

**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.ОСП20.18605

Срок действия с 11.04.2022 по 10.04.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20, ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений», 141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

ПРОДУКЦИЯ МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ НА ПОЛИМЕРИЗАЦИОННЫХ СМОЛАХ. Серийный выпуск.

код ОК
20.30.12.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 2313-009-30584984-2015

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Мицар Групп", Адрес: Россия, 192102, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Салова, д.53, корпус 1 литер Н, офис 37, ИНН: 7816519925, ОГРН: 1117847371620, телефон: +7(812) 292-21-91, электронная почта: 2922191@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Мицар Групп", Адрес: Россия, 192102, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Салова, д.53, корпус 1 литер Н, офис 37, ИНН: 7816519925, ОГРН: 1117847371620, телефон: +7(812) 292-21-91, электронная почта: 2922191@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №16553-НИИПИ/22 от 08.04.2022
Испытательная лаборатория ООО «НИИ ПИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ38 от 2021-10-28

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

М.П. Кузнецов

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

К.С. Агапова

инициалы, фамилия

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.