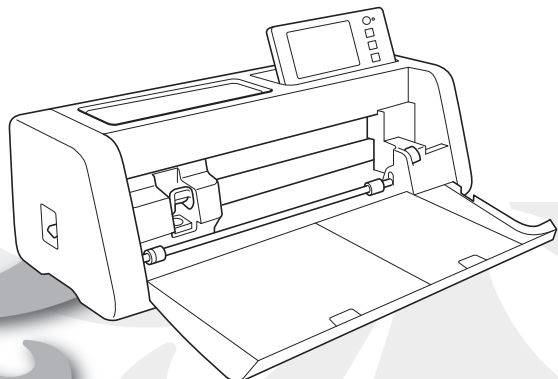


**brother**

# Руководство по настройке беспроводной сети

**Раскройная машина**

Product Code (Код продукта) : 893-Z05/Z09



**Товарные знаки**

WPA™ и WPA2™ являются товарными знаками организации Wi-Fi Alliance®.

**Составление и публикация**

Данное руководство составлено и опубликовано под контролем компании Brother Industries, Ltd. и включает в себя последние описания и технические характеристики изделия.

Содержание данного руководства и характеристики данного изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.

Компания Brother сохраняет за собой право на внесение изменений в содержащиеся в данном руководстве характеристики и материалы без предварительного уведомления и не несет ответственности за ущерб (в том числе косвенный), понесенный в связи с использованием представленных материалов, включая опечатки и прочие ошибки, в том числе ошибки, связанные с публикацией.

**Авторское право и лицензия**

© Brother Industries, Ltd., 2022. Все права защищены.

В данном продукте используется программное обеспечение, разработанное следующими производителями:

© PACIFIC SOFTWORKS, INC., 1983–1998.

© Devicescape Software, Inc., 2008.

## ВВЕДЕНИЕ

Благодарим вас за покупку этой раскройной машины!

В данном руководстве приведены инструкции по настройке, которые помогут вам передавать по беспроводной сети данные, созданные в CanvasWorkspace, на раскройную машину (далее именуется просто "машина"), а также сохранять в CanvasWorkspace данные, отредактированные на машине.

Внимательно прочтайте инструкции, приведенные в данном руководстве, и выполните настройку, чтобы легко передавать данные без использования дополнительных устройств (например, флэш-накопителя USB).

Перед началом работы на данной машине внимательно изучите раздел "ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ" в документе "Руководство пользователя".

Выполнение базовых операций на машине описано в документе "Руководство пользователя".

"Руководство пользователя" можно загрузить с сайта <<http://s.brother/cmoae/>>.

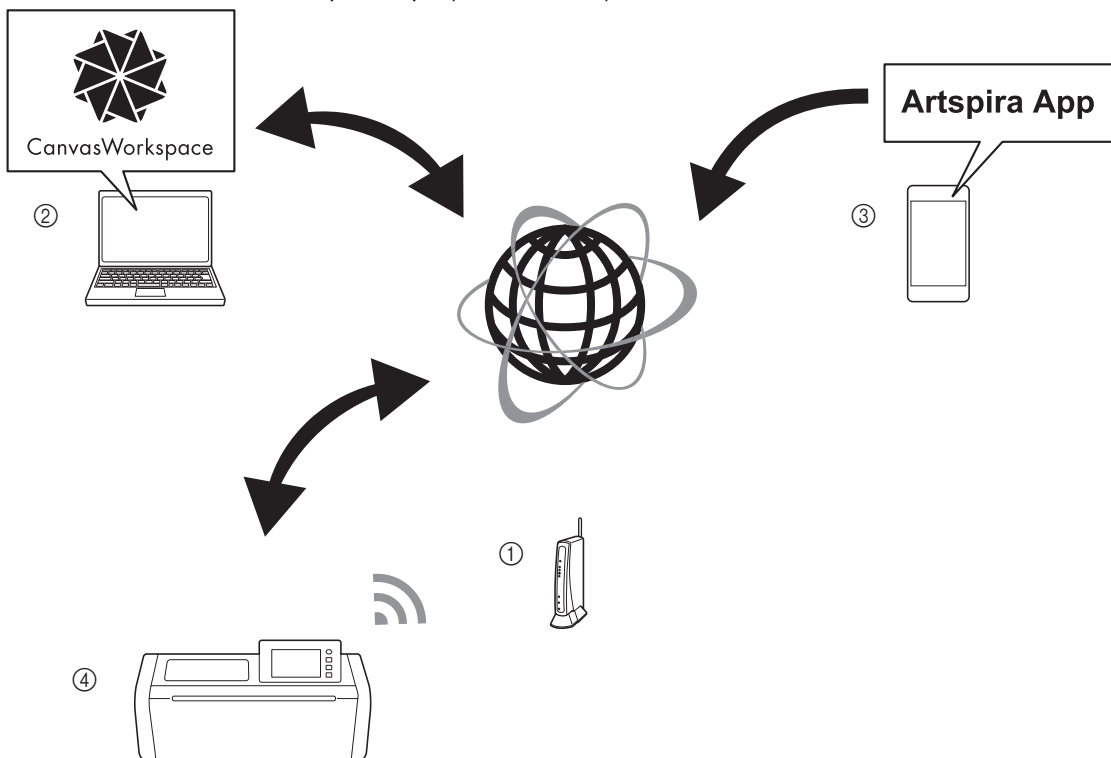
Инструкции по работе с CanvasWorkspace можно найти в разделе "Справка" в CanvasWorkspace.

После изучения данного руководства храните его в легкодоступном месте, чтобы можно было при необходимости быстро получить нужную справку.

## Перенос данных по беспроводной сети

С помощью этой функции можно передавать на машину по беспроводной сети рисунки, отредактированные в специальном приложении CanvasWorkspace, и данные рисунков в приложении Artspira.

Дополнительные сведения о переносе рисунков см. в "Руководство пользователя".



① Точка доступа/маршрутизатор беспроводной сети

② Компьютер, подключенный к беспроводной сети

③ Мобильное устройство, подключенное к беспроводной сети (приложение Artspira установлено)

④ Ваша машина

Выполните настройку в соответствии со следующими инструкциями.

### 1 Настройте подключение к беспроводной сети.

### 2 Выполните вход в веб-приложение CanvasWorkspace.

- Для использования CanvasWorkspace требуется логин CanvasWorkspace. Если у вас нет бесплатной учетной записи, перейдите на сайт <<http://CanvasWorkspace.Brother.com>> и создайте новую учетную запись.

### 3 Регистрация машины в CanvasWorkspace.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВВЕДЕНИЕ .....</b>	<b>1</b>
<b>Перенос данных по беспроводной сети .....</b>	<b>1</b>
<b>Инструкции по быстрой настройке беспроводной сети .....</b>	<b>3</b>
<b>Подключение машины к беспроводной сети.....</b>	<b>6</b>
Активация беспроводной сети .....	6
Настройка беспроводной сети.....	6
Проверка настройки/статуса беспроводной сети .....	9
Использование меню “Другие” .....	9
<b>Регистрация машины в CanvasWorkspace .....</b>	<b>10</b>
<b>Поиск и устранение неисправностей.....</b>	<b>13</b>
Как найти информацию о безопасности беспроводной сети (имя сети (SSID) и пароль сети).....	13
Коды ошибок/сообщения об ошибках .....	13

# Инструкции по быстрой настройке беспроводной сети

Чтобы быстро настроить беспроводную сеть, выполните описанные ниже действия.

Подробные инструкции по настройке см. на стр. 6. Если подключение не удается выполнить и отображается сообщение об ошибке, см. раздел "Коды ошибок/сообщения об ошибках" на стр. 13.

## ■ Требования для подключения к беспроводной сети

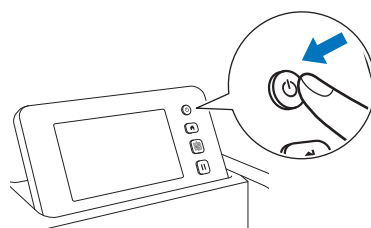
Беспроводное соединение соответствует стандартам IEEE 802.11 n/g/b и использует частоту 2,4 ГГц.

Для подключения машины к беспроводной сети требуется указать имя сети (SSID) и пароль (ключ)\* беспроводной точки доступа/маршрутизатора. Сначала найдите и запишите эту информацию. Убедитесь, что записали пароль правильно. Обратите внимание, что в некоторых паролях учитывается регистр (то есть различаются строчные и прописные буквы).

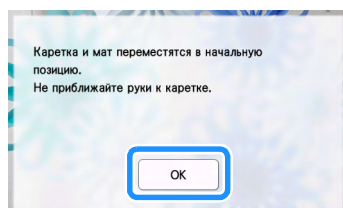
Имя сети (SSID)	Пароль сети (сетевой ключ)

\* Необходимо выбрать ту же беспроводную сеть, к которой подключен ваш компьютер или ваше мобильное устройство.

### 1 Включите машину.



► Когда появится следующее сообщение, нажмите "OK".



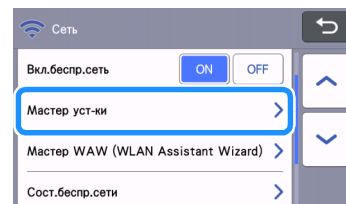
### 2 Нажмите или на главном экране.



### 3 Выберите значение "ON" для "Вкл.беспр.сеть".



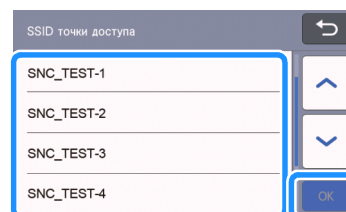
### 4 На экране настроек "Сеть" (показан выше) нажмите "Мастер уст-ки".



► Отображается имя (SSID) доступной сети.

Прежде чем перейти к пунктам 5 и 6, ознакомьтесь с разделом "Требования для подключения к беспроводной сети", приведенным перед пунктом 1. Вам потребуется имя беспроводной сети (SSID) и пароль сети (сетевой ключ).

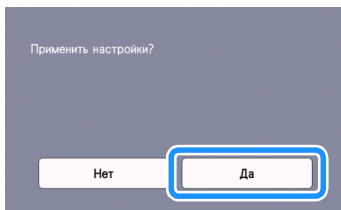
### 5 Выберите имя сети (SSID) и нажмите "OK".



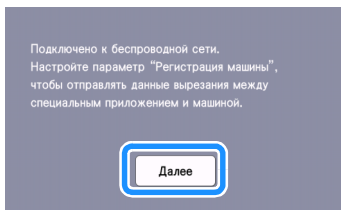
### 6 Введите пароль сети (сетевой ключ) и нажмите "OK".



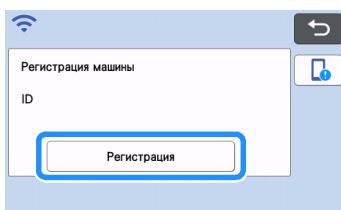
- 7** Когда появится следующее сообщение, нажмите “Да”.



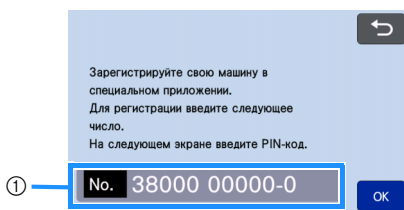
- 8** Когда подключение будет установлено и появится приведенное ниже сообщение, нажмите “Далее”.



- 9** Когда вы прочтаете сообщение, отображаемое на следующем экране, нажмите “Регистрация”.



- 10** После того как экран с инструкциями по получению PIN-кода появился, не закрывайте его и выполните следующую операцию в веб-приложении CanvasWorkspace.



① Номер машины

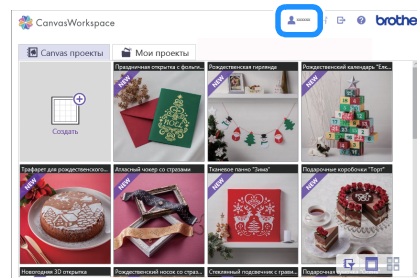
- 11** Откройте веб-приложение CanvasWorkspace (<http://CanvasWorkspace.Brother.com>) на компьютере и выполните вход.



#### Примечание

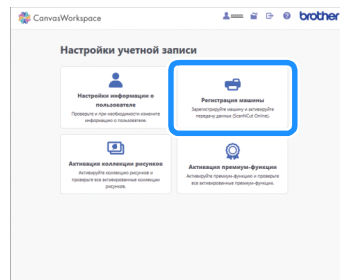
- Начинающим пользователям следует получить бесплатный аккаунт.
- Если у вас уже есть учетная запись CanvasWorkspace, можно использовать для входа тот же логин и пароль.

- 12** Нажмите в правом верхнем углу экрана.

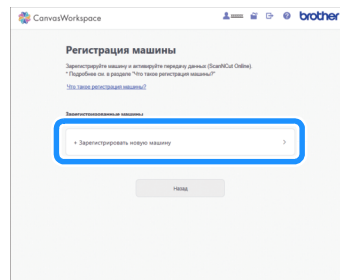


► Открывается страница управления аккаунтом.

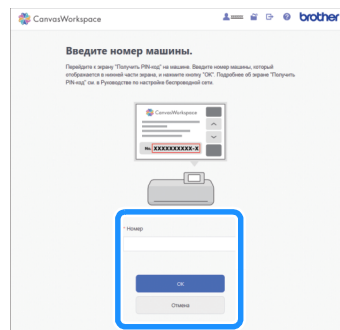
- 13** Нажмите “Регистрация машины”.



- 14** Нажмите “Зарегистрировать новую машину”.



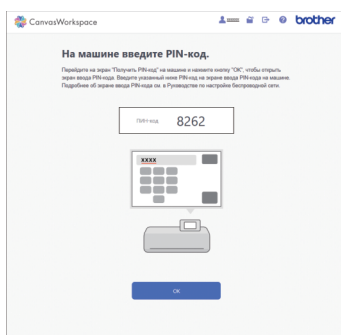
- 15** Введите номер машины и нажмите “OK”.



#### Напоминание

- Номер вашей машины отображается на дисплее машины на экране с инструкциями по получению PIN-кода (этот экран показан на шаге 10).

**16** Запишите четырехзначный PIN-код, отображаемый на экране.



**На этом подключение к беспроводной сети завершено.**

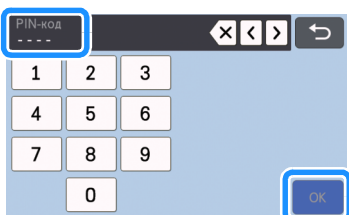
Теперь можно переносить данные между раскройной машиной и CanvasWorkspace или приложением Artspira! Дополнительные сведения о передаче данных см. в документе "Руководство пользователя".

**17** Вернитесь к дисплею машины и нажмите "OK".

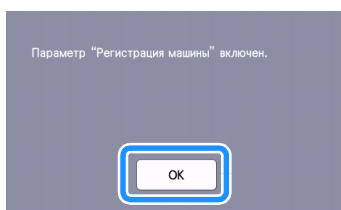


► Откроется экран ввода PIN-кода.

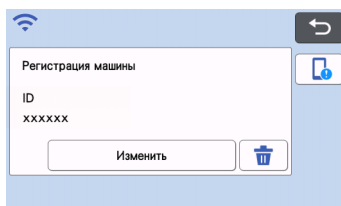
**18** Введите четырехзначный PIN-код, который отображается на экране CanvasWorkspace, и нажмите "OK".



**19** Нажмите "OK".



► Откроется экран регистрации учетной записи.



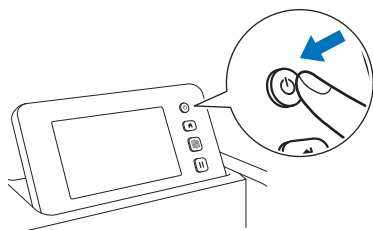
► Два раза нажмите , чтобы вернуться к главному экрану.

# Подключение машины к беспроводной сети

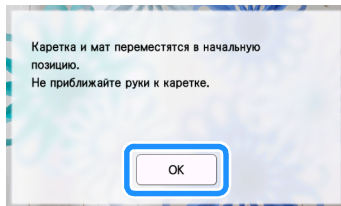
Ниже приводятся подробные инструкции по настройке сети.

## Активация беспроводной сети

### 1 Включите машину.



- Когда появится следующее сообщение, нажмите "OK".



### 2 Нажмите или на главном экране.

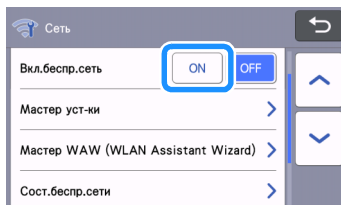


- Откроется экран настроек сети.

### Напоминание

- Меню "Сеть" можно также открыть, если нажать в нижней части главного экрана.

### 3 Выберите значение "ON" для "Вкл.беспр.сеть".



- Машина начнет подавать сигнал для подключения к беспроводной сети.

### Напоминание

- Параметр "Вкл.беспр.сеть" можно также включить (выбрать значение "ON"), если нажать "Да" при отображении следующего сообщения в "Мастер уст-ки".



## Настройка беспроводной сети

Подключение к беспроводной сети можно настроить при помощи мастера (рекомендуется) или с использованием альтернативного способа.

### ■ Требования для подключения к беспроводной сети

Беспроводное соединение соответствует стандартам IEEE 802.11 n/g/b и использует частоту 2,4 ГГц.

### Напоминание

- Беспроводное подключение нельзя настроить при помощи WPA/WPA2 Enterprise. Список методов аутентификации, поддерживаемых в вашей машине, см. в пункте "Err-03" на стр. 14.

### ■ Подключение при помощи мастера установки (рекомендуется)

#### 1 Для подключения машины к беспроводной сети требуется указать имя беспроводной сети (SSID) и пароль (ключ)\*.

- \* Пароль сети может также называться "сетевой ключ", "ключ безопасности" или "ключ шифрования".

Имя сети (SSID)	Пароль сети (сетевой ключ)

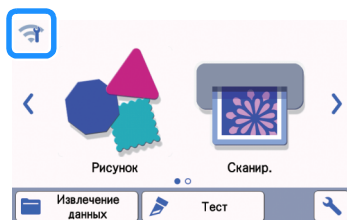


## Примечание

- Если у вас нет этих данных (имени SSID и пароля сети), настройку беспроводного подключения продолжить не удастся.
- Как узнать эти данные?
  - 1) Прочтите документацию, прилагаемую к беспроводной точке доступа/маршрутизатору.
  - 2) В качестве имени SSID по умолчанию может использоваться имя производителя или название модели.
  - 3) Если у вас нет этой информации по безопасности, обратитесь к производителю маршрутизатора, системному администратору или интернет-провайдеру.
  - 4) Иногда при вводе имени SSID и пароля учитывается регистр (то есть различаются строчные и прописные буквы).

Записывайте эту информацию правильно.

### 2 Нажмите или на главном экране.



► Откроется экран настроек сети.



## Напоминание

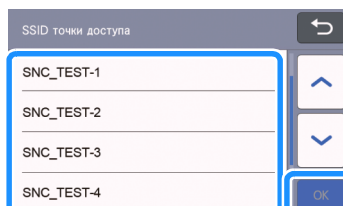
- Меню “Сеть” можно также открыть, если нажать в нижней части главного экрана.

### 3 На экране настроек “Сеть” (показан ниже) нажмите “Мастер уст-ки”.



► Отображается имя (SSID) доступной сети.

### 4 Выберите имя сети (SSID) и нажмите “OK”.

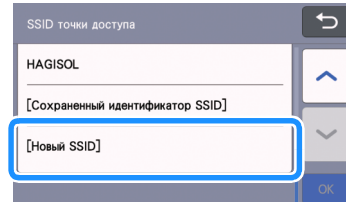


► Откроется экран ввода пароля сети (сетевого ключа).



## Примечание

- Если нужное имя сети (SSID) не отображается, введите его, как описано ниже.
- 1) Выберите пункт “[Новый SSID]” и нажмите “OK”.
- \* В нижней части списка обнаруженных имен SSID отображается “[Новый SSID]”.



- 2) Введите требуемое имя сети (SSID) и нажмите “OK”.
- 3) Укажите способ аутентификации и режим шифрования и нажмите “OK”.



## Напоминание

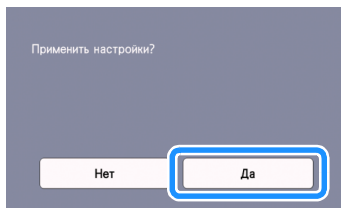
- отображается рядом с именем ранее использовавшейся сети в списке доступных сетей. Поскольку для сети, отмеченной значком , пароль сети (сетевой ключ) уже сохранен, подключение к этой сети может устанавливаться без повторного ввода данных подключения (пароля сети и т. д.).
- Ранее введенные пароли сетей (сетевые ключи) для максимум 12 подключений сохраняются в “[Сохраненный идентификатор SSID]”. Нажмите “[Сохраненный идентификатор SSID]”, чтобы отобразить информацию о подключении.

### 5 Введите пароль сети (сетевой ключ), записанный на шаге ④, и нажмите “OK”.



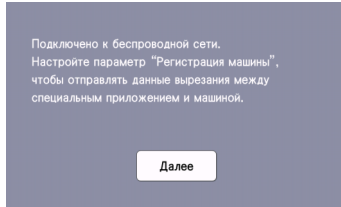
- ① Окно ввода символов
- ② Кнопки с символами
- ③ Кнопка выбора верхнего/нижнего регистра
- ④ Кнопка пробела
- ⑤ Кнопка переключения на ввод букв, цифр или специальных символов
- ⑥ Кнопка BACKSPACE (удаление символа в положении курсора.)
- ⑦ Кнопки управления курсором (перемещение курсора влево или вправо.)

- 6** Когда появится следующее сообщение, нажмите “Да”.



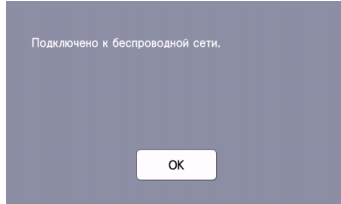
► При установке беспроводного подключения отображается следующий экран.

Нажмите “Далее” и перейдите к разделу “Регистрация машины в CanvasWorkspace” на стр. 10.



## Напоминание

- Если вы уже выполнили регистрацию машины в CanvasWorkspace, отображается следующий экран. Нажмите “OK”, чтобы выполнить настройку беспроводной сети.



## Примечание

- Если беспроводное подключение не установлено, сделайте следующее:
  - Если появилось сообщение “Неверный сетевой ключ: Err-04”, это может значить, что пароль сети (сетевой ключ) введен неправильно. Нажмите “OK” и повторите процедуру, начиная с шага ③ пункта “Подключение при помощи мастера установки (рекомендуется)” на стр. 6.
  - Подробнее о других причинах см. в пункте “Коды ошибок/сообщения об ошибках” на стр. 13.
- Когда беспроводное подключение установлено, сила сигнала обозначается синим значком  в левом верхнем углу экрана (например, главного экрана).

 : Сильный сигнал

 : Средний сигнал

 : Слабый сигнал

 : Нет сигнала

- После того как беспроводное подключение настроено, машина будет подключаться к этой беспроводной сети при каждом включении. Однако на экране настроек сети для параметра “Вкл.беспр.сеть” должно оставаться выбранным значение “ON”.

## ■ Выполните подключение при помощи мастера “WLAN Assistant Wizard” (WAW).

Беспроводную сеть можно настроить при помощи специального приложения “WLAN Assistant Wizard” (WAW).

Загрузите приложение с веб-страницы <http://s.brother/cuoad/> и выполните настройку, следуя инструкциям, которые отображаются на экране компьютера.

После установки соединения нажмите “Далее” и перейдите к разделу “Регистрация машины в CanvasWorkspace” на стр. 10.

## Проверка настройки/статуса беспроводной сети

Если не удается выполнить подключение к беспроводной сети, выполните перечисленные ниже действия.

- 1 На экране настроек “Сеть” (показан ниже) нажмите “Сост.беспр.сети”.



- Отображаются статус подключения к беспроводной сети, протокол, сила сигнала и имя сети (SSID).



- ① Отображение статуса подключения.  
Когда отображается статус “Активно (xxx)”: Машине подключена к беспроводной сети. Знаки в скобках обозначают используемый протокол беспроводной сети.

Когда отображается статус “Сбой соединения: Err-xx”:

Машине не удалось установить подключение. Номер “Err-xx” обозначает номер ошибки. См. пункт “Коды ошибок/сообщения об ошибках” на стр. 13.

- ② Отображение силы сигнала, скорости соединения и используемого канала.  
③ Отображение имени сети (SSID).  
④ Отображение режима обмена данными. В качестве режима обмена данными задан режим инфраструктуры.

## Использование меню “Другие”

Меню “Другие” находится в нижней части страницы настроек сети.



Меню “Другие” включает следующие элементы.



- ① TCP/IP можно ввести вручную.  
② Отображение MAC-адреса.  
③ Все используемые настройки сети сбрасываются, и восстанавливаются заводские настройки параметров. Вся введенная вами информация будет удалена (стерта). После использования этой функции выключите и снова включите машину.  
④ Используйте эту функцию, когда требуются настройки прокси-сервера.

## Регистрация машины в CanvasWorkspace

После того как вы зарегистрировали машину в CanvasWorkspace, можно передавать данные между раскройной машиной и приложением CanvasWorkspace.

