

# 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.ОСП28.76893

Срок действия с 21.05.2025 по 20.05.2028

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, 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

**ПРОДУКЦИЯ** Профиль экструзионный (см. приложение №1).  
Серийный выпуск.

код ОКПД2  
22.23.19.110

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 22.23.19-001-12367906-2025

код ТН ВЭД  
3925908009

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «МетаЛюкс»,  
Адрес: Россия, 214530, Смоленская обл., Смоленский р-н, д. Быльники, ул. Молодежная, д. 1А,  
ИНН: 6732058257, ОГРН: 1136733007993, телефон: (4812) 305 375

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «МетаЛюкс»,  
Адрес: Россия, 214530, Смоленская обл., Смоленский р-н, д. Быльники, ул. Молодежная, д. 1А,  
ИНН: 6732058257, ОГРН: 1136733007993, телефон: (4812) 305 375,

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний (исследований) №71131-ПРГ/25 от  
20.05.2025. 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  
по сертификации

*[Handwritten signature]*  
подпись

О.А. Данилова  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

К.С. Гладков  
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.ОСП28.76893  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 21.05.2025 по 20.05.2028

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

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**

- У20 ПВХ – профиль ПВХ сердечник, для оклейки стеклосеткой;
- У25 ПВХ – профиль ПВХ угловой перфорированный, штукатурный;
- Профиль сетчатый ПВХ – профиль сетчатый ПВХ перфорированный, штукатурный;
- У20 ПВХ с стеклосеткой – профиль ПВХ угловой перфорированный, оклеенный стеклосеткой, штукатурный;
- М6 ПВХ - Маячковый пластиковый профиль 6 мм;
- М10 ПВХ - Маячковый пластиковый профиль 10 мм;
- Труба ПВХ – Элемент конструкции рулонной шторы;
- У25А - профиль ПВХ угловой перфорированный арочный, штукатурный;
- ПН ПВХ – Планка нижняя ПВХ, утяжелитель рулонной шторы.
- Профиль маскировочный – декоративное закрытие технологических полостей в профилях.
- Уплотнитель – Выполняет декоративную функцию.



**Руководитель органа  
по сертификации**

**Эксперт**

подпись

подпись

**О.А. Данилова**  
инициалы, фамилия

**К.С. Gladkov**  
инициалы, фамилия

**Сертификат не применяется при обязательной сертификации**

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