

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
№ RU Д-RU.PA01.B.03301/25



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВЕЛИЙ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 301657, Россия, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н НОВОМОСКОВСКИЙ, Г. НОВОМОСКОВСК, УЛ. ТЕХНИЧЕСКАЯ, Д. 8, ЛИТЕРА А-1, А1-1, основной государственный регистрационный номер: 1097746663783, номер телефона: +7(48762) 6-74-72, адрес электронной почты: veliy2018@mail.ru

В лице Генерального директора Мочалова Александра Сергеевича

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВЕЛИЙ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 301657, Россия, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н НОВОМОСКОВСКИЙ, Г. НОВОМОСКОВСК, УЛ. ТЕХНИЧЕСКАЯ, Д. 8, ЛИТЕРА А-1, А1-1

Заявитель подтверждает, что Покрытия и изделия ковровые тафтингового и иглопробивного способа производства из синтетических нитей и волокон (состав ворса: 100% полипропилен, состав основы: 100% поливинилхлорид), разрезной и структурированный типа ворса, высота ворса от 2 мм до 10 мм, вес ворса от 300 г/м² до 800 г/м², толщиной основы от 1,2 мм до 1,5 мм Марки(серии): Венера, Техно, Сатурн, Нептун, Уран, Галактика, Форт, Хард, Стич, Степ, Профи, LAIMA, ЛАЙМА, LAIMA EXPERT, BoomHouse, PRIMILA, ЛЮБАША. Группа воспламеняемости – легковоспламеняемые (В3) по ГОСТ 30402-96; группа по дымообразующей способности – с высокой дымообразующей способностью (Д3) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18; группа токсичности продуктов горения – чрезвычайно опасные (Т3) по ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20; группа горючести – сильногорючие (Г4) по ГОСТ 30244-94; группа распространения пламени по поверхности – сильнораспространяющие (РП4) по ГОСТ Р 51032-97.
Серийный выпуск

Код ОК 034 (ОКПД2): 13.93.13
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 5703 90

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 13.93.13-002-63724880-2020

Соответствует требованиям технического регламента (технических регламентов):

123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п.4.18 - группа по дымообразующей способности – с высокой дымообразующей способностью (Д3); ГОСТ 12.1.044- 89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п. 4.20 - группа токсичности продуктов горения – чрезвычайно опасные (Т3); ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость - Группа воспламеняемости – легковоспламеняемые (В3); ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени (напольное) - группа распространения пламени по поверхности – сильнораспространяющие (РП4), ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Метод испытания на горючесть - группа горючести – сильногорючие (Г4).

Схема декларирования соответствия: 1Д

Проведенные исследования (испытания) и измерения, сертификат системы качества, документы, послужившие основанием для подтверждения соответствия:

ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п.4.18 - группа по дымообразующей способности – с высокой дымообразующей способностью (Д3); ГОСТ 12.1.044- 89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, п. 4.20 - группа токсичности продуктов горения – чрезвычайно опасные (Т3); ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость - Группа воспламеняемости – легковоспламеняемые (В3); ГОСТ Р 51032-97, Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени (напольное) - группа распространения пламени по поверхности – сильнораспространяющие (РП4), ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Метод испытания на горючесть - группа горючести – сильногорючие (Г4).

Иные сведения:

Декларация зарегистрирована на основании протоколов испытаний № 00638-3/ИЛ-25 от 03.10.2025 г., 00638-4/ИЛ-25 от 03.10.2025, выданных Испытательной лабораторией "ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ" Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт". Аттестат аккредитации № РОСС RU.32437.04ЛБК0.ИЛ04

Заявление заявителя: Продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Срок действия декларации о соответствии

с 14.10.2025 по 13.10.2030



Мочалова Александра Сергеевича
ФИО