

**Руководство пользователя
Flylife 7 Wi-Fi**

Оглавление

Правила эксплуатации и безопасности	3
Меры предосторожности	3
Безопасность	3
Заряд батареи	4
Правила эксплуатации зарядного устройства	4
Советы по энергосбережению	4
Конструкция планшета.....	5
Внешний вид	5
Подготовка к использованию.....	5
Зарядка батареи	5
Установка Карты памяти	5
Включение/выключение	6
Первоначальная настройка	6
Главный экран	6
Расширенный Главный экран	6
Спящий режим	6
Использование USB	7
Блокировка	7
Статусные иконки	7
Жесты пальцем	7
Изменение фонового рисунка	8
Индивидуальная настройка Главного экрана с помощью виджетов	8
Добавление виджета на Главный экран	8
Добавление значков приложений и других ярлыков на Главный экран	8
Добавление папок на Главный экран	9
Создание новой папки и добавление в нее элементов	9
Переупорядочивание или удаление виджетов и значков на Главном экране	9
Перемещение виджета или значка	9
Удаление виджета или значка	9
Работа с экранной клавиатурой	9
Выбор клавиатуры	10
Календарь	10
Wi-Fi	10
Фотоальбом	11
Аудиоплеер	11
Регулировка громкости	12
Регулировка громкости мультимедиа	12
Перезагрузка или сброс настроек планшета	12
Перезапуск планшета (частичный сброс)	12
Выполнение сброса настроек (аппаратный сброс)	12

Правила эксплуатации и безопасности

Меры предосторожности

Настоящее Руководство по эксплуатации содержит информацию об основных правилах эксплуатации планшетного компьютера Flylife 7 Wi-Fi и краткое описание его функциональных возможностей.

Необходимо соблюдать правила пользования аппаратом в самолетах, лечебных учреждениях и прочих местах, где существуют ограничения на пользование электронными приборами, связанные с созданием помех для чувствительного к ним оборудования.

Необходимо следовать правилам пользования прибором за рулём.

Необходимо соблюдать правила и рекомендации пользования электронными приборами на заправках, химических производствах и в прочих местах, где возможно наличие горючих материалов.

Не рекомендуется располагать планшетный компьютер вблизи с чувствительными к электромагнитному излучению электронными медицинскими и прочими приборами, такими, как электронные слуховые аппараты, кардиостимуляторы, а также детекторы дыма и т.п. В случае возникновения сбоев в работе приборов необходимо проконсультироваться с их изготовителями.

Если планшетный компьютер не используется в течение длительного периода времени, храните его в безопасном месте, отключенным от сети.

Данные, сохраненные в памяти планшетного компьютера, могут быть удалены из-за неосторожного обращения, ремонта планшета или обновления программного обеспечения.

Пожалуйста, создавайте резервную копию важных данных (музыка, фотографии и видео также могут быть удалены). Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный из-за потери данных.

Не красьте планшет.

Для предотвращения повреждения и выхода из строя планшета и его аксессуаров (аккумулятора, зарядного устройства) необходимо использовать только оригинальные аксессуары. Использование неоригинальных аккумулятора или ЗУ может привести к течи аккумулятора или его воспламенению.

Запрещается разбирать планшет и его элементы. Это может привести к выходу его из строя и протечке аккумулятора.

Во время зарядки планшет следует поместить в хорошо проветриваемое помещение, подальше от легковоспламеняющихся и взрывоопасных объектов.

Планшет и зарядное устройство – водопроницаемые предметы. Не пользуйтесь устройствами в дождь и в помещениях с повышенной влажностью (ванных комнатах).

Для чистки планшета и зарядного устройства используйте мягкую, сухую тряпку.

Не используйте для чистки ликер, алкоголь, спирт, бензин.

Грязь и пыль в розетке могут помешать нормальному процессу зарядки ввиду плохого контакта или потери соединения. Не забывайте протирать устройства от пыли.

