

Standarde moldovenești adoptate, publicate în versiunea română

#	Indicativul standardului moldovenesc	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data publicării standardului în versiunea lingvistică română	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 12999+A2:2018	Instalații de ridicat. Macarale de încărcare	Краны. Подъемные краны	Cranes. Loader cranes	10.08.2020	EN 12999:2011+A2:2018	53.020.20			SM EN 12999+A2:2018	22.08.2018
2	SM EN 13001-3-1+A2:2018	Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 3- 1: Stări limită și verificarea securității structurilor metalice	Краны грузоподъемные. Общее проектирование. Часть 3-1: Предельные состояния и проверка устойчивости стальных конструкций	Cranes. General Design. Part 3-1: Limit States and proof competence of steel structure	10.08.2020	EN 13001-3-1:2012+A2:2018	53.020.20			SM EN 13001-3-1+A2:2018	27.07.2018
3	SM EN 13852-2:2018	Instalații de ridicat. Instalații de ridicat marine. Partea 2: Instalații de ridicat plutitoare	Краны грузоподъемные. Краны береговые. Часть 2: Плавучие краны	Cranes. Offshore cranes. Part 2: Floating cranes	10.08.2020	EN 13852-2:2004	47.020.01	53.020.20		SM EN 13852-2:2018	16.03.2018
4	SM EN 1570-1+A1:2017	Cerințe de securitate pentru plăcile de ridicare. Partea 1: Plăci de ridicare care se utilizează până la două paliere fixe	Требования безопасности к подъемным платформам. Часть 1: Подъемные платформы, обслуживающие до двух стационарных площадок	Safety requirements for lifting tables. Part 1: Lifting tables serving up to two fixed landings	10.08.2020	EN 1570-1:2011+A1:2014	53.020.99			SM EN 1570-1+A1:2017	20.03.2017
5	SM EN 13001-3-3:2016	Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 3-3: Stări limită și verificarea aptitudinii contactelor roată/șină	Краны грузоподъемные. Общее проектирование. Часть 3-3: Предельные состояния и проверка пригодности колесных и рельсовых контактов	Cranes. General design. Part 3-3: Limit states and proof of competence of wheel/rail contacts	10.08.2020	EN 13001-3-3:2014	21.220.20	53.020.20		SM EN 13001-3-3:2016	30.06.2016

Standarde moldovenești adoptate, publicate în versiunea română

6	SM EN 13001-3-2:2016	Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 3-2: Stări limită și verificarea aptitudinii transmisiilor prin cablu	Краны грузоподъемные. Общее проектирование. Часть 3-2: Предельные состояния и проверка пригодности проволочных тросов в системах оснастки многороликовых талевых систем	Cranes. General design. Part 3-2: Limit states and proof of competence of wire ropes in reeving systems	10.08.2020	EN 13001-3-2:2014	21.220.20	53.020.20		SM EN 13001-3-2:2016	30.06.2016
7	SM EN 280+A1:2016	Platforme mobile pentru ridicarea persoanelor. Calcule de proiectare. Condiții de stabilitate. Construcție. Securitate. Examinări și încercări	Платформы рабочие мобильные подъемные. Проектный расчет. Критерии устойчивости. Конструкция. Безопасность. Контроль и испытания	Mobile elevating work platforms. Design calculations. Stability criteria. Construction. Safety. Examinations and tests	10.08.2020	EN 280:2013+A1:2015	53.020.99			SM EN 280+A1:2016	30.06.2016
8	SM EN 13000+A1:2016	Instalații de ridicat. Macarale mobile	Краны. Подвижные краны	Cranes. Mobile cranes	10.08.2020	EN 13000:2010+A1:2014	53.020.20			SM EN 13000+A1:2016	29.03.2016
9	SM EN 13001-2:2016	Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 2: Efectele încărcării	Краны грузоподъемные. Общее проектирование. Часть 2: Воздействие нагрузки	Crane safety. General design. Part 2: Load actions	10.08.2020	EN 13001-2:2014	53.020.20			SM EN 13001-2:2016	03.03.2016
10	SM EN 13001-1:2016	Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 1: Principii generale și cerințe	Краны. Общее проектирование. Часть 1: Общие принципы и требования	Cranes. General design. Part 1: General principles and requirements	10.08.2020	EN 13001-1:2015	53.020.20			SM EN 13001-1:2016	03.03.2016
11	SM EN 14985:2016	Instalații de ridicat. Macarale rotitoare cu braț	Краны грузоподъемные. Краны с поворотной стрелой	Cranes. Slewing jib cranes	10.08.2020	EN 14985:2012	53.020.20			SM EN 14985:2016	29.02.2016

Standarde moldovenești adoptate, publicate în versiunea română

12	SM EN 45510-6-8:2014	Ghid pentru achiziționarea de echipamente pentru centrale electrice. Partea 6-8: Instalații auxiliare pentru turbine. Instalații de ridicat	Руководство по оснащению электростанций оборудованием. Часть 6-8: Вспомогательное оборудование для турбин. Краны	Guide for procurement of power station equipment. Part 6-8: Turbine auxiliaries. Cranes	10.08.2020	EN 45510-6-8:1999	27 040	27 100	53 020	SM EN 45510-6-8:2014	23.10.2014
13	SM EN 15011+A1:2014	Instalații de ridicat. Poduri și macarale portal	Краны. Мосты и порталные краны	Cranes. Bridge and gantry cranes	10.08.2020	EN 15011:2011+A1:2014	53.020.20			SM EN 15011+A1:2014	19.09.2014