

EPSON

Лазерный принтер

EPSON AcuLaser™ CX11 Series

Основные операции



EPSON AcuLaser CX11NF
EPSON AcuLaser CX11F



EPSON AcuLaser CX11N
EPSON AcuLaser CX11

Содержание

Элементы устройства

Вид спереди	3
Вид сзади	3
Внутренние элементы устройства	4
Элементы сканирующего блока	4
Панель управления	5

Основные операции копирования

Расположение оригинала для копирования	7
Планшет	7
Автоподатчик документов (только модель с факсом)	8
Выполнение копирования	9
Отмена копирования	10

Отправка и получение факсов (только модель с факсом)

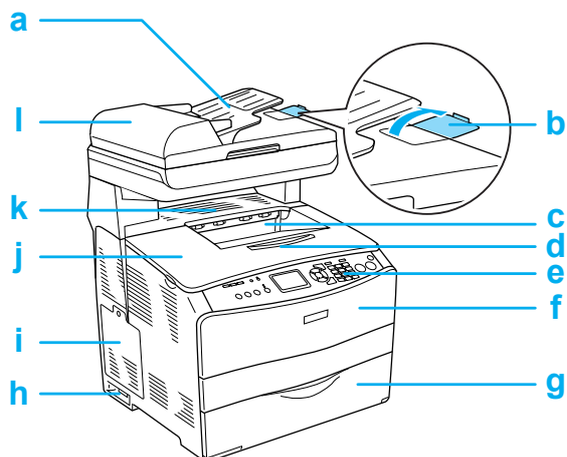
Отправка факсов	11
Как отправлять факсы	11
Отправка факсов с использованием функции скоростного набора	12
Отправка факсов нажатием одной кнопки	13
Отправка факсов с использованием функции группового набора	14
Отправка факса путем набора номера на телефоне	14
Получение факсов	15
Как получать факсы	15
Получение факса, когда раздается сигнал факса	15
Получение факсов при помощи опроса	16

Устранение неполадок

Извлечение замятой бумаги	17
Меры предосторожности при извлечении замятой бумаги	17
Замятие С (крышка С)	17
Замятие Е (крышка Е)	20
Замятие F (крышка F)	21
Замятие МР (МЦ-лоток)	23
Замятие LC/G (дополнительный кассетный лоток и крышка G)	24
Если в МЦ-лотке застряла пленка	25
Бумага застряла в автоподатчике	26

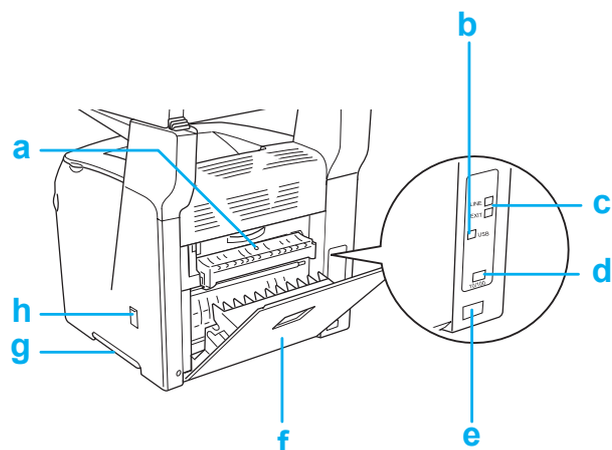
Элементы устройства

Вид спереди



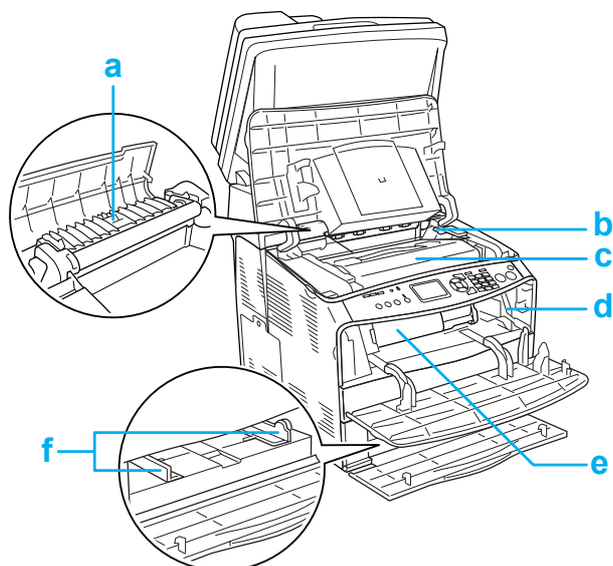
- a. автоподатчик документов (ADF)
(только модель с факсом)
- b. ограничитель (только модель с факсом)
- c. приемный лоток
- d. лоток расширения
- e. панель управления
- f. крышка А
- g. МЦ-лоток
- h. выключатель питания
- i. крышка отсека дополнительного оборудования
- j. крышка В
- k. крышка С
- l. крышка автоподатчика документов
(только модель с факсом)

Вид сзади



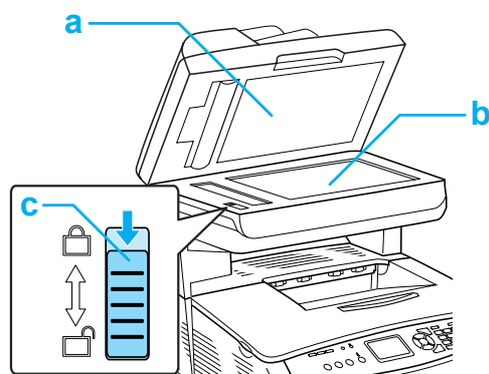
- a. крышка F
- b. интерфейсный разъем USB
- c. разъемы телефонного интерфейса
(только модель с факсом)
LINE (Линия): подключите сюда
телефонный кабель.
EXT (Расширение): подключите сюда
телефон.
- d. разъем сетевого интерфейса
(только EPSON AcuLaser CX11NF/CX11N)
- e. розетка для шнура питания
- f. крышка E
- g. ручка
- h. крышка фильтра

Внутренние элементы устройства



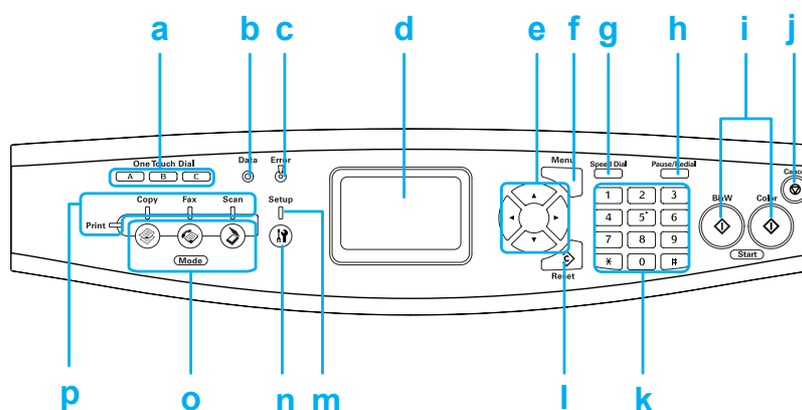
- a. блок печки
- b. рычаг доступа к блоку фотокондуктора
- c. блок фотокондуктора
- d. рычаг доступа к ручке очистки
- e. картридж с тонером
- f. направляющие бумаги (МЦ-лоток)

Элементы сканирующего блока



- a. крышка сканера
- b. планшет
- c. транспортировочный замок

Панель управления



- a. Кнопка One Touch Dial (Набор одной кнопкой) A, B, C (только модель с факсом) При помощи этих кнопок можно передать факс по номеру, зарегистрированному на одной из кнопок. Доступно в любом режиме.
- b. Индикатор Data (Данные) (желтый) Мигает, когда устройство обрабатывает данные.
- c. Индикатор Error (Ошибка) (красный) Горит или мигает при возникновении ошибки.
- Горит, когда произошла ошибка, требующая вмешательства оператора. Устройство автоматически вернется в обычный режим работы после устранения причины ошибки.
 - Мигает 1 (с интервалом 0,3 секунды)
Указывает, что произошла ошибка, которую можно исправить, нажав на кнопку  B&W Start (Старт, черно-белое) или  Color Start (Старт, цветное).
 - Мигает 2 (с интервалом 0,6 секунды)
Указывает, что произошла ошибка, которая требует вмешательства оператора. После устранения неполадки необходимо нажать на кнопку  B&W Start (Старт, черно-белое) или  Color Start (Старт, цветное).
- d. ЖК-панель Здесь отображаются сообщения о состоянии устройства, подсказки и настройки различных режимов.

- e. Кнопка ◀ Left (Влево)/ ▶ Right (Вправо) Предназначены для перехода по списку значений параметров. Кнопка ▶ Right (Вправо) также выполняет функцию кнопки ОК для выбора и сохранения значения параметра.
- Кнопка ▲ Up (Вверх)/ ▼ Down (Вниз) Предназначены для перехода по списку элементов меню.
- f. Кнопка Advanced/ Menu (Расширенное/Меню) Нажмите на эту кнопку, чтобы в любом режиме открыть расширенное меню.
- g. Кнопка Speed dial (Скоростной набор) (только модель с факсом) Нажмите на эту кнопку, чтобы вывести список зарегистрированных получателей на ЖК-панель.
- h. Кнопка Pause/Redial (Пауза/Повтор) (только модель с факсом) При помощи этой кнопки в номер можно вставить паузу или повторить набор предыдущего номера.
- i. Кнопка ◊ B&W Start (Старт, черно-белое), кнопка ◊ Color Start (Старт, цветное) Эти кнопки предназначены для запуска черно-белого или цветного копирования, сканирования или передачи факса. Когда мигает индикатор ошибки, эти кнопки сбрасывают ошибку и возвращают устройство в состояние готовности.
- j. Кнопка ⊕ Cancel (Отмена) Предназначена для остановки сканирования, копирования, печати и приема или передачи факса. Нажмите на эту кнопку один раз, чтобы отменить текущее задание. Нажмите и удерживайте кнопку дольше трех секунд в режиме печати, чтобы удалить все задания печати из памяти устройства.
- k. Цифровая клавиатура Предназначены для ввода количества копий или масштаба. Кнопки # и * можно использовать в режиме факса.
- l. Кнопка ⏏ Reset (Сброс) Предназначена для восстановления значения по умолчанию для выбранного пункта меню. Нажмите и удерживайте ее дольше трех секунд, чтобы восстановить значения по умолчанию для всех пунктов меню. Также она используется для удаления одного символа введенных данных, когда задают номер получателя факса в режиме факса.
- m. Индикатор Setup (Настройка) Горит, когда устройство находится в режиме настройки.
- n. Кнопка ⚙ Setup (Настройка) Используется для переключения в режим настройки.
- o. Кнопка Mode (Режим) Используются для переключения в соответствующий режим.
- p. Индикаторы режимов Горят, когда включены соответствующие режимы (печать, копирование, факс или сканирование). Когда горит индикатор Print (Печать), устройство находится в режиме печати и готово к приему и печати данных.

Основные операции копирования

Расположение оригинала для копирования

В зависимости от типа оригинала его можно расположить на планшете или загрузить в автоподатчик (только модель с факсом).

Примечание:

- ❑ Сканируя документы, не забывайте о том, что некоторые из них могут быть защищены авторскими правами. Без предварительного ознакомления с правами на их копирование не сканируйте изданный текст или изображения.
- ❑ Если документы есть и в автоподатчике, и на планшете, сканируются только документы из автоподатчика.

Планшет

Кладите документы на планшет по одному листу за раз.



Предостережение:

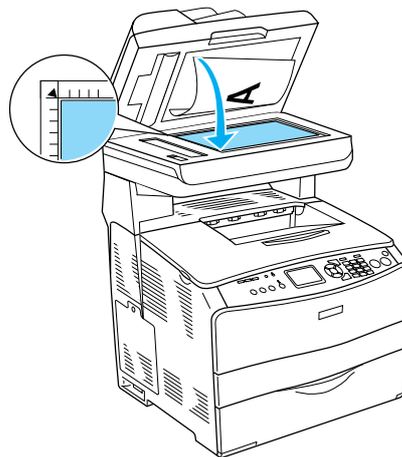
- ❑ Не кладите на стекло планшета тяжелые предметы. Не нажимайте на стекло слишком сильно.
- ❑ Чтобы правильно отсканировать оригинал, передвиньте транспортировочный замок слева от планшета в положение  "открыто". См. "Элементы сканирующего блока"

1. Убедитесь, что устройство включено, и аккуратно поднимите крышку сканера.



2. Положите документ на планшет сканируемой стороной вниз.

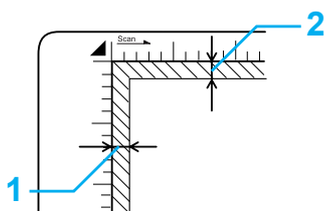
Выровняйте горизонтальный край документа держателем направляющей документов.



Примечание:

Область шириной 1,5 мм от краев планшета не сканируется.

1. Максимальный размер нечитаемой области 1,5 мм
2. Максимальный размер нечитаемой области 1,5 мм



3. Осторожно закройте крышку, чтобы не сдвинуть документ.

Примечание:

- ❑ Всегда поддерживайте чистоту планшета.
- ❑ Не оставляйте фотографии на планшете надолго, чтобы они не прилипли к стеклу.
- ❑ Удостоверьтесь, что документ вплотную прилегает к поверхности стекла, иначе изображение может получиться размытым. Также убедитесь, что крышка плотно закрыта, чтобы не возникало помех от внешнего освещения.

Автоподатчик документов (только модель с факсом)

Автоподатчик может автоматически загружать до 50 листов.



Предостережение:

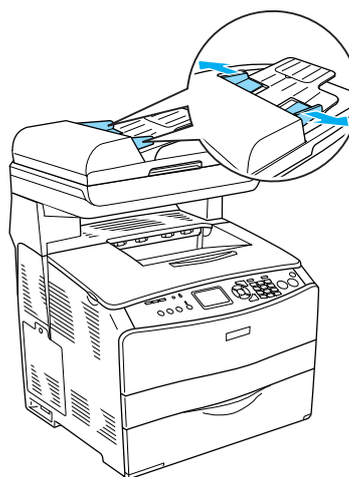
Чтобы правильно отсканировать оригинал, передвиньте транспортировочный замок слева от планшета в положение  "открыто". См. "Элементы сканирующего блока"

Примечание:

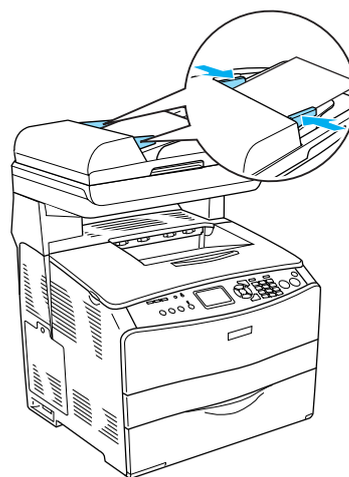
При сканировании документа при помощи автоподатчика качество может снизиться по сравнению со сканированием с планшета.

