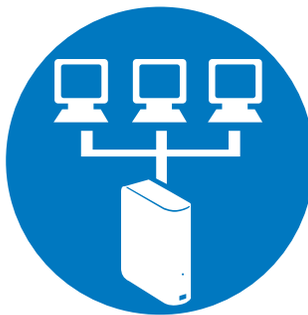
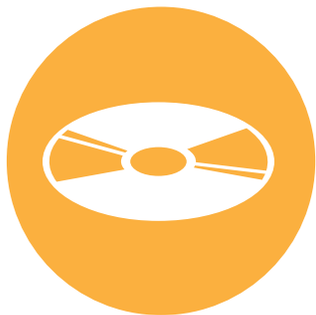
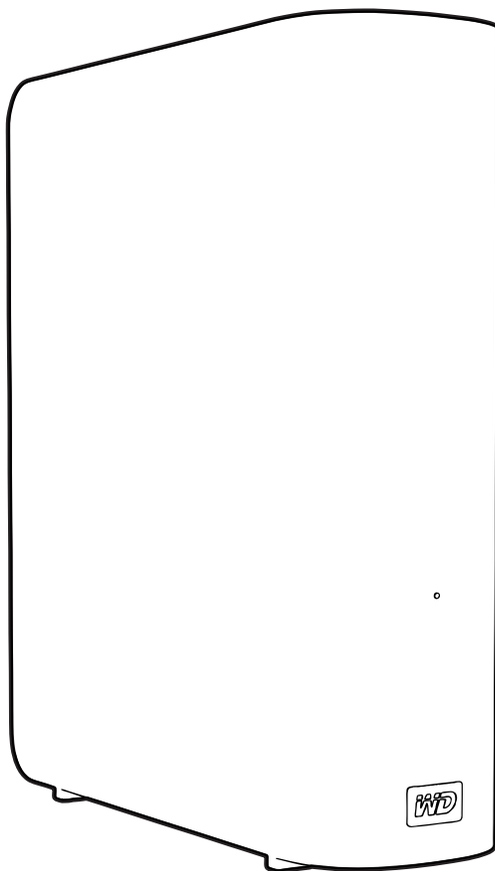


My Book[®] Live[™]

Руководство по эксплуатации



Ремонт и поддержка продукции WD®

При возникновении неполадок в работе изделия, пожалуйста, не торопитесь его возвращать. Мы всегда готовы помочь вам устранить неполадки самостоятельно. Ответы на большинство технических вопросов можно получить, обратившись к нашей базе знаний или к службе поддержки по электронной почте на сайте <http://support.wdc.com>. Если вы не нашли ответа на свой вопрос или предпочитаете общаться со службой поддержки по телефону, позвоните по наиболее удобному для вас номеру из числа приведенных ниже.

На приобретенное вами изделие распространяется 30-дневная бесплатная техническая поддержка по телефону в течение гарантийного срока. Этот 30-дневный период начинается в момент вашего первого обращения в службу технической поддержки WD по телефону. Техническая поддержка по электронной почте оказывается бесплатно в течение всего гарантийного срока, а наша обширная база знаний работает ежедневно и круглосуточно. Если вы хотите получать от нас известия о новых возможностях и услугах, зарегистрируйте свое изделие на сайте по адресу <http://register.wdc.com>.

Ресурсы поддержки в Интернете

Посетите сайт поддержки нашей продукции по адресу <http://support.wdc.com>, где вам предоставляются следующие возможности:

- **Файлы** — Загрузить драйверы, программы и обновления для изделий WD.
- **Регистрация** — Зарегистрировать изделие WD, чтобы получать последние обновления и специальные предложения.
- **Гарантийное обслуживание и RMA** — Получить сведения о гарантии, возврате изделий (RMA), состоянии RMA и восстановлении данных.
- **База знаний** — Поиск по ключевым словам или номеру ответа.
- **Установка** — Получить справку в Интернете об установке изделия или программы WD.

Порядок обращения в службу технической поддержки WD

При обращении в компанию WD за технической поддержкой необходимо знать серийный номер своего изделия WD, конфигурацию своего компьютера и версию операционной системы.

Северная Америка		Азиатско-тихоокеанский регион	
Английский	800.ASK.4WDC (800.275.4932)	Австралия	1 800 42 9861
Испанский	800.832.4778	Китай	800 820 6682/+65 62430496
		Гонконг	+800 6008 6008
		Индия	1 800 11 9393 (MNTL)/1 800 200 5789 (Reliance) 011 26384700 (Pilot Line)
		Индонезия	+803 852 9439
Европа (бесплатный)*	00800 ASK4 WDEU (00800 27549338)	Япония	00 531 650442
		Корея	02 703 6550
Европа	+31 880062100	Малайзия	+800 6008 6008/1 800 88 1908/+65 62430496
Ближний Восток	+31 880062100	Филиппины	1 800 1441 0159
Африка	+31 880062100	Сингапур	+800 6008 6008/+800 608 6008/+65 62430496
		Тайвань	+800 6008 6008/+65 62430496

* Бесплатные телефоны работают в следующих странах: Австрия, Бельгия, Дания, Франция, Германия, Ирландия, Италия, Нидерланды, Норвегия, Испания, Швеция, Швейцария, Великобритания.

Регистрация изделия WD

Зарегистрируйте приобретенное вами изделие WD, чтобы получать последние обновления и специальные предложения. Вы можете без труда зарегистрировать свой накопитель на сайте <http://register.wdc.com> или через программу My Book Live (см. «Настройки системы» на странице 62).

Содержание

Ремонт и поддержка продукции WD®	ii
Регистрация изделия WD	ii
<hr/>	
1 Важные сведения для пользователя	1
Важные правила техники безопасности	1
Запись сведений об изделии WD	2
<hr/>	
2 Общие сведения об изделии.	3
О накопителе	3
Особенности	3
Комплект поставки	5
Требования к компьютеру	6
Прежде чем приступить к установке	7
Бережное обращение	7
Характеристики	7
Внешний вид	8
<hr/>	
3 Подключение накопителя и начало работы с ним	9
Подключение накопителя к сети	9
Как приступить к работе с помощью CD (Mac OS и Windows)	11
Как приступить к работе без CD (Windows 7/Vista и Mac OS)	20
Что можно сделать дальше?	23
<hr/>	
4 Резервное копирование и восстановление (WD SmartWare)	24
Общие сведения о программе WD SmartWare	24
Установка и использование программы WD SmartWare	25
Экран «Обзор» программы WD SmartWare	27
Сохранение всех файлов	29
Дополнительные возможности сохранения	30
Восстановление файлов из резервных копий	34
<hr/>	
5 Работа с программами WD	38
Индивидуальная настройка WD SmartWare	38
Как пользоваться ярлыками WD Quick View	40
Завершение работы	46
Просмотр уведомлений	46

6 Резервное копирование без программы WD SmartWare	49
Программа архивации Windows	49
Apple Time Machine	50
7 Знакомство с Панелью управления My Book Live	56
Вызов Панели управления My Book Live	56
Первый запуск Панели управления My Book Live	57
Интерфейс Панели управления My Book Live	58
Как обратиться за поддержкой	60
Что можно сделать дальше?	61
8 Настройка накопителя My Book Live	62
Настройки системы	62
Настройки сети	67
Настройки утилит	69
Настройки дистанционного доступа	73
Настройки медиасерверов	76
9 Управление пользователями	80
Просмотр пользователей	80
Создание пользователя	81
Создание личной папки пользователя	83
Смена пароля пользователя	84
Редактирование настроек пользователя	85
Удаление пользователя	85
10 Управление общими папками	86
Просмотр списка общих папок	86
Создание общей папки	87
Создание пользователя	89
Как сделать личную папку общей	90
Удаление общей папки	90
Как открыть общую папку	90

11	Просмотр списка резервных копий	92
	Просмотр списка резервных копий	92
	Удаление резервной копии	93

12	Дистанционный доступ к накопителю My Book Live	94
	Общие сведения о службе MioNet®	94
	Работа с сайтом MioNet (после регистрации)	95
	Доступ к My Book Live при помощи WD Photos	99

13	Воспроизведение и трансляция фильмов, фотоснимков и музыки	104
	Общие сведения о медиасервере	104
	Поддерживаемые типы файлов	105
	Хранение медиафайлов	105
	Доступ к My Book Live с медиаплееров	106
	Доступ к My Book Live при помощи iTunes	112

14	Устранение неполадок	115
	Контрольный список: что проверить в первую очередь	115
	Сброс настроек накопителя My Book Live	115
	Конкретные неполадки и действия по их устранению	116

15	Сведения о гарантии и соответствии нормативным требованиям	119
	Нормативно-правовое соответствие	119
	Порядок обслуживания	121
	Ограниченная гарантия	121
	Стандартная общественная лицензия GNU («GPL»)	122

	Глоссарий	123
--	------------------	------------

	Алфавитный указатель	127
--	-----------------------------	------------



Важные сведения для пользователя

Важные правила техники безопасности
Запись сведений об изделии WD

Важные правила техники безопасности

Это устройство спроектировано и изготовлено так, чтобы обеспечить личную безопасность. Неправильное его использование может привести к поражению электрическим током или возникновению пожара. Средства защиты, реализованные в этом изделии, обеспечат вашу безопасность при условии соблюдения нижеописанных процедур установки, эксплуатации и технического обслуживания.

- Следуйте всем указаниям и предупреждениям, обозначенным на изделии.
- Перед чисткой отсоедините изделие от электророзетки. Не пользуйтесь жидкими или аэрозольными чистящими средствами. Для чистки используйте влажную ткань.
- Не пользуйтесь изделием вблизи каких бы то ни было жидкостей.
- Не ставьте изделие на неустойчивые предметы. Изделие может упасть и серьезно повредиться.
- Не роняйте изделие.
- Не заслоняйте прорези и отверстия на заднем и нижнем торцах корпуса. Для обеспечения надлежащей вентиляции и надежной работы изделия, а также для его защиты от перегрева эти отверстия не следует перекрывать или заслонять. Чтобы избежать перегрева накопителя, также необходимо следить за тем, чтобы он находился в вертикальном положении.
- Подключайте изделие только к источникам питания, параметры которых соответствуют его маркировке. Если вам точно не известны параметры электросети, проконсультируйтесь с продавцом изделия или сотрудником вашей местной энергокомпании.
- Не ставьте никаких предметов на шнур питания. Не располагайте изделие в местах, где на шнур питания будут наступать.
- В случае использования удлинителя убедитесь в том, что совокупный номинальный ток всех приборов, подключенных к удлинителю, не превышает номинального тока самого удлинителя. Также убедитесь в том, что совокупный номинальный ток всех приборов, подключенных к электророзетке, не превышает номинала предохранителя.
- Не засовывайте какие бы то ни было предметы вовнутрь изделия через прорези на его корпусе, так как эти предметы могут соприкоснуться с точками, в которых присутствует опасное напряжение, или вызвать короткое замыкание, что может привести к поражению электрическим током или возникновению пожара.

- Отключите изделие от сети и обратитесь за техническим обслуживанием к квалифицированному мастеру, если:
 - Шнур питания или вилка повреждены или изношены.
 - На изделие пролилась жидкость.
 - Изделие попало под дождь или в сырость.
 - При соблюдении инструкций по эксплуатации изделие не работает должным образом. Осуществляйте настройку только элементами управления, упомянутыми в руководстве по эксплуатации. Настройка изделия ненадлежащим образом может привести к его повреждению и потребовать значительных затрат труда квалифицированного технического специалиста для восстановления нормального функционирования.
 - Изделие уронили или его корпус поврежден.
 - Если эксплуатационные характеристики изделия существенно изменились, обратитесь в службу поддержки клиентов компании WD через сайт <http://support.wdc.com>.

Запись сведений об изделии WD

Впишите в нижеследующую таблицу серийный номер и артикул модели приобретенного вами изделия WD, которые указаны на этикетке, приклеенной к днищу устройства. Также запишите дату покупки и другие сведения: например, тип и версию установленной у вас операционной системы. Эти сведения потребуются для установки и получения технической поддержки.

Серийный номер:
Артикул модели:
Дата покупки:
Операционная система и программы:

2

Общие сведения об изделии

- О накопителе
- Особенности
- Комплект поставки
- Требования к компьютеру
- Прежде чем приступить к установке
- Бережное обращение
- Характеристики
- Внешний вид

О накопителе

Поздравляем вас с приобретением My Book Live — компактного высокоскоростного накопителя для домашних сетей. Этот накопитель оснащен жестким диском WD с технологией WD GreenPower Technology™, обеспечивающей эффективное охлаждение и энергосбережение. Высокоскоростной интерфейс накопителя отлично подходит для использования дома и в небольшом офисе, а также для резервного копирования файлов и общего доступа к ним через сеть. С накопителя My Book Live также можно транслировать медиаматериалы на различные медиаплееры.

Упростите свою цифровую жизнь, организовав централизованное хранение своих фильмов, музыки, фотоснимков и других файлов, а также общий доступ к ним с компьютеров типа Mac® и PC для всех пользователей вашей локальной сети. Сохраняйте резервные копии файлов с компьютеров типа Mac и PC в одно надежное место, осуществляйте защищенный доступ к своим файлам через Интернет, транслируйте фильмы на свой развлекательный центр и показывайте все свои фотоснимки на экране Apple iPhone®, iPod touch® или iPad™.

В этом руководстве приводятся поэтапные указания по установке и другие важные сведения о приобретенном вами изделии WD. Обновленные редакции этого руководства и его версии на других языках можно загрузить с сайта по адресу <http://products.wdc.com/updates>. С дополнительными сведениями и новостями об этом изделии можно ознакомиться на нашем сайте <http://www.wdc.com/>.

Особенности

Упростите свою цифровую жизнь — Храните все фильмы, музыкальные композиции, фотоснимки и важные файлы своей семьи централизованно в надежном месте. Избавьтесь от лишних флэшек, CD и DVD.

Легко установить, легко найти в сети — Процедура установки занимает минимум времени. Буквально пара минут, и готово. Компьютеры под управлением Mac OS, Windows® Vista® и Windows 7 автоматически обнаружат накопитель My Book Live за считанные секунды. А если ваш компьютер работает под Windows XP, то наша программа упрощенного обнаружения поможет вам легко настроить накопитель.

Откройте общий доступ к своей медиакolleкции через беспроводную сеть — Подключите этот накопитель к маршрутизатору, чтобы можно было получить доступ к вашим файлам с любого компьютера под управлением Windows или Mac OS в вашей домашней беспроводной сети.

Автоматическое резервное копирование при помощи программы WD SmartWare™ для Windows — Централизованно и надежно сохраняйте резервные копии файлов со всех компьютеров в своем доме. Как только вы сохраняете какой-нибудь файл, тут же создается его резервная копия. Резервное копирование файлов с компьютеров под Windows можно осуществлять даже по беспроводной сети WiFi. Восстановление утраченных и поврежденных файлов или более ранних версий на исходные места за несколько нажатий кнопки мыши.

Совместим с программой Apple® Time Machine™ — Пользователи компьютеров Mac могут использовать все возможности программы резервного копирования Apple Time Machine для того, чтобы защитить свои данные. Вы можете централизованно сохранять резервные копии файлов со всех своих компьютеров Mac по беспроводной сети WiFi.

Защищенный дистанционный доступ — Получите доступ к своим файлам через Интернет откуда угодно при помощи службы дистанционного доступа WD MioNet®. Организовать защищенный общий доступ к фотоснимкам и документам для родных и знакомых очень просто даже когда вы в дороге.

Воспроизводите музыку с любого компьютера в доме — Так как этот накопитель оснащен встроенным сервером iTunes®, вы можете централизовать свою коллекцию музыки и фильмов и транслировать её на компьютеры типа Mac или PC.

Просмотр фотоснимков на экране iPhone — При помощи iPhone, iPod touch или iPad можно получить быстрый доступ ко всем фотоснимкам, хранящимся на вашем домашнем сетевом накопителе. Загрузите бесплатную программу просмотра фотоснимков WD Photos и получите возможность просматривать всю свою фотоколлекцию, не занимая при этом кучу места на вашем устройстве Apple.

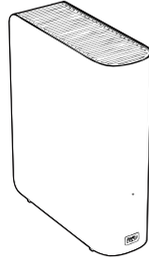
Цифровая медиатрансляция в любую точку вашего дома — Смотрите видеосъемку с празднования дня рождения вашей дочери или показывайте свои фотоснимки с курорта на экране телевизора. Встроенный медиасервер умеет транслировать музыку, фотоснимки и фильмы на любое мультимедийное устройство, сертифицированное DLNA, например, HD медиаплеер WD TV® Live™, плеер Blu-ray Disc™, Xbox 360® или PlayStation® 3. Имеется поддержка DLNA 1.5 и UPnP.

Превосходное быстродействие — Это устройство, созданное на основе последних достижений в области контроллеров Ethernet, имеет скорость чтения до 100 МБ/с. Это в 4 раза быстрее, чем у большинства современных бытовых сетевых накопителей в данной категории.

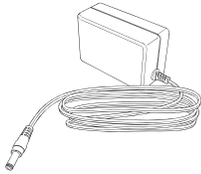
Простая и удобная настройка — При помощи Панели управления My Book Live легко задавать настройки устройства и сети, создавать пользователей, заводить общие и личные папки, а также разрешать дистанционный доступ и включать серверы iTunes, WD Photos и TwonkyMedia™.

Комплект поставки

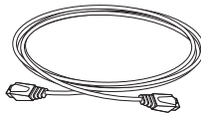
- Накопитель для домашних сетей My Book Live
- Кабель Ethernet
- Сетевой источник питания
- Установочный компакт-диск с программами
- Руководство по быстрой установке



Накопитель для домашних сетей My Book Live



Сетевой источник питания*



Кабель Ethernet

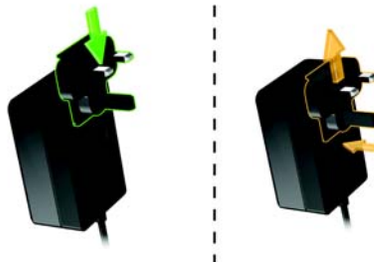


Установочный CD с программами и руководством по эксплуатации



Руководство по быстрой установке

Типы сетевых источников питания для разных стран



Со сведениями о дополнительных аксессуарах для данного изделия можно ознакомиться на сайте по адресу:

США	www.shopwd.com или www.wdstore.com
Канада	www.shopwd.ca или www.wdstore.ca
Европа	www.shopwd.eu или www.wdstore.eu
Все остальные	Обращайтесь в службу технической поддержки WD в вашем регионе. Контактную информацию службы технической поддержки можно найти в Базе знаний на сайте http://support.wdc.com , Answer ID 1048.

Требования к компьютеру

Операционная система

Windows

- Windows XP
- Windows Vista
- Windows 7

Mac OS X®

- Leopard®
- Snow Leopard™

Примечание: На совместимость влияет аппаратная конфигурация вашего компьютера и версия операционной системы.

Для достижения максимальной надежности и скорости работы рекомендуется установить последние пакеты обновления и отдельные обновления:

- В системе Windows откройте меню **Пуск** или  и выберите пункт **Windows Update**.
- В системе Mac OS откройте меню **Apple** и выберите пункт **Обновление программ**.

Браузеры

- Это изделие поддерживает Internet Explorer версии как минимум 7.0 для Windows
- Это изделие поддерживает Safari версии как минимум 4.0 для Mac OS
- Это изделие поддерживает Firefox версии как минимум 3.6 для Windows и Mac OS

Локальная сеть

Маршрутизатор/коммутатор или прямое подключение (для максимального быстродействия рекомендуется Gigabit Ethernet).

Глобальная сеть

Скоростное подключение к Интернету для дистанционного доступа при помощи MioNet и WD Photos.

Прежде чем приступить к установке

Перед тем, как распаковывать и устанавливать накопитель, выберите наиболее подходящее место для его размещения. Разместите устройство в месте, удовлетворяющем следующим требованиям:

- Находится рядом с заземленной электророзеткой
- Чистое и не пыльное
- На устойчивом предмете, не подверженном вибрации
- Хорошо проветривается, вдали от источников тепла, прорези и отверстия на заднем или нижнем торцах устройства не заслоняются
- Удалено от электромагнитных полей, создаваемых такими электроприборами, как кондиционеры, радио- и телепередатчики

Бережное обращение

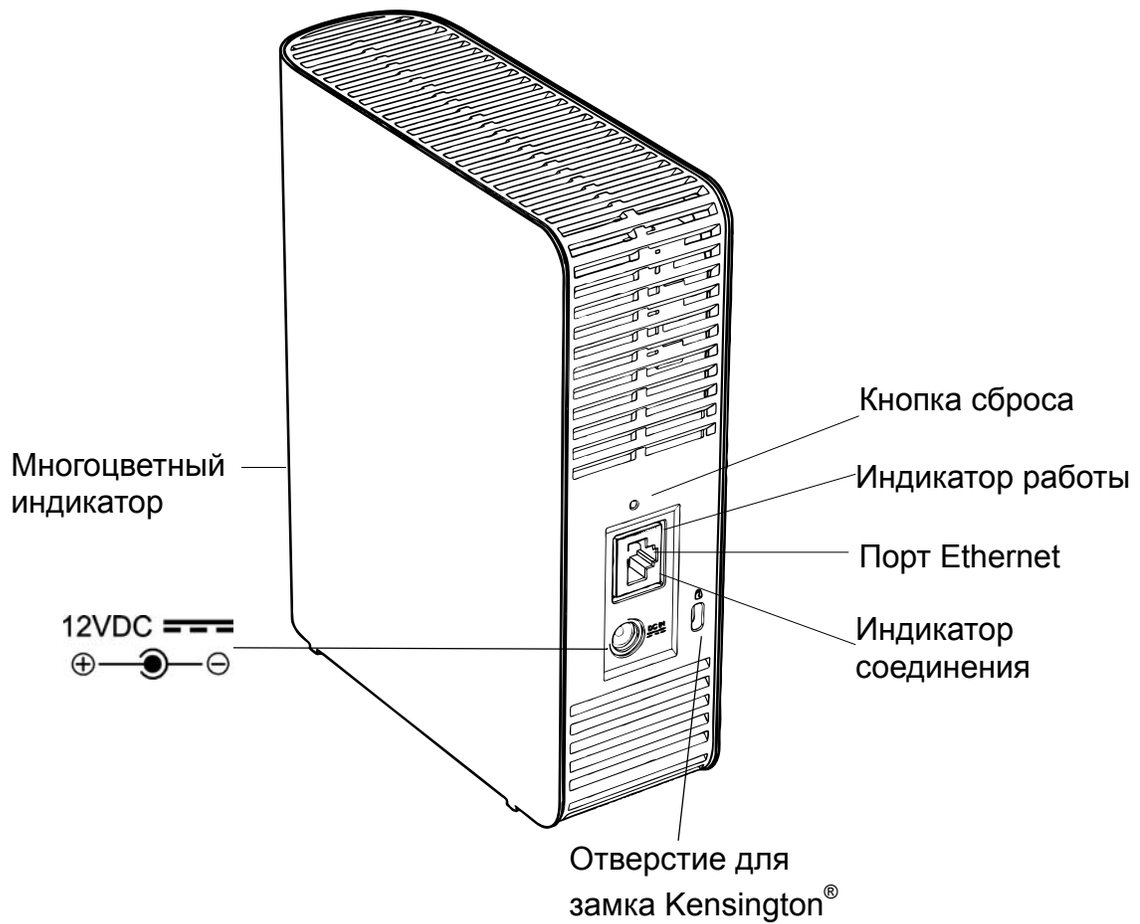
Накопители WD — это высокоточные устройства, требующие бережного обращения при распаковке и установке. Неосторожное обращение, удары и вибрация могут привести к повреждению накопителей. В процессе распаковки и установки внешнего накопителя соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Не толкайте и не роняйте накопитель.
- Не передвигайте накопитель, когда его питание включено.
- Не используйте это изделие в качестве портативного накопителя.

Характеристики

Ethernet	Высокоскоростной интерфейс Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Внутренний жесткий диск	3,5-дюймовый жесткий диск WD с интерфейсом SATA
Поддерживаемые протоколы	CIFS/SMB, NFS, FTP, AFP
Порты В/В	Порт Ethernet (RJ-45)
Поддерживаемые клиенты	Windows XP Windows Vista Windows 7 Mac OS X Leopard Mac OS X Snow Leopard
Габариты	Длина: 139,45 мм Ширина: 50 мм Высота: 164,0 мм Вес: 1,01 кг
Источник питания	Входное напряжение: 100-240 В переменного тока Частота питающего напряжения: 50-60 Гц Выходное напряжение: 12 В В постоянного тока, 1,5 А Источник питания: 18 Вт
Температура	Рабочая температура: от 5 до 35°C Температура хранения: от -20 до 65°C

Внешний вид



Компонент	Значок	Описание
Порт Ethernet		Для подключения устройства к локальной сети.
Кнопка сброса		Для восстановления заводских настроек: например, имени и пароля администратора устройства. Подробности читайте в разделе «Сброс настроек накопителя My Book Live» на странице 115.
Гнездо питания		Для подключения устройства к источнику питания, включающемуся в розетку электросети.
Отверстие для замка Kensington		Для защиты от кражи устройство имеет отверстие, в которое входит стандартный замок Kensington на стальном тросике. Подробности на сайте http://www.kensington.com/ .

3 Подключение накопителя и начало работы с ним

Подключение накопителя к сети

Как приступить к работе с помощью CD (Mac OS и Windows)

Как приступить к работе без CD (Windows 7/Vista и Mac OS)

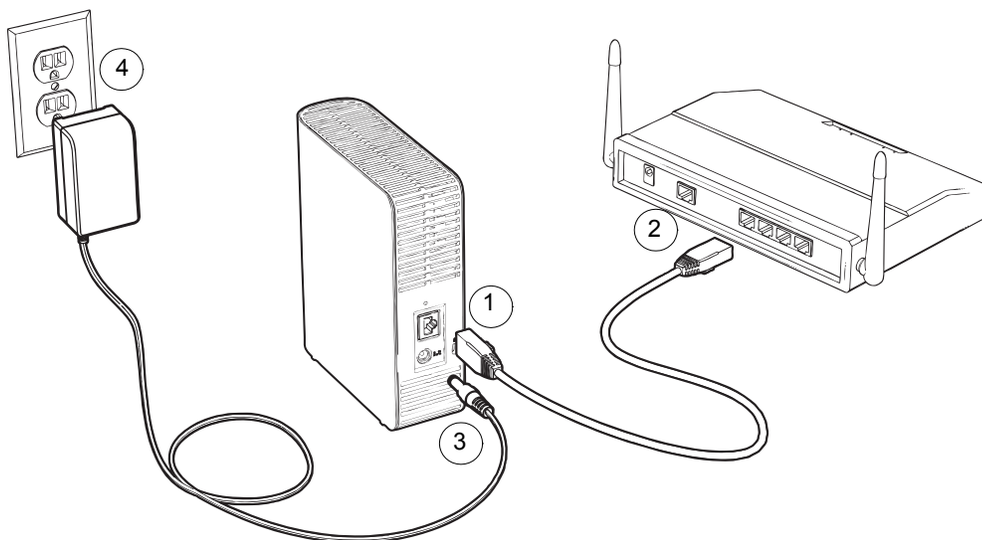
Что можно сделать дальше?

Подключение накопителя к сети

Установить накопитель My Book Live просто. Достаточно подключить его к локальной сети в доме или в малом офисе. Световые индикаторы на передней и задней панелях накопителя сигнализируют о том, функционирует ли подключение к сети должным образом.

Примечание: О том, как безопасно завершать работу накопителя и отсоединять его, читайте в разделе «Просмотр уведомлений» на странице 46 или «Перезагрузка и завершение работы» на странице 71.

Подключение накопителя



Внимание: Чтобы избежать перегрева накопителя, установите его вертикально как показано на рисунке выше.

Чтобы подключить накопитель My Book Live к локальной сети дома или в малом офисе, выполните следующие действия.

1. Подключите один конец кабеля Ethernet к порту Ethernet на задней панели накопителя.

ОСТОРОЖНО! Для соответствия требованиям стандартов радиоионизации класса В используйте комплектный экранированный кабель Ethernet.

2. Подключите другой конец кабеля Ethernet к порту маршрутизатора или коммутатора.
3. Подключите шнур источника питания к соответствующему разъему на задней панели накопителя.
4. Включите источник питания в розетку электросети. Питание устройства включится автоматически.

Внимание: Прежде чем приступить к настройке накопителя My Book Live, дождитесь окончания процесса его включения (примерно три минуты). О готовности устройства сигнализирует индикатор, непрерывно светящийся зеленым.

Проверка состояния индикатора на передней панели

В следующей таблице описываются возможные состояния трехцветного (красный/зеленый/синий) индикатора на передней панели.

Состояние	Цвет	Вид	Значение состояния
Питание выключено	Нет		Накопитель отключен от электросети.
Питание включено	Синий	Горит постоянно	Отображается сразу же после подачи питания на устройство.
Загрузка	Желтый	Горит постоянно	Накопитель начал загружать операционную систему.
Готовность	Зеленый	Горит постоянно	Операционная система готова к работе.
Работа	Зеленый	Мигает	Устройство выполняет команды чтения с жесткого диска и записи на него.
Неполадка/ Требуется выполнить действие	Красный	Горит постоянно	Появляется при возникновении следующих неполадок: <ul style="list-style-type: none"> • Не подключен сетевой кабель • Диск не прошел тест SMART • Предельное значение температуры (перегрев или переохлаждение) • Отсутствует том данных • Отсутствует системный том
Режиме ожидания	Синий	Горит постоянно	Жесткий диск устройства находится в режиме ожидания.
Обновление программного обеспечения	Белый (возможно с оттенком фиолетового)	Горит постоянно	Идет обновление программного обеспечения.

Проверка состояния индикатора сети на задней панели

В следующей таблице описываются возможные состояния индикаторов состояния и работы сети.

Примечание: При расположении разъема индикаторами вниз верхний из них — индикатор работы, а нижний — индикатор соединения.

Состояние	Индикатор	Вид	Значение состояния
Нет соединения	Соединение	Не светится	Один из концов кабеля не подключен либо соединение неисправно.
Соединение установлено — 10/100 Мб/с	Соединение	Желтый	Кабель подключен, соединение успешно установлено. Скорость соединения — 10/100 Мб/с.
Соединение установлено — 1000 Мб/с	Соединение	Зеленый	Кабель подключен, соединение успешно установлено. Скорость соединения — 1000 Мб/с.
Соединение неактивно	Работа	Не светится	Нет активной передачи данных по соединению.
Соединение активно	Работа	Зеленый — Мигает	Активная передача данных по соединению.

Как приступить к работе с помощью CD (Mac OS и Windows)

Если вы пользуетесь Windows или Mac OS X, то после подключения накопителя вставьте комплектный CD в привод, чтобы обнаружить устройство и приступить к работе с ним.

В Windows XP

- Если функция автоматического запуска включена, появится экран приветствия My Book Live. Если появится вопрос, желаете ли вы выполнить установку, дважды нажмите на **Setup.exe**.
- Если функция автоматического запуска выключена, выберите **Пуск > Компьютер** и найдите значок CD накопителя WD My Book Live в разделе **Устройства со съемными носителями**. Дважды нажмите на значок CD, а затем дважды нажмите на значок файла **Setup.exe**. Появится экран приветствия My Book Live.

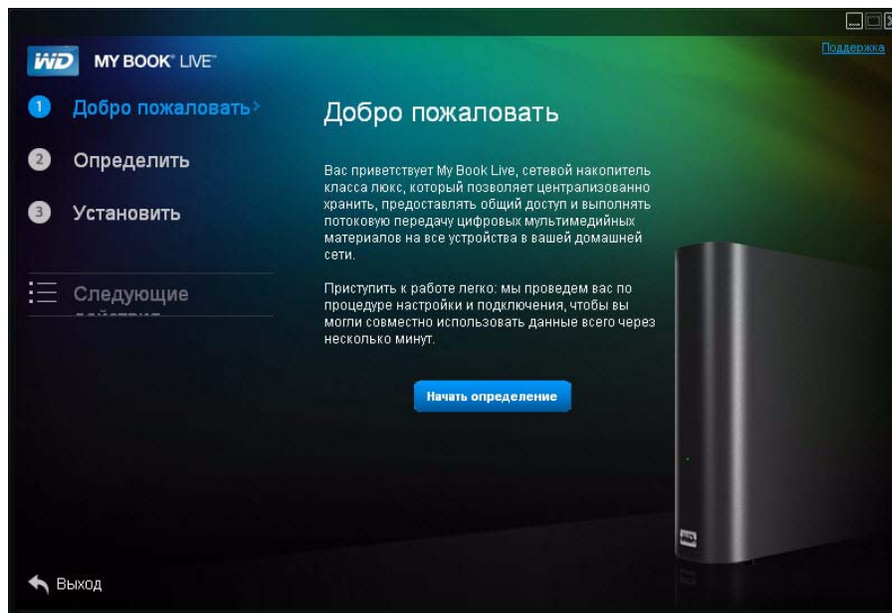
В Windows Vista/Windows 7

1. Выберите **Пуск** или  **> Компьютер** и найдите значок CD накопителя WD My Book Live в разделе **Устройства со съемными носителями**.
2. Дважды нажмите на значок CD, а затем дважды нажмите на значок файла **Setup.exe**. Появится экран приветствия My Book Live.

В Mac OS Leopard/Snow Leopard

Дважды нажмите на значок CD My Book Live, а затем дважды нажмите на значок **My Book Live Setup**. Появится экран приветствия My Book Live.

Экран приветствия My Book Live



Обнаружение накопителя и подключение к нему

С экрана приветствия администратор компьютера может:

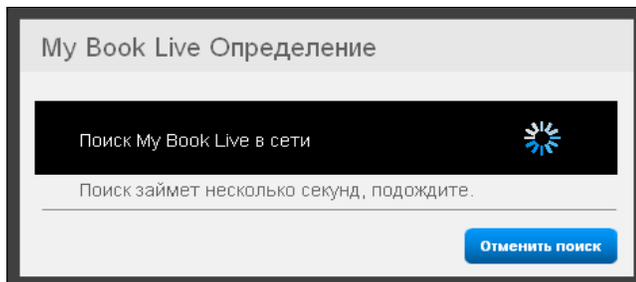
- Обнаружить накопитель My Book Live в сети и присвоить ему букву диска.
- Установить программу WD Quick View для удобного доступа к накопителю, просмотра его состояния и других возможностей.
- С экрана «Следующие действия» перейти к выполнению важнейших процедур, таких как резервное копирование файлов и настройка накопителя.

Примечание: Пользователи, не имеющие прав администратора, могут обнаружить накопитель, получить доступ к Панели управления My Book Live и открыть общую папку Public.

Действие 1: Обнаружение накопителя My Book Live

1. На экране приветствия нажмите кнопку **Начать обнаружение**. Появится индикатор хода обнаружения накопителя My Book Live с указанием примерной продолжительности этого действия.

Примечание: Значок обработки данных появляется когда система обрабатывает информацию: например, сохраняет настройки.

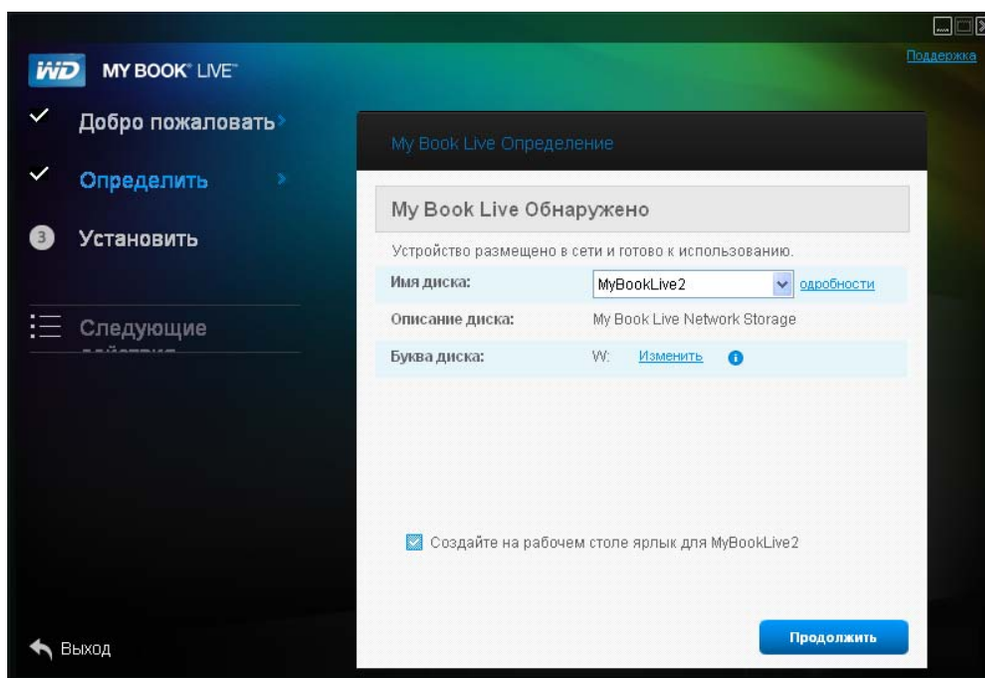


Примечание: Если нажать на кнопку **Отменить поиск**, отобразится экран «Как подключить», призванный помочь вам подключить накопитель к сети.

- Если в процессе обнаружения накопитель My Book Live будет найден в сети, отобразится экран «Обнаружен My Book Live» со стандартным описанием и присвоенной буквой диска. В панели навигации напротив слова **Обнаружение** появится галочка.

Примечание: Экраны My Book Live имеют ряд полезных возможностей:

- Значок **i** справа от слова указывает на наличие подсказки.
- Если задержать указатель над этим значком, отобразится подсказка о соответствующем элементе.
- Если нажать на ссылку **Поддержка** в правом верхнем углу экрана, откроется файл справки, находящийся на CD.
- Чтобы закрыть этот экран, нажмите на ссылку **Выход** в левом нижнем углу любой страницы или нажмите клавишу **ESC**.



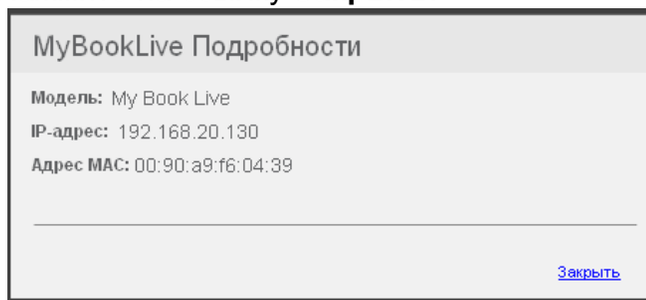
- Если в процессе обнаружения накопитель My Book Live не будет найден в сети, отобразится экран «Как подключить». Перейдите к разделу «Подключение и устранение неполадок» на странице 18.

