

# **Explay L60**

## **Цифровой плеер**

### **Руководство пользователя**



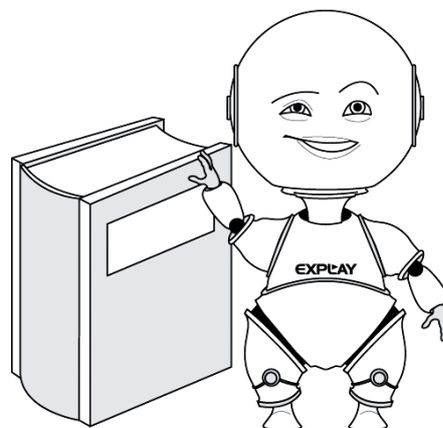
## Содержание

<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
Подключение .....	6
Отключение от компьютера .....	6
Загрузка и выгрузка файлов .....	7
Установка и удаление программного обеспечения: .....	7
Модернизация программного обеспечения на плеере .....	8
<b>Глава 4. Описание процесса эксплуатации</b> .....	8
Включение/выключение .....	8
Меню .....	8
Музыка .....	9
Настройки воспроизведения .....	10
Мои записи .....	11
Установки .....	11
Звукозапись .....	12
FM-радио .....	12
Удаление файлов .....	13
Конвертирование файлов .....	13
<b>Глава 5. Возможные неисправности и их устранение</b> .....	14
<b>Глава 6. Технические характеристики</b> .....	15
Уведомление о защите окружающей среды .....	16
Предостережения .....	16
Меры безопасности, чистка .....	18

## Введение

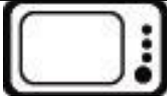
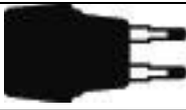
Благодарим за приобретение цифрового плеера Explay.

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
Аудио	Да	---
Радио	Да	Да
Голос	Да	Да
Текст	Да	---

### Функциональные особенности

#### Совместимость с форматами аудио

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

#### Встроенное радио

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

#### Совместимость с функцией просмотра текста песни

Совместим с форматом музыки и текстом в расширение LRC.

#### 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.

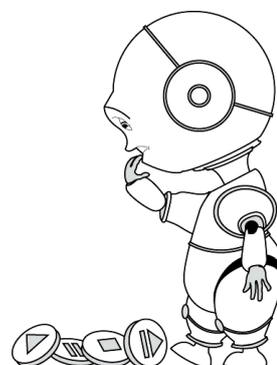
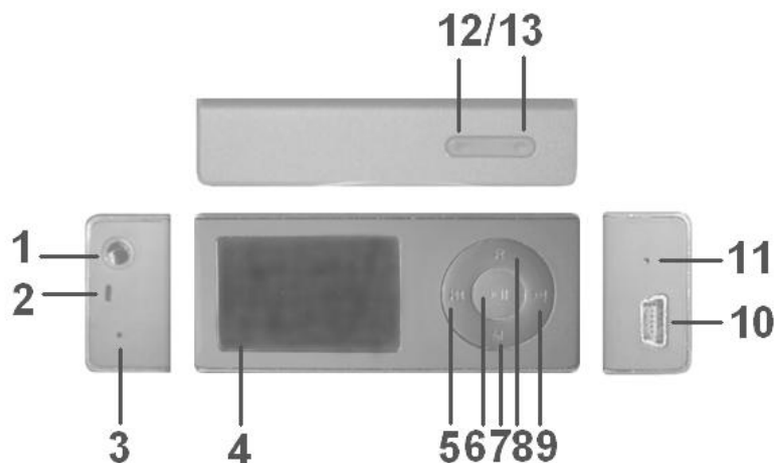
#### Переносной диск

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

#### Программное обеспечение преобразования форматов

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

## Описание кнопок



1 Разъем наушников Ø 3,5 мм 	8 Запись <b>R</b> \ переключение эквалайзера в режиме «музыка»
2 Крепление шнура 	9 Вправо/вперёд ►► \ вход в подменю выбранных установок
3 Микрофон 	10 Разъем USB 
4 Дисплей 	11 Сброс 
5 Влево/назад ◀◀ \ выход из подменю проводника	12 Уменьшение громкости <b>VOL</b> \ перемещение в подменю
6 Воспроизведение/пауза/выключение ►►	13 Увеличение громкости <b>VOL</b> \ перемещение в подменю
7 Меню <b>M</b> \ выбор \ выход \ включение SRS в режиме музыки	

## Глава 2. Зарядка элементов питания

В этом продукте используется литиево-полимерный 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.



