

Руководство пользователя

WF-7610/WF-7620/WF-3620/WF-3640/
WF-4630/WF-4640

Содержание

Кнопки и индикаторы панели управления

Расположение деталей принтера

- Детали устройства — Верх и фронтальная часть
- Детали устройства — Бумагопроводящие тракты
- Детали устройства — Задняя часть

Настройка Wi-Fi

- Настройка беспроводной сети с помощью панели управления
- Настройка режима Wi-Fi Direct
- Настройка подключения к защищенной сети Wi-Fi (WPS)
- Использование WPS для подключения к сети

Загрузка бумаги

- Загрузка бумаги для документов в кассетный лоток
- Загрузка бумаги для фотографий в кассетный лоток
- Загрузка конвертов в кассетный лоток
- Загрузка бумаги и конвертов в тыльный лоток

Размещение оригиналов

- Размещение оригиналов на стекле сканера
- Размещение оригиналов в Автоматическом Податчике Документов

Замятие бумаги

Копирование

Сканирование

- Запуск сканирования с панели управления

Факс

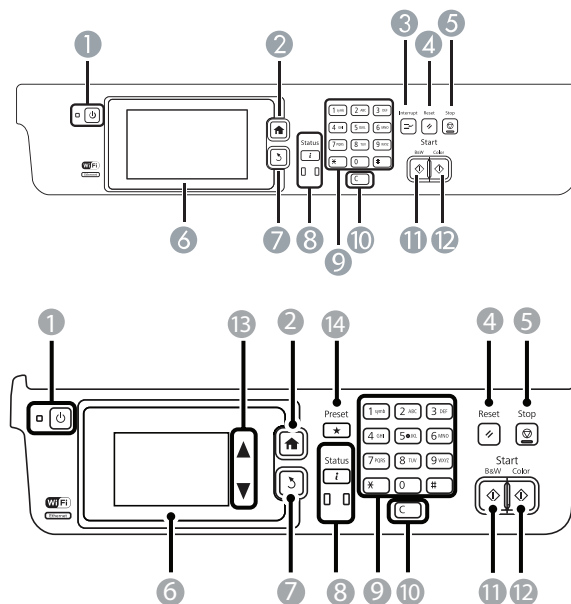
- Подключение телефона или автоответчика

Проверка дюз печатающей головки

Прочистка печатающей головки

Коды ошибок в Меню состояния

Кнопки и индикаторы панели управления



1. Кнопка и индикатор включения
2. Кнопка Домой
3. Кнопка прерывания операции
4. Кнопка Reset (сброс пользовательских настроек)
5. Кнопка Стоп (Stop)
6. ЖК-экран
7. Кнопка Назад (Back)
8. Кнопка и индикатор статуса
9. Цифровая клавиатура
10. Кнопка Отмена
11. Кнопка черно-белого копирования/сканирования
12. Кнопка цветного копирования/сканирования
13. Прокрутка экрана
14. Отображение списка зарегистрированных предварительно установленных параметров

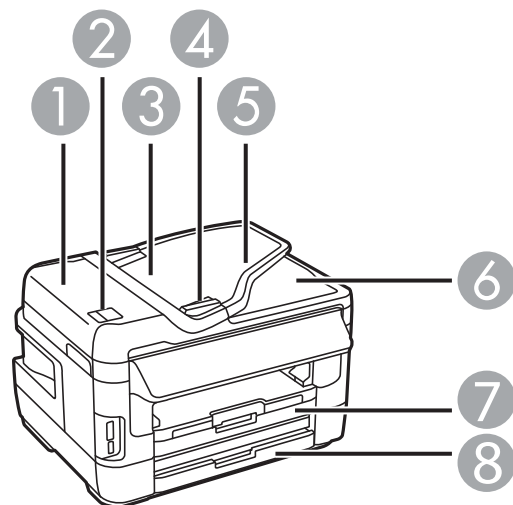
Иконки статуса

Иконки статуса могут отображаться на экране вне зависимости от состояния устройства. Выберите иконку Wi-Fi или иконку статуса сети, чтобы просмотреть или изменить текущие настройки сети.

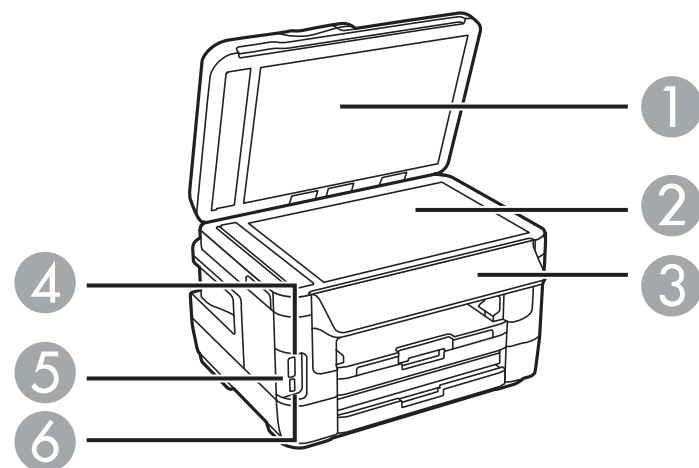
Иконка	Описание
	Отображает дополнительную информацию или инструкции, например, о загрузке бумаги или размещении документа.
	Документ загружен в Автоматический Податчик Документов (АПД)
	В одном или нескольких картриджах заканчиваются чернила или абсорбер принтера почти полон. Нажмите кнопку статуса, чтобы открыть Status Menu , выберите Printer Information , затем проверьте статус расходных материалов
	В одном или нескольких картриджах закончились чернила или абсорбер принтера полностью заполнен. Нажмите кнопку статуса, чтобы открыть Status Menu , выберите Printer Information , затем проверьте статус расходных материалов
	Устройство содержит непрочитанное или нераспечатанное сообщение факса. Если устройство сохраняет полученные сообщения на компьютер или внешний накопитель, эта иконка может также обозначать, что полученное сообщение не было сохранено на компьютер или внешний накопитель
	Статус использования памяти факса
	Память факса заполнена. Удалите уже прочтенные или распечатанные сообщения факса. Если устройство сохраняет полученные сообщения на компьютер или внешний накопитель, включите компьютер или подключите накопитель к устройству
	Устанавливается соединение по Wi-Fi или Ethernet
	Отсутствует соединение по Ethernet

Иконка	Описание
	Установлено соединение по Ethernet
	Отсутствует соединение по Wi-Fi
	Произошла ошибка подключения к сети Wi-Fi или устройство выполняет поиск соединения
	Установлено соединение по Wi-Fi. Количество черточек указывает силу сигнала
	Установлено соединение Ad hoc (от компьютера к компьютеру)
	Установлено соединение в режиме Wi-Fi Direct
	Установлено соединение в режиме Simple AP

