

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.45757

Срок действия с 12.01.2024 по 11.01.2027

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Плиты, листы, пленка и полосы (ленты) прочие пластмассовые непористые (см. приложение №1) Серийный выпуск.

код ОК  
22.21.42

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 22.21.42-012-49371682-2023 Стеклопластик на основе полиэфирной смолы в рулонах и листах толщиной от 1 до 3 мм торговой марки "Kosmolist"

код ТН ВЭД  
3921901000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ГЕНЕЗИС»  
Адрес: Россия, 603074, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 41, помещ. П2, офис 21, ИНН: 5257151378, ОГРН: 1155257004517, телефон: (831) 220-08-38, электронная почта: info@genesissnn.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ГЕНЕЗИС»  
Адрес: Россия, 603074, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 41, помещ. П2, офис 21, ИНН: 5257151378, ОГРН: 1155257004517, телефон: (831) 220-08-38, электронная почта: info@genesissnn.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний (исследований) 41212-ПРГ/24 от 11.01.2024 Испытательная лаборатория ООО «Прогресс» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

Д.В. Мальцев  
инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.Н. Ткаченко  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.45757  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 12.01.2024 по 11.01.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,  
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции
	Стеклопластик на основе полиэфирной смолы в рулонах и листах толщиной от 1 до 3 мм торговой марки "Kosmolist" FRP sheet with no gel coat Стандарт без гелькоута FRP gel-coated sheet, chopstrand Стандарт с Гелькоутом FRP gel-coated sheet, wovenroving Усиленный с гелькоутом FRP gel-coated sheet, wovenroving, super adhesive Усиленный с гелькоутом супер адгезив FRP gel-coated sheet, high gloss FRP gel-coated sheet, woven roving+CSM+woven roving усиленный двойным армированием с гелькоутом FRP gel-coated sheet, anti slip Напольный, противоскользящий FRP gel-coated sheet, rice anti slip Напольный, покрытие рисовое зерно



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

Д.В. Мальцев  
инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.Н. Ткаченко  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля





**УСТАНОВА**  
**НАВУКОВА-ДАСЛЕДЧЫ**  
**ІНСТЫТУТ ПАЖАРНАЙ**  
**БЯСПЕКІ І ПРАБЛЕМ**  
**НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЙ**  
вул. Солтыса, 183а, 220046, г. Мінск-46  
тэл. +375 17 388-97-00, факс +375 17 388-97-01  
e-mail: niipb@mchs.gov.by  
ОКПО 37438168, УНН 101114857,  
р/р ВУ27АКВВ36329283000165500000,  
ААТ «АСБ Беларусбанк», БИК АКВВВУ2Х

**УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ**  
**ИНСТИТУТ ПОЖАРНОЙ**  
**БЕЗОПАСНОСТИ И ПРОБЛЕМ**  
**ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**  
ул. Солтыса, 183а, 220046, г. Минск-46  
тел. +375 17 388-97-00, факс +375 17 388-97-01  
e-mail: niipb@mchs.gov.by  
ОКПО 37438168, УНН 101114857,  
р/с ВУ27АКВВ36329283000165500000,  
ОАО «АСБ Беларусбанк», БИК АКВВВУ2Х

12.12.2023 № 52/05-09/1379 К  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «Генезис»  
Кабалину Д.Е.  
ул. Куйбышева, 32  
603074, г. Нижний Новгород  
Нижегородская область  
РОССИЯ

Направляю в Ваш адрес акт сдачи-приемки услуг и протоколы  
испытаний по контракту на проведение испытаний  
от 26.10.2023 № 52/1379 К.

Приложение: 1. Акт на 1 л. в 1 экз.  
2. Протоколы на 4 л. в 1 экз.

Заместитель начальника института

А.В.Мурашко

НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси  
Адрес: 220046, Республика Беларусь,  
г. Минск, ул. Солтыса, 183а.

Тел.: (017) 388-97-00

Факс: (017) 388-97-01

Расчетный счет:

BY26 АКВВ 3632 9283 0002 9550 0000

ОАО «АСБ Беларусбанк», г. Минск

БИК АКВВВY2X, Межгосударственный  
банк, Москва к/с 3010 1810 8000 0000 0362  
в ГУ Банка России по ЦФО, SWIFT-code  
PNEARUMM,

БИК: 044525362, ИНН: 7700076777,

account number 3011 1810 0000 0000 0059

ООО «Генезис»

Адрес: 603074, Российская Федерация,  
г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 41,  
помещ. П2, оф. 21

Тел.: (831) 220 08 38

Факс:

Расчетный счет:

р/с 40702810742000055132

к/с 30101810900000000603

«Волго-Вятский банк ПАО Сбербанк»

БИК 042202603

ИНН 5257151378, КПП 525901001

## АКТ

сдачи-приемки на оказание платных услуг по контракту  
№ 52/1379 К от «26» октября 2023 г.

г. Минск

« 01 » 12 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель заказчика – директор ООО «Генезис» Кабалин Д.Е., с одной стороны, и представитель исполнителя – начальник Учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь Шумай С.М., с другой стороны, составили настоящий акт о том, что испытания: по определению огнеопасности материалов для отделки интерьера автотранспортных средств по ГОСТ 30879, Правила ООН №118

следующей продукции (материалов): материал (два вида)  
выполнены и оформлены протоколами испытаний  
№ 04-52/1490 П и № 04-52/1491 П от «01» декабря 2023г.

Услуги по контракту выполнены на сумму 26188,50 (двадцать шесть тысяч сто восемьдесят восемь российских рублей 50 копеек) в полном объеме и в срок.

От исполнителя

Начальник  
НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси

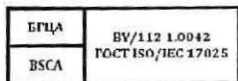
С.М.Шумай





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. +375 017 388-98 20



egolf

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
ИЦ «НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси»  
А.В. Мурашко

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

Регистрационный

№ 04-52/ 1491 П

01 . 12 . 2023

01 . 12 . 2023

**Наименование продукции:** армированный стекловолокном полиэфирный пластик Kosmolist  
**Идентификация:** пластик белого цвета, толщиной 2,0 мм.  
**Изготовитель:** ООО «Генезис», РФ (информация представлена Заявителем).  
**Заявитель на проведение испытаний:** Общество с ограниченной ответственностью «Генезис» (контракт от 26.10.2023 № 52/1379К).  
**Адрес:** 603074, РФ, г. Нижний Новгород, ул. Народная, д. 41, помещ. П2, оф. 21.  
**ТНПА на методы испытаний:** ГОСТ 30879-2003, Правила ООН № 118.  
**Количество образцов, предоставленных на испытания:** 5 шт. (356 x 100 мм) (идентификационный № 486/2023/ООИПИ).  
**Дата поступления образца:** 22.11.2023.  
**Наименование органа, проводившего отбор образцов:** образцы предоставлены Заявителем (приложение 1).

### Программа проведения испытаний

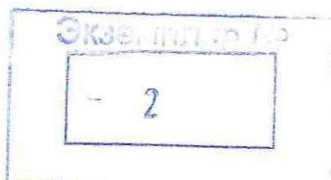
№ п/п	Наименование объекта испытаний (показателей), характеристик и т.д.	ТНПА, устанавливающий метод испытаний	Примечания
1	Армированный стекловолокном полиэфирный пластик Kosmolist.	ГОСТ 30879-2003 Правила ООН № 118, приложение 6	---
1.1	Определение огнеопасности.		
1.2	Определение скорости горения.		

### Условия проведения испытаний

температура воздуха, °С 20  
атмосферное давление, кПа 97,1  
относительная влажность, % 50

Дата проведения испытаний: 27.11.2023.

Место проведения испытаний: г. Минск, ул. Солтыса, 183а.





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

№ п/п	Наименование испытательного оборудования, средств измерений	Сведения об аттестации, калибровке, поверке (№ свидетельства, срок действия)
1	Установка для определения характеристик горения материалов для отделки салона автотранспортных средств	аттестат № 95 до 23.11.2024
2	Секундомер С-01	свидетельство №1-0105273-4323 до 21.03.2024
3	Линейка металлическая ГОСТ 427-79	свидетельство ВУ01№0005165-4123 до 21.02.2024
4	Штангенциркуль-150	свидетельство №1-0486775-4123 до 20.08.2024
5	Комбинированный прибор TESTO 425	свидетельство №1-0070566-5523 до 23.02.2024
6	Барометр рабочий сетевой БРС-1М-1	свидетельство №1-0795569-4922 до 18.12.2023
7	Измеритель-регистратор параметров микроклимата автономный Логгер 100-ТВ	свидетельство №1-0513401-5023 до 25.09.2024

**Результаты испытаний**

№ п/п	Время горения от начальной точки измерения, с	Длина прогоревшего участка, мм	Скорость горения нормативная, не более, мм/мин	Скорость горения фактическая, мм/мин	Информация о соответствии
1	отсутствует	---	100	---	соответствует
2	отсутствует	---		---	
3	отсутствует	---		---	
4	отсутствует	---		---	
5	отсутствует	---		---	

*Примечание: образцы погасли, не догорев до начальной точки измерения.*

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИСПЫТАНИЙ**

Образцы продукции: армированный стекловолокном полиэфирный пластик Kosmolist, предоставленный на испытания Обществом с ограниченной ответственностью «Генезис», согласно испытаниям:

- по ГОСТ 30879-2003 является **неогнеопасным**;

- по Правилам ООН № 118 (п. 6.2.1) результат испытаний **считается удовлетворительным**, максимальная скорость горения в горизонтальной плоскости составила **0,0 мм/мин.**


*Если измеренное (рассчитанное) значение не превышает нормируемое, представляется заключение о соответствии установленным требованиям. Если измеренное (рассчитанное) значение превышает нормируемое, представляется заключение о несоответствии установленным требованиям.*

