

# SELPHY CP750/CP740

COMPACT PHOTO PRINTER

# Руководство пользователя принтера

**Обзор**

Функции принтера

Элементы принтера и их назначение

Бумага и дополнительные принадлежности

Прочие принадлежности

**Подготовка**

Установка

Подготовка кассеты с чернилами

Подготовка кассеты для бумаги

**Печать**

Меры предосторожности при печати

Печать с карт памяти

Печать с камер

Печать с компьютеров

Беспроводная печать

**Приложения**

Обслуживание, хранение и транспортировка

Инструкции по работе с аккумулятором  
(только SELPHY CP750)

Меры предосторожности

Правила обращения

Технические  
характеристики

Возникли неполадки? Щелкните мышью здесь  
**Устранение неполадок**

Мне нужно...  
**Задачи и указатель**



Далее

## Введение

Перед началом работы с принтером полностью ознакомьтесь с разделами «Меры предосторожности» (стр. 39) и «Правила обращения» (стр. 41).

### Обозначения, используемые в настоящем Руководстве



Этим символом обозначается важная информация, относящаяся к работе принтера.



Этим символом обозначаются сведения, дополняющие основные операции.

Принтер поддерживает различные носители информации, от карт памяти SD\* до карт MultiMediaCards\*\*. Типы поддерживаемых карт памяти см. на стр. 13.

\* SD является сокращением от английского Secure Digital (цифровая защищенная).

\*\* Карта памяти MultiMediaCard уменьшенного размера обозначается RS-MMC.

В данном Руководстве карты всех этих типов называются «карты памяти».

Кроме того, под термином «камера» в данном Руководстве понимаются все цифровые фото- и видеокамеры, поддерживаемые принтерами SELPHY CP750/CP740.

### Иллюстрации и примеры экранов

В данном Руководстве в основном используются иллюстрации и примеры экранов ЖК-монитора для модели SELPHY CP750. Если не оговорено иное, иллюстрации относятся также и к модели SELPHY CP740.

Аналогично, на примерах экранов ЖК-монитора показан символ «P», обозначающий кассету с чернилами для формата открытки. В примерах данного Руководства, в которых используется камера, показаны цифровые фотокамеры.

### Предостережение в отношении нарушения авторских прав

Уважайте авторские права. Использование изображений, распечатанных на принтере SELPHY CP750/CP740, для любых других целей, кроме личного развлечения, может быть запрещено законом.

### Ограничения действия гарантии

Гарантия на принтер действует только в стране его приобретения. В случае возникновения неполадок при использовании принтера в другой стране перед обращением за гарантийным обслуживанием в центр поддержки клиентов Canon необходимо переправить принтер в страну его приобретения.

#### Параметры связи камер

Перед подключением к принтеру некоторых моделей камер может потребоваться изменить параметры связи в камере.

- Для камер EOS 5D, EOS 10D, EOS 20D, EOS 30D, EOS 300D и EOS 350D установите для параметра [Протокол связи] значение [PTP], [Печать/PTP] или [Печать/ПК]. Подробнее см. руководство пользователя, входящее в комплект поставки камеры.
- В случае камер других марок (не Canon) сведения о параметрах связи см. в руководстве пользователя, входящем в комплект поставки камеры.

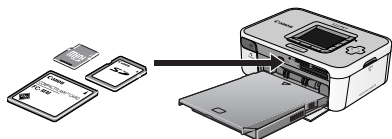
## Функции принтера

Принтер SELPHY поддерживает различные способы печати.

### Возможные способы печати

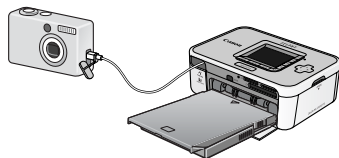
#### Печать с карт памяти

Можно печатать, вставив карту памяти, извлеченную из камеры или мобильного телефона, в одно из гнезд для карт.



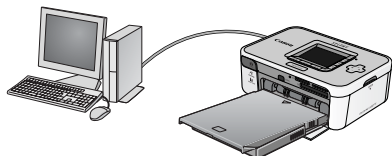
#### При подключении к камере

Можно печатать с камеры, подсоединенной с помощью убирающегося USB-кабеля принтера или USB-кабеля, входящего в комплект поставки камеры.



#### При подключении к компьютеру

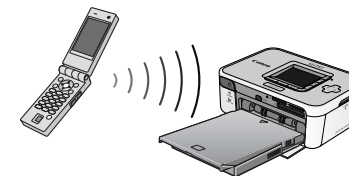
Можно печатать с компьютера, подсоединенного с помощью USB-кабеля.



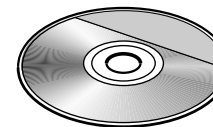
#### С мобильного телефона

С мобильных телефонов, поддерживающих интерфейс Bluetooth или инфракрасную передачу данных (IrDA, IrSimple), можно печатать без использования кабеля.

- Для соединения по интерфейсу Bluetooth требуется отдельно продаваемый модуль Bluetooth BU-20.
- Инфракрасная передача данных поддерживается только принтером SELPHY CP750.



Перед подсоединением принтера к компьютеру убедитесь, что установлены программное обеспечение драйвера принтера и прикладные программы. Установите программное обеспечение с прилагаемого компакт-диска Compact Photo Printer Solution Disk.



## Бумажные носители и функции печати

### Бумага формата открытки

Печать открыток с оригинальными фотографиями.



С помощью компьютера можно легко добавлять подписи и создавать поздравительные открытки. Обязательно используйте бумагу, специально предназначенную для принтеров SELPHY серии CP (нельзя использовать обычные почтовые открытки).

### Небольшие форматы (листы формата карточки)

Фотографии на листах формата кредитной карточки удобны для хранения в записной книжке или в кошельке.



Расширьте возможности печати с помощью листов этикеток и листов с 8 этикетками.



### Идеально для альбомов (листы формата L)

Печать фотографий стандартного размера. Можно также задать печать даты и печать с полями.



## Динамичные изображения (широкоформатные листы)

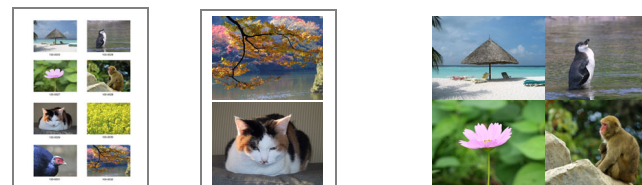
Создавайте впечатляющие изображения на больших листах формата 100 x 200 мм.



Сняв изображения в режиме камеры «Панорамный» и используя на компьютере прилагаемую программу PhotoStitch, можно создавать панорамные фотографии.

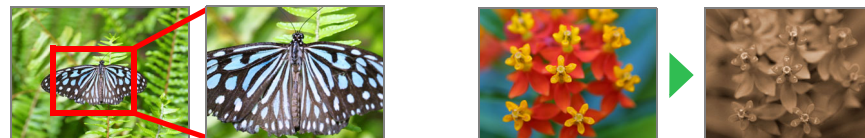
## Индексная печать и макеты с несколькими изображениями

Можно распечатать индексный лист фотографий или использовать макеты с несколькими изображениями на одном листе.



## Дополнительные функции модели CP750

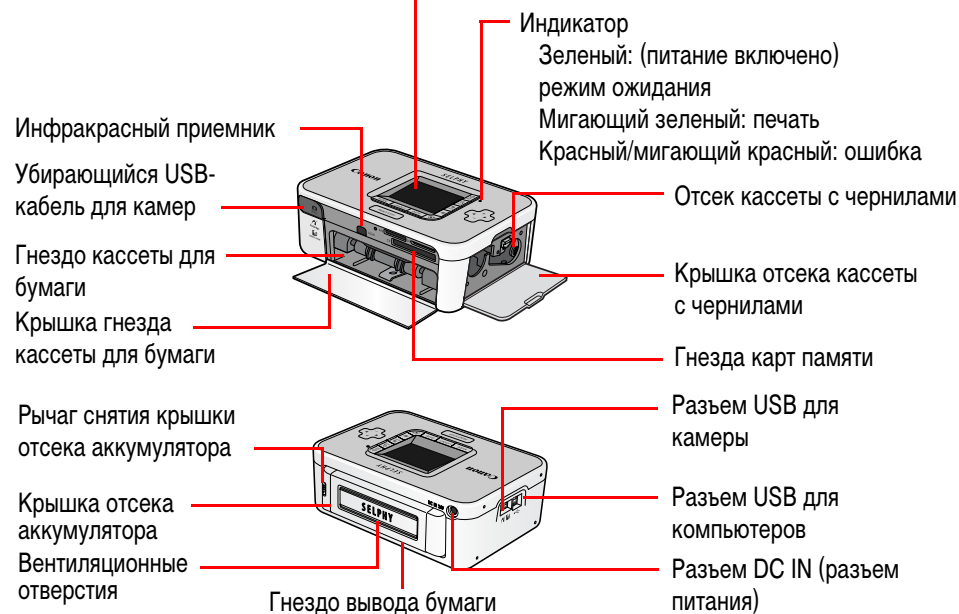
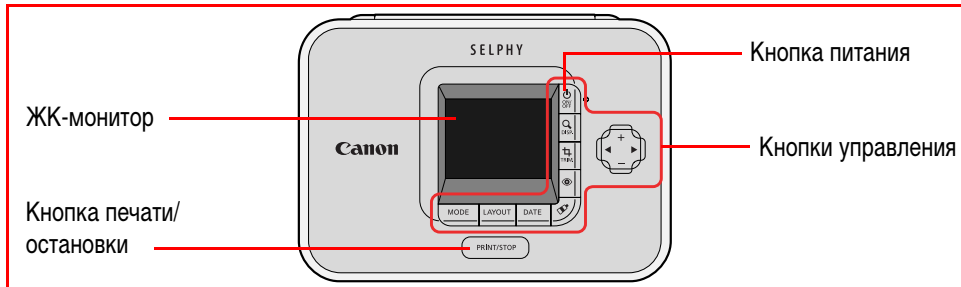
Модель SELPHY CP750 позволяет увеличивать изображение и печатать только часть кадра (кадрировка), а также применять эффекты «Мои цвета» для изменения вида изображения.



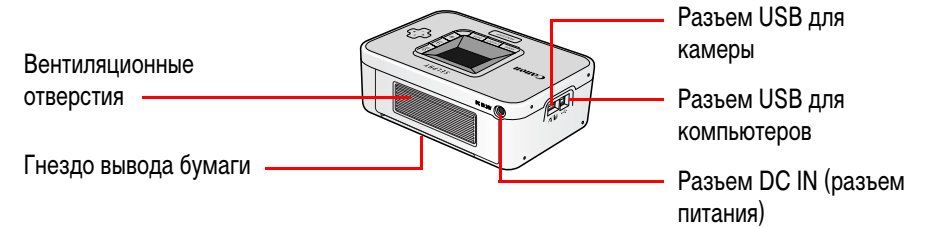
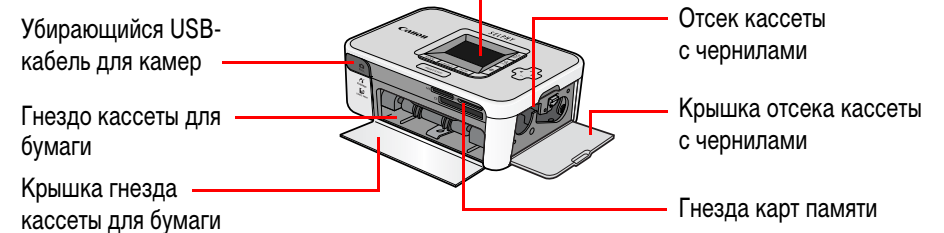
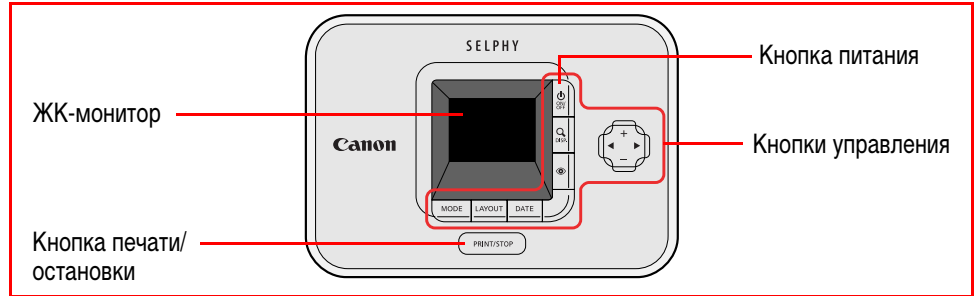
# Элементы принтера и их назначение

В этом разделе приводятся названия элементов принтера и их функции.

## SELPHY CP750



## SELPHY CP740





## Бумага и дополнительные принадлежности

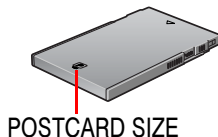
Выберите формат, соответствующий Вашим целям.

Некоторые принадлежности продаются не во всех регионах.

### Формат открытки

#### Кассета для бумаги:

Кассета для бумаги PCP-CP200



POSTCARD SIZE

#### Стандартная бумага + чернила\*:



Набор цветных чернил и бумаги KP-36IP (36 листов)

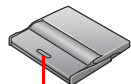
Набор цветных чернил и бумаги KP-72IP (72 листа)

Набор цветных чернил и бумаги KP-108IP (108 листов)

### Формат карточки

#### Кассета для бумаги\*:

Кассета для бумаги формата карточки PCC-CP100



CARD SIZE

#### Стандартная бумага + чернила:



Набор цветных чернил и бумаги KC-36IP (36 листов)

#### Полноформатные этикетки + чернила:



Набор цветных чернил и полноформатных этикеток KC-18IF (18 листов)

#### Листы с 8 этикетками + чернила:



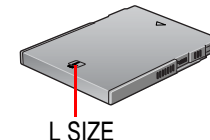
Набор цветных чернил и этикеток KC-18IL (18 листов)

\* В некоторых регионах в комплект поставки принтера может входить также кассета для бумаги формата карточки.

### Формат L

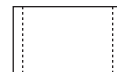
#### Кассета для бумаги:

Кассета для бумаги формата L PCL-CP100



L SIZE

#### Стандартная бумага + чернила:

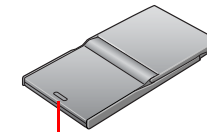


Набор цветных чернил и бумаги KL-36IP (36 листов)

### Широкий формат

#### Кассета для бумаги:

Кассета для широкоформатной бумаги PCW-CP100



WIDE

#### Стандартная бумага + чернила:



Набор цветных чернил и бумаги KW-24IP (24 листа)



Используйте кассету для бумаги и кассету с чернилами, специально предназначенные для принтеров SELPHY серии CP. Нельзя использовать кассеты для бумаги и кассеты с чернилами, предназначенные для принтеров серии ES.



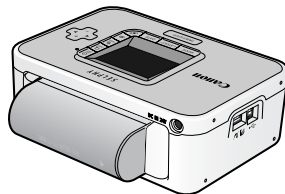
Листы бумаги имеют указанные далее размеры. Формат открытки: 100 x 148 мм. Формат карточки: 54 x 86 мм. Формат L: 89 x 119 мм. Широкоформатная бумага: 100 x 200 мм.

## Прочие принадлежности

В этом разделе рассматриваются отдельно продаваемые принадлежности, расширяющие возможности принтеров SELPHY.

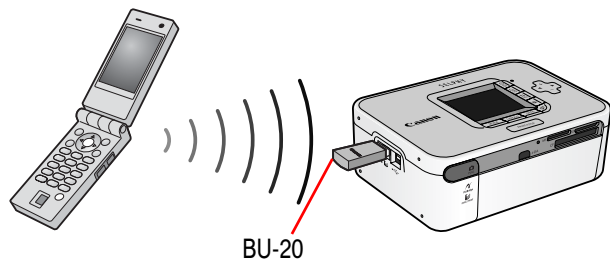
### Аккумулятор NB-CP2L (только SELPHY CP750)

Аккумулятор позволяет печатать на принтере в любом месте.



### Модуль Bluetooth

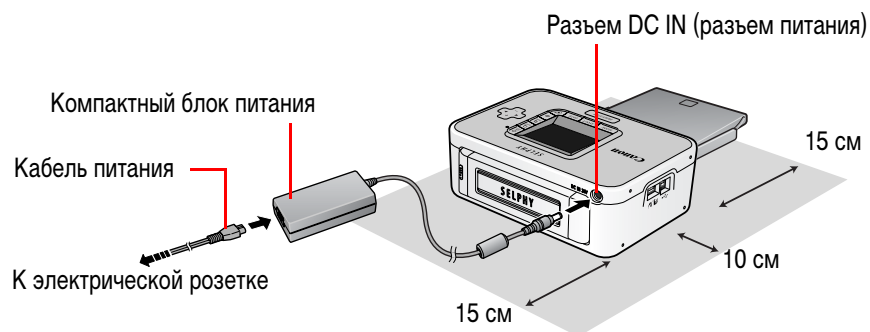
Установив модуль Bluetooth (BU-20), можно печатать с мобильных телефонов, оснащенных интерфейсом Bluetooth, без использования кабеля.



Информацию об использовании этого способа печати см. в пункте «Беспроводная печать» раздела «Печать».

## Установка

Для безопасной эксплуатации принтера SELPHY установите его так, как показано ниже.



При установке принтера должно оставаться не менее 15 см свободного пространства спереди и сзади и не менее 10 см свободного пространства по бокам.



- Не устанавливайте принтер на неустойчивые поверхности.
- Принтер должен быть расположен на расстоянии не менее 1 м от устройств, излучающих электромагнитные волны или являющихся источниками сильных магнитных полей.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия на задней панели принтера.



Модель SELPHY CP750 может также использоваться с отдельно продаваемым аккумулятором.

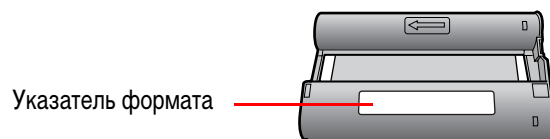


## Подготовка кассеты с чернилами

Установите кассеты с чернилами в соответствии с приведенными ниже инструкциями.

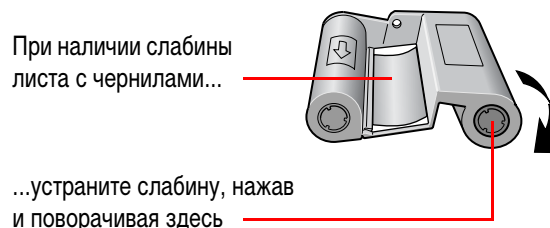
### 1 Проверьте формат кассеты с чернилами.

Убедитесь, что форматы кассеты с чернилами и фотобумаги совпадают.

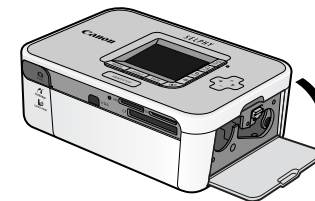


### 2 Убедитесь, что лист с чернилами натянут и не имеет слабину.

Устраните имеющуюся слабину, аккуратно вращая кассету в направлении следующей порции листа с чернилами. Если переместить лист слишком сильно, будут потеряны чернила для эквивалентного количества фотографий.

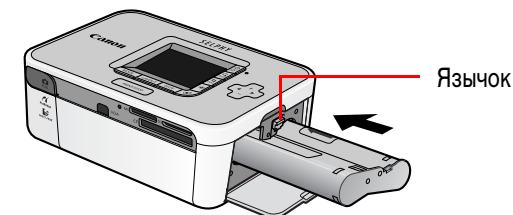


### 3 Откройте крышку отсека кассеты с чернилами.



### 4 Вставьте кассету с чернилами до щелчка в фиксаторах и закройте крышку.

Для извлечения кассеты с чернилами поднимите этот язычок.



- Не дотрагивайтесь до листа с чернилами в кассете и не тяните за него. Эти участки станут недоступны для печати фотографий.
- Запрещается пытаться повторно использовать кассету с чернилами. Это приведет к неполадкам или повреждению.

## Подготовка кассеты для бумаги

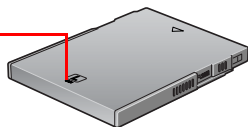
Ниже приводятся инструкции по загрузке бумаги в кассету и установке кассеты в принтер.

### Загрузка бумаги в кассету для бумаги

#### 1 Убедитесь в правильности формата кассеты для бумаги.

Подготовьте кассету, формат которой соответствует используемым листам бумаги.

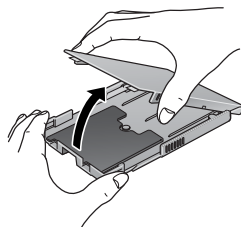
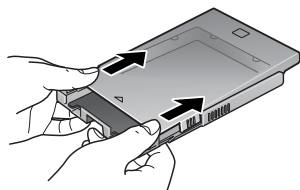
Указатель формата



#### 2 Откройте крышку кассеты для бумаги.

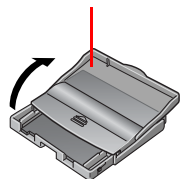
1 До упора сдвиньте крышку кассеты для бумаги.

2 Крепко держа кассету, откройте крышку.

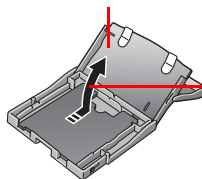


Для открытия кассет с двумя крышками (внешней и внутренней) следуйте приведенным ниже инструкциям.

Внешняя крышка



Внутренняя крышка

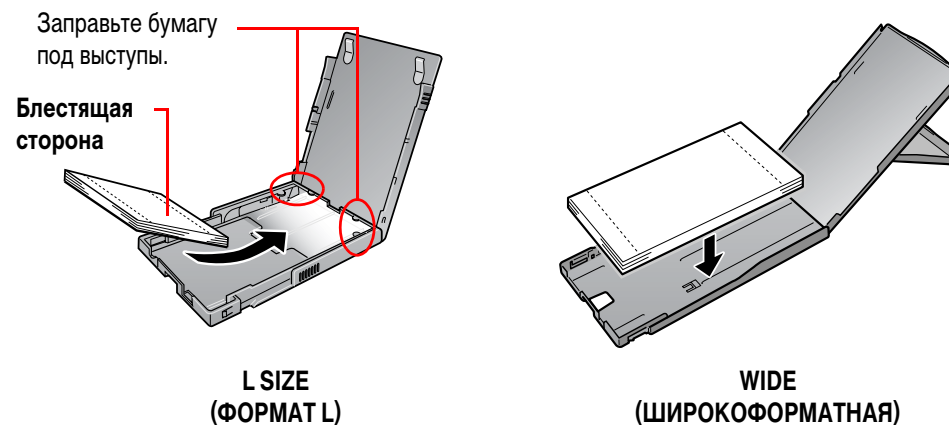
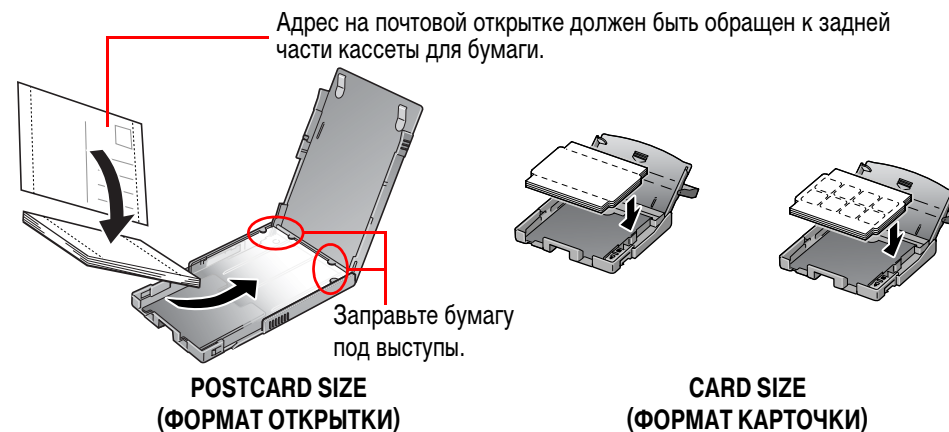


Перед тем как поднять внутреннюю крышку, немного сдвиньте ее.

#### 3 Слегка пролистав бумагу веером, установите ее в кассету блестящей стороной вверх.

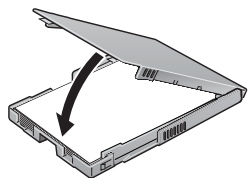
Снимите защитный лист с бумаги.

Будьте осторожны, чтобы не дотрагиваться до блестящей стороны бумаги.

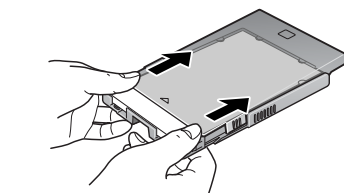
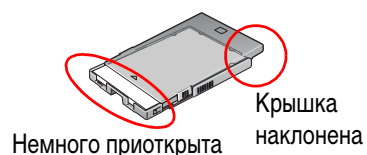


## 4 Закройте крышку.

- 1 Нажмите на крышку вниз в направлении, показанном стрелкой, до фиксации со щелчком.
- 2 До упора сдвиньте крышку кассеты для бумаги.



Правильное положение



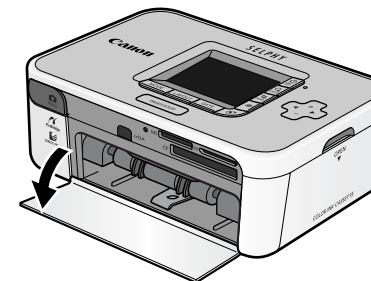
В случае кассет с двумя крышками закройте только внутреннюю крышку, затем полностью вставьте кассету в гнездо до фиксации со щелчком.



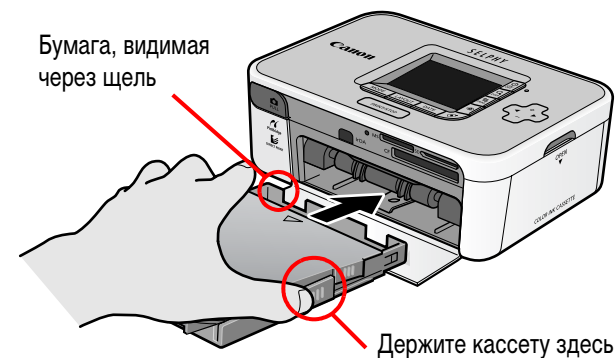
- Используйте бумагу, указанную компанией Canon для этого принтера. Нельзя использовать другую поступающую в продажу бумагу, например, обычные открытки или бумагу, предназначенную для принтеров SELPHY серии ES.
- Загрузка в кассету для бумаги 19 или более листов (13 или более листов широкоформатной бумаги) приведет к сбоям подачи или к замятию бумаги.
- Если бумага загружена в кассету неправильной стороной вверх, это приведет к плохому качеству печати и, возможно, к неполадкам в работе.
- Перед печатью не сгибайте бумагу по перфорации и не разделяйте листы.
- Не используйте листы этикеток, которые начали отклеиваться, или листы с частично отклеившимися этикетками.
- Не печатайте повторно на листе, который уже был распечатан на данном принтере.
- Не пишите на листе перед печатью на данном принтере. Это может привести к неполадкам.

## Установка кассеты для бумаги

- 1 Откройте крышку гнезда кассеты для бумаги.



- 2 Возьмите кассету для бумаги так, как показано на рисунке, и до упора вставьте ее в принтер.



## Меры предосторожности при печати

В этом разделе рассматриваются меры предосторожности, которые необходимо соблюдать во время печати.

Эти меры предосторожности относятся ко всем способам печати, включая «Печать с карт памяти», «Печать с камер», «Печать с компьютеров» и «Беспроводную печать».



- Не извлекайте кассету для бумаги и не открывайте крышку отсека кассеты с чернилами сразу же после включения принтера или во время печати. Это приведет к неполадкам в работе.
- Во время печати бумага подается внутрь и выводится наружу четыре раза. Во время этого процесса не трогайте бумагу и не тяните за нее. Это может привести к травмам или неполадкам.
- Загрузка в кассету для бумаги 19 или более листов (13 или более листов широкоформатной бумаги) приведет к сбоям подачи или к замятию бумаги. Кроме того, на кассете для бумаги не должно скапливаться более 10 распечатанных листов.
- При нагреве внутренних деталей принтера выше определенной температуры печать временно останавливается. Так как печать автоматически возобновится после снижения температуры, немного подождите. (Это может происходить при высокой температуре воздуха или при непрерывной печати большого количества фотографий.)
- Не печатайте на бумаге, на которой уже производилась печать.

## Печать с карт памяти

Эти инструкции предназначены для печати изображений с карт памяти, записанных в камерах или мобильных телефонах.



- Принтеры SELPHY поддерживают данные изображений, удовлетворяющие стандарту файловой системы для камер «Design rule for Camera File system» (Exif-совместимых) и стандарту DPOF (вер. 1.00).
- Используйте карты памяти, инициализированные в камере. На картах памяти, отформатированных в компьютере, изображения могут не распознаваться.

### Установка карт памяти

- 1 Нажмите кнопку питания принтера и удерживайте ее нажатой, пока на ЖК-мониторе не появится начальная заставка.



- 2 Установите карту памяти в соответствующее гнездо для карт стороной с этикеткой вверх.

Карта памяти немного выступает из гнезда для карт. На ЖК-мониторе отображается изображение, записанное на карту памяти. Не устанавливайте в гнезда для карт одновременно несколько карт.



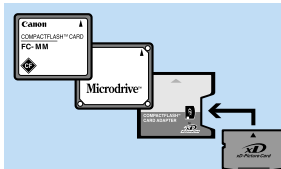
#### Гнездо SD

- Карта памяти SD
- Карта miniSD\*1
- Карта microSD\*2
- Карта памяти SDHC
- Карта miniSDHC\*1
- Карта microSDHC\*2
- Карта MultiMediaCard
- Карта MMCplus
- Карта MMCmobile
- Карта MMCmicro\*2
- Карта RS-MMC



#### Гнездо MS

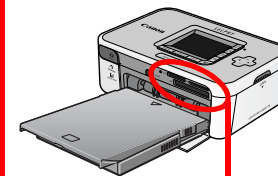
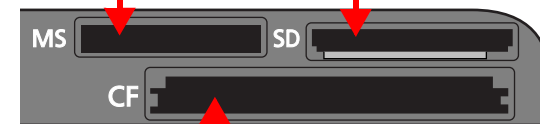
- Memory Stick
- Memory Stick PRO
- Memory Stick Duo
- Memory Stick PRO Duo
- Memory Stick micro\*2



#### Гнездо CF

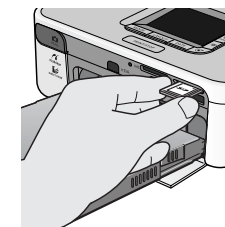
- CF-карта
- Карта Microdrive
- Карта xD-Picture\*2

- \*1 Выровняйте карту по направляющим в нижней части гнезда и вставьте ее.
- \*2 Требуется специальный адаптер (для карт xD-Picture отдельно приобретите адаптер карт CompactFlash для карт xD-Picture.)



### Извлечение карт памяти

- 1 Возьмитесь за выступающую часть карты и извлеките ее.





## ЖК-монитор

На ЖК-дисплее может отображаться указанная ниже информация.

### SELPHY CP750

Гнездо, в которое установлена карта памяти

Номер изображения

Выбранное изображение

Режим

Дата

Макет печати

Мои цвета

Печатаемое изображение

Тип установленной кассеты с чернилами (в данном примере [P] означает формат открытки)

Количество отпечатков выбранного изображения

Общее количество отпечатков

### SELPHY CP740

Гнездо, в которое установлена карта памяти

Номер изображения

Выбранное изображение

Режим

Макет печати

Дата

Печать изображения

Количество отпечатков выбранного изображения

Общее количество отпечатков

Тип установленной кассеты с чернилами

Хотя, как показано выше, информация, отображаемая на моделях SELPHY CP750 и SELPHY CP740, несколько различается, основные элементы совпадают. Поэтому в последующих инструкциях по операциям используются только примеры монитора модели SELPHY CP750.

## Функции кнопок

**Кнопка (Питание)**  
Кнопка даты  
Кнопка макета  
Кнопка режима  
Кнопка печати/остановки  
Кнопка (Мои цвета)

Переключение режимов ввпечатывания даты  
Переключение макетов печати.  
Переключение режимов работы.  
Запуск и остановка печати.  
Переключение между режимами «Мои цвета» (только CP750).

**Кнопка (Индикация)**  
Отображение изображений на весь экран монитора.  
**Кнопки ◀ ▶ + -**  
Переключение между изображениями и задание количества экземпляров.  
**Кнопка (Кадрировка)**  
Увеличение и печать части изображения (только CP750)  
**Кнопка (Коррекция «красных глаз»)**  
Коррекция эффекта «красных глаз» на изображениях, снятых со вспышкой

## Отображение на весь экран

При выборе изображений можно скрыть его данные, чтобы изображение занимало весь экран. Используйте эту функцию, если требуется подробно рассмотреть изображение.

1 Нажмите кнопку (Индикация).







При повторном нажатии кнопки (Индикация) восстанавливается стандартный вид изображения.



## Выбор режимов и операций печати

Выберите режим для задания операции печати.

-  **(Одна)** Печать одного экземпляра отображаемого изображения.
-  **(Выбранные)** Печать заданного количества экземпляров выбранных изображений.
-  **(Все)** Печать по одному экземпляру всех изображений с карты памяти, по одному изображению на листе.
-  **(DPOF)** Печать в соответствии с параметрами DPOF (Формат заказа цифровой печати), заданными в камере. Инструкции по параметрам DPOF см. в руководстве пользователя камеры.



Принтеры SELPHY используют данные о параметрах съемки, записываемые при съемке изображения, для повышения качества печати. Для отключения этой функции специальной обработки нажмите кнопку DATE (Дата) и, удерживая ее нажатой, нажмите кнопку PRINT/STOP (Печать/стоп) для начала печати.

### Выбор режима работы

1. Нажмите кнопку MODE (Режим).  
Отображается список режимов работы.
2. Кнопкой ◀ или ▶ выберите режим работы.
3. Еще раз нажмите кнопку MODE (Режим).

## Печать одной копии отображаемого изображения (режим одной фотографии)

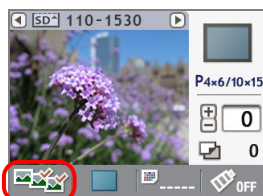
- 1 Убедитесь, что на ЖК-мониторе выбран режим  (Одна).



- 2 Кнопкой ◀ или ▶ выберите изображение для печати.  
Если нажать кнопку и удерживать ее нажатой, изображения переключаются быстрее.
- 3 Задайте требуемые параметры макета печати, печати даты, кадрировки и функции «Мои цвета».  
Параметры кадрировки и функции «Мои цвета» доступны только для модели SELPHY CP750.
- 4 Нажмите кнопку PRINT/STOP (Печать/Стоп).  
Принтер начинает печать.

## Печать заданного количества экземпляров выбранных изображений

**1** Убедитесь, что на ЖК-мониторе выбран режим  (Выбор).



**2** Кнопкой ◀ или ▶ выберите изображения для печати.

Если нажать кнопку и удерживать ее нажатой, изображения переключаются быстрее.

**3** Кнопкой «+» или «-» выберите количество печатаемых экземпляров.

Если нажать кнопку и удерживать ее нажатой, значения изменяются быстрее.



Количество экземпляров для отображаемого изображения

**4** Повторите шаги 2 и 3 для выбора других изображений и задания требуемого количества экземпляров.

**5** Задайте требуемые параметры макета печати, печати даты, и функции «Мои цвета» (цветовые эффекты).

Эти параметры применяются ко всем изображениям, выбранным на шагах 2 и 3. Параметры функции «Мои цвета» доступны только для модели SELPHY CP750.

**6** Проверьте настройки, отображаемые на ЖК-мониторе.

Убедитесь, что в кассете для бумаги находится достаточное количество листов.




Общее количество печатаемых экземпляров

**7** Нажмите кнопку PRINT/STOP (Печать/Стоп).

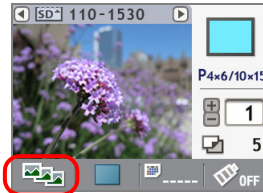
Принтер начинает печать. После завершения печати для всех значений количества экземпляров устанавливается нулевое значение.



Если для печати выбран макет  (Индекс), установите для количества печатаемых экземпляров значение «1». Даже если задать печать нескольких экземпляров, за один раз печатается только одно изображение.

## Печать по одному экземпляру всех изображений с карты

- 1 Убедитесь, что на ЖК-мониторе выбран режим  (Все).



- 2 Задайте требуемые параметры макета печати, печати даты и функции «Мои цвета».

Эти параметры применяются ко всем изображениям. Параметры функции «Мои цвета» доступны только для модели SELPHY CP750.

- 3 Проверьте настройки, отображаемые на ЖК-мониторе.

Убедитесь, что в кассете для бумаги находится достаточное количество листов.





Общее количество печатаемых экземпляров

- 4 Нажмите кнопку PRINT/STOP (Печать/Стоп).

Принтер начинает печать.



Можно создать индекс всех изображений на карте памяти, выбрав режим  (Все), задав макет печати  (Индекс) и запустив печать.

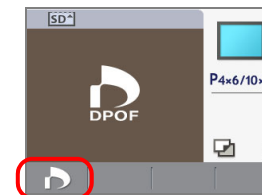
## Печать в соответствии с параметрами DPOF, выбранными с помощью камеры

- 1 С помощью камеры выберите требуемые изображения и количества экземпляров.

Способы задания параметров печати для разных моделей камер могут различаться. См. руководство пользователя камеры.

- 2 Убедитесь, что на ЖК-мониторе выбран режим  (DPOF).

Если на карте памяти отсутствуют данные DPOF, выбор режима DPOF невозможен.



Отображается [Тип печати], выбранный в камере

Общее количество печатаемых экземпляров

- 3 Нажмите кнопку PRINT/STOP (Печать/Стоп).

Принтер начинает печать.



Дата печатается в соответствии с параметрами печати DPOF. В этом случае задание печати даты с помощью кнопки DATE (Дата) принтера невозможно. Также невозможно задание макета печати.

## Параметра макета для печати

Выберите компоновку для печати.

 (1 изображение без полей)



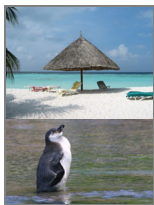
Печать без полей.

 (1 изображение с полями)



Печать с белыми полями.

 (2 изображения без полей)



Печать двух изображений без полей на одном листе.

 (2 изображения с полями)



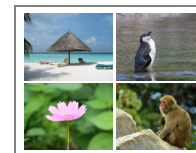
Печать двух изображений с белыми полями на одном листе.

 (4 изображения без полей)



Печать 4 изображений без полей на одном листе.

 (4 изображения с полями)



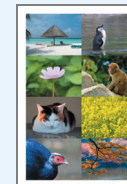
Печать 4 изображений с белыми полями на одном листе.

 (8 изображений без полей)

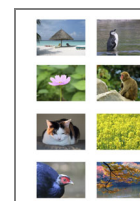


Печать 8 изображений без полей на одном листе.

Пример на листе формата карточки.

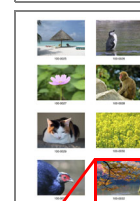


 (8 изображений с полями)



Печать 8 изображений с белыми полями на одном листе. (При использовании листов формата карточки выбор этого макета невозможен.)

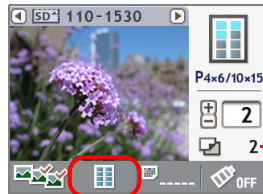
 (Индекс)



Печать на одном листе восьми изображений вместе с их номерами. (На листах формата карточки номера изображений не печатаются.)



**1** Нажмите кнопку LAYOUT (Макет) и выберите в открывшемся списке макет печати, затем снова нажмите кнопку LAYOUT (Макет).



Общее количество листов изменяется в соответствии с выбранным макетом печати.



• Доступные для выбора макеты зависят от режима печати.

Макет \ Режим	(Одна)	(Выбор)	(Все)	(DPOF) <sup>*1</sup>
(1 изображение без полей)	○	○	○	△ <sup>*2</sup>
(1 изображение с полями)	○	○	○	—
(2 изображения без полей)	—	○	○	—
(2 изображения с полями)	—	○	○	—
(4 изображения без полей)	—	○	○	—
(4 изображения с полями)	—	○	○	—
(8 изображений без полей)	△ <sup>*3</sup>	○	○	—
(8 изображений с полями)	—	△ <sup>*4</sup>	△ <sup>*4</sup>	—
(Индекс) <sup>*4</sup>	—	○	○	△ <sup>*5</sup>

○: выбор возможен

—: выбор невозможен

△: выбор возможен при определенных условиях

\*1 Тип печати зависит от настроек камеры. Настройка типа печати с принтера невозможна.

\*2 Выбор этого макета возможен только в том случае, если в камере задан тип печати «Стандарт». Печать одного изображения без полей.

\*3 Выбор этого макета возможен только при использовании листов формата карточки.

\*4 При использовании листов формата карточки выбор этого макета невозможен.

\*5 Выбор этого макета возможен только в том случае, если в камере задан тип печати «Индекс».

## Параметры в печатывания даты

Можно выбрать, следует ли печатать дату, и формат печати даты.

 (Не печатать)



Дата не печатается.

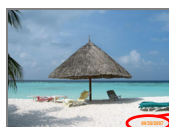
 (Год/Месяц/Число)



Печать даты в формате Год/Месяц/Число.

2007/04/30

 (Месяц/Число/Год)



Печать даты в формате Месяц/Число/Год.

04/30/2007

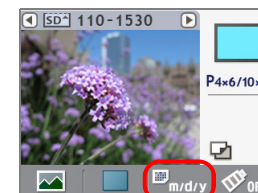
 (Число/Месяц/Год)





Печать даты в формате Число/Месяц/Год.

30/04/2007

**1** Нажмите кнопку DATE (Дата). Кнопкой ◀ или ▶ выберите, следует ли печатать дату, затем снова нажмите кнопку DATE (Дата).



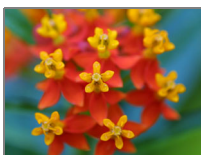
- Печатается дата съемки, указанная в данных Exif, записанных для каждого изображения.
- Если данные изображения не содержат информации Exif, печатается дата изменения файла изображения.
- Если используется макет печати  (Индекс), печать даты невозможна.
- Печать даты на листах формата карточки с макетом  (8 снимков) невозможна.



## Параметры «Мои цвета» (только SELPHY CP750)

Эта функция позволяет применять к изображениям цветовые эффекты.

 (Выкл.)



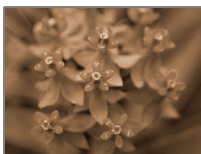
Эффекты не применяются.

 (Ч/Б)



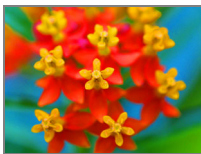
Печать черно-белых изображений.

 (Сепия)



Печать изображения в оттенках сепии (бледно-коричневый оттенок).

 (Яркий)




Печать изображения с яркими цветами.

 (Нейтральный)





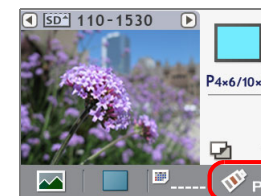
Печать изображения с приглушенными цветами.


 (Пленка для слайдов)



Печать как на пленке для слайдов с естественными и яркими цветами.



- Нажмите кнопку  (Мои цвета). Выберите в открывшемся списке требуемый цветовой эффект и снова нажмите кнопку  (Мои цвета).



- Эффект «Мои цвета» не может использоваться в режиме  (DPOF).
- После завершения печати настройка цветового эффекта сбрасывается.

## Параметры коррекции «красных глаз»

Если на изображении, снятом с использованием вспышки, глаза объекта выглядят красными, данная функция позволяет распечатать исправленное изображение.

- Нажмите кнопку  (Коррекция «красных глаз»). Кнопкой  или  выберите, следует ли выполнять коррекцию «красных глаз», затем снова нажмите кнопку  (Коррекция «красных глаз»).  
Коррекция «красных глаз» производится для всех выбранных изображений, и изображения распечатываются.



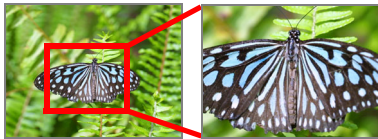
- Если выбран эффект «Мои цвета» (Ч/Б) или (Сепия), коррекция «красных глаз» невозможна.
- В зависимости от изображения, автоматическое обнаружение «красных глаз» может оказаться невозможным или коррекция может быть выполнена неоптимальным образом.

Примеры.

- Лица, выглядящие очень мелкими, крупными, темными или яркими по отношению ко всему изображению.
- Лица, обращенные в сторону или по диагонали, а также частично скрытые лица.

## Параметры кадрировки (только SELPHY CP750)

Эта функция позволяет печатать выбранные части изображения.



Функция кадрировки может использоваться только в режимах (Одна).

### 1 Нажмите кнопку (Кадрировка).

Изображение отображается на весь экран ЖК-монитора.

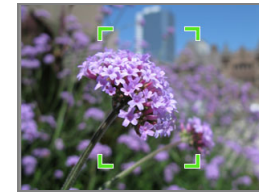


### 2 Нажмите кнопку (Индикация).

Экран переключается в режим, позволяющий задать область печати и ее ориентацию.

### 3 Настройте размер области печати кнопками «+» и «-».


Для поворота рамки на 90° служат кнопки и .

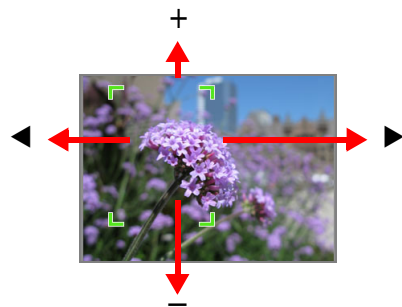


### 4 Нажмите кнопку (Индикация).

Экран переключается в режим задания положения рамки.


**5** Кнопками ◀, ▶, «+» и «-» переместите область печати в требуемое положение.

При повторном нажатии кнопки  (Индикация) производится возврат в режим задания размеров и ориентации области печати.




**6** Завершив настройку, нажмите кнопку  (Кадрировка).

**7** Кнопкой ◀ или ▶ выберите , затем снова нажмите кнопку  (Кадрировка) для завершения настройки кадрировки.

Для отмены параметров кадрировки выберите .





После завершения печати настройка кадрировки сбрасывается. Однако если после завершения печати снова нажать кнопку  (Кадрировка), рамка кадрировки снова отображается в том же положении. Используйте эту настройку кадрировки, если требуется напечатать несколько кадрированных экземпляров одного изображения.

## Печать с камер

Эти инструкции относятся к печати изображений с камеры, подсоединенной к принтеру.

### Проверка камеры

На камерах, поддерживающих печать этим способом, при подсоединении камеры к принтеру на ЖК-мониторе камеры отображаются такие значки, как  (PictBridge) или  (Direct Print).



PictBridge представляет собой промышленный стандарт, позволяющий любой цифровой фото- или видеокамере, независимо от ее марки или модели, печатать изображения напрямую на принтер без использования компьютера.

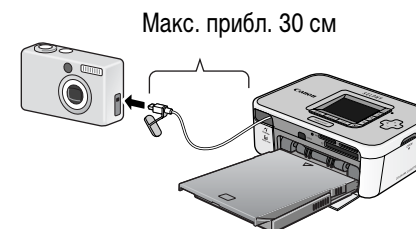
### Подключение камеры

Подсоедините камеру к принтеру в соответствии со следующими инструкциями.

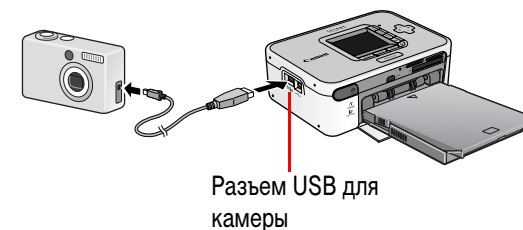


Перед подсоединением камеры к принтеру убедитесь, что в принтер не установлена карта памяти и что принтер не подсоединен к компьютеру.

- 1 Вытяните из принтера убирающийся USB-кабель и подсоедините его к камере.



Если разъем на убирающемся USB-кабеле не соответствует разъему на камере, подсоедините камеру с помощью USB-кабеля из комплекта поставки камеры.



- При подсоединении камеры к принтеру для печати рекомендуется использовать питание камеры от электрической розетки. Если используется аккумулятор (или элементы питания), убедитесь, что он полностью заряжен (элементы питания новые).
- Чтобы убирающийся USB-кабель смотался, немного потяните его вперед, затем, придерживая кабель, дайте ему смотаться в принтер.
- Кабель может вытягиваться приблизительно на 30 см. Не вытягивайте его слишком сильно, это может привести к неполадкам в работе.

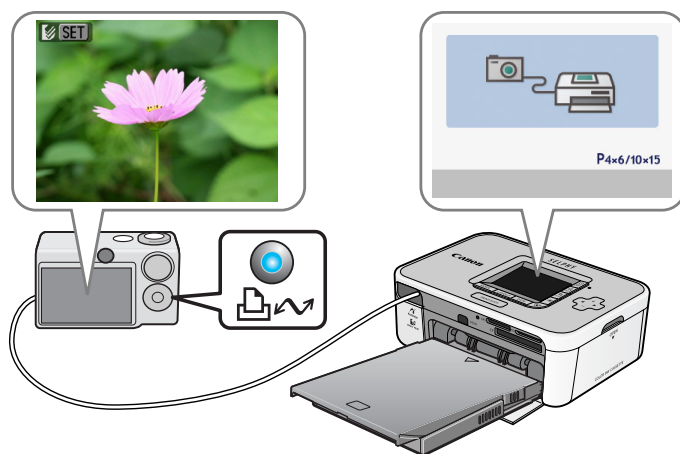
## Печать с камеры


В этом разделе для примера приводятся простые инструкции по выполнению операций с помощью камеры марки Canon. Более подробные инструкции см. в руководстве пользователя камеры. (В случае камер Canon – в Руководстве пользователя камеры или в Руководстве по прямой печати.)

**1 Нажмите кнопку питания и удерживайте ее нажатой, пока на ЖК-мониторе не появится начальная заставка.**

**2 Включите питание камеры и подготовьте ее к воспроизведению изображений.**

На ЖК-мониторе камеры отображается значок  (PictBridge) или  (Direct Print).



**3 Нажмите кнопку  (Печать/загрузка) на камере.**



На некоторых камерах вместо кнопки  (Печать/загрузка) требуется дважды нажать кнопку SET.


Принтер начинает печатать.

Перед отсоединением USB-кабеля от камеры выключите принтер, удерживая нажатой кнопку питания.


Печать также возможна с камер других производителей (не Canon), поддерживающих стандарт PictBridge. Подробную информацию см. в руководстве пользователя своей камеры.




- При печати на листах широкоформатной бумаги область печати изменяется в зависимости от значка  или , отображаемого на ЖК-мониторе камеры, как показано ниже.

 (PictBridge) Изображение печатается на всей поверхности листа.



 (Direct Print) Правый край изображения будет пустым. (В этом месте можно написать текст ручкой с чернилами на масляной основе.)



- В зависимости от камеры, печать на всей поверхности листа возможна при изменении режима передачи с «Auto» на  (PictBridge).

## Печать с различными настройками

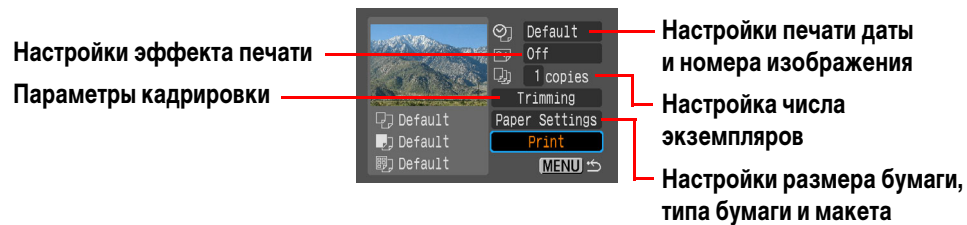
При использовании камеры марки Canon перед печатью можно задать указанные ниже настройки. (В некоторых моделях часть функций может не поддерживаться.)  
 Подробные инструкции по каждой операции см. в Руководстве пользователя камеры или в Руководстве по прямой печати.

**1** Убедитесь, что на ЖК-мониторе камеры отображается значок  (PictBridge) или  (Direct Print).

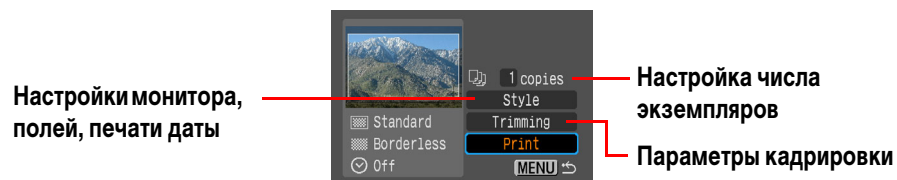
**2** Нажмите кнопку SET.

На ЖК-мониторе камеры отображается экран, аналогичный показанному ниже. Установите требуемые значения параметров.

 (PictBridge)



 (Direct Print)

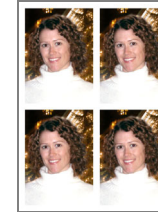


**3** Выберите пункт [Печатать], затем нажмите кнопку SET.  
 Принтер начинает печать.



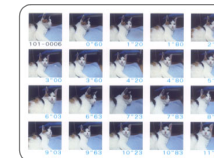
### • ID фото


Если в категории [Настр. бумаги] или [Стиль] выбрано значение [ID фото], можно печатать фотографии на документы указанного размера.



### • Печать видео

Можно извлекать кадры из видеофильма с заданными интервалами и печатать их рядами на одном листе.



Выбрав видеофильм, нажмите кнопку  (Печать/загрузка).

• Дополнительную информацию о печати фотографий на документы и печати видеофильмов см. в Руководстве по прямой печати, входящем в комплект поставки камеры.



## Печать с компьютеров

В этом разделе рассматривается подключение принтера к компьютеру для печати.

### Требования к компьютеру

Для печати с компьютера он должен удовлетворять приведенным ниже минимальным требованиям.

#### Windows

<b>ОС:</b>	Windows 2000 Service Pack 4, Windows XP (включая Service Pack 1 и Service Pack 2) Windows Vista
<b>Конфигурация:</b>	Одна из перечисленных выше операционных систем (ОС), установленная на заводе-изготовителе на компьютер со встроенными USB-портами.
<b>Процессор:</b>	Windows 2000/Windows XP: Pentium 500 МГц или более мощный Windows Vista: Pentium 1,3 ГГц или более мощный
<b>ОЗУ:</b>	Windows 2000/Windows XP: не менее 256 Мбайт Windows Vista: не менее 512 Мбайт
<b>Интерфейс:</b>	USB
<b>Свободное пространство на жестком диске:</b>	Утилиты Canon Utilities ZoomBrowser EX: не менее 200 Мбайт Easy-PhotoPrint: не менее 65 Мбайт PhotoStitch: не менее 40 Мбайт Драйвер принтера Canon SELPHY: не менее 4 Мбайт (требуется при установке)

<b>Монитор:</b>	1024 x 768 пикселей или более Среднее (16 бит) или более
<b>Macintosh</b>	
<b>ОС:</b>	Mac OS X (v10.3-v10.4)
<b>Конфигурация:</b>	Одна из перечисленных выше операционных систем (ОС), установленная на заводе-изготовителе на компьютер со встроенными USB-портами.
<b>Процессор:</b>	PowerPC G3/G4/G5 или процессор Intel
<b>ОЗУ:</b>	Не менее 256 Мбайт
<b>Интерфейс:</b>	USB
<b>Свободное пространство на жестком диске:</b>	Утилиты Canon Utilities ImageBrowser: не менее 200 Мбайт PhotoStitch: не менее 40 Мбайт Драйвер принтера Canon SELPHY: не менее 4 Мбайт (требуется при установке)
<b>Монитор:</b>	1024 x 768 пикселей или более 32000 цветов или более
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Обратите внимание, что компания Canon не может гарантировать работу на всех компьютерах, даже если они удовлетворяют приведенным требованиям к системе.</li> <li>Программное обеспечение для компьютеров Macintosh не может использоваться с дисками, отформатированными под файловую систему UFS (Файловая система Unix).</li> </ul>



В данном Руководстве используются примеры для Windows XP и Mac OS X (v10.3). При использовании других версий операционных систем порядок операций или экраны могут незначительно отличаться.

## Меры предосторожности при печати с компьютеров

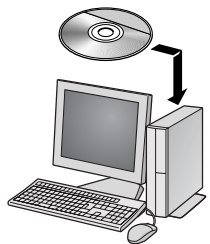
Обратите внимание на следующие моменты.



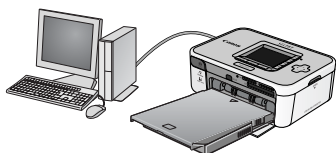
- Перед подсоединением принтера к компьютеру убедитесь, что в принтер не установлена карта памяти и что к принтеру не подсоединена камера.
- Подсоедините принтер непосредственно к порту компьютера с помощью USB-кабеля. При подсоединении к концентратору USB возможны сбои в работе.
- Принтер может работать неправильно, если одновременно с ним используется другое USB-устройство (кроме мыши и клавиатуры с интерфейсом USB). Отсоедините другое USB-устройство и снова соедините принтер с компьютером с помощью USB-кабеля.
- Когда к USB-порту подсоединен принтер, не допускайте перехода компьютера в режим ожидания (или в спящий режим). Если компьютер перешел в такой режим, выведите компьютер из него, не отсоединяя USB-кабель.

## Порядок операций

Установите программное обеспечение



Подсоединитесь к компьютеру



Используйте программное обеспечение для печати



## Установка программного обеспечения

Для печати с компьютера выполните следующие операции.

### Установка драйвера принтера



- Не подсоединяйте принтер к компьютеру до установки драйвера принтера.
- Перед началом установки необходимо на компьютере войти в систему с полномочиями администратора.

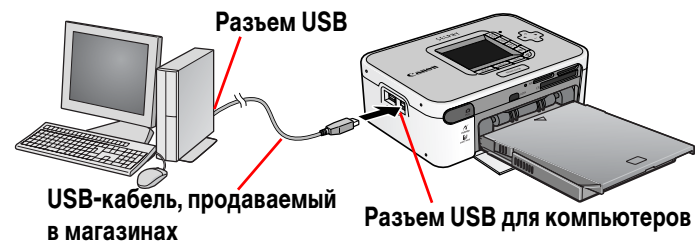
### ▼ Windows

**1** Установите входящий в комплект поставки компакт-диск Compact Photo Printer Solution Disk в дисковод компакт-дисков компьютера.

**2** Щелкните мышью на кнопке [Select printer/Выберите принтер] в окне драйвера принтера, затем на названии модели принтера.




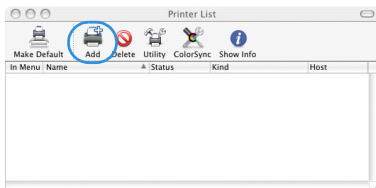
**3** Следуйте выводимым на экран инструкциям. Когда в процессе выполнения операции будет предложено подсоединить принтер, подсоедините принтер к компьютеру и включите питание принтера.



**4** Когда появится кнопка [Finished/Готово] или [Restart/Перезагрузить], щелкните на ней мышью. На этом установка драйвера завершена.

## ▼ Macintosh

- 1 Установите входящий в комплект поставки компакт-диск Compact Photo Printer Solution Disk в дисковод компакт-дисков компьютера и дважды щелкните мышью на значке  (Программа установки CPSPD) в окне компакт-диска.
- 2 Щелкните мышью на кнопке [Select printer/Выберите принтер] в окне драйвера принтера и выберите принтер. Щелкните мышью на кнопке [Agree/Принимаю], выберите [Easy Install/Простая установка], затем [Install/Установить].
- 3 Следуйте выводимым на экран инструкциям. Когда будет предложено перезагрузить компьютер, произведите перезагрузку.
- 4 Подсоедините принтер к компьютеру и включите питание принтера.
- 5 Откройте папку [Utilities] на загрузочном диске и дважды щелкните мышью на значке [Printer Settings Utility/Утилита настройки принтера].
- 6 Щелкните мышью на кнопке [Add (Printer)/Добавить (принтер)] и выберите [USB], затем свой принтер. Для завершения щелкните мышью на кнопке [Add/Добавить] и закройте окно. На этом установка драйвера завершена.




## Установка прикладного программного обеспечения

### ▼ Windows

- 1 Установите входящий в комплект поставки компакт-диск в дисковод компакт-дисков компьютера. Если компакт-диск уже установлен в компьютер, а показанное ниже окно не отображается, извлеките компакт-диск и снова установите его.
- 2 Щелкните мышью на кнопке [Easy Installation/Простая установка] в разделе прикладного программного обеспечения, затем на кнопках [OK] и [Install/Установить].
- 3 Следуйте выводимым на экран инструкциям. Извлеките компакт-диск после завершения установки.



### ▼ Macintosh

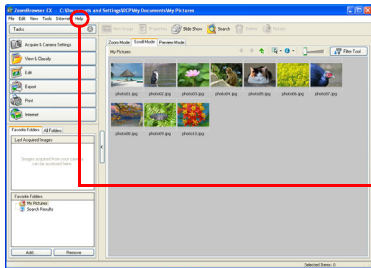
- 1 Установите входящий в комплект поставки компакт-диск в дисковод компьютера и дважды щелкните мышью на значке  (Программа установки CPSPD) в окне компакт-диска.
- 2 Щелкните мышью на кнопке [Install/Установить] в разделе прикладного программного обеспечения, затем на кнопках [Easy Install/Простая установка] и [Next/Далее].
- 3 Следуйте выводимым на экран инструкциям. Извлеките компакт-диск после завершения установки.



## Введение в прилагаемые программы

### Windows

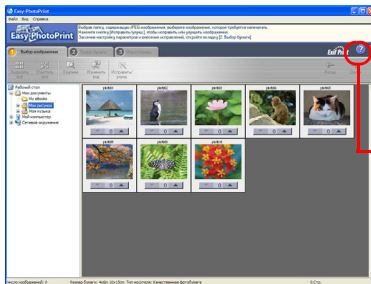
#### ZoomBrowser EX



Помимо печати изображений, эта многофункциональная программа обеспечивает систематизацию, просмотр, редактирование и экспорт изображений.

Для получения инструкций по печати щелкните мышью на меню [Help/Справка] и выберите [ZoomBrowser EX Help/Справка ZoomBrowser EX], затем [How do I?/Инструкции].

#### Easy-PhotoPrint



Универсальная программа, позволяющая печатать с различными макетами, выполнив несколько простых операций.

Инструкции по печати см. в разделах справки, выводимых при щелчке мышью на кнопке [?] вкладки [3 Layout/Print / 3 Макет/Печать].



Подробные инструкции к программам ZoomBrowser EX (Windows) и ImageBrowser (Macintosh) можно загрузить со следующего Web-узла (только на английском языке). <http://web.canon.jp/Imaging/information-e.html>

### Macintosh

#### ImageBrowser

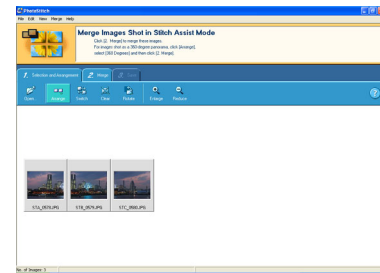


Помимо печати изображений, эта многофункциональная программа обеспечивает систематизацию, просмотр, редактирование и экспорт изображений.

Для получения инструкций по печати щелкните мышью на меню [Help/Справка] и выберите [ImageBrowser Help/Справка ImageBrowser], затем раздел, относящийся к печати.

### Программы, общие для Windows/Macintosh

#### PhotoStitch



Программа, объединяющая несколько снимков (например, снятых камерой в режиме «Панорамный») в одно панорамное изображение. Для создания динамичных панорам распечатывайте объединенные изображения на листах широкоформатной бумаги. (В программе PhotoStitch не предусмотрена отдельная функция печати.)





## Беспроводная печать

Эти инструкции предназначены для печати изображений по беспроводному соединению – инфракрасному (IrDA, IrSimple) или Bluetooth.



- При печати по беспроводному соединению убедитесь, что в принтер не установлена карта памяти и что принтер не подсоединен к камере или компьютеру.
- Печать по беспроводному соединению между принтером и компьютером невозможна.
- Максимальный размер данных передаваемого изображения составляет 2,5 Мбайта.

### Печать по инфракрасному соединению (только SELPHY CP750)

В этом разделе рассматривается печать изображений с мобильного телефона, поддерживающего инфракрасную передачу данных (IrDA, IrSimple).

#### Поддерживаемые устройства

Проверьте, предусмотрены ли в мобильном телефоне функции, необходимые для инфракрасной передачи данных.

- Требование 1:** Встроенный инфракрасный беспроводной порт, поддерживающий протокол IrDA или IrSimple.
- Требование 2:** Встроенная камера, позволяющая снимать и сохранять данные изображений (изображения JPEG размером не более 2,5 Мбайт).



- Передача большого изображения может занимать 5 мин или более.
- Печать почты и содержания адресной книги невозможна.
- Настройки безопасности мобильного телефона не позволяют печатать изображения, загруженные из сети Интернет с адресов URL, полученных по электронной почте.
- Распечатка видеофильмов невозможна.
- Печать на принтере изображений, сохраненных на карте памяти мобильных телефонов некоторых типов, может оказаться невозможной.
- Расположение и ориентация (горизонтальная или вертикальная) печатаемых изображений автоматически устанавливаются принтером. Так как изображения увеличиваются или уменьшаются в соответствии с форматом бумаги, при определенных сочетаниях размеров изображения и бумаги края изображения могут быть обрезаны.
- В случае большого объема данных их передача занимает много времени. Поэтому печать может начинаться с некоторой задержкой.



Передача данных запускается с мобильного телефона. Подробнее см. руководство пользователя мобильного телефона.

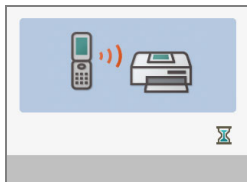
- 1** Убедитесь, что в принтер не установлены карты памяти и что к нему не подсоединен модуль Bluetooth или камера с помощью USB-кабеля.
- 2** Нажмите кнопку питания принтера и удерживайте ее нажатой, пока на ЖК-мониторе не появится начальная заставка.

### 3 Направьте инфракрасный порт мобильного телефона на инфракрасный датчик принтера и запустите передачу данных с телефона.

Инструкции по заданию параметров инфракрасной передачи данных и печати см. в руководстве пользователя мобильного телефона.



Во время передачи данных на ЖК-мониторе принтера отображается экран, аналогичный показанному ниже, и индикатор мигает зеленым цветом. В случае сбоев передачи расположите мобильный телефон ближе к инфракрасному датчику и точнее направьте телефон на датчик, затем снова запустите передачу.



Принтер начинает печать после завершения передачи данных.

## Печать по соединению Bluetooth

В этом разделе рассматривается печать изображений с мобильного телефона, оснащенного интерфейсом Bluetooth.

### Поддерживаемые устройства

Проверьте, предусмотрены ли в мобильном телефоне функции, необходимые для печати по интерфейсу Bluetooth.

- Требование 1:** Встроенный интерфейс Bluetooth, поддерживающий профиль OPP (Object Push Profile) или BIP (Basic Imaging Profile). Информацию о поддерживаемых профилях см. в руководстве пользователя мобильного телефона.
- Требование 2:** Встроенная камера, позволяющая снимать и сохранять данные изображений (изображения JPEG размером не более 2,5 Мбайт).



- Печать почты и содержания адресной книги невозможна.
- Настройки безопасности мобильного телефона не позволяют печатать изображения, загруженные из сети Интернет с адресов URL, полученных по электронной почте.
- Распечатка видеофильмов невозможна.
- Печать на принтере изображений, сохраненных на карте памяти мобильных телефонов некоторых типов, может оказаться невозможной.
- Расположение и ориентация (горизонтальная или вертикальная) печатаемых изображений автоматически устанавливаются принтером. Так как изображения увеличиваются или уменьшаются в соответствии с форматом бумаги, при определенных сочетаниях размеров изображения и бумаги края изображения могут быть обрезаны.
- В случае большого объема данных их передача занимает много времени. Поэтому печать может начинаться с некоторой задержкой.

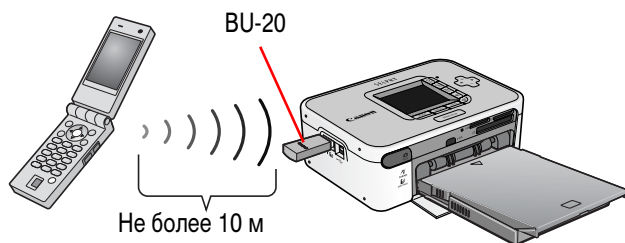




Передача данных запускается с мобильного телефона. Подробнее см. руководство пользователя мобильного телефона.

- 1 Убедитесь, что в принтер не установлены карты памяти и что к нему не подсоединена камера с помощью USB-кабеля.**
- 2 Убедитесь, что установлен отдельно продаваемый модуль Bluetooth BU-20.**
- 3 Нажмите кнопку питания принтера и удерживайте ее нажатой, пока на ЖК-мониторе не появится начальная заставка.**
- 4 Запустите передачу данных с мобильного телефона, оснащенного интерфейсом Bluetooth.**

Инструкции по подключению и печати см. в руководстве пользователя модуля Bluetooth. Если мобильный телефон запрашивает, к какому устройству следует подключиться, выберите [Canon SELPHY CP750/CP740-xx:xx:xx (где x обозначает цифру)]. Максимальное расстояние передачи по интерфейсу Bluetooth составляет прибл. 10 м (может зависеть от условий работы).



Во время передачи данных на ЖК-монитор принтера выводится экран, аналогичный показанному ниже. Кроме того, на модуле Bluetooth BU-20 мигает синий индикатор. Не разрывайте соединение Bluetooth до завершения передачи. Если соединение было разорвано, перед повторным запуском печати выключите принтер и снова включите его.



Принтер начинает печать после завершения передачи данных.

Завершив печать по интерфейсу Bluetooth, отсоедините от принтера модуль Bluetooth или выключите принтер.

# Обслуживание, хранение и транспортировка

В этом разделе рассматриваются обслуживание, хранение и транспортировка принтера.

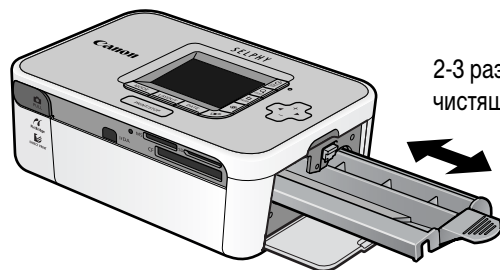
## Обслуживание

### Уход за внутренними деталями

Если на распечатанных изображениях видны тонкие полосы, возможно, что внутри принтера скопилось грязь или пыль. Для удаления грязи или пыли используйте чистящее устройство из комплекта поставки.

**1** Извлеките кассету с чернилами.

**2** До упора установите чистящее устройство в гнездо стороной со стрелками вверх, затем извлеките его; повторите операцию два-три раза.



2-3 раза вставьте и извлеките чистящее устройство.

### Уход за внешними поверхностями

Протрите внешние поверхности мягкой сухой тканью.



Запрещается применять для чистки принтера растворители (например бензин или разбавители для краски) или моющие средства. Эти вещества могут повредить внешние поверхности или привести к отслоению отделочного покрытия.

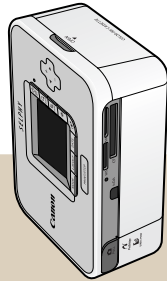
### Уход за задней панелью

Удаляйте пыль из вентиляционных отверстий на задней панели. Пыль, проникшая через вентиляционные отверстия, может попасть на лист с чернилами и ухудшить качество печати. Если пыль попала на лист с чернилами, удалите ее с помощью специальной груши, не дотрагиваясь до поверхности листа с чернилами.

## Хранение

### Основной блок

- Отсоедините кабель питания компактного блока питания от электрической розетки.
- Для хранения извлеките из принтера кассету для бумаги и кассету с чернилами. Храните кассеты для бумаги с закрытыми крышками. Извлеките листы бумаги, положите листы в исходный пакет, затем в коробку от бумаги; храните бумагу в горизонтальном положении. Храните кассеты с чернилами в пакете, чтобы на них не попадала пыль.
- Храните принтер в горизонтальном положении, чтобы в него не попадала пыль.



Если необходимо хранить принтер вертикально, поставьте его в показанное положение.

## Распечатанные листы

- Если распечатанные фотографии хранятся в альбоме, выбирайте альбомы, в которых листы, закрывающие фотографии, изготовлены из нейлона, полипропилена или целлофана. Другие материалы могут изменять цвета изображений или пачкаться чернилами.
- Во избежание ухудшения качества распечатанных фотографий старайтесь не хранить их в перечисленных ниже местах:
  - в местах с высокой температурой (40°C или выше);
  - в местах с высокой влажностью или высокой запыленностью;
  - в местах, на которые попадает прямой солнечный свет.
- С течением времени цвета отпечатков могут изменяться в зависимости от условий и срока хранения.

## Транспортировка

- Извлеките кассету для бумаги и кассету с чернилами и закройте крышки.
- Чтобы не поцарапать принтер, при перевозке заверните его в мягкую ткань. Пыль, попавшая в принтер, может привести к снижению качества печати.

## Инструкции по работе с аккумулятором (только SELPHY CP750)

Установив аккумулятор на принтер модели SELPHY CP750, можно печатать в местах, в которых отсутствуют электрические розетки.

Данное изделие оптимизировано для работы с оригинальными дополнительными принадлежностями компании Canon. Компания Canon не несет ответственности за любые повреждения данного изделия и/или несчастные случаи, такие, как возгорание и т.п., вызванные неполадками в работе дополнительных принадлежностей сторонних производителей (например протечка и/или взрыв аккумулятора). Такие случаи не покрываются данной гарантией, и ремонт оригинальных принадлежностей Canon производится на платной основе.



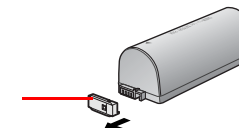
- Использование аккумулятора NB-CP1L с данным принтером не допускается.
- Используйте с данным изделием только аккумулятор, указанный компанией Canon.
- Следите, чтобы не потерять крышку клемм аккумулятора. Она необходима при хранении аккумулятора.

### Установка аккумулятора

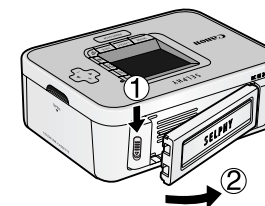
Установите аккумулятор NB-CP2L на принтер в соответствии с приведенными ниже инструкциями.

- 1 Снимите с аккумулятора крышку клемм.

Крышка клемм  
аккумулятора

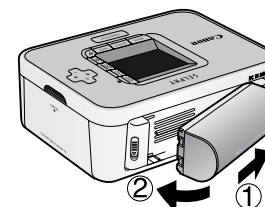


- 2 Нажмите рычаг фиксатора крышки отсека аккумулятора вниз и снимите эту крышку с принтера.



- 3 Установите аккумулятор на принтер.

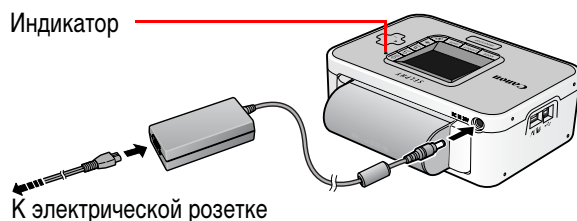
Сдвиньте аккумулятор в направлении первой стрелки и нажмите на него в направлении второй стрелки до фиксации со щелчком.



## Зарядка аккумулятора

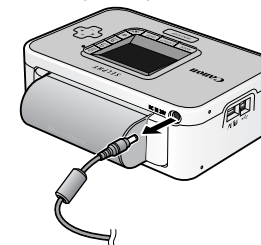
Заряжайте аккумулятор в соответствии с приведенными ниже инструкциями.

- 1 Установите аккумулятор на принтер.
- 2 Подсоедините кабель питания к компактному блоку питания и включите его в электрическую розетку. Подключите разъем компактного блока питания к принтеру.



Во время зарядки аккумулятора индикатор горит оранжевым цветом. После завершения зарядки индикатор выключается. При включении принтера зарядка аккумулятора прекращается. При выключении принтера зарядка возобновляется.

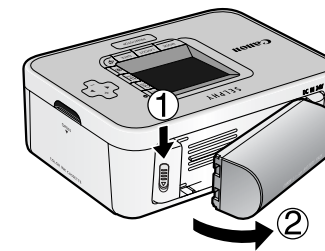
- 3 После завершения зарядки аккумулятора отсоедините разъем компактного блока питания от принтера. Аккумулятор готов для питания принтера.



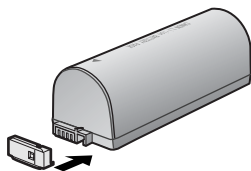
- Полная зарядка разряженного аккумулятора занимает приблизительно 2 ч 30 мин (измерено с использованием стандартных критериев тестирования Canon).
- Заряжать аккумулятор следует при температуре в диапазоне от 5 до 40°C.
- Время зарядки зависит от температуры окружающей среды и уровня заряда аккумулятора.
- При питании от аккумулятора принтер автоматически выключается, если он не используется в течение 5 мин или более.

## Снятие аккумулятора

- 1 Нажмите рычаг фиксатора крышки отсека аккумулятора вниз и снимите аккумулятор.

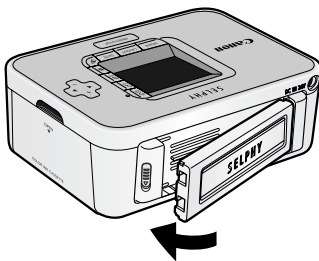


## 2 Установите на аккумулятор крышку клемм.



## 3 Установите крышку отсека аккумулятора на принтер.

Нажмите на крышку отсека аккумулятора в показанном стрелкой направлении до фиксации со щелчком.



## Уровень заряда аккумулятора

При разрядке аккумулятора индикатор принтера начинает мигать оранжевым цветом. Кроме того, на ЖК-мониторе подсоединенной камеры или принтера может появиться сообщение. Зарядите аккумулятор или замените его на полностью заряженный аккумулятор.

## Правила обращения с аккумулятором



Для защиты аккумулятора и предотвращения ухудшения его характеристик длительность непрерывной зарядки не должна превышать 24 ч.

- Литиево-ионный аккумулятор не нуждается в полной разрядке перед перезарядкой.
  - Его можно заряжать при любом уровне заряда.
- Рекомендуется заряжать аккумулятор в день использования или накануне, чтобы обеспечить полный заряд.
  - Даже заряженный аккумулятор постепенно самопроизвольно разряжается.
- Если время работы от аккумулятора, заряжавшегося в течение указанного времени, значительно сократилось, значит аккумулятор исчерпал свой ресурс.
  - Замените его новым аккумулятором.

## Хранение аккумулятора

- Завершив работу с аккумулятором, установите крышку клемм аккумулятора и храните его в прохладном месте (0 – 30°C).

Продолжительное хранение полностью заряженного аккумулятора (прибл. 1 год) сокращает срок службы аккумулятора и приводит к ухудшению его характеристик. Если аккумулятор длительное время не используется, раз в год полностью заряжайте его и убирайте на хранение после полной разрядки в принтере.



## Меры предосторожности

**Во избежание получения травмы, возгорания, поражения электрическим током, возникновения неполадок и прочих опасных ситуаций при использовании данного оборудования соблюдайте приведенные ниже меры предосторожности.**

**Кроме того, обязательно ознакомьтесь с разделом «Правила обращения» (стр. 41).**

- Под оборудованием понимаются принтер, компактный блок питания, кассеты с чернилами, кассеты для бумаги и бумага.

### Оборудование

#### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

**Не пытайтесь проигрывать прилагаемый компакт-диск(и) в проигрывателе, не поддерживающем воспроизведение компакт-дисков с записанными данными. Воспроизведение таких компакт-дисков в проигрывателях музыкальных компакт-дисков может привести к повреждению громкоговорителей. При прослушивании через наушники громких звуков, возникающих при проигрывании компакт-дисков с данными в музыкальных проигрывателях, возможно также повреждение слуха.**

- Храните оборудование в местах, недоступных для детей.
- Не разбирайте оборудование и не вносите изменение в его конструкцию.
- В случае падения или повреждения корпуса оборудования не продолжайте его эксплуатацию.
- Немедленно прекратите использование оборудования, если из него идет дым или резкий запах.