В этом разделе описывается, как привязать машину с определенным номером к логину CanvasWorkspace.

Если настройку выполнить не удалось и отображается сообщение об ошибке, см. раздел "Коды ошибок/сообщения об ошибках" на стр. 13.



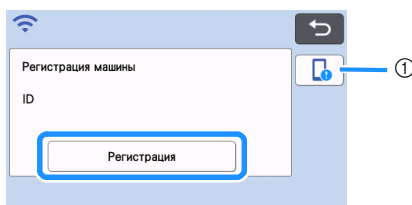
### Примечание

- Требуется компьютер, который подключен к сети и на котором может запускаться CanvasWorkspace.
- Перед продолжением этой процедуры необходимо выполнить настройку подключения машины к беспроводной сети. Если машина не подключена к сети, сначала выполните процедуру, описанную в разделе "Подключение машины к беспроводной сети" на стр. 6.

Ниже в описании действий текст **[МАШИНА]** обозначает операции, выполняемые на машине, а текст **[КОМПЬЮТЕР]** обозначает операции, выполняемые в CanvasWorkspace.

### [МАШИНА]

- 1** После настройки подключения к беспроводной сети на экране появляется следующее сообщение. Нажмите кнопку "Регистрация".



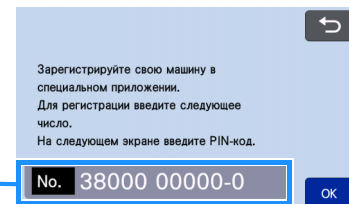
① Кнопка "Руководство по приложению"



### Напоминание

- Нажмите кнопку "Руководство по приложению", чтобы отобразить инструкции для приложения, относящиеся к машине.
- Если после настройки беспроводного подключения подключение прервалось, можно зарегистрировать машину с помощью функции "Регистрация машины" на экране настроек.

- 2** После того как следующий экран с инструкциями по получению PIN-кода появился, не закрывайте его и перейдите к операции [КОМПЬЮТЕР].



① Номер машины



### Примечание

- Пока не нажимайте "OK". Номер машины, отображаемый на этом экране, понадобится на следующем этапе.

### [КОМПЬЮТЕР]

Экраны, показанные в инструкциях ниже, отображаются при открытии CanvasWorkspace на компьютере.

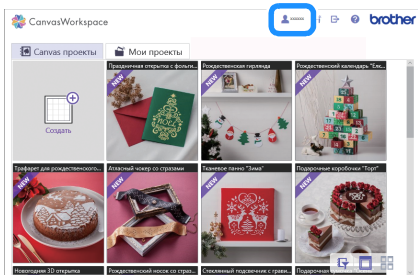
- 3** Откройте онлайн приложение CanvasWorkspace (<http://CanvasWorkspace.Brother.com>) на компьютере и выполните вход.



### Примечание

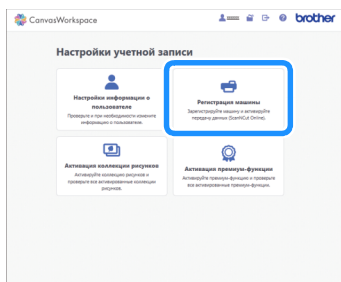
- Начинающим пользователям следует получить бесплатный аккаунт.
- Если у вас уже есть учетная запись CanvasWorkspace (прежнее название – ScanNCutCanvas), для входа можно использовать те же логин и пароль.

**4** Нажмите  в правом верхнем углу экрана.

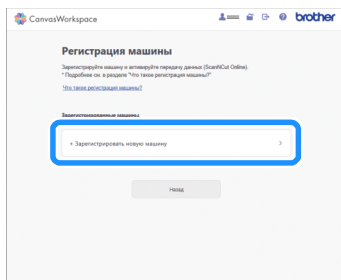


► Открывается страница управления аккаунтом.

**5** Нажмите “Регистрация машины”.



**6** Нажмите “Зарегистрировать новую машину”.

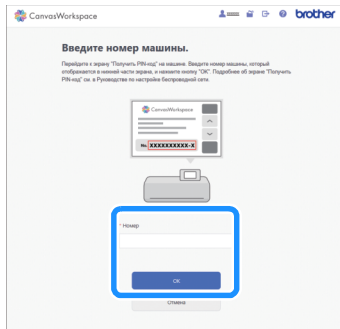


### Примечание

- Если достигнуто максимальное количество зарегистрированных машин, выберите зарегистрированную машину, которую вы не используете, и нажмите “Удалить” на экране “Информация о зарегистрированной машине”, а затем зарегистрируйте новую машину.



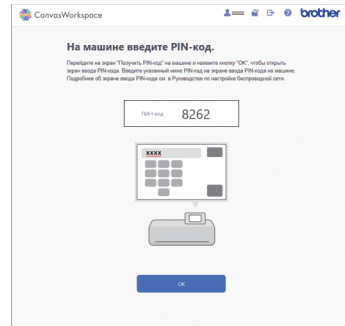
**7** Введите номер машины и нажмите “OK”.



### Напоминание

- Номер вашей машины отображается на дисплее машины на экране с инструкциями по получению PIN-кода (этот экран показан на шаге **2**).

► На экране отображается четырехзначный PIN-код.



