



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**о соответствии продукции
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГЛАМЕНТУ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА**

77.01.12.П.001023.03.15

19. 03. 2015 г.

На основании заявления № [№] 00830

Дата от 02.03.2015

Организация-изготовитель: «Forbo Flooring UK Limited»

Адрес: High Holborn Road DE5 3NT Derbyshire Ripley UK (Великобритания)

Импортёр (поставщик), получатель: ООО «Форбо Флоринг»

Адрес: 249855, Калужская область, Дзержинский район, п. Товарково, мрн. Промышленный, д. 3 (Россия)

Наименование продукции: Ковровое покрытие из синтетических материалов, торговой марки Tessera Carpet Tiles, Flotex

Продукция изготовлена в соответствии: с декларацией о соответствии

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, протокол испытаний, декларация о соответствии, письмо о безопасности ввозимых образцов, описание, этикетка, доверенность, учредительные документы, договор

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой изделия произведенные из нейлона

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУЗ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №46/46-ВГ-15-03 от 11.03.2015 г.

№ 060246

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях	1 балл	не более 2
Дибутилфталат, мг/м3, не более	<0,01	0,10
Диоктилфталат, мг/м3, не более	<0,01	0,02
Капролактam, мг/м3, не более	<0,01	0,06
Спирт метиловый, мг/м3, не более	<0,01	0,5
Формальдегид, мг/м3, не более	<0,01	0,01
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	7,3 кВ/м	не более 15,0 кВ/м

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Применение покрытий в помещениях школьных, дошкольных и медицинских учреждений должно быть согласовано с территориальным управлением Роспотребнадзора

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности" ТР ТС 017/2011

соответствует техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности" ТР ТС 017/2011.



М.П.

Эксперт (эксперты)

Сафонкина С.Г.

Иваненко А.В.
Ф. И. О.

Завьялов Н.В.
Скворцова Е.Л.
Васильева Г. В.