



KONICA MINOLTA

# **bizhub 4000i** КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО



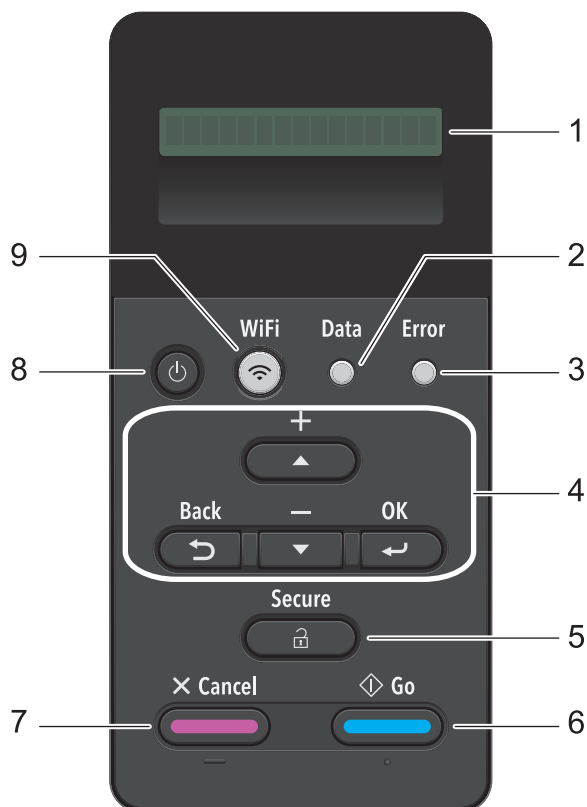


# Руководства пользователя

Какое руководство мне требуется?	Какая информация в нем содержится?
Безопасная эксплуатация	Сначала прочитайте это руководство. В этом руководстве приведены инструкции по технике безопасности, которые необходимо изучить перед началом настройки устройства. См. информацию о товарных знаках и правовых ограничениях в этом руководстве.
Установка Руководство пользователя	В этом руководстве приведены инструкции по настройке устройства и установке драйверов и программного обеспечения для используемой операционной системы и типа подключения.
Краткое руководство	В этом руководстве приведены сведения об основных операциях, включая операции по обслуживанию устройства. См. советы по поиску и устранению неисправностей.
Руководство пользователя	Данное руководство включает дополнительное содержимое из Краткого руководства. Помимо информации об операциях печати, в руководство включены полезные сведения об использовании устройства в сети.
Google Cloud Print Guide	В этом руководстве имеется подробная информация об использовании служб Google Cloud Print™ для печати через Интернет.

## Обзор панели управления

Вид панели управления зависит от используемой модели устройства.



### 1. Жидкокристаллический дисплей (ЖК-дисплей)

Отображает сообщения, облегчающие настройку и использование устройства.

Четырехуровневый индикатор отображает уровень беспроводного сигнала, если используется беспроводное подключение.



### 2. Data (Данные)Индикатор

Индикатор **Data (Данные)** мигает в зависимости от состояния устройства.

Если индикатор **Data (Данные)** светится, это означает, что данные находятся в памяти устройства. Если индикатор **Data (Данные)** мигает, это означает, что устройство принимает или обрабатывает данные.

### 3. Индикатор Error (Ошибка)

Индикатор **Error (Ошибка)** мигает, когда на ЖК-дисплее отображается сообщение об ошибке или важное сообщение о состоянии устройства.

#### 4. Кнопки меню

##### OK

Нажмите, чтобы сохранить настройки устройства. После изменения параметра происходит возврат к предыдущему уровню меню.

##### Back (Назад)

- Переход назад на один уровень меню.
- Выбор предыдущей цифры при вводе чисел.

##### ▲ или ▼ (+ или -)

- Прокрутка меню и параметров.
- Ввод числа или увеличение (уменьшение) числа. Для ускорения прокрутки удерживайте нажатой кнопку ▲ или ▼. Когда отобразится необходимое число, нажмите кнопку **OK**.

#### 5. Secure (Блокировка)

Нажмите для печати сохраненных в памяти заданий печати (после ввода пароля из четырех цифр).



