

Amendamente adoptate la standarde moldovenești

#	Indicativul amendamentului adoptat	Titlul amendamentului în limba română	Titlul amendamentului în limba rusă	Titlul amendamentului în limba engleză	Indicativul standardului moldovenesc pentru care se adoptă amendamentul	Indicativul amendamentului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Data adoptării amendamentului
1	SM EN ISO 15877-5:2013/A2:2021	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru instalațiile de apă caldă și rece. Policlorură de vinil clorurată (PVC-C). Partea 5: Aptitudinea de utilizare a sistemului.	Системы пластмассовых трубопроводов для горячего и холодного водоснабжения. Хлорированный поливинилхлорид (PVC-C). Часть 5: Соответствие назначению системы	Plastics piping systems for hot and cold water installations. Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C). Part 5: Fitness for purpose of the system	SM EN ISO 15877-5:2013	EN ISO 15877-5:2009/A2:2020	23.040.20	91.140.60		12.03.2021
2	SM EN ISO 15875-2:2014/A2:2021	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru instalațiile de apă caldă și rece. Polietilenă reticulată (PE-X). Partea 2: Țevi.	Системы пластмассовых трубопроводов для горячего и холодного водоснабжения. Сетчатый полиэтилен (PE-X). Часть 2: Трубы.	Plastics piping systems for hot and cold water installations. Crosslinked polyethylene (PE-X). Part 2: Pipes	SM EN ISO 15875-2:2014	EN ISO 15875-2:2003/A2:2020	23.040.20			12.03.2021
3	SM EN ISO 11553-1:2020/A11:2021	Securitatea mașinilor. Mașini de prelucrat cu laser. Partea 1: Cerințe de securitate laser	Безопасность машин. Установки лазерной обработки. Часть 1: Требования безопасности при работе с лазерами	Safety of machinery. Laser processing machines. Part 1: Laser safety requirements	SM EN ISO 11553-1:2020	EN ISO 11553-1:2020/A11:2020	13.110			12.03.2021