

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Меры предосторожности:

Для того, чтобы получить максимальное удовольствие от пользования устройством, мы настоятельно рекомендуем ознакомиться с мерами предосторожности перед началом его эксплуатации.

1. Избегайте хранения Вашего устройства при слишком высокой или низкой температуре (выше +40 и ниже -10 градусов Цельсия).
2. Оберегайте устройство от ударов о любые твердые поверхности, а также падений, это может привести к повреждениям его корпуса и внутреннего содержимого.
3. Не допускайте контактов устройства с бензином и другими легковоспламеняющимися веществами.
4. Не помещайте устройство близко к действующим магнитным и электрическим полям.
5. Оберегайте устройство от попадания прямого солнечного света и других сильных источников тепла.
6. Не пытайтесь разбирать устройство самостоятельно.
7. Не пользуйтесь устройством во время вождения, это может привести к дорожно-транспортному происшествию.
8. Не повышайте уровень громкости до максимального надолго, это может быть вредно для Вашего слуха.
9. Утилизируйте устройство и все его составляющие корректным образом (отдельно от бытовых отходов)
10. Перед установкой карты памяти в устройство, выключите его. Установка карты во время работы устройства может привести к программным сбоям и ошибкам.

Рекомендации по работе с батареей

1. Используйте только оригинальное зарядное устройство.

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в неё контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы "быстрой зарядки" во внешних зарядных устройствах для Li-ion т. к. токи заряда и разряда ограничены.

У Li-ion батарей отсутствует, так называемый "эффект памяти". Начинать разряжать/заряжать аккумуляторы можно с любого уровня заряда. В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда\разряда - контроллер может не позволить заряжать аккумулятор, если, например, заряд уже больше 90%. Также он не позволит полностью разрядить аккумулятор, препятствуя выходу из строя элементов.

Даже, если работа устройства (ноутбук, планшет, смартфон и т. д.) осуществляется посредством электрической сети - хотя бы раз в месяц, Li-ion батарея должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения "о разрядке батареи"). Нельзя доводить батарею до полной разрядки. Li-ion аккумулятор быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это всё-таки произошло, сразу же установите её на зарядку.

Батарея теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд Li-ion аккумуляторов составляет около 5% в месяц. Li-ion аккумуляторы по своему строению недолговечны и постоянно деградируют вне зависимости от того, эксплуатируются они или нет. Данная деградация тем интенсивней, чем выше температура, и чем дальше величина заряда от "оптимального" (с точки зрения сохранности), который принято считать равным 40%. Другими словами, если батарея не используется, то имеет смысл держать заряд у батареи на уровне 40-50%.

Если батарея находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери емкости в элементах батареи, следствием чего является выход из строя самой батареи.

2. Соблюдайте температурный режим.

Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15°C до +35°C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40) и очень

низких (ниже -10) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

3. Не разбирать, не сжигать, не использовать батареи со следами повреждений.

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать батареи и заряжать их элементы. В случае необходимости обращайтесь в специализированные сервис-центры. Прокол элементов или смятие может привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом.

Расплавление лития от высокой температуры может так же привести к взрыву. При разгерметизации внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию.

Посмотреть текущее состояние батареи можно, например, на индикаторе состояния батареи, который есть практически в каждом устройстве (можно уточнить его местонахождение и принцип работы при покупке). Если при включении в эл/сеть данный индикатор в течение порядка 5 минут сигнализирует о неисправности, это значит, что ваша батарея неисправна. Следует немедленно выключить устройство и извлечь из него эту батарею (если она съёмная). Будьте осторожны: они могут выделять вредные вещества.

Если батарея несъёмная (АКБ является неотъемлемой частью устройства) необходимо обратиться в сервисный центр.

