



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Сеть компьютерных клиник". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127521, город Москва, улица Шереметьевская, дом 47, этаж 3, комната 26, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1087746149336, телефон: (495) 778-14-29, адрес электронной почты: nipron@itelclinic.ru

**в лице** Начальника отдела сертификации Голышкина Андрея Валерьевича, действующего на основании доверенности б/н от 14.04.2020 года

**заявляет, что** Персональные наручные электронные устройства, торговой марки DIGMA, смарт-часы, модели: Smartline E1m, Smartline S9m, Smartline T1, Smartline D1, Smartline D2e, Smartline H3, Smartline T3, Smartline T4r, Smartline S11m, Smartline Z7m, Smartline Z9m, Smartline H2, Smartline R1, Smartline T2, Smartline T5, Smartline T6, Smartline T7, Smartline F1, Smartline F2, Smartline F3, Smartline F4, Smartline F5, Smartline D3, Smartline D4, Smartline D5, Smartline E3, Smartline E4, Smartline E5; смарт-браслеты, торговой марки DIGMA, модели: Force B1a, Force B8m, Force A3, Force A6, Force C4, Force C5, Force C6, Force C7, Force C8, Force A4, Force A5, Force A7, Force A8, Force B7m, Force B6m. мобильные телефоны-часы, носимые на запястье, модели: Kid K7m.

**Изготовитель** «Nipron Klick Systems LLP»

Место нахождения: 32 WILLOUGHBY ROAD, LONDON N8 0JG, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: SHENZHEN COLMI TECHNOLOGY CO., LTD, Room 305, Building 6, Baoan Internet Industrial Base A, Baoyuan Road, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen, Китай; SHENZHEN WEIHANG TIMES ELECTRONIC CO., LTD, Suite A, 3/F, No.4 Building, Baoshu Industrial Zone Workshop, Baotian Industrial Zone, Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, Китай. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 62 000 9, 8517 12 000 0, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протокола испытаний №16/СГ-01.06/20 от 01.06.2020 года, выданного Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг» Схема декларирования: Id

**Дополнительная информация** Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.06.2025 включительно**



Голышкин Андрей Валерьевич  
(ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-GB.НА96.В.01192/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 02.06.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-GB.ИП18.В.00142/19

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТРЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности
«SHENZHEN COLMI TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, Room 305, Building 6, Baoan Internet Industrial Base A, Baoyuan Road, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen
«SHENZHEN WEIHANG TIMES ELECTRONIC CO., LTD»	Китай, Suite A, 3/F, No.4 Building, Baoshu Industrial Zone Workshop, Baotian Industrial Zone, Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Provi



Начальник  
сертификации

«Сеть  
компьютерных  
клиник»

подпись

Гольшкин Андрей Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-GB.ИП18.В.00142/19

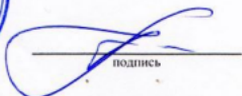
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Обозначение разделов, пунктов, подпунктов национального стандарта или свода правил
ГОСТ CISPR 24-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»	раздел 5
ГОСТ 30805.22-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»	разделы 4 – 6
ГОСТ 32134.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний»	стандарт в целом
ГОСТ Р 52459.17-2009	«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»	стандарт в целом



Начальник отдела  
сертификации

МП

  
\_\_\_\_\_ подпись

Гольшкин Андрей Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)