



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00392/20



Серия **RU** № **0234938**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения: Российская Федерация, 450005, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10MH10 от 24.06.2015. Телефон +7(347)2460717, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "ОЗНА-Измерительные системы". Адрес места нахождения: улица Северная, 60, город Октябрьский, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 452607. ОГРН: 1120265001207. Номер телефона +7(34767)9-50-10, адрес электронной почты ms@ozna.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "ОЗНА-Измерительные системы". Адрес места нахождения: улица Северная, 60, город Октябрьский, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 452607

ПРОДУКЦИЯ Установки измерительные "ОЗНА- Vx".
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3667-094-00135786-2009 "Установки измерительные ОЗНА-Vx. Технические условия". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8479 89 970 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 062.801.13 от 08.06.2020 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73; акта о результатах анализа состояния производства № 131ТС-20 от 23.04.2020; паспорта УМШ19.00.00.000 ПС от 23.04.2020; руководства по эксплуатации УМШ19.00.00.000 РЭ от 23.04.2020; обоснования безопасности УМШ1.00.00.00.000 ОБ от 03.03.2016; сборочного чертежа УМША19А.К2.2351807.02 СБ от 15.01.2020; сборочного чертежа УМШТ19А.К2.2351807.02.01.00.000(ЛЕГОВ4555) от 15.01.2020; протокола приемо-сдаточных испытаний от 23.04.2020. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". Условия хранения, срок хранения без переконсервации и назначенный срок службы в соответствии с технической документацией предприятия изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2020 **ПО** 10.06.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Винокурова Елена Павловна
(Ф.И.О.)

Шавалдина Валентина Викторовна
(Ф.И.О.)