

***ScanSnap***  
***S1300i***

# **Руководство по основным операциям (Windows)**

# Содержание

О данном руководстве .....	4
Меры предосторожности .....	5
Руководства .....	6
Товарные знаки .....	9
Производитель .....	10
Символы, используемые в данном руководстве .....	11
Символы стрелок в данном руководстве .....	12
Примеры экранов в данном руководстве .....	13
Сокращения, используемые в данном руководстве .....	14
Что можно сделать при помощи ScanSnap .....	16
Сканирование документа .....	17
Сканирование длинной страницы .....	22
Сканирование документов различной ширины или длины в одном пакете .....	26
Краткий обзор ScanSnap .....	31
Части и Функции .....	32
Системные требования .....	34
Краткий обзор программного обеспечения, связанного с ScanSnap .....	36
Как установить программное обеспечение .....	37
Значок ScanSnap Manager .....	38
Меню правого клика .....	39
Окно настроек ScanSnap .....	41
Включение / Выключение ScanSnap .....	42
Включение ScanSnap .....	43
Выключение ScanSnap .....	45
Спящий режим .....	46
Автоматическое выключение питания .....	47
Документы для сканирования .....	48
Что можно сделать при помощи связанного программного обеспечения .....	50
Что можно сделать при помощи ScanSnap Organizer .....	51
Процедура основной операции в ScanSnap Organizer .....	52
Управление файлами .....	54
Использование файлов .....	57
Что можно сделать при помощи CardMinder .....	59
Процедура основной операции в CardMinder .....	61
Связь данных карточки с другими приложениями .....	64
Поиск данных карточки при помощи панели инструментов основного поиска .....	65
Поиск данных карточки при помощи CardMinder Viewer .....	66
Вложение файла в данные карточки .....	67
Полезные использования .....	68
Управление бумажными документами при помощи папок в компьютере .....	69
Сохранение визитных карточек в компьютер .....	72
Устранение неполадок .....	75

Как найти решение .....	76
Если первая попытка установить не удалась .....	77
Если программное обеспечение было установлено ранее .....	78
Удаление программного обеспечения .....	79
Удаление информации установки .....	80
Установка программного обеспечения из окна [ScanSnap Setup].....	85
Установка одного программного обеспечения за один раз.....	86
Когда значок ScanSnap Manager не отображен .....	88
Отображение значка ScanSnap Manager.....	89
Когда ScanSnap Manager не работает правильно.....	90
Удаление ненужных значков из области уведомлений .....	91
Проверка соединения между ScanSnap и компьютером .....	92
Проверка правильности работы ScanSnap Manager .....	93
Удаление информации соединения ScanSnap .....	96
Когда невозможно установить программное обеспечение .....	98
<b>Чистка.....</b>	<b>99</b>
Материалы для чистки.....	100
Чистка внешней стороны ScanSnap.....	101
Чистка внутренней части ScanSnap.....	102
<b>Расходные материалы.....</b>	<b>106</b>
Номера по каталогу и стандартная периодичность замены расходных материалов .....	107
Проверка состояния расходных материалов .....	108
Замена расходных материалов.....	109
Замена сборной подкладки .....	110
Замена комплекта подбирающего валика .....	113
<b>Приложение .....</b>	<b>118</b>
Обновление программного обеспечения .....	119
Удаление программного обеспечения .....	120
Характеристики ScanSnap .....	122
<b>О технической поддержке и обслуживании .....</b>	<b>124</b>

## О данном руководстве

- "Меры предосторожности" (страница 5)
- "Руководства" (страница 6)
- "Товарные знаки" (страница 9)
- "Производитель" (страница 10)
- "Символы, используемые в данном руководстве" (страница 11)
- "Символы стрелок в данном руководстве" (страница 12)
- "Примеры экранов в данном руководстве" (страница 13)
- "Сокращения, используемые в данном руководстве" (страница 14)


## Меры предосторожности

Вложенное руководство "Меры предосторожности" содержит важную информацию о безопасном и правильном использовании ScanSnap. Удостоверьтесь, что данное прочитано и понято перед использованием ScanSnap.


# Руководства

Читайте следующие руководства соответственно требованиям при использовании ScanSnap.



## Перед использованием ScanSnap

Руководство	Описание и расположение
Меры предосторожности	<p>Данное руководство содержит важную информацию о безопасном использовании ScanSnap.</p> <p>Удостоверьтесь прочитать данное руководство перед использованием ScanSnap.</p> <p>Данное руководство включено в упаковку.</p> <p>В дополнение после установки программного обеспечения можно просмотреть данное руководство в следующей процедурой:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Windows 10 Выберите меню [Пуск] → [Все приложения] → [Руководства ScanSnap] → [S1300i Меры предосторожности].</li> <li>● Windows 8.1 Выберите  в нижней левой части экрана Пуска, и выберите [S1300i Меры предосторожности] под [Руководства ScanSnap] в экране Все приложения.</li> <li>● Windows 8 Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск, и выберите меню [Все приложения] на панели → [Руководства ScanSnap] → [S1300i Меры предосторожности].</li> <li>● Windows 7 / Windows Vista / Windows XP Выберите меню [Пуск] → [Все программы] → [Руководства ScanSnap] → [S1300i Меры предосторожности].</li> </ul>



## При настройке ScanSnap


Руководство	Описание и расположение
Руководство по началу работы ScanSnap S1300i	<p>Данное руководство дает объяснение о процедуре настройки с момента открытия упаковки и до пробной операции.</p> <p>Руководство по началу работы включено в упаковке.</p> <p>В дополнение после установки программного обеспечения можно просмотреть данное руководство в следующей процедурой:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Windows 10 Выберите меню [Пуск] → [Все приложения] → [Руководства ScanSnap] → [S1300i Руководство по началу работы].</li> <li>● Windows 8.1 Выберите  в нижней левой части экрана Пуска, и выберите [S1300i Руководство по началу работы] под [Руководства ScanSnap] в экране Все приложения.</li> <li>● Windows 8 Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск, и выберите меню [Все приложения] на панели → [Руководства ScanSnap] → [S1300i Руководство по началу работы].</li> <li>● Windows 7 / Windows Vista / Windows XP Выберите меню [Пуск] → [Все программы] → [Руководства ScanSnap] → [S1300i Руководство по началу работы].</li> </ul>

## При работе с ScanSnap

Руководство	Описание и расположение
Основное Руководство по эксплуатации ScanSnap S1300i (данное руководство)	Данное руководство объясняет основные операции и процедуру чистки для ScanSnap.
Дополнительное Руководство по эксплуатации ScanSnap	Данное руководство объясняет операции, включая различные методы сканирования, и полезного использования ScanSnap. Можно просмотреть данное руководство в следующей веб-странице. <a href="http://www.pfu.fujitsu.com/imaging/downloads/manual/advanced/v62/ru/common/index.html">http://www.pfu.fujitsu.com/imaging/downloads/manual/advanced/v62/ru/common/index.html</a>
Справка ScanSnap Manager	<p>Данный файл справки описывает окна, операционные неполадки и решения, а также сообщения ScanSnap Manager.</p> <p>Данное руководство может быть доступно одним из следующих методов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Нажмите правой кнопкой мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений, расположенной в правой части панели задач и выберите [Справка] → [Справка] в "Меню правого клика" (страница 39).</li> <li>● Нажмите кнопку [Справка] () для ScanSnap Manager.</li> <li>● Откройте необходимое окно и нажмите клавишу [F1] на клавиатуре.</li> <li>● Нажмите кнопку [Справка] в любом окне.</li> </ul>

## При сохранении сканированных изображений в мобильное устройство



Руководство	Описание и расположение
Основное Руководство по эксплуатации ScanSnap (Мобильное соединение для iOS)	<p>Данное руководство дает объяснение операциям для выполнения в мобильном устройстве, основанном на iOS, при сохранении сканированных изображений в мобильное устройство.</p> <p>В данное руководство можно получить доступ следующими методом:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Запустите ScanSnap Connect Application в мобильном устройстве. ⇒ Отобразится экран [Список файлов].</li> <li>2. Нажмите кнопку .</li> <li>⇒ Отобразится экран [Информация].</li> <li>3. Нажмите кнопку [Справка].</li> </ol>
Основное Руководство по эксплуатации ScanSnap (Мобильное соединение для Android)	<p>Данное руководство дает объяснение операциям для выполнения в мобильном устройстве, основанном на Android, при сохранении сканированных изображений в мобильное устройство.</p> <p>В данное руководство можно получить доступ следующими методом:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Запустите ScanSnap Connect Application в мобильном устройстве. ⇒ Отобразится экран [Список файлов].</li> <li>2. Нажмите .</li> <li>⇒ Отобразится меню.</li> <li>3. Нажмите [Справка].</li> </ol>

Руководство	Описание и расположение
Справка Scan to Mobile	<p>В данном файле Справки дается объяснение операций, окон и сообщений Scan to Mobile.</p> <p>Данный файл Справки может быть доступен одним из следующих методов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Значок [Сканировать в мобильное устройство] отобразится в меню, которое появляется при нажатии  в области уведомлений в правой части панели задач. Нажмите правую кнопку мыши по значку [Scan to Mobile], и выберите [Справка] из меню, которое отобразится.</li> <li>● Откройте необходимое окно и нажмите клавишу [F1] на клавиатуре.</li> <li>● Нажмите кнопку [Справка] в любом окне.</li> </ul>

## При обновлении ScanSnap

Руководство	Описание и расположение
Справка ScanSnap Online Update	<p>В данном файле Справки дается объяснение операций, окон и сообщений ScanSnap Online Update.</p> <p>Данный файл Справки может быть доступен одним из следующих методов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Откройте необходимое окно и нажмите клавишу [F1] на клавиатуре.</li> <li>● Нажмите кнопку справка в любом окне.</li> </ul>

## При использовании связанных приложений

Руководство	Описание и расположение
Справка ScanSnap Organizer	<p>В данном файле Справки дается объяснение операций, окон и сообщений ScanSnap Organizer.</p> <p>Данный файл Справки может быть доступен одним из следующих методов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Нажмите кнопку Справка () для ScanSnap Organizer.</li> <li>● Откройте необходимое окно и нажмите клавишу [F1] на клавиатуре.</li> <li>● Нажмите кнопку [Справка] в любом окне.</li> </ul>
Справка CardMinder	<p>В данном файле Справки дается объяснение операций, окон и сообщений CardMinder.</p> <p>Данный файл Справки может быть доступен одним из следующих методов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Нажмите кнопку Справка () следующей за панелью инструментов основного поиска.</li> <li>● Откройте необходимое окно и нажмите клавишу [F1] на клавиатуре.</li> <li>● Нажмите кнопку [Справка] в любом окне.</li> </ul>
Руководство пользователя ABBYY FineReader for ScanSnap	<p>В данном руководстве дается объяснение краткого обзора и операций ABBYY FineReader for ScanSnap.</p> <p>Данный файл справки может быть доступен одним из следующих методов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Откройте необходимое окно и нажмите клавишу [F1] на клавиатуре.</li> <li>● Нажмите кнопку [Справка] в любом окне.</li> </ul>



## Товарные знаки

Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel, PowerPoint, Outlook, SharePoint, Windows Live, Internet Explorer, Entourage и OneDrive являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками компании Microsoft Corporation в США и / или других странах.

Word является продуктом корпорации Microsoft Corporation в США.

Adobe, Acrobat и Reader являются зарегистрированными товарными знаками или товарными именами компании Adobe Systems Incorporated в США и / или других странах.

Intel и Intel Core являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками компании Intel Corporation в США и в других странах.

ABBYY™ FineReader™ Engine © ABBYY. OCR by ABBYY

ABBYY и FineReader являются товарными знаками компании ABBYY Software, Ltd., которая может быть зарегистрирована в некоторых юрисдикциях.

Evernote является зарегистрированным товарным знаком или товарным знаком компании Evernote Corporation.

Google, Android, Google Play и Google Диск являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками компании Google Inc. Использование этих зарегистрированных товарных знаков или товарных знаков допускается только с разрешения Google.

Salesforce, логотип Salesforce, и Salesforce CRM являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками компании salesforce.com, inc. в США и / или других странах.

Wi-Fi, Wi-Fi Protected Setup и логотип Wi-Fi Protected Setup являются товарными знаками компании Wi-Fi Alliance.

ScanSnap, логотип ScanSnap, ScanSnap Manager, ScanSnap Organizer, CardMinder и Rack2-Fileer являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками компании PFU LIMITED в Японии.

Другие названия компаний и названия продуктов являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками соответствующих компаний.

## Производитель



PFU LIMITED

YOKOHAMA i-MARK PLACE, 4-4-5 Minatomirai, Nishi-ku, Yokohama, Kanagawa, 220-8567, Japan

© PFU LIMITED 2014-2015

## Символы, используемые в данном руководстве

Следующие обозначения используются в данном руководстве, чтобы устранить любые несчастные случаи или повреждения пользователя и окружающих его людей, и собственность. Предупреждающие наклейки указывают на состояние и описание предупреждения. Символы, указывающие на степень предупреждения и их значения следующие.

Обозначение	Описание
 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	Данный указатель предупреждает пользователей об операциях, которые в случае невнимательного обращения, могут привести к серьезной травме или смерти.
 ОСТОРОЖНО	Данный указатель предупреждает пользователей об операциях, которые в случае нестрого соблюдения инструкций, могут привести к опасности для безопасности персонала или повреждению продукта.

## Символы стрелок в данном руководстве

Символы правой стрелки (→) используются для соединения знаков или параметров меню, которые следует выбирать последовательно.

Пример: Выберите меню [Пуск] → [Компьютер].



## Примеры экранов в данном руководстве



Снимки экранов продукта Microsoft переизданы при помощи разрешения от корпорации Microsoft Corporation.

Экраны, используемые в данном руководстве, относятся к Windows 7.

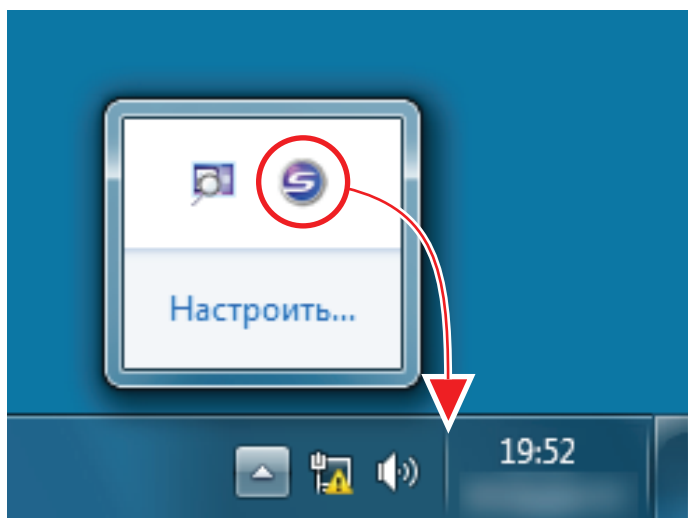
Фактические окна и операции могут отличаться в зависимости от операционной системы.


### Значок в области уведомлений

Значок ScanSnap Manager  отобразится в меню, которое появляется при нажатии  в области уведомлений.

Чтобы значок ScanSnap Manager  всегда отображался в области уведомлений, перетащите значок  и вставьте его в область уведомлений.

Область уведомлений расположена в правой части панели задач.



Описания в данном руководстве использует случаи, в которых значок ScanSnap Manager , всегда отображается в области уведомлений.

## Сокращения, используемые в данном руководстве

Также следующие сокращения используются в данном руководстве.

Используемые сокращения	Обозначение
Windows 10	Операционная система Windows® 10 Home, Русская версия Операционная система Windows® 10 Pro, Русская версия Операционная система Windows® 10 Enterprise, Русская версия Операционная система Windows® 10 Education, Русская версия
Windows 8.1	Операционная система Windows® 8.1, Русская версия Операционная система Windows® 8.1 Профессиональная, Русская версия Операционная система Windows® 8.1 Корпоративная, Русская версия
Windows 8	Операционная система Windows® 8, Русская версия Операционная система Windows® 8 Профессиональная, Русская версия Операционная система Windows® 8 Корпоративная, Русская версия
Windows 7	Операционная система Windows® 7 Начальная, Русская версия Операционная система Windows® 7 Домашняя расширенная, Русская версия Операционная система Windows® 7 Профессиональная, Русская версия Операционная система Windows® 7 Максимальная, Русская версия
Windows Vista	Операционная система Windows Vista™ Home Basic, Русская версия Операционная система Windows Vista™ Home Premium, Русская версия Операционная система Windows Vista™ Business, Русская версия Операционная система Windows Vista™ Enterprise, Русская версия Операционная система Windows Vista™ Ultimate, Русская версия
Windows XP	Операционная система Windows® XP Home Edition, Русская версия Операционная система Windows® XP Professional, Русская версия
Windows	Операционная система Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista или Windows XP
Microsoft Office	Microsoft® Office
Word	Microsoft® Word 2013 Microsoft® Word 2010 Microsoft® Office Word 2007 Microsoft® Office Word 2003
Excel	Microsoft® Excel® 2013 Microsoft® Excel® 2010 Microsoft® Office Excel® 2007 Microsoft® Office Excel® 2003
PowerPoint	Microsoft® PowerPoint® 2013 Microsoft® PowerPoint® 2010 Microsoft® Office PowerPoint® 2007 Microsoft® Office PowerPoint® 2003

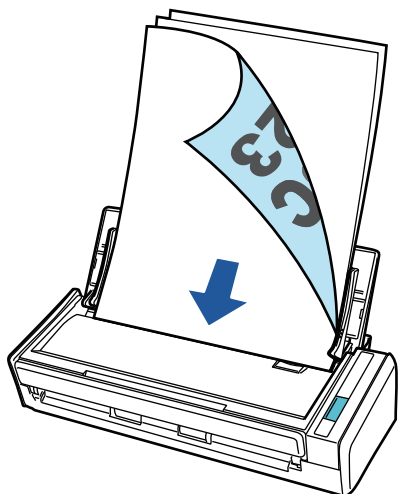
Используемые сокращения	Обозначение
SharePoint	Microsoft® SharePoint™ Server 2010, Русская версия Microsoft® Office SharePoint™ Server 2007, Русская версия Microsoft® Office SharePoint™ Portal Server 2003, Русская версия Microsoft® SharePoint™ Foundation 2010, Русская версия Microsoft® Windows® SharePoint™ Services 2.0 / 3.0, Русская версия
Internet Explorer	Windows® Internet Explorer™ Microsoft® Internet Explorer™
Microsoft Edge	Microsoft® Edge
.NET Framework	Microsoft® .NET Framework
ABBYY FineReader for ScanSnap	ABBYY FineReader for ScanSnap™ Все описания в данном руководстве предполагают использование ABBYY FineReader for ScanSnap, прилагаемое в комплекте с ScanSnap. При отсутствии иных указаний, термин ABBYY FineReader for ScanSnap относится к ABBYY FineReader for ScanSnap, прилагаемое в комплекте с ScanSnap. Обратите внимание, что ABBYY FineReader for ScanSnap может быть усовершенствован без предупреждения. Если описания в данном руководстве отличаются от фактических отображаемых экранов, смотрите руководство пользователя ABBYY FineReader for ScanSnap.
Google Диск	Google Диск™
Android	Android™
ScanSnap	Сканер цветного изображения ScanSnap S1300i

## Что можно сделать при помощи ScanSnap

### Сканирование нескольких документов

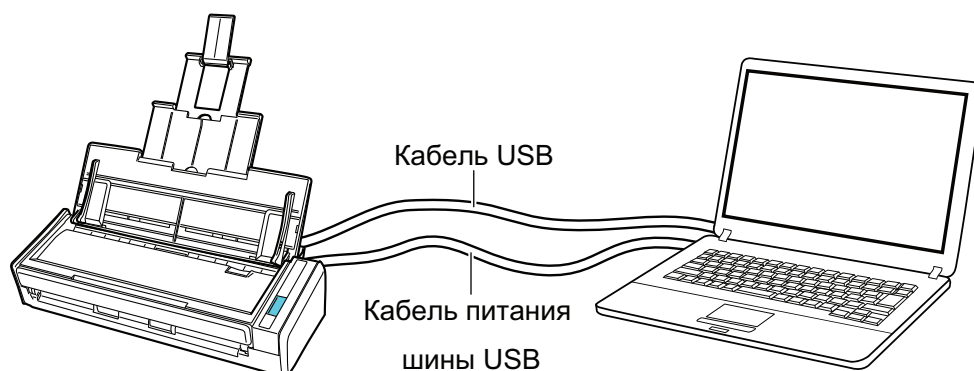
Стопка документов толщиной 1 мм или меньше (для размера A4 или меньше: до 10 листов весом бумаги 80 г/м<sup>2</sup>) может быть загружено в ScanSnap для сканирования.

Для получения подробной информации, смотрите "Сканирование документа" (страница 17).



### Использование привода с питанием шины USB, которое не требует соединения к источнику питания

Можно использовать ScanSnap в среде, где источник питания не доступен, например, вне помещения или во время командировки, соединением ScanSnap к порту USB компьютера.





# Сканирование документа

Можно сканировать документы, такие как тезисы для собрания или визитные карточки.

Для получения подробной информации о документах, которые можно сканировать, смотрите "Документы для сканирования" (страница 48).

## 1. Если загружается несколько листов, проверьте число листов.

Максимальное число листов, которое можно загрузить в ScanSnap, является следующим:

Для размеров А4 или меньше: До 10 листов может быть загружено (плотность бумаги 80 г/м<sup>2</sup> и толщина стопки документов до 1 мм).

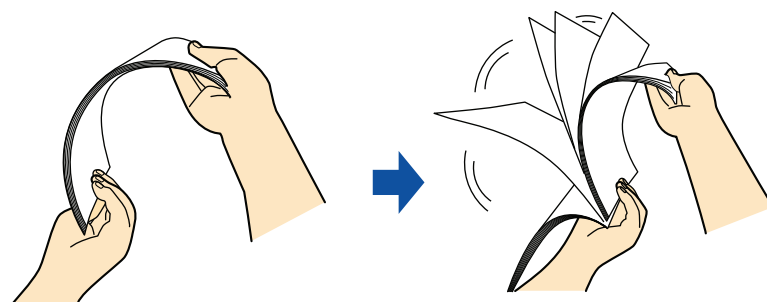
### ВНИМАНИЕ

Если выполняется попытка сканирования больше максимального количества, которое может быть загружено, следующие проблемы могут возникнуть:

- Файлы не могут быть правильно созданы из-за превышения размера файла.
- Замятие бумаги возникает во время сканирования.

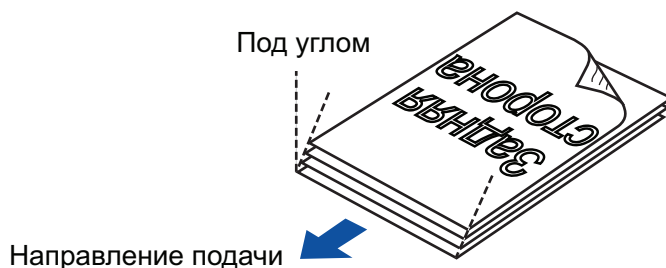
## 2. Пропишите документы.

1. Держите оба конца документов и пропишите их несколько раз.



2. Вращайте документы на 90 градусов и пропишите их таким же образом.

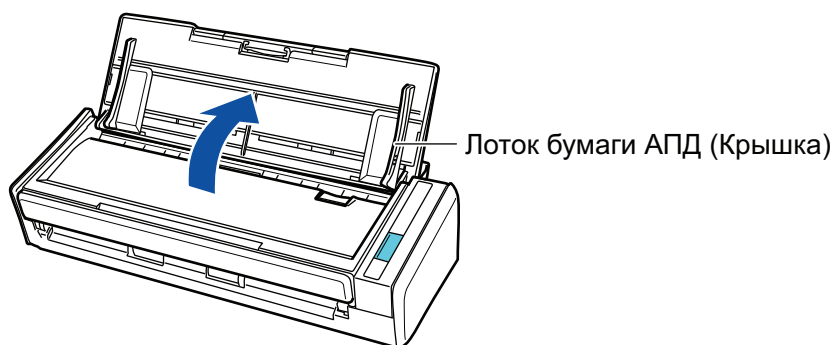
## 3. Выровняйте края документов и немного сместите верхний край под углом.





### ВНИМАНИЕ

Замятие бумаги или повреждение документов может возникнуть, если сканирование документов выполняется без выравнивания краев, сначала.

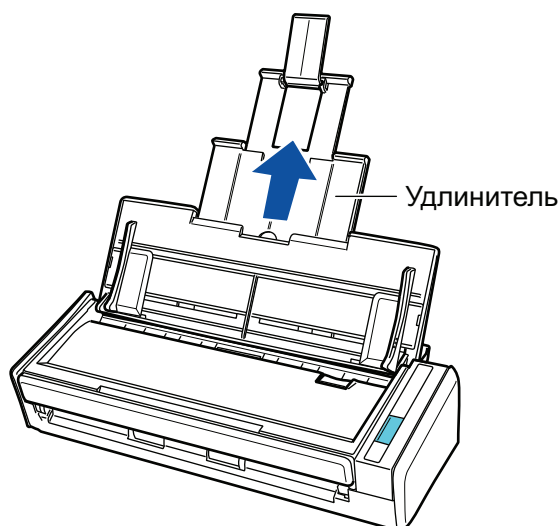
#### 4. Откройте лоток бумаги АПД (Крышка) на ScanSnap.



⇒ Кнопка [Scan] на ScanSnap мигает синим. Кнопка светится как обычно, когда включено сканирование документа.

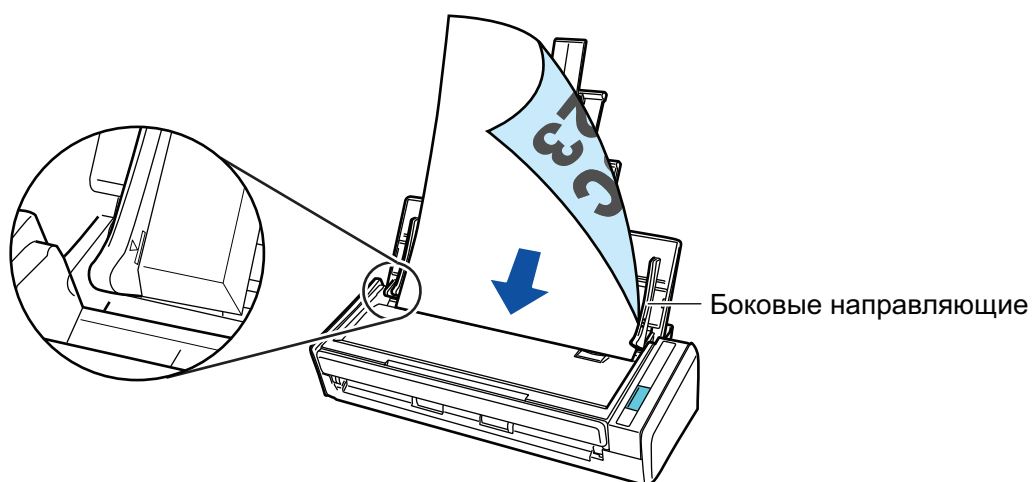
В дополнение значок ScanSnap Manager в области уведомления, расположенной в правой части панели задач, изменится с  на .

#### 5. Вытяните удлинитель.



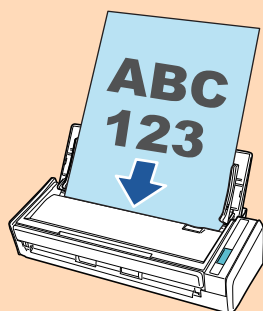
#### 6. Загрузите документы в лоток бумаги АПД (Крышка).

Загрузите документы лицевой стороной вниз и верхним краем вперед с оборотной стороной, направленной вверх. Отрегулируйте количество документов, чтобы они не выходили за рамки отметки, и были сохранены внутри боковых направляющих, при загрузке.

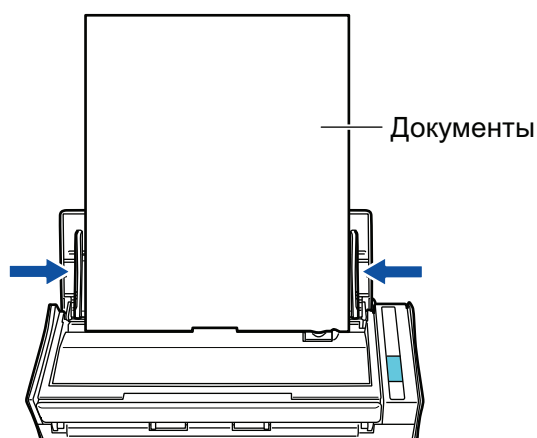
**ВНИМАНИЕ**

Когда выбрано значение [Разместить документ лицевой стороной вверх] в окне [Опции режима сканирования], загрузите документы лицевой стороной вверх и нижним краем вниз.

Чтобы открыть окно [Опции режима сканирования], нажмите кнопку [Опции] на вкладке [Сканирование] в "Окно настроек ScanSnap" (страница 41).

**7. Выровняйте боковые направляющие по ширине документов.**

Возьмитесь за каждую сторону боковой направляющей по середине для регулирования их. В противном случае документы могут быть поданы перекошено.