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 прослушивания музыки до 30 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 останавливаемый драйвер и нажмите кнопку “ОК”.
4. Для завершения операции нажмите кнопку “Закрыть”.



### **Внимание!**

Неправильное завершение работы с компьютером может привести к повреждению плеера.

## **Загрузка и выгрузка файлов**

### **а. Загрузка файлов**

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

### **б. 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:**

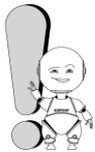
### Требования к программному обеспечению.

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

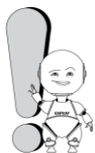
Плеер поддерживает обновление прошивки.



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 обновления программного обеспечения - работа плеера должна остаться полноценной.



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

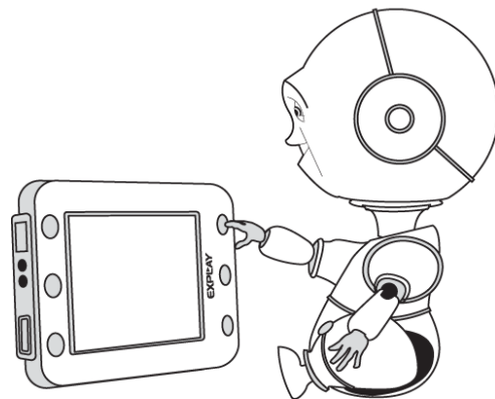
### Включение/выключение

Включение:

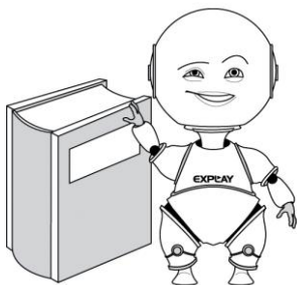
Нажмите кнопку ►|| в течении 3 секунд. На экране отобразится загрузочная картинка, после чего плеер покажет меню.

Выключение:

Продолжительное нажатие кнопки ►|| в течении 5 секунд ведет к выключению.



### Меню



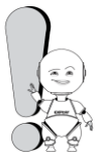
При первом включении устройства загружается меню **Музыка**.

Продолжительное нажатие на кнопку **M** вызывает главное меню. Перемещение по меню осуществляется нажатием клавиш 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 5 значками:  
Музыка / Голос / FM-Радио / Звукозапись / Установки / Удаление / Информация



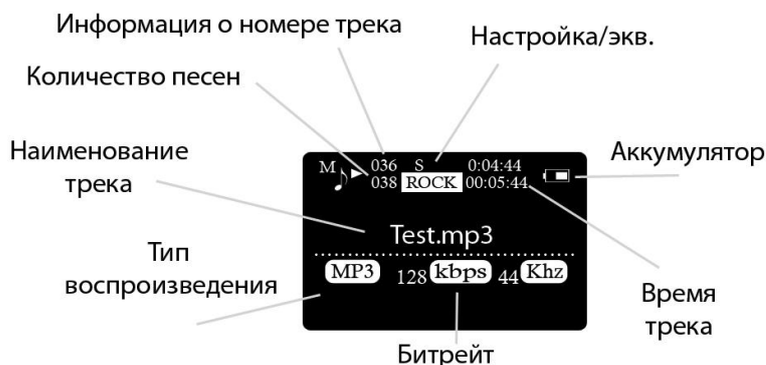
При модернизации устройства - меню, значки меню и их названия могут отличаться от описанного в данном руководстве пользователя.



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

## Музыка

Устройство позволяет прослушивать звук через наушники.



## Навигация

Нажатие кнопки **▶||** включает воспроизведение, режим паузы и при более длительном нажатии режим СТОП.

Для перехода к следующей песни нажмите кнопку влево **◀◀**, к предыдущей вправо **▶▶**.

Удерживая кнопку влево **◀◀** Вы проматываете песню вперед, вправо **▶▶** назад. Нажмите на кнопку **M** для вызова меню.

## Проводник

В режиме прослушивания нажмите кнопку **M** для входа в проводник. Выберите требуемый файл или папку, для прослушивания выбранного нажмите **▶||**.

## Регулировка громкости

Нажмите требуемую кнопку **VOL** для увеличения или уменьшения громкости.

## 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

### Выбор режимов

В режиме воспроизведения музыки, продолжительное нажатие на кнопку **M** вызывает главное меню. Выберите пункт «Установки» нажмите на кнопку **M** для входа в «Режим» и нажмите на кнопку **M** или вправо ►► для входа.

	Обычный режим	Выключение после воспроизведения всех песен.
	Повтор трека	Повтор одной песни
	Повтор папки	Повтор всех песен в папке
	Повтор всего один раз	Повтор всех песен
	Интро	Воспроизведение первых 10 секунд песни

Для выхода из меню настроек выберите пункт подменю «ВЫХОД» и нажмите **M** или нажмите кнопку влево ◀◀.

### Эквалайзер

В режиме воспроизведения музыки, продолжительное нажатие на кнопку **M** вызывает главное меню. Выберите пункт «Установки» нажмите на кнопку **M** для входа, «Эквалайзер», и нажмите на кнопку **M** или вправо ►► для входа.

На выбор предоставляется 6 настроек параметров звучания:



В режиме воспроизведения музыки, краткое нажатие на кнопку **R** переключает режимы автоматически.

### SRSLabs WOW Эквалайзер

Дополнительная настройка SRSLabs позволяет получить более богатый по частотам звук. В режиме воспроизведения музыки, продолжительное нажатие на кнопку **M** вызывает главное меню. Выберите пункт «Установки» нажмите на кнопку **M** для входа, «SRSLabs WOW», и нажмите на кнопку **M** или вправо ►► для входа. В подменю вы можете настроить режимы работы SRS и выставить наиболее подходящие для вас частоты.

В режиме музыки, краткое нажатие на кнопку **M** переключает в режим SRS Labs автоматически.

Для выхода из меню настроек выберите пункт подменю «ВЫХОД» и нажмите **M** или нажмите кнопку влево ◀◀.

## **Мои записи**

Позволяет прослушать файлы записанные через Микрофон или встроенного РадиоFM. Выберите требуемый файл или папку, для прослушивания выбранного нажмите ▶▶.

## **Навигация**

Нажатие кнопки ▶▶ включает воспроизведение, режим паузы и при более длительном нажатии режим СТОП.

Для перехода к следующей песни нажмите кнопку влево ◀◀, к предыдущей вправо ▶▶.

Удерживая кнопку влево ◀◀ Вы проматываете песню вперед, вправо ▶▶ назад. Нажмите на кнопку **M** для вызова меню.

## **Регулировка громкости**

Нажмите требуемую кнопку **VOL** для увеличения или уменьшения громкости.

## **Установки**

В основном меню нажимая кнопки влево - вправо ◀◀ ▶▶ выберите пункт «Установки» и нажмите на кнопку **M**. Вы попадете в меню настройки.

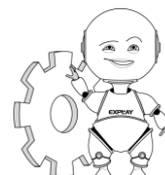
При перемещении по подменю используйте клавиши **Vol+** и **Vol-**. Система позволяет на выбор настройки: Режим, Эквалайзер, Контраст, Подсветка, Экономное питание, Запись, Тексты, Язык.

Для входа в требуемое подменю нажмите **M** или вправо ▶▶.

Установка настроек производится кнопками влево - вправо ◀◀ ▶▶.

Для выхода из меню настроек выберите пункт подменю «ВЫХОД» и нажмите **M** или нажмите кнопку влево ◀◀.

