

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ

11 փետրվարի 2016 թվականի N 113-Ն

ՕՐԵՆՍԴՐԱԿԱՆ ԶԱՓԱԳԻՏԱԿԱՆ ՀՍԿՈՂՈՒԹՅԱՆ ԵՆԹԱԿԱ ԶԱՓՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ ՍԱՀՄԱՆՆԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

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

1. Սահմանել օրենսդրական չափագիտական 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. Արսիսյան

2016 թ. փետրվարի 15
Երևան

Ց Ա Ն Կ
ՕՐԵՆՍՐՈՂԱԿԱՆ ԶԱՓԱԳԻՏԱԿԱՆ ՀՍԿՐՈՒԹՅԱՆ ԵՆԹԱԿԱ ԶԱՓՄԱՆ 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. Գազաբաշխիչ աշտարակներ
2. Հեղուկ նավթամթերքի հաշվիչ	8. Զափման 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. Զերմաչափեր-ջերմակարգավորիչներ	14. Ասպիրատորի ռոտամետր
2. Անալիզատորներ	15. Ֆոտոկոլորիմետրեր
3. Թրթռաչափ	16. քի-մետր
4. Պոլյարոգրաֆ, վոլտ-ամպերմետր	17. Նիտրատոմետր
5. Ուդիոմետր-դրզիմետրեր	18. Իոնոմետր
6. Տոնոմետրեր	19. Անալիտիկ, տեխնիկական, տորսիոն և էլեկտրոնային կշեռք
7. Էլեկտրակարդիոգրաֆ	20. Անեմոմետր
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. Նիտրատոմետր
2. Հոսքաչափեր	12. Պոտորաչափեր
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 ալեհավաքներ
6. Սպեկտրոմետրեր	16. Ալֆա - ճառագայթային աղբյուրներ
7. Էլեկտրամագնիսական պարամետրերի չափման միջոցներ	17. Բետա - ճառագայթային աղբյուրներ
8. Սանոմետրեր	18. Գամմա - ճառագայթային աղբյուրներ

9. pH-մետրեր	19. Ղոզիմետրեր
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