

Micro HI-FI Component System

Инструкция по эксплуатации

2-668-123-72(1)

RU

CMT-SPZ70/SPZ50

© 2006 Sony Corporation Printed in China
http://www.sony.net/

Напечатано на бумаге, изготовленной из 100% из бумажных отходов, с использованием печатной краски на основе растительного масла без примесей ЛОС (нетучих органических соединений).

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.

Не размещайте свечи на аппарате.

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

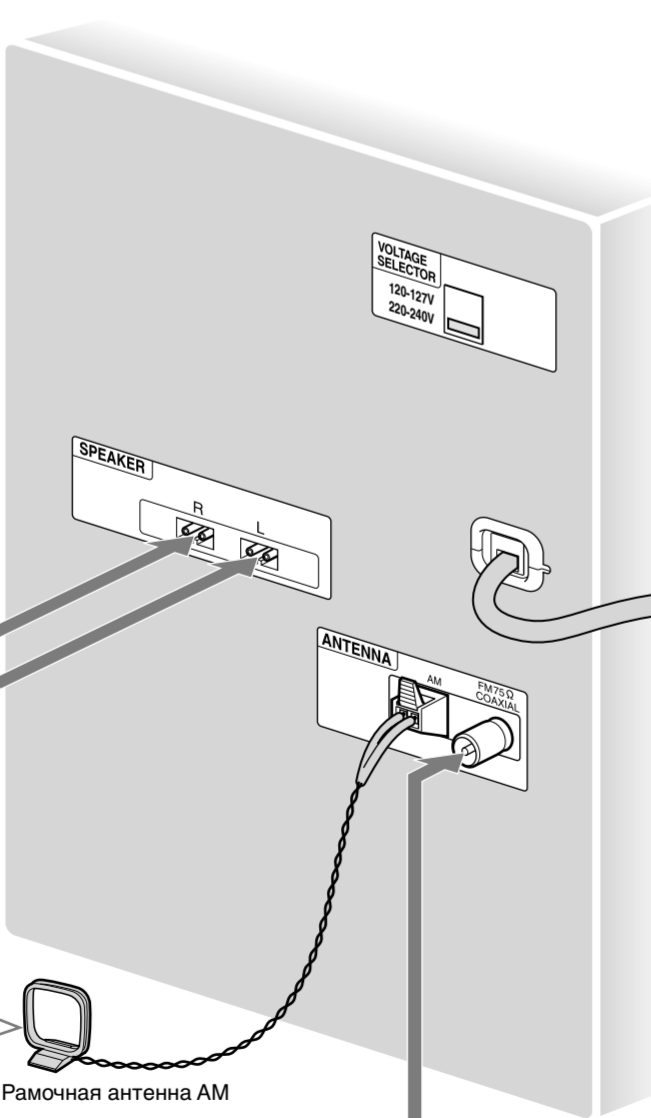
Подсоедините аппарат к легкодоступной сетевой розетке. В случае, если Вы заметите ненормальность в аппарате, немедленно отсоедините штекерную вилку от сетевой розетки.

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

Надежное подсоединение системы

При переноске данной системы

- 1 Извлеките все диски для защиты механизма CD.
- 2 Нажмите кнопку CD **④** на пульте дистанционного управления для выбора функции CD.
- 3 Удерживайте нажатой кнопку PLAY MODE/TUNING MODE **②** и нажмите кнопку DISC 1 **③** до тех пор, пока не появится индикация "LOCK".
- 4 Отсоедините сетевой шнур.



Акустические системы

К правой акустической системе
К левой акустической системе
Рамочная антенна AM
Проводная антенна FM (Вытяните ее горизонтально.)
или
Коричневая сторона для других регионов
Белая сторона для модели для Северной Америки

Антенны

Путем подбора места и ориентации обеспечьте хороший прием, а затем установите антенну.
Держите антennы подальше от шнуров акустических систем во избежание появления шумовых помех.

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 технологии 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

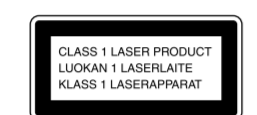
Изготовитель: Сони Корпорейшн

Адрес: 6-7-35 Киташинагава,

Шинагава-ку, Токио 141-0001, Япония

Страна-производитель: Китай

Кроме покупателей в США и Канаде



Настоящая аппаратура классифицируется как ЛАЗЕРНАЯ ПРОДУКЦИЯ КЛАССА 1. Эта этикетка расположена на задней панели.

Утилизация электрического и электронного оборудования (директива применяется в странах Европа 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

Питание

Для моделей, оснащенных переключателем напряжения, установите переключатель VOLTAGE SELECTOR в положение напряжения местной электросети.

Подсоедините шнур питания к сетевой розетке. Если штекерная вилка не подходит к сетевой розетке, отсоедините прилагаемую универсальную переходную вилку (только для моделей, оснащенных переходной вилкой).

Для установки часов

1 Включите систему.

Нажмите кнопку I/O (питание) **①**.

2 Выберите режим установки часов.

Нажмите кнопку CLOCK/TIMER SET **②**

на пульте дистанционного управления.

Если на дисплее появляется индикация текущего режима, нажмите повторно кнопку **④** на пульте дистанционного управления для выбора опции "CLOCK SET", а затем нажмите кнопку ENTER **⑬** на пульте дистанционного управления.

3 Установите время.

Нажмите повторно кнопку **④** на пульте дистанционного управления для установки часа, а затем нажмите кнопку ENTER **⑬** 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.

Выбор источника

музыкального сигнала

Нажмите следующие кнопки (или нажмите повторно кнопку FUNCTION **⑥**).

Для выбора

CD Кнопку CD **④** на пульте дистанционного управления.

Тюнера Кнопку TUNER/BAND **⑤**.

Кассеты Кнопку TAPE **③** на пульте дистанционного управления.

Дополнительного компонента (подсоединенного с помощью аудиошнура) Повторно кнопку FUNCTION **⑥** до появления индикации "AUDIO IN".

В выборе дорожки или файла Кнопку **④** (назад/вперед) **⑨**. Или поверните шаговый регулятор **⑫** на аппарате и нажмите кнопку PUSH ENTER **⑬** на аппарате. Для отмены нажмите кнопку CANCEL **⑧** на аппарате.

Для остановки автоматического сканирования Нажмите кнопку **⑩** (стоп) **⑧**.

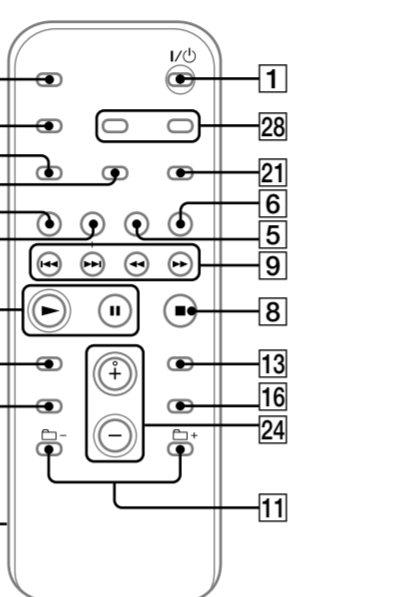
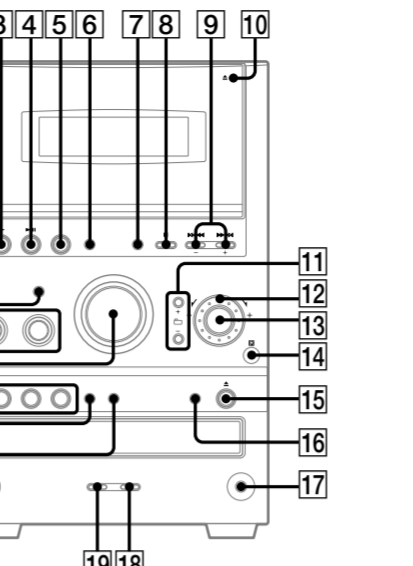
Для настройки на станцию со слабым сигналом Кнопку **④** (назад/вперед) **⑨**. Или поверните шаговый регулятор **⑫** на аппарате и нажмите кнопку PUSH ENTER **⑬** на аппарате. Для отмены нажмите кнопку CANCEL **⑧** на аппарате.

Для подсоединения дополнительных наушников Подсоедините наушники к гнезду PHONES **⑯** на аппарате.

Для подсоединения дополнительного компонента Подсоедините дополнительный аудиокомпонент к гнезду AUDIO IN **⑯** на аппарате с помощью аналогового аудиошнура (не прилагается).

Уменьшите громкость на системе, а затем нажмите повторно кнопку FUNCTION **⑥** для выбора функции AUDIO IN.

Основные операции



Регулировка звука

Для регулировки громкости

Нажмите кнопки VOLUME +/- на пульте дистанционного управления (или вращайте регулятор VOLUME на аппарате) **⑪**.

Для добавления звукового эффекта

Для воспроизведения звука более динамичного звука (функция Dynamic Sound Generator X-tra – генератор особо динамичного звука)

Нажмите кнопку DSGX **⑦** на аппарате.

Для выбора повторного воспроизведения

Нажмите повторно кнопку REPEAT **⑮** пока не появится индикация "REP" или "REP 1".

Для выбора диска

Кнопку DISC SKIP **⑯** на пульте дистанционного управления (или же кнопку DISC 1 – 3 **⑯** или DISC SKIP **⑯** (в режиме остановки) на аппарате).

Для переключения на функцию CD

Кнопку SOURCE DIRECT **⑯** на аппарате.

Для установки звукового эффекта

Повторно кнопку EQ **⑮** для выбора опции "BASS" или "TREBLE", а затем нажмите повторно кнопку +/- **⑨** на пульте дистанционного управления (или кнопку EQ LEVEL +/- **⑮** на аппарате (только CMT-SPZ50)) для регулировки уровня звука. Или поворачивайте регуляторы BASS или TREBLE **⑮** на аппарате (только CMT-SPZ70).

Для изменения режима воспроизведения

Нажмите повторно кнопку PLAY MODE **⑮** в то время, когда проигрыватель остановлен.

Вы можете выбрать обычное воспроизведение ("ALL DISCS" для всех дисков, "1DISC" для одного диска или "□" для всех файлов MP3 в папке на диске), произвольное воспроизведение ("ALL DISCS SHUF", "1DISC SHUF" или "□ SHUF") или программное воспроизведение ("PGM").

"В случае воспроизведения диска CD-DA, при воспроизведении □ (SHUF) выполняются такие же операции, как и при воспроизведении 1DISC (SHUF).

Примечание относительно шагового регулятора
В случае поиска папки, поиска дорожки или поиска файла на диске отображаются только первые 5 символов.

Примечание относительно повторного воспроизведения

• Все дорожки или файлы на диске воспроизводятся повторно до конца.

• Вы не можете одновременно выбрать "REP" и "ALL DISCS SHUF".

• Индикация "REP 1" указывает на то, что одна дорожка или файл повторно воспроизводится до тех пор, пока Вы не остановите воспроизведение.

Примечание относительно воспроизведения дисков MP3

• Не сохраняйте другие типы файлов или 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 MP3-файлы, которые имеют расширение ".MP3".

• Если на диске есть файлы с расширением ".MP3", но не являются MP3-файлами, аппарат может воспроизводить шумовые помехи или корозию.

• Максимальное количество:

- папок составляет 255 (включая корневую папку).

- MP3-файлов составляет 511.

- MP3-файлов, которые могут содержаться на одном диске, составляет 512.

- уровнейложенности папок (двухвостиной структуры файлов) составляет 8.

• Совместность со всем программным обеспечением кодирования/записи MP3, записывающим устройством и записываемым носителем гарантируется.

• Несовместимые MP3-диски могут воспроизводить шумовые помехи или прерывающийся звук или не воспроизводиться вообще.

Примечание относительно воспроизведения мультидисковых 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).

Прислушивание радио

1 Выберите опцию "FM" или "AM".

Нажмите повторно кнопку TUNER/BAND **⑤**.

2 Выберите режим настройки.

Нажмите повторно кнопку TUNING MODE **⑮** до появления индикации "AUTO".

3 Выполните настройку на нужную

Прочие операции

Создание собственной программы воспроизведения CD

(Программное воспроизведение)

Для создания собственной программы используйте кнопки на пульте дистанционного управления.

1 Нажмите кнопку CD **[4]** для выбора функции CD.

2 При остановленном проигрывателе нажмите повторно кнопку PLAY MODE **[2]** до появления индикации "PGM".

3 Нажмите кнопку DISC SKIP **[16]** для выбора диска.

4 Нажмите повторно кнопку **[<>/><]** **[9]** или поворачивайте шаговый регулятор **[12]** на аппарате до тех пор, пока не появится номер нужной дорожки.

При программировании MP3-файлов нажмите повторно кнопку **[<>/><]** **[9]** (выбор папки) **[11]** или поворачивайте шаговый регулятор **[12]** на аппарате для выбора нужной папки, а затем выберите нужный файл.



5 Для добавления дорожки или файла в программу нажмите кнопку ENTER **[13]**.

Если общее время превысит 100 минут на диск или если Вы выберете дорожку CD с номером 21 или выше, либо выберите MP3-файл, на диске появится индикация "— — —".

6 Повторите действия пунктов с 4 по 5 для программирования дополнительных дорожек или файлов, всего до 25 дорожек или файлов.

7 Для воспроизведения Вашей программы дорожек или файлов нажмите кнопку ► (воспроизведение) **[3]**.

Программа остается доступной до тех пор, пока Вы не откроете дисковый отсек. Для воспроизведения одной и той же программы еще раз выберите функцию CD и нажмите кнопку ► (воспроизведение) **[3]**.

Для отмены программного воспроизведения

Нажмите повторно кнопку PLAY MODE **[2]** до тех пор, пока не исчезнет индикация "PGM", не исчезнет в то время, когда проигрыватель остановлен.

Для удаления последней дорожки или файла программы

Нажмите кнопку CLEAR **[30]** в то время, когда проигрыватель остановлен.

Для просмотра информации о программе, такой как общее количество дорожек программы

Нажмите повторно кнопку DISPLAY **[7]**.

К Вашему сведению

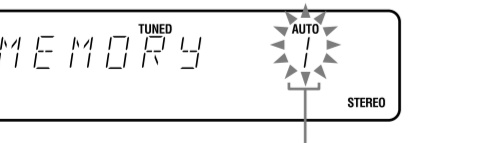
С помощью шагового регулятора Вы можете во время воспроизведения запрограммировать дополнительные дорожки или файлы.

Предварительная установка радиостанций

Вы можете предварительно установить свои любимые радиостанции и мгновенно настраиваться на них, выбрав соответствующий номер предварительной установленной станции. Для предварительной установки радиостанций используйте кнопки на пульте дистанционного управления.

1 Выполните настройку на нужную станцию (См. раздел "Прослушивание радио").

2 Нажмите кнопку TUNER MEMORY **[32]**.



3 Нажмите повторно кнопку **[<>/><]** **[9]** для выбора нужного номера предварительно установленной станции.

Если на данный номер предварительно установленной станции уже назначена другая станция, эта станция будет заменена на новую.

4 Нажмите кнопку ENTER **[13]**.

5 Для сохранения остальных станций повторите действия пунктов с 1 по 4.

Вы можете предварительно установить до 20 станций FM и до 10 станций AM. Предварительно установленные станции будут сохраняться примерно полдня, даже если Вы отсоедините шнур питания или произойдет прерывание питания.

6 Для вызова предварительно установленной радиостанции нажмите повторно кнопку TUNING MODE **[2]** до появления индикации "PRESET", а затем нажмите повторно кнопку **[<>/><]** **[9]** для выбора нужного номера предварительно установленной радиостанции.

Использование таймеров

Система предлагает три функции таймера. Вы не можете активировать таймер воспроизведения и таймер записи одновременно. В случае использования таймера сна он имеет приоритет.

Таймер сна:

Вы можете засыпать под музыку. Функция работает, даже если часы не установлены. Нажмите повторно кнопку SLEEP **[33]** на пульте дистанционного управления. Если Вы выберете установку "AUTO", система автоматически выключится после того, как остановится текущий диск или лента или же через 100 минут. Не выбирайте опцию "AUTO" во время синхронной записи на ленту.

Воспроизведение по таймеру:

Вы можете просыпаться под музыку CD, ленты или тюнера в предварительно установленное время.

Синхронная запись с CD:

Вы можете полностью записать CD на ленту.

Ручная запись:

Вы можете выполнять запись предварительно установленной станции в указанное время.

Таймер записи:

Вы можете выполнять запись предварительно установленной станции в указанное время.

Использование таймером записи:

Вы можете записать только понравившиеся Вам фрагменты с любого источника звука, включая подсоединеные аудиокомпоненты.

Для управления записью на ленту используйте кнопки:

1 Подготовьте источник звука.

Для таймера воспроизведения:

Подготовьте источник звука, а затем нажмите кнопку VOLUME **[+/-]** **[24]** для регулировки громкости.

Для начала воспроизведения с определенной дорожкой CD или MP3-файла создайте собственную программу воспроизведения CD.

Загрузите диск, с которого Вы хотите выполнить записи.

Нажмите кнопку DISC SKIP **[16]** для выбора диска.

2 Подготовьте источник звука.

Для синхронной записи с CD:

Нажмите кнопку CD **[4]** на пульте дистанционного управления для выбора функции CD.

Загрузите диск, с которого Вы хотите выполнить записи.

Нажмите кнопку DISC SKIP **[16]** для выбора диска.

3 Подготовьте время для начала воспроизведения или записи.

Нажмите повторно кнопку **[<>/><]** **[9]** для установки часа, а затем нажмите кнопку **[<>/><]** **[11]** для выбора нужной папки.

Появляется индикация "ON", а индикация часов мигает.

4 Установите время для начала воспроизведения или записи.

Нажмите повторно кнопку **[<>/><]** **[9]** для установки минут. Для установки минут выполните действия, указанные выше.

5 Используйте такую же процедуру, как в пункте 4, для установки времени для остановки воспроизведения или записи.

Для синхронной записи с CD:

Нажмите кнопку CD SYNCHRO **[19]**.

Для ручной записи:

Нажмите кнопку ● PAUSE/START **[18]**.

4 Начните запись.

Во время записи Вы не можете прослушивать другие источники звукового сигнала.

Для синхронной записи с CD:

Нажмите кнопку ● PAUSE/START **[18]**. По сле завершения записи CD-проигрыватель и кассетная дека останавливаются автоматически.

Если при выполнении записи на ленту будет достигнут конец передней стороны ленты посередине дорожки или файла, появится индикация "TURN TAPE". Переверните кассету и вставьте ее, и появится индикация "PUSH REC". Затем нажмите кнопку ● PAUSE/START **[18]**.

Для ручной записи:

Нажмите кнопку ● PAUSE/START **[18]**, а затем начните воспроизведение нужного источника записи.

Если при записи с тюнера присутствуют шумовые помехи, измените положение соответствующей антенны для снижения шумовых помех.

Для остановки записи

Нажмите кнопку ■ (стоп) **[8]**.

Для пристановки записи

Нажмите кнопку ● PAUSE/START **[18]**.

Для изменения установки

Начните с пункта 1.

Советы

• Установка воспроизведения по таймеру остается до тех пор, пока установка не будет отменена вручную.

• Во время действия таймера записи громкость уменьшается до минимума.

• Таймер записи отменяется автоматически после активации таймера записи.

• Подсоедините приобретенную отдельно наружную антенну.

• В случае если прилагаемая антенна AM оторвалась от пластииновой подставки, проконсультируйтесь у ближайшего дилера Sony.

• Отключите расположенные поблизости электрические устройства.

• Ставьте для таймера записи настолько низкие или высокие частоты, чтобы не присутствовал выпадание сигнала.

• Очистите ведущие валики и прижимные ролики. Также проведите очистку и размагничивание считывающих головок. Для получения подробной информации обращайтесь к разделу "Меры предосторожности".

• CD-R/CD-RW, записанные в форматах, отличных от музыкальных CD или MP3-форматов, соответствующих уровням 1/ уровней 2 по ISO9660, Joliet или мультисессионных.

• CD-R/CD-RW, записанные в мультисессионном режиме, которые не были завершены "закрытием сессии".

Поиск и устранение неисправностей

1 Убедитесь, что шнур питания и шнуры акустической системы правильно и надежно подсоединенны.

2 Найдите неисправность в контрольной таблице, приведенной ниже, и выполните указанное действие при его устранении.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку ►►/□ **[9]**, нажмите кнопку I/O (питание) **[1]**.

Во предварительно установленные станции AM будут удалены. Для сброса интервала настройки тюнера настройте тюнером к заводским настройкам.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку I/O (питание) **[1]**, нажмите кнопку ►►/□ **[9]**.

Во предварительно установленные станции AM будут удалены. Для сброса интервала настройки тюнера настройте тюнером к заводским настройкам.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку I/O (питание) **[1]**, нажмите кнопку ►►/□ **[9]**.

Во предварительно установленные станции AM будут удалены. Для сброса интервала настройки тюнера настройте тюнером к заводским настройкам.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку I/O (питание) **[1]**, нажмите кнопку ►►/□ **[9]**.

Во предварительно установленные станции AM будут удалены. Для сброса интервала настройки тюнера настройте тюнером к заводским настройкам.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку I/O (питание) **[1]**, нажмите кнопку ►►/□ **[9]**.

Во предварительно установленные станции AM будут удалены. Для сброса интервала настройки тюнера настройте тюнером к заводским настройкам.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку I/O (питание) **[1]**, нажмите кнопку ►►/□ **[9]**.

Во предварительно установленные станции AM будут удалены. Для сброса интервала настройки тюнера настройте тюнером к заводским настройкам.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку I/O (питание) **[1]**, нажмите кнопку ►►/□ **[9]**.

Во предварительно установленные станции AM будут удалены. Для сброса интервала настройки тюнера настройте тюнером к заводским настройкам.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку I/O (питание) **[1]**, нажмите кнопку ►►/□ **[9]**.

Во предварительно установленные станции AM будут удалены. Для сброса интервала настройки тюнера настройте тюнером к заводским настройкам.

1 Настройте приемник на станцию AM, а затем выключите систему.

2 Удерживая нажатой кнопку I/O (питание) **[1]**,