

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ57.В.02741  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0659581  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСТ ПРОФИЛЬ".  
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: 142703, Россия, Московская область, Ленинский район, г. Видное, Южная промзона, владение 8. ОГРН: 1145003002352. Телефон +74959156115, факс +74959700022, адрес электронной почты asl-systems@albes.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСТ ПРОФИЛЬ".  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: 142703, Россия, Московская область, Ленинский район, г. Видное, Южная промзона, владение 8. ОГРН: 1145003002352. Телефон +74959156115, факс +74959700022.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС ООО "ПожСтандарт", 121433, г. Москва, ул. Минская, 22. Телефон (499)730-69-81; (495)989-12-49, факс (495)641-51-90, адрес электронной почты info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ57 выдан 23.11.2010 Департаментом надзорной деятельности МЧС России.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Изделия профильно-погонажные из поливинилхлорида для внутренней отделки, не ламинированные, белые неокрашенные или окрашенные в массе, т.м. «Албес», типов: профили угловые арочные перфорированные, профили угловые перфорированные, профили угловые для кромок обоев; длиной 3000 мм, шириной 25 мм, высотой 25 мм, толщиной стенки от 0,5 до 1 мм, выпускаемые по ТУ 2247-004-33060661-2014 «ИЗДЕЛИЯ ПОГОНАЖНЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ». Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ в ред. от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ), глава 18., статья 80., п. 1, глава 19., статья 81., п. 1., глава 30., статья 134., глава 33., статья 149., Приложение, таблица 3, 27. Согласно приложению № 2 на 1 листе (бланк ТР № 0505945). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ5.

код ОК 005 (ОКП)  
22 4790

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № ПИПБ0072/04-2015 от 14.04.2015 г., 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.ОЩ01.ОС02.СМК.00726 от 23.03.2015 г. до 23.03.2018 г., выдан ОС «ООО «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», рег. № СДС-СМ RU.3791.ОС02.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 29.05.2015 по 28.05.2018



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

*[Signature]*  
Р.Т. Шигабдинова

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*[Signature]*  
Л.В. Козийчук



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-RU.ПБ57.В.02741

(обязательная сертификация)

ТР **0505945**

(учетный номер бланка)

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 Ф3 123 ст. 13.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В3 легковоспламеняемые по Ф3 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 Ф3 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 Ф3 123 ст. 13.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Р.Т. Шигабдинова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Л.В. Козийчук