

МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И  
ПРОБЛЕМ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

ИЦ «НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси»

Адрес: 220046, г. Минск, ул. Солтыса, 183а, тел. +375 17 388 98 20



БГЦА	ВУ/112 1.0042
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17025



The European Group  
of Organisations for Fire Testing,  
Inspection and Certification

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

ИЦ «НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси»

С.М. Палубец



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

Регистрационный № 04-52/ 993 П

16.08.2021

**Наименование продукции:** покрытие из мастики гидроизоляционной полимерной холодной (МПХ) ПОЛИКРОМБЕЛ-ЖБ.

**Идентификация:** СТБ 1262-2001 (согласно акту отбора), вязкая жидкость черного цвета, материал нанесен кистью на негорючую основу со средним расходом  $\approx 500$  г/м<sup>2</sup> (информация о расходе мастики указана на упаковке). Фотографии образцов представлены в приложении 1.

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «ТехноПоликром Бел» (согласно акту отбора).

**Заявитель на проведение испытаний:** Общество с ограниченной ответственностью «ТехноПоликром Бел» (договор от 27.07.2021 № 52/1121Д).

**Адрес:** 220028, г. Минск, ул. Физкультурная, д. 26а, офис 7.

**ТНПА на методы испытаний:** ГОСТ 30244-94, метод 2.

**Количество образцов, предоставленных на испытания:** 5,0 кг (идентификационный № 257/21).

**Дата поступления образца:** 28.06.2021.

**Наименование органа, проводившего отбор образцов:** РУП «Стройтехнорм».

**Акт отбора:** от 22.06.2021 (приложение 2).

### Программа проведения испытаний

№ п/п	Наименование объекта испытаний (показателей), характеристик и т.д.	ТНПА, устанавливающий метод испытаний	Примечание
1	Покрытие из мастики гидроизоляционной полимерной холодной (МПХ) ПОЛИКРОМБЕЛ-ЖБ.  Определение группы горючести.	ГОСТ 30244-94 метод 2	

### Условия проведения испытаний

температура воздуха, °С  
атмосферное давление, кПа  
относительная влажность, %

20;  
97,9;  
50.



**Испытательное оборудование и средства  
измерений, применяемые при проведении испытаний**

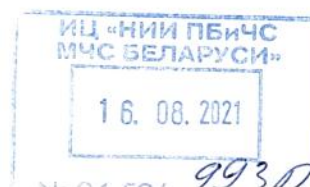
№ п/п	Наименование испытательного оборудования, средств измерений	Сведения о калибровке, поверке, аттестации (№ свидетельства, срок действия)
1	Установка по определению групп горючести строительных материалов	свидетельство № 228 до 07.12.2021
2	Измеритель-регулятор температуры «Сосна-002»	свидетельство № МН0376950-5520 до 23.11.2021
3	Термопреобразователь ТХА(К) 4 шт.	паспорт №№ 146, 132, 148, 152 до 01.2022
4	Барометр-анероид БАММ-1	свидетельство № МН0403607-4921 до 10.11.2021
5	Секундомер «Интеграл С-01»	свидетельство № МН0702777-4320 до 17.12.2021
6	Линейка (0-1000) мм	клеймо до 01.09.2021
7	Штангенциркуль (0-125) мм	клеймо до 21.12.2021
8	Весы электронные	клеймо до 17.09.2021
9	Гигрометр-термометр ГТЦ-1	свидетельство № МН0694134-5020 до 14.12.2021

Дата проведения испытаний: 04.08.2021 г.

Место проведения испытаний: испытательно-исследовательский полигон НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси, Борисовский район, д. Светлая Роща.

**Результаты испытаний**

№ испытания	Максимальная температура дымовых газов, °С	Время самостоятельного горения, с	Степень повреждения образца по длине, см				Средняя масса образцов, г		Степень повреждения по массе, %	
			1	2	3	4	до опыта	после опыта	г	%
1.	102	0	21	22	22	24	1614	1468	146	9
2.	101	0	18	26	21	19	1618	1453	165	10
3.	98	0	20	19	24	22	1609	1450	159	10





### Результаты обработки экспериментальных данных

Измеряемый параметр	Среднее арифметическое значение по 3-м опытам
Температура дымовых газов, °С	100
Время самостоятельного горения, с	0
Степень повреждения образца по длине, %	22
Степень повреждения по массе, %	10
Наличие образования горящих капель расплава	Нет

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИСПЫТАНИЙ

**Образцы продукции:** покрытие из мастики гидроизоляционной полимерной холодной (МПХ) ПОЛИКРОМБЕЛ-ЖБ, СТБ 1262-2001, изготовленной и предоставленной на испытания Обществом с ограниченной ответственностью «ТехноПоликром Бел», в соответствии с п. 5.3 (табл.1) ГОСТ 30244-94 относится к группе горючести Г1.

*Заключение дано в соответствии с правилом принятия решения 1.*

*Срок действия заключения о результатах испытаний регламентирован законодательными актами, принятыми в Республике Беларусь.*

*Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы.*

**Испытания провели:**

Техник

А.В.Соич

Главный специалист

О.А.Елистратов

**Протокол проверил:**

Начальник отдела

А.С.Смыслов

Данный протокол оформлен на 5 (пяти) листах, включая приложения на 2 (двух) листах, в 3 (трех) экземплярах и направлен:

- ИЦ «НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси» – 1 экз.;
- Общество с ограниченной ответственностью «ТехноПоликром Бел» – 1 экз.;
- РУП «Стройтехнорм» – 1 экз.

*Тиражирование протокола возможно только с разрешения ИЦ «НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси». Страницы с изложением результатов испытаний не могут быть использованы отдельно без полного протокола испытаний.*

