

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 19085-12:2021/A11:2023	Mașini pentru prelucrarea lemnului. Securitate. Partea 12: Mașini pentru cepuire/profilare	Станки деревообрабатывающие. Безопасность. Часть 12: Станки шипорезные/профилирующие	Woodworking machines. Safety. Part 12: Tenoning/profiling machines	SM EN ISO 19085-12:2021	EN ISO 19085-12:2021/A11:2023	13.110	79.120.10		12.07.2023
2	SM EN ISO 21872-1:2018/A1:2023	Microbiologia lanțului alimentar. Metodă orizontală pentru detectarea <i>Vibrio spp.</i> Partea 1: Detectarea speciilor <i>Vibrio parahaemolyticus</i> , <i>Vibrio cholerae</i> și <i>Vibrio vulnificus</i> potențial enteropatogene. Amendament 1: Includerea încercărilor de performanță ale mediilor de cultură și reactivilor	Микробиология пищевой цепи. Горизонтальный метод определения <i>Vibrio spp.</i> . Часть 1: Обнаружение потенциально энтеропатогенных <i>Vibrio parahaemolyticus</i> , <i>Vibrio cholerae</i> и <i>Vibrio vulnificus</i> . Изменение 1: Включение тестирования эффективности питательных сред и реагентов	Microbiology of the food chain. Horizontal method for the determination of <i>Vibrio spp.</i> Part 1: Detection of potentially enteropathogenic <i>Vibrio parahaemolyticus</i> , <i>Vibrio cholerae</i> and <i>Vibrio vulnificus</i> . Amendment 1: Inclusion of performance testing of culture media and reagents	SM EN ISO 21872-1:2018	EN ISO 21872-1:2017/A1:2023	07.100.30			12.07.2023