**Пункты «Режим» и «Эквалайзер» описаны выше.**



**Контрастность:** настройка яркости экрана. Выбор от 1 до 10, чем больше, тем ярче.

**Подсветка:** Выбор времени в течении которого экран горит после последнего нажатия на кнопку. Варианты: 1, 2, 5 мин или вкл. - подсветка работает постоянно.

**Экономное питание:** Выбор времени по истечению которого плеер отключится после последнего нажатия на кнопку. Варианты: 1, 2, 5, 10 мин или отключить сразу.

**Настройка записи:** позволяет выставить индивидуальные настройки качества сигнала записываемого с микрофона. На выбор 3 варианта: нормальное, среднее, высокое. От выбранного качества записи зависит продолжительность возможной записи.

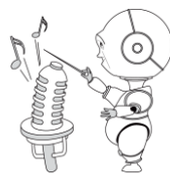
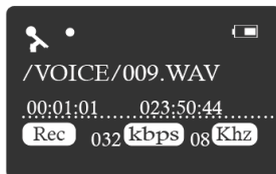
**Язык:** Позволяет выбрать язык отображения в меню устройства

В основном меню «Установки» пункт:

**Информация о системе:** Показывает информацию о состоянии памяти и версии ПО.

## Звукозапись

Устройство позволяет прослушивать записанный звук через наушники.



В основном меню выберите пункт «Звукозапись» и нажмите на кнопку **M** для входа.

## Регулировка громкости

Нажмите требуемую кнопку **VOL** для увеличения или уменьшения громкости.

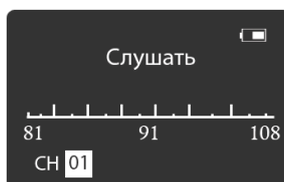


Если Вы слушаете запись через наушники, будьте осторожны – высокая чувствительность микрофона и большая громкость могут повредить органы слуха !

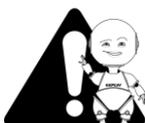
## Навигация

Нажатие на кнопку **▶||** ставит запись звука с микрофона в режим паузы, повторное нажатие продолжает запись. Короткое нажатие на кнопку **M** прекращает запись и сохраняет записанный файл. Продолжительное нажатие на кнопку **M** сохраняет запись и показывает основное меню.

## FM-радио



Для прослушивания радио в основном меню при помощи кнопок выберите «Радио» и нажмите на кнопку **M**.



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

Выбор режимов работы осуществляется при помощи кнопок ►||.  
Выход в меню при помощи кнопки **M**.

## Настройки радио

Нажатием кнопки ►|| в режиме прослушивания осуществляется переключение между режимами радио: «Прослушивание», «Сканирование».

**Прослушивание** – режим прослушивания эфирного сигнала выбранной радиостанции. Кнопки влево-вправо ◀◀ ▶▶ осуществляют навигационные функции в выбранном режиме и переключение между сохранёнными радиостанциями.

**Сканирование** – режим сканирования частот с помощью кнопок влево-вправо ◀◀ ▶▶. Длительное нажатие кнопки ►|| включает автоматическое сканирование частот для поиска сигнала радиостанций.

Краткое нажатие кнопки ►|| подтверждает выбор и переводит из режима «Сканирования» в режим «Прослушивания».

Краткое нажатие кнопки **M** сохраняет выбранный диапазон в память с номерами станций: от «С00» до «С20».

## Регулировка громкости

Нажмите требуемую кнопку **VOL** для увеличения или уменьшения громкости.

## Удаление файлов

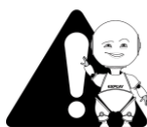
В главном меню выберите пункт «Удаление», и нажмите на кнопку **M** для входа.

Кнопками **Vol+** и **Vol-** выберите файл, который вы хотите удалить.

Нажмите кнопку **M** для пометки файла и ►|| для подтверждения выбора. Кнопками влево-вправо ◀◀ ▶▶ выберите **ДА** или **НЕТ** и нажмите на кнопку **M** для выполнения операции. Для выхода из меню настроек нажмите **M** или нажмите кнопку влево ◀◀.

