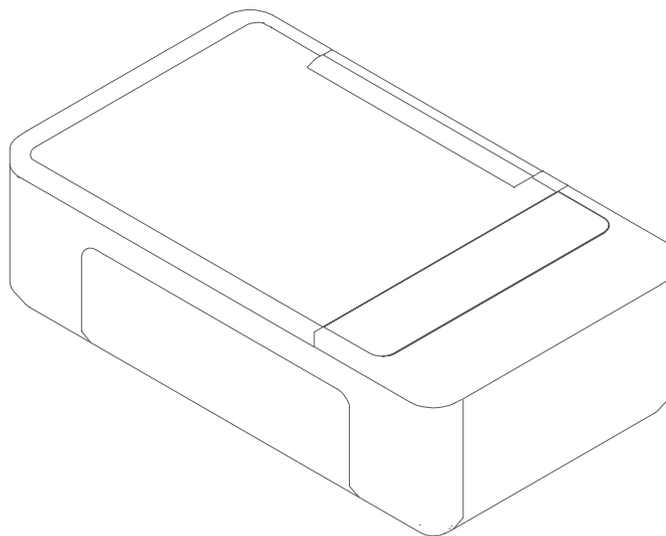


Руководство пользователя

Серия D311



- Спасибо, что выбрали продукцию Deli.
- Хотим выразить Вам сердечную благодарность за использование продукции серии Deli!
- Пожалуйста, обратитесь к фактическому внешнему виду продукта.
(Внешний вид продуктов серии D311 зависит от модели.)
- В целях защиты собственных прав и интересов внимательно прочтите следующее заявление.
- Для получения дополнительной помощи, пожалуйста, войдите в систему: ru.deliprinter.com
- Версия: 1.0

Введение в функции каждой модели продукта

Функция модель	сканирование	беспроводная сеть	проводная сеть	USB-подключение
D311NW	●	●	●	●

- "●" означает, что поддерживается, а "—" означает, что не поддерживается.
- О расширении или изменении серии продуктов не будет никаких дополнительных уведомлений.
- Изображения продукта в этом руководстве основаны на модели D311NW. Внешний вид может отличаться из-за разных моделей.

Утилизация старых машин и расходных материалов

Как предприятие с социальной ответственностью, Deli Group Co., Ltd выступает за экологически чистое и устойчивое развитие. Если вам необходимо утилизировать приобретенное в нашей компании печатное оборудование и расходные материалы, вы можете отправить их в нашу компанию для бесплатной переработки и переработки. Подробности следующие:

Каждое подразделение Deli Group возвращает все переработанные отходы в сервисный центр Группы, который передает их переработчикам с признанной на национальном уровне квалификацией для профессиональной переработки и переработки, как того требуют соответствующие положения Закона о национальной экологической политике. . Deli Group Co., Ltd. оплачивает связанные с этим расходы на транспортировку, переработку и переработку в ходе этого процесса.

Поставка запасных частей (комплектующих) и расходных материалов

После остановки производства этого принтера некоторые запасные части (компоненты) и расходные материалы (печатающие головки и емкости с чернилами) будут доступны в течение 5 лет.

Предложения по продакт-плейсменту

Рекомендуется размещать этот продукт в относительно проветриваемом и независимом месте.

Предложения по использованию переработанной бумаги

Чтобы сэкономить ресурсы и продвигать экологичный стиль, вы можете использовать переработанную бумагу стабильного качества.

Предложения по нулевому потреблению энергии

Этот продукт может обеспечить нулевое энергопотребление только при отключении штепсельной вилки.

Содержание

Важное указание	1
Меры предосторожности и безопасность	1
О руководстве пользователя	1
Общая информация о безопасности	1
Размещение	2
Электробезопасность	3
Гарантия	3
Ремонт и обслуживание	3
Печатающая головка · Чернильная бутылка · Чернила	3
Радиопомехи	4
Предупреждение	5
Основные части и методы использования	6
Главные части	6
Вид принтера спереди	6
Когда панель крышки сканера открыта Откидная панель сканирования/панель управления	6
Вид принтера сзади	6
Панель управления и ЖК-дисплей	6
Светодиодный индикатор состояния	7
Ключ	7
Значение светодиодного индикатора рабочего состояния и ошибки	8
Первое использование принтера	9
Спецификация безопасности продукта	9
1. Распакуйте принтер	9
2. Установите бутылку с чернилами и печатающую головку	9
3. Загрузите бумагу в лоток подачи бумаги	10
4. Запустите принтер	10
5. Войдите на главный экран	11
Начальная настройка	12
Установите драйвер принтера	12
Подключить оборудование	12
Помощник по принтеру	15
1. Управление оборудованием	15
2. Настройки	16
3. Распечатать список	16
4. Техническое обслуживание	17
5. Покупка	17
6. Поддержка	17
7. Сканирование	18
8. Беспроводное соединение	18
Печатные СМИ	19
Спецификации печатных изданий	19
Загрузите бумагу в кассету для бумаги	20
Печать на обычной бумаге	20
Печать на фотобумаге	21
Печать на конвертах	21

Настройки печати	22
Меню настроек принтера	22
Макет	22
Бумага/Качество	23
Расширенная функция	24
Параметры расширенных настроек	24
Бумага/выход	25
Меню	26
Копировать	27
Размещение бумаги	27
Копировать настройки	28
Копировать билет Копировать билет	31
Настройка сканирования	32
1. Файл конфигурации	32
2. Источник бумаги	32
3. Тип хранилища	32
4. Цветовой формат	32
5. Выбор носителя для сканирования	32
6. Разрешение	32
7. Пользовательские функции	33
8. Сканирование обработки	33
9. Другие	33
Системные настройки	34
Распечатать отчет	37
Сетевые настройки	37
Веб интерфейс	41
Подтвердите IP-адрес	41
Доступ к веб-интерфейсу	41
I. Состояние устройства оборудования	42
II. Конфигурация устройства оборудования	42
III. Сеть	43
IV. Приобретение расходных материалов Информация для заказа Заказ расходных материалов	45
V. Обновление прошивки	45
VI. Изменить модификацию пароля	45
Обслуживание	46
Замените бутылку с чернилами	46
Замените печатающую головку	47
Очистите печатающую головку	48
Очистите стол для рукописей	48
Поиск проблемы	49
ЖК-сообщение и светодиодный индикатор рабочего состояния	50
Устранение замятия бумаги	53
Улучшение качества печати	54
Транспортировка принтера	55
Приложение	58
Паспорт безопасности материала (MSDS)	58
Таблица технических характеристик продукта	58

Важное руководство

Меры предосторожности и безопасность

Перед эксплуатацией оборудования внимательно прочтите приведенные ниже инструкции и обращайтесь к ним по мере необходимости, чтобы обеспечить безопасную работу оборудования.

Печатная продукция и расходные материалы Deli разработаны и протестированы в соответствии со строгими требованиями безопасности, включая оценку и сертификацию органами безопасности, а также соответствуют нормам по электромагнитному излучению и установленным экологическим стандартам. Безопасность и экологические испытания, а также рабочие характеристики этого оборудования подтверждаются только материалами, напечатанными Deli.

Предупреждение: несанкционированная модификация, например добавление новых функций или подключение внешнего оборудования, может повлиять на нормальное использование продукта. За подробностями обращайтесь в сервисные центры Deli.

Специальное заявление:

Поскольку в инструкциях в качестве примера для описания используется D311NW, приобретаемые вами продукты могут иметь разные функции.

В случае каких-либо изменений в информации о продукте никаких дополнительных уведомлений не будет.

Если вам нужно узнать больше информации о продукте, войдите на официальный сайт Deli: www.nbdeli.com

Пожалуйста, прочитайте Руководство по безопасности продукта, прежде чем читать это Руководство пользователя.

Deli не несет никакой ответственности за убытки, причиненные нарушениями в случае несоблюдения указаний Руководства по безопасности продукции.

О руководстве пользователя

Пожалуйста, прочтите это руководство пользователя. Необходимо соблюдать все инструкции по технике безопасности, чтобы обеспечить нормальную работу оборудования. Производитель не несет ответственности за любое несоблюдение этих инструкций.

· Знаки, используемые в данном руководстве пользователя

Знак	Описание
	Этот знак используется для напоминания пользователям о том, что неправильное использование может привести к смертельной опасности или серьезной травме.
	Этот знак означает «НЕ ПРИКАСАТЬСЯ». Если появится, не трогайте.
▲ Внимание:	этот знак указывает на необходимость осторожной работы. Всякий раз, когда он появляется, пользователь должен быть более осторожным в своих действиях. Неправильные действия могут привести к повреждению оборудования или потере данных.
▲ Примечание:	Этот знак представляет пояснение, которое позволяет пользователям использовать оборудование более эффективно и удобно.

Общая информация о безопасности

Deli оставляет за собой право в любое время изменить продукт.

Не берите оборудование и прилагаемый полиэтиленовый пакет в качестве игрушек; не храните сумку в легкодоступном для детей месте в случае удушья.

Пользователи с кардиостимуляторами: если при приближении к оборудованию возникают какие-либо отклонения от нормы, держитесь подальше от него и немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Если оборудование не может нормально использоваться во время работы, пожалуйста, следуйте инструкциям. Неправильная эксплуатация может привести к повреждению оборудования или даже увеличить ущерб.

Любое содержание данного Руководства не влияет на условия гарантии и не добавит дополнительных условий гарантии.

Несоблюдение инструкций по технике безопасности, содержащихся в данном Руководстве, может привести к аннулированию гарантии.

Оборудование может работать неправильно, если оно используется в стране или регионе, отличном от места приобретения продукта.

Не удаляйте и не повреждайте никакие предупреждающие этикетки на поверхности или внутри оборудования. Заводская табличка находится на задней крышке принтера.

Размещение

Пожалуйста, поместите оборудование на устойчивый и горизонтальный стол или шкаф. Не ставьте его на передвижной стол, шкаф или тележку; в противном случае возможны повреждения или травмы. Обязательно держите устройство в безопасном месте, особенно когда есть дети.

Не размещайте оборудование в местах с интенсивным движением людей, особенно в узких проходах или подобных местах, чтобы предотвратить случайное падение или падение оборудования, что может привести к повреждению оборудования или травмам.

Если оборудование упало, немедленно отключите питание и отсоедините шнур питания, а затем передайте его на авторизованную станцию технического обслуживания Deli для проверки или ремонта профессиональным мастером.

Пожалуйста, размещайте шнуры питания, подключенные к оборудованию, правильно, чтобы никто не споткнулся в случае травмы или повреждения оборудования в результате падения.

Пожалуйста, размещайте это оборудование в помещении с температурой окружающей среды 10°C -32°C, влажностью 20% - 80% и без образования конденсата.

Оборудование может нормально работать при температуре окружающей среды от 10°C до 32°C и влажности от 30% до 70%.

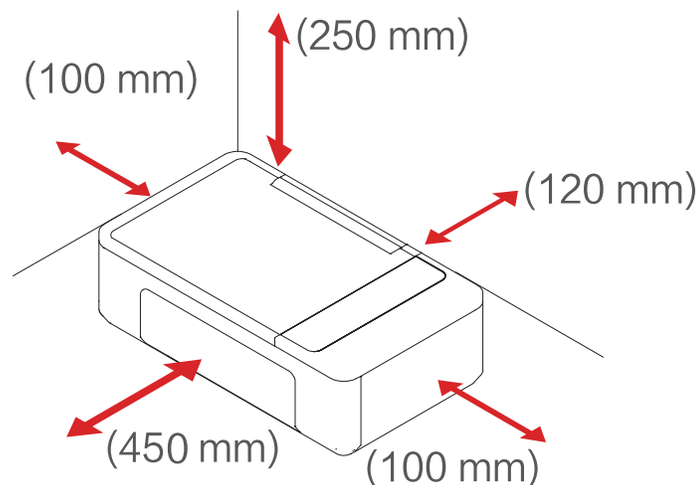
Не размещайте оборудование в любом из следующих условий; в противном случае он может работать неправильно, быть поврежденным или даже вызвать возгорание.

Прямые солнечные лучи, чрезмерная температура, близость к открытому огню или источнику тепла, резкое изменение температуры;

Рядом с источниками воды (включая возможный конденсат от кондиционеров, холодильников и вентиляторов), во влажной среде;

Среды с пылью или рядом с агрессивными газами или химическими веществами.

Разместите данное оборудование в хорошо проветриваемом помещении и оставьте вокруг него достаточно свободного пространства (как показано ниже).



Оставьте достаточно места, чтобы открыть панель управления и лоток подачи бумаги.

Не блокируйте и не закрывайте никакие части оборудования, особенно вентиляционное отверстие. В противном случае вентиляция оборудования может быть затруднена, что может привести к повреждению оборудования или даже возгоранию.

Не размещайте оборудование в закрытом шкафу; в противном случае устройство может перегреться или даже загореться.

Не ставьте оборудование на мягкую поверхность, такую как скатерть или ковер; в противном случае устройство может перегреться или загореться.

Не складывайте и не кладите какие-либо предметы на оборудование, а также не помещайте какие-либо предметы в зазоры корпуса.

Электробезопасность

Пожалуйста, убедитесь, что это оборудование подключено к заземленному источнику питания переменного тока в пределах диапазона номинального напряжения, указанного на этикетке. Если вы не уверены, обратитесь к профессиональному электрику или в ремонтную мастерскую Deli. Неправильный источник питания переменного тока может привести к повреждению оборудования, возгоранию или травмам.

Пожалуйста, используйте прилагаемый шнур питания для подключения сетевой розетки на стене к интерфейсу питания этого оборудования.

Не используйте шнуры питания, предоставленные третьим лицом; в противном случае это может привести к возгоранию или травме.

Пожалуйста, убедитесь, что настенная розетка установлена профессиональным электриком с хорошим заземлением; не модифицируйте вилку шнура питания, иначе это может привести к повреждению оборудования или возгоранию.

Если вам необходимо использовать удлинитель, обязательно используйте тот, который соответствует последним национальным стандартам.

Перед тем, как вынуть вилку шнура питания из розетки переменного тока, выключите выключатель питания на задней панели оборудования.

Не подключайте данное оборудование к розетке, управляемой автоматическим таймером, и не подключайте к одной цепи мощные приборы, такие как кондиционеры, копировальные аппараты, микроволновые печи и индукционные плиты, так как это может привести к перегрузке электрической цепи или даже возгоранию.

При подсоединении или отсоединении шнура питания держитесь за вилку, а не за шнур.

Не беритесь за вилку мокрыми руками, это может привести к поражению электрическим током.

Не перетягивайте шнур питания и не наступайте на него, а также не используйте поврежденный шнур питания, так как это может привести к возгоранию. Не используйте это оборудование во время грозы.

При возникновении любого из следующих условий немедленно выключите оборудование, выньте вилку шнура питания переменного тока из розетки переменного.

Оборудование издает странный запах или ненормальный шум.

Изношена вилка или шнур питания переменного тока.

Сработал автоматический выключатель или предохранитель в цепи.

Любая часть оборудования повреждена.

Оборудование подвергается воздействию воды.

Если произойдет что-либо из следующего, обязательно немедленно отключите шнур питания и обратитесь на станцию технического обслуживания Deli, чтобы отремонтировать его профессиональными мастерами Deli.

- Оборудование пролито жидкостью.
- Оборудование подвергается воздействию дождя или воды.
- Оборудование нагревается, выделяет дым, издает странный шум или сильный запах и т. д.

Гарантия

> Это оборудование не включает детали, которые пользователи могут ремонтировать самостоятельно. Не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать устройство, это может привести к поражению электрическим током. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные разборкой или ремонтом оборудования пользователем.

Пожалуйста, используйте оригинальную печатающую головку от Deli. Использование неоригинальной печатающей головки не Deli может привести к повреждению оборудования, на которое не распространяется гарантия.

В случае выхода оборудования из строя звоните на горячую линию Deli Service 400-185-0555. При необходимости передайте его на авторизованную станцию технического обслуживания Deli для ремонта профессиональным мастером.

Печатающая головка · Чернильная бутылка · Чернила

Не открывайте печатающую головку.

Сопло печатающей головки хрупкое, к нему нельзя прикасаться.

> В процессе снятия защитной пленки с печатающей головки или установки печатающей головки в каретку следите за тем, чтобы печатающая головка не упала, что может привести к ее повреждению.

Будьте осторожны, чтобы чернила не попали в глаза или рот.

При попадании чернил в глаза или при проглатывании промойте их водой и немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Не встряхивайте бутылку с чернилами и не подвергайте ее сильным ударам, так как это может привести к утечке чернил.

Храните емкости с чернилами и печатающую головку в недоступном для детей месте.

Ремонт и обслуживание

Перед очисткой и техническим обслуживанием обязательно отсоедините шнур питания.

Используйте мягкую сухую ткань или бумажное полотенце для очистки внешней или внутренней части оборудования.

Не используйте какие-либо жидкости, аэрозоли или моющие средства для очистки внешней или внутренней части оборудования, так как это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

Радиопомехи

Оборудование соответствует стандарту GB/T9254-2008.

> Примечание: для эксплуатации оборудования рядом с промышленными, научными и медицинскими (ПНМ) устройствами может потребоваться ограничение внешнего излучения устройств ПНМ или принятие специальных смягчающих мер.

Используйте частоту: 2,4-2,4835 ГГц

Эквивалентная изотропная излучаемая мощность (EIRP):

Усиление антенны < 10 дБи: < 100 мВт или < 20 дБм

Максимальная спектральная плотность мощности:

Усиление антенны < 10 дБи: < 10 дБм/МГц (EIRP)

Допуск несущей частоты: 20ppm

Внеполосная мощность передачи (за пределами полосы частот 2,4–2,4835 ГГц)

≤-80 дБм/Гц (EIRP)

Пожалуйста, обратитесь к документу № 2002/353 по рассеянному излучению и другим техническим инструкциям.

Не меняйте радиочастоту и не увеличивайте мощность передачи произвольно (включая дополнительную установку радиочастоты и усилителя мощности), не подключайтесь к антенне и не используйте другие передающие антенны произвольно.

Вредные помехи не должны создаваться для всех видов используемых законных служб радиосвязи. Перед использованием следует принять меры для устранения помех.

При использовании микромощного радиооборудования вам приходится сталкиваться с различными помехами радиобизнеса или излучаемыми помехами промышленного, научного и медицинского оборудования.

Не используйте его рядом с самолетом и аэропортом.

Это оборудование содержит модуль радиопередачи с кодом утверждения модели: CMIIT ID: 2020DP4478.

▲Предупреждение

Как продукт класса А, он может вызывать радиопомехи при использовании в жилых помещениях; в этот момент пользователи должны принять практические меры, чтобы избежать помех.

Предупреждение



Этот символ указывает на то, что изделие нельзя выбрасывать вместе с другими отходами. Вам лучше отправить брошенное оборудование в специальный пункт сбора, чтобы облегчить утилизацию брошенного электрического и электронного оборудования.



Этот продукт подходит для использования в помещении, а не на открытом воздухе.



Это относится только к безопасному использованию в нетропическом климате.



Безопасная работа доступна только в районах на высоте менее 2000 метров.



НЕ ПРИКАСАТЬСЯ: этот знак предупреждает об опасности. Неправильная эксплуатация оборудования может привести к травмам или повреждению.



Продукт полностью соответствует требованиям SJ/T11364-2014.

Наименование и содержание токсичных и вредных веществ или элементов в продуктах

Наименование	Таблица токсичных и вредных веществ					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Компонент тележки	×	○	○	○	○	○
Компонент привода	×	○	○	○	○	○
Копир компонент	×	○	○	○	○	○
Компонент панели управления	×	○	○	○	○	○
Пластиковый корпус	○	○	○	○	○	○
Печатная плата	×	○	○	○	○	○
Печатающая головка / бутылка с чернилами	○	○	○	○	○	○
Зарядное устройство	×	○	○	○	○	○
Компонент электрического провода	×	○	○	○	○	○

Примечание:

Эта таблица подготовлена в соответствии с SJ/T11364.

1. О указывает на то, что содержание этого опасного вещества во всех однородных материалах этой части ниже предела, установленного в GB/T26572.

2. X указывает на то, что содержание этого опасного вещества в однородном материале этого компонента, по крайней мере, превышает предел, установленный в GB/T 26572.

3. Все компоненты в таблице со знаком «X» в названии исключены из списка исключений китайского каталога управления стандартами RoHS.

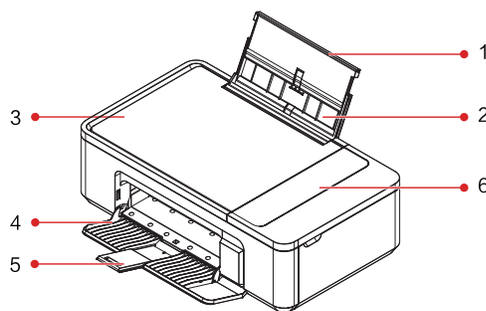
4. Эталонный знак экологичности срок службы зависит от температурно-влажностных условий эксплуатации изделия.

Основные части и методы использования

Главные части

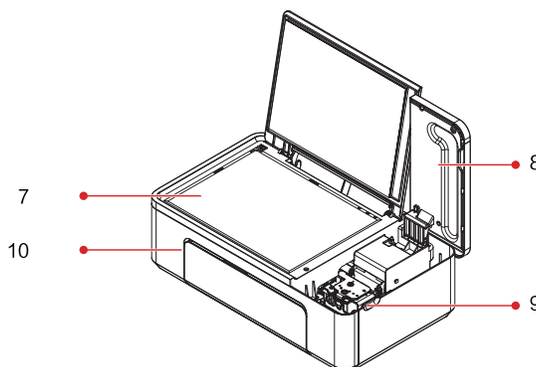
Вид принтера спереди

1. Лоток подачи бумаги
2. Направляющая для бумаги
3. Крышка сканера
4. Лоток приема бумаги
5. Удлинительный лоток для подачи бумаги
6. Панель управления и светодиодный индикатор



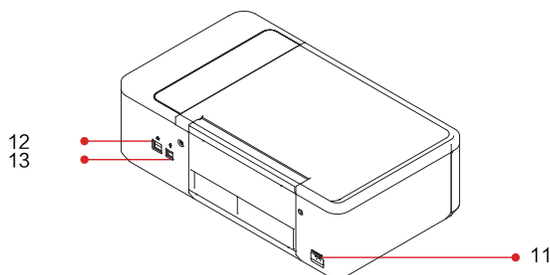
Когда открыта крышка сканера/ панель управления

7. Стол для рукописей
8. Панель управления
9. Тележка
10. Передняя крышка



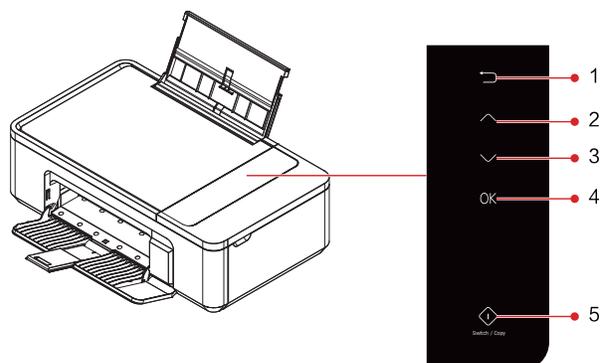
Вид принтера сзади

11. Интерфейс питания
12. Интерфейс сетевого кабеля
13. USB-интерфейс



Панель управления и ЖК-дисплей

1. ⏪ (Назад)
2. ⏴ (Вверх)
3. ⏵ (Вниз)
4. OK (OK)
5. ⏻ (ВКЛ)



▲ Примечания

Изображения приведены только для справки, и товары в натуральном выражении преобладают.

Светодиодный индикатор состояния

 Индикатор (ON) — указывает на рабочее состояние и состояние ошибки оборудования.

▲ Примечания

Пожалуйста, обратитесь к разделу «Значение светодиодного индикатора рабочего состояния и ошибки» на следующей странице, чтобы узнать, что означают различные индикаторы. Пожалуйста, обратите внимание на советы от Printer Help на вашем компьютере.

Ключ

▲ Примечания

Функции, выполняемые нажатием этой клавиши, зависят от состояния оборудования.

Значки	Текущее состояние принтера	Функции клавиш
 Назад	ЖК-дисплей отображает меню	Нажмите Назад: вернуться в предыдущее меню
	ЖК-дисплей отображает домашнюю страницу	Нажмите экран «Назад: меню» в меню параметров.
	ЖК-дисплей отображает домашнюю страницу	Нажмите и удерживайте кнопку «Назад» не менее 3 с: копирование удостоверения личности.
	Выполняются такие задачи, как печать, копирование или сканирование	
	Соединение с WPS установлено	Нажмите Назад: отмена соединения WPS
	Выполняется подключение к Wi-Fi	Нажмите Назад: отмена соединения Wi-Fi
	Мобильная связь работает	Нажмите Назад: отмена мобильной связи
	ЖК-дисплей отображает сообщение об ошибке	Нажмите Назад: отмена задачи
 Вверх вниз	Все условия	Нажимайте кнопки Вверх/Вниз: выбор элементов и настройка количества копий и продолжительности сна
 OK	ЖК-дисплей отображает домашнюю страницу	Нажмите OK: скопировать настройки
	ЖК-дисплей отображает сообщение об ошибке	Нажмите OK: удаление ошибки и продолжение задачи
	Прочие условия	Нажмите OK: подтверждение текущего варианта
 ВКЛ	ЖК-дисплей отображает домашнюю страницу	Нажмите ВКЛ: скопировать
	Запускать	Нажмите ВКЛ: запуск
	Выключить	Нажмите и удерживайте кнопку ON не менее 3 с: питание выключено

Значение светодиодного индикатора рабочего состояния и индикатора ошибки

Режим свечения светодиода

Мигает 1	Быстро мигает
Мигает 2	Мигает 1 с, затем выключается на 5 с
Мигает 3	Медленное мигание

▲ Примечания

Быстрое мигание с циклом 0,5 секунды

Медленное мигание с 1-секундным циклом

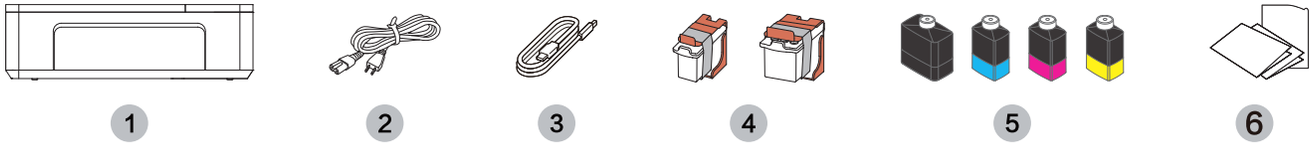
Состояние светодиода	Рабочее состояние	Состояние/функция
	—	Выключить
	Постоянно включен	готов
	Мигает 2	Сон
	Мигание 3	сканирование, копирование, печать, очистка, поиск, подключение и определение уровня чернил
	Мигает 3	ошибка
	Перепрошивка 1	обновление прошивки
	Постоянно включен	Самотестирование при запуске

Первое использование принтера

Спецификация установки продукта

1. Распакуйте принтер

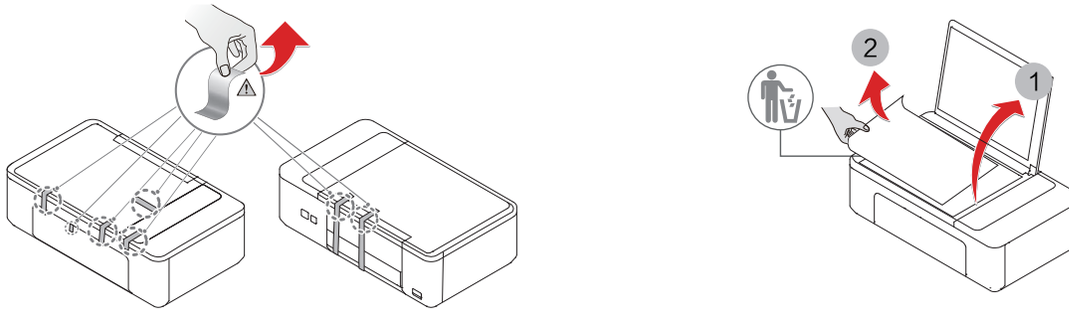
A. Распакуйте принтер и проверьте детали.



Если какая-либо деталь отсутствует или повреждена, обратитесь к нашему дилеру или в сервисный центр.

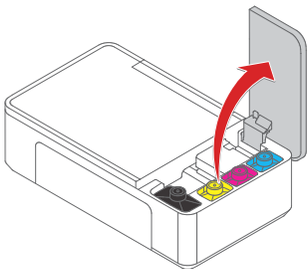
1. Принтер 2. Шнур питания 3. Кабель USB
4. Прилагаемая печатающая головка 5. Прилагаемая бутылка с чернилами
6. Краткое руководство пользователя, руководство по технике безопасности и гарантийный талон

B. Снимите ленту с оборудования и защитную бумагу под крышкой сканера.

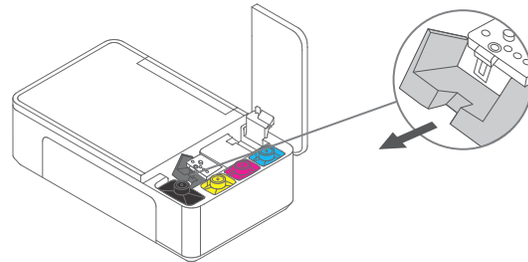


2. Установите печатающую головку

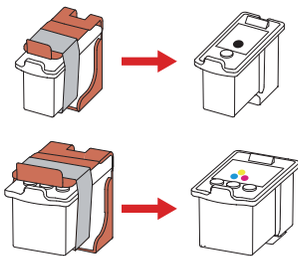
A. Откройте панель управления



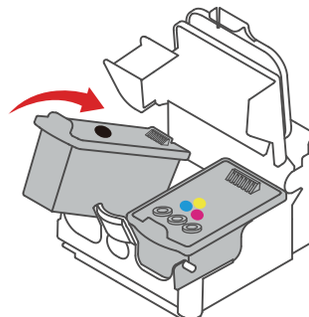
B. Снимите EPE внутри каретки.



C. Оторвите термоусадочную пленку на печатающей головке, снимите крышку, выньте печатающую головку и оторвите ленту.

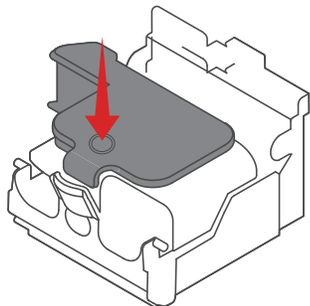


D. Установите новую печатающую головку в правильное положение в каретке.



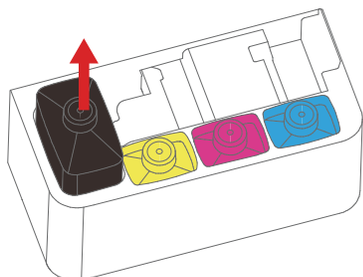
* При отрыве защитной пленки с печатающей головки или установке печатающей головки в каретку следите за тем, чтобы печатающая головка не упала. В случае падения печатающая головка может быть повреждена. В случае падения печатающая головка может быть повреждена.

Е. Сильно нажмите на крышку каретки, чтобы закрыть каретку

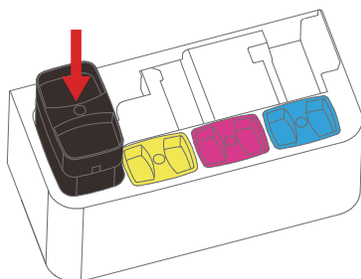


3. Установите емкость с чернилами

А. Выньте емкость с цветными чернилами



С. Поместите емкости с чернилами вниз и плотно вставьте их в отделение для емкостей с чернилами соответственно; убедитесь, что дно емкости с чернилами параллельно краям.

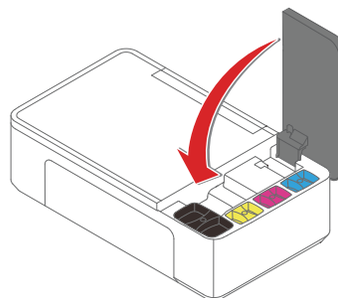


В. Отвинтите крышку емкости с чернилами



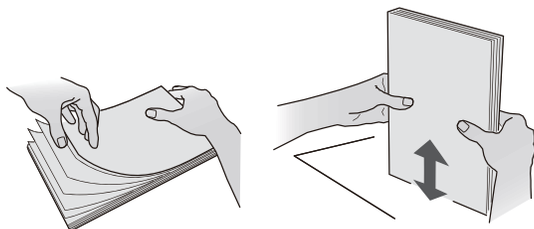
* Нет необходимости снимать уплотнитель, так как это не повлияет на нормальную установку емкостей с чернилами.

Д. Закройте панель управления

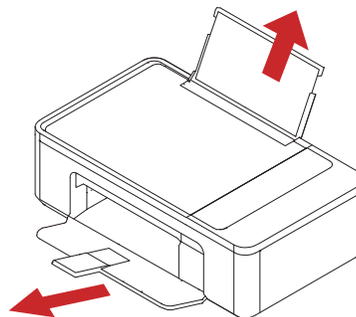


4. Загрузите бумагу

А. Полностью откройте стопку бумаги, чтобы избежать прилипания листов.

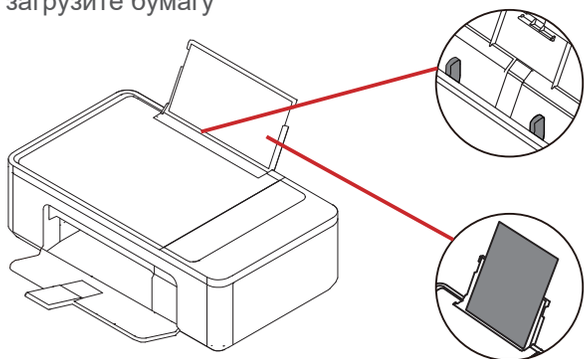


В. Откройте лоток подачи бумаги и лоток выхода бумаги



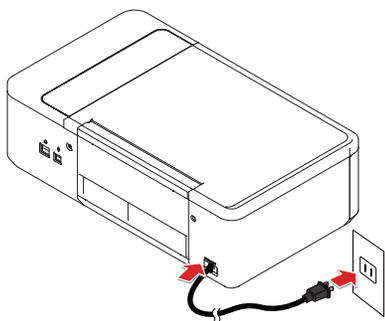
* Если его не открыть, то это повлияет на нормальное использование принтера.

С. Отрегулируйте направляющую для бумаги и загрузите бумагу

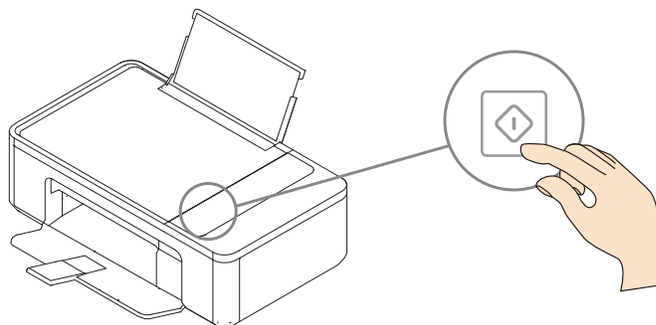


5. Включите принтер

А. Вставьте шнур питания в розетку и подключите блок питания

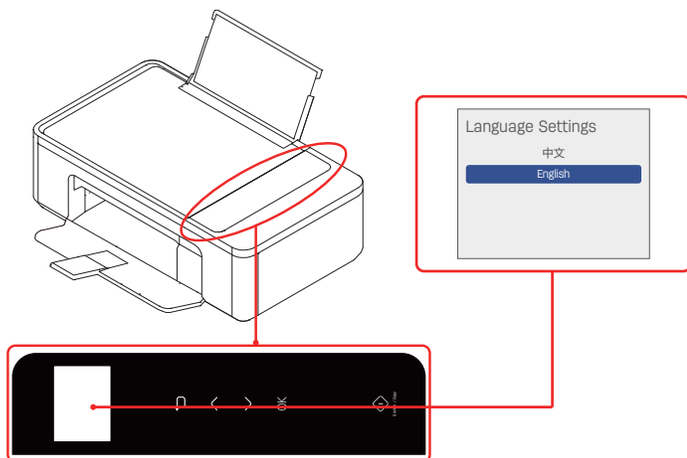


В. Нажмите ON на принтере

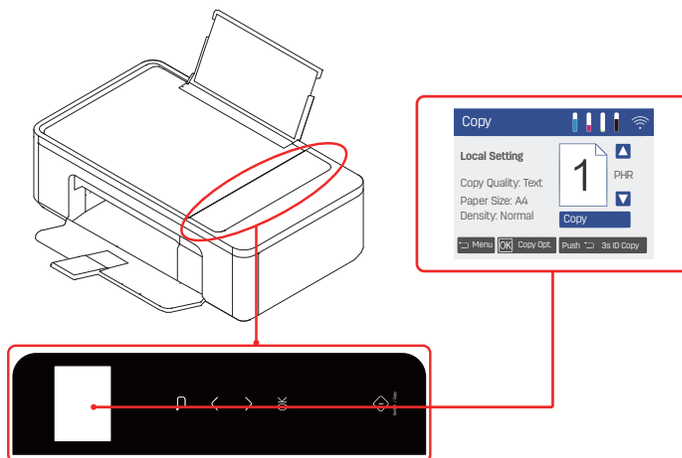


6. Зайдите на главный экран

А. После запуска принтера появится интерфейс выбора языка.



В. Выберите китайский язык, чтобы открыть главный экран.



▲ Примечания

Различные модели имеют разные панели управления.

Начальные настройки

Установите драйвер принтера

Системные требования

Windows®10 (64-bit/32-bit)	Windows®Vista (64-bit/32-bit)
Windows®8.1 (64-bit/32-bit)	Windows®XP SP3 (64-bit/32-bit)
Windows®7 (64-bit/32-bit)	

Для Windows XP SP3 (32-bit) можно установить только драйвер принтера, а приложение Printer Helper недоступно. Вы можете войти на веб-сайт, чтобы загрузить и установить драйвер принтера.

ru.deliprinter.com

Выполните установки согласно подсказкам на экране.

1. Найдите и дважды щелкните значок DelilnkJetInstaller_Setup.exe.
2. Нажмите «Установить», чтобы перейти к следующей операции.
3. Внимательно прочитайте Пользовательское соглашение и нажмите «Согласен» для перехода к следующему шагу.
4. Нажмите «Продолжить» для завершения установки и подключения принтера.

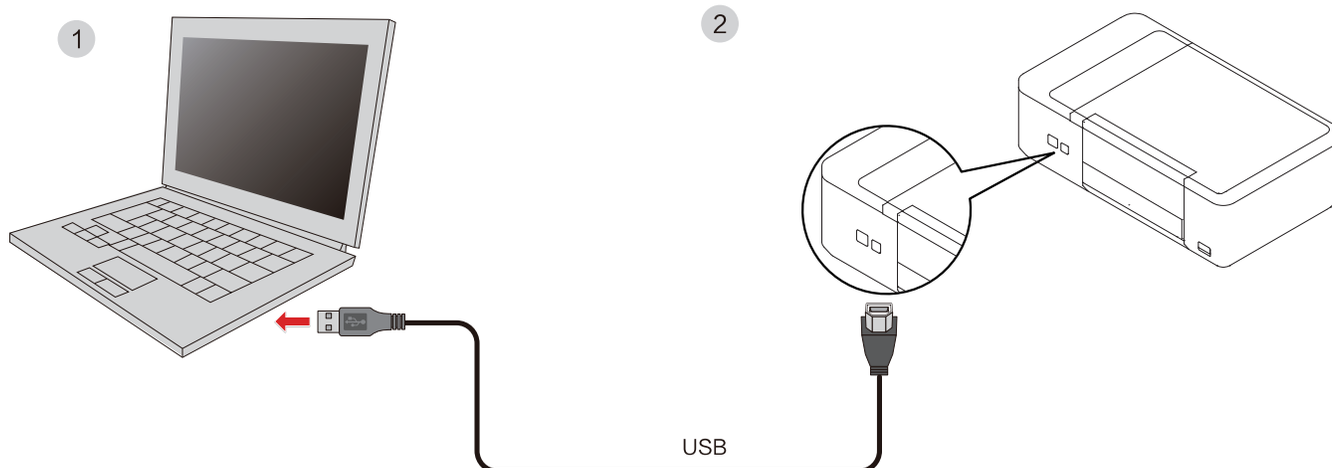
Подключение оборудования

▲ Примечания

Если вы выбираете [Проводное соединение] или [USB-соединение], убедитесь, что сетевой кабель или USB-кабель подключены к оборудованию. Чтобы выбрать [Беспроводное соединение] или [Проводное соединение], ваш компьютер должен быть подключен к локальной сети (той же локальной сети, что и принтер). Принтер не может одновременно использовать беспроводное или проводное соединение, поэтому предпочтительнее использовать проводное соединение. Если вы предпочитаете беспроводное соединение, убедитесь, что сетевой кабель не подключен.

🔌 USB-соединение

- 1 Компьютер
- 2 Это оборудование

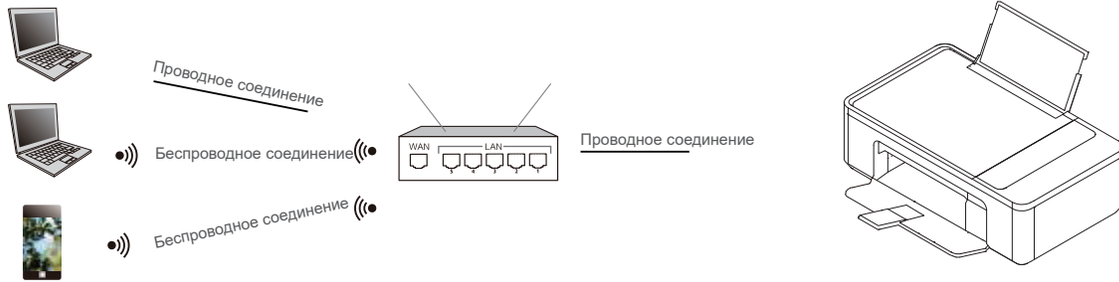


▲ Примечания

Когда компьютер подключен к принтеру через USB, приложение Printer Helper, установленный на компьютере, автоматически выполнит установку драйвера принтера.

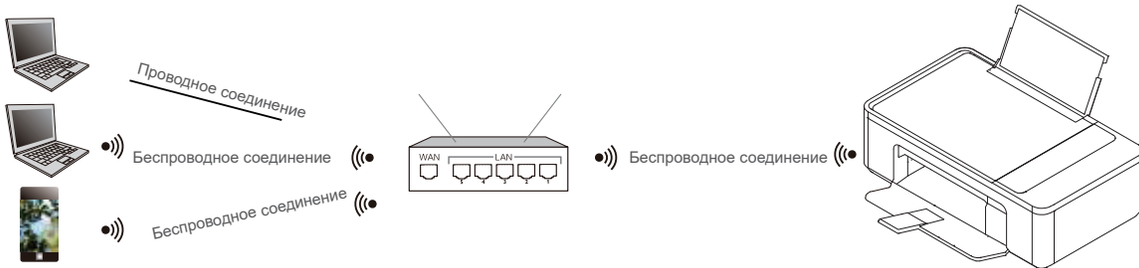
Подключение к сети

Принтер подключен к беспроводному роутеру.



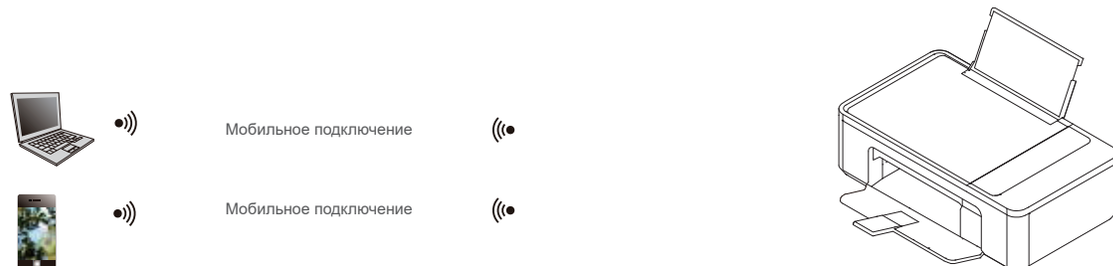
1. Подключите принтер к беспроводному роутеру с помощью сетевого кабеля.
2. Подключите компьютер или смартфон к беспроводному роутеру.
3. Добавьте принтер на компьютер с помощью приложения Printer Helper.
Пожалуйста, см. "[Printer Helper — Управление оборудованием](#)" на стр. 15.

Принтер подключен к беспроводному роутеру.



1. Принтер подключен по беспроводной сети к беспроводному роутеру.
Пожалуйста, перейдите к разделу "["Настройки Wi-Fi"](#)" на стр. 37
2. Подключите свой компьютер или смартфон к беспроводному роутеру.
3. Добавьте принтер на компьютер с помощью Printer Helper.
На стр. 15 вы найдете [«Printer Helper — Устройство»](#).

Мобильное подключение принтера



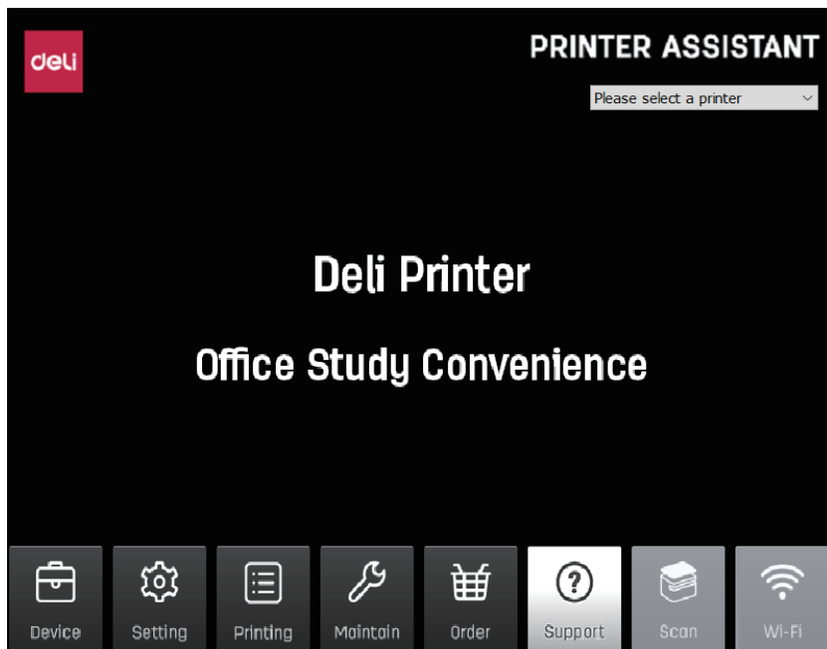
1. Включите мобильное подключение принтера
В интерфейсе ЖК-дисплея выберите «Настройки сети», затем выберите «Мобильное подключение» и нажмите (ОК) для подключения.
2. Подключите свой компьютер или смартфон к беспроводной сети с именем "DELI_D311NW_xxxxxx" или к сети других моделей Deli.

▲ Примечание

"DELI_D311NW_xxxxxx": имя беспроводной сети должно совпадать с (SSID) в отчете о конфигурации принтера.
[См. "Печать отчета" на стр. 37.](#)

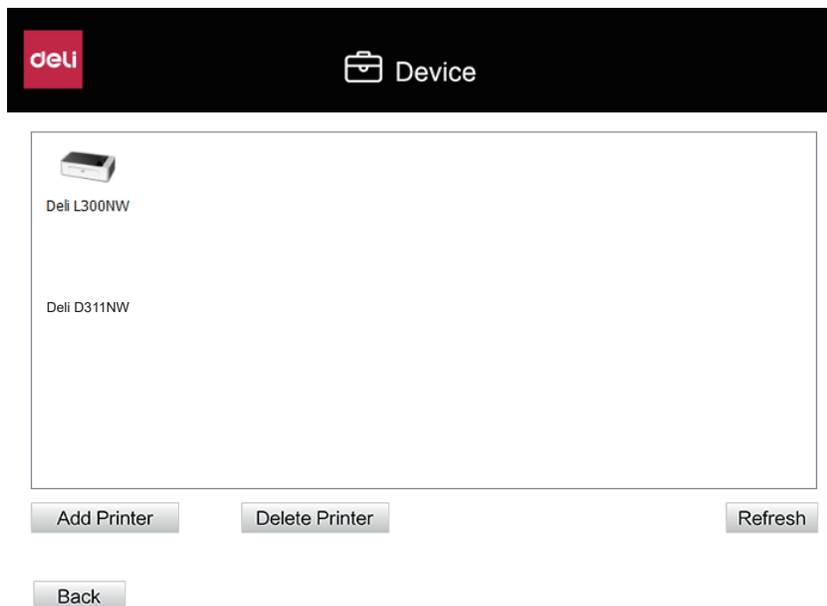
3. Добавьте принтер на компьютер с помощью Printer Helper.
[См. "Printer Helper - Устройство" на стр. 15.](#)

Приложение



1. Устройство

Доступно добавление или удаление принтеров.

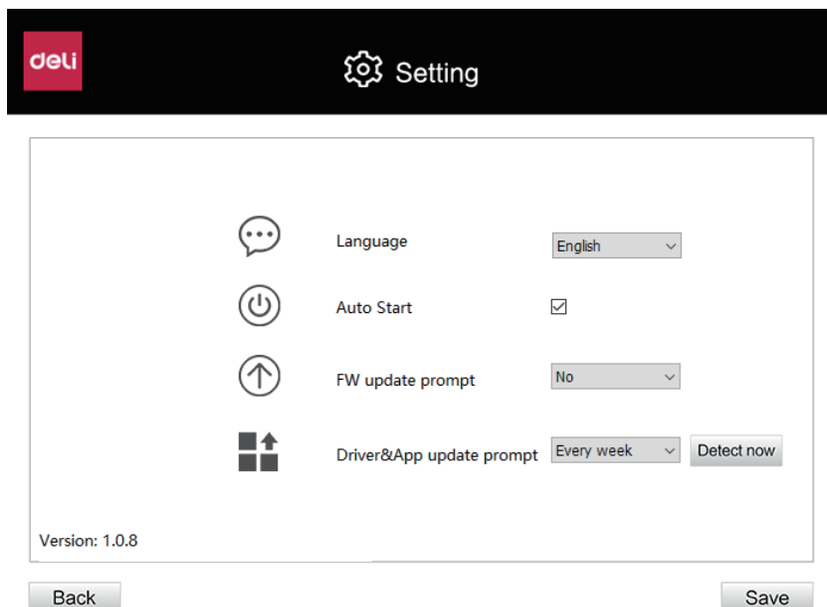


Добавление принтеров: автоматический поиск принтеров в том же сегменте сети. Если он не находится в том же сегменте сети, нажмите «Добавить вручную», и вы можете добавить принтеры тремя различными способами, включая настройку сегмента сети для поиска, добавление указанного IP-адреса и добавление через USB.

Удаление принтеров: выберите ненужный принтер и нажмите «Удалить принтеры», чтобы удалить его.

2. Настройки

Для программного обеспечения могут быть сделаны общие настройки.



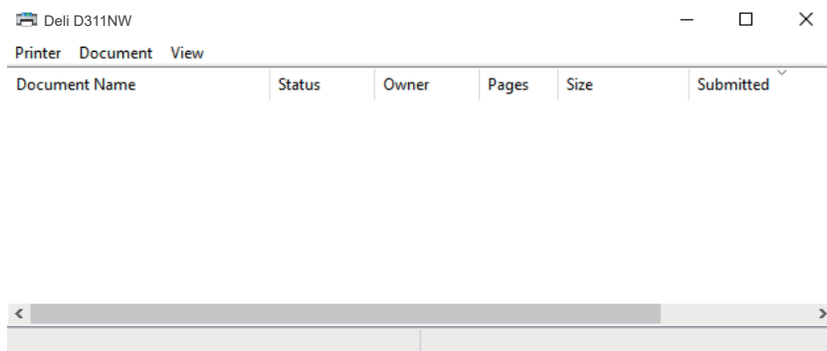
Язык: язык программного обеспечения изменяется на китайский или английский. Автозапуск при включении: эта функция будет активирована после установки галочки.

Подсказки об обновлении прошивки: вы можете установить время подсказок об обновлении прошивки: нет/ежедневно/еженедельно.

Запросы на обновление приложения: вы можете установить время запросов на обновление приложения: нет/ежедневно/еженедельно. Нажмите «Определить сейчас» справа, чтобы проверить, является ли текущая версия последней. Если нет, то можно обновить.

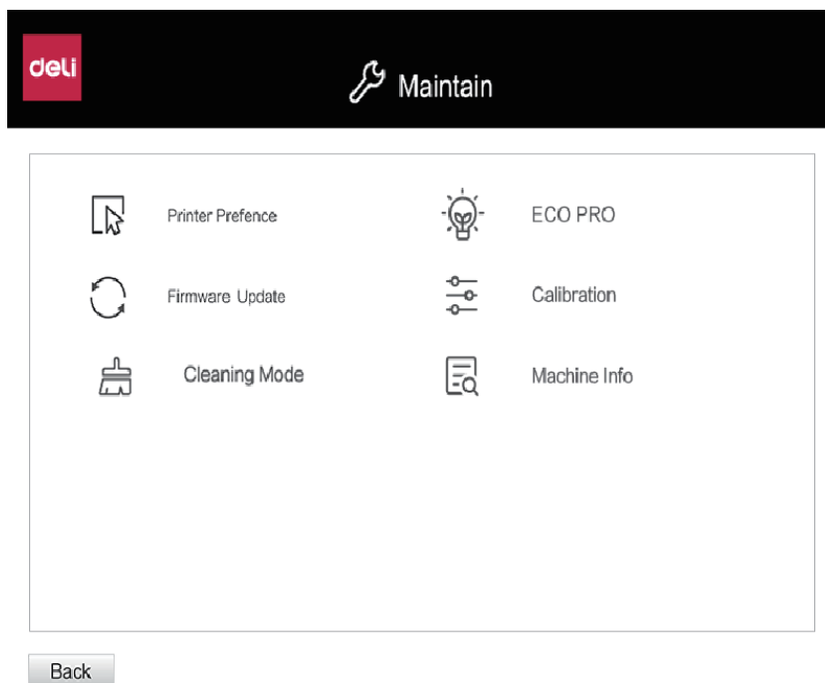
3. Печать

Документы для печати можно просмотреть.



4. Сопровождение

Оборудование можно настроить.



1. Меню настроек принтера: включает разметку, бумагу/качество, расширенные функции и дополнительные опции.

[См. "Меню настроек принтера" на стр. 22.](#)

2. Обновление прошивки: вы можете проверить, является ли система принтера последней версией. Если нет, то можно обновить.

3. Режим очистки: если печатающая головка заблокирована, функция очистки может разблокировать печатающую головку и улучшить качество печати.

4. ECO-PRO: вы можете установить продолжительность сна и продолжительность режима энергосбережения.

Спящий режим: 1–240 минут (5 минут по умолчанию). Режим энергосбережения: отключен, 5 минут, 15 минут, 30 минут, 1 час, 2 часа, 4 часа или 8 часов (отключено по умолчанию)

5. Калибровка: сначала пользователь выбирает параметры на странице «Печать калибровки». Если выбрано [Печать страницы выравнивания], подключенный принтер распечатает страницу сравнения калибровки.

Выберите соответствующий номер в соответствии со справочными данными сравнения на калибровочной странице. После этого повторно напечатайте правильное содержимое печати.

6. Информация о машине: модель принтера, версия прошивки, серийный номер, IP-адрес, версия программного обеспечения, версия драйвера и тип подключения.

5. Заказ

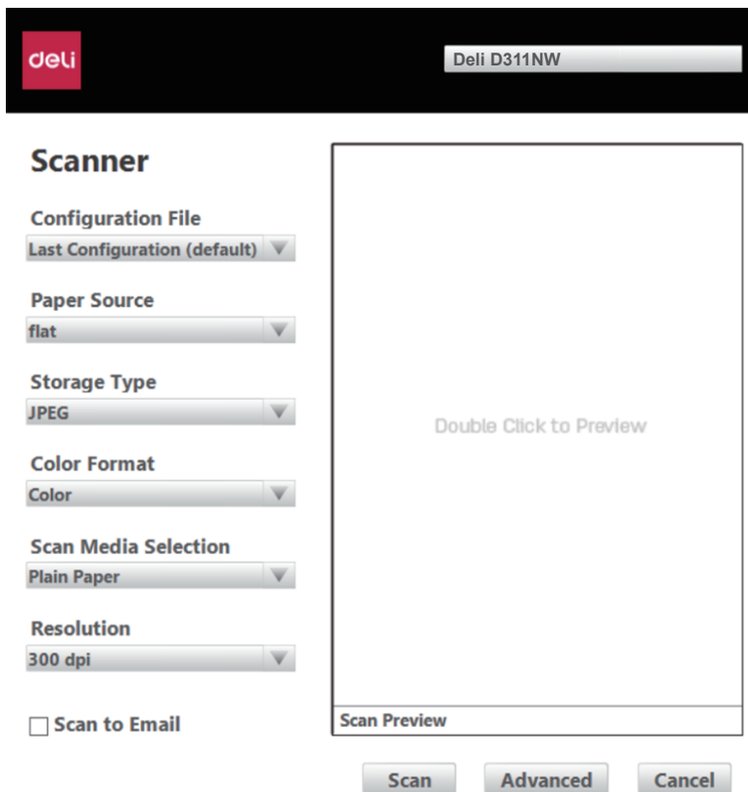
Нажмите, чтобы перейти на веб-страницу покупок ru.deliprinter.com.

6. Поддержка

Нажмите, чтобы перейти на веб-страницу ru.deliprinter.com, где можно найти руководство пользователя и информацию по часто задаваемым вопросам.

7. Сканирование

Можно выбрать интерфейс сканирования.



8. Беспроводное соединение

Оборудование можно подключить беспроводным способом через USB-кабель для передачи данных.



Нажмите «Далее», затем выберите беспроводную сеть и введите пароль для подключения оборудования к беспроводной сети.

Печать прессы

Спецификации печати прессы

В лоток подачи бумаги можно загружать обычную бумагу для принтера или предварительно отпечатанную бумагу.

Тип бумаги	Характеристики бумаги	Размер бумаги	Конкретный размер
Обычная бумага (65-100 г/м ²)	120pages	A4	210x297mm
		16K	195x270mm
		A5	148x210mm
		letter	216x279mm
		B5	182x257mm
Бумага для струйной печати (108-230 г/м ²)	20pages	A4	210x297mm
Фотобумага (180-300г/м ²)	20pages	7 дюймов/5R	127x178mm
		6дюймов/4R	102x152mm
		A4	210x297mm
		5дюймов/3R	89x127mm
Конверт (80-120г/м ²)	20pages	Специальный конверт для счета-фактуры	160x250mm
		Форматы бумаги	162x229mm
		DL и C5 Envelope	110x220mm

При печати с компьютера форматы бумаги, совместимые с печатью без полей, следующие: А4, 5 дюймов/3R, 6 дюймов/4R и 7 дюймов/5R. Для печати без полей рекомендуется использовать фотобумагу. Форматы бумаги А4, А5, DL Envelope и С5 Envelope соответствуют международным стандартам.

▲ Осторожно

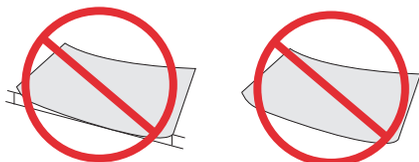
Неподходящая бумага:

не загружайте следующую бумагу в лоток подачи бумаги - влажная, загрязненная или покрытая корректирующей жидкостью бумага.

Кусочки бумаги, скрепленные между собой скобами, лентами или клеем. Бумага, обклеенная стикерами.

Бумага с изгибами, а также рваная бумага.

Скрученная бумага.



2 мм или выше.

▲ Примечания

Скрученная бумага.

Если бумага скручивается, распрямите ее перед использованием.

Бумага, скрученная более чем на 2 мм, может вызвать замятие бумаги в оборудовании.

Хранение бумаги.

Храните бумагу вдали от высокой температуры, влажности или прямого солнечного света.

Убедитесь, что бумага остается ровной при размещении.

Загрузите бумагу в лоток подачи бумаги.

См. "Загрузите бумагу в лоток подачи бумаги" на стр. 10.

Печать на обычной бумаге

Поместите обычную бумагу непосредственно в лоток подачи бумаги для печати.

1. Откройте файл для печати и выберите Печать.
2. Откройте меню настроек принтера.
3. В раскрывающемся меню «Дополнительные параметры» — «Размер бумаги» выберите соответствующий размер обычной бумаги.
4. Нажмите ОК.
5. Щелкните Печать.

▲ Осторожно

Лоток подачи бумаги вмещает до 120 листов обычной бумаги (А4)

Печать на фотобумаге

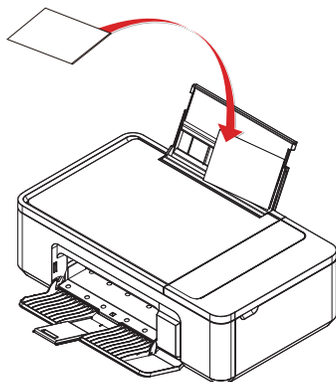
Поместите фотобумагу непосредственно в лоток подачи бумаги для печати.

▲ Осторожно

1. Откройте файл для печати и выберите Печать.
2. Откройте меню настроек принтера.
3. В раскрывающемся меню «Дополнительные параметры» — «Размер бумаги» выберите соответствующий размер обычной бумаги.
4. Нажмите ОК.
5. Щелкните Печать.

▲ Осторожно

Лоток подачи бумаги вмещает до 20 листов фотобумаги (4 x 6 дюймов).



Печать на конвертах

Поместите конверт непосредственно в лоток подачи бумаги для печати.

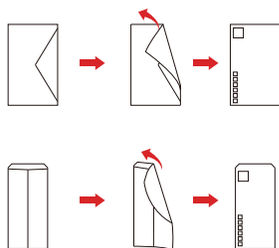
▲ Осторожно

Не используйте конверты с самоклеящимися запечатывающими полосками, окошками или металлическими застёжками.

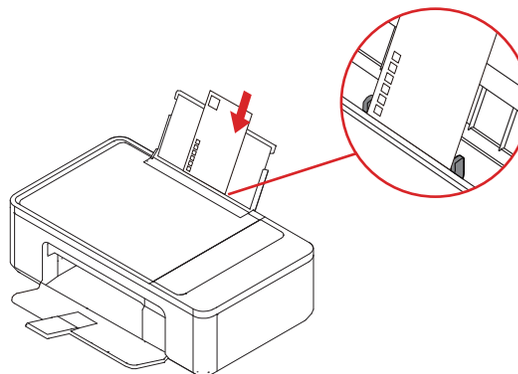
1. Откройте файл для печати и выберите Печать.
2. Откройте меню настроек принтера.
3. В раскрывающемся меню «Дополнительные параметры» — «Размер бумаги» выберите соответствующий размер конверта.
4. Нажмите ОК.
5. Щелкните Печать.

▲ Примечания

Лоток подачи бумаги вмещает до 20 конвертов.



Разместите конверт так, чтобы он был перевернут печатной стороной вверх.

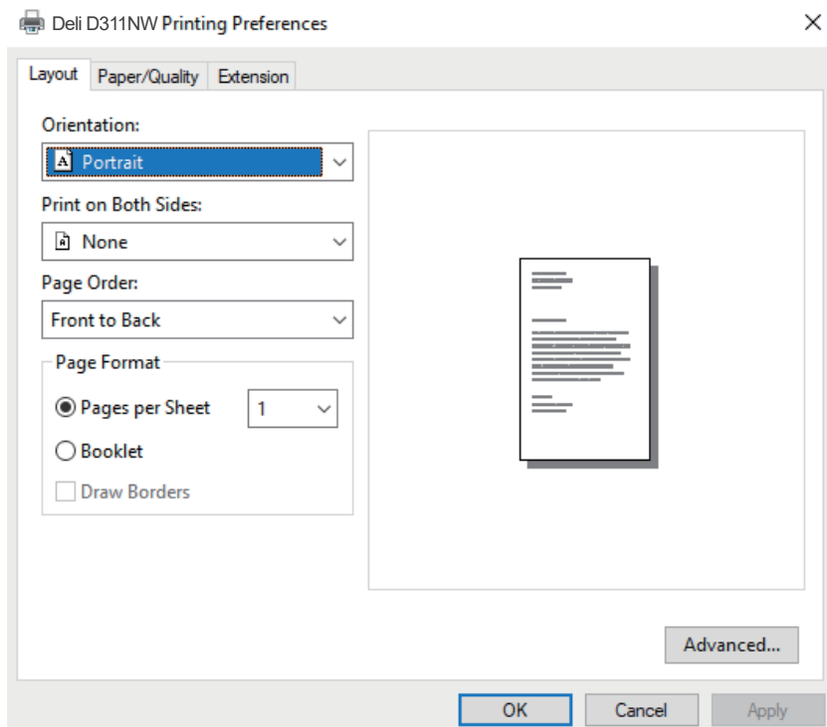


Отрегулируйте левую и правую рамки после загрузки конверта.

Настройки печати

Меню настроек принтера

Разметка страницы

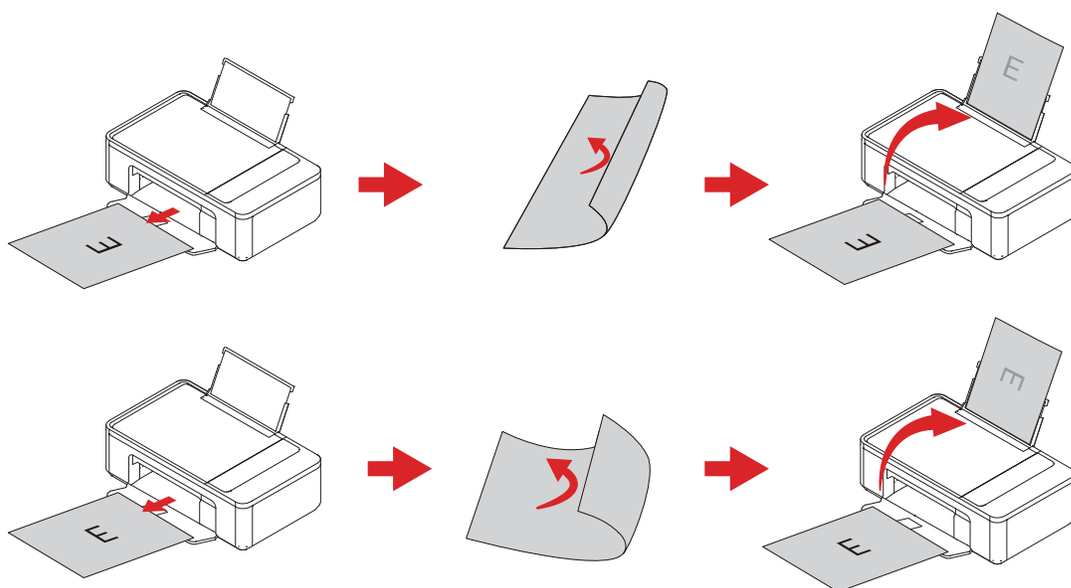


Ориентация:

Используется для изменения ориентации страницы.

Печать с обеих сторон:

Функция двусторонней печати доступна при выборе «Печать с обеих сторон», с параметрами «Нет», «Переворот по длинной стороне» или «Переворот по короткой стороне».



Поддерживаемые типы бумаги: обычная бумага

Поддерживаемое качество печати: черновое, стандартное и наилучшее.

Порядок страниц:

При печати многостраничного документа установите порядок страниц от начала до конца, с порядком 1, 2, 3...

Установите порядок страниц от конца до начала, с порядком ...3, 2, 1.

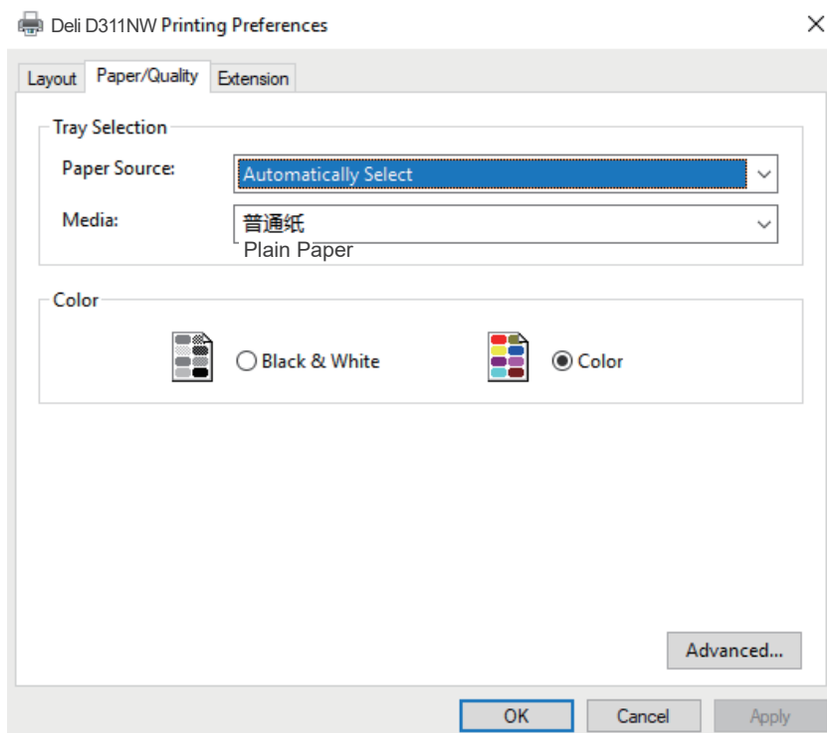
Формат страницы

Количество страниц на листе: на одном листе бумаги можно распечатать несколько страниц, а количество страниц, напечатанных на каждом листе, можно установить следующим образом: 1, 2, 4, 6, 9 или 16.

Буклет: документы можно сложить пополам и прошить в буклет (половинный размер бумаги) после двусторонней печати по 2 страницы на сторону

Рисование границ: сплошная рамка, напечатанная вокруг двух страниц документа на листе бумаги.

Бумага/Качество

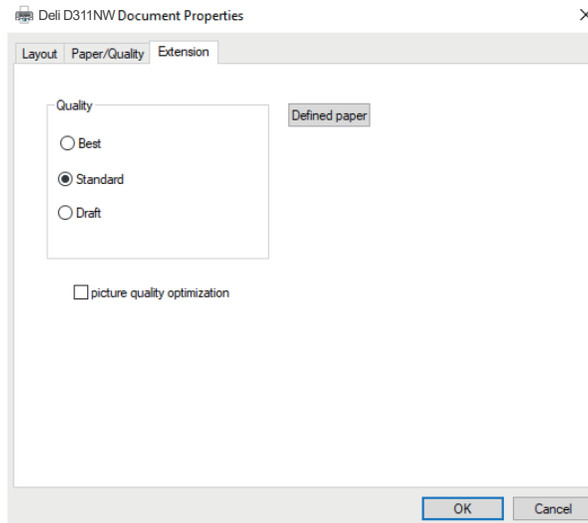


Источник бумаги: вы можете выбрать контейнер для бумаги, в которую загружена бумага.

Материал: вы можете выбрать используемый в данный момент тип бумаги.

Цвет: вы можете выбрать [Цветная] или [Черно-белая].

Функция расширения



Качество печати:

Выберите параметр «Качество» в соответствии с типом печатаемого документа. Вы можете выбрать тип качества печати [черновое/стандартное/наилучшее].

[Черновое]	высокая скорость печати, но низкое качество изображения.
[Стандартное]	стандартная скорость печати и качество изображения.
[Лучшие]	изображения с наилучшим качеством, но низкой скоростью печати.

Оптимизация качества изображения:

При выборе чернового или среднего режима для обычной бумаги или конвертов установите флажок "Оптимизация качества изображения", чтобы улучшить качество.

Определенная бумага:

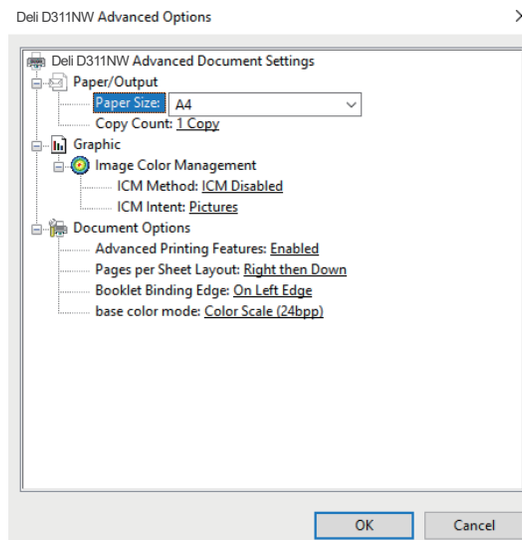
Вы можете установить название и размер бумаги, включая название, ширину, длину и единицы измерения.

Диапазон нестандартных размеров: ширина (Ш) = [89,0–216,0] мм, а длина (В) = [127,0–297,0] мм

Пользовательские единицы: мм и дюйм

Дополнительные параметры

Получите доступ к интерфейсу дополнительных параметров в правом нижнем углу Разметка и бумага/Качество.



Бумага/выход

Размер бумаги:

Выберите размер бумаги для печати.

Счетчик копий

Введите желаемое количество копий. Если вы хотите, чтобы выходной эффект документов был 1, 2, 3, 1, 2, 3..., установите флажок "Настройки". Если вы хотите, чтобы это было 1, 1, 1, 2, 2, 2, 3, 3, 3..., пожалуйста, удалите отмеченные настройки.

Разметка страниц на листе

Это разметка для многостраничного документа, распечатанного на одном листе бумаги, которую можно установить вправо, затем вниз, вниз, затем вправо, влево, затем вниз или вниз, затем влево.

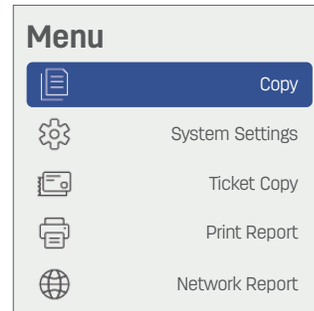
Край переплета буклета:

Это настройка положения границы для многостраничного документа, напечатанного вручную, которую можно задать от левого края или от правого края.

Меню

1. На панели управления нажмите  (Назад), чтобы открыть меню, и нажмите  (вверх/вниз), чтобы выбрать нужное меню, а затем нажмите  (ОК). Чтобы вернуться к предыдущему экрану, нажмите  (Назад).

2. На экране настроек нажмите  (вверх/вниз), чтобы выбрать нужный элемент настройки, а затем нажмите  (ОК). Чтобы вернуться к предыдущему экрану, нажмите  (Назад).



1. Для копирования см. [«Копирование» на стр. 27.](#)
2. Информацию о системных настройках см. [в разделе «Системные настройки» на стр. 34.](#)
3. Для информации по копированию квитанций. [пожалуйста перейдите на страницу «Копирование квитанций» на стр. 31.](#)
4. Информацию о печати отчетов см. [в разделе «Печать отчета» на стр. 37.](#)
5. Сетевые настройки см. [в разделе «Сетевые настройки» на стр. 37.](#)

Копирование

Расположение бумаги

Пожалуйста, разместите документ на столе для рукописей и нажмите  (ON) на оборудовании для копирования.

Домашняя страница отображается на ЖК-дисплее

Меню, отображаемое на ЖК-дисплее: <Настройки копирования>

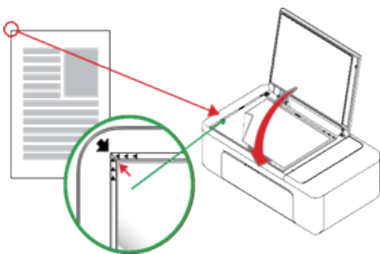
Нажмите  (ON) на оборудовании для копирования.

▲ Осторожно

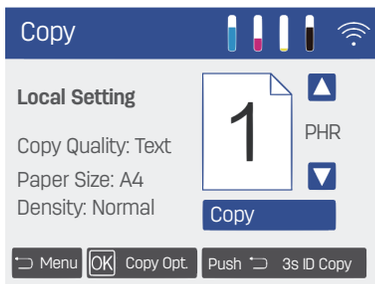
Обратите внимание, что сканирование, копирование или редактирование любого из следующих материалов может нарушать закон.

Авторские работы; валюта, ценные бумаги и т.п.; и официальные документы.

1. Откройте крышку сканера на оборудовании.
2. Положите оригинал рукописи, которую нужно скопировать, на стол для рукописей лицевой стороной вниз.
Пожалуйста, убедитесь, что оригинал совмещен со стрелкой в верхнем левом углу стола.
3. Закройте крышку панели сканера.



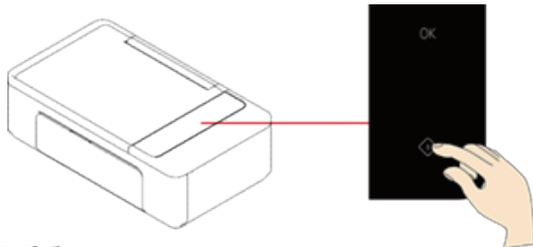
4. Выберите количество копий: от [01] до [99] и нажимайте   (вверх/вниз), чтобы отрегулировать количество.



5. При необходимости измените параметры копирования.

[Настройки см. в разделе «Настройки копирования» на стр. 28.](#)

6. Нажмите  (ON), чтобы скопировать.



7. Оборудование начинает копирование.

Направление копирования: копирование начнется с выровненной левой стороны исходной рукописи на столе для рукописей.

▲ Примечания

Чтобы отменить копирование, нажмите  (Назад). После копирования не забудьте убрать оригинал рукописи на стол для рукописей.

Настройки копирования

1. На панели управления нажмите **OK** (ОК), чтобы получить доступ к настройкам копирования.

▲ Примечания

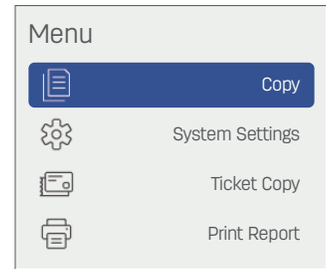
Нажмите **⏪** (Назад) на панели управления, чтобы открыть меню. Нажмите **⬆** **⬇** (вверх/вниз), чтобы найти [Копирование].

Нажатие **OK** (ОК) возвращает вас на главный экран вместо настроек копирования.

Доступ к настройкам копирования можно получить, только нажав **OK** (ОК) на главном экране.

Раздел [Настройки копирования] включает следующие подменю.

1. [Цвет]
2. [Качество]
3. [Настройки размера]
4. [Для страницы]
5. [Плотность шрифта]
6. [Очистить настройки копирования]



1. Цвет

Установите цвет копирования.

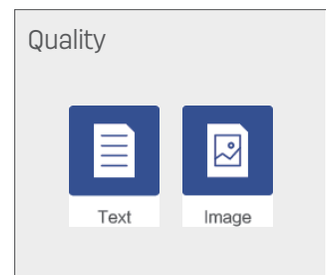
1. В меню [Настройки копирования] нажмите **⬆** **⬇** (вверх/вниз), чтобы найти [Цвет].
2. Нажмите **OK** (ОК), чтобы войти в меню [Цвет].
3. В меню [Цвет] есть подменю:
4. Цвет
5. Моно



2. Качество

Установите качество копирования.

1. В меню [Настройки копирования] нажмите **⬆** **⬇** (вверх/вниз), чтобы найти [Качество].
2. Нажмите **OK** (ОК), чтобы войти в меню [Качество].
3. Нажмите **⬆** **⬇** (вверх/вниз), чтобы выбрать качество копирования.
4. Нажмите **OK** (ОК) для подтверждения.
5. В меню [Качество] есть подменю:
 - a. Текст
 - b. Изображение



3. Настройка размера

Отрегулируйте размер, чтобы увеличить или уменьшить масштаб копируемого документа.

1. В меню [Настройки копирования] нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [Настройка размера].
2. Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать масштаб.
 - a. Полноразмерный формат
 - b. A4 > Письмо
 - c. Письмо > A4
 - d. A4 > A5
 - e. A5 > A4

Пользовательский

Доступно пользовательское масштабирование в диапазоне от 25% до.

Нажимайте (вверх/вниз), чтобы отрегулировать значение, значение по умолчанию равно 100%.

3. Нажмите (ОК) для подтверждения.

▲ Примечания

При заданном пользователем масштабировании значение будет увеличиваться или уменьшаться на 10 при каждом нажатии и удержании (вверх/вниз) в течение нескольких секунд.

▲ Осторожно

[Настройка размера] и [Для страницы] не могут быть установлены одновременно, и последний настройка имеет более высокий приоритет, чем первый. Если оба параметра настроены на копирование, для параметра [Настройка размера] будет автоматически восстановлено значение по умолчанию, и будет доступен только параметр [Для страницы].

