

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-DE.ПБ73.В.01009
(номер сертификата соответствия)

ТР 0667290
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

«REHAU AG+Co»
Rheniumhaus, Otto-Hahn-Str., 2. D-95111. Rehau, Bundesrepublik Deutschland (Germany),
Германия, тел. (09283) 770, факс (09283)1016.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

«REHAU AG+Co»
Rheniumhaus, Otto-Hahn-Str., 2. D-95111. Rehau, Bundesrepublik Deutschland (Germany),
Германия, тел. (09283) 770 (См.приложение-бланк № 0394936).

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации ООО "Гильдия Качества" (ООО "ГК"), 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12, тел. +7(906) 795-71-65, факс +7 (495) 675-85-81, ОГРН 1117746468399, аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ73 выдан 31.10.2011 г. Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Изделия из полимерных материалов неармированные и без подложки: плиты толщиной от 3 мм до 12 мм, кромка, торговые марки: RAUVISIO mineral, RAUKANTEX

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

22 4900

код ЕКПС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ 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)
(См.приложение-бланк № 0394937).

код ТН ВЭД России

3920

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № СР15-10-12/4 от 12.10.2015г. ИЛ ООО "Гильдия Качества", аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН96 от 31.10.2011, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Заявка-декларация № 3700 от 11.09.2015 г. Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 № СДСГК RU.OC05.K04479 от 11.09.2016 г. выдан ОС АНО «Калуга-Тест» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.OC05 от 12.01.2015 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.10.2015 по 11.10.2018



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

О.Г. Лукьянова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Н.Н. Ласточкина

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.ПБ73.В.01009

(обязательная сертификация)

ТР 0394936

(учетный номер бланка)

| код ОК 005 (ОКП) | Наименование и обозначение продукции |
|----------------------|--------------------------------------|
| код ТН ВЭД России | |

224900
3920

Изделия из полимерных материалов неармированные и без подложки; плиты толщиной от 3 мм до 12 мм, кромка, торговые марки: RAUKANTEX, RAUVISIO mineral.

Изготовитель: «REHAU AG+Co», Rheniumhaus, Otto-Hahn-Str.. 2. D-95111. Rehau, Bundesrepublik Deutschland(Germany) (Германия).

Производственные филиалы:

1. «Rehau Ltd», адрес Llwyn Onn, Industrial AMLWCH, Anglesey Gwynedd LL68 9BH, UK (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии)
2. «REHAU AG+Co Visbek», адрес: Visbeker Damm 3, 49429 VISBEK; DEUTSCHLAND (Германия)
3. «Werk Rehau Scandium- W 3 Rehau AG + Co», адрес Regnitzlosauer Str. 1, 95111 Rehau. DEUTSCHLAND (Германия)
4. «REHAU INDUSTRIAS S.A.», адрес Tortosa. Poligono Industrial Baix Ebre. Parcela 54 43897 TORTOSA/Campredo, SPAN I EN (Испания)
5. « Rehau Industria Ltd», адрес Rua Tomos Sepe, 55 Jardim da Gloria 06711-270- COTI A- Sao Paulo, BRAZIL (Бразилия)
6. «REHAU Polymers (Suzhou) Co. Ltd», адрес: Taicang Economical Development Zone, Nol 12, Dongcang Bei Road, 215400 TAICANG, Jiangsu Province CHINA (Китай)
7. «REHAU Incorporated», адрес 2424 Industrial Drive S.W., CULLMAN. Alabama 35055-6335, USA (Соединенные Штаты Америки)
8. «REHAU Incorporated», адрес 1110, North Clay Street, STURGIS, Michigan 49091-1098 USA (Соединенные Штаты Америки)
9. «REHAU Ltd», адрес: 378 Chalongsong Road Kwaeng Lamplatiew, Khet Ladkrabang, Ladkrabang Industrial Estate III, BANGKOK. 10520, THAILAND (Тайланд)
10. «REHAU Industries Inc», адрес 625 Lee Avenue, BAIE D'URFE, Quebec H9X 3S3 CANADA (Канада)
11. «REHAU Polymers Pvt Ltd», адрес Holewadi, Khed-pabal Road, Rajgurunagar, Taluka. Khed District Pune 410505, MAHARASHTRA, INDIEN (Индия)
12. «REHAU AG+Co Wittmund», адрес Aseler Str.. 12. 26409 WITTMUND. DEUTSCHLAND (Германия)
13. «REHAU AG+Co Feuchtwangen», адрес 02. Crailsheimer Str. 34, 91555, FEUCHTWANGEN DEUTSCHLAND (Германия)
14. «REHAU Polymer Industrie GmbH», адрес Neulengbacht Ebersberg 163, 3040 NEULENBACH Tausendblum, OSTERREICH (Австрия)



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

О.Г. Лукьянова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.Н. Ласточкина

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.ПБ73.В.01009

(обязательная сертификация)

ТР 0394937

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах, 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-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ)

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|--|---|
| ГОСТ 30244-94 | Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть | Группа горючести – сильнгорючие (Г4) |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость. | Группа воспламеняемости – легковоспламеняемые (В3) |
| 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 высокой дымообразующей способностью (Д3) |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. | Группа токсичности – чрезвычайно опасные (Т4) |



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

О.Г. Лукьянова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.Н. Ласточкина