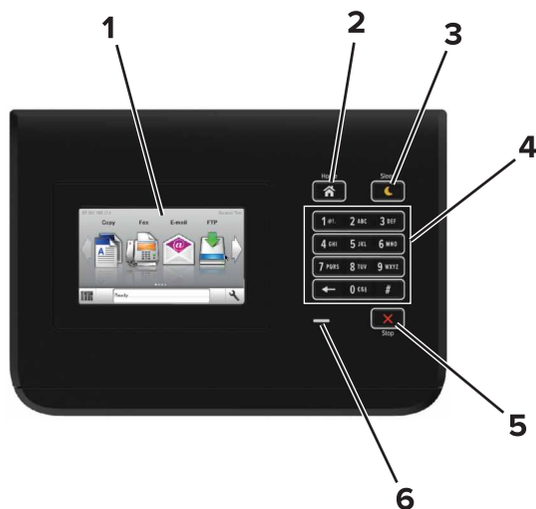


Краткое справочное руководство

Информация о принтере

Использование панели управления



	Использовать	Для
1	Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> Просмотр состояния принтера. Настройка и работа с принтером.
2	Кнопка "Начальный экран"	Возврат к начальному экрану.

	Использовать	Для
3	Кнопка перехода в спящий режим	<p>Переход в спящий режим или режим гибернации.</p> <p>Выполните следующие действия для вывода принтера из спящего режима:</p> <ul style="list-style-type: none"> Коснитесь начального экрана панели управления <p>Для вывода принтера из режима гибернации выполните следующие действия.</p> <ul style="list-style-type: none"> Нажимайте кнопку "Спящий режим" до тех пор, пока принтер не выйдет из соответствующего режима. Выполнение сброса настроек при включении питания выключателем питания
4	Клавиатура	Ввод чисел, букв или символов на принтере.
5	Кнопка "Стоп" или "Отменить"	Остановка всех операций принтера.
6	Световой индикатор	Проверка состояния принтера.

Знакомство с цветами света кнопки перехода в спящий режим и цветами индикатора

Цвета света кнопки перехода в спящий режим и цвета индикатора на панели управления принтера обозначают состояние принтера.

Световой индикатор	Состояние принтера
Выкл.	Принтер отключен или находится в режиме гибернации.
Мигает зеленым цветом	Принтер прогревается, обрабатывает данные или печатает.
Постоянно горит зеленым цветом	Принтер включен, но простаивает.
Мигает красным цветом	Требуется вмешательство пользователя.

Свет кнопки перехода в спящий режим	Состояние принтера
Выкл.	Принтер выключен или в состоянии готовности.
Постоянно горит желтым цветом	Принтер находится в режиме сна.
Мигает желтым	Принтер входит в или выходит из режима гибернации.
Мигает желтым 0,1 секунды, затем полностью перестает гореть в течение 1,9 секунды, и так попеременно.	Принтер находится в режиме гибернации.

Загрузка бумаги и специальных материалов для печати

Задание формата и типа бумаги

На начальном экране выберите:

> Меню "Бумага" > Формат/тип бумаги > выберите лоток > выберите формат или тип бумаги >

Настройка параметров для бумаги формата Universal

Настройка формата бумаги Universal задается пользователем и позволяет печатать на бумаге, имеющей формат, не представленный в меню принтера.

1 На начальном экране выберите:

- > Меню "Бумага" > Настройка формата Universal
- Выберите единицы измерения, затем задайте ширину книжной ориентации и высоту.
 - Примените изменения.

Загрузка бумаги в лотки

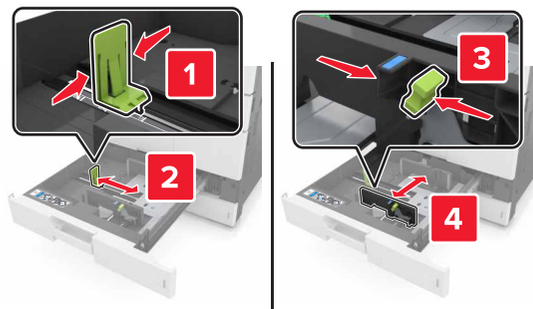
⚠ ВНИМАНИЕ-ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАВМЫ: Для уменьшения риска нестабильной работы оборудования загружайте каждый лоток отдельно. Остальные лотки держите закрытыми до тех пор, пока они не понадобятся.

1 Извлеките лоток.

Примечание. Не отсоединяйте лотки во время печати задания, а также при отображении на дисплее сообщения **Зажат**. Это может привести к замятию бумаги.



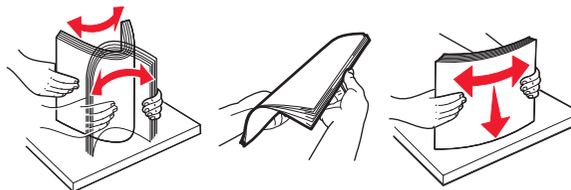
2 Сожмите и сдвиньте направляющие бумаги в положение, соответствующее формату загружаемой бумаги.



Примечание. Метки форматов на днище лотка упрощают настройку направляющих.



3 Изогните стопку несколько раз в разные стороны для разделения листов, затем пролистайте ее. Не загружайте бумагу со складками и сгибами. Выровняйте края стопки на плоской поверхности.



4 Загрузите стопку бумаги лицевой стороной вверх.



Примечания.

- Загрузите лицевой стороной вниз для двусторонней печати.
- Загрузите перфорированную бумагу перфорацией вперед или с левой стороны лотка.
- Загрузите фирменные бланки верхним колонтитулом с левой стороны лотка.
- Убедитесь, что бумага не превышает максимально допустимого уровня, который обозначен на крае лотка для бумаги. Переполнение лотка может вызывать замятия бумаги.

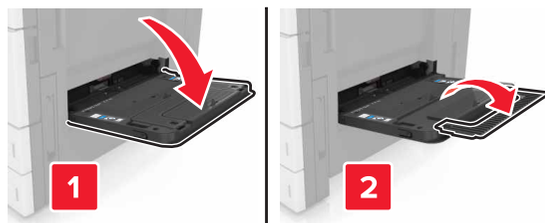


5 Вставьте лоток.

6 В меню "Бумага" на панели управления задайте тип и формат бумаги в соответствии с загруженной в устройство подачи бумагой.

Загрузка в многоцелевое устройство подачи

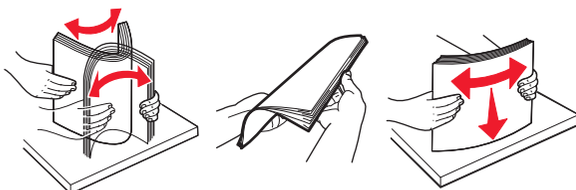
- 1 Откройте многоцелевое устройство подачи.



- 2 Отрегулируйте направляющие по формату загружаемой бумаги.



- 3 Изогните стопку бумаги несколько раз в разные стороны для разделения листов, затем пролистайте стопку. Не загружайте бумагу со складками и сгибами. Выровняйте края стопки на плоской поверхности.



- 4 Загрузите бумагу.

- Загружайте бумагу только одного формата и типа.

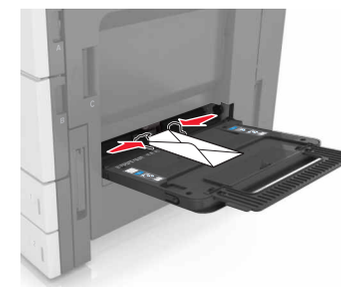
загрузка фирменных бланков

Без дополнительного брошюровщика	С дополнительным брошюровщиком
<p>Односторонняя печать</p> <p>Примечание. При ориентации длинной стороной загружайте фирменные бланки лицевой стороной вниз верхним колонтитулом с левой стороны устройства подачи.</p>	<p>Односторонняя печать</p> <p>Примечание. При ориентации длинной стороной загружайте фирменные бланки лицевой стороной вниз верхним колонтитулом с правой стороны устройства подачи.</p>
<p>Двусторонняя печать</p> <p>Примечание. При ориентации длинной стороной загружайте фирменные бланки лицевой стороной вверх верхним колонтитулом с правой стороны устройства подачи.</p>	<p>Двусторонняя печать</p> <p>Примечание. При ориентации длинной стороной загружайте фирменные бланки лицевой стороной вверх верхним колонтитулом с левой стороны устройства подачи.</p>

Загрузка перфорированной бумаги

Односторонняя печать	Двусторонняя печать

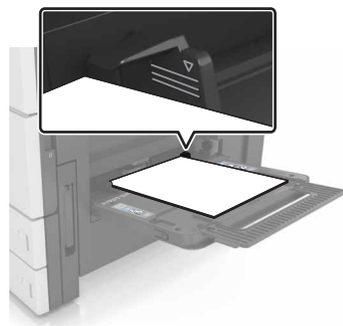
- Конверты следует загружать клапаном вниз.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность повреждения: Запрещается печатать на конвертах с марками, застежками, защелками, окнами, рельефным покрытием и самоклеящимися полосками. Такие конверты могут серьезно повредить принтер.

- Убедитесь в том, что высота стопки загруженной бумаги ниже линии максимальной загрузки.

Переполнение лотка может вызывать замятия бумаги.



- 5 В меню "Бумага" на панели управления задайте тип и формат бумаги в соответствии с загруженной в лоток бумагой.

Связывание лотков и исключение лотков из цепочки связи

Связывание лотков и исключение лотков из цепочки связи

- 1 Откройте веб-браузер и в поле адреса введите IP-адрес принтера.

Примечания.

- IP-адрес принтера указан на начальном экране принтера. 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 Выберите **Параметры > меню «Бумага»**.

- 3 Измените формат бумаги и настройки типа бумаги для связанных лотков.

- Для связанных лотков убедитесь в том, что формат и тип бумаги одного лотка соответствуют другому лотку.
- Чтобы отменить связывание лотков, убедитесь в том, что формат и тип бумаги одного лотка *не соответствует* параметрам другого лотка.

- 4 Нажмите кнопку **Отправить**.

Примечание. Также можно изменить формат бумаги и настройки типа бумаги, используя панель управления принтера. Подробнее см. [«Задание формата и типа бумаги» на стр. 1](#).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Загруженная в лоток бумага должны быть такого же типа, как и указанная в настройках принтера. Температура термоблока изменяется в зависимости от указанного типа бумаги. Если параметры не настроены надлежащим образом, при печати могут возникнуть проблемы.

Создание пользовательского имени для типа бумаги

- 1 На начальном экране выберите:



>Меню "Бумага" >Пользовательские имена

- 2 Введите имя пользовательского типа бумаги, затем внесите необходимые изменения.
- 3 Коснитесь **Пользовательский тип**, затем убедитесь, что новое имя пользовательского типа бумаги заменило пользовательское имя.

Назначение пользовательского типа бумаги

Использование встроенного веб-сервера

При связывании или отмене связывания лотков назначьте имя для пользовательского типа бумаги.

- 1 Откройте веб-браузер и в поле адреса введите IP-адрес принтера.

Примечания.

- IP-адрес принтера указан на начальном экране принтера. 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 Выберите **Параметры > меню «Бумага» >Пользовательские типы**.

- 3 Выберите пользовательское имя для типа бумаги а затем выберите тип бумаги

Примечание. По умолчанию со всеми названиями заданных пользователем пользовательских типов бумаги связана обычная бумага.

- 4 Нажмите кнопку **Отправить**.

Использование панели управления принтера

- 1 На начальном экране выберите:



>Меню "Бумага" >Пользовательские типы

- 2 Выберите пользовательское имя для типа бумаги а затем выберите тип бумаги

Примечание. По умолчанию со всеми названиями заданных пользователем пользовательских типов бумаги связана обычная бумага.

- 3 Нажмите кнопку 

Выполняется печать

Печать документа

- 1 На панели управления принтера задайте тип и формат бумаги в соответствии с загруженной бумагой.

- 2 Отправьте задание на печать:

Для пользователей Windows

- а Открыв документ, выберите **Файл >Печать**.
- б Нажмите **кнопку Свойства, Параметры или Настройка**.
- в При необходимости настройте нужные параметры.
- г Нажмите **ОК >Печать**.

Для пользователей Macintosh

- а Настройте параметры в диалоговом окне «Page Setup».
 - 1 Открыв документ, выберите **File (Файл) >Page Setup (Параметры страницы)**.
 - 2 Выберите формат бумаги или создайте пользовательский формат, соответствующий загруженной бумаге.

- 3 Выберите **ОК**.
- 6 Настройте параметры в диалоговом окне «Print».
 - 1 При открытом документе выберите **Файл > Печать**.
Если необходимо, щелкните значок в виде треугольника, чтобы отобразить дополнительные параметры.
 - 2 При необходимости настройте параметры печати в раскрывающемся меню.

Примечание. Чтобы выполнить печать на бумаге определенного типа, настройте параметр типа бумаги в соответствии с загруженной бумагой или выберите соответствующий лоток или устройство подачи.

- 3 Нажмите кнопку **Печать**.

Настройка плотности тонера

- 1 На начальном экране выберите:



> **Параметры** > **Параметры печати** > **Меню "Качество"**.

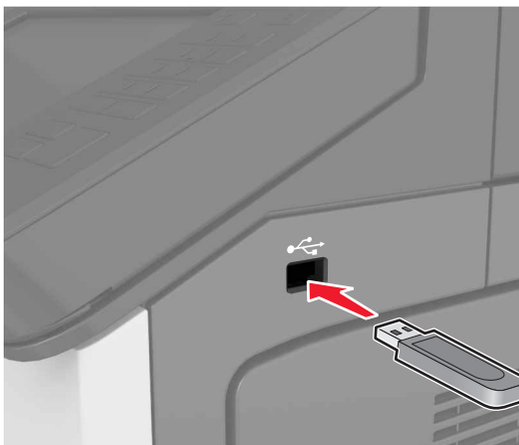
- 2 Настройте значение параметра "Плотность тонера", сохраните изменения.

Печать с флэш-накопителя

Примечания.

- Перед печатью зашифрованного файла PDF появится запрос на ввод пароля данного файла с панели управления.
- Пользователь не может выполнять печать файлов, на печать которых он не обладает полномочиями.

- 1 Вставьте флэш-накопитель в USB порт.



Примечания.

- Если установлен флэш-диск, на начальном экране появится значок флэш-диска.
- Если в момент установки флэш-накопителя принтер требует вмешательства пользователя (например, в связи с замятием бумаги), это запоминающее устройство игнорируется.
- Если в момент установки флэш-диска на принтере обрабатываются другие задания, отображается сообщение **Занят**. По завершении обработки таких заданий для печати документов с флэш-накопителя может потребоваться просмотр списка отложенных заданий.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Возможность

повреждения: Не касайтесь принтера или флэш-диска в показанной области при выполнении печати, чтении или записи на устройство памяти. Это может привести к потере данных или неисправности.



- 2 На панели управления выберите документ для печати.

- 3 Укажите количество копий, затем отправьте задание на печать.

Примечания.

- Не извлекайте флэш-накопитель из USB-порта до окончания печати документа.
- Если после выхода из экрана меню USB флэш-диск не извлечен из принтера, вы все равно можете распечатывать файлы, хранящиеся на флэш-диске как **Отложенные задания**.

Поддерживаемые флэш-диски и типы файлов

Примечания.

- Высокоскоростные флэш-накопители должны поддерживать стандарт полноскоростного интерфейса USB. Низкоскоростные накопители USB не поддерживаются.
- Флэш-диски USB должны поддерживать FAT-систему (File Allocation Tables). Устройства, отформатированные с NTFS (файловая система новой технологии) или любой другой файловой системой, не поддерживаются.

Рекомендованные флэш-диски	Тип файла
Множество флэш-накопителей USB протестированы и рекомендованы для работы с данным принтером. За дополнительной информацией обратитесь по месту приобретения принтера.	Документы: <ul style="list-style-type: none"> • .pdf • .xps Изображения: <ul style="list-style-type: none"> • .dcs • .gif • .jpeg или .jpg • .bmp • .pcx • .tiff или .tif • .png

Отмена задания на печать

Отмена задания печати с помощью панели управления принтером

- 1 На панели управления принтера нажмите **Отмена задания** или нажмите  на клавиатуре.
- 2 Коснитесь задания печати, которое необходимо отменить, затем нажмите **Удалить выбранные задания**.

Примечание. Нажмите  на клавиатуре, а затем нажмите **Возобновить**, чтобы вернуться к начальному экрану.

Отмена задания печати с компьютера

Для пользователей Windows

- 1 Откройте папку "Принтеры".

В системе Windows 8

Нажмите чудо-кнопку "Поиск", введите **выполнить** и выберите:

Выполнить > введите **управление принтерами** > **ОК**

В ОС Windows 7 или более ранних версиях

- а Щелкните  или нажмите кнопку **Пуск** и выберите пункт **Выполнить**.

б Введите **управление принтерами**.

в Нажмите **ВВОД** или нажмите **ОК**.

- 2 Дважды нажмите мышью на значке принтера.
- 3 Выберите задание на печать, которое требуется отменить.
- 4 Нажмите кнопку **Удалить**.

Для пользователей Macintosh

- 1 Из пункта System Preferences (Настройки системы) меню Apple откройте папку принтеров.
- 2 В окне очереди печати выберите задание, которое необходимо отменить, и удалите его.

Устранение замятий

Предотвращение замятия материалов для печати

Загрузите бумагу надлежащим образом.

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



- Не извлекайте лоток, когда принтер выполняет печать.
- Не выполняйте загрузку бумаги в лоток, когда принтер выполняет печать. Это необходимо сделать до начала печати или после запроса на загрузку.
- Не загружайте слишком много бумаги. Убедитесь в том, что высота стопки загруженной бумаги ниже индикатора максимальной загрузки бумаги.

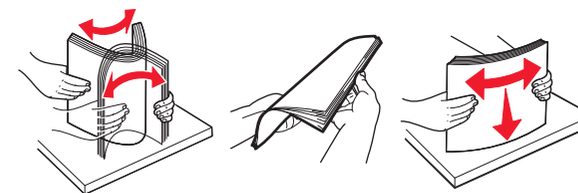
- Не прилагайте усилия при загрузке бумаги в лоток. Загрузите стопку в лоток, как показано на рисунке.



- Убедитесь, что направляющие в лотке или многофункциональном устройстве подачи установлены правильно и не слишком прижаты к стопке бумаги или конвертов.
- После загрузки бумаги задвиньте лотки в принтер до упора.

Необходимо использовать 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.



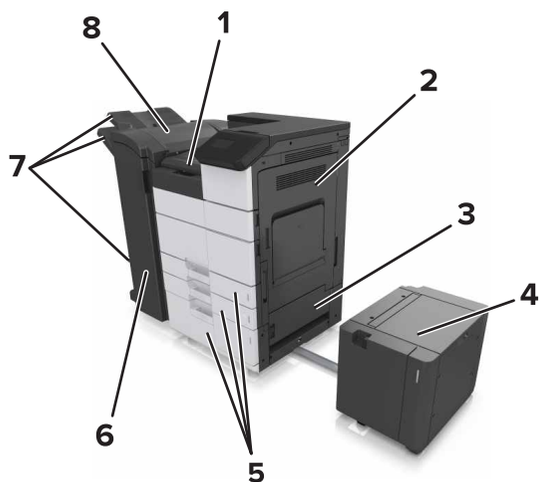
- Не используйте бумагу, разрезанную или обрезанную вручную.
- Не помещайте в один лоток бумагу, различающуюся по формату, плотности или типу.
- Убедитесь, что формат и тип бумаги правильно указаны на компьютере или панели управления принтера.
- Следуйте рекомендациям изготовителя при хранении бумаги.

Значение сообщений о замятиях бумаги и их местоположение

При замятии, на дисплее принтера отображается сообщение о месте замятия и сведения о том, как устранить замятие. Откройте дверцы, крышки и лотки, указанные на дисплее, чтобы устранить замятие.

Примечания.

- Если функция помощника при замятиях включена, то после извлечения замятой страницы принтер автоматически удаляет пустые или не полностью распечатанные страницы. Проверьте, нет ли чистых страниц на выходе.
- Если параметр "Восстановление после замятия" установлен в положение "Вкл." или "Авто", тогда принтер снова печатает замятые страницы. Однако, функция "Авто" печатает замятые страницы повторно только при наличии достаточной памяти принтера.



1	Область G
2	Дверца С
3	Дверца D
4	Дверца F
5	Лотки
6	Дверца Н

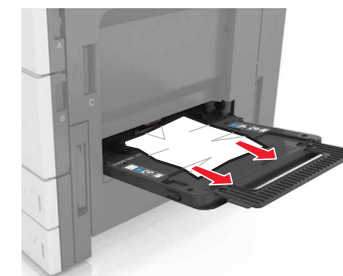
7	Лотки брошюровщика
8	Дверца J

Название зоны	Сообщение на панели управления	Инструкции по устранению
Многоцелевое устройство подачи	Замятие страницы [x], извлеките замятую бумагу из многоцелевого устройства подачи. [200.xx]	Извлеките замятую бумагу из устройства подачи.
Дверца С, лотки	Замятие страницы [x], откройте дверцу С и извлеките всю замятую бумагу. [2уу.xx]	Откройте дверцу С, затем извлеките замятую бумагу. Вытащите лоток, затем извлеките замятую бумагу.
	Замятие страницы [x], сдвиньте лоток на 3000 листов и откройте дверцу С. [2уу.xx]	
Дверца D, лотки	Замятие страницы [x], откройте дверцу D и извлеките всю замятую бумагу. [24у.xx]	Откройте дверцу D, затем извлеките замятую бумагу. Вытащите лоток, затем извлеките замятую бумагу.
	Замятие страницы [x], сдвиньте лоток на 3000 листов и откройте дверцу D. [24у.xx]	
Дверцы С и F	Замятие страницы [x], сдвиньте лоток на 3000 листов и откройте дверцу F. [24у.xx]	Вытащите лоток на 3000 листов, затем извлеките замятую бумагу со стороны лотка. Откройте дверцу F, затем извлеките замятую бумагу.
Область G, дверцы С, J и H, лоток брошюровщика	Замятие страницы [x], откройте дверцы G, H, J и извлеките замятую бумагу. [4уу.xx]	Откройте дверцу G, затем извлеките замятую бумагу. Откройте дверцу H, затем извлеките замятую бумагу.
Дверцы С и G, лоток брошюровщика	Замятие страницы [x], нажмите на фиксатор для доступа к области G. Оставьте бумагу в лотке. [40у.xx]	Сдвиньте брошюровщик влево, затем извлеките замятую бумагу.

Название зоны	Сообщение на панели управления	Инструкции по устранению
Область G, дверцы С, J и H, лоток брошюровщика	Замятие страницы [x], откройте дверцу H и поверните ручку H6 по часовой стрелке. Оставьте бумагу в лотке. [426.xx-428.xx]	Откройте дверцу H, затем извлеките замятую бумагу.

Замятие страницы [x], извлеките замятую бумагу из многоцелевого устройства подачи. [200.xx]

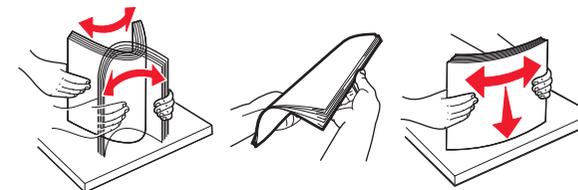
- 1 Извлеките всю бумагу из многоцелевого устройства подачи.
- 2 Извлеките замятую бумагу.



- 3 Откройте дверцу С, чтобы извлечь обрывки бумаги.

Примечание. Убедитесь, что дверца С не задевает никакой кабель, подключенный к принтеру.

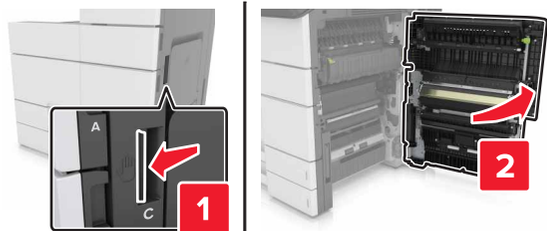
- 4 Закройте дверцу С.
- 5 Изогните стопку несколько раз в разные стороны для разделения листов, затем пролистайте ее. Не загружайте бумагу со складками и сгибами. Выровняйте края стопки на плоской поверхности.



- 6 Снова загрузите бумагу.

Замятие страницы [x], откройте дверцу С и извлеките всю замятую бумагу. [2уу.хх]

- 1 Откройте дверцу С. Убедитесь, что она не задевает никакой кабель, подключенный к принтеру.

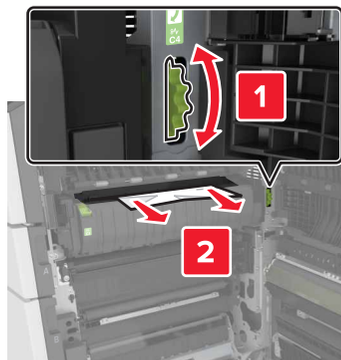


- 2 Извлеките замятую бумагу из следующих областей:

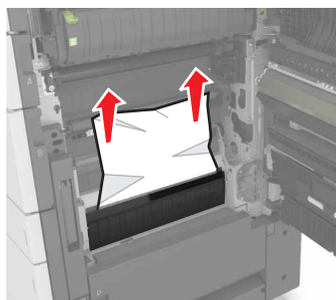
Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

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

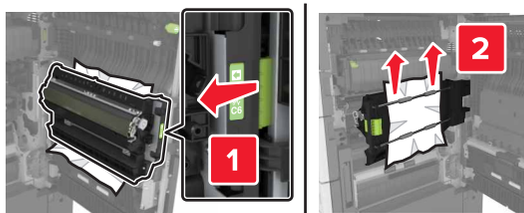
- Область термоблока



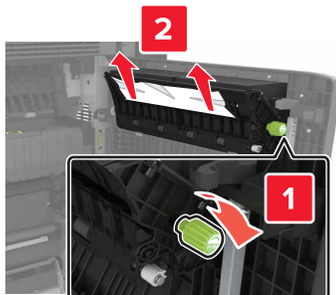
- Под область термоблока



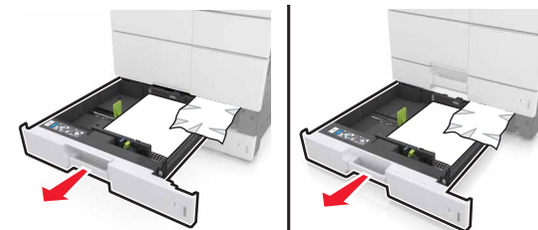
- Область устройства двусторонней печати



- Над областью двусторонней печати



- 3 Откройте стандартные лотки, найдите замятую бумагу.



- 4 Извлеките замятую бумагу.

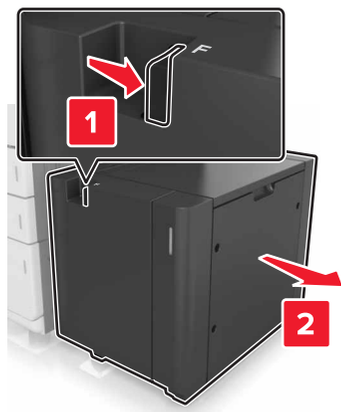
Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- 5 Закройте лотки и дверцу С.

Замятие страницы [x], сдвиньте лоток на 3000 листов и откройте дверцу С. [2уу.хх]

1 Сдвиньте лоток на 3000 листов.



2 Откройте дверцу С. Убедитесь, что она не задевает никакой кабель, подключенный к принтеру.

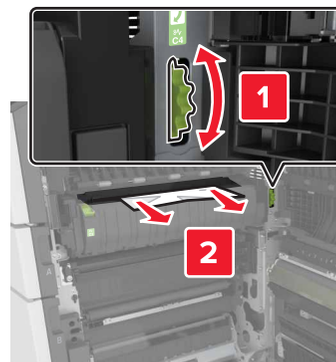


3 Извлеките замятую бумагу из следующих областей:

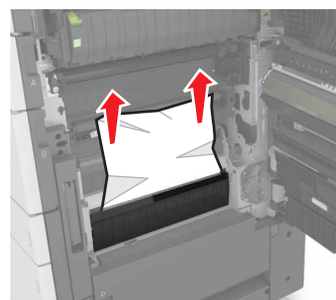
Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

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

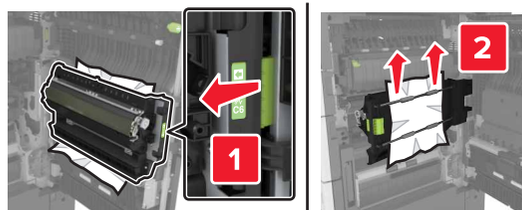
• Область термоблока



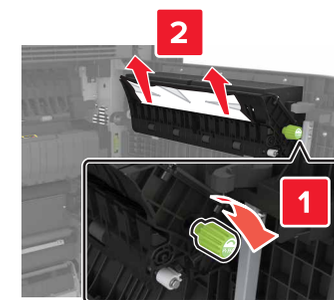
• Под область термоблока



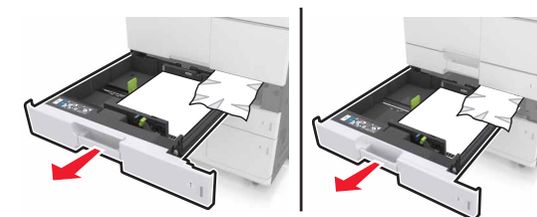
• Область устройства двусторонней печати



• Над областью двусторонней печати



4 Откройте стандартные лотки, найдите замятую бумагу.



5 Извлеките замятую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



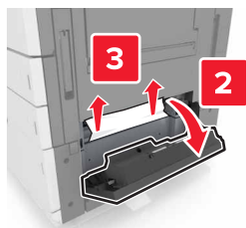
6 Закройте лотки и дверцу С.

7 Задвиньте лоток на 3000 листов на место.

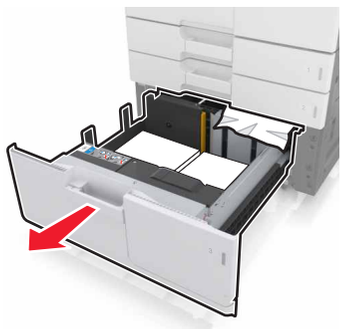
Замятие страницы [x], откройте дверцу D и извлеките всю замятую бумагу. [24у.хх]

- 1 Откройте дверцу D, затем извлеките замятую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

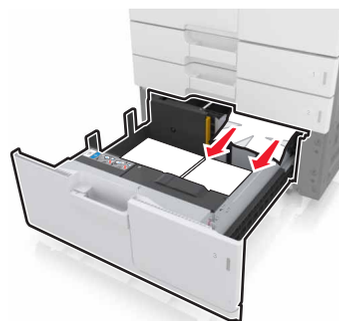


- 2 Откройте дополнительный лоток, найдите замятую бумагу.



- 3 Извлеките замятую бумагу.

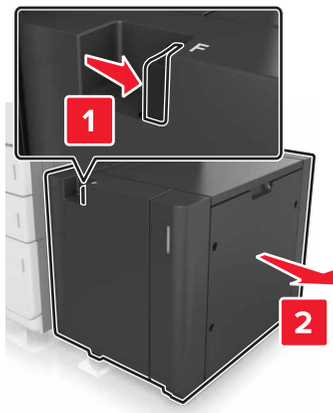
Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- 4 Закройте лоток и дверцу D.

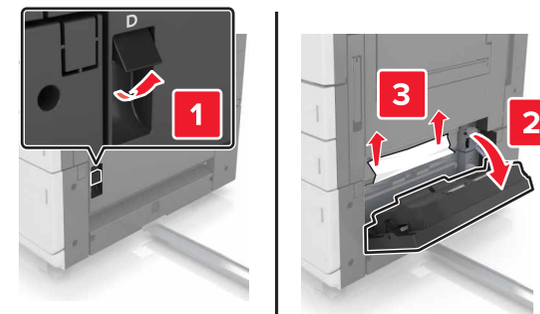
Замятие страницы [x], сдвиньте лоток на 3000 листов и откройте дверцу D. [24у.хх]

- 1 Сдвиньте лоток на 3000 листов.

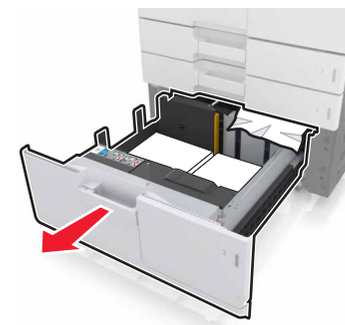


- 2 Откройте дверцу D, затем извлеките замятую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

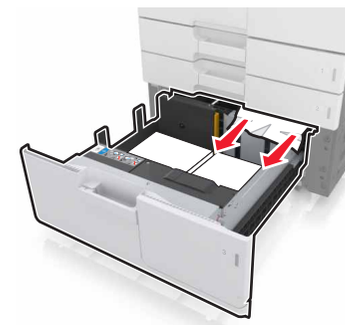


- 3 Откройте дополнительный лоток, найдите замятую бумагу.



- 4 Извлеките замятую бумагу.

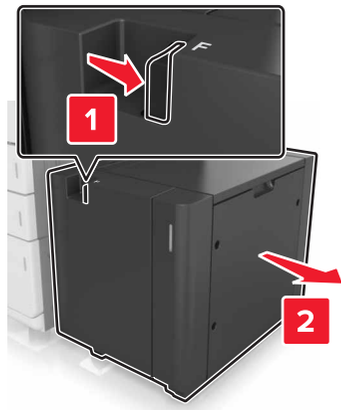
Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- 5 Закройте лоток и дверцу D.
- 6 Задвиньте лоток на 3000 листов на место.

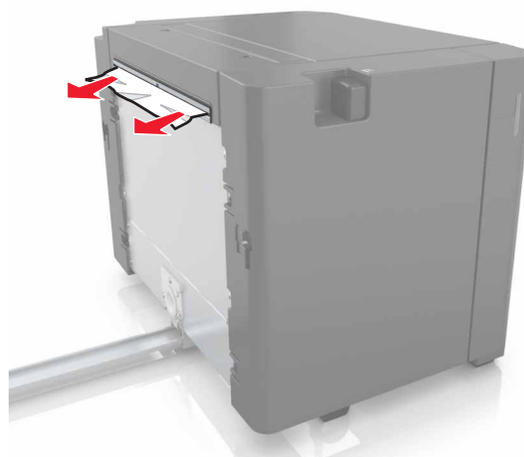
Замятие страницы [x], сдвиньте лоток на 3000 листов и откройте дверцу F. [24y.xx]

- 1 Сдвиньте лоток на 3000 листов.



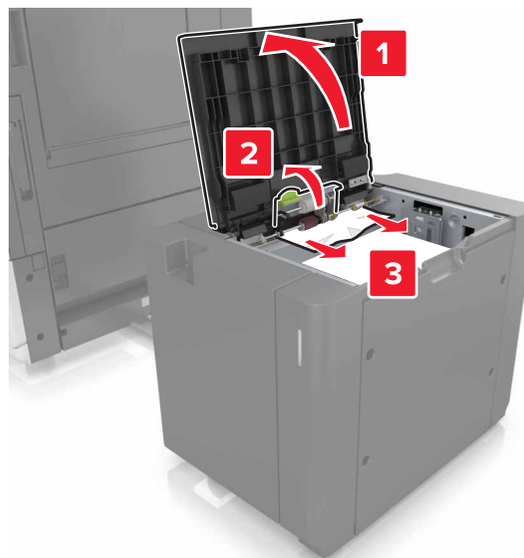
- 2 Извлеките замятую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- 3 Откройте дверцу F, затем извлеките замятую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- 4 Закройте дверцу F.

- 5 Откройте дверцу C. Убедитесь, что она не задевает никакой кабель, подключенный к принтеру.

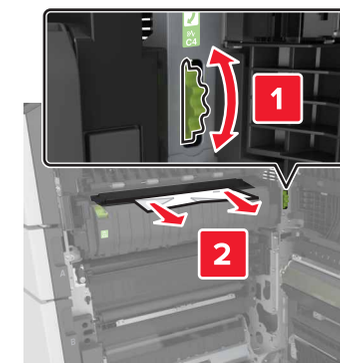


- 6 Извлеките замятую бумагу из следующих областей:

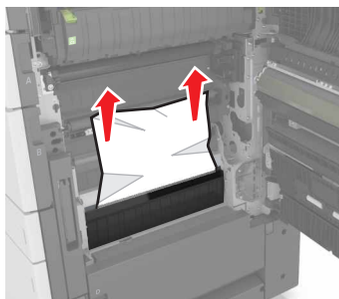
Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

⚠ ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.

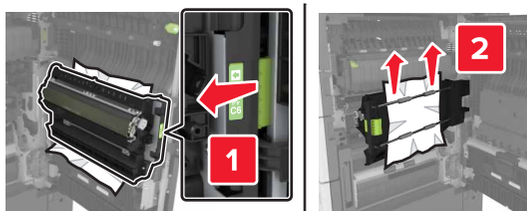
- Область термоблока



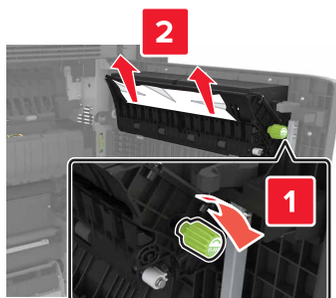
- Под областью термоблока



- Область устройства двусторонней печати



- Над областью двусторонней печати



- 7 Закройте дверцу С, затем задвиньте лоток на 3000 листов на место.

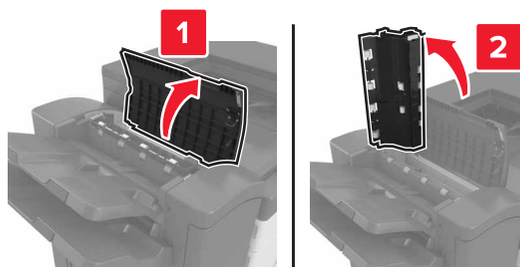
Замятие страницы [x], откройте дверцы G, H, J и извлеките замятую бумагу. Оставьте бумагу в лотке. [4уу.xx]

- 1 Откройте дверцу G, затем извлеките замятую бумагу.

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.



- 2 Откройте дверцу J и приподнимите ручку J1 в верхнее положение.



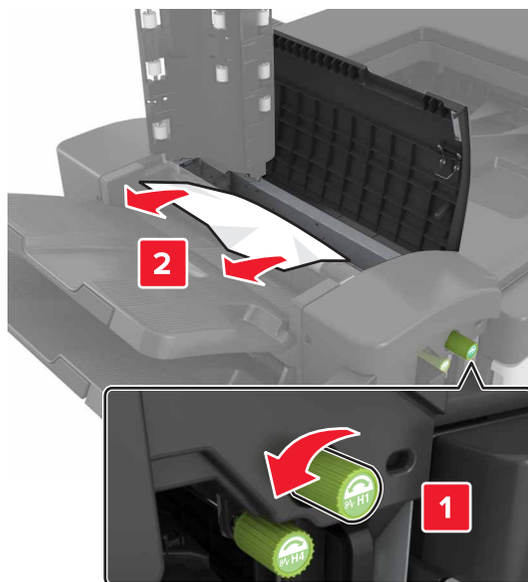
- 3 Откройте дверцу H.



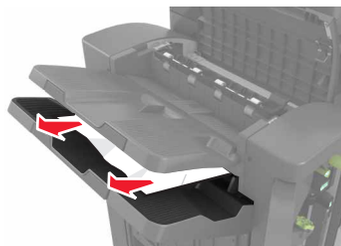
- 4 Извлеките замятую бумагу из следующих областей:

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

• Дверца J



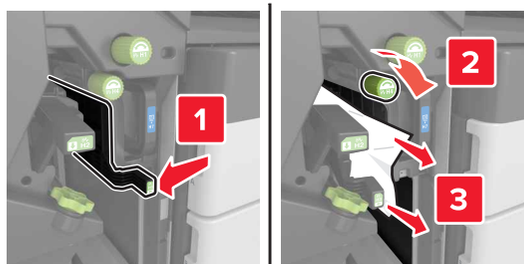
Примечание. Если осталась бумага между лотками брошюровщика, извлеките ее.



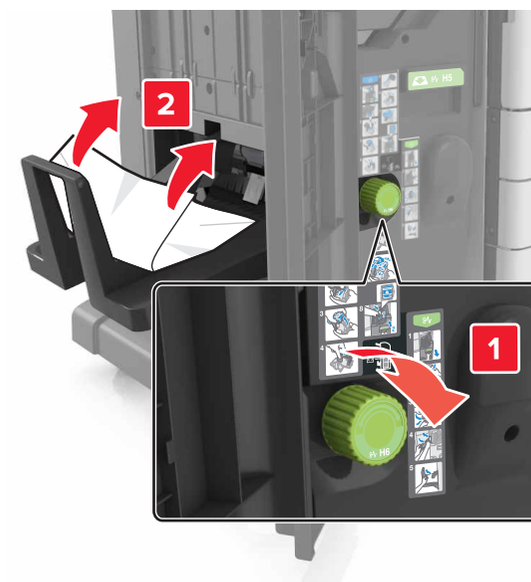
• Области Н1 и Н2



• Области Н3 и Н4



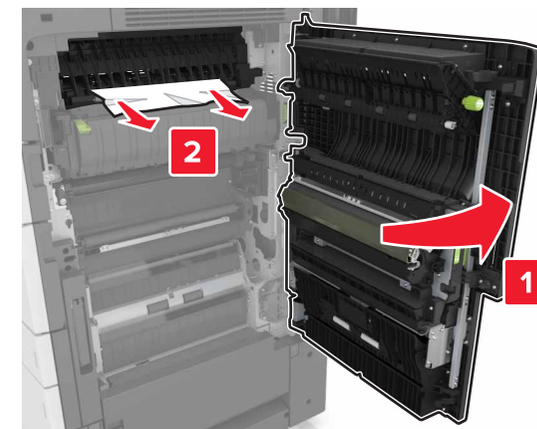
• Область Н6



5 Закройте дверцу Н.

6 Откройте дверцу С, затем извлеките замятую бумагу.

Примечание. Убедитесь, что дверца С не задевает никакой кабель, подключенный к принтеру.



Примечания.

- Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.
- Если установлен лоток на 3000 листов, сдвиньте его вправо, чтобы открыть дверцу.

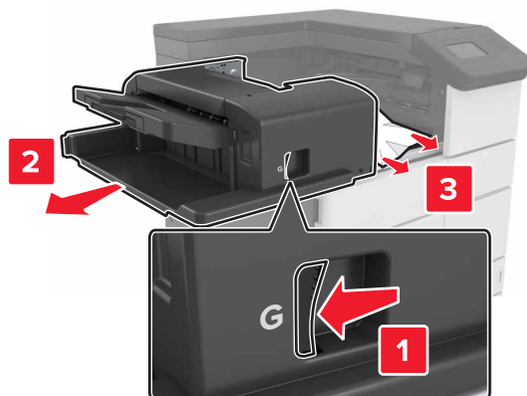
7 Закройте дверцу С.

Замятие страницы [x], нажмите на фиксатор для доступа к области G. Оставьте бумагу в выходном лотке. [40y.xx]

1 Уберите всю бумагу из выходного лотка брошюровщика со скобами.



2 Нажмите на фиксатор и сдвиньте брошюровщик со скобами влево, затем уберите замятую бумагу.

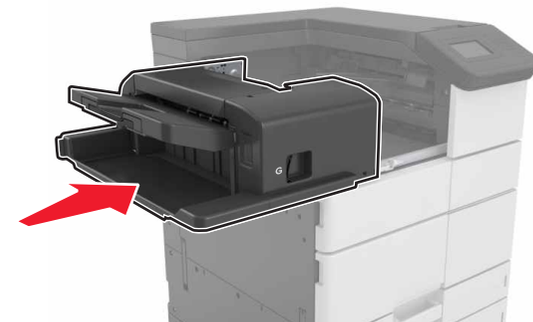


Примечания.

- Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.
- При необходимости проверните колесико G1 вниз, чтобы подать замятую бумагу в выходной лоток брошюровщика, затем уберите бумагу.

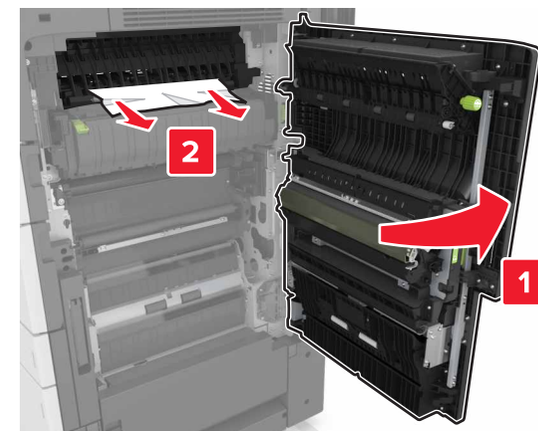


3 Задвиньте брошюровщик на место.



4 Откройте дверцу С, затем извлеките замятую бумагу.

⚠ ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



Примечания.

- Убедитесь, что дверца С не задевает никакой кабель, подключенный к принтеру.
- Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.
- Если установлен лоток на 3000 листов, сдвиньте его вправо, чтобы открыть дверцу.

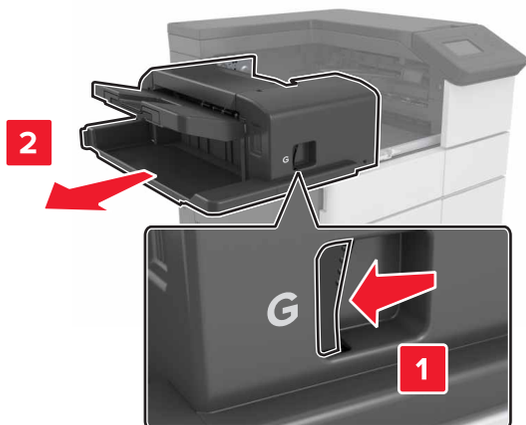
5 Закройте дверцу С.

Замятие страницы [x], нажмите на фиксатор для доступа к области G, чтобы убрать застрявшие скрепки. Оставьте бумагу в лотке. [402.93]

1 Уберите всю бумагу из выходного лотка брошюровщика со скобами.



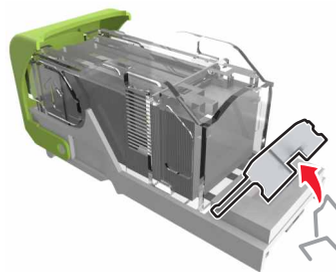
2 Нажмите на фиксатор на брошюровщике со скобами, затем сдвиньте брошюровщик влево.



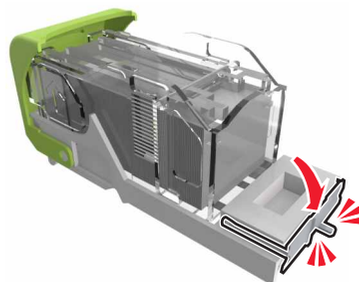
3 Извлеките держатель картриджа со скобами.



4 С помощью металлической скрепки поднимите ограничитель прошивочных скоб и удалите все выпавшие скрепки.



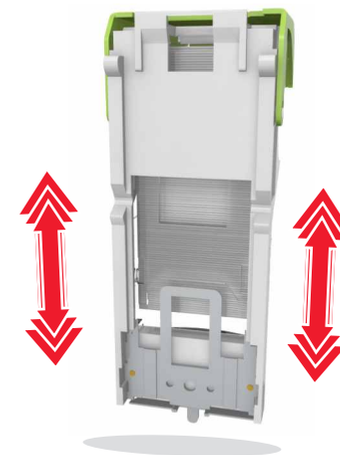
5 Вставьте ограничитель прошивочных скоб на место, нажав на него до щелчка.



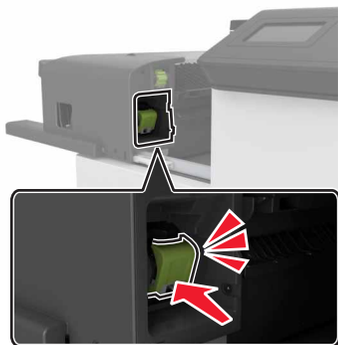
6 Прижмите скобы вплотную к металлическому держателю.



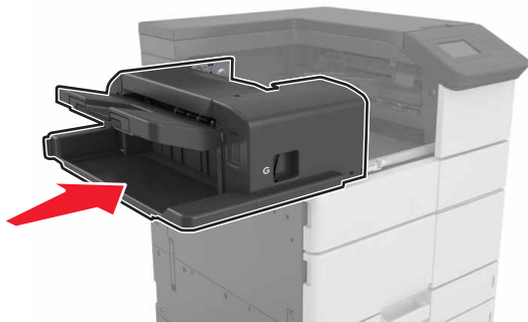
Примечание. Если скобы находятся в задней части картриджа, переверните картридж и встряхните, чтобы скобы подвинулись к металлическому держателю.



- 7 Нажмите на держатель картриджа до щелчка, чтобы плотно закрепить его в брошюровщике.



- 8 Задвиньте брошюровщик на место.

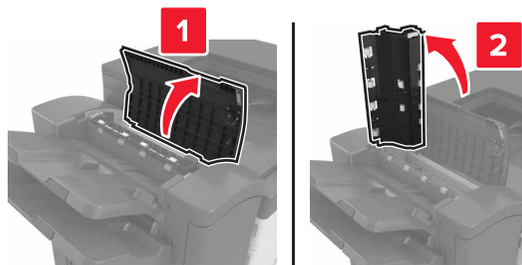


Замятие страницы [x], откройте дверцу Н и поверните ручку Н6 по часовой стрелке. Оставьте бумагу в лотке. [426.xx–428.xx]

Если замаята бумага находится под дверцей G, откройте дверцу и уберите бумагу.



- 1 Откройте дверцу J, затем приподнимите ручку J1.



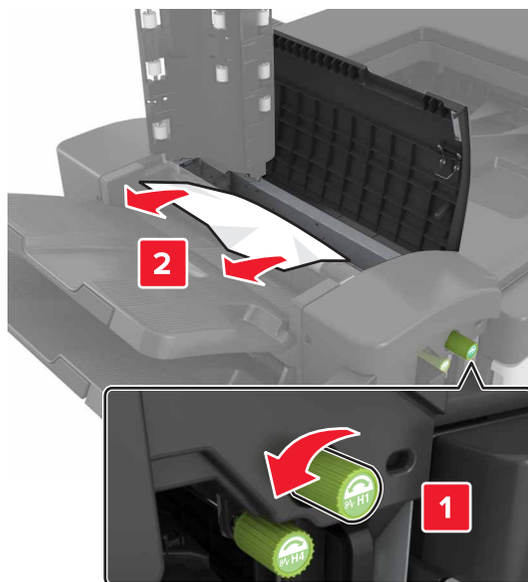
- 2 Откройте дверцу Н.



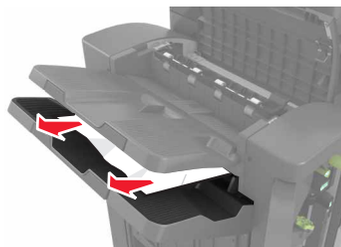
- 3 Извлеките замаятую бумагу из следующих областей:

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

- Дверца J



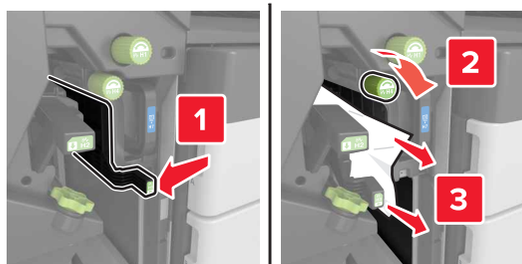
Примечание. Если осталась бумага между лотками брошюровщика, извлеките ее.



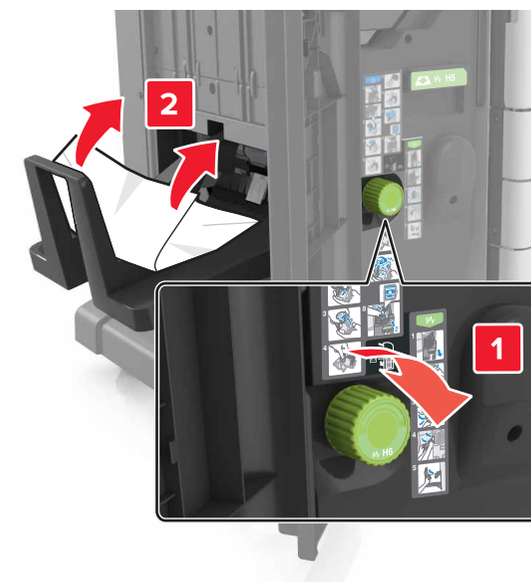
- Области Н1 и Н2



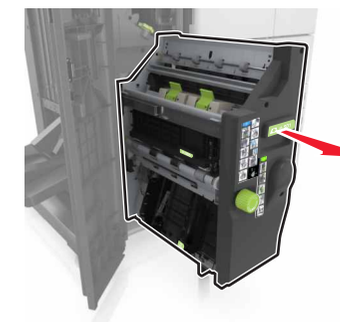
- Области Н3 и Н4



- Область Н6



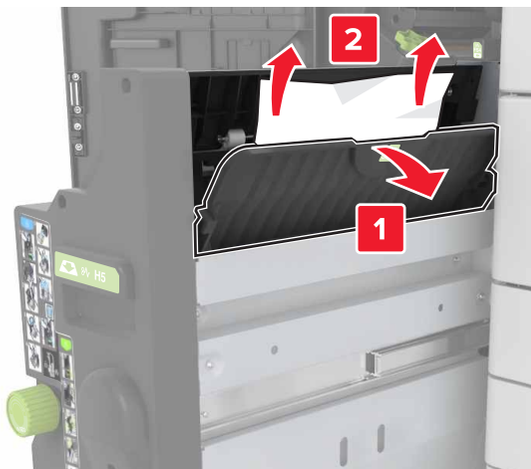
- 4 Нажмите на ручку Н5, чтобы вытянуть брошюровщик.



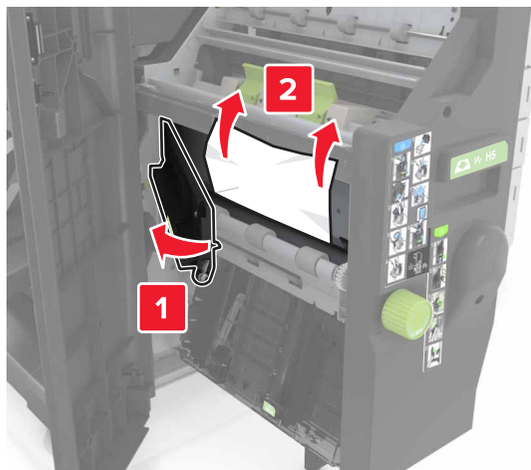
- 5 Извлеките замятую бумагу из следующих областей:

Примечание. Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.

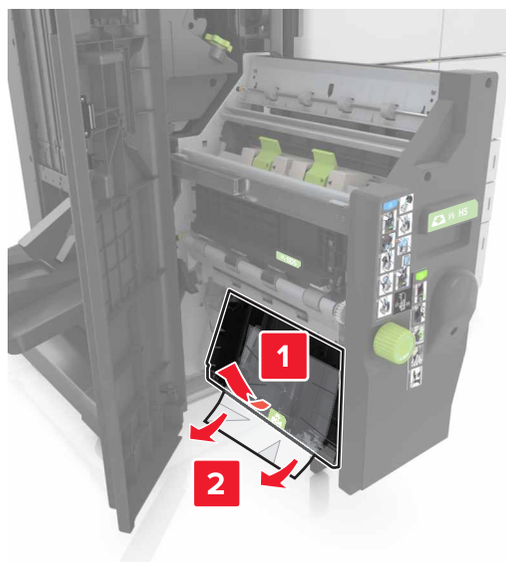
• Область Н8



• Область Н9

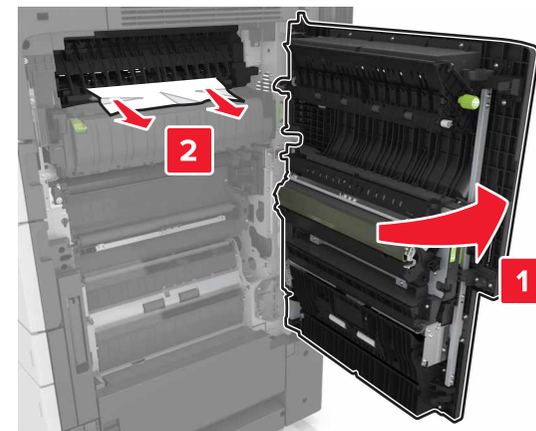


• Область Н10



- 6 Задвиньте брошюровщик на место.
- 7 Закройте дверцу Н.
- 8 Откройте дверцу С, затем извлеките замятую бумагу.

 **ВНИМАНИЕ-ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ:** Внутренние детали принтера могут сильно нагреваться. Для снижения вероятности травмы, вызванной прикосновением к горячей поверхности, подождите, пока поверхность остынет.



Примечания.

- Убедитесь, что дверца С не задевает никакой кабель, подключенный к принтеру.
 - Убедитесь в полном извлечении обрывков бумаги.
 - Если установлен лоток на 3000 листов, сдвиньте его вправо, чтобы открыть дверцу.
- 9 Закройте дверцу С.