

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ЧС13.В.00662**

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0013818**

ООО «НПО Спектрон»

Адрес: 620072, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 15 литер А.

Фактический адрес: 623700, Россия, Свердловская область, г. Березовский, ул. Ленина, 2д,

ОГРН: 1056603780177, тел./факс: +7 343 379 07 95

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «НПО Спектрон»

Адрес: 620072, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, д. 15 литер А.

Адрес производства: 623700, Россия, Свердловская область, г. Березовский, ул. Ленина, 2д,

ОГРН: 1056603780177, тел./факс: +7 343 379 07 95

### 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

Барьер искрозащитный «Спектрон-ИБ»

в исполнении «С2000-Спектрон-ИБ»,

СПЕК.421457.000.000 ТУ

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): 43 7192

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» (п.п. 7.2.10, 7.7, 7.8, 7.10.3, 7.14.2)

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 13603 от 02.12.2016

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

Акт о результатах анализа состояния производства при инспекционном контроле

№ 12583/ 12673/ 12884/ 13230/ 13561/ 14175/ 14232/ 14277-ИК2016 от 15.11.2016

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.

Схема сертификации: 5с

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия СМК № РОСС RU.С.04ФАЛ.СК.0473 от 28.09.2015 Орган по сертификации «ИСО КОНСАЛТИНГ»,

Система добровольной сертификации «Европейские Стандарты Качества», № РОСС RU.3805.04ФАЛЮ.

Технические условия СПЕК.421457.000.000 ТУ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 07.12.2016

по 07.12.2021

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

А.Н. Стрекалёв

инициалы, фамилия

подпись

А.В. Клюкин

инициалы, фамилия