## Конвертирование файлов

Прилагаемое ПО позволяет конвертировать нужные звуковые файлы в форматы поддерживаемые плеером. Установочные файлы находятся в папке X:\transcode software где X буква дисковод.



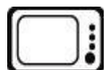
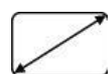
При модернизации устройства и разработке более новой версии ПО для конвертирования файлов – версия ПО представленная на диске может отличаться.

## Глава 5. Возможные неисправности и их устранение

<b>Проблема</b>	<b>Решение</b>
Плеер не включается	Зарядите плеер
Плеер заблокировался	Произведите сброс соответствующей кнопкой «Сброс» на панели
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 заряд аккумулятора.
Слова на экране искажены	Проверьте правильность выбора языка
После обновления прошивки плеер нормально не функционирует	Требуется повторение процедуры обновления прошивки

## Глава 6. Технические характеристики

### Характеристики продукта



РАЗМЕРЫ	60X25X14MM
Вес	29 грамм
Дисплей	OLED, размер 128 на 64 пикселей, диагональ 1.2 дюйма, 2 цвета
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 192кб/с)
Запись – Аудио	Записывает с Радио, микрофона в формат WAV (32 Кб/с или 64 Кб/с)
SNR	95 dB
Выходная мощность	10мВат на канал
Радио	87,5-108 МГц, 20 станций памяти
Память	встроенная 1Гб/2Гб/4Гб
Питание	3.7 В литий ионный аккумулятор
Время работы	Музыка 17 часов
Эквалайзер	Нормальный, Рок, Поп, Классик, Басс, Джаз, SRS
Рабочие температуры	От 5 до 40 градусов по Цельсию
Поддерживаемые ОС	Win2000/XP/ME, MacOS10 Linux 2.4.2, Win98 (необходимы драйвера)
Комплект поставки	Плеер, наушники, USB кабель, диск с ПО

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

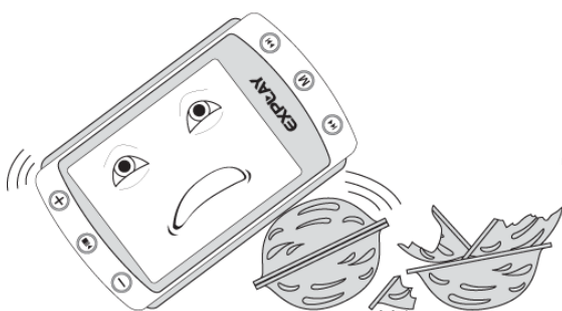
На компакт-диске можно найти программное обеспечение для установки и удаления, загрузки и выгрузки файлов, преобразования файлов и различные рекомендации!

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

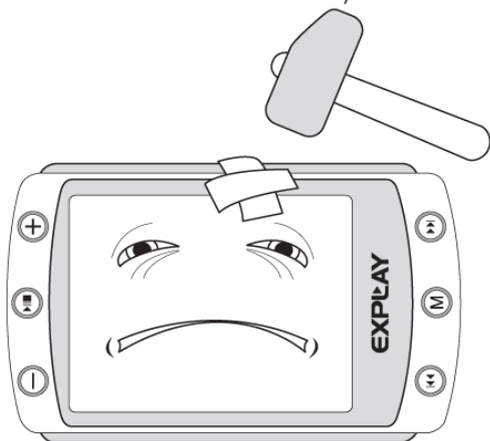
Использованные упаковочные материалы, аккумуляторы и электрические компоненты должны утилизироваться независимо друг от друга согласно существующим нормативным правилам.

