



CrossLink

Краткое руководство

V1.0

ASUS контактная информация

ASUSTeK COMPUTER INC.

Адрес	15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259
Телефон	+886-2-2894-3447
Факс	+886-2-2890-7798
E-mail	info@asus.com.tw
Сайт	www.asus.com.tw

Техническая поддержка

Telephone	+86-21-38429911
Онлайн поддержка	support.asus.com

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (Америка)

Адрес	44370 Nobel Drive, Fremont, CA 94538, USA
Телефон	+1-510-739-3777
Факс	+1-510-608-4555
Сайт	usa.asus.com

Техническая поддержка

Телефон	+1-812-282-2787
Факс	+1-812-284-0883
Онлайн поддержка	support.asus.com

ASUS COMPUTER GmbH (Германия и Австрия)

Адрес	Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany
Факс	+49-2102-959911
Сайт	www.asus.de
Онлайн поддержка	www.asus.de/sales

Техническая поддержка

Компоненты	+49-1805-010923
Система/ноутбук/Еее/	
LCD	+49-1805-010920
Факс+49-2102-9599-11	
Онлайн поддержка	support.asus.com

Содержание

ASUS контактная информация	2
Содержание	3
Системные требования.....	4
Знакомство с устройством CrossLink	4
Запуск CrossLink панели	5
Использование Flash Share	6
Передача файлов и папок на USB устройство.....	7
Маркировка файлов	7
Сортировка файлов.....	7
Использование Data Link.....	8
OC Windows®	8
Использование Folder Link.....	10
Синхронизация папок.....	11
Синхронизация Избранного IE.....	12
Синхронизация нескольких задач	12
Удаление задачи	12
Использование Outlook Link	13
Основные настройки почтового сервера.....	14
Синхронизация элементов Outlook	14
Использование Remote Share	15

Системные требования

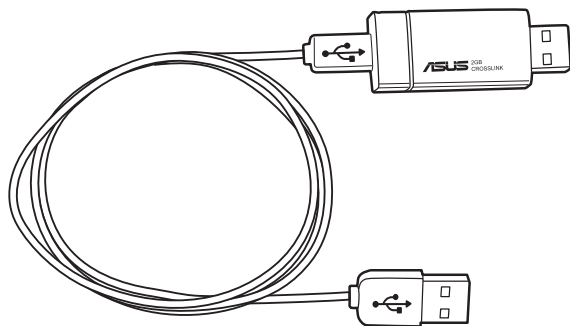
Перед использованием устройства CrossLink убедитесь, что Ваша система соответствует следующим требованиям:

- Microsoft Windows® XP / Vista / Win 7
- Процессор с частотой 1 ГГц или выше
- 512МБ памяти
- Не менее 100 МБ свободного места
- USB port 1.1 или 2.0

Знакомство с устройством CrossLink

Устройство CrossLink состоит из USB устройства USB кабеля. Оно позволяет Вам выполнять следующие операции:

- Передавать и синхронизировать данные с другим компьютером;
- Разделять подключение к сети Интернет с другим компьютером.
- Читать данные с оптического привода другого компьютера.



Запуск CrossLink панели

Перед использованием устройства CrossLink Вам нужно запустить панель CrossLink.

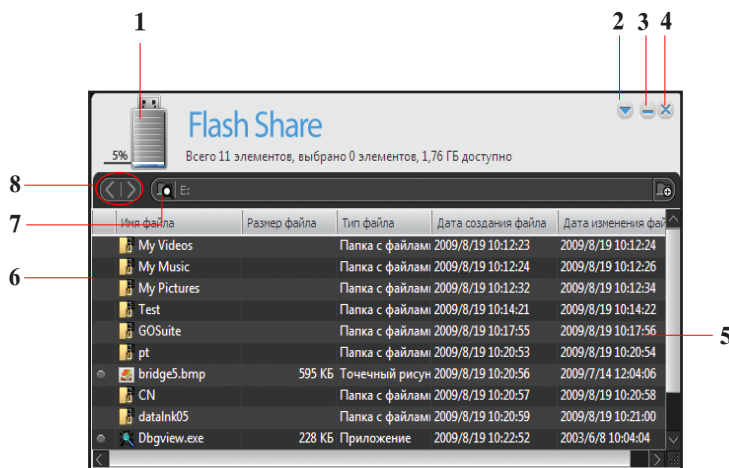


Для запуска CrossLink панели выполните следующее:

- Если Вы хотите использовать только Flash Share, просто вставьте CrossLink USB устройство в USB порт Вашего компьютера.
 - Если Вы хотите использовать другие приложения CrossLink выполните следующее:
1. Подключите USB кабель к USB устройству.
 2. Подключите устройство CrossLink к обоим компьютерам. Следуйте нижеприведенным инструкциям для запуска панели CrossLink в соответствии с операционной системой Вашего компьютера:
 - **Windows® XP:** При подключении устройства интерфейс CrossLink запустится автоматически. Если CrossLink не запустился автоматически, для запуска интерфейса CrossLink дважды щелкните по иконке CrossLink в окне **Мой компьютер**.
 - **Windows® Vista:** При подключении устройства щелкните **Launch CrossLink** в окне Auto-run. Если Auto-run не запущен, для запуска интерфейса CrossLink дважды щелкните иконку CrossLink в окне **Мой компьютер**. Если появится окно User Account Control, нажмите **Allow** для запуска интерфейса CrossLink.

Использование Flash Share

Flash Share позволяет Вам управлять Вашими файлами на USB устройстве.



Элемент	Описание
1	Устройство <ul style="list-style-type: none"> Показывает свободное пространство на USB устройстве. Дважды щелкните по этой иконке для свертывания окна Flash Share и отображения только иконки. Для открытия окна Flash Share дважды щелкните по иконе снова. <p>Примечание: Цветная полоска показывает использованное пространство на USB устройстве.</p>
2	Настройка: Нажмите для просмотра и изменения настроек USB устройства.
3	Свернуть Нажмите для сворачивания окна Flash Share.
4	Выход Нажмите для закрытия окна Flash Share.
5	Список файлов Показывает файлы на USB устройстве.
6	Метка Используйте метки для маркировки и сортировки Ваших файлов.
7	Фильтр Выберите фильтр для фильтрации файлов по категориям.
8	Кнопки вперед/назад Нажмите для перехода на предыдущий или следующий экраны.

Передача файлов и папок на USB устройство

Для помещения файлов/папок на USB устройство выполните следующее:

- Перетащите файлы на иконку устройства или на список файлов.

Маркировка файлов

Для маркировки файла выполните следующее:

- Нажмите иконку метки и выберите любой из следующих символов: клуб, сердце, лопата и алмаз.

Сортировка файлов

Фильтр позволяет Вам сортировать файлы на USB устройстве по категориям.

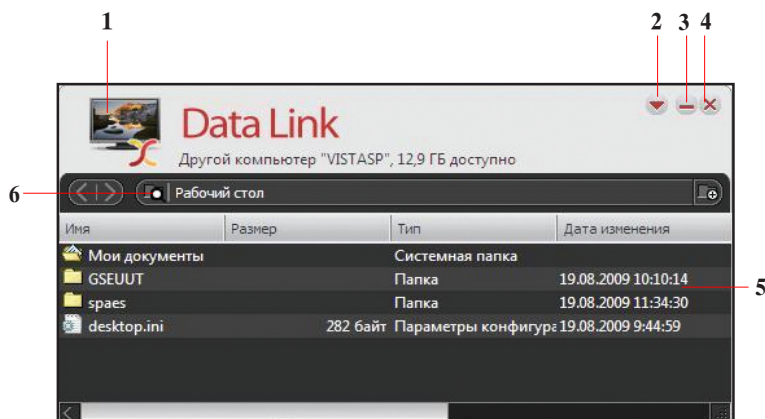
Для сортировки файлов выполните следующее:

- В меню фильтр выберите категорию для отображения нужных файлов.

Использование Data Link

Data Link позволяет Вам осуществлять передачу файлом между двумя компьютерами с ОС Windows или Linux (Windows - Windows, Windows - Linux или Linux - Linux).

ОС Windows®



Элемент	Описание
1	Иконка компьютера Дважды щелкните по этой иконке для свертывания окна Data Link и отображения только иконки. Для открытия окна Data Link дважды щелкните по иконе снова.
2	Опции: Щелкните для просмотра опций Data Link.
3	Свернуть Нажмите для сворачивания окна Data Link.
4	Выход Нажмите для закрытия окна Data Link.
5	Список файлов Показывает файлы на удаленном компьютере.
6	Директории Нажмите для просмотра файлов/папок на дисках удаленного компьютера.

Передача файла/папки

Для передачи файла или папки:

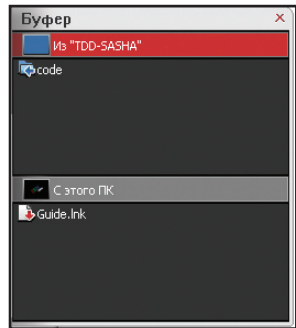
- Перетащите файлы на иконку компьютера или список файлов.

