

Планшет Enot E163



**Руководство по установке
операционной системы
Microsoft Windows 7
на планшет Enot-E163**

Общая информация

Планшет Enot-E163 корректно работает под управлением лицензионной операционной системы Windows 7. Рекомендуем использовать версию Home Premium и выше. Драйвера для операционной системы Windows 7 можно скачать с сайта www.enot.ua

Дополнительная информация

Планшет поддерживает операционные системы Linux и Android. Для корректной работы этих систем необходимы драйвера, которые компания ENOT не предоставляет.

При первом включении планшета автоматически запускается программа тестирования. Полное время тестирования составляет примерно 60 минут.

Обращаем ваше внимание, что данная программа, работающая из-под DOS, некорректно опознаёт название процессора.

Вы можете дождаться окончания тестов или прервать их в любой момент и выйти из программы.

Для установки операционной системы Microsoft Windows 7 вам понадобится:

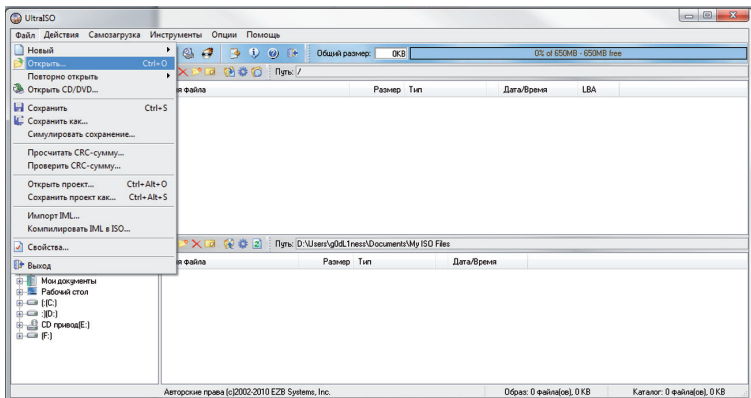
- компьютер (ноутбук);
- программа UltraISO (или любая другая программа, которая умеет записывать инсталляционные образы на USB-носители);
- USB-flash drive (usb-флешка) объемом не менее 4 Gb;
- USB-клавиатура;
- USB-HUB с двумя портами (для подключения USB клавиатуры и USB флешки);
- образ инсталляции Windows 7. Рекомендуется использовать версию Home Premium или выше.



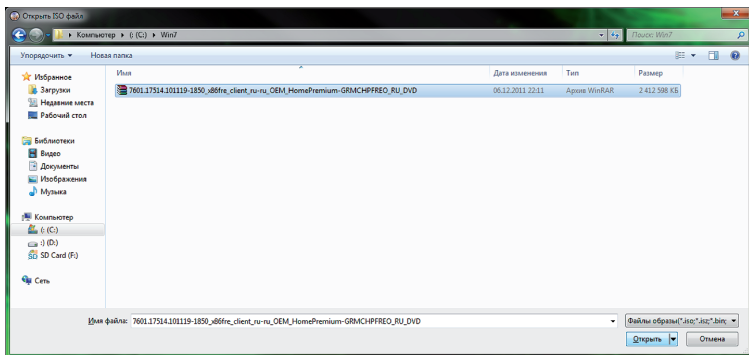
Подключите USB-flash drive к вашему компьютеру (ноутбуку).

Запустите программу UltraISO.

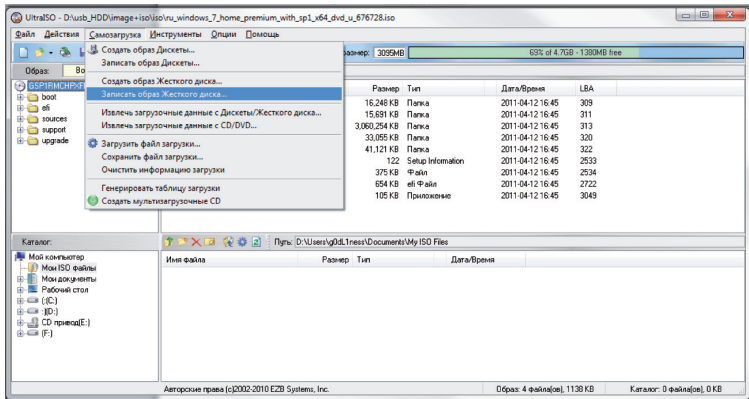
В главном меню программы UltraISO выберите пункт меню «Файл/Открыть».



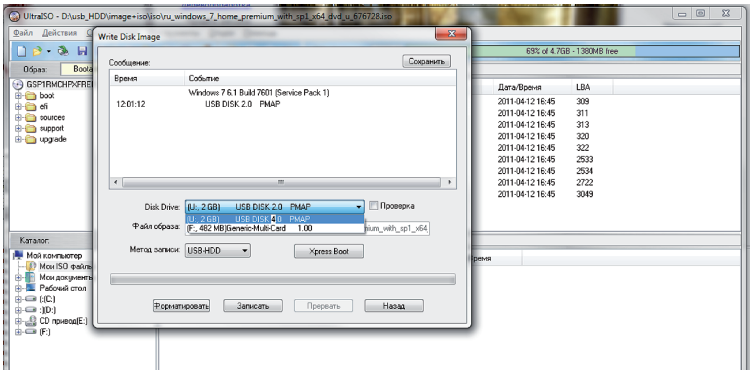
В появившемся диалоговом окне «Открыть ISO файл» выберите на вашем компьютере файл с инсталляционным образом Windows 7 и нажмите кнопку «Открыть».



