# Мы всегда готовы помочь!

Зарегистрируйте свое устройство и получите поддержку на www.philips.com/support



SPF4608 SPF4628



# Руководство пользователя



# Содержание

1	Важная информация!	2
	Техника безопасности	2
	Важная информация!	2
	Декларация запрещенных веществ	3
2	Фоторамка	4
	Введение	4
	Комплект поставки	4
	Описание фоторамки	5
3	Начало работы	7
	Установка опоры	7
	Подключение питания	7
	Включение фоторамки	7
	Передача медиаданных	8
	Меню быстрого доступа	9
	Описание значков клавиатуры	10
4	Воспроизведение	11
	Отображение фотографий	11
5	Обзор	13
	Обзор альбомов и фотографий	13
	Управление альбомами и	
	медиафайлами	13
6	Часы	17
	Отображение часов	17
	Меню часов	17
7	Сообщение	18
	Создание сообщения	18
	Редактирование сообщения	19
	Просмотр созданного сообщения	21

#### 8 Настройки 22 22 Выбор языка экранного меню Регулировка яркости 22 22 Установка времени и даты Установка таймера SmartPower 23 Переключение фоторамки в энергосберегающий режим 24 24 Выбор автоматической ориентации Включение/выключение звука кнопок 24 Настройки слайд-шоу 25 Просмотр информации о фоторамке 27 Сброс всех настроек и возвращение к заводским 27 настройкам по умолчанию 9 Обновление версии ПО фоторамки 28 10 Сведения об изделии 29 11 Часто задаваемые вопросы 30

**12 Глоссарий** 31

# 1 Важная информация!

## Техника безопасности

- 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. Протирайте 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.
- Не роняйте 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 источники питания, перечисленные в руководстве пользователя.

## Важная информация!

# CE

Данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза по радиопомехам.

#### 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.

- 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 для получения сведений о местных правилах утилизации отслужившего монитора.
- (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 (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 (ЕРА) для соблюдения правил процесса управления утилизацией ИТ-продукции, подробности см на веб-сайте www.epa.gov.tw.

#### Утилизация



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/ЕС:



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.

### Декларация запрещенных веществ

Данный продукт соответствует стандартам RoHS.

# 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.

### Введение

Цифровая фоторамка Philips позволяет:

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

### Комплект поставки



• Цифровая фоторамка Philips



• Опора



• Адаптер питания переменного/ постоянного тока



• Руководство пользователя

### Описание фоторамки



#### 1 OMODE / POWER

- Нажмите, чтобы включить фоторамку.
- Нажмите и удерживайте, чтобы выключить фоторамку.
- Нажмите для выбора режима: слайдшоу, часы или календарь.

#### (2) ⇒ / A BACK / HOME

- Нажмите для возврата к предыдущему шагу.
- Нажмите и удерживайте для перехода на основной экран.

#### ОК (джойстик)

- Нажмите для подтверждения выбора.
- Нажмите для приостановки или возобновления воспроизведения.
- Перемещение вверх/вниз/вправо/ влево для выбора параметра вверху/ внизу/слева/справа.
- 4 MENU
  - Нажмите для входа/выхода из меню.
- (5) 🚓
  - Слот для USB-кабеля для ПК

#### 6 SD/MMC/MS

• Слот для карты SD/MMC/MS

#### (7) Отверстие для опоры

- 8 DC IN
  - Разъем для адаптера питания переменного/постоянного тока
- 🧿 🗄 замок Кенсингтона
- 10 Громкая связь
- 11) Отверстие для опоры

# 3 Начало работы

Всегда следуйте инструкциям, приведенным в данной главе.

При обращении в центр поддержки потребителей необходимо назвать номер модели и серийный номер прибора.

Серийный номер и номер модели указаны на задней панели устройства. Укажите эти номера здесь:

Номер модели: \_

Серийный номер: \_\_

## Установка опоры

- Поместите фоторамку на ровную горизонтальную поверхность.
- Вставьте опору в отверстие для опоры в фоторамке.





### Подключение питания



 При размещении фоторамки убедитесь, что вилка и розетка находятся в пределах досягаемости.



Подключите адаптер питания (входит в комплект) к:

- разъему DC IN на фоторамке;
- к сетевой розетке.
  - Через несколько секунд фоторамка включится автоматически.

