

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# PhotoFrame



SPF2307

SPF2327

---

RU Руководство пользователя

---

**PHILIPS**

# Содержание

<b>1 Важная информация.</b>	<b>3</b>	
Техника безопасности	3	
Правила безопасности и обслуживание	3	
Важная информация!	3	
Соблюдайте авторские права	3	
Утилизация по окончании срока службы	3	
Информация об утилизации для потребителей	4	
Информация о безопасной утилизации	4	
North Europe Information (Nordic Countries)	4	
Декларация запрещенных веществ	5	
Спецификация Класса II	5	
<b>2 Фоторамка</b>	<b>6</b>	
Введение	6	
Комплект поставки	6	
Обзор фоторамки	7	
<b>3 Начало работы</b>	<b>8</b>	
Установка опоры	8	
Подключение питания	8	
Включение фоторамки	9	
Выключение фоторамки	9	
Копирование медиафайлов	10	
Копирование изображений на запоминающее устройство	10	
Копирование фотографий с компьютера	11	
Описание значков клавиатуры	11	
<b>4 Отображение фотографий</b>	<b>12</b>	
Управление слайд-шоу и фотографиями	12	
Масштабирование и обрезка фотографии	13	
<b>5 Обзор</b>	<b>15</b>	
Обзор альбомов и медиафайлов и управление ими	15	
Добавление медиафайла в альбом избранного	16	
Создание альбома	16	
Копирование медиафайлов	17	
Перемещение медиафайлов	17	
Удаление файлов мультимедиа	17	
Группировка медиафайлов	17	
Переименование альбома	17	
Выбор нескольких фотографий для управления	17	
Поворот фотографий	18	
<b>6 Часы</b>	<b>19</b>	
Отображение часов	19	
Меню часов	19	
Выбор стиля часов/календаря	19	
<b>7 Сообщение</b>	<b>20</b>	
Создание сообщения	20	
Введите название сообщения	21	
Редактирование сообщения	22	
Просмотр сообщения	24	
<b>8 Настройки</b>	<b>25</b>	
Выбор языка экранного меню	25	
Регулировка яркости	25	
Установка времени и даты	26	
Настройка формата времени и даты	26	
Установка таймера SmartPower	27	
Переключение фоторамки в энергосберегающий режим	28	
Выбор автоматической ориентации	29	
Включение/отключение звукового сигнала кнопок	29	
Установка/снятие защиты содержимого накопителя	30	
Настройка режима демонстрационного слайд-шоу	30	
Настройки слайд-шоу	31	
Выбор интервала слайд-шоу	31	
Выбор последовательности слайд-шоу	32	
Выбор режима просмотра слайд-шоу	32	
Выбор эффекта перехода	32	
Выбор цвета фона экрана	33	
Уровень мощности	34	

Просмотр информации о фоторамке	34
Сброс всех настроек и возвращение к заводским настройкам по умолчанию	35

---

<b>9 Обновление версии ПО фоторамки</b>	
	36

---

<b>10 Сведения об изделии</b>	37
-------------------------------	----

---

<b>11 Часто задаваемые вопросы</b>	39
------------------------------------	----

---

<b>12 Глоссарий</b>	40
---------------------	----

**Необходима помощь?**

На сайте [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome), где можно найти полный комплект сопутствующих материалов, таких как руководство пользователя, последние обновления программного обеспечения и ответы на часто задаваемые вопросы.

# 1 Важная информация.

## Техника безопасности

### Правила безопасности и обслуживание

- Не касайтесь экрана, не надавливайте на него и не трите жесткими предметами, это может привести к необратимым повреждениям экрана.
- Если устройство не используется в течение долгого времени, отключите его от электросети.
- Перед очисткой экрана выключите фоторамку и отсоедините шнур питания от электросети. Протирите экран только мягкой тканью, смоченной водой. Для очистки устройства запрещается использовать средства, содержащие спирт, а также химические и бытовые моющие средства.
- Никогда не размещайте устройство вблизи источников открытого пламени или других источников тепла, в том числе избегайте воздействия прямых солнечных лучей.
- Никогда не подвергайте устройство воздействию дождя или воды. Никогда не размещайте рядом с устройством сосуды с жидкостью, например, вазы.
- Нероняйте устройство. Падение может привести к повреждению устройства.
- Убедитесь, что устанавливаемые и используемые службы и ПО загружены из надежного источника и не содержат вирусов и вредоносных программ.
- Устройство предназначено только для использования в помещении.
- Используйте только адаптер питания, поставляемый с устройством.

## Важная информация!



Данное изделие соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям директив 2006/95/EC (Директива по низковольтным устройствам) и 2004/108/EC (Директивы по EMC).

### Соблюдайте авторские права



Be responsible  
Respect copyrights

Незаконное создание копий материалов, защищенных от копирования, 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 должно использоваться в таких целях.

### Утилизация по окончании срока службы

- В данном изделии содержатся материалы, которые подлежат переработке и вторичному использованию. Это изделие можно утилизировать, обратившись в специализированные компании, для увеличения количества материалов, подлежащих повторному использованию, и минимизации количества выбрасываемых материалов.
- Обратитесь к местному торговому представителю Philips для получения сведений о местных правилах утилизации отслужившего изделия.

- (Для покупателей в Канаде и США)  
Утилизируйте изделие в соответствии с местными и федеральными правилами.

Дополнительную информацию об утилизации см. на сайте [www.eia.org](http://www.eia.org) (Инициатива просвещения потребителей)

## Информация об утилизации для потребителей

Philips устанавливает технически и экономически осуществимые цели для минимизации влияния продукции организации, служб и действий на окружающую среду.

При планировании, разработке и на всех стадиях производства продукции компания Philips делает все возможное, чтобы обеспечить простую утилизацию. Отдел управления утилизацией Philips принимает участие в национальных инициативах по приему продукции и программах по утилизации, при любой возможности, особенно при проведении совместно с конкурентами.

В настоящее время существует система утилизации, работающая в европейских странах, таких как Нидерланды, Бельгия, Норвегия, Швеция и Дания.

В США компания Philips Consumer Lifestyle North America вложила финансовые средства в проект утилизации электронной продукции Ассоциации электронной промышленности (EIA) и государственные инициативы по утилизации электронной продукции по окончании срока службы. Кроме того, Северо-Восточный совет по утилизации (NERC) - некоммерческая организация, в состав которой входит несколько стран, занимающаяся развитием продвижения рынка утилизации отходов, - планирует разработку программы по утилизации.

В Азиатско-тихоокеанском регионе, на Тайване продукция для утилизации принимается Управлением по охране

окружающей среды (EPA) для соблюдения правил процесса управления утилизацией ИТ-продукции, подробности см на веб-сайте [www.epa.gov.tw](http://www.epa.gov.tw).

## Информация о безопасной утилизации



Изделие разработано и изготовлено с применением высококачественных деталей и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию. Если изделие маркировано значком с изображением перечеркнутого мусорного бака, это означает, что изделие подпадает под действие директивы Европейского Парламента и Совета 2002/96/EC:



Не выбрасывайте изделие вместе с бытовыми отходами. Для утилизации электрических и электронных изделий необходимы сведения о местной системе отдельной утилизации отходов. Правильная утилизация отработавшего изделия поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

## North Europe Information (Nordic Countries)

### VARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÄTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS. Placering/Ventilation

### ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Illmankierto

**VAROITUS:**

SIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJONTO  
VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI  
IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

**ADVARSEL:**

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ  
DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR  
STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

---

## Декларация запрещенных веществ

Данный продукт соответствует стандартам RoHS.

---

## Спецификация Класса II

Символ оборудования Class II:



Этот символ указывает, что устройство оснащено системой двойной изоляции.

## 2 Фоторамка

Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в клубе Philips! Для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки Philips, зарегистрируйте ваше изделие на сайте [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).



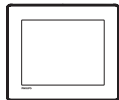
- Краткое руководство

### Введение

Эта цифровая фоторамка Philips позволяет:

- просматривать фотографии в формате JPEG;
- создавать сообщения-сюрпризы.

### Комплект поставки



- Цифровая фоторамка Philips



- Опора

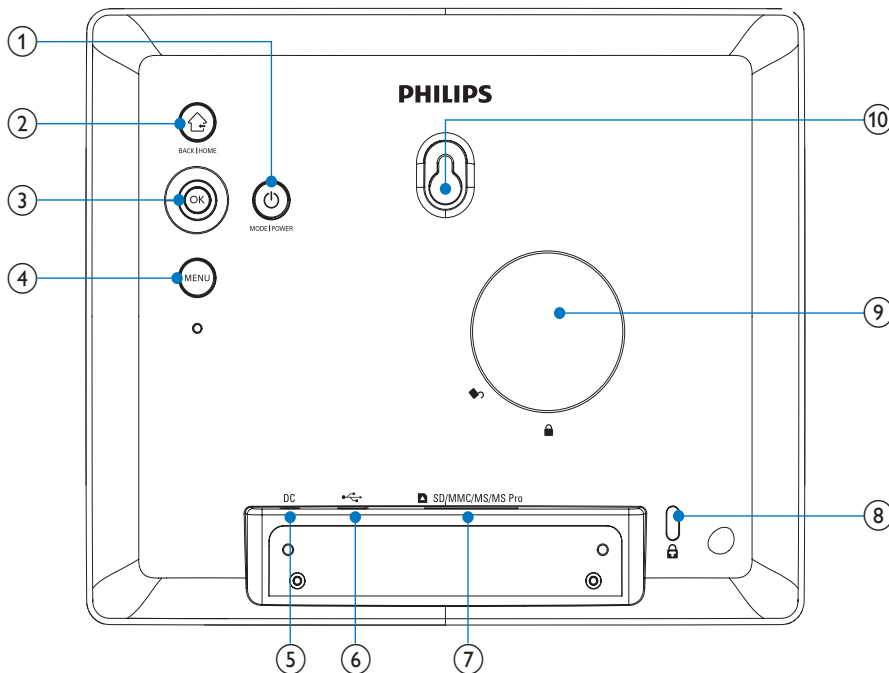


- Адаптер питания переменного/ постоянного тока



- Компакт-диск с руководством пользователя в цифровом формате

## Обзор фоторамки



### ① ⌂

- Нажмите для перехода в режим: слайд-шоу/часы/календарь
- Удерживайте для включения/выключения фоторамки

### ② ⌂

- Нажмите для возврата назад
- Удерживайте для перехода на основной экран

### ③ OK (Джойстик)

- Нажмите для подтверждения выбора
- Нажмите для приостановки или возобновления воспроизведения
- Перемещайтесь вверх/вниз, вправо/влево для выбора параметра вверху/внизу/справа/слева

### ④ MENU

- Нажмите для входа/выхода из меню

### ⑤ DC

- Разъем для адаптера питания переменного/постоянного тока

### ⑥ ⌂

- Слот для USB-кабеля для ПК

### ⑦ SD/MMC/MS/MS Pro

- Слот для карты памяти SD/MMC/MS/MS Pro

### ⑧ ⌂ замок Кенсингтона

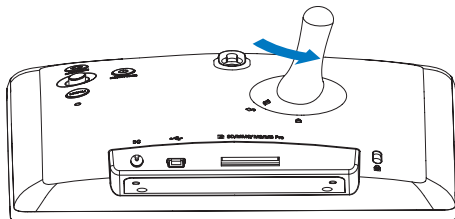
### ⑨ Отверстие для опоры

### ⑩ Отверстие для монтажа на стене

# 3 Начало работы

## ! Внимание

- Используйте кнопки, как описано в руководстве пользователя.



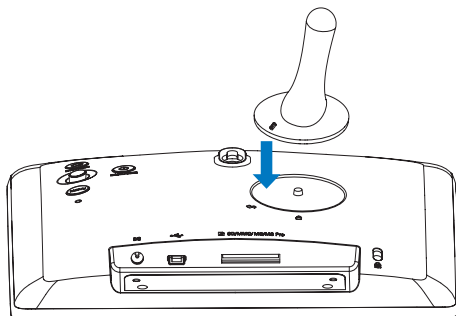
Всегда последовательно следуйте инструкциям, приведенным в данной главе. При обращении в представительство компании Philips необходимо назвать номер модели и серийный номер устройства. Серийный номер и номер модели указаны на нижней панели устройства. Впишите эти номера сюда:  
Номер модели

Серийный номер

## Установка опоры

Для установки фоторамки на плоскую поверхность, присоедините опору, входящую в комплект, к задней части устройства.

- Присоедините опору к фоторамке, расположив ее так, чтобы значок, указанный на опоре оказался в положении .



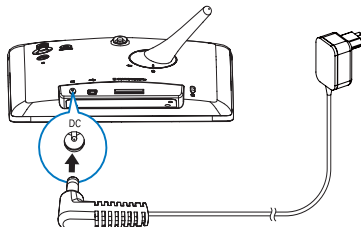
- Поверните опору против часовой стрелки на 45 градусов, установив в положение и закрепите ее в фоторамке.

## Подключение питания

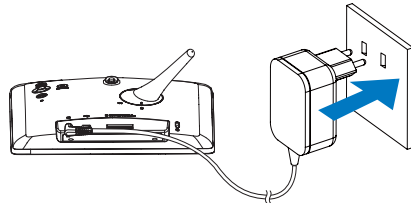
### Примечание

- При размещении фоторамки проверьте, чтобы вилка и розетка находились в пределах досягаемости.

- Подключите шнур питания к разъему DC фоторамки.



- Вставьте вилку шнура в розетку электросети.



- Через несколько секунд фоторамка включится автоматически.

# Включение фоторамки



## Примечание

- Фоторамка включается автоматически при подключении к источнику питания.

- 1** Если фоторамка отключена и подключена к источнику питания, чтобы включить фоторамку, нажмите и удерживайте кнопку **Ф**.

При первом включении фоторамки:

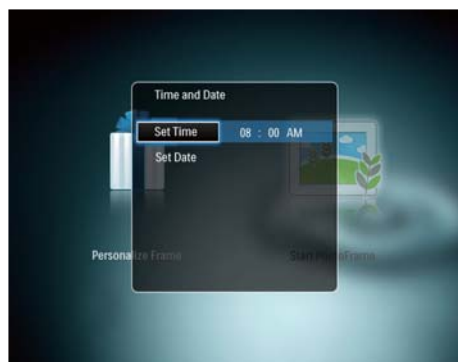
- На экране появится запрос на выбор языка.



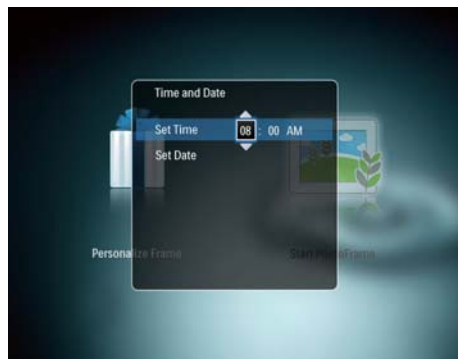
- Выберите язык, затем нажмите кнопку **OK**.



- На экране появится запрос на настройку даты и времени.



- Для настройки времени и даты перемещайтесь по меню с помощью джойстика, затем нажмите **OK**.



## Совет

- Если фоторамка была отключена от источника питания в течение долгого времени, при следующем включении потребуется заново настроить время и дату.

# Выключение фоторамки



## Примечание

- Выключить фоторамку можно только после того, как завершены все действия по копированию и сохранению.

- Для выключения фоторамки нажмите и удерживайте кнопку **Ф** приблизительно 2 секунды.

## Копирование медиафайлов

### Копирование изображений на запоминающее устройство



#### Внимание

- Во время копирования медиафайлов отключать запоминающее устройство от фоторамки запрещается.

Фоторамка поддерживает большинство типов запоминающих устройств:

- Карта Secure Digital (SD)
- Карта Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Карта MMC (Multimedia Card)
- Карта Memory Stick (MS)
- Карта Memory Stick Pro (MS Pro)

- Подключите запоминающее устройство к фоторамке.  
→ Отобразится меню функций.



**[Просмотреть фото]:** выберите этот пункт для воспроизведения медиафайлов с запоминающего устройства

**[Обзор]:** выберите этот пункт для обзора медиафайлов на запоминающем устройстве

**[Копировать в PhotoFrame]:** выберите этот пункт для начала процесса копирования

- Выберите **[Копировать в PhotoFrame]**, затем нажмите **OK**.  
→ Отобразится сообщение о подтверждении действия.

**Для выбора всех медиафайлов:**

- Выберите **[Да]**, затем нажмите **OK**.
- Выберите альбом на фоторамке для сохранения фотографий, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

**Для выбора определенного медиафайла:**

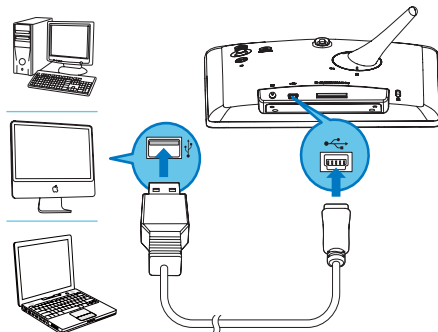
- Выберите **[Нет]**, затем нажмите **OK**.
- Выберите папку.
- Для выбора/отмены выбора медиафайла перемещайтесь по меню с помощью джойстика, а затем нажмите **OK**.
- Нажмите **MENU**, чтобы продолжить процесс передачи.
- Выберите альбом на фоторамке для сохранения фотографий, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
- Чтобы отключить внешний накопитель, вытащите его из фоторамки.

## Копирование фотографий с компьютера

### ! Внимание

- Запрещается отключать фоторамку от компьютера во время копирования медиафайлов.

**1** Подключите фоторамку к компьютеру с помощью кабеля USB.



→ Перетащите медиафайлы с компьютера в папку фоторамки.

**2** По завершении копирования отключите кабель USB от компьютера и фоторамки.  
→ Будет выполнена перезагрузка фоторамки.

### \* Совет

- Можно скопировать медиафайлы фоторамки в память компьютера.
- Скорость передачи медиафайлов зависит от операционной системы и конфигурации программного обеспечения компьютера.

## Описание значков клавиатуры

🌐	Ввод на английском
🌐	Ввод на поддерживаемых европейских языках
拼音	Ввод на упрощенном китайском
Русский	Ввод на русском
\$#* / ABC	Переключение между меню символов, знаков пунктуации, букв и цифр
аА	Переключение между верхним и нижним регистрами
␣	Ввод пробела
⌫	Разрыв строки

# 4 Отображение фотографий

## Примечание

- Фоторамка позволяет просматривать фотографии формата JPEG в режиме слайд-шоу.

- Если еще не было создано ни одного сообщения, в меню создания сообщений выберите [Запуск PhotoFrame], затем нажмите OK.
- На основном экране выберите [Воспроизведение] и нажмите OK.



→ Фотографии будут отображены в режиме слайд-шоу.

## В режиме слайд-шоу:

- Для приостановки воспроизведения слайд-шоу нажмите OK.
- Для возобновления воспроизведения слайд-шоу еще раз нажмите OK.
- Для выбора следующей/предыдущей фотографии с помощью джойстика перемещайтесь влево/вправо.



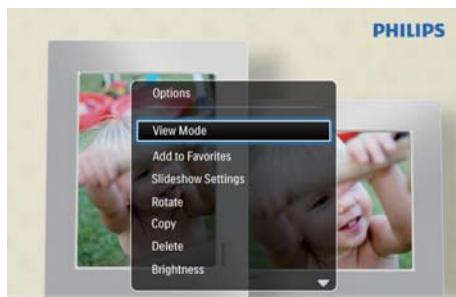
## Совет

- Во время показа слайд-шоу из коллажей фотографии отображаются в случайном порядке.

## Управление слайд-шоу и фотографиями

Для управления фотографиями в режиме слайд-шоу или настройками слайд-шоу выполните следующие действия.

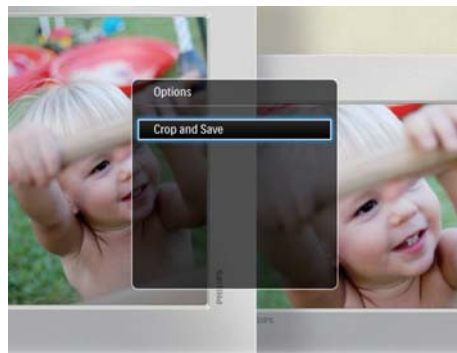
- Нажмите кнопку MENU.  
→ Отобразится меню функций.



Automatic tilting. Goes whichever way you want. it  
Inclinaison automatique, dans le sens de votre choix.

- Выберите параметр, затем нажмите OK.
  - [Режим просмотра]: выбор режима просмотра
  - [Добавить в избранное]: добавление фото в альбом [Избранное] в памяти фоторамки
  - [Настройки слайд-шоу]
    - [Интервал]: установка временного интервала для слайд-шоу
    - [Вперемешку]: выбор режима отображения фотографий: в случайном порядке или нет
    - [Цветовая гамма]: выбор цветовой палитры фотографии
    - [Эффект перехода]: выбор эффекта перехода

- [Цвет фона]: выбор цвета фона экрана
- [Поворот]: выбор направления вращения фотографий
- [Копировать]: копирование фотографии в другой альбом
- [Удалить]: удаление фотографии
- [Яркость]: для настройки яркости дисплея перемещайтесь по меню вверх/вниз при помощи джойстика
- [Масштабирование] Масштабирование и обрезка фотографии



## Масштабирование и обрезка фотографии

Данная фоторамка позволяет масштабировать фотографии, обрезать их и сохранять в качестве новых изображений.

**1** В режиме слайд-шоу нажмите **MENU**.  
↳ Отобразится меню функций.

**2** Выберите [Масштабирование].



**3** Последовательно нажимайте **OK** для увеличения изображения (или выхода из режима масштабирования).

**4** Для перемещения по изображению воспользуйтесь джойстиком.

**5** Нажмите кнопку **MENU**.

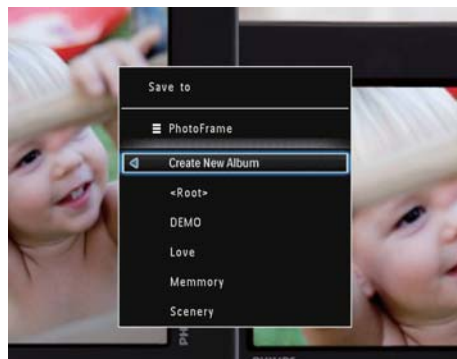
**6** Выберите [Обрезать и сохранить], затем нажмите **OK**.

↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.

- 7** Выберите [**Да**], затем нажмите **OK**.
- Для отмены действия выберите пункт [**Нет**] и нажмите кнопку **OK**.
- 8** Выберите альбом или создайте альбом, чтобы сохранить новую фотографию, затем нажмите **OK**.
- ↳ После сохранения фотографии фоторамка вернется в режим слайд-шоу.

Чтобы создать альбом для хранения фотографии:

**1** Выберите пункт [**Создать новый альбом**], затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.



↳ Отобразится клавиатура.



- 2 Для ввода текста с клавиатуры перейдите на два пункта вниз при помощи джойстика.
- 3 Для ввода названия (длиной до 24 символов) выберите букву/цифру и нажмите кнопку **OK**.
  - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите **aA** на отображаемой клавиатуре, затем нажмите **OK**.
- 4 По завершении ввода названия выберите **✓**, затем нажмите **OK**.
- 5 Нажмите **OK** для сохранения.

# 5 Обзор

## Обзор альбомов и медиафайлов и управление ими

Просматривать альбомы и медиафайлы и управлять ими можно в двух режимах отображения: режим волны и режим альбома.

- Режим волны:

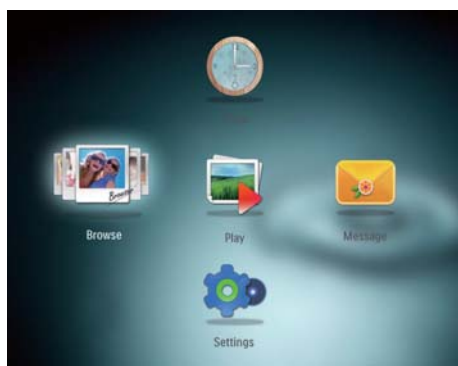


- Режим альбома:



### Обзор альбомов:

- 1 На основном экране выберите [Обзор] и нажмите OK.



↳ Альбомы отобразятся в режиме волны.

- Для входа в режим альбома нажмите ⌄.
  - Для возврата в режим волны нажмите ⌄.
- В режиме волны/альбома
  - Нажмите OK один раз: фотография отобразится в режиме паузы.
  - Нажмите OK дважды, запустится слайд-шоу.

### Управление альбомами и медиафайлами:

- 1 Для выбора альбома/устройства нажмите MENU.  
↳ Отобразится меню функций.
- 2 Выберите нужный пункт, затем нажмите OK для подтверждения.

### Меню устройства:

- [Добавить в избранное]: добавление медиафайла с устройства в альбом [Избранное]
- [Создать новый альбом]: создание альбома
- [Копировать]: копирование медиафайла с устройства в другой альбом

- [Переместить]: перемещение медиафайла с устройства в другой альбом
- [Удалить]: удаление медиафайла с устройства
- [Группировать по]: группировка медиафайлов устройства по имени или дате

#### Меню альбомов:

- [Добавить в избранное]: добавление медиафайла альбома в альбом [Избранное]
- [Копировать]: копирование медиафайла альбома в другой альбом
- [Переместить]: перемещение медиафайла альбома в другой альбом
- [Удалить]: удаление медиафайла из альбома
- [Переименовать]: переименование альбома
- [Группировать по]: группировка медиафайлов устройства по имени или дате
- [Выбор нескольких файлов]: выбор нескольких фотографий для управления

#### Меню фотографий в режиме миниатюр:

- [Добавить в избранное]: добавление медиафайла альбома в альбом [Избранное]
- [Копировать]: копирование медиафайла альбома в другой альбом
- [Переместить]: перемещение медиафайла альбома в другой альбом
- [Удалить]: удаление медиафайла из альбома
- [Поворот]: вращение фотографии в альбоме
- [Цветовая гамма]: выбор цвета фотографий

- [Группировать по]: группировка медиафайлов устройства по имени или дате
- [Выбор нескольких файлов]: выбор нескольких фотографий для управления

При выборе альбома [Избранное] отображается другое меню.

- [Удалить из избранного]: удаление медиафайла из альбома [Избранное]
- [Копировать]: копирование медиафайла альбома в другой альбом
- [Удалить]: удаление медиафайла из альбома
- [Группировать по]: группировка медиафайлов устройства по имени или дате

## Добавление медиафайла в альбом избранного

Для добавления медиафайла альбома в альбом [Избранное] выполните следующее:

- 1 Выберите [Добавить в избранное], затем нажмите **OK**.

## Создание альбома

- 1 Выберите [Создать новый альбом], затем нажмите **OK**.
- 2 Для ввода названия (длиной до 24 символов) выберите букву/цифру и нажмите кнопку **OK**.
  - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите **aA** на отображаемой клавиатуре, затем нажмите **OK**.
- 3 По завершении ввода названия выберите **✓**, затем нажмите **OK**.
- 4 Нажмите **OK** для сохранения.

## Копирование медиафайлов

- 1 Выберите [Копировать], затем нажмите **OK**.
- 2 Выберите альбом назначения и нажмите **OK**, чтобы начать копирование.

## Перемещение медиафайлов

- 1 Выберите [Переместить], затем нажмите **OK**.
- 2 Выберите альбом назначения и нажмите **OK**, чтобы начать копирование.

## Удаление файлов мультимедиа

- 1 Выберите [Удалить], затем нажмите **OK**.
  - ↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.
- 2 Выберите пункт [Да], затем нажмите кнопку **OK**, чтобы начать удаление.
  - Для отмены действия нажмите ⌂.

## Группировка медиафайлов

Можно сгруппировать медиафайлы альбома по дате или по имени.

- 1 Выберите [Группировать по], затем нажмите **OK**.
- 2 Выберите метод группировки.
  - Для группировки по имени выберите [Имя], затем нажмите **OK**.
  - Для группировки по дате выберите [Дата], затем нажмите **OK**.

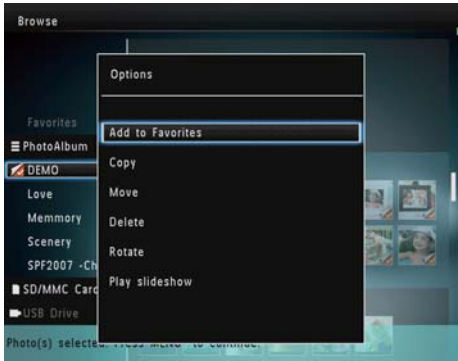
## Переименование альбома

- 1 Выберите пункт [Переименовать], затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
  - ↳ Отобразится клавиатура.
- 2 Для ввода текста с клавиатуры перейдите на два пункта вниз при помощи джойстика.
- 3 Для ввода названия (длиной до 24 символов) выберите букву/цифру и нажмите кнопку **OK**.
  - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите **aA** на отображаемой клавиатуре, затем нажмите **OK**.
- 4 По завершении ввода названия выберите **✓**, затем нажмите **OK**.

## Выбор нескольких фотографий для управления

- 1 Выберите [Выбор нескольких файлов], затем нажмите **OK**.
- 2 Выберите медиафайлы.
  - Для выбора всех медиафайлов альбома нажмите **OK**.
  - Для выбора нескольких медиафайлов переместитесь при помощи джойстика и нажмите **OK** для выбора медиафайла. Повторите это действие для выбора остальных медиафайлов.
  - Для отмены выбора медиафайла выберите его и нажмите **OK** еще раз.

- 3** По завершении отбора всех файлов нажмите **MENU** для подтверждения.  
↳ Отобразится меню функций.



- 4** Для продолжения выберите функцию.
- **[Добавить в избранное]:** добавление выбранных медиафайлов к альбому **[Избранное]**
  - **[Копировать]:** копирование отобранных медиафайлов в другой альбом
  - **[Переместить]:** перемещение отобранных медиафайлов в другой альбом
  - **[Удалить]:** удаление выбранных медиафайлов
  - **[Поворот]:** поворот выбранных медиафайлов
  - **[Проиграть слайд-шоу]:** воспроизведение выбранных медиафайлов в режиме слайд-шоу

## Поворот фотографий

- 1** Выберите **[Поворот]**, затем нажмите **OK**.
- 2** Выберите угол поворота, затем нажмите **OK**.

# 6 Часы

## Отображение часов

- 1 На основном экране выберите [Часы] и нажмите **OK**.



→ На экране отобразятся часы/календарь.

## Меню часов

- 1 При отображении часов/календаря нажмите **MENU** для входа в меню часов.



- [Выбрать часы]: для отображения других часов или календаря перемещайтесь по меню вправо/влево при помощи джойстика.

- [Время и дата]: для настройки времени/даты или выбора другого формата времени/даты перемещайтесь вверх/вниз /вправо/влево по меню с помощью джойстика. Дополнительные сведения приведены в разделе "Настройки - Настройка времени и даты".

## Выбор стиля часов/календаря

- В меню часов выберите [Выбрать часы], затем нажмите **OK**.
- Для выбора шаблона часов или календаря перемещайтесь влево/вправо при помощи джойстика, а затем нажмите **OK**.
  - Для возврата к основному экрану нажмите **Esc**.

# 7 Сообщение

## Создание сообщения



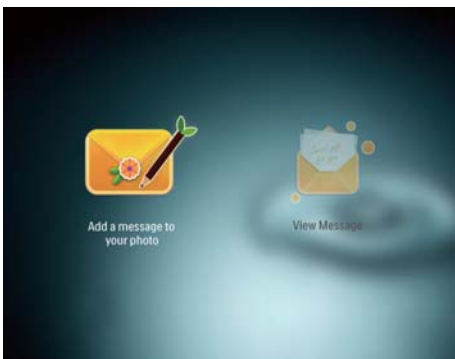
### Примечание

- В меню создания сообщений выберите [Настройка фоторамки] для добавления сообщения к фотографии или просмотра сообщения.

1 На основном экране выберите [Сообщения] и нажмите OK.



2 Выберите [Добавить подпись к фото], затем нажмите OK.



3 Для выбора шаблона сообщения передвигайтесь вправо или влево при помощи джойстика, затем нажмите OK.



- Редактирование сообщения и изменение фотографии, сопровождающей сообщение.



- Установка фактического времени и даты.

4 Выберите [Готово].

↳ На экране появится предложение создать расписание ввести информацию о сообщении.

## 5 Введение информацию о сообщении.

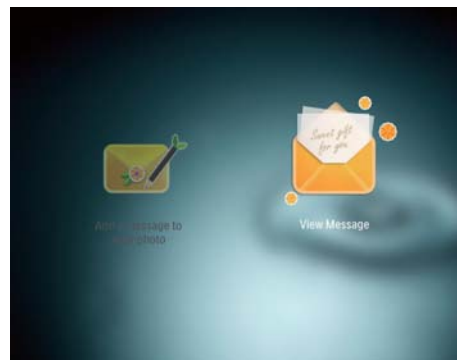


- [Название сообщения]: ввод названия. Дополнительные сведения приведены в разделе "Ввод названия сообщения".
- [Повтор]: выбор частоты повторений
- [Установить дату]: установка даты или дня
- [Установить время]: установка времени

6 По завершении ввода данных выберите [Готово] и нажмите OK.



- Для просмотра доступных сообщений выберите [Просмотреть сообщение].



- Для возврата к основному экрану нажмите и удерживайте ⌂.

## Введите название сообщения

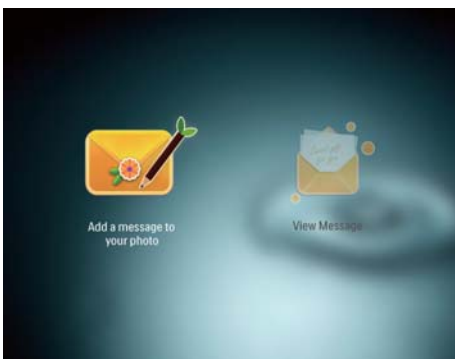
- 1 Выберите [Название сообщения], затем нажмите OK.
- 2 Для ввода текста с клавиатуры перейдите на два пункта вниз при помощи джойстика.
- 3 Для ввода названия (длиной до 24 символов) выберите букву/цифру и нажмите кнопку OK.
  - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите aA на отображаемой клавиатуре, затем нажмите OK.
- 4 По завершении ввода названия выберите ✓, затем нажмите OK.

## Редактирование сообщения

- 1 На основном экране выберите [Сообщения] и нажмите **OK**.



- 2 Выберите [Добавить подпись к фото], затем нажмите **OK**.



Для выбора шаблона сообщения передвигайтесь вправо или влево при помощи джойстика, затем нажмите **OK**.



- 4 Чтобы отредактировать сообщение, перемещайтесь по меню при помощи джойстика и выбирайте соответствующие параметры.
  - **[Сменить фото]**: Смена фотографии, сопровождающей сообщение
  - **[Редактировать сообщение]**: Редактирование текста сообщения

Чтобы сменить фотографию или текст сообщения:

- 1 Выберите **[Сменить фото]**, затем нажмите **OK**.



**2** Выберите фотографию, хранящуюся в памяти фотокамки, затем нажмите **OK**.

Чтобы изменить текст сообщения:

**1** Выберите [Редактировать сообщение], затем нажмите **OK**.



**2** Выберите предустановленный образец, затем нажмите **OK**.

↳ Отобразится клавиатура.



**3** Для ввода текста с клавиатуры перейдите на два пункта вниз при помощи джойстика.

**4** Для ввода текста выбирайте буквы/цифры и нажимайте **OK**.

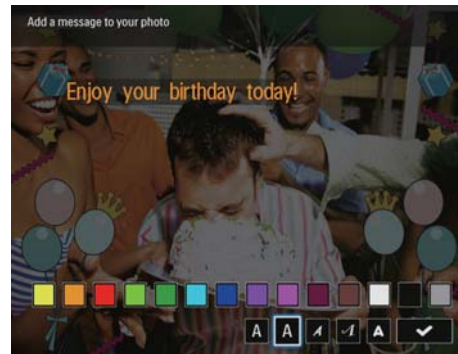
- Выберите метод ввода, см. раздел "Описание значков клавиатуры".

- Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите **аA** на отображаемой клавиатуре, затем нажмите **OK**.

**5** По завершении ввода текста выберите **✓**, затем нажмите **OK**.

**6** Для размещения текста перемещайтесь вверх/вниз /вправо/влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите **OK**.

**7** Для выбора цвета и шрифта текста перемещайтесь вверх/вниз /вправо/влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите **OK**.



**8** Перейдите к **✓**, затем нажмите **OK**.

**9** Выберите [Готово], затем нажмите **OK**.

## Просмотр сообщения

- 1 На основном экране выберите [Сообщения] и нажмите **OK**.
- 2 Выберите [Просмотреть сообщение], затем нажмите **OK**.



- 3 Выберите предустановленный образец сообщения, затем нажмите **OK**.  
↳ Отобразится шаблон сообщения.
- 4 Нажмите **MENU**, затем выберите параметр для продолжения.



- 5 Следуйте инструкциям на экране, чтобы изменить информацию о сообщении или удалить сообщение.
  - Для возврата к меню обзора сообщений выберите [Готово], а затем нажмите **OK**.

# 8 Настройки

## Выбор языка экранного меню

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- Выберите [Язык], затем нажмите **OK**.
- Выберите язык, затем нажмите кнопку **OK**.



## Регулировка яркости

Для оптимального качества отображения можно настроить уровень яркости фотографии.

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- Выберите [Яркость], затем нажмите **OK**.



- Чтобы отрегулировать яркость, перемещайтесь вверх/вниз по меню с помощью джойстика, затем нажмите **OK**.

## Установка времени и даты

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- 4 Чтобы установить минуты/часы/месяц/год, перемещайтесь вверх/вниз/вправо/влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите **OK**.



- 2 Выберите [Время и дата], затем нажмите **OK**.



- 3 Выберите пункт [Установить время] / [Установить дату], затем нажмите кнопку **OK**.

## Настройка формата времени и даты

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- 2 Выберите [Время и дата], затем нажмите **OK**.

- 3 Выберите [Выбрать формат времени] / [Выбрать формат даты], а затем нажмите **OK**.

**4** Выберите формат, затем нажмите **OK**.



**2** Выберите [**SmartPower**], затем нажмите **OK**.

**3** Выберите [**Таймер**], затем нажмите **OK**.



## Установка таймера SmartPower

С помощью таймера SmartPower можно задать время автоматического включения и выключения дисплея фотопамяти. Когда дисплей автоматически выключается, фотопамять переключается в режим ожидания (спящий режим).



### Примечание

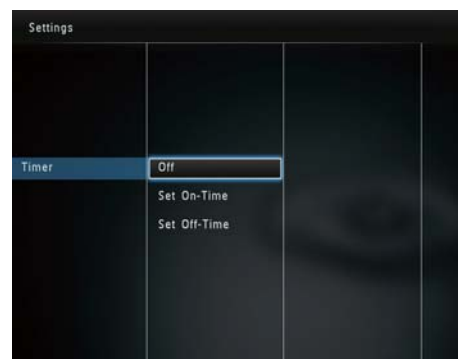
- Проверьте правильность настройки текущего времени фотопамяти.

**1** На основном экране выберите [**Настройки**] и нажмите **OK**.

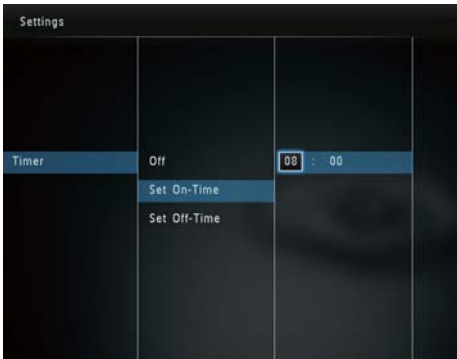


**4** Выберите пункт [**Настроить время включения**] / [**Настроить время выключения**], затем нажмите кнопку **OK**.

- Для выключения функции SmartPower выберите [**Выкл**], а затем нажмите **OK**.



- 5** Чтобы задать время, перемещайтесь вверх/вниз /вправо/влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите **OK**.



#### Совет

- Если фотопримка находится в режиме ожидания ("спящий режим"), для выхода из данного режима можно нажать  $\Phi$ .

## Переключение фотопримки в энергосберегающий режим

- 1** На основном экране выберите [**Настройки**] и нажмите **OK**.



- 2** Выберите [**Спящий режим**], затем нажмите **OK**.

- 3** Выберите параметр, затем нажмите **OK**.



- После окончания указанного периода времени фотопримка переходит в энергосберегающий режим.
- Чтобы отключить переход в энергосберегающий режим, выберите пункт [**Не менять**] и нажмите **OK**.



- Для выхода фотопримки из спящего режима нажмите  $\Phi$ .

## Выбор автоматической ориентации

Функция автоматической ориентации позволяет отображать фотографии в правильном положении, в зависимости от горизонтальной/вертикальной ориентации фоторамки.

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- Выберите [Авто-ориентация], затем нажмите **OK**.
- Выберите [Вкл], затем нажмите **OK**.



- Чтобы отключить функцию автоматической ориентации, выберите пункт [Выкл] и нажмите **OK**.

## Включение/отключение звукового сигнала кнопок

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- Выберите [Настроить сигнал], затем нажмите **OK**.
- Чтобы включить звук кнопок, выберите пункт [Вкл], затем нажмите кнопку **OK**.



- Чтобы отключить звук кнопок, выберите пункт [Выкл], затем нажмите кнопку **OK**.

## Установка/снятие защиты содержимого накопителя

С помощью фоторамки можно удалить все содержимое запоминающего устройства, подключенного к ней. Для защиты файлов на запоминающем устройстве от случайного удаления, можно отключить на нем функцию удаления.

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- Выберите [Карта памяти], затем нажмите **OK**.



- Выберите пункт [Включить удаление] / [Отключить удаление], затем нажмите кнопку **OK**.



## Настройка режима демонстрационного слайд-шоу

### Примечание

- Демофункция работает только при воспроизведении фотографий в режиме слайд-шоу.

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- 2** Выберите [Демонстрация], затем нажмите OK.



- 3** Выберите [Вкл], затем нажмите OK.
- ↳ Демофункция включена.
  - ↳ При включении демофункции фоторамка будет автоматически воспроизводить демонстрационное слайд-шоу при подключении кабеля.
  - Чтобы выйти из режима демонстрационного слайд-шоу, нажмите любую кнопку.
  - Чтобы отключить переход в режим демонстрационного слайд-шоу после включения питания, выберите пункт [Выкл] и нажмите кнопку OK.

## Настройки слайд-шоу

### Выбор интервала слайд-шоу

- 1** На основном экране выберите [Настройки] и нажмите OK.



- 2** Выберите [Слайд-шоу], затем нажмите OK.

- 3** Выберите [Интервал], затем нажмите OK.



- 4** Выберите нужный интервал слайд-шоу, затем нажмите OK.

## Выбор последовательности слайд-шоу

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- 2 Выберите [Слайд-шоу], затем нажмите **OK**.
- 3 Выберите [Вперемешку], затем нажмите **OK**.
- 4 Для отображения фотографий слайд-шоу в случайном порядке выберите [Вкл], затем нажмите **OK**.
  - Для отображения фотографий слайд-шоу в последовательном порядке выберите [Выкл], затем нажмите **OK**.

## Выбор режима просмотра слайд-шоу

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- 2 Выберите [Слайд-шоу], затем нажмите **OK**.
- 3 Выберите [Режим просмотра], затем нажмите **OK**.
- 4 Выберите режим просмотра слайд-шоу, затем нажмите **OK**.

## Выбор эффекта перехода

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- 2 Выберите [Слайд-шоу], затем нажмите **OK**.

- 3** Выберите [Эффект перехода], затем нажмите **OK**.
- 4** Выберите эффект перехода и нажмите **OK**.

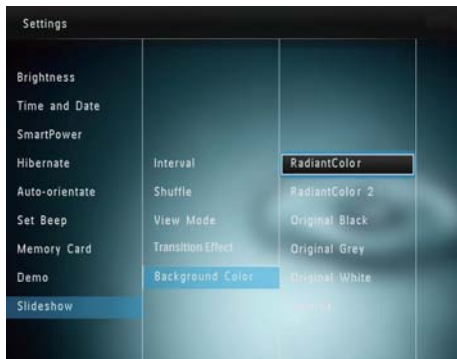
## Выбор цвета фона экрана

Для фотографии, меньшей по размеру, чем экран фотокамеры, можно выбрать цвет фона.

- 1** На основном экране выберите [**Настройки**] и нажмите **OK**.



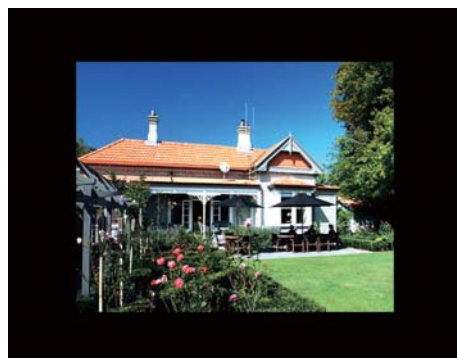
- 2** Выберите [**Слайд-шоу**], затем нажмите **OK**.
- 3** Выберите [**Цвет фона**], затем нажмите **OK**.
- 4** Выберите [**RadiantColor**] / цвет фона экрана/ [**Автоподстройка**], а затем нажмите **OK**.



→ При выборе [**RadiantColor**] фотокамера заполняет цветом края фотографии, меньшей, чем размер экрана для заполнения экрана без черных полос или искажения формата.



→ После выборе цвета фона будет отображена фотография на этом фоне.



- ↪ При выборе [Автоподстройка] фоторамка увеличивает фотографию для заполнения экрана с искажением изображения.



## Уровень мощности

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите OK.



- 2 Выберите [Уровень мощности], затем нажмите OK.
- 3 Чтобы отобразить уровень мощности, выберите [Вкл], а затем нажмите OK.
- Чтобы скрыть уровень мощности, выберите [Выкл], а затем нажмите OK.

## Просмотр информации о фоторамке

В памяти фоторамки можно найти следующую информацию: название модели, версия прошивки и состояние памяти фоторамки, а также состояние памяти подключенного запоминающего устройства.

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите OK.



- 2 Выберите [Инфо].



- ↪ Информация о фоторамке отобразится на экране.

## Сброс всех настроек и возвращение к заводским настройкам по умолчанию

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите **OK**.



- 2 Выберите [Default Settings], затем нажмите **OK**.  
↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.
- 3 Выберите [**Да**], затем нажмите **OK**.  
↳ Для всех настроек фоторамки установлены заводские значения по умолчанию.
- Чтобы отменить действие, выберите [**Нет**] в сообщении с запросом на подтверждение и нажмите **OK**.

# 9 Обновление версии ПО фотопамяти



## Внимание

- Не выключайте питание фотопамяти во время обновления.

Последнюю версию программного обеспечения фотопамяти можно загрузить на сайте [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Более ранние версии ПО на сайте недоступны.

- Посетите сайт [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)
- Найдите модель фотопамяти и перейдите на страницу загрузки.
- Загрузите последнюю версию ПО в корневой каталог карты памяти SD.
- Вставьте карту памяти SD в фотопамять.
- Включение фотопамяти
  - ↳ Отобразится сообщение о подтверждении действия.
- Выберите пункт **[Да]**, затем нажмите кнопку **OK** для подтверждения.
  - ↳ По завершении обновления произойдет перезагрузка фотопамяти.

