



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД83.Н03725

Срок действия с 10.01.2018 по 09.01.2021

№ 0189413

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.10АД83

Орган по сертификации продукции ООО НТЦ "Энергия" Адрес: 300028, РОССИЯ, Тульская область, город Тула, улица Болдина, дом 98 А, литер А. Телефон 8-987-637-8184, адрес электронной почты: ntce-kse@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Подставка под огнетушитель, одинарная, с фотолюминесцентной маркировкой ГАСЛАЙН. Подставка под огнетушитель, двойная, с фотолюминесцентной маркировкой ГАСЛАЙН. Серийный выпуск. Приложение бланк № 0034295.

код ОК  
28.99.39.190

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.4.009-83, ГОСТ 30546.3-98 в части сейсмостойкости при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ГАСЗНАК». ОГРН: 5157746121088, ИНН: 7743130620, КПП: 774301001. Адрес: 125130, РОССИЯ, Россия, г. Москва, ул. Нарвская дом 2, стр. 1, телефон/факс: 8(495) 937-13-88,, адрес электронной почты: info@gasznak.ru.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ГАСЗНАК». ОГРН: 5157746121088, ИНН: 7743130620, КПП: 774301001. Адрес: 125130, РОССИЯ, Россия, г. Москва, ул. Нарвская дом 2, стр. 1, телефон/факс: 8(495) 937-13-88,, адрес электронной почты: info@gasznak.ru.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 002/W-05/02/18 от 10.01.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-Эксперт» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ03 от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Комплектация наклейка с условным обозначением огнетушителя. Упаковка воздушно-пузырчатая пленка. Условия для транспортировки и хранения соответствуют условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69. Хранение в упаковке соответствуют условиям 1 по ГОСТ 15150-69

Тема сертификации: 3



Руководитель органа

подпись

И.Р. Деминов  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

С.Е. Федоров  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0034295

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АД83.Н03725

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

КОД ПО ОКПД-2 28.99.39.190	Подставка с фотолюминесцентной маркировкой, двойная, под порошковые огнетушители (ОП-1, ОП-2, ОП-3, ОП-4, ОП-5, ОП-8, ОП-10, ОП-50, ОП-100). Изготовитель ООО "ГАСЗНАК"	ГОСТ 12.4.009-83, ГОСТ 30546.3-98 в части сейсмостойкости при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64
КОД ПО ОКПД-2 28.99.39.190	Подставка с фотолюминесцентной маркировкой, одинарная, под порошковые огнетушители (ОП-1, ОП-2, ОП-3, ОП-4, ОП-5, ОП-8, ОП-10, ОП-50, ОП-100). Изготовитель ООО "ГАСЗНАК"	ГОСТ 12.4.009-83, ГОСТ 30546.3-98 в части сейсмостойкости при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64
КОД ПО ОКПД-2 28.99.39.190	Подставка с фотолюминесцентной маркировкой, одинарная, под углекислотные огнетушители (ОУ-1, ОУ-2, ОУ-3, ОУ-4, ОУ-5, ОУ-8, ОУ-10, ОУ-20, ОУ-40, ОУ-80)	ГОСТ 12.4.009-83, ГОСТ 30546.3-98 в части сейсмостойкости при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64
КОД ПО ОКПД-2 28.99.39.190	Подставка с фотолюминесцентной маркировкой, двойная, под углекислотные огнетушители (ОУ-1, ОУ-2, ОУ-3, ОУ-4, ОУ-5, ОУ-8, ОУ-10, ОУ-20, ОУ-40, ОУ-80)	ГОСТ 12.4.009-83, ГОСТ 30546.3-98 в части сейсмостойкости при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64
КОД ПО ОКПД-2 28.99.39.190	Подставка с фотолюминесцентной маркировкой, одинарная, под воздушно-пенные огнетушители (ОВП-4, ОВП-8, ОВП-50, ОВП-100)	ГОСТ 12.4.009-83, ГОСТ 30546.3-98 в части сейсмостойкости при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64
КОД ПО ОКПД-2 28.99.39.190	Подставка с фотолюминесцентной маркировкой, двойная, под воздушно-пенные огнетушители (ОВП-4, ОВП-8, ОВП-50, ОВП-100)	ГОСТ 12.4.009-83, ГОСТ 30546.3-98 в части сейсмостойкости при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

С.Е. Федоров

инициалы, фамилия