



# Содержание

Содержимое упаковки .....	100
Начало работы.....	101
Описание устройства.....	102
Вставка SIM-карт & Вставка карты памяти.....	103
Подключение 4G & Wi-Fi.....	104
Интерфейс Android™.....	106
Знакомство с Android™ .....	110
Устранение неполадок.....	112

RU

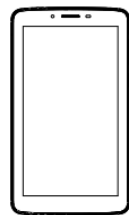
За дополнительной информацией обратитесь к разделу часто задаваемых вопросов и руководству пользователя для Вашего устройства на сайте [www.archos.com](http://www.archos.com). Обязательно прочтите их прежде, чем задумываться о возврате устройства . Ваша проблема может оказаться не столь уж значительной. Мы часто обновляем и улучшаем свою продукцию, поэтому графический интерфейс или функциональность программного обеспечения Вашего устройства могут несколько отличаться от представленных в настоящем Кратком руководстве пользователя.

Обратитесь к декларации о соответствии на [http://www.archos.com/products/declaration\\_conformity.html](http://www.archos.com/products/declaration_conformity.html)





# Содержимое упаковки



ARCHOS 70 Helium



Краткое руководство



Гарантии и  
инструкции по  
безопасности



Кабель USB



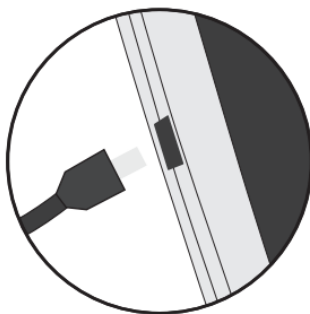
Зарядное устройство





# Начало работы

## Зарядка



1. Зарядите Ваше устройство, подключив кабель питания к порту micro-USB. ARCHOS устройство начнет заряжаться.

2. Нажмите кнопку питания, чтобы включить устройство. Вы можете пользоваться устройством ARCHOS во время зарядки.

-Перед первым использованием устройство должно полностью зарядиться.

-Разрешается использовать только зарядное устройство из комплекта поставки.

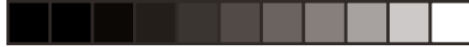
**Если ваше устройство полностью разрядилось, необходимо зарядить его в течение минимум 10 минут, прежде чем сможет отобразиться значок заряжающегося аккумулятора.**

RU

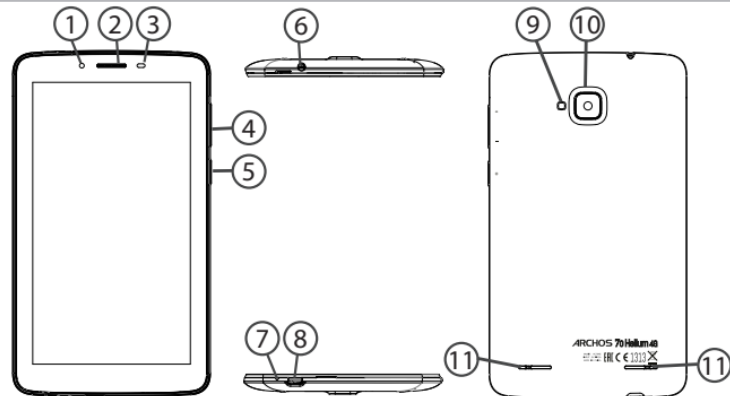
### СОВЕТ:

Зарегистрируйте свое изделие, чтобы получать обслуживание в более полном объеме. При работе с компьютером перейдите по ссылке [www.archos.com/register](http://www.archos.com/register).





# Описание устройства



① Веб-камера

② громкоговоритель Датчик света

③ громкоговоритель

④ Кнопки громкости

⑤ Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

⑥ Разъем для наушников

⑦ Микрофон

⑧ Порт Micro-USB

⑨ фонарик

⑩ камера

⑪ громкоговоритель





# Вставка SIM-карт & Вставка карты памяти

отключите питание перед процедурой. Оба SIM-разъема совместимы с сетями 4G. Вы можете использовать любой разъем для установки SIM-карты. Примечание: после установки SIM-карты с поддержкой 4G в один из разъемов, второй разъем будет работать в режиме 2G.

## Открытие

1. Снимите заднюю крышку.

Не изгибайте и не скручивайте крышку слишком сильно. Это может привести к ее повреждению.

RU

## Вставка SIM-карт

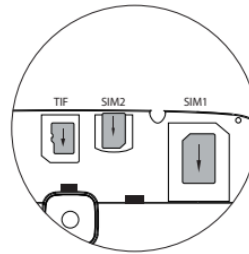
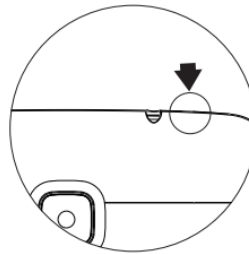
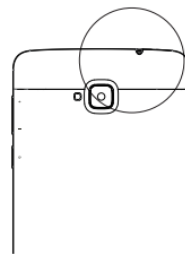
Чтобы установить SIM-карту, вставьте ее лицевой стороной вниз в гнездо (4G/3G).

## Вставка карты памяти

Перетащите карту памяти в слот TIF.

## Закрытие

Установите крышку аккумулятора, так чтобы она со щелчком стала на место.



103





# Подключение 4G & Wi-Fi

## 4G

Чтобы иметь возможность доступа к Интернету, необходимо активировать пиктограмму мобильных данных.

### Активация мобильных данных

1. Коснитесь и удерживайте значки времени и аккумулятора, чтобы открыть строку состояния.
2. Потяните синюю линию вниз, чтобы отобразить панель мониторинга состояния.
3. Для активации коснитесь значка мобильных данных.

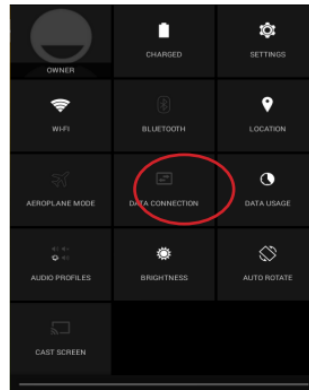
Если устройство не подключается к сети вашего оператора 4G

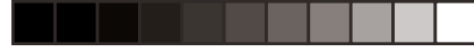
Свяжитесь со своим оператором 4G ввиду получения параметров связи. Нажмите на Настройки вашего устройства.

Выберите Беспроводные соединения и сети > Далее... > Мобильные сети. В списке Операторов сети, выберите своего оператора. В Точке доступа (APN) выберите правильное название точки доступа и введите точные параметры сети.

### СОВЕТ:

Если возникнут проблемы с соединением, см. часто задаваемые вопросы и ответы на них на веб-сайте [www.archos.com](http://www.archos.com) или свяжитесь со своим поставщиком услуг сети 4G.





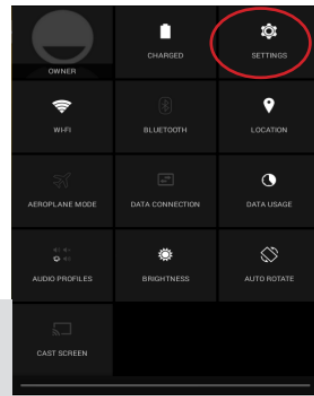
## Wi-Fi

Убедитесь, что Вы находитесь в зоне Wi-Fi.

1. Коснитесь и удерживайте значки времени и аккумулятора, чтобы открыть строку состояния.
2. Потяните синюю линию вниз, чтобы отобразить панель мониторинга состояния.
3. Нажмите на значок Настройки для доступа к настройкам.
4. Если модуль Wi-Fi выключен, в разделе Wireless & networks («Беспроводная связь и сети») переместите переключатель Wi-Fi в положение ON («ВКЛ»). После включения Wi-Fi устройство ARCHOS выполнит обнаружение сетей Wi-Fi в диапазоне приема.
5. Выберите Wi-Fi.
6. Выберите ту сеть, к которой хотите подключиться. Частные сети отображаются в виде значка с замком, и для них потребуется ввести пароль.

