

# **Explay C320**

## **Цифровой мультимедиаплеер**

### **Руководство пользователя**

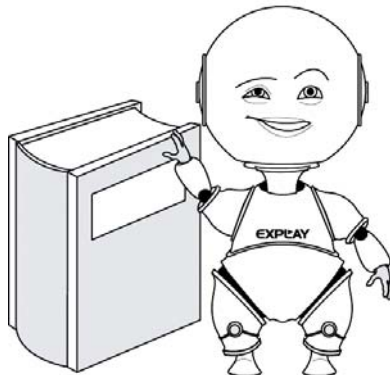


<b>Содержание</b>	
<b>Введение</b> .....	3
<b>Глава 1. Обзор плеера и его основных функций</b> .....	4
Функциональные особенности .....	4
Описание кнопок.....	5
<b>Глава 2. Зарядка элементов питания</b> .....	6
<b>Глава 3. Соединение с компьютером и установка программного обеспечения</b> 6	6
Подключение.....	6
Отключение от компьютера.....	7
Загрузка и выгрузка файлов.....	7
Установка и удаление программного обеспечения: .....	8
Модернизация программного обеспечения на плеере .....	8
<b>Глава 4. Описание процесса эксплуатации</b> .....	9
Включение/выключение.....	9
Меню .....	9
Воспроизведение музыки .....	10
Настройки воспроизведения .....	11
Просмотр видеороликов.....	12
Прослушивание радио .....	14
Просмотр фотографий и картинок .....	15
Просмотр текстов.....	16
Запись .....	16
Воспроизведение записанных файлов .....	17
Настройки записи.....	17
Мои записи .....	18
Система .....	19
Игры .....	20
Конвертирование видео файлов .....	21
<b>Глава 5. Возможные неисправности и их устранение</b> .....	22
<b>Глава 6. Технические характеристики</b> .....	23
Уведомление о защите окружающей среды .....	24
Предостережения .....	24
Меры безопасности, чистка .....	26

## Введение

Благодарим за приобретение цифрового плеера Explay.

Чтобы вы как можно быстрее овладели всеми его возможностями, мы предусмотрели полное справочное руководство, знакомящее со способами работы, настройкой плеера, мерами предосторожности и родственными продуктами. Перед использованием этого MP3-плеера необходимо внимательно прочитать все соответствующие главы, чтобы как можно лучше его использовать.



Это руководство было тщательно отредактировано и, по нашему мнению, является правильным и заслуживающим доверия. Но если нам все-таки не удалось полностью избежать ошибок и пропусков, мы приносим свои извинения и будем рады вашим замечаниям и мнениям. Для обновлений версий программного обеспечения и замечаний обращайтесь на сайт [www.explay.ru](http://www.explay.ru)

## Комплект поставки

НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	ЕДИНИЦЫ
Плеер	1	Шт.
Инструкция	1	Шт.
Стереонаушники	1	Шт.
Зарядное устройство	1	Шт.
Кабель USB	1	Шт.
Диск с ПО	1	Шт.
Гарантийный талон	1	Шт.

Производитель вправе вносить изменения во внешний вид, технические характеристики и комплектацию устройства.

## **Глава 1. Обзор плеера и его основных функций**

«Explay» является представителем нового поколения портативных цифровых устройств.

Тип	Воспроизводит	Записывает
Видео	Да	---
Аудио	Да	---
Радио	Да	Да
Фото	Да	---
Текст	Да	---
Голос	Да	Да

### **Функциональные особенности**

#### **Совместимость с форматами аудио**

Плеер обеспечивает высококачественное воспроизведение файлов в формате MP3 / WMA / WAV.

#### **Совместимость с форматами видео**

Воспроизведение видео на полный экран. Требуется конвертирование файла.

#### **Встроенное радио**

Плеер оборудован FM радио приемником с возможностью записи звука с эфира. В памяти может быть сохранено 20 станций.

#### **Совместимость с функцией просмотра изображений**

Плеер обеспечивает воспроизведение файлов в формате JPEG.

#### **Совместимость с функцией электронной книги**

Совместим с TXT-форматом электронной книги.

#### **Поддержка функции записи**

Плеер может использоваться для записи звука в формате WAV с целью последующего хранения и воспроизведения.

#### **Совместимость с функцией просмотра файлов**

Плеер позволяет просматривать в каталоге файлы всех поддерживаемых типов.

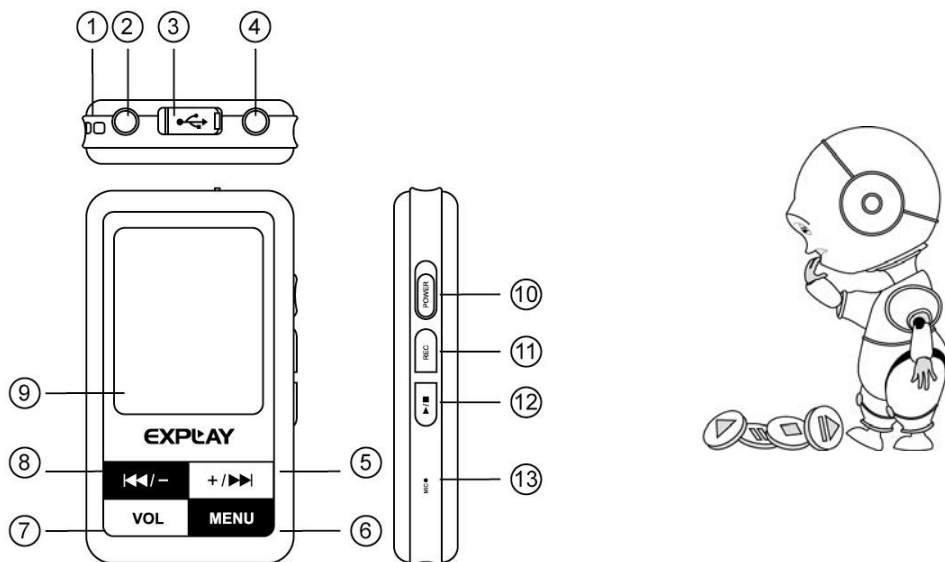
#### **Переносной диск**

Плеер может использоваться в качестве переносного накопителя, подключаемого к ПК с помощью USB-соединения.

## Программное обеспечение преобразования видеоформатов

Программное обеспечение преобразования видеоформатов позволяет преобразовать к воспроизводимому формату видеофайлы, которые не могут быть воспроизведены непосредственно (при модернизации устройства ПО может отличаться от описанного в инструкции).

## Описание кнопок



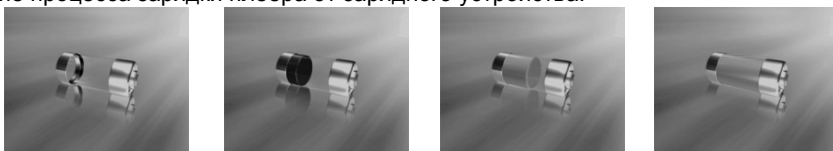
1 Место для крепления		8 Уменьшение громкости <b>VOL -</b> Назад/Влево
2 Разъем наушников Ø 3,5 мм		9 Дисплей
3 Разъем USB		10 Вкл./Выкл. питания
4 Разъем наушников Ø 3,5 мм		11 Диктофон/запись
5 Увеличение громкости <b>VOL+</b> Вперёд/Вправо		12 Включение/пауза/выключение
6 Выбор/Меню <b>M</b>		13 Микрофон
7 Кнопка режима регулировки громкости <b>VOL</b>		

## Глава 2. Зарядка элементов питания

В этом продукте используется литиево-ионный аккумулятор. Используемый источник питания должен соответствовать национальным стандартам, и производитель не несет ответственности ни за какие проблемы, вызванные применением нестандартного источника питания.

- ✓ При использовании других зарядных устройств индикация полного заряда для зарядного устройства и внутреннего устройства могут отличаться, в этом случае индикация устройства должна выбираться в соответствии со стандартом.
- ✓ Устройство поддерживает мониторинг напряжения питания по уровням.
- ✓ Когда аккумулятор заряжен полностью, его значок показывается заполненным (  ), и это заполнение уменьшается по мере использования плеера.
- ✓ Когда напряжение питания падает практически до нуля, значок батарейки становится пустым (  ). После чего плеер отключается. Своевременно заряжайте плеер.
- ✓ Для полного заряда необходимо 4 часа, первые 2 зарядки желательно производить по 8 часов.

Отображение процесса зарядки плеера от зарядного устройства.



Не используйте плеер в условиях высокой влажности и высокой температуры.  
Запрещается подвергать плеер воздействию огня. (Инструкции по зарядке приведены только для справки).



Чтобы продлить срок службы аккумуляторов, в начале использования плеера необходимо, как минимум, два раза заряжать аккумулятор только после его полного разряда.

### Информация:

Время работы в режиме просмотра видео до 6 часов.

Время работы в режиме прослушивания музыки до 10 часов.

## Глава 3. Соединение с компьютером и установка программного обеспечения

### Подключение

**Подключение стереонаушников** - Вставьте стереонаушники в разъем наушников плеера.

**Подключение к компьютеру** - Для подключения плеера к ПК используйте USB-кабель. Включите питание плеера. Как только подключение станет доступным, на экране появится соответствующий значок.



## **Отключение от компьютера**

1. Выберите на панели задач вашего компьютера значок подключенных устройств, щелкните его правой кнопкой мыши и выберите “Безопасное отключение устройства”.
2. Выберите тип останавливаемого устройства и нажмите кнопку “Остановить”.
3. Выберите останавливающий драйвер и нажмите кнопку “OK”.
4. Для завершения операции нажмите кнопку “Закрыть”.



### **Внимание!**

Неправильное завершение работы с компьютером может привести к повреждению плеера.

## **Загрузка и выгрузка файлов**

### a. **Загрузка файлов**

Скопируйте файлы и мелодии MP3 или WAV, либо файлы в других форматах со своего ПК на “мобильный диск” (т.е. плеер).

### b. **Выгрузка файлов**

Откройте папку “Мой компьютер” на своем ПК, затем выберите “съемный диск” (т.е. плеер) и дважды щелкните его, чтобы открыть. Выберите файлы, которые нужно выгрузить, и скопируйте их в нужный каталог на своем ПК.

### **Меры предосторожности:**

- Если устройство подключено к ПК с операционной системой Windows2000/ME/XP, в течение чтения, записи, загрузки или выгрузки данных, пока на экране находится рисунок загрузки или выгрузки, не выключайте питание и не отключайте MP3-плеер от ПК. В противном случае данные файлов могут быть повреждены.
- Удаляйте устройство, соблюдая следующие процедуры безопасного удаления:
  - Сначала дважды щелкните значок на панели задач рабочего стола ПК. На экране ПК появится приглашение “Безопасное удаление устройства”. Нажмите кнопку “Остановить”, и операционная система предложит подтвердить удаление устройства. Нажмите кнопку “Да”, и появится сообщение “Оборудование может быть удалено”. С этого момента можно безопасно отключить устройство от ПК.
  - Если устройство подключено к ПК с операционной системой Windows98/95, в течение чтения, записи и передачи данных не выключайте питание и не отключайте MP3-плеер от ПК. В противном случае данные файлов могут быть повреждены. Отключайте плеер только после окончания передачи.



Если плеер по непонятным причинам не может работать нормально, выключите его и снова включите спустя 3 секунды.

Если устройство продолжает работать неправильно – обратитесь в авторизованный сервисный центр для устранения неисправности.

## Установка и удаление программного обеспечения:

Требования к программному обеспечению.

Это устройство поддерживает стандартные функции USB-диска и работает с операционными системами Windows98 (необходима установка драйвера), Windows 2K и более поздними версиями (установка драйвера не требуется), Mac OS 10.3 и более поздними версиями, Linux Redhat 8.0 и более поздними версиями.

**Примечание.** При использовании этого плеера с операционными системами WIN2000/ME/XP установка драйвера не требуется. При возникновении необходимости обновления встроенного программного обеспечения, драйвер понадобится установить.

## Модернизация программного обеспечения на плеере

Плеер поддерживает обновление прошивки, при помощи ПО прилагаемом на диске.



Обновление программного обеспечения может привести к сбоям или ухудшению работы плеера, только если Вы произвели какие-либо действия неправильно! Пожалуйста, внимательно прочитайте настоящее руководство, прежде чем пользоваться устройством, и обратите внимание на то, что описанные действия могут производиться только лицами, имеющими определенные знания в области компьютеров.



Обновление программного обеспечения предназначено для исправления ошибок на программном уровне и оптимизации работы плеера. После обновление программного обеспечения - работа плеера должна остаться полноценной. По вопросам модернизации устройства, перед прошивкой - рекомендуем обратиться на сайт [www.explay.ru](http://www.explay.ru)



Программное обеспечение, предназначенное для обновления данного плеера, не может применяться по отношению к плеерам других серий, объема памяти и наоборот.

## Глава 4. Описание процесса эксплуатации

### Включение/выключение

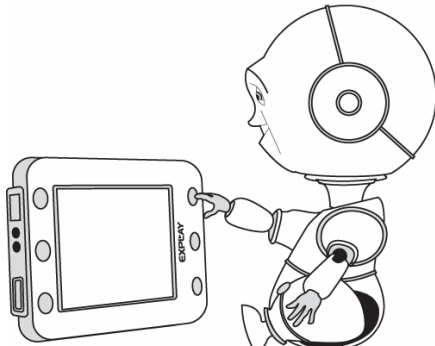
Включение:

Переведите переключатель питания **(OFF || ON)** в положение ON, нажмите кнопку **►||** в течении 3 секунд. На экране отобразится загрузочная картинка, после чего плеер покажет главное меню.

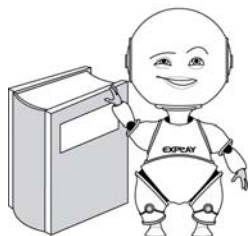
Выключение:

Продолжительное нажатие кнопки **►||** в течении 3 секунд ведет к выключению.

Переведите переключатель питания **(OFF || ON)** в положение OFF для сохранения заряда аккумулятора.



### Меню



При первом включении устройства загружается главное меню. Продолжительное нажатие на кнопку **M** вызывает главное меню. Перемещение по меню осуществляется нажатием кнопок влево-вправо **<< >>**, выбор – нажатием на кнопку **M**.

В главном меню можно выбрать различные режимы работы

Для выхода в главное меню из разных режимов работы, удерживайте кнопку **M** нажатой в течении 3 секунд.

Интерфейс главного меню представлен 9 значками:



Музыка /



Видео /



FM-Радио /



Фото /



Книга /



Запись /



Мои записи /



Игры /



Система.



При модернизации устройства - меню, значки меню и их названия могут отличаться от описанного в данном руководстве пользователя.



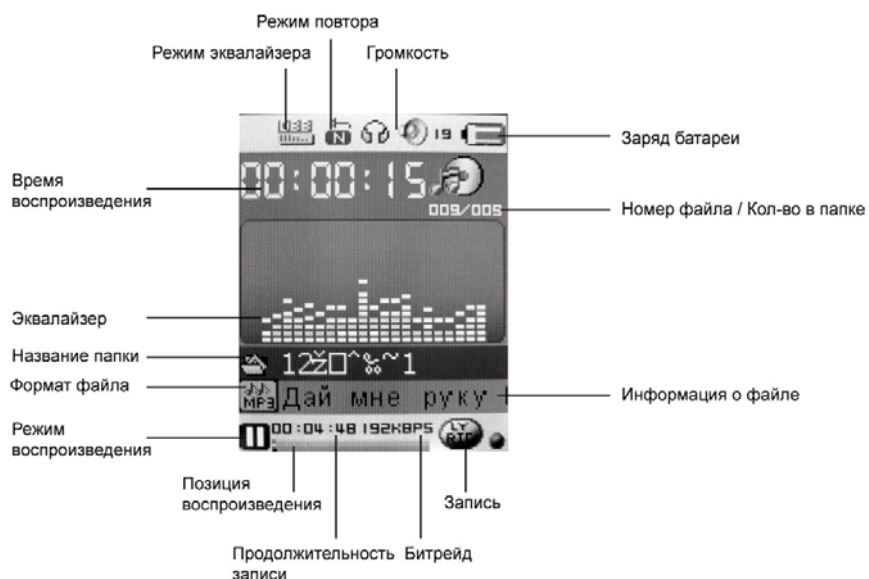
При модернизации устройства – расположение и последовательность значков меню и их функции могут отличаться от описанного в данном руководстве пользователя.

## Воспроизведение музыки

Устройство позволяет прослушивать звук, как через наушники, так и через встроенный динамик.



В основном меню при помощи кнопок управления влево **◀◀**, вправо **▶▶**, выберите пункт «музыка» и нажмите на кнопку **M**.



Кратковременное нажатие на **▶||** начинает воспроизведение песни, повторное нажатие ставит песню на паузу. Во время воспроизведения на экране отображается эквалайзер.

В режиме паузы кратковременное нажатие на кнопку **M** вызывает проводник, где Вы можете выбрать файл для воспроизведения.

## Регулировка громкости

Нажмите кнопку **VOL** для вызова режима громкости, далее + для увеличения или - для уменьшения громкости.

## Навигация

Для перехода к следующей песни нажмите кнопку влево **◀◀**, к предыдущей вправо **▶▶**. Удерживая кнопку влево **◀◀** Вы проматываете песню вперед, вправо **▶▶** назад. Нажатие кнопки **▶▶** начинает воспроизведение или включает режим паузы.

## Отображение текста песен

Данный плеер поддерживает отображение текста песни. Файл с текстом должен иметь тоже имя что и файл с музыкой и расширение LRC.

## Настройки воспроизведения

В режиме воспроизведения музыки, нажатие на кнопку **M** вызывает меню настроек.

Для перехода по меню нажмите кнопку влево **◀◀**, вправо **▶▶**. Нажатие кнопки **M** подтверждает выбор.

## Режим воспроизведения

Выбор режимов:

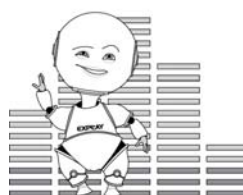
	Раз(по умолчанию)	Выключение после воспроизведения всех песен.
	Повтор одной песни	Повтор одной песни
	Папка один раз	Выключение после воспроизведения всех песен в папке последовательно
	Повтор папки	Повтор всех песен в папке
	Повтор всего один раз	Повтор всех песен
	Интро	Воспроизведение первых 10 секунд песни

## Скорость воспроизведения

Выбор скорости воспроизведения. Смещение в соответствующую сторону приводит к замедлению или ускорению скорости воспроизведения.

## Эквалайзер

На выбор предоставляется 7 настроек параметров звучания:



## **Повтор**

Включает режим повтора фрагмента. Нажмите кнопку **M**, чтобы войти в повтор.

Буква “**A**” в значке повтора  будет мигать, ожидая подтверждения точки старта “**A**”.

Чтобы подтвердить точку старта “**A**”, нажмите кнопку вправо **>>**, буква “**B**” в значке повтора  будет мигать, ожидая подтверждения точки окончания “**B**”. Чтобы подтвердить точку окончания **B**, нажмите кнопку вправо **>>**, значок повтора  перестает мигать.

Повтор между точками “**A**” и “**B**” начинается и заканчивается, после выполнения заданного числа повторов (задаётся в подменю «Количество повторов»).

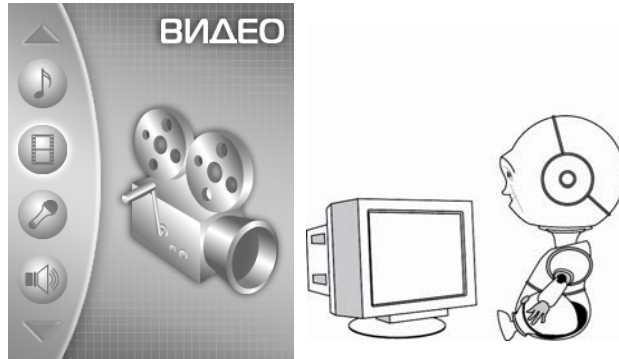
## **Количество повторов**

Выбор требуемого количества повторов фрагмента «**A-B**»

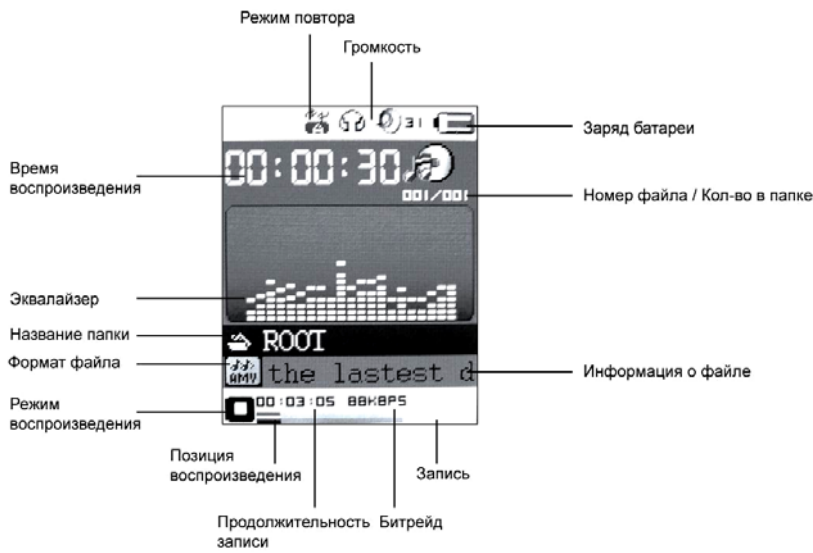
## **Время повтора**

Выбор интервала времени между повторами фрагмента «**A-B**»

## ***Просмотр видеороликов***



В основном меню при помощи кнопок управления влево **<<**, вправо **>>**, выберите пункт «видео» и нажмите на кнопку **M** для входа в режим.



Кратковременное нажатие на **▶||** начинает воспроизведение файла, повторное нажатие ставит на паузу.

В режиме паузы кратковременное нажатие на кнопку **M** вызывает проводник, где Вы можете выбрать файл для воспроизведения, удалить ненужный файл и настроить режим воспроизведения:

### Настройки воспроизведения

Для перехода по меню нажмите кнопку влево **◀◀**, вправо **▶▶**. Нажатие кнопки **M** подтверждает выбор.

Выбор режимов:

	Раз(по умолчанию)	Выключение после воспроизведения всех видео файлов.
	Повтор одной песни	Повтор одного файла
	Папка один раз	Выключение после воспроизведения всех файлов в папке последовательно
	Повтор папки	Повтор всех файлов в папке
	Повтор всего один раз	Повтор всех файлов во всех папках
	Интро	Воспроизведение первых 10 секунд файла(ознакомление)

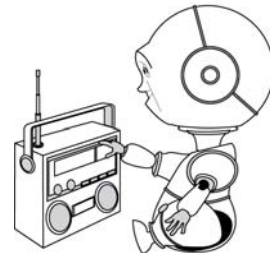
### Регулировка громкости

Нажмите кнопку **VOL** для вызова режима громкости, далее **+** для увеличения или **-** для уменьшения громкости.

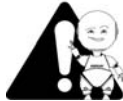
### Навигация

Для перехода к предыдущему файлу нажмите кнопку влево **◀◀**, к следующему вправо **▶▶**. Нажатие кнопки **▶||** начинает воспроизведение или включает режим паузы.

## Прослушивание радио



Для прослушивания радио в основном меню при помощи кнопок выберите «FM-радио» и нажмите на кнопку **M** для входа в режим.



**В режиме РАДИО наушники используются как антенна, без них прием невозможен.**



Выбор станции осуществляется при помощи кнопок влево-вправо **<< >>**, выход в меню при помощи кнопки **M**.

### Регулировка громкости

Нажмите кнопку **VOL** для вызова режима громкости, далее **+** для увеличения или **-** для уменьшения громкости.

### Настройки радио

Возможны следующие варианты работы:

**Вруч:** ручная настройка частоты.

Вход в меню – нажатие кнопки **M**, выбор подменю «Ручное сканирование» – кнопками влево – вправо **<< >>**, вход и выбор кнопкой **M**,

Выбор частоты кнопками влево - вправо **<< >>**.

**Авто:** Автоматическое сканирование диапазона и запоминание найденных станций.

Вход в меню – нажатие кнопки **M**, выбор подменю «Авто сканирование» – кнопками влево – вправо **<< >>**, вход и выбор кнопкой **M**, последовательное переключение между найденными станциями при помощи кнопки **>||**.

**Пам:** Запись найденной станции в память. Вход в меню – нажатие кнопки **M**, выбор подменю «Сохранение станции» кнопками влево – вправо **<< >>**. Запись – кнопка **M**.

**Удал:** Удаление станций из памяти. Вход в меню – нажатие кнопки **M**, выбор подменю «Удалить станцию» или «Удалить всё» кнопками влево – вправо **<< >>**. Вход и удаление – кнопка **M**.

**Зап:** Запись звукового сигнала в свободную память плеера.

Вход в меню – нажатие кнопки **M**, выбор подменю «Запись» кнопками влево – вправо **<< >>**. Начать запись – кнопка **>||**, повторное нажатие кнопки **>||** ставит запись в режим паузы.

Сохранение и выход из режима – продолжительное нажатие кнопки **M**.

**FM диап.** – выбор диапазона принимаемых частот.

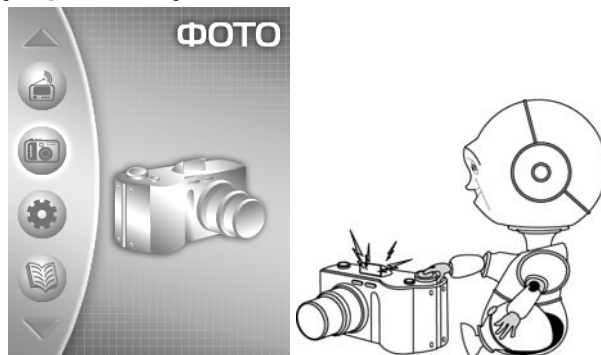
Выбор из:

Европа – 87-108 MHz

Япония - 76-108 MHz

выбор меню включения диапазона кнопками влево – вправо **<< >>**, выбор - кнопка **M**.

## Просмотр фотографий и картинок



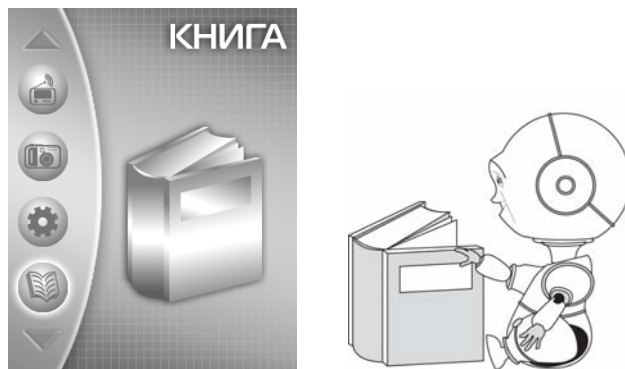
Для просмотра картинок в основном меню при помощи кнопок влево – вправо **<< >>** выберите «фото» и нажмите на кнопку **M** для входа в режим или выхода. Выберите файл кнопками влево – вправо **<< >>** и для его просмотра нажмите кнопку **>||** или нажмите на кнопку **M** для просмотра всей памяти устройства, выбора режима отображения или удаления файлов, для перемещения используйте кнопки влево – вправо **<< >>**, для выбора файла и просмотра нажмите **>||**. В режиме просмотра Вы можете перемещаться между фото с помощью кнопок влево – вправо **<< >>**.

**Выбор режима отображения:** В меню выбора файла для просмотра, для входа в режим подменю, нажмите на кнопку **M**. Выберите пункт «Установки», нажмите **M** для входа, выберите «Ручной просмотр» или «Слайд шоу», для перемещения используйте кнопки влево – вправо **<< >>**, для запуска режима нажмите **M**.

**Удаление:** В меню выбора файла для просмотра, для входа в режим подменю, нажмите на кнопку **M**. Выберите пункт «удаление файлов», выберите файл из списка, нажмите **M** для

подтверждения, для изменения состояния установки «ДА» или «НЕТ» используйте кнопки влево – вправо **◀◀ ▶▶**, для подтверждения удаления нажмите **M**.

## Просмотр текстов



### Загрузка текстов

Соедините плеер и компьютер, выберите нужный Вам файл и сохраните его на съемный диск в текстовом формате с расширением TXT.

### Просмотр текстов

В основном меню выберите пункт «Книга».

Выберите нужный Вам файл и нажмите на кнопку **▶▶** для просмотра.

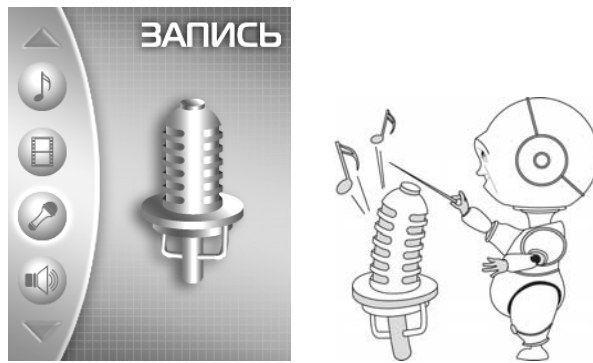
Нажатие кнопок регулировки громкости, влево – вправо **◀◀ ▶▶** прокручивают файл на одну строку или одну страницу.

Выберите можете выбрать файл для просмотра кнопкой **▶▶** или нажать на кнопку **M** для просмотра всей памяти устройства, выбора режима отображения или удаления файлов, для перемещения используйте кнопки влево – вправо **◀◀ ▶▶**, для выбора файла и просмотра нажмите **▶▶**. В режиме просмотра Вы можете перемещаться между фото с помощью кнопок влево – вправо **◀◀ ▶▶**.

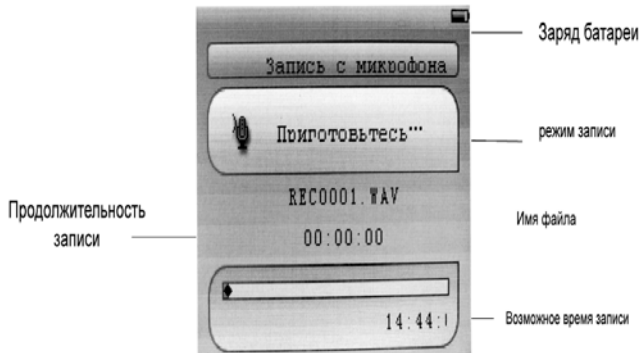
**Выбор режима отображения:** В меню выбора файла для просмотра, для входа в режим подменю, нажмите на кнопку **M**. Выберите пункт «Установки», нажмите **M** для входа и выберите требуемый режим, для перемещения используйте кнопки влево – вправо **◀◀ ▶▶**, для запуска режима нажмите **M**.

**Удаление:** В меню выбора файла для просмотра, для входа в режим подменю, нажмите на кнопку **M**. Выберите пункт «удаление файлов», выберите файл из списка, нажмите **M** для подтверждения, для изменения состояния установки «ДА» или «НЕТ» используйте кнопки влево – вправо **◀◀ ▶▶**, для подтверждения удаления нажмите **M**.

### Запись



## Режим Записи



В основном меню при помощи кнопок выберите пункт «Запись» и нажмите на кнопку **M**, чтобы войти в режим записи. Продолжительное нажатие на кнопку **▶||** начинает запись звука с микрофона, повторное нажатие ставит запись на паузу. Короткое нажатие на кнопку **M** прекращает запись и сохраняет записанный файл. Продолжительное нажатие на кнопку **M** сохраняет запись и показывает основное меню.

### **Воспроизведение записанных файлов**

Записанный файл можно прослушать через пункт «мои записи».

### **Настройки записи**

В режиме паузы записи, нажмите на кнопку **M** для выхода в меню настроек, выберите меню «Тип записи». Нажмите на кнопку **M** для входа в меню, оно содержит в себе 4 параметра для настройки:

#### **Качество записи**

Устанавливает качество записи. Выбор из «Хорошая запись», «Долгая запись», «Хороший звук», Долгий звук».



**Если Вы слушаете запись через наушники, будьте осторожны – высокая чувствительность микрофона и большая громкость могут повредить органы слуха !**

## **Мои записи**

Прослушивание записанных файлов.



В основном меню при помощи кнопок управления влево **◀◀**, вправо **▶▶**, выберите пункт «мои записи» и нажмите на кнопку **M**.

Кратковременное нажатие на **▶▶** начинает воспроизведение записи, повторное нажатие ставит песню на паузу. Во время воспроизведения на экране отображается эквалайзер.

В режиме паузы кратковременное нажатие на кнопку **M** вызывает проводник, где Вы можете выбрать файл для воспроизведения.

## **Регулировка громкости**

Нажмите кнопку **VOL** для вызова режима громкости, далее **+** для увеличения или **-** для уменьшения громкости.

## **Навигация**

Для перехода к следующему файлу нажмите кнопку влево **◀◀**, к предыдущему вправо **▶▶**. Удерживая кнопку влево **◀◀** Вы проматываете песню вперед, вправо **▶▶** назад. Нажатие кнопки **▶▶** начинает воспроизведение или включает режим паузы.

## **Настройки воспроизведения**

В режиме воспроизведения музыки, нажатие на кнопку **M** вызывает меню настроек.

Для перехода по меню нажмите кнопку влево **◀◀**, вправо **▶▶**. Нажатие кнопки **M** подтверждает выбор.

## **Режим воспроизведения**

Выбор режимов:

	Раз(по умолчанию)	Выключение после воспроизведения всех звуковых файлов.
	Повтор одной песни	Повтор одного звукового файла
	Папка один раз	Выключение после воспроизведения всех звуковых файлов в папке последовательно
	Повтор папки	Повтор всех звуковых файлов в данной папке

	Повтор всего один раз	Повтор всех звуковых файлов
	Интро	Воспроизведение первых 10 секунд у звуковых файлов.

## Скорость воспроизведения

Выбор скорости воспроизведения. Смещение в соответствующую сторону приводит к замедлению или ускорению скорости воспроизведения.

## Эквалайзер

На выбор предоставляется 7 настроек параметров звучания:



## Повтор

Включает режим повтора фрагмента. Нажмите кнопку **M**, чтобы войти в повтор.

Буква “A” в значке повтора будет мигать, ожидая подтверждения точки старта “A”.

Чтобы подтвердить точку старта “A”, нажмите кнопку вправо **>>**, буква “B” в значке повтора

будет мигать, ожидая подтверждения точки окончания “B”. Чтобы подтвердить точку окончания B, нажмите кнопку вправо **>>**, значок повтора перестает мигать.

Повтор между точками “A” и “B” начинается и заканчивается, после выполнения заданного числа повторов (задаётся в подменю «Количество повторов»).

## Количество повторов

Выбор требуемого количества повторов фрагмента «A-B»

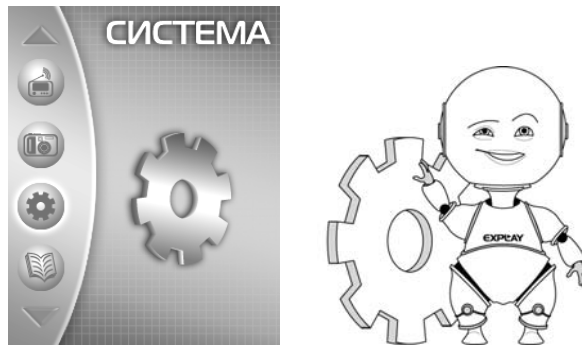
## Время повтора

Выбор интервала времени между повторами фрагмента «A-B»

## Система

В основном меню, нажимая кнопки влево - вправо **<< >>** выберите пункт «Система» и нажмите на кнопку **M**, Вы попадете в меню настроек.

Система позволяет произвести настройки: «Дата записи», «Дисплей», «Язык», «Настройки выключения», «Режим повтора», выбрать: «Режим соединения», посмотреть информацию: «Информация о памяти», «Версия ПО», а так же включить режим обновления ПО при необходимости.

**Время:**

Установка даты для записи файлов.

**Дисплей:**

Настройка баланса чёрного экрана. Выбор от 1 до 30, чем больше, тем контрастнее.

**Язык:**

Выбор языка устройства. На выбор предлагается 25 языков.

**Настройки выключения:**

**Время выключения:** Выбор от 1 до 60, чем больше число, тем больше времени пройдёт до автоматического отключения дисплея устройства при не использовании.

**Режим выключения:** Выбор от 1 до 120, чем больше число, тем больше времени пройдёт до автоматического отключения устройства при не использовании.

**Режим повтора:**

**Ручной режим:** Повтор осуществляется путём ручного управления.

**Автоматический режим:** Повтор осуществляется автоматически, установленное количество раз.

**Режим соединения:**

Выбор из: Multi Drive, Normal Only, Encrypted Only.

**Информация о памяти:**

Выводится информация о состоянии памяти устройства.

**Версия прошивки:**

Показывает версию и дату прошивки.

**Обновление:**

Переводит плеер в режим обновления прошивки.

**Игры**

В данном пункте представлено от 1 до 5 игр, в зависимости от модернизации устройства.

## Конвертирование видео файлов

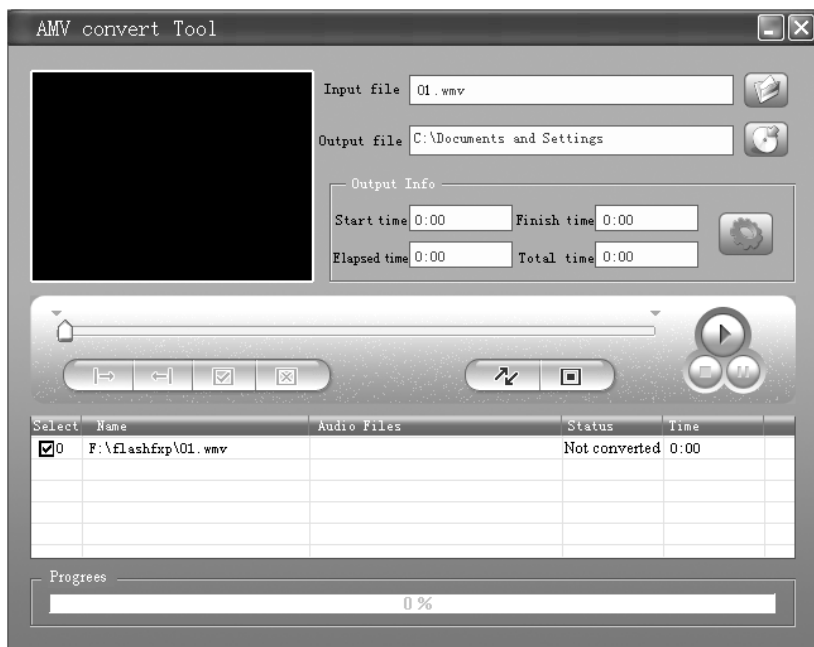


При модернизации устройства и разработке более новой версии ПО для конвертирования файлов – установка и описание представленное в данном руководстве может отличаться от оригинала.

### конвертирование файлов в .AMV

После установки программного обеспечения с диска, Вы можете использовать эту программу для конвертации видео файлов в формат AMV.

Запустите “AMV Convert Tools”, нажмите , чтобы выбрать папку куда сохранять AMV файлы, затем нажмите , чтобы выбрать где находится файл для перекодировки.



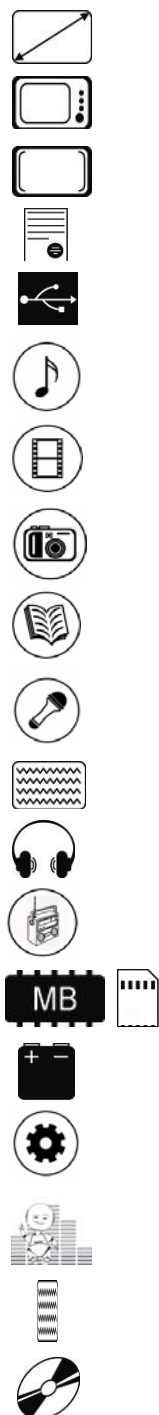
Выберите не перекодированный AMV файл ,затем нажмите , иконка подсветится и станет такой - , после чего диалоговое окно будет доступно для редактирования. Выберите формат AMV и установите параметры соответствующие устройству, Frames/sec поставьте на положении “middle”, затем нажмите OK для подтверждения.

## **Глава 5. Возможные неисправности и их устранение**

<b>Проблема</b>	<b>Решение</b>
Плеер не включается	Зарядите плеер
Плеер заблокировался	Выключите и включите при помощи переключателя питания
Плеер не воспроизводит файлы	Проверьте громкость, подключены ли наушники. Отформатируйте диск
Невозможно загрузить /выгрузить файл с диска, плеер не определяется	Проверьте что кабель вставлен до упора. Присоединяйте плеер после полной загрузки операционной системы. Повторно присоедините плеер.
Не работает запись	Проверьте доступное свободное место и рядом аккумулятора.
Слова на экране искажены	Проверьте правильность выбора языка
После обновления прошивки плеер нормально не функционирует	Повторите процедуру обновления прошивки

## Глава 6. Технические характеристики

### Характеристики продукта



	РАЗМЕРЫ	39 X 70 X 13 MM
	Вес	35 грамм
	Дисплей	TFT 260K цветов, диагональ 1,8 дюйма
	Поддержка языков	Мультиязычный
	Соединение с ПК	USB2.0 Full Speed, скорость 5 Мб/сек
	Поддерживаемые форматы файлов аудио	MP3 (24 кб/с до 320 кб/с), WMA (5 Кб/с до 320кб/с)
	Поддерживаемые форматы видео	<b>AVI</b> , остальные форматы кодируются программой из комплекта
	Поддерживаемые форматы фото	JPEG
	Поддерживаемые форматы текст	Файлы TXT (Unicod), 10 строчек
	Запись – Аудио	Записывает с Радио, микрофона в формат WAV (32 Кб/с или 64 Кб/с)
	SNR	85 dB
	Выходная мощность	10мВат на канал
	Радио	87,5-108 МГц, 40 станций памяти
	Память	встроенная 1Гб/2Гб
	Питание	3.7 В литий ионный аккумулятор
	Время работы	Видео 6 часов, музыка 10 часов
	Эвалайзер	Нормальный, 3D, Рок, Поп, Классик, Басс, Джаз
	Рабочие температуры	От 5 до 40 градусов по Цельсию
	Поддерживаемые ОС	Win2000/XP/ME, MacOS10 Linux 2.4.2, Win98 (необходимы драйвера)

Удалено: W



Комплект поставки

Плеер, Руководство пользователя,  
наушники, USB кабель, диск с ПО

**Замечание:** Спецификации и дизайн могут быть изменены без предупреждения.

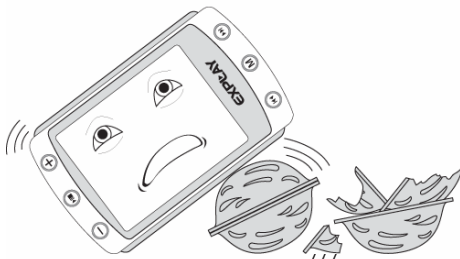
**На компакт-диске можно найти программное обеспечение для установки и удаления, загрузки и выгрузки файлов, преобразования файлов и различные рекомендации!**

### **Уведомление о защите окружающей среды**

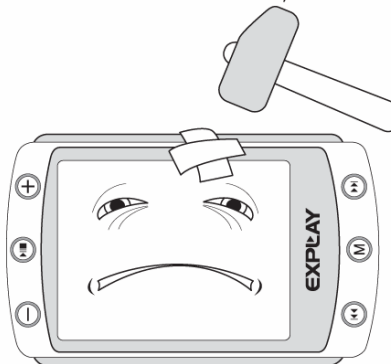
Использованные упаковочные материалы, аккумуляторы и электрические компоненты должны утилизироваться независимо друг от друга согласно существующим нормативным правилам.

### **Предостережения**

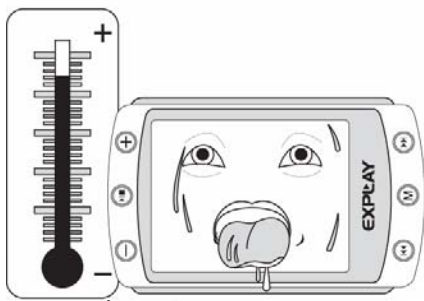
Если плеер выходит из строя, в следствии ниже перечисленных причин, наша компания вправе снять с себя гарантийные обязательства по обслуживанию устройства.  
Пожалуйста, внимательно прочтите следующие предостережения:



- Не используйте плеер для задач, не описанных в данном руководстве.



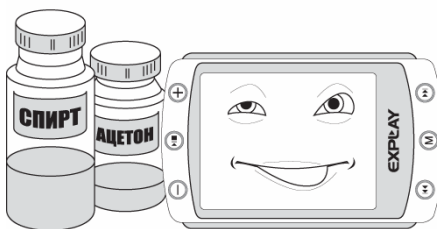
- Не допускайте сильных ударов по корпусу плеера или сильной тряски.



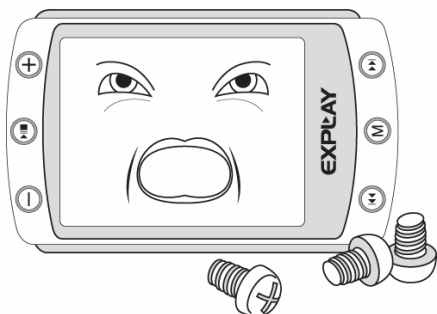
• Не используйте плеер в условиях высокой температуры, влажности и сильных магнитных полей.



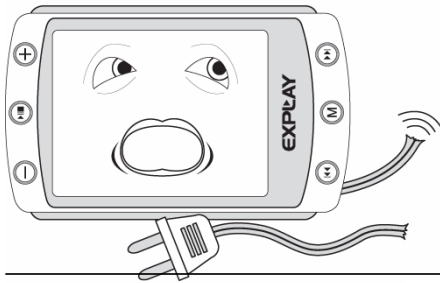
• Не допускайте попадания влаги в плеер. При попадании влаги на корпус протрите плеер сухой салфеткой.



• Не используйте для очистки плеера активных легко воспламеняемых веществ (спирт, бензин, ацетон и т.п.).



• Не пытайтесь открывать корпус плеера и ремонтировать его самостоятельно.



- Не вынимайте штекер наушников из плеера и вилку зарядного устройства из сети, держа его за провод.  
Это может привести к разрыву провода.



- Не допускайте вибраций или ударов в то время когда плеер подключен к PC.  
Отключайте плеер от PC только через «безопасное отключение устройства».

## **Меры безопасности, чистка**



### **Внимание**

Не прикасайтесь к адаптеру питания влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током.  
Используйте стандартный адаптер питания. Использование с данным плеером нестандартного источника питания может привести к его повреждению.  
Убедитесь, что разъем источника питания подключен к правильной линии питания. Это может привести к поражению электрическим током.  
Убедитесь, что вилка адаптера источника питания надежно вставлена в розетку сети электропитания. В противном случае возможно возгорание.  
Если плеер сильно нагревается, или из него идет дым, немедленно прекратите его использование и обратитесь в центр обслуживания пользователей. Дальнейшее использование этого плеера опасно.



### **Внимание**

Используйте плеер при температурах от -5°C до 40°C. В противном случае плеер может быть поврежден.  
Не помещайте плеер в пыльные или влажные условия. В противном случае плеер может быть поврежден.  
Не пользуйтесь FM-радио в автомобиле. В противном случае плеер может быть поврежден.  
Не помещайте плеер рядом с кредитными карточками, магнитными карточками и т. д. В противном случае магнитные и кредитные карточки могут быть повреждены.

## Чистка

Придерживайтесь указанных ниже основных правил при очистке внешней поверхности устройства и его компонентов:

- Убедитесь в том, что плеер отключен.
- Используйте смоченную, мягкую ткань без пуха. Не допускайте попадания жидкости в отверстия.
- Не используйте аэрозольные распылители, растворители, спирт и абразивные/шлифовальные материалы.

## Разъёмы и порты

Не вставляйте разъём в порт с силой. Если разъём не удается без труда вставить в порт, возможно, разъем и порт не соответствуют друг другу.

Убедитесь в том, что разъём соответствует порту и что разъём расположен правильно относительно порта.



### Не используйте наушники во время вождения



#### Важно:

Использование наушников во время вождения автомобиля не рекомендуется и запрещено в ряде регионов.

Будьте осторожны и внимательны во время вождения. Перестаньте слушать устройство, если оно мешает или отвлекает вас во время вождения любым транспортным средством или выполнении любой другой деятельности, которая требует от вас сосредоточенности.

#### • ВНИМАНИЕ

- Использование наушников с высоким уровнем громкости может привести к постоянной потере слуха. Можно повышать громкость до уровня, на котором звук нормально воспринимается и при этом не приводит к раздражению и повреждению слуха. Установите громкость на безопасном уровне.
- Если у вас периодически появляется звон в ушах, снизьте уровень громкости или прекратите использование плеера.

**ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИИ МОЖЕТ ПРЕДСТАВЛЯТЬ ОПАСНОСТЬ. РАБОТА С ДАННЫМ ИЛИ АНАЛОГИЧНЫМ ЕМУ ИЗДЕЛИЕМ ДОЛЖНА ВСЕГДА КОНТРОЛИРОВАТЬСЯ ВЗРОСЛЫМИ.  
НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДЕТЯМ ПРИКАСАТЬСЯ К ВНУТРЕННИМ ДЕТАЛЯМ ЛЮБОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ИЗДЕЛИЯ, А ТАКЖЕ НЕ РАЗРЕШАЙТЕ ТРОГАТЬ КАБЕЛИ.**