

# Персональная аудиосистема

**RU** Инструкция по эксплуатации



http://www.sony.ru/



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Чтобы снизить риск возникновения пожара, не накрывайте вентиляционное отверстие прибора газетами, шторами и т. д. Не используйте прибор вблизи открытого огня (например, зажженных свечей).

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

Не устанавливайте аппарат в закрытом месте, таком, как книжная полка или встроенный шкаф.

Так как штепсельная вилка используется для отключения аппарата от сети, подсоедините аппарат к легкодоступной сетевой розетке. В случае если Вы заметите отклонение от нормальной работы аппарата, 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.

Идентификационная табличка расположена на нижней внешней стороне.

Устройство предназначено только для использования в помещениях.

### ОСТОРОЖНО

Использование оптических приборов данного изделия увеличивает опасность для зрения.



Перед использованием данной операционной системы исправности, возникающие во время обычного использования системы, будут устранены компанией Sony в соответствии с условиями, указанными в ограниченной гарантии для данной системы. Однако компания Sony не несет ответственности за последствия, вызванные невозможностью воспроизведения, связанной с повреждением или неисправностью системы.

## Персональная аудиосистема

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

4-528-305-12(1)

### Перед использованием данной операционной системы

Исправности, возникающие во время обычного использования системы, будут устранены компанией Sony в соответствии с условиями, указанными в ограниченной гарантии для данной системы. Однако компания Sony не несет ответственности за последствия, вызванные невозможностью воспроизведения, связанной с повреждением или неисправностью системы.

### 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.

### 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.

### Уведомление о лицензии и товарных знаках

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

•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.

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

•Словесный товарный знак BLUETOOTH® и логотипы являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими компании BLUETOOTH SIG, Inc., и любое их использование компанией Sony Corporation осуществляется по лицензии.

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

•Android и Google Play являются товарными знаками Google Inc.

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

•“WALKMAN” и логотип “WALKMAN” являются зарегистрированными товарными знаками Sony Corporation.

•©2013 CSR plc и ее группа компаний. Отметка aptX® и логотип aptX являются товарными знаками CSR plc или одной из ее групп компаний и могут быть зарегистрированы в одной или нескольких юрисдикциях.

•Apple, логотип Apple, iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano и iPod touch являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. App Store является знаком обслуживания Apple Inc.

•“Made for iPod” и “Made for iPhone” означают, что электронный прибор был разработан с целью подключения именно к iPod и iPhone соответственно, и имеется сертификация разработчика о соответствии техническим характеристикам Apple. Apple не несет ответственности за работу данного устройства или его соответствие стандартам по технике безопасности или регулятивным нормам. Обратите внимание, что использование данного устройства с iPod или iPhone может отрицательно сказываться на качестве беспроводной связи.

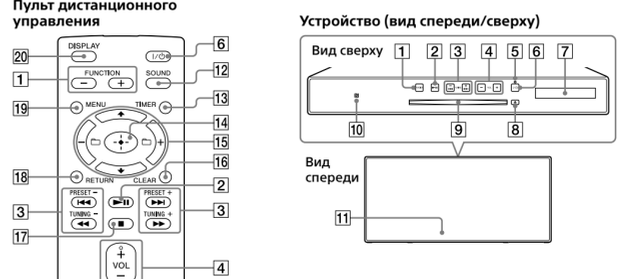
•“Xperia” и “Xperia Tablet” являются товарными знаками Sony Mobile Communications AB.

## Подготовка к эксплуатации

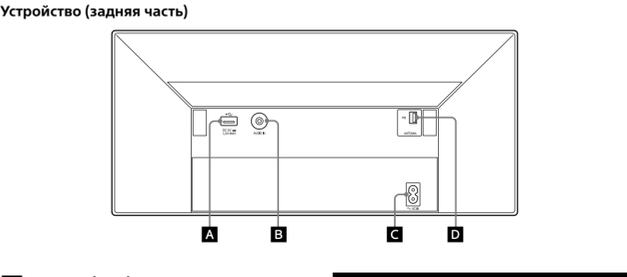
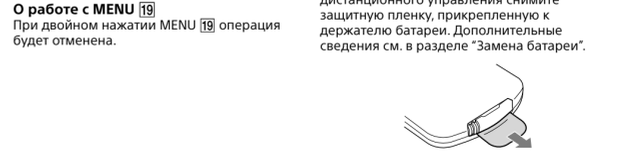
## Расположение органов управления

### Примечание

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.



**О работе с MENU [19]**
При двойном нажатии MENU [19] операция будет отменена.



### A Порт «+» (USB)

Используется для подключения устройства USB.

**Примечание**

- Вы можете использовать iPhone/iPod с данной системой с помощью подключения по Bluetooth или обычного проводного подключения.

### B Разъем AUDIO IN (внешний вход)

Используется для подключения дополнительного внешнего оборудования при помощи аудиокабеля подключения (не прилагаега).

### C Вход – AC IN

Используется для подключения шнура питания (прилагаега) к настенной розетке.

### D FM ANTENNA

Используется для подключения FM-антенны.

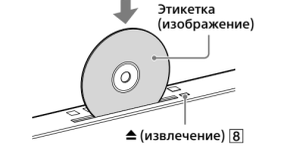
**Примечание**

- Выберите место и ориентацию, обеспечивающие хороший прием, а затем зафиксируйте антенны на устойчивой поверхности (окно, стена и т. п.).
- Закрепите конец проволоочной антенны FM при помощи липкой ленты.

## Прослушивание компакт-диска

### Воспроизведение диска CD-DA/MP3

- Нажмите кнопку FUNCTION [1] для выбора “CD”.
- Вставьте компакт-диск в паз [9] в верхней части устройства. Загрузите компакт-диск стороной с этикеткой (изображением) к себе.



Воспроизведение начнется автоматически. Если вы переключаетесь на функцию “CD” с другой функции, когда компакт-диск уже вставлен в паз, нажмите кнопку ►|| [2] после исчезновения надписи “READING” с экрана дисплея [7].

Кнопка на пульте дистанционного управления или устройстве позволяет выполнять быструю перемотку назад/вперед, выбирать дорожку, файл или папку (для диска MP3) и др.

### Извлечение компакт-диска

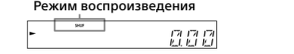
Нажмите ▲ (извлечение) [8] на устройстве.

### Примечание

•Компакт-диски диаметром 8 см не могут использоваться на этой системе.
•Не устанавливайте компакт-диски нестандартной формы (например, в форме сердца, квадрата, звезды). Это может привести к неустраиваемым повреждениям системы.
•Не используйте компакт-диски с лентой, этикетками или вклейкой на нем, так как это может привести к неисправности.
•При извлечении компакт-диска не касайтесь поверхности диска.

## Переключение режимов воспроизведения

Режим воспроизведения позволяет воспроизводить композиции непрерывно или в произвольном порядке.



## Установка часов

- Нажмите I/⏻ [6] для включения системы.
- Нажмите TIMER [13]. Если отображается “PLAY SET”, нажмите ▲/▼ [15] для выбора “CLOCK”, затем нажмите ⊙ [14].
- Нажмите ▲/▼ [15], чтобы установить часы, затем нажмите ⊙ [14].
- Нажмите ▲/▼ [15] для установки минут, затем нажмите ⊙ [14].

**Примечание**

- Установка времени сбрасывается при отсоединении шнура питания и в случае перебоев питания.

### Отображение часов, когда система выключена

Нажмите DISPLAY [20] несколько раз, чтобы отобразить часы. Часы будут отображаться в течение примерно 8 секунд. Если система находится в режиме ожидания BLUETOOTH, часы не отображаются при нажатии DISPLAY [20].

Режим воспроизведения	Эффект
<b>NORMAL</b>	Воспроизведение дорожки или файла.
<b>FOLDER</b>	Воспроизведение всех дорожек в выбранной папке. “FLDR” загорится на экране дисплея [7].
<b>SHUFFLE</b>	Воспроизведение всех дорожек или файлов в произвольном порядке. “SHUF” загорится на экране дисплея [7].
<b>FLDR.SHUF</b>	Воспроизведение всех дорожек или файлов в произвольном порядке. “FLDR.SHUF” загорится на экране дисплея [7].
<b>PROGRAM</b>	Воспроизведение запрограммированных дорожек или файлов. “PGM” загорится на экране дисплея [7]. Дополнительные сведения см. в разделе “Создание собственной программы (программное воспроизведение)”.

• Данный режим воспроизведения предназначен только для воспроизведения дисков MP3.

Режим воспроизведения	Эффект
<b>ALL</b> (Повтор всех дорожек)	Система воспроизводит все дорожки на диске или в папке непрерывно. “↻” загорится на экране дисплея [7].
<b>ONE</b> (Повтор воспроизведения одной дорожки)	Система будет выполнять повтор выбранной дорожки. “↻” загорится на экране дисплея [7].
<b>OFF</b>	Отмена повтора воспроизведения.

### Примечание относительно воспроизведения дисков MP3

• Не сохраняйте ненужные папки или файлы на диске с файлами MP3.
• Папки, в которых нет файлов MP3, не распознаются устройством.
• Система может воспроизводить только те MP3-файлы, которые имеют расширение “.mp3”. Даже если название файла имеет расширение “.mp3”, но он не является аудиофайлом MP3, воспроизведение этого файла может привести к возникновению сильного шума, что может привести к повреждению вашей системы.
• Данная система совместима со следующими максимальным количеством папок и файлов MP3:
—999\* папок (включая корневую папку)
—999 файлов
—250 файлов в одной папке
—8 иерархических уровней папок (в древовидной структуре файлов)
\* Сюда входят папки, в которых нет MP3 или других файлов. Количество папок, которые может распознать система, может быть меньше текущего количества папок, что зависит от структуры папок.
• Совместимость со всем программным обеспечением кодирования/записи MP3, дисководови CD-R/RW и носителями записи не гарантируется. Несовместимые MP3-диски могут воспроизводиться с помехами, прерыванием звука или не воспроизводиться вообще.

## Создание собственной программы (программное воспроизведение)

Позволяет воспроизводить запрограммированную дорожку или файл на компакт-диске.

- Выберите “PROGRAM” в шаге 5 раздела “Переключение режимов воспроизведения”, затем нажмите ⊙ [14].
- При использовании диска MP3 нажмите □ +/- [15] для выбора папки, содержащей дорожки или файлы, воспроизведение которых необходимо запрограммировать. Если вы хотите воспроизвести все дорожки или файлы в папке, нажмите ⊙ [14].
- Нажмите ◀▶ [3] для выбора необходимой дорожки или файла, затем выберите ⊙ [14].



Выбранная дорожка или номер файла

Общее время воспроизведения выбранной дорожки или файла

Повторите описанный выше шаг для программирования дополнительных дорожек или файлов.

4 Нажмите ►|| [2].

Ваша программа с запрограммированными дорожками или файлами начнет воспроизведение.
**Отмена программного воспроизведения**
В шаге 1 выберите “NORMAL” в пункте “PROGRAM”, затем нажмите ⊙ [14].

**Удаление запрограммированной дорожки или файла**
Нажмите кнопку CLEAR [16], когда воспроизведение остановлено. При каждом нажатии кнопки последняя запрограммированная дорожка или файл будут удалены. После удаления всех запрограммированных дорожек или файлов отобразится сообщение “NO STEP”.

**Совет**

- Запрограммировать можно до 25 дорожек или файлов. При попытке запрограммировать более 25 дорожек или файлов, отобразится сообщение “FULL”. В этом случае удалите ненужные дорожки.
- Для повторного воспроизведения этой же программы нажмите кнопку ►|| [2].

**Примечание**

• При извлечении диска или кабеля питания после программирования все запрограммированные дорожки и файлы будут удалены.

## Прослушивание радиоприемника

## Настройка радиостанции

- Нажмите кнопку FUNCTION [1] для выбора “FM”.

2 Нажмите и удерживайте PRESET +/- [3], пока индикатор частоты на экране дисплея [7] не начнет изменяться, затем отпустите кнопку.

Поиск остановится автоматически, когда будет принят стереосигнал FM-вещания (**Автоматическое сканирование**). “ST” загорится в окне дисплея [7].

### Настройка вручную

Несколько раз нажмите кнопку PRESET +/- [3] для настройки на желаемую станцию.

**Совет**

- Для снижения помех во время приема радиостанции FM со стереофоническим сигналом нажмите кнопку MENU [9] и выберите “TUNE.MENU”, “FM MODE” и “MONO” по очереди для выбора монофонического приема. Это позволяет снизить уровень шумов.

### Предварительная установка радиостанций

Вы можете выполнить предварительную настройку нужных радиостанций.

- Настройтесь на нужную станцию и нажмите MENU [9].
- Нажмите ▲/▼ [15] для выбора “TUNE.MENU”, затем нажмите ⊙ [14].
- Нажмите ▲/▼ [15] для выбора “MEMORY”, затем нажмите ⊙ [14].
- Нажмите ▲/▼ [15] для выбора “OK”, затем нажмите ⊙ [14].
- Нажмите ▲/▼ [15] для выбора предварительного заданного номера, затем нажмите ⊙ [14].



“COMPLETE” отобразится на экране дисплея [7] и радиостанция будет зарегистрирована под предварительным заданным номером. Повторите указанные выше шаги для регистрации других радиостанций.

6 Нажмите I/⏻ [6] для отключения питания, затем нажмите I/⏻ [6] еще раз для включения питания.

**Совет**

- Вы можете предварительно настроить до 20 станций FM.

• При выборе уже зарегистрированного номера в шаге 5, предварительно настроенная радиостанция будет заменена текущей настроенной радиостанцией.

### Настройка на предварительно настроенную радиостанцию

Нажмите PRESET +/- [3] для выбора предварительно настроенного номера, под которым зарегистрирована необходимая станция.

## Прослушивание файлов с устройства USB

## Воспроизведение файлов с устройства USB

Вы можете воспроизводить аудиофайлы, хранящиеся на устройстве USB, например WALKMAN® или цифровом мультимедийном проигрывателе, на данной системе, подключив USB-устройство к системе. Для получения дополнительной информации о совместимых USB-устройствах см. “Совместимые устройства и версии”.

- Нажмите кнопку FUNCTION [1] для выбора “USB”.
- Подключите USB-устройство к порту «+» (USB) [A] на задней части устройства. Подключите устройство USB напрямую или через кабель USB, прилагаемый к устройству USB, к порту «+» (USB) [A]. Подождите, пока не отобразится сообщение “READING”.
- Нажмите ►|| [2]. Начнется воспроизведение. Вы можете выполнять быструю перемотку назад/вперед, выбрать дорожку или папку с помощью пульта дистанционного управления или кнопки на устройстве.

### Переключение режимов воспроизведения

При воспроизведении устройства USB можно выбрать режим воспроизведения. Нажмите MENU [9], затем выберите “USB MENU”. Выберите “PLAYMODE” или “REPEAT”. Для получения дополнительной информации см. “Переключение режимов воспроизведения” в разделе “Прослушивание компакт-диска”. При воспроизведении файла на устройстве USB программное воспроизведение будет недоступно.

## Примечание

• Если подключено устройство USB, автоматически начнется зарядка аккумулятора. Зарядку устройства USB можно выполнить даже при отключении системы.
• Если не удается выполнить зарядку устройства USB, отключите и снова подключите устройство. Для получения дополнительной информации о состоянии зарядки устройства USB см. руководство по эксплуатации, прилагаемое к устройству USB.