#### 6. Go (Перейти)

- Нажмите, чтобы сбросить некоторые сообщения об ошибках. Чтобы удалить все остальные сообщения об ошибках, следуйте инструкциям на ЖК-дисплее.
- Нажмите, чтобы напечатать какие-либо данные, оставшиеся в памяти устройства.
- Нажмите, чтобы выбрать отображаемый параметр. После изменения параметра устройство вернется в режим готовности.

#### 7. Cancel (Отмена)

- Нажмите, чтобы отменить текущую настройку.
- Отмена запрограммированного задания печати и удаление его из памяти устройства. Чтобы отменить несколько заданий печати, удерживайте нажатой кнопку **Cancel (Отмена)**, пока на ЖК-дисплее не отобразится сообщение [Отм. всех задан.].

#### 8. Включение/выключение питания

- Нажмите кнопку , чтобы включить устройство.
- Чтобы выключить устройство, нажмите и удерживайте кнопку . Перед выключением устройства на ЖК-дисплее на несколько секунд отобразится сообщение [Выключение].

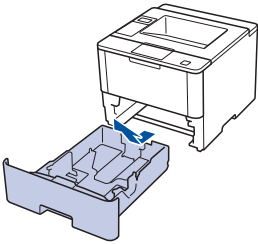
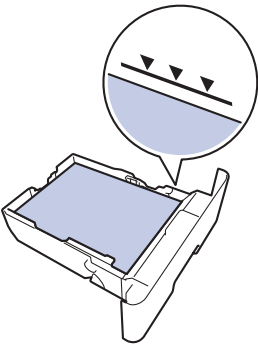
#### 9. Wi-Fi

Запустите программу настройки беспроводной сети на вашем компьютере, а затем нажмите кнопку **WiFi**. Чтобы настроить беспроводное подключение между устройством и сетью, следуйте инструкциям на экране.

Если индикатор **WiFi** горит, это означает, что устройство подключено к беспроводной точке доступа. Если беспроводное подключение разорвано или устройство находится в процессе подключения к беспроводной точке доступа, индикатор **WiFi** мигает.

## Загрузка бумаги в лоток для бумаги

Используйте лоток для бумаги при печати на бумаге указанных ниже типов.

<p>Обычная бумага Тонкая бумага Бумага из вторсырья Фирменные бланки Цветная бумага Плотная бумага <sup>1</sup></p>	 <p style="text-align: center;">↓</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Отрегулируйте направляющие</li> <li>• Распушите бумагу</li> </ul> 
---	--

<sup>1</sup> Перед печатью откройте заднюю крышку (выходной лоток для вывода бумаги лицевой стороной вверх), чтобы отпечатанный лист попал в выходной лоток для вывода бумаги лицевой стороной вверх.

Более подробная информация >>  
*Руководство пользователя: Загрузка бумаги и печать с использованием лотка для бумаги*

## Загрузка бумаги в обходной лоток

Используйте обходной лоток при печати на бумаге указанных ниже типов.

<p>Обычная бумага Тонкая бумага Бумага из вторсырья Высокосортная бумага Фирменные бланки Цветная бумага Плотная бумага <sup>1</sup> Наклейки <sup>1</sup> Конверты <sup>1</sup></p>	 <p style="text-align: center;">↓</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Отрегулируйте направляющие</li> <li>• Распушите бумагу</li> </ul> 
--	--

<sup>1</sup> Перед печатью откройте заднюю крышку (выходной лоток для вывода бумаги лицевой стороной вверх), чтобы отпечатанный лист попал в выходной лоток для вывода бумаги лицевой стороной вверх.

Более подробная информация >>  
*Руководство пользователя: Загрузка бумаги и печать с использованием обходного лотка*

## Печать с компьютера

### Печать документа

При печати на этикетках, плотной бумаге или конвертах задайте формат и тип бумаги в принтере перед началом печати.

- 1 Откройте диалоговое окно "Печать" из документа, который вы собираетесь печатать.
- 2 При необходимости откорректируйте настройки.
- 3 Выполните печать документа.

Подробнее о функции драйвера принтера см. раздел "Справка" драйвера принтера.

Этот раздел поможет устранить проблемы, с которыми можно столкнуться при использовании устройства.

## Определение причины неполадки

Большинство неполадок в работе устройства можно устранить самостоятельно.

Сначала выполните следующие проверки:

- Шнур питания устройства подсоединен правильно, а само устройство включено.
- Все оранжевые защитные элементы устройства удалены.
- Точка доступа, маршрутизатор или концентратор включены, и на них мигает индикатор соединения.
- Бумага правильно вставлена в лоток для бумаги.
- Интерфейсные кабели надежно подключены к устройству и компьютеру.

Поиск ошибки	Поиск решений
Использование ЖК-дисплея <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Мало тонера</div>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Следуйте инструкциям на ЖК-дисплее.</li> <li>2. См. инструкции в приведенной ниже таблице.</li> <li>3. Если не удастся устранить ошибку &gt;&gt;&gt; <i>Руководство пользователя.</i></li> </ol>

## Сообщения об ошибках и необходимости обслуживания

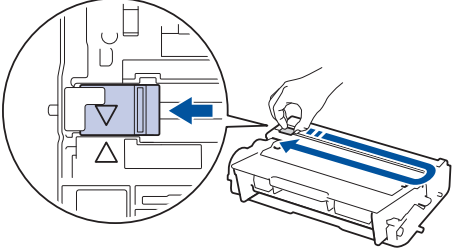
Часто встречающиеся сообщения об ошибках и сервисные сообщения приведены в таблице.

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Замена тонера	Закончился ресурс тонер-картриджа. Устройство остановит все операции печати.	Установите новый тонер-картридж.
Замените фотобарабан	Необходимо заменить узел формирования изображения.	Замените узел формирования изображения на новый.
	При установке нового узла формирования изображения не был сброшен счетчик узла формирования изображения.	Сбросьте счетчик узла формирования изображения. См. инструкции, которые входят в комплект поставки нового узла формирования изображения.



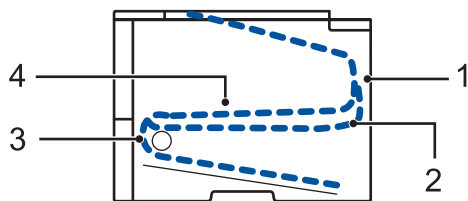
Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Замят. в лотке 1 Замят. в лотке 2 Замят. в лотке 3	Замятие бумаги в указанном лотке для бумаги.	Выньте лоток для бумаги, показанный на ЖК-дисплее, и извлеките замявшуюся бумагу.
Замятие (2-стор.)	Замятие бумаги в лотке для 2-сторонней печати или в задней крышке.	Выньте лоток для двусторонней печати, откройте заднюю крышку и удалите замявшуюся бумагу.
Замятие в ОЛ	Замятие бумаги в обходном лотке.	Извлеките замявшуюся бумагу из обходного лотка и пространства вокруг него. Нажмите кнопку <b>Go (Перейти)</b> .
Замятие внутри	Замятие бумаги внутри устройства.	Откройте переднюю крышку, извлеките узел формирования изображения с тонер-картриджем и удалите замявшуюся бумагу. Закройте переднюю крышку.
Замятие сзади	Замятие бумаги в задней части устройства.	Откройте крышку узла термозакрепления тонера и извлеките замявшуюся бумагу. Закройте крышку узла термозакрепления тонера.
Мало тонера	Если на ЖК-дисплее отображается это сообщение, можно продолжать печать. Ресурс тонер-картриджа заканчивается.	Закажите новый тонер-картридж, чтобы при появлении на ЖК-дисплее сообщения <i>Замена тонера</i> запасной тонер-картридж был уже в наличии.
Нет бумаги	Бумага в устройстве отсутствует или неправильно загружена в лоток.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Загрузите бумагу в лоток для бумаги. Убедитесь в том, что направляющие для бумаги установлены в соответствии с форматом бумаги.</li> <li>• Если в лотке уже есть бумага, выньте, а затем снова вставьте ее. Убедитесь в том, что направляющие для бумаги установлены в соответствии с форматом бумаги.</li> </ul>

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
<p>Нет бумаги в Л1</p> <p>Нет бумаги в Л2</p> <p>Нет бумаги в Л3</p>	<p>Устройству не удалось подать бумагу из указанного лотка.</p>	<p>Выполните одно из следующих действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Загрузите бумагу в указанный на ЖК-дисплее лоток для бумаги. Убедитесь в том, что направляющие для бумаги установлены в соответствии с форматом бумаги.</li> <li>• Если в лотке уже есть бумага, выньте, а затем снова вставьте ее. Убедитесь в том, что направляющие для бумаги установлены в соответствии с форматом бумаги.</li> </ul>
<p>Нет бумаги в ОЛ</p>	<p>В обходном лотке нет бумаги или она неправильно загружена в него.</p>	<p>Выполните одно из следующих действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Загрузите бумагу в обходной лоток. Убедитесь в том, что направляющие для бумаги установлены в соответствии с форматом бумаги.</li> <li>• Если в лотке уже есть бумага, выньте, а затем снова вставьте ее. Убедитесь в том, что направляющие для бумаги установлены в соответствии с форматом бумаги.</li> </ul>
<p>Нет бумаги Л1</p> <p>Нет бумаги Л2</p> <p>Нет бумаги Л3</p>	<p>Устройству не удалось подать бумагу из указанного лотка.</p>	<p>Выньте лоток для бумаги, показанный на ЖК-дисплее, и извлеките замявшуюся бумагу.</p>
<p>Нет тонера</p>	<p>Тонер-картридж или узел формирования изображения с тонер-картриджем установлен неправильно.</p>	<p>Извлеките узел формирования изображения с тонер-картриджем. Извлеките тонер-картридж из узла формирования изображения, затем вставьте его обратно. Установите узел формирования изображения с тонер-картриджем обратно в устройство. Если проблема не исчезает, замените тонер-картридж на новый.</p>
<p>Нет фотобарабана</p>	<p>Узел формирования изображения установлен неправильно.</p>	<p>Установите узел формирования изображения с тонер-картриджем обратно.</p>

Сообщение об ошибке	Причина	Способ устранения
Ошибка картриджа	Тонер-картридж установлен неправильно.	<p>Извлеките узел формирования изображения с тонер-картриджем. Извлеките тонер-картридж и снова установите его в узел формирования изображения. Установите узел формирования изображения с тонер-картриджем обратно в устройство.</p> <p>Если проблема не исчезает, обратитесь в службу поддержки клиентов.</p>
Ресурс фотобарабана скоро закончится	Рабочий ресурс узла формирования изображения скоро будет исчерпан.	Купите новый узел формирования изображения, не дожидаясь, пока на ЖК-дисплее появится сообщение <i>Замените фотоб..</i>
Фотобарабан !	Необходима очистка коронирующего провода узла формирования изображения.	<p>Очистите коронирующий провод узла формирования изображения.</p>  <p>➤➤ <i>Руководство пользователя: Очистка коронирующего провода</i></p> <p>Если проблема не исчезает, замените узел формирования изображения на новый.</p>
	Неправильно установлен узел формирования изображения или узел формирования изображения с тонер-картриджем.	Извлеките узел формирования изображения, выньте из него тонер-картридж, а затем вставьте тонер-картридж обратно в узел формирования изображения. Установите узел формирования изображения обратно в устройство.

## Замятие бумаги

Если в устройстве застряла бумага, отобразится соответствующее сообщение об ошибке.



Сообщения об ошибках.

1. Замятие бумаги в задней части устройства
2. Замятие бумаги в лотке для 2-сторонней печати
3. Замятие бумаги в лотке
4. Замятие бумаги внутри устройства

## Решения для беспроводного подключения

Если не удастся подключить устройство к беспроводной сети, см. указанные ниже документы.

- *Руководство пользователя: Печать отчета WLAN*
- *Установка: Дополнительный способ настройки беспроводной сети*

## Ввод текста на устройстве

Чтобы настроить определенные параметры, например сетевой ключ, необходимо вводить символы на устройстве.

- Удерживая или повторно нажимая ▲ или ▼, выберите символ из приведенного ниже списка.

0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(пробел)!"#\$%&'()\*+,-./:;<=>?@[ ]^\_

- Когда отобразится требуемый символ, нажмите **ОК**, а затем введите следующий символ.
- Нажмите **Back (Назад)**, чтобы удалить ошибочно введенные символы.

