

## CMT-GS10

© 2007 Sony Corporation Printed in China  
http://www.sony.net/



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для уменьшения вероятности пожара или поражения электрическим током, не подвергайте аппарат воздействию дождя или влаги.

Для уменьшения вероятности пожара не закрывайте вентиляционные отверстия аппарата газетами, скатертями, шторами и т.п. И не размещайте свечи на аппарате.

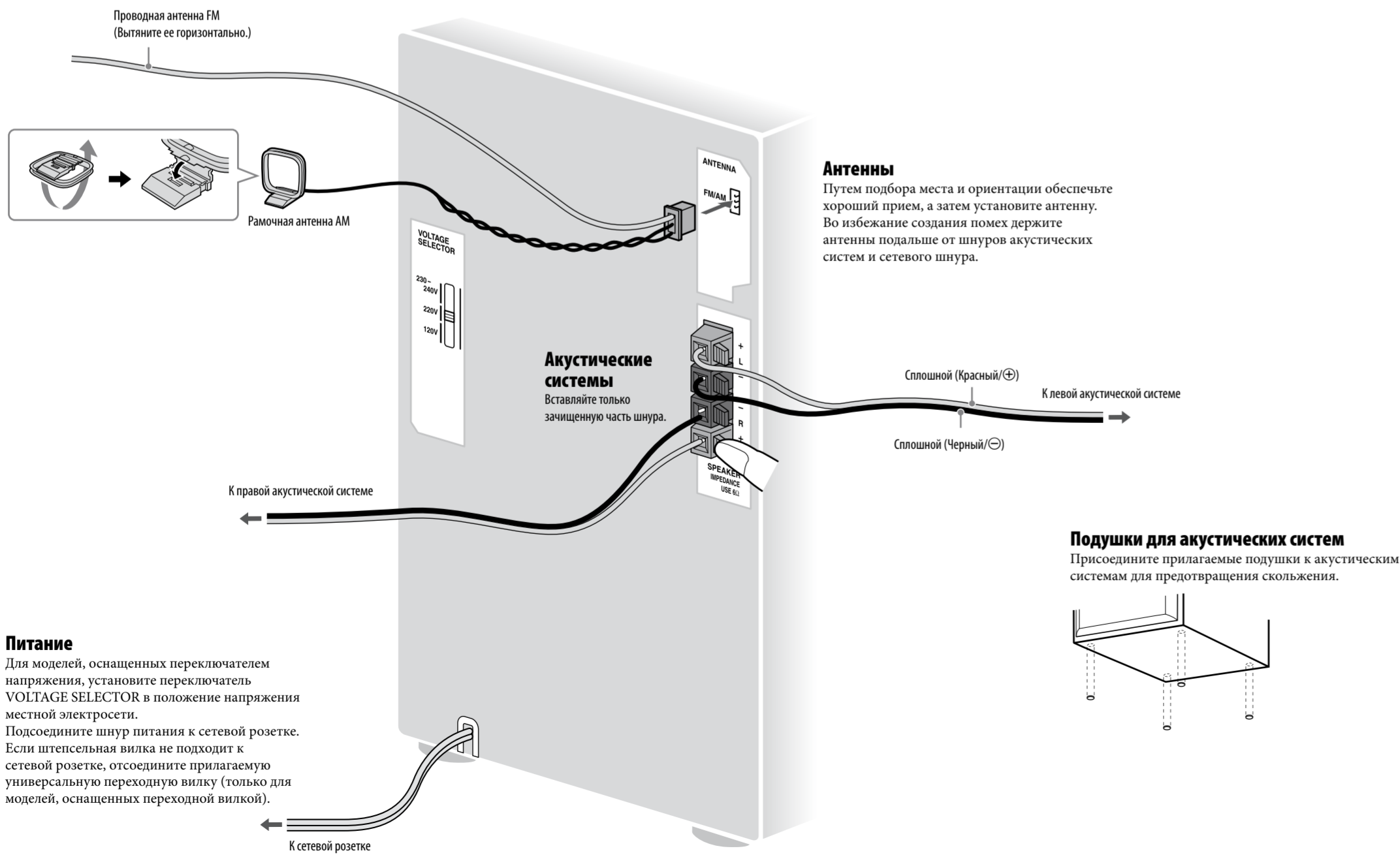
Для уменьшения вероятности пожара или поражения электрическим током не размещайте предметы с водой, такие как вазы, на аппарате.

Подсоедините аппарат к легкодоступной сетевой розетке. В случае, если Вы заметите ненормальность в аппарате, немедленно отсоедините штепсельную вилку от сетевой розетки.

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

Не подвергайте батарею воздействию тепла, например, прямого солнечного света, огня и т.п.

## Надежное подсоединение системы



## Уведомление для покупателей, на которых распространяются Директивы ЕС

Фирма-изготовитель данного изделия: Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan. Уполномоченный представитель относительно EMC и безопасности изделия: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Что касается обслуживания и гарантии на данное изделие, обратитесь к отдельным документам по обслуживанию и гарантии.



**Утилизация электрического и электронного оборудования (директива применяется в странах Евросоюза и других европейских странах, где действуют системы раздельного сбора отходов)**

Данный знак на устройстве или его упаковке обозначает, что данное устройство нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми отходами. Его следует сдать в соответствующий приемный пункт переработки электрического и электронного оборудования. Неправильная утилизация данного изделия может привести к потенциально негативному влиянию на окружающую среду и здоровье людей, поэтому для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации этого изделия. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке этого изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие. Соответствующие принадлежности: Пульт дистанционного управления

## Примечание относительно дисков DualDiscs

DualDisc – это двусторонний диск, на одной стороне которого записан материал в формате DVD, а на другой стороне – аудиоматериалы. Однако поскольку сторона с аудиоматериалами не отвечает требованиям стандарта Compact Disc (CD), воспроизведение на этом устройстве не гарантируется.

## Музыкальные диски, закодированные с помощью технологий защиты авторских прав

Этот продукт предназначен для воспроизведения дисков, отвечающих требованиям стандарта Compact Disc (CD). В настоящее время некоторые звукозаписывающие компании выпускают различные музыкальные диски, закодированные с помощью технологий защиты авторских прав. Помните, что среди таких дисков встречаются такие, которые не отвечают требованиям стандарта CD, и их нельзя воспроизводить с помощью данного устройства.

Лицензия на технологию звуковой кодировки MPEG Layer-3 и патенты получена от Fraunhofer IIS и Thomson.

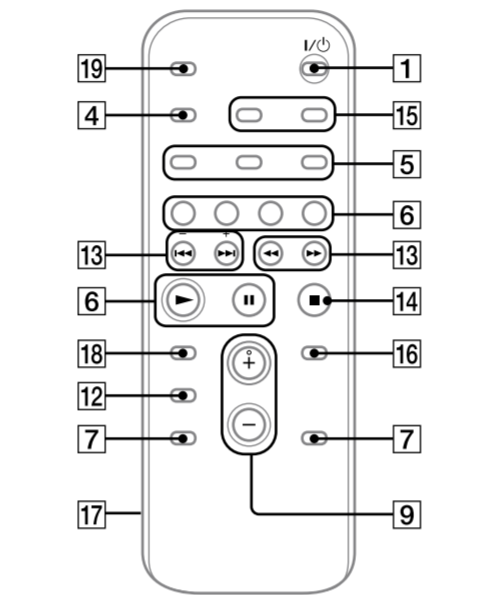
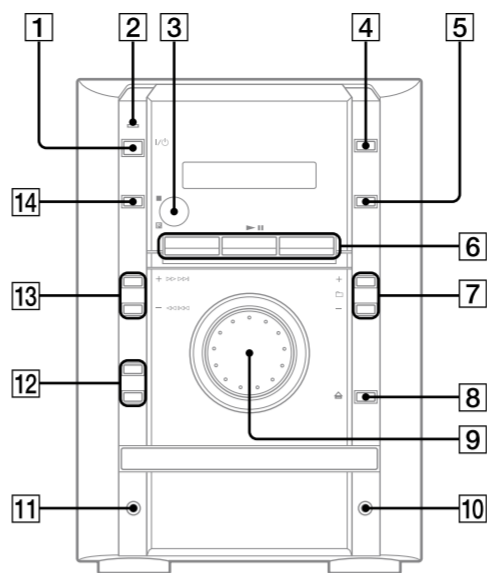
### Для покупателей в России