Примечание: Программа на CD разрешает работу UPnP Framework через Брандмауэр Windows XP, если ранее она не была разрешена. Для того, чтобы ваш накопитель мог быть найден в процессе обнаружения, необходимо разрешить работу UPnP Framework. Подробнее о том, как разрешить работу UPnP Framework, читайте в Интернете по адресу <http://support.microsoft.com/kb/886257#8>.

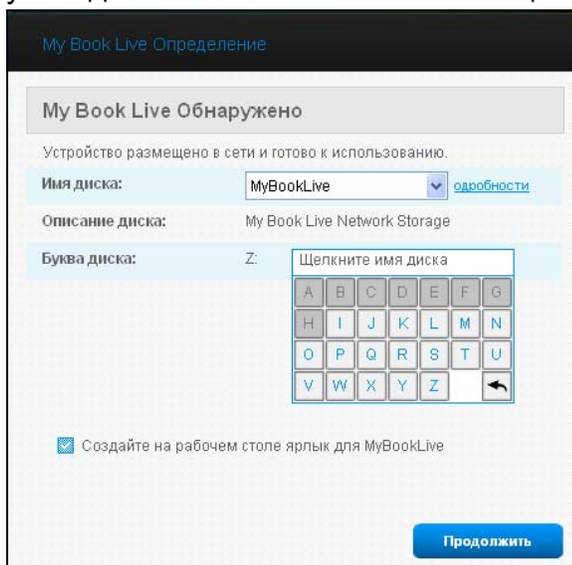
- Если было обнаружено более одного накопителя, выберите свой My Book Live из выпадающего списка **Имя накопителя**. В поле «Описание накопителя» отображается стандартное описание.

Примечание: Имя и описание накопителя можно отредактировать в процессе его настройки при помощи Панели управления My Book Live (см. «Общие» на странице 63).

2. Чтобы показать свойства накопителя, нажмите на ссылку **Подробнее**. Во всплывающем окне будут указаны модель, IP-адрес и MAC-адрес накопителя. Нажмите на ссылку **Закрыть**.

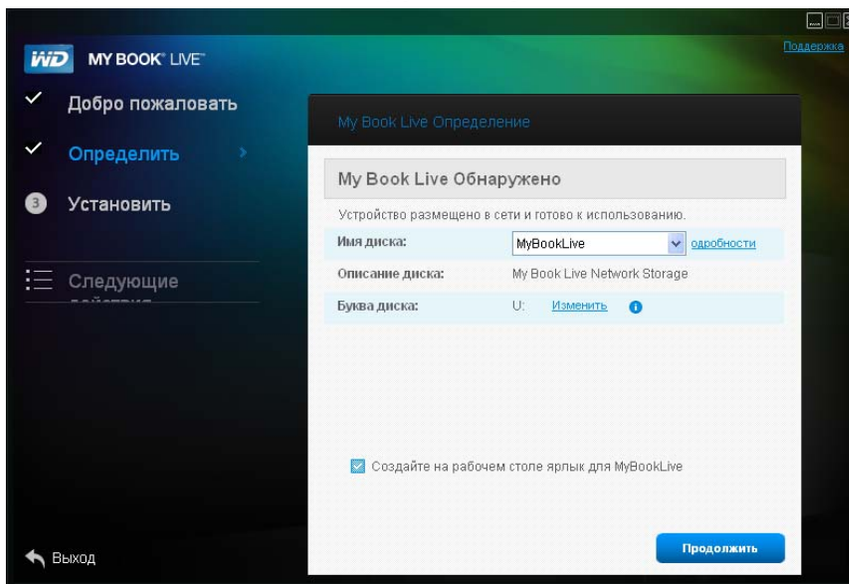


3. В поле **Буква диска** отображается первая свободная буква диска, которую можно назначить этому накопителю. Если вы желаете назначить накопителю другую букву, нажмите на ссылку **Изменить** и выберите требуемую букву из одной из светлых ячеек таблицы.



После того, как вы выберете букву диска, таблица закроется. Чтобы закрыть таблицу, не меняя буквы диска, нажмите на стрелку в правом нижнем углу либо нажмите клавишу **Enter** или **Esc**.

Вновь отобразится экран «Обнаружен My Book Live»:



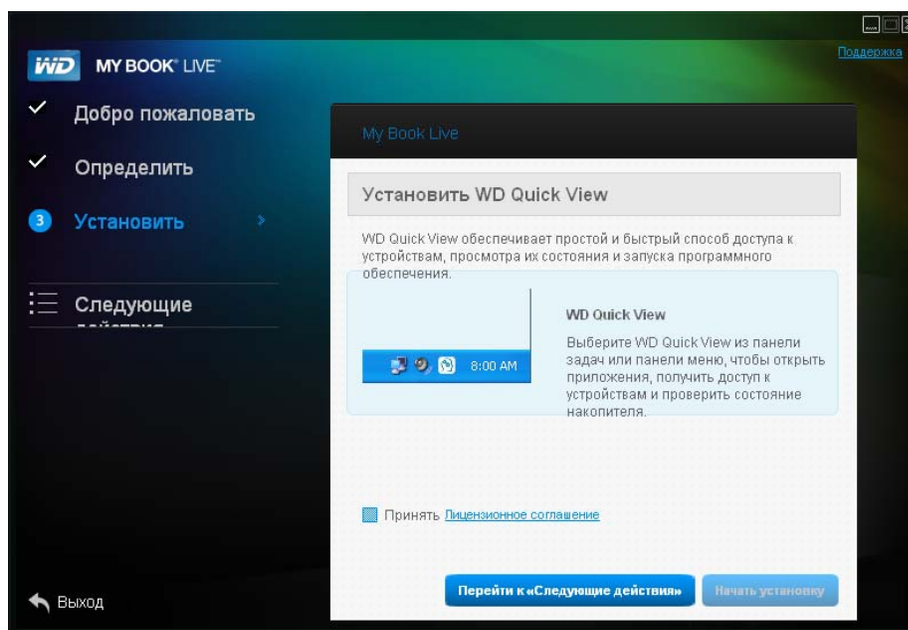
4. Чтобы создать на рабочем столе ярлык этого накопителя, установите флажок **Создать на рабочем столе ярлык накопителя**, если вы пользуетесь Windows или **Создать псевдоним MyBookLive**, если вы пользуетесь Mac OS. Нажмите на кнопку **Продолжить**. Появится экран установки программы WD Quick View.

Примечание: Если вы не желаете устанавливать программу WD Quick View, нажмите на кнопку **Перейти к «Следующим действиям»** и перейдите к разделу «Действие 3: Выполнение «Следующих действий»» на странице 17. Если вам понадобится установить WD Quick View позже, нажмите **Установка** на панели навигации.

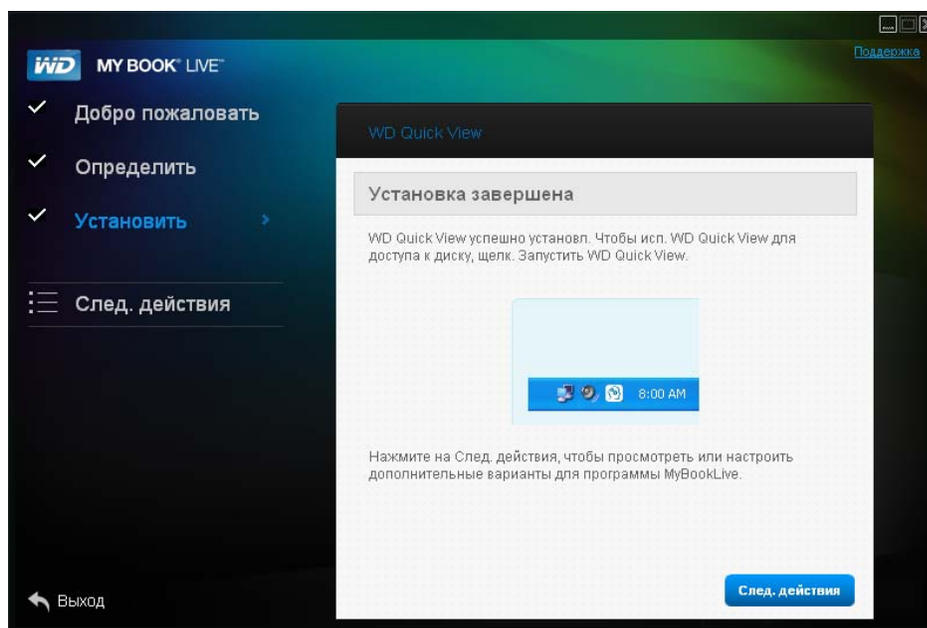
Действие 2: Установка программы WD Quick View

Программа WD Quick View отображает в области уведомлений на панели задач Windows или в строке меню Mac OS X специальный значок, при помощи которого можно быстро запускать программу WD SmartWare, оперативно проверять состояние накопителя и т.д.

- В Windows этот значок голубой .
- В Mac OS этот значок черный .



1. Нажмите на ссылку **Лицензионное соглашение**, прочтите соглашение и установите флажок **Принимаю**.
2. Нажмите на кнопку **Начать установку**. Отобразится индикатор хода установки, по окончании которой появится экран «Установка завершена». В области уведомлений на панели задач Windows появится значок , в строке меню Mac OS X — значок .



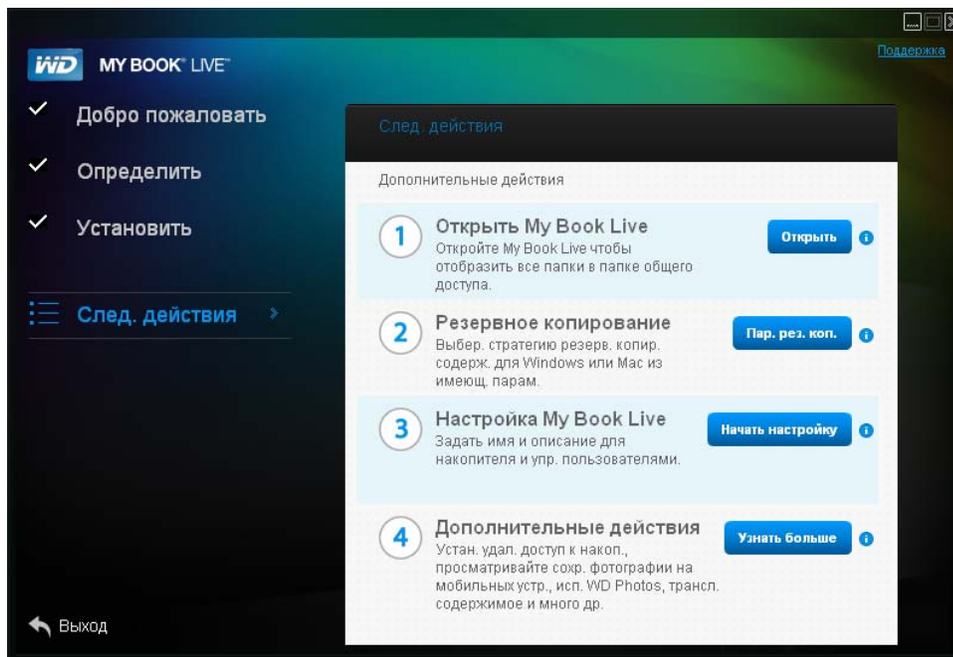
О том, как пользоваться программой WD Quick View, читайте в разделе «Как пользоваться ярлыками WD Quick View» на странице 40.

Примечание: Установив программу WD Quick View, вы сможете обновлять её аналогичным образом. При этом вместо кнопки **Начать установку** будет отображаться кнопка **Начать обновление**.

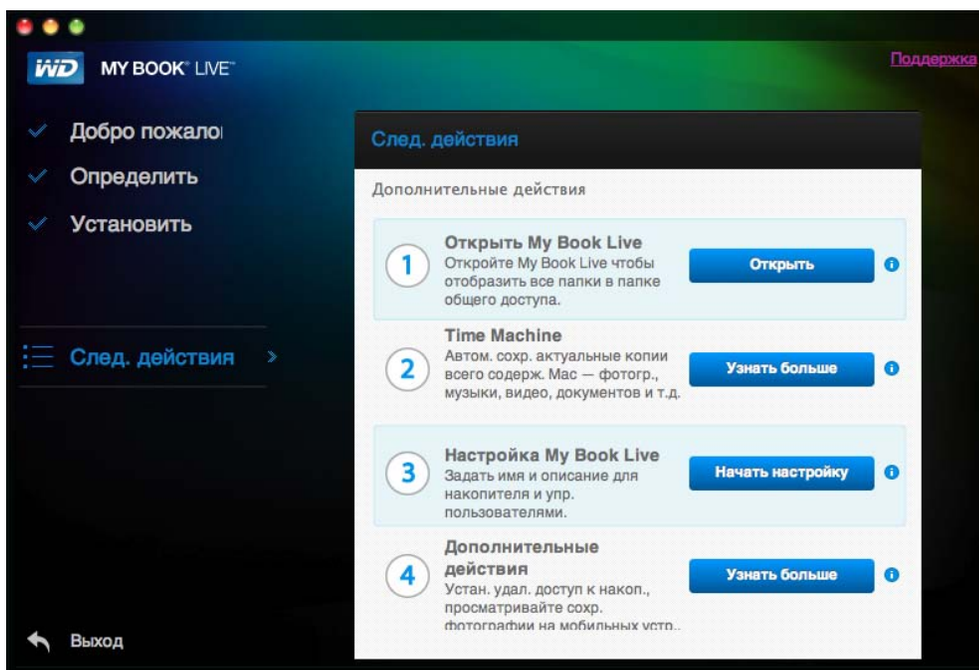
Действие 3: Выполнение «Следующих действий»

1. Нажмите на кнопку **Следующие действия** на экране «Установка завершена» или на ссылку **Следующие действия** на панели навигации в любой момент, чтобы отобразить экран «Следующие действия»:

Примечание: Чтобы получить доступ к экрану **Следующие действия**, необходимо осуществить обнаружение накопителя.



Экран «Следующие действия» в Windows

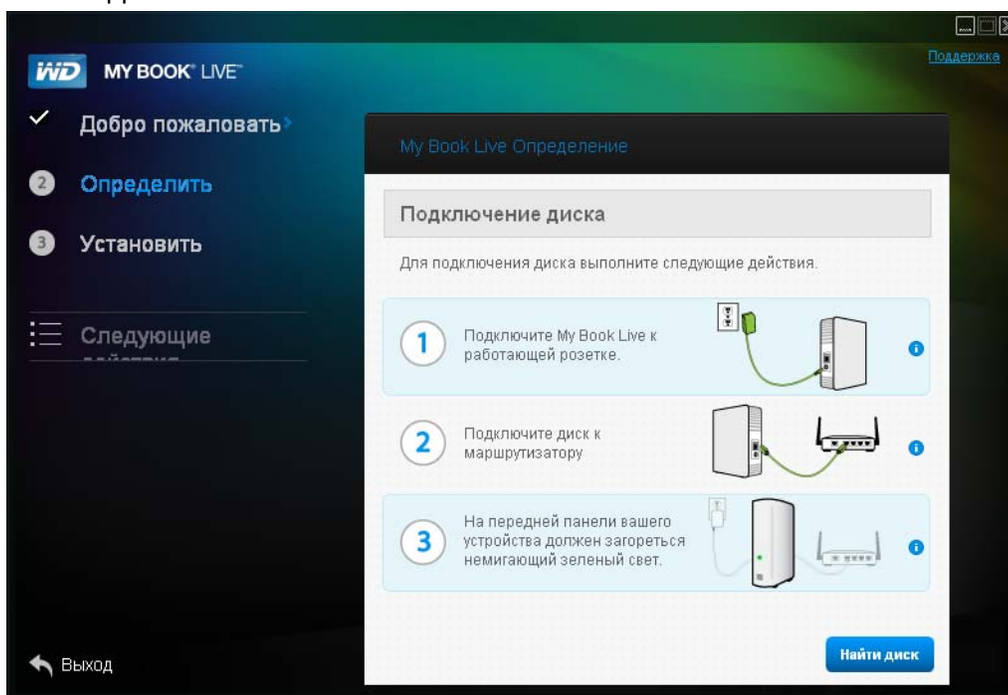


Экран «Следующие действия» в Mac OS X

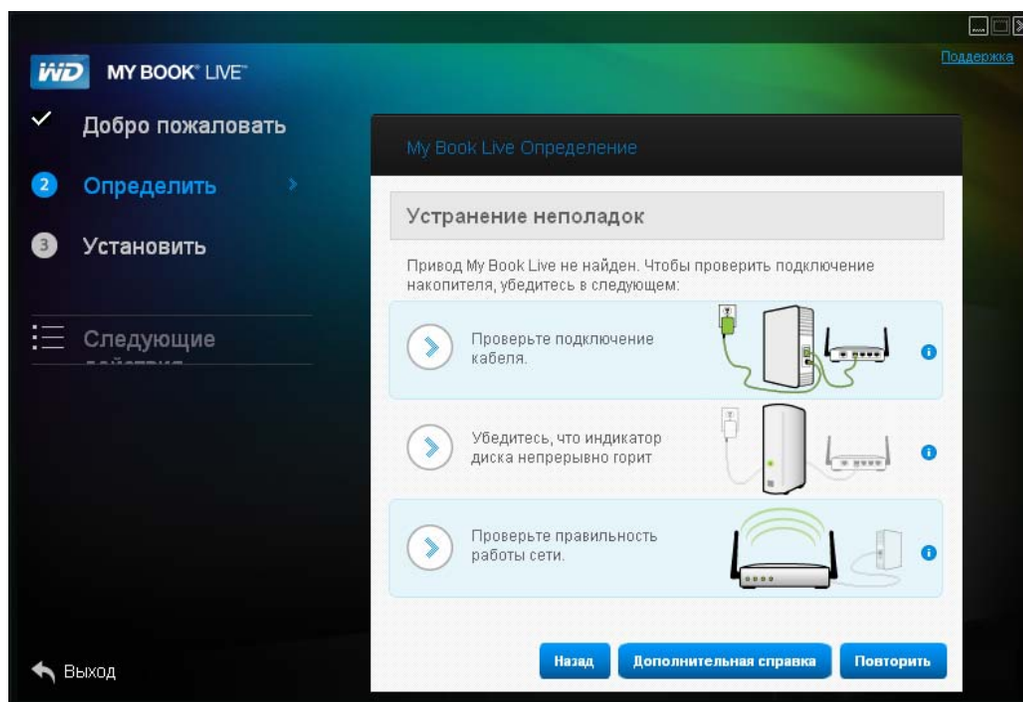
ЕСЛИ вы желаете . . .	ТО . . .
Открыть накопитель My Book Live и просмотреть содержимое его папки Public,	Нажмите на кнопку Открыть .
Создать резервные копии файлов с PC,	Нажмите на кнопку Параметры сохранения . Перейдите к разделу «Резервное копирование и восстановление (WD SmartWare)» на странице 24 или «Программа архивации Windows» на странице 49.
Создать резервные копии файлов с Mac,	Нажмите на кнопку Подробности напротив пункта Time Machine , а затем перейдите к разделу «Apple Time Machine» на странице 50.
Осуществить настройку накопителя My Book Live,	Нажмите на кнопку Начать настройку . Перейдите к разделу «Первый запуск Панели управления My Book Live» на странице 57.
<ul style="list-style-type: none"> Получить доступ к фотоснимкам, хранящимся на накопителе в папке Shared Pictures и просматривать их на экране iPhone, iPad touch или iPad, Получить дистанционный доступ к файлам и папкам на накопителе My Book Live, Транслировать медиа на домашний развлекательный центр и (или) на другие компьютеры, подключенные к вашей домашней сети, 	Нажмите на кнопку Подробности , а затем перейдите к разделу «Настройки дистанционного доступа» на странице 73 или «Воспроизведение и трансляция фильмов, фотоснимков и музыки» на странице 104.

Подключение и устранение неполадок

Если в ходе обнаружения ваш накопитель найти не удалось, появляется экран «Подключение накопителя»:



1. Чтобы получить сведения о каждом из этапов, следуйте наглядным указаниям и подсказкам.
2. Нажмите на кнопку **Найти накопитель**.
 - Если накопитель будет найден, появится экран «Обнаружен My Book Live». Перейдите к разделу «Действие 1: Обнаружение накопителя My Book Live» на странице 13.
 - Если накопитель будет найден, появится экран «Устранение неполадок» с более подробными сведениями о подключении накопителя My Book Live:



3. Следуйте наглядным указаниям и подсказкам.

ЕСЛИ вы желаете . . .	ТО нажмите . . .
Вернуться на экран «Как подключить» и проверить правильность подключения накопителя,	Кнопку Назад
Прочитать справку об устранении неполадок,	Кнопку Дополнительная справка
Повторить попытку обнаружения накопителя,	Кнопку Повторить

Примечание: Если вам по-прежнему не удастся подключить накопитель, посетите Базу знаний WD на сайте <http://support.wdc.com> и найдите Answer ID 5679.

Как приступить к работе без CD (Windows 7/Vista и Mac OS)

Если вы желаете приступить к работе, не пользуясь комплектным CD и не устанавливая программы WD SmartWare (только для Windows), вы тем не менее можете:

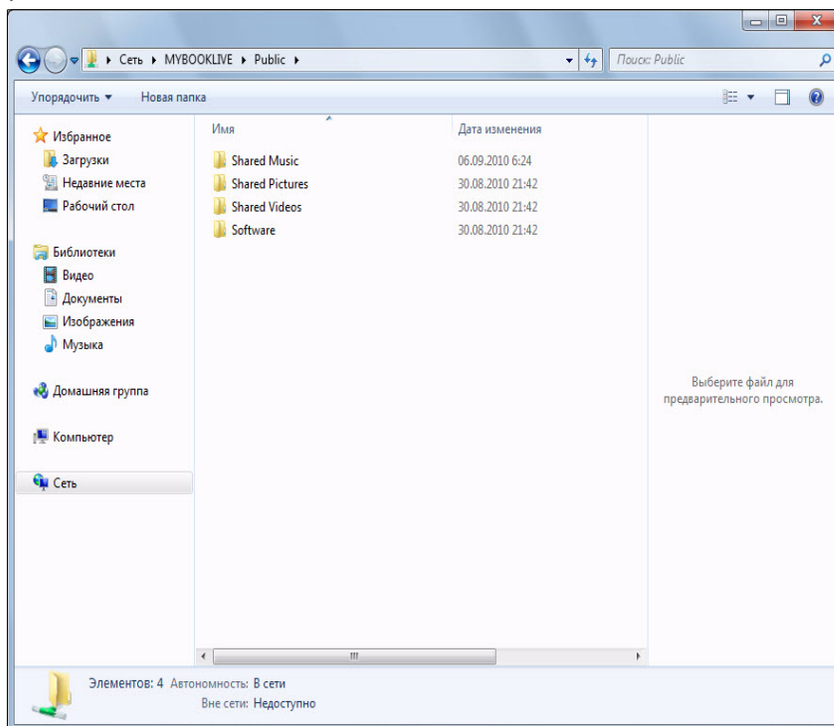
- Пользоваться накопителем My Book Live как внешним жестким диском, удобно обмениваясь с ним файлами.
- Настраивать накопитель при помощи панели управления WD My Book Live. (См. «Знакомство с Панелью управления My Book Live» на странице 56.)
- Сохранять и восстанавливать файлы при помощи программы архивации Windows (см. «В Windows Vista/Windows 7» на странице 20) или Apple Time Machine (см. «Apple Time Machine» на странице 50).

В Windows Vista/Windows 7

Как открыть папку Public

Открыть накопитель, не пользуясь комплектным CD, можно следующим образом:

1. Подключите накопитель к локальной сети (см. странице 9).
2. Выберите  > **Компьютер** > **Сеть** > **MYBOOKLIVE**, и найдите на накопителе папку Public.
3. Дважды нажмите на значок папки Public. Появятся значки вложенных папок Shared Music, Shared Pictures, Shared Videos и Software. Теперь вы можете переносить медиафайлы в соответствующие папки при помощи Проводника Windows:



Примечание: В папке Software находятся все программы, записанные на CD. Чтобы увидеть эти программы, дважды нажмите на значок этой папки, а затем дважды нажмите на значок папки SmartWare. Если у вас 32-разрядная версия операционной системы, нажмите «WD SmartWare Setup (x86)». В противном случае нажмите «WD SmartWare Setup (x64)».

Как вызвать Панель управления My Book Live для настройки накопителя

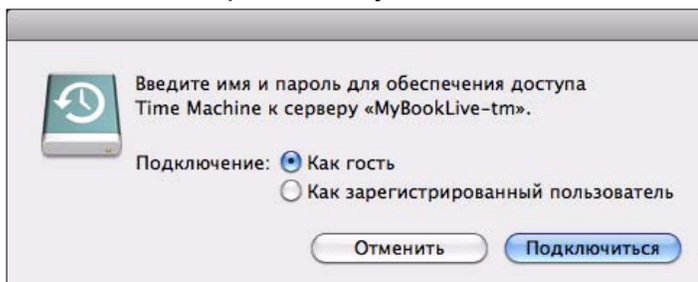
Чтобы вызвать Панель управления WD My Book Live для настройки накопителя:

1. Подключите накопитель к локальной сети (см. странице 9).
2. Запустите браузер и в его адресной строке наберите **http://<имя или IP-адрес накопителя>/**. Пример: <http://195.168.1.10/> или <http://mybooklive/>.
3. Перейдите к разделу «Интерфейс Панели управления My Book Live» на странице 58.

В Mac OS X Leopard/Snow Leopard

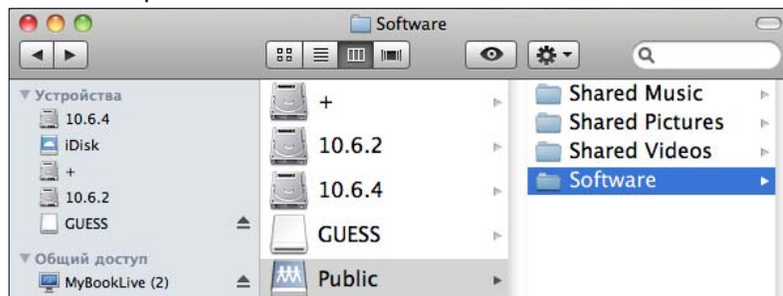
Как открыть папку Public при помощи Finder

1. В разделе «Общий доступ» на боковой панели Finder выберите **MyBookLive**.
2. Если появится экран авторизации, выберите **Как гость**, а затем нажмите **Подключиться**, чтобы открыть папку Public:



3. Дважды нажмите на значок папки Public, чтобы отобразить вложенные папки: Shared Music, Shared Pictures и Shared Videos. Теперь вы можете перетаскивать файлы в общие папки при помощи Finder:

Примечание: На рабочем столе автоматически появится значок папки Public.



Примечание: В папке Software находятся все программы, записанные на CD. Чтобы увидеть список файлов, в том числе WD SmartWare, дважды нажмите на значок этой папки, а затем дважды нажмите на значок папки SmartWare. В настоящее время программу WD SmartWare нельзя установить на Mac, но другие программы и файлы могут оказаться вам полезны.

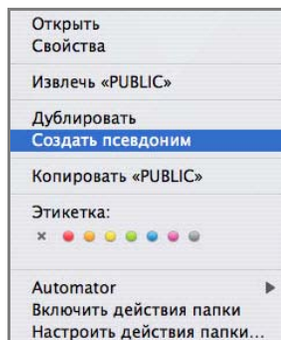
4. Если вы желаете, чтобы значок общего накопителя постоянно отображался на рабочем столе, создайте его псевдоним. Это можно сделать одним из двух способов:

Примечание: Прежде чем создавать псевдоним, выберите **Finder > Параметры** и убедитесь в том, что напротив пункта **Подключенные серверы** установлен флажок.

- Нажмите на объект, псевдоним которого вы желаете создать (например, Shared Music), и удерживайте кнопку мыши нажатой. Теперь удерживая одновременно нажатыми клавиши **Cmd** и **Option**, перетащите выбранный объект в то место, где вы желаете разместить его псевдоним. В результате вместо перемещения объекта на новом месте будет создан его псевдоним.

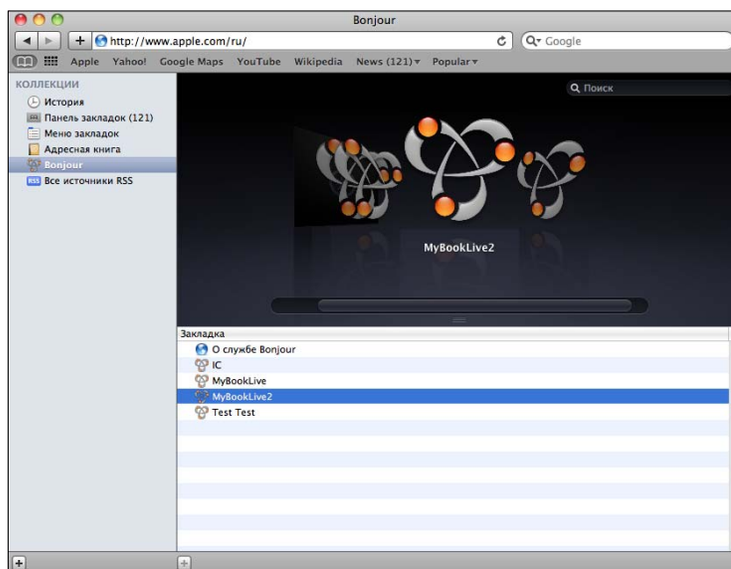
-ИЛИ-

- Нажмите правую кнопку мыши на объекте, псевдоним которого вы желаете создать (например, Shared Music), а затем выберите **Файл > Создать псевдоним**.



Как обнаружить и настроить накопитель при помощи Bonjour

1. Откройте **Safari** и нажмите на значок закладки:



2. Выберите **Bonjour**, а затем дважды нажмите на значок накопителя My Book Live. Появится главная страница Панели управления My Book Live.
3. Перейдите к разделу «Интерфейс Панели управления My Book Live» на странице 58.

Что можно сделать дальше?

Теперь ваш накопитель My Book Live готов к работе. Накопителю присвоена буква диска, и вы можете переносить файлы между ним и любым компьютером в вашей сети, настроенным в соответствии с указаниями, изложенными в этой главе. Вы также можете включить автоматическое резервное копирование файлов с компьютера, задать индивидуальные настройки накопителя, организовать дистанционный доступ к файлам и использовать накопитель в качестве медиасервера.

В настоящем руководстве по эксплуатации содержатся сведения и указания по настройке накопителя и работе с ним. Наиболее распространенные действия перечислены ниже:

Как . . .	Прочтите . . .
Сохранить резервные копии файлов с компьютера на накопитель My Book Live	странице 24
Восстановить на компьютер файлы из резервных копий, хранящихся на накопителе My Book Live	странице 34
Настроить автоматическое обновление программы WD SmartWare	странице 40
Получить доступ к накопителю My Book Live через Интернет	странице 94
Настроить накопитель через Панель управления My Book Live	странице 62
Открыть личную папку	странице 90
Восстановить заводские настройки Панели управления My Book Live	странице 70 странице 115
Обновить версию Панели управления My Book Live	странице 64
Пользоваться программой WD Photos с iPhone, iPod touch или iPad	странице 99
Включать и отключать такие приложения My Book Live, как сервер TwonkyMedia, iTunes и служба дистанционного доступа MioNet	странице 76
Воспроизводить и транслировать медиа	странице 104
Пользоваться службой iTunes®	странице 112

4 Резервное копирование и восстановление (WD SmartWare)

[Общие сведения о программе WD SmartWare](#)
[Установка и использование программы WD SmartWare](#)
[Экран «Обзор» программы WD SmartWare](#)
[Сохранение всех файлов](#)
[Дополнительные возможности сохранения](#)
[Восстановление файлов из резервных копий](#)

Общие сведения о программе WD SmartWare

WD SmartWare — это удобная программа, при помощи которой вы сможете:

- **Автоматически создавать резервные копии файлов** — Функция непрерывного автоматического резервного копирования моментально создает дубликаты всех новых и изменившихся файлов.
Примечание: Автоматическое резервное копирование осуществляется непрерывно, пока ваш компьютер и накопитель My Book Live подключены к локальной сети. При отключении от локальной сети резервное копирование приостанавливается. При повторном подключении программа WD SmartWare автоматически находит на компьютере новые и изменившиеся файлы и продолжает осуществлять автоматическое резервное копирование.
- **Наблюдать за ходом резервного копирования** — Наглядная программа резервного копирования распределяет файлы по категориям и показывает ход их сохранения.
- **Без труда восстанавливать утраченные файлы** — Вы можете восстановить любой сохраненный файл, если, например, вы утратили все данные или записали поверх нужного файла другой с таким же именем.
- **Осуществлять управление** — Задавайте нужные вам параметры резервного копирования.

Просмотр справочной информации

С каждого экрана программы WD SmartWare вы можете легко обратиться к справочной информации, которая поможет вам выполнять резервное копирование, восстановление и настройку. Если вам непонятно, что следует делать, нажмите на значок справки , который располагается в правом верхнем углу каждого окна:

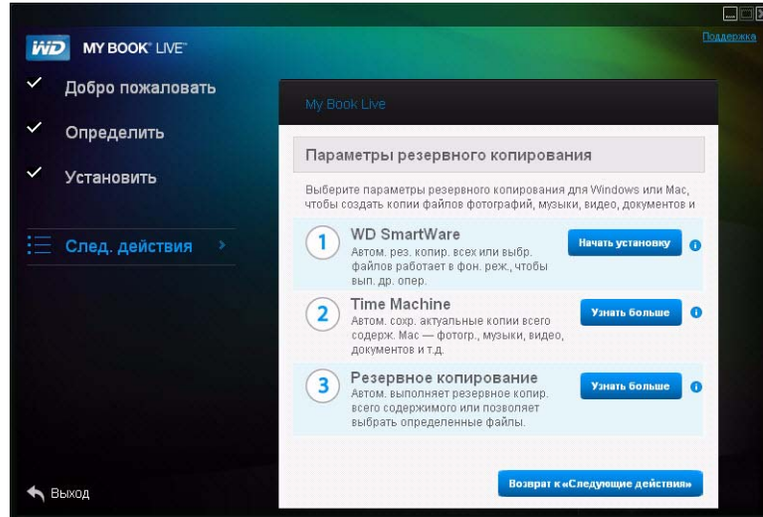


Чтобы закрыть экран справки после прочтения, нажмите на кнопку **X** в правом верхнем углу этого окна.

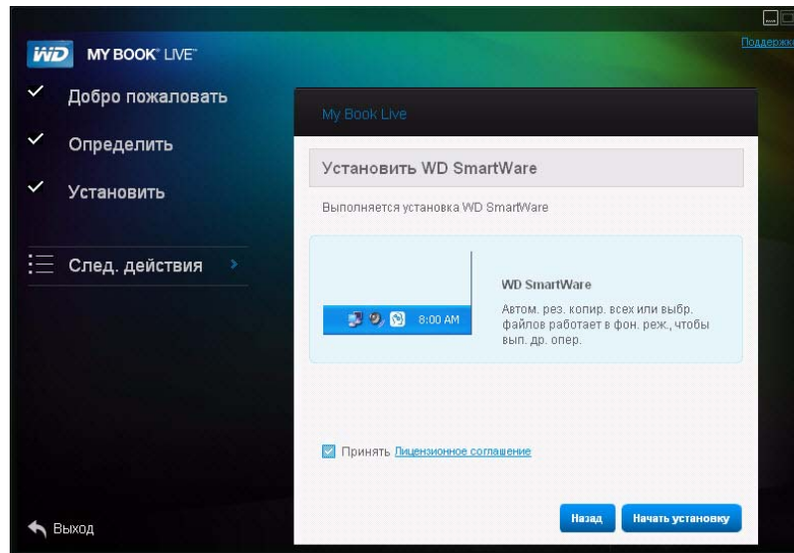
Установка и использование программы WD SmartWare

Установка программы WD SmartWare

1. На экране «Следующие действия» программы установки, запускаемой с CD, нажмите на кнопку **Параметры резервного копирования**. Отобразится экран «Параметры резервного копирования».

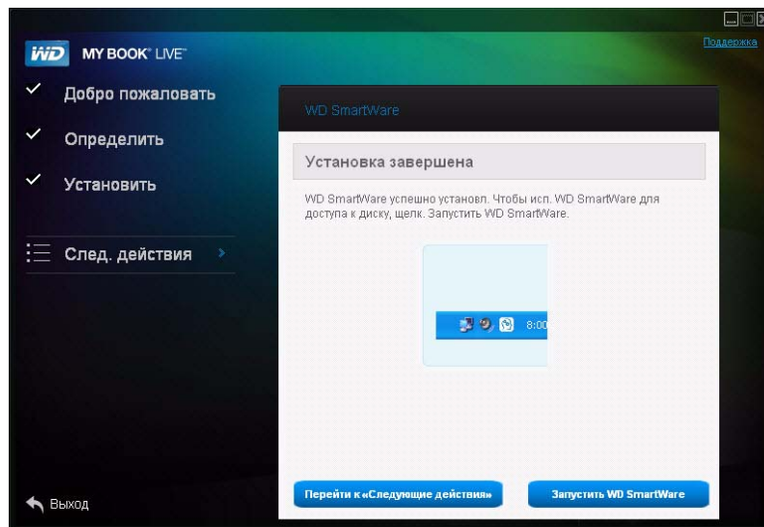


2. Нажмите на кнопку **Начать установку** справа от надписи «WD SmartWare». Отобразится страница установки WD SmartWare:



3. Нажмите на ссылку **Лицензионное соглашение**, прочтите соглашение и установите флажок **Принимаю**.

4. Нажмите на кнопку **Начать установку**. По завершении установки появится экран «Установка завершена».



5. Нажмите на кнопку **Запустить WD SmartWare**. Появится экран «Обзор» программы WD SmartWare. (См. «Экран «Обзор» программы WD SmartWare» на странице 27.)

Установка WD SmartWare при помощи драйвера Rally

При установке программы WD SmartWare под управлением ОС Windows Vista и Windows 7 можно также воспользоваться драйвером Rally.

При самом первом подключении накопителя My Book Live к сети система Windows Vista или Windows 7 предложит вам разрешить ей найти драйвер Rally. Если вы дадите разрешение, система подключится к сайту Windows Update и попытается найти этот драйвер там. Если эта попытка завершится неудачно (например, если ваш компьютер не подключен к Интернету), то будет выдано соответствующее уведомление. Вы можете закрыть это уведомление и продолжить работу.

При правильной установке драйвера Rally в разделе «Сеть» появится крупный значок My Book Live. Чтобы установить WD SmartWare при помощи драйвера, нажмите правую кнопку мыши на этом значке и выберите пункт **Установить WD SmartWare**.

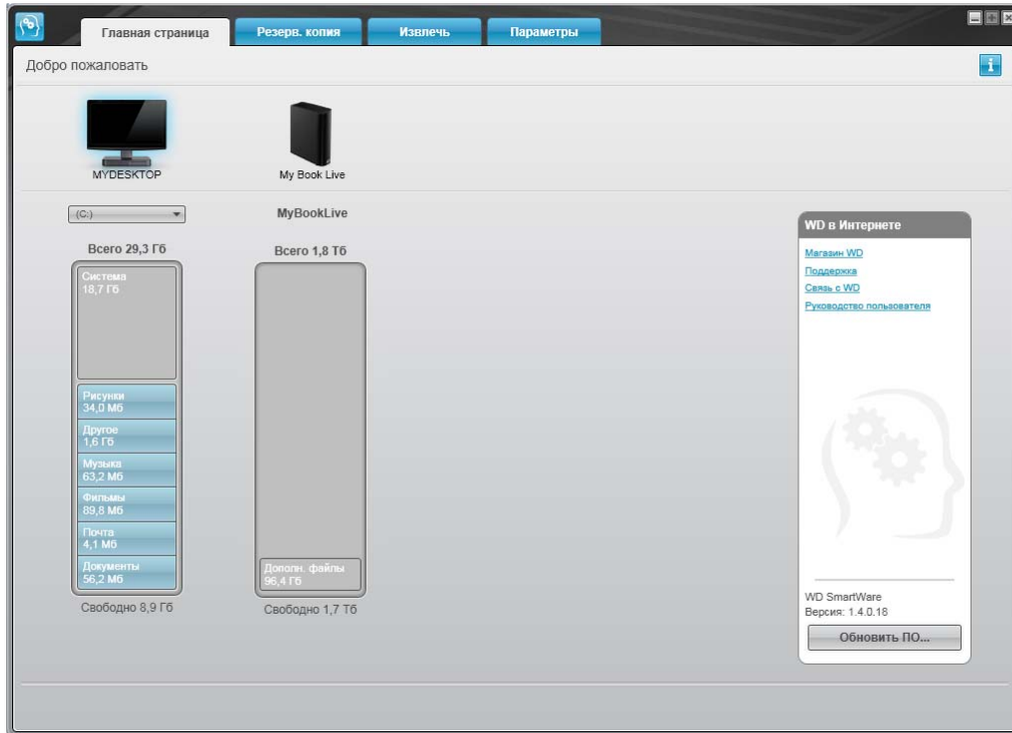
Запуск WD SmartWare после установки

Запустить программу WD SmartWare после установки можно одним из следующих способов:

- **Через значок WD SmartWare**  — В области уведомлений на панели задач Windows нажмите левую или правую кнопку мыши на значке WD Quick View, чтобы вызвать главное меню, из которого выберите пункт **WD SmartWare** или
- **Через Проводник Windows** — Нажмите **Пуск** или , а затем выберите **Программы > WD SmartWare > WD SmartWare**.

Экран «Обзор» программы WD SmartWare

Экран «Обзор» — это первый экран, отображаемый после запуска программы WD SmartWare:



Интерфейс программы WD SmartWare имеет четыре вкладки:

- **Обзор** — Здесь находятся индикаторы содержимого, показывающие емкость каждого накопителя My Book Live, подключенного к вашей сети.
- **Сохранение** — Предназначена для работы с имеющимися резервными копиями или создания новых копий ваших важных данных: фильмов, музыки, документов, электронной почты и фотоснимков.
- **Восстановление** — Предназначена для восстановления важных данных, которые были утрачены или перезаписаны.
- **Настройки** — Предназначена для установки параметров сохранения и поиска новых версий программы, а также содержит ссылку на Панель управления My Book Live, при помощи которой можно настроить накопитель.

Индикатор содержимого жесткого диска вашего компьютера отображает на голубом фоне шесть категорий файлов, подлежащих резервному копированию:

В эту категорию	Входят файлы с этими расширениями
Документы	.doc, .txt, .htm, .html, .ppt, .xls, .xml и другие расширения файлов документов
Почта	.mail, .msg, .pst и другие расширения файлов почты
Музыка	.mp3, .wav, .wma и другие расширения файлов музыки
Фильмы	.avi, .mov, .mp4 и другие расширения файлов фильмов
Изображения	.gif, .jpg, .png и другие расширения файлов изображений
Прочее	Прочие файлы, не входящие в пять основных категорий

Чтобы ознакомиться с полным перечнем поддерживаемых расширений файлов, посетите Базу знаний WD на сайте <http://support.wdc.com> и найдите Answer ID 3644.

Обратите внимание:

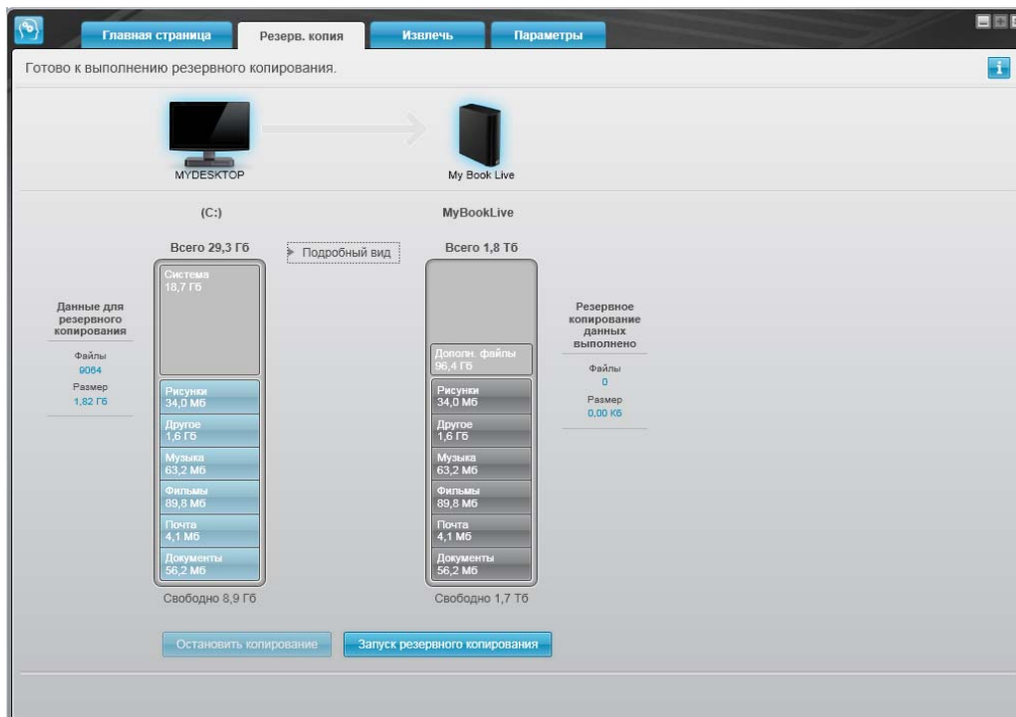
- Если задержать указатель над какой-либо из категорий, то будет отображено количество файлов, относящихся к ней.
- В категорию «Система», отображаемую на темно-сером фоне, входят все файлы операционной системы, не подлежащие резервному копированию. Не подлежат резервному копированию системные файлы, программы, временные и рабочие файлы, такие как .tmp и .log.
- В категорию «Восстановленные», также отображаемую на темно-сером фоне, входят все файлы, восстановленные вами из ранее сделанных резервных копий. Они также не подлежат резервному копированию.

Примечание: «Дополнительные файлы» не имеют отношения к резервному копированию.

Сохранение всех файлов

Чтобы сохранить резервные копии всех файлов со своего компьютера:

1. Выберите вкладку **Сохранение**, чтобы перейти на экран «Сохранение»:



2. Нажмите на кнопку **Начать сохранение**, чтобы сохранить резервные копии всех своих файлов.
3. В ходе сохранения:
 - На экране «Сохранение» отображается индикатор выполнения и сведения об объеме сохраненных файлов.
 - У всех категорий файлов, копии которых еще не сохранены, голубой цвет фона в индикаторе содержимого жесткого диска вашего компьютера меняется на желтый.
 - Серый фон той или иной категории в индикаторе содержимого вашего накопителя My Book Live меняется на голубой по завершении резервного копирования входящих в неё файлов.
 - Вы можете продолжить настройку накопителя или выполнение любых других действий, а программа WD SmartWare сохранит резервные копии всех ваших файлов в фоновом режиме.
 - При помощи кнопки **Остановить сохранение** можно остановить процесс резервного копирования.

Появление сообщения «Сохранение завершено успешно» свидетельствует о нормальном завершении резервного копирования. Если программе WD SmartWare не удалось сохранить копию какого-либо файла, то она отображает:

- Предупреждение с указанием количества файлов
- Ссылку «Показать», нажав на которую, можно ознакомиться со списком файлов и причин, по которым их копии не удалось сохранить

Некоторые запущенные программы и процессы могут помешать сохранению резервных копий файлов. Если вы не можете выяснить, почему копии некоторых ваших файлов не удается сохранить, попробуйте:

- Сохранить и закрыть все открытые файлы
- Закрыть все запущенные программы, в том числе клиент электронной почты и браузер

Внимание: Появление предупреждения о том, что ваш накопитель заполнен, означает, что вам стоит задуматься о приобретении еще одного накопителя для хранения архивов.

4. Если в пункте 3 вы нажали **Остановить сохранение**, то появится диалог с запросом подтверждения:



Чтобы продолжить, выберите один из вариантов:

- **Продолжить сохранение**, чтобы отменить запрос на остановку и продолжить сохранение или
- **Остановить сохранение**, чтобы выполнить запрос на остановку.

Дополнительные возможности сохранения

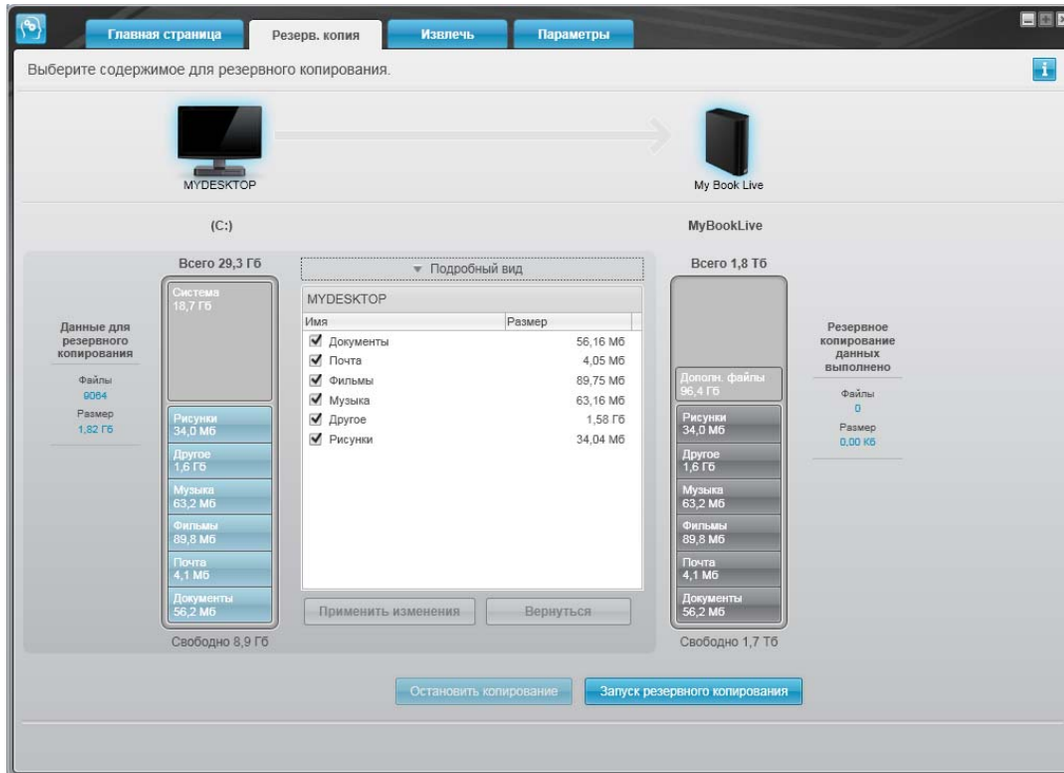
В число дополнительных возможностей сохранения входят:

- Выбор категорий файлов, которые следует сохранять
- Изменение настроек программы резервного копирования:
 - Количество сохраняемых версий каждого файла
 - Скорость сохранения
 - Папка для восстановленных файлов
 - Автоматическое обновление

Выбор категорий файлов, которые следует сохранять

Чтобы сохранить избранные категории файлов со своего компьютера:

1. На экране «Сохранение» выберите **Подробный вид**, чтобы открыть окно выбора категорий файлов:



2. В окне выбора категорий файлов:
 - Установите флажки напротив категорий файлов, резервные копии которых следует сохранять.
 - Снимите флажки напротив категорий файлов, резервные копии которых не следует сохранять.
3. Нажмите на кнопку **Применить изменения**, чтобы обновить состояние индикатора содержимого накопителя My Book Live и применить внесенные изменения.
4. Нажмите на кнопку **Начать сохранение**, чтобы сохранить резервные копии файлов выбранных категорий.

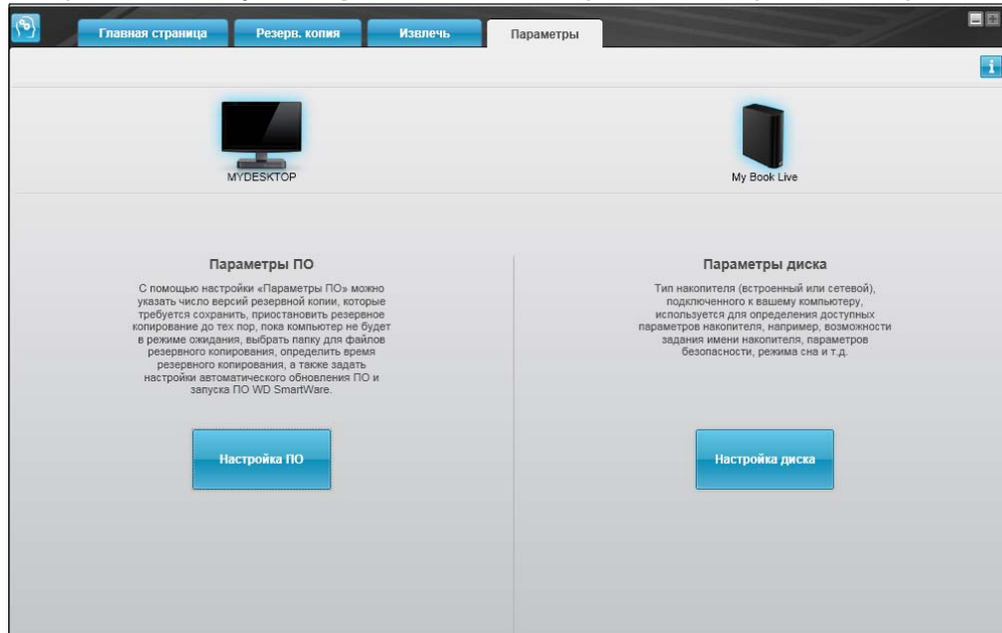
Изменение настроек программы резервного копирования

Чтобы оптимизировать резервное копирование, вы можете:

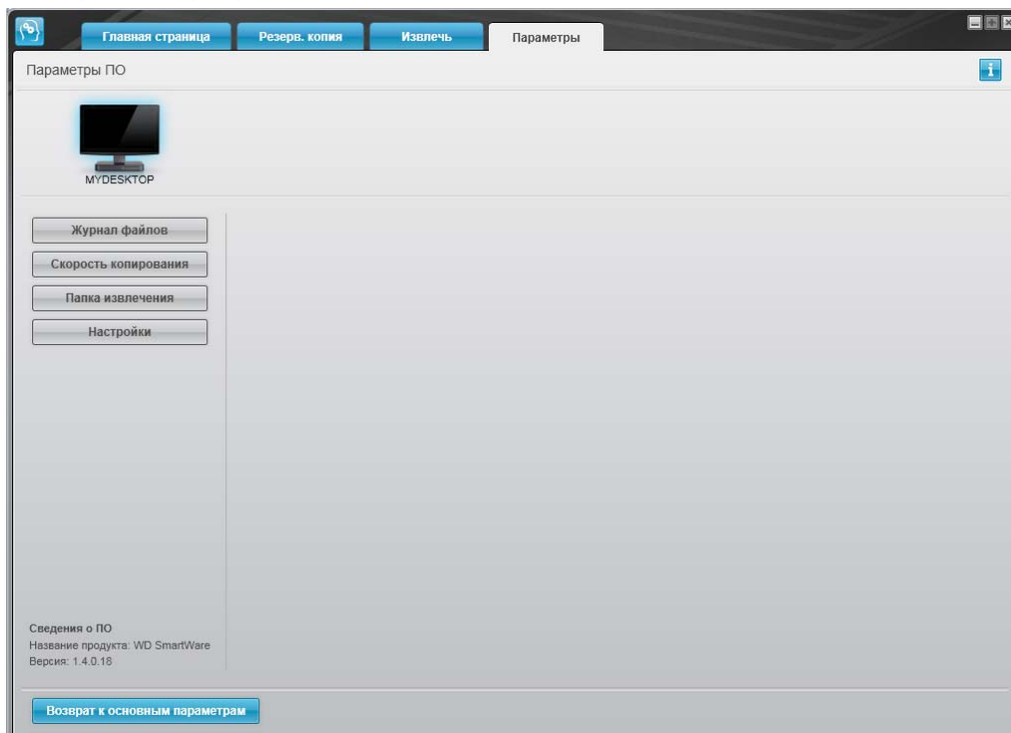
- Установить количество сохраняемых версий каждого файла.
- Приостановить резервное копирование, пока ваш компьютер занят.

Чтобы задать эти параметры:

1. Выберите вкладку **Настройки**, чтобы перейти на экран «Настройки»:



2. Нажмите на кнопку **Настроить программу**, чтобы перейти на экран «Настройки программы»:



Установка количества сохраняемых версий каждого файла

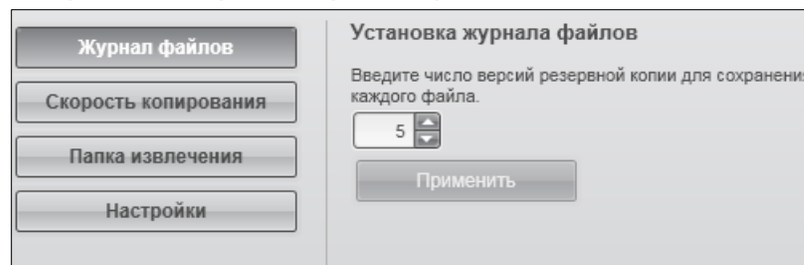
Программа WD SmartWare позволяет хранить до 25 архивных версий каждого файла. Если вы случайно удалили какой-либо файл или записали поверх него другой файл с таким же именем, либо желаете получить одну из его архивных версий, у программы WD SmartWare найдется для вас нужная копия.

Хранение большего количества версий:

- Дает вам возможность сохранять и восстанавливать большее число версий файлов
- Требуется больше места на диске

Чтобы установить количество сохраняемых версий каждого файла:

1. На экране «Настройки программы» нажмите на кнопку **Архив файлов**. Появится экран «Настройка архива файлов»:

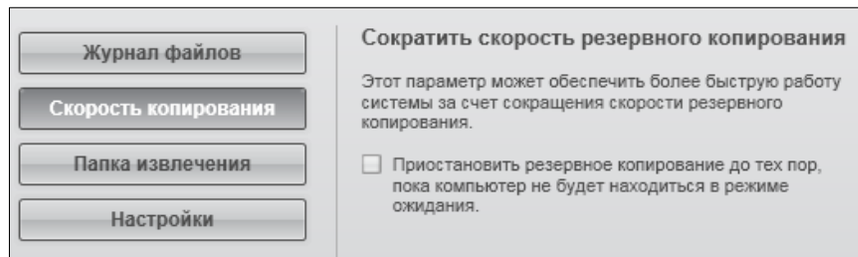


2. Установите количество сохраняемых версий каждого файла (от 1 до 25) в поле **Укажите количество сохраняемых версий каждого файла**.
3. Нажмите на кнопку **Применить**, чтобы подтвердить и запомнить заданное количество сохраняемых версий.

Приостановка резервного копирования, пока ваш компьютер занят

Резервное копирование большого количества файлов может занять много времени и потребовать значительных ресурсов компьютера. Пока вы работаете за компьютером, программа WD SmartWare функционирует в фоновом режиме и использует минимум системных ресурсов. Если вы желаете приостановить резервное копирование до тех пор, пока ваш компьютер не освободится, включите режим «Скорость сохранения».

1. На экране «Настройки программы» нажмите на кнопку **Скорость сохранения**. Появится экран «Понизить скорость сохранения»:



2. Установите или снимите флажок **Приостановить сохранение, пока компьютер занят**, чтобы включить или отключить режим «Скорость сохранения».

Восстановление файлов из резервных копий

Программа WD SmartWare позволяет вам без труда восстанавливать файлы, сохраненные на накопителе My Book Live, одним из следующих способов:

- Вернуть их на исходные места на диске вашего компьютера или
- Скопировать их в отдельную папку.

Процесс восстановления как правило выполняется в четыре этапа:

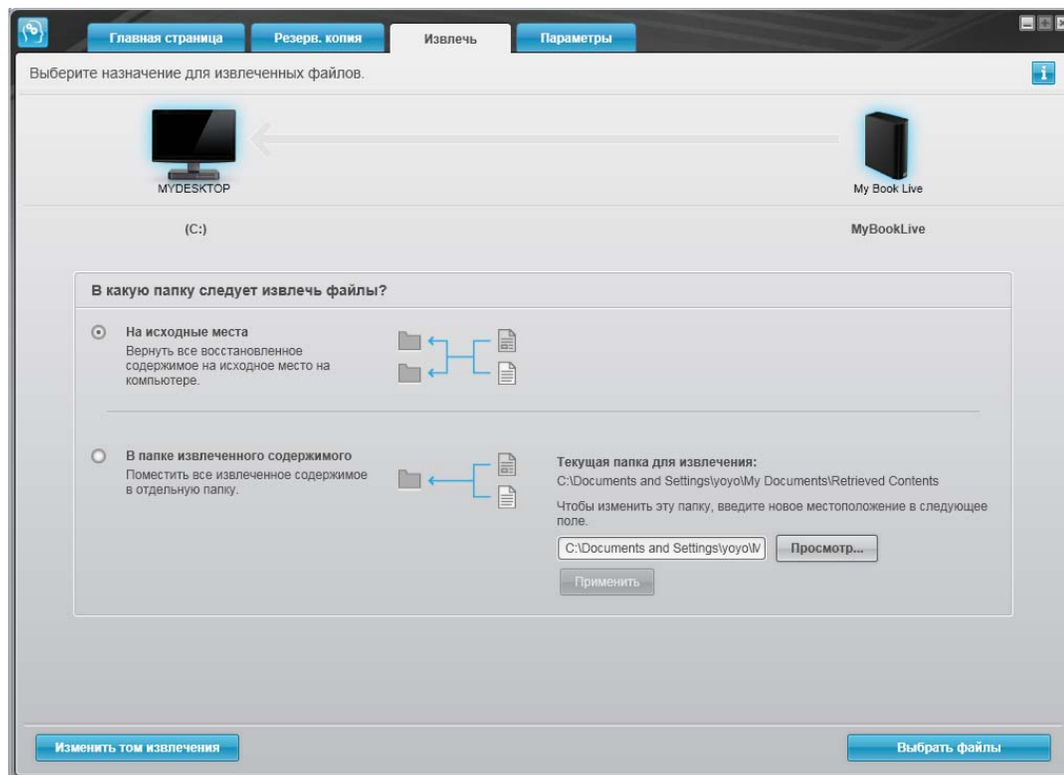
1. На экране «Обзор» выберите накопитель, с которого следует восстановить файлы.
2. Выберите способ восстановления файлов: в отдельную папку или на исходные места.
3. Выберите, что требуется восстановить: отдельные файлы, папки или всё.
4. Запустите процесс восстановления.

Восстановление файла

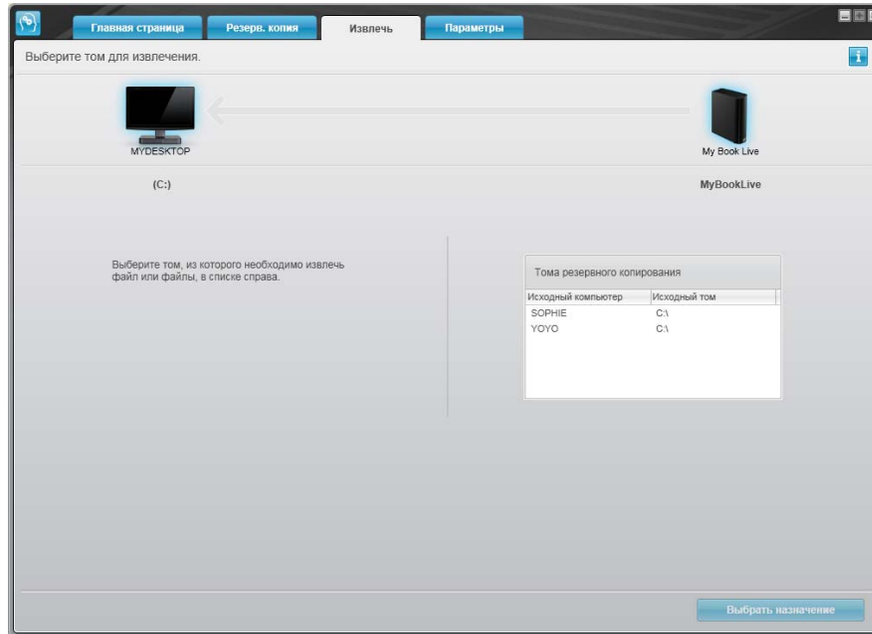
Чтобы начать восстанавливать файлы или папки с накопителя My Book Live, выберите его на экране «Обзор». (О восстановлении папок читайте в разделе «Восстановление папки» на странице 37.)

Чтобы восстановить файл или папку с вашего накопителя:

1. Выберите вкладку **Восстановление**. Появится экран «Выбрать направление восстановления файлов»:



2. На накопителе могут находиться резервные копии файлов с других компьютеров. Чтобы восстановить файлы с конкретного компьютера (тома):
 - a. Нажмите на кнопку **Сменить том для восстановления**. Появится экран «Выберите том, из которого требуется восстановить файлы»:



- b. Выберите требуемый том и нажмите на кнопку **Выбрать направление**.
3. На экране «Выбрать направление восстановления файлов»:

ЕСЛИ требуется восстановить файлы . . . ТО . . .

На исходные места,

Примечание: Невозможно при восстановлении файлов из копии на другом компьютере.

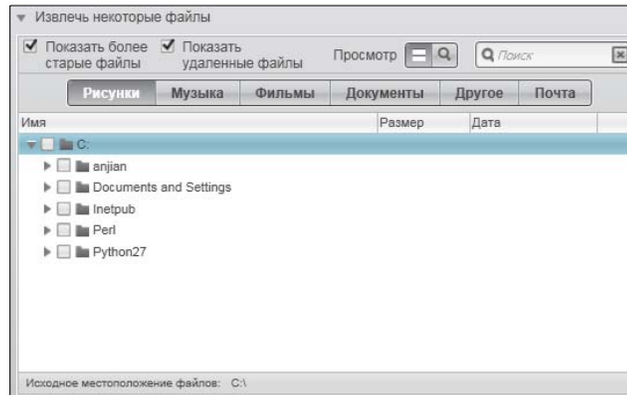
- a. Выберите вариант **На исходные места**.
- b. Нажмите на кнопку **Выбрать файлы**, чтобы перейти на экран «Выбрать файлы для восстановления...».

В отдельную папку,

Примечание: Если вы выберете другую папку для восстановленных файлов, резервные копии будут создаваться из ранее выбранной папки.

- a. Выберите вариант **В отдельную папку**.
 - b. Если вы желаете выбрать другую папку для восстановленных файлов, нажмите на кнопку **Обзор** и укажите требуемую папку.
 - c. Нажмите на кнопку **Применить**, чтобы подтвердить и запомнить новую папку для восстановления.
 - d. Нажмите на кнопку **Выбрать файлы**, чтобы перейти на экран «Выбрать файлы для восстановления...».
-

4. На экране «Выбрать файлы для восстановления» выберите вариант **Восстановить часть файлов**, чтобы отобразить окно «Восстановление файлов»:



5. В структуре папок выберите интересующие вас файлы.
- Нажмите на кнопку требуемой категории, чтобы отобразить перечень входящих в неё файлов:
 - Изображения
 - Музыка
 - Фильмы
 - Документы
 - Прочее
 - Почта
 - Выберите значок **Показать**, чтобы показать отдельные файлы.
 - Чтобы начать поиск файла, введите искомое имя или его часть в поле поиска и нажмите клавишу **Enter**. Чтобы очистить фильтр поиска, удалите все символы в поле поиска и нажмите клавишу **Enter**.
 - Установите флажок напротив файла, который требуется восстановить.
6. Нажмите на кнопку **Начать восстановление**.
7. В ходе восстановления:
- На экране «Восстановление» отображается индикатор выполнения и сведения об объеме файлов, скопированных в указанном направлении восстановления.
 - При помощи кнопки **Отменить восстановление** можно остановить процесс восстановления.
 - Появление сообщения «Восстановление выполнено» свидетельствует о завершении восстановления.
 - Появление сообщения «Частичное восстановление выполнено» свидетельствует о том, что некоторые из выбранных вами файлов не были скопированы в указанном направлении восстановления. В этом случае отображается одно из следующих сообщений:
 - «Файлы не восстановлены» с указанием количества файлов, которые не удалось восстановить, и ссылкой на экран со сведениями о невосстановленных файлах. Нажмите на ссылку **Показать файлы**, чтобы ознакомиться со списком файлов и причин, по которым их не удалось восстановить. Или
 - «Накопитель-приемник заполнен», означающее, что на жестком диске компьютера недостаточно места для размещения всех восстановленных файлов.

Восстановление папки

Чтобы восстановить с накопителя папку со всеми содержащимися в ней файлами, которые могут относиться к различным категориям, в окне «Восстановление файлов» нажмите правую кнопку мыши на этой папке и выберите пункт **Выбрать все категории файлов в папке**.

Восстановление удаленного файла или одной из прежних версий файла

В окне «Восстановление файлов» установите флажки **Показать удаленные файлы** и (или) **Показать прежние версии файлов**. Теперь при выборе файлов для восстановления вы можете отмечать отдельные файлы, которые были удалены или заменены новыми версиями. При восстановлении папок в этом режиме будут также восстанавливаться удаленные файлы и прежние версии файлов.

Примечание: За один сеанс можно восстановить только одну версию того или иного файла.

Восстановление всех сохраненных файлов

На экране «Выбрать файлы для восстановления...» выберите вариант **Восстановить все файлы**. Файлы всех категорий будут восстановлены и скопированы либо на исходные места, либо в отдельную папку.

В ходе восстановления:

- На экране «Восстановление» отображается индикатор выполнения и сведения об объеме файлов, скопированных в указанном направлении восстановления.
- При помощи кнопки **Отменить восстановление** можно остановить процесс восстановления.
- Появление сообщения «Восстановление выполнено» свидетельствует о завершении восстановления.
- Появление сообщения «Частичное восстановление выполнено» свидетельствует о том, что некоторые из выбранных вами файлов не были скопированы в указанном направлении восстановления. В этом случае отображается одно из следующих сообщений:
 - «Файлы не восстановлены» с указанием количества файлов, которые не удалось восстановить, и ссылкой на экран со сведениями о невосстановленных файлах. Нажмите на ссылку **Показать файлы**, чтобы ознакомиться со списком файлов и причин, по которым их не удалось восстановить. Или
 - «Накопитель-приемник заполнен», означающее, что на жестком диске компьютера недостаточно места для размещения всех восстановленных файлов.

5 Работа с программами WD

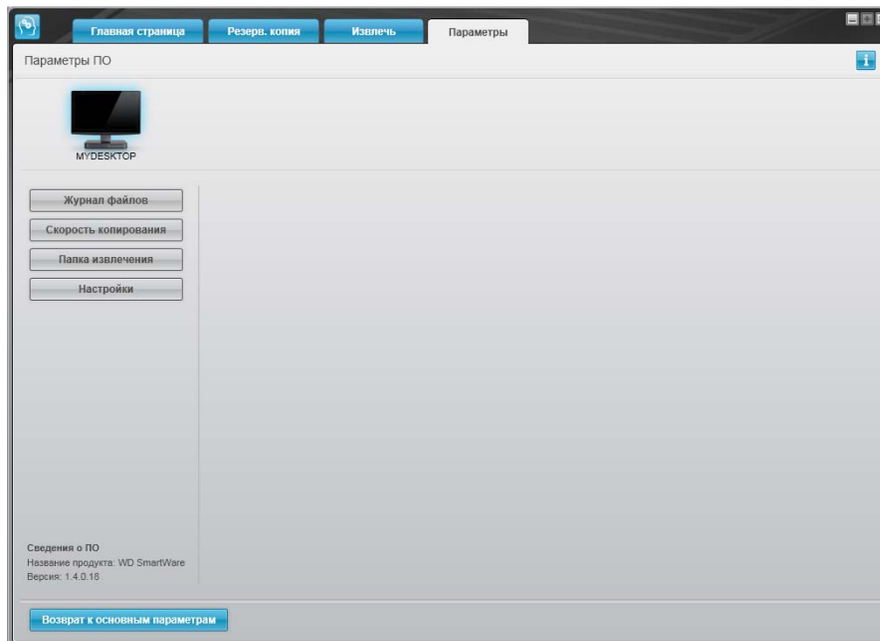
[Индивидуальная настройка WD SmartWare](#)
[Как пользоваться ярлыками WD Quick View](#)
[Просмотр уведомлений](#)

Индивидуальная настройка WD SmartWare

Программа WD SmartWare позволяет вам быстро и без труда задать индивидуальные настройки для оптимальной работы с вашим накопителем, в частности:

- Установить количество сохраняемых версий каждого файла
- Указать, в какую папку следует помещать файлы, восстанавливаемые с накопителя
- Автоматически проверять наличие новых версий программы WD SmartWare

Выберите вкладку **Настройки**, чтобы перейти на экран «Настройки программы»:



Самостоятельный выбор папки для восстановленных файлов

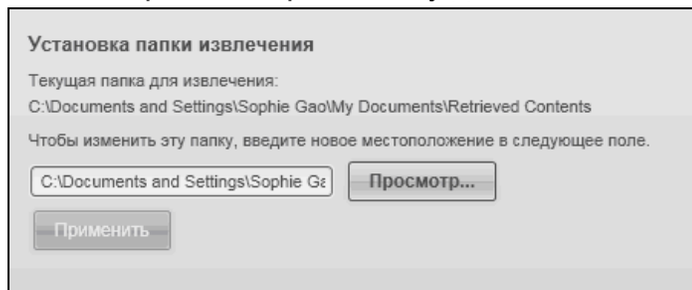
ЕСЛИ вы желаете . . .	ТО выберите. . .	И прочтите . . .
Изменить количество сохраняемых версий каждого файла,	Архив файлов	«Установка количества сохраняемых версий каждого файла» на странице 33.
Разрешить непрерывное резервное копирование,	Скорость сохранения	«Приостановка резервного копирования, пока ваш компьютер занят» на странице 33.
Самостоятельно выбрать папку для восстановленных файлов,	Восстановить в папку	«Самостоятельный выбор папки для восстановленных файлов» на странице 39.
Изменить параметр, отвечающий за проверку наличия новых версий программы при каждом подключении накопителя My Book Live к локальной сети,	Параметры	«Настройка параметров (Автоматическое обновление)» на странице 40.

Запуская процесс восстановления, вы можете выбрать одно из следующих направлений копирования восстановленных файлов:

- На исходные места на диске вашего компьютера или
- В отдельную папку.

Изначально программа WD SmartWare создает и использует папку «Восстановленные файлы», находящуюся в папке «Мои документы». Чтобы выбрать папку самостоятельно:

1. Создайте новую папку или выберите одну из уже имеющихся.
2. На экране «Настройки программы» нажмите на кнопку **Восстановить в папку**. Появится экран «Выбрать папку для восстановления»:



3. Нажмите на кнопку **Обзор** и выберите нужную вам папку для восстановленных файлов.

Примечание: Если вы не желаете сохранять резервные копии прежней папки для восстановленных файлов, удалите её прежде чем применить изменения.

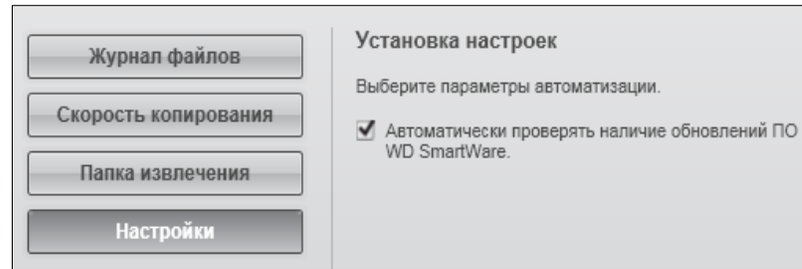
4. Нажмите на кнопку **Применить**, чтобы подтвердить и запомнить новую папку для восстановления.

Настройка параметров (Автоматическое обновление)

При соответствующей установке параметров будет осуществляться проверка наличия новых версий программы при каждом подключении накопителя My Book Live к локальной сети. Это гарантирует, что вы всегда будете пользоваться самой новой версией программы.

Чтобы включить или выключить тот или иной параметр:

1. На экране «Настройки программы» нажмите на кнопку **Параметры**. Появится экран «Настройка параметров»:



2. Установите или снимите флажок **Автоматически проверять наличие новых версий WD SmartWare**, чтобы включить или отключить соответствующий режим. Если этот режим включен, программа WD SmartWare направит вас на страницу сайта WD, с которой можно выполнить загрузку.

Как пользоваться ярлыками WD Quick View

После установки WD Quick View (см. «Действие 2: Установка программы WD Quick View» на странице 15) в области уведомлений на панели задач

Windows появляется значок WD Quick View , а в строке меню Mac

появляется значок . При помощи этого значка можно быстро и удобно:

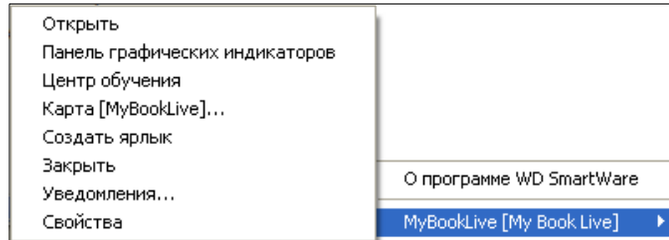
- Проверить состояние накопителя
- Открыть общую или личную сетевую папку
- Вызвать Панель управления My Book Live
- Запустить программу WD SmartWare (если она установлена)
- Выйти из программы WD SmartWare (если она выполняется)
- Назначить накопителю My Book Live букву диска (только в Windows)
- Создать ярлык для общей папки Public
- Просмотреть свойства накопителя
- Просматривать уведомления
- Ознакомиться со страницами справки в Центре обучения
- Установить настройки уведомлений
- Удалить значок WD Quick View
- Завершить работу накопителя My Book Live

Все эти возможности описываются в нижеследующих разделах.

