

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ73.В.01298**
(номер сертификата соответствия)

ТР **0667630**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-
нахождение заявителя)

ООО "Ютекс РУ", ОГРН 1063336006084
601301, Владимирская область, город Камешково, улица Дорожная, д.10 Россия,
тел. +7 4922)25007

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-
нахождение изготовителя
продукции)

ООО "Ютекс РУ"
601301, Владимирская область, город Камешково, улица Дорожная, д.10 Россия,
тел. +7 4922)25007

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации,
выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации ООО "Гильдия Качества" (ООО "ГК"), 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12, тел. +7(906) 795-71-65, факс +7 (495) 675-85-81, ОГРН 1117746468399, аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ73 выдан 31.10.2011 г. Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации,
позволяющая идентифицировать объект)

Покрытие напольное поливинилхлоридное гетерогенное – линолеум ПВХ с противопожарными свойствами в рулонах, толщина 1,7 - 2,8 мм ($\pm 0,2$ мм), длина 18000-30000 мм; ширина 2000-4000 мм; толщина защитного прозрачного слоя 0,4 - 0,7 ($\pm 0,02$) мм; коллекция (См. приложение - бланк № 0395166) выпускаемое по ТУ 5771-код ОК 005 (ОКП) 009- 97450201- 2015.
Серийный выпуск

57 7100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических
регламентов), на соответствие требованиям которого
(которых) проводилась сертификация)

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, 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 № 234-ФЗ). Класс пожарной опасности материалов КМ2. (См. приложение - бланк № 0395166)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

3918109000

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № СР16-01-22/7 от 22.01.2016г. ИЛ ООО "Гильдия Качества", аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИИ96 от 31.10.2011, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

заявка-декларация № 4446 от 31.12.2015г. Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 № СДСГК RU.OC05.K04791 от 31.12.2015 г. выдан ОС АНО «Калуга-Тест» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.OC05 от 12.01.2015 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 03.03.2016 по 02.03.2019



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

О.Г. Лукьянова

Н.Н. Ласточкина

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-RU.ПБ73.В.01298

(обязательная сертификация)

ТР

0395166

(учетный номер бланка)

Покрытие напольное поливинилхлоридное гетерогенное – линолеум ПВХ с противопожарными свойствами в рулонах, толщина 1,7 - 2,8 мм ($\pm 0,2$ мм), длина 18000-30000 мм; ширина 2000-4000 мм; толщина защитного прозрачного слоя - 0,4 - 0,7 ($\pm 0,02$) мм; масса готовой продукции - 2000-2500 (± 250) г/м²., коллекции: «RESPECT» («Респект»), «RESPECT AS» («Респект АС»), «STRONGRU PLUS» («СтронгРу Плюс»), «STRONG PLUS» («Стронг Плюс»), «STRONG AS» («Стронг АС»), «PREMIUMRU» («Премиум Ру»), «PREMIUM AS» («Премиум»), «PREMIUM» («Премиум»), «SIRIUS» («Сириус»), «FACTOR» («Фактор»), «GLADIATOR» («Гладиатор»), «GRAFIC» («График»), «VECTOR» («Вектор»), «VECTOR AS» («Вектор АС»), «SOLID» («Солид»), «PRIDE» («Прайд»), «SPIRIT» («Спирит»), «VICTORY» («Виктори»), «TRACK» («Трак»), «STREAM PRO» («Стрим Про»), «START R» («Старт Р»), «START» («Старт»), «START AS» («Старт АС»), «MYSTERY» («Мистери»), «OFFICE» («Офис»), «OFFICE AS» («Офис АС»), «ACE» («Айс»), «SHADOW» («Шаддоу»), «ROCK» («Рок»), «PARADOX» («Парадокс»), «PARADOX AS» («Парадокс АС»), «RACE» («Рейс»), «BLAST» («Бласт»), «MIST» («Мист»), «TENDER» («Тендер»), «TENDER AS» («Тендер АС»), «LA MANCE» («Ла Манш»), выпускаемое по ТУ 5771 – 009- 97450201- 2015.

Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (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 № 234-ФЗ)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (B2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (D2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа токсичности – умеренноопасные (T2)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (RP1)



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

О.Г. Лукьянова

Н.Н. Ласточкина