



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00170/19



Серия **RU** № **0131739**

**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** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ОЗНА-Инжиниринг". Адрес места нахождения: улица Менделеева, дом 205а, этаж 1, офис 19, город Уфа, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 450071. ОГРН: 1030204630356. Номер телефона +7(347)292-79-10, +7(347)292-79-11, +7(347)292-79-13, адрес электронной почты ozna-eng@ozna.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ОЗНА-Инжиниринг". Адрес места нахождения: улица Менделеева, дом 205а, этаж 1, офис 19, город Уфа, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 450071. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Гвардейская, дом 55А, город Уфа, Республика Башкортостан, Российская Федерация, 450028.

**ПРОДУКЦИЯ** Установки измерительные "ОЗНА-Агидель". Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-018-15301121-2018 «Установки измерительные «ОЗНА-Агидель». 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 № 147.719.11.01 от 27.05.2019 Независимого испытательного центра «ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ» ООО «Квалитет-Эксперт», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧТ73; акта о результатах анализа состояния производства № 023ТС-19 от 16.05.2019; паспорта ОИ 438.04.00.00.000 ПС от 20.02.2019; руководства по эксплуатации ОИ 438.04.00.00.000 РЭ от 20.02.2019; обоснования безопасности ОИ 438.04.00.00.000 ОБ от 20.02.2019; сборочного чертежа ОИ 438.04.00.00.000 СБ от 15.01.2019. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 "Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". Условия хранения блоков по группе 8(ОЖЗ) ГОСТ 15150-69, приборов по группе 2(С) ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 2 года. Назначенный срок службы 20 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления образца, прошедшего испытания - 20.02.2019.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.05.2019

**ПО** 27.05.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Винокурова Елена Павловна (ф.и.о.)

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

(подпись)

М.П. Шавалдина Валентина Викторовна (ф.и.о.)

