



КОРПУС ДЛЯ ВНЕШНЕГО  
SATA HDD 2.5  
С ИНТЕРФЕЙСОМ USB 3.0



Руководство пользователя

(DA-70557)

---

## Предисловие

Благодарим за приобретение этого изделия! Мы продемонстрируем вам новое, удобное и безопасное решение для хранения данных и, с удовольствием, передаем вам лучшее решение для увеличения емкости ваших HDD и улучшения сохранности данных на вашем ПК. Перед использованием изделия тщательно изучите руководство пользователя.

### I. Требования к системе

Базовые требования для подключения устройства:

Аппаратные требования: ПК или ноутбук со свободным портом USB;

Операционная система: WindowsXP/Vista/7

### II. Возможности

- ❖ Подходит для 2.5" SATA HDD/SSD
- ❖ USB3.0 -> SATA интерфейс, скорость передачи данных до 5 Гбит/сек.
- ❖ Устройство имеет встроенный USB кабель
- ❖ Поддержка Plug-paly и "горячей замены".
- ❖ Источник питания: шина USB

### III. Содержимое упаковки

Перед использованием изделия проверьте, соответствует ли содержимое упаковки, приведенному ниже перечню. Если нет, то немедленно свяжитесь с продавцом.

- ◇ внешний корпус 2.5" USB3.0
- ◇ кабель USB3.0
- ◇ руководство пользователя

### IV. Установка HDD

1. Передвиньте движок переключателя в положение [Unlock] и сдвиньте пластиковую крышку наружу

2. Правильно и надежно подключите SATA HDD к 22-контакт.разъему SATA
3. Надвиньте пластиковую крышку на основной корпус
4. Передвиньте движок переключателя в положение [Lock]

①



②



③



④



⑤



⑥

LED



---

## V. Установка драйверов

В ОС WinXP/Vista/7 система автоматически обнаружит новое оборудование и произведет его установку!

Затем, значок  появится в правом нижнем углу экрана, как показано ниже:



Поздравляем, все готово к работе!

## VI. Источник питания: шина USB

Обычно, при работе в режиме питания от шины USB3.0, устройство будет работать нормально; если же ваше устройство подключено к USB3.0 PCI-E контроллеру или USB3.0 Express card контроллеру и оно не функционирует нормально, то вам необходимо подвести дополнительное питание к контроллеру PCI-e или Express card для увеличения мощности.

---


## VII. Форматирование нового жесткого диска

Если вы используете новый жесткий диск, то его необходимо отформатировать перед первым использованием. Для форматирования проделайте следующие шаги:

- 1) Нажмите правой кнопкой [My Computer], и выберите **[Manager]**
- 2) Система откроет окно "Computer Manager", в его левой части выберите **[Disk Manager]**
- 3) В правой части окна появится новый диск с названием, к примеру [Seagate....]
- 4) Нажмите правой кнопкой на новом диске и выберите **[Delete partition]**
- 5) Нажмите правой кнопкой на новом диске и выберите **[New Partition]**
- 6) Нажмите правой кнопкой на новом диске и выберите **[New logical drive]**
- 7) Нажмите правой кнопкой на новом логическом диске и выберите **[Format disk drive]**
- 8) Вы отформатировали новый диск и он появится в **[My Computer]**, теперь он готов к использованию

## VIII. Отключение внешнего накопителя

Перед отключением устройства от вашего компьютера проделайте следующие шаги для его безопасного отключения:

- 1) Нажмите  значок в окне [Desktop] вашего компьютера
- 2) Появится окно [Safely Remove Hardware], нажмите на кнопку [Stop]
- 3) Появится сообщение [It is now safe to remove the USB device], после этого закройте окно [Safely Remove Hardware]
- 4) Если потребуется, отключите разъем внешнего дополнительного питания. Теперь вы можете безопасно отключить ваш накопитель!

## Уведомление

Любая часть информации в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления.

Производитель не несет ответственности или гарантий относительно содержания этого руководства.

Информация в этом руководстве предназначена для использования покупателями. Любая часть этого документа не может быть воспроизведена или передана в любом виде без письменного разрешения производителя.

Все названия брендов и изделий, приведенные в этом документе, являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками их соответствующих владельцев.

