

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания;
Тип объекта сертификации	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-SG.HB46.B.02678/24
Дата регистрации сертификата	18.07.2024
Дата окончания действия сертификата	17.07.2025
Номер бланка	0543607
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Давыдова Оксана Сергеевна
-----------------------------------	---------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7802932650
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1227800148795
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Электронные компоненты"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ"
ФИО руководителя	Ющенков Григорий Михайлович
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	194044, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория города муниципальный округ Сампсониевское, набережная Выборгская, дом 33/17, литера А, помещение № 70
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 8124956555
Адрес электронной почты	info@gesc.ru

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	16.11.2022
Дата присвоения ОГРН	16.11.2022
Код причины постановки на учет (КПП)	780201001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Creative Labs Pte Ltd"

## Адрес

Адрес места нахождения	Сингапур, 31 International Business Park, #03-01 Creative Resource 609921, 1.329066°, 103.745600°
------------------------	---

## Производственные площадки

**Китай, "Creative Labs Pte Ltd", No. 5, 6, 7, 8, 9 Building, Dehuida Science And Technology Park, Huoyanshan Road, Anyuan District, Ganzhou City, Jiangxi Province, 25.110745°, 115.399075°**

Адрес производства продукции	Китай, "Creative Labs Pte Ltd", No. 5, 6, 7, 8, 9 Building, Dehuida Science And Technology Park, Huoyanshan Road, Anyuan District, Ganzhou City, Jiangxi Province, 25.110745°, 115.399075°
------------------------------	--

Является приложением

Полное наименование	Филиалы изготовителя:
---------------------	-----------------------

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	СИНГАПУР
Общее наименование продукции	Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы,
Артикул	торговая марка: "Creative"
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.01.2024 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518210000 - - громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах; 8518220009 - - - прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU**

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU
------------------------	---

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	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 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"
Приложение	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 1. Общие технические требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 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 общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7 ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 4 ГОСТ EN 55020-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел 5, приложение А ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60065-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	Аудиоаппаратура бытового назначения: акустические системы, торговая марка: "Creative", модели: MF8460 (Creative Stage SE mini), MF8450 (Creative Stage LE), MF8455 (Creative Stage 3), MF8465 (Sound Blaster GS3), MF8420 (Sound Blaster Katana 3), MF1715 (Creative Pebble X), MF0495 (Creative Pebble X Plus), MF1720 (Creative Pebble Nova), MF1725 (Creative Pebble SE), MF8470 (Sound Blaster GS5), MF8475 (Creative Muvo Flex), MF8480 (Creative Muvo Go SXFI), MF8485, MF8490 (Sound Blaster GS5 SXFI), MF8415 (Sound Blaster Katana SE), MF8380 (Sound Blaster Katana V2), MF8400 (Sound Blaster Katana V2X), MF8385 (Creative Stage 360), MF8345 (Creative SXFI Carrier), MF8370 (Creative SXFI Carrier Subwoofer), MF8410 (Creative Stage SE), MF8395 (Creative Stage Air V2), MF8360 (Creative Stage), MF8375 (Creative Stage V2), MF1671 (Creative T15 Wireless), MF1670 (Creative T15 Wireless), MF1680 (Creative Pebble), MF1700 (Creative Pebble V3), MF8355 (Creative Stage Air), MF1695 (Creative Pebble V2), MF0480 (Creative Pebble Plus), MF1600 (Creative Inspire T10), MF0485 (Creative SBS E2500), MF0490 (Creative SBS

Код ТН ВЭД ЕАЭС

E2900), MF1616 (GigaWorks T40 Series II), MF1610 (GigaWorks T20 Series II), MF1690 (Creative T100), MF1705 (Creative T60), MF8245 (Sound BlasterX Katana), MF1710 (Creative Pebble Pro), MF8365 (Creative Muvo Play), MF8405 (Creative Muvo Go).  
8518210000 - - громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах;  
8518220009 - - - прочие

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21ЦИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЦИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
6X/H-10.07/24	10.07.2024	6X_H-10.07_24.pdf		
1X/H-18.07/24	18.07.2024	1X_H-18.07_24.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### ТР ТС 004/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № DUL0623 от 26.06.2023 года.
Номер документа	DUL0623
Дата документа	26.06.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	01.07.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ010724-05С
Дата документа	02.07.2024

### ТР ТС 020/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № DUL0623 от 26.06.2023 года.
Номер документа	DUL0623
Дата документа	26.06.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	01.07.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ010724-05С
Дата документа	02.07.2024

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	КЧ010724-05С
Дата документа	02.07.2024

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	КЧ010724-05С
Дата документа	01.07.2024

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

Номер договора	DUL0623
Дата договора	26.06.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № DUL0623 от 26.06.2023 года.

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	01.07.2024

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № DUL0623 от 26.06.2023 года.
Номер документа	DUL0623
Дата документа	26.06.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №КЧ010724-05С от 01.07.2024
Номер документа	КЧ010724-05С
Дата документа	01.07.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.10.2019
Адрес места осуществления деятельности	111141, РОССИЯ, Москва г, Плеханова ул, дом 7, помещение 16Н/4, этаж 3 (пом. I, комнаты №№16, 17)
Адрес места нахождения	111141, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ПЛЕХАНОВА, Д. 7, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ./КОМ. I/16,17
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746406880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956444929
Адрес электронной почты	osp.kachestvo@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://kachestvo-osp.ru/">http://kachestvo-osp.ru/</a>
ФИО руководителя	Гусак Надежда Васильевна
Должность руководителя	Руководитель ОСП

## Эксперты

### Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Гусак Надежда Васильевна

ФИО эксперта	Гусак Надежда Васильевна
Выполняемые функции	Руководитель, Эксперт по сертификации

