РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

No

C-RU.3O31.B.00162

TP

1390206

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя) Общество с ограниченной ответственностью "ТЭОХИМ" (ООО "ТЭОХИМ"), ОГРН 1037739543126

Адрес: 107023, город Москва, улица Суворовская, дом 10, помещение XV, комната 1-8 Россия, тел.84952212252, 88001005010, e-mail: teohim@teohim.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "ТЭОХИМ" (ООО "ТЭОХИМ"), ОГРН 1037739543126

Адрес: 107023, город Москва, улица Суворовская, дом 10, помещение XV, комната 1-8 Россия, тел.84952212252, 88001005010, e-mail: teohim@teohim.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Ланта Центр" (ООО "Ланта Центр"), 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д. 17, тел. +7(495)675-85-81, факс +7(495)675-85-81, ОГРН 1137746804612, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЭОЗ1 выдан 19.05.2014 года, Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Двухкомпонентная полимерная композиция «Элакор – ЭД Наливной пол» (эпоксидная), нанесенная на несгораемое основание с расходом полимерной композиции, для толщины слоя 1 мм, не более 1,0 кг/м2 и кварцевого песка не более 1,0 кг/м2, общая толщина готового покрытия не более 50 мм, выпускаемые по ТУ 2312-015-18891264-2011

код ОК 005 (ОКП) код ОК 034 (ОКПД 2): 20.30.22.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ с Изм. №1. Серийный выпуск ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ) (См. приложение - бланк № 0552149)

код ТН ВЭД России

код ЕКПС

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 46-С/ТР-17 от 10.02.2017г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность", аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016г,

представленные документы

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № МСК.ОС1.Б1368 от 17.06.2016 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

21.02.2017

20.02.2022

по



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

БЛАНК ИЗГОТОВЛЕН ЗАО «ОПЦИОН», www.espcion.ru (ЛИЦЕНЗИЯ № 05-05-09/003 ФНС РФ, УРОВЕНЬ В), ТЕЛ. (495) 726 4742, г. МОСКВА, 2012 г. М

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты) подпись, инициалы, фамилия

Meurs

А.С. Шмырева

661-

А.Е. Иванова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

приложение к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ЭО31.В.00162

(обязательная сертификация)

0552149

(учетный номер бланка)

код ОК 034 (ОКПД 2):

код ТН ВЭД

Наименование и обозначение продукции

20.30.22.110

Двухкомпонентная полимерная композиция «Элакор – ЭД Наливной пол» (эпоксидная), нанесенная на несгораемое основание с расходом полимерной композиции, для толщины слоя 1 мм, не более 1,0 кг/м2 и кварцевого песка не более 1,0 кг/м2, общая толщина готового покрытия не более 50 мм, выпускаемые по ТУ 2312-015-18891264-2011 с Изм. №1. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-Ф3, от 23.06,2014 № 160-Ф3, от 13.07.2015 № 234-Ф3, от 03.07.2016 № 301-Ф3)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
FOCT 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости — умеренновоспламеняемые (B2)
ГОСТ 12.1.044-89 п, 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа токсичности – малоопасные (Т1)
FOCT P 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности — нераспространяющие (РП1)

Класс пожарной опасности строительных материалов-КМ2



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты) подпись, инициалы, фамилия

А.С. Шмырева

А.Е. Иванова