

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ЧС13.В.01077

ЗАЯВИТЕЛЬ

ЗАО НВП «Болид»

Адрес: 141070, Россия, Московская область, г. Королев, ул. Пионерская, д. 4,  
ОГРН: 1035003350766, тел./факс: +7 495 775 71 55

№ 0019685

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАО «РИЭЛТА»

Адрес: 191036, Россия, Санкт-Петербург, Невский Проспект, д. 95, пом. 14Н, лит. А.  
Адрес производства: 197101, Россия, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 17,  
ОГРН: 1027802515520, тел./факс: +7 812 498 19 71, +7 812 703 13 63

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,  
тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojtest.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Блок расширения шлейфов сигнализации «С2000-БРШС-Ех»

БФЮК.425513.004 ПС

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 26.30.50.112

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики.

Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 7 с учетом пункта 7.2.6)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 13999 от 26.04.2018

ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21МЧ01.

Схема сертификации: 5с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия SMK № РОСС RU.13СК03.00620 от 13.05.2016

Орган по сертификации систем менеджмента ООО «Тест-С.-Петербург», № РОСС RU.0001.13СК03.

БФЮК.425513.004 ПС

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.04.2018

по 26.04.2023

Руководитель (или заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Е.Н. Мизина

инициал, фамилия

Н.Н. Гурьянова

инициал, фамилия

Эксперт (эксперты)