



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ RU C-RU.ПБ68.Н.00042/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственность Производственная компания «Техпромсинтез» (ООО ПК «Техпромсинтез»). ОГРН 1035008359803.  
Адрес юридического лица: 141364, Россия, Московская область, город Сергиев Посад, Скорopusковский рабочий поселок, Производственная зона, д. 65, строение 1.  
Телефон: +7 499 394-33-84, адрес электронной почты info@tpscm.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственность Производственная компания «Техпромсинтез» (ООО ПК «Техпромсинтез»). ОГРН 1035008359803.  
Адрес юридического лица (место нахождения): 141364, Россия, Московская область, город Сергиев Посад, Скорopusковский рабочий поселок, Производственная зона, д. 65, строение 1.  
Телефон: 7 499 394-33-84, адрес электронной почты info@tpscm.ru.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 12, корпус 2, строение 14, этаж 2, помещение 1 комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11ПБ68. Телефон: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Материал на водной основе с вибродемпфирующими и шумоизоляционными свойствами «ПРИМ БАРЬЕР W», плотностью от 1,0 до 1,2 г/см<sup>3</sup>, выпускаемый по ТУ 2316-018-53945212-2007 с изм. № 1, 2. Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 20.30.11.120  
код ТН ВЭД: 3209 900 000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ 30244-94 п.7, метод 2 - Группа горючести - Г1 слабогорючие;  
ГОСТ 30402-96 - Группа воспламеняемости - В1 трудновоспламеняемые;  
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 - Группа дымообразующей способности - Д2 с умеренной дымообразующей способностью;  
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 - Группа токсичности продуктов горения - Т2 умеренно опасные;  
ГОСТ Р 51032-97 - Группа распространения пламени - РП1 нераспространяющие.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № ППБ-344/04-2023 от 10.04.2023 г., выданный испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» ТРПБ.RU.ИН90. Акт анализа состояния производства № 03-ДС/20-03/23 от 20.03.2023 года, проведенный Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Материал должен храниться на складе в таре производителя при температуре не ниже 0°С.  
Гарантийный срок: 8 месяцев.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 10.04.2023 по 09.04.2028



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт

Н.М. Грецкий

Д.А. Лобаков

006231