



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ЗАВОД ВЕСОИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 400075, РОССИЯ, Волгоградская область, Г. ВОЛГОГРАД, УЛ. ЖИГУЛЕВСКАЯ, Д. 10, Адрес места осуществления деятельности: 400075, РОССИЯ, Волгоградская обл, г Волгоград, ул Жигулевская, владение 10, ОГРН: 1023404238330, Номер телефона: +7 8442912121, Адрес электронной почты: vzvt@vzvt.ru

**В лице:** Управляющий - индивидуальный предприниматель ОСТАПЕНКО ЕВГЕНИЙ

**заявляет, что** Весы автомобильные типа ИСТОК

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ЗАВОД ВЕСОИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 400075, РОССИЯ, Волгоградская область, Г. ВОЛГОГРАД, УЛ. ЖИГУЛЕВСКАЯ, Д. 10, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 400075, РОССИЯ, Волгоградская обл, г Волгоград, ул Жигулевская, владение 10  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 29.24.23-021-22534564-16 "Весы автомобильные ИСТОК"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8423890000 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:** П-02/2023 выдан 11.10.2023 испытательной лабораторией "Общество с ограниченной ответственностью " Волгоградский Завод Весоизмерительной Техники"; П-01/2023 выдан 10.10.2023 испытательной лабораторией "Общество с ограниченной ответственностью "Волгоградский Завод Весоизмерительной Техники"  
Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация:**

Стандарты, применяемые изготовителем при изготовлении продукции: ГОСТ IEC 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования»; 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»; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний». 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 17.10.2026 включительно**



(подпись)

ОСТАПЕНКО ЕВГЕНИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.V.82210/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 18.10.2023