



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СНВ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 390027, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Новая, дом 51В, литер А, помещение Н1

Основной государственный регистрационный номер 1036210010649.

Телефон: +79109038332 Адрес электронной почты: 451694@bk.ru

в лице Директора Гуляновой Натальи Васильевны

заявляет, что Извещатели пожарные, согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СНВ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390027, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Новая, дом 51В, литер А, помещение Н1

Продукция изготовлена в соответствии с ПАШК.425212.009 ТУ «Извещатели пожарные тепловые точечные максимальные и извещатели пожарные тепловые точечные максимально-дифференциальные. Технические условия.»; АТФЕ.425211.001 ТУ «Извещатели пожарные ручные. Устройства дистанционного пуска. Технические условия.»; ТУ 4371-001-18886337-15 «Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные точечные. Технические условия.».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531 10 300 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ МТ/01/23-1371, МТ/01/23-1372, МТ/01/23-1373 от 23.01.2023 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ "ЭЛМА-ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32457.04РИДО.ИЛ04)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: Приложения 2 и 3 Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016), Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.01.2028 включительно

подпись

М.П.

Гулянова Наталья Васильевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.32335/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.01.2023



Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8531 10 300 0	<p>Извещатели пожарные тепловые точечные максимальные модели: ИП 103-10-A1/B маркировка взрывозащиты 1Ex ib ПВ Т6 Gb X с устройством соединительным УС-4-Ех маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6 Ga, ИП 103-10-A3/B маркировка взрывозащиты 1Ex ib ПВ Т6 Gb X с устройством соединительным УС-4-Ех маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6 Ga, ИП 103-10-A1 (встроенная индикация) с устройством соединительным УС-4, ИП 103-10-A3 (встроенная индикация) с устройством соединительным УС-4, ИП 103-55-A1, ИП103-55-A3, ИП103-55-B, ИП103-55-C, ИП 103-55-A1Ex маркировка взрывозащиты 1Ex ib ПВ Т6 Gb, ИП 103-55-A3Ex маркировка взрывозащиты 1Ex ib ПВ Т6 Gb, ИП105-1-(50°C) «ЛОТОС» с внешним световым выносным индикатором ИВС-1, ИП105-1-A1 (встроенная индикация), ИП105-1-A1 с внешним выносным световым индикатором ИВС-2, ИП105-1-A3 (встроенная индикация), ИП105-1-D «САУНА», ИП105-1-G «САУНА-150», ИП114-50-50°C с внешним световым выносным индикатором ИВС-3, ИП114-50-A1, ИП114-50-A2, ИП114-50-A3, ИП114-50-B, ИП114-50-C, ИП114-50-D, ИП114-50-E, ИП114-50-F, ИП114-50-G при работе с внешним выносным световым индикатором ИВС-3, ИП114-50-A1 маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X, ИП114-50-A2 маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X, ИП114-50-A3 маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X, ИП114-50-B маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X, ИП114-50-C маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X, ИП114-50-D маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X, ИП114-50-E маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X, ИП114-50-F маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X, ИП114-50-G маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6...Т3 Ga X. ИП101-5-A1, ИП101-5-A3, ИП101-5-B</p>	<p>ПАШК.425212.009 «Извещатели пожарные тепловые точечные максимальные и извещатели пожарные тепловые точечные максимально-дифференциальные. Технические условия.»</p>
8531 10 300 0	<p>Извещатели пожарные тепловые точечные максимально-дифференциальные модели: ИП115-1-A1R(IP44) «МАКС», ИП115-1-A3R(IP44) «МАКС», ИП115-1-CR(IP44) «МАКС», ИП115-1-A1R «МАКС», ИП101-34-A1R</p>	<p>ПАШК.425212.009 «Извещатели пожарные тепловые точечные максимальные и извещатели пожарные тепловые точечные максимально-дифференциальные. Технические условия.»</p>
8531 10 300 0	<p>Извещатели пожарные ручные модели: ИП535-26/B-A «СЕВЕР» маркировка взрывозащиты 0ExiaПСТ6, ИП535-26-A «СЕВЕР», ИП535-50-A «СЕВЕР», ИП535-50-B «СЕВЕР», ИП535-50Ex-A «СЕВЕР» маркировка взрывозащиты 0Ex ia ПС Т6 Ga,</p>	<p>АТФЕ.425211.001 ТУ "Извещатели пожарные ручные. Устройства дистанционного пуска. Технические условия."</p>

(подпись)



Гулянова Наталья Васильевна

(Ф.И.О. заявителя)

	<p>ИП535-50/1-А «СЕВЕР» ИПР535-Exd-A «МОРОЗ» маркировка взрывозащиты 1Ex db ПС Т6...Т5 Db.X/Ex tb ПС Т85°C...Т100°C Db X/Ex ia ПС Т85°C...Т100°C DaX ИПР535-Exd-B «М ОРОЗ» маркировка взрывозащиты 1Ex db ПС Т6...Т5 Db.X/Ex tb ПС Т85°C...Т100°C Db X/Ex ia ПС Т85°C...Т100°C Da X</p>	
8531 10 300 0	<p>Извещатели пожарные дымовые опτικο-электронные точечные модели: ИП212-69/1, ИП212-69/1Ex маркировка взрывозащиты 1Ex ib ПВ Т6 Gb, ИП212-69/3М, ИП212-69/1MP, ИП212-83.</p>	<p>ТУ 4371-001-18886337-15 «Извещатели пожарные дымовые опτικο- электронные точечные. Технические условия.»</p>

(подпись)



Гулянова Наталья Васильевна

(Ф.И.О. заявителя)