Детали устройства — Верх и фронтальная часть

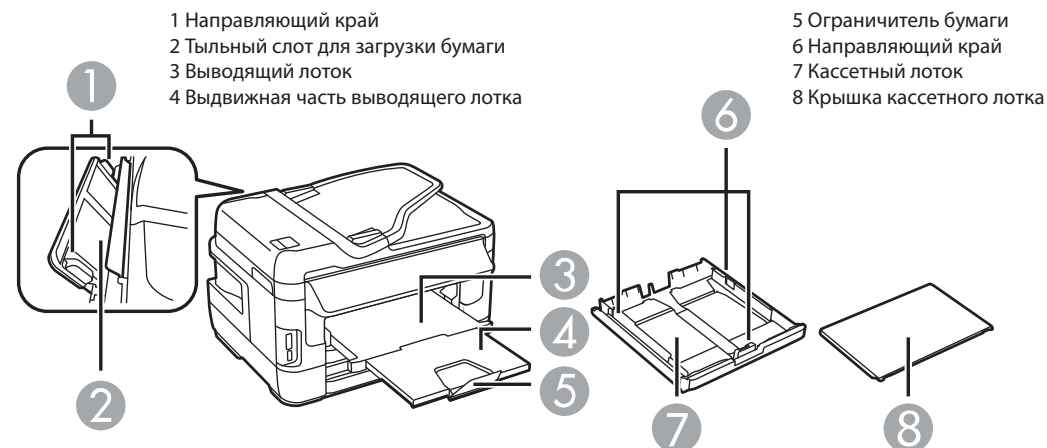


1. Крышка АПД
2. Рычажок АПД
3. Автоматический Податчик Документов (АПД)
4. Направляющий край
5. Лоток загрузки АПД
6. Приемный лоток АПД
7. Кассетный лоток 1
8. Кассетный лоток 2 (WF-7620/WF-3640)



1. Крышка сканера
2. Стекло сканера
3. Панель управление
4. Слот для карт памяти
5. Индикатор карт памяти
6. Порт USB Тип А для внешних устройств

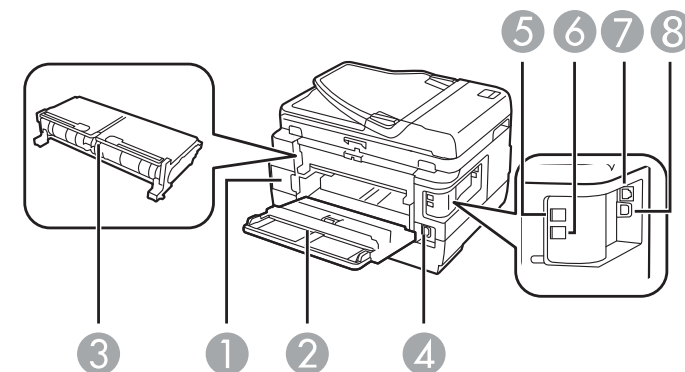
Детали устройства - Бумагопроводящие тракты



- 1 Направляющий край
- 2 Тылный слот для загрузки бумаги
- 3 Выводящий лоток
- 4 Выдвижная часть выводящего лотка

- 5 Ограничитель бумаги
- 6 Направляющий край
- 7 Кассетный лоток
- 8 Крышка кассетного лотка

Детали устройства - Задняя часть



- 1 Абсорбер отработанных чернил
- 2 Задняя панель
- 3 Задняя панель 2 (дуплекс)
- 4 Гнездо для подключения сетевого кабеля (AC inlet)
- 5 Порт LINE
- 6 Порт EXT
- 7 Порт LAN
- 8 Порт USB

Настройка беспроводной сети с помощью панели управления

Вы можете выбрать или изменить настройки беспроводной сети, используя панель управления вашего устройства/

Чтобы настроить беспроводную сеть на вашем печатающем устройстве, установите необходимое программное обеспечение с CD или скачайте его. Следуйте подсказкам программы установки в течение настройки подключения.

Внимание: Выход устройства из строя или его ремонт могут повлечь за собой потерю данных и настроек факса и сети. Epson не несет ответственности за резервное копирование или восстановление данных или настроек во время или после окончания гарантийного периода. Рекомендуем вам самостоятельно проводить резервное копирование или распечатывать сообщение факса, данные или настройки сети.

1. При необходимости нажмите кнопку **Домой**
2. Нажмите .
3. Выберите **Wi-Fi Setup**. Вы увидите следующий экран:



4. Выберите **Wi-Fi Setup Wizard**.

Внимание: Если вам необходимо отключить беспроводную сеть и подключить устройство по сети **Ethernet**, пролистайте вниз и выберите **Disable Wi-Fi**. Затем следуйте инструкциям по установке проводного подключения.

5. Выберите название вашей беспроводной сети или введите ее вручную.

Внимание: Чтобы вручную ввести название сети, выберите **Other Networks**, затем выберите поле **Network (SSID)**. Используйте клавиатуру экрана, чтобы ввести название сети.

6. Выберите поле **Password** и введите пароль сети, используя клавиатуру экрана.

7. Нажмите **←**, когда закончите вводить пароль, выберите **Proceed**.

8. Подтвердите отображаемые настройки и нажмите **OK**, чтобы сохранить их.

Внимание: Если вам необходимо изменить настройки, нажмите кнопку **↶**.

9. Если вы хотите распечатать отчет настройки сети, нажмите одну из этих **⏏** кнопок. (Если нет, нажмите **Done**)

10. Нажмите **🏠 Домой**, чтобы вернуться на начальный экран.

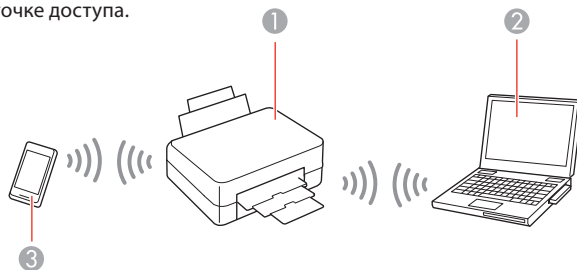
Если подключение к сети прошло успешно, иконка в верхнем-правом углу на дисплее будет выглядеть таким образом.



Настройка режима Wi-Fi Direct

Вы можете настроить прямое соединение вашего устройства с компьютером или другим устройством без подключения к беспроводному роутеру или точке доступа.

- 1 Устройство Epson
- 2 Компьютер с беспроводным интерфейсом
- 3 Другие беспроводные устройства



Ваше устройство автоматически выберет один из режимов для связи с вашим компьютером или другим устройством:

Подключение через точку доступа (**Access point mode**)

Если ваш продукт еще не подключен к беспроводной сети, он перейдет в режим подключения через точку доступа, при этом сам принтер сможет выступать в качестве точки сетевого доступа для 4-х устройств. В режиме подключения через точку доступа, на дисплее устройства будет отображаться значок **AP**.

Пиринговое подключение (**Peer-to-peer mode**)

Если ваш принтер уже подключен к беспроводной сети, он перейдет в режим пирингового подключения и отключится от других сетей. В режиме не будут работать функции, требующие подключение к сети Интернет. При работе в этом режиме на дисплее вашего продукта будет отображаться символ **Direct** или **D**.

Внимание: Чтобы отключить режим пирингового подключения, разблокируйте подключение к вашему продукту через ваш компьютер или другое устройство. Ваш продукт подключится к ранее использованной сети.

Включение режима Wi-Fi Direct

Вы можете включить режим **Wi-Fi Direct**, чтобы настроить прямое соединение между вашим продуктом и компьютером или другим устройством без использования беспроводного роутера или точки доступа.

1. Нажмите кнопку **🏠 Домой**, если необходимо.

2. Нажмите **⏏**.

3. Выберите меню **Wi-Fi Setup**. Вы увидите следующий экран:



4. Пролитайте вниз и выберите **Wi-Fi Direct Setup**.

5. Выберите **Connection Setup**.

6. Выберите **Change Password**, затем подтвердите, нажав **Yes**.

Внимание: Если вы уже подключили устройства или компьютеры к вашему принтеру через **Wi-Fi Direct**, связь с ними прервется при смене пароля.

7. Введите пароль для подключения **Wi-Fi Direct**, используя отображаемую клавиатуру.

Внимание: Ваш пароль должен содержать минимум 8 и максимум 22 символа.

8. Как только вы ввели пароль, нажмите **←** для подтверждения.

Вы увидите следующий экран:



9. Пролитайте вниз, чтобы увидеть **SSID** (название сети Wi-Fi) и пароль.

10. Используйте ваш компьютер или беспроводное устройство, чтобы выбрать название сети Wi-Fi (**SSID**), которая отображается на дисплее принтера, затем введите указанный пароль.

11. Нажмите кнопку **🏠 Домой**, чтобы вернуться на начальный экран.

На дисплее вы увидите один из символов подключения: **AP**, **D**, или **Direct**, и сможете отправлять задания на печать напрямую с вашего компьютера или устройства.

Внимание: Если на экране не отображаются символы **AP**, **D**, или **Direct**, значит, подключение в режиме **Wi-Fi Direct** не было установлено. Попробуйте еще раз, повторив последовательность.

Настройка подключения к защищенной сети Wi-Fi (WPS)

Если ваша сеть использует беспроводной роутер или точку доступа с протоколом **WPS**, вы можете быстро подключить ваш принтер к сети, которая использует подключение к защищенной сети Wi-Fi (**WPS**).

Внимание: Убедитесь, что ваш роутер поддерживает протокол **WPS**. На роутере или точке доступа должна быть кнопка с маркировкой **WPS**. Если нет аппаратной кнопки, возможно, есть виртуальная **WPS**-кнопка в программном обеспечении устройства. Уточните в документации вашего сетевого продукта.

Использование WPS для подключения к сети

Если ваш беспроводной роутер или точка доступа поддерживает протокол **WPS**, вы можете использовать подключение к защищенной сети Wi-Fi (**WPS**) для настройки соединения вашего продукта с сетью.

1. Нажмите кнопку **🏠 Домой**, если необходимо.

2. Нажмите **⏏**.

3. Выберите меню **Wi-Fi Setup**. Вы увидите следующий экран:



4. Выберите **Push Button Setup (WPS)**.
5. Следуйте инструкциям на дисплее, чтобы завершить настройку **WPS**.
6. Когда закончите, нажмите кнопку **Домой**, чтобы вернуться в начальное меню. Если подключение к сети завершено успешно, в верхнем правом углу дисплея будет светиться иконка **Wi-Fi**, как показано ниже.

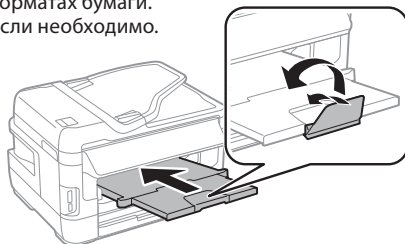


Загрузка Бумаги

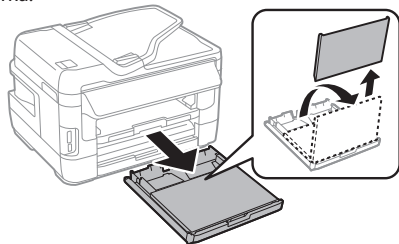
Загрузка бумаги для документов в кассетный лоток

Вы можете печатать документы на различных типах и форматах бумаги.

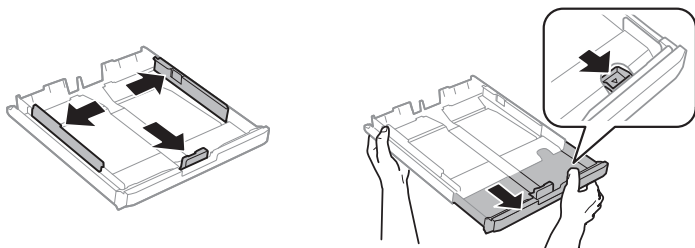
1. Закройте ограничители бумаги и выводящий лоток, если необходимо.



2. Извлеките кассетный лоток и снимите крышку лотка.

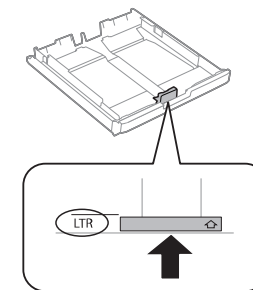


3. Максимально раздвиньте направляющие бумаги.

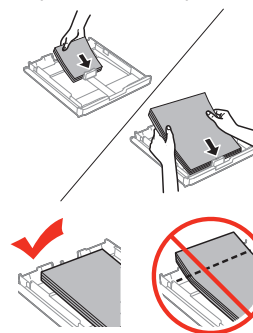


Внимание: Если вы используете бумагу формата L или более, зажмите язычок направляющей и раздвиньте кассетный лоток.

4. Выровняйте направляющие в соответствии с форматом бумаги.



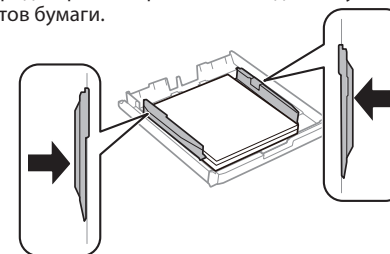
5. Загрузите стопку бумаги стороной для печати вниз, выравнивая по направляющей, как показано ниже. **Внимание:** Убедитесь, что бумага выровнена по направляющей и не выходит за границы кассетного лотка.



6. Сдвиньте направляющие к краям бумаги, но не слишком плотно.

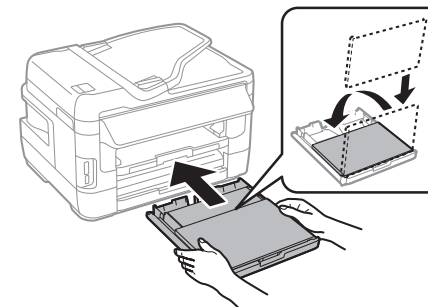
Внимание: Убедитесь, что бумага не накладывается на верхние края ограничителя

Предостережение: Чтобы предотвратить проблемы с подачей бумаги, убедитесь, что загрузили допустимое количество листов бумаги.