Во избежание размагничивания планшета, держите его подальше от CD-плееров, кредитных карт и т.д. Не помещайте предметы, содержащие магнитные компоненты, такие как кредитные карты, телефонные карты, чековые книжки, или билеты на метро рядом с вашим планшетом. Магнетизм планшета может привести к повреждению данных, хранящихся в магнитной полосе.

Избегайте контактов планшета с водой. Если же это произошло, Вам следует связаться с поставщиком.

Не используйте планшет в среде со слишком низкой или слишком высокой температурами, никогда не оставляйте планшет под прямыми солнечными лучами или в помещении с повышенной влажностью. Наиболее приемлемая температура 0С-40С. Планшет следует использовать на высоте не более 2,00м.

Не следует использовать влажные ткани или ткани с сильнодействующими средствами для чистки планшета.

Держите планшет в недоступном для детей месте. Не кидайте его, поскольку подобное обращение может привести к выходу из строя.

Безопасность

Безопасность дорожного движения

Необходимо обеспечивать безопасность дорожного движения. Не пользуйтесь планшетом во время вождения. Остановитесь или припаркуйте машину, прежде чем использовать данное устройство.

Экологическая безопасность

Не пользуйтесь планшетом вблизи с электронным оборудованием. Помехи радиоволн могут привести к неправильной работе электронного оборудования и другим проблемам. Планшет может создавать помехи работе медицинских устройств, таких как слуховые аппараты и кардиостимуляторы.

Не используйте планшет в потенциально опасной обстановке. Пожалуйста, соблюдайте ограничения по использованию беспроводных устройств.

Заряд батареи

Заряжайте аккумулятор после длительного неиспользования для продления срока службы аккумулятора.

Не производите зарядку более 24 часов подряд, перегрев может привести к повреждению батареи.

Разряд батареи происходит наиболее активно при включенной подсветке и играх.

Длительное нахождение в данных режимах сокращает заряд аккумулятора.

Продолжительность работы батареи зависит от уровня заряда, температуры, уверенности приема сигнала и подсветки.

Правила эксплуатации зарядного устройства

Для быстрой зарядки используйте зарядное устройство. Придерживайтесь использования указанных значений переменного тока. Неверное напряжение может привести к утечке электродов, возгоранию, повреждению аппарата и зарядного устройства.

Для лучших показателей в первый раз производите зарядку батареи не менее 12 часов. Это увеличит жизненный цикл батареи.

Если при полном уровне зарядки планшет остается подключенным к зарядному устройству, происходит автоматическое определение расхода батареи и ее подзарядка.

Не подпускайте детей к заряжающему устройству.

Не замыкайте зарядное устройство. Короткое замыкание приводит к электрическому шоку, появлению дыма и повреждению зарядки.

Не используйте зарядное устройство при видимых повреждениях кабеля во избежание пожара или электрического шока.

Время от времени протирайте пыль с розетки.

Не помещайте рядом с зарядным устройством контейнер с водой. При случайном попадании воды на зарядку может произойти перенагрев, утечка и повреждение аккумулятора.

При попадании воды или другой жидкости на зарядное устройство немедленно отключите его из розетки.

Не разбирайте и не изменяйте зарядное устройство.

Не заряжайте планшет в помещениях повышенной влажности, таких как ванная комната.

Не прикасайтесь к зарядному устройству, кабелю и розетке мокрыми руками во избежание электрического шока.

Не помещайте тяжелые предметы на кабель зарядного устройства.

Отключайте зарядное устройство из розетки перед уборкой.

При отключении от розетки зарядного устройства, потяните за зарядку. Не тяните кабель!

Советы по энергосбережению

1. Яркость экрана

Даже не смотря на то, что большинство аппаратов поставляются с датчиком освещенности, который используется для автоматической регулировки яркости дисплея, вам придется вручную выставлять минимальную яркость экрана, чтобы максимизировать срок службы батареи. Автоматическая настройка постоянно изменяет яркость, что приводит к росту потребления энергии. Кроме того, рекомендуется установить минимальное время отключения подсветки.

2. Беспроводные сети

Такая функция, как Wi-Fi, которая важна в процессе использования планшета, потребляет значительную часть заряда АКБ. Вы можете увеличить время работы аккумулятора выключив те функции, которые вам не нужны в текущий момент работы.

3. Push-уведомления

Если уведомления включены, планшет будет постоянно связываться с различными службами для проверки обновлений. Таким образом, Wi-Fi будет постоянно задействован для проверки данных обновлений. Некоторые аппараты уведомляют своего владельца о поступлении нового Push-уведомления с помощью звукового сигнала.

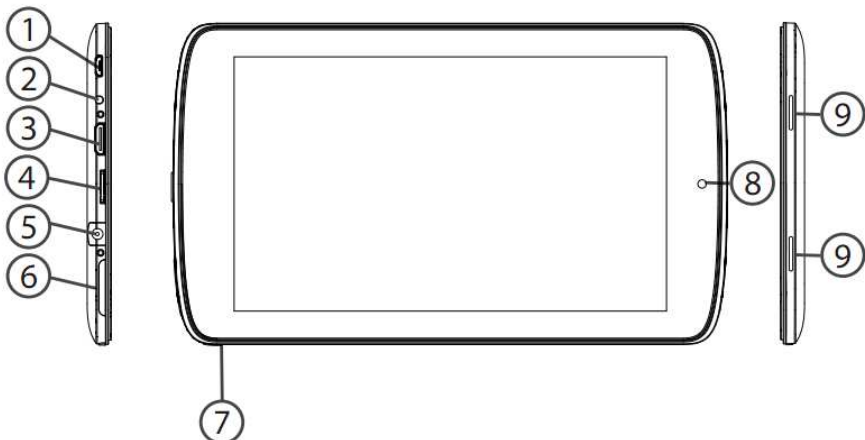
Число различных уведомлений, поступающих на аппарат, будет иметь прямое воздействие на срок службы батареи планшета.

4. Фоновые задачи

По умолчанию, при нажатии кнопки домой, если не выходить из приложения, оно просто начинает работать в фоновом режиме - это помогает реализовать функцию многозадачности и ускорить работы с приложениями. Проблема в том, даже приложения, работающие в фоновом режиме потребляют аппаратные ресурсы (за исключением iOS, где приложения, полностью приостанавливаются). С помощью диспетчера задач, закройте все приложения.

Конструкция планшета

Внешний вид



1. Micro-USB разъем
2. Разъем для зарядного устройства
3. Mini-HDMI разъем
4. Слот для карты памяти
5. Разъем для наушников
6. Клавиша регулировки громкости
7. Клавиша вкл./выкл. (блокировки)
8. Камера
9. Динамики

Подготовка к использованию

Зарядка батареи

Индикатор на экране планшета укажет вам на необходимость заряда батареи. При очень низком уровне заряда планшет выключается автоматически. Для того, чтобы зарядить устройство:

- подключите к розетке зарядное устройство;
- подключите зарядное устройство к разъему планшета;
- подождите, пока батарея не зарядится полностью. Во время зарядки на экране появится анимация процесса зарядки. Статичность картинки свидетельствует о завершении процесса зарядки;
- отключите зарядное устройство от планшета. Отключите зарядное устройство от розетки.

Установка Карты памяти

Ввиду ограниченной памяти планшета для некоторых функций может потребоваться установка карты памяти microSD(HC).

Установка карты памяти: на боковой панели планшета находится специальное отверстие для установки Карты памяти. Вставьте туда карту памяти и дождитесь щелчка. Для того чтобы извлечь карту памяти, «вдавите» ее в планшет до упора – после этого она сама выскочит оттуда.

Примечание: Карта памяти не входит в комплект поставки и продается отдельно. Во избежание травм храните карту памяти в недоступных для детей местах!

Работа планшета

Включение/выключение

Включение: Удерживайте клавишу включения до появления заставки на дисплее.

Выключение: Удерживайте клавишу включения до появления заставки на дисплее.

Первоначальная настройка

На главном экране можно посмотреть состояние устройства и перейти к приложениям.

На главном экране расположено несколько панелей. Чтобы выбрать нужную панель главного экрана, прокрутите изображение влево или вправо.

Главный экран

Ваш Главный экран – это место, где вы сами создаете свой уникальный стиль.

Вы можете также добавить свои любимые приложения, ярлыки, папки и виджеты, чтобы они были всегда под рукой.



Расширенный Главный экран

После того, как вы начнете активно работать со своим планшетом, вы, возможно, заметите, что одного Начального экрана недостаточно. Нет проблем. Проведите пальцем по горизонтали влево или вправо, и вы обнаружите больше пространства для добавления значков, виджетов и т.п. Нажмите Домой (🏠), чтобы вернуться на Главный экран.

Спящий режим

Спящий режим экономит заряд аккумулятора посредством перевода планшета в состояние низкого потребления энергии при отключенном дисплее. Он также предотвращает случайное нажатие кнопок в сумке или кармане.

Переход в спящий режим

Кратковременно нажмите клавишу блокировки, чтобы выключить дисплей и перевести планшет в спящий режим.

Аппарат также автоматически переходит в спящий режим, если находится определенное время в режиме ожидания.

Выход из спящего режима

Ваш аппарат автоматически выходит из спящего режима при поступлении входящего вызова. Для его вывода из спящего режима вручную нажмите клавишу блокировки. Необходимо разблокировать экран.

Использование USB

Перед использованием обратите внимание на нижеследующее:

Всегда корректно подключайте и останавливайте работу USB-устройства.

Никогда не используйте команды Windows форматирования для форматирования планшета, в противном случае его система будет серьезно повреждена.

Совместимость USB: Windows 7/8/Vista.

Для других операционных систем соединение между ПК и мобильным устройством может быть установлено только при наличии USB-драйверов.

Блокировка

Для разблокировки потяните изображение замка вправо.

Статусные иконки

Икона	Обозначение	Икона	Обозначение
	Устройство подключено по USB		Батарея заряжается
	Будильник установлен		Текущее время
	Клавиша Назад		Опции
	Подключение по сети Интернет		Поиск
	Статус подключения WiFi		Настройки

Жесты пальцем

Нажатие Чтобы ввести текст с клавиатуры, выбрать элементы на экране, например, значки приложений и настроек, или нажать экранные кнопки, используйте легкое нажатие пальцем.

Нажатие и удержание Чтобы открыть доступные опции для элемента (например, для контакта или ссылки на веб-странице), нажмите на этот элемент и удерживайте его.

Проведение пальцем или сдвигание

Провести или сдвинуть значит быстро “перетащить” палец по экрану или шаровому манипулятору по горизонтали или по вертикали.

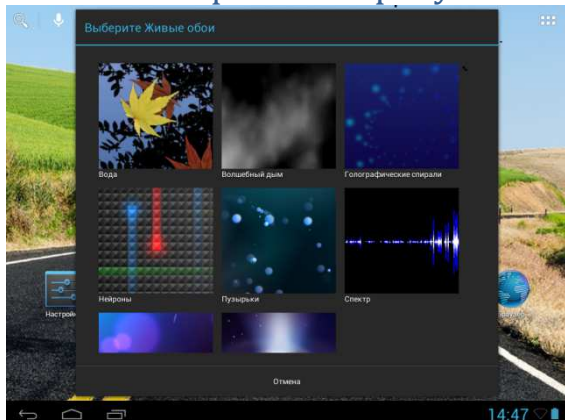
Перетаскивание Перед перетаскиванием нажмите пальцем нужный элемент и не отпускайте его. Во время перетаскивания не отрывайте палец от экрана, пока не дойдете до нужного места.

Рывки Рывки по экрану аналогичны проведению пальцем, но в этом случае двигать пальцем нужно быстрыми легкими рывками. Это движение пальцем всегда делается в вертикальном направлении, например при прокрутке списка контактов или сообщений.

