



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Открытое акционерное общество «Торгмаш»

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

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200166490

**В лице** первого заместителя директора – главного инженера Купцевича Максима Александровича, действующего на основании доверенности от 02.03.2021 № 13

**заявляет, что** Овощерезка МПО-150

**изготовитель** Открытое акционерное общество «Торгмаш»

место нахождения: Республика Беларусь, 225409, Брестская обл., г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61

ТУ ВУ 200166490.045-2021 «Овощерезка МПО-150. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8438 60 000 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 № 24 от 16.06.2021 г. Открытого акционерного общества «Торгмаш», испытательная лаборатория отдела метрологии (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.1235); протокола испытаний № 14648 ЭМС от 26.11.2020 г. 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 21.06.2026 включительно.**



Купцевич Максим Александрович

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 009.01 00342

Дата регистрации декларации о соответствии **22.06.2021**

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, 3.4.7 – 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. 3.5, 3.6, 3.8, 3.12, 3.15, 3.16, 3.18, 3.20 - 3.23, 3.30, 3.31, 3.32, 3.34; ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования» п.п. 6.2, 7.1, 7.6, 7.8, 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, п.14, 15.1, 15.1.1, 15.1.2, 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, 24.5, 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, 28.4, 29.1, 29.1.1, 29.2, 29.2.1, 30.1, 30.2, 30.2.1, п.31; ГОСТ ИЕС 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, 7.1, 7.6, 7.12, 7.12.1, 11.7, 13.2, 15.1.1, 15.3, 16.2, 19.1, 20.2, 20.101, 20.102, 20.105, 20.107, 20.111, 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 (ИЕС 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)» р. 5 (п.п. 5.2, 13.2, 13.3), р.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 (ИЕС 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» (р. 7); ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 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» (р. 5).

Купцевич Максим Александрович



Регистрационный номер декларации о соответствии **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 009.01 00342**

Дата регистрации декларации о соответствии **22.06.2021**