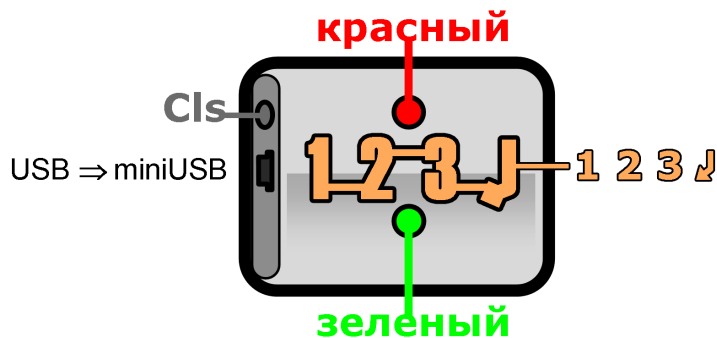


Использование USB-флешки с функцией ввода пароля



1 Как узнать, установлен ли пароль (заблокирована ли флешка)

Подключите флешку к USB порту компьютера. Если пароль **не установлен** – **зеленый** светодиод на флешке замигает, в компьютере появится новый (съёмный) логический диск. Если пароль **установлен** – **красный** светодиод мигает столько раз, сколько у вас попыток ввода пароля (изначально даётся **пять** попыток). Компьютер может вывести сообщение, что «устройство USB не опознано».

2 Как правильно вводить пароль (разблокировать флешку)

На подключенной к USB флешке наберите пароль кнопками **1, 2, 3** и нажмите кнопку **↵**. При **правильном** вводе пароля замигает **зеленый** светодиод и в компьютере появится логический диск. При **неправильном** вводе пароля загорится **красный** светодиод. Для повтора ввода необходимо отключить флешку от USB и подключить снова. Если использованы все пять попыток ввода пароля, автоматически запускается режим стирания (начинает мигать **красный** светодиод, по окончании стирания загорятся оба светодиода), и все данные будут удалены. Восстановление данных невозможно. Если отключить флешку в момент стирания, то при последующем включении данные всё равно будут стёрты до конца.

3 Как установить новый пароль

Чтобы установить новый (или изменить старый) пароль, на подключенной к USB флешке одновременно нажмите кнопки **1** и **↵**. Одновременно оба светодиода мигнут **один** раз и погаснут. Кнопками **1, 2, 3** наберите новый пароль и нажмите кнопку **↵**. Оба светодиода мигнут **два** раза, и **зеленый** останется гореть. Кнопками **1, 2, 3** повторите новый пароль и нажмите кнопку **↵**. **Зеленый** светодиод мигнёт **один** раз и **зеленый** останется гореть. Отключите флешку от USB и подключите опять. Введите пароль согласно п.2.

4 Как убрать проверку пароля (блокировку флешки)

Чтобы сбросить ранее установленный пароль, выполните п.3, набирая не новый, а уже установленный пароль.

5 Какие возможны варианты паролей

Каждой кнопке-цифре может соответствовать количество нажатий от 1 до 30. В пароле допускается использовать только одну или две или все три кнопки. Одновременное нажатие кнопок не допускается. «Возвращаться» к уже использованной кнопке нельзя. Рекомендуется, чтобы «пароль под принуждением» отличался от просто пароля не только на одно-два нажатия уже использованной кнопки-цифры.

6 Как установить «пароль под принуждением»

При вводе «пароля под принуждением» данные на флешке стираются, и в компьютере определяется чистый (съёмный) логический диск. Чтобы установить новый (или изменить старый) «пароль под принуждением», на подключенной к USB флешке одновременно нажмите кнопки **2** и **↵**. Последующие действия аналогичны п.3.

7 Как экстренно стереть все данные

Для стирания всех данных «в пути» зажмите кнопку **1** и, не отпуская её, нажмите кнопку **CIs**. Для стирания всех данных при наличии компьютера – зажмите на флешке кнопку **1** и, не отпуская её, подключите флешку к USB порту компьютера. После стирания флеш-диска в компьютере определится чистый логический диск, восстановление полной работоспособности которого описано в п.8.

8 Как восстановить работоспособность флешки после стирания

Чтобы восстановить полную работоспособность флешки после стирания, подключите флешку к USB. Нажмите на флешке кнопку **1**. Во время этой процедуры заново инициализируется алгоритм шифрования и его ключи. После этого отформатируйте её стандартными средствами ОС, установив файловую систему FAT (FAT32 устанавливается для памяти более 2GB).