

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ РОСС.RU.04ССН0.08542

Срок действия с 26.02.2026 по 25.02.2029

№ 11262

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Международный стандарт", 127030, РОССИЯ, город Москва, улица Новослободская, дом 20, этаж 2, помещение I, комната 15, офис 88к, Телефон: +79055740063, Адрес электронной почты: gost-st@mail.ru
Регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.32509.04ССН0.OC01

ПРОДУКЦИЯ

Прокладки уплотняющие в том числе самоклеющиеся из эластомерных (EPDM) материалов для оконных и дверных блоков следующих видов: Д; П; А; С. ТУ 22.19.73-001-17563055-2021
Серийный выпуск

код ОК

22.19.73.114

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 22.19.73-001-17563055-2021 «Прокладки уплотняющие из эластомерных материалов (EPDM) для оконных и дверных блоков».
ГОСТ 3078-2001 «Прокладки уплотняющие из эластомерных материалов для оконных и дверных блоков. Технические условия».

код ТН ВЭД

4016930005

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Юнион Полимер Технолоджи». Место нахождения: 141304, Россия, Московская обл., г. Сергиев-Посад, ул. Фабричная, дом 7, помещение 13,
ИНН 7701998380, ОГРН 1137746425740. Телефон +7(495)401 95 25, адрес электронной почты: info@unionpt.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Юнион Полимер Технолоджи». Место нахождения: 141304, Россия, Московская обл., г. Сергиев-Посад, ул. Фабричная, дом 7, помещение 13.
ИНН 7701998380, ОГРН 1137746425740. Телефон: +7(495) 401 95 25, адрес электронной почты: info@.unionpt.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 36141-МС-2026 от 26.02.2026 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Е.Н. Ситников
инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации