

Микросистема для вечеринок

Sony GTK-N1BT



## 1. Тип товара: аудиосистема

## 2. Характеристики

Конструкция:

Акустическая система: 1Way

Сабвуфер АС: 160 мм (3)

Широкодиапазонный динамик: 65 мм × 2(8)

Выходная мощность — фронт. (RMS 10%THD): 20 Вт + 20 Вт

Выходная мощность сабвуфера (RMS): 60 Вт

Эквалайзер с предустановками: ритм-н-блюз, рок, поп, хип-хоп, приглушенный звук

Таймер для тюнера (запись / воспроизведение / ожидание): нет / да / да

Таймер для iPod (запись / воспроизведение / ожидание): нет / да / да

Режим энергосбережения: есть

Функции:

Тюнер: да

Аудио: да

USB: да (воспроизведение, iPod через USB)

Bluetooth®: да

Интерфейс:

Входные разъемы: 3,5 мм линейный аудиовход (аналоговый)

Сетевые подключения: NFC, Bluetooth (поддерживаемые кодеки: AAC, aptX)

Функции тюнера:

Диапазон настройки (FM): 87,5–108 МГц / 50 кГц

Предварительная установка станции: 20 FM-станций

RDS (PS /PTY / EON): да

Разъем для внешней антенны: FM

Экологичность и энергоэкономичность:

Энергопотребление (режим ожидания): 0,2 Вт

Энергопотребление (режим ожидания сети) — разъемы: 2,6 Вт (Bluetooth)

Режим ожидания включен: через 15 минут

Режим ожидания сети включен — разъемы: через 15 минут (Bluetooth)

Питание: энергопотребление вкл.: 38 Вт

Энергопотребление в режиме ожидания: 0,5 Вт

## 3. Параметры

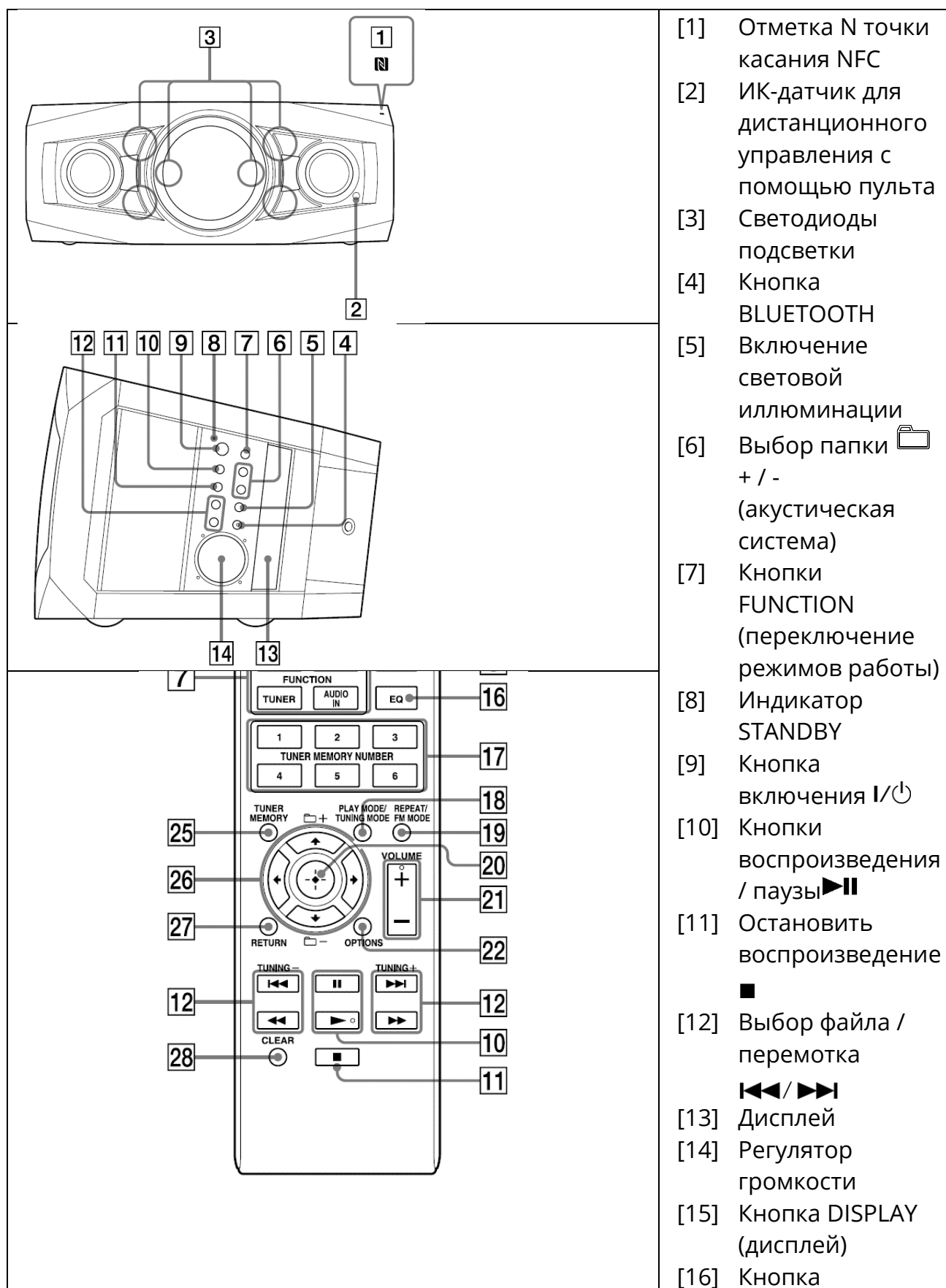
Размеры: 554 × 213 × 280 мм<sup>3</sup>

Вес: 9,0 кг

## 4. Работа с устройством



## Основные элементы устройства



- [1] Отметка N точки касания NFC
- [2] ИК-датчик для дистанционного управления с помощью пульта
- [3] Светодиоды подсветки
- [4] Кнопка BLUETOOTH
- [5] Включение световой иллюминации
- [6] Выбор папки + / - (акустическая система)
- [7] Кнопки FUNCTION (переключение режимов работы)
- [8] Индикатор STANDBY
- [9] Кнопка включения
- [10] Кнопки воспроизведения / паузы
- [11] Остановить воспроизведение
- [12] Выбор файла / перемотка
- [13] Дисплей
- [14] Регулятор громкости
- [15] Кнопка DISPLAY (дисплей)
- [16] Кнопка



