

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 обл., 225409, г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61,
номер телефона: +375 163 424061, адрес электронной почты: info@beltorgmash.com

в лице директора Герасимчика Сергея Леонидовича
заявляет, что миксеры планетарные МП-20, МП-20-01

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 200166490.034-2012 «Миксеры планетарные типа МП-20»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8438 10 100 0

серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»,

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании: протокола испытаний № 28 от 25.08.2022 испытательной лаборатории отдела метрологии открытого акционерного общества «Торгмаш» (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.1235); протокола испытаний № 18892 ЭМС от 24.06.2022 испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации" (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 – 6 д

Дополнительная информация:

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

Условия хранения в части воздействия климатических факторов по группе условий 3 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». Средний срок службы не менее 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.08.2027 включительно.

(подпись)



Герасимчик Сергей Леонидович

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 000.00 10509

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.09.2022

Обозначение и наименование применяемых стандартов
<p>ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности» пункты 2.1, 3.3.1, 3.3.2, 3.3.3, 3.3.4, 3.3.5, 3.3.7, 3.3.8, 3.3.9, 3.3.10, 3.3.11, 3.3.12; ГОСТ EN 454-2013 «Машины и оборудование для пищевой промышленности. Смесители планетарные. Требования по безопасности и гигиене» пункты 5.1, 5.2, 6.1.1.2, 6.1.1.3, 6.1.1.5, 6.1.1.6, 6.1.3.1, 6.1.3.2, 6.1.3.4, 6.1.4, 6.1.4.1, 6.2, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.6, 6.7, 6.8, 8.1, приложение А пункты А.2.2, А.2.2.1, А.2.2.2, А.3.1, А.3.1.1, А.3.1.2, А.3.1.3, А.3.2.3, А.3.3.1, А.3.3.2, А.3.3.3, А.3.4.1.3, А.3.6, А.3.7.2; ГОСТ EN 1672-2-2012 «Оборудование для обработки пищевых продуктов. Основные принципы. Часть 2. Гигиенические требования» пункты 5.1, 5.2.1, 5.2.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.1.2.1, 5.3.1.2.2, 5.3.1.3, 5.3.1.5, 5.3.1.6, 5.3.1.7, 5.3.1.9, 5.3.1.10, 5.3.2, 5.3.3; ГОСТ МЭК 60204-1-2002 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования» пункты 5.2, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.3.1, 6.3.2.1, 6.3.3, 7.2.3, 7.2.10, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.7, 9.4.3.1, 10.2.1, 10.2.2, 14.1.1; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)» раздел 5 (пункты 5.2, 13.2, 13.3), раздел 6 (пункты 14.2.3, 14.3); ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия» пункты 4.1.1, 4.1.2.1, 4.1.2.2; ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции» пункты 5.1, 5.2, 5.3, 5.6, 5.7; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)» раздел 7; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий» раздел 5</p>



Герасимчик Сергей Леонидович