

Система добровольной сертификации «Испытательный научно-технический центр сертификации, стандартизации ЕАЭС и международных услуг»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер РОСС RU.32396.04НТЦ0



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32396.04НТЦ0.ОС02.02666

Срок действия с 24.03.2023

по 23.03.2026

№ 0002952

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.32396.04НТЦ0.ОС02

Общества с ограниченной ответственностью «МОСТЕХНОРУС». Место нахождения: 127490, г. Москва, ул. Мусоргского, дом 11, телефон: 8 (4812) 63-39-09, электронная почта: fss-info1@mail.ru. Аттестат аккредитации № 04НТЦ0.ОС02, выдан 13.04.2021 года

## ПРОДУКЦИЯ

Марши и площадки лестниц железобетонные.  
Серийный выпуск.

код ОК

23.61.12.171

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 9818-2015 "Марши и площадки лестниц железобетонные. Технические условия"

код ТН ВЭД

6810910000

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Современные бетонные конструкции». УНП 691311953  
Место нахождения: Беларусь, 223039, Минская область, Минский район, Хатежинский с/с, район деревни Таборы, 29/1, здание АБК. Телефон: +375 17 513 20 40 Адрес электронной почты: sbk@a-100.by

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Современные бетонные конструкции». УНП 691311953  
Место нахождения: Беларусь, 223039, Минская область, Минский район, Хатежинский с/с, район деревни Таборы, 29/1, здание АБК. Телефон: +375 17 513 20 40 Адрес электронной почты: sbk@a-100.by

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № КПА22-04097 от 24.11.2022 года, выданного ИЛ «Качество продукции» (рег. № аттестата РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024). Протоколов испытаний №№ 81Н-1 от 06.05.2022 года, 82Н-1 от 06.05.2022 года, 83Т-1 от 06.05.2022 года, выданных Испытательным центром «БЕЛСТРОЙТЕСТ» НИО строительных конструкций и изделий (НИОСКИ), Протоколов испытаний №№ 198/1-6 от 06.05.2022 года, 198/2-6 от 06.05.2022 года, выданных Испытательным центром «БЕЛСТРОЙТЕСТ» научно-исследовательский отдел полимерных материалов. Отчеты № 11-23/1 от 21.03.2023, 11-23/2 от 21.03.2023 года, № 27-22-Э от 29.04.2022 года, выданных ООО «ЦМПТ»



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации) ОС02



Руководитель органа

подпись

Машин Вадим Николаевич

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Григорьев Александр Степанович

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации