# CEROS Планшет 7 дюймов Руководство пользователя CEROS Create 4Гб

#### Содержание

1 Обзор

1.1 Внешний вид и клавиши

- 1.2 Основные операции
- 1.2.1 Включение
- 1.2.2 Разблокировка экрана
- 1.2.3 Блокировка экрана
- 1.2.4 Выключение
- 1.2.5 Перезагрузка устройства
- 1.2.6 Заряд аккумулятора
- 1.2.7 Переключение методов ввода
- 1.2.8 Использование MicroSD-карты
- 1.2.9 Подключение к компьютеру
- 1.2.10 Просмотр файлов в устройстве
- 1.2.11 Запуск программ
- 1.2.12 Закрытие программ
- 1.2.13 Работа с экраном
- 1.2.14 Рабочий стол
- 1.2.15 Сенсорные жесты
- 1.2.16 Безопасность
- 1.2.17 Настройки экрана
- 1.2.18 Настройки сети и беспроводного доступа
- 1.3 Технические характеристики

#### Введение

1. Спасибо за покупку планшета Android Ceros Create.

Перед использованием данного устройства, пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство.

Мы надеемся, что Вы ознакомитесь с данным руководством перед началом работы с мобильным устройством.

2. Информация о функциях, содержащаяся в данном руководстве представлена для конкретного продукта; новые функции находятсяв разработке. Информация, содержащаяся в данном руководстве, может быть изменена без предварительного уведомления.

3.Компания не несет ответственности за потерю личной информации и ущерб, причиненный в результате неправильной эксплуатации программного обеспечения или жесткого диска, умышленных повреждений, замены батарей или любых других подобных действий. Во избежание потери данных, пожалуйста, создайте резервную копию Ваших данных на Вашем компьютере в удобное для Вас время.

4. Компания не несет ответственности за последствия каких бы то ни было пользовательских

действий, совершенных в результате недостаточного понимания данного Руководства или изначально ему противоречивших. Компания также не несет ответственности за любой сопутствующий ущерб, который может быть случайно нанесен в ходе работы сданным Руководством.

5. Пожалуйста, не прибегайте к самостоятельному ремонту устройства. В противном случае, мы не сможем предоставить Вам гарантийное обслуживание.

6. Компания оставляет за собой право окончательной трактовки данного Руководства и другой соответствующей информации.

#### Предисловие

Уважаемые Клиенты,

Большое спасибо за приобретение нашей продукции!

Данное устройство имеет встроенный высокопроизводительный модуль Wi-Fi, а также позволяет использовать внешнюю беспроводную сетевую карту(3GUSB-модем) для поддержки 3G подключения.

С помощью данного устройства можно просматривать изображения, читать электронные книги, играть, общаться в онлайн-чатах и т.д. Различные настройки позволят Вам сделать данное устройство отвечающим всем Вашим нуждам.

## Правила техники безопасности

#### Данное руководство содержит важную информацию. Во избежание несчастных случаев, пожалуйста, внимательно прочтите данные правила перед использованием данного устройства.

• Пожалуйста, не роняйте устройствои не трите его о твердые поверхности или предметы во время использования. Это может привести к появлению царапин на поверхности, выпадению батареи, потере данных или другого рода повреждениям устройства.

• Храните устройство в защищенном от влаги месте. Не допускайте попадания внутрь устройства воды, так как повреждения, вызванные контактом с водой, могут привести к поломке, на которую не распространяется гарантийное обслуживание.

• Рекомендуется избегать частого использования наушников на максимальной громкости работы. Пожалуйста, отрегулируйте громкость до надлежащего безопасного уровня и следите завременем, проведенным в наушниках, чтобы не допуститьтравм органов слуха. Чрезмерная громкость может стать причиной необратимых нарушений слуха.

• Не допускайте резкого отключения питания во время обновления программного обеспечения и загрузки файлов, так как это может привести к потере данных и ошибкам системы.

•Пожалуйста, не включайте устройство там,где запрещено использование беспроводного оборудования, а также там, где использование устройства может создавать помехи и опасность. Пожалуйста, соблюдайте любые соответствующие требования и ограничения.

• Пожалуйста, используйте только оригинальные аксессуары и аккумуляторы, не используйте несовместимые устройства.

• Пожалуйста, не используйте устройство на автозаправках, находясь рядом с топливом и химическими веществами.

• Не используйте данное устройство во время управления автомобилем или во время пешей прогулки, так как это может стать причиной аварии или ДТП.

• Пожалуйста, не царапайте TFT-экран. Из-за повреждений экрана функция воспроизведения может быть нарушена.

• Ни в коем случае не производите чистку устройства с помощью моющих средствили растворителя, так как это может привести к повреждению поверхности и коррозии покрытия.

#### Упаковочный лист

Данное устройство поставляется в комплекте с:

Наименование Количество компонентов

Мобильное интернет-устройство1 USB-кабель1 ОТG-кабель1 Адаптер1 Руководство пользователя 1 Защитный чехол 1

Внимание: комплектация аксессуаровможет быть изменена без уведомления.

# 1 Обзор

# 1.1 Внешний вид и клавиши

#### Символ Название Описание

1. Volume -/Volume +/Громкость

Легким движением нажмите на левую часть кнопки для уменьшения громкости. Легким движением нажмите на правую сторону кнопки для увеличения громкости.

2. Power/Питание

Легким движением нажмите кнопку "Power"для переключения устройства в спящий/активный режим, долго удерживайте кнопку "Power"для включения/выключенияустройства.

3.Camera /Камера (Передняя/Задняя) Встроенная камера 0,3-мегапикселя

4.EarphoneJack /Разъем для наушников Разъем для стереонаушников

5. МІС/Встроенный микрофон

6.ChargePort /Разъем питания

Во избежание повреждений, рекомендуется использовать специальное оборудование для зарядки устройства.

7. Micro USB port /Micro USB порт Подключение к компьютеру

8.Micro SD-Card/Micro SD-карта Слот для Micro SD-карты

9. Reset/Сброс Функция сброса/перезагрузки

10. Speaker/ Спикер Встроенный динамик

## 1.2 Основные операции

## 1.2.1 Включение

Когда устройство выключено, нажмите и удерживайте кнопку "Питание"в течение 3 секунд для того, чтобы войти в меню запуска операционной системы Android,после чего Вы сможете перейти на рабочий стол.

# 1.2.2 Разблокировка экрана

Пожалуйста, нажмите и перетащите эту иконку на значок , после экран будет разблокирован автоматически.



1.2.3 Блокировка экрана

Когда устройство выключено, нажмите и недолго удерживайте клавишу "Питание".Система заблокирует экран и перейдет в режим экономии энергии. Это отключит экран, но сама система по-прежнему будет в рабочем режиме.

#### 1.2.4 Выключение

Когда устройство находится во включенном режиме, нажмите и удерживайте кнопку "Питание" в течение 3 секунд. На экране появится интерфейс отключения питания. Выберите пункт выключения, система выключится автоматически.

## 1.2.5 Перезагрузка устройства

Нажмите кнопку "Сброс", и устройство будет перезагружено.

## 1.2.6 Заряд батареи

Вставьте микро-порт зарядного устройства в разъем 220 VAC на устройстве, само же зарядное устройство вставьте в электрическую розетку. После этого начнется зарядка устройства.

**[Примечание]** Данное устройство не может быть заряжено через USB кабель, подключенный к USB-порту компьютера. Пожалуйста, используйте специальный адаптер питания для зарядки.

При первой зарядке необходимо заряжать батарею не менее 8-12 часов, чтобы убедиться в том, что она полностью заряжена.

По завершению зарядки, световой индикатор наустройствезагорится светло-голубым цветом, а

иконка на рабочем столе будет отображать заряженную батарею

Данное устройство не рекомендуется заряжать через USB-порт. Пожалуйста, используйте адаптер.

#### 1.2.7 Переключение методов ввода

Устройство поддерживает функции рукописного ввода, введения цифр, букв и т.д., которые можно переключить следующим образом:

Чтобы ввести текст, нажмите на любое поле для введения текста и появится раскладка клавиатуры для ввода текста.

q	w	е	r	t	у	u	i	ο	р	×
а	s	d	f	g	h	j	k	1	ñ	Q,
ۍ	z	x	с	v	b	n	m	, i	ن -	ۍ
?123	ᆄ	/ @			Español			· .		: *

퍜

Нажмите на , после чего откроется интерфейс выбора методов ввода, как показано на рисунке ниже:

Выберите нужный метод ввода.



[Примечание] После установки нового метода ввода, Вы должны перейти вменю "Настройки">"Языки ввода">"Клавиатура и способы ввода", затем Вы сможете использовать необходимый метод.

# 1.2.8 Использование Micro SD-карты

## • Установка Місго SD-карты

Вставьте Micro-SD карту в слот в направлении нижней части корпуса устройства до щелчка.

## • Обзор файлов на карте памяти

В этом мобильном интернет-устройстве Вы можете просматривать и использовать необходимые файлы в каталоге "Меню">"Приложения">"Файл менеджер"("Explorer") > "SDCard".

## • Извлечение Micro SD-карты

Закройте все открытые файлы. Размещенные на Micro SD-карте, перейдите в"Меню"> "Приложения"> "Micro SD-карты и запоминающие устройства", нажмите кнопку "Извлечь карту памяти".

Система предложит безопасное извлечение карты. Нажмите на всплывающую иконку Micro SDкарты.

# [Примечание]

1. Не вставляйте Micro SD-карту силой, эта карта может быть вставлена только в одном направлении.

2. Используйте только безопасное извлечение карты памяти, так как в противном случае карта может быть повреждена.

 Если карта памяти защищена от записи, данные не будут отформатированы ила записаны. Чтобы выполнить подобные действия, пожалуйста, снимите защиту от записи.
Рекомендуется использовать карты памяти популярных брендов, чтобы избежать риска

# 1.2.9 Подключение к компьютеру

несовместимости карты с данным устройством.

Пожалуйста, подсоедините один конец USB кабеля к компьютеру, а другой конец подключите к данному устройству. Затемвыберите "Настройки">"Для разработчиков">Отладка по USB". Устройство будет подключено к компьютеру, и Вы можете скопировать файлы на устройство.



# 1.2.10 Просмотр файлов

Нажмите Explorer", Вы увидите данные, хранящиеся на устройстве.



# 1.2.11 Запуск программ

Кликните на все значки приложений, которые Вы хотите запустить и они будут включены. 1.2.12 Закрытиепрограмм

Нажмите на иконку и и не отпускайте ее в течение некоторого времени, либона клавишу"ESC", и устройство закроет активные программы. Также Вы можете использовать соответствующие функции запущенных приложений, отвечающие за закрытие программы.

# 1.2.13 Работа экрана

• Увеличение и уменьшение масштаба: В приложениях, которые поддерживают функцию Zoom (например, фото/браузер /почта/карты и т.д.),Вы можете увеличить или уменьшить масштаб содержимого на экране при помощи одновременных движений двумя пальцами в стороны дляувеличения и уменьшения.

• Прокрутка: В приложениях, которые поддерживают функцию прокрутки (например, фото/браузер /почта/карты и т.д.), Вы можете прокручивать содержимое экрана, двигая пальцами по экрану. Если Вы хотите остановить функцию прокруткиэкрана, нужно просто прикоснуться к экрану.

# 1.2.14 Рабочий стол

# • Переключение Рабочего стола

С рабочего,который Вы видите при запуске планшета, Вы можете перейти на дополнительные рабочие столы, быстро двигая пальцами по экранувлево или вправо.

# • Изменение заставки Рабочего стола

Нажмите напустую область на рабочем столе на несколько секунд. Появится окно "Сменить обои рабочего стола". В этом меню Вы можете выбрать и установить новые обоирабочего стола.

#### • Перемещение ярлыковприложений на экране

Зажмите ярлык приложения, которое Вам необходимо передвинуть, на несколько секунд. Когда ярлык увеличится, просто перетащите его в нужное положение на экране.

## • Перемещениея рлыков приложений на разные Рабочие столы.

Зажмите ярлык приложения, которое Вы хотите передвинуть, на несколько секунд. Когда ярлык увеличится, Вы сможете перетащитьего на другой рабочий стол.

#### • Удаление приложений

Зажмите ярлык приложения, которое Вы хотите удалить, на несколько секунд. Когда ярлык увеличится, перетащите его в нижнюю часть экрана для удаления.

#### 1.2.15 Сенсорные жесты

## • Легкое нажатие

Когда Вам нужно воспользоваться экранной клавиатурой, Вам нужно просто выбрать приложение или нажать кнопку на экране, а затем выбрать необходимое.

#### • Нажатие

Если Вы хотите воспользоваться неким приложением (например,ссылкой на веб-странице), Вам нужно просто лишь нажать на объект.

#### • Скольжение

Скользите пальцами, совершая вертикальные или горизонтальные перетаскивающие действия.

#### • Перетаскивание

Прежде чем начать перетаскивание, Вы должны нажать на нужный объект пальцами, а затем, не отпуская пальцы, перетащить зафиксированный объект в нужном направлении.

#### • Вращение

Изменение ориентации экрана путем поворота устройствав разные стороны.

#### 1.2.16 Настройки безопасности

Вы можете установить пароль безопасности, который необходимо будет вводить всякий раз при включении или выводе устройства из спящего режима для разблокировки экрана.

В меню"Настройки">"Безопасность">"Блокировка экрана" Вы можете выбрать нужный вариант: "Слайдер"/"Фейсконтроль"/ "Графический ключ"/PIN-код / "Пароль".

<b>•</b>	╤∎94% 11:52					
📑 Настройки						
🕓 Передача данных						
Ещё	Безопасность Блокировка экрана					
устройство	Нет					
🙌 Звук						
🗘 Экран	Слайдер					
🔲 Hdmi	Фейсконтроль					
ScreenshotSetting	Графический ключ					
🚍 Память						
🔒 Батарея	РІN-код					
🛃 Приложения	Пароль					
ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ						
Мое местоположение						
🔒 Безопасность						
🔺 Язык и ввод						

Использование опции"Графический ключ":

1. Рисуя код разблокировки, Вы должны соединить между собой четыре точки разблокировки.



- 2. Нажмите кнопку "Продолжить" и начертите рисунок еще раз для подтверждения.
- 3. Нажмите кнопку "Подтвердить", чтобы сохранить комбинацию разблокировки.

4. Теперь каждый раз, когда Вы будете включать устройство или выводить его из спящего режима, Вам нужно будет нарисовать код разблокировки, что необходимо для разблокировки экрана.

# 1.2.17 Настройки экрана

В меню "Настройки">"Экран", Вы можете настроить "Яркость" / "Обои" /"Спящий режим"/ "Заставка"/ "Размер шрифта"/"Беспроводной проектор"на экране.

	🛜 💼 79% 2:34
🛁 Настройки	
БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ	Экран
🗣 Wi-Fi Вкл	Яркость
8 Bluetooth выкл	Обои
О Передача данных	
еще Устройство	стищии режим После 1 мин. бездействия
<b>(</b> •) Звук	Заставка
🕐 Экран	Размер шрифта Обычный
🗖 Hdmi	Беспроводной проектор
ScreenshotSetting	Включен
🗮 Память	
🔒 Батарея	
🛃 Приложения	

# 1.2.18 Настройки сети и беспроводного доступа

#### A) Использование WIFI

Перейдите в меню"Настройки" > "Wi-Fi ", "Включить Wi-Fi". Устройство само найдет доступные беспроводные сети.

					🛜 🗋 94%	6 11:5
-	🕄 Настройки			<b>(</b> )	+	:
БЕС	проводные сети	Wi-Fi				
<ul><li></li></ul>	Wi-Fi вкл Bluetooth выкл		НUAWEI-E5375-F60A Подключено		¢;	
0	Передача данных		<b>TP-LINK_5F97D2</b> Защита WPA/WPA2 (доступно WPS)		<b>,</b>	
Ver	Ещё		<b>TP-LINK_YU</b> Защита WPA/WPA2		\$	
•	Звук		<b>ҮАN</b> Защита WPA/WPA2		<b>(</b> );	
0	Экран		QC Testing Защита WPA/WPA2 (доступно WPS)		¢.	
	Hdmi		QC Защита WEP		÷.	
	ScreenshotSetting		MERCURY_8F1240		Ş.	
Ê	Батарея		TP-LINK_A5B96B		<b>.</b>	
	Приложения					
		(				

Выберите нужную беспроводную сеть. Система автоматически отобразит всплывающее окно для ввода пароля, если то требуется в соответствии с сетевыми настройками доступа.

Пожалуйста, обратитесь к сетевому администратору данной сети для получения пароля.

						🛜 🛔 94% 11:51
Настройки					6	
	TP-LINK_5F97	'D2				
БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ	Уровень сигнала	Отличный				
🗢 Wi-Fi	Защита	WPA/WPA2	PSK			
Bluetooth BBIK	Пароль					₩.
🕔 Передача данных		🗌 Показать	пароль			
Ещё	Дополнительно					();
устройство	Отмена					
Тар <b>й Ц</b>	ук	ен	r u	и щ	з х	ъ
?123 ф ы	ва	п	p o	лд	жэ	Готово
Фя	чсм	и	ть	бк	D,	? • <b>企</b>
茸	/ 🛞		Русский		•	:-)
	$\rightarrow$	C	$\langle  $			

# Б) Использование 3G интернета

Данное устройство поддерживает беспроводной 3G-доступ в Интернет. Вставьте 3GUSB- модем в USB- порт. С его помощью система подключится к Интернету после завершения поиска сигнала 3G.

## [Примечание]

Пожалуйста, выберите 3G-модем от надежных производителей. Рекомендуется протестировать новый 3G-модем.

С) Основные функции – Интернет

←

Нажмите иконку Я для поиска сети. Google является стартовой страницей по умолчанию.

Коснитесь поля ввода для отображения клавиатуры.

Нажмите

после ввода адреса веб-сайта, чтобы перейти на него.



# [Примечание]

Клавиатура Android имеет несколько вариантов настроек: язык клавиатуры, цифры, значки и т.д.

Интернет-браузер позволяет одновременно открыть четыре веб-сайта;

# Нажмите и меню будет отображаться следующим образом:



Нажмите «Обновить», чтобы обновить текущую веб-страницу.

Нажмите кнопку «Новая вкладка», чтобыоткрытьновый веб-сайт.

Нажмите «Новая вкладка (инкогнито)»,чтобы открыть новый сайт в режиме «инкогнито».

Нажмите кнопку «Отправить страницу», чтобы поделиться этой страницей сдругими людьми.

Нажмите кнопку «Найти на странице»,чтобы ввести новыевеб-адреса.

Нажмитекнопку "Домашняя страница", чтобы сделать текущий сайт домашней страницей. Нажмите кнопку"Сохранить страницу", чтобы сохранить страницу и сделать ее доступной для чтения оффлайн.

Нажмитекнопку "Информация о странице", чтобы проверить информацию.

Нажмите кнопку "Настройки", чтобы войти в настройки браузера.

## 1.3 Технические характеристики

Операционная система:	Android 4.2				
Процессор:	RK 3026 CORTEX A9 dual core				
Скорость:	Центральный процессор 1.6 МГц				
Оперативная память:	512MB				
Экран:	5 point capacitive touch screen				
Размер экрана:	7.0 дюйма				
Разрешение экрана:	800×480				
	Micro SD слот для карты				
	3,5 мм аудио разъем				
Порты / слоты / внешние датчики:	Спикер				
	Micro USB				
	DC IN				
Внутренняя память:	4 Гб				
Дополнительная память:	Місго SD карта до 32 Гб				
	Около 2-4 часов (в зависимости от интенсивности				
Срок служов оатарей.	использования)				
Работа в режиме ожидания:	72 часа				
Емкость аккумулятора, мАч:	2200				
Разрешение камеры:	0,3-Мп фронтальная камера				

	0.3-Мп камера задней панели (2MP Interpolation)				
Формат изображения:	JPG, GIF, BMP, PNG				
	Mpeg1, Mpeg2, Mpeg4, SP, ASP, GMC, XVID, H.263, H.264,				
Формат видео.	BP, MP, HP, WMV7/8/9, VC1, AP, VP6/8, AVS, MJPEG				
Музыкальные форматы:	MP3, WMA, FLAC, AAC, WAV, OGG, MP2, MA4				
WiFi:	Да (В / G / N)				
3G:	Да				
Bluetooth:	Да				
	Африка́анс (бурский язык), индонезийский, малайский,				
	датский, немецкий, английский, испанский, французский,				
	итальянский, венгерский, голландский, польский,				
	португальский, вьетнамский, турецкий, греческий, русский,				
	арабский, тайский, корейский, китайский (упр.), китайский				
	(трад.), японский				
Сертификация:	CE, FCC, RoHS				
Габариты (мм):	190 х 115 х 10 (Д х Ш х В)				