

## Руководство по настройке

Прочтите данное руководство перед началом работы с принтером. Храните данное руководство для последующего использования.

- Важно**
- Данное Руководство по настройке содержит инструкции для принтера TM-305. Имейте в виду, что в некоторых случаях принтер может выглядеть иначе, чем на приведенных иллюстрациях. Тем не менее, основные операции будут такими же.

## Перед установкой принтера

Для обеспечения безопасного использования данного продукта обязательно ознакомьтесь с мерами предосторожности.

-> Краткое руководство (отдельный справочник)

## Место установки

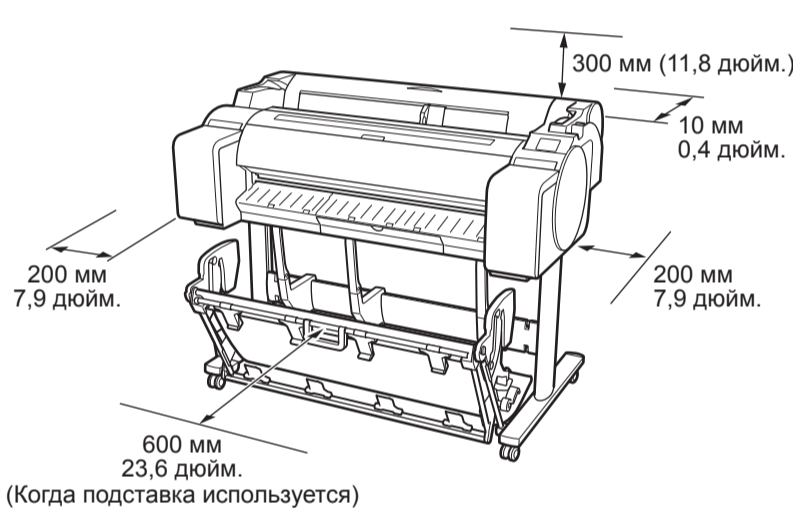
Рекомендуется зарезервировать некоторое дополнительное пространство вокруг принтера, которое позволит работать возле него. На иллюстрациях ниже показано пространство, требуемое для установки каждого принтера.

- Важно**
- Подставка для принтера может не входить в комплект поставки вашей модели принтера.
  - Пространство, требуемое спереди принтера, зависит от того, как используется корзина, поставляемая с подставкой для принтера. Здесь показано пространство для установки при использовании в положении, изображенном на иллюстрации.

## TM-305/TM-300

Пространство для установки (Ш x Г x В)

- Для модели SD-32  
1689 x 1700 x 1360 мм (66,5 x 67,0 x 53,6 дюйм.)

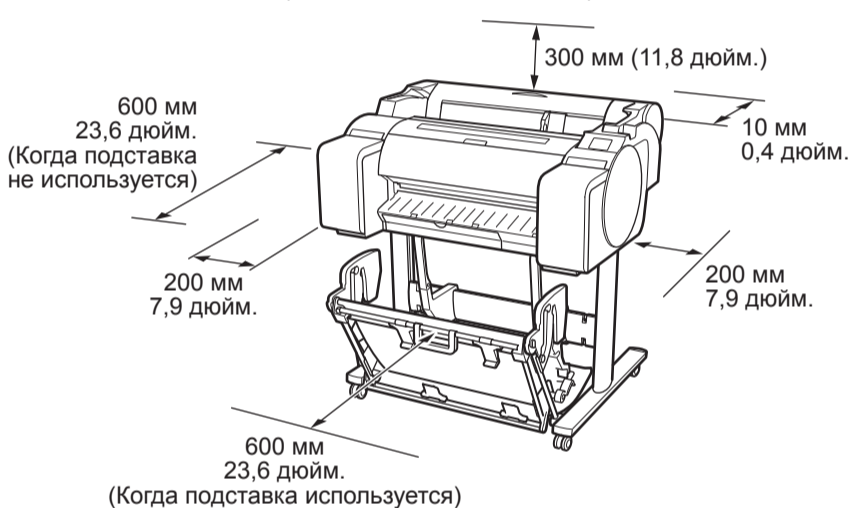


## TM-205/TM-200

Пространство для установки (Ш x Г x В)

- Когда подставка не используется  
1382 x 1358 x 739 мм (54,5 x 53,5 x 29,1 дюйм.)

- Для модели SD-23  
1382 x 1700 x 1360 мм (54,5 x 67,0 x 53,6 дюйм.)



## Обзор установки

Установите принтер, выполнив следующую процедуру.

- |  |   |           |                            |
|--|---|-----------|----------------------------|
|  | * Сборка подставки  | (C.3)     | *См. отдельное руководство |
|  | Установка принтера  | (C.3)     |                            |
|  | Включение принтера  | (C.5)     |                            |
|  | Установка чернильных контейнеров  | (C.6)     |                            |
|  | Установка печатающей головки  | (C.7)     |                            |
|  | Загрузка бумаги   | (C.9)     |                            |
|  | · Регулировка печатающей головки и выбор метода подключения<br>· Подключение к принтеру | (C.11–13) |                            |
| · Проверьте также следующее после завершения установки принтера. |   |           |                            |
|  | Печать со смартфона или планшета  | (C.13)    |                            |
|  | Хранение аксессуаров  | (C.13)    |                            |
|  | Загрузка рулона бумаги после установки  | (C.13)    |                            |
|  | Как открыть Онлайн-руководство  | (C.14)    |                            |

В случае появления во время установки сообщений об ошибке или возникновения других проблем, обратитесь к разделу "Реакция на сообщения" на стр. 14.

- Windows является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком Microsoft Corporation в США и/или других странах.



Принтер-Плоттер.ru  
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74  
8 (800) 775-35-94  
info@printer-plotter.ru  
www.printer-plotter.ru



RMC (Regulatory Model Code): K10489  
RMC (Regulatory Model Code): K10490  
RMC (Regulatory Model Code): K10487  
RMC (Regulatory Model Code): K10488



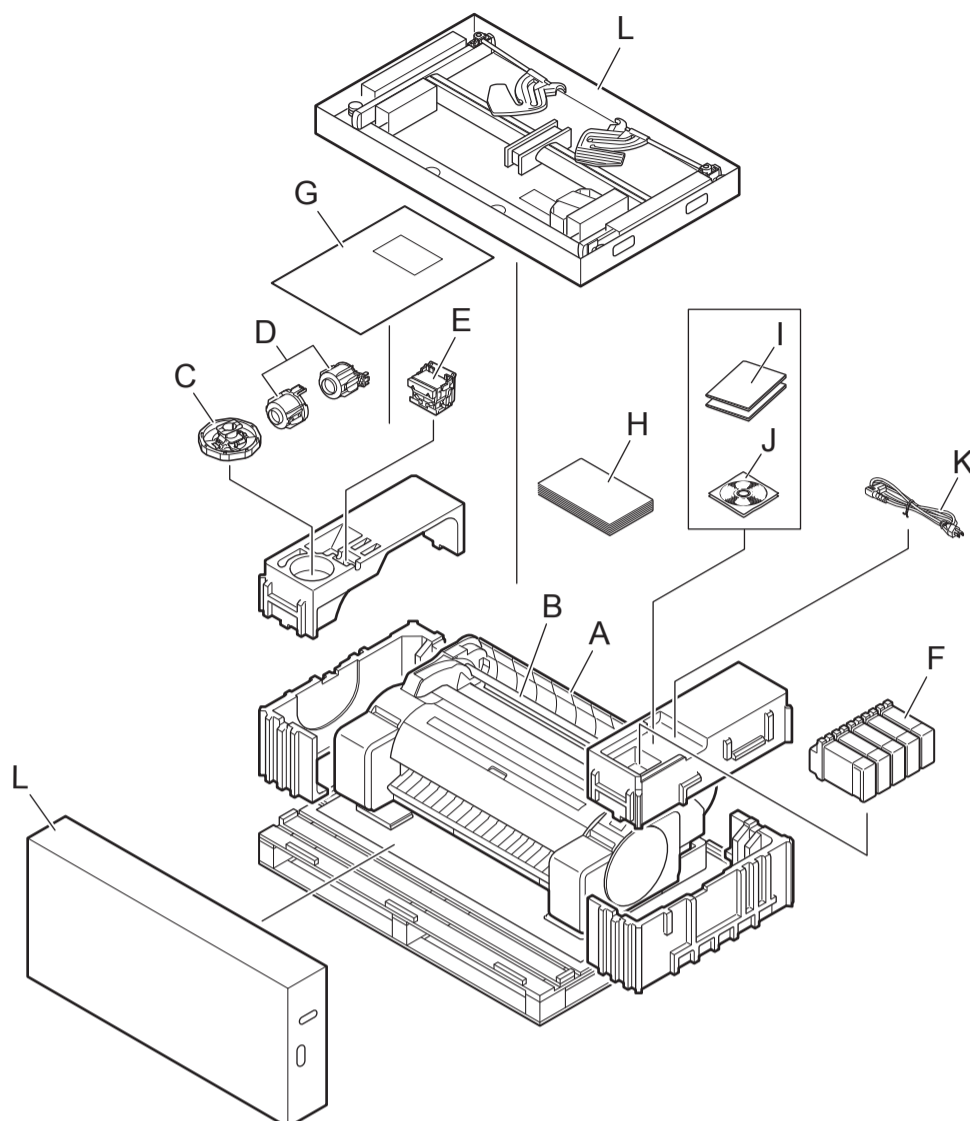
## Содержимое упаковки

- A. Принтер
- B. Держатель рулона: уже установлен на принтер
- C. Ограничитель держателя (\*1)
- D. Стержневая насадка для 3-дюймовой бумаги (R, L)
- E. Печатающая головка
- F. Начальные чернильные контейнеры (для первой установки)  
(C, M, Y, MBK, BK)
- G. Бумага для регулировки
- H. Руководство по настройке (данное руководство)
- I. Набор документации принтера
- J. Комплект дисков CD-ROM
- K. Кабель питания
- L. Комплект подставки (\*2)

