

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 6887-3:2017/A1:2021	Microbiologia lanțului alimentar. Pregătirea probei pentru analiză, a suspensiei inițiale și a diluțiilor decimale pentru examenul microbiologic. Partea 3: Reguli specifice pentru pregătirea peștelui și a produselor din pește	Микробиология пищевой цепи. Подготовка образцов для испытаний, исходной суспензии и десятичных разведений для микробиологических исследований. Часть 3: Специальные правила для подготовки рыбы и рыбных продуктов	Microbiology of the food chain. Preparation of test samples, initial suspension and decimal dilutions for microbiological examination. Part 3: Specific rules for the preparation of fish and fishery products	SM EN ISO 6887-3:2017	EN ISO 6887-3:2017/A1:2020	07.100.30			23.03.2021
2	SM EN ISO 6926:2016/A1:2021	Acustică. Cerințe referitoare la performanțele și etalonarea surselor acustice de referință utilizate pentru determinarea nivelurilor de putere acustică	Акустика. Требования к рабочим характеристикам и калиброванию стандартных источников звука, используемых для определения уровней звуковой мощности	Acoustics. Requirements for the performance and calibration of reference sound sources used for the determination of sound power levels	SM EN ISO 6926:2016	EN ISO 6926:2016/A1:2020	17.140.01			23.03.2021

Amendamente adoptate la standarde moldovenești

3	SM EN ISO 7866:2016/A1:2021	Butelii pentru gaz. Butelii pentru gaz nesudate din aliaj de aluminiu reîncărcabile. Proiectare, construcție și încercări	Баллоны газовые. Бесшовные газовые баллоны из алюминиевого сплава многоразового использования. Проектирование, конструирование и испытание	Gas cylinders. Refillable seamless aluminium alloy gas cylinders. Design, construction and testing	SM EN ISO 7866:2016	EN ISO 7866:2012/A1:2020	23.020.35			23.03.2021
---	--------------------------------	---	--	---	------------------------	-----------------------------	-----------	--	--	------------