

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество "Торгмаш",
зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200166490,

место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, Брестская область, 225409, г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61, номер телефона: +375 163 42 40 61, адрес электронной почты: info@beltorgmash.com

в лице директора Герасимчика Сергея Леонидовича
заявляет, что Машины тестораскаточные ТРМ-500

изготовитель Открытое акционерное общество «Торгмаш»,

место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, Брестская область, 225409, г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61

ТУ ВУ 200166490.044-2021 «Машины тестораскаточные ТРМ-500. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8420 10 800 0

серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании: протокола испытаний № 49 от 23.08.2021 Открытого акционерного общества «Торгмаш», испытательная лаборатория отдела метрологии (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.1235); протокола испытаний № 33285 ЭМС от 11.12.2020 Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации" испытательный центр (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085); сертификата соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 031 09376 от 22.12.2019, выданного органом по сертификации систем менеджмента закрытого акционерного общества «Технический институт сертификации и испытаний» (аттестат аккредитации № ВУ/112 031.01)

Схема декларирования соответствия - бд

Дополнительная информация:

примененные стандарты указаны в приложении 1 на 1 (одном) листе.

Средний срок службы не менее 8 лет. Условия хранения в части воздействия климатических факторов по группе условий 2 ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.08.2026 включительно.



Герасимчик Сергей Леонидович

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 000.00 03079

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.08.2021

Приложение 1

к декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 000.00 03079

Обозначение и наименование применяемых стандартов	
ГОСТ 12.2.007.0-75	«Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности» п.п. 3.4.1, 3.4.3, 3.4.5, 3.4.8 – 3.4.10, 3.4.15; ГОСТ 12.2.092-94 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний» п.п. 3.6, 3.8, 3.15, 3.16, 3.18, 3.20-3.23, 3.30, 3.32; ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования» п.п. 6.2, 7.1, 7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.12.5, 7.13-7.15, 8.1, 8.1.1, 10.1, 11.1-11.3, 11.5, 11.8, 13.1, 13.2, 13.3, раздел 14, 15.1, 15.1.1, 15.3, 16.1, 16.2, 16.3, 19.1, 19.7, 19.13, 20.1, 20.2, 21.1, 22.1, 22.2, 22.5, 22.6, 22.9, 22.11, 22.12, 22.14, 22.18, 22.21, 22.22, 22.23, 22.34, 22.35, 22.44, 23.1, 23.5, 23.7, 23.8, 24.1, 24.2, 25.1, 25.2, 25.5, 25.6, 25.8, 25.9, 25.10, 25.11, 25.13, 25.15, 25.17, 25.18, 25.20, 26.1, 26.11, 27.1-27.5, 28.1, 28.2, 29.1, 29.1.1, 29.2, 29.2.1, 30.1, 30.2, 30.2.1, раздел 31; ГОСТ IEC 60335-2-64-2016 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-64. Дополнительные требования к промышленным электрическим кухонным машинам» п.п. 6.1, 6.2, 7.12, 7.12.1, 7.101, 11.7, 13.2, 15.1.1, 15.1.2, 16.2, 19.1, 20.2, 20.102, 20.104, 20.105, 21.101, 22.102, 22.106, 22.109, 22.111, 22.112, 25.1, 25.7, 27.2, 30.2.1, 30.2.2; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)» раздел 5 (п.п. 5.2, 13.2, 13.3), раздел 6 (п.п. 14.2.3, 14.3); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений» п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.2; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний» п. 7.2.1; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний» раздел 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний» раздел 5

Герасимчик Сергей Леонидович

