

BOSE[®]



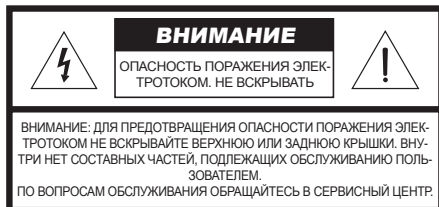
LIFESTYLE[®] V35/V25 ДОМАШНИЕ РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ
LIFESTYLE[®] T20/T10 СИСТЕМЫ ДОМАШНИХ КИНОТЕАТРОВ

Руководство по эксплуатации

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста, прочтите данное руководство

Пожалуйста, выберите время и внимательно прочтите приведенные в настоящем руководстве указания. Они помогут Вам правильно настроить систему и управлять ей, открывая доступ к ее широким возможностям. Пожалуйста, сохраните руководство для наведения справок в дальнейшем.



Значок в виде молнии со стрелкой в равностороннем треугольнике предупреждает пользователя о наличии внутри корпуса системы неизолированных проводников под опасным напряжением, которое может достигать величины, достаточной для создания опасности поражения электротоком.



Значок в виде восклицательного знака в равностороннем треугольнике предупреждает пользователя о наличии важных указаний по управлению и обслуживанию в настоящем руководстве.

ОСТОРОЖНО:

- Чтобы предотвратить опасность возгорания или поражения электротоком, не подвергайте изделие воздействию дождя или влаги.
- Не допускайте попадания капель или брызг на систему. Не ставьте около нее предметы, наполненные жидкостями — например, вазы. Как и для любого изделия электроники, недопустимо попадание жидкости на какие-либо составные части системы. Это может привести к неисправности и/или к пожару.
- Не ставьте на аппарат или около него источники открытого огня, например, свечи.
- Храните батарейки пульта ДУ в недоступном для детей месте. Неправильное обращение с ними может привести к пожару или химическому ожогу. Запрещается перезаряжать батарейки, разбирать их, нагревать свыше 100°C или сжигать. Сдавайте батарейки на утилизацию. Заменяйте их только батарейками предписанного типа и модели.
- В составе имеются мелкие детали, способные вызвать удушье. Недопустимо для детей до 3 лет.



ВНИМАНИЕ:

- Запрещается внесение изменений в систему или ее принадлежности. Неавторизованные изменения могут сказаться на безопасности, соответствии нормативам и качестве звучания системы, а также аннулировать гарантию.
- Долговременное воздействие громкой музыки может привести к нарушению слуха. Лучше не допускать излишней громкости при прослушивании через наушники, особенно в течение продолжительного времени.

Примечания:

- Если в качестве выключателя используется вилка сетевого шнура или приборная розетка, она должна быть всегда доступна.
- Изделием следует пользоваться в помещении. Оно не рассчитано на использование вне помещений и не испытывалось в таких условиях, как улица, автофургон или судно.
- Данная система рассчитана на эксплуатацию только с блоком питания из комплекта поставки.
- Этикетка находится на нижней панели системы.

Дополнительные меры безопасности

См. дополнительные указания на листке Важные указания по безопасности, вложенном в упаковку.

Батарейки



Пожалуйста, сдавайте разряженные батарейки на утилизацию в установленном местными правилами порядке. Запрещается сжигать их.

Излучения по классу В

Данное устройство соответствует пределам высокочастотного излучения, установленным FCC и нормативами Канады для всех слоев населения. Оно не должно совмещаться или использоваться совместно с любыми другими антеннами или передатчиками.



Данное изделие соответствует всем требованиям директивы EU Directive, как предписано законом. Полная декларация соответствия приведена на www.Bose.com/compliance.

Примечание

По мере возможности данное оборудование было испытано и найдено соответствующим ограничениям для цифровых устройств Class B в соответствии с Частью 15 Правил FCC.

Данные ограничения призваны обеспечить оправданную защиту от вредоносных помех в жилой обстановке. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать высокочастотную энергию и, в случае установки и эксплуатации с отступлениями от инструкций, может создавать вредоносные помехи для радиокommunikаций. Однако это не является гарантией от того, что помехи не возникнут в отдельных вариантах установки. Если данное оборудование вызывает помехи, вредящие приему радио- или телепередач, что можно определить путем включения и выключения оборудования, Вы должны попытаться устранить помехи, применив один или несколько из следующих способов:

- Изменить ориентацию или размещение приемной антенны.
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Подсоединить оборудование к розетке, входящей в другой контур, нежели розетка, к которой подсоединен приемник.
- Обратиться за помощью по месту приобретения оборудования или к опытному специалисту в области радио- и телевизионной техники.

Внесение изменений или доработка без специального разрешения Bose Corporation способна аннулировать правомочность эксплуатации данного изделия пользователем.

Эксплуатация подчинена двум следующим условиям: (1) Данное устройство не может вызывать вредоносные помехи, и (2) данное устройство должно принимать любые помехи, в том числе помехи, которые могут вызвать нежелательное действие.

Для записи

Компания Bose рекомендует записать здесь и в Регистрационной Карточке Изделия сведения о модели системы и серийные номера.

Серийные номера указаны на нижней панели консоли и панели соединителей модуля Acoustimass®.

Наименование модели системы и номер (на упаковке):

LIFESTYLE® _____

Серийные номера:

Консоль управления: _____

Модуль Acoustimass®: _____

Сведения о торговой организации:

Название: _____

Телефон: _____

Дата продажи: _____

Пожалуйста, сохраните товарный чек и копию Регистрационной Карточки Изделия вместе с настоящим руководством.

Изготовлено по лицензии Dolby Laboratories. «Dolby» и значок в виде сдвоенной буквы «D» являются торговыми марками Dolby Laboratories. Конфиденциальные неопубликованные работы, ©1992-1997 Dolby Laboratories. Все права сохранены.

В данном изделии содержится одна или более программ, защищенных международными законами об авторском праве и законами США как неопубликованные работы. Они конфиденциальны и являются собственностью Dolby Laboratories. Их воспроизведение или обнаружение, полностью или частично, или выполнение с ними производных работ без специального разрешения Dolby Laboratories запрещено. ©1992-1996 Dolby Laboratories, Inc. Все права сохранены.



Изготовлено по лицензиям и патентам США #: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 и другим патентам США и других стран, выпущенных или находящихся на рассмотрении. Обозначение DTS и показанный здесь значок являются зарегистрированными торговыми марками. В состав изделия входит программное обеспечение.

DTS Digital Surround и логотипы DTS являются торговыми марками DTS, Inc. ©DTS, Inc. Все права сохранены.

Разработано с применением технологии UEI Technology™ по лицензии Universal Electronics Inc. ©UEI 2000-2002.

«HDMI», логотип HDMI и «High-Definition Multimedia Interface» являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками HDMI Licensing, LLC, в США и других странах.

«Apple TV» является торговой маркой Apple, Inc. «Xbox» является торговой маркой Microsoft Corporation. «TiVo» является торговой маркой Tivo, Inc. или дочерних предприятий. Прочие торговые марки являются собственностью соответствующих правообладателей.

Применимо только к домашним развлекательным системам LIFESTYLE® V25 и V35



Маркировка «Made for iPod» означает, что электронный компонент рассчитан на подключение iPod и имеет сертификат разработчика в соответствии со стандартами качества Apple.

Компания Apple не несет ответственности за эксплуатацию данного устройства или его соответствие стандартам безопасности и действующим нормативам.

iPod и iPhone являются торговыми марками Apple, Inc., зарегистрированными в США и других странах. Все прочие марки являются зарегистрированными торговыми марками и торговыми марками Bose Corporation.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ 2

ВВЕДЕНИЕ 1

- Добро пожаловать 1
- Отличительные особенности системы 1
- Если требуется помощь 1

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ 2

КОНСОЛЬ УПРАВЛЕНИЯ 5

УПРАВЛЕНИЕ ВКЛЮЧЕНИЕМ/ВЫКЛЮЧЕНИЕМ 6

- Запуск системы 6
- Включение телевизора 6
- Выключение системы 6

УПРАВЛЕНИЕ ПОДКЛЮЧЕННОЙ АППАРАТУРОЙ 7

- Выбор подключенного устройства 7
- Просмотр телепередач 8
 - Использование декодера кабельного телевидения 8
 - Использование тюнера телевизора 8
 - Настройка на телеканал 8
- Воспроизведение с аудио- и видеоаппаратуры 9
- Прослушивание входного сигнала устройства Bose link 9
- Воспроизведение с iPod или iPhone (только V25 и V35) 10

- Использование входов передней панели 11
 - Вход USB передней панели 11
 - Передний аналоговый A/V вход 12
 - Передний вход HDMI 12
- Изменение вида изображения 12

ПРОСЛУШИВАНИЕ РАДИОПЕРЕДАЧ (СИСТЕМЫ V25 и V35) 13

- Выбор режима радио 13
- Настройка на радиостанцию 13
- Запись предустановленной радиостанции 13
- Вызов предустановленной радиостанции 13
- Удаление предустановленной радиостанции 13
- Дополнительные настройки тюнера 13

КНОПКИ MORE И НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ 14

- Кнопки MORE 14
 - Включение функции кнопки MORE 14
 - Действие кнопок 14
- Изменение настроек системы 15

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА УСТАНОВКИ	18
О режиме установки	18
Меню установки Setup.....	18
РАСШИРЕНИЕ ЗВУЧАНИЯ НА ДРУГОЕ ПОМЕЩЕНИЕ (СИСТЕМЫ V25 и V35)*	19
Расширение системы	19
Принципы расширения	19
Уход и Обслуживание	20
Замена батареек.....	20
Очистка.....	20
Просмотр системной информации.....	20
Устранение неполадок	21
Сброс системы	24
Спаривание пульта ДУ и консоли.....	24
Выполнение обновления программного обеспечения системы.....	24
Связь с сервисной службой.....	24
Технические характеристики	25

Добро пожаловать

Благодарим Вас за выбор системы Bose® LIFESTYLE® для Вашего дома. Эта элегантная и простая в эксплуатации система обеспечивает великолепное качество воспроизведения — как музыки, так и видео.

К этому времени Вы, должно быть, успешно установили свою систему с помощью системы интеллектуальной интеграции Unify™ и откалибровали звучание в помещении с помощью системы калибровки звука ADAPTiQ®.

В данном руководстве описывается Ваш новый пульт ДУ и показывается, как управлять системой и подключенной к ней аппаратурой.

Отличительные особенности системы

- Система интеллектуальной интеграции Unify™ помогает с легкостью добавлять к системе аппаратуру
- Система калибровки звука ADAPTiQ, которая оптимизирует качество звучания системы в помещении
- Пульт дистанционного радиуправления
- Возможность подключения HDMI
- Преобразование видео с повышением качества до 1080p
- Просмотр фотографий с помощью флэш-устройства USB
- Встроенный интерфейс iPod/iPhone и док (только системы V25 и V35)
- AM/FM радио (только системы V25 и V35)
- Может выдавать звук в 14 дополнительных помещений и мест (только системы V25 и V35, неприменимо к системам, предназначенным для Японии)

Если требуется помощь

Если при эксплуатации новой системы LIFESTYLE® возникли вопросы, зайдите на <http://owners.Bose.com> в интернете. Там приведены полезные сведения по управлению.

Если Вы испытываете какие-либо затруднения при управлении, обязательно сверьтесь с таблицей устранения неполадок на стр. 21. С помощью приведенных здесь полезных советов Вы сможете разрешить большинство общих проблем эксплуатации.

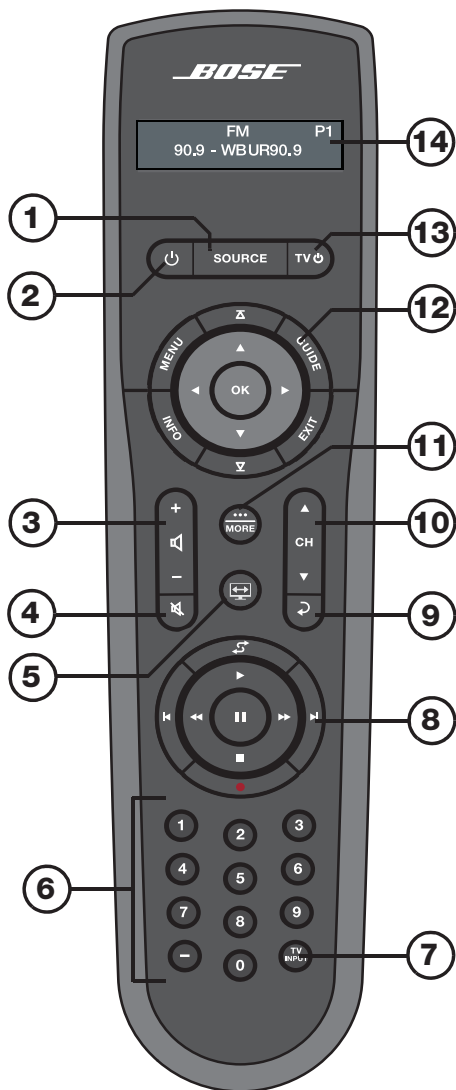
ЭТО ВАЖНО! – Пожалуйста, сразу же зарегистрируйте свое изделие!

Регистрация изделия позволяет Вам получать уведомления об обновлениях программного обеспечения системы, позволяющих поддерживать оптимальное качество изделия. Это также позволит нам высылать Вам сведения о новой продукции и специальных предложениях Bose.

Пожалуйста, при регистрации следуйте указаниям Регистрационной Карточки Изделия. Отказ от регистрации не влияет на действие ограниченной гарантии.

Пульт Дистанционного Управления

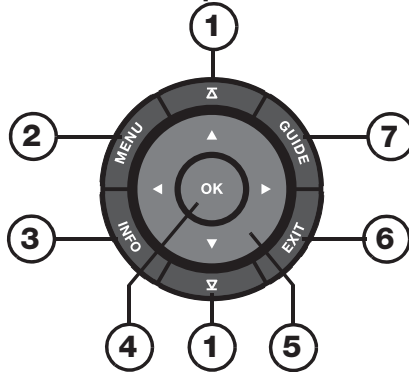
Данный усовершенствованный пульт дистанционного радиоуправления работает из любого места в помещении. Нет необходимости наводить его на консоль управления.



- 1 Кнопка **SOURCE** – Для отображения и выбора подключенной аппаратуры в перечне на телеэкране
- 2 **Выключатель** – Включение/выключение системы LIFESTYLE® (для выключения всех помещений нажмите и удерживайте в нажатом положении)
- 3 **Громкость Вверх/Вниз** – Повышение (+) или снижение (–) уровня громкости системы
- 4 **Отключение звука** – Отключение/включение громкоговорителей системы (для выключения/включения всех помещений нажмите и удерживайте в нажатом положении *)
- 5 **Вид изображения** – Изменение способа представления видео
- 6 **Цифровая клавиатура** – Для ручного ввода номеров каналов и параметров
- 7 **ТВ вход** – Выбор входа телевизора
- 8 **Управление воспроизведением** – См. стр. 3
- 9 **Последний канал** – Возврат к последнему каналу или значению параметра
- 10 **Канал вверх/вниз** – Следующий/предыдущий канал или параметр
- 11 **MORE** – Вывод дополнительных специфических меню управления аппаратурой и информации на телеэкран
- 12 **Управление навигацией** – См. стр. 3
- 13 **Выключатель телевизора** – Включение/выключение телевизора
- 14 **Информационный дисплей** (пульты систем V25 и V35)

*Для систем V25 и V35, выдающих звук в другое помещение с помощью Bose® link OUT (кроме систем, предназначенных для Японии)

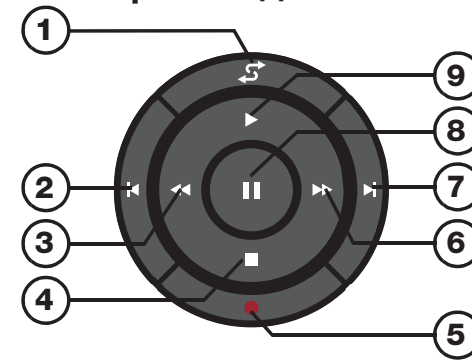
Управление навигацией



- 1** Страница вверх/вниз – Переход к следующей/предыдущей странице
- 2** MENU – Вызов меню подключенного устройства
- 3** INFO – Вывод программной информации
- 4** OK – Выбор или подтверждение подсвеченной позиции
- 5** Влево/вправо или вверх/вниз – Управление движением
- 6** EXIT – Выход из меню или сброс вывода на телеэкран
- 7** GUIDE – Вызов меню телепередач или декодера кабельного телевидения, или всплывающего меню проигрывателя Blu-ray Disc™

Примечание: См. «Управление подключенной аппаратурой» на стр. 7, где использование управление навигацией и воспроизведением для выбранных источников сигналов описано более подробно.

Управление воспроизведением



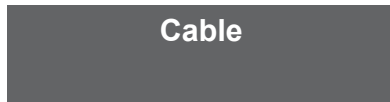
- 1** Воспроизведение в случайном порядке
- 2** Ускоренное воспроизведение/Переход в обратном направлении
- 3** Поиск в обратном направлении/«Перемотка»
- 4** Остановка
- 5** Запись
- 6** Поиск в прямом направлении/Ускоренное продвижение вперед
- 7** Быстрый переход/Переход в прямом направлении
- 8** Пауза
- 9** Воспроизведение

Информационный дисплей (пульты систем V25 и V35)

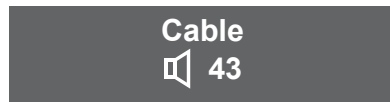
Дисплей выдает информацию управления и состояния системы.

Примеры:

- Идентификация источника сигнала



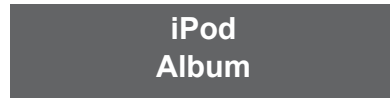
- Громкость



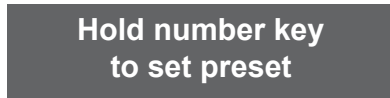
- Тюнер



- iPod



- Запросы системы управления



Кнопка подсветки пульта

При нажатии на кнопку подсветки, расположенную на задней панели подсвечиваются кнопки пульта (и дисплей — для систем V25 и V35). Через несколько секунд подсветка автоматически выключается для продления срока службы батареек.



Кнопка подсветки



Для настройки яркости подсветки:

Примечание: Во избежание потери настройки радиоприемника перед выполнением этой настройки переключитесь с AM или FM на любой другой источник сигнала.

1. Нажмите одновременно и удерживайте в нажатом положении кнопку подсветки и кнопку ОК в течение 5 секунд.
2. Нажмите кнопку навигации «вверх/вниз», чтобы выбрать Яркость или контрастность.
3. Нажмите кнопку навигации «влево/вправо», чтобы повысить или понизить уровень подсветки.
4. Нажмите кнопку ОК либо кнопку подсветки, чтобы вернуться к обычному управлению.

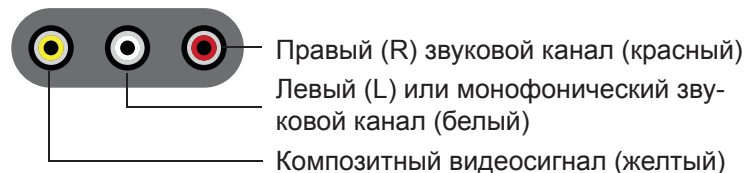


① Индикатор включения

- Красный Система выключена (режим ожидания)
- Мигает зеленым Система запускается
- Светится зеленым Система включена и готова к работе в главном или других помещениях
- Янтарный Система выключена, заряжается iPod (только для систем V25 и V35)

② A/V входы передней панели

Для кратковременного подсоединения аудио- и видеоаппаратуры, например, camкодера.



③ Выход на наушники

Для подсоединения стереофонических наушников со стереофонической вилкой 3,5 мм. Уровень громкости управляется регуляторами аппарата.

④ Кнопки управления



Включение/выключение системы

Source

Вывод перечня источников сигнала на телеэкран



Выключение/включение громкоговорителей системы



Снижение уровня громкости системы



Повышение уровня громкости системы

Setup

Вызов меню настройки Setup (нажать и отпустить) или системной информации (нажать и удерживать)

⑤ Передний вход USB

Для просмотра файлов фотоснимков на устройстве USB, в том числе цифровой камеры. Кроме того, предназначен для обновления программного обеспечения системы.

⑥ Передний вход HDMI

Для кратковременного подсоединения устройства HDMI, например, видеокамеры.

УПРАВЛЕНИЕ ВКЛЮЧЕНИЕМ/ВЫКЛЮЧЕНИЕМ

Запуск системы



Нажмите кнопку выключателя на пульте или консоли.

Чтобы свести к минимуму расход электроэнергии, в режиме ожидания система работает при очень низком уровне потребления. Ввиду этого для запуска системы требуется несколько секунд. Индикатор включения на консоли начинает мигать зеленым цветом при запуске системы.

Когда мигание сменяется постоянным свечением, система включена и готова к работе.

SOURCE

При нажатии на кнопку SOURCE система также включается, а затем выводит на телеэкран меню источников сигнала SOURCE.

Setup

При нажатии на кнопку Setup система также включается, а затем выводит на телеэкран меню настройки Setup.

Включение телевизора



Если пульт ДУ запрограммирован при начальной установке, нажмите кнопку включения телевизора на пульте, чтобы включить телевизор. В противном случае воспользуйтесь пультом из комплекта поставки телевизора.

Выключение системы



Нажмите кнопку выключателя на пульте или консоли управления. Система выключится автоматически через несколько секунд. Однако, если Вы решили пользоваться выключателями подключенной аппаратуры, автоматическое выключение приостанавливается, и Вам следует выполнить выключение с помощью меню управления.

Выбор подключенного устройства

Меню SOURCE позволяет выбирать подключенные устройства.

1. Нажмите кнопку SOURCE на пульте ДУ, чтобы вывести перечень подключенных устройств на телеэкран. Выбранное в данный момент устройство выделяется подсветкой, как это показано на следующем примере:



Подсвеченный выбор

2. Для перемещения подсветки вниз по перечню и выбора нужного источника сигнала удерживайте в нажатом положении кнопку SOURCE.
 - Для выбора источника сигнала можно также воспользоваться кнопкой «вверх» (▲) или «вниз» (▼) управления навигацией.
 - Если устройство получило наименование в процессе установки, назначенное имя появляется в списке. Устройства без наименования обозначаются по своему входу, например, «Input 1 (HDMI)» и «Input 2 (HDMI)».
 - Если выбранное устройство не включено, на экран выводится сообщение, напоминающее Вам о необходимости убедиться в том, что устройство включено.

Просмотр телепередач

Телевизор может принимать содержание программ с помощью декодера кабельного телевидения или встроенного в телевизор тюнера.

Примечание: Поскольку большинство телевизоров поставляются с ИК (инфракрасным) пультом ДУ, может оказаться необходимым наводить пульт Bose® на телевизор, чтобы управлять им.

Использование декодера кабельного телевидения

При подключении кабельного, спутникового или другого декодера к телевизору он отображается в меню источников сигнала SOURCE под тем именем, которое было ему присвоено в процессе установки.

1. Нажмите кнопку SOURCE на пульте ДУ и выберите устройство, обеспечивающее прием телепередач.
2. Настройтесь на канал. См. «Настройка на телеканал».

Использование тюнера телевизора

При использовании тюнера телевизора для приема телепрограмм:

1. Выберите «TV» с помощью кнопки SOURCE на пульте ДУ.
2. Выберите встроенный тюнер с помощью кнопки управления входами телевизора.

3. Настройтесь на канал. См. «Настройка на телеканал».

Для возврата и выбора другого источника сигнала сначала выберите вход системы Bose с помощью кнопки управления входами телевизора, а затем выберите другой источник с помощью кнопки SOURCE.

Настройка на телеканал

Настроиться на телеканал можно с помощью одного из следующих способов.



Введите номер канала с помощью цифровой клавиатуры и нажмите кнопку ОК. Для номеров, содержащих тире или точку, пользуйтесь кнопкой «—».



Для переключения каналов нажимайте кнопку «вверх» (▲) или «вниз» (▼).

Нажмите кнопку ↪, чтобы настроиться на канал, выбранный последним.



Нажмите кнопку GUIDE. Чтобы выбрать программу из списка, пользуйтесь кнопками управления движением, переходу к следующей/предыдущей странице и кнопкой ОК.

Воспроизведение с аудио- и видео-аппаратуры

В процессе интерактивной настройки возможно подключение аудиовизуального устройства, например, цифрового устройства видеозаписи, CD, DVD или Blu-ray Disc™ проигрывателя. Обычно они подсоединяются к входам 1-5.

Если пульт ДУ Bose® запрограммирован на управление таким устройством, то для этого предназначены следующие кнопки.



MENU	Вызов меню устройства (при его наличии) или меню настройки системы
GUIDE	Вызов всплывающего меню Blu-ray
INFO	Вывод информации устройства
EXIT	Выход из меню
	На одну позицию вверх
	На одну позицию вниз
	Влево
	Вправо
	Выбор
	Следующая страница, канал или диск
	Предыдущая страница, канал или диск



	Воспроизведение
	Пауза
	Остановка
	Запись
	Ускоренное продвижение или поиск в прямом направлении
	Ускоренное продвижение или поиск в обратном направлении
	Быстрый переход или продвижение вперед
	Ускоренное воспроизведение или продвижение назад
	Режим случайного воспроизведения

Прослушивание входного сигнала устройства Bose link

Можно воспользоваться системой LIFESTYLE® для прослушивания сигнала от совместимой с Bose link системой, например, другой системы LIFESTYLE®. Подсоедините эту систему к разъему Bose link IN на задней панели консоли управления.

Для прослушивания источника сигнала Bose link выберите «Bose link» с помощью кнопки SOURCE.

Обязательно подсоедините устройство Bose link, прежде чем пытаться выбрать его. Оно не появится в перечне SOURCE до его подсоединения.

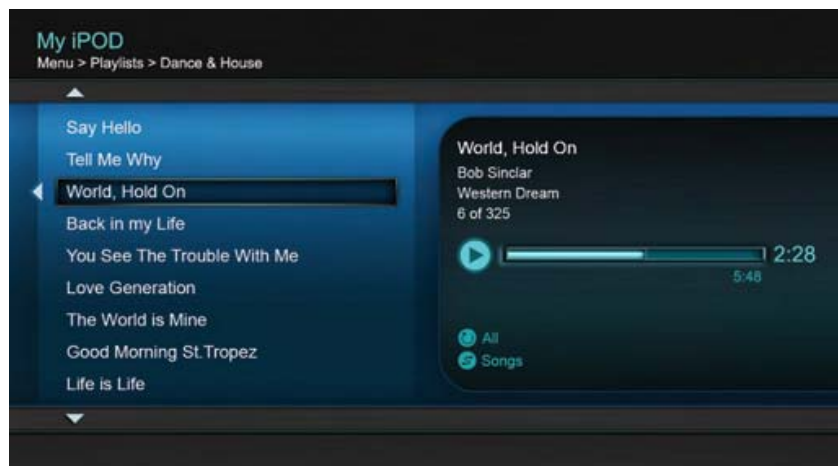
Воспроизведение с iPod или iPhone (только V25 и V35)

Система LIFESTYLE® может воспроизводить звук и видео с iPod или iPhone.

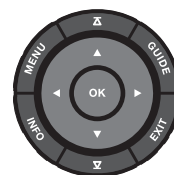
Обязательно установите iPod в док, прежде чем пытаться выбрать его. Он не появится в перечне SOURCE до его установки в док.

Меню и содержимое iPod появляются с левой стороны экрана (см. следующий пример).

Воспроизводящийся трек отображается справа.



Для управления подсоединенным iPod предусмотрены следующие органы.



MENU Вверх на один уровень меню (нажмите и удерживайте в нажатом положении для перехода к самому верхнему уровню меню) (при воспроизведении видео, паузе и возврате в меню)



Вверх на одну страницу



Вниз на одну страницу



Вверх на одну позицию меню (нажмите и удерживайте в нажатом положении для быстрой прокрутки)



Вниз на одну позицию меню (нажмите и удерживайте в нажатом положении для быстрой прокрутки)



Вверх на один уровень меню (при воспроизведении видео, паузе и возврате в меню)



Вниз на один уровень меню



Вниз на один уровень меню



Воспроизведение



Пауза



Остановка



Следующий трек или закладка аудио



Предыдущий трек или закладка аудио



Ускоренное продвижение вперед



Ускоренное продвижение назад



Вкл./выкл. Режимы случайного воспроизведения



Использование входов передней панели

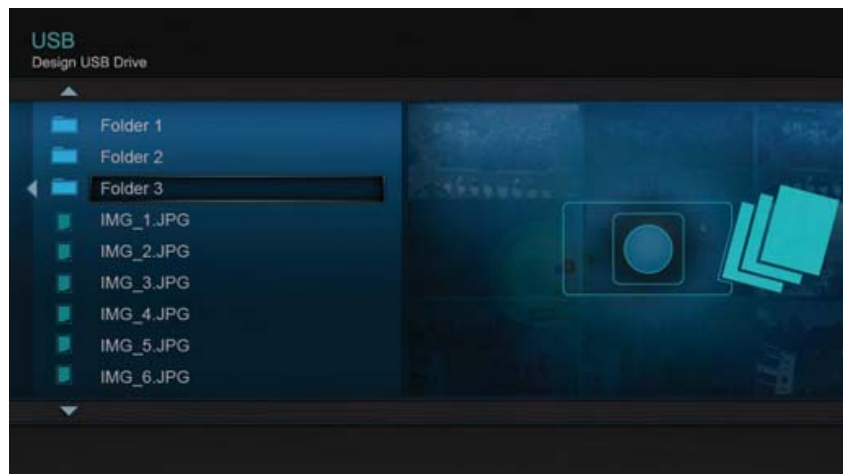
На передней панели консоли имеются аналоговые A/V входы, а также входы USB и HDMI. Эти входы отображаются в меню SOURCE как A/V (Front), USB и HDMI (Front), только при подсоединении устройства. Эти входы предназначены для кратковременного подсоединения таких устройств, как видеочамера или цифровая камера.

Вход USB передней панели

Система LIFESTYLE® может выводить файлы фотоснимков (только в формате .jpg или .jpeg) с запоминающего устройства USB.

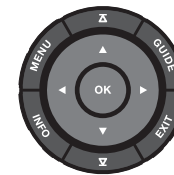
При выборе источника USB в левой части экрана выводится сначала перечень каталогов, а затем — отдельных файлов фотоснимков.

При выборе каталога отображается его содержимое.



Для просмотра цифровых фотоснимков предназначены следующие органы управления.

	Вверх на одну позицию меню (нажмите и удерживайте в нажатом положении для повтора)
	Вниз на одну позицию меню (нажмите и удерживайте в нажатом положении для повтора)
	Вверх на один уровень каталога, или выход и возврат к перечню каталогов (при просмотре слайд-шоу)
	Вниз на один уровень каталога
	Вверх на один уровень каталога, или выход и возврат к перечню каталогов (при просмотре слайд-шоу)
	Вниз на один уровень каталога (если подсвечен каталог), или запуск слайд-шоу (если подсвечен файл фотоснимка)
	Вверх на 9 позиций
	Вниз на 9 позиций
	Выход из слайд-шоу и возврат к перечню каталогов
	Воспроизведение подсвеченного каталога как слайд-шоу
	Пауза слайд-шоу
	Выход из слайд-шоу и возврат к перечню каталогов
	Следующее изображение
	Предыдущее изображение



Передний аналоговый A/V вход

Этим входом можно воспользоваться для подключения устройств, оснащенных выходом композитного видеосигнала и левым/правым звуковыми выходами. Пульт ДУ Bose® не управляет подключенными к этому входу устройствами. Следует пользоваться органами управления устройства и пультом ДУ, который поставляется с ним.

Передний вход HDMI

Этим входом можно воспользоваться для подключения устройств, оснащенных выходом HDMI. Пульт ДУ Bose® не управляет подключенными к этому входу устройствами. Следует пользоваться органами управления устройства и пультом ДУ, который поставляется с ним.

Изменение вида изображения



Нажмите кнопку изменения вида изображения для вывода меню вариантов форматирования. Продолжайте нажимать эту кнопку, чтобы выделить подсветкой выбранный вариант. Телевизионное изображение изменится сразу же после выбора формата.



Normal

Оставляет исходное изображение без изменений



Auto-Wide

Заполнение по ширине экрана без обрезки содержимого



Stretch 1

Растяжение изображения равномерно от центра.



Stretch 2

Растяжение краев изображения в большей степени, чем центрального участка



Zoom

Увеличение изображения (пользуйтесь кнопками управления навигацией «вверх»/«вниз», чтобы сместить изображение на экране по вертикали).



Gray Bars

Расположение вертикальных серых полос слева и справа от изображения стандартного разрешения.



Fit

Уместить изображение в экран.

Прослушивание Радиопередач (Системы V25 и V35)

Выбор режима радио

1. Нажмите кнопку SOURCE.
2. Продолжайте нажимать кнопку SOURCE, чтобы выбрать FM или AM в меню SOURCE.

Настройка на радиостанцию

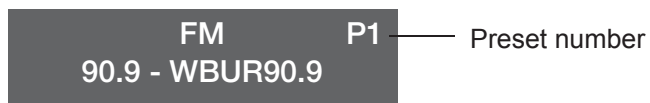


- Нажимайте кнопку ► (вверх) или ◄ (вниз), чтобы перестраивать частоту в выбранном диапазоне.
- ИЛИ
- Нажимайте кнопку ►► (поиск следующей) или ◄◄ (поиск предыдущей), чтобы найти следующую/предыдущую радиостанцию с сильным сигналом.

Запись предустановленной радиостанции

Встроенный тюнер способен записать до 25 FM и 25 AM предустановленных радиостанций.

1. Настройтесь на радиостанцию.
2. Для предустановок 1-9 нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку с цифрой. Для предустановок 10-25 нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку ОК, чтобы записать радиостанцию в следующую свободную ячейку.



Вызов предустановленной радиостанции

Для вызова записанных предустановок:



- Нажмите кнопку выбора канала «вверх» ▲ или «вниз» ▼, чтобы перейти к следующей или предыдущей предустановке.



- Для быстрого доступа к предустановкам 1-9 нажмите цифровую кнопку с номером.

Удаление предустановленной радиостанции

1. Вызовите предустановленную радиостанцию, которую желаете сохранить.
2. Нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку ОК до тех пор, пока номер предустановки не исчезнет с дисплея.

Дополнительные настройки тюнера

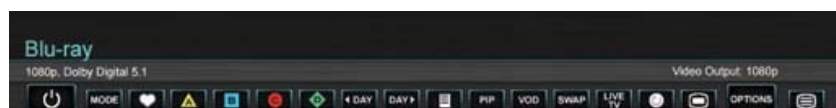
1. Нажмите кнопку MORE и выберите OPTIONS.
2. Выберите в меню вариант для смены (подробнее см. «Меню OPTIONS» на стр. 16):
 - Current Station (Принимаемая радиостанция): Allow Stereo (разрешить стерео), Stereo Off (стерео выкл.)
 - RDS: On (вкл.), Off (выкл.)

Кнопки MORE и НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ

Кнопки MORE



Нажмите кнопку MORE, чтобы вызвать меню дополнительных функций для выбранного источника сигнала, которое выводится в верхней части экрана. Вид меню зависит от выбора источника. На следующем примере показано, как такие кнопки выглядят на телевизоре.



Включение функции кнопки MORE

1. Нажмите кнопку MORE на пульте ДУ.
2. С помощью кнопок управления движением (◀) и (▶) выделите подсветкой кнопку, функцию которой нужно выполнить.
3. Нажмите кнопку ОК на пульте ДУ.

Действие кнопок



Включение/выключение устройства.



Вывод перечня избранных каналов.



Выполнение функций A, B, C или D в интерактивном меню программ.



Разрешение или запрет режима телетекста.



Выполнение функций красной, зеленой, желтой или синей кнопки для проигрывателей Blu-ray Disc™, телевизионных декодеров и телетекста.



Вывод меню программ для предыдущего или следующего дня.



Вывод списка воспроизведения записанных программ.



Включение режима «картинка в картинке».



Доступ к видео по запросу.



Переключение телевизора на прямую передачу.



Переключение режимов DVD и видеомagneфона комбинированного проигрывателя.

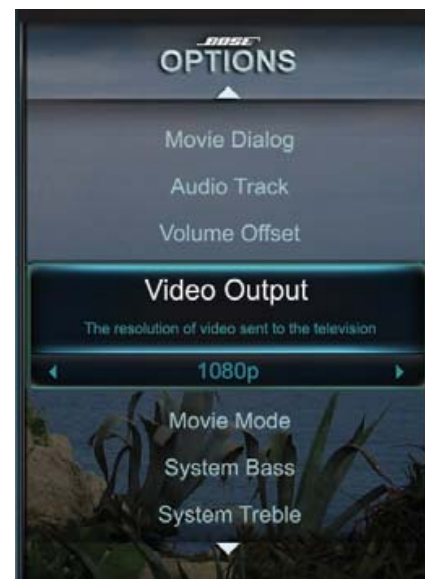
	Перемещение к верхней позиции меню устройства.
	Повтор трека iPod или другого цифрового медиаплеера.
	Переключение тюнеров, если их несколько в устройстве.
	Доступ к системному меню декодера телевидения.
	Доступ к интерактивным возможностям некоторых сервисов цифрового телевидения (только Европа).
	См. далее «Изменение настроек системы».

Изменение настроек системы

Количество позиций в меню OPTIONS зависит от выбора источника сигнала.

1. Нажмите кнопку MORE на пульте ДУ.
2. С помощью кнопок управления движением (◀ ▶) выделите подсветкой позицию OPTIONS

3. Нажмите кнопку OK на пульте ДУ, чтобы вызвать меню OPTIONS для выбранного источника сигнала. Ниже приведет пример для видеоаппаратуры.



