

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 13979.2-94	Жмыхи, шроты и горчичный порошок. Метод определения массовой доли жира и экстрактивных веществ	25.01.2021
2	GOST 13979.4-68	Жмыхи, шроты и горчичный порошок. Методы определения цвета, запаха, количества темных включений и мелочи	25.01.2021
3	GOST 13979.5-68	Жмыхи, шроты и горчичный порошок. Метод определения металлопримесей	25.01.2021
4	GOST 13979.9-69	Жмыхи и шроты. Методика выполнения измерения активности уреазы	25.01.2021
5	GOST 14757-81	Стеллажи сборно-разборные. Типы, основные параметры и размеры	25.01.2021
6	GOST 1545-80	Проволока. Метод испытания на скручивание	25.01.2021
7	GOST 1547-84	Масла и смазки. Методы определения наличия воды	25.01.2021
8	GOST 15490-70	Угли бурые, каменные, антрацит и термоантрацит. Методы определения механической прочности	25.01.2021
9	GOST 15612-85	Изделия из древесины и древесных материалов. Методы определения параметров шероховатости поверхности	25.01.2021
10	GOST 15613.1-84	Древесина клееная массивная. Методы определения предела прочности клеевого соединения при скалывании вдоль волокон	25.01.2021
11	GOST 15613.4-78	Древесина клееная массивная. Методы определения предела прочности зубчатых клеевых соединений при статическом изгибе	25.01.2021
12	GOST 15968-87	Ткани чистольняные, льняные и полульняные одежные. Общие технические условия	25.01.2021
13	GOST 16140-77	Стеллажи сборно-разборные. Технические условия	25.01.2021
14	GOST 16371-93	Мебель. Общие технические условия	25.01.2021
15	GOST 16483.10-73	Древесина. Методы определения предела прочности при сжатии вдоль волокон	25.01.2021
16	GOST 16483.16-81	Древесина. Метод определения ударной твердости	25.01.2021
17	GOST 16483.35-88	Древесина. Метод определения разбухания	25.01.2021
18	GOST 16483.37-88	Древесина. Метод определения усушки	25.01.2021

Standarde moldovenești depășite tehnic anulate

19	GOST 16483.4-73	Древесина. Методы определения ударной вязкости при изгибе	25.01.2021
20	GOST 16980-82	Фуражки форменные. Технические условия	25.01.2021
21	GOST 17139-2000	Стекловолокно. Ровинги. Технические условия.	25.01.2021
22	GOST 17216-2001	Чистота промышленная. Классы чистоты жидкостей	25.01.2021
23	GOST 17714-72	Шкурки мелких грызунов выделанные. Технические условия	25.01.2021
24	GOST 177-88 E	Водорода перекись. Технические условия	25.01.2021
25	GOST 27578-87	Газы углеводородные сжиженные для автомобильного транспорта. Технические условия	25.01.2021
26	GOST 27707-2007	Огнеупоры неформованные. Методы определения зернового состава	25.01.2021
27	GOST 2770-74 E	Масло каменноугольное для пропитки древесины. Технические условия	25.01.2021
28	GOST 27815-88	Автобусы. Общие требования к безопасности конструкции	25.01.2021
29	GOST 28058-89 E	Золото в слитках. Технические условия	25.01.2021
30	GOST 28243-96	Пирометры. Общие технические требования	25.01.2021
31	GOST 28368-89	Пальто форменное летнее для военнослужащих. Технические условия	25.01.2021
32	GOST 28595-90	Серебро в слитках. Технические условия	25.01.2021
33	GOST 28631-2005	Сумки, чемоданы, портфели, ранцы, папки, изделия мелкой кожгалантереи. Общие технические условия.	25.01.2021
34	GOST 28815-96	Растворы водные защитных средств для древесины. Технические условия	25.01.2021
35	GOST 28937-91	Ручки автоматические шариковые. Общие технические требования и методы испытаний	25.01.2021
36	GOST 29040-91	Бензины. Метод определения бензола и суммарного содержания ароматических углеводородов	25.01.2021
37	GOST 29150-91	Фурнитура для изделий легкой промышленности. Методы контроля	25.01.2021

