

# *Мадіс Деѕктор* Руководство

В данном руководстве описывается, как использовать Magic Desktop.

Краткий обзор	2
Вид	3
Операции	4
Технические характеристики	19



C PFU LIMITED 2013

# **Magic Desktop**

Magic Desktop – программное обеспечение для организации информации в эру мобильных и облачных технологий. Следующие данные можно отсортировать по различным рабочим или персональным группам.

- Данные, отсканированные со ScanSnap (\*1)
- Памятки и изображения, созданные на устройстве iPad/iPhone/iPod touch или Android (в дальнейшем именуемые "мобильным устройством")
- Документы в форматах Word, Excel или PowerPoint (в дальнейшем именуемые "документ Office"), или файлы в формате PDF, или изображения

С помощью соединения с Facebook (\*2) документы можно организовыать в Magic Desktop при общении с другими людьми. По завершении работы с документами их можно отсортировать в Rack2-Filer Smart (\*3).



- \*1: ScanSnap это сканер документов, позволяющий легко выполнить оцифровку нескольких документов в домашней или офисной среде.
- \*2: Facebook единственная социальная сеть, которая может отображаться в Magic Desktop.
- \*3: Rack2-Filer Smart приложение для работы с документами, позволяющее управлять всей бумажной документацией и цифровыми данными в одном и том же месте. Rack2-Filer Smart необходимо устанавливать отдельно.
- 2 Magic Desktop

# Окно Magic Desktop

В данном разделе описывается окно Magic Desktop.



Ном ер	Название	Описание
1	Панель ярлыков	Используются для присвоения ярлыков памяткам и изображениям (в дальнейшем именуемые "элементы контента") для фильтрации отображаемой информации. Для просмотра элементов контента щелкните Подробное описание см. в разделе "Панель списков" (стр. 20).
2	Панель меню	Используется для связи с другими и создания элементов контента.
3	Область рабочего стола	В этой области добавляются элементы содержимого, а также отображаются ячейки буфера обмена, созданные из элементов содержимого.

Для получения информации о других окнах см. "Сведения об окне" (стр. 20).

# Давайте попробуем!

# 1. Создание ярлыка

Можно создавать ярлыки для разделения элементов контента в соответствии с проектом или типом работы.





2. Укажите имя ярлыка и цвет.



# 2. Импортирование

# •Сканирование со ScanSnap

Можно импортировать данные, отсканированные со ScanSnap.

Для получения дополнительной информации о сканерах, которые можно связать с Magic Desktop, см. "Системные требования" (стр. 18).



**1.**Вынесите Magic Desktop на переднюю часть экрана.

**2.**Загрузите документ в ScanSnap и нажмите кнопку сканирования.



#### Советы: При сканировании документа

Брандмауэр Windows<sup>®</sup> может отображать окно [Оповещение системы безопасности Windows]. При отображении данного окна щелкните кнопку [Разрешить доступ] или [Разрешить]. Название программы – "Scan to Magic Desktop".

# Импортирование изображений или памяток с мобильного устройства

Можно выполнить импортирование изображений или памяток с мобильного устройства.

Для получения дополнительной информации о мобильных устройствах, которые можно связать с Magic Desktop, см. "Системные требования" (стр. 18).





**4.**Отправляйте изображения или памятки с мобильного устройства (Rack2-Filer Smart for iOS или Rack2-Filer Smart for Android).

Для получения дополнительной информации см. "Руководство пользователя Rack2-Filer Smart for iOS" или "Руководство пользователя Rack2-Filer Smart for Android".



#### Советы: При подключении к мобильному устройству

Брандмауэр Windows<sup>®</sup> может отображать окно [Оповещение системы безопасности Windows]. При отображении данного окна щелкните кнопку [Разрешить доступ] или [Разрешить]. Название программы – "Magic Desktop".

# •Импорт файлов с ПК

Можно выполнять импорт файлов.

Для получения информации о файлах, которые можно импортировать, см. "Технические характеристики" (стр. 19).



1. Откройте Проводник и найдите файл для импорта.

**2.**Перетащите и вставьте импортируемый файл в область рабочего стола.

Стиль отображения зависит от импортированного файла. Подробное описание см. в разделе "Файл" (стр. 22).





# 3. Общение с другими людьми

Ленту новостей Facebook можно отобразить в Magic Desktop, что позволит общаться с другими людьми во время сбора и отпавки данных или сообщений.

