



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СПЕКТРОН"**

Место нахождения (адрес юридического лица): 620072, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Сыромолотова, дом 15, корпус А, офис 1

Адрес места осуществления деятельности: 623700, Россия, Свердловская область, город Березовский, улица Ленина, здание 2д.

Основной государственный регистрационный номер 1056603780177.

Телефон: 73433790795 Адрес электронной почты: info@spectron-ops.ru

в лице Директора Козырина Юрия Александровича

заявляет, что Извещатель пожарный пламени многодиапазонный ИК/УФ ИП329/330 «Спектрон» серия 600, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СПЕКТРОН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 620072, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Сыромолотова, дом 15, корпус А, офис 1

Адрес места осуществления деятельности: 623700, Россия, Свердловская область, город Березовский, улица Ленина, здание 2д.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями СПЕК.425248.600 ТУ «Извещатель пожарный пламени многодиапазонный ИК/УФ ИП329/330 «Спектрон» серия 600».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8531109500

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

Протокола испытаний № 031802ПИ – 2020 от 18.02.2020 года, выданного испытательной лабораторией «Состав37» ООО «ПрофНадзор», аттестат аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ.008

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники. 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 27.02.2025 включительно.



Козырин Юрий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.МЮ62.В.00714/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.МЮ62.В.00714/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8531109500	Извещатель пожарный пламени многодиапазонный ИК/УФ ИП329/330 «Спектрон» серия 600:	Техническими условиями СПЕК.425248.600 ТУ «Извещатель пожарный пламени многодиапазонный ИК/УФ ИП329/330 «Спектрон» серия 600»
	в исполнении «Спектрон-601», «Спектрон-601-Е», «Спектрон-601-Ехi», «Спектрон-601-Ехт», «Спектрон-601-Ехi-Е», «Спектрон-601-Ехт-Е», «Спектрон-601-М», «Спектрон-601-М-Е», «Спектрон-601-Ехi-М», «Спектрон-601-Ехт-М», «Спектрон-601-Ехi-М-Е», «Спектрон-601-Ехт-М-Е», «Спектрон-601-Н», «Спектрон-601-Н-Е», «Спектрон-601-Ехi-Н», «Спектрон-601-Ехт-Н», «Спектрон-601-Ехi-Н-Е», «Спектрон-601-Ехт-Н-Е», «Спектрон-601-С», «Спектрон-601-С-Е», «Спектрон-601-Ехi-С», «Спектрон-601-Ехт-С», «Спектрон-601-Ехi-С-Е», «Спектрон-601-Ехт-С-Е», «Спектрон-601-С-М», «Спектрон-601-Ехi-С-М», «Спектрон-601-Ехт-С-М», «Спектрон-601-С-Н», «Спектрон-601-Ехi-С-Н», «Спектрон-601-Ехт-С-Н», «С2000-Спектрон-607», «С2000-Спектрон-607-Ехi», «С2000-Спектрон-607-Ехт», «С2000-Спектрон-607-Ехi-М», «С2000-Спектрон-607-Ехт-М», «С2000-Спектрон-607-Ехi-Н», «С2000-Спектрон-607-Ехт-Н», «С2000-Спектрон-608», «С2000-Спектрон-608-Ехi», «С2000-Спектрон-608-Ехт», «С2000-Спектрон-608-Ехi-М», «С2000-Спектрон-608-Ехт-М», «С2000-Спектрон-608-Ехi-Н», «С2000-Спектрон-608-Ехт-Н», «Спектрон-601-Ехd-М», «Спектрон-601-А-Ехd», «Спектрон-601-Ехd-S-М», «Спектрон-601-Ехd-М-HART/Modbus», «Спектрон-601-Ехd-S-M-HART/Modbus», «Спектрон-601-Ехd-Н», «Спектрон-601-Ехd», «Спектрон-601-Ехd-S-Н», «Спектрон-601-Ехd-H-HART/Modbus», «Спектрон-601-Ехd-S-H-HART/Modbus», «Спектрон-601-Ехd-В», «Спектрон-601-Ехd-В-HART/Modbus», «С2000-Спектрон-607-Ехd-М», «С2000-Спектрон-607-Ехd-Н», «Спектрон-801-Ехd-М», «Спектрон-801-Ехd-S-М», «Спектрон-801-Ехd-М-HART/Modbus», «Спектрон-801-Ехd-S-M-HART», «Спектрон-801-Ехd-Н», «Спектрон-801-Ехd-S-Н», «Спектрон-801-Ехd-H-HART», «Спектрон-801-Ехd-S-H-HART», «Спектрон-801-Ехd», «Спектрон-801-Ехd-A-HART/Modbus», «Спектрон-801-Ехd-А», «Спектрон-601-Ехd-А», «Спектрон-601-Ехd-А-V», «Спектрон-601-Ехd-V», «С2000P-Спектрон-609-Ехd-А», «С2000P-Спектрон-609-Ехd-М», «С2000P-Спектрон-609-Ехd-Н»	

Директор

М11



Козырин Юрий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)