



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР010 008.01 00227

Серия ВУ № 0038238

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

орган по сертификации продукции, услуг и систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Могилевский центр стандартизации, метрологии и сертификации»; место нахождения: Республика Беларусь, 212011, город Могилев, улица Белинского, 33; аттестат аккредитации: ВУ/112 008.01 от 20.04.1996; номер телефона: +375 222 72 16 58; адрес электронной почты (e-mail): csms_mogilev@mogilev.by;

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Могилевский завод лифтового машиностроения»; место нахождения: Республика Беларусь, 212030, город Могилев, проспект Мира, 42; регистрационный номер 700008856; номер телефона: + 375 222 74 08 33; адрес электронной почты (e-mail): liftmach@liftmach.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Могилевский завод лифтового машиностроения»
Место нахождения: Республика Беларусь, 212030, город Могилев, проспект Мира, 42.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 212017, город Могилев, улица Королева, 8

ПРОДУКЦИЯ

средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные электрические: измельчители универсальные бытовые «ИВА-1», партия в количестве 20 штук, дата изготовления 15 апреля 2025 г.,
приемо-сдаточные накладные: №00ЦБ-052794 от 17.04.2025, №00ЦБ-013539 от 30.01.2026,
ТУ ВУ 700008856.139-2018 «Измельчитель универсальный бытовой «ИВА-1»

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8436 80 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технических регламентов Таможенного союза: «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний: № 42341 ЭБ от 23.06.2025, № 42508 ЭМС от 15.07.2025, № 44164 ЭБ от 23.04.2026
испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС), аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085, схема сертификации 3с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

примененные стандарты согласно приложению 1 к сертификату соответствия на одном листе (бланк ВУ № 0013569), сокращенное наименование заявителя и изготовителя ОАО «Могилевлифтмаш»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.05.2026 ПО не установлен ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)



Денисенко Степан Степанович
(Ф.И.О.)

Кресов Владимир Валерьевич
(Ф.И.О.)

Приложение № 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР010 008.01 00227

Примененные стандарты:

ГОСТ EN 13683-2018 «Оборудование садовое. Измельчители и дробилки приводные. Требования безопасности»;

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

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 61000-3-2-2021 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А на фазу)»;

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»;

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

ГОСТ CISPR 14-1-2022 «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 CISPR 14-2-2023 «Электромагнитная совместимость. Требования к бытовым установкам, электрическим инструментам и аналогичным устройствам. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт на семейство изделий»;

ГОСТ IEC 61000-3-11-2022 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-11. Нормы. Ограничения изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 75А при соблюдении особых условий подключения».

ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) «Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных условиях. Нормы и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Денисенко Степан Степанович

Эксперт (эксперт-аудитор)

Кресов Владимир Валерьевич