4. Для страницы

Двухстраничный документ можно уменьшить для печати на весь лист бумаги.

1. В меню [Настройки копирования] нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [Для страницы]. Нажмите (ОК), чтобы получить доступ к меню [Для страницы].
2. Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать один из следующих вариантов.

Портрет два в одном
Пейзаж два в одном
Портрет четыре в одном
Пейзаж четыре в одном

3. Нажмите (ОК) для подтверждения.

▲ Примечания

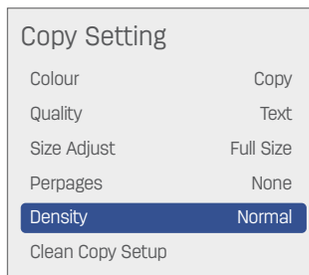
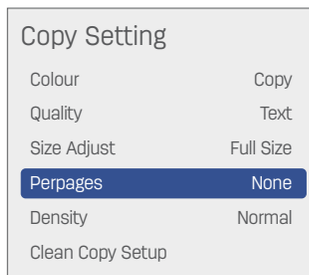
[Настройка размера] и [Для страницы] не могут быть установлены одновременно, и последний имеет более высокий приоритет, чем первый.

Если оба параметра настроены на копирование, для параметра [Настройка размера] будет автоматически восстановлено значение по умолчанию, и будет доступен только параметр [Для страницы].

5. Плотность

Установить плотность копирования.

1. В меню [Настройки копирования] нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [Плотность]. Затем нажмите (ОК), чтобы открыть меню [Плотность].
2. Нажмите (вверх/вниз), чтобы отрегулировать плотность копируемого документа в пределах пяти уровней.
3. Нажмите (ОК) для подтверждения.



6. Очистить настройки копирования

Параметры копирования можно сбросить. В меню параметров копирования нажмите **↕** (вверх/вниз), чтобы найти [Очистить настройки копирования]. Нажмите **OK** (ОК), чтобы перейти в меню [Очистить настройки копирования] .

Существуют следующие подменю "Очистки настроек копирования":

- a. Очистить настройки копирования
- b. Автоматически очистить настройки копирования

1. Автоматически очистить настройки копирования

Найдите «Очистить все настройки копирования» в меню «Очистить настройки копирования», нажав **↕** (вверх/вниз). Нажмите **OK** (ОК), чтобы сбросить все настройки копирования и автоматически вернуться к интерфейсу настроек копирования.

- a. Закрыть
- б. Автоматическая очистка копирования
- в. Автоматическая очистка всех настроек копирования

а. Закрыть

Отключите функцию автоматического сброса настроек копирования

б. Автоматическая очистка копирования

Если ни одна клавиша не будет нажата в течение 55 секунд, количество копий, установленное на главном экране, будет автоматически сброшено и восстановлено до значения по умолчанию 1

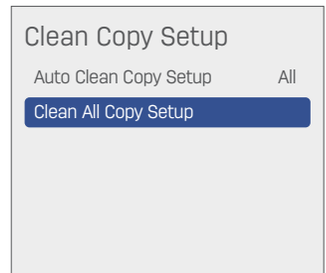
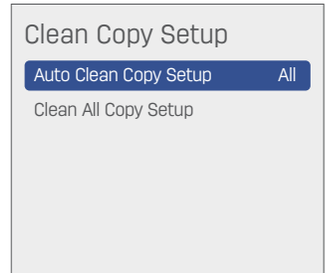
с. Настройка автоматической очистки копирования

Если ни одна клавиша не будет нажата в течение 55 секунд, настройки в разделе «Сброс настроек копирования» будут автоматически сброшены и восстановлены до параметров по умолчанию.

2. Очистка всех настроек копирования

Найдите «Автоматический сброс настроек копирования» в меню «Сброс настроек копирования», нажав **↕** (вверх/вниз).

Нажмите **OK** (ОК), чтобы сбросить все настройки копирования и автоматически вернуться к интерфейсу настроек копирования.



Копирование квитанций

1. Копирование ID-карт

Две стороны небольших документов (например, ID-карта, визитная карточка) можно копировать на одну страницу.

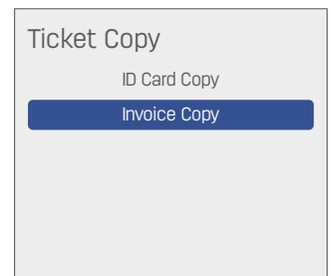
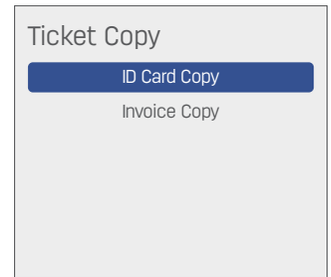
- а. Загрузите обычную писчую бумагу или бумагу формата А4.
- б. Найдите [Копия ID-карт] в меню [Копия квитанций], нажав   (вверх/вниз), а затем нажмите  (OK), чтобы запустить [ID-карту].
- в. Когда на ЖК-дисплее появится сообщение «Пожалуйста, нажмите  (ON) для сканирования лицевой стороны», поместите удостоверение личности лицевой стороной вниз в угол стеклянной сканера, а затем нажмите  (ON).
- д. Когда на ЖК-дисплее появится сообщение «Пожалуйста, нажмите  (ON) для сканирования обратной стороны», положите удостоверение личности обратной стороной вниз на угол стеклянной панели сканера, а затем нажмите  (ON).

2. Копирование счета

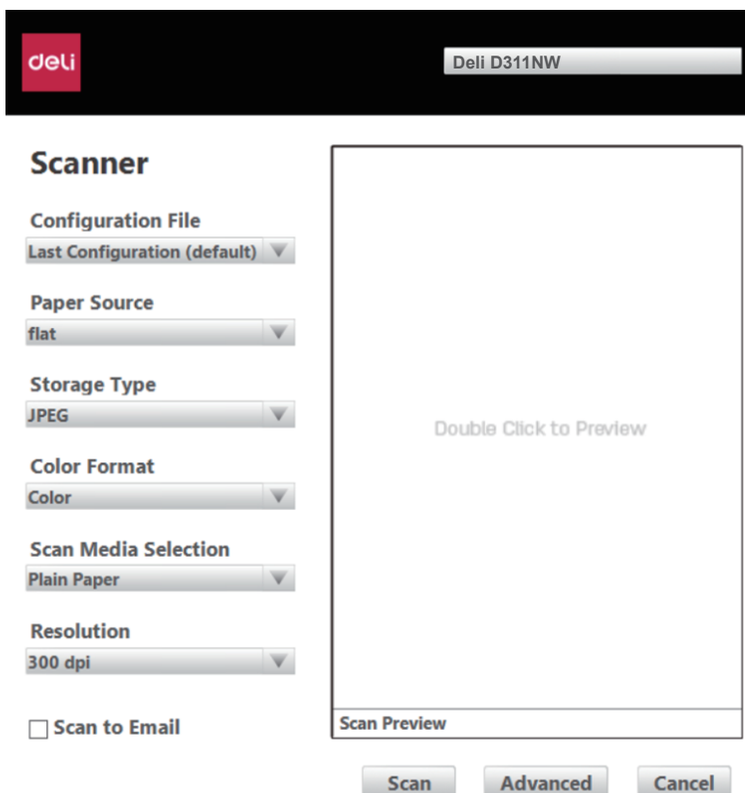
Копирование счета применимо к копированию стандартного счета-фактуры.

- а. Загрузите обычную бумагу или бумагу формата А4.
- б. Найдите [Копирование счета] в меню [Копирование квитанции], нажав   (вверх/вниз), а затем нажмите  (OK), чтобы начать [Копирование счета].
- в. Положите счет на стол для рукописей, а затем нажмите  (ON).

Примечание: если вы не используете "Копирование счета" для копирования счета-фактуры, наилучшее качество фотокопии может быть не достигнуто.



Настройка сканирования



Нажмите [Сканировать] один раз, чтобы начать сканирование.

1. Файл конфигурации

Вы можете выбрать сохраненный файл конфигурации, чтобы быстро завершить настройку сканирования. Выбор настроек, использованных в последний раз, может автоматически изменить настройки на настройки последнего сканирования.

Выбор добавления конфигурации может изменить и сохранить параметры сканирования в соответствии с вашими потребностями.

2. Источник бумаги

Доступный источник бумаги: лоток

3. Тип хранения

Доступный тип хранения: JPEG, PNG, BMP, TIF и PDF.

4. Цветовой формат

Доступный цветовой формат: оттенки серого, черно-белый.

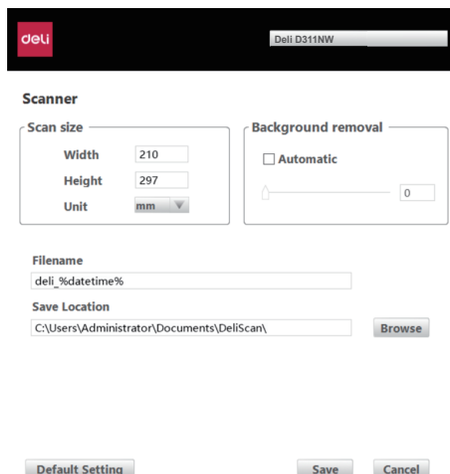
5. Выбор средства сканирования

Средства сканирования: обычная бумага

6. Разрешение

Доступное разрешение: 75dpi, 100dpi, 150 dpi, 200dpi, 300 dpi, 600dpi, и 1200dpi.

7. Пользовательские функции

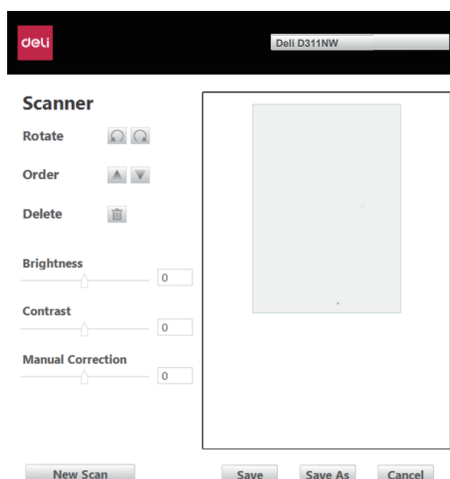


Размеры сканирования: пользователи могут сами установить диапазон сканирования, включая ширину, высоту и единицу измерения.

Удаление фона: может использоваться для уменьшения яркости фона за пределами основной части в диапазоне значений от -100 до 100 для отсканированного изображения с фоном.

Имя файла и место хранения: пользователи могут сами установить имя файла и место хранения по умолчанию.

8. Обработка сканирования



После завершения сканирования появится показанный выше интерфейс, после чего пользователи смогут обрабатывать отсканированное изображение.

Вращение: вращать влево и вправо

Настройка порядка: вверх/вниз

Удаление произвольной страницы : Удаление ключа

Яркость: пользователи могут регулировать яркость изображений в диапазоне от -100 до +100 в соответствии со своими потребностями

Контрастность: пользователи могут повышать цветовую контрастность изображений в диапазоне от -100 до +100.

Удаление черного края: установите флажок, и пользователи смогут удалить черный край отсканированного изображения.

Ручная коррекция наклона : -90 - +90

9. Другое

Предварительный просмотр сканирования: дважды щелкните произвольное место внутри окна предварительного просмотра сканирования, чтобы запустить данный просмотр. Пользователи могут перетаскивать границы пунктирного поля, чтобы установить диапазон сканирования внутри окна предварительного просмотра сканирования.

Системные настройки

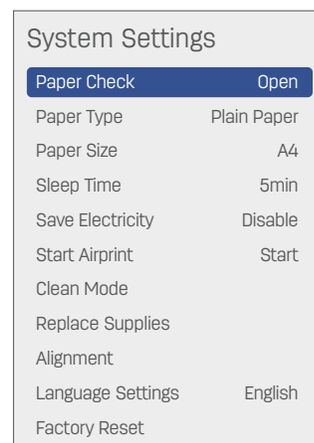
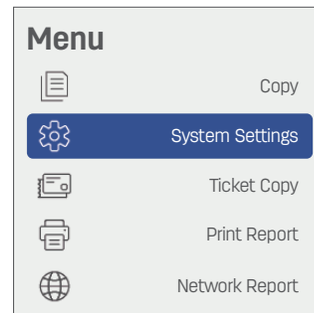
Установите оборудование в соответствии с вашими предпочтениями. Нажмите  (Назад) на панели управления, чтобы открыть меню.

Найдите [Системные настройки], нажав   (вверх/вниз).

Нажмите  (OK) для доступа к меню [Настройки системы].

В меню [Настройки системы] есть следующие подменю:

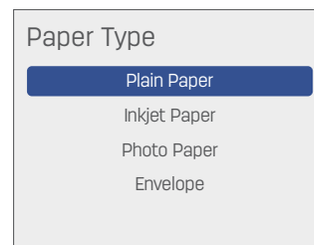
1. [Тип бумаги]
2. [Размер бумаги]
3. [Время ожидания]
4. [Режим энергосбережения]
5. [Включение Airprint]
6. [Режим очистки]
7. [Замена расходных материалов]
8. [Выравнивание]
9. [Языковые настройки]
10. [Сброс настроек]



1. Тип бумаги

1. В меню [Настройки системы] нажмите   (вверх/вниз), чтобы найти [Тип бумаги]. Нажмите  (OK) для доступа к меню [Тип бумаги].

2. Нажмите   (вверх/вниз), чтобы выбрать используемый тип бумаги, а затем нажмите  (OK)

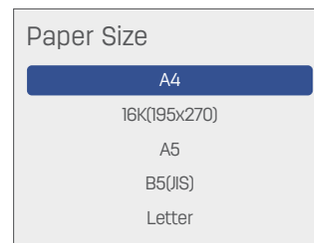


2. Размер бумаги

1. В меню [Системные настройки] нажмите   (вверх/вниз), чтобы найти [Размер бумаги].

Нажмите  (OK) для доступа к меню [Размер бумаги].

2. Нажимайте   (вверх/вниз), чтобы выбрать размер бумаги, загруженной в лоток подачи бумаги, а затем нажмите  (OK) для подтверждения.



3. Время ожидания

1. В меню [Настройки системы] нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [Время ожидания].

Нажмите (ОК) для доступа к меню [Режим ожидания].

2. Продолжительность режима ожидания колеблется от 1 до 240 минут. Нажмите (вверх/вниз), чтобы увеличить или уменьшить продолжительность, и нажмите (ОК), чтобы подтвердить это.

Нажмите (вверх/вниз) на несколько секунд, и продолжительность сна будет увеличена или уменьшена на 10 минут.

4. Режим энергосбережения

1. В меню [Настройки системы] нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [Режим энергосбережения].

Нажмите (ОК) для доступа к меню [Режим энергосбережения].

2. Пользователи могут включать и выключать режим энергосбережения.

Продолжительность режима следующая:

5 минут, 15 минут, 30 минут, 1 час, 2 часа, 4 часа, 8 часов и отключено.

Нажимайте (вверх/вниз), чтобы выбрать продолжительность, а затем нажмите (ОК), чтобы подтвердить ее.

5. Запуск Airprint

Включить или отключить Airprint

1. Найдите [Запуск Airprint] в меню «Системные настройки», нажав (вверх/вниз). Нажмите (ОК), чтобы перейти к пункту «Запустить Airprint».

2. С помощью (вверх/вниз) выберите «Запустить» или «Остановить», а затем нажмите (ОК) для подтверждения.

6. Режим очистки

Очистка принтера

1. Найдите [Режим очистки] в меню «Системные настройки», нажав (вверх/вниз).

Нажмите (ОК), чтобы перейти в [Режим очистки].

2. Загрузите пачку бумаги или бумагу формата А4 в лоток для бумаги.

3. Нажмите (ON), чтобы начать очистку принтера.

▲ Примечания

Нажмите (Назад), чтобы отменить операцию, если пользователям необходимо прекратить очистку своих принтеров. Пользователи могут проверить, хорошо ли очищены их принтеры, распечатав шаблон проверки. Если нет, пользователи могут очистить их снова.

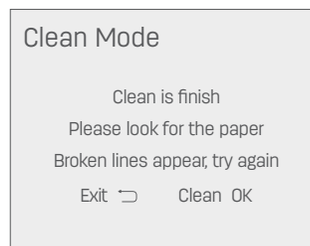
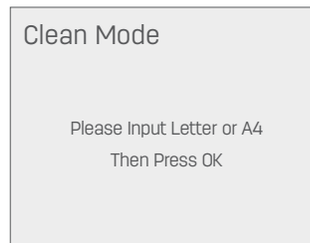
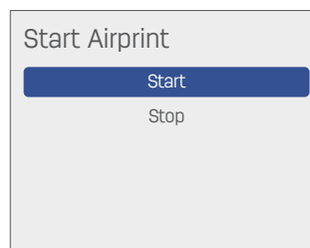
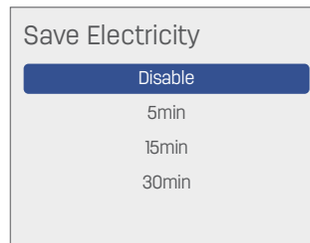
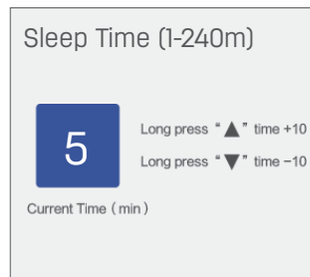
7. Замена расходных материалов

Этапы проверки и замены емкости с чернилами или замены печатающей головки.

Нажмите (ОК) для доступа к меню [Замена расходных материалов].

Найдите [Заменить расходные материалы] в меню «Системные настройки», нажав (вверх/вниз).

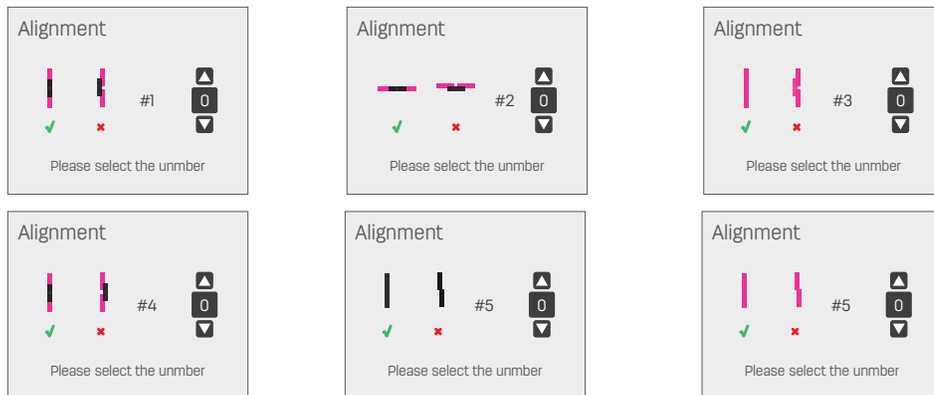
Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать «Заменить емкость с чернилами» или «Заменить печатающую головку», а затем нажмите (ОК) для подтверждения и конкретных шагов установки.



8. Выравнивание

Вертикальное выравнивание

1. В меню [Настройки системы] нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [Выравнивание].
Нажмите (OK) для настройки калибровки.
2. Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать [вертикальное выравнивание], а затем нажмите (OK).
3. Загрузите бумагу формата A4 или писчую бумагу, а затем нажмите (OK)
4. Проверьте напечатанное изображение.
Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать число для трех наиболее выровненных прямоугольников.



После ввода значения для калибровки нажмите (OK) для подтверждения.

Горизонтальное выравнивание

1. Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать [Горизонтальное выравнивание], а затем нажмите (OK).
2. Загрузите бумагу формата A4 или писчую бумагу, а затем нажмите (OK).
3. Проверьте напечатанное изображение.

Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать число для трех наиболее выровненных прямоугольников.

После ввода значения для калибровки нажмите (OK) для подтверждения.

9. Языковые настройки

1. Найдите [Языковые настройки] в меню настроек системы, нажав (вверх/вниз).
Нажмите (OK), чтобы перейти в меню настройки языка.
2. Используйте (вверх/вниз), чтобы выбрать китайский или английский язык, а затем нажмите (OK) для подтверждения.

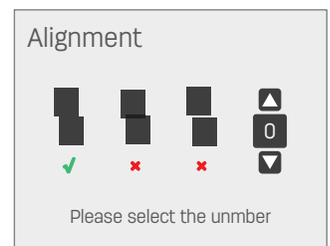
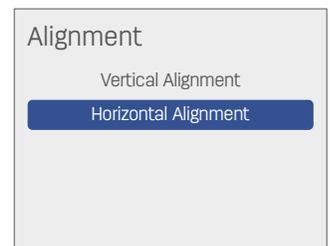
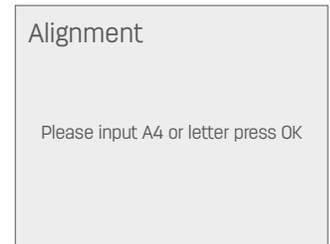
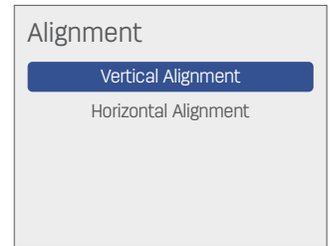
10. Восстановление заводских настроек

Все настройки оборудования будут восстановлены до заводских значений по умолчанию.

1. Найдите [Восстановление заводских настроек] в меню «Системные настройки», нажав четыре раза (вверх/вниз).

Нажмите (OK), чтобы перейти в меню «Восстановление оборудования до заводских настроек».

2. Если выбрать "Нет" - меню вернется к предыдущему; если выбрать "Да", принтер будет восстановлен и перезапуцен.



Печать отчета

Печать конфигурационного отчета.

1. Нажмите  (Назад) на панели управления, чтобы войти в меню;
2. Нажмите  (вверх/вниз), чтобы найти [Печать отчета];
3. Нажмите  (ОК), чтобы перейти в меню [Печать отчета];
4. Загрузите обычную бумагу формата А4 или писчую бумагу в лоток для бумаги;
5. Нажмите  (ВКЛ.), чтобы начать печать конфигурационного отчета.

Сетевые настройки

Нажмите  (Назад) на панели управления, чтобы открыть меню. Нажмите  (вверх/вниз), чтобы найти [Настройки сети].

Нажмите  (ОК), чтобы перейти в меню «Настройки сети».

В меню [Настройки сети] есть следующие подменю:

Состояние сети, настройки WiFi, настройки Ethernet, прокси-сервер и имя хоста.

Статус сети

Проверьте сетевое подключение оборудования.

Найдите [Статус сети] в меню [Настройки сети], нажав  (вверх/вниз).

Нажмите  (ОК) для входа в меню состояния сети

Статус сети содержит следующие подменю:

- а. Тип соединения:
будет отображаться один из следующих статусов подключения: Нет, Ethernet, Беспроводное подключение WIFI и Мобильное подключение
- б. IP-адрес:
Адрес xxx. xxx.Xxx.xxx представляет собой IP-адрес вашего оборудования.
- в. MAC-адрес:
Отображается MAC-адрес.
- г. Имя сети
отображается имя текущей подключенной сети.

Настройки Wi-Fi

Выполнение настроек Wi-Fi у оборудования.

В меню «Настройки сети» найдите [Настройки Wi-Fi], нажав  (вверх/вниз).

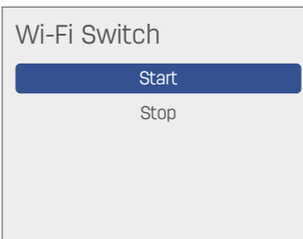
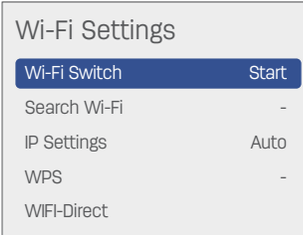
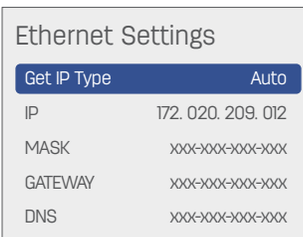
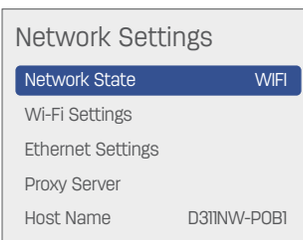
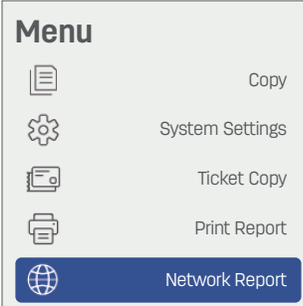
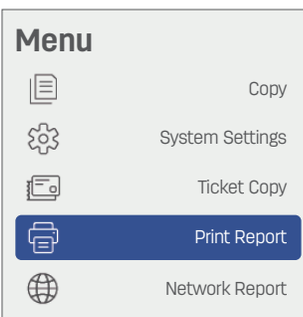
Нажмите  (ОК), чтобы перейти в меню [Настройки Wi-Fi].

Меню настроек Wi-Fi содержит следующие подменю:

- а. Переключение Wi-Fi:
включение или отключение Wi-Fi оборудования.

1. Найдите [Переключение Wi-Fi] в меню [Настройки Wi-Fi], нажав  (вверх/вниз). Нажмите  (ОК), чтобы перейти в меню переключения Wi-Fi.

2. Нажмите  (вверх/вниз), чтобы выбрать «Включить» или «Выключить», а затем нажмите  (ОК).



b. Поиск Wi-Fi

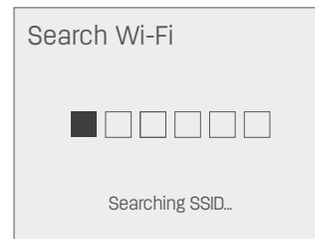
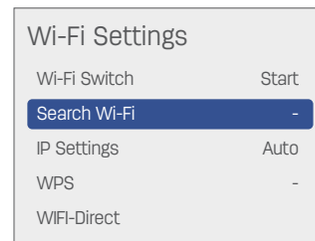
Если вам нужно вручную подключиться к Wi-Fi, выполните следующие действия.

1. Найдите [Поиск Wi-Fi] в меню [Настройки Wi-Fi], нажав (вверх/вниз). Нажмите (OK), чтобы перейти в меню [Поиск Wi-Fi].
 2. Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать нужный SSID, а затем нажмите (OK).
 3. Введите пароль, нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать символы, а затем нажмите (OK).
- Если вы вводите неправильные символы, нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу "Удалить", а затем нажмите (OK).

▲Примечания

Введите пароль, если тип безопасности выбранного роутера не [Открытый].
(если тип безопасности [Открытый], экран ввода пароля не будет отображаться.)

4. После ввода пароля нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу ввода, а затем нажмите (OK), чтобы завершить ввод пароля.
5. Если сигнал Wi-Fi успешно подключен, появится сообщение. Затем нажмите (OK).



c. IP-настройки

1. Найдите [Настройки IP] в меню [Настройки Wi-Fi], нажав (вверх/вниз).
2. Нажмите клавишу (OK) для [Настройки IP]. Найдите [Способ получения IP-адреса] в меню [Настройки IP], нажав (вверх/вниз), а затем нажмите (OK) для входа. Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать автоматические или ручные настройки, а затем нажмите (OK).

[Авто] Режим DHCP: автоматическое получение IP-адреса оборудования в сети.
В случае обычного использования выберите этот вариант

[Ручной] режим: установите IP-адрес вручную.

Если выбрано [Ручной], нажмите (вверх/вниз), чтобы соответственно выбрать следующие элементы в меню настроек IP: IP, маска сети, шлюз и DNS. Нажмите клавишу (OK), чтобы перейти в подменю, и установите эти элементы один за другим.

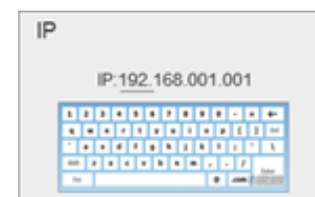
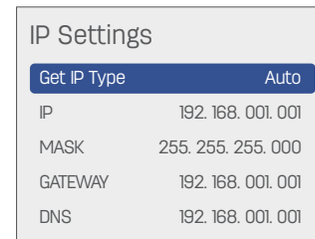
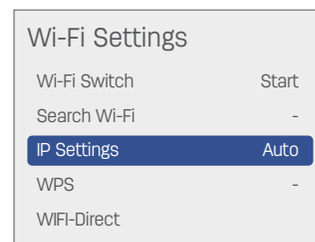
Нажмите (вверх/вниз), чтобы выбрать параметры на цифровой клавиатуре. Затем нажмите (OK) для подтверждения.

После завершения ввода IP-адреса нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу ввода. Нажмите (OK) для завершения ввода IP.

Цифры будут последовательно мигать от первой до последней, указывая на позицию проводимого изменения.

Если нет необходимости изменять этот номер, нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу со стрелкой вправо.

Нажмите (OK), чтобы изменить следующее числовое значение.



d. WPS (настройка защиты Wi-Fi)

1. Нажмите кнопку WPS на роутере
2. Нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [WPS] в меню [Настройки Wi-Fi].

Нажмите (OK), чтобы войти в WPS.

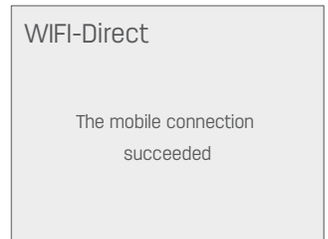
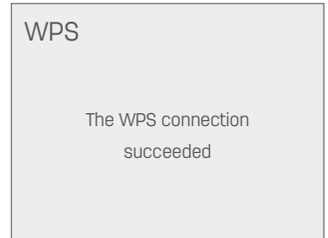
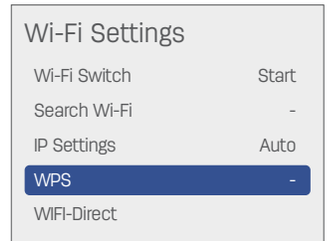
3. Появится сообщение о том, что WPS подключен, что означает, что WPS (настройка защиты Wi-Fi) завершена.
4. Нажмите (OK)

e. Мобильное соединение

1. Нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [Мобильное соединение] в меню [Настройки Wi-Fi].

Нажмите (OK), чтобы перейти к [Мобильному соединению].

2. Сообщение о том, что мобильное соединение доступно, указывает на то, что мобильное соединение завершено.
3. Нажмите (OK).



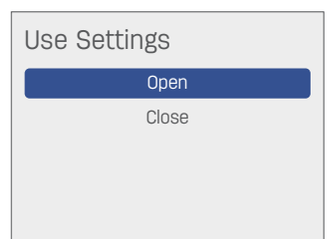
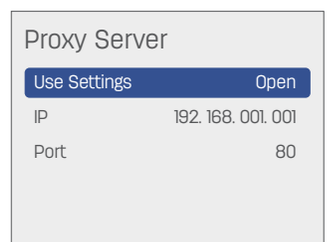
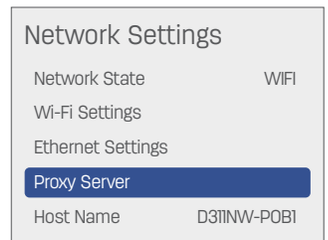
Прокси-сервер

1. Найдите [Прокси-сервер] в меню [Настройки сети], нажав (вверх/вниз), а затем нажмите (OK), чтобы войти в прокси-сервер.

Прокси-сервер содержит следующие подменю. Нажимайте (вверх/вниз), чтобы выбрать рабочие параметры или порт, а затем нажмите (OK).

[Настройки использования]:

Нажимайте (вверх/вниз), чтобы выбрать [Выкл.] или [Вкл.], а затем нажмите (OK).



[IP]:

Введите IP-адрес, а затем нажмите (вверх/вниз), чтобы осуществить выбор на цифровой клавиатуре.

Затем нажмите (ОК) для подтверждения.

После завершения ввода IP нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу ввода.

Цифры будут последовательно мигать от первой до последней, указывая на позицию проводимого изменения. В случае отсутствия необходимости изменять эту цифру, нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу со стрелкой вправо, а затем нажмите (ОК).

Изменить следующий номер.

[Порт]:

Введите номер порта. Нажимайте (вверх/вниз), чтобы выбрать буквы и цифры, а затем нажмите (ОК), чтобы закончить.

В случае какой-либо ошибки нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу "Удалить", а затем нажмите (ОК), чтобы закончить.

После ввода номера порта нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу ввода, а затем нажмите (ОК), чтобы завершить ввод.

Настройка Ethernet

Вы можете выполнить настройки Ethernet для оборудования.

Найдите [Настройка Ethernet] в меню [Настройки сети], нажав (вверх/вниз).

Нажмите (ОК), чтобы перейти к [Настройки Ethernet].

[Настройки Ethernet] содержит следующие подменю:

- A. Получить IP-тип
- b. IP
- a. Маска подсети
- d. Шлюз
- e. DNS

Настройка Ethernet аналогична «Настройкам IP» в «Настройках Wi-Fi».

Подробные инструкции см. в разделе «Настройки IP» в разделе «Настройки Wi-Fi».

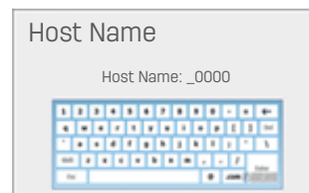
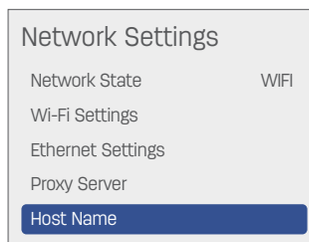
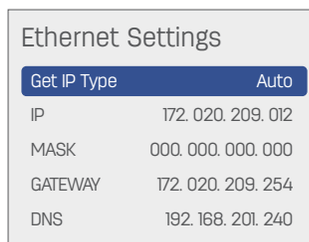
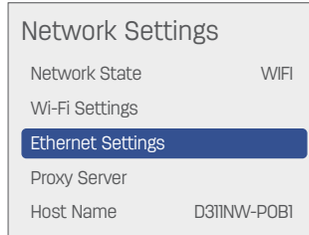
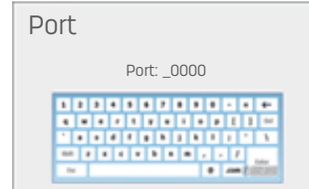
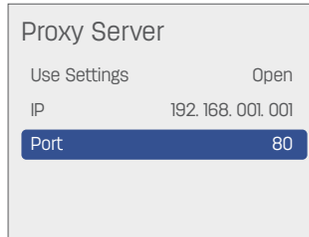
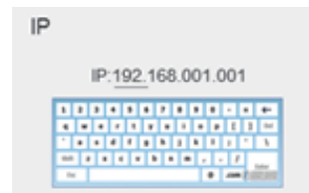
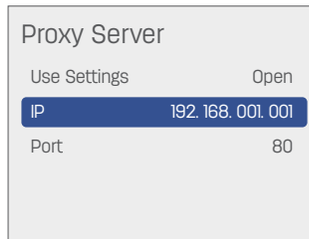
Имя хоста

1. В меню [Настройки сети] нажмите (вверх/вниз), чтобы найти [Имя хоста]. Нажмите (ОК), чтобы найти [Имя хоста].

2. Введите новое имя хоста. Нажимайте (вверх/вниз), чтобы выбрать цифры и буквы, а затем нажмите (ОК)

После ввода имени хоста нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу ввода, а затем нажмите (ОК), чтобы завершить ввод.

Цифры будут последовательно мигать от первой до последней, указывая на положение выполняемого изменения. Если нет необходимости изменять этот номер, нажмите (вверх/вниз), чтобы найти клавишу со стрелкой вправо, и нажмите (ОК), чтобы изменить следующий номер.



Веб интерфейс

Вы можете использовать веб-интерфейс на всех операционных системах. Вы можете использовать Интернет-браузер на ПК для доступа к веб-интерфейсу и настройки оборудования. Если оборудование подключено к сети через проводное или беспроводное соединение, вы можете получить доступ к веб-интерфейсу.

▲ Примечания

Перед началом работы убедитесь, что ваш ПК и данное оборудование подключены к одной и той же сети.

Подтверждение IP-адреса

Для доступа к веб-интерфейсу требуется текущий IP-адрес оборудования. Вы можете проверить IP-адрес, распечатав отчет о конфигурации.

Configuration Report

Device Information	
Model Name	D311NW
Serial Number	J024111CP0B1
Firmware Version	AP_1.00.015 (112221EMSTD)
Device Statistics Information	
Printed Page	392
Scanned Page	88
Supply Information	
Inkjet head status (K / CMY)	Installed / Installed
Ink remaining (K / C / M / Y)	89 % / 97 % / 100 % / 97 %
Device Configuration	
Language	English
Paper Check	On
Default Paper Size	A4
Default Paper Type	Plain
Sleep Time-out	5 min
EWS Access Path	http://10.168.226.114/
Network Information	
Host Name	L300NW-POB1
Network Mode	Wireless Infrastructure
Network Status	Connected
MAC Address	F0:A3:B2:BA:FF:79
Proxv Server	Disable
EWS Access Path	http://xx.xxx.xxx.xxx/

The IP address of the equipment

Доступ к веб-интерфейсу

Запустите браузер на компьютере, подключенном к сети

▲ Примечания

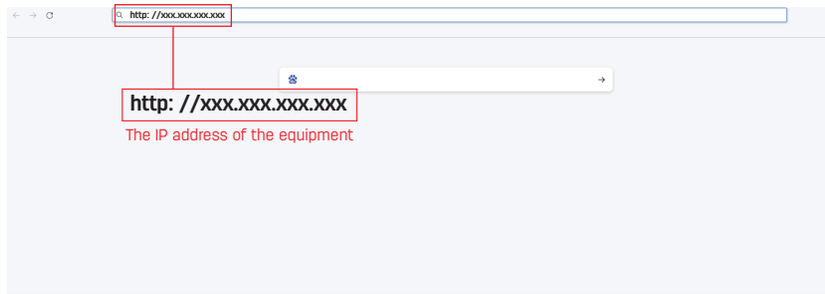
Подходящий браузер

Рекомендуются следующие браузеры.

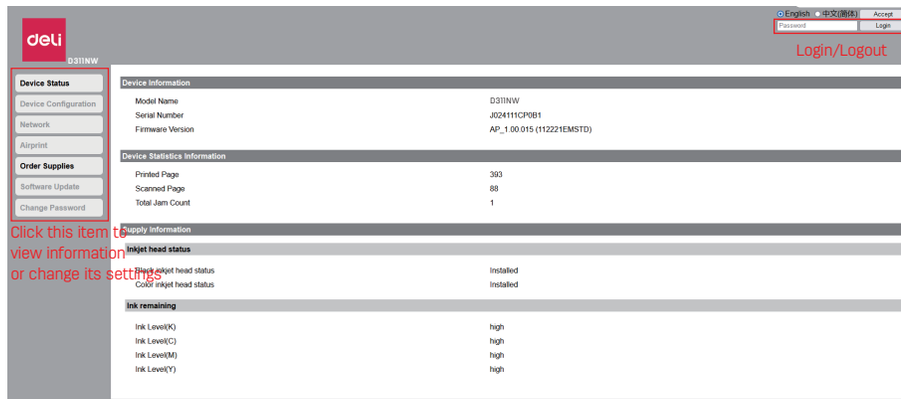
Windows: Internet Exploer (версия 8.0 или более поздняя)

Введите IP-адрес оборудования в адресную строку браузера.

- Введите IP-адрес оборудования в адресную строку браузера.



- Отобразится следующий экран.



- Вход в систему путем ввода пароля необходим для проверки других настроек, кроме [Состояние устройства] и [Заказ расходных материалов].
- Пароль по умолчанию "admin"
- Пароль можно изменить с помощью опции [Изменить пароль].

I. Статус устройства

Вы можете проверить состояние оборудования, включая информацию об оборудовании, статистическую информацию об оборудовании и информацию о расходных материалах.

II. Конфигурация устройства

1. Общие настройки

Тип бумаги/Формат бумаги/Проверка бумаги

2. Настройка режима энергосбережения

Вы можете изменить следующие элементы.

Окончание режима ожидания

Вы можете изменить продолжительность перехода оборудования в режим ожидания: от 1 до 240 минут.

Окончание режима отключения

Вы можете изменить продолжительность отключения оборудования: отключено, 5 минут, 15 минут, 30 минут, 1 час, 2 часа, 4 часа и 8 часов.

3. Print Reports

Вы можете распечатать конфигурационный отчет.

▲Примечания

Вы также можете распечатать отчет о конфигурации с помощью панели управления.

4. Содержание в надлежащем состоянии

Режим очистки

▲ Примечания

Вы также можете очистить печатающую головку с помощью панели управления принтера.

