

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ57.В.01930
(номер сертификата соответствия)

ТР 0660210
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Росмат». Адрес: РФ, 199048, г. Санкт-Петербург, 14-ая линия, д. 67-69, литер А, пом. 3-Н.
(наименование и место-нахождение заявителя) ОГРН: 1057812632217. Телефон (812) 320-12-05, факс (812) 320-12-05.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Росмат». Адрес: РФ, 199048, г. Санкт-Петербург, 14-ая линия, д. 67-69, литер А, пом. 3-Н.
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) ОГРН: 1057812632217. Телефон (812) 320-12-05, факс (812) 320-12-05.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС ООО "ПожСтандарт". 121433, г. Москва, ул. Минская, 22, тел.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) (499)730-69-81; (495)989-12-49, факс (495)641-51-90, E-mail
info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ57 выдан 23.11.2010г. Департаментом
надзорной деятельности МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Изделия профильно-погонажные из поливинилхлорида:
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) профили стеновые и напольные для внутренней отделки помещений и комплектующие элементы к ним, согласно приложению № 1 на 1 листе (бланк № 0322695), выпускаемые по ТУ 5772-002-77756470-05 "Изделия профильные погонажные поливинилхлоридные, материалы и изделия отделочные полистирольные". Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 7210

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ с изм. N 117-ФЗ от 10.07.2012 г.), глава 18, статья 80, п. 1, глава 19, статья 81, п. 1, глава 30, статья 134, п. 7, глава 33, статья 149, Приложение,
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) таблицы 3, 27. Класс пожарной опасности строительного материала КМ5. Согласно приложению № 2 на 1 листе (бланк № 0322696).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы сертификационных испытаний №ПИПБ0467/05-2013 от 28.05.2013г., №ПИПБ472/05-2013 от 29.05.2013г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № ТРПБ.RU.ИН37 от 23.11.2010, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ОШ01.ОС02.СМК.00411 от 19.03.2013г. по 19.03.2016г., выданный ОС "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ", рег. № СДС-СМ.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))
RU.3791.OC02.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.06.2013 по 23.06.2016



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Мурат Аношин

С.А. Малыхин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ57.В.01930 (обязательная сертификация)

ТР **0322695**
(учетный номер бланка)

Приложение № 1.

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
57 7210	Изделия профильно-погонажные из поливинилхлорида: профили стеновые и напольные для внутренней отделки помещений и комплектующие элементы к ним:	ТУ 5772-001-77756470-05 "Изделия профильные погонажные поливинилхлоридные, материалы и изделия отделочные полистирольные"
	<ul style="list-style-type: none"> - универсальный уголок; - плинтус с кабель каналом с мягкими кромками; - универсальный уплотнительный профиль; - наличник; - бордюр; - галтель внутренняя; - галтель наружная; - плинтус с кабель каналом с уплотнителем по краям; - защитный профиль с мягким краем для цоколя; - плинтус для столешниц кухонный; - монтажный профиль высокий для гибкого напольного профиля; - монтажный профиль для гибкого напольного профиля; - плинтус с кабель каналом, с уплотнителем по краям; - плинтус для ковролина; - антискользящий самоочищающийся профиль из полиуретана для наружного применения (самклеющийся); - антискользящий самоочищающийся профиль для внутреннего применения (самклеющийся); - гибкий напольный профиль. 	



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Мурат Аношин

С.А. Малыхин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ57.В.01930

(обязательная сертификация)

ТР **0322696**
(учетный номер бланка)

Приложение № 2.
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной
основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г2 умеренногорючие по ФЗ 123 ст.13.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В3 легковоспламеняемые по ФЗ 123 ст.13.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – Д2 с умеренной дымообразующей способностью по ФЗ 123 ст. 13.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности продуктов горения – Т3 высокоопасные по ФЗ 123 ст. 13.
ГОСТ Р 53313-2009	Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний.	
ГОСТ 28779-90	Материалы электроизоляционные твердые. Методы определения воспламеняемости под воздействием источника зажигания.	



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Мурат Аношин

С.А. Малыхин