



ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕ ВАШ ПРОДУКТ!

www.archos.com/register

Уважаемые пользователи,

Благодарим Вас за выбор этого продукта ARCHOS. Мы надеемся, что вам понравится его использовать и он будет доставлять вам удовольствие в течение многих лет. После того, как вы распаковали ваш ARCHOS мы рекомендуем потратить несколько минут для его регистрации (www.archos.com/register). Это даст вам доступ к технической поддержке ARCHOS (www.archos.com/support).

Если у вас возникают вопросы по использованию Windows®, вы можете обратиться к рубрике Помощь Windows®, нажав на Пуск (слева внизу экрана), затем на Помощь и Поддержка.

Желаем вам наилучших мультимедиа впечатлений.

Команда ARCHOS.

Пожалуйста, обратите внимание на то, ваше устройство может иметь конфигурацию отличную от той, что представлена в этом руководстве пользователя.

ИНСТРУКЦИЯ О БЕЗОПАСНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ.

Внимательно прочтите и следуйте данным инструкциям по безопасному использованию устройства. Неправильное использование может повлечь за собой тяжелые травмы и может оказаться фатальным. .

Предупреждение об использовании электрических устройств.

- Ваше устройство и прилагаемый сетевой адаптер являются электрическими приборами. Вам следует придерживаться следующих правил использования:
- Держите ваш ARCHOS 9, кабели или сетевое устройство вдали от источника влаги (воды, дождя, и тд).
- Не пользуйтесь им во влажных местах..
- Избегайте использование вблизи жидкостей, которые могут разлиться (напр. напитки).
- Не зажимайте и не складывайте электрические кабели. Не кладите сверху тяжелых или режущих предметов.
- Подключайте только периферийные устройства и аксессуары, непосредственно созданные для разъемов ARCHOS 9.
- Используйте только сетевой адаптер, прошедший сертификацию для ARCHOS 9.
- При использовании удлинителя, требуется минимальная конфигурация кабеля AWG 26.
- В случае грозы необходимо отключить устройство от сети.

Общие правила использования.

- Ваше устройство содержит хрупкие компоненты. Вы должны бережно его использовать, придерживаясь следующих правил использования:
- Не роняйте ARCHOS 9 и подвергайте воздействию давления, ударов или резких движений.
- Не используйте и не оставляйте ARCHOS 9 на мягкой поверхности (напр. кровать или подушка). Это может вызвать чрезмерное нагревание устройства.
- Если ваше устройство очень холодное, или если оно долго находилось в холодном месте, используйте его не сразу. Прежде чем включить его позвольте ему адаптироваться к комнатной температуре.
- В случае возникновения странного запаха, непривычных звуков или при чрезмерном нагревании устройства, выключите его, достаньте батарейку и свяжитесь с представителем ARCHOS.

- Не используйте устройство при вождении автомобиля или при совершении действий, при которых потеря концентрации может привести к травмам вас или окружающих.

Предупреждения для здоровья

Неправильное использование устройства ARCHOS 9 может привести к проблемам со здоровьем. Вам следует придерживаться следующих правил использования:

- При длительном пользовании устройством делайте паузу минимум 10 мин. каждый час.
- Следите за тем, чтобы в комнате было достаточно освещения (как для чтения книг).
- При использовании наушников, не слушайте музыку на полную громкость в течение длительного периода времени. Если вы слышите звон в ушах, откажитесь от использования гарнитуры или наушников.
- Пользуйтесь устройством только на столе, так чтобы рукам и запястьям можно было легко дотянуться до клавиатуры.
- При длительном использовании клавиатуры, держите запястья прямо и делайте регулярные перерывы для того, чтобы ваши руки могли отдохнуть.
- Правильно отрегулируйте высоту стула и стола. Использование устройства лежа или в любом другом положении, отличном от работы сидя за столом может привести к проблемам опорно-двигательного аппарата и настоятельно не рекомендуется.
- Помните, что так как данное устройство оснащено беспроводными возможностями связи, оно отправляет и принимает радиоволны и некоторые медицинские устройства, такие как кардиостимуляторы могут быть чувствительны к радиочастотам данных устройств. Проверьте с производителем медицинского оборудования, что оно не чувствительно к такому роду частот.
- При подключении к сети 3G или аналогичных устройств -передатчиков (например: USB 3G), для подключения к Интернету по сетям мобильной связи, воздействие радиочастот увеличивается. Спросите об уровне удельной скорости поглощения устройства, что это означает и о потенциальных рисках для здоровья.

Пожалуйста, ознакомьтесь с другими важными инструкциями по безопасности в конце данного руководства.



ВАМ НУЖНА ПОМОЩЬ?

Вот несколько способов найти нужную вам информацию:



Вопросы по Windows®?

Если у вас есть вопросы по использованию Windows®, вы можете открыть Windows® Help при нажатии на меню Пуск (в левой нижней части экрана), потом на Help and Support.



“Часто задаваемые вопросы”

Смотрите раздел “Часто задаваемые вопросы” на сайте www.archos.com/faq.



Свяжитесь с нашей службой технической поддержки: Для технической поддержки по мейлу зайдите на www.archos.com/support. Зарегистрируйте ваш продукт, прежде чем связаться с нашей командой технической поддержки



В КОМПЛЕКТЕ*

Упаковка содержит след. Элементы:



ARCHOS 9



Сетевой адаптер



Стилус, который может находиться в предусмотренном для него месте на задней панели устройства

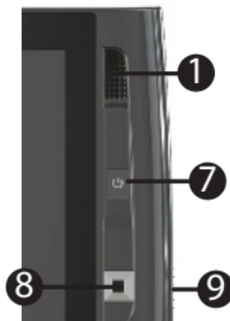
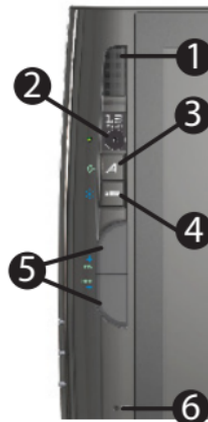


Съемная батареяка

ОПИСАНИЕ ARCHOS 9

- 1 Динамики
- 2 Вебкамера : когда вебкамера работает загорается световой индикатор, расположенный слева.
- 3 Кнопка "А"  Короткое нажатие : эта кнопка соответствует комбинации клавиш "Ctrl+Alt+Supr" на стандартной клавиатуре. Удерживайте эту кнопку нажатой, одновременно нажимая на кнопки мышки, чтобы активировать или деактивировать подключение к WiFi и Bluetooth.
- 4 Кнопка клавиатура  Краткое нажатие: отображает/прячет виртуальную клавиатуру, удерживайте эту кнопку, одновременно нажимая на кнопки мышки чтобы увеличить/уменьшить яркость экрана.
- 5 Кнопки мышки : верхняя кнопка соответствует левой кнопке мышки , а нижняя правой кнопке мышки.
- 6 Встроенный микрофон
- 7 Кнопка Вкл./Выкл.: Нажмите один раз, чтобы включить устройство.

Если вам не удастся выключить аппарат через меню Пуск > Выключить (слева внизу экрана), вы можете удерживать кнопку Вкл./Выкл. до тех пор, пока система не выключится полностью.
- 8 Оптический указатель : для перемещения курсора по экрану.
- 9 Защелка батарейки : Отодвиньте ее, чтобы достать батарейку, расположенную на задней панели устройства.



ОПИСАНИЕ ARCHOS 9



- 1 Гнездо для наушников
- 2 USB порт: для подключения клавиатуры, мыши или внешнего жесткого диска.
- 3 Индикатор включения: светится когда устройство включено. Мигает когда устройство в режиме ожидания.
- 4 Индикатор зарядки - включен: идет зарядка батареи / мигает: батарея заряжена
- 5 Индикатор жесткого диска: мигает когда жесткий диск активен (воспроизведение/ передача файлов)
- 6 Гнездо питания: для подсоединения прилагаемого кабеля питания.

- 7 Подставка с регулируемой длиной
- 8 Съемная батарея: чтобы достать батарейку, отодвиньте защелку батарейки, на правой стороне устройства.
- 9 Держатель стилуса
- 10 Порт расширения: для подключения аксессуаров ARCHOS Port Replicator.





Перед первым использованием вашего ARCHOS полностью зарядите батарейку!

 Зарядите батарейку

- 1 Аккуратно вставьте батарейку в специальный разъем в задней части устройства до щелчка.
- 2 Подсоедините сетевой кабель к ARCHOS, включите его в розетку . Батарейка начнет зарядку.



- 3 Индикатор зарядки (в левой части устройства) - включен: идет зарядка батареи / мигает: батарея заряжена.

Запуск ARCHOS

Для запуска ARCHOS , нажмите кнопку Вкл.  Во время мастера установки, используйте иконку Ease of acces (Простота доступа)  расположенную на экране чтобы вывести клавиатуру Windows ® всякий раз, когда вам необходимо ввести в текст.

В случае, если устройство не может быть выключено через меню Пуск >Выключить (в левом нижнем углу экрана), вы можете нажать и удерживать кнопку Вкл./Выкл., пока ARCHOS отключится.



СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН И ОПТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Сенсорный экран

Ваш ARCHOS оборудован полностью сенсорным экраном. Для того, чтобы выбрать нужный вам элемент, нажмите сверху. Для того, чтобы открыть его, кликните на него два раза подряд. Чтобы переместить элемент или выбрать какую-нибудь зону, просто проведите пальцем по экрану. Удерживать палец в определенном месте экрана соответствует правому клику мышкой.

- Для конфигурации сенсорного экрана запустите программу eGalaxTouch (на рабочем столе). Это позволит вам: заново скалибровать экран (закладка Инструменты) в случае если положение курсора отлично от того места, где вы нажимаете активировать/дезактивировать автоматический правый клик (закладка Настройки > Опции).
- Эта опция позволяет осуществить правый клик мышкой, когда нажимаете пальцем на экран и удерживаете его в течение нескольких секунд.
- настроить параметры зоны двойного клика (закладка Настройки) в том случае, если вам не удастся открыть файл двойным кликом.
- настроить зону чувствительности по краям экрана (закладка Коэффициент края) в случае, если у вас возникают трудности при осуществлению сколинга.

- Оптический указатель и кнопки мышки
- Оптический указатель работает так же как и тачпад ноутбука. Просто проведите пальцем по его поверхности, чтобы переместить отображаемый на экране курсор.
- Для отображения окон уведомлений (напр. когда вы хотите посмотреть характеристику файла) вам нужно при помощи оптического указателя переместить курсор на нужный файл, не кликая на него.
- Две кнопки, расположенные на левой панели устройства, соответствуют левой и правой кнопкам мышки.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТУ

Подключение WiFi

Вам необходимо знать имя вашей сети (которое обычно присваивается при конфигурации модема) и также ключ безопасности (типа WEP или WPA). Каждая сеть WiFi (школа, дом, кафе) имеет свое имя и ключ.

- 1 Убедитесь, что вы активировали модуль WiFi одновременным нажатием на кнопку "A" и на верхнюю кнопку мышки (на левой панели устройства).
- 2 При первом подключении к сети кликните на иконку WiFi  расположенную на панели управления справа внизу экрана. Покажутся все доступные сети WiFi.
- 3 Выберите вашу сеть WiFi и кликните на Подключиться. Возможно вам потребуется ввести ключ безопасности, который был указан в документации для вашего модема(или который был установлен при конфигурации модема WiFi) Затем кликните на Ok.

На панели управление (внизу справа экрана) иконка покажет, что подключение к сети WiFi активировано.  Иконка обозначает что подключение не активировано, но что есть одна или несколько доступных сетей.  В любой момент вы можете кликнуть на эти иконки чтобы подключиться или отключиться от сети. В целях экономии батарейки мы также рекомендуем деактивировать модуль WiFi, когда вы не подключены к Интернету. Для этого удерживайте нажатой кнопку «A» одновременно нажимая на нижнюю кнопку мышки.



ВОССТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ



В методах восстановления системы DOS и BIOS отключена сенсорная функция экрана. Используйте оптический указатель для перемещения курсора или для перемещения от одного элемента к другому. Используйте верхнюю кнопку мышки для подтверждения (как кнопка Ввод), и нижнюю кнопку чтобы вернуться назад или отменить (как кнопка Escape).



Создание точки восстановления.

Вам нужно создать в самом начале точку восстановления Windows® для того, чтобы впоследствии иметь возможность восстановить или переустановить Windows®, если возникают сбои при его работе. Без точки восстановления переустановка Windows® будет невозможна. Мы рекомендуем вам установить ее как можно быстрее.



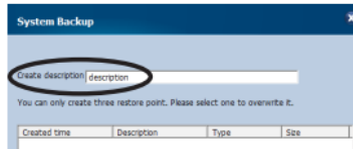
1

При создании вашей точки восстановления, подключите ваш ARCHOS 9 к сети. Запустите программу Security Center (доступную с Рабочего Стола). Кликните на кнопку System Backup and Restoration и выберите System Backup.

2

Введите описание в поле Create Description (напр.: "Мой Backup") и нажмите Next. Будьте терпеливы,

так как это может занять несколько минут. Закройте программу.



Процесс восстановления

Если по той или иной причине вашему ARCHOS 9 не удается запустить Windows® или наблюдаются серьезные сбои в работе, которые вы не можете исправить предложенными стандартными способами, вам, возможно, понадобится полностью восстановить систему. Все данные, записанные на диске, будут потеряны, включая файлы, записанные в Моих Документах

1

Для восстановления системы убедитесь, что ARCHOS 9 подключен к сети и не работает только от батарейки. Включите ARCHOS 9 и нажмите на кнопку Клавиатура, когда появится синий экран Security center. Вы можете нажать на эту кнопку несколько раз так как этот экран быстро исчезает.

2

На экране Security center выберите System Restoration, и кликните на Start Rescue. Затем выберите точку восстановления и кликните на Start Rescue. Процесс восстановления может занять некоторое время. Не отключайте кабель от сети во время этого процесса.

ПОМОЩЬ



- Если у вас возникают вопросы по использованию Windows®, вы можете использовать рубрику помощь Windows®, кликнув на меню Пуск (слева внизу экрана), затем выбрав Помощь и Поддержка.
- Вы также можете воспользоваться рубрикой "Нужна Помощь?" данной инструкции.

- ? Устройство не включается.
Возможно батарейка разряжена. Подсоедините прилагаемый кабель к сети. Нажмите затем на кнопку Вкл./Выкл.  чтобы включить устройство. Загорится индикатор заряда, расположенный на левой стенке устройства.
- ? Устройство не включается.
Возможно батарейка разряжена. Подсоедините прилагаемый кабель к сети. Нажмите затем на кнопку Вкл./Выкл.  до полной остановки системы.
- ? Устройство зависает при использовании какого-нибудь приложения.
Нажмите на кнопку "A"  (которая соответствует "Ctrl+Alt+Supr" на стандартной клавиатуре) и выберите Открыть Управление задачами. В закладке Приложения выберите программу, которая явл. источником проблемы и нажмите на Конец задачи. Если это не сработало, вы можете выключить ARCHOS нажатием на кнопку Вкл./Выкл.  до полной остановки системы.
- ? ARCHOS не подключается к Интернету.
Во-первых убедитесь, что ваш модем или роутер включены и что они работают правильно. Так же убедитесь, что подключение к WiFi активировано на ARCHOS  (иконка в панели задач справа внизу экрана) и что ARCHOS уловил сигнал WiFi . Убедитесь, что вы активировали модуль WiFi одновременным нажатием на кнопку "A" и на верхнюю кнопку мышки (на левой панели устройства). Попробуйте также поднести ARCHOS ближе к модему/роутеру чтобы проверить нет ли проблемы с приемом сигнала. Проверьте также правильно ли вы ввели коды (WEP, WPA, WPA2, etc.) Наконец вы можете попробовать подключиться к WiFi используя ноутбук друга, чтобы проверить не является ли модем /роутер или Windows® ARCHOS 9 источником проблемы. Для большей информации, обратитесь к документации вашего модема/роутера.



