



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.01185/26

Серия **RU** № **0590354**

### 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 область, район Тосненский, Фёдоровское гп, 1-й Восточный проезд, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@szrc.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРГУС-СПЕКТР», место нахождения: 197342, РОССИЯ, Санкт-Петербург г, Сердобольская ул, дом 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: +78127037500, Адрес электронной почты: mail@argus-spectr.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРГУС-СПЕКТР», место нахождения: 197342, РОССИЯ, Санкт-Петербург г, Сердобольская ул, дом 65, литер А, офис 486, помещение 2-Н, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 197342, РОССИЯ, Санкт-Петербург г, Сердобольская ул, дом 65, литер А.

### ПРОДУКЦИЯ

Извещатели пожарные:

Извещатель пожарный дымовой радиоканальный ИП 212-155/2 Аврора-Д-ПРО исп. М, Извещатель пожарный дымовой радиоканальный ИП 212-155/2 Аврора-Д-ПРО исп. МЛ, Извещатель пожарный комбинированный радиоканальный и автономный с оповещателем речевым и звуковым радиоканальным ИП 212/101-158-А1R Аврора-ДТО-ПРО, Извещатель пожарный комбинированный радиоканальный и автономный с оповещателем речевым и звуковым радиоканальным ИП 212/101-158-А1R Аврора-ДТО-ПРО исп. Л, выпускаемые по ТУ 26.30.50-198-54330426-2016 "Извещатели пожарные радиоканальные Стрелец-ПРО".

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

### 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

Протоколов № ППБ-139/04-2026, выданного 28.04.2026 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; № НМ93-101/04-2026, выданного 24.04.2026 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 041-СС/03-2026, выданного 13.03.2026 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74. Савоськин Александр Владимирович, Галимуллина Алина Ринатовна  
Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» согласно Приложению №1 на 1 листе (Бланк № 0945109). Условия хранения: при температуре окружающей среды от 5 до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%, срок хранения – 5 лет. Максимальный срок службы - 10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 26.02.2026 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.04.2026

ПО 27.04.2031

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Зинина Александра Константиновна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Альварес Лилия Нургизовна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.01185/26

Серия **RU** № **0945109**

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Обозначение стандарта и наименование стандарта (стандартов) Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
Извещатели пожарные, типы:		
Извещатель пожарный дымовой радиоканальный ИП 212-155/2 Аврора-Д-ПРО исп. М Извещатель пожарный дымовой радиоканальный ИП 212-155/2 Аврора-Д-ПРО исп. МЛ	ГОСТ 34698-2020 Техника пожарная. Извещатели пожарные. Общие технические требования и методы испытаний п. 4.2.1.4, 4.3.4, 4.2.1.9, 4.2.1.10, 4.2.1.11, 4.2.5.1, 4.3.9, 4.2.1.5, 4.2.2.1- 4.2.2.5, 4.2.5.8, 4.2.3.1, 4.2.3.2, 7.1.1- 7.1.6	ТУ 26.30.50-198-54330426-2016 "Извещатели пожарные радиоканальные Стрелец-ПРО"
Извещатель пожарный комбинированный радиоканальный и автономный с оповещателем речевым и звуковым радиоканальным ИП 212/101-158-A1R Аврора-ДТО-ПРО Извещатель пожарный комбинированный радиоканальный и автономный с оповещателем речевым и звуковым радиоканальным ИП 212/101-158-A1R Аврора-ДТО-ПРО исп. Л	ГОСТ 34698-2020 Техника пожарная. Извещатели пожарные. Общие технические требования и методы испытаний п. 4.2.1.4, 4.3.4, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.2.1.8, 4.2.1.9, 4.2.1.10, 4.2.1.11, 4.2.5.1, 4.3.9, 4.2.1.5, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.5.8, 4.2.3.1, 4.2.3.2, 5.2.1- 5.2.5, 7.1.1- 7.1.6 ГОСТ 34699-2020 Технические средства оповещения и управления эвакуацией пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний п. 5.1.1, 5.1.5, 5.1.11, 5.1.6, 5.1.12, 5.1.19, 5.2.1- 5.2.5, 5.5.5, 5.3.1, 5.3.2	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Зинина Александра Константиновна

(Ф.И.О.)

Альварес Лилия Нургизовна

(Ф.И.О.)