

QUMO Kids Tab

Детский планшетный компьютер



Уважаемый покупатель!

Мы знаем, что у Вас был выбор, и благодарим Вас за покупку продукции под брендом QUMO.

Детский планшет QUMO Kids Tab является сложным техническим устройством, поэтому мы просим Вас ознакомиться с настоящей инструкцией перед началом работы. В данной инструкции описаны основные функции устройства, а также основы работы с планшетом.

ВНИМАНИЕ!

- ✓ Компания QUMO не несет ответственности за потерю данных, вызванную сбоем программного обеспечения, электроники, техническим обслуживанием, заменой батареи и иными случаями.
- ✓ Компания QUMO не несет ответственности за работу стороннего ПО.
- ✓ Компания QUMO оставляет за собой право на улучшение технических характеристик продукции, а также изменение дизайна без предварительного уведомления. Заранее приносим извинения за возможные неудобства.

Меры предосторожности

1. Не подвергайте устройство действию источников сильных электромагнитных полей.
2. Не разбирайте устройство самостоятельно. В случае возникновения неисправностей обращайтесь к поставщику или в авторизованный сервисный центр QUMO.
3. Устройство не предназначено для работы в воде или при повышенной влажности. Не подвергайте устройство воздействию влажной среды, капель или брызг воды или других жидкостей. При попадании жидкости на устройство, аккуратно вытрите его мягкой сухой тканью. Не используйте жидкие или сухие чистящие средства.
4. Не кладите на устройство тяжелые предметы.
5. Не прикладывайте чрезмерных усилий при нажатии на кнопки и экран устройства.
6. Избегайте падений устройства, а также иных механических воздействий (ударов, сжатий).
7. Не оставляйте устройств вблизи источников низких или высоких температур, а также под прямыми солнечными лучами.
8. Во избежание перегрева отключайте устройство от адаптера питания, если Вы не используете его. Не держите устройство подключенным к ПК слишком долго.
9. Не прослушивайте звук через наушники слишком громко – это может служить причиной нарушения слуха.
10. При установке в устройство карты памяти следите за маркировкой на корпусе. Не прикладывайте чрезмерных усилий к установке карты. Это может вызвать повреждения разъема.
11. Во избежание потери данных не отключайте устройство от ПК во время передачи данных или обновления ПО.
12. Не используйте данное устройство в местах, где запрещено использование электронных устройств, например в самолете или на автозаправочных станциях.
13. Не используйте данное устройство за рулем или на ходу во избежание дорожно-транспортных происшествий.
14. Соблюдайте законодательство Вашей страны об авторских и смежных правах.

Подготовка к использованию

Комплектация

Детский планшетный компьютер QUMO Kids Tab, сетевое зарядное устройство, USB кабель (используется для зарядки планшета и подключения к ПК), инструкция по быстрому включению.

Внешний вид и управляющие элементы.



1. Индикатор зарядки,
2. Дополнительная камера для видео-звонков через Skype,
3. Кнопка включения/выключения устройства (длительное нажатие) и перевода устройства в спящий режим (короткое нажатие),
4. Слот для карты памяти MicroSD (поддерживаются карты памяти до 32ГБ 2-10 классов),
5. Разъем miniHDMI. Используйте miniHDMI – HDMI кабель (в комплект не входит) для подключения Вашего планшета к ТВ, проектору или другому устройству отображения,
6. USB порт для подключения флешек. Ваше устройство поддерживает воспроизведение видео, аудио файлов, а также показ изображений с внешних USB накопителей (флешек),
7. Разъем miniUSB. Используется дл подключения зарядного устройства и подключения устройства к ПК,
8. Разъем для подключения наушников (3,5 мм),
9. Микрофон,
10. Кнопка возврата в предыдущее меню,
11. Кнопки увеличения/уменьшения громкости,
12. Основная камера устройства,
13. Динамик.

Технические характеристики

Дисплей	7 дюймовый ёмкостной сенсорный, IPS 1024x600 пикселей с поддержкой множественных касаний (до 5)
Процессор	Двухядерный Cortex A9 1,5GHz
Операционная система	Android 4.1 Программная оболочка Mofing Kids: детская экосистема для творчества, обучения и развлечения!
Встроенная память	16GB
Оперативная память	1GB
Карты памяти	Поддерживаются карты памяти формата microSDHC класса 2-10 емкостью от 1 до 32GB
Питание	Встроенный несъемный литиево-полимерный аккумулятор 3,7 V4200mA/ч
Время работы	До 6 часов в смешанном режиме
Беспроводные интерфейсы	Wi-Fi b/g/n GPS Поддержка внешних USB 3G-модемов
Поддерживаемые форматы видео	MKV(H.264 HP), AVI, RM, RMVB и пр.
Поддерживаемые форматы аудио	MP3, WMA, APE, FLAC, AAC, AC3, WAV
Поддерживаемые форматы изображения	JPG, BMP, GIF, PNG
Поддерживаемые форматы текста	PDF, TXT, CHM, HTML
Поддержка языков	Русский, французский, английский, немецкий, испанский, итальянский, датский, польский португальский, китайский.

БЫСТРЫЙ СТАРТ

Включение/выключение планшета.

Для включения планшета нажмите и удерживайте кнопку включения в течение 3-х секунд. Планшет будет включен и готов к использованию примерно в течение минуты.

Чтобы выключить планшет нажмите и удерживайте кнопку включения в течение 3-х секунд. После чего подтвердите выключение устройства в появившемся окне (нажмите ОК).

Для перевода включенного устройства в режим сна кратко нажмите кнопку включения. Экран будет отключен. Для вывода из режима сна нажмите кнопку включения повторно.

Внимание: находясь в режиме сна, планшет продолжает работать (например, воспроизводить музыку). Включение данного режима не означает полное выключение устройства: расход заряда батареи в режиме сна значительно ниже, чем при обычном использовании, однако он не равен нулю.

При низком уровне заряда батареи планшет оповестит Вас о необходимости подключения зарядного устройства. Если зарядное устройство не подключить, то через некоторое время устройство выключится автоматически. В этом случае устройство можно будет включить через 10-15 минут после подключения зарядного устройства.

Зарядка встроенной батареи.

Чтобы зарядить встроенный аккумулятор подсоедините зарядное устройство к планшету и включите его в сеть 220V. В правом нижнем углу экрана появится индикатор зарядки, который изменит свой вид при полном заряде батареи.

Внимание: чтобы продлить срок службы встроенного литиево-полимерного аккумулятора, следуйте данным рекомендациям:

- Не заряжайте устройство при повышенной температуре (например при воздействии прямых солнечных лучей),
- Не производите зарядку, если уровень заряда батареи ещё довольно высокий,
- Если Вы не пользуетесь устройством долгое время, рекомендуем Вам время от времени (раз в 2-3 недели) производить полную зарядку батареи.

Основные значки интерфейса ОС Android и их назначение

Значок	Описание
	Сигнал отсутствует
	Уровень сигнала
	Доступны открытые сети WLAN
	Установлено соединение с сетью WLAN
	Прямое подключение WLAN
	Включена связь Bluetooth
	Подключена телефонная гарнитура Bluetooth
	Включена функция GPS
	Синхронизация с веб-сервером
	Выполняется отправка данных
	Выполняется загрузка данных
	Подключение к ПК
	Включен USB-модем
	Включен сигнал будильника
	Уведомление о событии
	Включен профиль «Без звука»
	Включен профиль «Автономный»
	Выполняется воспроизведение музыки
	Воспроизведение музыки приостановлено
	FM-радио работает в фоновом режиме
	Произошла ошибка или требуется внимание пользователя
	Уровень заряда аккумулятора
10:00	Текущее время

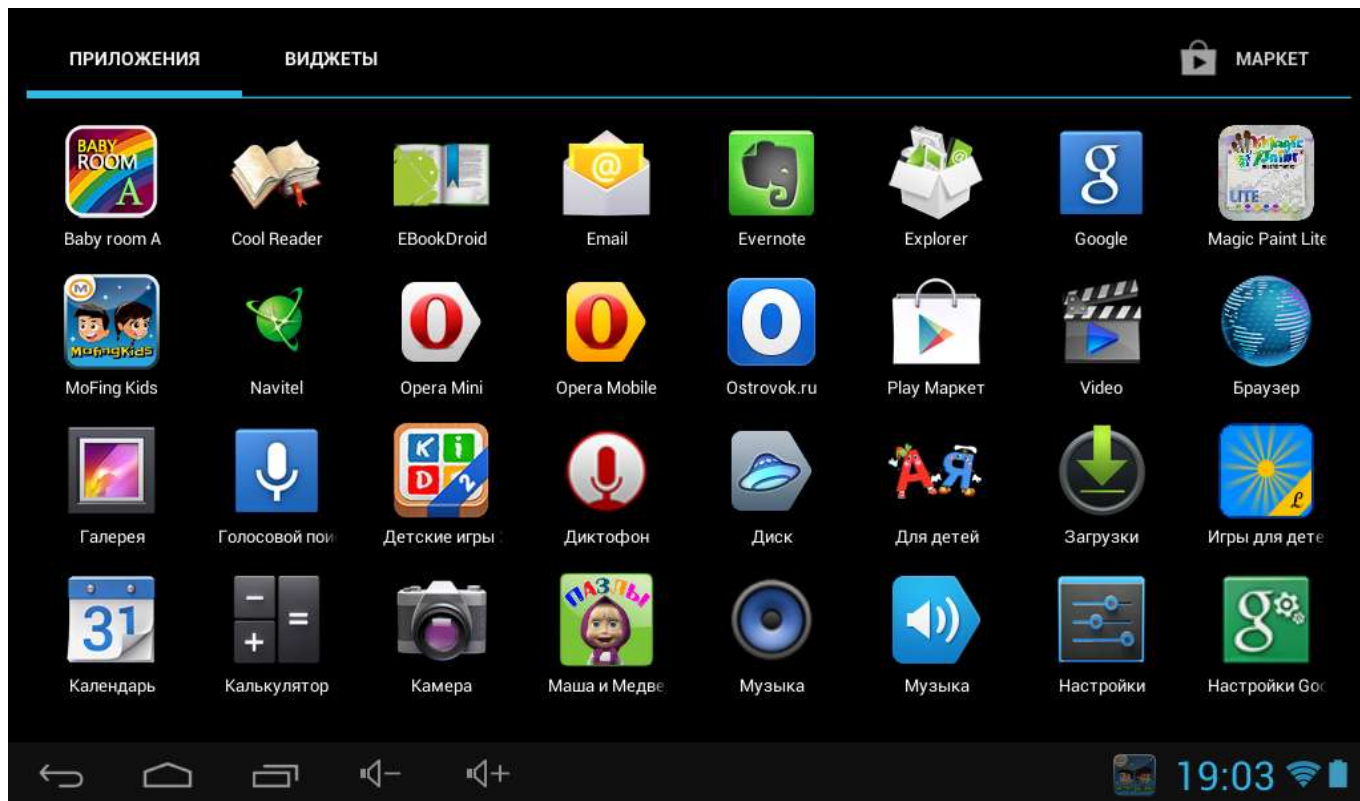
Детская экосистема MoFing™ KIDS – платформа для обучения, творчества и развлечения.

Уважаемый покупатель, кроме операционной системы Android 4.1 Ваш планшет QUMO Kids Tab оснащен уникальной программной оболочкой MoFing™ KIDS, созданной специально для детей специалистами компании Mofing (Франция).

Большим преимуществом данной программной оболочки является продвинутый родительский контроль с возможностью выбирать приложения, игры, сайты, к которым ребенок будет иметь доступ.

1- Начало работы с MoFing™ KIDS

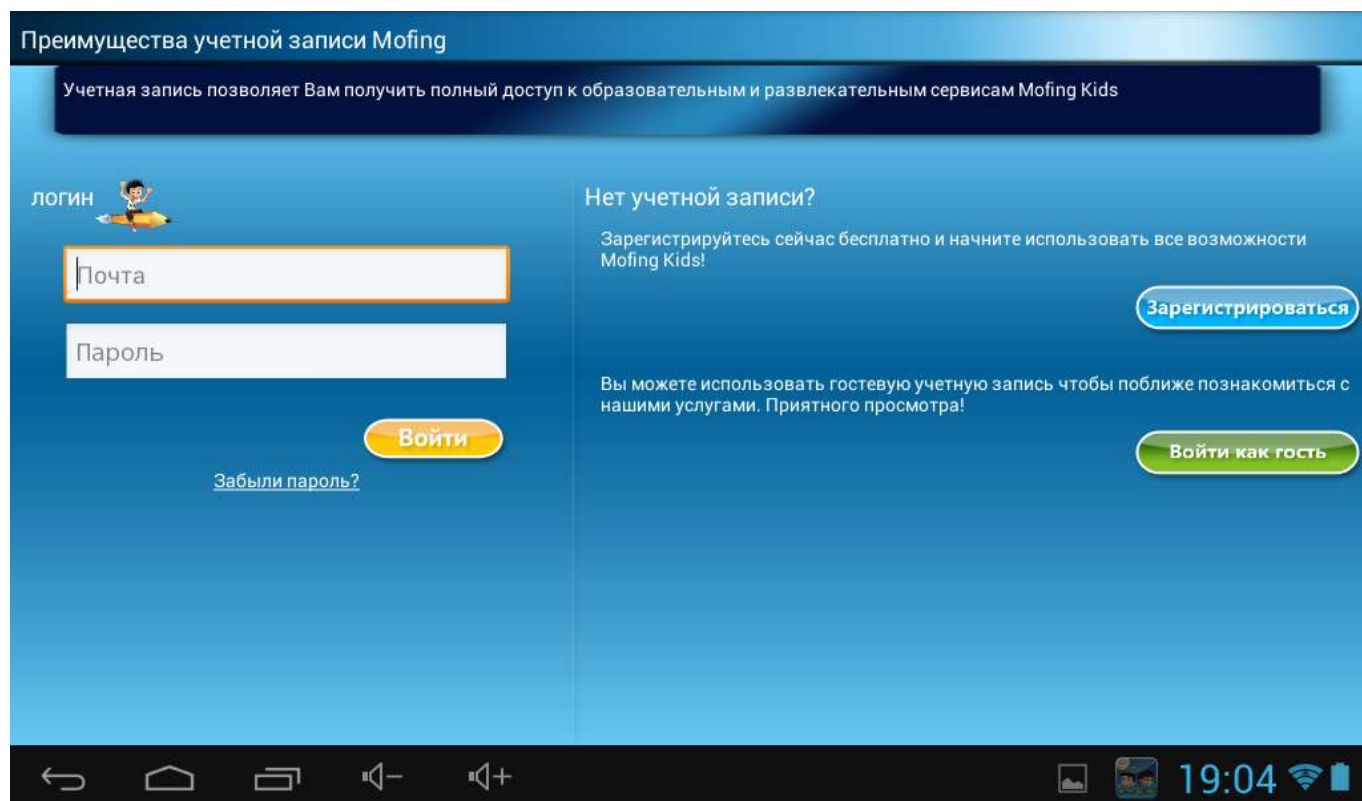
Для начала работы с MoFing Вам необходимо создать Вашу учетную запись. Для этого подключите Ваш планшет к сети (см. Подключение к сети), затем выберете из списка приложение MoFing Kids:



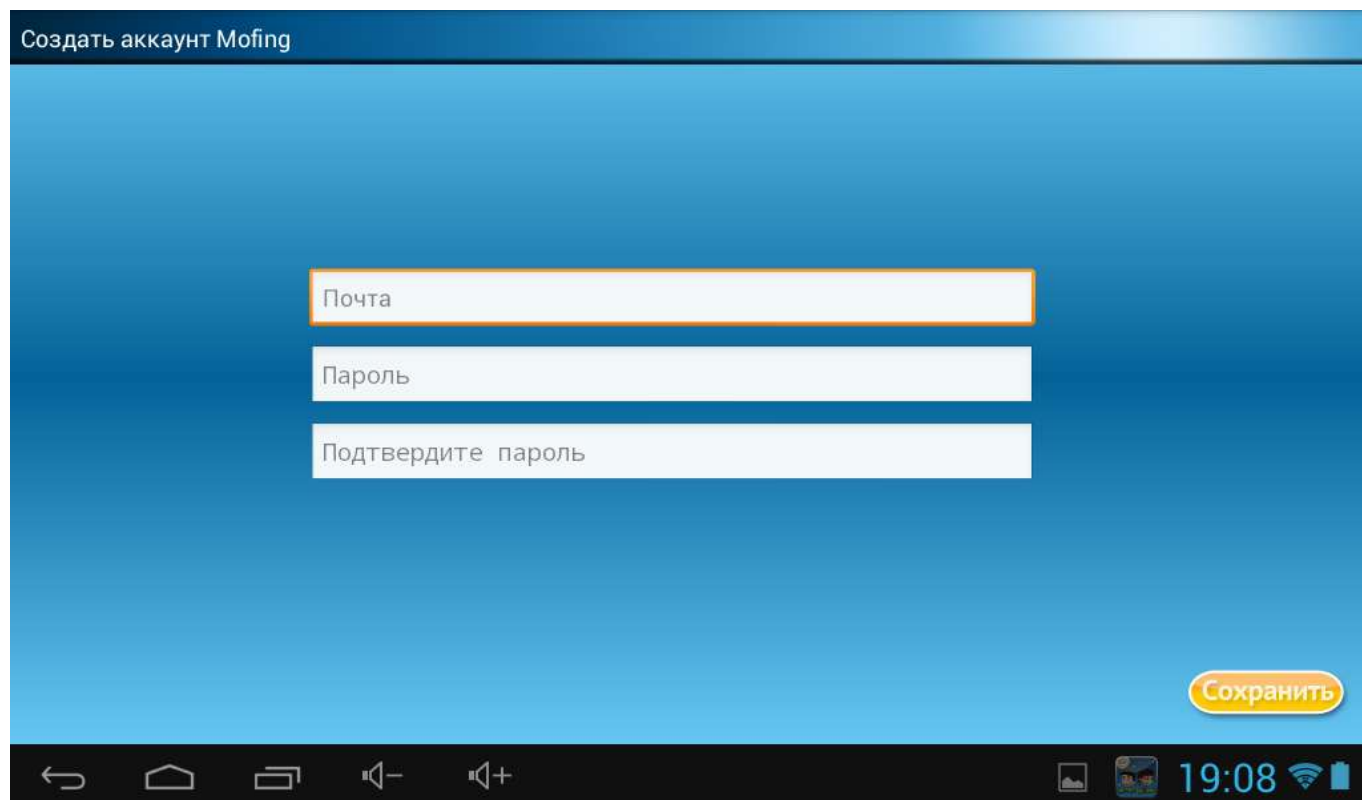
нажав на иконку приложения:



Откроется детское приложение MoFing и предложит создать Вам новую учетную запись (или авторизоваться, если у Вас она уже есть):



Если Вы не пользовались приложением ранее, прикоснитесь к кнопке «Зарегистрироваться», введите адрес Вашей электронной почты (она будет служить логином) и пароль, который Вы будете использовать при авторизации в экосистему MoFing.



Пожалуйста, сохраните или запомните Ваш пароль. Если Вы забыли Ваш пароль, пройдите по ссылке <http://market.mofing.com/users/forgot> для его восстановления.

После успешной регистрации в системе вы увидите имя своей учетной записи в левом верхнем углу или при нажатии на кнопку учетной записи.



2- Основное меню



В основном меню представлены 6 категорий и 5 иконок, предоставляющих доступ к базовым функциям. Чтобы перейти к соответствующему разделу или функции, коснитесь соответствующего значка.

Категории:

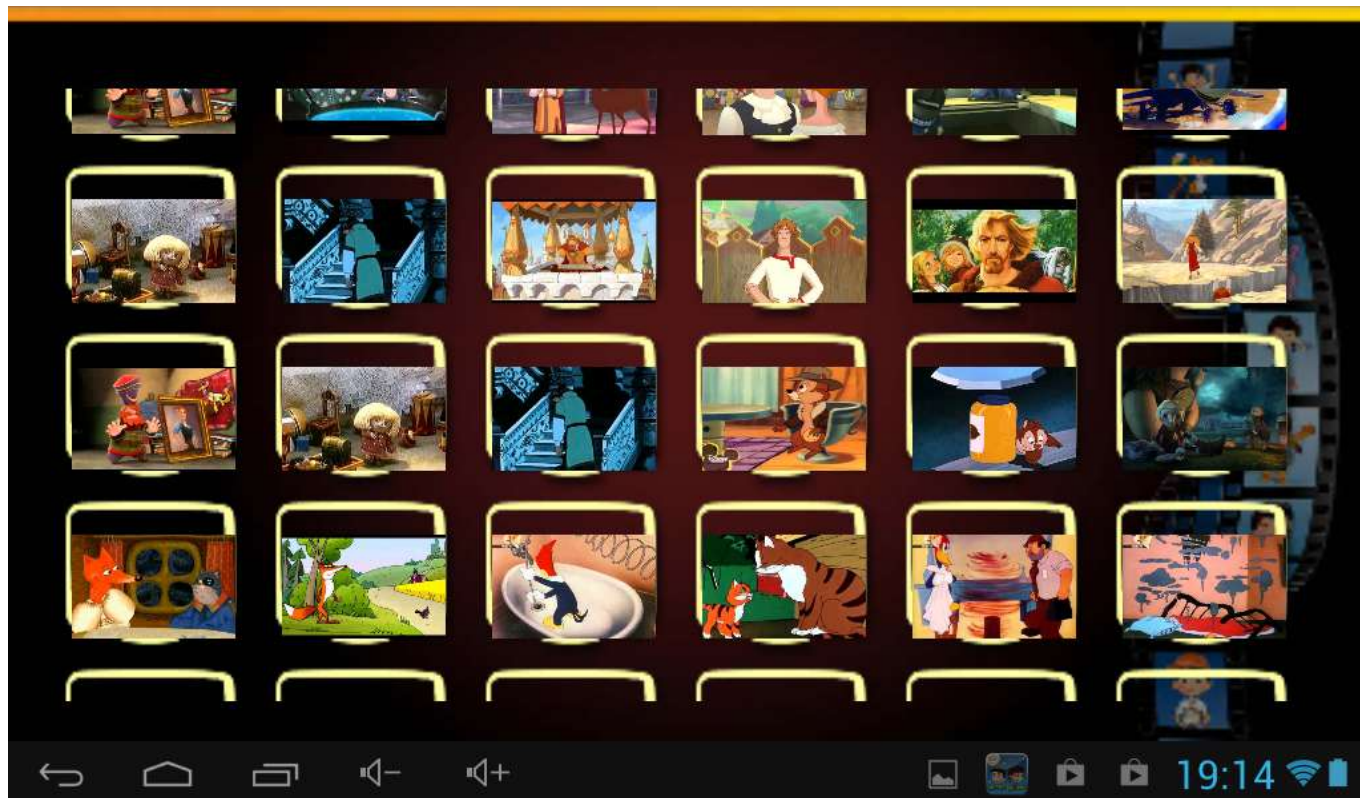
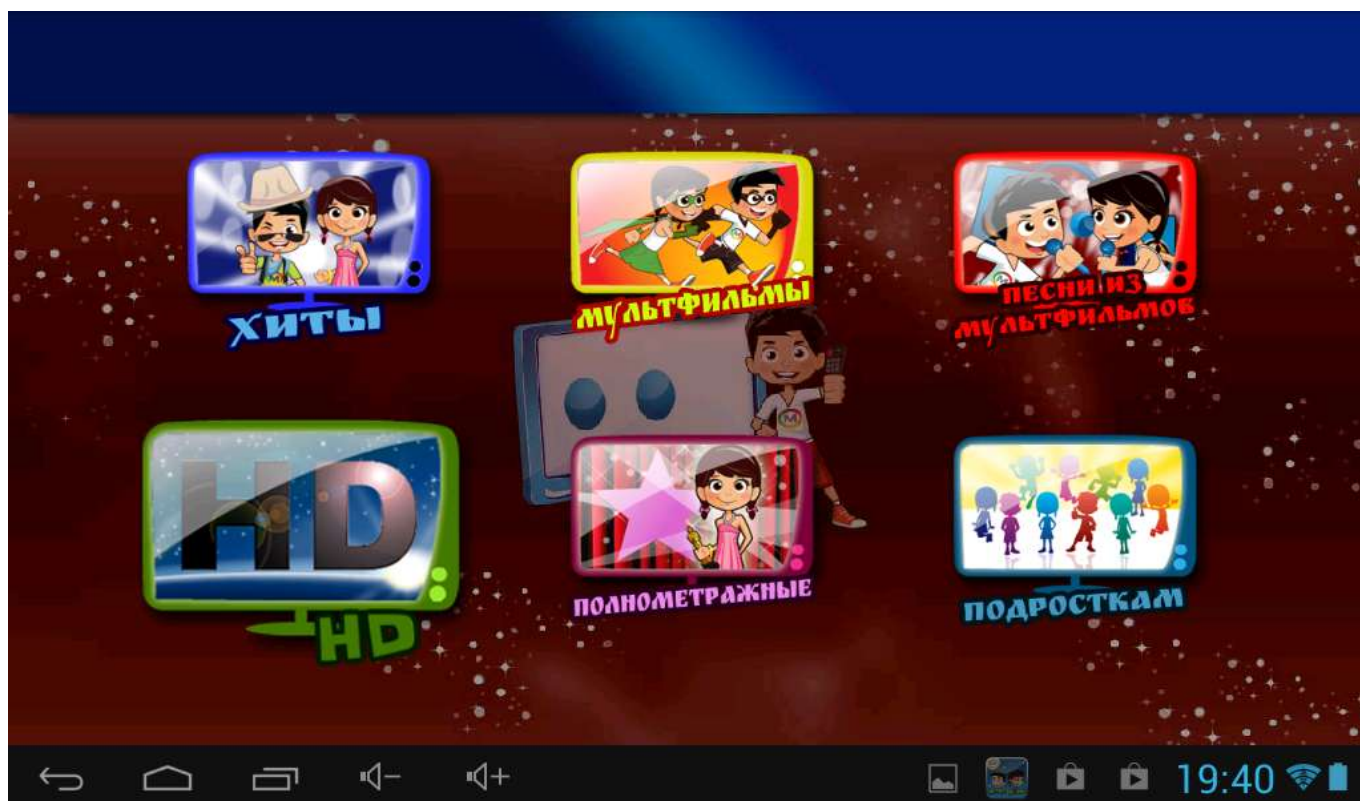


1. Игры. Переход к играм.
2. Тесты. Переход к тестовым заданиям по различным школьным предметам.
3. Образование. Переход к обучающим приложениям.

4. TV Mofing. Переход к online - библиотеке детского видео.

В нескольких категориях представлены лучшие отечественные мультфильмы.

ВНИМАНИЕ! Для доступа к online-библиотеке устройство должно быть подключено к беспроводной сети.



5. Книги. Переход к интерактивным книгам.

6. Навигация. Переход к проводнику по всему детскому контенту.

Строка базовых функций:



1. Родительский контроль. Переход на страницу родительского контроля. Здесь можно задать пароли, назначить ограничения на использование устройства по времени, приложениям, сайтам и категориям, просмотреть статистику использования устройства, изменить фон и настройки. Также из этого раздела можно перейти от детской оболочки к классическому интерфейсу Android.
2. Видео. Переход к Вашим видео файлам.
3. Фото. Переход к Вашим Изображениям.
4. Музыка. Переход к Вашим аудиозаписям.
5. Инструкция. Краткая наглядная инструкция пользователя.

6.

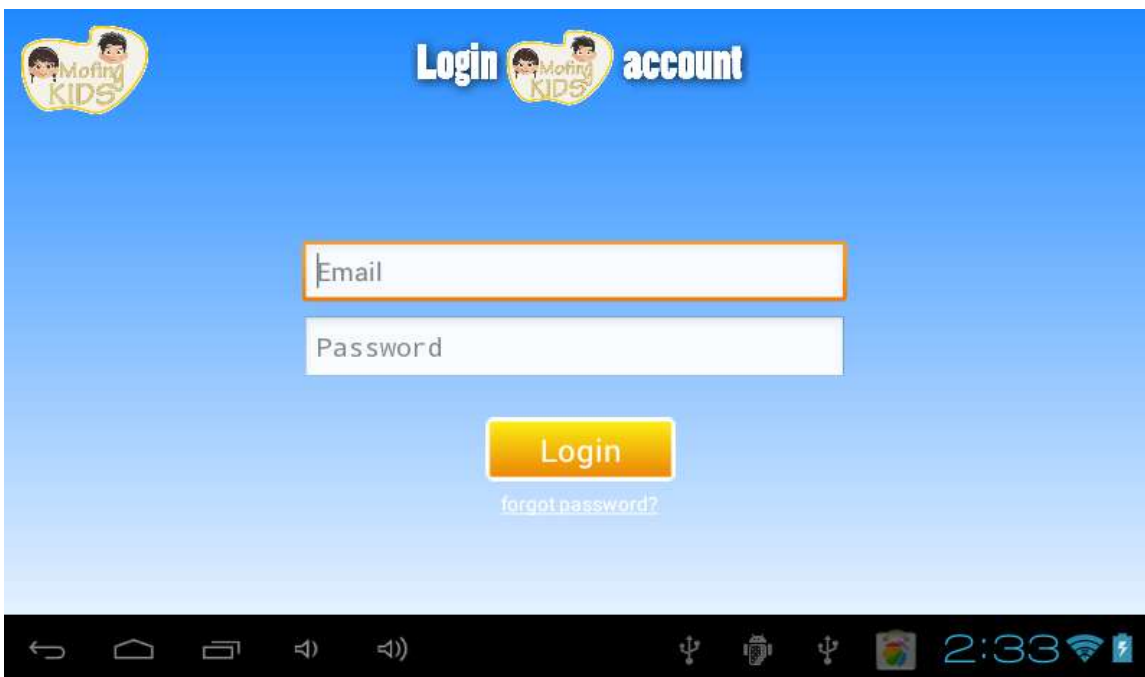
3- Установка приложений

В трех основных категориях – Игры, Образование и Книги – есть возможность дополнительной установки приложений из специализированного магазина приложений. Для перехода к магазину приложений, нажмите соответствующий значок.