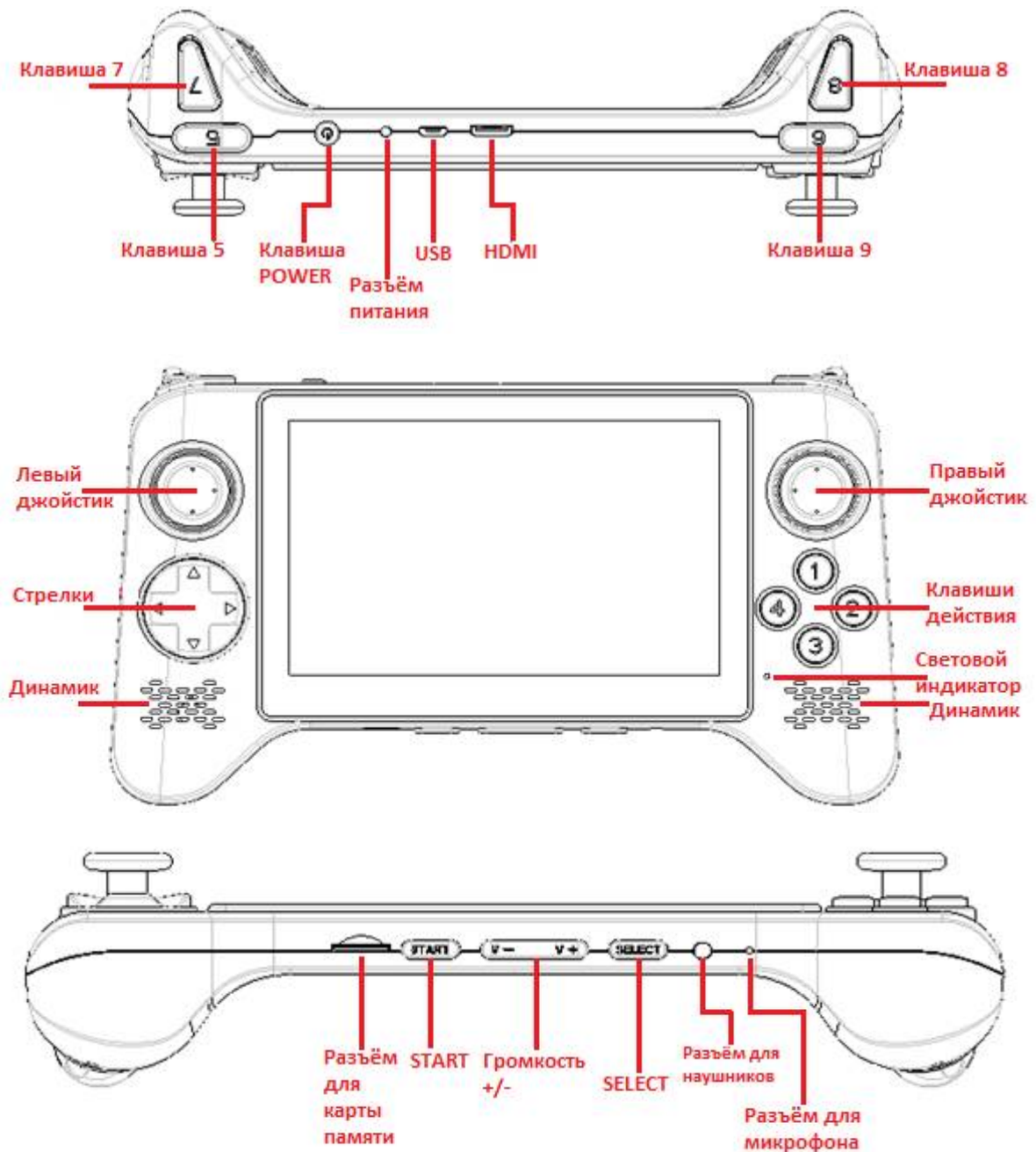
Чем раньше вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами.

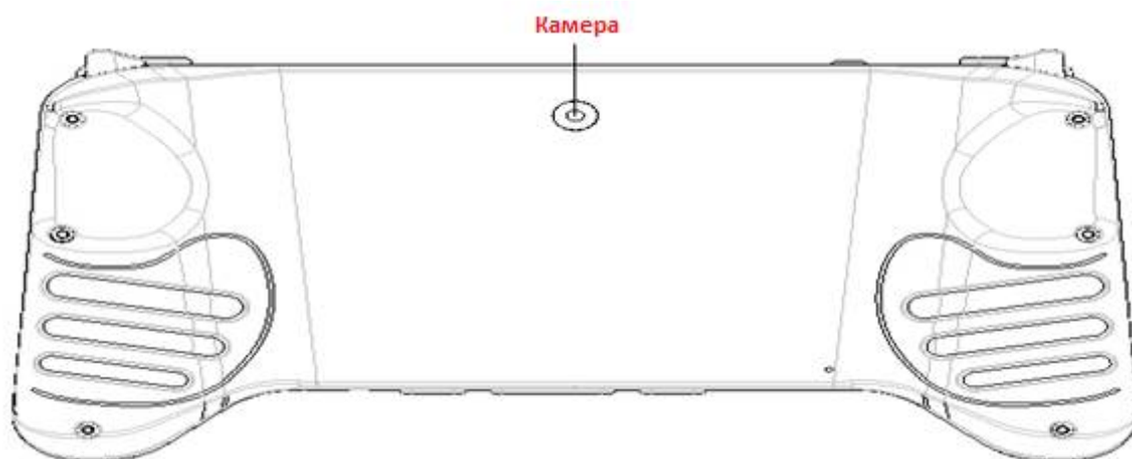
ВНИМАНИЕ: Время работы аккумулятора зависят от настроек сети (Wi-Fi, 3G, LTE) и многих других факторов (нагрузка на центральный процессор, жесткий диск, яркость LCD дисплея и т.д.); действительное время работы может не совпадать с указанным. Аккумулятор допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (Условия ограниченной гарантии на аккумулятор смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.

Основные функции:

- **Разнообразные эмуляторы игровых систем**
Идеально работает с эмуляторами игровых автоматов, Nintendo N64 3D, GBA, SEGA MD, FC и т.д.
Специальные кнопки управления и джойстики с поворотом на 360 градусов позволят наслаждаться игровым опытом с максимально быстрым откликом.
- **Все хиты на Android (поддержка сенсорного управления и гироскопа)**
В Вашем распоряжении такие игры, как Angry birds, Fruit Ninja, Gran Turismo, Asphalt5, Army Sniper, Hungry Shark, Speed Forge 3D, Labyrinth и т.д.
- **Wi-Fi**
Поддержка беспроводного доступа в Интернет, 802.11 b/g/n.
- **Социальные сети и коммуникации**
Прямой доступ к Facebook, YouTube, E-mail, MSN, Skype и т.д.
- **Чтение электронных книг**
Полная поддержка формата PDF (нужно установить Adobe APK5)
- **Просмотр видео онлайн и выход на ТВ (HD 1080P)**
- **Прослушивание музыки онлайн**
Благодаря облачному сервису в Вашем распоряжении тысячи разнообразных композиций.
- **Функции фото и видео камеры.**

Схема устройства:





Включение: Зажмите кнопку **Power** на несколько секунд для включения устройства при достаточном заряде батареи.

