

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.AB03.B.00248

№ 0019500

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «РИЭЛТА»

ОГРН 1027802515520

191036, г. Санкт-Петербург, Проспект Невский д. 95, пом. 14Н, лит. А.

тел.: (812) 498-19-71; факс: (812) 703-13-63. E-mail: rielta@rielta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «РИЭЛТА»

ОГРН 1027802515520

191036, г. Санкт-Петербург, Проспект Невский, д. 95, пом. 14Н, лит. А.

тел.: (812) 498-19-71; факс: (812) 703-13-63. E-mail: rielta@rielta.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ»,

119285, РОССИЯ, г. Москва, Воробьевское шоссе, д. 6, ОГРН 5147746027424,

аттестат аккредитации № RA.RU.11AB03 выдан 25.06.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

(дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.06.2015 г.), тел.: (495) 971-54-66

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Технические средства (устройства) охранно-пожарной сигнализации и составные части для систем передачи

извещений о пожаре и проникновении

(см. Приложение)

Код ОКПД 2 26.30.50

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ

(в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015

№ 234-ФЗ) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»,

ст. 83, ст. 84, ст. 101, ст. 103

(см. Приложение)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 40 ПБ-18 от 10.07.2018 г., № 26 ПБ ЭМС-18 от 10.07.2018 г.,

ИЛ ООО «НОРМАТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЖЭ01 выдан от 26.05.2015 г. Федеральной службой по

аккредитации (дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 29.04.2015 г.)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.13СК03.00620 от 12.04.2018 г.,

выдан органом по сертификации систем менеджмента ООО «Тест-С.-Петербург»,

аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.13СК03.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

11.07.2018

10.07.2023

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись



инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **C-RU.AB03.B.00248**

(обязательная сертификация)

№ **0016498**

Технические средства (устройства) для охранно-пожарной сигнализации:

Наименование продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция	Код ОКПД2
Извещатели пожарные пламени инфракрасный ИП 330-8/2 «ИПП-ЗИК-Ех», пламени многодиапазонный ИП329/330-1-1 «ИПП-ИК-УФ-Ех»,	БФЮК.425513.004 ТУ	26.30.50.121
дымовой оптико-электронный автономный и радиоканальный ИП21210-2/1 – «Ладога ПД-РК-А».	БФЮК.425232.012 ТУ	
Оповещатели пожарные световые радиоканальные «Трубач-Т-РК»,	БФЮК.425543.004 ТУ	26.30.50.123
«СН-ВЫХОД».	БФЮК.425543.005 ТУ	



Составные части для систем передачи извещений о пожаре и проникновении:

Блок расширения шлейфов сигнализации радиоканальный «Ладога БРШС-РК-РТР» исполнение 2	БФЮК.468157.033 ТУ	26.30.50.129
ретрансляторы радиоканальные «RAPTOR REPEATER-220»,	БФЮК.468157.035 ТУ	
«СН-РЕТР 220».	БФЮК.468157.034 ТУ	

Национальный стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22 ноября 2012 г. № 1028-ст).



Эксперт (эксперты)


 подпись

 подпись

А.В. Савоев

инициалы, фамилия

Н.М. Кабанов

инициалы, фамилия

