

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.ОС05.00443

(номер сертификата соответствия)

0001532

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ФИПРОН-ТЕХНИК». Адрес: 129090, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, УЛИЦА ЩЕПКИНА, ДОМ 9, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ/ПОМ/КОМ ПОДВАЛ/Ц/2. ОГРН: 1197746614713. Телефон/Факс: 74952597516

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ФИПРОН-ТЕХНИК». Адрес: 115230, РОССИЯ, город Москва, Электролитный проезд, дом 3, строение 2, этаж 4. ОГРН: 1197746614713. Телефон/Факс: 74952597516

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации ООО "Вега" Адрес: 107078, Россия, Москва, улица Садовая-Спаская, дом 17/2, этаж 2, помещение I. Телефон: +7-909-356-1455. Адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.31588.04ОЦН0.ОС05

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

ПИРОСТИКЕР, модели: Пиростикер Р, Пиростикер 15, Пиростикер 25, Пиростикер 45, Пиростикер 60, Пиростикер Ф-Р, Пиростикер Ф-15, Пиростикер Ф-20, Пиростикер Ф-25, Пиростикер Ф-30, Пиростикер Ф-45, Пиростикер Ф-50, Пиростикер Ф-60, Пиростикер Ф-65. Серийный выпуск

Код ОК 28.29.22

Код ТН ВЭД России 3813

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов,
стандартов организаций, сводов правил,
условий договоров на соответствие которых
проводилась сертификация)

Федеральный Закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22 июля 2008 г., в редакции Федеральных законов от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2012г. № 185-ФЗ, от 23.06.2014г. № 160-ФЗ, от 13.07.2015г. №234-ФЗ, от 03.07.2016г. №301-ФЗ, от 29.07.2017г. №244-ФЗ), ГОСТ Р 56459-2015 Устройства пожаротушения автономные с применением термоактивируемых микрокапсулированных газозвдыляющих огнетушащих веществ. Общие технические требования. Методы испытаний. ТУ 28.29.22-001-06114058-2019 "АВТОНОМНОЕ УСТРОЙСТВО ПОЖАРОТУШЕНИЯ ТИПА АСТ С ТЕРМОАКТИВИРУЮЩИМ МИКРОКАПСУЛИРОВАННЫМ ОГНЕТУШАЩИМ ВЕЩЕСТВОМ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ".

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 001/F-14/12/20 от 13.11.2020 года, выданный Испытательной лабораторией "Орион" ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31588.04ОЦН0.ИЛ03)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем
в орган по сертификации в качестве
доказательств соответствия продукции)

ТУ 28.29.22-001-06114058-2019 "АВТОНОМНОЕ УСТРОЙСТВО ПОЖАРОТУШЕНИЯ ТИПА АСТ С ТЕРМОАКТИВИРУЮЩИМ МИКРОКАПСУЛИРОВАННЫМ ОГНЕТУШАЩИМ ВЕЩЕСТВОМ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ"

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 13.11.2020 по 12.11.2023



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

А.А. Белянин

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

В.С. Киров