### Включение фоторамки

#### 🗧 Примечание

 При подключении фоторамки к источнику питания она включается автоматически.

Если фоторамка выключена и подключена к источнику питания, чтобы включить фоторамку, нажмите и удерживайте кнопку .

#### Первое включение фоторамки

 На экране отобразится предложение выбрать язык. Выберите язык, а затем нажмите OK.



 На экране отобразится предложение установить время и дату. Для настройки времени и даты перемещайтесь по меню с помощью джойстика, а затем нажмите OK.

Time and Date	
Set Time	08 : 00 AM
Set Date	20 January 2010
(	



#### Совет

 Если отключить фоторамку от источника питания на длительное время, то после ее включения потребуется заново установить 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.

### Передача медиаданных

# Копирование фотографий с запоминающего устройства



 Во время копирования медиафайлов отключать запоминающее устройство от фоторамки запрещается.

Фоторамка поддерживает большинство типов запоминающих устройств:

- карта SD (Secure Digital);
- карта SDHC (Secure Digital High Capacity);
- карта MMC (Multimedia Card);
- карта MS (Memory Stick).
- Подключите запоминающее устройство к фоторамке.
  - → Отобразится меню функций.

Choose	
Play Photos	
Browse	
Copy to PhotoFrame	
	Messa

[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 запуска процесса копирования.

- 2 Выберите [Копировать в PhotoFrame], а затем нажмите ОК.
  - Отобразится сообщение о подтверждении действия.



- 3 Выберите [Да], а затем нажмите ОК.
- Чтобы отключить внешнее запоминающее устройство, извлеките его из фоторамки.

# Копирование фотографий с компьютера

#### Внимание

- Запрещается отключать фоторамку от компьютера во время копирования медиафайлов.
- 1 С помощью правильного кабеля USB установите соединение между этим продуктом и компьютером.
  - Убедитесь, что кабель USB поддерживает передачу данных.
  - Убедитесь, что кабель USB совместим с разъемом USB на этом продукте (разъем Mini USB 
    или Micro USB 
    ).



- Перетащите медиафайлы с компьютера в папку фоторамки.
- 2 По завершении копирования отключите кабель USB от компьютера и фоторамки.

#### К Совет

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

## Меню быстрого доступа

- 1 На основном экране нажмите **MENU**.
  - Отобразиться меню быстрого доступа.



- 2 Выберите пункт меню, затем нажмите ОК.
- 3 Следуйте инструкциям на экране, чтобы настроить яркость или просмотреть состояние фоторамки.
- Чтобы выйти из меню быстрого доступа, последовательно нажимайте MENU.

# Описание значков клавиатуры

۲	Ввод на английском
ं	Ввод на поддерживаемых
	европейских языках
拼音	Ввод на упрощенном китайском
Русский	Ввод на русском
\$#*/	Переключение между меню
ABC	символов, знаков пунктуации, букв
	и цифр
aA	Переключение между верхним и
	нижним регистрами
	Ввод пробела
<b></b>	Разрыв строки

# 4 Воспроизведение

## Отображение фотографий

#### Примечание

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



Выберите **[Воспроизведение]**, а затем нажмите **ОК**.

- Фотографии будут отображены в режиме слайд-шоу.
- Для выбора следующей/предыдущей фотографии с помощью джойстика перемещайтесь влево/вправо.
- Для приостановки воспроизведения слайд-шоу нажмите **ОК**.
- Для возобновления воспроизведения слайд-шоу еще раз нажмите OK.

#### Управление слайд-шоу и фотографиями

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

#### 1 Нажмите **MENU**.

Отобразится меню функций.



- 2 Выберите пункт меню, затем нажмите ОК.
- [Режим просмотра]: выбор режима просмотра.
- [Добавить в избранное]: добавление фотографии в альбом [Избранное] в памяти фоторамки.
- [Настройки слайд-шоу]
  - [Интервал]: установка интервала времени между показами фотографий.
  - [Вперемешку]: выбор режима отображения: в случайном порядке или нет.
  - [Цветовая гамма]: выбор цветового режима фотографий.
  - [Эффект перехода]: выбор эффекта перехода.
  - [Цвет фона]: выбор стандартного цвета.
- [Поворот]: выбор направления поворота фотографий.
- [Копировать]: копирование фотографии в другой альбом.
- [Удалить]: удаление фотографии.
- [Масштабирование]: масштабирование и обрезка фотографии.
- [Яркость]: для настройки яркости дисплея перемещайтесь по меню вверх/ вниз при помощи джойстика.

# Масштабирование и обрезка фотографии

Если выбран режим отображения одной фотографии, то ее можно увеличить, обрезать и сохранить как новую, для этого выполните следующие действия.

- В режиме слайд-шоу нажмите MENU.
   → Отобразится меню функций.
- Последовательно с помощью джойстика перемещайтесь вниз и выберите [Масштабирование].

Options	
View Mode	
Add to Favorites	
Slideshow Settings	
Rotate	
Сору	
Delete	
Zoom	
Brightness	

- 3 Последовательно нажимайте ОК для увеличения изображения (или выхода из режима масштабирования).
- **4** Для перемещения по изображению воспользуйтесь джойстиком.
- 5 Нажмите MENU.
- **6** Выберите **[Обрезать и сохранить]**, а затем нажмите **ОК**.



- Отобразится сообщение о подтверждении действия.
- 7 Выберите [Да], а затем нажмите OK.



- Для отмены действия выберите пункт [Het] и нажмите кнопку OK.
- 8 Выберите альбом или запоминающее устройство, чтобы сохранить новую фотографию, затем нажмите OK.
  - После сохранения фотографии фоторамка вернется в режим слайдшоу.

# 5 Обзор

### Обзор альбомов и фотографий

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

• Режим "волны"



• Режим альбома



- 1 На основном экране выберите [Обзор] и нажмите ОК.
  - Альбомы отобразятся в режиме волны.
- 2 Нажмите © для переключения между режимами волны и фотоальбома.

- 3 Просмотр фотографий.
  - Нажмите **ОК** один раз: фотография отобразится в режиме паузы.
  - Дважды нажмите OK: запустится слайд-шоу.

# Управление альбомами и медиафайлами

#### Фоторамка

- 1 Выберите [PhotoFrame].
- Нажмите MENU.
  - → Отобразится меню функций.

Browse	Press () to V	Vave Mode
	Options	)
	Add to Favorites	
<ul> <li>Favorites</li> <li>■ PhotoFrame</li> <li>A1</li> <li>■ SD/MMC Card</li> </ul>	Create New Album Copy Move Delete Multiple-select	si 🧖
		2

- 3 Выберите нужный пункт, затем нажмите ОК для подтверждения.
  - [Добавить в избранное]: копирование всех фотографий из альбома [PhotoFrame] в альбом [Избранное];
  - [Создать новый альбом]: создание альбома.
  - [Копировать]: копирование всех фотографий из альбома [PhotoFrame] в другой альбом;
  - [Переместить]: перемещение всех фотографий из альбома [PhotoFrame] в другой альбом;
  - [Удалить]: удаление всех фотографий из альбома [PhotoFrame];
  - [Выбор нескольких файлов]: выбор нескольких фотографий для управления.

#### Карта SD/MMC

- 1 Выберите [Карта SD/MMC].
- Нажмите MENU.
  - → Отобразится меню функций.
- 3 Выберите нужный пункт, затем нажмите ОК для подтверждения.
  - [Добавить в избранное]: копирование всех фотографий с карты в альбом [Избранное];
  - [Копировать]: копирование всех фотографий с карты в другой альбом;
  - [Переместить]: перемещение всех фотографий с карты в другой альбом;
  - [Удалить]: удаление всех фотографий с карты;

#### Альбом

- 1 Выберите альбом под [PhotoFrame].
- 2 Нажмите МЕЛИ.
  - → Отобразится меню функций.

Browse	Press () to Wave Mode
	Options
Favorites	Add to Favorites
A1	Create New Album Copy Move Delete Rename Multiple-select

3 Выберите нужный пункт, затем нажмите ОК для подтверждения.

- [Добавить в избранное]: копирование всех фотографий из альбома в альбом [Избранное];
- [Создать новый альбом]: создание альбома.
- [Копировать]: копирование всех фотографий из альбома в другой альбом;

- [Переместить]: перемещение всех фотографий из альбома в другой альбом;
- **[Удалить]**: удаление всех фотографий из альбома;
- [Переименовать]: переименование альбома.
- [Выбор нескольких файлов]: выбор нескольких фотографий для управления.

#### Миниатюра

- Выберите миниатюру в режиме альбома.
- **2** Нажмите **MENU**.
  - ↦ Отобразится меню функций.

Browse	Press () to Wave Mode
	Options Contract of Contract o
Favorites	Add to Favorites
PhotoFrame 01	Сору
SD/MMC Card	Move 🖉 🖉 🖓 👘 👘 👘
	Delete
	Rotate
	Color Tone
	Multiple-select

- 3 Выберите нужный пункт, затем нажмите ОК для подтверждения.
  - [Добавить в избранное]: копирование фотографии в другой альбом [Избранное];
  - [Копировать]: копирование фотографии в другой альбом;
  - [Переместить]: перемещение фотографий в другой альбом / на другую карту;
  - [Удалить]: удаление фотографий из альбома;
  - [Поворот]: вращение фотографии в альбоме;
  - [Цветовая гамма]: выбор цветового режима фотографий;
  - [Выбор нескольких файлов]: выбор нескольких фотографий для управления.

#### Избранное

- Выберите [Избранное].
- **2** Нажмите **MENU**.
  - 🛏 Отобразится меню функций.



- 3 Выберите нужный пункт, затем нажмите ОК для подтверждения.
  - [Копировать]: копирование всех фотографий из альбома в другой альбом;
  - [Удалить]: удаление всех фотографий из альбома.

# Добавление медиафайла в альбом избранного

**Для добавления фотографии / всех фотографий альбома в альбом [Избранное]**: Выберите **[Добавить в избранное]**, а затем нажмите **ОК**.

### Создание альбома

- Выберите [Создать новый альбом], затем нажмите ОК.
- 2 Для ввода названия (длиной до 24 символов) выберите букву/цифру и нажмите кнопку ОК.
  - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите аА на отображаемой клавиатуре, затем нажмите OK.

- 3 По завершении ввода названия выберите ✓, затем нажмите OK.
- **4** Нажмите **ОК** для сохранения.

#### Копирование медиафайлов

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

#### Перемещение медиафайлов

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

#### Удаление файлов мультимедиа

- 1 Выберите [Удалить], а затем нажмите ОК.
  - Отобразится сообщение о подтверждении действия.
- 2 Выберите пункт [Да], затем нажмите кнопку OK, чтобы начать удаление.
  - Для отмены действия нажмите 
     + ВАСК / НОМЕ

#### Переименование альбома

- Выберите пункт [Переименовать], затем нажмите кнопку ОК 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 ОК.
  - 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 медиафайлов для управления

 Выберите [Выбор нескольких файлов], а затем нажмите ОК.

#### Выберите медиафайлы.

- Для выбора всех медиафайлов альбома нажмите **ОК**.
- Для выбора нескольких медиафайлов переместитесь при помощи джойстика и нажмите ОК 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 фотографий в альбом [Избранное];
  - [Копировать]: копирование выбранных фотографий в другой альбом;
  - [Переместить]: перемещение выбранных фотографий в другой альбом;
  - **[Удалить]**: удаление выбранных фотографий;
  - [Поворот]: вращение выбранных фотографий;
  - [Проиграть слайд-шоу]: воспроизведение выбранных фотографий в режиме слайд-шоу.

### Поворот фотографий

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

# 6 Часы

## Отображение часов

На основном экране выберите **[Часы]** и нажмите **ОК**.

→ На экране отобразятся часы/ календарь.

	Clock	
Browse		
	<b>1</b>	

### Меню часов

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

Í	Options	
	Select Clock	⊳
	Time and Date	

- [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 ОК.
- 2 Для выбора шаблона часов или календаря перемещайтесь влево/ вправо при помощи джойстика, а затем нажмите OK.
  - Для возврата к основному экрану нажмите и удерживайте → / ♠
     BACK / HOME.

# 7 Сообщение

## Создание сообщения

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



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



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



**4** Выберите **[Готово]**.



→ На экране появится предложение указать параметры сообщения.



- 5 Укажите параметры сообщения.
  - [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 После составления сообщения выберите [Готово], а затем нажмите OK.



- Для просмотра имеющихся сообщений выберите [Просмотреть сообщение].

#### Введите название сообщения

- 1 Выберите [Название сообщения], затем нажмите OK.
- 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 ОК.
  - Для переключения верхнего и нижнего регистра выберите аА на отображаемой клавиатуре, затем нажмите OK.
- 4 По завершении ввода названия выберите ✓, затем нажмите ОК.

## Редактирование сообщения

- На основном экране выберите [Сообщения] и нажмите ОК.
   Чтобы отредактировать сообщение, перемещайтесь по меню при помощи джойстика и выбирайте соответствующие параметры.
- 2 Выберите [Добавить подпись к фото], а затем нажмите ОК.
- 3 Для выбора шаблона сообщения передвигайтесь вправо или влево при помощи джойстика, а затем нажмите OK.



- [Сменить рисунок]: смена фотографии, сопровождающей сообщение;
- [Редактировать текст]:
   редактирование текста сообщения.

# Изменение фотографии или текста сообщения

- Выберите [Сменить рисунок], а затем нажмите ОК.
- 2 Выберите фотографию, хранящуюся в памяти фоторамки, затем нажмите OK.

#### Изменение текста сообщения

1 Выберите [Редактировать текст], а затем нажмите OK.



- Выберите предустановленный шаблон, 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 аА на отображаемой клавиатуре, затем нажмите OK.
- Б По завершении ввода текста выберите
   ✓, затем нажмите ОК.



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



Adda message to your photo Enjey yeur: birtbday teday!!

Перейдите к ✓, затем нажмите ОК.

8

9 Выберите [Готово], а затем нажмите ОК.

20 RU

# Просмотр созданного сообщения

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



2 Выберите [Просмотреть сообщение], а затем нажмите OK.



- 3 Выберите предустановленный шаблон сообщения, затем нажмите OK.
  - → Отобразится шаблон сообщения.



 Чтобы изменить изображение, параметры сообщения или удалить его, нажмите MENU, а затем выберите нужный пункт меню для продолжения.



 Для возврата в меню обзора сообщений выберите [Готово], а затем нажмите ОК.

# 8 Настройки

# Выбор языка экранного меню

 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.



2 Выберите **[Язык]**, а затем нажмите **ОК**.



**3** Выберите язык, а затем нажмите **ОК**.

## Регулировка яркости

Для оптимального качества отображения можно настроить уровень яркости фоторамки.

На основном экране выберите **[Настройки]** и нажмите **ОК**.

 Выберите [Яркость], а затем нажмите ОК.

anguage	<u>≉ 5</u> ≻
Irightness	
ime and Date	
SmartPower	
libernate	
Auto-orientate	
Set Beep	
Slideshow	
nfo	

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

### Установка времени и даты

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Время и дата], а затем нажмите ОК.

Language		
Brightness		
Time and Date		
SmartPower	Set Time	
Hibernate	Set Date	
Auto-orientate	Select Time Format	
Set Beep	Select Date Format	
Slideshow		
Info		

- 3 Выберите [Установить время] / [Установить дату], а затем нажмите ОК.
- Чтобы установить минуты/часы/месяц/ год, перемещайтесь вверх/вниз/вправо/ влево по меню с помощью джойстика, затем нажмите OK.

#### Настройка формата времени и даты

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Время и дата], а затем нажмите OK.
- 3 Выберите [Выбрать формат времени] / [Выбрать формат даты], а затем нажмите ОК.
- 4 Выберите формат, затем нажмите OK.



### Установка таймера SmartPower

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

#### Примечание

- Проверьте правильность настройки текущего времени фоторамки.
- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [SmartPower], а затем нажмите OK.
- 3 Выберите [Настроить время включения] / [Настроить время выключения], а затем нажмите OK.
  - → Для выключения функции SmartPower выберите [Выкл], а затем нажмите ОК.

Settings		
Language Brightness Time and Date		
SmartPower	Off	
Hibernate	Set On-Time	
Auto-orientate	Set Off-Time	
Set Beep		
Slideshow		
Info		
	-	

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

#### К Совет

 Если фоторамка находится в режиме ожидания ("спящий режим"), для выхода из данного режима можно нажать Ф.

# Переключение фоторамки в энергосберегающий режим

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Спящий режим], а затем нажмите ОК.
- 3 Выберите пункт меню, затем нажмите ОК.