7. Закройте крышку кассетного лотка и аккуратно вставьте кассетный лоток.

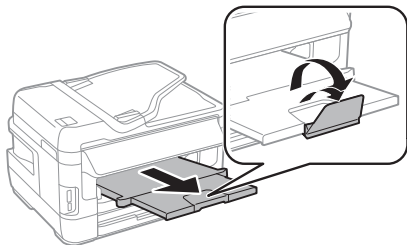
Внимание: Бумага может немного податься вперед при загрузке. Это нормально



8. При появлении подсказки на дисплее, выберите формат и тип бумаги, нажмите **OK**.

9. Выдвиньте выводящий лоток и откройте ограничитель бумаги.

Внимание: Если вы используете формат L или длиннее, не открывайте ограничитель бумаги. Не извлекайте или не вставляйте кассетный лоток во время печати.



Всегда следуйте инструкциям по загрузке бумаги:

- Загружайте только рекомендованное количество листов.
- Загружайте сначала короткий край, вне зависимости от ориентации документа.
- Загружайте стороной для печати вниз.
- Загружайте бланки с шапкой или предварительно распечатанные формы верхней стороной вперед.
- Не загружайте бумагу за соответствующую отметку во внутренней стороне направляющей.
- Придерживайтесь дополнительных инструкций, указанных на упаковке бумаги.

Загрузка бумаги для фотографий в кассетный лоток

Вы можете печатать фотографии на различных видах и форматах бумаги. Вы можете загрузить фотобумагу таких форматов:

4 × 6 дюймов (102 × 152 мм), 5 × 7 дюймов (127 × 178 мм), 8 × 10 дюймов (203 × 254 мм). Если ваш продукт использует 2 лотка, вы можете загружать фотобумагу только в Лоток 1 (Cassette 1).

1. Закройте ограничитель бумаги и выводящий лоток, если необходимо.
2. Извлеките кассетный лоток и снимите крышку лотка.
3. Максимально раздвиньте направляющие бумаги.
4. Выровняйте направляющие в соответствии с форматом бумаги.
5. Загрузите фотобумагу стороной для печати вниз, выравнивая по направляющей, как показано ниже.

Внимание: Убедитесь, что бумага выровнена по направляющей и не выходит за границы кассетного лотка.

6. Сдвиньте направляющие к краям бумаги, но не слишком плотно.

Внимание: Убедитесь, что бумага не накладывается на верхние края ограничителя.

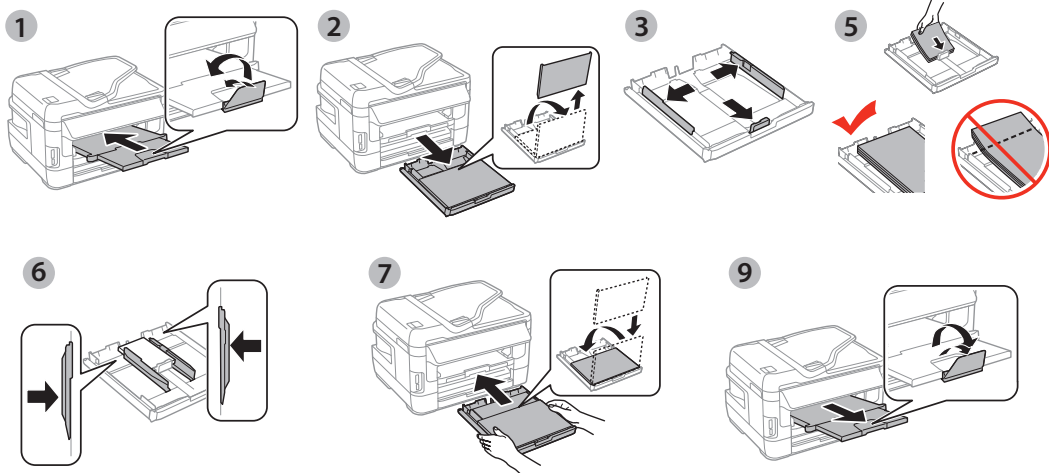
Предостережение: Чтобы предотвратить проблемы с подачей бумаги, убедитесь, что загрузили допустимое количество листов бумаги.

7. Закройте крышку кассетного лотка и аккуратно вставьте кассетный лоток.

Внимание: Бумага может немного податься вперед при загрузке. Это нормально

8. При появлении подсказки на дисплее, выберите формат и тип бумаги, нажмите **OK**.

9. Выдвиньте выводящий лоток и откройте ограничитель бумаги.



Загрузка конвертов в кассетный лоток

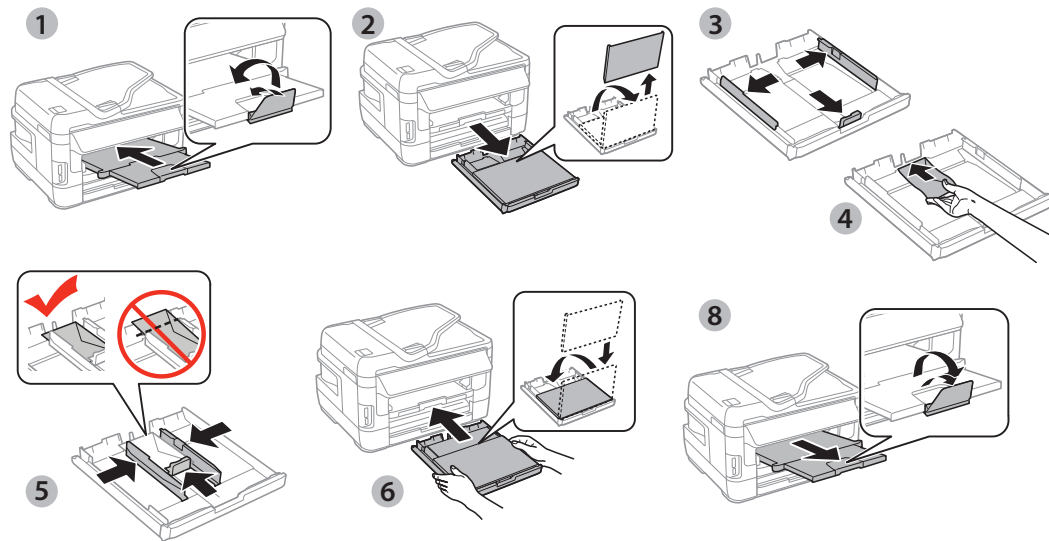
Вы можете печатать на конвертах из стандартной бумаги и таких форматов:

№10 (4.1 × 9.5 дюймов [105 × 241 мм]). Если ваш принтер использует 2 кассетных лотка, вы можете загружать конверты формата №10 только в Лоток 1 (Cassette 1).

1. Закройте ограничитель бумаги и выводящий лоток, если необходимо.
2. Извлеките кассетный лоток и снимите крышку лотка.
3. Максимально раздвиньте направляющие бумаги.
4. Загрузите конверты стороной для печати вниз, клапаном вправо, как показано далее.
5. Сдвиньте направляющие к краям конверта, но не слишком плотно.
6. Закройте крышку кассетного лотка и аккуратно вставьте кассетный лоток.
7. При появлении подсказки на дисплее, выберите Envelope #10 в качестве формата и Envelope в качестве типа бумаги, нажмите **OK**.
8. Выдвиньте выводящий лоток и откройте ограничитель бумаги.

Внимание: Убедитесь, что конверт выровнен по направляющей и не выходит за границы кассетного лотка.

Предостережение: Чтобы предотвратить проблемы с подачей материалов, убедитесь, что загрузили допустимое количество конвертов.



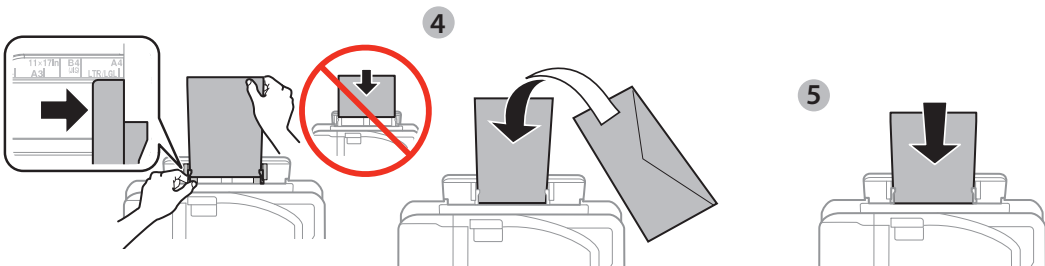
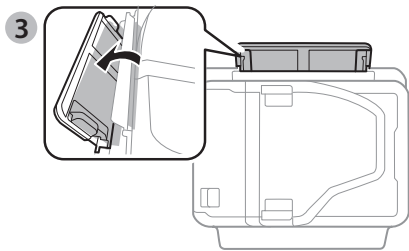
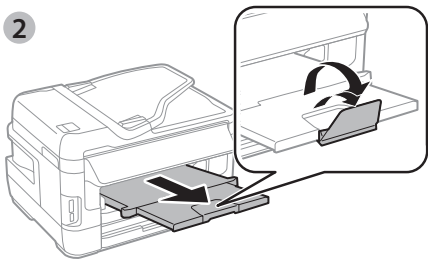
Всегда следуйте инструкциям по загрузке конвертов:

- Если у вас возникли проблемы с загрузкой стопки конвертов, прижмите и разровняйте каждый из них перед загрузкой или загружайте по одному конверту за раз.
- Если качество печати снижается при печати на нескольких конвертах подряд, попробуйте печатать на одном за раз.
- Не загружайте изогнутые, помятые или слишком тонкие конверты.

Загрузка бумаги и конвертов в тыльный лоток

Вы можете загрузить один конверт, лист бумаги или стопку карточек в тыльный лоток.

1. Отправьте задание на печать перед загрузкой бумаги в тыльный лоток.
2. Выдвиньте выводящий лоток и откройте ограничитель бумаги.
3. Откройте тыльный слот для загрузки бумаги и откиньте крышку назад.
4. Выберите один из вариантов:
 - Загрузите один лист бумаги стороной для печати вверх и сдвиньте направляющие к краям бумаги, но не слишком плотно.
 - Загрузите один конверт коротким краем вперед, клапаном вниз и вправо.
5. Вставляйте бумагу или конверт до тех пор, пока принтер не захватит материал автоматически.



Всегда следуйте инструкциям по загрузке бумаги:

- Загружайте только один лист или один конверт за раз.
- Загружайте бумагу сначала коротким краем, вне зависимости от ориентации документа.
- Загружайте стороной для печати вверх.
- Загружайте бланки с шапкой или предварительно распечатанные формы верхней стороной вперед.
- Придерживайтесь дополнительных инструкций, указанных на упаковке бумаги.

Внимание: Вы можете загружать бумагу с отверстиями для скоросшивателя по длинному краю, за исключением автоматической двусторонней печати.

Размещение оригиналов

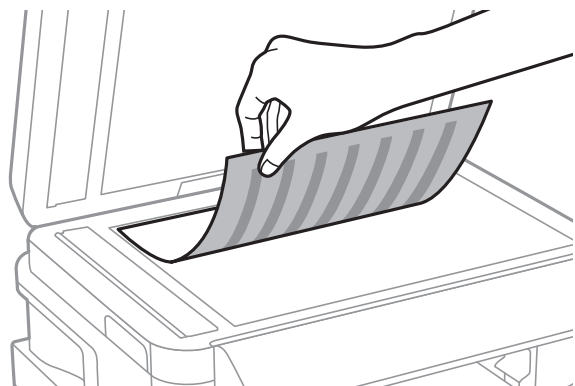
Размещение оригиналов на стекле сканера

Вы можете размещать на стекле сканера оригиналы до формата А3 (11.7 × 16.5 дюймов [297 × 420 мм])

1. Откройте крышку сканера.
2. Поместите оригинал на стекло сканера лицевой стороной вниз, верхней частью, как указано далее. Подгоните края оригинала к направляющему краю.

Внимание: Вы можете разместить на стекле сканера несколько оригиналов, при условии, что они находятся на расстоянии минимум 0.8 дюймов (20 мм) друг от друга.

3. Аккуратно закройте крышку сканера, чтобы края оригинала не сдвинулись

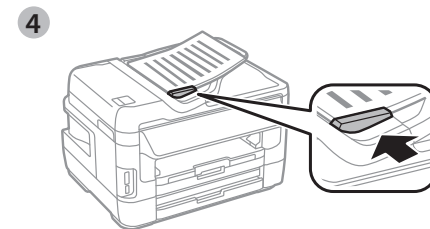
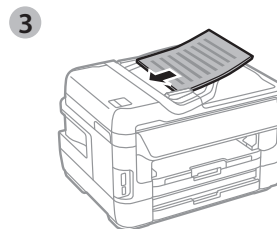
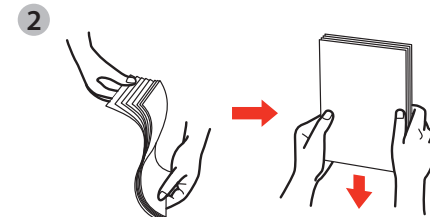
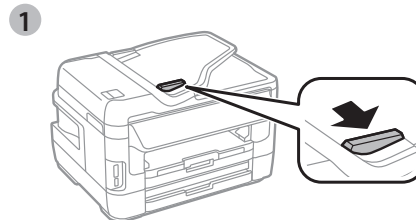


Размещение оригиналов в Автоматическом податчике документов

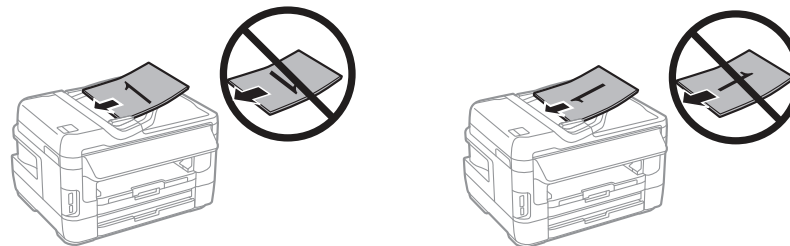
Вы можете разместить сразу несколько оригиналов в Автоматическом податчике документов (АПД). Вы также можете использовать АПД для сканирования обеих сторон двустороннего документа. Перед загрузкой убедитесь, что оригиналы соответствуют спецификациям АПД.

Предостережение: Убедитесь, что оригиналы не изогнуты и не смяты, на них отсутствуют отверстия, скобы, скотч или другие материалы, которые могут препятствовать работе АПД.

1. Максимально раздвиньте направляющие АПД.
 2. Встряхните стопку оригиналов и постучите, чтобы выровнять края.
 3. Вставьте оригиналы в АПД лицевой стороной вверх, верхним краем вперед.
- На панели управления должна загореться иконка АПД (ADF).
4. Сдвиньте направляющие АПД к краям оригинала, но не слишком плотно.



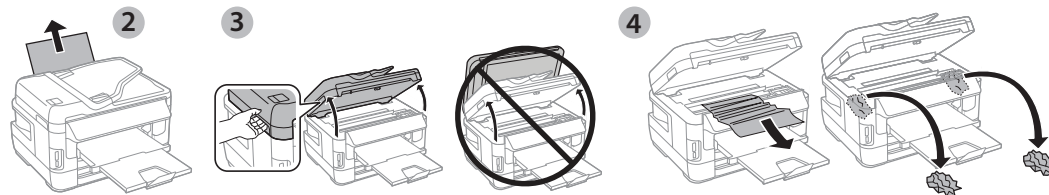
Внимание: Если вы копируете два оригинала на одну страницу, убедитесь, что они размещены, как указано:



Проблемы с замятием бумаги внутри устройства

Если бумага застряла внутри устройства, следуйте этим подсказкам, чтобы устранить замятие.

1. Отмените задание на печать, если необходимо.
2. Извлеките замятую бумагу из тыльного податчика бумаги.
3. Поднимите модуль сканера.
4. Извлеките бумагу, замятую внутри принтера, включая оторванные кусочки.
5. Закройте модуль сканера.
6. Следуйте подсказкам на дисплее, чтобы очистить сообщения об ошибке. Если сообщение о замятии бумаги появляется снова, попробуйте остальные способы решения проблемы с замятием.

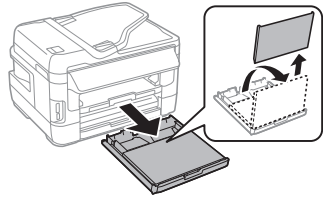


Замятие бумаги в кассетном лотке

Если бумага застряла в кассетном лотке, следуйте следующим инструкциям, чтобы устранить замятие.

1. Отмените задание на печать, если необходимо.
2. Извлеките кассетный лоток, снимите крышку лотка, затем осторожно извлеките замятую бумагу.
3. Аккуратно извлеките замятую бумагу из внутренней части устройства.
4. Аккуратно вставьте кассетный лоток.
5. Следуйте подсказкам на дисплее, чтобы очистить сообщения об ошибке. Если сообщение о замятии бумаги появляется снова, попробуйте остальные способы решения проблемы с замятием.

2



3

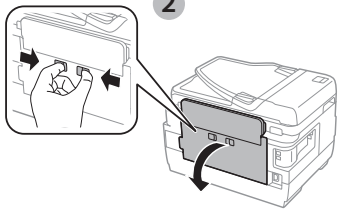


Замятие бумаги в Дуплексе (Задняя панель)

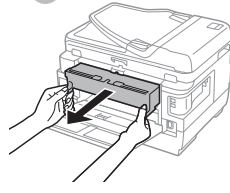
Если замятие произошло в дуплексе (задняя панель), следуйте этим подсказкам, чтобы устранить замятие.

1. Отмените задание на печать, если необходимо.
2. Зажмите защелки и откройте заднюю панель.
3. Извлеките дуплекс.
4. Аккуратно извлеките замятую бумагу.
- Внимание:** Не прикасайтесь к роликам для бумаги.
5. Удалите замятую бумагу из дуплекса.
6. Откройте дуплекс.
7. Аккуратно извлеките бумагу, замятую внутри устройства.
8. Установите дуплекс на место.
9. Закройте заднюю панель.
10. Следуйте подсказкам на дисплее, чтобы очистить сообщения об ошибке. Если сообщение о замятии бумаги появляется снова, попробуйте остальные способы решения проблемы с замятием.

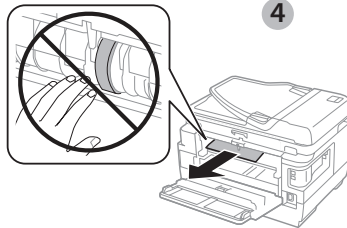
2



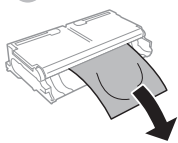
3



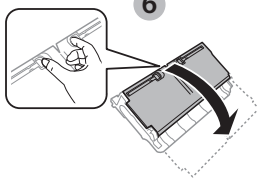
4



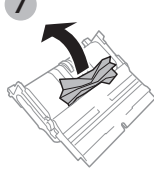
5



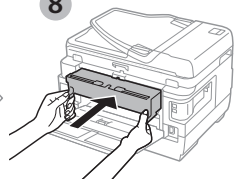
6



7



8



9



Замятие оригиналов в Автоматическом податчике документов

Если у вас возникли проблемы с замятием оригиналов в Автоматическом податчике документов (АПД), следуйте этим подсказкам, чтобы устранить замятие.

1. Отмените задание на печать, если необходимо.
2. Извлеките оригиналы из АПД.
3. Рычажок на крышке АПД подайте влево и вверх, откройте крышку АПД.

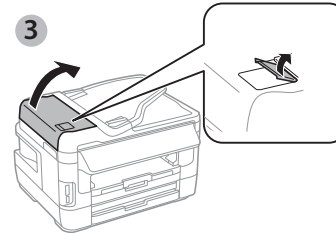
Предостережение: Сначала откройте АПД, затем только извлекайте замятые страницы. Иначе, можно повредить устройство.

4. Аккуратно извлеките замятые страницы.
5. Закройте крышку АПД, откройте крышку сканера.
6. Аккуратно извлеките замятые страницы в указанном направлении.
7. Закройте крышку сканера.
8. Поднимите модуль сканера. Крышка сканера при этом должна быть закрыта.
9. Аккуратно удалите замятые страницы.
10. Закройте сканер.
11. Снова загрузите оригиналы.

