

Краткое руководство пользователя цветного принтера Xerox® C230



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 Morgia™

 **Примечание.** Эта функция доступна только для некоторых моделей принтеров.

Служба печати Morgia — это решение мобильной печати для мобильных устройств с ОС Android™ версии 10,0 или выше. С ее помощью можно выполнять печать на любом принтере с поддержкой Morgia.

 **Примечание.** Убедитесь, что вы загрузили приложение «Служба печати Morgia» из магазина Google Play™ и включили его на мобильном устройстве.

1. С вашего мобильного устройства с ОС Android запустите совместимое приложение или выберите документ в диспетчере файлов.
2. Нажмите на  > **Печать**.
3. Выберите принтер и настройте параметры при необходимости.
4. Нажмите на .

Печать с мобильного устройства с помощью функции AirPrint®

 **Примечание.** Эта функция доступна только для некоторых моделей принтеров.

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

- Убедитесь, что устройство Apple и принтер подключены к одной и той же сети. Если в сети несколько беспроводных концентраторов, убедитесь, что оба устройства подключены к одной подсети.
- Это приложение совместимо только с некоторыми устройствами Apple.

1. На мобильном устройстве выберите документ в диспетчере файлов или запустите совместимое приложение.
2. Нажмите  > **Печать**.
3. Выберите принтер и настройте параметры, если это необходимо.
4. Распечатайте документ.

Печать с мобильного устройства с помощью функции Wi-Fi Direct®

 **Примечание.** Эта функция доступна только для некоторых моделей 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. Дополнительные сведения см. в разделе [Подключение мобильного устройства к принтеру](#).

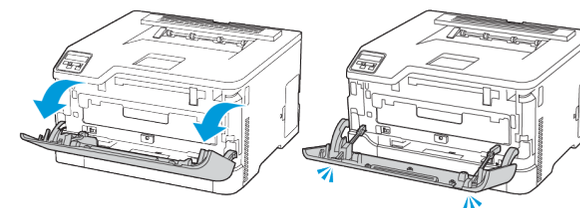
1. С вашего мобильного устройства запустите совместимое приложение или выберите документ в диспетчере файлов.
2. В зависимости от модели мобильного устройства выполните следующее:
 - Нажмите  > **Печать**.
 - Нажмите  > **Печать**.
 - Нажмите  > **Печать**.
3. Выберите принтер и настройте параметры, если это необходимо.
4. Распечатайте документ.

Обслуживание принтера

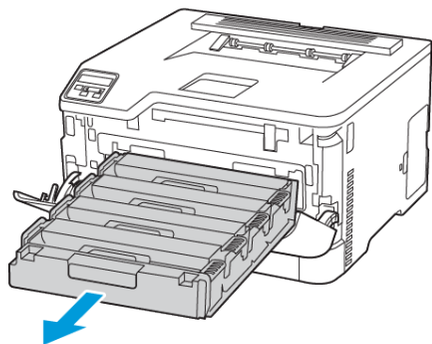
Замена тонер-картриджа

 **Примечание.** Если лоток выдвинут, выньте его перед заменой картриджа.

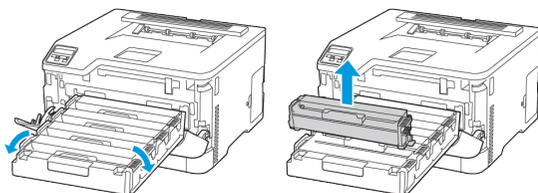
1. Откройте переднюю дверцу и с усилием опустите ее вниз.



2. Выдвиньте лоток с тонер-картриджами.



3. Извлеките использованный картридж.



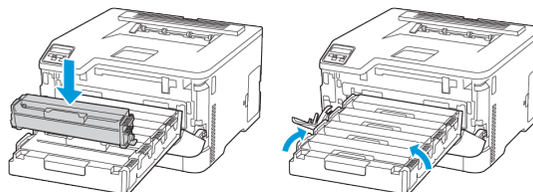
4. Распакуйте новый картридж.

Предупреждение о возможности повреждения: Не допускайте воздействия прямого солнечного света на нижнюю часть картриджа. Длительное воздействие света может привести к снижению качества печати.

Предупреждение о возможности повреждения: Не допускайте касаться нижней части картриджа. Впоследствии это может привести к снижению качества печати.



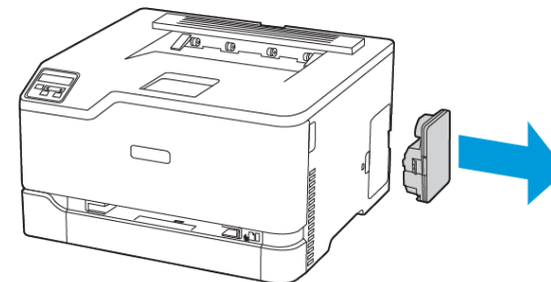
5. Установите новый картридж.



6. Установите на место лоток с тонер-картриджами и закройте дверцу.

Замена емкости для отработанного тонера

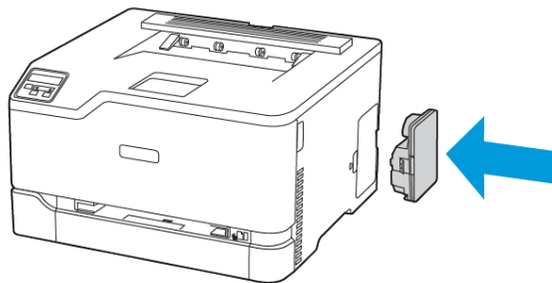
1. Извлеките старую емкость для отработанного тонера.



 **Примечание.** Чтобы избежать высыпания тонера, поставьте бутылку вертикально.

2. Извлеките новую емкость для отработанного тонера из упаковки.

3. Вставьте новую емкость для отработанного тонера.



Загрузка лотка

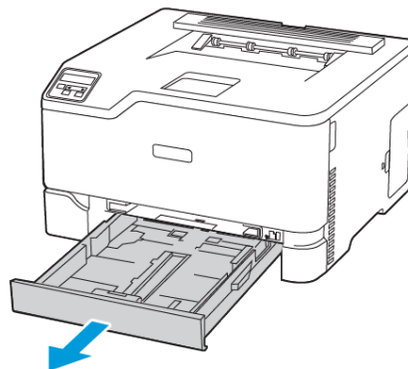


**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ
ОПРОКИДЫВАНИЯ.** Для уменьшения риска
нестабильной работы оборудования следите за тем,
чтобы лоток был закрыт, пока не потребуются его
открыть.

1. Извлеките лоток.



Примечание. Не извлекайте лоток из принтера во время работы принтера во избежание замятий бумаги.

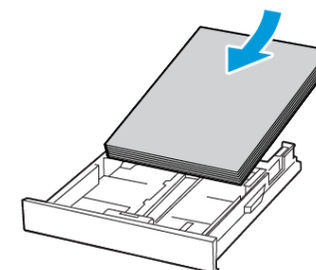


2. Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.

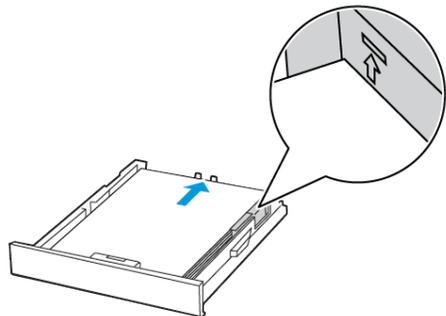


3. Загрузите стопку бумаги стороной для печати вверх.

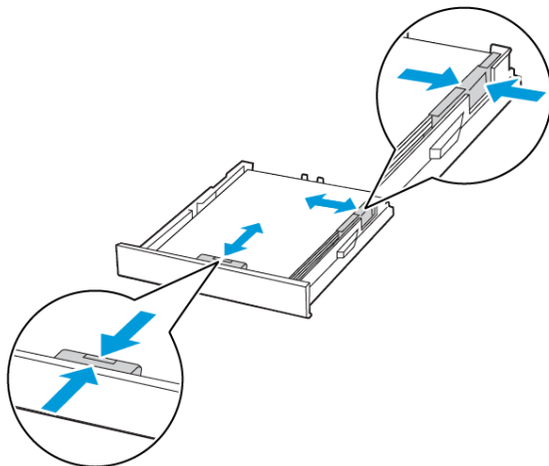
- При односторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вверх и верхним колонтитулом по направлению к задней стороне лотка.
- При двусторонней печати загружайте фирменные бланки лицевой стороной вниз и верхним колонтитулом по направлению к передней стороне лотка.
- Не задвигайте бумагу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



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



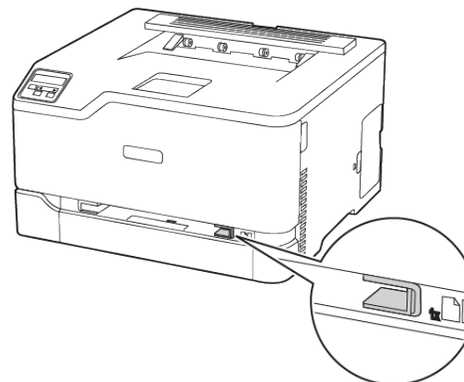
5. Отрегулируйте направляющие по формату загружаемой бумаги.



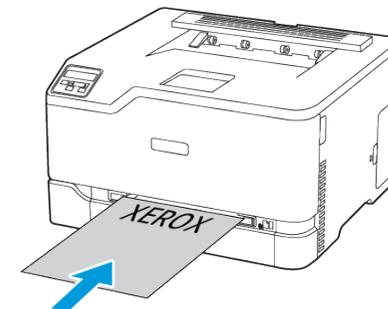
6. Вставьте лоток.
7. Если необходимо, установите на панели управления формат и тип бумаги в соответствии с загруженной бумагой.

Загрузка в устройство ручной подачи

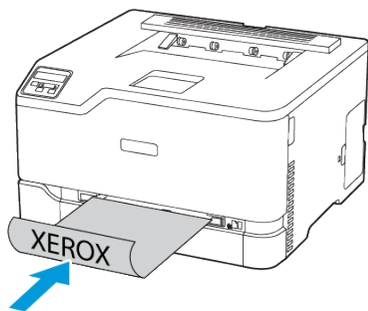
1. Отрегулируйте направляющую по формату загружаемой бумаги.



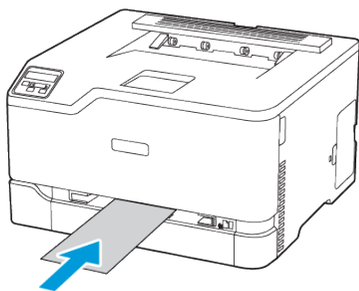
2. Вставьте лист бумаги стороной для печати вверх.
- При односторонней печати загружайте фирменные бланки стороной для печати вверх и верхним колонтитулом вперед.



- При двусторонней печати загружайте фирменные бланки стороной для печати вниз и верхним колонтитулом вперед.



- Загрузите конверт клапаном вниз, прижимая к правой стороне направляющей бумаги.



3. Подавайте бумагу, пока ее передний край не начнет затягивать внутрь.
 - Для предотвращения замятия бумаги загружайте ее в устройство ручной подачи без усилий.
 - Прежде, чем загружать другой лист, дождитесь появления сообщения на экране.

Задание формата и типа бумаги

1. На панели управления выберите **Параметры > 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 производителя.

1. Откройте веб-браузер и в поле адреса введите IP-адрес принтера.
 - IP-адрес принтера указан на начальном экране. IP-адрес отображается в виде четырех наборов цифр, разделенных точками, например 123.123.123.123.
 - Если используется прокси-сервер, временно отключите его, чтобы обеспечить правильную загрузку веб-страницы.
2. Нажмите **Параметры > Устройство > Обновить микропрограммное обеспечение**.
3. Выполните одно из следующих действий.
 - Выберите пункт **Check for updates (Проверить наличие обновлений) > I agree, start update (Соглашаюсь, начать обновление)**.
 - Загрузите файл обновления микропрограммы.
 1. Перейдите к файлу обновления микропрограммы.
 2. Нажмите **Загрузить > Пуск**.

Настройка функции Wi-Fi Direct

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 > Сеть/Порты > Wi-Fi Direct**.
Для моделей принтеров без сенсорного экрана: нажмите **OK** для перемещения между параметрами.

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): отображение пароля на странице сетевых параметров.
- Автоматически принимать запросы Push Button: принтер может автоматически принимать запросы на подключение.



Примечание. Автоматический прием запросов Push Button не гарантирован.

- По умолчанию пароль сети Wi-Fi Direct не отображается на экране принтера. Чтобы вывести его, задействуйте значок считывания пароля. На панели управления принтера выберите **Параметры > Безопасность > Разное > Enable Password/PIN Reveal (Показать пароль/PIN-код)**.
- Чтобы узнать пароль сети Wi-Fi Direct, не выводя его на экране принтера, на панели управления принтера выберите **Параметры > Отчеты > Сеть > Страница сетевых параметров**.

Подключение мобильного устройства к принтеру

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.

- 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.

- Введите пароль Wi-Fi Direct.

Подключение принтера к сети Wi-Fi

 **Примечание.** Эта функция доступна только на некоторых моделях принтеров.

Прежде чем начать, убедитесь в следующем:

- Для параметра «Активный адаптер» установлено значение «Автовыбор». На панели управления принтера выберите **Параметры > Сеть/Порты > Обзор сети > Активный адаптер**.

Для моделей принтеров без сенсорного экрана: нажмите **ОК** для перемещения между параметрами.

- К принтеру не подключен кабель Ethernet.

Использование мастера настройки беспроводной связи принтера

- Эти инструкции относятся только к некоторым моделям принтера.
 - Перед использованием мастера обязательно обновите микропрограммное обеспечение принтера.
- На начальном экране нажмите на значок **Wi-Fi** и выберите пункт **Set up now** (Настроить сейчас).
 - Выберите сеть Wi-Fi, а затем введите пароль сети.
 - Нажмите кнопку **Готово**.

Использование панели управления принтера

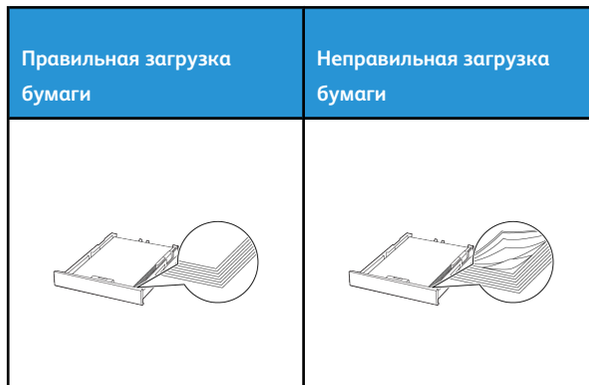
- На панели управления принтера выберите **Параметры > Сеть/Порты > Беспроводная связь > Настройка на панели принтера**.
Для моделей принтеров без сенсорного экрана: нажмите **ОК** для перемещения между параметрами.
- Выберите сеть Wi-Fi, а затем введите пароль сети.
На моделях принтеров с поддержкой Wi-Fi во время начальной настройки появляется окно с настройкой сети Wi-Fi.

Устранение замятий

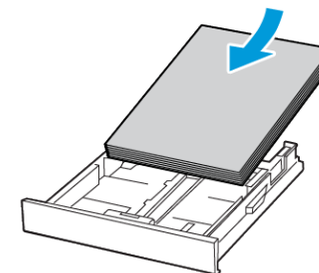
Предотвращение замятия материалов для печати

Правильно загрузите бумагу

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



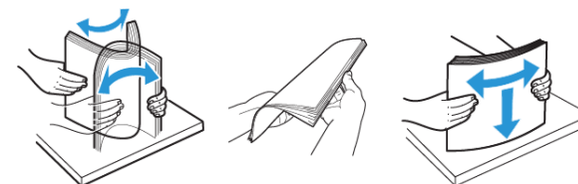
- Не загружайте и не извлекайте лотки во время печати.
- Не загружайте слишком много бумаги. Убедитесь в том, что высота стопки ниже указателя максимальной загрузки бумаги.
- Не задвигайте бумагу в лоток. Загрузите бумагу, как показано на рисунке.



- Убедитесь в том, что направляющие бумаги расположены правильно и не слишком сильно сжимают бумагу или конверты.
- После загрузки 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 загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны, пролистайте ее и выровняйте края.

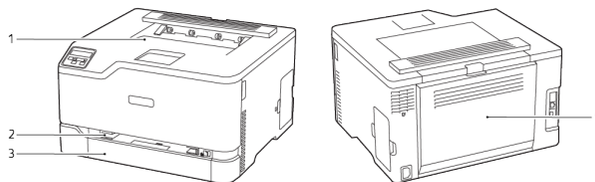


- Не используйте материалы, разрезанные или обрезанные вручную.
- Не помещайте в один лоток бумагу, различающуюся по формату, плотности или типу.
- Убедитесь, что формат и тип бумаги правильно указаны на компьютере или панели управления принтера.