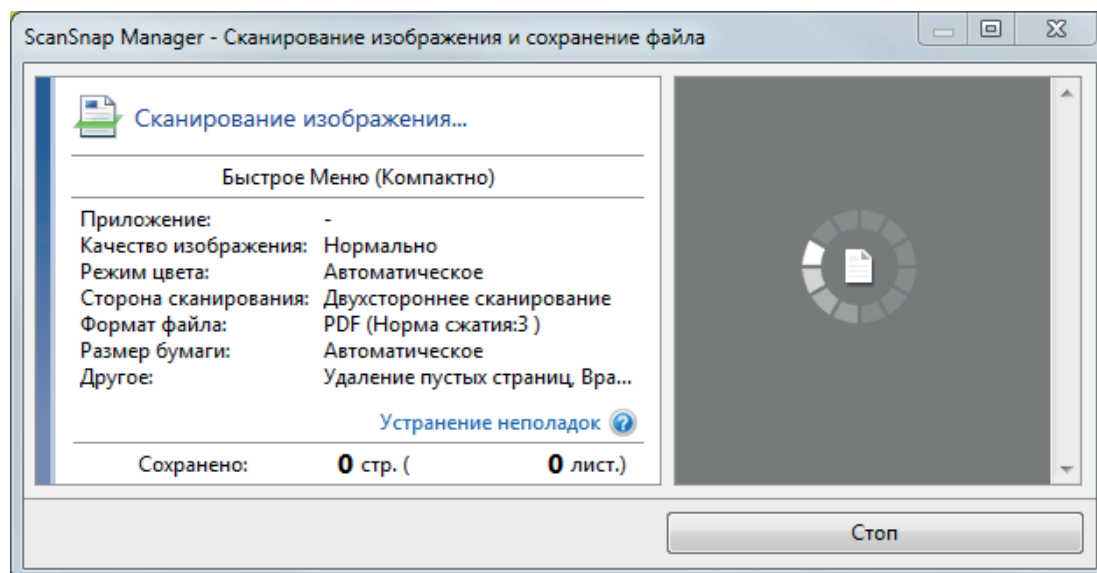
**8. Нажмите кнопку [Scan] на ScanSnap для запуска сканирования.****ВНИМАНИЕ**

Не выполняйте следующие операции во время сканирования. Выполнение данного остановит сканирование.

- Соедините или отсоедините ScanSnap и другие устройства USB.
- Закройте лоток бумаги АПД (Крышка).
- Переключите пользователя.
- Позвольте компьютеру войти в спящий режим.

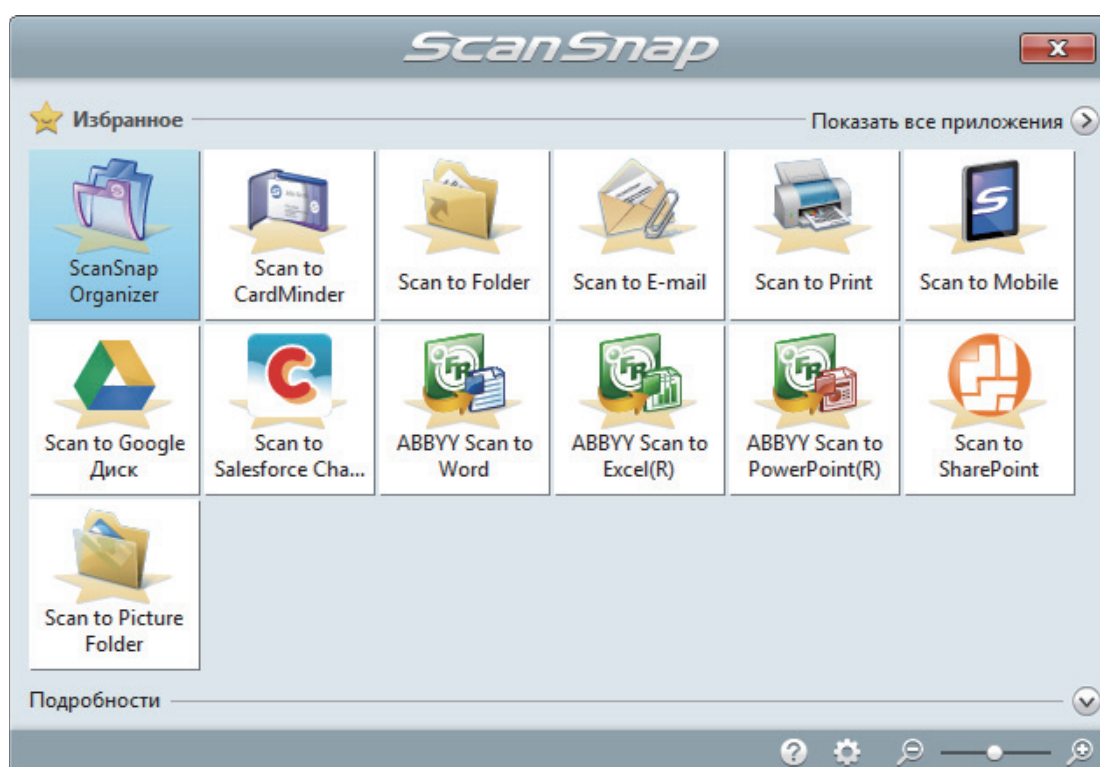
⇒ Кнопка [Scan] на ScanSnap мигает синим во время выполнения сканирования документов.

Отображается окно [ScanSnap Manager - Сканирование изображения и сохранение файла].



⇒ Отобразится Быстрое Меню, когда сканирование завершено.

## 9. В Быстром Меню, нажмите значок приложения для связи со ScanSnap Manager.




⇒ Выбранное приложение будет запущено. Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.

### ВНИМАНИЕ

- Невозможно запустить сканирование, когда Быстрое Меню отображено. Либо выберите элемент из Быстрого Меню и завершите процесс, либо закройте Быстрое Меню до выполнения следующего сканирования.
- Не перемещайте, не удаляйте или не переименовывайте сканированные изображения используя другие приложения, когда Быстрое Меню отображено.

### СОВЕТ

- Нажатие  отобразит описание приложения. Расположение курсора мыши над значком другого приложения отобразит описание приложения.
- Выполнение сканирования, во время активирования приложения, которое может быть автоматически связано, автоматически запускает связь между ScanSnap Manager и приложения.

Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.

# Сканирование длинной страницы

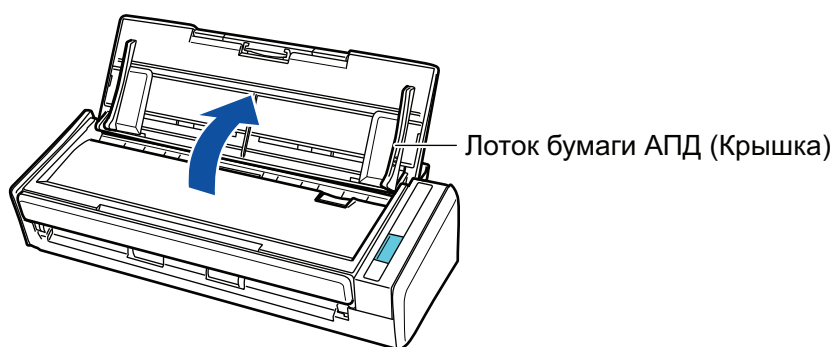
Могут быть сканированы документы до 863 мм в длину.

Для получения подробной информации о документах, которые можно сканировать, смотрите "Документы для сканирования" (страница 48).

## СОВЕТ

Для получения подробной информации о том, как загрузить документ длиной 360 мм или короче, смотрите "Сканирование документа" (страница 17).

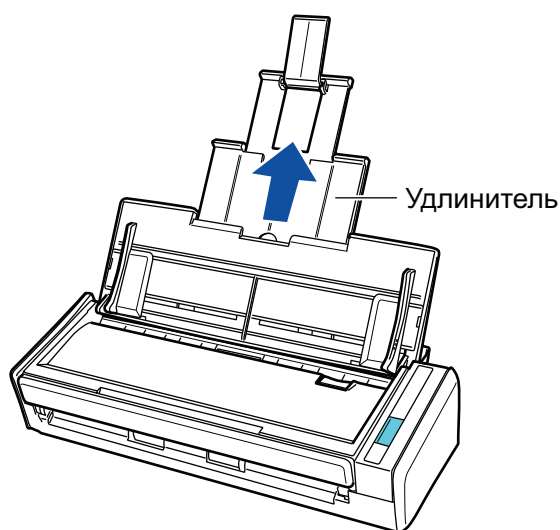
### 1. Откройте лоток бумаги АПД (Крышка) на ScanSnap.



⇒ Кнопка [Scan] на ScanSnap мигает синим. Кнопка светится как обычно, когда включено сканирование документа.

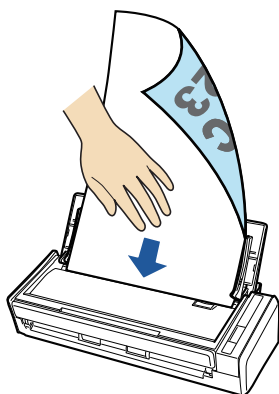
В дополнение значок ScanSnap Manager в области уведомления, расположенной в правой части панели задач, изменится с на .

### 2. Вытяните удлинитель.



### 3. Загрузите только один документ в лоток бумаги АПД (крышка).

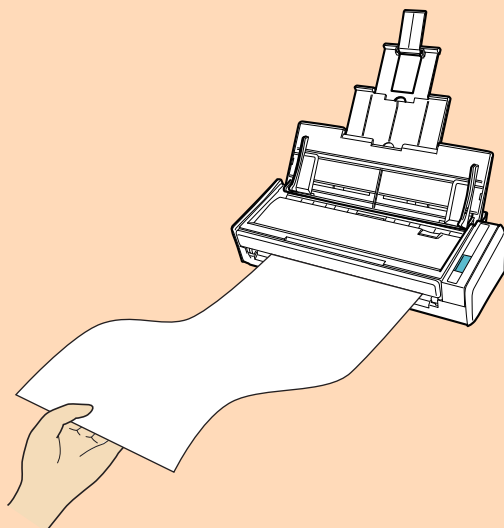
Удерживайте документ руками так, чтобы он не выпал из лотка бумаги АПД (крышка).



**4. Нажмите кнопку [Scan] на ScanSnap (на три секунды или дольше), пока кнопка не замигает голубым цветом для начала сканирования.**

**ВНИМАНИЕ**

- Освободите достаточно места, куда сканированные документы выводятся из ScanSnap, и подберите выведенный документ, чтобы предотвратить выпадение с места, где размещен ScanSnap.

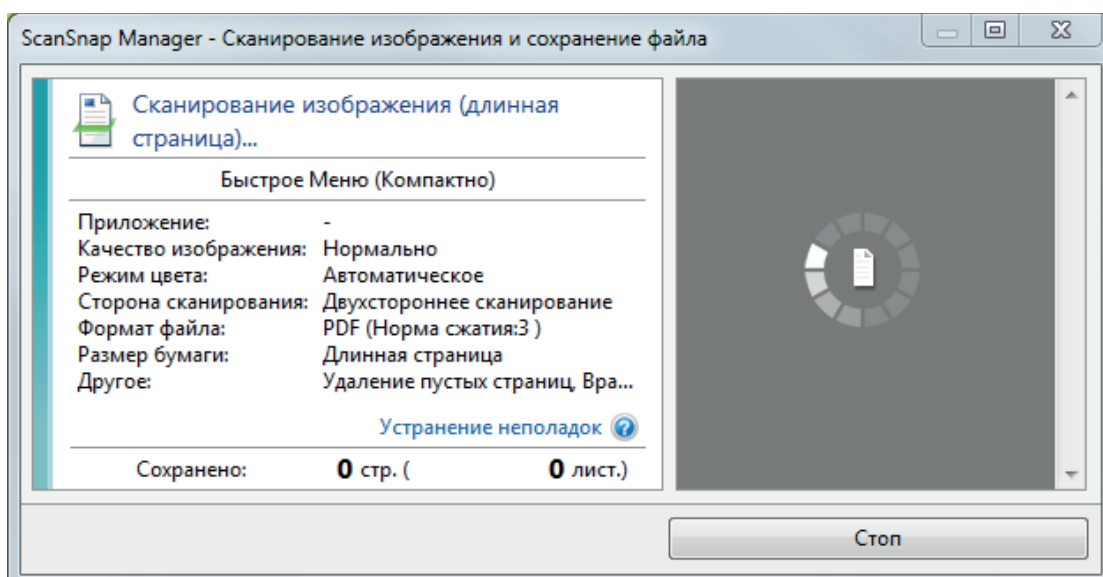


- Не выполняйте следующие операции во время сканирования. Выполнение данного остановит сканирование.
  - Соедините или отсоедините ScanSnap и другие устройства USB.
  - Закройте лоток бумаги АПД (Крышка).
  - Переключите пользователя.
  - Позвольте компьютеру войти в спящий режим.

**СОВЕТ**

При сканировании первой страницы как длинной страницы, и продолжении сканирования, следующие страницы документа также сканируются как длинные страницы.

- ⇒ Кнопка [Scan] на ScanSnap мигает синим во время выполнения сканирования документов.
- Отображается окно [ScanSnap Manager - Сканирование изображения и сохранение файла].



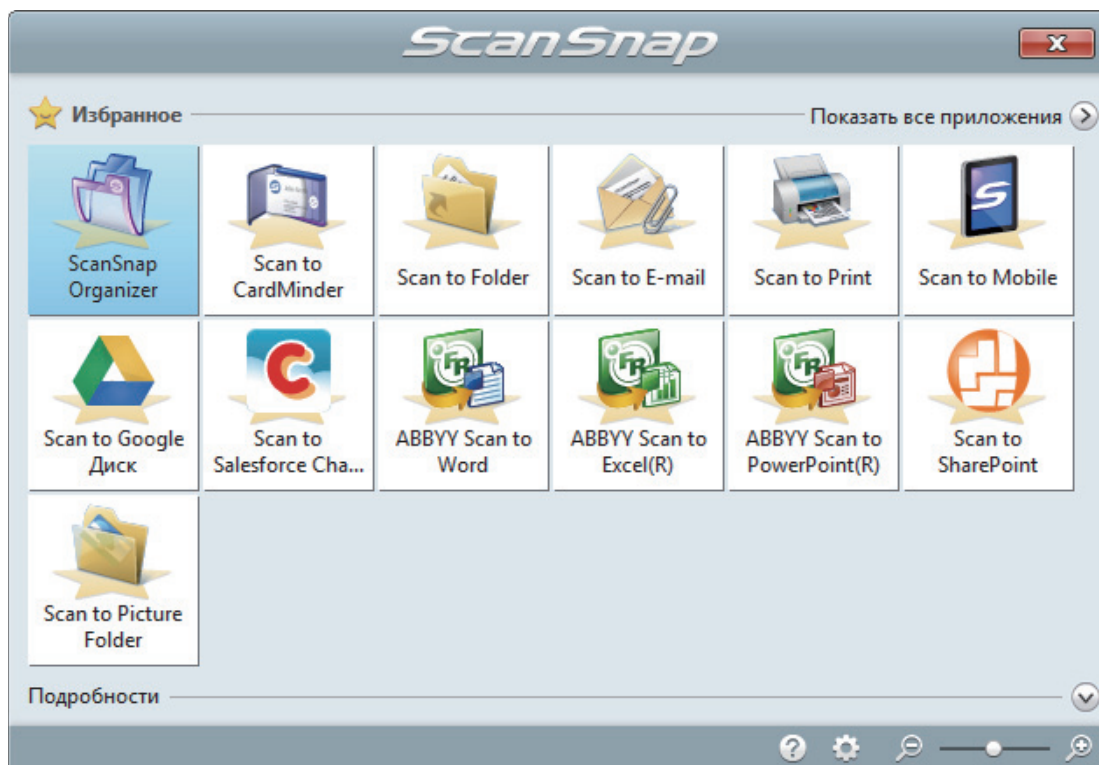
⇒ Отобразится Быстрое Меню, когда сканирование завершено.

## 5. В Быстром Меню, нажмите значок приложения для связи со ScanSnap Manager.



При выборе , можно управлять сканированными изображениями в каждой отдельной папке с помощью ScanSnap Organizer.

Для получения подробной информации, смотрите "[Управление бумажными документами при помощи папок в компьютере](#)" (страница 69).




⇒ Выбранное приложение будет запущено. Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.



**ВНИМАНИЕ**

- Невозможно запустить сканирование, когда Быстрое Меню отображено. Либо выберите элемент из Быстрого Меню и завершите процесс, либо закройте Быстрое Меню до выполнения следующего сканирования.
- Не перемещайте, не удаляйте или не переименовывайте сканированные изображения используя другие приложения, когда Быстрое Меню отображено.

**СОВЕТ**

- Нажатие  отобразит описание приложения. Расположение курсора мыши над значком другого приложения отобразит описание приложения.
- Выполнение сканирования, во время активирования приложения, которое может быть автоматически связано, автоматически запускает связь между ScanSnap Manager и приложения.

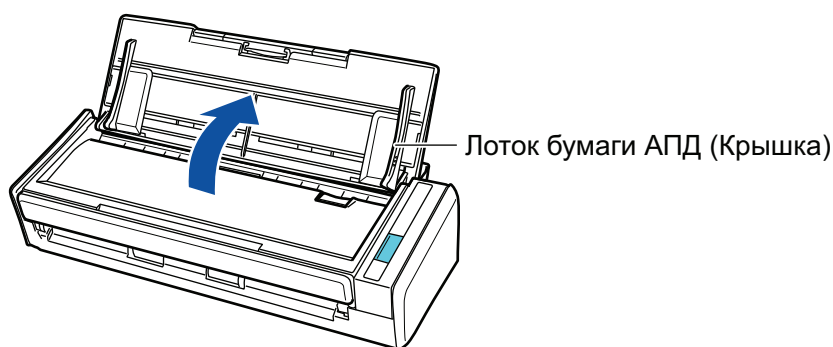
Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.

# Сканирование документов различной ширины или длины в одном пакете



Документы различной ширины и длины можно сканировать в одном пакете.

Для получения подробной информации о документах, которые можно сканировать, смотрите "Документы для сканирования" (страница 48).

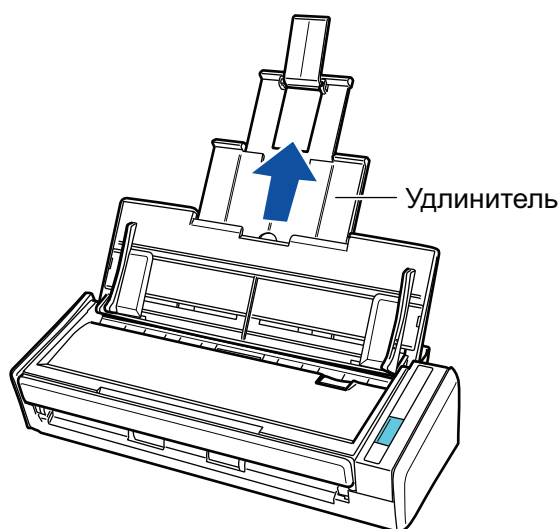
## 1. Откройте лоток бумаги АПД (Крышка) на ScanSnap.



⇒ Кнопка [Scan] на ScanSnap мигает синим. Кнопка светится как обычно, когда включено сканирование документа.

В дополнение значок ScanSnap Manager в области уведомления, расположенной в правой части панели задач, изменится с  на .

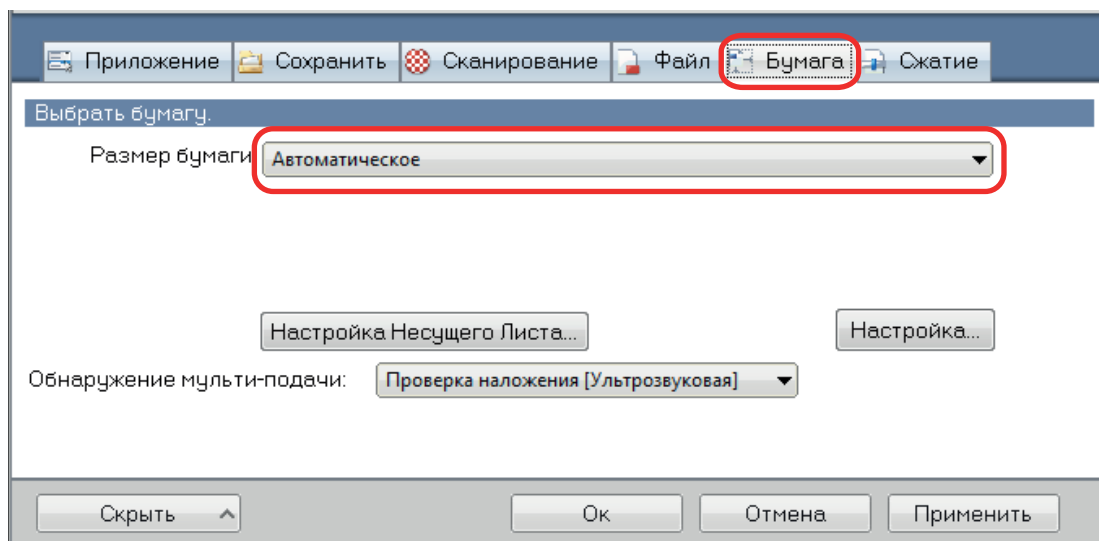
## 2. Вытяните удлинитель.



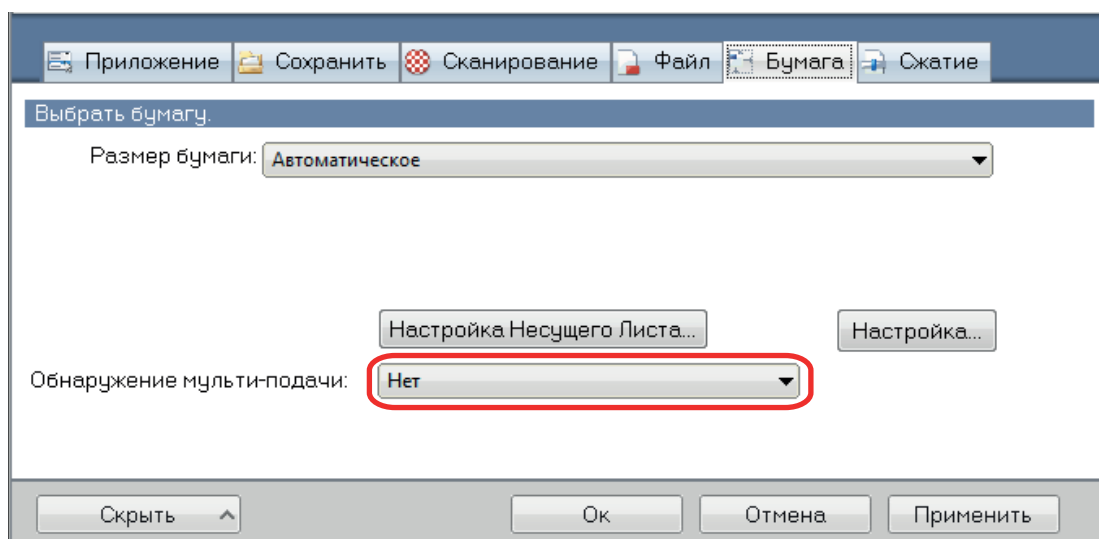
## 3. Нажмите правой кнопкой мыши по значку ScanSnap Manager в области уведомлений в правой части панели задач и выберите [Настройка кнопки Scan] в "Меню правого клика" (страница 39).

⇒ Отобразится окно настроек ScanSnap.

**4. Во вкладке [Бумага], выберите [Автоматическое] в [Размер бумаги].**



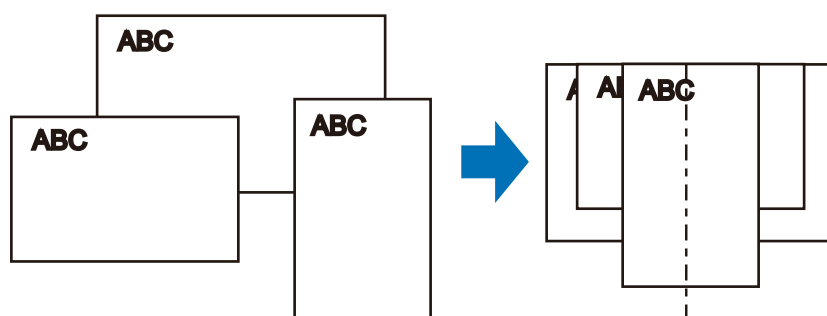
**5. Выберите значение [Нет] в [Обнаружение мульти-подачи].**



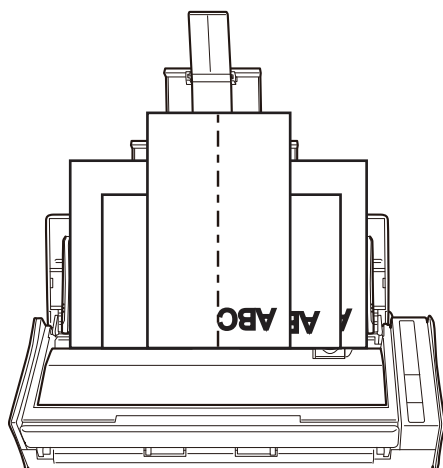
**6. Нажмите кнопку [Ок] для закрытия окна настройки ScanSnap.**

**7. Загрузите документы в ScanSnap.**

1. Выровняйте края документов.



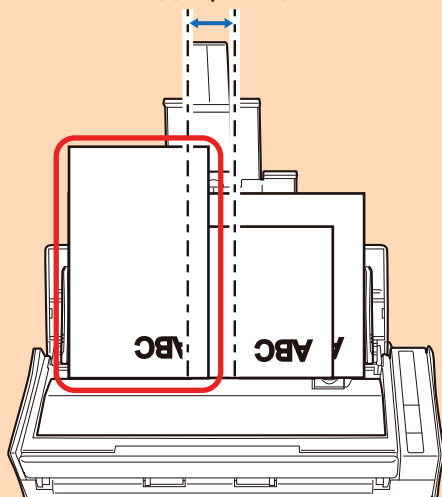
2. Загрузите документы по центру лотка бумаги АПД (крышка).



### ВНИМАНИЕ

- Загрузите все документы друг над другом над подбирающим валиком (центр). Документы, которые не загружены над подбирающим валиком, не могут быть поданы.

Комплект подбирающего валика



Неправильно

- Отрегулируйте боковые направляющие по ширине документов. Если боковые направляющие не отрегулированы правильно, может произойти замятие бумаги.
- Загрузите маленькие документы так, чтобы они были сканированы прямо.

Если документы перекашиваются во время сканирования, могут произойти следующие проблемы:

- Часть документа не отображается на сканированном изображении
- Наклонные линии отображаются в сканированном изображении
- Документы сканируются в неправильном размере бумаги

Если документы не сканируются прямо, рекомендуется выбрать значение [Продолжить сканирование после последней страницы] во вкладке [Сканирование], "Окно настроек ScanSnap" (страница 41), разделите документы по их ширине, и сканируйте их в разных стопках.

## 8. Нажмите кнопку [Scan] на ScanSnap для запуска сканирования.

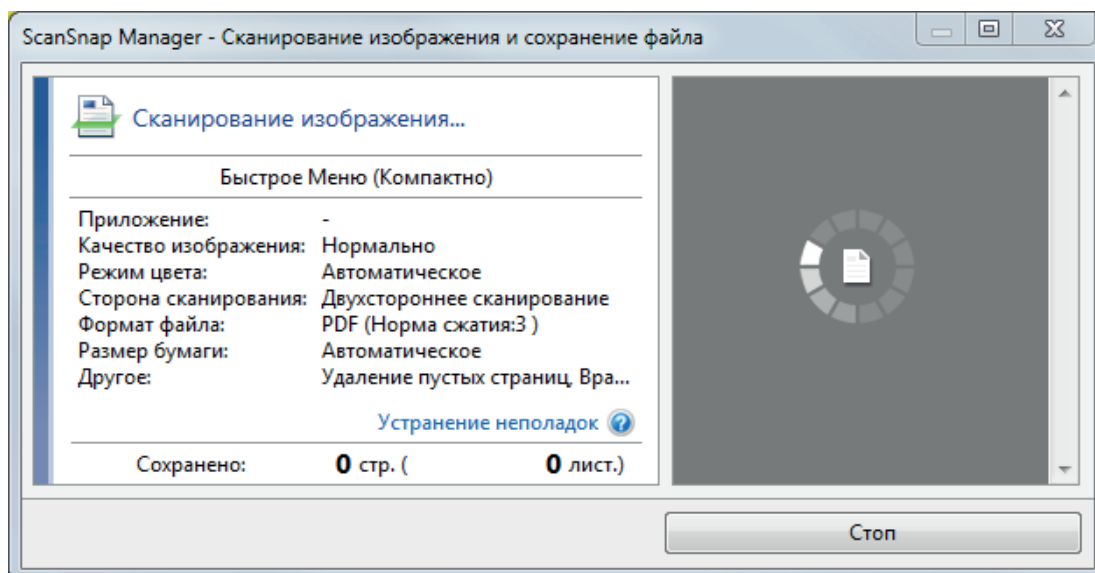
### ВНИМАНИЕ

Не выполняйте следующие операции во время сканирования. Выполнение данного остановит сканирование.

- Соедините или отсоедините ScanSnap и другие устройства USB.
- Закройте лоток бумаги АПД (Крышка).
- Переключите пользователя.
- Позвольте компьютеру войти в спящий режим.

⇒ Кнопка [Scan] на ScanSnap мигает синим во время выполнения сканирования документов.


Отображается окно [ScanSnap Manager - Сканирование изображения и сохранение файла].



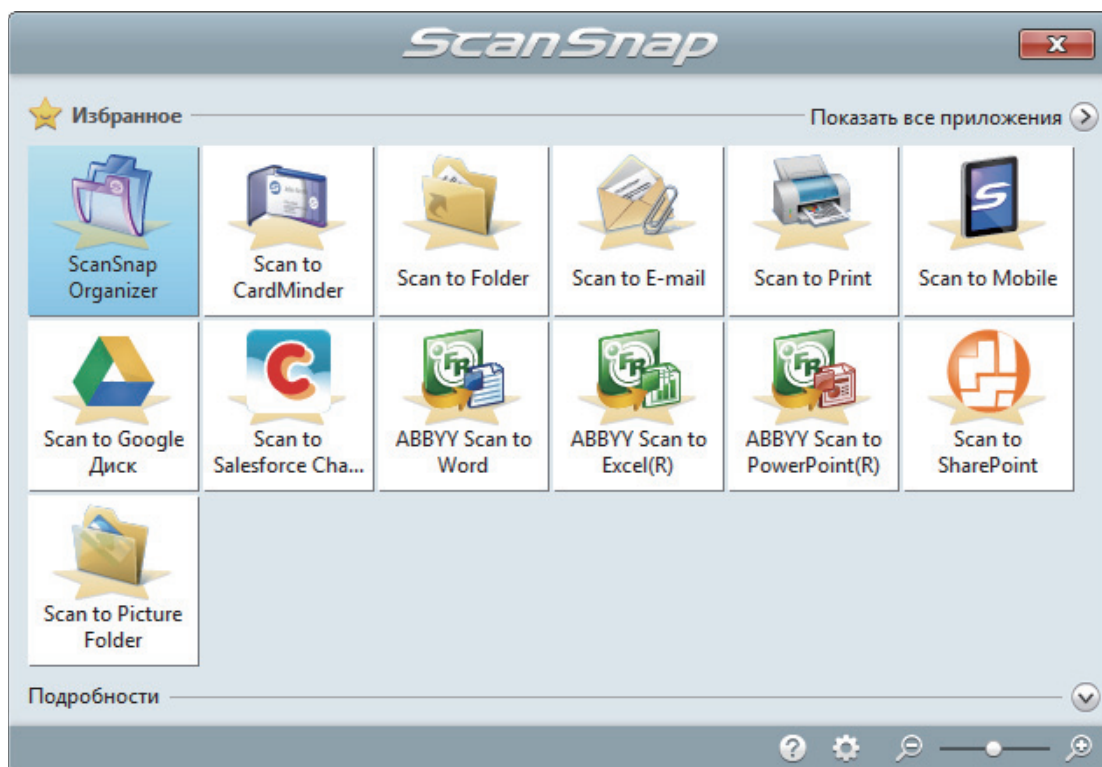
⇒ Отобразится Быстрое Меню, когда сканирование завершено.

