Հավելված ՀՀ կառավարության 2015 թվականի մարտի 19-ի N 285 - Ն որոշման

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳ ՑԱԾՐ ԼԱՐՄԱՆ ԷԼԵԿՏՐԱՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ

I. ԿԻՐԱՌՄԱՆ ՈԼՈՐՏԸ

1. Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների անվտանգության տեխնիկական կանոնակարգի (այսուհետ՝ տեխնիկական կանոնակարգ) գործողությունը տարածվում է շրջանառության դուրս բերված փոփոխական հոսանքի՝ 50 - 1000 Վ և հաստատուն հոսանքի՝ 75 - 1500 Վ էլեկտրական լարմամբ կիրառման նոր էլեկտրասարքավորումների (էլեկտրատեխնիկական կամ էլեկտրոնային սարքավորումներ, ինչպես նաև տարբեր նշանակության դրանց համակցություններ) վրա, բացառությամբ սույն տեխնիկական կանոնակարգի 3-րդ կետով սահմանված արտադրատեսակների։

2. Սույն տեխնիկական կանոնակարգով սահմանվում են ներկայացված ցածր լարման սարքավորումների անվտանգության ընդհանուր պահանջները, դրանց մակնշման և շահագործման փաստաթղթերին ներկայացվող պահանջները, անվտանգության ապահովման պայմանները, ինչպես նաև համապատասխանության գնահատման ընթացակարգերը։

3. Սույն տեխնիկական կանոնակարգը չի տարածվում հետևյալ արտադրատեսակների վրա՝

1) պայթյունավտանգ միջավայրում օգտագործման համար նախատեսված Էլեկտրասարքավորումներ. 2

2) ռադիոլոգիական և բժշկական նշանակության սարքավորումներ.

3) վերելակների և բեռամբարձիչների համար նախատեսված էլեկտրասարքավորումներ (բացառությամբ էլեկտրական մեքենաների).

4) էլեկտրական հաշվիչներ (չափման միջոցներ).

5) կենցաղային նշանակության խրոցակային անջատիչներ և ելքային վարդակներ.

6) էլեկտրական ցանկապատերի կարգավորման սարքեր.

7) ոադիոէլեկտրական խանգարումների սարքեր.

8) նավերի, օդանավերի կամ երկաթուղու համար նախատեսված՝ անվտանգության դրույթներին համապատասխանող հատուկ սարքավորումներ։

4. Սույն տեխնիկական կանոնակարգով ռադիոկապի և հեռահաղորդակցության սարքավորումներին ներկայացվող պահանջները չեն ընդգրկում Հայաստանի Հանրապետության կապի միասնական համակարգի գործառնության ապահովման և ռադիոհաճախականությունների սպեկտրի օգտագործման հետ կապված պահանջները։ Այդ պահանջները սահմանվում են այլ իրավական ակտերով։

5. Սույն տեխնիկական կանոնակարգի արտաքին տնտեսական գործունեության ապրանքային անվանացանկի (ԱՏԳ ԱԱ) ծածկագրերին համապատասխան էլեկտրասարքավորումները, ներկայացված սույն տեխնիկական կանոնակարգի աղյուսակում, ենթակա են համապատասխանության գնահատման։

II. ՀԱՍԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

6. Սույն տեխնիկական կանոնակարգում կիրառվում են հետևյալ հասկացությունները՝ 1) էլեկտրասարքավորում՝ էլեկտրաէներգիայի արտադրման, կերպափոխման, հաղորդման, բաշխման, հսկման և սպառման, ինչպես նաև այլ տեսակի էներգիայի փոխակերպման համար նախատեսված մեքենաների, ապարատների, կայանքների, գծերի, սարքերի և օժանդակ սարքավորումների համախումբ, որը նախատեսված է փոփոխական հոսանքի՝ 50-1000 Վ և հաստատուն հոսանքի՝ 75- 1500 Վ էլեկտրական լարման կիրառման համար.

2) բաղկացուցիչ մաս՝ էլեկտրասարքավորման անվտանգ գործառույթն ապահովելու համար նախատեսված ցանկացած անհրաժեշտ արտադրատեսակ՝ առանց ինքնագործառույթի.

3) կիրառում ըստ նշանակության՝ էլեկտրասարքավորման կիրառում՝ արտադրողի կողմից տրամադրված տեղեկատվությանը համապատասխան, որն անհրաժեշտ է դրա անվտանգ գործառույթն ապահովելու համար։

III. ՇՈՒԿԱ ՄՈՒՏՔ ԳՈՐԾԵԼՈՒ ԿԱՆՈՆՆԵՐԸ

7. Հայաստանի Հանրապետության տարածքում սույն տեխնիկական կանոնակարգի աղյուսակում տրված էլեկտրասարքավորումների շրջանառության դուրս բերումը, այդ թվում՝ իրացումն առանց համապատասխանության գնահատման՝ արգելվում է։

8. Արտադրողը կամ Հայաստանի Հանրապետությունում նրա լիազոր ներկայացուցիչը պետք է կիրառի անհրաժեշտ միջոցներ, որպեսզի երաշխավորի, որ շրջանառության մեջ դրվող էլեկտրասարքավորումներն անվտանգության ապահովման հարցերով արտադրված են սույն տեխնիկական կանոնակարգով սահմանված պահանջներին համապատասխան և դրանք մարդկանց ու կենդանիների կյանքի և առողջության, պետական գույքի, շրջակա միջավայրի համար վտանգի աղբյուր չեն, ինչպես նաև չեն պարունակում էլեկտրասարքավորումների նշանակության ու անվտանգության վերաբերյալ սպառողներին թյուրիմացության մեջ գցող գործոններ։

