# effire планшетный компьютер



# ИНСТРУКЦИЯ по эксплуатации

### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашей моделью изделия, рекомендуется тщательно изучить настоящее руководство перед включением, настройкой и эксплуатацией изделия. Сохраняйте 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 или во время грозы.

 В случае если обнаружена неправильная работа устройства, если устройство перегрето, издаёт нехарактерные авуки, 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 во время взлёта или посадки самолета.

 Не используйте устройство в местах, подверженных электронным помехам или воздействию статического электричества. Это может стать причиной потери данных.

 При неполадках в работе устройства свяжитесь с торговым представителем или с ближайшим сервисным пунктом.

### Здоровье и безопасность пользователя

 Электрическое оборудование при неправильном использовании может представлять опасность, поэтому работа с данным устройством должна всегда контролироваться взрослыми. Не позволяйте детям прикасаться к внутренним деталям 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.

 Убедитесь, что внутрь устройства не попали посторонние предметы. Они могут вызвать сбои 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.

Адаптер питания, разъёмы и порты

 Не прикасайтесь к адаптеру питания влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током.

# 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 изоготовителем 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 за 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 повреждениям 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/илифовальные материалы.

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

Аккумуляторная батарея

Подключите адаптер питания к сети и вставьте штекер адаптера в разъём питания на корпусе устройства. Во время зарядки на индикаторе заряда аккумулятора 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 присоединить устройство к сети электропитания на 8-12 часов до полной зарядки аккумулятора.

• Не производите зарядку устройства при высокой температуре.

 Не следует производить подзарядку 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 дожидайтесь 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 потенцияльное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей.

# Схема устройства



- 1. Фронтальная камера
- 2. Разъём для карты памяти
- 3. Разъём для SIM-карты 3G
- 4. Кнопка (отверстие) Reset
- 5. Разъём Місго USB/разъём питания DC 5V
- 6. HDMI-выход

- 7. Разъём для наушников
- 8. Кнопка Вкл./Выкл.
- 9. Кнопка регулятора громкости —
- 10. Кнопки регулятора громкости +
- 11. Тыловая камера

# Управление устройством

### Включение/Выключение

 Включение: Нажмите и удерживайте кнопку питания до появления логотипа. Затем появятся заставка и главный экран. Зажмите иконку и переместите её вправо на иконку, изображающую открытый закмок, для разблокирования устройства.

 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 несохранённые данные могут быть утеряны. Во избежание этого сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите компьютер к источнику питания.

### Перезагрузка устройства

Если устройство не включается и не реагирует на зарядку, перезагрузите его, нажав тонким остроконечным предметом кнопку (отверстие) RESET, и дождитесь перезагрузки.

### Главный экран

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

На экране расположены строка состояния (внизу) и рабочий стол и значки для доступа к приложениям. Между дополнительными экранами рабочего стола можно перемещать методом листания влево или вправо. Элементы главного экрана (рис. 1):

- 1. Поиск Google. Нажмите для перехода к поисковой странице Google.
- 2. Голосовой поиск.
- 3. Нажмите для отображения списка всех установленных приложений.
- 4. Кнопка «Назад». Нажмите для возврата к предыдущей странице/экрану.
- 5. Кнопка «Домой». Нажмите для перехода на главный экран.
- 6. Нажмите для быстрого переключения между активными приложениями.
- 7. Значки приложений
- 8. Подключения Bluetooth
- 9. Состояние подключения по Wi-Fi
- 10. Часы
- 11. 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 системного уведомления, необходимо нажать на строку состояния в правом нижнем углу, затем в открывшемся меню нажать на иконку.

### Добавление/Удаление объектов рабочего стола

 Для добавления ярлыка: Нажмите на кнопку меню приложений (4) в правом верхием углу главного экрана; выберите элемент, который Вы хотите разместить на рабочем столе. Нажмите на значок элемента и удерживайте накатие 3 секупды. Не отрывая палец от экрана, перетащите значок на свободное место активного рабочего стола; отпустите значок, и он зафиксирустся 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:

 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 «Обою». Выберите изображение из имеющихся на устройстве. Нажмите кнопку «Установить обою».

### Создание скриншотов

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

Скриншот всего экрана будет сохранен в папку Pictures=>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 от других устройств, т.к. оно несовместимо и не может обеспечить полную и 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 обязаятельно убедитесь в том, что серийный номер Вашего устройства входит в диапазон указанных в программном обеспечении серийных номеров (серийный номер находится на задней панели Вашего устройства). Для выполнения обновления или замены программного обеспечения следуйте инструкции, размещённой на странище устройства на сайте производителя.

# 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 нажмиге «Сохранить».

### Подключение 3G

Вставьте SIM-карту 3G в соответствующий разъём устройства. На главном экране нажмите кнопку меню приложений (4) в правом верхнем углу; во вкладке «Приложения» выберите элемент «Настройки». В разделе «Беспроводные сети» нажмите кнопку «Еще...». Выберите разадел «Мобильная сеть»; установите галочку напротив пункта «Modem power» и введите PIN-код карты. В разделе «Настройки сотовой сети» выберите «Точки доступа (APN)». Выберите Вашу точку доступа из списка, или настройте вручную. При успешном подключении передачи данных на панели уведомлений отобразится значок.

 При использовании устройства с 3G, находясь вне зоны действия сети, необходимо отключить передачу данных, чтобы освободить систему от постоянной попытки зарегистрироваться в сети. Это нужно для предотвращения замедления работы системы и для обеспечения продолжительной более работы от аккумулятора.

 Невозможность 3G-соединения может быть вызвана отсутствием покрытия 3G в месте вашего пребывания и в этом случае не является дефектом данного устройства.

# GPS

 Функция GPS предоставляет возможность определения координат местонахождения мобильного устройства и отображения его на карте. Определение местоположения осуществляегся по спутникам GPS, каналам сотовой связи и/или Wi-Fi (для A-GPS)

 На главном экране нажмите кнопку меню приложений в правом верхнем углу; во вкладке «Приложения» выберите элемент «Настройки». В разделе «Мое местоположение» установите галочку для параметра «По координатам сети» и отметьте галочкой параметр «По спутникам GPS».

Tenepь при запуске приложения, работающего с картами (например, «Kapты Google», Navitel, Yandex Navigator и т.п.), устройство будет определять местонахождение Bamero устройства.

# Звонки

Воспользуйтесь приложением «Звонки» для осуществления телефонных звонков с предварительно установленной в соответствующий разъём SIM-карты.

# Подключение внешних USB-накопителей

 Подоедините внешний USB-накопитель к разъёму miniUSB планшета с помощью кабеля MiniUSB или к разъёму USB (Host). Запустите приложение «Проводник» («Explorer») и выберите «USB», чтобы получить доступ к содержимому накопителя.

 Вы так же можете подключать другие периферийные USB-устройства (например, мышки, клавиатуры, внешние жёсткие диски). Для этого достаточно подсоединить периферийное устройство к плашиету, устройство 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.

# Подсоединение карты 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 разлёма.

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 miniUSB-разъёмом планшета с помощью кабеля MiniUSB. 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.

При подсоединении планшета через разъём HDMI к внешнему устройству экран планшета отключится, поэтому для работы с устройством необходимо использовать компьютерную мышку, подключённую к планшету.

# 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-флеш-накопителей, загружены из Интернета или из официального онлайи-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 Baм будет предложено настроить учётную запись. На первой странице «Настройка аккаунта Google» следует нажать «Далее». Если у Bac уже есть аккаунт Google, пажмите «Вход», введите Banne имя пользователя и пароль и нажмите «Вход» ещё раз. Если же у Bac ещё нет учётной записи Google, её следует зарегистрировать. Для этого нажмите кнопку «Создать» и следуйте инструкциям на экране. Все приложения в каталоге Play Market сгруппированы по разделам («Виджеть», «Мультимедиа», «Новости и погода», «Инструменты» и д.р.). 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, флеш-накопитель или во внутреннюю память. Найдите этог 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 «Пастройки». Откройте раздел «Приложения»; Найдите и выберите приложение в списке; нажмите кнопку «Удалить» и подтвердите действие. Приложения, входящие в состав системы, удалить невозможно.

# Настройка 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. При выборе опции «Вкл» для данного пункта меню вы можете выполнить подключение планшета к другому устройству по протоколу Bluetooth с помощью интуитивно понятного меню.

 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.

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

Спящий режим: задайте время, по истечении которого устройство автоматически переключается в спящий режим при отсутствии операций.

Размер шрифта: задайте размер шрифта.

 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 их удалять. Раздел «Работающие» позволит увидеть перечень запущенных приложений и служб.

### Меню «Личные данные»

Меню => Настройки => Личные данные

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

 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.

Администраторы устройства: список администраторов устройства.

Неизвестные источники: установите галочку, чтобы разрешить установку на данное устройство сторонних приложений, полученных не из сервиса Android Market.

• Язык и ввод

Язык: выберите предпочтительный язык, на котором будет работать устройство.

Проверка орфографии: включите или отключите проверку орфографии во вводимых текстах.

Пользовательский словарь

По умолчанию

Google speech-to-text

Клавиатура Android: настройте клавиатуру.

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 поиск

Синтез речи

Скорость указателя: отрегулируйте скорость курсора мыши.

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

### 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

Большой текст: увеличение шрифта надписей на экране.

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

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

Установка веб-скриптов: установить/снять запрещение на установку скриптов Google для повышения доступности веб-контента.

 Для разработчиков. Этот раздел меню предназначен только для разработчиков данного устройства.

• О планшетном 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 спачала 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, выполните перезапуск устройства с помощью кнопки-отверстия RESET.

• Обратитесь в службу поддержки или авторизованный сервисный центр.

### Компьютер отключается сразу после включения

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

### Быстрый разряд батареи

 Возможно, Вы используете программы, требующие большого расхода энергии. Больше всего энергии расходуется 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 на устройстве должен гореть светодиодный индикатор питания.

- 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 что запись выведена на необходимый уровень громкости. Силы источника звука может быть недостаточно 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.

### Компьютер 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 или повторно вставить карту.
- Попробуйте перезагрузить устройство.
- Обратитесь к руководству по установке данной карты.

### 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. Адаптер питания 1 шт.
- 3. Кабель microUSB-USB 1 шт.
- 4. Наушники 1 шт.
- 5. Гарантийный талон 1 шт.
- 4. Талон EMS 1 шт.
- 5. Инструкция по эксплуатации 1 шт.

6. Зарядное устройство для автомобиля (12 В) – 1 шт.

### Гарантийные обязательства

Гарантия производителя НЕ распространяется на:

 Случаи несанкционированной переустановки базового программного обеспечения (за исключением обновления ОС с официального сайта разработчика), 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	195*121*9,5 мм
Вес нетто	0,410 кг
Процессор	МТК 8377 Cortex A9; 1,2 ГГц
Операционная система	Android 4.1 Jelly Bean
Дисплей	7" ёмкостный, 5-точечный мультитач
Разрешение	1024x600
Тыловая камера	5 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
3G WCDMA	Есть
GPS	Есть
Встроенный приемник FM 87,5-108	Есть
Встроенный приемник аналогового ТВ	Есть
Разъёмы и порты	НDMI, microUSB, разъём для карт microSD/ SDHC, выход на наушники, слот для SIM-карты 3G
Питание аккумулятор	4000 мАч (3.7 В)
Время работы от аккумулятора	до 8 часов
Диапазон рабочих температур	-15 - +65
Диапазон температур хранения	-15 - +65
Поддерживаемые ОС	Windows XP, 2000, ME, MacOS, Linux

Технические характеристики могут быть изменены заводом-изготовителем без предварительного уведомления. Указанные геометрические размеры имеют приблизительные значения.