Режим ожидания: Нажмите кнопку **Power**, чтобы погасить экран, устройство войдет в режим ожидания и будет расходовать значительно меньше энергии. Нажмите **Power** снова, чтобы пробудить устройство.

Работа с интерфейсом:

Главное меню выглядит так:



Статусная панель



Нажмите  для возврата к предыдущему шагу, затем  для возврата в главное меню, и  для просмотра истории Ваших действий.

Нажмите на правую часть панели статуса, тогда появятся дополнительные сведения. Затем Вы можете подсоединять устройство USB, производить отладку и различные фоновые операции для некоторых программ.

Нажмите на букву “g” в левом верхнем углу экрана, появится строка поиска Google, нажмите  для входа в общую директорию приложений устройства. Зажмите любой значок на несколько секунд, чтобы скопировать его в главное меню.

Игры

Эмулятор игровых систем

Среди поддерживаемых систем такие, как игровые автоматы, Nintendo N64 3D, GBA, SEGA MD, FC и т.д.

P.S: Игры для эмуляторов находятся в соответствующих папках:

N64: /roms/n64roms/ roms

Игровые автоматы: /roms/arcaderoms/roms

GBA: /roms/gbaroms/roms

FC: /roms/nesroms/roms

MD: /roms/mdroms/roms

Игры Android

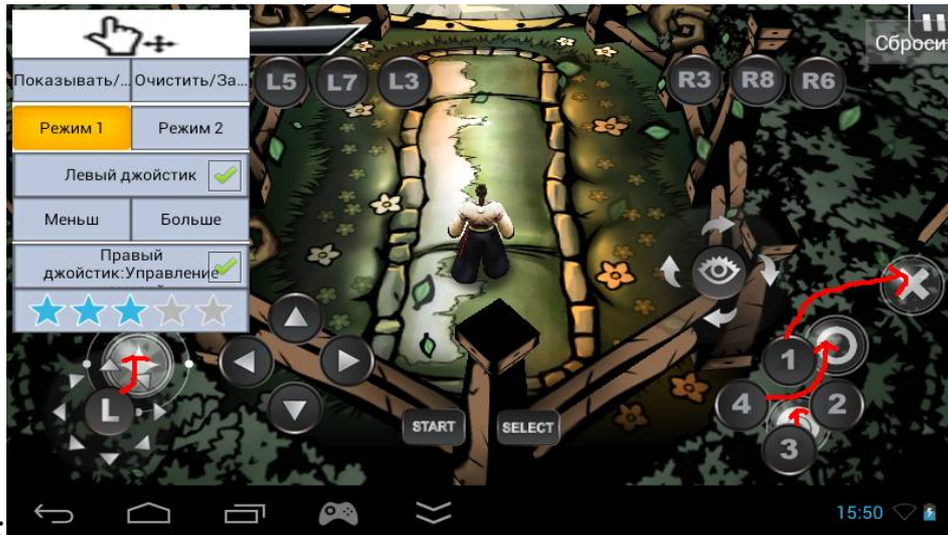
Игры с сенсорным управлением: Angry Birds, Plants Vs Zombies, Fruit Ninja, Gran Turismo и т.д.

Игры с поддержкой гироскопа: Asphalt, Army Sniper, Hungry Shark, Speed Forge 3d, A Tilt 3D Labyrinth, Mega Jump и т.д.

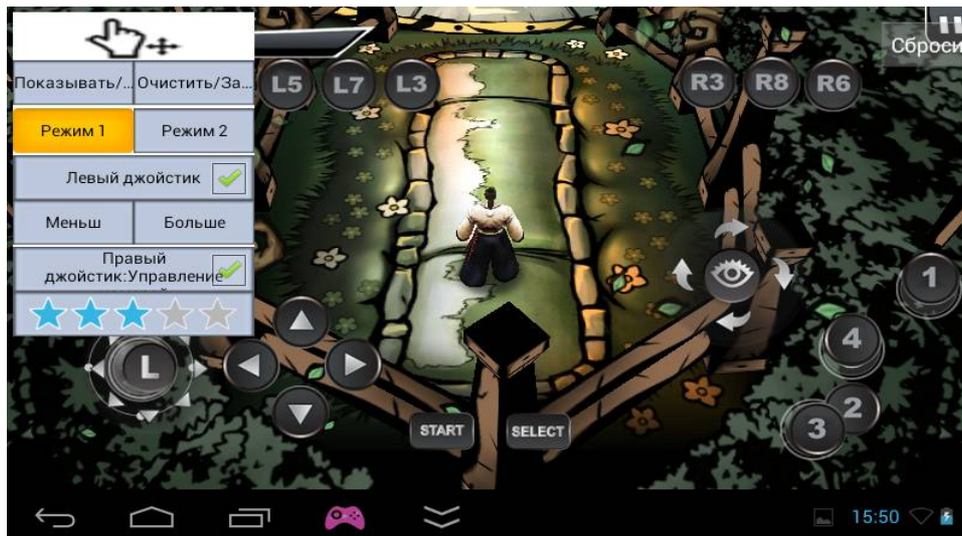
Настройка эмулятора Android-игр с сенсорным управлением

Устройство поддерживает функцию назначения виртуальных клавиш управления в игре на физические клавиши.

