безопасности изделия является компания Sony

Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327

Stuttgart, Germany. По вопросам обслуживания и

гарантии обращайтесь по адресам, указанным в

Р элементам питания, идущим в

Поиск и устранение

Прежде чем обращаться куда-либо по

поводу ремонта цифрового диктофона,

проверьте следующее. Если не удалось

обратитесь к ближайшему дилеру Sony.

Индикация на дисплее не исчезает.

Индикация на дисплее нечеткая.

Цифровой диктофон не работает.

• Разрядились батареи

• Подключены наушники

громкости.

сообщения могут быть удалены во время

техобслуживания или ремонта устройства.

• Перед началом использования цифрового

диктофона снимите защитную пленку с

• Батареи были вставлены без соблюдения

Не слышен звук в громкоговорителе.

• Установлен минимальный уровень

Из громкоговорителя слышен звук

Звук из громкоговорителя может

одключите их правильно.

Запись прерывается.

Слышны помехи.

даже при подключенных наушниках.

штекер наушников вставлен в гнездо не

• Включена функция VOR. В меню для

"VOR" установите значение "OFF". Подробнее см. в разделе "Параметры

• Во время записи штекер подключенного

Невозможно разделить сообщение.

• Чтобы разделить сообщение, требуется

определенный объем свободной памяти.

• Если в папке уже записано 99 сообщений,

в данной папке сообщение разделить

• Нельзя разделить сообщение в самом

нельзя. Удалите несколько сообщений.

его начале (0,5 секунды от начала) или

• При частом делении какого-либо сообщения

устройство может прекратить операции

Выбрано заблокированное сообщение.

параметра "LOCK" в меню установите

Слишком высокая или слишком низкая

DPC. Повторите настройку скорости

в меню с помощью параметра DPC.

Подробнее см. в разделе "Параметры

На дисплее отображается индикация

На индикаторе REC DATE отображается

• Не выполнена установка часов.

"--Y--M--D" или "--:--"

меню" на обороте данного буклета.

скорость воспроизведения

Скорость воспроизведения

разделения для данного сообщения.

в самом конце (0.5 секунды до конца)

микрофона был загрязнен. Очистите штекер.

полностью. Отключите наушники и затем

раздаваться, если во время воспроизведения

выполнения всех приведенных инструкций,

неисправностей

устранить неполадку даже после

Имейте в виду, что записанные

Относится только к первичным

комплекте с данным изделием.

соответствующих документах

Поиск и устранение

неисправностей

## IC Recorder

Инструкция по эксплуатации

## **IC** Recorder

ICD-BX112

http://www.sonv.net/

производитель: Китай

Импортер на территории РФ и название и адрес организации, раположенной на территории РФ, уполномоченной принимать претензии от пользователей: ЗАО "Сони Электроникс", 123103, Москва,

Дата изготовления

Цифровой диктофон : Указана на упаковке Щелочные батарейки: Рекомендованный срок годности (месяц-год) указан на батарейках.

Для покупателей в Европе

Во избежание возможных повреждений органов слуха избегайте длите прослушивания на высокой

установленные) длительному воздействию ечного света, огня и других источниког

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



упаковке обозначает, что данное гходами. Его следует сдать в соответствующий приемный пункт переработки электрического и тектронного оборудования.

Неправильная утилизация данного изделия может кружающую среду и здоровье людей, поэтом необходимо выполнять специальные требования по утилизации этого изделя. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о органы городского управления, службу сбора бытовых

### Утилизация использованных элементов питания (применяется в странах Евросоюза и других европейских странах, где



элемент питания, поставляемый с устройством, нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми

На некоторых элементах питания данный символ может комбинироваться с символом химического элемента. Символы ртути (Hg) или свинца (Pb) указываются, если содержание данных металлов менее 0,0005% (для ртути) и 0,004% (для свинца)

Обеспечивая правильную утилизацию использованны: элементов питания, вы предотвращаете негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей, возникающее при неправильной утилизации.

хранению природных ресурсов.

• Дата записи не отображается, если сообщение было записано, когда часы не были установлены. Подробнее см. в пожалуйста, узнайте в разделе, в котором даны инструкции по извлечению элементов питания из устройства, соблюдая меры безопасности. разделе "Параметры меню" на обороте данного буклета. Сдавайте использованные элементы питания в Сброс настройки часов.

• Настройки часов будут сброшены приблизительно через 1 минуту. При замене батарей вставляйте новые батареи быстро.

### В режиме меню отображается меньше количество элементов меню.

• Набор отображаемых элементов меню зависит от выбранного режима работы (режим остановки, режим воспроизведения или режим записи).

## Цифровой диктофон работает

• Извлеките и снова вставьте батареи. Невозможно удалить сообщение.

 Выбрано заблокированное сообщение. Перед удалением сообщения, в меню установите для параметра "LOCK" , значение "OFF".

## Список сообщений

**LO BATT** 

• Батареи полностью разряжены. Замените старые батареи новыми SET DATE

Компоненты и органы

1 Встроенный микрофон

2 Гнездо м (микрофон)\*

4 Кнопка (папка)/MENU

7 Кнопка ► PLAY/STOP•ENTER\*

8 Кнопка - ◄ (проверка/быстрая

перемотка назад), ▶Ы+ (поиск/

ускоренная перемотка вперед)

13 Кнопка VOL (громкость) -/+\*

\* Эти кнопки и гнездо имеют осязаемую

при выполнении операций или для

идентификации каждого элемента

**16** Переключатель HOLD

17 Отделение для батарей

Окошко дисплея

1 Индикатор папки

В, С, D или Е).

3 Индикатор будильника

**7** Индикатор REMAIN

установлен будильник.

18 Отверстие для ремешка (ремешок не

ABCDE VIII

(o) 🕞 REC

A N-CUT I EASY'S DPC RECDATE / WWW MAN

<u>Отображает вы</u>бранную папку (**А**,

Показывает чувствительность микрофона.

приведено в разделе "Параметры меню"

на обратной стороне данного буклета.

Отображается, если для сообщения

4 Индикатор повтора воспроизведения

**6** Индикатор REC DATE (дата записи)

записи и индикатор REC DATE.

Когда цифровой диктофон находится

в режиме записи или остановки,

вместе с индикатором REMAIN

продолжительность записи, а когда

REMAIN отображается оставшаяся

Отображает оставшийся объем

свободной памяти, по мере записи

Отображает оставшийся заряд батарей.

когда цифровой диктофон находится

цифровой диктофон находится в режиме

продолжительность текущего сообщения.

воспроизведения, вместе с индикатором

отображается располагаемая

8 Индикация свободной памяти

индикатор уменьшается.

Показывает режим записи,

установленный с помощью меню.

в режиме остановки, и показывает

цифровой диктофон находится в

приведено в разделе "Параметры меню"

на обратной стороне данного буклета.

текущий режим записи, когда

Подробное описание параметров

Отображается, когда цифровой

12 Индикатор N-CUT (шумоподавление)

CUT" установлено значение "ON".

Отображается, когда в меню для

14 Индикатор EASY-S (простой поиск)

Отображается, когда в меню для

15 Индикатор DPC (Digital Pitch Control)

Отображается, когда в меню для

16 Общее число сообщений в папке/

значение параметра DPC

17 Индикация истекшего времени/

времени записи/сообщение

оставшегося времени/даты или

"DPC" установлено значение "ON".

"LOCK" установлено значение "ON".

"EASY-S" установлено значение "ON".

Отображается, когда в меню для "N-

диктофон выполняет запись.

режиме воспроизведения.

11 Индикатор **REC** (запись)

13 Индикатор блокировки

9 Индикатор заряда батарей

10 Индикатор режима записи

Отображается дата или время

Отображается при повторном

воспроизведении сообщения

5 Номер выбранного сообщения

2 Чувствительность микрофона

Подробное описание параметров

точку. Используйте ее для ориентации

**14** Кнопка **→** (повтор) А-В

**15** Кнопка ● REC/PAUSE

5 Кнопка 🗀 DIVIDE

6 Кнопка ■ (стоп)

9 Громкоговоритель

10 Гнездо ( (наушники)

11 Индикатор работы

12 Кнопка ERASE

Вид сзади

3 Окошко дисплея

управления

Вид спереди

установка будильника невозможна. FULL (одновременно мигает индикатор REC) • Объем свободной памяти цифрового диктофона недостаточен. Удалите несколько сообщений перед полнением записи

• Установите часы; в противном случае

FULL (одновременно мигает индикация "99") • Поскольку в текущей папке уже имеется невозможна. Удалите несколько сообщений перед выполнением записи

FULL (одновременно мигает индикатор папки) • Перемещение сообщения невозможно поскольку в папке, в которую требуется переместить сообщение, уже имеется 99 сообщений. Удалите несколько сообщений перед перемещением

### NO DATA

• В выбранной папке отсутствуют сообщения. Из-за этого невозможно переместить сообщение, установить будильник и т.д.

### **PRE SET**

• Попытка установить будильник для которое было ранее задано для другого сообщения. Проверьте настройку и установите правильную дату и время.

### BACK-D

• Попытка установить будильник на прошедшее время. Проверьте настройку и установите правильную дату и время.

**LOCK** (одновременно мигает индикатор 🗓) Выбрано заблокированное сообщение Его невозможно переместить или удалить, к нему невозможно добавить новое сообщение, его невозможно перезаписать или разделить. Перед редактированием сообщения, в меню установите для параметра "LOCK" значение "OFF".

### OFF REC-OP

• Невозможно добавить фрагмент или перезаписать сообщение, поскольку для "REC-OP" установлено значение "OFF". Установите для этого параметра значение "ON".

### ERR ACCESS ERR 01 - ERR 06

• Произошла системная ошибка, отличная от указанных выше. Извлеките и снова вставьте батареи.

### HOLD

• Включена функция HOLD. Передвиньте переключатель HOLD в направлении, противоположном стрелке. Подробное описание функции HOLD приведено в разделе "Предотвращение случайных операций (HOLD)".

### Системные ограничения

Цифровой диктофон имеет некоторые системные ограничения. Нижеописанные проблемы не являются неисправностью цифрового диктофона.

### Продолжительность записи сообщений не достигает указанного максимального времени. При записи сообщений с исполь

различных режимов — SHQ, HQ, SP или LP — фактическая продолжительность записи изменяется в пределах от максимальной продолжительности записи для режима SHQ до записи для режима LP.

• Сумма значения на счетчике (продолжительность записанных сообщений) и располагаемой продолжительности записи может быть меньше максимальной продолжительности записи цифрового ликтофона.

Не удается установить точку окончания В. • Невозможно установить точку окончания В, если не установлена точка начала А.

### При установке режима повторного воспроизведения А-В заданные положения немного смещаются.

• Заданные положения могут смещаться в

зависимости от сообщений.

## Начало работы

### Шаг 1: проверка содержимого комплекта поставки

Цифровой диктофон (1) Щелочные батареи LR03

(размера ААА) (2) Стереонаушники\* (1)

Сумка для переноски\* (1)

Стереомикрофон с зажимом для крепления на одежде\* (1)

## Инструкция по эксплуатации

 \* Стереонаушники, сумка для переноски и стереомикрофон с зажимом для крепления на одежде- поставляются

в настоящем руководстве, могут

быть причиной лишения права на

использование данного оборудования.

только с некоторыми моделями и не во все регионы. Предупреждаем, что любые изменения или модификации данного оборудования, явно не описанные

### Предотвращение случайных операций (HOLD)



В режиме записи или воспроизведения в направлении стрелки. Когда активизирована функция HOLD, позади переключателя виден желтый индикатор Индикация "HOLD" начнет мигать, указывая на то, что все функции кнопог

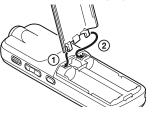


Чтобы разблокировать все кнопки, передвиньте переключатель HOLD в направлении, противоположном стрелке.

При включении функции HOLD во время записи все функции кнопок блокируются с целью предотвращения случайных операций. В этом случае для остановки функцию HOLD.

Воспроизведение звука, связанного с при включенной функции HOLD, нажав любую кнопку. (Обычное воспроизведение остановить нельзя.)

Сдвиньте и поднимите крышку отделения для батарей, вставьте щелочные батареи LR03 (размер AAA), соблюдая полярность, и закройте крышку. Если крышка отделения для батарей случайно выскочит, установите ее на место, как показано на рисунке.



### **👸 Советы**

• Записанные сообщения и настройки будильника не удаляются даже при замене батарей.

• При замене батарей часы продолжают времени после извлечения батарей

не используется, происходит незначительное потребление энергии батарей. Срок службы батарей в этом случае зависит от влажности и других условий окружающей среды. Обычно планируется использование цифров диктофона в течение длительного периода времени, рекомендуется отключить питание или извлечь батареи.

ликтофоне марганцевые батареи.

• При замене батарей обе устанавливаемые батареи должны быть новыми.

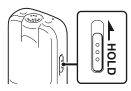
# Когда следует заменять

Индикатор заряда батарей в окошке писплея отображает состояние батарей.

Индикация заряда батарей

ВАТТ", и цифровой диктофон прекратит работать.

## Шаг 3: включение цифрового диктофона



Передвиньте переключатель HOLD в направлении, противоположном стрелке Цифровой диктофон включится, и замигает индикация "ACCESS".

в то время, когда цифровой диктофон не используется, необходимо выключить питание.

В режиме остановки передвиньте переключатель HOLD в направлении стрелки. Замигает индикация "OFF". Через несколько секунд цифровой диктофон выключится.

• Рекомендуется выключать цифровой диктофон, если он не будет использоваться в течение длительного времени.

любую кнопку.)

## Шаг 4: установка часов

Перед началом использования цифрового диктофона снимите защитную пленку с окошка дисплея. Чтобы использовать функцию будильника или записать дату и время, необходимо установить часы Если батареи устанавливаются впервые или после того, как цифровой диктофон находился некоторое время без батарей, отобразится поле установки часов, а затем в окошке дисплея замигает секция

### Установка часов после подготовки источника питания

 Установите год. Нажимая кнопку [-◄◄] или [▶►+],

установите год. Выберите две последние цифры года При нажатии кнопки [► PLAY/ STOP•ENTER] курсор перемещается в поле месяца.



2 Последовательно установите месяц, день, часы и минуты аналогичным образом. Нажимая кнопку [-◄◄] или [▶▶]+], выбирайте нужные числа, затем нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER].

Если в режиме установки часов случайно нажать кнопку, не предназначенную для их установки установка часов отменяется. Используйте меню для установки часов.

# Установка часов с помощью

Когда цифровой диктофон находится в режиме остановки, можно установить часы, используя меню

**1** Нажмите и удерживайте кнопку [ (папка)/MENU], чтобы перейти в режим меню.

Появится экран режима меню.

2 Нажмите кнопку [-◄◄] или [►►+], чтобы выбрать "SET **DATE**", затем нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER]. 3 Нажмите кнопку [-◄◀] или

установить год, месяц, день, час и минуты, затем нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER].

4 Нажмите кнопку [■ (стоп)] для

[▶Ы+], чтобы последовательно

## выхода из режима меню.

ʹϔ Совет Нажмите кнопку [ (папка)/MENU] для возврата к предыдущей операции

## П Примечания

• В меню "HOUR" для часов можно установить формат времени "12Н" (12-часовой формат отображения) или "24Н" (24-часовой формат отображения). Если установлен формат "12Н" (12-часовой формат отображения), в окошке дисплея отобразится "АМ" или

• Если кнопка [► PLAY/STOP•ENTER] не будет нажата в течение 1 минуты после ввода времени, режим установки часов будет отменен, и дисплей вернется к отображению экрана режима остановки.

### использование AVLS (только для европейской модели)

### Поддержание умеренного уровня громкости (AVLS)

Функция AVLS (Automatic Volume

Limiter System) обеспечивает умеренный уровень громкости при прослушивании звукозаписей через аушники (не прилагаются). Функция AVLS ограничивает максимальную громкость во избежание проблем со слухом или отвлечения внимания и для поддержания умеренного уровня громкости.

"ОN", то при попытках установить уровень громкости, превышающий предел AVLS, начинает светиться индикатор "AVLS". Невозможно установить уровень громкости, превышающий данный предел.

Если в меню для "AVLS" установлено



"OFF", подается звуковой сигнал и мигают "AVLS" и "OFF". Нажмите кнопку [ PLAY/STOP•ENTER], чтобы вернуться в режим отображения меню. установленный AVLS, отображается нижеуказанное сообщение, и в меню "AVLS" осуществляется автоматическое переключение на "ОN".

## IIH 8415

• Функция AVLS не работает при использовании встроенног громкоговорителя и при записи сообщений.

умеренный уровень громкости.



### Выбор папки

чтобы выбрать папку пля запис сообщений (А, В, С, D или Е). В только что приобретенном цифровом диктофоне уже имеется 5

Если по окончании записи не будет изменена папка, то следующая запись будет выполняться в эту же папку.

### Начало записи

 Направьте встроенный микрофон в сторону источника записываемого звука.

**2** Нажмите кнопку [● REC/PAUSE] в режиме остановки

красным светом. (Если в меню для "LED" установлено значение "OFF", индикатор работы не светится.) Новое сообщение будет автоматически записано вслед за

последним записанным сообщением.

### **П** Примечание

"ОN", новое сообщение перезаписывает ранее записанное сообщение. В настройках по умолчанию параметр "REC-OP" установлен на "OFF".

начале текущей записи.

## Другие операции

Пауза во время записи\* время паузы индикатор работы мигает

Отмена паузы и возобновление записи Еще раз нажмите кнопку [● REC/ PAUSE]. Запись возобновится с этого момента. (Чтобы остановить запись после паузы, нажмите кнопку

[■ (стоп)]. Немедленная проверка текущей записи Нажмите кнопку [► PLAY/ STOP•ENTER1. Запись булет остановлена, и начнется

Нажмите и удерживайте кнопку [-▶ ] во время записи или паузы. Запись будет остановлена, и можно выполнить поиск в обратном направлении, прослушивая звук, воспроизводимый на повышенной скорости. Воспроизведение начнется с того места записи, где будет отпущена

### \* Через 1 час после приостановки записи режим паузы будет автоматически отменен, и цифровой диктофон перейдет в режим остановки.

• В каждую папку можно записать до 99 • Рекомендуется перед началом записи

сделать пробную запись или производить чувствительность микрофона на

### Примечания Примечания № • Не извлекайте батареи, когда индикатор

работы мигает оранжевым светом. Это может привести к повреждению данных. • Перед выполнением записи обязательно проверьте индикатор заряда батарей. • Если во время записи цифровой диктофон трется или царапается какимлибо предметом, например пальцем, записывается шум. Избегайте касаться цифрового диктофона до окончания записи. продолжительности записи составит 10 минут, начнет мигать последний из

оставшихся сегментов индикации. Если выбран режим отображения располагаемой продолжительности записи, то индикация располагаемой продолжительности записи также начнет мигать, когла остаток располагаемой продолжительности записи составит 1 минуту. На дисплее автоматически отобразится остаток располагаемой продолжительности записи. Когда весь объем памяти использован, запись автоматически останавливается, а в окошке дисплея в течение примерно 3 секунд мигает индикация **REC** и "FULL".

необходимо удалить несколько сообщений

Индикация свободной памяти

на индикаторе свободной памяти

Когда остаток располагаемой

**уменьшается**.

Во время записи количество сегментов

### Прослушивание

1 Нажмите кнопку [☐ (папка)/MENU], чтобы выбрать папку (А, В, С, D

2 Нажмите кнопку [-◄◄] или [▶►+], чтобы выбрать сообщение, которое

**3** Нажмите кнопку [ PLAY/STOP•ENTER].

Вскоре начнется воспроизведение, и индикатор работы начнет светиться зеленым светом. (Если в меню для "LED" установлено значение "OFF", индикатор работы не светится.)

**4** Нажмите кнопку [VOL -/+] и

1 Нажмите кнопку [■ (стоп)]

Следующие операции доступны, когда

Остановка в текущем месте (функция Нажмите кнопку [► PLAY/ STOP•ENTER] или [■ (стоп)]. Чтобы

возобновить воспроизведение с этого места, снова нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER] Возврат к началу текущего сообщения Один раз нажмите кнопку [-◄◄]\*. Возврат к предыдущему сообщению Последовательно нажимайте кнопку

удерживайте кнопку нажатой Нажмите кнопку [▶▶|+] один раз\* Переход к последующим сообщениям Последовательно нажимайте кнопку

удерживайте кнопку нажатой, чтобы

непрерывно переходить от одного

# (поиск/проверка)

(поиск): Нажмите и удерживайте кнопку [▶Ы+] во время воспроизведения и отпустите

## **П**римечания

• По умолчанию функция AVLS включена. Для отключения функции и воспроизведения файлов с исходной громкостью установите в меню "AVLS" значение "OFF".

• При выключении цифрового диктофона он автоматически устанавливается на

### Запись



1 Нажмите кнопку [☐ (папка)/MENU],

Индикатор работы начнет светиться

## Если параметр "REC-OP" установлен на

Остановка записи Нажмите кнопку [■ (стоп)]. Цифровой диктофон остановится в

Нажмите кнопку [● REC/PAUSE]. Во красным светом, а в окошке дисплея мигает индикация "PAUSE".

воспроизведение с начала только что записанного сообщения. Проверка во время записи

## **"Советы**

кнопка [-◄◀]

• Сообщения, записанные с помощью этого цифрового диктофона, сохраняются в виде файлов МР3.

контроль записи. • Если звукозапись звучит слишком громко или искажена, установите ▶ (Низкая). Если же звукозапись звучит слишком тихо, установите

• Во время записи и воспроизведения

# Чтобы продолжить запись, сначала

## Пуск воспроизведения

или 🖪).

требуется воспроизвести.

отрегулируйте громкость.

## Другие операции

[-◄ ]. (В режиме остановки чтобы непрерывно перемещаться по сообщениям в обратном направлении.) Переход к следующему сообщению

# Поиск в направлении вперед

(проверка): Нажмите и удерживайте кнопку [-◄◄] во время воспроизведения и отпустите

# время воспроизведения

## возобновить воспроизведение. Поиск в обратном направлении

возобновить воспроизведение. Сначала цифровой диктофон выполняет переместиться на одно слово вперед или назад. Затем, если нажать и удерживать кнопку, цифровой диктофон начнет поиск на более высокой скорости.

© 2011 Sony Corporation Printed in China

Изготовитель: Сони Корпорейшн Токио 108-0075, Япония Страна-

Карамышевский проезд, 6, Россия

Страна-изготовитель Цифровой диктофон: Сделано в Китає

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Не подвергайте батареи (в блоке или



Данный знак на устройстве или его устройство нельзя утилизировать вместе с прочими бытовыми

# отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

действуют системы раздельного сбора отходов) Данный знак на элементе питания

Вторичная переработка материалов, использованных при изготовлении элементов питания, способствует При работе устройств, для которых в целях безопасности, выполнения каких-либо действий или сохранения имеющихся в памяти устройств ланных необходима подача постоянного питания от встроенного элемента питания, замену таког элемента питания следует производить только в специализированных сервисных центрах. Для правильной утилизации использованны элементов питания, после истечения срока службы, сдавайте их в соответствующий пункт по сбору электронного и электрического оборудования. Об использовании прочих элементов питания,

### Примечание для покупателей: следующая информация применима только для оборудования, продающегося в странах, где действуют директивы ЕС

Для получения более подробной информации

магазин, где было приобретено изделие.

о вторичной переработке данного изделия или использованного элемента питания, пожалуйста,

обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в

является корпорация Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan. Уполномоченным представителем по электромагнитной совместимости (ЕМС) и

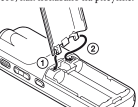


## Отмена блокировки кнопок

## **П** Примечание

👸 Совет

## Шаг 2: подготовка источника питания



работать в течение некоторого периода • Даже если цифровой диктофон батареи служат около 2 месяцев. Если не

## ■ Примечания • Не используйте в данном цифровом

батареи

замените прежние батареи на новы ж:: Начнет мигать индикация "LO



Выключение питания Во избежание быстрой разрядки батарей

## 🖞 Советы

• Если в течение 10 минут после

включения цифрового диктофона не будет выполнено никаких операций, дисплей отключится автоматически (Чтобы включить дисплей, нажмите

# Если в меню для "AVLS" установить

Если в течение определенного периода времени воспроизводить файлы через наушники (не прилагаются) на громкости, превышающей предел,

к источникам переменного тока, люминесцентным лампам или мобильным телефонам.

чувствительность микрофона на *▶* Н (Высокая).

не приближайте цифровой диктофон

Остановка воспроизведения

"EASY-S" (функция простого поиска) установлена на "OFF". паузы воспроизведения)

## сообщения к другому.) Поиск вперед/назад во

[►►+]. (В режиме остановки

ее в том месте, где необходимо

ее в том месте, где необходимо поиск на медленной скорости с одновременным воспроизведением. Это полезно, когда необходимо

### ■ Примечания

- После удаления записи ее восстановление
- Если сообщение, которое требуется невозможно удалить.

### Выбор и удаление сообщения

- **1** Выберите сообщение для удаления, когда цифровой диктофон находится в режиме остановки или воспроизведения.
- **2** Нажмите кнопку [ERASE] во время воспроизведения сообщения, которое необходимо удалить, или нажмите и удерживайте кнопку [ERASE] в режиме остановки.

Прозвучит звуковой сигнал, а номер сообщения и индикация "ERASE" будут мигать

Если в меню для "ВЕЕР" установлено значение "OFF", звуковой сигнал не

подается.



**3** Нажмите кнопку [ERASE] еще раз. В окошке дисплея отобразится индикация "ERASE", и выбранное сообщение будет удалено. При удалении сообщения остальные сообщения будут передвинуты вперед и перенумерованы, чтобы между ними не оставалось пропуска.

### Отмена удаления

1 Нажмите кнопку [■ (стоп)] перед выполнением пункта 3 процедуры "Выбор и удаление сообщения".

## Удаление части одного

Сначала разделите сообщение на два сообщения, а затем выполните те же самые действия с самого начала.

### Информация о функции меню

### Настройка параметров меню

- **1** Нажмите и удерживайте кнопку [ (папка)/MENU], чтобы перейти в режим меню.
- Появится экран режима меню.
- 2 Нажмите кнопку [-Ӏ◀◀] или [▶▶Ӏ+], чтобы выбрать элемент меню, лля которого требуется выполнить настройку, затем нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER].
- **3** Нажмите кнопку [-**I**◀◀] или [▶▶**I**+], чтобы выбрать требуемое значение параметра, затем нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER]
- 4 Нажмите кнопку [■ (стоп)] для выхода из режима меню.

## ■ Примечание

Если в течение 1 минуты не будет нажата ни одна кнопка, режим меню будет автоматически отменен, и отобразится обычный экран дисплея.

Возврат к предыдущему окну Нажмите кнопку [ (папка)/MENU] в режиме меню.

Выход из режима меню

## Нажмите кнопку [ (стоп)].

## Параметры меню

\*: Начальная настройка MODE

Установка режима записи. SHQ\*: режим монофонической записи очень высокого качества (44,1 кГц/ 192 кбит/с)

Служит для монофонической записи звука с очень высоким качеством. HQ: режим высококачественной монофонической записи (44,1 кГц/

Служит для монофонической записи звука с высоким качеством.

SP: режим монофонической записи для стандартного воспроизведения (44,1 кГц/48 кбит/с) Служит для записи звука со

стандартным качеством. LP: режим монофонической записи для (11,025 кГц/8 кбит/с) Служит для монофонической записи звука в течение более продолжительного

# **П** Примечание

Переключение режимов записи невозможно во время записи.

Установка чувствительности микрофона. ▶ H\*: Для записи звука, источник которого удален от цифрового диктофона, или негромкого звука, например, в

просторном помещении. ▶ L: Для записи речи, диктуемой непосредственно в микрофон, звука, источник которого находится вблизи цифрового диктофона, или громкого звука.

- Установка функции VOR (Voice Operated Recording). ON: Запись начинается, когда цифровой диктофон улавливает звук, и приостанавливается, когда звук не слышен, что позволяет не выполнят запись при отсутствии каких-либо звуков. Функция VOR включается при нажатии кнопки [● REC/PAUSE].
- OFF\*: Функция VOR отключена Добавление записи в ранее записанное сообщение или перезапись во время воспроизведения ON: Можно добавить фрагмент или

перезаписать записи ADD\*: Можно добавить фрагмент OVER: Можно перезаписать запись. OFF\*: Невозможно добавить фрагмент

записи или перезаписать запись. Установка функции DPC (Digital Pitch

ON: Скорость воспроизведения настраивается в диапазоне от +100% до

-50% шагами по 10% в направлении + и шагами по 5% в направлении -OFF\*: Функция DPC отменена.

N-CUT Установка функции шумоподавления. ON: Уменьшается искажение очень низких и высоких частот, выходящих за пределы диапазона человеческого

звучит отчетливее. OFF\*: Функция шумоподавления

## **П** Примечание

Степень эффективности функции шумоподавления зависит от состояния

EASY-S

Установка функции простого поиска. ON: Можно переместиться по записи приблизительно на 10 секунд вперед нажав кнопку [►►1+], и вернуться нажав кнопку [-◄ ]. Эта функция полезна при поиске нужного места в OFF\*: Функция простого поиска не

работает. Если нажать кнопку [▶▶І+] или [-◄◀], будет выполнена перем сообщения вперед или назад.

CONT Непрерывное воспроизведение сообщений

выбранной папки ON: Функция CONT работает. сообщения, в начале следующего сообщения цифровой диктофон

DISPLAY ELAPSE\*: В режиме записи отображается

сообшения В режиме воспроизведения отображается время, прошедшее о начала воспроизведения сообщения REMAIN: В режиме записи или остановки отображается остаток располагаемой продолжительности записи

В режиме воспроизведения отображается оставшаяся длительность воспроизведения сообщения REC DATE: Дата записи REC TIME: Время записи

SET DATE дня, часов и минут.

Последовательная установка года, месяца,

HOUR Настройка формата отображения часов. 12Н: АМ12:00 = полночь, РМ12:00 =

 $24H^*$ : 0:00 = полночь, 12:00 = полдень

BEEP

Включение и выключение зуммерного сигнала. ON\*: Подача зуммерного сигнала,

подтверждающего операцию или указывающего на ошибку. OFF: Выключение подачи зуммерного

сигнала. **П** Примечание

Сигналы будильника и AVLS звучат даже в том случае, если для "ВЕЕР" в меню

установлено значение "OFF".

работы во время выполнения операций. ON\*: В процессе записи или

воспроизведения индикатор работы светится или мигает. OFF: Индикатор работы не светится и не мигает даже при выполнении операций.

ALARM Установка будильника. ON: Для установки будильника выберите значение "ОN", затем пля

воспроизведения установите дату, время, день недели или "DAILY". В-PLAY\*: Когда наступит время срабатывания будильника, после звукового сигнала воспроизводится

выбранное сообщение. ВЕЕР: Когда наступит время срабатывания будильника прозвучит только звуковой сигнал

будильника. PLAY: Когда наступит время срабатывания будильника, будет

воспроизведено только выбранное OFF\*: Установка будильника отменена.

### Примечания • Для каждого сообщения можно установить только одно время

- срабатывания будильника. • Сигналы будильника и AVLS звучат даже в том случае, если для "ВЕЕР" в меню
- установлено значение "OFF". • Если время срабатывания будильника приходится на период выполнения записи, звуковой сигнал будильника прозвучит по окончании записи.
- Когда наступит время срабатывания будильника, начнет мигать "(•))' • Если подошло время срабатывания нескольких будильников, со
- звуковым сигналом будильника будет воспроизведено только первое • Установленный будильник не отменяется
- даже после воспроизведения сообщения • Если время срабатывания будильника наступило при воспроизведении другого сообщения, заданного функцией будильника, воспроизведение другого сообщения будет остановлено, и начнется воспроизведение нового сообщения
- Если сообщение, для которого задан звуковой сигнал будильника, разделено, установка будильника действует голько для первой части разделенного

- Если в заданное время срабатывания будильника выполняется процесс удаления, сигнал будильника прозвучит в течение 10 секунд после удаления, а затем начнется воспроизведение
- Если время срабатывания будильника наступило, когда выполняется обновление данных, сигнал будильника будет автоматически отменен
- Если удалить сообщение, для которого установлен звуковой сигнал будильника, подача этого звукового сигнала также будет отменена.

AVLS (только для европейской модели) Служит для установки функции AVLS (Automatic Volume Limiter System). ON\*: Функция AVLS, поддерживающая умеренный уровень громкости, эффективна при прослушивании через

OFF: Функция AVLS отключена, и звук воспроизводится с исходной на "OFF" звучит сигнал и отображается сообщение для подтверждения

## Примечания Примечания Примечания

- Сигналы будильника и AVLS звучат даже в том случае, если для "ВЕЕР" в меню
- Функция AVLS автоматически включается по истечении определенного периода прослушивания звукозаписи через наушники.
- Если данная функция выключена, будьте осторожны во избежание слишком большой громкости звука.

LOCK Сообщение блокируется, поэтому его невозможно переместить или удалить, невозможно добавить к нему новое сообщение, а также перезаписать или разделить его.

ON: Функция блокировки работает. ОFF\*: Функция блокировки отменена. MOVE Выбранное сооб выбранную папку (🗛, 🖪, 💽, D или 🖹).

Перед перемещением необходимо выбрать сообщение, которое нужно переместить, а

ALL ERASE

Удаляются все сообщения в выбранной Выберите папку, из которой требуется удалить все сообщения, затем перейдите в STOP•ENTER], когда мигает индикатор

### Другие операции записи

### Контроль записи

Если перед записью к гнезду О (наушники) подключить любые имеющиеся в продаже наушники, то запись можно контролировать. Нажимая кнопку [VOL -/+], можно отрегулировать уровень громкости, используемый для контроля, однако уровень записи останется неизменным.

**П** Примечание При использовании встроенного громкоговорителя, а также при контроле записи, функция шумоподавления может оказаться неэффективной.

### Разделение сообщения на части во время записи

Во время записи сообщение можно разделить на две части, при этом новый номер сообщения присваивается более поздней части разделенного сообщения. После разлеления сообщения его невозможно объединить снова.

**1** Нажмите кнопку [DIVIDE] во время

В окошке дисплея замигают индикация "DIVIDE" и новый номер сообщения, а в том месте, где была нажата кнопка, начнется сообщение с новым номером. Сообщение будет записано как два сообщения, однако запись продолжится без остановки. Сообщение 1 Сообщение 2 Сообщение 3

Сообщение разделено. Сообщение 2 и Сообщение 3 записываются без остановкі

ʹΰ΄ Совет Записываемое сообщение можно разделить во время паузы записи.

## ■ Примечания

- При разделении сообщения на две части в точке разделения возможно повторение конца первого сообщения в начале второго сообщения В этих местах в обоих сообщениях можно слышать одни
- и те же звуки. • Невозможно разделить сообщение, если располагаемая продолжительность записи менее 3 секунд.

### Запись с помощью внешнего микрофона или с другого оборудования

1 Подключите внешний микрофон или другое устройство к гнезду 🥄 (микрофон), когда цифровой диктофон находится в режиме остановки. Если установлен режим записи

"SHQ" или "HQ", и используется стереомикрофон, можно выполнить стереофоническую запись. При использовании другого оборудования подключите разъем аудиовыхода (стерео мини-штекер)

другого оборудования к гнезду (микрофон) цифрового диктофона при помощи соединительного аудиокабеля (не прилагается). Подробная информация о соединительном аудиокабеле приведена в разделе "Технические характеристики".

режим меню.

Появится экран режима меню.

чтобы выбрать "ON", затем нажмите

кнопку [► PLAY/STOP•ENTER].

**4** Нажмите кнопку [-**I◄◄**] или [**▶►I**+],

кнопку [► PLAY/STOP•ENTER].

6 Когда воспроизводится сообщение,

которое требуется перезаписать,

нажмите кнопку [● REC/PAUSE].

Начнут мигать индикаторы **REC** 

и "OVER", и цифровой диктофон

7 Пока мигает индикация "OVER", еще

остановится в режиме паузы записи.

раз нажмите кнопку [● REC/PAUSE].

Индикатор работы начнет светиться

красным светом, и начнется запись.

8 Нажмите кнопку [■ (стоп)] для

свободной памяти недостаточен

записана в том же режиме записи.

• Если после выполнения действий

Удобные способы

воспроизведения

Прослушивание с повышенным

• Прослушивание через наушники.

имеющиеся в продаже наушники к

гнезду 🔾 (наушники). Встроенный

Полключите активный или пассивный

громкоговоритель (не прилагается) к

воспроизведение (простой поиск)

Если в меню для "EASY-S" установлено

начать воспроизведение, несколько раз

Одно нажатие кнопки [-◄ ] позволяет

вернуться назад примерно на 3 секунды;

одно нажатие кнопки [▶▶І+] позволяет

перейти вперед примерно на 10 секунд.

Данная функция полезна для поиска

нужного места в продолжительной

Повторное воспроизведение

Во время воспроизведения нажмите

индикатор "→". Выбранное сообщение

будет воспроизведено многократно.

воспроизведению, нажмите кнопку

[► PLAY/STOP•ENTER] еще раз.

Чтобы вернуться к обычному

значение "ON", можно быстро найти

нужное место, с которого требуется

нажав кнопку [-◄◄] или [▶►+] во

Подключите прилагаемые или

• Прослушивание через внешний

• Перезаписанная часть сообщения будет

пункта 6 прошло 10 минут, необходимо

выполнить процедуру с самого начала.

остановки записи.

Другие операции

воспроизведения

качеством звучания

громкоговоритель будет

громкоговоритель.

гнезду (, (наушники).

время воспроизведения

Быстрый поиск места, с

которого необходимо начать

автоматически отключен.

**П**римечания

5 Нажмите кнопку [■ (стоп)] для

выхода из режима меню

чтобы выбрать "OVER", затем нажмите

**2** Нажмите кнопку [ (папка)/MENU], чтобы выбрать папку для записи сообщений (А, В, С, В или Е).

**3** Нажмите кнопку [● REC/PAUSE],

Встроенный микрофон автоматически отключается. Если уровень входного сигнала недостаточно высок, настройте чувствительность микрофона на цифровом диктофоне При подключении микрофона с

питанием через гнездо микрофонного входа (plug in power), питание на такой микрофон будет автоматически подаваться с цифрового диктофона.

4 Нажмите кнопку [■ (стоп)] для остановки записи

**П** Примечание

Перед началом записи рекомендуется сделать пробную запис Запись звука с проводного или

Для записи звука с проводного или сотового телефона можно использовать

электретный конденсаторный микрофон

ECM-TL1 гарнитурного типа (не

прилагается). Подробная информация о подключении приведена в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к микрофону ECM-TL1.

### Добавление записи в ранее записанное сообщение

Если в меню для параметра "REC-OP" установлено значение "ADD", можно добавить запись в воспроизводимое сообщение. Добавленная запись будет размещена после текущего сообщения и будет считаться частью этого сообщения.

Во время воспроизведения Сообщения 3 Сообщение 3 Сообщение 4



**1** Нажмите и удерживайте кнопку [ (папка)/MENU], чтобы перейти в режим меню. Появится экран режима меню.

Добавленная запись

2 Нажмите кнопку [-◄◄] или [▶►+], чтобы выбрать "REC-OP", затем нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER]

3 Нажмите кнопку [-I◄ ] или [▶▶I+], чтобы выбрать "ON", затем нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER].

**4** Нажмите кнопку [-**I◄]** или [**▶I**+], чтобы выбрать "ADD", затем нажмите

кнопку [► PLAY/STOP•ENTER]. 5 Нажмите кнопку [■ (стоп)] для

выхода из режима меню.

Когда начнется воспроизведение сообщения, которое требуется добавить, нажмите кнопку [ REC/PAUSE].

Начнут мигать индикаторы REC и "ADD", и цифровой диктофон остановится в режиме паузы записи.

**7** Пока мигает индикация "ADD", еще раз нажмите кнопку [● REC/PAUSE]. Индикатор работы начинает светиться красным светом, и запись добавляется в конец текущего

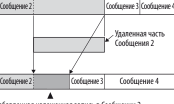
8 Нажмите кнопку [■ (стоп)] для остановки записи.

- Невозможно добавить запись, если объем свободной памяти недостаточен.
- Добавленная часть сообщения будет записана в том же режиме записи. • Если после выполнения лействий пункта 6 прошло 10 минут, необходимо

выполнить процедуру с самого начала.

## Перезапись во время воспроизведения

Если в меню для параметра "REC-OP" установлено значение "OVER", можно перезаписать фрагмент записи после выбранного места в записанном сообшении. Оставшаяся часть сообщения после выбранного места будет удалена.



Добавленная наложенная запись в Сообщении 2

**1** Нажмите и удерживайте кнопку [ (папка)/MENU], чтобы перейти в другого

2 Нажмите кнопку [-◄◄] или [▶ы+],

чтобы выбрать "REC-OP", затем нажмите кнопку [► PLAY/STOP•ENTER] сделать пробную запись. 3 Нажмите кнопку [-I◄ ] или [▶►I+],

цифрового диктофона с разъемом аудиовхода (стерео мини-гнездо) другого устройства, используя соединительный аудиокабель (не прилагается).

Подробная информация о соединительном аудиокабеле приведена в разделе "Технические характеристики".

- 2 Нажмите кнопку [► PLAY/ STOP•ENTER], чтобы начать воспроизведение, и одновременно переведите подключенное оборудование в режим записи диктофоне, будет записываться на подключенное устройство
- 3 Нажмите кнопку (стоп) цифрового диктофона. Одновременно остановите подключенное оборудование.

### **҈** Совет

Если соединительный аудиокабель подключен к гнезду ( (наушники) цифрового диктофона, то по истечении определенного периода автоматически включается функция AVLS. Функция AVLS ограничивает максимальную громкость и поддерживает умеренный уровень звука (только для европейской модели).

## сообщения на две части

Во время воспроизведения сообщение можно разделить на две части, при этом новый номер сообщения присваивается более поздней части разделенного сообщения. При например на совещании, можно разделить сообщение, чтобы проще находить место, которое необходимо воспроизвести. Сообщения можно разделять, пока общее количество сообщений в папке не достигнет 99

**1** Нажмите кнопку [DIVIDE] во время воспроизведения сообщения, которое необходимо разделить. Начнут мигать номер текущего

**2** Нажмите кнопку [DIVIDE] еще раз. Отобразится индикация "DIVIDE". Новый номер будет присвоен более поздней части разделенного сообщения, а номера последующих сообщений будут увеличены на

## Сообщение 2 Сообщение 3 Сообщение разделен Сообщение 1 Сообщение 2 Сообщение 3 Сообщение 4

Нажмите кнопку [■ (стоп)] перед выполнением пункта 2. **П** Примечания

Отмена разделения сообщения

содержать те же самые заголовок и имя • Разделенные сообщения нельзя снова объединить с помощью цифрового

### Повторное воспроизведение указанного фрагмента – Повтор A-B

1 Во время воспроизведения нажмите кнопку [🖵 (повтор) А-В], чтобы установить точку начала А. Замигает индикация "А-В В".

А-В], чтобы установить точку окончания В. Отображаются индикаторы "

" и "А-В", и заданный фрагмент будет

### Возобновление обычного воспроизведения Нажмите кнопку

[► PLAY/STOP•ENTER].

воспроизводиться повторно

Остановка воспроизведения в режиме повтора А-В Нажмите кнопку [■ (стоп)]

### Изменение фрагмента, выбранного для повторного воспроизведения А-В В режиме повторного воспроизведения

А-В нажмите кнопку [ (повтор) А-В], чтобы установить новую точку начала А. Затем установите новую точку окончания В, как описано в пункте 2.

**П**римечание Нельзя установить точку А и точку В в самом начале сообщения (0,5 секунды от начала) или в самом его конце (0,5 секунды

## Запись при помощи оборудования

Сообщения цифрового диктофона можно переписать на другое оборудование. Перед началом записи рекомендуется

**1** Соедините гнездо ∩ (наушники)

Сообщение, записанное на цифровом

### Редактирование сообщений

# Разделение

выполнении продолжительной записи,

сообщения и индикация "DIVIDE".

# Номера сообщений увеличиваются на единиц

• При разделении сообщения с заголовком и именем исполнителя новая часть будет

диктофона.

• Если после выполнения действий пункта

1 прошло более 10 секунд, необходи выполнить процедуру с самого начала. • Если сообщение разделяется во время повторного воспроизведения фрагмента А-В, или во время повторного воспроизведения одного сообщения. настройка повторного произведения

## Дополнительная информация

## Меры предосторожности

## Для работы устройства используйте

только источник питания 3,0 В или 2,4 В постоянного тока. Используйте две щелочные батареи LR03 (размер ААА) или две аккумуляторные батареи NH-AAA. Техника безопасности

### время вождения автомобиля, езды на велосипеде и управления любыми самоходными механизмами.

механических ударов.

Не пользуйтесь устройством во

Обращение с устройством • Не оставляйте устройство вблизи источников тепла или в местах. подверженных воздействию прямых солнечных лучей, скоплений пыли или

• При попадании внутрь устройства твердых предметов или жидкости извлеките батареи и не пользуйтесь устройством, пока его не проверит квалифицированный специалист.

### • Будьте осторожны и не проливайте жидкость на устройство. Устройство не является водонепроницаемым. В частности, проявляйте осторожность в

следующих случаях. - При посещении ванной комнаты и т.д. с устройством в кармане.

