



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТКА", Место нахождения: 192289, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОЕЗД ГРУЗОВОЙ, 33, 1 ЛИТ Б, ОГРН: 1027810226905, Номер телефона: +7 8123311981

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ТОМСКИЙ КОНСТАНТИН АБРАМОВИЧ

заявляет, что Генератор влажного газа «ТКА-ГВЛ-01», Генератор влажного газа «ТКА-ГВЛ-01»

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТКА", Место нахождения: 192289, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОЕЗД ГРУЗОВОЙ, 33, 1 ЛИТ Б, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192289, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, проезд Грузовой, дом 33 корпус 1 литер Б

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ ЮСУК.16796024.001-13 «Генератор влажного газа «ТКА-ГВЛ-01» модификаций «ТКА-ГВЛ-01-1», «ТКА-ГВЛ-01-02»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8405100009

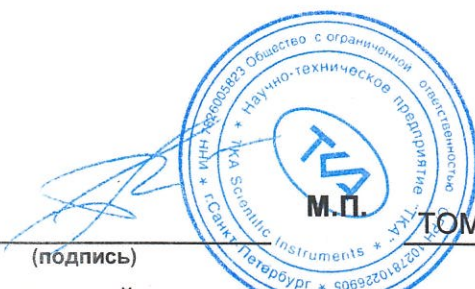
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 1085/0922 выдан 09.09.2022 испытательной лабораторией "ООО «Многопрофильный центр качества»"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 6100-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6-9; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Условия и сроки хранения: 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 : изготовителем не установлен. Срок службы 7 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.09.2027
включительно



(подпись)

ТОМСКИЙ КОНСТАНТИН АБРАМОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА06.В.74040/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

21.09.2022