

#	Indicativul standardului moldovenesc depășit tehnic anulat	Titlul standardului moldovenesc depășit tehnic anulat	Data din care se anulează standardul depășit tehnic
1	SM GOST R 8.596:2012	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Asigurarea metrologică a sistemelor de măsurare. Principii de bază	30.12.2022
2	SM GOST R 8.564:2012	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Schema de stat de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a intensității câmpului electric în intervalul de frecvențe 0–20 kHz	30.12.2022
3	SM GOST 8.590:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Schema de stat de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a unghiului de rotație a planului de polarizare	30.12.2022
4	SM GOST 8.591:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Măsuri de relief ale intervalului nanometric cu profil trapezoidal ale elementelor. Metoda de verificare metrologică	30.12.2022
5	SM GOST 8.592:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Măsuri de relief ale intervalului nanometric din siliciu monocristalin. Cerințe pentru formele geometrice, dimensiunile liniare și alegerea materialului de fabricație	30.12.2022
6	SM GOST 8.593:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Microscopie de forță atomică cu sondă de explorare. Metoda de verificare metrologică	30.12.2022
7	SM GOST 8.594:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Microscopie electronice cu rastru. Metoda de verificare metrologică	30.12.2022
8	SM GOST 8.595:2011	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Densitatea și volumul petrolului. Tabelele coeficienților pentru recalcularea densității și masei	30.12.2022
9	SM GOST 8.596:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Analizatoare cu rezonanță magnetică nucleară (RMN) pentru determinarea conținutului de ulei și a umidității în produse agricole. Procedura de verificare metrologică	30.12.2022
10	SM GOST 8.598:2011	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Schema de stat de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a umidității și densității în vrac a cocsului pentru furnale	30.12.2022
11	SM GOST 8.602:2012	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Densitatea petrolului. Tabele de recalculare	30.12.2022
12	SM GOST 8.046:2012	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Capete divizoare optice. Procedura de verificare metrologică	30.12.2022
13	SM GOST 8.106:2013	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Schema de stat de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a luminanței energetice și intensității de radiație ale surselor de căldură cu temperatura de la 220 până la 1 360 K	30.12.2022

14	SM GOST 8.140:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Schema de stat de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a conductibilității termice a corpurilor solide de la intervalul 0,02 pînă la 20 W/(m.K) la temperatura de la 90 pînă la 1100 K	30.12.2022
15	SM GOST 8.216:2013	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Transformatoare de tensiune. Procedura de verificare metrologică	30.12.2022
16	SM GOST 8.381:2010	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Etaloane. Moduri de exprimare a exactității	30.12.2022
17	SM GOST 8.393:2012	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Cvadranțe optice. Procedura de verificare metrologică	30.12.2022
18	SM GOST 8.547:2011	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Schema de stat de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a umidității gazelor	30.12.2022
19	SM GOST 8.558:2011	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Schema de stat de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a temperaturii	30.12.2022
20	SM GOST 8.568:2013	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Termometre cu rezistență de platină etalon de ordinul 1 și 2. Procedura de verificare metrologică	30.12.2022
21	SM GOST 8.577:2013	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Schema de stat de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a accelerațiilor unghiulare și a unghiului plan la deplasarea unghiulară a corpului solid	30.12.2022
22	SM GOST 8.003:2012	Sistemul de stat de asigurare a uniformității măsurărilor. Microscopae de atelier. Procedura de verificare metrologică	30.12.2022
23	GOST 8.217-2003	Государственная система обеспечения единства измерений. Трансформаторы тока. Методика поверки	30.12.2022
24	GOST 8.409-81	Государственная система обеспечения единства измерений. Омметры. Методы и средства поверки	30.12.2022
25	GOST 8.449-81	Государственная система обеспечения единства измерений. Мосты постоянного тока измерительные. Методика поверки	30.12.2022
26	GOST 8.479-82	Государственная система обеспечения единства измерений. Манометры избыточного давления грузопоршневые. Методы и средства поверки	30.12.2022
27	GOST 8.497-83	Государственная система обеспечения единства измерений. Амперметры, вольтметры, ваттметры, варметры. Методика поверки	30.12.2022
28	GOST 10-88	Нутромеры микрометрические. Технические условия	30.12.2022

29	SM 8-22:2002	Sistemul Național de Metrologie. Etalonul național al rezistenței electrice și schema de ierarhizare a mijloacelor de măsurare a rezistenței electrice în curent continuu	30.12.2022
----	--------------	---	------------