5. Сброс к заводским настройкам

Вы можете восстановить настройки этого оборудования по умолчанию.

▲ Примечания

После сброса к заводским настройкам оборудование автоматически перезапустится.
(Вызов веб-интерфейса будет прерван из-за отключения сети)



III. Сеть

При необходимости вы можете подтвердить или установить статус сети. Если вы не знакомы с управлением сетью, используйте настройки по умолчанию.

▲ Примечания

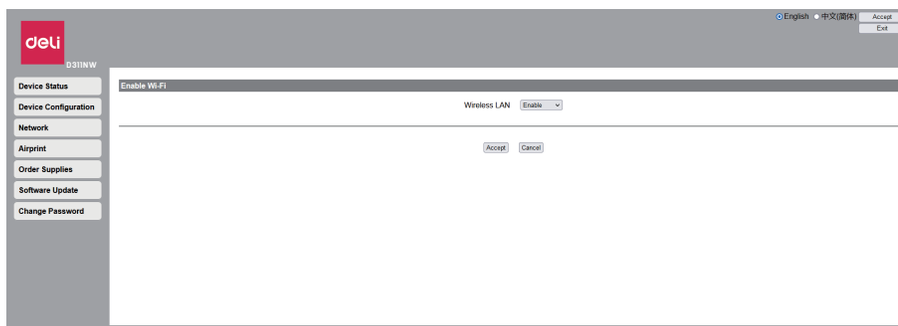
Пожалуйста, действуйте осмотрительно, если вы хотите выделить IP-адрес вручную. Если введен неправильный IP-адрес, подключение к этому оборудованию будет невозможно. Пожалуйста, перезагрузите это оборудование, если оно не может быть подключено после изменения конфигурации.

[См. «Восстановление заводских настроек оборудования» на стр. 36](#)

В момент изменения сетевого подключения оборудования вызов веб-интерфейса будет отключен. При необходимости переподключитесь к веб-интерфейсу.

1. Включение Wi-Fi

Вы можете включить/отключить функцию беспроводной связи.



▲ Примечания

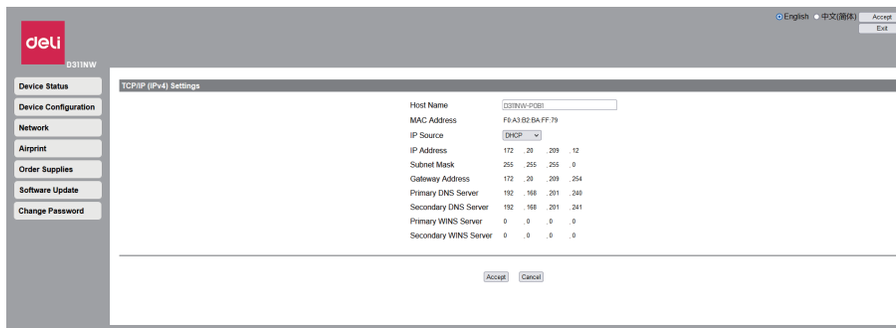
Даже если функция беспроводной связи отключена, она включится при прохождении мобильного соединения.

При беспроводном доступе к этому оборудованию вызов через веб-интерфейс будет отключен, и вы не сможете выполнять операции через веб-интерфейс, если Wi-Fi отключен.

Вы можете выбрать «Включить» из «Включить Wi-Fi» в меню оборудования, чтобы повторно подключиться к Wi-Fi
[См. «Настройки Wi-Fi» на стр. 37.](#)

2. Настройки TCP/IP (IPv4): Ethernet/беспроводная связь

Вы можете изменить такие настройки, как IP-адрес.

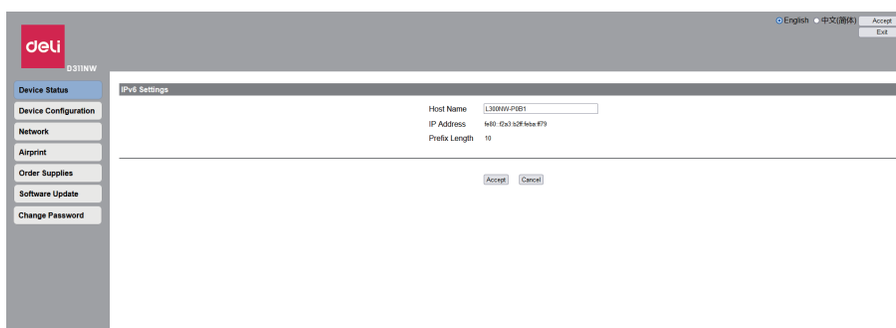


▲ Примечания

DHCP — это начальное значение для метода получения IP-адреса

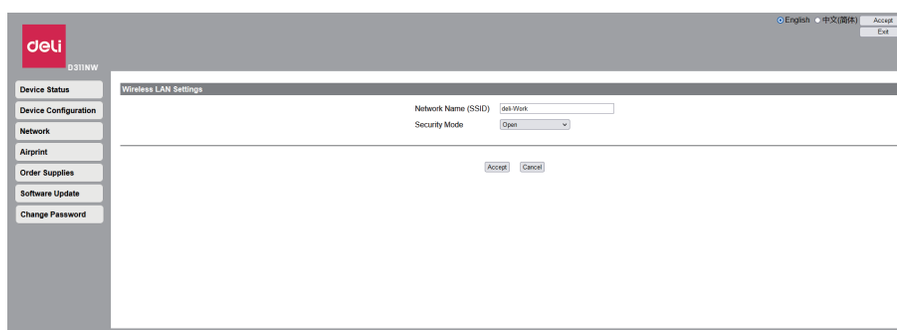
3. Настройки IPV6

Вы можете установить имя хоста в этом режиме и проверить его IP-адрес и длину префикса.



4. Настройки беспроводной локальной сети

Вы можете изменить настройки подключения, задав SSID/режим безопасности/формат пароля/пароль беспроводного подключения.

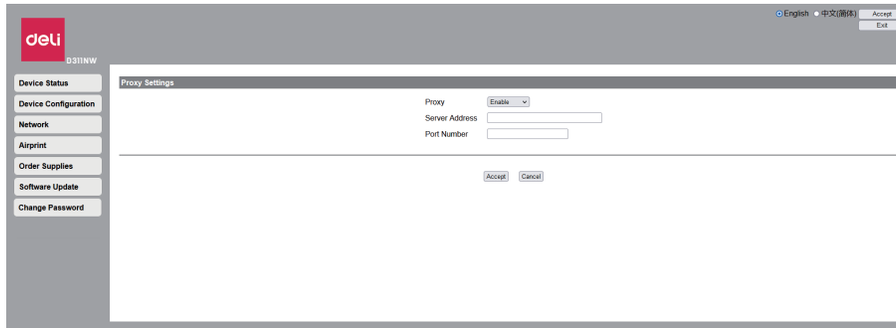


▲ Примечания

В случае беспроводного доступа к этому оборудованию доступ к веб-интерфейсу будет отключен после изменения подключенной сети Wi-Fi в этом параметре.

5. Настройки прокси-сервера

Вы можете подключиться к сети через прокси-сервер.



IV. Заказ расходных материалов

Нажмите, и страница сразу перейдет на веб-страницу заказа расходных материалов.

Вы также можете приобрести расходные материалы на сайте ru.deliprinter.com.

V. Обновление прошивки

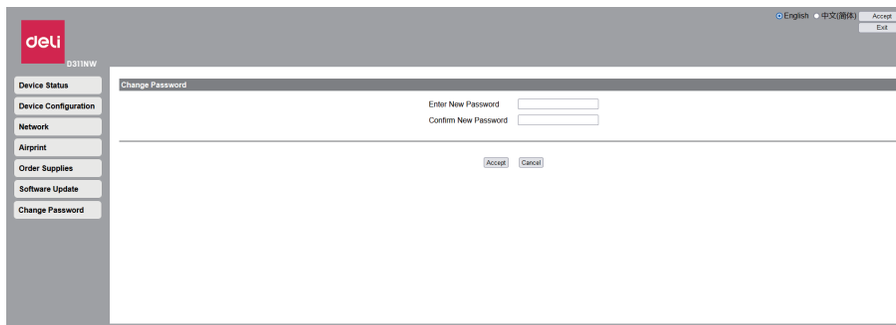
Нажмите, и появится кнопка «Обновить». Нажмите кнопку. Прошивка будет автоматически обновлена.

▲ Примечания

Обновление прошивки требует, чтобы принтер был подключен к сети.

VI. Смена пароля

Вы можете изменить пароль для входа в веб-интерфейс.



▲ Примечания

Запомните пароль на случай, если вы его забудете.

Если вы забыли свой пароль, вы можете сбросить все настройки, такие как пароль, до заводских настроек с помощью [Сброс к заводским настройкам] на панели управления принтера. После перезагрузки принтера вы можете использовать пароль по умолчанию «admin» для входа в систему.

[См. «Восстановление заводских настроек» на стр. 36](#)

Пароль может состоять только из символов полуугловых букв и цифр, с длиной символов от 1 до 32

Используя пароль по умолчанию «admin», вы можете получить полный доступ ко всем функциям настройки. Но с учетом несанкционированного посещения третьей стороной рекомендуется изменить пароль.

Обслуживание

Замена емкости с чернилами

▲ Примечания

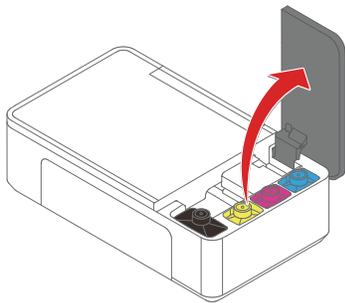
Разрешается использовать только оригинальную бутылку с чернилами Deli!

Оригинальные расходные материалы можно приобрести у профессиональных дилеров или оформить подписку в Компании. Расходные материалы других марок могут привести к повреждению оборудования. Ознакомьтесь с инструкцией на упаковке и действуйте, следуя инструкциям расходных материалов.

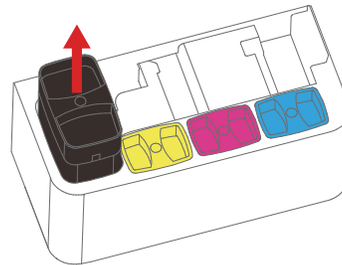
▲ Примечания

Посетите веб-сайт: ru.deliprinter.com, чтобы приобрести расходные материалы

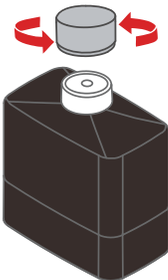
1. Откройте панель управления
(Не открывайте эту панель управления во время печати)



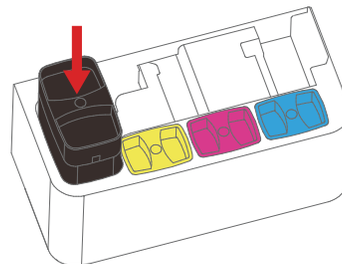
2. Выньте емкость с чернилами, которую нужно заменить



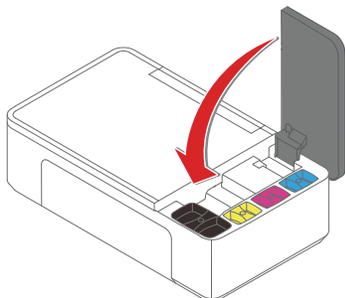
3. Отвинтите крышку емкости с чернилами



4. Вставьте новую емкость с чернилами, направив ее горлышко в прорезь для бутылок с чернилами.



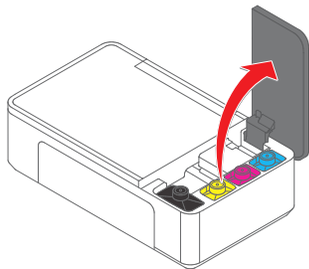
5. Закройте панель управления



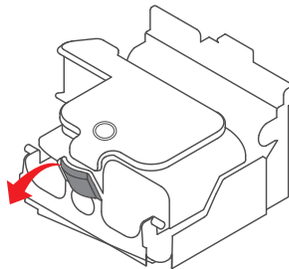
*Убедитесь, что емкость с чернилами вставлена до дна и точно прилегает к пластиковым деталям

Замените печатающую головку

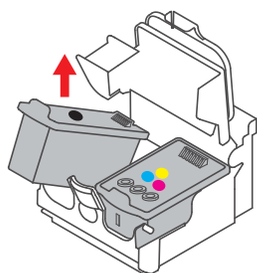
1. Откройте панель управления
(Не открывайте панель управления во время печати)



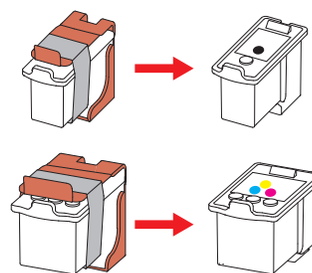
2. Откройте зажим каретки



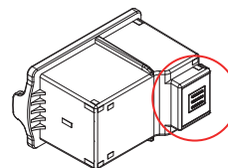
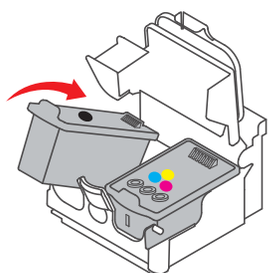
3. Выньте печатающую головку вверх



4. Оторвите термоусадочную пленку на печатающей головке, снимите крышку, выньте печатающую головку и оторвите ленту



5. Установите новую печатающую головку в правильное положение в каретке.



 Нельзя прикасаться

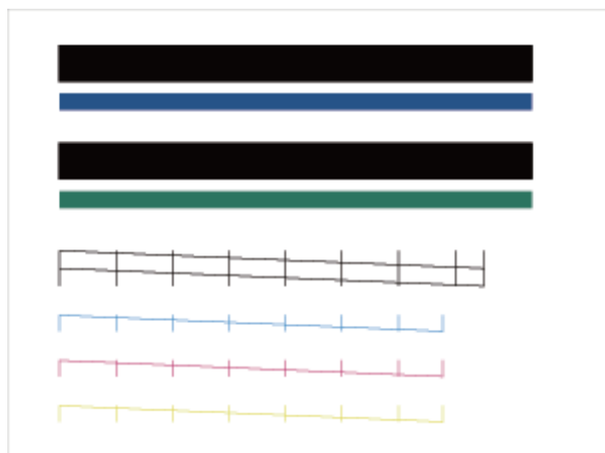
Не прикасайтесь к области металлического контакта на задней стороне картриджа или металлическому соплу в нижней части печатающей головки

Очистка печатающей головки

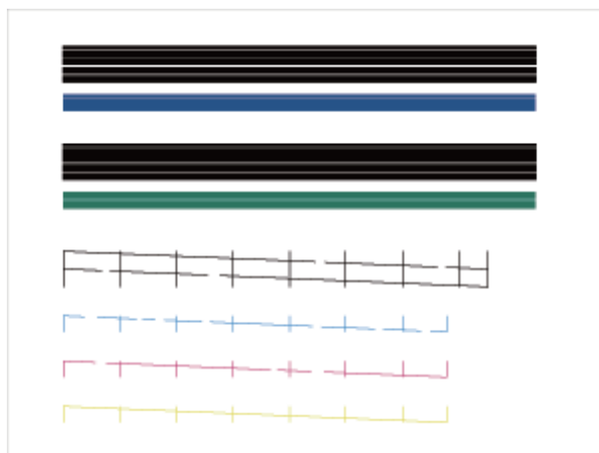
- Если печатающая головка заблокирована, результат печати будет нечетким, и на нем будут видны полосы или неожиданные цвета.
- При ухудшении качества печати используйте функцию проверки, чтобы проверить, нет ли блокировки. В этом случае очистите печатающую головку, которая потребляет большое количество чернил.

Важно

- Не открывайте панель управления и не выключайте устройство во время очистки печатающей головки. Печать не может быть запущена до завершения очистки.
- Поскольку при очистке печатающей головки расходуется некоторое количество чернил, выполняйте ее только при ухудшении качества печати.
- Если принтер простаивает в течение длительного времени, печатающая головка высохнет или заблокируется. Рекомендуется использовать принтер не реже одного раза в полмесяца.
- Проверьте шаблон и при необходимости очистите печатающую головку.



(A)



(B)

- Если шаблон на тестовой странице больше похож на шаблон (B), шаблон неполный. Если качество неудовлетворительное, печатающую головку можно снова очистить.

Очистите стол для рукописей

1. Смочите кусок чистой и безворсовой мягкой ткани.
2. Аккуратно протрите панель крышки сканера и стол для рукописей.
3. Сухой безворсовой тканью удалите остатки влаги.

Устранение проблем

Вы можете самостоятельно решить следующие проблемы

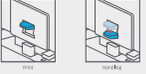
Если вам нужна дополнительная помощь, последние версии драйверов, руководства, ответы на часто задаваемые вопросы и советы по устранению неполадок - это все доступно в сервисном центре Deli. Пожалуйста, посетите следующий URL-адрес ru.deliprinter.com

Проблемы	Предложения
Светодиод клавиши ON не загорается	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите OK (OK), чтобы проверить, запущено ли оборудование. 2. Проверьте, вставлена ли вилка питания. 3. Перезапустите принтер. Если индикатор состояния по-прежнему не горит, обратитесь в сервисный центр Deli.
Во время установки драйвера возникает ошибка или сбой.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пожалуйста, убедитесь, поддерживает ли операционная система компьютера версию драйвера. 2. Убедитесь, перезапускаете ли вы программу установки с правами администратора. 3. Зайдите в панель управления. Удалите драйвер и переустановите его. 4. Закройте программное обеспечение для управления безопасностью (например, 360, Tencent Security Manager, Kingsoft Antivirus и т. д.), а затем переустановите драйвер.
Принтер не может быть добавлен через USB-кабель, хотя драйвер успешно установлен	<ol style="list-style-type: none"> 1. Убедитесь, что USB-кабель явно не поврежден. Если это так, замените его новым USB-кабелем. 2. После начала работы с компьютерным принтером подключите и отсоедините USB-кабель, чтобы посмотреть, появляется ли оборудование (включая появление неизвестного оборудования). Отсутствие какого-либо оборудования указывает на проблему с кабелем USB, замените его на новый. 3. Если принтер распознается как неизвестное оборудование или оборудование других моделей при подключении и отключении кабеля, используйте приложение Printer Helper, чтобы вручную добавить принтер через USB. Если это не удастся, переустановите драйвер, перейдя к разделу «Во время установки драйвера произошла ошибка или сбой».
Драйвер успешно установлен, но добавление принтера по сети не работает	<ol style="list-style-type: none"> 1. Убедитесь, что принтер и компьютер подключены к одной и той же сети, которая работает нормально. 2. Проверьте IP-адрес принтера и добавьте принтер вручную по IP-адресу с помощью помощника принтера. 3. Если это все еще не удастся, переустановите драйвер, обратившись к разделу «Во время установки драйвера произошла ошибка или сбой».
Принтер не работает после отправки заданий.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Убедитесь, что принтер включен и его состояние нормальное (можно перезагрузить принтер и компьютер). 2. Убедитесь, что принтер правильно подключен к компьютеру. 3. Проверьте, является ли выбранный принтер этим принтером. После того, как вы отправили задания на этот принтер, проверьте печатаемые элементы в приложении Printer Helper. Если отображается сообщение о том, что принтер отключен от сети, значит, выбран неправильный принтер. Добавьте принтер еще раз. (Если оборудование принтера в очереди печати добавлено через USB-кабель, вы фактически должны использовать USB-кабель для подключения принтера к компьютеру. В этом случае задания на печать не будут отправляться на принтер, если он подключен к компьютеру по сетевому кабелю). 4. Если описанная выше операция по-прежнему не работает, переустановите драйвер. См. раздел "Во время установки драйвера произошла ошибка или сбой".
Застревание бумаги	См. "Устранение застревания бумаги" на стр. 53.
Сетевое подключение принтера работает нормально, но значок принтера показывает, что принтер находится в автономном режиме	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте IP-адрес принтера и проверьте, нормально ли работает сеть. 2. Если сеть работает нормально, попробуйте отключить параметр SNMP, выбрав Список принтеров -> Щелкните правой кнопкой мыши Свойства принтера -> Порт -> Порт конфигурации и снимите флажок «Статус SNMP включен».
Произошли ошибки в приложении Printer Helper и в строке меню принтера	См. "Сообщения на ЖК-дисплее и рабочее состояние" на стр. 50.
Распечатанное изображение не очень хорошего качества	Качество печати: см. "Улучшение качества печати" на стр. 54
Другие проблемы	<p>ьких первых печатях могут появиться белые полосы или тусклые отпечатки.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Скорость печати зависит от типа и размера бумаги. В случае слишком большого количества последовательных печатей оборудование может перестать работать или замедлиться для настройки качества изображения. 3. Бумага неподходящего типа или размера может привести к замятию, складкам, деформации изображения или искривлению краев. В случае возникновения таких проблем используйте новую бумагу и обязательно рекомендуемый тип и размер бумаги. 4. В зависимости от материала конверта или способа склеивания в месте замены конверт может быть напечатан неправильно (например, могут появиться складки). Рекомендуется использовать бумагу длинной текстуры. Пожалуйста, не забудьте провести тестирование, прежде чем начать печать большого количества. 5. Если вам нужна дополнительная помощь, Deli Printer предоставит вам последние версии драйверов, руководства, ответы на часто задаваемые вопросы и советы по устранению неполадок на сайте ru.deliprinter.com