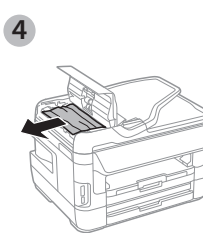
Предостережение: Не загружайте в АПД больше страниц, чем рассчитано для используемого формата бумаги. Также убедитесь, что оригиналы не изогнуты, помнят, на них отсутствуют отверстия, скобы, скотч или другие материалы, которые могут препятствовать работе АПД.

12. Следуйте подсказкам на дисплее, чтобы очистить сообщения об ошибке. Если сообщение о замятии бумаги появляется снова, попробуйте остальные способы решения проблемы с замятием.

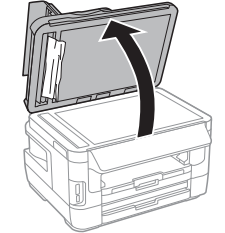
3



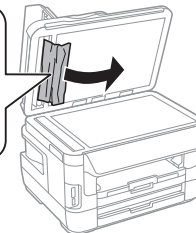
4



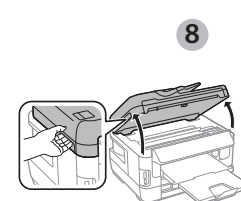
5



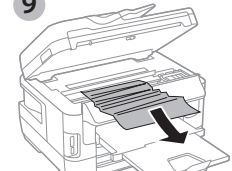
6



8



9



Копирование

Копирование документов или фото

Вы можете копировать документы или фото на различные форматы и виды бумаги.

1. Поместите оригинал документа или фото на стекло сканера; используйте АПД для копирования многостраничных документов.
2. Загрузите бумагу, на которой собираетесь печатать.
3. Нажмите кнопку Домой, если необходимо.
4. Выберите **Copy**.

Вы увидите следующий экран:



5. Чтобы напечатать более одной копии, нажмите соответствующую цифру на панели управления или выберите **copies** и используйте отображаемую клавиатуру для выбора количества копий.
6. Измените любые из отображаемых настроек, если необходимо.
7. Выберите **Settings**, чтобы просмотреть или изменить дополнительные настройки копирования. Затем нажмите кнопку Назад.

8. Выберите **Preview**, чтобы увидеть предварительный вариант отпечатка на дисплее.
 9. Выберите **Presets**, чтобы сохранить ваши настройки копирования.
- Внимание:** Предварительные настройки (**Presets**) могут быть заблокированы администратором. Если у вас нет доступа, и вы не можете изменить настройки, свяжитесь с администратором.
10. Если вы готовы начать копирование, нажмите одну из кнопок.
- Внимание:** Чтобы отметить печать, нажмите кнопку **Стоп (Stop)** или выберите **Отменить (Cancel)**.

Сканирование

Сканирование с панели управления

Вы можете сканировать изображения на внешнюю память или на ваш компьютер, используя панель управления устройства.

1. Убедитесь, что установлено необходимое программное обеспечение и устройство подключено к компьютеру или сети.
2. Разместите оригинал для сканирования.

Внимание: Для сканирования двустороннего документа используйте АПД, выберите настройки двустороннего сканирования.

3. Нажмите кнопку Домой, если необходимо.
4. Выберите **Scan**.

Внимание: Сканирование в электронное письмо (Email) и сетевую папку (Network Folder/FTP) недоступно для вашего устройства.

5. Выберите один из следующих вариантов сканирования (Scan to):

- Во внешнюю память (Memory Device) сохраняет отсканированные файлы на карту памяти или USB устройство, позволяет выбрать формат файла, качество и другие настройки.
 - В облачное хранилище (Cloud) отправляет отсканированные файлы в пункт назначения, указанный при регистрации в сервисе Epson Connect.
 - На компьютер (Computer) сохраняет отсканированные файлы на ваш компьютер или в качестве снимка экрана на ОС X 10.6/10.7/10.8/10.9.
 - На компьютер в формате (WSD) (Computer (WSD)) позволяет управлять сканированием по сети для Windows 8, Windows 7 или Windows Vista (Только английская версия). Чтобы воспользоваться опцией, вы должны установить WSD (Web Services for Devices) на ваш компьютер.
6. Выберите один из пунктов:
- Если вы сканируете на компьютер, выберите компьютер для сканирования, выберите формат и настройки для двустороннего сканирования, если необходимо.
 - Если вы сканируете на внешний накопитель, выберите Settings, чтобы открыть дополнительные опции сканирования.

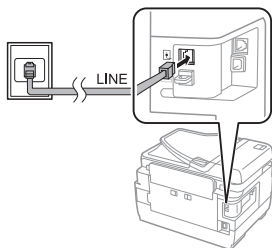
Факс

Подключение телефона или автоответчика

Вы должны подключить ваше устройство к настенной телефонной розетке для того, чтобы отправлять или получать факсимильные сообщения. Если вы хотите использовать ту же телефонную линию, что и для получения звонков, вы можете подключить телефон или автоответчик к устройству, используя дополнительный телефонный кабель.

Внимание: Если вы не подключаете телефон к вашему устройству, убедитесь, что Режим приема (Receive Mode) включен на **Авто**. Иначе вы не сможете получать факс.

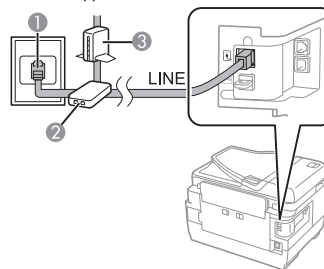
1. Подключите телефонный кабель к вашей настенной телефонной розетке и к порту **LINE** на вашем устройстве.



Внимание: Если вы используете подключение DSL или ISDN, вы должны подключить соответствующий DSL-фильтр, адаптер терминала сети ISDN или маршрутизатор к настенной телефонной розетке, чтобы использовать линию для факса или голосовых звонков, используя ваше устройство. Свяжитесь с вашим DSL или ISDN провайдером для получения необходимого оборудования.

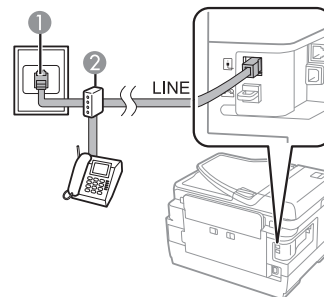
Соединение DSL

- 1 Настенная телефонная розетка
- 2 DSL-фильтр
- 3 DSL-модем

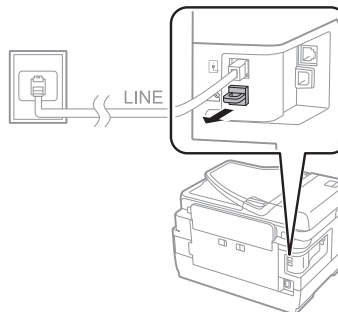


Соединение ISDN (два телефонных номера)

1. Настенная розетка ISDN
2. Адаптер терминала или ISDN-маршрутизатор

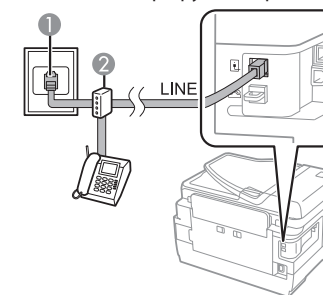


2. Если вы подключаете телефон или автоответчик к вашему принтеру, используя второй телефонный кабель, извлеките колпачок из порта **EXT** на вашем устройстве.