- Подсвеченный вариант
- Выбранное значение

4. С помощью кнопок управления движением (▲ ▼) выделите подсветкой вариант, значение которого желаете изменить.
5. С помощью кнопок управления движением (◀ ▶) выберите значение.
6. Нажмите кнопку EXIT для завершения.

Меню OPTIONS

Вариант	Доступные значения
Sound	Original Воспроизведение стереофонического звука при поступлении его от источника. Recommended* Воспроизведение 5-канального звука в зависимости от того, поступает ли от источника 2-канальный или 5-канальный сигнал. Alternative..... Воспроизведение 5-канального звука вне зависимости от того, поступает ли от источника 2-канальный или 5-канальный сигнал. Enhanced Mono Воспроизведение имитационного объемного звука при приеме от источника монофонического звукового сигнала
Current Station (только V35/V25)	Allow Stereo* Разрешение стереофонического звука для принимаемой FM радиостанции. Stereo Of Прием выбранной радиостанции в монофоническом режиме. Может помочь при настройке на радиостанцию со слабым сигналом.
RDS (только V35/V25)	On* Вывод информации RDS information на пульт ДУ. Off..... Информации RDS на пульте ДУ нет.
Game Mode	On..... Повышение качества изображения для игровых приставок. Off* Обычное качество изображения.
Audio Compression	Off* Звуковая дорожка воспроизводится без изменений. Enhance Dialog Улучшение выходного звукового сигнала, позволяющее отчетливее слышать диалоги. Smart Volume Сокращение диапазона уровней громкости звуковой дорожки фильма, причем различие между чрезмерно громкими всплесками и мягкими звуками менее заметно.
Audio Track	Track 1* Выбор трека 1 из внешнего звукового потока, несущего несколько звуковых дорожек. Track 2..... Выбор трека 2 из внешнего звукового потока, несущего несколько звуковых дорожек. Both Tracks..... Выбор треков 1 и 2 из внешнего звукового потока. Not Available..... Автоматически выбирается при приеме только одной звуковой дорожки
Volume Offset	Повышение уровня громкости выбранного источника сигнала относительно других источников (0* до 10)
Source Overscan	On..... Применение окаймления на экране для выбранного источника видеосигнала. Off* Видеосигнал источника не изменяется.
System Bass	Регулировка уровня низких частот: От -9 до Normal* и до +6 (После калибровки ADAPTiQ®). От -14 до Normal* и до 14 (Без калибровки ADAPTiQ).

Вариант	Доступные значения
System Treble	Регулировка уровня высоких частот: От -9 до Normal* и до +6 (После калибровки ADAPTiQ®). От -14 до Normal* и до +14 (Без калибровки ADAPTiQ).
A/V Sync	Настройка задержки звука для синхронизации звука и видео От -2 до Normal* и до +5.
Rear Speakers	Регулировка уровня громкости тыловых громкоговорителей относительно фронтальных (от -10 до Normal* и до +6). Вариант недоступен, если для варианта Speakers выбрано значение Stereo (2) или Front (3).
Center Speaker	Регулировка уровня громкости фронтального центрального громкоговорителя относительно остальных (от -8 до Normal* и до +8) (недоступно, если для варианта Speakers выбрано значение Stereo (2)).
Speakers	Stereo (2)..... Задействованы только фронтальные левый и правый громкоговорители. Front (3)..... Задействованы только фронтальные левый, правый и центральный громкоговорители. Surround (5)* Задействованы все фронтальные и все тыловые громкоговорители.
Volume on TV	On* Позволяет системе отображать индикатор уровня громкости и индикатор отключения звука на телевизоре. Off..... Запрещает вывод на экран индикатора уровня громкости и индикатора отключения звука.
TV Speakers	On..... Передача звука HDMI на телевизор (звуковой сигнал телевизора не изменяется при подключении наушников к консоли управления или при нажатии кнопки отключения звука или регулировки уровня громкости на пульте ДУ). Off* Передача звука HDMI на громкоговорители системы LIFESTYLE®.
Video Output	Изменение разрешения (Standard/720p/1080i/1080p) видеосигнала, передаваемого на телевизор (в качестве вариантов выбора выводятся только значения, поддерживаемые телевизором).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА УСТАНОВКИ

О режиме установки

После выполнения начальной установки системы с помощью системы интеллектуальной интеграции Unify™ можно выполнить дополнительные настройки системы в любой момент — с помощью режима установки Setup.

Меню установки Setup

Для вызова меню Setup на телеэкран нажмите кнопку Setup на передней панели консоли управления. С помощью кнопок управления движением пульта ДУ выберите нужную позицию и следуйте указаниям на экране.

Позиция меню	Что можно сделать
Resume initial setup (Возобновить начальную установку) (см. Примечание 1)	Вернуться к процессу интерактивной установки на момент последнего завершенного события.
Restart initial setup (Перезапустить начальную установку) (см. Примечание 1)	Запустить процесс интерактивной установки сначала.
Language (Язык)	Изменить язык экранного меню.
ADAPTiQ®	Запустить процесс калибровки звука ADAPTiQ вариантов ТВ (см. Примечание 2)
TV options (Варианты ТВ) (см. Примечание 2)	<ul style="list-style-type: none">Запрограммировать пульт ДУ на управление телевизором.Заменить телевизор.Добавить, изменить или удалить звуковое соединение телевизора.

Позиция меню	Что можно сделать
Source setup options (Варианты настройки источника сигнала) (см. Примечание 2)	<ul style="list-style-type: none">Изменить имя устройства.Запрограммировать пульт ДУ на управление устройством и при необходимости добавить ИК передатчик.Удалить устройство.Добавить или изменить звуковое или видео соединение.
Add a device (Добавление устройства) (см. Примечание 2)	Добавить еще одно устройство или принадлежность к системе
Homewide (Дополнительные помещения) (см. Примечание 3)	<ul style="list-style-type: none">Выбрать режим кода дома: Standard (16 кодов дома, 16 кодом помещений) или Alternative (64 кода дома, 4 кода помещений).Изменить код помещения.Подробнее о многокомнатном режиме см. «Расширение звучания на другое помещение» (системы V25 и V35)*» на стр. 19.
Update (Обновление)	Выполнить обновление программного обеспечения системы (подробнее см. «Выполнение обновления программного обеспечения системы» на стр. 24”).
Teach mode (Режим обучения) (см. Примечание 2)	Передать ИК коды для программирования обучаемого пульта ДУ.
Exit (выход)	Вернуться к последнему выбранному источнику сигнала.

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Выводится только, если начальная установка не завершена.
2. Выводится только, если начальная установка завершена.
3. Выводится только для систем LIFESTYLE® V25 и V35, если начальная установка завершена.

РАСШИРЕНИЕ ЗВУЧАНИЯ НА ДРУГОЕ ПОМЕЩЕНИЕ (СИСТЕМЫ V25 и V35)*

Расширение системы

Система LIFESTYLE® способна выдавать звук качества Bose® в 14 дополнительных помещений Вашего дома.

При подсоединении совместимого с Bose link изделия к разъему Bose link OUT на консоли управления появляется возможность прослушивать другие источники звукового сигнала в других помещениях. Например, можно воспроизводить в главном помещении фильм на DVD, а в другом — слушать AM/FM радио.

За подробностями, а также по вопросу приобретения дополнительной продукции, обращайтесь к местному представителю Bose. См. листок с контактной информацией, прилагающийся к системе.

