

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-DE.ПБ57.В.01112
(номер сертификата соответствия)

ТР 0657313
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Фирма «Inoutic/Deceuninck GmbH». Адрес: D- 94327 Bogen Bayerwaldstrasse 18, Германия.
(наименование и место- Телефон +49 (0) 94 22 8 21-0, факс +49 (0) 94 22 8 21-3 79.
нахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма «Inoutic/Deceuninck GmbH». Адрес: D- 94327 Bogen Bayerwaldstrasse 18,
(наименование и место- Германия. Телефон +49 (0) 94 22 8 21-0, факс +49 (0) 94 22 8 21-3 79.
нахождение изготовителя
продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС ООО "ПожСтандарт", 121433, г. Москва, ул. Минская, 22, тел.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, (499)730-69-81; (495)989-12-49, факс (495)641-51-90, E-mail
выдавшего сертификат соответствия) info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ57 выдан 23.11.2010г.

Департаментом надзорной деятельности МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Изделия профильно-погонажные из поливинилхлорида
ПРОДУКЦИЯ для оконных и балконных дверных блоков: профили
(информация об объекте сертификации, белого цвета и окрашенные в массу, выпускаемые по
позволяющая идентифицировать объект) технической документации производителя RAL GZ 716/1 и EN 12608. Серийный
выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 7210

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о требованиях
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА пожарной безопасности (Федеральный закон
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) от 22.07.2008 N 123-ФЗ) глава 18, статья 80,
(наименование технического регламента (технических п. 1, глава 19, статья 81, п. 1, глава 30, статья
регламентов), на соответствие требованиям которого 134, п. 7, глава 33, статья 149, Приложение,
таблицы 3, 27. Класс пожарной опасности материала KM5. Согласно приложению на
1 листе (бланк №0322444).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
3916 20

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Протокол сертификационных испытаний №ПИПБ405/05-2012 от
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ 14.05.2012г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № ТРПБ.RU.ИН37 от
23.11.2010, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78. Акт анализа состояния
производства № 1143 от 26.04.2012 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.05.2012 по 22.05.2017

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Мурат Аношин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В. Вдовин



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.ПБ57.В.01112
(обязательная сертификация)

ТР 0322444
(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 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г4 сильногорючие по ФЗ 123 ст.13.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости - В2 умеренновоспламеняемые по ФЗ 123 ст. 13.
ГОСТ 12.1.044-89	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – Д2 с умеренной дымообразующей способностью по ФЗ 123 ст. 13.
ГОСТ 12.1.044-89	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.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Мурат Аношин

В.В. Вдовин