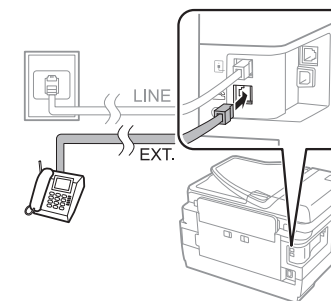


Соединение ISDN (один телефонный номер)

- 1 Настенная розетка ISDN
- 2 Адаптер терминала или ISDN-маршрутизатор



3. Подключите второй телефонный кабель к вашему телефону или автоответчику и порту **EXT** на вашем принтере.



Внимание: Если вы подключаете автоответчик, а Режим приема (Receive Mode) настроен на **Авто**, перед тем, как ваше устройство примет звонок, установите большее их количество, нежели установлено для автоответчика.


Любой телефон или автоответчик должен подключаться к порту **EXT** вашего принтера, чтобы определять входящий вызов факса при поднятой трубке телефона. Epson не может гарантировать совместимость с VoIP, кабельными телефонными системами или волоконно-оптическими цифровыми сервисами, таким как FIOS.

Проверка Дюз печатающей головки

Проверка Дюз печатающей головки, используя панель управления устройства

Вы можете проверить дюзы печатающей головки, используя панель управления вашего принтера.

1. Загрузите несколько страниц обычной бумаги в кассетный лоток (кассетный лоток 1, если ваш принтер использует два кассетных лотка).

2. Нажмите кнопку  Домой, если необходимо.

3. Выберите  **Setup**.

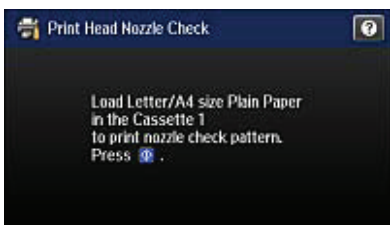
4. Выберите **Maintenance**.

Вы увидите следующий экран:



5. Выберите **Print Head Nozzle Check**.

Вы увидите следующий экран:

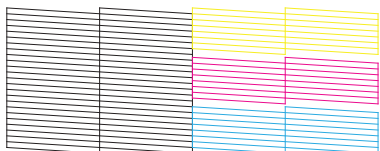


6. Нажмите кнопку  **Color**.

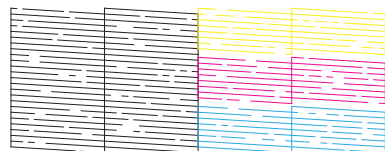
Распечатается шаблон проверки дюзов.

7. Проверьте шаблон проверки дюзов на наличие непропечатанных областей на линиях.

Печатающая головка не требует прочистки



Требуется прочистка печатающей головки



8. Выполните следующее:

- Если нет непропечатанных областей, выберите **Done**.
- Если есть непропечатанные области или шаблон блеклый, выберите **Clean the Print Head** и продолжайте.

9. Следуйте инструкциям на дисплее, чтобы прочистить печатающую головку, выполните проверку дюзов, при необходимости повторите.


Если вы не видите никаких улучшений после прочистки печатающей головки (до 4-х процедур), подождите как минимум 6 часов. Затем снова прочистите печатающую головку. Если качество печати не улучшилось, один из картриджей может быть старым или поврежденным и требует замены.

Прочистка печатающей головки

Запуск прочистка печатающей головки с панели управления

Вы можете запустить прочистку печатающей головки, используя панель управления принтера.

1. Загрузите несколько страниц обычной бумаги в кассетный лоток (кассетный лоток 1, если ваш принтер использует два кассетных лотка).

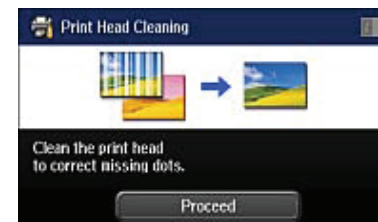
2. Нажмите кнопку  Домой, если необходимо.

3. Выберите  **Setup**.

4. Выберите **Maintenance**.

5. Выберите **Print Head Cleaning**.

Вы увидите следующий экран:




6. Выберите **Proceed**.

Вы увидите следующий экран:




7. Основываясь на результате проверки дюзов, выберите вид прочистки, который вы хотите запустить.

8. Нажмите кнопку  **Color**.

После окончания прочистки на дисплее появится сообщение.

Предостережение: Никогда не выключайте принтер во время прочистки печатающей головки - это может повредить его.

9. Выберите **Print Nozzle Check Pattern**.

10. Нажмите кнопку  **Color**, подтверждая успешную прочистку печатающей головки.

Если вы не видите никаких улучшений после прочистки печатающей головки (до 4-х процедур), подождите как минимум 6 часов. Затем снова прочистите печатающую головку. Если качество печати не улучшилось, один из картриджей может быть старым или поврежденным и требует замены.

Коды ошибок в Меню состояния

Если произошел сбой в работе, вы увидите код ошибки. Нажмите кнопку статуса, выберите **Job History** и выявите незаконченное задание. Выберите задание для отображения кода ошибки и дополнительной информации.

Код	Состояние/решение
001	Продукт был выключен в связи с перебоем электричества
109	Полученное по факсу сообщение было удалено
110	Был распечатан односторонний документ, так как загруженная бумага не поддерживает двустороннюю печать
201	Память принтера заполнена. Вы можете пересылать документ постранично или печатать полученные факсимильные сообщения, а затем удалять их для освобождения памяти
202	Связь была прервана факсом получателя. Подождите, затем попробуйте еще раз
203	Принтер не может обнаружить тональный сигнал. Проверьте правильность подключения телефонного кабеля, убедитесь, что телефонная линия работает. Если вы подключили устройство к телефонной линии PBX или адаптеру терминала, выключите настройки Обнаружение тонального сигнала (Dial Tone Detection)
204	Факс получателя занят. Подождите, затем попробуйте снова
205	Факс получателя не отвечает. Подождите, затем попробуйте снова
206	Телефонный кабель неправильно подключен к портам LINE и EXT принтера. Подключите телефонный кабель правильно
207	Телефонный кабель не подключен. Подключите телефонный кабель
208	Сообщение факса не может быть отправлено одному из указанных получателей. Распечатайте отчет факса, чтобы узнать, какой адресат не получил факс. Вы можете еще раз отослать сообщение, перейдите в Status Menu , выберите Job Monitor
301 401	Недостаточно памяти на внешнем накопителе. Очистите память накопителя или используйте другое устройство
302 402	Внешний накопитель защищен от записи; отключите защиту от записи