

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆԻԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ ՈՐՈՇՈՒՄ

21 նոյեմբերի 2013 թվականի N 1299 - Ն

ՎՈՂՅԵՍ ՄԻՋՈՑԸ ՈՐՊԵՍ ԱԶԳԱՑԻՆ ՉԱՓԱՆՄՈՒՇ ՃԱՆԱՉԵԼՈՒ ԿԱՐԳԸ ՍԱՀՄԱՆԵԼՈՒ ՄԱՍԵՆ

«Չափումների միասնականության ապահովման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 5-րդ հոդվածի 4-րդ մասի կատարումն ապահովելու նպատակով Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը որոշում է.

- 1. Սահմանել չափման միջոցը որպես ազգային չափանմուշ ճանաչելու կարգը՝ համաձայն հավելվածի։
- 2. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակմանը հաջորդող օրվանից։

ՀԱՑԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՎԱՐՉԱՊԵՏ

> 2013 թ. նոյեմբերի 27 Երևան

Տ. ՍԱՐԳՍՅԱՆ

ՉԱՓՄԱՆ ՄԻՋՈՑԸ ՈՐՊԵՍ ԱԶԳԱՅԻՆ ՉԱՓԱՆՄՈՒՇ ՃԱՆԱՉԵԼՈՒ

- 1. Սույն կարգով կարգավորվում են չափման միջոցը որպես ազգային չափանմուշ ճանաչելու կարգի հետ կապված հարաբերությունները։
- 2. Սույն կարգում օգտագործվող հասկացությունները սահմանվում են «Չափումների միասնականության ապահովման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի իմաստով։
- 3. Չաւփման միջոցը, որպես ազգային չափանմուշ, ճանաչվում է Չաւփագիտության ազգային մարմնի կողմից։
- 4. Չափանմուշների պաշտոնական ճանաչումը, պահպանումը, մեծության միավորի չափի փոխանցումը որոշվում է՝ կախված միավորի վերարտադրումից, չափագիտական բնութագրերից և տվյալ ոլորտում չափումների միասնականության ապահովման համար դրանց նշանակությունից, ինչպես նաև չափանմուշի գիտական պահապանների կարգավիճակից։
- 5. Չափանմուշ ունեցող կազմակերպությունը` որպես ազգային` ելակետային չափանմուշ ճանաչելու մասին հայտը (այսուհետ` հայտ)՝ կից փաստաթղթերի հետ միասին ներկայացնում է Չափագիտության ազգային մարմին։
- 6. Հայտը գրանցելուց հետո 20 աշխատանքային օրվա ընթացքում Չափագիտության ազգային մարմնի ղեկավարի հրամանով ստեղծվում է 5 անձից բաղկացած աշխատանքային խումբ` կազմված ոլորտային գիտատեխնիկական հաստատությունների համապատասխան մասնագետներից` ըստ ներկայացված չափանմուշի տեսակի։
 - 7. Սույն կարգի 5-րդ կետում նշված հայտին կից փաստաթղթերը ներառում են՝

- 1) չափանմուշի անձնագիրը.
- 2) չափանմուշի պահպանման և կիրաոման կանոնները, չափանմուշի տրամաչափարկման արդյունքները (Չափումների միասնականության ապահովման համակարգով ճանաչված, Ազգային չափանմուշների փոխադարձ ճանաչման և համարժեքության համաձայնագրի (CIPM MRA 1999թ) մասնակից երկրի ճանաչված ազգային չափանմուշից հետևելիությունն ապահովող տրամաչափարկման արդյունքները).
- 3) չափանմուշի պահապանի աշխատանքային և գիտական փորձառության ամփոփագիրը։
- 9. Չափանմուշի պահապանը տվյալ կազմակերպության աշխատող է, գիտնական, ով կրում է պատասխանատվություն չափանմուշի ճիշտ օգտագործման, պահպանման, կատարելագործման համար և իրականացնում է չափանմուշի միավորի արժեքի փոխանցումը։
- 10. Աշխատանքային խումբն ուսումնասիրում է ճանաչման ներկայացված չափանմուշը (այսուհետ՝ չափանմուշ), դրա կազմի մեջ մտնող չափման միջոցները, չափանմուշի և չափանմուշի ճանաչման համար սույն կարգի 7-րդ կետով ներկայացված փաստաթղթերը։
- 11. Ուսումնասիրության արդյունքում աշխատանքային խումբը մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում Չափագիտության ազգային մարմնին տալիս է եզրակացություն՝ չափագիտական բնութագրերին տվյալ չափանմուշի համապատասխանության վերաբերյալ և ազգային ելակետային չափանմուշ ճանաչելու հնարավորության մասին՝ հիմք ընդունելով սույն կարգի 15-րդ կետում նշված չափանիշները։
- 12. Չափագիտության ազգային մարմինն աշխատանքային խմբի բացասական եզրակացության դեպքում 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում դիմող կազմակերպությանն է ներկայացնում մերժման վերաբերյալ որոշումը, որում նշվում է, թե սույն կարգի 15-րդ կետի չափանիշներից որոնք չեն բավարարվել և ինչ պատճառներով։

- 12. Սույն կարգի 7-րդ կետում նշված փաստաթղթերի ձևը սահմանում է Չափա-գիտության ազգային մարմինը։
- 13. Չափագիտության ազգային մարմինն աշխատանքային խմբի դրական եզրակացության դեպքում աշխատանքային խմբի կողմից չափանմուշի հետազոտության արդյունքները, սույն կարգի 7-րդ կետում նշված փաստաթղթերը և ազգային՝ ելակետային չափանմուշ ճանաչելու հնարավորության մասին որոշումը ներկայացնում է քննարկման Չափագիտության ազգային մարմնի գիտական խորհրդին (այսուհետ՝ ԳԽ)։
- 14. ԳԽ-ն 20 աշխատանքային օրվա ընթացքում քննարկում է չափանմուշի ճանաչման համար ներկայացված փաստաթղթերը և ազգային՝ ելակետային չափանմուշ ճանաչելու հնարավորության մասին եզրակացությունը։ ԳԽ-ի կողմից ուսումնասիրվում են չափանմուշի չափագիտական և տեխնիկական բնութագրերը։
- 15. Չափանմուշն ազգային ելակետային է ճանաչվում, եթե նրա չափագիտական պարամետրերը, ճշտության դասը, նրա արժեքներն ամենաբարձրն են կամ համեմատական են Հայաստանի Հանրապետությունում առկա տվյալ չափման տեսակի ելակետային չափման միջոցի չափագիտական բնութագրերին, և չափանմուշի տեխնիկական հնարավորություններն ապահովում են չափանմուշի չափի փոխանցման և պահպանման նախընտրելի պայմաններ և Հայաստանի Հանրապետությունում տվյալ չափման տեսակի համար ներկայացված չափանմուշի եզակիության, իր չափագիտական և տեխնիկական բնութագրերով միջազգային բաղդատումներում ներկայանալիության դեպքում։
- 16. Ուսումնասիրության բացասական արդյունքների դեպքում ԳԽ-ի նախագահը Չափագիտության ազգային մարմնի ղեկավարին ներկայացնում է չափագիտական և տեխնիկական բնութագրերի վերաբերյալ պատճառաբանված մերժման նախագիծ, որում նշվում է, թե սույն կարգի 15-րդ կետի չափանիշներից որոնք չեն բավարարվել և ինչ պատճառներով։

17. Դրական արդյունքների դեպքում ԳԽ-ի նախագահը հաստատում է չափանմուշի կիրառման, պահպանման կանոնները, չափանմուշի գիտական պահապանի նշանակման համար երաշխավորագիրը և աշխատանքային խմբի որոշման հետ ներկայացնում է որոշման նախագիծ Չափագիտության ազգային մարմնի ղեկավարին` հաստատման։

18. Չափանմուշը որպես ազգային՝ ելակետային ճանաչվում է, և ազգային չափանմուշի գիտական պահապանը նշանակվում է Չափագիտության ազգային մարմնի ղեկավարի հրամանով, որում նաև հիմնավորում է չափանմուշի համապատասխանությունը սույն կարգի 15-րդ կետում նշված չափանիշներին։

- 19. Չափագիտության ազգային մարմնի ղեկավարի հրամանը՝ չափանմուշը որպես ազգային՝ ելակետային չափանմուշ ճանաչելու վերաբերյալ, Չափագիտության ազգային մարմնի ԳԽ-ի կողմից հաստատված փաստաթղթերը, տրամաչափարկման մասին վկայականները պահվում են չափանմուշի պահպանման լաբորատորիայում։
- 20. Տրամաչափարկման արդյունքները գրանցվում են հատուկ մատյանում և չափանմուշների անձնագրերում։
- 21. Տրամաչափարկման արդյունքների գրանցման մատյանի ձևը և վարման կարգը հաստատում է Չափագիտության ազգային մարմինը։

ՀԱՑԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐ



Վ. ԳԱԲՐԻԵԼՅԱՆ