

# Home Audio System

Инструкция по эксплуатации



©2013 Sony Corporation Printed in China

CMT-SBT100

http://www.sony.net/



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Чтобы снизить риск возникновения пожара, не накрывайте вентиляционное отверстие прибора газетой, шторами и т. д. Не используйте прибор рядом с открытым огнем (например, зажженных свечей).

Чтобы снизить риск возникновения огня или поражения электрическим током, следите за тем, чтобы на прибор не попадали вода, не ставьте на прибор сосуды, наполненные жидкостью, например, вазы.

Не устанавливайте аппарат в закрытом месте, так как нижняя полка или встроений шкаф.

Так как штепсельная вилка используется для отключения аппарата от сети, подсоедините аппарат к легкодоступной сетевой розетке. В случае если Вы заметите ненормальность в аппарате, немедленно отсоедините штепсельную вилку от сетевой розетки.

Не используйте батарейки или прибор с установленными в нем батарейками в условиях высокой температуры, избегайте воздействия на прибор прямых солнечных лучей и огня.

Аппарат не будет отключен от сети до тех пор, пока он будет оставаться подсоединенным к розетке переменного тока, даже если сам он при этом будет выключен.

Устройство предназначено только для использования в помещениях.

## ОСТОРОЖНО

Использование оптических приборов данного изделия увеличивает опасность для зрения.

Данное устройство классифицируется как изделие CLASS 1 LASER. Эта маркировка расположена на задней внешней стороне устройства.

Класс защиты от поражения электрическим током II

**Дата производства**  
Дата изготовления указана на задней стороне основного устройства.

## ЕАЭС

Домашняя аудиосистема  
Изогтовитель: Сони Корпорейшн  
Адрес: 1-7-1, Конан, Минато-ку, Токио, Япония, 108-0075  
Страна-производитель: Китай

Импортер на территории стран Таможенного союза – ЗАО «Сони Электроникс», Россия, 123103, Москва, Карамшевский проезд, 6

Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей на территории Казахстана, Алматы, улица Иваннилова, д. 58

Домашняя аудиосистема CMT-SBT100 предназначена для воспроизведения музыки с компакт-дисков, устройств BLUETOOTH или USB, прослушивания станций FM/AU и аудио компонентов.

## Примечание по двухсторонним дискам DualDisc

DualDisc - это двухсторонний диск, на одной стороне которого записан контент в формате DVD, а на другой стороне записан цифровой аудиоконтент. Однако, с учетом того, что сторона с аудиоконтентом не соответствует стандарту компакт-диска (CD), воспроизведение такого диска не гарантируется.

## Музыкальные диски, записанные с технологией защиты авторских прав

Данное устройство предназначено для воспроизведения дисков, соответствующих стандарту компакт-диска (CD). В последнее время некоторые звукозаписывающие компании начали выпуск различных музыкальных дисков с технологией защиты авторских прав. Помните о том, что среди таких дисков есть некоторые диски, которые не соответствуют стандарту CD, и могут не воспроизводиться на данной системе.

## Уведомление о лицензиях и товарных знаках

• Windows Media является либо зарегистрированным товарным знаком либо товарным знаком Microsoft Corporation в Соединенных Штатах и/или других странах.

• Технология кодирования аудио MPEG Layer-3 и патенты используются по лицензии компаний Fraunhofer IIS и Thomson

• Словесный товарный знак BLUETOOTH® и логотип являются собственностью компании BLUETOOTH SIG, Inc., и любое их использование компанией Sony Corporation осуществляется по лицензии.

• Другие товарные знаки и торговые названия являются собственностью их соответствующих владельцев.

• Метка N - это товарный знак или зарегистрированный товарный знак компании NFC Forum, Inc. в Соединенных Штатах и в других странах.

• Android является товарным знаком компании Google Inc.

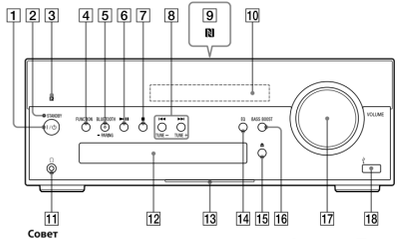
• Данное изделие защищено определенными правами интеллектуальной собственности компании Microsoft Corporation.

• Использование или распространение такой технологии вне данного изделия запрещено без лицензии от компании Microsoft или уполномоченной дочерней компании Microsoft.

• Названия систем и изделий, указываемые в данном руководстве, обычно являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками производителя. В данном руководстве символы ™ и ® не указываются.

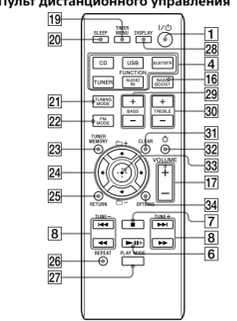
## Расположение органов управления

Устройство (вид спереди)



Совет

При использовании наушников подключите их в гнездо (наушники) **11**.

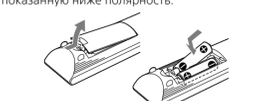


Пульт дистанционного управления

В данном руководстве в основном объясняются операции, выполняемые с пульта дистанционного управления, однако такие же операции можно выполнять и с помощью кнопок на устройстве, имеющих такие же или подобные названия.

## Использование пульта дистанционного управления

Сдвиньте и снимите крышку отделения для батареи, вставьте две прилагаемые батареи R6 (размер AA), сначала стороной , соблюдая показанную ниже полярность.



Примечания относительно использования пульта дистанционного управления

• При нормальной эксплуатации батарей должно хватать приблизительно на 5 месяцев.

• Не используйте старые батареи вместе с новыми или батареи разных типов.

• Если пульт дистанционного управления не будет использоваться в течение длительного периода времени, извлеките батареи во избежание повреждений вследствие утечки электролита из батарей и коррозии.

• При извлечении диска не касайтесь его поверхности.

## Подготовка к эксплуатации

Задняя сторона колонок

красный

## Крепление подлокот колонок

Прикрепите прилагаемые подлокоты колонок к нижней части колонок для предотвращения их скольжения.

## Операции

## Воспроизведение диска CD-DA/MP3

1 Несколько раз нажмите кнопку CD FUNCTION **4** на пульте дистанционного управления или нажмите FUNCTION **4** на устройстве так, чтобы на дисплее **10** появилась надпись "CD".

2 Нажмите кнопку (открыть/закрыть) **15** для открытия лотка диска **12**.

3 Установите диск стороной с этикеткой, направленной вверх.

Сторона этикетки (печатная сторона)



4 Нажмите кнопку (открыть/закрыть) **15** для закрытия лотка диска **12**.

5 Нажмите кнопку (воспроизведение/пауза) **6**.

Начнется воспроизведение.

Примечания

• Если вы не можете выполнить диск и на дисплее **10** появляется сообщение "LOCKED", обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

• Не устанавливайте диск нестандартной формы (например, в форме сердца, квадрата, звезды).

• Такие действия могут привести к повреждению поверхности диска.

• Не используйте диск с лентой, наклеями или вклеен на нем, так как это может привести к неисправности.

• При извлечении диска не касайтесь его поверхности.

## Другие действия

Чтобы воспроизведение

Остановить воспроизведение

Выбор папки

Найти определенное место на дорожке или в файле

Выбор папки на диске MP3

Извлечь диск

## Применения по повторному воспроизведению

• показывает, что все дорожки или файлы будут повторяться до тех пор, пока вы не остановите воспроизведение.

• показывает, что одна дорожка или файл будет воспроизводиться до тех пор, пока вы не остановите воспроизведение.

• При выключении шнура питания из сети при включенной системе повторное воспроизведение будет аннулировано.

## Применения относительно режима произвольного воспроизведения

Когда режим воспроизведения в произвольном порядке установлен на "SHUF", система будет воспроизводить в произвольном порядке все дорожки или файлы диска. Когда режим воспроизведения в произвольном порядке установлен на "FLDR SHUF", система будет воспроизводить в произвольном порядке все дорожки или файлы в выбранной папке.

• При выключении системы выбранный режим произвольного воспроизведения ("SHUF" или "FLDR SHUF") будет отменен, и система вернется в режим нормального воспроизведения или в режим воспроизведения FLDR.