Принципы расширения

Для установки совместимой с Bose link системы в другом помещении следуйте указаниям, прилагаемым к изделию для расширения, и соблюдайте следующие правила:

- **Соединения Bose link** – Система не может работать с совместимыми с Bose link изделиями, подсоединенными одновременно к обоим разъемам Bose link IN и Bose link OUT connectors.
- **Коды помещений** – Акустическая система и пульт ДУ в другом помещении должны быть настроены на один и тот же код помещения. См. руководство пользователя из комплекта изделия Bose link относительно установки кода помещения.
- **Код дома** – Код дома позволяет осуществлять дистанционное управление в другом помещении для взаимодействия с консолью управления. Если Вы устанавливаете совместимую с Bose link акустическую систему в другом помещении, пульт ДУ, который ис-

пользуется в этом помещении, должен быть настроен на тот же код дома, что и тот, который хранится в консоли управления.

Ваша система настроена на код дома 15 предприятием-изготовителем. Чтобы просмотреть код дома, выберите Homewide в меню Setup, а затем выберите код дома. На экране Вы увидите код дома, а также представление того, как переключатели пульта ДУ второго помещения следует установить для соответствия кода дома в консоли управления.

Ваша система имеет два режима кода дома. Стандартный режим (Standard) предусматривает 16 кодов дома и 16 кодов помещений. Если Вы проживаете в многоквартирном доме, можно выбрать альтернативный режим (Alternative), который предусматривает 64 кода дома и 4 кода помещений.

Примечание: Переключение между режимами кода дома Standard и Alternative сбрасывает код дома в нуль (0).

- **Использование соединений HDMI** – Чтобы прослушивать звук в другом помещении от любого устройства, подсоединенного к входу HDMI 1, 2 или 3, Вы должны также выполнить аналоговое соединение между устройством и левым (L) и правым (R) звуковыми разъемами для этого входа. Аналогично, необходимо также аналоговое соединение, если выполнено цифровое соединение для входа 4 или 5.
- **Управление приемом радиопередач** – С помощью пульта ДУ дополнительного помещения можно выбрать и управлять радиоприемником, который встроено в консоль управления в главном помещении. Однако если желательнее прослушивать радиопередачи в обоих помещениях, можно слышать только одну и ту же радиостанцию.

*Неприменимо к системам, предназначенным для Японии.

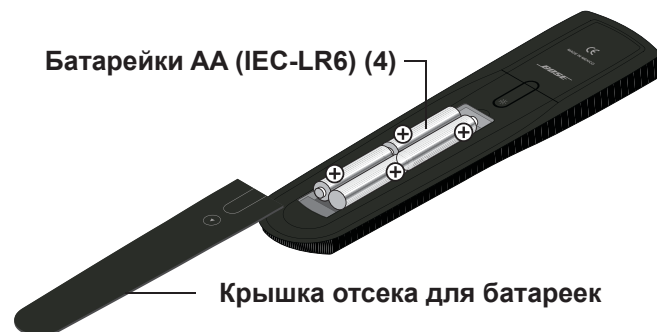
Уход и Обслуживание

Замена батареек

Если Вы заметите сокращение дальности действия или ошибки выполнения команд пульта ДУ, или если на дисплей выводится индикатор разряда батареек (системы V25 и V35), замените все 4 батарейки.



1. Снимите крышку отсека для батареек на задней панели пульта ДУ.



2. Извлеките старые батарейки.
3. Вставьте 4 новых батарейки AA (IEC-LR6) 1,5 В, соблюдая соответствие их полярности (+ и -) маркировке внутри отсека для батареек.
4. Вставьте крышку отсека для батареек на место.

Очистка

Можно протирать внешние поверхности мягкой сухой тканью. Можно также слегка пропылесосить решетки громкоговорителей.

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ пользоваться растворителями, химикатами или аэрозолями.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ допускать попадание жидкостей или предметов в какие-либо отверстия.

Просмотр системной информации

Нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку Setup на консоли управления, чтобы вывести на телеэкран следующую системную информацию:

- Серийный номер консоли управления, версию программного обеспечения и базу ИК данных.
- Серийный номер модуля Acoustimass® и версию программного обеспечения.
- Версию программного обеспечения радиоприемника
- Состояние телевизионных соединений.
- Идентификационный номер пульта ДУ и версию программного обеспечения.
- Код дома.
- Подключенные помещения Bose® link.
- Подсоединения устройств.

Нажмите кнопку Setup еще раз, чтобы удалить список с экрана.

Устранение неполадок

Неполадка	Что делать
Система не реагирует на основные операции пульта ДУ Bose®	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь в том, что консоль управления включена. • Убедитесь в том, что в пульт ДУ вставлены батарейки. • Сбросьте систему. См. «Сброс системы» на стр. 24. • Нажмите любую кнопку на пульте ДУ и посмотрите на индикатор включения консоли управления. При каждом нажатии он должен мигать. <p>Если это не так, см., «Спаривание пульта ДУ и консоли» на стр. 24. Выполните процедуру</p>
Пульт ДУ Bose не управляет добавленным при начальной установке устройством	<ul style="list-style-type: none"> • Попробуйте установить устройство еще раз. Нажмите кнопку Setup на консоли управления. Выберите варианты устройств и следуйте выводющимся на экран указаниям, чтобы установить устройство вновь. • Возможно, система нуждается в обновлении программного обеспечения. См. «Выполнение обновления программного обеспечения системы» на стр. 24.
Одно из видеосоединений менее чем оптимально	<ul style="list-style-type: none"> • Чтобы изменить видеосоединение, нажмите кнопку Setup на консоли управления. Выберите установку устройства и следуйте выводющимся на экран указаниям.
Система не делает ничего	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь в том, что сетевой шнур переменного тока надежно вставлен в блок питания. • Убедитесь в том, что сетевые шнуры модуля Acoustimass® и блока питания полностью вставлены в находящуюся под напряжением розетку электросети. • Выберите подсоединенное устройство в меню SOURCE. • Сбросьте систему. См. «Сброс системы» на стр. 24.
Нет звука	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь в том, что сетевой шнур модуля Acoustimass вставлен в находящуюся под напряжением розетку электросети. • Увеличьте уровень громкости. • Нажмите кнопку отключения звука (M) и убедитесь в том, что звук не отключен. • Проверьте входные соединения консоли управления. Убедитесь в том, что источник сигнала выбран правильно. • Убедитесь в том, что входной звуковой кабель надежно вставлен в разъем Acoustimass консоли управления, а другой его конец надежно вставлен в разъем Media Center на модуле Acoustimass. • Проверьте соединения между фронтальными и тыловыми громкоговорителями и модулем Acoustimass. • Для режима приема радиопередач (только системы V25 и V35): подсоедините антенны FM и AM. • Сбросьте систему. См. «Сброс системы» на стр. 24.