### СОВЕТ:

- При вводе пароля рекомендуется выбрать опцию "Show password", чтобы видеть вводимые символы. Для того, чтобы получить сетевой пароль (или настройки) Wi-Fi, обратитесь к провайдеру сети Wi-Fi.
- Чтобы поддерживать соединение WiFi включенным, когда устройство находится в спящем режиме, на странице WiFi выберите значок меню . Затем выберите Advanced > Keep WiFi on during sleep > Always [Дополнительно > Оставить WiFi включенным в спящем режиме > Всегда].



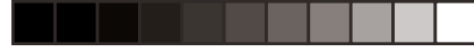
RU





# Интерфейс Android™



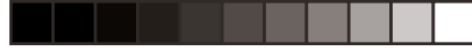


RU

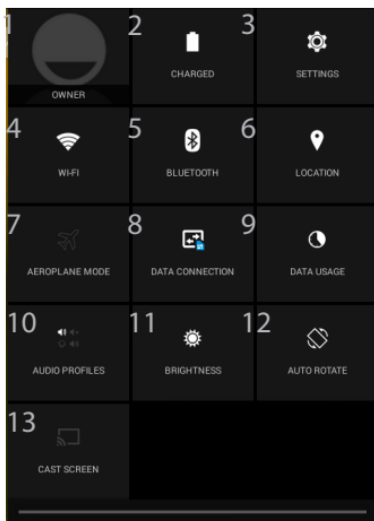


- ① **Поиск Google™**  
› Прикоснитесь к позиции «Google», чтобы выполнить тестовый поиск, или к пиктограмме микрофона, чтобы выполнить голосовой поиск.
- ② **Пиктограммы приложений Android™**  
› Прикоснитесь к пиктограмме для запуска приложения.
- ③ **"Кнопки последних приложений"**
- ④ **Кнопка "Домой"**
- ⑤ **Кнопка "Назад"**
- ⑥ **Постоянные ярлыки приложений Android™**
- ⑦ **Кнопка "Все приложения"**  
› Прикоснитесь к этой пиктограмме, чтобы отобразить все приложения и виджеты, установленные в Вашем ARCHOS. Здесь находятся все загруженные Вами приложения.
- ⑧ **Строка состояния**  
› Отображаются сообщения и быстрые настройки.





# Интерфейс Android™



## Быстрые настройки

- 1 Текущий пользователь<sup>(1)</sup>
- 2 Процентная величина остатка заряда аккумулятора
- 3 Доступ ко всем настройкам.
- 4 Включение/выключение соединения Wi-Fi.
- 5 Включение/выключение соединения Bluetooth.
- 6 Включение/выключение соединения GPS.
- 7 Активация/деактивация всех беспроводных соединений, в частности, во время авиаперелета.
- 8 включить или отключить подключение к Интернету через 4G
- 9 Количество данных, которые были использованы
- 9 Устанавливает аудио профиля
- 11 Яркость указан экран
- 12 Активация/деактивация автоматической ориентации экрана при повороте устройства ARCHOS.
- 13 Screencast<sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup>Новая многопользовательская поддержка для планшетов предоставляет различным пользователям свое собственное отдельное, конфигурируемое место на одном устройстве. Добавьте пользователей в Settings > Device [Настройки > Устройство].

<sup>(2)</sup>Вы можете смотреть фильмы, видеоролики YouTube и все, что

находится на вашем экране, на телевизоре высокой четкости. Чтобы быстро и легко отобразить то, что находится на вашем экране, нужно подключить адаптер беспроводной передачи данных к любому телевизору с мультимедийным интерфейсом высокой четкости (HDMI).





## Последние приложения

Открывается список эскизов приложений, с которыми Вы недавно работали:



**Коснитесь:**, чтобы открыть  
приложение.

**Удерживание:** отображение  
параметров



**Прокрутка вверх или вниз:**  
закрытие приложения.

RU





# Знакомство с Android™



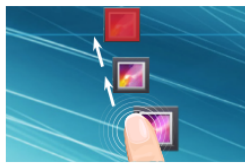
## Расширенный домашний экран:

Выполняйте переходы между различными панелями домашнего экрана, смещая их влево и вправо.



## Перемещение элемента домашнего экрана:

Прикоснитесь к элементу и удерживайте палец, пока не появится сетка позиционирования, затем переместите его в требуемое положение, и отпустите палец.



## Удаление элемента домашнего экрана:

Прикоснитесь к элементу и удерживая палец, проведите его к верхней части экрана и отпустите над пиктограммой Remove (удалить).

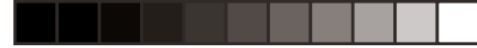


## Деинсталляция элемента:

Прикоснитесь к элементу на экране «Все приложения» и удерживая палец, проведите его к верхней части экрана и отпустите над пиктограммой Uninstall (деинсталлировать).

## Создание папок приложений:





Поместите пиктограмму одного приложения поверх другого на домашнем экране, и две пиктограммы объединяются.

### Виджеты:

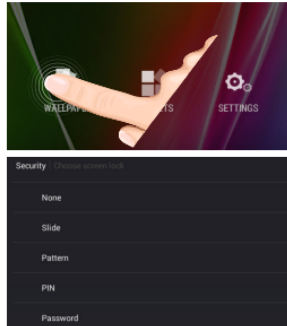
Удерживайте палец на свободном месте домашнего экрана, затем выберите обои из списка: Widgets.



### Изменение обояев:

Удерживайте палец на свободном месте домашнего экрана, затем выберите обои из списка.

RU

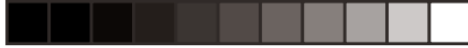


### Блокировка сенсорного экрана:

Прикоснитесь к позиции Settings на панели быстрых настроек в строке состояния. На экране Settings выполните прокрутку вниз и прикоснитесь к позиции Security (защита). Прикоснитесь

к позиции Screen lock (блокировка экрана). Выберите тип блокировки, который хотите использовать. После того, как будет установлена блокировка, при каждом пробуждении экрана будет отображаться экран блокировки с запросом на ввод комбинации символов, PIN-кода или иного указанного ключа.





# Устранение неполадок

## В случае зависания планшета:

Нажмите на кнопку ВКЛ/Выкл и удерживайте в течение 10 секунд или использовать кнопки сброса.

## Если устройство не включается:

1. Зарядите устройство по крайней мере 10 минут.
2. Нажмите на кнопку ВКЛ/Выкл и удерживайте в течение 10 секунд или использовать кнопки сброса.

## Не удается подключить телефон не может к сети, или отображается сообщение No service (Нет сети)

Попытайтесь установить соединение в другом месте. Проверьте у оператора наличие покрытия сети. Проверьте у оператора, действительна ли ваша SIM-карта. Попытайтесь выбрать доступную сеть (сети) вручную. Попытайтесь установить соединение позже, если сеть перегружена.

## Не удается выполнять исходящие вызовы

Убедитесь, что телефон подключен к сети, и что сеть доступна и не перегружена.

## Не удается принимать входящие вызовы

Убедитесь, что телефон включен и подключен к сети (проверьте, что сеть доступна и не перегружена).

## Заблокирован PIN-код SIM-карты

Обратитесь к оператору мобильной связи для получения PUK-кода (Personal Unblocking Key — персональный разблокирующий код).

## Если принимаемый сигнал Wi-Fi слишком слаб:

Убедитесь, что не находитесь слишком далеко от узла доступа Wi-Fi.

Обновите встроенную микропрограмму устройства:

<http://www.archos.com/support>.

Сбросьте и повторно введите параметры соединения.

Обратитесь к провайдеру сети Wi-Fi.

