

# OKI

Широкий формат принтера  
Teriostar LP-2060 Series

Многофункциональная модель

## LP-2060-MF

## Краткое справочное руководство

U10000088700 Ред. 2, Декабрь 2017



**OKI Data Infotech Corporation**

# Введение

---

В вашем распоряжении находится широкоформатный принтер серии Teriostar LP-2060.

В данном руководстве описаны основные операции, применимые к этой модели. Более подробные сведения приведены в Руководствах пользователя на диске CD-ROM. Держите это руководство, в таком месте, чтобы при необходимости вы могли его легко прочесть.

## Содержание

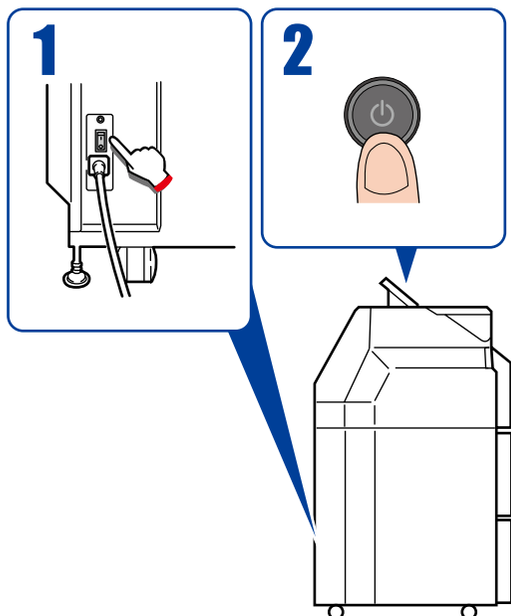
---

<b>Включение и выключение питания .....</b>	<b>3</b>	<b>Управление принтером с компьютера .....</b>	<b>23</b>
Включение питания .....	3	Когда отображается сообщение об ошибке .....	24
Выключение питания .....	3	Смазанные отпечатки .....	24
<b>Кнопки режимов .....</b>	<b>3</b>	Изменение времени перехода в режим	
<b>Замена бумаги .....</b>	<b>4</b>	энергосбережения .....	24
<b>Замена тонер-картриджа .....</b>	<b>6</b>	Автоматическое отрезание бумаги через	
<b>Замена емкости для отходов тонера .....</b>	<b>8</b>	заданное время .....	24
<b>Замена блока переноса заряда .....</b>	<b>10</b>	<b>Устранение неполадок .....</b>	<b>24</b>
<b>Замена картриджа переноса изображения ...</b>	<b>12</b>	Автоматическая обрезка бумаги после	
<b>Наименования компонентов .....</b>	<b>14</b>	открывания и закрывания дверцы .....	25
<b>Застревание бумаги .....</b>	<b>16</b>	Изменение плотности печати .....	25
<b>Копирование .....</b>	<b>20</b>	Морщины на кальке .....	25
<b>Импорт изображений (документов) в</b>		Выбор бумаги для соответствия	
<b>компьютер .....</b>	<b>21</b>	распечатываемым данным .....	25
		Пропуски при печати или медленный прием данных ...	26
		<b>Представители по обслуживанию .....</b>	<b>29</b>
		Метод утилизации .....	29

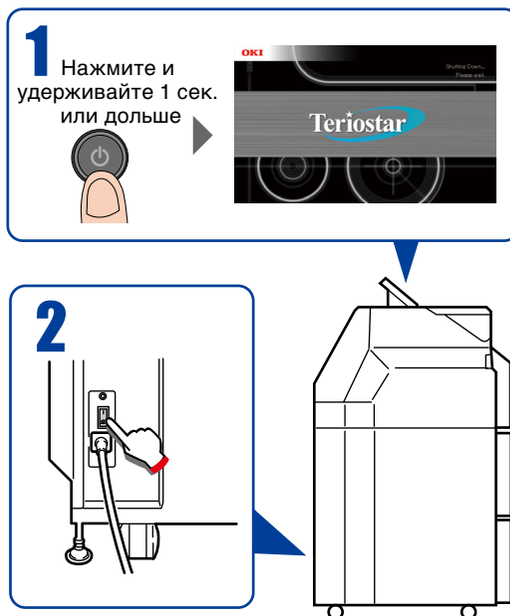


# Включение и выключение питания

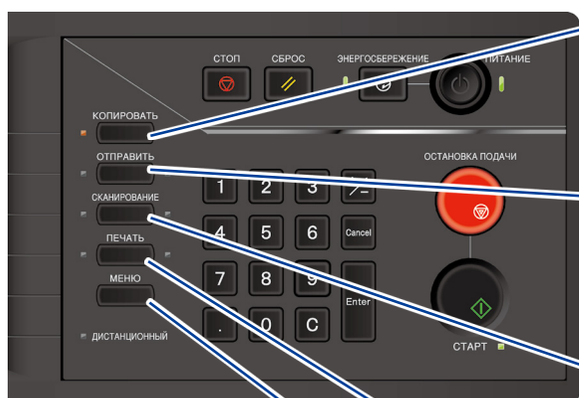
## Включение питания



## Выключение питания



# Кнопки режимов



### ● Кнопка COPY (Копировать)

Служит для переключения в режим копирования, после чего загорается индикатор слева от кнопки. Более подробные сведения приведены в отдельном *Руководстве пользователя по эксплуатации многофункционального принтера.*

### ● Кнопка SUBMIT (Отправить)

Служит для переключения в режим отправки данных, после чего загорается индикатор слева от кнопки. Более подробные сведения приведены в отдельном *Руководстве пользователя по эксплуатации многофункционального принтера.*

### ● Кнопка SCAN (Сканирование)

Служит для переключения в режим сканирования, после чего загорается индикатор слева от кнопки. Более подробные сведения приведены в отдельном *Руководстве пользователя по эксплуатации многофункционального принтера.*

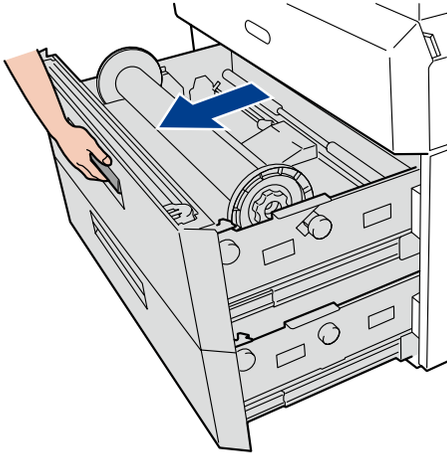
### ● Кнопка PRINT (Печать)

Служит для переключения в режим принтера и включения печати.

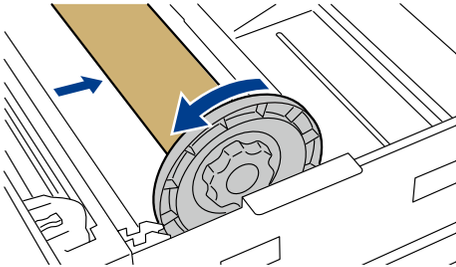
### ● Кнопка MENU (Меню)

Служит для переключения в режим меню, в котором можно менять настройки принтера.

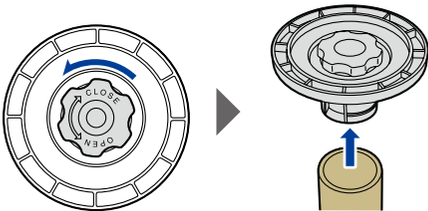
1



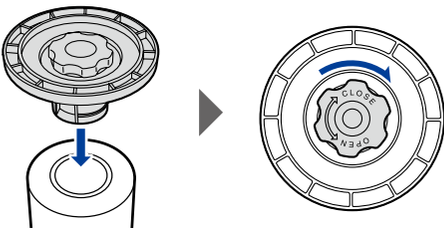
2



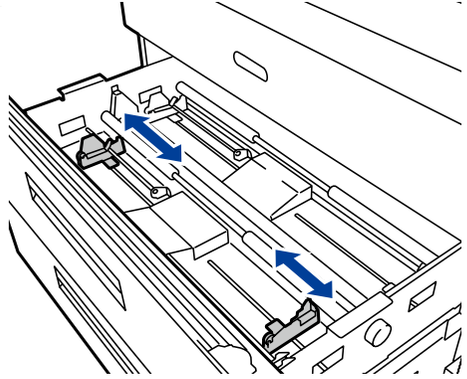
3



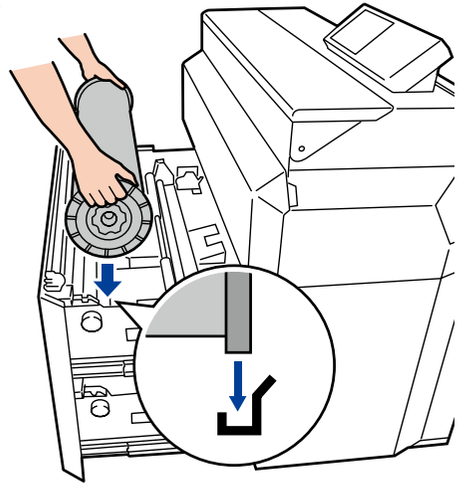
4



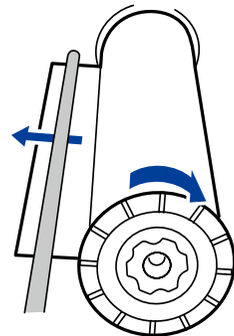
5



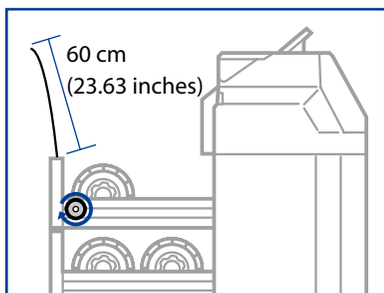
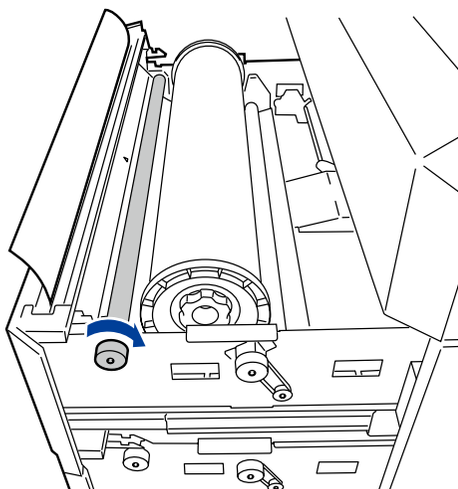
6



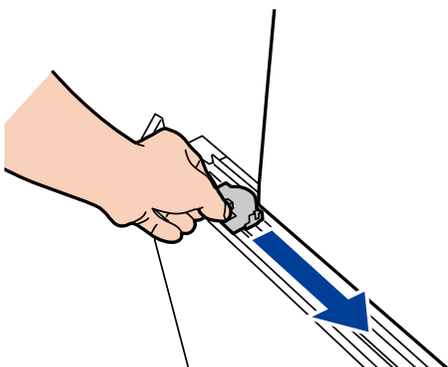
7



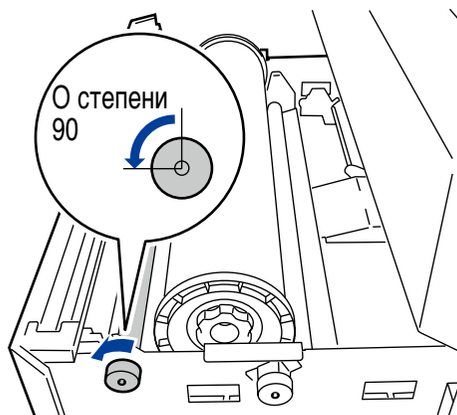
8



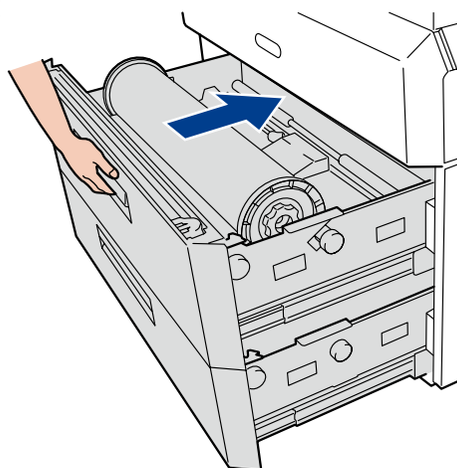
9



10

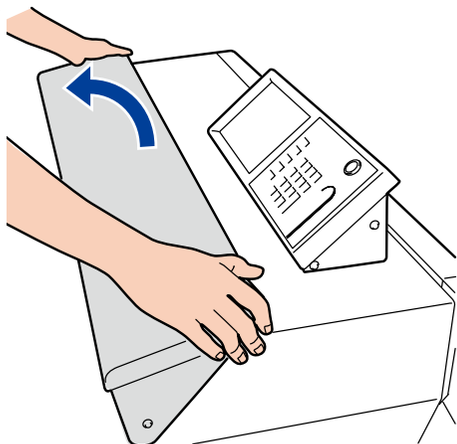


11

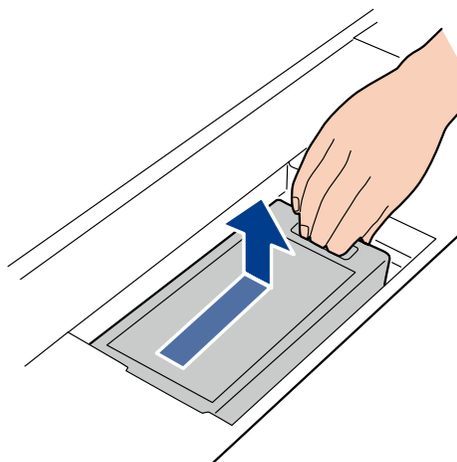


# Замена тонер-картриджа

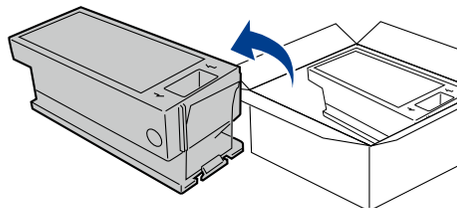
1



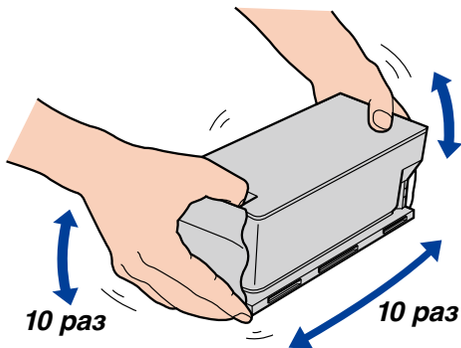
2



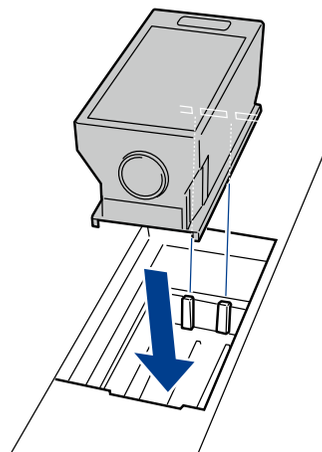
3



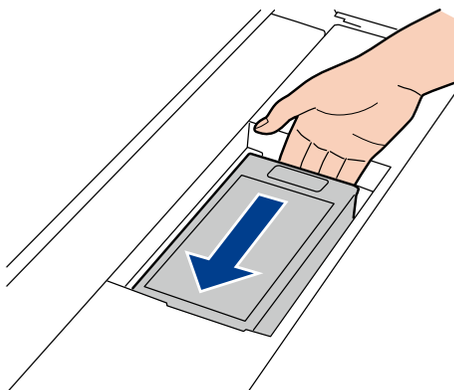
4

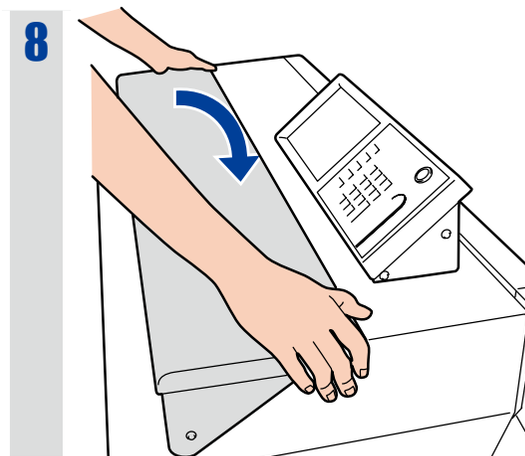
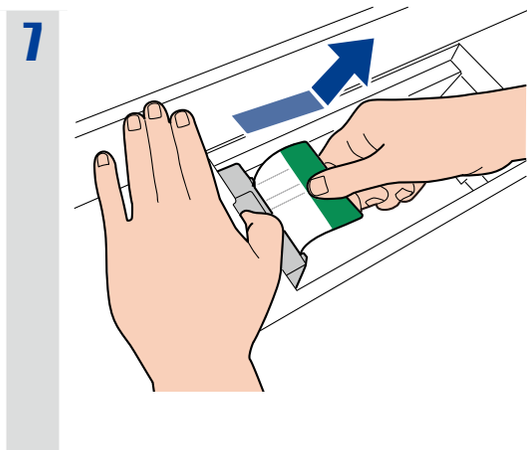


5



6





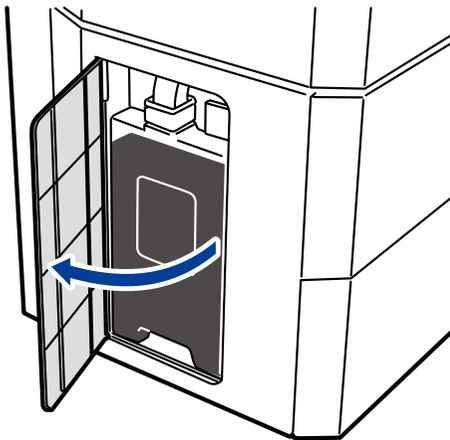
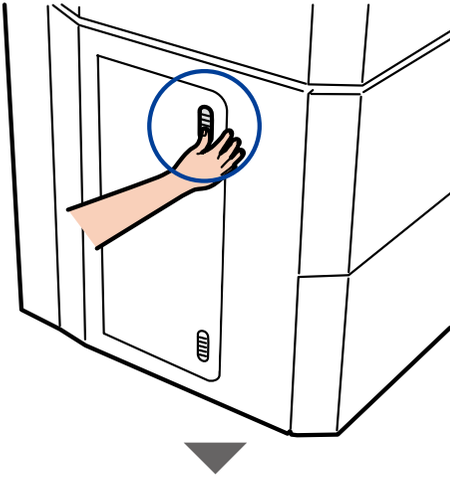
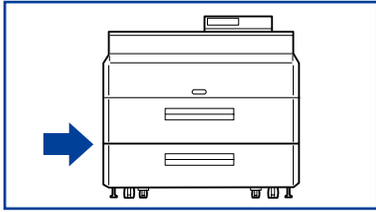
### Утилизация пустых тонер-картриджей

Поместите использованный тонер-картридж в пластиковый пакет из коробки с новым тонер-картриджем и утилизируйте его в соответствии с местными нормативами.



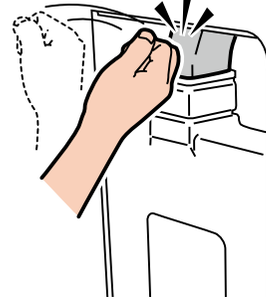
# Замена емкости для отходов тонера

1

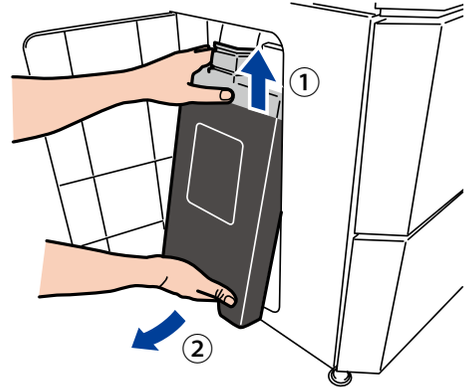


2

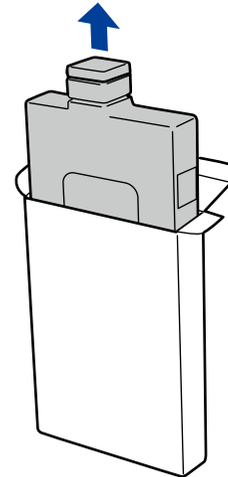
10 раз



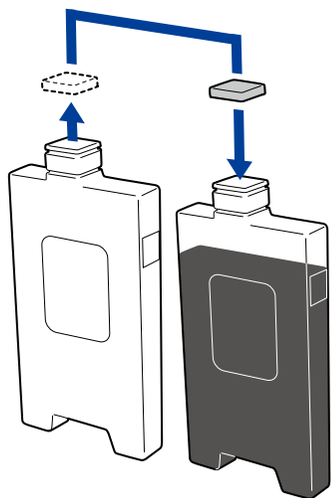
3



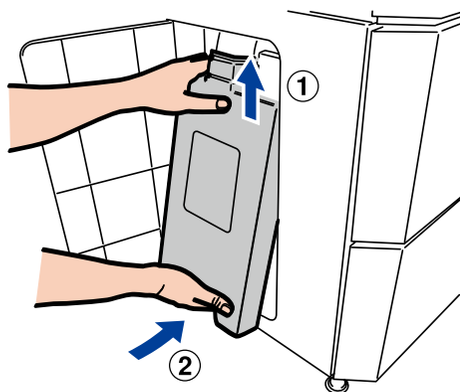
4



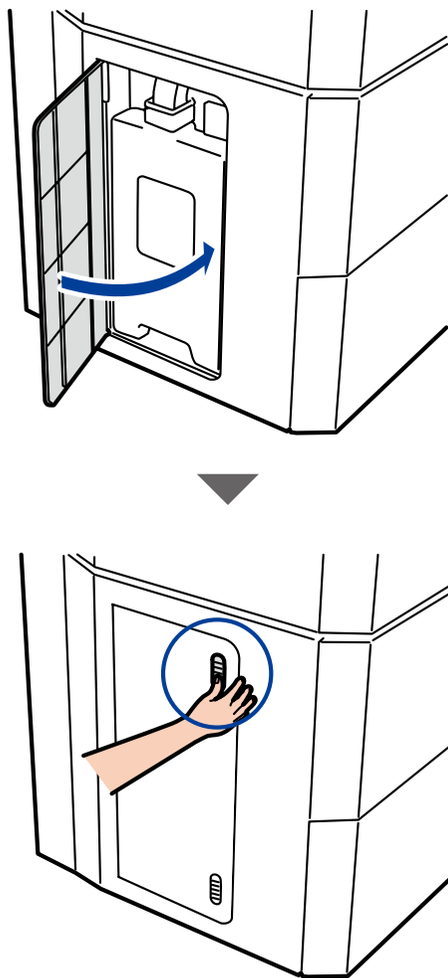
5



6



7



### Утилизация использованных емкостей для тонера

Утилизируйте емкости для отходов тонера в соответствии с местными нормативами.



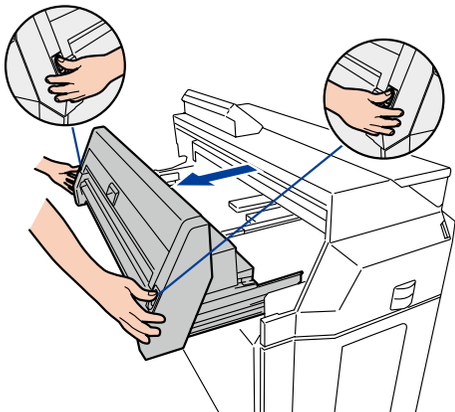
# Замена блока переноса заряда

1

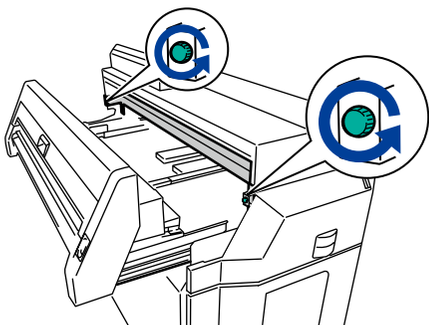
Нажмите и удерживайте 1 сек. или дольше



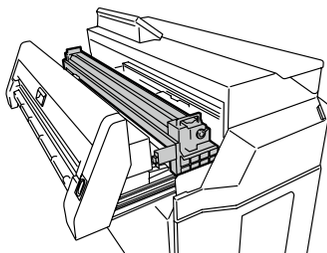
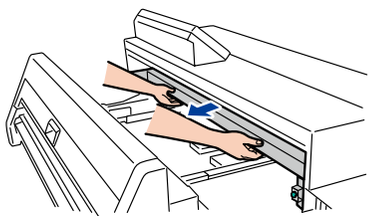
2



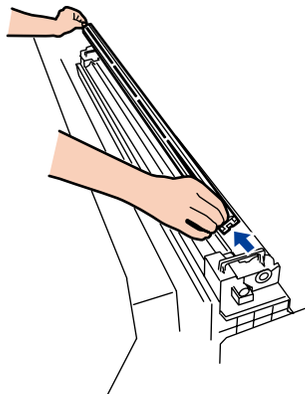
3



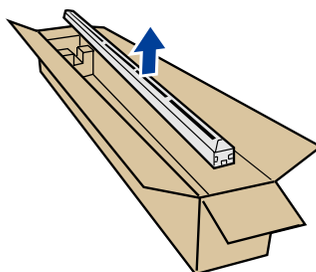
4



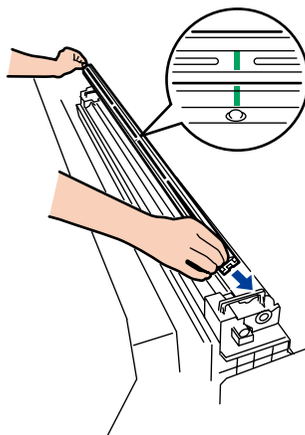
5



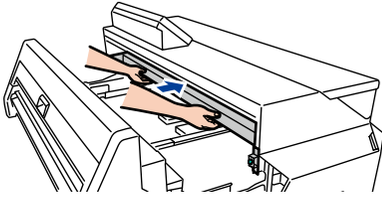
6



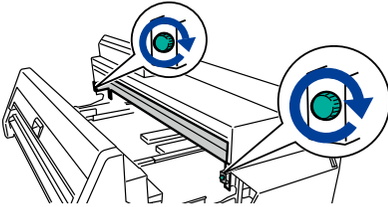
7



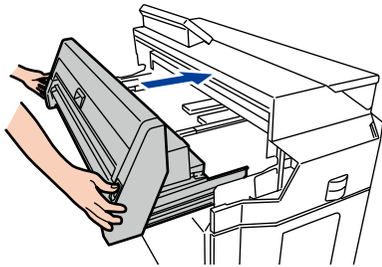
11



12



13



14



**СОВЕТ**

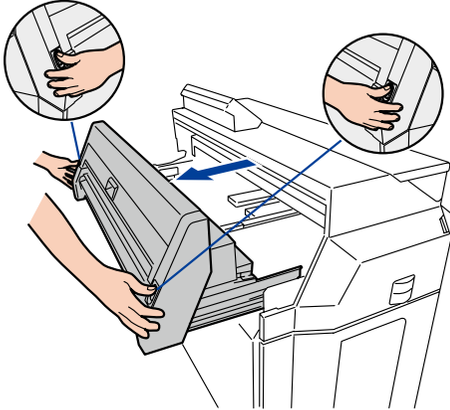
◇ Блок переноса заряда можно устанавливать в обоих направлениях. Если на отпечатках видны линии или другие дефекты, перестановка блока переноса заряда вправо или влево может решить проблему.

# Замена картриджа переноса изображения

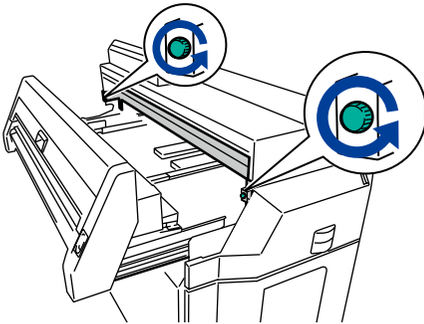
**1** Нажмите и удерживайте 1 сек. или дольше



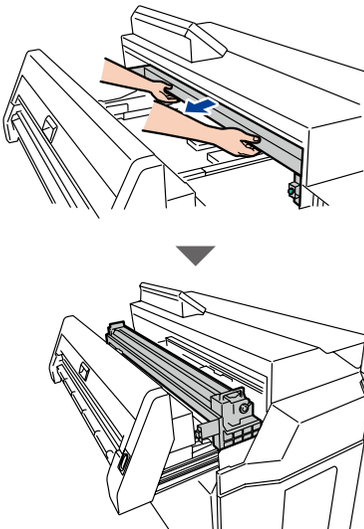
**2**



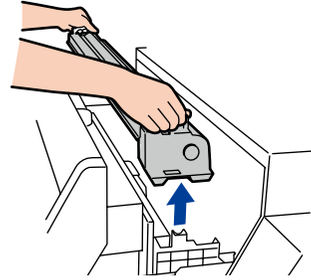
**3**



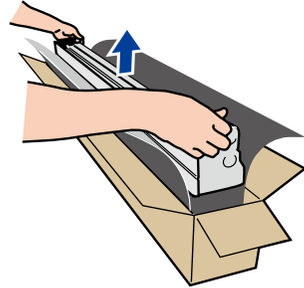
**4**



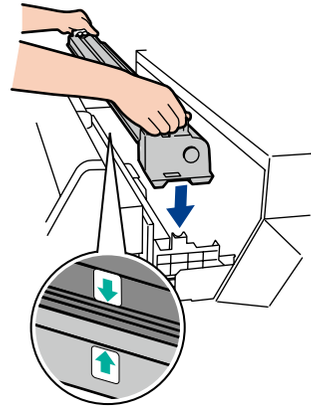
**5**



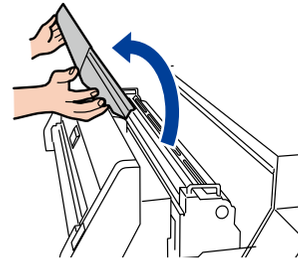
**6**



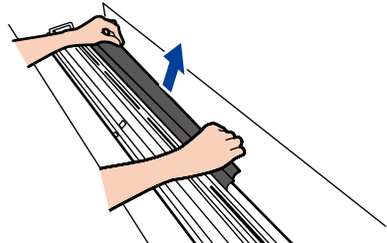
**7**



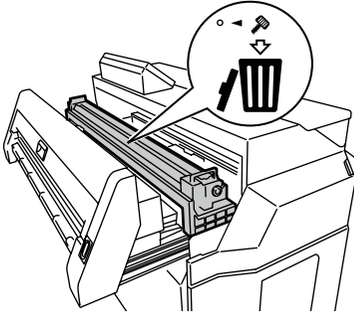
**8**



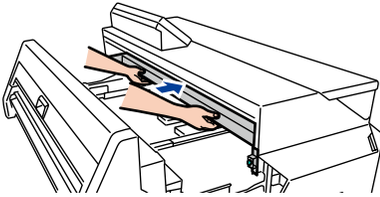
**9**



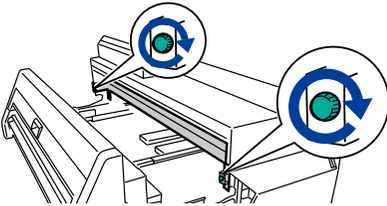
10



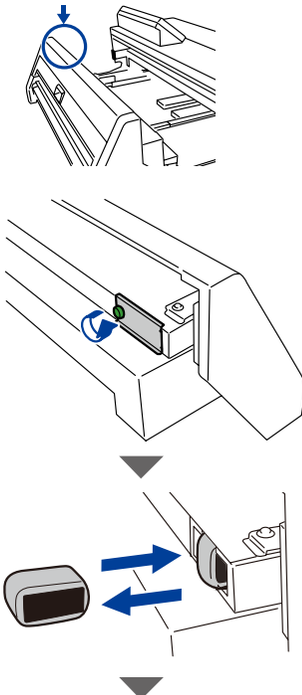
11



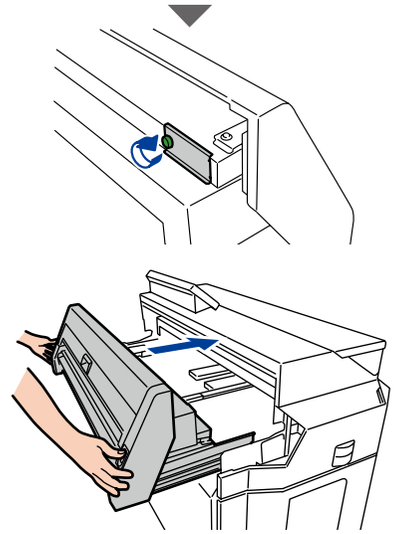
12



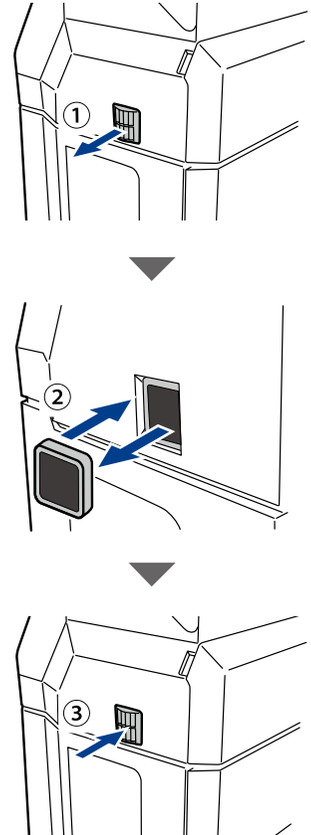
13



14



15

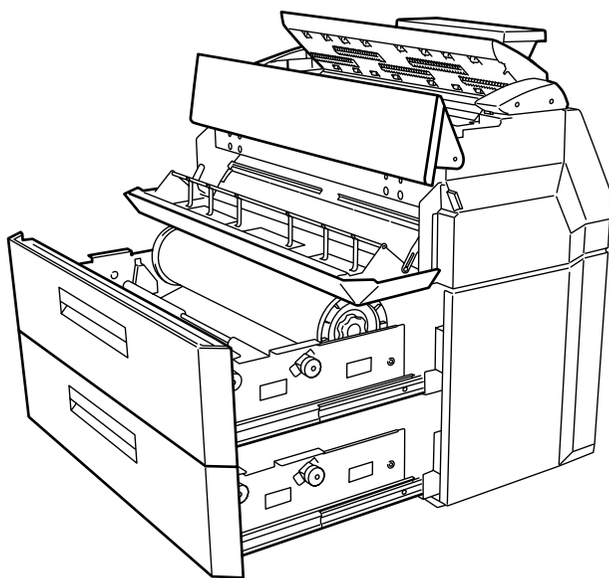
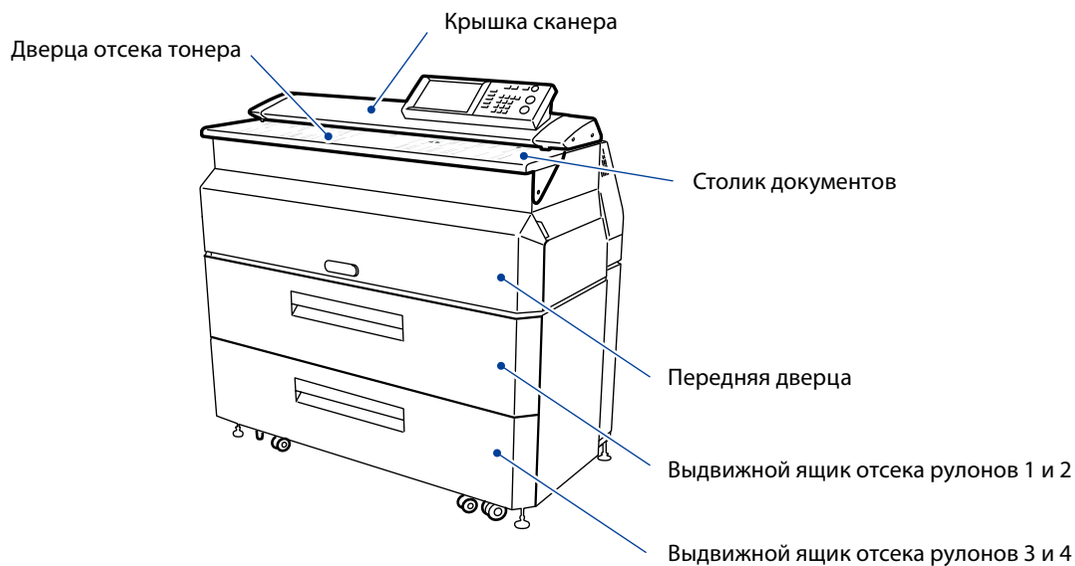