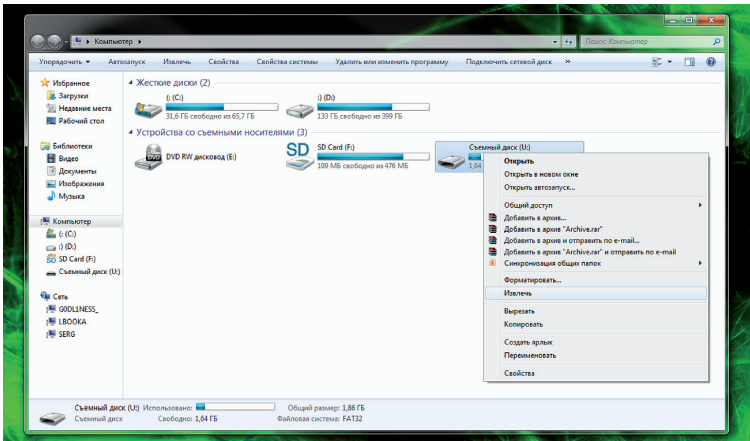
Далее в главном меню выберите пункт меню «Самозагрузка / Записать образ Жесткого диска».



В появившемся диалоговом окне «Write Disk Image» выберите наш USB-flash drive и нажмите кнопку «Записать».



После того как закончится запись образа, закройте программу UltraISO. С помощью программы «Проводник» безопасно извлеките USB-flash drive из вашего ПК.



К USB-HUB подключите USB-клавиатуру и подготовленную USB-флешку. Подключите к планшету зарядное устройство, которое должно быть включено в сеть. Подключите к планшету USB-HUB.

Далее включите планшет (сдвиньте и удерживайте кнопку «Питание/Блокировка») и после включения планшета сразу же нажмите на клавиатуре клавишу «F12», на экране появится программа «Boot manager».

С помощью клавиатуры выберите USB-flash drive и нажмите клавишу «Enter». Начнётся установка операционной системы Windows (примерно 30 минут). Во время установки необходимо удалить все логические диски и указать диск «С». Также вам будет необходимо ответить на стандартные вопросы инсталлятора Windows (опции, настройки и т.д.)

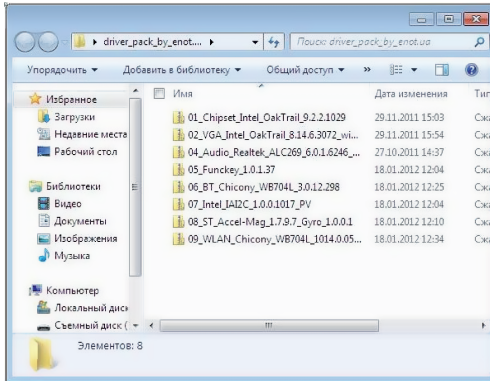
Если вы не успеете нажать клавишу «F12», то запустится программа тестирования планшета. Ничего страшного в этом нет. Вы можете дождаться окончания тестов (примерно 40-60 минут) или прервать тест в любой момент и выйти из программы, после чего выключите планшет и начните всё с начала (см. пред. абзац).



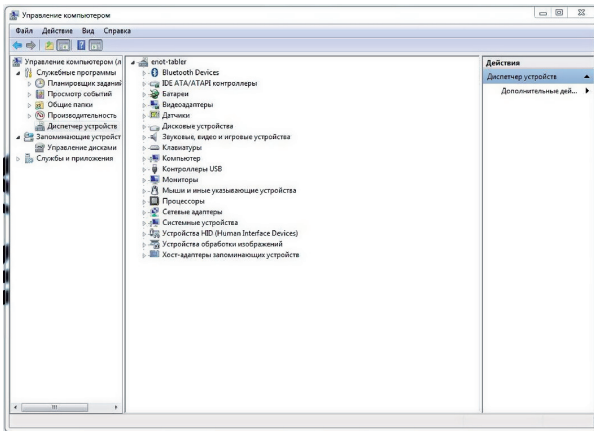
После установки Windows самостоятельно перезагрузит ваш планшет, в результате чего будет работать экранный ввод.

Далее вам необходимо установить драйвера, которые вы можно скачать с сайта www.enot.ua

Устанавливаем все драйвера, в последовательности по нумерации папок, от «01_xxx» до «09_xxx». Если после установки определенного драйвера требуется перезагрузка планшета, то его нужно перезагрузить.



После установки всех драйверов вы можете проверить всё ли корректно установилось. Для этого нажмите на иконку «Компьютер» и удерживайте её в течении 2 секунд, в появившемся контекстном меню выберите пункт «Управление», и в открывшемся окне «Управление компьютером» выберите «Диспетчер устройств». Отсутствие желтых пиктограмм «проблема» свидетельствует о том, что все драйвера установлены правильно.



Если у Вас в процессе установки будут замечания по доработке данного руководства, то просим вас отправлять свои запросы на почту support@enot.ua.



www.enot.ua