



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРГУС-СПЕКТР"

Место нахождения (адрес юридического лица): 197342, Россия, город Санкт-Петербург, улица Сердобольская, дом 65, литер А, офис 486, помещение 2-Н

Адрес места осуществления деятельности: 197342, Россия, город Санкт-Петербург, улица Сердобольская, дом 65, литер А

Основной государственный регистрационный номер 1157847046994.

Телефон: +78127037500 Адрес электронной почты: mail@argus-spectr.ru

в лице Генерального директора Левчука Сергея Анатольевича

заявляет, что Компоненты интегрированной системы безопасности «Стрелец-Интеграл», типы, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРГУС-СПЕКТР"

Место нахождения (адрес юридического лица): 197342, Россия, город Санкт-Петербург, улица Сердобольская, дом 65, литер А, офис 486, помещение 2-Н

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197342, Россия, город Санкт-Петербург, улица Сердобольская, дом 65, литер А

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.50-106-23072522-2008 «Интегрированная система безопасности «Стрелец-Интеграл».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531103000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 210-12-22-ВТ, 211-12-22-ВТ, 212-12-22-ВТ, 213-12-22-ВТ, 214-12-22-ВТ, 215-12-22-ВТ, 216-12-22-ВТ, 217-12-22-ВТ, 218-12-22-ВТ, 219-12-22-ВТ от 16.12.2022 года, выданных

Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" (раздел 8), ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" (раздел 7). 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 10.01.2028 включительно.

(подпись)

М.П.

Левчук Сергей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.05787/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.01.2023



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.05787/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8531103000	Компоненты интегрированной системы безопасности «Стрелец-Интеграл», типы:	ТУ 26.30.50-106-23072522-2008 «Интегрированная система безопасности «Стрелец-Интеграл»
	Шкафы управления вентиляторами противодымной вентиляции серии ШУВ-ПРО исп. Л; Шкафы управления электроприводами задвижек серии ШУЗ-ПРО исп. Л; Шкафы управления электромоторами пожарных насосов систем внутреннего противопожарного водопровода серии ШУПН-ПРО исп. Л; Блок исполнительный радиоканальный Клапан-ПРО 220 исп. Л; Прибор приемно-контрольный и управления пожарный Панель-3-ПРО исп. Л; Блок исполнительный адресный Клапан-И 220 исп. Л; Блок исполнительный адресный Клапан-И 220	

Генеральный директор



Левчук Сергей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)