

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
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-NL.HA68.B.00883/24
Дата регистрации сертификата	03.09.2024
Дата окончания действия сертификата	02.09.2029
Номер бланка	0551578
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Васильев Александр Юрьевич
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7734649680
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117746009248
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИНЕРГОИМПОРТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "СИНЕРГОИМПОРТ"
ФИО руководителя	Никулина Алина Михайловна
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	123060, Россия, Г. Москва, ул. Маршала Рыбалко, Д. 2, Корпус 6 , Помещение 617
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4959439892
Адрес электронной почты	certificate@synergoimport.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	12.01.2011
Дата присвоения ОГРН	12.01.2011
Код причины постановки на учет (КПП)	773401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	«D&M Europe B.V.»

Адрес

Адрес места нахождения	Нидерланды, Beemdstraat 11, 5653 MA Eindhoven, P.O. Box 8744, 5605 LS Eindhoven, 51.430080°, 5.450900°
------------------------	--

Производственные площадки**Германия, Spardorfer Strasse 150, 91054 Erlangen, 49.604616°, 11.040597°**

Адрес производства продукции	Германия, Spardorfer Strasse 150, 91054 Erlangen, 49.604616°, 11.040597°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Clearaudio Electronic GmbH»

Соединенное Королевство, Dale Road, Worthing, West Sussex, BN11 2BH, United Kingdom, 50.820257°, -0.344825°

Адрес производства продукции	Соединенное Королевство, Dale Road, Worthing, West Sussex, BN11 2BH, United Kingdom, 50.820257°, -0.344825°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «B&W Group Ltd.»

Китай, No. 11 Warehousing Factory Building, Hengli Industrial Park, No. 5 Zhuhai Free Trade Zone, 22.168772°, 113.511658°

Адрес производства продукции	Китай, No. 11 Warehousing Factory Building, Hengli Industrial Park, No. 5 Zhuhai Free Trade Zone, 22.168772°, 113.511658°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Bowers & Wilkins Trading (Zhuhai) Co. Ltd»

Китай, No.8 Jinghu Road, Xinya Street, Huadu Reg, Guangzhou, Guangdong, 23.372222°, 113.242482°

Адрес производства продукции	Китай, No.8 Jinghu Road, Xinya Street, Huadu Reg, Guangzhou, Guangdong, 23.372222°, 113.242482°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Guoguang Electric Co., Ltd»

Китай, iuwu Sect., Sanheng Road, Xincheng District, ShekKit Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China, 23.032440°, 113.622720°

Адрес производства продукции	Китай, iuwu Sect., Sanheng Road, Xincheng District, ShekKit Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R. China, 23.032440°, 113.622720°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «DONGGUAN TYMPHANY ACOUSTIC TECHNOLOGY CO., LTD.»

Китай, Jiu Shui Keng Cun, Da Long Jie, Panyu Qu, Guangzhou Shi, Guangdong, 511450, 22.956313°, 113.404594°

Адрес производства продукции	Китай, Jiu Shui Keng Cun, Da Long Jie, Panyu Qu, Guangzhou Shi, Guangdong, 511450, 22.956313°, 113.404594°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Guangzhou Panyu Jiu Shi Keng, Foster Electric Factory»

Китай, Shang qiao Industrial Road No.36, Dongcheng District, 523111 Dongguan City, Guangdong Province, China, 23.070766°, 113.790376°

Адрес производства продукции	Китай, Shang qiao Industrial Road No.36, Dongcheng District, 523111 Dongguan City, Guangdong Province, China, 23.070766°, 113.790376°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Dongguan Inkel Electronics Co., Ltd.»

