



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsopb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ **НСОПБ.ВУ.ЭО.ПР.190.Н.00235**  
(номер сертификата соответствия)

**031426**  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и местонахождение заявителя)

Открытое акционерное общество «Ручайка» (ОАО «Ручайка») Юридический адрес: 225304, Брестская область, город Кобрин, улица Советская, дом 139-7, Республика Беларусь. Фактический адрес: 225304, Брестская область, город Кобрин, улица Советская, дом 139-7, Республика Беларусь, телефон: +375164221802, адрес электронной почты: info\_ptf@ruchaika.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Открытое акционерное общество «Ручайка» (ОАО «Ручайка») Юридический адрес: 225304, Брестская область, город Кобрин, улица Советская, дом 139-7, Республика Беларусь. Фактический адрес: 225304, Брестская область, город Кобрин, улица Советская, дом 139-7, Республика Беларусь, телефон: +375164221802, адрес электронной почты: info\_ptf@ruchaika.by

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Биквест-Центр" (ООО "Биквест-Центр"), 115088, Россия, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, корпус 4, тел. +7(495) 980-51-17, факс +7(495) 980-51-17, ОГРН 1165005050396, Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.190 от 09.08.2018 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Материалы тентовые на основе полиэфирных нитей с двухсторонним поливинилхлоридным покрытием, общей толщиной от 0,40 мм до 1,1 мм, массой от 450 г/м<sup>2</sup> до 1350 г/м<sup>2</sup>, выпускаемые по ТУ ВУ 200048573.189-2015 «Материалы тентовые с поливинилхлоридным покрытием», артикулы (см. приложение – бланк № 006259)  
Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности» (См. приложение - бланк № 006259)

код ОК 034 (ОКПД 2)  
**13.96.14.110**

код ТН ВЭД ЕАЭС  
3921 90 600 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № БЦПР190-07-22/2 от 22.07.2020 г. ИЛ ООО "Биквест-Центр", свидетельство НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.190 от 09.08.2018 г, 140203, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Гиганта, дом 2

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЦОТК.RU.МК009.К00020 от 22.04.2020 г. выдан ОС ООО «Лаборатория Стандартов», свидетельство № ЦОТК ИДВ0.RU.ОС.МК009 от 24.06.2019 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 23.07.2020 г. по 22.07.2023 г.



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

**С.А. Сапронова**

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

**П.Ю. Смолин**

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО  
 приложение  
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.ВУ.ЭО.ПР.190.Н.00235

(номер сертификата соответствия)

006259

(учетный номер бланка)

Код ОК 034(ОКПД 2) Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции
13.96.14.110 3921 90 600 0	Материалы тентовые на основе полиэфирных нитей с двухсторонним поливинилхлоридным покрытием, общей толщиной от 0,40 мм до 1,1 мм, массой от 450 г/м <sup>2</sup> до 1350 г/м <sup>2</sup> , выпускаемые по ТУ ВУ 200048573.189-2015 «Материалы тентовые с поливинилхлоридным покрытием», артикулы: МТМП-450, МТП-500, МТП1-500, МТП2-500, МТМП1-500, МТМП2-500, МТП-550, МТП1-550, МТП2-550, МТМП1-550, МТМП2-550, МТП-600, МТП1-600, МТП2-600, МТМП1-600, МТМП2-600, МТП-630, МТП1-630, МТП2-630, МТМП1-630, МТМП2-630, МТП-650, МТП1-650, МТП2-650, МТМП1-650, МТМП2-650, МТП-750, МТП1-750, МТП2-750, МТМП1-750, МТМП2-750, МТП-800, МТП1-800, МТП2-800, МТМП1-800, МТМП2-800, МТП-850, МТП1-850, МТП2-850, МТМП1-850, МТМП2-850, МТП-900, МТП1-900, МТП2-900, МТМП1-900, МТМП2-900, МТП-1350, МТП1-1350, МТП2-1350, МТМП1-1350, МТМП2-1350

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для подтверждения соответствия продукции

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94 п.7, Метод II	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г1 (слабогорючие)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразования – Д3 (с высокой дымообразующей способностью)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности – Т3 (высокоопасные)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)



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

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

С.А. Сапронова

П.Ю. Смолин