Для загрузки документов в автоподатчик сделайте следующее.

1. Максимально раздвиньте боковые направляющие в стороны.



2. До упора вставьте пачку документов в автоподатчик лицевой стороной вверх, затем придвиньте боковые направляющие вплотную к краям бумаги.



Примечание:

- ❑ Проверьте, что крышка автоподатчика плотно закрыта. Если крышка автоподатчика открыта, то начинается сканирование документа на планшете и в результате вы получите пустой лист бумаги, даже если положили документ в автоподатчик.
- ❑ Если в автоподатчик загружено несколько страниц, то они будут подаваться, начиная с верхней, и выбрасываться лицевой стороной вниз.

Для копирования документа сделайте следующее.

1. Убедитесь, что устройство включено и в него загружена бумага. Подробности см. в *Руководстве пользователя*.
2. Нажмите на кнопку  Copy (Копирование) на панели управления.

Загорится индикатор Copy (Копирование), на ЖК-панели на несколько секунд высветится надпись Copy Mode (Режим копирования), а затем появится экран режима копирования.

Выполнение копирования

Доступные источники бумаги:

- ❑ Для копирования доступны не все типы бумаги, которые подходят для печати. Доступность носителей определенного типа зависит от источника бумаги. Для копирования можно использовать только следующие типы бумаги.

МЦ-лоток:

Простая бумага, EPSON Color Laser Paper, бланки, вторичная бумага, цветная бумага, прозрачная пленка, наклейки.

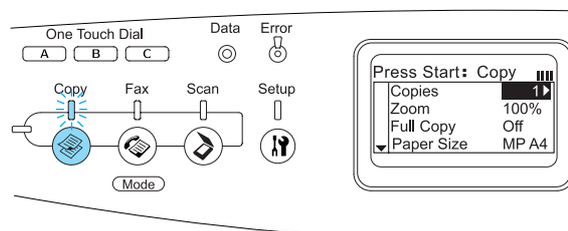
Дополнительный кассетный лоток:

Простая бумага, EPSON Color Laser Paper, бланки, вторичная бумага, цветная бумага.

- ❑ Нельзя использовать для копирования бумагу с покрытием, плотную бумагу и такие специальные носители, как открытки и конверты.

Доступные размеры оригиналов:

- ❑ Копировать можно оригиналы формата A4, B5, Letter и Legal.
- ❑ Документы формата Legal можно загружать только в автоподатчик.
- ❑ Печать в пределах 5 мм по краям листа бумаги не гарантируется.



Примечание:

Если ни одну кнопку не нажимают дольше трех минут, все сделанные изменения отменяются и снова включается режим Print (Печать).

3. Положите документ на планшет или в автоподатчик (только модель с факсом). Подробности см. в разделе “Расположение оригинала для копирования”
4. Укажите необходимые настройки копирования. Подробности см. в *Руководстве пользователя*.

Примечание:

Если нажать на кнопку  B&W Start (Старт, черно-белое) или на кнопку  Color Start (Старт, цветное), не настроив параметры, копирование начнется с текущими настройками.

5. Нажмите на кнопку \diamond B&W Start (Старт, черно-белое) или на кнопку \diamond Color Start (Старт, цветное).
Чтобы сделать черно-белую копию, нажмите на кнопку \diamond B&W Start (Старт, черно-белое). Чтобы сделать цветную копию, нажмите на кнопку \diamond Color Start (Старт, цветное).

Начнется копирование.

Примечание:

- Не выключайте питание и не нажимайте на кнопки других режимов во время копирования, так как это может привести к ошибкам.
- Если в автоподатчик документов загружено несколько документов и вы делаете несколько высококачественных (600 dpi) цветных копий, а в устройстве установлен объем памяти по умолчанию (128 МБ), из-за нехватки памяти устройство может работать неправильно. Рекомендуется добавить модуль памяти, увеличив объем памяти до 256 МБ или более.

Отмена копирования

Если нажать на кнопку \otimes Cancel (Отмена) на панели управления во время копирования документа в режиме копирования, на ЖК-панели высветится надпись Cancel Print Job (Отмена задания печати) и копирование будет остановлено.

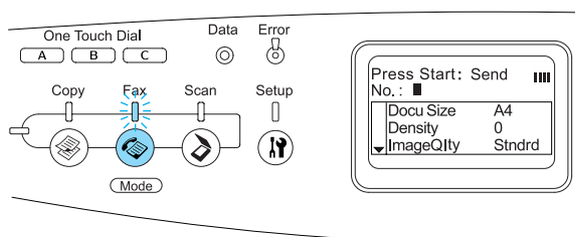
Отправка и получение факсов (только модель с факсом)

Отправка факсов

Как отправлять факсы

1. Включите устройство.
2. Нажмите на кнопку  Fax (Факс) на панели управления.

Загорится индикатор Fax (Факс), на ЖК-панели на несколько секунд высветится надпись Fax Mode (Режим факса), затем появится экран режима факса.



Примечание:

- Не выключайте питание и не нажимайте на кнопки других режимов во время отправки или приема факса, так как это может привести к ошибкам в процессе.
 - Если ни одну кнопку не нажимают дольше трех минут, все сделанные изменения отменяются, и снова включается режим Print (Печать).
 - Нажмите на кнопку One Touch Dial (Набор одной кнопкой) (A, B, или C), чтобы войти в режим факса, не нажимая на кнопку  Fax (Факс).
3. Положите документ на планшет или в автоподатчик. Подробности см. в разделе “Расположение оригинала для копирования”.

4. Введите номер факса получателя с цифровой клавиатуры на панели управления.

Примечание:

- Максимальная длина номера — 50 символов.
 - Если вы ввели неправильный номер, нажмите на кнопку  Reset (Сброс), чтобы удалить символ слева от указателя. Переведите указатель влево или вправо кнопками **◀ Left (Влево)** и **▶ Right (Вправо)**.
 - При вводе номера получателя с цифровой клавиатуры можно использовать цифры (от 0 до 9) и символы # и *.
 - Если нажать на кнопку Redial (Повторный набор), а не вводить номер факса получателя, то будет использован последний набранный номер.
 - Если во время ввода номера получателя нажать на кнопку Pause (Пауза), на экране появится символ “—”, соответствующий паузе.
 - Также отправить факс можно, нажав на кнопку One Touch Dial (Набор одной кнопкой) или Speed Dial (Скоростной набор). Подробности см. в разделе “Отправка факсов нажатием одной кнопки” или в разделе “Отправка факсов с использованием функции скоростного набора”.
5. Если необходимо, выберите подходящие настройки сканирования.

Примечание:

Если нажать на кнопку **◇ B&W Start (Старт, черно-белое)** или на кнопку **◇ Color Start (Старт, цветное)**, не настроив параметры, передача факса начнется с текущими настройками.

- Чтобы начать передачу данных, нажмите на кнопку **◇ B&W Start (Старт, черно-белое)** или на кнопку **◇ Color Start (Старт, цветное)**.

Чтобы отправить черно-белый факс, нажмите на кнопку **◇ B&W Start (Старт, черно-белое)**. Чтобы отправить цветной факс, нажмите на кнопку **◇ Color Start (Старт, цветное)**.

Примечание:

Если факс-машина получателя поддерживает только черно-белый режим, цветной факс будет получен как черно-белый, даже если нажать на кнопку **◇ Color Start (Старт, цветное)**.