## 9. В Быстром Меню, нажмите значок приложения для связи со ScanSnap Manager.



При выборе , можно управлять сканированными изображениями в каждой отдельной папке с помощью ScanSnap Organizer.

Для получения подробной информации, смотрите "[Управление бумажными документами при помощи папок в компьютере](#)" (страница 69).




⇒ Выбранное приложение будет запущено. Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.

### ВНИМАНИЕ

- Невозможно запустить сканирование, когда Быстрое Меню отображено. Либо выберите элемент из Быстрого Меню и завершите процесс, либо закройте Быстрое Меню до выполнения следующего сканирования.
- Не перемещайте, не удаляйте или не переименовывайте сканированные изображения используя другие приложения, когда Быстрое Меню отображено.

### СОВЕТ

- Нажатие  отобразит описание приложения. Расположение курсора мыши над значком другого приложения отобразит описание приложения.
- Выполнение сканирования, во время активирования приложения, которое может быть автоматически связано, автоматически запускает связь между ScanSnap Manager и приложения.

Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.

# Краткий обзор ScanSnap

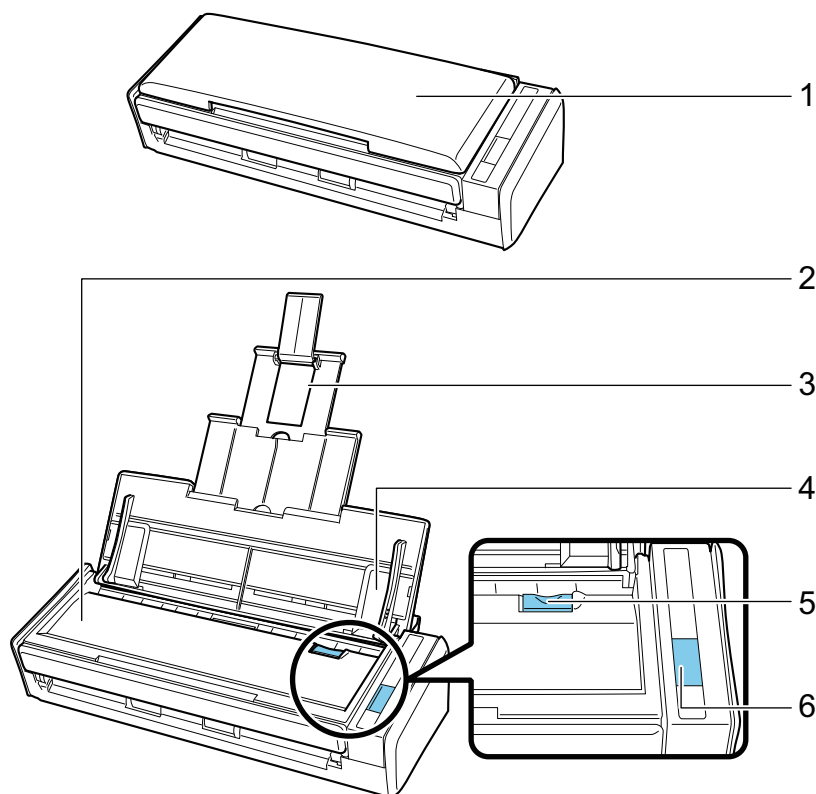
В данном разделе дается краткий обзор, который необходимо знать перед работой со ScanSnap.

- ["Части и Функции" \(страница 32\)](#)
- ["Системные требования" \(страница 34\)](#)
- ["Краткий обзор программного обеспечения, связанного с ScanSnap" \(страница 36\)](#)
- ["Как установить программное обеспечение" \(страница 37\)](#)
- ["Значок ScanSnap Manager" \(страница 38\)](#)
- ["Меню правого клика" \(страница 39\)](#)
- ["Окно настроек ScanSnap" \(страница 41\)](#)
- ["Включение / Выключение ScanSnap" \(страница 42\)](#)
- ["Документы для сканирования" \(страница 48\)](#)

## Части и Функции

В данном разделе дается объяснение названиям и функциям частей ScanSnap.

### Передняя часть



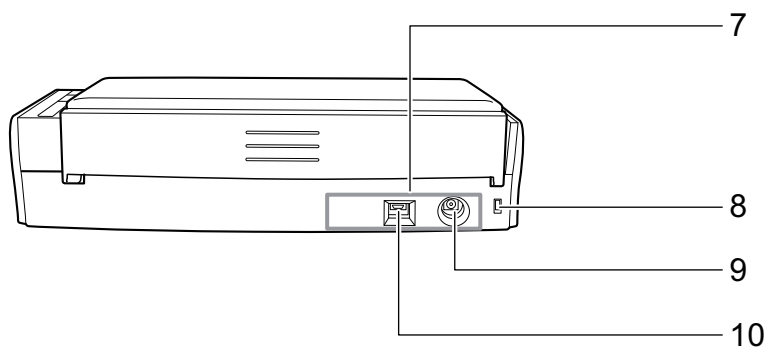
Номер	Название	Описание
1	Лоток бумаги АПД (крышка) (*1)	Открыть для использования ScanSnap. Открытие лотка включает ScanSnap. После этого в него можно загружать документы.
2	Верхняя секция АПД	Откройте для удаления застрявших документов, замены набора валиков или чистки внутри ScanSnap.
3	Удлинитель	Вытяните при сканировании длинных документов.
4	Боковая направляющая	Отрегулируйте по ширине документов для предотвращения перекоса документов.
5	Открывающий рычаг АПД	Потяните данный рычаг для открытия верхней секции АПД.
6	Кнопка [Scan] (*1)	Запускает сканирование. Указывает состояние ScanSnap следующим образом: Синий (светится): Готово Синий (мигает): Сканирование Оранжевый (мигает): Ошибка

\*1: Когда ScanSnap автоматически выключился с помощью функции автоматического выключения питания, нажмите кнопку [Scan] (это не запустит сканирование), либо закройте лоток бумаги АПД (крышку), а затем откройте его снова для включения ScanSnap.

Для получения подробной информации, смотрите ["Автоматическое выключение питания"](#) (страница 47).



## Задняя часть



Номер	Название	Описание
7	Пломба ленты	Удалите эту пломбу ленты после установки программного обеспечения.
8	Слот кабеля безопасности	Используется для соединения кабеля безопасности против кражи (коммерчески доступен).
9	Разъем питания	Используется для соединения кабель питания.
10	Разъем USB	Используется для соединения кабеля USB.

## Системные требования

ScanSnap имеет следующие системные требования.

Для получения последней информации о требованиях, посетите сайт поддержки ScanSnap:

<http://scansnap.fujitsu.com/g-support/ru/>

<b>Операционная система</b>	Windows 10 (32-бита / 64-бита) (*1) Windows 8.1 (32-бита / 64-бита) (*1) Windows 8 (32-бита / 64-бита) (*1) Windows 7 (32-бита / 64-бита) Windows Vista (32-бита / 64-бита) (*2) Windows XP (32-бита) (*3)
<b>ЦПУ</b>	Intel® Core™ i5 2,5 ГГц или выше
<b>Память</b>	4 ГБ или больше
<b>Разрешение экрана (*4)</b>	Windows 10 / Windows 8.1 / Windows 8: 1024 × 768 пиксель или выше Windows 7 / Windows Vista / Windows XP: 800 × 600 пиксель или выше
<b>Пространство диска</b>	Свободное пространство, требуемое для установки программного обеспечения, связанное с ScanSnap следующее: (*5) <ul style="list-style-type: none"> <li>● ScanSnap Manager: 700 МБ</li> <li>● ScanSnap Organizer: 670 МБ</li> <li>● CardMinder: 660 МБ</li> <li>● ABBYY FineReader for ScanSnap: 620 МБ</li> <li>● ScanSnap Online Update: 10 МБ</li> <li>● Scan to Microsoft SharePoint: 40 МБ</li> <li>● Основное Руководство по эксплуатации ScanSnap S1300i: 10 МБ</li> </ul>
<b>Порт USB</b>	USB 3.0 (*6)/USB 2.0/USB 1.1

\*1: Программное обеспечение, прилагаемое в комплекте со ScanSnap, работает как приложение рабочего стола.

\*2: Требуется Service Pack 2 или поздняя версия.

\*3: Требуется Service Pack 3 или поздняя версия.

\*4: Когда размер шрифта является большим, некоторые экраны могут быть отображены не правильно.

В подобном случае, используйте меньший размер шрифта.

\*5: Для сохранения сканированных изображений, требуется больше свободного пространства.

Для получения подробной информации о приблизительных данных размера изображения, смотрите Справку ScanSnap Manager.

\*6: Когда ScanSnap соединен к порту USB 3.0, порт работает как порт USB 2.0.

### ВНИМАНИЕ

- Если системные требования, изложенные выше не удовлетворены, ScanSnap может не работать.
- Если используется порт USB на клавиатуре или мониторе, ScanSnap может не работать.
- При использовании коммерчески доступного USB-концентратора, используйте тип, который подпитывается от источника электрического питания (и прилагается вместе с адаптером).
- Скорость сканирования замедлится в следующих случаях:
  - ЦПУ или память не отвечает рекомендованным спецификациям.

- Версия порта USB или USB-концентратора является USB 1.1.
- Фактическое пространство диска, использованное для установки программного обеспечения и пространства диска требуемое для установки может отличаться, по причине управления диском в использованной системе Windows.
- Для сканирования документов, требуется пространство диска, которое примерно в три раза больше размера файла для сохранения.
- Если символы не отобразятся правильно, при использовании CardMinder, Scan to Mobile, Scan to Salesforce Chatter или Scan to Dropbox выполните следующее.
  - Windows XP
    - Выберите [Панель управления] → [Язык и региональные стандарты] → значение [Установить поддержку языков с письмом иероглифами] во вкладке [Языки].
    - Установите универсальный шрифт (Arial Unicode MS) из установочного диска Microsoft Office 2000 или поздняя версия.
  - Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10  
Установите универсальный шрифт (Arial Unicode MS) из установочного диска Microsoft Office 2003 или поздняя версия.

## СОВЕТ

- Для Windows 7, Windows Vista или Windows XP, когда следующие программные обеспечения установлены, .NET Framework 4 или или версия обновления на месте для .NET Framework 4 (которая требует 2 ГБ свободного пространства диска) может быть установлено:
  - ScanSnap Manager
  - ScanSnap OrganizerПосле установки .NET Framework, примените обновление в центре обновления Windows.
- Для Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows Vista или Windows XP при установке следующих программ может также устанавливаться .NET Framework 3.5 SP1 (для этого требуется максимум 500 МБ свободного дискового пространства):
  - ScanSnap Manager
  - ScanSnap Organizer
  - CardMinder
- Для Windows XP, когда Scan to Microsoft SharePoint установлено, .NET Framework 2.0 (требуется максимум 280 МБ свободного пространства диска) может быть установлено, одновременно.

## Краткий обзор программного обеспечения, связанного с ScanSnap

В данном разделе дается обзор каждого прилагаемого в комплекте программного обеспечения и функций. Можно редактировать, управлять и упорядочивать сканированные изображения, используя следующее программное обеспечение:

### **ScanSnap Manager**

Данное программное обеспечение необходимо для сканирования документов при помощи ScanSnap. Сканированные изображения могут быть сохранены как файл PDF или JPEG в компьютер.

Необходимо иметь ScanSnap Connect Application, установленный в мобильное устройство, для сохранения файлов PDF или JPEG в мобильное устройство.

Можно загрузить ScanSnap Connect Application для мобильного устройства в магазине приложений.

### **ScanSnap Organizer**

Можно использовать данное приложение для отображения данных изображения (файлы PDF или JPEG) без их открытия, создать папки и упорядочить файлы по желанию.

### **CardMinder**

Можно использовать данное приложение для эффективной оцифровки большого числа визитных карточек.

Распознавание текста может быть выполнено на визитных карточках и можно создать базу данных для содействия управлению и поиску данных карточки. Данные в базе данных могут быть напечатаны и связаны с различными приложениями.

### **ABBYY FineReader for ScanSnap**

Это приложение может распознавать содержащийся в сканированных изображениях текст с помощью OCR (оптического распознавания символов) и затем преобразовывать изображения в редактируемые файлы Word, Excel или PowerPoint.

### **ScanSnap Online Update**

Данное приложение проверяет доступны ли последние обновления или программные обеспечения в сервере загрузки. Когда последние обновления или программные обеспечения доступны, можно автоматически применить обновления, или загрузить и установить программные обеспечения автоматически.

### **Scan to Microsoft SharePoint**

Можно легко сохранить файлы в SharePoint используя ScanSnap.

### **Evernote для Windows**

При помощи ScanSnap можно легко сохранить файлы в Evernote.

### **Dropbox для Windows**

Можно без затруднений сохранить файлы в используемую папку Dropbox при помощи ScanSnap.

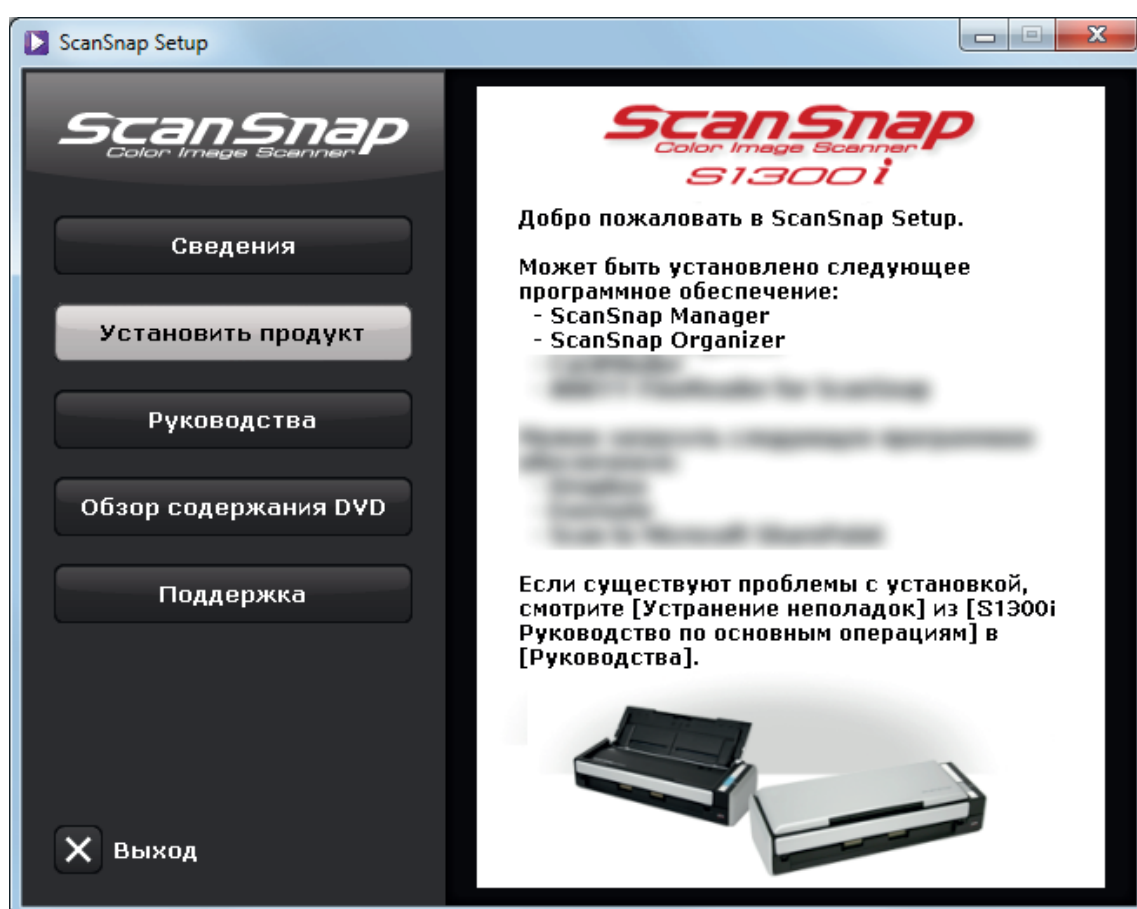
## Как установить программное обеспечение

При вставлении установочного диска Setup DVD-ROM в дисковод DVD-ROM компьютера, отобразится окно [ScanSnap Setup].

### ВНИМАНИЕ

- Соединен ли ScanSnap к компьютеру перед установкой программного обеспечения. Данное может стать причиной того, что ScanSnap не будет распознан компьютером. В подобном случае, установите программное обеспечение, а затем повторно соедините ScanSnap к компьютеру.
- Если дисковод DVD-ROM не доступен, программа установки программных обеспечений может быть загружен со следующей веб-страницы.

<http://scansnap.fujitsu.com/g-support/ru/>



Кнопки, представленные в окне [ScanSnap Setup], обладают следующими функциями.

Кнопка	Функция
Сведения	Отображение окна [Readme]. Можно просмотреть файл Сведения каждого программного обеспечения в данном окне.
Установить продукт	Отображение окна [Install Products]. Можно начать установку программного обеспечения.
Руководства	Отображение окна [Manuals]. В этом окне можно просмотреть руководства "Меры предосторожности", "Руководство по началу работы", "Основное Руководство по эксплуатации" (данное руководство), а также руководство по каждой программе.
Обзор содержания DVD	Открывает Проводник для отображения файлов установочного DVD-ROM.
Поддержка	Отобразит контактную информацию для поддержки клиентов.

## Значок ScanSnap Manager

Когда ScanSnap Manager запущен, значок ScanSnap Manager отобразится в области уведомлений. Область уведомлений расположена в правой части панели задач.

Значок ScanSnap Manager указывает успешно ли выполнено соединение ScanSnap Manager со ScanSnap. Отображение значка меняется соответственно состоянию соединения, как показано ниже.

Данное руководство предполагает, что устройство ScanSnap соединено кабелем питания.

Состояние соединения	Значок ScanSnap Manager
Соединение	<p>Когда устройство ScanSnap соединено кабелем питания</p>  <p>Когда устройство ScanSnap соединено кабелем питания шины USB</p> 
Нет соединения	

### СОВЕТ


Включите ScanSnap в начале связи между ScanSnap Manager и ScanSnap. Для получения подробной информации о том, как включить ScanSnap, смотрите ["Включение ScanSnap"](#) (страница 43).

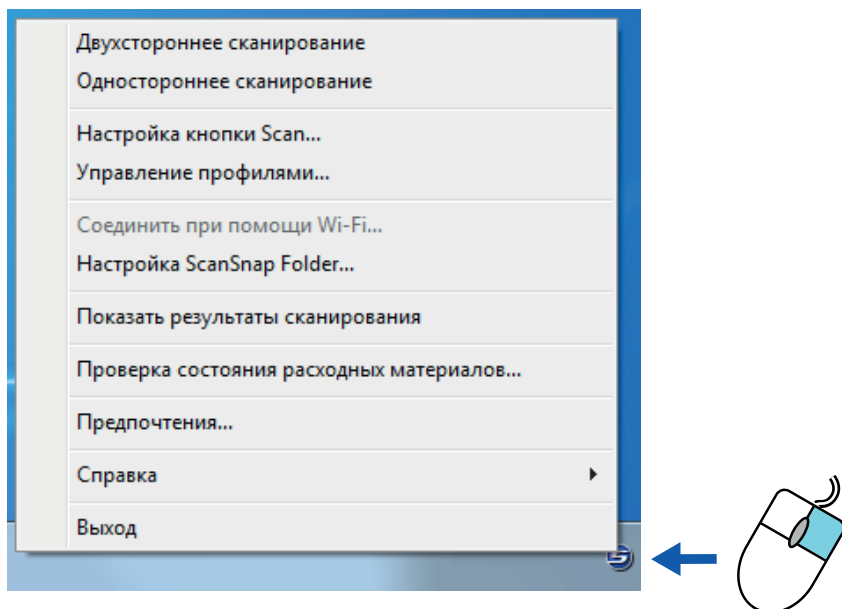
Можно отобразить меню для сканирования документов и настройки ScanSnap Manager из значка ScanSnap Manager.

- Нажатие правой кнопкой мыши  
Отобразит ["Меню правого клика"](#) (страница 39).
- Нажатие левой кнопки мыши  
Отображает Меню Левого клика.

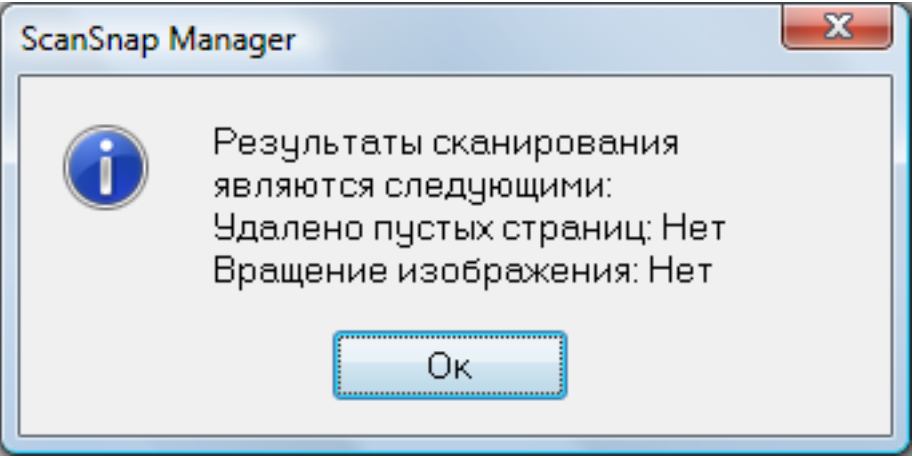
Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.

## Меню правого клика

Это меню появляется когда вы щелкаете правой кнопкой мыши на значке ScanSnap Manager  в области уведомлений, расположенной правой части панели задач.




Элемент	Функция
Двухстороннее сканирование	Сканирует обе стороны документа. Следует настройкам, заданным в [Настройка кнопки Scan].
Одностороннее сканирование	Сканирует только одну сторону документа. Следует настройкам, заданным в [Настройка кнопки Scan].
Настройка кнопки Scan	Отобразит "Окно настроек ScanSnap" (страница 41). Можно конфигурировать настройки сканирования в данном окне.
Управление профилями	Отобразит окно [ScanSnap Manager - Управление профилями]. Невозможно выбрать [Управление профилями], когда значение [Использовать Быстрое Меню] выбрано, в окне настроек ScanSnap. Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.
Соединить при помощи Wi-Fi	Отображает окна [ScanSnap Manager - Соединить при помощи Wi-Fi]. Доступно для моделей iX500 и iX100.
Настройка ScanSnap Folder	Отобразит окно настроек ScanSnap. Можно конфигурировать настройки сканирования для использования ScanSnap Folder в данном окне. Для получения подробной информации, смотрите дополнительное руководство по эксплуатации.

Элемент	Функция
Показать результаты сканирования	<p>После завершения сканирования, отобразится сообщение для уведомления следует ли вращать изображение.</p>  <p>The screenshot shows a dialog box titled 'ScanSnap Manager' with a blue border and a close button (X) in the top right corner. On the left is a blue information icon (i). The text inside the dialog reads: 'Результаты сканирования являются следующими: Удалено пустых страниц: Нет Вращение изображения: Нет'. At the bottom center is a button labeled 'Ок'.</p>
Проверка состояния расходных материалов	<p>Отобразит окно [ScanSnap Manager - Проверка состояния расходных материалов]. Можно переустановить счетчики расходных материалов после замены расходных материалов.</p>
Предпочтения	<p>Отобразит окно [ScanSnap Manager - Предпочтения].</p>
Справка	<p>Отобразит следующее меню:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Справка Открывает Справку ScanSnap Manager.</li> <li>● Устранение неполадок Отобразит [Устранение неполадок] в Справке ScanSnap Manager.</li> <li>● Узел портала ScanSnap Открывает глобальную домашнюю страницу ScanSnap (<a href="http://scansnap.fujitsu.com">http://scansnap.fujitsu.com</a>).</li> <li>● О ScanSnap Manager Отобразит окно [ScanSnap Manager - Информация о версии].</li> <li>● Информация ScanSnap Отобразит окно [ScanSnap Manager - Информация о сканере и драйвере]. Отображается, когда ScanSnap и компьютер подключены.</li> <li>● Онлайн обновление Запускает ScanSnap Online Update. Для получения подробной информации, смотрите "Обновление программного обеспечения" (страница 119).</li> </ul>
Чтобы установить связь	<p>Отобразится, когда ScanSnap Manager не правильно связан с ScanSnap.</p>
Выход	<p>Закрывает ScanSnap Manager.</p>

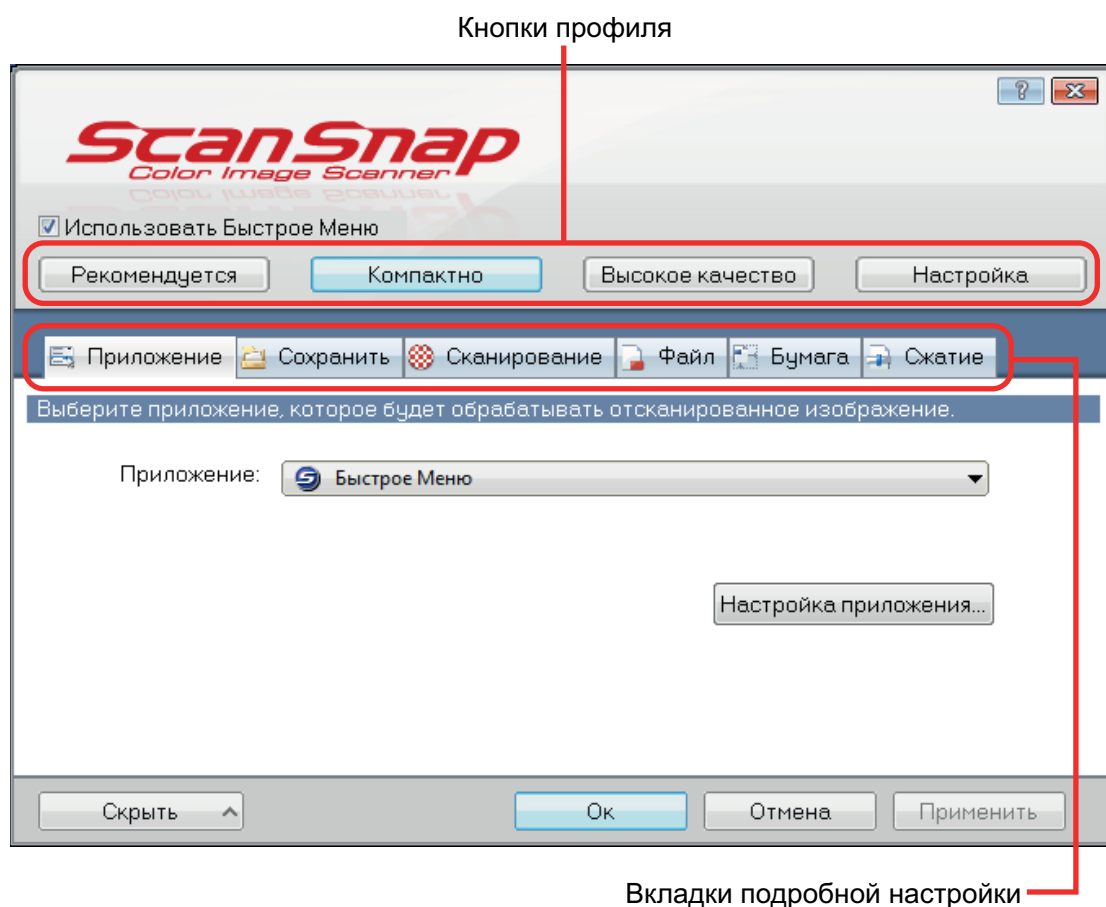


## Окно настроек ScanSnap

При нажатии правой кнопкой мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений в правой части панели задач и выборе пункта [Настройка кнопки Scan] в меню "Меню правого клика" (страница 39) открывается следующее окно настроек ScanSnap.

В окне настроек ScanSnap можно использовать значение [Использовать Быстрое Меню] для задания использовать или нет Быстрое Меню. Можно также использовать кнопки профиля и вкладки подробных настроек для задания настроек сканирования соответственно требованиям сканирования.

Для получения подробной информации, смотрите Справку ScanSnap Manager.




## Включение / Выключение ScanSnap

В данном разделе дается объяснение о том, как включить или выключить ScanSnap.

- ["Включение ScanSnap" \(страница 43\)](#)
- ["Выключение ScanSnap" \(страница 45\)](#)
- ["Спящий режим" \(страница 46\)](#)
- ["Автоматическое выключение питания" \(страница 47\)](#)




## Включение ScanSnap

### 1. Включите компьютер.

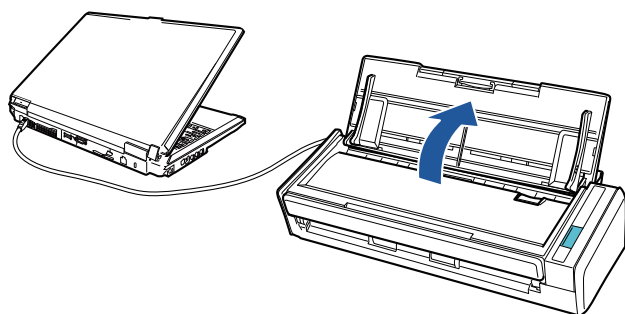
⇒ Компьютер запустится, и значок ScanSnap Manager  отобразится в области уведомлений в правой части панели задач.