\*1 Ограничитель держателя используется при загрузке рулона бумаги. Для получения дополнительной информации см. Онлайн-руководство.

\*2 Комплект подставки

- Входит в стандартную комплектацию только в некоторых регионах.
- Может запаковываться в отдельную коробку в зависимости от региона, где вы приобрели принтер.
- Аксессуары для подставки описаны в Руководстве по установке подставки для принтера.



- Примечание
- В комплект принтера включены некоторые предметы, описание которых не приведено в данном руководстве. Храните эти предметы после установки в безопасном месте, так как они используются при различных типах печати.
  - Для получения инструкций по включенным в комплект предметам, не описанным в данном руководстве, см. Онлайн-руководство. ("Как открыть Онлайн-руководство" на стр. 14)
  - К принтеру не прилагается кабель для подключения принтера к компьютеру.

## Руководства, с которыми поставляется данный принтер

В комплект принтера включены приведенные ниже руководства.

### Напечатанные руководства

#### Руководство по настройке (данное руководство)

Инструкции по настройке принтера.

#### Краткое руководство

Инструкции по безопасному использованию данного продукта и информация о замене бумаги, чернильных контейнеров и печатающей головки.

#### Руководство по установке подставки для принтера

Инструкции по сборке подставки.

Комплектация зависит от региона и компонентов, выбранных для приобретения.

### Руководства в электронном виде

#### Онлайн-руководство

В Онлайн-руководстве описываются все варианты использования принтера: от основных инструкций для печати на рулонах бумаги или листах бумаги до советов по экономии бумаги и получению наилучшего качества печати. Также в нем описываются способы печати плакатов и транспарантов с помощью прилагаемого программного обеспечения.

Чтобы просмотреть руководства в электронном виде, обратитесь к разделу "Как открыть Онлайн-руководство" (стр. 14).



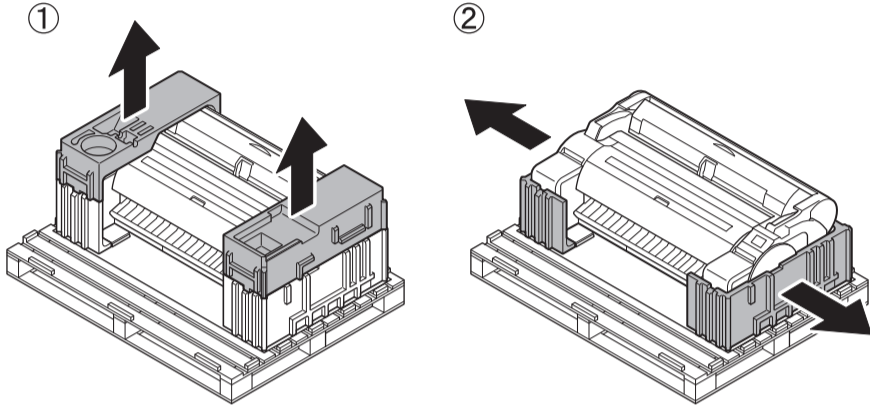
## Сборка подставки

- Когда подставка используется
  - > Соберите подставку, на которую будет установлен принтер, придерживаясь инструкций в [Руководстве по установке подставки для принтера \(отдельное руководство\)](#).
- Когда подставка не используется
  - > Перейдите к разделу "Установка принтера".

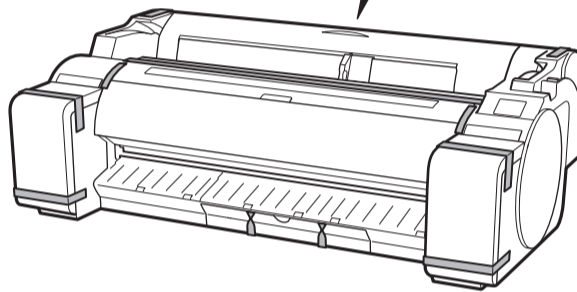
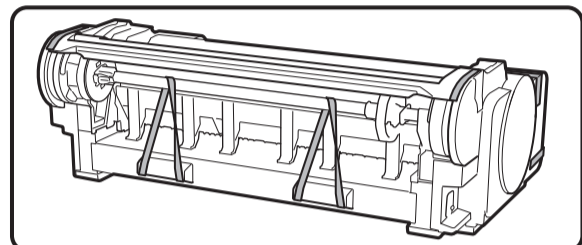


## Установка принтера

**1** Удалите упаковочные материалы.



**2** Удалите все ленты и другие упаковочные материалы.  
Удалите ленту, прикрепленную к держателю рулона.



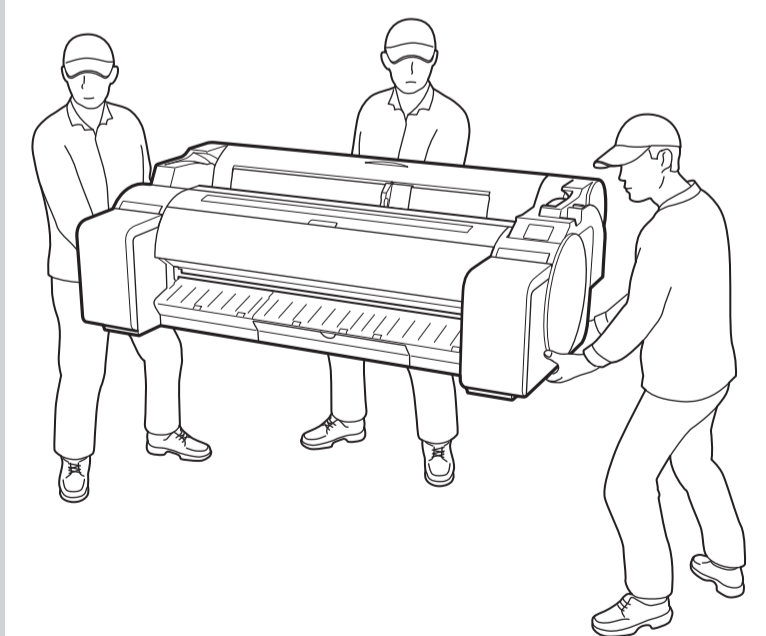
**3** Чтобы приподнять принтер, необходимо 3 человека. По 1 человеку, чтобы удерживать принтер за ручки для переноски с каждой стороны и 1 человек, чтобы удерживать его за ручки по центру сзади.

### Внимание

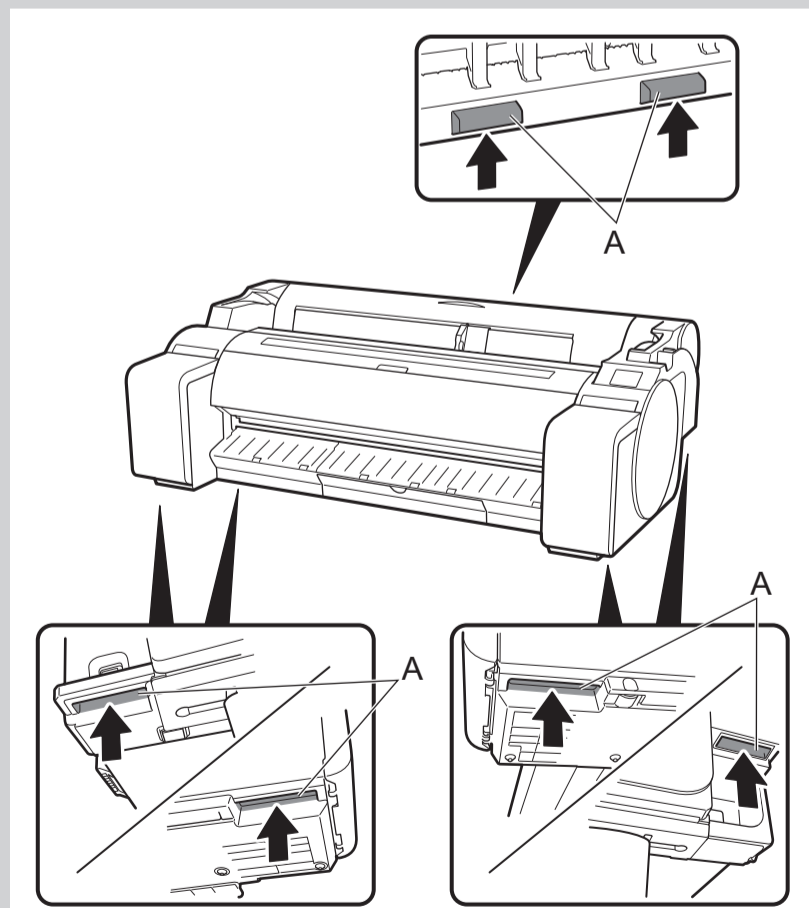
• Для перемещения принтера требуется как минимум 3 человека, которые должны удерживать его слева, справа и сзади. Будьте осторожны и избегайте растяжений спины и других травм из-за веса принтера.

<Вес принтера (только принтера)>

- TM-305: прибл. 49 кг (108 фунт.)
- TM-300: прибл. 48 кг (106 фунт.)
- TM-205: прибл. 41 кг (91 фунт.)
- TM-200: прибл. 41 кг (91 фунт.)

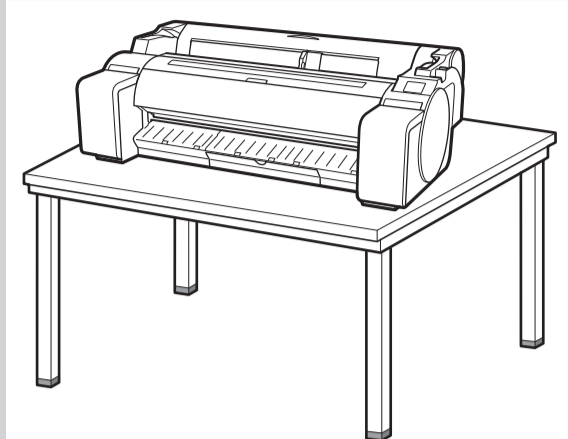


• При перемещении принтера крепко удерживайте его за ручки для переноски (A) слева, справа и сзади. Удерживание принтера в других положениях опасно и может стать причиной травмы или повреждения при падении принтера.



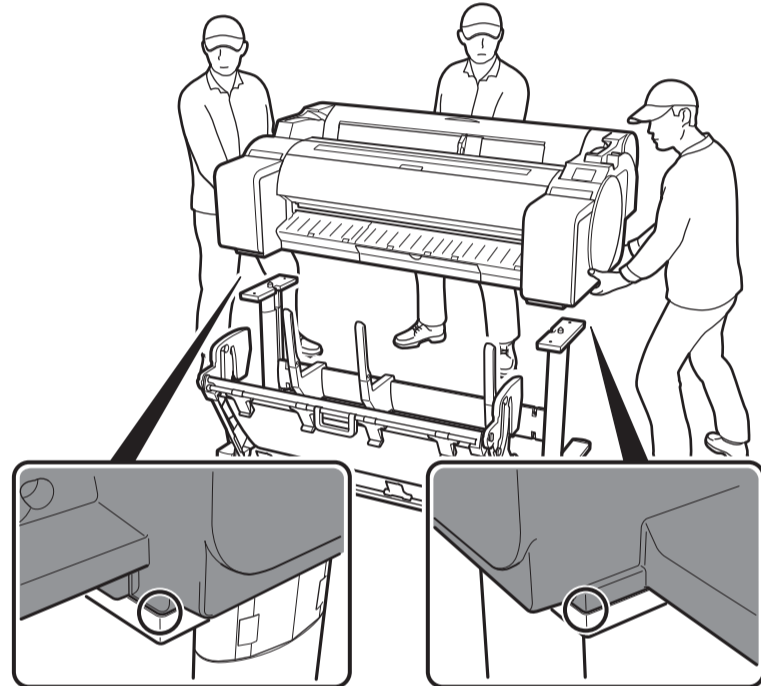
**Внимание** • Временно установив принтер, убедитесь, что принтер находится на ровной устойчивой поверхности.

• Перемещение или установка принтера с нагрузкой на принтер только по центру может привести к повреждению принтера.



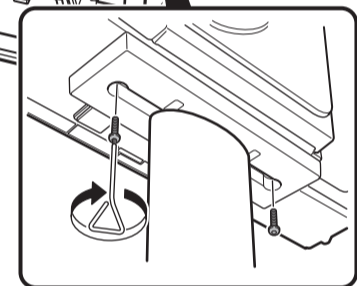
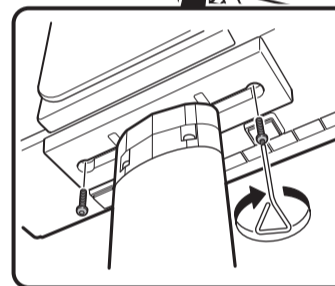
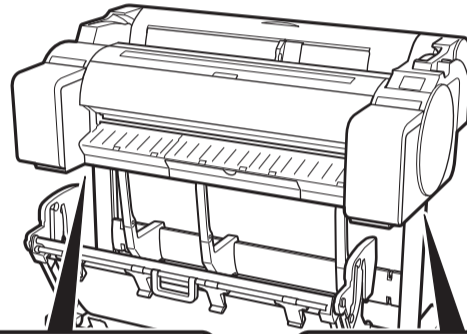
**4**

Разместите принтер на подставке таким образом, чтобы нижние задние углы принтера совпадали с углами на подставке.



**5**

Закрепите принтер на подставке. Используя универсальный гаечный ключ, надежно закрепите принтер с помощью 2 шестигранных винтов M4 с каждой стороны снизу опорной пластины.



**Важно**

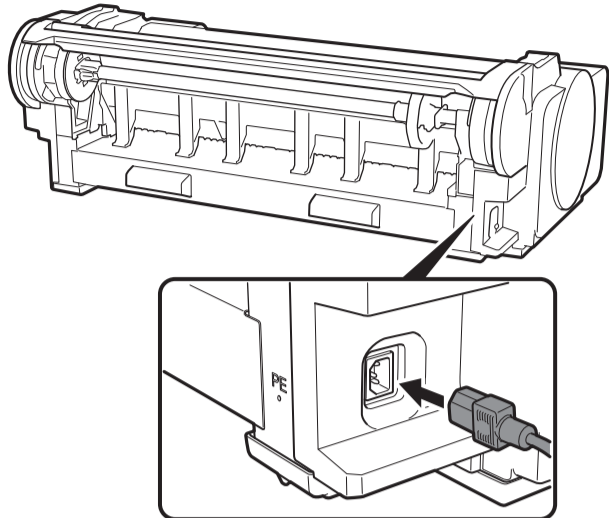
• Если подставка не используется, разместите принтер в месте установки и перейдите к разделу "Включение принтера".



## Включение принтера

**1**

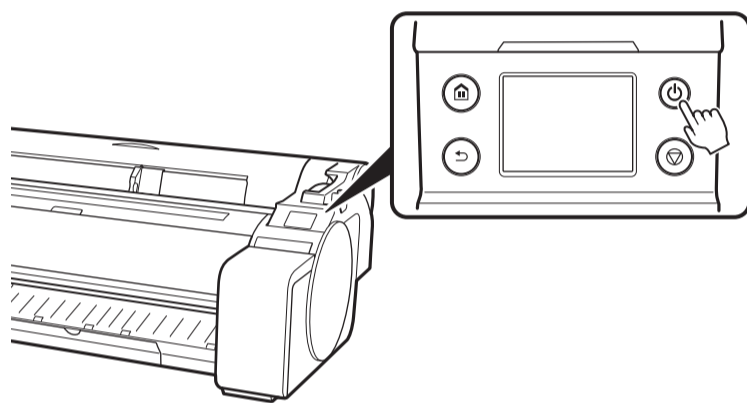
Подключите кабель питания к разъему подачи питания с боковой стороны принтера и подсоедините провод заземления к задней стороне принтера, используя отвертку.

**2**

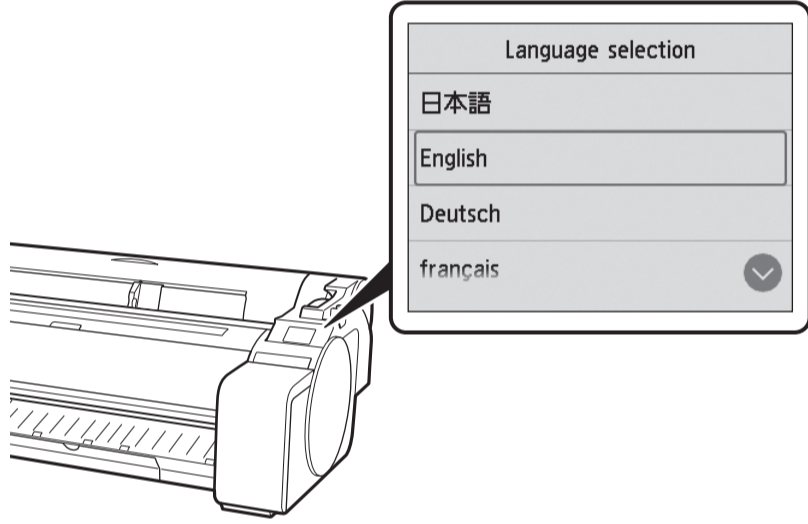
Вставьте кабель питания в розетку.

**3**

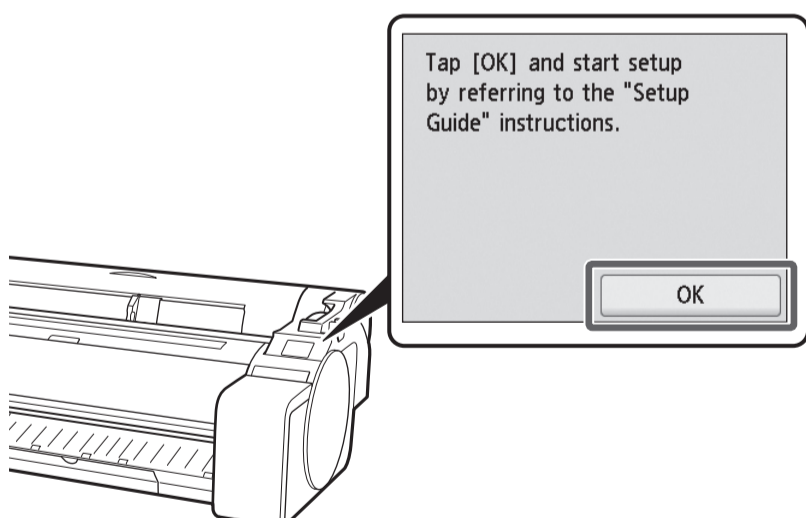
Включите принтер.

**4**

Когда на сенсорном экране появится экран выбора языка, выберите язык. Затем, если появится экран выбора часового пояса, выберите свой регион.

**5**

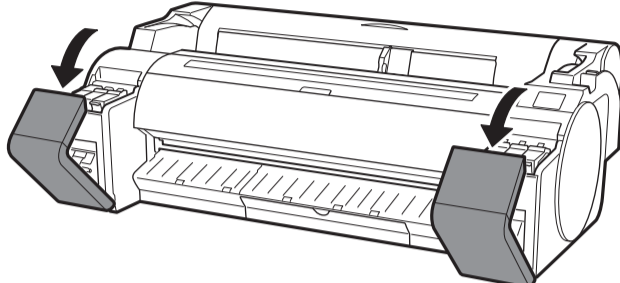
Когда на сенсорном экране появится сообщение с предложением начать настройку, выберите **OK**.



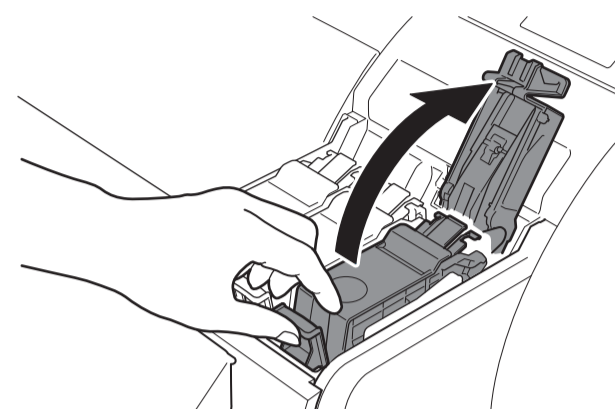
# Установка чернильных контейнеров

Установите 5 чернильных контейнеров, следуя инструкциям на экране.

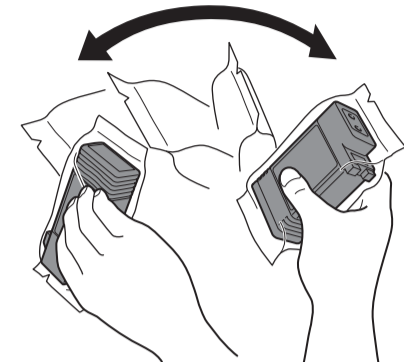
- 1** На сенсорном экране будут отображены инструкции по установке чернильного контейнера. Откройте крышки чернильного контейнера, удерживая за ручки, как описано в инструкции.



- 2** Нажимая кончик фиксирующего рычага чернильного контейнера горизонтально, поднимите вверх фиксирующий рычаг чернильного контейнера.



- 3** Осторожно встряхните каждый чернильный контейнер 1 или 2 раза, прежде чем вскрыть его пакет.



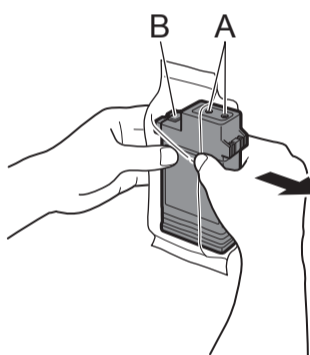
**Важно**

- Если не встряхнуть чернильные контейнеры, качество печати может ухудшиться, поскольку ингредиенты чернил будут находиться на дне чернильного контейнера.

**Примечание**

- Если чернильный контейнер холодный, дайте ему нагреться до комнатной температуры, прежде чем присоединять к принтеру.

- 4** Откройте пакет и извлеките чернильный контейнер.



**Важно**

- Ни в коем случае не прикасайтесь к отверстиям для чернил (A) или металлическим контактам (B). Прикосновение к этим частям может привести к появлению пятен, повреждению чернильного контейнера и повлиять на качество печати.

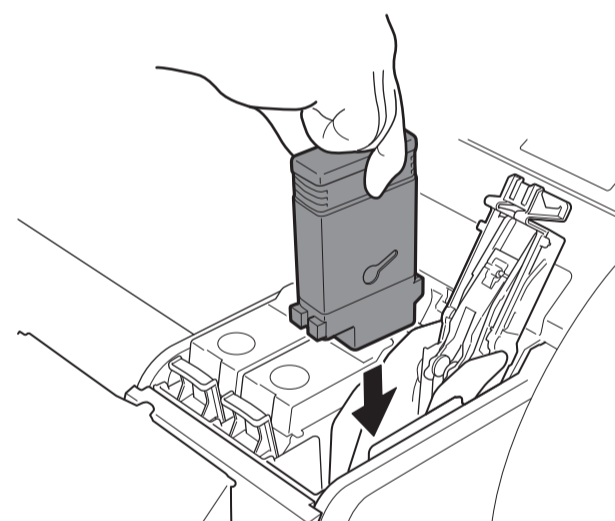


- Избегайте падения чернильного контейнера после извлечения его из пакета. В противном случае чернила могут вытечь и оставить пятна.

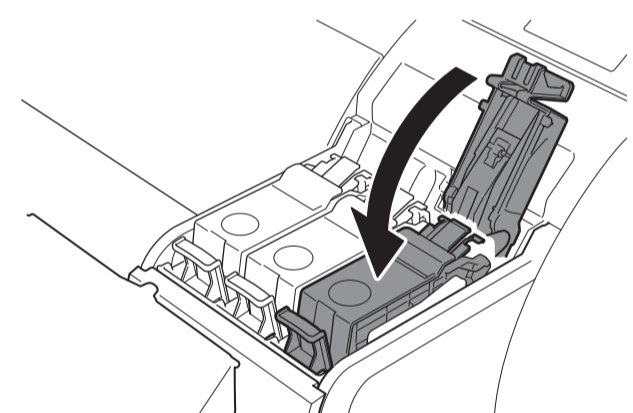


- Не снимайте чернильные контейнеры для их встряхивания после их загрузки. Это может привести к расплескиванию чернил.

- 5** Вставьте чернильный контейнер в держатель с направленными вниз отверстиями для чернил, как показано на рисунке.



- 6** Зажмите фиксирующий рычаг чернильного контейнера до щелчка.

