

Standarde moldovenești depășite tehnic anulate

#	Indicativul standardului moldovenesc depășit tehnic anulat	Titlul standardului moldovenesc depășit tehnic anulat	Data din care se anulează standardul depășit tehnic
1	GOST 17206-96	Агар микробиологический. Технические условия	10.01.2024
2	GOST 1692-85	Известь хлорная. Технические условия	10.01.2024
3	GOST 17651-72	Тара стеклянная для лекарственных средств. Метод определения светозащитных свойств	10.01.2024
4	GOST 18102-95	Масло касторовое медицинское. Технические условия	10.01.2024
5	GOST 1994-93	Плоды шиповника. Технические условия	10.01.2024
6	GOST 2237-93	Цветки ромашки. Технические условия	10.01.2024
7	GOST 24027.1-80	Сырье лекарственное растительное. Методы определения подлинности, зараженности амбарными вредителями, измельченности и содержания примесей	10.01.2024
8	GOST 24027.2-80	Сырье лекарственное растительное. Методы определения влажности, содержания золы, экстрактивных и дубильных веществ, эфирного масла	10.01.2024
9	GOST 3852-93	Плоды боярышника. Технические условия	10.01.2024
10	GOST 6714-74	Плоды рябины обыкновенной	10.01.2024
11	GOST 6824-96	Глицерин дистиллированный. Общие технические условия	10.01.2024
12	GOST 11229-89	Семена сорго. Сортовые и посевные качества. Технические условия	10.01.2024
13	GOST 12.3.041-86	Система стандартов безопасности труда. Применение пестицидов для защиты растений. Требования безопасности	10.01.2024
14	GOST 12044-93	Семена сельскохозяйственных культур. Методы определения зараженности болезнями	10.01.2024
15	GOST 12046-85	Семена сельскохозяйственных культур. Документы о качестве	10.01.2024
16	GOST 14189-81	Пестициды. Правила приемки, методы отбора проб, упаковка, маркировка, транспортирование и хранение	10.01.2024
17	GOST 17.2.2.02-98	Охрана природы. Атмосфера. Нормы и методы определения дымности отработавших газов дизелей, тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин	10.01.2024
18	GOST 17082.5-88	Плоды эфирномасличных культур. Промышленное сырье. Методы определения массовой доли эфирного масла	10.01.2024
19	GOST 18908.12-81	Цветы срезанные. Лилии. Технические условия	10.01.2024
20	GOST 19597-94	Грабли садово-огородные. Технические условия	10.01.2024
21	GOST 20582-86	Семена кукурузы. Сортовые и посевные качества. Технические условия	10.01.2024
22	GOST 21560.0-82	Удобрения минеральные. Методы отбора и подготовки проб	10.01.2024
23	GOST 3317-90	Сеянцы деревьев и кустарников. Технические условия	10.01.2024

Standarde moldovenești depășite tehnic anulate

24	GOST 3577-89	Сажены розы эфирно-масличной. Технические условия	10.01.2024
25	SM GOST 17081:2010	Fructe de coriandru. Cerințe pentru achiziționare și livrare. Condiții tehnice	10.01.2024
26	SM GOST R 51247:2005	Pesticide. Condiții tehnice generale	10.01.2024
27	SM GOST R 53051:2012	Mașini și unelte pentru săparea și selectarea puieților și butașilor în pepiniere. Metode de încercări	10.01.2024
28	GOST 10574-91	Продукты мясные. Методы определения крахмала	10.01.2024
29	GOST 12579-67	Сахар-песок и сахар-рафинад. Метод определения гранулометрического состава	10.01.2024
30	GOST 13273-88	Воды минеральные питьевые лечебные и лечебно-столовые. Технические условия	10.01.2024
31	GOST 23268.14-78	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения ионов мышьяка	10.01.2024
32	GOST 23268.17-78	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения хлорид-ионов	10.01.2024
33	GOST 23268.3-78	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения гидрокарбонат-ионов	10.01.2024
34	GOST 23268.4-78	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения сульфат-ионов	10.01.2024
35	GOST 23268.5-78	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения ионов кальция и магния	10.01.2024
36	GOST 23268.6-78	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения ионов натрия	10.01.2024
37	GOST 23268.7-78	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения ионов калия	10.01.2024
38	GOST 23268.8-78	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения нитрит-ионов	10.01.2024
39	GOST 26312.3-84	Крупа. Метод определения зараженности вредителями хлебных запасов	10.01.2024
40	GOST 26312.5-84	Крупа. Методы определения зольности	10.01.2024
41	GOST 26361-84	Мука. Метод определения белизны	10.01.2024
42	GOST 27839-88	Мука пшеничная. Методы определения количества и качества клейковины	10.01.2024
43	GOST 29048-91	Пряности. Мускатный орех. Технические условия	10.01.2024
44	GOST 29248-91	Консервы молочные. Йодометрический метод определения сахаров	10.01.2024
45	GOST 30648.2-99	Продукты молочные для детского питания. Методы определения общего белка	10.01.2024
46	GOST 30648.3-99	Продукты молочные для детского питания. Методы определения влаги и сухих веществ	10.01.2024

Standarde moldovenești depășite tehnic anulate

47	GOST 30648.4-99	Продукты молочные для детского питания. Титриметрические методы определения кислотности	10.01.2024
48	GOST 30648.5-99	Продукты молочные для детского питания. Метод определения активной кислотности	10.01.2024
49	GOST 30648.6-99	Продукты молочные для детского питания. Метод определения индекса растворимости	10.01.2024
50	GOST 30705-2000	Продукты молочные для детского питания. Метод определения общего количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	10.01.2024
51	GOST 30706-2000	Продукты молочные для детского питания. Метод определения количества дрожжей и плесневых грибов	10.01.2024
52	GOST 30711-2001	Продукты пищевые. Методы выявления и определения содержания афлатоксинов В1 и М1	10.01.2024
53	GOST 3628-78	Продукты молочные. Методы определения сахара	10.01.2024
54	GOST 12.3.020-80	Система стандартов безопасности труда. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности	10.01.2024
55	GOST 13905-2005	Тара стеклянная. Метод определения водостойкости внутренней поверхности	10.01.2024
56	GOST 24690-81	Баллоны аэрозольные. Метод испытания на сопротивление внутреннему давлению	10.01.2024
57	GOST 24980-2005	Тара стеклянная. Методы контроля параметров	10.01.2024
58	GOST 28137-89	Средства в аэрозольной упаковке. Методы определения избыточного давления паров и герметичности	10.01.2024
59	GOST 31292-2006	Тара стеклянная. Методы контроля остаточных напряжений после отжига	10.01.2024