

## Standarde moldovenești adoptate

#	Indicativul standardului moldovenesc	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data adoptării standardului	Indicativul standardului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc înlocuit	Data din care se anulează standardul înlocuit
1	SM EN 71-4:2021	Siguranța jucăriilor. Partea 4: Truse pentru experiențe chimice și activități conexe	Безопасность игрушек. Часть 4: Наборы для химических опытов и аналогичных занятий	Safety of toys. Part 4: Experimental sets for chemistry and related activities	04.03.2021	EN 71-4:2020	97.200.50			SM EN 71-4:2014	31.12.2021
2	SM EN 81-40:2021	Reguli de securitate pentru execuția și montarea ascensoarelor. Ascensoare speciale de persoane și de materiale. Partea 40: Ascensoare pentru scări și platforme de ridicare înclinate pentru persoane cu dizabilități de mișcare	Правила безопасности к конструкции и установке лифтов. Специальные лифты для транспортировки людей и грузов. Часть 40: Лестничные подъемники и наклонные подъемные платформы для людей с ограниченными физическими возможностями	Safety rules for the construction and installation of lifts. Special lifts for the transport of persons and goods. Part 40: Stairlifts and inclined lifting platforms intended for persons with impaired mobility	04.03.2021	EN 81-40:2020	11.180.10	91.140.90		SM SR EN 81-40:2012	30.09.2022
3	SM EN 993-10:2021	Metode de încercare pentru produse refractare fasonate dense. Partea 10: Determinarea variației permanente a dimensiunilor sub acțiunea căldurii	Методы испытаний плотных фасонных огнеупорных изделий. Часть 10: Определение остаточного изменения размеров после воздействия температуры	Methods of test for dense shaped refractory products. Part 10: Determination of permanent change in dimensions on heating	04.03.2021	EN 993-10:2020	81.080			SM EN 993-10:2015	30.04.2021

## Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN 6057:2021	Serie aerospațială. Cap de tijă cu articulație conform EN 4265, cu filet interior, din oțel rezistent la coroziune. Dimensiuni și sarcini. Serie în inch	Авиация и космонавтика.. Наконечник с подшипником EN 4265 из коррозионностойкой стали, внутренний резьбовой хвостовик. Размеры и нагрузки, дюймовая серия	Aerospace series. Rod-end with bearing EN 4265 in corrosion resisting steel, internal threaded shank. Dimensions and loads, Inch series	04.03.2021	EN 6057:2020	49.035				
5	SM EN 6139:2021	Serie aerospațială. Capac, de protecție, nemetalic, pentru racorduri de capăt conform EN 6123	Авиация и космонавтика. Крышка неметаллическая для защиты концевых фитингов в соответствии со стандартом EN 6123	Aerospace series. Cap, protective, non-metallic, for EN 6123 fitting ends	04.03.2021	EN 6139:2020	49.080				
6	SM EN 6140:2021	Serie aerospațială. Fișă, de protecție, nemetalică, pentru racorduri de capăt NAS1760 și porturi de bosaj AS33649	Авиация и космонавтика. Заглушка неметаллическая для защиты концевых фитингов NAS1760 и соединений корпуса AS33649	Aerospace series. Plug, protective, non-metallic, for NAS1760 fitting ends and AS33649 boss ports	04.03.2021	EN 6140:2020	49.080				
7	SM EN 6141:2021	Serie aerospațială. Fișă, de protecție, nemetalică, pentru racorduri de capăt conform EN 6123	Авиация и космонавтика. Заглушка неметаллическая для защиты концевых фитингов в соответствии со стандартом EN 6123	Aerospace series. Plug, protective, non-metallic, for EN 6123 fitting ends	04.03.2021	EN 6141:2020	49.080				

## Standarde moldovenești adoptate

8	SM EN IEC 55036:2021	Vehicule rutiere electrice și hibride. Caracteristici ale perturbațiilor radioelectrice. Valori limită și metode de măsurare pentru protecția receptoarelor externe sub 30 MHz	Транспорт дорожный электрический и гибридный. Характеристики радиочастотных помех. Пределы и методы измерения для защиты внешних приемников с частотой менее 30 МГц	Electric and hybrid electric road vehicles. Radio disturbance characteristics. Limits and methods of measurement for the protection of off-board receivers below 30 MHz	04.03.2021	EN IEC 55036:2020	33.100.10	33.100.20			
9	SM EN IEC 60076-24:2021	Transformatoare de putere. Partea 24: Specificația transformatoarelor de distribuție de reglare a tensiunii (VRDT)	Трансформаторы силовые. Часть 24: Технические характеристики распределительных трансформаторов регулирующих напряжение (VRDT)	Power transformers. Part 24: Specification of voltage regulating distribution transformers (VRDT)	04.03.2021	EN IEC 60076-24:2020	29.180				
10	SM EN IEC 60112:2021	Metodă de determinare a indicilor de rezistență și de ținere la formarea de căi conductoare a materialelor electroizolante solide	Метод определения контрольного и сравнительного индексов трекинговости твердых изоляционных материалов	Method for the determination of the proof and the comparative tracking indices of solid insulating materials	04.03.2021	EN IEC 60112:2020	19.080	29.035.01		SM EN 60112:2015, SM EN 60112:2015/A1:2015	02.12.2023
11	SM EN IEC 60120:2021	Dimensiuni ale asamblărilor cu rotulă ale elementelor lanțurilor de izolatoare	Соединения шаровые шарнирные гирлянд изоляторов. Размеры	Ball and socket couplings of string insulator units. Dimensions	04.03.2021	EN IEC 60120:2020	29.080.10	29.240.20		SM SR HD 474 S1:2013	26.08.2023

## Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN IEC 60268-16:2021	Echipamente pentru sisteme electroacustice. Partea 16: Evaluarea obiectivă a inteligibilității cuvintelor cu ajutorul coeficientului de transmisie a cuvintelor	Оборудование звуковых систем. Часть 16: Объективная оценка разборчивости речи по индексу передачи речи	Sound system equipment. Part 16: Objective rating of speech intelligibility by speech transmission index	04.03.2021	EN IEC 60268-16:2020	33.160.01			SM EN 60268-16:2019	30.10.2023
13	SM EN IEC 60268-22:2021	Echipamente pentru sisteme electroacustice. Partea 22: Măsurări electrice și mecanice pe traductoare	Оборудование звуковых систем. Часть 22: Электромеханические измерения на преобразователях	Sound system equipment. Part 22: Electrical and mechanical measurements on transducers	04.03.2021	EN IEC 60268-22:2020	33.160.01				