Компонентная микросистема HI-FI

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

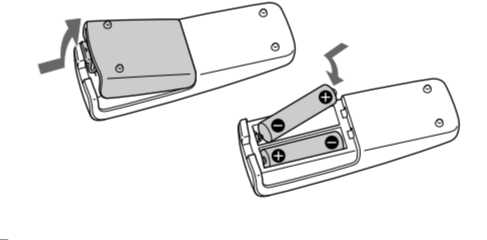
## Основные операции



## Перед использованием системы

### Для использования пульта дистанционного управления

Передвиньте и снимите крышку отсека батареек [17], а затем вставьте две батарейки R6 (размера AA) (прилагаются) сначала стороной [18], соблюдая полярность, как показано ниже.



### Примечания относительно пульта дистанционного управления

- При использовании в обычном режиме батарейки должны прослужить около шести месяцев.
- Не используйте старые батарейки с новыми или батарейки разных типов.
- Если Вы не используете пульт дистанционного управления в течение длительного периода времени, извлеките батарейки во избежание повреждений из-за утечки внутреннего вещества из батареек и коррозии.

### Для установки часов

1 Включите систему.  
Нажмите кнопку I/⏻ (включение/режим ожидания) [1].

2 Выберите режим установки часов.

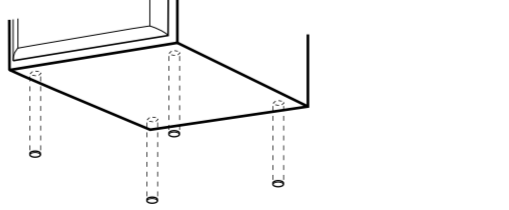
Нажмите кнопку CLOCK/TIMER SET [15] на пульте дистанционного управления. Если на дисплее появляется индикация текущего режима, нажмите повторно кнопку [13] на пульте дистанционного управления для выбора опции "CLOCK", а затем нажмите кнопку ENTER [16] на пульте дистанционного управления.

3 Установите время.  
Нажмите повторно кнопку [13] на пульте дистанционного управления для установки часа, а затем нажмите кнопку ENTER [16] на пульте дистанционного управления. Выполните те же действия для установки минут.  
Установки часов будут сброшены, если Вы отсоедините шнур питания или если произойдет сбой питания.

Для отображения индикации часов при выключенной системе нажмите кнопку DISPLAY [4]. Индикация часов отображается около 8 секунд.

### Подушки для акустических систем

Присоедините прилагаемые подушки к акустическим системам для предотвращения скольжения.



## Выбор источника музыкального сигнала

Нажимайте следующие кнопки (или нажмите несколько раз кнопку FUNCTION [6] на пульте дистанционного управления).

Для выбора	Нажмите
CD	Кнопку CD [6] на пульте дистанционного управления.
Тюнера	Кнопку TUNER/BAND [6].
Дополнительного компонента (подсоединенного с помощью аудиошнура)	Кнопку AUDIO IN [6].

## Регулировка звука

### Для регулировки громкости

Нажимайте кнопки VOLUME +/- на пульте дистанционного управления (или вращайте регулятор VOLUME на аппарате) [9].