Неполадка	Что делать
Звук искажен громким гулом или жужжанием, которые могут быть по своей природе электронными (не гармоническими)	<ul style="list-style-type: none"> Свяжитесь с Сервисной службой Bose®, чтобы определить, способны ли другие электронные устройства в помещении создавать нежелательные сигналы и каким образом, а также как это устранить.
Нет звука из центрального громкоговорителя	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь в том, что кабель центрального громкоговорителя подсоединен с обеих сторон. Установите для варианта Speakers значение Front(3) или Surround(5) в меню OPTIONS. Убедитесь в том, что в меню OPTIONS для варианта Sound не выбрано значение Original.
Центральный громкоговоритель звучит слишком громко	<ul style="list-style-type: none"> Уменьшите уровень громкости центрального канала Center Speaker в меню OPTIONS для выбранного источника сигнала.
Нет звука из тыловых громкоговорителей	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь в том, что для варианта Speakers установлено значение Surround(5) в меню OPTIONS. Увеличьте уровень громкости для варианта Rear Speakers в меню OPTIONS для выбранного источника сигнала. Убедитесь в том, что источник звукового сопровождения видео закодирован в стереофоническом или объемном формате, а используемое устройство (DVD, видеомаягнитофон, цифровое устройство видеозаписи и т.п.) является стереофоническим. Для стереофонических входов: убедитесь в том, что для варианта Sound option выбрано значение Recommended или Alternative.
Тыловые громкоговорители звучат слишком громко	<ul style="list-style-type: none"> Уменьшите уровень громкости тыловых громкоговорителей для варианта Rear Speakers в меню OPTIONS для выбранного источника сигнала. Убедитесь в том, что левый и правый фронтальные громкоговорители подсоединены к разъемам фронтальной акустической системы, а левый и правый тыловые — к разъемам тыловой акустической системы.
Радиоприемник не работает (только системы V25 и V35)	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь в том, что антенны подсоединены правильно. Отодвиньте AM антенну не менее чем на 50 см от консоли управления и модуля Acoustimass®. Отрегулируйте положение антенны, чтобы улучшить прием. Убедитесь в том, что AM находится в вертикальном положении. Отодвиньте антенны от консоли управления, телевизора и прочего электронного оборудования. Выберите другую радиостанцию. Возможно, Вы находитесь в зоне слабого сигнала некоторых радиостанций.
Звучание FM искажено (только системы V25 и V35)	<ul style="list-style-type: none"> Отрегулируйте положение антенны, чтобы уменьшить помехи. Полностью разверните FM антенну.

Неполадка	Что делать
Звучание FM искажено шумами при выборе для варианта Speakers значения Front(3) или Surround(5) (только системы V25 и V35)	<ul style="list-style-type: none"> Слабые FM радиостанции производят помехи в тыловых громкоговорителях. Установите для варианта Speakers значение Stereo(2) в меню OPTIONS, чтобы уменьшить шум.
Звук искажен	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь в том, что кабели акустической системы не повреждены, а подсоединения надежны. Уменьшите уровень выходной громкости любого внешнего устройства, подключенного к консоли управления.
Нет звука подсоединенного устройства	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте соединения. При использовании коаксиального или оптического звукового соединения убедитесь в том, что подключения обоих типов к консоли управления не сделаны одновременно. Убедитесь в том, что устройство включено. Обратитесь к руководству пользователя подключенного устройства.
Нет телевизионного изображения, но звук слышен	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте выбор видеовхода телевизора. Убедитесь в том, что он соответствует источнику видеосигнала. Убедитесь в том, что видеокабели надежно подсоединены.
Подсоединенное устройство стабильно не реагирует на команды ДУ	<ul style="list-style-type: none"> Попробуйте подключить ИК передатчик из комплекта поставки к консоли управления. Для радиопульта нажмите кнопку Setup на консоли управления. Выберите варианты устройства и следуйте указаниям на экране.
Прерывистые пропадания звука, слышимые при использовании коаксиальных цифровых звуковых входов	<ul style="list-style-type: none"> Свяжитесь с Сервисной службой Bose®, чтобы заказать композитный видеокабель, который можно использовать для коаксиального цифрового звукового соединения.

Сброс системы

1. Нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку выключателя на консоли управления в течение 5 секунд или до тех пор, пока индикатор включения на консоли управления не сменит цвет на красный.
Индикатор включения на консоли управления меняет цвет на красный при выключении системы.
2. Нажмите и отпустите кнопку выключателя на консоли управления, чтобы перезапустить систему. Индикатор включения меняет цвет на зеленый и начинает мигать, а затем светится постоянно, когда система готова к работе.
3. Если управления системой от пульта по-прежнему нет, попробуйте выполнить процедуру спаривания пульта ДУ и консоли управления, описанную ниже.

Спаривание пульта ДУ и консоли

1. Убедитесь в том, что система включена. Если это не так, нажмите кнопку выключателя на консоли управления.
2. Поднесите пульт ДУ к консоли управления.
3. Нажмите и удерживайте в нажатом положении одновременно кнопку отключения звука (*) на консоли управления и кнопку ОК на пульте ДУ в течение 5 секунд. После завершения спаривания индикатор включения мигнет.
4. Нажимайте любую кнопку на пульте и убедитесь в том, что индикатор включения на консоли управления мигает при каждом нажатии кнопки.

Выполнение обновления программного обеспечения системы

Обновления программного обеспечения системы доступны регулярно и могут загружаться через интернет на устройство USB, входящее в состав системы.

1. Нажмите кнопку Setup на передней панели консоли управления, чтобы отобразить меню Setup.
2. С помощью кнопок управления навигацией пульта ДУ выберите позицию Update.
3. Следуйте указаниям на экране.

Примечание: Чтобы обновить пульт ДУ Bose®, держите его при обновлении у передней панели консоли управления.

Связь с сервисной службой

Чтобы получить дополнительную помощь при устранении неполадок, свяжитесь с сервисной службой Bose®. См. адресный листок, вложенный в упаковку.

Технические характеристики

Пульт дистанционного управления

Частота: 2,4 ГГц

Диапазон: 10 м

Номинальное напряжение питания консоли управления

Вход переменного тока: 100-240 В, 50/60 Гц, 0,5 А (0,5 А)

Вход постоянного тока: 12 В, 20 Вт макс.

Номинальное напряжение питания модуля Acoustimass®

США/Канада: 100-120 В, 50/60 Гц, 350 Вт

Международное: 220-240 В, 50/60 Гц, 350 Вт

Двойное напряжение: 100-120/220-240 В, 50/60 Гц, 350 Вт

Лицензионная информация

Данное изделие содержит одно или более программных приложений, распространяемых свободно или по системе open source, разработанных третьими лицами. Они распространяются как часть программного пакета STLinux. Посетите www.stlinux.com/download, чтобы узнать подробности. Это свободное и open source программное обеспечение подчиняется правилам GNU General Public License, GNU Library/Lesser General Public License или другим различным и/или дополнительным лицензиям авторского права, уведомлениями и ограничениям. Чтобы понять свои права в рамках этих лицензий, пожалуйста, обратитесь к специфическим условиям лицензий, уведомлений и ограничений, которые изложены в электронном файле под названием «licenses.pdf», размещенном в консоли управления. Чтобы прочесть этот файл, Вам потребуется компьютер с портом USB и программное приложение, которое может просматривать файлы .pdf. Чтобы загрузить «licenses.pdf» из консоли управления Вашей системы:

1. Нажмите и удерживайте в нажатом положении кнопку Setup на передней панели консоли управления, чтобы вызвать меню System Information.
2. Вставьте запоминающее устройство USB (из комплекта поставки системы) в входной разъем USB на передней панели консоли управления.
3. Нажмите кнопку OK на пульте ДУ, чтобы скопировать файл на устройство USB. Этот процесс загрузки занимает около 30 секунд. После этого устройство USB можно отключить.
4. Чтобы прочесть файл «licenses.pdf», вставьте устройство USB в компьютер с портом USB, войдите в корневой каталог устройства USB и откройте «licenses.pdf» с помощью программного приложения, способного просматривать файлы .pdf.

Чтобы получить копию исходного кода для программных приложений open source, входящих в состав данного продукта, пожалуйста, направьте письменный запрос по адресу: Licensing Manager, Mailstop 6A2, Bose Corporation, The Mountain, Framingham, MA 01701-9168. Компания Bose Corporation вышлет Вам этот исходный код на диске по цене, покрывающей стоимость выполнения, например, стоимость носителя, пересылки и обработки. Все упомянутые выше лицензии, уведомления и ограничения воспроизводятся и доступны вместе с этим исходным кодом. Это предложение действительно в течение трех (3) лет от даты выпуска данного изделия Bose Corporation.



324443-0010

BOSE[®]
Better sound through research[®]

©2010 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM324443 Редакция 00.