Инструкция по обновлению прошивки планшетов Digma серии D-Plane **iDxD7 3G/iDxD8 3G/iDxD10 3G**

Данная инструкция предназначена для обновления на версию Android 4.2 (файлы, содержащие a42 в названии). Она также применима для обновления в рамках Android 4.0, однако внимательно прочтите примечание для определения версии по серийному номеру и ни в коем случае не используйте обновление, точно не соответствующее указанному диапазону серийных номеров во избежание выхода планшета из строя.

Обратите внимание на ревизию устройства в соответствии с серийным номером. Для определения ревизии значимыми являются цифры после X, комбинация букв и цифр до X значения не имеет.

iDxD 7 3G

rev.1 DIDD7GxxAX1112xxxxxx

rev.2a DIDD7GBK8X2112110001 до номера DIDD7GBK8X2112112060 DIDD7GWT8X2112110001 до номера DIDD7GWT8X2112111030

rev.2b DIDD7GxxAX2112xxxxxx и DIDD7GxxAX2113xxxxxx

Примечание: rev.2a и rev.2b отличаются модулем камеры, если камера не работает с одной прошивкой, использовать другую.

iDxD 8 3G

rev.1 DIDD8GxxAX111xxxxxxx

rev.2 DIDD8GxxAX211xxxxxxx

Примечание: rev.1 и rev.1 отличаются модулем камеры, если камера не работает с одной прошивкой, использовать другую.

iDxD 10 3G

rev.1	матрица TN	DIDD10GxxAX <mark>1</mark> 1 12 xxxxx
rev.2	матрица IPS	DIDD10GxxAX2112xxxxxx
rev.3	матрица IPS	DIDD10GxxAX3112xxxxxx
		DIDD10GGYAX211301xxxxx и DIDD10GGYAX3113xxxxxxx
		DIDD10GWTAX211301xxxxx и DIDD10GWTAX3113xxxxxxx
rev.4	матрица TN	DIDD10GGYAX111301xxxxx и DIDD10GWTAX111301xxxxx
rev.5	матрица IPS	DIDD10GGYAX511301xxxxx и DIDD10GWTAX511301xxxxx

Примечание для обновления прошивок Android 4.0 (содержащие a40 в названии файла) – если серийный номер Вашего планшета соответствует одной из серий номеров (см.ниже), то можно использовать ТОЛЬКО обновление Android 4.2!!! В противном случае планшет может выйти из строя.

iDxD7 3G DIDD7GBK8X211306xxxxx DIDD7GWT8X211306xxxxx DIDD7GBK8X211305xxxxx DIDD7GWT8X211305xxxxx iDxD8 3G DIDD8GBKAX211305xxxxx DIDD8GWTAX211305xxxxx **iDxD10 3G** DIDD10GGYAX511304xxxxx DIDD10GWTAX511304xxxxx DIDD10GGYAX511305xxxxx DIDD10GWTAX511305xxxxx

Инструкция по обновлению

1. Скачайте на компьютер архив с соответствующей прошивкой.

2. Рекомендуем отформатировать SD-карту перед обновлением (FAT или FAT32). Распакуйте содерживое архива полностью в корень SD-карты как есть. Вставьте карту в планшет.

3. Выключите планшет. При «зависании» и т.п. планшет может быть выключен путем долгого (секунд 10) нажатия на кнопку питания.

4. Нажмите и удерживайте кнопку "Громкость +", не отпуская кнопку Громкость нажмите и удерживайте кнопку Питание, дождитесь включения планшета (появление оранжевой заставки) и появления значка Android. Запустится процедура обновления, после чего отпустите кнопки. Если после запуска экран остался черным, повторите процедуру запуска еще раз.

Дождитесь окончания процедуры обновления - вплоть до перезагрузки планшета и его запуска, затем выключите питание планшета и извлеките SD-карту.

5. Снова нажмите и удерживайте кнопку "Громкость +", не отпуская кнопку Громкость нажмите кнопку Питание, дождитесь включения планшета (появление оранжевой заставки), отпустите кнопки Планшет войдет в режим системных настроек.

6. Клавишей "Громкость +" выберите пункт wipe cache partition и выберите его кнопкой "Питание"

7. Клавишей "Громкость +" выберите пункт wipe data/factory reset, войдите в него нажав "Питание"

10. Клавишей "Громкость +" выберите пункт yes-delete all user data и подтвердите его кнопкой "Питание"

После этого выберите клавишей «Громкость+» в меню пункт reboot и перезапустите планшет.

В зависимости от версии системного меню навигация по пунктам может осуществляться кнопками Громкость+ и Громкость-, вход в пункт меню кнопкой Питание.

После перезагрузки планшета выключите и включите его.

Калибровка батареи

В данных прошивках калибровка АКБ производится автоматически при достижении полного (вплоть до самостоятельного выключения) разряда и последующего полного заряда. После обновления прошивки дайте планшету разрядиться полностью и выключиться самостоятельно, после чего подключите зарядное устройство, включите планшет и зарядите его полностью, до появления надписи «Батарея заряжена», после чего необходимо подождать еще 15 минут и отключить зарядное устройство и убедиться, что через некоторое время (минут 10-15 работы) индикатор батареи покажет снижение (99-98%).

Если автоматическая калибровка не проходит, то можно выполнить её вручную (пожалуйста, используйте этот метод ТОЛЬКО если автоматическая калибровка не проходит!):

1. Установить на планшет приложения SupeSU и Android Terminal Emulator

- 2. Разрядить планшет полностью до его выключения по питанию.
- 3. Подключить адаптер и включить планшет
- 4. Запустить программу Terminal
- 5. Ввести команду

su

нажать ввод и подтвердить разрешение на доступ 6. Ввести команду preinstall.sh batcalib и нажать ввод. Планшете перезагрузится, после чего во включенном состоянии дать ему зарядиться полностью.

ОБРАЩАЕМ ВНИМАНИЕ НА НЕОБХОДИМОСТЬ СТРОГО СЛЕДОВАТЬ ВСЕМ ПУНКТАМ ИНСТРУКЦИИ ПО ОБНОВЛЕНИЮ

Обновление прошивки вернет планшет к заводскому состоянию, все пользовательские данные и установленные пользователем программы будут удалены! При необходимости сохраните данные с планшета перед обновлением!