Где находятся ярлыки WD Quick View

Windows

1. Нажмите правую или левую кнопку мыши на значке WD Quick View  в области уведомлений на панели задач. Появится меню.
2. Переместите указатель на название накопителя My Book Live или нажмите на него. Появится вложенное меню.

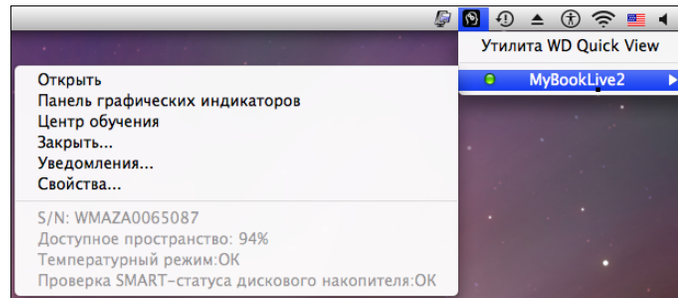


Меню WD Quick View в Windows

3. Выберите требуемый пункт.

Mac OS X

1. Нажмите на значок WD Quick View  в строке меню. Появится меню.
2. Переместите указатель на название накопителя My Book Live. Появится вложенное меню:



Меню WD Quick View в Mac OS X

3. Выберите требуемый пункт.

Как проверить состояние накопителя

Windows

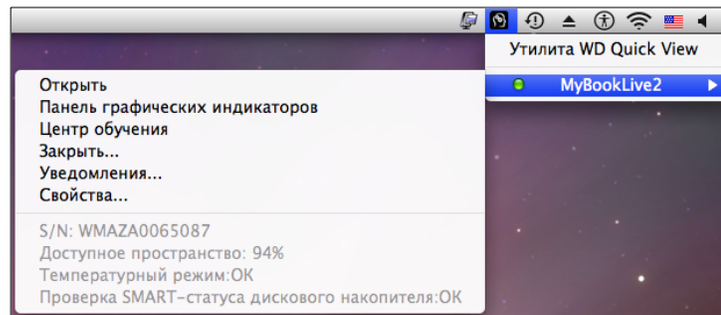
Задержите указатель над значком WD Quick View  в области уведомлений на панели задач, чтобы выяснить, какой объем дискового пространства занят и какова температура накопителя:

WD Quick View			
Имя диска [Тома]	Использовано	Заблокировано	Температура
 MyBookLive [My Book Live]	1%	н/д	OK

- Зеленая точка напротив имени накопителя означает, что он работает нормально.
- Красная точка напротив имени накопителя означает, что в работе накопителя возникла неполадка: например, его температура чрезмерно высока.

Mac OS X

Нажмите на значок WD Quick View  в строке меню и наведите указатель на имя накопителя My Book Live. Под вложенным меню отобразятся сведения о состоянии накопителя:



Как запустить WD SmartWare (только в Windows)

Выберите из меню WD Quick View пункт **WD SmartWare**. Появится экран «Обзор» программы WD SmartWare.

Как выйти из WD SmartWare (только в Windows)

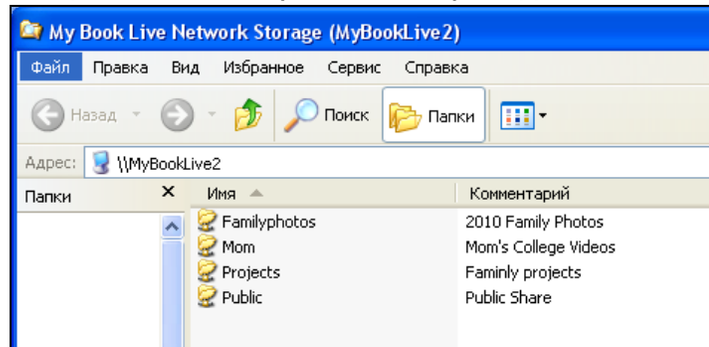
Выберите из меню WD Quick View пункт **Выход из WD SmartWare**, чтобы закрыть эту программу. (Этот пункт появляется только если запущена программа WD SmartWare.)

Как открывать общие папки

При помощи WD Quick View можно открывать общую папку Public и все личные папки, к которым вы имеете права доступа.

1. Выберите **Открыть** из вложенного меню WD Quick View.

Windows: Общие папки отображаются в Проводнике Windows:



Mac OS X: В Finder отобразится содержимое общей папки Public:



Примечание: Чтобы увидеть все общие папки на накопителе, нажмите на имя накопителя My Book Live в списке «Общий доступ».

2. Выберите общую папку, которую требуется открыть:

Windows: Если при открытии личной папки вам потребуется указать имя пользователя и пароль, введите данные своей учетной записи в Панели управления My Book Live (см. «Создание пользователя» на странице 89). Если в Панели управления вы указали те же имя пользователя и пароль, что и в своей учетной записи на компьютере, то эти реквизиты у вас запрашиваться не будут.

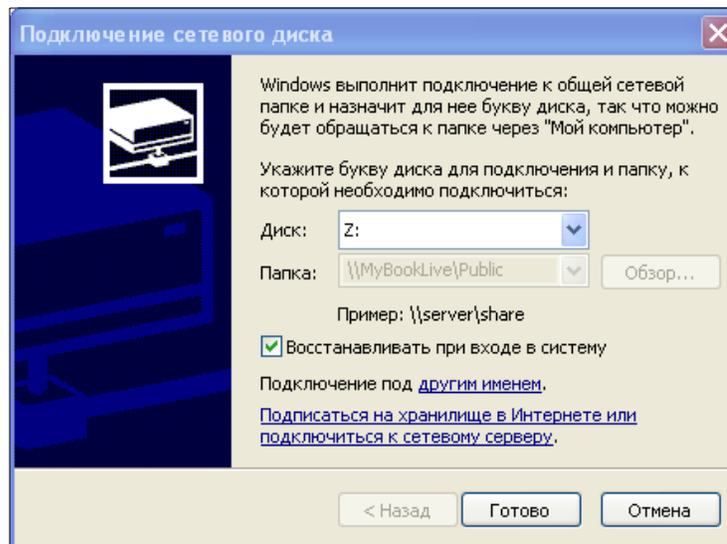
Mac OS X: Если при открытии личной папки вам потребуется указать имя пользователя и пароль, введите данные своей учетной записи в Панели управления My Book Live (см. «Создание пользователя» на странице 81). Если при открытии общей папки Public вам потребуется указать имя пользователя и пароль, выберите пункт **Гость**.

Как вызвать Панель управления My Book Live

Чтобы запустить эту программу, выберите **Панель управления** из вложенного меню WD Quick View. Появится экран приветствия. (См. «Знакомство с Панелью управления My Book Live» на странице 56.)

Как назначить букву диска (только в Windows)

1. Выберите **Назначить букву диска [имя My Book Live]** из вложенного меню WD Quick View. Появится экран «Подключение сетевого диска»:



2. Выберите требуемую букву из выпадающего списка **Диск**.
3. Нажмите на кнопку **Готово**.

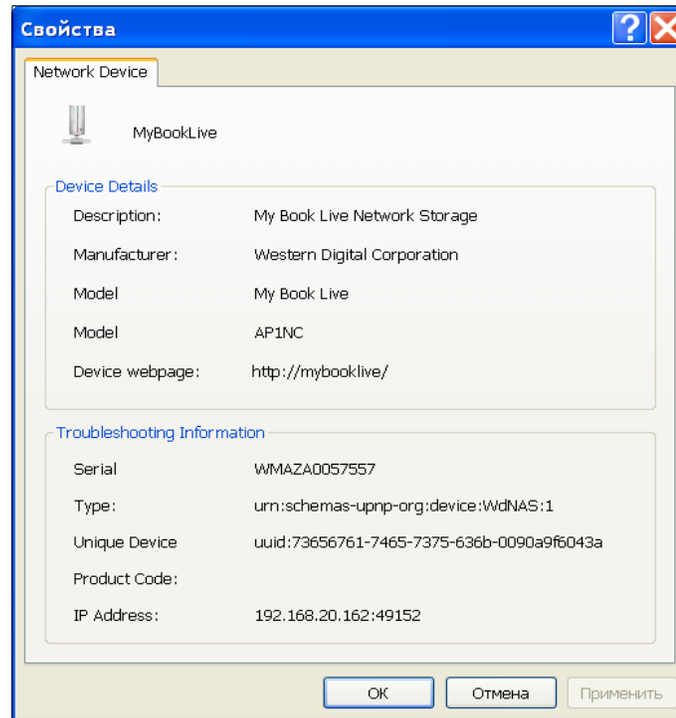
Как создать ярлык для общей папки Public (только в Windows)

Примечание: Mac OS X автоматически отображает значок общей папки Public на рабочем столе и позволяет создавать псевдонимы вложенных в неё папок. (См. «В Mac OS Leopard/Snow Leopard» на странице 12.)

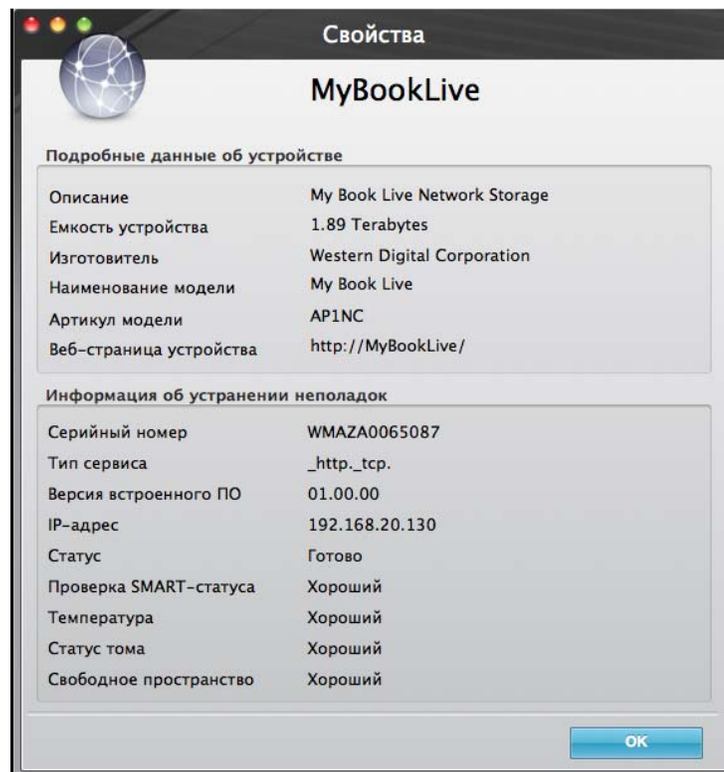
Выберите **Создать ярлык** из вложенного меню WD Quick View. На рабочем столе появится значок общей папки Public.

Как просмотреть свойства накопителя

Выберите **Свойства** из вложенного меню WD Quick View. Появится экран «Свойства»:



Свойства My Book Live в Windows



Свойства My Book Live в Mac OS X

Завершение работы

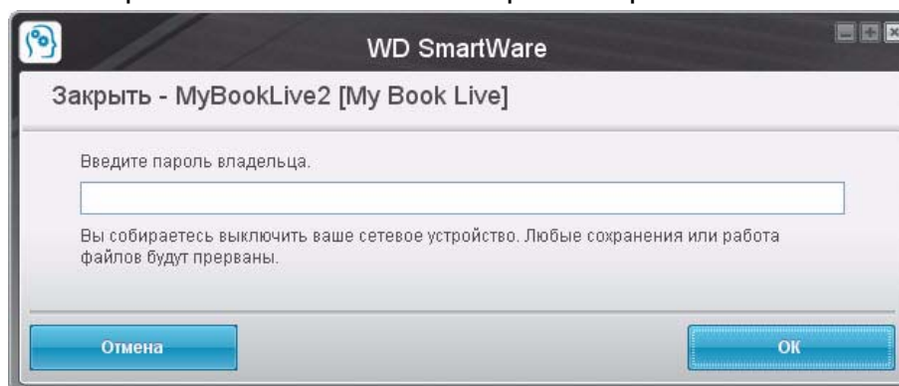
Один из рекомендуемых способов безопасной перезагрузки и завершения работы накопителя My Book Live — через значок WD Quick View.

Примечание: Другой рекомендуемый способ — воспользоваться Панелью управления. (См. «Перезагрузка и завершение работы» на странице 67.) Если не удастся можете завершить работу устройства одним из рекомендуемых способов, прочтите «Как безопасно завершить работу My Book Live?» на странице 113.

Внимание: Перед завершением работы убедитесь в том, что не осуществляется передача файлов. Убедитесь в том, что световой индикатор на передней панели накопителя не мигает. Мигание индикатора свидетельствует о том, что устройство обрабатывает информацию (например осуществляет резервное копирование или передачу данных).

ОСТОРОЖНО! Не отсоединяйте накопитель во время завершения работы.

1. Выберите **Завершить работу** из вложенного меню WD Quick View. Появится экран WD SmartWare «Завершение работы».



2. Если требуется, введите пароль администратора, а затем нажмите кнопку **ОК**. Накопитель завершает работу.

Просмотр уведомлений

Сигналы миганием значка и всплывающие уведомления

В Windows и Mac OS значок WD Quick View мигает, предупреждая о возможном перегреве накопителя или опасности скорого выхода его из строя. В Windows об этом также сообщает всплывающая подсказка.

Примечание: В случае перегрева накопителя отключите его питание и дайте ему остыть в течение 60 минут. Повторно включите питание, и если эта проблема повторится, обратитесь в службу поддержки компании WD.

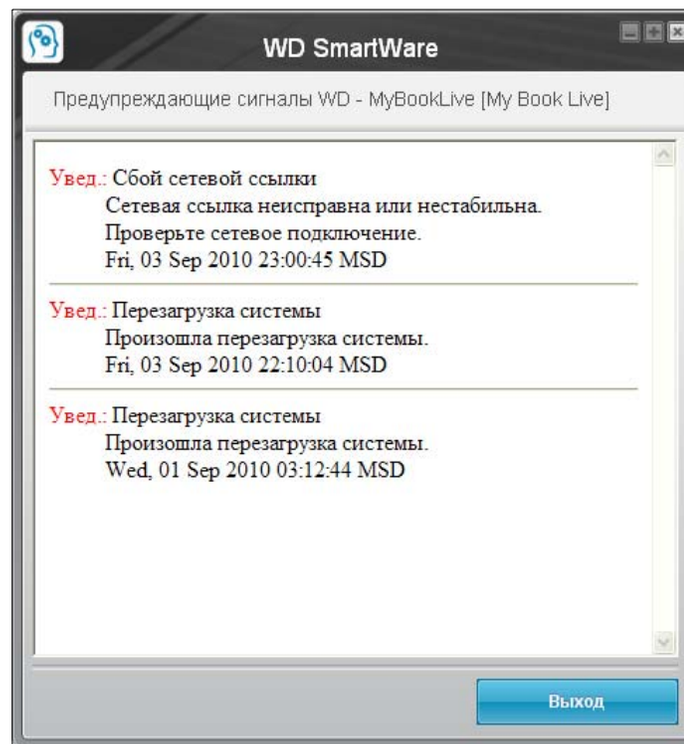
При помощи WD Quick View

В одном из вложенных меню WD Quick View отображаются следующие уведомления:

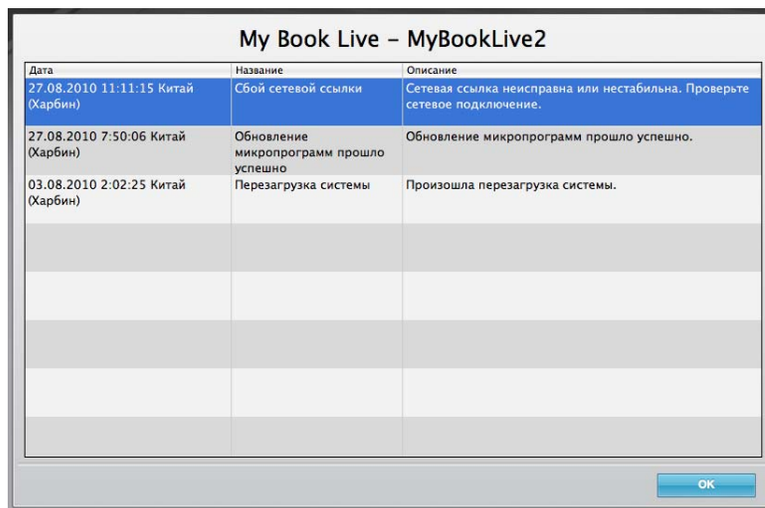
- На диске почти не осталось свободного места.
- На диске не осталось свободного места, резервное копирование приостановлено. Отображается каждые пять минут до тех пор пока не появится свободное дисковое пространство.
- Имеются обновления.

Чтобы просмотреть уведомления накопителя:

1. Выберите **Уведомления** из вложенного меню WD Quick View. Появится список уведомлений. Уведомления в этом списке располагаются в хронологическом порядке.
2. Чтобы закрыть список уведомлений, нажмите на кнопку **Выход**.



Уведомления в Windows



Уведомления в Mac OS X

3. Чтобы закрыть окно, нажмите на кнопку **ОК**.

Вход в Центр обучения

В Центре обучения содержатся сведения о том, как использовать различные возможности программного обеспечения My Book Live. Выберите **Центр обучения** из вложенного меню WD Quick View. Появится главное меню Центра обучения.

Удаление значка WD Quick View

Windows

В Windows XP выберите **Пуск > Панель управления > Установка и удаление программ** и удалите программу WD Drive Manager.

В Windows Vista и Windows 7 выберите  **> Панель управления > Программы и компоненты** и удалите WD Drive Manager.

Значок WD Quick View  исчезнет из области уведомлений на панели задач.

Mac OS X

1. Дважды нажмите на значок CD My Book Live на рабочем столе.
2. Откройте папку Extras, а в ней — программу WD SmartWare Uninstaller. Появится окно удаления программы WD SmartWare.
3. Нажмите на кнопку **Удалить**. Появится окно входа в систему с вашим именем пользователя на этом Mac.
4. Введите свой пароль для этого Mac и нажмите на кнопку **ОК**.
5. В окне удаления программы WD SmartWare нажмите на кнопку **Удалить**.
6. Когда появится подтверждающее сообщение, нажмите на кнопку **Выход**.

Значок WD QuickView  исчезнет из строки меню.



Резервное копирование без программы WD SmartWare

[Программа архивации Windows](#)
[Apple Time Machine](#)

Если вы не желаете пользоваться программой WD SmartWare для резервного копирования файлов на накопитель My Book Live, то в качестве альтернативы можете выбрать программу архивации Windows или Apple TimeMachine.

Программа архивации Windows

Программу архивации Windows, входящую в состав ОС Windows Vista (редакции Business, Ultimate и Enterprise) и Windows 7 (редакции Профессиональная и Максимальная), можно использовать для сохранения резервных копий медиафайлов, документов, электронной почты и других личных файлов на накопитель My Book Live. В случае утери этих файлов или неисправности компьютера вы можете без труда восстановить их. Подробнее о программе архивации Windows читайте в документации Microsoft.

Программа архивации в Windows Vista

1. Выберите , а затем — **Панель управления**.
2. Если появится окно «Найдено новое оборудование», нажмите кнопку **Отмена**.
3. Выберите **Панель управления > Обслуживание системы > Центр архивации и восстановления** и следуйте указаниям программы-мастера.
4. Когда программа предложит вам выбрать, куда сохранить резервные копии, выберите **В сети**.
5. Нажмите на кнопку **Обзор** и выберите накопитель **My Book Live**.
6. Выберите общую папку, в которую следует сохранить резервные копии, и нажмите на кнопку **ОК**.
7. Введите имя пользователя и пароль, выданные вам для работы с накопителем My Book Live. Если вам не было выдано имени пользователя, введите вместо него **everyone**, а вместо пароля — любую последовательность символов (например, 1234). Нажмите на кнопку **ОК**.
8. Продолжайте следовать указаниям программы-мастера.

Программа архивации в Windows 7

1. Выберите  > **Панель управления > Система и безопасность**.
2. Выберите **Архивация и восстановление**.
3. Нажмите на кнопку **Настройка архивации** и следуйте указаниям программы-мастера.

4. Когда программа предложит вам выбрать, куда сохранить резервные копии, выберите **Сохранить в сети**.
5. Нажмите на кнопку **Обзор** выберите накопитель My Book Live в качестве места хранения резервных копий.
6. Выберите общую папку, в которую следует сохранить резервные копии, и нажмите на кнопку **ОК**.
7. Введите имя пользователя и пароль, выданные вам для работы с накопителем My Book Live. (См. странице 81.)
8. Проверьте, правильно ли выбрано место хранения резервных копий, и нажмите на кнопку **Далее**.
9. Когда программа предложит вам выбрать, какие файлы требуется архивировать, выберите **Предоставить выбор Windows** или отметьте требуемые файлы, а затем нажмите на кнопку **Далее**.
10. На экране «Проверьте еще раз параметры архивации» нажмите на кнопку **Сохранить параметры и запустить архивацию**.

Apple Time Machine

Резервное копирование

Apple Time Machine — это встроенная в Mac OS X Leopard и Snow Leopard система резервного копирования всего содержимого компьютера: музыкальных композиций, фотоснимков, документов, программ, электронной почты и системных файлов. Эти резервные копии могут храниться на накопителе My Book Live, так что если ваш жесткий диск или операционная система дадут сбой или вы потеряете какой-либо файл, вы сможете без труда восстановить его.

Настройка программы Time Machine

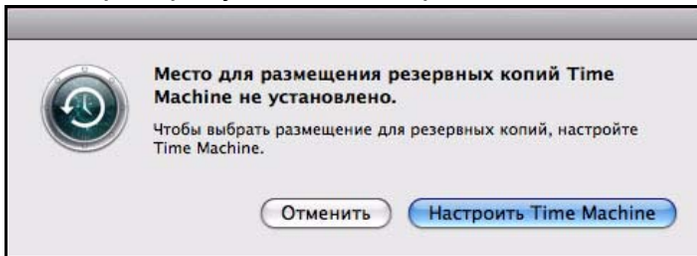
Чтобы настроить программу Time Machine для резервного копирования файлов на накопитель My Book Live:

1. Запустите программу Time Machine одним из следующих способов.
 - Выберите значок Time Machine в панели Dock:

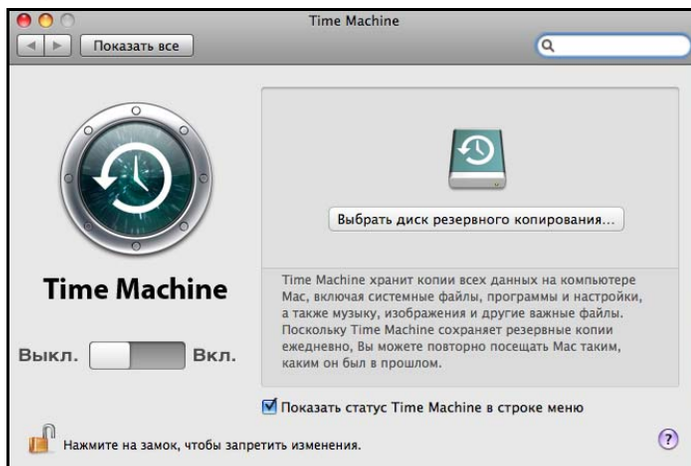


- Откройте меню **Apple > Настройки системы** и выберите **Time Machine**.
- Откройте меню **Go > Программы** и выберите **Time Machine**.

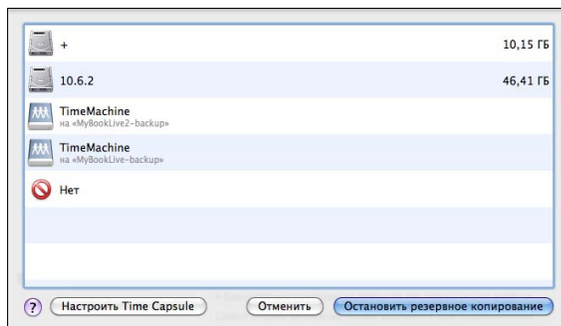
2. Если вы создаете резервную копию впервые, появится следующий экран:



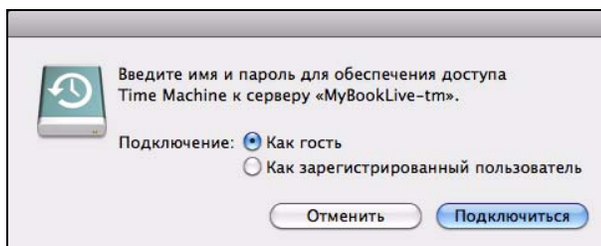
Нажмите на кнопку **Настроить Time Machine**. Отобразится экран настроек программы Time Machine:



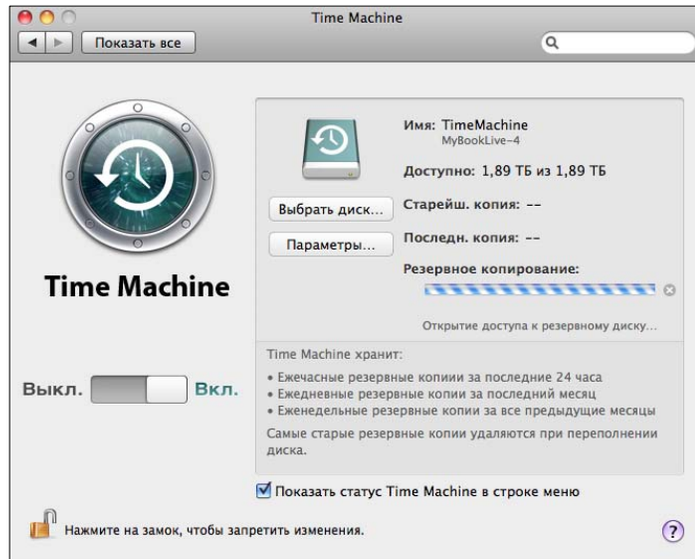
3. Нажмите на кнопку **Выбрать диск резервного копирования** и выберите накопитель My Book Live, на котором вы желаете хранить резервные копии:



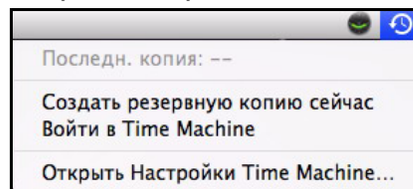
4. Нажмите на кнопку **Использовать для резервной копии**. Появится диалог с запросом вашего имени пользователя и пароля.
5. Выберите **Как гость** (стандартная настройка) и нажмите **Подключиться**:



Вновь появится экран настроек:

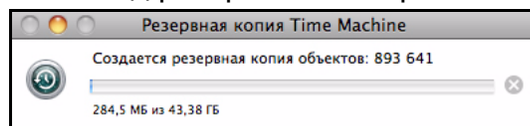


6. Чтобы начать автоматическое резервное копирование, переместите переключатель в положение **Вкл.**
7. Чтобы добавить значок выпадающего меню Time Machine  к строке меню вверху экрана, установите флажок **Показать статус Time Machine в строке меню**. При помощи этого меню можно запускать резервное копирование, пользоваться программой Time Machine для восстановления файлов или открывать экран настроек Time Machine:



Программа Time Machine начнет сохранять резервные копии ваших файлов. Первый сеанс резервного копирования может занять довольно много времени, а последующие проходят быстрее, потому что программа Time Machine сохраняет только новые и изменившиеся объекты.

Индикатор отображает ход резервного копирования:



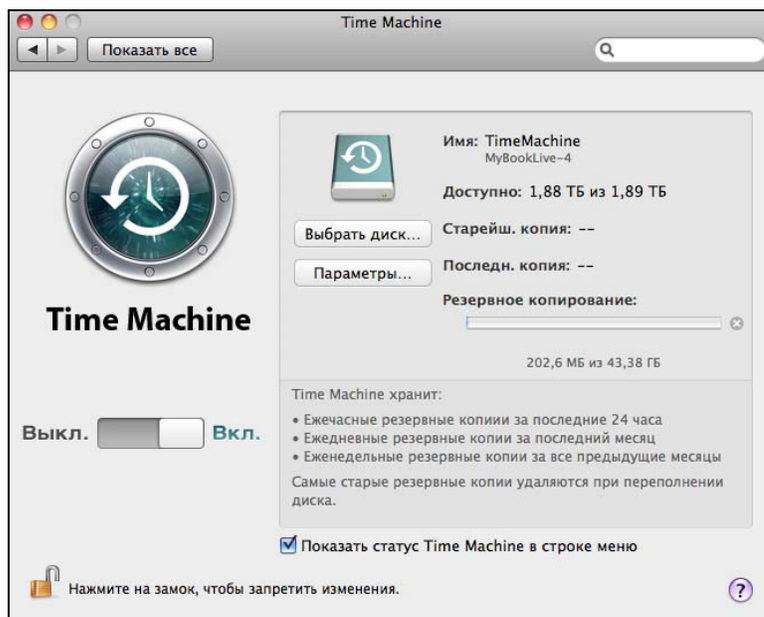
Программа Time Machine сохраняет содержимое вашего компьютера каждый час и хранит следующие комплекты резервных копий:

- Ежечасные за 24 часа
- Ежедневные за последний месяц
- Еженедельные до заполнения накопителя My Book Live

Примечание: В случае, если резервное копирование будет прервано: например, если компьютер переключится в режим сна или накопитель My Book Live будет отсоединен, оно автоматически продолжится при первой же возможности.

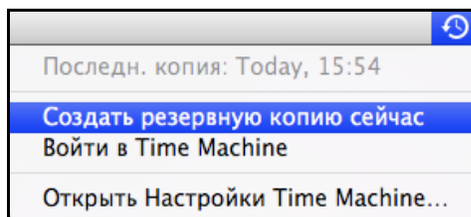
Если вы измените имя накопителя My Book Live, то настроенные в программе Time Machine сеансы резервного копирования будут выполняться с задержкой или не смогут выполняться вовсе. Чтобы исправить эту ошибку, возобновите резервное копирование, повторно выбрав накопитель на экране настроек Time Machine.

Чтобы ознакомиться с такими сведениями, как объем свободного дискового пространства, а также дата и время самого старого, самого последнего и следующего сеансов резервного копирования, выберите **Открыть Настройки Time Machine** из выпадающего меню программы Time Machine:



Как начать сеанс резервного копирования

Начать сеанс резервного копирования можно в любой момент, выбрав **Создать резервную копию сейчас** из выпадающего меню:



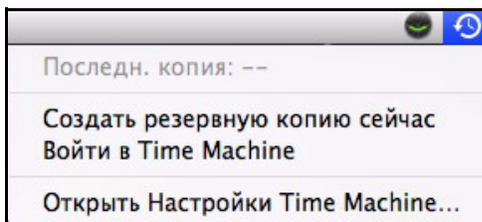
Примечание: Удалить резервные копии файлов, сделанные программой Time Machine, можно из Панели управления WD My Book Live. (См. «Просмотр списка резервных копий» на странице 92.)

Как восстановить сохраненные объекты

Иногда вам может понадобиться восстановить файлы и другие объекты, сохраненные на накопитель My Book Live. Например, вы можете утратить какой-либо файл или вам может понадобиться версия файла недельной давности. Восстанавливать можно отдельные объекты, несколько объектов сразу, папки или, в случае полной переустановки системы, всё содержимое жесткого диска.

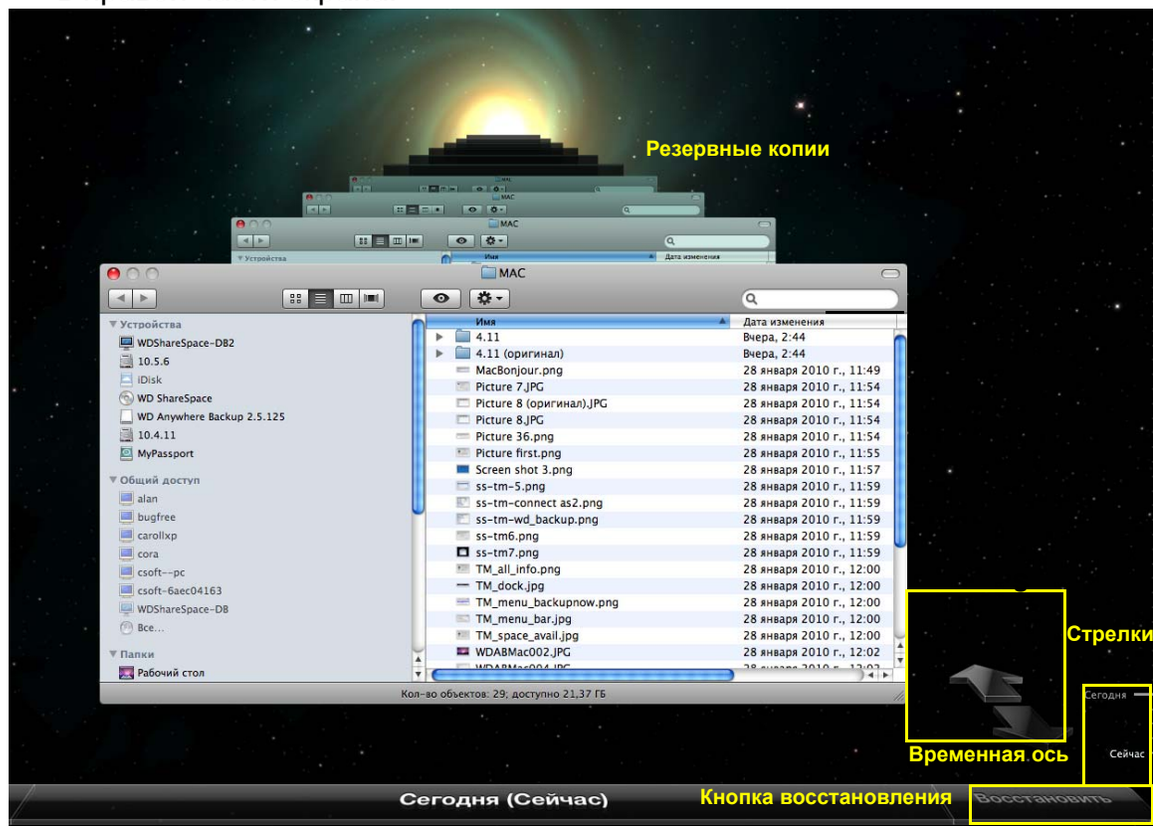
Чтобы восстановить сохраненные объекты на жесткий диск компьютера:

1. Откройте на компьютере ту папку, в которую вы желаете восстановить объект. Например, если вы восстанавливаете документ, откройте папку «Документы». (Если вы восстанавливаете объект на рабочий стол, то вам не понадобится открывать никаких окон.)
2. Выберите значок Time Machine в панели Dock или выберите **Войти в Time Machine** из выпадающего меню:

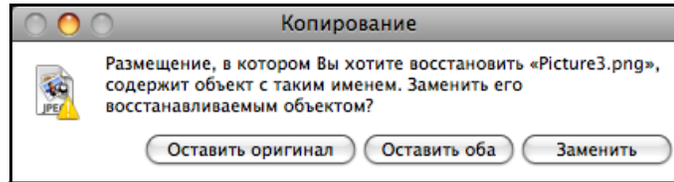


Все ваши сеансы резервного копирования будут отображены в виде окон, расположенных каскадом, причем последний из них будет находиться спереди.

3. Чтобы просмотреть все сеансы резервного копирования, созданные программой Time Machine, нажимайте на стрелки или на временную ось в правой части экрана:



4. Выберите объект, который вы желаете восстановить, и нажмите на кнопку **Восстановить** в нижнем правом углу. Появится диалоговое окно «Копирование»:



5. Выберите нужный вам вариант, нажав соответствующую кнопку:
- **Оставить оригинал** — Не восстанавливать объект из резервной копии.
 - **Оставить оба** — Исходный объект будет сохранен, а резервная копия будет восстановлена в выбранную вами папку на компьютере.
 - **Заменить** — Исходный объект будет заменен резервной копией.

Примечание: В Finder будет видна папка, соответствующая вашему накопителю резервного хранения, в имени которой имеется слово «backup». Это автоматически создаваемая защищенная папка, в которой находятся все ваши резервные копии. Она не имеет другого назначения, кроме хранения резервных копий Time Machine. Если вы попытаетесь к ней подключиться, то вам будет выдано сообщение «Подключиться не удалось».

7

Знакомство с Панелью управления My Book Live

[Вызов Панели управления My Book Live](#)

[Первый запуск Панели управления My Book Live](#)

[Интерфейс Панели управления My Book Live](#)

[Как обратиться за поддержкой](#)

[Что можно сделать дальше?](#)

При помощи Панели управления WD My Book Live вы можете задавать необходимые вам настройки накопителя My Book Live. Например, создавать учетные записи пользователей, ограничивать доступ к файлам, хранящимся на накопителе My Book Live, создавать папки для хранения файлов и менять параметры работы накопителя желаемым образом.

В этой главе вы получите ознакомительные сведения, необходимые для начала работы с Панелью управления My Book Live.

Вызов Панели управления My Book Live

Вызвать Панель управления My Book Live можно одним из следующих способов:

ЕСЛИ вызов производится из . . .	ТО . . .
CD My Book Live,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполните процедуру обнаружения накопителя. (См. «Обнаружение накопителя и подключение к нему» на странице 12.) 2. Нажмите Следующие действия, а затем — Начать настройку.
Значок WD Quick View,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите левую или правую кнопку мыши на значке WD Quick View. 2. Выберите My Book Live, а затем — Вызвать Панель управления.
Windows XP,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выберите Пуск, а затем — Сетевое окружение. 2. Найдите свой накопитель My Book Live. 3. Дважды нажмите на значок накопителя или нажмите правую кнопку мыши и выберите Вызвать.
Windows 7/Vista/XP,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выберите  > Компьютер > Сеть. 2. Найдите свой накопитель My Book Live. 3. Дважды нажмите на значок накопителя или нажмите правую кнопку мыши и выберите Просмотр веб-страницы устройства из выпадающего меню.

**ЕСЛИ вызов производится
из . . .** **ТО . . .**

Браузер или Проводник
Windows,

1. Введите имя или IP-адрес накопителя My Book Live в адресную строку:



2. Нажмите **Перейти**.

Mac OS X,

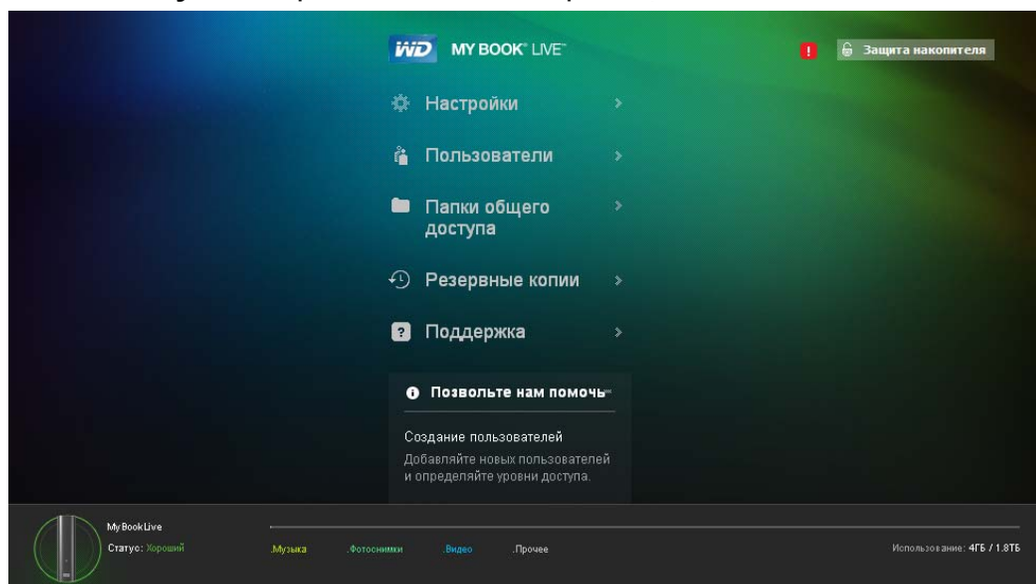
1. Выберите значок Safari , затем — значок закладки , а затем — **Bonjour**.
2. Дважды нажмите на значок My Book Live в сети.

Первый запуск Панели управления My Book Live

При первом запуске Панели управления My Book Live отображается страница «Выбор языка»:



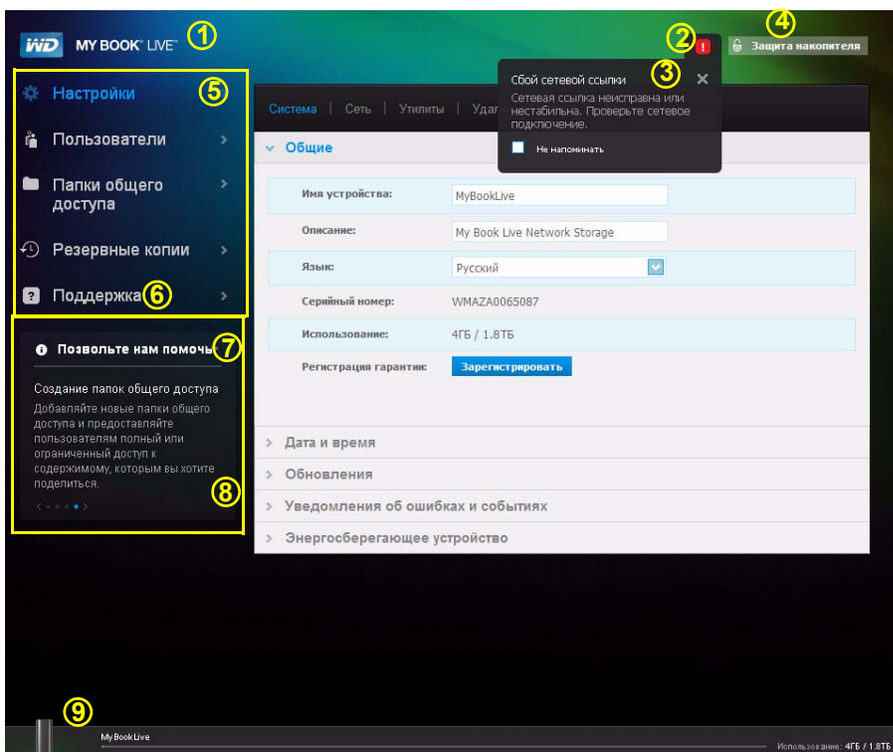
1. Выберите требуемый язык из выпадающего списка.
2. Нажмите на ссылку **Лицензионное соглашение**, прочтите соглашение и нажмите **Принимаю**.
3. Нажмите **Пуск**. Откроется Главная страница:



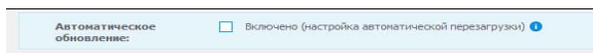
После того, как вы выберете какой-либо пункт из списка, панель навигации переместится влево и откроется выбранная вами страница.

Интерфейс Панели управления My Book Live

На странице Панели управления My Book Live как правило имеются возможности просмотра и ввода информации, а также справочные сведения и уведомления:



№	Элемент	Описание
1	Имя устройства	Имя накопителя My Book Live. Вы можете сменить стандартное имя на выбранное вами. (См. «Общие» на странице 63.)
2	Значок уведомлений 	Отобразить или скрыть выпадающий список со всеми сообщениями и уведомлениями.
3	Список сообщений и уведомлений	Здесь отображаются все сообщения и уведомления. При желании вы можете закрывать отдельные уведомления, нажимая X в их правом верхнем углу. Чтобы уведомление больше не появлялось, установите флажок Впредь не напоминать прежде чем закрыть его.
4	Защита накопителя/ Выход из системы	Здесь вы можете при желании указать имя пользователя и пароль. Если доступ к Панели управления My Book Live защищен паролем, на этом месте отображается ссылка «Выход из системы». Если вы не установите пароль, накопитель не будет защищен.
5	Панель навигации	Задержите указатель мыши над любой ссылкой, чтобы прочесть сведения о соответствующей странице. Нажмите на ссылку, чтобы перейти на эту страницу.

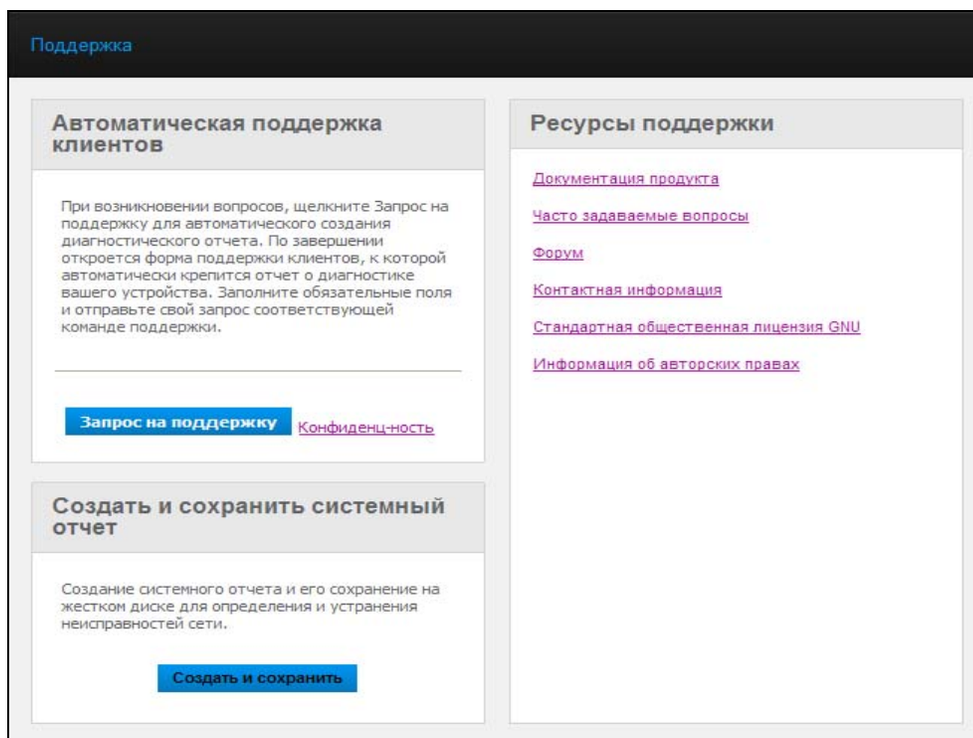
№	Элемент	Описание
6	Поддержка	Здесь находятся ссылки на документацию на изделие, форум для пользователей, ответы на популярные вопросы и бланк заявки на техническую поддержку.
7	Позвольте вам помочь	Здесь отображаются сведения о выполнении задач, перечисленных в списке с прокруткой вниз. Чтобы показать или скрыть этот список, нажмите + или -. Для переключения между задачами нажимайте стрелки «назад» < и «вперед» >, расположенные по обеим сторонам линии из синих точек под описанием задачи.
8	Кнопки > и V	Отображать и скрывать элементы интерфейса.
9	Блок сведений о состоянии устройства	Здесь отображается имя устройства, а также сведения о типах хранимых файлов и объеме занятого дискового пространства.
*	Значок обработки данных 	Появляется когда система обрабатывает информацию: например, сохраняет настройки.
*	Значок подсказки 	Отображается справа от некоторых элементов:  Если задержать указатель мыши над этим значком, появится краткая подсказка.

* Не показано на иллюстрации интерфейса.

Как обратиться за поддержкой

Чтобы открыть страницу «Поддержка»:

1. Нажмите на пункт **Поддержка** в панели навигации. Откроется страница «Поддержка»:



Как отправить файл отчета в службу поддержки

Если в работе вашего накопителя My Book Live возникнет неполадка, заполните бланк на странице «Поддержка». Будет создан файл отчета, который вам потребуется отправить в службу поддержки клиентов компании WD. Также имеется возможность создать файл отчета вручную и сохранить его или отправить по электронной почте.

- Чтобы создать системный отчет и автоматически отправить его в Центр поддержки клиентов компании WD, нажмите на кнопку **Запросить поддержку**.
- Чтобы ознакомиться с нормами компании WD по защите конфиденциальных данных, нажмите на ссылку **Конфиденциальность**.
- Чтобы создать системный отчет вручную и сохранить его, нажмите на кнопку **Создать и сохранить**. Сохраните полученный файл на свой компьютер. При необходимости отправьте его по электронной почте в службу поддержки клиентов компании WD.

Как получить другие услуги поддержки

- Чтобы получить самую новую редакцию руководства пользователя, нажмите на ссылку **Документация на изделие**.
- Чтобы ознакомиться с ответами на популярные вопросы и указаниями по устранению неполадок, нажмите на ссылку **Популярные вопросы**.
- Чтобы перейти на форум, посвященный накопителям My Book Live, нажмите на ссылку **Форум**.
- Чтобы узнать о том, как связаться с компанией WD, нажмите на ссылку **Как связаться**.

Что можно сделать дальше?

В нескольких следующих главах изложены поэтапные указания по выполнению различных действий в Панели управления My Book Live. Ссылки на инструкции по наиболее часто выполняемым действиям сгруппированы в нижеследующую таблицу.

Как . . .	Прочтите . . .
Запросить помощь Службы технической поддержки	странице 60
Подключить накопитель к сети	странице 67
Выполнить настройку	странице 62
Создать пользователей	странице 89
Сменить пароль пользователя	странице 84
Создать общие папки	странице 87
Получить доступ к личным папкам	странице 87
Включить или выключить медиасервер	странице 104
Разрешить или запретить дистанционный доступ MioNet	странице 94
Открыть доступ к фотоснимкам для программы WD Photos	странице 99
Восстановить заводские настройки накопителя My Book Live	странице 70
Обновить версию Панели управления My Book Live	странице 64
Просмотреть список резервных копий и удалить резервные копии	странице 92
Завершить работу или перезагрузить My Book Live	странице 71

8 Настройка накопителя My Book Live

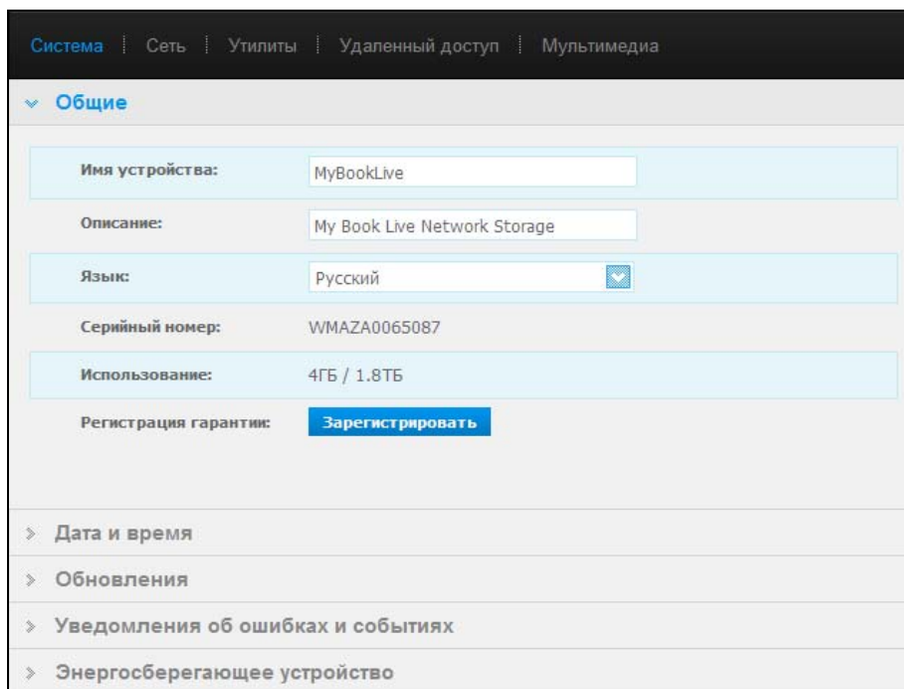
- Настройки системы
- Настройки сети
- Настройки утилит
- Настройки дистанционного доступа
- Настройки медиасерверов

Вызвав пункт «Настройки», администратор может просматривать и изменять различные настройки системы, сети, утилит, дистанционного доступа и медиасерверов.

Настройки системы

Чтобы выбрать разделы настроек:

1. На панели навигации нажмите **Настройки**. Откроется страница с пятью вкладками: **Система**, **Сеть**, **Утилиты**, **Дистанционный доступ** и **Медиа**. При этом вкладка **Настройки** будет выделена синим цветом:



2. На странице «Настройки» имеется пять разворачиваемых разделов: **Общие**, **Дата и время**, **Обновления**, **Уведомления** и **Энергосбережение**. Чтобы отобразить или скрыть тот или иной раздел, нажмите на название раздела или на стрелку рядом с ним.

Общие

В разделе настроек «Общие» можно просмотреть имя и описание накопителя, выбрать язык интерфейса, узнать объем занятого дискового пространства и зарегистрировать накопитель.

ОСТОРОЖНО! При переименовании накопителя My Book Live общие сетевые ресурсы на всех компьютерах, подключенных к той же сети, будут принудительно переподключены. Имя устройства следует менять только в случае необходимости.

1. Просмотрите или измените следующие настройки:

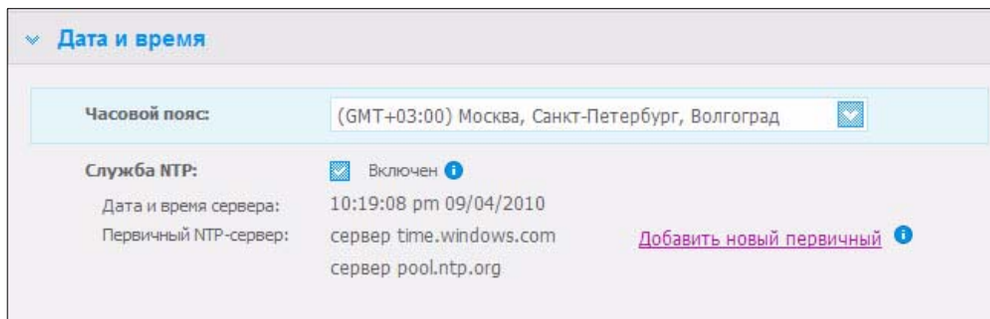
Имя устройства	Введите уникальное имя устройства, по которому его можно будет опознать в сети.
Описание устройства	Стандартное описание — My Book Live Edition. При желании вы можете ввести другое описание.
Язык	Выберите из выпадающего списка предпочтительный для вас язык интерфейса Панели управления My Book Live. Заводская настройка — английский язык.
Серийный номер	Здесь отображается заданный компанией WD уникальный идентификационный номер этого накопителя.
Занято	Здесь отображается занятый объем дискового пространства и общая емкость накопителя.
Регистрация гарантии	Нажмите Зарегистрировать и зарегистрируйте накопитель, следуя указаниям на экране.

2. Если вы изменили настройки, нажмите на кнопку **Сохранить**, расположенную под разделом.

Примечание: Кнопки **Сохранить** и **Отмена** в Панели управления My Book Live появляются только в случае внесения изменений.

Дата и время

В заводских настройках дата и время синхронизируются с сервером NTP (сетевой протокол времени). Дату и время можно установить вручную или разрешить автоматически синхронизировать их с сервером NTP в Интернете. Если ваш компьютер не подключен к Интернету, то дату и время вам потребуется установить вручную.



1. Просмотрите или измените следующие настройки:

Часовой пояс	Выберите из выпадающего списка часовой пояс, в котором находится этот накопитель.
Дата и время	Выберите из выпадающих списков текущие дату и время.
Служба NTP	Установите флажок, чтобы включить службу NTP, которая автоматически синхронизирует дату и время на накопителе. Если требуется добавить новый первичный сервер NTP, нажмите Добавить новый первичный , а затем введите URL нового первичного сервера.

2. Если вы изменили настройки, нажмите на кнопку **Сохранить**.

Обновления

В этом разделе можно настроить автоматическое обновление программного обеспечения накопителя или проверить наличие новой версии вручную:

Здесь отображаются описание, номер текущей версии и дата последнего обновления Панели управления My Book Live.

ОСТОРОЖНО! Не отключайте устройство и не закрывайте эту страницу до окончания процесса обновления.

Поиск обновления

Чтобы проверить наличие новой версии программного обеспечения вручную и при необходимости установить её:

1. Нажмите на кнопку **Поиск обновления**. Появится сообщение «Идет поиск». Если обновление будет найдено, нажмите **ОК**.
2. При необходимости нажмите на кнопку **Установить и перезагрузить**. Отобразится индикатор хода выполнения. По завершении процесса сетевой накопитель будет перезагружен.

Обновление из файла

Чтобы обновить микропрограмму вручную:

1. Проверьте наличие новой версии микропрограммы на сайте технической поддержки WD <http://support.wdc.com>.
2. При наличии новой версии микропрограммы сохраните файл с ней на рабочий стол своего компьютера.
3. Нажмите на кнопку **Обновление из файла**.
4. Выберите файл, который вы сохранили на свой компьютер, и нажмите на кнопку **Открыть**. Появится диалоговое окно с вопросом о том, желаете ли вы произвести обновление. Нажмите **ОК**.
5. Отобразится индикатор хода установки обновления. По завершении обновления накопитель будет перезагружен.

Автоматическое обновление

Чтобы настроить автоматическую проверку наличия обновлений и их установку:

1. В поле **Автоматическое обновление** установите флажок **Включено**.
2. Выберите из выпадающего списка, насколько часто и в какое время накопителю следует проверять наличие обновлений на сайте WD и при наличии автоматически устанавливать их и перезагружаться.
3. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Уведомления

В разделе «Уведомления» можно добавлять или удалять адреса электронной почты (общим числом не более пяти), на которые будут отправляться уведомления. Уведомления могут содержать сведения о состоянии накопителя (например, перегрев), жесткого диска, тома или сети. Эти уведомления помогают администратору узнавать об ошибках и событиях и реагировать на них.

▼ **Уведомления об ошибках и событиях**

Уведомления по электронной почте: Включить (введите до 5 адресов электронной почты) ⓘ

Электронная почта: [Добавить](#)

Чтобы добавить или удалить адрес электронной почты:

1. Установите флажок **Включить**.
2. Введите адрес электронной почты получателя и нажмите на ссылку **Добавить**.

3. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

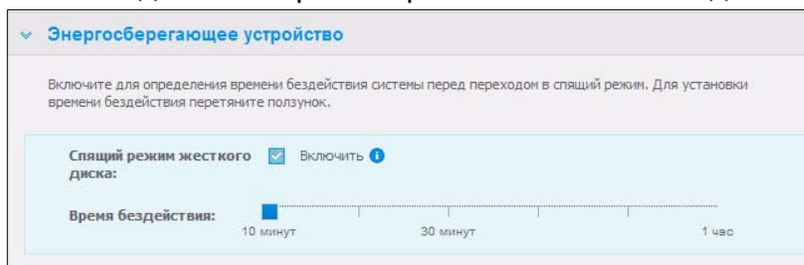
-ИЛИ-

Нажмите на кнопку **Сохранить и отправить пробное сообщение**, чтобы отправить пробное уведомление всем получателям и сохранить изменения в списке адресов.

4. Чтобы удалить адрес электронной почты, нажмите на ссылку **Удалить** справа от него.

Энергосбережение

Если жесткому диску разрешено переходить в режим сна, то он с целью экономии электроэнергии переходит в этот режим после заданного периода бездействия. В заводских настройках режим сна жесткого диска включен.



Чтобы включить режим сна жесткого диска:

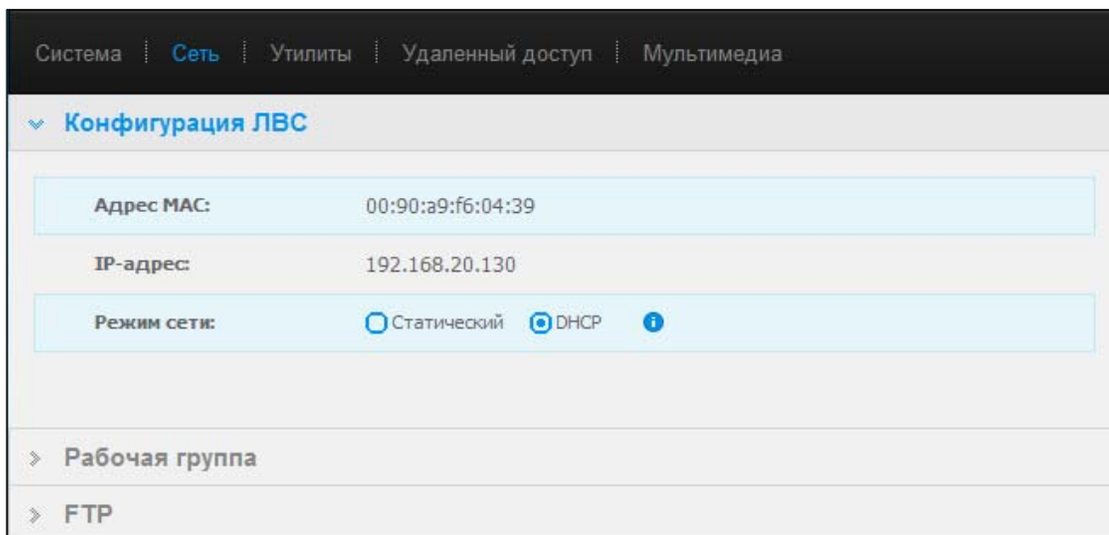
1. Установите флажок **Включить** в поле **Режим сна жесткого диска**.
2. Указателем мыши переместите переключатель на отметку периода бездействия, по истечении которого будет включаться режим сна. Допустимый диапазон периода бездействия — от 10 минут до 1 часа.
3. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Чтобы выключить режим сна жесткого диска:

1. Снимите флажок **Включить** в поле **Режим сна жесткого диска**.
2. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Настройки сети

На вкладке **Сеть** отображаются MAC и IP-адрес накопителя. Здесь можно выбрать способ получения IP-адреса, включить поддержку протокола FTP для защищенной передачи файлов и создать рабочую группу:



Настройка сети

1. Просмотрите или измените следующие настройки локальной сети (дома или в офисе):

Адрес MAC	Уникальный идентификатор накопителя.
IP-адрес	Текущий IP-адрес накопителя.
Получение адреса	<p>Выберите способ получения накопителем IP-адреса:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Если выбрать Клиент DHCP, то My Book Live будет пытаться автоматически получить IP-адрес и соответствующие настройки у локального сервера DHCP. • Если выбрать Статический IP, то IP-адрес можно будет задать вручную. Вам понадобится указать IP-адрес, маску сети, а также адреса основного шлюза и серверов DNS.

2. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Рабочая группа

Рабочая группа — это имя, которое вы можете присвоить каждому члену группы компьютеров в локальной сети. Компьютеры, состоящие в одной рабочей группе, могут легко обмениваться информацией через сеть. Для функционирования рабочей группы не требуется центрального сервера.



Чтобы указать или сменить имя рабочей группы:

1. Введите имя рабочей группы.
2. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

FTP

Протокол передачи файлов (FTP) используется для передачи данных с одного компьютера на другой через сеть. В заводских настройках FTP отключен.

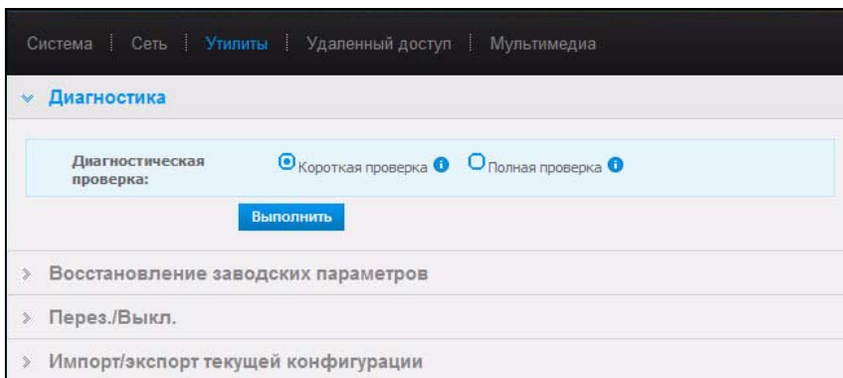
1. Чтобы включить его, установите флажок **Включить FTP**:



2. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Настройки утилит

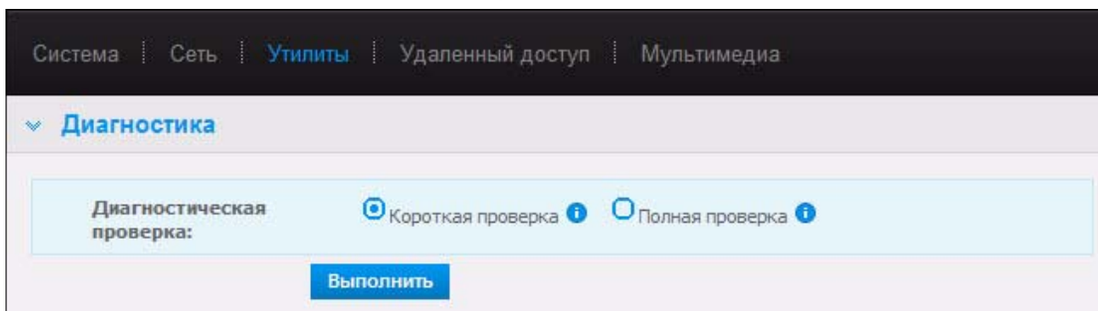
На вкладке **Утилиты** можно проверить состояние сетевого накопителя и получить диагностическую информацию, восстановить заводские настройки накопителя, перезагрузить накопитель или завершить его работу, а также сохранить или загрузить файл настроек.



Диагностика

Если в работе вашего накопителя обнаружались неполадки, выполните диагностические проверки. Краткая проверка обнаруживает серьезные неполадки в работе накопителя. Результат краткой проверки накопителя — оценка его состояния по принципу «прошел/не прошел тест». Краткая проверка накопителя может занять несколько минут.

Более комплексное средство диагностики — это полная проверка накопителя. Она методично проверяет каждый сектор на наличие ошибок и по мере необходимости записывает метки сбойных секторов. Полная проверка накопителя занимает несколько часов. Её продолжительность зависит от емкости накопителя и хранимых на нём данных.



Чтобы выполнить проверку:

1. Выберите **Краткая проверка** (заводская настройка) или **Полная проверка**, а затем нажмите на кнопку **Выполнить**. Отобразится индикатор хода выполнения.

О ходе выполнения проверки и её результатах будут свидетельствовать появляющиеся сообщения.

2. Если накопитель прошел проверку, нажмите на кнопку **Заккрыть**, чтобы вернуться на страницу «Утилиты»

-ИЛИ-

Если накопитель не прошел проверку, нажмите на кнопку **Поддержка клиентов**, чтобы обратиться за поддержкой.

Восстановление заводских настроек

Примечание: О том, как пользоваться кнопкой **Сброс** для восстановления заводских настроек пароля и сети, читайте в разделе «Сброс настроек накопителя My Book Live» на странице 115.

В этом разделе страницы «Настройки» администратор может выбрать тип восстановления настроек: быстрое или полное. Вся информация на накопителе будет утрачена, а пароль администратора будет обнулен.

Примечание: При быстром восстановлении заводских настроек производится форматирование накопителя, а при полном — необратимое уничтожение данных.

Внимание: Перед восстановлением заводских настроек имеет смысл сохранить текущие настройки накопителя, чтобы при необходимости их можно было восстановить. Обратите внимание на то, что при восстановлении настроек в этом случае не восстанавливаются общие папки, пользователи, а также настройки Twonky и Mionet (за исключением включенного состояния MioNet). Прочтите «Перезагрузка и завершение работы» на странице 71.

Чтобы восстановить заводские настройки:

1. В поле **Тип восстановления** выберите **Быстрое восстановление** (заводская настройка) или **Полное восстановление** и нажмите на кнопку **Начать**.
2. При появлении запроса на подтверждение этого действия нажмите на кнопку **Да**, чтобы продолжить или **Нет**, чтобы вернуться на страницу «Утилиты».
3. Когда появится индикатор хода выполнения, если в пункте 1 вы выбрали **Полное восстановление**, но передумали, нажмите на кнопку **Сменить на Быстрое восстановление**, чтобы выполнить Быстрое восстановление с начала.

ОСТОРОЖНО! Прерывание восстановления заводских настроек может привести к неисправности накопителя My Book Live. Дождитесь перезагрузки накопителя прежде чем пытаться пользоваться им.

По окончании восстановления отобразится сообщение «Полное восстановление завершено» и устройство перезагрузится.

Перезагрузка и завершение работы

Один из рекомендуемых способов безопасной перезагрузки и завершения работы накопителя My Book Live — из раздела «Перезагрузка и завершение работы» на вкладке «Утилиты».

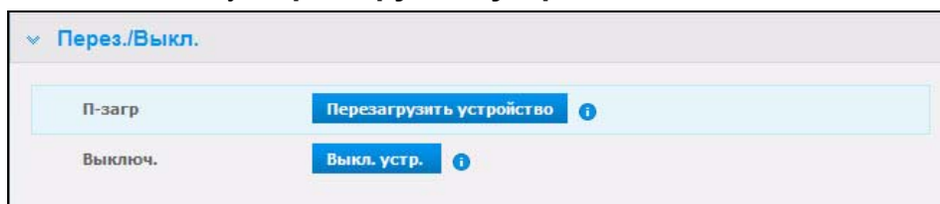
Примечание: Другой рекомендуемый способ — через значок WD Quick View (см. «Завершение работы» на странице 46). Если вы не можете завершить работу одним из этих способов, то прочтите «Как безопасно завершить работу My Book Live?» на странице 118.

Внимание: Перед перезагрузкой или завершением работы убедитесь в том, что не осуществляется передача файлов. Убедитесь в том, что световой индикатор на передней панели накопителя не мигает. Мигание индикатора свидетельствует о том, что устройство обрабатывает информацию (например осуществляет резервное копирование или передачу данных).

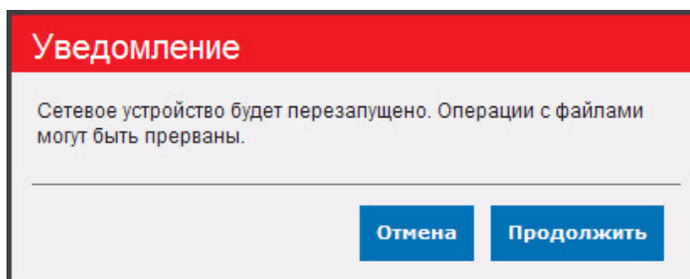
ОСТОРОЖНО! Не отсоединяйте накопитель во время перезагрузки и завершения работы.

Чтобы перезагрузить накопитель:

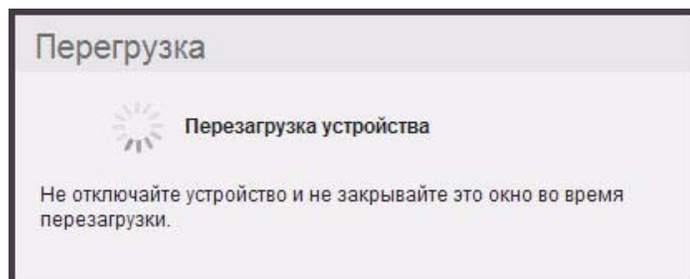
1. Нажмите на кнопку **Перезагрузить устройство**.



Появится следующее сообщение:



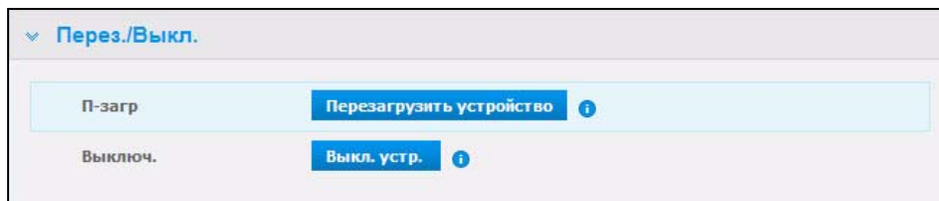
2. Если накопитель не обрабатывает информацию или если вы намерены продолжить несмотря на это, нажмите на кнопку **Продолжить**. Появится следующее сообщение:



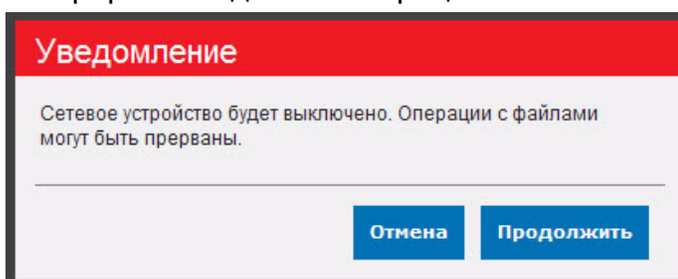
Накопитель завершает работу, а затем перезапускается. Прежде чем возобновлять работу с накопителем My Book Live, дождитесь, пока зеленый световой индикатор зажжется постоянно.

Чтобы завершить работу накопителя:

1. Нажмите на кнопку **Остановить устройство**.



Появится сообщение, напоминающее о том, что завершение работы устройства может прервать ход важных процессов.

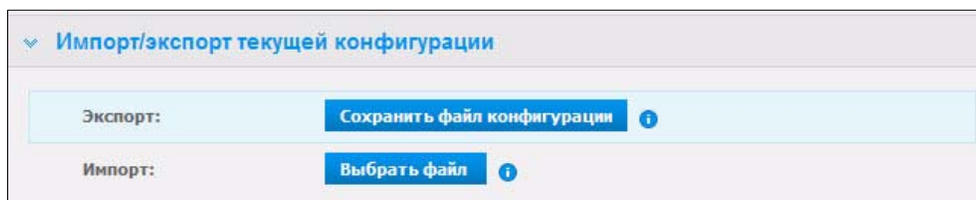


2. Если накопитель не обрабатывает информацию или если вы намерены продолжить несмотря на это, нажмите на кнопку **Продолжить**. Появится следующее сообщение:



3. Нажмите на кнопку **Закреть**, чтобы закрыть это сообщение.
4. Когда световой индикатор на передней панели погаснет, вы можете безопасно отсоединить накопитель.
5. Закройте браузер.

Сохранение и восстановление текущих настроек



Внимание: Перед восстановлением заводских настроек или обновлением системы вы можете сохранить текущие настройки накопителя. Впоследствии вы сможете при желании восстановить ранее сохраненные настройки. Помните о том, что при загрузке сохраненных настроек после восстановления заводских не восстанавливаются общие папки, пользователи, а также настройки Twonky и Mionet (за исключением включенного состояния MioNet).

Чтобы сохранить текущие настройки:

1. В разделе **Сохранение** нажмите на кнопку **Сохранить файл настроек**.
2. Укажите местонахождение папки, в которую требуется сохранить этот файл и нажмите **Сохранить**.

Чтобы заменить текущие настройки:

1. В разделе **Восстановление** нажмите на кнопку **Выбрать файл** и укажите местонахождение файла настроек.
2. Нажмите на кнопку **Восстановить**, а при появлении подтверждающего сообщения нажмите **ОК**. Накопитель My Book Live перезагрузится.

Настройки дистанционного доступа

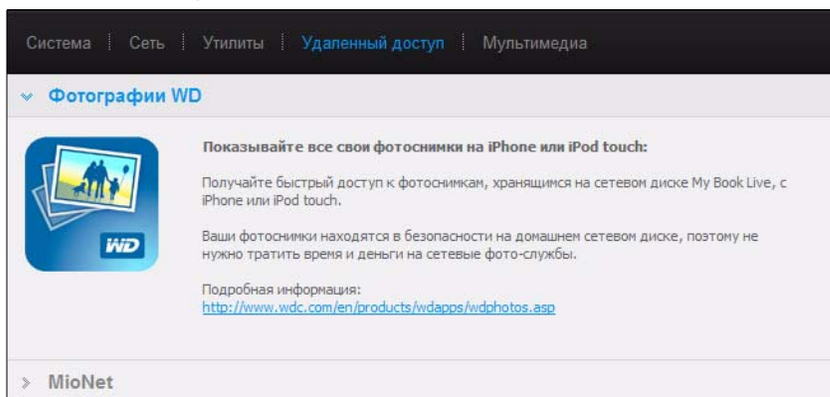
Служба MioNet дает вам возможность осуществлять защищенный дистанционный доступ через Интернет к фотоснимкам, музыкальным композициям, фильмам и документам откуда угодно. Регистрация в службе MioNet также требуется для работы программы WD Photos.

- О том, как пользоваться службой MioNet, читайте в разделе «Работа с сайтом MioNet (после регистрации)» на странице 95.
- О настройке программы WD Photos и работе с ней читайте в разделе «Доступ к My Book Live при помощи WD Photos» на странице 99.

Включить или отключить MioNet можно на вкладке **Дистанционный доступ**.

Просмотр сведений о WD Photos

На странице «Дистанционный доступ» содержится описание программы WD Photos для Apple iPhone, iPod touch и iPad, а также ссылка на сайт WD, где имеются более подробные сведения:

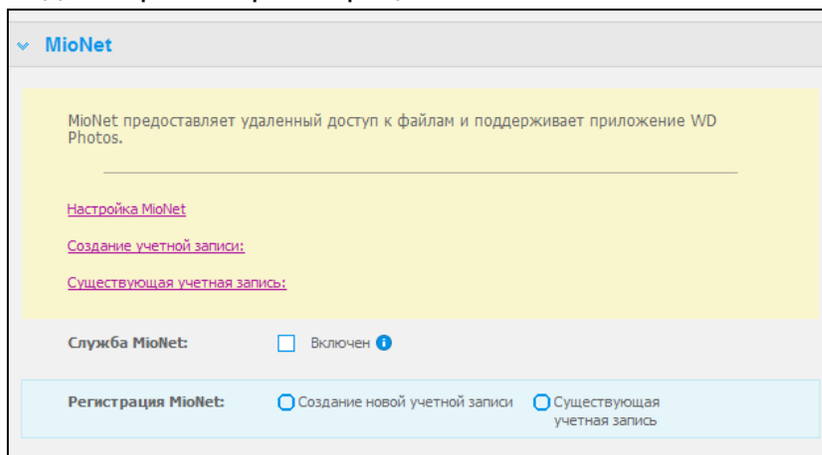


Настройка MioNet

При помощи MioNet вы можете зарегистрировать свое устройство для работы с WD Photos и организовать дистанционный доступ к медиафайлам, документам и другим файлам.

