

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.ПБ73.В.00500

(обязательная сертификация)

ТР 0394547
(учетный номер бланка)

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции
код ТН ВЭД СНГ	

224519
3920431000

Пленка из ПВХ для производства натяжных потолков, толщиной 0,18 мм, т.м. "PONGS".

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. Федерального закона от 10.07.2012 № 117-ФЗ)

Обозначение и наименование национального стандарта	Наименование, вид, номер, дата нормативного документа федерального органа исполнительной власти, которым утвержден применяемый национальный стандарт	Проверяемые при испытаниях характеристики
ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Постановление Министра России от 4 августа 1995 г. № 18-79.	Группа горючести – сильногорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость.»	Постановление Министра России от 24.06.96 г. N 18-40.	Группа воспламеняемости – легковоспламеняемые (В3)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.»	Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 12.12.89 № 3683	Группа дымообразования – с высокой дымообразующей способностью (Д3)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.»	Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 12.12.89 № 3683	Группа токсичности – чрезвычайно опасные (Т4)



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Хромова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Э.Ш. Тынчерова