

# Мы всегда готовы помочь!

Зарегистрируйте свое устройство и получите поддержку на [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

GoGEAR

SA4VD404



## Руководство пользователя

# PHILIPS



# Содержание

---

<b>1</b>	<b>Важные сведения о безопасности</b>	<b>3</b>
	Общее обслуживание	3

---

<b>2</b>	<b>Описание плеера</b>	<b>7</b>
	Комплект поставки	7
	Установленное программное обеспечение	7
	Загруженные на плеер файлы	7
	Обзор	7
	Элементы управления	7
	Экраны	8
	Использование подставки	9

---

<b>3</b>	<b>Начало работы</b>	<b>10</b>
	Зарядка плеера	10
	Включение и выключение плеера	10
	Автоматический переход в режим ожидания и отключение	10

---

<b>4</b>	<b>Создание медиатеки на плеере VIDEO4.3</b>	<b>11</b>
	Перенос медиатеки с компьютера	11
	Карта памяти microSD	11
	Воспроизведение с карты памяти Micro SD	11

---

<b>5</b>	<b>Музыка</b>	<b>13</b>
	Обзор музыкальных файлов в медиатеке	13
	Обзор файлов по спискам воспроизведения	13
	Воспроизведение музыки	13
	Выбор параметров воспроизведения	13
	Выбор параметров звука	14
	Списки воспроизведения	14
	Создание моментальных списков воспроизведения	14
	Прослушивание аудиодорожек из списка воспроизведения	14

---

<b>6</b>	<b>Видео</b>	<b>15</b>
	Обзор видеофайлов в медиатеке	15
	Обзор файлов по названиям	15
	Воспроизведение видеозаписей	15
	Выбор параметров воспроизведения	15
	Выбор параметров звука	15
	Выбор уровня яркости	15

---

<b>7</b>	<b>Изображения</b>	<b>16</b>
	Обзор файлов изображений в медиатеке	16
	Обзор файлов по альбомам	16
	Просмотр изображений	16
	Выбор параметров воспроизведения	16
	Установка изображения в качестве обоев	16
	Избранные изображения	17
	Добавление изображений в список избранного	17
	Удаление изображений из папки избранного	17

---

<b>8</b>	<b>Записи</b>	<b>18</b>
	Создание записей	18
	Запись голоса	18
	Прослушивание записей	18

---

<b>9</b>	<b>Чтение текста</b>	<b>19</b>
	Чтение текстовых файлов	19

---

<b>10</b>	<b>Просмотр папок</b>	<b>20</b>
-----------	-----------------------	-----------

---

<b>11</b>	<b>Карта памяти SD</b>	<b>21</b>
-----------	------------------------	-----------

---

<b>12</b>	<b>Настройки</b>	<b>22</b>
	Установка режима энергосбережения	22
	Таймер отключения	22
	Настройки дисплея	22
	Язык	22
	Информация	22
	Форматирование устройства	23
	Заводские установки	23

---

<b>13 Синхронизация с медиатекой на компьютере через Philips Songbird</b>	<b>24</b>
Установка ПО Philips Songbird	24
Передача медиафайлов с компьютера	24
Выбор контрольной папки	24
Импорт медиафайлов	26
Создание списков воспроизведения в проигрывателе Philips Songbird	26
Создание списка воспроизведения	26
Создание списков воспроизведения LikeMusic	27
Сохранение очереди воспроизведения в качестве списка воспроизведения	28
Управление медиафайлами в приложении Philips Songbird	29
Изменения метаданных	29
Поиск обложек альбомов	29
Удаление файлов из медиатеки	30
Синхронизация плеера с Philips Songbird	30
Выбор ручной или автосинхронизации	30
Автосинхронизация	31
Синхронизация вручную	31

---

<b>14 Обновление встроенной программы с помощью Philips Device Manager</b>	<b>32</b>
--	-----------

---

<b>15 Определение и устранение неисправностей</b>	<b>34</b>
---	-----------

---

<b>16 Технические данные</b>	<b>35</b>
Поддерживаемые форматы аудиофайлов	35
Поддерживаемые форматы видеофайлов	36
Поддерживаемые форматы изображений	36
Системные требования	36

---

### **Необходима помощь?**

Посетите

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

Там вы сможете найти полный комплект сопутствующих материалов, таких как руководство пользователя, последние версии программного обеспечения и ответы на часто задаваемые вопросы.

# 1 Важные сведения о безопасности

## Примечание

- Запрещается подвергать элементы питания (аккумуляторный блок или батареи) воздействию высоких температур, включая прямые солнечные лучи, огонь и т.п.
- При неправильной замене батарей возникает опасность взрыва. Заменяйте батареи только такой же или эквивалентной моделью.

## Общее обслуживание

Перевод данного документа предоставляется исключительно в справочных целях.

В случае обнаружения расхождений между текстом на английском и русском языках, текст на английском языке имеет преимущественную силу.



### Внимание

- Чтобы избежать повреждений или сбоев в работе устройства, выполняйте следующие инструкции.
- Не подвергайте устройство чрезмерному нагреву от отопительного оборудования или прямых солнечных лучей.
- Не роняйте устройство и не допускайте падения на него других предметов.
- Не допускайте погружения устройства в воду. Не допускайте попадания воды в гнездо для наушников или в батарейный отсек, так это может привести к серьезному повреждению.
- Работающие вблизи устройства мобильные телефоны могут вызвать помехи.
- Делайте резервные копии своих файлов. Всегда сохраняйте оригиналы файлов, загружаемых на устройство. Компания Philips не несет ответственности за потерю любых данных или утрату возможности их чтения/воспроизведения в случае, если устройство повреждено.
- Во избежание проблем управляйте файлами (передача, удаление и т.д.) только с помощью прилагаемого музыкального программного обеспечения.
- Не пользуйтесь чистящими средствами, содержащими спирт, аммиак, бензин или абразивные средства, так как они могут повредить устройство.

## Рабочая температура и температура хранения

- Используйте устройство в помещении при температуре от 0 до 35° C
- Храните устройство в помещении при температуре от -20 до 45° C
- Срок службы аккумулятора может сократиться в условиях низкой температуры.

## Запасные части/аксессуары:

Для заказа запасных частей или аксессуаров к устройству посетите сайт [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Правила безопасности при прослушивании



### Слушайте с умеренной громкостью.

Использование наушников при прослушивании на максимальной громкости может привести к ухудшению слуха. Данное устройство может воспроизводить звук с таким уровнем громкости, который, даже при прослушивании менее минуты, способен привести к потере слуха у обычного человека. Возможность воспроизведения с высоким уровнем громкости предназначена для лиц с частичной потерей слуха.

Уровень громкости может быть обманчивым. Со временем ваш слух адаптируется к более высоким уровням громкости. Поэтому после продолжительного прослушивания, то, что кажется нормальной громкостью, фактически может быть громким и вредным для вашего слуха. Во избежание этого установите безопасную громкость устройства, и подождите адаптации к этому уровню. Для установки безопасного уровня громкости выполните следующие действия. Установите регулятор громкости на низкий уровень громкости.

Постепенно повышайте уровень громкости, пока звучание не станет достаточно четким, комфортным, без искажений.

Слушайте с разумной продолжительностью. Прослушивание в течение длительного времени, даже при безопасном уровне громкости, может стать причиной потери слуха.

Старайтесь использовать аудиооборудование с разумной продолжительностью и устраивать перерывы в прослушивании.

При использовании наушников соблюдайте следующие правила.

Слушайте с умеренным уровнем громкости, с разумной продолжительностью.

Старайтесь не увеличивать громкость, пока происходит адаптация слуха.

Не устанавливайте уровень громкости, мешающий слышать окружающие звуки.

В потенциально опасных ситуациях следует соблюдать осторожность или временно прерывать прослушивание.

Не используйте наушники во время управления транспортными средствами, а также во время катания на велосипеде, скейтборде и т.п. Это может привести к транспортно-аварийной ситуации и во многих странах запрещено законом.

## Модификации

Модификации, внесенные без согласия производителя, могут привести к утрате пользователем права на использование этого устройства.

## Информация об авторских правах

Все торговые марки и торговые наименования являются собственностью соответствующих компаний и организаций. Несанкционированное копирование материалов с компакт-дисков или из сети Интернет является нарушением авторских прав и международных договоров. Незаконное создание копий защищенных материалов, в том числе компьютерных программ, файлов, музыкальных записей и записей теле- и радиопередач может являться нарушением закона об авторском праве и быть уголовно наказуемым. Данное оборудование не может быть использовано в этих целях.

Windows Media и логотип Windows являются зарегистрированными торговыми марками корпорации Microsoft в США и/или других странах.

**Будьте ответственны! Уважайте авторские права.**



Компания Philips уважает право окружающих на интеллектуальную собственность и просит ответного уважения у своих пользователей.

Мультимедийный контент в сети Интернет может создаваться и/или распространяться без разрешения владельца авторских прав. Несанкционированное копирование или распространение контента может привести к нарушению законов об авторском праве в различных странах, включая вашу. Ответственность за нарушение законов об авторском праве лежит на вас.

Запись и передача на проигрыватель видеоданных, загруженных на ваш компьютер, может осуществляться лишь в том случае, если речь идет о свободно копируемом контенте, либо данных, на которые у вас имеется надлежащая лицензия. Вы можете использовать данный контент лишь для частного, некоммерческого воспроизведения. Вы должны соблюдать последующие инструкции об авторском праве, предоставленные владельцем прав на данный контент. Например, положение о запрете на дальнейшее копирование. Видеопотоки могут создаваться с использованием технологии защиты от копирования, которая не позволяет создавать копии файлов. В этой ситуации функция записи работать не будет, о чем вас предварительно уведомит сообщение.

### Регистрация данных

Philips стремится к улучшению качества и эксплуатационных возможностей своей продукции. Для распознавания профиля использования устройство регистрирует некоторую информацию/данные в энергонезависимой памяти устройства. Такие данные используются для диагностики и определения неисправностей или проблем, которые могут возникнуть при использовании устройства. К таким данным относится, например, продолжительность воспроизведения в режиме музыки и тюнера, количество случаев разрядки аккумулятора и т.д. В сохраненных данных не отображаются сведения о контенте или используемом носителе, а также об источнике загрузки. Данные, сохраненные на устройстве, используются ТОЛЬКО при возвращении устройства пользователем в сервисный центр Philips и ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО в целях упрощения диагностики неисправностей и предотвращения появления этих неисправностей в дальнейшем. Сохраненные данные должны быть предоставлены пользователю по первому требованию.

### Monkey's Audio decoder

- ① The Monkey's Audio SDK and source code can be freely used to add APE format playback, encoding, or tagging support to any product, free or commercial. Use of the code for proprietary efforts that don't support the official APE format require written consent of the author.
- ② Monkey's Audio source can be included in GPL and open-source software, although Monkey's Audio itself will not be subjected to external licensing requirements or other viral source restrictions.
- ③ Code changes and improvements must be contributed back to the Monkey's Audio project free from restrictions or royalties, unless exempted by express written consent of the author.
- ④ Any source code, ideas, or libraries used must be plainly acknowledged in the software using the code.
- ⑤ Although the software has been tested thoroughly, the author is in no way responsible for damages due to bugs or misuse.

If you do not completely agree with all of the previous stipulations, you must cease using this source code and remove it from your storage device.

### FLAC decoder

Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004,2005, 2006,2007,2008,2009 Josh Coalson

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer:

- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

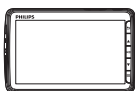
THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## 2 Описание плеера

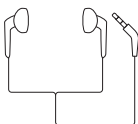
### Комплект поставки

Проверьте наличие в комплекте указанных ниже компонентов.

Плеер



Наушники



USB-кабель



Краткое руководство



Паспорт безопасности и гарантия



### Примечание

- Изображения приведены только в качестве примеров. Philips оставляет за собой право изменять цвет/конструкцию изделия без предварительного уведомления.

### Установленное программное обеспечение

Плеер **VIDEO4.3** поставляется со следующим предустановленным программным обеспечением (ПО):

- **Philips Songbird** (позволяет систематизировать файлы в медиатеке на компьютере и плеере)
- **Philips Device Manager** (позволяет получать обновления встроенной программы и восстановить работу плеера)

Для загрузки **Philips Songbird** и **Philips Device Manager** в сети Интернет,

- На компьютере загрузите с веб-сайта [www.philips.com/Songbird](http://www.philips.com/Songbird) или [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

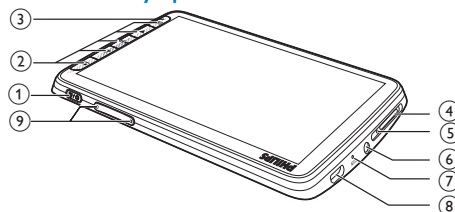
### Загруженные на плеер файлы



На плеер **VIDEO4.3** загружены следующие файлы:


- Руководство пользователя
- Часто задаваемые вопросы

### Обзор

#### Элементы управления



- ①  / 
- Продолжительное нажатие: включение/отключение устройства
  - Нажатие: блокировка/разблокировка экрана

- ② 
- Переход на один уровень назад или выход



• **В списке опций**

Нажатие: переход к предыдущей/следующей опции

• **На экране воспроизведения**

Нажатие: переход к следующему/предыдущему файлу

Длительное нажатие: переход назад или вперед в пределах текущего файла



- Нажатие: выбор опций или начало/приостановка/возобновление воспроизведения



- Отображение меню параметров

③ **Громкая связь**

④ **MICRO SD**

- Слот для карты памяти microSD

⑤ **RESET**

- Если устройство не реагирует на нажатия клавиш, нажмите кнопку в этом отверстии наконечником шариковой ручки.

⑥ **Разъем для наушников 3,5 мм**

⑦ **MIC**

- Микрофон









⑧ **USB-разъем для зарядки аккумулятора и передачи данных.**

⑨ 





- Нажатие: увеличение/уменьшение громкости
- Продолжительное нажатие: быстрое увеличение/уменьшение громкости

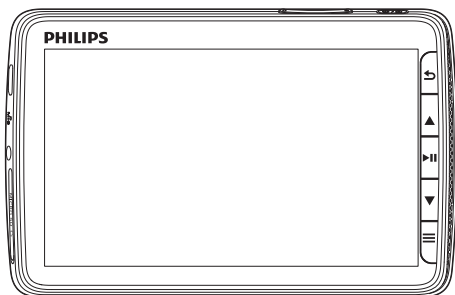
## Экраны

### Основной экран

Меню	Режим	Функции
	Музыка	Воспроизведение аудиофайлов
	Видео	Просмотр видео
	Изображения	Просмотр изображений
	Чтение текста	Чтение текстовых файлов (файлы формата .txt)
	Настройки	Выбор и установка настроек плеера <b>VIDEO4.3.</b>
	Карта памяти microSD	Просмотр или воспроизведение медиафайлов, сохраненных на карте памяти Micro SD
	Записи	Создание или прослушивание записей
	Просмотр папок	Просмотр в папках файлов, сохраненных во встроенной памяти плеера

### Навигация по экрану

- На основном экране можно получить доступ к функциям или параметрам с помощью кнопок навигации ,  и .
- Для возврата к предыдущим экранам последовательно нажимайте .



### Блокировка и разблокировка экрана

Экран плеера VIDEО4.3 можно заблокировать. Все сенсорные элементы экрана (кроме кнопок управления громкостью) можно заблокировать. Это позволит избежать случайного выполнения различных действий.

#### Автоблокировка

После определенного времени экран погаснет и будет автоматически заблокирован. Чтобы установить время, выберите пункт \* > [Настройки дисплея] > [Таймер отключения экрана].

#### Блокировка экрана вручную

- Нажмите  / .

#### Разблокировка экрана


- Нажмите  / .

### Выбор обоев

#### Выбор обоев для основного экрана

- На основном экране выберите пункт \* > [Настройки дисплея] > [Обои].  
Выбор темы.

#### Установка обоев по выбору пользователя

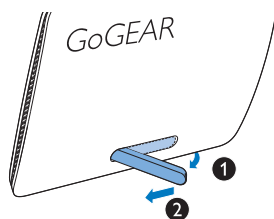
- Выберите пункт . Откройте изображение и установите обои.

#### Переход от темы к последним пользовательским обоям

- В меню \* > [Настройки дисплея] > [Обои] выберите [Польз.].

## Использование подставки

Используйте подставку на задней панели плеера. Плеер можно устанавливать различными способами.

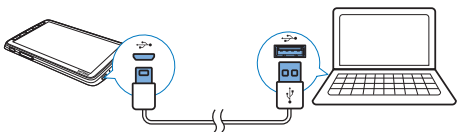


- 1 Поднимите подставку на задней панели плеера.
- 2 Выдвиньте подставку во всю ширину.

# 3 Начало работы

## Зарядка плеера

VIDEO4.3 оснащен встроенным аккумулятором, который можно заряжать через USB-порт компьютера. Подключите плеер VIDEO4.3 к компьютеру с помощью кабеля USB.

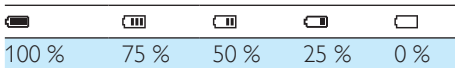


### Примечание

- При подключении плеера VIDEO4.3 к компьютеру отображается окно выбора: [Зарядка и передача] или [Зарядка и воспроизвед.]. По умолчанию будет выбран пункт [Зарядка и передача].
- Для запуска воспроизведения на VIDEO4.3 в процессе зарядки выберите [Зарядка и воспроизвед.].

### Индикация уровня заряда аккумулятора

На дисплее отображается примерный уровень заряда аккумулятора:



- ↳ При почти полной разрядке значок аккумулятора мигает. Плеер сохраняет все настройки и отключается примерно через 60 секунд.

### Примечание

- Число зарядных циклов аккумулятора ограничено. Срок службы аккумулятора и число циклов зарядки зависит от частоты использования и выбранных настроек.
- После завершения цикла зарядки анимация прекращается, а на дисплее отображается значок

Следующие рекомендации помогут вам сократить расход энергии и увеличить длительность прослушивания музыки при помощи VIDEO4.3:

- установите для таймера подсветки малое значение задержки (для этого выберите пункт \* > [Настройки дисплея] > [Таймер отключения экрана]).

## Включение и выключение плеера

Нажмите и удерживайте кнопку до тех пор, пока плеер не включится или не отключится.

## Автоматический переход в режим ожидания и отключение

Этот плеер поддерживает функцию автоматического перехода в режим ожидания и отключения, которая помогает экономить заряд аккумулятора. Если в течение определенного времени плеер остается в режиме ожидания (воспроизведение не запущено, и ни одна кнопка не нажата), он автоматически выключится.

### Настройка периода времени

- На основном экране выберите пункт \* > [Настройка энергосбер. режима...].

## 4 Создание медиатеки на плеере VIDEO4.3

Перед воспроизведением медиафайлов на плеере VIDEO4.3 на нем необходимо создать медиатеку. Создать медиатеку можно следующими способами:

- путем переноса медиатеки с компьютера на плеер;
- при помощи карты памяти microSD (до 32 ГБ), на которую можно переписать медиатеку.

### Перенос медиатеки с компьютера

Содержимое медиатеки на компьютере можно перенести на VIDEO4.3 одним из следующих способов:

- синхронизация при помощи приложения Philips Songbird (см. 'Синхронизация с медиатекой на компьютере через Philips Songbird' на стр. 24). Это приложение для управления медиафайлами позволяет создавать списки воспроизведения и систематизировать медиакolleкцию по метаданным или меткам ID3.
- перенесите медиафайлы из проводника Windows. Этот метод позволяет систематизировать коллекцию медиафайлов по папкам с файлами.

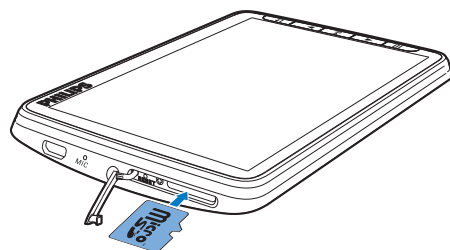
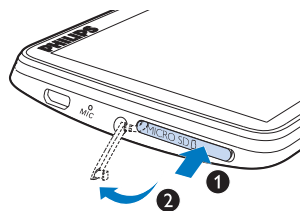
#### Перенос медиафайлов из проводника Windows методом перетаскивания

- 1 Подключите плеер VIDEO4.3 к компьютеру.

- 2 На компьютере откройте папку **Мой компьютер** или **Компьютер**;
  - выберите VIDEO4.3, создайте папки.
- 3 На компьютере перетащите медиафайлы в папки на плеере VIDEO4.3.
  - Или перетащите папки с компьютера на VIDEO4.3.

### Карта памяти microSD

В плеер VIDEO4.3 можно вставить карту памяти microSD объемом до 32 ГБ. Объем памяти плеера VIDEO4.3 можно увеличить.




- 1 Нажмите на крышку слота для карт Micro SD.
- 2 Потяните, чтобы открыть крышку.
- 3 Полностью вставьте карту памяти SD в слот.

### Воспроизведение с карты памяти Micro SD

- В меню , или на плеере можно просмотреть и воспроизвести поддерживаемые медиафайлы с карты памяти microSD.

Или...

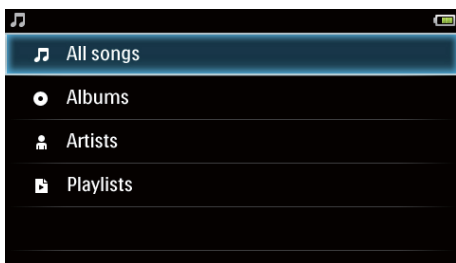
- На основном экране нажмите . Выберите для воспроизведения файлы с карты памяти microSD.

# 5 Музыка

Выберите пункт **🎵**, чтобы воспроизвести музыку из медиатеки плеера.

## Обзор музыкальных файлов в медиатеке

Музыкальные файлы в разделе **🎵** систематизированы по метаданным (по дополнительной информации в файлах). Файлы в музыкальной библиотеке можно отсортировать и просматривать по информации об аудиодорожке.



- 1 Нажмите **▲**, **▼** и **▶||**, чтобы выбрать вид библиотеки:
  - Выберите **🎵**, **📀** или **👤** для сортировки аудиодорожек по названию, альбому или исполнителю.
    - ↳ Файлы в музыкальной библиотеке будут отсортированы по информации об аудиодорожках.
- 2 Нажмите **▲** или **▼** для просмотра списка параметров. Нажмите **▶||** для подтверждения параметра.

## Обзор файлов по спискам воспроизведения

Выбор вида библиотеки **📀**. Вы можете выполнять поиск:

- списков воспроизведения, созданных на плеере (см. 'Создание моментальных списков воспроизведения' на стр. 14).

## Воспроизведение музыки

- 1 Найдите нужный музыкальный файл в медиатеке.
- 2 Выберите песню.
  - ↳ Начнется воспроизведение выбранной аудиодорожки.
  - ↳ Отобразится экран воспроизведения.



## Выбор параметров воспроизведения

На экране воспроизведения


- Нажмите **▶||** для приостановки/возобновления воспроизведения.
- Нажмите **▲**, **▼**, чтобы пропустить аудиодорожки; Нажмите и удерживайте **▲**, **▼** для быстрого перехода назад или вперед в пределах текущего файла.
- Чтобы выбрать параметры воспроизведения, нажмите кнопку **☰** :
  - [Повтор]
  - [Повтор 1]: повторное воспроизведение текущей аудиодорожки.
  - [Повторить все]: повторное воспроизведение всех аудиодорожек в текущей папке.
  - [Смешать]



[Вкл.]: воспроизведение всех аудиодорожек в текущей папке в случайном порядке.

### Переключение между экранами библиотеки и воспроизведения

- Чтобы перейти к основному экрану, последовательно нажимайте кнопку .
- Чтобы вернуться к экрану воспроизведения, выберите  на основном экране. Затем выберите [Воспроизв. сейчас].

### Выбор параметров звука

- На экране воспроизведения нажмите , чтобы выбрать параметры:

[FullSound]	Восстановление акустических нюансов, утраченных при сжатии музыки (например, в формате MP3, WMA).
[Эквалайзер]	Установка нужных настроек звука.
[Ограничение громкости]	Установка максимального уровня громкости на устройстве. Этот параметр позволяет установить безопасный максимальный уровень громкости. Нажмите  или  для установки максимального уровня.



#### Примечание

- Если выбран параметр FullSound, эквалайзер отключается.



## Списки воспроизведения

Списки воспроизведения позволяют подряд прослушивать музыку разных исполнителей, а также с разных альбомов.


### Создание моментальных списков воспроизведения

В плеере VIDEO4.3 можно создать пять моментальных списков воспроизведения.


#### Создание моментальных списков воспроизведения

- 1 Выбор вида библиотеки .
- 2 Нажмите  и выберите [Новый "Мобильный список воспроизведения"].
  - ↳ Будет создан моментальный список воспроизведения.


#### Добавление аудиодорожек в список воспроизведения

- 1 Воспроизведите аудиодорожку.
- 2 На экране воспроизведения
  - нажмите  и выберите [Добавить в список воспроизведения].
  - ↳ На экране появится перечень списков воспроизведения.
- 3 Выберите список воспроизведения. Подтвердите выведенный на экран запрос.
  - ↳ Текущая аудиодорожка будет добавлена в список воспроизведения.

### Прослушивание аудиодорожек из списка воспроизведения

- 1 Выбор вида библиотеки 
  - ↳ На экране появится перечень списков воспроизведения.
- 2 Выберите список воспроизведения и аудиодорожку.
  - ↳ Начнется воспроизведение списка с текущей аудиодорожки.

## 6 Видео

Выберите пункт , чтобы воспроизвести видеофайлы из медиатеки плеера.

---




### Обзор видеофайлов в медиатеке

Видеофайлы в медиатеке систематизированы по метаданным (дополнительной информации о файлах).

---

#### Обзор файлов по названиям

В списке видеозаписей в медиатеке **VIDEO4.3** отображается три столбца: обложка видеозаписи, название и общая продолжительность воспроизведения. Это позволяет быстро просматривать информацию об аудиодорожках.

- Нажмите  или  для просмотра списка параметров. Нажмите  для подтверждения параметра.

---






### Воспроизведение видеозаписей

- Выберите видеофайл в библиотеке видеозаписей.
  - ↳ Начнется воспроизведение выбранной видеозаписи.
  - ↳ Отобразится экран воспроизведения.

---


### Выбор параметров воспроизведения

#### На экране воспроизведения

- Нажмите  для приостановки/возобновления воспроизведения.
- Нажмите , , чтобы пропустить заголовки. Нажмите и удерживайте ,  для быстрого перехода назад или вперед в пределах текущего файла.


---

### Выбор параметров звука


- На экране воспроизведения нажмите , чтобы выбрать параметр **Surround for movies** (объемный звук при воспроизведении фильмов).

---

### Выбор уровня яркости

- На экране воспроизведения нажмите  и выберите пункт **[Яркость]**. Выберите параметр.




# 7 Изображения

Выберите пункт , чтобы просмотреть изображения из медиатеки плеера.




## Обзор файлов изображений в медиатеке

Файлы изображений в медиатеке систематизированы по альбомам или папкам.

### Обзор файлов по альбомам

- 1 Выберите альбом или папку.  
↳ Изображения в папке отображаются в виде эскизов.
- 2 Нажмите  или  для просмотра списка параметров. Нажмите  для подтверждения параметра.

## Просмотр изображений

- 1 В  выберите изображение для начала воспроизведения.  
↳ Отобразится экран воспроизведения.
- 2 Нажмите , , чтобы выбрать изображение.

### Последовательный просмотр изображений




- Нажмите .

Или...


- Нажмите  и выберите **[Начать слайд-шоу]**.

## Выбор параметров воспроизведения

### На экране воспроизведения


- Нажмите  для приостановки/возобновления воспроизведения.
- Нажмите , , чтобы пропустить изображения.

### Выбор настроек слайд-шоу

- На экране воспроизведения нажмите  и выберите пункт **[Параметры слайд-шоу]**:  
**[Эффект слайдшоу]** — эффект перехода от слайда к слайду.  
**[Set Time per slide]** — продолжительность показа изображения до перехода к другому слайду.  
**[Повтор]** — последовательный показ изображений из текущей папки.  
**[Смешать]** — показ изображений из текущей папки в случайном порядке.


## Установка изображения в качестве обоев

### Установка изображения в качестве обоев для основного экрана

- 1 Выберите изображение для начала воспроизведения.
- 2 На экране воспроизведения нажмите  и выберите пункт **[Сделать обоями]**.
- 3 Выберите **[Сделать обоями]**.



### Совет

- Также обои можно установить в меню  > **[Настройки дисплея]** > **[Обои]**.


---

## Избранные изображения

В папке **[Favorites pictures]** можно просматривать избранные изображения из разных альбомов.


---

### Добавление изображений в список избранного

- 1 Откройте изображение.
- 2 На экране воспроизведения нажмите  и выберите пункт **[Добавить в "Избранное"]**.
  - ↳ Текущее изображение будет добавлено в **[Favorites pictures]**.

---

### Удаление изображений из папки избранного

- 1 Откройте изображение.
- 2 На экране воспроизведения нажмите  и выберите пункт **[Remove from 'Favorites' folder]**.
  - ↳ Текущее изображение будет удалено из папки **[Favorites pictures]**.

# 8 Записи

---





## Создание записей

Плеер **VIDEO4.3** позволяет создавать запись:

- голоса через встроенный микрофон.


---

### Запись голоса


- 1 На основном экране выберите пункт . Выберите **[Recordings]**.  
↳ Отобразится экран звукозаписи.
- 2 Проверьте, достаточно ли близко к источнику звука расположен микрофон.
- 3 Нажмите  для начала, приостановки или возобновления записи. Нажмите кнопку , чтобы остановить запись.
- 4 Выберите **[Да]** для сохранения записи.  
↳ Записи сохраняются в папку  > **[Recordings]** > **[Voice library]**.  
(Формат имени файла: REC-00000000-XXX.MP3, где XXX — автоматически созданный номер записи.)

---

### Прослушивание записей







- 1 На основном экране выберите пункт . Выберите **[Voice library]**.  
↳ В библиотеке записей отображаются созданные на плеере звукозаписи.
- 2 Выберите запись для начала воспроизведения.  
↳ Отобразится экран воспроизведения.

# 9 Чтение текста



Выберите пункт , чтобы просмотреть текстовые файлы (.txt) из библиотеки плеера.

---



## Чтение текстовых файлов

- 1 На основном экране выберите .  
↳ Текстовые файлы отобразятся в виде списка.
- 2 Нажмите  или  для просмотра списка параметров. Нажмите  для подтверждения параметра.  
↳ Отобразится экран воспроизведения.
- 3 Нажимайте ,  для перелистывания страниц.


### Увеличение или уменьшение размера шрифта

- На экране воспроизведения нажмите , чтобы выбрать параметр. Нажмите , чтобы выйти.


### Добавление закладки

- На экране воспроизведения нажмите  и выберите пункт **[Добавить закладку]**.  
↳ Уголок  текущей страницы будет загнут.

### Переход к закладке

- На экране воспроизведения нажмите  и выберите пункт **[Перейти к закладке]**. Выберите параметр.


### Чтобы удалить закладку,

- 1 Перейдите к закладке.
- 2 Нажмите  и выберите **[Удалить закладку]**.


# 10 Просмотр папок





Перейдите в раздел ■ для просмотра и воспроизведения медиафайлов, сохраненных во встроенной памяти плеера.

# 11 Карта памяти SD

Перейдите в раздел  для просмотра и воспроизведения медиафайлов, сохраненных на карте памяти Micro SD.

# 12 Настройки

На основном экране выберите пункт , чтобы установить настройки.

- Нажмите  или  для просмотра списка параметров. Нажмите  для подтверждения параметра.
- Нажмите , чтобы выйти.

## Установка режима энергосбережения

Если в течение определенного времени плеер остается в режиме ожидания (воспроизведение не запущено, и ни одна кнопка не нажата), он автоматически выключится.

- Выберите параметр в меню **[Настройка энергосбер. режима...]**.  
↳ По завершении указанного времени устройство будет отключено автоматически.


## Таймер отключения

Во время воспроизведения или в режиме ожидания плеер **VIDEO4.3** может автоматически выключаться по истечении определенного времени.

- Выберите параметр в меню **[Таймер отключения]**.  
↳ По завершении указанного времени устройство будет отключено автоматически.

## Настройки дисплея

В меню **[Настройки дисплея]** можно установить настройки экрана.

<b>[Яркость]</b>	Выберите яркость дисплея.
<b>[Таймер отключения экрана]</b>	По завершении указанного времени экран будет отключен автоматически. Для экономии заряда аккумулятора рекомендуется указывать небольшие значения.
<b>[Фоновый рисунок]</b>	Выбор темы. Либо нажмите <b>[Польз.]</b> для выбора пользовательских обоев, которые вы установили в меню  .

## Язык

В меню **[Язык]** можно выбрать язык сообщений плеера.

## Информация

В меню **[Информация]** можно просмотреть следующие сведения об устройстве.

<b>[Емкость:]</b>	Объем памяти
<b>[Свободное место:]</b>	Свободное пространство
<b>[Емкость карты SD]</b>	Объем памяти установленной в плеер карты SD
<b>[Место на карте SD]</b>	Свободное пространство на установленной в плеер карте SD

---

<b>[Версия прошивки:]</b>	Текущая версия встроенной программы. Сведения о текущей версии необходимы для обновления встроенной программы с веб-сайта поддержки.
<b>[Модель:]</b>	Полное наименование изделия. Сведения о полном наименовании необходимы для обновления встроенной программы с веб-сайта поддержки.
<b>[Сайт поддержки:]</b>	Веб-сайт поддержки устройства.

---

---

## Форматирование устройства

Память плеера **VIDEO4.3** можно отформатировать. При этом будут удалены все сохраненные на плеере данные.

- Выберите **[Отформатировать память]**. Затем выберите **[Да]** в соответствии с запросом.

---

## Заводские установки

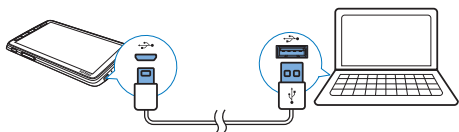
В меню **[Заводские установки]** можно восстановить заводские настройки плеера. Скопированные на плеер файлы при этом сохраняются.

# 13 Синхронизация с медиатекой на компьютере через Philips Songbird

Приложение **Philips Songbird** позволяет выполнять следующие операции:

- систематизировать музыкальную коллекцию на компьютере;
- синхронизировать **VIDEO4.3** с музыкальной коллекцией на компьютере;
- зарегистрировать плеер **VIDEO4.3** на веб-сайте [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## Установка ПО Philips Songbird



- 1 Подключите плеер **VIDEO4.3** к компьютеру.
- 2 На компьютере выберите **Мой компьютер** (для Windows XP/Windows 2000) или **Компьютер** (для Windows Vista/Windows 7).
- 3 Щелкните правой кнопкой мыши значок **Philips GoGear VIDEO4.3**. Выберите пункт **Download Philips Songbird** (загрузить Philips Songbird).
  - Или нажмите значок **Philips GoGear VIDEO4.3**. Дважды щелкните значок **setup.exe**.

- 4 Чтобы завершить установку, следуйте инструкциям на экране.

### Примечание

- Перед выполнением установки необходимо принять условия лицензионного соглашения.

## Передача медиафайлов с компьютера

### Выбор контрольной папки

#### Создание основной папки

По желанию пользователя все музыкальные файлы, копируемые в какую-либо папку, могут автоматически добавляться в медиатеку. Для этого рекомендуется создать основную папку. В приложении **Philips Songbird** можно включить наблюдение за основной папкой. Во время работы с приложением **Philips Songbird** можно добавлять и удалять песни из **Philips Songbird**, если они находятся в основной папке.

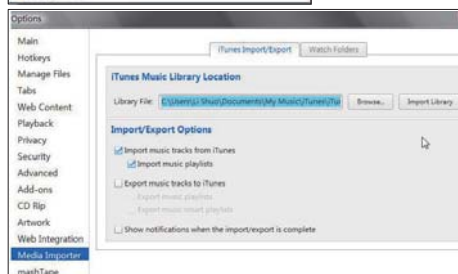
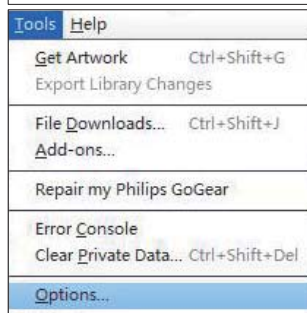
Создайте на компьютере основную папку, в которой будут сохраняться все музыкальные файлы, например: `D:\Songbird media`.

#### Первый запуск

При первом запуске приложения **Philips Songbird** на компьютере необходимо выполнить следующие действия, которые помогут импортировать медиафайлы в **Philips Songbird**:

- указать папку iTunes для импорта собранной медиатеки iTunes;
- указать основную папку, в которой приложение будет искать музыкальные файлы для импорта.
  - ↳ В приложении **Philips Songbird** можно включить наблюдение за основной папкой.

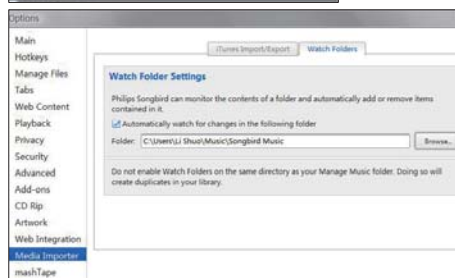
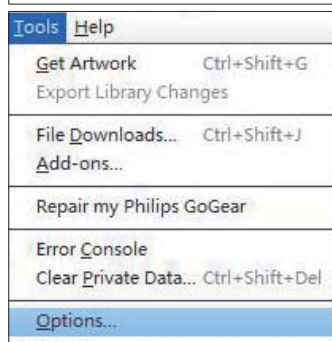
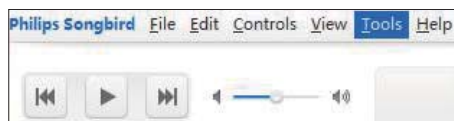
## Указание папки iTunes



- 1 В приложении **Philips Songbird** откройте меню **Tools** (Инструменты) > **Options...** (Настройки...).
- 2 Выберите пункт **Media Importer** (Импорт медиафайлов) перейдите на вкладку **iTunes Importer** (Импорт из iTunes).
- 3 Выберите местоположение и параметры медиатеки.
- 4 Нажмите кнопку **Import My Library** (Импортировать медиатеку), расположенную рядом с полем, в котором указан путь к папке.  
↳ Программа импортирует медиатеку iTunes на **Philips Songbird**.

### Выбор контрольной папки

В приложении **Philips Songbird** выполните следующие действия, чтобы включить наблюдение за папкой.



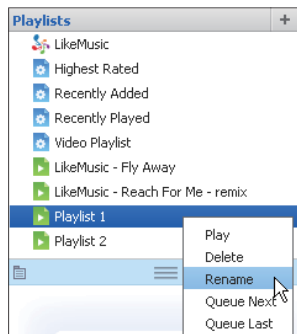
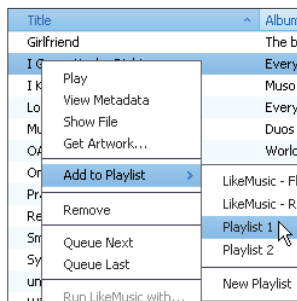
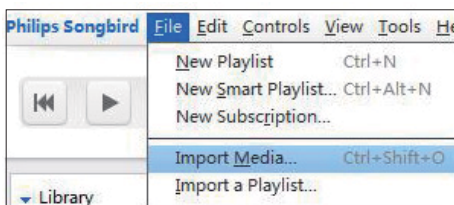
- 1 Перейдите в меню **Tools** (Инструменты) > **Options** (Настройки).
- 2 В диалоговом окне **Options** (Настройки) выберите пункт **Media Importer** (Импортирование медиафайлов). Затем перейдите на вкладку **Watch Folders** (Наблюдение за папками).
- 3 На вкладке **Watch Folders** (Наблюдение за папками) установите флажок, как показано на рисунке.
- 4 Нажмите кнопку **Browse** (Обзор), а затем укажите путь к основной папке (D:\Songbird media), за содержимым которой приложение будет наблюдать.  
↳ Приложение **Philips Songbird** позволяет добавлять и удалять файлы, которые находятся в основной папке.

## Импорт медиафайлов

### Импорт медиафайлов из других папок

В приложении **Philips Songbird** выполните следующие действия.

- Перейдите по меню **File** (Файл) > **Import Media** (Импортировать медиафайлы) и укажите нужные папки на компьютере.  
↳ Медиафайлы будут добавлены в область **Library** (Библиотека).
- Или перейдите по меню **File** (Файл) > **Import a playlist** (Импортировать список воспроизведения) и укажите нужные списки воспроизведения на компьютере.  
↳ Медиафайлы будут добавлены в область **Playlists** (Списки воспроизведения).



1 Выберите песни в разделе **Library** (Медiateка) > **Music** (Музыка).

- Чтобы выделить несколько песен одновременно, выбирайте их, удерживая нажатой клавишу **Ctrl**.

2 Добавление песен в список воспроизведения

- Щелкните песни правой кнопкой мыши, выберите **Add to Playlist** (Добавить в список).
- Выберите список воспроизведения.  
↳ Песни будут добавлены в список воспроизведения.
- Для создания нового списка воспроизведения выберите пункт **New Playlist** (Новый список).  
↳ Песни будут добавлены в созданный список воспроизведения.  
↳ В меню **Playlists** (Списки воспроизведения) введите название списка воспроизведения.

## Создание списков воспроизведения в проигрывателе Philips Songbird

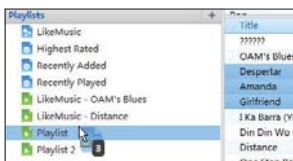
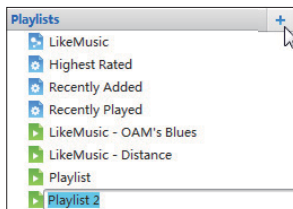
Используя списки воспроизведения, можно управлять песнями и проводить синхронизацию.

### Создание списка воспроизведения

Выберите песни для воспроизведения. Добавьте песни в список воспроизведения.

Или...

Создайте список воспроизведения.  
Добавьте выбранные песни в список воспроизведения.



- 1 Для создания списка воспроизведения в меню **Playlists** (Списки воспроизведения) нажмите +.  
→ Будет создан новый список воспроизведения.
- 2 Укажите для списка воспроизведения любое название.
- 3 Перетащите нужные медиафайлы в список воспроизведения.

#### Совет

- Чтобы одновременно можно было перетащить несколько файлов, выбирайте их, удерживая нажатой клавишу **Ctrl**.

## Создание списков воспроизведения LikeMusic

По результатам анализа **LikeMusic** список воспроизведения можно создать на основе исходной песни.

**LikeMusic** анализирует песни в медиатеке и, основываясь на их музыкальных параметрах, связывает их между собой. Это помогает **LikeMusic** создавать списки воспроизведения, состоящие из песен, которые гармонично звучат вместе.

После импортирования песен в медиатеку **Philips Songbird** начинается анализ **LikeMusic**. Рядом с песнями, анализ которых завершен, загорается значок **LikeMusic**; значок рядом с песнями, анализ которых не дал результатов, остается серым.

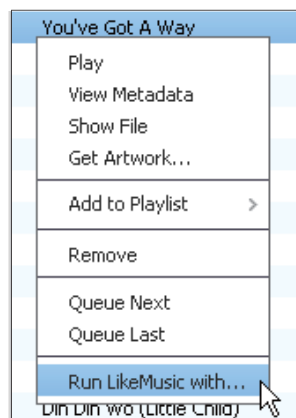


### Выбор исходной аудиодорожки

Исходная аудиодорожка должна пройти анализ **LikeMusic**.

- В разделе **Library** (Медиатека) > **Music** (Музыка) дважды щелкните синий значок аудиодорожки **LikeMusic**;

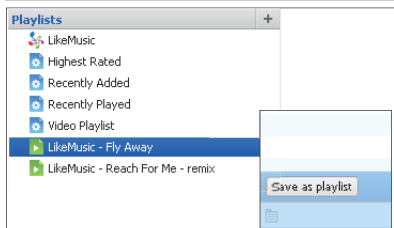
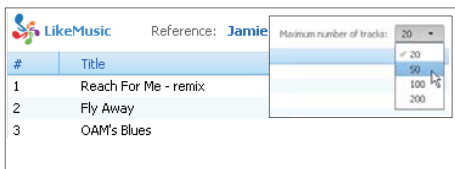
Или...



- В разделе **Library** (Медиатека) > **Music** (Музыка) щелкните аудиодорожку правой кнопкой мыши и выберите **Run LikeMusic with** (Запустить LikeMusic через).

- ↳ Список воспроизведения LikeMusic появится на странице LikeMusic.

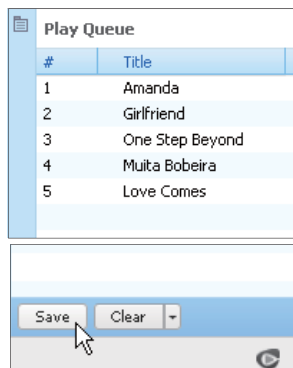
## Установка максимального количества аудиодорожек



- Выберите число в раскрывающемся списке.

## Сохранение списка воспроизведения LikeMusic

- Нажмите **Save as playlist** (Сохранить список) на странице LikeMusic.
  - ↳ Список воспроизведения LikeMusic будет сохранен в разделе **Playlists** (Списки воспроизведения).



## Сохранение очереди воспроизведения в качестве списка воспроизведения

### 1 Нажмите **Save** (Сохранить).

- ↳ Очередь воспроизведения будет сохранена в качестве списка воспроизведения в разделе **Playlists** (Списки воспроизведения).

### 2 В меню **Playlists** (Списки воспроизведения) введите название списка воспроизведения.

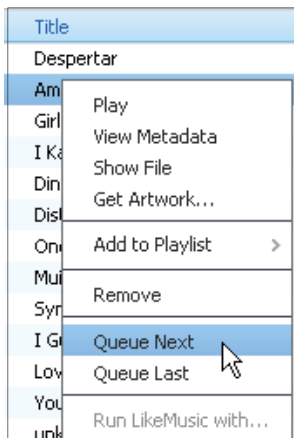
## Добавление песен в начало или в конец очереди воспроизведения

- Чтобы поставить аудиодорожки в начало очереди, щелкните параметры правой кнопкой мыши и выберите **Queue Next** (Поставить в начало);
- Чтобы поставить аудиодорожки в конец очереди, щелкните параметры правой кнопкой мыши и выберите **Queue Last** (Поставить в конец).

## Сохранение очереди воспроизведения в качестве списка воспроизведения

### Создания очереди воспроизведения

- Перетащите аудиодорожки или списки воспроизведения на панель **Play Queue** (Очередь воспроизведения).



## Управление медиафайлами в приложении Philips Songbird

### Изменения метаданных

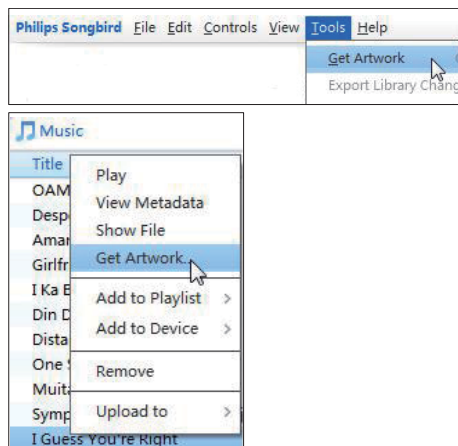
Изменение информации о файлах (метаданные или теги ID3) позволяет автоматически сортировать файлы по названию, исполнителю, альбому и т.д. После проведения синхронизации медиафайлов на плеере медиатеку можно просматривать, используя метаданные.

Title	Time	Artist
Fly Away	4:38	
OAM's Blues	4:26	Aaro
One Step Beyond	6:06	Karst
Distance	5:27	Karst
Amanda	4:06	Aisha

- 1 Откройте меню Library (**Библиотека**) > Music (**Музыка**) или Videos (**Видео**) и выберите нужный медиафайл.
- 2 Щелкните на файле правой кнопкой мыши и выберите пункт **View Metadata** (Просмотр метаданных).
  - ↳ Будет открыта таблица, в которой можно изменить метаданные.

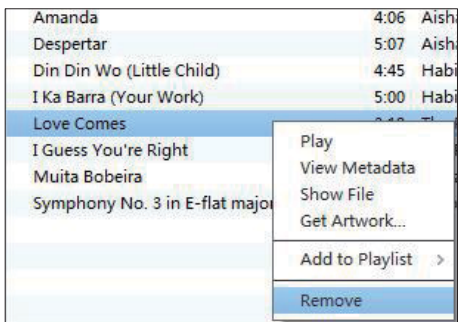
### Поиск обложек альбомов

В некоторых случаях при загрузке музыки доступны обложки альбомов. Приложение **Philips Songbird** позволяет вставлять изображения обложек в песни. После проведения синхронизации песен с плеерами в медиатеке можно включить отображение обложек альбомов.



- В приложении **Philips Songbird** откройте меню **Tools** (Инструменты) > **Get Artwork** (Найти обложку).
  - ↳ Приложение найдет обложки для всех песен в библиотеке.
- Щелкните правой кнопкой мыши выбранные песни, а затем выберите пункт **Get Artwork** (Найти обложку).
  - ↳ Для всех выбранных файлов будут загружены обложки альбомов.

## Удаление файлов из медиатеки



- 1 Щелкните медиафайл правой кнопкой мыши. Выберите пункт **Remove** (Удалить).
- 2 Подтвердите выведенный на экран запрос.  
↳ Выбранный файл будет удален из медиатеки и всех списков воспроизведения. (По умолчанию файл стирается, но не удаляется полностью. Файл сохраняется в исходной директории на компьютере или компьютерной сети.)



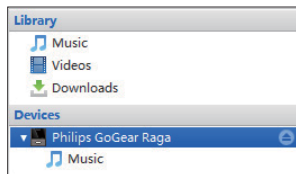
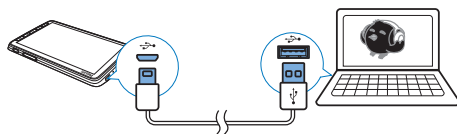
### Совет

- Чтобы выделить несколько файлов одновременно, выбирайте их, удерживая нажатой клавишу **Ctrl**.
- Чтобы выбрать несколько файлов подряд, щелкните первый и последний файлы, удерживая нажатой клавишу **Shift**.

## Синхронизация плеера с Philips Songbird

- 1 Запустите на компьютере ПО **Philips Songbird**.
- 2 Подключите плеер к компьютеру при помощи USB-кабеля.

↳ Когда компьютер распознает плеер, он отобразится в программе **Philips Songbird**.

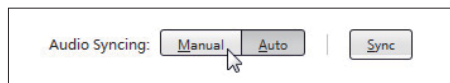
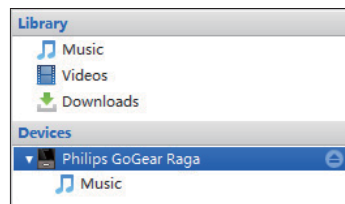


## Выбор ручной или автосинхронизации

При первом подключении плеера к **Philips Songbird** подтвердите запрос на проведение автосинхронизации. Синхронизация плеера с **Philips Songbird** будет проведена автоматически.

Если запрос на автосинхронизацию не будет подтвержден, будет включена ручная синхронизация.

### Выбор ручной или автосинхронизации



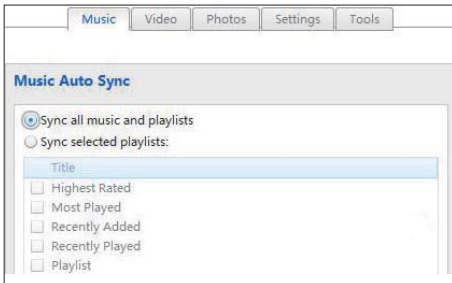
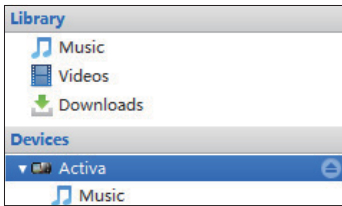
- 1 Выберите плеер в разделе **Devices** (Устройства).

- 2 Выберите пункт **Manual** (Вручную) или **Auto** (Автоматически).
- 3 Для подтверждения выбора нажмите **Apply** (Применить).

## Автосинхронизация

- При выборе автосинхронизации синхронизация будет проводиться автоматически при подключении плеера к компьютеру;
- Также вы можете выбрать плеер в разделе **Devices** (Устройства) и нажать пункт **Sync** (Синхронизировать).

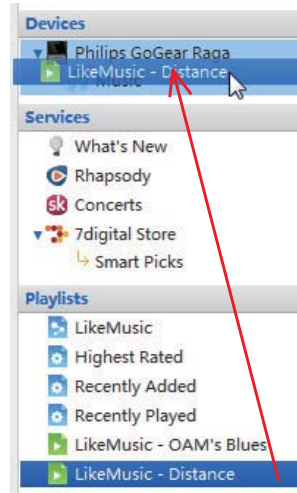
### Установка настроек автосинхронизации



- 1 Выберите плеер в разделе **Devices** (Устройства).
- 2 Во всплывающем окне перейдите на вкладку **Music** (Музыка) или **Videos** (Видео).
- 3 Нажмите нужный вариант.

## Синхронизация вручную

### Перенос выбранных списков воспроизведения вручную



- 1 Выберите списки воспроизведения.
- 2 Перетащите списки воспроизведения на VIDEO4.3.

### Перенос выбранных медиафайлов вручную



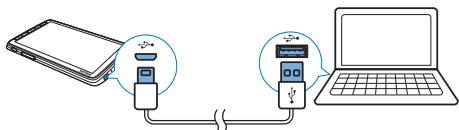
- 1 На панели Content (Содержимое) щелкните правой кнопкой выбранный медиафайл.
- 2 Выберите пункт **Add to Device** (Добавить на устройство) > VIDEO4.3.  
↳ Выбранные файлы будут скопированы в плеер VIDEO4.3.

### Совет

- Чтобы выделить несколько файлов одновременно, выбирайте их, удерживая нажатой клавишу **Ctrl**.

# 14 Обновление встроенной программы с помощью Philips Device Manager

## Установка Philips Device Manager



- 1 Подключите плеер VIDEO4.3 к компьютеру.
- 2 На компьютере выберите **Мой компьютер** (для Windows XP/Windows 2000) или **Компьютер** (для Windows Vista/Windows 7).
- 3 Щелкните правой кнопкой мыши значок **Philips GoGear VIDEO4.3**. Выберите пункт **Install Philips Device Manager** (установить Philips Device Manager).
  - Или нажмите значок **Philips GoGear VIDEO4.3**. Дважды щелкните значок **installer.exe**.
- 4 Следуйте инструкциям на экране, чтобы выполнить установку приложения.

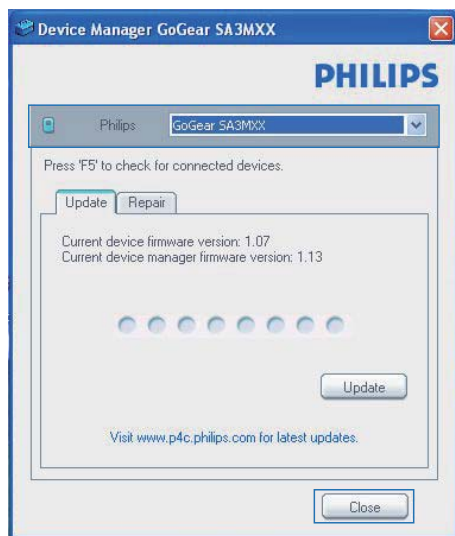
### Примечание


- Перед выполнением установки необходимо принять условия лицензионного соглашения.

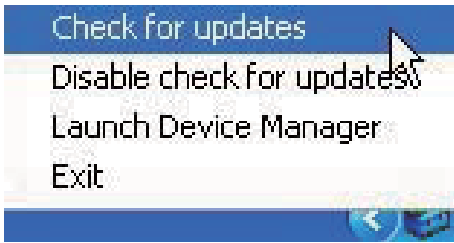
## Проверка на наличие обновлений встроенной программы

- 1 Проверьте, подключен ли компьютер к Интернету.

- 2 Запустите **Philips Device Manager**.
  - ↳ Появится диалоговое окно.
- 3 Подключите **VIDEO4.3** к компьютеру.
  - ↳ Если устройство подключено, в текстовом поле отобразится индикация "SA4VD4XX".
  - ↳ Вы можете узнать текущую версию встроенной программы на устройстве.



- 4 Проверка на наличие обновления встроенной программы.
  - ① Закройте диалоговое окно **Philips Device Manager**.
  - ② В нижней части экрана ПК нажмите правой кнопкой  и выберите **Check for updates** (Проверить наличие обновлений).



- ↳ Philips SA4VD4XX Device Manager проверит наличие обновлений в Интернете.

### Обновление встроенной программы

- 1 Если доступно обновление встроенной программы, следуйте инструкциям на экране для загрузки и установки встроенной программы.
- 2 Отключите **VIDEO4.3** от компьютера.
  - ↳ После обновления встроенной программы **VIDEO4.3** перезагрузится и будет готов к использованию.

# 15 Определение и устранение неисправностей

## 4 Перезапустите VIDEO4.3.


Если VIDEO4.3 работает неправильно или изображение на дисплее останавливается, выполните сброс настроек (это не приведет к потере данных):

### Как произвести сброс настроек VIDEO4.3?

- Надавите булавкой или другим острым предметом на отверстие сброса на плеере VIDEO4.3. Удерживайте до отключения плеера.
- Если использование функции сброса не решило проблему, выполните восстановление заводских параметров плеера VIDEO4.3 с помощью программы **Philips Device Manager**.

**1** Запустите на компьютере **Philips Device Manager**.

**2** Выберите режим восстановления.

- ① Выключите плеер VIDEO4.3.
- ② Нажмите и удерживайте кнопку регулировки громкости , затем подключите плеер VIDEO4.3 к ПК.
- ③ Удерживайте кнопку, пока **Philips Device Manager** не распознает плеер VIDEO4.3 и не перейдет в режим восстановления.

**3** Запустите процесс восстановления.

- ① В меню **Philips Device Manager** щелкните кнопку **Восстановление**. Следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить процесс восстановления.
- ② После завершения восстановления отключите плеер VIDEO4.3 от компьютера.

# 16 Технические данные

## Питание

- Источник питания: встроенный литий-ионный полимерный аккумулятор 1050 мА\*ч
- Время воспроизведения<sup>1</sup>  
Музыка: до 20 часов  
Видео: до 4 часов

## Программное обеспечение

- **Philips Songbird**: для передачи медиафайлов<sup>3</sup>
- **Philips Device Manager**: для обновления встроенной программы и восстановления работы плеера

## Возможность подключения

- Наушники 3,5 мм
- Высокоскоростной порт USB 2.0

## Звук

### Наушники

- Разделение каналов: > 35 дБ
- Частотный отклик: 45 Гц – 16 кГц
- Выходная мощность (среднеквадр.): 2 x 10 мВт
- Соотношение сигнал/шум: > 80 дБ

## Воспроизведение аудиофайлов

- Скорость в битах для MP3: 8–320 кбит/с и переменный битрейт
- Частоты дискретизации для MP3: 8; 11,025; 16; 22,050; 24; 32; 44,1; 48 кГц
- Скорость в битах для WMA: 5–192 кбит/с и переменный битрейт
- Частоты дискретизации для WMA: 8; 11,025; 16; 22,050; 32; 44,1; 48 кГц
- Поддержка меток ID3

## Воспроизведение видеофайлов

- MPEG4 SP: до 2 Мбит/с, 720 x 560 пикселей, 25 кадров/с
- MP4 (AVI)/ MPEG4 AVC/ H.264: до 4 Мбит/с в формате .avi/.mp4, 720 x 576 пикселей, 25 кадров/с
- RMVB: до 2 Мбит/с, 1280 x 720 пикселей, 25 кадров/с

- WMV9: до 1 Мбит/с, 640 x 480 пикселей, 25 кадров/с

## Медианосители

- Объем встроенной памяти<sup>2</sup>: флэш-память NAND SA4VD4 4 Гб

## Передача мультимедийных файлов<sup>3</sup>

- ПО Songbird (синхр.)
- Проводник Windows (перенос)

## Дисплей

- Цветной сенсорный ЖКД
- 480 x 272 пикселей
- 262 тысячи цветов

## Примечание

- Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
- <sup>1</sup> Число циклов зарядки аккумулятора ограничено. Срок службы аккумулятора и число циклов зарядки зависит от частоты использования и выбранных настроек.
- <sup>2</sup> 1 Гб = 1 миллиард байтов; доступный объем памяти будет меньше. Полный объем памяти может быть недоступен, так как часть памяти используется плеером. Емкость определяется из расчета 4 минуты на аудиодорожку при кодировании в формате MP3 со скоростью 128 кбит/с.
- <sup>3</sup> Скорость передачи может зависеть от операционной системы и конфигурации программного обеспечения.

## Поддерживаемые форматы аудиофайлов

VIDEO4.3 поддерживает следующие аудиоформаты:

- MP3
- WMA
- WAV
- Flac
- Ape

---

## Поддерживаемые форматы видеофайлов

VIDEO4.3 поддерживает следующие видеоформаты:

- MPEG4 SP
- MP4 (AVI)/ MPEG4 AVC/ H.264
- RMVB

---

## Поддерживаемые форматы изображений

VIDEO4.3 поддерживает следующие форматы изображений:

- JPEG
- BMP

---

## Системные требования

- ОС Windows® XP (пакет обновлений SP3 или выше) / Vista / 7
- Процессор Pentium III 800 МГц или выше
- 512 МБ ОЗУ
- 500 МБ свободного места на жестком диске
- Подключение к Интернету
- Windows® Internet Explorer 6.0 или более поздней версии
- Привод CD-ROM
- Порт USB