Предостережение по работе с литий-ионной батареей.

Данное изделие оснащено литий-ионной батареей. Не разбирайте и не открывайте ее во влажной и/или коррозионно-опасной внешней среде. Не храните, не помещайте и не оставляйте ваш продукт около источников тепла, прямом сильном солнечном свете, месте высокой температуры в герметичном контейнере или микроволновой печи. Не подвергайте воздействию температур выше 60 C (140 F). Если произошла утечка батареи и вы подверглись контакту с этой жидкостью, то необходимо тщательно промыть водой и обратиться к врачу. Несоблюдение этих инструкций может привести к утечке кислоты литий-ионной, перегреву, взрыву и воспламенениям, травмам и/или повреждениям.

Дополнительно :

- Не пользуйтесь устройством во влажных и коррозивных местах.
- Используйте только зарядку и батарейку, созданные для ARCHOS 9.
- Держите батарейки в месте, недоступном для детей.
- Используйте только батарейки, прошедшие сертификацию для ARCHOS 9. Существует риск взрыва при использовании неподходящего вида батареек.
- Если батарейка течет, деформирована или имеет странный запах, осторожно выньте ее из устройства и свяжитесь с представителем ARCHOS.
- При перевозке батарейки убедитесь, что никакой металлический предмет (скрепки, монеты, и т.д.) не находится с ней в контакте. Иначе есть риск короткого замыкания и возгорания.
- Выбрасывайте использованные батарейки следуя правилам о заботе окружающей среде. Не выбрасывайте их в обычные мусорки. Большинство городов оснащены пунктами сборов использованных батареек.
- Если вы не пользовались устройством в течение долгого времени, дайте батарееке разрядиться и положите ее отдельно.

Экологические предупреждения.

Охрана окружающей среды имеет важное значение для ARCHOS. Для того, чтобы превратить эту обеспокоенность в реальные действия, ARCHOS специально включил ряд методик, которые способствуют охране окружающей среды, на протяжении всего жизненного цикла продуктов, от производства до использования потребителем и окончательной ликвидации.



- Продукт: Символ зачеркнутого мусорного бака означает, что он попадает в категорию электрического, электронного оборудования. Продукты этого типа содержат вещества, которые являются потенциально опасными для окружающей среды и здоровья человека. Поэтому вы не должны выбрасывать устройство вместе с обычным мусором. Действующие европейские директивы, обязывающие утилизировать данное устройство: - В местах продажи в случае покупки аналогичных электронных устройств. - В специально созданных местах (центры вывоза отходов, сортировки мусора и т.д.)



Аккумулятор: Если ваш продукт содержит съемный аккумулятор, то вы можете избавиться от него только в определенном пункте сбора использованных аккумуляторов. Буквы Pb означают, что аккумулятор содержит долю свинца выше, чем та, что предусмотрена европейской директиве CE 2006/66.

Делая это, вы активно участвуете в повторном использовании и переработке электронного оборудования, которое может иметь

потенциальное последствие для окружающей среды и здоровья человека.

- Уведомление о соответствии FCC. Данное устройство было проверено и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса B, в соответствии части 15 правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать энергию в радиочастотном диапазоне, и если не остановлено и не используется в соответствии с инструкциями, то может создавать помехи радиосвязи. Однако, нет никаких гарантий, что помехи не будут происходить в каждом конкретном случае. Если это оборудование создает существенные помехи радио и телевизионному приему, которое может быть определено включением и выключением устройства, пользователь может попытаться установить помехи одним или более из нескольких способов:
- Изменить направление или место приемной антенны.
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключить оборудование к другой розетке сети, чем та, куда подключен приемник.
- Обратиться за консультацией к продавцу или техническому специалисту.