9. Սույն տեխնիկական կանոնակարգի աղյուսակում նշված էլեկտրասարքավորումները Հայաստանի Հանրապետության տարածքում՝ մինչև դրանց շրջանառության դուրս բերումը, այդ թվում՝ իրացումը, պետք է դրոշմված լինեն Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2013 թվականի մարտի 14-ի N 337-Ն որոշմամբ հաստատված 15_0285

համապատասխանության ազգային «ՀՏԿ» նշանով, որը հավաստում է էլեկտրասարքավորման համապատասխանությունը սույն տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին՝ ներառյալ սույն տեխնիկական կանոնակարգի VII գլխում նկարագրված համապատասխանության գնահատման ընթացակարգին։

10. Էլեկտրասարքավորումները պետք է ուղեկցվեն համապատասխանության հայտարարագրով և համապատասխանության գնահատման ազգային նշանով։

IV. ԷԼԵԿՏՐԱՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԻ ՀՒՄՆԱԿԱՆ ՏԱՐՐԵՐԸ

11. Սույն տեխնիկական կանոնակարգի 1-ին կետով նախատեսված էլեկտրասարքավորումներն ըստ նշանակության արտադրելու, կիրառելու, մոնտաժելու, շահագործելու, պահելու, փոխադրելու և տեխնիկական սպասարկման ժամանակ պետք է ապահովեն՝

1) էլեկտրական հոսանքի ուղղակի կամ անուղղակի ազդեցությունից պաշտպանության անհրաժեշտ մակարդակ.

 ջերմաստիճանի բարձրացման, աղեղային պարպման կամ ճառագայթման ազդեցությունից, որոնք կարող են բերել վտանգի առաջացման, անթույլատրելի ոիսկի բացառում.

3) էլեկտրասարքավորումների պտտվող և անշարժ մասերի վնասվածքներից պաշտպանության անհրաժեշտ մակարդակ.

4) էլեկտրասարքավորումների օգտագործման ժամանակ առաջացած վտանգներից, այդ թվում՝ ոչ էլեկտրական, ֆիզիկական, քիմիական կամ կենսաբանական գործոններից, պաշտպանության անհրաժեշտ մակարդակ.

5) մեկուսացման պաշտպանության անհրաժեշտ մակարդակ.

6) մեխանիկական և փոխարկման մաշվածքակայունության անհրաժեշտ մակարդակ.

7) արտաքին գործոնների ներգործությունների նկատմամբ, այդ թվում՝ ոչ մեխանիկական բնույթի, արտաքին միջավայրին համապատասխան կլիմայական պայմանների դեպքում կայունության անհրաժեշտ մակարդակ.

8) գերբեոնվածության, վթարային ոեժիմների և խափանման ժամանակ առաջացած արտաքին և ներքին գործոնների ներգործության ազդեցության անթույլատրելի ոիսկի բացառում.

9) անջատման և (կամ) մոնտաժման ժամանակ անթույլատրելի ռիսկի բացառում։

12. Սույն տեխնիկական կանոնակարգի 1-ին կետով նախատեսված էլեկտրասարքավորումների հիմնական բնութագրերը, որոնց ճանաչումը և պահպանումն ապահովում են էլեկտրական սարքավորումների անվտանգ և նպատակային օգտագործումը, պետք է մակնշված լինեն համապատասխան սարքավորման վրա կամ, եթե դա հնարավոր չէ, ապա սարքավորումն ուղեկցող փաստաթղթերում։

13. Էլեկտրասարքավորման ֆիրմային անվանումը կամ ապրանքային նշանը պետք է հստակ արտատպված լինի էլեկտրասարքավորման վրա, իսկ եթե դա հնարավոր չէ, ապա՝ փաթեթավորման վրա։

14. Էլեկտրասարքավորումն իր բաղկացուցիչ մասերի հետ պետք է պատրաստվի այնպես, որ հնարավոր լինի ապահովել դրանց անվտանգ և պատշաճ մոնտաժումն ու միացումը։

15. Էլեկտրաարքավորումը պետք է նախագծվի և արտադրվի այնպես, որ ապահովվի պաշտպանությունը սույն տեխնիկական կանոնակարգի 11-րդ և 17-րդ կետերում նկարագրված վտանգներից՝ ապահովելով սարքավորման նպատակային օգտագործումը և համապատասխան պահպանումը։

16. Էլեկտրասարքավորումները պետք է նախագծված և արտադրված լինեն այնպես, որ դրանք աշխատանքային նորմալ և վթարային պայմաններում հրդեհի առաջացման աղբյուր չհանդիսանան։ 17. Էլեկտրասարքավորումը պետք է նախագծված և արտադրված լինի այնպես, որպեսզի՝

1) հնարավոր լինի ապահովել մարդկանց և տնային կենդանիների պատշաճ պաշտպանությունը ֆիզիկական կամ այլ վնասվածքներից, որոնք կարող են ի հայտ գալ այդ սարքավորումների հետ ուղղակի և անուղղակի շփումից.

2) չառաջանան վտանգ ներկայացնող ջերմաստիճաններ, աղեղներ և ճառագայթներ.

3) հնարավոր լինի ապահովել մարդկանց, տնային կենդանիների և գույքի պաշտպանությունն էլեկտրական սարքավորումներից առաջացող ոչ էլեկտրական բնույթի վտանգից, որը բացահայտվում է սարքի շահագործման ժամանակ.

