

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 002 03010

Серия ВУ № 0008482

### 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. Мележа, 3, к. 406; тел.: (+375 17) 269-68-39; адрес электронной почты (e-mail): [belgiss@mail.belpak.by](mailto:belgiss@mail.belpak.by); аттестат аккредитации: ВУ/112 002.03 от 03.06.1993

### ЗАЯВИТЕЛЬ

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

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Могилевский завод лифтового машиностроения» (ОАО «Могилевлифтмаш»); место нахождения: Республика Беларусь, 212798, г. Могилев, пр. Мира, 42

### ПРОДУКЦИЯ

Лифты электрические пассажирские с машинным помещением, с кратностью подвески 1:1, грузоподъемностью 400 кг, со скоростью движения кабины до 1,6 м/с включительно моделей: ЛП-0463А (скорость 0,63 м/с), ЛП-0471А (скорость 0,71 м/с), ЛП-0401А (скорость 1,0 м/с), ЛП-0406А (скорость 1,6 м/с); ГОСТ 22011-95 «Лифты пассажирские и грузовые. Технические условия»; серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8428 10 200 2

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов»

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 35 от 10.06.2019, Испытательный центр ОАО «Могилевлифтмаш», аттестат аккредитации ВУ/112 2.0305; акт анализа состояния производства от 19.12.2017; схема сертификации – 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Узлы и устройства безопасности лифта указаны в приложении 1 (бланки ВУ № 0008915, ВУ № 0008916) и включают в себя все варианты исполнений узлов и устройств безопасности предприятия-изготовителя. Примененные стандарты: ГОСТ 33984.1-2016 (EN 81-20:2014) «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов»; ГОСТ 33653-2015 (EN 81-71:2005) «Лифты пассажирские. Требования вандализационности». Назначенный срок службы лифтов – 25 лет со дня ввода в эксплуатацию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.06.2019 ПО 12.06.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо органа по сертификации)

Погодин Александр Маратович

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

Ковалева Инесса Владимировна

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 002 03010

## Узлы и устройства безопасности лифта

**Лебедки:**

производства ОАО «Могилевлифтмаш»: 0263Б.22.00.000, 0263Б.22.00.000РП, Н0310Б.22.00.100, Н0310Б.22.00.100РП1, Н0310Б.22.00.100БРП1, Н0401Б.32.00.100РП1, Н0401Б.32.00.100РП2, 0416Б.32.00.000, 0416Б.22.00.000ПЛ, Н0307Б.02.00.100, Н0307Б.02.00.100РП1, Н0463Б.02.00.100, Н0463Б.02.00.100РП1, Н0463Б.22.00.100РП1, Н0463Б.32.00.100, Н0463Б.32.00.100РП1, Н0401Б.02.00.100, Н0401Б.22.00.100, Н0401Б.22.00.100РП1, Н0401Б.02.00.100РП1, Н0401Б.52.00.100РП1, 0416Б.02.00.000, 0416Б.22.00.000, ВМ0410Б.02.00.000, ВМ0416Б.02.00.000, ВМ0416Б.22.00.000

**Системы управления:**

- производства холдинг «Могилевлифтмаш» (ОАО «Могилевлифтмаш», ОАО «Зенит»): УЛ ТУ16-96 АЕИГ.656353.036ТУ, МЛК-ЛМ ФБИР.484471.015;  
 - производства MIK-EL ELEKTRONIK TIC.LTD.STI. (Турция): Mikronik SX Series, Momentum Series;  
 - производства ARKEL ELEKTRIK ELEKTRONIK SAN. Ve TIC. A.S. (Турция): ARCODE

**Приводы дверей кабины:**

- производства ОАО «Могилевлифтмаш»: 0463Б.03.40.000К, 0463Б.03.30.000, 0463Б.63.50.000, 0611Б.43.30.000, 1020БК.03.10.000, 0463Б.03.10.000, 0463Б.03.45.000, 0463Б.33.40.000, 0401Б.23.10.000, 0611Б.43.10.000, 0611Б.43.20.000, 0610Б.03.45.000, 0611Б.43.30.000, 0610Б.03.10.000, 0611Б.33.10.000, 0463Б.03.42.000;  
 - производства ENGINOVA Sp. z.o.o Fermator group (Польша): 40/10 series, Premium PM

**Двери шахты:**

производства ОАО «Могилевлифтмаш»: 0463В.06.00.000, 0463Б.26.00.000, 0463Б.26.00.300, 0463Б.26.00.500, 0463Б.26.00.600, 1001Б.26.00.000, 1001Б.26.00.300, 1001Б.26.00.500, 1001Б.26.00.600, 0611Б.26.00.000, 0611Б.26.00.300, 0611Б.26.00.600, 0611Б.36.00.000, 0611Б.36.00.300, 0611Б.36.00.600, 0611Б.46.00.600, 0611Ф.26.00.000, 0611Ф.36.00.000, 0463Б.36.00.000, 0463Б.36.00.600, 0463Б.46.00.600;  
 - производства ENGINOVA Sp. z.o.o Fermator group (Польша): 40/10 series, Premium series

**Замки двери шахты:**

производства ОАО «Могилевлифтмаш»: КМ400А.06.01.030, 0411.56.01.030, 0411.56.01.030А, 0611Б.26.01.030, 0611Б.26.01.030А, 0463В.06.01.030, 0463Б.36.01.030;  
 - производства Tecpolama S.A. Fermator group (Испания): 210/10/40, Premium;  
 - производства ENGINOVA Sp.z.o.o Fermator group (Польша): 210/10/40, Premium

**Ловители:**

производства ОАО «Могилевлифтмаш»: 0401А.03.01.200, 0463Б.53.01.500, 0401С.24.00.010, 0463Б.33.01.160, 0463Б.33.01.170

**Ограничители скорости:**

производства ОАО «Могилевлифтмаш»: 0263Б.30.00.180, 0307БК.30.00.180, 0411.30.00.0180, 1020БК.07.00.000, 1020БК.17.00.000, ПБВ1010Г.07.00.000

**Комплект модернизации дверей шахты:**

производства ОАО «Могилевлифтмаш»: КМ400А.06.00.000, КМ007.06.00.000



Руководитель (уполномоченное  
лицо органа по сертификации)

*[Signature]*

Погодин Александр Маратович

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

*[Signature]*

Ковалева Инесса Владимировна

к сертификату соответствия № **ЕАЭС ВУ/112 02.01. 002 03010**

Узлы и устройства безопасности лифта

**Буферы:**

- производства **ОАО «Могилевлифтмаш»:** 0406М.01.02.000, 0406К.01.02.000, ПБА1016ГТ.01.02.000, 0620БШ.01.02.000, пружина 0411Б.01.00.001, пружина 0411Б.01.00.002;
- производства **ООО «Медтехпром» (Россия):** 0601.01.00.010, 0601.01.00.010-01, 0601.01.00.010-02, P10080, P12580, P16580;
- производства **ООО «Монолит» (Россия):** 0601.01.00.010, 0601.01.00.010-01, 0601.01.00.010-02, 1021WA.01.00.100, FAA320R1, FAA320R2, FAA320R3, FAA320R11

**Устройство стопорное (опция: защита от непреднамеренного движения кабины (ЗНД):**  
производства **ОАО «Могилевлифтмаш»:** УС1020.07.00.000



Руководитель (уполномоченное  
лицо органа по сертификации)

Погодин Александр Маратович

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

Ковалева Инесса Владимировна