### **Предостережения**

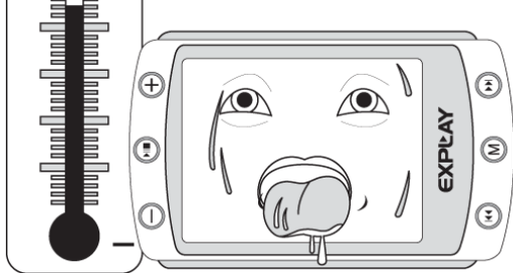
Если плеер выходит из строя, в следствии ниже перечисленных причин, наша компания вправе снять с себя гарантийные обязательства по обслуживанию устройства. Пожалуйста, внимательно прочтите следующие предостережения:



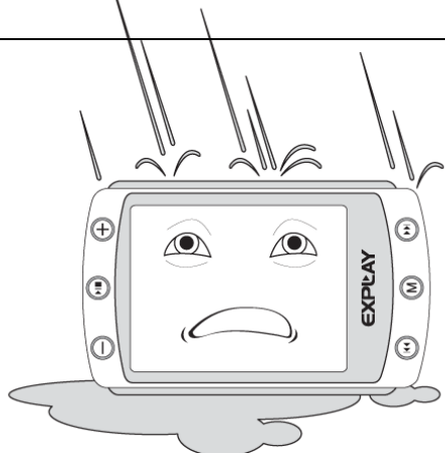
- Не используйте плеер для задач, не описанных в данном руководстве.



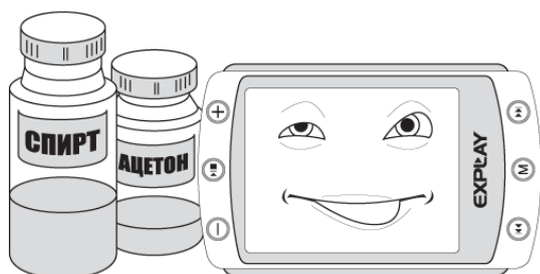
- Не допускайте сильных ударов по корпусу плеера или сильной тряски.



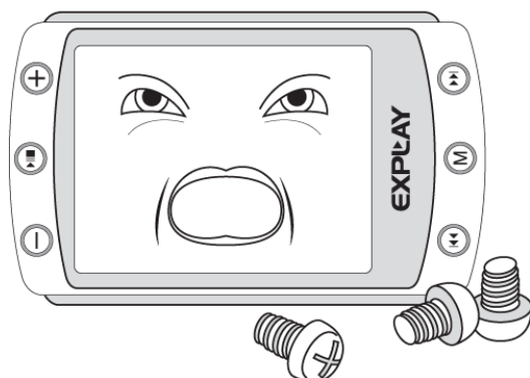
● Не используйте плеер в условиях высокой температуры, влажности и сильных магнитных полей.



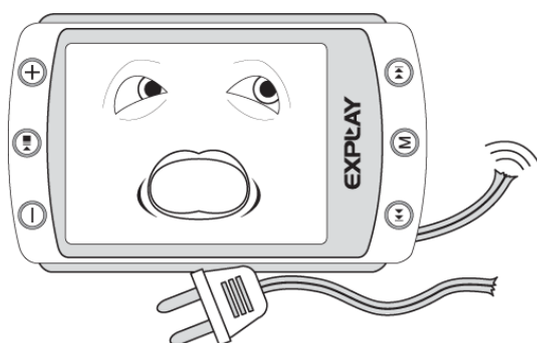
● Не допускайте попадания влаги в плеер. При попадании влаги на корпус протрите плеер сухой салфеткой.



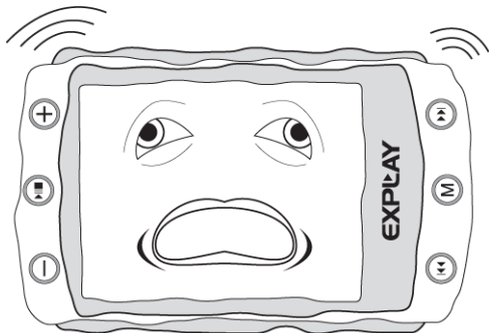
● Не используйте для очистки плеера активных легко воспламеняемых веществ (спирт, бензин, ацетон и т.п.).



● 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 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  $-5^{\circ}\text{C}$  до  $40^{\circ}\text{C}$ . 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 удастся без труда вставить в порт, возможно, разъём 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.**