**Примечание**

- Порядок воспроизведения для системы может отличаться от порядка воспроизведения подключенного цифрового музыкального проигрывателя.
- При извлечении устройства USB выключите систему. Извлечение устройства USB при работающей системе может привести к повреждению данных на устройстве USB.
- Если требуется подключение с помощью USB-кабеля, подключите USB-кабель, прилагаемый к устройству USB. Для получения дополнительной информации о подключении обратитесь к руководству по эксплуатации подключаемого устройства USB.
- В зависимости от типа подключаемого устройства USB может потребоваться некоторое время, прежде чем появится сообщение “READING”.
- Не подключайте устройство USB через USB-концентратор.
- После подключения устройства USB система считывает все файлы на устройстве USB. Если на устройстве USB много папок или файлов, для считывания данных с устройства USB может потребоваться много времени.
- С некоторыми подключаемыми устройствами USB может потребоваться продолжительное время для передачи сигнала с системы или для окончания чтения файлов на устройстве USB.
- Не гарантируется совместимость со всеми программами кодирования/записи. Если аудиофайлы на устройстве USB были изначально закодированы с помощью несовместимого программного обеспечения, оно может воспроизводиться с помехами или не воспроизводиться вообще.
- Максимальное количество папок и файлов на устройстве USB, совместимом с системой, составляет:
—1000\* папок (включая корневую папку)
—3000 файлов
—250 файлов в одной папке
—8 иерархических уровней папок (в древовидной структуре файлов)
- Сюда входят папки, в которых нет воспроизводимых аудиофайлов, и пустые папки. Количество папок, которые может распознать система, может быть меньше текущего количества папок, что зависит от структуры папок.

• Система может поддерживать не все функции подключаемого устройства USB.
• Папки, не содержащие аудиофайлов, не распознаются.
• Данная система поддерживает воспроизведение следующих аудиоформатов:
—MP3: расширение файла “.mp3”
—WMA\*: расширение файла “.wma”
—AAC\*: расширение файла “.m4a”, “.mp4” или “.3gp”
\*Имя в виде иту, что даже если имя файла имеет правильное расширение, но содержание файла ему не соответствует, при воспроизведении такого файла возможен громкий шум или неполадки.

• Файлы с защитой авторских прав DRM (Digital Rights Management) или файлы, загруженные из онлайнных музыкальных магазинов, не могут воспроизводиться на этой системе. Если вы пытаетесь воспроизвести один из этих файлов, система будет воспроизводить следующий незащищенный аудиофайл.

**Совет**

- Вы можете выполнить связывание или попытаться выполнить подключение BLUETOOTH с другим устройством BLUETOOTH, когда подключение BLUETOOTH установлено с одним устройством BLUETOOTH. После успешной установки соединения с другим устройством BLUETOOTH соединение с текущим устройством BLUETOOTH будет аннулировано.

**Примечание**

• Некоторые действия могут быть недоступны для некоторых устройств BLUETOOTH. Дополнительно к этому, некоторые действия могут различаться в зависимости от подключаемого устройства BLUETOOTH.
• Плите однократного выполнения связывание, выполнение повторного связывания не требуется. В следующих случаях связывание необходимо выполнить заново:

—Информация о связывании была удалена при проведении ревизии устройства BLUETOOTH.
— Вы пытаетесь связать систему с более 10 устройствами BLUETOOTH.
Данную систему можно связать с не более чем 9 устройствами BLUETOOTH. При связывании еще одного устройства BLUETOOTH, связывание с устройством BLUETOOTH, которое было связано с системой первым, будет переписана новым устройством.
—Информация о регистрации связывания данной системы удалена с подключаемого устройства.
—При инициализации системы или удаления записи о связывании с системой вся информация о связывании будет удалена.

• Звук данной системы не может быть перенаправлен на динамики BLUETOOTH.

• “Passkey” может также называться “Passcode”, “PIN code”, “PIN number”, “Password” и др.

## Прослушивание музыки с дополнительных аудиокomпонентов

## Воспроизведение музыки с дополнительных аудиокomпонентов

Вы можете воспроизводить дорожки с дополнительных аудиокomпонентов, подключенных к устройству.

**Примечание**

- Перед этим нажмите кнопку VOL – [4] для уменьшения громкости.

- Нажмите кнопку FUNCTION [1] для выбора “AUDIO IN”.
- Подключите аудиокабель к разъему AUDIO IN [B] на устройстве и терминалы вывода дополнительного внешнего оборудования.
- Начните воспроизведение на подключаемом компоненте.

Во время воспроизведения отрегулируйте громкость на подключаемом устройстве.

- Нажмите VOL +/- [4] на пульте дистанционного управления для настройки громкости.

**Примечание**

- Если уровень громкости подключаемого компонента слишком низкий, система может автоматически перейти в режим ожидания. Для дополнительной информации см. раздел “Настройка функции автоматического режима ожидания”.

## Прослушивание музыки через подключение BLUETOOTH

## Связывание системы с устройством BLUETOOTH и прослушивание музыки

Благодаря беспроводному подключению вы можете слушать музыку с вашего устройства BLUETOOTH.

Перед использованием функции BLUETOOTH выполните связывание для регистрации устройства BLUETOOTH.

**Примечание**

- Разместите подключаемое устройство BLUETOOTH на расстоянии до одного метра от системы.
- Если устройство BLUETOOTH поддерживает сенсорное управление (NFC), перейдите к следующей процедуре. См. “Прослушивание музыки с помощью одного касания (NFC)”.

- Нажмите кнопку FUNCTION [1] для выбора “BT AUDIO”.
- Нажмите MENU [9].
- Нажмите ▲/▼ [15] для выбора “BT MENU”, затем нажмите ⊙ [14].
- Нажмите ▲/▼ [15] для выбора “PAIRING”, затем нажмите ⊙ [14].
- Нажмите ▲/▼ [15] для выбора “OK”, затем нажмите ⊙ [14].

