

**РЕШЕНИЕ № 15504**

**от 13.12.2023**

**о соответствии продукции**

Орган по сертификации «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13

*наименование органа по сертификации, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц*

провел анализ документов:

обращение Закрытого акционерного общества «Производственное объединение «Спецавтоматика» (исх. № 213 от 22.06.2023);

извещение ДАЭК 5484-23 от 25.07.2023 о внесении изменений № 1 в ТУ 28.29.22-165-00226827-2020 «Оросители (распылители) спринклерные и дренчерные тонкораспыленной воды «Бриз». Технические условия»;

отчет о сертификационных испытаниях № 0815ТР выдан 15.11.2023 ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01

для определения возможности внесения изменений в конструкцию ранее сертифицированной продукции (в части замены разрывного термочувствительного элемента оросителей (распылителей) спринклерных (колбы термочувствительной «Day Imprex» 2,5x20 мм (DI 989) и 3x20 мм (DI 941)) на разрывной термочувствительный элемент (колбу термочувствительную диаметром 3 мм (WSK3), производства Chengdu Weeson Tech Co., Ltd (Китай));

оросители (распылители) спринклерные тонкораспыленной воды розеткой вниз:

CBS0-ПНо(д) 0,085-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).В3-«Бриз-9/К16»,

CBS0-ПНо(д) 0,085-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).В3-«Бриз-12/К16»,

CBS0-ПНо(д) 0,120-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).В3-«Бриз-9/К23»,

CBS0-ПНо(д) 0,120-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).В3-«Бриз-12/К23»,

CBS0-ПНо(д) 0,120-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).В3-«Бриз-16/К23»;

ороситель (распылитель) спринклерный тонкораспыленной воды розеткой вверх «Бриз-Вертикаль»:

CBS0-ПВо(д) 0,080-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).В3-«Бриз-В»;

ороситель (распылитель) спринклерный специальный горизонтальный «Бриз-Горизонт»:

CBS1-РГо(д) 0,120-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).В3-«Бриз-Горизонт»,

по ТУ 28.29.22-165-00226827-2020 «Оросители (распылители) спринклерные и дренчерные тонкораспыленной воды «Бриз». Технические условия»,

серийный выпуск, код ОКПД2 28.29.22.120, код ТН ВЭД ЕАЭС 8424 90 000 0,

сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00164/21 от 24.06.2021

*продукция, тип объекта сертификации, код (коды) продукции, сертификат*

Заключение: планируемые изменения не ухудшают показатели сертифицированной продукции.

Модернизированная продукция соответствует установленным требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017);

ГОСТ Р 51043-2002 «Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Оросители. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.1.1.2, 5.1.1.3, 5.1.1.4, 5.1.1.6, 5.1.1.7, 5.1.1.8, 5.1.1.10, 5.1.1.11, 5.1.3.5, 5.1.3.6, 5.1.4.2, 5.1.4.3, 5.1.4.4, 5.1.4.5, 5.1.4.6, 5.1.4.7, 5.1.4.8, 5.2.1, 5.2.2, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3)

---

ПРИНЯЛ РЕШЕНИЕ:

Разрешить выпуск в обращение модернизированной продукции:

оросители (распылители) спринклерные тонкораспыленной воды розеткой вниз:

CBS0-ПНо(д) 0,085-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).ВЗ-«Бриз-9/К16»,

CBS0-ПНо(д) 0,085-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).ВЗ-«Бриз-12/К16»,

CBS0-ПНо(д) 0,120-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).ВЗ-«Бриз-9/К23»,

CBS0-ПНо(д) 0,120-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).ВЗ-«Бриз-12/К23»,

CBS0-ПНо(д) 0,120-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).ВЗ-«Бриз-16/К23»,

с колбой термочувствительной диаметром 3 мм (WSK3), производства Chengdu Weeson Tech Co., Ltd (Китай);

ороситель (распылитель) спринклерный тонкораспыленной воды розеткой вверх «Бриз-Вертикаль»:

CBS0-ПВо(д) 0,080-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).ВЗ-«Бриз-В»,

с колбой термочувствительной диаметром 3 мм (WSK3), производства Chengdu Weeson Tech Co., Ltd (Китай);

ороситель (распылитель) спринклерный специальный горизонтальный «Бриз-Горизонт»:

CBS1-РГо(д) 0,120-R1/2/P57(68, 79, 93, 141, 182).ВЗ-«Бриз-Горизонт»,

с колбой термочувствительной диаметром 3 мм (WSK3), производства Chengdu Weeson Tech Co., Ltd (Китай),

по ТУ 28.29.22-165-00226827-2020 с изм. 1 «Оросители (распылители) спринклерные и дренажные тонкораспыленной воды «Бриз». Технические условия»,

серийный выпуск, код ОКПД2 28.29.22.120, код ТН ВЭД ЕАЭС 8424 90 000 0,

сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00164/21 от 24.06.2021

выданного:

Закрытому акционерному обществу «Производственное объединение «Спецавтоматика», место нахождения 659316, РОССИЯ, край Алтайский, город Бийск, улица Лесная, 10, ОГРН 1022200554012, телефон +7 385 4449045, факс +7 385 4449070, e-mail: mail@sa-biysk.ru

*заявитель (держатель сертификата)*

Закрытое акционерное общество «Производственное объединение «Спецавтоматика», место нахождения 659316, РОССИЯ, край Алтайский, город Бийск, улица Лесная, 10, ОГРН 1022200554012, телефон +7 385 4449045, факс +7 385 4449070, e-mail: mail@sa-biysk.ru

*изготовитель*

Настоящее решение направить:

Закрытому акционерному обществу «Производственное объединение «Спецавтоматика», место нахождения 659316, РОССИЯ, край Алтайский, город Бийск, улица Лесная, 10, ОГРН 1022200554012, телефон +7 385 4449045, факс +7 385 4449070, e-mail: mail@sa-biysk.ru

*наименование организаций*

**Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.**



Заместитель руководителя  
органа по сертификации «ПОЖТЕСТ»  
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Эксперт-аудитор

*Мизина*  
подпись  
*Коровин*  
подпись

Е.Н. Мизина

*инициалы, фамилия*

О.А. Коровин

*инициалы, фамилия*