

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-GB.ПБ41.В.01325  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0664011  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-  
нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ФлэймСтоп». Адрес: 121069, г.Москва, ул. Большая Никитская, д. 43, стр. 1. ОГРН: 1137746413804. Телефон + 7 (495) 543-97-77, факс + 7 (495) 543-97-77.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-  
нахождение изготовителя  
продукции)

Thermocable Flexible Elements Ltd. Адрес: Pasture Lane Bradford BD14 6LU United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Телефон +44 (0)1274 882359, факс +44 (0)1274 882229.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации,  
выдающего сертификат соответствия)

ООО "СП ДЕБЮТ" ОС "ПОСАДПОЖСЕРТ". ул. Мясницкая, д.41, стр.4, г. Москва, Российская Федерация, 101000. Телефон (495) 249-04-16, (985) 220-65-69, факс (495) 249-04-16, адрес электронной почты fire@spdebut.ru. ОГРН: 1025005334023. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ПБ41 выдан 25.03.2013 Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,  
позволяющая идентифицировать объект)

Приборы и аппаратура для систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации Thermocable ProReact (см. Приложение ТР 0111100). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
43 7100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА  
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических  
регламентов), на соответствие требованиям которого  
представлены методы испытаний).

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), глава 23 статья 103. ГОСТ Р 53325 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8531 10

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

21.05.2010 до 21.05.2015

Протокол испытаний № 0044/ПО-14 от 29.04.2014г. ООО "СП ДЕБЮТ" ИЛ ПБ "ПОСАДПОЖТЕСТ", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН08 от

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательств соответствия  
продукции требованиям технического регламента  
(технических регламентов))

1. Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 № СДСГК RU.OC05.K02904 от 28.04.2014г., выдан ОС АНО «Калуга-тест» № СДСГК RU.3608.OC05  
2. Техническая документация (Thermocable ProReact Digital : документ 100/01, Паспорт изделия, инструкция по подключению; Thermocable ProReact Analog: документ 114, 115, 116, Паспорт изделия). Сертификат UL № 20130805-S8976, № 20130308-S8976, Сертификат FM APPROVALS PROJECT ID: 3032449, FM TH Series 200/004 PROJECT ID: 3023073.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 30.04.2014 по 29.04.2019

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Я.О. Широкова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.И. Фомин





# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-GB.ПБ41.В.01325

(обязательная сертификация)

ТР 0111100

(учетный номер бланка)

#### Тепловой линейный пожарный извещатель Thermocable ProReact Digital:

сенсорные кабели:

- 1) оболочка из ПВХ, температура срабатывания в градусах 68, 78, 88, 105 модель LHD TH68 PVC, LHD TH78 PVC, LHD TH88 PVC, LHD TH105 PVC, (соответственно), артикулы F1065, F1066, F1067, F1068 (соответственно);
  - 2) оболочка с нейлоном, температура срабатывания в градусах 68, 78, 88, 105 модель LHD TH68 N(Nylon), LHD TH78 N(Nylon), LHD TH88 N(Nylon), LHD TH105 N(Nylon), (соответственно), артикулы F1070, F1071, F1072, F1073(соответственно);
  - 3) оболочка с полипропиленом температура срабатывания в градусах 68, 78, 88, 105, модель LHD TH68 PP, LHD TH78 PP, LHD TH88 PP, LHD TH105 PP, (соответственно), артикулы F1074, F1075, F1076, F1077(соответственно);
  - 4) оболочка с оплеткой из нержавеющей стали, температура срабатывания в градусах 68, 78, 88, 105, 185, модель LHD TH68 SS, LHD TH78 SS, LHD TH88 SS, LHD TH105 SS, LHD TH185 SS (соответственно) артикулы F1078, F1079, F1080, F1081, F1082 (соответственно);
  - 5) оболочка с нейлоном, температура срабатывания в градусах 185, модель LHD TH185 Iss, артикулы F1069;
- блок обработки и управления:
- Интерфейсный блок (прибор приёмно-контрольный) модель LHD Alarm Point Distance Locator APDL-ZIM, артикул A1077.

#### Тепловой линейный пожарный извещатель Thermocable ProReact Analogue:

сенсорные кабели:

- 1) оболочка из ПВХ, модель ProReact Analogue PVC, артикул F 3000;
  - 2) оболочка с нейлоном, модель ProReact Analogue N(Nylon), артикул F 3003;
  - 3) оболочка с полипропиленом, модель ProReact Analogue PP, артикул F 3004;
  - 4) оболочка с оплеткой из нержавеющей стали, модель ProReact Analogue SS артикул F 3005;
- блок обработки и управления:
- 1) Контролер (модуль), модель-ProReact Analog, Seif-Programmable, артикул A1077;
  - 2) Оконечное устройство (модуль) модель ProReact Analog Complete, артикул A1148.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Я.О. Широкова

В.И. Фомин



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-GB.ПБ41.В.01325 (обязательная сертификация)

ТР **0111101**

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной  
основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53325-2009	«Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний»	п.п. 4.2.1.4, 4.2.2.1-4.2.2.4, 4.2.2.6-4.2.2.8, 4.2.3, 4.2.9.2, 4.5.1.2-4.5.1.4



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

 Я.О. Широкова

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 В.И. Фомин