



Краткое руководство пользователя

Устройство diskAshur предварительно отформатировано в формате NTFS для ОС Windows® и готово к использованию. При использовании операционной системой Mac OS см. указания по реформатированию накопителя. Для получения доступа к памяти устройства diskAshur подключить накопитель к USB-порту, используя для более быстрой работы кабель USB 3.0 (этот кабель подходит также совместим с USB 2.0), ввести PIN-код по умолчанию «123456» и нажать кнопку .

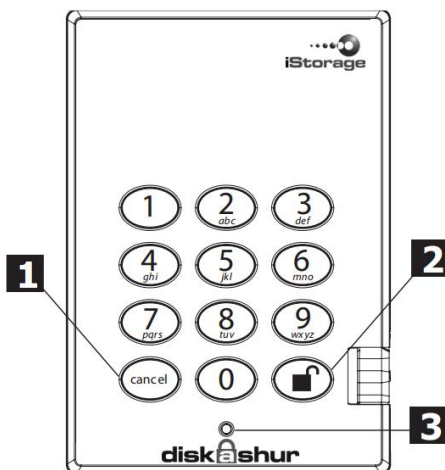
Индикатор сменит цвет с красного на зеленый, указывая на то, что накопитель разблокирован, и можно получить доступ к данным.

Смена PIN-кода администратора (ADMIN) на собственный уникальный PIN-код пользователя


Вы являетесь «администратором» этого накопителя. Первое, что вы захотите сделать – это сменить PIN-код администратора со стандартного «123456» на уникальный, безопасный PIN-код, который Вы помните.

Для смены PIN-кода администратора следовать инструкциям ниже:

1. Для входа в режим администратора (Admin Mode) подключить устройство к USB-порту. Индикатор «UNLOCK» (РАЗБЛОКИРОВКА) станет красным.
2. Далее нажать и удерживать 0 + на 5 секунд, пока красный индикатор «UNLOCK» (РАЗБЛОКИРОВКА) не начнет мигать.
3. Ввести PIN-код администратора (по умолчанию, 123456) и нажать . Индикатор «ADMIN (A)» станет синим, указывая на то, что Вы находитесь в режиме администратора.
4. В режиме администратора нажать и удерживать 9 + , пока индикатор «ADMIN (A)» не начнет мигать синим цветом.
5. Ввести новый PIN-код (минимум 6 знаков) и нажать . Индикатор «UNLOCK» (РАЗБЛОКИРОВКА) мигнет три раза зеленым цветом, если все прошло успешно.
6. Ввести заново новый PIN-код и нажать . Индикатор «UNLOCK» (РАЗБЛОКИРОВКА) будет светиться зеленым в течение 2 секунд, после чего индикатор «ADMIN (A)» станет синим, указывая на то, что PIN-код администратора был успешно изменен.
7. Для выхода из режима администратора и начала использования устройства diskAshur нажать кнопку «CANCEL» (ОТМЕНА), пока индикатор «LOCK» (БЛОКИРОВКА) не станет снова красным. Теперь необходимо ввести PIN-код и нажать .



Помните, что следует хранить пароль в безопасном месте. Если Вы забудете или потеряете пароль, доступ к накопителю станет невозможным.

- 1** Кнопка **Cancel** (Отмена)
- 2** Кнопка 
- 3** Светодиодные индикаторы

Установка устройства diskAshur компании

«iStorage» для операционной системы Mac OS®

Устройство diskAshur компании «iStorage» предварительно отформатировано в формате NTFS для ОС Windows®. Для переформатирования накопителя в совместимый с Mac OS формат выполнить действия указанные ниже.

Сразу после разблокировки устройства запустить утилиту «**Disk Utility**» в меню «**Applications/Utilities/Disk Utilities**».

Для выполнения форматирования устройства diskAshur компании «iStorage» выполнить следующее:

1. Выбрать устройство diskAshur компании «iStorage» из списка дисков и томов. Каждый диск в списке будет отображаться с информацией об объеме памяти, производителе и названии продукта, например, «232.9 iStorage diskAshur».
2. Нажать на вкладку «Erase» (Форматирование).
3. Указать название устройства. Названием по умолчанию является «Untitled». Название накопителя в будущем будет отображаться на компьютере.
4. Выбрать формат тома (Volume Format). В выпадающем меню «Volume Format» (формат тома) перечислены все доступные форматы, поддерживаемые операционной системой Mac OS. Рекомендуемый тип формата «Mac OS Extended (Journaled)».
5. Нажать на кнопку «Erase» (Форматирование). Программа «Disk Utility» размонтирует том, отформатирует его и смонтирует снова.

После этого устройство diskAshur компании «iStorage» отформатировано и готово к использованию. Для смены PIN-кода администратора выполнить действия, приведенные на предыдущей странице.

Техническая поддержка

Компания «iStorage» предоставляет следующие полезные источники:

1. Сайт компании (**www.byte-on.ru**)
Здесь можно проверить наличие обновленной информации.
2. Отправлять письма по адресу **info@byte-on.ru**
3. Либо позвонить в отдел технической поддержки по тел:
+7 499 686 04 53