



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕСКОМ"

Место нахождения: 454091, Россия, область Челябинская, город Челябинск, улица Цвиллинга, 55А, офис 23

ОГРН 1027402923404

Телефон: +73512371344 Адрес электронной почты: mail@ves-com.com

в лице Директора Дашенко Дениса Анатольевича

заявляет, что Весы автомобильные, весы вагонные, весы платформенные, преобразователь весоизмерительный вторичный, модели ВАС, ВВС, ВПС, Ньютон.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕСКОМ"

Место нахождения: 454091, Россия, область Челябинская, город Челябинск, улица Цвиллинга, 55А, офис 23

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4274-002-45627446-09 "Весы автомобильные ВАС. Технические условия"; ТУ 4274-003-45627446-09 "Весы вагонные ВВС. Технические условия"; ТУ 4274-004-45627446-09 "Весы платформенные ВПС. Технические условия"; ТУ 4221-007-45627446-05 "Преобразователи весоизмерительные вторичные. Технические условия"; ГОСТ OIML R 76-1-2011 "Весы неавтоматического действия. Часть 1. Метрологические и технические требования. Испытания".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8423890000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0949-939-QRY/2020 от 10.06.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "Сириус" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0030)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2002 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний" раздел 7, ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний" раздел 8. 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 15.06.2025 включительно.


(подпись)



М.П.

Дашенко Денис Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.ПХ01.В.20048/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.06.2020