



Планшетный компьютер ООDO T801

Руководство по эксплуатации



www.oodo.ru

Содержание	2
Введение	3
Техническое описание	3
Обозначения	4
Начало работы	5
• Зарядка аккумулятора	5
Включение, выключение Планшета	6
Работа с сенсорным экраном	7
Калибровка экрана	7
Главный экран	8
Блокировка и разблокировка сенсорного экрана и клавиш	8
Подключение к Интернету	9
• Процедура включения и выключения интерфейса Wi-Fi	9
• Процедура подключения 3G модема	.11
Создание нового или настройка аккаунта Google	.15
Загрузка приложений из Android Market	1/
установка приложении	.18
• Неизвестные источники	.21
Удаление приложения	.22
подключение дополнительных устроиств	.23
• Подключение к компьютеру	.23
• Подключение карты памяти microSD	.24
• Подключение внешней мыши, клавиатуры, USB-флеш и других	24
внешних устроиств	.24
Состояние приоора и уведомления	.25
вод информации	
• Экранная клавиатура	20
• Конирование и вставка текста	.27 20
	20
	.20 20
Расширенный рабочий стол	·20 31
Звук и изоблажение	31
Локация и безопасность	33
Приложения	.34
Конфиденциальность	36
Память	
	.37
Поиск	.37
Поиск Язык и клавиатура	.37 .39 .41
Поиск Язык и клавиатура Дата и время	.37 .39 .41 .42
Поиск Язык и клавиатура Дата и время О телефоне	.37 .39 .41 .42 .43
Поиск Язык и клавиатура Дата и время О телефоне Краткое описание приложений	.37 .39 .41 .42 .43 .44

Введение

Изготовитель приобретенного Вами планшетного компьютера стремится к тому, чтобы информация, содержащаяся в данном Руководстве, была достоверной и полной, но при этом не несет ответственности за случайно допущенные орфографические ошибки или опечатки.

Компания оставляет за собой право вносить исправления в данное издание или изменять его содержание без уведомления. Содержащаяся здесь информация носит справочный характер и не накладывает обязательств на производителя или какого-либо последующего продавца.

В настоящем руководстве пользователя приведены изображения для упрощенного восприятия! Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без уведомления!

Процессор	Telechips 8902 ARM11 Dual core + DSP, 800 МГц
Экран	Экран 8" SVGA (800 x 600), тактильный (резистивный)
Память	256Mb DDR II
Накопители информации	2Gb MLC Flash. Устройство чтения/записи карт памяти microSD
Средства комму- никации	Встроенный модуль беспроводной связи WiFi IEEE 802.11 b/g
Разъемы внешних устройств	USB 2.0 x 1 Режим USBHost (возможно подключение USBflash, USB-клавиатуры и др.) Выход для наушников (3,5 мм) Выход mini HDMI для подключения к телевизору с высоким разрешением HD 1080P
Звуковая подсистема	АС 97 Встроенный динамик 8Ω/1W
Дополнительные устройства	Датчик ориентации
Источники пи- тания	Встроенная аккумулятор 3.7V/5000 мАч Адаптер питания от сети 110-240В
Размеры и вес	210 х 155 х 13 мм (500 гр)
Операционная система	Android 2.1
Комплектация	USB кабель, Сетевое зарядное устройство 220B, Стилус, Стерео наушники, Чехол, Переходник miniUSB/USB ОТG

Техническое описание



Номер	Иконка	Описание
1	10 10 10	Динамики
2	+ 🕣	Разъем для подключения зарядного устройства
3		Выход HDMI для подключения к телевизору с высоким разрешением HD 1080P
4	•	Кнопка RESET (сброс)
5	MIC	LED Индикатор статуса зарядки (зеленый/красный)
6	n	Гнездо для наушников (3,5мм)
7		Слот для карты памяти microSD (до 32Гб)
8		Порт mini-USB. Порт при использовании комплектного переходника служит для подключения внешних устройств. При помощи кабеля USB возможно подключение к компьютеру в качестве USB-накопителя
9	Ċ	Кнопка для включения, выключения, перезагрузки и блокировки Планшета
10	E	Кнопка "Меню"
11		Кнопка "Домой" - служит для возврата к главной странице

Начало работы

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием Планшета необходимо зарядить аккумулятор. Планшет необходимо заряжать с помощью комплектного зарядного устройства.

При низком уровне заряда аккумулятора появляется сообщение о его разрядке.



Внимание !!!