# 10 Сведения об изделии

## Примечание

- Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

## Изображение/Дисплей

- Угол просмотра: @C/R > 10, 130 ° (Г)/110 ° (В)
- Срок службы при 50% яркости: 20000ч
- Формат изображения: 4:3
- Разрешение панели: 800 x 600
- Яркость (типичная): 220кд/м<sup>2</sup>
- Коэффициент контрастности (типич.): 300:1
- Поддерживаемый формат фотографий: фотографии JPEG (максимальное разрешение: 8000 x 6000 пикселей)

## Медианосители

- Емкость встроенной памяти: 128 МБ
- Типы карт памяти:
  - Карта Secure Digital (SD)
  - Карта Secure Digital High Capacity (SDHC)
  - Карта MMC (Multimedia Card)
  - Карта Memory Stick (MS)
  - Карта Memory Stick Pro (MS Pro)

## Возможности подключения

- Порт USB (USB 2.0)

## Размеры и вес

- Размеры устройства без опоры (Ш x В x Г): 194,5 x 159 x 28 мм
- Размеры устройства с опорой (Ш x В x Г): 194,5 x 159 x 93,5 мм
- Вес (с опорой): 0,378 кг

## Диапазон температур

- Эксплуатация: 0° C - 40 °C/32 °F - 104 °F
- Хранение: -10° C - 60 °C/14 °F - 140 °F

## Питание

- Режимы энергопотребления: питание от сети переменного тока
- Уровень эффективности: V
- Средний уровень энергопотребления (при включенной системе): 4,8 Вт
- Адаптер питания:
  - Производитель: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
  - Номер модели: SSW-1918xx-y (xx=EU, UK, AU, BR; y=1, 3)
  - Вход: 100-240 В пер. тока ~ 50-60 Гц 0,3 А
  - Выход: 9 В пост. тока; == 1,1 А

Адаптер	Регион
SSW-1918EU	Европа, Россия и Сингапур
SSW-1918UK	Великобритания и Гонконг
SSW-1918AU	Австралия и Новая Зеландия
SSW-1918CN	Китай

## Принадлежности

- Адаптер AC-DC
- Компакт-диск с руководством пользователя в цифровом формате
- Краткое руководство

## Функции управления

- Устройство считывания карт: встроенное
- Поддерживаемые форматы фотографий:
  - JPEG (макс. разрешение 8000 x 8000 пикселей);
  - Фотографии формата Progressive JPEG (до 1024 x 768 пикселей)
- Возможное расположение: автоматическая ориентация фотографий
- Кнопки и органы управления: джойстик, кнопка HOME/BACK, кнопка MENU, кнопка POWER/MODE
- Режимы воспроизведения: слайд-шоу, обзор миниатюр, режим волны, режим альбома

- Управление альбомами: создание, копирование, перемещение, удаление, переименование, группа, добавление в альбом избранного, выбор нескольких файлов одновременно
- Управление фотографиями: копирование, перемещение, удаление, поворот, добавление в альбом избранного, цветное тонирование, группировка, выбор нескольких фотографий одновременно
- Часы: часы, календарь, установка времени и даты
- Сообщение: создание сообщения, просмотр сообщения
- Настройки слайд-шоу: эффект перехода, цвет фона, режим обзора, интервал, отображение в случайном порядке, цветное тонирование
- Цветное тонирование: черно-белый, сепия, другие цвета
- Цвет фона: черный, белый, серый, автозаполнение, RadianColor
- Настройки: язык, яркость, время и дата, SmartPower, спящий режим, автоматическая ориентация, сигнал (сигнал кнопок), защита содержимого карт памяти, демо, настройки слайд-шоу, информация о фоторамке, восстановление заводских установок фоторамки по умолчанию
- Состояние системы: псевдоним, версия прошивки, емкость памяти
- Совместимость с системой Plug & Play: Windows Vista/XP/7, Mac OS X 10.4/10.5/10.6
- Подтверждение соответствия нормативам: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB
- Другие достоинства: совместимость с замком Kensington
- Языки экранных меню: английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, датский, голландский, португальский, русский, упрощенный китайский, традиционный китайский

# 11 Часто задаваемые вопросы

Однако можно переключаться между различными устройствами памяти, подключенными к фоторамке.

## ЖК-экран - сенсорный?

ЖК-экран - не сенсорный. Для управления фоторамкой используйте кнопки на задней панели.

## Можно использовать фоторамку для удаления фотографий с карты памяти?

Да, устройство поддерживает операции по удалению фотографий с внешних устройств, таких, как карты памяти. На карте памяти, подключенной к фоторамке, необходимо активировать функцию удаления.

## Почему в фоторамке не отображаются некоторые фотографии?

- Фоторамка воспроизводит фотографии только в формате JPEG (максимальное разрешение: 8000 x 8000 пикселей) и Progressive JPEG (до 1024 x 768 пикселей).
- Убедитесь, что изображения не повреждены.

## Почему после настройки фоторамка не выключилась автоматически?

Прежде всего убедитесь, что текущее время, время выключения и время включения правильно установлены. Фоторамка автоматически выключается точно в установленное время отключения. Если это время уже прошло, устройство выключится в это же время на следующий день.

## Можно ли увеличить объем памяти фоторамки для хранения большего количества фотографий?

Нет. Встроенная память фоторамки фиксирована и не может быть увеличена.

# 12 Глоссарий

## J

### JPEG

Широко распространенный формат цифровых фотоснимков. Система сжатия снимков, разработанная объединенной группой экспертов по обработке фотоснимков (Joint Photographic Expert Group), обеспечивает малые потери качества наряду с высоким коэффициентом сжатия. Расширения файлов — .jpg или .jpeg.

## M

### Memory Stick

Memory Stick. Флэш-карта памяти для хранения цифровых данных на камерах, видеокамерах и других портативных устройствах.

## 3

### Замок Kensington

Защитный слот Кенсингтона (также называемый K-слот или замок Кенсингтона). Часть системы защиты от взлома. Это небольшое отверстие с металлической окантовкой, имеющееся почти на всех небольших или портативных компьютерах и электронном оборудовании, особенно на дорогостоящем и/или сравнительно недорогом, таком как ноутбуки, мониторы компьютеров, настольные ПК, игровые приставки и видеопроекторы. Оно используется для шнура безопасности, которым фиксируется устройство.

## Ф

### Формат изображения

Формат изображения представляет собой соотношение ширины и высоты телевизионного экрана. Формат изображения стандартного телевизора — 4:3, широкоэкранные телевизоры и телевизоры высокой четкости имеют формат изображения 16:9. Формат изображения "letterbox" позволяет увидеть изображение на экране с более широкой перспективой, чем на стандартном экране 4:3.

## K

### Кбит/с

Килобиты в секунду. Единица измерения скорости обработки цифровых данных, используемая в форматах сжатия, например AAC, DAB, MP3 и др. Чем больше показатель, тем лучше качество воспроизведения.

### Карта памяти MMC

Карта памяти MultiMedia Флэш-карта памяти, которая является хранилищем данных мобильных телефонов, КПК и других портативных устройств. Карта использует флэш-память для приложений для чтения и записи или чипов ROM (ROM-MMC) для постоянного хранения информации, в последнее время широко используемых для добавления приложений в КПК.

### Карта памяти SD

Secure Digital Memory Card. Флэш-карта памяти, которая является хранилищем данных для цифровых камер, мобильных телефонов и КПК. В картах SD используются такие же конструктивные параметры 32 × 24 мм, как и в MultiMediaCard (MMC), но они чуть толще (2,1 мм и 1,4 мм), а устройство считывания карт SD поддерживает оба формата. Доступны карты до 4 ГБ.

# M

## Миниатюра

Миниатюра — уменьшенная версия изображения, используемая для более удобного просмотра. Миниатюра для изображений играет ту же роль, что и индексация обычного текста для слов.



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

UM\_V1.3