#### СОВЕТ

- Если значок ScanSnap Manager  не отображается в области уведомления, запустите ScanSnap Manager. Запустите ScanSnap Manager следующей процедурой.
  - Windows 10  
Выберите меню [Пуск] → [Все приложения] → [ScanSnap Manager] → [ScanSnap Manager].
  - Windows 8.1  
Выберите  в нижней левой части экрана Пуска, и выберите [ScanSnap Manager] под [ScanSnap Manager] во Всех приложениях.
  - Windows 8  
Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск, и выберите меню [Все приложения] на панели → [ScanSnap Manager] под [ScanSnap Manager].
  - Windows 7 / Windows Vista / Windows XP  
Выберите меню [Пуск] → [Все программы] → [ScanSnap Manager] → [ScanSnap Manager].
- Если ScanSnap Manager не запущен автоматически, при входе в используемый компьютер, измените настройку, выполнив следующую процедуру:
  1. Нажмите правую кнопку мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений, и выберите [Предпочтения] из "Меню правого клика" (страница 39).  
⇒ Отобразится окно [ScanSnap Manager - Предпочтения].
  2. В списке [Авто запуск] выберите значение [Запустите ScanSnap Manager когда вошли в систему].

### 2. Откройте лоток бумаги АПД (Крышка) на ScanSnap, для включения питания.





⇒ Кнопка [Scan] мигает синим. Кнопка светится как обычно, когда включено сканирование документа.

В дополнение, значок ScanSnap Manager в области уведомления изменится с  на .

### ВНИМАНИЕ

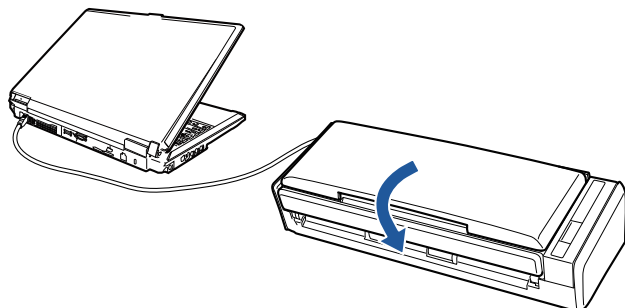
У некоторых компьютеров инициализация ScanSnap может быть выполнена несколько раз при запуске компьютера.

### СОВЕТ



- Возможна небольшая задержка до изменения значка ScanSnap Manager в области уведомления на  в зависимости от производительности компьютера, операционной среды или загрузки, например, когда одновременно запущено несколько программных обеспечений.
- Когда ScanSnap включится, уведомление информирует о состоянии связи ScanSnap. Чтобы отключить уведомления состояния взаимодействия ScanSnap, измените соответствующий параметр следующим образом:
  1. Нажмите правую кнопку мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений, и выберите [Предпочтения] из "Меню правого клика" (страница 39).  
⇒ Отобразится окно [ScanSnap Manager - Предпочтения].
  2. Удалите галочку со значения [Уведомлять о статусе взаимодействия] в списке [Показать статус прогресса сканирования].

## Выключение ScanSnap

### 1. Закройте лоток бумаги АПД (Крышка).




⇒ Кнопка [Scan] будет выключена.

В дополнение, значок ScanSnap Manager в области уведомления изменится с  на .

#### ВНИМАНИЕ

- Закройте лоток бумаги АПД (крышка) после того как удлинитель убран.
- При перемещении ScanSnap, сначала отключите питание и удалите все кабели.  
Нижняя часть ScanSnap может нагреться, когда ScanSnap используется, но это не влияет на работу ScanSnap или приносит физического вреда. Будьте осторожны не уронить ScanSnap, при его переносе.

#### СОВЕТ

- Мощность ScanSnap связана с мощностью компьютера, к которому подключен ScanSnap. Если сохранить соединение ScanSnap к компьютеру, не стоит беспокоиться о включении и выключении питания.
- В некоторых компьютерах, может занять от 2 до 3 минуты пока не погаснет свет кнопки [Scan], после выключения компьютера.
- Когда ScanSnap выключится, уведомление информирует о состоянии связи ScanSnap.  
Чтобы отключить уведомления состояния взаимодействия ScanSnap, измените соответствующий параметр следующим образом:
  1. Нажмите правую кнопку мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений, и выберите [Предпочтения] из "Меню правого клика" (страница 39).  
⇒ Отобразится окно [ScanSnap Manager - Предпочтения].
  2. Удалите галочку со значения [Уведомлять о статусе взаимодействия] в списке [Показать статус прогресса сканирования].

---

## Спящий режим

Когда ScanSnap включен и не был использован в течение одной минуты, он перейдет в спящий режим (режим энергосбережения).


## Автоматическое выключение питания

Когда ScanSnap включен и оставлен без пользования на заданное время (по умолчанию на "4 часа"), он отключится автоматически.

Для включения ScanSnap еще раз, выполните одну из следующих операций:

- Нажмите кнопку [Scan] на ScanSnap (данное запустит сканирование)
- Закройте лоток бумаги АПД (крышка), и откройте его еще раз

### СОВЕТ

- Для продолжения использования ScanSnap, сбросьте время до автоматического выключения, выполнив одно из следующего:
  - Загрузите документ в ScanSnap
  - Нажмите кнопку [Scan] на ScanSnap
  - Закройте лоток бумаги АПД (крышка), и откройте его еще раз
- Можно изменить время ScanSnap для автоматического выключения питания или изменить настройки так, что ScanSnap не будет автоматически выключать питание. Задайте соответственно следующим процедурам:
  1. Нажмите правую кнопку мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений, и выберите [Предпочтения] из "Меню правого клика" (страница 39).  
⇒ Отобразится окно [ScanSnap Manager - Предпочтения].
  2. В списке [Питание], измените настройки для [Настройка питания], основанное на соединении.
- Уведомление информирует за 5 минут перед автоматическим выключением питания ScanSnap.

## Документы для сканирования

Список условий для документов, которые могут быть загружены в ScanSnap, являются следующими:

### Офисная бумага, почтовые открытки, визитные карточки

Тип документа	Офисная бумага, почтовые открытки, визитные карточки
Вес бумаги	От 64 до 104,7 г/м <sup>2</sup>
Размер бумаги	Ширина: от 50,8 до 216 мм Длина: от 50,8 до 360 мм ● Для длинной страницы (*1) 216 × 863 мм

\*1: Сканирование начинается при удержании кнопки [Scan] на ScanSnap на 3 секунды или дольше.

#### ВНИМАНИЕ

Следующие типы документов не должны быть сканированы:

- Документы, с вложенными металлическими частями, такие как бумажные скрепки или скобы, которые могут нанести повреждения внутри ScanSnap  
Удалите металлические части для сканирования.
- Документы, на которых чернила еще не высохли  
Подождите до полного высыхания чернил для сканирования данных документов.
- Документы больше ширины 216 мм, длины 863 мм
- Документы отличающиеся от бумаги, такой как тканевой, металлической фольги, ОНР пленки или пластиковой карточки
- Документы с вложенными фотографиями или бумагой для записей

#### Документы, которые требуют осторожного обращения

- Документы, написанные карандашом  
При сканировании документов, написанные карандашом, на них могут остаться черные следы. Также, грязь, скопленная на валиках, может стать причиной ошибок подачи. Чистите валики периодически, при сканировании таких документов. Для получения подробной информации о том, как выполнить чистку, смотрите "Устранение неполадок" в Справке ScanSnap Manager.
- Копировальная бумага  
Копировальная бумага может содержать химикаты, которые могут повредить сборную подкладку и валики внутри ScanSnap. Удостоверьтесь выполнять периодически чистку для поддержания производительности сканера при сканировании копировальной бумаги. Для получения подробной информации о том, как выполнить чистку, смотрите "Устранение неполадок" в Справке ScanSnap Manager. В зависимости от типа копировальной бумаги, срок использования сканера может стать короче, чем когда для сканирования используется только офисная бумага.
- Сканирование следующих типов документов может стать результатом повреждения документов или неправильного сканирования.
  - Документы меньше ширины 50,8 мм, длины 50,8 мм
  - Документы, вес которых меньше чем 64 г/м<sup>2</sup>



- Документы неровной поверхности (такие как конверты и листы бумаги с приложенными материалами)
- Мятые или скрученные документы
- Перегнутые или разорванные документы
- Калька
- Бумага с покрытием
- Фотографии (фотобумага)
- Перфорированные или проколотые документы
- Документы, которые не прямоугольной и не квадратной формы
- Копировальная бумага или термографическая бумага
- Документы с бумагой для записей или клейкими примечаниями

## Изображения почтовых открыток

Изображения почтовых открыток могут быть сканированы, когда соединение кабелем питания используется.

<b>Тип документа</b>	Изображения почтовых открыток
<b>Вес бумаги</b>	От 64 до 326 г/м <sup>2</sup>
<b>Размер бумаги</b>	Ширина: от 50,8 до 100 мм Длина: от 50,8 до 148 мм

### ВНИМАНИЕ

- Все условия ниже должны быть удовлетворены, при сканировании изображения почтовой открытки. В противном случае произойдет замятие бумаги.
  - Соединение кабелем питания
  - Нормальная комнатная температура и уровень влажности
  - Загрузите изображение почтовой открытки лицевой стороной вниз в ScanSnap
- При сканировании фотографий или изображений почтовых открыток, имейте в виду, что сторона изображения может быть повреждена. Сканирование фотографий или изображений почтовых открыток на ответственности клиента.

## Что можно сделать при помощи связанного программного обеспечения

В данной разделе дается объяснение процедуры основной операции программного обеспечения, связанного с ScanSnap и дает краткий обзор данных функций.

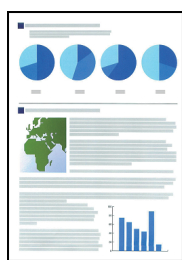
- ["Что можно сделать при помощи ScanSnap Organizer" \(страница 51\)](#)
- ["Что можно сделать при помощи CardMinder" \(страница 59\)](#)

## Что можно сделать при помощи ScanSnap Organizer

ScanSnap Organizer является приложением используемое для отображения, организации и управления данными изображения (файлы PDF или JPEG), сканированные при помощи ScanSnap.

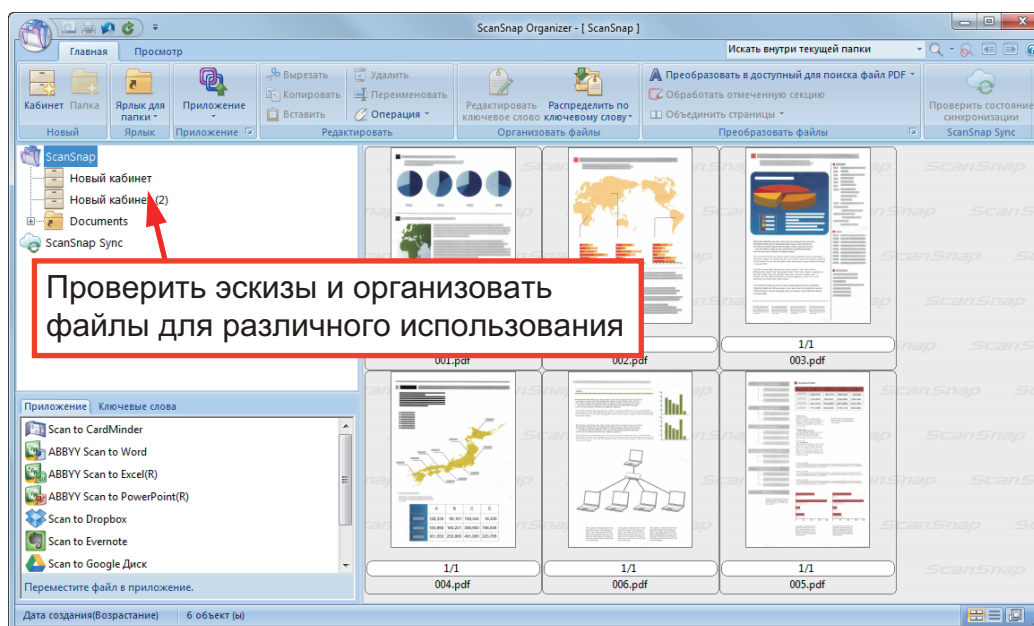
Можно использовать данное приложение для отображения данных изображения (файлы PDF или JPEG) без их открытия, создать папки и упорядочить файлы для различных целей.

Страницы файла PDF могут также быть превращены в эскизы для проверки данных сканированного изображения.



Сканировать документы при помощи ScanSnap

Основное окно



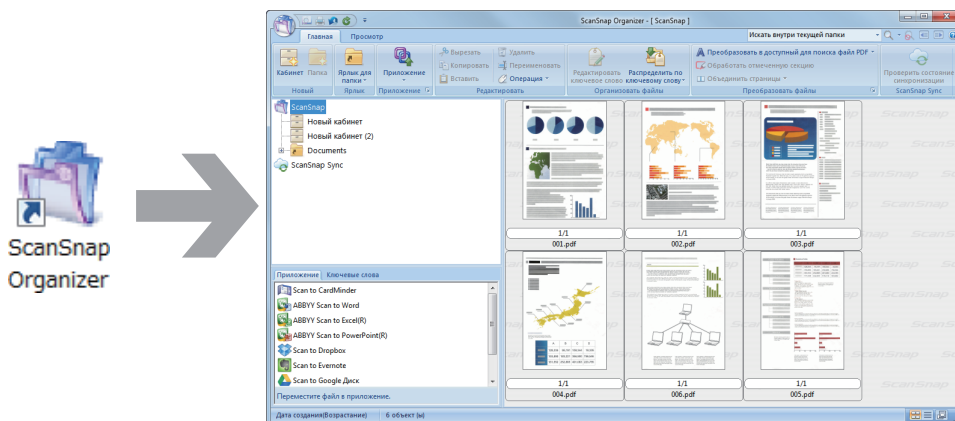
- "Процедура основной операции в ScanSnap Organizer" (страница 52)
- "Управление файлами" (страница 54)
- "Использование файлов" (страница 57)

## Процедура основной операции в ScanSnap Organizer

В данной разделе дается объяснение процедуре основной операции ScanSnap Organizer.

### 1. Запустите ScanSnap Organizer.

Запустите ScanSnap Organizer дважды нажав кнопку мыши по значку [ScanSnap Organizer] на рабочем столе.

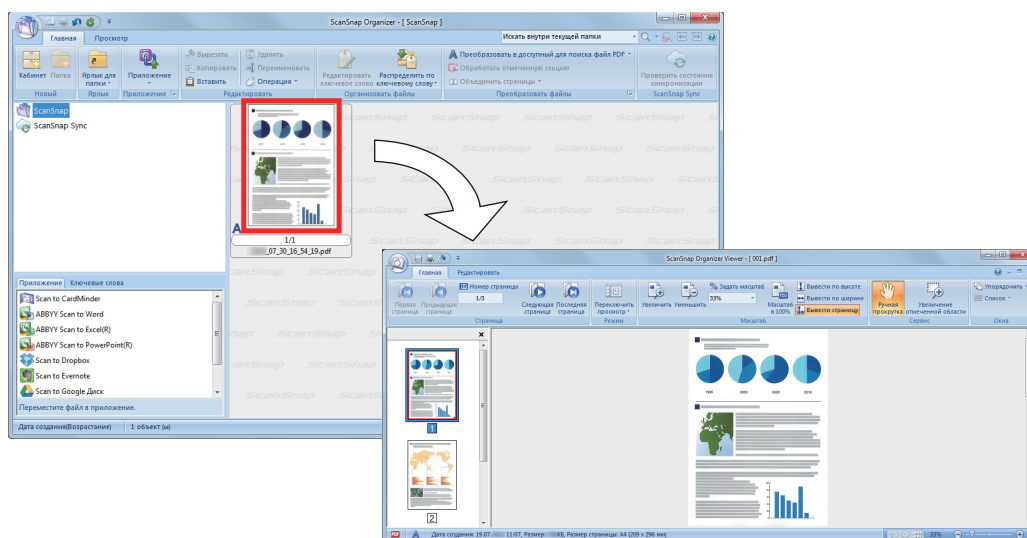


### 2. Сканируйте документы при помощи ScanSnap.

⇒ Список сканированных изображений отображается в ScanSnap Organizer.

### 3. Запустите ScanSnap Organizer Viewer.

Дважды нажмите кнопку мыши по сканированному изображению для запуска окна Просмотра для отображения и редактирования сканированных изображений.



### 4. В окне Просмотра проверьте ориентацию сканированных изображений и наличие ненужных страниц.

Вращайте любые сканированные изображения с неправильной ориентацией. Удалите любые ненужные страницы.

Выполните другие операции редактирования, такие как вставление страницы, где необходимо.

## **5. Закройте ScanSnap Organizer Viewer.**

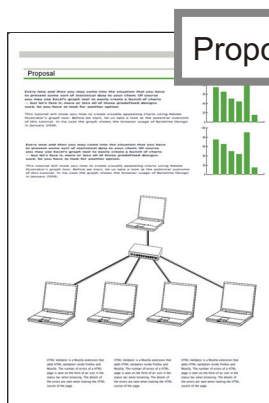
Для закрытия ScanSnap Organizer Viewer, нажмите кнопку Приложения, а затем нажмите кнопку [Выход] в меню, которое отобразится.

## Управление файлами

Для получения подробной информации об операциях смотрите Справку ScanSnap Organizer.

### Настройка ключевых слов для файла

Можно задать строку символов (ключевое слово), указывающее содержание файла PDF, так что можно сразу распознать файл без его открытия.



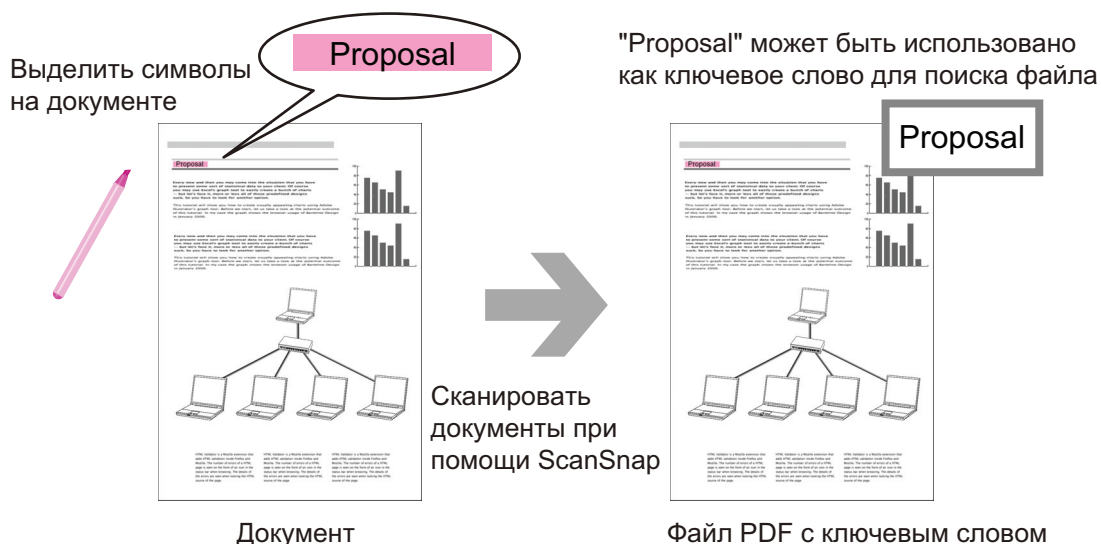
Если задать "proposal" как ключевое слово, можно распознать что файл является файлом предложения без открытия его.

### Задание выделенной строки символов как ключевое слово

Ключевые слова могут быть заданы в файл PDF использование функции настройки ключевого слова.

Данные ключевые слова могут быть использованы при поиске файлов PDF.

Когда черно-белые документы, которые были выделены, сканируются при помощи ScanSnap, выделенные строки символов задаются как ключевые слова для файла PDF.

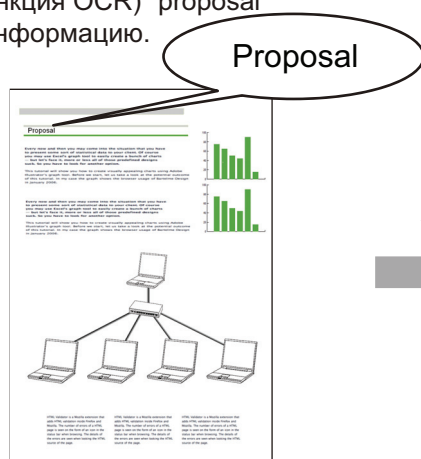


Для получения подробной информации о других методах настройки ключевого слова, смотрите Справку ScanSnap Organizer.

## Распознавание строки символов на странице для внедрения в страницу

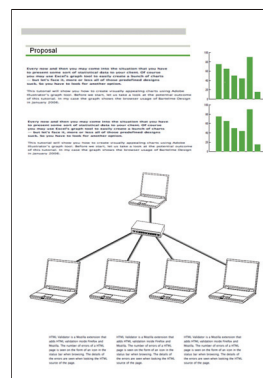
Использованием программного обеспечения распознавания текста (OCR), можно внедрить строки символов в страницу файла PDF, сканированного при помощи ScanSnap, а затем найти файл PDF, используя строки символов.

Распознает (функция OCR) "proposal" как текстовую информацию.



Файл PDF

"Proposal" может быть использовано как ключевое слово для поиска файла



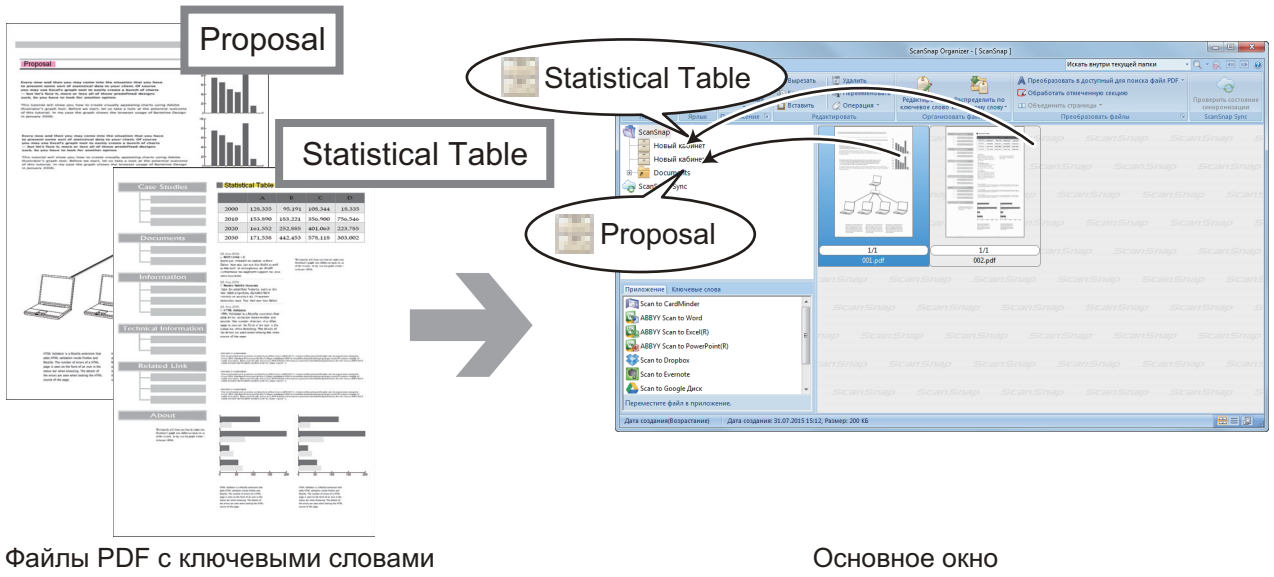
## Поиск файлов

Можно найти файлы, которые управляются в ScanSnap Organizer.

Существуют два метода поиска, поиск Adobe Acrobat и поиск при помощи функции Windows Desktop Search.

## Автоматическое распределение файлов соответственной условиям настройки

Можно использовать функцию распределения ключевого слова, так что файлы PDF автоматически распределяются по кабинетам и папкам соответственно ключевому слову, который был задан.





## Использование файлов

Для получения подробной информации об операциях смотрите Справку ScanSnap Organizer.

### Связь файлов с другими приложениями

Можно использовать файлы с различными приложениями.

Приложения, которые могут быть использованы, отображаются в панели списка приложения, в нижнем левом углу Основного окна.

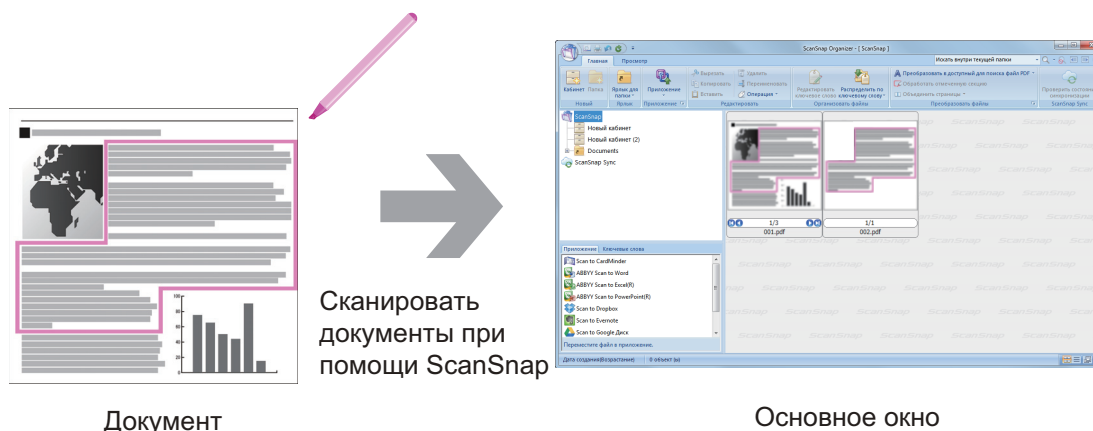
### Отправление файлов электронной почтой

Файлы могут быть отправлены электронной почтой.

### Скрепление важных элементов из документов

Можно использовать функцию обрезки выделенной секции для скрепления важных элементов из документов.

Выделите необходимые секции черно-белого документа и сканируйте их при помощи ScanSnap для создания нового файла PDF или JPEG, который содержит только выделенную секцию.



Документ

Основное окно

### Использование файлов с синхронизацией с мобильным устройством

Использованием функции ScanSnap Sync, изображение файла сканированного при помощи ScanSnap может быть синхронизировано автоматически с мобильным устройством, и может быть использовано в любое время или в любом месте через облачную службу.

Файлы организуются и управляются в папке "ScanSnap Sync" в ScanSnap Organizer.

### Синхронизированные файлы составленные из изображений, которые сохраняются вместе (Файлы "JPEG (Сохранить вместе)")

Использование функции ScanSnap Sync позволяют синхронизировать файлы "JPEG (Сохранить вместе)" между мобильным устройством и ScanSnap Organizer.

Файл "JPEG (Сохранить вместе)" содержит несколько изображений, которые сканируются при помощи ScanSnap Connect Application.

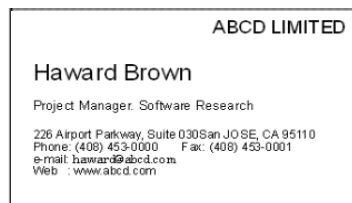
## Что можно сделать при помощи CardMinder

CardMinder это приложение, используемое для отображения, организации и управления данными изображения карточки, сканированной при помощи сканера.

Данное приложение производит оцифровку большого количества визитных карточек в изображения при высокой скорости и распознает текст на данных карточках, что позволяет пользователю производить быстрый поиск визитных карточек клиентов из данных, и удобно создавать свою базу данных клиентов. CardMinder использует средство Оптического распознавания символов (OCR) для распознавания текста на карточках, и совместно использует созданные данные при помощи приложений Диспетчер персональной информации (PIM).

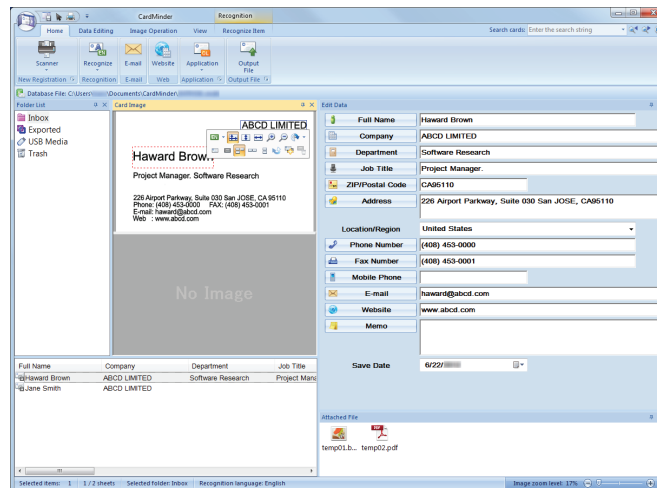
CardMinder содержит две отдельные функции: CardMinder Viewer, которое дает возможность быстрого поиска данных карточки в других приложениях, и CardMinder Mobile Viewer позволяет просмотр сканированных данных визитной карточки в компьютерах, на которых не установлен CardMinder.

## Карточка



Сканирование

## Окно CardMinder



Распознанные данные

## Окно PIM (Пример: Почта Windows (\*))



\*: Данное является примером Windows Vista.

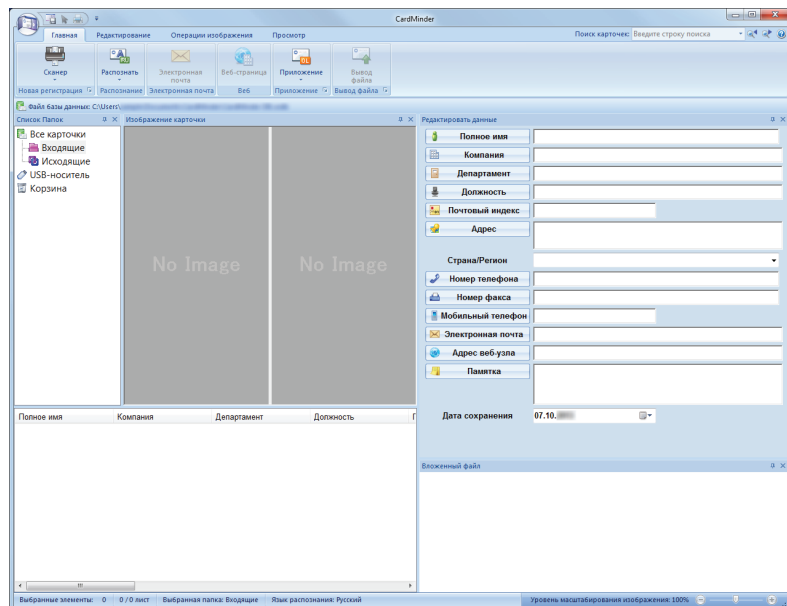
- "Процедура основной операции в CardMinder" (страница 61)
- "Связь данных карточки с другими приложениями" (страница 64)
- "Поиск данных карточки при помощи панели инструментов основного поиска" (страница 65)
- "Поиск данных карточки при помощи CardMinder Viewer" (страница 66)
- "Вложение файла в данные карточки" (страница 67)

## Процедура основной операции в CardMinder

В данном разделе дается объяснение процедуре основной операции CardMinder.

