

Proiecte de standarde GOST

Proiectele de standarde interstatale GOST de mai jos sunt supuse anchetei publice. Asupra acestor proiecte poate face observații orice persoană fizică sau juridică, pe adresa electronică a Institutului de Standardizare din Moldova (ISM), easc@standard.md. Proiectele pot fi obținute de la ISM precizând indicativul și titlul standardului. Termenul limită pînă la care se pot transmite comentarii este cu 30 zile calendaristice înainte de termenul limită, indicat după fiecare proiect.

Nr.	Indicativul proiectului de standard	Titlul proiectului de standard	Data limită de vot
Luna aprilie 2018			
1	GOST ISO 16634-2	Продукция пищевая. Определение общего содержания азота путем сжигания согласно принципу Дюма и расчет содержания общего белка. Часть 2. Зерновые, бобовые и молотые зерновые продукты	07.05.2018
2	GOST ISO 20638	Смеси для детского питания. Определение содержания нуклеотидов с помощью жидкостной хроматографии	14.05.2018
3	GOST ISO 20639	Смеси для детского питания и питательные продукты для взрослых. Определение содержания пантотеновой кислоты с помощью методы сверхвысокоэффективной жидкостной хроматографии и tandemной масс-спектрометрии (UHPLC-MS/MS)	14.05.2018
4	GOST ISO 18743	Микробиология пищевой цепи. Обнаружение личинок трихинеллы в мясе методом искусственного пищеварения	17.05.2018
5	GOST ISO 19020	Микробиология пищевой цепи. Горизонтальный метод иммуноферментного обнаружения стафилококковых энтеротоксинов в пищевых продуктах	17.05.2018
6	GOST ISO 19343	Микробиология пищевой цепи. Обнаружение и количественное определение гистамина в рыбе и рыбопродуктах. Метод ВЭЖХ	17.05.2018
7	GOST ISO 19344	Молоко и молочные продукты. Заквасочные культуры, пробиотики и ферментированные продукты. Количественная оценка кисломолочных бактерий с помощью проточной цитометрии	17.05.2018
8	GOST 3634	Люки смотровых колодцев и дождеприемники ливнесточных колодцев. Технические условия	17.05.2018
9	GOST 31358	Смеси сухие строительные напольные на цементном вяжущем. Технические условия	17.05.2018
10	GOST 1811	Трапы для систем канализации зданий. Технические условия	17.05.2018