

# 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 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 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 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.

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 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 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/шлифовальные 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 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                    | 7. Разъём для наушников           |
| 2. Разъём для карты памяти               | 8. Кнопка Вкл./Выкл.              |
| 3. Разъём для SIM-карты 3G               | 9. Кнопка регулятора громкости —  |
| 4. Кнопка (отверстие) Reset              | 10. Кнопки регулятора громкости + |
| 5. Разъём Micro USB/разъём питания DC 5V | 11. Тыловая камера                |
| 6. HDMI-выход                            |                                   |

## 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 замок, 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 верхнем углу главного экрана; выберите элемент, который Вы хотите разместить на рабочем столе. Нажмите на значок элемента и удерживайте нажатие 3 секунды. Не отрывая палец от экрана, перетащите значок на свободное место активного 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 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 обязательно 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 странице 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 нажмите «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 раздел «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 осуществляется 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».

Теперь при запуске приложения, работающего с картами (например, «Карты Google», Navitel, Яндекс Navigator и т.п.), устройство будет определять местонахождение Вашего устройства.

## Звонки

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

## Подключение внешних USB-накопителей

- Подсоедините 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 планшету, 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 разъёма.

Устанавливайте карту в слот правильной стороной. Для корректной работы устройства используйте лицензионные карты памяти microSD/SDHC известных производителей. Избегайте использования нелегальных 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 высококачественного 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 мышь, 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 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 зарегистрировать. Для этого нажмите кнопку «Создать» и следуйте инструкциям на экране. Все приложения в каталоге Play Market сгруппированы по разделам («Виджеты», «Мультиме-

диа», «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, флеш-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.

## 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: увеличьте 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 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, 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, заряджайте его не менее 5 минут и не отсоединяйте адаптер питания от 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	MTK 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	HDMI, microUSB, разъём для карт microSD/SDHC, выход на наушники, слот для SIM-карты 3G
Питание аккумулятора	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.