



# ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

## Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ

11 փետրվարի 2016 թվականի N 113 - Ն

ՕՐԵՆՍԴՐԱԿԱՆ ՉԱՓԱԳԻՏԱԿԱՆ ՀՍԿՈՂՈՒԹՅԱՆ ԵՆԹԱԿԱ ՉԱՓՄԱՆ  
ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ ՍԱՀՄԱՆԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

---

Հիմք ընդունելով «Չափումների միասնականության ապահովման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 13-րդ հոդվածի 2-րդ մասը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը որոշում է.

1. Սահմանել օրենսդրական չափազիտական հսկողության ենթակա չափման միջոցների ցանկը՝ համաձայն հավելվածի:

2. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակմանը հաջորդող օրվանից 6 ամիս հետո:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ  
ՎԱՐՉԱՊԵՏ

Հ. ԱՐԲԱՀԱՄՅԱՆ

2016 թ. փետրվարի 15  
Երևան



**Ց Ա Ն Կ**

**ՕՐԵՆՍԴԻՐԱԿԱՆ ՉԱՓԱԳԻՏԱԿԱՆ ՀՍԿՈՂՈՒԹՅԱՆ ԵՆԹԱԿԱ ՉԱՓՄԱՆ  
 ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ**

**Ց Ա Ն Կ**

**I. Գնորդի և վաճառողի միջև առևտրային գործողություններում, արտադրողի  
 և իրացնողի միջև հաշվարկներում**

|    |  |     |   |
|----|--|-----|---|
| 1. | Հեղուկի և գազի ծախսի և հոսքի որոշման սարքեր, ջրի հաշվիչներ | 7.  | Գազարաշխիչ աշտարակներ                     |
| 2. | Հեղուկ նավթամթերքի հաշվիչ                                  | 8.  | Չափման համար նախատեսված ծավալային տարաներ |
| 3. | Բնական գազի հաշվիչ   | 9.  | Էլեկտրական էներգիայի հաշվիչներ            |
| 4. | Կշեռք, կշռաքար   | 10. | Հոսանքի տրանսֆորմատորներ                  |
| 5. | Ավտոմոբիլային սակաչափիչներ                                 | 11. | Լարման տրանսֆորմատորներ                   |
| 6. | Նավթամթերքի բաշխիչ աշտարակներ                              |     |   |

**II. Առողջապահության բնագավառում**

|     |  |     |  |
|-----|--|-----|--|
| 1.  | Ջերմաչափեր-ջերմակարգավորիչներ                                    | 14. | Ասպիրատորի ռոտամետր                                |
| 2.  | Անալիզատորներ  | 15. | Ֆոտոկոլորիմետրեր                                   |
| 3.  | Թրթռաչափ   | 16. | րհ-մետր  |
| 4.  | Պոլյարոգրաֆ, վոլտ-ամպերմետր                                      | 17. | Նիտրատոմետր  |
| 5.  | Ռադիոմետր-դոզիմետրեր   | 18. | Իոնոմետր   |
| 6.  | Տոնոմետրեր   | 19. | Անալիտիկ, տեխնիկական, տորսիոն և էլեկտրոնային կշեռք |
| 7.  | Էլեկտրակարդիոգրաֆ  | 20. | Անենոմետր  |
| 8.  | Էլեկտրամիոգրաֆ   | 21. | Շաքարաչափ  |
| 9.  | Էլեկտրաէնցեֆալոգրաֆ  | 22. | Սպիրտաչափ  |
| 10. | Պուլսօքսիմետր  | 23. | Տեխնիկական և կոնտակտային մանոմետր                  |
| 11. | Ուրինոմետր   | 24. | Կշռաքարեր, կշռաքարերի հավաքածու                    |
| 12. | Սպեկտրաֆոտոմետրեր  | 25. | Խտաչափերի լրակազմ                                  |
| 13. | Լսողական առանձնահատկությունների որոշմանն ուղղված չափման միջոցներ | 26. | Համակարգչային սպիրոգրաֆ                            |

**III. Շրջակա միջավայրի պահպանության, աշխատավայրում անվտանգության ապահովման և պատահարների կանխման ժամանակ**

|     |   |     |  |
|-----|---|-----|--|
| 1.  | Աղմկաչափեր                                    | 11. | Նիտրատներ  |
| 2.  | Հոսքաչափեր                                    | 12. | Պղտորաչափեր  |
| 3.  | Հոսանքի ուժի և լարման չափման միջոցներ         | 13. | Գազանալիզատորներ   |
| 4.  | Ծխաչափեր                                      | 14. | Ասպիրատորներ, էլեկտրահաղորդականության չափման միջոցներ      |
| 5.  | Օդի, ջրի, հողի անալիզատորներ                  | 15. | Համընդհանուր շարժական համակարգի պլեհավաքներ                |
| 6.  | Սպեկտրոմետրեր                                 | 16. | Ալֆա - ճառագայթային աղբյուրներ                             |
| 7.  | Էլեկտրամագնիսական պարամետրերի չափման միջոցներ | 17. | Բետա - ճառագայթային աղբյուրներ                             |
| 8.  | Մանոմետրեր                                    | 18. | Գամմա - ճառագայթային աղբյուրներ                            |
| 9.  | թН-մետրեր                                     | 19. | Դոզիմետրեր   |
| 10. | Իոնաչափեր                                     | 20. | Հեղուկի և գազի ծախսի և հոսքի որոշման սարքեր, ջրի հաշվիչներ |

**IV. Ճանապարհային երթևեկության վերահսկման և տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական վիճակը գնահատելու ժամանակ**

|    |                    |    |                                      |
|----|--------------------|----|--------------------------------------|
| 1. | Արագաչափեր         | 4. | Ծխաչափեր                             |
| 2. | Ալկոմետրեր         | 5. | Լուսաթափանցելիության չափման միջոցներ |
| 3. | Գազի անալիզատորներ |    |                                      |

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ  
ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ  
ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐ

Դ. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ