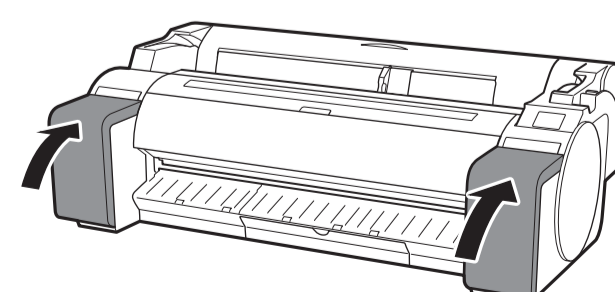


**Важно**

- Если чернильный контейнер не входит в держатель, перепроверьте, что цвет на этикетке чернильного контейнера совпадает с цветом, указанным на фиксирующем рычаге чернильного контейнера. Проверьте также ориентацию чернильного контейнера.

- 7** Повторите действия со 2 по 6 пункты для установки каждого из чернильных контейнеров.

- 8** Закройте крышки чернильного контейнера.



- 9** Проверьте, чтобы цвет установленного чернильного контейнера отображался на сенсорном экране, а затем выберите **OK**.

**Важно**

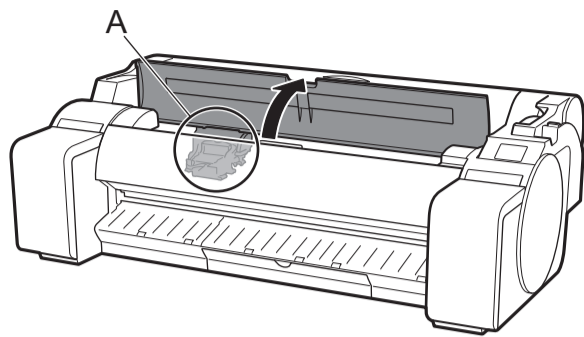
- Если на сенсорном экране не отображается цвет, повторите действия пунктов 2 и 6.



## Установка печатающей головки

**1**

Когда на сенсорном экране появится инструкция по открытию верхней крышки, откройте верхнюю крышку.



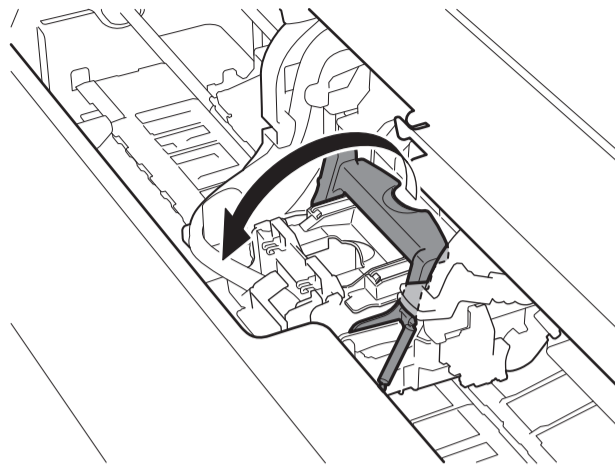
После этого на сенсорном экране будут выведены инструкции, относящиеся к установке печатающей головки.



- Важно**
- При установке печатающей головки не сдвигайте каретку (A) с положения, показанного на рисунке. Если вы случайно сдвинули каретку (A), закройте верхнюю крышку. Каретка (A) переместится в положение на рисунке.

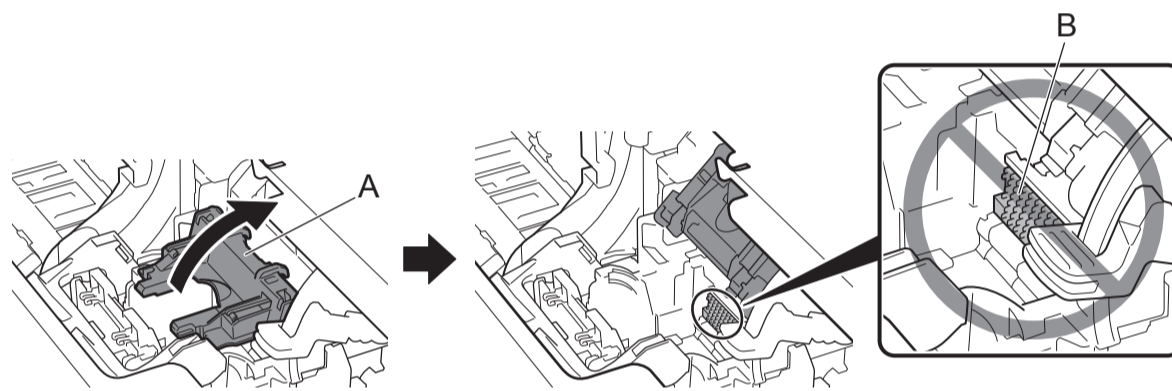
**2**

Наклоните фиксирующий рычаг печатающей головки к себе.



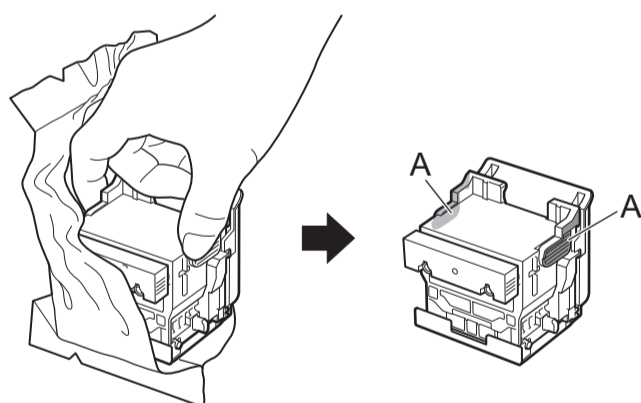
**3**

Откройте фиксирующую крышку печатающей головки (A) и выберите **OK** на сенсорном экране. Проверьте, чтобы электрические контакты (B) на каретке не были загрязнены.



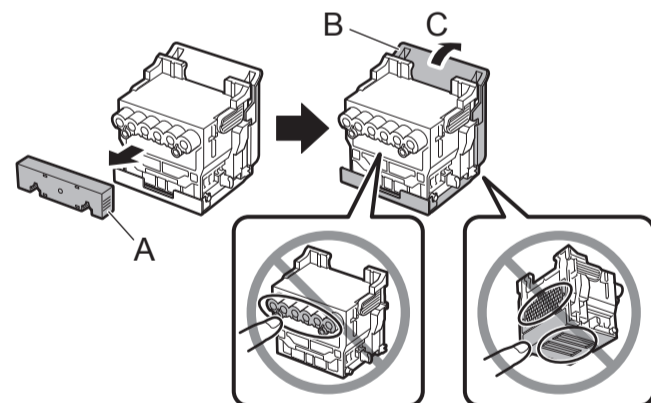
**4**

Извлеките печатающую головку из пакета, удерживая язычки (A).



**5**

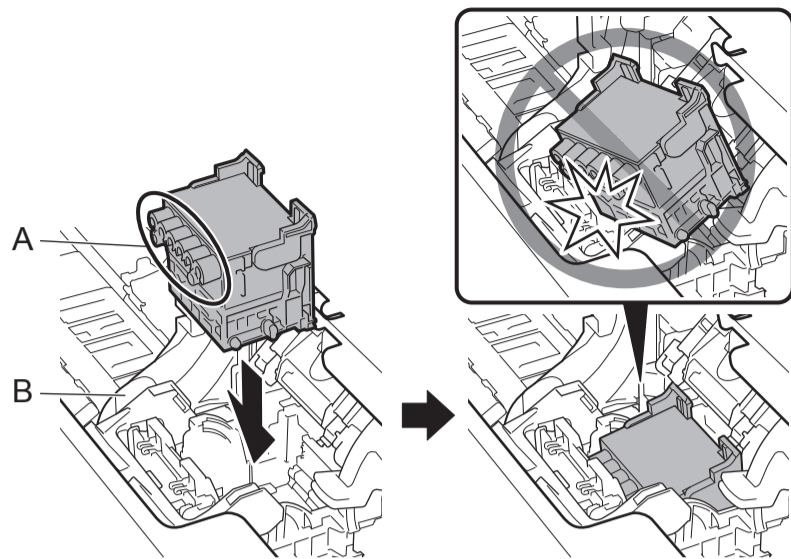
Снимите оранжевый защитный колпачок (A), а затем снимите другой оранжевый защитный колпачок (B), удерживая язычок (C).



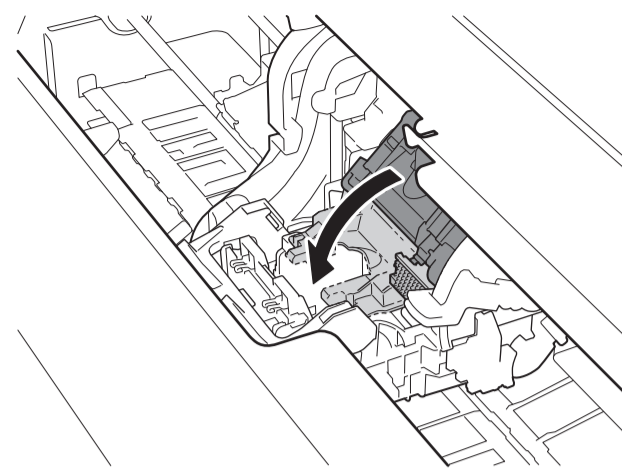
- Важно**
- Ни в коем случае не касайтесь компонента, закрытого защитным колпачком. Это может привести к повреждению печатающей головки или проблемам при печати.
  - Печатающая головка заполнена чернилами. Рекомендуется удалить защитные материалы (либо другие защитные оболочки) с поставляемой упаковки печатающей головки, которые предотвращают протекание чернил и загрязнение вашей одежды или окружающих предметов.
  - Не прикрепляйте повторно защитные колпачки после их снятия. Утилизируйте их в соответствии с местными требованиями.

**6**

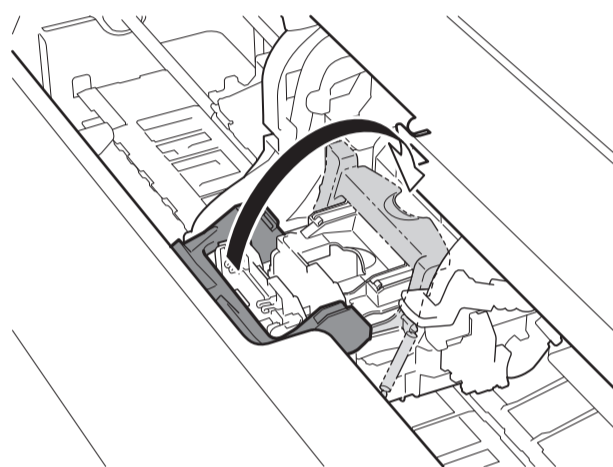
Вставьте печатающую головку в каретку (B) с отверстиями для чернил (A) сверху и направьте ее на себя, как показано на рисунке. Осторожно протолкните печатающую головку глубоко в каретку (B), убедившись при этом, что закрытая защитными колпачками часть не соприкасается с кареткой.

**7**

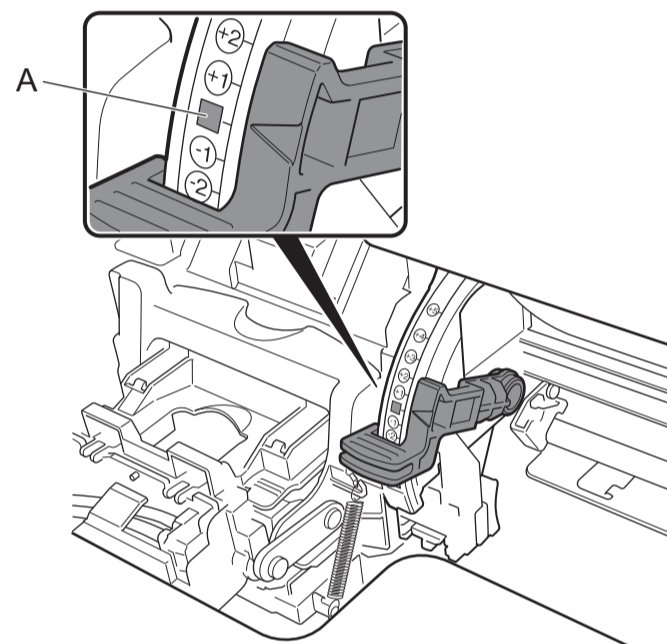
Потяните фиксирующую крышку печатающей головки вниз и вперед, чтобы зафиксировать печатающую головку на месте.

**8**

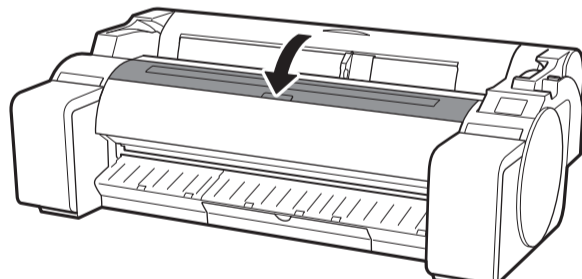
Надавите на фиксирующий рычаг печатающей головки до упора.

**9**

Убедитесь, что рычаг регулировки угла совпадает с положением красной отметки ■ (A). Если он не совпадает, выровняйте рычаг регулировки угла так, чтобы он совпадал с красной отметкой ■ (A).

**10**

Закройте верхнюю крышку.

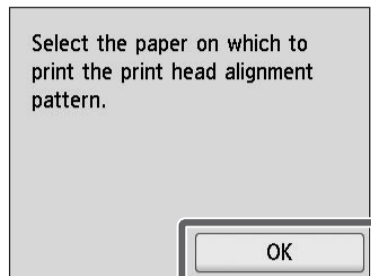




## Загрузка бумаги

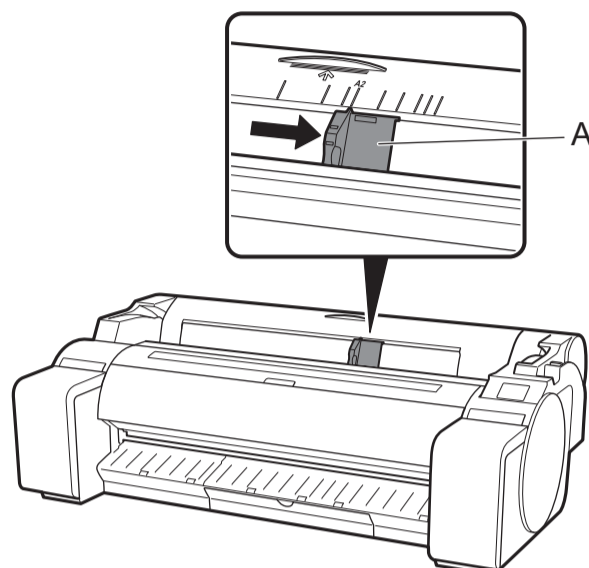
Загрузка бумаги для регулировки.

- 1** Когда на сенсорном экране появится сообщение **Выберите бумагу, на которой будет напечатана схема выравнивания печат. головки.** (*Select the paper on which to print the print head alignment pattern.*) выберите **Руководство (Manual)**.

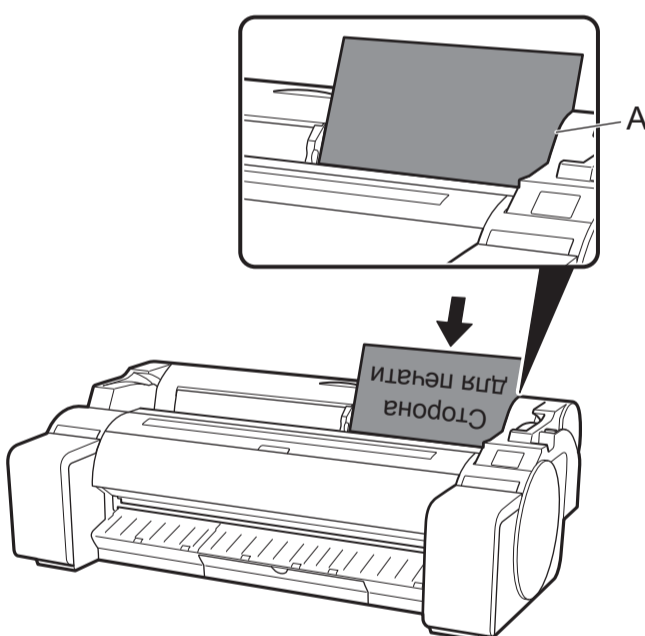


На сенсорном экране отобразятся инструкции, относящиеся к загрузке листов бумаги.

- 2** Сдвиньте направляющую ширины (A) так, чтобы она сравнялась с меткой, указывающей на формат загружаемой бумаги. На данном примере направляющая выровнена с меткой **A2**, которая говорит о формате прилагаемой бумаги для регулировки.