Параметры входного напряжения - 5В и 2А, постоянный ток. Не используйте зарядные устройства с отличными параметрами. Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению Планшета. Любые повреждения, возникшие в результате неправильного использования, не подлежат гарантийному ремонту. При зарядке аккумулятора на корпусе Планшета светится красный индикатор и в строке состояния отображается анимированный значок **С**

Аккумулятор можно заряжать только при помощи зарядного устройства которое идет в комплекте. От разъема USB планшет не заряжается. Во время зарядки, если Вы включите Планшет, индикатор на дисплее будет отображать зарядку. В выключеном состоянии работает только красный светодиодный индикатор)

Аккумулятор полностью заряжен
Средний уровень заряда аккумулятора
Низкий уровень заряда аккумулятора
Аккумулятор заряжается

Включение, выключение Планшета

После зарядки аккумулятора устройство готово к включению.

- Чтобы включить Планшет, нажмите и удерживайте клавишу 🔱 3 сек.
- Чтобы выключить Планшет, нажмите и удерживайте клавишу **U**, затем выберите пункт Отключить питание, далее подтвердите кнопкой «ОК»



Работа с сенсорным экраном

Работать с сенсорным экраном можно следующими способами:

- 1. Касание. Одним касанием пальца выбираются пункты или параметры меню, а также запускаются приложения.
- 2. Нажатие и удержание. Нажмите и удерживайте элемент в течение двух секунд, чтобы вызвать всплывающее меню.
- 3. Прокрутка. Коснитесь экрана и проведите по нему пальцем вверх, вниз, вправо или влево, чтобы переместиться к элементам в списке.
- 4. Перетаскивание. Коснитесь экрана пальцем и удерживайте его на выбранном элементе, затем проведите пальцем по экрану, чтобы перетащить элемент.

Калибровка экрана

Если Вам необходимо выполнить калибровку экрана, нажмите на ярлык «Калибровка экрана», затем следуя инструкциям на экране, при появлении зеленого прицела, касайтесь его центра до исчезновения черного экрана калибровки.



Главный экран



Блокировка и разблокировка сенсорного экрана и клавиш

Сенсорный экран и клавиатуру можно заблокировать, чтобы предотвратить случайные нажатия клавиш.

Чтобы заблокировать сенсорный экран и клавиши, кратковременно нажмите клавишу

Для разблокировки включите экран, нажав любую клавишу и сдвиньте на экране изображение с замком до зеленой точки пальцем вверх.



Подключение к Интернету

Процедура включения и выключения интерфейса Wi-Fi

Метод включения интерфейса WiFi:

- 1. Зайдите в Настройки Беспроводные сети;
- 2. Установите или снимите флаг Wi-Fi для включения или выключения интерфейса Wi-Fi;
- 3. Нажмите пункт Настройки Wi-Fi. Устройство выполнит поиск точек доступа Wi-Fi;
- 4. Установите флаг Уведомления о сетях. Это означает, что сканирование включено. Устройство будет автоматически обнаруживать и добавлять в список доступные сети Wi-Fi;
- 5. Обнаруженные сети отобразятся ниже. Выберите сеть, а затем нажмите пункт Подключить;
- 6. При выборе незащищенной сети соединение устанавливается автоматически;



🕤 Подключ	ить к DLink		
Громкость сигнала X Безопасность WPA/V Пароль для беспрово	орошо WPA2 PSK дного подключения њ.		
Подключить	Отмена		

- 7. При подключении к защищенной сети отобразится запрос пароля. Введите пароль, а затем нажмите «Подключить». После подключения к сети Wi-Fi в строке состояния отобразится значок Так же Вы можете добавить сеть вручную, для этого вам необходимо выполнить:
- 8. Зайти в Настройки Беспроводные сети Настройки WiFi Добавить сеть WiFi;
- 9. Необходимо выполнить инструкции, отображающиеся на экране, и ввести необходимые данные, а затем нажать кнопку «Сохранить для сохранения настроек»

	•		
	Сетевой SSID		
	Безопасность		
	Нет	$\mathbf{\nabla}$	
	Сохранить	Отмена	
	1		_
Θ 5	esonachoche	ь сеть Wi-Fi	0

Процедура подключения ЗG модема

Перед подключением 3G модема к Планшету, вам необходимо вставить в модем SIM-карту, подключить модем к домашнему компьютеру, установить программу (драйверы установятся вместе с ней) и в этой программе отключить проверку PIN-кода SIM-карты.

После того, как вы настроили модем на компьютере и проверили наличие интернета, можно приступить к подключению его к Планшету.

1. Включите режим USB-Host в разделе Настройки – Приложения — Разработка — Отладка по USB:



2. Подключите USB 3G-модем с помощью кабеля к USB-порту Планшета и дождитесь изменения состояния уровня сигнала:



Эта процедура может занимать 2-3 минуты времени. В случае, если состояние уровня сигнала не изменилось, отключите модем и подключите его заново или перезагрузите Планшет

3. Войдите в меню Настройки – Беспроводные сети – Мобильная сеть - Точки доступа (APN):



4. Если на экране «Точки доступа (APN)» нет ни одного профиля точек доступа, его сначала нужно создать, а потом выбрать. Для этого нужно вызвать Настройки (кнопка pacnoложена на корпусе планшета рядом с кнопкой вкл./выкл.), в появившемся снизу меню выбрать «Новая точка доступа», а в ней ввести настройки APN вашего оператора.