	<p>установки звукового эффекта</p> <p>[17] Кнопка включения предварительно настроенной радиостанции TUNER MEMORY NUMBER</p> <p>[18] Кнопка переключения режимов последовательно сти воспроизведения аудиофайлов PLAY MODE</p> <p>[19] Кнопка повтора REPEAT</p> <p>[20] Кнопка выбора ENTER ⊕</p> <p>[21] Кнопки регулировки громкости VOLUME</p> <p>[22] Кнопка OPTIONS (опции)</p> <p>[23] Кнопка TIMER MENU (меню таймера)</p> <p>[24] Таймер сна</p> <p>[25] Кнопка TUNER MEMORY</p> <p>[26] Кнопка перебора ↑/↓</p> <p>[27] Кнопка CLEAR (очистить)</p>
--	--

## Подготовка к эксплуатации

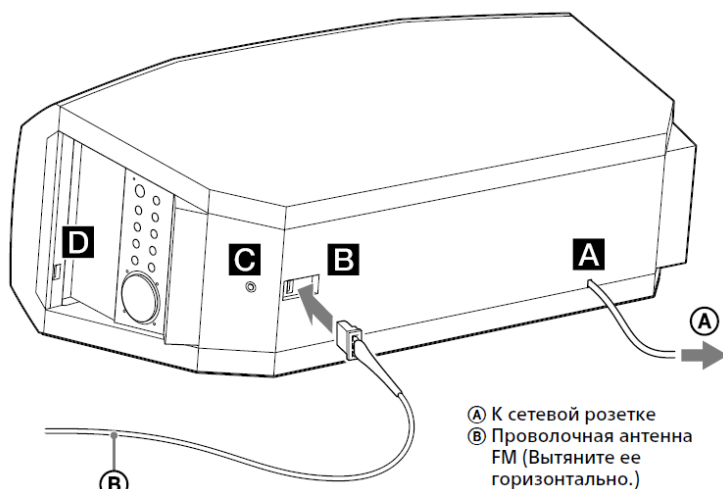
### А. Питание



Включите шнур питания в сетевую розетку. На дисплее появится демонстрация. При нажатии на кнопку I/⏻ устройство включается, и демонстрация автоматически прекращается.

#### В. Антенна

При подключении разъема проволочной антенны FM убедитесь в том, что он расположен правильно. При установке антенны подберите место и направление, обеспечивающие хороший прием. Во избежание создания помех держите антенну подальше от шнура питания.



#### С. Гнездо AUDIO IN (внешний вход)

Подключите дополнительное внешнее оборудование при помощи аудиокабеля подключения (не прилагается).

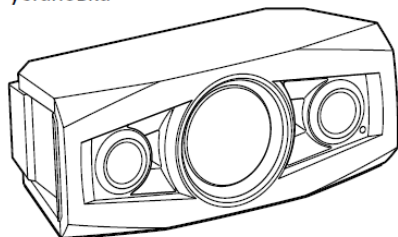
#### D. Порт USB

Подключите iPod/iPhone или устройство USB при помощи кабеля USB (не прилагается).

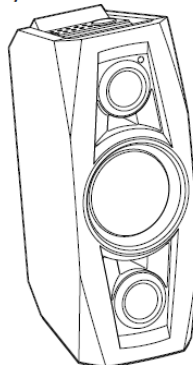
### Варианты установки устройства

Система может быть установлена вертикально или горизонтально. Выберите размещение в соответствии с вашими предпочтениями.

Горизонтальная установка

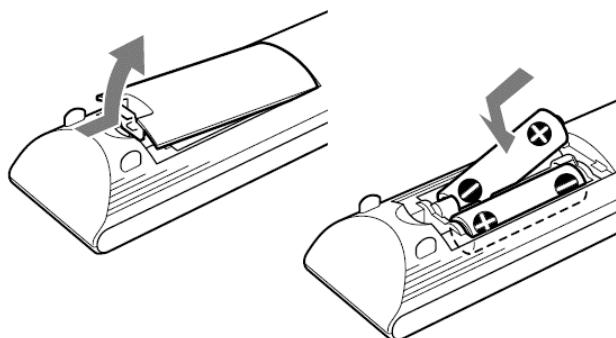


Вертикальная установка



### Использование пульта дистанционного управления (ПДУ)

Вставьте две батареи R6 (размера AA) (прилагаются), соблюдая полярность, как показано ниже.



### Установка часов

1. Нажмите I/⏻ [9] для включения устройства.
2. Нажмите кнопку TIMER MENU [23] для выбора режима установки часов. Если надпись PLAY SET мигает, несколько раз нажмите ▲/▼ [26] для выбора CLOCK и затем нажмите ⊕ (ввод) [20].
3. Несколько раз нажмите ▲/▼ [26] для установки часа, затем нажмите ⊕ [20].
4. Используйте эту же процедуру для установки минут.

**Обратите внимание:** установка времени сбрасывается при отключении шнура питания и в случае перебоев питания.

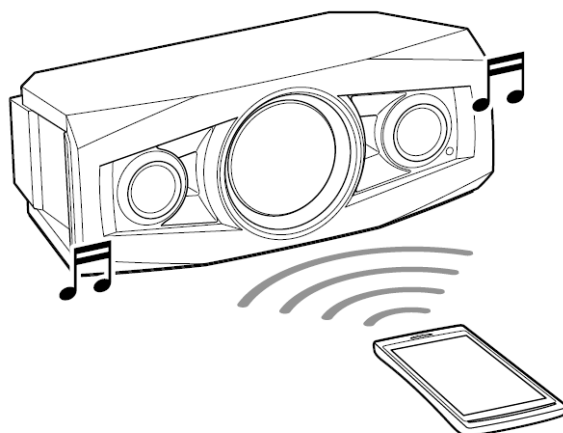
### Отображение часов, когда система выключена

Нажмите DISPLAY [15]. Часы будут показываться в течение приблизительно 8 секунд.

### Использование функции BLUETOOTH

Благодаря беспроводному подключению вы можете слушать музыку с вашего устройства, поддерживающего BLUETOOTH и технологию передачи медиаданных AVRCP (Audio Video Remote Control Profile). О том, поддерживает ли ваше устройство профиль AVRCP, уточняйте у производителя конкретного устройства.





### Устройство BLUETOOTH, такое как "WALKMAN"

Перед использованием функции BLUETOOTH выполните связывание устройства и акустической системы. Система поддерживает регистрацию и подключение устройства BLUETOOTH и NFC, что позволяет обеспечить передачу данных путем простого прикосновения в определенном месте. Для дополнительной информации о функции NFC обратитесь к разделу «Подключение одним прикосновением (NFC)».

#### Индикатор Bluetooth

Индикатор BLUETOOTH, расположенный в центре кнопки BLUETOOTH [4], позволяет проверить состояние связи BLUETOOTH.







Состояние устройства	Состояние индикатора
Устройство находится в режиме ожидания BLUETOOTH (когда устройство включено).	Медленное мигание синим цветом.
Во время связывания BLUETOOTH.	Быстрое мигание синим цветом.
Система пытается подключиться к устройству BLUETOOTH.	Мигание синим цветом.
Система установила соединение с устройством BLUETOOTH.	Свечение синим цветом.

#### Воспроизведение аудиозаписей, закодированных кодеком AAC

Вы можете воспроизводить аудиофайлы в формате кодека AAC, передаваемые с мобильного устройства посредством Bluetooth. Для возможности такого приема выполните настройку с использованием меню опций.

1. Несколько раз нажмите кнопку BLUETOOTH FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или кнопку FUNCTION [7] на устройстве, чтобы на дисплее [13] появилась надпись «BT AUDIO».
2. Нажмите кнопку OPTIONS [22] для отображения меню настройки.



3. Несколько раз нажмите / [26] для выбора BT AAC, затем нажмите  [20].
4. Несколько раз нажмите / [26] для выбора ON или OFF, затем нажмите  [20]:  
ON: для приема данных в формате кодека AAC;  
OFF: для приема данных в формате кодека SBC.

При выполнении настройки во время установленного соединения BLUETOOTH соединение будет отключено. В случае прерывания звука при приеме в формате кодека AAC установите в меню параметр BT AAC на OFF.

**Обратите внимание:** при использовании изделия Apple выполните обновление до последней версии программного обеспечения. Для подробной информации об обновлении обратитесь к руководству по эксплуатации, прилагаемому к устройству Apple.

### Связывание устройства с устройством BLUETOOTH

1. Разместите подключаемое устройство BLUETOOTH на расстоянии до 1 метра от устройства.
2. Несколько раз нажмите кнопку BLUETOOTH FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или кнопку FUNCTION [7] на устройстве, чтобы на дисплее [13] появилась надпись «BT AUDIO». Индикатор BLUETOOTH [4] будет медленно мигать синим цветом. Если устройство ранее автоматически подключалось к устройству BLUETOOTH, нажмите кнопку BLUETOOTH [4] на устройстве для отмены подключения, чтобы сообщение «BT AUDIO» появилось на дисплее [13].

**Обратите внимание:** состояние связывания в режиме ожидания аннулируется приблизительно через 5 минут. Если связывание не было успешно выполнено, повторите процедуру, начиная с действия 1.

3. На устройстве нажмите и удерживайте нажатой кнопку BLUETOOTH [4] в течение 2 секунд или дольше. Индикатор BLUETOOTH [4] будет быстро мигать синим цветом, а на дисплее [13] будет мигать надпись «PAIRING». Устройство будет находиться в режиме связывания.
4. Выполните связывание на устройстве BLUETOOTH и выполните поиск данного устройства на устройстве BLUETOOTH. По окончании поиска на дисплее устройства BLUETOOTH может появиться список найденных устройств. Акустическая система будет показываться как SONY:GTK-N1BT. Если оно не появилось в списке, выполните поиск еще раз, начиная с действия 1.






5. Выберите SONY:GTK-N1BT на дисплее подключаемого устройства. Если потребуется ввод пароля доступа, введите на устройстве BLUETOOTH «0000».
6. После выполнения связывания и установления правильного соединения с устройством BLUETOOTH дисплей [13] сменится с «PAIRING» на «BT AUDIO», индикатор BLUETOOTH [4] будет медленно мигать синим цветом. В зависимости от устройства BLUETOOTH-подключение может быть выполнено автоматически после завершения связывания.

**Обратите внимание:** повторное связывание устройства Bluetooth и акустической системы может потребоваться в следующих случаях:

- Информация о связывании была удалена при ремонте устройства BLUETOOTH.
- Вы пытаетесь связать устройство с более чем 9 устройствами BLUETOOTH. Данная система может быть связана максимум с 9 устройствами BLUETOOTH. Если вы выполняете связывание еще одного устройства BLUETOOTH после выполнения связывания с 9 устройствами, информация о связывании устройства, связывание которого было выполнено первым, будет перекрыта новым связанным устройством.
- Информация о регистрации связывания с данной системой будет удаляться с подключенного устройства.
- Если вы инициализируете систему или удаляете историю ее связывания, вся информация о связывании будет удалена.

### Удаление информации о регистрации связывания

1. Несколько раз нажмите кнопку BLUETOOTH FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или кнопку FUNCTION [7] на устройстве, чтобы на дисплее [13] появилась надпись «BT AUDIO». Когда система подключена к устройству BLUETOOTH, название, установленное для подключенного устройства BLUETOOTH, будет появляться на дисплее [13] устройства. Нажмите кнопку BLUETOOTH [4] на устройстве для аннулирования подключения с этим устройством BLUETOOTH, затем выведите на дисплей надпись «BT AUDIO».
2. Нажмите CLEAR [28]. Надпись «DEL LINK» будет мигать.
3. Нажмите  [20]. На дисплее появится надпись «COMPLETE», и вся информация о связывании будет удалена.

**Обратите внимание:** если вы удалите информацию связывания, вы не сможете выполнить соединение BLUETOOTH до тех пор, пока заново не выполните связывание. Для подключения к устройству BLUETOOTH после



выполнения данного действия вам необходимо повторно ввести код доступа. После удаления информации о связывании настройка режима ожидания BLUETOOTH будет установлена в выключенное положение.

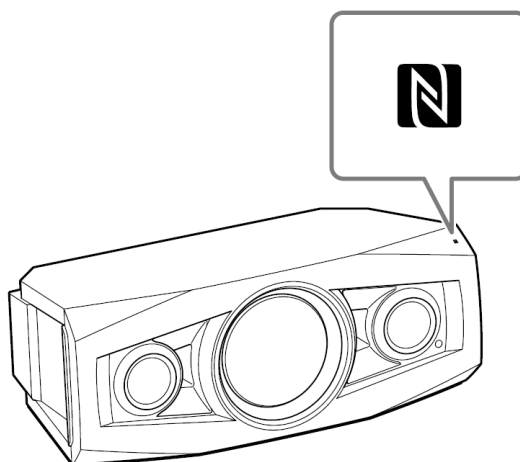
### **Подключение одним прикосновением (NFC)**

NFC позволяет обеспечить передачу данных посредством прикосновения вашего устройства к определенному месту. Совместимыми смартфонами являются смартфоны, оборудованные функцией NFC (совместимые операционные системы — Android версии 2.3.3 или более поздней, за исключением Android 3.x). Информацию о совместимых устройствах можно найти на сайтах производителей конкретных мобильных устройств, а также на веб-портале [Sony](#).

1. Загрузите и установите бесплатное приложение «[Быстро подключить NFC](#)» с сайта Google Play (совместимость конкретных устройств с приложением уточняйте у производителей).

**Обратите внимание:** для некоторых смартфонов эта функция может быть доступна без загрузки «Быстро подключить NFC». В этом случае эксплуатация и технические характеристики смартфонов могут отличаться от описания в данном руководстве.

2. Настройте ваш смартфон на использование функции NFC. Для дополнительной информации обратитесь к руководству пользователя смартфона.
3. Запустите приложение «Быстро подключить NFC» на вашем смартфоне. Убедитесь в появлении экрана приложения.
4. Прикоснитесь вашим телефоном к устройству. Коснитесь смартфоном метки N [1] на устройстве и, сохраняя прикосновение, дождитесь вибрации смартфона.



Обратитесь к руководству пользователя вашего смартфона для получения информации о том, каким местом смартфона следует прикоснуться.

5. Завершите подключение к смартфону, соблюдая инструкции на экране. Для отключения установленного соединения прикоснитесь вашим смартфоном к метке N аудиосистемы.

### Прослушивание музыки через подключение BLUETOOTH

Вы можете управлять воспроизведением на подключенном по Bluetooth мобильном устройстве с помощью аудиосистемы. Подключенное устройство должно поддерживать профиль AVRCP.

1. Несколько раз нажмите кнопку BLUETOOTH FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или кнопку FUNCTION [7] на устройстве, чтобы на дисплее [13] появилась надпись «BT AUDIO».
2. Установите соединение BLUETOOTH с устройством BLUETOOTH. После успешного соединения на дисплее [13] появится надпись «LINKED», затем появится название устройства BLUETOOTH, установленное для устройства BLUETOOTH. Если устройство BLUETOOTH подключалось к устройству ранее, оно может быть подключено автоматически без каких-либо действий пользователя.
3. Для начала воспроизведения нажмите ► [10] на пульте дистанционного управления или ►|| [10] на устройстве. В зависимости от устройства BLUETOOTH вам, возможно, потребуется нажать кнопку ► [10] или ►|| [10] дважды. В зависимости от устройства BLUETOOTH вам, возможно, потребуется заранее запустить программное обеспечение аудио/видео на устройстве BLUETOOTH.
4. Нажмите кнопку VOLUME + / - [21] на пульте дистанционного управления или поверните регулятор громкости [14] на устройстве для регулирования громкости.

### Другие действия

Цель	Действие
Приостановить воспроизведение	Нажмите    [10] на пульте дистанционного управления или ►   [10] на устройстве.
Остановить воспроизведение	Нажмите ■ [11].
Выбрать папку	Нажмите ▲/▼ [26] на пульте (📁 [6] на акустической системе).
Выбрать файл	Нажмите I◀◀/▶▶I [12].
Найти место в файле	Во время воспроизведения удерживайте нажатой кнопку пульта ◀◀/▶▶ [12] (или I◀◀/▶▶I [12] на акустической системе) и отпустите кнопку в требуемом месте.



### **Проверка адреса подключенного устройства BLUETOOTH**






Нажмите кнопку DISPLAY [15], когда название подключенного устройства BLUETOOTH отображается на дисплее [15]. Адрес устройства BLUETOOTH будет показываться на дисплее системы в два этапа в течение 8 секунд.

### **Аннулирование подключения устройства BLUETOOTH**

Нажмите кнопку BLUETOOTH [4] на акустической системе. На дисплее [13] появится сообщение «UNLINKED». В зависимости от устройства BLUETOOTH подключение может быть аннулировано автоматически при остановке воспроизведения.

### **Настройка функции режима ожидания BLUETOOTH**

При включении функции режима ожидания BLUETOOTH система переходит в режим ожидания подключения BLUETOOTH, даже если система выключена. Если система получает команду на воспроизведение с подключенного устройства BLUETOOTH, она включается и воспроизводит музыку. По умолчанию функция режима ожидания BLUETOOTH отключена; чтобы включить ее, выполните следующие действия:

1. Несколько раз нажмите кнопку BLUETOOTH FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или кнопку FUNCTION [7] на устройстве, чтобы на дисплее [13] появилась надпись «BT AUDIO».
2. Нажмите кнопку OPTIONS [22] для отображения меню настройки.
3. Несколько раз нажмите  [26] для выбора BT STBY, затем нажмите  [20].
4. Несколько раз нажмите  [26] для выбора ON или OFF, затем нажмите  [20].
5. Нажмите  [9] для выключения устройства. Когда функция BT STBY установлена на ON, система включится, вы сможете слушать музыку, передавая ее с подключенного по BLUETOOTH устройства.

### **Приложение App Remote с использованием беспроводной технологии BLUETOOTH (телефоны Android)**

Для телефонов Android требуется загрузить приложение [App Remote](#) из Google Play. Если приложение загружено в телефон Android, подключенный к устройству, будут доступны следующие функции:




- использование устройства для запуска и управления совместимыми приложениями на телефоне Android;
- управление телефоном Android простыми жестами пальцев для управления источником устройства;
- отображение подробной информации об источнике (название песни, имя


















исполнителя, название альбома и т.п.) на телефоне Android;  
 — автоматическое отображение входящих текстовых сообщений и SMS.  
 Доступные действия зависят от приложения. Приложения постоянно обновляются и совершенствуются. Для проверки совместимости конкретного мобильного устройства, а также обзора функций приложения зайдите на веб-сайт [Sony](http://Sony).

### Воспроизведение файла с устройства USB

Акустическая система может воспроизводить звук в формате MP3/WMA/AAC/WAV.

1. Несколько раз нажмите кнопку USB FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или нажмите FUNCTION [7] на устройстве до появления сообщения «USB» на дисплее [13].
2. Подключите устройство USB к порту USB  устройства.
3. Для начала воспроизведения нажмите  [10] на пульте дистанционного управления или  [10] на устройстве.

Другие действия

Цель	Действие
Приостановить воспроизведение	Нажмите  [10] на пульте дистанционного управления или  [10] на устройстве. Для продолжения воспроизведения нажмите кнопку еще раз.
Остановить воспроизведение	 (стоп) [11]. Для продолжения воспроизведения нажмите  [10] на пульте дистанционного управления или нажмите [10] на устройстве. Для отмены продолжения воспроизведения нажмите  [11] еще раз.
Выбрать папку	Несколько раз нажмите  + / - [26] (  + / - [6] на акустической системе).
Выбрать файл	 (перемещение назад) /  (перемещение вперед) [12].
Найти место в файле	Во время воспроизведения удерживайте нажатой кнопку  (быстрое перемещение назад) /  (быстрое перемещение вперед) [12] (  /  [12] на устройстве) и отпустите в желаемом месте.
Выбрать повторное воспроизведение	Несколько раз нажмите REPEAT [19] до появления  (повтор всех дорожек) или  (повтор одной дорожки).





**Обратите внимание:** файлы с защитой от записи DRM (Digital Rights Management) или файлы, загруженные из интернет-магазина, воспроизвести на




данной системе невозможно. Если вы попытаетесь воспроизвести один из этих файлов, система будет воспроизводить следующий незащищенный аудиофайл.

### Переключение режима воспроизведения

Несколько раз нажмите кнопку PLAY MODE [18]. Вы можете выбрать режим обычного воспроизведения (последовательное воспроизведение всех файлов на устройстве USB), режим воспроизведения папки (FLDR для всех файлов в указанной папке на устройстве USB) или режим произвольного воспроизведения (SHUF).




- При выборе режима произвольного воспроизведения SHUF устройство воспроизводит все аудиофайлы на подключенном устройстве USB в произвольной последовательности. В режиме произвольного воспроизведения один и тот же файл может воспроизводиться повторно.
- Если режим воспроизведения установлен в режим воспроизведения папки, функция 1 недоступна.
- Если режим воспроизведения установлен в режим произвольного воспроизведения, функция повтора недоступна.
- Если установлено повторное воспроизведение, режим произвольного воспроизведения недоступен. Если повторное воспроизведение установлено в положение 1, режим воспроизведения папки недоступен.
- При выключении системы выбранный режим произвольного воспроизведения (SHUF) будет отменен и система вернется в режим обычного воспроизведения.
- При выборе функции , когда устройство находится в режиме обычного воспроизведения, выполняется повторное воспроизведение всех аудиофайлов на устройстве USB до тех пор, пока воспроизведение не будет остановлено.
- При выборе функции , когда устройство находится в режиме воспроизведения папки, устройство выполняет повторное воспроизведение всех аудиофайлов в выбранной папке до тех пор, пока воспроизведение не будет остановлено.

### Использование системы в качестве зарядного устройства










Использовать систему в качестве зарядного устройства можно для устройств USB, в которых имеется функция зарядки при включенной системе. Несколько раз нажмите USB FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или нажмите FUNCTION [7] на устройстве до появления надписи «USB» на дисплее [13]. Зарядка начинается при подключении устройства USB к порту USB . Состояние зарядки отображается на дисплее устройства USB. Подробные сведения приведены в руководстве пользователя устройства USB.



## Воспроизведение аудиозаписей с iPod/iPhone

1. Несколько раз нажмите USB FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или нажмите FUNCTION [7] на устройстве до появления надписи «USB» на дисплее [13].
2. Подключите iPod/iPhone к порту USB  устройства, используя кабель USB, прилагаемый к iPod/iPhone. Надпись «USB» на дисплее [13] сменится на «iPod».
3. Для начала воспроизведения нажмите  [10] на пульте дистанционного управления или  [10] на устройстве.

## Управление iPod/iPhone

Цель	Действие
Приостановить воспроизведение	Нажмите  [10] на пульте дистанционного управления или  [10] на устройстве. Для продолжения воспроизведения нажмите кнопку еще раз.
Остановить воспроизведение	 (стоп) [11]
Выбор дорожки или раздела аудиокниги/ подкаста	 (перемещение назад) /  (перемещение вперед) [12].
Поиск нужного места на дорожке или в разделе аудиокниги /подкаста	Во время воспроизведения удерживайте нажатой кнопку  (быстрое перемещение назад) /  (быстрое перемещение вперед) [12] (  /  [12] на устройстве) и отпустите в желаемом месте.

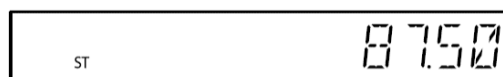
**Обратите внимание:** при прослушивании музыки на высокой громкости, выключите функцию «Встряхивание» на iPod/iPhone, чтобы избежать непредвиденных изменений дорожек.

## Прослушивание радиоприемника

1. Несколько раз нажмите TUNER FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или нажмите FUNCTION [7] на устройстве до появления надписи «FM» на дисплее [13].
2. Выполните настройку:
  - Автоматическое сканирование  
 Несколько раз нажмите TUNING MODE [18] до появления надписи «AUTO» и затем нажмите TUNING +/- [12]. Когда станция будет найдена, сканирование автоматически остановится и на дисплее



[13] появится надпись «ST» (только для стереофонических программ).



Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку ■ [11] для его остановки и затем выполните ручную настройку (см. ниже). При выполнении настройки на станцию FM, которая предоставляет услуги радиоданных RDS, передается информация, такая как название службы или название станции.

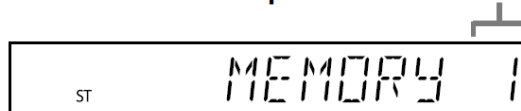
- Настройка вручную  
Несколько раз нажмите TUNING MODE [18] до появления надписи «MANUAL» и затем нажмите TUNING +/- [12] для настройки на желаемую станцию.

**Обратите внимание:** для снижения статических помех во время приема радиостанции FM-стерео со слабым стереофоническим сигналом отключите прием стереофонического сигнала, последовательно нажимая кнопку FM MODE [19] до появления сообщения «MONO». Стереозэффект будет потерян, однако прием улучшится.

### Предварительная установка радиостанций

1. Выполните настройку на нужную станцию.
2. Нажмите TUNER MEMORY [25] для выбора режима памяти тюнера.

Номер предварительно настроенной станции



3. Несколько раз нажмите кнопку TUNING +/- [12] или ▲/▼ [26], чтобы выбрать желаемый номер предварительной настройки. Если для данного номера предварительно настроенной радиостанции уже назначена другая радиостанция, эта радиостанция будет заменена на новую.
4. Нажмите ⊕ [20] для сохранения в памяти станции.
5. Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций. Вы можете предварительно установить до 20 станций FM.

### Настройка на предварительно установленную радиостанцию

Если радиостанция зарегистрирована под номером предварительной настройки 1–6 и система переключена в режим FM, то для настройки на эту радиостанцию достаточно нажать кнопку TUNER MEMORY NUMBER (1–6) [17]. Если радиостанция зарегистрирована под номером предварительной настройки 7 или более, несколько раз нажмите кнопку TUNING MODE [18] до






появления надписи «PRESET», а затем нажмите TUNING +/- [12] для выбора желаемого номера предварительно настроенной радиостанции.



### **Использование дополнительных аудиокомпонентов**

К аудиосистеме можно подключить дополнительные аудиокомпоненты, например динамики.

1. Подготовьте источник звука. Подключите дополнительный аудиокомпонент к гнезду AUDIO IN  устройства с помощью аналогового аудиокабеля (не прилагается).
2. Отрегулируйте уровень громкости на минимум. Несколько раз нажмите VOLUME – [21] на пульте дистанционного управления или поверните регулятор громкости [14] на устройстве против часовой стрелки до появления сообщения «VOL MIN» на дисплее [13].
3. Несколько раз нажмите AUDIO IN FUNCTION [7] на пульте дистанционного управления или нажмите кнопку FUNCTION [7] на устройстве для появления на дисплее [13] надписи «AUDIO IN».
4. Начните воспроизведение. Начните воспроизведение с подсоединенного компонента и отрегулируйте громкость.

### **Блокировка кнопок на устройстве (функция защиты от детей)**

Вы можете отключить кнопки на устройстве (кроме I/⏻ [9]) для предотвращения неправильного их использования, например детьми.

На устройстве нажмите  [11] и держите нажатой более 5 секунд. На дисплее [13] появятся сообщения «CHILD» и «LOCK ON». Вы сможете управлять устройством только при помощи пульта дистанционного управления. Для отмены блокировки нажмите  [11] на устройстве и держите зажатой более 5 секунд до появления сообщений «CHILD» и «LOCK OFF» на дисплее [13].

**Обратите внимание:** функция защиты от детей будет отменена при отсоединении шнура питания.

### **Регулирование звука**

- Для изменения громкости нажмите VOLUME +/- [21] (или поверните регулятор громкости [14] на устройстве).
- Для установки звукового эффекта несколько раз нажмите EQ [16].

### **Установка световой иллюминации акустической системы**

Световую иллюминацию акустической системы можно установить с помощью различных шаблонов подсветки. Световая иллюминация акустической системы будет создавать световые эффекты на основе музыкального источника.

- Для включения иллюминации несколько раз нажмите LED SPEAKER [5]. Каждый раз при нажатии на кнопку шаблон изменяется.



- Для выключения иллюминации нажимайте LED SPEAKER [5] до появления сообщения «LED OFF».

### Переключение дисплея

Цель	Действие
Изменение информации на дисплее	Несколько раз нажмите кнопку DISPLAY [15], когда устройство включено.
Изменения режима индикации	Несколько раз нажмите кнопку DISPLAY [15], когда устройство выключено (светится индикатор STANDBY).

### Возможные режимы индикации дисплея

Настоящий пункт относится к случаю, когда акустическая система выключена (светится индикатор STANDBY).

Режим	Индикация
Демонстрация	Демонстрация включена.
Режим экономии энергии	Дисплей выключен для экономии энергии. Таймер и часы будут продолжать работать.
Часы	Отображаются часы (индикация часов автоматически отключается через 8 секунд бездействия).

### Использование таймеров

Система предлагает функции 2 таймеров: воспроизведение по таймеру и таймер сна. При выборе обоих таймеров таймер сна имеет приоритет.

#### Таймер сна

Вы можете засыпать под музыку. Функция работает, даже если часы не установлены.








- Несколько раз нажмите кнопку SLEEP [24] для выбора нужного времени.
- Для отмены таймера сна несколько раз нажмите кнопку SLEEP [24] до появления сообщения «OFF».

#### Воспроизведение по таймеру





Вы можете просыпаться под музыку приемника FM или устройства USB в предустановленное время. Убедитесь, что вы установили часы.


1. Подготовьте источник звука. Подготовьте источник звука и затем нажмите VOLUME +/- [21] на пульте дистанционного управления или



- поверните регулятор громкости [14] на устройстве для регулирования громкости.
2. Выберите режим установки таймера. Нажмите TIMER MENU [23].
  3. Установите таймер воспроизведения. Несколько раз нажмите  [26] для выбора PLAY SET, затем нажмите  [20].
  4. Установите время для начала воспроизведения. Несколько раз нажмите  [26] для установки часа, затем нажмите  [20]. Используйте эту же процедуру для установки минут.
  5. Используйте такую же процедуру, как в действии 4, для установки времени остановки воспроизведения.
  6. Выберите источник звука. Несколько раз нажмите  [26] до появления требуемого источника, затем нажмите  [20].
  7. Выключите устройство. Нажмите  [9]. Устройство включится автоматически перед предустановленным временем. Если в предустановленное время устройство уже включено, таймер воспроизведения не будет активирован. Не используйте устройство с момента его включения до тех пор, пока не начнется воспроизведение.

### Проверка установки

1. Нажмите TIMER MENU [23].
2. Несколько раз нажмите  [26] для выбора SELECT и затем нажмите  [20].
3. Несколько раз нажмите  [26] для выбора PLAY SEL и затем нажмите  [20].

Для отмены таймера повторите эту же процедуру до появления сообщения «OFF» в действии 3 и затем нажмите  [20].

**Обратите внимание:** при выборе устройства USB в качестве источника воспроизведения, на котором находится слишком много файлов или папок, процесс чтения займет некоторое время, в результате чего возникнет небольшая задержка перед началом воспроизведения по таймеру.

### Настройка функции автоматического перехода в режим ожидания

При отсутствии каких-либо действий или выходного аудиосигнала функция автоматического переключения в режим ожидания автоматически переводит устройство в режим ожидания примерно через 15 минут. За 2 минуты до перехода устройства в режим ожидания на дисплее [13] появляется сообщение «AUTO:STBY». По умолчанию функция автоматического перехода в режим ожидания включена.

- Для выключения функции автоматического перехода в режим ожидания используйте кнопки на устройстве. При включенной системе нажмите и



удерживайте кнопку I/⏻ [9], пока не появится индикация «AUTO:STBY OFF».

- Для включения функции нажмите и удерживайте кнопку I/⏻ [9], пока не появится индикация «AUTO:STBY ON».

### Устранение неисправностей

Неисправность	Возможная причина и решение
Мигает индикатор STANDBY [8].	<p>Немедленно отсоедините шнур питания и проверьте следующие пункты.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не закрывает ли что-либо вентиляционные отверстия устройства?</li> <li>• Нет ли короткого замыкания порта USB <b>D</b>?</li> </ul> <p>После прекращения мигания индикатора STANDBY [8] снова включите шнур питания в розетку и включите устройство. Если неполадки продолжают, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.</p>
После включения шнура питания в розетку демонстрация появляется на дисплее [13] даже в том случае, если устройство не включено.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Один раз нажмите кнопку DISPLAY [13], когда устройство выключено. Демонстрация исчезнет.</li> <li>• Установите часы. См. раздел «Установка часов».</li> </ul>
Система не включается.	Проверьте, включен ли в розетку шнур питания.
Устройство внезапно вошло в режим ожидания.	Это не является неисправностью. Устройство входит в режим ожидания автоматически примерно через 15 минут при отсутствии каких-либо операций или выходного аудиосигнала.
Происходит внезапное прерывание операции установки часов или таймера воспроизведения.	Если в течение минуты не выполняются никакие операции, установка часов или таймера воспроизведения автоматически аннулируется. Выполните операцию с начала еще раз.
Нет звука.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте, не закрывает ли что-либо вентиляционные отверстия устройства.</li> <li>• Возможно, выбранная радиостанция временно приостановила вещание.</li> </ul>
Сильные помехи или шум.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отодвиньте устройство от источников</li> </ul>



	<p>шума.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подключите устройство к другой сетевой розетке.</li> <li>• Установите на шнур питания фильтр защиты от помех (не прилагается).</li> </ul>
Не работает пульт дистанционного управления.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устраните любые препятствия между пультом дистанционного управления и датчиком дистанционного управления [2] на устройстве, а также расположите устройство подальше от флуоресцентного освещения.</li> <li>• Направьте пульт дистанционного управления на датчик устройства [2].</li> <li>• Переместите пульт дистанционного управления поближе к устройству.</li> <li>• Возможно, разрядились батарейки пульта дистанционного управления. Замените батарейки (R6 / размер AA) на новые.</li> </ul>
После выключения шнура питания из розетки индикатор STANDBY [8] продолжает светиться.	Индикатор STANDBY [8] может не выключиться сразу после отключения шнура питания. Индикатор выключится примерно через 40 секунд. Это не является неисправностью.
Невозможно выполнить связывание с устройством Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переместите устройство BLUETOOTH поближе к колонке.</li> <li>• Связывание может быть невозможным при наличии других устройств BLUETOOTH рядом с колонкой. В этом случае выключите другие устройства BLUETOOTH.</li> <li>• Правильно введите код доступа, соответствующий коду, введенному на устройстве BLUETOOTH.</li> </ul>
Подключение по Bluetooth невозможно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройство BLUETOOTH, к которому вы хотите подключиться, не поддерживает профиль A2DP и не может быть подключено к устройству.</li> <li>• Включите функцию BLUETOOTH на устройстве BLUETOOTH.</li> <li>• Установите соединение с устройства BLUETOOTH.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регистрационная информация о связывании была удалена. Повторно выполните действие связывания.</li> <li>• При подключении к устройству BLUETOOTH данное устройство не может быть обнаружено и подключение не может быть выполнено с другого устройства BLUETOOTH, которое никогда ранее не связывалось с данным устройством.</li> <li>• Удалите регистрационную информацию связывания устройства BLUETOOTH и выполните связывание еще раз.</li> </ul>
<p>Звук пропадает или неустойчив, либо пропадает подключение.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Колонка и устройство BLUETOOTH расположены слишком далеко друг от друга.</li> <li>• При наличии препятствий между данным устройством и вашим устройством BLUETOOTH удалите препятствия или постарайтесь избежать их.</li> <li>• При наличии близко расположенного оборудования, генерирующего электромагнитное излучение, такого как беспроводная ЛВС, другое устройство BLUETOOTH или микроволновая печь, переместите их подальше от устройств. Звук вашего приложения App Remote не воспроизводится на данном устройстве.</li> <li>• Сначала увеличьте громкость на вашем устройстве BLUETOOTH и затем отрегулируйте громкость, используя кнопку VOLUME +/- [21] на пульте дистанционного управления или регулятор громкости [14] на устройстве.</li> </ul>
<p>Воспроизводится шум, помехи, или звук искажен.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• При наличии препятствий между данным устройством и вашим</li> </ul>



	<p>устройством BLUETOOTH удалите препятствия или постарайтесь избежать их.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При наличии близко расположенного оборудования, генерирующего электромагнитное излучение, такого как беспроводная ЛВС, другое устройство BLUETOOTH или микроволновая печь, переместите их подальше от устройств.</li> <li>• Уменьшите громкость подключенного устройства BLUETOOTH.</li> </ul>
Название приложения не совпадает с текущим приложением в App Remote.	Из приложения App Remote запустите приложение еще раз.
При работе приложения App Remote через BLUETOOTH дисплей автоматически переключается в BT AUDIO.	Сбой приложения App Remote или функции BLUETOOTH. Запустите приложение еще раз.
Появляется индикация «OVER CURRENT».	Обнаружена проблема с уровнем электрического тока через порт USB <b>D</b> . Выключите устройство и извлеките устройство USB из порта USB <b>D</b> . Убедитесь в исправности устройства USB. Если такой вид дисплея сохраняется, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.
Нет звука.	Устройство USB подключено неправильно. Выключите устройство и повторно подключите устройство USB.
Воспроизводится шум, звук прерывается или искажен.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выключите устройство и повторно подключите устройство USB.</li> <li>• Сами музыкальные данные содержат помехи или искаженный звук. Из-за состояния компьютера при создании музыкальных данных могут возникать шумы. Создайте музыкальные данные еще раз.</li> <li>• При кодировании файлов использовалась слишком низкая скорость передачи битов. Отправьте на устройство USB файлы,</li> </ul>



	закодированные с более высокой скоростью передачи данных.
Индикатор READING отображается дольше, чем обычно, или воспроизведение начинается с большой задержкой.	Процесс считывания может занимать много времени в следующих случаях: <ul style="list-style-type: none"> <li>– слишком много папок или файлов на устройстве USB;</li> <li>– слишком сложная структура файлов;</li> <li>– слишком большой объем памяти;</li> <li>– внутренняя память фрагментирована.</li> </ul>
Ошибочная индикация.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Повторно отправьте музыкальные данные на устройство USB, поскольку данные на устройстве USB, возможно, повреждены.</li> <li>• Коды символов, которые могут отображаться данной системой, представляют собой только цифры и буквы алфавита. Прочие символы отображаются неправильно.</li> </ul>
Устройство USB не распознается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выключите устройство, повторно подключите устройство USB и затем включите устройство.</li> <li>• Проверьте информацию относительно совместимых устройств USB.</li> </ul>
Устройство USB не работает надлежащим образом.	Для решения данной проблемы обратитесь к руководству по эксплуатации устройства USB.
Не удается начать воспроизведение.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выключите устройство, повторно подключите устройство USB и затем включите устройство.</li> <li>• Проверьте информацию относительно совместимых устройств USB.</li> <li>• Для начала воспроизведения нажмите ► [10] на пульте дистанционного управления или ► [10] на устройстве.</li> </ul>
Воспроизведение начинается не с первой дорожки.	Установите обычный режим воспроизведения.
Невозможно воспроизвести файлы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Аудиофайл не имеет расширения .mp3, .wma, .m4a или .wav.</li> <li>• Данные были созданы не в формате</li> </ul>





	<p>MP3/WMA/AAC/WAV.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройства USB, отформатированные в системах, отличных от FAT16 или FAT32, не поддерживаются.</li> <li>• Если вы разбили устройство USB на разделы, воспроизвести можно только файлы в первом разделе.</li> <li>• Файлы, закодированные или защищенные паролем и т.п., не могут воспроизводиться.</li> </ul>
<p>Нет звука при воспроизведении от iPhone/iPod.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь в том, что iPod/iPhone надежно подключен.</li> <li>• Проверьте, воспроизводит ли iPod/iPhone музыку.</li> <li>• Убедитесь в том, что используется последняя версия программного обеспечения iPod/iPhone. В противном случае обновите программное обеспечение iPod/iPhone перед его использованием с устройством.</li> <li>• Отрегулируйте громкость.</li> </ul>
<p>Во время воспроизведения с iPhone/iPod произошло неожиданное изменение дорожки.</p>	<p>При прослушивании музыки на iPod/iPhone на высокой громкости выключите функцию «Встряхивание» (изменение дорожки путем встряхивания iPod/iPhone) на iPod/iPhone. Если эта функция включена, может произойти неожиданное изменение дорожки из-за вибраций, вызываемых звуковым давлением устройства.</p>
<p>iPod/iPhone не работает.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Если батарея iPod/iPhone полностью разряжена, он может не работать с этим устройством. В этом случае подзарядите его с помощью компьютера и т.п., а затем подключите его к устройству.</li> <li>• Закройте все запущенные приложения на iPod или iPhone перед его использованием с устройством. Для получения более подробных сведений обращайтесь к руководству по эксплуатации, прилагаемому к</li> </ul>



	<p>iPod/iPhone.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь в том, что iPod/iPhone надежно подключен.</li> <li>• Убедитесь в том, что используется последняя версия программного обеспечения iPod/ iPhone. В противном случае обновите программное обеспечение iPod/iPhone перед его использованием с устройством.</li> <li>• Поскольку система и iPod/iPhone функционируют по-разному, управлять iPod/iPhone с помощью кнопок на пульте дистанционного управления или аппарате невозможно. В этом случае используйте кнопки управления на iPod/iPhone.</li> </ul>
iPod/iPhone невозможно зарядить от акустической системы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Если батарея iPod/iPhone полностью разряжена, система может не зарядить его, даже если он подключен к устройству. В этом случае подзарядите его с помощью компьютера, сети и т.п., а затем подключите его к устройству.</li> <li>• Убедитесь в том, что iPod/iPhone надежно подключен.</li> </ul>
Не распознается iPod/iPhone.	Отсоедините шнур питания и подсоедините его обратно, когда погаснет индикатор STANDBY [8]. Затем включите систему.
Громкость звонка на iPhone не изменяется.	Отрегулируйте громкость звонка на iPhone.
Сильный шум, помехи, или радиостанции не принимаются (на дисплее [13] мигает сообщение «ST»).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подсоедините антенну надлежащим образом.</li> <li>• Попытайтесь найти другое положение и ориентацию антенны для лучшего приема.</li> <li>• Во избежание создания помех держите антенны подальше от шнура питания.</li> <li>• Выключите все находящиеся поблизости электроприборы.</li> </ul>



## Возврат устройства к заводским установкам

Если неполадки в работе устройства продолжают, верните заводские установки устройства. Используйте кнопки на устройстве для возврата его настроек к заводским установкам.

1. Отсоедините шнур питания и подсоедините его обратно, когда погаснет индикатор STANDBY [8]. Затем включите систему.
2. Удерживая в нажатом положении кнопку ■ [11], нажмите кнопку I/⏻ [9]. Удерживайте в нажатом положении обе кнопки, пока на дисплее [13] не появится индикация «RESET».

**Обратите внимание:** при процедуре возврата к заводским настройкам удаляются все заданные пользователем установки, такие как предварительно установленные радиостанции, таймер и часы.

## Сообщения акустической системы

- CHILD LOCK: включена функция защиты от детей. Для отключения функции защиты от детей удерживайте нажатой ■ [11] на устройстве до появления сообщений «CHILD» и «LOCK OFF» на дисплее [13].
- ERROR: устройство USB невозможно распознать, или подсоединено неизвестное устройство.
- NoDEVICE: устройство USB не подключено, или подключенное устройство USB было извлечено.
- NoMEMORY: носитель памяти не вставлен в устройство USB.
- NO TRACK: воспроизводимые файлы на устройстве USB не загружены в систему.
- NOT USED: вы пытались выполнить специфическую операцию в условиях, когда эта операция запрещена.
- NO SUPPORT: подключено устройство USB или модель iPod/iPhone, не поддерживаемая устройством, или iPod/iPhone с разряженной батареей.
- TIME NG: установлено одинаковое время начала и окончания для таймера воспроизведения.

## 5. Особые указания

- При попадании твердого предмета или жидкости в устройство его следует отключить от сети, проверить у квалифицированного специалиста и лишь после этого возобновить эксплуатацию.
- Шнур питания может быть заменен только квалифицированным специалистом.
- Не размещайте устройство в наклонном положении, в горячих, холодных, пыльных, грязных или влажных местах, в условиях



недостаточной вентиляции или в местах, подверженных вибрации, воздействию прямых солнечных лучей или яркого света.

- Будьте осторожны при размещении устройства на специально обработанных поверхностях (например, натертых воском, маслом, мастикой), так как при этом возможно появление пятен или обесцвечивание поверхности.
- На внешней поверхности и внутри устройства возможно образование конденсата, что может привести к неисправности устройства, если его внезапно перенести из холодного места в теплое. В случае образования конденсата выключите устройство и оставьте его выключенным до тех пор, пока не испарится влага. Не используйте устройство до тех пор, пока конденсат полностью не испарится.
- Выделение тепла устройством во время работы является нормальным явлением и не может служить поводом для тревоги.
- Не касайтесь корпуса, если устройство долго работало на большой громкости, поскольку корпус мог нагреться.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия.
- Встроенная акустическая система не имеет магнитного экранирования, поэтому изображение на расположенных поблизости телевизорах может стать магнитно искаженным. В данной ситуации выключите телевизор, подождите от 15 до 30 минут и снова включите его. Если нет улучшения, передвиньте систему подальше от телевизора.
- Протирайте устройство мягкой тканью, слегка смоченной нейтральным моющим средством. Не используйте каких-либо абразивных губок, чистящих порошков или растворителей, таких как разбавитель, бензин или спирт.

## 6. Комплектация

Динамик Sony GTK-N1BT

Антенна

Пульт дистанционного управления

Элементы питания типа AA (для пульта ДУ)

Инструкции по эксплуатации

## 7. Страна-производитель: Китайская Народная Республика