## Применения относительно воспроизведения дисков MP3

• Не сохраняйте ненужные папки или файлы на диске с файлами MP3.

• Папки, в которых отсутствуют файлы MP3, не распознаются системой.

• Система может воспроизводить только те MP3-файлы, которые имеют расширение ".mp3".

• Если же имя файла имеет расширение ".m3u", но он не является аудиофайлом MP3, воспроизведение такого файла может привести к возникновению сильного шума, что может привести к повреждению вашей системы.

• Данная система совместима со следующим максимальным количеством папок и файлов MP3: —997 папок (включая корневую папку) —999 файлов

—250 файлов в одной папке —8 иерархических уровней папок (в древовидной структуре файлов)

• Совместимость со всем программным обеспечением кодирования/записи MP3, дисководови CD-R/RW, устройств записи и чтения компакт-дисков.

• Несовместимые MP3-диски могут воспроизводиться с помехами, прерыванием звука или не воспроизводиться вообще.

• Сода входит папка, в которой нет MP3 или других файлов. Количество папок, которые могут распознать система, может быть меньше текущего количества папок, что зависит от структуры папок.

## Создание собственной программы (программное воспроизведение)

1 Несколько раз нажмите кнопку CD FUNCTION **4** на пульте дистанционного управления или нажмите FUNCTION **4** на устройстве так, чтобы на дисплее **10** появилась надпись "CD".

2 Несколько раз нажмите кнопку PLAY MODE **27**, чтобы появилась надпись "PGM", когда проигрыватель находится в режиме останки.

3 Выберите дорожку (только диск MP3). Несколько раз нажмите кнопку +/- **24** для выбора номера предварительно настроенной станции.

4 Выберите желаемую дорожку или номер файла. Несколько раз нажмите кнопку +/- **24** для появления желаемой дорожки или номера файла.

5 Нажмите кнопку **6**.

6 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

7 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

8 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

9 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

10 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

11 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

12 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

13 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

14 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

15 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

16 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

17 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

18 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

19 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

20 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

21 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

22 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

23 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

24 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

25 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

26 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

27 Повторите действия с 1 по 4 для регистрации других радиостанций.

## Применения

• Если диск будет выполнен после программирования, не соответствующее дорожки или файлы будут воспроизведены.

• Если шнур питания будет отключен при включенной системе, все запрограммированные дорожки или файлы будут удалены из программы.

• Если шнур питания будет отключен при включенной системе, все запрограммированные дорожки или файлы будут удалены из программы.

## Прослушивание радиоприемника

## Настройка радиостанции

1 Несколько раз нажмите кнопку TUNER FUNCTION **4** на пульте дистанционного управления или кнопку FUNCTION **4** на устройстве, чтобы на дисплее появилась надпись "TUNER FM" или "TUNER AM".

2 Выполните настройки.

## Автоматическое сканирование

1 Несколько раз нажмите кнопку TUNING MODE **21**, чтобы появилась надпись "AUTO" и затем нажмите TUNE +/- **8**. Сканирование автоматическим установится, когда будет выполнена настройка на станцию, и на дисплее **10** появится индикатор "STEREO" (только для стереофонических программ).

2 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

Если вы настроились на радиостанцию, предоставляющую услуги RDS, станция должна будет показывать такую информацию, как название услуги или название станции.

## Настройка вручную

1 Несколько раз нажмите кнопку TUNING MODE **21** для появления надписи "MANUAL" или "FLDR SHUF".

2 Нажмите кнопку TUNE +/- **8** для настройки на желаемую станцию.

3 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

Если вы настроились на радиостанцию, предоставляющую услуги RDS, станция должна будет показывать такую информацию, как название услуги или название станции.

4 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

Если вы настроились на радиостанцию, предоставляющую услуги RDS, станция должна будет показывать такую информацию, как название услуги или название станции.

5 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

Если вы настроились на радиостанцию, предоставляющую услуги RDS, станция должна будет показывать такую информацию, как название услуги или название станции.

6 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

Если вы настроились на радиостанцию, предоставляющую услуги RDS, станция должна будет показывать такую информацию, как название услуги или название станции.