Отправка факсов с использованием функции скоростного набора

Если зарегистрировать в настройках устройства номер факса получателя, можно отправлять факсы, выбирая номер из списка быстрого набора на ЖК-панели. Зарегистрировать можно до 60 номеров факса.

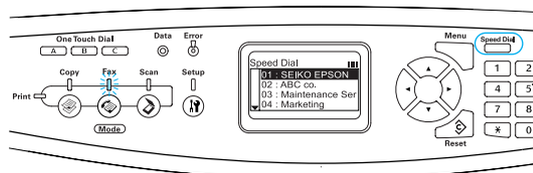
Примечание:

Перед тем как использовать функцию скоростного набора, необходимо зарегистрировать номер получателя. Подробности см. в Руководстве пользователя.

- Убедитесь, что устройство находится в режиме Факс (Факс). Если это не так, нажмите на кнопку **Ⓢ Факс (Факс)**.
- Положите документ на планшет или в автоподатчик. Подробности см. в разделе “Расположение оригинала для копирования”.

- Нажмите на кнопку **Speed Dial (Скоростной набор)** на панели управления.

На ЖК-панели появится список зарегистрированных получателей.



- Несколько раз нажмите на кнопку **▲ Up (Вверх)** или на кнопку **▼ Down (Вниз)** чтобы выбрать получателя, затем нажмите на кнопку **▶ Right (Вправо)**.

Выбранный получатель будет указан в верхней строке на ЖК-панели.

Примечание:

- Также можно указать получателя, напрямую введя номер.
- Чтобы просмотреть сведения о получателе, когда он выбран на ЖК-панели, нажмите на кнопку **Advanced/Menu (Расширенное/Меню)**. Чтобы снова вернуться к списку, нажмите на кнопку **Advanced/Menu (Расширенное/Меню)** или на кнопку **◀ Left (Влево)**.

- Если необходимо, выберите подходящие настройки сканирования.

Примечание:

Если нажать на кнопку **◇ B&W Start (Старт, черно-белое)** или на кнопку **◇ Color Start (Старт, цветное)**, не настроив параметры, передача факса начнется с текущими настройками.

6. Чтобы начать передачу данных, нажмите на кнопку \diamond B&W Start (Старт, черно-белое) или на кнопку \diamond Color Start (Старт, цветное).

Чтобы отправить черно-белый факс, нажмите на кнопку \diamond B&W Start (Старт, черно-белое). Чтобы отправить цветной факс, нажмите на кнопку \diamond Color Start (Старт, цветное).

Примечание:

Если факс-машина получателя поддерживает только черно-белый режим, цветной факс будет получен как черно-белый, даже если нажать на кнопку \diamond Color Start (Старт, цветное).

Отправка факсов нажатием одной кнопки

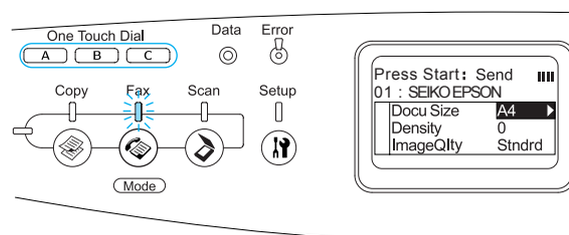
Если назначить кнопке One Touch Dial (Набор одной кнопкой) (A, B или C) часто используемый номер получателя факса, можно будет отправить данные этому получателю, просто нажав соответствующую кнопку One Touch Dial (Набор одной кнопкой).

Примечание:

- Когда факс отправляется нажатием на кнопку One Touch Dial (Набор одной кнопкой), оригинал передается в черно-белом режиме.
- Перед тем как использовать функцию набора одной кнопкой, необходимо зарегистрировать номер получателя. Подробности см. в Руководстве пользователя.
- Режим факса будет включен, если нажать на кнопку One Touch Dial (Набор одной кнопкой) (A, B или C) в любом режиме.

1. Положите документ на планшет или в автоподатчик. Подробности см. в разделе “Расположение оригинала для копирования”.
2. Нажмите на кнопку One Touch Dial (Набор одной кнопкой) (A, B или C).

Получатель, назначенный кнопке One Touch Dial (Набор одной кнопкой) A, B или C, будет указан на второй строке сверху, затем начнется передача факса.



Отправка факсов с использованием функции группового набора

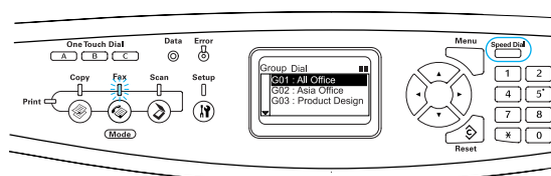
Если зарегистрировать несколько номеров факса в одной группе, то один оригинал можно будет отправить всем получателям в группе, просто выбрав ее номер. В устройстве можно зарегистрировать до 20 групп.

Примечание:

- ❑ Когда факс отправляется с использованием функции группового набора, оригинал передается в черно-белом режиме.
 - ❑ Перед использованием функции группового набора необходимо зарегистрировать несколько номеров факсов получателей в качестве группы, используя утилиту EPSON Speed Dial. Подробности см. в интерактивной справке.
1. Убедитесь, что устройство находится в режиме Факс (Факс). Если это не так, нажмите на кнопку  Факс (Факс).

2. Положите документ на планшет или в автоподатчик. Подробности см. в разделе “Расположение оригинала для копирования”
3. Дважды нажмите на кнопку Speed Dial (Скоростной набор) на панели управления.

На ЖК-панели появится список групп.



4. Несколько раз нажмите на кнопку  Up (Вверх) или на кнопку  Down (Вниз), чтобы выбрать нужную группу, затем нажмите на кнопку  Right (Вправо).

Выбранная группа будет указана во второй строке сверху на ЖК-панели.

Примечание:

Чтобы просмотреть сведения о зарегистрированной группе, когда она выбрана, нажмите на кнопку Advanced/Menu (Расширенное/Меню). Чтобы снова вернуться к списку групп, нажмите на кнопку Advanced/Menu (Расширенное/Меню) или на кнопку  Left (Влево).

5. Если необходимо, выберите подходящие настройки сканирования.

Примечание:

Если нажать на кнопку  B&W Start (Старт, черно-белое), не настроив параметры, передача факса начнется с текущими настройками.

6. Чтобы начать передачу, нажмите на кнопку  B&W Start (Старт, черно-белое).

Отправка факса путем набора номера на телефоне

Если к устройству подключен телефон, можно отправить факс, набрав номер на телефоне.

Примечание:

Эта функция доступна только для передачи черно-белых факсов.

1. Положите документ на планшет или в автоподатчик. Подробности см. в разделе “Расположение оригинала для копирования”
2. Наберите номер на телефоне, когда трубка лежит на рычаге.
3. Проверив номер получателя, нажмите на кнопку  B&W Start (Старт, черно-белое), чтобы начать передачу.

Получение факсов

Как получать факсы

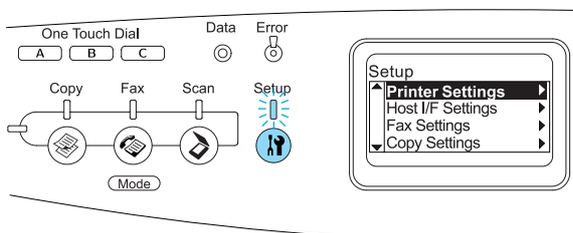
Если к устройству подключен телефон, при получении звонка можно выбрать один из четырех режимов приема факса. По умолчанию выбран режим Fax only (Только факс).

