



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Открытое акционерное общество «Могилевский завод лифтового машиностроения»

Место нахождения: Республика Беларусь, 212798, г. Могилев, проспект Мира, 42  
зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с регистрационным номером 700008856,  
телефон +375 222 74 08 33, адрес электронной почты: liftmach@liftmach.by

**в лице** заместителя генерального директора по качеству и сертификации Швецова Андрея Витальевича, действующего на основании доверенности № 177 от 01.07.2020

заявляет, что приборы электроакустические сигнальные типов ЗВП220, КЛП220, РВП220, ЗВРП220, ЗВЛП220, КЛРП220

изготовитель Открытое акционерное общество «Могилевский завод лифтового машиностроения»

место нахождения: Республика Беларусь, 212798, г. Могилев, проспект Мира, 42  
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 212649, г. Могилев, ул. Королева, 8,  
ТУ ВУ 700008856.146-2020 «Приборы электроакустические сигнальные. Технические условия» код ТН ВЭД ЕАЭС 8531, серийный выпуск,

**соответствуют требованиям Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)**

**Декларация о соответствии принята на основании** протоколов испытаний, согласно приложению 1 на 1 листе.

Схема декларирования 3Д.

## **Дополнительная информация**

Перечень примененных стандартов согласно приложению 2 на 1 листе.

Срок службы приборов – 10 лет при суммарной наработке 210 ч.

Допустимый срок сохраняемости приборов в упаковке и временной противокоррозионной защите, выполненной изготовителем - 3 года.

Гарантийный срок эксплуатации приборов - 30 месяцев со дня пуска приборов в эксплуатацию. Гарантийный срок эксплуатации приборов, поставляемых на экспорт - 30 месяцев со дня пуска приборов в эксплуатацию, но не более 3 лет с момента проследования их через государственную границу Республики Беларусь.

Сокращенное наименование заявителя и изготовителя – ОАО «Могилевлифтман».

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2026 включительно.**



Швецов Андрей Витальевич

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 008.01 00017

Дата регистрации декларации о соответствии 09.03.2021

Перечень протоколов испытаний испытательного центра филиала «Могилевский завод «Электродвигатель»  
Открытого акционерного общества «Могилевский завод лифтового машиностроения»  
(ОАО «Могилевлифтмаш»), аттестат аккредитации №ВУ/112 2.5203

№А994-508/14 от 16.07.2019
№А996-508/14 от 31.07.2019
№А1007-508/14 от 21.08.2019
№А1028-9519/14 от 16.11.2020

Перечень протоколов испытаний испытательного центра Научно-производственного  
республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и  
сертификации» (БелГИСС), аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085

№10335 ЭМС от 26.08.2019
№10336 ЭМС от 28.08.2019
№14186 ЭМС от 14.10.2020
№14187 ЭМС от 14.10.2020

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2026 включительно.



Швецов Андрей Витальевич

Регистрационный номер декларации о соответствии **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 008.01 00017**

Дата регистрации декларации о соответствии **09.03.2021**

**Перечень примененных стандартов**

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
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 14254 – 2015	«Степень защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)»
ГОСТ ИЕС 60335 – 1 – 2015 (п. 13.2, 16.3)	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ 30804.3.2 – 2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»
ГОСТ 30804.3.3 – 2013	«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»
ГОСТ 30805.14.1 – 2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»
ГОСТ 30805.14.2 – 2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по **05.03.2026** включительно.



М.П.

Швецов Андрей Витальевич

Регистрационный номер декларации о соответствии **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 008.01 00017**

Дата регистрации декларации о соответствии **09.03.2021**