Когда “PAIRING” начнет мигать на экране дисплея [7], система перейдет в режим связывания.

6 Выполните поиск данной системы на устройстве BLUETOOTH.
На дисплее устройства BLUETOOTH появится список найденных устройств.

7 Выберите [SONY:CMT-X5CD] (данная система).

Если потребуется ввод пароля доступа введите на устройстве BLUETOOTH “0000”.

Если данная система не отображается на экране компьютера, выполните действия, начиная с шага 1.

После завершения связывания на дисплее вместо “PAIRING” отобразится имя подключаемого устройства BLUETOOTH и загорится индикатор BLUETOOTH.

- Нажмите ►|| [2].

Начнется воспроизведение.

В зависимости от устройства BLUETOOTH нажмите кнопку ►|| [2] еще раз. Вам также может потребоваться включить музыкальный проигрыватель на устройстве BLUETOOTH.

Если громкость невозможно изменить на системе, отрегулируйте ее на устройстве BLUETOOTH.

Операции, такие как быстрая перемотка назад/вперед, выбор музыки и папки, можно выполнять с помощью пульта дистанционного управления или кнопок на устройстве.

**Совет**

- Вы можете выполнить связывание или попытаться выполнить подключение BLUETOOTH с другим устройством BLUETOOTH, когда подключение BLUETOOTH установлено с одним устройством BLUETOOTH. После успешной установки соединения с другим устройством BLUETOOTH соединение с текущим устройством BLUETOOTH будет аннулировано.

### Примечание

• Некоторые действия могут быть недоступны для некоторых устройств BLUETOOTH. Дополнительно к этому, некоторые действия могут различаться в зависимости от подключаемого устройства BLUETOOTH.
• Плите однократного выполнения связывание, выполнение повторного связывания не требуется. В следующих случаях связывание необходимо выполнить заново:

—Информация о связывании была удалена при проведении ревизии устройства BLUETOOTH.
— Вы пытаетесь связать систему с более 10 устройствами BLUETOOTH.
Данную систему можно связать с не более чем 9 устройствами BLUETOOTH. При связывании еще одного устройства BLUETOOTH, связывание с устройством BLUETOOTH, которое было связано с системой первым, будет переписана новым устройством.
—Информация о регистрации связывания данной системы удалена с подключаемого устройства.
—При инициализации системы или удаления записи о связывании с системой вся информация о связывании будет удалена.

• Звук данной системы не может быть перенаправлен на динамики BLUETOOTH.

**Примечание**

- Если вы удалите информацию связывания, вы не сможете выполнить соединение BLUETOOTH до тех пор, пока заново не выполните связывание.

**Прослушивание музыки через зарегистрированное устройство**
После выполнения шага 1 в разделе "Связывание системы с устройством BLUETOOTH и прослушивание музыки" используйте устройство BLUETOOTH для подключения к системе, затем нажмите ►| [2] на устройстве для начала воспроизведения.

## Прослушивание музыки с помощью одного касания (NFC)

NFC — это технология беспроводной связи на небольших расстояниях для связывания различных устройств, таких как мобильные телефоны и теги IC. Просто прикоснитесь вашим смартфоном/планшетом к системе. Устройство включится автоматически, и будет выполнено связывание и подключение BLUETOOTH. Перед этим активируйте функцию NFC.

1 Коснитесь смартфоном/планшетом N-Mark [10] на устройстве.

Коснитесь смартфоном/планшетом устройства и, сохранив прикосновение, дождитесь вибрации смартфона/планшета. Обратитесь к руководству пользователя вашего смартфона для информации о том, каким местом смартфона/планшета следует прикасаться.

2 После выполнения подключения нажмите ►| [2].

Начнется воспроизведение. Для отключения установленного соединения прикоснитесь вашим смартфоном/планшетом к N-Mark [10] устройству.

**Совет**

- Совместимыми являются смартфоны, оснащенные функцией NFC (совместимые операционные системы: Android версии 2.3.3 или более поздней за исключением Android 3.x). Для информации о совместимых устройствах обращайтесь на указанный ниже веб-сайт: *http://support.sony-europe.com/*
- Если смартфон/планшет не отвечает даже при касании устройства, загрузите приложение "NFC Easy Connect" на смартфон/планшет и запустите его. Затем выполните касание устройства еще раз.
- "NFC Easy Connect" — это бесплатное приложение для использования исключительно на устройствах Android™. Выполните сканирование следующего кода 2D.



\*При совместимости смартфоном/планшетом, совместимым с NFC, к системе, когда к ней подключено другое устройство BLUETOOTH, устройство BLUETOOTH будет отключено и система подключится к смартфону/планшету.

**Примечание**

- В некоторых странах и регионах загрузка приложения, совместимого с NFC, может быть недоступна.
- Для некоторых смартфонов/планшетов эта функция может быть доступна без загрузки "NFC Easy Connect". В этом случае эксплуатация и технические характеристики смартфон/планшетов могут отличаться от описания в данном руководстве. Для дополнительной информации обратитесь к руководству пользователя смартфона/планшета.

## Воспроизведение с помощью кодека звука высокого качества (AAC/aptX)

С устройства BLUETOOTH вы можете принимать данные в формате кодека AAC или aptX. Это позволяет выполнять воспроизведение с более высоким качеством звука.

По умолчанию для параметров "BT AAC" и "BT ARTX" установлено значение "ON".

1 Нажмите MENU [10].

2 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "BT MENU", затем нажмите .

3 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "BT AAC" (кодек AAC) или "BT ARTX" (кодек aptX), затем нажмите .

4 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "ON", затем нажмите .

**Примечание**

- При выполнении настройки во время установленного соединения BLUETOOTH соединение будет отключено.
- Если звук прерывается во время приема в формате кодека AAC, установите значение "OFF" в шаге 4. Для отмены настроек. В этом случае система будет принимать кодек SBC.

## Дополнительная информация

## Настройка функции автоматического режима ожидания

Система автоматически перейдет в режим ожидания через примерно 15 минут, если устройство не используется и не выводитис аудиосигнал (**Функция автоматического перехода в режим ожидания**). По умолчанию функция автоматического перехода в режим ожидания включена.

1 Нажмите MENU [10].

2 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "STBY:MODE", затем нажмите .

3 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "AUTO:STBY", затем нажмите .

4 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "ON" или "OFF", затем нажмите .

**Совет**

- За 2 минуты до перехода в режим ожидания отобразится "AUTO:STBY" на экране дисплея [7].

**Примечание**

- Функция автоматического перехода в режим ожидания не работает для функции радио (FM), даже если она активирована.
- Система может не перейти в режим ожидания автоматически в следующих случаях:
  - при использовании функции FM
  - при обнаружении аудиосигнала
  - во время воспроизведения аудиодорожек или файлов
  - при использовании таймера воспроизведения или таймера сна
- Система выполнит отсчет времени (примерно 15 минут) заново, пока не перейдет в режим ожидания, даже если функция автоматического перехода в режим ожидания включена в следующих случаях:
  - если подключено устройство USB при активной функции "USB"
  - если нажата кнопка на пульте дистанционного управления или устройстве

Для отключения установленного соединения прикоснитесь вашим смартфоном/планшетом к N-Mark [10] устройству.

## Настройка функции режима ожидания BLUETOOTH

При включении функции режима ожидания BLUETOOTH система переходит в режим ожидания подключения BLUETOOTH, даже если система выключена. Данный режим отключен по умолчанию.

1 Нажмите MENU [10].

2 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "STBY:MODE", затем нажмите .

3 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "BT STBY", затем нажмите .

4 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "ON" или "OFF", затем нажмите .

5 Нажмите I/O [6] для отключения системы.

**Совет**

- Если выбран параметр "ON", система включится автоматически и вы сможете прослушивать музыку путем активации функции BLUETOOTH на подключенном компоненте.

## Включение/отключение сигнала беспроводного BLUETOOTH

Если устройство включено, вы можете осуществлять управление сигналом BLUETOOTH. По умолчанию для функции установлено значение ON.

1 Включите устройство.

2 Нажмите и удерживайте **◀**| [3] и I/O [6] устройства.

3 После появления "RF OFF" (сигнал беспроводного BLUETOOTH отключен) или "RF ON" (сигнал беспроводного BLUETOOTH включен) отпустите кнопку.

**Совет**

- Если для данного параметра установлено значение OFF, функция BLUETOOTH недоступна.
- Если данный параметр отключен, устройство включится с помощью смартфона/планшета путем одного касания (NFC) устройству.
- Если данный параметр отключен, режим ожидания BLUETOOTH не может быть установлен.
- Если режим ожидания BLUETOOTH включен и устройство отключено, режим ожидания BLUETOOTH отключен.
- Если данный параметр отключен, главное устройство и устройство BLUETOOTH будут невозможно связать.
- Даже если это параметр отключен, проводное подключение все равно доступно для использования.

### Регулирование звука

Вы также можете установить низкие и верхние частоты или настроить тональность в соответствии со своими предпочтениями.

1 Нажмите SOUND [12].

2 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "CA+", "P-EQ" (звуковой эффект) или "WIDE ST" (стереоэффект), затем нажмите .

**CA+** — рекомендуемое качество звука Sony.
**P-EQ (EQUALIZER)**: выберите необходимый звук из следующих стилей:
**"R AND V/HP HOP", "ROCK", "POPS", "CLASSIC", "JAZZ", "FLAT", "CUSTOM"**
**WIDE ST (WIDE STEREO)**: выберите "HIGH" или "NORMAL", затем нажмите . Если вы хотите настроить более естественный стереозвук, выберите "NORMAL".

## Использование таймеров

Устройство располагает таймером сна и таймером воспроизведения.

**Примечание**

- Таймер сна имеет приоритет над таймером воспроизведения.

### Настройка таймера сна

В указанное время система отключится автоматически.

1 Нажмите MENU [10].

2 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "SLEEP", затем нажмите .

3 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора установленного времени, затем нажмите .

4 Вы можете выбрать значение от "0MIN" (10 минут) до "90MIN" (90 минут) с шагом 10 минут.

**Совет**

- Для просмотра времени, оставшегося до включения таймера сна, выполните шаги 1 и 2 выше.
- Функция таймера сна работает, даже если не установлены часы.

**Отмена таймера сна**
Выберите "OFF" в шаге 3 выше.

#### Настройка таймера воспроизведения

**Примечание**

- Перед настройкой таймера убедитесь, что часы настроены.
- См. "Установка часов".

**Таймер воспроизведения**
Вы можете прослушивать компакт-диски или MP3, музыку с устройств USB или радио каждый день в установленное время. Таймер воспроизведения будет активен до тех пор, пока вы его не отключите вручную.

1 Подготовьте источник звука.

2 Нажмите TIMER [13].

3 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "PLAYTIMER", затем нажмите .

