



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.103317

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «МИР ПЕНОПЛАСТА»,  
Адрес: Россия, 142113, Московская обл., г.о. Подольск, п. Молодёжный, ул. Промышленная, д. 4, стр. 3,  
офис 1, ИНН: 5074094651, ОГРН: 1255000053440,  
телефон: +7 (901) 757-76-79, электронная почта: doks.mir.plast@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «МИР ПЕНОПЛАСТА»,  
Адрес: Россия, 142113, Московская обл., г.о. Подольск, п. Молодёжный, ул. Промышленная, д. 4, стр. 3,  
офис 1, ИНН: 5074094651, ОГРН: 1255000053440,  
телефон: +7 (901) 757-76-79, электронная почта: doks.mir.plast@yandex.ru

**ОРГАН ПО  
СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдávшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс". Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вл. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3, ИНН: 7733398635,  
ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.recstr@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,  
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Элементы архитектурные фасадные декоративные, марки «МИР ПЕНОПЛАСТА». Серийный выпуск. (См. приложение №1)

код ОКПД 2  
22.21.41.110

**СООТВЕТСТВУЕТ  
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которым (которых) производилась сертификация)

ГОСТ 30244-94, п.7, метод 2-Группа горючести Г1(слабогорючие); ГОСТ 30402-96-Группа воспламеняемости В2 (умеренновоспламеняемые);  
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18-Группа дымообразующей способности Д2 (с умеренной дымообразующей способностью); ГОСТ 12.1.044-89 п.4.20-Группа токсичности продукции горения Т2 (умеренноопасные).

код ТН ВЭД  
3921 19 000 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол исследований (анализа) №96102-ИРГ/НБ-26 от 26.06.2026. Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИИ15 от 2022-12-28

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ТУ 22.21.41-001- 63998258-2026 Элементы фасадные декоративные «МИР ПЕНОПЛАСТА»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 29.06.2026 по 28.06.2031



Руководитель органа по сертификации

*[Signature]*  
подпись

Э. М. Сахабиева  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
подпись

Л. Р. Лебедев  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

К сертификату соответствия № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.103317  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 29.06.2026 по 28.06.2031

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3.  
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Код ОКПД 2/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Документация, по которой выпускается продукция
22.21.41.110/ 3921 19 000 0	Панели утепления PS, подоконники, карнизы, молдинги, замковые камни, молдинги цокольные, боссажи, капители пилеэтр, базы пилеэтр, тела пилеэтр, капители полуколонн, базы полуколонн, тела полуколонн, капители колонн, базы колонн, тела колонн, орнаменты, кронштейны, на основе вспененного пенополистирола, марки "ПИС" плотность от 15 до 50кг/м3, с защитным покрытием из шпательки акриловой, марки "PS-TechnoPlaster", толщиной покрытия от 2 до 5 мм, общей толщиной от 100 до 500 мм, длиной от 100 до 2500мм, шириной от 100 до 1000 мм.	ТУ 22.21.41-001- 63998258-2026 Элементы фасадные декоративные «МИР ПЕНОПЛАСТА»



Руководитель органа  
по сертификации

*J. Carl*  
подпись

Э. М. Сахабиева  
инициалы, фамилия

Эксперт

*Mest*  
подпись

Л. Р. Лебедев  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации