



Содержание

Общие сведения о принтере

Основные компоненты

Печать

Печать фотографий (Easy-PhotoPrint EX) Печать документов

Использование дополнительных служебных программ

Полезные программные приложения

Загрузка бумаги

Загрузка бумаги

Регулярное обслуживание

При тусклой печати или искажени Замена картриджа FINE Очистка ролика подачи бумаги Открытие экрана обслуживания

Приложение

Законодательные ограничения на использование продукта и изобра Советы по использованию принти



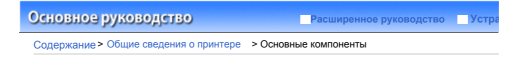
Общие сведения о принтере

В данном разделе описаны части принтера и их функции.

Основные компоненты

Вид спереди Вид сзади Вид изнутри

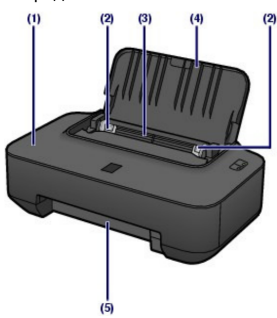




Основные компоненты

- → Вид спереди
- →Вид сзади
- ⇒Вид изнутри

■ Вид спереди



(1) Передняя крышка

Откройте, чтобы заменить картридж FINE или удалить застрявшую бумагу из принтера.

(2) Направляющие бумаги

Сдвиньте, чтобы совместить с обеими сторонами стопки бумаги.

(3) Задний лоток

Вставьте бумагу различных размеров или типов, которые используются в данном принтє или более листов бумаги одного типа и размера можно загрузить одновременно и автом подавать на печать по одному листку.

См. Загрузка бумаги .

(4) Упор для бумаги

Откройте устройство для загрузки бумаги в задний лоток.

(5) Отверстие для выхода бумаги

Вывод напечатанных листов. Не помещайте никаких объектов перед этим отверстием.



Нажмите, чтобы включить или выключить питание устройства.



Внимание!

Отсоедините шнур питания

• При отсоединении шнура питания после выключения питания убедитесь, что индикатор ПИТАНИЕ (POWER) погашен. Если шнур питания отсоединяется от розетки питания, в то время как индикатор ПИТАНИЕ (POWER) горит или мигае принтер может быть поврежден, поскольку печатающая головка не защищена.



🔢 Примечание.

Функция автоматического включения/выключения питания

- Можно настроить принтер на автоматическое включение или выключение.
 - Автовключение (Auto Power On): автоматическое включение принтера при отправке компьютером данных.
 - Автовыключение (Auto Power Off): автоматическое выключение принтера, если в течение определенного промежутка времени данные не отправляются.

Укажите эту настройку в окне настройки драйвера принтера на странице Обслуживание (Maintenance).

Дополнительные сведения о настройках см. в электронном руководстве Расширенное руководство .

(7) Индикатор ПИТАНИЕ (POWER)

Мигает, затем загорается зеленым, когда включено питание.

(8) Индикатор «Аварийный сигнал» (Alarm)

Мигает оранжевым, если произошла ошибка, например в устройстве закончилась бумага чернила.



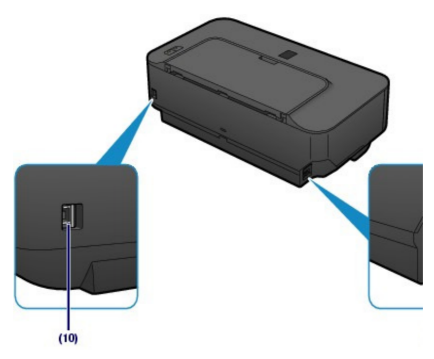
Примечание.

Индикатор питания и аварийный сигнал

- Вы можете проверить состояние принтера с помощью индикатора ПИТАНИЕ (POWER) и Аварийный сигнал (Alarm) .
 - Индикатор ПИТАНИЕ (POWER) не горит. Питание отключено.
 - Индикатор ПИТАНИЕ (POWER) горит зеленым. Принтер готов к печати.
 - Индикатор ПИТАНИЕ (POWER) мигает зеленым. Принтер подготавливается к печати или идет печать
 - Индикатор **Аварийный сигнал (Alarm)** мигает оранжевым. Произошла ошибк принтер не готов к печати. Дополнительную информацию см. в разделе « Устранение неполадок » электронного руководства Расширенное руководст
 - Индикатор ПИТАНИЕ (POWER) мигает зеленым, а индикатор Аварийный сиг (Alarm) мигает оранжевым попеременно. Возможно, произошла ошибка, требующая обращения в центр технического обслуживания. Дополнительную информацию см. в разделе « Устранение неполадок » электронного руководсті Расширенное руководство .

(9) Кнопка ВОЗОБНОВИТЬ/ОТМЕНА (RESUME/CANCEL)

Нажмите ее для отмены выполняемого задания печати. Эту кнопку можно нажать после устранения ошибки принтера для отключения состояния ошибки принтера и возобновле



(10) USB-порт

. Подсоедините USB-кабель, чтобы подключить принтер к компьютеру.

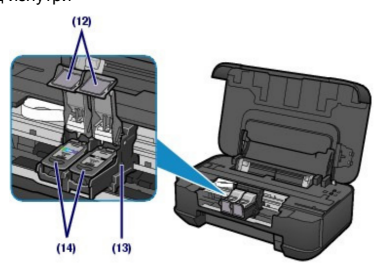


- Не прикасайтесь к металлическому корпусу.
- Не вставляйте и не извлекайте кабель USB во время печати.

(11) Разъем кабеля питания

Подсоедините кабель питания, поставляемый в комплекте с устройством.

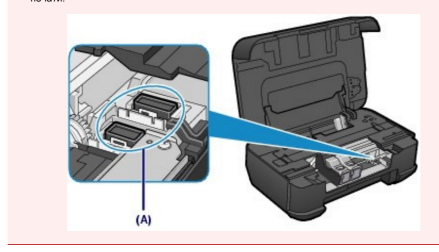
■ Вид изнутри



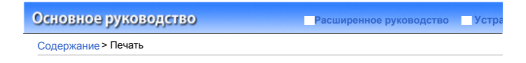
Руководство по началу работы .

Внимание!

- Часть (А), отмеченная на рисунке ниже, может быть забрызгана чернилами. Это никак не сказывается на производительности принтера.
- Не прикасайтесь к части (А). Прикосновение к ним может привести к нарушению печати.







Печать

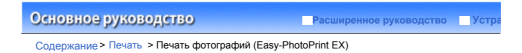
В данном разделе описана процедура печати документов или фотографий. Программа Easy-PhotoPrint EX, поставляемая вместе с принтером, позволяет легко печ фотографии, сделанные цифровой камерой.

Печать фотографий (Easy-PhotoPrint EX)

Использование различных функций программы Easy-PhotoPrint EX

Печать документов





Печать фотографий (Easy-PhotoPrint EX)

Печать изображений, сохраненных на компьютере, с помощью программы Easy-PhotoP поставляемой вместе с принтером.

В этом разделе описана процедура печати фотографий без полей 4" х 6" / 10 х 15 см на фотобумаге.

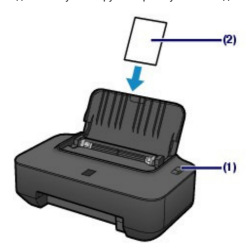
Для дополнительной информации о Easy-PhotoPrint EX см. электронное руководство руководство.

Примечание.

- Установите программу Easy-PhotoPrint EX с Установочного компакт-диска (Setup CD-ROM если она не установлена или удалена. Для установки Easy-PhotoPrint EX выберите пункт Easy-PhotoPrint EX в меню Выборочная установка (Custom Install).
- 1. Подготовьте устройство к печати.
 - (1) Убедитесь в том, что питание принтера включено. См. Вид спереди.
 - (2) Загрузите бумагу.

См. раздел Загрузка обычной бумаги или фотобумаги

В данном случае загружена фотобумага 4 х 6 дюймов / 10 х 15 см.



- 2. Запустите Easy-PhotoPrint EX, затем выберите Фотопечать (Photo F
 - (1) Запуск Easy-PhotoPrint EX.



Дважды щелкните значок 🎆 (Easy-PhotoPrint EX) на рабочем столе.

💷 Примечание.

 Помимо пункта Фотопечать (Photo Print), можно выбрать следующие: Альбом (Album), Календарь (Calendar), Наклейки (Stickers) и т. п.

См. Использование различных функций программы Easy-PhotoPrint EX



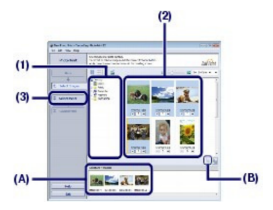
- 3. Выберите фотографию для печати.
 - (1) Выберите папку для сохранения изображений.
 - (2) Щелкните изображение для печати.

Появится количество копий "1", а выбранное изображение появится в области выбранных изображений (A). Можно выбрать одновременно два изображения или более.

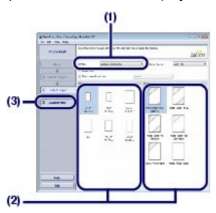


- Для отмены выбора щелкните изображение, которое необходимо удалить, в
 области выбранных изображений (А) и щелкните кнопку
 импортированное изображение (Delete Imported Image)) (В). Для уменьшения
 количества копий (до нуля) можно также использовать кнопку
- Можно также исправлять и улучшать выбранное изображение.
 - См. Использование различных функций программы Easy-PhotoPrint EX

(3) Щелкните Выбор бумаги (Select Paper).







5. Выберите макет и запустите печать.

(1) Выберите макет фотографии.

В данном случае необходимо выбрать Без полей (полный) (Borderless (full)).

Появится окно предварительного просмотра выбранного макета для подтверждения.

💷 Примечание.

Можно изменить направление или обрезать фотографии для печати.
 Для дополнительной информации по данным действиям см. электронное руководство Расширенное руководство.

(2) Щелкните Печать (Print).



Ш Примечание.

 Для отмены выполняемого задания печати нажмите кнопку RESUME/CANCEL на принтере или щелкните Прервать печать (Cancel Printing) на мониторе состояния принтера.

Для отображения монитора состояния принтера щелкните Canon XXX (где **XXX** – название принтера) на панели задач. В операционной системе Windows 7 (далее — Windows 7) щелкните значок принтера на панели задач.

Основное руководство

Расширенное руководство Устра

Содержание > Печать > Печать фотографий (Easy-PhotoPrint EX) > Использование различных ф программы Easy-PhotoPrint EX

■ Использование различных функций программы Easy PhotoPrint EX

В данном разделе представлены несколько полезных функций программы Easy-PhotoP Подробные сведения см. в электронном руководстве Расширенное руководство

Создание собственных напечатанных изображений

Используя фотографии, можно создать альбом или календарь.



Альбом (Album)



Календарь (Calendar)



Наклейки (Stickers)



Макет печати (Layout Print)

Исправление изображений

Используйте функции Исправление красных глаз (Red-Eye Correction), Повышениє лиц (Face Sharpener), Цифровая обработка лиц (Digital Face Smoothing), Яркость (I Контрастность (Contrast) и т. п. для настройки, исправления или улучшения изобра автоматически или вручную.







Печать документов

В этом разделе описана процедура печати документа размера А4 на обычной бумаге. Подробные сведения см. в электронном руководстве Расширенное руководство .

I Примечание.

- Выполняемые действия определяются программным приложением. Для дополнительной информации см. руководство по эксплуатации приложения.
- Рисунки в данном разделе иллюстрируют работу в операционной системе Windows Vista Ultimate (далее — Windows Vista).
- **1.** Убедитесь в том, что питание принтера включено. См. Вид спереди .
- 2. Загрузите бумагу.

См. раздел Загрузка обычной бумаги или фотобумаги Загружаем обычную бумагу формата А4.

- **3.** Создайте (или откройте) документ для печати с помощью соответс программного приложения.
- 4. Откройте окно настройки драйвера принтера.
 - (1) Выберите Печать (Print) в меню Файл (File) или в командной стр программного приложения.

Отобразится диалоговое окно Печать (Print).

(2) Проверьте, что Ваш принтер выбран.



- Если выбрано название другого принтера, щелкните и выберите название необходимого принтера.
- (3) Щелкните Параметры (Preferences) (или Свойства (Properties)).



- Если объект печати, например Бизнес-документ (Business Document) или Фотопечать (Photo Printing), выбран в меню Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings), то элементы меню Дополнительные функции (Additional Features) будут выбраны автоматически. Также появятся измененные параметры объекта печати такие, как тип носителя или качество печати.
- При указании двух и более копий в параметре Копии (Copies), будет установлен флажок Разобрать (Collate).

(2) Проверьте отображаемые параметры.

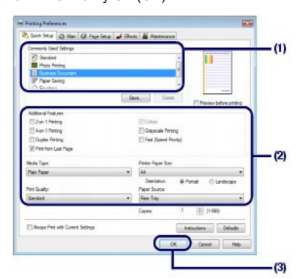
Проверьте выбор следующих значений параметров: Обычная бумага (Plain Paper) для п Тип носителя (Media Type), Стандарт (Standard) для параметра Качество печати (Print Q для параметра Размер бумаги (Printer Paper Size).

🔢 Примечание.

- Параметры можно изменить.
 - Тем не менее после изменения параметра Размер бумаги (Printer Paper Size) убедитесь, что параметр Размер стр. (Page Size) на вкладке Страница (Page Setup) совпадает со значением, заданным в приложении.
- Подробные сведения см. в электронном руководстве Расширенное руководств

 выбор неверного типа носителя может снизить качество печати принтера.

(3) Нажмите кнопку ОК (ОК).



Примечание.

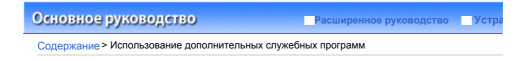
- Для дополнительной информации по функциям драйвера принтера щелкните Справка
 (Help) или Инструкции (Instructions), чтобы просмотреть интерактивную справку или
 электронное руководство Расширенное руководство . Кнопка Инструкции (Instruction
 отображается на вкладках Быстрая установка (Quick Setup), Главная (Main) и
 Обслуживание (Maintenance), если на компьютере установлено электронное
 руководство.
- Измененным настройкам можно дать названия и добавить их в меню Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings).



Ш Примечание.

- Для отмены выполняемого задания печати нажмите кнопку RESUME/CANCEL на принтере или щелкните Прервать печать (Cancel Printing) на мониторе состояния принтера.
 - Для отображения монитора состояния принтера щелкните Canon XXX (где **XXX** название принтера) на панели задач. В Windows 7 щелкните значок принтера на панели задач.
- Если прямые линии печатаются со смещением или результат печати имеет неудовлетворительный вид, отрегулируйте положение печатающей головки.
 См. раздел Выравнивание печатающей головки





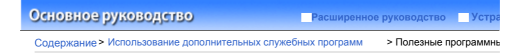
Использование дополнительных служебных программ

В этом разделе представлены полезные программные приложения, которые можно исп с принтером.

Полезные программные приложения

Solution Menu My Printer Easy-WebPrint EX





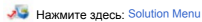
Полезные программные приложения

Принтер можно использовать с полезными программными приложениями, такими как S Menu, My Printer и Easy-WebPrint EX.

■ Solution Menu

С помощью Solution Menu можно запускать программные приложения, поставляемые в принтером, или отображать инструкции по их использованию.

Дважды щелкните значок 💹 (Solution Menu) на рабочем столе.



* Экраны ниже приведены для ОС Windows Vista.



Нажмите кнопку функции, которую необходимо использовать.

После запуска Solution Menu нажмите кнопку в строке заголовка, чтобы уменьшить разм



Примечание.

- ¶ Установите Solution Menu с Установочного компакт-диска (Setup CD-ROM) , если эта программа не установлена или удалена. Для установки Solution Menu выберите пункт Solution Menu в разделе Выборочная установка (Custom Install).
- Кнопки, отображаемые на экране, могут изменяться в зависимости от страны или региона продажи.
- Для запуска приложения Solution Menu из меню Пуск (Start) выберите Все программы (All Programs) (или Программы (Programs) в Windows 2000), Canon Utilities, Solution Menu, затем Solution Menu.

■ My Printer



Примечание.

- ¶ Можно также запустить приложение My Printer из Solution Menu или панели задач.
- Установите программу My Printer с Установочного компакт-диска (Setup CD-ROM) , есл она не установлена или удалена. Для установки принтера выберите пункт My Printer в разделе Выборочная установка (Custom Install).
- Для запуска My Printer из меню Пуск (Start) выберите Все программы (All Programs) (или Программы (Programs)), Canon Utilities, My Printer, затем My Printer.

■ Easy-WebPrint EX

Easy-WebPrint EX обеспечивает быструю и удобную печать веб-страниц для Internet Ex Можно печатать веб-страницы, автоматически изменяя их размеры в соответствии с ші бумаги, не обрезая края страниц, или предварительно просмотреть и выбрать нужные і страницы для печати.

Easy-WebPrint EX требует установленного Internet Explorer 7 или более поздней версии.

Внимание!

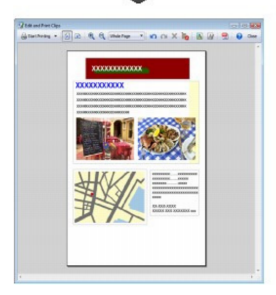
Незаконно воспроизводить или изменять охраняемые законом об авторском праве работы другого лица без разрешения правообладателя, кроме случаев личного использования, использования дома или других применений из ограниченного круга, определенного авторским правом. Кроме того, воспроизведение или изменение фотографий людей может нарушать портретные права.

После установки Easy-WebPrint EX к экрану Internet Explorer добавляется панель инструпанель инструментов доступна всегда при активном Internet Explorer.



Например, с помощью функции обрезки можно обрезать нужные части веб-страниц и отредактировать их для печати.





Чтобы получить подробные сведения о печати веб-страниц, щелкните просмотра интерактивной справки.

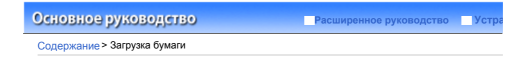




Примечание.

Установка Easy-WebPrint EX

- Если программа Easy-WebPrint EX не установлена, в области уведомлений панели задач могут появиться инструкции по установке Easy-WebPrint EX. Чтобы установить Easy-WebPrint EX, щелкните показанное меню и следуйте инструкциям на
 - экране.
- установочного компакт-диска (Setup CD-● Установить Easy-WebPrint EX можно также с ROM).
 - Для установки Easy-WebPrint EX выберите пункт Easy-WebPrint EX в меню Выборочная установка (Custom Install).
- A Utofili votalionati. Facy Wohlprint EV lia vondi latono, licofyodian Internet Evplorer 7 или бол



Загрузка бумаги

В данном разделе описаны типы бумаги, которую можно загружать, и процесс загрузки задний лоток.

Загрузка бумаги

Загрузка обычной бумаги или фотобумаги Загрузка конвертов Подходящие типы носителей Типы носителей, непригодные для использования



Основное руководство

Расширенное руководство Устр



Содержание > Загрузка бумаги > Загрузка бумаги

Загрузка бумаги

- → Загрузка обычной бумаги или фотобумаги
- → Загрузка конвертов
- → Подходящие типы носителей
- → Типы носителей, непригодные для использования

■ Загрузка обычной бумаги или фотобумаги

Внимание!

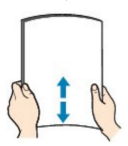
● Если разрезать обычную бумагу на части размером 4 x 6 дюймов/ 10 x 15 см, 4 x 8 дюймов / 101,6 x 203,2 мм, 5 x 7 дюймов / 13 x 18 см или 2,16 x 3,58 дюймов / 55,0 x 91,0 мм (карточка) для пробной печати, это может привести к застреванию бумаги.

🧾 Примечание.

- Рекомендуется использовать подлинную бумагу Canon для печати фотографий. Информацию о подлинной фотобумаге Canon см. в разделе Подходящие типы носителей
- Можно использовать обычную бумагу для копирования. Для получения сведений о размере и плотности бумаги, которую можно использовать в данном принтере, см. раздел Подходящие типы носителей

1. Подготовьте бумагу.

Совместите края бумаги. Если бумага скручена, разгладьте ее.



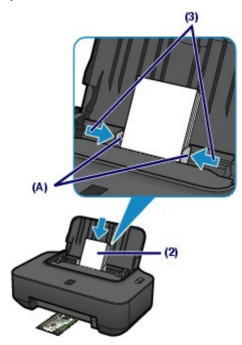
Примечание.

- Аккуратно выровняйте края бумаги перед загрузкой. Загрузка бумаги без выравнивания краев может привести к застреванию бумаги.
- Если бумага скручена, аккуратно согните ее в противоположном направлении до выпрямления, удерживая за противоположные углы.

Дополнительную информацию по выпрямлению скрученной бумаги см. в разделе « Устранение неполадок » электронного руководства Расширенное руководство .

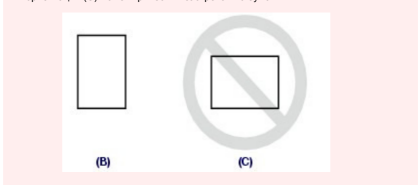
- (2) Передвиньте направляющие бумаги (А), чтобы открыть их, и за бумагу в центр заднего лотка СТОРОНОЙ ДЛЯ ПЕЧАТИ ВВЕР)
- (3) Сдвиньте направляющие бумаги (A), чтобы совместить их с обє сторонами стопки бумаги.

He следует слишком сильно прижимать направляющие к стопке. Возможны сбои при под бумаги.



Внимание!

 Всегда загружайте бумагу в книжной ориентации (В). Загрузка бумаги в альбомной ориентации (С) может привести к застреванию бумаги.



💷 Примечание.

 Не загружайте бумагу в объеме, превышающем отметку максимальной загрузки бумаги (D).



• При подаче бумаги принтер может издавать шум.

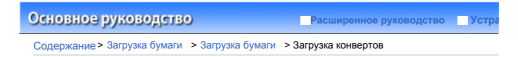
После загрузки бумаги

 Выберите размер и тип загруженной бумаги в полях Размер бумаги (Printer Paper Size) и Тип носителя (Media Type) драйвера принтера.

См. раздел Печать документов .







■ Загрузка конвертов

Можно печатать на конвертах European DL и конвертах №10 (США).

Выполняется автоматический поворот адреса и его печать в соответствии с направлен конверта, которое точно определяется драйвером принтера.

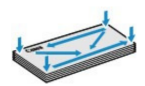


Внимание!

- Не используйте следующие конверты. Конверты могут замяться или привести к сбоям в работе принтера.
 - Конверты с рельефной или специально обработанной поверхностью
 - Конверты с двойным клапаном (или клапанами с клеевым покрытием)
 - Конверты, клееевое покрытие которых было увлажнено и стало липким

1. Подготовьте конверты.

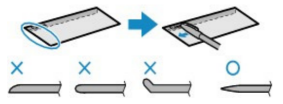
• Распрямите углы и стороны конвертов, нажимая на них.



• Если конверты скручены, попытайтесь распрямить их, взявшись противоположные углы и аккуратно согнув их в противоположно направлении.



- Если угол клапана конверта согнут, распрямите его.
- Распрямите передний край конверта и сгиб, используя ручку.



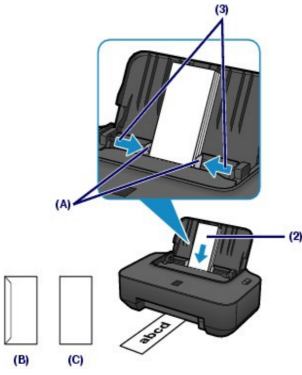
На рисунках выше показан вид переднего края конверта сбоку.



■ MOWAT BOSUMVUVTE SOMETIMA VOUDANTOR D FINMUTANA ACTIM VOUDANTEI UA DEINODUAUEI MI

(3) Сдвиньте направляющие бумаги (А) для совмещения с обеими конвертов.

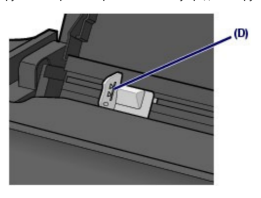
Не следует слишком сильно прижимать направляющие к стопке. Возможны сбои при по ι конвертов.



- (В) Задняя сторона
- (С) Сторона для написания адреса

Ш Примечание.

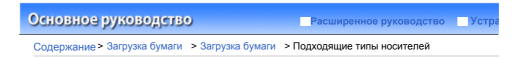
• При загрузке конвертов не превышайте метку предела загрузки (D).



3. Задайте параметры в драйвере принтера.

- При подаче конвертов принтер может издавать шум.
- Если результат печати перевернут, откройте окно настройки драйвера принтера, выберите Конверт (Envelope) в разделе Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings), а затем установите флажок Поворот на 180 градусов (Rotate 180 degrees) на вкладке Дополнительные функции (Additional Features).
- Подробную информацию о настройках драйвера принтера см. в разделе документов.





■ Подходящие типы носителей

Для получения лучших результатов печати выберите бумагу, подходящую для печати. предоставляет различные типы бумаги для увеличения удовольствия от печати, наприг наклейки, а также бумага для фотографий и документов. Рекомендуется использовать бумагу Canon для печати важных фотографий.

Типы носителей

Стандартные типы бумаги

- Обычная бумага (включая вторичную бумагу)
 - Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: Обычная бумага (Plain Paper)

- Предел загрузки бумаги -

Задний лоток: примерно 100 листов



• Соответствующая подача бумаги может быть невозможна на максимальной мощности, в зависимости от типа бумаги или условий окружающей среды (очень высокой или очень низкой температуры или влажности). В таких случаях сократите количество загружаемых листов бумаги больше чем вдвое (можно использовать 100% вторичной бумаги).

• Конверты

- Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: Конверт (Envelope)

- Предел загрузки бумаги -

Задний лоток: 5 конвертов



 Перед запуском непрерывной печати рекомендуется извлечь ранее отпечатанные конверты, во избежание размытости и обесцвечивания.

Подлинная бумага Canon

Подробную информацию о стороне для печати и примечания по манипуляциям с бумаг руководстве, входящем в комплект поставки. Для получения информации о размерах с каждого типа бумаги Canon посетите наш веб-сайт.



- Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: Photo Paper Pro II

• Глянцевая фотобумага для повседневной печати <GP-50

- Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: Glossy Photo Paper

Photo Paper Glossy <GP-502>

- Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: Glossy Photo Paper

Photo Paper Plus Glossy II <PP-201>

- Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: Photo Paper Plus Glossy II

• Photo Paper Plus Semi-gloss <SG-201>

- Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: Photo Paper Plus Semi-gloss

• Matte Photo Paper <MP-101>

- Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: Matte Photo Paper

- Предел загрузки бумаги -

Задний лоток:

10 листов A4, Letter / 8,5" x 11", 5" x 7" / 13 x 18 см и 8" x 10" / 20 x 25 см 20 листов 4" x 6" / 10 x 15 см

🔢 Примечание.

- Перед запуском непрерывной печати рекомендуется извлечь ранее отпечатанные листы, во избежание размытости и обесцвечивания.
- При загрузке бумаги партиями сторона для печати может быть обозначена по направлению подачи или бумага не подходит для подачи. В этом случае загружайте листы по одному (кроме бумаги Matte Photo Paper <MP-101>).

Для печати рабочих документов:

- High Resolution Paper <HR-101N>
 - Параметры типа носителя -

Драйвер принтера: High Resolution Paper

- Предел загрузки бумаги -

Задний лоток: 80 листов

Для создания собственных напечатанных изображений:

• Термопереводные материалы <TR-301>

🔢 Примечание.

 Перед запуском непрерывной печати рекомендуется извлечь ранее отпечатанные листы, во избежание размытости и обесцвечивания.

Размеры страницы

Можно использовать следующие размеры страницы.

Стандартные размеры:

- Letter (8,50 x 11,00 дюймов / 215,9 x 279,4 мм)
- Legal (8,50 x 14,00 дюймов / 215,9 x 355,6 мм)
- А5 (5,83 x 8,27 дюймов / 148,0 x 210,0 мм)
- A4 (8,27 x 11,69 дюймов / 210,0 x 297,0 мм)
- В5 (7,17 x 10,12 дюймов / 182,0 x 257,0 мм)
- 4" x 6" (4,00 x 6,00 дюймов / 10 x 15 см)
- 4" x 8" (4,00 x 8,00 дюймов / 101,6 x 203,2 мм)
- 5" x 7" (5,00 x 7,00 дюймов / 13 x 18 см)
- 8" x 10" (8,00 x 10,00 дюймов / 20 x 25 см)
- L (3,50 x 5,00 дюймов / 89,0 x 127,0 мм)
- 2L (5,00 x 7,01 дюймов / 127,0 x 178,0 мм)
- Hagaki (3,94 x 5,83 дюймов / 100,0 x 148,0 мм)
- Надакі 2 (7.87 х 5.83 дюймов / 200.0 х 148.0 мм)
- Станд. конв. №10 (4,12 x 9,50 дюйма / 104,6 x 241,3 мм)
- Конв. DL (4,33 x 8,66 дюйма / 110,0 x 220,0 мм)
- Choukei 3 (4,72 x 9,25 дюймов / 120,0 x 235,0 мм)
- Choukei 4 (3,54 x 8,07 дюймов / 90,0 x 205,0 мм)
- Youkei 4 (4,13 x 9,25 дюймов / 105,0 x 235,0 мм)
- Youkei 6 (3,86 x 7,48 дюймов / 98,0 x 190,0 мм)
- Карточка (2,16 x 3,58 дюймов/ 55,0 x 91,0 мм)
- Ширина (4,00 x 7,10 дюймов / 101,6 x 180,6 мм)

Нестандартные размеры:

Можно также задать другой размер в пределах следующего диапазона.

Минимальный размер:
 2,17 х 3,58 дюйма / 55,0 х 91,0 мм

Максимальный размер:
 8,50 x 26,61 дюйма / 215,9 x 676,0 мм

• Вес бумаги

от 17 до 28 фунтов / от 64 до 105 g/m 2 (кроме подлинной бумаги Canon) Не используйте более тяжелую или более легкую бумагу (за исключением подлинной б Canon), поскольку это может привести к ее застреванию в принтере.

Примечания по хранению бумаги

 Извлекайте из упаковки только необходимое количество бумаги непосредственно печатью.



Содержание > Загрузка бумаги > Загрузка бумаги > Типы носителей, непригодные для использо

■ Типы носителей, непригодные для использования

Нельзя использовать следующие типы бумаги. Использование такой бумаги приведет в неудовлетворительным результатам, но также и к замятию бумаги или неправильной р принтера.

- Сложенная, скрученная или помятая бумага
- Влажная бумага
- Слишком тонкая бумага (с плотностью менее 17 фунтов / 64 g/m
- Слишком толстая бумага (с плотностью более 28 фунтов / 105 g/m², кроме ориги бумаги Canon)
- Бумага тоньше открытки, включая обычную бумагу или блокнотную бумагу, нареза небольших размеров (при печати на бумаге размером менее А5)
- Художественные открытки
- Открытки с фотографиями или наклейками
- Конверты с двойным клапаном (или клапанами с клеевым покрытием)
- Конверты с рельефной или специально обработанной поверхностью
- Конверты, клееевое покрытие которых было увлажнено и стало липким
- Любой тип бумаги с отверстиями
- Листы бумаги, не являющиеся прямоугольными
- Скрепленные или склеенные листы бумаги
- Клейкая бумага
- Бумага с блестками и т. д.





Регулярное обслуживание

В этом разделе описываются способы замены картриджей FINE при низком уровне чер способы очистки принтера при тусклых результатах печати и действия для решения при неправильной подачи бумаги.

При тусклой печати или искажении цвета

Печать образца для проверки сопел Оценка образца для проверки сопел Очистка печатающей головки Глубокая очистка печатающей головки Выравнивание печатающей головки

Замена картриджа FINE

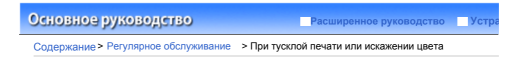
Процедура замены Проверка уровня чернил

Очистка ролика подачи бумаги

Открытие экрана обслуживания

Открытие окна настройки драйвера принтера





При тусклой печати или искажении цвета

Причиной размытых результатов печати или искажения цвета может быть засорение сс печатающей головки (картриджей FINE). Выполните следующие шаги для печати шабли проверки сопел, проверьте состояние сопел печатающей головки, затем очистите печа-

Если прямые линии печатаются со смещением, или при неудовлетворительных резульпечати, качество печати может улучшить выравнивание печатающей головки.



Внимание!

Не промывайте и не протирайте картриджи Fine. Это может вызвать повреждение



🔢 Примечание.

Перед выполнением технического обслуживания

- Проверьте, остались ли в картридже FINE чернила. См. раздел Проверка уровня чернил .
- Проверьте, правильно ли установлены картриджи FINE. См. раздел Процедура замены .
- Убедитесь, что оранжевая защитная лента в нижней части картриджа FINE удалена. См. раздел Процедура замены .
- 🍨 Если индикатор 🛮 **Аварийный сигнал (Alarm)** мигает оранжевым, см. подраздел «Индикатс неисправности мигает оранжевым» в разделе Устранение неполадок электронного документа Расширенное руководство .
- Результаты печати можно улучшить с помощью повышения качества печати в настройках драйвера принтера.

Подробные сведения см. в электронном руководстве

Расширенное руководство .

При размытой или неровной печати:



См. раздел Замена картриджа FINE .

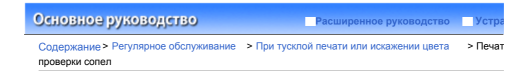
Ш Примечание.

- Если после замены картриджа FINE неполадка все еще не устранена, обратитесь в сервисцентр.
- Если печать неровная, например, вследствие смещен прямых линий, сделайте следующее.

См. раздел Выравнивание печатающей головки .







■ Печать образца для проверки сопел

Чтобы проверить, правильно ли выполняется подача чернил из сопел печатающей голи напечатайте шаблон для проверки сопел.

Нужно приготовить: лист обычной бумаги формата A4 или Letter

Примечание.

 При низком уровне чернил шаблон для проверки сопел печатается неправильно. Замените картридж FINE с низким уровнем чернил.

См. раздел Замена картриджа FINE .

Печать образца для проверки сопел без компьютера

- Шаблон для проверки сопел можно также распечатать с самого принтера, нажав кнопку RESUME/CANCEL.
 - 1. Убедитесь, что питание включено, и загрузите лист бумаги формата A4 или Letter.
 - 2. Удерживайте нажатой кнопку **BO3OБНОВИТЬ/ОТМЕНА (RESUME/CANCEL)** до тех пор пока индикатор **ПИТАНИЕ (POWER)** дважды не мигнет зеленым цветом, затем сразу же отпустите ее.

Шаблон для проверки сопел будет напечатан.

Не выполняйте другие операции до завершения печати образца для проверки сопел.

Оцените образец для проверки сопел и выполните необходимое действие.

См. действие 1 в разделе Оценка образца для проверки сопел .

- 1. Убедитесь, что питание включено.
- 2. Загрузите лист обычной бумаги формата A4 или Letter.
- 3. Откройте окно настройки драйвера принтера.

См. раздел Открытие окна настройки драйвера принтера

- 4. Выполните печать шаблона для проверки сопел.
 - (1) Щелкните вкладку Обслуживание (Maintenance).
 - (2) Щелкните Проверка сопел (Nozzle Check).



Check Pattern).

Шаблон для проверки сопел будет напечатан.

Не выполняйте другие операции до завершения печати образца для проверки сопел.

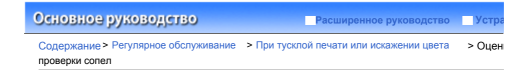
І Примечание.

- Если щелкнуть Элементы начальной проверки (Initial Check Items), на экран выводится список элементов, требующих проверки перед выполнением печати образца для проверки сопел.
- 5. Оцените шаблон для проверки сопел.

См. раздел Оценка образца для проверки сопел .



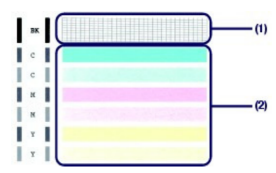




■ Оценка образца для проверки сопел

Выполните оценку шаблона для проверки сопел и очистите печатающую головку, если

1. Проверьте образец на наличие недостающих линий (1) или горизов белых полос (2).



Если в образце есть пропущенные полосы (1):

Очистите сопла печатающей головки группы чернильниц Черный (Black) (BK).



- (А) Правильно
- (В) Неудовлетворительно (линии пропущены)

Если горизонтальные белые полосы имеются в образце (2):

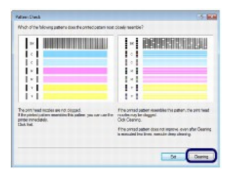
Очистите сопла печатающей головки группы чернильниц Цвет (Color) (C, M, Y).



- (А) Правильно
- (В) Неудовлетворительное состояние (имеются горизонтальные белые полосы)

Если в образце (1) есть пропущенные полосы, а в образце (2) присутствуют горизонтал белые полосы:

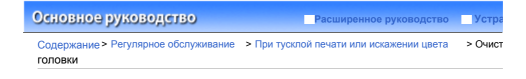
Очистите сопла печатающей головки группы чернильниц Все цвета (All Colors).



(2) Загрузите лист обычной бумаги формата A4 или Letter.

Чтобы очистить печатающую головку, выполните процедуру пункта (3) действия 4 в разд Очистка печатающей головки





■ Очистка печатающей головки

Очистите печатающую головку, если в напечатанном шаблоне для проверки сопел отсу линии или присутствуют горизонтальные белые полосы. Очистка удалит засорение соп восстановит состояние печатающей головки. Очистка печатающей головки связана с по потреблением чернил, поэтому выполнять очистку печатающей головки следует толькс необходимости.

Нужно приготовить: лист обычной бумаги формата A4 или Letter



Примечание.

Очистка печатающей головки без компьютера

- Очистить печатающую головку (сопла печатающей головки для чернил всех цветов) можно с самого принтера, нажав кнопку BO3O6HOBNTb/OTMEHA (RESUME/CANCEL)
 - 1. Убедитесь, что питание включено.
 - 2. Нажмите и удерживайте кнопку ВОЗОБНОВИТЬ/ОТМЕНА (RESUME/CANCEL), пока индикатор ПИТАНИЕ (POWER) не мигнет один раз зеленым цветом, затем сразу отпустите кнопку.

Принтер начнет очистку печатающей головки.

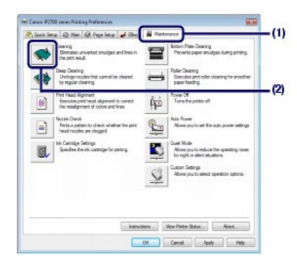
Очистка завершена, когда индикатор ПИТАНИЕ (POWER) горит зеленым цветом после

Напечатайте образец для проверки сопел, чтобы проверить состояние печатающей головки после очистки.

См. раздел Оценка образца для проверки сопел

Если щелкнуть Очистка (Cleaning) в диалоговом окне Проверка образца (Pattern Check) отображается после печати образца для проверки сопел (см. раздел принтер запускает очистку печатающей головки. Убедитесь, что загружен лист бумаги с или Letter, и перейдите к пункту (3) действия 4.

- 1. Убедитесь, что питание включено.
- 2. Загрузите лист обычной бумаги формата A4 или Letter.
- Откройте окно настройки драйвера принтера. См. раздел Открытие окна настройки драйвера принтера
- 4. Выполните очистку печатающей головки.



(3) Выберите группу чернильниц для очистки.

💷 Примечание.

• Изучите образец для проверки сопел, чтобы определить, какую группу чернильниц нужно очистить.

Подробнее об образце для проверки сопел см. в разделе Оценка образца для проверки сопел .

(4) Нажмите кнопку Выполнить (Execute).

Принтер начинает очистку печатающей головки, когда индикатор **ПИТАНИЕ (POWE** зеленым цветом.

Не выполняйте другие операции до завершения очистки печатающей головки. Очистка з примерно от 1 до 2 минут.

III Примечание.

 Если щелкнуть Элементы начальной проверки (Initial Check Items), на экран выводится список элементов, требующих проверки перед выполнением очистки печатающих головок.

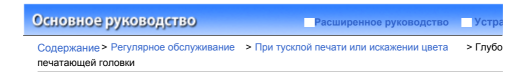


(5) Подтвердите сообщение и щелкните Печать контрольного обра Check Pattern).

Шаблон для проверки сопел будет напечатан.

Не выполняйте другие операции до завершения печати образца для проверки сопел.



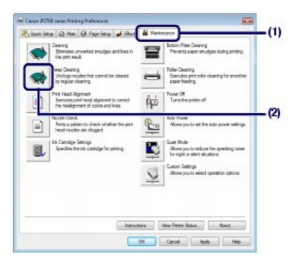


■ Глубокая очистка печатающей головки

Если качество печати не улучшилось после стандартной очистки, выполните глубокую с печатающей головки. Во время глубокой очистки печатающей головки потребляется бо чернил, чем при стандартной очистке, поэтому выполняйте глубокую очистку печатающ только при необходимости.

Нужно приготовить: лист обычной бумаги формата A4 или Letter

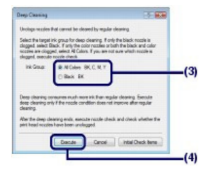
- 1. Убедитесь, что питание включено.
- 2. Загрузите лист обычной бумаги формата A4 или Letter.
- **3.** Откройте окно настройки драйвера принтера. См. раздел Открытие окна настройки драйвера принтера .
- 4. Выполните глубокую очистку печатающей головки.
 - (1) Щелкните вкладку Обслуживание (Maintenance).
 - (2) Щелкните Глубокая очистка (Deep Cleaning).



(3) Выберите группу чернильниц для глубокой очистки.



• Просмотрите образец для проверки сопел, затем щелкните Черный (Black), есл



(5) Подтвердите и нажмите кнопку ОК (ОК).

Принтер начинает глубокую очистку печатающей головки, когда индикатор **питан** мигает зеленым цветом.

Не выполняйте другие операции до завершения глубокой очистки печатающей головки. около 2 минут.

(6) Подтвердите сообщение и щелкните Печать контрольного обра Check Pattern).

Шаблон для проверки сопел будет напечатан.

Не выполняйте другие операции до завершения печати образца для проверки сопел.

5. Оцените шаблон для проверки сопел.

См. действие 1 в разделе Оценка образца для проверки сопел .

Если неполадка не устранена, отключите питание и повторите процедуру глубокой очистки чє часа.

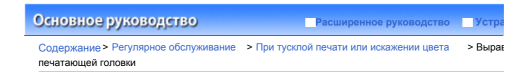
Если неполадка по-прежнему не устранена, замените картридж FINE на новый.

См. раздел Замена картриджа FINE

Если после замены картриджа FINE неполадка не устранена, обратитесь в сервисный центр.







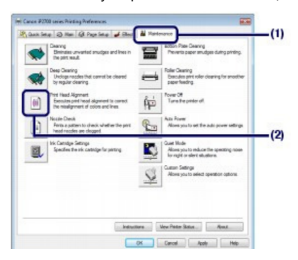
■ Выравнивание печатающей головки

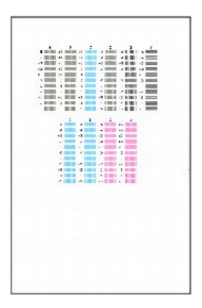
Если прямые линии печатаются со смещением или если результаты печати неудовлеть необходимо отрегулировать положение печатающей головки.

Нужно приготовить: три листа обычной бумаги формата А4 или L

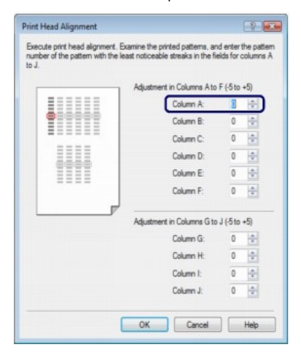


- При низком уровне чернил образец для выравнивания печатающей головки печатается неправильно. Замените картридж FINE с низким уровнем чернил.
 См. раздел Замена картриджа FINE.
- 1. Убедитесь, что питание включено.
- 2. Загрузите три листа обычной бумаги формата A4 или Letter.
- **3.** Откройте окно настройки драйвера принтера. См. раздел Открытие окна настройки драйвера принтера .
- 4. Напечатайте образец для выравнивания печатающей головки.
 - (1) Щелкните вкладку Обслуживание (Maintenance).
 - (2) Нажмите кнопку Выравнивание печатающих головок (Print Head





- 5. Регулировка положения печатающих головок.
 - (1) Изучите напечатанные образцы в столбце А и выберите номер наименее заметными вертикальными полосами.

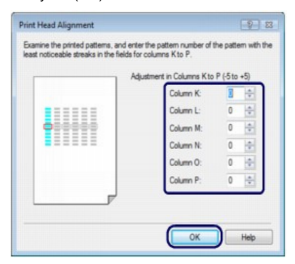


💷 Примечание.

 Сравнивая результаты с образцами, приведенными ниже, выберите шаблон с наименее заметными вертикальными и горизонтальными белыми полосами.

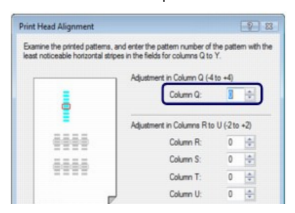


- (Е) Наименее заметные горизонтальные белые полосы
- (F) Наиболее заметные горизонтальные белые полосы
- (2) Повторите процедуру для ввода номера шаблона в каждом сто. до J, затем щелкните ОК (ОК).
 - 🔢 Примечание.
 - Чтобы отменить выравнивание печатающей головки, щелкните Cancel.
- (3) Подтвердите и нажмите кнопку ОК (ОК). Печатается второй лист образца для выравнивания печатающей головки.
- (4) Изучите напечатанные образцы и выберите номера образцов с заметными полосами для каждого столбца от К до Р, затем ще кнопку ОК (ОК).



- (5) Подтвердите и нажмите кнопку ОК (ОК).

 Печатается третий лист образца для выравнивания печатающей головки.
- (6) Изучите напечатанные образцы в столбце Q и выберите номер наименее заметными горизонтальными полосами.



Ш Примечание.

 Чтобы выполнить печать и проверить текущие значения настройки положения, щелкните Напечатать значение выравнивания (Print Alignment Value) в диалоговом окне Запуск выравнивания печатающих головок (Start Print Head Alignment).