Япония, hirakawa Works 1-1, Oikuboyama, Shirakawa-shi, Fukushima, Japan, 37.115040°, 140.191170°

Адрес производства продукции	Япония, hirakawa Works 1-1, Oikuboyama, Shirakawa-shi, Fukushima, Japan, 37.115040°, 140.191170°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «D&M Holdings Inc»

Индонезия, Jl. Margomulyo 5 Surabaya 60186, Indonesia, -7.254766°, 112.680016°

Адрес производства продукции	Индонезия, Jl. Margomulyo 5 Surabaya 60186, Indonesia, -7.254766°, 112.680016°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Sinar Baja Electric»

Вьетнам, Dong Van II Industrial Zone, Duy Tien District, Ha Nam Province, Vietnam 20, 20.636033°, 105.887320°

Адрес производства продукции	Вьетнам, Dong Van II Industrial Zone, Duy Tien District, Ha Nam Province, Vietnam 20, 20.636033°, 105.887320°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Anam Electronics Vietnam Co., Ltd.»

Китай, Xin Cheng Management Area, LiaoBu Town, DongGuan City, GuangDong Province, China, 23.180771°, 113.587789°

Адрес производства продукции	Китай, Xin Cheng Management Area, LiaoBu Town, DongGuan City, GuangDong Province, China, 23.180771°, 113.587789°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Anam Electronics (Dongguan) Co., Ltd.»

Вьетнам, Lot CN-02, Dong Mai Industrial Zone Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province, Vietnam, 21.003715°, 106.837622°

Адрес производства продукции	Вьетнам, Lot CN-02, Dong Mai Industrial Zone Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province, Vietnam, 21.003715°, 106.837622°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Tonly Electronics Technology Viet Nam Co., Ltd.»

Китай, Dong Fong District, Xinxu Hui Yang Guang Dong, China, 22.790172°, 114.457508°

Адрес производства продукции	Китай, Dong Fong District, Xinxu Hui Yang Guang Dong, China, 22.790172°, 114.457508°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Hui Yang Eastern Asia Electronics Co., Ltd.»

Китай, Section 19, Zhongkai High-tech Development Zone, Huizhou City, Guang Dong Province, 23.116900°, 114.424401°

Адрес производства продукции	Китай, Section 19, Zhongkai High-tech Development Zone, Huizhou City, Guang Dong Province, 23.116900°, 114.424401°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «TCL Technoly Electronics (Huizhou) Co., Ltd.»

Малайзия, Kawasan Perindustrian Sungai Petani, Sungai Petani, Kedah, 5.646724°, 100.533494°

Адрес производства продукции	Малайзия, Kawasan Perindustrian Sungai Petani, Sungai Petani, Kedah, 5.646724°, 100.533494°
Является приложением	Да
Полное наименование	Филиал завода-изготовителя: «Superior Sound Technology (Malaysia)(SSTM)»

Нидерланды, Beemdstraat 11, 5653 MA Eindhoven, P.O. Box 8744, 5605 LS Eindhoven, 51.430080°, 5.450900°

Адрес производства продукции	Нидерланды, Beemdstraat 11, 5653 MA Eindhoven, P.O. Box 8744, 5605 LS Eindhoven, 51.430080°, 5.450900°
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	НИДЕРЛАНДЫ
Общее наименование продукции	Аудиовоспроизводящая аппаратура, бытового назначения: Активные акустические системы, саундбары, сабвуферы, комплект акустических систем, система домашнего кинотеатра
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Аудиовоспроизводящая аппаратура, бытового назначения: Активные акустические системы, саундбары, сабвуферы, комплект акустических систем, система домашнего кинотеатра
Артикул	Торговая марка – «POLK», «POLKAUDIO», «DENON», «Marantz», «B&W», «Bowers & Wilkins», Модели: DHT-S517, DHT-S416, DHT-S316, DHT-S217, DHT-S218, DHT-S216, HOME 350, HOME 250, Home 150, Home 150 Stereo, Home 150 NV, Home Sound Bar 550, Home Subwoofer, MAGNIFI MAX AX, MAGNIFI MAX AX SR, React, REACT SOUND BAR, React Sub, SR2 Wireless Surrounds, SR2, Magnifi Mini AX, Signa S2, Signa S3, Signa S4, MXT10, Monitor XT10 subwoofer, Monitor XT12, MXT12, PSW10E, PSW10, HTS 10, HTS 12, Signature Elite Subwoofer, ES12, Signature Elite ES12 Subwoofer, Signature Elite ES10 Subwoofer, ES10, Signature Elite ES8 Subwoofer, ES8, HORIZON, GRANDHORIZON, HORIZONTRIPOD, ASW608, ASW610, ASW610XP, PV1D, DB1D, DB2D, DB3D, DB4S, MM-1, Nautilus, Formation Bar, Formation Bass, Formation Wedge, Formation Duo, Formation Flex, Zeppelin, Panorama 3, Formation Audio
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №1178 от 08.08.2024
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518220009 - - - прочие; 8518210000 - - громкоговорители одиночные, смонтированные в корпусах