Чтобы включить MioNet:

1. Откройте раздел MioNet на этой странице и в нижней его части установите флажок **Включено** (установлен в заводских настройках) Появятся два варианта регистрации в MioNet:



2. Если у вас уже имеется учетная запись в службе MioNet и вы желаете зарегистрировать в ней этот накопитель, выберите в разделе «Регистрация в MioNet» вариант **Имеется учетная запись**.

-ИЛИ-

Если у вас нет учетной записи в службе MioNet или вы желаете создать новую, выберите вариант **Создать учетную запись**.

Как зарегистрировать накопитель в имеющейся учетной записи

The screenshot shows the MioNet service status as 'Включен' (Enabled). Under 'Регистрация MioNet', the 'Существующая учетная запись' (Existing account) option is selected. The 'Имя пользователя' (Username) field contains 'sallyParker' and the 'Пароль' (Password) field is masked with dots. A blue 'Отправить' (Send) button is at the bottom.

1. Введите **Имя пользователя** и **Пароль** имеющейся у вас учетной записи и нажмите на кнопку **Отправить**.
2. Убедитесь в том, что в нижней части страницы отображаются ваше **Имя пользователя** в MioNet и **Адрес учетной записи** (всегда <http://www.mionet.com/web>):

The screenshot shows the confirmation screen. The 'Учетная запись MioNet' (MioNet account) section has a blue 'Отменить регистрацию устройства' (Cancel device registration) button. The 'Имя пользователя' (Username) is 'yoyozhao' and the 'URL-адрес учетной записи' (Account URL) is 'http://www.MioNet.com/web'.

3. Если Вам потребуется зайти в веб-интерфейс MioNet из Панели управления My Book Live, нажмите на ссылку **Адрес учетной записи**.

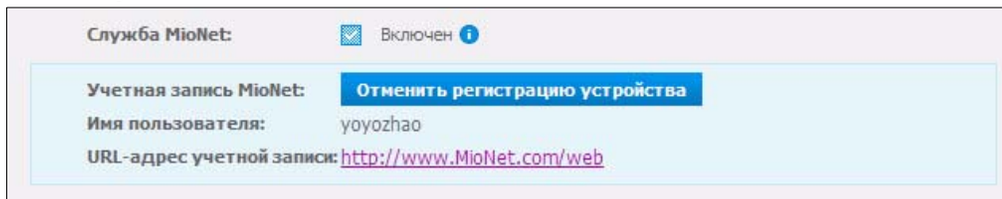
Примечание: Еще один способ зайти в веб-интерфейс MioNet — открыть сайт <http://www.mionet.com/> и ввести свои учетные данные.

Как создать учетную запись и зарегистрировать в ней накопитель

The screenshot shows the MioNet service status as 'Включен' (Enabled). Under 'Регистрация MioNet', the 'Создание новой учетной записи' (Create new account) option is selected. The form fields are: 'Имя' (Name) 'Sally', 'Фамилия' (Surname) 'Parker', 'Имя пользователя' (Username) 'sallyparker', 'Пароль' (Password) masked, 'Подтверждение пароля' (Confirm password) masked, 'Электронная почта' (Email) 'sally@example.com', and 'Подтверждение электронной почты' (Confirm email) 'sally@example.com'. A blue 'Отправить' (Send) button and a red 'Конфиденциальность' (Privacy) link are at the bottom. A summary box at the bottom shows 'Имя пользователя' 'sophiecao' and 'URL-адрес учетной записи' 'http://www.MioNet.com/web'.

1. Заполните все поля, прочтите сведения о защите конфиденциальных данных и нажмите на кнопку **Отправить**.
2. При появлении подтверждающего сообщения нажмите на кнопку **Заккрыть**.

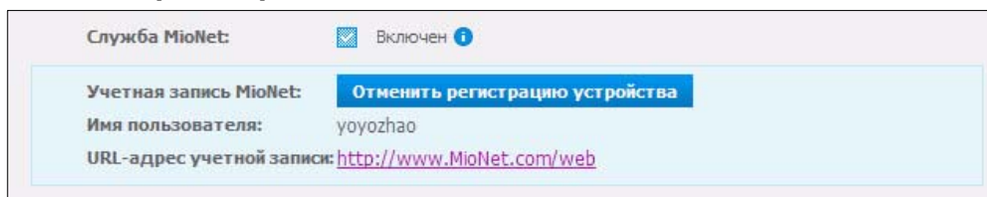
- Убедитесь в том, что в нижней части страницы отображаются ваше **Имя пользователя** в MioNet и **Адрес учетной записи** (всегда <http://www.mionet.com/web>). Сетевой накопитель зарегистрирован в вашей учетной записи:



- Если Вам потребуется зайти в веб-интерфейс MioNet из Панели управления My Book Live, нажмите на ссылку **Адрес учетной записи**.

Примечание: Еще один способ зайти в веб-интерфейс MioNet — открыть сайт <http://www.mionet.com> и ввести свои учетные данные.

Как отменить регистрацию накопителя



- Выберите **Имеется учетная запись**.
- Введите свои **Имя пользователя** и **Пароль** в MioNet, а затем нажмите на кнопку **Отправить**.
- Нажмите на кнопку **Отменить регистрацию устройства**. Этот накопитель больше не будет доступен через службу MioNet, и его можно будет зарегистрировать в новой или уже существующей учетной записи.

Настройки медиасерверов

Вы можете смотреть и слушать медиа в любой комнате своего дома. На вкладке **Медиа** задаются настройки TwonkyMedia и iTunes.

Примечание: TwonkyMedia и iTunes работают только в вашей локальной сети.

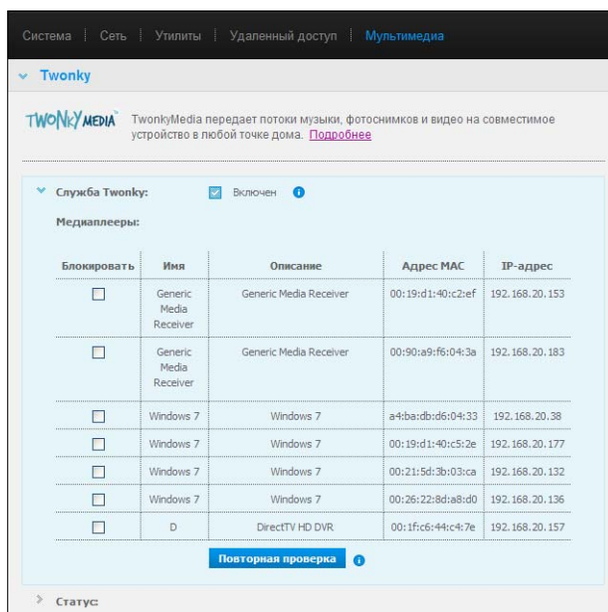
TwonkyMedia

Сервер TwonkyMedia предназначен для трансляции музыки, фотоснимков и фильмов на совместимые устройства в вашем доме. Воспроизвести медиа на совместимом устройстве просто.

Сервер TwonkyMedia осуществляет поиск всех медиафайлов, хранящихся в общей папке Public на накопителе My Book Live, подключенном к вашей домашней сети. Этот сервер уже настроен, поэтому вам остается только перенести свои мультимедийные материалы в папку Public на накопителе My Book Live, и вы сможете транслировать и просматривать/прослушивать их на своем домашнем развлекательном центре, игровой приставке (Xbox 360 или PlayStation 3), медиаплеере WD TV HD Live, цифровом медиаадаптере, соответствующем стандарту DLNA 1.5, или на других ПК, подключенных к вашей домашней сети. Подробнее о TwonkyMedia можно узнать на сайте <http://www.twonkymedia.com>.

Чтобы настроить трансляцию материалов с накопителя My Book Live на медиасервер(ы) при помощи TwonkyMedia:

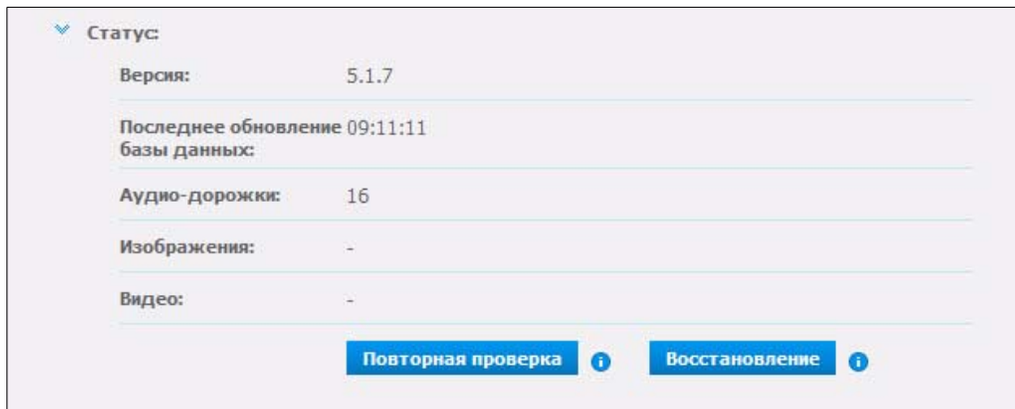
1. Нажмите на надпись **Twonky**, чтобы открыть соответствующий раздел.
2. Установите флажок **Включить** напротив надписи **Служба Twonky** (установлен в заводских настройках).
3. Чтобы увидеть таблицу медиаплееров, нажмите на значок стрелки, обращенной вниз. Раздел «Служба Twonky» будет развернут.



4. Чтобы заблокировать прием трансляции каким-либо из медиаплееров в списке (например, с целью родительского контроля), установите флажок в строке с упоминанием этого медиаплеера. Если вам требуется отменить блокировку, снимите соответствующий флажок. Накопитель автоматически сохраняет все изменения в настройках.
5. Чтобы попытаться найти новые медиаплееры, нажмите на кнопку **Повторная проверка**. Появится сообщение «Выполняется повторная проверка». По завершении повторной проверки в таблица медиаплееров будет обновлена.

Примечание: Устройство производит повторную проверку медиаплееров автоматически. Кнопка **Повторная проверка** как правило используется только в процессе устранения неполадок.

6. Чтобы получить сведения о состоянии, нажмите на значок > напротив надписи **Состояние**:



В сведениях о состоянии указываются версия программы Twonky, дата и время последнего изменения настроек и количество транслированных музыкальных композиций, изображений и фильмов.

7. Чтобы сервер Twonky прочитал с накопителя сведения только о новых музыкальных композициях, изображениях и фильмах, нажмите на кнопку **Повторная проверка** или **Восстановление** под таблицей. Восстановление выполняется более тщательно, чем повторная проверка, но занимает больше времени.
8. Чтобы сервер Twonky заново прочитал с накопителя сведения обо всех музыкальных композициях, изображениях и фильмах, нажмите на кнопку **Восстановление** под таблицей.

Примечание: Повторная проверка и восстановление выполняются автоматически. Пользоваться этими кнопками следует только при возникновении неполадок.

iTunes

Медиасервер iTunes дает возможность вам или любому другому пользователю, подключенному к накопителю My Book Live, воспроизводить хранимые на нём музыкальные композиции при помощи iTunes. Эта служба создает на устройстве виртуальную фонотеку и работает с ней как с хранилищем iTunes, благодаря чему можно транслировать медиафайлы с накопителя My Book Live на компьютеры под управлением Windows и Mac OS, на которых установлена программа iTunes.

Поддерживаемые типы файлов

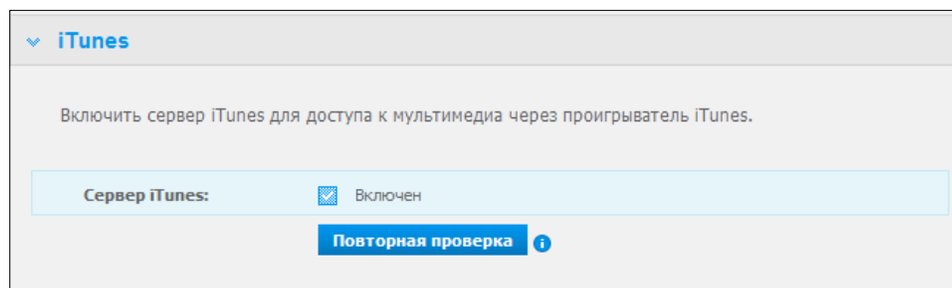
Медиа сервер iTunes поддерживает файлы следующих типов:

- AAC
- ALAC
- MP3
- FLAC
- Ogg Vorbis
- Musepack
- WMA
- WMV
- AIFF
- WAV
- MPEG-4
- Списки воспроизведения музыкальных и видеофайлов

Примечание: Сервер iTunes проверяет содержимое общих папок, у которых установлен атрибут «Трансляция медиа». При заводских настройках в их число входит папка Public.

Чтобы включить iTunes:

1. Нажмите на > рядом с надписью **iTunes**, чтобы развернуть раздел «iTunes»:



2. Чтобы включить сервер iTunes для получения доступа к файлам музыки через плеер iTunes, установите флажок **Включить**. В заводских настройках сервер iTunes включен.
3. Нажмите на кнопку **Повторная проверка**, чтобы обновить сведения о медиафайлах. При появлении сообщения «iTunes выполняет повторную проверку» нажмите на кнопку **Заккрыть**.

9 Управление пользователями

[Просмотр пользователей](#)
[Создание пользователя](#)
[Создание личной папки пользователя](#)
[Смена пароля пользователя](#)
[Редактирование настроек пользователя](#)
[Удаление пользователя](#)

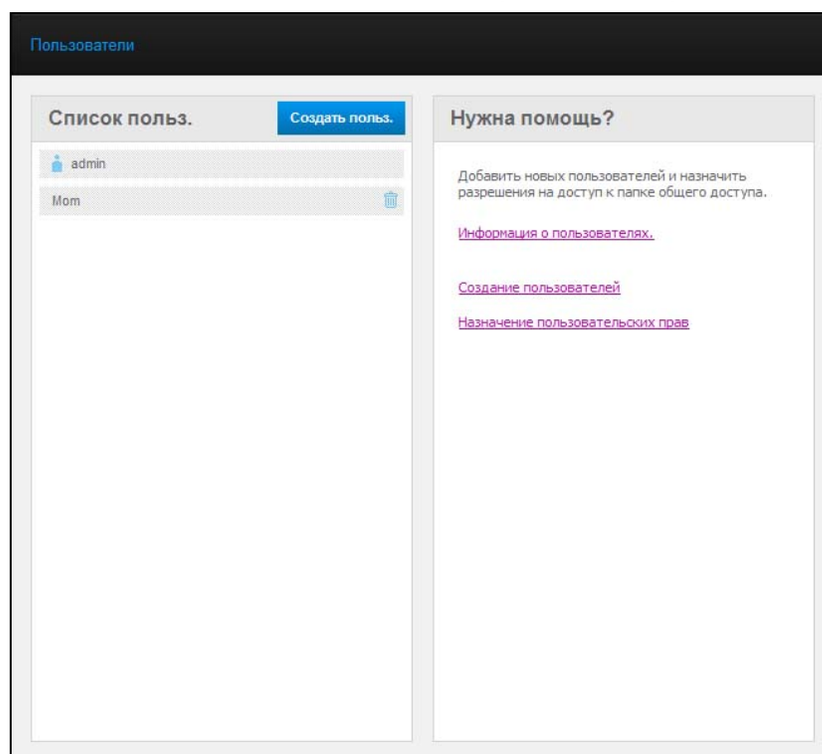
Администратор может создавать учетные записи других пользователей накопителя My Book Live. Эти учетные записи для краткости именуются «пользователи». Пользователи имеют полные права доступа к собственным личным папкам и к общим папкам, а также ограниченные права доступа к личным папкам других пользователей.

Примечание: Администратор — как правило, владелец накопителя, отвечает за подключение компьютеров к сети и их настройку.

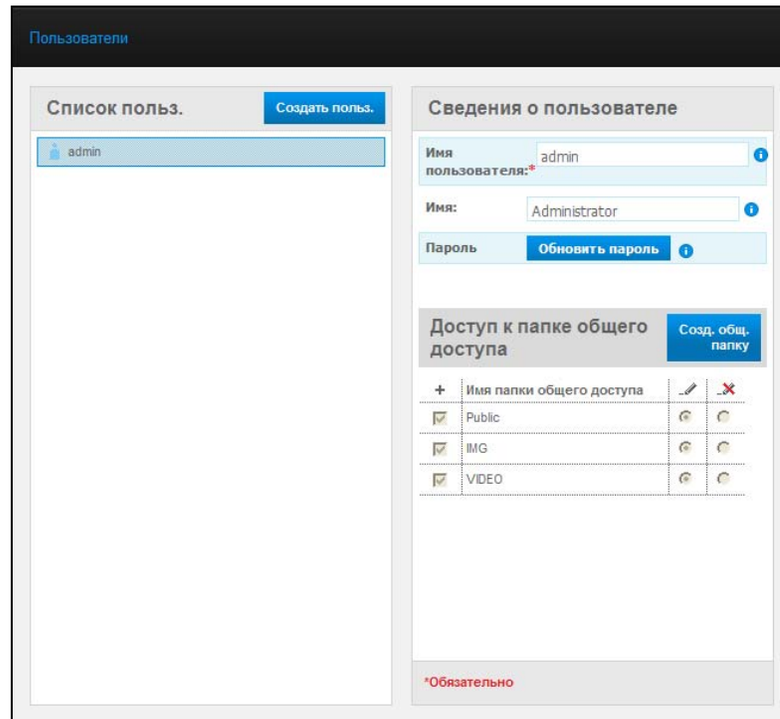
Пункт **Пользователи** на панели навигации предназначен для просмотра списка пользователей и выполнения администратором таких действий, как просмотр сведений о пользователях, создание новых пользователей, выдача пользователям прав доступа к имеющимся папкам и создание папок.

Просмотр пользователей

1. На панели навигации нажмите **Пользователи**. На левой панели отобразится список пользователей, а на правой — справочные ссылки:



2. Чтобы просмотреть сведения о пользователе, нажмите на его имя. На правой панели отобразятся сведения о пользователе и имеющихся у него правах доступа к общим папкам:



Создание пользователя

Администратор может создавать пользователей и назначать им права доступа к папкам.

Полный доступ — Пользователь может читать, записывать и удалять файлы в этой папке.

Только чтение — Пользователь может только просматривать файлы в этой папке.

1. Нажмите на кнопку **Создать пользователя**. Над списком пользователей разворачивается панель «Создать пользователя»:

2. Введите все требуемые сведения в поля, отмеченные красными звездочками.
3. При желании выполните следующие необязательные настройки:

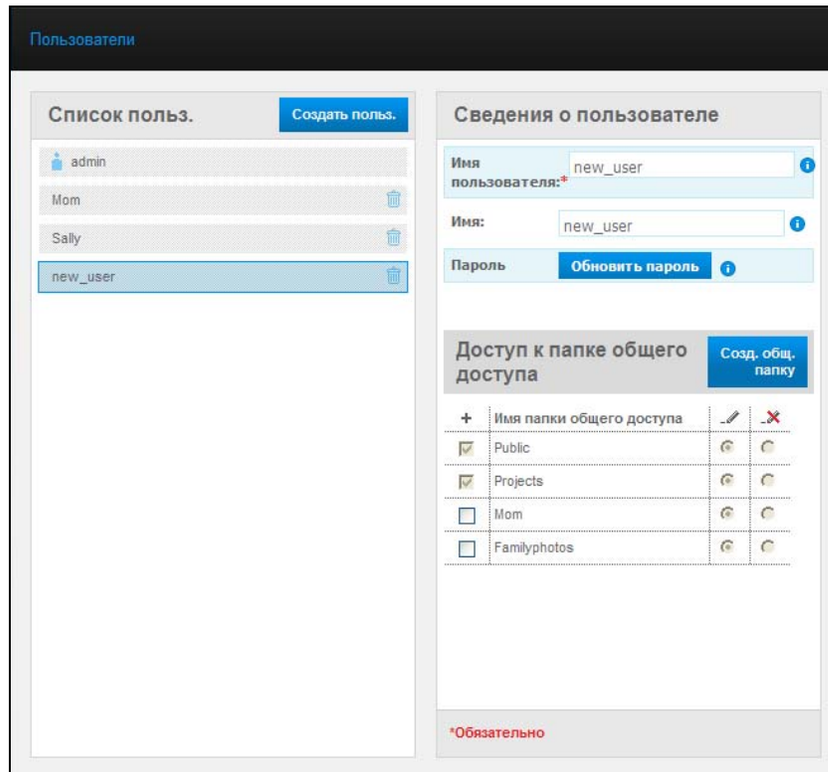
Пароль пользователя/ Подтверждение пароля Если вы желаете задать пароль, чтобы другие пользователи не могли открыть личную папку этого пользователя, введите этот пароль сюда.

Создать личную папку для этого пользователя Установите этот флажок, чтобы создать личную папку с полными правами доступа для этого пользователя.

Разрешить доступ с имеющимся папкам Установите этот флажок, чтобы предоставить новому пользователю права доступа к другим общим папкам. Установите флажок напротив каждой общей папки, к которой этот пользователь должен иметь права доступа, а затем установите уровень доступа: полный или только чтение, выбрав соответствующий значок.

Например, новый пользователь может иметь доступ только на чтение к папке с семейными фотоснимками или с видеосъемками пользователя Мом (без права редактировать или удалять их, а также добавлять новые), но полный доступ к папке с проектами (с правом добавлять, редактировать и удалять проекты).

4. Нажмите на кнопку **Сохранить**. Новый пользователь добавляется в список пользователей, а раздел «Доступ к общим папкам» перемещается на правую панель:



Создание личной папки пользователя

1. Если вы желаете создать для пользователя личную папку, нажмите на кнопку **Создать общую папку** в разделе **Доступ к общим папкам** на правой панели. Над страницей отобразится диалоговое окно «Создать общую папку»:

2. Введите все требуемые сведения в поля, отмеченные красными звездочками. Также можно указать и необязательные сведения:

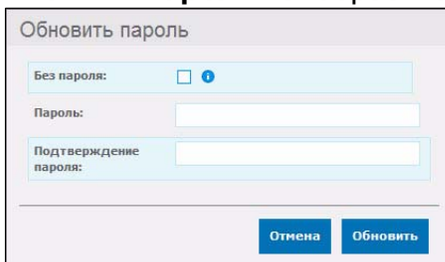
Имя общей папки	Укажите имя общей папки, из которого будет ясно, что за файлы в ней будут храниться.
Описание общей папки	Введите краткое описание содержимого этой общей папки.
Служба дистанционного доступа MioNet	Установите этот флажок, если требуется открыть дистанционный доступ к содержимому этой папки через службу MioNet.
Трансляция медиа	Из выпадающего списка выберите Нет , Все или отдельный тип медиа, транслировать который разрешается из этой папки: Фотоснимки , Музыка или Фильмы .

3. Нажмите на кнопку **Сохранить**. Новая общая папка отобразится на панели «Доступ к общим папкам» со значком «Личная» . Пользователь автоматически получит полные права доступа к этой папке.

Смена пароля пользователя

При просмотре сведений о пользователе администратор может сменить пароль пользователя (заводская настройка — без пароля).

1. Выберите пользователя. Сведения о нём отобразятся на правой панели.
2. Нажмите на кнопку **Сменить пароль**. Отобразится диалоговое окно:



3. Введите один и тот же пароль в поля **Пароль** и **Подтверждение пароля** либо установите флажок **Без пароля**.
4. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Редактирование настроек пользователя

1. Чтобы изменить сведения о пользователе, выберите его из списка пользователей. Отобразятся панели «Сведения о пользователе» и «Доступ к общим папкам».
2. Измените обязательные и необязательные настройки по своему желанию. Чтобы изменить права доступа пользователя к папкам, внесите требуемые изменения на панели «Доступ к общим папкам».
3. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Удаление пользователя

Удалить можно любого пользователя, кроме администратора.

1. В Списке пользователей нажмите на значок «Удалить»  справа от имени пользователя.
2. В ответ на запрос подтверждения нажмите на кнопку **Удалить**.

10 Управление общими папками

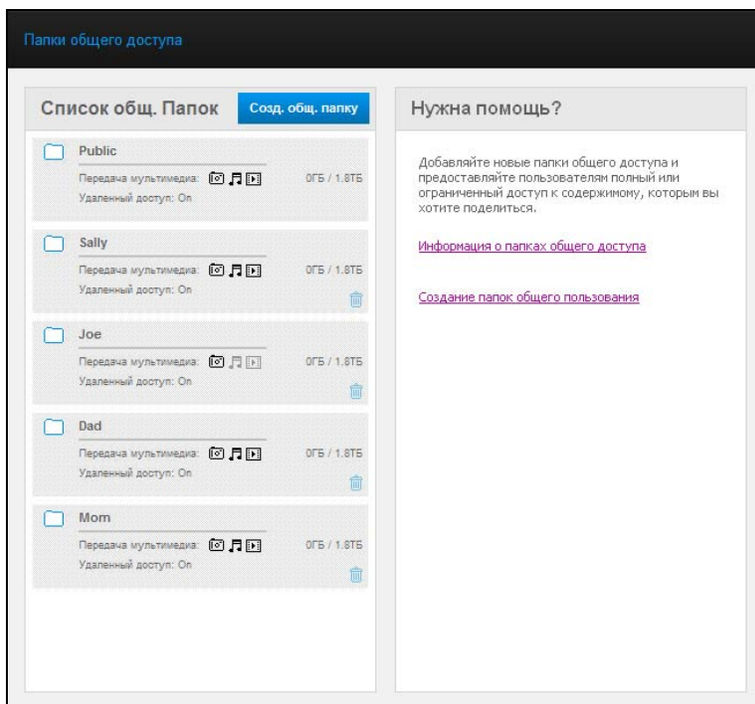
- [Просмотр списка общих папок](#)
- [Создание пользователя](#)
- [Как сделать личную папку общей](#)
- [Удаление общей папки](#)
- [Как открыть общую папку](#)

Общая папка — это место, где хранятся файлы на накопителе My Book Live (аналогично обычной папке на диске). В этом Руководстве термины «папка» и «общая папка» означают одно и то же. Папка может быть общей, доступ к которой имеют все пользователи, или личной, доступ к которой имеет ограниченное число пользователей. Выбрав пункт «Общие папки» на панели навигации, можно просмотреть список общих папок на накопителе My Book Live. При этом администратор может осуществлять управление общими папками и правами доступа пользователей.

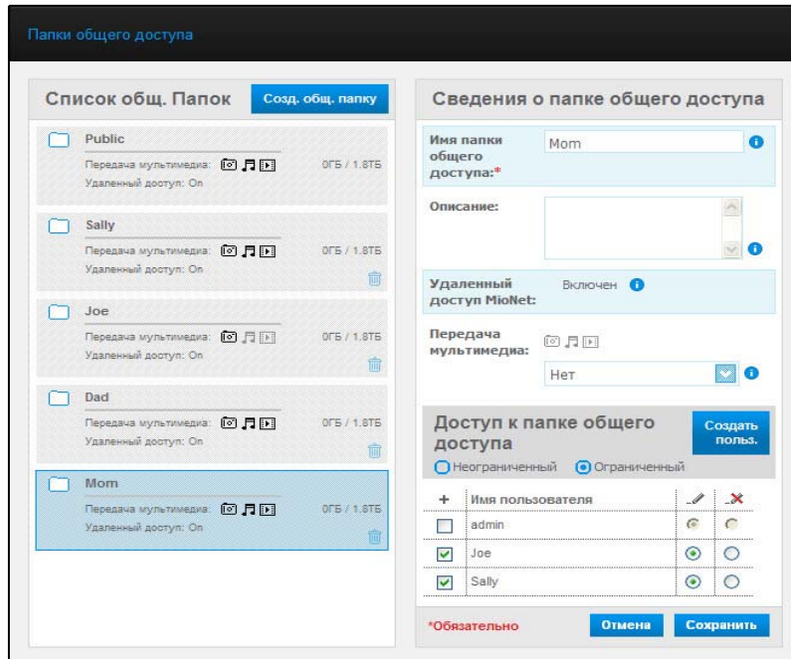
Просмотр списка общих папок

На панели навигации выберите пункт **Общие папки**. Отобразится список общих папок на накопителе My Book Live. У каждой общей папки указывается объем занимаемого дискового пространства, тип транслируемых медиафайлов и разрешен ли к ней дистанционный доступ.

Слева от личных папок отображается значок . Это означает, что содержимое такой папки могут просматривать и изменять только те пользователи, у которых имеются на это права. На правой панели располагаются справочные ссылки.



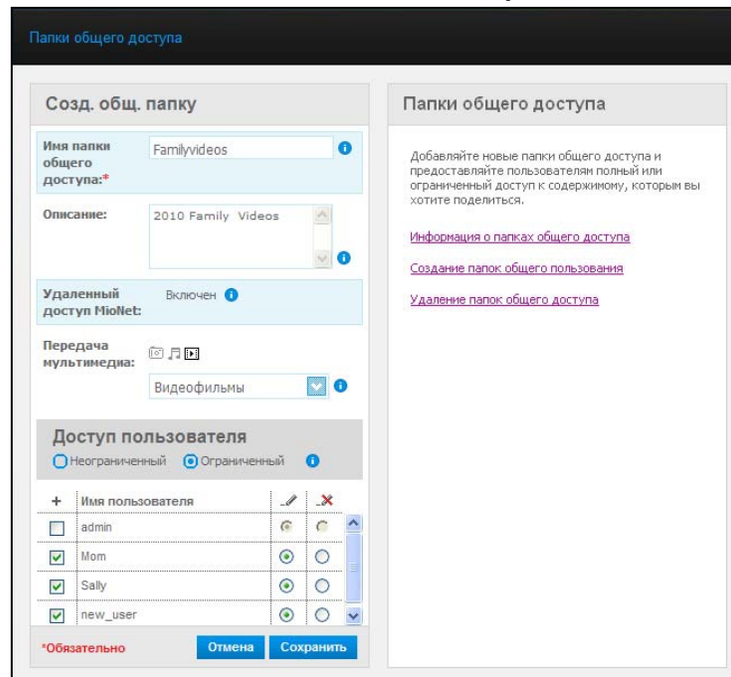
Чтобы отобразить подробные сведения о папке и правах доступа к ней, нажмите на имя папки.



Создание общей папки

Вы можете создать общую или личную папку. Например, если в папке содержится финансовая информация, то имеет смысл запретить доступ к ней вашим детям. Или, например, если вы хотите показать кому-либо фотоснимки так, чтобы их можно было просматривать, но не изменять или удалять, то следует выдать этому пользователю права доступа «Только чтение».

1. Нажмите на кнопку **Создать общую папку** над списком в разделе «Доступ к общим папкам». Появится следующее окно:



2. Введите все требуемые сведения в поля, отмеченные красными звездочками. Также можно указать и необязательные сведения:

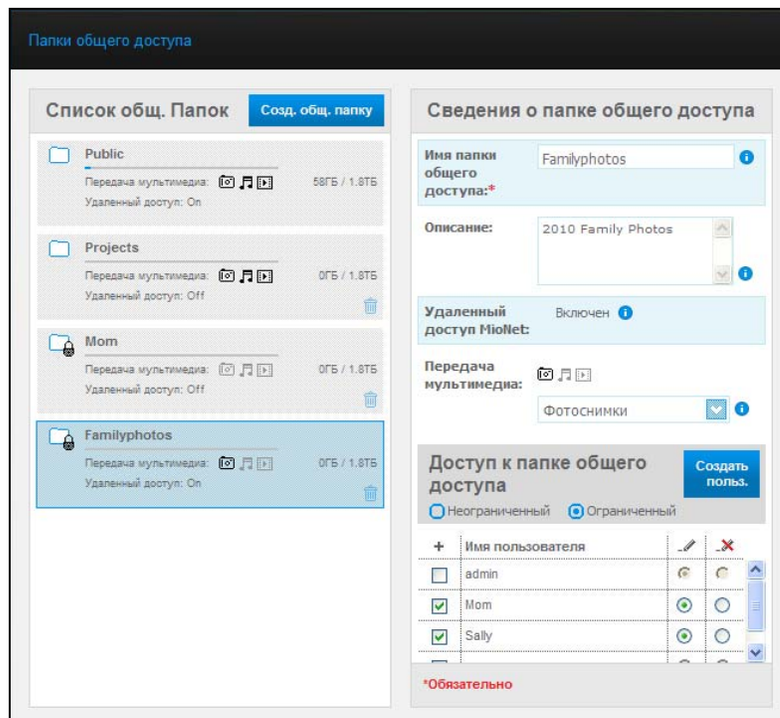
Имя общей папки	Укажите имя общей папки.
Описание общей папки	Введите краткое описание содержимого этой общей папки.
Служба дистанционного доступа MioNet	Установите этот флажок, если требуется открыть дистанционный доступ к содержимому этой папки через службу MioNet или для программы WD Photos.
Трансляция медиа	Из выпадающего списка выберите Нет , Все или отдельный тип медиа, транслировать который разрешается из этой папки: Фотоснимки , Музыка или Фильмы .
Доступ пользователей	Выберите неограниченный , если требуется разрешить доступ к этой папке всем пользователям, или Ограниченный , если требуется ограничить доступ пользователей к этой папке.

3. Нажмите на кнопку **Сохранить**. Если вы выбрали **Ограниченный**, появится панель «Доступ пользователей».
4. Чтобы ограничить доступ пользователей к созданной папке, установите флажок в поле **+** напротив имени того или иного пользователя, а затем выберите тип доступа: полный или только чтение. Полный доступ дает пользователю право изменять содержимое папки: например, добавлять или удалять файлы. «Только чтение» означает, что пользователь может только просматривать файлы. Если вы не желаете, чтобы пользователь имел доступ к этой общей папке, убедитесь в том, что флажок в поле **+** напротив его имени не установлен.
- В вышеприведенном примере администратор и Mom имеют полный доступ к семейным видеосъемкам. Sally и новый пользователь могут только просматривать видеофайлы.
5. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

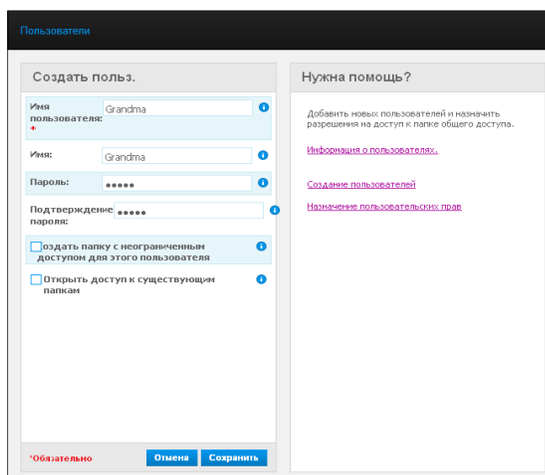
Создание пользователя

Находясь в разделе **Общие папки**, довольно удобно создать пользователя и сразу же выдать ему права доступа к папкам.

1. Выберите папку из списка папок, чтобы отобразились подробные сведения о ней:



2. Нажмите на кнопку **Создать пользователя** в разделе «Доступ к общим папкам» на правой панели. Над страницей отобразится диалоговое окно «Создать пользователя»:



3. Заполните поля аналогично тому, как описано в разделе «Создание пользователя» на странице 81.
4. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Как сделать личную папку общей

Если вы решите, что ограничивать доступ к какой-либо личной папке не имеет смысла, вы можете сделать её общей.

1. Выберите требуемую личную папку из списка папок и в разделе **Доступ к общим папкам** на правой панели смените **Ограниченный** на **Неограниченный**.
2. Нажмите на кнопку **Сохранить**.

Удаление общей папки

1. В Списке общих папок нажмите на значок «Удалить»  справа от имени общей папки.

ОСТОРОЖНО! При удалении общей папки уничтожаются все хранящиеся в ней файлы и папки.

2. В ответ на запрос подтверждения нажмите **Удалить**.

Как открыть общую папку

Существует несколько способов открыть папку Public и личные папки на накопителе My Book Live, права доступа к которым у вас имеются.

Чтобы открыть личную папку, необходимо иметь:

- Имя пользователя и пароль
- Права доступа этого пользователя к этой папке: полные или только на чтение

Если требуется открыть папку при помощи . . . TO . . .

WD Quick View на панели задач Windows,

Общие и личные папки

1. Нажмите левую или правую кнопку мыши на значке WD Quick View , чтобы вызвать главное меню.
2. Нажмите на стрелку напротив имени накопителя, а затем нажмите **Открыть**. Общие папки отобразятся в Проводнике Windows.
3. Если при открытии личной папки вам потребуется указать имя пользователя и пароль, введите данные своей учетной записи в Панели управления My Book Live.

Если при доступе к личной папке из Windows XP ваши имя пользователя и пароль на накопителе те же, что и в вашей учетной записи на компьютере, то эти реквизиты у вас запрашиваться не будут. Если эти данные различаются, то зайдите на сайт <http://support.wdc.com> и найдите в Базе знаний Answer ID 5681.

Если требуется открыть папку при помощи . . .	ТО . . .
WD Quick View в строке меню Mac OS X,	<p>Общие и личные папки</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите на значок WD Quick View  в строке меню и наведите указатель на имя накопителя My Book Live, чтобы открыть вложенное меню. 2. Выберите Открыть из вложенного меню WD Quick View. Общие папки отобразятся во втором вложенном меню. 3. Выберите требуемую общую папку. Если при открытии личной папки вам потребуется указать имя пользователя и пароль, введите данные своей учетной записи в Панели управления My Book Live (см. «Создание пользователя» на странице 81). Если при открытии общей папки Public вам потребуется указать имя пользователя и пароль, выберите Как гость.
Windows XP,	<p>Общая папка Public</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выберите Пуск > Мой компьютер. 2. В разделе «Сетевые диски» дважды нажмите на значок общей папки Public на вашем накопителе.
Windows Vista/Windows 7,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выберите  > Компьютер. 2. В разделе «Сетевое размещение» дважды нажмите на значок общей папки Public на вашем накопителе.
Mac OS X,	<p>Общие и личные папки</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Откройте окно Finder и найдите накопитель My Book Live в разделе Общий доступ на боковой панели. 2. Дважды нажмите на значок этого накопителя. Отобразится общая папка Public и все личные папки, к которым у вас имеется доступ.

11 Просмотр списка резервных копий

[Просмотр списка резервных копий](#)
[Удаление резервной копии](#)

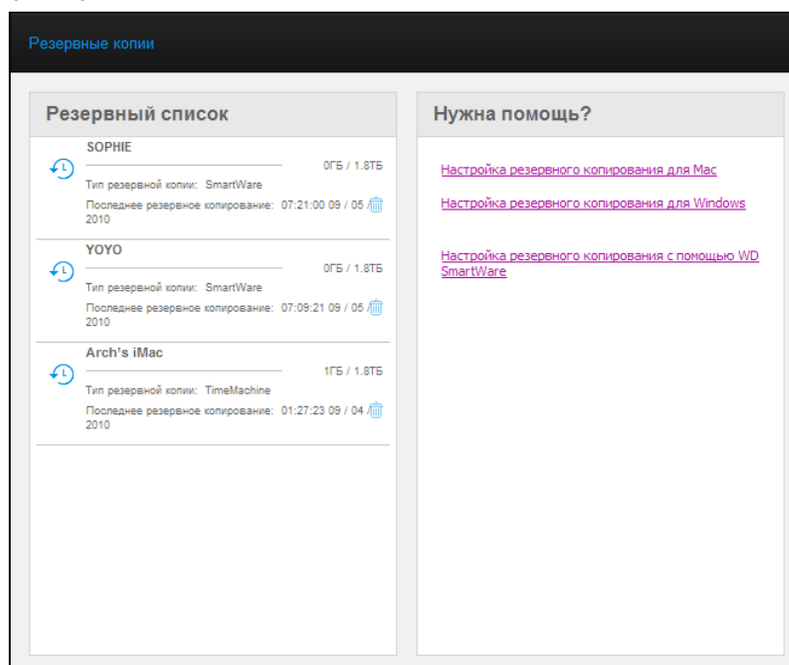
При помощи Панели управления My Book Live можно просматривать список резервных копий и сведения о каждой из них, а также удалять резервные копии. В число отображаемых сведений входят тип резервной копии, её дата и объем занимаемого ею дискового пространства.

Примечание: Для восстановления файлов из резервных копий воспользуйтесь программой резервного копирования, установленной на вашем компьютере.

Просмотр списка резервных копий

Примечание: Резервные копии, создаваемые средствами Windows Vista и Windows 7, в этом списке не отображаются.

1. На панели навигации нажмите **Резервные копии**. Откроется страница со списком резервных копий:



Отобразится список резервных копий, хранящихся на вашем накопителе My Book Live. Для каждой резервной копии в списке отображается её размер, имя сетевого устройства, с которого она произведена, тип резервной копии (WD SmartWare или TimeMachine) и дата последнего сеанса резервного копирования.

2. Если вам понадобится узнать о резервном копировании файлов при помощи WD SmartWare, TimeMachine или Программы архивации Windows, нажмите соответствующую ссылку под заголовком **Нужна помощь?** на правой панели.

Удаление резервной копии

ОСТОРОЖНО! Помните, что при удалении резервной копии удаляются все содержащиеся в ней файлы.

1. Нажмите на значок «Удалить»  справа от резервной копии.
2. В ответ на запрос подтверждения нажмите **Удалить**.

12 Дистанционный доступ к накопителю My Book Live

[Общие сведения о службе MioNet®](#)
[Работа с сайтом MioNet \(после регистрации\)](#)
[Доступ к My Book Live при помощи WD Photos](#)

Общие сведения о службе MioNet®

Внимание: О том, как зарегистрировать накопитель и создать учетную запись MioNet, читайте в разделе «Настройки системы» на странице 62.

Служба защищенного дистанционного доступа MioNet компании WD предоставляет вам возможность получить доступ к своим фотоснимкам, музыке, фильмам и документам откуда угодно и когда угодно. MioNet делает дистанционный и общий доступ к файлам беспрепятственным, простым и очень хорошо защищенным. Чтобы зарегистрировать накопитель My Book Live в своей защищенной учетной записи MioNet, просто следуйте нижеизложенным указаниям. После этого вы сможете получить доступ к своим файлам из любого браузера в мире, указав свои уникальные имя пользователя и пароль.

При помощи MioNet вы также сможете открыть своим друзьям общий доступ к папке с фотоснимками на накопителе My Book Live (для этого вам не придется ничего загружать) или коллегам по работе — общий доступ к папке с документами. Приглашенные вами посетители смогут просматривать только те материалы, которые вы решите для них открыть.

Работа с сайтом MioNet (после регистрации)

1. При помощи любого браузера зайдите на сайт <http://www.mionet.com/web>.
2. Введите свои имя пользователя и пароль в MioNet. Появится вкладка **Основные действия** со значками, обозначающими действия, которые вы можете выполнить:

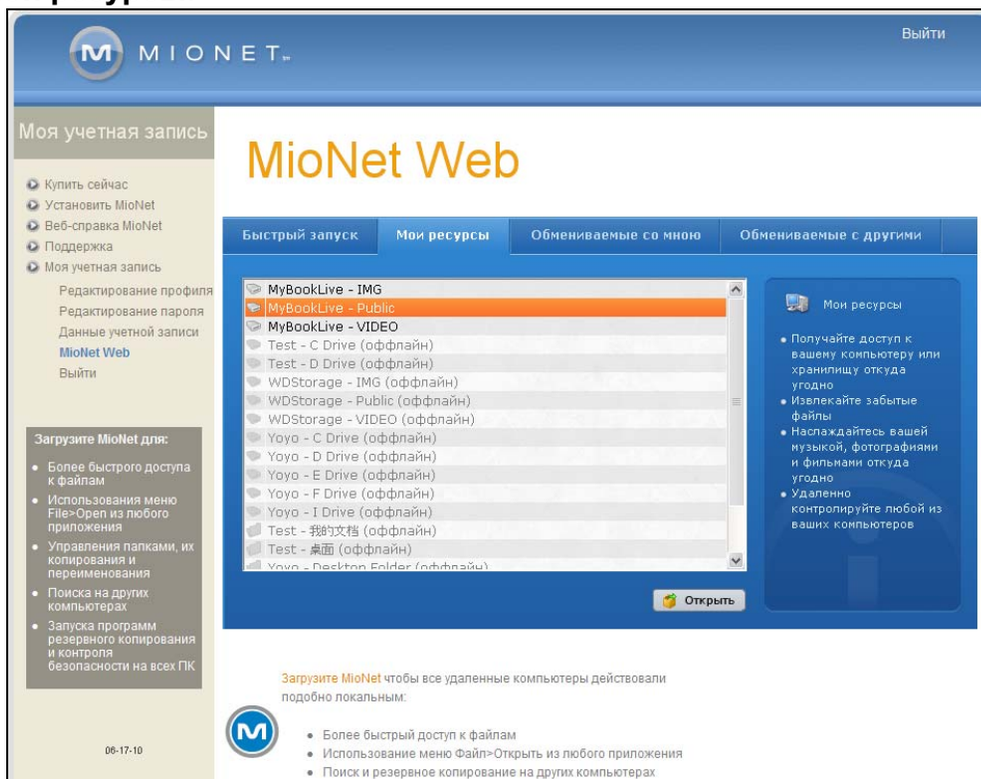


Примечание: В этом Руководстве по эксплуатации рассматриваются только самые основные действия. О более сложных действиях и настройках читайте в справке или в руководстве пользователя службы MioNet, с которыми можно ознакомиться, нажав на значок «Справка».

Дистанционный доступ к папкам и файлам на накопителе My Book Live

Внимание: Доступ к папкам и файлам на накопителе My Book Live с локальных компьютеров при помощи сайта MioNet не предусмотрен. Воспользуйтесь Проводником Windows или Apple Finder.

1. Чтобы показать папки своего накопителя My Book Live, выберите вкладку **Мои ресурсы**:

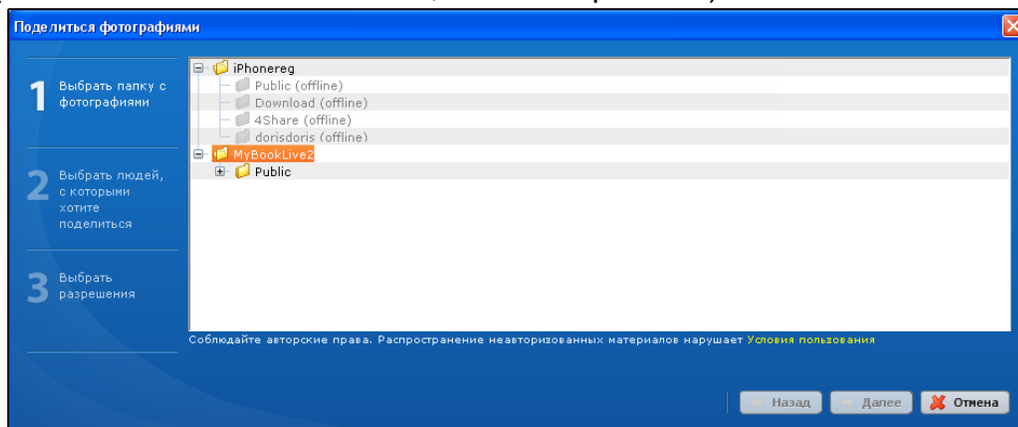


2. Выберите папку, чтобы показать список расположенных в ней папок и файлов. Теперь вы можете получить доступ ко всей своей коллекции музыки, фотоснимков, фильмов и документов при помощи браузера.
3. Дважды нажмите на значок любого файла, чтобы открыть его на локальном компьютере. Вы также можете перетаскивать файлы со своего накопителя My Book Live на компьютер и обратно через Интернет.

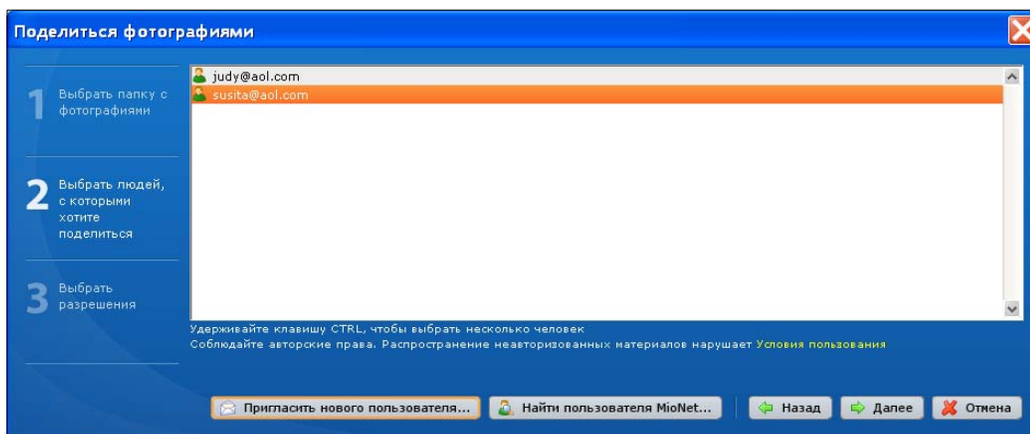
Как организовать общий доступ к файлам

Общий доступ к файлам на накопителе My Book Live организуется в три простых приема. Сначала надо выбрать папку, общий доступ к которой вы желаете открыть, затем выбрать тех, кого вы желаете пригласить к общему доступу, и, наконец, выдать приглашенным права доступа к этой папке.

1. Нажмите на значок «Общий доступ к фотоснимкам». 
2. Выберите для общего доступа любую папку или вложенную папку (нажмите на значок с плюсом, чтобы открыть её).

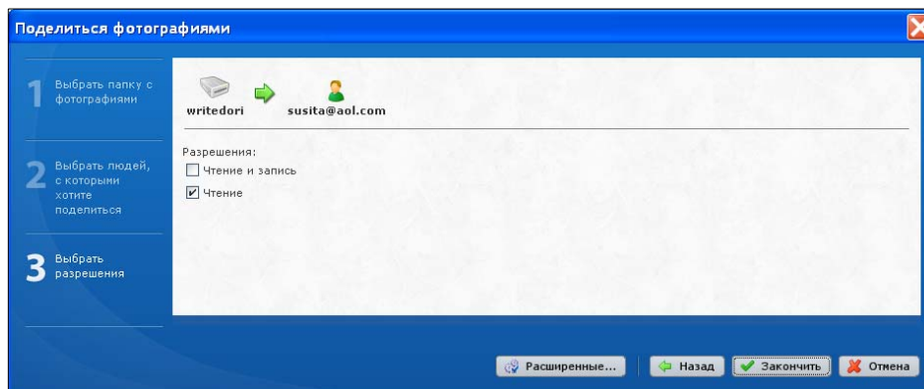


3. Нажмите на кнопку **Далее**. Откроется страница «Организовать общий доступ» с именами пользователей, которых вы уже приглашали к общему доступу:



ЕСЛИ вы желаете . . .	ТО . . .
Организовать общий доступ к фотоснимкам для ранее приглашавшихся пользователей MioNet,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выберите одного или более пользователей. (Чтобы выбрать нескольких пользователей сразу, нажмите клавишу Ctrl в Windows или Command в Mac.) 2. Нажмите Далее.
Пригласить нового пользователя,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите Пригласить нового человека. 2. Введите адрес электронной почты пользователя. 3. Нажмите Продолжить.
Найти пользователя, которого вы ранее не приглашали,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нажмите Найти пользователя MioNet. 2. Введите имя пользователя или его адрес электронной почты. 3. Нажмите Найти. 4. Когда служба MioNet найдет этого пользователя, нажмите Открыть доступ для этого человека.

4. Выберите права доступа и нажмите **Готово**.
 - Если вы желаете, чтобы пользователи могли только просматривать и загружать фотоснимки, выберите права **Чтение**.
 - Если вы желаете, чтобы пользователи могли добавлять фотоснимки в вашу папку, а также редактировать и удалять их, выберите права **Чтение и запись**.

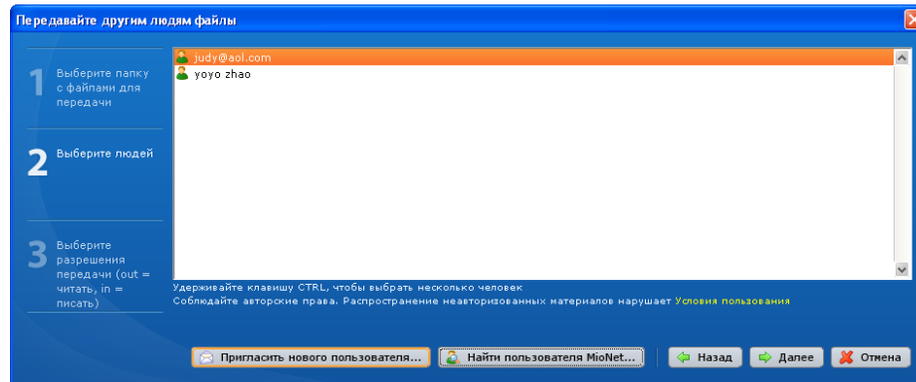


Приглашенный вами человек получит электронное письмо со ссылкой на сайт MioNet. Сайт службы MioNet автоматически откроется в браузере этого пользователя и предоставит ему моментальный защищенный доступ к папке с фотоснимками на вашем накопителе.

Передача файлов другим пользователям

При помощи службы MioNet вы можете передавать файлы пользователям, которым вы выдали соответствующие права доступа, а также получать файлы от них.

Эта процедура аналогична таковой для организации общего доступа к файлам. Нажмите на значок **Передать файлы другим пользователям**. Откроется следующее окно:



При установке прав доступа:

- Если вы желаете, чтобы пользователи могли только получать файлы, выдайте им права **Чтение**.
- Если вы желаете, чтобы пользователи могли отправлять вам файлы (а также редактировать и удалять ваши файлы), выдайте им права **Чтение и запись**.

Доступ к My Book Live при помощи WD Photos



Программа WD Photos дает вам возможность быстрого доступа ко всем фотоснимкам, хранящимся на вашем накопителе My Book Live, при помощи Apple iPhone, iPod touch или iPad.

Примечание: Далее по тексту все упоминания iPhone также относятся к iPod touch и iPad.

Ваши фотоснимки надежно хранятся в полной конфиденциальности на сетевом накопителе у вас дома. Вы можете просматривать до 250 тысяч кадров, не занимая при этом много места на iPhone и не дожидаясь, пока ваши снимки будут синхронизированы. Для работы с программой WD Photos вам потребуется зарегистрировать свой накопитель My Book Live в защищенной службе дистанционного доступа WD MioNet (бесплатная регистрация входит в комплект всех сетевых накопителей). (См. «Настройка MioNet» на странице 74.). На iPhone должна быть установлена ОС версии как минимум 3.1.

- Фотоснимки автоматически оптимизируются для удобного просмотра на экране iPhone.
- К ранее просмотренным снимкам можно вернуться даже если вы не подключены к Интернету.
- Можно просматривать все снимки разом или сортировать их по папкам и альбомам, а также устраивать показ слайдов.
- Можно искать снимки по имени файла, по имени папки или по дате.
- Можно отправлять снимки по электронной почте.
- Можно назначать снимки контактам.
- Можно добавлять снимки на Фотопленку.

Настройка накопителя

1. Убедитесь в том, что сетевой накопитель WD подключен к локальной сети и его питание включено.
2. Скопируйте фотоснимки (только в формате JPEG) в папку Shared Photos, что в папке Public на сетевом накопителе.

Создание учетной записи MioNet и регистрация накопителя

MioNet — это служба дистанционного доступа, принадлежащая компании WD. Бесплатная регистрация в этой службе входит в комплект поставки My Book Live и включена в заводских настройках.

Если вы еще не создали учетную запись в MioNet или не зарегистрировали в этой службе свой накопитель My Book Live, выполните указания, изложенные в разделе «Настройка MioNet» на странице 74.

Установка программы WD Photos

1. Зайдите в App Store со своего iPhone, загрузите программу WD Photos и установите её.
2. Запустите программу WD Photos со своего устройства Apple и нажмите на кнопку **Вход**.
3. На экране входа укажите имя и пароль от учетной записи в службе MioNet, с которой вы связали свой накопитель My Book Live.

Если у вас возникли проблемы с установкой программы WD Photos, зайдите на сайт по адресу: <http://websupport.wdc.com/rn/wdphoto.asp>.

Просмотр фотоснимков

Примечание: Чтобы узнать подробности, откройте WD Photos, нажмите **Подробности**, а затем нажмите **Справка**. Если у вас останутся вопросы, нажмите **Дополнительная поддержка**.

WD Photos находит все изображения формата JPEG в папке Shared Pictures, расположенной в папке Public вашего накопителя. Она не отображает содержимое других папок, изображения других форматов или снимки, находящиеся вне папки Shared Pictures.

1. Скопируйте или переместите все требуемые вам снимки в папку Shared Pictures на своем накопителе WD My Book Live. **Не переименовывайте эту папку.**
2. При первом подключении к накопителю ваши снимки будут автоматически оптимизированы для четкого отображения на экране iPhone. Этот процесс может занять от нескольких минут до нескольких часов в зависимости от количества изображений в папке Shared Pictures.
3. Нажмите **WD Photos** на iPhone.

Существует три способа просмотра фотоснимков: по отдельным изображениям, по альбомам и по папкам. Чтобы изменить способ просмотра, нажмите на значок глаза в нижней части главного экрана WD Photos. После каждого нажатия появляется сообщение о том, какой способ просмотра выбран.



Просмотр по изображениям



Просмотр по альбомам



Просмотр по папкам

Просмотр по изображениям — отображает все фотоснимки, находящиеся в папке Shared Pictures вашего накопителя. Этот способ просмотра не учитывает структуру (папки и их вложенность).

Просмотр по альбомам — Если снимки в папке Shared Pictures рассортированы по вложенным папкам, при просмотре по альбомам каждая папка будет представлена в виде альбома. Чтобы просмотреть все снимки, вам потребуется зайти в каждый альбом.

Просмотр по папкам — В этом режиме изначально отображаются папки верхнего уровня, вложенные в папку Shared Pictures. Чтобы просмотреть все снимки, вам потребуется пройти по всей иерархии вложенных папок.

Поиск фотоснимков



Поиск по дате



Поиск по ключевому слову

Вы можете осуществлять поиск фотоснимков в коллекции по дате или по ключевому слову.

Дата

1. Нажмите на значок календаря в нижней части экрана.
2. Введите примерную искомую дату, а затем нажмите на значок поиска (в виде лупы).
3. Выберите из результатов поиска требуемый альбом или снимок.

Примечание: Также можно отбирать результаты по месяцу или году.

Ключевое слово

1. Нажмите на значок поиска в нижней части экрана.
2. Введите ключевое слово (например, имя файла) и вновь нажмите на значок поиска.
3. Выберите из результатов поиска требуемый альбом или снимок.

Отправка снимков по электронной почте



1. Откройте фотоснимок, который требуется отправить.
2. Нажмите на значок **Настройки**, а затем — на значок **Отправить по почте**.
3. Введите адрес электронной почты и нажмите **Отправить**.

Настройка программы WD Photos

Вы можете изменить настройки автоматического входа и размера кэша. Если включен режим «автоматический вход», вход в систему осуществляется автоматически после нажатия на значок WD Photos. От размера кэша зависит количество снимков, которые можно хранить локально без необходимости получения их с накопителя через WD Photos. Изменения в настройках вступают в силу при следующем запуске программы WD Photos.

1. Прокрутите страницу «Настройки» iPhone вниз и нажмите **WD Photos**:



2. Чтобы включить или отключить режим «автоматический вход», установите переключатель **Автоматический вход** в положение **Вкл.** или **Выкл.**
3. Чтобы изменить размер кэша WD Photos для хранения снимков, нажмите на строчку **Установить размер кэша** и выберите одно из предложенных значений.
4. Чтобы очистить кэш, установите переключатель **Очистить** в положение **Вкл.**

13

Воспроизведение и трансляция фильмов, фотоснимков и музыки

- Общие сведения о медиасервере
- Поддерживаемые типы файлов
- Хранение медиафайлов
- Доступ к My Book Live с медиаплееров
- Доступ к My Book Live при помощи iTunes

Фотоснимки, музыку и фильмы можно воспроизводить при помощи медиаплеера, соответствующего стандарту DLNA: например, Xbox360, PlayStation3 или WDTV Live, а также транслировать их при помощи таких служб, как iTunes.

Общие сведения о медиасервере

Накопитель My Book Live призван стать распределительным центром музыки и видео в вашем доме. С него вы можете передавать фотоснимки, музыку и фильмы на развлекательный центр своего дома и (или) на другие компьютеры, подключенные к вашей домашней сети.

Сервер TwonkyMedia осуществляет поиск всех медиафайлов, хранящихся в общей папке Public на накопителе My Book Live, подключенном к вашей домашней сети. Если вы не желаете, чтобы сервер Twonky находил те или иные файлы, поместите их в личную папку, медиафайлы из которой не транслируются.

Этот сервер уже настроен, поэтому вам остается только перенести свои мультимедийные материалы в соответствующие общие папки накопителя My Book Live (как описано на следующей странице), и вы сможете транслировать и просматривать/прослушивать их на своем домашнем аудиовидеоцентре, игровой приставке (Xbox 360™ или PlayStation® 3) или на цифровом медиаадаптере, соответствующем стандарту DLNA® 1.5 (например, на HD медиаплеере WD TV™ Live). Подробности на сайте <http://www.twonkymedia.com>.

Поддерживаемые типы файлов

 Аудиофайлы	 Видеофайлы	 Файлы изображений
3GP	3GP	BMP
AAC	AVI	GIF
AC3	DivX	JPEG
AIF	DVR-MS	PNG
ASF	FLV	TIF
FLAC	M1V	TIFF
LPCM	M4V	
M4A	MKV	
M4B	MOV	
MP1	MP1	
MP2	MP4	
MP3	MPE	
MP4	MTS	
MPA	MPV	
OGG	MPG	
WAV	MPEG2	
WMA	SPTS	
	VDR	
	VOB	
	WMV	
	XviD	

Примечание: Некоторые устройства могут поддерживать воспроизведение не всех вышеперечисленных типов файлов. С перечнем поддерживаемых форматов вы можете ознакомиться в руководстве по эксплуатации вашего устройства.

Хранение медиафайлов

Доступ к медиафайлам, хранящимся на накопителе My Book Live, осуществляется через общие сетевые папки. Общие папки — это папки, предназначенные для хранения медиафайлов, к которым осуществляется доступ через сеть. Эти папки могут быть открыты для всеобщего доступа (общие) или только для определенных пользователей вашей сети (личные).

В заводской конфигурации накопителя предусмотрена общая сетевая папка Public (Общая), в которой находятся следующие папки, предназначенные для хранения медиафайлов:

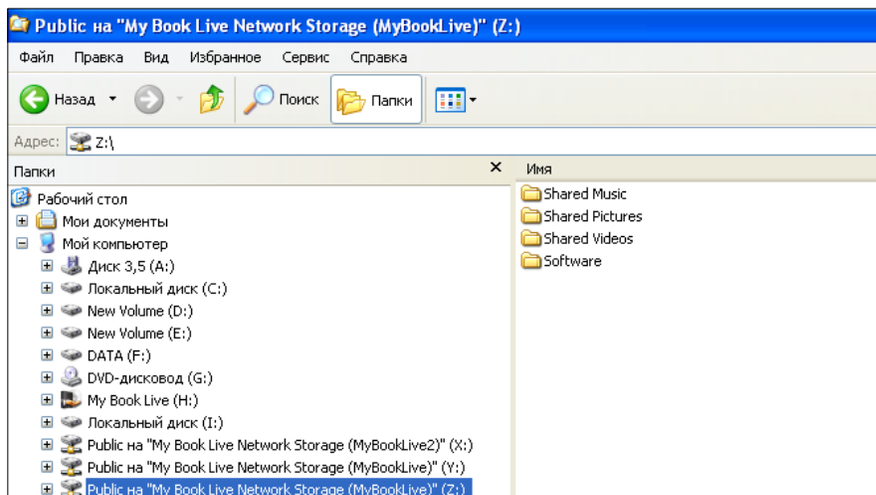
- **Общая музыка** — для хранения музыкальных композиций, к которым вы желаете осуществлять доступ совместно с другими пользователями
- **Общие изображения** — для хранения изображений, к которым вы желаете осуществлять доступ совместно с другими пользователями

- **Общие фильмы** — для хранения видеофайлов, к которым вы желаете осуществлять доступ совместно с другими пользователями

Внимание: Не удаляйте и не переименовывайте папку Shared Pictures, она необходима для работы программы WD Photos.

Как разместить медиафайлы в папках

1. Откройте Проводник Windows или Finder на Mac:



2. Скопируйте файлы с музыкой в папку Shared Music (Общая музыка).
3. Таким же образом поместите фильмы в папку Shared Videos (Общие фильмы), а фотоснимки — в папку Shared Pictures (Общие изображения).

Внимание: Обязательно рассортируйте свои медиафайлы по соответствующим общим папкам. (Например, вся музыка должна находиться в папке Shared Music (Общая музыка). Если этого не сделать, то медиаматериалы не будут отображаться должным образом через цифровой медиаадаптер.

Доступ к My Book Live с медиаплееров

Распределив медиафайлы по соответствующим папкам, вы можете приступить к их трансляции при помощи различных медиаплееров. В этом разделе рассматриваются следующие типы устройств:

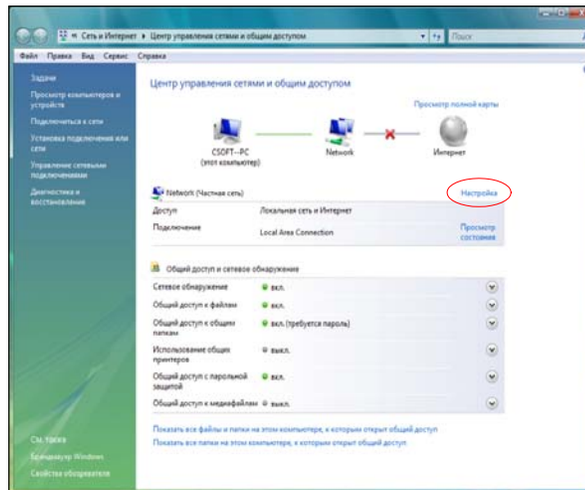
- Проигрыватель Windows Media 12 (в составе Windows 7) на странице 107.
- HD медиаплеер WD TV Live на странице 109.
- Xbox 360 на странице 111.
- PlayStation 3 на странице 111.
- Другие медиаплееры на странице 112:
 - Плееры BluRay
 - Телевизоры с подключением к сети
 - Цифровые фоторамки
 - Сетевой музыкальный плеер

- Цифровые медиаадаптеры на странице 112.
- Устройства DLNA на странице 112.

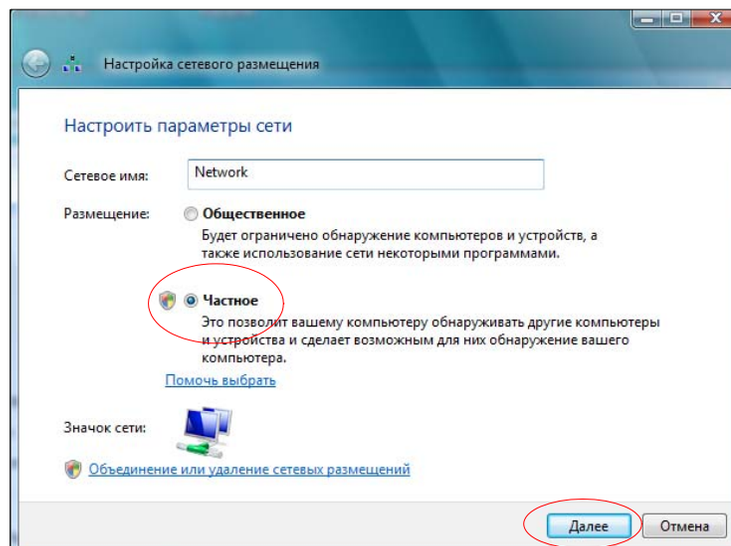
Проигрыватель Windows Media 11/12 (Windows Vista/Windows 7)

Примечание: Подробнее об использовании и обновлении медиаплеера читайте на сайте поддержки Проигрывателя Windows Media. Чтобы транслировать медиа при помощи Библиотеки в Проигрывателе Windows Media 11 или 12:

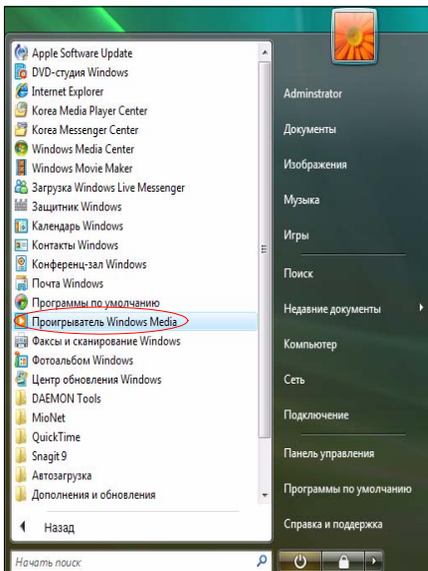
1. Откройте **Панель управления > Центр управления сетями и общим доступом**.
2. Выберите **Настройка**:



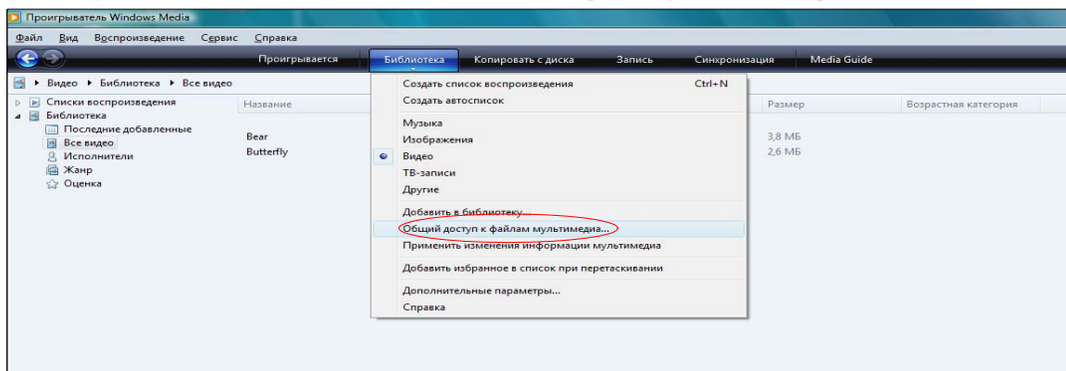
3. Выберите **Частное**, а затем нажмите **Далее**:



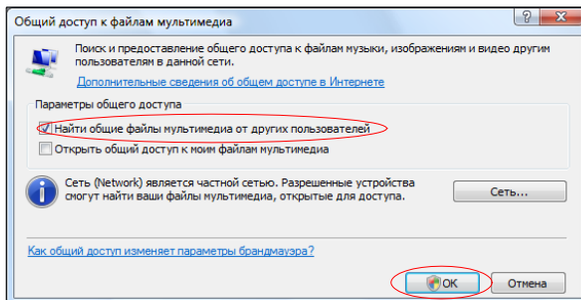
4. Запустите Проигрыватель Windows Media (Пуск > Все программы > Проигрыватель Windows Media):



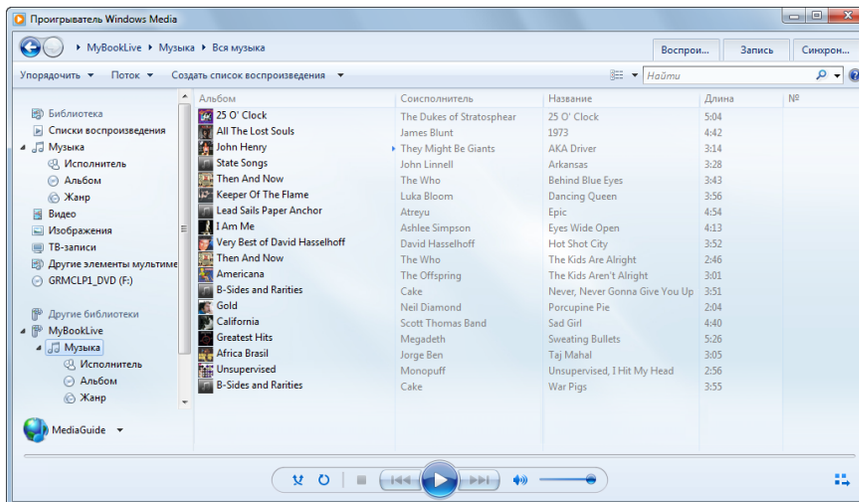
5. Выберите Библиотека > Общий доступ к файлам мультимедиа:



6. Выберите Найти общие файлы мультимедиа от других пользователей, а затем нажмите ОК:



7. Выберите тип медиа (музыка, изображения или видео), а затем выберите **MyBookLive**:



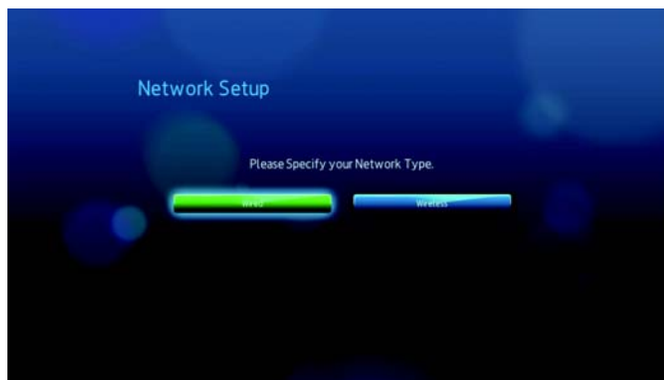
8. Дважды нажмите на значок медиафайла, который вы желаете воспроизвести.

HD медиаплеер WD TV Live

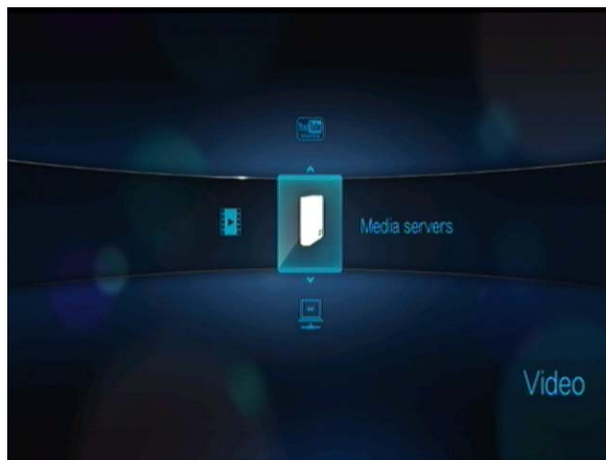
Вы можете подключить свой HD медиаплеер WD TV Live к домашней сети, чтобы получить доступ к медиаматериалам, хранящимся на сетевом накопителе: например, на My Book Live. Ознакомьтесь с общими указаниями о порядке использования HD медиаплеера WD TV Live совместно с накопителем My Book Live.

Примечание: О том, как подключить HD медиаплеер WD TV Live к накопителю My Book Live и о том, как осуществляется доступ к медиаматериалам и их воспроизведение, читайте в руководстве по эксплуатации медиаплеера WD TV Live.

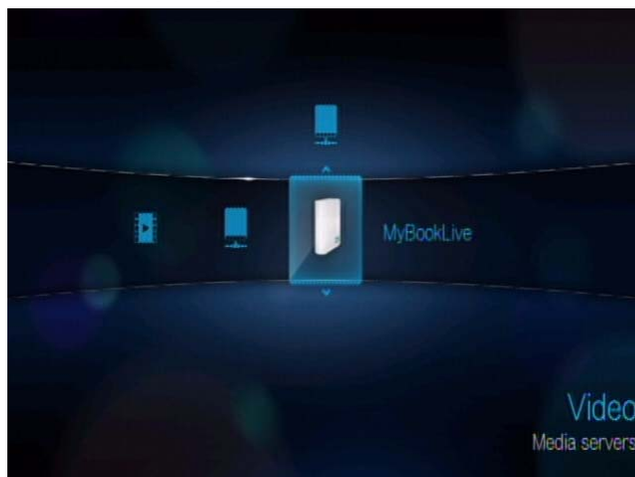
1. Подключите накопитель My Book Live к домашней сети и включите его питание.
2. Убедитесь в том, что медиаплеер WD TV Live подключен к телевизору и его питание включено.
3. Подключите медиаплеер WD TV Live к домашней сети:



4. Зайдите на Главный экран и выберите значок нужного вам типа материалов. Например, Музыка 🎵, Видео 📺 или Фото 📷.
5. Нажимая ▲ / ▼, выберите пункт **Медиасерверы** 📁, а затем нажмите **ENTER**:



6. Нажимая ▲ / ▼, выберите My Book Live, а затем нажмите **ENTER**:



Отобразится список поддерживаемых материалов выбранного типа:



7. Выберите нужный вам файл, а затем нажмите **ENTER**, чтобы начать его воспроизведение.

