



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CY.AI30.B.01334

Серия RU № 0246396

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Адрес: 153032, Российская Федерация, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Фактический адрес: 153032, Россия, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1; Телефон: (4932) 23-97-48; Факс: (4932) 23-97-48; E-mail: ivfs@mail.ru; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AI30 от 20.06.2014 г., выдан Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Асбис"

Адрес: 129515, Россия, город Москва, ул. Академика Королева, д. 13, стр. 1.

ОГРН: 1027739836761, Телефон: 84957750641, Факс: 84957750640

E-mail: secr@asbis.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Фирма "Prestigio Plaza Limited"

Адрес: Кипр, Zinas Kanther & Origenous. P.C. 3035, Limassol.

Заводы фирмы-изготовителя см. приложение (бланки № 0183598, № 0183599).

Телефон: +35725857101, Факс: +35725857288

**ПРОДУКЦИЯ** Персональные компьютеризированные абонентские радиостанции (смартфоны) для сетей стандарта GSM-900/1800, в комплекте с зарядным устройством, торговой марки "Prestigio", модели см. приложение (бланки № 0183600, № 0183601, № 0183602, № 0183603, № 0183604).

Серийный выпуск

Европейские директивы 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС

КОД ТН ВЭД ТС 8517120000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ см. приложение (бланк № 0183605)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** схема сертификации: 1с

Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Асбис" б/н от 05.02.2014 г. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 06.02.2015 ПО 05.02.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CY.AI30.B.01334

Серия RU № 0183598

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"A-Max Technology (China) Ltd."	Китай, 2/F Aerospace Micromotor Bldg., Langshan Rd. #2, Hi-Tech Industrial Park (North), Nanshan District, Shenzhen, P.R. China
"A-Max Technology (China) Ltd."	Китай, No.8 Industrial Zone, Gong He Village, Shajing Town, Baoan District, Shenzhen, P.R. China
"BYD Company Limited"	Китай, Yan An Road, Kuichong, Longgang, Shenzhen, Guangdong Province, P.R. China
"BYD Precision Manufacture Co., Ltd. Beijing Branch"	Китай, No.1 Kechuang Dong 5 Lie, Tongzhou District, Beijing, P.R. China
"BYD Precision Manufacture Co., Ltd. Shanghai Branch"	Китай, Room 702, 7F, No.5, Riverfront Harbour, Building 3000 Longdong Avenue, Pudong District, Shanghai, P.R. China
"CK Telecom (Heyuan) Co., Ltd."	Китай, North on Road 9 of Technology, East on Xinye Road, High Technology Development District, Heyuan City, Guangdong Province, China
"Dong Guan Huabel Electronic Technology Co., Ltd."	Китай, No.9, Industrial Northern Road, National High-tech Industrial Development Zone, Song Shan Lake, Dong Guan City, Guang Dong Province, P.R. China
"Dongguan Goldex Communication Technology Co., Ltd."	Китай, Hupan Industrial Park, DaLingShan Town, DongGuan, Guang Dong, China
"G. Credit Industry (Shenzhen) Co., Ltd."	Китай, B Zone, G. Credit factory, 4# Longping west road, Shengping Longcheng street, Longgang area, Shenzhen City, China
"Huawei Electronic Technology (DongGuan) Co., LTD"	Китай, No.9, Industrial Northern Road, Dongguan Songshan Lake National High-tech Industrial Development Zone, Dongguan, Guangdong, China
"Huizhou Dubon Industrial Co., Ltd."	Китай, North of Lian Fa Rd., Tong Hu Economic Zone, Huizhou City, Guangdong Province, P.R. China
"Longcheer Electronics (Huizhou) Co., Ltd."	Китай, Hechangliu West Road, Zhongkai Hi-Tech Industrial Development Park, Huizhou, Guangdong, China
"Longcheer Technology (Shanghai) Co., Ltd."	Китай, No.401, Caobao road, Caohejing New Technology Development Zone, Shanghai, China
"Shanghai BroadMobie Communication Technology Co., Ltd."	Китай, Rm. 2026, Second Building, No. 555 Dongchuang Rd., Minhang District, Shanghai, P. R. China
"Shanghai Dewav Electronic Technology (Group) Co., Ltd."	Китай, Room 1408, Real Estate Building, No. 201, Nanquan North Road, Pudong New District, Shanghai, P.R. China
"Shanghai Huaqin Telecom Technology Co., Ltd."	Китай, No.1 Building, No.9 Building, No. 399, Keyuan Road, Zhangjiang Hi-tech Park, Shanghai, P.R. China
"Shanghai WDK Technology Co., Ltd."	Китай, No. 2100, Songzheng Road, Shihudang Town, Songjiang District, Shanghai, P.R. China



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*  
*(подпись)*

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CY.AI30.B.01334

Серия RU № 0183599

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Shanghai Wind Communication Technologies Co., Ltd."	Китай, Room 208, Section A, Building 3#, No.7, Guiqing Road, Xuhui Dist, Shanghai, P.R. China
"Shenzhen Zhimobile Communication and Electronics Co., Ltd."	Китай, Rm. A-B, Floor 8, Konka R&D Building, No.28, Kei 12th Road South, Nanshan District, Shenzhen City, Guangdong Province, P. R. China
"Tianjin Tongguang Group Digital Communication Co., Ltd."	Китай, No. 185, Xinda Road, Hebei District, Tianjin, P.R. China
"Wingtech Mobile Communications Co., Ltd."	Китай, No. 777 Yazhong Road, Nanhu District, Jiaxing City, Zhejiang Province, P. R. China



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CY.AI30.B.01334

Серия RU № **0183600**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8517120000	Персональные компьютеризированные абонентские радиостанции (смартфоны) для сетей стандарта GSM-900/1800, в комплекте с зарядным устройством, торговой марки "Prestigio", модели: PAPXYZ, PAPXYZ DUO, PAPXYZ DUO_C_T, PAPXYZ DUO_F, PAPXYZ DUO_F_K, PAPXYZ DUO_F_K_T, PAPXYZ DUO_F_T, PAPXYZ DUO_F_T_K, PAPXYZ DUO_K, PAPXYZ DUO_K_F, PAPXYZ DUO_K_T_F, PAPXYZ DUO_T, PAPXYZ DUO_T_F, PAPXYZ DUOC, PAPXYZ DUOC_F, PAPXYZ DUOC_F_K, PAPXYZ DUOC_F_K_T, PAPXYZ DUOC_F_T, PAPXYZ DUOC_F_T_K, PAPXYZ DUOC_K, PAPXYZ DUOC_K_F, PAPXYZ DUOC_K_T_F, PAPXYZ DUOC_T, PAPXYZ DUOC_T_K_F, PAPXYZ DUOCF, PAPXYZ DUOCH, PAPXYZ DUOCH_F, PAPXYZ DUOCH_F_K_T, PAPXYZ DUOCH_F_T, PAPXYZ DUOCH_F_T_K, PAPXYZ DUOCH_K, PAPXYZ DUOCH_T, PAPXYZ DUOCHF, PAPXYZ DUOF, PAPXYZ DUOH, PAPXYZ DUOH_C, PAPXYZ DUOH_F, PAPXYZ DUOH_F_C, PAPXYZ DUOH_F_C_K, PAPXYZ DUOH_F_K, PAPXYZ DUOH_F_K_C, PAPXYZ DUOH_F_T, PAPXYZ DUOH_K, PAPXYZ DUOH_K_F, PAPXYZ DUOH_T,	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CY.AI30.B.01334

Серия RU № 0183601

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	PAPXYZ DUOH_T_F, PAPXYZ_F, PAPXYZ_F_K, PAPXYZ_F_T, PAPXYZ_K, PAPXYZ_K_F, PAPXYZ_T, PAPXYZ_T_F, PAPXYZC, PAPXYZC_F, PAPXYZC_F_K, PAPXYZC_F_T, PAPXYZC_F_T_K, PAPXYZC_K, PAPXYZC_K_F, PAPXYZC_T, PAPXYZC_T_F, PAPXYZCH, PAPXYZCH_F, PAPXYZCH_F_K, PAPXYZCH_F_T, PAPXYZCH_K, PAPXYZCH_T, PAPXYZF, PAPXYZH, PAPXYZH_F, PAPXYZH_F_K, PAPXYZH_F_T, PAPXYZH_K, PAPXYZH_K_F, PAPXYZH_T, PAPXYZH_T_F, PSPXYZ, PSPXYZ DUO, PSPXYZ DUO_F, PSPXYZ DUO_F_K, PSPXYZ DUO_F_K_T, PSPXYZ DUO_F_T, PSPXYZ DUO_F_T_K, PSPXYZ DUO_K, PSPXYZ DUO_K_F, PSPXYZ DUO_K_F_T, PSPXYZ DUO_K_T_F, PSPXYZ DUO_T, PSPXYZ DUO_T_F, PSPXYZ DUOC, PSPXYZ DUOC_F, PSPXYZ DUOC_F_K, PSPXYZ DUOC_F_K_T, PSPXYZ DUOC_F_T, PSPXYZ DUOC_F_T_K, PSPXYZ DUOC_K, PSPXYZ DUOC_K_F, PSPXYZ DUOC_K_T, PSPXYZ DUOC_K_T_F, PSPXYZ DUOC_T, PSPXYZ DUOC_T_F, PSPXYZ DUOC_T_K, PSPXYZ DUOC_T_K_F, PSPXYZ DUOCF, PSPXYZ DUOCH, PSPXYZ DUOCH_F, PSPXYZ DUOCH_F_K, PSPXYZ DUOCH_F_K_T, PSPXYZ DUOCH_F_T,	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CY.AI30.B.01334

Серия RU № **0183602**

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	PSPXYZ DUOCH_F_T_K, PSPXYZ DUOCH_K, PSPXYZ DUOCH_K_F, PSPXYZ DUOCH_T, PSPXYZ DUOCHF, PSPXYZ DUOF, PSPXYZ DUOH, PSPXYZ DUOH_C, PSPXYZ DUOH_F, PSPXYZ DUOH_F_C, PSPXYZ DUOH_F_C_K, PSPXYZ DUOH_F_K, PSPXYZ DUOH_F_K_C, PSPXYZ DUOH_F_K_T, PSPXYZ DUOH_F_T, PSPXYZ DUOH_F_T_K, PSPXYZ DUOH_K, PSPXYZ DUOH_K_F, PSPXYZ DUOH_K_F_T, PSPXYZ DUOH_K_T, PSPXYZ DUOH_T, PSPXYZ DUOH_T_F, PSPXYZ DUOH_T_F_K, PSPXYZ_C, PSPXYZ_C_H_J, PSPXYZ_C_J, PSPXYZ_C_J_H, PSPXYZ_CH, PSPXYZ_F, PSPXYZ_F_K, PSPXYZ_F_T, PSPXYZ_H, PSPXYZ_J, PSPXYZ_J_C, PSPXYZ_J_C_H, PSPXYZ_J_C_H_F, PSPXYZ_J_C_H_F_T, PSPXYZ_J_H_C, PSPXYZ_K, PSPXYZ_K_F, PSPXYZ_T, PSPXYZ_T_F, PSPXYZC, PSPXYZC_F, PSPXYZC_F_K, PSPXYZC_F_T, PSPXYZC_F_T_K, PSPXYZC_K, PSPXYZC_K_F, PSPXYZC_T, PSPXYZC_T_F, PSPXYZCH, PSPXYZCH_F, PSPXYZCH_F_K, PSPXYZCH_F_T, PSPXYZCH_K, PSPXYZCH_T, PSPXYZ DUO_C, PSPXYZ DUO_C_H, PSPXYZ DUO_C_H_K, PSPXYZ DUO_C_H_T, PSPXYZ DUO_C_K, PSPXYZ DUO_C_K_T, PSPXYZ DUO_K,	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
 (подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CY.AM30.B.01334

Серия RU № **0183603**

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	PSPXYZ DUO_K_C, PSPXYZ DUO_K_C_T, PSPXYZ DUO_K_T, PSPXYZ DUO_K_T_C, PSPXYZ DUO_T, PSPXYZ DUOC_J, PSPXYZ DUOC_J_K, PSPXYZ DUOC_J_K_T, PSPXYZ DUOC_J_T, PSPXYZ DUOJ, PSPXYZ DUOJ_C, PSPXYZ DUOJ_C_K, PSPXYZ DUOJ_C_K_T, PSPXYZ DUOJ_C_T, PSPXYZ DUOJ_K, PSPXYZ DUOJ_K_C, PSPXYZ DUOJ_K_C_T, PSPXYZ DUOJ_K_T, PSPXYZDUOJ_T, PSPXYZF, PSPXYZH, PSPXYZH_F, PSPXYZH_F_K, PSPXYZH_F_T, PSPXYZH_K, PSPXYZH_K_F, PSPXYZH_T, PSPXYZH_T_F, PSPXYZJ, PSPXYZ_G, PSPXYZ_C_G, PSPXYZ_G_C, PSPXYZ_G_F, PSPXYZ_F_G, PSPXYZ_C_G_F, PSPXYZ_G_C_F, PSPXYZ_F_G_C, PSPXYZ_C_F, PSPXYZ_C_F_G, PSPXYZDUO_G, PSPXYZDUO_G_C, PSPXYZDUO_C_G, PSPXYZDUO_C_K_G, PSPXYZDUO_C_G_K, PSPXYZDUO_G, PSPXYZDUO_C_G, PSPXYZDUO_G_C, PSPXYZDUO_G_F, PSPXYZDUO_F_G, PSPXYZDUO_C_G_F, PSPXYZDUO_G_C_F, PSPXYZDUO_F_G_C, PSPXYZDUO_C_F, PSPXYZDUO_C_F_G	
	Где «Х» – не более 2х символов (любая цифра от 0 до 9), обозначающая серию; «У»- не более 2х символов (любая цифра от 0 до 9), обозначающая размер экрана; «Z»- не более 2х символов (любая цифра от 0 до 9), обозначающая индекс модели; «С» – не более 10-ти символов (любая	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
 (подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CY.AI30.B.01334

Серия RU № **0183604**

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>буква от А до Z), обозначающая цвет корпуса модели;</p> <p>«Н» – не более 5-ти символов (любая цифра от 0 до 9 и/или буква от А до Z), обозначающая объем памяти устройства;</p> <p>«F»- не более 5-ти символов (любая буква от А до Z), обозначающая тип адаптера;</p> <p>«Т»- не более 6- ти символов (любая буква от А до Z), обозначающая страну;</p> <p>«J»- не более 6-ти символов (любая буква от А до Z), обозначающая разрешение экрана;</p> <p>«K»- не более 10-ти символов (любая буква от А до Z), обозначающая цвет дополнительного аксессуара в комплекте со смартфоном;</p> <p>«G»- не более 3х символов, обозначает наличие в устройстве 4G модуля;</p> <p>Символы: знак «_» (нижнее подчеркивание) и знак пробела - могут отсутствовать в комплекте с зарядными устройствами, моделей:</p> <p>НКА01105021-ХЕ,                      А1502-500550,                      А16-501500,                      А31-1503В-501000,                      А31-501000,                      ASUC30е-050050,                      НКА00505010-XY,                      НКА01105021-ХЕ,                      НКС0035055-3G,                      НКС0055010-3А,                      НКС0055010-3К,                      NBT-050B-B070UA,                      SA/6PA/05FEU050100U,                      TPA-595100VU,                      TPA-835100VU,                      UOA-C5E5-011A1,                      А31-1503В-500700                      А34-501000.</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
 (подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CY.A130.B.01334

Серия RU № 0183605

## Сведения по сертификату соответствия

Протокол испытаний № 140428/П-06И от 28.04.2014 г. - ИЛ "Ивановский Центр сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ21 до 19.02.2015 г.), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1.

Протокол испытаний № 418LAB04/14 от 28.04.2014 г. – Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ64 до 18.11.2015 г.), 141300, Московская обл., г. Сергиев Посад, Московское ш., д. 25.

Протокол испытаний № 251EM-LAB02/15 от 03.02.2015 г. - Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЭ64 до 18.11.2015 г.) 141300, Московская обл., г. Сергиев Посад, Московское ш., д. 25.

Акт анализа состояния производства

№ 14022004/TPTC/PA от 04.03.2014 г., выдан ОС продукции "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АИ30 до 01.03.2016 г.) 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1.

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2008:

№ 00113Q24442R0M/4400 от 10.05.2013 г., выдан ОССК "CQC", Китай;

№ 061-14-Q1-0014-R0-M от 24.01.2014г., выдан ОССК "SSCC", Китай;

№ CN09/32111 от 30.11.2012г., выдан ОССК "SGS", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

№ CN07/00048.01 от 22.01.2014г., выдан ОССК "SGS", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

№ CN12/20066 от 09.02.2012г., выдан ОССК "SGS", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

№ 1240-2004-AQ-RGC-RvA, выдан ОССК "DNV Certification B.V." от 06.03.2013г., Нидерланды;

№ CN10/20999.01 от 18.10.2013г., выдан ОССК "SGS", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

№ AN13Q2114R3M от 13.09.2013г., выдан ОССК "CEPREI", Китай;

№ 04813Q20345R2M от 09.07.2013г., выдан ОССК "Beijing Tirt", Китай;

№ CN11/20896.00 от 13.09.2014г., выдан ОССК "SGS", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

№ CN12/30157.01 от 08.02.2012г., выдан ОССК "SGS", Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии;

№ 127454 от 27.04.2012г., выдан ОССК "SIRA", Китай; №3668-2007-AQ-RGC-RvA от 25.12.2013г., выдан "DNV", Нидерланды.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Уткин С.А.

(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.

(инициалы, фамилия)

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**1. Заявитель ООО «Асбис»**, выполняющее функции иностранного изготовителя «Prestigio Plaza Limited» в соответствии с договором № 722-010612 от 01.06.2012 в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции этим требованиям

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии.

**Зарегистрировано** Инспекцией Федеральной налоговой службы № 15 по г. Москве от 01.02.2012, ОГРН 1027739836761, 129515, г. Москва, ул. Академика Королева, дом 13, стр. 1, тел.: +7(495)775-06-41, факс: +7(495)775-06-40, адрес электронной почты: [marketing@asbis.ru](mailto:marketing@asbis.ru)

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

**в лице** Генерального директора Левакова Владимира Евгеньевича

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

**действующего на основании** Устава ООО «Асбис» в редакции № 3 от 27.01.2014 г.

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии (устав, доверенность и др.)

**заявляет, что Абонентская радиостанция PRESTIGIO MultiPhone PSP3504 DUO** (далее по тексту – **абонентская радиостанция**), производства «Prestigio Plaza Limited» (Zinas Kanther & Origenous P.C. 3035 Limassol Cyprus. Mail Address: P.O. Box 50231, 3602, Limassol, Cyprus) на заводе «Shanghai Dewav Electronic Technology (Group) Co., Ltd» (Room 1408, Real Estate Building, No.201, Nanquan North Road, Pudong New District, Shanghai, P.R. China), технические условия ТУ 6581-022-54868350-2015

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий

**соответствует:** «Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утвержденным приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 № 21 (зарегистрированы Минюстом России 05.03.2008, регистрационный номер № 11279); «Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц», утвержденным приказом Мининформсвязи России 27.08.2007 № 100 (зарегистрированы в Минюсте России 29.08.2007, регистрационный № 10065); «Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 900 МГц», утвержденным приказом Министерства связи и массовых коммуникаций России 13.10.2011 № 257 (зарегистрированы Минюстом России от 03.11.2011, регистрационный № 22220); «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 (зарегистрированы в Минюсте России от 12.10.2010, регистрационный № 18695)

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**

**Версия программного обеспечения:** Android 5.0.2

**Комплектность:** Абонентская радиостанция PRESTIGIO MultiPhone PSP3504 DUO, аккумуляторная батарея, USB кабель, адаптер питания, инструкция по безопасности и юридическая информация, каталог Prestigio, руководство быстрого запуска, гарантийный талон, коробка.

**Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи:**

Применяется в качестве оконечного устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800 с поддержкой технологий EDGE и GPRS, оконечного устройства систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS в диапазоне 900МГц и стандарта UMTS в диапазоне 2000МГц (далее по тексту – UMTS) с поддержкой режимов HSDPA и HSUPA со встроенным оборудованием радиодоступа для беспроводной передачи данных технологии открытой системы стандарта 802.15 и оконечного оборудования абонентского радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.11b, 802.11g и 802.11n.

Подпись

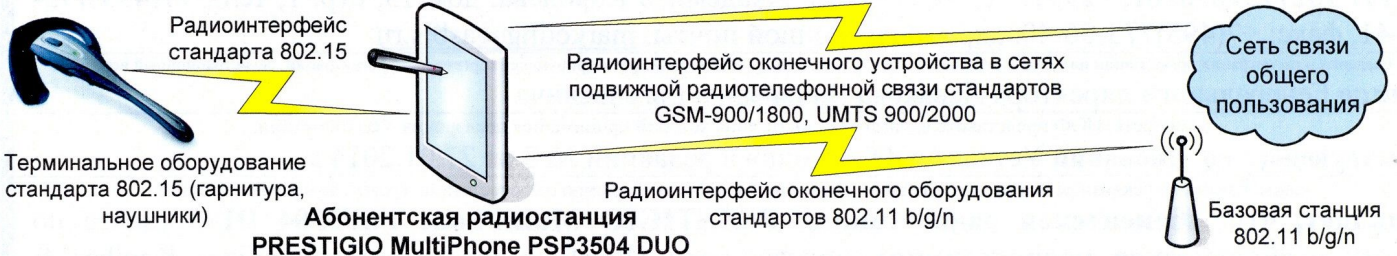
В. Е. Леваков

И.О.Фамилия

**Выполняемые функции:** Приём / передача голосовых вызовов; приём / передача коротких сообщений; приём / передача данных; доступ к ресурсам сети Интернет. Имеет два международных идентификационных номера (IMEI).

**Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации:** Не выполняет функции систем коммутации.

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



**Электрические (оптические) характеристики:** Оптические излучения отсутствуют.

Электрические характеристики отсутствуют.

**Характеристики радиоизлучения (для радиоэлектронных средств связи):**

Стандарт связи	Диапазон частот (МГц)		Выходная мощность, не более, мВт
	на передачу	на приём	
GSM-900	880 – 915	925 – 960	2000
GSM-1800	1710 – 1785	1805 – 1880	1000
UMTS в диапазоне 2000 МГц	1920 – 1980	2110 – 2170	250
UMTS в диапазоне 900 МГц	880 – 915	925 – 960	250
802.11b, 802.11g, 802.11n	2400 – 2483,5		100
802.15	2400 – 2483,5		2,5

**Реализуемые интерфейсы, стандарты:** micro-USB, GSM-900/1800, UMTS, 802.11 b/g/n, 802.15.

**Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:** Рабочий диапазон температур от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+55^{\circ}\text{C}$ . Электропитание осуществляется от встроенной аккумуляторной батареи и от адаптера переменного тока – зарядного устройства.

**Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования):**

В абонентской радиостанции отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования).

**Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем:** Абонентская радиостанция содержит встроенный приёмник глобальной спутниковой навигационной системы GPS.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

**3. Декларация принята на основании** протокола испытаний №15-62/1 от 12.10.2015, проведенных ЗАО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № ИЦ-31-07, выдан Федеральным агентством связи, действителен с 11.03.2011 до 11.03.2016 и аттестат аккредитации № ИЦ-31-07, выдан Федеральной службой по аккредитации, действителен с 20.06.2014 до 11.03.2016.

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

Декларация составлена на одном листе.

**4. Дата принятия декларации** 15.10.2015  
число, месяц, год

Декларация действительна до 15.10.2020  
число, месяц, год

М.П.

Подпись представителя организации

В. Е. Леваков

И.О.Фамилия

**5. Сведения о регистрации декларации о соответствии в Федеральном агентстве связи**

М.П.

Подпись уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи

Р.В. Шередин

И.О.Фамилия  
Заместитель руководителя  
Федерального агентства связи