### [МАШИНА]

**8** Нажмите “OK”.



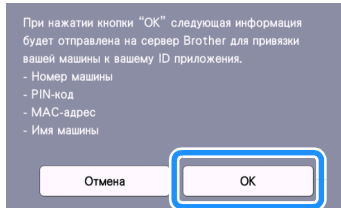
► Откроется экран ввода PIN-кода.

**9** Введите четырехзначный PIN-код, который отображается на экране CanvasWorkspace, и нажмите “OK”.



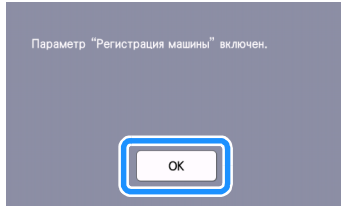
► Появляется следующий экран.

## 10 Нажмите “OK”.



► Информация о машине передана на сервер.

## 11 Нажмите “OK”.



► Откроется экран регистрации учетной записи.



- ① Логин зарегистрирован для данной машины
- ② Нажмите эту кнопку, чтобы связать машину с другим логином. Затем выполните регистрацию еще раз, как описано в пункте “Удаление логина, связанного с машиной” на стр. 12.
- ③ Нажмите здесь, чтобы удалить текущий логин CanvasWorkspace, связанный с вашей машиной. Подробнее см. в пункте “Удаление логина, связанного с машиной” на стр. 12.

На этом регистрация машины в CanvasWorkspace завершена.



### Примечание

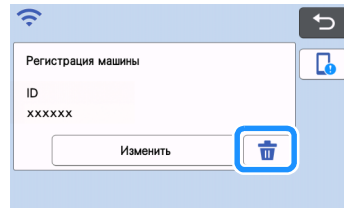
- Если при передаче данных произошла ошибка, см. раздел “СООБЩЕНИЯ ОБ ОШИБКАХ” в “Руководство пользователя”.

Инструкции по передаче данных между CanvasWorkspace и машиной см. в документе “Руководство пользователя”.

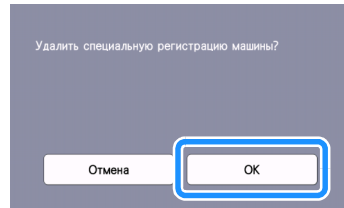
## ■ Удаление логина, связанного с машиной

Чтобы полностью удалить связанный логин с машины, выполните следующие действия.

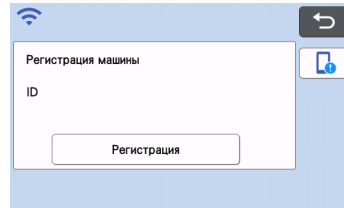
### 1 Нажмите



### 2 Нажмите “OK”.

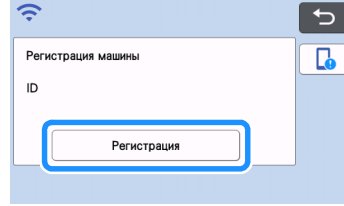


► Логин удаляется, и отображается следующий экран.



### Напоминание

- Нажмите кнопку “Регистрация”, чтобы снова зарегистрировать машину.



► Подробные инструкции см. в пункте “Регистрация машины в CanvasWorkspace” на стр. 10.

## Поиск и устранение неисправностей

При обращении в службу поддержки клиентов Brother необходимо иметь информацию о безопасности беспроводной сети. Служба поддержки компании Brother не сможет оказать помощь в выяснении параметров безопасности вашей сети.

### Как найти информацию о безопасности беспроводной сети (имя сети (SSID) и пароль сети)

- 1) Прочтите документацию, прилагаемую к беспроводной точке доступа/маршрутизатору.
- 2) В качестве имени SSID по умолчанию может использоваться имя производителя или название модели.
- 3) Если у вас нет этой информации по безопасности, обратитесь к производителю маршрутизатора, системному администратору или интернет-провайдеру.
- 4) Иногда при вводе имени SSID и пароля учитывается регистр (то есть различаются строчные и прописные буквы). Записывайте эту информацию правильно.

- \* Пароль сети может также называться "сетевой ключ", "ключ безопасности" или "ключ шифрования".
- \* Если беспроводная точка доступа/маршрутизатор не транслирует имя сети (SSID), это имя сети не будет определено автоматически. В этом случае имя сети (SSID) придется ввести вручную.

### Коды ошибок/сообщения об ошибках

В таблице ниже приведен список различных сообщений, которые могут появляться во время настройки или во время регистрации машины в CanvasWorkspace, а также способы устранения соответствующих неполадок.

В случае появления сообщения об ошибке выполните инструкции, приведенные в сообщении, или операции, описанные в данной таблице.

Если проблема не исчезла, обратитесь в магазин, в котором была куплена машина, или в ближайший авторизованный сервисный центр.

