

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 12.1.013-78	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Электробезопасность. Общие требования	10.01.2024
2	GOST 12.1.041-83	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования	10.01.2024
3	GOST 12.1.051-90	Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Расстояния безопасности в охранной зоне линий электропередачи напряжением свыше 1000 В	10.01.2024
4	GOST 12.2.052-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование, работающее с газообразным кислородом. Общие требования безопасности	10.01.2024
5	GOST 12.2.056-81	Система стандартов безопасности труда. Электровозы и тепловозы колеи 1520 мм. Требования безопасности	10.01.2024
6	GOST 12.2.058-81	Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Требования к цветовому обозначению частей крана, опасных при эксплуатации	10.01.2024
7	GOST 12.2.125-91	Система стандартов безопасности труда. Оборудование тросовое наземное. Требования безопасности	10.01.2024
8	GOST 12.3.006-75	Система стандартов безопасности труда. Эксплуатация водопроводных и канализационных сооружений и сетей. Общие требования безопасности	10.01.2024
9	GOST 12.3.016-87	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы антикоррозионные. Требования безопасности	10.01.2024
10	GOST 12.3.046-91	Система стандартов безопасности труда. Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования	10.01.2024
11	GOST 12.4.059-89	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Ограждения предохранительные инвентарные. Общие технические условия	10.01.2024
12	GOST 12.4.124-83	Система стандартов безопасности труда. Средства защиты от статического электричества. Общие технические требования	10.01.2024
13	GOST 14286-95	Ключи для пожарной соединительной арматуры. Технические условия	10.01.2024
14	GOST 17.1.3.10-83	Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к охране поверхностных и подземных вод от загрязнения нефтью и нефтепродуктами при транспортировании по трубопроводу	10.01.2024
15	GOST 18164-72	Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка	10.01.2024
16	GOST 23950-88	Вода питьевая. Метод определения массовой концентрации стронция	10.01.2024
17	GOST 26204-91	Почвы. Определение подвижных соединений фосфора и калия по методу Чирикова в модификации ЦИНАО	10.01.2024
18	GOST 26208-91	Почвы. Определение подвижных соединений фосфора и калия по методу Эгнера-Рима-Доминго (АЛ-метод)	10.01.2024
19	GOST 26261-84	Почвы. Методы определения валового фосфора и валового калия	10.01.2024
20	GOST 26382-84	Двигатели газотурбинные гражданской авиации. Допустимые уровни вибрации и общие требования к контролю вибрации	10.01.2024
21	GOST 26424-85	Почвы. Методы определения ионов карбоната и бикарбоната в водной вытяжке	10.01.2024
22	GOST 26425-85	Почвы. Методы определения иона хлорида в водной вытяжке	10.01.2024
23	GOST 26426-85	Почвы. Методы определения иона сульфата в водной вытяжке	10.01.2024
24	GOST 26487-85	Почвы. Определение обменного кальция и обменного (подвижного) магния методами ЦИНАО	10.01.2024
25	GOST 26488-85	Почвы. Определение нитратов по методу ЦИНАО	10.01.2024
26	GOST 26489-85	Почвы. Определение обменного аммония по методу ЦИНАО	10.01.2024
27	GOST 26490-85	Почвы. Определение подвижной серы по методу ЦИНАО	10.01.2024
28	GOST 26951-86	Почвы. Определение нитратов ионометрическим методом	10.01.2024
29	GOST 27753.1-88	Грунты тепличные. Методы отбора проб	10.01.2024
30	GOST 27753.2-88	Грунты тепличные. Метод приготовления водной вытяжки	10.01.2024
31	GOST 27753.3-88	Грунты тепличные. Метод определения pH водной суспензии	10.01.2024
32	GOST 27753.5-88	Грунты тепличные. Метод определения водорастворимого фосфора	10.01.2024
33	GOST 27753.6-88	Грунты тепличные. Методы определения водорастворимого калия	10.01.2024
34	GOST 27753.7-88	Грунты тепличные. Методы определения нитратного азота	10.01.2024
35	GOST 27753.8-88	Грунты тепличные. Метод определения аммонийного азота	10.01.2024

Standarde moldovenești depășite tehnic anulate

36	GOST 27753.9-88	Грунты тепличные. Методы определения водорастворимых кальция и магния	10.01.2024
37	GOST 28130-89	Пожарная техника. Огнетушители, установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Обозначения условные графические	10.01.2024
38	GOST 28268-89	Почвы. Метод определения влажности, максимальной гигроскопической влажности и влажности устойчивого завядания растений	10.01.2024
39	GOST 30714-2000	Рукава спасательные. Метод определения безопасного срока службы	10.01.2024
40	GOST 31283-2004	Пломбы индикаторные. Общие технические требования	10.01.2024
41	GOST 4151-72	Вода питьевая. Метод определения общей жесткости	10.01.2024
42	GOST 4152-89	Вода питьевая. Метод определения массовой концентрации мышьяка	10.01.2024
43	GOST 7040-93	Пояс пожарный спасательный. Технические условия	10.01.2024
44	GOST 18125-72	Болты с шестигранной уменьшенной головкой с диаметром резьбы свыше 48 мм классов точности А и В. Конструкция и размеры	10.01.2024
45	GOST 27.301-95	Надежность в технике. Расчет надежности. Основные положения	10.01.2024
46	GOST 27.310-95	Надежность в технике. Анализ видов, последствий и критических отказов. Основные положения	10.01.2024
47	GOST 30892-2002	Основные нормы взаимозаменяемости. Резьба метрическая в профилем МJ. Профиль, диаметры и шаги, допуски	10.01.2024
48	GOST 23790-79	Покрытие по древесине фосфатное огнезащитное. Технические требования	10.01.2024
49	GOST 30021-93	Конструкции сварные. Разряды точности, предельные отклонения линейных размеров, допуски формы и расположения поверхностей	10.01.2024
50	GOST 9.304-87	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия газотермические. Общие требования и методы контроля	10.01.2024
51	GOST 9.306-85	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Обозначения	10.01.2024
52	GOST 9.308-85	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Методы ускоренных коррозионных испытаний	10.01.2024
53	GOST 9.309-86	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия гальванические. Определение рассеивающей способности электролитов при получении покрытий	10.01.2024
54	GOST 9.311-87	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Метод оценки коррозионных поражений	10.01.2024
55	GOST 9.312-89	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия защитные. Методы определения жаростойкости	10.01.2024
56	GOST 9.313-89	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия металлические и неметаллические неорганические на пластмассах. Общие требования и технологические операции	10.01.2024
57	GOST 9.502-82	Единая система защиты от коррозии и старения. Ингибиторы коррозии металлов для водных систем. Методы коррозионных испытаний	10.01.2024
58	GOST 9.504-85	Единая система защиты от коррозии и старения. Материалы упаковочные на бумажной основе. Метод испытания защитной способности	10.01.2024
59	GOST 9.507-88	Единая система защиты от коррозии и старения. Материалы герметизирующие. Методы испытаний	10.01.2024
60	GOST 9.509-89	Единая система защиты от коррозии и старения. Средства временной противокоррозионной защиты. Методы определения защитной способности	10.01.2024
61	GOST 9.510-93	Единая система защиты от коррозии и старения. Полуфабрикаты из алюминия и алюминиевых сплавов. Общие требования к временной противокоррозионной защите, упаковке, транспортированию и хранению	10.01.2024
62	GOST 9.514-99	Единая система защиты от коррозии и старения. Ингибиторы коррозии металлов для водных систем. Электрохимический метод определения защитной способности	10.01.2024
63	GOST 30831-2002	Источники высокоинтенсивного оптического излучения газоразрядные импульсные и непрерывного действия. Методы измерения электрических параметров и параметров излучения	10.01.2024
64	SM GOST 31210:2010	Mijloace de reprezentare a informației pentru uz individual. Cerințe ergonomice generale și cerințe de securitate	10.01.2024
65	SM GOST 31211:2010	Mijloace de reprezentare a informației pentru uz individual. Metode de măsurare și evaluare a parametrilor ergonomici și a parametrilor de securitate	10.01.2024
66	GOST 17234-71	Золотые сплавы. Метод определения массовой доли золота и серебра	10.01.2024

67	GOST 8.423-81	Государственная система обеспечения единства измерений. Секундомеры механические. Методы и средства поверки	10.01.2024
----	---------------	---	------------