

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 23753-1:2019/A1:2021	Calitatea solului. Determinarea activității dehidrogenazelor din sol. Partea 1: Metoda cu clorură de trifeniltetrazolium (CTT)	Качество почвы. Определение дегидрогеназной активности в почвах. Часть 1. Метод с использованием хлорида трифенилтетразолия (ТТС)	Soil quality. Determination of dehydrogenases activity in soils. Part 1: Method using triphenyltetrazolium chloride (TTC)	SM EN ISO 23753-1:2019	EN ISO 23753-1:2019/A1:2020	13.080.30			23.03.2021
2	SM EN ISO 23753-2:2019/A1:2021	Calitatea solului. Determinarea activității dehidrogenazelor din sol. Partea 2: Metodă utilizând clorură de iodotetrazolium (CIT)	Качество почвы. Определение дегидрогеназной активности в почвах. Часть 2: Метод с использованием хлорида йодотетразолия (INT)	Soil quality. Determination of dehydrogenases activity in soils. Part 2: Method using iodotetrazolium chloride (INT)	SM EN ISO 23753-2:2019	EN ISO 23753-2:2019/A1:2020	13.080.30			23.03.2021
3	SM EN ISO 25178-72:2017/A1:2021	Specificații geometrice pentru produse (GPS). Starea suprafeței: Areal. Partea 72: Fișier XML format x3p	Характеристики изделий геометрические (GPS). Структура поверхности. Ареал. Часть 72: Формат файла XML x3p	Geometrical product specifications (GPS). Surface texture: Areal. Part 72: XML file format x3p	SM EN ISO 25178-72:2017	EN ISO 25178-72:2017/A1:2020	17.040.20			23.03.2021