

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ЧС13.В.01207**

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0009517**

Общество с ограниченной ответственностью «ВЕКА Рус» (ООО «ВЕКА Рус»)
Адрес: 108807, РОССИЯ, Москва, поселение Первомайское, деревня Губцево, ул. Дорожная, д. 10,
ОГРН: 1025003751893, тел.: +7 495 777 53 77, факс: +7 495 777 36 13

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ВЕКА Рус» (ООО «ВЕКА Рус»)
Адрес: 108807, РОССИЯ, Москва, поселение Первомайское, деревня Губцево, ул. Дорожная, д. 10,
ОГРН: 1025003751893, тел.: +7 495 777 53 77, факс: +7 495 777 36 13

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России
143903, Россия, Московская область, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,
тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojtest.ru.
Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков систем
ВЕКА ГОСТ 30673-2013 «Профили поливинилхлоридные для оконных и
дверных блоков. Технические условия» белые неламинированные
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
код ОКПД 2: 22.21.10.130

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 3916 20 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)
Класс пожарной опасности строительных материалов КМ4: группа горючести - Г3, группа воспламеняемости - В2,
группа дымообразующей способности - ДЗ, группа токсичности продуктов горения - Т2
ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (метод II);
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»;
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов.
Номенклатура показателей и методы их определения» (п.п. 4.18, 4.20)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 14149 от 03.09.2018
ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН02.
Акт о результатах анализа состояния производства при инспекционном контроле № 13055/ 13848-ИК 2018 от 29.05.2018
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.
Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 289731 QM15 от 13.09.2018 до 12.09.2021 DQS GmbH,
August-Schanz-Strasse 21, 60433 Frankfurt am Main, Germany;
каталоги продукции с чертежами

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.09.2018

по 25.09.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации


подпись

Е.Н. Мизина

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)


подпись

Т.Б. Боровикова

инициалы, фамилия