

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашим устройством, рекомендуем тщательно изучить настоящее руководство перед включением, настройкой и эксплуатацией. Сохраните руководство для использования в будущем.

Меры предосторожности

Общие положения

- Внимательно изучите данное руководство, чтобы ознакомиться с устройством.
- Держите данное руководство под рукой в качестве справочника по правилам эксплуатации и мерам предосторожности.
- Не допускайте к использованию устройства посторонних лиц, не ознакомившихся и не усвоивших данные инструкции по эксплуатации.
- Использование устройства при температуре, выходящей за рамки эксплуатационного диапазона температур, значительно снижает ресурс работы экрана и других компонентов устройства и может привести к выходу устройства из строя.
- Не допускайте сильных ударов по корпусу устройства или сильной тряски.
- Не пользуйтесь устройством в условиях электромагнитного излучения.
- Не помещайте устройство рядом с кредитными карточками, билетами и т.д.; в противном случае магнитные карточки могут быть повреждены.
- Убедитесь, что источник питания отключён, если Вы не планируете пользоваться устройством в течение длительного времени. Также не подключайте устройство к источнику питания во время грозы.
- В случае обнаружения неправильного функционирования устройства (если устройство перегрето, издаёт нехарактерные звуки, запах, выделяет дым или внутрь него попала жидкость) отключите источник питания и обратитесь к специалистам за квалифицированным техническим осмотром устройства.
- Не используйте устройство во время управления автомобилем. Соблюдайте законы и правила дорожного движения, принятые в стране вашего пребывания.
- Устройство должно быть выключено на борту самолета, так как может создать помехи в работе электронного навигационного оборудования.
- Не используйте устройство в местах, подверженных электронным помехам или воздействию статического электри-

чества. Это может стать причиной потери данных.

- При неполадках в работе устройства свяжитесь с торговым представителем, call-центром компании “effige” или с ближайшим сервисным пунктом. Контактные данные указаны в гарантийном талоне устройства.

Здоровье и безопасность пользователя

- Электрическое оборудование при неправильном использовании может представлять опасность для здоровья, поэтому использование данного устройства детьми всегда должно контролироваться взрослыми. Не позволяйте детям прикасаться к внутренним элементам и кабелям данного устройства.

- В целях обеспечения полной безопасности не демонтируйте корпус и не пытайтесь проникнуть внутрь устройства. Ремонт должен выполняться только квалифицированным специалистом.

- Не допускайте попадания жидкости на устройство. Это может повлечь поражение электрическим током. Кроме того, попадание жидкости или пыли внутрь устройства может стать причиной его выхода из строя, перегрева и появления дыма. Оберегайте устройство от воздействия влаги.

- Не прикасайтесь к адаптеру питания, разъемам и портам устройства влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током.

- Не допускайте попадания внутрь устройства посторонних предметов. Они могут вызвать сбой в работе или стать причиной возгорания.

- Использование наушников с высоким уровнем громкости может привести к постоянной потере слуха. Можно повышать громкость до уровня, на котором звук нормально воспринимается и при этом не приводит к раздражению и повреждению слуха. Установите громкость на безопасный уровень.

- Если у Вас периодически появляется звон в ушах, снизьте уровень громкости или прекратите использование устройства

Перед началом эксплуатации

- Используйте только адаптер питания, входящий в комплект поставки. Использование с данным устройством постороннего адаптера питания может привести к его повреждению.

- Адаптер можно подключать только к тому типу электрической сети, параметры которой указаны на маркировке. Если Вы не уверены в соответствии параметров электрической

сети и адаптера питания, проконсультируйтесь со специалистами, обратитесь в службу поддержки или в один из авторизованных изготовителем сервисных центров.

- Убедитесь, что вилка адаптера источника питания надёжно вставлена в розетку сети электропитания. В противном случае возможно возгорание.
- Не наступайте на кабель адаптера питания и не ставьте на него тяжёлые предметы.
- Не допускайте растяжения и запутывания кабеля.
- После зарядки устройства отсоединяйте адаптер от розетки.
- При отсоединении адаптера питания от розетки следует вытягивать вилку, а не тянуть сам кабель.
- Не подключайте адаптер питания к каким-либо другим устройствам.
- Храните адаптер питания в недоступном для детей месте.
- Не вставляйте разъём в порт с силой.

Если кабель не удаётся без труда вставить в разъём, возможно, он не подходит к этому разъёму. Убедитесь, что Вы используете кабель подходящего типа и подключаете его правильно.

Жидкокристаллический дисплей

Экран жидкокристаллического дисплея – хрупкий элемент устройства, требующий бережного обращения.

- Не прикасайтесь к поверхности экрана острыми предметами.
- Не оказывайте на экран сильного давления и не размещайте на нём никаких предметов. Это может привести к повреждению дисплея и потере гарантии на устройство.
- Не подвергайте дисплей воздействию прямых солнечных лучей.

Чистка и уход

- Перед чисткой устройства убедитесь, что оно отключено.
- Для протирки экрана и корпуса устройства используйте только мягкую ткань, специальные салфетки и специальные очистительные средства. Не используйте аэрозольные распылители, растворители, спирт и абразивные/шлифовальные материалы.

Аккумуляторная батарея

Подключите адаптер питания к сети и вставьте штекер адаптера в разъём питания на корпусе устройства. Во время зарядки на экране отображается дополнительный символ в виде молнии.

Рекомендуется не отсоединять устройство до тех пор, пока

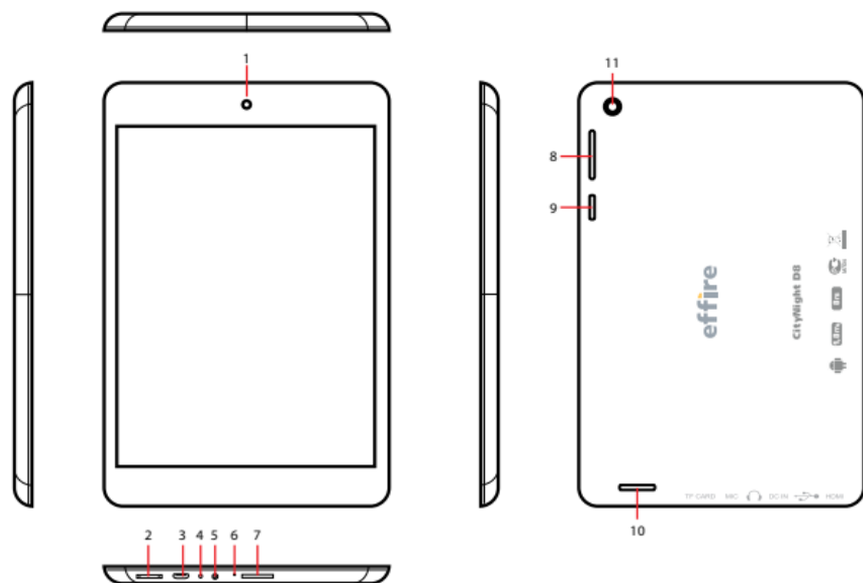
батарея не зарядится полностью. При полной зарядке аккумулятора значок питания на экране устройства будет иметь заполненный вид. Чтобы сохранить работоспособность и продлить срок службы аккумулятора, следуйте нижеописанным инструкциям:

- Перед первым использованием рекомендуется подключить устройство к сети электропитания на 8-12 часов до полной зарядки аккумулятора.
- Не производите зарядку устройства при высокой температуре.
- Не следует производить зарядку устройства постоянно: Вы можете сделать это в тот момент, когда на дисплее появится сообщение о низком уровне заряда.
- Если Вы не используете устройство длительное время, подзаряжайте аккумулятор не менее одного раза в течение двух недель, не дожидаясь момента полной разрядки.

