

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.ОСП28.63194

Срок действия с 23.10.2024 по 22.10.2027

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru**ПРОДУКЦИЯ** Полимерные крепежные фиксаторы системы «Сросо», в ассортименте, модели: CROCO, POWER. Серийный выпуск.код ОК  
22.13.19**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

По спецификации изготовителя

код ТН ВЭД  
3925908009**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «VILPE Oy» («SK Tuote Oy»)

Адрес: Kauppatie 9, 65610, Mustasaari., ФИНЛЯНДИЯ

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ВИЛПЕ РУС»

Адрес: Россия, 192012, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 295, литера Г1, ИНН: 470311461947, ОГРН: 1094703009510, телефон: +7 (812) 449-47-43, электронная почта: info.rus@vilpe.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний (исследований) №57685-ПРГ/24 от 22.10.2024. 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  
соответствияРуководитель органа  
по сертификации  
подписьТ.М. Кузнецов  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
подписьВ.Ф. Нуриева  
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