

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՐՏՈՆԱԳՐԱՅԻՆ ՎԱՐՉՈՒԹՅՈՒՆ
(Հայարտոնագիր)



Արդյունաբերական սեփականություն

ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՆ ՏԵՂԵԿԱԳԻՐ
No 3 (19)

Патентное управление Республики Армения
(Армпатент)

**ПРОМЫШЛЕННАЯ
СОБСТВЕННОСТЬ**

Официальный бюллетень

Սույն տեղեկագրում զետեղված տեղեկությունները համարվում են հրապարակված 2001 թվականի սեպտեմբերի 17-ից

Երեւան 2001

ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

ՕՐԵՆՍԴՐԱԿԱՆ ԵՎ ՆՈՐՄԱՏԻՎԱՅԻՆ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐ	5
Գյուտի արտոնագիր ստանալու հայտի ձևակերպման, ներկայացման եւ քննարկման կանոններ.....	7
ԳՅՈՒՏԵՐ	49, 143
Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին	51, 145
ՕԳՏԱԿԱՐ ՄՈԴԵԼՆԵՐ	59, 153
Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին	61, 155
ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ՆՇԱՆՆԵՐ	63
Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային եւ սպասարկման նշանների մասին	65
ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ	133
ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ	137
ԵՐԿՏԱՌ ԿՈՂԵՐԸ	156

Հրատարակվում է Հայարտոնագրի կողմից 1995թ. Издается Армпатентом с 1995г.

375010, Երևան, Գլխավոր պող., Կառավարական տուն 3 375010, Ереван, Главный проспект, Дом Правительства 3
 Դեռ. 563-258 ընդհանուր բաժին Тел. 563-258 общий отдел
 Դեռ. 561-126 տեղեկատվական տեխնոլոգիաների բաժին Тел. 561-126 отдел информационных технологий

Internet: <http://www.armpatent.org>
 E-mail: armpat@comet.am

СОДЕРЖАНИЕ**CONTENTS**

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ	5	LEGISLATIVE AND NORMATIVE DOCUMENTS
Правила оформления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на изобретение	7	Execution, filing and examination rules of application for the grant of a patent on invention
ИЗОБРЕТЕНИЯ	49, 143	INVENTIONS
Сведения о выданных патентах	51, 145	Information on granted patents
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	59, 153	UTILITY MODELS
Сведения о выданных патентах	61, 155	Information on granted patents
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	63	TRADE MARKS
Сведения о зарегистрированных товарных знаках и знаках обслуживания	65	Information on registered trade marks and service marks
УКАЗАТЕЛИ	133	INDEXES
СООБЩЕНИЯ	137	REPORTS
ДВУБУКВЕННЫЕ КОДЫ	156	TWO-LETTER CODES

**ՕՐԵՆՍԴՐԱԿԱՆ ԵՎ
ՆՈՐՄԱՏԻՎԱՅԻՆ
ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐ**

Հաստատված է
Հայարտոնագրի պետի
2000թ. հոկտեմբերի 30-ի
№61 հրամանով

Գյուտի արտոնագիր ստանալու հայտի ձեւակերպման, ներկայացման եւ քննարկման կանոններ

Սույն կանոնները սահմանված են ՀՀ օրենքի 19 հոդվածի 4-րդ, 23 հոդվածի 1-ին, 25 հոդվածի 3-րդ և 31 հոդվածի 2-րդ կետերի, ինչպես նաև ՀՀ վարչապետի 1998թ. մարտի 12-ի № 148 որոշմամբ հաստատված Հայարտոնագրի կանոնադրության 3-րդ կետի համաձայն գյուտի հայտի ձևակերպման, ներկայացման և քննարկման հետ կապված հարցերը կարգավորելու նպատակով:

Սույն կանոններում օգտագործված են հետևյալ հիմնական հասկացությունները.

ՀՀ - Հայաստանի Հանրապետություն
Օրենք - «Արտոնագրերի մասին» ՀՀ Օրենք, որն ընդունվել է ՀՀ Ազգային ժողովի կողմից 1999 թ. հոկտեմբերի 26-ին և ուժի մեջ մտել 1999թ. դեկտեմբերի 16-ից

Հայարտոնագիր - ՀՀ կառավարության առընթեր արտոնագրային վարչություն

Հայտ - գյուտի արտոնագիր ստանալու հայտ

Կոնվենցիայով հայտ - հայտ, որը ներկայացված է արդյունաբերական սեփականության պահպանության մասին Փարիզյան կոնվենցիայի համաձայն

Միջազգային հայտ - հայտ, որը ներկայացված է Արտոնագրային համագործակցության մասին (PCT) պայմանագրի համաձայն

ՄԱՀԿ - Մտավոր սեփականության համաշխարհային կազմակերպություն

ՄԱԴ - Միջազգային արտոնագրային դասակարգում

Հայտատու - այն անձը, ում անունով խնդրարկվում է արտոնագիրը

Թվական - օր, ամիս, տարի

Բովանդակություն

ՄԱՍ 1. Հայտի ձեւակերպումը եւ ներկայացումը

I. Հայտի ներկայացումը

Հայտ ներկայացնելու իրավունք ունեցող անձինք

Հայտ ներկայացնելու ընթացակարգը

Հայտը արտոնագրային հավատարմատարի միջոցով ներկայացնելը

II. Հայտը

Գյուտի արտոնագրաունակության պայմանները

Գյուտի առարկան

Սարքը որպես գյուտի առարկա

Եղանակը որպես գյուտի առարկա

Նյութը որպես գյուտի առարկա

Մանրէի և բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամը որպես գյուտի առարկա

Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառումը որպես գյուտի առարկա

Առաջարկություններ, որոնք չեն ճանաչվում արտոնագրաունակ գյուտ

Գյուտի միասնության պահանջը

Հայտի կազմը

Հայտին կցվող փաստաթղթերը

Հայտի լեզուն

Օրինակների քանակը

III. Հայտի փաստաթղթերի բովանդակությունը

Դիմում արտոնագիր ստանալու մասին

IV. Գյուտի նկարագրությունը

Նկարագրության նշանակությունը

Նկարագրության կառուցվածքը

Գյուտի անվանումը

Նկարագրության բաժինների բովանդակությունը

Տեխնիկայի մակարդակը

Գյուտի էությունը

Սարքը բնութագրող հատկանիշները

Եղանակը բնութագրող հատկանիշները

Անհատական միացությունը բնութագրող հատկանիշները

Բաղադրանյութը բնութագրող հատկանիշները

Բաղադրանյութը բնութագրող հատկանիշները

Միջուկային կերպափոխությամբ ստացված նյութը բնութագրող հատկանիշները

Մանրէների, բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրաների անհատական շտամները բնութագրող հատկանիշները

Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառումը որպես գյուտի առարկա բնութագրող հատկանիշները

Գծագրեր և այլ նյութեր

Գյուտի իրագործելիությունը հաստատող տեղեկություններ

Սարքին վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը հաստատող տեղեկություններ

Եղանակին վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը ապահովող տեղեկություններ

Նյութերին վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը ապահովող տեղեկություններ

Մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամին վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը հաստատող տեղեկություններ

Նոր նշանակմամբ կիրառմանը վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը հաստատող տեղեկություններ

V. Գյուտի հավակնության

սահմանումը

Հավակնության սահմանման նշանակությունը և դրան ներկայացվող պահանջները

Հավակնության սահմանման կառուցվածքը

Միօղակ հավակնության սահմանումը

Բազմօղակ հավակնության սահմանումը

Հավակնության սահմանման կետը

Հավակնության սահմանման անկախ կետը

Հավակնության սահմանման կախյալ կետը

Սարքին վերաբերող հավակնության սահմանման առանձնահատկությունները

Եղանակին վերաբերող հավակնության սահմանման առանձնահատկությունները

Նյութին վերաբերող հավակնության սահմանման առանձնահատկությունները

Մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամին վերաբերող հավակնության սահմանումը

Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառմանը վերաբերող հավակնության սահմանման առանձնահատկությունները

VI. Գյուտի էությունը

պարզաբանող նյութեր

Ռեֆերատ

VII. Արտահայտություններ և

տարրեր, որոնք չեն կարող

օգտագործվել

VII. Տերմիններ և նշաններ

IX. Փաստաթղթերի ձևակերպումը

Պիտանիությունը վերարտադրման համար օգտագործվող նյութը

Առանձին թերթեր, թերթերի չափերը, դաշտերը

Թերթերի համարակալումը

Տեքստի ձևակերպումը

Քիմիական բանաձևերը

Նուկլեոտիդների և ամինաթթուների հաջորդականությունների ցանկի պատճենի ձևակերպումը

Մաթեմատիկական բանաձևեր և սիմվոլներ

Աղյուսակներ

Գրաֆիկական պատկերներ

ՄԱՍ 2. Գործերի վարումը

Հայարտոնագրի հետ

X. Ներկայացուցչի նշանակումը

XI. Նամակագրությունը

Հայարտոնագրի հետ

XII. Հայտի փաստաթղթերում

ուղղումներ և ճշգրտումներ

կատարելը

XIII. Արտոնագիր ստանալու

իրավունքի գիջումը

XIV. Հայտի նյութերին

ծանոթանալը

XV. Հայտի քննարկման

ընթացքում փորձաքննության

կողմից նշված փաստաթղթերին

ծանոթանալը

XVI. Հայտի քննարկումը

հայտատուի մասնակցությամբ

XVII. Հարցմամբ պահանջվող

նյութերի ներկայացման

ժամկետի երկարաձգումը

XVIII. Բաց թողնված

Ժամկետների վերականգնումը

XIX. Հայտի հետ կանչումը

ՍԱՍ 3. Հայտի քննարկումը
Հայարտոնագրում

XX. Հայտի ներկայացումը

Հայարտոնագիր եւ
փաստաթղթերի հետ
վարվելու կարգը

Գյուտի հայտի ստացված նյութերի գրանցումը
Հայտը ներկայացնելու համար վճարված ստուգումը
Հայտի գաղտնիությունը

XXI. Հայտի նախնական

փորձաքննությունը

Հայտի նախնական փորձաքննության բովանդակությունը
Հայտի պակաս կամ ուղղված նյութերի ներկայացման մասին հարցումը
Հայտի առարկայի դասակարգումը
Հայտի ներկայացման, միջազգային հայտը ազգային փուլ փոխադրման և առաջնության թվականների սահմանումը
Կոնվենցիայով առաջնության սահմանումը
Առաջնությունը լրացուցիչ նյութերի ստացման թվականով սահմանումը
Առաջնությունը նույն հայտատուի՝ ավելի վաղ ներկայացված հայտի ներկայացման թվականով սահմանումը
Չատված հայտով ներկայացված գյուտի առաջնության սահմանումը
Մի քանի առաջնություն սահմանելու պայմանները
Գյուտի առաջնության թվականի սահմանման լրացուցիչ պայմանների ստուգումը
Գյուտի հավակնության սահմանման ստուգումը
Լրացուցիչ նյութերի ստուգումը
Հայտի փոխակերպումը
Արտոնագիր տալը մերժելու մասին որոշումը
Հայտի պաշտոնական հրապարակման մասին որոշումը

XXII. Հայտի վերաբերյալ տեղեկությունների հրապարակումը

Հայտեր, որոնց վերաբերյալ տեղեկությունները հրապարակվում են
Հայտի վերաբերյալ հրապարակվող տեղեկությունների ցանկը

Պաշտոնապես հրապարակված հայտի նյութերին ծանոթանալը
Գյուտի մասին հրապարակվող տեղեկատվության մեջ հեղինակին չհիշատակելը

XXIII. Համընդհանուր ծանոթացման դրված հայտերով արտոնագիր տալու դեմ առարկության ձեւակերպումը, ներկայացումը եւ քննարկումը

Առարկության ձեւակերպումը
Առարկայի ներկայացումը
Առարկության քննարկումը

XXIV. Նախնական արտոնագիր տալու մասին որոշումը

Մաս 1. Հայտի ձեւակերպումը եւ ներկայացումը

1. Հայտի ներկայացումը
Հայտ ներկայացնելու իրավունք ունեցող անձինք

1. Օրենքի 18 հոդվածի 1-ին կետի և 9 հոդվածի 1-ին կետի համաձայն՝ հայտ ներկայացնելու և արտոնագիր ստանալու իրավունք ունեն գյուտի հեղինակը (համահեղինակները), գործատուն կամ նրանց իրավահաջորդը (հայտատու):
2. Հայտատուի կողմից արտոնագիր ստանալու իրավունքի զիջումը, որի մասին նշված է հայտում կամ կարող է նշվել Հայարտոնագիր ուղղված դիմումում՝ մինչև գյուտի գրանցումը, համարվում է նաև հայտատուի իրավունքների զիջում, եթե արտոնագիր ստանալու իրավունքի զիջման պայմանագրով այլ բան չի նախատեսված:
3. Գյուտի հեղինակը (այն ֆիզիկական անձը, ում ստեղծագործական աշխատանքով ստեղծվել է գյուտը) իրավունք ունի հայտ ներկայացնել հետևյալ դեպքերում.

3.1. եթե գյուտը ծառայողական չէ, այսինքն դա կապված չէ հեղինակի կողմից իր ծառայողական պարտականությունների կատարման հետ,

3.2. եթե գյուտը ծառայողական է, բայց աշխատողի (հեղինակի) և գործատուի միջև այդ մասին պայմանագիր չկա, կամ կնքված պայմանագրով նախատեսված է, որ աշխատողի կողմից ստեղծված գյուտի արտոնագիր ստանալու իրավունքը պատկանում է հեղինակին, կամ եթե գյուտի ստեղծման մասին գործատուին հայտնելու օրվանից երեք ամսվա ընթացքում վերջինս կամ նրա իրավահաջորդը հայտ չի ներկայացնում Հայարտոնագիր կամ հայտ ներկայացնելու իրավունքը չի զիջում այլ անձի:

Հայտ ներկայացնելիս դրա իրավունքը հաստատող որևէ փաստաթուղթ չի պահանջվում:

Հայտ ներկայացնելու ընթացակարգը

4. Հայտը կարող է ներկայացվել Հայարտոնագիր անմիջականորեն կամ փոստային առաքմամբ:

Հայտը արտոնագրային հավատարմատարի միջոցով ներկայացնելը

5. Հայտը կարող է ներկայացնել հայտատուն ինքը կամ նրա կողմից լիազորված, Հայարտոնագրում գրանցված արտոնագրային հավատարմատարը:

6. Օրենքի 18 հոդվածի 5-րդ կետի համաձայն ՀՀ-ից դուրս բնակվող ֆիզիկական անձինք կամ օտարերկրյա իրավաբանական անձինք հայտի ներկայացման և արտոնագիր ստանալու հետ կապված գործերը վարում են միայն Հայարտոնագրում գրանցված արտոնագրային հավատարմատարների միջոցով, եթե ՀՀ միջազգային պայմանագրով այլ կարգ սահմանված չէ:

7. Եթե նշված անձանց հետ որպես հայտատու հանդես է գալիս ՀՀ-ում մշտական բնակավայր ունեցող ֆիզիկական անձ կամ ՀՀ-ում գրանցված իրավաբանական անձ կամ հիմնարկ, հայտ ներկայացնելու և արտոնագիր ստանալու հետ կապված գործերը կարելի է վարել առանց արտոնագրային հավատարմատարի, պայմանով, որ նամակագրության համար նշված է ՀՀ-ում որևէ հասցե:

II. Հայտը

Գյուտի արտոնագրաունակության պայմանները

8. Օրենքի 5 հոդվածի 1-ին կետի համաձայն՝ գյուտը պահպանվում է Օրենքով սահմանված կարգով, եթե այն նոր է, ունի գյուտարարական մակարդակ և արդյունաբերորեն կիրառելի է:

9. Գյուտը համարվում է նոր, եթե այն տեխնիկայի մակարդակի առանձին մաս չէ:

9.1. Նախորդող տեխնիկայի մակարդակը ներառում է մինչև տվյալ գյուտի՝ Հայարտոնագիր հայտ ներկայացնելու կամ առաջնության թվականը (եթե խնդրարկվում է ավելի վաղ առաջնություն) աշխարհում հանրամատչելի դարձած տեխնիկայի բնագավառի լուծումների (առանձին մասերի) վերաբերյալ ցանկացած տեղեկություն:

9.2. Հանրամատչելի են համարվում տեղեկատվության աղբյուրի մեջ բերված տեղեկությունները, որոնց ցանկացած անձ կարող է ծանոթանալ անմիջականորեն, կամ դրանց բովանդակության մասին ծանուցվել օրինական ճանապարհով:

9.3. Տեխնիկայի մակարդակում տեղեկատվության աղբյուրի ընդգրկվելը որոշող թվական է համարվում՝

9.3.1. արտոնագրված օտարերկրյա գյուտերի նկարագրությունների համար՝ դրանցում նշված հրապարակման թվականը.

9.3.2. ՀՀ-ում արտոնագրված գյուտերի նկարագրությունների համար՝ դրանցում նշված հրապարակման թվականը.

9.3.3. ՀՀ-ում հրապարակված հայտերի համար՝ դրանցում նշված հրապարակման թվականը.

9.3.4. ՄՄՀԿ-ի կողմից հրապարակված PCT-ի հայտերի համար՝ դրանցում նշված հրապարակման թվականը.

9.3.5. տպագրական հրատարակությունների համար՝ դրանց լույս տեսնելու թվականը, իսկ վերջինիս բացակայության դեպքում՝ ամսվա վերջին օրը կամ հրատարակության մեջ նշված տարվա դեկտեմբերի 31-ը, եթե լույս տեսնելու թվականը համապատասխանաբար որոշվում է միայն ամսով կամ տարեթվով.

9.3.6. ավանդադրված ձեռագրերի, հողվածների, տեսությունների, մենագրությունների և այլ նյութերի համար՝ դրանց ավանդադրման թվականը.

9.3.7. ձեռագրի իրավունքով հրատարակված ատենախոսությունների նյութերի և դրանց սեղմագրերի համար՝ գրադարան առաքման թվականը.

9.3.8. մրցույթի ընդունված աշխատանքների համար՝ մրցույթի անցկացմանը վերաբերող փաստաթղթերով հաստատված ծանոթացման ներկայացնելու թվականը.

9.3.9. տեսողությամբ ընկալվող տեղեկատվության աղբյուրների (պլակատներ, մոդելներ, արտադրատեսակներ և այլն) համար՝ փաստաթղթերով հիմնավորված թվականը, որից սկսած հնարավոր է դրանց դիտումը.

9.3.10. ցուցահանդես ներկայացված ցուցանմուշների համար՝ փաստաթղթերով հիմնավորված թվականը, որից սկսվել է ցուցադրումը.

9.3.11. բանավոր զեկուցումների, դասախոսությունների, ելույթների համար՝ զեկուցման, դասախոսության, ելույթի թվականը, եթե դրանք արձանագրված են ձայնագրող սարքերով կամ սղագրված են նշված թվականին գործող՝ համապատասխան միջոցառումների անցկացման կառուցումներով սահմանված կարգով.

9.3.12. ռադիոյով, հեռուստատեսությամբ, կինոյով հաղորդագրությունների համար՝ դրանց հեռարձակման թվականը, եթե այն արձանագրված է համապատասխան տեղեկատվության կրիչի վրա նշված թվականին գործող սահմանված կարգով.

9.3.13. օգտագործման արդյունքում հայտնի դարձած տեխնիկական միջոցի մասին տեղեկությունների համար՝ փաստաթղթերով հիմնավորված թվականը, որից սկսած այդ տվյալները դարձել են հանրամատչելի:

9.4. Տեխնիկայի մակարդակը ներառում է նաև Հայարտոնագիրը ներկայացված հայտերով բացահայտված ավելի վաղ առաջնությամբ գյուտերի և օգտակար մոդելների էությունը, պայմանով, որ տվյալ հայտերը կամ դրանց հիման վրա տրված արտոնագրերը Հայարտոնագիրը կիրառարակի հետագայում:

9.5. Եթե նախորդող հայտը մինչև դրա հրապարակումը հետ է կանչվել և այդ պատճառով չի դրվել համընդհանուր ծանոթացման, սակայն այդ գյուտի էությանը վերաբերող համառոտ շարադրանքը (ռեֆերատը) հրապարակվել է, այդ հրապարակումը համարվում է անվավեր, ինչի մասին Հայարտոնագիրը տեղեկատվություն է հրապարակում:

10. Գյուտն ունի գյուտարարական մակարդակ, եթե մասնագետի համար այն ակնհայտորեն չի բխում նախորդող տեխնիկայի մակարդակից:

11. Գյուտն արդյունաբերորեն կիրառելի է, եթե հնարավոր է այն պատրաստել կամ օգտագործել արդյունաբերության, գյուղատնտեսության, առողջապահության և այլ ոլորտներում:

11.1. Հայտի փաստաթղթերում պետք է լինի նշում գյուտի առարկայի նշանակության մասին (նոր քիմիական միացությունների համար՝ դրանց հնարավոր օգտագործումը), այսինքն նրա՝ որոշակի հասարակական պահանջ բնութագրող ֆունկցիա(ներ) կատարելու հնարավորության մասին:

11.2. Հայտի փաստաթղթերում պետք է նկարագրված լինեն այն միջոցները (նյութական միջոցներ, գործողություններ), որոնք հնարավորություն են տալիս գյուտն իրականացնել հայտում նշված նշանակությամբ: Այդ միջոցների մասին տեղեկատվությունը կարող է ամբողջությամբ լինել հայտում, կամ այդ միջոցները կարող են չբացահայտվել գյուտի նկարագրությունում, բայց պետք է լինի նշում գյուտը բնութագրող այլ միջոցների հետ փոխներգործությամբ դրանց օգտագործման մասին, և այս դեպքում պետք է նշվի գյուտի առաջնության թվականին հանրամատչելի դարձած այն տեղեկատվության աղբյուրը, որում մասնագետի կողմից վերարտադրման համար այդ միջոցները նկարագրված են բավարար չափով: Ընդ որում, փորձաքննության համար գյուտի իրականացման հնարավորությունը չպետք է կասկած հարուցի:

11.3. Գյուտի թվարկված մեկ կամ մի քանի արդյունք ստանալու անհնարինությունը չի զրկում գյուտն արտոնագրաունակության պայմաններին համապատասխանելու հնարավորությունից, եթե նկարագրությունում նշված մնացած արդյունքները կարող են իրականացվել:

11.4. Եթե հայտում չի նկարագրված նյութի ստացման եղանակը, և այն հնարավոր չէ պատկերացնել նյութի մասին տեղեկատվության հիման

վրա, գյուտը չի կարելի համարել իրագործելի և հետևաբար՝ արդյունաբերորեն կիրառելի:

Գյուտի առարկան

12. Օրենքի 5 հոդվածի 7-րդ կետի համաձայն՝ գյուտի առարկա կարող են լինել սարքը, եղանակը, նյութը, մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամները, ինչպես նաև հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառումը:

Սարքը որպես գյուտի առարկա

13. Սարքը, որպես գյուտի առարկա, պատրաստվածք է, որը կառուցվածքային տարր կամ գործառական կառուցվածքային միասնություն ունեցող կառուցվածքային տարրերի ամբողջություն է:

14. Սարքերի թվին են դասվում՝ մեքենաները, ապարատները, սարքավորումները, գործիքները, տարաները, տրանսպորտային միջոցները, ամրակման իրերը, մեքենայի մասերը, կահույքը, ամանեղենը, կապի միջոցները, շինարարական կառուցվածքները, շինությունները, շենքերը, շենքի մասերը և այլն, որոնք դասակարգված են ՄԱԴ-ի համապատասխան բաժինների համաձայն:

Եղանակը որպես գյուտի առարկա

15. Որպես գյուտի առարկա, եղանակ է համարվում նյութական առարկաների միջոցով նյութական առարկայի հետ կատարվող գործողությունը:

Նյութը որպես գյուտի առարկա

16. Նյութը, որպես գյուտի առարկա, համարվում է՝

16.1. պարզված կառուցվածքով անհատական միացությունները (ցածրամոլեկուլային և բարձրամոլեկուլային):

16.2. չպարզված կառուցվածքով անհատական միացությունները (հակաբիոտիկներ, ֆերմենտներ, սպիտակուցներ և այլն):

16.3. բարդ նյութերը՝ բաղադրանյութերը (խառնուրդներ, լուծույթներ, համահալվածքներ, ապակի, դեղագործական բաղադրանյութեր և այլն), որոնք լինում են չպարզված և պարզված կառուցվածքով բաղադրանյութեր:

16.4. միջուկային կերպափոխությամբ ստացված նյութերը:

Մանրէի եւ բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամը որպես գյուտի առարկա

17. Մանրէի և բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամը, որպես գյուտի առարկա, համարվում է՝ մանրէների, բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրայի անհատական շտամները և մանրէների, բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրայի կոնսորցիումները:

18. Անհատական շտամներ են համարվում՝

18.1. ավանդական մանրէների շտամները (միկոպլազմները, ռիկետսիաները, ցիանաբակտերիաները, արխաբակտերիաները, բակտերիաները, ճառագայթասնկերը, մանրաչափ սնկերը, խմորասնկերը)։

18.2. «մանրէների» սահմանմանը համապատասխանող օրգանիզմների շտամները (պարզագույնները, մանրաչափ ջրիմուռները, մանրաչափ քարաքոսերը, մանրաչափ անողնաշարավոր կենդանիները)։

18.3. մարդու կողմից ստացված մանրէների շտամները (միկրոջրիմուռների կուլտիվացվող սոմատիկ բջիջները, մակրոսկոպային սնկերի սոմատիկ կառուցվածքները և այլն)։

18.4. հիբրիդային մանրէների շտամները։

18.5. ռեկոմբինանտային ԴՆԹ (ՌՆԹ) կրող ռեկոմբինանտային շտամները։

18.6. բույսերի կուլտիվացվող սոմատիկ բջիջները (ինչպես շտամները, այնպես էլ բջիջների գծերը)։

18.7. անողնաշարավոր և ողնաշարավոր կենդանիների կուլտիվացվող սոմատիկ բջիջները (ինչպես շտամները, այնպես էլ գծերը)։

18.8. բույսերի կամ կենդանիների հիբրիդային կուլտիվացվող սոմատիկ բջիջները։

18.9. տրանսգենային բույսերը։

18.10. տրանսգենային կենդանիները։

19. Մանրէների և բջիջների կուլտուրաների կոնսորցիումներ են համարվում՝

19.1. մանրէների խառը շտամները։

19.2. մանրէների գուգորդումները։

19.3. բույսերի և/կամ կենդանիների բջիջների խառը կուլտուրաները։

19.4. բույսերի և/կամ կենդանիների բջիջների կուլտուրաների գուգորդումները։

Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառումը որպես գյուտի առարկա

20. Հայտնի սարքի նոր նշանակությամբ կիրառումը որպես գյուտի առարկա, համարվում է նրա օգտագործումը մեկ այլ նպատակով։

21. Հայտնի սարքի նոր նշանակությամբ կիրառումը չպետք է վերաբերի միայն օբյեկտի օգտագործմանը, օրինակ, տեխնիկայի այլ բնագավառում, այլ անկախ տեխնիկայի բնագավառից, պետք է կապված լինի նրա նոր գործառնության և հասանելի արդյունքի հետ, որոնք ակնհայտորեն չեն բխում նրա հայտնի հատկություններից եւ բնութագրերից։

22. Հայտնի եղանակի նոր նշանակությամբ կիրառմանը որպես գյուտի առարկայի վերաբերում է նրա օգտագործումը մեկ այլ նպատակով։

23. Հայտնի նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառմանը որպես գյուտի առարկայի վե-

րաբերում է նրա օգտագործումը մեկ այլ նպատակով։ Նոր նշանակությամբ կիրառում է համարվում նաև հայտնի նյութերի (բնական և արհեստական) առաջին օգտագործումը հասարակական պահանջի բավարարման նպատակով։

24. Հայտնի նյութի և շտամի նոր նշանակությամբ կիրառումը բնութագրելու նպատակով օգտագործվում է կիրառվող առարկայի նույնականացման համար բավարար համառոտ բնութագիրը, և նշվում այդ նոր նշանակությամբ կիրառումը։

25. Հայտնի նյութի և շտամի նոր նշանակությամբ կիրառում է համարվում նաև հայտնի դեղագործական բաղադրանյութերի (բնական և արհեստական) երկրորդ բժշկական օգտագործումը հասարակական պահանջի բավարարման նպատակով։

Առաջարկություններ, որոնք չեն ծանաչվում արտոնագրաունակ գյուտ

26. Օրենքի 5 հոդվածի 8-րդ կետի համաձայն՝ արտոնագրաունակ գյուտեր չեն՝

գիտական տեսությունները և մաթեմատիկական մեթոդները։

տնտեսության կազմակերպման և դեկավարման եղանակները։

պայմանական նշանները, կարգացուցակները և կանոնները։

մտավոր գործողությունների կատարման եղանակները և կանոնները։

հաշվիչ մեքենաների ալգորիթմները, կառույցների, շենքերի ու տարածքների հատակագծերի սխեմաները և նախագծերը։

իրի արտաքին տեսքին վերաբերող այն առաջարկությունները, որոնք ունեն միայն գեղագիտական նշանակություն։

բույսերի տեսակները և կենդանիների ցեղատեսակները։

27. Օրենքի 4 հոդվածի 6-րդ կետի համաձայն՝ որպես գյուտ իրավական պահպանություն չեն ստանում նաև հասարակական շահերին, մարդասիրության և բարոյականության սկզբունքներին հակասող լուծումները։

Գյուտի միասնության պահանջը

28. Օրենքի 19 հոդվածի 1-ին կետի համաձայն՝ գյուտի հայտը պետք է վերաբերի մեկ գյուտի կամ միասնական գյուտարարական մտահղացում կազմող մի խումբ գյուտերի։

29. Գյուտի միասնության պահանջը համարվում է պահպանված, եթե՝

29.1. մեկ անկախ կետ ունեցող գյուտի հավակնության սահմանման մեջ բնութագրված է մեկ գյուտ։

29.2. գյուտի հավակնության սահմանման մի քանի անկախ կետերում բնութագրված է գյուտերի խումբ՝

29.2.1 որոնցից մեկը նախատեսված է մյուսի ստացման (պատրաստման) համար (օրինակ՝ նյութը և նյութի (ամբողջությամբ կամ դրա մասերի) ստացման եղանակը)։

29.2.2. որոնցից մեկը նախատեսված է մյուսի իրագործման համար (օրինակ՝ եղանակ և այն ամբողջությամբ կամ դրա գործողություններից որևէ մեկը իրականացնելու սարք)։

29.2.3. որոնցից մեկը նախատեսված է մյուսի (կամ մյուսում) կիրառման համար (օրինակ՝ եղանակ և նյութ, որը նախատեսված է եղանակում օգտագործելու համար, եղանակ և սարք կամ դրա մասը, սարքի կամ նյութի նոր նշանակությամբ կիրառումը և այդ կիրառմանը համապատասխան դրանց օգտագործմամբ եղանակ, սարքի կամ նյութի նոր նշանակությամբ կիրառումը և նրանց բաղադրիչ մաս հանդիսացող սարք կամ միացություն)։

29.2.4. որոնք վերաբերում են նույն տեսակի, նույն նշանակությամբ, միևնույն տեխնիկական արդյունք ապահովող առարկաներին (տարբերակներ)։

Չայտի կազմը

Օրենքի 19 հոդվածի 2-րդ կետի համաձայն՝ գյուտի հայտը պետք է պարունակի՝

30. դիմում՝ արտոնագիր ստանալու մասին, որտեղ նշվում են գյուտի անվանումը, հայտատուն (հայտատուները), հեղինակը (համահեղինակները) և նրանց բնակության կամ գտնվելու վայրը։

31. գյուտի նկարագրությունը, որը բացահայտում է գյուտը՝ այն իրականացնելու համար բավարար լրիվությամբ։

32. գյուտի հավակնության սահմանումը, որն արտահայտում է դրա էությունը և ամբողջապես հիմնված է նկարագրության վրա։

33. գծագրեր և այլ նյութեր, եթե դրանք անհրաժեշտ են գյուտի էությունը հասկանալու համար։

34. գյուտի համառոտ շարադրանքը (ռեֆերատ)։

Չայտին կցվող փաստաթղթերը

35. Օրենքի 19 հոդվածի 3-րդ կետի համաձայն՝ գյուտի հայտին կցվում են սահմանված չափով տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթղթերը։ Ընդ որում, ներկայացվում են փաստաթղթերի բնօրինակները (բանկային փոխանցման հանձնարարագրի մեկ օրինակը՝ բանկի դրոշմակնիքով, կանխիկ վճարման անդորրագիրը և այլն)։

36. Եթե տուրքը վճարվել է զեղչով, ապա տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթղթի հետ մեկտեղ պետք է ներկայացվի նաև զեղչով վճարման հիմքերը հաստատող փաստաթուղթ՝ տեղեկանք իրավաբանական անձի (հայտատուի) աշխատողների քվաքանակի մասին, որը ստորագրում և կնքում է հայտատուն։

37. Եթե գյուտը վերաբերում է մանրէաբանական առարկաներին (մանրէների անհատական շտամներին, մանրէների կոնսորցիումներին, բույսերի բջիջների կուլտուրաներին, մարդու և կենդանիների բջիջների կուլտուրաներին (ներառելով հիբրիդոմային գծերը)), պետք է հայտին կցվի տեղեկանք՝ տվյալ առարկայի ավանդադրման մասին։ Ընդ որում, ավանդադրման քվականը պետք է նախորդի հայտի ներկայացման քվականին։

38. Եթե գյուտը վերաբերում է գենային կառուցվածքաբանության առարկաներին (գեն, ռեկոմբինանտային սպիտակուց, վեկտոր, ռեկոմբինանտային վեկտոր և այլն), ապա հայտին պետք է կցվի նուկլեոտիդների և ամինաթթուների հաջորդականությունների ցանկը։ Նուկլեոտիդների և ամինաթթուների հաջորդականությունների ցանկը կարող է կցվել համակարգչային տեղեկակիրներով։

39. Օրենքի 18 հոդվածի 6-րդ կետի համաձայն՝ արտոնագրային հավատարմատարի միջոցով ներկայացված հայտին կցվում է հայտատուի կողմից տրված հավատարմատարի իրավասությունը հաստատող փաստաթուղթ (լիազորագիր)։ Այն դեպքում, երբ նույն հայտատուի կողմից ներկայացվում է մեկից ավելի հայտ, դրանց կարելի է կցել լիազորագրի պատճենները, եթե բոլոր հայտերով գործավարությունը հանձնարարվում է նույն հավատարմատարին։

40. Եթե հայտատուն խնդրարկում է կոնվենցիայով առաջնություն՝ հայտին պետք է կցվի առաջին հայտի վավերացված պատճենը, կամ այն ներկայացվի հայտը Չայտարտոնագիր ներկայացնելու օրվանից 3 ամսվա ընթացքում։ Եթե առաջին գյուտերը մի քանիսն են, կցվում են այդ բոլոր հայտերի վավերացված պատճենները։

Չայտի լեզուն

41. Օրենքի 18 հոդվածի 2-րդ կետի համաձայն՝ հայտի դիմումը ներկայացվում է հայոց լեզվով։

42. Օրենքի 18 հոդվածի 3-րդ կետի համաձայն՝ հայտի մյուս փաստաթղթերը կարող են ներկայացվել այլ լեզվով։ Այդ դեպքում դրանց հայերեն թարգմանությունը ԳԳ հայտատուները պարտավոր են կցել հայտին, իսկ օտարերկրյա հայտատուները պարտավոր են դրանք Չայտարտոնագիր ներկայացնել հայտը ներկայացնելու օրվանից երկամսյա ժամկետում։

Օրինակների քանակը

43. Սույն Կանոնների 30-34 կետերում նշված հայտի փաստաթղթերը, որոնք կազմված են հայոց լեզվով, ներկայացվում են 3 օրինակով։ Նույն փաստաթղթերը, եթե կազմված են այլ լեզվով, ներկայացվում են 1 օրինակով, իսկ դրանց հայերեն թարգմանությունը՝ 3 օրինակ

III. Հայտի փաստաթղթերի

բովանդակությունը

Դիմում արտոնագիր ստանալու մասին

44. Արտոնագիր ստանալու դիմումը ներկայացվում է սույն Կանոնների հավելվածում տրված ձևով:

45. Եթե որևէ տեղեկություն ամբողջությամբ չի տեղավորվում դիմումի համապատասխան բաժնում, ապա այդ տեղեկությունը նույն ձևով բերվում է լրացուցիչ թերթի վրա՝ դիմումի համապատասխան բաժնում նշելով՝ «տե՛ս լրացուցիչ թերթի վրա» կամ «տեղեկությունները բերված են լրացուցիչ թերթի վրա»:

(71) կողով «Հայտատու(ներ)» բաժնում բերվում են տվյալներ հայտատուի (հայտատուների) մասին:

46. Եթե հայտատուն ֆիզիկական անձ է, ապա նրա մասին տեղեկությունները ներառում են նրա անունը, հայրանունը (եթե նշված է), ազգանունը, ընդ որում, անունը գրվում է ազգանունից առաջ, բնակության վայրի լրիվ փոստային հասցեն, երկրի կոդը՝ ըստ ՄՄՀԿ-ի ST.3 ստանդարտի: Եթե ֆիզիկական անձը (անձինք) միաժամանակ նաև հեղինակ է, ապա նրա փոստային հասցեն (71) կողով «Հայտատու(ներ)» բաժնում չի նշվում, այլ նշվում է միայն (97) կողով «Հասցեն» բաժնում:

47. Եթե հայտատուն իրավաբանական անձ է, ապա նրա մասին տեղեկությունները ներառում են իրավաբանական անձի պաշտոնական անվանումը (հիմնադիր փաստաթղթի համաձայն), գտնվելու վայրի լրիվ փոստային հասցեն, երկրի կոդը՝ ըստ ՄՄՀԿ-ի ST3 ստանդարտի:

(86) կողով «PCT հայտի № և ներկայացման թվականը» բաժնում բերվում են PCT հայտի այն համարը և ներկայացման այն թվականը, որոնք տրվել են միջազգային հայտը ստացող գերատեսչության կողմից:

48. (54) կողով «Գյուտի անվանումը» բաժնում բերվում է հայտարկվող գյուտի (գյուտերի խմբի) անվանումը, որը պետք է համընկնի գյուտի նկարագրությունում և հայտի նյութերի այլ փաստաթղթերում բերված անվանմանը:

49. (72) և (97) կողմերով «Հեղինակ(ներ)» և «Հասցեն» բաժիններում բերվում են տեղեկություններ գյուտի հեղինակ(ներ)ի մասին՝ անունը, հայրանունը (եթե նշված է), ազգանունը, ընդ որում, անունը գրվում է ազգանունից առաջ, բնակավայրի լրիվ փոստային հասցեն և երկրի կոդը ըստ ՄՄՀԿ-ի ST.3 ստանդարտի:

50. (72) և (97) կողմերով «Հեղինակ(ներ)» և «Հասցեն» բաժիններին հաջորդող բաժինը լրացվում է միայն այն դեպքում, երբ հեղինակ(ներ)ը խնդրում է (են) հայտի կամ արտոնագիր տալու

մասին հրապարակվող տեղեկատվության մեջ չհիշատակվել որպես հեղինակ(ներ): Այս բաժնում նշվում են հրապարակվող նյութերում չհիշատակվել ցանկացող յուրաքանչյուր հեղինակի անունը, հայրանունը (եթե նշված է), ազգանունը և ստորագրությունը:

51. Հաջորդ բաժինը լրացվում է միայն այն դեպքում, երբ հայտ ներկայացնելու և արտոնագիր ստանալու իրավունքը հայտատուին փոխանցվել է հեղինակի իրավահաջորդի կողմից: Այստեղ նշվում են տեղեկություններ իրավահաջորդի մասին՝ անունը, հայրանունը (եթե նշված է), ազգանունը և ֆիզիկական անձի բնակավայրի հասցեն կամ իրավաբանական անձի պաշտոնական անվանումը և գտնվելու վայրի հասցեն, որոնք ամրագրվում են ստորագրությամբ ու կնիքով, և դրվում ամսաթիվ (այն դեպքում, երբ հեղինակի իրավահաջորդը իրավաբանական անձ է, դրվում է դեկավարի ստորագրությունը):

52. (21) և (22) կողմերով «Հայտի №» և «Հայտի ներկայացման թվականը» բաժինները լրացվում են Հայարտոնագրի կողմից:

53. Այն բաժինը, որը նախատեսված է առաջնություն խնդրարկելու մասին նշում կատարելու համար, լրացվում է միայն այն դեպքում, երբ խնդրարկվում է ավելի վաղ առաջնություն, քան Հայարտոնագիր հայտի ներկայացման թվականը: Այս դեպքում համապատասխան վանդակում դնելով «X» նշանը, բերվում են առաջնության խնդրարկման հիմքերը և նշվում են առաջնային, այսինքն առաջին կամ սկզբնական, ավելի վաղ ներկայացված հայտի համարը, որի հիման վրա խնդրարկվում է առաջնությունը, խնդրարկված առաջնության թվականը (ավելի վաղ հայտի ներկայացման կամ լրացուցիչ նյութերի ստացման թվականը):

54. Եթե առաջնությունը խնդրարկվում է մի քանի հայտերի հիման վրա, ապա նշվում են բոլոր հայտերի համարները և խնդրարկվող առաջնության համապատասխան թվականները:

55. Կոնվենցիայով առաջնություն խնդրարկելու դեպքում նշվում է առաջին հայտի ստացման երկրի կոդը ըստ ՄՄՀԿ-ի ST.3 ստանդարտի (կոդ 33):

56. Հաջորդ տողերում «X» նշանը համապատասխան վանդակներում դրվում է այն դեպքում, երբ հայտատուն խնդրում է զաղտնագրել գյուտը կամ հայտնում է գյուտն օտարերկրյա պետություններում արտոնագրելու մտադրության մասին:

57. «Կցվող փաստաթղթերի ցանկ» բաժնի համապատասխան վանդակները լրացվում են «X» նշանով, նշվում է նաև ներկայացվող փաստաթղթերի օրինակների ու յուրաքանչյուր օրինակի թերթերի քանակը: Նկարագրությունում «Նուկլեոտիդների և ամինաթթուների հաջորդականությունների ցանկ» բաժնի առկայության դեպքում «Գյուտի

նկարագրությունը» տողում լրացուցիչ նշվում է՝ «Հաջորդականությունների ցանկով», ընդ որում համապատասխան բաժիններում նշվում է բերքերի ընդհանուր քանակը: Կից ներկայացվող այն փաստաթղթերի համար, որոնք չեն նախատեսված դիմումի ձևում («Այլ փաստաթղթեր»), նշվում է դրանց կոնկրետ նշանակությունը: Եթե հայտում առկա են համակարգչային տեղեկակիրներ, որոնցում գրված է նուկլեոտիդների և ամինաթթուների հաջորդականությունների ցանկը, ապա «Այլ փաստաթղթեր» բաժնում նշվում է՝ «համակարգչային տեղակակրով»:

58. «Արտոնագիր ստանալու իրավունքի հիմքը» բաժնում «X» նշանով նշվում է արտոնագիր ստանալու համապատասխան հիմքը: Նշված սյունակը լրացվում է այն դեպքում, երբ (71) կողով նշված հայտատուն և (72) կողով նշված հեղինակը չեն համընկնում, կամ երբ հայտատուների կազմը չի համընկնում հեղինակների կազմին: Ընդ որում, նշված հիմքը հաստատող փաստաթուղթ չի պահանջվում:

59. (74) կողով բաժինը լրացվում է միայն այն դեպքում, երբ հայտը ներկայացվում է արտոնագրային հավատարմատարի միջոցով: Բաժնում բերվում են արտոնագրային հավատարմատարի մասին տեղեկություններ՝ անուն, ազգանուն, Հայ-արտոնագրում գրանցման համարը, ՀՀ գտնվելու վայրի հասցեն, հեռախոսի, հեռատիպի, ֆաքսի համարը:

60. (98) կողով բաժնում նշվում են՝ հասցեն նամակագրության համար, անունը կամ հասցեատիրոջ անվանումը, որոնք պետք է բավարարեն փոստային արագ առաքման սովորական պահանջներին, նրա հեռախոսի, հեռատիպի, ֆաքսի (եթե դրանք կան) համարը: Որպես նամակագրության հասցեատեր կարող են նշվել ՀՀ-ում բնակվող կամ գտնվելու վայր ունեցող հայտատուի (հայտատուներից մեկի) հասցեն, կամ Հայարտոնագրում գրանցված արտոնագրային հավատարմատարի գտնվելու վայրի կամ ՀՀ-ի որևէ այլ հասցե:

61. Դիմումի վերջին տողի լրացումը թվականի նշումով բոլոր դեպքերում պարտադիր է: Դիմումը ստորագրում է հայտատուն: Եթե հայտատուն իրավաբանական անձ է, ապա դիմումը ստորագրում է դրա ղեկավարը կամ իրավաբանական անձի հիմնադիր փաստաթղթով լիազորված այլ անձ, նշելով պաշտոնը, որի ստորագրությունը վավերացվում է իրավաբանական անձի կնիքով: Արտոնագրային հավատարմատարի միջոցով ներկայացված հայտի դիմումը ստորագրում է արտոնագրային հավատարմատարը:

62. Դիմումի բաժիններում ստորագրությունները վերծանվում են՝ ստորագրող անձանց ազգանունների և անունների սկզբնատառերի նշումով:

63. Եթե ստորագրություններ պահանջող

այս կամ այլ տեղեկությունները բերվում են լրացուցիչ բերքի վրա, այն ստորագրում են նույն կարգով: Հայտատուի կամ արտոնագրային հավատարմատարի ստորագրությունը պարտադիր է հայտի յուրաքանչյուր լրացուցիչ բերքի վրա:

**IV. Գյուտի նկարագրությունը
Նկարագրության նշանակությունը**

64. Նկարագրությունը պետք է սպառիչ կերպով բացահայտի գյուտը՝ դրա իրականացման համար բավարար չափով:

Նկարագրության կառուցվածքը

65. Նկարագրությունը սկսվում է գյուտի անվանումով և ունի հետևյալ բաժինները՝ տեխնիկայի բնագավառը, որին վերաբերում է գյուտը.

