

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.C04539

Срок действия с 22.11.2022 по 21.11.2025

№ 1306131

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@samarasert.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.101 от 20.05.2021 года.

ПРОДУКЦИЯ Расходомеры-счетчики вихревые «ЭМИС-ВИХРЬ 200»
ТУ 26.51.52.094-14145564-2021
Серийный выпуск

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
26.51.52.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98, ГОСТ Р 52931-2008,
ГОСТ Р 53679-2009 (ИСО 15156-1:2001), ГОСТ Р 53678-2009 (ИСО 15156-2:2003),
ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)

код ТН ВЭД
9026 80 200 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество "Электронные и механические измерительные системы"
Юридический адрес: 454007, Российская Федерация, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 3, офис 308
Фактический адрес: 456518, Российская Федерация, Челябинская область, Сосновский район, д. Казанцево,
ул. Производственная, д. 7/1
ИНН: 7729428453

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Закрытое акционерное общество "Электронные и механические измерительные системы"
Юридический адрес: 454007, Российская Федерация, г. Челябинск, пр. Ленина, д. 3, офис 308
Фактический адрес: 456518, Российская Федерация, Челябинская область, Сосновский район, д. Казанцево,
ул. Производственная, д. 7/1
Телефон: 8 (351) 729-99-12. E-mail: inform@emis-kip.ru
ИНН: 7729428453

НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 115-22/10, 116-22/10 от 12.10.2022 года, №№ 176-22/10, 177-22/10 от 19.10.2022 года, выданных испытательным центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» Закрытого акционерного общества Научно-производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Исполнение сейсмостойкости (9) баллов по шкале MSK-64; IP66/IP68 по ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013); Устойчивы к вибрациям от 10 Гц до 100 Гц и с ускорением, не превышающим 4,9 м/с², и относятся к группе NX (стандартное исполнение), к вибрациям от 10 Гц до 500 Гц и с ускорением вплоть до 2 "g" и относятся к группе F1 и F2 по ГОСТ Р 52931-2008 (по специальному заказу).
Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Эксперт

Подпись
Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия