

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

ՕՐԵՆՔԸ

ՉԱՓՈՒՄՆԵՐԻ ՄԻԱՄՆԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԱՍԻՆ

ԳԼՈՒԽ 1

ՀԻՄՆԱԿԱՆ ԴՐՈՒՅԹՆԵՐ

Հոդված 1. Օրենքի կարգավորման առարկան

Սույն օրենքը կարգավորում է Հայաստանի Հանրապետությունում չափումների միասնականության ապահովման իրավական հիմքերը, չափումների միասնականության ապահովման բնագավառում իրավաբանական անձանց և անհատ ձեռնարկատերերի հարաբերությունները և ուղղված է չափումների ոչ հավաստի արդյունքների բացասական հետևանքներից սպառողների իրավունքների և օրինական շահերի պաշտպանությանը, տնտեսության զարգացմանը և գիտատեխնիկական առաջընթացին:

Հոդված 2. Օրենքում օգտագործվող հիմնական հասկացությունները.

Սույն օրենքում օգտագործված են հետևյալ հիմնական հասկացությունները՝

չափագիտություն՝ գիտություն չափումների և դրանց կիրառման մասին,

օրենսդրական չափագիտություն՝ չափագիտության մաս, որը ներառում է գործունեության այն տեսակները, որոնց վրա տարածվում են օրենսդրությամբ սահմանված պահանջներ՝ չափումների, չափման միավորների, չափման միջոցների և չափման մեթոդների վերաբերյալ,

չափման միջոց՝ չափում կատարելու համար նախատեսված սարք, որը կարող է կիրառվել մեկ կամ մի քանի լրացուցիչ սարքերի հետ համատեղ,

չափումների միասնականություն՝ չափումների այնպիսի վիճակ, որի արդյունքներն արտահայտված են մեծությունների ընդունված միավորներով, իսկ չափումների սխալանքը հայտնի հավանականությամբ դուրս չի գալիս սահմանված տիրույթից,

չափում՝ մեծության արժեքի որոշման համար իրականացվող գործողությունների ամբողջություն,

չափագիտության լիազոր մարմին՝ կառավարության լիազորած պետական կառավարման մարմին, որը Հայաստանի Հանրապետության տարածքում իրականացնում է չափումների միասնականության ապահովման պետական կառավարում,

էտալոն՝ նյութական չափ, չափման միջոց, ստանդարտ նմուշ կամ չափողական համակարգ, որը նախատեսված է համապատասխան անորոշությամբ արժեքի կամ միավորի վերարտադրման, սահմանման, պահպանման և այլ չափման միջոցներին փոխանցման համար,

ազգային էտալոն՝ էտալոն, որը չափագիտության լիազոր մարմնի որոշմամբ ճանաչվել է որպես ելակետային՝ Հայաստանի Հանրապետության տարածքում,

ստանդարտ նմուշ՝ չափ, որն օգտագործվում է չափման միջոցների ստուգաչափման, կալիբրավորման, ճշտության գնահատման, ինչպես նաև նյութերի բաղադրության, հատկությունների տեխնիկական բնութագրերը բնորոշող մեծությունների արժեքների որոշման ժամանակ,

աշխատանքային էտալոն՝ էտալոն, որն օգտագործվում է չափման միջոցների կամ չափիչ համակարգերի կալիբրավորման կամ ստուգաչափման համար,

տեսակի հաստատման սերտիֆիկատ՝ փաստաթուղթ, որը հավաստում է չափման միջոցի տեսակի հաստատված լինելը,

չափման միջոցների կալիբրավորում՝ գործողությունների ամբողջություն, որի միջոցով, որոշակի պայմաններում, որոշվում է կալիբրավորվող չափման միջոցների չափվող արժեքների բաշխման տիրույթը՝ աշխատանքային էտալոնի կամ էտալոնային չափման միջոցների համեմատությամբ,

չափման միջոցների ստուգաչափում՝ գործողությունների ամբողջություն, որն ապահովում է օբյեկտիվ տվյալներ՝ չափման միջոցի սահմանված պահանջներին բավարարելու վերաբերյալ: Չափման միջոցների ստուգաչափումը լինում է ընտրանքային, առաջնային, կրկնակի, պարտադիր պարբերաբար կատարվող և կամավոր,

չափման միջոցների փորձաքննություն՝ չափման միջոցների ստուգաչափում, որն իրականացվում է դատարանի, դատախազության, պետական արբիտրաժի, սպառողների և նրանց իրավունքները պաշտպանող կազմակերպությունների գրավոր առաջարկով կամ պահանջով,

հետևելիության շղթա՝ չափման միջոցներին էտալոնային միավորների արժեքների փոխանցման շղթա, որում ներկայացված են միավորների արժեքների փոխանցման հերթականությունը և անորոշությունների համեմատությունը,

չափագիտական ապահովում՝ օրենսդրական չափագիտության բնագավառում չափման արդյունքների հավաստիության ապահովման համար կիրառվող անհրաժեշտ գործողություններ, տեխնիկական միջոցներ և կարգեր,

օրենսդրական չափագիտական հսկողություն՝ օրենսդրական չափագիտության գործունեության ամբողջություն, որը խթանում է չափագիտական ապահովմանը,

չափագիտական վերահսկողություն՝ չափման միջոցների արտադրության, ներմուծման, տեղադրման, շահագործման, պահպանման և վերանորոգման վերաբերյալ իրականացվող հսկողություն, որի նպատակն է ստուգել, թե արդյոք այդ չափման միջոցները, չափագիտական օրենքների և սահմանված կարգերի համաձայն, ճշգրիտ են կիրառվում,

չափածրարված արտադրանք՝ առանց գնորդի ներկայության փաթեթի մեջ դրված արտադրանք, որի պարունակությունն ունի նախասահմանված արժեք և այն հնարավոր է փոխել առանց փաթեթը բացելու կամ զգալի փոփոխությունների ենթարկելու:

Հոդված 3. Չափումների միասնականության ապահովման բնագավառում հարաբերությունների իրավական կարգավորումը

1. Հայաստանի Հանրապետության չափագիտության և չափումների միասնականության ապահովման բնագավառում հարաբերությունները կարգավորվում են սույն օրենքով, միջազգային պայմանագրերով և այլ իրավական ակտերով:

2. Եթե Հայաստանի Հանրապետության միջազգային պայմանագրերով սահմանված են այլ նորմեր, քան նախատեսված են սույն օրենքով, ապա գործում են միջազգային պայմանագրերի նորմերը:

ԳԼՈՒԽ 2

ՄԵԾՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԻԱԿՈՐՆԵՐԸ, ԷՏԱԼՈՆՆԵՐԸ, ԶԱՓՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԸ, ԶԱՓՈՒՄՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՄԵԹՈԴԻԿԱՆԵՐԸ ԵՎ ԿԱԼԻԲՐԱՎՈՐՈՒՄԸ

Հոդված 4. Մեծությունների միավորները

1. Հայաստանի Հանրապետությունում կիրառվում են Չափի և Կշռի միջազգային Գլխավոր Համաժողովի կողմից ընդունված և օրենսդրական չափագիտության միջազգային կազմակերպության կողմից երաշխավորված միավորների միջազգային ՄԻ (SI) համակարգի մեծությունների միավորները և չափումների սանդղակները:

2. Սույն հոդվածի առաջին մասով երաշխավորված մեծությունների միավորների հետ համահավասար կարող են կիրառվել մեծությունների արտահամակարգային միավորները՝ հարաբերակցված միջազգային համակարգի միավորների հետ:

3. Հայաստանի Հանրապետությունում կարող են կիրառվել համընդհանուր ընդունված հատուկ միավորներ, որոնք անհրաժեշտ են.

- 1) միջազգային առևտրի կարիքների համար,
- 2) օդային և ծովային նավագնացության, առողջապահության, ռազմական նպատակների և անվտանգության համար:

4. Մեծությունների միավորների, չափումների սանդղակների հայերեն անվանումը, նշագրումը, գրելաձևը և կիրառման կանոնները սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

5. Առևտրում, գովազդում, հրատարակություններում, դասագրքերում արգելվում է կիրառել թույլատրված միավորներից տարբեր միավորներ:

Հոդված 5. Էտալոններ

1. Ազգային էտալոնների համակարգը ստեղծվում է կիրառման թույլատրված միավորների պահպանման, տարածման և տնտեսության պահանջարկը բավարարելու նպատակով:

2. Մեծությունների միավորները, ազգային և աշխատանքային էտալոնները չափումների միասնականության ապահովման ազգային համակարգի տեխնիկական հիմքն են: Դրանք Հայաստանի Հանրապետության տարածքում հանդիսանում են ելակետային և նախատեսված են մեծությունների միավորների չափերի վերարտադրման և պահպանման համար, ինչպես նաև տվյալ մեծությունների աշխատանքային չափման միջոցներին դրանց չափի փոխանցման համար:

3. Ազգային էտալոնները պահպանվում են Չափագիտության ազգային ինստիտուտի գիտական պահպանների կողմից:

4. Չափման միջոցը, որպես ազգային էտալոն, ճանաչվում է Չափագիտության ազգային ինստիտուտի կողմից՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության կողմից սահմանված կարգով:

5. Ազգային էտալոնները պետության սեփականությունն են:

Հոդված 6. Չափման միջոցները

1. Չափման միջոցները նախատեսված են կիրառման թույլատրված միավորներով արտահայտված մեծությունների արժեքը որոշելու համար:

2. Չափման միջոցների չափագիտական բնութագրերը, ինչպես նաև տվյալ չափման միջոցներին ներկայացվող շահագործման պահանջները սահմանվում են տվյալ չափման միջոցն արտադրողի կողմից:

3. Օրենսդրական չափագիտության ենթակա ոլորտներում կիրառվող չափման միջոցները պետք է համապատասխանեն օրենսդրությամբ սահմանված պահանջներին:

Հոդված 7. Ստանդարտ նմուշներ

1. Օրենսդրական չափագիտության ոլորտում կիրառվող ստանդարտ նմուշները ենթակա են տեսակի հաստատման:

2. Կալիբրավորման ժամանակ կիրառվող ստանդարտ նմուշները ենթակա են վկայագրման՝ միջազգային ստանդարտներին համապատասխան:

Հոդված 8. Չափումների կատարման մեթոդիկաները

1. Չափումների կատարման մեթոդիկան փաստաթուղթ է, որով սահմանվում են չափումների կատարման նախապատրաստման կանոնները, չափման մեթոդը, տեխնիկական միջոցները, ինչպես նաև չափման արդյունքի մշակման և հաշվարկման կարգը:

2. Օրենսդրական չափագիտության տարածման ոլորտներում կիրառվող չափումների կատարման մեթոդիկաները ենթակա են չափագիտական վկայագրման:

Հոդված 9. Չափման միջոցների կալիբրավորումը

1. Կալիբրավորումն իրականացվում է էտալոնի համեմատությամբ կալիբրավորվող չափման միջոցների չափվող արժեքների բաշխման տիրույթը որոշելու նպատակով:

2. Օրենսդրական չափագիտության բնագավառում չկիրառվող չափման միջոցները կարող են ենթարկվել կալիբրավորման:

3. Չափման միջոցների կալիբրավորում կարող են իրականացնել Հայաստանի Հանրապետության կառավարության կողմից սահմանված կարգով հավատարմագրված իրավաբանական անձիք կամ անհատ ձեռնարկատերերը:

ԳԼՈՒԽ 3

ԶԱՓՈՒՄՆԵՐԻ ՄԻԱՄՆԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒՄԸ

Հոդված 10. Չափումների միասնականության ապահովման պետական կառավարումը

1. Հայաստանի Հանրապետությունում օրենսդրական չափագիտության ոլորտում չափումների միասնականության ապահովման պետական կառավարումն իրականացնում է չափագիտության լիազոր մարմինը:

2. Չափագիտության լիազոր մարմինը՝

1) մշակում և իրականացնում է պետական քաղաքականությունը օրենսդրական չափագիտության բնագավառում,

2) համակարգում է Չափագիտության ազգային ինստիտուտի գործունեությունը,

3) ներկայացնում է Հայաստանի Հանրապետությունը միջազգային կազմակերպություններում,

4) սահմանում է չափման միջոցի տեսակի հաստատման սերտիֆիկատի ձևը, չափման միջոցի տեսակի հաստատման նշանի պատկերը,

5) սահմանում է չափման միջոցի տեսակի հաստատման գրանցամատյանի վարման կարգը,

6) սահմանում է չափման միջոցի ստուգաչափման դրոշմի արտատիպի պատկերը,

7) իրականացնում է վարչական վարույթ օրենսդրական չափագիտության ոլորտներում,

8) ընդունում և գործողության մեջ է դնում Օրենսդրական չափագիտության միջազգային կազմակերպության և Չափի և կշռի միջազգային համաժողովի ուղեցույցները:

Հոդված 11. Չափագիտության ազգային ինստիտուտը

1. Չափագիտության ազգային ինստիտուտը չափագիտության լիազոր մարմնի ենթակայության Չափագիտության ազգային մարմինն է, որն իրեն վերապահված իրավասությունների շրջանակներում իրականացնում է չափագիտության բնագավառում պետական քաղաքականություն:

2. Չափագիտության ազգային ինստիտուտը`

1) ստեղծում, պահպանում, կատարելագործում է մեծությունների միավորների ազգային էտալոնները,

2) ապահովում է ազգային էտալոնների կալիբրավորում այլ երկրների չափագիտության ազգային ինստիտուտների էտալոնների հետ,իր իրավասության սահմաններում անդամակցում է միջազգային և տարածաշրջանային կազմակերպություններին, սահմանում է ստանդարտ նմուշների վկայագրման կարգը և իրականացնում է ստանդարտ նմուշների վկայագրում,

3) չափածրարված արտադրանք և չափիչ սրվակներ արտադրող իրավաբանական անձանց և անհատ ձեռնարկատերերին տրամադրում է պայմանանշաններ,

4) իրականացնում է շահագործման մեջ գտնվող չափման միջոցների չափագիտական բնութագրերի փորձաքննություն,

5) իրականացնում է կալիբրավորման աշխատանքներ` հետևելիությունը ապահովելու նպատակով,

6) իրականացնում է օրենսդրական չափագիտության բնագավառում չափումների կատարման մեթոդիկաների չափագիտական վկայագրում,

7) իրականացնում է չափածրարված արտադրանքի վերահսկողություն, չափագիտական ապահովվածության վերլուծություն և տրամադրում է առաջարկություններ չափումների պահանջվող ճշտության ապահովման վերաբերյալ,

8) հաստատում է չափման միջոցների տեսակը,

9) վարում է հաստատված չափման միջոցների և ստանդարտ նմուշների գրամցամատյանը,

10) մասնակցում է չափման միջոցների կալիբրավորում իրականացնող իրավաբանական անձանց և անհատ ձեռնարկատերերի հավատարմագրման աշխատանքներին,

11) իրականացնում է չափման միջոցների ստուգաչափում,

12) իրականացնում է չափման միջոցների տեսչական հսկողություն,

13) կազմակերպում է չափագիտության բնագավառում կադրերի մասնագիտացում, վերապատրաստում, օրենսդրական չափագիտության ոլորտներում մասնագետների որակավորում` որպես ստուգաչափող, ինչպես նաև կալիբրավորման և փորձարկման լաբորատորիաների անձնակազմի վերապատրաստում և

հավատարմագրման փորձագետների որակավորում և շնորհում է համապատասխան վկայագրեր:

ԳԼՈՒԽ 4

ՕՐԵՆՍՊՐԱԿԱՆ ԶԱՓԱԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆ

Հոդված 12. Օրենսդրական չափագիտության տարածման ոլորտները

1. Օրենսդրական չափագիտության պահանջները տարածվում են այն չափումների վրա, որոնց արդյունքները օգտագործվում են՝

1) գնորդի և վաճառողի միջև առևտրային գործողություններում, արտադրողի և իրացնողի միջև հաշվարկներում,

2) բժշկական և դեղերի արտադրման ու փորձարկման ժամանակ,

3) շրջակա միջավայրի պաշտպանության, աշխատանքային վայրում անվտանգության և պատահարների կանխման ժամանակ,

4) ճանապարհային երթևեկության վերահսկման ժամանակ,

5) պետական կառավարման մարմինների, արբիտրաժային դատարանի, դատախազության, դատական մարմինների հանձնարարությամբ կիրառվող չափումների ժամանակ,

6) համապատասխանության գնահատման նշանակված մարմիններում:

2. Օրենսդրական չափագիտական հսկողության ենթակա չափման միջոցների ցանկը սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

Հոդված 13. Օրենսդրական չափագիտության գործառույթները

1. Օրենսդրական չափագիտության գործառույթներն են՝

1) չափման միջոցների տեսակի հաստատում,

2) չափման միջոցների ստուգաչափում,

3) չափման միջոցների տեսչական հսկողություն,

4) չափագիտական վերահսկողություն,

5) չափագիտական փորձաքննություն:

Հոդված 14. Չափման միջոցների փորձարկում և տեսակի հաստատում

1. Հայաստանի Հանրապետությունում արտադրված և ներմուծված չափման միջոցները, որոնք կիրառվում են օրենսդրական չափագիտության տարածման ոլորտներում, ենթակա են տեսակի հաստատման:

2. Չափման միջոցի տեսակի հաստատված լինելը հավաստվում է չափման միջոցի տեսակի հաստատման սերտիֆիկատով, որի ձևը սահմանում է չափագիտության լիազոր մարմինը:

3. Չափման միջոցի տեսակի հաստատումն իրականացնում է Չափագիտության ազգային ինստիտուտը՝ փորձարկումների արդյունքների հիման վրա:

4. Չափման միջոցների փորձարկումներն իրականացվում են դրանց չափագիտական բնութագրերի հետազոտման, ստուգաչափման մեթոդի և միջստուգաչափական ժամանակամիջոցի որոշման նպատակով:

5. Չափման միջոցների փորձարկումների և տեսակի հաստատման կարգը սահմանում է չափագիտության լիազոր մարմինը՝ Օրենսդրական չափագիտության միջազգային կազմակերպության սահմանած ուղեցույցերով:

Հոդված 15. Չափման միջոցների ստուգաչափում

1. Օրենսդրական չափագիտական հսկողության ենթակա չափման միջոցները ենթակա են ստուգաչափման:

2. Չափման միջոց արտադրող, նորոգող և կիրառող իրավաբանական անձինք ու անհատ ձեռնարկատերերը պարտավոր են չափման միջոցը ներկայացնել ստուգաչափման:

3. Չափման միջոցի ստուգաչափման պարբերականությունը սահմանվում է չափման միջոցի տեսակի հաստատման ժամանակ:

4. Չափման միջոցների ստուգաչափում իրականացնող մասնագետները ենթակա են վկայագրման՝ որպես ստուգաչափող:

5. Չափման միջոցների ստուգաչափման, չափագիտական վկայագրման դրական արդյունքները վավերացվում են ստուգաչափման դրոշմի արտատիպով չափման միջոցի վրա և (կամ) անձնագրի վրա և (կամ) տրվում է ստուգաչափման վկայական:

6. Ստուգաչափման բացասական արդյունքների դեպքում ստուգաչափողը մարում է ստուգաչափման դրոշմի արտատիպը և տալիս է ծանուցագիր՝ չափման միջոցը ոչ պիտանի ճանաչելու մասին:

7. Չափման միջոցների ստուգաչափման կազմակերպման և իրականացման կարգը սահմանում է չափագիտության լիազոր մարմինը՝ Օրենսդրական չափագիտության միջազգային կազմակերպության ուղեցույցների հիման վրա:

8 Չափագիտության ազգային ինստիտուտը չափման միջոցները սահմանված կարգով ստուգաչափման ներկայացնելու համար՝ իրավաբանական անձանց և անհատ ձեռնարկատերերին տալիս է ստուգաչափման ներկայացնելու հանձնարարական:

9. Ստուգաչափման դրոշմը համարվում է անվավեր, եթե այն վնասված է:

10. Չստուգաչափված չափման միջոցների շահագործումն արգելվում է:

11. Համապատասխան էտալոններ և մասնագիտացում ունեցող կադրերի, ինչպես նաև աշխատանքային անհրաժեշտ պայմանների առկայության դեպքում իրավաբանական անձին ստուգաչափման իրավունք տալիս է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը՝ չափագիտության լիազոր մարմնի ներկայացմամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության կողմից սահմանված կարգով:

Հոդված 16. Շահագործվող չափման միջոցների տեսչական հսկողություն

1. Շահագործվող չափման միջոցների տեսչական հսկողությունն իրականացվում է ստուգաչափումից հետո՝ ընտրանքային եղանակով և միջստուգաչափման ժամանակահատվածում:

2. Չափման միջոցների տեսչական հսկողությունն իրականացվում է՝ ստուգաչափման դրոշմի և/կամ սերտիֆիկատի վավերականության միջոցով՝ կապարակնիքի վնասված լինելը, ստուգաչափումից հետո չափման միջոցի լուրջ

փոփոխությունների ենթարկվելը և թույլատրելի սահմաններից սխալանքի շեղվածքը պարզելու նպատակով:

3. Չափման միջոցների տեսչական հսկողության իրականացման արդյունքում հայտնաբերված թերությունների հիման վրա արգելվում է չափման միջոցի շահագործումը և տրվում են հայտնաբերված թերությունների վերացման հանձնարարականներ:

4. Չափման միջոցների տեսչական հսկողությունն իրականացնում են Չափագիտության ազգային ինստիտուտը և Հայաստանի Հանրապետության կառավարության կողմից իրավասություն ձեռք բերած ստուգաչափում իրականացնող լիազորված կազմակերպությունները:

Հոդված 17. Չափման միջոցների, ինչպես նաև չափածրարված արտադրանքների և չափիչ սրվակների չափագիտական վերահսկողությունը

1. Չափման միջոցների չափագիտական վերահսկողությունը իրականացվում է չափագիտական ապահովվածության վերլուծության և վերլուծության արդյունքը Չափագիտության ազգային մարմնում գրանցելու միջոցով:

2. Արտադրանքը համարվում է չափածրարված, երբ այն դրվում է փաթեթի մեջ առանց գնորդի ներկայության, և փաթեթում գտնվող արտադրանքի պարունակությունն ունի նախասահմանված արժեք, որը հնարավոր չէ փոխել առանց փաթեթը բացելու կամ զգալի փոփոխություններ կատարելու:

3. Չափածրարված արտադրանքը և չափիչ սրվակները պետք է մակնշված լինեն չափագիտական նորմերով սահմանված պայմանանշաններով:

4. Չափածրարված արտադրանքի և չափիչ սրվակների չափագիտական նորմերը, պայմանանշանները և դրանց տրամադրման կարգը, ինչպես նաև չափածրարում իրականացնելու համար և չափածրարման հսկողության համար կիրառվող սարքավորումներին ներկայացվող չափագիտական պահանջները սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

5. Արգելվում է առանց պայմանանշանի չափածրարված արտադրանքի իրացումը և առանց համապատասխան պայմանանշանի՝ չափիչ սրվակների կիրառումը:

6. Չափագիտական ապահովվածության վերլուծությունը և չափածրարված արտադրանքների ու չափիչ սրվակների չափագիտական վերահսկողությունն իրականացնում է Չափագիտության ազգային ինստիտուտը:

Հոդված 18. Չափման միջոցների փորձաքննություն

1. Չափման միջոցների փորձաքննությունը իրականացվում է դատարանի, դատախազության, պետական արբիտրաժի, սպառողների և նրանց իրավունքները պաշտպանող կազմակերպությունների գրավոր առաջարկով կամ պահանջով՝ չափման միջոցների չափագիտական բնութագրերը որոշելու նպատակով:

2. Չափման միջոցների փորձաքննությունն իրականացնում են Չափագիտության ազգային ինստիտուտը և Հայաստանի Հանրապետության կառավարության կողմից իրավասություն ձեռք բերած ստուգաչափում իրականացնող լիազորված կազմակերպությունները:

Գլուխ 5

ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ ՍՈՒՅՆ ՕՐԵՆՔԻ ԽԱՒՏՄԱՆ ՀԱՄԱՐ

Հոդված 19. Պատասխանատվությունը սույն օրենքի խախտման համար

1. Սույն օրենքի դրույթները խախտող անձինք կրում են պատասխանատվություն Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

2. Չափման միջոցների տեխնիկական կանոնակարգերի պահանջների նկատմամբ պետական վերահսկողությունն իրականացվում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարության լիազորված մարմնի (մարմինների) կողմից՝ օրենքով սահմանված կարգով:

3. Սույն օրենքով սահմանված հանձնարարականները չկատարելու դեպքում չափագիտության լիազոր մարմինն իրականացնում է վարչական վարույթ՝ Չափագիտության ազգային ինստիտուտի ներկայացմամբ:

ԳԼՈՒԽ 6

ՉԱՓՈՒՄՆԵՐԻ ՄԻԱՍՆԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՖԻՆԱՆՍԱՎՈՐՈՒՄԸ

Հոդված 20. Չափումների միասնականության ապահովման աշխատանքների ֆինանսավորումը

1. Պարտադիր պետական ֆինանսավորման ենթակա են`

1) ազգային էտալոնների ստեղծումը (ձեռքբերումը), կատարելագործումը, պահպանումը, սպասարկումը,

2) մեծությունների միավորների ազգային էտալոնների բաղդատումը միջպետական կամ միջազգային էտալոնների հետ,

3) ֆունդամենտալ և կիրառական կարևոր հետազոտական աշխատանքների կատարումը չափագիտության բնագավառում,

4) չափումների միասնականության ապահովման հարցերով նորմատիվ իրավական ակտերի մշակումը,

5) Չափագիտության ազգային ինստիտուտի վերազինման համար սարքավորումների մշակումը, ձեռքբերումը և պահպանումը,

6) չափագիտության միջազգային և տարածաշրջանային կազմակերպություններին անդամավճարները:

2. Չափագիտության բնագավառի պետական գիտատեխնիկական ծրագրերի կատարման հետ կապված աշխատանքները ֆինանսավորվում են Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջեից:

3. Սույն հոդվածի աշխատանքների ֆինանսավորումը կարող է իրականացվել նաև օրենքով չարգելված այլ աղբյուրներից:

Հոդված 21. Չափագիտական աշխատանքների և մատուցված ծառայությունների համար վճարումը

1. Չափագիտության ազգային ինստիտուտի կողմից իրավաբանական անձանց և անհատ ձեռնարկատերերին մատուցված ծառայությունների համար վճարումը կատարվում է պայմանագրային հիմունքներով:

2. Չափման միջոցների ստուգաչափման, չափագիտական վկայագրման աշխատանքները ենթակա են վճարման՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության սահմանած գներով:

3. Պատվիրատուն փոխհատուցում է կատարողին չափագիտական աշխատանքների հետ կապված աշխատակիցների գործուղման, ստուգաչափման միջոցների՝ մինչև աշխատանքների կատարման վայրը փոխադրման ծախսերը:

ԳԼՈՒԽ 7

ԵԶՐԱՓՈՒԿ ԴՐՈՒՅԹՆԵՐ

Հոդված 22. Օրենքի ուժի մեջ մտնելը

1. Սույն օրենքն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակմանը հաջորդող տասներորդ օրվանից, բացառությամբ 20-րդ հոդվածի, որն ուժի մեջ է մտնում 2011թվականի հունվարի 1-ից:

2. Սույն օրենքն ուժի մեջ մտնելու պահից ուժը կորցրած ճանաչել 2004 թ. հունիսի 19-ի «Չափումների միասնականության ապահովման մասին» ՀՕ-83-Ն Հայաստանի Հանրապետության օրենքը:

Հայաստանի Հանրապետության

Նախագահ

2011թ.

Երևան

ՀՕ- Ն

Ս.Սարգսյան