Нажмите кнопку Соединения. для того, чтобы настройки APN соединения.

0 0	il 🥌 16:29 🚛 🚾
Изменить точку доступа	
Имя «Не мастроено»	۲
АРЛ «Не настроено»	•
Прокси «Не настроено»	•
Порт «Не настроено»	•
Имя пользователя «Не мастроено»	•
Пароль «Не настроено»	•
Сервер «Не настроено»	0
ММSС «Не настроено»	0

5. Для подключения к сети необходимо ввести только Имя и адрес APN, остальные настройки вводить не нужно. Например для настроек в сети «Мегафон» необходимо ввести:



🛇 Имя	
megafon	
ок	Отмена
4	J
⊖ APN	
internet	
ОК	Отмена

Сохраните настройки, нажав клавишу меню 📻 (расположенную на корпусе Планшета рядом с кнопкой вкл./выкл.), а затем нажмите на кнопку «Сохранить»

00	al 💭 16:33 🚛 😰
Изменить точку доступа	
Имя megafon	9
APN Internet	0
Прокси <Не настроено>	0
Порт «Не настроено»	0
Имя пользователя «Не настроено»	0
Пароль «Не настроено»	0
Сервер <Не настроемо>	Θ
Сохранить	Отменить

Настройки для МТС, Билайн и Мегафон:

Поле	МТС	Билайн	Мегафон
Имя	mts	beeline	megafon
APN	internet.mts.ru	internet.beeline.ru	internet
Имя пользователя	mts	beeline	gdata
Пароль	mts	beeline	gdata
MCC	250	250	250
MNC	01	99	02
Dial-up	ATDT*99#	ATDT*99#	ATDT*99#

Поля, которые в этом списке не указаны, заполнять не нужно. Если вашего оператора нет в этой таблице, узнайте у него параметры APN, имя пользователя и пароль, а также MNC.

Убедитесь что новая точка доступа активна (зеленый индикатор в соответствующей строке означает активность этого профиля)



Вернитесь в меню Настройки – Беспроводные сети. И активируйте 3G сеть, установив галочку в соответствующей строке.

<u>⊚</u> ♦	क्षुज्ञा 🗢 16:42 🚛 🐽
Настройки беспроводных модулей	(m)
Режим полета Отключить все беспроводные соединения	
Wi-Fi Biotronatto Wi-Fi	antis
Настройки Wi-Fi Настройка и управление точками доступа беспроводной сети	
3G 3G Enabled	
Мобильная сеть Настроить параметры роуминга, сетей, точек доступа (APN)	

При успешной активации в верхней части дисплея появится соответствующее уведомление.

Создание нового или настройка существующего аккаунта Google

Для использования приложений Google, необходимо иметь учетную запись (аккаунт). Если у вас нет учетной записи Google, ее необходимо создать. Имя пользователя аккаунта - это адрес электронной почты, который использовался при создании аккаунта Google. Если вы пользуетесь Gmail, войдите, используя имя пользователя Gmail.

Для этого необходимо открыть программу «Маркет»





В данном окне нужно выбрать создание нового аккаунта или вход под существующим аккаунтом.



В этом окне введите данные пользователя

1 🚫 💮	17:52 🚺 🚺
Создание нового аккаунта (Google
Имя	
Фамилия	
Имя пользователя	@gmail.com
например IPetrov, Ivan.Petrov Создавая этот аккаунт, вы принимаете <u>осно</u> Google по обеспечению конфиденциальнос	<u>вные</u> и <u>дополнительные</u> правила ти данных.
🚺 Назад	Далее 💟

Загрузка приложений из Android Market

Поскольку ОС Планшета основана на платформе Android, его функциональность можно расширить за счет загружаемых приложений. Android Market предоставляет простой и быстрый доступ к магазину загружаемых игр и приложений.

Для использования Android Market Планшет должен быть подключен к Интернету см. главу «Подключение к Интернету» стр. 9. Коснитесь любой программы из списка, чтобы просмотреть дополнительную информацию: стоимость программы, снимки экрана и рейтинги.



Внимание !!!

Перед работой с приложением Market убедитесь, что правильно установлены текущие дата и время, иначе соединение с сервером не будет установлено. Обратите внимание, что при полном разряде аккумулятора возможен сброс текущей даты и времени. В этом случае восстановите их.

Установка приложений

Установка приложений из Android Market происходит автоматически по нажатию клавиши "Установить".



После чего в верхней части экрана появится значок о начале закачки 🤽, для того, чтобы посмотреть подробный процесс, необходимо сдвинуть панель вниз



После загрузки установка начнется автоматически, для запуска приложения нажмите на строчку «Успешно установленно»

Уведомления	
🖻 GUN BROS Успешно установлено.	18:12

Также возможна установка заранее подготовленных приложений, которые записаны на карту памяти или на внутреннюю память Планшета, с расширением файлов .apk

Для установки приложения, запустите «ES проводник», нажмите на имя файла с расширением .apk, чтобы установить его.



По умолчанию "ES проводник" открывает карту памяти, если приложение хранится на внутренней памяти, то необходимо перейти нажав клавишу «/» Затем выбрать папку «nand», в ней хранятся файлы и папки записанные на внутреннюю память.



Затем выбрать папку в которой записано приложение. В данном случае это папка «download»



и открыть приложение, нажав один раз на иконку программы



Неизвестные источники

Разрешение загрузки приложений из любого источника. Если этот параметр не выбран, приложения можно будет загрузить только из Android Market.



Удаление приложения

Для удаления приложения, зайдите в Настройки - Приложения -Управление приложениями, выберете приложение, которое вы хотите удалить



Подключение дополнительных устройств

Подключение к компьютеру

С помощью прилагаемого USB кабеля для передачи данных, подключение может осуществляться между компьютером и Планшетом.

- Если Планшет подключен к компьютеру, Вы можете копировать и удалять файлы на устройстве.
- На компьютере, Планшет будет виден как два отдельных Съемных диска. Один диск отвечает за содержимое внутренней памяти Планшета, второй за Карту памяти.

При подключении Планшета через кабель к компьютеру, ваш компьютер потребует установить драйвера. Нажмите кнопку «отменить». Затем в верхней части экрана Планшета появится один или два значка USB, взависимости от того вставлена ли дополнительно карта памяти в Планшет или нет.

Сдвиньте верхнюю панель вниз, чтобы подключить (смонтировать) Съемный диск.





Выберете диск который хотите подключить (смонтировать), нажав на соответствующюю строчку и затем нажмите кнопку «Смонтировать»

🜵 USB connected(Internal)				
You have connected your de USB. Select "Mount" if you v your computer and your de	evice to your computer via vant to copy files between vice's internal memory.			
Смонтировать Не монтировать				

Подключение карты памяти microSD

Для хранения большого количества мультимедийных файлов установите в Планшет карту памяти. Планшет поддерживает карты памяти microSD[™] и microSDHC[™] с максимальной емкостью 32 Гб (в зависимости от изготовителя и типа карты).

Перед установкой убедитесь, что карта ориентирована надлежащим способом (лицевой стороной вверх).

Помните:

- Планшет поддерживает файловую систему FAT и FAT32.
- Частые стирание и запись данных сокращают срок службы карты.
- При установке карты памяти, файлы содержащиеся на ней будут находиться в папке /sdcard/ во внутренней памяти. Для работы с файлами на флэш карте используйте ES проводник, установленный на Планшете.

Меры безопасности при обращении с разъемом карт памяти

- Оберегайте разъем карт памяти от попадания в него посторонних предметов. Булавка или аналогичные предметы могут повредить электронное оборудование устройства.
- Перед установкой убедитесь, что карта ориентирована надлежащим способом. Если не удается установить карту в разъем, убедитесь в её соответствии спецификации microSD.
- Не применяйте силу, устанавливая карту в разъем.
- Не извлекайте карту памяти во время записи или считывания данных во избежание их потери.
- Если операционной системе не удается распознать карту памяти, попробуйте ее извлечь и установить снова. Будьте внимательны, избегайте прикосновений к контактам. Разряд статического электричества может уничтожить данные, записанные на карту.

Подключение внешней мыши, клавиатуры, USB-флеш и других внешних устройств

В комплекте поставки Вашего Планшета имеется два USB шнура. Каждый шнур имеет мини USB разъем, который подключается непосредственно к Планшету, а противоположные концы шнуров имеют различие: один разъем представляет собой обычный USB разъем, который можно подключать к компьютеру, а другой разъем является переходником для подключения к нему таких устройств, как внешняя мышь, клавиатура, USB-Flash и других внешних USB устройств.

Для подключения USB-флеш накопителя используйте miniUSB/USB-OTG адаптер (в комплекте). При подключении USB-флеш накопителя файлы, содержащиеся на нем, будут находиться в папке /scsi/.

Состояние прибора и уведомления

Значки в строке состояния указывают на информацию указанных ниже типов.



