

**ՊԵՏԱԿԱՆ ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՑՄԱՆ 2023 ԹՎԱԿԱՆԻ
ԾՐԱԳԻՐԸ ԵՎ 2023 ԹՎԱԿԱՆԻ ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՑՄԱՆ
ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

ՆԱԽԱԳԻԾ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ՈՐՈՇՈՒՄ

N - L

**ՊԵՏԱԿԱՆ ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՑՄԱՆ 2023 ԹՎԱԿԱՆԻ ԾՐԱԳԻՐԸ ԵՎ 2023 ԹՎԱԿԱՆԻ
ՍՏԱՆԴԱՐՏԱՑՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ**

ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Հիմք ընդունելով «Ստանդարտացման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 9-րդ հոդվածի 1-ին մասի 3-րդ կետը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը որոշում է.

1. Հաստատել՝

- 1) Պետական ստանդարտացման 2023 թվականի ծրագիրը՝ համաձայն N 1 հավելվածի:
- 2) 2023 թվականի Ստանդարտացման աշխատանքների ցանկը՝ համաձայն N 2 հավելվածի:

2. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում հրապարակմանը հաջորդող օրվանից:

Հավելված N 1

ՀՀ կառավարության 2022 թվականի

N - L որոշման

ՆԱԽԱԲԱՆ

Հայաստանի Հանրապետության տնտեսության զարգացման և միջազգային ու Եվրասիական տնտեսական միության (այսուհետ՝ ԵԱՏՄ) շուկաների հետ ինտեգրման գործընթացում կարևոր է միասնական ներդաշնակ ստանդարտների առկայությունը: Միասնական ներդաշնակ ստանդարտները ոչ միայն խթանում են միջազգային առևտուրը, այլև նպաստում են համաշխարհային լավագույն փորձի ու գիտելիքի տարածմանը, տնտեսության տարբեր ճյուղերում նորագույն տեխնոլոգիաների ներդրմանը, էներգախնայողությանը, շրջակա միջավայրի պահպանությանը, գործարարության զարգացմանը, մարդկանց կյանքի ու առողջության անվտանգության ապահովմանը, երկրի պաշտպանունակության ամրացմանը և այլն:

ՀՀ կառավարության «Պետական ստանդարտացման 2023 թվականի ծրագիրը և 2023 թվականի ստանդարտացման աշխատանքների ցանկը հաստատելու մասին» (այսուհետ՝ Ծրագիր) որոշմամբ նախատեսվում է մշակել կամ վերանայել միջազգային և տարածաշրջանային ստանդարտներին ներդաշնակ այնպիսի ազգային ստանդարտներ, որոնք կնպաստեն Հայաստանի Հանրապետության տնտեսության տեխնոլոգիական բազայի արդիականացմանը և նորարարական ենթակառուցվածքի զարգացմանը, ինչպես նաև առևտրում տեխնիկական խոչընդոտների վերացմանն ու արտահանման ծավալների խթանմանը, ռազմարդյունաբերության ոլորտում աշխատանքների բարելավման, միջազգային շուկաներում և Եվրասիական տնտեսական միության անդամ երկրներում:

Ազգային ստանդարտների վերանայման ընթացքում համաձայն ստանդարտացման ազգային համակարգի հիմնադրական փաստաթղթերով սահմանված պահանջների կատարվում է կամ ստանդարտների ամբողջական տեքստի փոփոխություն, ներառյալ ստանդարտի նշագրի տվյալները, կամ համաձայն նշված պահանջների ձևակերպվում է ստանդարտի փոփոխություն, առանց ստանդարտի նշագրի տվյալների փոփոխության:

Ծրագրի նախագծի մշակման համար հիմք են ծառայել միջազգային և տարածաշրջանային ստանդարտների հետ ազգային ստանդարտների ներդաշնակեցման վերաբերյալ միջազգային և Հայաստանի Հանրապետության մի շարք իրավական ակտերի և Առևտրի համաշխարհային կազմակերպության Առևտրում տեխնիկական խոչընդոտների վերացման համաձայնագրի պահանջները:

1. ԾՐԱԳՐԻ ՄՇԱԿՄԱՆ ՀԻՄՔԵՐԸ

1. Ծրագրի մշակման համար հիմք են ծառայել՝

- 1) «Ստանդարտացման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 2) «Տեխնիկական կանոնակարգման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 3) «Հավատարմագրման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 4) «Ռազմարդյունաբերական համալիրի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 5) «Էներգախնայողության և վերականգնվող էներգետիկայի մասին» ՀՀ օրենքը.
- 6) «Անասնաբուժության մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 7) «Սննդամթերքի անվտանգության մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 8) «Հայաստանի Հանրապետության բնակչության սանիտարահամաճարակային անվտանգության ապահովման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 9) «Էլեկտրոնային հաղորդակցության մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 10) «Օգոնային շերտը քայքայող նյութերի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 11) «Սերմերի և տնկանյութի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը.
- 12) Հայաստանի Հանրապետության Նախագահի 2017 թվականի հունվարի 31-ի ՆԿ-15-Ն կարգադրությունը.
- 13) Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2018 թվականի ապրիլի 12-ի N 426-Ն որոշումը.
- 14) Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2006 թվականի դեկտեմբերի 14-ի N 1904-Ն որոշումը.
- 15) Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011 թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն որոշումը.
- 16) Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2021 թվականի նոյեմբերի 11-ի N 1848-Ն որոշումը.

17) Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2009 թվականի փետրվարի 19-ի N 276-Ն որոշումը.

18) Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2021 թվականի դեկտեմբերի 09-ի N 2011-Ն որոշումը.

20) Հայաստանի Հանրապետության առողջապահության նախարարի 2010 թվականի հունվարի 25-ի N 01-Ն հրամանը.

21) Հայաստանի Հանրապետության բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարի 2021 թվականի օգոստոսի 25-N 850-Ա և Հայաստանի Հանրապետության Էկոնոմիկայի նախարարի 2021 թվականի սեպտեմբերի 15-ի N 905-Ա համատեղ հրամանը.

22) «Եվրասիական տնտեսական միության մասին» 2014 թվականի մայիսի 29-ի պայմանագրին միանալու մասին» պայմանագիրը.

23) «Հայաստանի Հանրապետության՝ մի կողմից, և Եվրոպական միության և ատոմային էներգիայի եվրոպական համայնքի ու դրանց անդամ պետությունների՝ մյուս կողմից, միջև Համապարփակ և ընդլայնված գործընկերության» համաձայնագիրը.

24) «Առևտրի համաշխարհային կազմակերպությանը Հայաստանի Հանրապետության անդամակցության» արձանագրությունը,

25) «Առևտրի տեխնիկական խոչընդոտների մասին» համաձայնագիրը:

ԾՐԱԳՐԻ ՆՊԱՏԱԿՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱ ԻՐԱԿԱՆԱՑՈՒՄԻՑ ԱԿՆԿԱԿՈՂ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԸ

2. Ծրագրի նպատակներն են՝

1) նպաստել միջազգային լավագույն փորձի և գիտելիքների տարածմանը.

