## РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

No

C-RU.ПБ05.В.04475

(номер сертификата соответствия)

1380968

(учетный номер бланка)

код ОК 005 (ОКП)

код ЕКПС

23 1200

код ТН ВЭД России

3208 90 190 9

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Тэохим». Адрес: 107023, г. Москва, ул. (наименование и место- Суворовская, д. 10, пом. XV, комн. 1-8. ОГРН: 1037739543126. Телефон +7 (495) 221-22-52, факс +7 (495) 221-22-52. E-mail: teohim@teohim.ru

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Тэохим». Адрес: 107023, г. Москва, ул. Суворовская, д. 10, пом. XV, комн. 1-8. ОГРН: 1037739543126. Телефон +7 (495) 221-22-52, факс +7 (495) 221-22-52. E-mail: teohim@teohim.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ". (наименование и местонахождение органа но сертификации, 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495) выдавшего сертирикат соответствия. 995-1026. ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО продукция

Композиция полимерная из полиуретана «Элакор-ПУ» для устройства защитно-декоративных покрытий бетонных (информация об объекте сергификации, полов методом окрашивания, изготавливаемая по ТУ 2312-009-18891264-2009 с изм. №1, нанесение в соответствии с «Технологией по устройству защитно-декоративного покрытия полиуретановой композицией «Элакор-ПУ» ООО «Тэохим». Серийный выпуск.

(наименование технического регламента (технических

регламентов), на соответствие требованиям которого

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о требованиях ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА пожарной безопасности (Федеральный Закон (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N

117-Ф3, от 02.07.2013 N 185-Ф3). Показатели

(которых) проводилась сертификация) пожарной опасности: группа воспламеняемости В1 по ГОСТ 30402-96, группа по дымообразующей способности Д2 по ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.18, группа по токсичности продуктов горения Т2 по ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) п. 4.20, группа по распространению пламени РП1 по ГОСТ Р 51032-97.

проведенные исследования 1. Протокол испытаний № М056-ТР от 11.02.2015 г. Испытательный (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ центр АНО по сертификации "ЭЛЕКТРОСЕРТ", ТРПБ.RU.ИН12 выдан 16.10.2014 г. Федеральной службой по аккредитации. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 6325-ОП от 29.01.2015 г. ОС "Пожполисерт" АНО по сертификации "Электросерт", ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 г. МЧС России. Схема сертификации 4с.

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

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

АЦИИ

HOCKBS

ПО

15.02.2020

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.02.2015

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

И.И. Далбинш

А.В. Рябова