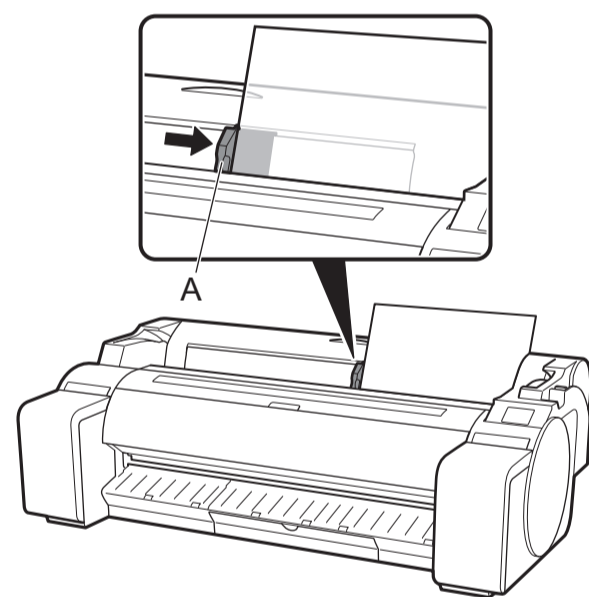


- 4** Вставьте бумагу прямо в отверстие для подачи стороной для печати вверх так, чтобы ее правая кромка прилегала к направляющей для выравнивания бумаги (A) справа от крышки для рулона бумаги. Вставьте бумагу, пока она не достигнет упора и вы не услышите 2 коротких звуковых сигнала.



- Важно**
- В данный принтер можно загружать только 1 лист бумаги. Не загружайте 2 листа бумаги или более. Это может привести к застреванию бумаги.
  - Если загружена неровная или скрученная бумага, это может привести к застреванию бумаги. Выровняйте бумагу перед ее загрузкой.

- 5** Отрегулируйте положение направляющей ширины (A) согласно формату загружаемой бумаги. Регулируйте положение направляющей ширины строго по формату загружаемой бумаги, чтобы избежать ее смещения или смятия.

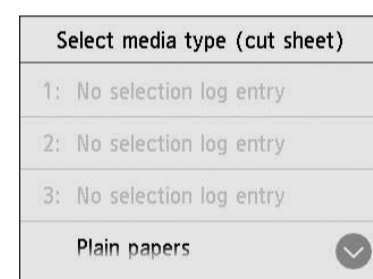


- 3** Подготовьте 1 лист бумаги для регулировки. Определите сторону для печати, руководствуясь оригинальной упаковкой этой бумаги.



- Важно**
- Верните неиспользованную бумагу в оригинальную упаковку и храните ее вдали от мест, подверженных воздействию повышенной температуры, высокой влажности и прямых солнечных лучей.

- 6** Появится экран выбора типа бумаги. Выберите тип бумаги, которая была загружена. На данном примере выбран формат **Бумага с покрытием (Coated papers)**, а затем — **Бумага с покрытием (Coated papers)**.



Начнется подача бумаги.

**7**

Когда закончится подача бумаги, принтер автоматически начнет первоначальную заправку системы чернилами и регулировку печатающей головки.

Этот процесс занимает около 25 минут.

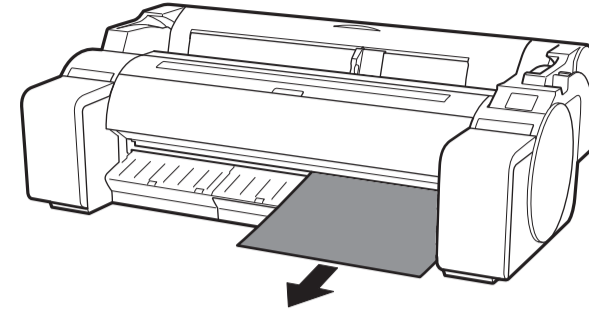
За это время установите на ваш компьютер программное обеспечение. (См. раздел "Подключение к принтеру" на стр. 12)

**Примечание**

- В ходе заправки системы чернилами система заполняется от чернильных контейнеров до печатающей головки. Кроме того, выполняется очистка для поддержания принтера в оптимальном состоянии. Это может привести к тому, что индикатор остатка чернил и индикатор емкости картриджа для обслуживания покажут чуть меньшее количество. Начальные чернильные контейнеры необходимы для первой установки. Рекомендуется незамедлительно приобрести запасные чернильные контейнеры.

**8**

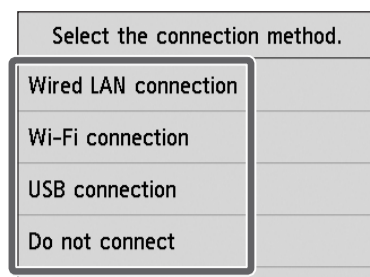
После завершения регулировки печатающей головки выйдет бумага с напечатанным на ней регулировочным шаблоном. На сенсорном экране будут отображены инструкции по извлечению бумаги. Выполните остальные действия процедуры, следуя инструкциям.

**Важно**

- Не выполняйте никаких операций со спусковым рычагом, пока на сенсорном экране отображается инструкция по извлечению бумаги. Если во время печати вы задействуете спусковой рычаг, печать остановится в середине процесса.

# Регулировка печатающей головки и выбор метода подключения

Когда появится экран выбора метода подключения, выберите нужный метод подключения.



## Примечание

- Если вы подключаете принтер к сети с использованием фиксированного IP-адреса, выберите **Не подключаться (Do not connect)**. Настройте параметры на сенсорном экране принтера после завершения первоначальной заправки системы принтера чернилами и регулировки печатающей головки.

## Проводное сет. соединение (Wired LAN connection)

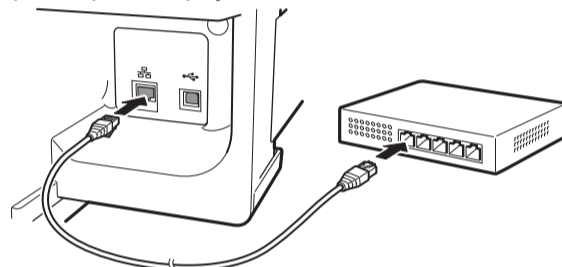
Это метод подключения принтера к сети с помощью кабеля локальной сети.

**1** Выберите **Проводное сет. соединение (Wired LAN connection)**.

Ознакомьтесь с сообщением о методе подключения и выберите **Да (Yes)**, если нет никаких проблем.

**2** Появится сообщение с запросом на подключение кабеля локальной сети.

**3** Используйте кабель локальной сети, чтобы подключить разъем для подключения к проводной сети сбоку принтера к порту хаба.



**4** Выберите **OK**.



Начнется подача бумаги, а затем принтер автоматически начнет первоначальную заправку системы чернилами и регулировку печатающей головки.  
Первоначальная заправка системы чернилами и регулировка печатающей головки занимает около 25 минут.

## Важно

- Не открывайте крышки принтера и не выключайте питание при первоначальной загрузке чернилами и выполнении регулировки печатающей головки.

## Примечание

- Если вы выбрали **Не подключаться (Do not connect)**, настройку параметров подключения и установку программного обеспечения необходимо будет выполнить отдельно.

Перейдите к разделу "Подключение к принтеру" на стр. 12.

- В ходе заправки системы чернилами система заполняется от чернильных контейнеров до печатающей головки. Кроме того, выполняется очистка для поддержания принтера в оптимальном состоянии. Это может привести к тому, что индикатор остатка чернил и индикатор емкости картриджа для обслуживания покажут чуть меньшее количество. Начальные чернильные контейнеры необходимы для первой установки. Рекомендуется незамедлительно приобрести запасные чернильные контейнеры.

## Проводное сет. соединение (Wired LAN connection)

Вы можете настроить параметры подключения принтера и компьютера, а также установить программное обеспечение во время первоначальной заправки системы чернилами и регулировки печатающей головки.

Перейдите к разделу "Подключение к принтеру" на стр. 12.



## Соединение Wi-Fi (Wi-Fi connection)

### При настройке с компьютера

->Вы можете настроить параметры подключения принтера и компьютера, а также установить программное обеспечение во время первоначальной заправки системы чернилами и регулировки печатающей головки.

Перейдите к разделу "Подключение к принтеру" на стр. 12.



## USB-соединение (USB connection)

Вы можете настроить параметры подключения принтера и компьютера, а также установить программное обеспечение во время первоначальной заправки системы чернилами и регулировки печатающей головки.

Перейдите к разделу "Подключение к принтеру" на стр. 12.



### При настройке с принтера

->Настройте параметры сети Wi-Fi с принтера после завершения первоначальной заправки системы принтера чернилами и регулировки печатающей головки.

Перейдите к разделу "Настройка параметров сети Wi-Fi на принтере" на стр. 13.



## Подключение к принтеру

Настройка параметров подключения принтера и установка программного обеспечения выполняются в помощь компьютера.

Установочный файл можно загрузить на нашем веб-сайте. В случае использования ПК с ОС Windows можно также запустить его с CD-ROM.

Однако если вы выбрали **Нет (No)** в пункте 3 раздела, в котором описывается соединение по сети Wi-Fi на стр. 11, настроить параметры сети Wi-Fi можно только на принтере. Перейдите к разделу "Настройка параметров сети Wi-Fi на принтере" на стр. 13.

**Загрузка и запуск с веб-сайта  
(Windows/Mac)**

- 1** Введите следующий URL-адрес в веб-браузере на своем компьютере, чтобы перейти на веб-сайт.

<http://ij.start.canon>

- 2** Щелкните **Настройка (Set Up)**. Выполните остальные операции, следуя инструкциям на экране.



- 3** Щелкните **Загрузить (Download)**, чтобы загрузить установочный файл, а затем запустите его.

Если появится экран с предупреждением о загрузке, выберите **Не блокировать (Do not block)**, **Разрешить (Allow)** и т. д., а затем перейдите к следующему пункту.

Click Download on the computer to which you want to connect the printer



- 4** Щелкните **Начать настройку (Start Setup)**.

Настройте параметры, следуя инструкциям на экране.



Настройка будет завершена.



- В середине процесса настройки параметров может отобразиться экран выбора метода подключения принтера. Если это произошло, выберите метод, который вы выбрали на стр. 11, а затем щелкните **Далее (Next)** и продолжите настраивать параметры.

- Подключите кабель USB в подходящий разъем.

## Настройка параметров сети Wi-Fi на принтере

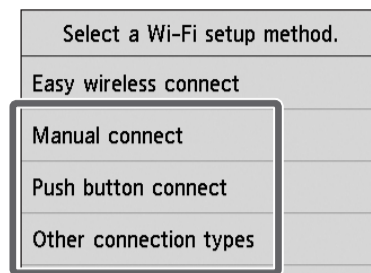
Если вы выбрали **Нет (No)** в пункте 3 раздела, в котором описывается соединение по сети Wi-Fi на стр. 11, настроить параметры сети Wi-Fi можно только с помощью сенсорного экрана на принтере.

- 1** После завершения регулировки печатающей головки убедитесь, что появляется следующий экран, и выберите **OK**.



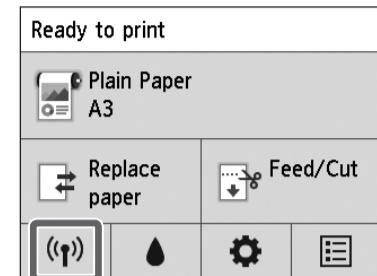
- Если появится следующее сообщение, начальная настройка принтера не завершена. Дождитесь появления приведенного выше экрана.
- Проверка сопла. (Checking the nozzle.)
- Заправка печатающей головки чернилами... (Preparing the ink system.)
- Очистка (Cleaning...)

- 2** Выберите метод подключения.



Настройте параметры сети Wi-Fi, следуя инструкциям на экране.

- 3** Когда появится начальный экран и значок (W) (сеть), настройка параметров сети Wi-Fi завершена.



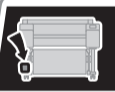
- Перед использованием принтера на компьютере, который подключен к принтеру, необходимо установить программное обеспечение.

Перейдите к разделу "Подключение к принтеру" на стр. 12.



## Печать со смартфона или планшета

Благодаря приложению "Canon PRINT Inkjet/SELPHY" вы можете с легкостью распечатывать фотографии, сохраненные на вашем смартфоне или планшете (на базе iOS или Android), используя беспроводное соединение. Вы можете загрузить это приложение, воспользовавшись QR-кодом справа.



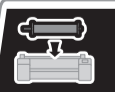
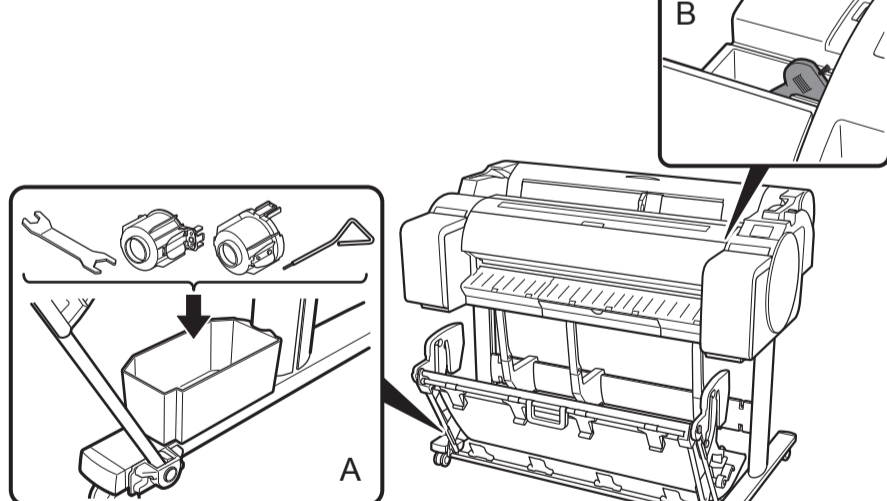
## Хранение аксессуаров

### A: Accessory pocket

- Можно использовать для хранения аксессуаров, таких как стержневая насадка для 3-дюймовой бумаги.
- Отделение для аксессуаров поставляется с подставкой. Подробнее о его присоединении см. в разделе "Присоединение отделения для аксессуаров" в Руководстве по установке подставки для принтера (отдельное руководство).

### B: Cleaning brush

- При открытии верхней крышки справа будет видна чистящая щетка. Используйте ее для очистки внутренней поверхности верхней крышки.



## Загрузка рулона бумаги после установки

Чтобы загрузить рулон бумаги после настройки, на начальном экране выберите **Вставьте бумагу. (Load paper)**, затем **Вставьте рулон бумаги (Load roll paper)**, и следуйте инструкциям на экране.

Для получения дополнительной информации см. Онлайн-руководство. => "Как открыть Онлайн-руководство" на стр. 14



## Как открыть Онлайн-руководство

Онлайн-руководство описывает принцип использования принтера. Его можно просмотреть на веб-сайте Canon.

**1** Открыть веб-сайт Canon можно одним из следующих способов.

- Ввести URL-адрес

<http://ij.start.canon>



- Отсканировать QR-код



\* Для сканирования QR-кода необходимо специальное приложение.

**2** Выберите **Читать онлайн-руководство (Read Online Manual)**.

Выполните остальные операции, следуя инструкциям на экране, чтобы открыть Онлайн-руководство.



## Reакция на сообщения

Во время настройки принтера на сенсорном экране панели управления могут появляться сообщения об ошибке. В таком случае это может не указывать на проблему с принтером и вопрос может быть легко разрешен. Здесь перечислены наиболее часто встречающиеся сообщения и причины с корректирующими действиями. Для получения информации о других сообщениях см. Онлайн-руководство.

Сообщение	Причина	Корректирующее действие
Чернильный контейнер не установлен. Установите чернильный контейнер надлежащим образом.	Отсутствует загруженный чернильный контейнер.	Установите или повторно установите чернильный контейнер. (См. пункты 1–8 на стр. 6)
	Чернильный контейнер установлен не до упора.	
Невозможно правильно определить печатающую головку. Откройте верхнюю крышку и правильно установите подходящую печатающую головку.	Печатающая головка не установлена.	Установите печатающую головку. (См. пункты 1–10 на стр. 7 и стр. 8)
	Сбой электронного контакта в печатающей головке.	Извлеките печатающую головку, убедитесь, что на контактах печатающей головки и каретки нет грязи, а затем установите печатающую головку обратно.
Бумага была загружена под углом. Надавите на спусковой рычаг в направлении от себя и повторно загрузите бумагу.	Возможно, бумага была загружена неправильно (криво). (Возможно, направляющая ширины не соответствует формату бумаги. См. пункт 5 на стр. 9.)	Снова вставьте бумагу. (См. пункты 2–6 на стр. 9) Задействуйте следующий спусковой рычаг (A).
Невозможно определить формат бумаги. Сдвиньте спусковой рычаг и снова вставьте бумагу.	Возможно, бумага не была вставлена в правильное место. Возможно, правая кромка бумаги не выровнена по линии для выравнивания бумаги. См. пункт 4 на стр. 9.)	
Ошибка оборуд. ECxx-xxxx (x служит для обозначения буквы или цифры) Произошла ошибка принтера. Выключите устройство, подождите некоторое время, а затем снова включите его.	Возможно, возникла ошибка, которую нельзя устранить.	Выключите принтер и подождите по крайней мере 3 секунды перед возобновлением питания. Если данное сообщение появится снова, запишите код ошибки и сообщение, выключите принтер и обратитесь к своему дилеру компании Canon для получения помощи.
Ошибка Ecxxx-xxxx (x служит для обозначения буквы или цифры) Произошла ошибка принтера. См. руководство и обратитесь в сервисный центр.	Возможно, возникла ошибка, которую нельзя устранить.	Запишите код ошибки и сообщение, выключите принтер и обратитесь к своему дилеру компании Canon для получения помощи.