Поворот Для большинства экранов можно автоматически менять ориентацию с книжной на альбомную, поворачивая планшет в нужную сторону. При вводе текста можно повернуть планшет горизонтально, чтобы использовать более крупную клавиатуру.

Щипки В некоторых приложениях, таких как Галерея или веб-браузер, сдвигая или раздвигая пальцы (например, большой и указательный) щипковыми движениями, можно делать просматриваемое изображение или веб-страницу мельче или крупнее.

Изменение фонового рисунка



Установите фоновый рисунок с любимым фото — это быстрый и легкий способ изменить ощущение от использования планшета и придать ему обновленный вид. Просмотрите коллекцию фоновых рисунков в аппарате или выберите фотоснимок, сделанный с помощью камеры.

1. На Начальном экране нажмите и удерживайте свободное место. Появится всплывающее окно Установка обоев.

2. Выберите один из предложенных вариантов: Галерея, Живые Обои или Обои.

3. Выберите обои и установите их.

Индивидуальная настройка Главного экрана с помощью виджетов

Виджеты предоставляют быстрый доступ к важной информации и мультимедийному содержимому прямо с Главного экрана.

Добавление виджета на Главный экран

Вам доступен широкий выбор виджетов, например Пробки, Фотогалерея, часы, Настройки и др.

Перейдите в Меню – вкладку Виджеты. Выберите желаемый виджет, удерживайте его в течении некоторого времени, виджет переместится на главные экраны.

Если вы хотите переместить виджет на другой экран – удерживайте его в течении некоторого времени, а затем потяните влево или вправо.

Для удаления виджета удерживайте его в течении некоторого времени, а затем потяните вверх, по направлению к значку «крестик» и надписи Удалить.

Добавление значков приложений и других ярлыков на Главный экран

Разместите значки приложений на Главном экране для быстрого запуска этих приложений. Также вы можете добавить на Главный экран ярлыки для настроек и определенной информации, например для закладки веб-страницы, чьего-либо номера телефона, для списка воспроизведения музыкальных файлов, маршрутов и многих других элементов.

Выполните одно из следующих действий:

1. Чтобы добавить значок приложения, зайдите в главное меню, выберите нужное приложение и удерживайте его в течении некоторого времени.

2. Чтобы добавить виджет для настройки или информации, зайдите в меню, выберите виджет, удерживайте его в течении некоторого времени, виджет переместится на главный экран.

Добавление папок на Главный экран

Используйте папки для группирования похожих приложений и других виджетов, чтобы Главный экран оставался упорядоченным и аккуратным.

Создание новой папки и добавление в нее элементов

1. Перейдите к той части Главного экрана, где вы хотите создать папку.

2. Выберите приложения, которые вы хотите сгруппировать. Удерживайте одно из них, когда иконка приложения станет прозрачной – наложите ее на иконку приложения, с которым вы хотите объединить. Приложения переместятся в папку. Для дальнейшего добавления приложений в папку, просто перетащите ярлык на изображение папки.

Чтобы открыть папку, просто нажмите на нее, после чего вы сможете получить доступ к приложениям и виджетам, находящимся внутри папки.

Переупорядочивание или удаление виджетов и значков на Главном экране

Изменяйте расположение виджетов и значков на Начальном экране, чтобы освободить на нем место для добавления других элементов. Кроме того, вы можете удалить виджеты и значки, которые вы не часто используете.

Перемещение виджета или значка

1. Нажмите и удерживайте виджет или значок, который вы хотите переместить.

2. Перетащите виджет или значок на новое место на экране.

Задержитесь у левого или правого края экрана, чтобы перетащить виджет или значок на другую панель Главного экрана.

После перемещения виджета или значка в нужное место отпустите палец.

Если вы отпустили палец, но появилось сообщение о том, что для размещения виджета или значка нет свободного места, снова перетащите его вправо или влево на другую панель Главного экрана.

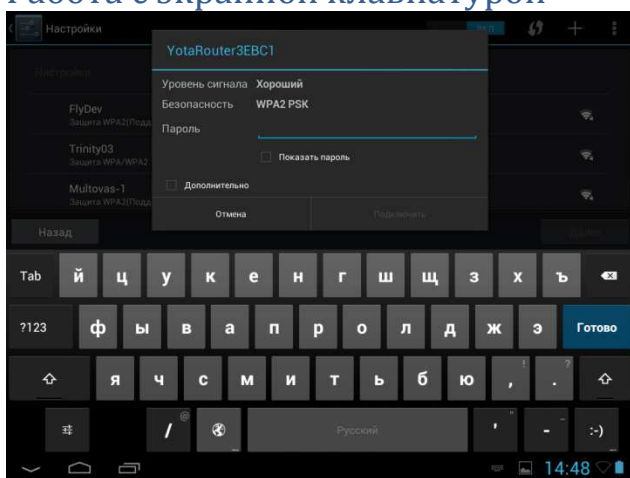
Удаление виджета или значка

1. Нажмите и удерживайте виджет или значок, который вы хотите удалить.

2. Перетащите виджет или значок на иконку крестика в верхней части экрана.

3. После того как виджет или значок станет красным, отпустите палец.

Работа с экранной клавиатурой



Когда вы запускаете программу или выделяете поле, в которое нужно ввести текст или цифры, появляется экранная клавиатура.

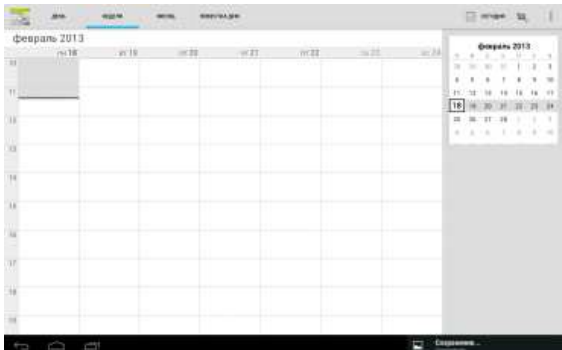
После ввода текста нажмите Назад (⬅), чтобы закрыть экранную клавиатуру.

Выбор клавиатуры

Вы можете выбрать любую из раскладок, подходящую для вашего стиля набора текста.

На панели уведомлений нажмите иконку клавиатуры. Затем в открывшемся окошке вы увидите все подключенные клавиатуры и языки. Выберите желаемую.

Календарь



Используйте Календарь планшета, чтобы создавать и управлять своими событиями, собраниями и встречами.

Вы также можете настроить постоянную синхронизацию планшета с различными типами календарей. Для этого вам необходимо войти в вашу учетную запись и внести необходимые настройки.

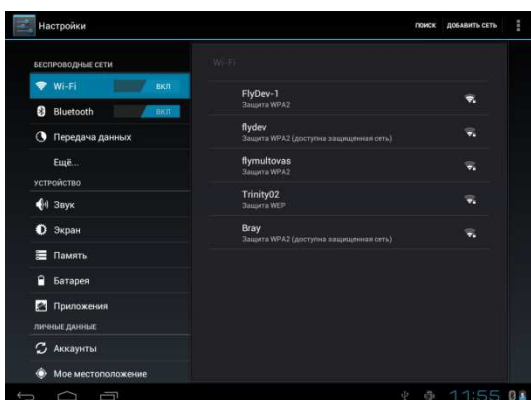
Когда вы открываете Календарь, по умолчанию он отображается в режиме Неделя. Вы также можете изменить

режим представления программы Календарь на Повестку дня, День или Месяц. Для переключения между режимами

представления нажмите на желаемый вид отображения в верхней части экрана.

Вы можете изменить настройки Календаря, для этого нажмите на клавишу опции в верхней правой части экрана.

Wi-Fi



Технология Wi-Fi обеспечивает беспроводной доступ к Интернету на расстоянии до 100 метров. Чтобы в планшете использовать Wi-Fi, требуется доступ к беспроводной точке доступа (hotspot). Доступность и зона действия сигнала Wi-Fi зависят от инфраструктуры и числа объектов, через которые проходит сигнал.

