## Внимание!

Если вы не уверены в своих способностях в прошивке электронной книги, советуем Вам обратиться в один из наших сервисных центров для выполнения этой операции с помощью наших специалистов. Список авторизованных нами сервисных центров можно посмотреть у нас на сайте <u>http://qumo.ru</u>

Данная инструкция предназначена для проведения процесса перепрошивки электронной книги QUMO Libro Lux2. Для проведения этого процесса на данной модели потребуется micro SD карта.

- 1. Убедитесь, что электронная книга заряжена не мене чем на 50% перед проведением операции по перепрошивке. (Если у Вас нет возможности убедиться в 50% заряде устройства, то перед проведением процесса перепрошивки подключите устройство к ЗУ и заряжайте не менее 1 часа)
- 2. Сохраните все свои данные с устройства на жесткий диск компьютера.
- 3. Распакуйте архив с ПО скачанный с сайта.
  - В архиве должна находится одна папка: - ПО QUMO Libro Lux2 (папка с образом ПО)
  - TIO QUMO LIDIO LUXZ (Halika C OUPA30M TIO)
- 4. Запишите образ «update.img» на micro SD карту и вставьте ее в устройство.
- 5. На электронной книге откройте меню, далее пункт «проводник» и выберите «внешнюю память». Выберите файл «update.img» и запустите его.
- Начнется процесс перепрошивки, за его ходом можно наблюдать на дисплее устройства, он продлится около 1-2х минут. По окончании процесса перепрошивки устройство перезагрузится и Вы можете начать им пользоваться.

Компания QUMO ведет постоянную работу над совершенствованием программного обеспечения своих устройств. С каждой новой прошивкой расширяется функционал устройств, увеличивается количество лицензионных приложений, оптимизируется энергопотребление и улучшается стабильность работы.

Мы настоятельно рекомендуем Вам обновлять ПО Ваших устройств.

Информация о выходе прошивок и само ПО находится в открытом доступе на сайте www.qumo.ru