2) նպաստել ազգային սննդամթերքի որոշակի տեսակներ արտադրողների և արտահանողների գործունեությանը՝ ազգային ստանդարտների մշակման միջոցով զգալիորեն պարզեցնելով արտահանման գործընթացը՝ առաջարկելով ներառել մշակվող ազգային (ՀՍ) ստանդարտները ԵԱՏՄ տեխնիկական կանոնակարգերի կիրարկումն ապահովող ստանդարտների ցանկերում.

3) նպաստել ազգային սննդամթերքը ճանաչելի դարձնելուն.

4) միջազգային և եվրոպական ստանդարտների ներդաշնակեցման միջոցով նպաստել տնտեսության տարբեր ճյուղերում նորագույն տեխնոլոգիաների, նորամուծությունների և լավագույն փորձի ներդրմանը.

5) նպաստել սպառողական շուկայում արտադրանքի անվտանգության

ապահովմանը.

6) խթանել հայրենական արտադրանքի որակի և մրցունակության բարձրացումը.

7) ապահովել ԵԱՏՄ և Հայաստանի Հանրապետության տեխնիկական կանոնակարգերի պահանջների կատարումը.

8) վերացնել առևտրում առկա տեխնիկական խոչընդոտները.

9) նպաստել ռազմարդյունաբերության ոլորտում աշխատանքների կարգավորմանը.

10) ապահովել սպառողների շահերի պաշտպանությունը և սպառողական իրազեկության բարձրացումը տեխնիկական կանոնակարգման ենթակա ոլորտներում.

11) Եվրասիական տնտեսական միության տեխնիկական կանոնակարգերի պահանջների ապահովում.

12) Հայաստանի Հանրապետության օրենսդիր և պետական կառավարման մարմիններն ու կազմակերպություններն ապահովել լավագույն փորձի ու գիտելիքի վրա հիմնված նորմատիվատեխնիկական բազայով՝ որոշումների ընդունման գործընթացին աջակցելու և Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության կատարելագործման համար կիրառելու նպատակով:

Ծրագրի իրականացումից ակնկալվող արդյունքներն են՝

1) ազգային ստանդարտների մշակում և կիրառում (ազգային ստանդարտների անվանումները մշակման ընթացքում կարող են որոշակի փոփոխությունների ենթարկվել՝ մասնագիտական աշխատանքային խմբերի և տեխնիկական հանձնաժողովների կողմից ազգային ստանդարտների նախագծերի քննարկման արդյունքում), ինչն էլ կապահովի՝

ա. ռազմարդյունաբերության համակարգում աշխատանքների կարգավորում և բարելավում.

բ. շենքերի էներգաարդյունավետության բարելավում և էներգախնայողության ապահովում.

գ. շրջակա միջավայրի և անվտանգության պահանջների պահպանում.

դ. ոչ վերարտադրողական կենդանիների անասնաբուժական կլինիկաների և վաճառքի կետերի անվտանգության պահանջների ապահովում.

ե. հողերի փորձարկման և նմուշառման արդիական մեթոդների սահմանում.

զ. ՀՀ կազմակերպություններում որակի կառավարման համակարգերի

ներդրման բարելավում.

Է. Հայաստանի Հանրապետության տնտեսական գործունեության համար արդիականություն ներկայացնող սննդի պահածոյացման և վերամշակման, ինչպես նաև սննդային կիսապատրաստվածքների պատրաստման գործընթացի հեշտացում և տեխնիկական խոչընդոտների վերացում.

ը. թվային ստորագրության ստեղծման սարքի միջոցով պրոֆիլների անվտանգության ապահովում փաստաթղթաշրջանառության իրականացման ընթացքում.

թ. անկարան գազի բալոնների պարբերական հսկողության և փորձարկումների պահանջների սահմանում.

ժ. թվային ինտերակտիվ հեռուստատեսության զարգացման ծրագրի իրականացման ապահովում.

ժա. միջազգային պահանջներին համապատասխան ավտոտրանսպորտային միջոցների նույնականացման (VIN) ծածկագրերի և ավտոտրանսպորտային միջոցների արտադրողներին WMI ծածկագրի տրամադրման կարգի սահմանում.

ժբ. տնկիների ընդունման և տեխնիկական պահանջների սահմանում.

ժգ. թանկարժեք մետաղներից պատրաստված արտադրատեսակների ոչ քայքայիչ փորձարկման մեթոդի սահմանում:

2) միջազգային ստանդարտներին ազգային ստանդարտների ներդաշնակեցման մակարդակի բարձրացման, որը կխթանի՝

ա. հայրենական արտադրանքի մրցունակության և շահութաբերության բարձրացումը.

բ. չհիմնավորված տեխնիկական խոչընդոտների վերացումը՝ ապահովելով ազատ առևտուր.

3) ստանդարտացման միջազգային, տարածաշրջանային կազմակերպությունների հետ համագործակցություն՝

ա. Ստանդարտացման միջազգային, տարածաշրջանային կազմակերպությունների հետ համագործակցությունն ու աշխատանքների կազմակերպման ծրագիրը հնարավորություն է տալիս մասնակցելու Ստանդարտացման միջազգային կազմակերպության (ԻՍՕ), Ստանդարտացման եվրոպական կոմիտեի (ՍԵՆ) և Անկախ պետությունների համագործակցություն (այսուհետ՝ ԱՊՀ) ստանդարտացման միջպետական խորհրդի, ԵԱՏՄ-ի ու դրանց ստանդարտացման տեխնիկական հանձնաժողովների աշխատանքներին, կիրառելու այդ կազմակերպությունների կողմից ընդունված ստանդարտները, ներկայացնելու նրանց կողմից մշակված ստանդարտների նախագծերի վերաբերյալ Հայաստանի Հանրապետության շահագրգիռ մարմինների և «Ստանդարտացման և չափագիտության ազգային

մարմին» ՓԲԸ առաջարկությունները՝ դրանով նպաստելով հայրենական արտադրողների կողմից արտադրված ու մատուցված ծառայությունների արտահանմանը՝ ինչպես միջազգային, այնպես էլ՝ տարածաշրջանային (Եվրամիության, ԵԱՏՄ և ԱՊՀ երկրներ) շուկաներ: Բացի դրանից, հանդիսանալով միջազգային ստանդարտացման վերը նշված կազմակերպությունների անդամ, ստանդարտացման ազգային մարմինը պարտավոր է մասնակից լինել այդ կազմակերպությունների աշխատանքներին և ակտիվորեն մասնակցել հրավիրվող խորհրդակցություններին ու տարեկան վեհաժողովներին: Այդպիսի մասնակցությունը բարձրացնում է Հայաստանի Հանրապետության հեղինակությունը միջազգային ասպարեզում և ամեն անգամ թույլ է տալիս հիմք դնել տարբեր շահագրգիռ կազմակերպությունների հետ նոր շահավետ համագործակցության:

4) Ստանդարտների ազգային ֆոնդի վարման և տեղեկատվական սպասարկման աշխատանքներ՝

ա. ստանդարտների ազգային ֆոնդի համալրման ու վարման աշխատանքները հնարավորություն են տալիս Հայաստանի Հանրապետությանն ունենալու ազգային ստանդարտների արդիականացված ֆոնդ՝ միջազգային և տարածաշրջանային ստանդարտներին ներդաշնակ:

բ. 2023 թվականին իրականացվելու են ազգային ֆոնդի համալրման միջոցառումներ, որոնց արդյունքում ազգային ֆոնդը կհամալրվի միջազգային (ԻՍՕ), եվրոպական (ԵՆ), միջպետական (ԳՕՍՍ) և Ռուսաստանի Դաշնության (ԳՕՍՍ Ռ) նոր և արդիականացված ստանդարտներով՝ այդ կազմակերպությունների ստանդարտների թարմացմանը համարժեք: Այդ նոր ստանդարտները որպես տեղեկատվական ռեսուրս են ծառայում Հայաստանի Հանրապետության պետական կառավարման և տեղական ինքնակառավարման մարմինների, կազմակերպությունների և շահագրգիռ անձանց համար՝ տնտեսության տարբեր ճյուղերում անհրաժեշտ և պահանջված գիտելիքների, տեխնոլոգիաների, կառավարման լավագույն փորձի, խորհրդատվության և ուղեցույցների կիրառման նպատակով:

ԾՐԱԳՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՍԿԶԲՈՒՆՔՆԵՐԸ

4. Ծրագրի շրջանակներում աշխատանքներն իրականացվելու են ըստ հետևյալ սկզբունքների՝

1) ազգային ստանդարտների մշակման, ընդունման և կամավոր կիրառման գործընթացում բոլոր շահագրգիռ կողմերի կամավոր ու հավասար մասնակցության իրավունքի պահպանում:

2) շահագրգիռ կողմերի փոխհամաձայնության վրա հիմնված ազգային ստանդարտների մշակում և ընդունում:

3) ստանդարտացման գործընթացի բոլոր փուլերում աշխատանքների

թափանցիկություն և պատշաճ մակարդակով հանրային իրազեկում:

4) ստանդարտացման գործընթացում շահագրգիռ կողմերի համընդհանուր շահերի նկատմամբ որևէ անձնական շահի գերիշխման կանխարգելում:

5) ազգային ստանդարտների համապատասխանություն միմյանց, Հայաստանի Հանրապետության օրենքներով, ենթաօրենսդրական ակտերով և Հայաստանի Հանրապետությունում վավերացված միջազգային պայմանագրերով սահմանված պահանջներին:

6) գիտության և տեխնոլոգիայի համաշխարհային նորարարական, առաջադիմական նվաճումների միջազգային (այդ թվում՝ եվրոպական) ստանդարտացման կանոններն ու արդյունքները հաշվի առնելը:

7) միջազգային և տարածաշրջանային ստանդարտներին ներդաշնակ ազգային ստանդարտների մշակում՝ հաշվի առնելով աշխարհագրական, կլիմայական և հիմնարար տեխնոլոգիական բնույթի տարբերությունների առկայությունը:

8) գործողության մեջ դրված ազգային ստանդարտների և դրանց փոփոխությունների պատշաճ ծանուցում բոլոր շահագրգիռ կողմերին:

9) ստանդարտացման աշխատանքների իրականացում տեխնիկական հանձնաժողովների և աշխատանքային խմբերի միջոցով:

10) ստանդարտների մշակում և ընդունում՝ ապահովելով մարդու առողջության և անվտանգության պահպանությունը, շրջակա միջավայրի, այդ թվում՝ բուսական և կենդանական աշխարհի պահպանությունը, ազգային անվտանգության ապահովումը, անբարեխիղճ գործելակերպի կանխարգելումը:

ԾՐԱԳՐԱՅԻՆ ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄՆԵՐԻ ՀԱՄԱԿԱՐԳԸ

5. Ստանդարտների մշակման ծառայությունների պետական ծրագիրը ձևավորվել է ստանդարտացման ոլորտի շահագրգիռ բոլոր կողմերի, այդ թվում՝ ՀՀ պետական կառավարման մարմինների և ստանդարտացման տեխնիկական հանձնաժողովների առաջարկությունների հիման վրա: Այն նաև մեծապես հիմնված է ՀՀ կառավարության կողմից հռչակված տնտեսական գերակայությունների, տնտեսական քաղաքականության, սահմանված պետական ծրագրերի իրականացման և միջազգային համաձայնագրերով ստանձնած ՀՀ պարտավորություններից բխող պահանջների վրա:
6. Ստանդարտացման աշխատանքների ծրագրով նախատեսվում է մշակել ազգային ստանդարտների՝ տնտեսության և արդյունաբերության հետևյալ ոլորտների համար:

1) **Ռազմարդյունաբերություն**. ռազմարդյունաբերության ոլորտի աշխատանքները կարգավորելու նպատակով ծրագրով նախատեսված է մշակել մինչև 20 մմ տրամաչափով հրաձգային զենքերի փամփուշտների ապամոնտաժման տեխնոլոգիական գործընթացը սահմանող, արտադրատեսակներին ներկայացվող էրգոնոմիկային և տեխնիկական էսթետիկային ներկայացվող պահանջների սահմանող ազգային ստանդարտներ, ծրագրային փաստաթղթերի միասնական համակարգի ստանդարտներ: Նախատեսվում է վերնայել արդեն իսկ գործող որոշ ռազմական ազգային ստանդարտները:

2) **Սննդամթերք**. սննդամթերքի ոլորտում նախատեսվում է մշակել ազգային ստանդարտ, որը սահմանում է ՀՀ տնտեսական գործունեության համար արդիականություն ներկայացնող սննդի պահածոյացման և վերամշակման գործընթացում ներկայացվող պահանջներ: Նախատեսվում է մշակել նաև սննդային կիսապատրաստվածքների արտադրանքների բնութագրերը և ֆիզիկաքիմիական ցուցանիշները, փաթեթավորման և մակնշման պահանջները, պահման և փոխադրման պայմանները սահմանող ազգային ստանդարտ: Մշակվելու են ազգային ստանդարտներ սննդամթերքի այն տեսակների համար, որոնց վերաբերյալ չկան գործող տարածաշրջանային և միջպետական ստանդարտներ, ինչը մեծապես կաջակցի հայրենական արտադրողին՝ վերացնելով արտահանման ընթացքում առաջացող տեխնիկական խոչընդոտները:

3) **Էներգախնայողություն և Էներգաարդյունավետություն**. Էներգախնայողության և Էներգաարդյունավետության ոլորտում նախատեսվում է մշակել շենքերի առևդիտին և շենքերում էներգետիկ համակարգերի տնտեսական գնահատման ընթացակարգի սահմանմանը վերաբերող ազգային ստանդարտներ՝ եվրոպական պահանջներին ներդաշնակ:

4) **Կառավարման համակարգեր**. տվյալ ոլորտում նախատեսվում է մշակել ստանդարտներ, որոնց միջոցով սահմանվելու են ստուգում և վավերացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող պահանջները և սկզբունքները, ինչպես նաև կազմակերպության որակի կառավարման համակարգում անձնակազմի ներգրավման և ներգրավվածության բարձրացման ցուցումները:

5) **Հողի որակ**. տվյալ ոլորտում նախատեսվում է մշակել միջազգային ստանդարտներին ներդաշնակ արդիական փորձարկման և նմուշառման մեթոդներ սահմանող ազգային ստանդարտներ:

6) **Հեռահաղորդակցություն**. տվյալ ոլորտում նախատեսվում է մշակել ՀՀ-ում թվային ինտերակտիվ հեռուստատեսության զարգացման ծրագրի իրականացման ապահովման մաս կազմող եվրոպական պահանջներին ներդաշնակ ազգային ստանդարտ:

7) **Շրջակա միջավայր**. Մոնրեալի արձանագրությամբ և արձանագրության Կիզալիի փոփոխությամբ Հայաստանը ստանձնել է պարտավորություններ, համաձայն որոնց՝ հայկական տնտեսության սառնարանային, օդորակման և ջերմամատակարարման բնագավառներում աստիճանաբար անցում պետք է

կատարվի բնական դյուրավառ սառնագենտներին: Տվյալ սառնագենտներ պարունակող սարքավորումների մոնտաժման ընթացքում կատարվող մասնագիտական աշխատանքը անձնակազմի և շրջակա միջավայրի համար լրացուցիչ անվտանգային հարցեր է հարուցում, որոնց արդյունավետ լուծման կարևորագույն և առաջնային գործոններից է ոլորտային ստանդարտի կիրառումը:

8) **Թվային ստորագրություններ.** այս ոլորտում նախատեսվում է մշակել ստանդարտներ, որոնք սահմանելու են անվտանգ թվային ստորագրությունների ստեղծման սարքի պաշտպանության պրոֆիլներ՝ թվային ստորագրությունների ստեղծման և կիրառման նպատակով:

9) **Ճանապարհային տրանսպորտ.** նախատեսվում է միջազգային պահանջներին ներդաշնակ մշակել ազգային ստանդարտներ, որոնցով սահմանվելու են համապատասխան ավտոտրանսպորտային միջոցի նույնականացման (VIN) ծածկագրերի և ավտոտրանսպորտային միջոցների արտադրողներին WMI ծածկագրի տրամադրման կարգի սահմանում:

10) **Անասնաբուժական ծառայություններ, վաճառք.** տվյալ ոլորտում նախատեսվում է մշակել ստանդարտներ, որոնք սահմանելու են ոչ վերարտադրողական կենդանիների հիվանդությունների բուժմամբ և կանխարգելմամբ զբաղվող անասնաբուժական կլինիկաներին և մեծածախ և մանրածախ առևտրով զբաղվող օբյեկտներին ներկայացվող պահանջներ:

11) **Տնկիներ.** նախատեսվում է մշակել տնկիների ընդունման, ֆիզիկաքիմիական ցուցանիշները, փաթեթավորման և մակնշման պահանջները, պահման և փոխադրման պայմանները սահմանող ազգային ստանդարտ:

12) **Գազի բալոններ.** նախատեսվում է մշակել ՀՀ կառավարության 2021 թվականի դեկտեմբերի 09-ի N 2011-Ն որոշման 21-րդ կետի կիրարկման ապահովման նպատակով պողպատից և ալյումինի համահավաճքներից անկարան գազի բալոնների և խողովակների պարբերական հսկողությունը և փորձարկումները սահմանող ազգային ստանդարտ՝ միջազգային պահանջներին ներդաշնակ:

13) **Թանկարժեք մետաղներ.** նախատեսվում է մշակել թանկարժեք մետաղների նմուշի հաստատման համար վերլուծության մեթոդ սահմանող ազգային ստանդարտ՝ միջազգային պահանջներին ներդաշնակ:

7. Միջազգային ու տարածաշրջանային ստանդարտացման համագործակցության շրջանակներում.

1) Ստանդարտացման ազգային մարմինը 1997 թվականից Ստանդարտացման միջազգային կազմակերպության (ԻՍՕ) լիիրավ և 2007 թվականից Ստանդարտացման եվրոպական կոմիտեի (ՍԵՆ) գործընկեր և 2008 թվականից՝ միացող անդամ է: Մասնակցում է Ստանդարտացման միջազգային կազմակերպության 59 տեխնիկական հանձնաժողովի ու ենթահանձնաժողովի և 3 քաղաքականության մշակման հանձնաժողովի, Ստանդարտացման եվրոպական կոմիտեի 3 հանձնաժողովի աշխատանքներին: Միջազգային ու

Եվրոպական ստանդարտների նախագծերի քննարկման կարևորագույն փուլերում ստանդարտացման ազգային մարմնի մասնակցությունն ակտիվացնելու նպատակով անհրաժեշտ է նշված հեղինակավոր կազմակերպությունների ստանդարտացման տեխնիկական հանձնաժողովների մասնակցության ընդլայնում: Հաշվի առնելով երկրի տնտեսության զարգացման գերակա ուղղությունները՝ անհրաժեշտ է ակտիվացնել միջազգային ստանդարտացման աշխատանքները տնտեսության այդ ոլորտներն ընդգրկող տեխնիկական հանձնաժողովներում: Այդ տեխնիկական հանձնաժողովներում աշխատանքների ակտիվացումը կնպաստի միջազգային և եվրոպական ստանդարտների նախագծերի վերաբերյալ մասնագիտական կարծիքի ձևավորմանը, Հայաստանի Հանրապետությունում դրանց կիրառման անհրաժեշտության հիմնավորմանը: Միջազգային ու եվրոպական ստանդարտների ընդունման գործընթացում ստանդարտների քննարկման և ընդունման շղթան ամբողջական դարձնելու նկատառումով նախատեսվում է Հայաստանի Հանրապետությունում ստեղծել համանման տեխնիկական հանձնաժողովներ: Այս ստանդարտացման հանձնաժողովներում իրենց համաձայնությամբ կընդգրկվեն պետական կառավարման, գիտական ինստիտուտների, հասարակական կազմակերպությունների, արտադրական կազմակերպությունների ներկայացուցիչներ, որոնք կկատարեն միջազգային ու եվրոպական ստանդարտների նախագծերի փորձաքննություն և կաշիատեն հանձնաժողովներում դրանց կիրառման հնարավորությունների գնահատման ուղղությամբ, անհրաժեշտության դեպքում, կմշակվեն այդ ստանդարտներին ներդաշնակ ազգային ստանդարտներ:

2) Հայաստանի Հանրապետությունը 2015 թ. հունվարի 1-ից անդամակցում է Եվրասիական տնտեսական միությանը, իսկ ստանդարտների ազգային մարմինն անդամակցում է ԵԱՏՄ անդամ պետությունների ստանդարտացման ազգային մարմինների ղեկավարների խորհրդին, ինչպես նաև ընդգրկվել է այդ կառույցի տարբեր աշխատանքային խմբերում: Ելնելով վերոնշյալից՝ նախատեսվում է ակտիվացնել Հայաստանի Հանրապետության մասնակցությունը միջպետական ստանդարտացման աշխատանքներում: Հետևաբար, անհրաժեշտություն է առաջանում ստանդարտացման ոլորտի մասնագետների մասնակցությունը ԱՊՀ ՍՉՍ ՄՊԽ Ստանդարտացման գիտատեխնիկական հանձնաժողովի և ԵԱՏՄ տարբեր ենթահանձնաժողովների նիստերին: Համագործակցության սերտացման արդյունքում հնարավոր կլինի ՀՀ-ում գործողության մեջ դնել և կիրառել ԵԱՏՄ շուրջ 47 տեխնիկական կանոնակարգերի պահանջներն ապահովող ստանդարտները:

3) Միջազգային (ԻՍՕ) և միջպետական (ԳՕՍՏ) ստանդարտների նախագծերի փորձաքննություն - ազգային ստանդարտացման հանձնաժողովներում պետք է կատարվի միջազգային և միջպետական ստանդարտների նախագծերի վերաբերյալ մասնագիտական կարծիքի ձևավորում և փորձաքննություն:

4) Միջազգային և միջպետական ստանդարտների նախագծերի էլեկտրոնային քվեարկություն Հայաստանի Հանրապետությունում տնտեսության գերակա ուղղությունների զարգացմանը նպաստող որոշակի ոլորտների միջազգային և միջպետական ստանդարտների նախագծերի էլեկտրոնային քվեարկություն՝ հետագայում դրանք Հայաստանի Հանրապետությունում ներդնելու հեռահար նպատակով:

8. Ստանդարտների ազգային ֆոնդի վարման և տեղեկատվական սպասարկման աշխատանքների իրականացում, որի շրջանակներում.

1) ծրագրով նախատեսվում է իրականացնել հետևյալ աշխատանքները՝ ազգային ֆոնդի վարման և տեղեկատվական սպասարկման համար՝

ա. ազգային ֆոնդի համալրման, հաշվառման ու վարման աշխատանքների կազմակերպում և իրականացում.

բ. ստանդարտների էլեկտրոնային տվյալների բազայի վարում թվայնացված տեղեկատվական որոնման համակարգի միջոցով.

գ. Հայաստանի Հանրապետության պետական կառավարման մարմիններին և կազմակերպություններին ստանդարտների և տեղեկատվության տրամադրման աշխատանքների կազմակերպում.

դ. Հայաստանի Հանրապետության տարածքում գործող ստանդարտների ամբողջ տեքստի տվյալների բազայի (էլեկտրոնային տարբերակի) արդիականացման, հաշվառման և պահման աշխատանքների կազմակերպում.

ե. ստանդարտների տվյալների բազայից սպառողների (օգտագործողների) օգտվելու ապահովում և համացանցի միջոցով ստանդարտների էլեկտրոնային վաճառքի իրականացում.

զ. Ստանդարտացման միջազգային կազմակերպության, Ստանդարտացման եվրոպական կոմիտեի, ԵԱՏՄ-ի և ԱՊՀ Ստանդարտացման, չափագիտության և սերտիֆիկացման Միջպետական խորհրդի շրջանակներում գործող տեղեկատվական համակարգերի ինտեգրման աշխատանքների զարգացում (ստանդարտների էլեկտրոնային տարբերակների ստացում, շահագրգիռ կողմերի ապահովում, էլեկտրոնային քվեարկություն և այլն):

5. ԾՐԱԳՐԻ ՖԻՆԱՆՍԱԿԱՆ ԱՊԱՀՈՎՈՒՄԸ

6. Ստանդարտացման ազգային մարմնին վերապահված ծառայությունները ֆինանսավորվում են համաձայն «Ստանդարտացման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 19-րդ հոդվածի:

7. Ծրագրի իրականացման ֆինանսավորումը կատարվելու է «Ստանդարտացման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 19-րդ հոդվածի պահանջով և «Ստանդարտների մշակման ծառայություններին» ՀՀ 2023 թվականի պետական բյուջեով նախատեսված հատկացումների գումարով՝ 14.123.4 հազար դրամ:

Հավելված N 2

ՀՀ կառավարության 2023 թվականի

Ց Ա Ն Կ

2023 ԹՎԱԿԱՆԻ ՍՏԱՆԴԱՐՏԱԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ

Հ/Հ

Մշակման ենթակա ստանդարտների և նպատակը աշխատանքների անվանումները

Պատ

1

2

3

4

1.

Ռազմարդյունաբերություն

1.1

Հրաձգային զենքերի փամփուշտներ, Օգտահանում, Ապամոնտաժման (ապալիցքավորման) տեխնոլոգիական գործընթաց

Մինչև 20 մմ տրամաչափով հրազգային զենքերի փամփուշտների ապամոնտաժման տեխնոլոգիական գործընթացի սահմանում

«Ստանդարտացված չափագի մարմին» /համաձայն

Ռազմարդյունաբերության տեխնիկական կարգի /համաձայն

1.2

Ազգային ստանդարտի (ՀՍ Ռ) մշակում
Ընդհանուր տեխնիկական պահանջների համալիր համակարգ. Էրգոնոմիկային և տեխնիկական եսթետիկային ներկայացվող պահանջներ. Անվանացանկը և ընտրության կարգը

Արտադրատեսակներին ներկայացվող Էրգոնոմիկային և տեխնիկական եսթետիկային ներկայացվող պահանջների սահմանում

«Ստանդարտացված չափագի մարմին» /համաձայն

Ռազմարդյունաբերության տեխնիկական կարգի /համաձայն

1.3

Ծրագրային փաստաթղթերի միասնական համակարգ. Մշակման փուլեր

Ծրագրային փաստաթղթերի և ծրագրի փուլերի սահմանում

«Ստանդարտացված չափագի մարմին» /համաձայն

Ազգային ստանդարտի (ՀՍ) մշակում

Ռազմարդյունաբերության տեխնիկական կարգի /համաձայն

1.4

Ծրագրային փաստաթղթերի միասնական համակարգ. Ընդհանուր դրույթներ

Ծրագրային փաստաթղթերի միասնական համակարգի համալիրի մեջ մտնող

«Ստանդարտացված չափագի մարմին»

1

2

3

4

Ազգային ստանդարտի (ՀՍ) մշակում

ստանդարտների նխատակային նշանակության, կիրառման ոլորտի, ստանդարտների դասակարգման և նշագրման կանոնների սահմանում Ռազմական ազգային ստանդարտով սահմանված որոշակի տերմինների, սահմանումների և ընթացակարգերի փոփոխություն

/համաձայն
Ռազմական ստանդարտների կատարման /համաձայն
«Ստանդարտների կատարման» համապատասխանության մարմին: /համաձայն
Ռազմական ստանդարտների կատարման /համաձայն

1.5

Արտադրանքի մշակման և արտադրության կազմակերպման համակարգ. Ռազմական տեխնիկա. Գիտահետազոտական աշխատանքների կատարման տակտիկատեխնիկական (տեխնիկական) առաջադրանք

Ռազմական ազգային ստանդարտով սահմանված որոշակի տերմինների, սահմանումների և ընթացակարգերի փոփոխություն

Ռազմական ստանդարտների կատարման /համաձայն

1.6

ՀՍ Ռ 15.101-2015 ռազմական ազգային ստանդարտի վերանայում[1]
Արտադրանքի մշակման և արտադրության կազմակերպման համակարգ. Ռազմական տեխնիկա. Փորձակոնստրուկտորական աշխատանքների կատարման տակտիկատեխնիկական (տեխնիկական) առաջադրանք

Ռազմական ազգային ստանդարտով սահմանված որոշակի տերմինների, սահմանումների և ընթացակարգերի փոփոխություն

«Ստանդարտների կատարման» համապատասխանության մարմին: /համաձայն
Ռազմական ստանդարտների կատարման /համաձայն

1.7

ՀՍ Ռ 15.201-2015 ռազմական ազգային ստանդարտի վերանայում
Արտադրանքի մշակման և արտադրության կազմակերպման համակարգ. Ռազմական տեխնիկա. Գիտահետազոտական աշխատանքների կատարման կարգը

Ռազմական ազգային ստանդարտով սահմանված որոշակի տերմինների, սահմանումների և ընթացակարգերի փոփոխություն

«Ստանդարտների կատարման» համապատասխանության մարմին: /համաձայն
Ռազմական ստանդարտների կատարման /համաձայն

1.8

ՀՍ Ռ 15.105-2015 ռազմական ազգային ստանդարտի վերանայում
Արտադրանքի մշակման և արտադրության կազմակերպման համակարգ. Ռազմական տեխնիկա. Նմուշների ստեղծման փորձակոնստրուկտորական աշխատանքների կատարման կարգը: Ընդհանուր դրույթներ

Ռազմական ազգային ստանդարտով սահմանված որոշակի տերմինների, սահմանումների և ընթացակարգերի փոփոխություն

«Ստանդարտների կատարման» համապատասխանության մարմին: /համաձայն
Ռազմական ստանդարտների կատարման /համաձայն

1	2	3	4
	ՀԱՏ Ռ 15.203-2015 ռազմական ազգային ստանդարտի վերանայում		/համաձայն
	2. Մանրամասնություններ		
2.1	Մաքուրության պահանջներ հավի մսից. Տեխնիկական պայմաններ	ՀՀ տնտեսական գործունեության համար արդիականություն ներկայացնող սննդի պահանջարկի և վերամշակման գործընթացում ազգային ստանդարտի մշակման անհրաժեշտություն	«Ստանդարտի չափագրի մարմին» /համաձայն ՏՀ 3 «Մաքուրության ծագման ստանդարտի տեխնիկական պայմաններ»
	Ազգային ստանդարտի (ՀԱՏ) մշակում		
2.2	Մսային կիսապատրաստվածքներ. Տեխնիկական պայմաններ	ՀՀ տնտեսական գործունեության համար արդիականություն ներկայացնող սննդի կիսապատրաստվածքների պատրաստման և իրացման գործընթացում ազգային ստանդարտի մշակման անհրաժեշտություն	/համաձայն «Ստանդարտի չափագրի մարմին» /համաձայն ՏՀ 2 «Մսային կիսապատրաստվածքների և դրանց ստանդարտի տեխնիկական պայմաններ»
	Ազգային ստանդարտի (ՀԱՏ) մշակում		
	3. Էներգահսկայողություն և Էներգաարդյունավետություն		
3.1	Էներգետիկ աուդիտ. Մաս 1. Ընդհանուր պահանջներ	ՀՀ կառավարության 2018 թվականի ապրիլի 10-ի N 426-Ն որոշմամբ սահմանված տեխնիկական կանոնակարգի կիրարկումն ապահովող ստանդարտի առկայություն	«Ստանդարտի չափագրի մարմին» /համաձայն «Էներգետիկ ստանդարտի տեխնիկական պայմաններ»
	Ազգային ստանդարտի մշակում		
	ԵՆ 16247-1:2022		
	Եվրոպական		/համաձայն
3.2	ստանդարտին ներդաշնակ Էներգետիկ աուդիտ. Մաս 2. Շենքեր	ՀՀ կառավարության 2018 թվականի ապրիլի 10-ի N 426-Ն որոշմամբ սահմանված տեխնիկական կանոնակարգի կիրարկումն ապահովող ստանդարտի առկայություն	ՀՀ քաղաքացիական «Ստանդարտի չափագրի մարմին» /համաձայն
	Ազգային ստանդարտի մշակում		

1

2

3

4

ԵՆ 16247-2:2022

Եվրոպական ստանդարտին
ներդաշնակ

ՏՀ 1 «ԷՆ
ստանդարտին
տեխնիկական

/համաձայն

3.3

Շենքերի Էներգետիկ բնութագիր.
Շենքերում Էներգետիկ համակարգերի թվականի ապրիլի 10-ի N 426-Ն
տնտեսական գնահատման
ընթացակարգ. Մաս 1. Հաշվարկման
ընթացակարգեր, Մ1-14 մոդուլ

ՀՀ կառավարության 2018
հունիսի 28-ի N 1208-Ն հրամանով սահմանված
որոշմամբ սահմանված
տեխնիկական կանոնակարգի
կիրարկումն ապահովող
ստանդարտի առկայություն

ՀՀ քաղաքացիական

«Ստանդարտին»
չափազանց մարմին»

/համաձայն

ՏՀ 1 «ԷՆ
ստանդարտին
տեխնիկական

Ազգային ստանդարտի մշակում

ԵՆ 15459-1:2017

ՀՀ քաղաքացիական

Եվրոպական ստանդարտին
ներդաշնակ

4. Կառավարման համակարգեր

4.1

Համապատասխանության
գնահատում. Ստուգող և
վավերացնող մարմիններին
ներկայացվող պահանջներ և
ընդհանուր սկզբունքներ

Ստուգում և վավերացում
իրականացնող մարմիններին
ներկայացվող պահանջների
սահմանում

«Ստանդարտին»
չափազանց մարմին»

/համաձայն

Ազգային ստանդարտի
մշակում ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029:2019

ՏՀ 21

«Համապատասխանության
գնահատման համակարգերի
ստանդարտին տեխնիկական

միջազգային ստանդարտին
ներդաշնակ

/համաձայն

4.2

Որակի կառավարում. Անձնակազմի
ներգրավման ղեկավար ցուցումներ

Կազմակերպության որակի
կառավարման համակարգում
անձնակազմի ներգրավման և
ներգրավվածության
բարձրացման ուղեցույց

«Ստանդարտին»
չափազանց մարմին»