Standarde moldovenești depășite tehnic anulate

38	GOST 2977-82	Шпон строганый. Технические условия	25.01.2021
39	GOST 30319.1-96	Газ природный. Методы расчета физических свойств. Определение физических свойств природного газа, его компонентов и продуктов его переработки	25.01.2021
40	GOST 30319.3-96	Газ природный. Методы расчета физических свойств. Определение физических свойств по уравнению состояния	25.01.2021
41	GOST 30327-95	Сорочки верхние. Общие технические условия	25.01.2021
42	GOST 30332-95	Изделия перо-пуховые. Общие технические условия	25.01.2021
43	GOST 30592-97	Услуги бытовые. Ремонт и техническое обслуживание холодильных приборов. Технические условия	25.01.2021
44	GOST 14209-85	Трансформаторы силовые масляные общего назначения. Допустимые нагрузки	25.01.2021
45	GOST 14695-97	Подстанции трансформаторные комплектные мощностью от 25 до 2500 кВ.А на напряжение до 10 кВ. Общие технические условия.	25.01.2021
46	GOST 14926-81	Пластмассы. Метод определения миграции пластификаторов	25.01.2021
47	GOST 17.1.4.02-90	Вода. Методика спектрофотометрического определения хлорофилла-а	25.01.2021
48	GOST 17052-86	Производство бумаги и картона. Термины и определения	25.01.2021
49	GOST 17209-89	Средства измерений объемной активности радионуклидов в жидкости. Общие технические требования и методы испытаний	25.01.2021
50	GOST 17225-85	Радиометры загрязненности поверхностей альфа- и бета-активными веществами. Общие технические требования и методы испытаний	25.01.2021
51	GOST 17512-82	Электрооборудование и электроустановки на напряжение 3 кВ и выше. Методы измерения при испытаниях высоким напряжением	25.01.2021
52	GOST 28588.1-90 (ISO 4661-1-86)	Резина. Подготовка проб и образцов для испытаний. Часть 1. Физические испытания	25.01.2021
53	GOST 28828-90	Бензины. Метод определения свинца	25.01.2021
54	GOST 30099-93	Столы. Методы испытаний	25.01.2021
55	GOST 30319.0-96	Газ природный. Методы расчета физических свойств. Общие положения	25.01.2021

Standarde moldovenești depășite tehnic anulate

56	GOST 30334-95	Совместимость электромагнитная машин электронных вычислительных персональных. Устойчивость к электромагнитным помехам. Технические требования и методы испытаний	25.01.2021
57	GOST 30513-97	Инструмент абразивный и алмазный. Методы испытаний на безопасность	25.01.2021
58	GOST 30612-99	Пожарная техника. Огнетушители передвижные. Общие технические требования	25.01.2021
59	GOST 30678-2000	Обувь. Детали и заготовки верха. Технические условия	25.01.2021
60	GOST 30737-2001	Приборы приемно-контрольные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний	25.01.2021
61	GOST 30787-2001	Совместимость технических средств электромагнитная. Машины контрольно-кассовые электронные. Технические требования и методы испытаний	25.01.2021
62	GOST 8464-79	Натрий цианистый технический. Технические условия	25.01.2021
63	GOST 8465-79	Калий цианистый технический. Технические условия	25.01.2021
64	GOST 8541-94	Изделия чулочно-носочные вырабатываемые на круглочулочных автоматах. Общие технические условия	25.01.2021
65	GOST 8608-96	Изоляторы опорные штыревые фарфоровые на напряжение свыше 1000 В. Общие технические условия	25.01.2021
66	GOST 8817-82	Металлы. Метод испытания на осадку	25.01.2021
67	GOST 8828-89	Бумага-основа и бумага двухслойная водонепроницаемая упаковочная. Технические условия	25.01.2021
68	GOST 8837-83	Материалы текстильные. Методы определения вязкости растворов целлюлозы	25.01.2021
69	GOST 9.005-72	Единая система защиты от коррозии и старения. Металлы, сплавы, металлические и неметаллические неорганические покрытия. Допустимые и недопустимые контакты с металлами и неметаллами	25.01.2021
70	GOST 9.008-82	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Термины и определения	25.01.2021
71	GOST 9.028-74	Единая система защиты от коррозии и старения. Межоперационная противокоррозионная защита заготовок, деталей и сборочных единиц металлических изделий. Общие требования	25.01.2021
72	GOST 9.029-74	Единая система защиты от коррозии и старения. Резины. Методы испытаний на стойкость к старению при статической деформации сжатия	25.01.2021

Standarde moldovenești depășite tehnic anulate

73	GOST 9.049-91	Единая система защиты от коррозии и старения. Материалы полимерные и их компоненты. Методы лабораторных испытаний на стойкость к воздействию плесневых грибов	25.01.2021
74	GOST 9.052-88	Единая система защиты от коррозии и старения. Масла и смазки. Методы лабораторных испытаний на стойкость к воздействию плесневых грибов	25.01.2021
75	GOST 9.055-75	Единая система защиты от коррозии и старения. Ткани шерстяные. Метод лабораторных испытаний на устойчивость к повреждению молью	25.01.2021
76	GOST 9.057-75	Единая система защиты от коррозии и старения. Материалы полимерные, древесина, ткани, бумага, картон. Метод лабораторных испытаний на устойчивость к повреждению грызунами	25.01.2021
77	GOST 9.068-76	Единая система защиты от коррозии и старения. Герметизирующие материалы. Методы испытаний на стойкость к воздействию жидких агрессивных сред	25.01.2021
78	GOST 9.082-77	Единая система защиты от коррозии и старения. Масла и смазки. Методы лабораторных испытаний на стойкость к воздействию бактерий	25.01.2021
79	GOST 9.085-78	Единая система защиты от коррозии и старения. Жидкости смазочно-охлаждающие. Методы испытаний на биостойкость	25.01.2021
80	GOST 9.101-2002	Единая система защиты от коррозии и старения. Основные положения	25.01.2021