

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ05.В.00601  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0629027  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Самостоятельно в соответствии с законодательством Российской Федерации

Закрытое Акционерное Общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ».  
Адрес: 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д.1. ОГРН:  
1026303207226. Телефон (84661) 5-15-26, факс (84661) 5-33-09, www.tarkett.ru, e-mail: hotline@tarkett.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Самостоятельно в соответствии с законодательством Российской Федерации

Закрытое Акционерное Общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ».  
Адрес: 446300, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д.1. ОГРН:  
1026303207226. Телефон (84661) 5-15-26, факс (84661) 5-33-09, www.tarkett.ru, e-mail:  
hotline@tarkett.ru.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Самостоятельно в соответствии с законодательством Российской Федерации

№ 995-1026. ОГРН: 7037739013355. Адрес: г. Москва, ул. ССПБ.РУ.ПБ05

"ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ"  
129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495)  
995-1026. ОГРН: 7037739013355. Адрес: г. Москва, ул. ССПБ.РУ.ПБ05  
выдан 26.03.2009г. МЧС России.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
ПРОДУКЦИЯ**

Самостоятельно в соответствии с законодательством Российской Федерации

покрытие напольное поливинилхлоридное  
гомогенное для пассажирского состава – ПВХ  
линолеум «DEPOT» типа: «HORIZON DEPOT»,  
«PRIMO PLUS DEPOT»; ТУ 5771-023-54031669-2009. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
57 7111

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

Самостоятельно в соответствии с законодательством Российской Федерации, на соответствие требованиям которого (техники) проводится сертификация

Технический регламент о требованиях  
пожарной безопасности (Федеральный  
закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), см.  
приложение, бланк № 0056650

код ЕКПС  
код ТН ВЭД России  
3918 10 100 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Самостоятельно в соответствии с законодательством Российской Федерации

(ИЦ ПБ) «Пожлолитест» АНО по сертификации "ЭЛЕКТРОСЕРТ", ССПБ.РУ.ИН.061 от 26.03.2009г.

2. Акт о результатах анализа состояния производства №524/ОП от 15.10.2009г. ОС "ПОЖПОЛИСЕРТ"

АНО по сертификации "ЭЛЕКТРОСЕРТ", ССПБ.РУ.ПБ05 от 26.03.2009г.

1. Протоколы испытаний: № М00545-ТР от 03.12.2009г., № М00546-  
ТР от 03.12.2009г. Испытательный центр пожарной безопасности  
ИЦ ПБ «Пожлолитест» АНО по сертификации "ЭЛЕКТРОСЕРТ", ССПБ.РУ.ИН.061 от 26.03.2009г.  
2. Акт о результатах анализа состояния производства №524/ОП от 15.10.2009г. ОС "ПОЖПОЛИСЕРТ"  
АНО по сертификации "ЭЛЕКТРОСЕРТ", ССПБ.РУ.ПБ05 от 26.03.2009г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Самостоятельно в соответствии с законодательством Российской Федерации, на соответствие требованиям которого (техники) проводится сертификация

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.02.2010 по 25.02.2015



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.Н.Аксенов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Полестеров

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ05.В.00601

(обязательная сертификация)

ТР 0056650

(учетный номер заявки)

горючесть - слабогорючий (Г1) по ГОСТ 30244-94 (метод II);  
воспламеняемость - умеренновоспламеняемый (В2) по ГОСТ 30402-96;  
группа горючести - трудногорючий по ГОСТ 12.1.044-89, п.4.3;  
коэффициент дымообразования - группа Д2, с умеренной дымообразующей способностью ( $D_{max}=365$ ) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18;  
показатель токсичности - группа Т2, умеренноопасный (55 г/м3) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20;  
группа распространения пламени - РП1 по ГОСТ Р 51032-97, не распространяющий пламя по поверхности;  
индекс распространения пламени - медленно распространяющий (Isp=6,2) по ВНПБ-03, приложение 3  
соответствует требованиям пожарной безопасности по установленным показателям, перечисленным в ГОСТ Р 51690-2000 с изменением №1 (Вагоны пассажирские магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия), ВНПБ-03 (Вагоны пассажирские. Требования пожарной безопасности), НПБ 109-96 (Вагоны метрополитена. Требования пожарной безопасности).



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.Н.Аксеенов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Полестеров