

МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)



Регистрационный № РОСС RU.32036.04ЯЛ01
в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



Орган по сертификации «Мосстройсертификация» № RU.MCC.O.211
105187, Москва, Окружной проезд, д. 18, этаж 1, ком.1, 10Б 10В, тел./факс: : 8 (495) 106-45-48

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU.MCC.211.433.37234

Срок действия с 29 июля 2022 г. по 28 июля 2025 г.

Выдан: ООО «САФПЛАСТ», ИНН 1658086175

420099, РТ, Высокогорский район, территория СафПласт, д.1, тел. 8 (843) 233-05-33

Настоящий сертификат удостоверяет, что листы монолитные из поликарбоната
«Novattro» толщиной 10 и 12 мм
(серийный выпуск)

Код ОКПД 2 22.21.30.110

Соответствуют требованиям: ТУ 2246-003-81057157-2008 «Листы монолитные из поликарбоната
«Novattro» (п. 1.3 таблица 5 п.4), СП 51.13330.2011 «Свод правил. Защита от шума. Актуализированная
редакция СНиП 23-03-2003»

Предоставляет право на применение Знака соответствия Системы «Мосстройсертификация»

Основания для выдачи:

- протоколы сертификационных испытаний от 26.07.2022 г. № 31/СГ-26.07/22 и № 32/СГ-26.07/22, проведенных ИЦ «CERTIFICATION GROUP» (свидетельство № RU.MCC.Л.119);
- отчет по результатам анализа состояния производства продукции от 13.07.2022 г. № 25-1;
- решение ОС о выдаче сертификата соответствия от 28.07.2022 г. № 25-1.

Дополнительная информация:

- действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений;
- подтверждение действия сертификата соответствия без регистрации в Реестре МСС недействительно.

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт

М.П.

Зарегистрирован в Реестре Системы «Мосстройсертификация» 29 июля 2022 г.

А.М. Никитин

А.М. Никитин

Подтверждение действия сертификата соответствия:

Дата регистрации в Реестре	29.07.2023 г.	29.07.2024 г.
Руководитель органа по сертификации	(подпись)	(подпись)
	М.П.	М.П.

Сертификат соответствия без отметки о подтверждении его действия недействителен