7 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

Если вы настроились на радиостанцию, предоставляющую услуги RDS, станция должна будет показывать такую информацию, как название услуги или название станции.

8 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

Если вы настроились на радиостанцию, предоставляющую услуги RDS, станция должна будет показывать такую информацию, как название услуги или название станции.

9 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

Если вы настроились на радиостанцию, предоставляющую услуги RDS, станция должна будет показывать такую информацию, как название услуги или название станции.

10 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

11 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

12 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

13 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

14 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

15 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

16 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

17 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

18 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

19 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

20 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

21 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17** для его остановки и выполните ручную настройку (см. ниже).

22 Если сканирование не остановилось, нажмите кнопку **17</**

1 Прикоснитесь к устройству.

Коснитесь смартфоном метки N<sup>ⓘ</sup> на устройстве и, сохраняя прикосновение, дождитесь вибрации смартфона.



Завершите подключение к смартфону, соблюдая инструкции на экране. Обратитесь к руководству пользователя вашего смартфона для информации о том, каким местом смартфона следует прикасаться.

• Для отключения установленного соединения прикоснитесь вашим смартфоном к метке N<sup>ⓘ</sup> устройства.

• При прикосновении смартфоном, совместимым с NFC, к устройству когда к ней подключено другое устройство BLUETOOTH, устройство BLUETOOTH будет отключено и система подключит к смартфону.

• Если вы прикоснетесь смартфоном, подключенным к устройству к другим наушникам или колонкам BLUETOOTH, совместимым с NFC, смартфон отключится от устройства и подключится к устройству BLUETOOTH, к которому вы прикоснулись смартфоном.

### Прослушивание музыки через подключение BLUETOOTH

Вы можете использовать устройство BLUETOOTH, связав данное устройство и устройство BLUETOOTH с использованием профиля AVRCP.

Перед воспроизведением музыки проверьте следующие:

• Функция BLUETOOTH на устройстве BLUETOOTH включена.

• Связывание было выполнено.

1 Нескольо раз нажмите кнопку BLUETOOTH FUNCTION 4<sup>ⓘ</sup> на пульте дистанционного управления или кнопку FUNCTION 4<sup>ⓘ</sup> на устройстве чтобы на дисплее **10** появилась надпись "BLUETOOTH".

2 Установите соединение BLUETOOTH с устройством BLUETOOTH.

После успешного соединения на дисплее **10** появится надпись "CONNECT", 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 Нажмите ▶II▶▶<sup>ⓘ</sup> для начала воспроизведения.

В зависимости от устройства BLUETOOTH вам, возможно, потребуется нажать кнопку ▶II▶▶<sup>ⓘ</sup> дважды.

В зависимости от устройства BLUETOOTH вам, возможно, потребуется заранее запустить программное обеспечение аудио/видео на устройстве BLUETOOTH.

4 Нажмите кнопку VOLUME +/- 17<sup>ⓘ</sup> на пульте дистанционного управления или поверните диск VOLUME 17<sup>ⓘ</sup> влево или вправо для регулирования громкости.

#### Другие действия

<b>Чтобы</b>	<b>Необходимо выполнить следующие:</b>
Приостановить воспроизведение	Нажмите <span><span><span></span><span>▶</span><span>II</span><span>▶</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> .
Остановить воспроизведение	Нажмите <span><span><span></span><span>■</span><span>7</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> .
Выбрать папку	Нажмите <span><span><span></span><span>□</span><span>←</span><span>→</span><span>▶</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> .
Выбрать файл	Нажмите <span><span><span></span><span>◀</span><span>◀</span><span>▶</span><span>▶</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> <span><span><span></span><span>8</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> .
Найти место в файле	Во время воспроизведения нажмите на кнопку <span><span><span></span><span>◀</span><span>▶</span><span>▶</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> <span><span><span></span><span>8</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> (или кнопку <span><span><span></span><span>◀</span><span>▶</span><span>▶</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> <span><span><span></span><span>8</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> на устройстве) и отпустите ее в желаемом месте.

\* В зависимости от устройства BLUETOOTH вам, возможно, потребуется нажать кнопку ▶II▶<sup>ⓘ</sup> дважды.

**Примечание**
Данные действия могут быть недоступны для некоторых устройств BLUETOOTH. Дополнительно к этому, те же самые действия могут выполняться в зависимости от подключенного устройства BLUETOOTH.

**Проверка адреса подключения устройства BLUETOOTH**

Нажмите кнопку DISPLAY 28<sup>ⓘ</sup>, когда название устройства BLUETOOTH, установленное для подключенного устройства BLUETOOTH, показывается на дисплее **10**. Адрес устройства BLUETOOTH будет показываться на дисплее системы в два этапа в течение 8 секунд.

**Примечание**
Параметр "BT STBY" не появляется в меню настройки, если устройство BLUETOOTH не зарегистрировано в системе.

### Регулирование звука

**Настройка усиления низких частот**
Несколько раз нажмите ♦♦24<sup>ⓘ</sup> для выбора "PLAY SET", затем нажмите 28<sup>ⓘ</sup>. На дисплее будет мигать время начала.

4 Установите время для начала действия.
Несколько раз нажмите ♦♦24<sup>ⓘ</sup> для установки часа, затем нажмите 28<sup>ⓘ</sup>. Индикация минут будет мигать. Используйте приведенную выше процедуру для установки минут.

5 Используйте процедуру, описанную в действии 4, для установки времени окончания действия.
На дисплее будет мигать "TIME NG". Установлено одинаковое время начала и окончания действия. Измените время окончания действия.

**Совет**
Данная система обработки функции DSEE для воспроизведения чистых высоких частот, даже несмотря на их ухудшение, вызванное скачком. Функция DSEE обычно активируется автоматически путем распознавания источника звука, однако она может не включаться в зависимости от используемой функции.

### Переключение дисплея

<b>Чтобы</b>	<b>Необходимо выполнить следующие:</b>
Простотить информацию	Несколько раз нажмите кнопку DISPLAY <span><span><span></span><span>28</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> , когда на дисплее <b>10</b> система выключена.
Отображение часов	Несколько раз нажмите кнопку DISPLAY <span><span><span></span><span>28</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> , когда система выключена. Часы будут показываться приблизительно 8 секунд.

\* Вы можете проверить описываемую ниже информацию во время воспроизведения диска CD-DA/MP3.
\* В режиме BLUETOOTH информация не показывается.

#### Диск CD-DA

— оставшееся время воспроизведения дорожки во время воспроизведения — общее оставшееся время воспроизведения

#### Диск MP3

— название дорожки или файла — имя исполнителя — название альбома

### Примечания относительно информации на дисплее

• Итообразжаемые символы показываются как "...".
• Не отображается следующая информация:
— оставшееся время воспроизведения или общее время воспроизведения диска MP3
— оставшееся время воспроизведения файла MP3
• Следующая информация отображается некорректно:
— истекшее время воспроизведения файла MP3, зафиксированного с помощью технологии VBR (переменной поток данных).
— названия папок и файлов, которые не соответствуют уровню 1/уровню 2 стандарта ISO9660 или в формате расширения.

• Отображаются следующая информация:
— общее время воспроизведения для диска CD-DA (если была выполнена проверка автоматического сканирования (AUTO) или вручную, и вы меняете частоту радиостанции или диапазон после установки таймера, настрой радиостанции для таймера также будет изменена.

• Если источник звука для таймера воспроизведения установлен на радиостанцию, настройка на которую была выполнена проверка автоматического сканирования (AUTO) или вручную, и вы меняете частоту радиостанции или диапазон после установки таймера, настрой радиостанции для таймера будет зафиксирована на станции, которую вы для него настроили.

<b>Совет</b>
Установка таймера воспроизведения остается действовать до тех пор, пока установка не будет отменена вручную.

### Использование таймеров

Система располагает таймером сна и таймером воспроизведения. Таймер сна имеет приоритет над таймером воспроизведения.

### Настройка таймера сна

После истечения времени, установленного для таймера сна, система выключается автоматически.

Функция таймера сна работает, даже если не установлены часы.

