

Standarde moldovenești conflictuale anulate

#	Indicativul standardului moldovenesc conflictual anulat	Titlul standardului moldovenesc conflictual anulat	Data din care se anulează standardul conflictual
1	GOST 2.709-89	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные проводов и контактных соединений электрических элементов, оборудования и участков цепей в электрических схемах	10.01.2024
2	GOST 2.721-74	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Обозначения общего применения	10.01.2024
3	GOST 2.729-68	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Приборы электроизмерительные	10.01.2024
4	GOST 2.730-73	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Приборы полупроводниковые	10.01.2024
5	GOST 2.743-91	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Элементы цифровой техники	10.01.2024
6	GOST 2.745-68	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Электронагреватели, устройства и установки электротермические	10.01.2024
7	GOST 2.749-84	Единая система конструкторской документации. Элементы и устройства железнодорожной сигнализации, централизации и блокировки	10.01.2024
8	GOST 2.755-87	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в электрических схемах. Устройства коммутационные и контактные соединения	10.01.2024
9	GOST 2.757-81	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Элементы коммутационного поля коммутационных систем	10.01.2024
10	GOST 2.758-81	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Сигнальная техника	10.01.2024
11	GOST 2.766-88	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в электрических схемах. Системы передачи информации с временным разделением каналов	10.01.2024
12	GOST 2.768-90	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Источники электрохимические, электротермические и тепловые	10.01.2024
13	GOST 2.780-96	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические. Кондиционеры рабочей среды, емкости гидравлические и пневматические	10.01.2024
14	GOST 2.781-96	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические. Аппараты гидравлические и пневматические, устройства управления и приборы контрольно-измерительные	10.01.2024
15	GOST 2.782-96	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические. Машины гидравлические и пневматические	10.01.2024
16	GOST 2.784-96	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические. Элементы трубопроводов	10.01.2024

Standarde moldovenești conflictuale anulate

17	GOST 2.796-95	Единая система конструкторской документации. Обозначения условные графические в схемах. Элементы вакуумных систем	10.01.2024
18	GOST 2140-81	Видимые пороки древесины. Классификация, термины и определения, способы измерения	10.01.2024
19	GOST 2601-84	Сварка металлов. Термины и определения основных понятий	10.01.2024
20	GOST 26433.0-85	Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения	10.01.2024
21	GOST 31279-2004	Инновационная деятельность. Термины и определения	10.01.2024
22	GOST 7.1-2003	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. общие требования и правила составления	10.01.2024
23	GOST 7.59-2003	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Индексирование документов. Общие требования к систематизации и предметизации	10.01.2024
24	SM GOST 2.125:2009	Sistem unic al documentației de proiectare. Reguli de execuție a documentației de proiectare în schițe. Principii generale	10.01.2024
25	SM GOST 2.305:2009	Sistem unic al documentației de proiectare. Reprezentări - vederi, secțiuni, profile	10.01.2024
26	SM GOST 2.307:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Aplicarea dimensiunilor și abaterilor limită	10.01.2024
27	SM GOST 2.308:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Reprezentarea toleranțelor formei și poziției suprafețelor	10.01.2024
28	SM GOST 2.316:2009	Sistem unic al documentației de proiectare. Reguli de aplicare a inscripțiilor, cerințelor tehnice și tabelelor pe documente grafice. Principii generale	10.01.2024
29	SM GOST 2.317:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Proiecții axonometrice	10.01.2024
30	SM GOST 2.418:2009	Sistem unic a documentației de proiectare. Reguli de execuție a documentației de proiectare pentru ambalare	10.01.2024
31	SM GOST 2.431:2009	Sistem unic al documentației de proiectare. Reguli de execuție a documentației grafice a articolelor din sticlă. Cerințe de bază	10.01.2024
32	SM GOST 2.511:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Reguli de transmitere a documentelor de proiectare electronice. Principii generale	10.01.2024
33	SM GOST 2.512:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Reguli de execuție a lotului de date pentru transmiterea documentelor de proiectare electronice. Principii generale	10.01.2024
34	SM GOST 2.611:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Catalog electronic al produselor. Principii generale	10.01.2024
35	SM GOST 2.612:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Formular electronic. Principii generale	10.01.2024
36	SM GOST 2.701:2009	Sistem unic al documentației de proiectare. Scheme. Categori și tipuri. Cerințe generale de execuție	10.01.2024
37	SM GOST 2.702:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Reguli de execuție a schemelor electrice	10.01.2024

Standarde moldovenești conflictuale anulate

38	SM GOST 2.703:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Reguli de execuție a schemelor cinematice	10.01.2024
39	SM GOST 2.704:2012	Sistemul unic de documentație de proiectare. Reguli de execuție a schemelor hidraulice și pneumatice	10.01.2024
40	SM GOST 21.201:2014	Sistemul documentației de proiectare în construcții. Simboluri grafice convenționale ale elementelor clădirilor și construcțiilor	10.01.2024
41	SM GOST 21.601:2014	Sistemul documentației de proiectare în construcții. Reguli de perfectare a documentației de execuție a sistemelor interioare de alimentare cu apă și canalizare	10.01.2024
42	GOST 28681.1-95	Туристско-экскурсионное обслуживание. Проектирование туристских услуг	10.01.2024
43	GOST 28681.2-95	Туристско-экскурсионное обслуживание. Туристские услуги. Общие требования	10.01.2024
44	GOST 28681.3-95	Туристско-экскурсионное обслуживание. Требования по обеспечению безопасности туристов и экскурсантов	10.01.2024
45	SM GOST R 53701:2012	Ghid de aplicare a SM SR EN ISO/CEI 17025 pentru laboratoare, care efectuează analiză senzorială	10.01.2024
46	SM GOST R 51825:2005	Servicii de transport auto de pasageri. Cerințe generale	10.01.2024
47	SM GOST 31304:2008	Servicii de întreținere tehnică a autovehiculelor. Servicii ale stațiilor de deservire tehnică. Tipuri de servicii, modul de prestare și cerințe pentru calitatea lor	10.01.2024
48	SM GOST R 50937:2006	Servicii publice. Repararea și deservirea tehnică a mașinilor de spălat. Condiții tehnice	10.01.2024
49	SM GOST R 51004:2001	Servicii de transport. Transport de pasageri. Nomenclatura indicilor de calitate	10.01.2024
50	GOST 26972-86	Зерно, крупа, мука, толокно для продуктов детского питания. Методы микробиологического анализа	10.01.2024
51	GOST 30425-97	Консервы. Метод определения промышленной стерильности	10.01.2024
52	GOST 30712-2001	Продукты безалкогольной промышленности. Методы микробиологического анализа	10.01.2024
53	GOST 164-90	Штангенрейсмасы. Технические условия	10.01.2024
54	GOST 23023-85	Самолеты винтовые легкой весовой категории. Допустимые уровни шума, методы определения уровней шума, создаваемого на местности	10.01.2024
55	GOST 427-75	Линейки измерительные металлические. Технические условия	10.01.2024
56	GOST 577-68	Индикаторы часового типа с ценой деления 0,01 мм. Технические условия	10.01.2024
57	GOST 6507-90	Микрометры. Технические условия	10.01.2024
58	GOST 8.092-73	Государственная система обеспечения единства измерений. Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, тягомеры, напоромеры и тягонапоромеры с унифицированными электрическими (токовыми) выходными сигналами. Методы и средства поверки	10.01.2024
59	GOST 8.404-80	Государственная система обеспечения единства измерений. Автоцистерны для пищевых жидкостей. Методы и средства поверки	10.01.2024

Standarde moldovenești conflictuale anulate

60	GOST 8.570-2000	Государственная система обеспечения единства измерений. Резервуары стальные вертикальные цилиндрические. Методика поверки	10.01.2024
61	GOST 868-82	Нутромеры индикаторные с ценой деления 0,01 мм. Технические условия	10.01.2024
62	SM GOST 6651:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Traductoare de temperatură cu rezistență din platină, cupru și nichel. Cerințe tehnice generale și metode de încercări	10.01.2024
63	SM GOST 8.461:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Traductoare de temperatură cu rezistență din platină, cupru și nichel. Procedura de verificare metrologică	10.01.2024
64	GOST 25.507-85	Расчеты и испытания на прочность в машиностроении. Методы испытаний на усталость при эксплуатационных режимах нагружения. Общие требования	10.01.2024
65	GOST 30168-95	Семена сахарной свеклы. Метод определения силы роста	10.01.2024
66	GOST 30219-95	Древесина огнезащитная. Общие технические требования. Методы испытаний. Транспортирование и хранение	10.01.2024
67	GOST 30278-95	Шампуни и пеномоющие средства. Метод определения устойчивости к микробному заражению	10.01.2024
68	GOST 30280-95	Шампуни и пеномоющие средства. Микробное загрязнение. Метод учета содержания дрожжей и выявления Candida albicans	10.01.2024
69	GOST 30283-95	Шампуни и пеномоющие средства. Метод определения эффективности консервирующих добавок	10.01.2024