ресивера (см. стр. 26).
- Переместите акустическую систему окружающего звука и саундбар подальше от источников помех (беспроводных маршрутизаторов, микроволновой печи, беспроводного телефона, телевизора и т.д.).
- Расположите акустическую систему согласно рекомендациям по установке (см. стр. 10).

## ДРУГИЕ РЕШЕНИЯ

Если вам не удалось самостоятельно решить возникшую проблему, то прочтите описанные в следующей таблице возможные способы решения наиболее часто встречающихся проблем. Если вы не можете исправить существующие проблемы, свяжитесь с Отделом работы с клиентами Bose.

Посетите следующий веб-сайт: [worldwide.Bose.com/Support/WSS700](http://worldwide.Bose.com/Support/WSS700)

ВНЕШНЕЕ ПРОЯВЛЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
Приложение Bose Music не работает на мобильном устройстве	Убедитесь в совместимости приложения Bose Music с вашим устройством. Посетите следующий веб-сайт: <a href="http://global.Bose.com/Support">global.Bose.com/Support</a>
Акустическая система не подключается к саундбару	Убедитесь, что индикатор состояния системы мигает желтым, указывая на то, что беспроводной ресивер готов к подключению (см. стр. 26). Повторите процедуру подключения (см. стр. 17). Отключите кабели питания беспроводного ресивера и саундбара, подождите 30 секунд, а затем надежно подключите их к рабочей розетке. Обновите программное обеспечение саундбара, см. стр. 17.

**ВНЕШНЕЕ  
ПРОЯВЛЕНИЕ**

**РЕШЕНИЕ**

<p><b>Отсутствует звук/ звук прерывается</b></p>	<p>Включите звук системы. Увеличьте уровень громкости. Убедитесь, что саундбар воспроизводит аудиосигнал. В случае отсутствия звука см. руководство пользователя саундбара.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Саундбар Bose Soundbar 500: <a href="http://worldwide.Bose.com/Support/SB500">worldwide.Bose.com/Support/SB500</a></li> <li>• Саундбар Bose Soundbar 700: <a href="http://worldwide.Bose.com/Support/SB700">worldwide.Bose.com/Support/SB700</a></li> <li>• Саундбар SoundTouch 300: <a href="http://global.Bose.com/Support/ST300">global.Bose.com/Support/ST300</a></li> </ul> <p>Убедитесь, что индикатор состояния системы непрерывно горит белым, указывая на то, что акустическая система подключена к саундбару (см. стр. 26).</p> <p>Протестируйте все доступные источники сигналов (при наличии).</p> <p>Повторите процедуру подключения (см. стр. 17).</p> <p>Убедитесь, что один беспроводной ресивер всегда установлен в положение L (левый), а второй - в положение R (правый) (см. стр. 14).</p> <p>Убедитесь, что плюсовой и минусовой контакты кабеля надежно подключены к адаптеру. Надежно подключите адаптеры к громкоговорителям.</p> <p>Расположите акустическую систему согласно рекомендациям по установке (см. стр. 10).</p>
<p><b>Слабый или искаженный звук акустической системы окружающего звука</b></p>	<p>Обновите программное обеспечение саундбара, см. стр. 17.</p> <p>Протестируйте все доступные источники сигналов (при наличии).</p> <p>Расположите акустическую систему согласно рекомендациям по установке (см. стр. 10).</p> <p>Убедитесь, что плюсовой и минусовой контакты кабеля надежно подключены к адаптеру. Надежно подключите адаптеры к громкоговорителям.</p> <p>При желании расположить громкоговорители на полке или в книжном шкафу, установите их максимально близко к внешнему краю, для сохранения оптимальных характеристик воспроизведения.</p> <p>Запустите процедуру аудио калибровки ADAPTiQ (см. стр. 22).</p> <p><b>ПРИМЕЧАНИЕ:</b> При утере головных телефонов ADAPTiQ (входящих в комплект саундбара) обратитесь в отдел по работе с клиентами Bose для их замены.</p>
<p><b>Объемный звук отсутствует</b></p>	<p>Убедитесь, что ваш телевизор может воспроизвести объемный звук (см. руководство пользователя телевизора).</p> <p>Убедитесь, что один беспроводной ресивер всегда установлен в положение L (левый), а второй - в положение R (правый) (см. стр. 14).</p> <p>Убедитесь, что плюсовой и минусовой контакты кабеля надежно подключены к адаптеру. Надежно подключите адаптеры к громкоговорителям.</p>

## НЕВОЗМОЖНО ЗАВЕРШИТЬ ВЫПОЛНЕНИЕ КАЛИБРОВКИ ЗВУКА ADAPTiQ® С ПОМОЩЬЮ САУНДБАРА SOUNDTOUCH 300

По завершении выполнения калибровки звука ADAPTiQ® с помощью саундбара SoundTouch 300 прослушайте голосовые сообщения о следующих ошибках:

СООБЩЕНИЕ ОБ ОШИБКЕ	ПРОБЛЕМА	ДЕЙСТВИЕ
1	Микрофон на головных телефонах ADAPTiQ не определяет наличие звука.	Надежно закрепите все кабели. Отключите кабель головных телефонов ADAPTiQ® и снова подключите его к разъему саундбара. Убедитесь, что отверстие микрофона, расположенное на верхней стороне головных телефонов ADAPTiQ не заблокировано. Возможно, головные телефоны ADAPTiQ повреждены. Для замены поврежденных деталей обратитесь в Отдел работы с клиентами Bose.
2	В комнате слишком шумно.	Перезапустите аудио калибровку ADAPTiQ в тишине.
3	Головные телефоны ADAPTiQ расположены слишком близко к акустической системе.	Переместите головные телефоны ADAPTiQ подальше от акустической системы.
4	Положения для прослушивания очень похожи.	Переместите их на 0,3 - 0,6 м от предыдущего положения для прослушивания.
5	Головные телефоны ADAPTiQ не могут снять показания во время движения.	Не шевелитесь.

После устранения проблем необходимо перезапустить выполнение аудио калибровки ADAPTiQ (см. стр. 22).

В случае трансляции других сообщений об ошибке обратитесь в отдел работы с клиентами Bose®.





836462-0010