

**CENTRUL NAȚIONAL DE ACREDITARE DIN REPUBLICA MOLDOVA
MOLDAC**

str. Vasile Alecsandri, 1, oficiul 205, MD-2009, mun. Chișinău, Republica Moldova



MOLDAC este semnatar EA - BLA pentru inspecții

CERTIFICAT DE ACREDITARE

Nr. OI - 014

MOLDAC declară că:

**ORGANISMUL DE INSPECȚIE (TIP A) DIN CADRUL
SRL „TEST LIFT“**

*Adresa juridică: MD-2075, mun. Chișinău, bd. Mircea cel Bătrîn, 39, ap. 291
Adresa locației/ sediul central: MD-2052, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 18/2
cod CUIIO 41201779*

satisface cerințele **SM EN ISO/CEI 17020:2013** și este competent să efectueze inspecții conform Anexei la prezentul Certificat de Acreditare.

Certificatul este valabil numai însoțit de Anexa din 11.03.2022, care constituie parte integrantă a acestui Certificat de Acreditare.

Acreditarea acordată este valabilă cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de MOLDAC.

Data acreditării inițiale: 02 noiembrie 2020
Data ultimei modificări: 11 martie 2022
Data expirării: 01 noiembrie 2024

Director interimar

Iurie FRIPTULEAC

*Reproducerea parțială a acestui Certificat este interzisă
Valabilitatea prezentului Certificat poate fi verificată pe site-ul www.acreditare.md*

Adresa juridică: MD-2075, mun. Chișinău, str. Mircea cel Bătrân, 39

Adresa locației/sediul central: MD-2052, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 18/2

Nr.	Denumire domeniul inspecției	Denumire obiecte supuse inspecțiilor	Tipul și categoria (faza) inspecției ¹	Document normativ/ standard/ referențial intern
I	Legea nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase*			
1	Mecanisme de ridicat	Ascensoare Escalatoare	1 Expertiza securității industriale 2 Inspecție tehnică la punerea în funcțiune 3 Inspecție tehnică periodică în utilizare 4 Inspecție tehnică după reparație/ reutilare	Legea 116 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase. NRS 01-03:2013 "Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale". SM EN 81-20:2015 "Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare pentru transportul persoanelor și materialelor. Partea 20: Ascensoare pentru persoane și ascensoare pentru persoane și materiale. SM EN 81-21:2018 Reguli de Securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare de persoane și de materiale. Partea 21 Ascensoare noi de persoane și de materiale în clădiri existente SM EN 115-1:2018 Securitatea scarilor și trotuarelor rulante. Parte 1 Construcție și montare.
II	Hotărârea Guvernului nr. 506 din 05.07.2017 pentru aprobarea Cerințelor minime de securitate privind exploatarea ascensoarelor			
2	Mecanisme de ridicat	Ascensoare	1 Inspecție tehnică la punerea în funcțiune	HG nr. 506 Cerințe minime de securitate privind exploatarea ascensoarelor SM EN 81-20:2015 - Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare pentru transportul persoanelor și materialelor. Partea 20: Ascensoare pentru persoane și ascensoare pentru persoane și materiale. SM EN 81-21:2018 Reguli de Securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare de persoane și de materiale. Partea 21. Ascensoare noi de persoane și de materiale în clădiri existente
			2 Inspecție tehnică periodică în utilizare	SM EN 81-20:2015 - Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare pentru transportul persoanelor și materialelor. Partea 20: Ascensoare pentru persoane și ascensoare pentru persoane și materiale.

¹ Nota 1: Tipuri de inspecție: inițiale, la punerea în funcțiune, periodice.

Nota 2: Faze: Proiectare, fabricare, furnizare, instalare, utilizare, mentenanță.

			3 Inspecție tehnică după reparație/ reutilare	SM EN 81-20:2015 - Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare pentru transportul persoanelor și materialelor. Partea 20: Ascensoare pentru persoane și ascensoare pentru persoane și materiale.
III	Hotărârea Guvernului nr. 8 din 20.01.2016 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice privind ascensoarele și componentele de siguranță pentru ascensoare Ordin MEI nr.394 din 08.08.2018 cu privire la aprobarea Listei standardelor moldovenești prin care se adoptă standarde europene armonizate pentru ascensoare			
3	Mecanisme de ridicat	Ascensoare	1 Modulul B, Anexa IV, partea B - Examinarea CE de tip pentru ascensoare	SM EN 81-20:2015 - Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare pentru transportul persoanelor și materialelor. Partea 20: Ascensoare pentru persoane și ascensoare pentru persoane și materiale. SM SR EN 81-21+A1:2014 Reguli de Securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare de persoane și de materiale. Partea 21. Ascensoare noi de persoane și de materiale în clădiri existente
			2 Modulul G, Anexa VIII - Conformitatea bazată pe verificarea unității pentru ascensoare	SM EN 81-20:2015 - Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare pentru transportul persoanelor și materialelor. Partea 20: Ascensoare pentru persoane și ascensoare pentru persoane și materiale.
			3 Inspecția finală - Anexa V	SM EN 81-20:2015 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare pentru transportul persoanelor și materialelor. Partea 20: Ascensoare pentru persoane și ascensoare pentru persoane și materiale. SM SR EN 81-21+A1:2014 Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare de persoane și de materiale. Partea 21. Ascensoare noi de persoane și de materiale în clădiri existente.

Aprobat:

Director interimar MOLDAC

Iurie FRIPTULEAC

Semnătura _____ Data _____