#### При настройке беспроводной сети

Код ошибки	Причина и способ устранения
Err-01	<p>Настройка беспроводной сети не активирована. Активируйте беспроводную сеть.  См. пункт "Активация беспроводной сети" на стр. 6.</p>
Err-02	<p>Не удается обнаружить беспроводную точку доступа/маршрутизатор.</p> <p>1. Проверьте следующие 4 пункта.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Убедитесь, что питание беспроводной точки доступа/маршрутизатора включено.</li><li>- Передвиньте машину в такое место, где нет препятствий сигналу беспроводной сети (металлических дверей, стен и т. п.), или ближе к беспроводной точке доступа/маршрутизатору.</li><li>- На время настройки беспроводного подключения временно установите машину на расстоянии не более 1 метра (3,3 фута) от беспроводной точки доступа.</li><li>- Если на беспроводной точке доступа/маршрутизаторе используется фильтрация адресов MAC, убедитесь, что MAC-адрес машины разрешен фильтром.</li></ul> <p>2. Если вы вручную ввели имя сети (SSID) и информацию о безопасности (имя SSID, метод аутентификации, метод шифрования, пароль сети), возможно, эта информация была введена с ошибкой. Проверьте имя сети (SSID) и информацию о безопасности и при необходимости введите эту информацию правильно.</p> <p>См. инструкции в пункте "Как найти информацию о безопасности беспроводной сети (имя сети (SSID) и пароль сети)" на стр. 13.</p>

Код ошибки	Причина и способ устранения										
Err-03	<p>Методы аутентификации/шифрования, используемые на выбранной беспроводной точке доступа/маршрутизаторе, не поддерживаются данным устройством.</p> <p>Для режима инфраструктуры измените методы аутентификации и шифрования на беспроводной точке доступа/маршрутизаторе.</p> <p>Данное устройство поддерживает следующие методы аутентификации:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Метод аутентификации</th><th>Метод шифрования</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>WPA-личный</b></td><td>TKIP AES</td></tr> <tr> <td><b>WPA2-личный</b></td><td>AES</td></tr> <tr> <td><b>Открытый</b></td><td>WEP Нет (без шифрования)</td></tr> <tr> <td><b>Общий ключ</b></td><td>WEP</td></tr> </tbody> </table> <p>Если неполадка не устранена, возможно, неправильно введено имя сети (SSID) или неправильно указаны настройки сети. Проверьте настройки беспроводной сети.</p> <p>См. инструкции в пункте “Как найти информацию о безопасности беспроводной сети (имя сети (SSID) и пароль сети)” на стр. 13.</p>	Метод аутентификации	Метод шифрования	<b>WPA-личный</b>	TKIP AES	<b>WPA2-личный</b>	AES	<b>Открытый</b>	WEP Нет (без шифрования)	<b>Общий ключ</b>	WEP
Метод аутентификации	Метод шифрования										
<b>WPA-личный</b>	TKIP AES										
<b>WPA2-личный</b>	AES										
<b>Открытый</b>	WEP Нет (без шифрования)										
<b>Общий ключ</b>	WEP										
Err-04	<p>Неправильная информация о безопасности (имя сети (SSID), пароль сети).</p> <p>Перепроверьте имя сети (SSID) и информацию о безопасности (пароль сети).</p> <p>См. инструкции в пункте “Как найти информацию о безопасности беспроводной сети (имя сети (SSID) и пароль сети)” на стр. 13.</p>										
Err-05	<p>Неправильная информация о безопасности беспроводной сети (метод аутентификации, метод шифрования, пароль сети (сетевой ключ)).</p> <p>Перепроверьте информацию о безопасности беспроводной сети (метод аутентификации, метод шифрования, пароль сети (сетевой ключ)) в таблице для кода ошибки Err-03.</p> <p>См. инструкции в пункте “Как найти информацию о безопасности беспроводной сети (имя сети (SSID) и пароль сети)” на стр. 13.</p>										
Err-20	Машина еще пытается подключиться к беспроводной сети. Подождите несколько минут и затем проверьте статус сети.										

### При регистрации машины в CanvasWorkspace

Сообщение об ошибке	Причина и способ устранения
<b>Ошибка сети.</b>	Во время обмена данными произошла ошибка сети.  Проверьте следующее: - Включена ли беспроводная точка доступа (маршрутизатор)? - Подключен ли кабель питания беспроводной точки доступа/маршрутизатора к розетке?
<b>Ошибка функции подключения к беспроводной сети.</b>	Возникла внутренняя неисправность машины.  Обратитесь в магазин, где вы приобрели машину, или в ближайший официальный сервисный центр.
<b>Не удалось выполнить регистрацию.</b>	Регистрация PIN-кода завершилась с ошибкой. Возможно, внутренние данные повреждены.  Обратитесь в магазин, где вы приобрели машину, или в ближайший официальный сервисный центр.
<b>Сбой аутентификации при подключении к серверу. Пров.парам.прокси-сервера</b>	Неправильные настройки прокси-сервера.  Проверьте настройки прокси-сервера беспроводной сети и машины.
<b>Сбой подключения к серверу. Проверьте параметры сети.</b>	Машина не подключена к сети.  - Проверьте, что имеется хорошее подключение к сети. - Возможно, подключение к сети еще не установлено. Подождите немного и повторите попытку.

См. раздел о поддержке продуктов и ответы на часто задаваемые вопросы на нашем веб-сайте <http://s.brother/cpoac/>.

Данная машина одобрена для использования только в стране приобретения.  
Компания Brother или ее дилеры предоставляют поддержку только для машин, приобретенных в странах, в которых работают эти компании.