16





Вид спереди



Вид сзади

Выходное отверстие для бумаги

Кнопка защелки

Крышка фильтра

Дверца отсеков  
отходов тонера

Выдвижной ящик модуля  
термозакрепления

Выдвижной ящик картриджа  
переноса изображения

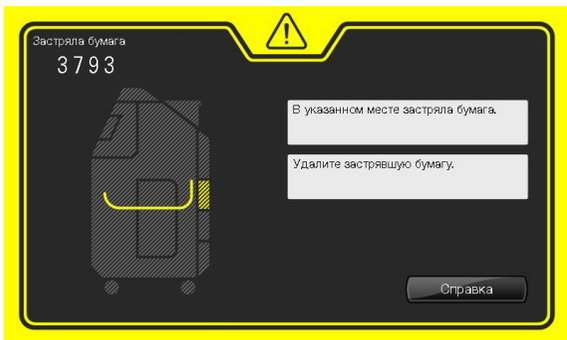
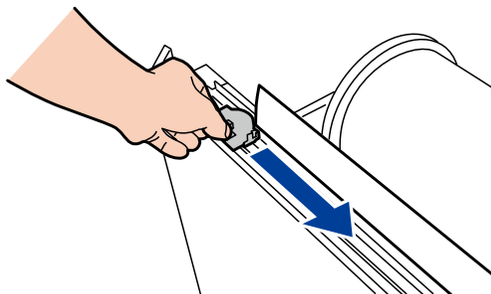
Крышка модуля  
вывода бумаги

# Застревание бумаги

В соответствии с местом возникновения застревания бумаги отображаются инструкции по устранению застревания в том или ином отсеке.

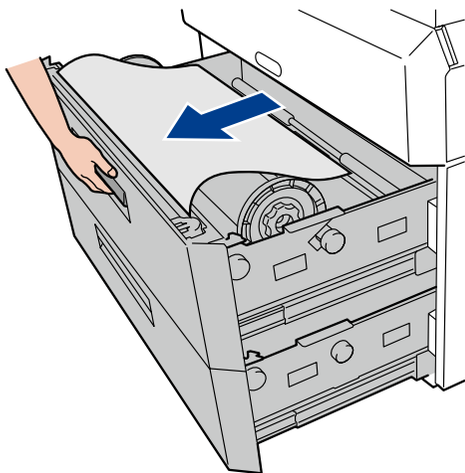
Откройте указанную дверцу и выполните действия, необходимые для устранения застревания бумаги.

3

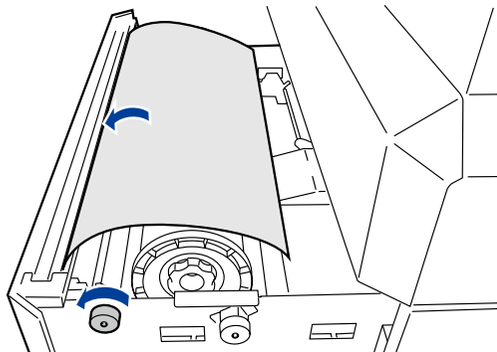


## ➔ Застревание бумаги в выдвижном ящике для рулонной бумаги

1

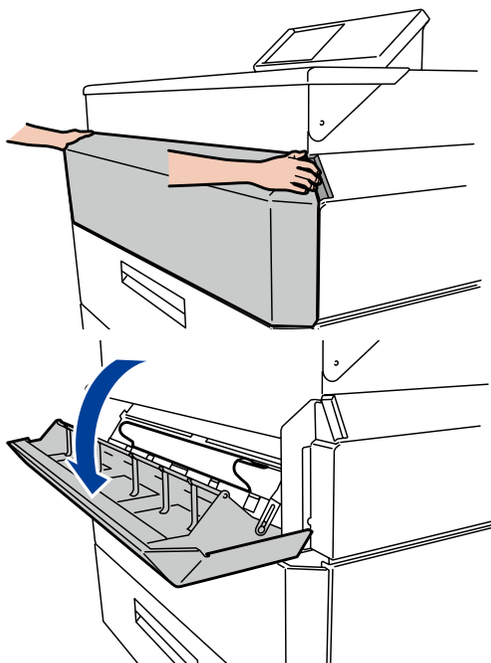


2

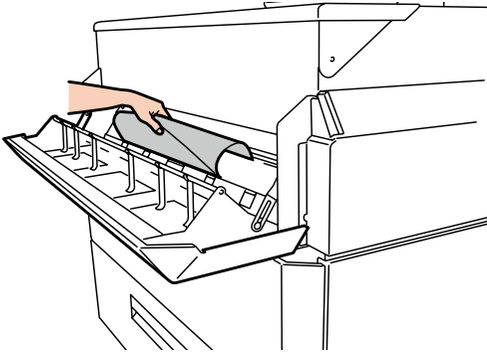


## ➔ Застревание бумаги в отсеке за передней дверцей

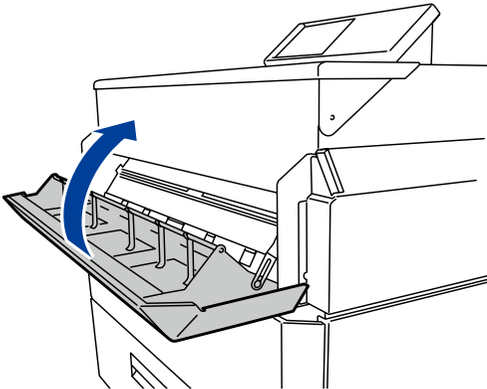
1



2

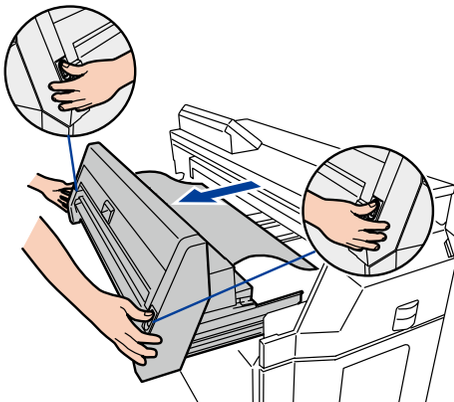


3

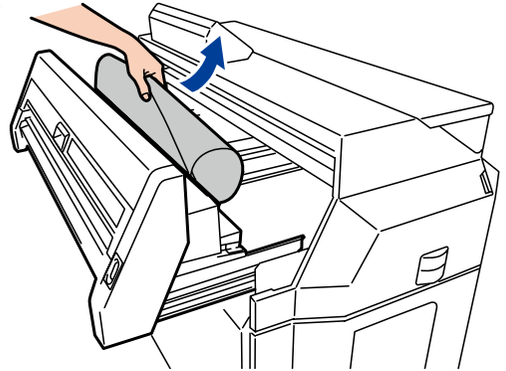


➔ Застревание бумаги в модуле термозакрепления

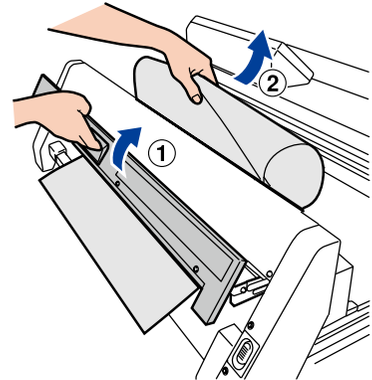
1



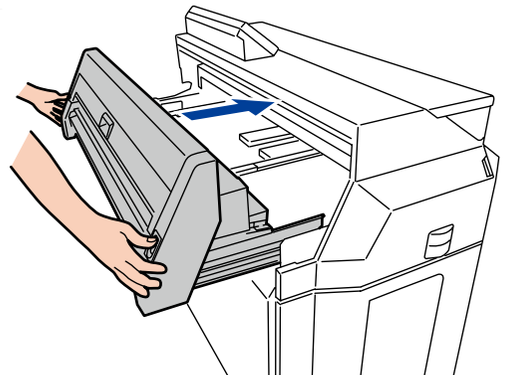
2



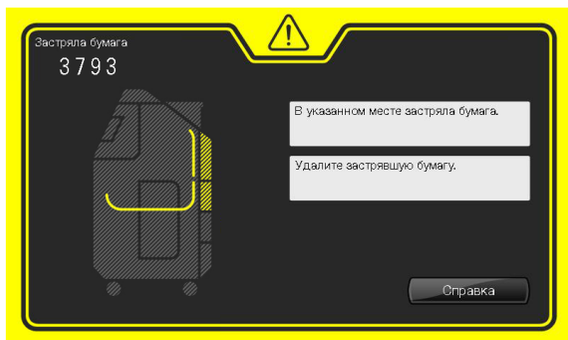
Если вам не удалось вынуть бумагу без усилий:



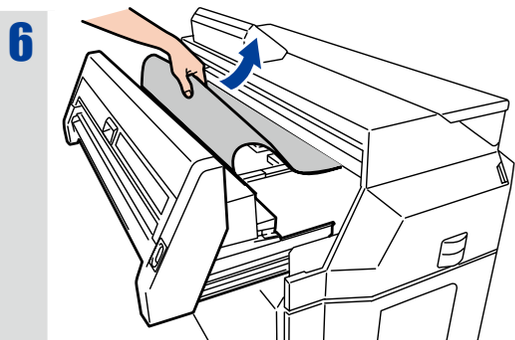
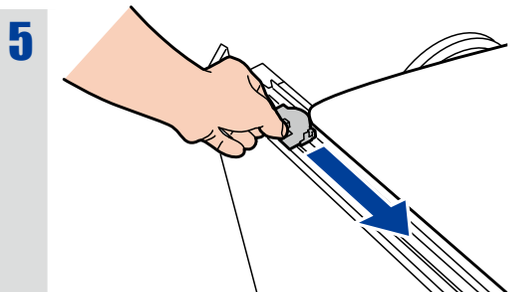
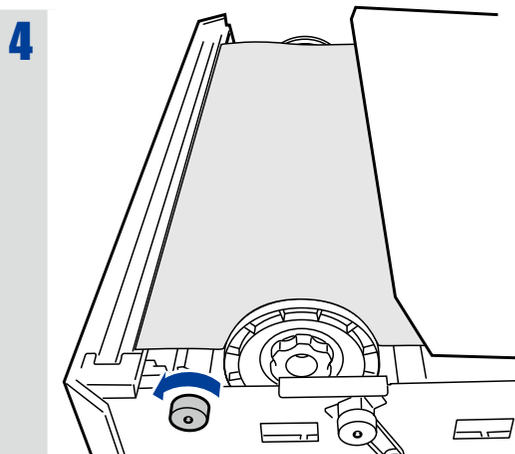
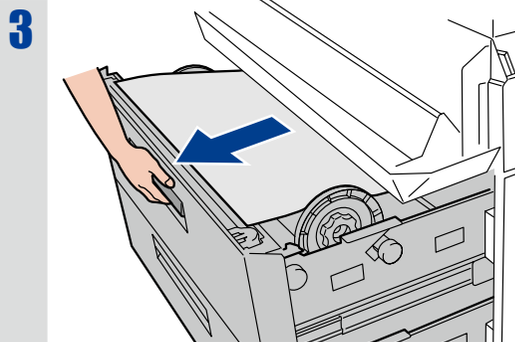
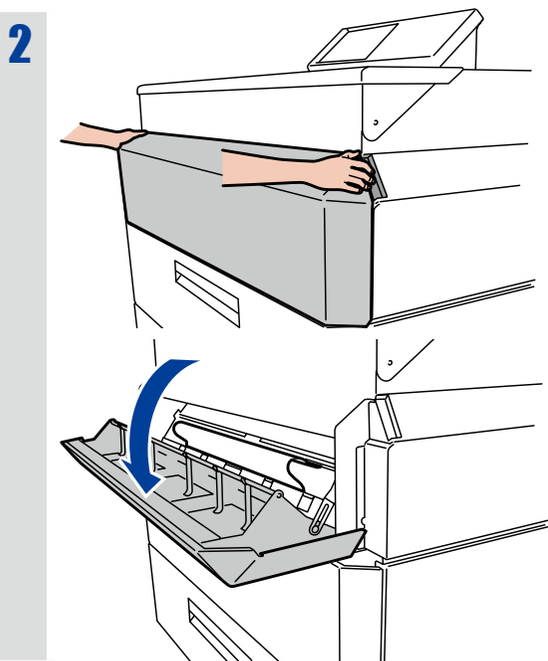
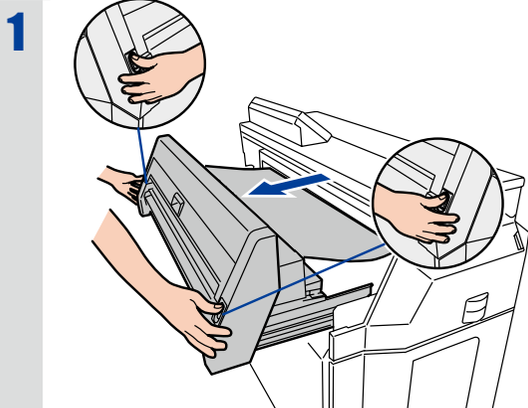
3



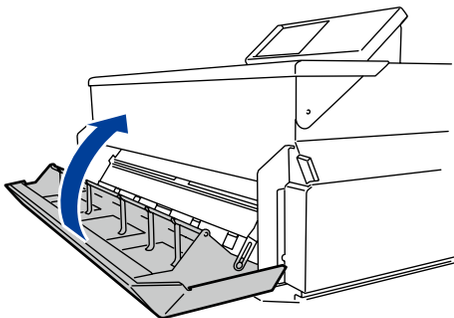
## ▼ Застревание бумаги



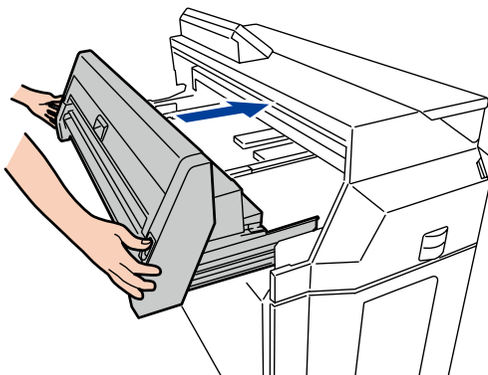
### ➔ Застревание бумаги в выдвижном ящике для рулонной бумаги или за передней дверцей



7

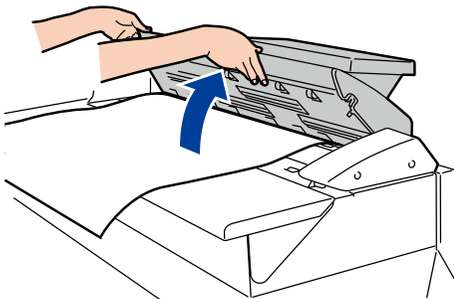


8

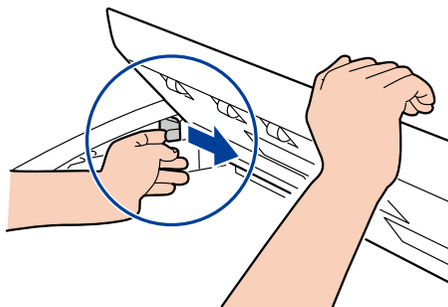


➔ Застревание оригинала

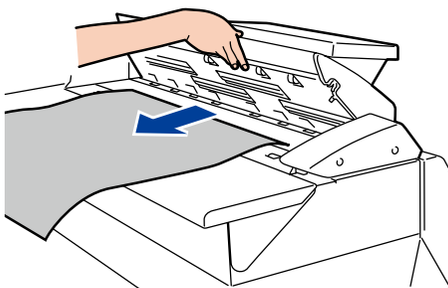
1



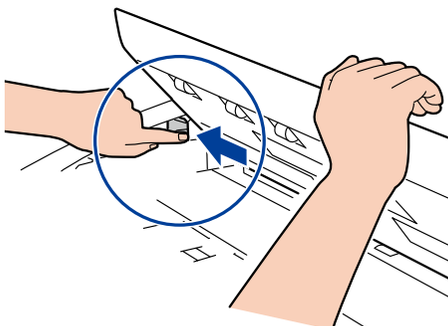
2



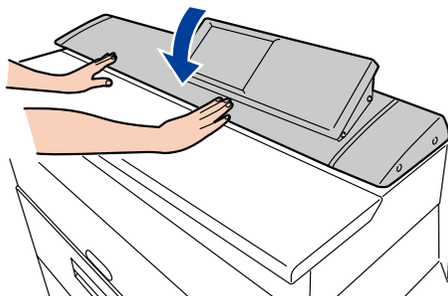
3

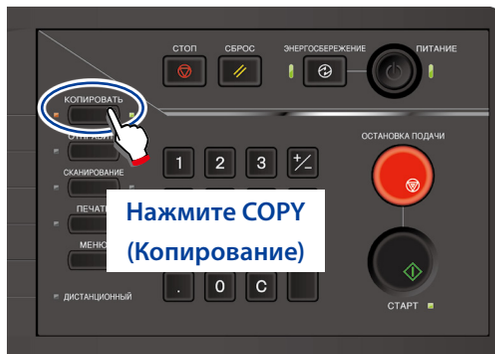


4



5





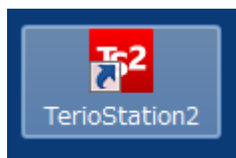
**Вставьте оригинал**

Расположите оригинал лицевой стороной вниз. Загрузите его в принтер, отрегулировав направляющие по ширине оригинала. Вставленный оригинал автоматически втягивается и загружается в принтер.



