



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00441/23

Серия **RU** № **0427396**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212; 121059, Россия, город Москва, Бережковская набережная, дом 38, строение 1, этаж 6, комната 628. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77 от 10.08.2020 г. Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Плазма-Т». Место нахождения (адрес юридического лица): 111396, Россия, г. Москва, Внутригородская территория муниципальный округ Ивановское, ул. Фрязевская, дом 10, строение 2, этаж 3, ком. 14а. Адрес места осуществления деятельности: 111396, Россия, г. Москва, Внутригородская территория муниципальный округ Ивановское, ул. Фрязевская, дом 10, строение 2, строение 3. ОГРН 1077763825105. Телефон: +7 (800) 444-17-08; +7 (499) 444-17-08, адрес электронной почты: info@plazma-t.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Плазма-Т». Место нахождения (адрес юридического лица): 111396, Россия, г. Москва, Внутригородская территория муниципальный округ Ивановское, ул. Фрязевская, дом 10, строение 2, этаж 3, ком. 14а. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111396, Россия, г. Москва, Внутригородская территория муниципальный округ Ивановское, ул. Фрязевская, дом 10, строение 2, строение 3.

### ПРОДУКЦИЯ

Извещатели пожарные тепловые максимально-дифференциальные адресно-аналоговые: C52051RE-XX (ИП101-200AP-A1R) - без изолятора короткого замыкания в шлейфе, где XX – OEM-код партнера; C52051REи-XX (ИП101-200APи-A1R) - с изолятором короткого замыкания в шлейфе, где XX – OEM-код партнера, выпускаемые по техническим условиям АВУЮ 425214.057 ТУ «Извещатели пожарные тепловые максимально-дифференциальные адресно-аналоговые C52051RE-XX (ИП101-200AP-A1R) C52051REи-XX (ИП101-200AP-A1R)», конструкторской документации АВУЮ 425214.057. 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

Протокола сертификационных испытаний № 3378/ПА-23 от 27.03.2023, выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); протокола сертификационных испытаний № 25X/H-15.03/23 от 15.03.2023, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-040.23-02 от 17.02.2023 Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77). Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний" раздел 4 (приложение А, 4.2.1.4, 4.5.1.5, 4.2.5.1, 4.5.1.2, 4.5.1.3, 4.5.1.4, 4.2.1.5, 4.2.2.1, 4.2.2.3, 4.2.2.4, 4.2.2.5, 4.2.3). Хранение продукции при температуре от 5 °С до 50 °С. Изделия в упаковке и без нее допускается (но не рекомендуется) хранить на стеллажах от минус 60 до плюс 60° С при относительной влажности не более 95%. Установленный срок службы изделий – 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.03.2023 ПО 27.03.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись) Хромова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)  
  
(подпись) Михайлов Борис Владимирович (Ф.И.О.)

