

Grozījumi:

MK 03.06.2008. noteikumi Nr.405 / LV, 89, 10.06.2008. / Stājas spēkā 11.06.2008.

MK 23.08.2011. noteikumi Nr.651 / LV, 134, 26.08.2011. / Stājas spēkā 27.08.2011.

MK 02.02.2016. noteikumi Nr.72 / LV, 24, 04.02.2016. / Stājas spēkā 05.02.2016.

MK 20.12.2016. noteikumi Nr.815 / LV, 250, 22.12.2016. / Stājas spēkā 23.12.2016.

MK 09.07.2019. noteikumi Nr.305 / LV, 138, 10.07.2019. / Stājas spēkā 11.07.2019.

Ministru kabineta noteikumi Nr.40

Rīgā 2007.gada 9.janvārī (prot. Nr.3 5.§)

Noteikumi par valsts metroloģiskajai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu sarakstu

Izdoti saskaņā ar likuma "Par mērījumu vienotību" 7.panta otro daļu

1. Noteikumi nosaka valsts metroloģiskajai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu sarakstu un to verificēšanas periodiskumu (pielikums).

2. Atkārtotās verificēšanas rezultāti ir spēkā līdz to derīguma termiņa beigām atbilstoši normatīvajiem aktiem par valsts metroloģiskajai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu sarakstu noteiktajam verificēšanas periodiskumam. Ja šo noteikumu pielikumā noteiktais verificēšanas periodiskums tiek samazināts, atkārtotās verificēšanas rezultāti ir spēkā līdz to derīguma termiņa beigām, kas bija spēkā mērīšanas līdzekļa verificēšanas brīdī.

(MK 09.07.2019. noteikumu Nr. 305 redakcijā)

2.¹ Šo noteikumu pielikuma 4.2.¹ apakšpunktā minēto prasību piemēro ar 2021. gada 1. novembri.

(MK 23.08.2011. noteikumu Nr. 651 redakcijā, kas grozīta ar MK 02.02.2016. noteikumiem Nr. 72)

3. Atzīt par spēku zaudējušiem Ministru kabineta 2006.gada 5.septembra noteikumus Nr.732 "Valsts metroloģiskajai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu saraksts" (Latvijas Vēstnesis, 2006, 144.nr.).

Informatīva atsauce uz Eiropas Savienības direktīvām

Noteikumos iekļautas tiesību normas, kas izriet no:

1) Eiropas Parlamenta un Padomes 1998.gada 22.jūnija Direktīvas 98/34/EK, ar ko nosaka informācijas sniegšanas kārtību tehnisko standartu un noteikumu jomā;

2) Eiropas Parlamenta un Padomes 1998.gada 20.jūlija Direktīvas 98/48/EK, kas groza Direktīvu 98/34/EK, kura

nosaka informācijas sniegšanas kārtību tehnisko standartu un noteikumu jomā.

Ministru prezidents A.Kalvītis

Ekonomikas ministrs J.Strods

Pielikums
Ministru kabineta
2007.gada 9.janvāra noteikumiem Nr.40

Valsts metroloģiskajai kontrolei pakļauto mērīšanas līdzekļu saraksts

(Pielikums grozīts ar MK 03.06.2008. noteikumiem Nr. 405; MK 23.08.2011. noteikumiem Nr. 651; MK 02.02.2016. noteikumiem Nr. 72; MK 20.12.2016. noteikumiem Nr. 815; MK 09.07.2019. noteikumiem Nr. 305)

Nr. p.k.	Mērīšanas līdzekļa nosaukums	Verificēšanas periodiskums (ne retāk kā)
1.	Ģeometrisko lielumu un kustības parametru mērīšanas līdzekļi:	
1.1.	garuma, laukuma un daudzdimensionālie mērīšanas līdzekļi	reizi gadā
1.2.	mērstieņi un mērlentes ar atsvaru šķidruma līmeņa mērīšanai tilpnēs	reizi gadā
1.3.	metri, lineāli un mērlentes	reizi 2 gados
1.4.	taksometra skaitītāji	reizi gadā
1.5.	autotransporta līdzekļu ātruma kontroles mērierīces	reizi gadā
1.6.	tehniskie līdzekļi (fotoiekārtas un videoiekārtas), kas paredzēti pārkāpumu fiksēšanai, neapturot transportlīdzekļi	reizi gadā
1.7.	(svītrots ar MK 02.02.2016. noteikumiem Nr. 72)	
2.	Masas mērīšanas līdzekļi:	
2.1.	neautomātiskie svāri (I un II klase)	reizi 2 gados
2.2.	neautomātiskie svāri (III un IIII klase)	reizi gadā
2.3.	automātiskie svāri	reizi 2 gados
2.4.	atsvāri	reizi 2 gados
3.	Spiediena mērīšanas līdzekļi:	
3.1.	manometri (izņemot manometrus, kas uzstādīti saskaņā ar normatīvajiem aktiem par spiedieniekārtām un to kompleksiem un kuriem veic kalibrēšanu saskaņā ar normatīvajiem aktiem par mērīšanas līdzekļu kalibrēšanu)	reizi gadā
3.2.	sfigmomanometri	reizi gadā
4.	Šķidruma un gāzes patēriņa un tilpuma mērīšanas līdzekļi:	
4.1.	šķidrumu mērsistēmas, izņemot ūdeni	reizi gadā
4.2.	gāzes patēriņa skaitītāji (sadzīves)	reizi 15 gados
4.2. ¹	gāzes patēriņa skaitītāji (sadzīves) gāzes plūm $Q_{max} \leq 3m^3/h$	reizi 20 gados
4.3.	gāzes patēriņa skaitītāji (rūpnieciskie) un korektori	reizi 8 gados
4.4.	mehāniskie ūdens patēriņa skaitītāji	reizi 4 gados
4.4. ¹	elektromagnētiskie un ultraskaņas ūdens patēriņa skaitītāji	reizi 6 gados
4.5.	mērtrauki dzērienu daudzuma mērīšanai	reizi pēc izgatavošanas
4.6.	metāla mērtrauki spirta vai naftas produktu daudzuma mērīšanai	reizi 5 gados
5.	Blīvuma mērīšanas līdzekļi:	
5.1.	stikla areometri spirtam	reizi pēc izgatavošanas
5.2.	stikla areometri naftas produktiem	reizi pēc izgatavošanas
6.	Fizikāli ķīmiskie mērīšanas līdzekļi:	
6.1.	alkometri	2 reizes gadā
6.2.	izplūdes gāzu analizatori	reizi gadā
7.	Siltumenerģijas skaitītāji atbilstoši to nominālajam diametram (DN):	
7.1.	DN < 100 mm	reizi 2 gados

7.2.	100 mm ≤ DN ≤ 300 mm	reizi 4 gados
7.3.	DN > 300 mm	reizi 8 gados
8.	Elektrisko un elektromagnētisko lielumu mērīšanas līdzekļi:	
8.1.	vienfāzes indukcijas tipa enerģijas skaitītāji	reizi 20 gados
8.2.	vienfāzes elektroniskie enerģijas skaitītāji	reizi 12 gados
8.3.	trīsfāžu indukcijas tipa enerģijas skaitītāji	reizi 20 gados
8.4.	trīsfāžu elektroniskie enerģijas skaitītāji	reizi 12 gados
8.5.	strāvmaiņi, spriegummaiņi	reizi 12 gados
9.	<i>(Svītrots ar MK 03.06.2008. noteikumiem Nr. 405)</i>	

Ekonomikas ministrs J.Strods