Включение Wi-Fi и подключение к беспроводной сети

На Главном экране нажмите Меню, а затем нажмите Настройки > Беспроводные сети.

Установите кнопку включения Wi-Fi в положение Вкл., чтобы включить функцию Wi-Fi. Планшет произведет поиск доступных

беспроводных сетей. В разделе сетей Wi-Fi будут показаны имена обнаруженных сетей Wi-Fi и их настройки безопасности.

Если в списке обнаруженных сетей отсутствует беспроводная сеть, к которой вы хотите подключиться, добавьте сеть путем нажатия на иконку «плюс» на верхней панели. Введите настройки беспроводной сети, а затем нажмите Сохранить.

Нажмите на сеть Wi-Fi, к которой вы хотите подключиться.

Если выбрать открытую сеть, то подключение к ней произойдет автоматически.

Если вы решите подключиться к сети, защищенной технологией WEP, введите ключ, а затем нажмите Подключиться.

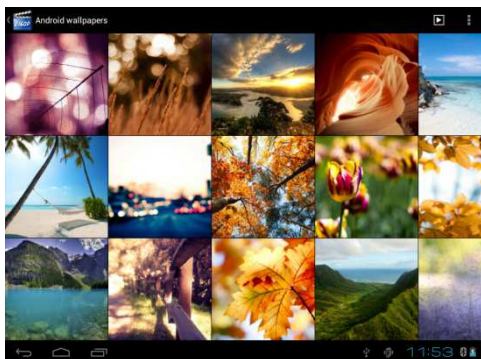
В зависимости от типа сети и ее настроек безопасности, возможно, вам также придется ввести дополнительную информацию и выбрать сертификат безопасности.

Когда планшет подключен к беспроводной сети, в строке состояния появляется значок Wi-Fi, указывающий (по количеству светящихся полосок) приблизительную мощность сигнала.

При следующем подключении планшета к защищенной беспроводной сети, к которой вы уже подключались прежде, вам не нужно будет снова вводить ключ или другие аутентификационные данные, если только вы не провели в планшете сброс до заводских настроек.

Фотоальбом

О приложении фотоальбом

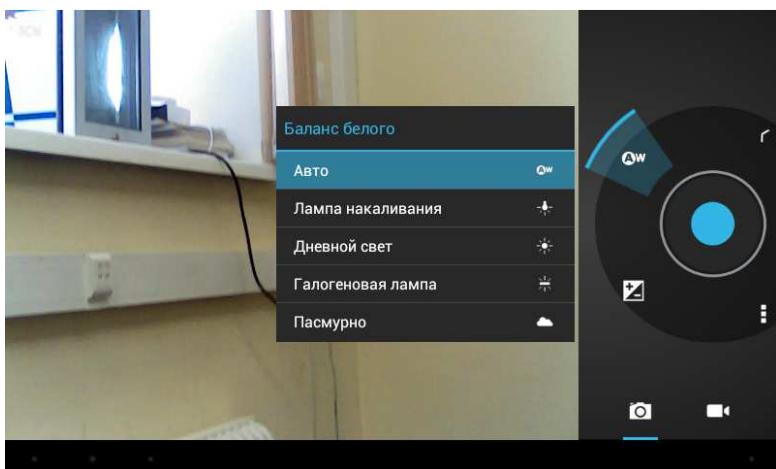


С помощью приложения фотоальбом вы можете просматривать снимки и видеозаписи с карты памяти. Вы также можете смотреть свои фотоснимки и снимки ваших друзей, расположенные в социальных сетях.

Для фотоснимков, сохраненных на карте памяти, можно применять основные операции редактирования, например, поворот и обрезку. Вы также можете легко использовать фотоснимок в качестве фонового рисунка, либо отправлять снимки друзьям.

Фотокамера

Встроенная в планшет камера позволяет производить съемку при различных режимах освещения, при этом дисплей используется в качестве окна просмотра. При загрузке фотографий на компьютер необходимо программное обеспечение для их просмотра. Снимки сохраняются на карте памяти.

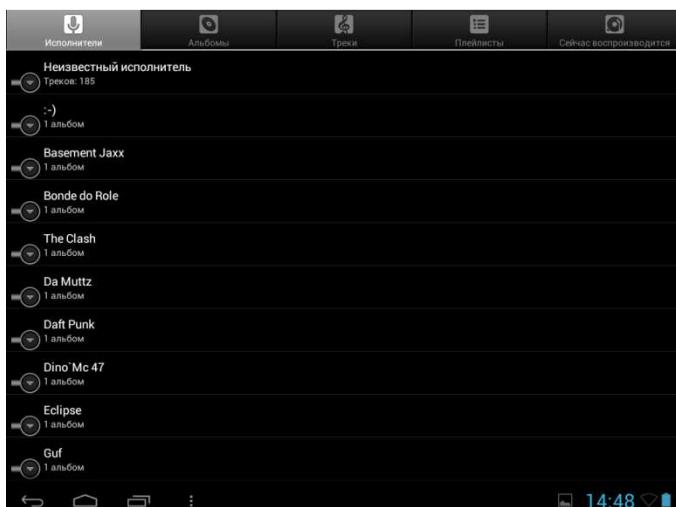


Аудиоплеер

Наслаждайтесь прослушиванием песен и музыкальных композиций в планшете с помощью приложения Аудиоплеер. Чтобы воспользоваться приложением для воспроизведения музыки, сначала необходимо скопировать музыкальные файлы на карту памяти.

Музыка

Чтобы воспользоваться приложением Музыка для воспроизведения музыки, сначала необходимо скопировать музыкальные файлы на карту памяти.



Регулировка громкости

Регулировка громкости мультимедиа изменяет громкость звуковых уведомлений и громкость воспроизводимых музыкальных или видеозаписей.

Регулировка громкости мультимедиа

Чтобы отрегулировать громкость воспроизведения мультимедийных файлов, во время прослушивания музыки или просмотра видео нажмите кнопки Увеличения или Уменьшения громкости на корпусе планшета. На экране появится окно, в котором будет показан уровень громкости.

Перезагрузка или сброс настроек планшета

Если ваш планшет перестал отвечать на ваши действия или завис, попробуйте перезапустить его и посмотрите, поможет ли это. При наличии постоянной проблемы с планшетом, которую не удается решить, последний способ устраниить ее — выполнить сброс настроек планшета.

Перезапуск планшета (частичный сброс)

Если ваш планшет работает медленнее чем обычно, приложение работает неправильно или планшет перестал отвечать на ваши действия, попробуйте перезапустить его и посмотрите, поможет ли это решить проблему.

Для перезапуска планшета просто выключите его, а затем снова включите.

Выполнение сброса настроек (аппаратный сброс)

Если вы отдаете ваш планшет кому-либо или в планшете постоянная проблема, которую не удается решить, вы можете выполнить сброс настроек (также называется аппаратный сброс). Это возвращает планшет в то состояние, в котором он был перед первым включением.

Сброс настроек не удалит данные и файлы, которые хранятся на карте microSD.

На такой шаг, как сброс настроек, не стоит идти необдуманно. Все ваши данные и пользовательские настройки будут удалены, а также будут удалены все загруженные и установленные вами приложения. Прежде чем выполнять сброс настроек, не забудьте выполнить резервирование всех данных и файлов, которые вы хотите сохранить.

Выполнение сброса настроек через меню настройки

Наиболее удобный способ выполнить сброс настроек — сделать это через меню настроек планшета.

На Начальном экране нажмите Меню, а затем нажмите Настройка.

Зайдите в меню Личные данные > Восстановление и сброс > Сброс настроек.

На экране “Сброс настроек” нажмите Сбросить планшетный ПК, а затем кнопку Стереть все. Произойдет перезагрузка устройства.