

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AI30.B.00353

Серия RU № 0067871

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ"
 ООО "Ивановский Фонд Сертификации", Адрес: 153032, Российская Федерация, Ивановская область, город
 Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, 1 (фактический),
 Телефон: (4932) 239748; Факс: (4932) 239748, E-mail: ivfs@mail.ru, Аттестат пер. № РОСС RU.0001.11АИ30,
 выдан 01.03.2011

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Эксплей"
 Адрес: 117105, Российская Федерация, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 1, стр. 6
 ОГРН: 1087746208758, Телефон: +78005553597; Факс: +78005553597, E-mail: info@explay.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "XPL Limited"
 Адрес: Office 701, Tung Hip Commercial Bldg, #224-248 Des Voeux Road Central, Китай
 Телефон: +8676922766202; Факс: +8676922766203

Завод фирмы-изготовителя: "Guangdong Maxon Communication Co., Ltd", High-tech Road.3 High-tech
 Development Zone. Heyuan. Guangdong. P.R.China, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Персональные компьютеризированные абонентские радиостанции (смартфоны) для
 сетей связи стандарта GSM-900/1800 в комплекте с зарядным устройством торговой марки
 "Explay", модели см. приложение (бланк № 0059354).

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8517 12 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 131030/П-08И от 30.10.2013 г. -
 ИЛ "Ивановский Центр сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Атт. аккр. № РОСС
 RU.0001.21АЮ21 до 19.02.2015), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1. Протокол испытаний
 № 339С10S-13 от 31.10.2013 г. - ИЛ ЭП ЭМС ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции
 ЭМС" (Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21МЭ48 до 06.08.2014 г.), 141400, Московская обл., г. Химки, Ленинградская
 ул., д. 29. Акт анализа состояния производства № 13092504/ТРТС/РА от 18.10.2013 г., выдан ОС продукции
 "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ " ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Атт. аккр. № РОСС RU.0001.11АИ30 до
 01.03.2016 г.) 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1. Сертификат системы менеджмента качества
 ISO 9001:2008 № 00112Q29061R1M/4400 от 28.05.2008 г., выданный China Quality Certification Centre, Китай.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ схема сертификации 1с

Договор на уполномоченное изготовителем лицо б/н от 02.09.2013 г.



05.11.2013

ПО 04.11.2018

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 № TC RU C-CN.A130.B.00353

Серия RU № 0059354

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
	Персональные компьютеризированные абонентские радиостанции (смартфоны) для сетей связи стандарта GSM-900/1800, торговой марки "Explay", модели:	
8517 12 000 0	A400, A500, Cinema, Dream, Golf, Hit, Neo, X-tremer, Phantom, Zenith, A360, Flame, N1, Cosmos, A450, Triton, Venus, Pulsar;	
	Комплекующие: Зарядное устройство, модель Tcmp3.	



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 (изготовитель) ЗАО «Эксплей» выполняющее функции иностранного изготовителя в соответствии с договором 13/03 от 04.03.2013 г. с фирмой изготовителем «XPL Limited» (адрес: Office 701, Tung Hip Commercial Bldg, #224-248 Des Voeux Road Central, China) в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям

наименование организации или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве, ОГРН 5077746841882, дата регистрации 23 сентября 2008 г.

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя

адрес: 117105, Россия, г. Москва, Варшавское ш., д.1, стр.6

тел./факс: +7-800-555-35-97; E-mail: info@explay.ru

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты

в лице Генерального директора ЗАО «Эксплей» Вашенко Эдуарда Дмитриевича

должность, Ф.И.О. руководителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии

действующего на основании Устава, утвержденного единственным акционером №8 от 5 августа 2001 г.

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

заявляет, что абонентская радиостанция EXPLAY N1 стандартов GSM900/1800, 802.15 производства фирмы «XPL Limited», изготовленная на заводе: «DESAY A&V SCIENCE AND TECHNOLOGY CO.,LTD», NO.3 DESAY INDUSTRIAL ZONE,ZHONGKAI AVENUE,CHENJIANG TOWN,HUIZHOU, GUANGDONG PROVINCE,P.R.CHINA, TY 657180-456-01181481-13

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий

соответствует требованиям «Правил применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM-900/1800», утвержденным Приказом Мининформсвязи России от 19.02.2008 г. № 21;

«Правил применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утвержденным Приказом Минкомсвязи России 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 абонентской радиостанции EXPLAY N1

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

Версия программного обеспечения: Поддерживает операционную систему Android 4.2

Комплектность: В комплект поставки входит: абонентская радиостанция, аккумулятор; стерео гарнитура: micro USB; USB адаптер для сети 220 В; формуляр (паспорт); руководство по эксплуатации.

Условия применения Абонентская радиостанция EXPLAY N1 применяется в качестве оконечного оборудования радиодоступа в сети связи общего пользования в стандарте 802.15 и в качестве абонентской радиостанции для передачи речи и данных в сети радиотелефонной связи общего пользования стандартов GSM 900/1800.

Эдуард Вашенко



Выполняемые функции: Абонентская радиостанция EXPLAY N1 обеспечивает передачу речевых сообщений, передачу данных и коротких сообщений по сетям GSM 900/1800, и передачу данных по сетям радиодоступа стандарта 802.15.

Емкость коммутационного поля: абонентская радиостанция EXPLAY N1 функции систем коммутации не выполняет

Схема подключения к сети связи общего пользования:



Характеристики радиоинтерфейса:

GSM:

Режим передачи по радиоканалам	Цифровой
Класс излучения	200KF7W
Тип модуляции несущей	GMSK (BT=0,3)
GSM900:	
Диапазон рабочих частот передачи к базовым станциям	890 - 915 МГц
Диапазон рабочих частот приема от базовых станций	935 - 960 МГц
Максимальная выходная мощность	2,0 Вт (33 дБм)
GSM1800:	
Диапазон рабочих частот передачи к базовым станциям	1710 - 1785 МГц
Диапазон рабочих частот приема от базовых станций	1805 - 1880 МГц
Максимальная выходная мощность	1,0 Вт (30 дБм)
Стандарт 802.15:	
Рабочий диапазон частот	2400-2483,5 МГц
Максимальная выходная мощность	2,5 мВт (4 дБм)

Реализуемые интерфейсы, стандарты: GSM 900/1800, 802.15

Условия эксплуатации включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания: Устойчивость абонентской радиостанции EXPLAY N1 к внешним воздействиям обеспечивается в диапазоне температур в условиях эксплуатации: от минус 20 до +55° и после испытаний на воздействие синусоидальной вибрации; ударов при транспортировании в упакованном виде; повышенной влажности; повышенной температуры среды; пониженной температуры среды.

Электропитание абонентской радиостанции EXPLAY N1 осуществляется от аккумуляторной батареи с напряжением 3,7 – 4,2 В.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): В абонентской радиостанции EXPLAY N1 стандарта GSM900/1800 отсутствуют приемники глобальных спутниковых навигационных систем и имеются средства криптографии (шифрования), алгоритмы A5/1, A5/2, A5/3 в соответствии со стандартом GSM.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: отсутствуют приемники глобальных спутниковых навигационных систем и имеются средства криптографии.

Васильев



3. Декларация принята на основании испытаний проведенных ИЦ ФГУП НИИР, протокол испытаний № 2/168 от 28.08.2013 г., аттестат аккредитации № ИЦ-02-16 от 25.10.2011 г. действителен до 25.10.2016 г., выдан Федеральным агентством связи.

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

Декларация составлена на 3 листах

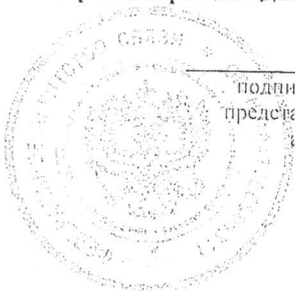
4. Дата принятия декларации 09.10.2013 г.
число, месяц, год

Декларация действительна до 09.10.2018 г.
число, месяц, год

М.П. 
подпись представителя
организации или
индивидуального
предпринимателя,
подавшего декларацию

Э.Д. Ващенко
И. О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П. 
подпись уполномоченного
представителя Федерального
агентства связи

В.А. Ващенко
И. О. Фамилия