Если вы наклонитесь, устройство может упасть в волу и намокнуть

или переносить его во влажной

• Использование наушников при

ощущениями в ушах. Данное

наушников, а происходит из-за

которое накапливается на теле

можно путем ношения одежды из

Для чистки корпуса используйте мягкую

следует пользоваться для этого спиртом,

ткань, слегка смоченную водой. Не

В случае возникновения вопросов

или проблем, касающихся данного

устройства, обратитесь к ближайшему

Рекомендации по созданию

Во избежание возможной потери

данных в результате случайных

работы цифрового диктофона

рекомендуется создавать резервные

копии записанных сообщений на

действий или неисправной

человека. Снизить уровень

статического электричества

несинтетических тканей.

бензином или разбавителем.

резервных копий

магнитофоне и т.д.

Технические

характеристики

пользователя

управления.

записи

Диапазон частот

• SHQ: 75 Гц - 20000 Гц

• НО: 75 Гц - 17000 Гц

• SP: 75 Гц - 15000 Гц

• SHQ: 44,1 кГц, 192 кбит/с

• HQ: 44,1 кГц, 128 кбит/с

• SP: 44,1 кГц, 48 кбит/с

LP: 11,025 кГц, 8 кбит/с

Общая информация

Громкоговоритель

Вход/выход

стерео)

Диаметр прибл. 28 мм

3 кОм или менее

Управление скоростью

воспроизведения (DPC)

От +100% до -50%

Выходная мощность

Рабочая температура

 $37,5 \text{ мм} \times 114 \text{ мм} \times 20,9 \text{ мм}$ 

5°C - 35°C

Bec (JEITA)\*1

LR03 (размер AAA)

Association)

комплекта поставки".

ECM-DS30P, ECM-TL1

RK-G139 (кроме Европы)

– выход для наушников с

Цифровой диктофон

Емкость (емкость, доступная для

2 ГБ (прибл. 1,79 ГБ = 1924136960 байтов)

Битрейт и частота дискретизации для

файлов МРЗ в различных режимах

Гнездо для микрофона (мини-гнездо-

Гнездо для наушников (мини-гнездо,

сопротивлением 16 Ом - 300 Ом

Требования к источнику питания

(прилагаются): 3.0 В пост. тока

Две щелочные батареи LR03 (размер AAA)

Две аккумуляторные батареи NH-AAA (не прилагаются): 2,4 В пост. тока

Размеры (ш/в/г) (без выступающих

деталей и органов управления) (JEITA)\*1

Прибл. 73,0 г, включая щелочные батареи

\*1 Измерения проводились в соответствии

со стандартом JEITA (Japan Electronics

and Information Technology Industries

Прилагаемые принадлежности

См. "Шаг 1: проверка содержимого

Дополнительные принадлежности

ECM-CS10, ECM-CZ10, ECM-DS70P,

Активный громкоговоритель SRS-M50

Электретный конденсаторный микрофон

Соединительный аудиокабель\* RK-G136,

Аккумуляторная батарея NH-AAA-B2KN

Зарядное устройство BCG-34HSN (кроме

США, Канады, Латинской Америки)

BCG-34HS2KAN (только для США,

Зарядное устройство с батареей

Канады, Латинской Америки)

(кроме США, Канады, Латинской Америки)

– вход для микрофона с питанием от

12 0 4 MR

Часть объема памяти используется для

Уход

дилеру Sony.

очень низкой влажности воздуха

может сопровождаться болевыми

явление не является неисправностью

действия статического электричества,

высокой влажности

одежде.

– При использовании устройства под дождем, снегом и в условиях

– В условиях, когда вы можете обратитесь к дилеру вспотеть Устройство может намокнуть, если к Конструкция и характеристики могут нему прикасаться влажными руками

быть изменены без предварительного

\* Соединительный аудиокабель

диктофону

мини-штекер

Некоторые из перечисленных выше

дополнительных принадлежностей

могут отсутствовать у дилера. Для

получения подробной информации

RK-G139 Стерео

RK-G136 Стерео

К цифровому К другому

мини-штекер мини-штекер

Мини-штекер

(моно)

Стерео

### Максимальная продолжительность записи\*2\*3

Ниже указана максимальная продолжительность записи для всех

nanok.				
Режим SF	IQРежим HQ	Режим SP	Режим LP	
22 ч	33 ч	89 ч	534 ч	
15 мин	20 мин		25 мин	

\*2 Если планируется непрерывная запись в течение длительного времени, во время записи, возможно, потребуется заменить батареи на новые

\*3 Если сообщения записываются в

разных режимах записи, максимальная

продолжительность записи зависит от

## сочетания этих режимов

Срок службы батарей\*4 При использовании щелочных батарей Sony LR03 (SG) (размер AAA) (при

непрерывном использовании)

Режим записи\*5 SHQ

Запись	Прибл. 34 ч	Прибл. 34 ч
Воспроизведение*6 через громкоговоритель	Прибл. 12 ч	Прибл. 12 ч
Воспроизведение через наушники	Прибл. 36 ч	Прибл. 36 ч
		(ч : часы
Режим записи*5	SP	LP
Запись	Прибл. 39 ч	Прибл. 55 ч

Прибл.

Прибл.

Прибл.

### характеристики Воспроизведение через наушники Конструкция и

Воспроизведение\*6

громкоговоритель

непрерывном использовании) Режим записи\*5 SHQ HQ Запись Прибл. Прибл. 22 ч 22 ч Воспроизведение\*6 Прибл. громкоговоритель Воспроизведение Прибл. через наушники

При использовании аккумуляторных

батарей Sony NH-AAA (при

(ч : часы) Режим записи\*5 SP LP Прибл. 27 ч Воспроизведение\*6 Прибл. Прибл. через громкоговоритель Прибл. Воспроизведение через наушники

\*4 Срок службы батарей измерен в ходе испытаний по собственной методике компании Sony с использованием настроек по умолчанию цифрового диктофона. Однако для парам "LED" и "AVLS" установлены значения

"OFF". Срок службы батарей может

сократиться в зависимости от условий

эксплуатации цифрового диктофона.

приведено в разделе "Параметры меню".

\*5 Подробное описание режима записи

### \*6 При воспроизведении музыки через внутренний громкоговоритель с уровнем громкости 27

Технология кодирования звука MPEG

зарегистрированные товарные знаки являются товарными знаками или

## Товарные знаки

Все другие товарные знаки и

всех случаях.

Layer-3 и патенты используются по лицензии Fraunhofer IIS and Thomson.

зарегистрированными товарными знаками их соответствующих владельцев Кроме того, в данном руководстве обозначения " TM " и " ® " указаны не во