



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие ОЗНА-Инжиниринг»

Место нахождения: 450071, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, дом 205, корпус А, этаж 1, офис 19. Адрес места осуществления деятельности: 450071, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, дом 205, корпус А, этаж 1, офис 19, основной государственный регистрационный номер: 1030204630356, номер телефона: +7(347)292-79-10, адрес электронной почты: ozna-eng@ozna.ru
в лице Генерального директора Кравцова Михаила Владимировича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое: Установки измерительные ОЗНА-Агидель ЖДС-150-025

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие ОЗНА-Инжиниринг». Место нахождения: 450071, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, дом 205, корпус А, этаж 1, офис 19.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

450028, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Гвардейская, дом 55А;

452605, Россия, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Космонавтов, зд. 65.

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 28.99.39-022-15301121-2019 «Установки измерительные ОЗНА-Агидель ЖДС-150-025. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479 89 970 7. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»
(ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании


Сертификат на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00760 от 15.09.2023 года выдан Обществом с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ» (Аттестат аккредитации № RA.RU.11НВ54), протокол испытаний № 469-02.02 от 04.09.2023 года выдан Обществом с ограниченной ответственностью «НПП ОЗНА-Инжиниринг», паспорт № ОИ 469-02.00.00.00.000-01 ПС от 04.09.2023 года, руководство по эксплуатации № ОИ 469-02.00.00.00.000 РЭ от 04.09.2023 года, обоснование безопасности № 28 99 39-022-15301121-2019 ОБ от 25.08.2023 года.

Схема декларирования 5д

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». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.09.2028 включительно


(подпись)

М. П.

Кравцов Михаил Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА07.В.57757/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.09.2023