



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



## CERTIFICAT DE CONFORMITATE DE TIP

Nr. de înregistrare

OCP<sub>GSP</sub> MD 015 E 48315-21

Data emiterii 25 mai 2021

Valabil pînă la 25 mai 2024

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",  
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48;  
sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A, tel.: 022208156, 022208186

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

### DENUMIREA / DESCRIEREA

Ascensoare electrice,  
modelele și caracteristicile - conform anexei (29 poziții);  
producția în serie.

Codul NC MD  
8428

**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**  
anexa I la HG RM nr. 8 din 20.01.2016 "Reglementarea tehnică privind ascensoarele și componentele de  
siguranță", SM EN 81-20:2015.

### PRODUCĂTOR

SA "Могилевлифтмаш",  
or. Moghiliiov, bd. Mira 42, Republica Belarusi.

Codul țării  
BY

### CLIENT

SA "Могилевлифтмаш",  
or. Moghiliiov, bd. Mira 42, Republica Belarusi.

Codul IDNO

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare a sistemului de asigurare a calității Nr.33/2 din 20.05.2021.  
Raportului de evaluare Nr.2/065-ev din 20.05.2021.  
Certificatelor de examinare de tip CE - conform anexei.

### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform modulului E (HG RM nr.8 din 20.01.2016).  
Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei.

Seria F1 Nr. 00143



Conducătorul organismului  
de certificare

Nicolai Manolov

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
**Copiile certificatului de conformitate de tip se legalizează în modul stabilit de**  
**Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol**

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ТИПУ

Регистрационный номер

ОСР<sub>GSP</sub> MD 015 E 48315-21

Дата выдачи:

25 мая 2021

Действителен до:

25 мая 2024

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ** при  
SRL "Технический Центр по Промышленной Безопасности и Сертификации",  
сертификат аккредитации ОСрг - 015, MD-2004, мун. Кишинэу, ул. С. Лазо, 48;  
центральный офис: мун. Кишинэу, ул. Мелестиу, 22/А, тел. 022-208156, 022-208186

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:  
**НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ**

Лифты электрические,  
модели и спецификации - согласно приложению (29 поз.);  
продукция изготовленная серийно.

Код NC MD  
8428

**СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В**  
приложением I к ПП РМ № 8 от 20.01.2016 "Технический регламент о лифтах и  
компонентах безопасности для лифтов", SM EN 81-20:2015.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОАО "Могилевлифтмаш",  
г. Могилёв, пр. Мира, 42, Республика Беларусь.

Код страны  
BY

## КЛИЕНТ

ОАО "Могилевлифтмаш",  
г. Могилёв, пр. Мира, 42, Республика Беларусь.

Код IDNO

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола оценки системы обеспечения качества № 33/2 от 20.05.2021.  
Протокола оценки № 2/065-ev от 20.05.2021.  
Сертификатов оценки типа CE- в соответствии с приложением.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификат выдан согласно модулю E (ПП РМ № 8 от 20.01.2016).  
Установлены 2 надзора с периодичностью один раз в год.  
Сертификат действителен только при наличие приложения.



Seria FI № 00143

Руководитель органа  
по сертификации

Николай Манолов

**CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL**

**A n e x ă**

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate de tip

Nr. **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 E 48315-21** din **25.05.2021**

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului dat

Nr. d/o	Modele (indice) ascensorului	Capacitatea nominală, kg	Viteza de ridicare, m/s	Numărul de pasageri, pers.	Înălțimea de ridicare, m	Numărul de opriri, max.	Certificate de examinare CE de tip
Ascensoare electrice pentru pasageri cu cameră de mașini.							
Ascensoarele sunt proiectate pentru instalare în clădiri rezidențiale și publice							
1	ЛП-0310Б	300	1,0	4	100	25	nr.1225/1/2017-1, 1225/1/2017-2, 1225/1/2017-3 ; nr.1755/1/2018-1, 1755/1/2018-2, 1755/1/2018-3, amendment 1 ; nr.3307/1/2019-1, amendment 2.
2	ЛП-0307Б1	320	0,71	4	100	35	
3	ЛП-0310Б1	320	1,0	4	100	35	
4	ЛП-0463К	400	0,63	5	100	35	
5	ЛП-0471К	400	0,71	5	100	35	
6	ЛП-0406К	400	1,6	5	100	35	
7	ЛП-0601К	630	1,0	8	100	35	
8	ЛП-0606К	630	1,6	8	100	35	
9	ЛП-1010КК	1000	1,0	13	100	35	
10	ЛП-1010КГ	1000	1,0	13	100	35	
11	ЛП-1010КШ	1000	1,0	13	100	35	
12	ЛП-1016КК	1000	1,6	13	100	35	
13	ЛП-1016КГ	1000	1,6	13	100	35	
14	ЛП-1016КШ	1000	1,6	13	85	30	
Ascensoare electrice pentru pasageri cu cameră de mașini.							
Ascensoarele sunt proiectate pentru a fi instalate în instituții medicale, clădiri rezidențiale și publice							
15	НБ1210	1275	1,0	17	100	35	nr.1225/1/2017-4, 1225/1/2017-5 ; nr.1755/1/2018-4, 1755/1/2018-5, amendment 1 ; nr. 3307/1/2019-2 amendment 2
16	НБ1610	1600	1,0	21	100	35	
17	БВА2010ГТ	2000	1,0	27	100	35	
Ascensoare electrice pentru pasageri fără cameră de mașini							
Ascensoarele sunt proiectate pentru instalare în clădiri rezidențiale și publice							
18	ПБА0410Т	400	1,0	5	75	35	nr.1225/1/2017-6; nr.1755/1/2018-6 amendment 1; nr. 3307/1/2019-2 amendment 2
19	ПБА0416Т	400	1,6	5	75	35	
20	ПБА04510Т	450	1,0	6	75	35	
21	ПБА04516Т	450	1,6	6	75	35	
22	ПБА0610КТ	630	1,0	8	75	35	
23	ПБА0616КТ	630	1,6	8	75	35	
24	ПБА1010КТ	1000	1,0	13	75	35	
25	ПБА1016КТ	1000	1,6	13	75	35	
26	ПБА1016ГТ	1000	1,0	13	75	35	
27	ПБА1010ГТ	1000	1,0	13	75	35	
28	ПБА1010ШТ	1000	1,0	13	75	35	
29	ПБА1016ШТ	1000	1,6	13	75	35	