տեխնիկայի մակարդակը.

գյուտի էությունը.

գծագրերի, նկարների և այլ նյութերի (եթե դրանք կցված են) ցանկը.

տեղեկություններ, որոնք հաստատում են գյուտի իրականացման հնարավորությունը.

նուկլեոտիդների և ամինաթթուների հաջորդականությունների ցանկը (եթե այդպիսի հաջորդականությունները օգտագործված են գյուտի բնութագրման համար):

66. Չի թույլատրվում նկարագրության բաժինը փոխարինել համապատասխան տեղեկատվության աղբյուրին հղում կատարելով:

67. Եթե հայտատուն որոշել է ՄԱԴ-ի գործող խմբագրության ցուցիչը, որին վերաբերում է հայտարկվող գյուտը, այն գրվում է գյուտի նկարագրության անվանումից առաջ՝ էջի աջ անկյունում:

Գյուտի անվանումը

68. Գյուտի անվանումը, որպես կանոն, արտահայտում է գյուտի սեռային պատկանելիությունը, բնութագրում է դրա նշանակությունը և շարադրվում եզակի թվով:

69. Բացառություն է կազմում ընդհանուր կառուցվածքային բանաձևով քիմիական միացություններին վերաբերող գյուտի անվանումը:

Օրինակ՝ «Ացետիլպիրիմիդինային միացություններ»:

70. Անհատական քիմիական միացությանը վերաբերող գյուտի անվանման մեջ ներառվում է դրա անվանումն ըստ քիմիայում ընդունված որևէ անվանացուցակի, կարող է բերվել նաև դրա որոշակի նշանակությունը, իսկ կենսաբանորեն ակտիվ միացությունների համար՝ կենսաբանական ակտիվության տեսակը:

Օրինակ՝ «Ացետիլսպարտազի արգելակիչներ»:

71. Չպարզված կառուցվածքով բարձրաուղեկուլային միացությունների ստացման եղանակ

կին վերաբերող գյուտի անվանման մեջ ներառվում են բարձրամոլեկուլային միացության անվանումը և նշանակությունը:

Օրինակ՝ «Հակառուռուցքային ակտիվություն ունեցող հակաբիոտիկ A-10000»:

72. Չպարզված բաղադրությամբ խառնուրդ հանդիսացող նյութի ստացման եղանակին վերաբերող գյուտի անվանման մեջ բերվում են նրա նշանակությունը կամ այդ նյութի կենսաբանական ակտիվության հատկությունները:

Օրինակ՝ «Բջջիների աճի խթանման ակտիվություն ունեցող սպիտակուցային գործոնի Z-100 ստացման եղանակ»:

73. Մանրէի կամ բույսերի և կենդանիների բջջիների կուլտուրայի շտամին վերաբերող գյուտի անվանման մեջ ներառվում են ցեղային և տեսակային (միջազգային անվանացուցակի պահանջներին համապատասխան) կենսաբանական օբյեկտի լատինական գիտական անվանումը, տեսակի հեղինակի (հեղինակների) ազգանունը (ազգանունները) և շտամի նշանակությունը:

Օրինակ՝ «L-հիստիդին արտադրող *Serratia marcescens* մանրէների շտամ (ՅՅ ավանդադրման կենտրոնի հավաքածուի № 00001)»:

74. Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառմանը վերաբերող գյուտի անվանումը կազմվում է համապատասխան առարկաների համար սույն կանոնների համաձայն և բնորոշում հայտնի առարկայի նոր նշանակությունը:

Օրինակ՝ «Տրոֆոբլաստների բետա-1-գլիկոպրոտեինի կիրառումը ինքնախիճունային հիվանդությունների բուժման համար»:

75. Մեկը մյուսից ստացման (պատրաստման), իրագործման կամ օգտագործման համար նախատեսված գյուտերի խմբի անվանումը պետք է ներառի մեկ գյուտի լրիվ և մյուսի՝ կրճատ անվանումը:

Օրինակ՝ «Չեղուկ և զազակերպ միջավայրերի միջև զանգվածափոխանակման եղանակ և դրա իրագործման սարք»:

76. Մեկը մյուսում կիրառելու համար նախատեսված գյուտերի խմբի անվանումը պետք է ներառի խմբի մեջ մտնող գյուտերի լրիվ անվանումները:

Օրինակ՝ «Տրանսպորտային փոխադրամիջոցի նավարկության եղանակ և նավարկության համակարգ»:

77. Տարբերակներին վերաբերող գյուտերի խմբի անվանումը պետք է ներառի մեկ գյուտի անվանումը և լրացվի «տարբերակներ» բառով փակագծերում:

Օրինակ՝ «Մարմնի խոռոչում տեղադրվող ստենտ (տարբերակներ)»:

78. Գյուտերի վերնագրերում չպետք է օգտագործվեն անձնական անուններ, հասպտակներ,

ապրանքային և սպասարկման նշաններ, գովազդային, ֆիրմային և այլ հատուկ անվանումներ, ապրանքների ծագման տեղանուններ: Թույլ է տրվում գյուտի անվանման մեջ նշել գյուտի հեղինակին՝ գյուտի պատկանելությունը նշելու համար: Այդ դեպքում գյուտի անվանումը կարող է ներառել «...Պողոսյանի համակարգ», «...ըստ Պողոսյանի», «...Պողոսյանի սխեմայով» բառերը:

Նկարագրության բաժինների բովանդակությունը

79. «Տեխնիկայի բնագավառը, որին վերաբերում է գյուտը» բաժնում նշվում է գյուտի կիրառման բնագավառը: Եթե այդ բնագավառները մի քանիսն են, նշվում է դրանցից առավել գերադասելին:

Տեխնիկայի մակարդակը

80. «Տեխնիկայի մակարդակը» բաժնում բերվում են տեղեկություններ հայտատուին հայտնի նմանակների մասին՝ առանձնացնելով գյուտի հատկանիշների ամբողջությամբ ամենամոտ նմանակը:

81. Գյուտի նմանակը մինչև գյուտի առաջնության փակակարգը հանրամատչելի դարձած տեղեկություններից հայտնի և գյուտի էական հատկանիշների ամբողջությանը նման հատկանիշների համախմբությամբ բնորոշվող նույնանշանակ միջոցն է:

82. Նմանակներից յուրաքանչյուրը նկարագրելիս բերվում են այն բացահայտող տեղեկատվության աղբյուրի մատենագիտական տվյալները, նմանակի հատկանիշները, որոնցից հատուկ նշվում են հայտարկվող գյուտի էական հատկանիշներին համընկնող հատկանիշները, ինչպես նաև պահանջվող տեխնիկական արդյունքի ստացմանը խոչընդոտող պատճառները:

83. Եթե գյուտը վերաբերում է կոնկրետ նշանակություն կամ կենսաբանորեն ակտիվ հատկություններ ունեցող չպարզված կառուցվածքով խառնուրդի ստացման եղանակին, որպես ամենամոտ նմանակ նշվում է նույն նշանակությունը կամ նույն կենսաբանորեն ակտիվ հատկություններ ունեցող խառնուրդի ստացման եղանակը:

84. Եթե գյուտը վերաբերում է նոր անհատական քիմիական միացության, այդ փվում՝ բարձրամոլեկուլային, կամ գենային կառուցվածքաբանության առարկայի ստացման եղանակին, բերվում են տեղեկություններ դրա կառուցվածքային նմանակի ստացման եղանակի մասին:

85. Մանրէի, բույսերի և կենդանիների բջջիների կուլտուրայի շտամին՝ որպես նյութ արտադրողի, վերաբերող գյուտի ամենամոտ նմանակը նկարագրելիս բերվում են տեղեկություններ հայտնի արտադրող շտամների և արտադրվող նյութերի մասին:

86. Եթե գյուտը վերաբերում է հայտնի

սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառմանը, ապա որպես նմանակ ծառայում են նույն նշանակությունն ունեցող հայտնի սարքերը, եղանակները, նյութերը, շտամները:

87. Գյուտերի խումբ նկարագրելիս նմանակների մասին տեղեկությունները բերվում են յուրաքանչյուր գյուտի համար առանձին:

Գյուտի էությունը

88. «Գյուտի էությունը բացահայտող տեղեկություններ» բաժնում մանրամասն բացահայտվում է այն խնդիրը, որի լուծմանը նպատակաուղղված է գյուտը և այն տեխնիկական արդյունքը, որը կարելի է ստանալ գյուտի կիրառմամբ:

89. Գյուտի էությունը արտահայտվում է գյուտի շնորհիվ ստացվող տեխնիկական արդյունքին հասնելու համար բավարար էական հատկանիշների ամբողջությամբ:

90. Տեխնիկական արդյունք է համարվում գյուտի կիրառման արդյունքում ստացված առարկայի նոր հատկությունը կամ հայտնի հատկությունների բարելավումը:

91. Տեխնիկական արդյունք կարող է լինել, օրինակ՝ դեղի ազդեցության առաջացումը, շփման գործակցի նվազեցումը, չափիչ սարքի զգայունությունը, թրթռման նվազեցումը, ազդանշանի ձևի աղավաղման նվազեցումը և այլն:

92. Եթե գյուտը ապահովում է մի քանի տեխնիկական արդյունքների ստացում (այդ թվում նաև դրա կատարման որոշակի ձևերում կամ օգտագործման հատուկ պայմաններում), առաջարկվում է նշել դրանք:

93. Հատկանիշները էական են, եթե դրանք կարող են ազդեցություն ունենալ ստացվող տեխնիկական արդյունքի վրա, այսինքն գտնվում են նշված արդյունքի հետ պատճառահետևանքային կապի մեջ:

94. Բերվում են բոլոր էական հատկանիշները, որոնք բնութագրում են գյուտը, առանձնացնելով այն հատկանիշները, որոնք ամենամոտ նմանակը տարբերում են գյուտից, ընդ որում, նշում են տեխնիկական արդյունքն ապահովող հատկանիշների ամբողջությունը:

95. Եթե հատկանիշը բնութագրելիս բերվում է նուկլեոտիդների կամ ամինաթթուների հաջորդականությունը՝ նշվում է նրա համարը հաջորդականությունների ցանկում “SEC ID NO...” տեսքով, բերվում է համապատասխան տեքստ, եթե հաջորդականության բնութագիրը հաջորդականությունների ցանկում տրված է այդպիսի տեքստով:

96. Գյուտերի խմբի համար նշված տեղեկությունները, այդ թվում նաև տեխնիկական արդյունքին վերաբերող, բերվում են ամեն մի գյուտի համար առանձին:

97. Մանրէի, բույսերի և կենդանիների

բջիջների կուլտուրայի շտամը նկարագրելիս լրացուցիչ նշվում են այն հատկանիշները, որոնցով այն տարբերվում է սկզբնական կամ մերձագակցական շտամներից:

98. Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառմանը վերաբերող գյուտը նկարագրելիս բերվում են այդ հայտնի առարկայի բնութագիրը և տեղեկատվության աղբյուրի մատենագիտական տվյալները, նշվում են նրա հայտնի և նոր նշանակությունները:

99. Հի թույլատրվում հատկանիշի բնութագիրը փոխարինել տեղեկատվության աղբյուրով, որտեղ այդ հատկանիշը բացահայտված է:

Սարքը բնութագրող հատկանիշները

100. Սարքը բնութագրում են, մասնավորապես, հետևյալ հատկանիշները՝ կառուցվածքային տարրի(տարրերի) առկայությունը.

տարրերի միջև կապի առկայությունը. տարրերի փոխդասավորվածությունը. տարրի (տարրերի) կամ ամբողջական սարքի իրագործման ձևը, մասնավորապես՝ երկրաչափական ձևը.

տարրերի կապի իրագործման ձևը. տարրի (տարրերի) հարաչափերը և այլ հատկանիշները, դրանց փոխկապակցությունը. նյութը, որից պատրաստված է տարրը (տարրերը) կամ սարքը ամբողջությամբ.

տարրի դեր կատարող միջավայրը:
Եղանակը բնութագրող հատկանիշները

101. Եղանակը բնութագրում են, մասնավորապես, հետևյալ հատկանիշները՝ գործողության կամ գործողությունների համախմբության առկայությունը.

գործողությունների իրագործման հաջորդականությունը (հաջորդաբար, միաժամանակ, տարբեր զուգակցությամբ և այլն).

գործողությունների իրագործման պայմանները, ռեժիմը, նյութերի (սկզբնական նյութի, ազդանյութերի, կատալիզորդների և այլն), սարքերի (հարմարանքների, գործիքների, սարքավորումների և այլ), մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրաների շտամների օգտագործումը:

Անհատական միացությունը բնութագրող հատկանիշները

102. Անհատական միացությունը բնութագրում են, մասնավորապես, հետևյալ հատկանիշները՝

102.1. ցածրամոլեկուլային միացությունների համար՝ որակական կազմը (որոշակի տար-

րների ատոմները), քանակական կազմը (յուրաքանչյուր տարրի ատոմների քանակը), քիմիական կառուցվածքային բանաձևով արտահայտված ատոմների միջև կապը և նրանց փոխդասավորվածությունը մոլեկուլում.

102.2. բարձրամոլեկուլային միացությունների համար՝ մակրոմոլեկուլի մեկ շղթայի քիմիական բաղադրությունը և կառուցվածքը, մակրոմոլեկուլի կառուցվածքը ամբողջությամբ (զծային, ճյուղավորված), շղթաների պարբերականությունը, մոլեկուլային զանգվածը, մոլեկուլազանգվածային բաշխումը, մակրոմոլեկուլի երկրաչափությունը և տարածաչափությունը, նրա ծայրային և կողմնային խմբերը.

102.3. չպարզված կառուցվածքով անհատական միացությունների համար՝ դրանք նույնականացնելու հնարավորություն ընձեռող ֆիզիկաքիմիական և այլ բնութագրերը (այդ թվում նաև եղանակի հատկանիշները), որոնք անհրաժեշտ են տվյալ միացությունը մյուսներից տարբերելու համար.

102.4. գենային կառուցվածքաբանության արգասիքներ հանդիսացող անհատական միացությունների համար՝ նուկլեոտիդային հաջորդականությունը (նուկլեաթուների հատվածները) կամ ֆիզիկական քարտեզը (ռեկոմբինանտային նուկլեոտիդների և վեկտորների դեպքում) և այլ ֆիզիկաքիմիական բնութագրեր, որոնք անհրաժեշտ են տվյալ միացությունը մյուսներից տարբերելու համար

Բաղադրանյութը բնութագրող հատկանիշները

103. Բաղադրանյութը բնութագրում են, մասնավորապես, հետևյալ հատկանիշները՝ որակական կազմը (բաղադրամասերը), քանակական կազմը (բաղադրամասերի պարունակությունը).

բաղադրամասերի կառուցվածքը.
բաղադրանյութերի կառուցվածքը:

104. Չպարզված կառուցվածք ունեցող բաղադրանյութերը կարող են բնութագրել դրանց ֆիզիկաքիմիական, ֆիզիկական և կիրառական ցուցանիշները, ինչպես նաև ստացման եղանակի հատկանիշները:

Միջուկային կերպափոխությամբ ստացված նյութը բնութագրող հատկանիշները

105. Միջուկային կերպափոխությամբ ստացված նյութը բնութագրում են, մասնավորապես, հետևյալ հատկանիշները՝

որակական կազմը (տարրի իզոտոպները).
քանակական կազմը (պրոտոնների և նեյտրոնների քանակը).

հիմնական միջուկային բնութագրերը՝ կիսատրոհման պարբերությունը, ճառագայթման տեսակը և էներգիան (ճառագայթասկսիվ իզոտոպների համար):

Մանրէների, բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրաների անհատական շտամները բնութագրող հատկանիշները

106. Մանրէի անհատական շտամը բնութագրում են, մասնավորապես, հետևյալ հատկանիշները՝

ծագումը (արտագտման աղբյուրը, տոհմականությունը).
տաքսոնոմիկ բնութագիրը.

տեսական շտամ բնութագրերը, աճեցման ստանդարտ պայմանները, անվանումը և շտամով արտադրվող նյութի պիտանի հատկությունները, սկստիվության (արգասավորության) մակարդակը.

վարակունակություն, հակազենային կառուցվածք (բժշկական և անասնաբուժական նպատակով օգտագործվող մանրէների շտամների դեպքում).

հիբրիդացման սկզբունքը (հիբրիդային մանրէների շտամների դեպքում).

այլ բնութագրեր, որոնք անհրաժեշտ են տվյալ մանրէի շտամը մյուսներից տարբերելու համար:

107. Բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրաների անհատական շտամները բնութագրում են լրացուցիչ, մասնավորապես, հետևյալ հատկանիշները՝

աճման (կինետիկական) բնութագրերը.
կենդանու օրգանիզմում կուլտիվացման բնութագիրը (հիբրիդների դեպքում).

մորֆոգենեզի նկատմամբ ունակությունը (բույսերի բջիջների համար).

այլ բնութագրեր, որոնք թույլ են տալիս տվյալ բջիջ կուլտուրան տարբերելու մյուսներից:

108. Մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրաների կոնսորցիումները բնութագրող հատկանիշները

Մանրէների կոնսորցիումները բնութագրելիս անհատական շտամների համար թվարկված հատկանիշներից բացի (տես սույն կետի (t) ենթակետը), լրացուցիչ օգտագործվում են, մասնավորապես, հետևյալ հատկանիշները՝ հարմարվողականության և ընտրողականության գործոնը ու պայմանները, տաքսոնոմիկ կազմը, բաղադրամասերի թիվը և գերակշռող բաղադրամասերը, փոխարինելիությունը, կոնսորցիումի տեսակը և ֆիզիոլոգիական առանձնահատկությունները ամբողջությամբ, ինչպես և այլ բնութագրեր, որոնք թույլ են տալիս տվյալ կոնսորցիումը տարբերել մյուսներից:

Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառումը որպես գյուտի առարկա բնութագրող հատկանիշները

109. Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառումը բնութագրելու համար օգտագործվում է կիրառվող առարկայի նույնականացման համար բավարար համառոտ բնութագիրը, և նշվում այդ կիրառումը նոր նշանակությամբ:

Գծագրեր եւ այլ նյութեր

110. Նկարագրության այս բաժնում բերվում է նկարների ցանկը և նրանցից յուրաքանչյուրի հակիրճ բացատրությունը: Եթե ներկայացված են գյուտի էությունը պարզաբանող այլ նյութեր, բերվում է դրանց հակիրճ պարզաբանումը:

Գյուտի իրագործելիությունը հաստատող տեղեկություններ

111. Այս բաժնում ցույց է տրվում «Գյուտի էությունը» նկարագրության բաժնում նշված տեխնիկական արդյունքին հասնելու հնարավորությունը:

112. Եթե ինչ-որ հատկանիշներ հավակնության սահմանումում տրված են ընդհանրացված հասկացություններով, բերվում են տեղեկություններ՝ գյուտի մեջ օգտագործվող կոնկրետ միջոցների մասին: Այդ միջոցները նկարագրվում են կամ նկարագրության այս բաժնում, կամ նշվում է գյուտի առաջնության թվականից ավելի վաղ հայտնի տեղեկատվության աղբյուրը:

113. Եթե որպես գյուտի բնութագիր օգտագործվում են քանակական հատկանիշները, որոնք արտահայտվում են որպես նշանակությունների միջակայք, տրվում է այդ միջակայքում տեխնիկական արդյունքին հասնելու հնարավորությունը:

Սարքին վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը հաստատող տեղեկություններ

114. Սարքին վերաբերող գյուտի համար բերվում է նրա կառուցվածքի նկարագրությունը (ստատիկ վիճակում)՝ գծագրերի, նկարների վկայակոչումով: Կառուցվածքային տարրերի թվային նշանակումները նկարագրության մեջ ու գծագրի վրա պետք է համընկնեն և տրվեն ըստ հիշատակման հաջորդականության, աճման կարգով: Այնուհետև նկարագրվում է սարքի գործողությունը (աշխատանքը) կամ օգտագործման եղանակը՝ վկայակոչելով գծագրերի նկարները, իսկ անհրաժեշտության դեպքում՝ այլ պարզաբանող նյութեր (էպյուրներ, ժամանակային դիագրամներ և այլն): Ընդ որում, մանրամասն նկարագրվում է սարքի աշխատանքը այն ռեժիմում, որը ապահովում է հայտարարվող տեխնիկական արդյունքը: Սարքում

նոր նյութեր օգտագործելու դեպքում, բացահայտվում է նաև նրա ստացման եղանակը:

115. Եթե սարքը պարունակում է ֆունկցիոնալ մակարդակով բնութագրված տարր և ենթադրում ծրագրավորված բազմաֆունկցիոնալ միջոցի օգտագործում, ապա ներկայացվում են այդ միջոցով տվյալ սարքի կազմում նախատեսված որոշակի գործառույթի կատարման հնարավորությունը հաստատող տեղեկություններ: Այն դեպքում, երբ այսպիսի տեղեկությունների թվում բերվում է ալգորիթմ, մասնավորապես՝ հաշվողական, ապա նախընտրելի է այն ներկայացնել բոլորսխեմայի կամ, եթե դա հնարավոր է, համապատասխան մաթեմատիկական արտահայտության տեսքով:

Եղանակին վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը ապահովող տեղեկություններ

116. Եղանակին վերաբերող գյուտի համար նշվում են նույնական առարկայի նկատմամբ իրականացվող գործողությունների (գործելաձևերի, գործառույթների) հաջորդականությունը, ինչպես նաև՝ գործողությունների անցկացման պայմանները, կոնկրետ ռեժիմները (ջերմաստիճանը, ճնշումը և այլն), անհրաժեշտության դեպքում՝ օգտագործվելիք սարքերը, նյութերը և շտամները: Եթե եղանակը բնութագրվում է միջև առաջնության թվականը հայտնի միջոցների (սարքերի, նյութերի և շտամների) օգտագործումով, բավական է նշել այդ միջոցները: Հայտնիների դասին չպատկանող միջոցների օգտագործման դեպքում բերվում է դրանց բնութագիրը կամ, անհրաժեշտության դեպքում, կցվում է գրաֆիկական պատկերը:

117. Եղանակում նոր նյութեր օգտագործելիս բացահայտվում է դրանց ստացման եղանակը:

118. Ընդհանուր կառուցվածքային բանաձև ունեցող նոր քիմիական միացությունների խմբի ստացման եղանակին վերաբերող գյուտի համար բերվում է խմբին պատկանող միացության տվյալ եղանակով ստանալու օրինակ, իսկ եթե խումբը ներառում է տարբեր քիմիական բնույթի ռադիկալներով միացություններ, բերվում են այդպիսի միացություններ ստանալու հնարավորությունը հաստատող բավարար քանակի օրինակներ: Խմբին պատկանող միացությունների ստացման համար բերվում են հայտնի եղանակներով ապացուցված կառուցվածքային բանաձևեր և ֆիզիկաքիմիական բնութագրեր: Նկարագրության մեջ նշվում են նաև տեղեկություններ նոր միացությունների նշանակության կամ կենսաբանորեն ակտիվ հատկությունների մասին:

119. Չպարզված կառուցվածքով անհատական քիմիական միացությունների կամ չպարզ-

ված բաղադրակազմով և/կամ կառուցվածքով բաղադրանյութերի ստացման եղանակներին վերաբերող գյուտերի համար նշվում են այն հատկանիշները, որոնք անհրաժեշտ են տվյալ միացությունները տարբերելու մյուսներից: Միացությունների կամ բաղադրանյութերի ստացման համար բերվում են տեղեկություններ սկզբնական ազդանյութերի, ինչպես նաև՝ հայտատուի կողմից նշված միացության նշանակության իրականացման հնարավորությունը հաստատող, մասնավորապես, այդպիսի նշանակությունը պայմանավորող հատկությունների մասին:

120. Մարդկանց կամ կենդանիների հիվանդության բուժման, ախտորոշման կամ կանխարգելման եղանակին վերաբերող գյուտի համար բերվում են տեղեկություններ բացահայտված գործոնների մասին, որոնք ազդում են ախտածնության պատճառների (էտիոպաթոգենեզի) վրա, կամ պայմանավորում են կապի առկայությունը ախտածնության պատճառների և կիրառվող ախտորոշման ցուցանիշների միջև, իսկ այդպիսի տեղեկությունների բացակայության դեպքում՝ ստույգ տվյալներ, որոնք ապացուցում են նշված հիվանդության բուժման, ախտորոշման կամ կանխարգելման եղանակի պիտանիությունը:

Նյութերին վերաբերող գյուտի իրազործելիությունը ապահովող տեղեկություններ

121. Պարզված կառուցվածքով նոր անհատական քիմիական միացությանը վերաբերող գյուտի համար բերվում են հայտնի եղանակներով ապացուցված կառուցվածքային բանաձևը և ֆիզիկաքիմիական հաստատումները:

122. Գենային կառուցվածքաբանության առարկա հանդիսացող անհատական միացությանը վերաբերող գյուտի համար բերվում են նուկլեոտիդային հաջորդականությունը (նուկլեաթոնների հատվածների դեպքում) կամ ֆիզիկական քարտեզը (ռեկոմբինանտային նուկլեաթոնների և վեկտորների դեպքում), և այլ բնութագրեր, որոնք թույլ են տալիս տվյալ միացությունները տարբերել մյուսներից: Նկարագրվում է այն եղանակը, որով առաջին անգամ ստացվել է նոր միացությունը և ցույց տրվում այդ միացության օգտագործման հնարավորությունը: Նուկլեոտիդների կամ ամինաթթուների հաջորդականությունը ներկայացնելիս նշվում է նրա համարը հաջորդականությունների ցանկում «SEC ID NO..» տեսքով, բերվում է համապատասխան տեքստ, եթե հաջորդականության բնութագիրը հաջորդականությունների ցանկում տրված է այդպիսի տեքստով:

123. Կենսաբանորեն ակտիվ միացությանը վերաբերող գյուտի համար բերվում են ակտիվության և թունայնության քանակական բնութագրերի ցուցանիշները, իսկ անհրաժեշտության դեպքում՝

ներգործության ընտրանակությունը և այլ ցուցանիշներ:

124. Մարդկանց կամ կենդանիների որոշակի հիվանդության բուժման, ախտորոշման կամ կանխարգելման դեղամիջոցին վերաբերող գյուտերի համար բերվում են բացահայտված գործոնների մասին տեղեկություններ, որոնք պարզաբանում են դրա կիրառման ազդեցությունը ախտածնության պատճառների (էտիոպաթոգենեզի) վրա, իսկ այդպիսի տեղեկությունների բացակայության դեպքում՝ ստույգ տվյալներ, որոնք ապացուցում են նշված հիվանդության բուժման, ախտորոշման կամ կանխարգելման համար դեղամիջոցի պիտանելիությունը:

125. Մանրէների և բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամի օգտագործմամբ ստացված նոր անհատական քիմիական միացությանը վերաբերող գյուտի համար բերվում են տեղեկություններ սույն շտամի մասնակցությամբ կենսասինթեզի եղանակի մասին, տվյալներ շտամի մասին, իսկ անհրաժեշտության դեպքում՝ նաև նրա ավանդադրման մասին:

126. Ընդհանուր կառուցվածքային բանաձև ունեցող պարզված կառուցվածքով նոր անհատական քիմիական միացությունների խմբին վերաբերող գյուտի համար հաստատվում է ստացման եղանակի ընդհանուր սխեմայի միջոցով խմբի բոլոր միացությունների ստացման հնարավորությունը, ինչպես նաև՝ խմբի կոնկրետ միացության ստացման օրինակ, իսկ եթե խումբը (շարքը) ներառում է տարբեր քիմիական ռադիկալներով միացություններ, ապա բերվում են այդպիսի ռադիկալներով միացությունների ստացման հնարավորությունը հաստատող բավարար քանակով օրինակներ:

127. Ստացված միացությունների համար բերվում են նաև հայտնի եղանակներով ապացուցված դրանց կառուցվածքային բանաձևերը, ֆիզիկաքիմիական հաստատումները, նշված նշանակության իրազործման հնարավորության ապացույցները՝ հաստատելով այդպիսի հնարավորություն տարբեր քիմիական բնույթի ռադիկալներով որոշ միացությունների համար:

128. Եթե նոր միացությունները կենսաբանորեն ակտիվ են, բերվում են այդ միացությունների ակտիվության և թունայնության ցուցանիշները, իսկ անհրաժեշտության դեպքում՝ ներգործության ընտրանակությունը և այլ ցուցանիշներ:

129. Եթե գյուտը վերաբերում է միջանկյալ միացությանը, նշվում է նաև նրա վերամշակման հնարավորությունը հայտնի վերջնական արգասիքի կամ այդ միացությունից կոնկրետ նշանակությամբ կամ կենսաբանորեն ակտիվ հատկություններով նոր վերջնական արգասիքի ստացման հնարավորությունը:

130. Եթե գյուտը վերաբերում է բաղադրա-

նյութի (խառնուրդի, լուծույթի, համահալվածքի, ապակու և այլն), բերվող օրինակներում նշվում են բաղադրամասերը, դրանց բնութագիրը և քանակական հարաբերակցությունը: Նկարագրվում է բաղադրանյութի ստացման եղանակը, իսկ եթե որպես բաղադրամաս այն պարունակում է նոր նյութ, ապա նկարագրվում է նաև նրա ստացման եղանակը:

131. Բերվող օրինակներում յուրաքանչյուր բաղադրամասի պարունակությունը նշվում է այնպիսի եզակի արժեքով, որը գտնվում է գյուտի հավակնության սահմանման մեջ նշված արժեքների միջակայքում (հավակնության սահմանման մեջ բաղադրամասերի քանակական հարաբերակցությունը տոկոսներով (զանգվածով կամ ծավալով) արտահայտելու դեպքում օրինակում նշված բոլոր բաղադրամասերի գումարային պարունակությունը պետք է հավասար լինի 100 տոկոսի):

Մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամին վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը հաստատող տեղեկություններ

132. Շտամին վերաբերող գյուտի համար նշվում են՝ շտամի անվանացուցակային տվյալները և ծագումը, տվյալներ սնուցիչ միջավայրերի (ցանքային և ֆերմենտումային) քանակական և որակական կազմերի, կուլտիվացման պայմանների (ջերմաստիճանը, pH-ը, O₂ տեսակարար զանգվածատեղափոխությունը, լուսավորվածությունը և այլն), ֆերմենտումի ժամանակի, կենսասինթեզի բնութագրի, օգտակար (նպատակային) արգասիքների, արգասիքի ելքի, շտամի ակտիվության (արդյունավետության) մակարդակի և այլն որոշելու (տեստավորման) եղանակի մասին: Բացահայտվում է նպատակային արգասիքների (նոր նպատակային արգասիքներ, օրինակ, հակաբիոտիկների, ֆերմենտների, միակրոնային հակամարմինների և այլնի արտադրողների համար) արտազատման և մաքրման եղանակը:

133. Մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրաների կոնսորցիումների համար նշվում են հետևյալ տվյալները՝ բաղադրամասերի առկայության ստուգման եղանակը, արտազատման (սելեկցիայի) եղանակը և այն հատկանիշները, որոնցով կատարվել է սելեկցիան, երկարատև կուլտիվացման դեպքում կոնսորցիումի կայունությունը, կողմնակի մանրէներով վարակման նկատմամբ կայունությունը:

134. Մանրէների, բույսերի ու կենդանիների բջիջների շտամին կամ դրա օգտագործման եղանակին վերաբերող գյուտի իրագործելիության հնարավորությունը հաստատվում է շտամի ստացման եղանակի նկարագրությունով կամ, եթե այդ նկարագրությունը բավարար չէ շտամի ստացման համար, ապա բերվում են շտամի ավանդադրման

տվյալները (ավանդադրման կենտրոնի անվանումը և գրանցման համարը), ընդ որում, ավանդադրման քվականը պետք է նախորդի գյուտի առաջնության քվականին:

135. Արտոնագրման նպատակներով ավանդադրումը համարվում է կայացած, եթե շտամը տեղակայված է միջազգային ստատուս ունեցող կամ ԴԴ հավաքածուում, որը երաշխավորում է շտամի պահպանումը, առնվազն, արտոնագրի գործողության ընթացքում:

Նոր նշանակությամբ կիրառմանը վերաբերող գյուտի իրագործելիությունը հաստատող տեղեկություններ

136. Սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառմանը վերաբերող գյուտի համար բերվում են տեղեկություններ, որոնք հաստատում են այդ նոր նշանակությամբ դրանց իրագործման հնարավորությունը:

V. Գյուտի հավակնության սահմանումը

Հավակնության սահմանման նշանակությունը և դրան ներկայացվող պահանջները

137. Հավակնության սահմանումը որոշում է բոլոր էական հատկանիշների արտոնագրով ընձեռվող իրավական պահպանության ծավալը:

138. Հավակնության սահմանումը արտահայտում է գյուտի էությունը և պետք է ամբողջությամբ հիմնված լինի նկարագրության վրա, այսինքն՝ բնութագրվի նկարագրության մեջ օգտագործվող հասկացություններով:

139. Հավակնության սահմանումը համարվում է գյուտի էությունը արտահայտող, եթե այն ներառում է էական հատկանիշների համախմբություն, որը բավարար է հայտատուի կողմից նշված տեխնիկական արդյունքին հասնելու համար:

140. Գյուտի հատկանիշները արտահայտվում են գյուտի հավակնության սահմանման մեջ այնպես, որ ապահովվի դրանց նույնականացման հնարավորությունը, այսինքն՝ դրանց իմաստային բովանդակությունը մասնագետի կողմից միանշանակ հասկանալու հնարավորությունը՝ հիմնվելով տեխնիկայի հայտնի մակարդակի վրա:

141. Հավակնության սահմանման հատկանիշի բնութագրումը չի կարելի փոխարինել՝ հղում կատարելով տեղեկատվության աղբյուրին: Հատկանիշի բնութագրման փոխարինումը նկարագրության կամ գծագրերի հղումով թույլատրվում է միայն այն դեպքում, երբ առանց այդ հղումի հնարավոր չէ բնութագրել հատկանիշը՝ չխախտելով սույն Կանոնների 140-րդ կետի պահանջը: Մասնավորապես, հավակնության սահ-

մանումը չպետք է պարունակի այնպիսի հղումներ, ինչպիսիք են «ինչպես նկարագրված է նկարագրության ... բաժնում», կամ «ինչպես ցուցադրված է գծագրի... տարրում»:

142. Նպատակահարմար է գյուտի հատկանիշը նկարագրել ընդհանուր հասկացությանը (որն արտահայտում է ֆունկցիան, հատկությունները... և այլն), որն ընդգրկում է դրա իրագործման տարբեր մասնավոր ձևերը, հատկապես, եթե այդ հասկացության բնութագրերը ապահովում են այլ հատկանիշների համախմբությանը հայտատուի կողմից նշված տեխնիկական արդյունքին հասնելը:

143. Հատկանիշը կարելի է արտահայտել այլընտրանքի տեսքով, պայմանով, որ այդ հատկանիշը (նշված այլընտրանքի ցանկացած տեսքով) գյուտի այլ հատկանիշների համախմբությանը ապահովում է նույն տեխնիկական արդյունքի ստացումը:

144. Եթե հավակնության սահմանման հատկանիշը բնութագրվում է նուկլեոտիդների կամ ամինաթթուների հաջորդականությամբ, ապա կարելի է նշել միայն հաջորդականության համարը հաջորդականությունների ցանկում, օրինակ «SEC ID NO...»:

Հավակնության սահմանման կառուցվածքը

145. Հավակնության սահմանումը կարող է լինել միողակ կամ բազմօղակ և ներառել համապատասխանաբար մեկ կամ մի քանի կետ:

Միօղակ հավակնության սահմանումը

146. Միօղակ հավակնության սահմանումը կիրառվում է էական հատկանիշների համախմբությանը այն գյուտը բնութագրելու համար, որն իր կատարման կամ օգտագործման մասնավոր դեպքերում չունի այդ համախմբության զարգացում կամ ճշգրտում:

Բազմօղակ հավակնության սահմանումը

147. Բազմօղակ հավակնության սահմանումը կիրառվում է գյուտերի խումբը էական հատկանիշների համախմբությանը բնութագրելու կամ այն գյուտը բնութագրելու համար, որն իր կատարման կամ օգտագործման մասնավոր դեպքերում ունի այդ համախմբության զարգացում կամ ճշգրտում:

148. Մեկ գյուտ բնութագրող բազմօղակ հավակնության սահմանումն ունի մեկ անկախ կետ և դրան հաջորդող կախյալ կետ (կետեր):

149. Գյուտերի խումբ բնութագրող բազմօղակ հավակնության սահմանումն ունի մի քանի անկախ կետեր, որոնցից յուրաքանչյուրը բնութագրում է խմբի գյուտերից մեկը: Ընդ որում, խմբի յուրաքանչյուր գյուտ կարող է լրացուցիչ բնութա-

գրվել համապատասխան անկախ կետի կախյալ կետերի օգնությամբ:

150. Գյուտերի խումբը բնութագրող հավակնության սահմանումը շարադրելիս պահպանվում են հետևյալ կանոնները՝

150.1. առանձին գյուտեր բնութագրող անկախ կետերը, որպես կանոն, չեն պարունակում այլ կետերի վկայակոչումներ (այդպիսի վկայակոչում թույլատրվում է միայն այն դեպքում, երբ անհրաժեշտ է անկախ կետի բովանդակությունն ամբողջությամբ բերել այլ կետի մեջ, առանց անկախ կետի շարադրությունը կրկնելու):

150.2. անկախ կետին հաջորդում են դրա կախյալ կետերը, եթե այդպիսիք կան:

150.3. եթե գյուտերի խումբ ներկայացնելու դեպքում դրանց միջև կապը պայմանավորված է գյուտերից մեկի նախասահմանմամբ՝ գյուտի առարկայի ստացման, կատարման կամ դրա (դրանում) օգտագործման համար, ապա առաջինը բերվում է այն գյուտը բնութագրող անկախ կետը, որի համար նախասահմանված է մյուս գյուտը:

Հավակնության սահմանման կետը

151. Գյուտի առարկան, որին ընծեռվում է պահպանություն, որոշվում է գյուտի տեխնիկական հատկանիշների տերմիններով:

152. Հավակնության սահմանման կետը, որպես կանոն, կազմված է սահմանափակիչ մասից, որը ներառում է գյուտի ամենամոտ նմանակի հատկանիշներին համընկնող էական հատկանիշները, այդ թվում՝ գյուտի նշանակությունը արտահայտող սեռային հասկացությունը (գյուտի անվանումը), և տարբերիչ մասից, որը սկսվում է «տարբերվում է նրանով» կապակցությամբ և ներառում է գյուտի՝ ամենամոտ նմանակից տարբերող էական հատկանիշները:

153. Հավակնության սահմանումը կազմվում է առանց սահմանափակիչ և տարբերիչ մասերի բաժանման, եթե այն բնութագրում է՝ անհատական քիմիական միացություն. մանրէի, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամ:

հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի կիրառումը նոր նշանակությամբ, նմանակներ չունեցող գյուտ:

154. Հավակնության սահմանման կետը կարող է կազմվել առանց սահմանափակիչ և տարբերիչ մասերի բաժանման, եթե այն Փարիզյան կոնվենցիայով հայտ է, կամ միջազգային հայտ՝ ազգային փուլ փոխադրման ժամանակ: Այս դեպքում հավակնության սահմանման կետի կառուցվածքը կարող է համընկնել առաջնային հայտի հավակնության սահմանման կետի կառուցվածքին:

155. Հավակնության սահմանումը (կամ բազմօղակ սահմանման յուրաքանչյուր կետը) շարադրվում է մեկ նախադասությամբ:

Հավակնության սահմանման անկախ կետը

156. Հավակնության սահմանման անկախ կետը վերաբերում է միայն մեկ գյուտի և հանդիսանում է գյուտի բոլոր էական հատկանիշների համախմբությամբ արտահայտված նրա տրամաբանական բնութագիրը, որը ծառայում է արտոնագրով ընծեռվող իրավական պահպանության ծավալի որոշմանը:

157. Հավակնության սահմանման անկախ կետը չի վերաբերում մեկ գյուտի, եթե դրա էական հատկանիշների համախմբությունն արտահայտում է՝

157.1. տարբեր տեսակի առարկա հանդիսացող գյուտերի կամ միջոցների համախմբության (որոնցից յուրաքանչյուրն ունի սեփական նշանակություն և համախմբության կազմում չի ծառայում ընդհանուր նշանակության իրագործմանը) բնութագիր:

157.2. այլընտրանքի ձևով արտահայտված հատկանիշներ, որոնք չեն ապահովում միևնույն տեխնիկական արդյունքի ստացում, կամ այլընտրանքի ձևով արտահայտված հատկանիշների խմբեր, որոնցից յուրաքանչյուրն ընդգրկում է մի քանի ֆունկցիոնալ ինքնուրույն հատկանիշներ (սարքի հանգույցը կամ տարրը, եղանակի փուլը, եղանակում օգտագործվող նյութը, արգասիքը, հարմարանքը, բաղադրանյութի բաղադրիչը), այդ թվում, եթե այդ հատկանիշներից որևէ մեկի համար այլընտրանքային որևէ ձևի ընտրությունը կախված է մեկ (մի քանի) այլ հատկանիշի (հատկանիշների) ընտրությունից:

158. Հայտի ներկայացման թվականից հետո հայտատուն չի կարող առաջարկել հավակնության սահմանման նոր անկախ կետ (այն թույլատրվում է ներկայացնել միայն զատված հայտի տեսքով, եթե դրանով բնորոշվող գյուտի էությունը բացահայտված էր գյուտի նկարագրության մեջ):

Հավակնության սահմանման կախյալ կետը

159. Հավակնության սահմանման կախյալ կետը ներառում է գյուտի անկախ կետում բերված էական հատկանիշների համախմբության զարգացումը և/կամ ճշգրտումը այն հատկանիշներով, որոնք բնութագրում են գյուտը միայն նրա կատարման կամ օգտագործման մասնավոր դեպքերում:

160. Հավակնության սահմանման կախյալ կետի սահմանափակիչ մասը կազմված է գյուտի նշանակությունը արտահայտող սեռային հասկացությունից և այն անկախ և/կամ կախյալ կետի (կետերի) վկայակոչումից, որին (որոնց) վերաբերում է տվյալ կախյալ կետը:

161. Յուրաքանչյուր կախյալ կետում հա-

վակնության սահմանման մի քանի կետեր կարող են վկայակոչվել միայն այլընտրանքի ձևով:

162. Եթե գյուտի կատարման կամ օգտագործման մասնավոր դեպքերում այն բնութագրելու համար կախյալ կետի հատկանիշների հետ մեկտեղ անհրաժեշտ են միայն անկախ կետի հատկանիշները, ապա կախյալ կետը վերագրվում է անկախ կետին, իսկ եթե նշված բնութագրման համար անհրաժեշտ են նաև հավակնության սահմանման մեկ այլ կամ մի քանի կախյալ կետերի հատկանիշներ, ապա տվյալ կախյալ կետը վերագրվում է անկախ կետին՝ համապատասխան կախյալ կետերի միջոցով:

163. Հավակնության սահմանման կախյալ կետը չի կարող շարադրվել այնպես, որ փոխարինվեն կամ բացառվեն գյուտի՝ անկախ կետը բնութագրող հատկանիշները կամ ներառել հատկանիշների այնպիսի համախմբություն, որը նշված է սույն Կանոնների 156-158 կետերում:

164. Եթե գյուտի հավակնության սահմանման կախյալ կետը շարադրված է այնպես, որ բացառված կամ փոխարինված են անկախ կետի հատկանիշները, ապա չի կարող ընդունվել, որ տվյալ կախյալ կետը անկախ կետի հետ միասին բնութագրում են մեկ գյուտ:

Սարքին վերաբերող հավակնության սահմանման առանձնահատկությունները

165. Սարքի հատկանիշները հավակնության սահմանման մեջ շարադրվում են այնպես, որ սարքը բնութագրվի ստատիկ վիճակում: Սարքի կառուցվածքային տարրի կատարումը բնութագրելիս կարող է նշվել դրա շարժունակության, որոշակի գործառույթի իրականացման հնարավորությունը:

166. Կարող են օգտագործվել այնպիսի արտահայտություններ, ինչպիսիք են՝ «A տարրը տեղակայված է պտտման (սևեռակման, ուղղահայած դիրքի փոփոխության և այլն) հնարավորությամբ»: Կարող են օգտագործվել նաև այնպիսի արտահայտություններ, որոնք պարզաբանում են նշանակությունը, կամ գործառույթը, այս կամ այն հանգույցի կամ մեխանիզմի գործողության սկզբունքը, հատկապես երբ այն օժանդակում է գյուտը առավել ամբողջական հասկանալուն (օրինակ՝ «...օգտագործված է X տարրը, որը ապահովում է...»):

167. Պարտադիր չէ, որ սարքի հատկանիշները ներկայացվեն որպես կոնկրետ նյութական միջոցներ: Այդ հատկանիշները կարող են ներկայացվել դրանց ֆունկցիոնալ հատկությունների միջոցով, պայմանով, որ մասնագետի մոտ կասկած չի հարուցում հայտնի նյութական միջոցներով այդ գործառույթները իրագործելու հնարավորությունը: Օրինակ՝ «Սարքն ունի X հանգույցի սառեցման

օղափոխիչ»-ի փոխարեն կարելի է նշել. «Սարքն ունի X հանգույցի սառեցման միջոց», հատկապես, եթե դա չի փոխում գյուտի էությունը:

168. Եթե հայտնի սարքում կատարելագործվում է որևէ հանգույց, ապա գյուտի հավակնության սահմանման սահմանափակիչ մասում, ոչ պարտադիր, թվարկվում են դրա բոլոր էական հատկանիշները, որոնք այդ առարկայի անբաժանելի մասն են կազմում: Օրինակ՝ եթե նկարագրվում է հեծանիվը, պարտադիր չէ նշել, որ դառնի անհիվներ:

169. Եթե հավակնության սահմանման մեջ գյուտը բնութագրվում է այլընտրանքային միջոցների կիրառմամբ, որոնց սեռային պատկանելության որոշումը դժվար է, ապա այդ հասկացությունները ներկայացվում են թվարկելով դրանք «կամ» շաղկապի միջոցով:

170. Եթե գյուտի էությունը գյուտի հավակնության սահմանումից պարզ չէ, ապա հավակնության սահմանման մեջ կարող են ներառվել գծագրի տարրերի համարները, որոնք պետք է նշվեն տերմինից հետո՝ փակագծերում:

Եղանակին վերաբերող հավակնության սահմանման առանձնահատկությունները

171. Եղանակին վերաբերող հավակնության սահմանումը ներառում է տեղեկատվություն, որը վերաբերում է գործողության կամ գործողությունների համախմբության առկայությանը, գործողությունների իրագործման հաջորդականությանը (հաջորդաբար, միաժամանակ, տարբեր զուգակցությամբ և այլն) և գործողությունների իրագործման պայմանների, ռեժիմների, նյութերի (սկզբնական հումքի, գործիքների, ազդանյութերի, կատալիզորդների և այլն), սարքերի (հարմարանքների, գործիքների, սարքավորումների և այլն), մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրաների շտամների օգտագործմանը:

172. Գործողությունը (գործադրածը, գործույթը) որպես եղանակի հատկանիշ բնութագրելիս՝ բայերը օգտագործվում են ներգործական սեռով, սահմանական եղանակով, երրորդ դեմքով, հոգնակի թվով (օրինակ՝ տաքացնում են, խոնավացնում են, սառեցնում են և այլն):

173. Եթե հավակնության սահմանման մեջ գյուտը բնութագրվում է այլընտրանքային հասկացությունների օգտագործմամբ, որոնց սեռային պատկանելության որոշումը դժվար է, ապա այդ հասկացությունները կարող են ներկայացվել, թվարկելով դրանք «կամ» շաղկապի միջոցով: Օրինակ՝ քիմիական հայտերում, գյուտի հավակնության սահմանման անկախ կետում այդ հասկացությունները կարող են ներկայացվել հետևյալ ձևով, «...օգտագործված է A նյութը կամ B նյութը...» և այլն, կամ՝ «նյութը ընտրված էխմբից»:

Ավելի մանրամասն տես սույն Կանոնների 174-186 կետերում:

Նյութին վերաբերող հավակնության սահմանման առանձնահատկությունները

174. Ցանկացած ծագում ունեցող անհատական քիմիական միացությունը բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է միացության անվանումը կամ դրա նշանակությունը:

175. Գենային կառուցվածքաբանության առարկաներ բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է նուկլեոտիդային հաջորդականությունների ցանկում կոնկրետ հաջորդականության համարի նշումը (նուքլեինաթթուների հատվածների դեպքում) և ֆիզիկական քարտեզի բառային նկարագրությունը (ռեկոմբինանտային նուքլեինաթթուների և վեկտորների հատվածների դեպքում), ամինաթթվային հաջորդականությունների ցանկում կոնկրետ հաջորդականության համարի նշումը, ինչպես նաև ֆիզիկաքիմիական և այլ հատկությունները, որոնք անհրաժեշտ են տվյալ միացության նույնականացման համար: Եթե հայտը պարունակում է նուկլեոտիդների և/կամ ամինաթթուների հաջորդականությունների բացահայտում, նկարագրությունը և հավակնության սահմանումը պետք է պարունակեն համակարգչի համար մատչելի տեսքով տեղեկատվություն (PC T-ի Վարչական հրահանգի համաձայն) և/կամ ՄՄԳԿ ՏՏ.6 ստանդարտի համաձայն (տես սույն Կանոնների 250-252-րդ կետերը):

176. Պարզված կառուցվածքով քիմիական միացություն բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է դրա կառուցվածքային բանաձևը:

177. Չպարզված կառուցվածքով քիմիական միացություն բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է դրա ֆիզիկաքիմիական և այլ հատկությունները (մասնավորապես՝ դրա ստացման եղանակի հատկանիշները), որոնք անհրաժեշտ են տվյալ միացության նույնականացման համար:

178. Բաղադրանյութ բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է հատկանիշներ, որոնք վերաբերում են որակական կազմին (բաղադրամասերին) և, անհրաժեշտության դեպքում՝ քանակական կազմին:

179. Եթե բաղադրանյութը բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է բաղադրամասերի քանակական պարունակությանը վերաբերող հատկանիշներ, ապա դրանք արտահայտվում են ցանկացած միարժեք միավորներով, որպես կանոն, պարունակության նվազագույն և առավելագույն սահմանները (ստորին և վերին) բնութագրող երկու նշանակություններով: Ընդ որում, քանակական պարունակությունը գերադա-

սելի է արտահայտել զանգվածային տոկոսներով (զանգվ.%):

180. Բաղադրանյութի բաղադրամասերից մեկի պարունակությունը կարող է նշվել մեկ արժեքով, իսկ մնացած բաղադրամասերինը՝ որպես այդ միավոր արժեքի նկատմամբ արժեքների միջակայք (օրինակ, բաղադրամասերի պարունակությունը նշվում է հիմնական բաղադրամասերի 100 զանգվածային մասերի կամ լուծույթի 1 լիտրի նկատմամբ): Այդ դեպքում բաղադրամասերի պարունակության միջակայքը նշվում է զանգվածային տոկոսներով, փակագծերում:

181. Բաղադրանյութի կազմում հակաբիոտիկների, անատոքսինների և այլնի քանակական պարունակությունը կարող է նշվել այլ միավորներով, քան բաղադրանյութի մնացած բաղադրամասերինը (օրինակ, հազար միավորներով բաղադրանյութի մնացած բաղադրամասերի զանգվածային քանակության նկատմամբ):

182. Եթե բաղադրանյութին վերաբերող գյուտը բնութագրվում է լրացուցիչ բաղադրամասի ներմուծմամբ, ապա հավակնության սահմանման մեջ համապատասխան տարբերիչ հատկանիշից առաջ դրվում է «լրացուցիչ պարունակում է» բառակապակցությունը:

183. Այն բաղադրանյութերի համար, որոնց նշանակությունը որոշվում է միայն մոր ակտիվ տարրով, իսկ այլ բաղադրամասերը չեզոք կրողներ են տվյալ նշանակության բաղադրանյութերի մեջ ավանդային օգտագործվողների շարքից, հավակնության սահմանման մեջ կարող են նշվել միայն այդ ակտիվ տարրի և բաղադրանյութի կազմում դրա քանակական պարունակությունը, այդ թվում՝ «արդյունավետ քանակ» ձևով:

184. Այդպիսի բաղադրանյութ բնութագրելու մեկ այլ տարբերակ է, երբ, բացի ակտիվ տարրից, նշվում են նաև այլ բաղադրամասերը (կայունարարներ, կոնսերվանտներ, լցանյութեր, չեզոք կրողներ և այլն)՝ «նպատակային հավելույթ» ընդհանրացված հասկացության ձևով: Ընդ որում, անհրաժեշտության դեպքում, կարող է նշվել ակտիվ տարրի և նպատակային հավելույթի քանակական հարաբերակցությունը:

185. Եթե որպես գյուտի հատկանիշ նշված է հայտնի բարդ բաղադրանյութ, ապա կարող է օգտագործվել դրա հատուկ անվանումը՝ բերելով նաև նյութի և դրա հիմնականիքի ֆունկցիան կամ հատկությունները: Այս դեպքում գյուտի նկարագրության մեջ պետք է բերվի տվյալ նյութի լրիվ կազմը, իսկ անհրաժեշտության դեպքում նաև այդ նյութի ստացման եղանակը:

Մանրէների, բույսերի եւ կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամին վերաբերող հավակնության սահմանումը

186. Մանրէների, բույսերի և կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամը բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է՝ մանրէի, բույսի կամ կենդանու, որին վերաբերում է շտամը, սեռի և տեսակային մակդիրի լատինական անվանումը, շտամի նշանակությունը, պաշտոնական հավաքածուի՝ ավանդադրման կենտրոնի հասցե-վումը, ավանդադրված առարկային ըստ հավաքածուի շնորհված գրանցման համարը:

187. Գենը բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է՝ ԴՆԹ-ի նուկլեոտիդների հաջորդականությունը և/կամ այդ գենով կոդավորվող սպիտակուցի ամինաթթուների հաջորդականությունը:

188. Վեկտորը (պլազմիդը) բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է՝ ԴՆԹ-ի նուկլեոտիդների հաջորդականությունը, ռեստրիկցիայի քարտեզը, մոլեկուլային կշիռը, հիմքերի զույգերի քանակը, ստացման աղբյուրը, վեկտորի (պլազմիդի) տարբերակման համար էական կառուցվածքային տարրերի ստացման եղանակը և ֆունկցիոնալ ակտիվությունը: Լրացուցիչ կարող է նշվել տվյալ վեկտորը (պլազմիդը) պարունակող ավանդադրված շտամը:

189. Տրանսֆորմանտը (կերպավորված մանրէ) բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է՝ դրա հատկությունները և/կամ վեկտորի (պլազմիդի) հատկությունները: Օրինակ, «E. coli կերպավորված մանրէ, որը պարունակում է ռեկոմբինանտային MS2 վեկտոր, որը ներառում է գեն, որը կոդավորում է A սպիտակուցը հետևյալ ամինաթթվային հաջորդականությամբ՝ Met...Lys»:

190. Հիբրիդոնը (միածուլման եղանակով ստացված բջիջ) բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է հիբրիդոնի ծնողական բջիջները, հիբրիդոնի ֆունկցիաները ու հատկությունները, ինչպես նաև դրա ստացման եղանակը:

191. Հիբրիդոնի ստացման եղանակը ներառում է ծնողական բջիջների նախնական մշակման փուլը, միածուլման պայմանները, միածուլված բջիջների ընտրության եղանակը, դրանց տարբերակման միջոցները և այլն:

192. Ռեկոմբինանտային սպիտակուց բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է՝ ամինաթթվային հաջորդականություն և այն կոդավորող կառուցվածքային գենի նուկլեոտիդային հաջորդականությունը:

Ռեկոմբինանտային սպիտակուցի ստացման եղանակը կարող է բացահայտվել՝ նշելով դրա կոդավորող գենը, էքսպրեսիայի (արտահայտման) վեկտորը, տեր-բջիջները, տիրոջ բջիջն գենի ներմուծման եղանակը, ռեկոմբինանտային սպիտակուցի ընտրության և զտման եղանակը, ստացված սպիտակուցի տարբերակման եղանակը:

193. Միակլոնալ հակամարմին բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է՝ հակամարմնի համար ճանաչելի հակազենը, նշված հակամարմին արտադրող հիբրիդումը և հակամարմնի նույնականացման այլ հատկությունները:

Միակլոնալ հակամարմնի ստացման եղանակը ներառում է՝ ինունագենի բնույթի որոշումը, ինունացման եղանակը, հակամարմին արտադրող բջիջների ընտրության եղանակը, միակլոնալ հակամարմնի տարբերակման եղանակը և այլն:

194. Հակաբիոտիկներ բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է՝ արտազատման աղբյուրը (մանրէի կամ բջիջների կուլտուրայի շտամը), տարրերի կազմը, մոլեկուլային զանգվածը, նյութի օպտիկական ակտիվությունը, սպեկտրային վերլուծության տվյալները, նյութի գույնը և ֆիզիկական վիճակը, լուծելիությունը և գունային ռեակցիաները:

195. Մանրէների, բույսերի ու կենդանիների բջիջների կուլտուրաների կոնսորցիումներ բնութագրող հավակնության սահմանումը ներառում է՝

195.1 (մանրէների և բույսերի և/կամ կենդանիների բջիջների խառը կուլտուրաներ հանդիսացող կոնսորցիումների համար, որոնցում յուրաքանչյուր մանրէի շտամը ավանդադրված է ինքնուրույն) յուրաքանչյուր շտամի սեռի և տեսակային մակդիրի լատինական անվանումը, շտամի նշանակությունը, պաշտոնական հավաքածուի՝ ավանդադրման կենտրոնի հասցևը, ավանդադրված առարկային ըստ հավաքածուի շնորհիվ գրանցման համարը. Օրինակ՝ «*Streptococcus lactis* (ՀՀ հավաքածուի №0001), *S. cremotus* (ՀՀ հավաքածուի №0002), *S. diacetolactis* (ՀՀ հավաքածուի №0003), *Lactobacterium plantarum* (ՀՀ հավաքածուի №0004) մանրէների շտամների կոնսորցիում պանիոնների ստացման համար»:

195.2. (մանրէների և բույսերի և/կամ կենդանիների բջիջների գույքորդումներ (ասոցիացիաներ) հանդիսացող կոնսորցիումների համար, որոնք ավանդադրվում են որպես միասնական ամբողջություն) կոնսորցիումի լատինական անվանումը, կոնսորցիումի նշանակությունը, պաշտոնական հավաքածուի՝ ավանդադրման կենտրոնի հասցևը, ավանդադրված առարկային ըստ հավաքածուի շնորհիվ գրանցման համարը: Օրինակ՝ «Անասնապահության օրգանական թափոնների Մանրէների կոնսորցիում (*Sarcina maxima*, *Sarcina venticuli*, *Mathanowarcina mazei*, *Methanobacterium thermoautotrophicum*)»:

Հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառմանը վերաբերող հավակնության սահմանման առանձնահատկությունները

196. Այն դեպքում, երբ գյուտի առարկա է հանդիսանում հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի նոր նշանակությամբ կիրառումը, օգտագործվում է հետևյալ կառուցվածքն ունեցող հավակնության սահմանումը՝ «(բերվում է հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի կամ շտամի անվանումը կամ բնութագիրը) կիրառումը որպես (բերվում է նշված սարքի, եղանակի, նյութի կամ շտամի նոր նշանակությունը)...»:

197. Այն դեպքում, երբ գյուտի առարկա է հանդիսանում բուժական դեղամիջոցի կամ դեղագործական բաղադրանյութի կիրառումը նոր նշանակությամբ, տարբերակում են առաջին բժշկական կիրառումը և երկրորդ բժշկական կիրառումը:

198. Առաջին բժշկական կիրառման դեպքում օգտագործվում է հետևյալ կառուցվածքով հավակնության սահմանումը՝ հայտնի միացությունը առաջին բժշկական կիրառման համար:

Օրինակներ՝

1. X նյութը որպես դեղամիջոց կիրառման համար:

2. X նյութը որպես հակամանրէային դեղամիջոց կիրառման համար:

3. X նյութը, որը կիրառվում է Y հիվանդության բուժման համար:

4. Դեղագործական բաղադրանյութ, որը պարունակում է X նյութը որպես դեղամիջոց կիրառման համար:

5. Դեղագործական բաղադրանյութ, որը պարունակում է X նյութը որպես հակամանրէային դեղամիջոց կիրառման համար:

6. Դեղագործական բաղադրանյութ, որը պարունակում է X նյութը Y հիվանդության բուժման համար:

7. Դեղագործական բաղադրանյութ, որը պարունակում է X նյութը և E₁, E₂, E₃... լցանյութերը, որպես հակամանրէային դեղամիջոց կիրառման համար:

8. Դեղագործական բաղադրանյութ, որը պարունակում է X նյութը և E₁, E₂, E₃... լցանյութերը Y հիվանդության բուժման համար և այլն:

199. Երկրորդ բժշկական կիրառման դեպքում օգտագործվում է հետևյալ կառուցվածքով հավակնության սահմանումը՝ հայտնի միացության կիրառումը նոր բժշկական կիրառման դեղորայքի արտադրության համար:

Օրինակներ՝

1. X նյութի կիրառումը Y հիվանդության բուժման դեղորայքի արտադրության համար:

2. X նյութի կիրառումը Y հիվանդության բուժման դեղագործական բաղադրանյութի արտադրության համար:

3. X ակտիվ նյութի և Z ակտիվ նյութի կիրառումը Y հիվանդության բուժման դեղագործական բաղադրանյութի արտադրության համար: (X+Z համակցությունը հայտնի է W հիվանդության

բուժման համար, որը տարբերվում է Կ հիվանդությանը (հից)

4.Թրոմբոզաանի կիրառումը թրոմբոզների բուժման հեպարինի հետ համակցված դեղորայքի արտադրության համար և այլն:

VI. Գյուտի էությունը պարզաբանող նյութեր

200. Գյուտի էությունը պարզաբանող նյութերը կարող են ձևակերպվել գրաֆիկական պատկերների (գծագրերի, սխեմաների, նկարների, գրաֆիկների, էպյուրների, տատանագրերի և այլն), լուսանկարների և աղյուսակների տեսքով:

201. Նկարները ներկայացվում են այն դեպքում, երբ հնարավոր չէ լուսաբանել գյուտը գծագրերով կամ սխեմաներով:

202. Լուսանկարները ներկայացվում են որպես գրաֆիկական պատկերների լրացում:

203. Գծագրերը, սխեմաները և նկարները ներկայացվում են առանձին թերթով (թերթերով):

Ռեֆերատ

204. Ռեֆերատը գյուտի բովանդակության համառոտ շարադրանքն է և ծառայում է տեղեկատվության նպատակներին:

205. Ռեֆերատը կազմվում է այնպես, որ առանց գյուտի նկարագրության ամբողջական տեքստին անմիջականորեն դիմելու այն որոշակի բնագավառում ծառայի որպես որոնման արդյունավետ միջոց:

206. Ռեֆերատը ներառում է՝
գյուտի անվանումը.

տեխնիկայի այն բնագավառը, որին վերաբերում է գյուտը, և/կամ օգտագործման բնագավառը, եթե դա պարզ չէ գյուտի անվանումից.

գյուտի էության բնութագիրը՝ ստացվող տեխնիկական արդյունքի նշումով (նշվում են այն էական հատկանիշները, որոնք անհրաժեշտ են գյուտի՝ հայտարկված նշանակությամբ իրագործման համար և դրա առավելությունները):

207. Եթե գյուտի առարկան սարք է, ապա գերադասելի է դրա կառուցվածքը նկարագրել դինամիկայում, այսինքն աշխատանքի մեջ: Սարքը նկարագրող ռեֆերատում տարրերի առկայությունը բնութագրելիս առաջարկվում է օգտագործել «ունի» բայը, քանի որ տեքստի սկզբում «ունի» բայի օգտագործումը ոճաբանորեն և տրամաբանորեն չի պահանջում մեկ նախադասությունում թվարկել սարքի կառուցվածքի բոլոր հատկանիշները: Անհրաժեշտ է խուսափել «կազմված է ...ից» արտահայտությունից, որը տրամաբանորեն պահանջում է թվարկել բոլոր հատկանիշները:

Առաջարկվում է սարքի բաղկացուցիչ մասերը թվարկել ընդհանուրից դեպի մասնավորը, օրինակ՝ սարքավորում(մեքենա, համակարգ և այլն)

- սարք - հարմարանք - մեխանիզմ - հանգույց - մանրամաս և այլն:

208. Եթե գյուտի առարկան եղանակ է, ռեֆերատում պետք է շարադրվեն տվյալ եղանակը կազմող գործողությունները (գործողություն, պրոցես), դրանց իրականացման կոնկրետ պայմանները, գործողությունների հաջորդականությունը, պրոցեսների անցկացման ռեժիմները և այլն: Եղանակին վերաբերող ռեֆերատը կազմելիս անհրաժեշտ է օգտագործել ներգործական սեռի, սահմանական եղանակի երրորդ դեմքով և անպայման հոգնակի թվով բայեր (վերցնում են, տաքացնում են, միացնում են և այլն): Հարկ է խուսափել օգտակար տեղեկատվություն չպարունակող արտահայտություններից, ինչպես՝ «եղանակը կազմված է մի քանի գործողություններից», կամ «եղանակը պարունակում է հետևյալ գործողությունները» և այլն: Անհրաժեշտ է նկարագրել գյուտի բուն տեխնիկական էությունը:

209. Քիմիական նյութերի սինթեզին վերաբերող գյուտերի ռեֆերատներում անհրաժեշտ է նշել ստացվող նյութերի առավել կարևոր հատկությունները, պրոցեսների անցկացման ռեժիմները, կիրառման հնարավոր բնագավառները:

210. Եթե գյուտի առարկան նյութ է, անհրաժեշտ է նշել նյութը բնութագրող էական կիրառական հատկանիշները, ինչպես նաև դրա օգտագործման հնարավորությունը: Հասարակ մեխանիկական խառնուրդների համար հատկությունների նշման հետ մեկտեղ անհրաժեշտ է թվարկել բաղադրամասերը և դրանց քանակական պարունակությունը:

Քիմիական միացությունների համար անհրաժեշտ է նշել միացությունների դասը, որին դրանք պատկանում են (օրինակ, նյութը պատկանում է ալկիլբենզոլային սուլֆոնիլային միզանյութերի դասին, որոնք օգտագործվում են որպես հալաչաքարախտային դեղամիջոցներ), ինչպես նաև դրանց քիմիական կառուցվածքը և ֆիզիկաքիմիական հատկությունները: Անհրաժեշտության դեպքում ռեֆերատում բերվում է քիմիական բանաձև, որը մյուս քիմիական բանաձևերի համեմատ գյուտը բնութագրում է լավագույն ձևով: Քիմիական բանաձևերը հարկ է բերել գծային տեսքի: Կառուցվածքային բանաձևերը, որտեղ հնարավոր է, հարկ է բերել այնպիսի տեսքի, որ հնարավոր լինի տպագրել մեկ տողով:

212. Եթե գյուտի առարկան շտամ է, բոլոր դեպքերում անհրաժեշտ է հաշվի առնել մանրէների համակարգության և անվանացուցակի ժամանակակից մակարդակը: Բոլոր էական հատկանիշները անհրաժեշտ է նշել ամբողջությամբ:

Մանրէների անվանումների կրկնական հիշեցման դեպքում սեռի անվանումը կարող է նշվել կրճատ՝ առաջին տառով (մեծատառ) այն դեպքում, երբ կա տեսակային մակդիր: Ռեֆերատի տեքստ

տում անհրաժեշտ է նշել ստացման եղանակը, կենսատեխնոլոգիական հատկությունները, ածեցման միջավայրի կազմը, կենսաբանական ակտիվությունը պարբերական և անընդհատ կուլտիվացման պայմաններում, ածի խթանիչները, սուբստրատի նպատակային արգասիքի թողարկման տոկոսը, նպատակային արգասիքի քանակը:

212. Եթե գյուտի առարկա է հանդիսանում հայտնի սարքի, եղանակի և այլնի նոր նշանակությամբ կիրառումը՝ առանց դրա էության փոփոխման, ապա հարկ է նշել նույն նշանակությունն ունեցող հայտնի միջոցները և հասանելի տեխնիկական արդյունքը:

213. Եթե հայտը ընդգրկում է գյուտերի խումբ (օրինակ՝ եղանակ և դրա իրականացման սարք, կամ նյութ և դրա ստացման եղանակ), ապա այդ գյուտերի էությունը շարադրվում է այնպես, որ պարզ լինի, թե ինչու են դրանք կազմում միասնական գյուտարարական մտահղացում:

214. Մաթեմատիկական բանաձևերը ներառվում են ռեֆերատում, եթե առանց դրանց ռեֆերատի տեքստը կազմելը անհնար է: Ռեֆերատի տեքստում մաթեմատիկական բանաձևերը պետք է բերվեն գծային տեսքի: Տառային նշանակումները և նշանները բանաձևերում պետք է տրվեն նկարագրությանը խիստ համապատասխան: Հունական տառերով նշանակումները պետք է տալ հայերեն տառերով, օրինակ, «β» նշանակումը պետք է գրվի՝ «բետա»: Տողատակի ցուցիչները առաջարկվում է տալ հայերեն տառերով, փակագծերում, օրինակ՝ «բետա (մաքս.)», «բետա_{մաքս.}»-ի փոխարեն:

Կոտորակային միավորները գրելու համար անհրաժեշտ է օգտագործել թեք գիծ, օրինակ՝ կալ/մոլ:

Եթե ռեֆերատում էական հատկանիշ է մաթեմատիկական արտահայտությունը, ապա անհրաժեշտ է այն սկզբում նկարագրել ընդհանուր բառերով, օրինակ՝ «ձևը, ջերմաստիճանը և հոսքի արագությունը որոշվում է մաթեմատիկական արտահայտությամբ»: Դրանից հետո հարկ է գրել արտահայտությունը ամբողջությամբ:

215. Ռեֆերատը պետք է պարունակի ոչ ավելի քան 150 բառ: Բացառություն կարող են կազմել այն գյուտերը, որոնք ունեն բազմաթիվ էական հատկանիշներ, որոնց բացակայությունը ռեֆերատի տեքստում կհանգեցնի գյուտի էության աղավաղմանը, օրինակ, օրգանական քիմիային, ավտոմատիկային, կենսատեխնոլոգիային, հաշվողական տեխնիկային, գյուտերի խմբին վերաբերող ռեֆերատների դեպքում:

216. Ռեֆերատի լեզուն պետք է լինի հակիրճ և ստույգ: Ռեֆերատի տեքստը հարկ է կազմել առանձին կարճ նախադասություններով, չօգտագործել բարդ նախադասություններ և հավակնության սահմանումներին հատուկ քերականական դարձվածքներ:

Խորհուրդ չի տրվում մեկ նախադասության մեջ նկարագրել սարքի մի քանի հանգույց կամ բլոկ, մի քանի տարբեր օրգանական նյութեր, եղանակի մի քանի միատիպ գործողություն, որոնք բնութագրվում են միայն անցկացման տարբեր պայմաններով:

217. Բոլոր քանակական ցուցանիշները անհրաժեշտ է տեղադրել անմիջականորեն այն տերմինից հետո, որին բնորոշում են դրանք, օրինակ՝ «ծավալային զանգվածը՝ 500 կգ/մ³» իսկ բարդ նյութերը պարունակող բաղադրիչների քանակական հարաբերակցությունը բերել հաջորդաբար, այլ ոչ թե սյունակով:

218. Եթե հավակնության սահմանման մեջ որևէ հատկանիշ բնութագրված է ընդհանուր ձևով, իսկ նկարագրությունում կամ անկախ կետերում այն կոնկրետացված է, ապա ռեֆերատի տեքստում հարկ է օգտագործել ավելի կոնկրետ տերմինը: Օրինակ, հավակնության սահմանման մեջ նշված «սառեցման միջոց» հատկանիշի փոխարեն հարկ է նշել նկարագրությունում նշված «սառնարան»-ը:

219. Ռեֆերատում չպետք է լինեն շարադրվող հարցերը ճիշտ հասկանալու կամ դրանց ոչ համարժեք պարզաբանմանը խանգարող անորոշ ձևակերպումներ կամ նշանակումներ, չպետք է օգտագործել ժխտական դարձվածքներ: Իմաստավոր տերմինները պետք է փոխարինել դերանուններով, ածականներով և այլն: Ռեֆերատում պետք է կիրառվեն ստանդարտ տերմիններ, իսկ դրանք չլինելու դեպքում առավել օգտագործվող, գիտատեխնիկական գրականության մեջ ընդունված տերմիններ: Ընդ որում, պետք է պահպանվի տերմինային միասնությունը:

220. Ռեֆերատներում չպետք է օգտագործել հապավումներ և կրճատումներ:

221. Ռեֆերատի առաջին տողը պետք է սկսվի (57) կողով (ըստ գյուտերին վերաբերող մատենագիտական տվյալների նույնականացման ՄՄՀԿ ՏՏ.9 ստանդարտի):

222. Ռեֆերատը ներառում է լրացուցիչ տեղեկություններ՝ հավակնության սահմանման անկախ կետերի (եթե դրանք մեկից ավելի են) և գրաֆիկական պատկերների քանակի մասին: Օրինակ՝ հավակնության սահմանման երեք անկախ կետերի և զծագրի չորս նկարների դեպքում նշվում է «հավակնության սահմանման 3 անկախ կետ և 4 նկար»:

VII. Արտահայտություններ եւ տարրեր, որոնք չեն կարող օգտագործվել

223. Հայտը չպետք է պարունակի բարոյականությանը և հասարակական կարգին հա-

կատող արտահայտություններ, զծագրեր, նկարներ, լուսանկարներ և այլ նյութեր, այլ անձանց հայտերի կամ արտոնագրերի, տեխնոլոգիական պրոցեսների և արտադրանքի նկատմամբ արհամարհական արտահայտություններ:

224. Նկարագրության «գյուտի մակարդակը» բաժնում բերված հայտնի գյուտերի թերությունների նշումը անթույլատրելի չի համարվում:

VIII. Տերմիններ եւ նշաններ

225. Գյուտի հավակնության սահմանման, նկարագրության և պարզաբանող նյութերի մեջ, ինչպես նաև ռեֆերատում օգտագործվում են ստանդարտ կրճատումներ և տերմիններ, իսկ դրանք չլինելու դեպքում՝ գիտական և տեխնիկական գրականության մեջ ընդունվածները:

226. Գրականության մեջ լայն տարածում չգտած տերմիններ և նշաններ գործածելիս դրանց նշանակությունը պարզաբանվում է տեքստում առաջին անգամ օգտագործելիս:

227. Բոլոր պայմանական նշանները վերծանվում են:

228. Նկարագրության, հավակնության սահմանման մեջ և ռեֆերատում պահպանվում է տերմինների միասնությունը, այսինքն՝ միևնույն հատկանիշներն անվանվում են միատեսակ: Տերմինների միասնության պահանջը վերաբերում է նաև ֆիզիկական միավորների չափայնություններին և գործածվող պայմանական նշաններին:

229. Ֆիզիկական մեծություններն արտահայտվում են միավորների միջազգային համակարգի (SI) գործող միավորներով:

230. Գյուտի անվանումը անհրաժեշտության դեպքում կարող է պարունակել լատինական այբուբենի նիշեր և արաբական թվանշաններ: Գյուտի անվանման մեջ այլ այբուբենի նիշեր և հատուկ նշաններ չպետք է օգտագործել:

231. Օտարալեզու տերմինների օգտագործումը թույլատրվում է հայերեն տառադարձությամբ, եթե հայերենում չկա դրանց համապատասխան համարժեքը:

232. Գյուտի անվանման մեջ և ռեֆերատում հունական այբուբենի տառերը պետք է գրվեն հայերեն տառադարձությամբ, օրինակ՝ «β»-ն պետք է գրվի՝ «բետա»:

IX. Փաստաթղթերի ձևակերպումը

Պիտանիությունը վերարտադրման համար

233. Հայտի բոլոր փաստաթղթերը (դիմումը, գյուտի նկարագրությունը, հավակնության սահմանումը, գծագիրը և ռեֆերատը) ներկա-

յացվում են այնպիսի տեսքով, որ հնարավոր լինի դրանց պատճենները վերարտադրել անսահմանափակ քանակով՝ տեսածրման, էլեկտրատպագրության և լուսաօֆսեթային տպագրության եղանակով:

234. Թերթերը չպետք է լինեն ճմրթված կամ պատռված և չպետք է ունենան ծալատեղեր:

235. Յուրաքանչյուր թերթ օգտագործվում է միայն մեկ կողմից:

Օգտագործվող նյութը

236. Հայտի փաստաթղթերը պատրաստվում են էլաստիկ, ամուր, սպիտակ, հարթ, ոչ փայլուն թղթի վրա, ոչ պակաս քան 60 գ/մ² տեսակարար կշռով:

Առանձին թերթեր, թերթերի չափերը, դաշտերը

237. Հայտի յուրաքանչյուր փաստաթուղթ ներկայացվում է առանձին թերթի վրա:

238. Հայտի փաստաթղթերի ձևաչափերը՝ 210 և 297 մմ է (A4):

239. Նկարագրության, հավակնության սահմանման և ռեֆերատի թերթերի ազատ դաշտերը (լուսանցքները) պետք է լինեն ոչ պակաս, քան՝

ձախը՝	25 մմ,
աջը, վերինը և ստորինը՝	20 մմ:
Գծագրեր պարունակող թերթերի ազատ դաշտերը պետք է լինեն ոչ պակաս, քան՝	
ձախը և վերինը՝	25 մմ,
աջը՝	15 մմ,
ստորինը՝	10 մմ:

Այդ թերթերի նշված դաշտերով շրջափակված օգտագործելի մակերևույթը չպետք է ներառվի շրջանակի մեջ:

240. Լուսանկարների ներկայացման դեպքում դրանց չափերը չպետք է գերազանցեն հայտի փաստաթղթերի թերթերի սահմանված չափը: Փոքր չափերի լուսանկարները ներկայացվում են թղթի թերթի վրա սոսնձված՝ պահպանելով թերթի ձևաչափի և որակի նկատմամբ սահմանված պահանջները:

Թերթերի համարակալումը

241. Գյուտի նկարագրության, հավակնության սահմանման և ռեֆերատի երկրորդ և հաջորդ թերթերը համարակալվում են արաբական թվանշաններով՝ 2, 1 մմ-ից ոչ պակաս բարձրությամբ: Թվանշանները դրվում են թերթի ստորին մասի կենտրոնում: Դրանք չպետք է դրվեն դաշտերում:

242. Գծագրեր պարունակող թերթերը չեն համարակալվում:

Տեքստի ձևակերպումը

243. Դիմումը, գյուտի նկարագրությունը, հավակնության սահմանումը և ռեֆերատը տպագրվում են տողերի 1,5 միջակայքով, ընդ

որում, տպագրման տարատեսակի մեծատառերի բարձրությունը պետք է լինի 2, 1 մմ-ից ոչ պակաս, իսկ տպագրման գույնը՝ սև:

244. Փաստաթղթերը չեն կարող ներկայացվել համակարգչի՝ սևագիր տպագրության ռեժիմով պատրաստված ձևով:

245. Գրաֆիկական նիշերը և նշանները, մաթեմատիկական և քիմիական բանաձևերը և նշանակումները կարող են գրվել ձեռագիր՝ սև գույնի թանաքով, մածուկով կամ տուշով: Բանաձևերը չեն կարող գրվել խառը՝ մեքենագիր և ձեռագիր:

246. Տպագրված նյութերը պետք է գերծ լինեն ջնջումներից, ուղղումներից, ընդմիջարկություններից, սունձված պիտակներից և ձեռագրով արված մակագրություններից, որոնք կարող են բովանդակային որևէ կասկած հարուցել: Մեքենագրված տեքստի մեկ էջը կարող է ունենալ երեքից ոչ ավելի ուղղված վրիպումներ, եթե չեն խախտվում որակյալ վերարտադրման պահանջները:

Քիմիական բանաձևերը

247. Գյուտի նկարագրության, հավակնության սահմանման և ռեֆերատի մեջ կարող են օգտագործվել քիմիական բանաձևեր:

248. Քիմիական միացությունների կառուցվածքային բանաձևերը տրվում են շարադրման ընթացքում, օգտագործելով տառային նշումներ: Բանաձևի տառային նշումների մեկնաբանությունները գրվում են իրար տակ, բաժանված:

249. Կառուցվածքային քիմիական բանաձևեր գրելիս օգտագործվում են տարրերի ընդհանուր գործածական խորհրդանիշները և հստակորեն նշվում են տարրերի և ռադիկալների միջև կապերը:

Անհրաժեշտության դեպքում, քիմիական բանաձևերը կարելի է գետնեղել թերթի երկար կողմին զուգահեռ: Այս դեպքում թերթերն անհրաժեշտ է ներկայացնել այնպես, որ բանաձևերի վերին մասը գտնվի թերթի ձախ կողմում:

Նուկլեոտիդների և ամինաթթուների հաջորդականությունների ցանկի պատճենի ձևակերպումը

250. Համակարգչային տեղեկակիրների վրա ներկայացված նուկլեոտիդների և ամինաթթուների հաջորդականությունների ցանկի պատճենը պետք է նույնական լինի թղթի վրա ներկայացվածին:

251. Հաջորդականությունների ցանկի պատճենը համակարգչային տեղեկակիրների վրա ներկայացվում է մեկ ֆայլում, ցանկալի է մեկ պնակիտի վրա: Պնակիտի տվյալները պատրաստվում են Windows-ի համար՝ օգտագործելով 01251 կոդային էջերը, և MS DOS-ի համար՝ 866 (գերադասելիորեն՝ Word 6 տեքստային խմբագիրը Windows-ի համար):

252. Պնակիտը պետք է ունենա մշտապես ամրացված պիտակ, որի վրա տպատառ նշվում

են հայտատուի անվանումը, գյուտի անվանումը, գրառման քվականը, տեքստային խմբագրի և գործառույթային համակարգի անվանումները:

Մաթեմատիկական բանաձևեր և սիմվոլներ

253. Գյուտի նկարագրության հավակնության սահմանման մեջ, ինչպես նաև ռեֆերատում կարող են օգտագործվել մաթեմատիկական արտահայտություններ (բանաձևեր) և նիշեր:

254. Բանաձևերը կարող են բնութագրել, օրինակ՝ չափերի հարաբերակցությունը, որևէ պրոցեսի պարամետրերը, կամ պարունակել որոնելի մեծության ստացման եղանակին վերաբերող տեղեկատվություն, եթե խոսքը, օրինակ՝ վերլուծության, որոշման կամ վերահսկման եղանակի մասին է: Մաթեմատիկական արտահայտության ներկայացման ձևը չի կարգավորվում:

255. Մաթեմատիկական արտահայտությունների բոլոր տառային նշանակումները վերծանվում են: Տառային նշանակումների վերծանումը տրվում է բանաձևում բերված հերթականությամբ՝ սյունակով, անջատելով ստորակետներով:

256. <, >, = և մաթեմատիկական այլ նշանակումները օգտագործվում են միայն մաթեմատիկական բանաձևերում, իսկ տեքստում հարկ է գրել բառերով՝ «մեծ է», «փոքր է», «հավասար է» և այլն:

257. Մեծությունների արժեքների միջակայքերը կարող են բերվել (-) նշանով կամ «...ից մինչև...» արտահայտությամբ, իսկ մեծությունների միջակայքերի հարաբերակցությունները բերվում են (:) նշանով:

258. Մեծությունների տոկոսային արտահայտման դեպքում (%) տոկոսի նշանը դրվում է թվից հետո: Եթե մեծությունները մի քանիսն են, տոկոսի նշանը դրվում է դրանց թվարկումից առաջ և դրանցից անջատվում կետով, օրինակ, զանգվ. %.

երկաթ՝ 15-20
պղինձ՝ 12-17 և այլն:

259. Մաթեմատիկական բանաձևերը կարող են տեղադրվել ինչպես նկարագրության մեջ, այնպես էլ նկարագրության հավելվածի տեքստով: Այդ դեպքում մաթեմատիկական բանաձևերը կարող են տեղադրվել երկար կողմին զուգահեռ: Այս դեպքում թերթերը ներկայացվում են այնպես, որ բանաձևերի վերին մասը գտնվի թերթի ձախ կողմում:

Մաթեմատիկական բանաձևերում տողադարձը թույլատրվում է միայն ըստ գործողության նշանի:

Աղյուսակներ

260. Գյուտի նկարագրությունը և ռեֆերատը կարող են ունենալ աղյուսակներ: Հավակնության սահմանումը կարող է ունենալ աղյուսակներ

միայն այն դեպքում, երբ դրանց կիրառման անհրաժեշտությունը բխում է դրա էությունից:

261. Աղյուսակները կարող են տեղադրվել ինչպես նկարագրության մեջ, այնպես էլ նկարագրության հավելվածի տեսքով: Այդ դեպքում աղյուսակները կարող են տեղադրվել թերթի երկար կողմին զուգահեռ: Այս դեպքում թերթերը ներկայացվում են այնպես, որ աղյուսակների վերին մասը գտնվի թերթի ծախ կողմում:

Գրաֆիկական պատկերներ

262. Գրաֆիկական պատկերները կատարվում են դիմացկուն, սպիտակ, հարթ թղթի վրա՝ սև ջնջվող, պարզ գծերով և ստվերագծերով, առանց գունազարդման:

263. Պատկերի մասշտաբը և հստակությունը ընտրվում են այնպես, որ չափերի՝ մինչև 2/3 գծային փոքրացմամբ վերարտադրման դեպքում հնարավոր լինի տարբերել բոլոր մանրամասերը:

264. Հարկավոր չէ թվանշանները և տառերը տեղադրել փակագծերի, շրջանակների և այլնի մեջ: Թվանշանների և տառերի բարձրությունը պետք է լինի 3,2 մմ-ից ոչ պակաս: Թվանշանները և տառերը պետք է լինեն հստակ, դրանց գծերի հաստությունը պետք է համապատասխանի պատկերների գծերի հաստությանը:

265. Յուրաքանչյուր գրաֆիկական պատկեր համարակալվում է արաբական թվանշանով (նկ. 1, նկ. 2 և այլն), անկախ տվյալ պատկերի տեսակից (գծագիր, սխեմա, գրաֆիկ և այլն) և թերթերի համարակալումից, նկարագրության տեքստի «գրաֆիկական պատկերների թվարկում» բաժնում հիշատակման հերթականությանը համապատասխան: Եթե նկարագրությունը պարզաբանվում է մեկ պատկերով, այն չի համարակալվում:

266. Գծագրի մեկ էջում կարող են զետեղվել մի քանի պատկերներ, ընդ որում, դրանք պետք է պարզորեն սահմանազատվեն մեկը մյուսից: Եթե երկու և ավելի թերթերում զետեղված պատկերները միասնական պատկերի մասեր են, ապա դրանք զետեղվում են այնպես, որ այդ պատկերը հնարավոր լինի ամբողջակազմել տարբեր թերթերում զետեղված պատկերներից՝ առանց որևէ մեկը բաց թողնելու: Առանձին պատկերները թերթում կամ թերթերում զետեղվում են այնպես, որ թերթերն առավելագույն չափով հագեցված լինեն, և գծագիրը հնարավոր լինի կարդալ թերթի երկար կողմը ուղղաձիգ տեղադրելիս: Եթե պատկերները զետեղվում են թերթի երկար կողմին զուգահեռ, ապա դրանց վերին մասը պետք է գտնվի թերթի ծախ կողմում:

267. Գծագրերը պատրաստվում են տեխնիկական գծագրերի պատրաստման կանոնների համաձայն:

268. Գերադասելի է գծագրերում օգտագործել ուղղանկյուն (օրթոգոնալ) պրոյեկցիաներ

(տարբեր տեսքերով, կտրվածքներով և հատվածներով), կարող է օգտագործվել նաև արսոնոմետրական պրոյեկցիան:

269. Կտրվածքները թեք ստվերագծով պետք է ցույց տալ այնպես, որ չխոչընդոտի հիմնական գծերի և հղումային նշանակումների պարզ ընթերցմանը:

270. Գծագրում յուրաքանչյուր տարր կատարվում է մյուսներին համամասն, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ տարրը ավելի պարզ պատկերելու համար անհրաժեշտ է շեղվել համամասնությունից:

271. Գծագրերը կատարվում են առանց որևէ մակագրության, բացառությամբ կտրվածքների նշանակումների («կտրվածք Ա-Ա» և այլն):

272. Գծագրի վրա չափերը չեն նշվում: Անհրաժեշտության դեպքում դրանք բերվում են նկարագրության մեջ:

273. Գծագրի վրա պատկերված տարրերը նշանակվում են արաբական թվանշաններով, գյուտի նկարագրությանը համապատասխան: Մի քանի նկարների վրա պատկերված միևնույն տարրը նշվում է միևնույն թվանշանով: Մի քանի նկարների վրա պատկերված տարբեր տարրերը չեն կարող նշվել միևնույն թվանշանով: Նկարագրության մեջ չհիշատակված նշանները գծագրերում չեն գրվում: Հանգույցները և մանրամասերը նշող թվանշանները կամ կտրվածքները և հատվածքները նշող տառանշանները, որպես կանոն, զետեղվում են պատկերված հանգույցի կամ մանրամասի սահմաններից դուրս և գծով միացվում են համապատասխան մասերին: Դուրսբերման գիծը տարվում է այնպես, որ հեշտությամբ տարբերվի նկարի տարրերի եզրագծերից: Եթե թվով նշված հանգույցը (տարրը և այլն) ամբողջությամբ պատկերված է առանձին նկարում, ապա այդ դեպքում տվյալ հանգույցի նշման գիծը չի տարվում: Գծագրերում տառանշանները գրվում են հայերենով, իսկ որտեղ դա ընդունված է՝ լատինական կամ հունական տառերով:

274. Գրաֆիկական պատկերը սխեմայի տեսքով ներկայացնելու դեպքում օգտագործվում են ստանդարտ պայմանական գրաֆիկական նշաններ: Կարող են մի տեսակի սխեմայում պատկերվել մեկ այլ տեսակի սխեմայի տարրեր, օրինակ, էլեկտրական սխեմայում կինեմատիկական կամ հիդրավլիկական սխեմայի տարրեր: Սխեմայի տարրերը ուղղանկյունաձև գրաֆիկական նշաններով ներկայացնելու դեպքում, տարրի նշման թվանշանը կարող է գրվել անմիջապես ուղղանկյան մեջ: Որոշ դեպքերում տարրի նշման թվանշանը կարող է գրվել պատկերված սարքի եզրագծի ներսում՝ եզրագծի ներսում դատարկ տեղի առկայությունից, կամ մի քանի տարրեր կամ ստվերագծված դաշտը գծով չհատելու անհրաժեշտությունից ելնելով:

275. Նկարագրության և հավակնության սահմանման մեջ զծագրեր, սխեմաներ և նկարներ չեն բերվում:

276. Լուսանկարները ներկայացվում են միայն որպես գրաֆիկական պատկերման այլ ձևերի լրացում: Բացառիկ դեպքերում լուսանկարը կարող է ներկայացվել որպես գրաֆիկական պատկերման հիմնական ձև, օրինակ, եթե անհրաժեշտ է ցույց տալ վիրահատության փուլերը և այլն:

**Մաս 2. Գործերի վարումը
Հայարտոնագրի հետ**

X. Ներկայացուցչի նշանակումը

277. Տվյալ հայտով նամակագրություն վարելու և հայտի քննարկման ժամանակ իր շահերը պաշտպանելու համար հայտատուն կարող է նշանակել ներկայացուցիչ տալով նրան լիազորագիր:

278. Հայտատուի ԴՀ-ում մշտական բնակություն կամ գտնվելու վայր չունեցող ֆիզիկական կամ իրավաբանական անձի ներկայացուցիչ կարող է լինել միայն Հայարտոնագրում գրանցված արտոնագրային հավատարմատարը, եթե ԴՀ միջազգային պայմանագրերով այլ բան նախատեսված չէ:

279. հայտատուների համար որպես ներկայացուցիչ կարող է նշվել, մասնավորապես, հայտատուներից մեկը, եթե նրանք մի քանիսն են գյուտի հեղինակը, արտոնագրային հավատարմատարը կամ այլ անձ:

280. Լիազորագիրը տրվում է հայտը ներկայացնելիս կամ գործավարության ընթացքում և կցվում է հայտին:

281. Մինչև լիազորագիր ներկայացնելը ներկայացուցչի կատարած գործողությունները համարվում են անօրինական և հաշվի չեն առնվում:

282. Ներկայացուցչի իրավասությունները գործում են մինչև լիազորագրում նշված իրավասությունների ավարտը, դրանց գործողության ժամկետի ավարտը, կամ մինչև այն ժամանակ, երբ Հայարտոնագիրը կծանուցի այդ իրավասությունների դադարեցման մասին:

283. Ներկայացուցչի նշանակումը հայտատուի կամ նրա իրավահաջորդի կողմից կարող է չեղյալ հայտարարվել գրավոր դիմումի ներկայացման միջոցով:

**XI. Նամակագրությունը
Հայարտոնագրի հետ**

284. Նամակագրությունը վարում է հայտատուն կամ նրա կողմից, յուրաքանչյուր հայտի

համար լիազորված ներկայացուցիչը: Հայտ ներկայացնելուց հետո դրան վերաբերող նյութերը ներկայացվում են հայտի համարի նշմամբ և հայտատուի կամ նրա ներկայացուցչի ստորագրությամբ: Եթե հայտատուն իրավաբանական անձ է, նրա անունից փաստաթղթերը ստորագրվում են սույն Կանոնների 63 կետով սահմանված կարգով: Հայտի համար չունեցող նյութերը վերադարձվում են առանց քննարկման, եթե հայտի համարը հնարավոր չէ որոշել անուղղակի ճանապարհով:

285. Օրենքով սահմանված ժամկետները հաշվարկվում են հետևյալ կերպ:

285.1. Եթե ժամկետը արտահայտված է «... ժամանակամիջոցում...», «... (ոչ ուշ)...», «... (մինչև լրանալը)...», «... թվականից...» ձևով, ապա դրա հաշվարկն սկսվում է նշված թվականից հաջորդող օրվանից:

285.2. Եթե ժամկետի վերջին օրը ոչ աշխատանքային է, ապա ժամկետի ավարտը համարվում է դրան հաջորդող առաջին աշխատանքային օրը:

285.3. Եթե ժամկետն ավարտվում է այնպիսի ամսում, որը չունի համապատասխան ամսաթիվը, ապա ժամկետը լրանում է այդ ամսվա վերջին օրը:

286. Եթե նամակագրությունն իրականացնում է հայտատուի ներկայացուցիչը, Հայարտոնագրի հետ գրագրության նպատակով, ապա ներկայացման ժամկետը հաշվարկվում է նրա կողմից այդ գրագրության ստացման թվականից:

287. Գործավարությունը Հայարտոնագրում վարում են հայերենով:

Այլ լեզվով ներկայացված նյութերին պետք է կցվի դրանց հայերեն թարգմանությունը:

Այլ լեզվով ներկայացված նյութը համարվում է չներկայացված, եթե այն ներկայացվել է առանց թարգմանության:

288. Հայարտոնագիր ներկայացրած նյութերը, որոնք ունեն ձևակերպման հետ կապված թերություններ և դժվար ընթեռնելի են, չեն քննարկվում:

Այդպիսի նյութեր ներկայացրած անձին ուղարկվում է համապատասխան ժանուցում:

**XII. Հայտի փաստաթղթերում
ուղղումներ եւ ճշգրտումներ
կատարելը**

289. Հայտի փաստաթղթերում ուղղումներ և ճշգրտումներ կատարվում են փոխարինող էջեր ներկայացնելու միջոցով:

290. Փոխարինող էջերը ներկայացվում են համապատասխան փաստաթղթի յուրաքանչյուր օրինակի համար առանձին, հայերեն լեզվով կամ փաստաթղթի հայերեն թարգմանությամբ և պետք է բավարարեն սույն Կանոնների 41-42-րդ կետերի պահանջներին:

291. Եթե ուղղումները վերաբերում են տպագրական սխալներին, մատենագիտական տվյալներում թույլ տրված անճշտություններին և այլն, և այդ ուղղումները չեն խանգարում տեքստի վերարտադրմանը, ապա հայտատուն կարող է ճշգրտումներ կատարելու անհրաժեշտության մասին գրել նամակում, առանց փոխարինող թերթեր ներկայացնելու:

XIII. Արտոնագիր ստանալու իրավունքի զիջումը

292. Եթե հայտ ներկայացնելուց հետո հայտատուն զիջում է այլ անձի հայտով արտոնագիր ստանալու իր իրավունքը, ապա Հայարտոնագիր ներկայացվում է դիմում, որի մեջ նշվում է այդ իրավունքն այլ անձի զիջելու մասին խնդրանքը, այդ անձի համաձայնությունը և նրա մասին սույն Կանոնների 46-47-րդ կետերում նախատեսված տեղեկությունները:

293. Դիմումն ստորագրում է արտոնագիր ստանալու իրավունքը զիջող հայտատուն և այդ իրավունքը ձեռք բերող անձը՝ սույն Կանոնների 44-63-րդ կետերով նախատեսված կարգով:

XIV. Հայտի նյութերին ծանոթանալը

294. Հայտատուն (կամ նրա ներկայացուցիչը) կարող է ծանոթանալ իր ներկայացրած հայտին և դրան վերաբերող փաստաթղթերին ինչպես Հայարտոնագրում նախատեսված համաձայնեցնելով ծանոթացման ժամկետը, այնպես էլ պահանջելով հայտի պատճենը, հայտին վերաբերվող փաստաթղթերը կամ դրանց մի մասը, սահմանված չափով տուրքի վճարման դեպքում:

XV. Հայտի քննարկման ընթացքում փորձաքննության կողմից նշված փաստաթղթերին ծանոթանալը

295. Հայտատուն կարող է Հայարտոնագրից պահանջել փորձաքննության հարցման կամ որոշման մեջ նշված նյութերի պատճենները: Նշված նյութերն ուղարկվում են հայտատուի դիմումի ստացման օրվանից մեկ ամսվա ընթացքում:

296. Եթե այդ նյութերը վերաբերում են չիրապարկված հայտին, ապա հայտատուն կարող է դրանց ծանոթանալ Հայարտոնագրում: Այդ նյութերի պատճենները հայտատուին չեն ուղարկվում:

XVI. Հայտի քննարկումը հայտատուի մասնակցությամբ

297. Հայտի հետ կապված հարցերի քննարկումը հայտատուի մասնակցությամբ անց

է կացվում Հայարտոնագրի առաջարկությամբ կամ հայտատուի խնդրանքով, երկու կողմերն այդ հարցերին ծանոթանալուց հետո:

298. Փորձաքննության հարցերը կարող են շարադրվել այն հարցման մեջ, որում լրացուցիչ հայտնվում է հանդիպման նպատակահարմարության մասին, իսկ հայտատուի հարցերը՝ այդպիսի հանդիպման մասին դիմումի մեջ:

299. Հարցման դեպքում նրա պատասխանը հայտատուի կողմից ներկայացվում է Օրենքով սահմանված ժամկետում, անկախ նրանից, թե հայտատուն մտադրություն ունի մասնակցելու հայտի քննարկմանը, թե ոչ:

300. Քննարկման թվականը և ժամը նախապես համաձայնեցվում են:

301. Հանգամանքների փոփոխման դեպքում այն կողմը, որը նշանակված ժամկետին հնարավորություն չունի մասնակցելու հայտի քննարկմանը, այդ մասին տեղեկացնում է մյուս կողմին:

302. Եթե Հայարտոնագիրը կամ հայտատուն հայտի համատեղ քննարկումը համարում են անժամանակ կամ ոչ նպատակահարմար, Հայարտոնագրի առաջարկությունը կամ հայտատուի խնդրանքը կարող են մերժվել՝ բերելով համապատասխան փաստարկներ:

303. Առանց նախնական համաձայնության հայտատուի Հայարտոնագիր ներկայանալու դեպքում, հայտի համատեղ քննարկման մասին նրա խնդրանքը կարող է մերժվել:

304. Հայտի քննարկմանը կարող է մասնակցել հայտատուի կողմից լիազորված ներկայացուցիչը, սույն Կանոնների 277-283-րդ կետերի պահանջների պահպանման պայմանով:

305. Անձը, որը միակ հայտատուն չէ, մյուս հայտատուների բացակայության դեպքում կարող է մասնակցել հայտի քննարկմանը միայն մյուսների կողմից տրված լիազորագրի առկայության դեպքում:

306. Հայտի քննարկումը հայտատուի մասնակցությամբ իրականացվում է բանակցությունների միջոցով կամ փորձաքննական խորհրդակցությունում:

307. Բանակցություններն անց են կացվում այն դեպքում, երբ հարցերը կարող են վճռվել անմիջականորեն փորձագետի և հայտատուի կողմից:

308. Փորձաքննական խորհրդակցություն է անցկացվում, եթե հարցի լուծման համար անհրաժեշտ է փորձաքննությանը նաև մի շարք փորձագետների մասնակցությունը:

309. Բանակցությունների կամ փորձաքննական խորհրդակցության արդյունքում, սահմանված ժամկետով կազմվում է արժանագրություն, որի մեջ նշվում են մասնակիցների մասին տեղեկություններ, կողմերի ներկայացրած փաստարկները և առաջարկությունները, ինչպես նաև հետագա գործավարության մասին եզրակացությունները (երկու օրինակից):

310. Արձանագրության մեջ կարող են բերվել հայտատուի (նրա ներկայացուցչի) կողմից առաջարկված գյուտի հավակնության սահմանման նոր խմբագրությունը, հայտը հետ կանչելու մասին դիմումը, գրավոր բացատրություն պահանջող փորձաքննության հարցերը և այլն:

311. Արձանագրությունը ստորագրվում է փորձաքննական խորհրդակցության բոլոր մասնակիցների կողմից, որի մեկ օրինակը կցվում է հայտի նյութերին, մյուսը հանձնվում է հայտատուին:

312. Քննարկվող հարցերի վերաբերյալ անհամաձայնության դեպքում արձանագրության մեջ կարող է տեղ գտնել խորհրդակցության մասնակիցների հատուկ կարծիքը: Արձանագրության օրինակը, որը ընդգրկում է համապատասխան եզրակացություններ, կարող է փոխարինել փորձաքննության հարցմանը, ինչը ձևակերպվում է համապատասխան գրառմամբ:

313. Արձանագրությունը կարող է փոխարինել փորձաքննության հարցմանը տրված հայտատուի պատասխանին (եթե չեն խախտվում պատասխանի ներկայացման սահմանված ժամկետները): Այդ դեպքում արձանագրության մեջ կատարվում է համապատասխան գրառում:

XVII. Հարցմամբ պահանջվող նյութերի ներկայացման ժամկետի երկարաձգումը

314. Հայարտոնագրի հարցմամբ պահանջվող նյութերի ներկայացման երկամսյա ժամկետը համապատասխան դիմում ներկայացնելու դեպքում կարող է 6 ամսով երկարաձգվել:

315. Դիմումին կցվում է ժամկետի երկարաձգման համար սահմանված չափով տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթուղթը:

316. Եթե այդպիսի փաստաթուղթ չի ներկայացված, դիմումը համարվում է չտրված, ինչի մասին ծանուցվում է հայտատուին:

317. Ժամկետի երկարաձգման մասին դիմումը կարող է ներկայացվել հայտատուի կողմից հարցում ստանալու օրվանից երկու ամսվա ընթացքում:

318. Պահանջվող նյութերի ներկայացման ժամկետը երկարաձգելու մասին հայտատուին ծանուցվում է:

319. Դիմումի ներկայացման ժամկետը խախտելու դեպքում, հայտատուի խնդրանքը չի բավարարվում, ինչի մասին նա ծանուցվում է:

XVIII. Բաց թողնված ժամկետների վերականգնումը

320. Օրենքի 37 հոդվածի համաձայն, Օրենքի 23, 26 և 27 հոդվածներով նախատեսված

գյուտի հայտի նախնական փորձաքննության, համընդհանուր ծանոթացման ընթացքում ստացված առարկության քննարկման և գյուտի ըստ էության փորձաքննության փուլերում, հայտատուի բաց թողնված ժամկետները կարող են վերականգնվել:

321. Բաց թողնված ժամկետները վերականգնելու մասին դիմումը, որը կարող է ներկայացվել սահմանված ժամկետից ոչ ուշ, քան 6 ամսվա ընթացքում, հայտատուի կողմից ներկայացվում է այն փաստաթղթի հետ մեկտեղ, որի ներկայացման ժամկետը բաց է թողնվել:

322. Դիմումին կցվում է սահմանված չափով տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթուղթը:

323. Եթե որոշվի, որ տվյալ կետում նշված պահանջները չեն պահպանված, դիմումը չի բավարարվում, ինչի մասին հայտատուին ծանուցվում է:

XIX. Հայտի հետ կանչումը

324. Օրենքի 33 հոդվածի 1-ին կետի համաձայն հայտի քննարկման ցանկացած փուլում հայտատուին կարող է հետ կանչել հայտը:

325. Հայտի հետ կանչման մասին դիմումը կարող է ներկայացվել մինչև հայտի մասին տեղեկությունների հրապարակումը կամ մինչև գյուտի գրանցման թվականը:

326. Հետ կանչված հայտը իրավական հետևանքներ չունի, այսինքն դրա հետ կապված ոչ մի իրավական նշանակության գործողություն չի կարող կատարվել (այդպիսի հայտով փորձաքննություն չի կատարվում, պահպանական փաստաթուղթ չի տրվում, հայտը չի կարող փոխակերպվել օգտակար մոդելի հայտի և այլն) և հայտատուի իրավունքները չեն կարող հետագայում հիմնվել այդ հայտի վրա (մասնավորապես հետագայում հայտ ներկայացնելիս չի կարելի հետ կանչված հայտի ներկայացման թվականով կամ լրացուցիչ նյութերի ներկայացման թվականով խնդրարկել առաջնություն), հետ կանչված հայտը ենթակա չէ հրապարակման և չի ներառվում տեխնիկայի մակարդակի մեջ, երբ այլ հայտերի փորձաքննության ժամանակ ստուգվում է դրանց համապատասխանությունը նորության պահանջին, տե՛ս սույն Կանոնների 8-11-րդ կետերը:

327. Հետ կանչման մասին ստացված դիմումի հիման վրա Հայարտոնագիրը որոշում է կայացնում հայտը հետ կանչված համարելու մասին, որի մեկ օրինակը ուղարկվում է հայտատուին:

328. Հայտի հետ կանչման մասին իր դիմումը չեղյալ համարելու վերաբերյալ հայտատուի դիմումը չի կարող հիմք հանդիսանալ սույն կանոնների 325-րդ կետում նշված հայտի հետ կանչման հետևանքները վերացնելու համար:

329. Սույն կանոնների 325-րդ կետում դրույթները գործում են նաև հետ կանչված կամ հետ կանչված համարված հայտերի նկատմամբ:

**Մաս 3. Հայտի քննարկումը
Հայարտոնագրում**

XX. Հայտի ներկայացումը
Հայարտոնագիր եւ
փաստաթղթերի հետ վարվելու
կարգը

Գյուտի հայտի ստացված նյութերի գրանցումը

330. Հայարտոնագիր ներկայացվող հայտի նյութերը գրանցվում են նշելով դրանց ստացման թվականը, եթե այդ նյութերը պարունակում են առնվազն հայտատուի անունը(անվանումը), դիմումը՝ արտոնագիր ստանալու մասին, գյուտի հավակնության սահմանումը և նկարագրություն համարվող նյութերը, գծագրերը, եթե նկարագրության մեջ կա դրանց վկայակոչումը, և հայտ ներկայացնելու համար տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթուղթը:

331. Հայտին տրվում է Հայարտոնագրի իննանիշ գրանցման համար (առաջին տառը որոշում է հայտի պատկանելիությունը գյուտի կամ օգտակար մոդելի (P) կամ (U), հաջորդ՝ ավագ կարգերի չորս թվանշանները նշում են հայտի ներկայացման տարեթիվը, մնացած չորսը՝ հայտի տվյալ տարվա հերթական համարը, սկսելով 0001-ից):

332. Ստացված նյութերում արտոնագիր ստանալու մասին դիմումի մեջ հայտատուի կողմից նշված փաստաթղթերից որևէ մեկի բացակայության դեպքում հայտատուն ծանուցվում է այդ մասին:

333. Ներկայացված հայտի նյութերի յուրաքանչյուր թերթի հակառակ երեսին Հայարտոնագիրը նշում է ստացման թվականը: Այդ ձևով թվագրվում է նաև այդ հայտով հետագա ողջ նամակագրությունը:

334. Հայտի գրանցված նյութերը հետ չեն վերադարձվում:

335. Հայտի նյութերին հայտատուն կարող է կցել իր երաշխավորագիրն այն մասին, որ ուղղումներ և լրացումներ իր կողմից չեն ներկայացվի: Այս դեպքում նախնական փորձաքննությունն ավարտելուց անմիջապես հետո Հայարտոնագիրը կայացնում է հայտի պաշտոնական հրապարակման մասին որոշում, նույնիսկ եթե Օրենքի 23 հոդվածի 1-ին կետով սահմանված երկամսյա ժամկետը դեռ չի ավարտվել:

Հայտը ներկայացնելու համար վճարված տուրքի ստուգումը

336. Հայտի գրանցված նյութերում ստուգվում է հայտը ներկայացնելու համար սահմանված

չափով տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթղթերի առկայությունը: Այդպիսի փաստաթղթերի բացակայության դեպքում հայտատուն ծանուցվում է բացակայող փաստաթուղթը երկամսյա ժամկետում ներկայացնելու անհրաժեշտության մասին:

337. Եթե հայտը ներկայացնելու համար տուրքը չի համապատասխանում սահմանված չափին կամ վճարված է հավակնության սահմանման անկախ կետերի քանակի համար սահմանվածից պակաս չափով, ապա հայտատուն ծանուցվում է տուրքի լրավճարման կամ հավակնության սահմանման ճշգրտման և/կամ տուրքի լրավճարման ճանապարհով վճարված տուրքի չափը հավակնության սահմանման անկախ կետերի քանակին համապատասխանեցնելու անհրաժեշտության մասին:

338. Օրենքի 23 հոդվածի 1-ին կետով սահմանված գյուտի հայտի նախնական փորձաքննության անցկացման երկամսյա ժամկետի հաշվարկն սկսվում է սույն կետի համաձայն հարցման պատասխաններն ստանալու օրվանից:

Հայտի գաղտնիությունը

339. Հայտի մասին տեղեկությունները Հայարտոնագիր ներկայացնելու պահից մինչև դրանց պաշտոնական հրապարակումը համարվում են գաղտնի և ենթակա չեն ապօրինի հրապարակման:

XXI. Հայտի նախնական փորձաքննությունը

Հայտի նախնական փորձաքննության անցկացման ժամկետները

340. Գյուտի հայտի նախնական փորձաքննությունը Հայարտոնագիրն անցկացնում է հայտի ներկայացման օրվանից երկամսյա ժամկետում:

Հայտի նախնական փորձաքննության բովանդակությունը

341. Նախնական փորձաքննության ընթացքում ստուգվում է՝

հայտի անհրաժեշտ, այդ թվում՝ դրան կցվող փաստաթղթերի առկայությունը.

վճարված տուրքի չափի համապատասխանությունը սահմանված չափին, այդ թվում՝ հավակնության սահմանման անկախ կետերի և խնդրարկվող կոնվենցիայով առաջնությունների քանակներին.

հայտի անհրաժեշտ, այդ թվում՝ դրան կցվող փաստաթղթերի համապատասխանությունը Հայարտոնագրի պահանջներին՝ առանց գյուտի էության վերլուծության.

արտոնագրային հավատարմատարի միջոցով ներկայացված հայտի դեպքում՝ հայտի ներկայացման կարգի համապատասխանությունը Հայարտոնագրի պահանջներին.

վերաբերում է արդյոք գյուտը այն առարկաներին, որոնց տրվում է իրավական պահպանություն:

գյուտի համապատասխանությունը միասնության պահանջին:

արդյո՞ք ներկայացված լրացուցիչ նյութերը չեն փոխում հայտարկված գյուտի էությունը և դրանց ներկայացման սահմանված կարգը:

միջազգային հայտը ազգային փուլ փոխադրելու ժամկետների պահպանումը:

հայտատուի կողմից գյուտի դասակարգման ճշտությունն ըստ ՄԱԴ-ի:

342. Նախնական փորձաքննության ընթացքում սահմանվում է՝

հայտի ներկայացման թվականը:

միջազգային հայտը ազգային փուլ փոխադրման թվականը:

գյուտի առաջնության թվականը:

գյուտի ճիշտ դասակարգումն ըստ ՄԱԴ-ի գործող խմբագրության:

Հայտի պակաս կամ ուղղված նյութերի ներկայացման մասին հարցումը

343. Եթե նախնական փորձաքննության ընթացքում պարզվում է, որ հայտը ձևակերպված է թերություններով, հայտատուին ուղարկվում է հարցում՝ հայտնաբերված թերությունների իրավական բնույթի փաստարկների նշումով, առաջարկելով հարցումն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում ներկայացնել պակաս կամ ուղղված փաստաթղթերը:

344. Հարցման հիմք է հանդիսանում՝

344. 1. հայտի փաստաթղթերից առնվազն մեկի պակասը:

344. 2. եթե հայտը ներկայացված է արտոնագրային հավատարմատարի միջոցով՝ հայտատուի կողմից տրված հավատարմատարի իրավասությունը հաստատող փաստաթղթի (լիազորագրի) պակասը, և/կամ եթե խախտված են այդպիսի հայտի ձևակերպման պահանջները:

344. 3. հայտի փաստաթղթերի օրինակների քանակի սահմանվածից պակասը:

344. 4. ՀՀ-ից դուրս մշտական բնակության վայր ունեցող ֆիզիկական կամ օտարերկրյա իրավաբանական անձի կողմից հայտը անմիջականորեն Հարտոնագիր ներկայացնելը, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ դա սահմանված է ՀՀ միջազգային պայմանագրով:

344. 5. արտոնագիր տալու մասին դիմումում սույն Կանոններով նախատեսված տվյալների բացակայումը՝ ստորագրությունները, կնիքը (եթե անհրաժեշտ է):

344. 6. տուրքերի վճարման հետ կապված հարցեր պարզելու անհրաժեշտությունը:

344. 7. փաստաթղթերի ձևակերպման մեջ թերությունների բացահայտումը, որոնք խոչընդո-

տում են դրանց անմիջական վերարտադրմանը, հրապարակմանը, պահպանմանը, և/կամ անհնարին դարձնում դրանց՝ շահագրգիռ անձանց ծանոթանալը (թերթերի ձևաչափերի, ազատ դաշտերի չափերի նկատմամբ պահանջների խախտումը, տպագրության որակը և այլն, որոնք դժվարացնում են հայտի նյութերի ընթերցումը):

344. 8. գյուտի նկարագրությունում՝ սույն Կանոններով նախատեսված կառուցվածքային բաժինների բացակայությունը (եթե տեղեկությունները, որոնք պետք է լինեին համապատասխան բաժնում, բերված են այլ բաժնում՝ հարցում չի ուղղվում), նաև՝ նկարագրության կամ գյուտի հավակնության սահմանման մեջ հատկանիշի բնութագրի փոխարինումը այն տեղեկատվության աղբյուրի նշումով, որտեղ այդ հատկանիշը բացահայտված է:

344. 9. հայտում ոչ հանրամատչելի կամ գաղտնի ճանաչված տեղեկատվական աղբյուրների նշումը:

344. 10. գյուտի հավակնության սահմանման կետը մեկ նախադասությամբ շարադրելու՝ սույն Կանոնների 137-199-րդ կետերի պահանջների խախտումը:

344. 11. հավակնության սահմանման մեջ այն գյուտի առարկայի նշման բացակայությունը, որի համար խնդրարկվում է իրավական պահպանություն:

344. 12. հավակնության սահմանման մեջ գյուտի համապատասխան առարկայի հատկանիշների փոխարեն միայն դրա շահագործման և սպառման հատկությունների, իրագործման կամ օգտագործման դեպքում տեղի ունեցող էֆեկտների կամ երևույթների մասին տվյալների առկայությունը:

344. 13. բազմօղակ հավակնության սահմանման կախյալ կետերում այնպիսի հատկանիշների առկայությունը, որոնց իրագործումը հանգեցնում է հակասությունների կամ հակասում է հասարակական շահերին, մարդասիրության և բարոյականության սկզբունքներին:

344. 14. Կանոնների 156-158-րդ կետերի պահանջների (համաձայն որի հավակնության սահմանման անկախ կետը պետք է վերաբերի միայն մեկ գյուտի) խախտումը:

344. 15. հավակնության սահմանման մեջ այնպիսի կախյալ կետի առկայությունը, որը հանգեցնում է համապատասխան անկախ կետի հատկանիշի բացառման կամ փոխարինման:

344. 16. հայտի փաստաթղթերի անհամապատասխանությունը (դիմումում բերված գյուտի անվանումը չի համապատասխանում նկարագրությունում բերված վերնագրին, նկարագրության մեջ բացակայում են հավակնության սահմանման մեջ բերված հատկանիշները, գծագրերը չեն համապատասխանում նկարագրությանը և այլն):

344. 17. ռեֆերատ կազմելու և վերաբերող սույն Կանոնների 204-222-րդ կետերի պահանջների խախտումը:

344. 18. սույն Կանոնների պահանջների այլ խախտումները, որոնք կարող են բացահայտվել առանց հայտարկված գյուտի (գյուտերի խմբի) էությունը վերլուծելու:

345. Եթե հայտ ներկայացնելու համար տուրքը վճարված է ավելի պակաս, քան անհրաժեշտ է հավակնության սահմանման անկախ կետերին համապատասխան, ապա հայտատուին առաջարկվում է համապատասխանեցնել դրանք ճշգրտելով կետերի քանակը և/կամ լրավճարելով տուրքը:

346. Հայտատուին հարցում կարող է ուղարկվել այնքան անգամ, ինչքան անհրաժեշտ է հայտի փաստաթղթերում թերությունները վերացնելու համար:

347. Սույն կանոնների 344-րդ կետի համաձայն են ձևակերպվում ինչպես հայտատուի նախաձեռնությամբ, այնպես էլ հարցման հիման վրա ներկայացված փաստաթղթերը:

348. Եթե հայտատուն սահմանված ժամկետում չի ներկայացնում պահանջվող նյութերը կամ այդ ժամկետի երկարաձգման մասին դիմումը, ապա հայտը համարվում է հետ կանչված, ինչի մասին հայտատուն ծանուցվում է: Այս դեպքում հայտով գործավարությունը դադարեցվում է, նյութերը փոխանցվում են Հայարտոնագրի արխիվ:

349. Գործավարությունը կարող է շարունակվել սույն Կանոնների 320-323-րդ կետերի համաձայն՝ բաց թողնված ժամկետի վերականգնումից հետո:

Հայտի առարկայի դասակարգումը

350. Գյուտի առարկան այս կամ այն տեխնիկայի բնագավառին վերաբերելու նպատակով, հայտի նախնական փորձաքննության կամ հայտով տեղեկատվական որոնման և/կամ գյուտի ըստ էության փորձաքննության ընթացքում Հայարտոնագիրը հայտարկված գյուտը դասակարգում է ՄԱԴ-ի գործող խմբագրությանը համապատասխան:

351. Դասակարգման ցուցիչ ընտրելիս հիմք է ընդունվում հայտարկվող գյուտի հավակնության սահմանումը: Գյուտի էությունը ավելի խոր հասկանալու համար հաշվի են առնվում նաև դրա նկարագրությունը և զծագրերը: Եթե հայտը վերաբերում է մի քանի առարկայի, որոնք պատկանում են ՄԱԴ-ի տարբեր բաժիններին, ապա սահմանվում են բոլոր համապատասխան ցուցիչները: Ընդ որում, առաջին ցուցիչը որոշվում է գյուտի անվանումով:

352. Դասակարգման ցուցիչները որոշվում են նախնական փորձաքննության ընթացքում և կարող են փոփոխվել ըստ էության փորձաքննության ընթացքում:

Հայտի ներկայացման, միջազգային հայտը ազգային փուլ փոխադրման և առաջնության թվականների սահմանումը

353. Օրենքի 22 հոդվածի 1-ին կետի համաձայն, հայտի ներկայացման թվականը Հայարտոնագիրը սահմանում է հայտն ստանալու թվականով, եթե գյուտի հայտը ներառում է առնվազն հայտատուի անունը (անվանումը), դիմում արտոնագիր ստանալու մասին, գյուտի հավակնության սահմանումը և նկարագրությունը համարվող նյութերը:

354. Միջազգային հայտը, որում Հայաստանը նշված կամ ընտրված պետություն է, ազգային փուլ փոխադրելու թվական է համարվում միջազգային հայտի ստացման թվականը Հայարտոնագրում:

355. Գյուտի առաջնությունը որոշվում է հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականով:

356. Գյուտի առաջնությունը որոշվում է ավելի վաղ թվականով, եթե այն բավարարում է Օրենքի 22 հոդվածի 2-7-րդ կետերում նշված պայմաններին:

Կոնվենցիայով առաջնության սահմանումը

357. Օրենքի 22 հոդվածի 2-րդ կետի համաձայն, գյուտի առաջնությունը կարող է որոշվել առաջին հայտն արդյունաբերական սեփականության պահպանության մասին Փարիզյան կոնվենցիային մասնակից որևէ պետություն ներկայացնելու թվականով, եթե գյուտի հայտը Հայարտոնագիր է ներկայացվել նշված թվականից 12 ամսվա ընթացքում: Կոնվենցիայով առաջնության իրավունքից օգտվելու ցանկության մասին հայտատուն պարտավոր է նշել հայտը ներկայացնելիս կամ Հայարտոնագրի կողմից այն ստանալու օրվանից 2 ամսվա ընթացքում՝ կցելով առաջին հայտի պատճենը, կամ ներկայացնել դա՝ հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու օրվանից 3 ամսվա ընթացքում:

358. Կոնվենցիայով առաջնության խնդրարկման դեպքում ստուգվում է՝

Փարիզյան կոնվենցիային մասնակից որևէ պետություն ներկայացված առաջին հայտի վավերացված պատճենի առկայությունը: Եթե նշված պատճենը ներկայացված է հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականից հետո, ստուգվում է հայտատուի կողմից նշված թվականից 3 ամսվա ժամկետի պահպանումը:

Եթե առաջին հայտերը մի քանիսն են, ապա ստուգումը կատարվում է դրանցից յուրաքանչյուրի նկատմամբ առանձին:

հայտատուի կողմից առաջին հայտի ներկայացման թվականից 12-ամսյա ժամկետի պահպանումը:

կոնվենցիայով առաջնություն սահմանելու խնդրանքով դիմումը Հայարտոնագիր հայտի ներկայացնելու թվականից երկամսյա ժամկետում ներկայացնելու պահանջի պահպանումը:

հայտարկված գյուտի էության բացահայտումն առաջին հայտում:

Առաջնությունը լրացուցիչ նյութերի ստացման թվականով սահմանումը

359. Օրենքի 22 հոդվածի 3-րդ կետի համաձայն՝ առաջնությունը կարող է որոշվել լրացուցիչ նյութերն ստանալու թվականով, եթե դրանցով ձևակերպված նոր հայտը ներկայացվել է 3 ամսվա ընթացքում՝ սկսած Հայարտոնագրի այն ծանուցագրի ներկայացման օրվանից, որով հայտատուն տեղեկացվել է, որ սկզբնական հայտի նյութերում նկարագրված լուծման էությունը փոփոխելու պատճառով լրացուցիչ նյութերը հաշվի չեն առնվելու:

360. Լրացուցիչ նյութերի ստացման թվականով առաջնություն խնդրարկելու դեպքում ստուգվում է՝

360.1 հայտը 3 ամսվա ընթացքում՝ սկսած այն ծանուցագրի ներկայացման օրվանից, որով հայտատուն տեղեկացվել է, որ սկզբնական հայտի նյութերում նկարագրված լուծման էությունը փոփոխելու պատճառով լրացուցիչ նյութերը հաշվի չեն առնվելու, ներկայացնելու ժամկետի պահպանումը:

360.2. հայտարկված գյուտի էության բացահայտումը լինի լրացուցիչ նյութերում, որոնց ներկայացման թվականով խնդրարկվում է առաջնությունը (հաշվի առնելով նաև այն սկզբնական հայտի բովանդակությունը, որով ներկայացվել են լրացուցիչ նյութերը):

Առաջնությունը նույն հայտատուի՝ ավելի վաղ ներկայացված հայտի ներկայացման թվականով սահմանումը

361. Օրենքի 22 հոդվածի 4-րդ կետի համաձայն՝ առաջնությունը կարող է որոշվել նույն հայտատուի ավելի վաղ ներկայացրած նույն գյուտի էությունը բացահայտող հայտի ներկայացման թվականով, եթե հայտը, որով պահանջվում է այդպիսի առաջնություն, Հայարտոնագիրն ստացել է ավելի վաղ ներկայացված հայտի գրանցման օրվանից 12 ամսվա ընթացքում:

362. Նույն հայտատուի՝ ավելի վաղ ներկայացված նույն գյուտի էությունը բացահայտող հայտի ներկայացման թվականով առաջնություն խնդրարկելու դեպքում ստուգվում է՝

գյուտի հայտը Հայարտոնագիր ավելի վաղ ներկայացված հայտի գրանցման օրվանից 12 ամսվա ընթացքում ներկայացնելու ժամկետի պահպանումը:

հայտի ներկայացնելը նույն հայտատուի կողմից:

ավելի վաղ ներկայացված գյուտի հայտում հայտարկվող գյուտի բացահայտած լինելը:

363. Օրենքի 22 հոդվածի 5-րդ կետի համաձայն, գյուտի առաջնությունը կարող է որոշվել ավելի վաղ ներկայացված մի քանի հայտի հիման վրա, որոնցից յուրաքանչյուրի նկատմամբ պետք է պահպանվեն վերը նշված բոլոր պահանջները:

364. Օրենքի 22 հոդվածի 6-րդ կետի համաձայն, հայտի առաջնությունը չի կարող որոշվել այն հայտի ներկայացման թվականով, որով արդեն պահանջվել է ավելի վաղ առաջնություն:

365. Ավելի վաղ ներկայացված հայտի ներկայացման թվականով առաջնություն խնդրարկելու դեպքում ավելի վաղ ներկայացված հայտը (կամ հայտերը) համարվում է (են) հետ կանչված, ինչի մասին հայտատուն ծանուցվում է:

Չատված հայտով ներկայացված գյուտի առաջնության սահմանումը

366. Օրենքի 22 հոդվածի 7-րդ կետի համաձայն, զատված (սկզբնական հայտից առանձնացված) հայտով ներկայացված գյուտի առաջնությունը որոշվում է սկզբնական հայտի ստացման թվականով՝ հայտատուի կողմից հետևյալ պայմանների պահպանման դեպքում՝

366.1. զատված հայտը պետք է ներկայացվի Հայարտոնագիր՝ մինչև սկզբնական հայտով արտոնագիր չտալու մասին որոշման ընդունումը, որի վիճարկման հնարավորություններն ամբողջովին սպառված են, կամ մինչև գյուտի պետական գրանցումը, եթե արտոնագիր տալու մասին որոշում է ընդունվել:

366.2. զատված հայտով հայտարկված գյուտը պետք է բացահայտված լինի սկզբնական հայտում կամ առաջին հայտում, եթե այն զատված է կոնվենցիայով հայտից և առաջնությունը խնդրարկվում է այդ հայտի առաջնության թվականով:

366.3. Այն դեպքում, երբ հայտը զատված է կոնվենցիայով հայտից, գյուտի առաջնությունը որոշվում է կոնվենցիայով հայտի առաջնության, այլ ոչ թե Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականով: Ընդ որում, զատված հայտի ներկայացման թվական է համարվում կոնվենցիայով հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականը:

Մի քանի առաջնություն սահմանելու պայմանները

367. Եթե հայտատուն Հայարտոնագիր ներկայացված մեկ հայտով խնդրարկում է մի քանի առաջնություն, ապա այդպիսի առաջնություններից յուրաքանչյուրի համար ստուգվում է սույն Կանոնների 340-366-րդ կետերում նշված համապատասխան պահանջների պահպանումը:

368. Մեկից ավելի առաջնություն սահմանվում է և այն դեպքում, երբ հայտարկված է գյուտերի խումբ, որի մեջ մտնող գյուտերը նկարագրված

են ներկայացված հայտին նախորդող մի քանի հայտերում:

369. Բազմակի առաջնություն սահմանվում է նաև այն դեպքում, երբ գյուտը բնութագրված է այլընտրանքի տեսքի հատկանիշով (ներով) (օրինակ, Սարկուշի բանաձևը), ինչպես նաև որևէ մեծության արժեքների միջակայքի տեսքով:

370. Գյուտերի խմբի յուրաքանչյուր գյուտին կամ այն գյուտին, որը բնութագրված է ներկայացված այլընտրանքներից որևէ մեկով կամ ներկայացված միջակայքի որևէ արժեքով (կամ արժեքների տիրույթով), կարող է սահմանվել առաջնություն դրան նախորդող հայտի ներկայացման թվականով, որում դա նկարագրված է:

371. Մասնակի առաջնություն կարող է սահմանվել այն դեպքում, երբ գյուտերից մի քանիսը նկարագրված են նախորդող հայտում(երում), իսկ մնացածը՝ առաջին անգամ նոր հայտում: Այս դեպքում ավելի վաղ առաջնություն սահմանվում է միայն այն գյուտերի համար, որոնք նկարագրված են նախորդող հայտում(երում):

372. Եթե հավակնության սահմանման անկախ և կախյալ կետերում բնութագրված գյուտերի համար ներկայացման տարբեր թվականներ ունեցող երկու առաջին հայտերի հիման վրա խնդրարկվում են տարբեր կոնվենցիայով առաջնություններ, ստուգվում է երկու առաջին հայտերի վավերացված պատճենների առկայությունը և այդ հայտերի ներկայացման թվականի նկատմամբ 12-ամսյա ժամկետի պահպանումը:

373. Անկախ և կախյալ կետերում բնութագրված յուրաքանչյուր գյուտի բացահայտումը ստուգվում է այն առաջին գյուտի նկատմամբ, որի ներկայացման թվականով խնդրարկվում է նոր հայտով ներկայացված գյուտի առաջնությունը:

Գյուտի առաջնության թվականի սահմանման լրացուցիչ պայմանների ստուգումը

374. Սույն Կանոնների 357-373-րդ կետերին համապատասխան առաջնության որոշման պայմանների պահպանումը ստուգելիս պետք է համոզվել, որ Հայարտոնագիր ներկայացված հայտը, որի հիման վրա խնդրարկվում է առաջնություն, կամ որի համար ներկայացված են այդպիսի խնդրագրի հիմք հանդիսացող լրացուցիչ նյութեր, հետ կանչված չէ կամ չի համարվում այդպիսին:

Խնդրարկվող առաջնության սահմանման պայման հանդիսացող ժամկետների հայտատուի կողմից պահպանումը ստուգելու ընթացքում պետք է ղեկավարվել սույն Կանոնների 285-րդ կետով:

375. Խնդրարկվող առաջնության հիմք հանդիսացող ավելի վաղ ներկայացված նյութերում (հայտում, լրացուցիչ նյութերում) հայտարկված գյուտի բացահայտման պահանջի պահպանումը հաստատելու համար ստուգվում է՝

նշված են, արդյոք, այդ նյութերում հայտարկված գյուտի հավակնության սահմանման բոլոր հատկանիշները, և արդյո՞ք դրանք միայն գովազդային բնույթ չեն կրում:

արդյո՞ք գյուտը այդ նյութերում բացահայտված է իրագործման համար բավարար լրիվությամբ: Կոնվենցիայով առաջնության խնդրարկման դեպքում տվյալ պայմանը ստուգելիս հայտատուին կարող է առաջարկվել ներկայացնել առաջին հայտի թարգմանությունը:

376. Եթե առաջնության ստուգման ընթացքում ի հայտ եկած հարցերը չեն խոչընդոտում հայտի նախնական փորձաքննության անցկացմանը, ապա դրանք պարզվում են հայտի քննարկմանը կապված այլ հարցերի հետ մեկտեղ:

377. Եթե հայտատուն պահպանել է սույն Կանոնների 357-373-րդ կետերում նշված բոլոր պահանջները, ապա հայտարկված գյուտի համար սահմանվում է խնդրարկված առաջնությունը:

378. Այն դեպքում, երբ գյուտի առաջնությունը խնդրարկվում է կոնվենցիայով հայտից զատված հայտով ըստ սույն Կանոնների 366-րդ կետի պահանջների, գյուտի առաջնությունը սահմանվում է կոնվենցիայով հայտի առաջնության, այլ ոչ թե Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականով: Ընդ որում, այս զատված հայտի ներկայացման թվական է համարվում կոնվենցիայով հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականը:

379. Եթե հայտատուի կողմից չի պահպանված 357-373-րդ կետերում նշված պահանջներից առնվազն մեկը, ապա սույն Կանոնների 355-րդ կետին համապատասխան գյուտի առաջնությունը սահմանվում է հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականով, ինչի մասին հայտատուն նախապես ծանուցվում է: Եթե նշված պահանջները չեն պահպանված որևէ գյուտի նկատմամբ, որը, օրինակ, բնութագրված է բազմօղակ հավակնության սահմանման կետերից որևէ մեկում, ապա միայն այս գյուտի համար է առաջնությունը սահմանվում հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականով:

380. Այն դեպքում, երբ առաջնության թվականը սահմանելուց հետո հայտատուն ներկայացնում է փոփոխված հավակնության սահմանում, կատարվում է խնդրարկված առաջնության սահմանման հիմքերի կրկնակի ստուգում:

381. Եթե փորձաքննության ընթացքում պարզվում է, որ նույնական գյուտերն ունեն առաջնության միևնույն թվականը, ապա արտոնագիրը կարող է տրվել այն հայտով, որն ունի Հայարտոնագիր ուղղված ավելի վաղ առաքման թվականի ապացույց: Այդ թվականները համընկնելու դեպքում, հայտատուների համաձայնությամբ, նրանց տրվում է մեկ արտոնագիր: Համաձայնության չգալու դեպքում հարցը լուծվում է դատական կարգով:

Գյուտի հավակնության սահմանման ստուգումը

382. Ստուգումն անցկացվում է գյուտի սկզբնական կամ առաջին հայտի հավակնության

սահմանման նկատմամբ, ընդ որում, եթե այն փոփոխվել է հայտատուի կողմից Օրենքի 23 հոդվածի 7-րդ կետին համապատասխան, ապա ստուգվում է փոփոխված հավակնության սահմանման սույն Կանոնների 406-420-րդ կետերի պահանջների պահպանումը:

383. Եթե գյուտի հայտի նախնական փորձաքննության ընթացքում պարզվում է, որ այն ներկայացված է միասնության պահանջի խախտմանը, հայտատուն ծանուցվում է այդ մասին և նրան առաջարկվում է հայտնել երկամսյա ժամկետում, թե ներկայացված հայտի շրջանակներում ո՞ր գյուտն է ենթակա քննարկման, ապա հայտատուի պատասխանի հիման վրա ստուգումն անցկացվում է այդ գյուտի նկատմամբ:

384. Միասնության պահանջի խախտման մասին ծանուցումը նշված ժամկետում հայտատուի կողմից անպատասխան թողնելու դեպքում քննարկվում է այն գյուտը, որը հավակնության սահմանման մեջ բերված է առաջինը:

385. Ստուգման արդյունքների մասին հարցումով հայտատուին առաջարկվում է երկամսյա ժամկետում ներկայացնել գյուտի ճշգրտված նկարագրությունը, հավակնության սահմանումը և գծագրերը (եթե անհրաժեշտ է): Նշված հարցումն անպատասխան թողնելու դեպքում հայտը համարվում է հետ կանչված:

386. Ստուգումն անցկացվում է հայտարկված գյուտի հավակնության սահմանման մեջ առկա էական հատկանիշների նկատմամբ, որոնց համախմբությունը բավարար է նշված տեխնիկական արդյունքն ստանալու համար: Ընդ որում, տեխնիկական արդյունքը կարող է չբխել արդի հասարակական պահանջից:

387. Եթե որոշվում է, որ հավակնության սահմանման անկախ կետը չի պարունակում գյուտի նկարագրությունում կամ կախյալ կետում բացահայտված էական հատկանիշ(ներ)ը, որի բացակայության դեպքում հասանելի չէ տեխնիկական արդյունքը, ապա հայտատուին առաջարկվում է դա (դրանք) մտցնել հավակնության սահմանման անկախ կետի մեջ: Ընդ որում, բերվում են փաստարկներ, որոնք ապացուցում են տեխնիկական արդյունքի ստացման համար դրա անհրաժեշտությունը:

388. Եթե հավակնության սահմանումը բացի էական հատկանիշներից պարունակում է ոչ էական հատկանիշներ կամ հատկանիշներ, որոնք բնութագրում են հայտարկված գյուտի օգտագործման կամ իրագործման մասնավոր ձևերը, ապա կարելի է պահանջել հայտատուի կարծիքը հավակնության սահմանման այդպիսի խմբագրության պահպանման նպատակահարմարության վերաբերյալ:

389. Գյուտի հավակնության սահմանման ստուգումը ներառում է նաև սույն Կանոնների 140-

րդ կետի համաձայն հավակնության սահմանման հատկանիշների նույնականացման հնարավորության որոշումը:

390. Եթե պարզվում է, որ հատկանիշի նույնականացման համար անհրաժեշտ է գյուտի նկարագրության հիման վրա ճշգրտել դրա բնութագրումը, ապա հայտատուին առաջարկվում է ճշգրտել այն:

391. Եթե հատկանիշի նույնականացման հնարավորության պայմանը պահպանված է, բայց դրա բնութագրման համար օգտագործված են տերմիններ, որոնք հնացած են կամ տեխնիկայի կոնկրետ բնագավառում ընդունված չեն, հայտատուին կարելի է առաջարկել համապատասխան ճշգրտում մտցնել գյուտի հավակնության սահմանման մեջ:

392. Եթե պարզվում է, որ հատկանիշը բնութագրված է այնպիսի հասկացություններով, որոնք չեն ապահովում դրա նույնականացման հնարավորությունը և հայտատուն հրաժարվում է ճշգրտել գյուտի հավակնության սահմանումը, ապա հայտի հետագա քննարկման ընթացքում այդպիսի հասկացությունները հաշվի չեն առնվում:

393. Գյուտի հավակնության սահմանման ստուգումը ներառում է նաև դրա համապատասխանեցումը սույն Կանոնների 137-144-րդ կետերի պահանջներին՝ արդյո՞ք գյուտի նկարագրությունը պարունակում է գյուտը բնութագրող հասկացություններ:

394. Եթե բացահայտվում են այնպիսի հասկացություններ, որոնք հայտատուն օգտագործում է հավակնության սահմանման հատկանիշների բնութագրման համար, բայց դրանք բացակայում են գյուտի նկարագրության մեջ, ապա հայտատուն ծանուցվում է, որ ներկայացված հավակնության սահմանումը հիմնված չէ նկարագրության վրա, և առաջարկվում է ներգրավել այդ հասկացությունները նկարագրության մեջ (եթե հայտատուն կարևորում է դրանց պահպանումը հավակնության սահմանման մեջ), կամ՝ այդ հասկացությունները հանել վերջինից:

395. Եթե հայտում բերված է միջոցակ կամ մեկ անկախ կետով բազմօղակ հավակնության սահմանում, ապա ստուգվում է՝ արդյո՞ք բնութագրված է այդպիսի հավակնության սահմանման մեջ մեկ գյուտ:

396. Ստուգումը կատարվում է սույն Կանոնների 157-րդ և 159-րդ կետերի պահանջների համաձայն: Եթե պարզվում է, որ խախտված են նշված պահանջները, ապա հայտատուին ուղարկվում է հարցում այդ խախտումները վերացնելու և հավակնության սահմանումը ճշգրտելու առաջարկությամբ: Ընդ որում, հայտատուն ծանուցվում է նաև ճշգրտված հավակնության սահմանման մեջ միասնության պահանջը չխախտելու անհրաժեշտության մասին, ինչպես նաև հավակնության

սահմանման ճշգրտումից հրաժարվելու դեպքում՝ քննարկման ենթակա գյուտը նշելու անհրաժեշտության մասին:

397. Հետևաբար, եթե հատկանիշը բնութագրելու համար հայտատուն չի պահպանում այլընտրանքային հասկացությունների կիրառման պայմանները, ապա նա ծանուցվում է կատարված խախտման բնույթի մասին, նշելով կոնկրետ այլընտրանքային բնութագրեր (բոլորը, կամ հայտատուի կողմից բերվածներից մի քանիսը), որոնց նկատմամբ բացահայտված է այդ խախտումը:

398. Եթե քիմիական միացությունների մեթոդներով գյուտերում օգտագործված է Մարկուշի բանաձևը (տե՛ս սույն Կանոնների 165-170-րդ կետերը), ապա պետք է հաշվի առնել՝ արդյո՞ք գյուտի հավակնության սահմանման մեջ թվարկված միացությունները ունեն ընդհանուր հատկություններ, կամ արդյո՞ք այդ միացություններն ունեն ընդհանուր էական կառուցվածքային տարր, որը տեխնիկայի նախորդ մակարդակի նկատմամբ կազմում է դրանց տարբերիչ բնութագրիչ:

399. Եթե հայտատուի կողմից առաջարկված է մի քանի անկախ կետ ունեցող բազմօղակ հավակնության սահմանում, ապա փորձաքննությունը վերլուծում է յուրաքանչյուր անկախ կետ (և դրա կախյալ կետերը) և որոշում՝ արդյո՞ք հավակնության սահմանման մեջ ընդգրկված գյուտերը ներկայացնում են միասնական գյուտարարական մտահղացում կազմող գյուտերի խումբ, անկախ այդ գյուտերն առանձին կետերում կամ մեկ կետում այլընտրանքի ձևով ներկայացված լինելու հանգամանքից: Գյուտի միասնությունը առկա է միայն այն դեպքում, երբ հայտարկված գյուտերի միջև կա տեխնիկական փոխադարձ կապ, որը ներառում է մեկ կամ մի քանի միասնական կամ համապատասխան «հատուկ տեխնիկական հատկանիշներ», այսինքն՝ այնպիսի հատկանիշներ, որոնք որոշում են տեխնիկայի մակարդակի մեջ գյուտերից յուրաքանչյուրի ներդրումը:

400. Եթե ստուգվում է անկախ կետերում բնութագրած գյուտերի տարբերակներին վերաբերելու ճշտությունը, անհրաժեշտ է համոզվել, որ տարբերակների՝ հայտատուի կողմից նշված նշանակությունները և տեխնիկական արդյունքները համընկնում են:

401. Տեխնիկական արդյունքների համընկնելու պայմանը խախտված չի համարվում, եթե խմբի գյուտերից յուրաքանչյուրի համար նշված է մի քանի տեխնիկական արդյունք, որոնցից համընկնող է միայն մի մասը:

402. Տեխնիկական արդյունքների համընկնելու պայմանը խախտված չի համարվում նաև այն դեպքում, երբ բոլոր գյուտերի տեխնիկական ընդհանուր արդյունքի բնութագրումից բացի, որևէ մեկի ձևակերպումը լրացուցիչ ներառում է ինչ-որ հատուկ առանձնահատկություն: Օրինակ՝

«շփման նվազեցում», «շփման նվազեցում բարձր խոնավության պայմաններում»:

403. Եթե պարզվում է, որ հայտատուի կողմից ներկայացված հավակնության սահմանումը կազմված է սույն Կանոնների խախտմամբ, սակայն այդ խախտումները արգելք չեն հանդիսանում հայտարկվող գյուտի արտոնագրաունակության ստուգմանը, ապա դրանք պարզվում են հայտի քննարկման հետ կապված այլ հարցերին զուգընթաց:

404. Եթե հայտատուն իր նախածեռնությանը կամ հարցման հիման վրա փոփոխում է գյուտի հավակնության սահմանումը, ապա ստուգումը կատարվում է սույն Կանոնների 386-403-րդ կետերի համաձայն: Գյուտի արտոնագրաունակությունը ստուգելու համար հաշվի են առնվում հավակնության սահմանման՝ հայտատուի կողմից ներկայացված փոփոխությունները:

405. Գյուտի հավակնության սահմանման ստուգման ընթացքում պետք է ուշադրություն դարձնել հետևյալ հանգամանքներին՝

405.1. արդյո՞ք գյուտի անվանումը համապատասխանում է գյուտը բնութագրող հատկանիշներին: Օրինակ՝ եթե հայտարկված է «եղանակ», ապա ստուգվում է եղանակը բնութագրող հատկանիշների համախմբության առկայությունը հավակնության սահմանման մեջ:

405.2 արդյո՞ք լրացուցիչ կետերի բովանդակությունը համապատասխանում է դրանց ներկայացվող պահանջներին, այսինքն՝ արդյո՞ք այդ կետերում ներկայացված տեղեկատվությունը հանդիսանում է անկախ կետում բերված հատկանիշների համախմբության ճշգրտում կամ զարգացում, թե այդ հատկանիշները բնութագրում են գյուտի այլ առարկա:

405.3. արդյո՞ք գյուտի հավակնության սահմանման անկախ կետը չի պարունակում տարբեր տեսակի գյուտերի նկարագրություն, հաշվի առնելով, որ դրանք պետք է շարադրվեն տարբեր անկախ կետերում:

405.4. արդյո՞ք այս կամ այն հատկանիշի իրագործման տարբեր ձևերի ներառումը գյուտի հավակնության սահմանման միևնույն կետում հիմնավորված է:

405.5. արդյո՞ք ֆունկցիոնալ կախում ունեցող հատկանիշների տարբեր խմբերը հանդիսանում են այլընտրանքներ, այսինքն՝ խմբեր, որոնք նկարագրում են օբյեկտի կոնկրետ բնութագրիչը և իրականացնում միանման ֆունկցիա, օրինակ՝ եթե նկարագրվում է եղանակ, որը նախատեսում է միանման ֆունկցիայի իրականացումը A և B փոխկապակցված պարամետրերի գույգերով, որոնք կարող են ընդունել A', B', A'', B'' և այլ նշանակություններ: Այդ գույգերը կարող են հանդիսանալ որպես այլընտրանքներ: Հակառակ դեպքում՝ հայտատուն կարող է ծանուցվել այն մասին, որ տվյալ

առաջարկությունը կարող է ներկայացվել հավակնության սահմանման մի քանի անկախ կետերում բնութագրված գյուտերի խմբով, որոնցից յուրաքանչյուրը պարունակում է այդ պարամետրերի համակցություններից մեկը.

405.6. Նամակագրության ընթացքում հայտատուի կողմից ներկայացված հավակնության սահմանման ստուգմանը պարզվում է արդյո՞ք այդ հավակնության սահմանումը չի պարունակում նոր անկախ կետ, որը չի վերաբերում հայտարկված գյուտին: Օրինակ՝ եթե հայտի սկզբնական նյութերում գյուտի առարկա է «Սարքը», լրացուցիչ նյութերը չպետք է պարունակեն «Եղանակ» անկախ կետով գյուտի հավակնության սահմանում, եթե անգամ չի խախտվել միասնության պահանջը:

Լրացուցիչ նյութերի ստուգումը

406. Հայտի փաստաթղթերի մեջ ուղղումներ կան ճշգրտումներ կատարող լրացուցիչ նյութեր (հայտատուի նախաձեռնությամբ կամ Հայարտոնագրի հարցման հիման վրա) ստանալու դեպքում ստուգվում է դրանց ներկայացման սահմանված ժամկետների պահպանումը հայտատուի կողմից:

407. Հայտատուն պետք է նշված նյութերը ներկայացնի համապատասխան հարցումն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում:

408. Հայտատուի կողմից սահմանված ժամկետների պահպանման ստուգումը կատարվում է սույն Կանոնների 285-րդ կետի համաձայն:

409. Հայտատուի նախաձեռնությամբ կամ Հայարտոնագրի հարցման հիման վրա լրացուցիչ նյութեր ստանալու դեպքում ստուգվում է արդյո՞ք դրանք չեն փոփոխում հայտարկված գյուտի էությունը:

410. Լրացուցիչ նյութերը ծանաչվում են հայտարկված գյուտի էությունը փոփոխող, եթե դրանք պարունակում են հավակնության սահմանման մեջ ներառվելու հատկանիշներ, որոնք բացակայում էին հայտի սկզբնական նյութերում:

411. Լրացուցիչ նյութերում բերված և հավակնության սահմանման մեջ ներառվելու ենթակա հատկանիշները ծանաչվում են հայտի սկզբնական նյութերում բացակայող, եթե հայտը Հայարտոնագրի կողմից ստանալու թվականի դրությամբ, դրանք բացահայտված չեն հավակնության սահմանման կամ նկարագրության մեջ:

412. Եթե հայտի սկզբնական նյութերում գյուտի հատկանիշն արտահայտված է ընդհանուր հասկացությամբ առանց դրա իրագործման մասնավոր ձևերի բացահայտման, ապա լրացուցիչ նյութերում իրագործման այդպիսի ձևի ներկայացումը վերագրվում է հավակնության սահմանման մեջ ներառվելու ենթակա հատկանիշի և հիմք է հանդիսանում համարելու, որ այդ լրացուցիչ նյութերը փոփոխում են հայտարկված գյուտի էությունը:

413. Այն հատկանիշները, որոնք բնութագրում են միայն նախորդող տեխնիկայի մակարդակի լուծումները (այդ թվում և ամենամոտ մանակը), չեն վերաբերում հայտի սկզբնական նյութերում հայտարկված գյուտի հատկանիշներին:

414. Այն դեպքում, երբ հայտը վերաբերում է տարբերակներ-գյուտերի խմբին, հայտի սկզբնական նյութերում պարունակվող խմբի որևէ գյուտի հատկանիշներ են համարվում նկարագրության մեջ հենց այդ գյուտի վերաբերյալ հիշատակված հատկանիշները:

415. Եթե հայտարկված գյուտը վերաբերում է հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի կամ շտամի նոր նշանակությամբ կիրառմանը, ապա գյուտի էությունը փոփոխող են ծանաչվում այն լրացուցիչ նյութերը, որոնցում նշված են հայտի սկզբնական նյութերում բացակայող այլ նոր նշանակության կամ հայտնի օբյեկտը բնութագրող այլ հատկանիշներ:

416. Լրացուցիչ նյութերը չեն համարվում գյուտի էությունը փոփոխող, եթե դրանք հայտարկված գյուտի մասին պարունակում են հայտի սկզբնական նյութերում բացակայող տեղեկություններ, որոնք հավակնության սահմանման մեջ ներառվելու ենթակա հատկանիշներ չեն: Այդպիսի տեղեկություններ կարող են համարվել, մասնավորապես, գյուտի իրագործմանը վերաբերող նոր (լրացուցիչ) տվյալները, գյուտի իրագործման օրինակները, լրացուցիչ տեխնիկական արդյունքի ստացման հնարավորության նշումը, ճշգրտված գրաֆիկական նյութերը և այլն:

417. Եթե փորձաքննությունը գտնում է, որ լրացուցիչ նյութերը փոփոխում են հայտարկված գյուտի էությունը, ապա հայտատուն ծանուցվում է այն մասին, թե ներկայացված լրացուցիչ նյութերից որո՞նք են փոփոխել գյուտի էությունը:

418. Հայտատուի կողմից ճշգրտված և լրացուցիչ նյութերում ներկայացված հավակնության սահմանման ստուգման ընթացքում որոշվում է կատարված փոփոխությունները հայտարկված գյուտին վերաբերելու հարցը:

419. Եթե լրացուցիչ նյութերը ամբողջությամբ կամ մասամբ փոփոխում են հայտարկված գյուտի էությունը և/կամ ներկայացված են չպահպանելով գյուտի միասնության պահանջի պայմանները, ապա հայտատուն ծանուցվում է այն մասին, որ դրանք չեն կարող հաշվի առնվել փորձաքննության կողմից ամբողջությամբ կամ համապատասխան մասով:

420. Եթե պարզվել է, որ գյուտի հայտում ուղղումներ կամ ճշգրտումներ կատարող լրացուցիչ նյութերը ներկայացվել են սույն Կանոնների 289-291-րդ կետերի պահանջների խախտումով, ապա հայտատուն ծանուցվում է դրա մասին և սույն Կանոնների 291-րդ կետի պահանջների չպահպանման հետևանքների մասին:

Հայտի փոխակերպումը

421. Օրենքի 31 հոդվածի համաձայն, գյուտի հայտը կարող է փոխակերպվել օգտակար մոդելի հայտի:

422. Այդ փոխակերպման վերաբերյալ հայտատուի ներկայացրած դիմումն ստանալուց հետո ստուգվում է դրա ձևակերպման համապատասխանությունը սույն Կանոնների 284-288-րդ կետերի պահանջներին և պարզվում է դիմում ներկայացնելու համար վճարված և սահմանված տուրքերի չափերի համապատասխանությունը:

423. Եթե դիմումը ձևակերպված չէ սահմանված պահանջներին համապատասխան, հայտատուն ծանուցվում է դրա մասին:

424. Եթե դիմումը ներկայացված է Օրենքի 31 հոդվածով սահմանված պայմանների և ժամկետի խախտմամբ, ապա հայտատուն ծանուցվում է հայտի փոխակերպման անհնարինության մասին:

425. Եթե դիմումի հետ մեկտեղ չի ներկայացվում տուրքի վճարման անդորրագիրը, ապա դիմումը համարվում է չներկայացված, ինչի մասին ծանուցվում է հայտատուն:

426. Հայտը, որի փոխակերպումը չի կայացել, մնում է գյուտի հայտ, և նրա վերաբերյալ կիրառվում են սույն Կանոնները:

427. Եթե պարզվում է, որ դիմումը ձևակերպված է սահմանված պահանջներին համապատասխան, ներկայացված է սահմանված ժամկետում, և միաժամանակ ներկայացված է սահմանված չափով տուրքի վճարման անդորրագիրը, ապա հայտը փոխակերպվում է, ինչի մասին ծանուցվում է հայտատուն, տեղեկանալով, որ հայտի հետագա քննարկումը կիրականացվի օգտակար մոդելի արտոնագիր ստանալու մասին հայտի ձևակերպման, ներկայացման և քննարկման Կանոնների համաձայն:

428. Եթե հայտատուի կողմից հայտի փոխակերպման մասին ներկայացված դիմումի ստացման թվականի դրությամբ ներկայացվել են գյուտի հայտով ճշգրտումներ կամ ուղղումներ մտցնող լրացուցիչ նյութեր կամ գյուտի ճշգրտված հավակնության սահմանումը, ապա այդ նյութերի ստուգումը կատարվում է սույն Կանոնների համաձայն, որի արդյունքների մասին ծանուցվում է հայտատուն:

429. Եթե գյուտի հայտը հետ կանչված է, կամ համարվում է հետ կանչված, ապա հայտի փոխակերպումը չի կատարվում:

430. Եթե հայտի փոխակերպման մասին դիմումը վերաբերում է հետ կանչված համարվող հայտին, և դիմումի հետ մեկտեղ ստացվել է բաց թողնված ժամկետների վերականգնման խնդրագիր, ապա վերջինս քննարկվում է սույն Կանոնների 320-323-րդ կետերի համաձայն: Եթե հնարավոր

է վերականգնել ժամկետը, ապա հայտատուն ծանուցվում է այդ մասին, ինչպես նաև հայտը փոխակերպելու մասին, եթե բավարարված են սույն կետով սահմանված պահանջները:

431. Եթե մինչև հայտը փոխակերպելու մասին հայտատուին ծանուցագիր ուղարկելը, հայտատուից ստացվել է խնդրագիր հայտի փոխակերպման մասին իր դիմումը հետ կանչելու մասին, ապա հայտը համարվում է չփոխակերպված, իսկ վճարված տուրքը վերադարձման ենթակա:

432. Եթե հայտը փոխակերպելու մասին հայտատուին ծանուցագիր ուղարկելուց հետո, հայտատուից ստացվել է խնդրագիր հայտի փոխակերպման մասին իր դիմումը հետ կանչելու մասին, ապա դա չի կարող հիմք հանդիսանալ հայտի հակառակ փոխակերպման և վճարված տուրքի վերադարձման համար:

Արտոնագիր տալը մերժելու մասին որոշումը

433. Եթե հայտի նախնական փորձաքննության արդյունքում պարզվում է, որ այն վերաբերում է ոչ արտոնագրաունակ գյուտի, ապա հայտատուին ուղարկվում է արտոնագիր տալը մերժելու մասին որոշում, որում լրացուցիչ ծանուցվում է այն մասին, որ բերված փաստարկներին չհամաձայնելու դեպքում, որոշումն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում հայտատուն իրավունք ունի կրկնական փորձաքննության անցկացման դիմում ներկայացնել:

434. Եթե հայտատուն չի համաձայնում կրկնակի փորձաքննության որոշմանը, նա իրավունք ունի խնդրագիր ներկայացնելու Հայարտոնագրի բողոքարկման խորհուրդ՝ որոշումը ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում (տե՛ս Օրենքի 26 հոդվածի 3-7 կետերը):

435. Եթե պարզվում է, որ հայտարկված գյուտի հավակնության սահմանումն ունի մեկ անկախ կետ և կախյալ կետեր, և անկախ կետը չի համապատասխանում արտոնագրաունակության պայմաններից որևէ մեկին, իսկ հայտատուն իրաժարվում է ճշգրտել այդ կետը, կայացվում է արտոնագիր տալը մերժելու մասին որոշում:

436. Եթե պարզվում է, որ հայտարկված գյուտի, որը բնութագրվել է մեկ անկախ կետ և կախյալ կետեր ունեցող բազմօղակ հավակնության սահմանումով, անկախ կետը համապատասխանում է արտոնագրաունակության պայմաններին, իսկ կախյալ կետերում պարունակվող գյուտի բնութագրումը խոչընդոտում է հայտատուի կողմից նշված գյուտի նշանակության իրականացմանը, կամ էլ հակասում է հասարակական շահերին, մարդասիրության և բարոյականության սկզբունքներին, իսկ հայտատուն իրաժարվում է ճշգրտել կամ հանել այդ կախյալ կետերը, կայացվում է արտոնագիր տալը մերժելու մասին որոշում:

437. Այն դեպքում, երբ հայտատուի կողմից առաջարկված հավակնության սահմանումը ունի մեկ անկախ կետ և այն չի ներառում նկարագրության մեջ առկա գյուտի էական հատկանիշը, ինչի արդյունքում գյուտը չի համապատասխանում արտոնագրաունակության որևէ պայմանին, և հայտատուն հրաժարվում է մտցնել այդ հատկանիշը հավակնության սահմանման մեջ, կայացվում է արտոնագիր տալը մերժելու մասին որոշում:

438. Եթե պարզվում է, որ հավակնության սահմանման մեջ բնութագրված հայտարկված գյուտերի խմբից որևէ մեկը արտոնագրաունակ չէ, և հայտատուն հրաժարվում է ճշգրտել կամ հանել հավակնության սահմանումից այդ գյուտի բնութագրումը, կայացվում է արտոնագիր տալը մերժելու մասին որոշում: Ընդ որում, որոշման մեջ հաստատվում է խմբի մյուս գյուտի (գյուտերի) արտոնագրաունակությունը:

Հայտի պաշտոնական հրապարակման մասին որոշումը

439. Եթե նախնական փորձաքննության արդյունքում պարզվում է, որ հայտը պարունակում է բոլոր անհրաժեշտ փաստաթղթերը, պահպանված են սույն Կանոններով սահմանված պահանջները, և առաջարկությունը վերաբերում է արտոնագրաունակ գյուտերին, ապա որոշում է կայացվում գյուտի հայտի պաշտոնական հրապարակման մասին, որի մի օրինակը ուղարկվում է հայտատուին:

440. Եթե հայտով չի խնդրարկվել ավելի վաղ առաջնություն, քան հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականն է, ապա այդ որոշումով հայտատուն ծանուցվում է նաև գյուտի առաջնության թվականի մասին:

441. Գյուտի առաջնությունը որոշվում է հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականով: Հայարտոնագիրը հայտի ներկայացման թվականը սահմանում է հայտն ստանալու թվականով, եթե այն առնվազն պարունակում է հայտատուի անունը (անվանումը), դիմում արտոնագիր տալու մասին, հավակնության սահմանում և նկարագրություն համարվող նյութերը:

442. Եթե հայտը չի պարունակում նշված նյութերից մեկը կամ մի քանիսը, ապա հայտի ներկայացման թվականը Հայարտոնագիրը սահմանում է բացակայող փաստաթղթի կամ դրանցից վերջինի ստացման թվականով:

443. Եթե հայտի ներկայացման համար տուրքը վճարված է ոչ լրիվ (հավակնության սահմանման ոչ բոլոր անկախ կետերի համար) և հայտատուն հետագայում համապատասխանեցնում է վճարված տուրքը և հավակնության սահմանման կետերի քանակը, որի արդյունքում հավակնության սահմանման որոշ կետեր հանվում են, ապա հայտատուն ծանուցվում է, որ հայտը քննարկման է

ընդունվել միայն հավակնության սահմանման փոփոխված ծավալով անկախ կետերի նկատմամբ, և հայտի հետագա քննարկման ժամանակ հայտատուն չի կարող փոփոխել հավակնության սահմանումն այնպես, որ առաջանան նոր անկախ կետեր:

XXII. Հայտի վերաբերյալ տեղեկությունների հրապարակումը

Հայտեր, որոնց վերաբերյալ տեղեկությունները հրապարակվում են

444. Օրենքի 23 հոդվածի 3-րդ կետի համաձայն հայտի պաշտոնական հրապարակման մասին որոշման հիման վրա Հայարտոնագիրը իր պաշտոնական տեղեկագրում տեղեկություններ է հրապարակում հայտի վերաբերյալ:

445. Եթե հայտի նախնական փորձաքննության ընթացքում հայտարկված գյուտը ՀՀ կառավարության կողմից սահմանված կարգով ճանաչվում է գաղտնի, ապա հայտատուն ծանուցվում է, որ գյուտի հայտը գաղտնագրված է և պաշտոնական հրապարակման և հանընդհանուր ծանոթացման չի դրվում:

446. Հայտատուի առևտրային շահերից ելնելով՝ հայտի վերաբերյալ պաշտոնական տեղեկությունների հրապարակումը և հայտի հանընդհանուր ծանոթացման դնելը չի կարող հետաձգվել:

Հայտի վերաբերյալ հրապարակվող տեղեկությունների ցանկը

447. Օրենքի 24 հոդվածի 1-ին և 2-րդ կետերի համաձայն՝ Հայարտոնագիրը իր պաշտոնական տեղեկագրի «գյուտերի հայտեր» բաժնում գյուտի հայտի վերաբերյալ հրապարակում է հետևյալ տեղեկությունները՝

հայտի համարը.

հայտը Հայարտոնագիր ներկայացնելու թվականը.

հայտատուի(հայտատուների) անունը և (կամ) անվանումը և նրա գտնվելու կամ բնակվելու վայրը.

հայտատուի երկրի կոդը ըստ ՄՄՀԿ ՏՏ.3 ստանդարտի.

հեղինակի (հեղինակների) անունը, եթե նա (նրանք) գրավոր չի հրաժարվել գյուտի մասին հրապարակվող տեղեկության մեջ հիշատակվել որպես հեղինակ.

հեղինակի (հեղինակները) երկրի կոդը ըստ ՄՄՀԿ ՏՏ.3 ստանդարտի.

այն հայտի համարը, ներկայացման թվականը և երկրի կոդը ըստ ՄՄՀԿ ՏՏ.3 ստանդարտի, որի (որոնց) հիման վրա խնդրարկվում է ավելի վաղ առաջնություն.

ՄԱԴ-ի ցուցիչը (ցուցիչները), ինչպես դա (դրանք) որոշված է հայտի նախնական փորձաքննության ընթացքում:

գյուտի անվանումը:

ռեֆերատը, որը կազմված է սույն Կանոնների 204-222-րդ կետերի պահանջներին համապատասխան:

Պաշտոնապես հրապարակված հայտի նյութերին ծանոթանալը

448. Հայտի վերաբերյալ տեղեկություններ հրապարակելուց հետո Օրենքի 24 հոդվածի 3-րդ կետի համաձայն Հայարտոնագիրը հայտի նյութերը դնում է համընդհանուր ծանոթացման:

449. Հայարտոնագիրը համընդհանուր ծանոթացման է դնում հայտի դիմումի, գյուտի նկարագրության, հավակնության սահմանման, գծագրերի(եթե դրանք կցված են հայտին), ինչպես նաև հայտի նշված նյութերը ճշգրտող, ուղղող լրացուցիչ նյութերի պատճենները, եթե այդ նյութերը սահմանված կարգով ներկայացված են հայտի ստացման թվականից երկամսյա ժամկետում և հայտ ներկայացնելու համար տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթուղթը:

450. Դիմումի պատճենը համընդհանուր ծանոթացման չի դրվում, եթե առկա է գյուտի մասին հրապարակվող տեղեկատվության մեջ որպես հեղինակ (հեղինակներ) չհիշատակվելու մասին դիմում: Այդ դեպքում մնացած նյութերը համընդհանուր ծանոթացման են դրվում առանց հեղինակի (հեղինակների) հիշատակման:

451. Համընդհանուր ծանոթացման դրված նյութերի պատճենները կարող են տրվել յուրաքանչյուր անձի՝ համապատասխան տուրքի վճարման դեպքում:

452. Ազգային փուլ անցած միջազգային հայտերը (PCT), ինչպես նաև կոնվենցիայով առաջնության խնդրարկմամբ ստացված հայտերը Հայարտոնագիրը համընդհանուր ծանոթացման է դնում նույն կարգով, ինչպես ազգային ընթացակարգով ստացված հայտերն են դրվում՝ համընդհանուր ծանոթացման փաստից բխող բոլոր հետևանքներով:

Գյուտի մասին հրապարակվող տեղեկատվության մեջ հեղինակին չհիշատակելը

453. Եթե արտոնագիր ստանալու դիմումի մեջ հեղինակը չի հայտնել գյուտի հրապարակվող տեղեկատվության մեջ որպես հեղինակ չհիշատակվելու մասին իր խնդրանքը, ապա նա այդ մասին կարող է հայտնել առանձին դիմումով՝ մինչև հրապարակման տեխնիկական նախապատրաստման ավարտը:

Հեղինակը կարող է նշված դիմումը հետ կանչել նույն ժամկետում:

XXIII. Համընդհանուր ծանոթացման դրված հայտերով արտոնագիր տալու դեմ առարկության ձեւակերպումը, ներկայացումը եւ քննարկումը

454. Օրենքի 25 հոդվածի համաձայն՝ գյուտի հայտի համընդհանուր ծանոթացման ընթացքում յուրաքանչյուր անձ, այդ թվում՝ Հայարտոնագրի փորձագետը, կարող է ներկայացնել արտոնագիր տալու դեմ հիմնավորված առարկություն:

Առարկության ձեւակերպումը

455. Առարկությունը ձևակերպվում է, եթե՝ խախտված են Օրենքի 19 հոդվածով սահմանված պահանջները (գյուտի միասնության պահանջը):

Օրենքի 5 հոդվածի համաձայն՝ հրապարակված գյուտի հայտի առարկան չի համապատասխանում արտոնագրաունակության պայմաններին:

հայտարկվող գյուտը՝ ամբողջությամբ կամ մասամբ, իրենից ներկայացնում է գյուտի արտոնագրի կամ քննարկման մեջ գտնվող ավելի վաղ ներկայացված գյուտի հայտի առարկա:

հրապարակված հայտը ոչ բավարար լրիվությամբ է բացահայտում գյուտի էությունը, որպեսզի մասնագետը կարողանա իրականացնել այն:

456. Օրենքի 9 հոդվածի համաձայն՝ հայտատուն իրավունք չունի արտոնագիր ստանալու, եթե՝

հրապարակված հայտում գյուտի էությունը վերցված է մեկ այլ անձի նկարագրությունից և գծագրերից՝ առանց նրա համաձայնության:

457. Առարկությունը պետք է կազմված լինի այնպես, որ դրանից ակնհայտորեն հետևի, թե ինչի հիման վրա է ներկայացված առարկությունը:

458. Առարկությունը, բացի վիճարկվող գյուտը արտոնագրաունակության պայմաններին չհամապատասխանելու մասին պնդումից, պետք է պարունակի նաև դրա ապացույցները:

459. Փորձագետի առարկությունը կարող է վերաբերել Օրենքի 5 և 19 հոդվածներով սահմանված պահանջների խախտմանը, իսկ երրորդ անձանց առարկությունը՝ Օրենքի 5,9 և 19 հոդվածներին:

460. Եթե փորձագետը կասկածում է առաջարկված միջոցներով տեխնիկական արդյունքը ստանալու հնարավորության վրա, ապա նա կարող է հայտն ուղարկել այլ ոչ շահագրգիռ մասնագիտացված կազմակերպություն կամ մասնագետի՝ եզրակացություն ստանալու համար:

Առարկության ներկայացումը

461. Արտոնագիր տալու դեմ առարկությունը կարող է Հայարտոնագիր ներկայացվել համընդհանուր ծանոթացման չորսամսյա ժամկետի ավարտից ոչ ուշ:

462. Առարկությունը ներկայացվում է գրավոր դիմումի ձևով, որը բավարարում է սույն կետով սահմանված պահանջներին:

463. Առարկությունը ներկայացվում է հայոց լեզվով, երկու օրինակից:

464. Առարկության մեջ նշվում են գյուտի հայտի գրանցման համարը, առարկություն ներկայացնողի անունը, ազգանունը կամ իրավաբանական անձի լրիվ անվանումը, նամակագրության հասցեն: Առարկությունն ստորագրում է առարկություն ներկայացնող անձը, իսկ եթե նա իրավաբանական անձ է՝ նրա ղեկավարը, որի ստորագրությունը վավերացվում է կնիքով:

Առարկության քննարկումը

465. Եթե առարկությունը բավարարում է սույն կետով սահմանված պահանջներին, ապա առարկությունն ստանալու օրվանից 10-օրյա ժամկետում Հայարտոնագիրը հայտատուին է ուղարկում առարկության մեկ օրինակը՝ առաջարկելով իր նկատառումները Հայարտոնագիր ներկայացնել մեկամսյա ժամկետում:

466. Պատասխանի ներկայացման մեկամսյա ժամկետը հաշվարկվում է հայտատուի կողմից առարկության պատճենն ստանալու օրվանից, հաշվի առնելով, որ առարկության պատճենը հանարվում է հայտատուի կողմից ստացված, եթե այն հանձնված է հայտատուին, կամ հայտում նշված նրա ներկայացուցչին (հավատարմարտարին):

467. Նույն հայտով մեկից ավելի հայտատուների դեպքում առարկության պատճենները ուղարկվում են նրանցից յուրաքանչյուրին:

468. Նույն հայտով մի քանի առարկությունների ստացման դեպքում նրանցից յուրաքանչյուրով կատարվում է առանձին գործավարություն:

469. Հայարտոնագիրը ստացված առարկությունները քննարկում է համընդհանուր ծանոթացման ժամկետի ավարտից հետո, կամ եթե հայտատուի նկատառումները ստացված են ավելի ուշ, դրանց ստացման օրվանից մեկամսյա ժամկետում:

470. Հաշվի առնելով հայտով ստացված բոլոր առարկությունների քննարկման արդյունքները, հայտատուի փաստարկները և նկատառումները ըստ առարկությունների էության, ինչպես նաև փորձագետի տրամադրության տակ գտնվող այլ տեղեկատվությունը, Հայարտոնագիրը որոշում է կայացնում նախնական արտոնագիր տալու կամ մերժելու մասին որոշում:

471. Որոշման մեջ բերվում է ստացված բոլոր առարկությունների վերլուծությունը և եզրակացություն է արվում հայտի քննարկման արդյունքների մասին:

472. Որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, այն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի դիմել կրկնական փորձաքննության խնդրանքով: Կրկնական փորձաքննությունն անցկացվում է խնդրագիրն ստանալու օրվանից մեկամսյա ժամկետում: Կրկնական փորձաքննության արդյունքում Հայարտոնագիրը որոշում է կայացնում նախնական արտոնագիր տալու կամ մերժելու մասին:

473. Կրկնական փորձաքննության որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, այն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի բողոք ներկայացնել Հայարտոնագրի բողոքարկման խորհուրդ: Բողոքարկման խորհուրդը բողոքը քննարկում է այն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում:

474. Կրկնական փորձաքննության և բողոքարկման խորհրդի որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում հայտատուն իրավունք ունի օրենքով սահմանված կարգով դիմել դատարան:

475. Հայտատուն և առարկություն ներկայացնող անձը ընդունված որոշման մասին ծանուցվում են 10-օրյա ժամկետում:

XXIV. Նախնական արտոնագիր տալու մասին որոշումը

476. Համընդհանուր ծանոթացման դրված հայտով առարկությունների բացակայության դեպքում, համընդհանուր ծանոթացման ժամկետի ավարտից հետո 10 օրվա ընթացքում, Հայարտոնագիրը որոշում է կայացնում նախնական արտոնագիր տալու մասին:

477. Առարկությունների առկայության դեպքում նախնական արտոնագիր տալու մասին որոշումը կայացվում է Օրենքի 26 հոդվածի 1-ին կետին և սույն Կանոնների 20-րդ կետին համապատասխան առարկությունների քննարկումից հետո: Նախնական արտոնագիրը տրվում է հայտատուի պատասխանատվությամբ՝ առանց իսկության երաշխիքի:

478. Եթե նախնական արտոնագիր տալու մասին որոշումն ստանալու օրվանից՝ 3-ամսյա ժամկետում հայտատուն չվճարի արտոնագիր տալու համար սահմանված չափով պետական տուրքը, սակայն ներկայացնի ըստ էության փորձաքննություն անցկացնելու մասին խնդրագիր՝ դրան կցելով համապատասխան տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթուղթը, ապա Հայարտոնագիրը դադարեցնում է նախնական արտոնագիր տալու գործընթացը և Օրենքի 27 հոդվածի համաձայն անցկացնում է ըստ էության փորձաքննություն:

479. Եթե հանրնդհանուր ծանոթացման ընթացքում ստացվում է ըստ էության փորձաքննություն անցկացնելու մասին երրորդ անձի կողմից ներկայացված խնդրագիր, ապա նախնական ար-

տոնագիր տալու գործընթացը դադարեցնելու կամ չդադարեցնելու հարցը որոշվում է հայտատուի համապատասխան դիմումի հիման վրա:

Գրանցված է
ՀՀ արդարադատության նախարարության
կողմից
09.01.2001թ., № 30101009

ԳՅՈՒՏԵՐ

**Գյուտերին վերաբերող մատենագիտական տվյալների
նույնականացման միջազգային կոդերը
ըստ ՄՄՅԿ ST.9 ստանդարտի**

- 111 արտոնագրի համարը
 - 13 փաստաթղթի տեսակի կոդը
 - A1 Գյուտի հիմնական արտոնագիր
 - A2 Գյուտի նախնական արտոնագիր
 - B2 Նախնական արտոնագրով նախկինում պահպանված գյուտի հիմնական արտոնագիր
 - 21 հայտի համարը
 - 22 հայտի ներկայացման թվականը
 - 23 լրացուցիչ նյութերի ստացման թվականով որոշված առաջնություն
 - 24 արտոնագրով վերապահված իրավունքների գործողության սկիզբը
 - 31 առաջնային հայտի համարը
 - 32 առաջնային հայտի ներկայացման թվականը
 - 33 երկրի կոդը, որտեղ ներկայացվել է առաջնային հայտը
 - 41 հայտը համընդհանուր ծանոթացման դնելու թվականը
 - 44 գյուտի նախնական արտոնագրի մասին տեղեկությունների հրապարակման թվականը
 - 45 գյուտի հիմնական արտոնագրի մասին տեղեկությունների հրապարակման թվականը
 - 51 միջազգային արտոնագրային դասակարգման (ՄԱԴ) ցուցիչը(ները)
 - 54 գյուտի անվանումը
 - 56 տեղեկատվության աղբյուրներ
 - 57 գյուտի ռեֆերատը կամ հավակնության սահմանումը
 - 62 ավելի վաղ ներկայացված հայտի համարը եւ ստացման թվականը, որից զատված է տվյալ հայտը
 - 65 հայտին վերաբերող ավելի վաղ հրապարակված արտոնագրային փաստաթղթի համարը
 - 71 հայտատուն, երկրի կոդը
 - 72 գյուտի հեղինակը (ները), երկրի կոդը
 - 73 արտոնագրատերը, հասցեն, երկրի կոդը
 - 74 արտոնագրային հավատարմատար
 - 85 միջազգային հայտի (PCT) ազգային փուլ անցման թվականը
 - 86 միջազգային հայտի (PCT) համարը եւ ներկայացման թվականը
 - 87 միջազգային հայտի (PCT) հրապարակման համարը եւ թվականը
-

Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին

- (51)⁷ A01C 17/00 (11) 992 (13) A2
- (21) P20000100 (22) 06.11.2000
- (41) 19.01.2001
- (72) Հենրիկ Բարսեղյան (AM), Գուրգեն Խուրդյան (AM), Արտաշես Բարսեղյան (AM), Կարեն Բարսեղյան (AM)
- (71) (73) Հենրիկ Բարսեղյան, Երեւան, Գ. Նժդեհի 30/3, բն. 31 (AM), Մարինե Բարսեղյան, Երեւան, Գ. Նժդեհի 30/3, բն. 31 (AM)

(54) Կենտրոնախույս պարարտանյութացրիչի աշխատանքային օրգան

(57) Գյուտը վերաբերում է գյուղատնտեսական մեքենաշինությանը, մասնավորապես, պարարտանյութ ցրող մեքենաներին:

Կենտրոնախույս պարարտանյութացրիչի աշխատանքային օրգանն ունի հակադիր պտտվող թիակավոր երկու սկավառակ, որոնցից յուրաքանչյուրն ունի սկավառակը շրջագծով ընդգրկող պարարտանյութի ցրման սահմանափակիչ շրջանային կորություն ունեցող վահան եւ ցրման սահմանափակիչ-ուղղատու կարգավորվող վահան: Սահմանափակիչ-ուղղատու կարգավորվող վահանը բաղկացած է շրջանային կորություն ունեցող կենտրոնական վահանից, որը կարգավորման հնարավորությամբ ամրակցված է ցրման սահմանափակիչ վահանին, եւ կենտրոնական վահանի ծայրամասերում կարգավորման հնարավորությամբ տեղակայված շեղաված ծայրերով կողմնային վահաններից: Սահմանափակիչ-ուղղատու կարգավորվող վահանը տեղակայված է թիակավոր սկավառակի արտաքին շրջագծի վերնամասում՝ սկավառակի նկատմամբ բացակով:

Բարձրացվում է պարարտանյութի ցրման հավասարաչափությունը ինչպես հարթ, այնպես էլ թեք մակերևույթների վրա: 2 նկ.:

- (51)⁷ A01N 37/46 (11) 993 (13) A1
- (21) 97011 (22) 30.06.1995
- (31) 2207/94-1 (32) 11.07.1994 (33) CH
- 3895/94-9 22.12.1994 CH
- (85) 06.02.1997
- (86) PCT/EP 95/02544, 30.06.1995
- (72) Կոզիմա Նունինգեր (FR), Ջոն Էդվարդ Նիկոլաս Գոզին (CH), Դինո Սոցի (CH), Հոլմ Էլզեհաուզեն (CH)
- (71) (73) Նովարտիս ԱԳ (CH)
- (74) Ն. Թումանյան
- (54) **Ֆունգիցիդային բաղադրանյութ, բույսերի,**

դրանց մասերի կամ դրանց աճման վայրերի Oomycetes-ով վարակման դեմ պայքարի կամ կանխարգելման եղանակ

(57) Գյուտը վերաբերում է գյուղատնտեսությանը, մասնավորապես, ֆունգիցիդային բաղադրանյութերի կիրառմամբ Oomycetes-ով վարակման դեմ պայքարի կամ կանխարգելման եղանակներին:

Առաջարկվում է հողում քայքայվելու բարձր ունակությամբ ֆունգիցիդային բաղադրանյութ, որը ներառում է որպես ակտիվ բաղադրիչ՝ մեթալաքսիլ, ֆուրալաքսիլ կամ բենալաքսիլ, որոնցում R-էմանտիոմերի պարունակությունը ըստ կշռի 70%-ից ավելի է:

Առաջարկվում է նաեւ բույսերի, դրանց մասերի կամ դրանց աճման վայրերի Oomycetes-ով վարակման դեմ պայքարի կամ կանխարգելման եղանակ, ըստ որի բույսերը, դրանց մասերը կամ դրանց աճման վայրերը մշակում են վերոհիշյալ ֆունգիցիդային բաղադրանյութով: 2 անկախ կետ, 2 նկ.:

- (51)⁷ A01N 37/46 (11) 994 (13) A1
- (21) 97013 (22) 30.06.1995
- (31) 2208/94-3 (32) 11.07.1994 (33) CH
- (85) 10.02.1997
- (86) PCT/EP95/02545, 30.06.1995
- (72) Կոզիմա Նունինգեր (FR), Ջոն Էդվարդ Նիկոլաս Գոզին (CH), Դինո Սոցի (CH)
- (71) (73) Նովարտիս ԱԳ (CH)
- (74) Հ.Մանուկյան

(54) Երկ- եւ եռբաղադրիչ ֆունգիցիդային բաղադրանյութեր, բույսերի, դրանց մասերի կամ դրանց աճման վայրերի Oomycetes-ով վարակման դեմ պայքարի կամ կանխարգելման եղանակներ

(57) Գյուտը վերաբերում է գյուղատնտեսությանը, մասնավորապես, մեթալաքսիլ պարունակող երկ- կամ եռբաղադրիչ ֆունգիցիդային բաղադրանյութերին եւ դրանց կիրառմանը Oomycetes-ով վարակման դեմ պայքարի կամ կանխարգելման համար:

Առաջարկվում են երկ- կամ եռբաղադրիչ ֆունգիցիդային բաղադրանյութեր, որոնցում մեթալաքսիլի կշռի 70%-ից ավելին R-էմանտիոմերն է (առաջին բաղադրիչ), որպես երկրորդ բաղադրիչ այն պարունակում է մանկոզեր, քլորթալոնիլ, պլոնձի ադ, ֆուլպետ, ֆլուազինամ կամ ցիմօքսանիլ, ընդ որում, ցիմօքսանիլի օգտագործման դեպքում որպես երրորդ բաղադրիչ այն կարող է պարունակել մանկոզեր, քլորթալոնիլ, պլոնձի ադ, ֆուլպետ կամ ֆլուազինամ:

Առաջարկվում է նաեւ բույսերի, դրանց մասերի

կամ դրանց աճման վայրերի Oomycetes-ով վարակման դեմ պայքարի կամ կանխարգելման եղանակ, ըստ որի բույսերը, դրանց մասերը կամ դրանց աճման վայրերը մշակում են ցանկացած հաջորդականությամբ՝ մեթալաքսիլով, որում R-էնանտիոմերի պարունակությունը 70 կշռ.-%-ից ավելի է, եւ լրացուցիչ՝ մանկոզբով, քլորֆալոնիլով, պրոնիլ աղով, ֆուպետով, ֆլուազինամով կամ ցիմոքսանիլով:

Ապահովվում է Oomycetes-ով վարակումից մշակովի բույսերի արդյունավետ պաշտպանությունը: 2 անկախ կետ:

- (51)⁷ **A47C 4/00** (11) **995** (13) **A2**
- (21) P20000115 (22) 14.12.2000
- (41) 19.02.2001
- (72) Խաչատուր Խաչատրյան (AM)
- (71)(73) Խաչատուր Խաչատրյան, Վալոն Զորի մարզ, գյուղ Ռինդ (AM)

(54) **Աթոռ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է նստելու կահույքին: Աթոռն ունի հենակային հանգույց եւ հանովի նստոց: Նստոցի թիկնակողմի առջեւի եւ հետին մասում ծայրերից հավասարահեռ ամրացված են Մ-աձեւ մետաղյա բռնակներ: Բռնակների միջառանցքային հեռավորությունը հավասար է նստոցի առջեւի եւ հետին ծայրերից հեռավորության գումարին: Նստոցի կողմնային մասերում ամրացված են փականք-մղլակներ՝ հենակային հանգույցի վրա սեւեռակման համար, իսկ հետին մասում՝ ճանկիչ կետ:

Նստոցը կարելի է օգտագործել որպես ինքնապաշտպանության եւ փրկության միջոց՝ տարերային աղետների ժամանակ եւ այլ արտակարգ իրավիճակներում: Գրա համար նստոցն անջատում են հենակային հանգույցից, բռնում բռնակներից եւ պահում այն ուղղությամբ, որտեղից առավել վտանգ է սպառնում: Կեռերի միջոցով մի քանի նստոց կցորդելով, կարելի է ստանալ փրկարար սանդուղք, պատգարակ, սահնակ եւ այլն: 3 նկ.:

- (51)⁷ **A61D 1/00** (11) **996** (13) **A2**
- G01N 33/48**
- G01N 33/483**
- (21) P20000094 (22) 10.10.2000
- (41) 20.12.2000
- (72) Հովհաննես Նաղաշյան (AM), Հեկտոր Հարությունյան (AM)
- (71) (73) Հովհաննես Նաղաշյան, Երեւան, Սարյան 33, բն. 34 (AM), Հեկտոր Հարությունյան, Երեւան, Արաբկիրի 21-րդ փող. 1, բն. 44 (AM)

(54) **Մակաբույծների ձվերի, սաղմերի եւ սաղմնապարկերի անջատման եղանակ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է անասնաբուծությանը, մասնավորապես, մակաբույծների ձվերի, սաղմերի

եւ սաղմնապարկերի անջատման եղանակներին:

Առաջարկվում է մակաբույծների ձվերի, սաղմերի կամ սաղմնապարկերի անջատման եղանակ, ըստ որի, վարակված կենդանիների կամ մարդկանց կղկղանքի նմուշին աստիճանաբար ավելացնում են 30-40 ծավալ կերակրի աղի հազեցած լուծույթի եւ լվացող հեղուկի խառնուրդ, ապա էլեկտրամագնիսական խառնիչով 3-5 րոպեի ընթացքում միախառնելով՝ ստանում համասեռ զանգված, որի մակերեսից վերցնում ձվերը, սաղմերը կամ սաղմնապարկերը եւ հետագոտում մանրադիտակով: Ընդ որում, կերակրի աղի հազեցած լուծույթի եւ լվացող հեղուկի հարաբերակցությունը խառնուրդում 3:1 է:

Ապահովվում է մակաբույծների ձվերի, սաղմերի կամ սաղմնապարկերի հայտնաբերումը վարակվածության ամենավաղ շրջանում եւ բուժկանխարգելիչ միջոցառումների իրականացումը:

- (51)⁷ **A61F 5/58** (11) **997** (13) **A2**
- (21) P20000107 (22) 27.11.2000
- (41) 20.12.2000
- (72) Լիլիա Հարությունյան (AM)
- (71) (73) Լիլիա Հարությունյան, Երեւան, Ծերեթերու 59, բն. 18 (AM), Միհրան Հարությունյան, Երեւան, Այգեստանի 10, բն. 18 (AM)

(74) Ն. Թումանյան
 (54) **Կակազման բուժման եղանակ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է բժշկությանը, մասնավորապես, կակազման բուժման եղանակներին: Գյուտի խնդիրն է՝ բարձրացնել կակազման բուժման արդյունավետությունը, բացառելով կակազման ռեցիդիվները:

Կակազման բուժման եղանակը հիմնված է նյարդային շունտող իմպուլսների հետ խոսքի սինքրոնացման վրա եւ ներառում է պացիենտների խոսքի անընդհատ ինքնակարգավորման ուսուցումը՝ վարող ձեռքի մատների հաջորդական շոշափողակյան գրգռումներից առաջացած նյարդային իմպուլսների միջոցով, ընդ որում, սինտազմայի սկզբում գրգռման ուժը եւ տեւողությունը ավելացվում է, ապա շոշափողակյան գրգռումներից առաջացած շունտող նյարդային իմպուլսները կապում են պացիենտի ներքին հանգստության վիճակի հետ, իսկ խոսքի ինքնակարգավորումը իրականացնում են իդեամոտորային ակտի շունտող նյարդային իմպուլսների լրացուցիչ արտադրությամբ, այդ իմպուլսները նույնպես կապում են պացիենտի ներքին հանգստության վիճակի հետ եւ այնուհետեւ շոշափողակյան գրգռումներից առաջացած իմպուլսները փոխարինում իդեամոտորային ակտի շունտող իմպուլսներով: Շոշափողակյան գրգռումների եւ իդեամոտորային ակտի իմպուլսները վայրկյանի մասով կանխում են խոսքի հատվածների արտասանության սկիզբը:

(51)⁷ **B60J 3/02** (11) **998** (13) **A2**
 (21) P20000105 (22) 21.11.2000
 (41) 20.12.2000

(72) Վարդան Փենետյան (AM)
 (71) (73) Վարդան Փենետյան, Երևան, Ղ. Փարպետու
 17, բն. 1 (AM)

(54) Ավտոմեքենայի հողմապակու եւ հետնապակու վարագույր

(57) Առաջարկվում են ավտոմեքենայի հողմապակու եւ հետնապակու վարագույրի տարբերակներ, որոնք կապաշտպանեն վարորդին եւ խցիկի ներսի տարածքը պայծառ լուսից եւ արեգակի կիզիչ ճառագայթներին, ապահովելով բարեհարմարություն եւ շահագործման հարմարավետություն:

Վարագույրները իրենց հավաքված դիրքում տեղավորվում են ավտոմեքենայի խցիկի տանիքի եւ նրա երեսվածքի միջև, իսկ աշխատանքային դիրքում ընդունում են հողմապակու կամ հետնապակու գոգավորությանը համապատասխան ուրվագիծ եւ կարող են իրականացվել որպես՝

ա) զսպանակավոր թմբուկի վրա փաթաթված փափուկ պաստառ՝ վակուումային ծծիչ-սեւեռիչով.

բ) նույնը՝ մեկ կենտրոնական ուղղորդիչով եւ նրանով սահող սեւեռիչով.

գ) կազմովի՝ փոխկապակցված, դարավող, ճկուն գոլակներից կազմված, որոնք հաջորդաբար սահում են կենտրոնական ուղղորդիչով.

դ) ճկուն պաստառ, որը տեղաշարժվում է կողմնային ուղղորդիչներով եւ ունի երկայնական ու լայնական ճկման կարգավորվող հոլովակներ.

ե) նույնը՝ բաղկացած երկու մասից. կիրառվում է հողմապակու վրա հետադարձ հայելու առկայության դեպքում:

Առաջարկվող վարագույրները կարող են ապակին վարագուրել ցանկացած բարձրության վրա կամ մինչև վերջ, որը էական է ավտոմեքենան արեգակի կիզիչ ճառագայթների տակ կայանելիս:

Վարագույրները կարող են գործարկվել ձեռքով կամ էլեկտրաշարժիչով: 20 նկ.:

(51)⁷ **C08L 27/061** (11) **999** (13) **A2**
C08K 9/04
 (21) P20000111 (22) 29.11.2000
 (41) 19.01.2001

(72) Սուսաննա Ղուկասյան (AM)
 (71) (73) Սուսաննա Ղուկասյան, Երևան, Գյուլբենկյան 19 (AM)

(54) Պոլիմիլիթրոլի հիման վրա լցոնավորված բաղադրանյութ

(57) Գյուտը վերաբերում է օրգանական բարձրամոլեկուլային միացությունների, մասնավորապես՝ պոլիմիլիթրոլի հիման վրա լցոնավորված բաղադրանյութին, որը կարող է կիրառվել կոմպոզիտի մշակակություն ունեցող կոշտ նյութերի ստացման համար:

Բաղադրանյութը պարունակում է հետևյալ բաղադրամասերը՝ զանգվ.մաս. պոլիմիլիթրոլի 100, բարիումի ստեարատ՝ 1-3, կադմիումի ստեարատ՝ 1-3, ստեարինաթթու՝ 0,3-1,0, լցանյութ՝ 30-150: Որպես լցանյութ օգտագործում են 1,0-100 զանգվ. % քլորապրենի եւ ակրիլային թթվի համապոլիմերներով ձեւափոխված կալցիում կարբոնատ՝ մոնոմերների 99,9:0,1 - 95,0:5,0 հարաբերակցությամբ:

Բաղադրանյութի ձգման ամրությունը մեծանում է մինչև 54 ՄՊա, տեսակարար հարվածային մածուցիկությունը՝ մինչև 6,5 կգ/մ² եւ ծռման ամրությունը՝ մինչև 75 ՄՊա:

(51)⁷ **C09C 1/02** (11) **1000** (13) **A2**
C09C 3/10
 (21) P20000110 (22) 29.11.2000
 (41) 19.01.2001

(72) Սուսաննա Ղուկասյան (AM)
 (71) (73) Սուսաննա Ղուկասյան, Երևան, Գյուլբենկյան 19 (AM)

(54) Չեւափոխված կալցիումի կարբոնատի ստացման եղանակ

(57) Գյուտը վերաբերում է քիմիայի բնագավառին, մասնավորապես՝ ձեւափոխված կալցիումի կարբոնատին, որը կարող է կիրառվել որպես լցանյութ պոլիմիլիթրոլի հիման վրա լցոնավորված բաղադրանյութերի ստացման համար:

Կալցիումի կարբոնատը խառնում են քլորապրենի եւ ակրիլային թթվի համապոլիմերների լատեքսի հետ: Մոնոմերների հարաբերակցությունը լատեքսում 99,9:0,1 - 98,0:2,0 է:

Կրճատվում է ձեւափոխման գործընթացի տեղությունը, իջեցվում է նրա ջերմաստիճանը:

(51)⁷ **C10M 125/14** (11) **1001** (13) **A2**
C10M 173/00
C10N 40/22

(21) P20000119 (22) 25.12.2000
 (41) 19.02.2001
 (72) Գագիկ Մանուկյան (AM), Մարատ Վարդանյան (AM)
 (71) (73) Գագիկ Մանուկյան, Երևան, Պարոնյան 28ա, բն. 5 (AM), Մարատ Վարդանյան, Երևան, Գավիթաշենի 3-րդ թաղ. 11, բն. 20 (AM)

(54) Մետաղների մեխանիկական մշակման սառեցնող եւ հակակոռոզիոն հեղուկ

(57) Գյուտը վերաբերում է մեքենաշինությանը, մասնավորապես՝ մետաղների մեխանիկական մշակման ժամանակ պտտվող, տեղափոխվող, շփվող հանգույցները սառեցնող հեղուկներին:

Սառեցնող եւ հակակոռոզիոն հեղուկը պարունակում է ջուր եւ վեցարժեք քրոմի իոններ՝ բաղադրամասերի հետեւյալ հարաբերակցությամբ (զանգվ.%):

չուր 99,985-99,990
վեցարժեք քրոմի իոններ 0,010-0,015:

Որպես ելանյութ օգտագործում են գալվանական, մասնավորապես՝ քրոմապատման արտադրության թափոնը (ղետալների լվացահեղուկը), որին ավելացնում են սովորական ջուր:

Գյուտը հնավորություն է տալիս ստեղծել մարդու կյանքի համար անվտանգ եւ տեխնիկատնտեսապես շահավետ սառեցնող եւ հակակոռոզիոն հեղուկ:

(51)⁷ C12N 9/14 (11) 1002 (13) A1
C07K 1/16
A61K 38/46

(21) 96224 (22) 28.05.1993
(85) 05.08.1996
(86) PCT/US93/05136, 28.05.1993
(31) 07/895,300 (32) 08.06.1992 (33) US
(72) Ջոն Ֆրենգ (US), Սթիվըն Շայր (US), Մերի Սիլվկովսկի (US)
(71) (73) Ջենենթեք, Ինք. (US)
(74) Ն. Թումանյան (AM)

(54) **Մարդու ԳՆԹ-ազի ամիդազերծված եւ ոչ ամիդազերծված ձեւերի անջատման եղանակ դրանց խառնուրդից, դեղագործական բաղադրանյութ եւ դրա պահման եղանակ**

(57) Գյուտը վերաբերում է կենսատեխնոլոգիային, մասնավորապես, մարդու ԳՆԹ-ազի ամիդազերծված եւ ոչ ամիդազերծված ձեւերին, դրանց անջատման եղանակներին եւ դեղագործական բաղադրանյութերին:

Մարդու ԳՆԹ-ազի ամիդազերծված եւ ոչ ամիդազերծված ձեւերը անջատում են դրանց խառնուրդից խեժի միջոցով, որը իրենից ներկայացնում է խավոտ կատիոնափոխանակիչ կամ հեպարինային իմոբիլիզացված խեժ, կամ ԳՆԹ-ի ոչ ջրատարալուծելի իմոբիլիզացված մնանակ: Ստացված ԳՆԹ-ազի ամիդազերծված եւ ոչ ամիդազերծված ձեւերը ներառվում են դեղագործական բաղադրանյութերում, որոնք կիրառվում են որպես թերապեւտիկ դեղամիջոցներ, օրինակ՝ թոքաբորբի բուժման համար: 6 անկախ կետ, 10 նկ.:

(51)⁷ C12N 15/12 (11) 1003 (13) A1
C07K 14/47

(21) 97016 (22) 17.08.1995
(31) 08/292,345 (32) 17.08.1994 (33) US
08/347,563 30.11.1994 US
08/438,431 10.05.1995 US
08/483,211 07.06.1995 US
(85) 14.02.1997
(86) PCT/US 95/10479 17.08.1995

(72) Ջեֆֆրի Ֆրիդման (US), Յիյինգ Չանգ (CN), Ռիկարդո Փրոենկա (US), Սարգարիտա Մաֆֆեյ (IT), Ջեֆֆրի Հալասա (US), Կետան Գաջիվալա (IN), Ստեֆեն Բրրլի (US)

(71) (73) Դ-ը Ռ-ոկֆեյլեր Յունիվերսիթի (US)

(74) Հ. Դավթյան

(54) **Մարմնի քաշի մոդուլարարներ, համապատասխան նուկլեինաթթուներ եւ պրոտեիններ, դեղագործական բաղադրանյութ**

(57) Գյուտը վերաբերում է կենդանիների եւ մարդու մարմնի քաշը վերահսկող միջոցներին, մասնավորապես, մարմնի քաշի մոդուլարարներին, դրանց ախտորոշիչ եւ թերապեւտիկ կիրառմանը:

Մարմնի քաշի մոդուլարարներ են, մասնավորապես, 145-ից մինչեւ 167 ամինաթթուներից բաղկացած բազմապեպտիդը, կամ դրա ալելային տարբերակները, կամ մնանակները, կամ նույն կենսաբանական ակտիվությամբ բազմապեպտիդի հատվածները:

Առաջարկվում են նաեւ կենդանու քաշը նվազեցնելու կամ ավելացնելու համար դեղագործական բաղադրանյութեր, որոնք որպես ակտիվ նյութ պարունակում են վերոնշյալ բազմապեպտիդը կամ դրա հակազոնիստը: Ընդ որում, հակազոնիստը ընտրում են բազմապեպտիդի հետ կապակցող եւ դրա ակտիվությունը չեզոքացնող հակամարմին, գիրության բազմապեպտիդի հատված, որը կապակցվում է բազմապեպտիդի ռեցեպտորի հետ, սակայն այն չի ակտիվացնում, եւ բազմապեպտիդի հակազոնիստի փոքր մոլեկուլ պարունակող խմբից: 9 անկախ կետ, 35 նկ.:

(51)⁷ E04B 1/38 (11) 1004 (13) A2
E04B 1/60

(21) P20000085 (22) 05.09.2000
(41) 19.01.2001
(72) Արմեն Ջաղացպանյան, Ալեքսանդր Մելիքսեթյան, Ռաֆայել Քոչարյան (AM)
(71) (73) Արմեն Ջաղացպանյան, Վանաձոր, Վարդանանց 122, բն. 108 (AM), Ալեքսանդր Մելիքսեթյան, Վանաձոր, Լազյան 24, բն. 37 (AM), Ռաֆայել Քոչարյան, Վանաձոր, Մոսկովյան 68, բն. 34 (AM)

(54) **Երեսպատման սալերի ամրակցման սարք**

(57) Գյուտը վերաբերում է շինարարության բնագավառին, մասնավորապես՝ երեսպատման սալերի ամրակցման սարքերին:

Սարքն ունի մի ծայրը հենապատի անցքի մեջ ամրացվող որմնակապային գամաձող, պտուտակային օղազոտիով եւ սեւեռակիչ տափօղակով կառչան եւ կառչանը երեսպատման սալիկների հետ փոխազդեցության մեջ մտցնող հանգույց, ընդ որում կառչանը հազգված է անմիջապես որմնակապային գամաձողի մյուս ծայրին, իսկ կառչանը երեսպատ-

ման սալիկների հետ փոխազդեցության մեջ մտցնող հանգույցն իրենից ներկայացնում է սեւեռակիչ տափօղակով եւ պտուտակային օղագոտու վրա արված օղակաձեւ ելունով կազմված կցաշրթային կցորդիչ: 4 նկ.:

(51)⁷ **E04H 9/02** (11) **1005** (13) **A2**
(21) P20000102 (22) 14.11.2000
(41) 20.12.2000
(72) Վիկտորիա Անանյան (AM)
(71) (73) Վիկտորիա Անանյան, Երևան, Ուլնեցու 62, բն. 48 (AM)

(54) Երկրաշարժի ժամանակ մարդկանց կյանքի պաշտպանման կառուցվածք

(57) Գյուտը վերաբերում է բնական աղետների եւ վթարային վիճակների, մասնավորապես երկրաշարժերի ժամանակ մարդկանց կյանքի պաշտպանման կառուցվածքներին:

Կառուցվածքը կազմված է սնամեջ իրանից, որն ունի մուտքի-ելքի դռնակ, ընդ որում իրանը ձվաձեւ է (օվալաձեւ կտրվածքով) եւ պատրաստված է միաձույլ պլաստմասսայից: Իրանի արտաքին եւ ներքին ամբողջ մակերեսի վրա տեղադրված են տատանամարիչներ: 2 նկ.:

(51)⁷ **F02B 23/00** (11) **1006** (13) **A1**
F02B 75/02
(21) 000524 (22) 12.07.1991
(31) 9016123.3 (32) 23.07.1990 (33) GB
9103391.0 19.02.1991 GB
9106219.0 23.03.1991 GB

(86) PCT/ GB 91/01151, 12.07.1991
(72) Դէն Մերրիթթ (GB)
(71) (73) Դէն Մերրիթթ (GB), Բուվենթրի Յունիվերսիթի (GB)
(74) Է. Նահապետյան

(54) Ներքին այրման շարժիչ

(57) Գյուտը վերաբերում է ներքին այրման շարժիչներին:

Շարժիչն ունի առաջին եւ երկրորդ գլաններ, ընդ որում առաջին գլանի բանվորական ծավալը մեծ է երկրորդից, որը ձեւավորված է առաջին գլանի գլխիկում: Մխոցները գլաններում կատարում են հետադարձ- առաջընթաց շարժում, ընդ որում երկրորդ մխոցը իրագործված է որպես ելուստ առաջին մխոցի գլխիկի վրա:

Առաջին գլանն ունի օդի ներթող եւ արտաթող անցքեր եւ վառելիքանուցման աղբյուր, որտեղից վառելիքը մատուցվում է երկրորդ գլան: Երկրորդ մխոցն ունի գլխիկ, որը շեղված է առաջին մխոցի գլխիկից եւ կապված է նրա հետ, եւ ունի օղագոտային եզր, որը առանցքային ուղղությամբ, երկրորդ մխոցի գլխիկի շեղման հիմքի համեմատ ունի հարաբերական փոքր հաստություն:

Մխոցների գլխիկների եւ երկրորդ գլանի կողմնային պատի միջեւ, երբ մխոցները գտնվում են ստորին մեռյալ կետի դիրքում, գոյանում է այրման խցիկ, որը հաղորդակցվում է երկու գլանների հետ ընդարձակման տակտի կամ շարժի մասի ընթացքում: Նախատեսված է միջոց, որը բռնկվորում է վառելիքաօղային խառնուրդի մուտքը մինչեւ այն պահը, երբ մխոցները կհասնեն ստորին մեռյալ կետ կամ կմոտենան դրան: Դա իրագործված է երկրորդ մխոցի գլանի եւ երկրորդ գլանի կողմնային պատի միջեւ բացակի տեսքով, ինչը երկրորդ գլանում գլխույկի վրա այրման խառնուրդին թույլ է տալիս շրջանցել այս գլխիկը, երբ տվյալ մխոցը գտնվում է ստորին մեռյալ կետում, եւ մուտք գործել այրման խուց կամ տարածություն: 19 նկ.:

(51)⁷ **F03B 17/04** (11) **1007** (13) **A2**
(21) 98033 (22) 16.04.1998
(41) 20.12.2000
(72) Վարդան Փենեսյան (AM)
(71) (73) Վարդան Փենեսյան, Երևան, Գ. Փարպեցու 17, բն. 1 (AM)

(54) Հիդրավիկ շարժիչ ըստ Փենեսյանի

(57) Գյուտը վերաբերում է հիդրավիկ շարժիչներին, հատկապես աշտարակային հիդրավիկ շարժիչներին:

Հիդրավիկ շարժիչն ունի ստորին անցք ունեցող եւ հեղուկով լցված աշտարակ, միմյանց ճկուն տարրերով միացված լողանների ծայրափակ շղթա, ըստ որում լողանների մի մասը գտնվում է հեղուկով լցված աշտարակի մեջ: Շարժիչի լողանները գլանաձեւ են, աշտարակի ստորին անցքի եզրերին տեղակայված է միմյանց շոշափող թիակավոր անիվների զույգ, թիակների մակերեսային գլանաձեւ է, իսկ շառավիղը համապատասխանում է գլանաձեւ լողանների շառավիղին:

Հերթական լողանը ստորին անցքով աշտարակ մտնելիս շարժիչը կորցնում է հեղուկի որոշակի ծավալ, որը փոքր է լողանի ծավալից: Շարժիչի կատարած աշխատանքը որոշվում է սպառած եւ ստացված պոտենցիալների տարբերությամբ: 2 նկ.:

(51)⁷ **F16H 1/00** (11) **1008** (13) **A2**
F16H 3/00
(21) P20000073 (22) 07.08.2000
(41) 20.12.2000
(72) Կոլյա Շահնազարյան (AM)
(71) (73) Կոլյա Շահնազարյան (AM), Երևան, Թադևոսյան 14, բն. 11 (AM)

(54) Մոլորակային դիֆերենցիալ ատամնավոր վարիատոր ըստ Շահնազարյանի

(57) Գյուտը վերաբերում է ընդհանուր մեքենաշինությանը, մասնավորապես վարիատորներին:

Մոլորակային դիֆերենցիալ ատամնավոր վա-
րիատորն ունի իրան, տանող լիսեռ, դրա վրա կոշտ
ամրացրած պարուրածե ատամնավոր ելուստ ունե-
ցող կոնաձե մաս, տարվող լիսեռ, դրա եւ միմյանց
հետ կապված մոլորակային մեխանիզմի օղակներ,
որոնց կազմում կան կենտրոնական անիվ, տարիչ,
դրա վրա տեղակայված սատելիտներ: Վարիատորը
նաե ունի շլիցավոր լիսեռներ, դրանց վրա ազատ
տեղակայված եւ պարուրածե ելուստի ատամների
հետ համագործակցող ատամնանիվներ, ընդ որում
մի լիսեռի շլիցները ուղիղ են, մյուս լիսեռների շլից-
ները իրականացված են պտուտակավոր աջ եւ ձախ
պարուրի ձեւով, իսկ շլիցավոր լիսեռներից յուրա-
քանչյուրի ծայրում կոշտ ամրացված է մոլորակային
մեխանիզմի կենտրոնական ատամնանիվի հետ
կառչման մեջ գտնվող ատամնանիվ:

Մոլորակային դիֆերենցիալ ատամնավոր վա-
րիատորը ապահովում է շարժիչի բեռնավորվա-
ծության համաչափությունը, արագության եւ հետա-
դարձ ընթացքի սահուն փոփոխումը: 2 նկ.:

(51)⁷ **G01N1/00** (11) **1009** (13) **A2**
(21) P20000108 (22) 27.11.2000
(41) 19.02.2001
(72) Սեյրան Քոչարյան (AM), Ռոմիկ Գյուլբուդաղյան (AM)
(71) (73) Սեյրան Քոչարյան, Երեւան, Գլինկայի 6, բն.
82 (AM), Ռոմիկ Գյուլբուդաղյան, Երեւան, Նոր-
քի 2-րդ գանգված 64, բն. 5 (AM)
(54) **Կենսաբանական համակարգերում կենսառիթ-
մերի որոշման եղանակ**
(57) Գյուտը վերաբերում է քրոնակենսաբանությանը,
մասնավորապես, կենսաբանական համակարգերում
կենսառիթմերի որոշման եղանակներին:
7 օրվա ընթացքում՝ 3 ժամը մեկ, մարդու արյան
մեջ որոշում են հորմոնների, մասնավորապես՝ ալ-
դոստերոնի, կորտիզոլի, վազոպրեսինի ու մելատո-
նինի խտությունները, բացահայտում դրանց փոփոխ-
ման պարբերականությունը եւ կիրառելով կենսաբա-
նական համակարգերում տատանողական պրոցես-
ների երկրորդ կարգի ոչ գծային դիֆերենցիալ հա-
վասարումները, սահմանում փոփոխման պարբերա-
կանության ուլտրադիանային բնույթը (երկու եւ ավե-
լի ակրոֆագերով): Այս կիրառելով ինքնատատա-
նողական պրոցեսների դինամիկական մոդելը՝
«ArmSeRo»-ն, ստանում են կենսառիթմերի հայտ-
նաբերման համար տվյալներ, որոնք հնարավորու-
թյուն են տալիս բժշկին կատարելու անհրաժեշտ դե-
ղորայքների ճշանակման ժամանակաշրջանի ճիշտ
ընտրություն:

(51)⁷ **G01N 1/28** (11) **1010** (13) **A2**
G02B 21/34
(21) P20000106 (22) 22.01.20001

(41) 19.02.2001
(72) Հովհաննես Նաղաշյան (AM), Վալերի Գրիգոր-
յան (AM), Հեկտոր Հարությունյան (AM)
(71) (73) Հովհաննես Նաղաշյան, Երեւան, Սարյան
33, բն. 34 (AM)
(54) **Չիերի օբսիուրյոզի հարուցիչի ձվերի հայտնա-
բերման եղանակ**
(57) Գյուտը վերաբերում է անասնաբուժությանը,
մասնավորապես՝ ձիերի օբսիուրյոզի հարուցիչի
ձվերի հայտնաբերման եղանակներին:
Չիերի հարիետանցքային շրջանում կայցնում են
1x4սմ մեծության թափանցիկ կաշու ժապավեն, ա-
պա 2-3 վայրկյան անց այն պոկում են, դնում առար-
կայական ապակու վրա եւ դիտում մանրադիտակով:
Դրանով ապահովվում է հետազոտվող կենդա-
նիների հարիետանցքային շրջանում օբսիուրյոզի
ձվերի առավելագույն քանակի հայտնաբերումը, ինչը
բարձրացնում է հիվանդության ախտորոշման ար-
դյունավետությունը:

(51)⁷ **G01N 21/00** (11) **1011** (13) **A2**
(21) P20000050 (22) 12.06.2000
(41) 20.10.2000
(72) Սուրիկ Խուդավերդյան (AM), Վազգեն Հարու-
թյունյան (AM), Սլավիկ Բաբայան (AM), Սկր-
տիչ Իշխանյան (AM), Ժաննա Դոխտյան (AM)
(71) (73) Սուրիկ Խուդավերդյան, Երեւան, Նոր Նոր-
քի 7-րդ գ. 20, բն. 26 (AM), Վազգեն Հարություն-
յան, Երեւան, 16 թաղ. 29, բն. 111 (AM)
(54) **Խառնուրդների խտության որոշման օպտոե-
լեկտրոնային սարք**
(57) Գյուտը վերաբերում է չափողական տեխնիկայի
բնագավառին, մասնավորապես՝ օպտոէլեկտրոնա-
յին եղանակով օպտիկապես թափանցիկ լուծույթնե-
րում խառնուրդների խտության որոշման սարքերին,
եւ կարող է կիրառվել կենցաղում, արդյունաբերու-
թյան տարբեր ոլորտներում եւ էկոլոգիական խնդիր-
ներ լուծելիս:
Գյուտի էությունն այն է, որ օպտիկական ռեզո-
նատորի միջոցով մեծացվում է լուծույթով ճառագայ-
թի անցման երկարությունը: Այն հանգեցնում է ճա-
ռագայթի ավելի արդյունավետ կլանման, որի ար-
դյունքում բարձրանում է սարքի զգայունությունը:
Խառնուրդի խտությունից կախված բեկման ցուցչի
փոփոխությունը եւս ծառայում է որպես բարձր ճշտու-
թյան ինֆորմացիայի աղբյուր:
Ճառագայթը լազերային է եւ ելքում սետվում
է ֆոտոդնոմիչի միջոցով: Ֆոտոդնոմիչի գծային
տեղափոխման չափն ու նրան համապատասխան
խառնուրդի խտությունը ստանդարտ էլեկտրոնի-
կայի միջոցով դուրս են բերվում հեղուկ-բյուրեղային
էկրան: 1 նկ.:

(51)⁷ **G01R 29/08** (11) **1012** (13) **A2**
(21) P20000080 (22) 29.08.2000
(41) 20.10.2000

(72) Վահան Ավետիսյան (AM)
(71) (73) ՀՀ ԳԱԱ ռադիոֆիզիկայի եւ էլեկտրոնիկայի
ինստիտուտ, Աշտարակ-2 (AM)

(54) Անտենայի բացվածքում դաշտի բաշխվածությունը չափող սարք

(57) Գյուտը վերաբերում է կարճալիք միլիմետրա-
նոց տիրույթում չափման տեխնիկային:

Սարքի աշխատանքի հիմքում ընկած է չափ-
ման ընթացքում փոխանցման ալիքատարային գծի
երկրաչափական երկարությունը անփոփոխ պահելու
գաղափարը: Սկաներով իրականացվող գոնդի եր-
կու փոխադրահայաց ուղղություններով իրար հաջոր-
դող շարժումների ժամանակ գծի երկարության հաս-
տատուն լինելը ապահովվում է երկու տրոմբոնային
կոմպենսատորների միջոցով: Կոմպենսատորների
մեխանիզմները պանտոգրաֆներ են, որոնք սկա-
ների հաղորդակների մաս չեն հանդիսանում: Շար-
ժական համակցումներ ունեցող փոխանցման գիծը
կառուցված է գերչափ մետաղադիէլեկտրիկ ալիքա-
տարներով:

Սարքը հնարավորություն ունի իրագործել փո-
խանցման գծի տարբեր տեսքով տարածական փոխ-
դասավորություն:

Բարձրացվում է անտենայի բացվածքում դաշ-
տի բաշխվածության չափման ճշտությունը: 4 նկ.:

(51)⁷ **G01R 29/08** (11) **1013** (13) **A2**
(21) P20000081 (22) 29.08.2000
(41) 20.10.2000

(72) Վահան Ավետիսյան (AM)
(71) (73) ՀՀ ԳԱԱ ռադիոֆիզիկայի եւ էլեկտրոնիկայի
ինստիտուտ, Աշտարակ-2 (AM)

**(54) Անտենայի բացվածքում դաշտի բաշխվածու-
թյունը չափող սարք**

(57) Գյուտը վերաբերում է կարճալիք միլիմետրա-
նոց տիրույթում չափման տեխնիկային:

Սարքում երակետային օգտակար ազդանշանը
ձեւավորվում է գերբարձր հաճախականության
(ԳԲՀ) ամպլիտուդային մոդուլյացիայի միջոցով:
Սարքի ելքային ազդանշանները ԳԲՀ սինխրոն դե-
տեկտման արդյունք են: Մոդուլացնող ԳԲՀ լարման
աղբյուրը նաեւ ԳԲՀ սինխրոն դետեկտորների հե-
նարանային լարման աղբյուրն է:

Սարքն ունի կարճալիք միլիմետրանոց տիրույ-
թի հաճախականության ձեւավորված եւ նրան հաջոր-
դող միջանկյալ ԳԲՀ անցուղի:

Պարզեցվում է սարքի կարգավորումն ու շա-
հագործումը, բարձրացվում է աշխատանքի հուսա-
լիությունը: 1 նկ.:

(51)⁷ **G05D 7/00** (11) **1014** (13) **A2**
(21) P20000113 (22) 30.11.2000
(41) 19. 01.2001

(72) Արմեն Տեր-Պողոսյան (AM), Գագիկ Հովհան-
նիսյան (AM), Լեւոն Գրիգորյան (AM), Սար-
գիս Սարգսյան (AM), Տիգրան Գրիգորյան
(AM), Սուրեն Մխիթարյան (AM)

(71) (73) Արմեն Տեր-Պողոսյան, Երեւան, Աբովյան
34^ա, բն. 4 (AM), Գագիկ Հովհաննիսյան, Երե-
վան, Ավետիսյան 56 (AM), Լեւոն Գրիգորյան,
Երեւան, Հակոբյան 7, բն. 30 (AM), Սարգիս
Սարգսյան, Երեւան, Գյուլբենկյան 39^ա, բն. 24
(AM), Տիգրան Գրիգորյան, Հակոբյան 7, բն. 30
(AM), Սուրեն Մխիթարյան, Արաբկիրի 51-րդ
փ. 3, բն. 69 (AM)

**(54) Խմելու ջրի սպառման հաշվառման, հսկման եւ
կառավարման համակարգ**

(57) Գյուտը վերաբերում է խմելու ջրի սպառումը հաշ-
վառող, հսկող ու կառավարող համակարգերին եւ
կարող է օգտագործվել ինչպես բնակչության, այն-
պես էլ արդյունաբերական ձեռնարկությունների
ջրամատակարարման բնագավառում:

Համակարգը կազմված է անհատական կառա-
վարվող չափիչ սարքերից, բաժանորդների խմբերի
թվով մուտքային հաշվիչներից, հսկող բաշխիչ տե-
մինալից, վճարման հսկման կետերից: Տեղեկատվու-
թյան փոխանակումը համակարգի տարրերի միջեւ
իրականացվում է մոդեմների միջոցով՝ հեռախոսա-
յին կամ ուժային գծերով:

Բարձրացվում է համակարգի կառավարելիու-
թյունը: 1 նկ.:

(51)⁷ **G05G 7/00** (11) **1015** (13) **A2**
G05G 25/00
(21) P20000093 (22) 04.10.2000
(41) 20.11.2000

(72) Գագիկ Կարապետյան (AM), Ռադիկ Բրնոյան (AM)
(71) (73) Գագիկ Կարապետյան, Երեւան, Բաշին-
ջաղյան 121 (AM), Ռադիկ Բրնոյան, Երեւան,
Շրջանային 3/1 (AM)

(54) Մեքենայացված կարգավորմամբ հոսակափույր

(57) Գյուտը վերաբերում է վակուումային սարքերին,
մասնավորապես՝ հոսակափուրներին:

Մեքենայացված կարգավորմամբ հոսակա-
փույրն ունի անցքով իրան, անցքը փակող կոնական
ասեղ, ներթող եւ արտաթող կարճախողովակներ: Ի-
րանում տեղակայված է պարուրակավոր միջաձող,
որի ծայրին արված ակոսում տեղակայված է ասեղը:
Պարուրակավոր միջաձողի մի ծայրը սիֆոնե
խցվածքի միջոցով միացված է պարուրակավոր
վանին, իսկ մյուս ծայրը՝ դիֆերենցիալ պարուրա-
կավոր թափանցիվ ձողին: Թափանցիվ պտույտի
ժամանակ պարուրակավոր միջաձողը ասեղի հետ
տեղաշարժվում է դիֆերենցիալ պարուրակների

քայլերի տարբերության չափով՝ ապահովելով ասեղի սահուն եւ նուրբ տեղաշարժը իրանի անցքում: Սարքն ունի նաեւ գործարկող մեխանիզմ, որն ապահովում է ասեղի տեղաշարժը: Թափանցիկ ձողի

տեղաշարժը սահմանափակված է ծայրային անջատիչներով:

Ապահովվում է հոսակափուրի կարգավորման մեքենայացում: 1 նկ.:

**ՕԳՏԱԿԱՐ
ՄՈԴԵԼՆԵՐ**

**Օգտակար մոդելներին վերաբերող մատենագիտական
տվյալների նույնականացման միջազգային
կոդերը ըստ ՄՄԿ ST.9 ստանդարտի**

- 11 արտոնագրի համարը
13 փաստաթղթի տեսակի կոդը
U օգտակար մոդելի արտոնագիր
21 հայտի համարը
22 հայտի ներկայացման թվականը
23 լրացուցիչ նյութերի ստացման թվականով որոշված առաջնություն
31 առաջնային հայտի համարը
32 առաջնային հայտի ներկայացման թվականը
33 երկրի կոդը, որտեղ ներկայացվել է առաջնային հայտը
45 օգտակար մոդելի արտոնագրի մասին տեղեկությունների հրապարակման թվականը
51 միջազգային արտոնագրային դասակարգման (ՄԱԴ) ցուցիչը(ները)
54 օգտակար մոդելի անվանումը
56 տեղեկատվության աղբյուրներ
57 ռեֆերատը
62 ավելի վաղ ներկայացված հայտի համարը եւ ստացման թվականը, որից զատված է տվյալ հայտը
71 հայտատուն, երկրի կոդը
72 օգտակար մոդելի հեղինակը (ները), երկրի կոդը
73 արտոնագրատերը, հասցեն, երկրի կոդը
74 արտոնագրային հավատարմատար
85 միջազգային հայտի (PCT) ազգային փուլ անցման թվականը
86 միջազգային հայտի (PCT) համարը եւ ներկայացման թվականը
87 միջազգային հայտի (PCT) հրապարակման համարը եւ թվականը
-

Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին

- (51)⁷ **A47K 10/16** (11) **37** (13) **U**
A47K 10/22
- (21) U20010102 (22) 20.08.2001
 (72) Սերգեյ Հարությունյան (AM)
 (71) (73) Սերգեյ Հարությունյան (AM)
 (74) Ա. Պետրոսյան
- (54) **Չուգարանի թղթի գլանափաթեթ եւ դրա կալիչ**
 (57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է սանիտարա-
 հիգիենիկ նշանակության առարկաներին, հատկա-
 պես՝ գլանափաթեթային կատարմամբ զուգարանի
 թղթին եւ այդ գլանափաթեթների կալիչներին:
 Առանցքային անցք ունեցող գլանափաթեթը
 լրացուցիչ ունի զուգարանի թղթին զուգահեռ փաթաթ-
 ված ներդիր հատվածներ, որոնք տեղեկատվության
 կրիչներ են:
 Գլանափաթեթի կալիչն ունի պատին ամրա-
 կցման տարրեր, որոնք իրականացված են ծծողի
 ձևով կամ ունեն կալիչն մակերեսային, եւ գլանափա-
 թեթը հազցնելու սունի, որն իրականացված է գլանա-
 փաթեթի անցքով անցկացված առասանի հատվածի
 ձևով, որի ծայրերը կապված են ամրակցման տար-
 րերի հետ:
 Ամրակցման տարրերն ունեն կեռիկներ՝ հոտա-
 զերծիչ-բուրավետիչի պատիւն եւ մատիտ կախելու
 համար:

Մեծանում է բարեհարմարությունը: 2 անկախ
 կետ, 3 նկ.:

- (51)⁷ **F24J 2/04** (11) **38** (13) **U**
 (21) U20010026 (22) 19.02.2001
- (72) Էռնեստ Ղազարյան (AM), Ռուբեն Եղոյան (AM)
 (71) (73) Էռնեստ Ղազարյան, Երեւան, Լյուքսեմբուր-
 գի 2-րդ նրբ. 4, բն. 42 (AM), Ռուբեն Եղոյան,
 Երեւան, Վարդանանց 5ա, բն. 128 (AM)
- (54) **Արեգակնային ջրատաքացուցիչ**
 (57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է արեւատեխ-
 նիկային:
 Ջրատաքացուցիչն ունի կլանող մակերեսային
 իրան: Իրանում տեղակայված են երկայնական միջ-
 մապատեր, որոնք առաջացնում են ջերմակրի ան-
 ցուղի: Միջնապատերին ուղղահայաց իրանի կողա-
 ճակատներում տեղակայված են ներթողման եւ ար-
 տաթողման խողակներ, որոնցից յուրաքանչյուրն
 ունի խողովակառստ:
 Բարձրացվում է ջրատաքացուցչի ջերմափո-
 խանակումը, պարզեցվում է կառուցվածքը: 2 նկ.:

**ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ՆՇԱՆՆԵՐ
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ**

**Ապրանքային եւ սպասարկման նշաններին վերաբերող
մատենագիտական տվյալների նույնականացման միջազգային
կոդերը ըստ ՄՍՀԿ ST.60 ստանդարտի**

600	նախկին ԽՍՀՄ վկայականի համարը եւ հայտի ներկայացման թվականը
111	գրանցման հերթական համարը
151	գրանցման թվականը
181	գրանցման գործողության ենթադրյալ ավարտը
210	հայտի համարը
220	հայտի ներկայացման թվականը
230	ցուցահանդեսային կամ այլ առաջնության թվականը
310	առաջին հայտի համարը
320	կոնվենցիայով առաջնության թվականը
330	երկրի կոդը, որտեղ ներկայացվել է առաջին հայտը
510	ապրանքների եւ (կամ) ծառայությունների ցանկը
511	դասերը ըստ նշանների գրանցման ապրանքների եւ ծառայությունների միջազգային դասակարգման (Նիցայի դասակարգում)
526	չպահպանվող տարրեր
540	ապրանքային նշանի պատկերը
551	կոլեկտիվ նշան
554	ծավալային նշան
591	գույնը եւ գունային համակցությունը
646	իրավաբանորեն փոխկապակցված այլ գրանցման համարը եւ թվականը
730	նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
740	արտոնագրային հավատարմատար

Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային եւ սպասարկման նշանների մասին

(210) **20000047** (111) **5756**
(220) **26.01.2000** (151) **15.01.2001**
(181) **26.01.2010**
(730) Հենի Մագնեթիքս (Բ.Վ.Ի.) Լիմիթիդ, HK
(540)

MEMOREX

(511) (510)

դաս 9. լսա- եւ տեսասարքավորումներ, այսինքն՝ դատարկ լսա- եւ տեսաժապավեններ. սաղավարտախոսակներ. մալուխներ. միակցիչներ. ուժեղարարներ. հեռակառավարման սարքեր. պեհավաքներ. բարձրախոսներ. հեռախոսներ. ռադիոներ. ընդունիչներ. կոմպակտ սկավառակների նվագարկիչներ եւ ձայնագրիչներ. լսաերիզների նվագարկիչներ եւ ձայնագրիչներ. ձայնագրման օպտիկական միջոցներ, սարքեր եւ սկավառակատարներ եւ ձայնագրման այլ մագնիսական միջոցներ, սարքեր եւ սկավառակատարներ, հեռուստացույցներ. տեսամագնիտոֆոններ եւ տեսախցիկներ. տեսամագնիտոֆոնների մաքրման հավաքածուներ. այսինքն՝ տեսամագնիտոֆոնների մաքրման լուծույթներ եւ տեսաերիզների մաքրման քարթրիջներ. շարժական ստերեո համակարգեր, այսինքն՝ բարձրախոսներ, AM-FM ռադիոընդունիչներ, մագնիտոֆոններ (ձայնագրիչներ), կոմպակտ սկավառակների նվագարկիչներ, սաղավարտախոսակներ, ականջակալներ. տարածական դարակաշարային համակարգեր, այսինքն՝ AM-FM ռադիոընդունիչներ, արբանյակային ընդունիչներ, կոմպակտ սկավառակների նվագարկիչներ, մագնիտոֆոններ (ձայնագրիչներ), լազերային սկավառակների նվագարկիչներ, տեսամագնիտոֆոններ, բարձրախոսներ, ականջակալներ կամ սաղավարտախոսակներ, գրամոֆոններ, հեռուստացույցներ. էլեկտրոնային լսա- եւ տեսապահման սարքեր, այսինքն՝ կոմպակտ կոդավորող քարտեր, պատյաններ, տուփեր, լսա- եւ տեսաերիզների ժապավենների պահման միջոցներ. կոմպակտ hi-fi ստերեո համակարգեր, այսինքն՝ կոմպակտ սարքեր, այդ թվում գրամոֆոններ, մագնիտոֆոններ (ձայնագրիչներ) կամ կոմպակտ սկավառակների նվագարկիչներ, AM-FM ռադիոընդունիչներ, սաղավարտախոսակներ կամ ականջակալներ եւ ձայնագրման այլ օպտիկական միջոցներ, սարքեր եւ սկավառակատարներ, ձայնագրման այլ մագնիսական միջոցներ, սարքեր եւ սկավառակատարներ, համակարգչային ապարատային ապահովում եւ համակարգչին կից սարքեր:

(740) Հ. Գավթյան

(210) **20000082** (111) **5757**
(220) **11.02.2000** (151) **15.01.2001**
(181) **11.02.2010**
(730) Բաքարդի ընդ-Քամփնի Լիմիթիդ, BS
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն գույնով:
(511) (510)

դաս 33. ակոհոլային խմիչքներ, մասնավորապես՝ ջին:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) **20000131** (111) **5758**
(220) **29.02.2000** (151) **15.01.2001**
(181) **28.02.2010**
(730) “Ռ. Շողունց եւ գործընկերներ” ՍՊԸ, Երեւան, Արցախի 12ա, բն. 20, AM
(540)



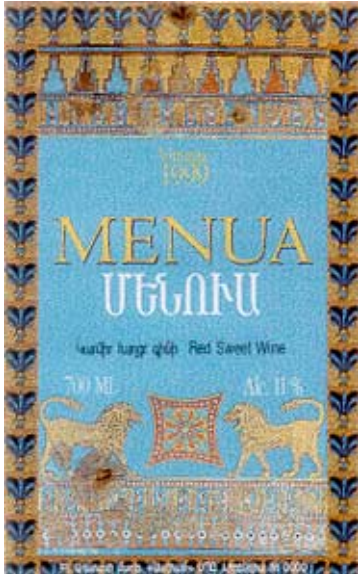
(526) Բացի “ՆԵԳՐՈ”, “HEΓPO” եւ “NEGRO” բաներից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կանաչ, բաց մանուշակագույն, սեւ, դեղին եւ սպիտակ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) **20000192** (111) **5759**
(220) **21.03.2000** (151) **15.01.2001**
(181) **21.03.2010**

(730) “Մարիամ” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Նոր-
Ուղի, AM
(540)



(526) Բացի “MENUA” եւ “ՄԵՆՈՒ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, դեղին, դարչնագույն, շագանակագույն, սեւ եւ սպիտակ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. գինի:

(210) **20000198** (111) **5760**
(220) **22.03.2000** (151) **15.01.2001**
(181) **22.03.2010**

(730) Տոյոտա Ջիոդշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Սոթոր-Քորվորեյշն), JP
(540)



(526) “SPORT” բառը եւ “T” տառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
դաս 12. ավտոմեքենաներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000235** (111) **5761**
(220) **13.04.2000** (151) **15.01.2001**
(181) **13.04.2010**

(730) Կարուշիկի Կաիշա Սոնի Քոնսյումեր Էնթրթեյմենթ (առեւտրայինը նաեւ՝ Սոնի Քոնսյումեր Էնթրթեյմենթ Ինք.), JP

(540)

PlayStation

(511) (510)

դաս 9. անալոգային վերահսկիչներ տեսախաղերի համար, մասնավորապես՝ կոորդինատային բռնակներ. զվարճությունների համար նախատեսված սարքավորումներ միայն հեռուստացույցների հետ օգտագործելու համար. CD-ROM-ի շարժանիվներ (դրայվերներ). թվային տեսասկավառակների շարժանիվներ (դրայվերներ). տեսախաղերի կոդավորված ծրագրային ապահովում CD-ROM-ի վրա. տեսախաղերի կոդավորված ծրագրային ապահովում թվային տեսասկավառակների վրա. համակարգչային խաղերի կոդավորված ծրագրային ապահովում CD-ROM-ի վրա. համակարգչային խաղերի կոդավորված ծրագրային ապահովում թվային տեսասկավառակների վրա. կանխավճարով աշխատող մեխանիզմներ հեռուստացույցների համար. կանխավճարով աշխատող տեսախաղեր. շարժական սարքավորանք համակարգչային խաղերի համար, որոնք պարունակում են հիշողության սարքեր եւ բյուրեղյա դիսկիեյժներ. տեսախաղերի սարքավորումներ անձնական օգտագործման համար. տեսախաղերի սարքավորումներ առեւտրային նպատակներով օգտագործելու համար. համակարգչային ստեղնաշարեր. համակարգիչներին կից սարքեր. համակարգիչներ (ներառյալ կենտրոնական մշակման սարքերը) եւ համակարգիչներին կից սարքավորումները). միացման կցամասեր էլեկտրացանցերի համար. էլեկտրական մալուխներ. էլեկտրական խրոցակներ, միացման երկժանիվներ եւ այլ միացման հարմարանքներ. էլեկտրական տերմինալներ. մագնիսական կոդավորված քարտեր. հիշողության սարքեր պարունակող սարքավորանք խաղերի համար, մասնավորապես՝ էլեկտրոնային մագնիսական սկավառակներ. հիշողության քարտեր տեսախաղերի համար. հիշող սարքեր ձեռքի էլեկտրոնային խաղերի համար. մկնիկներ (տեղեկատվության մշակման սարքավորանք). մկնիկների գորգիկներ. տեսախաղերի քարթրիջներ. պատյաններ CD-ROM-ների տեղափոխման համար. պատյաններ թվային տեսասկավառակների տեղափոխման համար:

(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000246** (111) **5762**
 (220) **20.04.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **20.04.2010**
 (730) Ջեներալ Սիլս, Ինք., Դելավերի նահանգ, ՄՍ
 (540)

WAHOOS

(511) (510)
 դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, մասնավորապես՝ հացահատիկային հիմքով փաթեթավորված պատրաստի խորտիկներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մամանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **20000347** (111) **5763**
 (220) **25.05.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **25.05.2010**
 (730) “Վագրա” ՍՊԸ, Երեւան, Արշակունյաց 47, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 29. կաթնամթերք.
 դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ:

(210) **20000357** (111) **5764**
 (220) **30.05.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **30.05.2010**
 (730) “Ջերմուկ գրուպ” ՓԲԸ, Ջերմուկ, Բարեկամության 1, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ զազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:

(210) **20000383** (111) **5765**
 (220) **08.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **08.06.2010**
 (730) “Ինտերնեյշնլ լեգալ քոնսալթինգ” ՍՊԸ, Երեւան, Մայաթ-Նովա 19, քիվ 200, AM
 (540)



(526) “INTERNATIONAL”, “LEGAL”, “CONSULTING” բառերը եւ “LLC” հապավումն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 42. իրավաբանական ծառայություններ եւ խորհրդատվություն:

(210) **20000388** (111) **5766**
 (220) **09.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **09.06.2010**
 (730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Բո., AE
 (540)

QUANTA

(511) (510)
 դաս 30. այլուր եւ հացահատիկային մթերք, հաց, հրուշակեղեն, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մամանեխ. քացախ, մայոնեզ, կետչուպ, ադցամի համեմունք, սոուսներ (համեմունք), համեմունք. չոր թխվածք, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, շոկոլադ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերք. ճաշատեսակներ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոնային ճաշատեսակներ (պաստա), մակարոն, լապչա, սպագետի, վերմիշել, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, աղացած հացահատիկ, նախաճաշի հացամթերք, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկից պատրաստված սննդամթերք:
 (740) Գ. Մելքոնյան

(210) **20000433** (111) **5767**
 (220) **21.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **21.06.2010**
 (730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP
 (540)

LEXUS LX470

(511) (510)
 դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **20000434** (111) **5768**
 (220) **21.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **21.06.2010**
 (730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP
 (540)

LANDCRUISER PRADO

(511) (510)
 դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **20000435** (111) **5769**
 (220) **21.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **21.06.2010**
 (730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP
 (540)

LEXUS RX300

(511) (510)
 դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **20000436** (111) **5770**
 (220) **21.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **21.06.2010**
 (730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP
 (540)

TOYOTA RAV4

(511) (510)
 դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:
 (740) Է. Նահապետյան

դով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **20000437** (111) **5771**
 (220) **21.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **21.06.2010**
 (730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP
 (540)

LEXUS LS430

(511) (510)
 դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **20000438** (111) **5772**
 (220) **21.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **21.06.2010**
 (730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP
 (540)

LEXUS IS200

(511) (510)
 դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **20000439** (111) **5773**
 (220) **21.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **21.06.2010**
 (730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP
 (540)

LEXUS LS400

(511) (510)
 դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **20000440** (111) **5774**
 (220) **21.06.2000** (151) **15.01.2001**
 (181) **21.06.2010**
 (730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP

(540)

LEXUS GS430

(511) (510)

դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000441
(220) 21.06.2000

(111) 5775
(151) 15.01.2001
(181) 21.06.2010

(730) Տոյոտա Ջիդոշա Կարուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր-Քորփորեյշն), JP

(540)

LEXUS GS300

(511) (510)

դաս 12. ցամաքով, օդով, ջրով կամ երկաթուղով տեղաշարժվող տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր, ընդգրկված դաս 12-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 990463
(220) 31.05.1999

(111) 5776
(151) 26.01.2001
(181) 31.05.2009

(730) “Արարատ-պահածո” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Ոսկետափ, AM

(540)



(526) “Ա” եւ “Պ” տառերն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, մոխրագույն, սպիտակ եւ կարմիր գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 29. պահածոներ:

(210) 990778
(220) 10.08.1999

(111) 5777
(151) 26.01.2001
(181) 10.08.2009

(730) Ինդասթրիլ Դիվելփմենթ Քամփնի Ինդեքսու Ս.Ա.Բ.Լ., LB

(540)

LADY DREAMS

(511) (510)

դաս 16. պլաստմասսայե, նայլոնե եւ քոթե պարկեր եւ տոպրակներ աղբի համար:

(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 990780
(220) 10.08.1999

(111) 5778
(151) 26.01.2001
(181) 10.08.2009

(730) Ինդասթրիլ Դիվելփմենթ Քամփնի Ինդեքսու Ս.Ա.Բ.Լ., LB

(540)

BABY DREAMS

(511) (510)

դաս 16. երեխաների բարուրներ եւ ոտնալաթեր. պլաստմասսայե, նայլոնե եւ քոթե պարկեր եւ տոպրակներ աղբի համար:

(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 991226
(220) 27.12.1999

(111) 5779
(151) 26.01.2001
(181) 27.12.2009

(730) ՈՒՆՆԲԱ Էնթրփրայսիզ, ԼԼՔ., US

(540)



(526) “SEATTLE” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(511) (510)

դաս 41. զվարճությունների ծառայություններ կենդանի ցուցադրումների, զվարճալի եւ սպորտային միջոցառումների տեսքով. բակետբոլին վերաբերող կրթության ծառայություններ կենդանի ցուցադրումների, զվարճալի եւ սպորտային միջոցառումների տեսքով. ուղիղ եթերով հաղորդվող հեռուստատեսային ծրագրեր. ռադիո- եւ հեռուստատեսային ծրագրերի պատրաստում եւ բաշխում. սեմինարների, խմբակների, մարզական ծրագրերի, ցուցադրումների եւ սպորտային ու զվարճալի միջոցառումների կազմակերպում եւ անցկացում:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 20000020
(220) 18.01.2000

(111) 5780
(151) 26.01.2001
(181) 18.01.2010

(730) “Ահապ գրուպ” ՍՊԸ, Երևան, Շեչենկոյի 7, քմ. 27, AM

(540)



(526) Բացի “CAESAR” բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սեւ, մոխրագույն, սպիտակ եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 34. ծխախոտ, ծխախոտային արտադրանք, սիգարետներ:

(210) 20000051

(111) 5781

(220) 28.01.2000

(151) 26.01.2001

(181) 28.01.2010

(730) Դ-ը Փրոքթեր և Գեմբլ Քամփնի, US

(310) 06796/1999 (320) 29.07.1999 (330) CH

(540)

FIXODENT

(511) (510)

դաս 3. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ, բերանը ողողելու միջոցներ եւ միջոցներ բերանի խոռոչի

խնամքի համար ոչ բուժական նպատակներով. ատամների պրոթեզների մաքրման եւ ողորկման միջոցներ.