1. Нажмите  для запуска эмулятора, затем настройте расположение клавиш, как показано стрелками на рисунке



ниже:



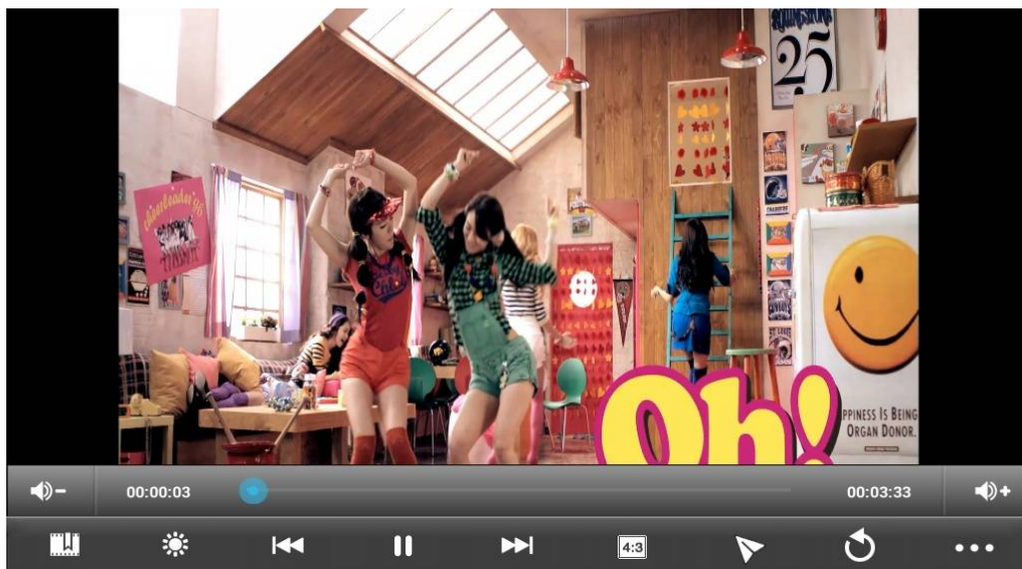
2. Нажмите «Сохранить», и значок геймпада станет таким .

ВНИМАНИЕ: Расположение клавиш необходимо выполнить только один раз, индивидуально для каждой игры. После выполнения Ваша настройка будет сохранена и применится для данной игры.

Видео, Изображения, Музыка

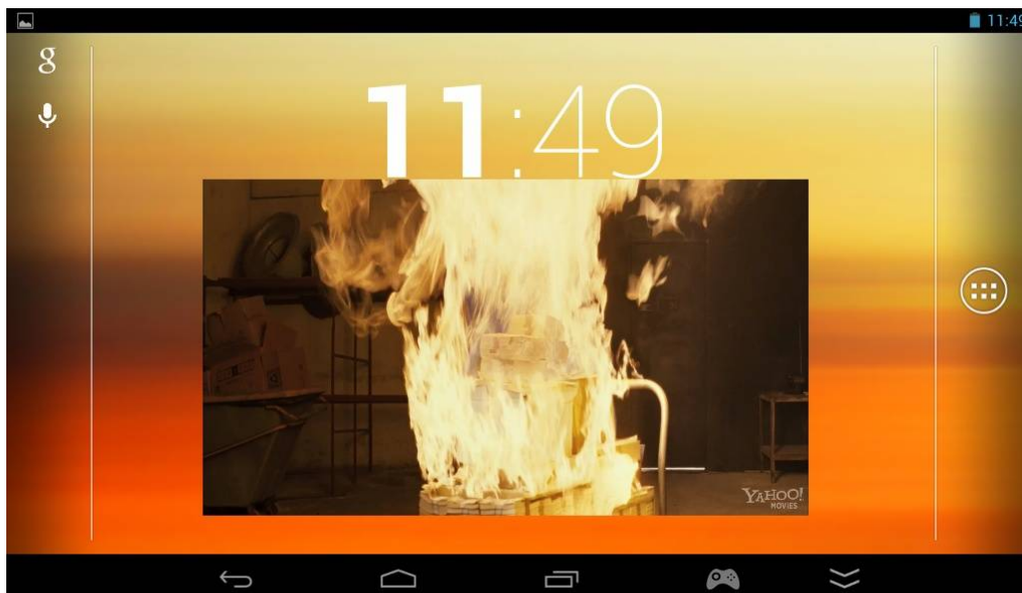
Видео

Нажмите  для входа в меню видео, затем выберите желаемый фильм и нажмите , чтобы воспроизвести.



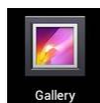
Используйте шкалу прогресса и клавиши под ней для управления воспроизведением.

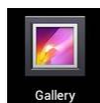
Нажмите , чтобы свернуть окно видео и перейти на домашний экран.

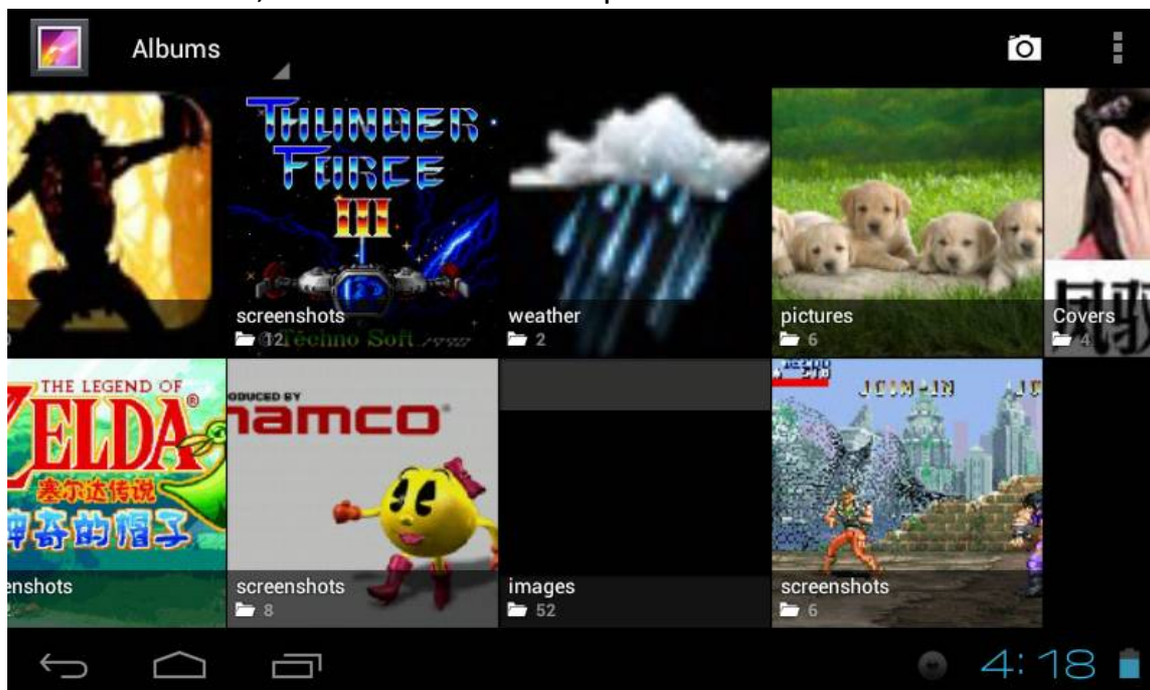


Кроме того, Вы можете устанавливать любые сторонние проигрыватели для воспроизведения видео как локально, так и по Интернету.

Изображения



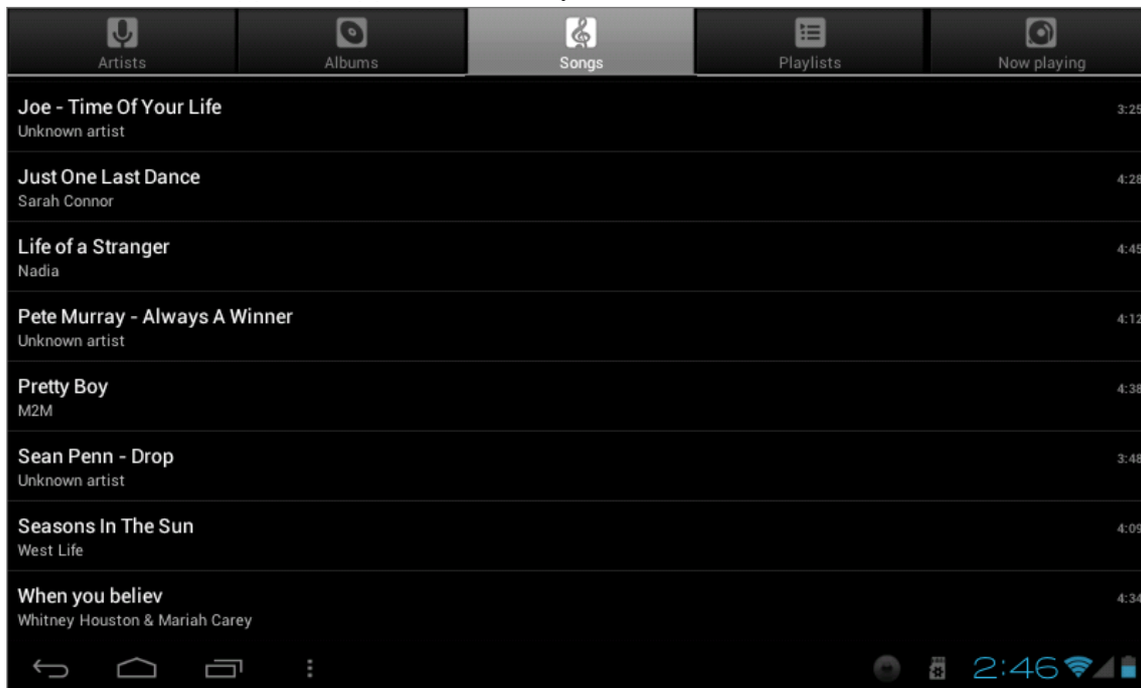
Нажмите , появится меню изображений:



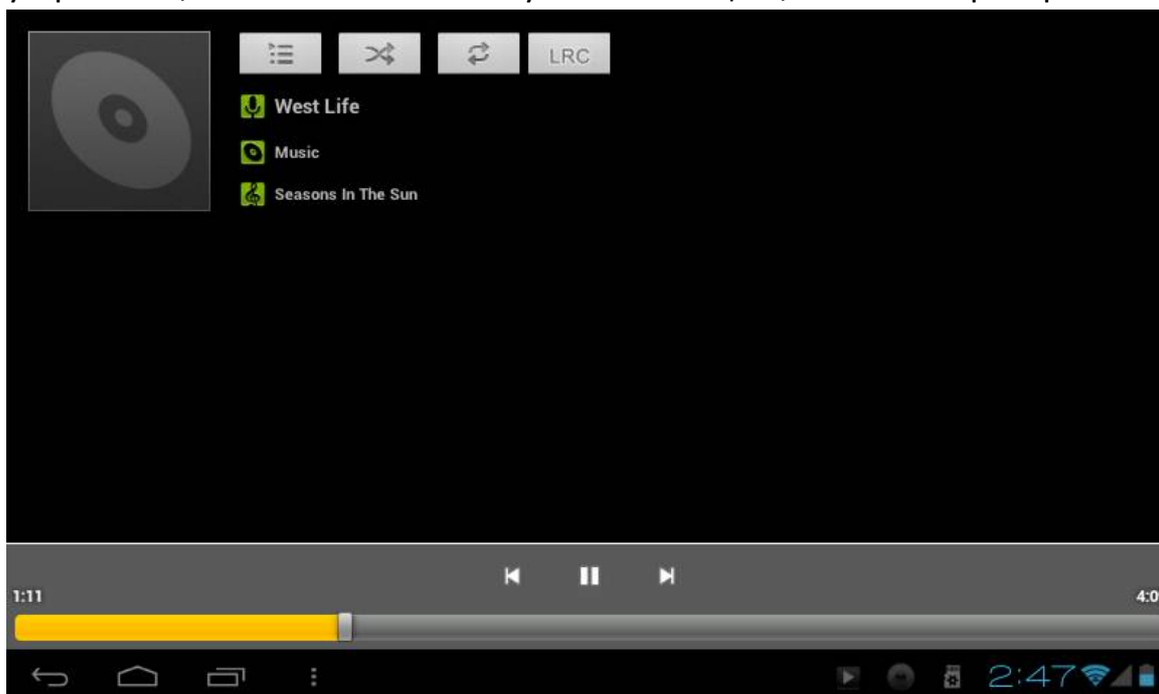
Нажмите на любой раздел, чтобы просмотреть изображения, и  в верхнем правом углу для входа в опции работы с изображениями: Подробно, Установить как, Обрезать, Повернуть Влево и Повернуть Вправо, и прочее.

Музыка

Нажмите  для входа в меню музыки:

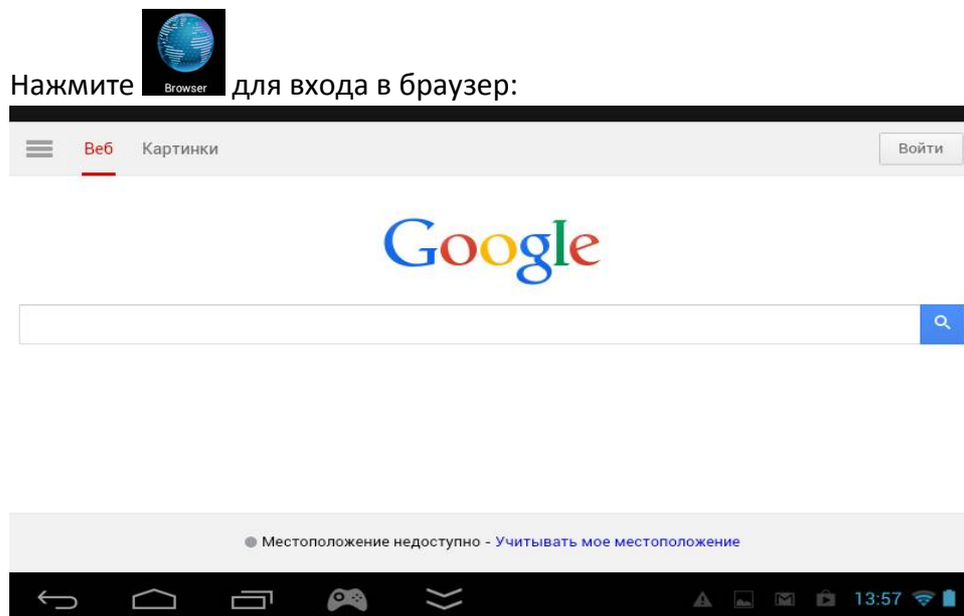


Музыку можно сортировать по артистам, песням, плейлистам, жанрам и т.д на Ваш выбор. Нажмите , чтобы увидеть весь список композиций на устройстве, нажмите на желаемую композицию, чтобы ее проиграть:



Кроме того, Вы можете устанавливать любые сторонние проигрыватели для воспроизведения музыки как локально, так и по Интернету.

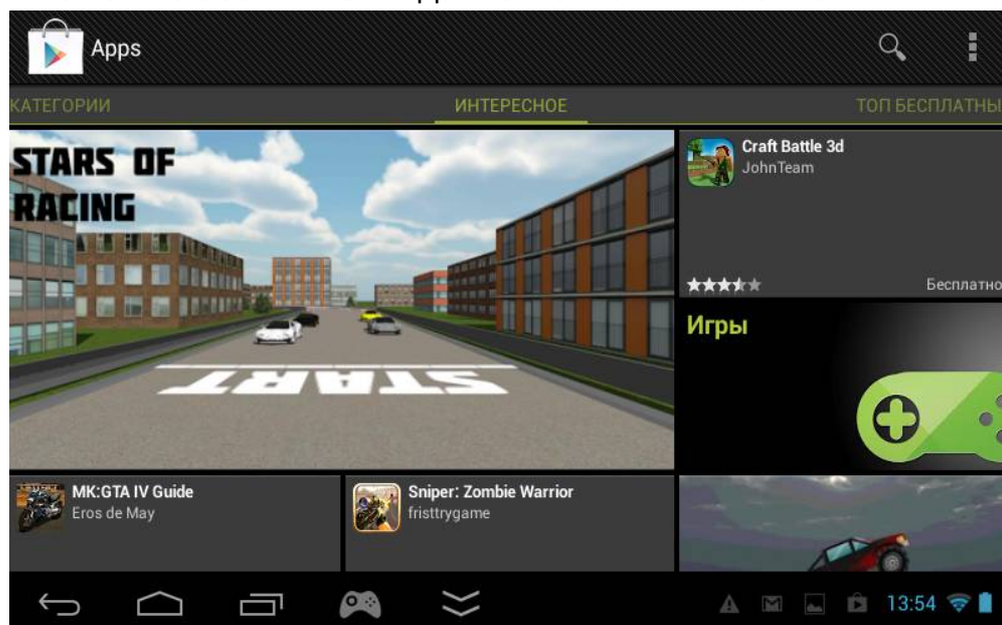
Интернет-браузер



Для ввода адреса желаемого вебсайта нажмите на адресную строку.

Магазин Google Play Store

Вы можете покупать Android-приложения и игры, а также скачивать множество бесплатных в данном онлайн-магазине.

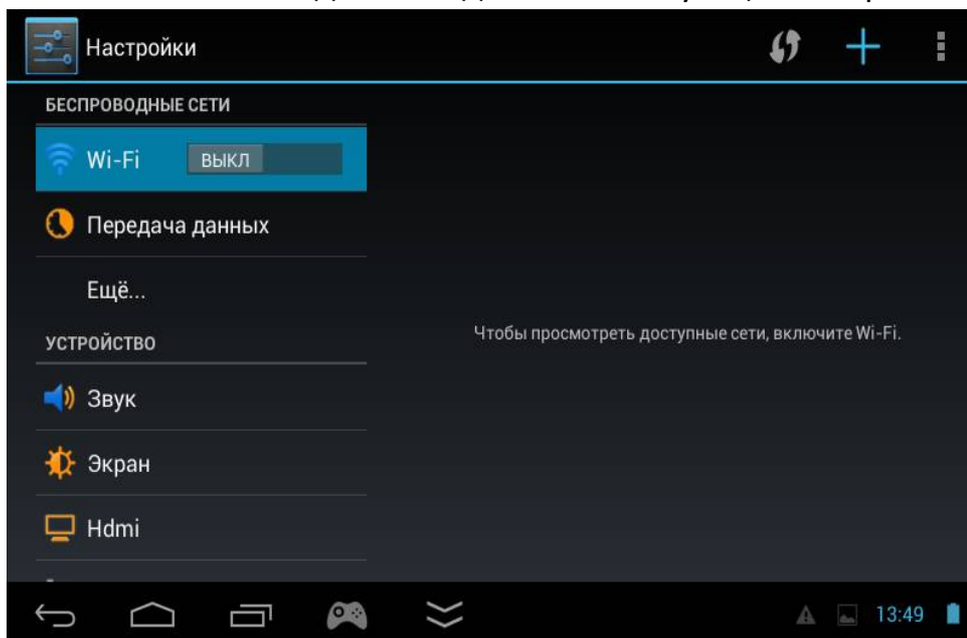


Настройки

Нажмите  для входа в меню настроек.

1. Wi-Fi

Нажмите  **Wi-Fi** для вывода соответствующих настроек:



Подождите, пока пройдет поиск доступных сетей Wi-Fi, затем подключитесь к желаемой сети.



2. Настройки звука

Вы можете настраивать уровень громкости воспроизведения мультимедиа, оповещений и будильника, а также выбирать мелодии различных оповещений, включать и выключать системные звуки.

3. Настройки экрана

Яркость: двигайте бегунок влево или вправо, затем нажмите **ОК** для подтверждения

Анимации: Выберите «Без анимации», «Некоторые анимации», либо «Все анимации».

Авто поворот экрана: Если включить, ориентация экрана будет меняться сама при повороте устройства.

Время до отключения экрана: Настройте удобное Вам время, по истечении которого экран будет автоматически гаснуть.

Адаптация экрана: Нужно для подстройки экрана под некоторые игры с низким разрешением.

Калибровка датчика движения: Нужно, если датчик ускорения работает не совсем точно.

4. Информация о занятом пространстве на носителе

Здесь отображается доступное место на карте памяти и внутренней Flash-памяти.

5. Приложения

Перемещайте и удаляйте установленные приложения. Просматривайте и контролируйте запущенные процессы.

Удаление приложений: Нажмите на опцию «**Приложения**», затем выберите «**Удалить**», и нажмите **ОК** для удаления.

6. Безопасность

Установите пароль разблокировки экрана.

7. Языки и ввод

Настройте язык системы и ввода.

8. Создание резервных копий и сброс настроек.

Сохраняйте свои данные, пароли, и другие настройки на серверы Google. Восстановление заводских настроек позволит полностью вернуть устройство к начальному состоянию (все пользовательские данные будут удалены).

9. Дата и время.

Установите дату и время, часовой пояс, формат времени и даты.

10. Настройки разработчика.

Настройте меню USB, Интерфейс, Приложения и др., производите отладку.

11. Информация об устройстве

Отображает полный список сведений о данном устройстве, такие как: Модель, версия Android, версия прошивки модема, ядра, номер сборки ПО.

ВАЖНО: Если устройство не включается, Вы можете вернуть его к заводским настройкам, выполнив перепрошивку. Вы можете скачать подходящую версию прошивки и программу для перепрошивки с официального сайта, с помощью серийного номера устройства.

