

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,  
регистрационный № РОСС RU 31485.04ИДЮ0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ101.RU.C05125

Срок действия с 24.01.2023 по 23.01.2026

№ 1306940

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Железнодорожный район, ул. Урицкого, д. 19, комн. 46, 48, 49. Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samaratest.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU 31485.04ИДЮ0.101 от 20.05.2021 года.

**ПРОДУКЦИЯ** Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые VLF торговой марки «VALTEC»

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
26.51.63.120

Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ Р 50601-93 пп. 5.3, 5.5.1, разд.6; ГОСТ Р 50193.1-92 (ИСО 4064/1-77)  
пп.4.6, 4.10; ТУ 4213-003-82214908-2014

код ТН ВЭД  
9028 20 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО «Спутник»

Юридический адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Качалова, д. 11, корп.3 лит. А  
ИНН: 7811385876

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО «Спутник»

Юридический адрес: 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Качалова, д. 11, корп.3 лит. А  
Телефон: +7 (812)4124480. E-mail: Mgr@sputnik78.ru  
ИНН: 7811385876

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 072-01-23-Д-ВТ от 23.01.2023 года, выданного  
Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"  
(Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Эксперт

  
Подпись

  
Подпись

А.М. Кузнецов  
инициалы, фамилия

В.В. Репето  
инициалы, фамилия