

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-DE.ПБ37.В.02006

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
VEKA AG

Адрес: Dieselstr. 8 D-48324, Sendenhorst, Deutschland, Германия.  
Телефон 49 (2526) 29 0, факс 49 (2526) 293710.

№ 0018362

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
VEKA AG

Адрес: Dieselstr. 8 D-48324 Sendenhorst, Deutschland, Германия.  
Телефон 49 (2526) 29 0, факс 49 (2526) 293710.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР". 111524, Россия, г. Москва, ул. Перовская, д. 1, стр. 10, эт. 1, пом. VI, ком. 5.  
Телефон (495) 308-92-08, 796-89-34, 774-01-18, факс (495) 308-92-07. ОГРН: 1077759457489.  
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Плиты из поливинилхлорида трудногорючие  
VEKARLAN K B1 (толщина 3÷4 мм).  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК034 (ОКПД2): 22.21.30

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 3921 12 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, 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 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ) см. Приложение.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Отчеты об испытаниях: № 5109/РС, № 5110/РС от 19.04.2017 г. НИЛ ПВБ ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", рег. № ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015 г.; Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 2925-АОП от 14.03.2017 г. ОС ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", рег. № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Место нанесения знака обращения на рынке: на упаковке (таре) и в сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.04.2017

по 20.04.2022



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
ПОДПИСЬ

*[Handwritten signature]*  
ПОДПИСЬ

В.А. Литвинов  
инициалы, фамилия

Е.К. Савельева  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДЕ.ПБ37.В.02006

(обязательная сертификация)

№ 0013851

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 Р 51690-2000	Вагоны пассажирские магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия	п.п. 3.3.9а, 3.3.10, 4.17 - 4.19
ГОСТ Р 55183-2012	Вагоны пассажирские локомотивной тяги. Требования пожарной безопасности	раздел 4
ГОСТ 12.1.044 (п. 4.3)	ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	группа трудногорючие
ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18)	ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2) (коэффициент дымообразования – 463 м <sup>2</sup> /кг)
ГОСТ 12.1.044 (п. 4.19)	ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	группа не распространяющие пламя по поверхности (индекс распространения пламени - 0)
ГОСТ 12.1.044 (п. 4.20)	ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2) (показатель токсичности - 54,4 г/м <sup>3</sup> )
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	группа умеренногорючие (Г2)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	группа умеренновоспламеняемые (В2)



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*(Handwritten signature)*  
подпись

В.А. Литвинов  
инициалы, фамилия

Е.К. Савельева  
инициалы, фамилия