

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 002 03530

Серия ВУ № 0017266

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой и промышленной продукции Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»;
место нахождения: Республика Беларусь, 220113, г. Минск, ул. Новаторская, д. 2А, каб. 208;
тел.: +375 17 269-68-39; адрес электронной почты (e-mail) info@belgiss.by;
аттестат аккредитации: ВУ/112 002.03 от 03.06.1993

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Могилёвский завод лифтового машиностроения» (ОАО «Могилёвлифтмаш»);
сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 700008856;
место нахождения: Республика Беларусь, 212798, г. Могилёв, проспект Мира, 42; тел.: +375 222 74 08 33,
адрес электронной почты (e-mail): liftmach@liftmach.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Могилёвский завод лифтового машиностроения» (ОАО «Могилёвлифтмаш»);
место нахождения: Республика Беларусь, 212798, г. Могилёв, проспект Мира, 42

ПРОДУКЦИЯ

Подъёмник грузовой тротуарный ПГ-237М,
ТУ ВУ 700008856.077-2002 «Подъёмники грузовые тротуарные»,
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8428 90 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 4/2021 от 04.02.2021; Испытательный центр ОАО «Могилёвлифтмаш»,
аттестат аккредитации ВУ/112 2.0305;
протоколы испытаний № 33448 ЭБ от 14.01.2021, № 33378 ЭМС от 22.12.2020,
Испытательный центр БелГИСС, аттестат аккредитации ВУ/112 1.0085;
отчет об анализе состояния производства от 25.07.2019;
схема сертификации – 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 32142-2013 (EN 12016:2004) «Совместимость технических средств электромагнитная. Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Помехоустойчивость»; ГОСТ 32143-2013 (EN 12015:2004) «Совместимость технических средств электромагнитная. Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Помехозащита». Назначенный срок службы подъемника – 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.02.2021 ПО 22.02.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо органа по сертификации)

М.П.

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Погодин Александр Маратович

Ковалёва Инесса Владимировна