- Следуйте рекомендациям изготовителя при хранении бумаги.

Определение местоположения замятия

- Если для функции «Помощник при замятиях» установлено значение **Вкл.**, после извлечения замятой страницы могут выводиться 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.



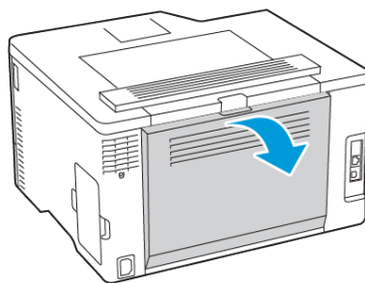
1. Стандартный выходной лоток
2. Устройство ручной подачи
3. Стандартный лоток
4. Дверца В

Замятие бумаги в стандартном лотке

1. Откройте дверцу В.



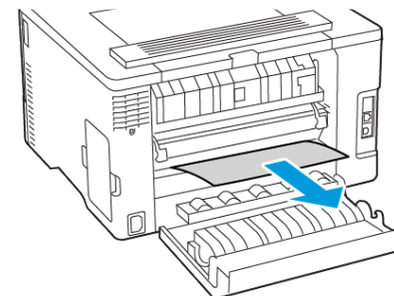
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ ОЖОГА. Детали в принтере могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



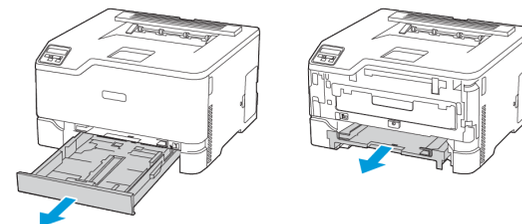
2. Извлеките застрявшую бумагу.



Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

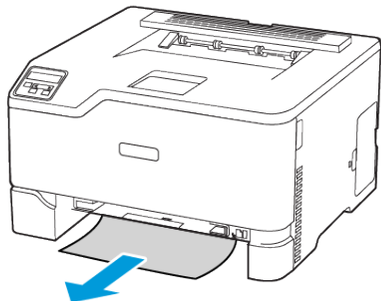


3. Закройте дверцу.
4. Извлеките лоток и устройство ручной подачи.



5. Извлеките застрявшую бумагу.

 **Примечание.** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



6. Установите лоток и устройство ручной подачи.

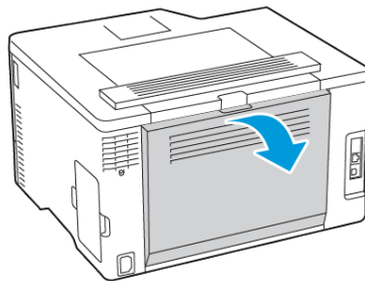
Замятие бумаги в дополнительном лотке

1. Откройте дверцу В.



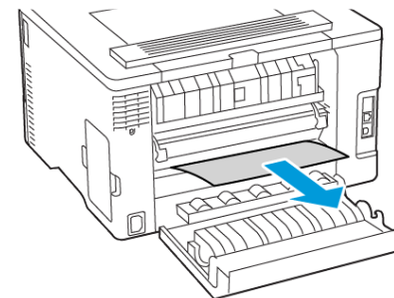
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ ОЖОГА.

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



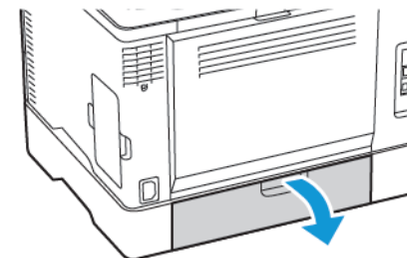
2. Извлеките застрявшую бумагу.

 **Примечание.** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



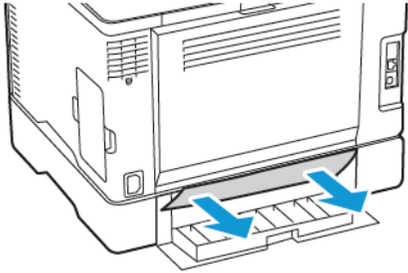
3. Закройте дверцу.

4. Откройте дверцу Е.