Для получения дополнительной информации об операциях Facebook, которые можно выполнить на инструментальной пнели, см. "Технические характеристики" (стр. 19).

- 1.В правом верхнем углу окна щелкните
- **2.**Нажмите кнопку [Вход в систему], затем введите информацию учетной записи Facebook в окне входа в систему.

При первом входе в систему отобразится окно с запросом на подтверждение разрешения доступа данного приложения. Выберите [Разрешить].

, затем щелкните





# 4. Организация

Импортированные файлы или группы Facebook можно ассоциировать с ярлыками и сортировать.

Цвет ассоциированного ярлыка отображается в отсортированных элементах контента.

Если элемент контента ассоциирован с ярлыком, число элементов контента, отображаемых в ярлыке, возрастает.



### •Организация элементов контента

### Сортировка по ярлыкам

**1.**Перетащите рамку окна элемента содержимого на ярлык.



### Удаление ярлыков





2.На отображаемых ярлыках щелкните

значок ярлыка, который необходимо удалить.



# Привязка групп Facebook

### Привязка



### Удаление привязки



# 5. Создание

Импортированные файлы можно организовать для создания документов. Добавьте изображения к памяткам или создайте ячейки буфера обмена (емкость для элементов содержимого) для завершения работы с документом.



# •Добавление памятки



### Добавление изображения к памятке

**1.**Перетащите рамку окна изображения на памятку.



# Корректировка изображения, отсканированного с помощью ScanSnap

Искажение изображения, отсканированного с помощью ScanSnap, может быть откорректировано, и указатели, распознанные на странице, могут быть заполены инструментом точечного ретуширования.

Информацию о сканере, предназначенном для корректирования отсканированного изображения, можно найти в разделе "Системные требования" (стр. 18).



### Корректировка страницы, импортированной в виде книги



**2.**Откорректируйте изображение в средстве просмотра изображения книги.

Ē

Для получения подробной информации о порядке корректировки изображения

щелкните 🤎 и см. раздел "Средство просмотра изображения книги".

1 12 21 Roomers	
	•



### Заполнение указателей, опознанных на странице



### •Сбор элементов содержимого в буфер обмена

Файлы и памятки, работа с которыми завершена, можно поместить в буфер обмена.

Для получения информации о количестве элементов содержимого, которое можно импортировать в буфер обмена, м. "Технические характеристики" (стр. 19).



### Вставка элементов контента



### Извлечение элементов контента

**1.**Перетащите элемент содержимого в область рабочего стола.



# •Экспорт элементов контента или буферов обмена

Элементы контента или буферы обмена можно экспортировать в любую папку.





1.Перетащите элемент содержимого на





### •Удаление элементов контента

1.Перетащите элемент содержимого на





Советы: При удалении ячейки буфера обмена или ярлыка

Таким же образом перетащите ячейку буфера обмена или ярлык на

- Если ячейка буфера обмена удалена, все элементы содержимого ячейки также будут удалены.
- При удалении ярлыка данный ярлык удаляется из всех ассоциированных с ним элементов контента и буферов обмена.



# 6. Экспорт в Rack2-Filer Smart Binder

Ячейку буфера обмена, работа с которой завершена, можно сохранить в подшивке Rack2-Filer Smart.

Перед экспортом файлов и памяток в Rack2-Filer Smart их нужно поместить в буфер обмена. Подробности см. в разделе "Сбор элементов содержимого в буфер обмена" (стр. 15).



### •Отправка при выборе подшивки назначения



🚄 на ячейке, затем выберите

подшивку назначения.



### •Отправка перетаскиванием

1.В правом верхнем углу окна щелкните

, затем щелкните



**2.**Перетащите ячейку в окно Rack2-Filer Smart Rack2-Bookshelf или окно Rack2-Viewer.



### Системные требования ПК

	<ul> <li>Windows<sup>®</sup> 8, русская версия (32-битная/64-битная) (*1)</li> </ul>	
00	<ul> <li>Windows<sup>®</sup> 7, русская версия (SP1 или более поздней версии) (32-битная/64-битная)</li> </ul>	
	<ul> <li>Windows Vista<sup>™</sup>, русская версия (SP2 или более поздней версии) (32-битная/64-битная)</li> </ul>	
	• Windows <sup>®</sup> ХР, русская версия (SP3 или более поздней версии) (32-битная)	
цпу	Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> 4 1,8 ГГц или более (Рекомендуется: Intel <sup>®</sup> Core ™2 Duo 2,2 ГГц или более)	
Память	2 ГБ или более	
	Системный диск	
	Если не установлено Microsoft <sup>®</sup> .NET Framework 4, потребуется:	
	<ul> <li>Windows<sup>®</sup> 7 (32-битная) / Windows Vista<sup>™</sup> (32-битная) / Windows<sup>®</sup> ХР (32-битная):</li> </ul>	
Свободное место на	850 МБ или более	
жестком диске	• Windows <sup>®</sup> 7 (64-битная) / Windows Vista <sup>™</sup> (64-битная):	
	2 ГБ или более	
	Установочный диск	
	1 ГБ или более (для данных, созданных с помощью Magic Desktop, потребуется дополнительное место)	
Разрешение монитора	1024×768 пикселей или более (рекомендуется)	

\*1: Magic Desktop работает как прикладная система.

### Доступные сканеры

ScanSnap SV600 (\*1) / iX500 / S1300i / S1100 / S1300 / S1500

\*1: Можно использовать для корректирования отсканированного изображения.

### Оступные мобильные устройства

Модель	<ul> <li>iPad series</li> <li>iPhone series (4-е или следующее поколение)</li> <li>iPod touch series (4-е или следующее поколение)</li> <li>Android device</li> </ul>	
ос	iOS 4.3 или более поздняя версия ОС Android версии 2.2 или более поздняя версия	
Приложение (бесплатно)	Rack2-Filer Smart for iOS 1.1.0 или более поздняя версия (доступно в службе App Store) Rack2-Filer Smart for Android 1.1.1 или более поздняя версия (доступно в службе Google Play)	

# Технические характеристики

	Импортирование со ScanSnap
	Импорт с мобильного устройства (*)
	*: Требуется Rack2-Filer Smart for iOS или Rack2- Filer Smart for Android.
	Выбор для импорта одного из следующих файлов
Импортирование	<ul> <li>Изображение (*.jpg, *.jpeg, *.bmp, *.png)</li> </ul>
	• PDF-файл (*.pdf)
	<ul> <li>Документ Word (*.doc, *.docx)</li> </ul>
	<ul> <li>Документ Excel (*.xls, *.xlsx)</li> </ul>
	<ul> <li>Документ PowerPoint (*.ppt, *.pptx)</li> </ul>
	<ul> <li>Памятка, экспортированная из Magic Desktop (*.mdrt)</li> </ul>
Количество ярлыков, которое можно создать	20
Количество элементов содержимого, которое можно импортировать/ячейки буфера обмена, которые можно создат (всего)	1000
Количество элементов содержимого/ячеек буфера обмена, которое можно отобразить одновременно	50
Количество элементов содержимого/ячеек буфера обмена, которое можно отсортировать в один ярлык	50
Количество элементов содержимого, которое можно импортировать в одну ячейку буфера обмена	20
	• Отображение ленты новостей (все/группа)
Операции Facebook, которые	• Обновление статуса
можно выполнить на Ярлык	• Публикация фотографий
панели	• Комментарии
	• Отправка [Мне нравится]/[Больше не нравится]

### •Панель списков



Значки формата файла отображаются следующим образом.

Значок	Формат файла	Значок	Формат файла
	Word	<b>XX</b>	Excel
(ap)	PowerPoint	PDF	PDF
<u>a</u>	Буфер обмена		

### Памятка

	Выберите при выполнении операций сразу с
	несколькими элементами.
XXXXXXXX XXXXXXXX	Отображение инструмента для
XXXXXXX XX XXXX	редактирования текста.
XXXXXX [xxxx xxxxxxx 	— Щелкните здесь для изменения заголовка.
	Удаление ярлыка.
	<ul> <li>Используется для увеличения/уменьшения размера окна.</li> </ul>



### При импорте файла изображения

Выберите при выполнении операций сразу с несколькими элементами. Отображение инструмента для рисования. Для обработки изображения, отсканированного с помощью ScanSnap SV600, появится кнопка для запуска "Средства просмотра изображения книги". Щелкните здесь для изменения заголовка. Удаление ярлыка.

### При импорте PDF-файла из ScanSnap

Отображение кнопок для запуска ассоциированного приложения и для извлечения страниц в виде изображений. Для обработки изображения, отсканированного с помощью ScanSnap SV600, появится кнопка для запуска "Средства просмотра изображения книги".
Если число страниц более одной, отображается кнопка для перелистывания страниц.

### При импорте PDF-файла или документа Office

xxxxxx	Отображение кнопок для запуска ассоциированного приложения.
	Отображение значка, указывающего формат файла. Для запуска приложения и просмотра файла

### •Буфер обмена

#### Режим одиночного просмотра



#### Режим просмотра списка



### Установка/удаление

Windows<sup>®</sup> 7 используется в качестве примера. Названия кнопок и элементов различается в зависимости от ОС. Щелкните/вберите каждую кнопку/элемент.

### Установка

#### Внимание!

- Перед установкой закройте все другие приложения.
- Войдите в систему в качестве пользователя ПК с правами администратора.
- Убедитесь, что доступно подключение к Интернету.

### Процедура

- **1.** Установите компакт-диск или DVD-диск в привод CD-ROM или DVD-ROM.
- **2.** Для "Rack2-Filer Smart with Magic Desktop" нажмите кнопку [Установить] для [Magic Desktop].
- 3. Нажмите кнопку [Да] при появлении сообщения.

Последняя версия программы установки Magic Desktop загружена.

4. Нажмите кнопку [Установить].

Начинается установка.

5. Выполните установку в соответствии с указаниями в окнах.

Советы: Установка на ПК без подключения к Интернету

Установлена версия для работы с диском CD-ROM или DVD-ROM, поскольку программу установки Magic Desktop невозможно скачать из Интернета. При запуске продукта на компьютере с подключением к Интернету продукт автоматически начнет проверку на наличие обновлений. Если появится окно обновления продукта, выполните обновление продукта.

Для получения дополнительной информации по каждой версии см. веб-сайт поддержки продукта (http://www.pfu.fujitsu.com/en/products/magicdesktop/).

### Удаление

#### Внимание!

Войдите в систему в качестве пользователя ПК с правами администратора.

### Процедура

**1.** В Windows<sup>®</sup> в меню [Пуск] выберите [Панель управления].

Отобразится панель управления.

2. Выберите [Программы и компоненты].

Отобразится окно [Программы и компоненты].

**3.** Выберите "Magic Desktop" в списке установленного программного обеспечения, затем щелкните [Удаление].

Отобразится окно с запросом на подтверждение.

4. Нажмите кнопку [OK].

Приложение Magic Desktop будет удалено.

### Поиск и устранение неисправностей

Для получения дополнительной информации см. веб-сайт поддержки продукта (http:// www.pfu.fujitsu.com/en/products/magicdesktop/).

#### Наименования в данном руководстве

В данном руководстве Сканер цветного изображения ScanSnap (SV600, iX500, S1300i, S1100, S1300, S1500) именуется как "ScanSnap".

#### Примеры экранов в данном руководстве

- Снимки экрана продукции Microsoft перепечатаны с разрешения Microsoft Corporation.
- Снимки экрана, используемые в данном руководстве, соответствуют Windows<sup>®</sup> 7.
- На примерах снимков экрана в данном руководстве значки продукции других компаний затемнены.

#### Товарные знаки

Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel и PowerPoint являются зарегистрированнымитоварными знаками или товарными знаками компании Microsoft Corporation в США и / или других странах. Word является продуктом корпорации Microsoft Corporation в США. ScanSnap, логотип ScanSnap, Rack2-Filer и Magic Desktop являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками PFU LIMITED в Японии. iPad, iPhone и iPod touch являются товарными знаками Apple Inc. Android является зарегистрированным товарным знаком или товарным знаком Google Inc. Другие имена компаний и имена продуктов являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками соответствующих компаний.

Руководство по Magic Desktop		
P2WW-3081-02RUZ0		
Дата выпуска	Август 2013	
Издание	Второе издание	
Выпущено	PFU LIMITED	

- Содержимое данного руководства может быть изменено без предварительного уведомления.
- Компания PFU LIMITED не несет ответственности за ущерб, связанный с нарушением авторских прав третьих сторон или других прав, возникший в результате использования информации в данном руководстве.
- Никакая часть данного руководства не может быть воспроизведена в любой форме без предварительного письменого разрешения компании PFU LIMITED.