Для обеспечения постоянного соответствия, любые модификации или изменения, не одобренные стороной, ответственной за соответствия, могут привести к аннулированию полномочий пользователя на эксплуатацию данного устройства. (Например, используйте только экранированные интерфейсные кабели для подключения к компьютеру или периферийным устройствам).

USA: -- Работа с прибором подчиняется след. двум условиям:

- (1) Данное устройство не должно быть источником вредных помех и
- (2) данное устройство должно выдерживать любые помехи, включая помехи, включая помехи, которые могут вызвать сбой в работе устройства.

Уведомление о соответствии FCC.: Данное оборудование соответствует требованиям FCC RF облучения, установленных для неконтролируемой среды. Держите этот передатчик подальше от любой другой антенны или передатчика.

Canada: -- Работа с прибором подчиняется след. двум условиям:

- (1) Данное устройство не должно быть источником вредных помех и
- (2) данное устройство должно выдерживать любые помехи, включая помехи, включая помехи, которые могут вызвать сбой в работе устройства.

Нормы **CE**

Это устройство соответствует директивам, нормам и директам, согласно которым продукты распространяются в Европейском Союзе и таким образом имеет знак CE.

Ваше попадание под воздействие энергии радио частот находится намного ниже нормы, установленной Европейской комиссией для R&TTE. Это устройство соответствует следующим нормам :

Directive R&TTE 1999/5/EC : EN 300 328, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 301 893

EMC 89/336/EEC с модификациями 92/31/EEC и 93/68/EEC : EN 55022 Classe B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 5502

Электрические нормы о низком напряжении 73/23/EEC : EN 60950 (A1/A2/A3/A4/A11)

Передачик и рецептор WiFi

Имея возможность WiFi коммуникации, это устройство может принимать и передавать на радио частоте 2,4 GHz. Он является маломощным передатчиком и поэтому подвергается определенным правилам использования.

США : Это устройство находится в норме установленной о подверганию человека воздействию радио частот в неконтролируемой среде. В целях безопасности не трогайте антенну, когда идет передача сигнала. Пользователь должен следовать конкретным инструкциям об использовании, чтобы гарантировать соблюдение норм воздействия

радио частот. Держите постоянную дистанцию с антенной в 20 см (8 дюймов) .

Канада: ICES-003: Это устройство не превышает предельного уровня шума, установленного для радиочастотного устройства класса B, как это определено нормами промышленности Канадского радио.

Европейский Союз: Поскольку частоты WiFi 802.11b и 802.11g не могут быть согласованы среди всех стран ЕС, продукт был разработан для работы только в определенных регионах и не может быть использован в странах или регионах, отличных от места продажи. На пользователе лежит ответственность за использование продукта только в той стране или регионе, где продукт был куплен, а также за использование частот своего региона.

Любое изменение параметров, допустимых в его стране или регионе может быть рассмотрено как нарушение закона и привести к санкциям. Этот товар был изготовлен для использования на территории всего Европейского союза, но с ограничениями указанными ниже.

Франция: для использования на территории Франции вы можете использовать диапазон от 2,400 до 2,4835

ГГц. За пределами только частоты от 2,400 до 2454 ГГц (каналы с 1 по 7)

Гваделупа, Мартиника, Сен-Пьер, Микелон и Майотта:

использования на территории и за пределами 2,400 и 2,4835 ГГц. Реюньон и Французская Гвиана: как диапазон от 2,400 2,4835 ГГц , так и от 2,420 до 2,4835 ГГц (каналы 5 до 12)

Гарантия и ограниченная ответственность.

Этот продукт продается с ограниченной гарантией, средства правовой защиты доступны для покупателя в том случае, если продукт не соответствует условиям ограниченной гарантии. Ответственность производителя может быть и более ограничена в соответствии с коммерческим контрактом. В общем случае и неограниченным образом, производитель не несет ответственность за повреждение продукта, вызванные стихийными бедствиями, пожарами, статическим разрядом, неправильным обращением или установкой, пренебрежительным отношением, несанкционированным ремонтом, модификацией или аварией. Производитель ни в коем случае не несет ответственность за потерю данных, хранящихся на диске.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЛЮБОЙ СПЕЦИАЛЬНЫЙ, СЛУЧАЙНЫЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УЩЕРБ, ДАЖЕ ЕСЛИ ЗАРАНЕЕ БЫЛ ИНФОРМИРОВАН О ЕГО ВОЗМОЖНОСТИ.

Лицензиар (-ы) ARCHOS не дает никаких гарантий, явных или подразумеваемых, включая, помимо прочего, подразумеваемые гарантии коммерческой ценности и пригодности для определенной цели, в отношении лицензированных материалов. Лицензиар (-ы) ARCHOS не дает никаких гарантий и не делает никаких заявлений относительно использования или результатов использования лицензионных материалов с точки зрения правильности, точности, достоверности или иного. Весь риск в отношении результатов и работы лицензионных материалов возлагается на вас. Исключение косвенных гарантий допускается в некоторых юрисдикциях. Приведенные выше исключения могут не распространяться на вас. В любом случае лицензиар (-ы) ARCHOS, их директора, должностные лица, сотрудники или агенты (в совокупности лицензиары ARCHOS) не несут ответственности перед вами за любой случайный или косвенный ущерб (включая упущенную выгоду, прерывание бизнеса, потерю деловой информации и т.п.) в связи с использованием или невозможностью использования лицензионных материалов, даже если лицензиар ARCHOS был предупрежден заранее о возможности такого ущерба. Поскольку некоторые юрисдикции не разрешают исключение или ограничение ответственности за косвенный или случайный ущерб, то перечисленные выше ограничения могут не относиться к вам. Обратитесь к пунктам вашего договора купли-продажи о правах о гарантии, возмещении и ограничении ответственности. Кроме того, гарантия не распространяется на:

1. повреждения или проблемы, полученные в результате неправильного обращения; нарушения режима эксплуатации, несчастного случая, внесения изменений или некорректного электрического тока или напряжения;
2. все продукты с измененными или поврежденными гарантийными стикерами или наклейками с серийным номером;
3. все продукты без стикера с серийным номером или гарантийного стикера;
4. батареи или любые другие расходные материалы, поставляемые с оборудованием или внутри его.

Конечный пользователь обязан использовать этот продукт только в соответствии с его прямым назначением, запрещается делать какие-либо технические изменения, которые потенциально могут посягать на права третьих сторон. Любая модификация оборудования, программного обеспечения или физическое изменение корпуса продукта должно быть письменно оформлено со стороны ARCHOS. Неодобренные измененные продукты подлежат изъятию из всех пунктов гарантии. В рамках договорного соглашения по своим продуктам ARCHOS обязуется обеспечить наличие запасных частей и комплектующих, которые необходимы для надлежащего использования продукции. Это наличие будет гарантировано с течение двух лет, начиная с первой продажи розничным клиентам.

Уведомление об авторском праве.

Copyright ARCHOS © 2010 Все права защищены.

Данный документ не может в целом или частично быть скопирован, сканирован, размножен, переведен или преобразован в любую другую электронную форму без предварительного письменного согласия со стороны ARCHOS. Все торговые марки и названия продуктов являются зарегистрированными товарными знаками и собственностью их владельцев. Технические характеристики могут быть изменены без уведомления. Ошибки и пропуски допускаются. Изображения и иллюстрации могут не всегда соответствовать содержанию.

Оговорка в отказе от гарантий: в степени, допускаемой применимым законодательством, заверений и гарантий ненарушения авторских прав или иных прав на интеллектуальную собственность в результате использования продукта на условиях, отличных от тех, что указаны выше, настоящим исключается.

Microsoft и Windows® 7 являются зарегистрированными товарными знаками Microsoft Corporation.