*Заключение применяется к результатам, указанным в таблице Результаты испытаний.*

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

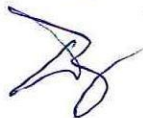
*Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы.*

Испытания провел:  
Техник



**А.В.Соич**

Протокол проверил:  
Главный специалист



**В.В.Добровольский**

Данный протокол оформлен на 3 (трех) страницах, включая приложение на 1 (одной) странице, в 2 (двух) экземплярах и направлен:

- ИЦ «НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси» – 1-й экз.;

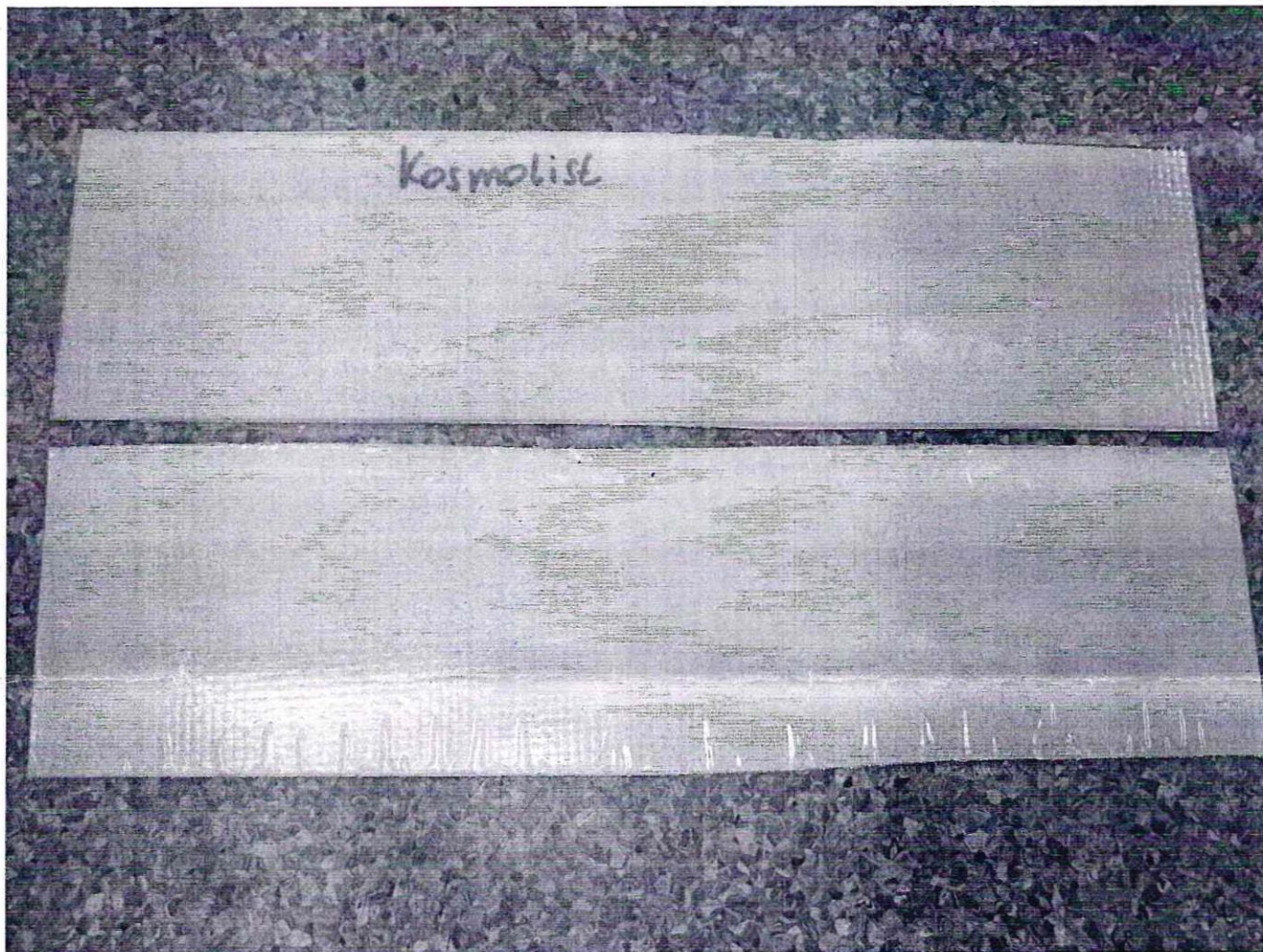
- Общество с ограниченной ответственностью «Генезис» – 2-й экз.

*Тиражирование протокола не в полном объеме 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.*





Внешний вид образца армированного стекловолокном полиэфирного пластика Kosmolist, предоставленного на испытания.



Конец протокола №04-52/1491

П от 01.12.2023  
- 2 -

ИЦ «НИИ ПБ» ИЧС БЕЛАРУСИ  
01.12.2023  
№ 04-52/1491