



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"

Свидетельство о регистрации № РОСС RU.31623.04ПЮНО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ.RU.ПБ04.Н.00711

017380

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛОГИИ ОГНЕЗАЩИТЫ»
Юридический адрес: 620091, Свердловская область, г. Екатеринбург,
ул.Бабушкина, д. 45 оф. 2; ОГРН 1156658039559. ИНН 6686067007
Тел.: 8 982 692 08 99

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛОГИИ ОГНЕЗАЩИТЫ»
Юридический адрес: 620091, Свердловская область, г. Екатеринбург,
ул.Бабушкина, д. 45 оф. 2; ОГРН 1156658039559. ИНН 6686067007
Тел.: 8 982 692 08 99

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт». Адрес: 129343, Москва, проезд Серебрякова, 14/15. Email: info@sertst.ru
Тел. +7 (499)130-42-51. ОГРН 1197746459712
Свидетельство № ССГБ RU ПБ04 до 02.03.2023

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Средство огнезащиты для стальных конструкций: огнезащитное покрытие «Fertek» на органической основе, выпускаемое по ТУ 2313-001-25933106-2015 (с изм.№1 от 01.02.2021г.).
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017), ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности». Приложение на бланке №013738.

ТН ВЭД
3824997000
ОКПД
20.30.11.120

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №№00711-1/ЕМ-22, 00711-2/ЕМ-22 от 25.07.2022 года, ИЛ «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт», № ССГБ RU.28ПБ04 до 02.03.2023 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Техническая документация изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 25.07.2022 по 24.07.2027

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

Королев А.С.

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Королев С.А.





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"

Свидетельство о регистрации № РОСС RU.31623.04ПЮНО

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ.RU. ПБ04.Н.00711

013738

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

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

№ п/п	Грунт	Толщина сухого слоя	Расход огнезащитного состава (без учета технологических потерь)	Приведенная толщина металла	Время достижения критической температуры 500 оС, не менее
1	Грунтовка Ferkog-102 (ТУ 20.30.12-028-25933106-2020)	0,69 мм	1,10 кг/м ²	4,0 мм (двутавр)	30 минут
2	толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм	0,36 мм	0,58 кг/м ²	7,8 мм (двутавр)	30 минут