Settings		
Language	Never	
Brightness	15 Minutes	
Time and Date	20 Minutes	
SmartPower	25 Minutes	
Hibernate	30 Minutes	
Auto-orientate	45 Minutes	
Set Beep	1 Hour	
Slideshow	2 Hours	
Info	3 Hours	
	-	-

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

Language	Never	
Brightness	15 Minutes	
Time and Date	20 Minutes	
SmartPower	25 Minutes	
Hibernate	30 Minutes	
Auto-orientate	45 Minutes	
Set Beep	1 Hour	
Slideshow	2 Hours	
Info	3 Hours	
	-	-

 Чтобы выйти из энергосберегающего режима, нажмите Ф.

# Выбор автоматической ориентации

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

1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.

3

2 Выберите [Авто-ориентация], а затем нажмите ОК.

Выберите [Вкл], а затем нажмите ОК.

- Settings
  Language
  Brightness
  Time and Date
  SmattPower
  On
  Hibernate
  Off
  Auto-orientate
  Set Beep
  Sildeshow
  Info
  - Чтобы отключить функцию автоматической ориентации, выберите пункт [Выкл] и нажмите ОК.

# Включение/выключение звука кнопок

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Настроить сигнал], а затем нажмите OK.
- 3 Чтобы включить звук кнопок, выберите пункт [Вкл], затем нажмите кнопку ОК.

Settings		
Language		
Brightness		
Time and Date		
SmartPower	On	
Hibernate	Off	
Auto-orientate		
Set Beep		
Slideshow		
Info		
	-	

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

## Настройки слайд-шоу

#### Выбор интервала слайд-шоу

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Слайд-шоу], а затем нажмите ОК.
- 3 Выберите [Интервал], а затем нажмите ОК.



Выберите нужный интервал слайд-шоу, затем нажмите **ОК**.

#### Выбор последовательности слайдшоу

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Слайд-шоу], а затем нажмите OK.
- 3 Выберите [Вперемешку], а затем нажмите ОК.
- 4 Для отображения фотографий слайдшоу в случайном порядке выберите [Вкл], затем нажмите ОК.
  - Для отображения фотографий слайд-шоу в последовательном порядке выберите [Выкл], затем нажмите OK.

### Выбор режима просмотра слайдшоу

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Слайд-шоу], а затем нажмите OK.
- 3 Выберите [Режим просмотра], а затем нажмите ОК.
- 4 Выберите режим просмотра слайд-шоу, затем нажмите OK.

#### Выбор эффекта перехода

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Слайд-шоу], а затем нажмите OK.
- 3 Выберите [Эффект перехода], а затем нажмите ОК.

Settings		
Language		
Brightness		
Time and Date		No Transition
SmartPower	Interval	
Hibernate	Shuffle	
Auto-orientate	Transition Effect	
Set Beep	Background Color	Random
Slideshow		64
Info	-	Fade -

4 Выберите эффект перехода и нажмите ОК.

#### Выбор цвета фона экрана

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

- 1 На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Слайд-шоу], а затем нажмите OK.
- 3 Выберите [Цвет фона], а затем нажмите ОК.
- 4 Выберите [RadiantColor] / цвет фона экрана/ [Автоподстройка], а затем нажмите OK.

Settings		
Language		
Brightness		
Time and Date		
SmartPower	Interval	RadiantColor
Hibernate	Shuffle	RadiantColor 2
Auto-orientate	Transition Effect	Original Black
Set Beep	Background Color	Original Grey
Slideshow		Original White
Info		Auto-fit
	-	

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



 После выбора цвета фона фотография будет отображена на этом фоне.



→ При выборе пункта [Автоподстройка] фоторамка увеличивает фотографию для заполнения экрана с искажением изображения.



# 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 ОК.
- Выберите [Инфо].
  - Информация о фоторамке отобразится на экране.

Settings	
Language Brightness Time and Date SmartPower Hibernate Auto-orientate Set Beep Slideshow Info	Photoframe SPF4608/SPF4628 Software version:1:04H Type: Internal memory SD/MMC Card 1777050MB.1882.30MB Used: 12:39MB.141.37MB Free space: 1758.10MB.1240.92MB
Slideshow Info	12 39M6,141 37MB Free space: 1758 10MB,1740 92MB

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

- На основном экране выберите [Настройки] и нажмите ОК.
- 2 Выберите [Настройки по умолчанию], а затем нажмите ОК.

Settings			
Brightness			
Time and Date			
SmartPower			
Hibernate	No		
Auto-orientate	Yes		
Set Beep			
Slideshow			
Info			
Default Settings			

 Выберите [Да], а затем нажмите ОК.
 → Отобразится сообщение о подтверждении действия.

