

DIGMA iDsQ10 3G



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за выбор продукции Digma!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

- Программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.
- Производитель и дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Digma iDsQ10 3G
- Сетевой адаптер питания
- USB-кабель
- OTG-кабель
- Наушники
- Чехол
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

-  Экран 9,7" IPS 1024 x 768
-  ЕМКОСТНАЯ СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ
Простое управление касанием пальца без использования стилуса и ввод текста с виртуальной экранной клавиатуры
-  ОС ANDROID 4.2
Популярная операционная система для планшетных ПК
-  WI-FI 802.11 b / g / n
Интерфейс для подключения к беспроводной сети и выходу в Интернет
-  CAMERA
Камера 5 МП на задней стороне устройства для осуществления фотосъемки
Камера 2 МП на фронтальной стороне устройства для осуществления видеосвязи
-  G-SENSOR
Гравитационный датчик отслеживает положение устройства в пространстве
-  HDMI OUT
Вывод изображения на внешний экран через цифровое HDMI подключение
-  АУДИО
Поддержка форматов аудио: MP3 / WMA / OGG / AAC / FLAC / APE / WAV
-  ВИДЕО
Поддержка форматов видео: VP8, H.264, H.263, VC-1, MPEG-1, 2, 4, DIVX-3, 4, 5, 6, XVID, WMV7/8, VP6, AVS
-  ИЗОБРАЖЕНИЯ
Поддержка форматов JPG / JPEG / GIF / BMP / PNG
-  E-BOOK
Поддержка форматов TXT / RTF / FB2 / CHM / PDF / EPUB / WORD / EXCEL / POWER POINT
-  ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫЕ ПРОГРАММЫ
для работы с офисными документами
- Четырехъядерный процессор 1.2 ГГц
- Оперативная память 1 Гб
- Встроенная память 16 Гб
- Слот для карты памяти Micro SD
- Русифицированное меню
- Датчик положения в пространстве
- Размер: 240,7 x 188 x 9.9 мм

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. В случае его неисправности, обратитесь в сервисный центр.
- Не подвергайте интернет-планшет воздействию прямых солнечных лучей и обогревающих устройств.
- Избегайте контакта устройства с источниками огня, во избежание взрыва или пожара.
- Не подвергайте интернет-планшет воздействию слишком высоких или слишком низких температур.
- Не храните устройство в местах с повышенной влажностью, а также в пыльных или грязных местах.
- Избегайте попадания воды на устройство.
- Избегайте падения устройства и его удара о другие предметы.
- Не подвергайте интернет-планшет сильному механическому воздействию.
- Компания-производитель не несет ответственности в случае повреждения экрана пользователем.
- Избегайте контакта устройства с источниками электромагнитного излучения.
- Не используйте для чистки изделия химические вещества или моющие средства; всегда выключайте интернет-планшет перед чисткой.
- Не отключайте устройство от ПК во время форматирования или копирования файлов.
- Во время использования изделия в качестве съемного диска, всегда четко следуйте указаниям по выполнению операций. Любое ошибочное действие может привести к потере файлов.
- Создайте резервные копии важных данных на Вашем ПК, поскольку ремонт устройства или другие причины могут привести к потере данных.
- Используйте только одобренные производителем аксессуары.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУШНИКОВ

- Используя наушники, избегайте прослушивания музыки на слишком высокой громкости в течение длительного времени, в противном случае это может привести к проблемам со слухом.
- Прекратите использование устройства или уменьшите звук, если Вы услышали звон в ушах.

НАЧАЛО РАБОТЫ

Включение: Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку включения питания. Дождитесь окончание процесса загрузки устройства и появления экрана блокировки.

Разблокировка: На экране приложите палец к иконке и сдвиньте ее вправо в положение разблокировки, чтобы изображение иконки поменялось на .

Выключение: Нажмите и удерживайте около 4-х секунд кнопку включения питания, пока не появится окно интерфейса выключения. Выберите пункт, подтверждающий выключение. Устройство выключится.



Режим ожидания: В рабочем режиме короткое нажатие на кнопку включения питания переведет устройство в режим ожидания, экран погаснет. Новое короткое нажатие на кнопку питания выведет устройство из этого режима, на дисплее появится экран блокировки. Проведите процесс разблокировки.

ОПИСАНИЕ КНОПОК И ПОРТОВ УСТРОЙСТВА

1. Разъем для наушников
 2. Разъем питания
 3. (U): Кнопка питания:
долгое нажатие – включение / выключение,
короткое нажатие – блокирование /
разблокирование экрана.
 4. V+ : увеличение громкости
 5. V- : уменьшение громкости
 6. Micro-SD слот
 7. USB-разъем
 8. HDMI-разъем
 9. Задняя камера
 10. Передняя камера
 11. Подсветка
 12. Динамик
 13. Микрофон
 14. Слот для SIM-карты



ИКОНКИ НА ГЛАВНОМ ЭКРАНЕ

После включения и разблокировки устройства появится Главный экран:



Ярлык для поисковой системы Google



Ярлык для перехода к экрану запуска приложений



ЭКРАН ЗАПУСКА ПРИЛОЖЕНИЙ

Нажмите на нужный ярлык для запуска соответствующего приложения.

Набор ярлыков приложений может отличаться для разных моделей устройств.

СОЗДАНИЕ ЯРЛЫКОВ ПРИЛОЖЕНИЙ НА ГЛАВНОМ ЭКРАНЕ

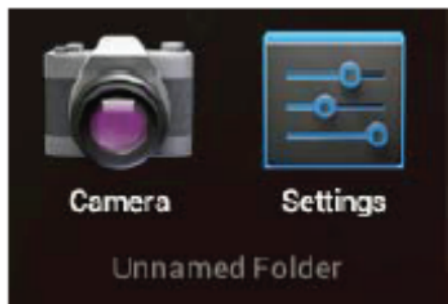
Нажмите и удерживайте некоторое время палец на ярлыке выбранного приложения, перетащите ярлык на свободное место Главного экрана, отпустите палец.

УДАЛЕНИЕ ЯРЛЫКОВ ПРИЛОЖЕНИЙ НА ГЛАВНОМ ЭКРАНЕ

Нажмите и удерживайте некоторое время палец на ярлыке выбранного приложения. Дождитесь появления синей рамки. Для удаления перетащите эту иконку и наложите ее на значок мусорной корзины .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАПОК

Вы можете объединять несколько ярлыков в папки на главном экране. Для этого нажмите и удерживайте некоторое время палец на одном из ярлыков, затем перетащите его на другой ярлык, с которым хотите объединить в одну папку.



На Главном экране, можно производить следующие действия с папками:

Открывать папку легким касанием пальца.

Переименовать папку, прикоснувшись пальцем к ее имени.

Передвигать папки и ярлыки по рабочему столу, нажмите и удерживайте палец, затем перетащите папку в нужное место.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО WI-FI



1. В окне Настройки в разделе Беспроводные сети переведите ползунок **выкл** вправо в положение **вкл**. После включения модуля Wi-Fi запустится автоматический поиск беспроводной сети.



2. В правой части экрана выберите точку доступа Wi-Fi, к которой хотите подключиться. Если точка соединения Wi-Fi защищенная, то потребуется ввести пароль для доступа.
3. После установки параметров подключения и соединения с беспроводной сетью в верхней части экрана появится значок .

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТЯМ 3G

Для активации функции 3G установите SIM-карту мобильного оператора в специальный слот на планшете (только для моделей планшетов со встроенным модулем 3G) или подсоедините внешний 3G-модуль через порт USB (для моделей планшетов без встроенного модуля 3G). Только после этого включите планшетное устройство, поиск сигнала сети 3G произойдет автоматически.

* Выключите соединение по Wi-Fi перед запуском функции 3G

Внимание:

- При инициализации SIM-карты в планшете, имеющиеся на ней СМС-сообщения будут перемещены в память планшета, а память сообщений будет очищена.
- Перед сменой или извлечением SIM-карты из планшета во избежание повреждения карты предварительно выключите устройство.

ОПИСАНИЕ СТРОКИ СОСТОЯНИЯ



Нажмите ярлык для возврата в предыдущее окно или выхода из приложения.

Нажмите ярлык для выхода на Главный экран.

Нажмите ярлык для открытия списка приложений, которые были запущены в последнее время.

8:27 - текущее время



- установка соединения и уровень сигнала для Wi-Fi подключения



- уровень заряда батареи

КНОПКА ВХОДА В ПОДМЕНЮ

На главном экране и в различных приложениях может присутствовать иконка . При нажатии на нее откроется всплывающее подменю для дополнительных настроек и управления.



Запоминающее устройство USB

USB-подключение установлено

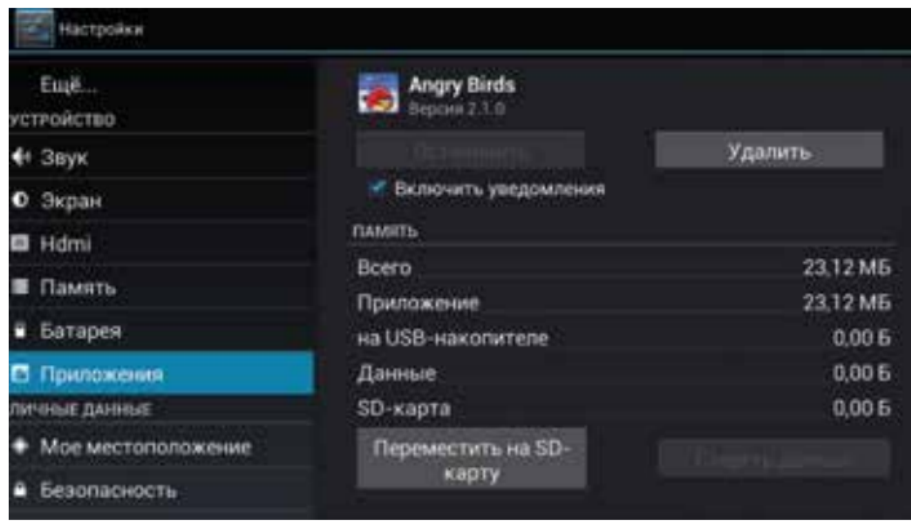
Телефон подключен к компьютеру через USB-порт.
Нажмите кнопку ниже, чтобы скопировать файлы с
компьютера на SD-карту Android-устройства.



Включить USB-накопитель

УСТАНОВКА И УДАЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. Скопируйте приложение на Micro SD карточку
2. Откройте «Менеджер файлов» и нажмите на то приложение, которое хотите установить.
3. Нажмите «Установить»
4. Следуйте инструкциям.
5. Для удаления приложения в соответствующем меню настройки найдите приложение и нажмите «удалить».

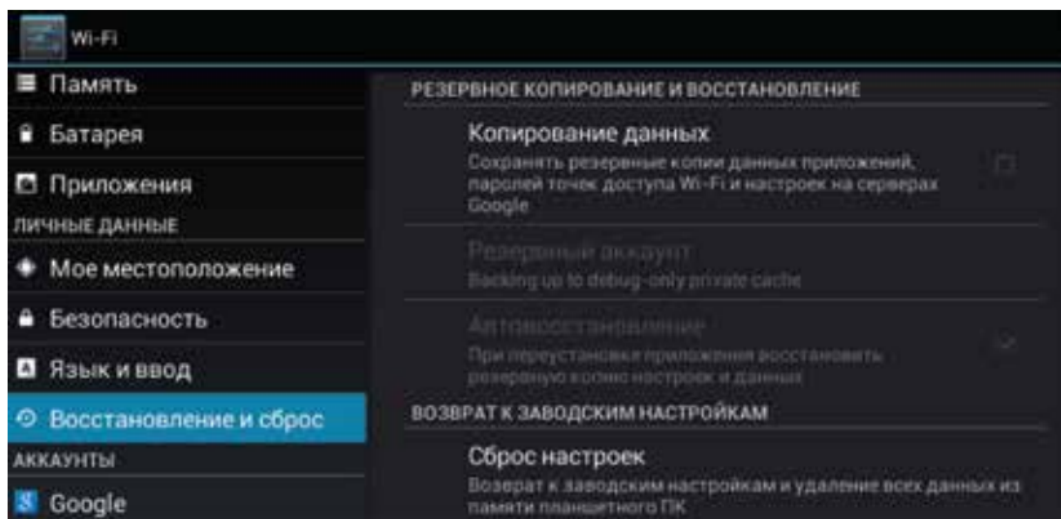


Если ваше приложение устанавливается не из Google Play Market, может потребоваться включение настройки «установка из неизвестных источников»

Внимание! Установка программ из непроверенных источников может привести к установке вредоносных программ!

АРХИВИРОВАНИЕ И СБРОС ДАННЫХ

Если вы хотите восстановить на устройстве заводские установки, зайдите в настройку «Восстановление и сброс». Перед сбросом всех настроек вы можете сохранить свои данные, которые полностью теряются при восстановлении заводских настроек.

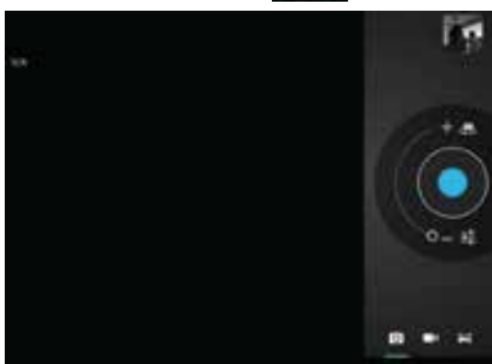


КНОПКА ВХОДА В ПОДМЕНЮ

На главном экране и в различных приложениях может присутствовать иконка  . При нажатии на нее откроется всплывающее подменю для дополнительных настроек и управления.

ПРИЛОЖЕНИЕ КАМЕРА

Нажмите на иконку  для запуска приложения Камера.



В этом приложении доступны следующие элементы управления:

Иконка  в правом верхнем углу открывает интерфейс просмотра фотографий и видео.

Иконка  переводит приложение в режим фотосъемки.

Иконка  переводит приложение в режим видеосъемки.

При нажатии на иконку  происходит фотосъемка или начинается видеозапись.

Перемещайте элемент  вверх или вниз для выполнения масштабирования.

Иконка  производит переключение между фронтальной и тыловой камерами на устройстве.

Иконка  открывает подменю настроек приложения Камера.

Загрузить доступные обновления ПО, драйверов, документацию, узнать условия гарантийного обслуживания и адреса сервисных центров, а так же задать письменный вопрос в службу технической поддержки можно на соответствующей странице этого сайта: <http://www.digma.ru/support/>



МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ ПРОДУКЦИЯ



МРЗ-ПЛЕЕРЫ



ПЛАНШЕТЫ И СМАРТФОНЫ



ЭЛЕКТРОННЫЕ КНИГИ



МЕДИА ЦЕНТРЫ



АВТОМОБИЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОНИКА



ЦИФРОВЫЕ ФОТОРАМКИ



ТВ-ТЮНЕРЫ