



Руководство по прошивке HDX Bone

www.hdx1080.ru

Подготовка встроенного ПО

- На сайте <http://www.hdx1080.com/download>
 - Зайдите в раздел HDX Bone.
 - Скачайте файлы, с самой недавней датой выпуска.
- Извлеките из скачанного архива файлы и скопируйте на обновляемый носитель.

Как показано ниже, HDX Bone способен определять источники с внутреннего жесткого диска или флешки, подсоединенной через USB разъем мини Б к гнезду разъема А.



Источник: Жесткий диск

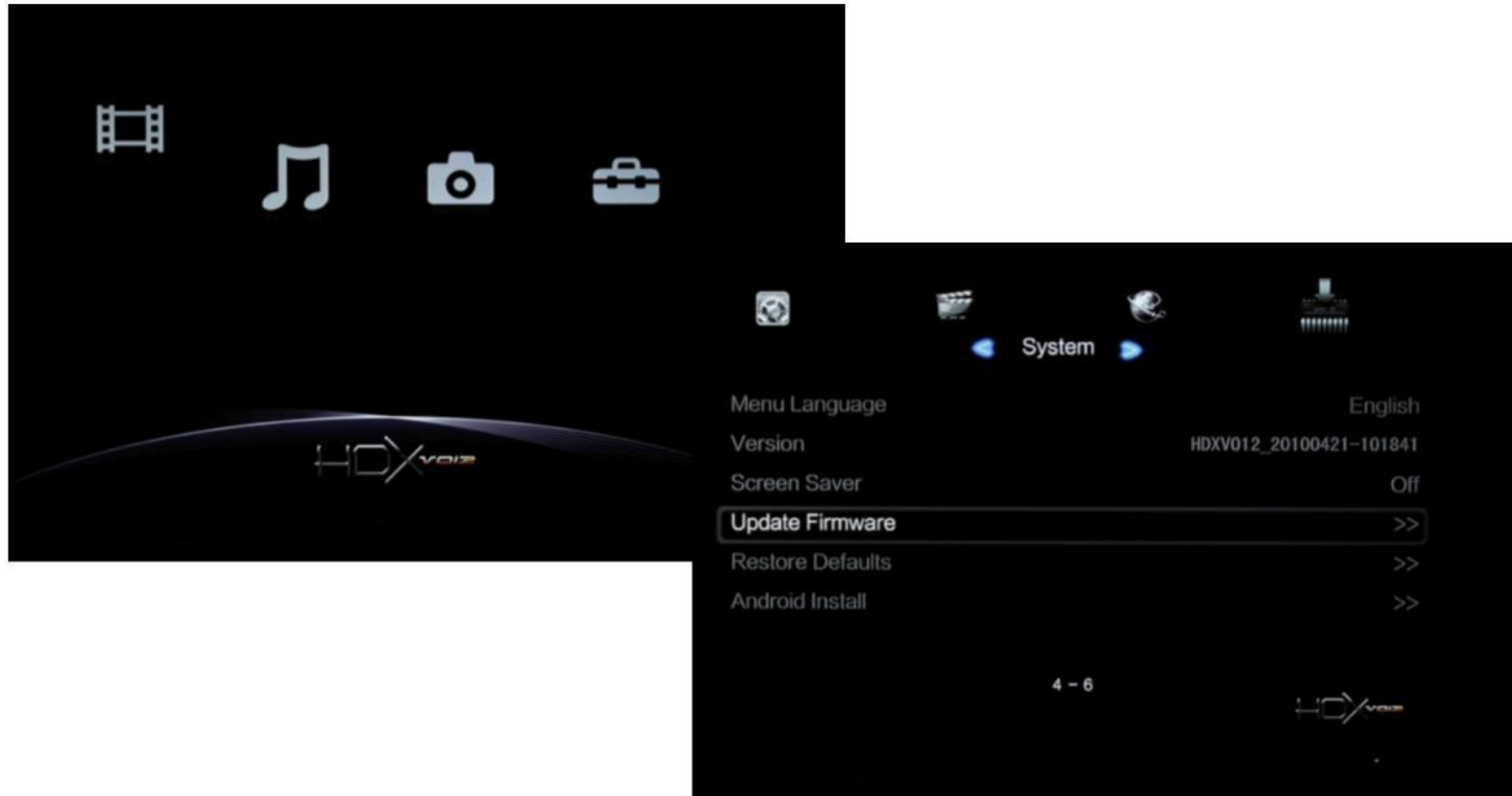
- Убедитесь, что ваш жесткий диск 2,5 дюйма был приведен к соответствующему формату путем присоединения его к ПК при помощи поставляемого USB-кабеля.
- Присоедините HDX Bone к вашему компьютеру, он будет идентифицирован как накопитель, к которому вы получаете доступ в обычном режиме.
- Скопируйте извлеченное ПО в корневую директорию вашего жесткого диска.

Источник: USB флешка

- Скопируйте извлеченное ПО в корневую директорию вашей флешки.
- Подсоедините флешку к разъему мини Б к переходнику типа А и присоедините к HDX Bone перед тем, как подсоедините питающий кабель.

Как сделать прошивку

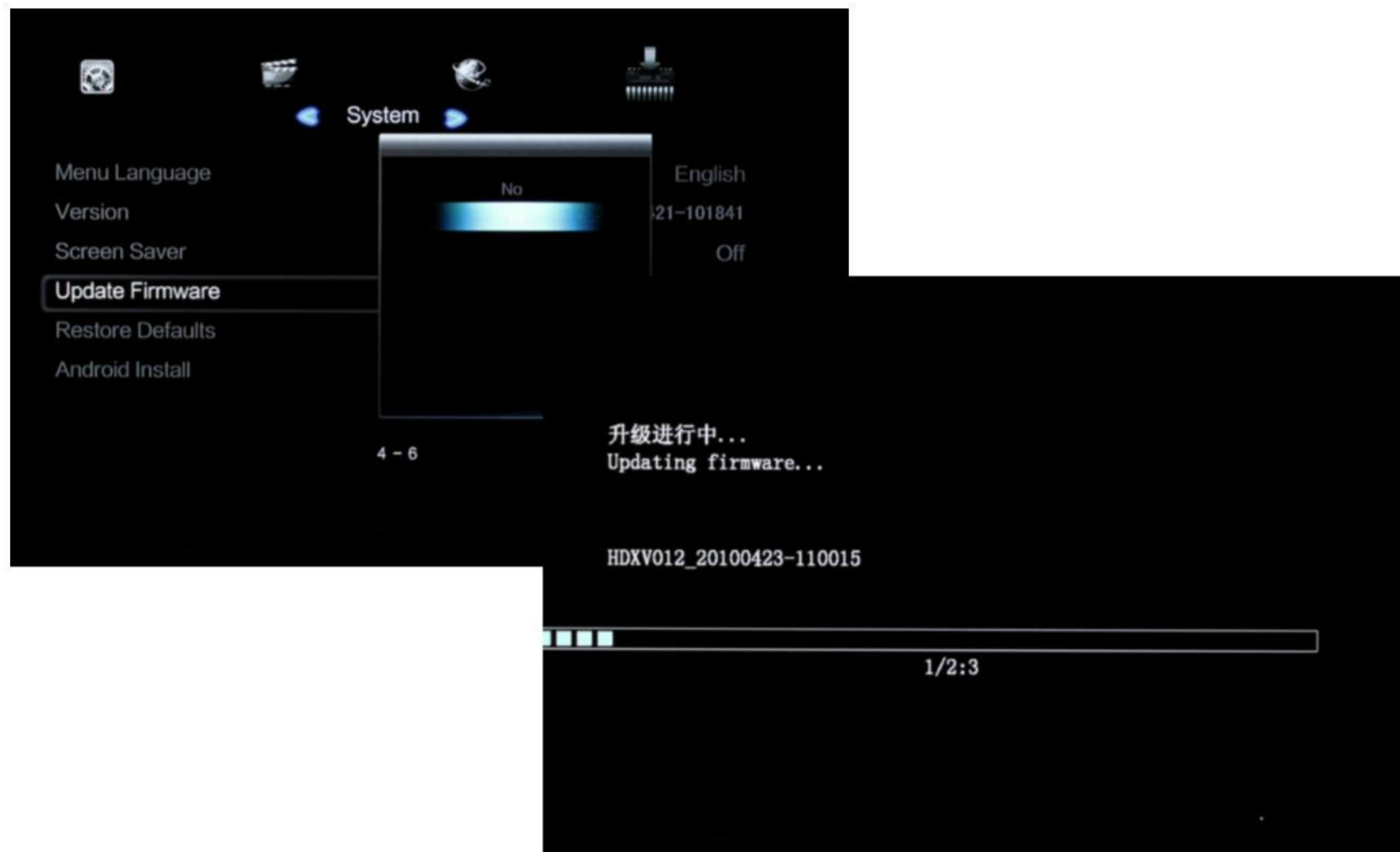
- Включите HDX Voice, перейдите на страницу «SETUP», как показано ниже, и выберете иконку системы.



- Перейдите к строке «Update firmware», и нажмите кнопку «PLAY» на пульте ДУ.

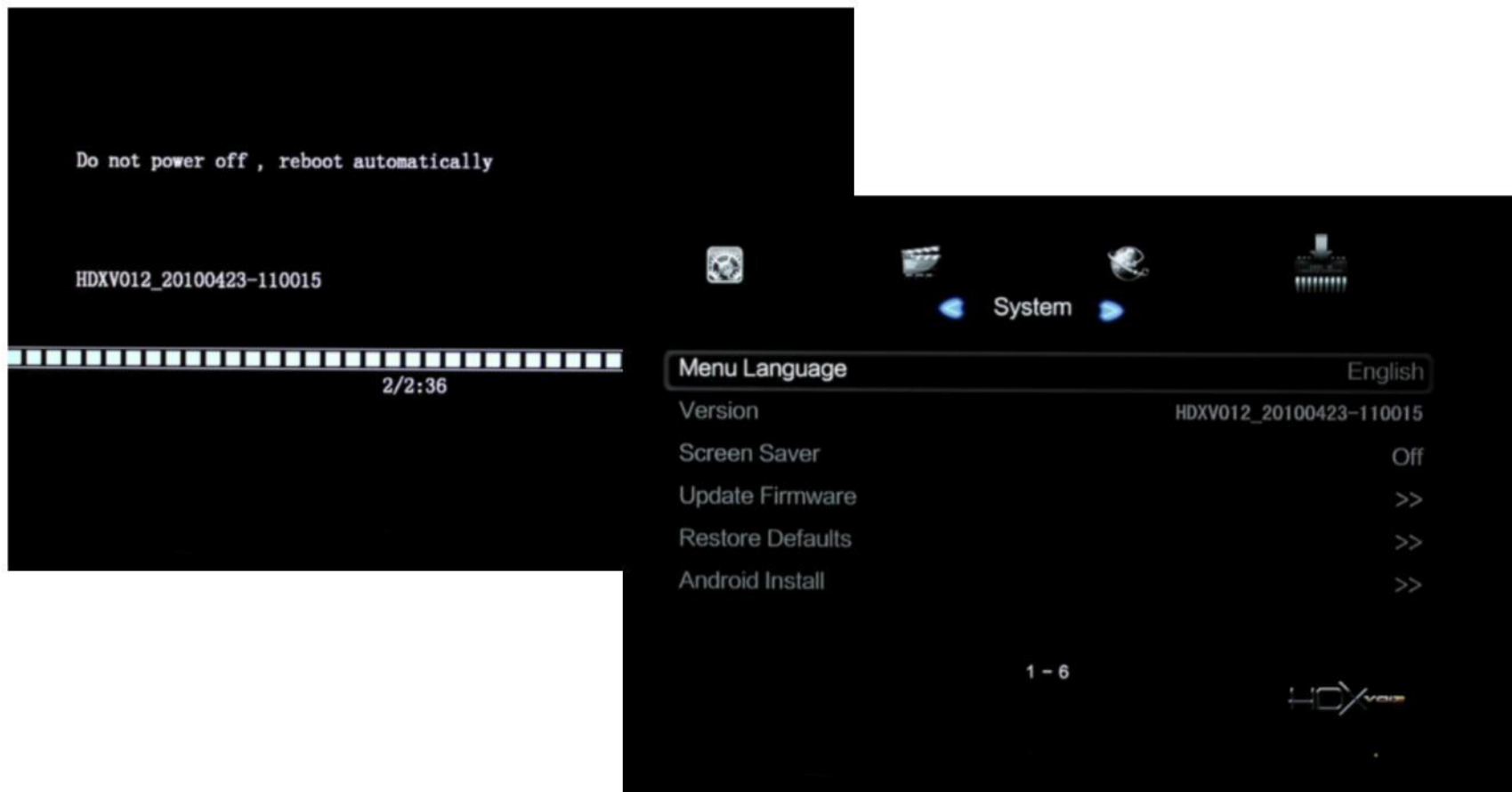
Как сделать прошивку

- Подтверждаем? Нажмите кнопку «PLAY» для продолжения.



Как сделать прошивку

- Приблизительно через 2 мин bone перезагрузится.



- Снова перейдите в «SETUP» и подтвердите, было ли обновлено встроенное ПО до соответствующей версии.

Важно. Отказ от ответственности.

- Пожалуйста, не отключайте питание на HDX Bone во время процесса модернизации, из-за этого может произойти сбой работы устройства.
- Данное руководство отредактировано и все ошибки исправлены, однако мы оставляем за собой право внести изменения без надлежащего уведомления, а также мы не несем ответственность за сбой в работе ваших устройств, поскольку понимание руководства может варьироваться.
- Просьба создать резервные копии всех файлов перед началом любой прошивки, хотя и не существует прецедентов, указывающих на потерю данных во время прошивки, но лучше подстраховаться, чтобы не жалеть потом.
- Помните, что необходимо подписаться на наш информационный бюллетень по адресу <http://www.hdx1080.com> для уведомления о прошивках.

Thank you for your support!

www.hdx1080.ru