

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU С- RU.ПБ09.В.02856/21

## ЗАЯВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью "НЕВА ТАФТ" (ООО "НЕВА ТАФТ")  
Адрес (место нахождения): 187348, Россия, город Санкт-Петербург, Проспект Коломняцкий, дом 10, Литер Т, помещение 1Н, 3Н, офис 213  
ОГРН 1027812400890 ИНН 7827002666 Телефон: 7(812) 328-07-08  
Адрес электронной почты: zake@nevatft.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью "НЕВА ТАФТ" (ООО "НЕВА ТАФТ")  
Адрес (место нахождения): 187348, Россия, город Санкт-Петербург, Проспект Коломняцкий, дом 10, Литер Т, помещение 1Н, 3Н, офис 213  
Адрес производства: 187348, Россия, город Санкт-Петербург, Проспект Коломняцкий, дом 10, Литер Т, помещение 1Н, 3Н  
ОГРН 1027812400890 ИНН 7827002666  
GLN нет

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автоматой некоммерческой организацией «Сертификационный центр «Пожарные Подмосквыи», место нахождения: 105082, г. Москва, ул. Покрыева, д. 25/1, строение 2, офис 311-38, адрес места осуществления деятельности: 105275, г. Москва, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, регистрационный номер ТРПС. RU.ПБ09, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 18.11.2021 г., телефон 8-495-604-71-64, адрес электронной почты: 5547164@mail.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрывает покрытие тафтинговое "НЕВА ТАФТ" (вес 100% полиамид, массой веса 200-1200 г/м2, высотой ворса 3-10 мм, поверхностная плотность покрытия 1000-2000 г/м2, на основе -100% синтетический джут, выпускаемые по ТУ 13.03.1-01-54399994-2001. код ОКПД2: 13.03.13  
Серийный выпуск Код ТН ВЭД ЕАЭС 5703 20 180 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технической регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 1153/П от 18.11.2021 г. (ИЦ) ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосквыи», 142500, Московская область, г. Павловский Посад, ул. Павловская, д.60. Аттестат ТРПС. RU.МВ47 от 15.01.2016 г.).

Акт о результатах анализа состояния производства № 876/21 от 03.09.2021 г. (Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосквыи», 105275, г. Москва, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5. Аттестат № ТРПС. RU.ПБ09 от 18.11.2021 г.).  
схема сертификации 4С

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Класс пожарной опасности строительных материалов КМ2:  
группа воспламеняемости – В2 (умеренно воспламеняемые) по ГОСТ 30402-96;  
группа по дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18;  
группа по показателю токсичности продуктов горения – Т2 (умеренно токсичные) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20;  
группа по распространению пламени – РП1 (неразпространяющие) по ГОСТ Р 51032-97.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 18.11.2021 по 18.11.2026

М.П.   
РУКОВОДИТЕЛЬ  
заместитель руководителя органа по сертификации  
Десерт (эксперты)

  
\_\_\_\_\_  


Урюнова Ольга Васильевна  
Чарулаин С.В.