Расширенное руководство Устр

Содержание > Регулярное обслуживание > Замена картриджа FINE

Замена картриджа FINE

Если в процессе печати заканчиваются чернила или появляются другие ошибки, индика Аварийный сигнал (Alarm) начинает мигать оранжевым цветом, информируя об ошиб См. подраздел «Индикатор неисправности мигает оранжевым» в разделе электронного документа Расширенное руководство и выполните соответствующее,



Примечание.

• Для получения информации по совместимым картриджам FINE см. печатное по началу работы .

Руководст

■ Процедура замены

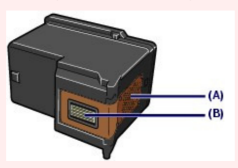
Для замены картриджа FINE, выполните следующие действия.



Внимание!

Оперирование картриджами FINE

• Не прикасайтесь к электрическим контактам (А) или соплам печатающей головки (В) картриджа FINE. Прикосновение к ним может привести к нарушению печати.



- После извлечения картриджа FINE следует немедленно его заменить. Не оставляйте принтер с извлеченным картриджем FINE.
- Для замены используйте новый картридж FINE. Установка бывших в использовании картриджей FINE может вызвать засорение сопел.
 - Кроме того, в таком случае принтер не сможет предоставить правильную информацию при необходимости замены картриджей.
- После установки картриджа FINE не извлекайте его из принтера и не оставляйте принтер в открытом состоянии. Это приведет к тому, что картридж FINE высохнет и при повторной установке картриджа в работе принтера возникнут неполадки. Чтобы добиться максимального качества печати, ресурс картриджа FINE нужно израсходовать в течение шести месяцев после покупки.



🗐 Примечание.

Если в картридже FINE кончаются чернила, можно в течение некоторого времени

- 1. Убедитесь, что питание включено.
- 2. Откройте переднюю крышку.

Держатель картриджа FINE встает в положение для замены.



Осторожно!

 Не пытайтесь остановить или передвинуть держатель картриджа FINE вручную. Не прикасайтесь к держателю картриджа FINE до его полной остановки.



Внимание!

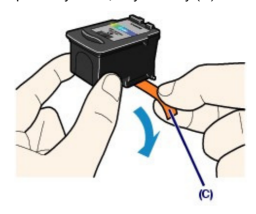
- Внутренние части принтера могут быть испачканы чернилами. При замене картриджей FINE следите за тем, чтобы не испачкать руки или одежду. Чернила несложно удалить с внутренних частей принтера с помощью бумажных салфеток и т. п. Дополнительные сведения об очистке см. в печатном Руководство по началу рабо
- Не кладите на переднюю крышку посторонние предметы. При открытии передней крышки эти предметы упадут в задний лоток, что может привести к неправильной работе принтера.
- Не прикасайтесь к металлическим или другим частям внутри принтера.
- ¶ Если передняя крышка остается открытой дольше 10 минут, держатель картриджа FINE перемещается вправо. В таком случае закройте и снова откройте переднюю крышку.
- **3.** Извлеките пустой картридж FINE.
 - (1) Зажмите упоры и откройте фиксирующую крышку картриджа.
 - (2) Извлеките картридж FINE.





4. Приготовьте новый картридж FINE.

(1) Извлеките новый картридж FINE из упаковки и осторожно удали оранжевую защитную ленту (C).



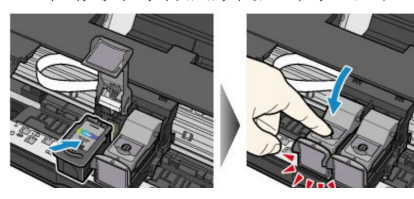
Внимание!

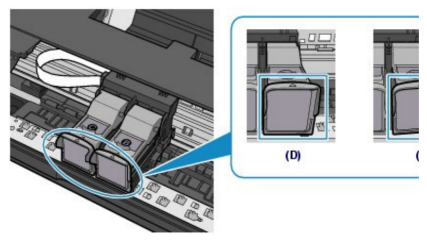
- При встряхивании картриджа FINE чернила могут пролиться и запачкать ваши руки и окружающее пространство. Обращайтесь с картриджем FINE осторожно.
- Осторожно: чернила на удаленной защитной ленте могут испачкать ваши руки и окружающее пространство.
- Не прикрепляйте защитную ленту обратно после удаления. Утилизируйте ее в соответствии с местными законами и нормативами по утилизации потребительских товаров.
- Не прикасайтесь к электрическим контактам или соплам печатающей головки картриджа FINE. Прикосновение к ним может привести к нарушению печати.

5. Установите картридж FINE.

- (1) Поместите новый картридж FINE в держатель картриджа FINE. Цветной картридж FINE устанавливается в левый слот, а черный картридж FINE устанав в правый слот.
- (2) Для закрепления картриджа FINE на месте закройте фиксирую картриджа.

Нажмите фиксирующую крышку картриджа до упора (должен прозвучать щелчок).





- (D) Закрыто правильно
- (Е) Закрыто неправильно (крышка наклонена)

Внимание!

 Принтер не будет печатать, пока цветной и черный картриджи FINE не будут установлены. Обязательно установите оба картриджа FINE.

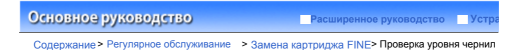
6. Закройте переднюю крышку.

Примечание.

- Если индикатор Аварийный сигнал (Alarm) все еще мигает оранжевым после закрытия передней крышки, см. подраздел «Индикатор неисправности мигает оранжевым» в разделе Устранение неполадок электронного документа Расширені руководство.
- При начале печати после замены картриджа FINE принтер автоматически начинает очистку печатающей головки. Не выполняйте другие операции до завершения очистки печатающей головки. В процессе очистки индикатор ПИТАНИЕ (POWER) мигает зеленым цветом.
- Если прямые линии печатаются со смещением или смещена печатающая головка, отрегулируйте положение печатающей головки.
 - См. раздел Выравнивание печатающей головки







■ Проверка уровня чернил

Состояние каждого картриджа FINE можно проверить с помощью монитора состояния г

Ш Примечание.

- Для определения оставшегося запаса чернил принтер оснащен датчиком запаса чернил. После установки нового картриджа FINE принтер начинает определять оставшийся уровень чернил. При установке ранее использовавшегося картриджа FINE показания запаса чернил могут быть неверны. В таком случае следует воспринимать информацию о запасе чернил только как справочную.
- Если в процессе печати заканчиваются чернила или появляются другие ошибки, индикатор Аварийный сигнал (Alarm) начинает мигать оранжевым цветом, информируя об ошибке. См. подраздел «Индикатор неисправности мигает оранжевым» в разделе Устранение неполадок электронного документа Расширенное руководство и выполните соответствующее действие.



Пример: (А)

Чернила заканчиваются. Приготовьте новый картридж.

💷 Примечание.

 В процессе печати может отобразиться сообщение об ошибке. Подтвердите сообщение и выполните соответствующие действия.

Выполните следующие действия для открытия экрана подтверждения.

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

См. раздел Открытие окна настройки драйвера принтера

2. На вкладке Обслуживание (Maintenance) щелкните Сведения о сос принтера (View Printer Status).

Для проверки информации о картридже FINE щелкните меню Данные о чернилах (Ink Details).



Можно также вывести на экран монитор состояния принтера: для этого щелкните сообщение Canon XXX (гдеXXX соответствует имени принтера), которое отображается в панели задач в процессе печати. В Windows 7 щелкните значс



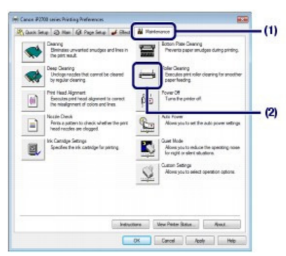
Очистка ролика подачи бумаги

Загрязнение ролика подачи бумаги или налипание на ролик бумажной пыли может стать причиной неправильной подачи бумаги.

В этом случае необходимо очистить ролик подачи бумаги. Во время очистки ролик подачи изнашивается, поэтому выполняйте очистку только при необходимости.

Нужно приготовить: три листа обычной бумаги формата А4 или Le

- 1. Убедитесь, что питание включено.
- **2.** Откройте окно настройки драйвера принтера. См. раздел Открытие окна настройки драйвера принтера
- 3. Выберите пункт Очистка роликов (Roller cleaning).
 - (1) Щелкните вкладку Обслуживание (Maintenance).
 - (2) Щелкните Очистка роликов (Roller Cleaning).



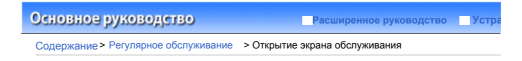
- 4. Очистите ролик подачи бумаги без бумаги.
 - (1) Выполните инструкции, предоставленные в сообщении, чтобы у бумагу из заднего лотка.
 - (2) Нажмите кнопку ОК (ОК).

 В процессе очистки ролик подачи бумаги будет вращаться.

Если после чистки ролика подачи бумаги неполадка не устранена, обратитесь в сервис-центр.







Открытие экрана обслуживания

Операции по техническому обслуживанию можно выполнить в окне настройки драйвера

■ Открытие окна настройки драйвера принтера



- Убедитесь, что питание включено и принтер подключен к компьютеру.
- 1. Щелкните Панель управления (Control Panel), затем выберите Приг в разделе Оборудование и звук (Hardware and Sound).

При использовании Windows 7:

Щелкните кнопку Пуск (Start) и выберите Устройства и принтеры (Devices and Printers).

При использовании Windows XP:

Щелкните Панель управления (Control Panel), затем выберите Принтер (Printer) в разделе Оборудование и звук (Hardware and Sound).

При использовании Windows 2000:

Щелкните Панель управления (Control Panel) и Принтеры (Printers).

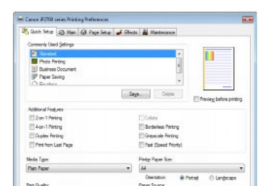
2. Щелкните правой кнопкой мыши значок Canon XXX (где **XXX** сооть наименованию принтера), затем выберите Настройка печати (Printi Preferences).

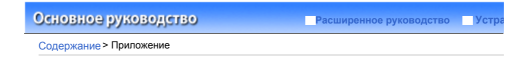
На экране появится окно настройки драйвера принтера.



На экране появится окно настройки драйвера принтера.
 Подробные сведения см. в электронном руководстве

Расширенное руководство





Приложение

Законодательные ограничения на использование продукта и изоб

Советы по использованию принтера



Содержание > Приложение > Законодательные ограничения на использование продукта и изобра

Законодательные ограничения на использование продукта и изображений

Печать следующих документов может быть незаконной.

Предоставленный список не является исчерпывающим. Если вы сомневаетесь в легалі совершаемого, проконсультируйтесь с юристом.

- Денежные банкноты
- Денежные переводы
- Сертификаты денежных вкладов
- Почтовые марки (погашенные или не погашенные)
- Идентификационные бирки или значки
- Документы о воинской обязанности или их черновики
- Квитанции или черновые документы, выданные государственными учреждениями
- Водительские права и паспорта транспортных средств

- Дорожные чеки
- Продовольственные талоны
- Паспорта
- Иммиграционные документы
- Марки федерального налогового сбора (погашенные или не погашенные)
- Облигации или другие сертификаты задолженности
- Акционерные сертификаты
- Работы, охраняемые законом об авторском праве или произведения искусства без разрешения владельца авторских прав





Советы по использованию принтера

В данном разделе вам предлагаются советы по использованию принтера и печати с оп качеством.

- Чернила, используемые для различных целей.
- Для каких целей помимо печати используются чернил

Чернила могут использоваться для целей помимо печати. Чернила используются і для печати, но также и для очистки печатающей головки, что необходимо для обесоптимального качества печати.

Принтер обладает функцией автоматической очистки сопел для предотвращения г загрязнения. В процессе очистки чернила выдавливаются из сопел. Количество чє используемое для очистки, невелико.

Используются ли цветные чернила при черно-белой

В режиме черно-белой печати в зависимости от типа бумаги или настроек драйвермогут использоваться не только черные чернила. Таким образом, цветные чернила используются даже при черно-белой печати.

- Печать на специальной бумаге: как печатать с оптимал качеством?
- Совет. Проверьте состояние принтера до начала пе
 - Проверьте состояние печатающей головки.

При засорении сопел печатающей головки распечатки становятся бледными и расходуется впустую. Для оценки состояния печатающей головки напечатайте проверки сопел.

См. При тусклой печати или искажении цвета

Не испачканы ли чернилами внутренние части принтера

После печати большого количества документов или печати без полей те части через которые проходит бумага, могут быть испачканы чернилами. Очистите внасть принтера с помощью функции Чистка поддона (Bottom Plate Cleaning). См. электронное руководство Расширенное руководство .

Совет, проверите правидено ди вставлена румага!

При загрузке бумаги в задний лоток располагайте ее лицевой стороной вверх.

Не скручена ли бумага?

Скрученная бумага может привести к застреванию. Расправьте скрученную бум вставьте ее еще раз.

См. раздел « Устранение неполадок » электронного руководства Расширенн-руководство .

Совет: после загрузки бумаги убедитесь, что задань параметры бумаги!

После загрузки бумаги выберите загруженную бумагу на вкладке Тип носителя (Мє драйвере принтера. Если тип бумаги не выбран, результаты печати могут оказаты неудовлетворительными.

См. раздел Печать и Подходящие типы носителей .

Существуют различные типы бумаги: бумага со специальным покрытием для опти качества печати фотографий и бумага, предназначенная для печати документов. С носителя (Media Type) драйвера принтера обладает различными предварительны настройками для каждого типа бумаги (например, использование чернил, подача с расстояние от сопел), таким образом вы можете осуществлять печать на любом то оптимальным качеством изображения. Можно выполнять печать с различными нас Тип носителя (Media Type) для каждого типа загружаемой бумаги.

- Для остановки процесса печати нажмите кнопку RESUI CANCEL!
- Совет: никогда не нажимайте кнопку «Вкл.»

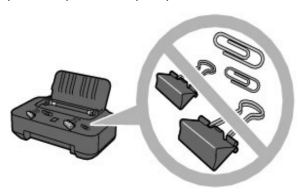
При нажатии кнопки **ВКЛ (ON)** во время печати, данные для печати, отправляемь компьютера, будут ждать своей очереди, и печать может прекратиться. Для отмены печати нажмите кнопку **RESUME/CANCEL**.



- Если не удается отменить процесс печати нажатием кнопки
 BOЗОБНОВИТЬ/ОТМЕ
 (RESUME/CANCEL) при печати с компьютера, откройте окно настройки драйвера
 принтера и удалите ненужное задание на печать из монитора состояния принтера.
- Следует ли соблюдать осторожность при использова транспортировке принтера?
- Совет. Не используйте и не перемещайте принтер в наклонном или вертикальном положении.

Совет. Не кладите на переднюю крышку посторонние предметы.

Не кладите на переднюю крышку посторонние предметы. При открытии передней предметы упадут в задний лоток, что может привести к неправильной работе прин Кроме того, разместите принтер так, чтобы на него ничего не могло упасть.



Совет. Аккуратно выбирайте место для размещения принтера!

Поместите принтер не менее чем в 5,91 дюйма / 15 см от электрических приборов флюоресцентные лампы. Если принтер помещен рядом с подобными приборами, не работать надлежащим образом из-за флюоресцентных помех.

■ Как обеспечить оптимальное качество печати?

Чтобы печатать с оптимальным качеством печати предотвращайте высыхание и загряз печатающей головки. Для обеспечения оптимального качества печати всегда выполняй следующие действия.

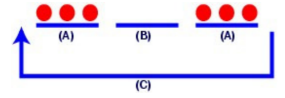
Выполните приведенные ниже операции перед тем, как отсоединить шнур питания.

- 1. Нажмите кнопку ВКЛ (ОN), чтобы отключить принтер.
- 2. Убедитесь, что индикатор ПИТАНИЕ (POWER) не светится.
- 3. Отсоедините кабель питания от розетки питания.

При нажатии кнопки **ВКЛ (ON)** для отключения питания, принтер автоматичес печатающую головку (сопла) для предотвращения высыхания. При отсоединен кабеля питания от электрической розетки или выключаете сетевой фильтр ран индикатор **ПИТАНИЕ (POWER)** погаснет, печатающая головка не будет поднят привести к ее высыханию или засорению.

Отсоедините шнур питания, следуя выше приведенным инструкциям.

- Индикатор на панели принтера мигает. Что делать?
 - Индикатор аварийного сигнала мигает оранжевым.



- (A) Индикатор Аварийный сигнал (Alarm) мигает
- (B) Индикатор **Аварийный сигнал (Alarm)** не горит
- (C) Индикатор Аварийный сигнал (Alarm) постоянно мигает

Ошибка принтера.

См. раздел Устранение неполадок электронного документа Расширенное р после чего устраните неполадку.

• Индикатор питания мигает зеленым, а индикатор аварий сигнала мигает оранжевым попеременно.

Возникла ошибка, при которой требуется ремонт. Обратитесь в сервисный цен

- Нечеткие цвета и размытая печать.
- Совет: распечатайте шаблон для проверки сопел, что убедиться в их чистоте.

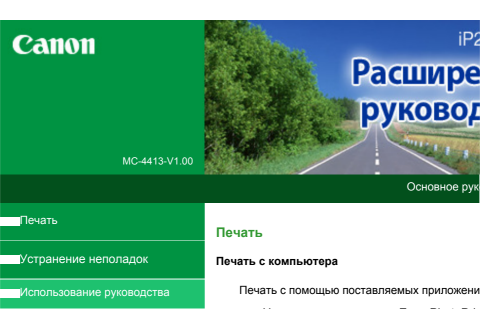
Если сопла печатающей головки засорены, это может послужить причиной размыт результатов печати или искажения цвета.



В этом случае



Наприатайть образы про проводи сопри



Печать руководства

Обслуживание

Изменение настроек принтера

Приложение

При отображении электронного руководства не на английском языке могут появляться некоторые английские описания.

Назначение программы Easy-PhotoPrir

Печать фотографий

Запуск Easy-PhotoPrint EX

Выбор фотографий

Выбор бумаги

Печать

Создание альбома

Запуск Easy-PhotoPrint EX

Выбор бумаги и макета

Выбор фотографий

Редактирование

Печать

Печать календарей

Запуск Easy-PhotoPrint EX

Выбор бумаги и макета

Выбор фотографий

Редактирование

Печать

Печать наклеек

Запуск Easy-PhotoPrint EX

Выбор бумаги и макета

Выбор фотографий

Редактирование

Пецать

Использование функции повышения

Использование функции повышения

Использование функции цифровой с

Использование функции устранения

Настройка изображений

Окно Исправить/улучшить изображе Enhance Images)

Вопросы и ответы

Как можно переместить (или скопирс сохраненные данные?

С какой стороны показанного изобра начинается печать?

Как при печати сделать поля одинак

Что означают метки "О1" и "О4"?

Параметры фотопечати

Печать фотографий с яркими цветам

Ослабление шума при фотопечати

Обрезка фотографий (Фотопечать)

Печать даты на фотографиях (Фотог

Печать нескольких фотографий на о странице

Печать указателя

Печать фото на документы (ID Photo

Печать информации о фотографии

Сохранение фотографий

Открытие сохраненных файлов

Другие параметры

Изменение макета

Изменение фона

Добавление фотографий

Изменение положения фотографий

Замена фотографий

Изменение положения, угла и разме фотографий

Обрезка фотографий

Добавление рамок к фотографиям

Печать даты на фотографиях

Добавление комментариев к фотогра

страниц

Настройка поля для переплета

Печать без полей

Печать по размеру бумаги

Печать с масштабированием

Печать на развороте

Печать постера

Печать буклета

Двухсторонняя печать

Печать штампа и фона

Сохранение штампа

Регистрация изображения для исполкачестве фона

Печать конверта

Просмотр на экране подготовленного материала

Настройка размера бумаги (специал бумаги)

Изменение качества печати и коррекция данных

Выбор сочетания качества печати и обработки полутонов

Печать цветного документа в черноварианте

Указание режима корректировки цве

Оптимальная фотопечать графичесь

Настройка цветов с помощью драйве

Печать с использованием ІСС-профі

Настройка цветового баланса

Настройка яркости

Настройка интенсивности

Настройка контрастности

Имитация рисунка

Тонирование изображения одним цв

Использование ярких цветов для пре изображения

Сглаживание грубых контуров

Изменение цветовых параметров дл цветопередачи

Устранение неполадок

Устранение неполадон

Если произошла ошибка

Питание принтера не включается

Индикатор неисправности мигает оранжев

Индикатор питания мигает зеленым, а индинеисправности мигает оранжевым поперемен

Невозможно установить драйвер принтера

Не удается правильно установить соединени компьютером

Низкая скорость печати /Высокоскоростн подключение USB Hi-Speed не работает/ Отображается сообщение «Это устройст работать быстрее»

Неудовлетворительные результаты печати

Не удается напечатать задание до конца

Печать не начинается/Нечеткая печать/Нечеткая печать/Нечета/Белые полосы

Неверные цвета

Линии не выровнены

Бумага после печати сворачивается, или появляются чернильные пятна

Бумага испачкана/Отпечатанная поверхноцарапана

Обратная сторона бумаги испачкана

Вертикальные линии печатаются на бокс распечатки

Цвета передаются неравномерно

Печать не начинается

Печать прерывается, не завершившись

Принтер работает, но подача чернил не прои

Скорость печати ниже ожидаемой

Держатель картриджа FINE не встает в полозамены

Неправильная подача бумаги

Замятие бумаги

Бумага заминается в отверстии для выхс в заднем лотке

В других случаях

Отображается экран программы Extende Program для оценки струйных принтеров факсов

Для пользователей Windows

Не отображается окно монитора состоян Если не удается устранить неполадку Ответы на часто задаваемые вопросы Инструкции по эксплуатации (Драйвер принтє

Использование Easy-PhotoPrint EX

O Solution Menu

Расширенное руководство

Расширенное руководство > Использование руководства

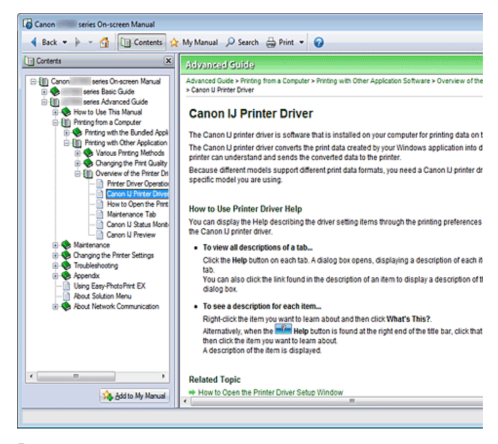
Использование руководства

- → Работа с панелью содержания
- → Работа с окном объяснения
- ⇒ Печать руководства
- → Использование ключевых слов для поиска документа
- → Регистрация документов в «Моем руководстве» (My Manual)
- → Обозначения, используемые в настоящем документе
- ➡ Товарные знаки

Расширенное руководство

Расширенное руководство > Использование руководства > Работа с панелью содержания

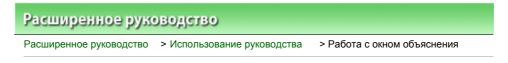
Работа с панелью содержания



Если щелкнуть заголовок документа в панели содержания в левой части электронного раскумент с этим заголовком будет отображен в расположенном справа окне объяснени

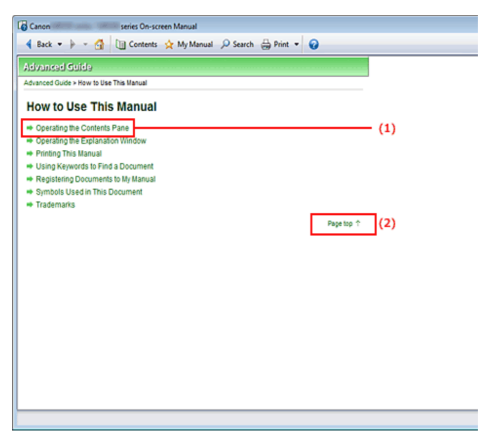
Если щелкнуть значок 🖪 слева от 🐤, отображаются заголовки документов в нижних и





Работа с окном объяснения

Окно пояснения



- (1) Щелкните зеленый текст для перехода к соответствующему документу.
- (2) Курсор переходит на верх этого документа.

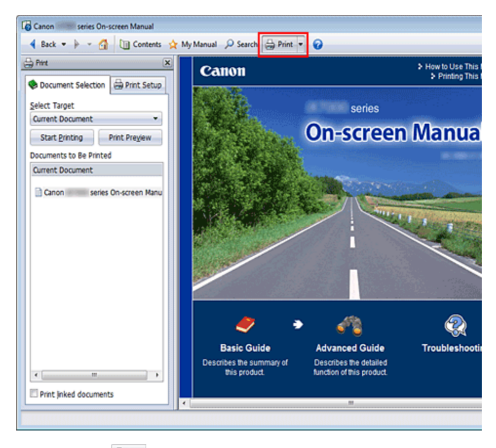
Окно, используемое при пояснении операций

В этом электронном руководстве описано окно, отображаемое при использовании системы Windows Vista (далее — Windows Vista).

Расширенное руководство

Расширенное руководство > Использование руководства > Печать руководства

Печать руководства



Нажмите кнопку 🗎 🚧 , чтобы открыть панель печати в левой части электронного рук

💷 Примечание.

- Нажмите кнопку 🗁 🔤 , чтобы закрыть или открыть панель печати.
- Если щелкнуть , а затем щелкнуть Страница (Page Setup), появится диалоговое с Страница (Page Setup). После этого можно легко задать бумагу для печати.
- Для отображения диалогового окна Печать (Print) щелкните , затем щелкните I печати (Print Settings). После открытия диалогового окна выберите принтер, которь использовать для печати. Вкладка Настр. печати (Print Setup) также позволяет выб используемый принтер.
 - Выбрав используемый принтер, щелкните Свойства... (Properties...) для задания па печати.
- Щелкните , затем щелкните Настройки параметров (Option Settings), чтобы откры диалоговое окно Настройки параметров (Option Settings). После этого можно настр параметры печати.

- Печать текущего документа
- Печать выбранных документов
- Печать Моего руководства
- Печать всех документов

💷 Примечание.

 Можно выбрать тип печати и затем задать настройки печати на вкладке Настр. печ Setup).

Печать текущего документа

Можно напечатать текущий документ.

1. В разделе Выбор цели (Select Target) выберите Текущий документ Document).

Название текущего документа отображается в списке Документы для печати (Docu Printed).

Примечание.

- Выбрав пункт Печать документов, на котор. есть ссылки (Print linked documents также напечатать документы, связанные с текущим документом. Связанные добавляются к списку Документы для печати (Documents to Be Printed).
- Перед тем как начать печать документа, нажмите кнопку Предв. просмотр (Prir и проверьте, как будут выглядеть результаты печати.
- 2. Перейдите на вкладку Настр. печати (Print Setup).

На вкладке Страница (Page Setup) выберите используемый принтер и укажите нео настройки печати.

3. Щелкните Начать печать (Start Printing).

Появится сообщение о подтверждении количества печатаемых страниц.

4. Выполнение печати

Проверьте количество печатаемых страниц и нажмите кнопку Да (Yes).

Будут напечатаны текущие документы.

Печать выбранных документов

Можно выбрать и распечатать нужные документы.

1. В разделе Выбор цели (Select Target) выберите Выбранные докумє (Selected Documents).

Щелкните Очистить все (Clear All), чтобы снять флажки для всех документов.

 Перед тем как начать печать документа, нажмите кнопку Предв. просмотр (Prii и проверьте, как будут выглядеть результаты печати.

3. Перейдите на вкладку Настр. печати (Print Setup).

На вкладке Страница (Page Setup) выберите используемый принтер и укажите нео настройки печати.

4. Щелкните Начать печать (Start Printing).

Появится сообщение о подтверждении количества печатаемых страниц.

Выполнение печати

Проверьте количество печатаемых страниц и нажмите кнопку Да (Yes).

Будут напечатаны все документы, отмеченные флажками.

Печать Моего руководства

Можно выбрать и распечатать документы, зарегистрированные в «Моем руководстве» Подробнее о «Моем руководстве» (Му Manual) см. в разделе Регистрация документо руководстве» (Му Manual).

1. В разделе Выбор цели (Select Target) выберите Мое руководство (I Заголовки документов, зарегистрированных в «Моем руководстве» (My Manual), от в списке Документы для печати (Documents to Be Printed).

2. Выбор документов для печати

В списке Документы для печати (Documents to Be Printed) установите флажки для г документов.

🕮 Примечание.

- Щелкните Выбрать все (Select All), чтобы установить флажки для всех докумен Щелкните Очистить все (Clear All), чтобы снять флажки для всех документов.
- Перед тем как начать печать документа, нажмите кнопку Предв. просмотр (Prir и проверьте, как будут выглядеть результаты печати.

3. Перейдите на вкладку Настр. печати (Print Setup).

На вкладке Страница (Page Setup) выберите используемый принтер и укажите нео настройки печати.

4. Щелкните Начать печать (Start Printing).

Появится сообщение о подтверждении количества печатаемых страниц.

🔢 Примечание.

- Если снять флажок для заголовка документа, этот документ не будет распечат
- Щелкните Выбрать все (Select All), чтобы установить флажки для всех докумен Щелкните Очистить все (Clear All), чтобы снять флажки для всех документов.
- Перед тем как начать печать документа, нажмите кнопку Предв. просмотр (Prir и проверьте, как будут выглядеть результаты печати.

2. Перейдите на вкладку Настр. печати (Print Setup).

На вкладке Страница (Page Setup) выберите используемый принтер и укажите нео настройки печати.

3. Щелкните Начать печать (Start Printing).

Появится сообщение о подтверждении количества печатаемых страниц.

4. Выполнение печати

Проверьте количество печатаемых страниц и нажмите кнопку Да (Yes). Будут распечатаны все документы.

РВнимание!

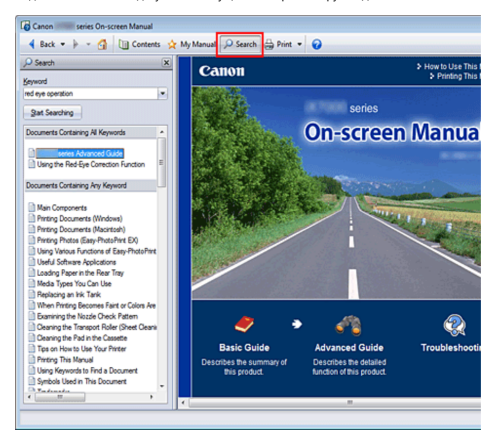
- Для печати всех документов нужно много бумаги. Перед началом печати провостраниц, показанное в диалоговом окне Подтверждение числа печатаемых страниц Confirmation).
- Диалоговое окно Предв. просмотр (Print Preview) позволяет задать печать по ц бумаги или задать коэффициент масштабирования. Однако, если при печати с коэффициентом масштабирования печатаемые данные не помещаются на буг документа не будет напечатана.

Расширенное руководство > Использование руководства > Использование ключевых слов для документа

Использование ключевых слов для поиска докумен

Можно искать документы по ключевым словам.

Ведется поиск во всех документах текущего электронного руководства.



1. Щелкните 🔑 Search

Панель поиска отображается в левой части электронного руководства.



2. Ввод ключевого слова

В поле Ключевое слово (Keyword) введите ключевое слово для поиска.

При вводе нескольких ключевых слов разделяйте их пробелами.

3. Щелкните Начать поиск (Start Searching).

Начнется поиск, и в списке результатов отобразятся заголовки документов, содерж ключевые слова.

При поиске по нескольким ключевым словам результаты поиска отображаютс: ниже.

[Документы с точным совпадением] ([Documents Containing Perfect Match])

Документы, содержащие всю строку поиска (включая пробелы), которая в точности соответствует введенному тексту (точное соответствие)

[Документы со всеми ключевыми словами] ([Documents Containing All Keywo Документы, содержащие все введенные ключевые слова

[Документы с любым ключевым словом] ([Documents Containing Any Keyword Документы, содержащие как минимум одно введенное ключевое слово

4. Просмотр документа, который нужно просмотреть

В списке результатов поиска дважды щелкните (или выберите и нажмите клавишу название нужного документа.

При отображении документов с указанным названием ключевые слова, найденные документах, выделяются.

💷 Примечание.

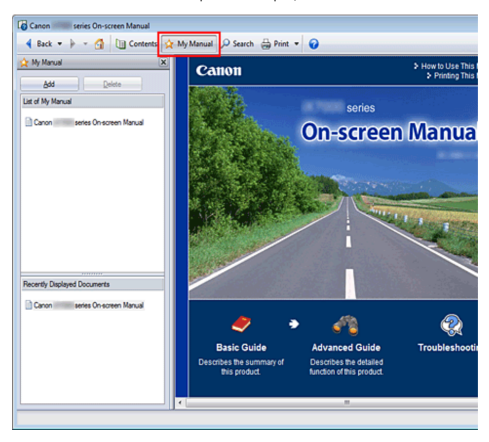
■ Если изменить введенное ключевое слово и повторно выполнять поиск, история по сохранена. Чтобы удалить историю поиска, щелкните значок

¬, расположенный пункта Ключевое слово (Keyword), и выберите появившуюся команду Очистить историте History).

Расширенное руководство > Использование руководства > Регистрация документов в «Моем р (My Manual)

Регистрация документов в «Моем руководстве» (Му

Зарегистрируйте часто читаемые документы как документы в «Моем руководстве» (Му чтобы к ним можно было в любое время легко обращаться.



1. Отобразить документ

Отображение документа, добавляемого в «Мое руководство» (My Manual).

2. Щелкните 🕍 Му Мапиа

Панель «Моего руководства» (My Manual) отображается в левой части электронного руководства.

ШПримечание.

- документ, и нажмите кнопку Добавить (Add).
- Правой кнопкой мыши щелкните название документа, отображаемое н содержания, или окно объяснения и затем в контекстном меню выбери Добавить в мое руководство (Add to My Manual).
- На панели содержания выберите название документа, добавляемого в «Мируководство» (Му Manual), и затем в правой нижней части панели щелкнит мое руководство (Add to My Manual).

4. Показать «Мое руководство» (My Manual)

Если дважды щелкнуть (или выбрать и нажать клавишу Enter) название документа, отображаемое в окне Список моего руководства (List of My Manual), этот документ отображен в окне пояснения.

💷 Примечание.

 Чтобы удалить документ из окна Список моего руководства (List of My Manual), название документа в списке и щелкните Удалить (Delete) (или нажмите на кла клавишу «Delete» (Удалить)).

Расширенное руководство > Использование руководства > Обозначения, используемые в наст документе

Обозначения, используемые в настоящем докумен

Предупреждение

Несоблюдение этих указаний может привести к тяжелым травмам, вплоть до смертелы исхода, вследствие неправильной эксплуатации оборудования. Обязательно следуйте указаниям в целях безопасной эксплуатации.



1 Осторожно!

Несоблюдение этих указаний может привести к травмам или материальному ущербу вс неправильной эксплуатации оборудования. Обязательно следуйте этим указаниям в це безопасной эксплуатации.



Внимание!

Инструкции, содержащие важные сведения. Обязательно прочтите эти указания.



Ш Примечание.

Сообщения, относящиеся к работе аппарата, а также дополнительные объяснения.

Расширенное руководство > Использование руководства > Товарные знаки

Товарные знаки

- Наименование Microsoft является охраняемым товарным знаком корпорации Micro:
- Наименование Windows является товарным знаком или зарегистрированным товар знаком корпорации Microsoft в США и других странах.
- Наименование Vista является товарным знаком или зарегистрированным товарным корпорации Microsoft в США и других странах.
- Internet Explorer является товарным знаком или зарегистрированным товарныг корпорации Майкрософт в США и других странах.
- Macintosh и Mac являются товарными знаками корпорации Apple Inc., зарегистриро США и других странах.
- Bonjour является товарным знаком корпорации Apple Inc., зарегистрированным в C странах.
- Adobe, Adobe Photoshop, Adobe RGB и Adobe RGB (1998) являются охраняемыми т знаками или товарными знаками компании Adobe Systems Incorporated в США и/или странах.

Функция Exif Print

Этот принтер поддерживает функцию Exif Print.

Exif Print – это стандарт, поддерживающий расширенный обмен данными между цифро камерами и принтерами. Подключив цифровую камеру, совместимую с Exif Print, можно использовать данные об условиях съемки, записанные во время съемки, что позволяет фотографии самого высокого качества.

Расширенное руководство > Печать с компьютера

Печать с компьютера

- ⇒ Печать с помощью поставляемых приложений
- → Печать из других приложений

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен

Печать с помощью поставляемых приложений

- → Назначение программы Easy-PhotoPrint EX
- ⇒ Печать фотографий
- ⇒ Создание альбома
- → Печать календарей
- → Печать наклеек
- → Макет печати
- → Исправление и улучшение фотографий
- ⇒Вопросы и ответы
- ➡ Параметры фотопечати
- →Другие параметры

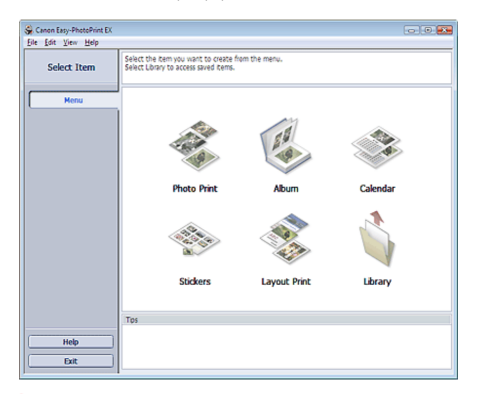
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Назначение программы Easy-PhotoPrint EX?



Назначение программы Easy-PhotoPrint EX?

Программа Easy-PhotoPrint EX позволяет легко создавать альбомы, календари и наклег фотографий, сделанных цифровой камерой.

Можно также легко печатать фотографии без полей.



Внимание!

- Программу Easy-PhotoPrint EX можно использовать только со струйными принтера компании Canon. Она не поддерживает некоторые компактные фотопринтеры Canon, включая SELPHY CP series.
- Если принтер, поддерживающий печать в программе Easy-PhotoPrint EX, не устано созданные элементы невозможно распечатать.
- При установке программы Easy-PhotoPrint EX на компьютер, на котором уже устано программа Easy-LayoutPrint, программа Easy-LayoutPrint будет заменена на Easy-P EX.

💷 Примечание.

Запуск Easy-PhotoPrint EX из другого приложения

Программу Easy-PhotoPrint EX можно запустить из другого приложения.

Дополнительную информацию о процедуре запуска см. в руководстве к программе.

Функция Фотопечать (Photo Print) доступна в следующих приложениях:

- MP Navigator EX версии 1.00 или более поздней версии
- ZoomBrowser EX версии 6.0 или более поздней версии
- Digital Photo Professional версии 3.2 или более поздней версии

Внимание!

- Easy-PhotoPrint EX имеет следующие ограничения при запуске из программы [Professional:
 - Меню (Menu) не отображается в области кнопок в левой части экрана.
 - Операции исправления и улучшения изображений недоступны.
 - Порядок отображения изображений изменить нельзя.
 - Измененные изображения нельзя сохранить.
 - Для пункта Коррекция цветов для печати (Color correction for printing) на вклад Дополнительно (Advanced) диалогового окна Параметры (Preferences) можно в только параметр включить профиль ICC (Enable ICC Profile). Поэтому нельзя использовать функции Vivid Photo и Ослабление шума при фотопечати (Photo Reduction).

Функция Альбом (Album) доступна в следующих приложениях:

- MP Navigator EX версии 1.00 или более поздней версии
- ZoomBrowser EX версии 5.8 или более поздней версии

Поддерживаемые форматы изображений (расширения файлов)

- BMP (.bmp)
- JPEG (.jpg, .jpeg)
- TIFF (.tif, .tiff)
- PICT (.pict, .pct)
- Графические файлы Easy-PhotoPrint (.epp)

РВнимание!

Если при выборе изображения в выбранной папке находится файл типа TIFF, возм изображение будет отображаться неправильно или Easy-PhotoPrint EX завершит развисит от формата TIFF. В таких случаях переместите файл TIFF в другую папку и создайте файл в другом формате и выберите папку еще раз.

💷 Примечание.

- Файл наклейки Easy-PhotoPrint EX (.el2)
- Файл календаря Easy-PhotoPrint EX (.el4)
- Файл макета Easy-PhotoPrint EX (.el5)

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен фотографий



Печать фотографий

Программа Easy-PhotoPrint EX позволяет печатать любимые фотографии, задавая разлиды макетов.

Можно также легко создавать фотографии без полей.

Можно автоматически вносить необходимые изменения в фотографии во время печати.



Действия

- 1. Запуск Easy-PhotoPrint EX
- 2. Выбор фотографий
- 3. Выбор бумаги
- 4. Печать

Совет

- → Исправление и улучшение фотографий
- → Печать фотографий с яркими цветами
- → Ослабление шума при фотопечати
- Обрезка фотографий (Фотопечать)
- ь Панан ---- на фананафия / фанана

Page 87 of 391 pages

→ Как при печати сделать поля одинаковыми?

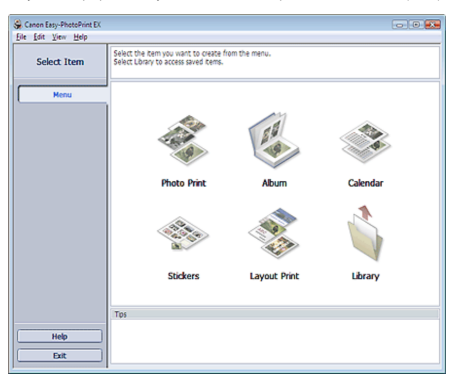
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен фотографий > Запуск Easy-PhotoPrint EX

Easy-PhotoF

Запуск Easy-PhotoPrint EX

1. Нажмите кнопку Пуск (Start), выберите (Все) Программы ((All) Progr Canon Utilities > Easy-PhotoPrint EX > Easy-PhotoPrint EX.

Запускается программа Easy-PhotoPrint EX, и на экране появляется Меню (Menu).





Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен фотографий > Выбор фотографий

Easy-PhotoF

Выбор фотографий

1. Нажмите Фотопечать (Photo Print) в Меню (Menu).

Отобразится экран Выбор изображений (Select Images).



Внимание!

- Эскизы (уменьшенные изображения), которые отображаются на экране, могут следующим образом:
 - Черная линия вдоль края изображения.
 - Край изображения обрезан.

Однако при увеличении или предварительном просмотре изображения отобра нормально; печать также выполняется правильно.

2. В дереве папок выберите папку с изображением, которое необходи напечатать.

 Если нужно удалить изображение из выбранной области изображений, выберь изображение и щелкните
 (Удалить импортированное изображение).

Для удаления всех изображений из выбранной области изображений щелкните (Удалить все импортированные изображения).

- Чтобы напечатать две и более копий изображения, нажимайте кнопку вверх), пока не будет достигнуто требуемое число копий. Чтобы уменьшить от в окне число копий, нажимайте кнопку (Стрелка вниз).
- При помощи списка, расположенного в верхнем правом углу экрана, можно из порядок печати фотографий. Доступны следующие порядки печати: Сорт. по дате (Sort by Date) и Сорт. по by Name).

ШПримечание.

- Существует возможность исправить или улучшить выбранное изображение, прежд
 - → Исправление и улучшение фотографий
- Подробные сведения об экране Выбор изображений (Select Images) см. в Справке.





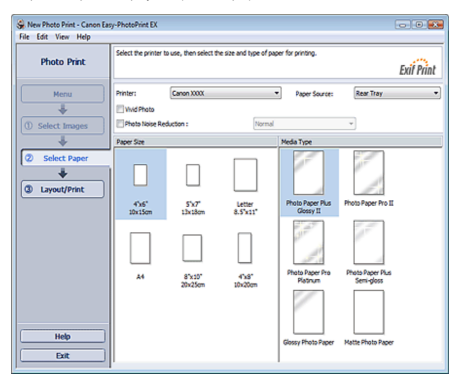
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен фотографий > Выбор бумаги

Easy-PhotoF

Выбор бумаги

1. Щелкните Выбор бумаги (Select Paper).

Откроется экран Выбор бумаги (Select Paper).



2. В соответствии с принтером и бумагой, которые будут использоват настройте следующие элементы:

Принтер (Printer)

Источ. бумаги (Paper Source)

Размер бумаги (Paper Size)

Тип носителя (Media Type)

💷 Примечание.

 Размер бумаги и используемый тип носителя зависят от модели принтера. По, см. в справке

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен фотографий > Печать

Easy-PhotoF

Печать

1. Щелкните Maкет/печать (Layout/Print).

Появится экран Макет/печать (Layout/Print).



Внимание!

- Эскизы (уменьшенные изображения), которые отображаются на экране, могут следующим образом:
 - Черная линия вдоль края изображения.
 - Край изображения обрезан.

Однако при увеличении или предварительном просмотре изображения отобра нормально; печать также выполняется правильно.

2. Выберите требуемый макет.

Чтобы напечатать фотографии без полей, выберите макет без полей.

снизу, могут оказаться разной ширины.

→ Как при печати сделать поля одинаковыми?

💷 Примечание.

- Можно обрезать фотографии или печатать на них даты.
 - → Обрезка фотографий (Фотопечать)
 - → Печать даты на фотографиях (Фотопечать)
- Существует возможность исправить или улучшить выбранное изображение, прежд печатать его.
 - → Исправление и улучшение фотографий
- В диалоговом окне Параметры (Preferences) можно выбирать дополнительные пар фотопечати (число копий, качество печати и так далее).

Для отображения диалогового окна Параметры (Preferences) щелкните выберите Параметры... (Preferences...) в меню Файл (File).



■ Подробные сведения об экране Макет/печать (Layout/Print) см. в Справке.



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен альбома



Создание альбома

В программе Easy-PhotoPrint EX можно создавать собственные фотоальбомы.



Действия

- 1. Запуск Easy-PhotoPrint EX
- 2. Выбор бумаги и макета
- 3. Выбор фотографий
- 4. Редактирование
- 5. Печать

Совет

- → Исправление и улучшение фотографий
- ⇒ Изменение макета
- ⇒ Изменение фона
- Добавление фотографий
- → Изменение положения фотографий

- → Как можно переместить (или скопировать) сохраненные файл?
- → Что означают метки "О1" и "О4"?

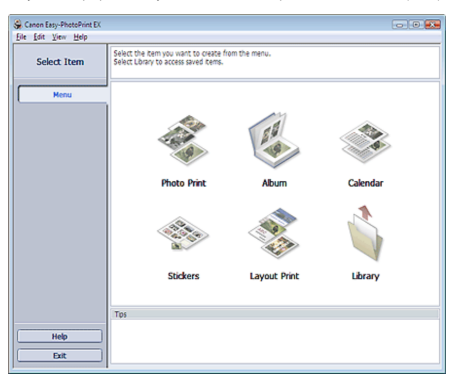
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложег альбома > Запуск Easy-PhotoPrint EX

Easy-PhotoF

Запуск Easy-PhotoPrint EX

1. Нажмите кнопку Пуск (Start), выберите (Все) Программы ((All) Progr Canon Utilities > Easy-PhotoPrint EX > Easy-PhotoPrint EX.

Запускается программа Easy-PhotoPrint EX, и на экране появляется Меню (Menu).





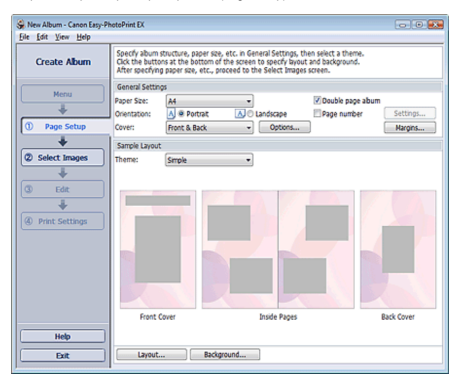
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложег альбома > Выбор бумаги и макета

Easy-PhotoF

Выбор бумаги и макета

1. Нажмите Альбом (Album) в Меню (Menu).

Откроется экран Параметры страницы (Page Setup).



2. Настройте следующие параметры в разделе Общие параметры (G Settings):

Размер бумаги (Paper Size)

Ориентация (Orientation)

Обложка (Cover)

Двухстраничный альбом (Double page album)

Номер страницы (Page number)



отображения диалогового окна Параметры полей (Margin Settings) нажмите кн Поля... (Margins...).

- Выберите необходимую тему в списке Тема (Theme) в разделе Обр макета (Sample Layout).
- 4. Чтобы поменять макет, нажмите кнопку Макет... (Layout...).

Появится диалоговое окно Изменение макета (Change Layout).

В диалоговом окне Изменение макета (Change Layout) можно менять макет ил печатать ли дату съемки на фотографии.

💷 Примечание.

- Доступные макеты могут зависеть от параметров Размер бумаги (Paper Size), (Orientation), Двухстраничный альбом (Double page album) или выбранного тип (передняя обложка, внутренние страницы или задняя обложка).
- Можно настраивать дату (положение, размер, цвет и т. д.) в диалоговом окне Г даты (Date Settings). Для отображения диалогового окна Параметры даты (Dat установите флажок Печать даты (Print date) в диалоговом окне Изменение мак (Change Layout) и нажмите кнопку Настройка даты... (Date Settings...).
- **5.** Чтобы изменить фон, нажмите кнопку Фон... (Background...).

Появится диалоговое окно Изменение фона (Change Background).

В диалоговом окне Изменение фона (Change Background) можно заполнить фон од цветом или использовать для этого файл с изображением.

🔢 Примечание.

■ Подробные сведения об экране Параметры страницы (Page Setup) см. в Справке.



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен альбома > Выбор фотографий

Easy-PhotoF

Выбор фотографий

1. Нажмите Выбор изображений (Select Images).

Отобразится экран Выбор изображений (Select Images).



2. В дереве папок выберите папку с изображением, которое необходи напечатать.

Изображения в папке будут отображаться в виде эскизов (уменьшенных изображе



- Если программа Easy-PhotoPrint EX запущена из другого приложения (MP Nav или ZoomBrowser EX), область дерева папок не отображается.
 Изображения, выбранные в приложении, будут отображаться в виде эскизов.
- ? Βειδρομέτρ οπμο μπικ μρονοπένο μεοδρομφών νοτορείο μροδνοπικκό τ

🔢 Примечание.

■ Если нужно удалить изображение из выбранной области изображений, выберы изображение и щелкните (Удалить импортированное изображение).

Для удаления всех изображений из выбранной области изображений щелкните (Удалить все импортированные изображения).

Примечание.

■ Подробные сведения об экране Выбор изображений (Select Images) см. в Справке.



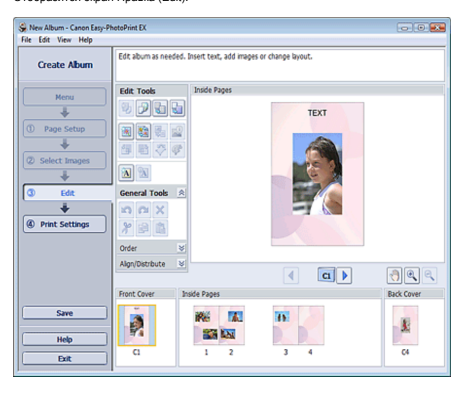
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен альбома > Редактирование

Easy-PhotoF

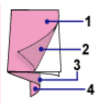
Редактирование

1. Нажмите Правка (Edit).

Отобразится экран Правка (Edit).



- 2. Если необходимо, альбом можно отредактировать.
 - Изменение макета
 - ⇒ Изменение фона
 - Добавление фотографий
 - ⇒ Изменение положения фотографий
 - Замена фотографий
 - → Изменение положения, угла и размера фотографий
 - Обрезка фотографий
 - ⇒ Добавление рамок к фотография:



О3: Внутренняя сторона задней обложки

О4: Задняя обложка

■ Сообщение «O2»/«O3» отображается, только если установлен флажок Оставит сторону передней обложки пустой (Leave the inside of front cover blank)/Оставит сторону задней обложки пустой (Leave the inside of back cover blank) в диалогов Параметры обложки (Cover Options).

⇒ Сохранение

💷 Примечание.

■ Подробные сведения об экране Правка (Edit) см. в Справке.





Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен альбома > Печать

Easy-PhotoF

Печать

1. Нажмите Параметры печати (Print Settings).

Появится экран Параметры печати (Print Settings).



2. В соответствии с принтером и бумагой, которые будут использоват настройте следующие элементы:

Принтер (Printer)

Тип носителя (Media Type)

Копий (Copies)

Источ. бумаги (Paper Source)

Кач-во печати (Print Quality)

Печать без полей (Borderless Printing)

Применения

- (Quality Settings...).
- Установите флажок Печать без полей (Borderless Printing), чтобы напечатать к страницу альбома на полной странице без полей.
- Диапазон печати и расширение для печати без полей можно задать в диалого Параметры печати (Print Settings). Для отображения диалогового окна Параме (Print Settings) нажмите кнопку Дополнительно... (Advanced...).

3. Щелкните Печать (Print).

Примечание.

■ Подробные сведения об экране Параметры печати (Print Settings) см. в Справке.

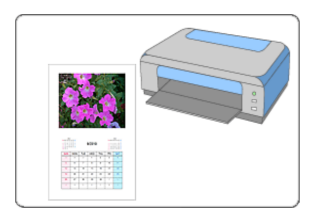


Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен календарей



Печать календарей

Программа Easy-PhotoPrint EX позволяет легко создавать оригинальные календари из и фотографий.



Действия

- 1. Запуск Easy-PhotoPrint EX
- 2. Выбор бумаги и макета
- 3. Выбор фотографий
- 4. Редактирование
- 5. Печать

Совет

- → Исправление и улучшение фотографий
- ⇒ Изменение макета
- ⇒ Изменение фона
- ⇒ Добавление фотографий
- → Marianania Babayania datamadia

Печать к...

Вопросы и ответы

➡ Как можно переместить (или скопировать) сохраненные файл?

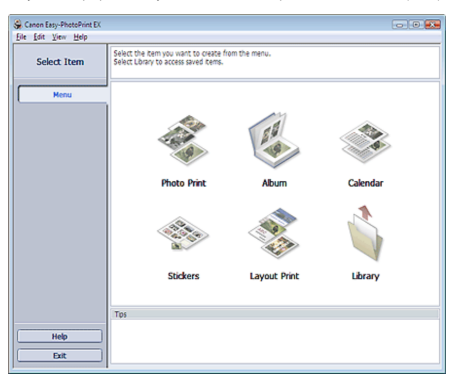
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложек календарей > Запуск Easy-PhotoPrint EX

Easy-PhotoF

Запуск Easy-PhotoPrint EX

1. Нажмите кнопку Пуск (Start), выберите (Все) Программы ((All) Progr Canon Utilities > Easy-PhotoPrint EX > Easy-PhotoPrint EX.

Запускается программа Easy-PhotoPrint EX, и на экране появляется Меню (Menu).





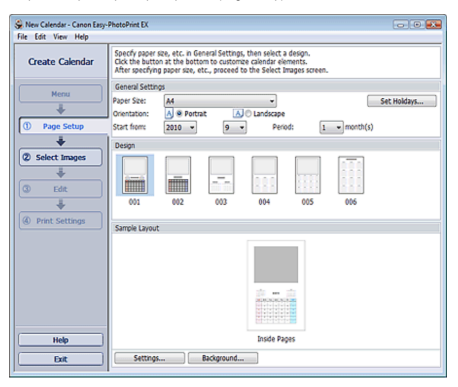
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен календарей > Выбор бумаги и макета

Easy-PhotoF

Выбор бумаги и макета

1. Нажмите Календарь (Calendar) в Меню (Menu).

Откроется экран Параметры страницы (Page Setup).



2. Настройте следующие параметры в разделе Общие параметры (G Settings):

Размер бумаги (Paper Size)

Ориентация (Orientation)

Начало (Start from)

Период (Period)



- См. справку по выбору размера бумаги.
- Позроляет побарыть в малендарь празлычных лим

ШПримечание.

■ Подробные сведения об экране Параметры страницы (Page Setup) см. в Справке.



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложек календарей > Выбор фотографий

Easy-PhotoF

Выбор фотографий

1. Нажмите Выбор изображений (Select Images).

Отобразится экран Выбор изображений (Select Images).



2. В дереве папок выберите папку с изображением, которое необходи напечатать.

Изображения в папке будут отображаться в виде эскизов (уменьшенных изображе

3. Выберите одно или несколько изображений, которые необходимо в и щелкните (Импорт на внутренние страницы).

Выбранные изображения отображаются в области выбранных изображений.

Можно также выбрать одно или несколько изображений, которые необходимо перетаскивая их в область выбранных изображениі



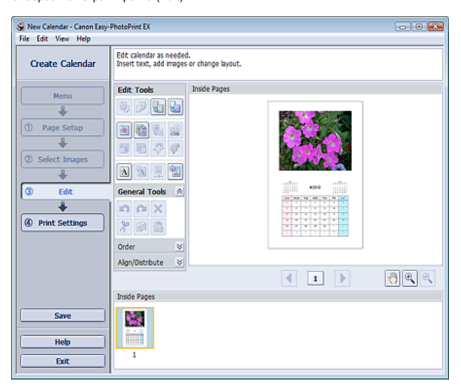
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложекалендарей > Редактирование

Easy-PhotoF

Редактирование

1. Нажмите Правка (Edit).

Отобразится экран Правка (Edit).



- 2. Если необходимо, календарь можно отредактировать.
 - Изменение макета
 - ⇒ Изменение фона
 - ⇒ Добавление фотографий
 - → Изменение положения фотографий
 - Замена фотографий
 - Изменение положения, угла и размера фотографий
 - Обрезка фотографий
 - Лобавление рамок к фотография:

■ Подробные сведения об экране Правка (Edit) см. в Справке.





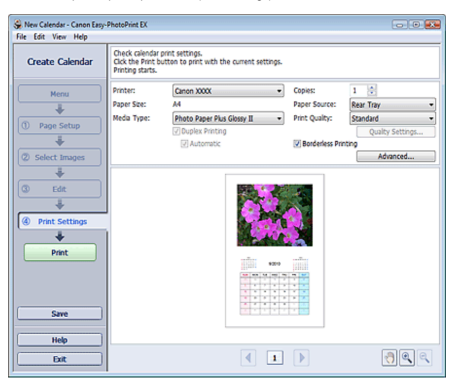
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложекалендарей > Печать

Easy-PhotoF

Печать

1. Нажмите Параметры печати (Print Settings).

Появится экран Параметры печати (Print Settings).



2. В соответствии с принтером и бумагой, которые будут использоват настройте следующие элементы:

Принтер (Printer)

Тип носителя (Media Type)

Копий (Copies)

Источ. бумаги (Paper Source)

Кач-во печати (Print Quality)

Печать без полей (Borderless Printing)

- (Quality Settings...).
- Диапазон печати и расширение для печати без полей можно задать в диалого Параметры печати (Print Settings). Для отображения диалогового окна Параме (Print Settings) нажмите кнопку Дополнительно... (Advanced...).
- **3.** Щелкните Печать (Print).

ШПримечание.

■ Подробные сведения об экране Параметры печати (Print Settings) см. в Справке.



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложеннаклеек



Печать наклеек

Имеется возможность напечатать свои любимые фотографии на совместимых листах н



Действия

- 1. Запуск Easy-PhotoPrint EX
- 2. Выбор бумаги и макета
- 3. Выбор фотографий
- 4. Редактирование
- 5. Печать

Совет

- → Исправление и улучшение фотографий
- → Добавление фотографий
- ⇒ Изменение положения фотографий
- Замена фотографий
- ⇒ Изменение положения, угла и размера фотографий

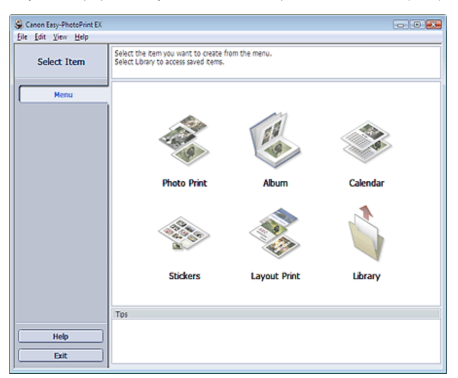
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен наклеек > 3anyck Easy-PhotoPrint EX

Easy-PhotoF

Запуск Easy-PhotoPrint EX

1. Нажмите кнопку Пуск (Start), выберите (Все) Программы ((All) Progr Canon Utilities > Easy-PhotoPrint EX > Easy-PhotoPrint EX.

Запускается программа Easy-PhotoPrint EX, и на экране появляется Меню (Menu).





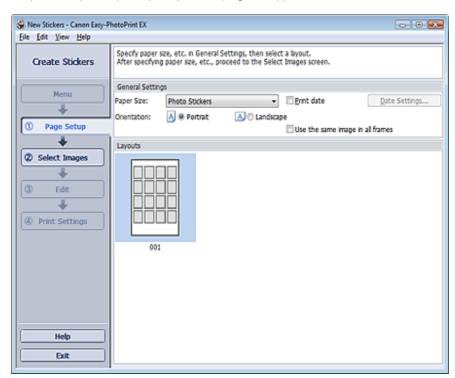
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен наклеек > Выбор бумаги и макета

Easy-PhotoF

Выбор бумаги и макета

1. Нажмите Наклейки (Stickers) в Меню (Menu).

Откроется экран Параметры страницы (Page Setup).



Настройте следующие параметры в разделе Общие параметры (G Settings):

Размер бумаги (Paper Size)

Ориентация (Orientation)

Печать даты (Print date)

Использовать одно изображ. на всех рамках (Use the same image in all frames)

💷 Примечание.

- Форматы бумаги, отличные от формата Фото наклейки (Photo Stickers), недост
- Установите флажок Использовать одно изображ на всех рамках (Use the same

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен наклеек > Выбор фотографий

Easy-PhotoF

Выбор фотографий

1. Нажмите Выбор изображений (Select Images).

Отобразится экран Выбор изображений (Select Images).



2. В дереве папок выберите папку с изображением, которое необходи напечатать.

Изображения в папке будут отображаться в виде эскизов (уменьшенных изображе

3. Выберите одно или несколько изображений, которые необходимо в и щелкните (Импорт на внутренние страницы).

Выбранные изображения отображаются в области выбранных изображений.

Можно также выбрать одно или несколько изображений, которые необходимо перетаскивая их в область выбранных изображениі



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложеннак > Редактирование

Easy-PhotoF

Редактирование

1. Нажмите Правка (Edit).

Отобразится экран Правка (Edit).



- 2. Если необходимо, наклейки можно отредактировать.
 - Добавление фотографий
 - ⇒ Изменение положения фотографий
 - Замена фотографий
 - Изменение положения, угла и размера фотографий
 - Обрезка фотографий
 - → Печать даты на фотографиях
 - Добавление текста к фотографиям

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен наклеек > Печать

Easy-PhotoF

Печать

1. Нажмите Параметры печати (Print Settings).

Появится экран Параметры печати (Print Settings).



2. В соответствии с принтером и бумагой, которые будут использоват настройте следующие элементы:

Принтер (Printer)

Тип носителя (Media Type)

Копий (Copies)

Источ. бумаги (Paper Source)

Кач-во печати (Print Quality)

Печать без полей (Borderless Printing)

Применения

3. Щелкните Печать (Print).



■ Подробные сведения об экране Параметры печати (Print Settings) см. в Справке.



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен печати



Макет печати

Можно добавлять текст на любимые фотографии и печатать их, задавая различные вид



Действия

- 1. Запуск Easy-PhotoPrint EX
- 2. Выбор бумаги и макета
- 3. Выбор фотографий
- 4. Редактирование
- 5. Печать

Совет

- → Исправление и улучшение фотографий
- ⇒ Изменение макета
- Добавление фотографий
- → Изменение положения фотографий
- Замена фотографий

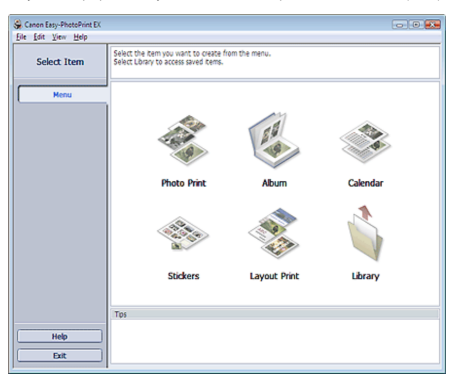
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен печати > Запуск Easy-PhotoPrint EX

Easy-PhotoF

Запуск Easy-PhotoPrint EX

1. Нажмите кнопку Пуск (Start), выберите (Все) Программы ((All) Progr Canon Utilities > Easy-PhotoPrint EX > Easy-PhotoPrint EX.

Запускается программа Easy-PhotoPrint EX, и на экране появляется Меню (Menu).





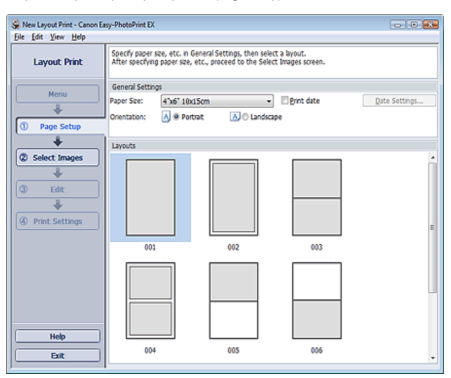
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен печати > Выбор бумаги и макета

Easy-PhotoF

Выбор бумаги и макета

1. Нажмите Макет печати (Layout Print) в Меню (Menu).

Откроется экран Параметры страницы (Page Setup).



Настройте следующие параметры в разделе Общие параметры (G Settings):

Размер бумаги (Paper Size)

Ориентация (Orientation)

Печать даты (Print date)

🔢 Примечание.

- См. справку по выбору размера бумаги.
- Можно настраивать дату (положение, размер, цвет и т. д.) в диалоговом окне Г даты (Date Settings). Для отображения диалогового окна Параметры даты (Dat



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен печати > Выбор фотографий

Easy-PhotoF

Выбор фотографий

1. Нажмите Выбор изображений (Select Images).

Отобразится экран Выбор изображений (Select Images).



2. В дереве папок выберите папку с изображением, которое необходи напечатать.

Изображения в папке будут отображаться в виде эскизов (уменьшенных изображе

3. Выберите одно или несколько изображений, которые необходимо в и щелкните (Импорт на внутренние страницы).

Выбранные изображения отображаются в области выбранных изображений.

Можно также выбрать одно или несколько изображений, которые необходимо перетаскивая их в область выбранных изображениі



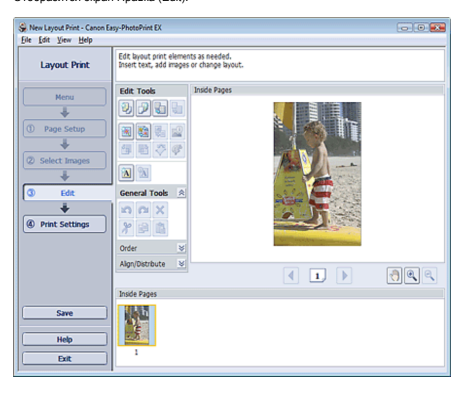
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен печати > Редактирование

Easy-PhotoF

Редактирование

1. Нажмите Правка (Edit).

Отобразится экран Правка (Edit).



- 2. Если необходимо, макет можно отредактировать.
 - Изменение макета
 - Добавление фотографий
 - → Изменение положения фотографий
 - Замена фотографий
 - Изменение положения, угла и размера фотографий
 - Обрезка фотографий
 - ⇒ Печать даты на фотографиях
 - ⇒ Добавление текста к фотография•

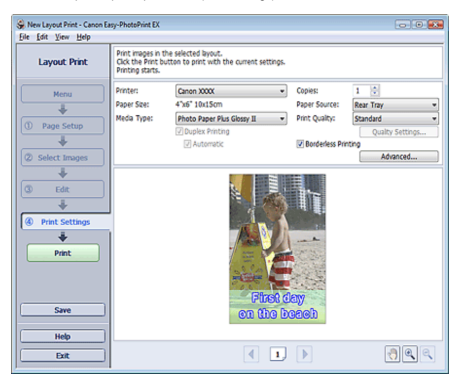
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен печати > Печать

Easy-PhotoF

Печать

1. Нажмите Параметры печати (Print Settings).

Появится экран Параметры печати (Print Settings).



2. В соответствии с принтером и бумагой, которые будут использоват настройте следующие элементы:

Принтер (Printer)

Тип носителя (Media Type)

Копий (Copies)

Источ. бумаги (Paper Source)

Кач-во печати (Print Quality)

Печать без полей (Borderless Printing)

Применения

- (Quality Settings...).
- Чтобы напечатать фотографии без полей, установите флажок Печать без поле (Borderless Printing).
- Диапазон печати и расширение для печати без полей можно задать в диалого Параметры печати (Print Settings). Для отображения диалогового окна Параме (Print Settings) нажмите кнопку Дополнительно... (Advanced...).

3. Щелкните Печать (Print).

Примечание.

■ Подробные сведения об экране Параметры печати (Print Settings) см. в Справке.



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложени Исправление и улучшение фотографий



Исправление и улучшение фотографий

Можно исправлять и улучшать изображения.

Щелкните (Исправить/улучшить изображения) на экране Выбор изображений (Sele или Правка (Edit) либо на экране Макет/печать (Layout/Print) функции Фотопечать (Photo окне Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images) можно выполнить указ ниже исправления и улучшения.



Внимание!

Если в разделе Фотопечать (Photo Print) выбрать параметр включить профиль ICC ICC Profile) на вкладке Дополнительно (Advanced) диалогового окна Параметры (Рг функции исправления или улучшения изображения будут недоступны.

💷 Примечание.

■ Подробные сведения об окне Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance II в разделе " Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images) ".

Автоматическое исправление фото

При использовании данной функции выполняется автоматический анализ полученного необходимая коррекция изображения.

Использование функции автоматического исправления фотографий

Функция коррекции красных глаз

Имеется возможность исправить красноту глаз, вызванную фотовспышкой.

→ Использование функции коррекции красных глаз

Функция повышения яркости лиц

На ярком фоне лица иногда выглядят темными. Это можно исправить.

Использование функции повышения яркости лиц

Функция повышения четкости лиц

Имеется возможность повысить четкость лиц, оказавшихся на фотографии "не в фокус-

▲ Использование функции повышения четкости пиг

Настройка изображения

Можно настроить яркость и контрастность или четкость всего изображения.

Можно также уменьшить резкость контуров объектов или удалить фоновый цвет.

→ Настройка изображений

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложений приложений расправление и улучшение фотографий > Использование функции автоматического исправления



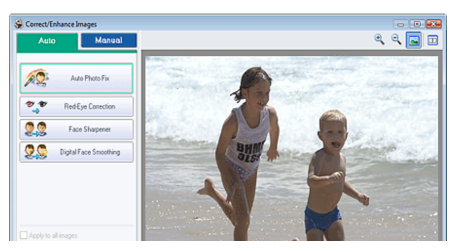
Использование функции автоматического исправлю фотографий

При использовании данной функции выполняется автоматический анализ полученного необходимая коррекция изображения.



- Функция Автоматическое исправление фото (Auto Photo Fix) недоступна для режима Фотопечать (Photo Print). В режиме Фотопечать (Photo Print) можно автоматически необходимые изменения во время печати, установив флажок Автоматическое испрефото (Auto Photo Fix) в группе Коррекция цветов для печати (Color correction for print вкладке Дополнительно (Advanced) диалогового окна Параметры (Preferences).
 - Для отображения диалогового окна Параметры (Preferences) щелкните экране Макет/печать (Layout/Print) или выберите пункт Параметры... (Preferences...) Файл (File).
- После правки изображения с помощью функции автоматического исправления и сс повторная коррекция с помощью функции автоматического исправления фото невс Кроме того, функция автоисправления фото может быть недоступна для улучшенн изображений при использовании приложений и цифровых камер, изготовленных дк компаниями.
- **1.** Выберите фотографии на экране Выбор изображений (Select Image щелкните (Исправить/улучшить изображения).

Появится окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images).



- к изображению, открытому в окне "Предварительный просмотр".
- Подробные сведения об окне Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail Images) см. в разделе "Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhaile)
- **2.** Выберите изображение, которое требуется исправить, из списка эс окне Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images).

Изображение открывается в окне предварительного просмотра.

III Примечание.

- Если выбрано только одно изображение, список эскизов под окном «Предвари просмотр» не отображается.
- 3. Убедитесь, что выбрана вкладка Авто (Auto).
- **4.** Нажмите кнопку Автоматическое исправление фото (Auto Photo Fix нажмите кнопку ОК (ОК).

Примечание.

- Щелкните (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после корр друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Нажмите кнопку Сброс выбранного изображения (Reset Selected Image) для от операции коррекции.
- Если необходимо применить коррекцию ко всем выбранным изображениям ср установите флажок Применить ко всем изображениям (Apply to all images).
- Установите флажок Отдать приоритет информации Exif (Prioritize Exif Info) для основанной главным образом на параметрах, используемых при съемке. Снимите этот флажок для применения исправлений, основанных на результат изображения. Как правило, следует выбирать это значение.
- **5.** Нажмите кнопку Сохранить выбранное изображение (Save Selectec Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).

Исправленные изображения можно сохранить как новые файлы.

🔢 Примечание.

- Чтобы сохранить только выбранное изображение, нажмите кнопку Сохран изображение (Save Selected Image). Чтобы сохранить все изображения, нажми Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).
- Для хранения исправленных изображений доступны только форматы файлов
- **6.** Нажмите кнопку Выход (Exit).



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложей Исправление и улучшение фотографий > Использование функции коррекции красных глаз



Использование функции коррекции красных глаз

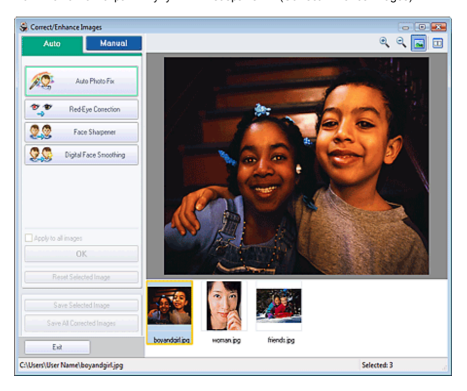
Имеется возможность исправить красноту глаз, вызванную фотовспышкой.

Коррекцию красных глаз можно выполнить вручную или автоматически.

💷 Примечание.

- При помощи элемента Фотопечать (Photo Print) можно автоматически проводить ко красных глаз во время печати. Для автоматической коррекции выберите Включить автоматическое исправление фото (Enable Auto Photo Fix) в разделе Коррекция цвя печати (Color correction for printing) на вкладке Дополнительно (Advanced) диалогов Параметры (Preferences) и установите флажок Включить исправление красных глаз Red-Eye Correction).
- **1.** Выберите фотографии на экране Выбор изображений (Select Image щелкните (Исправить/улучшить изображения).

Появится окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images).





 Если выбрано только одно изображение, список эскизов под окном «Предвари просмотр» не отображается.

Автоматическая коррекция

- 3. Убедитесь, что выбрана вкладка Авто (Auto).
- 4. Нажмите кнопку Исправление красных глаз (Red-Eye Correction).
- **5.** Нажмите кнопку ОК (ОК).

Краснота глаз будет исправлена, и значок

(Исправление/улучшение) появится на изображении.

Внимание!

В зависимости от характера изображения в результате применения коррекции измениться не только глаза, но и другие области изображения.

💷 Примечание.

- Щелкните (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после корр друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Нажмите кнопку Сброс выбранного изображения (Reset Selected Image) для от операции коррекции.
- Если необходимо применить коррекцию ко всем выбранным изображениям ср установите флажок Применить ко всем изображениям (Apply to all images).

Ручная коррекция

- 3. Выберите вкладку Вручную (Manual) и нажмите кнопку Исправить/у (Correct/Enhance).
- 4. Нажмите кнопку Исправление красных глаз (Red-Eye Correction).



■ Наведите указатель на изображение. Форма курсора изменяется на



5. Выберите красную область, которую нужно исправить, и нажмите к (ОК), появляющуюся на изображении.



Краснота глаза будет исправлена, и значок вверху на изображении.





- Щелкните (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после корр друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Чтобы отменить предыдущую операцию коррекции, нажмите кнопку Отменить
- **6.** Нажмите кнопку Сохранить выбранное изображение (Save Selectec Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).

Исправленные изображения можно сохранить как новые файлы.



- Чтобы сохранить только выбранное изображение, нажмите кнопку Сохран изображение (Save Selected Image). Чтобы сохранить все изображения, нажми Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).
- Для хранения исправленных изображений доступны только форматы файлов
- 7. Нажмите кнопку Выход (Exit).



 Все коррекции будут утрачены, если выйти из программы без сохранения испр изображений.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложег Исправление и улучшение фотографий > Использование функции повышения яркости лиц



Использование функции повышения яркости лиц

На ярком фоне лица иногда выглядят темными. Это можно исправить.

Примечание.

- На ярком фоне изображения иногда выглядят темными. Это можно исправить, выб функцию "Автоматическое исправление фото".Если выполненной коррекции недостаточно, рекомендуется применить функцию "Г яркости лиц".
 - Использование функции автоматического исправления фотографий
- **1.** Выберите фотографии на экране Выбор изображений (Select Image щелкните (Исправить/улучшить изображения).

Появится окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images).



💷 Примечание.

Out a Manager to the second control of the s

- Если выбрано только одно изображение, список эскизов под окном «Предвари просмотр» не отображается.
- 3. Выберите вкладку Вручную (Manual) и нажмите кнопку Исправить/у (Correct/Enhance).
- 4. Нажмите кнопку Повышение яркости лиц (Face Brightener).



Примечание.

- Степень коррекции можно изменить с помощью движка под кнопкой Повышение яркости лиц (Face Brightener).
- Наведите указатель на изображение. Форма курсора изменяется на



5. Выберите область, которую нужно исправить, и нажмите кнопку ОК появляющуюся на изображении.



Все изображение будет исправлено таким образом, что области с изображением л ярче, и значок 💞 (Исправление/улучшение) появится слева вверху на изображен

- Чтобы сохранить только выбранное изображение, нажмите кнопку Сохран изображение (Save Selected Image). Чтобы сохранить все изображения, нажми Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).
- Для хранения исправленных изображений доступны только форматы файлов

7. Нажмите кнопку Выход (Exit).

Внимание!

 Все коррекции будут утрачены, если выйти из программы без сохранения испр изображений.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложени и улучшение фотографий > Использование функции повышения четкости лиц



Использование функции повышения четкости лиц

Имеется возможность повысить четкость лиц, оказавшихся на фотографии "не в фокус Функцию "Повышение четкости лиц" можно применить вручную или автоматически.

1. Выберите фотографии на экране Выбор изображений (Select Image щелкните
(Исправить/улучшить изображения).

Появится окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images).



🔢 Примечание.

- Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images) можно также щелкнув (Исправить/улучшить изображения) на экране Макет/печать (Lay Правка (Edit). В этом случае функции исправления и улучшения можно примен к изображению, открытому в окне "Предварительный просмотр".
- Подробные сведения об окне Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail Images) см. в разделе "Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail

- 3. Убедитесь, что выбрана вкладка Авто (Auto).
- 4. Нажмите кнопку Повышение четкости лиц (Face Sharpener).



- Степень коррекции можно изменить с помощью движка под кнопкой Повышение четкости лиц (Face Sharpener).
- **5.** Нажмите кнопку ОК (ОК).

Четкость лиц будет увеличена, и значок

(Исправление/улучшение) появится с. на изображении.

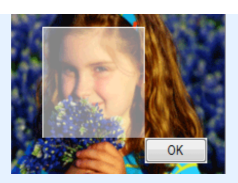
💷 Примечание.

- Щелкните (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после корр друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Нажмите кнопку Сброс выбранного изображения (Reset Selected Image) для от операции коррекции.
- Если необходимо применить коррекцию ко всем выбранным изображениям ср установите флажок Применить ко всем изображениям (Apply to all images).

Ручная коррекция

- Выберите вкладку Вручную (Manual) и нажмите кнопку Исправить/у (Correct/Enhance).
- 4. Нажмите кнопку Повышение четкости лиц (Face Sharpener).





Примечание.

- Выбранную область можно также повернуть перетаскиванием.
- Щелкните (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после корр друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Чтобы отменить предыдущую операцию коррекции, нажмите кнопку Отменить
- **6.** Нажмите кнопку Сохранить выбранное изображение (Save Selectec Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).

Исправленные изображения можно сохранить как новые файлы.

Примечание.

- Чтобы сохранить только выбранное изображение, нажмите кнопку Сохран изображение (Save Selected Image). Чтобы сохранить все изображения, нажми Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).
- Для хранения исправленных изображений доступны только форматы файлов.
- 7. Нажмите кнопку Выход (Exit).



 Все коррекции будут утрачены, если выйти из программы без сохранения испр изображений.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложег Исправление и улучшение фотографий > Использование функции цифровой обработки лиц



Использование функции цифровой обработки лиц

Можно улучшить вид кожи, удалив дефекты и морщины.

Функцию "Цифровая обработка лиц" можно применять вручную или автоматически.

1. Выберите фотографии на экране Выбор изображений (Select Image щелкните (Исправить/улучшить изображения).

Появится окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images).



🔢 Примечание.

- Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images) можно также щелкнув (Исправить/улучшить изображения) на экране Макет/печать (Lay Правка (Edit). В этом случае функции исправления и улучшения можно примен к изображению, открытому в окне "Предварительный просмотр".
- Подробные сведения об окне Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail Images) см. в разделе "Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail

- 3. Убедитесь, что выбрана вкладка Авто (Auto).
- 4. Нажмите кнопку Цифровая обработка лиц (Digital Face Smoothing).



- Степень коррекции можно изменить с помощью движка под кнопкой Цифровая обработка лиц (Digital Face Smoothing).
- **5.** Нажмите кнопку ОК (ОК).

Изображение лиц будет улучшено, и значок

(Исправление/улучшение) появит вверху на изображении.

💷 Примечание.

- Щелкните (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после улучшег друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Нажмите кнопку Сброс выбранного изображения (Reset Selected Image) для от операции улучшения.
- Если необходимо применить улучшение ко всем выбранным изображениям ср установите флажок Применить ко всем изображениям (Apply to all images).

Улучшение вручную

- Выберите вкладку Вручную (Manual) и нажмите кнопку Исправить/у (Correct/Enhance).
- 4. Нажмите кнопку Цифровая обработка лиц (Digital Face Smoothing).





Примечание.

- Выбранную область можно также повернуть перетаскиванием.
- Щелкните (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после улучшег друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Чтобы отменить предыдущую операцию улучшения, нажмите кнопку Отменить
- **6.** Нажмите кнопку Сохранить выбранное изображение (Save Selectec Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).

Улучшенные изображения можно сохранить как новые файлы.

Примечание.

- Чтобы сохранить только выбранное изображение, нажмите кнопку Сохран изображение (Save Selected Image). Чтобы сохранить все изображения, нажми Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).
- Для исправления изображений доступны только форматы файлов JPEG/Exif.
- 7. Нажмите кнопку Выход (Exit).



 Все улучшения будут утрачены, если выйти из программы без сохранения исп изображений.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Исправление и улучшение фотографий > Использование функции устранения пятен



Использование функции устранения пятен

Можно убрать родинки.

1. Выберите фотографии на экране Выбор изображений (Select Image щелкните **?** (Исправить/улучшить изображения).

Появится окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images).



💷 Примечание.

- Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images) можно также щелкнув (Исправить/улучшить изображения) на экране Макет/печать (Lay Правка (Edit). В этом случае функции исправления и улучшения можно примек изображению, открытому в окне "Предварительный просмотр".
- Подробные сведения об окне Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail Images) см. в разделе "Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail





■ Наведите указатель на изображение. Форма курсора изменяется на



5. Выберите область, которую нужно улучшить, и нажмите кнопку ОК появляющуюся на изображении.



Пятна внутри и вокруг выделенной области будут удалены, и значок 🧳 (Исправл улучшение) появится слева вверху на изображении.



Примечание.

- 🔳 Щелкните 🛄 (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после улучшег друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Чтобы отменить предыдущую операцию улучшения, нажмите кнопку Отменить
- 6. Нажмите кнопку Сохранить выбранное изображение (Save Selectec Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).

Улучшенные изображения можно сохранить как новые файлы.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложений исправление и улучшение фотографий > Настройка изображений



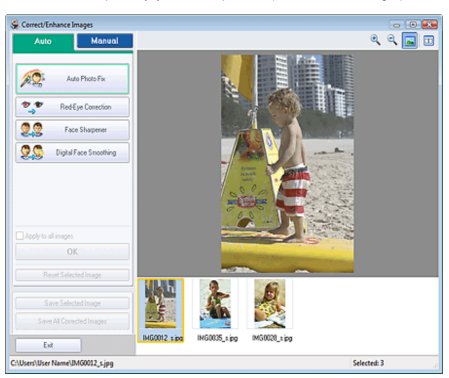
Настройка изображений

Можно выполнить точную настройку яркости и контрастности изображений, а также дру настройки.

1. Выберите фотографии на экране Выбор изображений (Select Image щелкните

(Исправить/улучшить изображения).

Появится окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images).



III Примечание.

- Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images) можно также щелкнув (Исправить/улучшить изображения) на экране Макет/печать (Lay Правка (Edit). В этом случае можно настроить только изображение, отображае «Предварительный просмотр» (Preview).
- Подробные сведения об окне Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail Images) см. в разделе "Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhail

Можно настраивать следующие параметры.

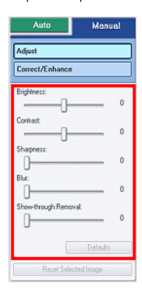
Яркость (Brightness)

Контрастность (Contrast)

Четкость (Sharpness)

Размытость (Blur)

Устранение просвечивания (Show-through Removal)



💷 Примечание.

- Щелкните (Сравнить), чтобы отобразить изображения до и после настрой друг с другом для сравнения и проверки результата.
- Нажмите кнопку По умолчанию (Defaults), чтобы восстановить первоначальные настройки.
- **5.** Нажмите кнопку Сохранить выбранное изображение (Save Selectec Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).

Настроенные изображения можно сохранить как новые файлы.

💷 Примечание.

- Чтобы сохранить только выбранное изображение, нажмите кнопку Сохран изображение (Save Selected Image). Чтобы сохранить все изображения, нажми Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images).
- Для настройки изображений доступны только форматы файлов JPEG/Exif.
- 6. Нажмите кнопку Выход (Exit).

Внимание!

■ Все настройки будут утрачены, если выйти из программы без сохранения наст

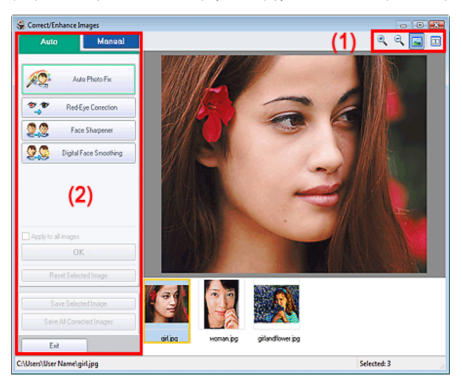
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложег Исправление и улучшение фотографий > Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhanc



Окно Исправить/улучшить изображения (Correct/Elmages)

В этом окне можно исправить/улучшить изображения.

Для отображения окна Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Images) щел (Исправить/улучшить изображения) на экране Выбор изображений (Select Images) (Edit) либо на экране Макет/печать (Layout/Print) функции Фотопечать (Photo Print).



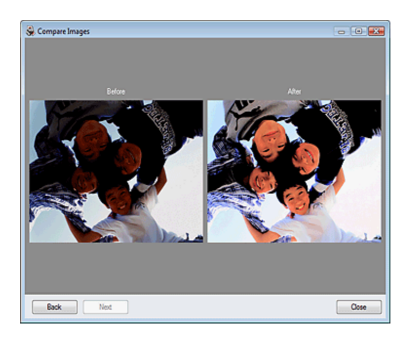
(1)Панель инструментов

Панель инструментов



Позволяют увеличить или уменьшить предварительный просмотр изображения.

(Во весь экран)

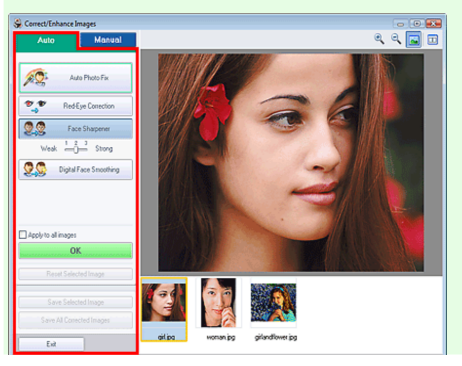


(2)Область задач

Доступные задачи и настройки отличаются для вкладок Авто (Auto) и Вручную (Manual). Нажмите Авто (Auto) или Вручную (Manual), чтобы открыть соответствующую вкладку.

Вкладка Авто (Auto)

Используйте функции вкладки Авто (Auto) для коррекции и изменения всего изображен



на экране Maкeт/печать (Layout/Print) или выберите пункт Параметры... (Prefere меню Файл (File).

Отдать приоритет информации Exif (Prioritize Exif Info)

Установите этот флажок для применения исправлений, основанных, главным об параметрах, используемых при съемке.

Снимите этот флажок для применения исправлений, основанных на результата: изображения. Как правило, следует выбирать это значение.



- Exif это стандартный формат для внедрения различных данных о съемке (в формате JPEG), сделанные цифровыми камерами.
- В режиме Фотопечать (Photo Print) можно автоматически применять необхо. исправления на основании информации Exif, выбрав Включить автоматичес исправление фото (Enable Auto Photo Fix) в разделе Коррекция цветов для (Color correction for printing) на вкладке Дополнительно (Advanced) диалогов Параметры (Preferences) и установив флажок Отдать приоритет информаці (Prioritize Exif Info).

Исправление красных глаз (Red-Eye Correction)

Исправляет эффект красных глаз.



🔢 Примечание.

■ В режиме Фотопечать (Photo Print) автоматическое исправление красных глаз м также выполнять, установив флажок Включить автоматическое исправление ф Auto Photo Fix) в разделе Коррекция цветов для печати (Color correction for print вкладке Дополнительно (Advanced) диалогового окна Параметры (Preferences) и установив флажок Включить исправление красных глаз (Enable Red-Eye Correc

Повышение четкости лиц (Face Sharpener)

Повышает четкость лиц, оказавшихся "не в фокусе".

Уровень коррекции можно настроить с помощью движка.

Цифровая обработка лиц (Digital Face Smoothing)

Улучшает вид кожи, удаляя дефекты и морщины.

Уровень коррекции можно настроить с помощью движка.

Применить ко всем изображениям (Apply to all images)

Автоматическая коррекция/улучшение всех изображений, показанных в списке эски

OK (OK)

Применяет выбранный эффект к выбранному или всем изображениям.

Сброс выбранного изображения (Reset Selected Image)

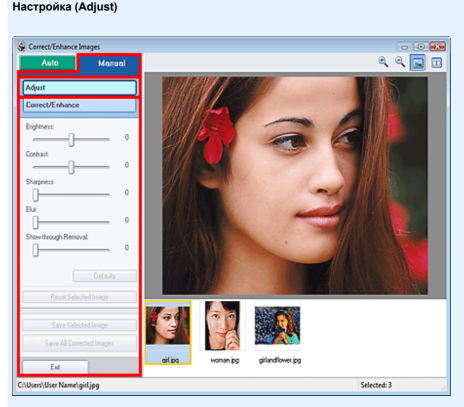
Отмена всех изменений и улучшений выбранного изображения.

Сохранить выбранное изображение (Save Selected Image)

Сохранение исправленного/улучшенного изображения (выбранного).

Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images)

Сохранение всех исправленных/улучшенных изображений, показанных в списке эск



Яркость (Brightness)

Настраивает яркость всего изображения.

Перемещайте движок влево, чтобы сделать изображение темнее, и вправо, чтобы с изображение ярче.

Контрастность (Contrast)

Настраивает контрастность изображения. Если из-за низкого уровня контрастности изображение получается размытым, можно настроить уровень контрастности.

Перемещайте движок влево для уменьшения или вправо для увеличения контрастизображения.

Четкость (Sharpness)

Подчеркивает контуры предметов, чтобы сделать изображение более четким. Если фотография сделана "не в фокусе" или текст имеет расплывчатые формы, можно н уровень четкости.

Переместите движок вправо, чтобы увеличить четкость изображения.

Размытость (Blur)

Делает контуры предметов более размытыми, чтобы смягчить изображение. Переместите движок вправо, чтобы смягчить изображение.

Устранение просвечивания (Show-through Remova

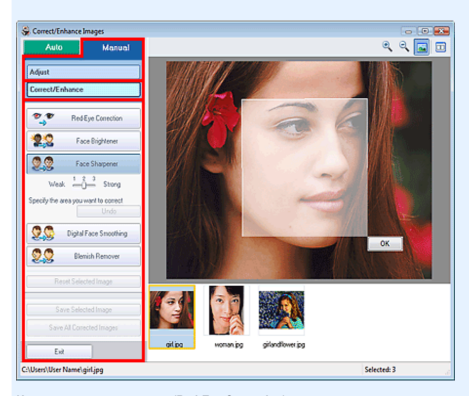
Удаление просвечивающегося текста с оборотной стороны или основного цвета. На уровень, чтобы предотвратить проявление на изображении текста с оборотной стор тонкого документа или основного цвета документа.

Переместите движок вправо, чтобы усилить эффект удаления просвечивания.

Выход (Exit)

Нажмите для закрытия окна Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Image)

Исправление/улучшение (Correct/Enhance)



Исправление красных глаз (Red-Eye Correction)

Устранение эффекта «красных глаз» в выбранной области. Уровень коррекции можно настроить с помощью движка.

🔢 Примечание.

■ В режиме Фотопечать (Photo Print) выполняется автоматическое исправление к глаз при печати путем установки флажка Включить автоматическое исправлень (Enable Auto Photo Fix) в разделе Коррекция цветов для печати (Color correction printing) на вкладке Дополнительно (Advanced) диалогового окна Параметры (Preferences) и установки флажка Включить исправление красных глаз (Enable Correction). Чтобы выполнить исправление вручную, снимите флажок.

Повышение яркости лиц (Face Brightener)

Корректирует все изображение таким образом, что лица в выбранной области и вок становятся более яркими.

Уровень коррекции можно настроить с помощью движка.

Повышение четкости лиц (Face Sharpener)

Корректирует все изображение таким образом, что лица в выбранной области и вок становятся более четкими.

Уровень коррекции можно настроить с помощью движка.

Сохранить выбранное изображение (Save Selected Image)

Сохранение исправленного/улучшенного изображения (выбранного).

Сохранить все исправ. изобр. (Save All Corrected Images)

Сохранение всех исправленных/улучшенных изображений, показанных в списке эск

Выход (Exit)

Нажмите для закрытия окна Исправить/улучшить изображения (Correct/Enhance Ima

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен и ответы



Вопросы и ответы

- → Как можно переместить (или скопировать) сохраненные файл?
- → С какой стороны показанного изображения начинается печать?
- → Как при печати сделать поля одинаковыми?
- ⇒ Что означают метки "О1" и "О4"?

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложени ответы > Как можно переместить (или скопировать) сохраненные файл?



Как можно переместить (или скопировать) сохране файл?

Если необходимо переместить (или скопировать) созданный и сохраненный в программ PhotoPrint EX файл в другую папку, необходимо также скопировать и папку, которая авт создается при сохранении файла.

Например, при сохранении файла с именем "MyAlbum.el1" в той же папке автоматически создается папка с именем "MyAlbum.el1.Data", в которой содержится файл "MyAlbum.el переместить (или скопировать) файл "MyAlbum.el1" в другую папку, необходимо скопир папку "MyAlbum.el1.Data". В папке "MyAlbum.el1.Data" содержатся фотографии, использ альбоме.





💷 Примечание.

■ В зависимости от элементов значки могут отличаться.

Внимание!

 Не изменяйте имя папки с данными, иначе будет невозможно отобразить фотс (изображения), отредактированные в программе Easy-PhotoPrint EX.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложени ответы > С какой стороны показанного изображения начинается печать?

Easy-PhotoF

С какой стороны показанного изображения начинає печать?

Как описывается ниже, печать начинается с левой стороны изображения, показань Макет/печать (Layout/Print).



Выход бумаги идет в направлении, показанном стрелкой.

Для получения дополнительной информации о печати на лицевой и обратной сторонах также о том, как загружать бумагу, см. руководство по эксплуатации принтера.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложени ответы > Как при печати сделать поля одинаковыми?

Easy-PhotoF

Как при печати сделать поля одинаковыми?

При печати на макете с полями расположенные справа и слева или сверху и снизу полу стать шире остальных, в зависимости от изображения и принтера.

Чтобы печатать всегда с одинаковыми полями, установите флажок Всегда выполнять с изображений, когда выбран макет с полями (Always crop images when selecting a layout v margins) на вкладке Дополнительно (Advanced) в диалоговом окне Параметры (Preferer

Для отображения диалогового окна Параметры (Preferences) щелкните экране Макет/печать (Layout/Print) или выберите пункт Параметры... (Preferences...) в мі (File).

Обрежьте фотографию в индивидуальном порядке, чтобы сделать поля одинаковыми.

→ Обрезка фотографий (Фотопечать)



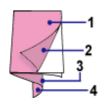
■ Эта настройка доступна только в режиме Фотопечать (Photo Print).

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложени ответы > Что означают метки "O1" и "O4"?

Easy-PhotoF

Что означают метки "О1" и "О4"?

При печати альбома метки, например "O1" и "O4", печатаются в качестве номеров стра Метки "O1" и "O4" обозначают переднюю и заднюю обложки соответственно.



О1: Передняя обложка

О2: Внутренняя сторона передней обложки

О3: Внутренняя сторона задней обложки

О4: Задняя обложка

💷 Примечание.

■ Сообщение «O2»/«O3» отображается, только если установлен флажок Оставить об сторону передней обложки пустой (Leave the inside of front cover blank)/Оставить об сторону задней обложки пустой (Leave the inside of back cover blank) в диалоговом с Параметры обложки (Cover Options).

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати



Параметры фотопечати

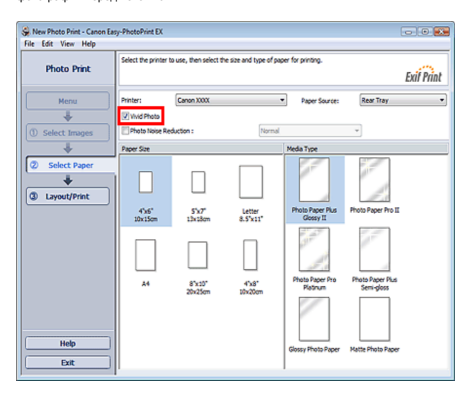
- ⇒ Печать фотографий с яркими цветами
- → Ослабление шума при фотопечати
- → Обрезка фотографий (Фотопечать)
- → Печать даты на фотографиях (Фотопечать)
- → Печать нескольких фотографий на одной странице
- → Печать указателя
- → Печать фото на документы (ID Photo Print)
- → Печать информации о фотографии
- → Сохранение фотографий
- → Открытие сохраненных файлов

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Печать фотографий с яркими цветами

Easy-PhotoF

Печать фотографий с яркими цветами

Установите флажок Vivid Photo на экране Выбор бумаги (Select Paper), чтобы усилить ц фотографии перед печатью.



Внимание!

- Данная функция доступна только при печати на принтерах, поддерживающих функ увеличения яркости фотографий.
- Эта функция недоступна, если выбран параметр включить профиль ICC (Enable IC вкладке Дополнительно (Advanced) диалогового окна Параметры (Preferences).

💷 Примечание.

Даже если флажок Vivid Photo установлен, этот эффект применяется только для отпечатанного изображения. Исходное изображение и изображение в окне предварительного просмотра не меняются.

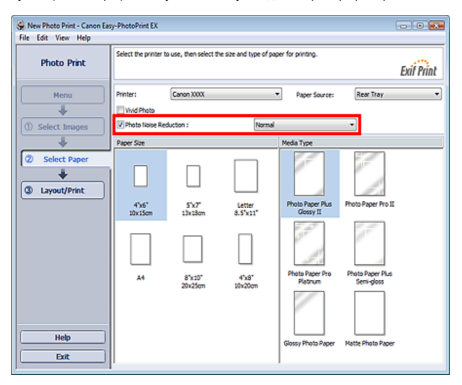
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Ослабление шума при фотопечати

Easy-PhotoF

Ослабление шума при фотопечати

Когда снимок делается цифровой камерой в условиях слабой освещенности (например сюжет), на изображении могут появиться искажения.

Установите флажок Ослабление шума при фотопечати (Photo Noise Reduction) на экраг бумаги (Select Paper), чтобы уменьшить шум и сделать фотографии ярче.



Внимание!

■ Эта функция недоступна, если выбран параметр включить профиль ICC (Enable IC вкладке Дополнительно (Advanced) диалогового окна Параметры (Preferences).

💷 Примечание.

- При сильном шуме измените значение параметра Обычн. (Normal) на Сильное (Str.
- Функция ослабления искажений применяется только к отпечатанному изображению.
 Исходное изображение и изображение в окне предварительного просмотра не мен

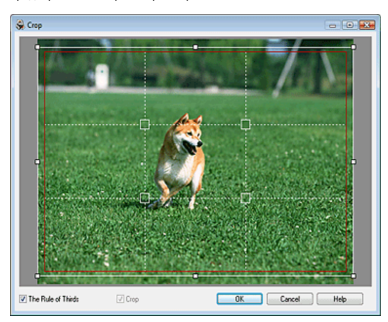
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Обрезка фотографий (Фотопечать)

Easy-PhotoF

Обрезка фотографий (Фотопечать)

Обрезка позволяет удалить ненужные части фотографии, выбрав только необходимое.

Щелкните (Обрезка изображения) на экране Макет/печать (Layout/Print) или дважд предварительный просмотр изображения.



Обозначьте белой рамкой печатаемую область и нажмите кнопку ОК (ОК).

💷 Примечание.

- Чтобы переместить область обрезки, поместите курсор в пределы белой рамки и п ее. Чтобы изменить размер области обрезки, перетащите белые линии.
- Установите флажок Правило трех частей (The Rule of Thirds), чтобы вывести на эк пунктирные линии. Чтобы создать гармоничную композицию, перетащите любую то пересечения линий (белые квадраты) или любую белую пунктирную линию на глав фотографии.

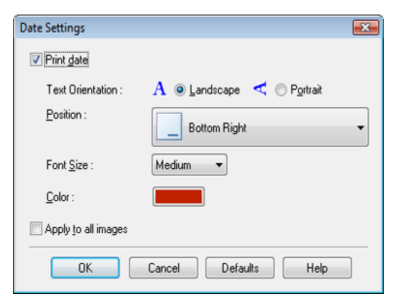


■ Подробные сведения об окне Обрезка (Сгор) см. в Справке.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Печать даты на фотографиях (Фотопечать)

Easy-PhotoF

Печать даты на фотографиях (Фотопечать)



ШПримечание.

- Дата отображается в кратком формате (мм/дд/гггг и т.п.), установленном в операци системе.
- Подробные сведения о настройке даты см. в справке.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Печать нескольких фотографий на одной странице

Easy-PhotoF

Печать нескольких фотографий на одной страниц

Можно печатать несколько фотографий на одной странице, выбрав макет с несколькими фотографиями на экране Maket/печать (Layout/Print).



💷 Примечание.

- Более подробную информацию о выборе фотографий см. в следующем разделе.
 Выбор фотографий
- Количество фотографий, которые можно разместить на одном листе, и варианты их расположения могут меняться в зависимости от типа носителя.
- Фотографии располагаются в следующем порядке.

Пример. Без полей (х4)



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Печать указателя

Easy-PhotoF

Печать указателя

Можно напечатать указатель выбранных фотографий. При печати указателя на одном и печатаются эскизы всех фотографий. Это полезно для управления фотографиями.

Чтобы напечатать указатель, выберите макет «Указатель» (Index) на экране Макет/печа Print).



Внимание!

- Нельзя напечатать указатель, если выбран один из указанных ниже размеров бума
 Кредитная карточка
- На одной странице можно напечатать до 80 изображений.

💷 Примечание.

- Более подробную информацию о выборе фотографий см. в следующем разделе.
 - Выбор фотографий
- Фотографии располагаются в следующем порядке

Для отображения диалогового окна Параметры (Preferences) щелкните выберите Параметры... (Preferences...) в меню Файл (File).



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Печать фото на документы (ID Photo Print)

Easy-PhotoF

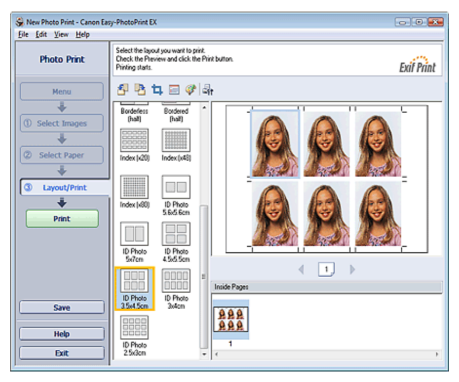
Печать фото на документы (ID Photo Print)

Можно напечатать различные фотографии на документы.

Внимание!

Полученные фотографии могут не подойти для официальных документов.
 Подробную информацию можно получить в учреждении, для которого предназнача фотографии.

Для печати фото на документы выберите значение 4"x6" 10x15 см для параметра Разм (Paper Size) на экране Выбор бумаги (Select Paper) и выберите макет фото на документ макетов на экране Макет/печать (Layout/Print).



💷 Примечание.

Количество рамок на одной странице может отличаться в зависимости от формата фотографии для документов, которую нужно создать. Проверьте количество рамок макетах, отображаемых на экране Maket/печать (Layout/Print), а затем укажите коли



■ Порядок печати можно изменить с помощью параметра Порядок печати (Printing OI вкладке Печать (Print) в диалоговом окне Параметры (Preferences).

Доступны следующие виды порядков печати: По дате (By Date), По имени (By Nami выбору (By Selection).

Для отображения диалогового окна Параметры (Preferences) щелкните выберите Параметры... (Preferences...) в меню Файл (File).



■ Фотографии на документы можно напечатать только на бумаге размера 4"х6" 10х1!

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Печать информации о фотографии

Easy-PhotoF

Печать информации о фотографии

Фотографию и информацию Exif можно напечатать рядом.

Для такой печати выберите значение Letter 8,5"x11" или A4 для параметра Размер бумк Size) на экране Выбор бумаги (Select Paper) и выберите Данные снимка (Captured Info) макетов на экране Макет/печать (Layout/Print).



💷 Примечание.

- Более подробную информацию о выборе фотографий см. в следующем разделе.
 Выбор фотографий
- Эту функция доступна только при использовании бумаги формата Letter 8,5"x11" и

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Сохранение фотографий

Easy-PhotoF

Сохранение фотографий

Отредактированные фотографии можно сохранять. Можно сохранить информацию об с макет.

Нажмите кнопку Сохранить (Save) на экране Макет/печать (Layout/Print).



В открывшемся диалоговом окне Сохранить как (Save As) выберите место для сохране файла и нажмите кнопку Сохранить (Save).

Внимание!

- При редактировании и повторном сохранении сохраненного файла исходный файл перезаписан.
 - Чтобы сохранить файл заново с новым именем или в другом месте, выберите кома Сохранить как... (Save As...) в меню Файл (File) и сохраните файл.

💷 Примечание.

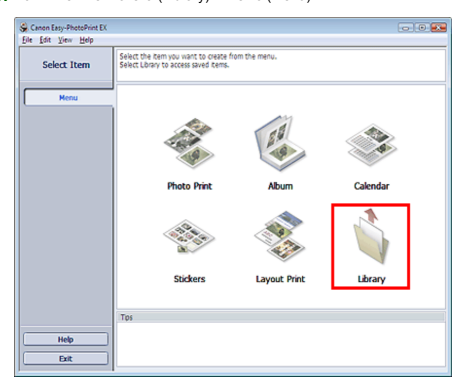
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен Параметры фотопечати > Открытие сохраненных файлов

Easy-PhotoF

Открытие сохраненных файлов

Можно открыть созданные в программе Easy-PhotoPrint EX файлы.

1. Нажмите Библиотека (Library) в Меню (Menu).



Откроется диалоговое окно Открыть (Open).

Можно проверять файлы, созданные и сохраненные с помощью программы Easy-F EX путем просмотра значков (только для Windows 7/Windows Vista) или эскизов.

Внимание!

- При использовании 64-разрядной версии Windows 7, Windows Vista или Windov содержимое файлов не отображается в проводнике.
- 2. Выберите открываемый файл и нажмите Открыть (Open).

Появится экран Макет/печать (Layout/Print)

Page 180 of 391 pages

■ Недавно открывавшийся файл можно также открыть, нажав имя файла в меню Фай

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложег параметры



Другие параметры

- ⇒ Изменение макета
- ⇒ Изменение фона
- → Добавление фотографий
- → Изменение положения фотографий
- Замена фотографий
- → Изменение положения, угла и размера фотографий
- Обрезка фотографий
- → Добавление рамок к фотографиям
- ⇒ Печать даты на фотографиях
- → Добавление комментариев к фотографиям
- ⇒ Добавление текста к фотографиям
- **⇒** Сохранение
- → Настройка праздников
- Настройка вида календаря
- → Открытие сохраненных файлов

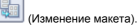
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Изменение макета



Изменение макета

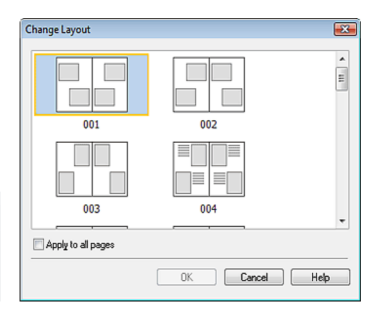
Изменить макет можно отдельно для каждой страницы.

На экране Правка (Edit) выберите страницу, для которой необходимо изменить макет, и



Выберите требуемый макет в диалоговом окне Изменение макета (Change Layout) кнопку ОК (ОК).

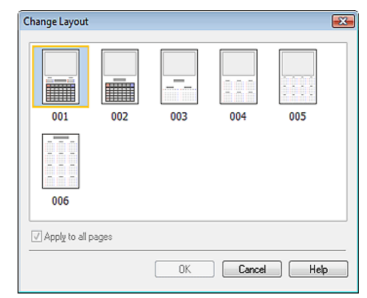
Альбом





Внимание!

- Если новый макет содержит количество рамок, отличное от количества рамок текуї макета, может произойти следующее.
 - Если количество рамок на макете увеличилось
 - ете увеличилось
- : Изображения со следующих страниц будут перемє чтобы заполнить все рамки в новом макете.
- Если количество рамок на макете уменьшилось
- : Будет добавлено такое количество новых страниц чтобы разместить все изображения на текущих странительного макета.





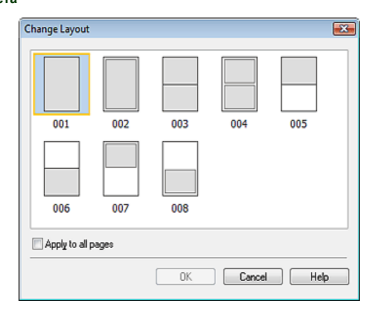
Внимание!

- Макеты всех страниц меняются на новый выбранный макет.
- Все изображения, не соответствующие новому макету, будут собраны на последне

💷 Примечание.

Доступные макеты могут меняться в зависимости от значений Размер бумаги (Раре Ориентация (Orientation).

Печать макета





Dunasania

макеты всех страниц выбранным макетом.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Изменение фона

Easy-PhotoPrint EX

Изменение фона

Изменить фон можно отдельно у каждой страницы.

Внимание!

Нельзя изменить фон для режимов Фотопечать (Photo Print), Наклейки (Stickers) и І печати (Layout Print).

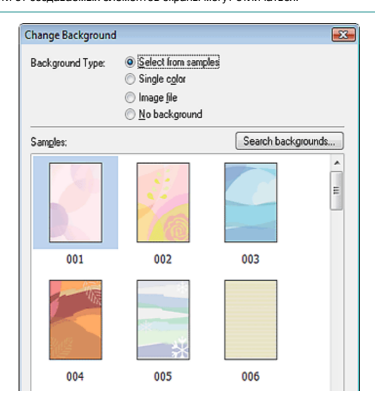
Щелкните Фон... (Background...) на экране Параметры страницы (Page Setup) или выбек страницу, для которой хотите изменить фон, на экране Правка (Edit), а затем щелкните



(Изменение фона).

ШПримечание.

■ Экраны для печати альбомов используются в качестве примеров в следующих опи зависимости от создаваемых элементов экраны могут отличаться.

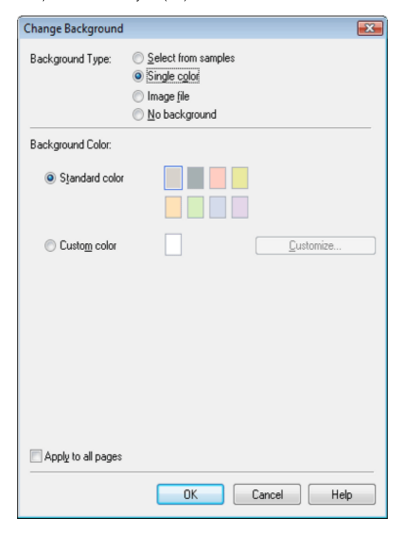


Edit Tools

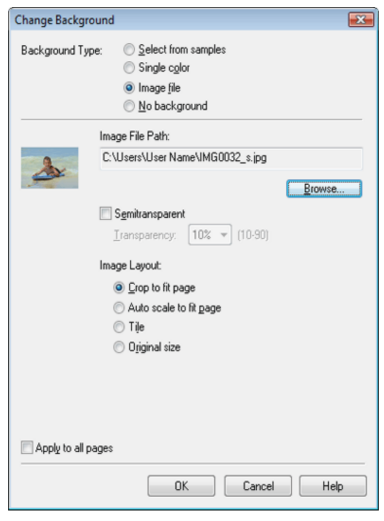
- Переключатель выбрать образец (Select from samples) отображается, только е режим Альбом (Album).
- Кроме сохраненных в приложении, на веб-сайте доступно множество фонов. Щелкните Поиск фонов... (Search backgrounds...) для перехода на веб-сайт Canon, можно загрузить дополнительные бесплатные материалы.
 - Для доступа к веб-сайту требуется подключение к Интернету. Требуется оплата подключения к Интернету.
 - В некоторых регионах эта функция может быть недоступна.
 - Выйдите из программы Easy-PhotoPrint EX перед установкой фонов.

Если выбран переключатель один цвет (Single color)

Выберите требуемый цвет в пункте Стандартный цвет (Standard color) или Другой цвет color) и нажмите кнопку ОК (ОК).



Если выбран переключатель файл изображения (Image file)



ШПримечание.

■ Подробные сведения об установке фона в диалоговом окне Изменение фона (Char Background) см. в Справке.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры> Добавление фотографий



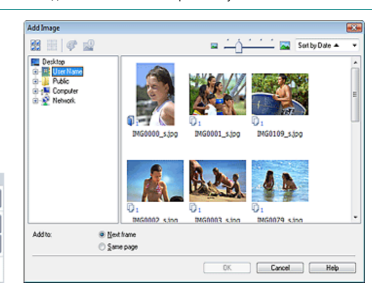
Добавление фотографий

На страницы можно добавлять изображения.

Выберите страницу, на которую нужно добавить фотографии, на экране Правка (Edit), з щелкните (Добавление изображения).

💷 Примечание.

 Экраны для печати альбомов используются в качестве примеров в следующих опи зависимости от создаваемых элементов экраны могут отличаться.



Выберите папку с необходимой фотографией в дереве папок в левой части диалоговог панели Добавление изображения (Add Image) и укажите нужное изображение в окне с з правой части.

💷 Примечание.

A A

■ Щелкните изображение, чтобы выбрать его (фон становится синим) или отменить в становится белым). Можно выделить несколько изображений.

Выберите значение Добавить к (Add to) и нажмите кнопку ОК (ОК).



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Изменение положения фотографий



Изменение положения фотографий

Можно менять изображения местами.

Шепуците



(Поменять изображения местами) на экране Правка (Edit).

💷 Примечание.

■ Экраны для печати альбомов используются в качестве примеров в следующих опи зависимости от создаваемых элементов экраны могут отличаться.





Выберите изображения, которые необходимо поменять местами, затем нажмите кнопку Поменять (Swap).

По окончании перестановок нажмите кнопку Возвр. к редакт-нию (Back to Edit).

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры> Замена фотографий



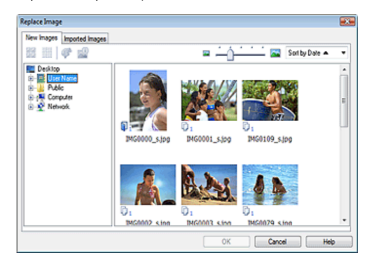
Замена фотографий

Можно заменить одно изображение другим.

Выберите изображение, которое нужно заменить другим, на экране Правка (Edit), затем



(Заменить выбранное изображение).





Выберите папку с изображением, которым требуется заменить старое изображени папок в левой части диалогового окна Замена изображения (Replace Image). Выберите изображение, которым требуется заменить старое изображение, в окне с эскизами в пр и нажмите кнопку ОК (ОК).

Если необходимое изображение уже импортировано, перейдите на вкладку Импортиро изображения (Imported Images), выберите изображение в окне с эскизами и нажмите кн (OK).

Внимание!

В диалоговом окне Замена изображения (Replace Image) нельзя выбрать несколько изображений.

💷 Примечание.

■ Если выбрать несколько изображений на экране Правка (Edit) и использовать функ замены изображения, все выбранные на экране Правка (Edit) изображения будут за изображением, выбранным в диалоговом окне Замена изображения (Replace Image).

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Изменение положения, угла и размера фотографий

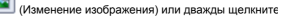


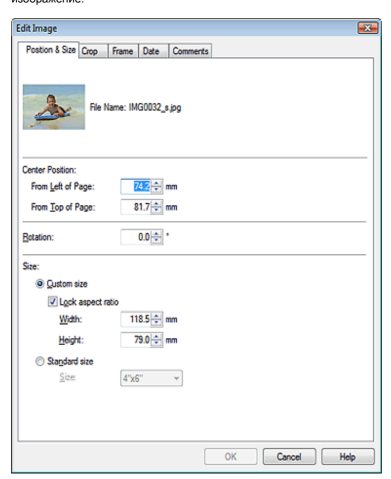
Изменение положения, угла и размера фотографий

Можно настраивать положение, угол и размер фотографий.

Выберите изображение, у которого необходимо изменить положение или размер, на эк

Правка (Edit), щелкните кнопку изображение.





Установите Центральное положение (Center Position), Поворот (Rotation) и Размер (Size нажмите кнопку ОК (ОК).

Применения

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры> Обрезка фотографий

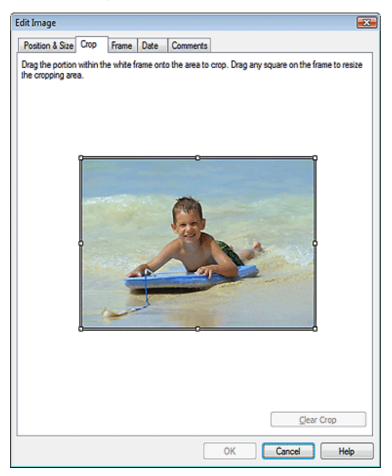


Обрезка фотографий

Обрезка позволяет удалить ненужные части изображения, выбрав только необходимое.

Выберите изображение, которое нужно обрезать, на экране Правка (Edit), затем щелкни (Изменение изображения) или дважды щелкните само изображение.

Выберите вкладку Обрезка (Crop) диалогового окна Изменение изображения (Edit



Измените область обрезки, перетаскивая небольшие белые квадраты на изображе нажмите кнопку ОК (ОК).

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Добавление рамок к фотографиям

Easy-PhotoPrint EX

Добавление рамок к фотографиям

Изображения можно снабжать рамками.

Внимание!

■ Нельзя добавлять рамки в режимах Фотопечать (Photo Print), Наклейки (Stickers) и печати (Layout Print).

Выберите изображение, которое нужно поместить в рамку, на экране Правка (Edit), затем

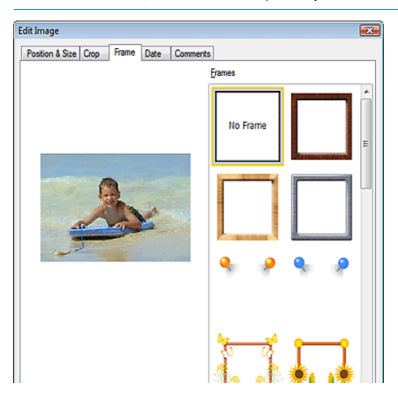
шепкните

🗾 (Изменение изображения) или дважды щелкните само изображение.

Выберите вкладку Рамка (Frame) в диалоговом окне Изменение изображения (Edit Imag

🔢 Примечание.

■ Экраны для печати альбомов используются в качестве примеров в следующих опи зависимости от создаваемых элементов экраны могут отличаться.



- Установите флажок Применить ко всем изображениям на странице (Apply to all ima раде), чтобы добавить одинаковые рамки ко всем изображениям на выбранной стр
- Кроме сохраненных в приложении на веб-сайте доступно множество рамок. Щелкните Поиск рамок... (Search frames...) для перехода на веб-сайт Canon, с котор загрузить дополнительные бесплатные материалы.
 - Для доступа к веб-сайту требуется подключение к Интернету. Требуется оплата подключения к Интернету.
 - В некоторых регионах эта функция может быть недоступна.
 - Выйдите из программы Easy-PhotoPrint EX перед установкой рамок.
 - Кнопка Поиск рамок... (Search frames...) отображается, только если выбран (Album).
- Подробные сведения о рамках см. в справке.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Печать даты на фотографиях



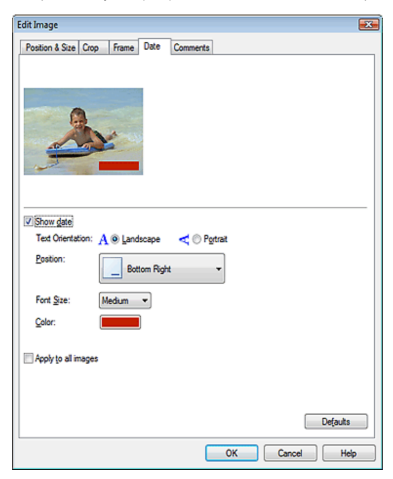
Печать даты на фотографиях

На изображениях можно печатать дату.

Выберите изображение, на котором необходимо напечатать дату, на экране Правка (Ес

щелкните 🎑 (Изменение изображения) или дважды щелкните само изображение.

Выберите вкладку Дата (Date) в диалоговом окне Изменение изображения (Edit Image).



Установите флажок Показать дату (Show date).

Выберите параметры Ориентация текста (Text Orientation), Положение (Position), Размє (Font Size) и Пвет (Color) и нажмите кнопку ОК (ОК)

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Добавление комментариев к фотографиям

Easy-PhotoF

Добавление комментариев к фотографиям

К изображениям можно добавлять комментарии и отображать их в альбоме. Название фотографии, дата съемки и комментарии отображаются (сверху вниз) в окне комментари



A memory of summer 08/20/2010 Family playing with sa nd.

Внимание!

■ Нельзя добавить комментарии для элементов Фотопечать (Photo Print), Календарь (Calendar), Наклейки (Stickers) и Макет печати (Layout Print).

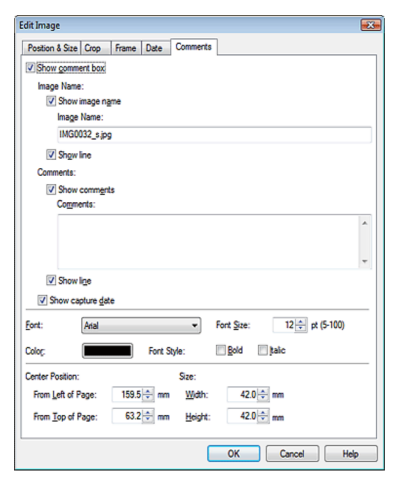
Выберите изображение, к которому необходимо добавить комментарии, на экране Праг

щелкните



🔳 (Изменение изображения) или дважды щелкните само изображение.

Выберите вкладку Примечания (Comments) в диалоговом окне Изменение изображения Image).



Установите флажок Показать поле примечания (Show comment box).

Установите флажки отображаемых элементов и введите комментарии.

Задайте размер и цвет шрифта, положение комментария и т. д. и нажмите кнопку ОК (С

🔢 Примечание.

■ Подробные сведения о комментариях см. в справке.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Добавление текста к фотографиям



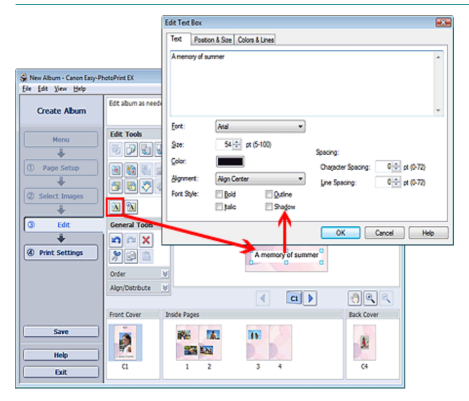
Добавление текста к фотографиям

К фотографиям можно добавить текст.

Щелкните (Добавить текст) на экране Правка (Edit) и выделите курсором мыши о которую необходимо добавить текст.

💷 Примечание.

 Экраны для печати альбомов используются в качестве примеров в следующих опи зависимости от создаваемых элементов экраны могут отличаться.



Выберите вкладку Текст (Text) в диалоговом окне Изменение надписи (Edit Text Box) и г текст, а затем нажмите кнопку ОК (OK).

Примечание.

■ R пиэпогором омы Изменение нэппиом (Edit Text Roy) можно менать попомение м

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры> Сохранение



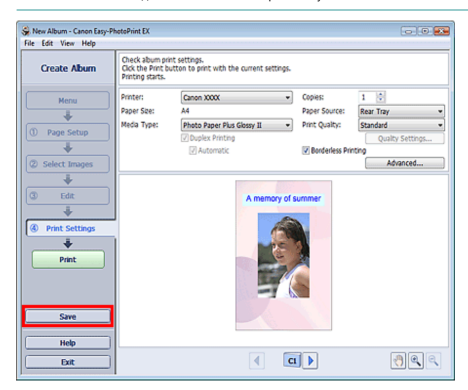
Сохранение

Отредактированные изображения можно сохранять.

Нажмите кнопку Сохранить (Save) на экране Правка (Edit) или Параметры печати (Print

Примечание.

 Экраны для печати альбомов используются в качестве примеров в следующих опи зависимости от создаваемых элементов экраны могут отличаться.



В открывшемся диалоговом окне Сохранить как (Save As) выберите место для сохране файла и нажмите кнопку Сохранить (Save).

Внимание!

 При редактировании и повторном сохранении сохраненного файла исходный файл перезаписан.

Чтобы сохранить файл заново с новым именем или в другом месте, выберите кома

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры> Настройка праздников

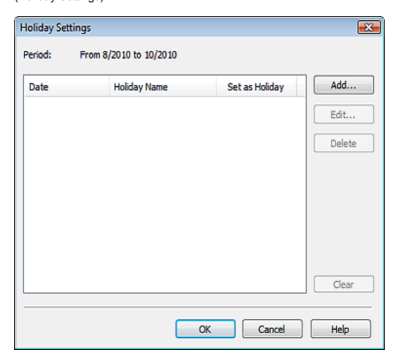
Easy-PhotoF

Настройка праздников

Позволяет добавить в календарь праздничные дни.

Щелкните Настр. праздников... (Set Holidays...) на экране Параметры страницы (Page Si

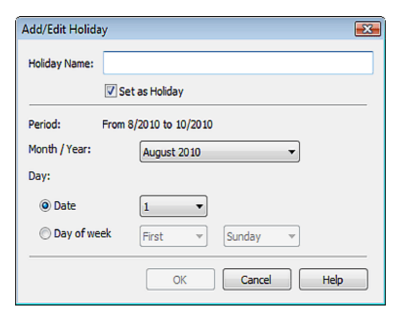
раздела Календарь (Calendar) или щелкните (Настроить период/праздники) н Правка (Edit) и щелкните Настр. праздников... (Set Holidays...) в диалоговом окне Общик календаря (Calendar General Settings), чтобы открыть диалоговое окно Настройка празд (Holiday Settings).



Чтобы добавить праздник, нажмите кнопку Добавить... (Add...). Откроется диалоговое о Добавление/изменение праздника (Add/Edit Holiday). Для редактирования сохраненного праздника выберите его и нажмите кнопку Правка... (Edit...).

Для удаления праздника выберите его и нажмите кнопку Удалить (Delete). Для удалени сохраненных праздников в календарном периоде нажмите кнопку Очистить (Clear).

В диалоговом окне Добавление/изменение праздника (Add/Edit Holiday), отображаемом нажатия кнопки Добавить... (Add...) или Правка... (Edit...), можно указать имя и дату прак



Введите имя в поле Название праздника (Holiday Name) и установите дату.

Установите флажок Установить праздничным (Set as Holiday), чтобы показывать этот дикалендаре как праздник.

🔢 Примечание.

■ Подробные сведения о каждом диалоговом окне см. в справке.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Настройка вида календаря

Easy-PhotoF

Настройка вида календаря

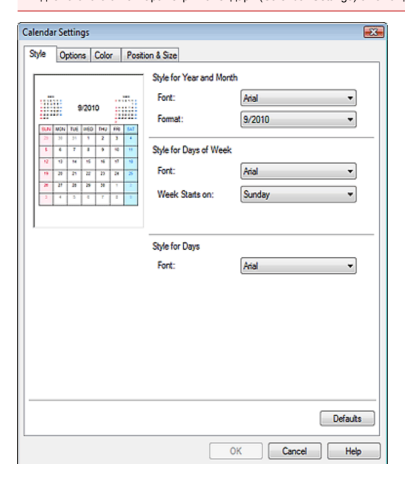
Вид календаря можно настраивать (шрифты, линии, цвета, положение, размер и так да

Щелкните Параметры... (Settings...) на экране Параметры страницы (Page Setup) раздела

Календарь (Calendar) или выберите календарь на экране Правка (Edit) и щелкните (Настроить календарь), чтобы открыть диалоговое окно Параметры календаря (Calenda

РВнимание!

■ Вкладка Положение и размер (Position & Size) отображается только при открытии диалогового окна Параметры календаря (Calendar Settings) с помощью экрана Пра



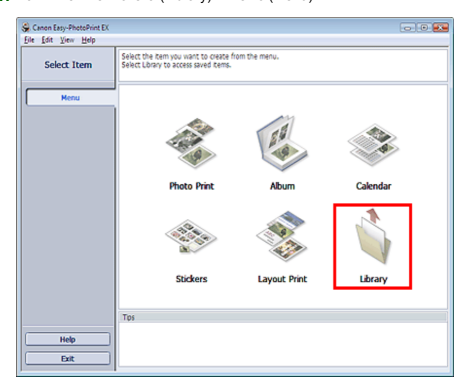
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать с помощью поставляемых приложен параметры > Открытие сохраненных файлов



Открытие сохраненных файлов

Можно открыть созданные в программе Easy-PhotoPrint EX файлы.

1. Нажмите Библиотека (Library) в Меню (Menu).



Откроется диалоговое окно Открыть (Open).

Можно проверять файлы, созданные и сохраненные с помощью программы Easy-F EX путем просмотра значков (только для Windows 7/Windows Vista) или эскизов.

Внимание!

- При использовании 64-разрядной версии Windows 7, Windows Vista или Window содержимое файлов не отображается в проводнике.
- 2. Выберите открываемый файл и нажмите Открыть (Open).

Отобразится экран Правка (Edit)

- Дополнительную информацию об операциях редактирования см. в следующих
 - → Редактирование альбома
 - → Редактирование календарей
 - → Редактирование наклеек
 - → Редактирование макета печати

Примечание.

- Файлы, созданные в программе Easy-PhotoPrint EX, можно открыть описанными ни способами (помимо выбора пункта Библиотека (Library) в Меню (Menu)).
 - Дважды щелкните или щелкните файл.
 - В меню Файл (File) щелкните Открыть... (Open...) и выберите редактируемый файл
- Недавно открывавшийся файл можно также открыть, нажав имя файла в меню Фай

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений

Печать из других приложений

- ⇒ Различные способы печати
- → Изменение качества печати и коррекция графических данных
- → Общие сведения о драйвере принтера

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь

Различные способы печати

- → Печать с применением простой настройки
- → Настройка размера и ориентации страницы
- → Настройка количества копий и порядка печати страниц
- → Настройка поля для переплета
- ➡Печать без полей
- → Печать по размеру бумаги
- ➡ Печать с масштабированием
- ⇒ Печать на развороте
- ⇒ Печать постера
- ⇒ Печать буклета
- → Двухсторонняя печать
- → Печать штампа и фона
- → Сохранение штампа
- → Регистрация изображения для использования в качестве фона
- → Печать конверта
- → Просмотр на экране подготовленного к печати материала
- ➡ Настройка размера бумаги (специальный размер бумаги)

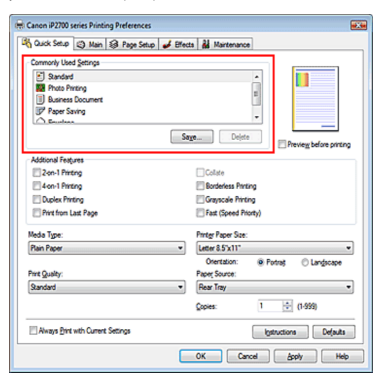
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать с применением простой настройки

Печать с применением простой настройки

Ниже описана простая процедура настройки для корректной печати на этом принтере.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите часто используемый профиль.

В окне Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings) на вкладке Б установка (Quick Setup) выберите подходящую конфигурацию печати. После выбора конфигурации печати, настройки Дополнительные функции (Additior Тип носителя (Media Type) и Размер бумаги (Printer Paper Size) автоматически устанавливаются на фиксированные.



3. Выберите качество печати.

Выберите значение Высокое (High), Стандарт (Standard) или Быстрая (Fast) для па Качество печати (Print Quality) в зависимости от цели печати.

4. Завершите настройку.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Настройка размера и ориентации страницы

Настройка размера и ориентации страницы

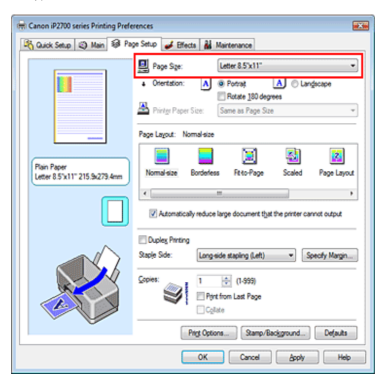
Как правило, размер и ориентация страницы определяются в приложении. Если размер ориентация страницы, заданные параметрами Размер стр. (Page Size) и Ориентация (С на вкладке Страница (Page Setup), совпадают с параметрами, заданными в приложении, настраивать их на вкладке Страница (Page Setup) не требуется.

Если задать параметры средствами приложения нельзя, выберите размер и ориентаци страницы следующим образом.

Параметры размер страницы и Ориентация (Orientation) также можно задать на вкладки установка (Quick Setup).

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите размер бумаги.

Выберите размер страницы в списке Размер стр. (Page Size) на вкладке Страница Setup).



3. Задайте параметр Ориентация (Orientation).

Page 210 of 391 pages

напечатать (Automatically reduce large document that the printer cannot output). Если і уменьшать документы большого формата, которые принтеру не удается напечатат флажок во время печати.

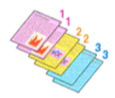
Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Настройка количества копий и порядка печати страниц

Настройка количества копий и порядка печати стра

Начальное значение

Печать с последней страницы (Print from Last Page)





Разобрать (Collate) Печать с последней страницы (Print from Last Page) + Разобрать

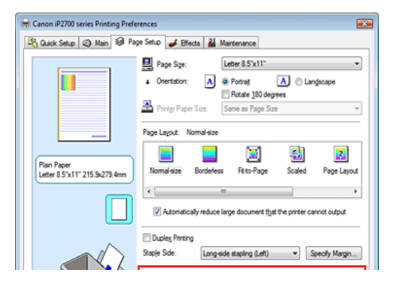




Ниже описана процедура указания количества копий и порядка печати страниц. Можно также задать количество копий на вкладке Быстрая установка (Quick Setup).

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Задайте число копий для печати.

Для параметра Копии (Copies) вкладки Страница (Page Setup) укажите количество печати



4. Установите разбор по копиям, если в поле Копии (Copies) задана п нескольких копий.

Установите флажок Разобрать (Collate), если требуется напечатать несколько копи другой.

Снимите этот флажок, чтобы напечатать подряд все копии каждой страницы.

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК.

При выполнении печати указанное количество копий будет напечатано в установля порядке.

Внимание!

- Если в приложении, в котором создан документ, предусмотрены такие же функции, драйвере, установите приоритет для параметров драйвера принтера. Однако если получаются неприемлемые результаты, задайте параметры функций в приложении указать количество копий и порядок печати как в приложении, так и в этом драйвере принтера, общее количество копий может оказаться равным произведению двух за значений или печать может выполняться не в заданном порядке.
- Если для параметра Макет страницы (Page Layout) выбрано значение Буклет (Bool параметры Печать с последней страницы (Print from Last Page) и Разобрать (Collate) отображаются серым цветом и заблокированы.
- Если для параметра Макет страницы (Page Layout) выбрано значение Постер (Posi параметр Печать с последней страницы (Print from Last Page) отображается серым заблокирован.

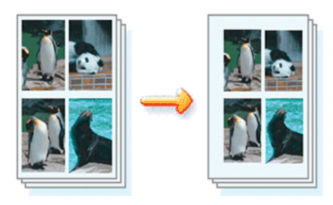
💷 Примечание.

Используя и параметр Печать с последней страницы (Print from Last Page) и парам Разобрать (Collate), можно настроить печать так, чтобы документы были разобрань копиям, начиная с последней страницы.

Эти параметры можно использовать в сочетании с режимами Норм. размер (Norma Без полей (Borderless), По размеру бумаги (Fit-to-Page), Масштабирование (Scaled) страницы (Page Layout) и Двухсторонняя печать (Duplex Printing).

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Настройка поля для переплета

Настройка поля для переплета

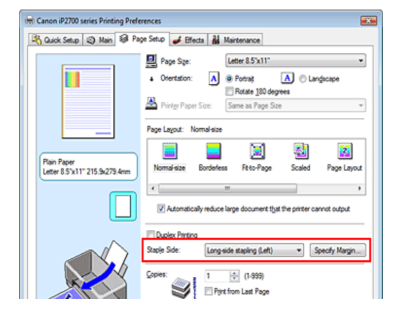


Настройка стороны переплета и ширины поля осуществляется следующим образом.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Укажите значение для параметра «Сторона переплета».

Проверьте положение поля для переплета в разделе Сторона переплета (Staple S вкладки Страница (Page Setup).

Принтер проверяет значения параметров Ориентация (Orientation) и Макет страниі Layout), затем автоматически выбирает подходящую сторону для переплета. Если изменить параметр, выберите нужное значение в списке.





🔢 Примечание.

■ Принтер автоматически уменьшает область печати в зависимости от поля пол переплета.

4. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Страница (Page Setup).

При печати изображение будет напечатано в соответствии с указанными стороной поля для переплета.

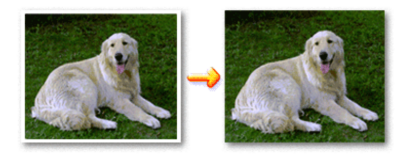
Внимание!

- Параметры Сторона переплета (Staple Side) и Указание поля... (Specify Margin...) за и становятся недоступны в следующих случаях.
 - При выборе Без полей (Borderless), Постер (Poster) или Буклет (Booklet) для пар Макет страницы (Page Layout).
 - В списке Макет страницы (Page Layout) выбрано значение Масштабирование (Sтакже выбран режим Двухсторонняя печать (Duplex Printing), можно использоват параметр Сторона переплета (Staple Side)).

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать без полей

Печать без полей

Функция печати без полей позволяет печатать, не оставляя полей. Это достигается пут увеличения документа, чтобы его размер был немного больше размера бумаги. Если ф печати без полей не используется, то вокруг документа оставляются поля. Чтобы напеч документ (например, фотографию) без полей вокруг изображения, установите режим «І полей».



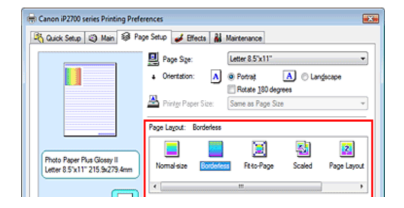
Печать без полей выполняется следующим образом.

Печать без полей также можно задать в настройках Дополнительные функции (Addition вкладки Быстрая установка (Quick Setup).

Настройка параметра «Печать без полей»

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите печать без полей.

Выберите вариант Без полей (Borderless) в списке Макет страницы (Page Layout) н Страница (Page Setup).



3. Проверьте размер бумаги.

Проверьте список Размер стр. (Page Size). Чтобы изменить настройку, выберите в другой размер страницы. В списке отображаются только те размеры, которые можи использовать для печати без полей.

4. Настройте степень расширения для бумаги.

При необходимости измените степень расширения с помощью регулятора Степень расширения (Amount of Extension).

Перемещение регулятора вправо увеличивает степень расширения бумаги, а пере регулятора влево приводит к уменьшению расширения.

В большинстве случаев рекомендуется установить регулятор во второе справа пол



Внимание!

 Если установить регулятор в крайнее правое положение, на обратной стороне могут появиться потеки чернил.

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК.

При выполнении печати данные будут напечатаны без каких-либо полей на бумаге.

Внимание!

- Если выбран размер страницы, который нельзя использовать для печати без полеі автоматически выбирается размер из числа допустимых для этого вида печати.
- Если на вкладке Главная (Main) в списке Тип носителя (Media Type) выбрано значе Resolution Paper, Термопереводные материалы (T-Shirt Transfers) или Конверт (Env выполнить печать без полей нельзя.
- Если установлен флажок Без полей (Borderless), параметры Размер бумаги (Printer Size), Сторона переплета (Staple Side) (если не установлен флажок Двухсторонняя (Duplex Printing)), а также кнопка Штамп/Фон... (Stamp/Background...) (Штамп... (Stam вкладке Страница (Page Setup) отображаются серым цветом и заблокированы.
- В зависимости от типа носителя, используемого при печати без полей, качество пе ухудшаться в верхней и нижней областях листа или могут появляться пятна.
- Если соотношение высоты и ширины отличается от соответствующего соотношени изображения, часть изображения при печати на носителях некоторых размеров мопотеряна.

В этом случае обрежьте изображение по размеру бумаги с помощью прикладной п

Примечание.

Когда для параметра Тип носителя (Media Type) на вкладке Главная (Main) выбран Обычная бумага (Plain Paper), выполнять печать без полей не рекомендуется, поэт появится сообщение для выбора носителя.

Если для пробной печати используется обычная бумага, выберите значение Обычі (Plain Paner) и нажмите кнопку ОК

остаться нежелательное поле.

🔢 Примечание.

- Если регулятор Степень расширения (Amount of Extension) установлен в крайнем л положении, изображения будут напечатаны в полном размере.
- Если на вкладке Главная (Main) установлен флажок Предварительный просмотр (F before printing), перед печатью можно проверить, действительно ли на бумаге не ос полей.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать по размеру бумаги

Печать по размеру бумаги

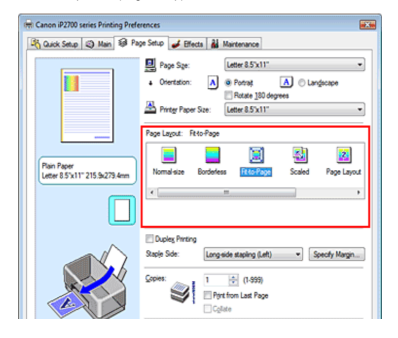


Печать документа (с автоматическим уменьшением или увеличением страниц в соотверазмером бумаги) выполняется следующим образом.

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

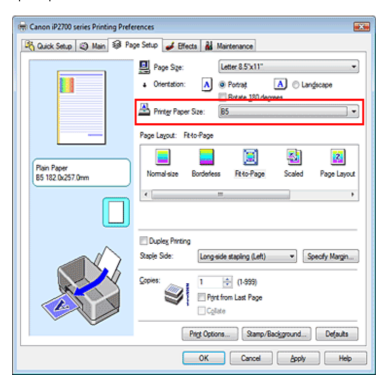
2. Установите печать по размеру бумаги

Выберите вариант По размеру бумаги (Fit-to-Page) в списке Макет страницы (Page вкладке Страница (Page Setup).



параметра Размер бумаги (Printer Paper Size) больше значения параметра Размер Size), то изображение страницы будет увеличено.

Текущие параметры отображаются в окне просмотра настроек в левой части окна, принтера.



5. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК.

Когда печать будет запущена, документ будет увеличен или уменьшен по размеру

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать с масштабированием

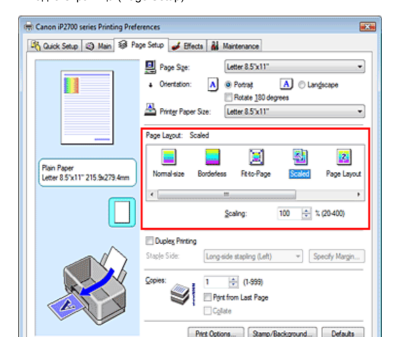
Печать с масштабированием



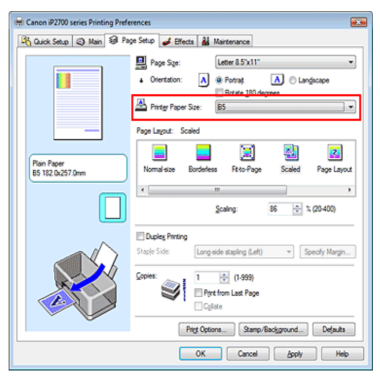
Процедура печати документа с уменьшением или увеличением страниц описана ниже.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите печать с масштабированием.

Выберите вариант Масштабирование (Scaled) в списке Макет страницы (Page Layc вкладке Страница (Page Setup).

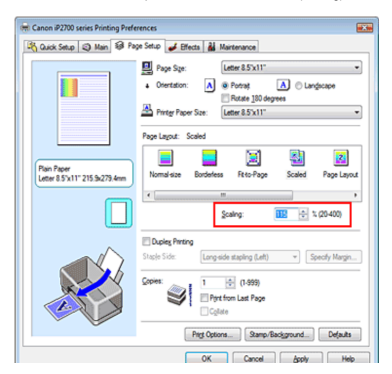


страницы будет уменьшено. Если размер бумаги больше значения параметра F (Page Size), то изображение страницы будет увеличено.



• Указание коэффициента масштабирования.

Введите значение непосредственно в поле Масштаб (Scaling).



Печать с...

отображается серым цветом и заблокирован (если не выбран режим Двухстороння (Duplex Printing)).

Примечание.

■ При выборе функции Масштабирование (Scaled) изменяется область печати.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать на развороте

Печать на развороте

Функция печати на развороте листа позволяет напечатать на одном листе бумаги многостраничное изображение.



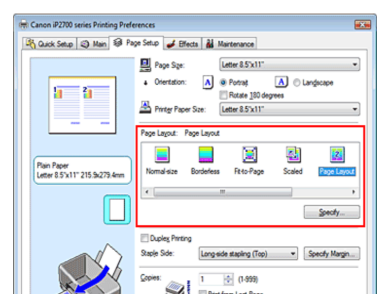
Печать нескольких страниц на одном листе бумаги осуществляется следующим образо

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

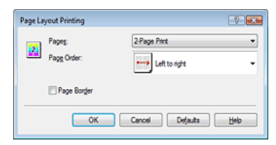
2. Установите «На развороте».

Выберите вариант На развороте (Page Layout) в списке Макет страницы (Page Layout) в кладке Страница (Page Setup).

Текущие параметры отображаются в окне просмотра настроек в левой части окна, принтера.



параметры в диалоговом окне На развороте (Page Layout Printing) и нажмите кнопк



Страницы (Pages)

Чтобы изменить число страниц, печатаемых на одном листе бумаги, выберите чис. из списка.

На вкладке Быстрая установка (Quick Setup) также можно задать печать По 2 стр. (Print) или По 4 стр. (4-Page Print).

Порядок стр. (Page Order)

Чтобы изменить порядок расположения страниц, выберите в списке Порядок стр. начок.

Печатать рамку (Page Border)

Чтобы напечатать рамку вокруг каждой страницы документа, установите этот фла>

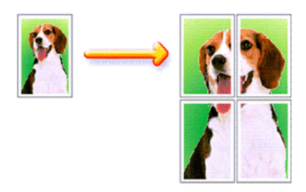
Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Страница (Page Setup). Когда печать будет запущена, заданное число страниц будет размещаться на одно бумаги в заданном порядке.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать постера

Печать постера

Функция печати постера позволяет увеличить изображение, разбить его на несколько с напечатать эти страницы на отдельных листах бумаги. Отпечатанные страницы совмец получения печатных материалов большого формата, например постеров или афиш..



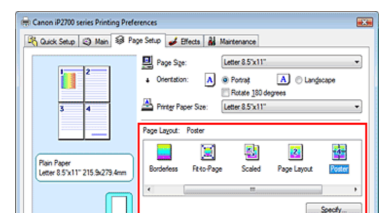
Печать постера выполняется следующим образом.

Настройка режима «Печать постера»

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Настройте режим «Печать постера».

Выберите вариант Постер (Poster) в списке Макет страницы (Page Layout) на вклад Страница (Page Setup).

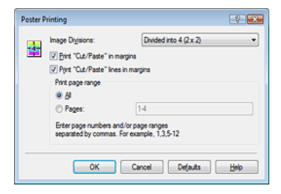
Текущие параметры отображаются в окне просмотра настроек в левой части окна принтера.



Настройка печати постера размером 2х2 страницы завершена.

4. Установите разбивку изображения и страницы для печати.

При необходимости нажмите кнопку Задать... (Specify...), настройте указанные ниже параметры в диалоговом окне Печать постера (Poster Printing) и нажмите кнопку О



Разбивка изображения (Image Divisions)

Выберите количество частей (по вертикали и по горизонтали). С ростом числа част увеличивается число листов, используемых для печати, что позволяет увеличить р создаваемого постера.

Метки обрезки на полях (Print "Cut/Paste" in margins)

Чтобы убрать слова «Обрезка» и «Склеить», снимите флажок метки обрезки на по-



 Данная функция может быть недоступна при использовании определенных др принтера.

Линии обрезки на полях (Print "Cut/Paste" lines in margins)

Чтобы убрать линии разреза, снимите этот флажок.

Печать диапазона страниц (Print page range)

Указание диапазона печати. В обычных условиях выберите пункт Все (All). Чтобы напечатать только нужные страницы, выберите пункт Страницы (Pages) и ві номера страниц, которые нужно напечатать. Чтобы указать несколько страниц, ввє номера страниц через запятую, или вставив дефис между номерами.

🔢 Примечание.

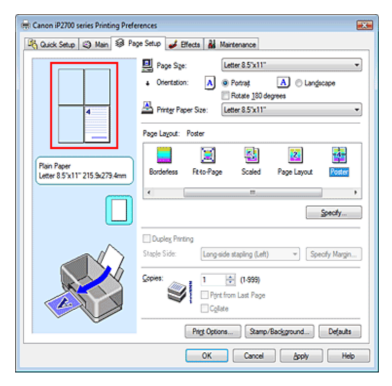
■ Также можно указать страницы для печати, щелкнув их в окне предварительно просмотра настроек.

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Страница (Page Setup).

При выполнении печати документ будет разбит на несколько страниц.

По окончании печати всех страниц соедините их для создания постера.



ШПримечание.

- Чтобы снова вывести на экран удаленные страницы, щелкните их еще раз.
- Щелкните правой кнопкой окно предварительного просмотра настроек, чтобы Печать всех стр. (Print all pages) или Удалить все стр. (Delete all pages).

2. Завершите настройку.

Завершив выбор страниц, нажмите кнопку ОК (ОК). Во время печати будут напечатаны только выбранные страницы.

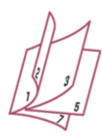
РВнимание!

- Когда выбран параметр Постер (Poster), параметры Двухсторонняя печать (Duplex Сторона переплета (Staple Side) и Печать с последней страницы (Print from Last Pa затеняются и становятся недоступны.
- Поскольку печать постера выполняется с увеличением, напечатанный материал мо выглядеть менее четким, чем исходный.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать буклета

Печать буклета

Функция печати буклета позволяет напечатать документ в виде буклета. Данные печата обеих сторонах бумаги. При печати в этом режиме страницы будут расположены в прав порядке в соответствии с нумерацией, когда отпечатанные листы будут сложены попол скреплены по сгибу.



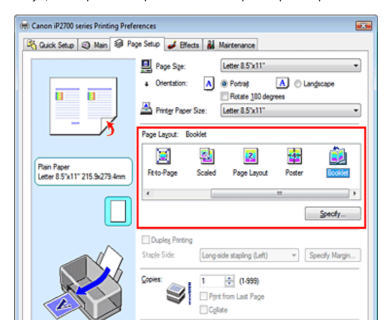
Печать буклета выполняется следующим образом.

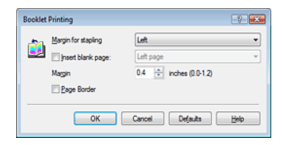
1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

2. Выберите печать буклета.

Выберите вариант Буклет (Booklet) в списке Макет страницы (Page Layout) на вкла, Страница (Page Setup).

Текущие настройки отображаются в окне просмотра настроек в левой части окна.





Поле для переплета (Margin for stapling)

Выберите, какой край будет использован для переплета после завершения печати.

Вставить пустую стр. (Insert blank page)

Чтобы оставить одну страницу пустой, установите флажок и выберите страницу, ко оставлена пустой.

Поле (Margin)

Введите значение ширины поля. Указанное значение отсчитывается от центра лис становится шириной поля для одной страницы.

Печатать рамку (Page Border)

Установите флажок, чтобы напечатать рамку вокруг каждой страницы документа.

5. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Страница (Page Setup).

Когда печать будет запущена, документ будет напечатан на одной стороне листа є завершения печати на одной стороне правильно вставьте бумагу в принтер, руково появившимся на экране сообщением, и нажмите кнопку ОК (ОК).

После завершения печати на другой стороне сложите лист посередине и создайте

Внимание!

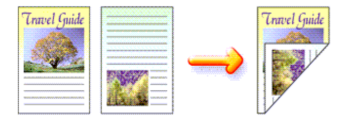
- Опцию Буклет (Booklet) нельзя выбрать, если значение Обычная бумага (Plain Papвыбрано для параметра Тип носителя (Media Type) на вкладке Главная (Main).
- Когда выбрана настройка Буклет (Booklet), настройки Двухсторонняя печать (Duple Сторона переплета (Staple Side), Печать с последней страницы (Print from Last Pag Разобрать (Collate) затеняются и становятся недоступны.

🔢 Примечание.

 Штамп и фон не печатаются на пустых страницах, вставленных с помощью функци пустую стр. (Insert blank page) печати буклета.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Двухсторонняя печать

Двухсторонняя печать

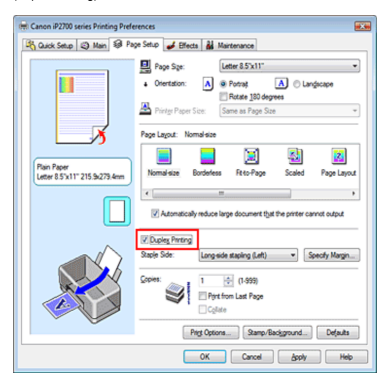


Процесс печати на обеих сторонах бумаги:

Можно также задать параметры двухсторонней печати в настройках Дополнительные ф (Additional Features) вкладки Быстрая установка (Quick Setup).

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Установите двухстороннюю печать.

Проверьте, что на вкладке Страница (Page Setup) установлен флажок Двухсторон-(Duplex Printing).



Если необходимо, нажмите кнопку Указание поля... (Specify Margin...) и установите поля, после чего нажмите кнопку ОК (ОК).

6. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Страница (Page Setup).

После запуска печати документ будет сначала напечатан на одной стороне листа є После завершения печати на одной стороне повторно загрузите бумагу надлежащі в соответствии с полученным сообщением.

Затем выберите пункт ОК (ОК), чтобы выполнить печать на обратной стороне бума

Внимание!

- Если выбран тип носителя, отличный от Обычная бумага (Plain Paper), для параме носителя (Media Type) опция Двухсторонняя печать (Duplex Printing) отображается цветом и недоступна.
- Если из списка На развороте (Page Layout) выбрана опция Постер (Poster) или Букі (Booklet), параметры Двухсторонняя печать (Duplex Printing) и Сторона переплета (Side) затеняются и становятся недоступны.

🕮 Примечание.

- При выполнении печати без полей в режиме двухсторонней печати на экране може сообщение для выбора типа носителя. Если это произошло, следует выбрать пунк бумага (Plain Paper).
- Если обратная сторона бумаги при двухсторонней печати пачкается, выполните оп Чистка поддона (Bottom Plate Cleaning) на вкладке Обслуживание (Maintenance).

Связанные разделы

• Очистка внутренних компонентов принтера

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать штампа и фона

Печать штампа и фона

Функция Штамп (Stamp) или Фон (Background) может быть недоступна при использован определенных драйверов принтера.

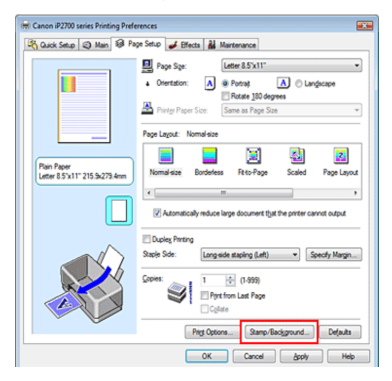
Функция Штамп (Stamp) позволяет напечатать текстовый или графический штамп повер документа или на его заднем плане. Она также позволяет напечатать дату и время печ пользователя. Функция Фон (Background) позволяет напечатать светлую иллюстрацию плане документа.

Печать штампа и фона выполняется следующим образом.

Печать штампа

Штампы "КОНФИДЕНЦИАЛЬНО", "ВАЖНО" и другие часто используемые в деловой праштампы входят в комплект поставки драйвера.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Нажмите кнопку Штамп/Фон... (Stamp/Background...) (Штамп... (Stam вкладке Страница (Page Setup)



💷 Примечание.

■ При использовании драйвера принтера XPS кнопка Штамп/Фон... (Stamp/Backç становится кнопкой Штамп... (Stamp...), и будет доступна для использования то функция штампа.

Выберите штамп.

Установите флажок Штамп (Stamp) и выберите из списка штамп, который нужно ис Текущие настройки отображаются в окне предварительного просмотра настроек в вкладки Страница (Page Setup).

4. Установите параметры штампа.

При необходимости задайте значения следующих параметров и нажмите кнопку О

Кнопка Настроить штамп... (Define Stamp...)

Щелкните здесь, чтобы изменить текст штампа, точечное изображение или положе раздел « Сохранение штампа »).

Поверх текста (Place stamp over text)

Чтобы напечатать штамп поверх текста документа, установите этот флажок.

Примечание.

- Штамп будет иметь приоритет при наложении на другие элементы документа напечатан поверх этих элементов. Если этот флажок не установлен, штамп пе под содержимым документа и при использовании некоторых приложений может скрываться другими элементами документа.
- Нельзя использовать пункт Поверх текста (Place stamp over text) при использо драйвера принтера XPS.
 - Если используется драйвер принтера XPS, печать штампа обычно выполняетс видимой части документа.

Печать полупрозрачного штампа (Print semitransparent stamp)

Установите этот флажок, чтобы напечатать полупрозрачный штамп на документе. Данная функция доступна только при использовании драйвера принтера XPS.

Только на первой странице (Stamp first page only)

Чтобы напечатать штамп только на первой странице, установите этот флажок.

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Страница (Page Setup).

При выполнении печати данные будут напечатаны в соответствии с указанным шта

Печать фона

Два файла с рисунками входят в комплект драйвера в качестве примеров.

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

При необходимости задайте значения следующих параметров и нажмите кнопку О

Кнопка Выбрать фон... (Select Background...)

Щелкните здесь, чтобы выбрать другой фон, изменить макет или плотность фона (Регистрация изображения для использования в качестве фона »).

Фон только на первой стр. (Background first page only)

Чтобы напечатать фон только на первой странице, установите этот флажок.

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Страница (Page Setup). При выполнении печати данные будут напечатаны с указанным фоном.

Внимание!

■ Если установлен флажок Без полей (Borderless), кнопка Штамп/Фон... (Stamp/Backç (Штамп... (Stamp...)) будет отображена серым цветом и недоступна.

🕮 Примечание.

■ Штамп и фон не печатаются на пустых страницах, вставленных с помощью функци пустую стр. (Insert blank page) печати буклета.

См. также

- → Сохранение штампа
- → Регистрация изображения для использования в качестве фона



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать штампа и фона > Сохранение штампа

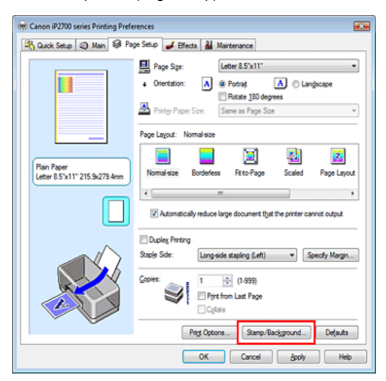
Сохранение штампа

Данная функция может быть недоступна при использовании определенных драйверов имеется возможность создать и сохранить новый штамп. Кроме того, можно зарегистри изменения отдельных параметров существующего штампа. Ненужные штампы можно у любое время.

Сохранение нового штампа производится следующим образом.

Сохранение нового штампа

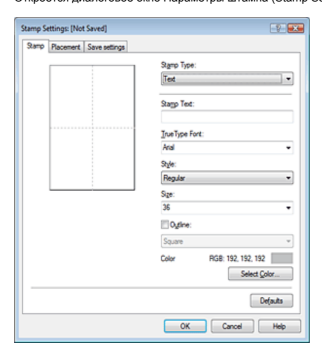
- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Нажмите кнопку Штамп/Фон... (Stamp/Background...) (Штамп... (Stam вкладке Страница (Page Setup)



Снова откроется диалоговое окно Штамп/Фон (Stamp/Background) (Штамп (Stamp)).



3. Нажмите кнопку Настроить штамп... (Define Stamp...). Откроется диалоговое окно Параметры штампа (Stamp Settings).



- **4.** Настройте параметры штампа, сверяясь с окном предварительного просмотра.
 - Вкладка Штамп (Stamp)

Выберите нужное значение Текст (Text), Точечный рисунок (Bitmap) или Дата/Вр пользователя (Date/Time/User Name) для параметра Тип штампа (Stamp Type).

- Для сохранения штампа с типом Текст (Text) в поле Текст (Stamp Text) преді должны быть введены требуемые символы. При необходимости измените зі параметров Шрифт TrueType (TrueType Font), Начертание (Style), Размер (S (Outline). Имеется возможность выбрать цвет штампа, нажав кнопку Выбраті (Select Color...).
- В случае типа Точечный рисунок (Bitmap) нажмите кнопку Выбрать файл... (5 и выберите требуемый растровый файл (.bmp). При необходимости изменит параметров Размер (Size) и Прозрачная белая область (Transparent white ar
- В случае типа Дата/Время/Имя пользователя (Date/Time/User Name) в поле (Stamp Text) отображаются дата/время создания и имя пользователя печата объекта. При необходимости измените значения параметров Шрифт TrueTyl Font), Начертание (Style), Размер (Size) и Рамка (Outline). Имеется возможно цвет штампа, нажав кнопку Выбрать цвет... (Select Color...).

Перейдите на вкладку Сохранить значения (Save settings), введите название в пол (Title) и нажмите кнопку Сохранить (Save).

Нажмите кнопку ОК при появлении запроса подтверждения.

6. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК. Повторно откроется диалоговое окно Штамп/Фон (Stamp/Back (Штамп (Stamp)).

Название сохраненного штампа появится в списке Штамп (Stamp).

Изменение и сохранение отдельных параметров штампа

1. Выберите штамп для изменения его настроек.

Установите флажок Штамп (Stamp) в диалоговом окне Штамп/Фон (Stamp/Backgrou (Stamp)) и выберите название изменяемого штампа в списке Штамп (Stamp).

2. Нажмите кнопку Настроить штамп... (Define Stamp...).

Откроется диалоговое окно Параметры штампа (Stamp Settings).

- **3.** Настройте параметры штампа, сверяясь с окном предварительного просмотра.
- 4. Сохраните штамп с заменой старого.

Нажмите кнопку Сохранить с заменой (Save overwrite) на вкладке Сохранить значе settings).

Чтобы сохранить этот штамп под другим названием, введите новое название в пол (Title) и нажмите кнопку Сохранить (Save).

Нажмите кнопку ОК при появлении запроса подтверждения.

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК. Повторно откроется диалоговое окно Штамп/Фон (Stamp/Back (Штамп (Stamp)).

Название сохраненного штампа появится в списке Штамп (Stamp).

Удаление ненужного штампа

1. Выберите пункт Настроить штамп... (Define Stamp...) в диалоговом /Фон (Stamp/Background) (Штамп (Stamp))

Откроется диалоговое окно Параметры штампа (Stamp Settings).

Выберите штамп для удаления.

Выберите название удаляемого штампа в списке Список штампов (Stamps) на вкла

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать штампа и фона > Регистрация изображения для использования в качестве фона

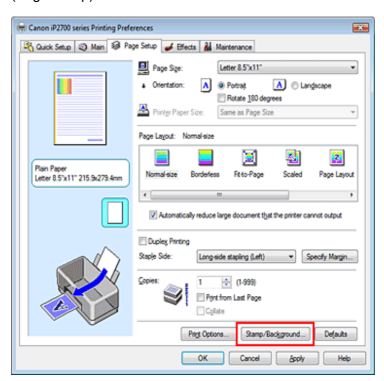
Регистрация изображения для использования в кач фона

Данная функция может быть недоступна при использовании определенных драйверов и Имеется возможность выбрать файл в формате точечного рисунка (ВМР) и задать его в нового фона. Кроме того, имеется возможность регистрации изменений отдельных пара существующего фона. Ненужный фон можно удалить в любое время.

Сохранение изображения для использования в качестве фона производится следующи

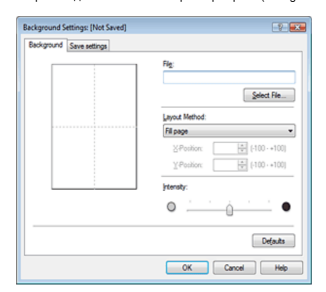
Задание нового фона

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Нажмите кнопку Штамп/Фон... (Stamp/Background...) на вкладке Стр (Page Setup).



Откроется диалоговое окно Штамп/Фон (Stamp/Background).

- При использовании драйвера принтера XPS кнопка Штамп/Фон... (Stamp/Backç становится кнопкой Штамп... (Stamp...), и пункт Фон (Background) использовать
- **3.** Нажмите кнопку Выбрать фон... (Select Background...). Откроется диалоговое окно Параметры фона (Background Settings).



4. Выберите данные изображения для регистрации в качестве фона. Нажмите кнопку Выбрать файл... (Select File...). Выберите нужный файл точечного (ВМР) и нажмите кнопку Открыть (Open).

5. Настройте следующие параметры, сверяясь с окном предваритель просмотра.

Метод размещения (Layout Method)

Выберите метод размещения фона.

Если выбрано значение Другое (Custom), можно задать координаты По гор. (X-Posi верт. (Y-Position).

Чтобы изменить положение фона, можно также просто перетаскивать изображению окне просмотра.

Интенсивность (Intensity)

Задайте насыщенность фона регулятором Интенсивность (Intensity). Чтобы сделать изображение светлее, переместите регулятор влево. Чтобы сделать изображение переместите регулятор вправо. Чтобы напечатать фон с исходной интенсивностьк рисунка, переместите регулятор в крайнее правое положение.

6. Сохраните фон.

Перейдите на вкладку Сохранить значения (Save settings), введите название в пол (Title) и нажмите кнопку Сохранить (Save).

Нажмите кнопку ОК при появлении запроса полтверждения

2. Нажмите кнопку Выбрать фон... (Select Background...).

Откроется диалоговое окно Параметры фона (Background Settings).

 Во время предварительного просмотра выберите элементы на вкла (Background)

4. Сохраните фон.

Нажмите кнопку Сохранить с заменой (Save overwrite) на вкладке Сохранить значе settings). Если необходимо сохранить фон под другим именем, введите новое назв Название (Title) и нажмите кнопку Сохранить (Save).

Нажмите кнопку ОК при появлении запроса подтверждения.

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК. Снова откроется диалоговое окно Штамп/Фон (Stamp/Background).

Удаление ненужного фона

1. Нажмите кнопку Выбрать фон... (Select Background...) в диалоговом Штамп/Фон (Stamp/Background).

Откроется диалоговое окно Параметры фона (Background Settings).

2. Выберите фон для удаления.

Выберите название фона, подлежащего удалению, в поле Список фонов (Backgrou вкладке Сохранить значения (Save settings) и нажмите кнопку Удалить (Delete). Нажмите кнопку ОК при появлении запроса подтверждения.

3. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК. Снова откроется диалоговое окно Штамп/Фон (Stamp/Background)



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Печать конверта

Печать конверта

Если используется драйвер принтера XPS, замените значение «Монитор состояния Сан «Монитор состояния Canon IJ XPS» при чтении этих сведений.

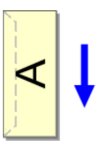
Более подробные сведения о том, как загрузить в принтер конверт, см. в разделе «Загр бумаги» (Основное руководство).

Печать конверта выполняется следующим образом.

1. Загрузите конверт в принтер

Закройте клапан конверта.

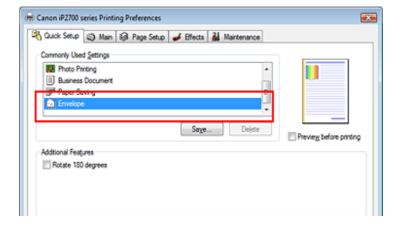
Расположите конверт так, чтобы сторона для написания адреса находилась вверху— слева, и загрузите его вертикально.



2. Откройте окно настройки драйвера принтера.

3. Выберите тип носителя.

Выберите Конверт (Envelope) в Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Sивкладке Быстрая установка (Quick Setup).



Size Setting), а затем щелкните ОК (ОК).

5. Задайте ориентацию.

Для горизонтальной печати адреса выберите Альбомная (Landscape) в пункте Ори (Orientation).

6. Выберите качество печати.

Выберите значение Высокое (High) или Стандарт (Standard) для параметра Качест (Print Quality).

7. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК.

При запуске печати данные будут напечатаны на выбранном конверте.

Внимание!

■ Если выполняется печать на конверте, отображаются справочные сообщения. Чтобы скрыть справочные сообщения, установите флажок Больше не показывать сообщение. (Do not show this message again.).

Чтобы снова отображались сообщения, нажмите кнопку Сведения о состоянии при (View Printer Status...) на вкладке Обслуживание (Maintenance) и запустите монитор Capon II

Затем щелкните элемент Печать на конвертах (Envelope Printing) в разделе Отобра справочное сообщение (Display Guide Message) меню Параметры (Option) и измень значение на ВКЛ.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Просмотр на экране подготовленного к печати материала

Просмотр на экране подготовленного к печати мате

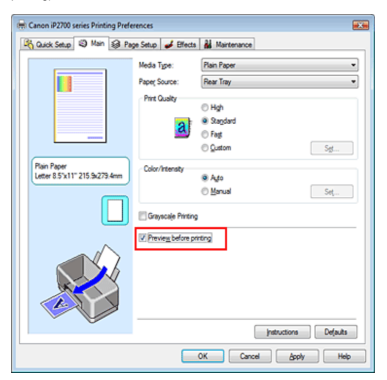
Имеется возможность просмотреть на экране подготовленный к печати материал.

Просмотр подготовленного к печати материала производится следующим образом. Задать результаты печати можно также на вкладке Быстрая установка (Quick Setup).

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

2. Выполните предварительный просмотр.

Установите на вкладке Главная (Main) флажок Предварительный просмотр (Previer printing).



3. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК.

При выполнении печати откроется предварительный просмотр Canon IJ или Canon отобразятся результаты печати.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Различнь > Настройка размера бумаги (специальный размер бумаги)

Настройка размера бумаги (специальный размер бу

Если в списке Размер стр. (Page Size) нет нужного размера, можно задать высоту и шиј Такой размер бумаги называется «специальным».

Ниже описана процедура указания специального размера бумаги.

Задать специальный размер бумаги можно также в списке Размер бумаги (Printer Paper вкладки Быстрая установка (Quick Setup).

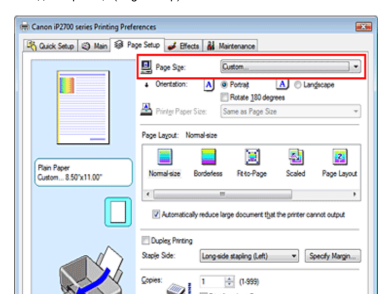
1. Задайте специальный размер бумаги в приложениях.

Укажите специальный размер с помощью функции настройки размера бумаги

РВнимание!

- Если в приложении, в котором был создан документ, есть функция для задани бумаги по вертикали и по горизонтали, задайте эти значения в приложении. Ес приложении, в котором был создан документ, нет таких функций или если доку печатается неправильно, используйте для выбора этих значений драйвер при
- 2. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 3. Выберите размер бумаги.

Выберите значение Специальный... (Custom...) для параметра Размер стр. (Page S вкладке Страница (Page Setup).





4. Задайте специальный размера бумаги.

Выберите значение Единицы (Units) и введите значения Ширина (Width) и Высота (используемой бумаги. Нажмите кнопку ОК (ОК).

5. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Страница (Page Setup). При выполнении печати данные будут напечатаны в соответствии с указанным раз бумаги.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Изменен печати и коррекция графических данных

Изменение качества печати и коррекция графическ данных

- 🛶 Выбор сочетания качества печати и метода обработки полутонов
- → Печать цветного документа в черно-белом варианте
- ⇒ Указание режима корректировки цвета
- → Оптимальная фотопечать графических данных
- → Настройка цветов с помощью драйвера принтера
- ⇒ Печать с использованием ICC-профилей
- → Настройка цветового баланса
- → Настройка яркости
- → Настройка интенсивности
- → Настройка контрастности
- ⇒ Имитация рисунка
- → Тонирование изображения одним цветом
- → Использование ярких цветов для представления изображения
- → Сглаживание грубых контуров
- → Изменение цветовых параметров для улучшения цветопередачи
- → Ослабление шума при фотопечати

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Выбор сочетания качества печати и метода обработки

Выбор сочетания качества печати и метода обрабо полутонов

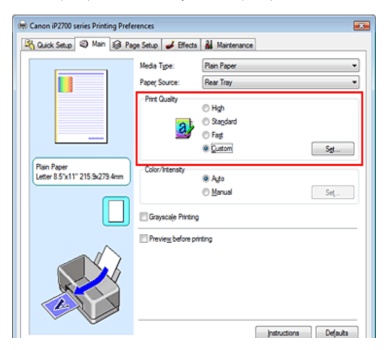
Можно задать по отдельности качество печати и метод обработки полутонов для испол любого их сочетания при печати.

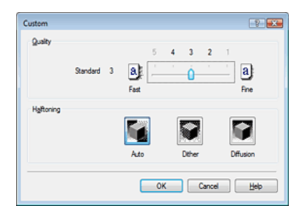


Порядок действий для выбора уровня качества печати и метода обработки полутонов с ниже.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите качество печати.

Выберите значение Другое (Custom) для параметра Качество печати (Print Quality) Главная (Main) и нажмите кнопку Задать... (Set...).





 Задайте сочетание качества печати и метода обработки полутонов Выберите уровень качества, перемещая регулятор Качество (Quality).
 Выберите метод представления Полутона (Halftoning) и нажмите кнопку ОК (ОК).

🕮 Примечание.

 Полутонами называют промежуточные оттенки между самым темным и самым цветом.

Принтер воспроизводит полутона с помощью различных сочетаний мелких тосоответствуют различным оттенкам.

Если выбран режим Авто (Auto), данные печатаются с использованием метода полутонов, наиболее подходящего для выбранного качества печати. В методе (Dither) полутона воспроизводятся расположением точек в определенном поря методе Диффузия (Diffusion) полутона воспроизводятся расположением точек случайном порядке.

4. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main).

При печати данные изображения будут печататься с выбранным качеством, а полу воспроизводиться определенным методом.

Внимание!

 Некоторые уровни качества печати и методы передачи полутонов нельзя выбрать определенных значениях параметра Тип носителя (Media Type).

💷 Примечание.

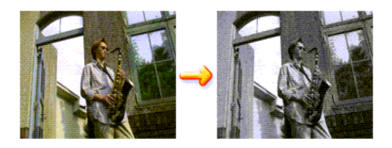
 Если часть объекта не напечатана, выберите значение Диффузия (Diffusion) для па Полутона (Halftoning), чтобы попытаться устранить неполадку.

См. также

- Указание режима корректировки цвета
- → Настройка цветового баланса

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Изменен печати и коррекция графических данных > Печать цветного документа в черно-белом варианте

Печать цветного документа в черно-белом вариант

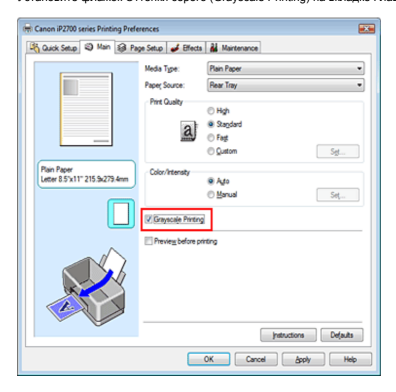


Процедура печати цветного документа в черно-белом варианте описана ниже.

Можно также задать печать в оттенках серого в настройках Дополнительные функции (Features) закладки Быстрая установка (Quick Setup).

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите «Оттенки серого».

Установите флажок Оттенки серого (Grayscale Printing) на вкладке Главная (Main).



ШПримечание.

■ При печати в режиме Оттенки серого (Grayscale Printing) могут использоваться как так и цветные чернила.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Указание режима корректировки цвета

Указание режима корректировки цвета

С помощью функции Корректировка цвета задается метод настройки цветов, соответст печатаемого документа.

Как правило, драйвер принтера использует для настройки цветов режим Canon для цис фотопечати. При этом для печати данных используются цвета, которые предпочитает є людей. Этот способ подходит для печати sRGB-данных.

Чтобы выполнить печать с использованием цветового пространства графических даннымии Adobe RGB), выберите значение ICM или Сопоставление профиля ICC (ICC Profile Чтобы использовать приложение для указания ICC-профиля печати, выберите вариант (None).

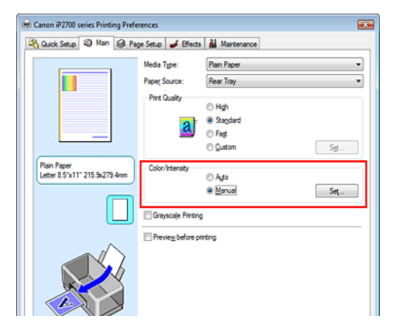
Порядок действий для настройки параметра Корректировка цвета описан ниже:

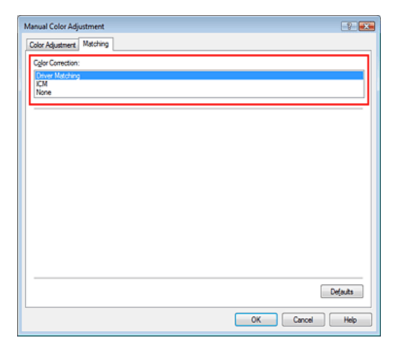
Задать корректировку цвета можно на вкладке Быстрая установка (Quick Setup) выбирая Фотопечать (Photo Printing) в Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings) выбирая Настройка цвета/интенсивности вручную (Color/Intensity Manual Adjustment) в Дополнительные функции (Additional Features).

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

2. Выберите настройку цветов вручную.

На вкладке Главная (Main) выберите значение Вручную (Manual) для параметра Ци интенсивность (Color/Intensity) и нажмите кнопку Задать... (Set...).





Сопоставление драйвера (Driver Matching)

Используя режим Canon для цифровой фотопечати (Canon Digital Photo Color), молечатать sRGB-данный с применением оттенков, которые предпочитает большинс Для параметра корректировки цвета по умолчанию задается значение Сопоставле драйвера (Driver Matching).

ICM/Сопоставление профиля ICC (ICC Profile Matching)

Настройка цветов с помощью профиля ІСС при выполнении печати.

Укажите профиль ввода, который нужно использовать.

Hет (None)

Корректировка цветов средствами драйвера принтера не выполняется. Выберите значение, если для печати в приложении указывается отдельно созданный ІСС-при печати или ІСС-профиль печати для специальной бумаги Canon.

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main).

При печати изображение будет напечатано с использованием указанного метода корректировки цветов.

Внимание!

- Если функция ICM в приложении отключена, значение ICM для параметра Коррект цвета (Color Correction) заблокировано и, возможно, принтер не сможет должным о распечатать изображение.
- Если флажок Оттенки серого (Grayscale Printing) установлен на вкладке Главная (М параметр Корректировка цвета (Color Correction) затеняется и становится недоступ

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Указание режима корректировки цвета > Оптималь графических данных

Оптимальная фотопечать графических данных

Когда мы печатаем изображения, снятые цифровыми камерами, иногда нам кажется, ч при выводе на печать отличаются от тех, которые мы видим на исходном изображении экране монитора.

Чтобы результат печати в наибольшей степени соответствовал желаемому по оттенкам, необходимо выбрать способ печати, который лучше всего подходит для используемой программы или поставленной вами цели.

Настройка цветов

Различные устройства, например цифровые камеры, сканеры, мониторы и принтеры, п воспроизводят цвета. Настройка (согласование) цветов представляет собой способ пре зависимых от устройств цветов в виде общего цветового пространства. В операционную Windows встроена система настройки цветов, которая называется ICM.

В качестве общих цветовых пространств широко используются sRGB и Adobe RGB. Add является более широким цветовым пространством, чем sRGB.

ICC-профили преобразуют зависимые от устройств цвета в общее цветовое пространс: Используя ICC-профиль и выполнив настройку цветов, можно очертить цветовое прост графических данных в пределах той области воспроизведения цветов, которая доступн данного принтера.

Выбор метода печати, соответствующего графическим данным

Рекомендуемый способ печати зависит от цветового пространства (Adobe RGB или sRC графических данных или используемой прикладной программы. Существуют два типов печати. Проверьте, какое цветовое пространство (Adobe RGB или sRGB) графических $\it t$ какая прикладная программа используются, затем выберите подходящий способ печати

Настройка цветов с помощью драйвера принтера

Описывает процедуру печати sRGB-данных при помощи функции корректировки цвета принтера.

- Чтобы печатать с использованием цветов Canon для цифровой фотопечати
 - Принтер печатает данные, используя цветовые оттенки, которые предпочитают боль людей, добиваясь высокой контрастности и ощущения трехмерного пространства, со этом цвета исходного изображения.
- Для печати напрямую с изменениями и исправлениями используют прикладны

При печати данных принтер воспроизводит едва уловимые переходы от света к тени самые темные и самые светлые области без изменений.

При печати данных принтер использует результаты тонкой настройки, такие как настр

J

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Изменен печати и коррекция графических данных > Указание режима корректировки цвета > Настройка помощью драйвера принтера

Настройка цветов с помощью драйвера принтера

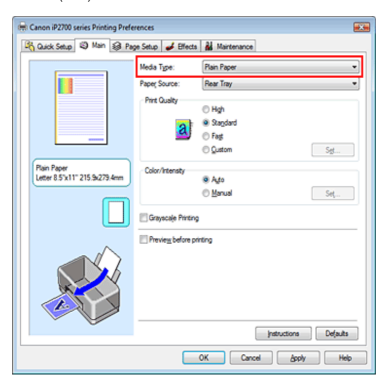
Имеется возможность задать функцию цветовой коррекции в драйвере принтера, чтобь sRGB-изображения с применением оттенков, которые предпочитает большинство людє используя режим Canon для цифровой фотопечати (Canon Digital Photo Color). Когда печать выполняется из приложения, которое позволяет распознавать ICC-профи. указывать их, используйте ICC-профиль печати в прикладной программе и выберите на управления цветом.

Порядок действий для настройки цветов с помощью драйвера принтера описан ниже.

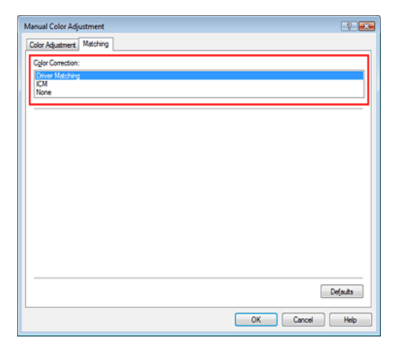
1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

2. Выберите тип носителя.

Выберите тип бумаги, загруженной в принтер, в списке Тип носителя (Media Type) г Главная (Main).



3. Выберите качество печати.



6. Выполните настройку других пунктов.

При необходимости перейдите на вкладку Настройка цветов (Color Adjustment) и на баланс цветов (Голубой (Cyan), Малиновый (Magenta), Желтый (Yellow)), а также н такие параметры, как Яркость (Brightness), Интенсивность (Intensity) и Контрастнос (Contrast), после чего нажмите кнопку ОК (ОК).

7. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main). При выполнении печати драйвер принтера применит заданную настройку цветов.

См. также

- ⇒ Выбор сочетания качества печати и метода обработки полутонов
- Указание режима корректировки цвета
- → Настройка цветового баланса
- Настройка яркости
- → Настройка интенсивности
- → Настройка контрастности





Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Изменен печати и коррекция графических данных > Указание режима корректировки цвета > Печать с в ICC-профилей

Печать с использованием ІСС-профилей

Если для графических данных указан входной ICC-профиль, то при печати можно эффе использовать цветовое пространство (Adobe RGB или sRGB) этих данных.

Порядок действий по настройке драйвера принтера меняется в зависимости от использ печати прикладной программы.

Укажите ICC-профиль из прикладной программы, которая позволяет это распечатайте данные

Когда выполняется печать исправленного и отредактированного изображения из прило Adobe Photoshop, Canon Digital Photo Professional или другого программного обеспечені позволяет указать входной ICC-профиль и ICC-профиль печати, можно печатать изобра эффективно используя цветовое пространство входного ICC-профиля, указанного в дан изображения.

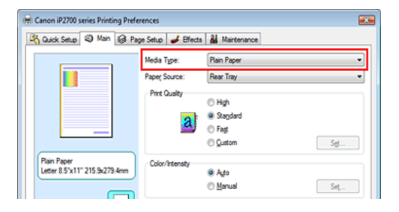
Чтобы использовать данный метод печати, пользуйтесь приложением, чтобы выбрать в управления цветом и указать входной ICC-профиль и ICC-профиль печати в данных из Даже если вы используете ICC-профиль печати, который сами создали для определень бумаги Canon в прикладной программе, убедитесь, что в приложении выбраны нужные управления цветом.

Более подробные инструкции см. в руководстве пользователя используемой прикладнс программы.

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

2. Выберите тип носителя.

Выберите тип бумаги, загруженной в принтер, в списке Тип носителя (Media Type) г Главная (Main).



Качество печати (Print Quality) в зависимости от цели печати.

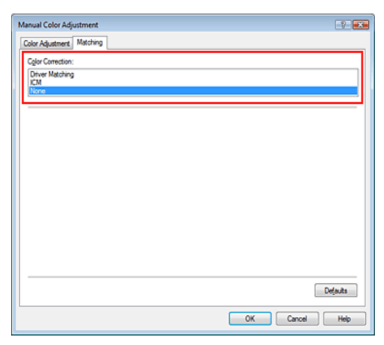
4. Выберите настройку цветов вручную.

Выберите значение Вручную (Manual) для параметра Цвет/интенсивность (Color/In нажмите кнопку Задать... (Set...).

Откроется диалоговое окно Настройка цветов вручную (Manual Color Adjustment).

5. Выберите корректировку цвета.

Перейдите на вкладку Согласование (Matching) и выберите Нет (None) для параме Корректировка цвета (Color Correction).



6. Выполните настройку других пунктов.

При необходимости перейдите на вкладку Настройка цветов (Color Adjustment) и на баланс цветов (Голубой (Cyan), Малиновый (Magenta), Желтый (Yellow)), а также н такие параметры, как Яркость (Brightness), Интенсивность (Intensity) и Контрастнос (Contrast), после чего нажмите кнопку ОК (ОК).

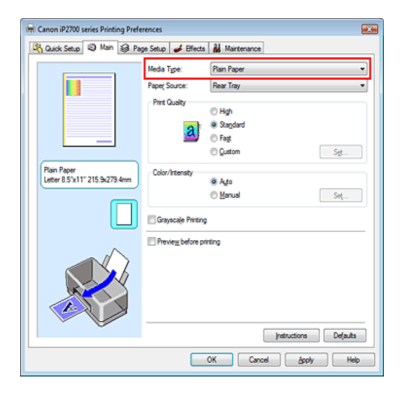
7. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main).

При выполнении печати принтер будет использовать цветовое пространство графі данных.

Перед печатью задайте ІСС-профиль с помощью драйвера принтера

Когда печать выполняется из приложения, которое не может идентифицировать ICC-пр позволяет указывать их из набора профилей печати драйвера принтера. Когда печатак



3. Выберите качество печати.

Выберите значение Высокое (High), Стандарт (Standard) или Быстрая (Fast) для па Качество печати (Print Quality) в зависимости от цели печати.

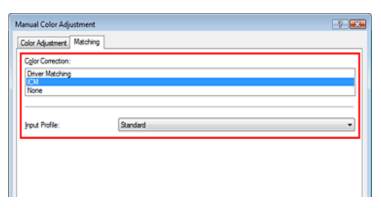
4. Выберите настройку цветов вручную.

Выберите значение Вручную (Manual) для параметра Цвет/интенсивность (Color/In нажмите кнопку Задать... (Set...).

Откроется диалоговое окно Настройка цветов вручную (Manual Color Adjustment).

5. Выберите корректировку цвета.

Перейдите на вкладку Согласование (Matching) и выберите значение ICM или Сог профиля ICC (ICC Profile Matching) для параметра Корректировка цвета (Color Corr



• Для sRGB-данных или данных без ICC-профиля ввода

Выберите значение Стандарт (Standard).

• Для данных Adobe RGB:

Выберите значение Adobe RGB (1998).

Внимание!

- Если профиль ввода указывается приложением, настройка профиля ввода в д принтера становится недействительной.
- Если на компьютере нет установленных ICC-профилей ввода, пункт Adobe RG отображается. Установите ICC-профили с установочного компакт-диска, прила принтеру.

7. Выполните настройку других пунктов.

При необходимости перейдите на вкладку Настройка цветов (Color Adjustment) и на баланс цветов (Голубой (Cyan), Малиновый (Magenta), Желтый (Yellow)), а также н такие параметры, как Яркость (Brightness), Интенсивность (Intensity) и Контрастнос (Contrast), после чего нажмите кнопку ОК (ОК).

8. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main).

При выполнении печати принтер будет использовать цветовое пространство графі данных.

См. также

- → Выбор сочетания качества печати и метода обработки полутонов
- Указание режима корректировки цвета
- → Настройка цветового баланса
- ⇒ Настройка яркости
- → Настройка интенсивности
- → Настройка контрастности



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Настройка цветового баланса

Настройка цветового баланса

Во время печати можно настроить оттенки цветов.

Поскольку эта функция настраивает цветовой баланс путем изменения соотношения че каждого цвета, она меняет общий цветовой баланс документа. Если нужно значительно баланс цветов, используйте прикладную программу. Используйте драйвер принтера тог незначительного изменения баланса цвета.

В следующем примере показана ситуация, когда цветовой баланс используется для уси голубого и ослабления желтого, то есть в целом цвета становятся более однотипными.





Без настройки Выполните настройку цветового баланса.

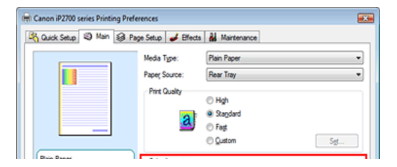
Настройка цветового баланса осуществляется следующим образом:

Задать цветовой баланс можно на вкладке Быстрая установка (Quick Setup) выбирая Ф (Photo Printing) в Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings), а затем выб Настройка цвета/интенсивности вручную (Color/Intensity Manual Adjustment) в Дополнитофункции (Additional Features).

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

2. Выберите настройку цветов вручную.

На вкладке Главная (Main) выберите значение Вручную (Manual) для параметра Ци интенсивность (Color/Intensity) и нажмите кнопку Задать... (Set...).

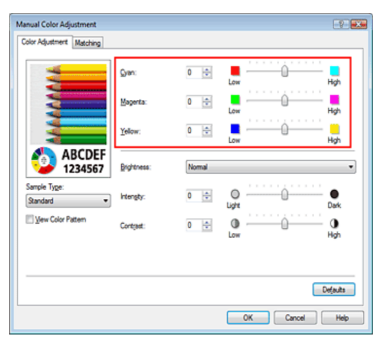


Откроется диалоговое окно Настройка цветов вручную (Manual Color Adjustment).

3. Выполните настройку цветового баланса.

Для следующих цветов имеются отдельные регуляторы: Голубой (Cyan), Малинові и Желтый (Yellow). Каждый цвет становится интенсивнее при перемещении соотве регулятора вправо. Если переместить соответствующий регулятор влево, интенсиі уменьшится. Например, если голубой цвет становится слабее, красный выделяетс Можно также непосредственно ввести значение, определяющее положение регуля Введите значение в диапазоне от –50 до 50. Текущие параметры отображаются в спросмотра настроек в левой части окна драйвера принтера.

После настройки каждого цвета нажмите кнопку ОК (ОК).



Внимание!

■ Передвигайте регулятор постепенно.

4. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main).

При выполнении печати документ будет напечатан в соответствии с настройкой цв баланса.

Внимание!

 Когда флажок Оттенки серого (Grayscale Printing) установлен на вкладке Главная (I Голубой (Cyan), Малиновый (Magenta) и Желтый (Yellow) затеняются и становятся

См такжо

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Настройка яркости

Настройка яркости

Можно изменить общую яркость графических данных при печати.

Эта функция не меняет чистый белый или чистый черный цвет, но меняет яркость промиветов.

В приведенном ниже примере показаны результаты печати при изменении значения яр



Выбрано значение Светлая (Light)



Выбрано значение Обычная (Normal)



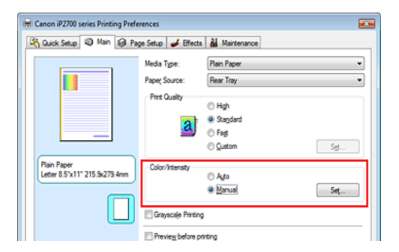
Выбрано значи (Da

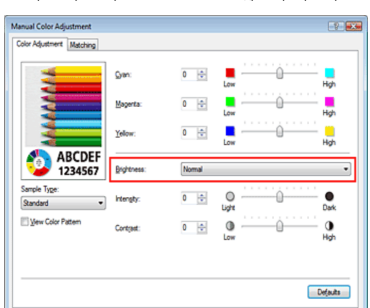
Настройка яркости осуществляется следующим образом.

Задать яркость можно на вкладке Быстрая установка (Quick Setup) выбирая Фотопечаті Printing) в Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings), а затем выбирая I цвета/интенсивности вручную (Color/Intensity Manual Adjustment) в Дополнительные фун (Additional Features).

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите настройку цветов вручную.

На вкладке Главная (Main) выберите значение Вручную (Manual) для параметра Ци интенсивность (Color/Intensity) и нажмите кнопку Задать... (Set...).





Яркость (Brightness), затем нажмите кнопку ОК (ОК). Текущие параметры отобража окне просмотра настроек в левой части окна драйвера принтера.

4. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main). Когда печать будет запущена, данные будут напечатаны с указанной яркостью.

OK Cancel Help

См. также

- ⇒Выбор сочетания качества печати и метода обработки полутонов
- ⇒ Указание режима корректировки цвета
- Настройка цветового баланса
- → Настройка интенсивности
- → Настройка контрастности

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Настройка интенсивности

Настройка интенсивности

Можно ослаблять (делать ярче) или усиливать (делать темнее) цвета всего изображені печати.

На следующем примере показано напечатанное с повышенной интенсивностью изобра котором все цвета стали более интенсивными.





Без настройки

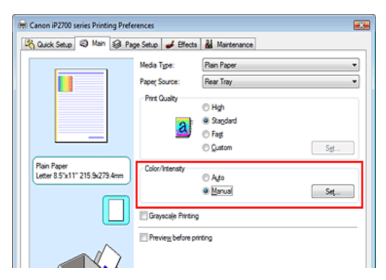
Более высокая интенсивность

Настройка интенсивности осуществляется следующим образом:

Задать интенсивность можно на вкладке Быстрая установка (Quick Setup) выбирая Фот (Photo Printing) в Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings), а затем выб Настройка цвета/интенсивности вручную (Color/Intensity Manual Adjustment) в Дополнитофункции (Additional Features).

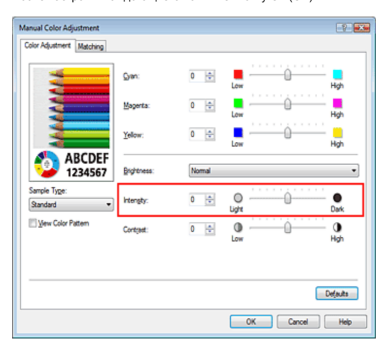
- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите настройку цветов вручную.

На вкладке Главная (Main) выберите для параметра Цвет/интенсивность (Color/Inte значение Вручную (Manual) и нажмите кнопку Задать... (Set...).



Введите значение в диапазоне от -50 до 50. Текущие параметры отображаются в с просмотра настроек в левой части окна драйвера принтера.

После настройки каждого цвета нажмите кнопку ОК (ОК).



Внимание!

■ Передвигайте регулятор постепенно.

4. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main).

При запуске печати графические данные будут напечатаны в соответствии с задан интенсивностью.

См. также

- → Выбор сочетания качества печати и метода обработки полутонов
- ⇒ Указание режима корректировки цвета
- → Настройка цветового баланса
- ⇒ Настройка яркости
- ➡ Настройка контрастности

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Изменен печати и коррекция графических данных > Настройка контрастности

Настройка контрастности

Во время печати можно настроить контрастность изображения.

Чтобы сделать различия между светлыми и темными частями изображений более заме отчетливыми, увеличьте контрастность. И наоборот, чтобы сделать различия между св темными частями изображений менее заметными и менее отчетливыми, уменьшите контрастность.





Без настройки

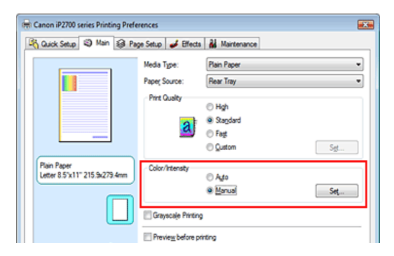
Настройка контрастности.

Настройка контрастности осуществляется следующим образом:

Задать контраст можно на вкладке Быстрая установка (Quick Setup) выбирая Фотопеча Printing) в Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings), а затем выбирая I цвета/интенсивности вручную (Color/Intensity Manual Adjustment) в Дополнительные фун (Additional Features).

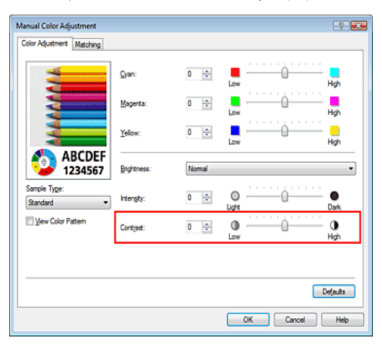
- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите настройку цветов вручную.

На вкладке Главная (Main) выберите значение Вручную (Manual) для параметра Ци интенсивность (Color/Intensity) и нажмите кнопку Задать... (Set...).



перемещение этого регулятора влево понижает контрастность. Можно также непосредственно ввести значение, определяющее положение регуля Введите значение в диапазоне от –50 до 50. Текущие параметры отображаются в с просмотра настроек в левой части окна драйвера принтера.

После настройки каждого цвета нажмите кнопку ОК (ОК).





■ Передвигайте регулятор постепенно.

4. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК (ОК) на вкладке Главная (Main).

При запуске печати изображение будет напечатано в соответствии с заданной контрастностью.

См. также

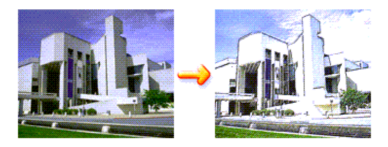
- → Выбор сочетания качества печати и метода обработки полутонов
- ⇒Указание режима корректировки цвета
- → Настройка цветового баланса
- Настройка яркости
- → Настройка интенсивности

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Имитация рисунка

Имитация рисунка

Данная функция недоступна при использовании драйвера принтера XPS.

Функция Имитация рисунка (Simulate Illustration) позволяет напечатать (полноцветное и цветов) изображение таким образом, чтобы оно выглядело как рисунок. Эта функция до различные эффекты в исходный профиль и цвета.



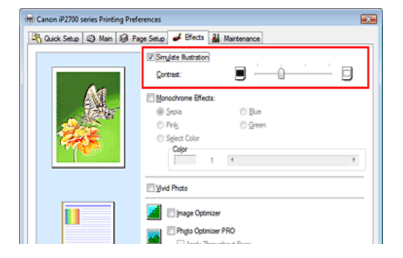
Функция Имитация рисунка (Simulate Illustration) используется следующим образом.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выберите Имитация рисунка (Simulate Illustration).

Если нужно, установите флажок Имитация рисунка (Simulate Illustration) на вкладке (Effects) и настройте Контрастность (Contrast).

Перемещение регулятора вправо сделает изображение светлее, а перемещение р влево сделает изображение темнее.

Текущие параметры отображаются в окне просмотра настроек в левой части окна, принтера.

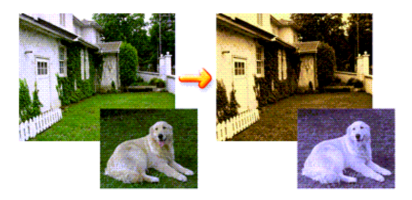


Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Тонирование изображения одним цветом

Тонирование изображения одним цветом

Данная функция недоступна при использовании драйвера принтера XPS.

С помощью функции Эффекты тонирования (Monochrome Effects) можно использовать эффекты, например, применив к фотографии тонирование цветом сепия.



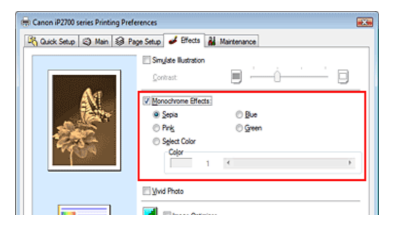
Функция Эффекты тонирования (Monochrome Effects) используется следующим образо

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Установите Эффекты тонирования (Monochrome Effects).

Установите флажок Эффекты тонирования (Monochrome Effects) на вкладке Обрає (Effects) и выберите цвет.

Если используется функция Выбрать цвет (Select Color), нужный цвет задается с прегулятора Цвет (Color).

Текущие параметры отображаются в окне просмотра настроек в левой части окна, принтера.



При запуске печати изображение будет напечатано одним цветом.



Внимание!

Когда на вкладке Главная (Grayscale Printing) установлен флажок Оттенки серого (I параметр Эффекты тонирования (Monochrome Effects) показан серым цветом и заблокирован.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Изменен печати и коррекция графических данных > Использование ярких цветов для представления изобрание у представления и представле

Использование ярких цветов для представления изображения

Данная функция недоступна при использовании драйвера принтера XPS.

Функция Vivid Photo позволяет напечатать изображение яркими цветами.

Функция Vivid Photo представляет фоновые детали более яркими цветами, сохраняя престественность цвета кожи людей. Эта функция позволяет сделать яркие оттенки еще (яркими.



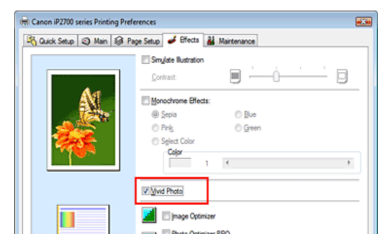
Функция Vivid Photo используется следующим образом.

Задать печать с яркими цветами можно на вкладке Быстрая установка (Quick Setup) вы Фотопечать (Photo Printing) в Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings), выбирая Дополнительные функции (Additional Features).

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

2. Установка Vivid Photo

Установите флажок Vivid Photo на вкладке Обработка (Effects).

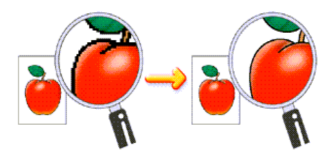


Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененпечати и коррекция графических данных > Сглаживание грубых контуров

Сглаживание грубых контуров

Данная функция недоступна при использовании драйвера принтера XPS.

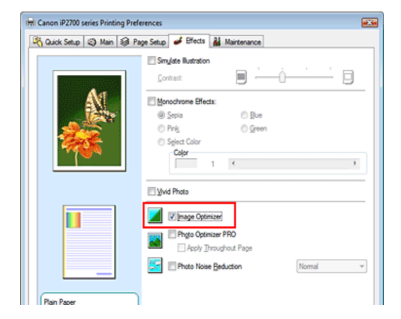
Функция Image Optimizer сглаживает неровные контуры, возникающие на фотографиях при увеличении с помощью прикладной программы. Она позволяет печатать ровные ко функция особенно полезна при печати изображений низкого разрешения, полученных с страниц.



Функция Image Optimizer используется следующим образом.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Включите оптимизатор изображения.

Установите флажок Image Optimizer на вкладке Обработка (Effects).



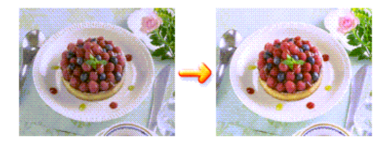
несколько дольше, чем обычно.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Изменен печати и коррекция графических данных > Изменение цветовых параметров для улучшения цвет

Изменение цветовых параметров для улучшения цветопередачи

Данная функция недоступна при использовании драйвера принтера XPS.

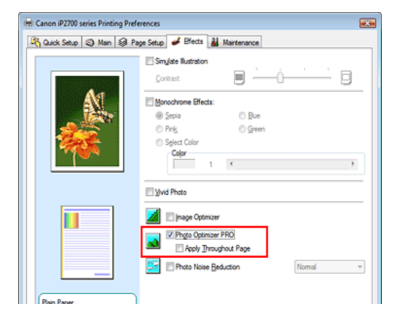
Функция Photo Optimizer PRO позволяет откорректировать цвета изображений, получен помощью цифровой камеры или сканера. Эта функция компенсирует искажение цветоп избыточную и недостаточную экспозицию.



Функция Photo Optimizer PRO используется следующим образом.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Настройте функцию Photo Optimizer PRO.

Установите флажок Photo Optimizer PRO на вкладке Обработка (Effects).



3. Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК.

При выполнении печати принтер корректирует цвета фотографий и печатает их.

Внимание!

- Функция Photo Optimizer PRO не работает в следующих случаях.
 - Задан Фон (Background) в диалоговом окне Штамп/Фон (Stamp/Background) на вы Страница (Page Setup).
 - На вкладке Страница (Page Setup) в диалоговом окне Штамп/Фон (Stamp/Backgr нажата кнопка Настроить штамп... (Define Stamp...) и настроен графический шта

💷 Примечание.

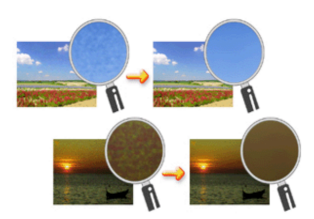
■ Для некоторых изображений функция Photo Optimizer PRO может не дать заметног

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Измененовати и коррекция графических данных > Ослабление шума при фотопечати

Ослабление шума при фотопечати

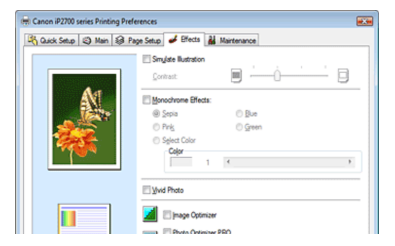
Данная функция недоступна при использовании драйвера принтера XPS.

С помощью функции Ослабление шума при фотопечати (Photo Noise Reduction) можно искажения изображений цифровой камеры и повысить качество изображения на цифро отпечатке.



Функция Ослабление шума при фотопечати (Photo Noise Reduction) используется следу образом.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Установите Ослабление шума при фотопечати (Photo Noise Reduct Установите флажок Ослабление шума при фотопечати (Photo Noise Reduction) на Обработка (Effects) и выберите значение Обычн. (Normal) или Сильное (Strong).



ШПримечание.

- В большинстве случаев рекомендуется выбирать значение Обычн. (Normal). Выбер значение Сильное (Strong), если при выбранном значении Обычн. (Normal) шум все остается заметным.
- В зависимости от прикладной программы или разрешения графических данных при функции снижение искажений изображений цифровой камеры может не дать очеви эффекта.
- Применение этой функции к иным изображениям, кроме сделанных цифровой камє фотографий, может привести к искажению изображений.

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Общие св драйвере принтера

Общие сведения о драйвере принтера

- ➡ Операции драйвера принтера
- ⇒Драйвер принтера Canon IJ
- → Драйвер принтера XPS
- ⇒ Как открыть окно настройки драйвера принтера
- → Вкладка «Обслуживание»
- → Монитор состояния Canon IJ
- → Предварительный просмотр в Canon IJ

Canon

Операции драйвера принтера

MA-5998-V1.00

| Инструкции по эксплуатации (Драйвер принтера) | Использование руководства | Пє

Различные способы печати

Печать с применением простой настройки

Настройка размера и ориентации страницы

Настройка количества копий и порядка печати страниц

Настройка поля для переплета

Печать без полей

Печать по размеру бумаги

Печать с масштабированием

Печать на развороте

Печать постера

Печать буклета

Двухсторонняя печать

Печать штампа и фона

Печать конверта

Просмотр на экране подготовленного к печати материала

Настройка размера бумаги (специальный размер бумаги)

Изменение качества печати и коррекция графических данных

Выбор сочетания качества печати и метода обработки полутонов

Печать цветного документа в черно-белом варианте

Указание режима корректировки цвета

Настройка цветового баланса

Настройка яркости

Настройка интенсивности

Изменение настроек принтера компьютера

Изменение параметров печати

Регистрация профиля часто исп конфигурации печати

Настройка картриджа

Управление питанием принтера

Уменьшение издаваемого принт

Изменение режима работы прин

Обслуживание с компьютера

Очистка печатающих головок

Очистка роликов подачи бумаги

Выравнивание печатающих голс

Проверка сопел печатающей гол

Очистка внутренних компоненто

Общие сведения о драйвере п

Драйвер принтера Canon IJ

Драйвер принтера XPS

Как открыть окно настройки др

Вкладка «Обслуживание»

Монитор состояния Canon IJ

Предварительный просмотр в С

Обновление драйвера принте

Получение новейшего драйвера

Удаление ненужных драйверов і

Перед установкой прайвера при

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Общие ст драйвере принтера > Драйвер принтера Canon IJ

Драйвер принтера Canon IJ

Драйвер принтера Canon IJ — это программное обеспечение, которое устанавливается компьютер для печати данных на принтере.

Драйвер принтера Canon IJ преобразует данные, подготовленные к печати приложение Windows, в формат, распознаваемый принтером, и отправляет преобразованные данны принтер.

Поскольку различные модели поддерживают разные форматы данных печати, необход принтера Canon IJ, соответствующий используемой модели.

Как пользоваться справкой по драйверу принтера

Вывести на экран справочную систему, содержащую описание компонентов драйвера, помощью окна настроек печати драйвера принтера Canon IJ.

• Чтобы посмотреть все описания вкладки...

Нажмите кнопку Справка (Help) на каждой вкладке. Откроется диалоговое окно с ог всех элементов этой вкладки.

Можно также щелкнуть ссылку в описании элемента для отображения описания свядиалогового окна.

• Чтобы просмотреть описание каждого элемента...

Для получения справки по любому элементу щелкните его правой кнопкой мыши и Что это такое? (What's This?).

Кроме того, если с правого края строки заголовка присутствует кнопка можно нажать эту кнопку и выбрать элемент, сведения о котором нужно получить. Отображается описание элемента.

Связанные разделы

→ Как открыть окно настройки драйвера принтера



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Общие с драйвере принтера > Драйвер принтера XPS

Драйвер принтера XPS

Указанные ниже два драйвера принтера можно установить в операционной систем Vista SP1 или более поздней версии.

- Драйвер принтера IJ
- Драйвер принтера XPS

Драйвер принтера XPS подходит для печати из приложения, которое поддерживает печ



Внимание!

- Чтобы можно было использовать драйвер принтера XPS, стандартный драйвер при должны быть установлен на вашем компьютере.
- При использовании драйвера принтера прикладное приложение, распространяемо принтерами, например Easy-PhotoPrint EX и My Printer, использовать нельзя.

Установка драйвера принтера XPS

Для установки драйвера вставьте установочный компакт-диск из комплекта поставки пр затем выберите пункт «Драйвер принтера XPS» в разделе Выборочная установка (Cust

Использование драйвера принтера XPS

Чтобы использовать драйвер принтера XPS для печати, откройте диалоговое окно Печа используемом приложении и выберите «Имя принтера XPS».





Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Общие ст драйвере принтера > Драйвер принтера Сапоп IJ > Как открыть окно настройки драйвера принтер

Как открыть окно настройки драйвера принтера

Окно настройки драйвера принтера можно открыть с помощью прикладной программы, используется для печати, или через меню Пуск (Start) операционной системы Windows.

Как открыть окно настройки драйвера принтера с помощью прикладной :

Выполните описанные ниже действия, чтобы задать конфигурацию печати во время печ

1. В используемой прикладной программе выберите команду для вып печати

Выберите пункт Печать (Print) в меню Файл (File), чтобы открыть диалоговое окно (Print).

2. Выберите название модели используемого принтера и нажмите кни Настройка (Preferences) (или Свойства (Properties)).

На экране появится окно настройки драйвера принтера.

Примечание.

■ В зависимости от используемой прикладной программы могут меняться назвак команд и меню, а также число выполняемых шагов. Более подробные сведени руководстве пользователя используемой прикладной программы.

Как открыть окно настройки драйвера принтера с помощью меню Пуск

Выполните описанные ниже действия, общие для всех приложений, чтобы использоват обслуживания (например, очистку печатающей головки) или чтобы настроить конфигур печати.

- 1. В меню Пуск (Start) выберите пункты, как указано ниже.
 - Если используется операционная система Windows 7, выберите меню Пуск (Sta Устройства и принтеры (Devices and Printers).
 - Если используется операционная система Windows Vista, выберите последоват (Start) -> Панель управления (Control Panel) -> Оборудование и звук (Hardware ε Принтеры (Printers).
 - Если используется операционная система Windows XP, выберите последовател пуск (start) -> Панель управления (Control Panel) -> Принтеры и другое оборудов (Printers and Other Hardware) -> Принтеры и факсы (Printers and Faxes).

Как откр...

Настройка печати... (Printing Preferences...) или из приложения. Сведения о вкг содержащих функции Windows, см. в руководствах пользователя по Windows.

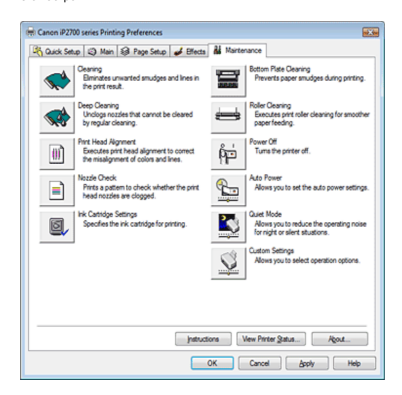




Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Общие св драйвере принтера > Драйвер принтера Canon IJ > Вкладка «Обслуживание»

Вкладка «Обслуживание»

Вкладка Обслуживание (Maintenance) позволяет выполнить обслуживание принтера ил его настройки.



Возможности настройки

- Очистка печатающих головок
- → Очистка роликов подачи бумаги
- ⇒Выравнивание печатающих головок
- → Проверка сопел печатающей головки
- Очистка внутренних компонентов принтера
- Настройка картриджа
- Управление питанием принтера

См. также

Уменьшение издаваемого принтером шума

Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Общие ст драйвере принтера > Монитор состояния Canon IJ

Монитор состояния Canon IJ

Если используется драйвер принтера XPS, замените значение «Монитор состояния Са «Монитор состояния Canon IJ XPS» при чтении этих сведений.

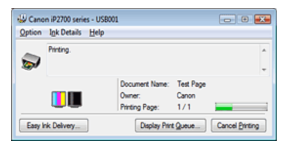
Монитор состояния Canon IJ — прикладная программа, отображающая сведения о сост принтера и ходе выполнения печати в системе Windows. Сведения о состоянии принтер сообщаются рисунками, значками и сообщениями.

Запуск монитора состояния Canon IJ

Монитор состояния Canon IJ запускается автоматически при передаче данных на принт запуска монитор состояния Canon IJ отображается в виде кнопки на панели задач.



Нажмите кнопку монитора состояния, показанную на панели задач. На экране пояє состояния Canon IJ.



ШПримечание.

■ Чтобы открыть монитор состояния Canon IJ, когда принтер не печатает, откройте настройки драйвера принтера и нажмите кнопку Сведения о состоянии принтера. Printer Status...) на вкладке Обслуживание (Maintenance).

Когда происходят ошибки

Монитор состояния Canon IJ автоматически выводится на экран, если происходят ошис (например, если в принтере закончилась бумага или осталось мало чернил).



Расширенное руководство > Печать с компьютера > Печать из других приложений > Общие ст драйвере принтера > Предварительный просмотр в Canon IJ

Предварительный просмотр в Canon IJ

Предварительный просмотр Canon IJ - это прикладная программа (приложение), предназначенная для просмотра подготовленных к печати материалов перед фактичес выполнением печати.

В предварительном просмотре учитываются настройки драйвера принтера, что позволя проверить макет документа, порядок печати и количество страниц. Кроме того, имеется возможность изменить тип носителя.

Если необходимо, чтобы перед печатью запускался предварительный просмотр, открой настройки драйвера принтера, перейдите на вкладку Быстрая установка (Quick Setup (Main) и установите флажок Предварительный просмотр (Preview before printing).

Если выполнять предварительный просмотр не нужно, снимите этот флажок.



■ Если используется драйвер принтера XPS, см. раздел « Редактирование докумен печати или повторная печать из журнала печати ».

Связанные разделы

→ Просмотр на экране подготовленного к печати материала

Расширенное руководство > Обслуживание

Обслуживание

- → Очистка принтера
- → Обслуживание с компьютера

Расширенное руководство > Обслуживание > Очистка принтера

Очистка принтера

- → Очистка
- → Очистка наружной поверхности принтера
- → Очистка выступающих компонентов внутри принтера

Расширенное руководство > Обслуживание > Очистка принтера > Очистка

Очистка

В этом разделе описаны основные процедуры чистки принтера.

▶

Внимание!

- Не используйте для чистки бумажные салфетки, грубую ткань, бумажные полотени подобные материалы для очистки корпуса принтера, чтобы не поцарапать поверхн Пользуйтесь мягкой тканью.
- Для чистки аппарата ни в коем случае не используйте летучие жидкости, такие как разбавители, бензин, ацетон или любые другие химические очистители, так как он вызвать неполадки в работе или повредить поверхности аппарата.
- → Очистка наружной поверхности принтера
- → Очистка выступающих компонентов внутри принтера

Расширенное руководство > Обслуживание > Очистка принтера > Очистка наружной поверхног

Очистка наружной поверхности принтера

Используйте мягкую ткань, например ткань для чистки линз очков, и аккуратно стирайтє тканью загрязнения с поверхностей. Перед выполнением очистки разгладьте складки н если это необходимо.

Внимание!

- Перед очисткой аппарата обязательно выключите его и отсоедините кабель питаны
- Не используйте для очистки аппарата бумажные салфетки, грубую ткань или други материалы, так как они могут поцарапать поверхность.

Расширенное руководство > Обслуживание > Очистка принтера > Очистка выступающих компс принтера

Очистка выступающих компонентов внутри принте

Если испачканы выступающие внутренние компоненты принтера, удалите чернила с вь воспользовавшись ватным тампоном или аналогичным средством.



Внимание!

■ Перед очисткой аппарата обязательно выключите его и отсоедините кабель питані



Расширенное руководство > Обслуживание > Обслуживание с компьютера

Обслуживание с компьютера

- → Очистка печатающих головок
- → Очистка роликов подачи бумаги
- → Выравнивание печатающих головок
- → Проверка сопел печатающей головки
- Очистка внутренних компонентов принтера

Расширенное руководство > Обслуживание > Обслуживание с компьютера > Очистка печатак

Очистка печатающих головок

Функция очистки печатающей головки позволяет устранить засорение сопел печатающей Если один из цветов печатается тускло или не печатается, хотя чернила не кончились, очистку печатающих головок.

Очистка головок производится следующим образом.



Очистка

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Нажмите кнопку Очистка (Cleaning) на вкладке Обслуживание (Mair

Откроется диалоговое окно Очистка печатающей головки (Print Head Cleaning). Слуказаниям в этом окне.

Нажмите кнопку Элементы начальной проверки (Initial Check Items), чтобы вывести список элементов, требующих проверки перед выполнением функции Очистка (Cle

3. Выполните очистку.

Убедитесь в том, что питание принтера включено, и нажмите кнопку Выполнить (E: Начнется очистка печатающих головок.

4. Завершите очистку.

После сообщения с запросом подтверждения открывается диалоговое окно Прове (Nozzle Check).

Проверьте результаты.

Чтобы проверить, повысилось ли качество печати, нажмите кнопку Печать контрол образца (Print Check Pattern). Чтобы отменить проверку, нажмите кнопку Отмена (С Если однократная очистка не устранила засорение головки, повторите очистку ещя



Глубокая очистка

Функция Глубокая очистка (Deep Cleaning) работает интенсивнее, чем функция «Очисти (Cleaning). Боли прауклы выполнения функция (Cleaning) на приведа к устрани

3. Выполните глубокую очистку.

Убедитесь в том, что питание принтера включено, и нажмите кнопку Выполнить (Ех Нажмите кнопку ОК (ОК) при появлении запроса подтверждения.

Начнется глубокая очистка печатающих головок.

4. Завершите глубокую очистку.

После сообщения с запросом подтверждения открывается диалоговое окно Прове (Nozzle Check).

5. Проверьте результаты.

Чтобы проверить, повысилось ли качество печати, нажмите кнопку Печать контрол образца (Print Check Pattern). Чтобы отменить проверку, нажмите кнопку Отмена (С

Внимание!

 При использовании функции Очистка (Cleaning) расходуется небольшой объем чер использовании функции Глубокая очистка (Deep Cleaning) расходуется больше чер при использовании функции Очистка (Cleaning).

Частое выполнение очистки печатающих головок приведет к быстрому расходован чернил. Поэтому выполнять очистку следует только по мере необходимости.

💷 Примечание.

■ Если после выполнения функции Глубокая очистка (Deep Cleaning) нет заметного у выключите принтер, подождите 24 часа и повторите операцию Глубокая очистка (С Cleaning). Если улучшения по-прежнему не наблюдается, см. раздел « Принтер подача чернил не производится ».

Связанные разделы

→ Проверка сопел печатающей головки

Расширенное руководство > Обслуживание > Обслуживание с компьютера > Очистка роликов

Очистка роликов подачи бумаги

Очистка ролика подачи бумаги. Выполняйте очистку подающих роликов, когда прилипш роликам частицы бумаги не позволяют подавать бумагу должным образом.

Очистка подающих роликов производится следующим образом.



1. Подготовьте принтер

Извлеките всю бумагу из заднего лотка.

- 2. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 3. Нажмите кнопку Очистка роликов (Roller Cleaning) на вкладке Обсл (Maintenance)

Появится подтверждающее сообщение.

4. Выполните очистку подающих роликов.

Убедитесь в том, что питание принтера включено, и нажмите кнопку ОК (ОК). Начнется очистка подающих роликов.

5. Завершите очистку подающих роликов.

После остановки роликов выполните инструкции сообщения, загрузите три листа о бумаги в задний лоток и нажмите кнопку ОК (ОК).

Бумага будет выдана из принтера, и на этом очистка подающих роликов завершен

Расширенное руководство > Обслуживание > Обслуживание с компьютера > Выравнивание по головок

Выравнивание печатающих головок

Функция выравнивания печатающих головок компенсирует неточность их установки и у искажения цветов и линий.

Функция выравнивания печатающих головок используется следующим образом.



Выравнивание печатающих головок

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- **2.** Щелкните Выравнивание печатающих головок (Print Head Alignmen вкладке Обслуживание (Maintenance).

Открывается диалоговое окно Запуск выравнивания печатающих головок (Start Prin Alignment).

3. Загрузите бумагу в принтер

Загрузите три листа обычной бумаги формата A4 или Letter в задний лоток.

4. Выполните выравнивание головок.

Убедитесь в том, что питание принтера включено, и нажмите кнопку Выровнять пеголовку (Align Print Head).

Выполните указание, появившееся на экране.



- Чтобы выполнить печать и проверить текущий параметр, откройте диалоговое Запуск выравнивания печатающих головок (Start Print Head Alignment) и нажми Напечатать значение выравнивания (Print Alignment Value).
- 5. Проверьте напечатанный шаблон.

Введите номера образцов с наименее заметными полосами в соответствующие пс При выборе образца с наименее заметными полосами в окне просмотра произойдет автоматическая установка номеров в соответствующих полях.

Введя все необходимые значения, нажмите кнопку ОК (ОК).



Расширенное руководство > Обслуживание > Обслуживание с компьютера > Проверка сопел головки

Проверка сопел печатающей головки

Функция проверки сопел позволяет проверить, правильно ли работают печатающие гол проверки сопел печатается контрольный образец. Если качество печати ухудшилось ил отсутствует один из цветов, распечатайте образец для проверки сопел.

Проверка печати образца проверки сопел печатающих головок производится следующі



Проверка сопел

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Нажмите кнопку Проверка сопел (Nozzle Check) на вкладке Обслуж (Maintenance)

Откроется диалоговое окно Проверка сопел (Nozzle Check).

Чтобы вывести на экран список элементов, которые следует проверить перед печа образца для проверки сопел, нажмите кнопку Элементы начальной проверки (ltems).

3. Загрузите бумагу в принтер

Загрузите лист обычной бумаги формата A4 или Letter в задний лоток.

4. Выполните печать образца для проверки сопел.

Убедитесь в том, что питание принтера включено, и нажмите кнопку Печать контро образца (Print Check Pattern).

Начнется печать образца для проверки сопел.

Нажмите кнопку ОК (ОК) при появлении запроса подтверждения.

Откроется диалоговое окно Проверка образца (Pattern Check).

Проверьте результаты печати.

Проверьте результаты печати. Если образец напечатан нормально, нажмите кнопк (Exit).

Если на напечатанном образце имеются смазанные или пустые участки, нажмите в Очистка (Cleaning) для очистки печатающей головки.

Свазанина вазпапн

Расширенное руководство > Обслуживание > Обслуживание с компьютера > Очистка внутрен компонентов принтера

Очистка внутренних компонентов принтера

Для предотвращения появления следов чернил на обратной стороне бумаги выполнитє поддона перед двухсторонней печатью.

Функцию очистки поддона следует использовать и в том случае, если на бумаге появля посторонние следы чернил.

Очистка поддона производится следующим образом:



Чистка поддона

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- **2.** Нажмите кнопку Чистка поддона (Bottom Plate Cleaning) на вкладке Обслуживание (Maintenance).

Откроется диалоговое окно Чистка поддона (Bottom Plate Cleaning).

3. Загрузите бумагу в принтер

Как указано в этом диалоговом окне, сложите лист обычной бумаги размера A4 или пополам по горизонтали, а затем разверните лист.

Вставьте бумагу в задний лоток в книжной ориентации так, чтобы выпуклая сторон сгиба была направлена вниз.

4. Выполните очистку поддона.

Убедитесь в том, что питание принтера включено, и нажмите кнопку Выполнить (E: Начнется очистка поддона.

Расширенное руководство > Изменение настроек принтера

Изменение настроек принтера

→ Изменение настроек принтера с компьютера

Расширенное руководство > Изменение настроек принтера > Изменение настроек принтера с к

Изменение настроек принтера с компьютера

- → Изменение параметров печати
- → Регистрация профиля часто используемой конфигурации печати
- → Настройка картриджа
- ⇒ Управление питанием принтера
- → Уменьшение издаваемого принтером шума
- ⇒ Изменение режима работы принтера

Расширенное руководство > Изменение настроек принтера > Изменение настроек принтера с к Изменение параметров печати

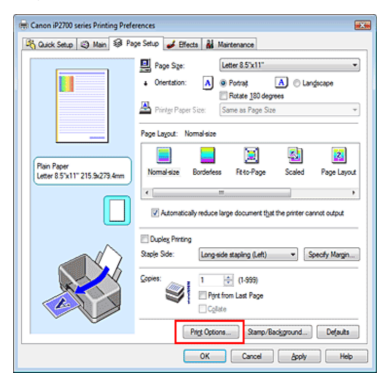
Изменение параметров печати

Имеется возможность изменить дополнительные параметры драйвера принтера для да печати, отправляемых из приложения.

Используйте эту функцию, если произошел сбой при печати, например часть изображе оказалась обрезанной.

Изменение этих параметров печати производится следующим образом.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- **2.** Нажмите кнопку Параметры печати... (Print Options...) на вкладке С (Page Setup).



Откроется диалоговое окно Параметры печати (Print Options).



Расширенное руководство > Изменение настроек принтера с к Регистрация профиля часто используемой конфигурации печати

Регистрация профиля часто используемой конфигу печати

Можно зарегистрировать профиль часто используемой конфигурации печати в Общеис параметры (Commonly Used Settings) на вкладке Быстрая установка (Quick Setup). Нену конфигурации печати можно удалить в любое время.

Сохранение новой конфигурации печати производится следующим образом.

Сохранение конфигурации печати

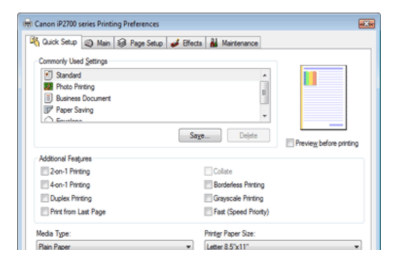
- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выполните настройку нужных параметров.

Выберите нужную конфигурацию печати в списке Общеиспользуемые параметры (Used Settings) на вкладке Быстрая установка (Quick Setup) и, если нужно, измените параметры в группе Дополнительные функции (Additional Features).

Можно также зарегистрировать нужные элементы на вкладках Главная (Main), Стр. Setup) и Обработка (Effects).

💷 Примечание.

- Нельзя использовать вкладку Обработка (Effects) при использовании драйвера XPS.
- 3. Нажмите кнопку Сохранить... (Save...).





4. Сохраните настройки.

Введите имя в поле Имя (Name) и при необходимости задайте элементы в разделе Параметры... (Options...). Нажмите кнопку ОК (OK).

Конфигурация печати сохраняется и снова отображается вкладка Быстрая установ Setup)

Имя и значок добавляются в список Общеиспользуемые параметры (Commonly Us Settings).

▶

Внимание!

Для сохранения значений размера страниц, ориентации и числа копий, заданных д каждого листа, щелкните Параметры... (Options...) и установите флажок для каждого параметра.

💷 Примечание.

■ При повторной установке или обновлении версии драйвера принтера записанные г печати будут удалены из списка Общеиспользуемые параметры (Commonly Used S Записанные параметры печати нельзя сохранить или защитить. Если конфигураци удалена, параметры печати нужно записать снова.

Удаление ненужных конфигураций печати

1. Выберите конфигурацию печати для удаления

Выберите профиль печати для удаления из списка Общеиспользуемые параметры (Commonly Used Settings) на вкладке Быстрая установка (Quick Setup).

2. Удалите конфигурацию печати

Нажмите кнопку Удалить (Delete). При появлении запроса подтверждения нажмите (OK).

Выбранная конфигурация печати будет удалена из списка Общеиспользуемые пар (Commonly Used Settings).

Примечание.

■ Конфигурации печати, сохраненные в начальных параметрах, не могут быть удале

Расширенное руководство > Изменение настроек принтера > Изменение настроек принтера с к Настройка картриджа

Настройка картриджа

Данная функция позволяет указать среди установленных картриджей наиболее подход намеченного использования.

Если в каком-либо картридже закончились чернила и его невозможно сразу замен можно указать другой картридж, в котором еще есть чернила, и продолжить печать.

Указание используемого картриджа производится следующим образом.



Параметры картриджа

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Щелкните пункт Параметры картриджа (Ink Cartridge Settings) на вк Обслуживание (Maintenance).

Откроется диалоговое окно Параметры картриджа (Ink Cartridge Settings).

3. Выберите используемый картридж.

Выберите используемый для печати картридж и нажмите кнопку ОК (ОК). Указанный картридж будет использоваться для печати, начиная со следующего за,

Внимание!

- При использовании указанных ниже параметров функция Только черный (Black Onleason работает, поскольку принтер использует для печати документов картридж с цветны чернилами.
 - Выбран тип носителя, отличный от Обычная бумага (Plain Paper), Hagaki A, Haga Конверт (Envelope) в параметре Тип носителя (Media Type) на вкладке Главная (
 - Выбран вариант Без полей (Borderless) в списке Макет страницы (Page Layout) н Страница (Page Setup).
- Не отсоединяйте неиспользуемый картридж. Если какой-либо из картриджей отсое выполнять печать невозможно.

Расширенное руководство > Изменение настроек принтера > Изменение настроек принтера с к Управление питанием принтера

Управление питанием принтера

Эта функция позволяет управлять питанием принтера с помощью драйвера.

Управление питанием осуществляется следующим образом.



Отключение питания

Функция Отключение питания (Power Off) служит для выключения принтера. Если испол функция, включение питания принтера средствами драйвера становится невозможным.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Выключите питание.

На вкладке Обслуживание (Maintenance) нажмите кнопку Отключение питания (Рол появлении запроса подтверждения нажмите кнопку ОК (ОК).

Питание принтера выключается, и на экране снова появляется вкладка Обслужива (Maintenance).



Управление питанием

Функция Автовыключение (Auto Power Off) используется для автоматического выключен принтера, когда принтер не получает данных для печати в течение определенного интевремени.

Функция Автовключение (Auto Power On) используется для автоматического включения при получении данных для печати.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- **2.** Проверьте, включен ли принтер, и нажмите кнопку Управление пит Power) на вкладке Обслуживание (Maintenance)

Откроется диалоговое окно Автоматическое управление питанием (Auto Power Set



■ Если принтер выключен или отключен двусторонний обмен данными с принте

-

4. Передайте параметры.

Нажмите кнопку Отправить (Send). При появлении запроса подтверждения нажмит OK (OK).

На экране снова появится вкладка Обслуживание (Maintenance).

После этого функция автоматического включения/выключения будет включена. Что выключить эту функцию, выберите в соответствующем списке значение Выключен

💷 Примечание.

■ Когда принтер выключен, сообщения монитора состояния зависят от настройки фу Автовключение (Auto Power On).

Когда функция Автовключение (Auto Power On) включена, отображается сообщени находится в режиме готовности». Когда функция Автовключение (Auto Power On) о отображается сообщение «Принтер работает автономно».

Расширенное руководство > Изменение настроек принтера > Изменение настроек принтера с к Уменьшение издаваемого принтером шума

Уменьшение издаваемого принтером шума

Эта функция позволяет уменьшить издаваемый работающим принтером шум. Выберит вариант, чтобы сделать тише шум, например, при работе принтера ночью. При использовании этой функции может снизиться скорость печати.

Для использования бесшумного режима выполните следующие действия.



Бесшумный режим

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. На вкладке Обслуживание (Quiet Mode) нажмите кнопку Бесшумны (Maintenance)

Откроется диалоговое окно Бесшумный режим (Quiet Mode).

3. Установите бесшумный режим.

При необходимости настройте один из следующих параметров.

Не использовать бесшумный режим (Do not use quiet mode)

Обычная громкость издаваемого работающим аппаратом шума.

Всегда использовать бесшумный режим (Always use quiet mode)

Выберите этот вариант, чтобы сделать тише шум.

Использовать бесшумный режим в указанное время (Use quiet mode within sp Шум, издаваемый работающим аппаратом, делается тише в заданное время. Укажите параметры Время запуска (Start time) и Время окончания (End time) для пр бесшумного режима.



Внимание!

- Необходимо задать разное время для параметров Время запуска (Start time) и окончания (End time).
- 4. Передайте параметры.

Убедитесь в том, что питание принтера включено, и нажмите кнопку Отправить (Sє Нажмите кнопку ОК (ОК) при появлении запроса подтверждения.

Расширенное руководство > Изменение настроек принтера > Изменение настроек принтера с к Изменение режима работы принтера

Изменение режима работы принтера

При необходимости переключите режим работы принтера.

Настройка значений пункта Специальные параметры (Custom Settings) производится ог ниже образом.



Специальные параметры

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
- 2. Проверьте, включен ли принтер, и нажмите кнопку Специальные па (Custom Settings) на вкладке Обслуживание (Maintenance)

Откроется диалоговое окно Специальные параметры (Custom Settings).



- Если принтер выключен или отключен двусторонний обмен данными с принтер экране может появиться сообщение, поскольку компьютер не может получить состоянии принтера.
 - В этом случае нажмите кнопку ОК (ОК), чтобы вывести на экран последние на заданные на компьютере.
- 3. При необходимости настройте следующие параметры.

Предотвращение потертости бумаги (Prevent paper abrasion)

Принтер может увеличить зазор между печатающей головкой и бумагой при печати заполнением страницы, чтобы предотвратить появление потертостей на бумаге. Установите этот флажок, чтобы использовать эту функцию.

Задержка на сушку (Ink Drying Wait Time)

Можно задавать различные интервалы времени простоя перед печатью следующе Перемещение регулятора вправо увеличивает паузу, а перемещение регулятора в уменьшает паузу.

Если бумага пачкается из-за того, что следующая страница выходит из принтера р успевают высохнуть чернила на предыдущей странице, увеличьте время задержки Уменьшение задержки на сушку позволяет ускорить выполнение печати.

4. Передайте параметры.

Расширенное руководство > Устранение неполадок

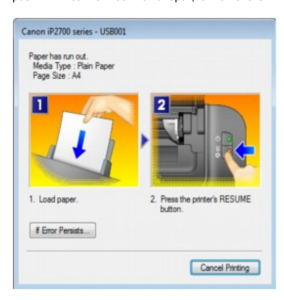
Устранение неполадок

- ⇒ Если произошла ошибка
- ⇒ Питание принтера не включается
- → Индикатор неисправности мигает оранжевым
- → Индикатор питания мигает зеленым, а индикатор неисправности мигает оранжетопеременно.
- → Невозможно установить драйвер принтера
- → Не удается правильно установить соединение с компьютером
- → Неудовлетворительные результаты печати
- ➡Печать не начинается
- → Печать прерывается, не завершившись
- → Принтер работает, но подача чернил не производится
- → Скорость печати ниже ожидаемой
- ⇒ Держатель картриджа FINE не встает в положение для замены
- → Неправильная подача бумаги
- → Замятие бумаги
- → Сообщение на экране компьютера
- ⇒Для пользователей Windows
- ⇒ Если не удается устранить неполадку
- → Ответы на часто задаваемые вопросы
- → Инструкции по эксплуатации (Драйвер принтера)

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Если произошла ошибка

Если произошла ошибка

Если происходит ошибка печати (например, в принтере заканчивается бумага или прои замятие бумаги), автоматически выводится сообщение с рекомендациями по устранени неполадки. Выполните соответствующие действия, указанные в сообщении. Сообщени разными в зависимости от операционной системы.



Расширенное руководство > Устранение неполадок > Питание принтера не включается

Питание принтера не включается

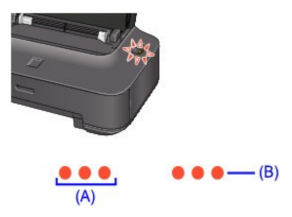
- Проверка 1. Нажмите кнопку ВКЛ.
- Проверка 2. Убедитесь в том, что кабель питания надежно подключен к разъему питания аппарата, и включите присснова.
- Проверка 3. Отключите питание принтера от электрической затем подключите его снова и не ранее чем через 2 минут включите принтер.

Если неполадка не устранена, обратитесь в сервисный центр.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Индикатор неисправности мигает оранжев

Индикатор неисправности мигает оранжевым

При возникновении ошибки в работе принтера индикатор **Аварийный сигнал (Alarr** оранжевым, как показано ниже. Число миганий показывает тип ошибки. Сосчитайте их ч выполните необходимые действия по устранению ошибки.



- (А) Обратите внимание на количество миганий
- (В) Повторяющиеся мигания

Количество миганий/Причина	Действие
Два мигания. В принтере закончилась бумага./ Бумага не подается.	Загрузите бумагу в задний лоток и нажмите к возобновить/ОТМЕНА (RESUME/CANCEL)
Три мигания. Замятие бумаги.	Бумага могла застрять. Удалите замятую бум загрузите новую бумагу в принтер, нажмите в возобновить/отмена (RESUME/CANCEL)
Четыре мигания/Пять миганий. Картридж FINE не определяется.	Картридж FINE может быть неправильно уста несовместим с этим принтером. Откройте переднюю крышку и установите кар надлежащим образом или установите картри совместимый с этим принтером. Если ошибка не устранена, обратитесь в сер центр.
Семь миганий. Картридж FINE не установлен в нужное положение.	Проверьте, установлен ли картридж FINE в н положение. → Регулярное обслуживание
Восемь миганий Абсорбер чернил почти полон.	Абсорбер чернил почти полон. Для продолжения печати нажмите на прин

возникшие вследствие продолжения печати и закончившихся чернилах.

Примечание.

 Если функция определения оставшегося чернил отключена, на мониторе состоян этот чернильный контейнер отображаетс цветом.

→ Регулярное обслуживание

Четырнадцать миганий. Картридж FINE не определяется. Картридж FINE может быть несовместим с эт принтером.

Установите подходящий картридж FINE.

▶ Регулярное обслуживание

Пятнадцать миганий. Картридж FINE не определяется. Картридж FINE может быть неправильно уста Откройте переднюю крышку и установите соответствующий картридж FINE. Если ошибка не устранена, обратитесь в сер центр.

Шестнадцать миганий Чернила закончились. Чернила закончились.

Замените этот картридж и закройте крышку. Если печать не закончена и вы хотите ее прс нажмите и не отпускайте не менее 5 секунд к ВОЗОБНОВИТЬ/ОТМЕНА (RESUME/CANCEL) оставив установленным этот картридж. Посл печать может продолжаться при закончиви чернилах.

Функция определения оставшегося запаса че отключена.

Замените пустой картридж сразу по окончани Итоговое качество печати не будет высоким, продолжается при закончившихся чернилах.

💷 Примечание.

 Если функция определения оставшегося чернил отключена, на мониторе состоян этот чернильный контейнер отображаетс цветом.

→ Регулярное обслуживание

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Индикатор питания мигает зеленым, а инд неисправности мигает оранжевым попеременно.

Индикатор питания мигает зеленым, а индикатор неисправности мигает оранжевым попеременно.



Неполадка принтера.

Отсоедините кабель от принтера, выключите принтер, а затем отключите принтер от эл

Подключите принтер и включите его снова.

Если неполадка не устранена, обратитесь в сервисный центр.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Невозможно установить драйвер принтера

Невозможно установить драйвер принтера

 Если установка не запускается после установки в привод компьютера установочного компакт-диска (Setup CD-R)

Запустите установку, выполнив следующие действия.

- 1. Щелкните Пуск (Start), затем Компьютер (Computer).

 В Windows XP щелкните кнопку Пуск (Start), затем Мой компьютер (My Comput
 В ОС Windows 2000 дважды щелкните значок
 рабочем столе.
- 2. В открывшемся окне дважды щелкните значок компакт-диска Если отображается содержимое компакт-диска, дважды щелкните мышью про MSETUP4.EXE.

💷 Примечание.

- Если значок компакт-диска не отображается, выполните следующие действия.
 - Извлеките компакт-диск из компьютера, затем снова вставьте его.
 - Перезагрузите компьютер.
- Если значок все равно не отображается, проверьте, появляется ли он при уста дисковод других дисков. Если для других компакт-дисков значок отображается неполадка связана с установочным компакт-диском (Setup CD-ROM) . В э обратитесь в сервисный центр.
- Не удается продолжить работу после появления диалого Подключение принтера (Printer Connection).



Если не удается продолжить работу после появления диалогового окна Подключен принтера (Printer Connection), убедитесь, что кабель USB надежно подсоединен к п аппарата и подключен к компьютеру, затем выполните следующие действия для переустановки драйвера принтера.

💷 Примечание.

- Может отображаться сообщение Принтер не определяется. Проверьте соедин printer is not detected. Check the connection.) в зависимости от используемого кс В этом случае переустановите драйвер принтера в соответствии с приведеннь инструкциями.
- **1.** Нажмите кнопку Отмена (Cancel) на экране Подключение принт Connection).
- 2. Щелкните Повторный запуск (Start Over) на экране Сбой устано (Installation Failure).
- 3. Щелкните Назад (Back) на следующем экране.
- **4.** Щелкните Выход (Exit) на экране PIXMA XXX (где XXX это имз затем выньте компакт-диск.
- 5. Выключите питание принтера.
- 6. Перезагрузите компьютер.
- 7. Убедитесь, что нет работающих приложений.
- **8.** Снова вставьте компакт-диск и выполните Простая установка (Едрайвера принтера.

• В других случаях сделайте следующее.

Следуйте указаниям инструкции по установке.

Если драйвер был установлен неправильно, удалите драйвер принтера, перезагружкомпьютер и переустановите драйвер заново.

⇒ Удаление ненужных драйверов принтера

При переустановке драйвера принтера выберите Выборочная установка (Custom Ir меню *установочного компакт-диска установочного компакт-диска (Setup CD-RC* затем выберите Драйвер принтера IJ (IJ Printer Driver).

Примечание.

■ Если работа программы установки была прекращена принудительно из-за оши

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Не удается правильно установить соединс компьютером

Не удается правильно установить соединение с компьютером

Низкая скорость печати/Высокоскоростное подключение USB Hi-Speed н Отображается сообщение «Это устройство может работать быстрее»

Если системное оборудование не является полностью совместимым со стандартом Speed, принтер будет работать с меньшей скоростью передачи данных, обеспечива стандартом USB 1.1. В этом случае принтер работает правильно, но скорость печат снизиться из-за скорости подключения.

- Проверка. Выполните проверку по следующим пунктам, чтобы убчто система поддерживает высокоскоростное подключение USB I-
 - Поддерживает ли порт USB компьютера соединение USB Hi-Speed?
 - Поддерживают ли кабель и концентратор USB, если они используются, высокоскоростное подключение USB Hi-Speed?
 Обязательно используйте сертифицированный кабель USB Hi-Speed.
 Рекомендуется использовать кабель не длиннее 3 метров (10 футов).
 - Поддерживает ли операционная система компьютера соединение USB I Speed?
 - Приобретите и установите последнее вышедшее обновление для компь
 - Правильно ли работает драйвер USB Hi-Speed? Установите на компьютере последнюю версию драйвера USB Hi-Speed, совместимого с аппаратным обеспечением.

Внимание!

 Для получения подробных сведений о подключении по интерфейсу USB Hi обратитесь к изготовителю компьютера, кабеля и концентратора USB.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати

Неудовлетворительные результаты печати

В случае неудовлетворительных результатов печати (белые линии, несовмещение лин неравномерные цвета) в первую очередь проверьте настройки бумаги и качества печат

• Проверка 1. Соответствуют ли параметры размера странтипа носителя размеру и типу загруженной бумаги?

Если эти параметры заданы неправильно, получить требуемый результат печати н

При печати фотографии или изображения неправильно установленное значение ти может привести к потере качества цветопередачи.

Кроме того, при печати с неправильно заданным типом бумаги поверхность печати быть поцарапана.

В режиме печати без полей в зависимости от сочетания заданного типа бумаги и за бумаги цвета могут передаваться неравномерно.

Проверьте параметры размера страницы и типа носителя в драйвере принтера.

⇒ Печать с применением простой настройки

• Проверка 2. Убедитесь, что выбрано надлежащее качесты

в соответствии с типом носителя и типом данных.

Выберите вариант качества изображения, подходящий для печати данного изобрах данной бумаге. Если на отпечатке заметны размывание изображения или неравног цветопередача, задайте более высокое качество изображения и повторите печать.

Проверьте параметры качества печати с помощью драйвера принтера.

Изменение качества печати и коррекция графических данных

• Проверка 3. Если неполадка не устранена, у нее могут бы причины.

См. также следующие разделы:

- → Не удается напечатать задание до конца
- → Печать не начинается/Нечеткая печать/Неверные цвета/Белые полосы
- → Неверные цвета
- Линии не выровнены
- ⇒ Бумага после печати сворачивается, или на ней появляются чернильные пятна
- Бумага испачкана/Отпечатанная поверхность поцарапана
- Обратная сторона бумаги испачкана
- → Вертикальные линии печатаются на боковых частях распечатки

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати напечатать задание до конца

Не удается напечатать задание до конца

• Проверка 1. Объем данных для печати слишком велик?

Щелкните Параметры печати (Print Options) на вкладке Страница (Page Setup). Зат установите флажок Предотвращение потери данных для печати (Prevent loss of prin открывшемся диалоговом окне.

• Проверка 2. Достаточно ли места на жестком диске компь

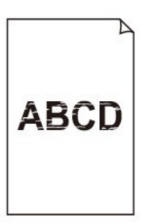
Удалите ненужные файлы, чтобы освободить дисковое пространство.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати начинается/Нечеткая печать/Неверные цвета/Белые полосы

Печать не начинается/Нечеткая печать/Неверные ці Белые полосы

Печать не начинается

Нечеткая печать

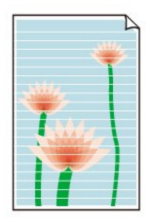


№ Неверные цвета









• Проверка 1. Вы проверили параметры бумаги и качества

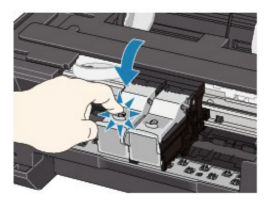
→ Неудовлетворительные результаты печати

• Проверка 2. Правильно ли установлен картридж FINE?

Если фиксирующая крышка картриджа закрыта неплотно, чернила могут подаватьс неправильно.

Откройте переднюю крышку, откройте фиксирующую крышку картриджа, затем закриксирующую крышку картриджа.

При закрытии фиксирующей крышки картриджа нажмите на нее до упора (должен г щелчок).



• Проверка 3. Напечатайте образец для проверки сопел и выполните необходимые меры обслуживания, такие как печатающей головки.

Чтобы проверить, правильно ли выполняется подача чернил из сопел печатающей напечатайте образец для проверки сопел.

В разделе Регулярное обслуживание изложены процедуры печати образца для п сопел, очистки печатающей головки и глубокой очистки печатающей головки.

• Если образец для проверки сопел печатается неправильно

• Проверка 5. При использовании бумаги, у которой для пе предназначена только одна поверхность, убедитесь, что загружена стороной для печати вверх.

Печать на другой стороне такой бумаги может быть нечеткой или выполняться в пли качестве

Подробные сведения о стороне для печати см. в руководстве, входящем в комплек бумаги.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати **цвета**

Неверные цвета

• Проверка 1. Включите коррекцию цветов.

При печати фото и другой графики включение коррекции цветов в драйвере принтє улучшить цвета.

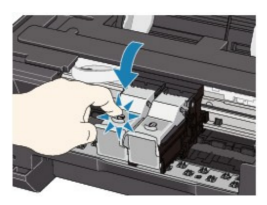
Выберите Vivid Photo на странице Обработка (Effects) в диалоговом окне настройки принтера.

• Проверка 2. Правильно ли установлен картридж FINE?

Если фиксирующая крышка картриджа закрыта неплотно, чернила могут подаватьс неправильно.

Откройте переднюю крышку, откройте фиксирующую крышку картриджа, затем зак| фиксирующую крышку картриджа.

При закрытии фиксирующей крышки картриджа нажмите на нее до упора (должен г щелчок).



- Проверка 3. Если в картридже FINE закончились чернила его.
- Проверка 4. Правильно ли напечатан образец для провекопел?

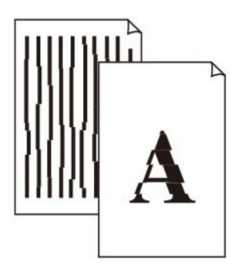
Чтобы проверить, правильно ли выполняется подача чернил из сопел печатающей напечатайте образец для проверки сопел.

В разделе Регулярное обслуживание изложены процедуры печати образца для п сопел, очистки печатающей головки и глубокой очистки печатающей головки.

• Если образец для проверки сопел печатается неправильно:

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати выровнены

Линии не выровнены



- Проверка 1. Вы проверили параметры бумаги и качества
 - → Неудовлетворительные результаты печати
- Проверка 2. Выполните выравнивание печатающих голог

Если после установки печатающей головки не было произведено ее выравнивание линии могут печататься со смещением.

- ⇒ Регулярное обслуживание
- Проверка 3. Объем данных для печати слишком велик?

Щелкните Параметры печати (Print Options) на вкладке Страница (Page Setup). Зат установите флажок Предотвращение потери данных для печати (Prevent loss of prin открывшемся диалоговом окне.

 Проверка 4. Выполняется ли печать с функцией разметки страницы или полей переплета?

Если используются функции разметки страницы или полей переплета, тонкие лини отображаться в печати. Попробуйте сделать линии в документе более толстыми.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати после печати сворачивается, или на ней появляются чернильные пятна

Бумага после печати сворачивается, или на ней поз чернильные пятна

После печати на бумаге появляются чернильные пятна

После печати бумага сворачивается



- Проверка 1. Вы проверили параметры бумаги и качества
 - → Неудовлетворительные результаты печати
- Проверка 2. Если установлено высокое значение парамет Интенсивность (Intensity), уменьшите его в драйвере пригловторите попытку.

При печати изображения на обычной бумаге с высокой интенсивностью бумага можслишком много чернил и стать волнистой, что приведет к ее истиранию.

Проверьте интенсивность с помощью драйвера принтера.

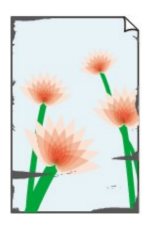
- ⇒ Настройка интенсивности
- Проверка 3. Используется ли фотобумага для печати высококачественных фотографий?

При печати фотографий и изображений с высокой цветонасыщенностью рекоменд

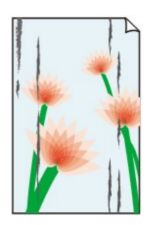
Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати испачкана/Отпечатанная поверхность поцарапана

Бумага испачкана/Отпечатанная поверхность поцаг

Бумага испачкана



Углы бумаги пачкаются



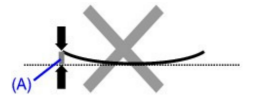
Отпечатанная поверхность испачкана

Отпечатанная поверхность поцарапана

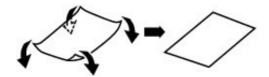
• Проверка 1. Вы проверили параметры бумаги и качества

- → Неудовлетворительные результаты печати
- Проверка 2. Подходит ли тип бумаги для печати? Провер следующее:
 - Проверьте, используется ли бумага, соответствующая типу печати.
 Загрузка бумаги
 - При печати без полей убедитесь, что используется подходящая для этого бума В режиме печати без полей на неподходящей бумаге качество печати на верхи краях бумаги может быть хуже.
 - → Область печати
- Проверка 3. Распрямив бумагу, загрузите ее.
 - Для обычной бумаги

Поверните бумагу и уложите ее в принтер другой стороной.



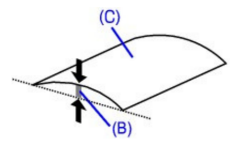
1. Сверните бумагу в направлении, противоположном направлению скручива показано ниже.



Убедитесь, что бумага не скручена.
 При печати на бумаге с ликвидированным скручиванием рекомендуется подному листу.

🕮 Примечание.

В зависимости от типа носителя бумага может пачкаться или неправильно под даже если она не скручивается внутрь. В таком случае перед печатью следуйт приведенным ниже инструкциям, чтобы скрутить углы бумаги наружу на 0,1 дк мм (В) в высоту. Это может улучшить результаты печати.



(C) Лицевая сторона Если бумага скручивается наружу, рекомендуется печатать по одному листу.

Проверка 4. Если Вы печатаете на толстой бумаге, выбер параметр Предотвращение потертости бумаги (Prevent pa abrasion).

Выбор параметра Предотвращение потертости бумаги (Prevent paper abrasion) уве между печатающей головкой и загруженной бумагой. Если на печатной поверхности наблюдаются потертости даже при соответствии установленного типа носителя заг бумаге, переведите принтер в режим предотвращения потертости бумаги с помощі компьютера.

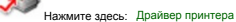
Скорость печати снижается при выборе параметра Предотвращение потертости бу (Prevent paper abrasion).

* По завершении печати отключите параметр Предотвращение потертости бумаги

При печати изображения на обычной бумаге с высокой интенсивностью бумага можслишком много чернил и стать волнистой, что приведет к ее истиранию.

Уменьшите значение параметра Интенсивность (Intensity) в драйвере принтера и п печать.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
 - → Открытие окна настройки драйвера принтера



- * Прежде чем открыть окно настройки драйвера принтера, закройте работающ приложение.
- **2.** На странице Главная (Main) выберите значение Вручную (Manu параметра Цвет/интенсивность (Color/Intensity), а затем щелкни (Set).
- **3.** Перетащите регулятор Интенсивность (Intensity) на вкладке Нас цветов (Color Adjustment) для выбора интенсивности.

Проверка 6. Выполняется ли печать вне рекомендованно области?

При печати вне рекомендованной области листа на нижнем краю бумаги могут поя чернильные пятна

Измените настройки размера источника в соответствующей программе.

→ Область печати

• Проверка 7. Загрязнен ролик подачи бумаги?

Выполните очистку ролика подачи бумаги.

Регулярное обслуживание

Примечание.

 Очистка роликов подачи бумаги изнашивает их, поэтому делайте это только пр необходимости.

• Проверка 8. Загрязнена внутренняя часть принтера?

При двухсторонней печати внутренние детали принтера могут пачкаться чернилам очередь пачкая распечатки.

В этом случае почистите внутреннюю часть аппарата, выполнив процедуру очистки

Очистка внутренних компонентов принтера

Примечание.

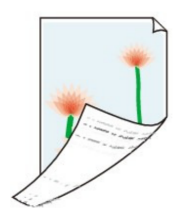
Ппа плапатапашация озглазившим имприму умприму от приму от пр

- → Открытие окна настройки драйвера принтера
- **3.** Щелкните вкладку Обслуживание (Maintenance), затем Специал параметры (Custom Settings).
- **4.** Перемещая ползунок Задержка на сушку (Ink Drying Wait Time), время и щелкните Отправить (Send).
- 5. Подтвердите и нажмите кнопку ОК.
- Проверка 10. На бумаге царапины от другой уложенной б

В зависимости от типа носителя на бумаге могут появляться царапины от другой бу подаваемой из заднего лотка. В этом случае загружайте листы по одному.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати сторона бумаги испачкана

Обратная сторона бумаги испачкана



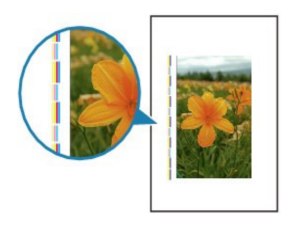
- Проверка 1. Вы проверили параметры бумаги и качества
 - → Неудовлетворительные результаты печати
- Проверка 2. В этом случае почистите внутреннюю часть а выполнив процедуру очистки поддона.
 - → Очистка внутренних компонентов принтера

ШПримечание.

■ При печати без полей, двухсторонней печати или при больших объемах печати внутренние детали принтера могут пачкаться чернилами.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати Вертикальные линии печатаются на боковых частях распечатки

Вертикальные линии печатаются на боковых частя распечатки



Проверка 1. Правильно ли задан тип бумаги и параметры печати?

→ Неудовлетворительные результаты печати

• Проверка 2. Правильный ли размер загруженной бумаги?

На полях могут быть отпечатаны вертикальные линии, если размер загруженной бу больше размера, указанного в драйвере принтера.

Правильно задайте размер бумаги в соответствии с загруженной бумагой.

→ Неудовлетворительные результаты печати

💷 Примечание.

- Направление образца вертикальной линии зависит от графических данных или печати.
- Данный принтер при необходимости выполняет автоматическую очистку, чтобо были чистыми. Небольшое количество чернил выделяется для очистки. Хотя чернила обычно выделяются на абсорбер для чернил, они могут попасть если ее размер больше размера, заданного в драйвере принтера.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неудовлетворительные результаты печати передаются неравномерно

Цвета передаются неравномерно

Цвета передаются неравномерно



Цвета образуют полосы



- Проверка 1. Вы проверили параметры бумаги и качества
 - → Неудовлетворительные результаты печати
- Проверка 2. Напечатайте образец для проверки сопел и в необходимые меры обслуживания, такие как очистка печ

Цвета п...

Возможно, чернила закончились. Замените картридж FINE.

- Проверка 3. Выполните выравнивание печатающих голог
 - → Регулярное обслуживание

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Печать не начинается

Печать не начинается

Проверка 1. Убедитесь в том, что кабель питания надежно подключен к разъему питания аппарата, и включите принснова.

Если мигает индикатор **Питание (Power)**, принтер начинает работу. Дождитесь, к индикатор **Питание (Power)** перестанет мигать и будет постоянно гореть зеленым



- При печати большого объема данных (например, фотографий или рисунков) тр больше времени для подготовки к печати. Когда индикатор питания мигает компьютер обрабатывает и отправляет на принтер данные. Дождитесь начала
- Проверка 2. Убедитесь, что кабель USB надежно подключ порту USB аппарата и к компьютеру.

Если принтер подключен к компьютеру с помощью USB-кабеля, проверьте следую

- Если используется ретранслятор (например, концентратор USB), отключите ег подключите принтер напрямую к компьютеру и попробуйте еще раз выполнить Если принтер начал печатать, неполадка связана с ретранслятором. Обратите помощью к поставщику ретранслятора.
- Возможна также неисправность кабеля USB. Замените кабель USB и попытайт выполнить печать.
- Проверка 3. Перезагрузите компьютер.

Если в очередь на печать поставлены ненужные задания, удалите их.

- Удаление ненужного задания печати
- Проверка 4. Убедитесь, что используемый принтер выбра диалоговом окне «Печать».

Правильная работа принтера невозможна при использовании драйвера другого при Убедитесь, что используемый принтер выбран в диалоговом окне «Печать».

💷 Примечание.

- Чтобы задать принтер по умолчанию, выберите пункт Использовать по умолча Default Printer).
- Проверка 5. Правильно настройте порт принтера.

- 3. Щелкните правой кнопкой значок Canon XXX (где «XXX» имя а затем выберите Свойства принтера (Printer properties) (Window Cвойства (Properties) (Windows Vista, Windows XP или Windows
- 4. Щелкните вкладку Порты (Ports) для настройки порта.
 - Убедитесь, что порт USBnnn (где n номер), для которого Canon XXX отобра столбце Принтер (Printer), выбран в поле Выберите один или несколько портог (Print to the following port(s)).
- Если установлена неправильная настройка: Если неполадка не устранена, переустановите драйвер принтера.
- Печать не начинается даже при выбранном порте USBnnn:
 Запустите из панели задач Canon My Printer и выберите Диагностика и исправз
 Принтер (Diagnose and Repair Printer). Следуйте отображаемым инструкциям д
 установки правильного порта принтера, а затем выберите Canon XXX.
 Если неполадка не устранена, переустановите драйвер принтера.

• Проверка 6. Слишком большой объем данных печати?

Щелкните Параметры печати (Print Options) на вкладке Страница (Page Setup). Зат установите флажок Предотвращение потери данных для печати (Prevent loss of prin открывшемся диалоговом окне.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Печать прерывается, не завершившись

Печать прерывается, не завершившись

• Проверка 1. Принтер выполнял печать непрерывно в теч длительного времени?

Если аппарат постоянно печатает в течение длительного времени, печатающая гол перегреться. Печать временно приостанавливается в целях защиты печатающей го через некоторое время возобновляется.

В этом случае в удобное время прервите задание печати и выключите принтер не і на 15 минут.

Кроме того, при непрерывной долгой печати рисунков и фотографий с интенсивныг печать может останавливаться для предохранения печатающей головки. В этом сл не возобновляется автоматически. Выключите принтер и подождите не менее 15 м



Осторожно!

■ Область вокруг печатающей головки внутри принтера может сильно нагреться прикасайтесь к печатающей головке и расположенным рядом с ней деталям.

• Проверка 2. Бумага загружена?

Убедитесь, что бумага загружена в задний лоток.

Если в принтере закончилась бумага, загрузите ее.

• Проверка 3. Выполняется печать документов с большим количеством фотографий или изображений?

При печати большого объема данных (например, фотографий или рисунков) требу определенное время на их обработку принтером и компьютером и может показатьс принтер простаивает.

Кроме того, при непрерывной печати на обычной бумаге с большим расходом черн может время от времени прекращать работу. В обоих случаях следует дождаться возобновления печати.



🝱 Примечание.

■ Если выполняется печать документа с большой областью печати или распечат большого количества копий, печать может остановиться, чтобы дать высохнути

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Принтер работает, но подача чернил не пр

Принтер работает, но подача чернил не производит

• Проверка 1. Сопла печатающей головки забиты?

Чтобы проверить, правильно ли выполняется подача чернил из сопел печатающей напечатайте образец для проверки сопел.

В разделе Регулярное обслуживание изложены процедуры печати образца для п сопел, очистки печатающей головки и глубокой очистки печатающей головки.

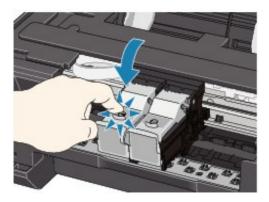
- Если образец для проверки сопел печатается неправильно:
 После очистки печатающей головки напечатайте образец для проверки сопелего
- Если проблема не устранена после двукратной очистки печатающей головки:
 Выполните глубокую очистку печатающей головки.
 Если после глубокой очистки печатающей головки неполадка не устранена, вы принтер и повторите глубокую очистку печатающей головки через 24 ч.
- Если неполадка не устранена после двукратной глубокой чистки печатающей г Возможно, чернила закончились. Замените картридж FINE.

• Проверка 2. Правильно ли установлен картридж FINE?

Если фиксирующая крышка картриджа закрыта неплотно, чернила могут подавать неправильно.

Откройте переднюю крышку, откройте фиксирующую крышку картриджа, затем зак фиксирующую крышку картриджа.

При закрытии фиксирующей крышки картриджа нажмите на нее до упора (должен г щелчок).



• Проверка 3. Если в картридже FINE закончились чернила его.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Скорость печати ниже ожидаемой

Скорость печати ниже ожидаемой

• Проверка 1. Возможно, печать выполняется в режиме Бережим (Quiet Mode)?

Если на компьютере установлен Бесшумный режим (Quiet Mode), скорость печати с обычного. Чтобы увеличить скорость печати, отключите Бесшумный режим (Quiet N

- ⇒ Уменьшение издаваемого принтером шума
- Проверка 2. Установлено слишком высокое качество печ-

Увеличьте скорость печати в настройках драйвера принтера. Скорость можно увел благодаря установке приоритета скорости.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
 - → Открытие окна настройки драйвера принтера

Нажмите здесь: Драйвер принтера

- * Прежде чем открыть окно настройки драйвера принтера, закройте работающ приложение.
- **2.** На вкладке Главная (Main) установите значение Быстрая (Fast) параметра Качество печати (Print Quality).

Наличие функции Быстрая (Fast) зависит от типа носителя.

Примечание.

- Установка приоритета скорости может привести к снижению качества печати.
- В зависимости от используемого компьютера скорость печати при выполнении ука: выше действий может не увеличиться.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Держатель картриджа FINE не встает в позамены

Держатель картриджа FINE не встает в положение *д* замены

• Проверка 1. Горит ли индикатор Питание (Power)?

Проверьте, что индикатор Питание (Power) горит зеленым.

Держатель картриджа FINE не будет перемещаться, если питание не включено. Ес индикатор **Питание (Power)** не горит, закройте переднюю крышку и включите при Если мигает индикатор **Питание (Power)**, принтер начинает работу. Дождитесь, г индикатор **Питание (Power)** прекратит мигать и начнет равномерно гореть зелень снова откройте переднюю крышку.

• Проверка 2. Мигает ли аварийный сигнал?

Закройте переднюю крышку, сосчитайте число вспышек индикатора **Аварийны** (**Alarm**) и выполните необходимые действия по устранению ошибки, затем откройт Подробные сведения об устранении ошибки см. в разделе Индикатор аварийног мигает оранжевым .

• Проверка 3. Передняя крышка открыта дольше 10 минут?

Если передняя крышка остается открытой дольше 10 минут, держатель картриджа перемещается в правую сторону, чтобы предотвратить высыхание чернил в печата головке. Закройте и снова откройте переднюю крышку для возврата держателя кар FINE влево.

• Проверка 4. Принтер выполнял печать непрерывно в течдлительного времени?

Закройте переднюю крышку, немного подождите, затем снова откройте его.

Если принтер непрерывно печатает в течение длительного времени, держатель ка FINE может не перемещаться в центр, так как печатающая головка может перегрет

💷 Примечание.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Неправильная подача бумаги

Неправильная подача бумаги

- Проверка 1. При загрузке бумаги в принтер выполните ук ниже действия.
 - Перед загрузкой двух или более листов бумаги их следует пролистать.



- Перед загрузкой нескольких листов выровняйте их края.
- При закладке нескольких листов убедитесь, что стопка бумаги не превышает о максимальной загрузки бумаги.
 - Однако бумага может подаваться неправильно и при этом количестве в зависи типа и условий эксплуатации аппарата (высокой температуры/влажности или немпературы/влажности). В таких случаях следует уменьшить количество лист загружаемых за один раз, таким образом, чтобы высота стопки была примерно ниже уровня предельной загрузки бумаги.
- Всегда укладывайте бумагу в книжной ориентации независимо от ориентации г
- Загружайте бумагу в задний лоток лицевой стороной ВВЕРХ и выровняйте нап бумаги по обеим сторонам бумаги.
 - ⇒ Загрузка бумаги
- Проверка 2. Проверьте, не используется ли слишком пло скрученная бумага.
 - ⇒ Загрузка бумаги
- Проверка 3. При загрузке конвертов в принтер выполните указанные ниже действия.

При печати на конвертах обратитесь к разделу Загрузка бумаги и подготовьте кс укладке.

После подготовки конвертов загружайте их в книжной ориентации. Конверты, загру альбомной ориентации, будут подаваться неправильно.

• Проверка 4. Убедитесь, что в заднем лотке отсутствуют



Если бумага застряла в заднем лотке, см. информацию о ее устранении в разделе бумаги $_{\cdot}$

При попадании посторонних предметов в задний лоток необходимо выключить при отключить от сети питания, затем удалить посторонний предмет.



Если посторонний предмет не удается извлечь, откройте переднюю крышку и извле

• Проверка 5. Очистка подающего ролика.

→ Регулярное обслуживание



Расширенное руководство > Устранение неполадок > Замятие бумаги

Замятие бумаги

ШПримечание.

- Если нужно выключить принтер для удаления замятой бумаги во время печати, отм задания на печать перед отключением принтера.
- ⇒ Бумага заминается в отверстии для выхода бумаги или в заднем лотке
- →В других случаях

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Замятие бумаги > Бумага заминается в о выхода бумаги или в заднем лотке

Бумага заминается в отверстии для выхода бумаги заднем лотке

Удалите бумагу, выполнив следующие действия.

1. Медленно вытяните бумагу из заднего лотка или из выходного отве (откуда это удобнее сделать).



💷 Примечание.

- Если бумага порвалась и часть ее осталась внутри принтера, выключите его, с переднюю крышку и удалите бумагу.
 - Будьте осторожны, не прикасайтесь к внутренним компонентам принтера. После удаления бумаги закройте переднюю крышку принтера и включите его.
- Если не удается вытащить бумагу из принтера, выключите и снова включите е Возможно, бумага будет выведена автоматически.
- **2.** Повторно загрузите бумагу и нажмите на принтере кнопку **ВОЗОБНОВИТЬ/ОТМЕНА (RESUME/CANCEL)** .

При выключении принтера на шаге 1 все задания, поставленные в очередь на печк отменены. При необходимости повторите печать.

💷 Примечание.

■ При повторной загрузке бумаги убедитесь, что используется нужная бумага и с

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Замятие бумаги > В других случаях

В других случаях

Убедитесь в следующем:

- Проверка 1. Нет ли посторонних предметов рядом с отведля выхода бумаги?
- Проверка 2. Нет ли посторонних предметов в заднем лот



При попадании посторонних предметов в задний лоток необходимо выключить при отключить от сети питания, затем удалить посторонний предмет.



Расширенное руководство > Устранение неполадок > Сообщение на экране компьютера

Сообщение на экране компьютера

- → Отображается номер ошибки: ошибка принтера В200. Выключите принтер и отсоедин питания принтера от источника питания. Затем обратитесь в сервисный центр.
- → Отображается номер ошибки: **** ошибка принтера. Выключите принтер и включите с Если ошибка не устранена, см. руководство пользователя.
- → Отображается ошибка в связи с отсоединением кабеля питания от электросети
- Ошибка записи/Ошибка вывода/Ошибка подключения
- →Другие сообщения об ошибках
- → Отображается экран программы Extended Survey Program для оценки струйных принт сканеров/факсов

Отображается номер ошибки: ошибка принтера B200. Выключите принтеротсоедините шнур питания принтера от источника питания. Затем обрати сервисный центр.

Выключите принтер и отсоедините его шнур питания от электросети.

Обратитесь в сервисный центр.

Отображается номер ошибки: **** ошибка принтера. Выключите принтер его снова. Если ошибка не устранена, см. руководство пользователя.

Вместо символов «****» отображаются буквенно-цифровые символы, набор которы: от ошибки.

• Отображается код 5100

Убедитесь в блокировке перемещения держателя картриджа FINE.

Отмените печать с компьютера, выключите принтер. Удалите замятую бумагу ν защитные материалы, затрудняющие перемещение держателя картриджа FINE включите принтер.



- Будьте осторожны, не прикасайтесь к внутренним компонентам принтера. Прикосновение к ним может привести к нарушению печати.
- Если неполадка не устранена, обратитесь в сервисный центр.
- Отображается буквенно-цифровой код из четырех символов и сосошибки принтера.

Выключите принтер и отсоедините его шнур питания от электросети.

Подключите принтер и включите его снова.

подключен ли шнур питания, затем включите принтер.

Если мигает индикатор **Питание (Power)**, принтер начинает работу. Дождитес индикатор **Питание (Power)** перестанет мигать и будет постоянно гореть зеле цветом.

- Проверка 2. Убедитесь, что порт принтера правильно настроен в *t* принтера.
 - * В приведенных ниже указаниях ХХХ означает имя используемого принтер
 - 1. Войдите в систему с полномочиями администратора.
 - 2. Щелкните Панель управления (Control Panel), затем выберите Принте разделе Оборудование и звук (Hardware and Sound).

B Windows 7 выберите Панель управления (Control Panel), Оборудование и (Hardware and Sound) и Устройства и принтеры (Devices and Printers).

В Windows XP выберите Панель управления (Control Panel), Принтеры и дк оборудование (Printers and Other Hardware), затем Принтеры и факсы (Prin Faxes).

B Windows 2000 щелкните Панель управления (Control Panel), а затем двах щелкните Принтеры (Printers).

- 3. Щелкните правой кнопкой значок Canon XXX (где «XXX» имя принтє выберите Свойства принтера (Printer properties) (Windows 7) или Свой (Properties) (Windows Vista, Windows XP или Windows 2000).
- 4. Щелкните вкладку Порты (Ports) для настройки порта.

Убедитесь, что порт USBnnn (где n — номер), для которого Canon XXX ото в столбце Принтер (Printer), выбран в поле Выберите один или несколько г для печати (Print to the following port(s)).

