

Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Группа продукции ЕАЭС Аудио- видеозаписывающая и аудио-видеовоспроизводящая

аппаратура

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Дата регистрации сертификата 24.04.2024

Дата окончания действия сертификата 23.04.2029

Номер бланка 0527747

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Аляшетдинов Ренат Тахирович

Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Вид заявителя Уполномоченное изготовителем лицо

Идентификационный номер налогоплательщика

(ИНН)

9705097157

Основной государственный регистрационный номер 1177746480163

юридического лица (ОГРН)

Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХПОРТ"

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Сокращенное наименование ООО "ТЕХПОРТ"

ФИО руководителя ШОРНИКОВА ВАЛЕРИЯ ЮРЬЕВНА

Должность руководителя Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 107140, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, ПЕРЕУЛОК 1-Й КРАСНОСЕЛЬСКИЙ,

ДОМ 9А, ЧАСТЬ ПОМ. 9В, 9Г, ЭТАЖ 3

Адрес места осуществления деятельности 107140, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, ПЕРЕУЛОК 1-Й КРАСНОСЕЛЬСКИЙ,

ДОМ 9А, ЧАСТЬ ПОМ. 9В, 9Г, ЭТАЖ 3



Контактные данные

+7 9153075886 Номер телефона

Адрес электронной почты oootechport@ya.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего

организацию в качестве ЮЛ

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г.

Москве

16.05.2017 Дата регистрации в качестве ЮЛ

16.05.2017 Дата присвоения ОГРН

Код причины постановки на учет (КПП) 770801001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Полное наименование "Microlab Electronics Co., Limited / Микролаб Электроникс Ко., Лимитед"

Адрес

Адрес места нахождения Китай, Microlab Industrial Park, Baozi South Road, Shenzhen Grand

> Industrial Zone, Pingshan New District, Shenzhen, China / Микролаб Индастриал Парк, Баоцзы Саус Роад, Шэньчжэнь Гранд Индастриал Зона, Пиншань Нью Дистрикт, Шэньчжэнь, координаты: 22.735792,

114.383827

Сведения о продукции

КИТАЙ Происхождение продукции

Общее наименование продукции Аппаратура звуковоспроизводящая: акустические системы,

Общие условия хранения продукции Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок

хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции

эксплуатационной документации

Общие сведения об области применения продукции Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб)

продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения.

Сведения о дате изготовления образцов: 10.12.2023г



Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции торговой марки «Microlab», модели: B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16,

> B19, B22, B23, B25, B26, B27, B51, B55, B56, BP11, BP12, BP21, Lighthouse, Mini KTV100, MS210, MS212, MS213A, MS213B, U210, U220, U270 Phenix,

Twinkle Star 1

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8527990000 - - прочая

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

FOCT CISPR 24-2013

Наименование стандарта, нормативного

документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование

информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

раздел 5

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Приложение

FOCT CISPR 32-2015

Наименование стандарта, нормативного

документа

"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа.

Требования к электромагнитной эмиссии"

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

раздел 5, приложение А

Да Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT 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

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

разделы 4 – 7

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.210H05

Признак аккредитации испытательной

Да

лаборатории

Страна места нахождения испытательной

РОССИЯ

лаборатории

Номер аттестата аккредитации испытательной

RA.RU.210H05

лаборатории

Наименование испытательной лаборатории

Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью

«ИЛ им. Максвелл»

18.04.2022 Дата регистрации аттестата аккредитации

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола Дата протокола Скан-копия протокола Выбранные стандарты

Отметка

08042024-07 22.04.2024 ПИ 08042024-07.pdf



Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа Лист записи ЕГРЮЛ

Номер документа 6/н

Дата документа 25.03.2021

Иные документы

Наименование документа Дополнительное соглашение

Номер документа 1

Дата документа 06.02.2023

Иные документы

Наименование документа Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

 Номер документа
 M060223

 Дата документа
 06.02.2023

Иные документы

Наименование документа Инструкция

Номер документа б/н

Дата документа 10.11.2023

Иные документы

Наименование документа Заявка

Номер документа С-20240401-013

Дата документа 01.04.2024

Иные документы

Наименование документа Таможенная декларация на товары

Номер документа 10013160/050224/0000528

Дата документа 05.02.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа С-20240401-013

Дата документа 05.04.2024

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора М060223

Дата договора 06.02.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по

сертификации

RA.RU.11HB10

Полное наименование органа по сертификации

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной

ответственностью "Дельта Эксперт"

Дата регистрации аттестата аккредитации

19.02.2019

Адрес места осуществления деятельности

141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев

Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2

Адрес места нахождения

141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24,

ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2

1185007003917

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации,

выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

Адрес электронной почты

Адрес сайта в сети Интернет

ФИО руководителя

Должность руководителя

Федеральная служба по аккредитации

+7 9852924719

info@deltaexpertcert.ru

deltaexpertcert.ru

Аляшетдинов Ренат Тахирович

Руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты

Курдина Светлана Николаевна

ФИО эксперта Курдина Светлана Николаевна

Выполняемые функции Эксперт по сертификации

Цыкин Евгений Сергеевич

ФИО эксперта Цыкин Евгений Сергеевич

Выполняемые функции Эксперт по сертификации