### Для добавления звукового эффекта

Для	Нажмите
Воспроизведения более динамичного звука (функция Dynamic Sound Generator X-tra – генератор особо динамичного звука)	Кнопку DSGX [12] на аппарате.
Установки звукового эффекта	Кнопку EQ [12].

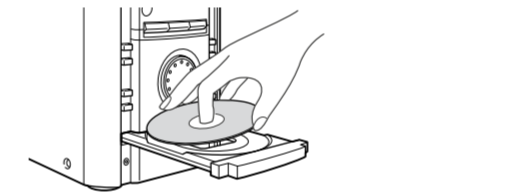
## Воспроизведение диска CD/MP3

1 Выберите функцию CD.

Нажмите кнопку CD на пульте дистанционного управления (или нажмите несколько раз кнопку FUNCTION на пульте дистанционного управления) [6].

2 Вставьте диск.

Нажмите кнопку [8] (открыть/закрыть) [8] на аппарате, а затем поместите диск стороной с этикеткой вверх в лоток для дисков.



Для закрывания лотка для дисков нажмите кнопку [8] (открыть/закрыть) [8] на аппарате.

Не пытайтесь силой закрыть лоток для дисков при помощи пальца, так как это может повредить аппарат.

3 Начните воспроизведение.

Нажмите кнопку [6] (воспроизведение) (или CD [11] (воспроизведение/пауза) на аппарате) [6].

Для	Нажмите
Приостановки воспроизведения	Кнопку [11] (пауза) на пульте дистанционного управления (или кнопку CD [11] на аппарате) [6]. Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку еще раз.
Остановки воспроизведения	Кнопку [14] (стоп) [14].
Выбора папки на диске MP3	Кнопку [7] (+/-) [7].
Выбора дорожки или файла	Кнопку [13] (назад/вперед) на пульте дистанционного управления (кнопку [13] (назад/вперед) на аппарате) [13].
Поиска определенного места на дорожке или в файле	Держите нажатой во время воспроизведения кнопку [13] (перемотка вперед/назад) [13] и отпустите кнопку в нужном месте.
Выбора повторного воспроизведения	Несколько раз кнопку REPEAT [5] на пульте дистанционного управления, пока не появится индикация "REP" или "REP1".

### Для изменения режима воспроизведения

Нажмите несколько раз кнопку PLAY MODE [5] в то время, когда проигрыватель остановлен. Вы можете выбрать обычное воспроизведение ("□") для всех файлов MP3 в папке на диске, произвольное воспроизведение ("SHUF" или "SHUF\*") или программное воспроизведение ("PGM").

\* В случае воспроизведения диска CD-DA, при воспроизведении (SHUF) выполняются также те операции, как и при обычном воспроизведении (произвольном) воспроизведении.

### Примечания относительно повторного воспроизведения

- Все дорожки или файлы на диске воспроизводятся повторно до пяти раз.
- Индикация "REP1" указывает на то, что одна дорожка или файл повторно воспроизводится до тех пор, пока Вы не остановите воспроизведение.

### Примечания относительно воспроизведения дисков MP3

- Не сохраняйте дорожки или файлы других типов, а также ненужные папки на диске, содержащем MP3-файлы.
- Папки, не содержащие MP3-файлов, пропускаются.
- MP3-файлы воспроизводятся в том же порядке, в котором они записаны на диске.
- Система может воспроизводить только те MP3-файлы, которые имеют расширение ".MP3".
- Если на диске есть файлы с расширением ".MP3", но не являющиеся MP3-файлами, аппарат может воспроизводить шумовые помехи или дать сбой.
- Максимальное количество:
  - папок составляет 150 (включая корневую папку).
  - MP3-файлов составляет 255.
  - MP3-файлов и папок, которые могут содержаться на одном диске, составляет 300.
- Уровней влажности папок (древянной структуры файлов) составляет восемь.
- Совместимость со всем программным обеспечением кодирования/записи MP3, записываемым устройством и записываемым носителем не гарантируется. Несовместимые MP3-диски могут воспроизводить шумовые помехи или прерывающийся звук или не воспроизводиться вообще.

