

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Часы электрические и электронные 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.57389/23
Дата регистрации декларации	18.09.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	16.09.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1207700478127
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7735189570
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕАЭС КОМПЛАЕНС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЕАЭС КОМПЛАЕНС"
Фамилия руководителя юридического лица	СЕМИЛЕТНИКОВ
Имя руководителя юридического лица	СТЕПАН
Отчество руководителя юридического лица	СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 124365, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРЮКОВО вн. тер. г., Г ЗЕЛЕНГРАД, К. 1803, КВ 33

Контактные данные

Номер телефона	+7 4957260072
Адрес электронной почты	eaeu.compliance@gmail.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	15.12.2020
Дата присвоения ОГРН	15.12.2020
Код причины постановки на учет (КПП)	773501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	Cosonic Intelligent Technologies Co., Ltd.

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, 523808, NO.3 Keyuan Road, Songshan Lake District, Dongguan City, Guangdong Province

Производственные площадки

КИТАЙ, 523808, NO.3 Keyuan Road, Songshan Lake District, Dongguan City, Guangdong Province, 23.047307, 113.744805

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 523808, NO.3 Keyuan Road, Songshan Lake District, Dongguan City, Guangdong Province, 23.047307, 113.744805

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Умный браслет
Общие условия хранения продукции	Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Умный браслет
Торговая марка	HONOR CHOICE
Модель	NAL-WB00
Иная информация о продукции	Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2023 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517620009
Срок службы или ресурс продукции	Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию.
Срок хранения	Срок хранения изделия не установлен.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы	Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию.
---------------------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015

Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 4-7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 2	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 3	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 4	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 4 и 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 5	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ЕАЭС 037/2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Приложения №2, №3
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd.

Адрес места осуществления деятельности
производственной лаборатории КИТАЙ, Building 12&13, Zhiheng Wisdomland Business Park, Guankou Erlu,
Nantou, Nanshan District, Shenzhen City, 518052

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	20.06.2023
Номер протокола	68.950.23.0587.01
Дата протокола	22.08.2023
Номер протокола	68.420.23.0906.01
Дата протокола	20.06.2023
Номер протокола	68.760.23.0571.01

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	136
Дата договора	14.08.2023
Предмет договора	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя.

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код