Краткое руководство пользователя цветного принтера Xerox® C310



Печать

Печать с компьютера

- Примечание. Для этикеток, открыток и конвертов перед печатью документа следует установить формат и тип бумаги на принтере.
- 1. Из окна документа, предназначенного для печати, откройте диалоговое окно «Печать».
- 2. При необходимости настройте параметры.
- 3. Распечатайте документ.

Печать с мобильного устройства

Печать с мобильного устройства с помощью

службы печати Моргіа

Служба печати Mopria® — это решение мобильной печати для мобильных устройств с OC Android версии 4.4 или выше. С ее помощью можно выполнять печать на любом принтере с поддержкой Mopria.

Примечание. Перед печатью следует проверить, что служба печати Моргіа включена.

- 1. Находясь на начальном экране мобильного устройства, откройте совместимое приложение.
- 2. Нажмите Печать, затем выберите принтер.

3. Распечатайте документ.

Печать с мобильного устройства с помощью

AirPrint

AirPrint – это решение мобильной печати, которое позволяет выполнять печать непосредственно с устройства с Apple на любом принтере с поддержкой AirPrint.

- Это приложение совместимо только с некоторыми устройствами Apple.
- Это приложение имеется только в некоторых моделях принтеров.
- 1. Находясь на начальном экране мобильного устройства, откройте совместимое приложение.
- Выберите файл для печати, затем коснитесь значка совместного использования.
- 3. Нажмите Печать, затем выберите принтер.
- 4. Распечатайте документ.

Печать с мобильного устройства с помощью Wi-Fi

Direct®

Примечание. Эта функция доступна только на некоторых моделях принтеров.

Wi-Fi Direct — это служба печати, с помощью которой можно выполнять печать на любом принтере с поддержкой Wi-Fi Direct.



Примечание. Убедитесь, что мобильное устройство подключено к беспроводной сети принтера.

Подробные сведения см. в разделе Подключение мобильного устройства к принтеру.

- С вашего мобильного устройства запустите совместимое приложение или выберите документ в диспетчере файлов.
- 2. В зависимости от модели мобильного устройства выполните следующее:
- Нажмите на > Печать.
 Нажмите на > Печать.
- Нажмите на *** > Печать.

- Выберите принтер, затем настройте параметры, если необходимо.
- 4. Распечатайте документ.

Обслуживание принтера

Предупреждение. Несоблюдение условий для поддержки оптимальной производительности принтера или несвоевременная замена деталей и расходных материалов может привести к повреждению принтера.

Замена тонер-картриджа

1. Откройте дверцу В.



2. Извлеките использованный картридж с тонером.



3. Распакуйте новый картридж с тонером.

4. Установите новый картридж с тонером.



5. Закройте дверцу В.



Загрузка бумаги в лотки

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ

ОПРОКИДЫВАНИЯ. Для уменьшения риска нестабильной работы оборудования загружайте каждый лоток отдельно. Остальные лотки держите закрытыми до тех пор, пока они не понадобятся.

1. Извлеките лоток.

Примечание. Не отсоединяйте лотки от принтера во время работы принтера во избежание замятий бумаги.



- Отрегулируйте направляющие по формату загружаемой бумаги.
 - Примечание. Метки форматов на днище лотка упрощают настройку направляющих.



 Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.



 Загрузите стопку бумаги лицевой стороной вверх, затем убедитесь, что боковые направляющие плотно прилегают к бумаге.



- При односторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вверх и верхним колонтитулом по направлению к передней стороне лотка.
- При двусторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вниз и верхним колонтитулом по направлению к задней стороне лотка.
- Не задвигайте бумагу в лоток.

 Во избежание сбоев при подаче высота стопки не должна превышать отметку уровня максимальной загрузки бумаги.



5. Вставьте лоток.

Если необходимо, установите на панели управления формат и тип бумаги в соответствии с загруженной бумагой.

Загрузка в многоцелевое устройство

подачи

1. Откройте многоцелевое устройство подачи.





2. Отрегулируйте направляющую по формату загружаемой бумаги.



3. Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.



- 4. Загрузка бумаги.
 - Загрузите бумагу, открытки и фирменные бланки стороной для печати вниз и верхним колонтитулом к принтеру.



• Загрузите конверты клапаном вверх, прижимая к правой стороне направляющей бумаги.



- Предупреждение. Запрещается печатать на конвертах с марками, застежками, защелками, окнами, рельефным покрытием и самоклеящимися полосками.
- 5. На панели управления задайте тип и формат загруженной бумаги.

Загрузка в устройство ручной подачи

 Отрегулируйте направляющую по формату загружаемой бумаги.



- 2. Загружайте лист бумаги стороной для печати вниз.
 - При односторонней печати загружайте фирменные бланки стороной для печати вниз и верхним колонтитулом вперед.



 При двусторонней печати загружайте фирменные бланки стороной для печати вверх и нижним колонтитулом вперед.



• Загружайте конверты клапаном вверх, прижимая их к правой стороне направляющей бумаги.



 Подавайте бумагу, пока ее передний край не начнет затягивать внутрь.

Предупреждение. Для предотвращения замятия бумаги загружайте ее в устройство ручной подачи без усилий.

Установка формата и типа бумаги

1. на панели управления выберите Настройки > Бумага > Конфигурация лотка > Формат/тип бумаги и укажите источник подачи бумаги.

Для моделей принтеров без сенсорного экрана: нажмите

для перемещения между параметрами.

2. Задайте формат и тип бумаги.

Обновление микропрограммы

Существует необходимый для корректной работы некоторых приложений минимальный уровень микропрограммы устройства.

Подробнее об обновлении микропрограммы устройства можно узнать у представителя Lexmark.

- 1. В окне встроенного веб-сервера выберите Параметры > Устройство > Обновление микропрограммы.
- 2. Найдите нужный файл обновления микропрограммы.
- 3. Примените изменения.

Настройка функции Wi-Fi Direct®

Примечание. Эта функция доступна только на некоторых моделях принтеров.

Wi-Fi Direct — это одноранговая технология на базе Wi-Fi, с помощью которой беспроводные устройства подключаются непосредственно к принтеру с поддержкой Wi-Fi Direct без использования точки доступа (беспроводного маршрутизатора).

1. На панели управления принтера выберите:



Параметры > OK > Ceть/Порты > OK > Wi-Fi Direct >

- 2. Настройте параметры.
 - Включить Wi-Fi Direct— принтер может создать собственную сеть Wi-Fi Direct.
 - Wi-Fi Direct Name (Имя сети Wi-Fi Direct)— присвоение сети Wi-Fi Direct имени.
 - Wi-Fi Direct Password (Пароль сети Wi-Fi Direct) присвоение пароля для внедрения функций безопасности при одноранговом соединении через беспроводную сеть.
 - Show Password on Setup Page (Показать пароль на странице настроек) — пароль отображается на странице сетевых параметров.
 - Автоматически принимать запросы Push Button принтер может автоматически принимать запросы на подключение.

Примечание. Автоматический прием запросов Push Button не гарантирован.

Подключение мобильного устройства к

принтеру

Примечание. Эта функция доступна только на некоторых моделях принтеров.

Перед подключением мобильного устройства убедитесь, что Wi-Fi Direct настроен. Дополнительные сведения см. в разделе Настройка функции Wi-Fi Direct®

Подключение с использованием Wi-Fi Direct



- Примечание. Эти инструкции относятся только к мобильным устройствам Android.
- 1. На мобильном устройстве перейдите в меню настроек.
- 2. Включите Wi-Fi, затем нажмите на пункт Wi-Fi Direct.
- 3. Выберите имя Wi-Fi Direct принтера.
- 4. Подтвердите подключение на панели управления принтера.

Подключение по Wi-Fi

- 1. На мобильном устройстве перейдите в меню настроек.
- 2. Нажмите Wi-Fi, затем выберите имя принтера Wi-Fi Direct.

Примечание. Перед именем Wi-Fi Direct добавляется строка DIRECT-ху (где х и у — это два случайных символа).

3. Введите пароль Wi-Fi Direct.

Устранение замятий

Предотвращение замятия материалов

для печати

Правильно загрузите бумагу

• Убедитесь в том, что бумага лежит ровно в лотке.



- Не вкладывайте бумагу и не извлекайте лотки во время печати.
- Не вкладывайте слишком много бумаги. Убедитесь в том, что высота стопки ниже указателя максимального уровня бумаги.
- Не задвигайте бумагу в лоток. Вложите бумагу, как показано на рисунке.



- Убедитесь в том, что направляющие бумаги установлены правильно и не слишком сильно прижимают бумагу или конверты.
- После вкладывания бумаги задвиньте лоток в принтер до упора.

Используйте рекомендованную бумагу

- Используйте только рекомендованную бумагу или специальные материалы для печати.
- Не загружайте в принтер измятую, покоробленную, влажную и скрученную бумагу.
- Перед вкладыванием стопки бумаги согните ее в разные стороны, пролистайте и выровняйте края.



- Не используйте материалы, разрезанные или обрезанные вручную.
- Не помещайте в один лоток бумагу, различающуюся по формату, плотности или типу.
- Убедитесь, что формат и тип бумаги правильно указаны на компьютере или панели управления принтера.
- Следуйте рекомендациям изготовителя при хранении бумаги.

Определение местоположения замятия

- Если для функции Помощник при замятиях установлено значение Вкл., то после извлечения замятой страницы принтер автоматически удаляет пустые или не полностью распечатанные страницы. Проверьте, нет ли чистых страниц на выходе.
- Если для параметра Восстановление после замятия установлено значение Вкл. или Авто, принтер повторно печатает замятые страницы.



Номер	Местоположение замятия
1	Стандартный лоток
2	Внутри фьюзера
3	Под фьюзером
4	Устройство двусторонней печати
5	Лотки
6	Устройство ручной подачи
7	Многоцелевое устройство подачи (МУП) Многоцелевое устройство подачи доступно только на некоторых моделях принтеров.

Замятие бумаги в лотках

1. Извлеките лоток.



- 2. Извлеките застрявшую бумагу.
 - Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



3. Вставьте лоток.

Замятия бумаги за дверцей А

Замятие в фьюзере

1. Откройте дверцу А.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ ОЖОГА.

Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



2. Извлеките застрявшую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- Откройте дверцу доступа к фьюзеру, затем извлеките замятую бумагу.
 - Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



4. Закройте дверцу А.

Замятие бумаги в устройстве двусторонней печати

1. Откройте дверцу А.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ ОЖОГА.

Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



- 2. Извлеките застрявшую бумагу.
- , CDP

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



3. Закройте дверцу А.

Замятие бумаги в стандартном приемном лотке

Извлеките застрявшую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



Замятие в многоцелевом устройстве подачи

Примечание. Многоцелевое устройство подачи доступно только на некоторых моделях принтеров. 1. Извлеките бумагу из многоцелевого устройства подачи.



2. Извлеките застрявшую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

 Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.



4. Повторно загрузите бумагу.



Замятие бумаги в устройстве ручной подачи

1. Извлеките лоток.



2. Извлеките застрявшую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



3. Вставьте лоток.

© Xerox Corporation, 2021 г. Все права защищены. Хегох является товарным знаком Xerox Corporation в США и других странах.

Apple®, iPad®, iPod®, iPod®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® и логотип AirPrint® являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Apple Inc. в США и других странах. Служба вебпечати Google Cloud Print™, служба веб-почты Gmail™ и мобильная платформа Android™ являются товарными знаками компании Google, Inc. Microsoft®, Windows Vista®, Windows®, Windows Server® и OneDrive® являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Microsoft в США и других странах. Моргіа является товарным знаком Mopria Alliance. Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® является товарным знаком ассоциации Wi-Fi Alliance. Другие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев. 702P08612

BR32750

607E39350