4 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора времени, затем нажмите .

5 Выполните ту же процедуру для установки минут ("MINUTE") активации, затем часов ("HOUR") и минут ("MINUTE") времени отключения.

6 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора необходимого источника звука, затем нажмите .

7 Отобразится окно подтверждения таймера воспроизведения.

**Совет**

- Непосредственно перед установленным временем система автоматически включается.
  - для компакт-дисков и устройств USB: за 90 секунд до установленного времени
- Если в качестве источника звука выбран компакт-диск, вы можете предварительно запрограммировать таймер воспроизведения. См. "Создание собственной программы (программное воспроизведение)".
- Если источник звука выбран радио, заранее настройте радиостанцию.
- Чтобы изменить настройки таймера, выполните процедуры еще раз с начала.

**Примечание**

- Таймер воспроизведения не будет работать, если в установленное время устройство находилось выключенным. Не используйте устройство до его включения и начала воспроизведения по таймеру.
- Если источник звука для таймера воспроизведения установлен на радиостанцию, настраива на которую была выполнена посредством автоматического сканирования (AUTO) или вручную (MANUAL), и вы меняете частоту радиостанции или диапазон, настройка радиостанции для таймера также будет изменена.
- Если источник звука для таймера воспроизведения установлен на радиостанцию, которая была занесена в предварительные настройки, и вы меняете частоту радиостанции или диапазон после установки таймера, настройка радиостанции для таймера не будет изменена. Радиостанция для таймера будет зафиксирована на установленную частоту.

**Проверка установки**

1 Нажмите TIMER [13].

2 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "SELECT", затем нажмите .

3 Нажмите **4**/**4** [15] для выбора "PLAY SEL", затем нажмите .

4 Отобразятся настройки таймера в окне [7].

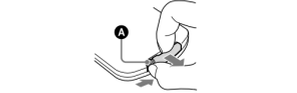
### Отмена таймера

После выполнения шага 2 в разделе "Проверка установки", выберите "OFF", затем нажмите .

### Замена батарее

Рабочее расстояние пульта дистанционного управления сокращается по мере снижения уровня заряда батареи. Если пульт дистанционного управления больше не работает, замените батарею новой литиевой батареей CR2025 (не прилагаемая).

1 Нажмите и удерживайте  в задней части пульта дистанционного управления, затем потяните держатель батареи по направлению стрелки.



**Примечание**

- Протрите батарею сухой тканью для обеспечения хорошего контакта.
- Не держите батарею металлическим пинцетом, в противном случае это может привести к короткому замыканию.
- Использование батарей, отличных от CR2025, может привести к возникновению пожара или взрыву.

## О приложении "SongPal"

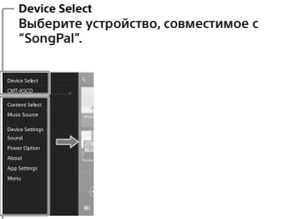
Специальное приложение для этой модели доступно на сайтах Google Play™ и App Store.

## Настройки звука

Вы можете легко настроить звук или использовать рекомендуемые Sony настройки "CA+".

**Управление компакт-диском, вставленным в устройство, или устройством, подключенным по USB**
Вы можете выполнять воспроизведение компакт-диска, который вставлен в устройство, или музыки с устройства, подключенного к разъему USB.

Доступные для управления с помощью "SongPal" элементы зависят от подключенного устройства. Характеристики и дизайн предложения могут быть изменены без предварительного уведомления.



**Настройки подключенного устройства**
Настройте различные звуковые настройки. Данное меню можно активировать с любого экрана, пролистнув вправо.

**Главный экран**
Приводится функции выбранного устройства и приложения, установленные на смартфоне/iPhone.



**Мини-проигрыватель**
Управление выбранной функцией.

## Поиск и устранение неисправностей

## 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 продолжаются, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

**В случае мигания индикатора [5]**
Немедленно выключите шнур питания из розетки и убедитесь, что используется только розетка переменного тока 220 В.

- Если прекращение мигания индикатора [5] снова подключите шнур питания в розетку и включите систему. Если неполадки продолжаютс, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

### Общие характеристики

**Система не включается.**

- Убедитесь, что вилка шнура питания включена в розетку правильно.

**Система неожиданно переходит в режим ожидания.**

• Это не является неисправностью. Система автоматически перейдет в режим ожидания через примерно 15 минут, если устройство не используется и не выводитис аудиосигнал. См. раздел "Настройка функции автоматического режима ожидания".

**Происходит неожиданная отмена настроек часов или времени воспроизведения.**

• Если в течение минуты не выполняется никаких действий, будет выполнена отмена настроек часов или таймера воспроизведения. Выполните операцию с начала еще раз.

**Нет звука.**

- Увеличьте громкость устройства.
- Убедитесь, что внешний компонент правильно подключен к разьему AUDIO IN [3] и выберите параметр AUDIO IN.
- Возможно, выбранная радиостанция временно приостановила вещание.

**Сильные помехи или шум.**

- Отодвиньте систему от источников шума.
- Подключите систему к другой сетевой розетке.
- Рекомендуется использование электрического разветвителя переменного тока с фильтром помех (не прилагаемая).

**Не работает пульт дистанционного управления.**

- Удалите любые препятствия между пультом дистанционного управления и его датчиком [11] на устройстве и расположите устройство вдали от ламп искусственного освещения.
- Наведите пульт дистанционного управления на его датчик [11] на устройстве.