Settings		
Brightness Time and Date SmartPower Hibernate	(i) Return to default settings? No	
Auto-orientate	Yes	
Slideshow Info	No	
Default Settings		

- **4** Выберите **[Да]**, а затем нажмите **ОК**.
  - → Для всех настроек фоторамки установлены заводские значения по умолчанию.
- Чтобы отменить действие, выберите[Нет] в сообщении с запросом на подтверждение и нажмите ОК.

# 9 Обновление версии ПО фоторамки

#### Внимание

 Не выключайте питание фоторамки во время обновления программного обеспечения.

Последнюю версию программного обеспечения фоторамки можно загрузить на сайте www.philips.com/support. Более ранние версии ПО на сайте недоступны.

- 1 Посетите сайт www.philips.com/support.
- Найдите модель фоторамки и перейдите на страницу загрузки ПО.
- Загрузите последнюю версию ПО в корневой каталог карты памяти SD.
- 4 Вставьте карту памяти SD в фоторамку.
- 5 Включите фоторамку.
  - Отобразится сообщение о подтверждении действия.
- 6 Выберите пункт [Да], затем нажмите кнопку ОК для подтверждения.
  - По завершении обновления произойдет перезагрузка фоторамки.

# 10 Сведения об изделии

#### Примечание

 Информация о продукте может быть изменена без предварительного уведомления.

#### Изображение/дисплей

- Угол просмотра: @ C/R > 10, 140° (Г)/120° (В)
- Срок службы при 50% яркости: 20000 ч
- Формат изображения: 4:3
- Разрешение панели: 800 × 600
- Яркость (типич.): 160 кд/м<sup>2</sup>
- Коэффициент контрастности (типич.): 400:1
- Поддерживаемые форматы фотографий:
  - JPEG (макс. разрешение 8000х8000 пикселей);
  - Progressive JPEG (макс. разрешение 1024х768 пикселей).

#### Медианосители

- Емкость встроенной памяти: 2 ГБ
- Типы карт памяти:
  - карта SD (Secure Digital);
  - карта SDHC (Secure Digital High Capacity);
  - карта MMC (Multimedia Card);
  - карта MS (Memory Stick).

#### Возможности подключения

• Порт USB (USB 2.0)

#### Габариты и вес

- Размеры устройства без опоры (Ш х В х Г): 211,6 х 171,3 х 21,4 мм
- Размеры устройства с опорой (Ш х В х Г): 211,6 х 171,3 х 58 мм
- Вес (с опорой): 0,418 кг

#### Диапазон температур

• Температурный диапазон для работы: 0 °C - 40 °C  Температурный диапазон для хранения: 20 °C - 70 °C

#### Питание

- Режимы энергопотребления: питание от сети переменного тока
- Уровень энергопотребления:V
- Энергопотребление (при включенной системе): 4 Вт
- Адаптер питания:
  - Номер модели: ASUC12x-050100 (x=E, B, C, I)
  - Вход: 100—240 В пер. тока ~ 50—60 Гц, 0,3 А
  - Выходная мощность: 5 В пост. тока
     1 А

Адаптер	Регион
ASUC12E-050100	Европа, Россия и
	Сингапур
ASUC12B-050100	Великобритания и
	Гонконг
ASUC12C-050100	Австралия и Новая
	Зеландия
ASUC12I-050100	Китай

#### Дополнительные принадлежности

- Адаптер питания перем./пост. тока
- Руководство пользователя

# 11 Часто задаваемые вопросы

#### 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 × 8000 пикселей) и Progressive JPEG (до 1024 × 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. Однако можно переключаться между различными устройствами памяти, подключенными к фоторамке.

# 12 Глоссарий

#### J IPEG

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.

## Μ

#### Memory Stick

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

#### Motion JPEG

Motion JPEG (M-JPEG) — неофициальное название мультимедийных форматов, в которых каждый кадр или чересстрочный полукадр цифрового видеопотока представляет собой отдельно сжатое изображение в формате JPEG. Данный формат часто используется в различных мобильных устройствах, например цифровых видеокамерах.

### 3

#### Замок Kensington

Защитный слот Кенсингтона (также называемый К-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.

### Φ

#### 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.

## К

#### Карта памяти ММС

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 х 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.

### Μ

#### Миниатюра

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



Specifications are subject to change without notice.

2016 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.



