# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ 

## (обязательная сертификация)

№
C-RU.II673.B. 01298
(номер сертификага соответствия)
TP $\quad 0667630$

## ЗАЯВИТЕЛЬ

(нанменованис н месето-


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

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование ни местонахождепие нзготовнтен продукшиі)

000 "Ютекс Ру"
601301 , Владимирская область, город Камешково, улииа Дорожная, д. 10 Россия, тел. +74922$) 25007$

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местоиахождоние органа по соргификацои, мыдапиего серпфиаг соответетыия)

Орган по сертификации ООО "Гильдия Качества" (ООО "ГК"), 115088, г Москва, ул. Шарикоподшишниковская, д. 4, корп. 12, тел. +7 (906) 795-7165 , факс $+7(495)$ 675-85-81, ОГРН 1117746468399 , аттестат аккредитации Ne. TРІБ.RU.ПБ73 выдан 31.10 .2011 г. Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуашиям и ликвидашии последствий стихийных бедствий.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ



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

# СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧECKOFO PEГЛAMEHTA (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) 

(наимснование технинеского ретдамеіла (техиннеских
 (которыг) проводипан, сертифлкаиія)

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-Ф3, от 02.07.2013 № 185-Ф3, от 23.06 .2014 № 160-Ф3, от 13.07 .2015 츠Код ТН ВЭД России 234-Ф3).Класс ножарной опасности материаловKM2. (См. приложение - бланк № 0395166 )

577100
код ЕКПІС

3918109000

## ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЈЕДОВАНИЯ

 (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯПротокол испытаний № СР16-01-22/7 от 22.01,2016г. ИЛ ООО "Гильдия Качества", аттестат аккредитации ТРПБ. RU, ИН96 от 31.10.2011, 115088, п. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корн. 12

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

 серлифиаиио а качестие доказательста соответстиия продукции требованиям техиияескоюо регдамена (техыннескіх рериментвв))

заявка-декларация № 4446 от 31.12 .2015 г. Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 № СДСГК
RU.OC05. К04791 от 31.12 .2015 г, выдан ОС АНО «Калуга-Тест» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.OC05 от 12.01.2015 г

$$
\text { СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с } \mathbf{~} \text { 03.03.2016 } 00.03 .2019
$$



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по сертификащии



Эксперт (эксперты)


Н.Н. Ласточкина

# НРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № 

C－RU．IIb73．B． 01298
（обязательная сертификаиия）
TP 0395166
（учетный номер бланка）

Покрытие напольное поливинилхлоридное гетерогенное－линолеум ПВХ с противопожарными свойствами в рулонах，толщина $1,7-2,8 \mathrm{mм}( \pm 0,2 \mathrm{mм})$ ，длина $18000-30000 \mathrm{mм}$ ；ширина $2000-4000 \mathrm{mм}$ ；толщина защитного прозрачного слоя－ $0,4-0,7( \pm 0,02)$ мм；масса готовой продукции－2000－2500（ $\pm 250$ ）г／м2．，коллекции：«RESPECT» （«Респект»），«RESPECT AS»（«Pеспект AC»），«STRONGRU PLUS»（«СтронгРУ Плюс»），«STRONG PLUS»（«Стронг Плос»），«STRONG AS»（«Стронг AC»），«PREMIUMRU»（«Премиум Ру»），«PREMIUM AS»（«Премиум»）， ＂PREMIUM＂（«Премиум»），«SIRIUS＂（＂Сириус»），＂FACTOR＂（＂Фактор»），＂GLADIATOR»（＂Гладиатор»）， «GRAFIC»（ «Г рафик»），«VECTOR»（«Вектор»），«VECTOR AS»（«Вектор AC»），«SOLID»（«Солид»），«PRIDE» （＂Прайд»），«SPIRIT»（＂Спирит»），＂VICTORY»（ «Виктори»），«TRACK»（«Трак»），«STREAM PRO»（＂Стрим Про»）， «START R»（«Старт P»），＂START»（＂Старт»），«START AS»（«Старт AC»），«MYSTERY»（«Мистери»），«OFFICE» （＂Офис»），＂OFFICE AS»（＂Офис AC»），«ACE»．（«Aйс»），«SHADOW»（《Шадоу»），«ROCK»（«Pок»），«PARADOX» （«Паралокс»），＂PARADOX AS»（凶Парадокс AC»），«RACE»（«Рейс»），«BLAST»（＂Бласт»），«MIST»（＂Мист»）， «TENDER»（«Тендер»），«TENDER AS»（«Сендер AС»），«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－Ф3，от 02．07．2013 № 185－Ф3，от 23．06．2014 № 160－Ф3，от 13．07．2015 № 234－（D3）

| 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． <br> Номенклатура показателей и методы их определения | Группа дымообразования－с умеренной дымообразующей способностью（Д2） |
| ГОСТ 12．1．044－89 n． 4.20 | Система стандартов безонасности труда．Пожаровзрывоопасность веществ и материалов． Номенклатура показателей и методы их определения | Группа токсичности－ умеренноопасные（T2） |
| ГОСТ P 51032－97 | Материалы строительные．Метод испытания на распространение пламени | Група распространения пламени по поверхности－ нераспространяющие（РПI） |

Руководитель
（заместитель руководителя） органа по сертификации


О．Г．Лукьянова
полтись，ининиалы，фамыння

Эксперт（эксперты）
подписн，иннииаыь，фамшшия


Н．Н．Ласточкина