1 Нескольо раз нажмите кнопку SLEEP 20<sup>ⓘ</sup> для определения времени.

- Выберите "30MIN" для выключения системы через 30 минут.
- Для отмены таймера сна выберите "OFF".

### Настройка таймера воспроизведения

Вы можете ежедневно слушать диск CD-DA или MP3, или радиопрограмму в установленном время.

Перед настройкой таймера убедитесь в установке часов.

1 Подготовьте источник звука и поверните регулятор VOLUME 17<sup>ⓘ</sup> на устройстве влево или вправо или нажмите кнопку VOLUME +/- 17<sup>ⓘ</sup> на пульте дистанционного управления для регулирования громкости.

Доступными источниками звука являются: CD, USB и TUNER (FM или AM) FUNCTION. Для начала воспроизведение с определенной дорожки компакт-диска, аудиофайла или радиостанции создайте собственную программу.

2 Нажмите TIMER MENU 19<sup>ⓘ</sup>.

3 Нескольо раз нажмите ♦♦24<sup>ⓘ</sup> для выбора "PLAY SET", затем нажмите 28<sup>ⓘ</sup>. На дисплее будет мигать время начала.

4 Установите время для начала действия.
Несколько раз нажмите ♦♦24<sup>ⓘ</sup> для установки часа, затем нажмите 28<sup>ⓘ</sup>. Индикация минут будет мигать. Используйте приведенную выше процедуру для установки минут.

5 Используйте процедуру, описанную в действии 4, для установки времени окончания действия.
На дисплее будет мигать "TIME NG". Установлено одинаковое время начала и окончания действия. Измените время окончания действия.

**Совет**
Данная система обработки функции DSEE для воспроизведения чистых высоких частот, даже несмотря на их ухудшение, вызванное скачком. Функция DSEE обычно активируется автоматически путем распознавания источника звука, однако она может не включаться в зависимости от используемой функции.

6 Выберите источник звука.

Несколько раз нажмите ♦♦24<sup>ⓘ</sup> для появления желаемого источника, затем нажмите 28<sup>ⓘ</sup>.

По окончании выбора источника звука появится дисплей увеличения громкости регулятора VOLUME 17<sup>ⓘ</sup> на устройстве во время воспроизведения.

7 Нажмите I/O (питание) 11<sup>ⓘ</sup> для выключения системы.
• При установке таймера воспроизведения система выключится автоматически приблизительно за 15 секунд (для FM или AM) или приблизительно за 90 секунд (для диска CD-DA или устройства USB) до установленного времени.
• Таймер воспроизведения не будет работать, если в установленном время система находилась выключенной. Не используйте систему до ее включения и начала воспроизведения по таймеру.

<b>Чтобы</b>	<b>Необходимо выполнить следующие:</b>
По окончании выбора источника звука	Для увеличения громкости поверните регулятор VOLUME <span><span><span></span><span>17</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> на устройстве по часовой стрелке или нажмите кнопку VOLUME +/- <span><span><span></span><span>17</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> на пульте дистанционного управления.
Для увеличения громкости поверните регулятор VOLUME <span><span><span></span><span>17</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> на устройстве по часовой стрелке или нажмите кнопку VOLUME +/- <span><span><span></span><span>17</span><span></span></span><sup>ⓘ</sup></span> на пульте дистанционного управления.	• При установке таймера воспроизведения система выключится автоматически приблизительно за 15 секунд (для FM или AM) или приблизительно за 90 секунд (для диска CD-DA или устройства USB) до установленного времени. • Из-за состояния компьютера при создании музыкальных данных могут возникать шумы. В этом случае удалите файл и отправьте музыкальные данные повторно.

• При копировании файлов использовалась слишком низкая скорость передачи битов.
• Отражено на устройстве USB файлы, закодированные с более высокой скоростью передачи данных.

• Неправильный баланс звука левого и правого каналов.
• Проверьте правильность подключения левой и правой колонок.

• Расположите колонки симметрично.
• Подключите прилагаемые колонки.

### Проверка установки

1 Нажмите TIMER MENU 19<sup>ⓘ</sup>.