### Примечания относительно воспроизведения мультисессионных дисков

- Если диск начинается с сессии CD-DA (или MP3), он распознается как диск CD-DA (или MP3), и другие сессии не будут воспроизводиться.
- Диск в формате смешанного CD распознается как диск CD-DA (аудио).

## Прслушивание радио

1 Выберите опцию "FM" или "AM".

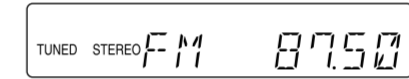
Нажимайте повторно кнопку TUNER/BAND [6].

2 Выберите режим настройки.

Нажимайте повторно кнопку TUNING MODE [5] до появления индикации "AUTO".

3 Выполните настройку на нужную станцию.

Нажимайте кнопку +/- на пульте дистанционного управления (или кнопку TUNING + или – на аппарате) [13]. Если произведена настройка на станцию, сканирование автоматически останавливается, а затем появляются индикации "TUNED" и "STEREO" (только для стереофонических программ).



### Для остановки автоматического сканирования

Нажмите кнопку [14] (стоп) [14].

### Для настройки на станцию со слабым сигналом

Если индикация "TUNED" не появляется, а сканирование не останавливается, нажмите несколько раз кнопку TUNING MODE [5], пока не появится индикация "MANUAL", после чего нажмите несколько раз кнопку +/- на пульте дистанционного управления (или кнопку TUNING +/- на аппарате) [13] для настройки на нужную станцию.

### Для снижения статического шума при приеме станции FM со слабым стереофоническим сигналом

Нажмите несколько раз кнопку FM MODE [5] на пульте дистанционного управления, пока не появится индикация "MONO" и не прекратится стереофонический прием радиостанции.

## Изменение индикации

Для	Нажмите
Изменения информации на дисплее <sup>1)</sup>	Повторно кнопку DISPLAY [4] при включенной системе.
Проверки часов, когда система выключена	Кнопку DISPLAY [4] при выключенной системе <sup>2)</sup> . Индикация часов отображается в течение 8 секунд.

<sup>1)</sup> Например, Вы можете просматривать информацию на диске CD/MP3, такую как номер дорожки или файла или название папки во время нормального воспроизведения или же общее время воспроизведения в то время, когда проигрыватель остановлен.

<sup>2)</sup> Если система выключена, на аппарате высвечивается индикатор STANDBY [2].

### Примечания относительно информации на дисплее

- Следующая информация не отображается:
  - общее время воспроизведения для диска CD-DA, зависящее от режима воспроизведения;
  - общее время воспроизведения для диска MP3;
  - оставшееся время воспроизведения для дорожки и MP3-файла.
- Следующая информация отображается неправильно:
  - время от начала воспроизведения MP3-файла, закодированного с помощью формата VBR (передача данных с переменной скоростью);
  - названия папок и файлов, которые не соответствуют уровню 1, уровню 2 стандарта ISO9660 или Joliet в формате расширения;
- Отображается следующая информация:
  - информация тега ID3 для MP3-файлов при условии использования тегов ID3 версии 1 и версии 2;
  - до 30 символов информации тега ID3 с применением заглавных букв (от А до Z), цифр (от 0 до 9) и символов (\* < > +, - / @ [ \ ] \_).

Символы могут не отображаться надлежащим образом в соответствии с кодом символов.

## Использование дополнительных аудиокомпонентов

### Для подсоединения дополнительных наушников

Подсоедините наушники к гнезду PHONES [11] на аппарате.

### Для подсоединения дополнительного компонента

Подсоедините дополнительные компоненты аудиостойки к гнезду AUDIO IN [10] на аппарате с помощью аналогового аудиошнура (не прилагается). Уменьшите громкость на системе, а затем выберите функцию AUDIO IN.