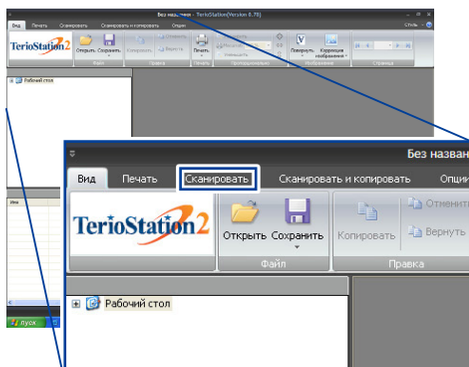
# Импорт изображений (документов) в компьютер

1



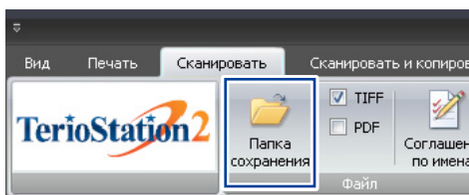
Дважды щелкните **TerioStation2**.

2



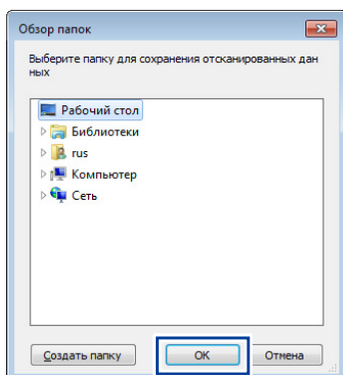
Щелкните по вкладке **Сканировать**.

3



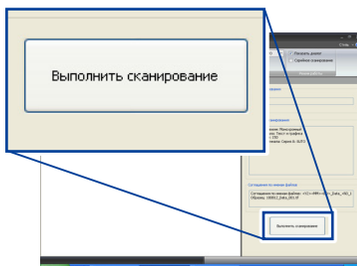
Щелкните **Папка сохранения**.

4



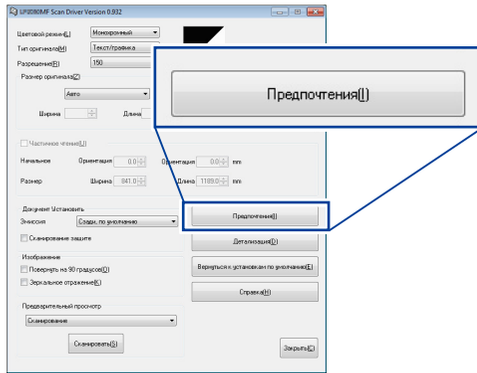
Выберите папку назначения для сохранения данных сканирования. Щелкните **ОК**.

5



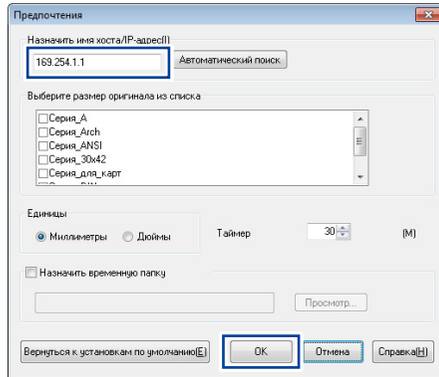
Щелкните **Выполнить сканирование**.

6



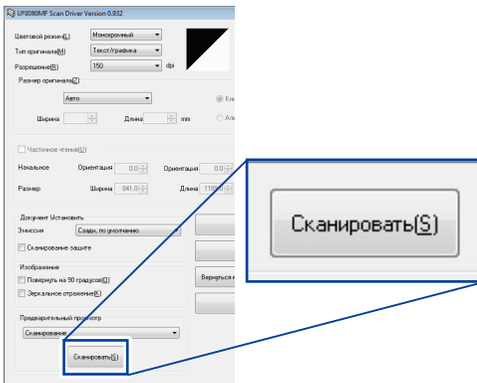
Щелкните **Предпочтения**.

7



Введите IP-адрес принтера в поле **Назначить имя хоста/IP-адрес**. Щелкните **ОК**.

8



Задайте условия сканирования и затем щелкните **Сканировать**.

9



Загрузите оригинал.

### Важно

- ◆ Если отображается сообщение "Сканер работает в другом режиме", нажмите на панели управления **SCAN** (Сканирование).



**1**

Запустите обозреватель Интернет и в поле адреса введите "http://(IP-адрес принтера)".  
Нажмите **Ввод**.

**2**

Щелкните **Русский**.

**3**

Щелкните по какому-либо из пунктов в левом меню, чтобы проверить состояние принтера.

## Когда отображается сообщение об ошибке

Выполните действие указанное в сообщении на панели.

Или же обратитесь к [Руководству пользователя по основным операциям принтера, Глава 4](#).

## Смазанные отпечатки

Замена картриджа переноса изображения. (📖 стр. 12)

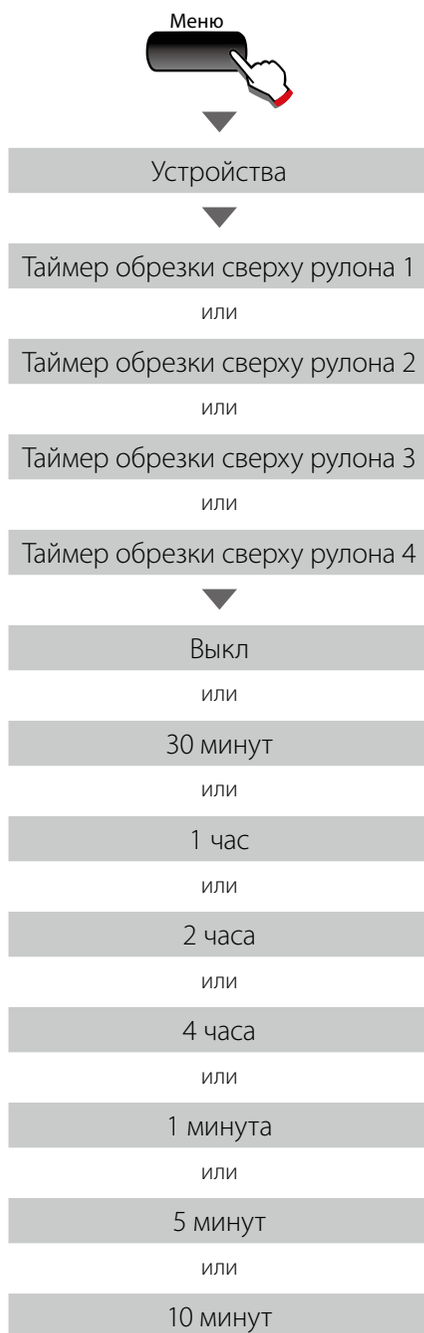
## Изменение времени перехода в режим энергосбережения

Настройте **Время до перехода в режим энергосбережения** в меню Устройства.



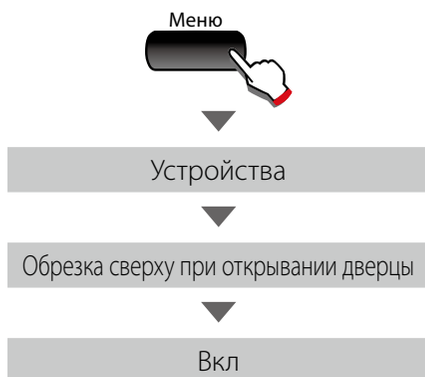
## Автоматическое отрезание бумаги через заданное время

Настройте **Таймер обрезки сверху** в меню Устройства.



### Автоматическая обрезка бумаги после открывания и закрывания дверцы

Выберите для опции **Обрезка сверху при открывании дверцы** в меню Устройства установку **Вкл.**



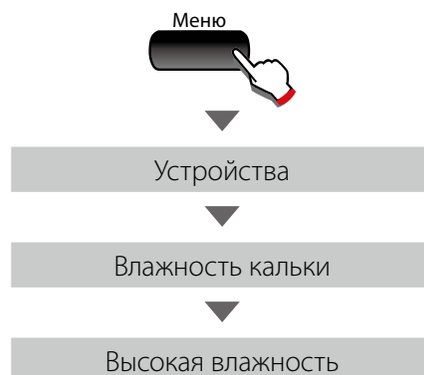
### Изменение плотности печати

Настройте **Плотность печати** в меню Устройства.