Параметр	Описание
Auto switching (Автоматическое переключение)	Звонок принимается подключенным телефоном, и устройство автоматически отвечает через промежуток времени, заданный параметром Attached Phone Timeout (Блокировка телефона по времени)
Fax only (Только факс)	Устройство автоматически отвечает на звонок и принимает факс
Phone only (Только телефон)	Звонок принимается подключенным телефоном. Факс не принимается
TAM	Если подключенный телефон распознает входящий сигнал факса или телефона во время ответа на звонок, устройство автоматически примет факс

Чтобы изменить режим приема данных, сделайте следующее.

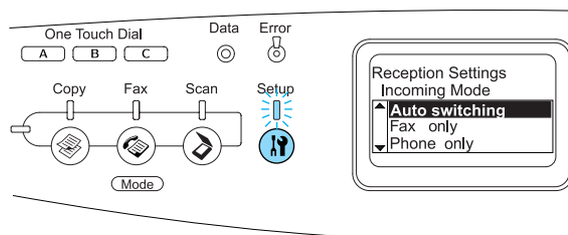
1. Нажмите на кнопку  Setup (Настройка) на панели управления.

Индикатор Setup (Настройка) загорится, а на ЖК-дисплее появится меню Setup (Настройка).



2. Дважды нажмите на кнопку  Down (Вниз), чтобы выбрать пункт Fax Settings (Настройка факса), затем нажмите на кнопку  Right (Вправо).
3. Дважды нажмите на кнопку  Down (Вниз), чтобы выбрать Reception Settings (Настройка приема данных), затем нажмите на кнопку  Right (Вправо).
4. Нажмите на кнопку  Down (Вниз), чтобы выбрать Incoming Mode (Режим входящих), затем нажмите на кнопку  Right (Вправо).

Откроется меню Reception Settings (Настройка приема данных).



5. Кнопками  Up (Вверх) или  Down (Вниз) выберите желаемый режим приема данных и нажмите на кнопку  Right (Вправо).
6. Чтобы закрыть экран с настройками, несколько раз нажмите на кнопку  Left (Влево) или нажмите на кнопку другого режима.

Получение факса, когда раздается сигнал факса

Эта функция используется для печати данных факса, когда раздается входящий звонок на подключенном телефоне.

Примечание:

Чтобы использовать эту функцию, необходимо подключить к устройству телефон, а также выбрать для параметра *Incomings Mode* (Режим входящих) в разделе *Reception Settings* (Настройка получения данных) значение *Auto switching* (Автоматическое переключение).
Подробности см. в Руководстве пользователя.

1. Ответьте на входящий звонок с подключенного телефона.
2. Услышав сигналы факса, нажмите на кнопку  **B&W Start** (Старт, черно-белое) или на кнопку  **Color Start** (Старт, цветное).

Полученные данные будут печататься по мере приема страниц.

Получение факсов при помощи опроса

Эта функция используется для получения информации, хранящейся в памяти другой факс-машины.

1. Убедитесь, что устройство находится в режиме **Fax** (Факс). Если это не так, нажмите на кнопку  **Fax** (Факс).
2. Введите номер опрашиваемого факса с цифровой клавиатуры.
3. Несколько раз нажмите на кнопку  **Up** (Вверх) или на кнопку  **Down** (Вниз), чтобы выбрать пункт *Polling Recptn* (Получение по опросу), затем нажмите на кнопку  **Left** (Влево) или на кнопку  **Right** (Вправо), чтобы выбрать *On* (Вкл.).
4. Услышав звуковой сигнал или подсказку, начните передачу данных, нажав на кнопку  **B&W Start** (Старт, черно-белое) или на кнопку  **Color Start** (Старт, цветное).

Устранение неполадок

Извлечение замятой бумаги

Если в устройстве замялась бумага, зеленый индикатор Print (Печать) гаснет, и загорается красный индикатор Error (Ошибка). На ЖК-дисплее устройства и в утилите EPSON Status Monitor 3 появляются сообщения об ошибке.

Выньте замятую бумагу в порядке указанных названий крышек принтера, выводимых на панели управления или в утилите EPSON Status Monitor 3.

Меры предосторожности при извлечении замятой бумаги

Соблюдайте, пожалуйста, следующие правила при извлечении замятой бумаги.

- ❑ Не тяните замятую бумагу слишком сильно. Порванную бумагу трудно извлекать, и она может быть причиной повторных замятий. Вытаскивайте бумагу осторожно, чтобы не порвать.
- ❑ Во избежание разрыва бумаги всегда старайтесь вынимать ее обеими руками.
- ❑ Если замятая бумага порвана и осталась в устройстве или способ замятия не описан в данной главе, свяжитесь с представителем службы технической поддержки.
- ❑ Убедитесь, что загруженная бумага имеет тип, аналогичный значению параметра Paper Type (Тип бумаги) в драйвере принтера.



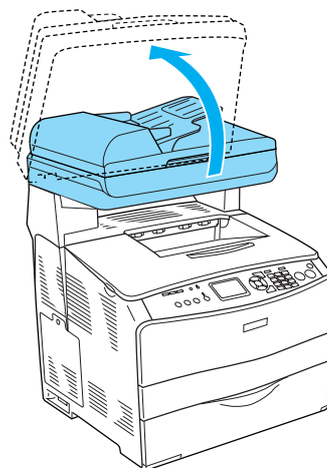
Предупреждение:

- ❑ Не прикасайтесь к блоку печки, на который нанесена метка CAUTION HIGH TEMPERATURE (Осторожно, высокая температура), и к соседним областям. Во время использования устройства эти области сильно нагреваются.
- ❑ Не просовывайте руку внутрь блока печки, поскольку некоторые компоненты имеют острые края и вы можете порезаться.

Замятие С (крышка С)

Чтобы вынуть застрявшую бумагу из-под крышки С, сделайте следующее.

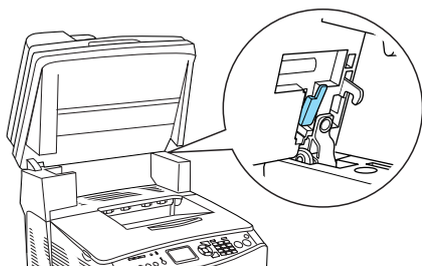
1. Поднимите сканирующий блок.



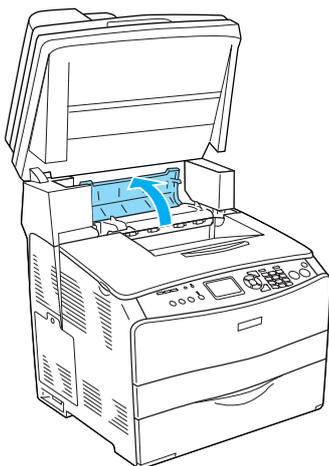


Предостережение:

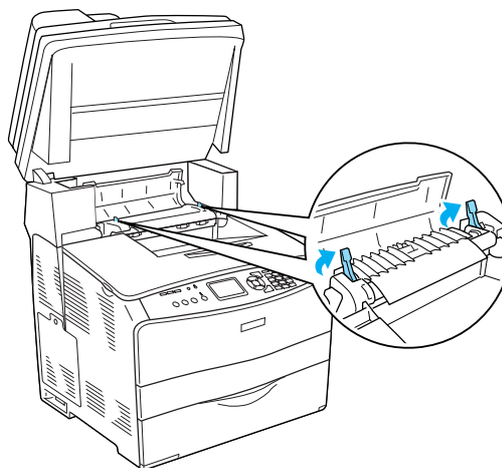
Не прикасайтесь к рычагу под сканирующим блоком, открывая или закрывая блок. Если сделать это, то крышка сканера упадет, что может привести к травме или повредить устройство.



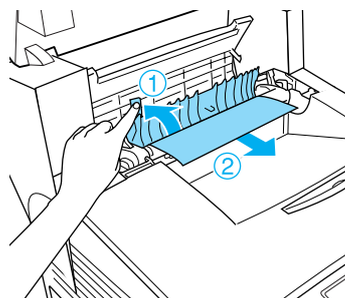
2. Откройте крышку С.



3. Поднимите два зеленых рычага печки, чтобы разблокировать печку.



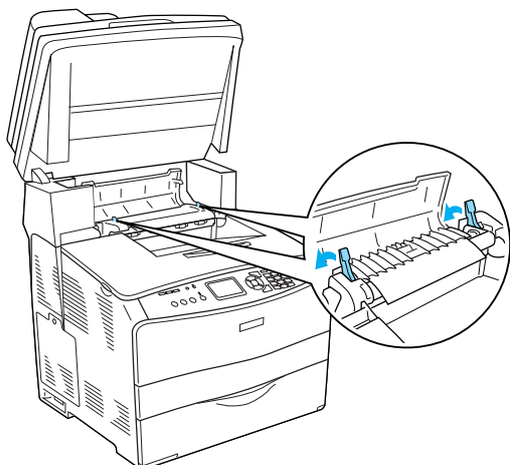
4. Поддерживая направляющую за зеленую петлю, осторожно выньте застрявшую бумагу. Будьте осторожны, не оторвите край от замятой бумаги.



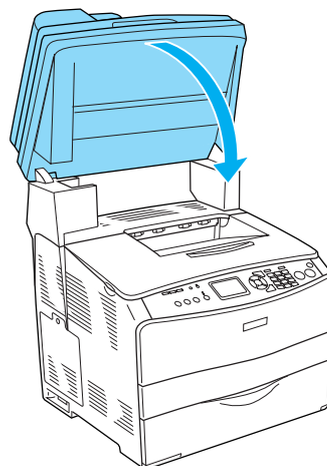
Предупреждение:

Не прикасайтесь к блоку печки, на который нанесена метка CAUTION HIGH TEMPERATURE (Осторожно, высокая температура), и к соседним областям. Во время использования устройства эти области сильно нагреваются.

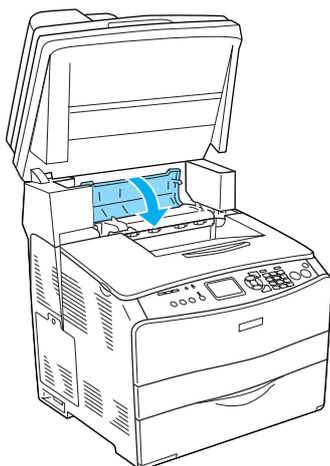
5. Опустите два зеленых рычага блока печки.



7. Опустите сканирующий блок в обычное положение.



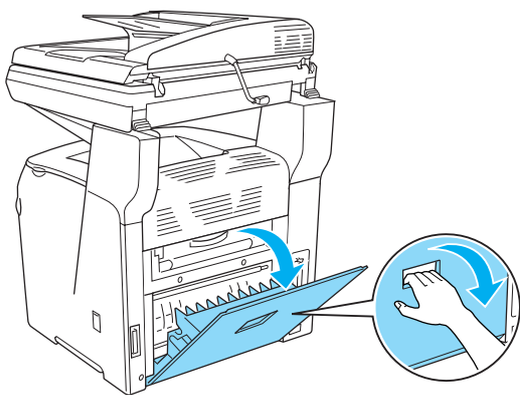
6. Закройте крышку С.



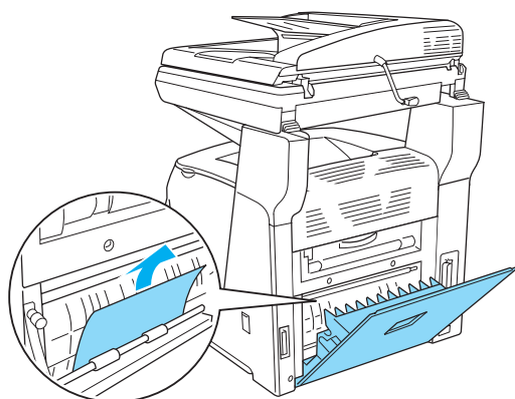
Замятие E (крышка E)

Чтобы вынуть застрявшую бумагу из-под крышки E, сделайте следующее

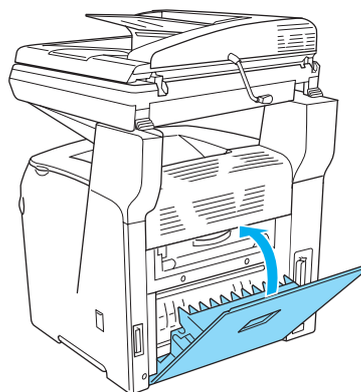
1. Откройте крышку E.



2. Двумя руками осторожно выньте всю бумагу. Будьте осторожны, не оторвите край от замятой бумаги.



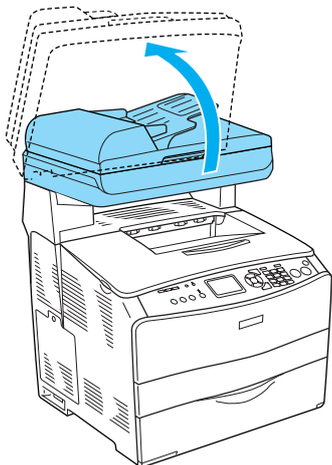
3. Закройте крышку E.



Замятие F (крышка F)

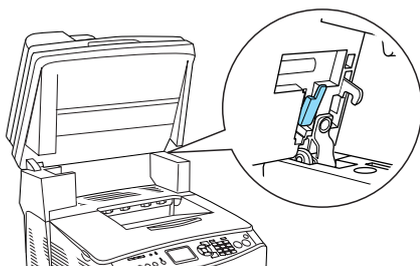
Чтобы вынуть застрявшую бумагу из-под крышки F, сделайте следующее.

1. Поднимите сканирующий блок.

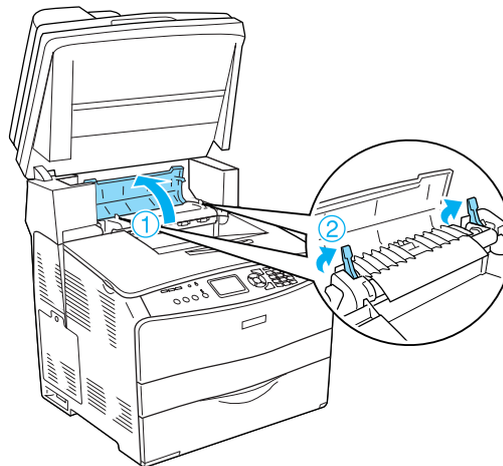


Предостережение:

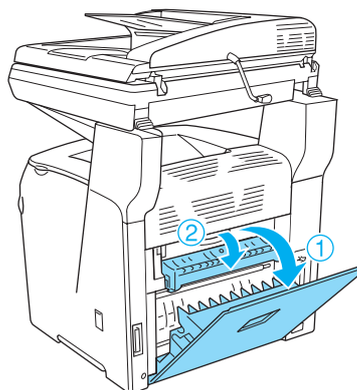
Не прикасайтесь к рычагу под сканирующим блоком, открывая или закрывая блок. Если сделать это, то крышка сканера упадет, что может привести к травме или повредить устройство.



2. Откройте крышку C, затем поднимите два зеленых рычага блока печки, чтобы разблокировать печку.



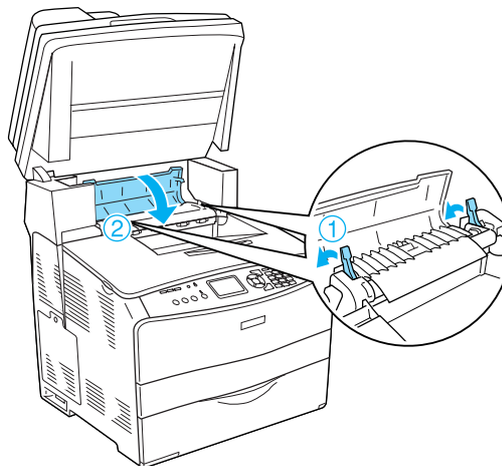
3. Откройте крышку E, а затем крышку F.



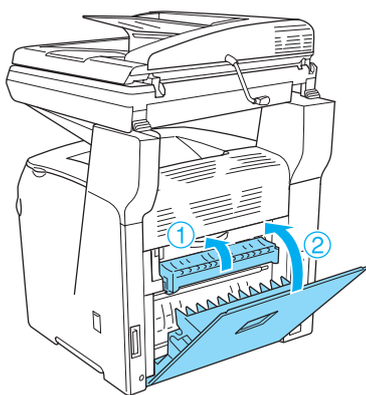
4. Двумя руками осторожно выньте всю бумагу. Будьте осторожны, не оторвите край от замятой бумаги.



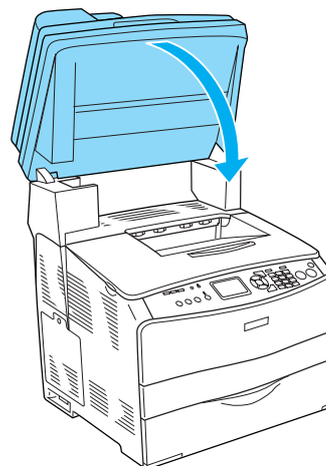
6. Опустите два зеленых рычага на блоке печки, после чего закройте крышку С.



5. Закройте крышку F, затем крышку E.



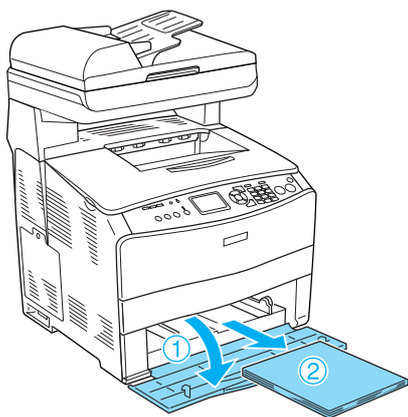
7. Опустите сканирующий блок в обычное положение.



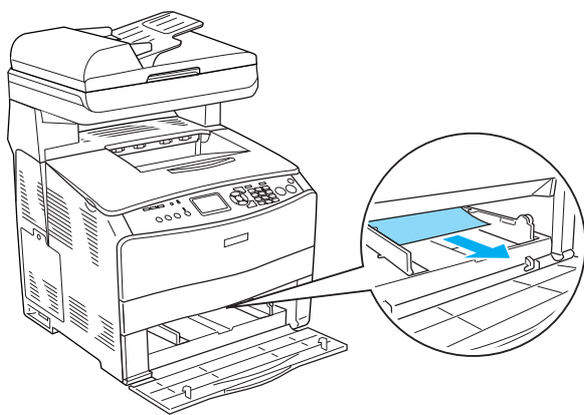
Замятие МР (МЦ-лоток)

Чтобы вынуть застрявшую бумагу из МЦ-лотка, сделайте следующее.

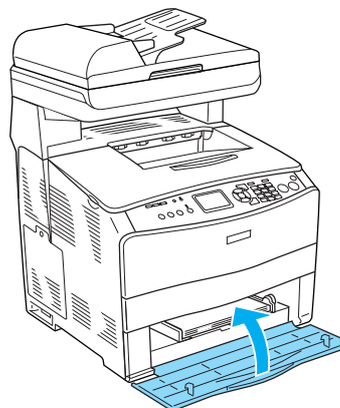
1. Откройте крышку МЦ-лотка и выньте из него всю бумагу.



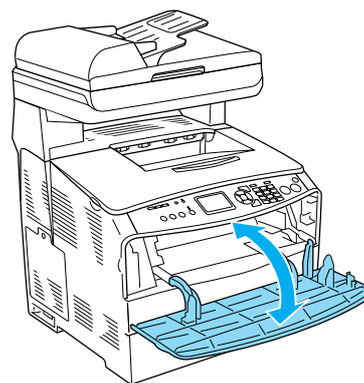
2. Осторожно выньте все листы бумаги, частично поданные в устройство.



3. Снова загрузите бумагу и закройте крышку МЦ-лотка.



4. Откройте и закройте крышку А.

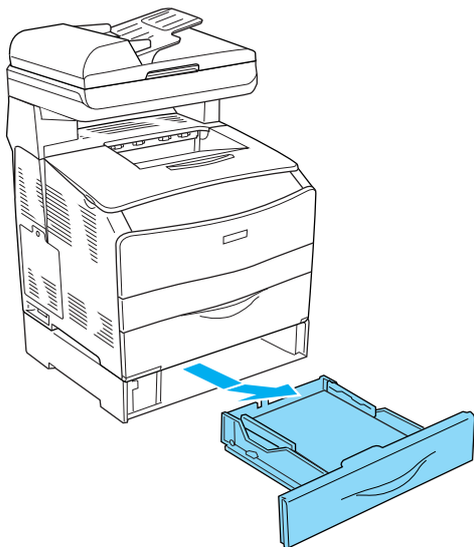


Примечание:
Достав замятую бумагу из МЦ-лотка, откройте и закройте все крышки устройства кроме крышки МЦ-лотка, чтобы сбросить сообщение об ошибке.

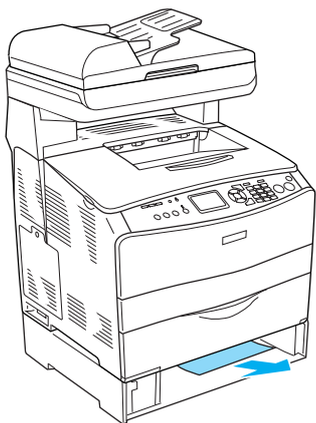
Замятие LC/G (дополнительный кассетный лоток и крышка G)

Чтобы устранить замятие бумаги в дополнительном кассетном лотке и под крышкой G, сделайте следующее.

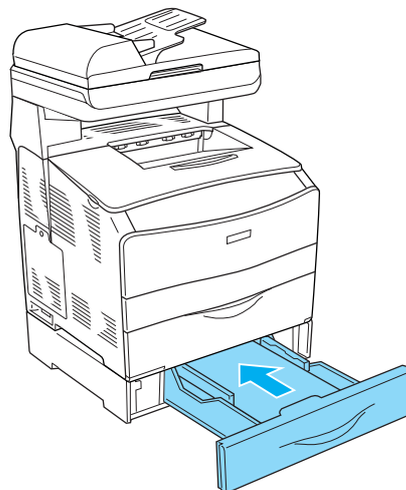
1. Выньте кассету из лотка.



2. Если вы видите замятую бумагу, осторожно выньте все листы бумаги, частично поданные в устройство.

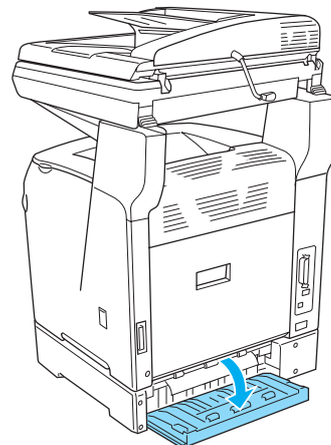


3. Заново вставьте кассету в лоток.

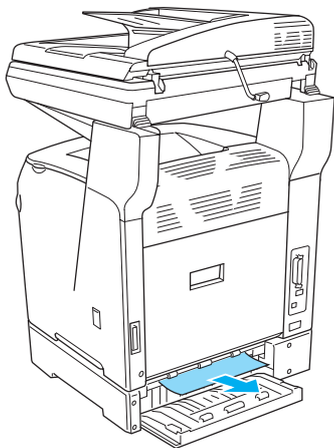


Если замятую бумагу не видно внутри модуля дополнительного кассетного лотка (а также если вы хотите проверить, не замялась ли бумага под крышкой G), перейдите к шагу 4.

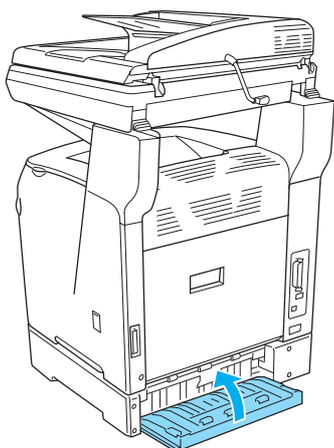
4. Откройте крышку G.



5. Двумя руками осторожно выньте всю бумагу. Будьте осторожны, не оторвите край от замятой бумаги.



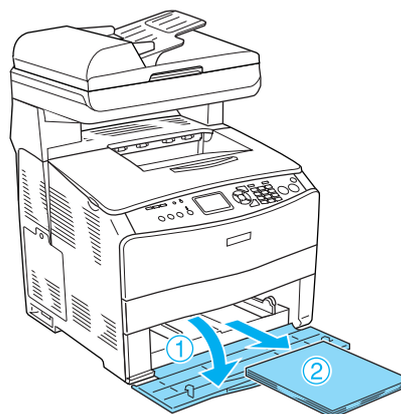
6. Закройте крышку G.



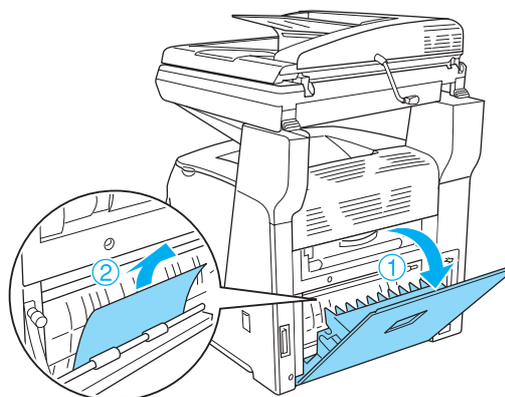
Если в МЦ-лотке застряла пленка

Чтобы устранить замятие пленки, сделайте следующее.

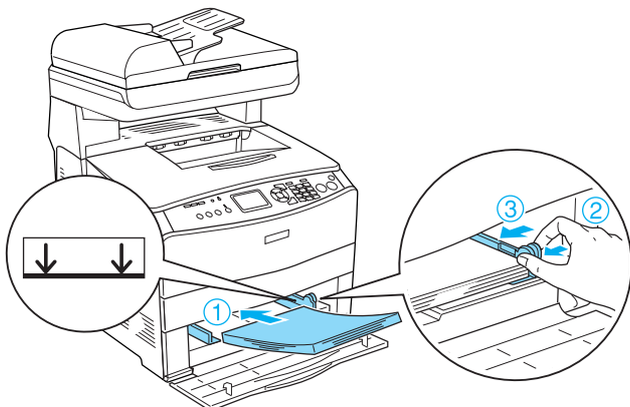
1. Откройте крышку МЦ-лотка и выньте из него всю пленку.



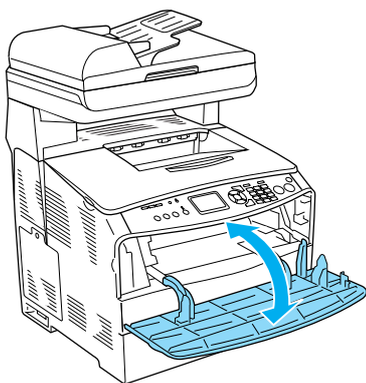
2. Откройте крышку E. Двумя руками осторожно выньте всю пленку. Будьте осторожны, не оторвите край от замятой пленки.



3. Заново загрузите пленку в МЦ-лоток.



4. Откройте и закройте крышку А.

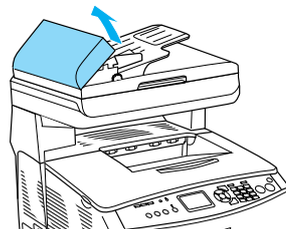


Примечание:

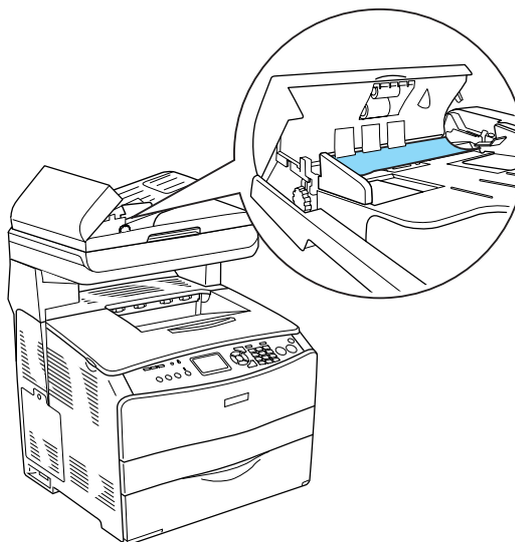
Достав замятую бумагу из МЦ-лотка, откройте и закройте все крышки устройства кроме крышки МЦ-лотка, чтобы сбросить сообщение об ошибке.

Бумага застряла в автоподатчике

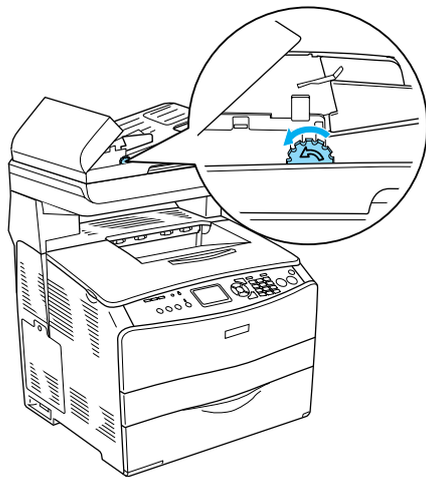
1. Откройте крышку автоподатчика.



2. Двумя руками осторожно выньте всю бумагу. Будьте осторожны, не оторвите край от замятой бумаги. Если всю бумагу вынуть невозможно, перейдите к следующему шагу.



3. Осторожно выньте всю бумагу, поворачивая ручку, как показано на рисунке ниже.



4. Закройте крышку автоподатчика.