Номер	Описание
1	Произошла ошибка или требуется внимание пользователя
2	Значок Process Manager
3	Значок Планшет подключен к сети WiFi
4	Индикатор подключения к 3G/GPRS сети
5	Индикатор отображения уровня заряда батареи
6	Значок отображает установлен будильник
7	Область индикатора часов
8	Кнопка уменьшения громкости
9	Кнопка увеличения громкости

Значки в строке состояния указывают на информацию различного типа. Нажмите строку состояния и проведите пальцем вниз для просмотра текущих действий устройства или уведомлений. Для закрытия этого окна нажмите значок.

Значок	Описание
	Произошла ошибка или требуется внимание пользователя
[[[•	Включена функция WiFi, количество делений отображает уровень интенсивности сигнала
ŝ	Подготовка карты памяти к использованию
^{mun}	Карта памяти неожиданно извлечена
₽	В данный момент скачивается файл
	Выполняется воспроизведение музыки
Ŷ	Устройство подключено к компьютеру через разъем USB
Ö	Установлен сигнал будильника

Ввод текста путем выбора буквенно-цифровых клавиш и специальных клавиш.



Экранная клавиатура

Данное устройство поддерживает несколько режимов ввода текста. Выберите предпочтительный режим.

	Кнопка переключения языка
123	Кнопка переключения на цифро — символьную раскладку
· 숨	Кнопка переключения регистра
X	Кнопка backspace



Экранная клавиатура с латинской раскладкой клавиш

й	ц	у	к	е	Н	Г	ш	щ	3	x
φ	ы	в	a	п	р	0	л	А	ж	Э
÷	я	ч	с	м	и	т	ь	б	ю	×
123	3							• •	(2

Экранная клавиатура с кириллической раскладкой клавиш

1	2	3	4	5	6	7	8	9	9	0
@	#	\$	%	&	*	-	+		()
ALT		!		'	:	;	/	?		×
АБВ				<u> </u>			• • •		(۹,

Экранная клавиатура с символьной раскладкой клавиш

Копирование и вставка текста

При вводе текста можно воспользоваться функцией копирования и вставки текста в других приложениях.

- 1. Переместите курсор в нужное положение
- 2. Выберите и удерживайте поле ввода текста
- 3. Выберите пункт "Выбрать текст" из списка параметров
- 4. Прикоснитесь к концу копируемого текста
- 5. Выберите и удерживайте выделенный текст
- 6. Выберите пункт "Копировать" для копирования или пункт "Вырезать", чтобы вырезать текст в буфер обмена
- 7. Перейдите в другое приложение, а затем выберите и удерживайте поле ввода текста
- 8. Выберите пункт "Вставить", чтобы вставить текст из буфера обмена в поле ввода текста

Меню настроек

Меню настроек вызывается в режиме главного экрана с помощью нажатия на кнопки расположенной на корпусе устройства рядом с кнопкой вкл./откл.



Добавить	- Кнопка аналогична действию добавления объекта
Обои	- Кнопка вызывает окно выбора обоев
Q Поиск	- Кнопка вызывает панель поиска Google
Ц Уведомления	- Кнопка разворачивает панель состояния и уведомлений
Ó	Кнопка входит в меню настройки, идентично нажатию на ярлык

Меню ярлыков, виджетов

Для быстрого доступа к этому меню нажмите в пустой области

рабочего стола на главной странице и удерживайте до появления данного меню.

Настройка меню объектов рабочего стола

Процедура добавления объекта:

"Настройки"

Настройки

- 1. Нажмите в пустой области рабочего стола на главной странице и удерживайте до появления меню добавления
- 2. Нажмите соответствующий пункт для отображения списка различных объектов
- 3. Нажимайте на элементы, которые необходимо добавить на главную страницу

Θд	обавить на главный экран
1 al	Ярлыки
+	Папки
	Обои
Θ в	ыберите ярлык
	Приложения
	Aldiko
*	ES Закладки
Q	PlayQ
_	

Добавление Виджета

Виджет — приложение работеющее непосредственно на рабочем столе.







Процедура удаления объекта (ярлыков, виджетов, папок):

- 1. Нажмите и удерживайте значок объекта, который необходимо удалить. Значок увеличится в размере.
- 2. В правой части главной страницы отобразится значок 💼
- 3. Чтобы удалить объект, перетащите его на значок корзины. После этого ярлык будет удален.



Расширенный рабочий стол



Вы можете прокручивать пальцем влево или вправо визуальную область рабочего стола. Для продолжения рабочего стола предоставляется дополнительное пространство для ярлыков, виджетов, значков и других элементов.



Бесшумный режим

Включение и отключение режима без звука. Отключаются все звуки кроме звука медиафайлов и будильника.

Громкость звонка

Регулировка громкости уведомлений.

Громкость мультимедиа

Регулировка громкости при воспроизведении музыки или видеозаписей.

Мелодия телефона

Установка стандартной мелодии для входящего вызова. (функция вызова не доступна)

Мелодия уведомления

Установка стандартной мелодии для уведомлений.

Звук клавиш

Включение и отключение звука нажатия кнопок.

Звуки нажатия на экран

Звук нажатия экранных кнопок и некоторых элементов интерфейса пользователя.

Уведомления SD-карты

Включение и отключение звука при вставке карты памяти.

Настройки экрана



Ориентация

Включение и отключение функции автоматического разворота изображения на экране.

Анимация

Отображение анимации при открытии и закрытии окон.

SPDIF Setting

Цифровой звуковой интерфейс (настройка вывода звука через HDMI разъем)

Output Select

Включение и отключение передачи данных через разъем HDMI

HDMI Setting

Настройка вывода разрешения на HDMI порт

Composite Setting

Выбор формата композитного выхода PAL/NTSC

UI Resolution Setting

Выбор разрешения оболочки (функция отключена)

Яркость

Регулировка яркости экрана.

Время отключения экрана

Установка таймаута автоматического отключения экрана.

Локация и безопасность



Настройки местоположения и безопастности

Мое местоположение

Беспроводные сети

Установка местоположения в приложениях (таких как карты) с помощью беспроводных сетей.

Беспроводные сети Местоположение определяется сотовой сетью и/или Wi-Fi

Графический ключ разблокировки экрана

Установить ключ

Нажмите этот пункт для установки собственного жеста разблокирования.

Запрашивать ключ

Включение и отключение запроса графического ключа для разблокировки.

Видимость ключа

Включение и отключение видимости ключа при разблокировке.

Блокировка SIM-карты

Настроить блокировку

Настройка блокировки SIM-карты (не используется)

Пароли

Видимые пароли

Установите этот флажок для отображения пароля при его вводе.

Хранилище регистрационных данных

Использовать безопасные регистрационные данные

Разрешает приложениям доступ к сертификатам и другим регистрационным данным.

Установка с SD-карты

Установка сертификатов с SD-карты.

Установить пароль

Создание и подтверждение пароля для доступа к удостоверениям.

Очистить хранилище

Удаление содержимого удостоверений с устройства и сброс пароля.



Разрешение на установку приложений не из магазина Android Market.



Управление приложениями

Управление установленными приложениями и их удаление.



Работающие программы

Просмотр выполняющихся служб и управление ими.



Разработка

Настройка параметров для разработки приложений.



Отладка по USB

Включение/Отключение режима отладки при подключении к компьютеру по USB.

Оставить включенным

Эта функция позволяет отключить режим экономии энергии (посветка Планшета всегда включена) во время зарядки аккумулятора

Отладка местоположения

Включает отслеживание вашего местоположения. Используется в таких программах как Google Maps или Яндекс карты.

Конфиденциальность

🗰 Конфиденциальность

Настройки конфиденциальности

Местоположение

Мое местоположение

Управление функцией улучшения результатов поиска в Google и работы других служб Google.

Настройки

Резерв. копия настроек

Сохраняется резервная копия.



Личные данные

Сброс настроек

Выполнив метод сброса всех настроек, восстановятся все заводские настройки Планшета. Для всех параметров будут восстановлены исходные значения. При этом не удаляется (например, текущее системное ПО и пакетные приложения), а также мультимедийные данные, файлы на SD-карте.



Память

Память

Настройки SD-карты и памяти телефона

SD-карта

Настройки SD-карты и памяти телефона	
SD-карта	
Всего места 1,83ГБ	
Свободное место 1,83ГБ	
Извлечение SD-карты Безопасное извлечение SD-карты	
Форматировать карту SD Форматировать (очистить) карту SD	

Всего места

Отображение полного объема SD-карты.

Свободное место

Отображение свободного места на SD-карте.

Извлечение SD-карты

Отключение карты памяти для ее безопасного извлечения.

Форматировать карту SD

После форматирования на компьютере карты памяти могут неправильно работать при установке в Планшет. Форматируйте карты памяти только с помощью Планшета.

Внимание !!!

Перед форматированием карты памяти рекомендуется создать резервную копию всех важных данных. Гарантия производителя не распространяется на потерю данных, произошедшую из-за действий пользователя.

Внутренняя память телефона (Nand memory)

Nand memory	
Всего места 1,36ГБ	
Свободное место 1,31ГБ	
Unmount Nand memory Unmount the Nand memory for safe removal	
Mount Nand memory Mount the Nand memory for reuse	
Format Nand memory	

Всего места

Отображение полного объема встроенного NAND накопителя.

Свободное место

Отображение объема свободной памяти Планшета.

Unmount Nand memory

Размонтировать встроенную память. Отключает память от чтения системой.

Mount Nand memory

Монтировать встроенную память. Включает память для чтения системой.

Format Nand memory

Форматировать (стереть данные) встроенную память. Доступные файловые системы FAT32 и NTFS.

Внимание !!!

Перед форматированием встроенной памяти рекомендуется создать резервную копию всех важных данных. Гарантия производителя не распространяется на потерю данных, произошедшую из-за действий пользователя.



Настройки поиска Google

Meridian

YouTube

Search Video/Audio/Index

Включение/выключение показа подсказок при вводе поискового запроса



Для выбора источника, установите галочку в нужной строке.

Очистить результаты поиска

Очистка списков посещенных сайтов



Язык и клавиатура

🛃 Язык и клавиатура	
Настройки языка и кла	авиатуры
🚫 💮 Настройки языка и клавиатуры	😨 🚻 📧 12:04 💶 💶
Выбрать регион Выбор страны и языка	
Настройки ввода текста	
谷歌拼音输入法 Настройки 谷歌拼音输入法	
Клавиатура Android Настройки Клавиатура Android	
Russian Keyboard	×
Russian Keyboard Настройки Russian Keyboard	
Пользовательский словарь Добавить или удалить слова из пользовательск	хого словаря

Выбрать регион

Выбор языка и региона для данного Планшета

Настройки ввода текста

Клавиатура Android

Настройка параметров экранной Android клавиатуры.

Russian Keyboard

Флаг включения Русской клавиатуры.

Russian Keyboard

Настройка параметров экранной Русской клавиатуры.

Пользовательский словарь

Настройка позволяет редактировать слова из пользовательского словаря.

Дата и время	
🛇 Дата и время	
Настройки дат	ы и времени
🚫 荣 Іастройки даты и времени	🔒 👬 🚺 💶 12:58 🚺 🚺
Настроить дату 12.03.2011	
Выбрать часовой пояс _{GMT+00:00} , GMT+00:00	
Настроить время 12:58	
24-часовой формат 13:00	×
Выбрать формат даты 31.12.2011	

Настроить дату

Нажмите этот пункт для установки даты на Планшет.

Выбрать часовой пояс

Установка часового пояса для текущего местонахождения.

Настроить время

Нажмите этот пункт для установки времени вручную.

24-часовой формат

Настройка часов на 24-часовой формат отображения времени.

Выбрать формат даты

Установка предпочтительного формата даты.



System update

Данная функция проверяет наличие последних обновлений прошивки вашего Планшета.

Состояние

Сведения о батарее, о мобильной сети и другие сведения.

Расход заряда батареи

Отображается статистика расхода батареи.

Расход заряда батареи На что расходуется заряд батареи	
С последнего отключения 28 мин. 34 с.	
В режиме ожидания	74%
🛞 Показать	16%
Wi-Fi	11%

Остальные разделы отображают юридическую информацию, состояние и версии программного обеспечения.

Краткое описание приложений

Note pad

Это приложение предназначено для создания текстовых заметок.

Email

Введите адрес электронной почты и пароль и Вы можете отправлять и получать сообщения по электронной почте. Для некоторых служб «электронной почты» потребуется дополнительная «ручная настройка», о которой Вы можете прочитать на сайте соответствующего провайдера. Это приложение не позволяет открывать вложения. Для приема вложений пользуйтесь приложением «Почта» («Gmail»).

ЕЅ Проводник

Приложение используется для просмотра содержимого Планшета и подключенных внешних носителей. Работа приложения аналогична работе программы «Проводник» в Microsoft® Windows.

Process manager

Приложение предназначено для завершения работы неиспользуемых программ и удаления других приложений, распространяемых как APK - пакеты. Его работа аналогична работе «Диспетчер задач» в Microsoft® Windows.

Google Talk

Это приложение предназначено для обмена сообщениями через сервис Google.

Aldiko

Это приложение предназначено для чтения электронных книг в разных форматах: txt, epub, chm, html, pdb.

OfficeSuite

Это приложение предназначено для создания, просмотра и редактирования документов формата Word, Excel. Также в режиме чтения поддерживается формат Acrobat (PDF).

Speed Forge 3D

Программа для демонстрации 3D игр. Управление осуществляется с помощью G-сенсора.

YouTube

Программа для просмотра видео в сети Интернет с сайта YouTube.

Браузер

Программа Браузер сразу после запуска открывает страницу www.google.com. Для ввода другого адреса нажмите кнопку «Меню» и во всплывающем меню нажмите «Выбрать».

Виджет цифровые часы

Это приложение можно установить как виджет на рабочем столе для отображения текущего времени.

Календарь

Предназначено для планирования мероприятий. Позволяет установить напоминания о мероприятиях.

Calibrate (Калибровка сенсорного экрана)

Внутренние параметры калибровки сенсорного экрана производятся по пяти точкам: вверху, слева, вверху справа, внизу справа, внизу слева и в центре. Калибровка сенсорного экрана производится для точного сопоставления курсора и точки касания.

Калькулятор

Это приложение предназначено для подсчета при использовании математических действий.

Карты

Для работы с этим приложением необходимо подключение к сети Интернет.

Музыка

Это приложение предназначено для прослушивания музыки с microSD, USBфлэш и встроенной флэш памяти.

Gmail

Этот почтовый клиент предназначен только для чтения почты на сервере Google.

Фотоальбом

Позволяет просматривать фото и видео файлы. Изображения могут находится как в памяти Планшета, так и на внешних носителях.

Часы

Может работать как виджет для отображения текущего времени на рабочем столе.

EmDoor Market

Аналог программы Google Android Market.

Возможные неполадки и их устранение

Проблемы с питанием, запуском, аккумулятором

Не включается

- Проверьте заряд аккумулятора.
- Нажмите и удерживайте кнопку не менее 3 секунд.
- Подключите адаптер питания и проверьте еще раз.
- Если Вы не можете включить устройство после зарядки, пожалуйста, свяжитесь с нашим представителем.

Отключается сразу после включения

 Возможно, заряд аккумулятора чрезвычайно низок. Система предотвращает полную разрядку, на которую не рассчитан аккумулятор. Перед тем, как снова включить, зарядите аккумулятор в течение нескольких часов, подключив Планшет к сети через адаптер питания.

Очень маленькое время работы от аккумулятора

• Попробуйте установить более экономичные настройки.

Аккумулятор не заряжается

- Убедитесь в том, что адаптер питания вставлен в работающую розетку. При подключении адаптера питания должен гореть светодиодный индикатор заряда аккумулятора.
- Во время работы при очень высокой температуре аккумулятор может не заряжаться.

Аудиоустройства

Звук не воспроизводится

- Звук выключен в настройках. Выберите в меню приложений «Настройки», а затем «Звук и изображение», проверьте это.
- Недостаточная громкость. Чтобы увеличить громкость, воспользуйтесь регулятором громкости в Вашем проигрывателе.
- Большинство проблем с аудиоустройствами связаны с программным обеспечением. Если Планшет раньше воспроизводил звук, то, возможно, его отсутствие связано с неверной установкой программного обеспечения для звуковоспроизводящего устройства.

В наушниках не слышен звук

- Проверьте уровень звука.
- Проверьте, не поврежден ли музыкальный файл. Попробуйте воспроизвести другую мелодию. Если файл поврежден, это может привести к серьезным помехам или отсутствию звука.

Не работает подключенное к USB устройство

- Убедитесь, что это устройство совместимо с Планшетом.
- Если Планшет не видит, подключенный к нему, например, USB-HDD, то возможно для этого устройства не хватает питания используйте

устройство с дополнительным, внешним питанием. Также имейте в виду, что поддерживаются только файловые системы FAT32 и NTFS.

• Если Планшет не видит, подключенный ЗG-модем, то скорей всего Ваш модем не поддерживается. После подключения модема требуется перезагрузка.

MicroSD карта

Не удается распознать карту

- Убедитесь в том, что карта вставлена в разъем до упора.
- Извлеките и повторно вставьте microSD карту.
- Перезагрузите Планшет и проверьте, осталась ли проблема.
- Возможно, карта повреждена. Попробуйте проверить работу карты на другом устройстве.

Не копируются файлы

• Память устройства возможно переполнена.

Проблемы с приложениями

Не получается зарегистрироваться в службе Маркет

• Проверьте, что у Вас правильно установлена текущая дата, время и часовой пояс.

Не скачиваются и не сохраняются файлы в приложении «Браузер» из Интернета

• Приложение «Браузер» не позволяет скачивать и сохранять некоторые файлы, например, если в имени файла встречается «пробел», кавычки и некоторые другие символы. Воспользуйтесь другой программой, например «Opera Mini».

Не открываются/не сохраняются вложения в приложении «Email»

• Воспользуйтесь программой «Почта» («Gmail»).

Не работает приложение «Почта»

 Эта программа работает только с почтовыми ящиками «Почта» («Gmail»).

Не работает G-сенсор (автоматическая ориентация экрана при повороте Планшет)

• Убедитесь, что у Вас включена эта опция (Настройки/Звук и изображение/Ориентация).

Беспроводные сети - нет подключения

Если устройство обнаруживает беспроводную точку доступа, Вы вводите пароль, но нет подключения, пожалуйста, проверьте, в каком режиме работает точка доступа. Она должна работать в режиме DHCP, при котором ее клиентам IP-адрес присваивается автоматически. Устройства под управлением OC Android могут подключаться только к таким точкам доступа.