



# Содержание

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Содержимое упаковки .....     | 100 |
| Начало работы.....            | 101 |
| Описание устройства.....      | 102 |
| Мастер настройки.....         | 104 |
| Подключение к сети Wi-Fi..... | 105 |
| A interface Android™.....     | 106 |
| Знакомство с Android™.....    | 110 |
| Устранение неполадок.....     | 112 |

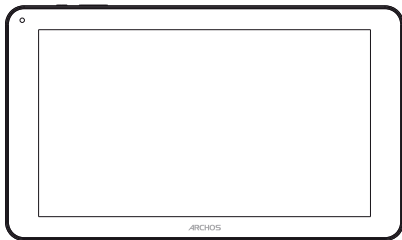
RU

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 101d Neon



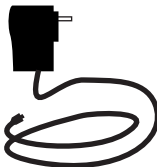
Краткое руководство



Гарантии и инструкции по безопасности



Кабель USB

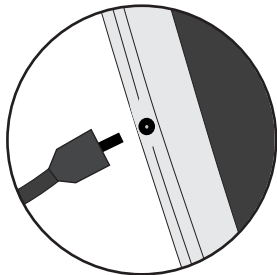


Зарядное устройство



# Начало работы

## Зарядка



1. Зарядите Ваше устройство, подключив кабель питания к Разъем питания. ARCHOS устройство начнет заряжаться.
  2. Нажмите кнопку питания, чтобы включить устройство. Во время зарядки батареи светится индикатор заряда.
- Вы можете пользоваться устройством ARCHOS во время зарядки.
  - Перед первым использование 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.**

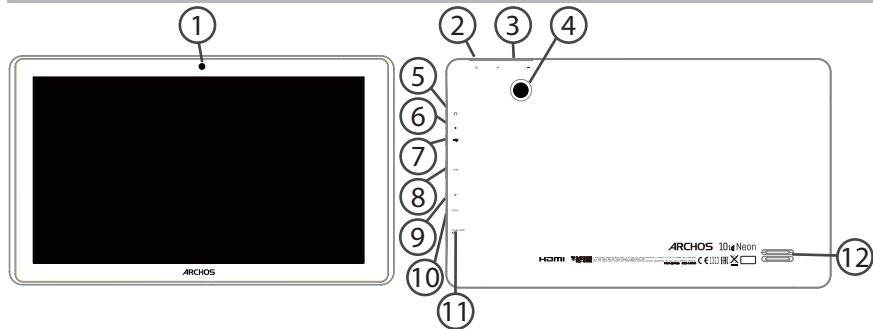
### **СОВЕТ:**

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).

RU



# Описание устройства



- ① Веб-камера
- ② Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
- ③ Кнопки громкости
- ④ Камера
- ⑤ Разъем для наушников
- ⑥ Микрофон
- ⑦ Порт Micro-USB
- ⑧ Mini-HDMI видеовыходу\*
- ⑨ Разъем питания
- ⑩ Кнопка аппаратного сброса
- ⑪ Слот для карты Micro-SD
- ⑫ Громкоговоритель

\*С опциональным переходным кабелем Mini-HDMI – HDMI.



# Мастер настройки

При первом запуске устройства ARCHOS мастер установки поможет выполнить настройку :

- Язык
- Дата и время
- Соединение Wi-Fi
- Опции службы геолокации
- Сторонние приложения

RU

## **СОВЕТ:**

Мы рекомендуем выполнять настройку устройства в зоне Wi-Fi сети, которой Вы будете регулярно пользоваться.

# Подключение к сети Wi-Fi

**ВНИМАНИЕ:** Убедитесь, что Вы находитесь в зоне покрытия Wi-Fi.



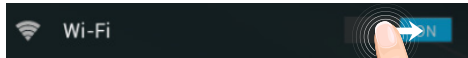
① Коснитесь и удерживайте значки времени и аккумулятора, чтобы открыть строку состояния.



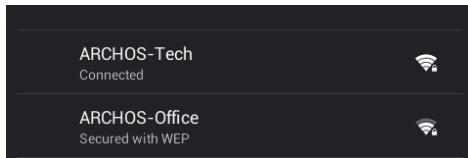
② Потяните линию вниз, чтобы отобразить панель мониторинга состояния.



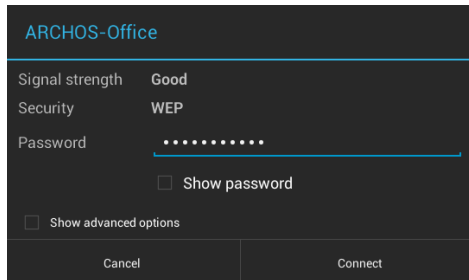
③ Коснитесь пункта « WiFi off [WiFi выкл.]» на панели мониторинга состояния. Отобразится страница WiFi.



④ Если связь Wi-Fi выключена, переместите переключатель WiFi в положение ON (ВКЛ).



⑤ После включения устройство ARCHOS выполнит поиск доступных сетей Wi-Fi. Выберите ту сеть, к которой хотите подключиться.



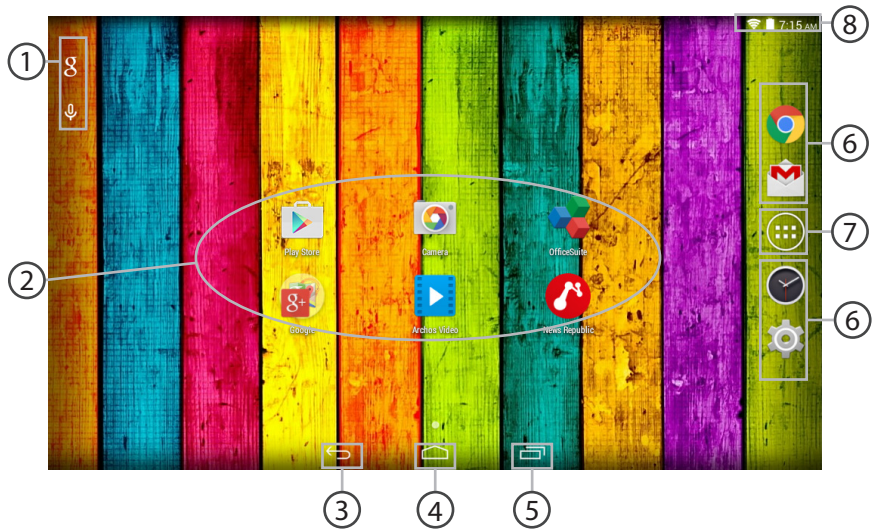
Частные сети отображаются в виде значка с замком, и для них потребуется ввести пароль.

RU

### 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. Если связь Wi-Fi включена и Вы находитесь в зоне действия сети, к которой ранее подключились, ARCHOS установит соединение автоматически.
- 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].

# Интерфейс Android™

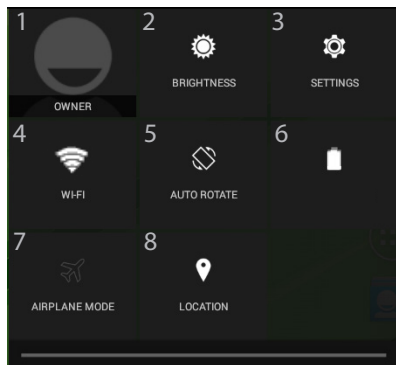






- ① **Поиск Google™**  
> Прикоснитесь к позиции «Google», чтобы выполнить тестовый поиск, или к пиктограмме микрофона, чтобы выполнить голосовой поиск.
- ② **Пиктограммы приложений Android™**  
> Прикоснитесь к пиктограмме для запуска приложения.
- ③ **"Кнопки последних приложений"**
- ④ **Кнопка "Домой"**
- 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\*
- 2 Регулировка яркости экрана.
- 3 Доступ ко всем настройкам.
- 4 Включение/выключение соединения Wi-Fi.
- 5 Активация/деактивация автоматической ориентации экрана при повороте устройства ARCHOS.
- 6 Процентная величина остатка заряда аккумулятора
- 7 Активация/деактивация всех беспроводных соединений, в частности, во время авиаперелета.
- 8 Опции службы геолокации

\*Новая многопользовательская поддержка для планшетов предоставляет различным пользователям свое собственное отдельное, конфигурируемое место на одном устройстве. Добавьте пользователей в Settings > Device [Настройки > Устройство].



## Последние приложения

Открывается список эскизов приложений, с которыми Вы недавно работали:



**Коснитесь:** чтобы открыть приложение.

**Удерживание:** отображение параметров



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

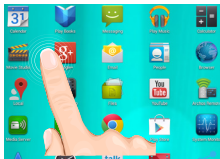
RU

# Знакомство с Android™



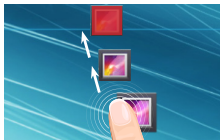
## Расширенный домашний экран:

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



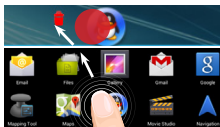
## Перемещение элемента домашнего экрана:

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



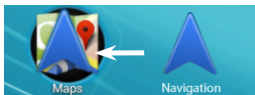
## Удаление элемента домашнего экрана:

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 объединятся.



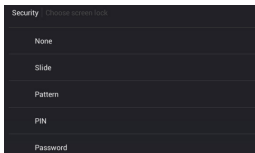
### Виджеты:

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



### Изменение обоев:

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



### 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.

## **Если устройство не включается:**

1. Зарядите устройство.
2. Нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ и удерживайте в течение 10 секунд.

## **Если сенсорный экран функционирует неправильно:**

Выберите значок Settings > восстановление и форматирование), нажмите на значок

Touch-screen calibration (калибровка сенсорного экрана).

## **Если Вы хотите продлить срок работы батареи:**

Уменьшите яркость экрана и выключите беспроводные соединения, если они не используются.

## **Если устройство функционирует слишком медленно:**

Закройте все приложения, которые в данный момент не используются.

## **Если принимаемый сигнал Wi-Fi слишком слаб:**

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

Обновите встроенную микропрограмму устройства: <http://www.arnovatech.com/support>.

Сбросьте и повторно введите параметры соединения.

Обратитесь к провайдеру сети Wi-Fi.

