

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-DE.ПБ57.В.02972
(номер сертификата соответствия)

ТР 0659826
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-
нахождение заявителя)

Фирма "Parador GmbH & Co.KG".
Адрес: Millenkamp 78, D-48653 Coesfeld, Германия.
Телефон +4925417360, факс +4925417360, адрес электронной почты bakuninamaria@parador.club.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

Фирма "Parador GmbH & Co.KG".
Адрес: Millenkamp 78, D-48653 Coesfeld, Германия.
Телефон +4925417360, факс +4925417360.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации,
выдавшего сертификат соответствия)
почты info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ57 выдан 07.10.2015 ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ».

ОС ООО "ПожСтандарт", 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр. 1, оф.
302. Телефон 84997306981; 84959891249, факс 84956415190, адрес электронной

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации,
позволяющая идентифицировать объект)

Покрытия напольные на основе древесно-волоконистых плит
(ламинат, плинтус, молдинг), марки "Parador", коллекций:
Trendtime, Classic, Edition, Basic, Eco-Balance, Click in, толщиной
от 6 до 14 мм, плотностью от 800 до 1000 кг/м³, выпускаемые по
технической документации производителя. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
55 3600

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических
регламентов), на соответствие требованиям которого
(которых) проводилась сертификация)
КМ5 согласно приложению на 1 листе (бланк ТР № 0506142).

Технический регламент о требованиях пожарной
безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N
123-ФЗ в ред. от 13.07.2015 года N 234-ФЗ), глава 18,
статья 80, п. 1, глава 19, статья 81, п. 1, глава 30, статья
134, глава 33, статья 149, Приложение, таблицы 3, 27.
Классе пожарной опасности строительных материалов

код ЕКПС
код ТН ВЭД России
4411 13 900 0
4411 14 900 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № ПИПБ0040/02-2016 от
29.02.2016 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № ТРПБ.RU.ИН37 от
17.11.2015, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78; 142211, Московская область, г.
Серпухов, ул. Оборонная, д. 2.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя
требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), № РОСС DE.OC04.
СМК.00402 от 29.01.2016 г. до 29.01.2019 г., выдан ОС ООО «Евротест»,
рег. № СДС-СМ.RU.3791.OC04.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.02.2016 по 28.02.2019



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Р.Т. Шигабдинова

Л.В. Козийчук

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.ПБ57.В.02972 (обязательная сертификация)

ТР **0506142**
(учетный номер бланка)

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

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил |
|--|--|---|
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость. | Группа воспламеняемости – В3 легковоспламеняемые по ФЗ 123 ст. 13. |
| ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. | Группа дымообразующей способности – ДЗ с высокой дымообразующей способностью по ФЗ 123 ст. 13. |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. | Группа токсичности продуктов горения – Т4 чрезвычайно опасные по ФЗ 123 ст. 13. |
| ГОСТ Р 51032-97 | Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени. | Группа распространения пламени по поверхности – РП4 сильнораспространяющие по ФЗ 123 ст. 13. |



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

[Handwritten signature]

Р.Т. Шигабдинова

Л.В. Козийчук