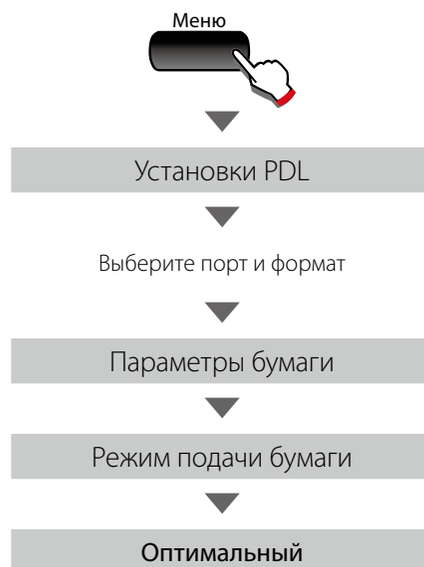
### Морщины на кальке

Выберите для опции **Влажность кальки** в меню Устройства установку **Высокая влажность.**



### Выбор бумаги для соответствия распечатываемым данным

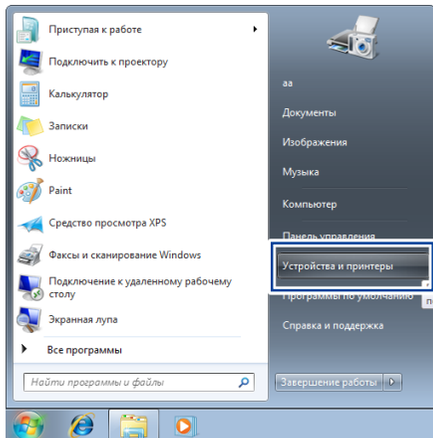
Выберите для опции Режим подачи бумаги значение **Оптимальный.**



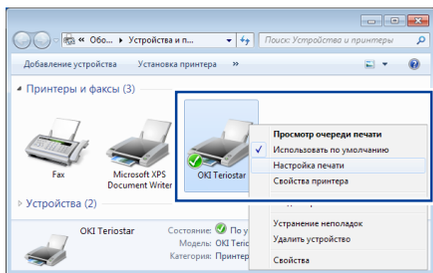
## Пропуски при печати или медленный прием данных

Измените настройки драйвера.

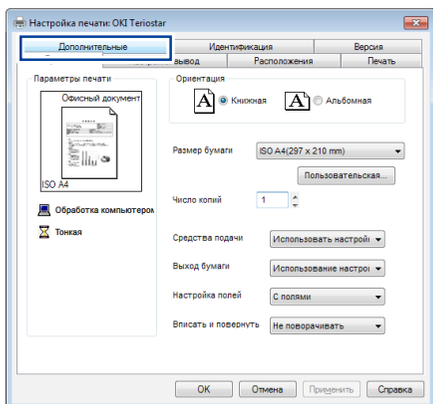
**1** В меню **Пуск** откройте **Устройства и принтеры**.



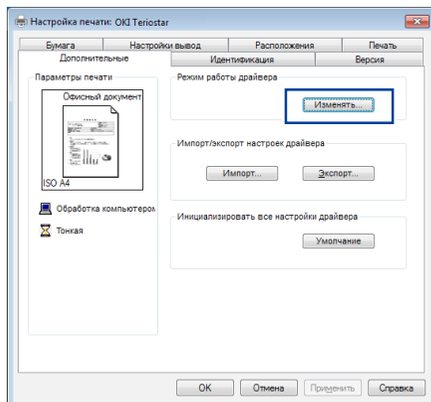
**2** Правой кнопкой мыши щелкните по значку **OKI LP-2060** и затем щелкните **Настройка печати**.



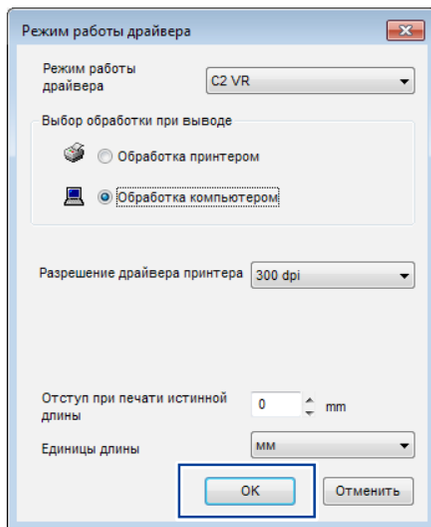
**3** Щелкните по вкладке **Опции**.



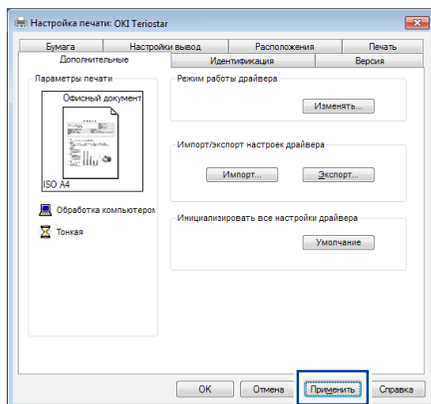
**4** В разделе режима работы драйвера щелкните **Изменить**.



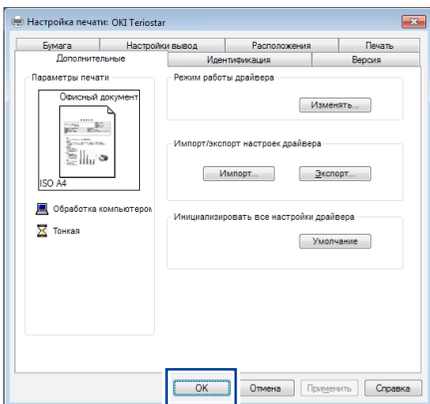
**5** Измените способ обработки на выходе с опции **Обработка принтером** на опцию **Обработка компьютером**. Щелкните **ОК**.



**6** Щелкните **Применить**.



**7** Щелкните **ОК**.

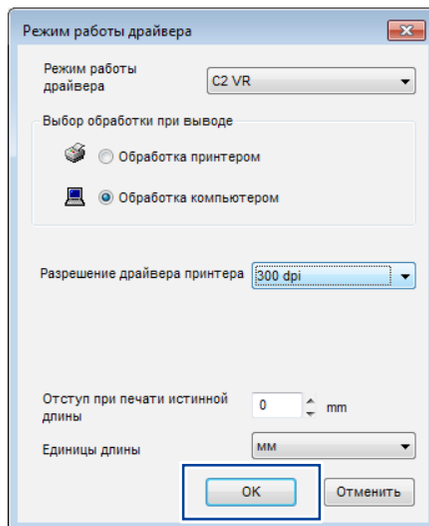


**8** Выполните печать.

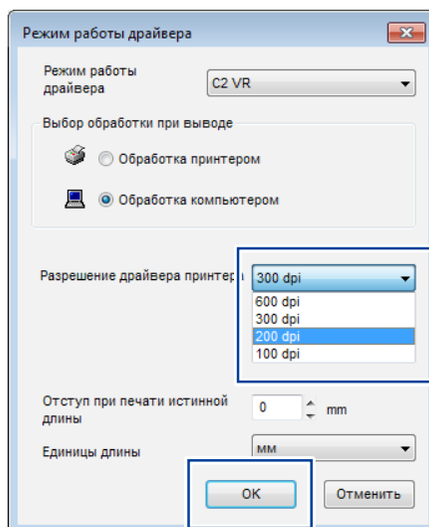
Если признаки неполадки не исчезают, выполните описанную ниже процедуру настройки.

**Если все еще имеются проблемы:**

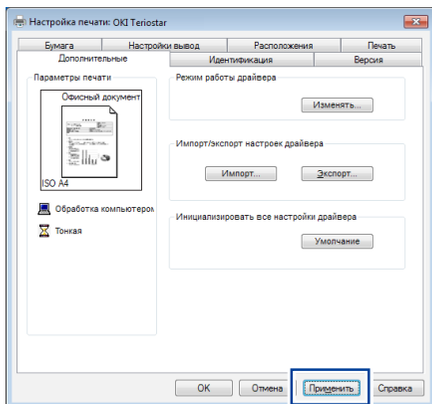
**1** Выполните шаги с 1 по 4 и откройте **Режим работы драйвера**.



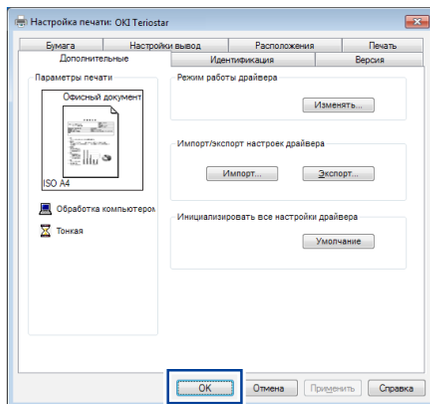
**2** Установите разрешение драйвера принтера **200 dpi** или **100 dpi**. Щелкните **ОК**.



### 3 Щелкните **Применить**.



### 4 Щелкните **OK**.



### 5 Выполните печать.

На поставляемом диске CD-ROM содержится Руководство пользователя и драйвер.



Компания OKI Data Infotech предоставляет поддержку, чтобы вы могли полностью раскрыть потенциал вашего принтера серии Teriostar LP-2060. Чтобы узнать подробности, обратитесь к вашему дилеру или к ближайшему представителю по обслуживанию.

<http://www.okidata-infotech.com/distributors/index.html>

## Метод утилизации

Утилизируйте использованные тонер-картриджи и емкости для отходов тонера в соответствии с местными нормативами.

---

**OKI**

**OKI Data Infotech Corporation**

1-8, Nakase, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba, 261-8507, Japan

TEL: (043) 211-1369

U10000088700 Ред. 2, Декабрь 2017

Copyright© 2016 OKI Data Infotech Corporation.

Все права защищены.

Содержимое данного руководства может меняться без предварительного уведомления.