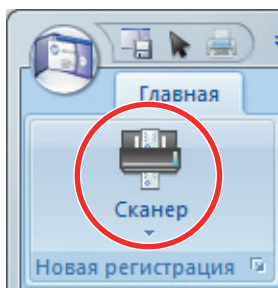
### 1. Запустите CardMinder.

Запустите CardMinder дважды нажав кнопку мыши по значку [CardMinder] на рабочем столе.



### 2. Сканируйте карточку при помощи сканера.

Нажмите кнопку [Сканер] во вкладке [Главная] для запуска сканирования карточки.



При завершении сканирования, информация, отпечатанная на карточке (такая как имя, компания и адрес) автоматически распознается как текст и отобразится в панели Редактировать данные.

Данные изображения, сканированной карточки, отобразятся в панели Изображения карточки.

#### ВНИМАНИЕ

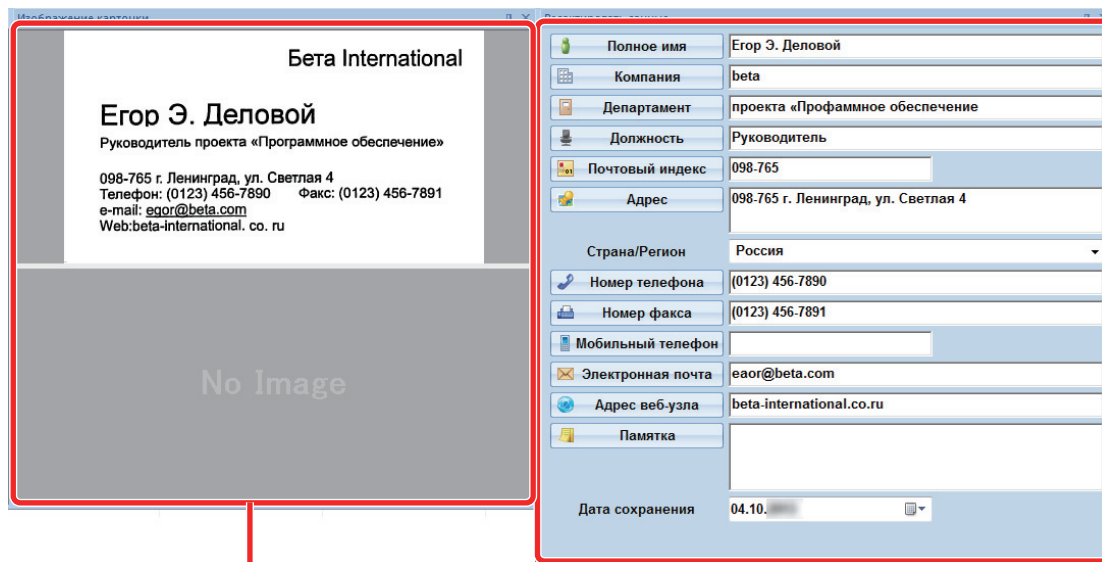
Требуется установить ScanSnap Manager на компьютер, когда необходимо распознать следующие языки:

- Китайский (Упрощенный)
- Китайский (Традиционный)

- Корейский

### 3. Проверьте данные карточки.

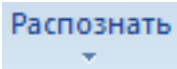
Удостоверьтесь, что лицевая и обратная сторона изображений карточки правильны, и правильность отображения текста на изображении карточки в панели Редактировать данные.



Панель изображение карточки

Панель редактировать данные

### 4. Если язык, который используется для распознавания текста, отличается, выполните распознавание текста еще раз следующей процедурой:

1. Нажмите  по вкладке [Главная].  
⇒ Распознанные языки отобразятся.
2. Выберите язык для строк символов для распознавания.  
⇒ Значок для кнопки [Распознать] изменится на выбранный язык.
3. Нажмите значок для кнопки [Распознать].



Пример: Для распознавания Английского, нажмите

⇒ Подтверждающее сообщение для процесса распознавания отобразится.

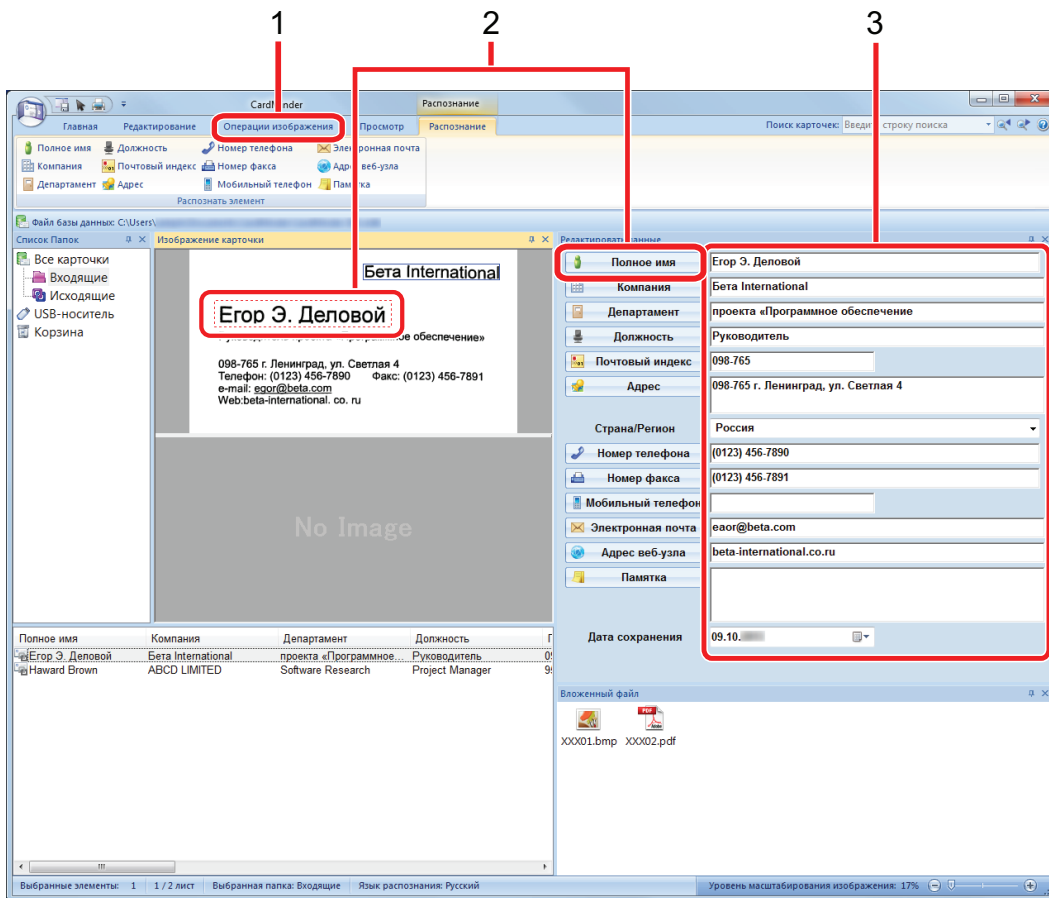
4. Нажмите кнопку [Да].  
⇒ Строки символов данных карточки будут распознаны выбранным языком.

### 5. Корректируйте данные карточки, если необходимо.

Данные карточки могут быть скорректированы следующим образом. Для получения подробной информации, смотрите Справку CardMinder.

- Отмена процесса распознавания на строках символов в выбранных областях.
- Ввод текста непосредственно в панели Редактировать данные

- **Корректировка ориентации изображения карточки или переключение лицевой и оборотной сторон изображений.**



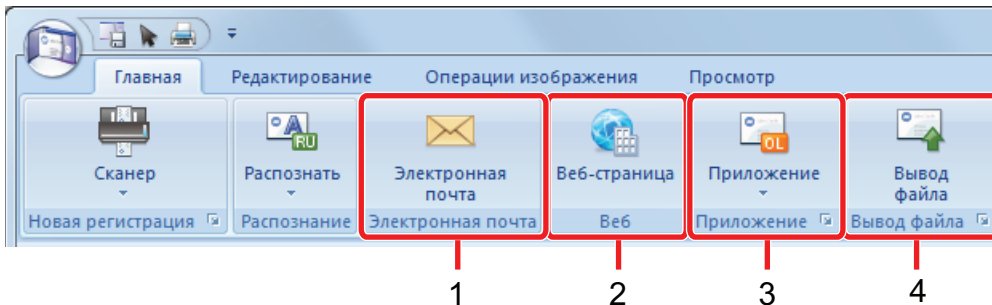
Номер	Описание
1	На вкладке [Операции изображения] можно выполнить такие корректировки, как поворот изображения карточки или переключение изображений лицевой и оборотной сторон.
2	Выбрав строки символов на изображении карточки, нажатием кнопок в соответствующих полях в панели Редактировать данные можно отменить процесс распознавания в выбранных областях.
3	Можно непосредственно корректировать текст в каждом из полей в панели Редактировать данные.

## 6. Закройте CardMinder.

Для закрытия CardMinder нажмите кнопку приложения, а затем нажмите кнопку [Выход] в меню, которое отобразится.

## Связь данных карточки с другими приложениями

Нажмите следующие кнопки во вкладке [Главная] для использования данных карточек в различных приложениях.



Номер	Элемент	Описание
1	Электронная почта	Можно запустить программу электронной почты, используя адрес, указанный в данных карточки в [Электронная почта] как адрес назначения.
2	Интернет поиск	Можно найти URL-адрес, заданный в [Веб-страница] для данных карточки при помощи веб-обозревателя.
3	Связывание данных карточки с другим приложением	Можно связать данные карточки с другим приложением, таким как Outlook Express или Salesforce CRM, для использования данных карточки в связанном приложении. Можно также связать данные карточки с USB-носителем для использования данных карточки в другом компьютере.
4	Вывод данных карточки в другом формате	Можно вывести данные карточки в формате vCard, CSV, текст или ContactXML.

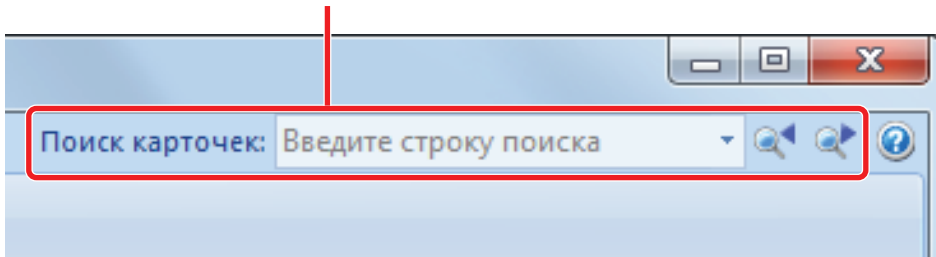
Для получения подробной информации, смотрите Справка CardMinder.



## Поиск данных карточки при помощи панели инструментов основного поиска


В данном разделе дается объяснение о том, как выполнить поиск данных карточки при помощи панели инструментов основного поиска CardMinder.

Поиск карточек (Панель инструментов основного поиска)



Для поиска данных карточки, введите элемент поиска (такой как имя личности или название компании) в панели инструментов основного поиска.

Результаты поиска отобразятся в основном окне.

Если несколько карточек соответствуют условиям поиска, нажмите  для отображения следующего результата поиска в основном окне.


## Поиск данных карточки при помощи CardMinder Viewer

В данном разделе дается объяснение о том, как выполнить поиск данных карточки при помощи CardMinder Viewer.

Даже когда CardMinder не запущен, можно выполнить поиск данных карточки, используя строку символов в другом приложении (таком как Microsoft Блокнот), как ключевое слово для поиска.

- 1. Перетащите указатель мыши для выбора строки символ, необходимо для поиска.**
- 2. Нажмите клавиши [Alt] + [F3] на клавиатуре, одновременно.**

⇒ CardMinder Viewer запустится, и данные карточки найдены, на основании введенных условий поиска (такие как имя личности и название компании), отобразятся в окне.

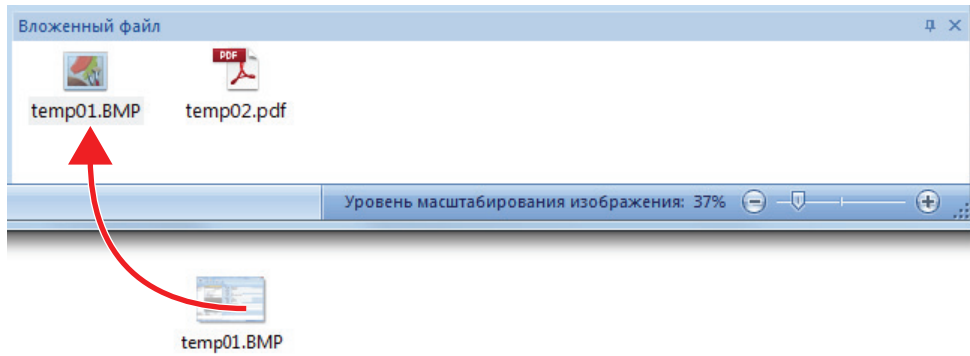
Если несколько карточек соответствуют условиям поиска, нажмите  для отображения следующего результата поиска в окне CardMinder Viewer.

### СОВЕТ

Нажмите  для отображения в окне CardMinder подробностей данных карточки, выбранной в окне CardMinder Viewer.

## Вложение файла в данные карточки

Файл может быть вложен в данные карточки простым переносом.



## Полезные использования

В данном разделе дается объяснение о том, как использовать связанное программное обеспечение для сканированного изображения, которое создается после сканирования документа при помощи ScanSnap, и как сканировать документ с настройкой, которое отличается от настройки по умолчанию.

- ["Управление бумажными документами при помощи папок в компьютере"](#) (страница 69)
- ["Сохранение визитных карточек в компьютер"](#) (страница 72)

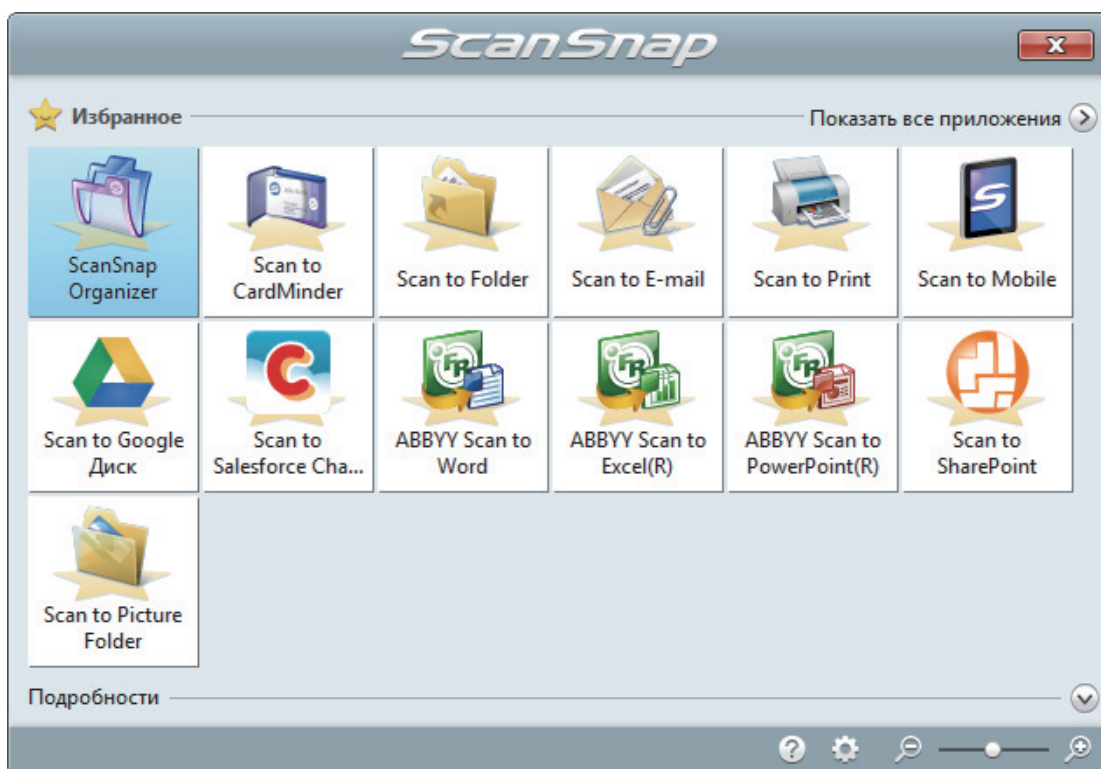
# Управление бумажными документами при помощи папок в компьютере

В данном разделе дается объяснение о том, как преобразовать в цифровую формат бумажные документы и управлять данными при помощи папок в ScanSnap Organizer.

## 1. Сканируйте бумажный документ при помощи ScanSnap.

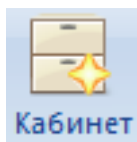
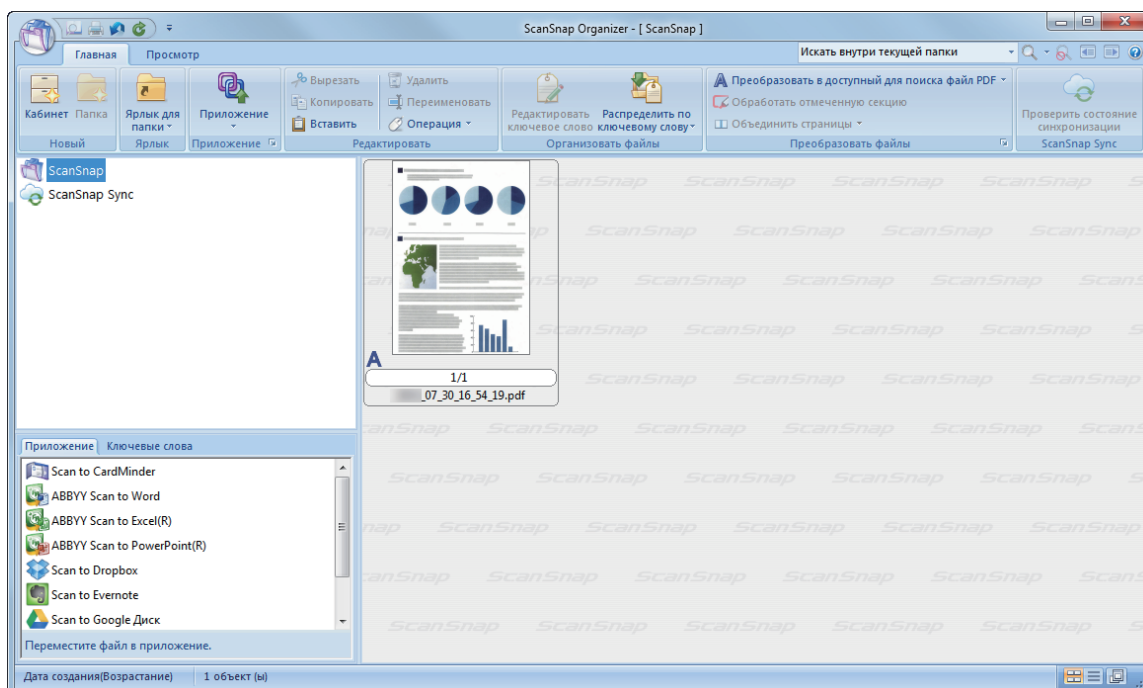
Для получения подробной информации о сканировании документа, смотрите "Сканирование документа" (страница 17).

⇒ Отобразится Быстрое Меню.



## 2. Нажмите значок [ScanSnap Organizer] в Быстром Меню.

⇒ Отобразится окно [ScanSnap Organizer].



**3. Нажмите **Кабинет** во вкладке [Главная].**

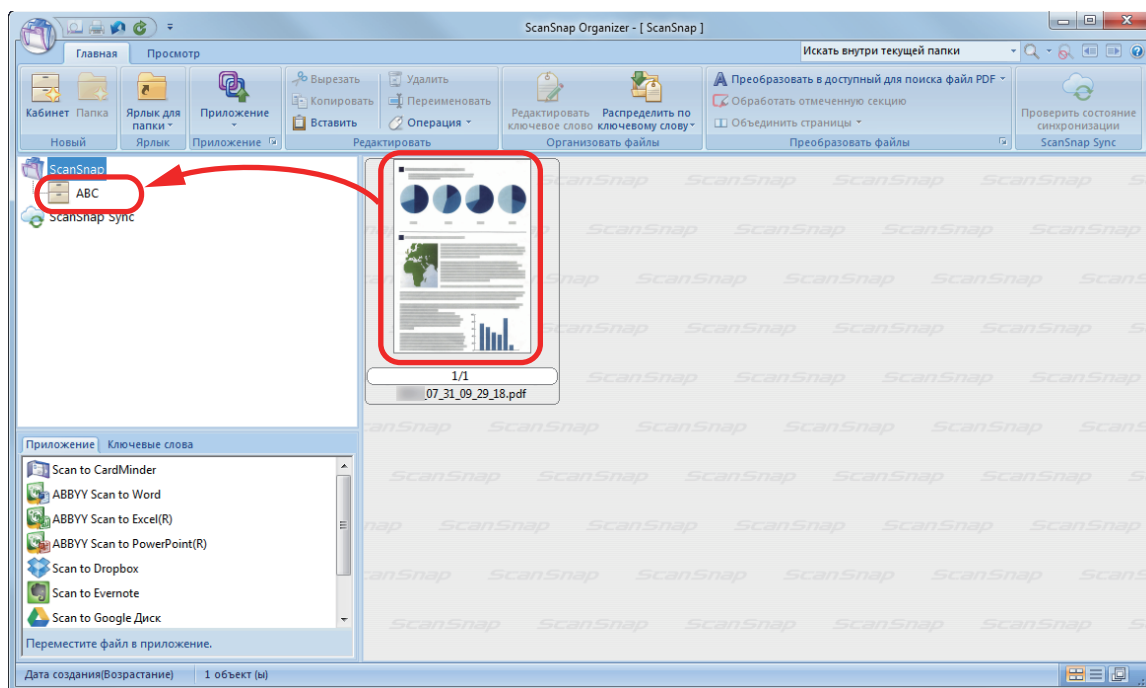
⇒ Новый кабинет создается в списке папок.

**4. Переименуйте созданный кабинет.**

**СОВЕТ**

Для создания несколько кабинетов, повторите шаги от 3 по 4.

**5. Выберите сканированное изображение из списка файлов, и перетащите его в кабинет.**



⇒ Сканированное изображение перемещается в кабинет.

### COBET

ScanSnap Organizer имеет различные функции для использования сохраненных файлов. Для получения подробной информации, смотрите Справку ScanSnap Organizer.

# Сохранение визитных карточек в компьютер

В данном разделе представлены инструкции по переводу визитных карточек в цифровой формат и сохранению полученных данных в CardMinder.

## ВНИМАНИЕ

Если вход в систему не выполнен как пользователь с привилегиями Администратора, невозможно связать ScanSnap с другим приложением правильно.

### 1. Сканируйте визитные карточки при помощи ScanSnap.

Для получения подробной информации о сканировании визитных карточек, смотрите "Сканирование документа" (страница 17).

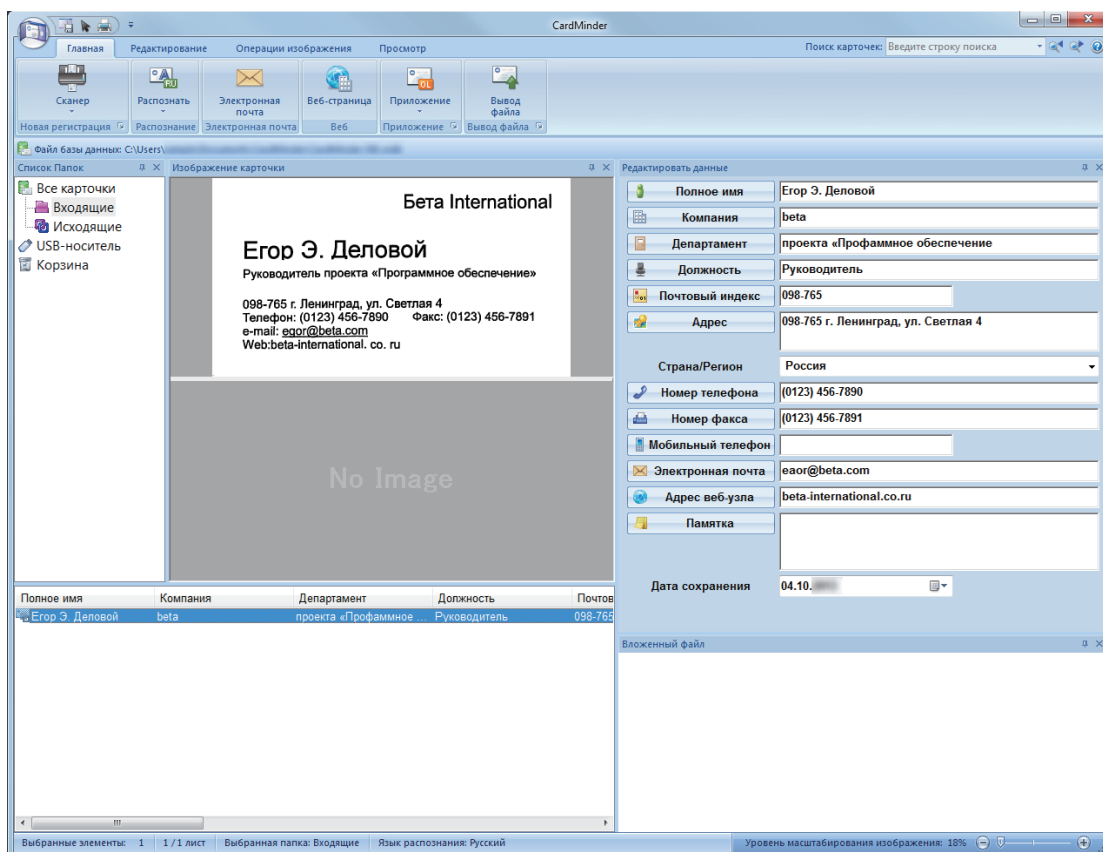
⇒ Отобразится Быстрое Меню.



### 2. Нажмите значок [Scan to CardMinder] в Быстром Меню.

⇒ Отобразится окно [CardMinder].

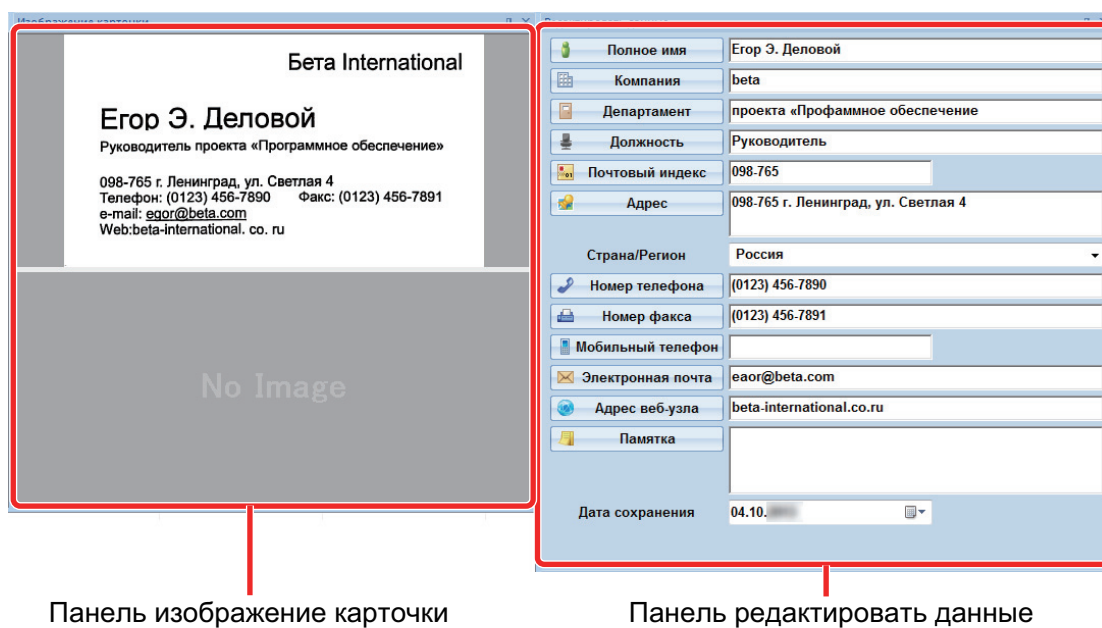




### 3. Проверьте данные карточки.

Удостоверьтесь что текст на изображениях карточки отображается правильно в панели Редактировать данные.

Если данные карточки необходимо корректировать, нажмите текст для корректировки, а затем непосредственно редактируйте его.



#### СОВЕТ

При сканировании двухсторонних визитных карточек, необходимо сканировать одну сторону каждой карточки и редактировать данные карточки в CardMinder.


Для получения подробной информации, смотрите Справку CardMinder.

# Устранение неполадок

В данном разделе дается объяснение о том, как исправить неполадки, которые могут возникнуть при установке или удалении программного обеспечения, связанного со ScanSnap.

