

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-ВЕ.ПБ68.В.00297
(номер сертификата соответствия)

ТР 0660820
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "Интернэшнл Вайнил Компани-Восток".

(наименование и место нахождения заявителя) Адрес: РФ, 150521, Ярославская обл., Ярославский район, п. Щедрино, ул. Парковая, дом 9. ОГРН: 1077627003816. Телефон (812) 715 4548.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "IVC N.V."

(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Адрес: Nijverheidslaan 29, B-8580, Avelgem, Belgium, Бельгия. Телефон +32 56 65 3222, факс +32 56 65 3222.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания". 125319, г.

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) Москва, ул. Аэропортовская 1-я, дом 6, корпус 6, офис 1-4, тел. (495) 380-39-47. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ68 выдан 30.10.2011г. Департаментом надзорной деятельности МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Покрытие напольное из поливинилхлорида плотность 8500 гр/м², толщина 5,5 мм марка "MODULEO" (

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Модулео) тип "Transform Dry back" (Трансформ Драй Бэк), тип "Transform Click" (Трансформ Клик), марка "Ultimo" (Ультимо) тип "Dry back" (Драй Бэк), тип "Click" (Клик). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 7100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), раздел 1, глава 3, ст.

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) приложение (бланк №0334892)

13, глава 30, ст. 134, п.п. 1, 2, 3, 6, глава 33, ст. 149, Приложение, таблица 3, 27, 28, 29,

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
3918 10 100 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний №ППБ-409/05-2012 от 16.05.2012г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 31.10.2011, адрес: 125319, Москва г, Аэропортовская 1-я ул, дом № 6, корпус 6, оф.1-4

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 9001:2008), № СДСГК RU.OC05.K00276 от 20.02.2012 г. до 20.02.2015 г., выдан ОС АНО "Калуга-Тест" номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.OC05 от 11.01.2010 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.06.2012 по 04.06.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Т.В. Гаюн

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 О.О. Мальцева

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ВЕ.ПБ68.В.00297

(обязательная сертификация)

ТР **0334892**
(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
		Класс пожарной опасности КМ 3
ГОСТ 30244-94	"Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г1 слабогорючие по ФЗ 123 ст. 13
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В2 трудновоспламеняемые 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 - Т2 умеренноопасный по ФЗ 123 ст. 13
ГОСТ Р 51032-97	"Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 нераспространяющий по ФЗ 123 ст. 13



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

[Handwritten signature]
Т.В. Гаюн

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
О.О. Мальцева