



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00782/23

Серия **RU** № **0361477**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@czgc.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРГУС-СПЕКТР", место нахождения: 197342, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. СЕРДОБОЛЬСКАЯ, Д. 65, ЛИТЕР А, ОФИС 486, ПОМЕЩЕНИЕ 2-Н, адрес места осуществления деятельности: 197342, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Сердобольская, дом 65 литер А, ОГРН: 1157847046994, номер телефона: +7 8127037500, адрес электронной почты: mail@argus-spectr.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРГУС-СПЕКТР", место нахождения: 197342, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. СЕРДОБОЛЬСКАЯ, Д. 65, ЛИТЕР А, ОФИС 486, ПОМЕЩЕНИЕ 2-Н, адрес места осуществления деятельности: 197342, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Сердобольская, дом 65 литер А.

ПРОДУКЦИЯ

Извещатели пожарные, типы согласно Приложению №1 на 1 листе (Бланк № 0911615), выпускаемые по ТУ 26.30.50-244-01043951-2023 «Системы автоматической противопожарной и охранной защиты «СПЕКТР» и «СПЕКТР МАКС». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № ППБ-245/09-2023, выданного 29.09.2023 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; протокола № НМ93-216/09-2023, выданного 29.09.2023 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 105-СС/08-2023, выданного 14.08.2023 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74, Савоськин Александр Владимирович. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 34698-20 «Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний», пункты согласно Приложению №2 на 1 листе (Бланк № 0911616). Условия хранения: при температуре окружающей среды от 5 до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%, срок хранения – 5 лет. Срок службы не менее 10 лет. Срок службы – не менее 10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную 21.06.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.09.2023 ПО 28.09.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Акулова
(подпись)

Акулова Наталья Сергеевна

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Щериканов
(подпись)

Щериканов Дмитрий Евгеньевич

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00782/23

Серия **RU** № **0911615**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8531 10 300 0	<p>Извещатели пожарные типа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП 212-82/3 СПК-Д; - Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП 212-82/4 СПК-МАКС-Д; - Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый ИП 101-80/3-A1R СПК-Т; - Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый ИП 101-80/4-A1R СПК-МАКС-Т; - Извещатель пожарный комбинированный адресно-аналоговый ИП 212/101-80/3-A1R СПК-ДТ; - Извещатель пожарный комбинированный адресно-аналоговый ИП 212/101-80/4-A1R СПК-МАКС-ДТ; - Извещатель пожарный ручной адресный ИП 506-3-A СПК-ИПР; - Извещатель пожарный ручной адресный ИП 506-4-A СПК-МАКС-ИПР; - Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный адресно-аналоговый ИП 212-118/1 СПК-ДЛ; - Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный адресно-аналоговый ИП 212-118/2 СПК-МАКС-ДЛ. 	<p>ТУ 26.30.50-244-01043951-2023 «Системы автоматической противопожарной и охранной защиты «СПЕКТР» и «СПЕКТР МАКС»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Акулова
(подпись)

Акулова Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Фог
(подпись)

Щериканов Дмитрий Евгеньевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00782/23

Серия **RU** № **0911616**

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа
- Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП 212-82/3 СПК-Д; - Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП 212-82/4 СПК-МАКС-Д;	
ГОСТ 34698-2020 "Техника пожарная. Извещатели пожарные. Общие технические требования и методы испытаний"	(пункты (подпункты) 4.2.1.4-4.2.1.5, 4.2.1.11, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3.1, 4.2.3.2, 4.2.5.1, 4.2.5.6, 4.2.5.8, 4.3.4, 4.3.9, 7.1.1-7.1.6
-Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый ИП 101-80/3-A1R СПК-Т; -Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый ИП 101-80/4-A1R СПК-МАКС-Т;	
ГОСТ 34698-2020 "Техника пожарная. Извещатели пожарные. Общие технические требования и методы испытаний"	(пункты (подпункты) 4.2.1.4-4.2.1.5, 4.2.1.11, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3.1, 4.2.3.2, 4.2.5.1, 4.2.5.6, 4.2.5.8, 4.3.4, 4.3.9, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5
- Извещатель пожарный комбинированный адресно-аналоговый ИП 212/101-80/3-A1R СПК-ДТ; - Извещатель пожарный комбинированный адресно-аналоговый ИП 212/101-80/4-A1R СПК-МАКС-ДТ;	
ГОСТ 34698-2020 "Техника пожарная. Извещатели пожарные. Общие технические требования и методы испытаний"	(пункты (подпункты) 4.2.1.4-4.2.1.5, 4.2.1.11, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3.1, 4.2.3.2, 4.2.5.1, 4.2.5.6, 4.2.5.8, 4.3.4, 4.3.9, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5, 7.1.1-7.1.6
- Извещатель пожарный ручной адресный ИП 506-3-А СПК-ИПР; - Извещатель пожарный ручной адресный ИП 506-4-А СПК-МАКС-ИПР;	
ГОСТ 34698-2020 "Техника пожарная. Извещатели пожарные. Общие технические требования и методы испытаний"	(пункты (подпункты) 4.2.1.4-4.2.1.5, 4.2.1.11, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3.1, 4.2.3.2, 4.2.5.1, 4.2.5.6, 4.2.5.8, 4.3.4, 4.3.9, 17.1.2-17.1.4, 17.2.2-17.2.5
- Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный адресно-аналоговый ИП 212-118/1 СПК-ДЛ; - Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный адресно-аналоговый ИП 212-118/2 СПК-МАКС-ДЛ.	
ГОСТ 34698-2020 "Техника пожарная. Извещатели пожарные. Общие технические требования и методы испытаний"	(пункты (подпункты) 4.2.1.4-4.2.1.5, 4.2.1.11, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3.1, 4.2.3.2, 4.2.5.1, 4.2.5.6, 4.2.5.8, 4.3.4, 4.3.9, 9.1.1-9.1.9

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Акулова
(подпись)



Акулова Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Фог
(подпись)

Щериканов Дмитрий Евгеньевич
(Ф.И.О.)