- Переместите пульт дистанционного управления поближе к системе.
- Замените батареи.

#### Диск CD-DA/MP3

**"LOCKED" отображается на экране дисплея [7] и система не вытывает диск [9].**

- 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 добавит данные).

**Звук прерывается, или диск не воспроизводится.**

- Возможно, диск загрязнен или поцарапан. Если диск загрязнен, протрите его.
- Изолируйте систему от вибрации (например, разместите ее на устойчивой подставке).

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

- Убедитесь, что выбран правильный режим воспроизведения. Если выбран режим "SHUFFLE" или "PROGRAM", измените параметр.

**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

Для получения дополнительной информации о совместимых USB-устройствах см. "Совместимые устройства и версии".

**Подключено неподдерживаемое устройство USB.**

- Могут возникать следующие неисправности.
  - Устройство USB не распознано.
  - Названия файлов и папок не отображаются в этом системе.

- Воспроизведение невозможно.
  - Пропуски звука.
  - Наличие шума.
  - Воздух искаженного звука.

**Нет звука.**

- Устройство USB подключено неправильно. Выключите систему и затем повторно подключите устройство USB.

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

- Подключено неподдерживаемое устройство USB. Подключите поддерживаемое устройство USB.

- Отключите систему, затем переподключите устройство USB и включите систему.
- Сами музыкальные данные содержат помехи или искаженный звук. Из-за состояния компьютера при создании музыкальных данных может возникнуть шум. В этом случае удалите файл и отправьте музыкальные данные повторно.
- При кодировании файлов использовалась слишком низкая скорость передачи. Отправьте на устройство 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:
  - На устройстве USB много папок или файлов.
  - Слишком сложная файловая структура.
  - Недостаточно свободного места в памяти.
  - Внутренняя память фрагментирована.

**Имя файла или папки (имя альбома) отображается неверно.**

- Повторно отправьте музыкальные данные на устройство USB, так как данные, хранящиеся на устройстве USB, могут быть повреждены.
- Ниже приводятся коды символов, которые могут отображаться данной системой:
  - Прогисные буквы (от A до Z).
  - Цифры (от 0 до 9).
  - Символы (< > \* + , [ ] \ \\_).
- Другие символы показываются как " \_".

**Устройство USB не распознается.**

- Выключите систему, повторно подсоедините устройство USB, а затем включите систему.
- Возможно, подключено несовместимое устройство USB.
- Неполадки в работе устройства USB. Для устранения этой проблемы обращайтесь к руководству пользователя устройства USB.

**Не воспроиздается воспроизведение.**

- Выключите систему, повторно подсоедините устройство USB, а затем включите систему.
- Возможно, подключено несовместимое устройство USB.
- Неполадки в работе устройства USB. Для устранения этой проблемы обращайтесь к руководству пользователя устройства USB.

- Удалите любые препятствия между пультом дистанционного управления и его датчиком [11] на устройстве и расположите устройство вдали от ламп искусственного освещения.
- Наведите пульт дистанционного управления на его датчик [11] на устройстве.
- Переместите пульт дистанционного управления поближе к системе.
- Замените батареи.

**Воспроизведение начинается не с первой дорожки.**

- В качестве режима воспроизведения выберите "NORMAL".

**Невозможно зарядить устройство USB.**

- Убедитесь, что устройство USB надежно подключено к порту «+» (USB [2]).
- Возможно, устройство USB не поддерживается этой системой.
- Отключите устройство USB и переподключите его. Для получения дополнительной информации о состоянии зарядки устройства USB см. руководство по эксплуатации, прилагаемое к устройству USB.

### Тонер

**Сильный шум или помехи (на дисплее мигает сообщение "STEREO" [7]), или станции не принимаются.**

- Подсоедините антенну надлежащим образом.
- Найдите место и направление, обеспечивающие хороший прием, а затем снова установите антенну.
- Уберите антенны подальше от устройства, шнура динамика и других аудио/видеокомпонентов во избежание появления шумов.
- Выключите расположенное поблизости электрическое оборудование.

**Несколько радиостанций принимаются одновременно.**

- Найдите место и направление, обеспечивающие хороший прием, а затем снова установите антенну.
- Свяжите кабели антенны с помощью доступных в продаже зажимов и отрегулируйте длину кабелей.

- Возьмите напрокат или вышлите в утилизацию диски с прикрепленными к ним этикетками, клей на которых выходит за пределы этикетки
- Диски, этикетки на которых напечатаны с применением липких на ощупь чернил

2 Нажмите и удерживайте FUNCTION [1] и I/O [6] на устройстве, пока на дисплее не отобразится "RESET".

Удаляйте все заданные пользователем установки, такие как предварительные установленные радиостанции, таймер и часы.

Если неполадки продолжаются после принятия всех вышеперечисленных мер, обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

**Примечание**

- При выполнении утилизации устройства или его передаче другому пользователю выполните сброс настроек в целях безопасности.

### Собщения

Во время работы с устройством могут отображаться или мигать следующие сообщения.

**CAN'T PLAY:** Установлен диск, воспроизведение которого не поддерживается системой, например CD-ROM и DVD.

**COMPLETE:** Действие по предварительной настройке станции завершилось нормально.

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

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

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

**LOCKED:** Паз диска [9] заблокирован, и вы не можете извлечь диск. Обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

**NO DEVICE:** Устройство USB не подключено, и поверхность устройства 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 устройство 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 невоспроизводим