- Не допускайте попадания внутрь оборудования воды или других жидкостей. Если на оборудование попали капли воды или влажный соленый воздух, аккуратно протрите оборудование мягкой тканью, хорошо впитывающей влагу.
- Не вставляйте и не допускайте попадания металлических или огнеопасных предметов внутрь оборудования. Немедленно выключите питание принтера и отсоедините кабель питания от электрической розетки. (При питании от аккумулятора снимите его.)
- Во время грозы не дотрагивайтесь до металлических деталей устройств или вилки кабеля питания. Немедленно прекратите использование оборудования и отойдите от него.
- Запрещается чистить оборудование огнеопасными растворителями, такими как спирт, бензол или растворитель для краски.
- Не кладите тяжелые предметы на кабель питания или его разъем, не тяните за кабель и не допускайте его повреждения.
- Не используйте источники питания (компактный блок питания, аккумулятор), не предназначенные для данного оборудования.
- Регулярно отсоединяйте кабель питания и удаляйте пыль и загрязнения, скапливающиеся на вилке, внутренних поверхностях электрической розетки и на окружающих областях.
- Запрещается прикасаться к сетевому кабелю влажными руками.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Запрещается вставлять внутрь принтера какие-либо части руки.
- Не пользуйтесь оборудованием и не храните его в следующих местах: влажных или запыленных местах, местах с сильной вибрацией, рядом с пламенем, на ярком солнечном свете или в жарких местах, например в багажнике автомобиля или на приборной панели.
- Не закрепляйте металлические шпильки и не допускайте скопления пыли на вилке питания или на зарядных разъемах.
- Не используйте компактный блок питания для любого другого оборудования, кроме данного принтера, не используйте его при мощности или напряжении, превышающем номинальные значения, а также не оставляйте компактный блок питания с вилкой, не до конца вставленной в электрическую розетку.
- Если принтер не используется, отсоедините вилку кабеля питания компактного блока питания от электрической розетки. Если вилка остается включенной в течение длительного времени, это может привести к ее перегреву и деформации.
- Во время печати не дотрагивайтесь до бумаги и не извлекайте из принтера кассету для бумаги.

### **Во избежание неполадок и повреждения, вызванных электромагнитными полями**

- Запрещается располагать оборудование рядом с электродвигателями и другими устройствами, генерирующими сильные электромагнитные поля. Кроме того, не используйте оборудование рядом с телевизорами или средневолновыми радиоприемниками.

### **Во избежание конденсации**

- Для предотвращения этого явления можно поместить оборудование внутрь плотно закрывающегося пластикового пакета и подождать медленного выравнивания температур, после чего извлечь устройства из пакета. В случае образования конденсата внутри оборудования перед его использованием держите его при комнатной температуре до естественного испарения капелек воды.

## Аккумулятор (только SELPHY CP750)

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

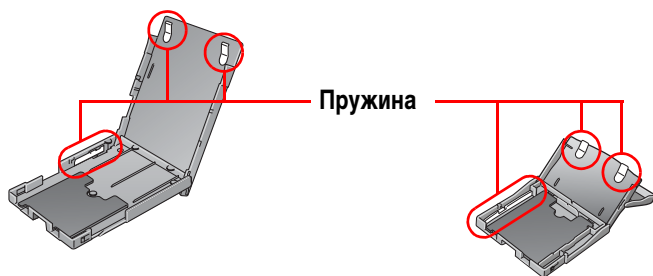
- Запрещается оставлять аккумулятор вблизи от источников тепла или подвергать его прямому воздействию огня или нагреванию.
- Запрещается погружать аккумулятор в воду.
- Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать аккумуляторы или элементы питания.
- Не допускайте падения аккумулятора, а также значительных механических воздействий на аккумулятор, которые могут привести к повреждению его корпуса.
- Следует использовать только рекомендуемые аккумуляторы и принадлежности. Существует опасность взрыва или протекания аккумулятора. В случае протекания аккумулятора при попадании в глаза, рот, на кожу или одежду вытекших веществ немедленно смойте их водой.
- Если принтер не используется, снимите аккумулятор и храните его в надлежащих условиях.
- Во время зарядки не кладите на зарядное устройство никакие предметы (например скатерти, ковры, постельное белье или подушки). Если оставить зарядное устройство включенным на длительное время, возможен его перегрев или деформация.
- Перед тем как выбросить аккумулятор, заклейте его клеммы лентой или иным изоляционным материалом, чтобы предотвратить прямой контакт с другими объектами. Соприкосновение с металлическими деталями предметов в контейнере для мусора может привести к пожару или взрыву.

## Правила обращения

В этом разделе рассматриваются необходимые меры предосторожности при обращении с оборудованием.

### Оборудование

- Не прикладывайте к кассете для бумаги излишнее усилие. Усилие, приложенное к кассете, или удар по кассете может привести к замятию бумаги или повреждению оборудования.
- Если не предполагается печатать, не следует без необходимости многократно включать и выключать питание. При инициализации принтера расходуются чернила, и можно зря израсходовать чернила, достаточные для печати нескольких страниц.
- Не распыляйте на оборудование инсектициды или летучие вещества. Кроме того, не допускайте длительного хранения оборудования в контакте с резиновыми или виниловыми изделиями. Эти материалы могут вызвать деформацию корпуса принтера.
- Не берите кассеты с чернилами влажными или потными руками.
- Не дотрагивайтесь до пружин кассеты для бумаги. Если пружины погнутся или деформируются, бумага не будет правильно подаваться в принтер.



- Запрещается класть посторонние предметы в отсек для вывода распечаток (верхняя поверхность кассеты для бумаги).

- Не дотрагивайтесь до предназначенной для печати (блестящей) стороны бумаги пальцами. Берите бумагу только за края (за пределами перфорированной границы). Берите бумагу только сухими руками. Острые предметы могут поцарапать поверхность бумаги. На поверхности бумаги не должно быть следов от пальцев, пыли, капель бумаги и т.п.
- Для печати на листах бумаги используйте ручку с нерастворимыми чернилами.
- Избегайте следующих действий, так как они могут привести к изменению, выцветанию или смешиванию цветов:
  - не наклеивайте какую-либо клейкую ленту на предназначенную для печати поверхность;
  - не допускайте контакта предназначенной для печати поверхности с виниловыми или пластиковыми материалами;
  - не допускайте попадания на предназначенную для печати поверхность спирта или других летучих растворителей;
  - не допускайте длительного плотного контакта предназначенных для печати поверхностей с другими поверхностями или объектами.

### Аккумулятор (только SELPHY CP750)

- Всегда содержите клеммы аккумулятора в чистоте. При загрязнении клемм возможен плохой контакт. Перед зарядкой или использованием аккумулятора протрите клеммы тонкой ватной палочкой с мягким наконечником.
- Не носите и не храните аккумулятор вместе с металлическими предметами с острыми краями, например, со скрепками или булавками. При переноске или хранении аккумулятора обязательно устанавливайте на него крышку клемм.
- Хотя аккумулятор работоспособен в диапазоне температур от 5 до 40°C, оптимальный диапазон составляет от 10 до 30°C. При низкой температуре (например на горнолыжных склонах) емкость аккумулятора временно уменьшается.
- Если аккумулятор разряжен, законченная распечатка может быть выведена в выходной отсек для распечаток лишь частично. В этом случае замените аккумулятор на полностью заряженный или используйте компактный блок питания.

# Технические характеристики

## Компактный фотопринтер SELPHY CP750/CP740

Все данные измерены в соответствии со стандартами тестирования компании Canon. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

<b>Способ печати:</b>	Перенос краски термической сублимацией (с защитным покрытием)	
<b>Разрешение печати:</b>	300 x 300 точек на дюйм	
<b>Градации:</b>	256 оттенков каждого цвета	
<b>Чернила:</b>	Специальная кассета с чернилами (желтый (Y)/пурпурный (M)/бирюзовый (C)/покрытие)	
<b>Бумага:</b>	Формат открытки, формат L, формат карточки (листы с полноразмерными этикетками, листы с 8 этикетками), широкий формат	
<b>Форматы печати:</b>	<b>Без полей</b>	<b>С полями</b>
<b>Формат открытки (4 x 6 дюймов/10 x 15 см)</b>	100,0 x 148,0 мм (3,94 x 5,83 дюйма)	91,4 x 121,9 мм (3,60 x 4,80 дюйма)
<b>Формат L</b>	89,0 x 119,0 мм (3,50 x 4,69 дюйма)	79,2 x 105,3 мм (3,12 x 4,15 дюйма)
<b>Формат карточки</b>	54,0 x 86,0 мм (2,13 x 3,39 дюйма)	50,0 x 66,7 мм (1,97 x 2,63 дюйма)
	22,0 x 17,3 мм (0,87 x 0,68 дюйма) (для листа с 8 этикетками)	
<b>Широкий формат (4 x 8 дюймов/10 x 20 см)</b>	100,0 x 200,0 мм (3,94 x 7,87 дюйма)	91,4 x 121,9 мм (3,60 x 4,80 дюйма)
	(Область печати может изменяться в зависимости от модели используемой камеры.)	
<b>Скорость печати:</b>	<b>Печать с карт памяти</b>	<b>При подключении к камерам*</b>
<b>Формат открытки</b>	Прибл. 1 мин 7 с	Прибл. 53 с
<b>Формат L</b>	Прибл. 58 с	Прибл. 47 с
<b>Формат карточки</b>	Прибл. 38 с	Прибл. 28 с
<b>Широкий формат</b>	Прибл. 1 мин 23 с	Прибл. 1 мин 7 с

\* При подключении к компактной цифровой камере Canon со встроенным процессором DIGIC III. Для других камер скорость печати может отличаться. Кроме того, эти цифры получены с использованием стандартных операций тестирования Canon и могут отличаться в зависимости от условий эксплуатации.

<b>Система подачи:</b>	Автоматическая подача из кассеты для бумаги
<b>Система вывода:</b>	Автоматический вывод бумаги сверху кассеты для бумаги
<b>ЖК-монитор:</b>	<b>CP750:</b> 2,4-дюймовый цветной TFT ЖК-дисплей <b>CP740:</b> 2,0-дюймовый цветной ЖК-дисплей
<b>Интерфейс:</b>	
<b>USB</b>	Подключение к Canon Direct Print-совместимым камерам/ Pictbridge-совместимым устройствам: USB-совместимый разъем типа А, убирающийся USB-кабель* * Разъем Mini-B, 30 см Подключение к ПК: USB-совместимый разъем типа В
<b>Беспроводное соединение</b>	IrDA, IrSimple (Print Beam) (только CP750): Передача изображений через vNote по IrOBEX или IrMC Bluetooth (Print Beam): Требуется модуль Bluetooth BU-20 (продается отдельно) Совместимость устройств: встроенный интерфейс Bluetooth и поддержка профиля OPP (Object Push Profile) или BIP (Basic Imaging Profile)
<b>Карты памяти</b>	Карта памяти SD, карта miniSD, карта microSD*, карта памяти SDHC, карта miniSDHC, карта microSDHC*, MultiMediaCard, карта MMC <i>plus</i> , карта MMC <i>mobile</i> , карта MMC <i>micro</i> *, карта RS-MMC, карта CF (CompactFlash), Microdrive, карта xD-Picture*, Memory Stick, Memory Stick PRO, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, Memory Stick Micro*  *Требуется специальный адаптер (Адаптер карт CompactFlash для карт xD-Picture приобретается отдельно)

<b>Рабочий диапазон температур:</b>	5 – 40°C
<b>Рабочий диапазон относительной влажности:</b>	20 – 80%
<b>Источник питания:</b>	Компактный блок питания CA-CP200 Аккумулятор NB-CP2L
<b>Потребляемая мощность:</b>	60 Вт или менее (не более 4 Вт в режиме ожидания)
<b>Габариты:</b>	<b>CP750:</b> 179,0 x 127,0 x 63,0 мм <b>CP740:</b> 179,0 x 127,0 x 63,0 мм
<b>Вес (только принтер):</b>	<b>CP750:</b> прибл. 960 г <b>CP740:</b> прибл. 940 г

## Компактный блок питания CA-CP200

<b>Номинальные входные параметры:</b>	100 – 240 В~ (50/60 Гц) 117 – 150 ВА 1,5 А (100 В) – 0,75 А (240 В)
<b>Номинальные выходные параметры:</b>	24 В=, 2,2 А
<b>Рабочий диапазон температур:</b>	0 – 45°C
<b>Габариты:</b>	122,0 x 60,0 x 30,5 мм (без кабеля питания)
<b>Вес:</b>	Прибл. 310 г

## Аккумулятор NB-CP2L (только SELPHY CP750)

<b>Тип</b>	Перезаряжаемый литиево-ионный аккумулятор	
<b>Номинальное напряжение:</b>	22,2 В=	
<b>Номинальная емкость:</b>	1200 мАч	
<b>Число циклов перезарядки:</b>	Прибл. 300	
<b>Число отпечатков*</b>	Формат L	Прибл. 36
	Формат открытки	Прибл. 36
	Формат карточки	Прибл. 72
	Широкий формат	Прибл. 24

\* Условия тестирования:  
Нормальная температура (23°C), изображения Canon, непрерывная печать.  
Приведенные выше данные могут изменяться в зависимости от условий печати и распечатываемого изображения.

<b>Рабочий диапазон температур:</b>	5 – 40°C
<b>Габариты:</b>	110,0 x 40,7 x 37,5 мм
<b>Вес:</b>	Прибл. 230 г

При низкой температуре окружающей среды емкость аккумулятора снижается и индикатор разряда аккумулятора появляется раньше. В таких условиях для восстановления емкости аккумулятора перед использованием согрейте аккумулятор в кармане.

