

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ EAЭC BY/112 02.01, 002 03224

Серия ВУ № 0011250

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. 2A, каб. 208; тел.: (+375 17) 269-68-39; адрес электронной почты (e-mail): belgiss@mail.belpak.by; аттестат аккредитации: BY/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.bv

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

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

ПРОДУКЦИЯ

Лифты электрические пассажирские для лечебно-профилактических учреждений (больничные) с машинным помещением грузоподъемностью до 2000 кг включительно, со скоростью движения кабины до 1,0 м/с включительно, с опциями: режим «Перевозка пожарных подразделений (РППП)»; функция перевозки инвалидов и маломобильных групп населения; функция защиты от непреднамеренного движения кабины (ЗНД). Модели, основные характеристики и возможные дополнительные опции приведены в приложении 1 (бланк ВҮ № 0010807);

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 № 10 от 06.02.2020, Испытательный центр ОАО «Могилёвлифтмаш», аттестат аккредитации BY/112 2.0305;

отчет об анализе состояния производства от 25.07.2019;

схема сертификации – 1с

дополнительная информация

Узлы и устройства безопасности лифта указаны в приложении 2 (бланки BY № 0010808, BY № 0010809) и включают в себя все варианты исполнений узлов и устройств безопасности предприятия-изготовителя. Примененные стандарты указаны в приложении 3 (бланк BY № 0010810) Назначенный срок службы лифтов – 25 лет со дня ввода в эксплуатацию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.02.2020 ПО 12.02.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо орга на по сертификацив)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

Модели, основные характеристики и возможные дополнительные опции лифтов:

грузоподъемность 500 кг, скорость движения кабины 0,5 м/с: модель ЛБ-0505 ²³;

грузоподъемность 630 кг, скорость движения кабины 0,63 м/с: модель ПБ0606 123;

грузоподъемность 630 кг, скорость движения кабины 0,5 м/с: модель ПБ0605 123;

грузоподъемность 630 кг, скорость движения кабины 1,0 м/с: модели: ПБ0610 123;

грузоподъемность 1000 кг, скорость движения кабины 1,0 м/с: модели: ЛББ-10010Г 123, ПБ1010 123;

грузоподъемность 1275 кг, скорость движения кабины 1,0 м/с: модель ПБ1210

грузоподъемность 1600 кг, скорость движения кабины 1,0 м/с: модель ПБ1610 123;

грузоподъемность 2000 кг, скорость движения кабины 1,0 м/с: модель БВА2010ГТ 123;

грузоподъемность 2000 кг, скорость движения кабины 1,0 м/с: модель ЛБ2010 123.

Примечание. Возможны дополнительные опции: ¹ - режим «Перевозка пожарных подразделений (РППП)»;
² - функция перевозки инвалидов и маломобильных групп населения. ³ - функция защиты от непреднамеренного движения кабины. Возможность наличия нескольких дополнительных опций в модели лифта указывается цифрами последовательно (²³, ¹²³)

Руководитель (уполномоченное лицо органа по сертификации)

Погодин Александр Маратович

Эксперт (эксперт-аудитор)

M.H.

(эксперты (эксперты-аудиторы))

Mobacuy

Ковалёва Инесса Владимировна

Узлы и устройства безопасности лифта:

Лебёлки:

- производства OAO «Могъпёвлифтмаць»: 0610Б.02.00.300, 0610Б.22.00.300, 0610Б.32.00 300, 0610Б.42.00.300, 0610Б.22.00.000РП, 0610Б.02.00.000РП, 0610Б.02.00.300РП, 0610Б.32.00.000РП, 0610Б.32.00.300РП, 0610Б.42.00.000, 0610Б.42.00.000РП, 0610Б.42.00.300РП, 0610Б.42.00.100, 0610Б.22.00.300РП, 0610Б.72.00.000РП; Н0610Б.02.00.300, Н0610Б.22.00.300, Н0610Б.32.00.300, Н0610Б.42.00.300, Н0610Б.02.00.100РП1, Н0610Б.22.00.100РП1, Н0610Б.32.00.100РП1, $H06105.42.00.100P\Pi1, H06105.52.00.100P\Pi1, H06105.82.00.100P\Pi1, H06105.62.00.100, 0535.02.00.000, 0535.02.00.000P\Pi, H06105.42.00.100P\Pi1, H06105.52.00.100P\Pi1, H06105.52.00.100P\Pi1, H06105.52.00.100P\Pi1, H06105.52.00.100P\Pi1, H06105.52.00.100P\Pi1, H06105.62.00.100P\Pi1, H06105.00.100P\Pi1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1, H06105.00.100PH1,$ 053Б.32.00.000, 053Б.32.00.000РП, 053Б.22.00.000, 053Б.22.00.000РП, 0663Б.02.00.000, 0663Б.02.00.000РП, 0663Б.22.00.000, 0663Б.22.00.000РП, 0663Б.32.00.000, 0663Б.32.00.000РП, ВМ0610Б.02.00.000, ВМ0610Б.22.00.000, Н1210Б.02.00.100РП1, Н12010Б.02.00.100РП1, 1010Б.32.00.000РП, 1010Б.02.00.000, 1010Б.02.00.000РП, 1010Б.22.00.000РП, 1010Б.02.00.000М, 1010Б.02.00.000МРП, 1010Б.22.00.000МРП, 1010Б.32.00.000М, 1010Б.32.00.000МРП, 1010Б.42.00.000МРП, 1010Б.52.00.000МРП1, 1610Б.02.00.000, 2010Б.02.00.000, 2010Б.22.00.000

Системы управления:

- производства холдинг «Могилёвлифтмаць» (ОАО «Могилевлифтмаць», ОАО «Зенит»): УЛ ТУ 16-96 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 «Могылёвлифтман»: 0463Б.03.10.000, 0463Б.03.40.000К, 0463Б.03.30.000, 0463Б.33.40.000, $0463\bar{1}6.03.45.000, 0610\bar{1}6.03.45.000, 0611\bar{1}6.33.10.000, 0611\bar{1}6.43.10.000, 0611\bar{1}6.43.20.000, 0611\bar{1}6.43.30.000, 0611\bar{1}6.33.40.000, 0611\bar{1}6.33.10.000, 0611\bar{1}6.43.10.000, 0611\bar{1$ ПБ0606.03.10.000А, 602350 0611Б.53.40.000, ПБ1610.53.40.000, 1020БК.03.10.000, 1010БК.03.30.000, 0621Б.03.10.000, 06215.03.30.000, 06215.23.45.000, 06215.23.30.000, 04635.03.42.000; 06115.43.50.000;
- производства ENGINOVA Sp. zo.o, Fermator group (Польша): 40/10 series, Premium PM

- производства **ОАО** «Могилёвлифтмань»: 0463B.06.00.000, 0463Б.26.00.000, 0463Б.26.00.300, 0463Б.26.00.500, 04635.26.00.600, 10015.26.00.000, 10015.26.00.300, 10015.26.00.500, 10015.26.00.600, 06215.26.00.000, 06215.26.00.300, 10015.26.00.500, 10015.26.00.600, 06215.26.00.000, 06215.26.00.300, 10015.26.00.500, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10015.26.000, 10006215.26.00.500, 06215.26.00.600, 06115.26.00.000, 06115.26.00.300, 06115.26.00.600, 06115.36.00.000, 06115.36.00.300, $0611\overline{b}.36.00.600, 0611\overline{b}.46.00.600, 06001\overline{M}.06.00.000, 06001\overline{M}.66.00.000, 0611\overline{b}.26.00.000, 0611\overline{b}.36.00.000, 0463\overline{b}.36.00.000, 0611\overline{b}.36.00.000, 0611\overline{b}.36.00.000, 0463\overline{b}.36.00.000, 0611\overline{b}.36.00.000, 0611\overline{b}.36.000, 0611\overline{b}.36.0000$ 04635.36.00.300, 04635.36.00.500, 04635.36.00.600, 04635.46.00.600, 0611K.26.00.000, 0611K.26.00.300, 0611K.26.00.500, 0611K.26.00.600, 0611K.46.00.600, FB0505.06.00.000, FB0505.16.00.000, FB0505.66.00.000, FB0505.16.00.000Б;

Замки двери шахты:

- производства **ОАО** «Могылёвлифтмаці»: 0463B.06.01.030, 0411.56.01.030, 0411.56.01.030A, 0611Б.26.01.030, 0611Б.26.01.030A, 06001M.06.01.060, 0463Б.36.01.030, 1210K.06.01.030, ΓΒ0505.06.01.010Б, ΓΒ0505.06.01.010Β;
- производства Теспоlama S.A., Fermator group (Испания): 210/10/40, Premium;

- производства ENGINOVA Sp. z.o.o, Fermator group (Польша): 40/10 series, Premium series

- производства ENGINOVA Sp. z.o.o, Fermator group (Польша): 210/10/40, Premium

Ловители:

- производства ОАО «Могъпёвлифтмаць»: 0411Б.03.02.060, 1010БК.03.01.500, 0463Б.53.01.500, 0601С.34.00.020 0401С.24.00.010, 0463Б.03.02.010, 1210Б.03.01.500, ЛП2Р.03.02.100;
- производства Cobianchi Liftteile AG (Швейцария): PC11GA, PC13GA, PC24GA

Ограничители скорости:

производства ОАО «Могылёвлифтмаци»: 10110БГ.30.00.180, 06010БШ.30.00.180, 0411.30.00.180, 1020БК.07.00.000. 1020БК.17.00.000, ПБВ1010Г.07.00.000, ПБВ1010Г.17.00.000

> Руководитель (уполномоченное яние органа по сертификации)

Погодин Александр Маратович

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

Узлы и устройства безопасности лифта

Буферы:

- производства ОАО «Могылёвлифтмаш: 053M.00.00.001, 0406M.01.02.000, 0406K.01.02.000, ПБА 1016ГТ.01.02.000, пружина 0411Б.01.00.001, пружина 0411Б.01.00.002, пружина 0621Б.01.00.001, пружина 1010БК.01.00.001, пружина 1210Б.00.00.001;
- 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:

производства ОАО «Могилёвлифгмані»: УС1020.07.00.000

Руководитель (уполномоченное лицо органа по сертификации)

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

Шовали Ковалёва Инесса Владимировна

Погодин Александр Маратович

Серия ВУ № 0010809

Стандарты, требованиям которых соответствует продукция

ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998, ЕН 81-2:1998) «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке»;

ГОСТ 33653-2015 (EN 81-71:2005) «Лифты пассажирские. Требования вандалозащищенности»,

ГОСТ Р 52382-2010 (ЕН 81-72:2003) «Лифты пассажирские. Лифты для пожарных» - для лифтов с дополнительной опцией: режим «Перевозка пожарных подразделений (РППП)»;

ГОСТ 33652-2015 (EN 81-70:2003) «Лифты пассажирские. Требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения» - для лифтов с дополнительной функцией перевозки инвалидов и маломобильных групп населения

> Руководитель (уполномоченное лицо органа по сертификации

Ногодин Александр Маратович

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы)) Дервания Ковалёва Инесса Владимировна