2 Нескольо раз нажмите ♦♦24<sup>ⓘ</sup> для выбора "TIMER SEL", затем нажмите 28<sup>ⓘ</sup>.

3 Нескольо раз нажмите ♦♦24<sup>ⓘ</sup> для выбора "PLAY SET", затем нажмите 28<sup>ⓘ</sup>.

На дисплее будет появляться время настройки таймера.

#### Отмена таймера

Повторяйте вышеописанную процедуру, пока в действии 3 не появится индикатор "OFF", и затем нажмите кнопку 28<sup>ⓘ</sup>.

#### Изменение установки

#### Примечания

• Если источник звука для таймера воспроизведения установлен на радиостанцию, настройка на которую была выполнена проверка автоматического сканирования (AUTO) или вручную, и вы меняете частоту радиостанции или диапазон после установки таймера, настрой радиостанции для таймера будет изменена.
• Если источник звука для таймера воспроизведения установлен на радиостанцию, которая была занесена в предварительные настройки (номер предварительно установленных станций от 1 до 20), и вы меняете частоту радиостанции или диапазон после установки таймера, настрой радиостанции для таймера не будет изменена.
Настройка радиостанции для таймера будет зафиксирована на станции, которую вы для него настроили.

#### Совет

Установка таймера воспроизведения остается действовать до тех пор, пока установка не будет отменена вручную.

## Поиск и устранение неисправностей

1 Убедитесь в надежном подключении шнура питания.

2 Найдите неисправность в приведенном ниже списке проверок и примите указанные меры по ее устранению.

Если неполадки продолжают, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

### В случае мигания индикатора STANDBY [2]

Немедленно отсоедините шнур питания из розетки и проверьте следующие:

• Убедитесь в отсутствии короткого замыкания шнура колонки.

После прекращения мигания индикатора STANDBY [2] снова включите шнур питания в розетку и включите устройство. Если неполадки продолжают, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

### Общие характеристики

#### Система не включается.

• Проверьте ли включена в розетку вилка шнура 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 выходящего аудиосигнала. См. раздел "Настройка Функция автоматического перехода в режим ожидания".

#### Присходит внезапное прерывание операций установки часов или таймера воспроизведения.

• Если в течение минуты не выполняются никакие операции, установка часов или таймера воспроизведения автоматически отменяется. Выполните операцию с начала еще раз.

#### Нет звука.

• Убедитесь в правильном подключении шнурос колонок.

• Убедитесь в использовании прилагаемых колонок.

• Для увеличения громкости поверните регулятор VOLUME 17<sup>ⓘ</sup> на устройстве по часовой стрелке или нажмите кнопку VOLUME +/- 17<sup>ⓘ</sup> на пульте дистанционного управления.

• Убедитесь, что наушники выключены из гнезда наушников.

• Убедитесь, что внешнее устройство правильно подключено к гнезду AUDIO IN 26<sup>ⓘ</sup> и установите функцию системы на AUDIO IN.

• Возможно, выбранная радиостанция временно приостановила вещание.

• Неправильный баланс звука левого и правого каналов.

• Проверьте правильность подключения левой и правой колонок.

• Расположите колонки симметрично.
• Подключите прилагаемые колонки.

### Возникают сильные помехи или шум.

• Отодвиньте устройство от источников шума.
• Подключите устройство к другой сетевой розетке.

• Рекомендуется использовать удлинитель с фильтром защиты от помех (не прилагается).

#### Не работает пульт дистанционного управления.

• Устраните любые препятствия между пультом дистанционного управления и датчиком дистанционного управления 3<sup>ⓘ</sup> на устройстве.

• Направляйте пульт дистанционного управления на датчик дистанционного управления устройства.

• Пропишите буквы (от A до Z).

• Цифры (от 0 до 9).

• Символы (<> +, [], \\_).

• Другие символы покажутся как "...".

#### Диск CD-DA/MP3

На дисплее **10** появляется надпись "LOCKED" и диск невозможно извлечь из лотка диска.

• Обратитесь к вашему ближайшему дилеру Sony или в уполномоченный сервисный центр Sony.

**Диск или файл не воспроизводится**

• Диск, который не был финализирован (диск CD-R или CD-RW, в который можно добавить данные).

### Звук прерывается, или диск не воспроизводится.

• Протрите диск и вставьте его обратно.
• Изолируйте систему от вибрации (например, разместите ее на устойчивой подставке).

• В зависимости от громкости звучания колебания колонок могут быть причиной прорыва звука. Переместите колонки дальше от системы или измените их расположение.

#### Воспроизведение начинается не с первой дорожки или файла.

• Вернитесь в режим нормального воспроизведения, несколько раз нажимая кнопку PLAY MODE 27<sup>ⓘ</sup> режим ожидания, пока не исчезнетoba индикатора "PGM" и "SHUF" на дисплее **10**.

**Ожидание начала воспроизведения занимает больше времени, чем обычно.**

• При использовании следующих дисков может потребоваться больше времени для начала воспроизведения:
— диск, записанный с использованием сложной древовидной структуры.

— диск, записанный в формате нескольких сеансов

— диск, содержащий много папок.

#### Устройство USB

**Подключено неподдерживаемое устройство USB.**

• Если вы подключите устройство USB, не поддерживаемое устройством, возможны следующие проблемы. Проверьте информацию на веб-сайтех относительно совместимых устройств USB, включенных в список URL-адресов, в разделе "Воспроизведение файлов с устройства USB".

— Устройство USB не распознается.

— Имена файлов или папок не отображаются на данной системе.

— Воспроизведение невозможно.

— Звук прерывается.

— Воспроизводится шум.

— Звук воспроизводится с искажениями.

#### Нет звука.

• Устройство USB подключено неправильно. Выключите устройство и затем повторно подключите устройство USB.

**Воспроизводится шум, звук прерывается или искажен.**

• Подключено неподдерживаемое устройство USB. Подключите поддерживаемое устройство USB.

• Выключите устройство, затем повторно подключите устройство USB и снова включите систему.

• Сами музыкальные данные содержат помехи или искаженный звук. Из-за состояния компьютера при создании музыкальных данных могут возникать шумы. В этом случае удалите файл и отправьте музыкальные данные повторно.

• При копировании файлов использовалась слишком низкая скорость передачи битов.

• Отражено на устройстве USB файлы, 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:
— Слишком много папок или файлов на устройстве USB.

— Слишком сложная структура файлов.

— Недостаточно свободного пространства в папке.

**DATA ERROR:** Вы пытаетесь воспроизвести невоспроизводимый файл.

**ERROR:** Вы использовали систему во время инициализации. Дождитесь завершения инициализации.

**LOCKED:** Лоток диска 12<sup>ⓘ</sup> заблокирован, и вы не можете извлечь диск. Обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

**NO DEVICE:** Устройство USB не подключено, или подключенное устройство USB было извлечено.

**NO DISC:** В проигрывателе нет диска, или установлен диск, который невозможно воспроизвести.

**NO MEMORY:** Носитель памяти не установлен в устройство USB, или система не распознает носитель памяти.

**NO STEP:** Все запрограммированные дорожки были удалены.

**NO SUPPORT:** Система не поддерживает подключенное устройство USB.

**NO TRACK:** Нет воспроизводимых файлов на устройстве USB или на диске.

**NOT IN USE:** Вы нажали кнопку, которая не используется в работе системы.

**OVER CURRENT:** Извлеките устройство USB из порта, выключите систему, повторно включите систему.

**PUSH STOP:** Вы нажали кнопку PLAY MODE 27<sup>ⓘ</sup> во время воспроизведения CD или функции USB.

**PLAYING:** Система считывает информацию с диска или устройства USB. Во время чтения некоторые кнопки не работают.

**STEP FULL:** Вы пытаетесь запрограммировать более 25 дорожек или файлов.

**TIME NG:** Установлено одинаковое время начала и окончания для таймера воспроизведения.

## Меры предосторожности

**Диски, которые МОГУТ воспроизводиться системой**

• Аудиодиски CD-DA

• CD-R/CD-RW (данные аудио дорожек CD-DA и файлы MP3)

Не используйте диск CD-R/CD-RW без записанных данных. Такие действия могут привести к повреждению диска.