## Устранение неполадок

В этом разделе рассматриваются способы устранения неполадок, если принтер работает не так, как ожидается, или если отображается символ ошибки.

### Вы считаете, что возникла неполадка

Если приведенные ниже рекомендации не позволили устранить неполадку, обращайтесь по месту приобретения принтера или в центр поддержки клиентов компании Canon.

### Неполадки основного блока принтера и питания

#### **В** Питание не включается

- Не отсоединилась ли вилка от электрической розетки? (стр. 8)
- Надежно ли подсоединен разъем компактного блока питания к разъему DC IN принтера? (стр. 8)
- Пробовали ли Вы удерживать кнопку питания нажатой длительное время? (стр. 5)
- Аккумулятор
  - Достаточен ли уровень заряда аккумулятора?
  - При установке аккумулятора нажали ли Вы на него до фиксации со щелчком? (стр. 36)

### Неполадки при печати

#### **В** Печать невозможна

- Включено ли питание принтера? (стр. 5)
- Не пуста ли кассета с чернилами?  
Замените кассету с чернилами.

- Убедитесь, что используется правильное сочетание бумаги, кассеты для бумаги и кассеты с чернилами.
  - Не подключен ли принтер сразу к нескольким устройствам?  
Не подсоединяйте одновременно камеру, карту памяти или компьютер.
  - Если ли бумага в кассете для бумаги? Правильно ли установлена кассета для бумаги?
  - Правильно ли установлена кассета с чернилами?
  - Нет ли слабины листа с чернилами?
  - Используется ли указанное количество листов бумаги?
  - Не были ли перед печатью сложены или оторваны перфорированные области бумаги?
  - При нагреве свыше определенной температуры принтер временно останавливается. Это не является неисправностью. Подождите, пока принтер охладится и возобновит печать. Перегрев может быть вызван следующими причинами:
    - непрерывная печать;
    - высокая температура воздуха;
    - закрытые вентиляционные отверстия на задней панели принтера, что привело к повышению температуры внутри принтера.
- Если принтер подсоединен к компьютеру, то в этом случае на экран компьютера выводится сообщение – дождитесь возобновления печати, не отменяя ее.
- Печать с карт памяти
    - Полностью ли вставлена карта памяти в гнездо этикеткой вверх?
    - Соответствуют ли изображения стандарту файловой системы для камер «Design rule for Camera File system»?



## → Печать с камер

- Еще раз проверьте состояние соединения камеры с принтером.
- Поддерживается ли принтер встроенным микропрограммным обеспечением камеры Canon?
- Достаточен ли заряд аккумулятора или элементов питания камеры? Замените аккумулятор полностью заряженным (или установите новые элементы питания), либо используйте для питания камеры компактный блок питания.

## → Печать с компьютеров

- Правильно ли установлен драйвер принтера?
- Подсоединен ли принтер с помощью USB-кабеля непосредственно к порту компьютера?  
При подсоединении к концентратору USB принтер может работать неправильно.
- USB-кабель для подсоединения принтера к компьютеру не входит в комплект поставки данного изделия. Используйте USB-кабель из числа имеющихся в продаже.

Неполадки только для Windows

- Не установлен ли принтер в автономный режим?  
Щелкните мышью на значке принтера и отмените автономный режим.

Неполадки только для Macintosh

- Зарегистрирован ли принтер в списке принтеров?

**B** При установке карты памяти изображение не появляется

- Полностью ли вставлена карта памяти в правильное гнездо этикеткой вверх?
- Соответствуют ли изображения стандарту файловой системы для камер «Design rule for Camera File system»?

**B** Невозможно напечатать конкретное изображение

- Возможно, данные изображения повреждены.
- Возможна печать только изображений JPEG.
- Печать изображений размером более 8000 x 6000 пикселей невозможна.

**B** Не печатается дата

- Печать с карт памяти
  - Установите печать даты с помощью кнопки DATE (Дата) принтера.
  - При использовании параметров DPOF печать даты задается в камере.
- Печать с камер или мобильных телефонов
  - Печать даты задается в этих устройствах, а не в принтере.

**B** Невозможно задать выбранный режим, макет печати, впечатывание даты и количество отпечатков

- Выбор некоторых вариантов может быть невозможен или они могут быть недоступны для выбранной комбинации режима, макета печати, впечатывания даты и количества экземпляров.

**B** Распечатки испачканы

- Не испачкан ли лист с чернилами или бумага?
- Не попала ли грязь внутрь принтера?  
Для удаления грязи используйте чистящее устройство из комплекта поставки.
- Не образовался ли в принтере конденсат?  
Дайте принтеру высохнуть при комнатной температуре.
- Не установлен ли принтер рядом с устройством, генерирующим сильные электромагнитные или магнитные поля?  
Установите принтер на расстоянии не менее 1 м.

## **В** Цвета на экране компьютера отличаются от цветов на распечатке

→ Способы воспроизведения цветов на экранах компьютеров и в принтерах отличаются. Более того, цвета могут различаться в зависимости от условий их просмотра на дисплее (цвет и сила света) или от цветовых настроек монитора.

### Windows

- Цвета и яркость можно настраивать в диалоговом окне свойств принтера. В меню [Tools/Сервис] программы ZoomBrowser EX выберите [Preferences/Предпочтения] и вкладку [Printing/Печать]. Установите флажок [Use ZoomBrowser EX print function/Использовать функцию печати ZoomBrowser EX]. В диалоговом окне [Print/Печать] щелкните мышью на относящейся к принтеру кнопке [Properties/Свойства] и настройте цвета на вкладке [Image Adjustment/Настройка изображения].

### Macintosh

- Баланс цветов настраивается в разделе [Color/Цвет].

## **В** После отмены текущей печати с помощью компьютера и последующего возобновления печати принтер снова печатает изображение, которое уже было распечатано.

→ При перезапуске печати на компьютере Macintosh после отмены печати уже напечатанное изображение печатается еще раз при возобновлении печати.

## Неполадки с бумагой

### **В** Бумага не помещается в кассету

→ Соответствует ли формат бумаги формату кассеты для бумаги?

### **В** Бумага подается неправильно

→ Проверьте бумагу и кассету для бумаги, чтобы убедиться в правильности их установки.

### **В** Частые замятия бумаги

- Не загружено ли в кассету слишком много бумаги?  
Не загружайте в кассету 19 или более листов (13 или более листов широкоформатной бумаги).
- Не скопилось ли в выходном лотке более 10 листов?
- Не сложена или не изогнута бумага?

### **В** Невозможно напечатать указанное количество листов. Накапливается бумага

- При выполнении перечисленных ниже операций бесполезно расходуются чернила.
  - При частом включении и выключении принтера без выполнения печати.
  - При отмене уже выполняющейся печати.
  - При протягивании листа с чернилами.
  - При извлечении кассеты с чернилами, когда заканчивается бумага при печати нескольких копий. (Извлекая кассету для бумаги и загружая в нее бумагу, не извлекайте кассету с чернилами.)

## Символы ошибок

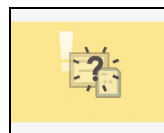
При возникновении каких-либо неполадок в работе принтера на ЖК-мониторе отображается символ, показывающий тип ошибки. Выполните операции, рекомендуемые для соответствующего символа ошибки. Если к принтеру подсоединена камера, сообщения об ошибках также отображаются на ЖК-мониторе камеры.

### Невозможно отобразить изображение



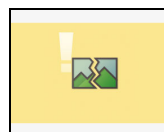
- В данных изображения может отсутствовать эскиз (уменьшенный вариант изображения, предназначенный для проверки). В этом случае изображение все равно будет напечатано.
- Возможно, файл изображения поврежден. В этом случае печать изображения невозможна.

### Нет изображений на карте памяти



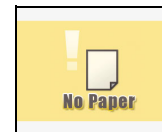
- Проверьте, установлена ли в принтер карта памяти.
- Убедитесь, что карта памяти правильно и до упора установлена в гнездо.
- Проверьте, есть ли на карте памяти какие-либо изображения.

### Невозможно прочитать изображение



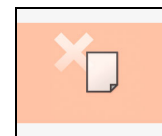
- Произведена попытка печати изображения одного из следующих типов:
  - изображения, снятого другой камерой или сохраненного с другим типом данных;
  - изображения, загруженного с компьютера или отредактированного на нем;
  - изображения, размер которого превышает ограничение 8000 x 6000 пикселей;
  - изображения с поврежденными данными.
- Для возврата на экран печати нажмите кнопку PRINT/STOP (Печать/стоп).

### Ошибка бумаги/нет бумаги



- Убедитесь, что кассета для бумаги надежно и полностью установлена в принтер.
- Убедитесь, что в кассете для бумаги имеется бумага.
- Если бумага неправильно подается в принтер, извлеките кассету для бумаги и всю бумагу, оставшуюся в принтере.
- Проверьте, нет ли в кассете для бумаги листов, имеющих формат, печать которого невозможна

### Замятие бумаги



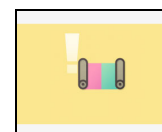
- Выключите и снова включите питание.
- Если даже после включения питания бумага не выводится из принтера, обратитесь в центр поддержки клиентов.

### Нет чернил

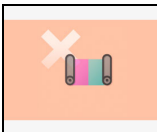


- Убедитесь, что установлена кассета с чернилами.
- Если кассета с чернилами израсходована, замените ее новой.
- Проверьте, соответствуют ли бумага и чернила друг другу.

### Кассета для чернил не соответствует бумаге



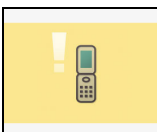
- Убедитесь, что кассета с чернилами и тип бумаги соответствуют друг другу.

**Ошибка кассеты с чернилами**

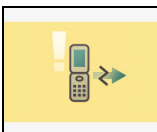
- Выключите и снова включите питание.
- Извлеките кассету с чернилами, уберите лист с чернилами, затем установите кассету на место. Если неполадка не устранена, установите новую кассету с чернилами. Если невозможно извлечь кассету с чернилами, обратитесь в центр поддержки клиентов.

**Разряжен аккумулятор (только SELPHY CP750)**

- Зарядите аккумулятор или замените его заряженным аккумулятором. Можно также подключить компактный блок питания.

**Сбой соединения**

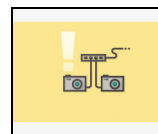
- Невозможна печать по беспроводному соединению. Проверьте положение принтера и камеры, расстояние между ними и настройки камеры.

**Разрыв соединения**

- Соединение разорвано по время сеанса беспроводной печати. Проверьте положение принтера и камеры, а также расстояние между ними, затем повторите операцию.

**Устройство USB не поддерживается**

- Отсоедините убирающийся USB-кабель или разъем USB от устройства.

**Подсоединен концентратор USB**

- Отсоедините убирающийся USB-кабель или разъем USB от концентратора USB.

**Прочие ошибки**

- Выключите и снова включите питание (если подсоединена камера, также выключите и включите питание камеры).
- При повторном возникновении этой же ошибки обратитесь в центр поддержки клиентов.



## Задачи и указатель

Для перехода к разделу щелкните мышью на его номере страницы.

Требуется напечатать на фотографии дату съемки. → стр. 20

Требуется напечатать этикетку. → стр. 6, 18

Требуется напечатать индекс всех изображений с карты памяти. → стр. 17

Требуется печатать с полями вокруг изображений. → стр. 18

Требуется печатать фотографии в оттенках сепии или монохромные фотографии (только SELPHY CP750). → стр. 21

Требуется напечатать только увеличенную часть изображения (кадрировка) (только SELPHY CP750). → стр. 22

Требуется разобраться в информации на ЖК-мониторе. → стр. 14

Требуется вывести на экран более крупное изображение. → стр. 14

Требуется посмотреть список поддерживаемых типов карт памяти. → стр. 13

Требуется подсоединить камеру и печатать с ее помощью. → стр. 24

Требуется выяснить, можно ли подсоединить принтер к компьютеру. → стр. 27

Требуется печатать фотографии с мобильного телефона. → стр. 31, 32

Требуется узнать, какие типы бумаги поступают в продажу. → стр. 6

Требуется использовать принтер в месте, в котором нет электричества (только SELPHY CP750). → стр. 36

Требуется защитить распечатанные фотографии. → стр. 35

Требуется узнать технические характеристики принтера. → стр. 42

На ЖК-мониторе появился символ ошибки; требуется понять, что нужно сделать. → стр. 47

- Windows, Windows Vista и логотип Windows Vista являются товарными знаками корпорации Microsoft Corporation, зарегистрированными в США и других странах.
- Macintosh, логотип Mac, Quick Time и логотип QuickTime являются товарными знаками корпорации Apple Computer, Inc., зарегистрированными в США и других странах.
- Логотипы SDHC и miniSDHC являются товарными знаками.
- Фрагменты программного кода, использованного во встроенном микропрограммном обеспечении, частично основаны на работе независимой группы JPEG (Independent JPEG Group).  
Portions of the code used in this firmware are based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- Никакая часть настоящего Руководства не может быть воспроизведена, передана, переписана, записана в систему поиска информации или переведена на какой-либо язык в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами без предварительного письменного согласия компании Canon.
- Несмотря на все усилия, приложенные для обеспечения полноты и точности информации, содержащейся в данном Руководстве, компания Canon не несет ответственности за возможные опечатки и упущения в документации. Компания Canon сохраняет за собой право в любое время изменять характеристики аппаратных средств и программного обеспечения, указанные в данном Руководстве, без предварительного уведомления.
- Компания Canon не дает никаких гарантий в отношении ущерба, причиненного порчей или потерей данных вследствие ошибочной эксплуатации или неисправности камеры, принтера, программного обеспечения, карт памяти, персональных компьютеров, периферийных устройств или использования карт памяти других производителей (не Canon).