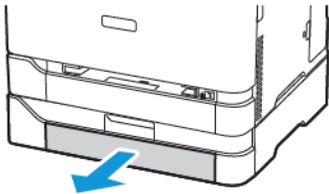
5. Извлеките застрявшую бумагу.

 **Примечание.** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



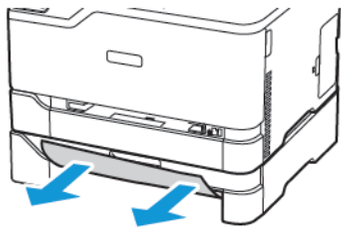
6. Закройте дверцу.

7. Извлеките дополнительный лоток.



8. Извлеките застрявшую бумагу.

 **Примечание.** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

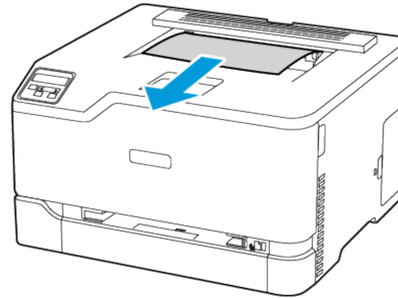


9. Вставьте лоток.

Замятие бумаги в стандартном выходном лотке

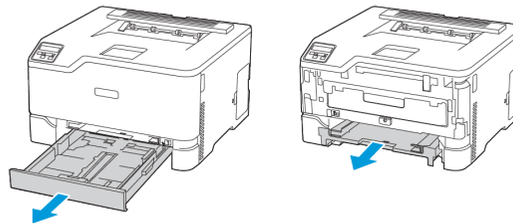
Извлеките застрявшую бумагу.

 **Примечание.** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



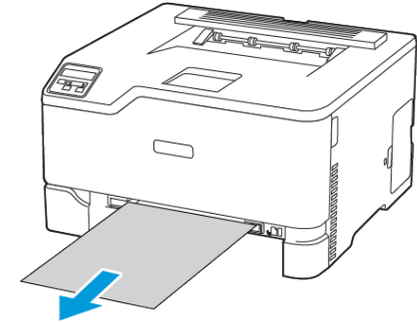
Замятие бумаги в устройстве ручной подачи

1. Извлеките лоток и устройство ручной подачи.



2. Извлеките застрявшую бумагу.

 **Примечание.** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

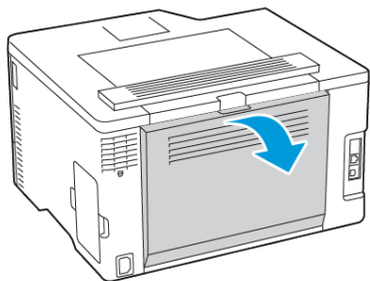


3. Установите лоток и устройство ручной подачи.

Замятие бумаги за дверцей В

1. Откройте дверцу В.

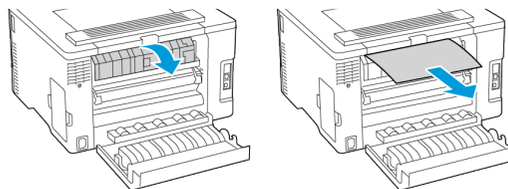
 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ ОЖОГА.** Детали в принтере могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



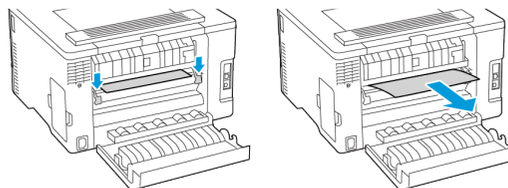
2. Извлеките застрявшую бумагу из одного из следующих участков:

 **Примечание.** Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

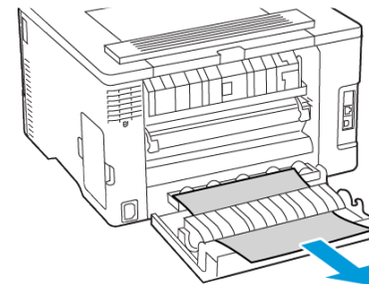
- Участок фьюзера



- Под участком фьюзера



- Устройство двусторонней печати



3. Закройте дверцу.

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

Apple®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® и логотип AirPrint® являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Apple Inc. в США и других странах. Служба веб-печати 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. Mopria 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. 702P08609

BR32747

607E39570