Seria F1 Nr. 00128



Conducătorul organismului  
de certificare

*Nicolai Manolov*

Nicolai Manolov

*Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate de tip*

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИИ ООО

**Приложение**

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия типу  
№ OCPGSP MD 015 E 48315-21 от:

25.05.2021

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие данного сертификата

№ п/п	Индекс лифта	Грузоподъемность, кг	Скорость движения кабины, м/с	Вместимость, чел.	Высота подъема, м	Число остановок	Сертификаты оценки типа CE
Лифты электрические пассажирские с машинным помещением. Лифты предназначены для установки в жилые и общественные здания							
1	ЛП-0310Б	300	1,0	4	100	25	№ 1225/1/2017-1, 1225/1/2017-2, 1225/1/2017-3 ; № 1755/1/2018-1, 1755/1/2018-2, 1755/1/2018-3, amendment 1 ; № 3307/1/2019-1, амендамент 2.
2	ЛП-0307Б1	320	0,71	4	100	35	
3	ЛП-0310Б1	320	1,0	4	100	35	
4	ЛП-0463К	400	0,63	5	100	35	
5	ЛП-0401К	400	1,0	5	100	35	
6	ЛП-0406К	400	1,6	5	100	35	
7	ЛП-0601К	630	1,0	8	100	35	
8	ЛП-0606К	630	1,6	8	100	35	
9	ЛП-1010КК	1000	1,0	13	100	35	
10	ЛП-1010КГ	1000	1,0	13	100	35	
11	ЛП-1010КШ	1000	1,0	13	100	35	
12	ЛП-1016КК	1000	1,6	13	100	35	
13	ЛП-1016КГ	1000	1,6	13	100	35	
14	ЛП-1016КШ	1000	1,6	13	100	35	
Лифты электрические пассажирские с машинным помещением. Лифты предназначены для установки в лечебно-профилактические учреждения, жилые и общественные здания							
15	ПБ1210	1275	1,0	17	100	35	№ 1225/1/2017-4, 1225/1/2017-5 ; № 1755/1/2018-4, 1755/1/2018-5, амендамент 1 ; № 3307/1/2019-2 амендамент 2
16	ПБ1610	1600	1,0	21	100	35	
17	БВА2010ГТ	2000	1,0	27	100	35	
Лифты электрические пассажирские без машинного помещения Лифты предназначены для установки в жилые и общественные здания							
18	ПБА0410Т	400	1,0	5	75	35	№ 1225/1/2017-6; № 1755/1/2018-6 амендамент 1; № 3307/1/2019-2 амендамент 2
19	ПБА0416Т	400	1,6	5	75	35	
20	ПБА04510Т	450	1,0	6	75	35	
21	ПБА04516Т	450	1,6	6	75	35	
22	ПБА0610КТ	630	1,0	8	75	35	
23	ПБА0616КТ	630	1,6	8	75	35	
24	ПБА1010КТ	1000	1,0	13	75	35	
25	ПБА1016КТ	1000	1,6	13	75	35	
26	ПБА1016ГТ	1000	1,0	13	75	35	
27	ПБА1010ГТ	1000	1,0	13	75	35	
28	ПБА1010ШТ	1000	1,0	13	75	35	
29	ПБА1016ШТ	1000	1,6	13	75	35	

Seria F1 Nr. 00128



Руководитель органа  
по сертификации

*(Handwritten signature)*

Николай Манолов

*Приложение недействительно без наличия сертификата соответствия типу*