Сообщения по ЖК-дисплею и рабочем состоянии светодиода

Сообщения по ЖК-дисплею	Возможные причины	Решения	Справка
 Warning Paper Out Please Insert Paper Cancel [left arrow] Print OK	В лоток подачи бумаги не загружена указанная бумага	Загрузите указанную бумагу в лоток подачи бумаги 1. Нажмите ОК, чтобы продолжить выполнение задачи для печати. 2. Нажмите Назад, чтобы отменить задачу печати	"Загрузите бумагу в лоток подачи бумаги" на стр. 9
 Warning Feed Motor Stall then press OK	В лотке подачи бумаги произошло замятие бумаги	Сначала вытащите застрявшую бумагу, а затем нажмите ОК	"Устранение замятия бумаги" на стр. 53
 Warning Paper is not placed correctly Please replay Cancel [left arrow] Print OK	Бумага вставлена неправильно, пожалуйста, переложите бумагу	Переложить бумагу 1. Нажмите ОК, чтобы продолжить выполнение задачи для печати. 2. Нажмите Назад, чтобы отменить задачу печати	/
 Warning Cover is open Please close	Дверца отделения для чернил уже открыта	Проверьте дверцу отделения для чернил и закройте ее	
 Warning MONO PH Undetected Please Install	Черная печатающая головка не вставлена или имеет плохой контакт	Проверьте черную печатающую головку и установите ее правильно	"Установка емкости с чернилами и печатающей головки" на стр. 9
 Warning COLOR PH Undetected Please Install	Цветная печатающая головка не вставлена или имеет плохой контакт	Проверьте цветную печатающую головку и установите ее правильно	"Установите емкость с чернилами и печатающую головку" на стр. 9
 Warning MONO and COLOR PH Undetected Please Install	Черная и цветная печатающие головки не вставлены или имеют плохой контакт	Проверьте черные и цветные печатающие головки и установите их правильно	"Установите емкость с чернилами и печатающую головку" на стр. 9

Сообщения по ЖК-дисплею	Возможные причины	Решения	Справка
 Warning Please re-install printhead or re-start or contact customer service		Пожалуйста, переустановите печатающую головку или перезапустите или обратитесь в службу поддержки клиентов	
 Warning Please reinstall print head or call customer service	Черная печатающая головка не соответствует	Пожалуйста, переустановите черную печатающую головку или обратитесь в службу поддержки клиентов	
 Warning Please reinstall print head or call customer service	Цветная печатающая головка не соответствует	Пожалуйста, переустановите цветную печатающую головку или обратитесь в службу поддержки клиентов	
 Warning  Ink is empty. Please replace the ink bottle	Чернила в емкости с черными или цветными чернилами закончились.	Пожалуйста, замените израсходованные чернила	"Замена бутылки с чернилами" на стр. 46
 Warning Paper size error Please press OK to cancel the task	Размер бумаги не соответствует	Нажмите ОК, чтобы отменить задачу Пожалуйста, проверьте настройки бумаги и фактический размер бумаги Пожалуйста, выберите подходящую бумагу	
 Warning Wi-Fi Module Error.	Инициализация модуля WiFi не выполнена	Пожалуйста, свяжитесь с нашим персоналом по обслуживанию клиентов	
 Warning Scan Not Detect Home. Please Call Customer Service	Сканеру не удается определить источник	Пожалуйста, перезапустите аппарат или обратитесь в сервисный центр	
 Warning Feed Motor Stall	Мотор подачи ненормально останавливается	Пожалуйста, повторите попытку после перезагрузки	

Сообщения о состоянии	Возможные причины	Решения	Справка
<p>⊗ Warning</p> <p>The carriage unit motor stops abnormally, please open the ink bin door,Confirm the carriage unit lock, and try to restart!</p> 	<p>Мотор каретки ненормально останавливается</p>	<p>Убедитесь, что блокировка каретки находится в состоянии печати, а затем перезапустите</p>	
<p>⊗ Warning</p> <p>PH_MONO_BROKEN Please Call Customer Service</p>	<p>Черная печатающая головка повреждена</p>	<p>Пожалуйста, свяжитесь с нашим персоналом по обслуживанию клиентов</p>	
<p>⊗ Warning</p> <p>PH_COLOR_BROKEN Please Call Customer Service</p>	<p>Цветная печатающая головка повреждена</p>	<p>Пожалуйста, свяжитесь с нашим персоналом по обслуживанию клиентов</p>	
<p>⊗ Error</p> <p>Please restart and contact service</p>		<p>Пожалуйста, свяжитесь с нашим персоналом по обслуживанию клиентов</p>	
<p>⊗ Tips</p> <p>The printhead has reached the end of its service life. Please Call Customer Service, Continue to printing influence quality</p>	<p>Печатающая головка достигла конца срока службы</p>	<p>Пожалуйста, свяжитесь с нашим персоналом по обслуживанию</p>	
<p>⊗ Warning</p>  <p>Toner Low</p>	<p>Небольшое количество чернил в емкости с черными или цветными чернилами.</p>	<p>Пожалуйста, подготовьте заранее небольшое количество</p>	
<p>⊗ Tips</p> <p>Printhead Installed Press ok to alignment</p>	<p>Печатающая головка установлена</p>	<p>Нажмите ОК, чтобы провести калибровку</p>	
<p>ℹ Information</p> <p>Printer is ready state</p>	<p>Принтер проводит самопроверку в состоянии готовности</p>	<p>Подождите несколько секунд, и принтер отобразит сообщение "Будьте готовы"</p>	

Устранение замятия бумаги

▲ Осторожно

Пожалуйста, убедитесь, что используемая вами бумага соответствует спецификации бумаги, рекомендованной Deli.

[Пожалуйста, обратитесь к разделу "Печатные средства" на стр. 19](#)

Убедитесь, что бумага в лотке подачи бумаги полностью ровная. Если бумага все еще скручивается, замените бумагу.

Убедитесь, что бумаги в лотке подачи бумаги достаточно. Слишком много бумаги может вызвать замятие бумаги. (В лоток подачи бумаги можно загрузить 120 листов обычной бумаги плотностью 70 г/м2..)

▲ Осторожно

Избегайте ненужного прикосновения к чувствительным частям оборудования при устранении замятия бумаги.

Крепко возьмитесь за две стороны замятой бумаги и осторожно вытащите ее.

Будьте осторожны, чтобы не порвать бумагу при извлечении.

Улучшение качества печати

▲ Осторожно

Пожалуйста, используйте оригинальные печатающую головку и емкость с чернилами Deli. Использование печатающих головок и емкостей с чернилами других марок может повлиять на качество печати.

Пожалуйста, проверьте интерфейс USB и интерфейс сетевого кабеля, чтобы убедиться, что они правильно подключены.

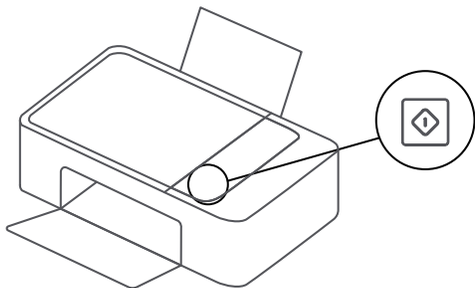
Следующие предложения направлены на решение различных проблем с качеством изображения

Примеры плохого качества изображения	Предложения
 <p>Dinginess</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Use genuine Deli printhead2. Check the quantity of ink3. Clean the printhead4. Calibrate the printhead and carriage unit5. Clean manuscript desk (copying function)6. Clean the outside of equipment7. Please change to a mode of higher quality. (Light or white lines)
 <p>Выцветание цвета/неправильный цвет</p>	
 <p>Белые полосы на страницах</p>	
<p>На страницах ничего не печатается</p>	

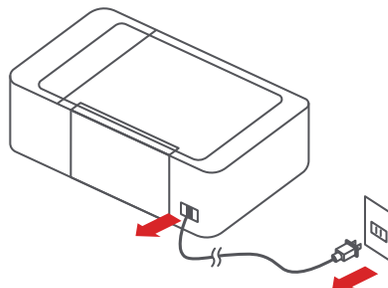
Транспортировка принтера

Если принтер перемещается на соседнее место

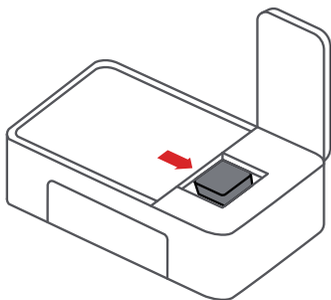
1. Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, чтобы выключить принтер.



2. Отсоедините шнур питания



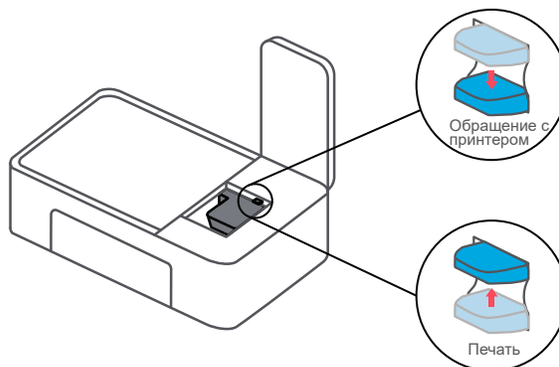
3. Откройте панель управления и переместите каретку в крайнее правое положение



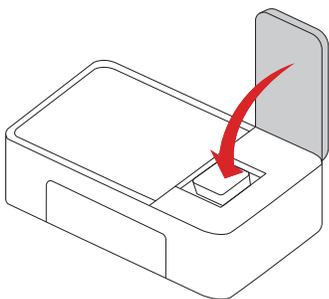
4. Нажмите на синий замок каретки, чтобы подтвердить, что каретка не может быть перемещена

▲ **Примечание:**

Пожалуйста, снимите замок своевременно после обработки, чтобы принтер находился в состоянии печати.



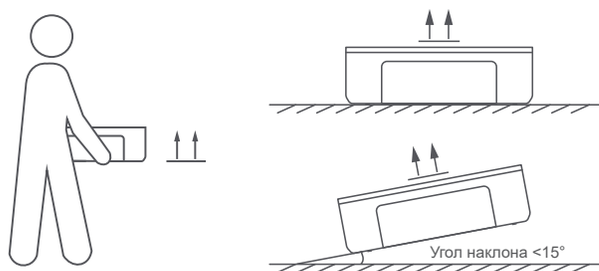
5. Закройте панель управления



6. Держите принтер горизонтально и переместите его в новое положение.

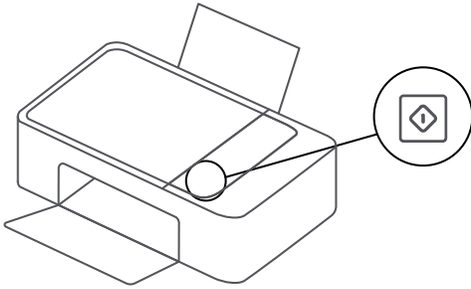
▲ **Примечание:**

Не наклоняйте принтер во время перемещения.

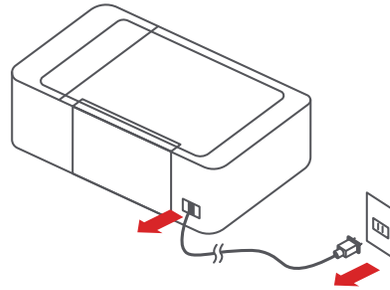


В случае, если принтер транспортируется в относительно удаленное место или в сервисный центр

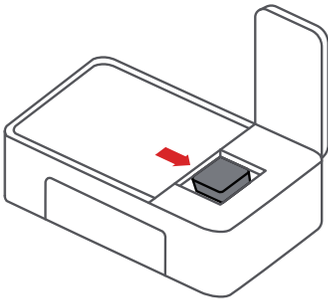
1. Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд, чтобы выключить принтер.



2. Отсоедините шнур питания



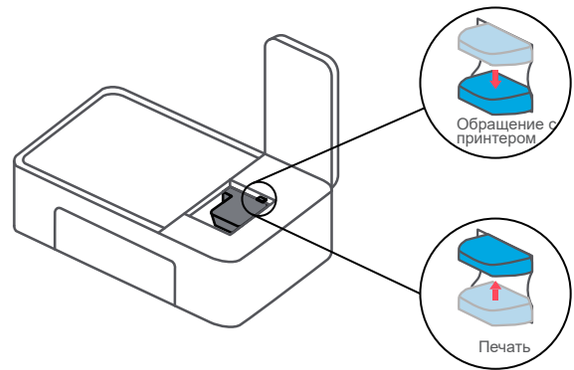
3. Откройте панель управления и переместите каретку в крайнее правое положение



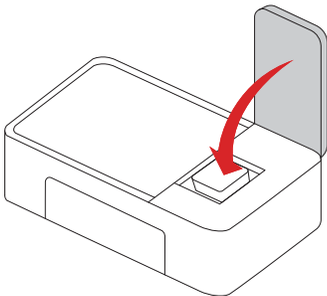
4. Нажмите на синий замок каретки, чтобы убедиться, что каретка не может быть перемещена

▲ Примечание:

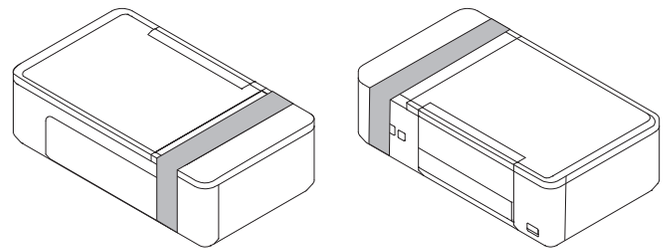
своевременно поднимайте замок после обработки, чтобы принтер находился в состоянии печати.



5. Закройте панель управления



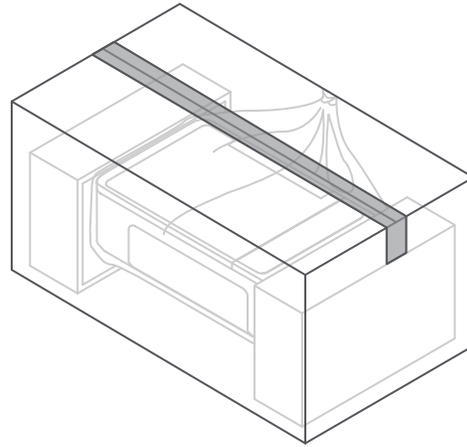
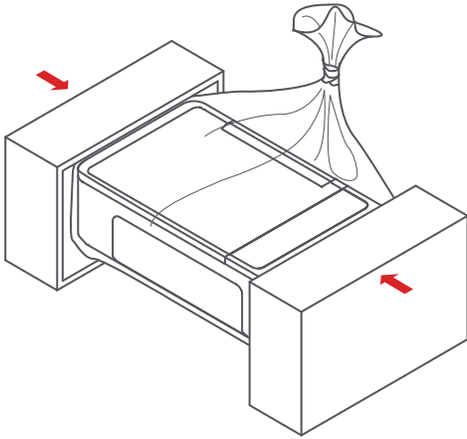
6. Оберните лентой правую рабочую панель принтера. (При намотке ленты рекомендуется покрывать поверхность рабочей панели и корпуса слоем бумаги или других изолирующих



7. Используйте надлежащие упаковочные и буферные материалы для повторной упаковки принтера. 8. Запечатйте коробку

▲ Примечание:

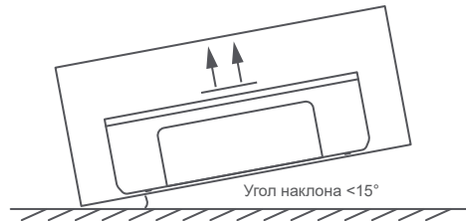
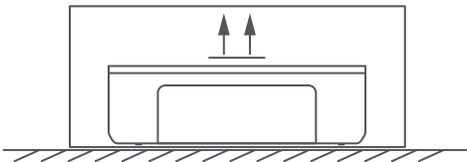
пожалуйста, наденьте достаточно большой полиэтиленовый пакет, чтобы предотвратить утечку чернил.



9. Держите принтер горизонтально и переместите его в новое положение.

▲ Примечание:

не наклоняйте принтер во время транспортировки.



Приложение

Паспорт безопасности материала (MSDS)

Пожалуйста, посетите следующий веб-сайт ru.deliprinter.com для ознакомления с паспортом безопасности (MSDS) расходных материалов, содержащих химические вещества (например, печатающая головка)

Таблица технических характеристик продукта

Режим подключения	
USB-соединение	высокоскоростной USB2.0
Сеть	Ethernet of 10Base-T/100Base-TX
Беспроводная сеть	беспроводная локальная сеть 802.11b/g/n 2,4 ГГц, прямое мобильное соединение и поддержка соединения WPS
Поддерживаемые операционные системы	
Windows	Windows Windows Vista, Windows 7, 8.1, 10, совместимая с Windows XP (SP3) домашней и профессиональной версий Windows Server 2003 (SP2)/2003R2 (SP2)/2008 (SP1)/2008R2 (SP1)/2012/2016
Работа с бумагой	
Тип бумаги	обычная бумага, бумага для струйной печати, фотобумага, конверт
Емкость подачи бумаги	120 листов (обычная бумага плотностью 70 г/м2)
Емкость выхода бумаги	50 листов (обычная бумага плотностью 70 г/м2)
Размер бумаги	Полный список поддерживаемых форматов бумаги см. в приложении драйвера принтера
Вес бумаги	Обычная бумага: 65–100 г/м2 Фотобумага: 180-300 г/м2 Бумага для струйной печати: 108-230 г/м2 Конверт: 80-120 г/м2
Копирование	
Количество копий	от 1 до 99 копий
N в одном копировании	четыре в одном, альбомная, четыре в одном, книжная, нет, два в одном, альбомная, два в одном, книжная
Поддерживается копирование ID	Поддерживается
Масштабирование	25 - 400%
Сканирование	
Метод сканирования	контактный датчик изображения CIS
Разрешение сканирования	Оптимальное: 1200x1200 точек на дюйм; по умолчанию: 300x300 точек на дюйм
Диапазон сканирования	216x297mm
Глубина цвета сканирования Глина	Глубина цвета сканирования Глубина цвета до 24 бит
Формат сканирования	JPEG, PDF, PNG, BMP, TIF
Предварительный просмотр сканирования	Только для сканирования планшета
Клиент сканирования ПК	для WIA

Сертификация/окружающая среда	
Соответствующая сертификация	CCC, Китайская экологическая маркировка, энергоэффективность, энергосбережение, RoHS Китая, RoHS EC
Рабочее состояние	Стандартная температура: 5°C - 35°C
	Рекомендуемая температура: 16°C - 32°C
	Рабочая влажность: 20-80%
	Напряжение: 220-240 В переменного тока
	Ток: 50 Гц/60 Гц ± 1
Рассеиваемая мощность	Рабочий режим: ≤ 3,1 Вт, режим ожидания: ≤ 0,2 Вт
Шум	Рабочее состояние: ≤ 57 дБ
Параметры оборудования	
Размеры	500x290x150mm
Размер упаковочной коробки	Внутренний размер коробки 569x374x222мм
Вес оборудования	5.5kg * включая печатающую головку и емкость с чернилами
Аксессуары	
Аксессуары	Хост x1, Краткое руководство x1, Шнур питания x1, USB-кабель x1, Гарантийный талон x1, Руководство по технике безопасности x1, Прилагаемая печатающая головка (черная и цветная) x1, Прилагаемая бутылка с чернилами (4 цвета) x1