

ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ЗА МЕТРОЛОГИЯ И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР

ЗАПОВЕД

№ А - 412

София.16.08.2004 г.

На основание чл. 43, ал 4 от Закона за измерванията

О П Р Е Д Е Л Я М:

периодичност на последващи проверки на средства за измерване, които подлежат на метрологичен контрол, считано от 1 октомври 2004 г., както следва:

№ по ред	Наименование на средствата за измерване	Периодичност на проверките
1	2	3
1.	Материални мерки за дължина	две години
2.	Везни с неавтоматично действие: - клас I и II	две години
	- клас III и IIII	една година
3.	Везни с автоматично действие	една година
4.	Клинични електрически термометри с максимални показания	една година
5.	Клинични електрически термометри за непрекъснато измерване	една година
6.	Топломери, в т.ч. неделими (комплектни), делими (комбинирани) и хибридни и компонентите към тях	две години
7.	Манометри за кръвно налягане: - механични (живачни или anerоидни)	една година
	- автоматични (електронни)	две години
8.	Манометри, използвани в съоръжения под налягане и в железопътния транспорт	една година
9.	Манометри за автомобилни гуми	една година
10.	Водомери с номинален разход (Q_n): $Q_n \leq 15 \text{ m}^3/\text{h}$	пет години
	$15 \text{ m}^3/\text{h} < Q_n \leq 50 \text{ m}^3/\text{h}$	две години
	$Q_n > 50 \text{ m}^3/\text{h}$	две години
11.	Обемни разходомери за течности различни от вода и допълнителни устройства към тях	две години

1	2	3
12.	Измервателни системи за течности, различни от вода: - измервателни системи за течни горива; - измервателни системи, използвани към автоцистерни за транспорт и доставка на течности, с изключение на течности за пиене; - измервателни системи за приемане или получаване на течности при разтоварване на танкери, ж.п. и автоцистерни - измервателни системи, стационарни или използвани за автоцистерни, за измерване на втечен газ под налягане с изключение на криогенни течности; - измервателни системи за мляко.	шест месеца една година една година шест месеца една година
13.	Електромагнитни разходомери	две години
14.	Други видове разходомери и системи за вода и за течности, различни от вода - турбинни, масови, ултразвукови и конструирани на принципа на разлика в налягането	две години
15.	Обемни разходомери за газ с деформируеми камери или с ротационни бутала и турбинни разходомери за газ и допълнителни устройства към тях	две години
16.	Стендове за измерване на спирачните сили на пътни превозни средства	една година
17.	Термометри, използвани при определяне на алкохолна концентрация	две години
18.	Димометри	шест месеца
19.	Газоанализатори на отработени газове от МПС	шест месеца
20.	Средства за измерване на хектолитрова маса	една година
21.	Дозиметри – индивидуални и клинични	една година
22.	Уреди и системи за радиационен контрол и мониторинг на радиационния фон	една година
23.	Системи за измерване на инкорпорираната в човешкото тяло активност	една година
24.	Уреди и системи за контрол на радиоактивни емисии в околната среда	една година
25.	Електромери - еднофазни	шест години
26.	Електромери – трифазни, използвани по предназначение за отчитане на електроенергия при мощности: - до 10 MVA /включително/ - от 10 MVA до 60 MVA /включително/ - над 60 MVA	четири години две години една година
27.	Измервателни трансформатори монтирани към електромери – трифазни, използвани по предназначение за отчитане на електроенергия при мощности: - до 10 MVA /включително/ - от /10 до 60/ MVA /включително/ - над 60 MVA	четири години две години една година
28.	Електрокардиографи	една година
29.	Системи за таксуване на телефонните разговори	три години
30.	Хронометри за часово заплащане	една година
31.	Аудиометри	една година

1	2	3
32.	Радарни скоростомери	една година
33.	Анализатори за алкохол в дъха	шест месеца
34.	Диоптрометри	една година
35.	Система "автомобил-таксиметров апарат"	една година

Определената чрез заповедта периодичност на проверките да се публикува в Официалния бюлетин на Държавната агенция за метрология и технически надзор.

Настоящата заповед отменя Заповед № А-73 от 03.04.2003 г. на председателя на ДАМТН.

Заповедта да се връчи за сведение на главните директори на Главна дирекция "Мерки и измервателни уреди" и Главна дирекция "Метрологичен надзор". Главният директор на Главна дирекция "Мерки и измервателни уреди" да сведе заповедта до служителите в главната дирекция за изпълнение. Главният директор на Главна дирекция "Мерки и измервателни уреди" да изпрати копие от заповедта на лицата, оправомощени или лицензирани за проверка на средства за измерване.

Контрол по изпълнение на заповедта от служителите в Главна дирекция "Мерки и измервателни уреди" възлагам на главния директор на Главна дирекция "Мерки и измервателни уреди".

Ани Тодорова

ПРЕДСЕДАТЕЛ на ДАМТН