

INEKTPOHHAR KHMFA DIGMA D701



ΡΥΚΟΒΟΔΙCTBO ΠΟ ΟΞΗΟΒΛΕΗΧΙΌ ΠΡΟΙΠΧΙΒΚΙΧ

Версия документа: 1.02

Дата верстки: 11 января 2013 г.



Внимание!

Пожалуйста прочитайте эти правила прежде чем обновлять программное обеспечение

1. Процедура обновления не является обязательной. Никто не заставляет или как либо образом принуждает Вас обновлять встроенное программное обеспечение. Если программное обеспечение содержит критические ошибки, вы можете обратиться в ближайший сервисный центр.

2. Прошивка данным официальным программным обеспечением книги не лишает Вас гарантии. Это означает, что если Вы обновите программное обеспечение, гарантийные обязательства остаются в полном обьеме.

3. В случае если во время обновления программного обеспечения произойдет какой либо сбой, который приведет к выходу устройства из строя или частичной неработоспособности, Вы принимаете всю ответственность в полном обьеме за совершенные действия на себя. Гарантийные обязательства на этот случай не распространяются.

4. Вы должны понимать что в любом программном обеспечении могут содержаться ошибки. Компания делает все для того, что бы устранить их в будущих версиях.

5. После обновления программного обеспечения, все данные на носителях будут удалены. Пожалуйста скопируйте ценную информацию заранее.

Если Вы не согласны с данными правилами, пожалуйста удалите программное обеспечение с носителей информации и не запускайте процедуру прошивки.

ПОРЯДОК ОБНОВЛЕНИЯ ПРОШИВКИ ДЛЯ КНИЖКИ

1. Поставьте книгу на зарядку в выключенном состоянии на 5-7 часов.

2. Отключите книгу от зарядки.

3.На компьютере, в папке Upgrade_tool запустите файл RKBatchTool.exe (для Vista /W7 от имени администратора).

ROCKCHIP BATCH 1001V				
Firmware Information				
FW Path:				
FW Ver:	FW Time:	Support Cl	hip:	
BOOT Ver:	BOOT Time:			
Connected Devices				
Connected Devices	2	3	4	
Connected Devices	2	3	4	
Connected Devices	2	3	4	
Connected Devices	2	3	4	
Connected Devices	2	3	4	
Connected Devices	2	3	8	
Connected Devices	2 6	3 7 Switch	4 8	Evit

4. Возьмите книгу в руки, нажмите и удерживайте кнопку «Вниз» (1)



5. Подключите USB кабель одним концом к книге, вторым к свободному порту компьютера.

6. Дождитесь определения устройства и установки драйвера, если этого не произошло, установите драйвер из папки driver

7. После того, как книга будет обнаружена и драйвер будет установлен, утилита покажет наличие подключения книги зеленой иконкой.

•	/1.4			
Firmware Information	I			
FW Path:				
FW Ver:	FW Time:	Support Chip:		
BOOT Ver.	BOOT TIME.			
Connected Devices	2	3	Α	
Connected Devices	2	3	4	
Connected Devices 1 3-2	2	3	4	
Connected Devices 1 3-2 5	2	3	4	
Connected Devices 1 3-2 5	2	3	4	
Connected Devices 1 3-2 5	2	3	4	

8. Нажмите кнопку ... рядом с полем FW Path(2)

	Rockchip Batch Tool v1.4	l		_	
	Firmware Information FW Path:				2
	FW Ver:	FW Time:	Support Chip	:	
	BOOT ver:	BOOT TIME:			
3					
	Connected Devices				
	1	2	3	4	
	3-2	6	7	0	
	5	0	1	0	
	Language Upg	grade Restore	Switch Clear	Save	Exit

Выберите файл прошивки из папки Firmware

Nockemp bu						
	6					
Firmware in	C:\digma\upd	late.img				
FW Path:						
FW Ver:	0.2.03	FW Time:	2013-01-07 17:57:13	Support Chip:	RK29	
BOOT Ver:	2.20	BOOT Time:	2012-04-16 16:11:14			
.oading firm	ware					
oading firm.	ware Finished.					
Connected	Devices					
Connected I	Devices	2		3	4	
Connected I	Devices	2		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2	2		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2	2		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2 5	2		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2 5	2		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2 5	2		3	4	
Connected (Devices 1 3-2 5	2		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2 5	2 6	Quitab	3	8	[Dutt

Вы увидите путь к прошивке и версию.

Firmware In	formation					
FW Path:	C:\digma\up	date.img				
FW Ver:	0.2.03	FW Time:	2013-01-07 17:57:13	Support Chip:	RK29	
BOOT Ver:	2.20	BOOT Time:	2012-04-16 16:11:14			
ading firm	ware					
ading firm	ware Finished					
Connected (Devices					
Connected [Devices	_			_	
Connected [Devices	2	_	3	4	
Connected [Devices	2		3	4	
Connected [Devices 1 3-2	2		3	4	
Connected [Devices 1 3-2	2		3	4	
Connected [Devices 1 3-2 5	2		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2 5	2		3 7	4	
Connected I	Devices 1 3-2 5	2		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2 5	6		3	4	
Connected I	Devices 1 3-2 5	6		3	4	
Connected D	Devices 1 3-2 5 Upgra	2 6 ade Restore	Switch	3 7 Clear	4 8 Save	Exit
Connected I	Devices 1 3-2 5 Upgra	2 6 ide Restore	Switch	3 7 Clear	4 8 Save	Exit

9. Нажмите кнопку Upgrade

10. Дождитесь окончания обновления прошивки

💭 Rockchip Ba	atch Tool v1.4					
-Firmware In	formation					
FW Path:	C:\digma\update	e.img				
FW Ver:	0.2.03	FW Time:	2013-01-07 17:57:13	Support Chip:	RK29	
BOOT Ver:	2.20	BOOT Time:	2012-04-16 16:11:14			
(Layer 3-2) (Layer 3-2)	Test Device Succ Check Chip Start Check Chip Succ Get FlashInfo Su Prepare IDB Start Prepare IDB Succ Download IDB Suc Bownload IDB Suc Reset Device Star Reset Device Star Wait For Loader S Devices 1 3-2 5	ess ss art coess t ess crt cess Start 2 6		3	4	E E
Language	Upgrade	Restore	Switch	Clear	Save	Exit
Pockship P	atch Tool v1 4					
Rockchip Ba	atch Tool v1.4					
Firmware In	atch Tool v1.4 Iformation C:\digna\update	e. img				
Firmware In FW Path:	ntch Tool v1.4 nformation C: \digma\update 0. 2. 03	e. img FW Time:	2013-01-07 17:57:13	Support Chin:	RK29	
Rockchip Ba Firmware In FW Path: FW Ver: BOOT Ver:	atch Tool v1.4 Iformation C: \di gna\update 0. 2. 03 2. 20	e. img FW Time: BOOT Time:	2013-01-07 17:57:13 2012-04-16 16:11:14	Support Chip:	RK29	
Rockchip B: Firmware In FW Path: FW Ver: BOOT Ver: Gayer 3-22 Gayer 3-22	Atch Tool v1.4 formation C:\digma\update 0.2.03 2.20 Get FlashInfo Su Prepare IDB Start Prepare IDB Start Download IDB Star Download IDB Star Beset Device Start Reset Device Start Wait For Loader S Wait For Loader S Wait For Loader S Wait For Loader S Test Device Start Download Firmward	e. img FW Time: BOOT Time: ccess t ess ess ess Start Start Start Start Start Start	2013-01-07 17:57:13 2012-04-16 16:11:14	Support Chip:	RK29	
Rockchip B: Firmware In FW Path: FW Path: FW Ver: BOOT Ver: Cayer 3-22 Cayer 3-	the Tool v1.4 formation C:\digma\update 0.2.03 2.20 Get FlashInfo Suc Prepare IDB Star Prepare IDB Star Prepare IDB Star Prepare IDB Star Reset Device Star Reset Device Star Test Device Star Test Device Star Devices	e. img FW Time: BOOT Time: BOOT Time: ccess t ess ct ccess Start Success t success t success t success t success t success t success	2013-01-07 17:57:13 2012-04-16 16:11:14	Support Chip:	RK29	
Rockchip B: Firmware In FW Path: FW Ver: BOOT Ver: Gayer 3-2> Gayer 3-2> Gaye	atch Tool v1.4 formation C:\digma\update 0.2.03 2.20 Get FlashInfo Su Prepare IDB Star Prepare IDB Star Prepare IDB Star Prepare IDB Star Prepare IDB Star Prepare IDB Star Download IDB Star Reset Device Star Test Device Star Test Device Star Test Device Star Devices	e. img FW Time: BOOT Time: BOOT Time: ccess t t sess ctt cess Start Success t t sess e Start	2013-01-07 17:57:13 2012-04-16 16:11:14	Support Chip:	RK29	
Rockchip B: Firmware In FW Path: FW Ver: BOOT Ver: Cayer 3-22 Cayer 3-22 Connected Check Fir	Atch Tool V1.4 formation C:\digma\update 0.2.03 2.20 Get FlashInfo Sur Prepare IDB Star Prepare IDB Star Download IDB Star Download IDB Star Reset Device Star Reset Device Star Test Device Star Test Device Star Test Device Star Download Firmward Devices 1 mware(37%)	e. img FW Time: BOOT Time: cccess t ess ect cccess t sess cct Start Success t sess a Start 2 6	2013-01-07 17:57:13 2012-04-16 16:11:14	Support Chip:	RK29	

Irmware In FW Path:	formation C:\digma\upd	ate.img				
W Ver:	0.2.03	FW Time:	2013-01-07 17:57:13	Support Chip:	RK29	
BOOT Ver:	2.20	BOOT Time:	2012-04-16 16:11:14			
ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2>	Reset Device S Reset Device S Wait For Loade Wait For Loade Test Device St Test Device Su	tart uccess r Start r Success art uccess				
ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2> ********Vp	Download Firmw Download Firmw Reset Device S Reset Device S grade Done Suc	are Start are Success tart uccess cess(1> Fail(0)****	*****			E
ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2> ayer 3-2> *********Up Connected [Download Firmw Download Firmw Reset Device S Reset Device S ograde Done Suc Devices	are Start are Success tart uccess ccess(1) Fail(0)**** 2	*****	3	4	E

Появится сообщение Upgrade end, 1 ОК которое говорит о том, что устройство успешно прошло процедуру обновления. Дождитесь пока Android произведет форматирование носителей и выполните на книжке калибровку экрана. На этом процедура обновления завершена.



Полезная информация:

Список авторизированных сервисных центров:



http://www.digma.ru/support/scenters/

Служба технической поддержки:



http://www.digma.ru/support/help/