

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 009.01 00147

Серия ВУ № **0044083**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции, услуг и систем управления Республиканского унитарного предприятия "Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 225409, Брестская область, г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61/1; номер телефона: +375 163 65 47 77; адрес электронной почты (e-mail): brncsm@brest.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 009.01 от 10.12.2004

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Торгтехмаш"; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 290325098; место нахождения: Республика Беларусь, 225413, Брестская область, г. Барановичи, ул. Бадака, 17, корпус Б; номер телефона: +375 163 46 84 67; адрес электронной почты (e-mail): info@ttm-by.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Торгтехмаш"  
Место нахождения: Республика Беларусь, 225413, Брестская область, г. Барановичи, ул. Бадака, 17, корпус Б.

### ПРОДУКЦИЯ

Мясорубки ТМ-32У, ТМ-32, ТМ32-М, ТМ-12, ТМ-12М, ТМ-50, ТМ-5М  
ТУ РБ 290325098.001-2004 "Мясорубки ТМ-32У, ТМ-32, ТМ-32М, ТМ-12, ТМ-12М, ТМ-50, ТМ-5М", серийный выпуск.

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8438 50 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний: № 101-23-0758 от 30.06.2023, № 101-23-0759 от 30.06.2023, №101-23-0760 от 30.06.2023, №101-23-0761 от 30.06.2023, № 101-23-0762 от 30.06.2023, № 101-26-0763 от 30.06.2023, № 102-23-0601 от 30.06.2023, № 102-23-0603 от 30.06.2023, № 101-23-0787 от 30.06.2023, № 101-23-0788 от 30.06.2023 аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС» Открытого акционерного общества «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС» (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0001). Акта анализа состояния производства №37/862 от 06.07.2023 органа по сертификации продукции, услуг и систем управления Республиканского унитарного предприятия "Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации" (аттестат аккредитации № ВУ/112 009.01), подписанного экспертом-аудитором Михеенко Евгением Александровичем. Схема сертификации 1С.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень примененных стандартов: смотри приложение 1 на бланке ВУ 0026286

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.07.2023 ПО 05.07.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Карпович Александр Викторович

Эксперт (эксперт-аудитор)

М.П.

Михеенко Евгений Александрович



# Приложение № 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 009.01 00147

Обозначение и наименование технических регламентов, обозначение и наименование примененных стандартов  
(документов)

**ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования":**

ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования»;

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»;

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»;

ГОСТ 27570.0-87 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний»;

ГОСТ 27570.53-95 (МЭК 335-2-64-91) «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Частные требования к электрическим кухонным машинам для предприятий общественного питания»;

ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)»;

ГОСТ EN 1672-1-2014 «Оборудование для пищевой промышленности. Требования по безопасности и гигиене. Основные положения. Часть 1. Требования по безопасности»;

ГОСТ EN 1672-2-2012 «Оборудование для обработки пищевых продуктов. Основные принципы. Часть 2. Гигиенические требования»;

ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»;

ГОСТ IEC 60335-2-64-2016 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-64. Дополнительные требования к промышленным электрическим кухонным машинам»

**ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":**

ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»;

ГОСТ CISPR 14-2-2016 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»;

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)»;

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»

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

М.П.

Карпович Александр Викторович

Эксперт (эксперт-аудитор)

Михеенко Евгений Александрович