

Standarde moldovenești republicate

#	Indicativul standardului moldovenesc	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data republicării versiunii române	Indicativul standardului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc înlocuit	Data adoptării standardului
1	SM EN 1993-1-6:2010	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-6: Rezistența și stabilitatea plăcilor curbe subțiri	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 1-6: Прочность и стабильность оболочек	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 1-6: Strength and Stability of Shell Structures	14.08.2020	EN 1993-1-6:2007	91.010.30	91.080.10			27.12.2010
2	SM EN 1993-1-7:2010	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-7: Structuri din plăci plane solicitate la încărcări în afara planului	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 1-7: Структуры с покрытием, подвергаемые внеплоскостному нагружению	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 1-7: Plated structures subject to out of plane loading	14.08.2020	EN 1993-1-7:2007	91.010.30	91.080.10			27.12.2010
3	SM EN 1993-1-11:2011	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-11: Proiectarea structurilor cu elemente întinse	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 1-11: Проектирование конструкций с натяжными компонентами	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 1-11: Design of structures with tension components	14.08.2020	EN 1993-1-11:2006	91.010.30	91.080.10	93.040		18.11.2011
4	SM EN 1993-1-12:2010	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 1-12: Reguli suplimentare pentru aplicarea prevederilor standardului EN 1993 la mărci de oțel până la S 700	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 1-12: Дополнительные правила применения EN 1993 для стали марок до S 700	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 1-12: Additional rules for the extension of EN 1993 up to steel grades S 700	14.08.2020	EN 1993-1-12:2007	91.010.30	91.080.10			27.12.2010
5	SM EN 1993-2:2011	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 2: Poduri de oțel	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 2: Стальные мосты	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 2: Steel Bridges	14.08.2020	EN 1993-2:2006	91.010.30	91.080.10	93.040		23.11.2011

Standarde moldovenești republicate

6	SM EN 1993-3-1:2011	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-1: Turnuri, piloni și coșuri. Turnuri și piloni	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 3-1: Башни, мачты и дымовые трубы. Башни и мачты	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 3-1: Towers, masts and chimney. Towers and masts	14.08.2020	EN 1993-3-1:2006	91.010.30	91.080.10			18.11.2011
7	SM EN 1993-3-2:2011	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 3-2: Turnuri, piloni și coșuri. Coșuri	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 3-2: Башни, мачты и дымовые трубы. Дымовые трубы	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 3-2: Towers, masts and chimneys. Chimneys	14.08.2020	EN 1993-3-2:2006	91.010.30	91.060.40	91.080.10		18.11.2011
8	SM EN 1993-4-1:2010	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-1: Silozuri	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 4-1: Бункеры	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 4-1: Silos	14.08.2020	EN 1993-4-1:2007	65.040.20	91.010.30	91.080.10		27.12.2010
9	SM EN 1993-4-2:2011	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 4-2: Rezervoare	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 4-2: Резервуары	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 4-2: Tanks	14.08.2020	EN 1993-4-2:2007	23.020.01	91.010.30	91.080.10		18.11.2011
10	SM EN 1993-5:2011	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 5: Piloți și palplanșe	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 5: Свайные сооружения	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 5: Piling	14.08.2020	EN 1993-5:2007	91.010.30	91.080.10			01.12.2011
11	SM EN 1993-6:2011	Eurocod 3: Proiectarea structurilor de oțel. Partea 6: Căi de rulare	Еврокод 3: Проектирование стальных конструкций. Часть 6: Опорные стропы кранов	Eurocode 3: Design of steel structures. Part 6: Crane supporting structures	14.08.2020	EN 1993-6:2007	53.020.20	91.010.30	91.080.10		23.11.2011