



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОМЕГА САУНД", Место нахождения: 197022, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, проспект Каменноостровский, дом 57, литера А, помещение 2-Н, ОГРН: 1137847380923, Номер телефона: +7 8123460790, Адрес электронной почты: info@omegasound.ru
В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ИВАНОВ ОЛЕГ АЛЕКСЕЕВИЧ

заявляет, что Оповещатели пожарные речевые, Оповещатели пожарные речевые, серии: ALPHA,, модель: моделей: AL-02, AL-02WP, AL-081, AL-082, AL-041C, AL-042C, AL-043C, AL-H15P, AL-CM410, AL-CM420, AL-CM430, AL-CM440, AL-CM450, AL-CM310, AL-CM320, AL-CM330, AL-CM340, AL-CM350, AL-H15, AL-H30, AL-H50, AL-H100, AL-H50S, AL-H100S, AL-HM30, AL-HM50

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОМЕГА САУНД", Место нахождения: 197022, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, проспект Каменноостровский, дом 57, литера А, помещение 2-Н, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Каменноостровский, дом 57, литера А, помещение 2-Н Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний»
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8531103000
Серийный выпуск.

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 124-04-23-ВТ выдан 19.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; 123-04-23-ВТ выдан 19.04.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ МЭК 60204-1-2002, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30379-2017, "Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и электромагнитную эмиссию"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 50130-4-2017, "Системы сигнализации. Часть 4. Электромагнитная совместимость. Стандарт на группу продукции. Требования к помехоустойчивости компонентов систем пожарной, противовзломной, охранной сигнализации, видеонаблюдения, контроля доступа и социальной сигнализации"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.05.2028 включительно


(подпись)


ИВАНОВ ОЛЕГ АЛЕКСЕЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.61809/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

02.05.2023

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.61809/23

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Оповещатели пожарные речевые, серии: ALPHA, Иные сведения: моделей: AL-02, AL-02WP, AL-081, AL-082, AL-041C, AL-042C, AL-043C, AL-H15P, AL-CM410, AL-CM420, AL-CM430, AL-CM440, AL-CM450, AL-CM310, AL-CM320, AL-CM330, AL-CM340, AL-CM350, AL-H15, AL-H30, AL-H50, AL-H100, AL-H50S, AL-H100S, AL-HM30, AL-HM50</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ МЭК 60204-1-2002, "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 30379-2017, "Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и электромагнитную эмиссию"; ГОСТ EN 50130-4-2017, "Системы сигнализации. Часть 4. Электромагнитная совместимость. Стандарт на группу продукции. Требования к помехоустойчивости компонентов систем пожарной, противовзломной, охранной сигнализации, видеонаблюдения, контроля доступа и социальной сигнализации";</p>



Руководитель (уполномоченное им лицо) органа, регистрирующего декларацию о соответствии

Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.61809/23

Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании

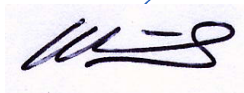
Филиалов изготовителей

Наименование изготовителя	Наименование филиала	Адрес	Дополнительные сведения
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ОМЕГА САУНД"		Адрес производства продукции: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Каменноостровский, дом 57, литера А, помещение 2-Н	

Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии



Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.61809/23

На стандарты и иные документы, примененные при декларировании

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
"Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ МЭК 60204-1-2002		
"Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и электромагнитную эмиссию", ГОСТ 30379-2017		
"Системы сигнализации. Часть 4. Электромагнитная совместимость. Стандарт на группу продукции. Требования к помехоустойчивости компонентов систем пожарной, противовзломной, охранной сигнализации, видеонаблюдения, контроля доступа и социальной сигнализации", ГОСТ EN 50130-4-2017		

Руководитель (уполномоченное им лицо) органа, регистрирующего декларацию о соответствии



Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия




ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.61809/23

Документов, предполагаемых схемой декларирования и представленных заявителем

Тип документа	Номер и дата	Аккредитация	Дополнительные сведения
Исследования , испытания, измерения	№ 124-04-23-ВТ от 19.04.2023 № 123-04-23-ВТ от 19.04.2023	Наименование: Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"	



**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**