

## 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 74-1:2022	Racorduri, prezoane de asamblare și plăci de bază utilizate la schele și eșafodaje de lucru. Partea 1: Racorduri pentru țevi. Cerințe de performanță și metode de încercare	Муфты соединительные, болты центрирующие и плиты опорные для опорных каркасов и лесов. Часть 1: Муфты для соединения труб. Требования и процедуры испытания	Couplers, spigot pins and baseplates for use in falsework and scaffolds. Part 1: Couplers for tubes. Requirements and test procedures	02.06.2022	EN 74-1:2022	91.220			SM EN 74-1:2016	30.09.2022
2	SM EN 74-2:2022	Racorduri, prezoane de asamblare și plăci de bază utilizate la schele și eșafodaje de lucru. Partea 2: Racorduri speciale. Cerințe și proceduri de încercare	Муфты соединительные, болты центрирующие и плиты опорные для опорных каркасов и лесов. Часть 2: Специальные соединительные муфты. Требования и процедуры испытания	Couplers, spigot pins and baseplates for use in falsework and scaffolds. Part 2: Special couplers. Requirements and test procedures	02.06.2022	EN 74-2:2022	91.220			SM EN 74-2:2016	30.09.2022
3	SM EN 308:2022	Schimbătoare de căldură. Proceduri de încercare pentru determinarea performanței componentelor recuperatoarelor de căldură aer/aer	Теплообменники. Методы испытаний для определения рабочих характеристик установок регенерации тепла воздух/воздух	Heat exchangers. Test procedures for establishing performance of air to air heat recovery components	02.06.2022	EN 308:2022	27.060.30			SM SR EN 308:2013	30.09.2022
4	SM EN 474-1:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 1: Cerințe generale	Машины землеройные. Безопасность. Часть 1: Общие требования	Earth-moving machinery. Safety. Part 1: General requirements	02.06.2022	EN 474-1:2022	53.100			SM EN 474-1+A6:2020	31.03.2024

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 474-2:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 2: Cerințe pentru buldozere	Машины землеройные. Безопасность. Часть 2: Требования к бульдозерам	Earth-moving machinery. Safety. Part 2: Requirements for tractor-dozers	02.06.2022	EN 474-2:2022	53.100			SM SR EN 474-2+A1:2011	31.03.2024
6	SM EN 474-3:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 3: Cerințe pentru încărcătoare	Машины землеройные. Безопасность. Часть 3: Требования к погрузчикам	Earth-moving machinery. Safety. Part 3: Requirements for loaders	02.06.2022	EN 474-3:2022	53.100			SM SR EN 474-3+A1:2011	31.03.2024
7	SM EN 474-4:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 4: Cerințe pentru încărcătoare-excavatoare	Машины землеройные. Безопасность. Часть 4: Требования к экскаваторам-погрузчикам	Earth-moving machinery. Safety. Part 4: Requirements for backhoe loaders	02.06.2022	EN 474-4:2022	53.100			SM SR EN 474-4+A2:2014	31.03.2024
8	SM EN 474-5:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 5: Cerințe pentru excavatoare hidraulice	Машины землеройные. Безопасность. Часть 5: Требования к гидравлическим экскаваторам	Earth-moving machinery. Safety. Part 5: Requirements for hydraulic excavators	02.06.2022	EN 474-5:2022	53.100			SM EN 474-5+A3:2014	31.03.2024
9	SM EN 474-6:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 6: Cerințe pentru dumpere	Машины землеройные. Безопасность. Часть 6: Требования к самосвалам	Earth-moving machinery. Safety. Part 6: Requirements for dumpers	02.06.2022	EN 474-6:2022	53.100			SM SR EN 474-6+A1:2011	31.03.2024
10	SM EN 474-7:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 7: Cerințe pentru screpere	Машины землеройные. Безопасность. Часть 7: Требования к скреперам	Earth-moving machinery. Safety. Part 7: Requirements for scrapers	02.06.2022	EN 474-7:2022	53.100			SM SR EN 474-7+A1:2011	31.03.2024
11	SM EN 474-8:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 8: Cerințe pentru grejdere	Машины землеройные. Безопасность. Часть 8: Требования к грейдерам	Earth-moving machinery. Safety. Part 8: Requirements for graders	02.06.2022	EN 474-8:2022	53.100			SM SR EN 474-8+A1:2011	31.03.2024

## Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN 474-9:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 9: Cerințe pentru pozatoare de conducte	Машины землеройные. Безопасность. Часть 9: Требования к трубоукладчикам	Earth-moving machinery. Safety. Part 9: Requirements for pipelayers	02.06.2022	EN 474-9:2022	53.100			SM SR EN 474- 9+A1:2011	31.03.2024
13	SM EN 474-10:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 10: Cerințe pentru săpătoare de șanțuri	Машины землеройные. Безопасность. Часть 10: Требования к траншеекопателям	Earth-moving machinery. Safety. Part 10: Requirements for trenchers	02.06.2022	EN 474-10:2022	53.100			SM SR EN 474- 10+A1:2011	31.03.2024
14	SM EN 474-11:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 11: Cerințe pentru compactoare de pământ și deșeuri	Машины землеройные. Безопасность. Часть 11: Требования к уплотнителям земли и отходов	Earth-moving machinery. Safety. Part 11: Requirements for earth- and landfill compactors	02.06.2022	EN 474-11:2022	53.100			SM SR EN 474- 11+A1:2011	31.03.2024
15	SM EN 474-12:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 12: Cerințe pentru excavatoarele cu cablu	Машины землеройные. Безопасность. Часть 12: Требования к канатным экскаваторам	Earth-moving machinery. Safety. Part 12: Requirements for cable excavators	02.06.2022	EN 474-12:2022	53.100			SM SR EN 474- 12+A1:2011	31.03.2024
16	SM EN 474-13:2022	Mașini de terasament. Securitate. Partea 13: Cerințe pentru compactoare	Машины землеройные. Безопасность. Часть 13: Требования к каткам	Earth-moving machinery. Safety. Part 13: Requirements for rollers	02.06.2022	EN 474-13:2022	53.100				

## Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN IEC 62442-1:2022	Performanța energetică a aparatului de comandă pentru lămpi. Partea 1: Aparataj de comandă pentru lămpi fluorescente. Metodă de măsurare pentru determinarea puterii totale de intrare a circuitelor aparatului de comandă și a randamentului aparatului	Энергоэффективность пускорегулирующей аппаратуры для ламп. Часть 1: Пускорегулирующая аппаратура для люминесцентных ламп. Метод измерения для определения полной входной мощности цепей пускорегулирующей аппаратуры и эффективности пускорегулирующей аппаратуры	Energy performance of lamp controlgear. Part 1: Controlgear for fluorescent lamps. Method of measurement to determine the total input power of controlgear circuits and the efficiency of controlgear	02.06.2022	EN IEC 62442-1:2022	29.140.99			SM EN IEC 62442-1:2019	16.03.2025
18	SM EN IEC 62442-2:2022	Performanța energetică a aparatului de comandă pentru lămpi. Partea 2: Aparataj de comandă pentru lămpi cu descărcare (cu excepția lămpilor fluorescente cu vapori de mercur la joasă presiune). Metodă de măsurare pentru determinarea randamentului aparatului	Энергоэффективность пускорегулирующей аппаратуры для ламп. Часть 2: Пускорегулирующая аппаратура для газоразрядных ламп (кроме ртутных люминесцентных ламп низкого давления). Метод измерения для определения эффективности пускорегулирующей аппаратуры	Energy performance of lamp controlgear. Part 2: Controlgear for discharge lamps (excluding low-pressure mercury fluorescent lamps). Method of measurement to determine the efficiency of controlgear	02.06.2022	EN IEC 62442-2:2022	29.140.99			SM EN IEC 62442-2:2019, SM EN IEC 62442-2:2019/AC:2019	16.03.2025

## Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN IEC 62442-3:2022	Performanța energetică a aparatului de comandă pentru lămpi. Partea 3: Aparataj de comandă pentru lămpi cu halogen și surse de lumină cu LED. Metodă de măsurare pentru determinarea randamentului aparatului	Энергоэффективность пускорегулирующей аппаратуры для ламп. Часть 3: Пускорегулирующая аппаратура для вольфрамовых галогенных ламп и источников светодиодного света. Метод измерения для определения эффективности пускорегулирующей аппаратуры	Energy performance of lamp controlgear. Part 3: Controlgear for tungsten-halogen lamps and LED light sources. Method of measurement to determine the efficiency of controlgear	02.06.2022	EN IEC 62442-3:2022	29.140.99			SM EN IEC 62442-3:2019	17.03.2025
20	SM EN IEC 62872-2:2022	Măsurare, comandă și automatizare în procesele industriale. Partea 2: Internetul obiectelor (IoT). Cadru de aplicație pentru managementul energiei privind răspunsul la cererea instalațiilor industriale	Измерение, управление и автоматизация промышленных процессов. Часть 2: Интернет вещей (IoT). Инфраструктура приложений для управления энергопотреблением в ответ на спрос промышленных объектов	Industrial-process measurement, control and automation. Part 2: Internet of Things (IoT). Application framework for industrial facility demand response energy management	02.06.2022	EN IEC 62872-2:2022	27.015	35.020			
21	SM EN IEC 63246-2:2022	Servicii de infotainment configurabile pentru vehicule (CCIS). Partea 2: Prescripții	Настраиваемые информационно-развлекательные службы транспортного средства (CCIS). Часть 2: Требования	Configurable car infotainment services (CCIS). Part 2: Requirements	02.06.2022	EN IEC 63246-2:2022	33.160.99	43.040.15			

## Standarde moldovenești adoptate

22	SM EN IEC 63373:2022	Linii directe pentru metodele de încercare a rezistenței dinamice în starea de trecere a joncțiunii (ON) la dispozitivele de conversie de putere bazate pe tranzistori HEMT în GaN	Руководство по динамическому испытанию на сопротивление устройств преобразования мощности на основе GaN-транзисторов с высокой подвижностью электронов (HEMT)	Dynamic on-resistance test method guidelines for GaN HEMT based power conversion devices	02.06.2022	EN IEC 63373:2022	31.080.99				
----	-------------------------	--	---	--	------------	----------------------	-----------	--	--	--	--