Утилизация изделия

Если вы желаете утилизировать данное изделие, не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Существует отдельная система сбора использованных электронных изделий в соответствии с законодательством, которая предполагает соответствующее обращение, возврат и переработку. Обращайтесь в органы местного управления за инструкциями по правильной утилизации продукта. Тем самым Вы обеспечите утилизацию Вашего изделия с соблюдением обязательных процедур по обработке, утилизации и вторичной переработке и, таким образом, предотвратите потенциальное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей.

Схема устройства



1. Фронтальная камера
2. Разъём mini HDMI
3. Разъём micro USB
4. Разъём питания DC 5V
5. Разъём для наушников
6. Микрофон
7. Разъём для карты памяти
8. Кнопки регулятора громкости +/-
9. Кнопка Вкл./Выкл.
10. Динамик
11. Тыловая камера

Управление устройством

Включение/Выключение

- Включение: Нажмите и удерживайте кнопку питания до появления логотипа. Затем появятся заставка и главный экран. Для разблокировки устройства нажмите на иконку замка и переместите вправо на значок открытого замка.
- Спящий режим: спящий режим удобен при регулярном использовании устройства. В этом режиме устройство находится в активном состоянии, но дисплей при этом выключен, а экран заблокирован. Это позволяет мгновенно получить доступ к операционной системе, но в то же время исключаются случайные нажатия на дисплей, и экономится энергия. Для перехода в спящий режим или выхода из него кратковременно нажмите кнопку питания.
- Выключение: Нажмите и удерживайте кнопку питания до появления предложения выключить устройство. Нажмите «ОК» для выключения.

В случае низкой зарядки аккумулятора устройство может быть отключено автоматически после уведомления пользователя о существующей проблеме. При этом все несохраненные данные могут быть утеряны. Во избежание этого сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите компьютер к источнику питания.

Главный экран

После разблокировки откроется главный экран, обеспечивающий доступ к работе с устройством.

На экране расположены строка состояния (внизу), рабочий стол и значки для доступа к приложениям. Между дополнительными экранами рабочего стола можно перемещаться методом пролистывания влево или вправо.

Элементы главного экрана (рис. 1):

1. Поиск Google. Нажмите для перехода к поисковой странице Google.
2. Голосовой поиск.
3. Будильник.
4. Меню приложений. Нажмите для отображения списка всех установленных приложений.
5. Кнопка «Назад». Нажмите для возврата к предыдущей странице/экрану.
6. Кнопка «Домой». Нажмите для перехода на главный экран.
7. Окно недавно использованных приложений. Нажмите для быстрого переключения между недавно использованными приложениями.

8. Уменьшение громкости.
9. Увеличение громкости.
10. Значки приложений.
11. Часы.
12. Подключение Wi-Fi.
13. Подключение Bluetooth.
14. Индикатор заряда аккумулятора.



Строка состояния

В нижней части экрана находится строка состояния, на которой расположены элементы управления, область системных уведомлений, индикаторы беспроводных соединений, индикатор заряда батареи и часы.

Чтобы перейти в меню быстрых настроек или посмотреть подробности при получении системных уведомлений, необходимо нажать на строку состояния в правом нижнем углу, затем в открывшемся меню нажать на иконку настроек.

Добавление/Удаление объектов рабочего стола

- Для добавления ярлыка: нажмите на кнопку меню приложений (4) в правом верхнем углу главного экрана; выберите элемент, который Вы хотите разместить на рабочем столе.

Нажмите на значок элемента и удерживайте нажатие пару секунд. Не отрывая палец от экрана, перетащите значок на свободное место открывшегося рабочего стола; отпустите значок, и он зафиксируется на рабочем столе.

Вы можете переместить любой объект на свободное место активного экрана. Вы не сможете добавить новый объект на экран рабочего стола, если пространство заполнено.

Удалите неиспользуемые объекты с активного экрана, либо добавьте новый объект на другой экран рабочего стола.

- Для удаления объекта с рабочего стола: На главном экране нажмите на ненужный объект и удерживайте нажатие 3 секунды; в верхней части экрана появится белый крестик. Не отрывая палец от экрана, перетащите объект на крестик и отпустите, когда крестик станет красным.

Удаление объекта с рабочего стола не приведёт к удалению его из системы. Любой объект можно восстановить на рабочем столе описанным выше способом.

Обои рабочего стола

Существует 2 способа установки фонового изображения на рабочий стол и экран блокировки:

1. На главном экране нажмите на свободную область рабочего стола и удерживайте нажатие 3 секунды; выберите изображение из имеющихся на устройстве. Нажмите кнопку «Установить обои».

2. На главном экране нажмите кнопку меню приложений (4) в правом верхнем углу; во вкладке «Приложения» выберите элемент «Настройки». В разделе «Экран» выберите элемент «Обои». Выберите изображение из имеющихся на устройстве. Нажмите кнопку «Установить обои».

Создание скриншотов

Зажмите клавишу включения и клавишу уменьшения громкости «-» и удерживайте.

Скриншот экрана будет сохранен в папку Screenshots.

Обновление базового программного обеспечения

- На сайте производителя на странице данной модели Вы можете найти текущую версию и обновления для программного обеспечения (если таковое есть). Не используйте программное обеспечение других устройств, т.к. оно несовместимо и не может обеспечить стабильную работу устройства.

- Если Ваше устройство работает исправно, не обновляйте программное обеспечение, так как на Вашем устройстве может быть установлена его более новая версия.

- Перед обновлением или заменой программного обеспечения

обязательно убедитесь в том, что серийный номер Вашего устройства входит в диапазон указанных в программном обеспечении серийных номеров (серийный номер указан на упаковке вашего устройства). Для выполнения обновления или замены программного обеспечения следуйте инструкции, размещённой на странице устройства на сайте производителя.

Внимание!

Для оптимизации работы и энергопотребления в планшете по умолчанию установлена версия программного обеспечения с тактовой частотой процессора 1,6 ГГц. Максимально возможная тактовая частота процессора Rockchip RK3188 – 1,8 ГГц. На сайте производителя www.elfire.ru выложено программное обеспечение, обеспечивающее максимальную тактовую частоту процессора 1,8 ГГц, при этом производитель не гарантирует стабильную и сбалансированную по энергопотреблению работу устройства. Рекомендуем вам пользоваться предустановленным программным обеспечением для стабильной работы устройства.

Подключения

Подключение по Wi-Fi

- Включение модуля Wi-Fi: На главном экране нажмите кнопку меню приложений (4) в правом верхнем углу; во вкладке «Приложения» выберите элемент «Настройки». В разделе «Беспроводные сети» установите переключатель Wi-Fi в положение «Вкл».
 - Подключение к сети: Система автоматически обнаружит доступные Wi-Fi-сети и отобразит их названия; выберите сеть, к которой вы хотите подключиться и при необходимости введите пароль. При успешном подключении на дисплее отобразится значок Wi-Fi (11) в области уведомлений. Количество голубых секторов на значке показывает уровень Wi-Fi-сигнала.
- Чтобы самостоятельно добавить в список Wi-Fi-сеть, нажмите на кнопку «Добавить сеть» в правом верхнем углу, затем с помощью всплывающей клавиатуры введите имя сети и нажмите «Сохранить».

Подключение внешних USB-накопителей

- Подсоедините внешний USB-накопитель к разъёму microUSB планшета с помощью кабеля USB OTG (не входит в комплект поставки). Запустите приложение «Проводник» («Explorer») и выберите «USB», чтобы получить доступ к содержимому накопителя.
- Вы так же можете подключать другие периферийные USB-устройства (например, компьютерные мышки, клавиатуры, внешние жёсткие диски). Для этого достаточно подсоединить периферийное устройство к планшету, устрой-

ство распознается и подключится автоматически. Согласно стандарту USB 1.1/2.0 использование USB-устройства с током потребления более 500 мА не рекомендуется без использования дополнительного источника питания. Подключение без дополнительного питания USB-носителей, потребляющих ток, который превышает данное значение, а также неисправных USB-носителей может вызвать механические или термические изменения элементов конструкции данного устройства, а также выход из строя внутренних элементов защиты разъёма USB. Такие повреждения не являются гарантийным случаем.

Внимание!

Использование внешних USB-устройств, содержащих в корневой директории файлы с расширением BIN, может привести к сбоям в работе устройства или к повреждению программного обеспечения.

Карта памяти

Планшетный компьютер оборудован разъёмом для карт памяти MicroSD. Максимальная поддерживаемая ёмкость карты – 32 Гб. После корректной установки работоспособной карты памяти устройство обнаружит её автоматически. Для безопасного извлечения карты памяти необходимо выполнить следующие действия: на главном экране нажмите кнопку меню приложений (4) в правом верхнем углу; во вкладке «Приложения» выберите элемент «Настройки»; выберите раздел «Память», нажмите на кнопку «Извлечь SD-карту» и дождитесь завершения операции. Нажмите на карту до щелчка, затем извлеките её из разъёма. Устанавливайте карту в слот правильной стороной. Для корректной работы устройства используйте лицензионные карты памяти MicroSD/SDHC известных производителей. Избегайте использования нелицензионных карт памяти сомнительных брендов.

Подключение в режиме USB-накопителя

- Соедините USB-разъём компьютера с microUSB-разъёмом планшета с помощью кабеля USB – micro USB. Нажмите на кнопку «Включить USB-накопитель» в нижней части экрана. Через некоторое время устройство определится как съёмный USB-накопитель, и Вы получите доступ к внутренней памяти планшета и карте памяти.
- Чтобы отключить планшет, подсоединённый в качестве USB-накопителя, нажмите на кнопку «Отключить USB-накопитель» в нижней части экрана.

Выход HDMI

Подсоедините выход HDMI данного устройства к входу HDMI внешнего устройства (например, телевизора) с помощью HDMI-кабеля (не входит в комплект поставки). Теперь планшетный компьютер можно использовать как источник цифрового сигнала высокого качества для подключённого внешнего устройства.

Приложения

Установка приложений

Помимо предустановленного пакета приложений операционной системы Android, Вы можете установить дополнительное программное обеспечение на своё усмотрение. Программы могут быть установлены с карт памяти или USB флэш-накопителей, загружены из Интернета или из официального онлайн-каталога Play Market.

- Установка приложений из Play Market: Установка приложений из интернет-сервиса Play Market доступна только зарегистрированным пользователям.

Приложение Play Market поставляется в базовой комплектации ПО и находится в общем списке установленных приложений. После первого запуска приложения Вам будет предложено настроить учётную запись. На первой странице «Настройка аккаунта Google» следует нажать «Далее». Если у Вас уже есть аккаунт Google, нажмите «Вход», введите Ваше имя пользователя и пароль и нажмите «Вход» ещё раз. Если же у Вас ещё нет учётной записи Google, её следует создать.. Для этого нажмите кнопку «Создать» и следуйте инструкциям на экране. Все приложения в каталоге Play Market сгруппированы по разделам («Виджеты», «Мультимедиа», «Новости и погода», «Инструменты» и др.). Для установки понравившегося приложения достаточно нажать кнопку «Установить» (или «Купить», если приложение платное).

Для работы с Play Market требуется подключение к Интернету. Перед работой с приложением Play Market убедитесь, что на устройстве правильно установлены текущие дата и время, в противном случае соединение с сервером не будет установлено;

- Для самостоятельной установки приложения: Запишите установочный файл (файл в формате .apk) на карту памяти, флэш-накопитель или во внутреннюю память. Найдите этот файл в программе «Проводник» или в любом другом проводнике. Откройте файл и подтвердите установку. Из соображений безопасности установка приложений, полученных не из Play Market, заблокирована по умолчанию.

Если Вам всё же необходимо установить такое приложение, то активируйте пункт «Неизвестные источники» в разделе «Настройки» => «Безопасность».

Удаление приложений

На главном экране нажмите кнопку меню приложений (4) в правом верхнем углу; во вкладке «Приложения» выберите элемент «Настройки». Откройте раздел «Приложения»; Найдите и выберите приложение в списке; нажмите кнопку «Удалить» и подтвердите действие. Приложения, входящие в состав системы, удалить невозможно.

Настройки системы

Меню настроек

Меню настроек операционной системы (рис. 2) позволяет подключиться к сети Wi-Fi, отрегулировать параметры экрана и звука, установить языковые параметры, дату и время, управлять установленными приложениями и многое другое. Существует 2 способа вызова меню настроек:

- На главном экране нажмите кнопку меню приложений (4) в правом верхнем углу; во вкладке «Приложения» выберите элемент «Настройки».
- Нажмите на строку состояния в правом нижнем углу, затем в открывшемся меню нажмите на иконку; в меню быстрых настроек выберите элемент «Настройки».
- Wi-Fi. См. параграф «Подключение по Wi-Fi» выше.
- Bluetooth. Данная функция позволяет обмениваться файлами и данными между устройствами с помощью Bluetooth.
- Передача данных. Данный раздел позволяет включить/отключить учёт мобильного трафика, установить лимит и просматривать статистику объёма трафика.

Меню «Устройство»

Меню => Настройки => Устройство

• Звук

- Громкость: отрегулируйте громкость воспроизведения музыки, уведомлений.
- Уведомление по умолчанию: выберите мелодию для уведомлений.
- Звук нажатия на экран: включите или отключите звук, сопровождающий нажатия на экран.
- Звук блокировки экрана: включите или отключите звук блокировки экрана.

• **Экран**

- Яркость: отрегулируйте яркость экрана.
- Обои: выберите фоновое изображение для рабочего стола.
- Спящий режим: задайте время, по истечении которого устройство автоматически переключается в спящий режим при отсутствии операций.
- Размер шрифта: задайте размер шрифта.

• **HDMI**

настройки подключения через кабель HDMI.

• **Screenshot setting**

настройки функции снимка экрана.

• **Память**

Данный раздел позволяет просматривать информацию о наличии общего и свободного места в памяти устройства, а также производить операции с картой памяти при её наличии.

• **Батарея**

Данный раздел позволяет просматривать информацию о состоянии аккумулятора, уровне его заряда и времени работы.

• **Приложения**

Данный раздел позволяет управлять установленными приложениями, просматривать информацию о них и при необходимости удалять. Раздел «Работающие» позволит увидеть перечень запущенных приложений и служб.

Меню «Личные данные»

Меню => Настройки => Личные данные

• **Моё местоположение**

Данный раздел позволяет настроить определение местоположения пользователя с помощью беспроводных сетей, а так же синхронизировать данные с Google для оптимизации поиска и работы других служб.

• **Безопасность**

- Блокировка экрана: выберите способ блокировки экрана (прокрутка, фейсконтроль, графический ключ, PIN-код, пароль, отключить блокировку).
- Сведения о владельце: включите или отключите отображение сведений о владельце на экране блокировки.
- Пароли

- Администраторы устройства: список администраторов устройства.
- Неизвестные источники: установите галочку, чтобы разрешить установку на данное устройство сторонних приложений, полученных не из сервиса Play Market.
- Хранилище учетных данных

• Язык и ввод

- Язык: выберите предпочтительный язык, на котором будет работать устройство.
Проверка правописания: включите или отключите проверку орфографии во вводимых текстах.
Пользовательский словарь

- Клавиатура и способы ввода:
По умолчанию – выбор способа ввода, установленного по умолчанию.
Голосовой ввод Google – настройки функции голосового ввода Google.
Клавиатура Android: настройки клавиатуры.

Для вывода на экран иконки быстрого переключения между русским и английским языками ввода текста, необходимо выбрать английский и русский языки в настройке языков ввода для клавиатуры Android.

- Голосовой ввод:
Голосовой поиск
Синтез речи

- Мышь и сенсорная панель:
Скорость указателя: отрегулируйте скорость курсора мыши.

• Восстановление и сброс

Данный раздел позволяет включить или отключить резервное копирование данных приложений, паролей точек доступа Wi-Fi, закладок и других настроек приложений, а так же вернуться к заводским настройкам.

• Меню «Аккаунты»

Данный раздел позволяет создавать и редактировать аккаунты почты, каталога приложений Play Market и прочих Интернет-сервисов.

• Меню «Система»

Меню => Настройки => Система

• Дата и время

- Дата и время сети: уберите галочку, если хотите, чтобы на часах устройства отображалось настроенное пользователем время. При установленной галочке устройство будет синхронизировать время с сетью.
- Дата: Если синхронизация даты и времени с сетью отключено, настройте текущую дату.
- Время: Если синхронизация даты и времени с сетью отключено, настройте текущее время.
- Часовой пояс: Выберите часовой пояс.
- 24-часовой формат: Уберите галочку, чтобы время отображалось в 12-часовом формате.
- Формат даты: Выберите формат отображения даты.

• Спец. возможности

- Службы:

TalkBack: данная функция обеспечивает голосовое описание элементов интерфейса для пользователей с нарушением зрения. Так, вы можете слышать, что нажимаете, выбираете или активируете.

- Система:

Большой текст: увеличение шрифта надписей на экране.

Автоповорот экрана: включите/отключите функцию автоматической смены ориентации экрана.

Озвучивать пароли

Синтез речи

Задержка при нажатии и удержании: задайте время задержки для операций, выполняемых нажатием и удержанием пальца на объекте.

Расширение доступности: установить/снять запрет на установку скриптов Google для повышения доступности веб-контента.

• Для разработчиков

включение и изменение настроек разработки приложений.

• О планшете ПК

Данный раздел позволяет просматривать информацию о модели, версии прошивки и ядра, статусе батареи, IP-адрес и другие данные.

Руководство по устранению неисправностей

Приведенная ниже информация поможет выявить и устранить наиболее распространенные проблемы аппаратной

части и программного обеспечения данного устройства, с которыми Вы можете столкнуться. При возникновении описанных ниже проблем следует сначала попытаться решить их самостоятельно, воспользовавшись приведёнными рекомендациями. В том случае, если приведённые советы не помогут, обратитесь в службу поддержки или к специалистам авторизованного сервисного центра.

Неисправность – причина и решение

Питание, запуск устройства

Планшет не включается

- Присоедините адаптер питания и подождите не менее 5 минут.
- Если устройство не включается даже после подзарядки, обратитесь в службу поддержки или авторизованный сервисный центр.

Планшет отключается сразу после включения

- Возможно, устройство имеет очень низкий заряд аккумулятора. Перед тем как осуществить повторную попытку включения устройства, заряжайте его не менее 5 минут и не отсоединяйте адаптер питания от розетки во время работы.

Быстрый разряд батареи

- Возможно, Вы используете программы, требующие значительного расхода энергии. Больше всего энергии расходуетсья на просмотр видео.
- Попробуйте установить более экономичные настройки яркости экрана.
- Ёмкость аккумулятора снижается во время работы при низкой температуре.

Аккумулятор не заряжается

- Убедитесь в том, что адаптер питания подключен к работающей розетке. При подключении адаптера питания в строке состояния устройства на индикаторе заряда аккумулятора должна быть изображена молния.
- Убедитесь в том, что вы используете адаптер питания, входящий в комплект поставки.
- Аккумулятор может не заряжаться во время работы при высокой температуре.

Звук

Звук не воспроизводится

- Удостоверьтесь, что воспроизведение звука включено в основных настройках системы. Удостоверьтесь в том, что громкость установлена на максимальный (или необходимый Вам) уровень.
- Многие из проблем с воспроизведением звука связаны с программным обеспечением. Если ранее проблем с воспроизведением звука не наблюдалось, то, возможно, его отсутствие связано с некорректной установкой программного обеспечения, либо с настройками установленной программы. Для разрешения подобных проблем обратитесь к разработчику программного обеспечения.
- Проверьте, не повреждён ли воспроизводимый файл. Попробуйте воспроизвести другой файл из другой директории.

Проблемы с записью звука

- Удостоверьтесь в том, что микрофон устройства направлен в сторону источника звука, а также в том, что запись выведена на необходимый уровень громкости. Возможно, громкость звука недостаточна для отчетливой записи.
- Удостоверьтесь в том, что правильно установлено программное обеспечение для звуковоспроизводящего устройства. При необходимости переустановите программное обеспечение.

Прочее

Проблемы с работой устройств USB

- Убедитесь в том, что USB-устройство исправно. В случае использования внешнего жёсткого диска убедитесь в том, что диск подключён к сети питания и розетка исправна.

Устройство не распознает карту памяти

- Убедитесь в том, что карта вставлена в предназначенный для неё разъём до упора.
- Убедитесь в том, что карта вставлена в разъём правильной стороной.
- Возможно, карта повреждена. Попробуйте проверить работоспособность карты на другом устройстве.
- Попробуйте извлечь и повторно вставить карту.
- Попробуйте перезагрузить устройство.

- Обратитесь к руководству по установке карты памяти.

Проблема с копированием файлов

- Проверьте, правильно ли было произведено соединение стационарного компьютера (ноутбука) и данного устройства.
- Возможно, память устройства переполнена и требуется удалить неиспользуемые файлы.
- Возможно, проблему вызывает приложение, в котором осуществляется попытка скопировать файлы. Переустановите это приложение или используйте другое.

Проблемы с автоматической сменой ориентации экрана

- Убедитесь, что эта функция активирована на данном устройстве. Рядом с пунктом «Автоповорот экрана» должна быть установлена галочка (см. «Настройка системы»).

Общая информация

Комплект поставки

1. Планшет – 1 шт.
2. Сетевое зарядное устройство – 1 шт.
3. Кабель USB - micro USB – 1 шт.
4. Наушники – 1 шт.
5. Гарантийный талон – 1 шт.
4. Талон EMS – 1 шт.
5. Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
6. Защитная плёнка – 1 шт.

Гарантийные обязательства

Гарантия производителя НЕ распространяется на:

- Случаи несанкционированной переустановки базового программного обеспечения (за исключением обновления ОС с официального сайта производителя), действия вирусов, механические повреждения, а также повреждения, вызванные перегревом устройства, попаданием в него жидкости, посторонних предметов, насекомых.
- Сторонние программы, установленные пользователем самостоятельно, включая ущерб, который они могут нанести базовому ПО.
- Нестабильную работу устройства из-за качества электропитания, беспроводной связи, негативных внешних воздействий (высокая влажность, переохлаждение, перегрев на открытом солнце).

Технические характеристики

Размеры устройства	200*138*7,9 мм
Вес нетто	0,315 кг
Процессор	Quad Core Cortex A9; максимальная частота-1,8 ГГц
Операционная система	Android 4.1.1 Jelly Bean
Дисплей	7,85" ёмкостный, 10-точечный мультитач
Разрешение	1024x768
Тыловая камера	2 Мпикс
Фронтальная камера	0,3 Мпикс
Память внутренняя	8 ГБ
MicroSD/SDHC	Поддерживается до 32 ГБ
Оперативная память	DDR III, 1 ГБ
Wi-Fi	802.11 b/g/n
Bluetooth	3.0 +EDR
Разъёмы и порты	mini HDMI, microUSB, разъём для карт microSD/ SDHC, выход на наушники
Питание аккумулятор	4500 мА•ч (3.7 В)
Время работы от аккумулятора	до 8 часов
Диапазон рабочих температур	-15 – +45
Диапазон температур хранения	-15 – +45
Поддерживаемые ОС	Windows XP, 2000, ME, MacOS, Linux

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в характеристики, внешний вид, состав программного обеспечения, комплектацию товара в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Указанные геометрические размеры имеют приблизительные значения.