Передача нескольких файлов/папок

Экран Dock позволяет Вам перемещать несколько файлов/папок между двумя компьютерами.

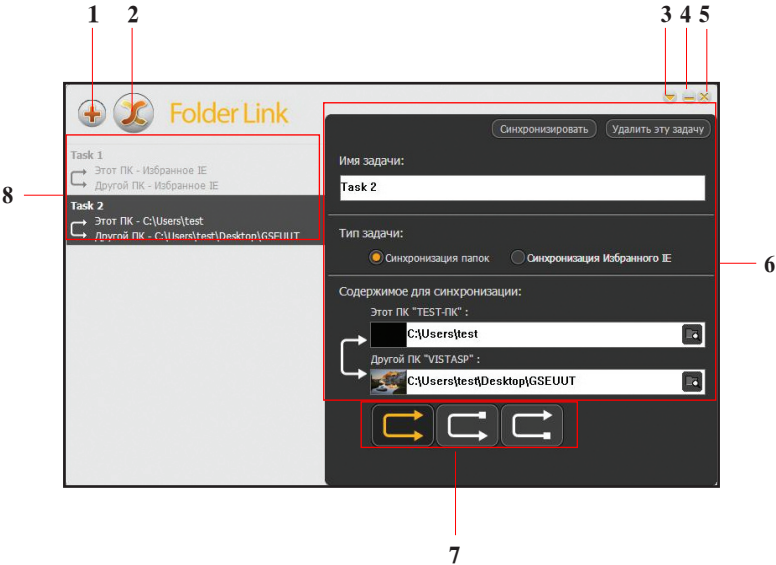
Для передачи нескольких файлов/папок выполните следующее:

1. Щелкните иконку Опции и выберите **Открыть буфер** для запуска экрана Опции.
2. Перетащите файлы и папки, которые Вы хотите скопировать на экран Буфер. Вы также можете щелкнуть правой кнопкой по файлу/папке в списке файлов и выбрать **Добавить в буфер** для добавления файла/папки на экран Буфер.
3. На экране Буфер выберите все файлы/папки и перетащите их в список файлов окна Data Link.












Использование Folder Link

Folder Link позволяет Вам синхронизировать данные и файлы между двумя компьютерами.







Элемент	Описание
1	Добавить задачу Щелкните для создания новой задачи. Новая задача появится в списке задач.
2	Синхронизировать все Щелкните для синхронизации всех задач.
3	Опции Нажмите для просмотра опций Folder Link.
4	Свернуть Нажмите для сворачивания окна Folder Link.

Элемент	Описание						
5	Выход Нажмите для закрытия окна Folder Link.						
6	Информация для синхронизации Выберите тип процесса синхронизации.						
7	Направление синхронизации Щелкните любую из этих кнопок для выбора направления синхронизации. <table border="1"> <tr> <td></td><td>Сохраняет содержимое обоих папок. Если имеется два файла с одинаковым именем, более старый по дате файл будет заменен новым.</td></tr> <tr> <td></td><td>Копирует все файлы из локальной папки в удаленную. Если имеется два файла с одинаковым именем, удаленный файл будет заменен локальным.</td></tr> <tr> <td></td><td>Копирует все файлы из удаленной папки в локальную. Если имеется два файла с одинаковым именем, локальный файл будет заменен удаленным.</td></tr> </table>		Сохраняет содержимое обоих папок. Если имеется два файла с одинаковым именем, более старый по дате файл будет заменен новым.		Копирует все файлы из локальной папки в удаленную. Если имеется два файла с одинаковым именем, удаленный файл будет заменен локальным.		Копирует все файлы из удаленной папки в локальную. Если имеется два файла с одинаковым именем, локальный файл будет заменен удаленным.
	Сохраняет содержимое обоих папок. Если имеется два файла с одинаковым именем, более старый по дате файл будет заменен новым.						
	Копирует все файлы из локальной папки в удаленную. Если имеется два файла с одинаковым именем, удаленный файл будет заменен локальным.						
	Копирует все файлы из удаленной папки в локальную. Если имеется два файла с одинаковым именем, локальный файл будет заменен удаленным.						
8	Список задач Показывает задачи.						

Синхронизация папок

Для синхронизации папки выполните следующее:

1. Нажмите  для создания задачи.
2. В поле **Имя задачи** введите имя задачи.
3. Выберите **Синхронизация папок** как тип задачи.
4. В поле **Содержимое для синхронизации** выберите папку для синхронизации на обоих компьютерах.
5. Выберите одну из этих иконок для указания направления синхронизации:

	Сохраняет содержимое обоих папок. Если имеется два файла с одинаковым именем, более старый по дате файл будет заменен новым.
	Копирует все файлы из локальной папки в удаленную. Если имеется два файла с одинаковым именем, удаленный файл будет заменен локальным.
	Копирует все файлы из удаленной папки в локальную. Если имеется два файла с одинаковым именем, локальный файл будет заменен удаленным.

6. Нажмите **Синхронизировать** для выполнения синхронизации. Если Вы хотите посмотреть записи синхронизации, нажмите **Да** в появившемся диалоговом окне.

Синхронизация Избранного IE

Для синхронизации избранных сайтов выполните следующее:

1. Выполните шаги 1-2 из раздела **Синхронизация папок**.
2. Выберите **Синхронизация избранного IE** как тип задачи.
3. Нажмите **Синхронизировать** для выполнения синхронизации. Если Вы хотите посмотреть записи синхронизации, нажмите **Да** в появившемся диалоговом окне.

Синхронизация нескольких задач

Для синхронизации нескольких задач выполните следующее:

- Если у Вас несколько задач, Вы можете синхронизировать их, щелкнув .

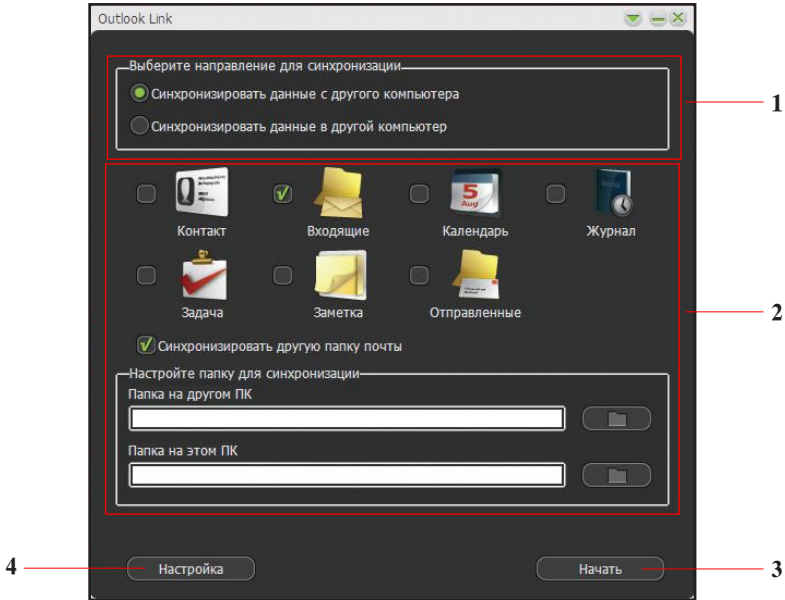
Удаление задачи

Для удаления задачи выполните следующее:

1. В списке задач выберите задачу для удаления.
2. Нажмите **Удалить эту задачу**.

Использование Outlook Link

Outlook Link позволяет Вам выполнять синхронизацию элементов Outlook, например сообщения электронной почты, контакты, календарь и задачи.



Элемент	Описание
1	Направление синхронизации Выбор направления синхронизации.
2	Синхронизируемые элементы Выбор элементов Outlook для синхронизации.
3	Запуск синхронизации Щелкните для запуска процесса синхронизации.
4	Настройка синхронизации Нажмите для изменения настроек почтового сервера.

Основные настройки почтового сервера

Для изменения настроек почтового сервера выполните следующее:

1. Нажмите **Настройка**.
2. Выберите правила синхронизации.
3. Выберите почтовый сервер для Вашего компьютера.
4. Введите необходимую информацию для Вашего почтового сервера.
5. Нажмите **ОК**.

Синхронизация элементов Outlook

Для синхронизации элементов Outlook выполните следующее:

1. Выберите направление синхронизации.
2. Выберите элементы для синхронизации.

Если Вы хотите синхронизировать другие элементы Outlook выполните следующее:

- a. Выберите **Синхронизировать другую папку почты**.
 - b. Выберите папки для синхронизации.
3. Нажмите **Настройка**.
 4. Выберите правила синхронизации, затем нажмите **Начать** для запуска процесса синхронизации.

Использование Remote Share

Remote Share позволяет Вам использовать совместное подключение к сети Интернет и читать данные с оптического привода другого компьютера.

Для использования Remote Share выполните следующее:

1. Подключите устройство CrossLink к обоим компьютерам.
2. Запустите панель CrossLink.
3. В панели CrossLink выберите **Remote Share** и подождите пока Ваш компьютер подключится к другому компьютеру.
4. На экране Remote Share выберите желаемое действие.

