

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-НК.АУ04.В.04192

Серия RU № 0691739

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза». Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10АУ04 выдан 13.03.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Эй энд Ди Ди компани». Место нахождения: 109029, Российская Федерация, город Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 6б. Основной государственный регистрационный номер: 1087746509135. Телефон: +74959884685, адрес электронной почты: info@addc.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ORIVER (HONGKONG) LIMITED», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: FLAT/RM A30, 9/F SILVERCORP INTERNATIONAL TOWER, 707-713 NATHAN ROAD, MONGKOK, KOWLOON, Специальный административный регион Китая Гонконг. Филиал завода-изготовителя: «SHENZHEN HAI HE JI CHENG KEJI YOU XIANG GONG SI», Место нахождения: RM 207, BLK A2, INTERNET INDUSTRIAL PARK, BAO YUAN ROAD, BAO AN, SHEN ZHEN, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Смарт-браслет, с функцией разговора (передачи голоса), модели: Jet Phone SP1, Jet Sport FT-4BP1, Jet Sport SW3
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8517 62 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 23.04.2018 года № 01269-215-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ90;
- акта анализа состояния производства от 24.04.2018 года № 2874 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза»;
- руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.04.2018 **ПО** 24.04.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Собина Ольга Геннадьевна
(инициалы, фамилия)

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 № 02/04/2018 от 02.04.2018 г. с фирмой изготовителем "ORIVER (HONGKONG) LIMITED", Гонконг 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@adde.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» № 6/2018 от 26 марта 2018 года, Приказа № 49К от 09.04.2018 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 модели Jet Phone SP1 стандартов GSM-900/1800, 802.15, ТУ 26.30.11-001-85802161-2018, производства фирмы "ORIVER (HONGKONG) LIMITED" (FLAT/RM A30, 9/F SILVERCORP INTERNATIONAL TOWER, 707-713 NATHAN ROAD, MONGKOK, KOWLOON, HONG KONG / Гонконг) на заводе "SHENZHEN HAI HE JI CHENG KEJI YOU XIANG GONG SI" (RM 207, BLK A2, INTERNET INDUSTRIAL PARK, BAO YUAN ROAD, BAO AN, SHEN ZHEN, CHINA / 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 модели Jet Phone SP1 стандартов GSM-900/1800, 802.15 (далее – Jet Phone SP1).

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии средств связи
Версия программного обеспечения: 1.0.1, предустановленное программное обеспечение отсутствует

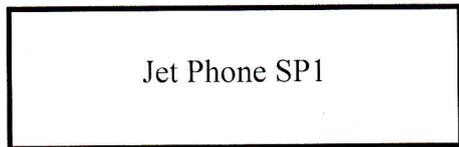
Комплектность: в комплект поставки входит: Jet Phone SP1 – 1 шт., Шнур USB – 1 шт., инструкция по эксплуатации – 1 шт.

Условия применения: Jet Phone SP1 применяется в качестве абонентской радиостанции в сети радиотелефонной связи общего пользования стандартов GSM-900/1800, 802.15.

Выполняемые функции: Jet Phone SP1 обеспечивает передачу данных и коротких сообщений по сетям GSM-900/1800, 802.15 в режимах канальной и пакетной коммутации.

Емкость коммутационного поля: Jet Phone SP1 функции систем коммутации не выполняет.

Схема подключения к сети связи общего пользования:



Сеть связи общего пользования стандартов GSM-900/1800, 802.15

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
802.15	2400-2483,5 МГц		2,5 мВт

Реализуемые интерфейсы, стандарты: GSM-900/1800 с поддержкой технологий GPRS, 802.15 (Bluetooth).

Условия эксплуатации включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания: устойчивость Jet Phone SP1 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 Phone SP1 осуществляется от аккумуляторной батареи с напряжением 3,7 В, заряд производится по интерфейсу USB номинальным напряжением 5 В постоянного тока через сетевое зарядное устройство.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): в Jet Phone SP1 имеются средства криптографии (шифрования) в соответствии со стандартами GSM-900/1800, 802.15.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: Jet Phone SP1 не содержит встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

3. Декларация принята на основании испытаний наручного смарт-браслета торговой марки JET модели Jet Phone SP1 стандартов GSM-900/1800, 802.15, версия ПО: 1.0.1, предустановленное программное обеспечение отсутствует, протокол собственных испытаний № ADDC_2018/1 от 10.04.2018 г., проведенных ООО «Эй энд Ди Ди компани» и протокол испытаний № 18/201 от 17.04.2018 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

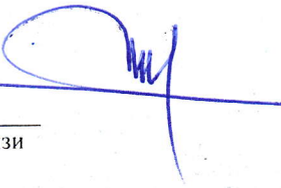
Декларация о соответствии средств связи составлена на одном **листе**

4. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 17.04.2018 г.

Декларация о соответствии средств связи действительна до 17.04.2023 г.

М.П.  **ЗАРЕГИСТРИРОВАНО** 17.04.2023 г. **Регистрационный № Д-ИВРП-11348** **Е.А. Сидорова**

подпись представителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию 04.05.2018 г. **И. О. Фамилия**

5. Сведения о регистрации декларации о соответствии средств связи в Федеральном агентстве связи
М.П.  **Р.В. Шередин**

подпись уполномоченного представителя Федерального агентства связи **И. О. Фамилия**