

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 DIDD8GxxAX111xxxxxx

rev.2 DIDD8GxxAX211xxxxxx

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 DIDD10GxxAX1112xxxxxx

rev.2 матрица IPS DIDD10GxxAX2112xxxxxx

rev.3 матрица IPS DIDD10GxxAX3112xxxxxx

DIDD10GGYAX211301xxxxx и DIDD10GGYAX3113xxxxxx

DIDD10GWTAX211301xxxxx и DIDD10GWTAX3113xxxxxx

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 содержимое 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!