/համաձայն

Ազգային ստանդարտի
մշակում ԻՍՕ 10018:2020

միջազգային ստանդարտին
ներդաշնակ

ՏՀ 21

«Համապատասխանության
գնահատման համակարգերի
ստանդարտին տեխնիկական

1	2	3	4
5. Հողի որակ			/համաձայն
5.1	Հողի որակ. Միկրոալիքային վառարանի օգնությամբ արքայաջրում լուծվող ֆրակցիայի արդյունահանում տարրերի որոշման համար	Փորձարկման մեթոդի սահմանում, արդյունքների հավաստիության և ճշգրտության բարձրացում միջազգային պահանջներին ներդաշնակ	«Ստանդարտի չափագրման մարմին»
	Ազգային ստանդարտի մշակում		/համաձայն
	ԻՍՕ 12914:2012		ՏՀ 27 «Ստանդարտի տեխնիկական ներդաշնակ
	միջազգային ստանդարտին ներդաշնակ		
5.2	Հողի որակ. Նմուշառում. Մաս 101. Նմուշառման պլանի նախապատրաստման և կիրառման հիմնական սկզբունքներ	Նմուշառման մեթոդի արդիականացում, արդյունքների հավաստիության և ճշգրտության բարձրացում միջազգային պահանջներին ներդաշնակ	«Ստանդարտի չափագրման մարմին»
	Ազգային ստանդարտի մշակում		/համաձայն
	ԻՍՕ 18400-101:2017 ստանդարտին ներդաշնակ		ՏՀ 27 «Ստանդարտի տեխնիկական ներդաշնակ
6. Հեռահաղորդակցություն			
6.1	IP-ով տրամադրվող հեռարձակման ալիքներ և HbbTV հավելվածների կապակցված ազդանշան	ՀՀ-ում թվային ինտերակտիվ հեռուստատեսության զարգացման ծրագրի իրականացման ապահովում	«Ստանդարտի չափագրման մարմին»
	Ազգային ստանդարտի մշակում		/համաձայն
	ETSI TS 103 555 ստանդարտին ներդաշնակ		Շահագրգիռ բաղկացված խումբ
7. Շրջակա միջավայր			
7.1	Դյուրավառ սառնագեներատոր պարունակող սառնարանային, օդորակման և ջերմային պոմպերի սարքավորումների տեղադրում ըստ գործող ստանդարտների	Մոնրեայի արձանագրությամբ և արձանագրության Կիզալիի փոփոխությամբ Հայաստանի ստանձնած պարտավորությունների կատարման ապահովում	«Ստանդարտի չափագրման մարմին»
			/համաձայն
			Շահագրգիռ բաղկացված խումբ

1

2

Ազգային ստանդարտի մշակում

3

4

խումբ /հ

ՍԵՆ/SU 17606:2021 Եվրոպական ստանդարտին ներդաշնակ

8.1

8. Թվային ստորագրություն. պաշտպանության ապահովում

Թվային ստորագրության ստեղծման սարքի անվտանգ կիրառման պաշտպանության պրոֆիլներ. Մաս 3.Բանալու ներմուծումով սարք

ՀՀ և ԵՄ համապարփակ և ընդլայնված գործընկերության համաձայնագրի շրջանակներում ՀՀ ստանձնած պարտավորությունների շրջանակներում **մ էլեկտրոնային** թվային **ստորագրության** պաշտպանության ապահովում

«Ստանդարտիզացիայի մարմին» /համաձայնագրի մարմին» /համաձայնագրի մարմին» /համաձայնագրի մարմին»
SՀ 06 «Տեխնոլոգիական ստանդարտի մարմին»
/համաձայնագրի մարմին»

Ազգային ստանդարտի մշակում

ԵՆ 419211-3:2014 ստանդարտին ներդաշնակ

8.2

Թվային ստորագրության ստեղծման սարքի անվտանգ կիրառման պաշտպանության պրոֆիլներ. Մաս 4.Բանալու ստեղծման և հավաստագրի ստեղծման ծրագրի հետ վստահելի կապ ապահովող սարքի համար լրացում

ՀՀ և ԵՄ համապարփակ և ընդլայնված գործընկերության համաձայնագրի շրջանակներում ՀՀ ստանձնած պարտավորությունների շրջանակներում **մ էլեկտրոնային** թվային **ստորագրության** պաշտպանության ապահովում

«Ստանդարտիզացիայի մարմին» /համաձայնագրի մարմին» /համաձայնագրի մարմին»
SՀ 06 «Տեխնոլոգիական ստանդարտի մարմին»
/համաձայնագրի մարմին»

Ազգային ստանդարտի մշակում

ԵՆ 419211-4:2014 ստանդարտին ներդաշնակ

8.3

Թվային ստորագրության ստեղծման սարքի անվտանգ կիրառման պաշտպանության պրոֆիլներ. Մաս 5.Բանալու ստեղծման և ստորագրության ստեղծման ծրագրի հետ վստահելի կապ ապահովող սարքի համար լրացում

ՀՀ և ԵՄ համապարփակ և ընդլայնված գործընկերության համաձայնագրի շրջանակներում ՀՀ ստանձնած պարտավորությունների շրջանակներում **մ էլեկտրոնային** թվային **ստորագրության** պաշտպանության ապահովում

«Ստանդարտիզացիայի մարմին» /համաձայնագրի մարմին» /համաձայնագրի մարմին»
SՀ 06 «Տեխնոլոգիական ստանդարտի մարմին»
/համաձայնագրի մարմին»

Ազգային ստանդարտի մշակում

ԵՆ 419211-5:2014 ստանդարտին ներդաշնակ

9. Ճանապարհային տրանսպորտ

1	2	3	4
9.1	<p>Ճանապարհային տրանսպորտ. Տրանսպորտային միջոցների նույնականացման համար (ծածկագիր) (VIN). Բովանդակությունը և կառուցվածքը</p>	<p>Միջազգային պահանջներին ներդաշնակ ՀՀ-ում ավտոտրանսպորտային միջոցների նույնականացման համար VIN ծածկագրի սահմանման կարգ</p>	<p>«Ստանդարտիզացիայի մարմին» /համաձայն Շահագրգիռ բաղկացված խումբ</p>
	<p>Ազգային ստանդարտի մշակում</p>		
	<p>ԻՍՕ 3779:2009 ստանդարտին ներդաշնակ</p>		<p>/համաձայն</p>
9.2	<p>Ճանապարհային տրանսպորտ. Արտադրողի նույնականացման համաշխարհային ծածկագիր (WMI). Բովանդակությունը և կառուցվածքը</p>	<p>Միջազգային պահանջներին ներդաշնակ ՀՀ-ում ավտոտրանսպորտային միջոցների արտադրողներին WMI ծածկագրի տրամադրման կարգ</p>	<p>«Ստանդարտիզացիայի մարմին» /համաձայն</p>
	<p>Ազգային ստանդարտի մշակում</p>		
	<p>ԻՍՕ 3780:2009 ստանդարտին ներդաշնակ</p>		<p>Շահագրգիռ բաղկացված խումբ</p>
			<p>/համաձայն</p>
9.3	<p>Օպերատիվ ծառայությունների ավտոմոբիլներ, ավտոբուսներ և մոտոցիկլներ. Գունագծապատկերներ, - ճանաչման նշաններ, մակագրություններ, լուսային և ձայնային հատուկ ազդանշաններ. Ընդհանուր պահանջներ</p>	<p>2021 թվականի հուլիսի 7-ից ՀՀ ոստիկանության Պարեկային ծառայության գործարկմամբ պայմանավորված օպերատիվ ծառայությունների ավտոմոբիլների, ավտոբուսների և մոտոցիկլետների գունագծապատկերների փոփոխություններ, նոր գունագծապատկերների սահմանման անհրաժեշտություն</p>	<p>«Ստանդարտիզացիայի մարմին» /համաձայն Շահագրգիռ բաղկացված խումբ /համաձայն</p>
	<p>ՀՍ 185-2018 ազգային ստանդարտի վերանայում</p>		
<p>10. Անասնաբուժական ծառայություններ, վաճառք</p>			
10.1	<p>Ոչ վերարտադրողական կենդանիների հիվանդությունների բուժմամբ և կանխարգելմամբ զբաղվող անասնաբուժական կլինիկաներին ներկայացվող պահանջներ</p>	<p>«Անասնաբուժության մասին» ՀՀ օրենքով սահմանված անասնաբուժական գործունեություն իրականացնող իրավաբանական անձանց ներկայացվող պահանջների սահմանում</p>	<p>«Ստանդարտիզացիայի մարմին» /համաձայն</p>
	<p>Ազգային ստանդարտի (ՀՍ) մշակում</p>		<p>Շահագրգիռ բաղկացված</p>

1	2	3	4
10.2	Ոչ վերարտադրողական կենդանիների մեծածախ և մանրածախ առևտրով զբաղվող օբյեկտներին ներկայացվող պահանջներ	Վաճառքի կետերում ոչ վերարտադրողական կենդանիների պահմանը և իրացմանը ներկայացվող պահանջների սահմանում	/համաձայն «Ստանդարտի չափագրի մարմին» /համաձայն
	Ազգային ստանդարտի (ՀՍ) մշակում		Շահագրգիռ չափագրի չափագրի խումբ /համաձայն
11. Տնկիկներ			
11.1	Տնկիկներ. Տեխնիկական պայմաններ	«Սերմերի և տնկանյութի մասին» օրենքով սահմանվող դրույթների ապահովում	«Ստանդարտի չափագրի մարմին» /համաձայն
	Ազգային ստանդարտի (ՀՍ) մշակում		Շահագրգիռ չափագրի չափագրի խումբ /համաձայն
12. Գազի բալոններ			
12.1	Գազի բալոններ. Անկարան գազի բալոններ և խողովակներ պողպատից և ալյումինի համահավաճքներից. Պարբերական հսկողություն և փորձարկումներ	ՀՀ կառավարության 2021 թվականի դեկտեմբերի 09-ի N 2011-Ն որոշման 21-րդ կետի կիրարկման ապահովում	«Ստանդարտի չափագրի մարմին» /համաձայն
	Ազգային ստանդարտի մշակում		Շահագրգիռ չափագրի չափագրի խումբ /համաձայն
	ԻՍՕ 18119:2018 ստանդարտին ներդաշնակ		

13. Թանկարժեք մետաղներ

1	2	3	4
13.1	<p>Ոսկերչական արտադրանքներ և թանկարժեք մետաղներ. Չքայքայող հսկողություն էներգացրման ռենտգենաֆլուորեսցենտային վերլուծության մեթոդով (ED-XRF) թանկարժեք մետաղների նմուշի հաստատման համար</p>	<p>թանկարժեք մետաղներից պատրաստված իրերի նմուշառման և լաբորատոր հետազոտությանը ներկայացվող պահանջների սահմանում</p>	<p>«Ստանդարտացված չափագրման մարմին» /համաձայն Շահագրգիռ բաղադրանքներով /համաձայն</p>
	<p>Ազգային ստանդարտի մշակում</p>		<p>/համաձայն</p>
	<p>ԻՍՕ 23345:2021 ստանդարտին ներդաշնակ</p>		
2.	<p>Միջազգային, և միջազգային ստանդարտացման և աշխատանքներ</p>	<p><u>Հայրենական արտադրանքի մրցունակության և որակի բարձրացում</u></p>	<p>«Ստանդարտացված չափագրման մարմին» (համաձայն</p>
	<p>ԵՎՏՄ ստանդարտացման աշխատանքների կազմակերպում</p>	<p><u>Տեխնիկական խոչընդոտների նվազեցում միջազգային, եվրոպական, ԱՊՀ և ԵԱՏՄ անդամ երկրների շուկաներում</u></p>	<p>(համաձայն</p>
	<p>2.1. ԱՊՀ երկրների ստանդարտացման միջազգային խորհրդի, ստանդարտացման միջազգային կազմակերպության (ԻՍՕ) և Ստանդարտացման եվրոպական կոմիտեի (ՍԵՆ), Եվրասիական տնտեսական միության (ԵԱՏՄ) աշխատանքների կազմակերպում</p>		
	<p>2.2. Միջազգային և միջազգային ստանդարտների նախագծերի էլեկտրոնային քվեարկություն</p>		<p>«Ստանդարտացված չափագրման մարմին» (համաձայն</p>
	<p>2.3. Միջազգային (ԻՍՕ), եվրոպական (ԵՆ) և միջազգային (ԳՕՍՏ) ստանդարտների նախագծերի փորձաքննություն</p>		<p>«Ստանդարտացված չափագրման մարմին» (համաձայն</p>
3.Ստանդարտների ազգային ֆոնդի վարման և տեղեկատվական սպասարկ-	<p>3.1. Ստանդարտացման ազգային ֆոնդի վարում 3.1.1. Ստանդարտացման նորմատիվ փաստաթղթերի</p>	<p>Ազգային ֆոնդի արդիականացում. Պատշաճ և հավաստի տեղեկատվության</p>	<p>«Ստանդարտացված չափագրման մարմին» (համաձայն</p>

1 **2**
ման աշխատանքներ

Ֆոնդի համալրում և հաշվառում

3.1.2. Ընդունված ազգային ստանդարտների գրանցում

3.1.3. Հայաստանի Հանրապետությունում գործող ազգային ստանդարտների ֆոնդի վարում

3.2. Տեղեկատվական սպասարկման աշխատանքների կազմակերպում

3.2.1. Հայաստանի Հանրապետության կազմակերպությունների տեղեկատվական սպասարկում

3.2.2. Հայաստանի Հանրապետությունում գործող ստանդարտների ամբողջ տեքստի տվյալների բազայի (Էլեկտրոնային տարբերակների) ստեղծում, հաշվառում և պահում

3.2.3. ԱՀԿ անդամ երկրների տեղեկատվական (հարցման) կենտրոններին համապատասխան հարցումների տրամադրում

3.2.4. Ազգային ստանդարտների եռամսյակային տեղեկատուների նախապատրաստում և հրատարակում

Ընդամենը (այդ թվում՝ ԱԱՀ-ն) հազար դրամ

3
տրամադրում ստանդարտացման բնագավառում ՀՀ կազմակերպություններին և գործարարներին

4

«Ստանդարտացման կենտրոն» (համաձայն «Ստանդարտացման կենտրոնի մարմին» (համաձայն