



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Эй энд Ди Ди компани»

Место нахождения: 109029, Россия, город Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 66, основной государственный регистрационный номер 1087746509135

Телефон: +74959884685 Адрес электронной почты: info@addc.ru

в лице Генерального директора Сидоровой Елены Александровны

заявляет, что Наручный смарт-браслет, марки "JET KID", модели: JET KID START, JET KID SMART, JET KID SPORT.

Изготовитель "Shenzhen Indell Industrial Co., LTD"

Место нахождения: Китай, 6/F, BLDG 3, Hedong Hangcheng Industrial Zone, Xixiang, Bao'an District, Shenzhen

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 1-20171017-22 от 17.10.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/Т-051

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", разделы 4 и 5; ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" раздел 5; ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"; ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" разделы 5 и 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" раздел 5. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.10.2022 включительно



Сидорова Елена Александровна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АБ72.В.13288

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.10.2017

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Эй энд Ди Ди компани» (ООО «Эй энд Ди Ди компани») выполняющее функции иностранного изготовителя в соответствии с договором № 10/10/2017 от 10.10.2017 г. с фирмой изготовителем “Shenzhen Indell Industrial Co., LTD” (6/F, BLDG 3, Hedong Hangcheng Industrial Zone, Xixiang, Bao’an District, Shenzhen, Китай) в части обеспечения соответствия поставляемой продукции обязательным требованиям и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям.

наименование ЮЛ или Ф.И.О. индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии
адрес: 109029, г. Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 66,
тел.: +7 (495) 988 46 85, факс: +7 (499) 769 61 09, e-mail: ruslan.zhikol@addc.ru.

адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты
зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 14 апреля 2008 г., ОГРН 1087746509135, ИНН 7710714394

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя

в лице Генерального директора Сидоровой Елены Александровны

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

действующего на основании Устава, утверждённого решением внеочередного Общего собрания участников ООО «Эй энд Ди Ди компани», протокол № 6/2009 от 22 октября 2009 года, Протокола внеочередного Общего собрания участников ООО «Эй энд Ди Ди компани» № 1/ГД-2013 от 05 апреля 2013 года, Приказа № 26К от 09.04.2013 г. о вступлении в должность генерального директора

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

заявляет, что наручный смарт-браслет торговой марки JET KID модели JET KID SPORT стандартов GSM-900/1800, 802.11b/g, ТУ 26.30.11-001-85802161-2017, производства фирмы “Shenzhen Indell Industrial Co., LTD” (6/F, BLDG 3, Hedong Hangcheng Industrial Zone, Xixiang, Bao’an District, Shenzhen, Китай)

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, изменения приказ Минкомсвязи России от 21.04.2014 г. № 95, изменения приказ Минкомсвязи России от 10.03.2015 г. № 68, изменения приказ Минкомсвязи России от 05.05.2015 г. № 153.

«Правил применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц», утв. Приказом Минкомсвязи России от 14.09.2010 г. № 124, изменения приказ Минкомсвязи России от 23.04.2013 г. № 93, изменения приказ Минкомсвязи России от 22.04.2015 г. № 129.

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 наручного смарт-браслета торговой марки JET KID модели JET KID SPORT стандартов GSM-900/1800, 802.11b/g (далее – JET KID SPORT).

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии средств связи

Версия программного обеспечения: 1.0.1, предустановленное программное обеспечение отсутствует

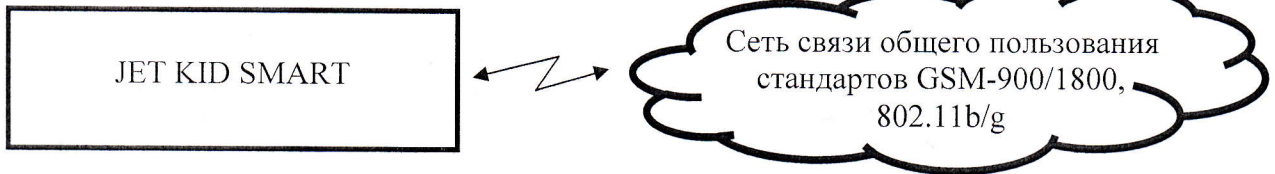
Комплектность: в комплект поставки входит: JET KID SPORT – 1 шт., Шнур USB – 1 шт., инструкция по эксплуатации – 1 шт., гарантийный талон – 1 шт.

Условия применения: JET KID SPORT применяется в качестве абонентской радиостанции в сети радиотелефонной связи общего пользования стандартов GSM-900/1800, 802.11b/g.

Выполняемые функции: JET KID SPORT обеспечивает передачу данных и коротких сообщений по сети GSM-900/1800 в режимах канальной и пакетной коммутации.

Емкость коммутационного поля: JET KID SPORT функции систем коммутации не выполняет.

Схема подключения к сети связи общего пользования:



Характеристики радиоинтерфейса:

Стандарт связи	Диапазон частот:		Выходная мощность
	на передачу	на прием	
GSM-900	880-915 МГц	925-960 МГц	2,0 Вт
GSM-1800	1710-1785 МГц	1805-1880 МГц	1,0 Вт
802.11b/g	2400-2483,5 МГц		100 мВт

Реализуемые интерфейсы, стандарты: GSM-900/1800, 802.11b/g

Условия эксплуатации включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания: устойчивость JET KID SPORT к внешним воздействиям обеспечивается в диапазоне температур в условиях эксплуатации: от минус 10 °С до +55 °С и после испытаний на воздействие синусоидальной вибрации; ударов при транспортировании в упакованном виде; повышенной влажности; повышенной температуры среды; пониженной температуры среды. Электропитание JET KID SPORT осуществляется от аккумуляторной батареи с напряжением 3,7 В, заряд производится от сетевого зарядного устройства от сети переменного тока напряжением 220 В / 50 Гц.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): в JET KID SPORT имеются средства криптографии (шифрования) в соответствии со стандартами GSM-900/1800, 802.11b/g.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: в JET KID SPORT имеется встроенный приемник глобальных спутниковых навигационных систем GPS и ГЛОНАСС.

3. Декларация принята на основании испытаний наручного смарт-браслета торговой марки JET KID модели JET KID SPORT стандартов GSM-900/1800, 802.11b/g, версия ПО: 1.0.1, предустановленное программное обеспечение отсутствует, протокол собственных испытаний № ADDC_2017/2 от 12.10.2017 г., проведенных ООО «Эй энд Ди Ди компани» и протокол испытаний № 17/682 от 27.10.2017 г., проведенных ИЦ ФГУП НИИР, аттестат аккредитации № RA.RU.21IP01 от 18.08.2015 г. срок действия аттестата не установлен, выдан Федеральной службой по аккредитации.

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

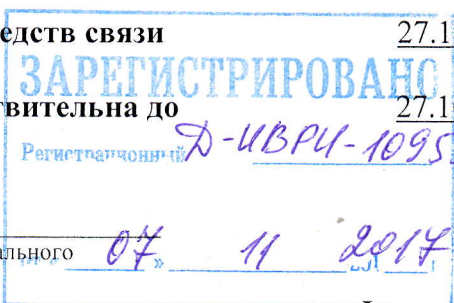
Декларация о соответствии средств связи составлена на ОДНОМ **листе**

4. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 27.10.2017 г.

Декларация о соответствии средств связи действительна до 27.10.2022 г.

М.П.

подпись представителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию



Е.А. Сидорова

И. О. Фамилия

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

М.П.

подпись уполномоченного представителя Федерального агентства связи

Р.В. Шередин

И. О. Фамилия