- "Как найти решение" (страница 76)
- "Если первая попытка установить не удалась" (страница 77)
- "Если программное обеспечение было установлено ранее" (страница 78)
- "Когда значок ScanSnap Manager не отображен" (страница 88)
- "Когда ScanSnap Manager не работает правильно" (страница 90)
- "Когда невозможно установить программное обеспечение" (страница 98)

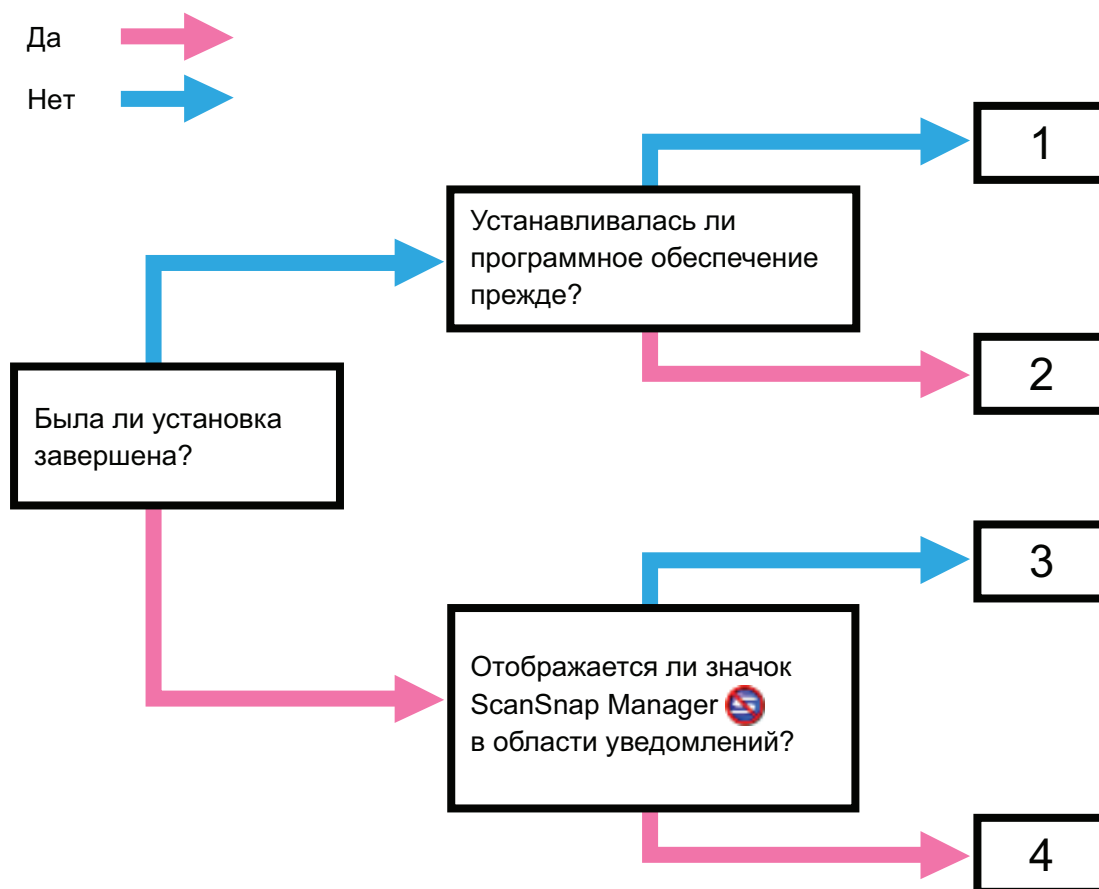
Для подробных сведений о неполадках, с которыми вы можете столкнуться, и их устранении при использовании ScanSnap, обратитесь к следующим материалам:

- "Устранение неполадок" в Справке ScanSnap Manager  
Для отображения данного раздела, нажмите правой кнопкой мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомления, и выберите [Справка] → [Устранение неполадок] в "Меню правого клика" (страница 39).
- Сайт поддержки ScanSnap (<http://scansnap.fujitsu.com/g-support/ru/>)

Если с помощью сведений, приведенных выше, решить проблему не удалось, обратитесь к дилеру сканеров FUJITSU или в уполномоченный сервисный центр FUJITSU.

## Как найти решение

При сбое установки программного обеспечения, или когда ScanSnap работает неправильно после завершения установки, смотрите блок-схему ниже для устранения неполадок.



Номер	Раздел для справки
1	"Если первая попытка установить не удалась" (страница 77)
2	"Если программное обеспечение было установлено ранее" (страница 78)
3	"Когда значок ScanSnap Manager не отображен" (страница 88)
4	"Когда ScanSnap Manager не работает правильно" (страница 90)

## Если первая попытка установить не удалась

В данном разделе дается объяснение о том, как устранить неполадки, когда первая попытка установки программного обеспечения, связанного с ScanSnap, не удалась.

Если любое программное обеспечение, связанное с ScanSnap (включая модели, кроме S1300i) было установлено ранее, смотрите ["Если программное обеспечение было установлено ранее"](#) (страница 78).

**1. Перезапустите компьютер и войдите в систему, как пользователь с привилегиями Администратора.**

**2. Переустановите программное обеспечение.**

Для получения подробной информации, смотрите ["Как установить программное обеспечение"](#) (страница 37).

## Если программное обеспечение было установлено ранее

В данном разделе дается объяснение о том, как устранить неполадки, если попытка переустановки программного обеспечения, связанного с ScanSnap (включая модели, кроме S1300i), не удалась.

- ["Удаление программного обеспечения"](#) (страница 79)
- ["Удаление информации установки"](#) (страница 80)
- ["Установка программного обеспечения из окна \[ScanSnap Setup\]"](#) (страница 85)
- ["Установка одного программного обеспечения за один раз"](#) (страница 86)

## Удаление программного обеспечения

Удалите программное обеспечение, которое уже установлено.

Процедура удаления заключается в следующем.

- 1. Если ScanSnap подсоединен к компьютеру, отсоедините кабель USB от компьютера.**
- 2. Войдите в систему, как пользователь с привилегиями Администратора.**
- 3. Если выполняется антивирусная программа, временно отключите программное обеспечение.**

### ВНИМАНИЕ

Если невозможно выключить антивирусную программу, проверьте что программное обеспечение задано на блокировку приложения.

- 4. Удалите программное обеспечение.**

Следующие программные обеспечения должны быть удалены:

- ScanSnap Manager
- ScanSnap Organizer
- CardMinder

Для получения подробной информации, смотрите ["Удаление программного обеспечения"](#) (страница 120).

- Если программное обеспечение было успешно удалено, перейдите к ["Установка программного обеспечения из окна \[ScanSnap Setup\]"](#) (страница 85).
- Если программное обеспечение еще остается в списке, приступите к следующему разделу ["Удаление информации установки"](#) (страница 80).

## Удаление информации установки

Если имя программного обеспечения, установку которого пытались удалить все еще остается в списке [Программы и компоненты] Панели управления, или программное обеспечение не может быть удалено по какой либо причине, требуется удалить информацию установки.

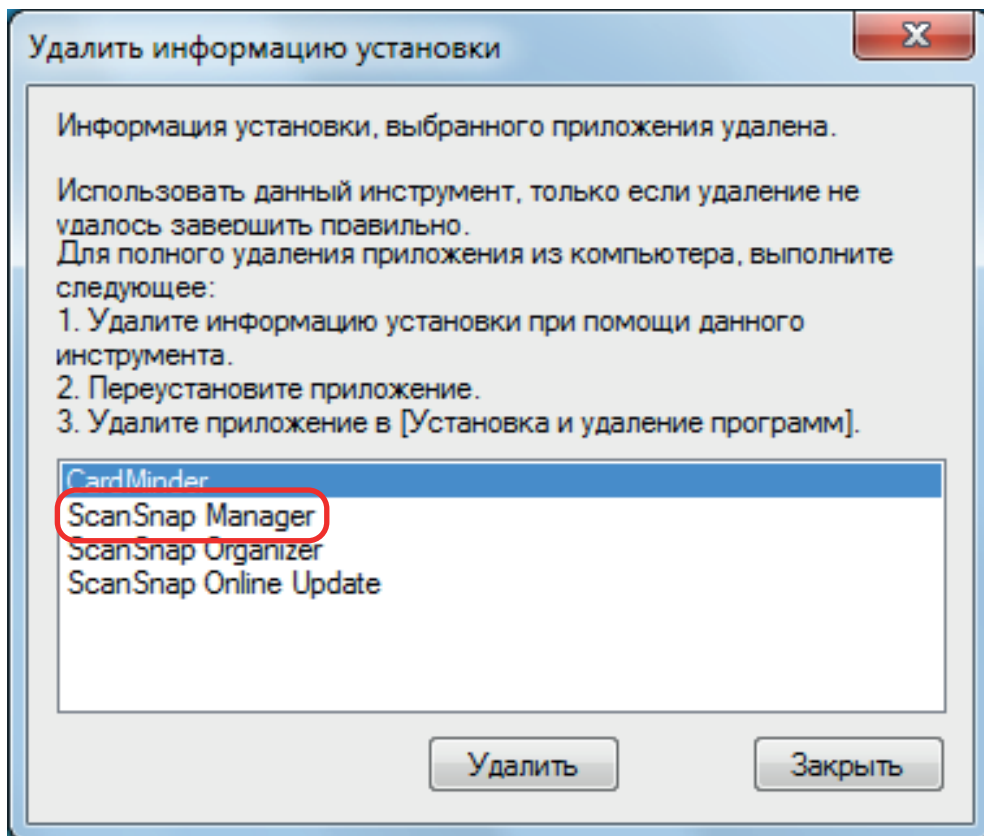
Удалите информацию установки выполнив следующую процедуру.

### ВНИМАНИЕ

Если не удастся успешно удалить информацию установки, обратитесь к дилеру сканеров FUJITSU или в уполномоченный центр обслуживания сканеров FUJITSU.

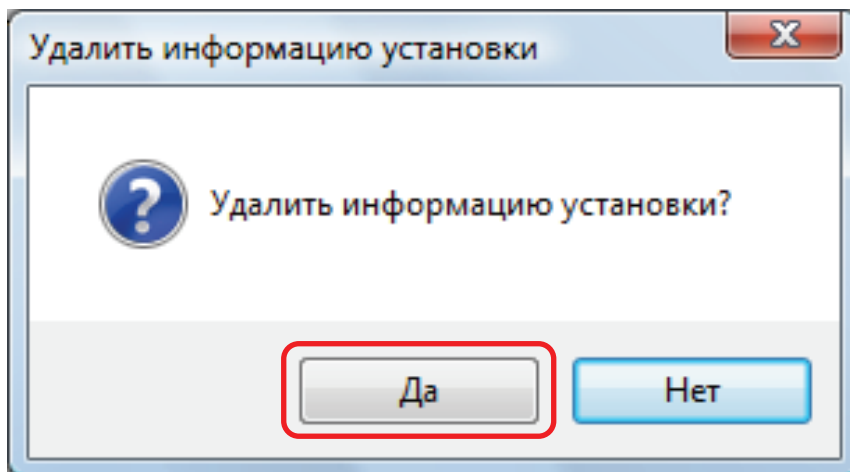
- 1. Войдите в систему, как пользователь с привилегиями Администратора.**
- 2. Вставьте установочный диск Setup DVD-ROM в дисковод DVD-ROM.**
  - ⇒ Отобразится окно [ScanSnap Setup].
- 3. Нажмите кнопку [Закреть] для закрытия окна [ScanSnap Setup].**
- 4. Запустите средства для удаления информации установки.**
  - Windows 10 / Windows 8.1 / Windows 8 / Windows 7 / Windows Vista
    1. В окне Проводника откройте папку [Tool] в установочном диске Setup DVD-ROM.
    2. Нажмите правой кнопкой мыши файл "SSClean.exe" и команду [Запуск от имени администратора] из отображенного меню.
      - ⇒ Отобразится окно [Контроль учетных записей пользователей].
    3. Нажмите кнопку [Да] (кнопка [Продолжить] в Windows Vista).
      - ⇒ Отобразится окно [Удалить информацию установки].
  - Windows XP
    1. В Проводник откройте папку [Tool] на установочном диске Setup DVD-ROM и дважды нажмите "SSClean.exe".
      - ⇒ Отобразится окно [Удалить информацию установки].
- 5. Выберите программное обеспечение, из которого необходимо удалить информацию установки.**
  - ScanSnap Manager
    1. Выберите [ScanSnap Manager] и нажмите кнопку [Удалить].





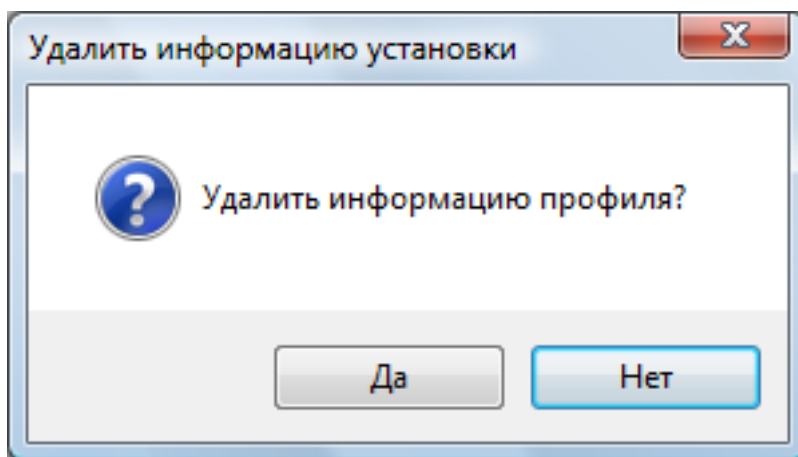
⇒ Отобразится подтверждающее сообщение.

2. Нажмите кнопку [Да].



⇒ Отобразится подтверждающее сообщение удалить или нет информацию профиля.

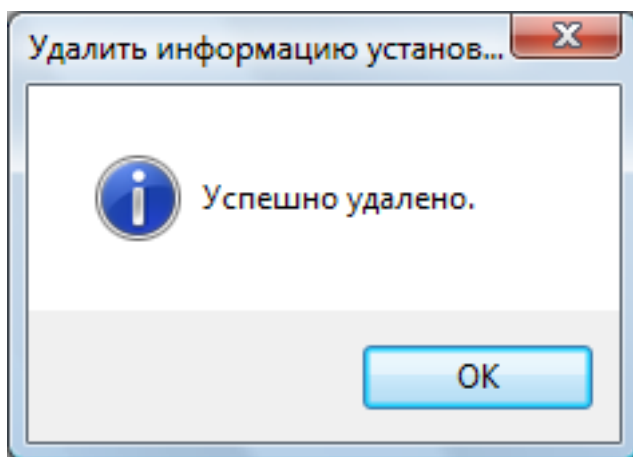
3. Нажмите кнопку [Да] чтобы удалить, и кнопку [Нет] чтобы сохранить информацию профиля.



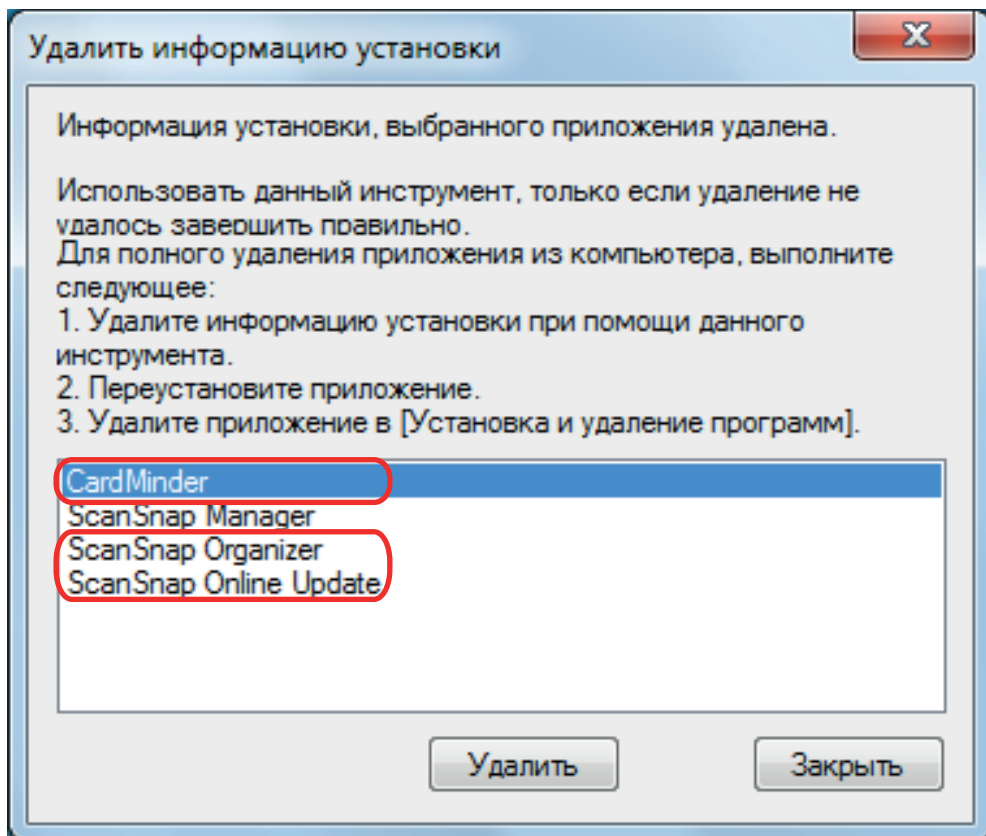
#### ВНИМАНИЕ

Если проблема остается не решенной, при сохранении информации профиля и переустановки программного обеспечения, повторите еще раз после удаления информации профиля.

⇒ Информация установки удалится, и следующее сообщение отобразится.

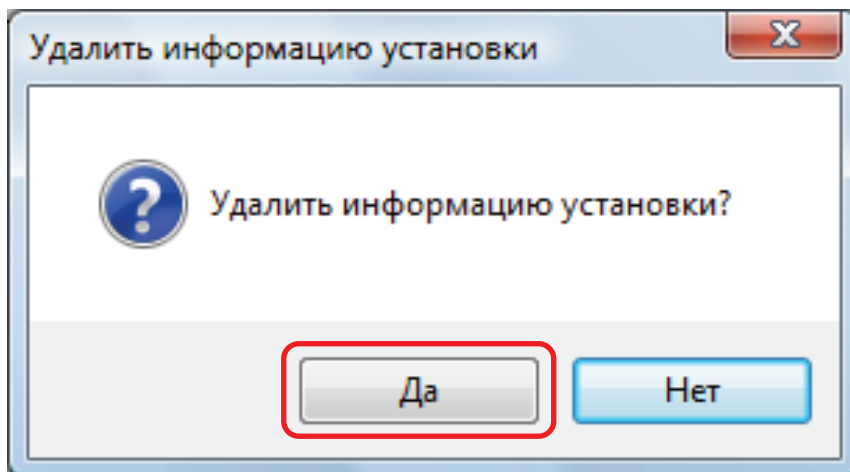


4. Нажмите кнопку [ОК], чтобы закрыть окно [Удалить информацию установки].
- ScanSnap Organizer / CardMinder / ScanSnap Online Update
  1. Выберите [ScanSnap Organizer], [CardMinder] или [ScanSnap Online Update], и нажмите кнопку [Удалить].

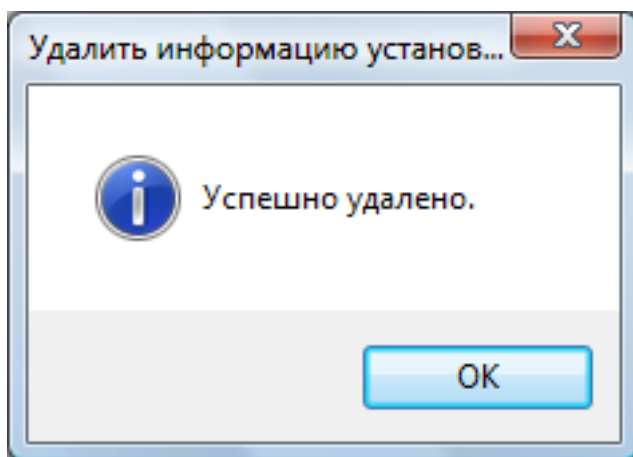


⇒ Отобразится подтверждающее сообщение.

2. Нажмите кнопку [Да].



⇒ Информация установки удалится, и следующее сообщение отобразится.



3. Нажмите кнопку [ОК], чтобы закрыть окно [Удалить информацию установки].
- 6. Повторите шаг 5 для удаления информации установки всех программ, перечисленных в списке в окне [Удалить информацию установки].**
- 7. Нажмите кнопку [Закреть], чтобы закрыть окно [Удалить информацию установки].**
- 8. Подтвердите что папка установки больше не существует.**  
Если папка [ScanSnap] остается в следующем месторасположении, переименуйте папку (например как [-ScanSnap]). Данная папка может быть позже удалена, после завершения успешной установки.  
Путь: *Имя дисковода (такое как C):\Program Files\PFU*

После завершения процедуры, перейдите в "[Установка программного обеспечения из окна \[ScanSnap Setup\]](#)" (страница 85).

## Установка программного обеспечения из окна [ScanSnap Setup]

После удаления программного обеспечения или удаления информации установки установите программное обеспечение из окна [ScanSnap Setup].

Установите программное обеспечение, выполнив следующую процедуру.

- 1. Перезагрузите компьютер.**
- 2. Войдите в систему, как пользователь с привилегиями Администратора.**
- 3. Если выполняется антивирусная программа, временно отключите программное обеспечение.**

### ВНИМАНИЕ

Если невозможно выключить антивирусную программу, проверьте что программное обеспечение задано на блокировку приложения.

- 4. Установите программное обеспечение.**

Для получения подробной информации, смотрите ["Как установить программное обеспечение"](#) (страница 37).

Если не были выполнены следующие процедуры в ["Удаление информации установки"](#) (страница 80), а затем произошел сбой при установке программного обеспечения, выполните следующие процедуры еще раз:

- ["Удаление программного обеспечения"](#) (страница 79)
- ["Удаление информации установки"](#) (страница 80)
- ["Установка программного обеспечения из окна \[ScanSnap Setup\]"](#) (страница 85)

Если невозможно выполнить переустановку после выполнения вышеуказанных процедур, приступите к ["Установка одного программного обеспечения за один раз"](#) (страница 86).

## Установка одного программного обеспечения за один раз

Установите программное обеспечение один за другим следующей процедурой.

- 1. Перезагрузите компьютер.**
- 2. Войдите в систему, как пользователь с привилегиями Администратора.**
- 3. Если выполняется антивирусная программа, временно отключите программное обеспечение.**

### ВНИМАНИЕ

Если невозможно выключить антивирусную программу, проверьте что программное обеспечение задано на блокировку приложения.

- 4. Вставьте установочный диск Setup DVD-ROM в дисковод DVD-ROM.**

⇒ Отобразится окно [ScanSnap Setup].

- 5. Нажмите кнопку [Закреть] для закрытия окна [ScanSnap Setup].**

- 6. Установите программное обеспечение.**

Откройте установочный диск Setup DVD-ROM в Проводнике, и выполните "setup.exe" каждого программного обеспечения.

- ScanSnap Manager  
*Дисковод DVD-ROM:\Software\ScanSnap\setup.exe*
- ScanSnap Organizer  
*Дисковод DVD-ROM:\Software\Organizer\setup.exe*
- CardMinder  
*Дисковод DVD-ROM:\Software\Card\setup.exe*

Установите одну из вышеперечисленных программных обеспечений, а затем установите следующее приложение.

- ScanSnap Online Update  
*Дисковод DVD-ROM:\Software\Online Update\setup.exe*

⇒ Отобразится окно установки.

Следуйте инструкциям на экране для продолжения установки.

Если невозможно продолжить дальше, так как отображается сообщение которое указывает на то, что программное обеспечение уже установлено, начните снова с процедуры в разделе "[Удаление программного обеспечения](#)" (страница 79).


### ВНИМАНИЕ

Если файл "setup.exe" для программного обеспечения отсутствует на установочном диске Setup DVD-ROM, загрузите программу установки для соответствующего программного обеспечения на следующей веб-странице и затем установите его.

<http://scansnap.fujitsu.com/g-support/ru/>

**7. Перезагрузите компьютер.**

## Когда значок ScanSnap Manager не отображен

В данном разделе даются объяснения о том, как устранить неполадки, когда значок ScanSnap Manager  не отображен в области уведомлений, даже после установки программного обеспечения, и подключения ScanSnap к компьютеру.

- ["Отображение значка ScanSnap Manager" \(страница 89\)](#)




## Отображение значка ScanSnap Manager

### 1. Запуск ScanSnap Manager.

- Windows 10

Выберите меню [Пуск] → [Все приложения] → [ScanSnap Manager] → [ScanSnap Manager].

- Windows 8.1

Выберите  в нижней левой части экрана Пуска, и выберите [ScanSnap Manager] под [ScanSnap Manager] во Всех приложениях.

- Windows 8

Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск, и выберите меню [Все приложения] на панели → [ScanSnap Manager] под [ScanSnap Manager].

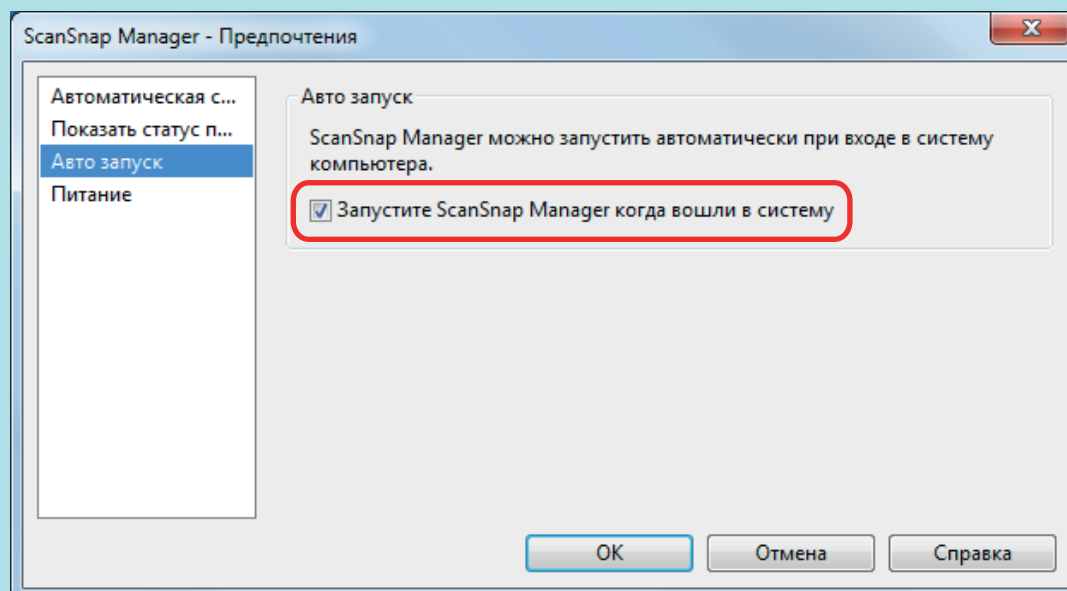
- Windows 7 / Windows Vista / Windows XP

Выберите меню [Пуск] → [Все программы] → [ScanSnap Manager] → [ScanSnap Manager].

#### СОВЕТ


Если проблема решена, можно изменить настройки так, что ScanSnap Manager будет запущен автоматически со следующего входа в компьютер. Процедура заключается в следующем.

1. ⇨ Отобразится окно [ScanSnap Manager - Предпочтения].
2. В списке [Авто запуск] выберите значение [Запустите ScanSnap Manager когда вошли в систему].





Если проблема сохраняется, смотрите "[Когда ScanSnap Manager не работает правильно](#)" (страница 90).

## Когда ScanSnap Manager не работает правильно

Если значок ScanSnap Manager в области уведомлений в правой части панели задач отобразится как  даже если программное обеспечение установлено и ScanSnap подключен к компьютеру, выполните следующие процедуры.

- "Удаление ненужных значков из области уведомлений" (страница 91)
- "Проверка соединения между ScanSnap и компьютером" (страница 92)
- "Проверка правильности работы ScanSnap Manager" (страница 93)
- "Удаление информации соединения ScanSnap" (страница 96)

## Удаление ненужных значков из области уведомлений

- 1. Проверьте значок программного обеспечения в области уведомлений, и закройте программное обеспечение, которое не используется.**  
⇒ Значок удалится из области уведомления.
- 2. Нажмите правую кнопку мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений, и выберите [Выход] в "Меню правого клика" (страница 39).**
- 3. Запуск ScanSnap Manager.**
  - Windows 10  
Выберите меню [Пуск] → [Все приложения] → [ScanSnap Manager] → [ScanSnap Manager].
  - Windows 8.1  
Выберите  в нижней левой части экрана Пуска, и выберите [ScanSnap Manager] под [ScanSnap Manager] во Всех приложениях.
  - Windows 8  
Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск, и выберите меню [Все приложения] на панели → [ScanSnap Manager] под [ScanSnap Manager].
  - Windows 7 / Windows Vista / Windows XP  
Выберите меню [Пуск] → [Все программы] → [ScanSnap Manager] → [ScanSnap Manager].

Если проблема сохраняется, смотрите "[Проверка соединения между ScanSnap и компьютером](#)" (страница 92).

## Проверка соединения между ScanSnap и компьютером

### **1. Отсоедините кабель USB от компьютера и ScanSnap, затем соедините его еще раз.**

Удостоверьтесь, оставить по меньшей мере 5 секунд между отсоединением и подсоединением кабеля.

При использовании концентратора USB, подсоедините кабель USB, непосредственно, к компьютеру.

Если проблема сохраняется, смотрите <a href="#">"Проверка правильности работы ScanSnap Manager"</a> (страница 93).
--

## Проверка правильности работы ScanSnap Manager

### 1. Выключите ScanSnap, а затем включите его еще раз.

Удостоверьтесь оставить, по крайней мере, 5 секунд между выключением и включением ScanSnap.

Если проблема сохраняется, перейдите к шагу 2.

### 2. Если используется USB-концентратор, соедините ScanSnap к компьютеру непосредственно при помощи кабеля USB.

Если проблема сохраняется, перейдите к шагу 3.

### 3. Если существует более одного порта USB на компьютере, соедините кабель USB к другому USB порту.

Если проблема сохраняется, перейдите к шагу 4.

### 4. Если устройство USB, кроме ScanSnap, подсоединено к компьютеру, отсоедините его.

Если проблема сохраняется, перейдите к шагу 5.

### 5. Если выполняется антивирусная программа, временно отключите программное обеспечение.

#### ВНИМАНИЕ

Если невозможно выключить антивирусную программу, проверьте что программное обеспечение задано на блокировку приложения.

Если проблема сохраняется, перейдите к шагу 6.


### 6. Проверьте привилегии доступа в файлы установки.

#### 1. Запустите средство поддержки ScanSnap.

- Windows 10

Выберите меню [Пуск] → [Все приложения] → [ScanSnap Manager] → [Средство поддержки ScanSnap].

- Windows 8.1

Выберите  в нижней левой части экрана Пуска, и выберите [Средство поддержки ScanSnap] под [ScanSnap Manager] в экране Все приложения.

- Windows 8

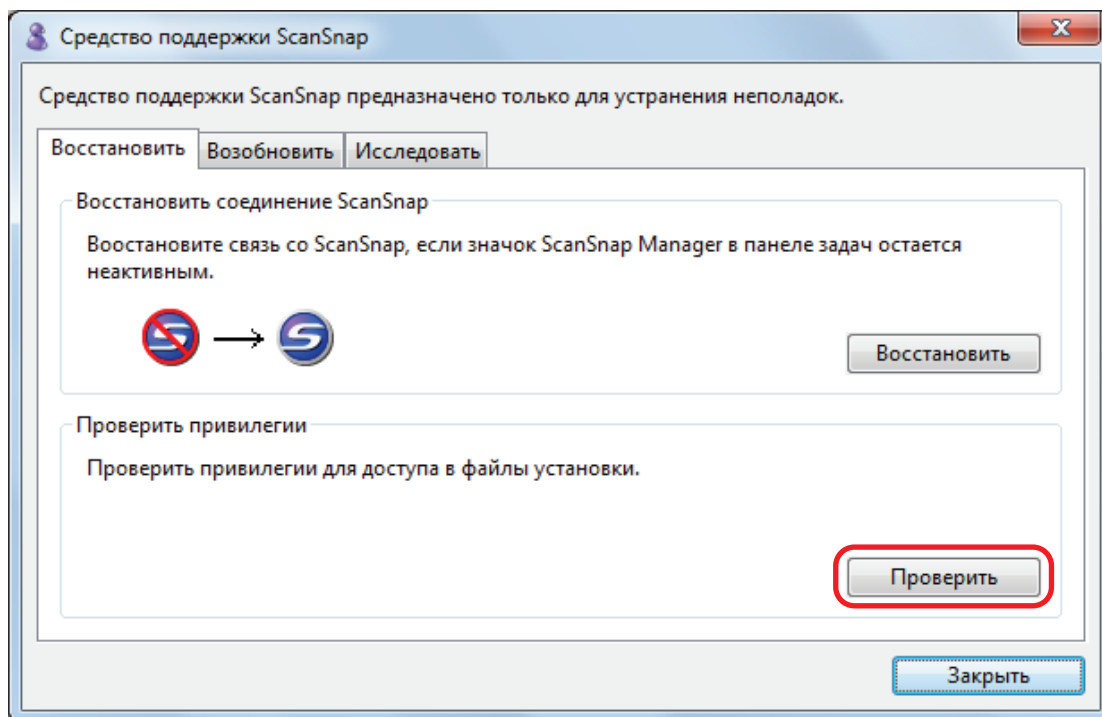
Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск, и выберите меню [Все приложения] на панели → [Средство поддержки ScanSnap] под [ScanSnap Manager].

- Windows 7 / Windows Vista / Windows XP

Выберите меню [Пуск] → [Все программы] → [ScanSnap Manager] → [Средство поддержки ScanSnap].

⇒ Отобразится окно [Средство поддержки ScanSnap].

2. Нажмите кнопку [Проверить] во вкладке [Восстановить], и следуйте следующим инструкциям, отображенным на экране.



⇒ При отображении сообщения "Рекомендованные привилегии были применены.", выключите, затем включите ScanSnap еще раз. Удостоверьтесь оставить, по крайней мере, 5 секунд между выключением и включением ScanSnap.

Если отобразится сообщение "Не удалось изменить привилегии. Удалите ScanSnap Manager, затем установите еще раз.", или проблема остается нерешенной, перейдите к шагу 7.


## 7. Восстановите соединение со ScanSnap.

1. Запустите средство поддержки ScanSnap.

- Windows 10

Выберите меню [Пуск] → [Все приложения] → [ScanSnap Manager] → [Средство поддержки ScanSnap].

- Windows 8.1

Выберите  в нижней левой части экрана Пуска, и выберите [Средство поддержки ScanSnap] под [ScanSnap Manager] в экране Все приложения.

- Windows 8

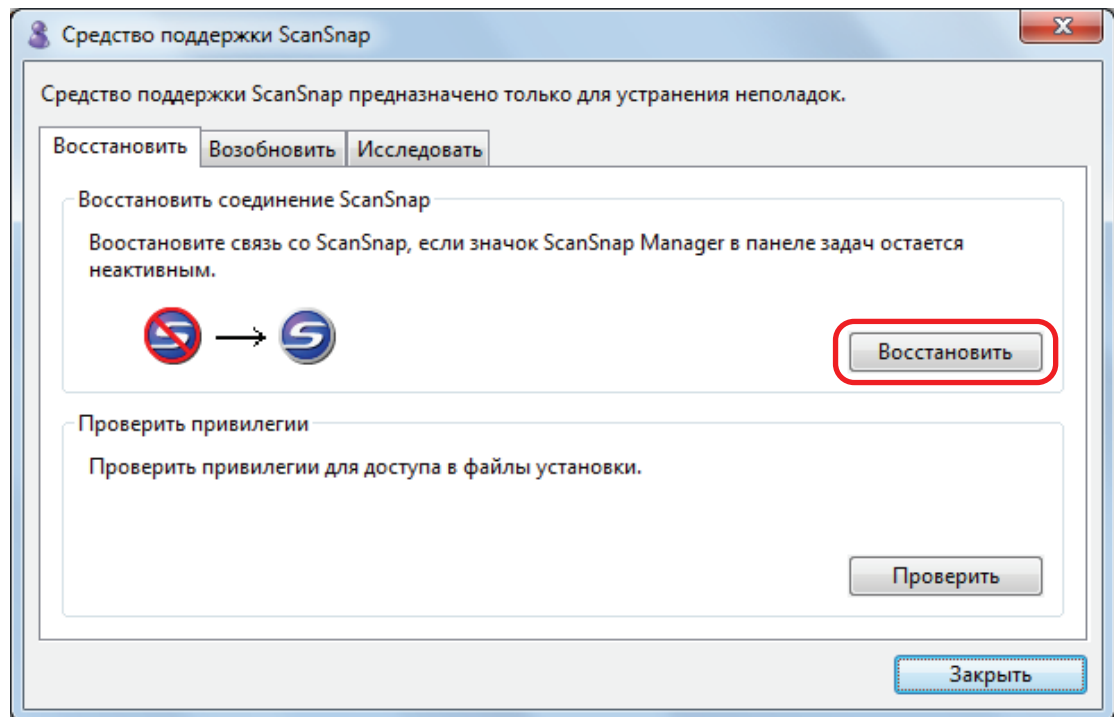
Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск, и выберите меню [Все приложения] на панели → [Средство поддержки ScanSnap] под [ScanSnap Manager].

- Windows 7 / Windows Vista / Windows XP

Выберите меню [Пуск] → [Все программы] → [ScanSnap Manager] → [Средство поддержки ScanSnap].

⇒ Отобразится окно [Средство поддержки ScanSnap].

2. Нажмите кнопку [Восстановить] во вкладке [Восстановить], и следуйте следующим инструкциям, отображенным на экране.



## 8. Выключите ScanSnap, и перезапустите компьютер.

Если проблема сохраняется, смотрите "[Удаление информации соединения ScanSnap](#)" (страница 96).

## Удаление информации соединения ScanSnap

ScanSnap мог быть соединен к компьютеру перед установкой программного обеспечения. В данном случае необходимо удалить информацию соединения ScanSnap. Удалите информацию соединения ScanSnap следующей процедурой.


### 1. Соедините ScanSnap к компьютеру, и включите ScanSnap.

### 2. Откройте Диспетчер устройств.

- Windows 10

Нажмите правой кнопкой мыши по меню [Пуск], и выберите [Диспетчер устройств].

- Windows 8.1

Нажмите  в левом нижней стороне экрана Пуск → [Панель управления] в меню [Службные - Windows] → [Оборудование и звук] → [Диспетчер устройств].

- Windows 8

Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск и выберите [Все приложения] в панели приложений → [Панель управления] под [Службные - Windows] → [Оборудование и звук] → [Диспетчер устройств].

- Windows 7

Выберите меню [Пуск] → [Панель управления] → [Оборудование и звук] → [Диспетчер устройств].

- Windows Vista

Выберите меню [Пуск] → [Панель управления] → [Система и ее обслуживание] → [Диспетчер устройств].

### 3. Выберите [Устройства обработки изображений], и нажмите правой кнопкой мыши на [ScanSnap S1300i] (или [Другие устройства] → [ScanSnap S1300i]), а затем выберите [Удалить] из отображенного меню.

### 4. Если порты USB также используются для соединения с ScanSnap, выполните шаги от 1 до 3 для каждого порта.


### 5. Выключите ScanSnap.

### 6. Отсоедините кабели USB от компьютера.

### 7. Перезагрузите компьютер.

### 8. Подсоедините кабель USB к компьютеру.

### 9. Включите ScanSnap.

⇒ Значок ScanSnap Manager отобразится в области уведомлений. Удостоверьтесь что отображенный значок является .



Если проблема сохраняется, смотрите ["Если программное обеспечение было установлено ранее"](#) (страница 78).

Если проблема остается нерешенной, выполните процедуры описанные в ["Когда ScanSnap Manager не работает правильно"](#) (страница 90) еще раз.

Если выше приведенные процедуры не решают проблему, пожалуйста, вложите данные информации используемой системы в электронную почту и отправьте дилеру сканеров FUJITSU или в уполномоченный центр обслуживания FUJITSU. Для получения подробной информации о том, как собрать системную информацию, смотрите "Устранение неполадок" в Справке ScanSnap Manager.

## Когда невозможно установить программное обеспечение

В данном разделе дается объяснение о том, как устранить неполадки когда не возможно удалить следующие программные обеспечения:

- ScanSnap Manager
- ScanSnap Organizer
- CardMinder
- ScanSnap Online Update

**1. Перезапустите компьютер и войдите в систему, как пользователь с привилегиями Администратора.**

**2. Удалите информацию установки.**

⇒ Для получения подробной информации, смотрите ["Удаление информации установки"](#) (страница 80).

**3. Установите программное обеспечение.**

⇒ Для получения подробной информации, смотрите ["Как установить программное обеспечение"](#) (страница 37).

**4. Удалите программное обеспечение.**

⇒ Для получения подробной информации, смотрите ["Удаление программного обеспечения"](#) (страница 120).


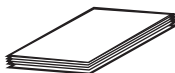

# Чистка

В данном разделе дается объяснение о чистящих материалах и как чистить ScanSnap.

- ["Материалы для чистки" \(страница 100\)](#)
- ["Чистка внешней стороны ScanSnap" \(страница 101\)](#)
- ["Чистка внутренней части ScanSnap" \(страница 102\)](#)

## Материалы для чистки

Чистящие материалы и количество их частей приводится ниже.

Имя продукта	Номер по каталогу	Единица	Примечание
Очиститель F1 	PA03950-0352	1 бутылка	Размер: 100 мл
Чистящая бумага (*1) 	CA99501-0012	1 упаковка	10 листов
Увлажненная салфетка (*2) 	PA03950-0419	1 упаковка	24 пакета
Сухая ткань без ворса (*3)	Коммерчески доступен	-	-

\*1: Используется с очистителем F1.

\*2: Увлажненные салфетки являются влажными салфетками, которые были пропитаны очистителем F1. В месте данного продукта, можно использовать материю, пропитанную Очистителем F1.

\*3: Любая ткань без волокон может быть использована.

Обратитесь к дилеру сканеров FUJITSU или в уполномоченный центр обслуживания сканеров FUJITSU для получения подробностей о приобретении чистящих материалов.

Для получения подробной информации, смотрите следующую веб-страницу:

<http://scansnap.fujitsu.com/>

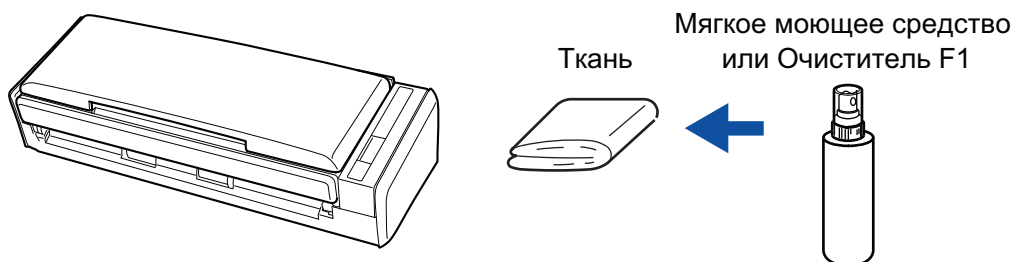
## Чистка внешней стороны ScanSnap

Чистите ScanSnap снаружи, лоток бумаги АПД (крышка) и верхнюю секцию АПД, выполнив следующую процедуру.

- 1. Отсоедините кабели от ScanSnap.**
- 2. Чистите ScanSnap снаружи сухой материей, или материей, увлажненной в Очистителе F1 / мягким моющим средством.**

### ВНИМАНИЕ

- Никогда не пользуйтесь ацетоном или каким-либо другим органическим растворителем. Форма или цвет могут быть изменены.
- При чистке ScanSnap следите за тем, чтобы внутрь устройства не попала жидкость.
- Может понадобиться длительное время пока Очиститель F1 высохнет, при его чрезмерном использовании. Увлажните ткань умеренным количеством. Полностью протирая снимите очиститель мягкой тканью, чтобы он не оставался на очищенных частях.



## Чистка внутренней части ScanSnap

Продолжительное сканирование может вызвать попадание пыли и бумажной пыли внутрь ScanSnap и вызвать ошибки сканирования.

Рекомендуется выполнять чистку ScanSnap изнутри через каждые 200 сканированных листов. Обратите внимание, что рекомендация различается в зависимости от типа сканируемого документа. Например, может понадобиться чистить сканер более часто, если сканируются документы на которых не достаточно вставлено порошка.



- Перед чисткой ScanSnap, необходимо выключить ScanSnap и отсоединить кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) от источника питания (розетка переменного тока или компьютер). В противном случае существует риск возгорания или поражения электрическим током.
- Не размещайте внутренние части сканера, такие как комплект сборной прокладки и подбирающего валика в пределах досягаемости маленькими детьми. В противном случае это может стать причиной получения травмы.
- Когда ScanSnap работает, поверхность стекла во внутренней части нагревается.

Перед чисткой внутри ScanSnap, необходимо отсоединить кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) от источника питания (розетка переменного тока или компьютер) и оставить ScanSnap на 15 минут или больше.




- Не используйте аэрозольные распылители или распылители, содержащие алкоголь для чистки сканера. Бумажная или другая пыль с сильной струей воздуха распылителя может попасть внутрь сканера, что может вызвать сбой работы сканера или неисправность.  
Также обратите внимание, что искры произведенные статически электричеством, может стать причиной пожара.
- При выполнении чистки, будьте осторожны с внутренней структурой ScanSnap, и избегайте случайного захвата руками или одеждой подбирающей пружины (металлическая часть). Иначе подбирающая пружина (металлическая часть) может быть деформирована, что может стать причиной получения травмы.

### ВНИМАНИЕ

- Не используйте воду или моющее средство для чистки внутри ScanSnap.
- Может понадобиться длительное время пока Очиститель F1 высохнет, при его чрезмерном использовании. Увлажните ткань умеренным количеством.  
Полностью протирая снимите очиститель, чтобы он не оставался на очищенных частях.

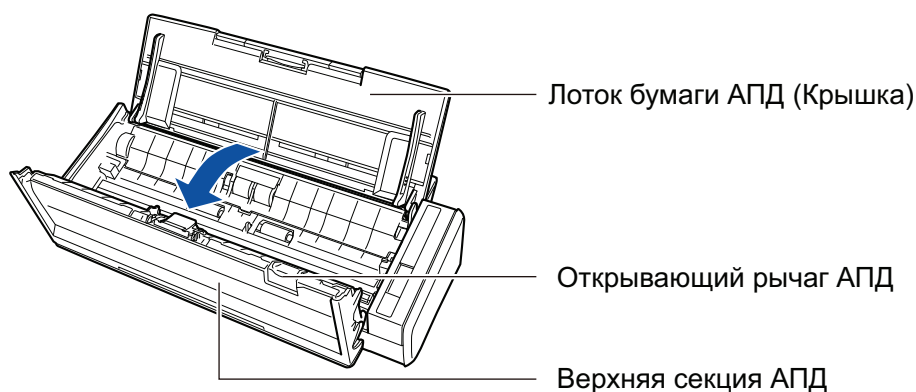
### СОВЕТ

Чтобы проверить количество листов, отсканированных с помощью ScanSnap, смотрите значение [Всего страниц] в окне [ScanSnap Manager - Проверка состояния расходных материалов].

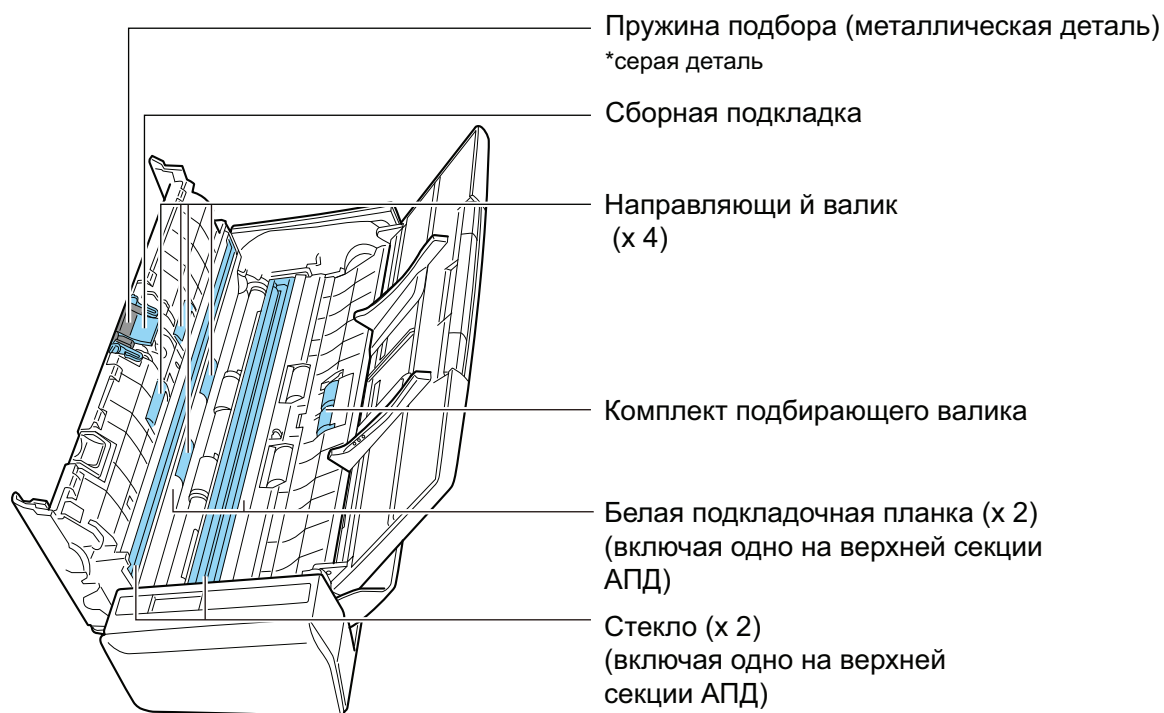
Чтобы открыть окно [ScanSnap Manager - Проверка состояния расходных материалов], нажмите правой кнопкой мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений в правой части панели задач и выберите [Проверка состояния расходных материалов] в "Меню правого клика" (страница 39).

## 1. Чистите следующие элементы:

- Сборная подкладка
  - Направляющий валик
  - Стекло
  - Комплект подбирающего валика
  - Белая фоновая полоса
1. Отсоединить кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) от источника питания (розетка переменного тока или компьютер).
  2. Потяните открывающий рычаг АПД для открытия верхней секции АПД.



3. Чистите следующие места материей, увлажненной Очистителем F1.



- Направляющий валик (x 4, расположен в верхней секции АПД)

Аккуратно протрите грязь и пыль с валиков, вращая их вручную. Будьте осторожны не повредить поверхность валиков. Удостоверьтесь, что чистка произведена должным образом, так как остаток на валиках повлияет на выполнение подачи.

- Сборная подкладка (× 1, расположен в верхней секции АПД)

Протрите резиновую поверхность подкладки вниз для удаления грязи и пыли. Будьте осторожны не захватите случайно руками или одеждой подбирающую пружину (металлическая часть).

- Комплект подбирающего валика (× 1)

Аккуратно протрите грязь и пыль с валиков вниз, вращая их вручную. Будьте осторожны не повредить поверхность валиков. Удостоверьтесь, что чистка произведена должным образом, так как остаток на валиках повлияет на выполнение подачи.

- Стекло (× 2, одно в верхней секции АПД и одно на ее обратной стороне)

Аккуратно протирая, удалите грязь и пыль с поверхности секций стекла. Удостоверьтесь, что чистка выполнена должным образом, так как грязное стекло может вызвать вертикальные полосы на сканированном изображении.

- Белая фоновая полоса (× 2, одна в верхней секции АПД и одна на ее обратной стороне)

Белые секции на краю секций стекл. Аккуратно протрите грязь и пыль с поверхности.

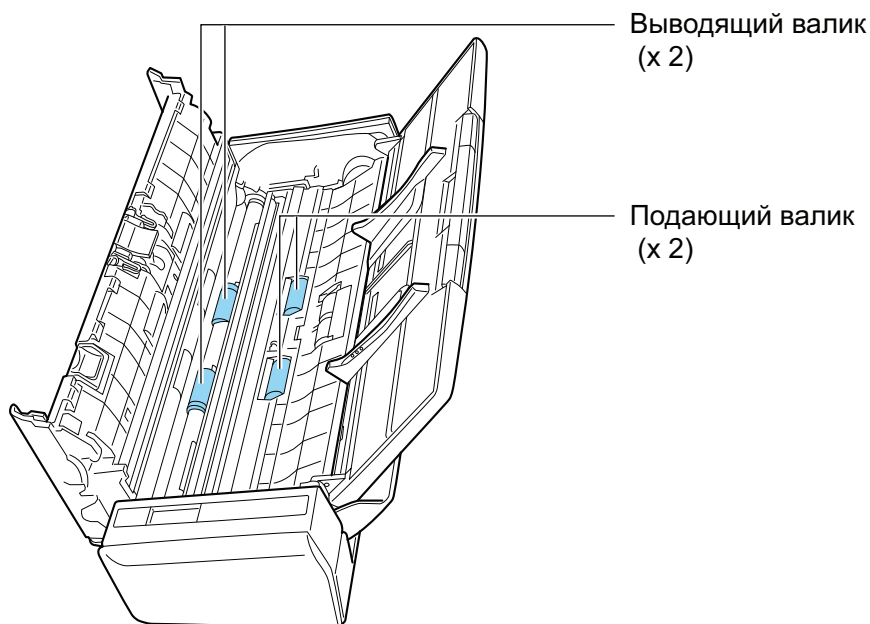
## 2. Чистите подающие валики и выводящие валики.

1. Соедините кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) к источнику питания (розетка переменного тока или компьютер), и нажмите кнопку [Scan] на три секунды с открытой верхней секцией АПД.

### ВНИМАНИЕ

Соедините кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) к источнику питания (розетка переменного тока или компьютер), только при выполнении чистки подающих валиков и выводящих валиков.

2. Чистите следующие места материей, увлажненной Очистителем F1.





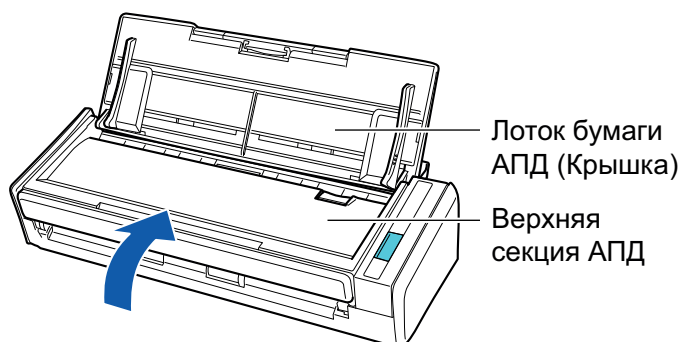
- Подающий валик (× 2) / выводящий валик (× 2)

Нажмите кнопку [Scan] для вращения валиков. Аккуратно протрите грязь и пыль, так чтобы не повредить поверхность каждого валика. Удостоверьтесь, что чистка произведена должным образом, так как остаток на валиках повлияет на выполнение подачи.

#### СОВЕТ

Нажатие кнопки [Scan] семь раз прокрутит подающий и выводящий валики один раз.

### 3. Закройте верхнюю секцию АПД.



⇒ Издается звук при возвращении в исходное положение.

#### ВНИМАНИЕ

Убедитесь, что верхняя секция АПД была полностью закрыта.

В противном случае может произойти замятие бумаги, или ошибки подачи, или произойти сбой изображения.

# Расходные материалы

В данном разделе дается объяснение о числе расходных частей, периодичность замены, и как заменить расходные материалы.



- Перед заменой расходных материалов, необходимо выключить ScanSnap и отсоединить кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) от источника питания (розетка переменного тока или компьютер). В противном случае существует риск возгорания или поражения электрическим током.
- Не размещайте внутренние части сканера, такие как комплект сборной прокладки и подбирающего валика в пределах досягаемости маленькими детьми. В противном случае это может стать причиной получения травмы.

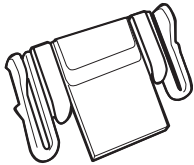
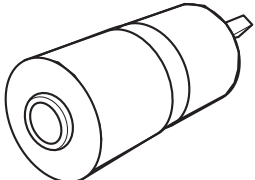
## ВНИМАНИЕ

Нижняя часть ScanSnap может нагреться, когда ScanSnap используется, но это не влияет на работу ScanSnap или приносит физического вреда. Будьте осторожны не уронить ScanSnap, при его переносе.

- ["Номера по каталогу и стандартная периодичность замены расходных материалов"](#) (страница 107)
- ["Проверка состояния расходных материалов"](#) (страница 108)
- ["Замена расходных материалов"](#) (страница 109)

## Номера по каталогу и стандартная периодичность замены расходных материалов

В следующей таблице приводится номер по каталогу и рекомендованная периодичность замены расходных материалов.

Имя продукта	Номер по каталогу	Предлагаемый цикл замены
Сборная подкладка 	PA03541-0002	10 000 листов или один раз в год
Подбирающий валик 	PA03541-0001	100 000 листов или один раз в год

Обратите внимание, что предложенная периодичность замены является справочной, в случае использования А4 (80 г/м<sup>2</sup>) бумаги, не содержащей древесины, так как эта периодичность отличается в зависимости от типа сканированных документов.

Используйте только заданные расходные материалы.


Обратитесь к дилеру сканеров FUJITSU или в уполномоченный центр обслуживания сканеров FUJITSU для получения подробностей о приобретении расходных материалов.

Для получения подробной информации, смотрите следующий сайт портала:

<http://scansnap.fujitsu.com/>

## Проверка состояния расходных материалов

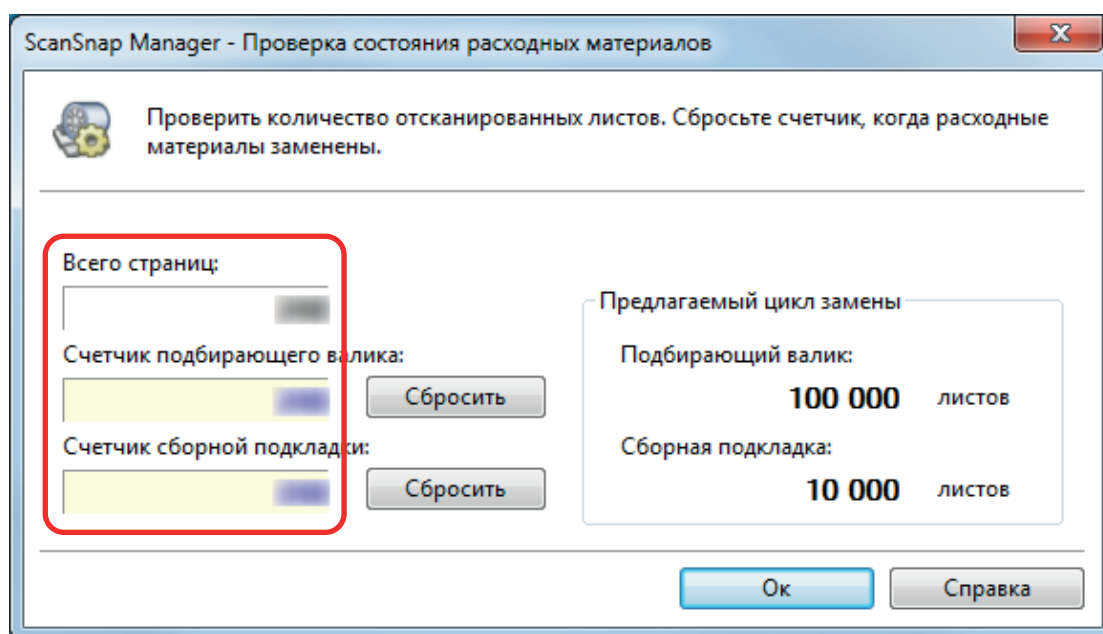
Можно проверить состояние каждой части расходных материалов выполнив следующую процедуру.

1. Нажмите правой кнопкой мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений, расположенной в правой части панели задач, и выберите [Проверка состояния расходных материалов] в "Меню правого клика" (страница 39).

⇒ Отобразится окно [ScanSnap Manager - Проверка состояния расходных материалов].

2. Проверьте состояния расходных материалов.

Смотрите [Предлагаемый цикл замены] в качестве рекомендации и замените расходные материалы.



## Замена расходных материалов

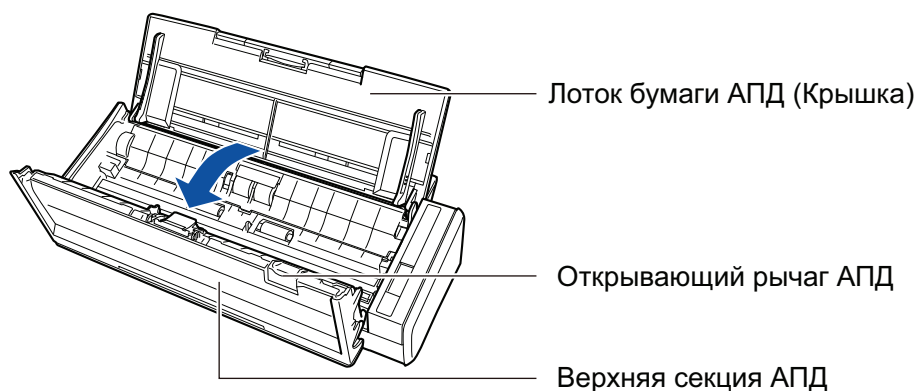
В данном разделе дается объяснение о том, как заменить сборную подкладку и комплект подбирающего валика.

- ["Замена сборной подкладки" \(страница 110\)](#)
- ["Замена комплекта подбирающего валика" \(страница 113\)](#)

## Замена сборной подкладки

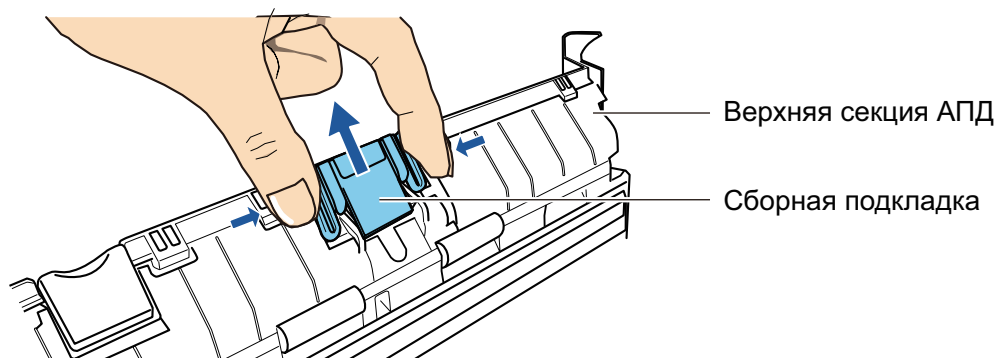
Замените сборную подкладку выполнив следующую процедуру:

- 1.** Отсоединить кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) от источника питания (розетка переменного тока или компьютер).
- 2.** Удалите любые документы из лотка бумаги АПД (крышка).
- 3.** Потяните открывающий рычаг АПД для открытия верхней секции АПД.

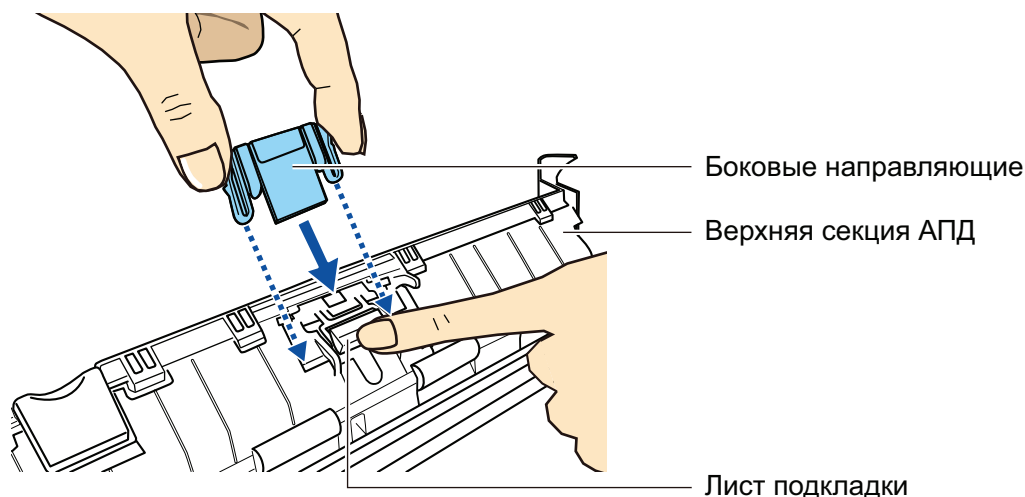


- 4.** Удалите сборную подкладку.

Возьмитесь за оба конца сборной подкладки и удалите ее в направлении стрелки.



- 5.** Вложите новую сборную подкладку удерживая прижимную пластину.



### ВНИМАНИЕ

Вложите сборную подкладку передней стороной вверх.

Если сборная подкладка вложена передней стороной вниз, могут произойти замятие бумаги или другие ошибки подачи.

Правильно      Неправильно



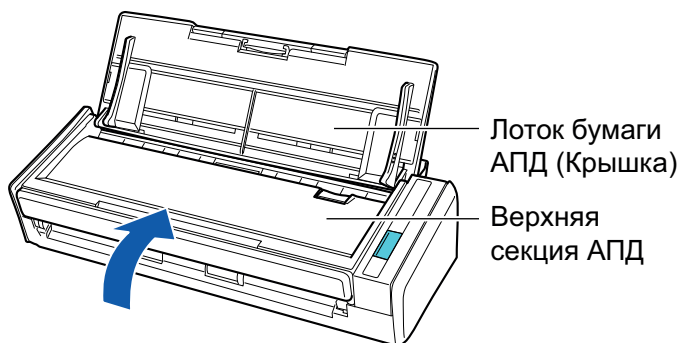
Передняя часть      Задняя часть

- Удостоверьтесь в том, что сборная подкладка полностью вставлена до удерживающих крючков.

### ВНИМАНИЕ

Удостоверьтесь в том, что сборная подкладка вставлен полностью. Иначе может произойти замятие бумаги или другие ошибки подачи.


- Закройте верхнюю секцию АПД.



→ Издается звук при возвращении в исходное положение.

- Соедините кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) от источника питания (розетка переменного тока или компьютер), и включите ScanSnap.

## 9. Сбросьте счетчик сборной подкладки.

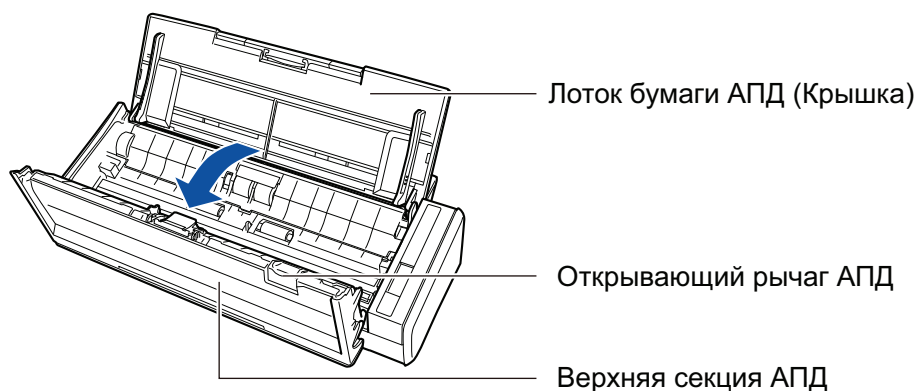
1. Нажмите значок ScanSnap Manager  в области уведомлений в правой части панели задач, и выберите [Проверить состояние расходных материалов] в меню "Меню правого клика" (страница 39).  
→ Отобразится окно [ScanSnap Manager - Проверка состояния расходных материалов].
2. Нажмите кнопку [Сбросить] для [Счетчик сборной подкладки].  
→ Отобразится подтверждающее окно.
3. Нажмите кнопку [Да].  
→ [Счетчик сборной подкладки] сбросится на 0.



## Замена комплекта подбирающего валика

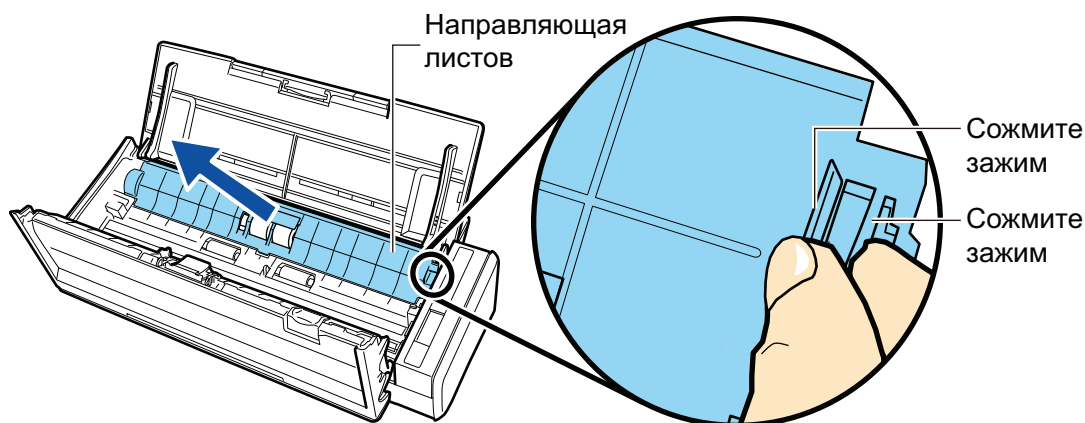
Замените комплект подбирающего валика, выполнив следующую процедуру:

1. Отсоединить кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) от источника питания (розетка переменного тока или компьютер).
2. Удалите любые документы из лотка бумаги АПД (крышка).
3. Потяните открывающий рычаг АПД для открытия верхней секции АПД.

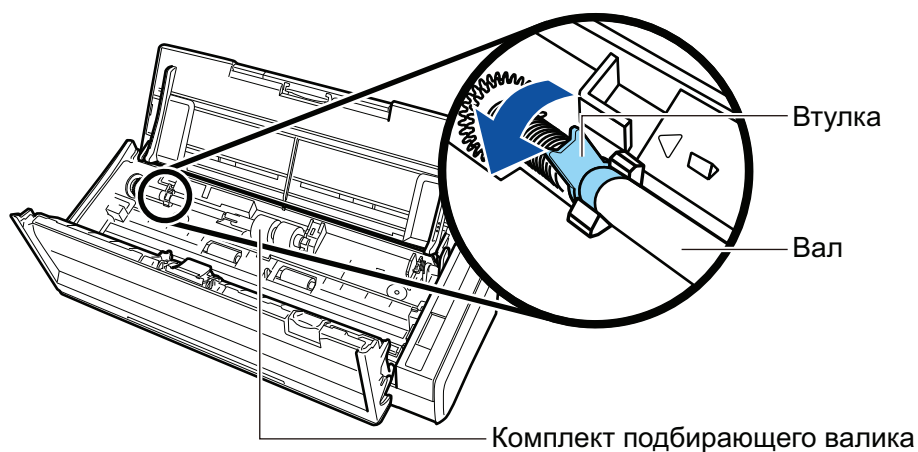


4. Удалите направляющую листов.

При удерживании лепестка съема правого конца, и нажатии его внутрь, поднимите направляющую листов, чтобы удалить.



5. Поверните втулку, которая находится на левой стороне.



## 6. Удалите вал подбирающего валика из ScanSnap.

Поднимите немного правую сторону вала (приблизительно на 5 мм), переместите вправо, а затем поднимите его вверх, чтобы извлечь.



### ВНИМАНИЕ

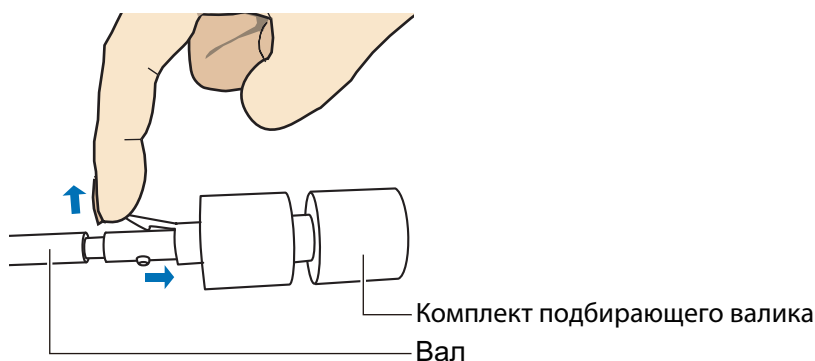
Возможно существование бумажной пыли вокруг комплекта подбирающего валика.

Вытрите бумажную пыль при помощи ткани, увлажненной очистителем F1. Не выполнение этого может стать причиной ошибок изображения.

Не используйте воду, растворители и аэрозольные распылители.

## 7. Удалите комплект подбирающего валика с вала.

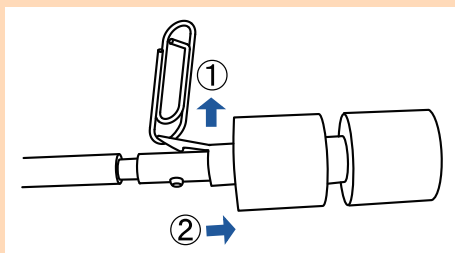
→ При поднятии удерживающих крючков комплекта подбирающего валика, вытяните вал.



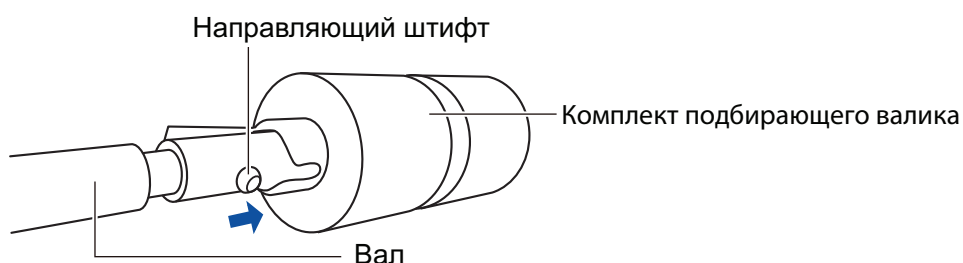
**ВНИМАНИЕ**

Поднятие фиксирующей заслонки ногтем может причинить боль или повредить ноготь.

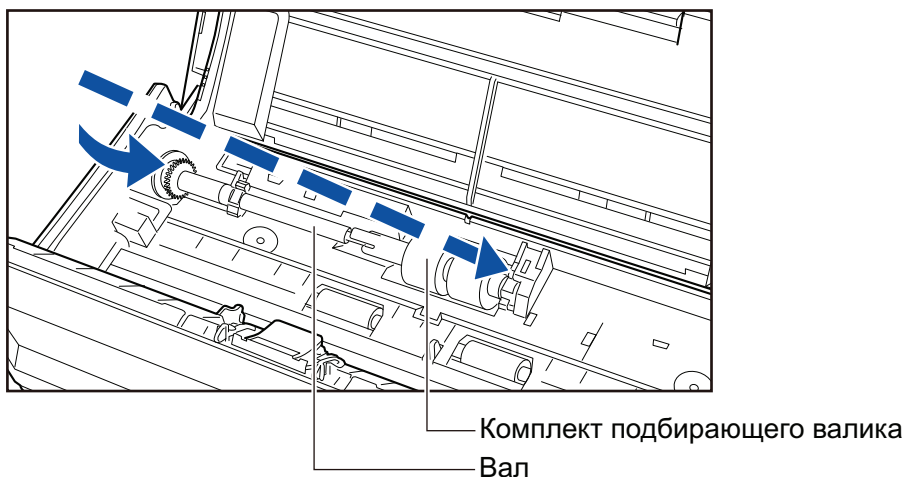
Если возникли затруднения с поднятием заслонки, используйте скрепку для бумаги или что-то подобное.

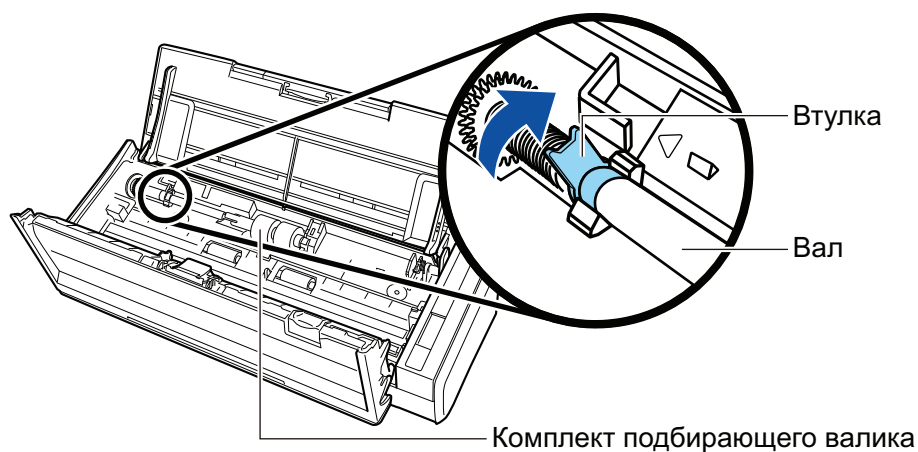
**8. Вставьте новый комплект подбирающего валика на вал.**

Вставьте приводной штырь вала в слот комплекта подбирающего валика.

**9. Вставьте вал в ScanSnap.**

Вставьте правый конец вала правильно в отверстие втулки правой стороны, а затем медленно вставьте левый конец вала на место.

**10. Закрепите втулку на левой стороне.**

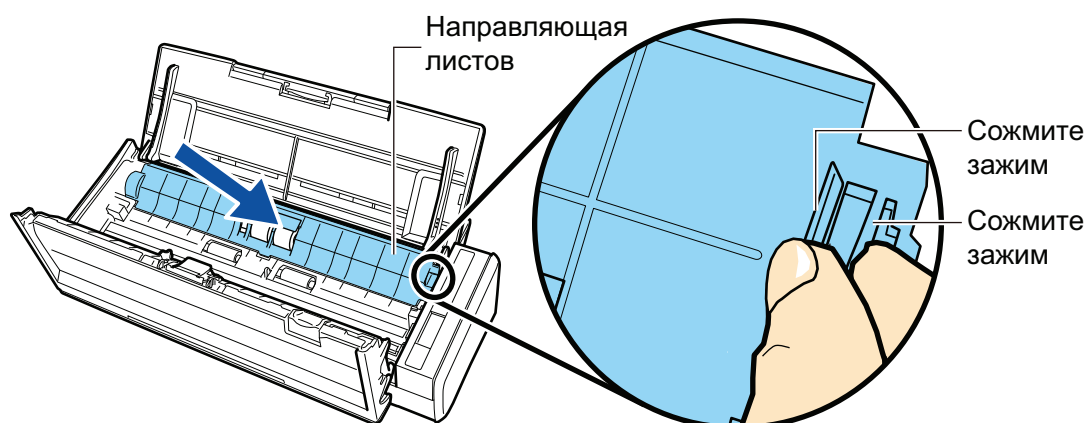


### ВНИМАНИЕ

Удостоверьтесь в том, что вал вставлен правильно. Иначе может произойти замятие бумаги или другие ошибки подачи.

## 11. Вставьте направляющую листов.

При удерживании лепестка съема правого конца, вставьте направляющую листов в исходное положение.

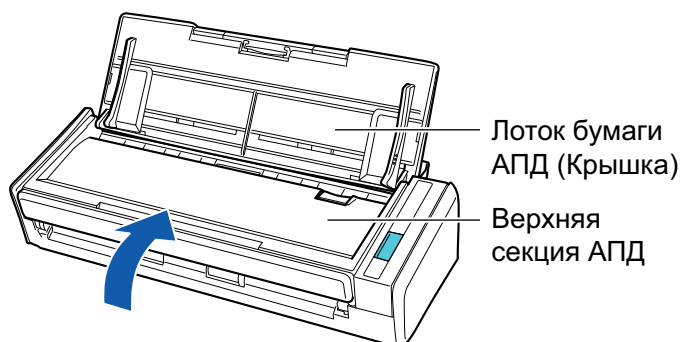


→ Издается звук, когда лепесток съема заблокируется на месте.

### ВНИМАНИЕ

Удостоверьтесь в том, что направляющая листа вставлена правильно. Иначе может произойти замятие бумаги или другие ошибки подачи.


## 12. Закройте верхнюю секцию АПД.



→ Издается звук при возвращении в исходное положение.

**13. Соедините кабель питания (кабель питания или кабель питания шины USB) от источника питания (розетка переменного тока или компьютер), и включите ScanSnap.**

**14. Сбросьте счетчик подбирающего валика.**

1. Нажмите значок ScanSnap Manager  в области уведомлений в правой части панели задач, и выберите [Проверить состояние расходных материалов] в меню "Меню правого клика" (страница 39).  
→ Отобразится окно [ScanSnap Manager - Проверка состояния расходных материалов].
2. Нажмите кнопку [Сбросить] для [Счетчик подбирающего валика].  
→ Отобразится подтверждающее окно.
3. Нажмите кнопку [Да].  
→ [Счетчик подбирающего валика] сбросится на 0.

# Приложение

- "Обновление программного обеспечения" (страница 119)
- "Удаление программного обеспечения" (страница 120)
- "Характеристики ScanSnap" (страница 122)

## Обновление программного обеспечения

Последние обновления для программного обеспечения, связанного с ScanSnap, доступно бесплатно с сервера загрузки. Программа, выполняющая обновление, называется ScanSnap Online Update.

Рекомендуется применить последние обновления для улучшения безопасности, работоспособности и функциональности.

Перечень программ, для которых доступны обновления, смотрите в следующем сайте:


<http://www.fujitsu.com/global/support/computing/peripheral/scanners/software/online-setup-help.html>

Программа ScanSnap Online Update периодически проверяет наличие обновлений на сервере. Когда последняя версия ScanSnap доступна, отобразится уведомление.

Для установки обновления нажмите уведомление и выполните инструкции в отобразившемся окне.

Для получения подробной информации, смотрите Справку ScanSnap Online Update.

Можно также вручную проверить из ScanSnap Manager, на доступность новой версии программы, и запустить обновление.

- 1. Нажмите правой кнопкой мыши по значку ScanSnap Manager  в области уведомлений, расположенной в правой части панели задач, и нажмите [Справка] → [Онлайн обновление] в "Меню правого клика" (страница 39).**

⇒ ScanSnap Online Update проверяет доступна ли новая версия ScanSnap Manager. Продолжите обновление следуя инструкциям.

Для получения подробной информации, смотрите Справку ScanSnap Online Update.

### ВНИМАНИЕ

- Для выполнения обновления онлайн для ScanSnap Manager, требуется доступ к Интернету.
- Войдите в систему, как пользователь с привилегиями Администратора.

### СОВЕТ

Для получения подробной информации об обновлениях ScanSnap Manager, посетите следующую веб-страницу:

<http://scansnap.fujitsu.com/g-support/ru/>

## Удаление программного обеспечения

В данном разделе дается объяснение о том, как удалить следующие программные обеспечения:


- ScanSnap Manager
- ScanSnap Organizer
- CardMinder
- ABBYY FineReader for ScanSnap
- Scan to Microsoft SharePoint

### СОВЕТ

Если все следующее программные обеспечения удалены, ScanSnap Online Update также будет одновременно удален:

- ScanSnap Manager
- ScanSnap Organizer
- CardMinder

Процедура заключается в следующем.

- 1. Включите компьютер и войдите в систему, как пользователь с привилегиями Администратора.**
- 2. Закройте все запущенные программные обеспечения.**
- 3. Отобразите окно [Программы и компоненты].**
  - Windows 10  
Нажмите правой кнопкой мыши по меню [Пуск], и выберите [Программы и компоненты].
  - Windows 8.1  
Нажмите  в левом нижней стороне экрана Пуск → [Панель управления] в меню [Службные - Windows] → [Удаление программы] под [Программы].
  - Windows 8  
Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск и выберите [Все приложения] в панели приложений → [Панель управления] под [Службные - Windows] → [Удаление программы] под [Программы].
  - Windows 7 / Windows Vista / Windows XP  
Выберите меню [Пуск] → [Панель управления] → [Удаление программы] под [Программы].  
⇒ Отобразится окно [Удаление или изменение установки программы] со списком текущих установленных программ.
- 4. Выберите программного обеспечение для удаления.**



**СОВЕТ**

Для удаления более одного программного обеспечения, повторите шаги от 4 до 6 для каждого программного обеспечения.

**5. Нажмите кнопку [Удалить].**

⇒ Отобразится подтверждающее сообщение.

**6. Нажмите кнопку [Да].**

⇒ Программное обеспечение удалено.

**ВНИМАНИЕ**

- Экраны отображения могут отличаться в зависимости от используемой операционной системы. В подобном случае, следуйте инструкциям операционной системы.

**Пример:**

- [Программы и компоненты]  
В Windows XP: [Установка и удаление программ]
- Кнопка [Удалить]  
В Windows XP: Кнопка [Удалить]
- Если не удается успешно удалить следующее программное обеспечение, смотрите "[Когда невозможно установить программное обеспечение](#)" (страница 98):
  - ScanSnap Manager
  - ScanSnap Organizer
  - CardMinder
  - ScanSnap Online Update

# Характеристики ScanSnap

Следующая таблица обобщает спецификации ScanSnap.


Элемент		Спецификация
Имя продукта		ScanSnap S1300i
Метод сканирования		Устройство автоматической подачи документов (АПД), одновременно выполняет двухстороннее сканирование
Режим цвета сканирования		Одностороннее / двухстороннее, цветной/серый/черно-белый/автоматически (автоматическое обнаружение цветного, серого и черно-белого)
Оптическая система / сенсор изображения		Самофокусирующиеся линзы равного увеличения / цвета CIS × 2 (передняя × 1, задняя × 1)
Источник света		3-х цветный индикатор (Красный / Зеленый / Синий)
Скорость сканирования (A4 книжная)	Соединение кабелем питания	Автоматическое: 6 листов/минута Нормальное: 12 листов/минута Лучше: 9 листов/минута Отлично: 6 листов/минута Превосходно: 1 лист/минута
	Соединение кабелем питания шины USB	Автоматическое: 2 листа/минута Нормальное: 4 листа/минута Лучше: 3 листа/минута Отлично: 2 листа/минута Превосходно: 1 лист/минута
Область сканирования		Смотрите <a href="#">"Документы для сканирования"</a> (страница 48)
Толщина документа		
Количество листов доступных для загрузки		До 10 листов A4: 80 г/м <sup>2</sup>
Интерфейс	USB	USB 2.0 / USB 1.1 (соединитель: тип USB Mini-B) (*1)
Потребляемое питание	Напряжение	от 100 до 240 Вольт ±10% или 5 Вольт (мощность шины USB)
	Фаза	Одна фаза
	Диапазон частоты	50 / 60 Гц
Потребляемая мощность	Соединение кабелем питания	Рабочее: 9 Вт или менее В спящем режиме: 2,6 Вт или менее
	Соединение кабелем питания шины USB	Рабочее: 5 Вт или менее В спящем режиме: 2 Вт или менее
Доступные диапазоны температуры / влажности	Температура	Рабочее: от 5 до 35 градусов C Нерабочее: от -20 до 60 градусов C Во время хранения / транспортировки: от -20 до 60 градусов C
	Влажность	Рабочее: от 20 до 80% Нерабочее: от 8 до 95% Во время хранения / транспортировки: от 8 до 95%
Внешние размеры (Ширина × Глубина × Высота)		Минимум: 284 × 99 × 77 мм (когда лоток бумаги АПД (крышка) закрыт) Максимум: 284 × 231 × 240 мм (когда лоток бумаги АПД (крышка) открыт и удлинитель вытянут)

Элемент		Спецификация
Вес		1,4 кг
Спецификация среды		Соответствие требованиям международного стандарта энергопотребления Energy Star и директивы RoHS
Связанное программное обеспечение	Драйвера сканер	ScanSnap Manager
	Управление файлом	ScanSnap Organizer
	Управление визитной карточкой	CardMinder
	Распознавание текста	ABBYY FineReader for ScanSnap
	Управление и приложения обновления	ScanSnap Online Update
	Связь с ECM	Scan to Microsoft SharePoint

\*1: Когда ScanSnap соединен к порту USB 3.0, порт работает как порт USB 2.0.

# О технической поддержке и обслуживании

## Поддержка клиента

- ABBYY FineReader for ScanSnap
  - Windows 10  
В меню [Пуск] выберите [Все приложения] → [ABBYY FineReader for ScanSnap(TM) 5.0] → [Руководство пользователя] → [Техническая поддержка].
  - Windows 8.1  
Выберите  в нижней левой части экрана Пуска, и выберите [Руководство пользователя] под [ABBYY FineReader for ScanSnap(TM) 5.0] в экране Все приложения → [Техническая поддержка].
  - Windows 8  
Нажмите правой кнопкой мыши по экрану Пуск, и выберите меню [Все приложения] на панели → [Руководство пользователя] под [ABBYY FineReader for ScanSnap(TM) 5.0] → [Техническая поддержка].
  - Windows 7 / Windows Vista / Windows XP  
Выберите меню [Пуск] → [Все программы] → [ABBYY FineReader for ScanSnap(TM) 5.0] → [Руководство пользователя] → [Техническая поддержка].
- Evernote  
Смотрите следующую веб-страницу:  
<http://www.evernote.com/about/contact/support/>
- Google Диск  
Смотрите справочный центр Google Диск или справочный форум Google.  
Для открытия, выберите [Справка] в Google Диск.
- Salesforce  
Обратитесь к администратору системы Salesforce.
- Dropbox  
Смотрите следующую веб-страницу:  
<http://www.dropbox.com/contact>
- ScanSnap  
По другим вопросам ScanSnap, смотрите сайт поддержки ScanSnap.  
<http://scansnap.fujitsu.com/g-support/ru/>  
Если проблема не может быть решена, после просмотра выше указанных веб-страниц, посетите следующую веб-страницу для проверки контактной информации подходящего офиса Fujitsu и обратитесь в офис Fujitsu.  
<http://imagescanner.fujitsu.com/warranty.html>

## Поставщики расходных материалов / дополнительных частей

<http://scansnap.fujitsu.com/>

## Обслуживание

Обратитесь к дилеру сканеров FUJITSU или в уполномоченный центр обслуживания сканеров FUJITSU для ремонта данного продукта.

Для получения подробной информации, смотрите следующий сайт портала:

<http://imagescanner.fujitsu.com/warranty.html>

### **ВНИМАНИЕ**

В целях безопасности не выполняйте ремонт данного сканера самостоятельно.