- Если установлена неправильная настройка:
 Переустановите драйвер принтера.
- Печать не начинается даже при выбранном порте USBnnn: Запустите из панели задач Canon My Printer и выберите Диагностика и испринтер (Diagnose and Repair Printer). Следуйте отображаемым инструкциз установки правильного порта принтера, а затем выберите Canon XXX. Если неполадка не устранена, переустановите драйвер принтера.
- Проверка 3. Убедитесь, что кабель USB надежно подключен к приг компьютеру.

Если принтер подключен к компьютеру с помощью USB-кабеля, проверьте след

- Если используется ретранслятор (например, концентратор USB), отклют подключите принтер напрямую к компьютеру и попробуйте еще раз выплечать. Если принтер начал печатать, неполадка связана с ретранслято Обратитесь за помощью к поставщику ретранслятора.
- Возможна также неисправность кабеля USB. Замените кабель USB попытайтесь вновь выполнить печать.

Если отображается экран Контроль учетных записей пользователей (User Control), следуйте указаниям на экране.

В Windows XP щелкните Панель управления (Control Panel), Производител обслуживание (Performance and Maintenance), Система (System), затем ще Диспетчер устройств (Device Manager) на странице Оборудование (Hardwa В Windows 2000 щелкните Панель управления (Control Panel), дважды щел Система (System), затем щелкните Диспетчер устройств (Device Manager) и странице Оборудование (Hardware).

2. Дважды щелкните Контроллеры универсальной последовательной ш (Universal Serial Bus controllers), затем Поддержка USB принтера (USB Support).

Если значок Поддержка USB принтера (USB Printing Support) не отображає убедитесь, что принтер правильно подключен к компьютеру.

- ⇒ Проверка 3. Убедитесь, что кабель USB надежно подключен к принтеру и компьютеру.
- **3.** Щелкните вкладку Общие (General) и убедитесь, что нет указаний на н устройством.

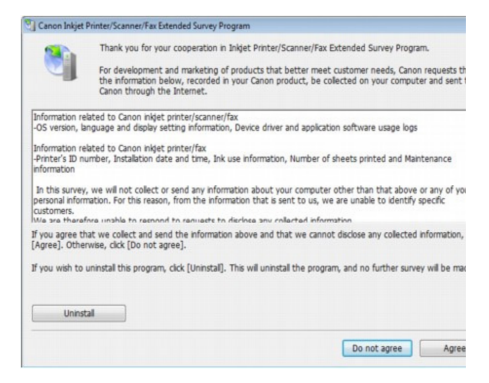
Если отображается ошибка устройства, для ее устранения см. справочную Windows.

Другие сообщения об ошибках

- Проверка. Если сообщение об ошибке возникает вне монитора со принтера, проверьте следующее:
 - Недостаточно места на диске для постановки в очередь ("Could not spool successfully due to insufficient disk space")
 - Увеличьте объем свободного дискового пространства, удалив ненужные
 - Недостаточно памяти для постановки в очередь ("Could not spool succes to insufficient memory")
 - Увеличьте объем доступной памяти, закрыв другие работающие прилож Если печать и в этом случае не началась, перезагрузите компьютер и попытку.
 - Драйвер принтера не найден ("Printer driver could not be found")
 Удалите драйвер принтера, следуя процедуре, описанной в разделе ненужных драйверов принтера , и установите его заново.
 - "Печать невозможна Имя приложения Имя файла" ("Could not print Aç name - File name")
 - Попытайтесь вновь выполнить печать после завершения текущего зада

Отображается экран программы Extended Survey Program для оценки стр принтеров/сканеров/факсов

Если установлена расширенная программа оценки струйного принтера/сканера/фанэкран подтверждения запрашивает разрешение на отправку сведений об использов принтера, которые будут отображаться через три месяца, а затем через шесть меся



• Если Вы согласны принять участие в программе опроса:

Щелкните Принимаю (Agree) и следуйте инструкциям на экране. Информация об использовании принтера передается по сети Интернет. Если следовать инструракране, во второй раз сведения будут отправлены автоматически, а экран подтверждения не будет больше отображаться.

💷 Примечание.

- При передаче информации может отображаться экран запроса предупрежинапример экран безопасности Интернета. В этом случае подтвердите имя программы IJPLMUI.exe, затем разрешите программу.
- Если снять флажок Отправить автоматически в следующий раз (Send autor from the next time), сведения не будут отправляться автоматически в следу а при следующей оценке появится экран запроса подтверждения. Для автоматической отправки сведений см. Изменение настройки экрана подтверждения.

• Если Вы не согласны принять участие в программе опроса:

Выберите Не принимаю (Do not agree). Экран запроса подтверждения закрыває этот раз оценка пропускается. Экран запроса подтверждения снова откроется приблизительно через три месяца.

Удаление расширенной программы оценки струйного принтера/ск факса:

Для удаления расширенной программы оценки струйного принтера/сканера/фа щелкните Удалить (Uninstall) и следуйте инструкциям на экране.

- В операционной системе Windows 7 или Windows Vista при установке, удалении или запуске программы может отображаться диалоговое окно подтверждения или предупреждения.
 Данное диалоговое окно отображается, когда для выполнения задачи необходимы права администратора.
 - Если выполнен вход в систему с использованием учетной записи администратора, следуйте указаниям на экране.
- 2. Выберите Canon Inkjet Printer/Scanner/Fax Extended Survey Program.
- 3. Выберите Изменить (Change).

Если выбрать Да (Yes) после выполнения инструкций на экране, экран заплодтверждения будет отображаться при следующей оценке. Если выбрать Het (No), сведения будут передаваться автоматически.

Примечание.

■ Если выбрать Удаление (Uninstall) (или Удалить (Remove)), расширенпрограмма оценки струйного принтера/сканера/факса будет удалена. (инструкциям на экране.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Для пользователей Windows

Для пользователей Windows

Не отображается окно монитора состояния принтера

• Проверка. Включен ли монитор состояния принтера?

Убедитесь, что пункт Включить Монитор состояния (Enable Status Monitor) выбр Параметры (Option) монитора состояния принтера.

- 1. Откройте окно настройки драйвера принтера.
 - Открытие окна настройки драйвера принтера
- 2. На странице Обслуживание (Maintenance) щелкните Сведения о состо принтера (View Printer Status).
- 3. Выберите Включить Монитор состояния (Enable Status Monitor) в мен (Option), если это не сделано.

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Если не удается устранить неполадку

Если не удается устранить неполадку

Если не удается устранить неполадку с помощью рекомендаций, приведенных в этой ги обратитесь к продавцу принтера или в сервис-центр.

Технические специалисты компании Canon предоставляют техническую поддержку, кот удовлетворит любого пользователя.

1 Осторожно!

- Если из принтера идет дым, слышится необычный звук или появляется запах, неме выключите принтер. Отсоедините кабель питания от розетки и обратитесь к продав сервис-центр. Ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно починить или разобр принтер.
- Самостоятельные попытки пользователей починить или разобрать принтер лишаю гарантии, независимо от срока ее истечения.

Перед обращением в сервис-центр получите следующие сведения.

- Имя продукта.
 - * Название модели принтера указано на передней обложке руководства по установ
- Серийный номер: см. руководство по установке
- Подробные сведения о неисправности
- Как вы пытались устранить неисправность, и что получилось в результате

Расширенное руководство > Устранение неполадок > Ответы на часто задаваемые вопросы

Ответы на часто задаваемые вопросы

- → Печать не начинается/Нечеткая печать/Неверные цвета/Белые полосы
- → Принтер работает, но подача чернил не производится
- → Невозможно установить драйвер принтера
- ⇒Печать не начинается
- → Печать прерывается, не завершившись
- → Ошибка записи/Ошибка вывода/Ошибка подключения
- → Неудовлетворительные результаты печати
- ⇒Замятие бумаги
- → Неправильная подача бумаги

Расширенное руководство Устранение неполадок Унструкции по эксплуатации (Драйвер при

Инструкции по эксплуатации (Драйвер принтера)

При работе с данным драйвером принтера действуют указанные ниже ограничения. Учи перечисленные ниже аспекты при использовании драйвера принтера.

Ограничения, связанные с драйвером принтера

- При работе с некоторыми приложениями параметр Копии (Copies) на вкладке Стра (Page Setup) драйвера принтера может быть отключен.
 В таком случае используйте параметр числа копий в диалоговом окне Печать (Print приложении.
- Если выбранное в диалоговом окне О программе (About) значение параметра Язык (Language) не соответствует языку интерфейса операционной системы, окно драйв всегда отображается правильно.
- Не изменяйте значения параметров на вкладке Дополнит. (Advanced) окна свойств Если изменить какие-либо из этих параметров, нельзя будет правильно использова перечисленные ниже функции.
 Кроме того, если при использовании приложений с запрещением буферизации EMF (например, Adobe Photoshop LE или MS Photo Editor) выбрать параметр Печатать в to file) в диалоговом окне Печать (Print) приложения, не будут работать указанные в функции.
 - Предварительный просмотр (Preview before printing) на вкладке Главная (Main)
 - Предотвращение потери данных для печати (Prevent loss of print data) в диалогоє Параметры печати (Print Options)
 - На развороте (Page Layout), Постер (Poster), Буклет (Booklet), Двухсторонняя печет Printing), Указание поля... (Specify Margin...), Печать с последней страницы (Print Page), Разобрать (Collate) и Штамп/Фон... (Stamp/Background...) (Штамп... (Stamp. вкладке Страница (Page Setup)
- Поскольку разрешение в окне предварительного просмотра отличается от разреше печати, текст и линии в окне предварительного просмотра могут выглядеть иначе, полученный в действительности результат печати.
- Из некоторых приложений печать выполняется с разделением на несколько задани Чтобы отменить печать, удалите все отдельные задания печати.
- Если изображение не печатается правильно, откройте с вкладки Страница (Page S диалоговое окно Параметры печати (Print Options) и измените настройку параметра "Отключить ICM" затребована прикладной программой (Disable ICM required from the application software). Это может решить проблему.

Примечание.

Инструк...

Layout), выбранная функция печати может не работать, в зависимости от версии Word.

Если это происходит, выполните описанные ниже действия.

- 1. Откройте диалоговое окно Печать (Print) программы Word.
- 2. Откройте окно настройки драйвера принтера, задайте Макет страницы (Page вкладке Страница (Page Setup) и нажмите кнопку ОК (OK).
- 3. Не запуская печать, закройте диалоговое окно Печать (Print).
- 4. Снова откройте диалоговое окно Печать (Print) программы Word.
- 5. Снова откройте окно настройки драйвера принтера и нажмите кнопку ОК (О
- 6. Запустите печать.
- Illustrator/Adobe Systems Inc.

Если включен режим точечного рисунка, печать может выполняться медленно или данные могут не напечататься. Выполните печать, сняв флажок Печать точечного | (Bitmap Printing) в диалоговом окне Печать (Print).

Расширенное руководство > Приложение

Приложение

- → Область печати
- → Редактирование документа для печати или повторная печать из журнала печати
- ⇒ Удаление ненужного задания печати
- → Обновление драйвера принтера
- → Удаление электронных руководств
- → Транспортировка принтера
- → Открытие окна настройки драйвера принтера
- ⇒ Уведомление об отсоединении кабеля питания от электросети
- → Общий доступ к принтеру по сети

Расширенное руководство > Приложение > Область печати

Область печати

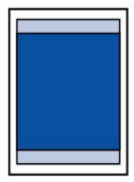
Для обеспечения наилучшего качества печати принтер оставляет поля с каждого края в Область печати расположена между этими полями.

Рекомендуемая область печати

— : область печати, рекомендуемая Canon.

Область печати _____: область, где возможна печать.

Однако при печати в этой области может ухудшиться качество печати или точность под





■ Печать без полей

- Выбрав режим печати без полей, можно проводить печать без полей.
- При выполнении печати без полей края могут быть незначительно обрезаны, е печатаемое изображение увеличивается до размеров всей страницы.
- Для режима печати без полей используйте бумагу следующих типов:
 - Glossy Photo Paper "Everyday Use" GP-501
 - Photo Paper Glossy GP-502
 - Photo Paper Plus Semi-gloss SG-201
 - Photo Paper Pro Platinum PT-101
 - Photo Paper Plus Glossy II PP-201
 - Photo Paper Pro II PR-201
 - Matte Photo Paper MP-101

Печать без полей на бумаге любого другого типа может привести к значительно ухудшению качества печати и/или изменению оттенков цвета.

Печать без полей на обычной бумаге может привести к ухудшению качества пе Используйте ее только при тестовой печати. Печать без полей на обычной бум выполнять только с компьютера.

- Печать без полей невозможна при работе с бумагой форматов legal, А5 или В5 конвертами.
- В зависимости от типа бумаги печать без полей может привести к потере качес изображения на верхнем и нижнем краях бумаги или к загрязнению этих облас:

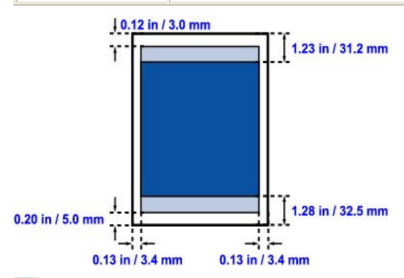
▶ Letter, Legal

→ Mausanzu

Расширенное руководство > Приложение > Область печати > Размеры бумаги, отличные от фор Legal, Конверты

Размеры бумаги, отличные от форматов Letter, Leg Конверты

Размер	Область, доступная для печати (ширина х высс
A5	5,56 x 7,95 дюйма / 141,2 x 202,0 мм
A4	8,00 x 11,38 дюйма / 203,2 x 289,0 мм
B5	6,90 x 9,80 дюйма / 175,2 x 249,0 мм
4" x 6" / 10 x 15 см	3,73 x 5,69 дюйма / 94,8 x 144,4 мм
4" x 8" / 10 x 20 см	3,73 x 7,69 дюйма / 94,8 x 195,2 мм
5" х 7" / 13 х 18 см	4,73 x 6,69 дюйма / 120,2 x 169,8 мм
8" x 10" / 20 x 25 см	7,73 x 9,69 дюйма / 196,4 x 246,0 мм
Широкий (Wide)	3,73 x 6,80 дюйма / 94,8 x 172,6 мм



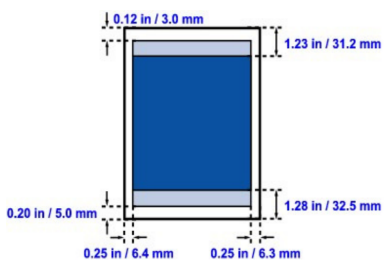
Рекомендуемая область печати

Область, доступная для печати

Расширенное руководство > Приложение > Область печати > Letter, Legal

Letter, Legal

Размер	Область, доступная для печати (ширина х высота)
Letter	8,00 x 10,69 дюйма / 203,2 x 271,4 мм
Legal	8,00 x 13,69 дюйма / 203,2 x 347,6 мм



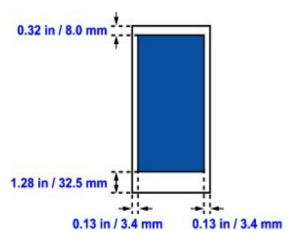
Рекомендуемая область печати

Область, доступная для печати

Расширенное руководство > Приложение > Область печати > Конверты

Конверты

Размер	Рекомендуемая область печати (ширина
European DL/Конверт European DL*	4,06 x 7,07 дюйма / 103,2 x 179,5 мм
Станд. конверт №10 (США)	3,86 х 7,91 дюйма / 98,0 х 200,8 мм



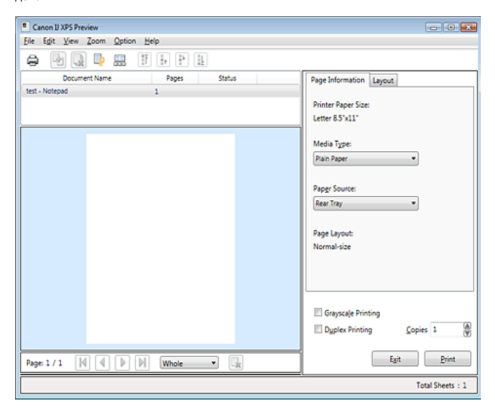
Рекомендуемая область печати

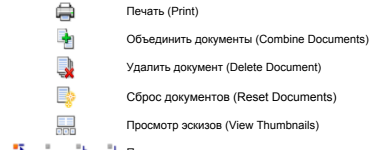
Расширенное руководство > Приложение > Редактирование документа для печати или повторная журнала печати

Редактирование документа для печати или повторы печать из журнала печати

Данная функция будет недоступна при использовании стандартного драйвера принтера В окне предварительного просмотра Canon IJ XPS можно редактировать документ для загрузить журнал печати документа, чтобы распечатать его.

Для использования предварительного просмотра Canon IJ XPS выполните указанные н действия.





Редактирование и печать задания печати

При печати нескольких документов или страниц можно объединять документы, изменять последовательности печати документов или страниц, а также удалять документы или с

1. Откройте окно настройки драйвера принтера.

2. Выполните предварительный просмотр.

Установите на вкладке Быстрая установка (Quick Setup) или Главная (Main) флажок Предварительный просмотр (Preview before printing).

Завершите настройку.

Нажмите кнопку ОК.

Будет запущена функция предварительного просмотра Canon IJ XPS, и перед нача на экран будет выведен результат печати.

4. Редактирование документов и страниц для печати

• Объединение документов для печати

Можно объединить несколько документов для печати, чтобы создать единый дс Чтобы выбрать несколько документов для печати, удерживайте клавишу Ctrl и ц документы, которые нужно объединить, или удерживайте клавишу Shift и нажми или нижнюю клавишу со стрелкой.

Объединением документов для печати можно избежать загрузки чистых страни выполнении двусторонней печати или печати разметки страницы.

Из списка Имя документа (Document Name) выберите документы, которые и объединить. В меню Правка (Edit) выберите пункт Объединить документы (Com Documents) в разделе Документы (Documents), чтобы объединить документы в перечисленной последовательности. При объединении документы, выбранные объединением, удаляются из списка, а объединенные документы добавляются

• Изменение последовательности документов или страниц для печати

- Чтобы изменить последовательность документов для печати, перейдите к сг документа (Document Name) и выберите документ для печати, который нужно переместить. Затем в меню Правка (Edit) выберите пункт Переместить докум разделе Документы (Documents) и выберите соответствующий элемент.
- Чтобы изменить последовательность страниц для печати, выберите пункт П эскизов (View Thumbnails) в меню Параметры (Option) и выберите страницу д которую нужно переместить. Затем в меню Правка (Edit) выберите пункт Пер страницу в разделе Страницы (Pages) и выберите соответствующий элемен

• Удаление документов и страниц для печати

- Чтобы удалить документ для печати, выберите целевой документ из списка документа (Document Name) и в меню Правка (Edit) выберите пункт Документ (Document), а затем пункт Удалить документ (Delete Document).
- Чтобы удалить страницу для печати, выберите пункт Просмотр эскизов (View Thumbnails) в меню Параметры (Option) и выберите страницу для печати, ко

печати, может появиться сообщение.

Ознакомьтесь с содержанием отображаемого сообщения перед объединением документов.

- Если выходные размеры бумаги для документов, которые нужно объединить, и будет выполнена двусторонняя печать или печать макета страницы, принтек выводить ожидаемые результаты печати для определенных страниц для печа Проверьте окно предварительного просмотра до начала печати.
- В зависимости от параметров печати документа для печати некоторые функци быть недоступны в предварительном просмотре Canon IJ XPS.

💷 Примечание.

■ Можно изменить Имя документа (Document Name) на любое имя.

5. Выполнение печати

Щелкните Печать (Print).

При печати принтер будет использовать указанные параметры для печати данных.

Повторная печать из журнала печати

Если выбрать пункт Сохранить журнал печати (Save Print History) в меню Файл (File) дл параметра, документ, печатаемый из предварительного просмотра, будет сохранен, и б получена возможность повторно напечатать документ с такими же параметрами.

1. Отображение журнала печати

Выберите меню Пуск (Start) -> Все программы (All Programs) -> «Название модели ("Your model name") -> Просмотр журнала печати XPS (View Print History XPS).
В окне предварительного просмотра отобразится сохраненный документ для печат

РВнимание!

- Чтобы ограничить количество регистрационных записей в журнале печати, выпункт Макс. число записей журнала (History Entry Limit) в меню Файл (File).
- Если ограничение на количество регистрационных записей будет превышено, регистрационные записи в журнале печати будут удалены, начиная с наиболе

2. Выбор документа для печати

Из списка Имя документа (Document Name) выберите документ, который нужно наг

3. Выполнение печати

Щелкните Печать (Print).

Связанные разделы

→ Просмотр на экране подготовленного к печати материала

Расширенное руководство > Приложение > Удаление ненужного задания печати

Удаление ненужного задания печати

Если используется драйвер принтера XPS, замените значение «Монитор состояния Сак «Монитор состояния Canon IJ XPS» при чтении этих сведений.

Если печать не начинается, причиной этого могут быть оставшиеся данные отмененног вызвавшего сбой задания печати.

Удалите ненужное задание печати с помощью монитора состояния Canon IJ.

1. Открыть монитор состояния Canon IJ.

Нажмите кнопку монитора состояния, показанную на панели задач. На экране появится монитор состояния Canon IJ.

2. Показать задания печати.

Щелкните Показать очередь печати... (Display Print Queue...). Открывается окно очереди печати.

3. Удалить задания печати.

Выберите пункт Очистить очередь печати (Cancel All Documents) в меню Принтер (При появлении запроса подтверждения нажмите кнопку Да (Yes).

Удаление задания печати завершено.

Внимание!

■ Пользователи, не имеющие доступа к управлению принтерами, не могут удалять за печати, запланированные другим пользователем.

💷 Примечание.

■ При выполнении этой операции удаляются все задания печати. Если в очереди печ содержатся нужные задания печати, заново начните операцию печати.

Расширенное руководство > Приложение > Обновление драйвера принтера

Обновление драйвера принтера

- → Получение новейшего драйвера принтера
- ⇒ Удаление ненужных драйверов принтера
- → Перед установкой драйвера принтера
- ⇒ Установка драйвера принтера

Расширенное руководство > Приложение > Обновление драйверов принтера > Получение нов принтера

Получение новейшего драйвера принтера

Путем установки обновленного драйвера принтера можно устранить возникшие пробле Вы можете проверить номер версии драйвера принтера, нажав кнопку О программе... (и вкладке Обслуживание (Maintenance).

Подключившись к Интернету, зайдите на наш веб-сайт и загрузите новейший драйвер t требуемой модели.



Внимание!

- Загрузить драйвер принтера можно бесплатно, но необходимый для этого доступ в оплачивается за ваш счет.
- Перед установкой новейшего драйвера принтера удалите ранее установленную ве Для получения информации об удалении драйвера принтера см. раздел « Удал драйверов принтера ».

См. также

- → Перед установкой драйвера принтера
- ⇒ Установка драйвера принтера

Расширенное руководство > Приложение > Обновление драйверов принтера > Удаление нену: принтера

Удаление ненужных драйверов принтера

Драйвер принтера, который больше не используется, можно удалить. Перед удалением драйвера принтера сначала закройте все работающие программы.

Порядок действий для удаления ненужного драйвера принтера описан ниже.

Если есть программа удаления

1. Запустите программу удаления

- Если используется операционная система Windows 7 или Windows Vista, выбер Пуск (Start) -> Все программы (All Programs) -> «Название модели» ("Your model Программа удаления драйвера принтера (Printer Driver Uninstaller).
- Если используется операционная система Windows XP, выберите меню пуск (st программы (All Programs) -> «Название модели принтера» ("Your model name") -> Программа удаления драйвера принтера (Printer Driver Uninstaller).
- Если используется операционная система Windows 2000, выберите меню Пуск Программы (Programs) -> «Название модели» ("Your model name") -> Программы драйвера принтера (Printer Driver Uninstaller).

На экране появится диалоговое окно Программа удаления драйвера принтера (Prir Uninstaller).



В операционной системе Windows 7 или Windows Vista при установке, удалени запуске программы может отображаться диалоговое окно подтверждения или предупреждения.

Данное диалоговое окно отображается, когда для выполнения задачи необход администратора.

Если выполнен вход в систему с учетной записью администратора, для продол выберите пункт Да (Yes) (Продолжить (Continue) или Разрешить (Allow)). Некоторые приложения для продолжения требуют входа с учетной записью администратора. Если вы вошли в систему, используя учетную запись с огранправами, переключитесь на учетную запись администратора и начните процед сначала.

2. Выполните программу удаления

Нажмите кнопку Выполнить (Execute). При появлении запроса подтверждения нажі кнопку Да (Yes).

Когла все файпы булут улапены нажмите кнопку Завершено (Complete)

device).

 Если используется операционная система Windows Vista, выберите последоват (Start) -> Панель управления (Control Panel) -> Оборудование и звук (Hardware ε Принтеры (Printers).

Щелкните значок модели принтера, драйвер которого требуется удалить, и наж клавишу Alt на клавиатуре. В меню Файл (File) выберите пункт Удалить (Delete).

2. Удалите принтер.

- Если используется операционная система Windows 7, при появлении сообщени подтверждения выберите опцию Да (Yes). Затем после появления диалогового Контроль учетных записей пользователей (User Account Control) выберите пунк Значок удаляется.
- Если используется операционная система Windows Vista, после появления диал окна Контроль учетных записей пользователей (User Account Control) нажмите в Продолжить (Continue). Затем при появлении запроса подтверждения нажмите (Yes).

Значок удаляется.

3. Выберите драйвер принтера для удаления.

• Если используется операционная система Windows 7, щелкните любой значок в Принтеры и факсы (Printers and Faxes).

На панели команд выберите пункт Свойства сервера печати (Print server propert откройте вкладку Драйверы (Drivers). Если отображается кнопка Измен. параме драйвера (Change Driver Settings), нажмите ее.

После появления диалогового окна Контроль учетных записей пользователей (I Control) выберите опцию Да (Yes).

В списке Установленные драйверы принтера (Installed printer drivers) щелкните : принтера, драйвер которого необходимо удалить.

• Если используется операционная система Windows Vista, нажмите клавишу Alt. Файл (File) выберите пункт Запуск от имени администратора (Run as administrat нажмите кнопку Свойства сервера... (Server Properties...).

Когда появится диалоговое окно Контроль учетных записей пользователей (Use Control), нажмите кнопку Продолжить (Continue).

Выберите вкладку Драйверы (Drivers). В списке Установленные драйверы принт (Installed printer drivers) щелкните значок принтера, драйвер которого необходим

4. Удалите драйвер принтера.

При нажатии кнопки Удалить... (Remove...) открывается диалоговое окно Удалить *д* пакет драйвера (Remove Driver And Package).

Выберите Удалить драйвер и пакет драйвера (Remove driver and driver package) и и кнопку ОК (ОК).

В диалоговом окне подтверждения нажмите кнопку Да (Yes).

По завершении процесса сбора данных в диалоговом окне Удаление пакета драйв (Remove Driver Package) нажмите кнопку Удалить (Delete).

Расширенное руководство > Приложение > Обновление драйверов принтера > Перед установ принтера

Перед установкой драйвера принтера

В этом разделе рассматриваются проверки, которые необходимо выполнить перед уста драйвера принтера. К этому разделу следует также обращаться, если не удается устан драйвер принтера.

Проверка состояния принтера

- Правильно подключите принтер к персональному компьютеру. Более подробные становке программ: Руководство по началу раб
- Выключите питание принтера.

Проверка параметров персонального компьютера

- Завершите работу всех выполняющихся приложений.
- Выполните вход в операционную систему Windows 7 или Windows Vista в качестве пользователя с учетной записью администратора.

 Войдите в операционную систему Windows XP в качестве администратора компьют В ОС Windows 2000 войдите в систему в качестве члена группы «Администраторы»

Внимание!

■ Если уже установлен драйвер принтера старой версии, сначала удалите его. Инструдалению драйвера принтера см. в разделе « Удаление ненужных драйверов при

См. также

- ⇒Получение новейшего драйвера принтера
- Установка драйвера принтера

Расширенное руководство > Приложение > Обновление драйверов принтера > Установка драй

Установка драйвера принтера

Подключившись к Интернету, можно зайти на наш веб-сайт и загрузить новейший драй принтера требуемой модели.

Порядок действий для установки загруженного драйвера принтера описан ниже.

1. Выключите питание принтера

2. Запустите программу установки.

Дважды щелкните значок загруженного файла. Будет запущена программа установки.

Внимание!

В операционной системе Windows 7 или Windows Vista при установке, удалени запуске программы может отображаться диалоговое окно подтверждения или предупреждения.

Данное диалоговое окно отображается, когда для выполнения задачи необход администратора.

Если выполнен вход в систему с учетной записью администратора, для продольные пункт Да (Yes) (Продолжить (Continue) или Разрешить (Allow)). Некоторые приложения для продолжения требуют входа с учетной записью администратора. Если вы вошли в систему, используя учетную запись с огран правами, переключитесь на учетную запись администратора и начните процед сначала.

3. Установите драйвер.

В окне Приветствие (Welcome) нажмите кнопку Далее (Next).

Если отобразится окно Лицензионное соглашение (License Agreement), ознако содержанием и выберите пункт Да (Yes). Если вы не согласны с условиями лиценз соглашения на использование ПО, установить данное программное обеспечение н Начнется установка драйвера принтера.

Когда на экране появится окно Установка завершена (Installation Complete), провер подключен ли принтер кабелем к компьютеру.

Чтобы вручную выбрать порт для подключения принтера, установите флажок Выбр принтера (Select printer port) и нажмите кнопку Выбор вручную (Manual Selection). В порта (Select Port)выберите вариант подключения, затем нажмите кнопку ОК (ОК).

4. Завершите установку.

Нажмите кнопку Завершено (Complete).

Включите принтер и подождите немного, чтобы система распознала подключение

Установ...

Page 374 of 391 pages

См. также

- →Получение новейшего драйвера принтера
- → Перед установкой драйвера принтера

Расширенное руководство > Приложение > Удаление электронных руководств

Удаление электронных руководств

Для удаления с компьютера всех установленных электронных руководств следуйте при ниже процедуре.

Прежде чем удалять электронные руководства, закройте все открытые руководства.

- **1.** Щелкните Пуск (Start) > Все программы (All Programs) (Программы в Windows 2000) > Canon XXX Manual (где **XXX** название модели Удалить (Uninstall).
- 2. Нажмите кнопку ОК (ОК) при появлении запроса подтверждения.

ШПримечание.

■ При запросе на перезагрузку компьютера щелкните ОК (ОК), чтобы перезагруз компьютер.

Расширенное руководство > Приложение > Транспортировка принтера

Транспортировка принтера

Перед транспортировкой упакуйте принтер в исходные упаковочные материалы.

Если оригинальные упаковочные материалы не сохранились, тщательно упакуйте прин защитный материал и поместите в прочную коробку.

Внимание!

- Не перевозите и не храните принтер в наклонном, вертикальном или перевернутом положении, так как это может привести к вытеканию чернил и повреждению самого
- 1. Выключите питание принтера.
- **2.** Проверьте, что не горит индикатор **Питание (Power)**, и отключите сети.

Внимание!

- Во избежание повреждения аппарата не отключайте его от источника электрог пока индикатор Питание (Power) горит или мигает, так как это может послуж возникновения неполадок или повреждения принтера, и дальнейшая печать на принтере может оказаться невозможной.
- 3. Сложите упор для бумаги.
- **4.** Отсоедините кабель принтера от компьютера и аппарата, а затем отсоедините кабель питания от аппарата.
- **5.** Используйте клейкую ленту чтобы зафиксировать все крышки прин избежание их открытия во время транспортировки. Затем поместит пластиковый пакет.
- 6. При упаковке аппарата обложите его защитным материалом.

Внимание!

■ Упаковывая принтер, не извлекайте из него картридж FINE.

💷 Примечание.

■ Прикрепите к коробке этикетку ХРУПКОЕ или ОБРАЩАТЬСЯ С ОСТОРОЖНО

Расширенное руководство > Приложение > Открытие окна настройки драйвера принтера

Открытие окна настройки драйвера принтера

Окно настройки драйвера принтера можно открыть с помощью прикладной программы, используется для печати, или через меню Пуск операционной системы Windows.

Как открыть окно настройки драйвера принтера с помощью прикладной :

Выполните описанные ниже действия, чтобы настроить параметры печати при ее выполнении.

1. В используемой прикладной программе выберите команду для выполнен

Выберите пункт Печать (Print) в меню Файл (File), чтобы открыть диалоговое ок (Print).

2. Выберите название модели компьютера и щелкните Hacтройка (Preference Свойства (Properties)).

Открывается окно настройки драйвера принтера.

💷 Примечание.

■ В зависимости от используемой прикладной программы могут меняться на команд и меню, а также число выполняемых шагов. Более подробные свед в руководстве пользователя используемой прикладной программы.

Как открыть окно настройки драйвера принтера с помощью меню Пуск

Выполните описанные ниже действия, чтобы использовать функции обслуживания, например очистку печатающих головок, или чтобы настроить параметры печати, об всех прикладных программ.

1. В меню Пуск (Start) выберите пункты, как указано ниже.

- В Windows 7 выберите последовательно Пуск (Start) > Панель управления (Cor Panel) > Оборудование и звук (Hardware and Sound) > Устройства и принтеры (I and Printers).
- B Windows Vista выберите последовательно Пуск (Start) > Панель управления (Panel) > Оборудование и звук (Hardware and Sound) > Принтеры (Printers).
- B Windows XP выберите последовательно Пуск (Start) > Панель управления (Continue Panel) > Принтеры и другое оборудование (Printers and Other Hardware) > Принтеры (Printers and Faxes).
- В Windows 2000 выберите последовательно Пуск (Start) > Параметры (Settings) Принтеры (Printers).

Расширенное руководство > Приложение > Уведомление об отсоединении кабеля питания от эле

Уведомление об отсоединении кабеля питания от электросети

Чтобы отсоединить кабель питания, следуйте приведенным ниже инструкциям.

Внимание!

- Перед отсоединением кабеля питания убедитесь, что индикатор и только потом отключите кабель. Отключение кабеля питания при включенном при может вызвать высыхание или загрязнение печатающей головки, в результате чего печати может снижаться.
- 1. Нажмите кнопку ВКЛ (ON) для выключения принтера.



2. Убедитесь, что индикатор Питание (Power) выключился.

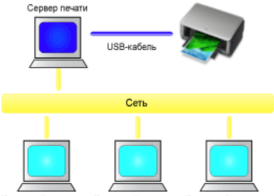


Расширенное руководство > Приложение > Общий доступ к принтеру по сети

Общий доступ к принтеру по сети

Если несколько компьютеров объединены в сеть, то подключенный к одному компьютер может использоваться другими компьютерами.

Версии операционной системы Windows на компьютерах, подключенных к сети, не обяз должны быть одинаковыми.



Клиентский компьютер Клиентский компьютер Клиентский компьютер

• Настройка параметров на сервере печати

Настройка компьютера, соединенного с принтером напрямую с помощью USB-кабе выполняется следующим образом.

• Настройка параметров на компьютере-клиенте

Настройка компьютеров, которые будут использовать данный принтер через сеть, выполняется следующим образом.

При выполнении печати данные отправляются на принтер через сервер печати.

Внимание!

■ Если происходит ошибка, когда система-клиент печатает документ на общем принт монитор состояния Canon IJ выводит сообщение об ошибке как на экран клиента, т экран сервера печати. При обычной печати монитор состояния Canon IJ будет отоб только на экране клиента.

ШПримечание.

- С одного и того же компакт-диска, прилагаемого к принтеру, установите на сервер каждую систему-клиент драйверы принтера, соответствующие используемым опер
- Этот принтер нельзя использовать вместе с компьютерами Macintosh.

Связанные разделы

Расширенное руководство > Приложение > Общий доступ к принтеру по сети > Настройка пара сервере печати

Настройка параметров на сервере печати

Если принтер используется через сеть, настройте драйвер принтера на сервере для об доступа.

Настройка сервера печати производится следующим образом.

1. Установите драйвер принтера в системе сервера печати

Более подробные сведения об установке см. в руководстве по установке программ: Руководство по началу работы.

2. В меню Пуск (Start) выберите пункты, как указано ниже.

- Если используется операционная система Windows 7, выберите меню Пуск (Sta Устройства и принтеры (Devices and Printers).
- Если используется операционная система Windows Vista, выберите последоват (Start) -> Панель управления (Control Panel) -> Оборудование и звук (Hardware ε Принтеры (Printers).
- Если используется операционная система Windows XP, выберите последовател пуск (start) -> Панель управления (Control Panel) -> Принтеры и другое оборудов (Printers and Other Hardware) -> Принтеры и факсы (Printers and Faxes).
- Если используется операционная система Windows 2000, выберите последоват (Start) -> Параметры (Settings) -> Принтеры (Printers).

Откроется окно Устройства и принтеры (Devices and Printers) (Windows 7), Принтер (Windows Vista, Windows 2000) или Принтеры и факсы (Printers and Faxes) (Window

Щелкните значок с названием модели принтера, к которому нужно общий доступ

- Если используется операционная система Windows 7, нажмите клавишу Alt на к выберите Свойства принтера (Printer properties) -> вкладку Общий доступ (Shari открывшемся меню Файл (File).
- Если используется операционная система Windows Vista, нажмите клавишу Alt і клавиатуре и выберите Запуск от имени администратора (Run as administrator) доступ... (Sharing...) в открывшемся меню Файл (File).
- Если используется операционная система Windows XP или Windows 2000, выбе Общий доступ... (Sharing...) в меню Файл (File).



В операционной системе Windows XP может отображаться сообщение с реком использовать для настройки параметров общего доступа мастер настройки се Если данное сообщение отображается, откажитесь от использования мастера настройте параметры общего доступа.

4. Установка общего доступа

Выберите параметр Общий доступ к данному принтеру (Share this printer) (Windows Vista, Windows XP) или Общий ресурс (Shared as) (Windows 2000) на вкладке Досту чтобы при необходимости установить имя общего ресурса, и нажмите кнопку ОК (С Настройка сервера печати завершена. После этого настройте системы-клиенты.



Расширенное руководство > Приложение > Общий доступ к принтеру по сети > Настройка пара компьютере-клиенте

Настройка параметров на компьютере-клиенте

Настроив параметры сервера печати, настройте параметры системы-клиента.

Настройка систем-клиентов производится следующим образом:

Если используется ОС Windows 7 или Windows Vista

1. Установите драйвер принтера на системах-клиентах

Инструкции по установке см. в разделе « Установка драйвера принтера ».



 Во время установки появится экран с указанием включить принтер. Щелкните вручную (Manual Selection) и для завершения установки выберите требуемый принтерации.

2. Запустите мастер

- Если используется операционная система Windows 7, выберите меню Пуск (Sta Устройства и принтеры (Devices and Printers) -> Добавить принтер (Add a printer
- Если используется операционная система Windows Vista, выберите меню Пуск Сеть (Network) -> Добавить принтер (Add Printer).

 Откроется окно Установка принтера (Add Printer).

3. Установка принтера

Выберите Добавить сетевой, беспроводной или Bluetooth-принтер (Add a network, v Bluetooth printer), затем щелкните значок принтера, настроенного для общего досту сервере печати, и нажмите кнопку Далее (Next).

💷 Примечание.

- Если значок принтера не отображается, убедитесь, что принтер физически под серверу печати.
- Значок принтера может отобразиться спустя некоторое время.

4. Завершите настройку.

Выполните необходимые действия, следуя указаниям на экране, и нажмите кнопку (Finish).

• Если используется операционная система Windows 7, в окне Устройства и прин (Devices and Printers) будет создан значок для общего принтера.

■ Во время установки появится экран с указанием включить принтер. Щелкните вручную (Manual Selection) и для завершения установки выберите требуемый г

2. Запустите мастер

- Если используется операционная система Windows XP, выберите меню пуск (st Панель управления (Control Panel) -> Принтеры и другое оборудование (Printers Hardware) -> Принтеры и факсы (Printers and Faxes) -> Добавить принтер (Add a
- Если используется операционная система Windows 2000, выберите последоват (Start) -> Параметры (Settings) -> Принтеры (Printers) -> Добавить принтер (Add

На начальном экране Мастер установки принтеров (Welcome to the Add Printer Wiza кнопку Далее (Next).

3. Установка принтера

Выберите вариант Сетевой принтер или принтер, подключенный к другому компью network printer, or a printer attached to another computer) (Windows XP) или Сетевой I (Network printer) (Windows 2000) и нажмите кнопку Далее (Next).

В окне Укажите принтер (Specify a Printer) (Windows XP) или Расположение вашего (Locate Your Printer) (Windows 2000) нажмите кнопку Далее (Next) и выполните поис печати.

Щелкните значок принтера, настроенного на сервере печати в качестве общего при нажмите кнопку Далее (Next).



Ш Примечание.

■ Если значок принтера не отображается, убедитесь, что принтер физически под серверу печати.

4. Завершите настройку.

Выполните необходимые действия, следуя указаниям на экране, и нажмите кнопку

В окне Принтеры и факсы (Printers and Faxes) (Windows XP) или Принтеры (Printers 2000) будет создан значок для общего принтера.

Настройка компьютера-клиента завершена. Теперь можно совместно использовать через сеть.





Расширенное руководство > Приложение > Общий доступ к принтеру по сети > Ограничения на принтеру

Ограничения на общий доступ к принтеру

Эти ограничения действуют, если принтер используется в компьютерной сети. Проверь ограничения относятся к используемой вами конфигурации.

Если используется общий доступ к принтеру через сеть

 Может отображаться сообщение о завершении печати. Для отключения отображен сообщения выполните описанные ниже действия.

• Если используется ОС Windows 7:

В окне Устройства и принтеры (Devices and Printers) клиента выберите принтер и Принтеры и факсы (Printers and Faxes), а затем откройте отображаемое окно Свс сервера печати (Print server properties).

Снимите флажок Показывать информационные уведомления сетевых принтеров information notifications for network printers) на вкладке Дополнит. (Advanced) и пер компьютер.

• Если используется ОС Windows Vista:

В окне Принтеры (Printers) на системе-клиенте нажмите клавишу Alt на клавиатуроткрывшемся меню Файл (File) откройте пункт Запуск от имени администратора (administrator) -> Свойства сервера... (Server Properties...).

Снимите флажок Показывать уведомления сетевых принтеров (Show informational notifications for network printers) на вкладке Дополнительно (Advanced) и перезагр компьютер.

• Если используется ОС Windows XP или Windows 2000:

Откройте пункт Свойства сервера (Server Properties) в меню Файл (File) окна При факсы (Printer and Faxes) (Windows XP) или Принтеры (Printers) (Windows 2000) н печати.

Снимите флажок Уведомление о завершении удаленной печати документов (Not remote documents are printed) на вкладке Дополнительно (Advanced) и перезагруз компьютер.

 Функция двустороннего обмена данными отключена и правильные сведения о сост принтера могут быть недоступны.

Если пользователь клиентского компьютера откроет свойства драйвера принтера (отображения свойств при использовании ОС Windows 7 нажмите клавишу Alt и выб Свойства принтера (Printer properties) из отображаемого меню Файл (File)), а затем опцию ОК (ОК) при снятом флажке Включить поддержку двусторонней связи (Enab bidirectional support) на вкладке Порты (Ports), функция двусторонней связи сервера

Если на сервере печати и на клиенте в качестве локального принтера устодин драйвер принтера.

• Функция обходчика сети может автоматически создать на клиенте значок сетевого



Расширенное руководство > Использование Easy-PhotoPrint EX



Использование Easy-PhotoPrint EX

--- Превращение ваших фотографий в произведения искусства ---

Программа Easy-PhotoPrint EX позволяет легко создавать альбомы, календари и наклег фотографий, сделанных цифровой камерой.

Можно также легко печатать фотографии без полей.

Запуск Easy-PhotoPrint EX



Нажмите здесь: Easy-PhotoPrint EX



- Дополнительные сведения об использовании Easy-PhotoPrint EX см. ниже.
 - → Печать с помощью поставляемых приложений

Создание настраиваемого фотоальбома

В программе Easy-PhotoPrint EX можно легко создавать настраиваемые фотоальбомы.

Все, что требуется, - это выбрать фотографии, макет, затем загрузить в принтер бумагу печать. После скрепления листов вы получите уникальный альбом на память!





К фотографиям можно добавлять изменять макет и фон.







ЗАПОМНИТЕ!

Выберите режим Альбом (Album), чтобы добавить текст и рамки. В режиме Фотопечать Print) добавление декоративных элементов к фотографиям невозможно.

Создание календаря с вашими любимыми фотографиями

С помощью Easy-PhotoPrint EX легко создавать календари. Создайте календарь с ваши любимыми фотографиями! Будет интересно листать страницы такого календаря.





Можно использовать фотографии любого вида.

Можно изготовить календарь на 2 мес на 12 месяцев.

Создание наклеек

С помощью Easy-PhotoPrint EX легко создавать наклейки.

Создавайте наклейки с вашими любимыми фотографиями и делитесь ими с друзьями!



Расширенное руководство > O Solution Menu

O Solution Menu

Быстрый доступ!! Solution Menu

Solution Menu – это окно, в котором предоставляется быстрый доступ с рабочего стола к приложениям, руководствам Canon, а также интерактивная информация о продуктах.



Внимание!

 Количество и тип отображаемых в окне кнопок могут изменяться в зависимости от принтера и региона.

Запуск Solution Menu



Нажмите здесь: Solution Menu

Запуск с рабочего стола.

На рабочем столе Windows дважды нажмите значок Canon Solution Menu. Можно также

Щелкните (размер окна: большой) или (размер окна: небольшой) в строке за чтобы изменить размер окна (большой или небольшой).

При последующем запуске приложения Solution Menu будет использоваться последний установленный размер окна.

• Если размер окна невелик



Запуск приложения

- **1.** Наведите курсор на кнопку окна, чтобы отобразить описание каждо приложения.
- При нажатии на кнопку запустится представленное приложение.
 Аналогичные действия выполняются для просмотра руководств и интерактивной и о продукте.



 Для доступа к интерактивным данным требуется подключение к Интернету. Тр оплата подключения к Интернету.

Выход из Solution Menu

Щелкните 🔀 (Закрыть) в строке заголовка.

Ограничение на использование приложения Solution Menu

Это приложение имеет следующее ограничение. Помните об этом при использовании.

• Все значки установленных приложений, поддерживающих Solution Menu, отобража экране. После установки нельзя изменять положение значков или удалять значки.