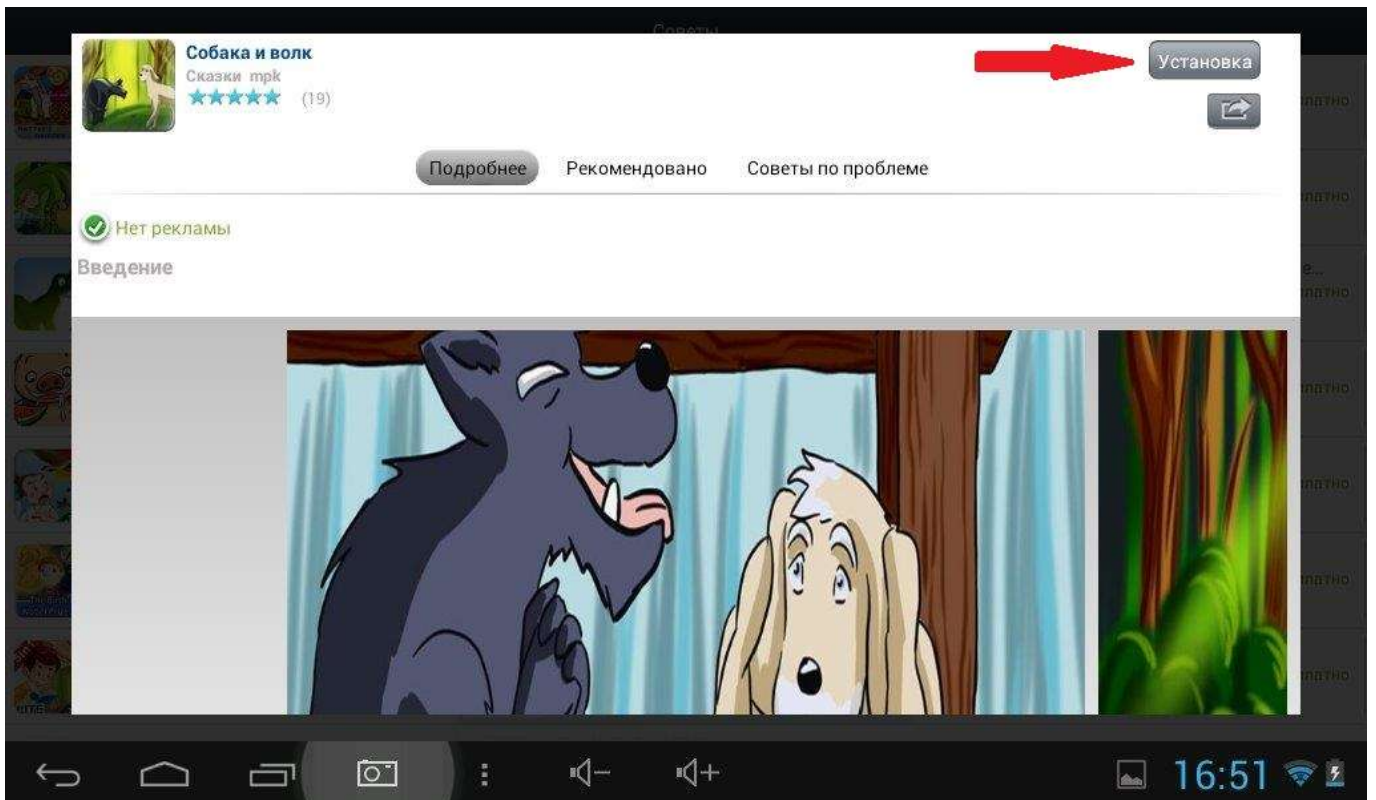
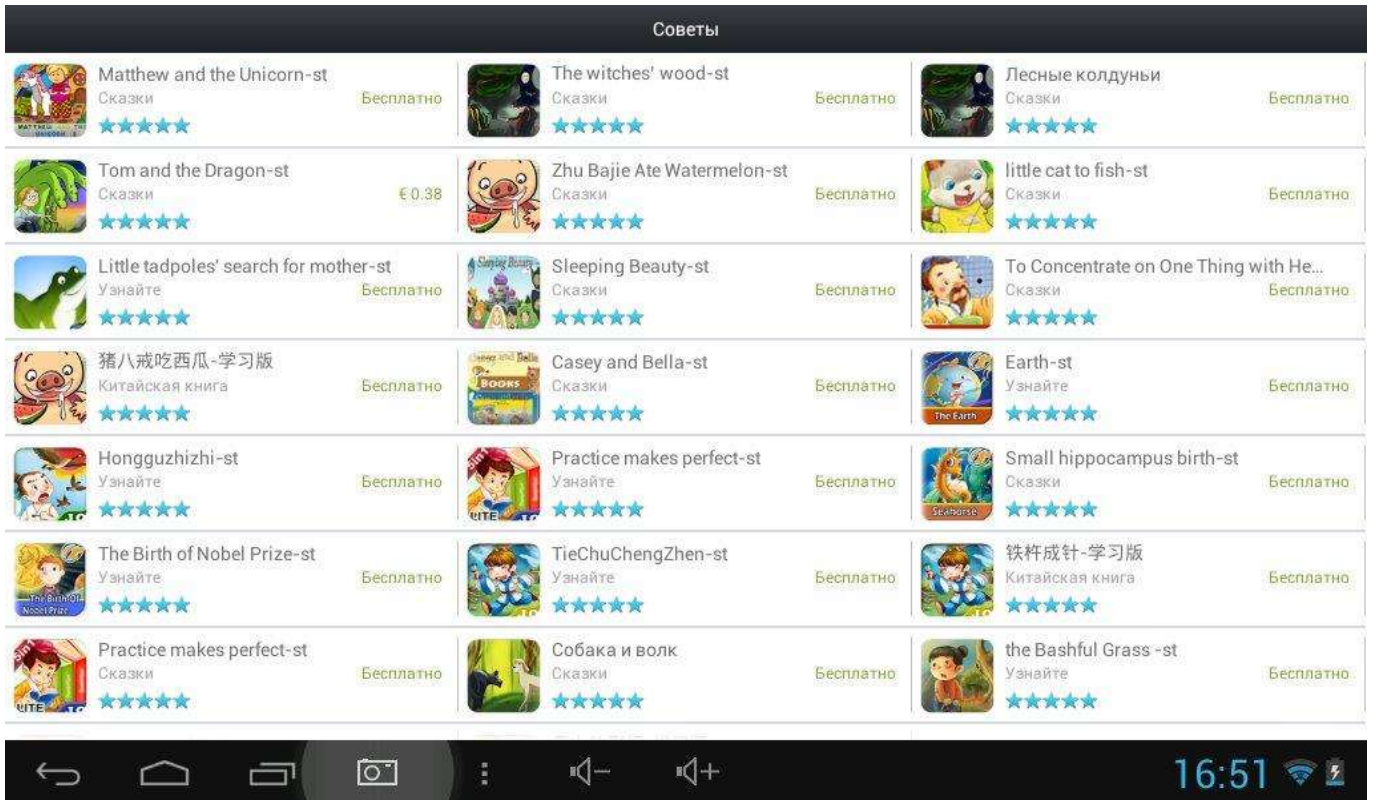
Внимание. Для использования магазина приложений, устройство должно быть подключено к сети Wi-Fi.



При первом обращении к магазину приложений, необходима авторизация:



Для установки выбранной игры, интерактивной книги или обучающего приложения, нажмите на значок игры и подтвердите установку:



Для удаления приложения или игры, нажмите на значок корзины, после чего выберите приложение, которое хотите удалить.



В трех основных категориях – Игры, Образование и Книги – также предусмотрена возможность использования сетевых игровых и развивающих приложений. Для этого нажмите кнопку «Загрузить/Web Apps».

Сетевые приложения и игры представлены в нескольких категориях.

Игры:



Образование:



Книги:



Доступны также сетевые тесты (Quiz):




4- Родительский контроль и переход к медиа-файлам

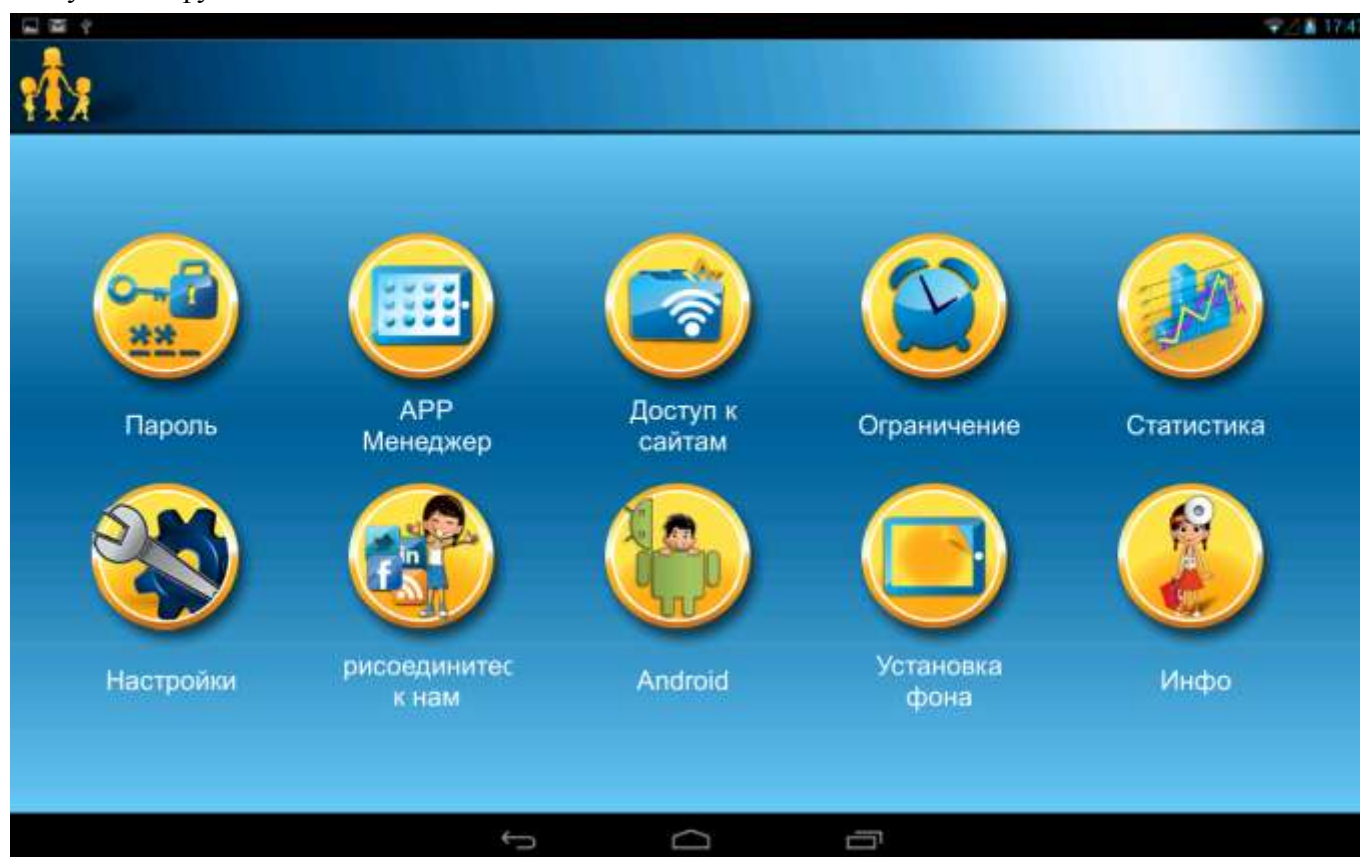


Родительский контроль



Для перехода в меню родительского контроля нажмите на иконку  в правом верхнем углу.

Панель родительского контроля представлена 10-ю иконками, предоставляющими доступ к следующим функциям:



1. Пароль. Создание и изменения родительского пароля,
2. APP Менеджер. Выбор приложений Android, отображающихся в интерфейсе MoFing и доступных для ребенка,

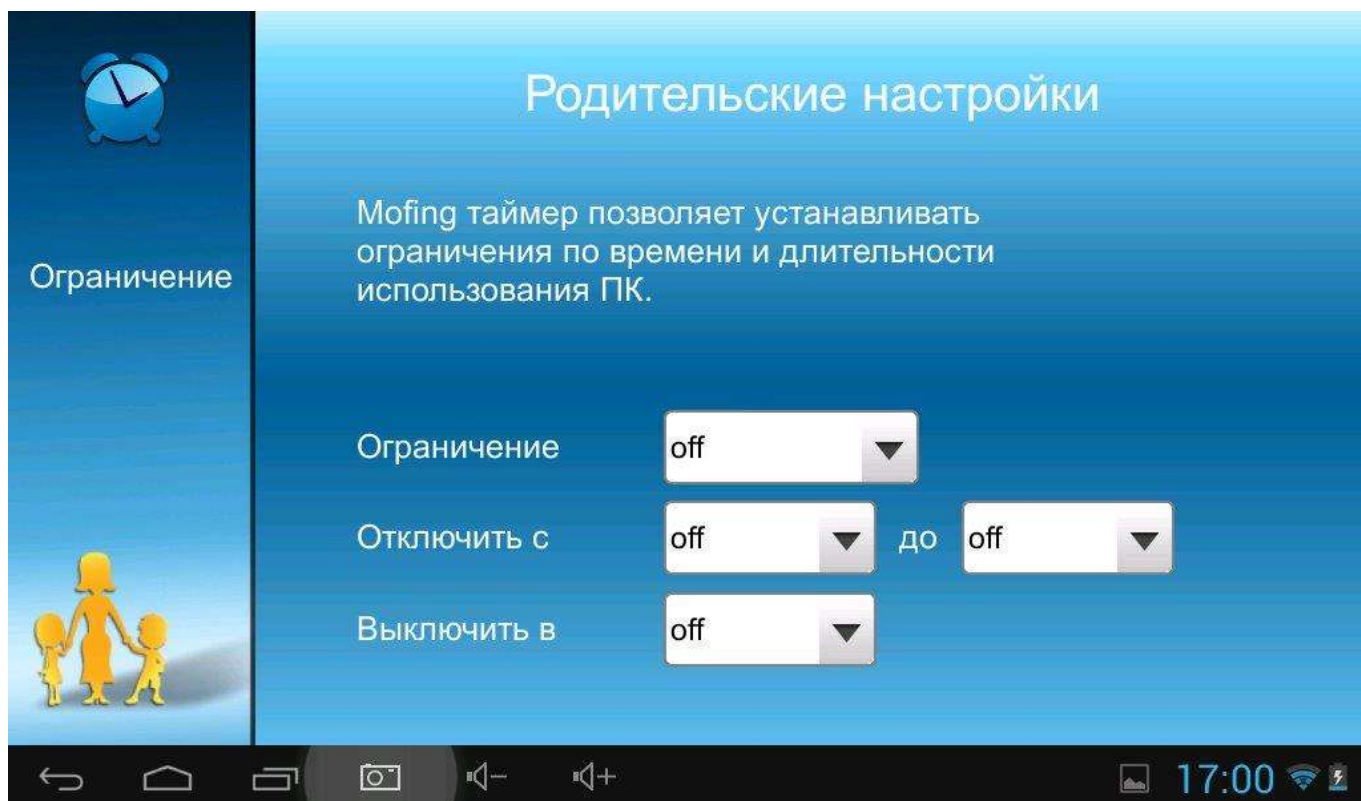


Выбранные Вами программы и игры будут доступны ребенку в меню «Игры»:



3. Доступ к сайтам. Создание и редактирование списка доверенных сайтов,

4. Ограничение. Установка временных ограничений на использование устройства ребенком,



5. Статистика. Просмотр статистики использования устройства ребенком. Платформа предоставляет родителям возможность просмотра количества времени, которое ребенок тратил на обучение, чтение или игру.



6. Настройки. Вывод стандартного меню настроек Android.
7. Присоединяйтесь к нам. MoFing в социальных сетях.

8. Android. Переключение устройства на стандартный Android-интерфейс.
 9. Установка фона. Выбор и установка фонового изображения для интерфейса MoFing.
 10. Инфо. Информация о платформе.
-

Видео

Доступ ко всем видео-файлам на устройстве.

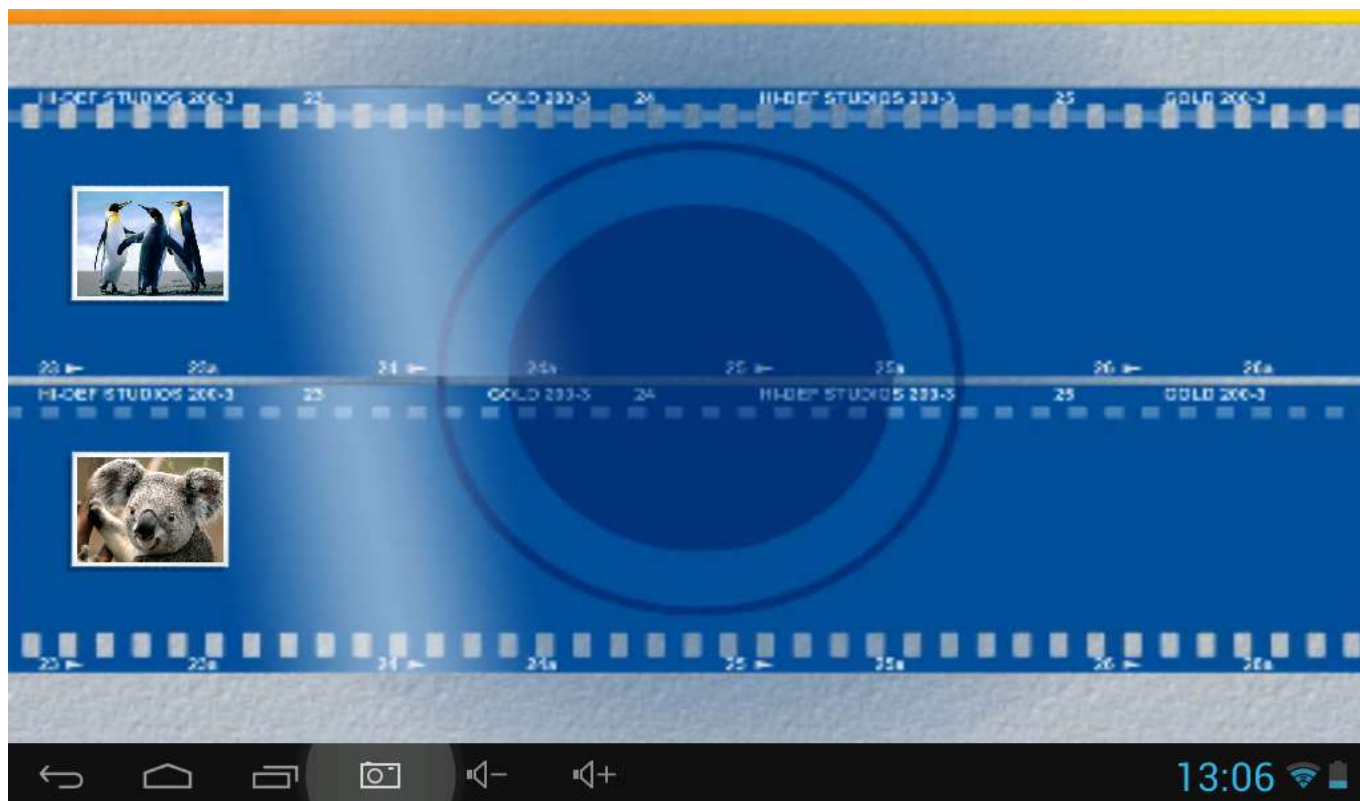


Обратите внимание, речь идет о доверенных видео файлах, которые доступны ребенку. Чтобы сделать файлы доступными для просмотра детям, скопируйте их в папку video_kids:



Изображения

Доступ ко всем изображениям на устройстве.



Обратите внимание, речь идет о доверенных видео файлах, которые доступны ребенку. Чтобы сделать файлы доступными для просмотра детям, скопируйте их в папку photo_kids:

Музыка

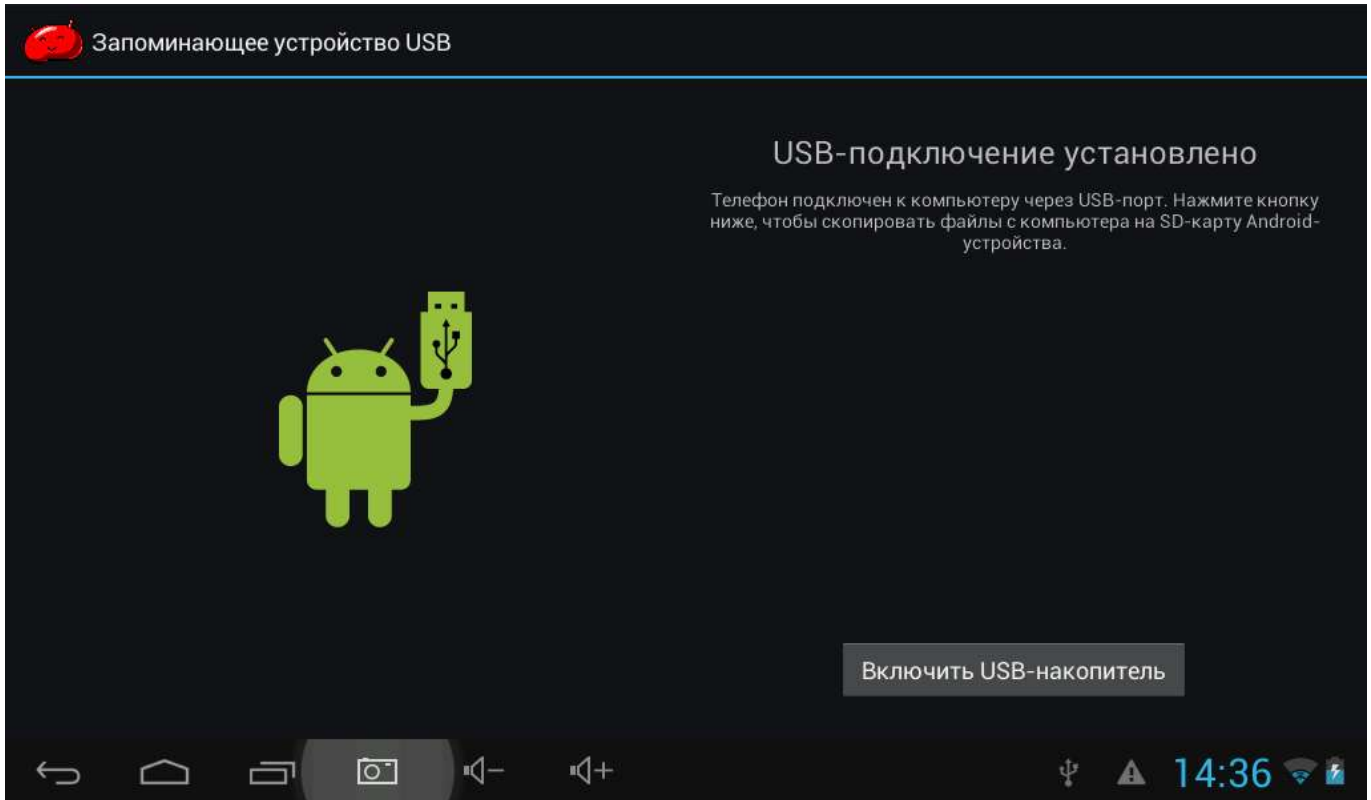
Доступ ко всем аудиозаписям на устройстве.

Обратите внимание, речь идет о доверенных видео файлах, которые доступны ребенку. Чтобы сделать файлы доступными для просмотра детям, скопируйте их в папку music_kids:

5- Передача файлов на устройство с помощью USB-кабеля

Для передачи файлов с ПК на устройство (и в обратном направлении) подключите USB-кабель (входит в комплект поставки) к свободному USB-порту Вашего ПК или ноутбука, после чего подсоедините второй конец кабеля к разъему miniUSB включенного устройства.

В появившемся окне подтвердите включение USB-накопителя.



Теперь Ваш планшет добавлен в лист устройств Вашего компьютера, как внешний жесткий диск. Пожалуйста, следуйте данным инструкциям для передачи контента, доступного из оболочки MoFing. Файлы, добавленные в другие папки будут недоступны для ребенка.

а) Передача музыки, изображений и видео

- Скопируйте аудиозаписи в папку "music_kids" устройства,
- Скопируйте видеозаписи в папку "video_kids" устройства,
- Скопируйте изображения в папку "photo_kids" устройства.

б) Передача изображений фона (обои рабочего стола)

- Скопируйте файлы с обоями в папку "wallpaper" устройства.

Возможные проблемы и решения

В. Устройство не включается.

О. Если батарея разряжена, зарядите планшет при помощи зарядного устройства (поставляется в комплекте). Если батарея зарядилась, используйте устройство через некоторое время после зарядки. Если батарея не заряжается, попробуйте использовать другое СЗУ (сетевое зарядное устройство с выходными параметрами 5В – 1А) или зарядить планшет от USB-порта компьютера. Если же и в этом случае устройство не включается - обратитесь в авторизованный сервисный центр.

В. На экране отображается непонятное содержимое.

О. Проверьте, правильно ли установлен язык (страница 10 данного руководства).

В. Нет звука в наушниках.

О. Убедитесь, что уровень громкости отличен от нуля. Проверьте правильность подсоединения наушников.

В. Не работают клавиши.

О. Проверьте, не включена ли блокировка экрана. Если да, разблокируйте его.

В. Звук воспроизводится с помехами.

О. Убедитесь, что штекер наушников чистый, загрязнение может вызывать помехи. Убедитесь, что воспроизводимый файл не поврежден.

В. При подключении планшета к ПК не передаются файлы.

О. Проверьте соединение между персональным компьютером и планшетом. Убедитесь, что на планшете и ПК достаточно свободной памяти. Проверьте, не поврежден ли кабель USB.

В. Во время воспроизведения видео идет рассинхронизация звука и видеоряда.

О. Различные видеофайлы кодируются разными кодеками и с разными разрешениями. Планшетный компьютер является портативным устройством, поэтому возможности процессора не позволяют воспроизводить абсолютно все файлы. Зачастую подобные проблемы решает установка стороннего программного обеспечения из магазина приложений Google.Play (например, MX Player). Надеемся на ваше понимание.

В. Устройство зависло.

О. Тонким неострым предметом (например, концом канцелярской скрепки) аккуратно нажмите кнопку RESET на задней поверхности планшета. Планшет будет перезагружен.

Чтобы устройство не зависало, не нажимайте на клавиши очень быстро; следите за уровнем заряда батареи; своевременно заряжайте аккумулятор. Всегда обновляйте программное обеспечение вашего планшета. Компания QUMO постоянно совершенствует программное обеспечение своих продуктов, расширяя функционал устройств, повышая стабильность и время работы. Свежие версии программно обеспечения ищите на сайте www.qumo.ru

В. Время работы от батарей слишком мало.

О. Устройство работает от встроенного литиево-полимерных аккумулятора. Срок службы аккумулятора может различаться в зависимости от условий хранения и эксплуатации планшета. Пожалуйста, используйте устройство при нормальной температуре!

Также время автономной работы сокращается при большой громкости воспроизведения, высокой яркости экрана, воспроизведении видео с высоким разрешением, или музыки и т.д.

В. Почему объем памяти, показываемый компьютером, отличается от объема памяти, отображаемого устройством?

О. Это нормально. Компьютер считает объем данных исходя из 1024 байт в одном килобайте. Кроме того, часть объема памяти устройства используется для нужд операционной системы

Android.

В. Изображения дисплея тусклое.

О. Отрегулируйте яркость экрана.

В. Почему первый раз после прошивки планшет включается медленно?

О. Это нормально. После обновления системы устройству необходимо время для установки и настройки системных и сторонних приложений.

В. Устройство не подключается к сети Wi-Fi.

О. Пожалуйста, убедитесь в работоспособности точки доступа Wi-Fi;

Убедитесь, что между устройством и точкой доступа нет стен или других препятствий; расстояние между устройством и точкой доступа не должно быть слишком большим; проверьте, правильно ли введены аккаунт и пароль для доступа к сети.

В. Не получается настроить учетную запись электронной почты.

О. Убедитесь, что устройство подключено к сети Интернет.

Проверьте правильность ввода адреса и параметров электронной почты.

Приятного пользования детским планшетом QUMO Kids Tab!

В качестве обоев рабочего стола Android использованы работы фотографа Ильи Островского (Илья Ostrovsky). Другие работы автора представлены по адресу: www.digitalphotoart.ru