Внимание!

Если вы не уверены в своих способностях в прошивке смартфона 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://gumo.ru</u>

Данная инструкция предназначена для проведения процесса перепрошивки планшета QUMO Altair 705i.

- 1. Убедитесь, что планшет заряжен 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.
 - В архиве должны находится две папки:
 - FW (папка файлами необходимыми для проведения перепрошивки)
 - Tools&drivers (папка с программой для проведения процесса перепрошивки и драйверами)
- 4. Откройте папку Tools&drivers и поочередно установите IntelAndroidDrvSetup1.4.3 и iSocUSB-Driver-Setup-1.0.4. После установки драйверов необходимо установить программу для проведения процесса перепрошивки: iSocUSB-Driver-Setup-1.0.4
- 5. После установки программы для обновления запустите ее, перед вами появится интерфейс программы.

<u>ВАЖНО.</u> Для корректной работы программы для обновления необходимо наличие прав администратора у учетной записи на ПК. На Win 7 необходимо принудительно запускать программу для обновления от имени администратора.



С помощью кнопки Browse необходимо указать путь к файлу flash.xml который находится в папке FW:



6. Далее возьмите полностью выключенный планшет, зажмите кнопку «+» на качельке регулировки громкости и не отпуская этой кнопки подключите планшет с помощью USB кабеля к ПК. Планшет должен будет определится в программе для обновления.

ВАЖНО. Отключите и отсоедините все неиспользуемые в данный момент USB-устройства: флэшки, USB-модемы, USB-гарнитуры или стереосистемы. Большое количество подключенных к ПК USB-устройств может стать причиной того, что компьютер не распознает новое устройство – Ваш планшет. Старайтесь для прошивки устройства использовать USB порты, расположенные на задней панели Вашего ПК.

🍟 Phone Flas	h Tool 3.1.8			_	
File Help					
۶	From Local Flash File	O From Remote Flash File		From Custom Flash	File
Flash	G:/MailCloud/FW4Service/Tablet & Books/Sirius 890/FW/flash.xml			(*.xml): flash.xml	🔻 🥥 🛛 Browse 🖓
Custom flash	Platform: Hardware: Status: SOC Batt: @%	Connected on port 1/2 SOC SN: A38824FE41E75136 Android SN: -			
Provision					
	Start to flash			On-demand flash mode	Clear disconnected devices
Log level	02/24/15 13:56:26.438 INFO : Phor 02/24/15 13:56:26.438 INFO : Usin 02/24/15 13:56:26.635 INFO : Usin 02/24/15 13:56:26.878 INFO : Tota	ne Flash Tool V 3.1.8-2 (build on Mon Feb 11 18:23:41 RST 2013) g XFSTK version: 1.3.6. g Android Debug Bridge version 1.0.31 lisze of downloaded flash fles: 0.00 bytes			
INFO 💌	02/24/15 13:56:29.632 WARNING: C 02/24/15 13:57:27.651 WARNING: A	annot load the remote servers from the remote xml config file, pleas utoUpdater: Network connection timeout, please check the url of the	e check the file url ir auto-update xml fil	n the option panel e in the settings.	
	02/24/15 14:03:58.385 INFO : Load 02/24/15 14:03:58.432 INFO : Read	ling Flash file (G:/MailCloud/FW4Service/Tablet &Books/Sirius 890/F Jy to flash!	W/flash.xml)		
Save Log					
4					
Clear Log					

7. Нажмите на кнопку Start to flash и начнется процесс обновления прошивки устройства. Не отключайте в этот момент устройства от ПК. Следить за ходом перепрошивки можно будет по статус бару и информационному окну.



Если в процессе перепрошивки возникли какие-либо ошибки, не пугайтесь. Отключите устройство от ПК. Зажмите кнопку включения на 10 секунд. Далее снова зажмите кнопку «+» на качельке громкости и снова подключите планшет к ПК, но уже к другому USB порту. Далее повторите все действия заново.

8. Когда процесс перепрошивки закончится в статус баре будет указано 100%, а в информационном окне последней строкой будет фраза «Flash success»

Phone Flas	h Tool 3.1.8	A COMPANY AND		the second s		
File Help						
*	From Local Flash File		◎ From Remote Flash File	0	From Custom Flash Fi	le
Flash	G:/MailCloud/FW4Service/Table	🔹 🤡 Browse				
Custom flash	Platform: Hardware: Status: - Batt: @	Disconnected SOC SN: A3882 % Android SN: C1V84	4FE41E75136 D33DAD	100%	CLV84D33	DAD : Flash success
	Start to flash			C	n-demand flash mode	Clear disconnected devices
Log level	02/24/15 14:09:39.618 INFO 02/24/15 14:09:44.288 INFO 02/24/15 14:09:50.237 INFO 02/24/15 14:09:54.967 INFO 02/24/15 14:09:92 12 INFO	: Port 1/2: fastboot -s CLV84D : Port 1/2: fastboot -s CLV84D : Port 1/2: fastboot -s CLV84D : Port 1/2: fastboot -s CLV84D Port 1/2: fastboot -s CLV84D	33DAD erase factory 33DAD erase system 33DAD erase cache 33DAD erase long			<u> </u>
	02/24/15 14:10:04.193 INFO 02/24/15 14:10:08.067 INFO 02/24/15 14:10:20.377 INFO 02/24/15 14:10:24.180 INFO	: Port 1/2: fastboot -s CLV84D : Port 1/2: fastboot -s CLV84D	33DAD erase misc 33DAD erase data 33DAD oem stop_partitioning 33DAD flash fastboot "G: WailCloud	FW4Service\Tablet & Books\Sirius	890\FW\droidboot.img_	
Save Log	02/24/15 14:10:31.130 INFO 02/24/15 14:10:37.803 INFO 02/24/15 14:10:44.466 INFO 02/24/15 14:12:20.448 INFO 02/24/15 14:12:26.884 INFO	: Port 1/2: fastboot -s CLV84D2 : Port 1/2: fastboot -s CLV84D2	33DAD flash recovery "G: WailCloud 33DAD flash splashscreen "G: WailCloud 33DAD flash system "G: WailCloud\F 33DAD flash boot "G: WailCloud\FW 33DAD continue	VFW4Service\Tablet & Books\Sirius oud\FW4Service\Tablet & Books\S W4Service\Tablet & Books\Sirius 8 4Service\Tablet & Books\Sirius 890	890\FW\recovery.img" irius 890\FW\logo.img" 90\FW\system.img.gz" \FW\boot.bin"	1
Clear Log	02/24/15 14:12:30.423 INFO	: Port 1, 1: Flash success				<u> </u>

9. Процесс перепрошивки закончен. Устройство начнет включатся. Первое включение займет больше времени чем обычно. Дождитесь полной загрузки устройства и можете 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 <u>www.qumo.ru</u>