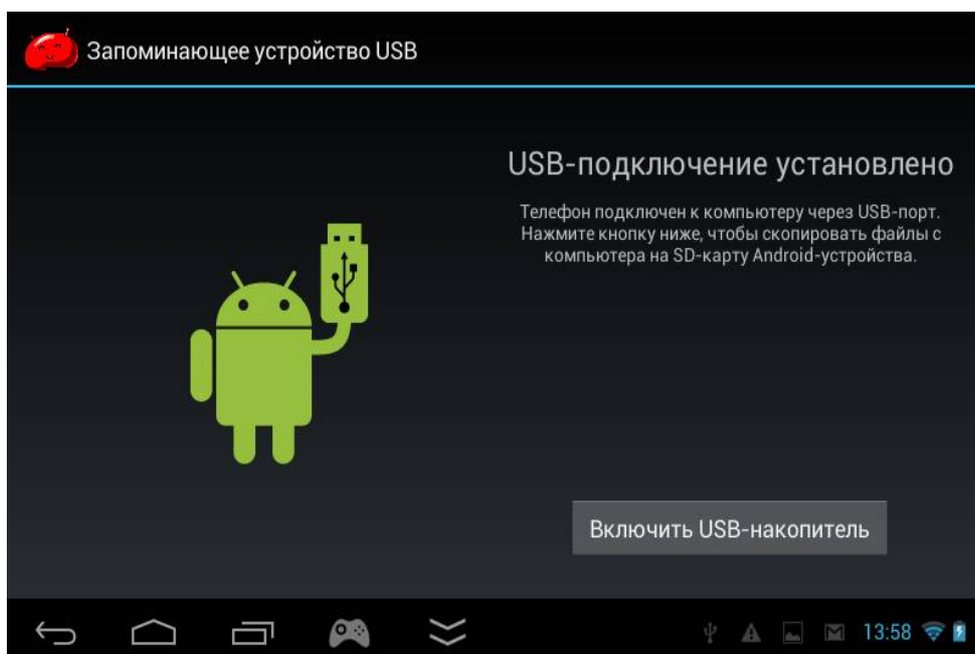
Подключение устройства к ПК

1. Режим Отладки USB

Нажмите «**Настройки разработчика**», и затем «**Отладка USB**»

2. Режим USB диска

Подключите устройство к ПК с помощью кабеля USB, выберите «**Включить режим USB диска**».



3. Выход из режима USB диска

Нажмите «Выйти из режима USB диска», затем извлеките кабель из порта USB.

Технические характеристики устройства и аксессуары

Технические характеристики	
Цвет	Белый
Габариты	Длина: 7.68 дюймов (195.0 мм) Ширина: 4.13 дюймов (105.6 мм) Высота: 1.42 дюймов (36 мм) Вес: 0.66 фунтов (300 гр)
Встроенная память	8ГБ
Процессор	RK-3188. ARM Cortex A9 1.5GHz CPU, ARM Mali400 Графический 3D-ускоритель (GPU), 1 ГБ DDR3
ОС	Android 4.4.2 (также поддерживает Android 2.3)

Сенсорный экран	Полнофункциональный 5-точечный сенсорный экран.
Дисплей	5.0-дюймовый Разрешение: 800*480 пикселей
Дополнительно	Гироскоп
Беспроводные подключения	Wi-Fi (802.11 b/g/n) ; Поддержка MSN, Email, Facebook, Skype и т.д.
Игры	Поддержка Android-игр, включая сенсор и гироскоп, игровых автоматов, GBA, Nintendo N64 3D, Nintendo FC и SEGA MD, т.д.
Приложения	Возможность установить более 10 тысяч бесплатных приложений (офисные программы, обучающие, игры и т.д.)
Камера, запись фото и видео	Задняя камера 2.0 Мп Поддержка записи видео, файлов JPG, BMP, PNG и др., функции слайд-шоу
Видео	Поддержка RMVB, AVI, MPEG-4, ASP, DIVX, WMV, F4V и FLV
ТВ-выход	Поддержка вывода изображения в FullHD 1080P
Аудио	Поддержка MP3, WMA, FLAC и OGG
Эл. книги	Поддержка PDF, TXT, CHM, UMD и HTML
Батарея	Встроенная литий-ионная батарея ёмкостью 3500 мАч; Зарядка с помощью адаптера или порта USB на ПК.
Подключения	Высокоскоростной USB2.0 Вход для наушников и динамиков 3.5 мм Слот для TF карты памяти, максимум 32 ГБ

	OTG (Внешнее подключение к Air HID и USB-диску)
Языки	Поддерживаемые языки: английский (Австралия), английский (Канада), английский (США), английский (Великобритания), английский (Новая Зеландия), английский (Сингапур), английский (Индия), английский (Ирландия), английский (Южная Африка), китайский (упрощенный), китайский (традиционный), японский, корейский, арабский (Египет), арабский (Израиль), болгарский, каталанский (Испания), чешский, датский, немецкий (Австрия), немецкий (Швейцария), немецкий (Германия), немецкий (Лихтенштейн), французский (Бельгия), французский (Канада), французский (Швейцария), французский (Франция), итальянский (Швейцария), итальянский (Италия), голландский (Бельгия), голландский (Нидерланды), норвежский, польский, португальский (Бразилия), португальский (Португалия), шведский, турецкий, греческий, русский, испанский (США), испанский (Испания), финский, иврит, хинди, хорватский, венгерский, индонезийский, литовский, латышский, румынский, словацкий, словенский, сербский, тайский, тагальский, украинский, вьетнамский
Системные требования	Windows 98SE/ME; Windows2000; Windows XP или выше
Комплектация	Руководство пользователя, кабель USB, зарядное устройство, гарнитура

Дополнительная информация

Производитель: “Шэньчжэнь Джи Пи Ди Технолоджи Ко., Лтд.”,
10F, зд. А, промышленное здание Хонтай, Гушу, Баоань, Шэньчжэнь, Китай.

Импортер: ООО «Агат»,
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155,
корп. №3.

Спецификации и информация о продукте могут быть изменены без уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.