



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-FR.A116.B.06685

Серия RU № 0331294

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».
 Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
 Фактический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
 Телефон/факс: +7(495) 532-86-08, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации
 регистрационный № РОСС RU.0001.11A116 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Дихаус». Основной государственный регистрационный
 номер: 1077758508002. Место нахождения: 105066, Российская Федерация, город Москва, улица Спартаковская, дом
 21. Фактический адрес: 105066, Российская Федерация, город Москва, улица Спартаковская, дом 21. Телефон:
 +74956516290, факс: +74956516291, адрес электронной почты: rastatuev@di-house.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Archos SA».
 Место нахождения: 12 rue Ampere ZI Igny, 91430 Igny, Французская Республика.
 Фактический адрес: 12 rue Ampere ZI Igny, 91430 Igny, Французская Республика
 Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению на одном листе, бланк № 0218800

ПРОДУКЦИЯ Планшетный компьютер, торговой марки «Archos», модели: Archos 70 Neon Plus, Archos 70
 Platinum, Archos 101c Platinum, Archos 101 Magnus, Archos 101 Magnus Plus; Archos 70c Xenon, Archos 80c
 Xenon, Archos 101b Xenon, Archos 70b Helium, Archos 90 Cesium
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
 ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
 ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протоколов испытаний от 10.09.2015 года №№ 716-219-
 15/СП, 717-219-15/СП Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «СПБ-
 СТАНДАРТ», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB94 срок действия с 28.10.2011
 по 28.10.2016 года;
 - акта анализа состояния производства от 14.09.2015 года № 2809/2015 органа по сертификации продукции
 Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности)
 указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.09.2015 ПО 13.09.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииК.С. Мельникова
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))М.Ю. Шапкин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-FR.АЛ16.В.06685

Серия RU № 0218800

Сведения по сертификату соответствия

Филиалы завода-изготовителя:

«SHENZHEN KOUBE COMMUNICATION EQUIPMENT CO.,LTD»

Место нахождения: RM. H. 27B Block, Lvjing Square, NO. 6009 Shennan Road, Futian District, Zhenahen, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: RM. H. 27B Block, Lvjing Square, NO. 6009 Shennan Road, Futian District, Zhenahen, Китайская Народная Республика.

«Shenzhen Newchabridge Communication Co., Ltd»

Место нахождения: No. 3, Baolong 6th Road, Baolong Industrial City, Longgang district, Shenzhen, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: No. 3, Baolong 6th Road, Baolong Industrial City, Longgang district, Shenzhen, Китайская Народная Республика.

«Action Asia (Shenzhen) Co., Ltd»

Место нахождения: DeDe Industrial Park, Jian'anRoad, High-Tech Industrial Park, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: DeDe Industrial Park, Jian'anRoad, High-Tech Industrial Park, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика.

«SHENZHEN CHAOMING INDUSTRIAL CO.,LTD»

Место нахождения: Fl.4, Block 1, Yu Jing Tai Industrial Park, Huarong Rd., Dalang, Longhua, Bao'an District, Shenzhen 518109, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: Fl.4, Block 1, Yu Jing Tai Industrial Park, Huarong Rd., Dalang, Longhua, Bao'an District, Shenzhen 518109, Китайская Народная Республика.

«SungWorld Electronics Co.,Ltd»

Место нахождения: No.6 Building Workshop, No.3-4, Northern Shangxue Science & Technology Industrial City, Xuexiang Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: No.6 Building Workshop, No.3-4, Northern Shangxue Science & Technology Industrial City, Xuexiang Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика.

«Meizhou Guowei Electronics Co.,Ltd»

Место нахождения: AD1 section, The Economy Exploitation Area, Meizhou, Guangdong, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: AD1 section, The Economy Exploitation Area, Meizhou, Guangdong, Китайская Народная Республика.

«Dong Guang yuanfeng Technology Co.,Ltd»

Место нахождения: No. 62, South Fumin Road, Fumin Industrial Park, Dalang Town, Dongguan City, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: No. 62, South Fumin Road, Fumin Industrial Park, Dalang Town, Dongguan City, Китайская Народная Республика.

«SHENZHEN YIFANG DIGITAL TECHNOLOGY CO.,LTD»

Место нахождения: Building No.22, No. 23 Fifth Region, Baiwangxin Industrial Park, Songbai Rd., Nanshan, Shenzhen, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: Building No.22, No. 23 Fifth Region, Baiwangxin Industrial Park, Songbai Rd., Nanshan, Shenzhen, Китайская Народная Республика.

«Huizhou BYD Electronics Co., Ltd»

Место нахождения: Xiangshui River, Economic Development Zone, Daya Bay, Huizhou, Guangdong, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: Xiangshui River, Economic Development Zone, Daya Bay, Huizhou, Guangdong, Китайская Народная Республика.

«CK TELECOM (Heyuan) CO. LIMITED»

Место нахождения: North on Road 9 of Technology, East on Xinue Road, High Technology Development District, Heyuan City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: North on Road 9 of Technology, East on Xinue Road, High Technology Development District, Heyuan City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)
К.С. Мельникова
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
М.Ю. Шапкин
(инициалы, фамилия)

КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ДИХАУС» (ООО «ДИХАУС»), выполняющее функции иностранного изготовителя «Archos S.A.» в соответствии с дистрибьюторским контрактом №01AD от 01 июня 2015 в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование ЮЛ

105066, Россия, Москва, Спартаковская ул., дом 21;
тел.: +7(495) 651-62-90; e-mail: info@di-house.ru

адрес места нахождения, телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано МИ ФНС России №46 по г. Москве 31 июля 2007 г.,
ОГРН 1077758508002, ИНН 7709751313

наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, ИНН

в лице генерального директора Родного Ю.А.

должность, ФИО представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии,

действующего на основании Устава, утверждённого Решением учредителя №21-04/15 от 21.04.2015

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии

заявляет, что планшетный компьютер Archos 70 Platinum, технические условия № 6582-014-97282367-2014

производства «Archos S.A.» 12 rue Ampere ZI Igny, 91430 Igny, France на заводах по адресам:

SHENZHEN KOUBE COMMUNICATION EQUIPMENT CO., LTD., RM. H. 27B Block, Lvjing Square, NO. 6009 Shennan Road, Futian District. Zhenahen, P.R. China.

Shenzhen Newchabridge Communication Co., Ltd., No. 3, Baolong 6th Road, Baolong Industrial City, Longgang district, Shenzhen, China.

Action Asia (Shenzhen) Co., Ltd., DeDe Industrial Park, Jian'an Road, High-Tech Industrial Park, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R. China.

SHENZHEN CHAOMING INDUSTRIAL CO., LTD., Fl.4, Block 1, Yu Jing Tai Industrial Park, Huarong Rd., Dalang, Longhua, Bao'an District, Shenzhen 518109, China.

SungWorld Electronics Co., Ltd., No.6 Building Workshop, No.3-4, Northern Shangxue Science & Technology Industrial City, Xuexiang Community. Bantian Street, Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R. China.

Meizhou Guowei Electronics Co., Ltd., AD1 section, The Economy Exploitation Area, Meizhou, Guangdong, P.R. China.

Dong Guang yuanfeng Technology Co., Ltd., No. 62, South Fumin Road, Fumin Industrial Park, Dalang Town, Dongguan City, China.

SHENZHEN YIFANG DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD., Building No.22, No. 23 Fifth Region, Baiwangxin Industrial Park, Songbai Rd., Nanshan, Shenzhen, China,

Huizhou BYD Electronics Co., Ltd., Xiangshui River, Economic Development Zone, Daya Bay, Huizhou, Guangdong, P.R.China.

CK TELECOM (Heyuan) CO. LIMITED, North on Road 9 of Technology, East on Xinue Road, High Technology Development District, Heyuan City, Guangdong Province, China.

адрес места нахождения изготовителя средства связи средства связи



Handwritten signature

соответствует «Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденным приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 14.09.2010 № 124

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание

2.1 Версия программного обеспечения:

- операционная система Android 5.0;
- предустановленное ПО YouTube V. 5.9.0.13;
- предустановленное ПО Gmail V. 4.9;
- предустановленное ПО Google V. 5.9.33.19;
- предустановленное ПО Google+ V. 4.4.3.69327528;
- предустановленное ПО Play Movies & TV V. 7.6.3;
- предустановленное ПО Hangouts V. 2.1.317;
- предустановленное ПО ARCHOS Files Manager V. 2.1.54.

2.2 Комплектность:

1	Планшетный компьютер Archos 70 Platinum	1 шт.
2	Сетевое зарядное устройство	1 шт.
3	Инструкция по эксплуатации на русском языке	1 шт.

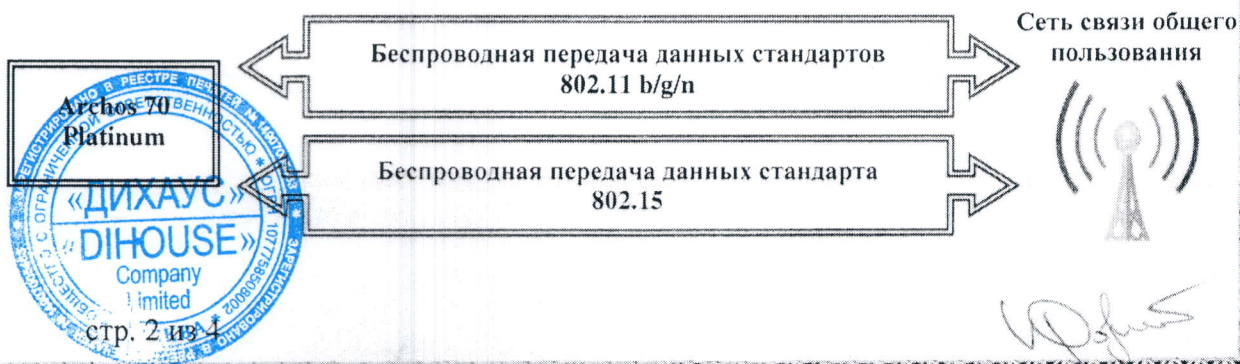
2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:

Применяется в качестве оконечного оборудования сетей радиодоступа беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.15, 802.11b, 802.11g и 802.11n.

2.4 Выполняемые функции:

- прием/передача данных;
- доступ к ресурсам сети Интернет.

2.5 Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:



2.6 Характеристики радиоизлучения:

№ п/п	Наименование параметра / функции	Значение параметра / функции
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.15		
1.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц
2.	Разнос несущих частот	1 МГц
3.	Метод расширения спектра	FHSS
4.	Тип модуляции	GFSK
5.	Максимальная мощность передатчика	9 дБм
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.11b		
6.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц
7.	Метод расширения спектра	DSSS
8.	Вид модуляции	DBPSK; DQPSK; CCK; PBCC
9.	Максимальная мощность передатчика	20 дБм
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.11g		
10.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц
11.	Режимы работы	OFDM
12.	Вид модуляции	QPSK; 16QAM; 64QAM
13.	Максимальная мощность передатчика	24 дБм
Оконечное оборудование радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандарта 802.11n		
14.	Диапазон частот	2402 – 2480 МГц
15.	Метод расширения спектра	OFDM
16.	Частотный разнос каналов	20 МГц и 40 МГц
17.	Максимальная мощность передатчика	24 дБм

2.7 Реализованные интерфейсы:

- радиointерфейс оконечного оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.15, 802.11b, 802.11g и 802.11n.;
- интерфейс передачи данных для периферийных устройств по последовательной шине USB v.2.0.

2.8 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:

Рабочие условия эксплуатации: диапазон температур от минус 10°C до +55°C, относительная влажность воздуха 80% при температуре 25°C;

Работоспособность сохраняется после воздействия синусоидальной вибрации и ударов при транспортировании в упакованном виде.

Электропитание от встроенного источника постоянного тока и от сетевого зарядного устройства.

2.9 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования).



2.10 Сведения о наличии или отсутствии приемников глобальных спутниковых навигационных систем: присутствует приёмник глобальной спутниковой навигационной системы GPS.

3. Декларация принята на основании:

- протокола собственных испытаний № 1/16 от 14.03.2016,
- протокола испытаний планшетного компьютера Archos 70 Platinum (операционная система Android 5.0, предустановленное ПО: YouTube V. 5.9.0.13; Gmail V. 4.9; Google V. 5.9.33.19; Google+ V. 4.4.3.69327528; Play Movies & TV V. 7.6.3; Hangouts V. 2.1.317; ARCHOS Files Manager V. 2.1.54) № 15/16 от 17.03.2016, выданного ООО ИЦ «РАДИО-ТЕЛЕФОН» (аттестат аккредитации № ИЛ-27-10 выдан 29.01.2016 Федеральной службой по аккредитации, срок действия аттестата аккредитации не установлен).

сведения о проведенных испытаниях и документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

4. Декларация составлена на четырёх листах.

5. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 24.02.2016
число, месяц, год

Декларация о соответствии средств связи действительна до 31.12.2026
число, месяц, год



М.П.

Подпись представителя организации
подавшего декларацию

Ю.А. Родный
И.О.Фамилия

6. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.

Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

Р.В. Урванцев
И.О.Фамилия

