

Adresa juridică: MD-2023, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etajul 4, of. 4

1. Încercări efectuate în localuri permanente¹: MD-2005, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12
(adresa)

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1 METODE MECANICE			
1.1	Determinarea stabilității	Mobilier pentru ședere și dormit	GOST 30211-94*, pct. 5 SM EN 1022:2019, pct. 7.3.1, 7.3.3 - 7.3.6, 7.4.2, 8.3.1, 8.3.2. SM EN 1725:2015, pct. 7.2. GOST 19120-93*, pct. 2
		Mobilier pentru instituții de învățământ	GOST 23380-83*, pct. 2 SM EN 1730:2014, pct. 7.2.
		Paturi pentru copii	GOST 28777-90*, pct. 2 SM EN 716-2:2017, pct. 5.2, 5.12.
		Scaune pentru copii și pentru elevi	GOST 23381-89*, pct. 2 SM EN 1022:2019, pct. 7.3.1, 7.3.4, 7.3.6.
		Mobilier pentru depozitare	GOST 19882-91*, pct. 4 - 6, Anexa 2 SM EN 16122:2015. SM EN 16122:2015/AC:2015, pct.11.2 - 11.5. SM SR EN 14073-3:2012, pct. 5.5.1, 5.5.2.
		Mese	GOST 28793-90*, pct. 5, 6 GOST 19882-91*, pct. 4 - 6, Anexa 2 SM EN 1730:2014, pct. 7.2. 7.3.
1.2	Determinarea durității	Mobilier pentru depozitare	GOST 19195-89*, pct. 2.1
		Mobilier pentru instituții de învățământ Mese	GOST 23380-83*, pct. 4.3 GOST 30099-93*, pct. 6 GOST 30212-94*, pct. 4 SM EN 1730:2014, pct. 6.4.1, 6.4.3.

¹ Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care LÎ desfășoară activități de încercări.

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1.3	Determinarea rezistenței	Mobilier pentru ședere și dormit	GOST 12029-93*, pct. 7.1-7.4, 7.7-7.13 SM EN 1728:2015. SM EN 1728:2015/AC:2015, pct. 6.4 - 6.6, 6.10, 6.15, 6.16, 6.24, 6.25, 6.27.1, 6.27.3, 6.28, 7.3 - 7.5, 7.6, 7.7. GOST 19120-93*, pct. 3, 4, 5, 7, 9, 11
		Scaune pentru copii și elevi	GOST 23381-89*, pct. 3, 6 SM EN 1728:2015. SM EN 1728:2015/AC:2015, pct. 6.4, 6.15, 6.16, 6.24, 6.25, 6.27.3.
		Mobilier pentru depozitare; Mobilier pentru instituții de învățământ	GOST 19195-89*, pct. 2.2, 3.1 GOST 19882-91*, pct. 4, 5, 7, 8, 9 GOST 28102-89*, pct. 2, 3, 4, 6 GOST 28105-89*, pct. 2, 3 SM EN 16122:2015. SM EN 16122:2015/AC:2015, pct. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1, 7.5, 10.1. SM SR EN 14073-3:2012, pct. 5.2, 5.3, 5.4, 5.6. SM SR EN 14074:2012, pct. 6.1, 6.2.1, 6.2.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.6.1. GOST 28136-89*, pct. 2 SM EN 14749+A1:2022, pct. 5.3.11.4, anexa A 3
		Paturi	GOST 17340-87*, pct. 2, 3, 5 SM EN 1725:2015, pct. 7.4, 7.6, 7.7. GOST 28777-90*, pct. 3, 6 SM EN 716-2:2017, pct. 5.7.2, 5.8.1, 5.8.2, 5.8.3, 5.9.1.
		Mobilier pentru instituții de învățământ; Mese	GOST 23380-83*, pct. 3, 5, 7, 8 SM EN 1730:2014, pct. 6.2, 6.3 GOST 30099-93*, pct. 4, 5, 10, 11 GOST 30212-94*, pct. 2, 3, 9, 10 SM EN 1730:2014, pct. 6.2, 6.3, 6.6, 6.9

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1.4	Determinarea durabilității	Mobilier pentru ședere și dormit	GOST 12029-93*, pct. 3, 4, 4a, 7.5, 7.6 SM EN 1728:2015. SM EN 1728:2015/AC:2015, pct. 6.17, 6.18, 6.30, 7.9, 7.10. GOST 19120-93*, pct. 6, 10
		Scaune pentru copii și elevi	GOST 23381-89*, pct. 4 SM EN 1728:2015, pct. 6.17, 6.18
		Mobilier pentru depozitare	GOST 19195-89*, pct. 2.3, 3.2 GOST 28102-89*, pct. 5 GOST 28105-89*, pct. 4 GOST 30212-94*, pct. 7 SM EN 16122:2015 SM EN 16122:2015/AC:2015, pct. 7.1.5 SM SR EN 14074:2012, pct. 6.3.3
		Paturi	GOST 17340-87*, pct. 4, 6, 7 SM EN 1725:2015, pct. 7.3, 7.5 GOST 28777-90*, pct. 4, 5 SM EN 716-2:2017, pct. 5.9.2
		Mobilier pentru instituții de învățământ Mese	GOST 23380-83*, pct. 4.4 SM EN 1730:2014, pct. 6.4.2, 6.5. GOST 30099-93*, pct. 7, 8 GOST 30212-94*, pct., 5, 6, 7 SM EN 1730:2014, pct. 6.4, 6.5
		Somiere	GOST 14314-94*, pct. 5 GOST 19918.3-79*, pct. 4
1.5	Determinarea rezistenței la compresiune a îmbinărilor sudate în unghi	Profile din policlorură de vinil	SM EN 514:2018, pct. 8.3

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
2 METODE GEOMETRICE			
2.1	Determinare dimensiuni	Profile metalice pentru sisteme de placi din ghips-carton	SM EN 14195:2016, pct. 5.1.4.1 - 5.1.4.7
		Placări metalice autoportante pentru învelitoare de acoperiș Placări metalice autoportante pentru placări la exterior și căptușiri la interior	SM EN 508-1:2022, pct. 4.3.4, anexa D
		Scaune, mese pentru elevi.	SM EN 1729-1:2016, anexa A1, A2
3 METODE FIZICE			
3.1	Determinarea activității specifice a radionuclizilor	Materiale și articole de construcții	Procedură tehnică operațională, cod: PTO 7.2.2-1
		Materie primă de lemn, materiale lemnoase, semifabricate și produse din lemn	Procedură tehnică operațională, cod: PTO 7.2.2-2

NOTA – pentru pozițiile marcate cu asterisc (*) CÎ utilizează standarde anulate pe teritoriul Republicii Moldova, dar utilizate de laborator la solicitarea clientului.

Aprobat:

Vicedirector MOLDAC

Larisa NOVAC

Semnătura _____ **Data** _____