4) հնարավոր լինի կանխատեսելի պայմաններում պատշաճ կերպով ապահովել մեկուսացումը։

V. ԷԼԵԿՏՐԱՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄԺԵՐԻ ՄԱԿՆՇՄԱՆԸ ԵՎ ՇԱՀԱԳՈՐԾՄԱՆ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԻՆ ՆԵՐԿԱՑԱՑՎՈՂ ՊԱՀԱՆՁՆԵՐԸ

18. Էլեկտրասարքավորման անվանումը և (կամ) նշագիրը (տիպը, մակնիշը, մոդելը), անվտանգության վրա ազդող դրա հիմնական պարամետրերը և բնութագրերը, արտադրողի անվանումը և (կամ) նրա ապրանքային նշանը, երկրի անվանումը, որտեղ արտադրվել է էլեկտրասարքավորումը պետք է նշված լինեն էլեկտրասարքավորման վրա և դրան կցվող շահագործման փաստաթղթերում։ Այդ դեպքում արտադրողի անվանումը և (կամ) նրա ապրանքային նշանը, էլեկտրասարքավորման անվանումը և (կամ) նշագիրը (տիպը, մակնիշը, մոդելը) պետք է նշված լինեն նաև փաթեթավորման վրա։

19. Եթե սույն տեխնիկական կանոնակարգի 18-րդ կետի տվյալները հնարավոր չէ նշել էլեկտրասարքավորման վրա, ապա դրանք կարող են ներկայացվել միայն դրանց կցվող տվյալ սարքավորման շահագործման փաստաթղթերում։ Այդ դեպքում արտադրողի

անվանումը և (կամ) դրա ապրանքային նշանը, էլեկտրասարքավորման անվանումը և (կամ) նշագիրը (տիպը, մակնիշը, մոդելը) պետք է նշված լինեն նաև փաթեթավորման վրա։

20. Էլեկտրասարքավորումների վրա մակնշվածքը պետք է լինի ընթեռնելի, չջնջվող (երկարաժամկետ) և զետեղված լինի օգտագործողի համար մատչելի տեղում։

21. Էլեկտրասարքավորումների շահագործման փաստաթղթերում տրվող տեղեկատվությունը պետք է լինի միանշանակ, ստույգ և ամբողջական ու պարունակի հետևյալ տվյալները՝

1) սույն տեխնիկական կանոնակարգի 18-րդ կետում թվարկված տեղեկատվությունը.

2) էլեկտրասարքավորման հիմնական (կամ գործառնական) նշանակությունը կամ կիրառման ոլորտը.

3) բնութագրերը և պարամետրերը.

4) անվտանգ և արդյունավետ տեղադրման, շահագործման, փոխադրման, պահման, նորոգման, օգտահանման (ոչնչացման) կանոնները և պայմանները (անհրաժեշտության դեպքում).

5) էլեկտրասարքավորման անսարքության հայտնաբերման դեպքում անհրաժեշտ միջոցների կիրառման մասին տեղեկատվությունը.

6) արտադրողի, մատակարարի անվանումը, գտնվելու վայրը, դրանց հետ կապի համար տեղեկատվությունը.

7) էլեկտրասարքավորման արտադրման ամիսն ու տարին և (կամ) արտադրման տարվա նշման տեղի և որոշման միջոցի մասին տեղեկատվությունը։

22. Հայաստանի Հանրապետությունում արտադրվող կամ Հայաստանի Հանրապետություն ներմուծվող էլեկտրասարքավորումների մակնշումը և կցվող փաստաթղթերը պետք է ձևակերպված լինեն հայերենով։

23. Սույն տեխնիկական կանոնակարգին էլեկտրասարքավորումների համապատասխանությունն ապահովվում է անվտանգության պահանջների անմիջական կատարմամբ։

24. Էլեկտրասարքավորումների փորձարկման մեթոդները և չափումները սահմանվում են ստանդարտներով, որոնք ներառված են տեխնիկական կանոնակարգի պահանջների կատարումն ապահովող՝ կամավոր սկզբունքով կիրառվող և օրենսդրությամբ սահմանված կարգով հրապարակված ստանդարտների անվանացանկում։

VII. ՀԱՄԱՊԱՏԱՍԽԱՆՈՒԹՅԱՆ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄԸ

25. Սույն տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին էլեկտրասարքավորումների համապատասխանությունը հավաստելու համար արտադրողը կամ Հայաստանի Հանրապետությունում նրա լիազոր ներկայացուցիչը պետք է ունենա Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2014 թվականի հունվարի 16-ի N 56-Ն որոշմամբ սահմանված Ա ընթացակարգով հավաստված համապատասխանության հայտարարագիր։

26. Արտադրանքի ներքին հսկողությունը համապատասխանության գնահատման ընթացակարգ է, որի միջոցով արտադրողն իրականացնում է սույն տեխնիկական կանոնակարգի 27-րդ կետով սահմանված պարտականությունները և միայն իր պատասխանատվության ներքո երաշխավորում ու հայտարարում է, որ էլեկտրասարքավորումը բավարարում է դրա նկատմամբ կիրառվող սույն տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին։

27. Արտադրողը պետք է մշակի սույն տեխնիկական կանոնակարգի 28-րդ կետով նախատեսված տեխնիկական փաստաթղթերը և ինքը կամ Հայաստանի Հանրապետությունում իր լիազոր ներկայացուցիչը վերջին էլեկտրասարքավորման արտադրությունից հետո առնվազն 10 տարի պետք է պահպանի այդ փաստաթղթերը՝ պետական կառավարման մարմինների կողմից վերահսկողություն իրականացնելու նպատակով։ 28. Տեխնիկական փաստաթղթերը՝

1) սահմանում և հնարավորության դեպքում նաև ներառում են արտադրանքի նախագծման, արտադրության և շահագործման վերաբերյալ անհրաժեշտ պահանջներ.

2) իրենց կիրառելիության սահմաններում ներառում են առնվազն հետևյալ բաղադրիչները՝ ա. արտադրանքի ընդհանուր նկարագրությունը,

բ. նախագծման և արտադրության գծագրերը, ենթահանգույցների, բաղադրիչների և շղթաների ընթացակարգերը,

գ. արտադրանքի շահագործումը (օգտագործումը), նշված գծագրերը և ընթացակարգերն ընկալելու համար անհրաժեշտ նկարագրությունները և բացատրությունները,

դ. ամբողջությամբ կամ մասնակի կիրաոված փոխկապակցված ստանդարտների և (կամ) անհրաժեշտ տեխնիկական մասնագրերի ցանկը, որոնց հղումները հրապարակվել են Ստանդարտացման ազգային մարմնի կողմից։ Փոխկապակցված ստանդարտների մասնակի կիրաոման դեպքում տեխնիկական փաստաթղթերը պետք է ներառեն այն հատվածները, որոնք տարածվել (կիրառվել) են այդ արտադրանքի վրա (համար),

ե. եթե փոխկապակցված ստանդարտները չեն կիրառվել, ապա ներկայացվում է այն լուծումների նկարագրությունը, որոնց միջոցով ապահովվում է տեխնիկական կանոնակարգի պահանջների բավարարումը,

զ. նախագծի հաշվարկների արդյունքները, տեղեկատվություն՝ իրականացված փորձաքննությունների վերաբերյալ,

է. իրականացված փորձարկումների արձանագրությունը։

29. Արտադրողը կամ Հայաստանի Հանրապետությունում նրա լիազոր ներկայացուցիչը տեխնիկական փաստաթղթերի հետ համատեղ պետք է պահպանի նաև համապատասխանության հայտարարագրի օրինակը։

30. Արտադրողը պետք է ձեռնարկի այն բոլոր անհրաժեշտ միջոցները, որպեսզի ապահովի արտադրվող էլեկտրասարքավորման համապատասխանությունը սույն տեխնի-

կական կանոնակարգով նախատեսված տեխնիկական փաստաթղթերին և սահմանված պահանջներին։

10

31. Արտադրողը կամ Հայաստանի Հանրապետությունում նրա լիազոր ներկայացուցիչը յուրաքանչյուր էլեկտրասարքավորում մակնշում է համապատասխանության ազգային նշանով և կազմում է համապատասխանության գրավոր հայտարարագիր։

32. Համապատասխանության ազգային նշանի մակնշումը պետք է իրականացվի Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2013 թվականի մարտի 14-ի N 337-Ն որոշմամբ սահմանված կարգով։

33. Համապատասխանության հայտարարագիրը պետք է ընդգրկի հետևյալ տվյալները՝

1) Էլեկտրասարքավորման նկարագրությունը (անվանումը, մոդելի տեսակը կամ համարը, ցանկացած հավելյալ տեղեկություն, օրինակ՝ խմբաքանակը կամ սերիական համարը, բաղադրիչ մասերի անվանումները).

2) տեխնիկական կանոնակարգերի պահանջներին համապատասխանության վերաբերյալ հայտարարություն, որին պետք է համապատասխանի արտադրանքը՝ ներառյալ հղումներ փոխկապակցված ազգային ստանդարտներին.

3) անհրաժեշտության դեպքում հղում այն մասնագրերին, որոնց պահանջներին հայտարարվում է համապատասխանությունը.

4) լրացուցիչ տեղեկատվություն (արտադրանքի տեսակը կամ դասը)՝ համաձայն տեխնիկական կանոնակարգի.

5) հայտարարագրի ձևակերպման ամսաթիվը, արտադրողի կամ լիազորված ներկայացուցչի անվանումը, հասցեն և ստորագրությունը.

6) համապատասխանության գնահատման ընթացակարգ իրականացրած համապատասխանության գնահատման նշանակված մարմնի անվանումը, գտնվելու վայրը և (անհրաժեշտության դեպքում) նշանակված մարմինների գրանցամատյանում արձանագրված նույնականացման կոդը, վստահված անձի անունը, ազգանունը և զբաղեցրած պաշտոնը, ով ունի արտադրողի կամ նրա լիազոր ներկայագուցիչի

պարտավորություններն

ստանձնելու իրավասություն։

VIII. ՉԱՓՈՒՄՆԵՐԻ ՄԻԱՍՆԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՈՒՄԸ

34. Էլեկտրասարքավորումների չափումների միամնականության ապահովումը պետք է իրականացվի «Չափումների միասնականության ապահովման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով։

IX. ՊԵՏԱԿԱՆ ՎԵՐԱՀՍԿՈՂՈՒԹՅՈՒՆԸ

33. Սույն տեխնիկական կանոնակարգի պահանջներին էլեկտրասարքավորումների համապատասխանության նկատմամբ պետական վերահսկողությունն իրականացվում է «Համապատասխանության գնահատման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով։

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐ

Դ. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ

ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ԱՐՏԱՔԻՆ ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՒՆԵՈՒԹՅԱՆ ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿԻ (ԱՏԳ ԱԱ) ԾԱԾԿԱԳՐԵՐԻՆ ՀԱՄԱՊԱՏԱՍԽԱՆ ԷԼԵԿՏՐԱՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿԻ

NN ը/կ	Ապրանքների անվանումը	ԱՏԳ ԱԱ ծածկագիրը
1	2	3
1.	I.Կենցաղային նշանակության էլեկտրական ապարատներ և սարքեր	
	1) սննդի պատրաստման և պահման ու խոհանոցային աշխատանք- ների համար սառնարաններ, սառնախցիկներ, սառնարան-սառնախցիկներ	8418 10 200 1 8418 10 800 1 8418 21 8418 29 000 0 8418 30 200 1
		8418 30 800 1 8418 40 200 1 8418 40 800 1
	սպասք լվանալու մեքենաներ —————————————————————	8422 11 000 0
	էլեկտրական սալոջախներ և խոհանոցի էլեկտրասալիկներ, եփելու կաթսաներ և էլեկտրասալիկների համար էլեկտրատաքացուցիչ տարրերով վահանակներ, էլեկտրապահարաններ, էլեկտրաջե- ոոցներ, ներսարքված վառարաններ, տապակավառարաններ, մրգերի, բանջարեղենների, հատապտուղների, սնկերի համար էլեկտրա- չորանոցներ	8516 60 101 0 8516 60 109 0 8516 60 500 0 8516 79 700 0 8516 60 800 0 8516 60 900 0 8516 79 700 0
	հեղուկի տաքացման համար էլեկտրասարքեր, թեյնիկներ, սրճեփ- ներ, սրճամեքենաներ, մանկական սննդի տաքացուցիչներ, շոգե- խաշիչներ, մանրէազերծիչներ	8516 10 800 0 8516 71 000 0 8516 79 700 0
	միկրոալիքային վառարաններ	8516 50 000 0
	թափոնահանիչներ (խոհանոցի մնացորդների մանրացման սարքեր)	8509 80 000 0
	էլեկտրագրիլներ, հպումային գրիլներ, աերոգրիլներ, էլեկտրախո- րովածիչներ, էլեկտրափորձասարքեր (электротостеры), էլեկտրա- մանղալներ(электроростеры), վաֆլեկաղապարներ, ճարպաջեռոցներ, բարբեկյուրներ, հացաթխման վառարաններ, էլեկտրաթավաներ (раклетницы), յոգուրտամաններ (йогуртницы), մուլտիեփներ (мултиварки), էլեկտրաթավաներ	8516 60 700 0 8516 60 900 0 8516 72 000 0 8516 79 200 0 8516 79 700 0
	խաոնիչներ, սրճաղացներ, խոհանոցային մեքենաներ (կոմբայներ), մննդային պրոցեսորներ, հյութամզիչներ, ձիթահանչներ (խնոցիներ), մսաղացներ, բլենդերներ, տրորիչներ, հարիչներ, կարտոֆիլամաքրիչ- ներ, պաղպաղակամաններ (мороженицы), դանակներ, դանակսրիչներ (ножеточки), մանրակտրիչներ (шинковки), պատաոահատիչներ, հատիկաջարդիչներ	8509 40 000 0 8509 80 000 0

	2	
1	2	3
	2) սպիտակեղենների, հագուստների և կոշիկեղենի մշակման (լվացքի,	8450 11 110 0
		8450 11 190 0
	արդուկման, չորացման, մաքրման) համար	
		8450 11 900 0
		8450 12 000 0
		8450 19 000 0
	լվացքի մեքնաներ	8421 12 000 0
		8421 19 700 9
	չորացման թմբկագլաններ, կենտրոնախուսակներ (центрифуги)	8451 21 000
		8451 29 000
		8450 19 000 0
	սպիտակեղենի լվացման համար սարքեր 	
	անդրաձայնային սարքեր	0.470,00,070,0
		8479 89 970 8
	արդուկներ, արդուկիչ մեքենաներ, շոգեմաքրիչներ	8424 30 900 0
	(շոգեարտադրիչներ)	8424 89 000.9
		8451 30
		8516 40 000 0
		8516 79 700 0
		0310777000
	սրբիչների և հագուստների էլեկտրաչորուցիչներ	8516 79 700 0
	սրբիչակի ս ոագուսաստի էլսվարաչորուցիչակի	
	3) սենքերի մաքրման և հավաքման համար	8508
		9500 90 000 0
		8509 80 000 0
	փոշեկուլներ (չոր և խոնավ մաքրման)	8508
	հատակամաքրիչ	8509 80 000 0
	փոշեկուլային համակարգեր	8424 30 900 9
	էլեկտրախոզանակներ	8424 89 000 9
	գոլորշային խոզանակներ, հատակի փայտեր	8509 80 000 0
		8516 79 700 0
		8509 80 000 0
	ջրաներծծումային մաքրող սարքեր	8414 51 000 9
	4) սենքերում միկրոկլիմայի պահպանման և կարգավորման	8415 10
	համար	8415 81 009 0
	օդափոխիչներ	8415 82 000 9
	օդալավորակիչներ	8415 83 000 9
	Ծւլալավորավիչսսի	0415 05 000 9
	խոնավարարներ, գոլորշիչներ, չորացուցիչներ	8415 90 000 9
		8418 99
		8479 89 970 8
		8509 80 000 0
		0009 00 000 0
	օդամաքրիչներ, խոհանոցային օդաքաշիչներ	8414 60 000
		8421 39 200 8
		0121372000
	կենդանիների բազմացման և բույսերի աճեցման ժամանակ	8436 21 000 0
	օգտագործվող էլեկտրատաքացուցիչներ, սենյակային սենքերի	8516 21 000 0
	ջեռուցման (տաքացման) համար էլեկտրասարքեր, էլեկտրա-	8516 29
	ոադիատորներ, ջերմաօդափոխիչներ, ջերմափոխանցիչներ	0310 27
	էլեկտրաբուխարիներ	8516 21 000 0
		8516 29 500 0
		8516 29 910 0
		8516 29 990 0
	«տաք հատակ» համակարգեր	8516 80
		00 0100

1	2	3
	5) ամինասուսինգիենին	8516 10
	5) սանիտարահիգիենիկ	8310 10
	ջրատաքացուցիչներ	3922
	ցնցուղային խցեր, զուգարաններ (փոփոխական հոսանքի ցանցին	7324 90 000 0
	միացման դեպքում՝ լուսավորում, տաքացնում)	8516 79 700 0
		9019 10 900
	բերանի խոռոչի հիգիենայի համար օգտագործվող սարքեր	8509 80 000 0
	معرجه بالمعربين المعرفين	0516 00 000 0
	շոգեբաղնիքների համար էլեկտրաջերմատաքացուցիչ սարքեր (քարիկներ)	8516 29 990 0
	միջատների ոչնչացման համար էլեկտրասարքեր	8543 70 900 0
		034370 700 0
	6) մազերի, մատների և մաշկի խնամքի համար	8510 10 000 0
		8510 30 000 0
	էլեկտրասափրիչներ, տրիմմերներ, մազազերծման սարքեր (эпиляторы)	8510 20 000 0
	մազերի կտրման համար մեքենաներ	8516 79 700 0
	դեմքի համար էլեկտրաշոգեբաղնիք	8516 31 000 0
	ֆեններ, ստայլերներ (стайлерны), մազերի հարդարման համար	8516 32 000 0
	սարքեր, ուղղիչներ	8516 33 000 0
	ձեոքերի համար էլեկտրաչորացուցիչներ	8516 32 000 0
	մազերի համար էլեկտրաբիգուտիններ, էլեկտրաաքցաններ	
	7) մատինի գերանազման հասնար	6301 10 000 0
	7) մարմնի ջերմացման համար	6306 40 000 0
	ջեռակներ, ծածկոցներ, ներքնակներ և բարձեր	6307 90 990 0
		9404 21
		9404 29
		9404 29 9404 90
	8) թրթոամերսման	7107 70
	մարմնի մերսման համար ապարատներ (առանց բժշկի հսկողության)	9019 10 100 1
	ոտքերի համար ջրամերսումային տաշտակներ	9019 10 900 1
	9) խաղային, սպորտային և մարզասարքվածքային	9504 50 000
	9) լսաղայիս, սպոիտայիս և սարզասարքվաօքայիս սարքավորանքներ	9504 50 000
	սայքավորասքսսի	
	փոփոխական հոսանքի ցանցին միացված տեսախաղեր և դրանց	9504 30
	համար խաղային սարքեր, սպորտային և մարզասարքվածքային	9504 90 800 9
	սարքավորանքներ	9506 91
	10) լսա և տեսաապարատներ, հեռա և ռադիոհաղորդման	8519
	ընդունիչներ	8521
		8525 80
		8527
		0500.40
	լսատեսագրառումային և լսատեսավերարտադրման ապարատներ	8528 49
		8528 59
		8528 69
	กบบกุคภาโบการ์บเร็บไป บบบบบการ์ง-	8528 72
	ռադիոընդունման ապարատներ	8527
	հեռուստատեսային ընդունիչներ, հեռատյուներներ (телетюнеры),	8528 71
	արբանյակային հեռուստատեսության տյուներներ (тюнеры)	8528 72
		8518 21 000 0
	ձայնային համակարգեր	8518 22 000 9
		8518 29

2	3
ձայնային հաճախականության ուժեղացուցիչներ	8518 40
	8518 50 000 0
11) կարի և հյուսելու	8452 10
էլեկտրաշարժաբերով կարի օվերլոկներ	8452 10 190 0
էլեկտրական հյուսելու սարքեր	8447
12) սնման բլոկներ, լիցքավորման սարքեր, լարման կայունացուցիչներ	
կենցաղային սարքավորանքների համար (կենցաղային	8504 40 300 9
էլեկտրասարքավորումներ, կենցաղային ռադիոէլեկտրոնային	8504 40 820
ապարատներ, հեռախոսներ,նավագնացներ, էլեկտրական հաշվի	8504 40 900 8
մեքենաների սարքավորումներ)	
կուտակիչների լիցքավորման համար սարքավորումներ	8504 40 550 9
13) պարտեզաբանջարանոցային տնտեսությունների համար.	8433 11 100 0
	8433 19 100 0
գազոնահնձիչներ, տրիմմերներ (սիզամարգեր և դալար Համվասարեր խուժերը խանար)	8467 29 300 0
ցանկապատեր խուզելու համար)	
	8467 29 800 0
պատուհանների, դոների, դարպասների (էլեկտրաշարժիչի	8479 89 970 8
լրակազմով) համար էլեկտրաշերտափեղկեր	
պարտեզային օդափուքեր	8467 29 900 0
on whether whether the states	8508 60 000 0
օդափոխիչային փոշեծուծներ	00000
կիթի ապարատներ	8434 10 000 0
14) ակվարիումների և պարտեզների ջրավազանների համար.	8414 80 800 9
ճնշակներ	
պոմպեր	8413 70
	8413 81 000 9
ջեռուցիչներ	
լուսավորման սարքվածքներ (լամպեր)	8516 10 800 0
	9405 40 100 9
	9405 40 310 9
	8405 40 350 9
	9405 40 390 9
	9405 40 910 9
	9405 40 950 9
	9405 40 990 8
	9405 91 900 9
	9405 92 000 9
	9405 99 000 9
anh amilius huul iliunnilius kuulun uumailus seksi. Istaan 1. e	8401 01 000 0
ջրի զտման կամ մաքրման համար սարքվածքներ (էլեկտրական զտիչներ, մանրէազերծիչներ)	8421 21 009 0
էլեկտրական կերատաշտեր	8509 40 000 0
պարտեզների համար դեկորատիվ շատրվաններ	8413 70
(էլեկտրաշարժիչով, պոմպով)	8413 81 000 9
45111	0.412
15) էլեկտրապոմպեր	8413

	5	-
	2	3
իսմ	<u>քելու ջրի, ջրամատակարարման, ջրային ջեռուցման,</u>	
	ղտաջրերի (առանձնատների, մենատների)	
•		
16) լուսային սարքվածքներ և լույսի աղբյուրներ	8539 21 920 0
,		8539 21 980 0
		8539 22
		8539 29 920 0
		8539 29 980 0
		8539 31
		8541 40 100 0
		0.405
	ւկտրական լամպեր (ընդհանուր նշանակության շիկացման,	9405
լյո	ւմինեսցենտային կոմպակտ, լուսադիոդային)	
ոն	դհանուր նշանակության լուսատուներ	9405 10 210 9
Ea	ilinaandi azaaaadingjaa intaaanitaali	9405 10 400 9
		9405 10 500 9
		9405 10 900 9 9405 10 910 9
		9405 10 980 9
		9405 20 110 9
		9405 20 400 9
		9405 20 500 9
		9405 20 910 9
		9405 20 990 9
		9405 40 100 9
		9405 40 310 9
		9405 40 350 9
		9405 40 390 9
		9405 40 910 9
		9405 40 950 9
		9405 40 990 8
an	ունտում խորացված լուսատուներ	9405 40 100 9
11		9405 40 310 9
		9405 40 350 9
		9405 40 390 9
		9405 40 910 9
		9405 40 950 9
		9405 40 990 8
		9403 40 990 8
	սարձակներ	9405 40 100 9
կեՙ	նցաղային լուսային շարաններ, այդ թվում՝ տոնածառներինը	9405 30 000 0
17)) էլեկտրատեղակայման արտադրատեսակներ	8536 50
	ւջատիչներ, այդ թվում՝ կիսահաղորդչայինը,	9107 00 000 0
	ւմանակակարգավորիչները	
էլե	ւկտրասարքավորումների համար անջատիչներ	8536 50
վա	ւրդակներ	8536 69 900 9
	ոցակներ	8536 69 900 9
	ուղավորիչներ, հարմարակներ	8536 69 900 9
2		8536 90 100 9
		8536 90 850 0

1	2	3
1		
	զտիչներով երկարիչներ	8544 42
	կոճի վրայի երկարիչներ	8544 42
	II. Անհատական էլեկտրոնային հաշվիչ մեքենաներ (անհաւ	ոական համակարգիչներ)
	Անհատական էլեկտրոնային հաշվիչ մեքենաներ, այդ թվում՝	8471 30 000 0
	համակարգային բլոկները	8471 41 000 8471 49 000 0
	Հաշվիչ ապարատները, այդ թվում՝ հաշվիչ մեքենայի հետ համատեղ աշխատողները	8470 50 000
	 III․ Անհատական էլեկտրոնային հաշվիչ մեքենաներին ւ	միացված ցածր լարման սարքավորումներ
	1) տպիչներ (պրինտերներ)	8443 32 100 9
	2) սքաներներ	8471 60 700 0
	3) մոնիթորներ, թվային լուսաշրջանակներ	8519
		8521
		8527
		8528 41 000 0 8528 51 000 0
		8528 59 800 9
	4) անխափան սնման աղբյուրներ	8504 40 300
		8518 21 000 0
	5) ձայնային ակտիվ համակարգեր	8518 22 000 0
		8528 61 000 0
		8528 69
	7) բազմագործառույթային սարքավորումներ	8443 31
	IV. Էլեկտրաֆիկացված գործիքներ (ձեոքի և շայ	րժական էլեկտրական մեքենաներ)
	Էլեկտրաֆիկացված գործիքներ (ձեոքի և շարժական էլեկտրական	8467 21
	մեքենաներ)	8467 29 300 0 8467 29 900 0
	գայլիկոնիչներ, հորատիչներ, պտուտակադարձիչներ, մանեկապտտիչներ, պտուտակիչներ` սղոցներ, նրբասղոցներ	8467 22
	և հղկամեքենաներ, այդ թվում՝ անկյունայինները, ողորկման	8467 29 300 0
	մեքենաներ	8467 29 500 0
		8467 29 530 0
		8467 29 590 0
	րանդաներ	8467 29 700 0
		8467 29 100 0
	մկրատներ	8467 29 300 0
		8467 29 900 0

1	2	3
	շրջասրոց ֆրեզային մեքենաներ	8467 29 900 0
	ձեռքի կուտակչային գործիքներ (լիցքավորման սարքով)	8467 29 300 0
	անհատական օգտագործման համար փոքրաեզրաչափային	8465
	փայտամշակման հաստոցներ	8424 20 000 0
5.	անբոցավառելիության հեղուկների ատրճանակ-փոշարարներ	
5.	V. Էլեկտրաերաժշտակա՝	ս գործիքսեր
	Էլեկտրաերաժշտական գործիքներ	9207
6.	VI. Մալուխներ, մետաղալս	սրեր և քուղեր
	Մալուխներ, մետաղալարեր և քուղեր	8544 49 910
		8544 49 950 0 8544 49 990 0
7.	VII. Ավտոմատ անջատիչներ, անջատւ	ման պաշտպանիչ սարքեր
	Ավտոմատ անջատիչներ, անջատման պաշտպանիչ՝ սարքեր	8535 21 000 0
		8535 90 000 0 8536 20 100 8
		8536 20 900 0
		8536 30
8.	VIII. Էլեկտրական էներգիայի բաշխմ	ան համար ապարատներ
	1) անջատիչներ և ներհատվածքային փոխարկիչներ, ոչ ավտոմատ	8535 30 100 0
	զատիչներ, անջատիչներ-զատիչներ, փոխարկիչներ-զաիչներ,	8535 90 000 0
	անջատիչներ և փոխարկիչներ, այդ թվում՝ փաթեթայինները, փաթեթաբոնցքայինները	8536 50
	2) արդյունաբերական նշանակության էլեկտրական միակցիչներ	8535 90 000 0
		8536 90 100 9
		8535 10 000 0
	3) կենցաղային և արդյունաբերական նշանակության ապահովիչներ	8536 10
	4) պտուտակային և ոչ պտուտակային հպումային սեղմիչներ,	8535 90 000 0
	սեղմիչների, սեղմակային շրջանակների հավաքածուներ, միակցիչ սարքեր	8536 90 010 0 8536 90 100 9
	նարքսր	0000 90 100 9
	5) փոփոխական կամ հաստատուն հոսանքի ցանցից կարգավորվող	8535 30 100 0
	ընդհանուր նշանակության մինչև 1000 Ա հաստատուն և փոփո-	8535 90 000 0
	խական հոսանքի էլեկտրամագնիսական հպարկիչներ	8536 41 8536 49 000 0
		8550 49 000 0
	6) էլեկտրամագնիսական գործարկիչներ (բացառությամբ ծովային	8535 90 000 0
	և պայթյունապաշտպան էլեկտրամագնիսական գործարկիչներից)	8536 30
		8536 50
		8537 10 990 0 8537 20 910 0
	7) մինչև 1000 Վ լարման լրակազմային սարքեր	8537 10
	8) բնակելի շենքերի համար լուսավորման վահանակներ,	9527 10 010 0
	oy բսազսլի շաքնիր համար՝ լուսազործան զահանազներ, հասարակական շենքերի համար բաշխման վահանակներ,	8537 10 910 9 8537 10 990 0
	բնակելի և հասարակական շենքերի համար ներանցիչ-	0001107700

1	2	3
	բաշխիչային սարքեր, արտադրական և հասարակական շենքերի համար լուսավորման վահանակներ	8537 20 910 0
	IX. Էլեկտրատեխնիկական սարքավորումների կառավարմա	ն համար էլեկտրական ապարատներ
	Էլեկտրատեխնիկական սարքավորումների կառավարման համար	8535 90 000 0
	էլեկտրական ապարատներ.	8536 41
		8536 49 000 0
		8535
	1) կառավարման և պաշտպանական ռելեներ	000
		8536
	2) էլեկտրական և էլեկտրատեխնիկական ապարատներ,	
	էլեկտրատեխնիկական սարքավորումների կառավարման նպատակների համար հաղորդակցման տարրեր	
	3) ջերմապաշտպանիչներ	9032 10
	4) ծրագրավորման սարքով անջատիչներ	8535 30 100 0
		8535 90 000 0
		8536 50
		8537 10 910 9
	5) լուսային ցուցասարքեր	8512 20 000 9
		8535 30 100 0
	6) մեխանիկական մղլակային գործառույթով շտապ կանգառումով	8535 90 000 0
	էլեկտրական սարքեր	8536 50
		8535 30 100 0
	7) ավտոմատ փոխարկման կոմուտացիայի սարքեր	8535 90 000 0
	· , …f	8536 50
		8536 90 850 0
	8) կառավարման և պաշտպանական կոմուտացիայի սարքեր	8537 10 990 0
		8537 20 910 0
		8535 90 000 0
		8536 30
		8537 10 990 0
	9) իմպուլսային գերլարումներից պաշտպանության սարքավորումներ (գերլարումների սահմանափակիչներ)	8537 20 910 0
		8535 40 000 0
		8536 30
		8535 30 100 0
	10) տարրային կոմուտատորներ, հրահանգային ապարատներ,	8535 90 000 0
	կոնտրոլերներ, թմբուկային փոխարկիչներ, ձեռնային	8535 90 000 0
	գործարկիչներ, տարբեր անջատիչներ	8537 10 910 0
		8537 20 910 0
	11) համապիտանի, փոքրաեզրաչափքային, խաչային, սողանկային	8535 30 100 0
	по парадија аправон и предначајња и предначајна парадија и предначајна (ползунковый) абучању се предначајна пре	8535 90 000 0
		8536 50
	12) դիրքային՝ անջատիչներ և փոխարկիչներ, դիրքային	
	12) դրդքային՝ անջանդչներ և կողնարգիչներ (միկրոփոխարկիչներ)	8535 30 100 0
	······································	8535 90 000 0
		8536 50

	9	
1	2	3
	13) կառավարման սեղմակոճակներ, սեղմակոճակային կառավարման կետեր, կայաններ, ապարատներ	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50 8537 10 990 0 8537 20 910 0
	14) ինքնավար աշխատող կենցաղային էլեկտրական սարքերի կառավարման ավտոմատ սարքեր	8537 10 910 9 8537 20 910 0 9032 89 000 9
	15) Էլեկտրական սարքերի համար անջատիչներ և փոխարկիչներ	8535 30 100 0 8535 90 000 0 8536 50