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 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
Приложение	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 общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4 и 6
Приложение	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 более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5 и 7
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"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21OE08

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OE08
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество»
Дата регистрации аттестата аккредитации	02.04.2021

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
24080915-1	28.08.2024	Протокол 24080915-1 (2).pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	1178
Дата документа	08.08.2024

Регистрационные документы

Наименование документа	ОГРН
Номер документа	1117746009248

Иные документы

Наименование документа	ГТД 10013160/280524/3180480 от 28.05.2024
Номер документа	10013160/280524/3180480
Дата документа	28.05.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №17 от 27.05.2014
Номер документа	17
Дата документа	27.05.2014

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.04.2024

Иные документы

Наименование документа	ОГРН
Номер документа	б/н
Дата документа	21.02.2024

ТР ТС 004/2011**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	1178
Дата документа	08.08.2024

Регистрационные документы

Наименование документа	ОГРН
Номер документа	1117746009248

Иные документы

Наименование документа	ГТД 10013160/280524/3180480 от 28.05.2024
Номер документа	10013160/280524/3180480
Дата документа	28.05.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №17 от 27.05.2014
Номер документа	17
Дата документа	27.05.2014

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.04.2024

Иные документы

Наименование документа	ОГРН
Номер документа	б/н
Дата документа	21.02.2024

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	1178
Дата документа	08.08.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	1178
Дата документа	08.08.2024

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

Номер договора	17
Дата договора	27.05.2014
Предмет договора	Договор уполномоченного лица №17 от 27.05.2014

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ГТД 10013160/280524/3180480 от 28.05.2024
Номер документа	10013160/280524/3180480
Дата документа	28.05.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица №17 от 27.05.2014
Номер документа	17
Дата документа	27.05.2014

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.04.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ОГРН
Номер документа	б/н
Дата документа	21.02.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №1178 от 08.08.2024
Номер документа	1178
Дата документа	08.08.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HA68
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ТехноГруппЭнерго"
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.08.2018
Адрес места осуществления деятельности	117556, РОССИЯ, город Москва, ш. Варшавское, д. 70, корпус 2, оф. 3
Адрес места нахождения	108814, РОССИЯ, Г.Москва, ПОСЕЛЕНИЕ СОСЕНСКОЕ вн. тер. г., КМ КАЛУЖСКОЕ ШОССЕ 24-Й (П СОСЕНСКОЕ), Д. 1, СТР. 1, Э/ПОМ/КОМ 10/IV/7
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1167746353136
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9651702484
Адрес электронной почты	tge.07@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://tehnogrouppenergo.ru/
ФИО руководителя	Васильев Александр Юрьевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Мамайкин Александр Владимирович

ФИО эксперта	Мамайкин Александр Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Руководитель, Эксперт по сертификации

Мамайкин Александр Владимирович

ФИО эксперта	Мамайкин Александр Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Руководитель

Никитенко Эвелина Владимировна

ФИО эксперта	Никитенко Эвелина Владимировна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Руководитель

