

Standarde moldovenești publicate

#	Indicativul standardului moldovenesc publicat	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data publicării standardului	Indicativul standardului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc adoptat anterior prin metoda reproducerii versiunii oficiale	Data la care standardul a fost adoptat anterior prin metoda reproducerii versiunii oficiale
1	SM EN 15382:2018	Bariere geosintetice. Caracteristici impuse pentru utilizarea la lucrări de infrastructură în transporturi	Барьеры геосинтетические. Характеристики, необходимые для использования в транспортной инфраструктуре	Geosynthetic barriers. Characteristics required for use in transportation infrastructure	13.08.2024	EN 15382:2018	59.080.70	93.080.20		SM EN 15382:2018	26.09.2018
2	SM EN 15651-4:2017	Chituri de etanșare a rosturilor în utilizări nestructurale pentru construcții imobiliare și trasee pietonale. Partea 4: Chituri de etanșare pentru trasee pietonale	Герметики неконструкционные для применения в швах зданий и пешеходных дорог. Часть 4: Герметики для пешеходных дорог	Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways. Part 4: Sealants for pedestrian walkways	13.08.2024	EN 15651-4:2017	91.100.50			SM EN 15651-4:2017	29.08.2017
3	SM EN 54-7:2019	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 7: Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea	Установки пожарной сигнализации. Часть 7: Дымовые извещатели. Точечные дымовые извещатели рассеянного света, проходящего света или ионизационные	Fire detection and fire alarm systems. Part 7: Smoke detectors. Point smoke detectors that operate using scattered light, transmitted light or ionization	13.08.2024	EN 54-7:2018	13.220.20			SM EN 54-7:2019	08.07.2019
4	SM EN 13254:2017	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcția de rezervoare și baraje	Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Характеристики, требуемые для применения в строительстве водоемов и дамб	Geotextiles and geotextile-related products. Characteristics required for the use in the construction of reservoirs and dams	13.08.2024	EN 13254:2016	59.080.70			SM EN 13254:2017	07.04.2017

Standarde moldovenești publicate

5	SM EN 13256:2017	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în construcția de tuneluri și structuri subterane	Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Характеристики, требуемые для применения в строительстве тоннелей и подземных строительных конструкциях	Geotextiles and geotextile-related products. Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures	13.08.2024	EN 13256:2016	59.080.70			SM EN 13256:2017	07.04.2017
6	SM EN 13257:2017	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în lucrări de eliminare a deșeurilor solide	Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Характеристики, требуемые для применения при захоронении твердых отходов	Geotextiles and geotextile-related products. Characteristics required for use in solid waste disposals	13.08.2024	EN 13257:2016	59.080.70			SM EN 13257:2017	07.04.2017
7	SM EN 13265:2017	Geotextile și produse înrudite. Caracteristici impuse pentru utilizarea în proiecte de izolare a deșeurilor lichide	Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Характеристики, требуемые для применения в проектах по локализации жидких отходов	Geotextiles and geotextile-related products. Characteristics required for use in liquid waste containment projects	13.08.2024	EN 13265:2016	59.080.70			SM EN 13265:2017	07.04.2017
8	SM EN 13967+A1:2017	Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi de material plastic și de cauciuc de etanșare împotriva umezelii, inclusiv foi de material plastic și de cauciuc pentru etanșarea cuvelajelor. Definiții și caracteristici	Листы гибкие для гидроизоляции. Пластмассовые и резиновые влагостойкие листы, включая листы для гидроизоляции оснований резервуаров. Определения и характеристики	Flexible sheets for waterproofing. Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet. Definitions and characteristics	13.08.2024	EN 13967:2012+A1:2017	01.040.91	91.100.50		SM EN 13967+A1:2017	26.09.2017
9	SM EN 14209:2018	Cornișe preformate din plăci de ghips-carton. Definiții, cerințe și metode de încercare	Карнизы гипсокартонные формованные. Определения, требования и методы испытаний	Preformed plasterboard cornices. Definitions, requirements and test methods	13.08.2024	EN 14209:2017	91.100.10			SM EN 14209:2018	13.03.2018

Standarde moldovenești publicate

10	SM EN 12467+A2:2018	Plăci plane de fibrocement. Specificații de produs și metode de încercare	Листы плоские из фиброцемента. Технические условия на продукцию и методы испытаний	Fibre-cement flat sheets. Product specification and test methods	13.08.2024	EN 12467:2012+A2 :2018	91.100.40			SM EN 12467+A2:2018	30.10.2018
11	SM EN 14304:2017	Produse termoizolante pentru echipamente din clădiri și instalații industriale. Produse fabricate industrial din spumă elastomerică flexibilă (FEF). Specificație	Изделия теплоизоляционные для оборудования зданий и промышленных установок. Промышленные изделия из эластичной пенорезины (FEF). Технические условия	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations. Factory made flexible elastomeric foam (FEF) products. Specification	13.08.2024	EN 14304:2015	91.100.60			SM EN 14304:2017	28.02.2017
12	SM EN 14306:2017	Produse termoizolante pentru echipamente din clădiri și instalații industriale. Produse fabricate industrial din silicat de calciu (CS). Specificație	Изделия теплоизоляционные для оборудования зданий и промышленных установок. Промышленные изделия на основе силиката кальция (CS). Технические условия	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations. Factory made calcium silicate (CS) products. Specification	13.08.2024	EN 14306:2015	91.100.60			SM EN 14306:2017	28.02.2017
13	SM EN 14313:2017	Produse termoizolante pentru echipamente din clădiri și instalații industriale. Produse fabricate industrial din spumă de polietilenă (PEF). Specificație	Изделия теплоизоляционные для оборудования зданий и промышленных установок. Промышленные изделия из пенополиэтилена (PEF). Технические условия	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations. Factory made polyethylene foam (PEF) products. Specification	13.08.2024	EN 14313:2015	91.100.60			SM EN 14313:2017	28.02.2017

Standarde moldovenești publicate

14	SM EN 14314:2017	Produse termoizolante pentru echipamente din clădiri și instalații industriale. Produse fabricate industrial din spumă fenolică (PF). Specificație	Изделия теплоизоляционные для оборудования зданий и промышленных установок. Промышленные изделия из пенофенопласта (PF). Технические условия	Thermal insulation products for building equipment and industrial installation. Factory made phenolic foam (PF) products. Specification	13.08.2024	EN 14314:2015	91.100.60			SM EN 14314:2017	28.02.2017
----	------------------	---	--	---	------------	---------------	-----------	--	--	------------------	------------