

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ58.В.04599/22

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0141472

Общество с ограниченной ответственностью Производственная Компания «Первый Профильный Завод» (ООО ПК «ППЗ»)  
Адрес: РФ, 127204, г. Москва, Долгопрудная ал., д.вл. 1, корп. 30. ОГРН: 1187746131132. Телефон +7 (495) 601-86-79,  
факс +7 (495) 601-86-80, E-mail - info@oooppz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Производственная Компания «Первый Профильный Завод» (ООО ПК «ППЗ»)  
Адрес: РФ, 127204, г. Москва, Долгопрудная ал., д.вл. 1, корп. 30. ОГРН: 1187746131132. Телефон +7 (495) 601-86-79,  
факс +7 (495) 601-86-80, E-mail - info@oooppz.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность". Адрес: 105066, г Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 35 СТР. 64, ком 22 эт 3. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74952801686. Электронная почта: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия профильно-погонажные отделочные из поливинилхлорида согласно приложения, выпускаемые по ТУ22.29.29-002-24888148-2019 «Изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные отделочные». Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

ОКПД-2 22.29.29.000

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

3925 90 8009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 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, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021 № 117-ФЗ). См. Приложение – бланк № 0141563. Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 9436-С/ТР от 10.11.2022 г., № 9437-С/ТР от 10.11.2022 г., № 9438-С/ТР от 10.11.2022 г., № 9439-С/ТР от 10.11.2022 г. ИЛ "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 28.12.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 22.29.29-002-24888148.2019 (технические условия)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.11.2022

по 14.11.2025

М.П. (подпись) (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

А.В. Юрин  
индивидуал. фирма

П.А. Воронов  
индивидуал. фирма



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.04599/22

(обязательная сертификация)

№ 0141563

### Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

ОКПД-2 Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации по которой выпускается продукция
22.29.29.000	Изделия профильно-погонажные отделочные из поливинилхлорида:	ТУ 22.29.29-002-24888148-2019 «Изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные отделочные»
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- уплотнители;</li> <li>- окантовочные профили;</li> <li>- плитусы;</li> <li>- поручни;</li> <li>- галтели;</li> <li>- каннелюрные профили;</li> <li>- накладки на ступени;</li> <li>- плитусные ленты;</li> <li>- плитусы для ковровина</li> <li>- демпферы;</li> <li>- отбойники;</li> <li>- промышленные плитусы;</li> <li>- уголки;</li> <li>- кромки;</li> <li>- вставки;</li> <li>- защитные профили;</li> <li>- профили для кафельной плитки;</li> <li>- трубы;</li> <li>- фаскообразователи</li> </ul>	

### 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 – Г1 слабогорючие по ФЗ 123 ст.13.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Методы испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В1 трудновоспламеняемые по ФЗ 123 ст. 13.
ГОСТ 12.1.044-2018	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 12.1.044-2018	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа токсичности продуктов горения – Т2 умеренноопасные по ФЗ 123 ст. 13.



*М.А.*  
ИЗДАТЕЛЬ  
*Игорь*  
ИЗДАТЕЛЬ

А.В. Юрин  
ИЗДАТЕЛЬ, ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО

П.А. Воронов  
ИЗДАТЕЛЬ, ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО



Федеральная служба  
по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека  
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное  
учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

Токарева ул., д.5, г. Владимир, 600005

Тел./факс (4922) 53-58-28

E-mail [sgm@vladses.vladinfo.ru](mailto:sgm@vladses.vladinfo.ru)

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,

ИНН/КПП 3327819890/332801001

Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710060  
дата внесения в реестр аккредитованных лиц 03.06.2015г.

Общество с ограниченной  
ответственностью Производственная  
Компания «Первый Профильный  
Завод»

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач, руководитель органа  
инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии  
в Владимирской области»



М.В. Буланов

№6376 от 26.12.2019 г.

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 4504

- 1. Наименование продукции:** Изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные отделочные: Уплотнители, окантовочные профили, каннелюрные профили, накладки на ступени, плитусные ленты, галтели, поручни, демпферы, отбойники, промышленные плитусы, профили для кафельной плитки, уголки, кромки, вставки, трубы, плитусы, плитусы потолочные Код ТН ВЭД: 3925 90 8009
- 2. Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью Производственная Компания «Первый Профильный Завод», 127204, Москва г, Долгопрудная аллея, домовладение № 1, корпус 30
- 3. Изготовитель продукции:** Общество с ограниченной ответственностью Производственная Компания «Первый Профильный Завод», 127204, Москва г, Долгопрудная аллея, домовладение № 1, корпус 30
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 22.29.29-002-24888148-2019
  - Протокол лабораторных исследований ИЛ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511172) №04.1119.13966.35177.1 от 03.12.2019 г.
- 5. Область применения продукции:** для строительных и отделочных работ в помещениях зданий всех типов: А, Б, В.
- 6. Цель экспертизы:** установление соответствия (несоответствия) продукции требованиям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».
- 7. Основание проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:** заявление (входящий № 1764 от 19.12.2019 г.).
- 8. Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы поручено:** эксперту, врачу по общей гигиене ОКГ и ГТ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области» Брыченкову А.Н.

**9.Порядок проведения работ:** Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена на соответствие положениям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», на основании представленных результатов лабораторных исследований продукции, данных нормативно-технической документации изготовителя.

Продукция : изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные из мягкого, полужесткого, жесткого и вспененного поливинилхлорида различного поперечного сечения). Изделия предназначены для внутренней и наружной отделки помещений, зданий, фасадов, для отделки мебели, салонов транспортных средств, бытовых целей. Изделия изготавливаются методом экструзии из композиций на основе поливинилхлорида и технологических добавок. Изделия выпускаются по нормативной документации, утвержденной в установленном порядке. Соблюдение требований безопасности в соответствии с ТУ 22.29.29-002-24888148-2019.

#### **10.Результаты лабораторных и (или) инструментальных исследований:**

Органолептические показатели:  
Запах, баллы - не более 2;

Миграция химических веществ, воздушная среда (Условия экспозиции: 48 час., температура 24°C, Влажность 45%), мг/м<sup>3</sup>, не более  
Дибутилфталат - 0,1; Диоктилфталат - 0,02; Формальдегид - 0,01; Хлористый водород - 0,1;

Физико-гигиенические показатели:  
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м. - не более 15;

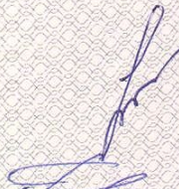
#### **ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТА:**

По результатам проведенных испытаний типового представителя образца, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Изделия профильно-погонажные поливинилхлоридные отделочные: Уплотнители, окантовочные профили, каннелюрные профили, накладки на ступени, плинтусные ленты, галтели, поручни, демпферы, отбойники, промышленные плинтусы, профили для кафельной плитки, уголки, кромки, вставки, трубы, плинтусы, плинтусы потолочные, соответствует требованиям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (раздел 6).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции должны быть в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативной документации изготовителя.

Эксперт: врач по общей гигиене  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

Технический директор органа инспекции

 А.Н. Брыченков  
 Н.И. Галкова