Xbox 360

Примечание: Подробнее об использовании и обновлении Xbox 360 читайте на сайте поддержки Microsoft Xbox 360.

1. Убедитесь в том, что Xbox 360 и My Book Live подключены к вашей локальной сети и их питание включено.
2. С главного экрана интерфейса пользователя Xbox перейдите на экран «Моя Xbox».
3. При помощи контроллера Xbox 360 осуществляйте прокрутку вправо, пока не увидите пункты «Библиотека видео, музыки и изображений».
4. Выберите любой из этих пунктов, нажав кнопку **A** на контроллере. Появится экран «Выберите источник».
5. Выберите пункт MyBookLive (или другое имя вашего накопителя, если вы его меняли) и нажмите кнопку **A**. Вы увидите медиафайлы, хранящиеся на накопителе My Book Live.
6. При помощи контроллера вы сможете пролистывать списки и просматривать файлы.

PlayStation 3

Примечание: Подробнее об использовании и обновлении PlayStation читайте на сайте поддержки Sony® PlayStation.

1. Убедитесь в том, что PlayStation 3 и My Book Live подключены к вашей локальной сети и их питание включено. Вы увидите главный экран интерфейса пользователя с рядом пунктов, расположенных по горизонтальной оси.
2. При помощи кнопок направления (влево и вправо) на контроллере PS3 выберите пункт «Музыка», «Фото» или «Видео» в зависимости от того, какой тип материалов вы желаете воспроизвести, и нажмите кнопку **X**.
3. При помощи кнопок направления (вверх и вниз) прокрутите список, выберите MyBookLive (или другое имя вашего накопителя, если вы его меняли) и нажмите кнопку **X**. Теперь справа от значка MyBookLive вы увидите список папок: «Музыка», «Фото» и «Видео».
4. Обязательно выберите папку, соответствующую тому, что вы выбрали в пункте 2. Например, если на главном экране интерфейса вы выбрали «Фото», то откройте папку «Фото» справа от значка MyBookLive. В противном случае ваши файлы не будут воспроизводиться должным образом.

Другие медиаплееры

Ознакомьтесь с общими указаниями о порядке настройки других устройств: цифровых фоторамок, плееров Blu Ray, телевизоров с подключением к сети и цифровых медиаадаптеров:

1. Убедитесь в том, что накопитель My Book Live подключен к вашей домашней сети и его питание включено.
2. Выполните первоначальную настройку или установку драйверов для вашего медиаплеера в соответствии с прилагающейся к нему документацией.
3. При помощи функции навигации, имеющейся в плеере, обнаружьте накопитель My Book Live в локальной сети.
4. В некоторых моделях плееров для того, чтобы установить связь между плеером и накопителем My Book Live, вам понадобится зайти на страницу «Настройки» или «Настройка сети» в интерфейсе пользователя. С более конкретными указаниями вы можете ознакомиться в руководстве по эксплуатации вашего плеера.

Устройства DLNA

Указания по подключению вашего медиаустройства DLNA к локальной сети для доступа к контенту, хранящемуся на накопителе My Book Live, читайте в руководстве по эксплуатации устройства DLNA. С перечнем устройств, сертифицированных DLNA, и более подробными сведениями можно ознакомиться на сайте <http://www.dlna.org>.

Доступ к My Book Live при помощи iTunes

Общие сведения о медиасервере iTunes

Медиасервер iTunes дает возможность вам или любому другому пользователю, подключенному к накопителю My Book Live, воспроизводить хранимые на нём музыкальные композиции при помощи iTunes. Эта служба создает на устройстве виртуальную фонотеку и работает с ней как с хранилищем iTunes, благодаря чему можно транслировать медиафайлы с накопителя My Book Live на компьютеры под управлением Windows и Mac OS, на которых установлена программа iTunes.

Поддерживаемые типы файлов

Медиасервер iTunes поддерживает файлы следующих типов:

- AAC
- ALAC
- MP3
- FLAC
- Ogg Vorbis
- Musepack
- WMA
- WMV
- AIFF
- WAV
- MPEG-4
- Списки воспроизведения музыкальных и видеофайлов

Примечание: Сервер iTunes проверяет содержимое общих папок, у которых установлен атрибут «Трансляция медиа», в том числе папки Public (при стандартных настройках).

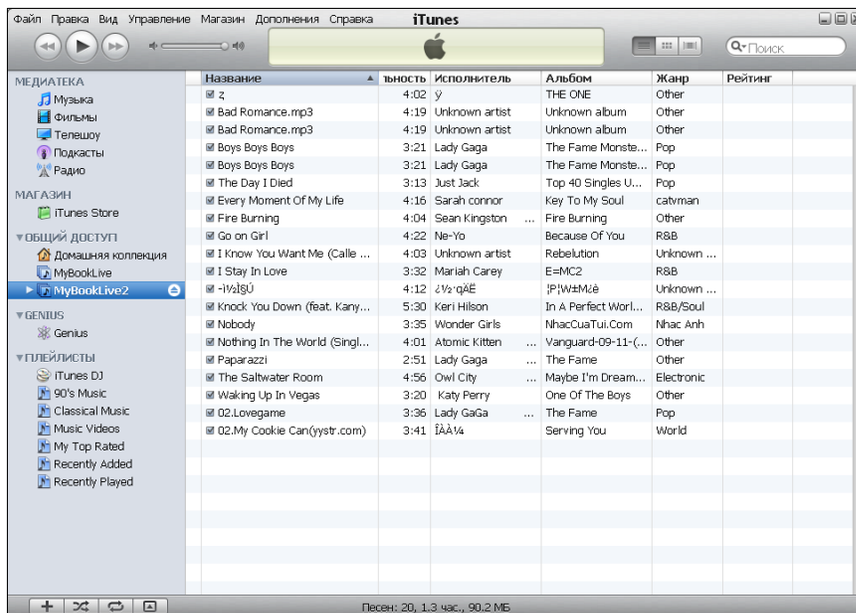
Хранение материалов

Медиафайлы можно переносить в соответствующие папки, расположенные в общей папке Public на накопителе My Book Live (например, файлы с музыкой — в стандартную папку «/Public/Music»).

Трансляция медиа в iTunes

В заводской конфигурации медиасервер iTunes включен в Панели управления. Подробности читайте в разделе «Настройки медиасерверов» на странице 76.

1. Запустите программу iTunes на своем компьютере.
2. В разделе «Общий доступ» на левой панели выберите **MyBookLive**. Если вы скопировали файлы с музыкой в папку /Public/Shared Music или видеофайлы в папку /Public/Shared Videos и их формат поддерживается iTunes, то они должны появиться на правой панели:



3. Дважды нажмите на значок медиафайла, чтобы воспроизвести его.

14 Устранение неполадок

[Контрольный список: что проверить в первую очередь](#)
[Сброс настроек накопителя My Book Live](#)
[Конкретные неполадки и действия по их устранению](#)

При возникновении любых неполадок в первую очередь убедитесь в том, что в вашем устройстве My Book Live установлена самая новая версия микропрограммы. О порядке обновления читайте в разделе «Обновления» на странице 64.

Контрольный список: что проверить в первую очередь

- Подключен ли источник питания к электророзетке и накопителю?
- Правильно ли подсоединены все кабели и хорошо ли они закреплены?
- Светится ли индикатор состояния зеленым светом? Если нет, то прочтите «Проверка состояния индикатора на передней панели» на странице 10.

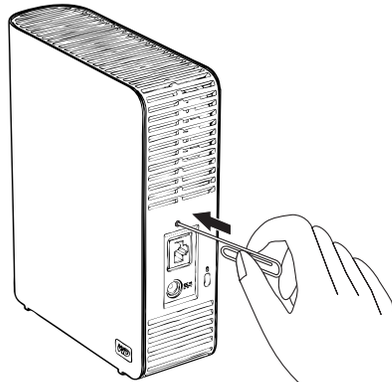
Сброс настроек накопителя My Book Live

Если в Панели управления My Book Live вы установили пароль или статический IP-адрес и забыли его, выполните процедуру сброса настроек. Если нажать кнопку сброса, когда устройство включено, то пароль администратора обнулится, а IP-адрес устройства будет заменен на стандартный. В ходе сброса настроек ваши файлы не удаляются.

Чтобы осуществить сброс настроек устройства при помощи кнопки сброса, следуйте нижеприведенным указаниям:

ОСТОРОЖНО! Не передвигайте устройство, когда его питание включено. Если доступ к задней панели устройства затруднен, отсоедините устройство от источника питания, разверните его задней панелью к себе и вновь подключите его к источнику питания.

1. При включенном устройстве вставьте распрямленную скрепку или тонкий стержень ручки в отверстие кнопки сброса на задней панели:



2. Нажмите кнопку сброса и удерживайте её четыре секунды. Устройство перезагрузится (это может занять до трех минут).

Конкретные неполадки и действия по их устранению

В этом разделе описываются конкретные неполадки, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации накопителя My Book Live. Для каждой неполадки приводятся возможные способы её устранения.

Световые индикаторы не загораются.

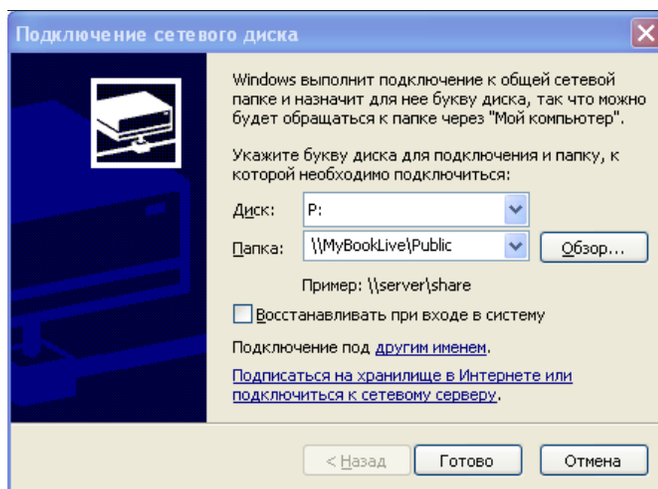
- Убедитесь в том, что шнур питания подключен правильно.
- Убедитесь в том, что в электророзетке есть напряжение. Проверьте это, включив в неё другое устройство.

Индикатор на передней панели My Book Live светится красным, а индикаторы его сетевого контроллера не светятся.

1. Убедитесь в том, что сетевой кабель должным образом подключен к My Book Live и к коммутатору или маршрутизатору.
2. Убедитесь в том, что на сетевой коммутатор или маршрутизатор подано питание.
3. Воспользуйтесь другим сетевым кабелем и другим портом коммутатора или маршрутизатора. Один из способов выявить неисправность кабеля или порта — временно подключить My Book Live вместо устройства, подключенного заведомо исправным кабелем к исправному порту.

Мой маршрутизатор вышел из строя. Как назначить букву диска вручную?

1. Подключите устройство напрямую к порту Ethernet в компьютере.
2. Дважды нажмите на значок **(Мой) Компьютер**.
3. Выберите **Сетевое окружение**.
4. В меню **Инструменты** выберите **Подключить сетевой диск**.
5. Примите стандартную настройку буквы диска.
6. Из выпадающего списка «Папка» выберите \\имя устройства\public:



7. Нажмите на кнопку **Готово**.
8. Вернитесь к открытому окну «(Мой) Компьютер» и убедитесь в том, что папка Public вашего устройства отображается в разделе «Сетевые диски».

Программа установки или WD SmartWare не может обнаружить My Book Live.

Если программа установки или WD SmartWare не может обнаружить накопитель My Book Live, это означает, что некоторые сетевые протоколы на данном компьютере или в сети могут быть заблокированы. В подобном случае подключиться к My Book Live можно по его IP-адресу или сетевому имени. Например, открыть Панель управления можно, набрав адрес <http://129.25.676.30/> или <http://mybooklive/>.

- Если ваш компьютер подключен к беспроводной сети, подключите его кабелем Ethernet и повторите попытку.
- Временно отключите на компьютере все межсетевые экраны, средства защиты сети, а также другие программы, работающие с сетью, и повторите попытку.
- Проверьте, не включен ли на вашем маршрутизаторе межсетевой экран или какое-либо средство защиты сети. Если ваш маршрутизатор оснащен такими средствами, временно отключите их либо настройте правила, разрешающие трафик UPnP или UDP, в соответствии с документацией на маршрутизатор.

Я не могу воспроизводить музыку, фильмы и (или) просматривать изображения при помощи цифрового медиаадаптера.

- Так как существует множество форматов изображений, видео и музыки, ваша модель цифрового медиаадаптера может не поддерживать некоторые из них. Вам может понадобиться установить новую версию программного обеспечения для имеющегося у вас цифрового медиаадаптера (например, Xbox 360 или PlayStation 3), поддерживающую формат медиа, который вы желаете воспроизвести. Подробнее об этом читайте в руководстве по эксплуатации вашего цифрового медиаадаптера.
- Убедитесь в том, что папка, в которой расположены медиафайлы, имеет атрибут, разрешающий доступ к этому типу медиа. См. «Создание общей папки» на странице 87.

Как безопасно завершить работу My Book Live?

Если вы не можете завершить работу накопителя из Панели управления или через значок WD Quick View, то убедитесь в том, что световой индикатор на передней панели накопителя не мигает. Мигание индикатора свидетельствует о том, что устройство обрабатывает информацию (например осуществляет резервное копирование или передачу данных).

Если индикатор мигает зеленым светом, это означает, что идет чтение или запись данных на накопитель. Выполните следующие действия:

1. По возможности дождитесь, пока индикатор прекратит мигать.
2. Тщательно проверьте каждый компьютер, подключенный к локальной сети, и убедитесь в том, что на них не открыты файлы из сети и не производится обмен данными с сетевым накопителем.
3. Отсоедините кабель Ethernet.
4. Подождите 60 секунд.
5. Отсоедините кабель питания.

Если индикатор непрерывно светится зеленым (накопитель работает на холостом ходу) или синим (накопитель находится в режим ожидания), то устройство готово к завершению работы.

1. Отсоедините кабель Ethernet.
2. Отсоедините кабель питания.

Если индикатор светится белым, это означает, что идет обновление микропрограммы. НЕ ОТКЛЮЧАЙТЕ ПИТАНИЕ НАКОПИТЕЛЯ, так как это может привести к повреждению микропрограммы и утрате данных.

Если индикатор светится любым другим цветом, дождитесь, пока он станет зеленым. Если он не становится зеленым, прочтите «Проверка состояния индикатора на передней панели» на странице 10.

15

Сведения о гарантии и соответствии нормативным требованиям

Нормативно-правовое соответствие

Порядок обслуживания

Ограниченная гарантия

Нормативно-правовое соответствие

Сведения о соответствии нормам FCC, класс В

Настоящее устройство прошло типовые испытания, в результате которых установлено его соответствие требованиям, предъявляемым к цифровым устройствам класса В согласно Части 15 Норм Федеральной комиссии по связи США (FCC). Данные ограничения призваны обеспечить адекватный уровень защиты от вредных помех в жилых помещениях. Настоящее устройство генерирует, использует и может излучать электромагнитные волны в радиодиапазоне и, в случае установки и эксплуатации с отклонением от требований соответствующих инструкций, может стать источником вредных помех приему радио- и телевизионных сигналов. Тем не менее, отсутствие помех в каждом отдельном случае установки оборудования не гарантируется. Любые изменения и модификации, не санкционированные в явном виде компанией WD, могут повлечь за собой лишение пользователя права эксплуатации настоящего оборудования.

Федеральная комиссия по связи США рекомендует вам ознакомиться с подготовленной ею брошюрой *How to Identify and Resolve Radio/TV Interference Problems*. Эту брошюру можно заказать в издательском отделе Правительства США (US Government Printing Office, Washington, DC 20402, инвентарный номер брошюры 004-000-00345-4).

С целью обеспечения соответствия требованиям Части 15 Норм FCC Класс В и EN-55022 Класс В для подключения к вычислительной сети следует использовать комплектный кабель Ethernet.

Соответствие нормам ICES/NMB-003

Cet appareil de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Настоящее устройство соответствует нормам канадского стандарта ICES-003 Class B.

Соответствие нормам безопасности

Одобрено для использования в США и Канаде. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1: Безопасность оборудования для информационных систем.

Approuvé pour les Etats-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1 : Sûreté d'équipement de technologie de l'information.

Настоящее изделие рассчитано на питание от сертифицированного источника питания ограниченной мощности с двойной изоляцией или от непосредственно подключаемого блока питания, имеющего маркировку «Class 2».

Соответствие европейским нормам CE

Проверено и утверждено соответствие настоящего устройства стандартам EN-55022 в части уровня радиочастотных излучений и EN-55024 в части устойчивости к воздействию электромагнитных излучений, в соответствующих случаях, а также EN-60950 в части безопасности.

Знак GS (только для Германии)

Норматив уровня шума машин 3. GPSGV: Если не заявлено иное, максимальный уровень звукового давления, создаваемого настоящим изделием, не превышает 70 db(A) в соответствии с EN ISO 7779.

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 db(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779, falls nicht anders gekennzeichnet oder spezifiziert.

Уведомление КСС (только для Республики Корея)

기종별§	사용자 안내문§
B급 기기 (가정용 정보통신기기)§	이 기기는 가정용으로 전자파 적합 인증을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다. §

Устройство 1 класса В — Просьба принять к сведению, что настоящее устройство сертифицировано для некоммерческой эксплуатации и его использование допускается везде, в том числе в жилых районах.

Соответствие требованиям экологического законодательства (Китай)

部件编号	铅 (Pb)	水银 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
PCBA	○	○	○	○	○	○
大写	○	○	○	○	○	○
小写	○	○	○	○	○	○
光管	○	○	○	○	○	○
螺钉	○	○	○	○	○	○
橡胶垫	○	○	○	○	○	○
电源	×	○	○	○	○	○
电缆	○	○	○	○	○	○

○: 表示该部件中不包含相应的物质或者含量没有超出 SJ/T 11363-2006 规定中同类物质的最大允许水平。

×: 表示该部件中对应物质的含量超出 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求。

Порядок обслуживания

Компания WD высоко ценит своих клиентов и всегда стремится предоставить им наиболее качественное обслуживание. В случае необходимости технического обслуживания данного Изделия следует обратиться к продавцу, у которого оно было изначально приобретено, или посетить сайт технической поддержки продукции компании WD по адресу support.wdc.com, где представлены сведения о порядке технического обслуживания и получения разрешения на возврат Изделия (RMA). В случае подтверждения неисправности Изделия вы получите номер RMA и указания по возврату Изделия. При возврате Изделия без получения разрешения (т.е. без получения номера RMA) Изделие будет возвращено вам за ваш счет. Изделие, возвращаемое в установленном порядке, должно быть упаковано в транспортную тару установленного образца и отправлено по почте (с уплатой почтовых сборов и страховки) по адресу, указанному в выданной вам документации по возврату. Сохраняйте коробку и другие упаковочные материалы вашего Изделия WD для его хранения и транспортировки. Для того, чтобы точно выяснить срок гарантии на Изделие, проверьте дату его истечения на сайте <http://support.wdc.com> (необходимо указать серийный номер Изделия). Компания WD не несет ответственности за потерю данных, независимо от её причины, за восстановление утраченных данных, а также за данные, сохраненные на Изделии, переданном компании WD.

Ограниченная гарантия

При условии нормальной эксплуатации Изделия компания WD гарантирует его соответствие заявленным техническим характеристикам и отсутствие дефектов в материалах и качестве изготовления в течение нижеуказанного срока. Срок ограниченной гарантии зависит от того, в какой стране было приобретено Изделие. Срок ограниченной гарантии составляет: для стран Северной, Южной и Центральной Америки — 3 года; для стран Европы, Ближнего Востока и Африки — 3 года; для стран Азиатско-тихоокеанского региона — 3 года, если иное не предусмотрено законодательством. Срок действия ограниченной гарантии начинается с даты приобретения Изделия, указанной в товарном чеке. Компания WD не принимает на себя никаких обязательств в отношении любого возвращенного Изделия, если компанией WD будет установлено, что Изделие было похищено у неё, или если заявленный дефект а) отсутствует; б) не может быть устранен обычными средствами вследствие повреждения, возникшего до получения изделия компанией WD; в) возник вследствие неправильного использования, неправильной установки, модификации (включая удаление или уничтожение этикеток и вскрытие или снятие внешних деталей корпуса, за исключением случаев, когда Изделие включено в перечень изделий, допускающих ограниченное обслуживание пользователем, и эти изменения соответствуют указаниям, опубликованным на сайте <http://support.wdc.com>), повреждения вследствие аварии или неправильного обращения, если Изделие не находилось во владении компании WD. Единственным гарантийным обязательством компании WD на указанный выше период действия гарантии будет ремонт или замена Изделия, на выбор компании WD, с учетом перечисленных выше ограничений.

Вышеизложенная ограниченная гарантия является единственной гарантией компании WD и распространяется только на изделия, проданные в качестве новых. Она заменяет а) все иные меры и гарантийные обязательства, будь то явные, подразумеваемые или установленные законом, в том числе и подразумеваемые гарантии коммерческой выгоды и пригодности для конкретных целей, и б) все обязательства и виды ответственности компании WD за ущерб, в том числе случайный, косвенный и фактический, денежные потери, упущенную выгоду и непредвиденные расходы, а также потери данных в результате приобретения, использования или функционирования настоящего Изделия, даже если компания WD была предупреждена о возможности такого ущерба. Законодательство некоторых штатов США не допускает исключения или ограничения ответственности за побочный или косвенный ущерб, поэтому вышеупомянутые ограничения могут на вас не распространяться. Настоящая гарантия дает вам определенные законные права, помимо которых вы можете иметь и другие права, различающиеся в зависимости от места проживания.

Стандартная общественная лицензия GNU («GPL»)

В состав микропрограммы настоящего изделия могут входить программы сторонних разработчиков, охраняемые авторским правом и выпущенные под Стандартной общественной лицензией GPL или LGPL (в совокупности именуемые «Программы GPL»), к которым не применяются условия Лицензионного соглашения с конечным пользователем изделия Western Digital. В соответствии с GPL, если применимы её положения: 1) исходные тексты Программ GPL можно загрузить бесплатно с сайта по адресу <http://support.wdc.com/download/gpl> либо заказать на CD за символическую плату на сайте по адресу <http://support.wdc.com/download/gpl> или позвонив в Службу поддержки клиентов в течение трех лет с даты приобретения изделия; 2) вы имеете право повторно использовать, распространять и модифицировать Программы GPL; 3) в той степени, в какой это допускается применимым правом, на Программы GPL не предоставляется никаких гарантий; и 4) текст GPL включается в комплект поставки изделия и может быть получен с сайтов <http://www.gnu.org> или <http://support.wdc.com/download/gpl>.

Любые изменения или манипуляции с Программами, в том числе, но не исключительно, с Открытыми Программами, Вы осуществляете только на свой страх и риск. Компания Western Digital не несет ответственности за подобные изменения или манипуляции. Компания Western Digital не осуществляет поддержку изделий, в Программы которых, поставляемые компанией Western Digital, Вы внесли или попытались внести изменения.

Глоссарий

CIFS — Common Internet File System (Единая файловая система для Интернета). Рекомендуемый протокол общего доступа к файлам в операционных системах Windows, при помощи которого осуществляется доступ к общим ресурсам через Сетевое окружение. Mac OS X также поддерживает протокол CIFS. См. также Протокол.

DHCP — Dynamic Host Configuration Protocol (Протокол динамического конфигурирования узла сети). Протокол назначения IP-адресов устройствам, подключенным к сети. При использовании динамического назначения адресов одно и то же устройство может получать разные адреса при каждом подключении к сети. В некоторых системах IP-адрес устройства может меняться даже когда оно уже подключено. DHCP поддерживает одновременное использование как статических, так и динамических адресов. См. также Протокол.

DLNA — Digital Living Network Alliance (Союз компаний-разработчиков сетевых решений для цифровой жизни). Группа компаний-производителей бытовой электроники, вычислительной техники и мобильных устройств, разрабатывающая стандарты совместимости изделий, которые позволяют осуществлять общее пользование цифровыми материалами в рамках домашних систем.

DMA — Digital Media Adapter (Цифровой медиаадаптер). Устройство, при помощи которого бытовая электронная техника может обмениваться медиаматериалами: например, музыкой, фотоснимками и фильмами, с другими устройствами, подключенными к сети.

DNS — Domain Name Service (Служба доменных имен). Служба, при помощи которой сервер доменных имен осуществляет перевод текстовых имен систем в цифровые IP-адреса, уникальным образом идентифицирующие любое устройство, подключенное к сети.

ESD — Электростатический разряд.

Ethernet — Стандартный метод подключения компьютеров к локальной сети (LAN) при помощи специального кабеля.

FTP (File Transfer Protocol, Протокол передачи файлов) — Протокол, используемый для передачи данных с одного компьютера на другой через сеть.

FTP — это популярный способ обмена файлами, не зависящий от того, какие операционные системы в нём участвуют.

HTTP — Hypertext Transfer Protocol (Протокол передачи гипертекста). Протокол, используемый в Интернете для передачи данных между серверами и браузерами. См. также Протокол.

HTTPS — Hypertext Transfer Protocol over Secure Socket Layer (Протокол передачи гипертекста по протоколу защищенных сокетов). Протокол, обеспечивающий лучшую защищенность при конфигурировании устройства, чем HTTP. Однако, при его использовании интерфейс пользователя может реагировать с некоторой задержкой. Все данные, которыми управляющий компьютер обменивается с накопителем My Book Live, шифруются. См. также Протокол.

IP — Internet Protocol (Протокол Интернета). Система, управляющая разделением данных на пакеты, передаваемые от устройства-отправителя по маршруту и пересобираемые устройством-получателем. См. также Протокол.

IP-адрес — 32-разрядное двоичное число, уникальным образом идентифицирующее любой компьютер, подключенный к Интернету.

iTunes — программа воспроизведения звука, используемая для получения музыкальных композиций и других медиафайлов с жесткого диска или накопителя My Book Live.

LAN — Local Area Network (Локальная сеть). Система, в рамках которой компьютеры, находящиеся в одной и той же организации, связаны друг с другом и зачастую также с данными, централизованно хранящимися на серверах.

LED — Light-emitting Diode (Светодиод). Электронный компонент, излучающий свет, когда через него проходит электрический ток.

MioNet — Принадлежащая компании WD служба дистанционного доступа к компьютеру. Подключив свой домашний или рабочий компьютер к службе MioNet, вы получите возможность моментального защищенного доступа к нему с любого другого ПК из любой точки земного шара. Вы можете пользоваться своими программами и осуществлять общий и дистанционный доступ к файлам на своем компьютере или накопителе откуда угодно.

NAS — Network Attached Storage (Сетевая система хранения данных). Система хранения данных на жестких дисках, имеющая свой собственный сетевой адрес, а не подключенная к компьютеру, обслуживающему пользователей сетевых рабочих станций.

NFS — Network File System (Сетевая файловая система). Протокол сетевой файловой системы, при помощи которого пользователь компьютера-клиента может осуществлять доступ к файлам в сети так же легко, как если бы сетевые устройства были его локальными дисками. Как правило используется в системах UNIX. См. также Протокол.

NTP — Network Time Protocol (Сетевой протокол времени). Протокол синхронизации часов компьютеров и других устройств через сеть. См. также Протокол.

RAM — Random Access Memory (Запоминающее устройство с произвольной выборкой). Запоминающее устройство, доступ к любой части которого может осуществляться в произвольном порядке, а не последовательно, как, например, в случае с накопителем на магнитной ленте.

ROM — Read-Only Memory (Постоянное запоминающее устройство). Интегральная микросхема, в которой содержатся программы и данные, которые компьютер может считывать, но не изменять. Компьютер может считывать команды из ROM, но не может записывать в него данные.

SMB — Server Message Block (Блок сообщений сервера). Протокол общего доступа к файлам в операционных системах Windows, при помощи которого осуществляется доступ к общим ресурсам через Сетевое окружение. Mac OS X также поддерживает протокол CIFS. См. также Протокол.

SMTP — Simple Mail Transfer Protocol (Простой протокол пересылки почты). Стандарт передачи электронной почты в Интернете. См. также Протокол.

TCP/IP — Transmission Control Protocol/Internet Protocol (Протокол управления передачей/Протокол Интернета). Набор протоколов обмена данными во взаимосвязанных сетях. Стандарт передачи данных по сетям. См. также Протокол.

UPnP — Universal Plug'n'Play. Набор сетевых протоколов, который упрощает создание домашних сетей, предоставляя устройствам возможность беспрепятственно подключаться друг к другу. См. также Протокол.

WAN — Wide Area Network (Глобальная сеть). Вычислительная сеть, пересекающая границы города, региона или страны.

Главная система — Компьютер, к которому подключаются другие компьютеры и периферийные устройства.

Интерфейс — Аппаратный или программный протокол, предназначенный для обмена данными между компьютером и устройством. Самые широко распространенные интерфейсы — EIDE (также называемый PATA), SATA и SCSI. См. также Протокол.

Интерфейс системы — Место подключения накопителя к системе.

Контроллер — Плата расширения, которая служит посредником между шиной компьютера и жестким диском.

Концентратор — Устройство, объединяющее каналы связи в центральной точке. Обеспечивает связь со всеми устройствами, подключенными к сети.

Медианакопитель — Устройство, предназначенное для хранения медиафайлов (цифровой звук, цифровые видеофильмы и цифровые фотоснимки).

Медиасервер — Устройство, предназначенное для хранения и общего доступа к медиафайлам (цифровой звук, цифровые видеофильмы и цифровые фотоснимки).

Медиатрансляция — Получение медиа (звука, видео, фотоснимков) в ходе их непрерывной передачи транслирующей стороной.

Многопользовательская система — Информационная система, в которой доступ к одним и тем же данным могут одновременно осуществлять несколько пользователей.

Общая папка — Папка, предназначенная для хранения файлов, к которым осуществляется доступ через сеть. Эти папки могут быть открыты для доступа всем пользователям сети (общедоступные) или только определенным пользователям (личные).

Операционная система — Программа, при помощи которой другие программы, установленные на компьютере, могут взаимодействовать с его аппаратными ресурсами: например, жестким диском.

Порт (аппаратный) — Специальное гнездо на устройстве, предназначенное для подключения других устройств при помощи кабеля или штекера. Например, порт Ethernet или порт USB.

Протокол — Соглашение в части передачи данных, определяющее временные характеристики, формат управления и представление данных.

Раздел — Логически выделенная часть жесткого диска, которую операционная система рассматривает как отдельный жесткий диск. Каждому разделу назначается уникальная буква диска.

Сервер TwonkyMedia — Программный сервер, осуществляющий поиск всех медиафайлов (например, фильмов, фотоснимков и музыки), хранящихся на накопителе My Book Live, подключенном к вашей домашней сети.

Сетевой компьютер — Компьютер, связанный с централизованной системой хранения данных: например, сервером или RAID-массивом.

Скорость передачи данных в систему — Скорость, с которой данные передаются в систему через интерфейс.

Технология GreenPower™ — Разработанная компанией WD технология, позволяющая ей выпускать жесткие диски с улучшенными характеристиками энергосбережения. Накопители WD с технологией GreenPower потребляют в среднем на 4-5 Вт меньше, чем аналогичные изделия конкурентов, обладая при этом достойным быстродействием.

Алфавитный указатель

В

Вонjour, как обнаружить и настроить накопитель 22

С

CD, приступаем к работе 11

Г

GPL, программы 122

Н

HD медиаплеер WD TV Live 109

И

iTunes

настройка 78

общие сведения 112

поддерживаемые типы файлов
79, 113

М

Mac

Time Machine 50

как обнаружить и настроить
накопитель 22

как открыть папку Public 21

как приступить к работе с
помощью CD 11

папка Software 21

MioNet

Web 95

дистанционный доступ к файлам
96

настройка 74

общий доступ к файлам 96, 97

общий доступ к фотоснимкам 96

общие сведения 94

передача файлов 99

Р

PlayStation 3 111

R

RoHS 120

RoHS, Китай 120

T

TwonkyMedia, как включить 76

U

Underwriters Laboratories Inc. (UL)
119

W

WD Photos 74

поиск фотоснимков 102

просмотр 101

регистрация накопителя в MioNet
100

установка 100

WD Quick View

удаление 48

установка 15

ярлыки 40

WD SmartWare

дополнительные возможности
сохранения 30

настройки автоматического
обновления 40

настройки программы 39

общие сведения 24

оперативная справка 24

системные файлы 28

сохранение всех файлов 29

установка и использование 25

Экран «Обзор» 27

Windows

как приступить к работе

с помощью CD 11

Windows Vista/Windows 7

как приступить к работе без CD 20

Папка Public 20

Папка Software 21

X

Xbox 360 111

A

Аксессуары 6

Б

Безопасная перезагрузка из Панели
управления 71

Безопасное завершение работы

из Панели управления 71

устранение неполадок 118

через значок WD Quick View 46

Безопасное отсоединение 118

В

Вызов

Панель управления My Book Live
56

Внешний вид 8

Восстановление заводских настроек
70

Г

Гарантия WD, ограниченная 121

Д

Доступ без прав администратора 12
драйвер Rally, установка WD
SmartWare 26

З

Запуск

WD SmartWare 26

И

Индикаторы 10

используйте прилагающийся
экранированный кабель Ethernet 10

К

Как 23

Как открыть общую папку 90

Как? 61

Комплект поставки 5

Л

Личная папка

имя пользователя и пароль 90
как открывать 43, 90
сделать общей 90
создание для пользователя 83

М

Медиаплееры, доступ к My Book Live
106

Медиасерверы

настройки 76
общие сведения 104
типы медиа 105

Меры предосторожности 7

Н

Накопитель

занято 63
компоненты 8

настройки 73

Настройка FTP 68

Настройка сети 67

Настройки дистанционного доступа
73

Настройки программы

восстановить в папку 39
параметры 40

Настройки программы резервного
копирования 32

Настройки сети 67

Настройки утилит 69

Настройки энергосбережения 66

Нормативно-правовое соответствие
119

О

Обновление Панели управления My
Book Live 64

Обслуживание, порядок 121

Общая папка

имя пользователя и пароль 82, 91
как открывать 90
создание 87
создание пользователя 89
удаление 90

Общий доступ к файлам 97

Общие папки

просмотр списка 86
список 86
управление 86

Особенности 3

отсоединение накопителя во время
перезагрузки и завершения работы
46, 71

П

Панель управления My Book Live
вызов 56

восстановление заводских
настроек 70

дата и время 63

запуск 21

личные папки 83

Настройки iTunes 78

настройка FTP 68

настройки 73

- настройки дистанционного доступа 73
- настройки медиасерверов 76
- настройки общих папок 86
- настройки пользователей 80
- настройки сети 67
- настройки системы 62
- настройки утилит 69
- настройки энергосбережения 66
- обновление 64
- пароль пользователя 84
- предупреждение 64
- рабочие группы 68
- создание общей папки 87
- список резервных копий 92
- уведомления 65
- удаление общей папки 90
- удаление резервных копий 93
- файл отчета 60
- Экран приветствия 12
- элементы интерфейса 58
- Папка Public
 - как открыть в Mac OS 21
 - как открыть в Windows Vista/Windows 7 20
 - как открыть экран «Следующие действия» 18
- Папка для восстановленных файлов 39
- Параметры 40
- Пароль накопителя My Book Live 84
- Поддержка клиентов 60
- Подключение диска
 - во время установки 14
 - из WD Quick View 44
- Подключение к сети 9
- Подключение накопителя 9
- Пользователь
 - пароль 84
 - создание 81
 - создание личной папки 83
- Пользователи, просмотр списка 80
- Порядок действий перед установкой 7
- Правила техники безопасности 1
- Предупреждение
 - не передвигайте накопитель 46, 115
 - переименование накопителя 63
 - прерывание восстановления заводских настроек 70, 71
 - процесс обновления 64
 - удаление общей папки 90
 - удаление резервной копии 93
- Программы, GPL 122
- Программа настройки, доступ 21
- Проигрыватель Windows Media 107
- Р**
 - Рабочие группы 68
 - Регистрация в Интернете ii
 - Регистрация изделия ii
 - Резервные копии 30
 - выбор содержимого 31
 - предупреждение 30
 - список 92
 - удаление 93
 - Резервное копирование файлов Apple Time Machine 50
 - Ремонт продукции WD 121
- С**
 - Сведения о соответствии нормам FCC, класс B 119
 - Сетевые источники питания 5
 - Совместимость с браузерами 6
 - Соответствие нормам ICES/NMB-003 119
 - Соответствие нормам безопасности 119
 - Соответствие требованиям 119
 - Соответствие требованиям экологического законодательства (Китай) 120
 - Сохранение файлов WD SmartWare 29
 - Программа архивации Windows 49
 - Стандартная общественная лицензия GNU 122
 - сервер iTunes, трансляция звука 114

Т

- Трансляция звука в iTunes 114
- Трансляция медиа в iTunes 114
- Требования к операционной системе 6
- Требования, операционные системы 6
- Требуется безопасно завершить работу My Book Live 118

У

- Уведомление КСС (Корея) 120
- Уведомления 65
- Удаление WD Quick View 48
- Управление
 - общие папки 86
 - пользователи 80
- Установка
 - WD Quick View 15
 - WD SmartWare 25, 26
 - подключение и устранение неполадок 18
- Устранение неполадок
 - как назначить букву диска вручную 117
 - контрольный список 115
 - накопитель не подключается к сети 116
 - не удается воспроизводить медиа через медиаадаптер 118
 - не удается обнаружить накопитель 117
 - Световые индикаторы не зажигаются 116
 - сброс настроек устройства 115
 - Установка программы WD Quick View 18
- Устройства DLNA 112

Ф

- Файлы
 - категории 28
 - общий доступ 97
- Файлы документов 28
- Файлы изображений 28
- Файлы музыки 28
- Файлы отчета 60

- Файлы почты 28
- Файлы фильмов 28

Х

- Характеристики 7
- Хранение медиафайлов 105

Э

- Экран «Следующие действия» 17
- Экран приветствия My Book Live 12

Я

- Ярлык
 - для общей папки Public 44
 - подключенного накопителя 15
- Ярлыки, WD Quick View 40

Информация, предоставленная компанией WD, считается точной и достоверной, однако компания WD не несет ответственности ни за её использование, ни за возможные нарушения патентов или других прав третьих сторон, обусловленные её использованием. Патенты и патентные права компании WD не подразумевают передачи каких бы то ни было лицензий косвенным или иным образом. Компания WD оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики в любое время и без уведомления.

Western Digital, WD, логотип WD My Book и My Passport — товарные знаки, зарегистрированные в США и других странах, а My Book Live, WD SmartWare и WD GreenPower — товарные знаки компании Western Digital Technologies, Inc. В настоящем документе могут упоминаться другие товарные знаки, принадлежащие другим компаниям.

© 2011 Western Digital Technologies, Inc. Все права защищены.

Western Digital
3355 Michaelson Drive, Suite 100
Irvine, CA 92612

4779-705042-K03 Февраль 2011 г.