դաս 5. սոսինձներ ատամների պրոթեզների համար, ստոմատոլոգիական պատրաստուկներ, միջոցներ ատամների պրոթեզների ճնշում կատարած տեղերի եւ(կամ) պրոթեզներից առաջացած ցավոտ տեղերի կանխարգելման եւ(կամ) նվազեցման եւ (կամ) բուժման համար.

դաս 10. ապարատուրա եւ գործիքներ օրթոդոնթիայի համար, երկաթակապեր ատամների համար, հատուկ բեռնարկղեր ատամների պրոթեզների եւ ստոմատոլոգիական ապարատուրայի ու գործիքների (երկաթակապերի), ատամնափորիչների պահեստավորման, մաքրման եւ տեղափոխման համար.

դաս 21. բեռնարկղեր ատամների պրոթեզների եւ երկաթակապերի մաքրման համար, մաքրող սարքեր ատամների համար, թելեր միջատամնային հատվածների մաքրման համար, ատամնափորիչներ, պարագաներ (գործիքներ) ատամների պրոթեզների մաքրման համար, ատամի խոզանակներ, էլեկտրական սարքեր ատամների եւ բերանի խոռոչի խնամքի համար, էլեկտրական սարքեր ատամի պրոթեզների մաքրման համար, անդրաձայնային սարքեր ատամի պրոթեզների մաքրման համար:

(740) Ն. Թումանյան

(210) 20000075

(111) 5782

(220) 09.02.2000

(151) 26.01.2001

(181) 09.02.2010

(730) Գելեներ Լիմիթիդ, GB

(540)

GALLAHER

(511) (510)

դաս 34. սշակված եւ չմշակված ծխախոտ, ծխելու նյութեր, որոնք վաճառվում են առանձին կամ ծխախոտի հետ միասին (ոչ բուժական կամ ոչ առողջարար նպատակների համար), քթախոտ, ծխելու պիտույքներ, ընդգրկված դաս 34-ում, սիգարետի (պապիրոսի) թուղթ, ծխախոտի պարկուճի պաստառներ եւ լուցկի:

(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 20000087

(111) 5783

(220) 14.02.2000

(151) 26.01.2001

(181) 14.02.2010

(730) Յունիլեր Ն.Վ., NL

(540)

EDELWEISS

(511) (510)

դաս 29. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. կարագ, պանիր, սննդային յուղեր եւ ճարպեր:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 20000106 (111) 5784
(220) 21.02.2000 (151) 26.01.2001
(181) 21.02.2010

(730) “Թարգու Լեռն” ՍՊԸ, Գեղարքունիքի մարզ, գյուղ Շովազարդ, AM
(540)



(526) Բացի “ՄԵՎԱՆԱՆՈՒՇ” բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, կանաչ, սպիտակ, կարմիր, սև եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 32. լիմոնադ:

(740) Ա. Մալումյան

(210) 20000115 (111) 5785
(220) 24.02.2000 (151) 26.01.2001
(181) 24.02.2010

(730) Յուրոսթար Քմյունիքեյչնգ (Ս) ՓԹԻ ԼԹԳ., SG
(540)



(526) “EURO” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(511) (510)
դաս 9. լսահամակարգեր, ականջակալներ, ձայնագրման սարքեր, հեռուստացույցներ. անվտանգության տեսասարքավորումներ. հեռախոսներ, անլար հեռախոսներ եւ մոբիլային հեռախոսներ, արբանյակից փոխանցում ստանալու համար ալեհավաքներ եւ դրանց վերաբերող սարքավորանք, մասնավորապես՝ ընդունիչներ, մանիպուլյատորներ, ադմուկի ճնշման բլոկներ եւ բեւեռացուցիչներ. էլեկտրական եւ էլեկտրոնային սարքավորումներ արբանյակային փոխանցումներ ստանալու համար, ազդանշանային հաճախականության ընդունիչներ,

թվային ընդունիչներ. պրոցեսորներ. մոդուլարարներ, պահեստամասեր եւ այլ լրացուցիչ պարագաներ՝ բոլորն ընդգրկված դաս 9-ում:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 20000132 (111) 5786
(220) 29.02.2000 (151) 26.01.2001
(181) 28.02.2010

(730) Յուրոփիլըն Թբերու Ինք., VG
(540)

VIGOR

(511) (510)
դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. սիգարետներ. ծխելու պիտույքներ եւ լուցկի:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 20000134 (111) 5787
(220) 29.02.2000 (151) 26.01.2001
(181) 28.02.2010

(730) Յուրոփիլըն Թբերու Ինք., VG
(540)



(511) (510)
դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. սիգարետներ. ծխելու պիտույքներ եւ լուցկի:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 20000135 (111) 5788
(220) 29.02.2000 (151) 26.01.2001
(181) 28.02.2010

(730) Յուրոփիլըն Թբերու Ինք., VG
(540)



(511) (510)
դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. սի-
գարետներ. ծխելու պիտույքներ եւ լուցկի:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000158** (111) **5789**
(220) **08.03.2000** (151) **26.01.2001**
(181) **08.03.2010**

(730) Մարս, Ինքնուրվորեյթիդ, Դելավերի նահանգ, US
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կապույտ,
երկնագույն, կարմիր, մոռագույն, դեղին, նա-
րնջագույն, դարչնագույն եւ սպիտակ գունային
համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. բրինձ, մակարոնեղեն. հացահատիկ եւ
հացահատիկային արտադրանք. թեյ, սուրճ, կակաո,
հեղուկ շոկոլադ, սուրճի բնահյութ, սուրճի էքստ-
րակտներ, սուրճի եւ եղերդի (ցիկորիի) խառնուրդ-
ներ, եղերդ եւ եղերդի խառնուրդներ, բոլորը որպես
սուրճի փոխարինիչներ օգտագործելու համար. դե-
ղերով չտոգորված հրուշակեղեն. թխված հրուշակե-
ղեն, տորթ, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք,
պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեց-
ված հրուշակեղեն. սառը աղանդեր, մուսեր, մրգային
պաղպաղակ. հաց. խմորեղեն. ըմպելիքներ, որոնք
ընդգրկված են դաս 30-ում, լցոններ. քսվող քաղցրա-
համ մթերք եւ քսվող բարկահամ մթերք. խորտիկներ,
պատրաստի սնունդ եւ սննդի բաղադրիչներ. շոկո-
լադ. պիցա, պիցայի խմոր, պիցայի սոուսներ եւ մթերք
պիցայի վրա դնելու համար՝ ընդգրկված դաս 30-ում.
սոուսներ մակարոնեղենի եւ բրնձի համար. սալաթի
համեմունքներ. մայոնեզ, սոուսներ. սոուս կամ հա-
մեմունք, որի մեջ թաթախվում է սնունդը ուտելուց ա-
ռաջ, բոլորն ընդգրկված դաս 30-ում:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000177** (111) **5790**
(220) **16.03.2000** (151) **26.01.2001**
(181) **16.03.2010**

(730) Դ-ը Ուելքմ Ֆաունդեյշն Լիմիթիդ, GB
(540)

АНГИСЕД

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ
նյութեր:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) **20000178** (111) **5791**
(220) **16.03.2000** (151) **26.01.2001**
(181) **16.03.2010**

(730) Դ-ը Ուելքմ Ֆաունդեյշն Լիմիթիդ, GB
(540)

ИМУРАН

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ
նյութեր:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) **20000179** (111) **5792**
(220) **16.03.2000** (151) **26.01.2001**
(181) **16.03.2010**

(730) Գլաքսո Գրուփ Լիմիթիդ, GB
(540)

ВЕНТОЛИН

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ
նյութեր.

դաս 10. բժշկական եւ վիրաբու ժական սարքեր
եւ գործիքներ, ինհալատորներ, մասեր եւ կցամասեր
վերոնշյալ սարքանքների համար՝ ընդգրկված դաս 10-
ում:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) **20000180** (111) **5793**
(220) **16.03.2000** (151) **26.01.2001**
(181) **16.03.2010**

(730) Դ-ը Ուելքմ Ֆաունդեյշն Լիմիթիդ, GB
(540)

ЛАНОКСИН

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ
նյութեր:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) **20000181** (111) **5794**
(220) **16.03.2000** (151) **26.01.2001**
(181) **16.03.2010**

(730) Դ-ը Ուելքմ Ֆաունդեյշն Լիմիթիդ, GB
(540)

ЛЕЙКЕРАН

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ
նյութեր:
(740) Ռ. Գետրոյան

(210) **20000182** (111) **5795**
(220) **16.03.2000** (151) **26.01.2001**
(181) **16.03.2010**

(730) Դ-ը Ուելքմ Ֆաունդեյշն Լիմիթիդ, GB
(540)

АЛКЕРАН

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ
նյութեր:
(740) Ռ. Գետրոյան

(210) **991153** (111) **5796**
(220) **09.12.1999** (151) **01.02.2001**
(181) **09.12.2009**

(730) “Շողոտե տանիք” ՍՊԸ, Երեւան, Լալայանց 47ա,
բն. 100, AM
(540)



(526) Բացի “ADAM EVA” եւ “ԱԴԱՄ ԵՎԱ” անվա-
նումներից մնացած գրառումներն ինքնուրույն
պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է շազանակագույն, կար-
միր, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) **20000039** (111) **5797**
(220) **24.01.2000** (151) **01.02.2001**
(181) **24.01.2010**

(730) Սերիբոլ Լիմիթիդ, GB

(540)

SERICOL

(511) (510)
դաս 1. քիմիական նյութեր արդյունաբերության
մեջ օգտագործելու համար. էմուլսիաներ, լուսագ-
գայուն էմուլսիաներ, լուսազգայուն ժապավեններ
տրաֆարետների համար. լուսազգայուն տպագրա-
կան քիթեղներ.

դաս 2. ներկեր, տպագրական ներկեր՝ ընդ-
գրկված դաս 2-ում, արձնուկներ, լաքեր. փայտանյու-
թը քայքայումից պաշտպանող նյութեր. ներկանյու-
թեր. խաժանյութեր, ներկանյութերի սեւեռակայիչներ.
չմշակված բնական խեժեր. քերթավոր եւ փոշենման
մետաղներ՝ գեղարվեստական, գեղագարդման նպա-
տակների եւ գեղարվեստական տպագրության հա-
մար:

(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000049** (111) **5798**
(220) **27.01.2000** (151) **01.02.2001**
(181) **27.01.2010**

(730) Սերք ընդ Քո., Ինք., Նյու Ջերսիի նահանգ, US
(540)

AIRATHON

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ
հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բու-
ժական նպատակների համար, մանկական սնունդ.
սպեղանալաքեր, վիրակապման նյութեր. ատամնա-
լցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաս-
տելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու
կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆուն-
գիցիդներ, հերբիցիդներ:

(740) Ռ. Գետրոյան

(210) **20000060** (111) **5799**
(220) **03.02.2000** (151) **01.02.2001**
(181) **03.02.2010**

(730) Դ-ը Չանսըր Թրեքոու Քամփնի Լիմիթիդ, GB
(310) 2204805 (320) 03.08.1999 (330) GB
(540)

TREASURER

(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, լուցիկ, ծխելու
պլիտույքներ:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000062** (111) **5800**
(220) **04.02.2000** (151) **01.02.2001**
(181) **04.02.2010**

(730) Դ-ը Ջիլեթ Քամփնի, Դելավերի նահանգ, US

(540)

SHOWERSAFE

(511) (510)

դաս 8. ածելիներ եւ ածելիների սայրեր. գործիքներ սափարվելու համար. սայրեր պարունակող բաշխիչ սարքեր, կասետներ եւ քարթրիջներ. վերոհիշյալ բոլոր ապրանքների մասեր եւ կցամասեր. ձեռքի գործիքներ եւ հարմարանքներ. դանակավոր իրեր. բոլորն ընդգրկված դաս 8-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000068

(111) 5801

(220) 08.02.2000

(151) 01.02.2001

(181) 08.02.2010

(730) “Քրիստինե եւ Կարմեն” ՍՊԸ, Էջմիածին, Շահումյանի 50, բն. 14, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է մուգ կապույտ, մարնջագույն, կարմիր, սպիտակ, կանաչ եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիք:

(210) 20000069

(111) 5802

(220) 08.02.2000

(151) 01.02.2001

(181) 08.02.2010

(730) “Քրիստինե եւ Կարմեն” ՍՊԸ, Էջմիածին, Շահումյանի 50, բն. 14, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կանաչ, սպիտակ, կարմիր, մարնջագույն, դեղին եւ կապույտ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիք:

(210) 20000070

(111) 5803

(220) 08.02.2000

(151) 01.02.2001

(181) 08.02.2010

(730) “Քրիստինե եւ Կարմեն” ՍՊԸ, Էջմիածին, Շահումյանի 50, բն. 14, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, կապույտ, սպիտակ, կարմիր եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 29. թան:

(210) 20000088

(111) 5804

(220) 15.02.2000

(151) 01.02.2001

(181) 15.02.2010

(730) Փարքեր Փեն Փրոդաքթս, GB

(540)

FUSION

(511) (510)

դաս 16. գրելու, նկարելու եւ դրոշմանշելու գործիքներ. թանաք, թանաքի ներդիրներ եւ քարթրիջներ գրելու, նկարելու եւ դրոշմանշելու գործիքների համար. գնդիկավոր, մագական եւ գլանիկավոր գրելու գործիքների ներդիրներ եւ քարթրիջներ. մատիտների քարեգրիչներ. քարեգրիչի ներդիրներ մատիտների համար. գրելու, նկարելու, դրոշմանշելու գործիքների, թանաքի, թանաքի ներդիրների, քարթրիջների, մատիտների քարեգրիչների եւ մատիտների համար քարեգրիչի ներդիրների պատյաններ, բռնիչներ եւ բեռնարկղեր. գրենական պիտույքներ. գրասենյակների համար անհրաժեշտ պիտույքներ (բացի կահույքից). գրելու, նկարելու եւ դրոշմանշելու գործիքների զրչածայրեր եւ ծայրապանակներ, ջնջելու ռետիններ. գրասեղանի պարագաներ. տպագրման եւ գրավոր սխալների շտկման հեղուկներ, թաղանթներ եւ ժապավեններ. վերոհիշյալ հեղուկների հետ օգտագործվող մոսրացուցիչներ. վերը քվարկված բոլոր ապրանքները՝ ընդգրկված դաս 16-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000102 (111) 5805
(220) 18.02.2000 (151) 01.02.2001
(181) 18.02.2010

(730) Պրոիզվոդստվենի մեդիկո-բիոլոգիչեսկի կոոպերատիվ “Գարմոնիա ի պրոգրես”, RU
(540)



(511) (510)
դաս 5. վիտամինային պատրաստուկներ, կենսաբանական պատրաստուկներ բժշկական նպատակների համար, կենսաբանական պատրաստուկներ անասնաբուժական նպատակների համար, սննդային հավելույթներ բուժական նպատակների համար, կերային հավելույթներ բուժական նպատակների համար, դեղային պատրաստուկներ բուժական նպատակների համար, դեղամիջոցներ մարդկանց համար, դեղամիջոցներ կենդանիների համար.
դաս 31. կեր կենդանիների համար:

(210) 20000103 (111) 5806
(220) 18.02.2000 (151) 01.02.2001
(181) 18.02.2010

(730) Պրոիզվոդստվենի մեդիկո-բիոլոգիչեսկի կոոպերատիվ “Գարմոնիա ի պրոգրես”, RU
(540)



(511) (510)
դաս 5. վիտամինային պատրաստուկներ, կենսաբանական պատրաստուկներ բժշկական նպատակների համար, կենսաբանական պատրաստուկներ անասնաբուժական նպատակների համար, սննդային հավելույթներ բուժական նպատակների համար, կերային հավելույթներ բուժական նպատակների համար, դեղային պատրաստուկներ բուժական նպատակների համար, դեղամիջոցներ մարդկանց համար, դեղամիջոցներ կենդանիների համար.
դաս 31. կեր կենդանիների համար:

(210) 20000188 (111) 5807
(220) 20.03.2000 (151) 01.02.2001
(181) 20.03.2010

(730) Դը Ջիլեթ Քամփնի, Գելավերի մահանգ, US
(540)



(511) (510)
դաս 8. ածելիներ եւ ածելիների սայրեր. գործիքներ սափրվելու համար. սայրեր պարունակող բաշխիչ սարքեր, կասետներ եւ քարթրիջներ. վերոհիշյալ բոլոր ապրանքների մասեր եւ կցամասեր. բոլորն ընդգրկված դաս 8-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000197 (111) 5808
(220) 22.03.2000 (151) 01.02.2001
(181) 22.03.2010

(730) Բ.ՈՒ.Մ. Ինթերնեյշնլ, Ինք., US
(540)



(526) “EQUIPMENT” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
(511) (510)
դաս 25. հագուստ:
(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000208 (111) 5809
(220) 28.03.2000 (151) 01.02.2001
(181) 28.03.2010

(730) Գլաքսո Գրուփ Լիմիթիդ, GB
(540)



(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ պրոֆիլակտիկայի, բուժման եւ (կամ) հիվանդությունները քեթեացնելու եւ նյութափոխանակության խախտման դեպքում օգտագործելու համար, նաեւ սրտանոթային եւ միզասեռական համակարգերի խախտման դեպքում օգտագործելու համար:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 20000209 (111) 5810
(220) 29.03.2000 (151) 01.02.2001
(181) 29.03.2010

(730) “Վասպուրական-Լեվ” ՍՊԸ, Երեւան, Նար-Դոսի 1/70, AM
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, սեւ, մոխրագույն, դեղին եւ կանաչ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 30. շաքարային հրուշակեղեն:

- (210) **20000229**
- (220) **11.04.2000**
- (730) Էմիթի Քոսմեթիքս, Ինք., Կալիֆոռնիայի նահանգ, US
- (540)

CITRÉ SHINE

(511) (510)
 դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, մասնավորապես՝ ապրանքներ լոզանքի համար, ապրանքներ եւ պատրաստուկներ մարմնի խնամքի համար. լոսյոններ մազերի համար, մասնավորապես՝ ոչ բժշկական ապրանքներ եւ պատրաստուկներ մազերի խնամքի համար, մասնավորապես՝ շամպուններ, մազերի լավորակիչներ, պատրաստուկներ մազերը ողողելու եւ մշակելու համար, հեղուկացիլրներ մազերի համար, մուսեր, լոսյոններ մազերի գանգրացման համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ. արդուզարդի պարագաներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում:

(740) Հ. Դավթյան

- (210) **20000269**
- (220) **28.04.2000**
- (730) Էգիս Դ-յոդիսերոյար Ռ-Տ., HU
- (540)

ФЛОКСЭТ

(511) (510)
 դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ մարդու համար:

(740) Ռ. Գեորգյան

- (210) **20000328**
- (220) **22.05.2000**
- (730) “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ, Երևան, Խորենացու 4, AM
- (540)



- (210) **20000358**
- (220) **30.05.2000**
- (730) “Պերինատոլոգիայի, մանկաբարձության եւ գինեկոլոգիայի կենտրոն” ԲԲԸ, Երևան, Աջափնյակ, Մարգարյան 6/2, AM
- (540)



- (511) (510)
 դաս 42. հիվանդանոցներ, բուժօգնություն, գիտահետազոտական աշխատանքներ:

- (210) **20000380**
- (220) **07.06.2000**
- (730) “Լաուրա Գեորգյան” ՍՊԸ, Կոտայքի մարզ, գյուղ Նուռնուս, AM
- (540)



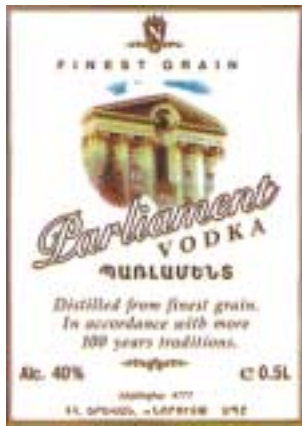
(526) “ՄՊԸ” հապավումն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, մարմնագույն, կարմիր, կանաչ, սև եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիք:

(210) **990319** (111) **5816**
(220) **19.04.1999** (151) **05.02.2001**
(181) **19.04.2009**

(730) “Նորույթ” ՄՊԸ, Երևան, Ավան 3-րդ փող., 37 տուն, AM
(540)



(526) Բացի “PARLIAMENT” եւ “ՊԱՌԼԱՄԵՆՏ” բաներից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, երկնագույն, շագանակագույն եւ բաց կանաչ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) **990497** (111) **5817**
(220) **04.06.1999** (151) **05.02.2001**
(181) **04.06.2009**

(730) Հիփ ընդ Քո., DE
(540)



(511) (510)
դաս 5. դիետիկ սննդամթերք՝ միս, ձուկ, թռչնամիս, որսամիս, ձու, մսի արտադրանք, մուրաբա եւ ջեմ, դոնդոլ. կաթ, կաթնամթերք, մասնավորապես՝ կարագ, պանիր, սերուցք, յոգուրտ, կաթնաշոռային պանիր, կաթի փոշի եւ լակտոպրոտեին սննդամթերքի տեսքով. ապուրներ. պահածոյացված միս, երշիկ եւ նրբերշիկ, ձուկ, թռչնամիս, որսամիս, բանջարեղեն, միրգ, կաթ. սննդային յուղեր եւ ճարպեր. թեյ,

թեյի ըմպելիքներ, կակաո հեղուկի եւ փոշու տեսքով, շաքար, դեքստրոզ, բրինձ, տապիոկա, սագո, ալյուր, սպիտակաձավար (սպիտակահատ ձավար), հացահատիկային փաթիլներ, կտավատի սերմեր, հացահատիկային արտադրանք (բացառությամբ կենդանիների կերերի), հաց, չոր թխվածք, տորթեր, հացաբուլկեղեն՝ երկարատե պահման համար. խորտիկների համար մթերքներ, տորթեր եւ հրուշակեղեն, մակարոնեղեն, շոկոլադ, քաղցրավենիք, դեքստրոզային մթերք, մեղր եւ մեղուների այլ արտադրանք. պատրաստի եւ կիսաֆաբրիկատների տեսքով ուտեստներ, հատկապես սալաքներ՝ հիմնականում պատրաստված մսից, թռչնամսից, որսամսից, ձկնից, մրգից, բանջարեղենից, ձվից, կաթնամթերքից, ոլոռաբույսերից, ռսպից ու լոբուց, կարտոֆիլից, հացահատիկային մթերքներից, բրնձից եւ (կամ) մակարոնեղենից. քաղցրահամ ուտեստներ եւ աղանդերներ՝ հիմնականում բաղկացած կաթից, մրգից, շաքարից, կակաոյից, շոկոլադից եւ (կամ) օսլայից. մյուսլի, բատոններ եւ սալիկներ՝ բաղկացած հիմնականում հացահատիկից, մրգից, ընկույզից եւ (կամ) շաքարից. պատրաստի սննդամթերք եւ կիսաֆաբրիկատներ, ներառյալ թեփից բաղկացած հացաբուլկեղենը. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ, մասնավորապես՝ մրգի եւ բանջարեղենի հյութեր, պտղամսով հյութեր, մրգահյութեր պարունակող ըմպելիքներ, մրգի օշարակներ եւ այլ մրգային մթերք ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ պատրաստելու համար. սննդի, հիմնականում ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ պատրաստելու համար փոշիներ եւ հատիկներ. վերը թվարկված ապրանքները նաեւ սառեցված վիճակում. վերը թվարկված բոլոր ապրանքները բացառապես բուժական նպատակներով. բուսական եւ կենդանական արտադրանքներից ստացված սպիտակուցային պատրաստուկներ մարդկանց սննդի համար. դեղագործական արտադրանք. դիետիկ արտադրանք. բոլոր վերը թվարկված ապրանքները բացառապես բուժական նպատակներով. մանկական սնունդ.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս, որսամիս, ձու, մսի արտադրանք, մուրաբա եւ ջեմ, դոնդոլ. կաթ, կաթնամթերք, մասնավորապես՝ կարագ, պանիր, սերուցք, յոգուրտ, կաթնաշոռային պանիր, կաթի փոշի եւ լակտոպրոտեին սննդամթերքի տեսքով. ապուրներ. պահածոյացված միս, երշիկ եւ նրբերշիկ, ձուկ, թռչնամիս, որսամիս, բանջարեղեն, միրգ, կաթ. սննդային յուղեր եւ ճարպեր. վերը թվարկված ապրանքները նաեւ սառեցված վիճակում.

դաս 30. թեյ, թեյի ըմպելիքներ, կակաո՝ հեղուկի եւ փոշու տեսքով, շաքար, դեքստրոզ, բրինձ, տապիոկա, սագո, ալյուր, սպիտակաձավար (սպիտակահատ ձավար), հացահատիկային փաթիլներ, կտավատի սերմեր, հացահատիկային արտադրանք (բացառությամբ կենդանիների կերերի), հաց, չոր թխվածք, տորթեր, հացաբուլկեղեն՝ երկարատե պահման համար. խորտիկների համար մթերքներ, տորթեր եւ հրուշակեղեն, մակարոնեղեն, շոկոլադ, քաղցրավենիք,

դեքստրոզային մթերք, մեղր եւ մեղուների այլ արտադրանք. պատրաստի եւ կիսաֆաբրիկատների տեսքով ուտեստներ, հատկապես սալաքներ՝ հիմնականում պատրաստված մսից, թռչնամսից, որսամսից, ձկնից, մրգից, բանջարեղենից, ձվից, կաթնամթերքից, ոլոռաբույսից, ոսպից ու լոբուց, կարտոֆիլից, հացահատիկային մթերքներից, բրնձից եւ(կամ) մակարոնեղենից. քաղցրահամ ուտեստներ եւ աղանդերներ՝ հիմնականում բաղկացած կաթից, մրգից, շաքարից, կակաոյից, շոկոլադից եւ(կամ) օսլայից. մյուսլի, բատոններ եւ սալիկներ՝ բաղկացած հիմնականում հացահատիկից, մրգից, ընկույզից եւ(կամ) շաքարից. պատրաստի սննդամթերք եւ կիսաֆաբրիկատներ, ներառյալ՝ հացաբուլկեղենը, բաղկացած թեփից. վերը թվարկված ապրանքները նաեւ սառեցված վիճակում.

դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ, մասնավորապես՝ մրգի եւ բանջարեղենի հյութեր, պտղամսով հյութեր, մրգահյութեր պարունակող ըմպելիքներ, մրգի օշարակներ եւ այլ մրգային բաղադրություններ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ պատրաստելու համար. սննդի, հիմնականում ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ պատրաստելու համար փոշիներ եւ հատիկներ. վերը թվարկված ապրանքները նաեւ սառեցված վիճակում: (740) Է. Նահապետյան

- (210) 991131 (111) 5818
- (220) 01.12.1999 (151) 05.02.2001
- (181) 01.12.2009
- (730) Կոմպանի Ժերվե Դանոն, FR
- (540)

DANONE

(511) (510)

դաս 3. պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր օժանդելիքի եւ կոսմետիկական միջոցների համար. օճառ. եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, մազերի լոսյոններ. աներոզոլներ մաշկի խնամքի համար, ատամնի մածուկ.

դաս 16. թղթ եւ պլաստմասսայե պարկեր, պայուսակներ եւ թերթեր փաթեթավորման եւ հակավորման համար, թղթ եւ սովարաթղթե արկղեր եւ տուփեր, դայրոցական թղթագրենական պիտույքներ, գրասենյակային թղթագրենական պիտույքներ, տետրեր, նոթատետրեր, գրասեղանի նոթատետրեր, թղթապանակներ, գրենական թուղթ, թղթագրենական ծրարներ, էջանիշեր, նկարչական նոթատետրեր, ալբոմներ, թղթապանակներ, այդ թվում արագակարիչ թղթապանակներ, ռետիններ եւ ուղղման հեղուկներ, կավիճ գրելու համար, մատիտներ, մատիտի սրիչներ, ամրակներ, քանոններ, մատիտների պատյաններ, ծծան թուղթ, դրոշմանիշեր, թանաքոտ բարձիկներ, պիտույքներ նկարիչների համար, նկարչական վրձիններ, ներկապնակներ նկարիչների համար, նկարչական տախտակներ, նկարչական պիտույքների հավաքակազմ, կարկին, լուսանկարներ, վայր-

կենական լուսանկարներ, տպագրական կլիշեներ, պիտակներ, փոխադրանկարներ, սոսինձներ (ինքնաստանձվող ապրանքներ գրենական եւ կենցաղային նպատակների համար), թերթեր, ամսագրեր, բրոշյուրներ, կատալոգներ, ձեռնարկներ, գրքեր, կոմիկսներ, օրացույցներ, տարեգրքեր, օրագրեր, ինդեքսային նոթատետրեր. խաղաքարտեր, աշխարհագրական քարտեզներ, փոստային քարտեր, շնորհավորական բացիկներ, անձեռոցիկներ, թղթե անձեռոցիկներ, գրատախտակներ՝ ընդգրկված դաս 16-ում, թատերական հավաքածուներ՝ ընդգրկված դաս 16-ում, աֆիշներ եւ աֆիշների կախիչներ.

դաս 18. ճամփորդական սնդուկներ եւ ճամպուրուկներ, անձրեակալներ եւ հովանոցներ.

դաս 21. տոնային կամ խոհանոցային կահկարասի (բացառությամբ ազնիվ մետաղներից պատրաստվածների եւ դրանցով պատվածների)՝ պատրաստված նաեւ ապակուց կամ պլաստմասսայից. չմշակված կամ մասնակի մշակված ապակի (բացառությամբ շինարարական ապակու), ապակյա իրեր, բաժակներ, սափորներ, կճուճներ, ափսեներ, հախճապակյա եւ ճենապակյա իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 25. հագուստ, այդ թվում՝ բրիջիներ, բերմուղա կիսավարտիքներ, տաբատներ, ժակետներ, շապիկներ, կարճ թերթով շապիկներ, կիսագուլպաներ, գուլպաներ, քրտիքքը կլանող շապիկներ, պիժամաներ, ներքնավարտիքներ, ներքնագգեստ, շրջագգեստ, կիսաշրջագգեստ, մուշտակներ, վերարկուներ, պիջակներ, կեսյիներ, բոլորազլխարկներ, գոտիներ, փողկապներ, վզկապներ, շարֆեր, ձեռնոցներ, կոշիկներ, երկարաճիտ կոշիկներ, սանդալներ, հողաթափեր, սպորտային հագուստ, լողագգեստ.

դաս 28. խաղեր, խաղալու իրեր, խաղալիքներ, հանդերձանք, ընդգրկված դաս 28-ում, դիմակահանդեսային գգեստներ, դիմակներ, տիկնիկներ. հագուստ, կահույք եւ տներ տիկնիկների համար, կեղծամներ, խաղալիք արձանիկներ (պլաստմասսայե, փայտյա, մետաղյա), կոնստրուկտորներ (պլաստմասսայե, փայտյա, մետաղյա), դոմինո, զառեր եւ զառախաղեր, մանկական գնդակախաղեր, խաղալիք մեքենաներ, սեղանի խաղեր, մարմնամարզական եւ սպորտային պարագաներ (բացի դրոցքներից), կարթեր եւ ձկնորսական կոճեր, զնդակներ տարբեր խաղերում եւ սպորտաձեւերում օգտագործելու համար, սպորտային ձեռնոցներ, բիլիարդի սեղաններ եւ պարագաներ, կայուն հեծանիվներ վարժությունների համար. մարմնի վայելչակազմությունը պահպանող սարքեր (կրծքավանդակի մկանները զարգացնող սարքեր, մարզաքարեր), ցատկապարան, ձեռնաթիակներ, գոլֆի մականներ, պայուսակներ գոլֆի պարագաների համար, անվաչմուշկներ, չմուշկատախտակներ, դահուկներ, առագաստով սերֆինգի համար տախտակներ, սնոուբորդեր, տոնածառի զարդեր.

դաս 35. մարկետինգ, գովազդի եւ առևտրի

խթանման ծառայություններ, ընկերությունների ձեռք բերում, անշարժ գույքի կառավարում, արդյունաբերական պլանավորում եւ վերականգնակերպում, կոմերցիոն եւ գործարարական ասպարեզում զարգացում եւ հետազոտություններ, հաշվապահություն, գործարարական խորհրդատվություն, վարչական գործունեություն եւ պլանավորում գործարարության ասպարեզում, գործարարական աջակցություն եւ խորհրդակցական ծառայություններ, կոմերցիոն տեղեկատվության ապահովում, կոմերցիոն կամ արդյունաբերական կառավարման աջակցություն, խորհրդակցական, խորհրդատվական եւ տեղեկատվական ծառայություններ բոլոր վերոհիշյալ ծառայությունների համար.

դաս 36. ապահովագրություն, ֆինանսական զարգացում եւ կառավարում. բանկային ծառայություններ, ապահովագրում եւ գործարք, բաժնետոմսերով կապիտալի միացյալ պահման ծառայություններ, կապիտալի ներդրման ծառայություններ, խնամակալի ծառայություններ, ֆինանսական, վարձակալական եւ փոխառության ծառայություններ. անշարժ գույքի գնահատում եւ ղեկավարում. անշարժ գույքի վարձույթ (գործակալություններ), վերոհիշյալ բոլոր ծառայություններին վերաբերող խորհրդատվական, խորհրդակցական եւ տեղեկատվական ծառայություններ, հարկային տեղեկատվություն եւ խորհրդատվություն. խորհրդատվական, խորհրդակցական եւ տեղեկատվական ծառայություններ, որոնք վերաբերում են ֆինանսական եւ հարկային բնագավառներին.

դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում), մասնավորապես՝ կենդանիների վարժեցում, քննությունների կամ մրցույթների կազմակերպում, դպրոցական կրթություն, համալսարանական կրթություն, պրոֆեսիոնալ կրթություն, պրոֆեսիոնալ ուսուցում, հեռակա կուրսեր, գրքերի, թերթերի կամ ամսագրերի հրատարակում. գանազան զվարճությունների ծառայություններ, մասնավորապես՝ շոուների կազմակերպում, ժամանցի այգիների, հեռուստատեսային շոուների եւ խաղերի, ռադիո շոուների եւ խաղերի, ֆիլմերի ցուցադրումների, կրկեսային զվարճությունների, ներկայացումների, հասարակական զվարճությունների, համերգների, երաժշտական ներկայացումների եւ վարյետների կազմակերպում եւ ղեկավարում. խաղերի, մասնավորապես՝ կազմիների, խաղասրահների կազմակերպում.

դաս 42. սննդամթերքի ապահովում. սրճարաններ, ռեստորաններ, ինքնասպասարկումով ճաշարաններ եւ ռեստորաններ, բարեր, արագ սպասարկման ռեստորաններ, սուրճի խանութներ, հյուրանոցներ, լոգանքային եւ ծովային թերապիա. իրավական ասպարեզում ընկերության կամ խմբի ընդհանուր ծրագրի սահմանում եւ իրագործում, իրավական ասպարեզում փորձագետների խորհրդակցական ծառայություններ, օրենսդրությանը վերաբերող խորհրդատվական, խորհրդակցական եւ տեղեկատվական ծառայություններ:

(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000013** (111) **5819**
 (220) **12.01.2000** (151) **05.02.2001**
 (181) **12.01.2010**

(730) Ամերիքն Հոուն Փրոդաքթս Բորփորեյշն, Դելավերի նահանգ, US
 (540)

PREVNAR

(511) (510)
 դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ, ներառյալ՝ պատվաստանյութեր մարդկանց համար:
 (740) Ռ. Գետրգյան

(210) **20000125** (111) **5820**
 (220) **28.02.2000** (151) **05.02.2001**
 (181) **28.02.2010**

(730) Ու.Ս.Փ.Ա. Փրոփրթիզ, Ինք., US
 (540)

U.S.P.A.

(511) (510)
 դաս 25. հագուստ, կոշիկեղեն, գլխարկներ:
 (740) Ռ. Մանասերյան

(210) **20000218** (111) **5821**
 (220) **04.04.2000** (151) **05.02.2001**
 (181) **04.04.2010**

(730) Քորնիլիզ Ինքորփորեյթիզ, Նյու Յորքի նահանգ, US
 (540)

CPC

(511) (510)
 դաս 9. պաշտպանիչ ծածկույթով օպտիկական թելիկներ (թելք) ընդգրկված դաս 9-ում:
 (740) Հ. Դավթյան

(210) **20000230** (111) **5822**
 (220) **11.04.2000** (151) **05.02.2001**
 (181) **11.04.2010**

(730) Դը Ջիլեթ Բամփնի, Դելավերի նահանգ, US
 (540)



(511) (510)

դաս 8. ածելիներ եւ ածելիների սայրեր. գործիքներ սափրվելու համար. սայրեր պարունակող բաշխիչ սարքեր, կասետներ եւ քարթրիջներ. վերը նշված բոլոր ապրանքների մասեր եւ կցամասեր. ձեռքի գործիքներ եւ հարմարանքներ. դանակավոր իրեր. բոլորն ընդգրկված դաս 8-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000236
(220) 13.04.2000

(111) 5823
(151) 05.02.2001
(181) 13.04.2010

(730) Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Գելավերի նահանգ, US
(540)

KAN-TONG

(511) (510)

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը քվարկված մթերքներից. կաթնամթերք. մուսեր, սառը աղանդեր. կաթնամթերքից պատրաստված ըմպելիքներ. ապուրներ. քսվող քաղցրահամ մթերք եւ քսվող բարկահամ մթերք, սալաթներ. ըմպելիքներ՝ ընդգրկված դաս 29-ում, լցոններ, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ եւ սննդի բաղադրիչներ. սպիտակուցային նյութեր. մթերք սնունդը ուտելուց առաջ թաթախելու համար, բոլորն ընդգրկված դաս 29-ում.

դաս 30. բրինձ, մակարոնեղեն. հացահատիկ եւ հացահատիկային արտադրանք. թեյ, սուրճ, կակաո, հեղուկ շոկոլադ, սուրճի էսենցիա, սուրճի էքստրակտներ, սուրճի եւ եղերդի (ցիկորիի) խառնուրդներ, եղերդ եւ եղերդի խառնուրդներ, բոլորը որպես սուրճի փոխարինիչներ օգտագործելու համար. դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. թխված հրուշակեղեն, տորթ, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդեր, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, սառեցված յոգուրտ. հաց. խմորեղեն. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են դաս 30-ում, լցոններ. քսվող քաղցրահամ մթերք եւ քսվող բարկահամ մթերք, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ եւ սննդի բաղադրիչներ. շոկոլադ. պիցա, պիցայի խմոր. սոուսներ եւ մթերք պիցայի համար. սոուսներ բրնձի եւ մակարոնեղենի համար, սալաթի համեմունքներ. մայոնեզ. սոուսներ. մթերք սնունդը ուտելուց առաջ թաթախելու համար, բոլորն ընդգրկված դաս 30-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000259
(220) 28.04.2000

(111) 5824
(151) 05.02.2001
(181) 28.04.2010

(730) Գ-ը Ուելքմ ՖատունդեյՋն Լիմիթիդ, GB

(540)

ДРАПОЛЕН

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ նյութեր:

(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000260
(220) 28.04.2000

(111) 5825
(151) 05.02.2001
(181) 28.04.2010

(730) Գ-ը Ուելքմ ՖատունդեյՋն Լիմիթիդ, GB
(540)

LAMICTAL

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ նյութեր:

(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000261
(220) 28.04.2000

(111) 5826
(151) 05.02.2001
(181) 28.04.2010

(730) Գ-ը Ուելքմ ՖատունդեյՋն Լիմիթիդ, GB
(540)

ЛАМИКТАЛ

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ նյութեր:

(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000262
(220) 28.04.2000

(111) 5827
(151) 05.02.2001
(181) 28.04.2010

(730) Գ-ը Ուելքմ ՖատունդեյՋն Լիմիթիդ, GB
(540)

DRAPOLENE

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ նյութեր:

(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000274
(220) 02.05.2000

(111) 5828
(151) 05.02.2001
(181) 02.05.2010

(730) Թեքսաքոու ԻնթերնեյՋնլ Թրեյդր Ինք., Գելավերի նահանգ, US

(540)

RANDO

(511) (510)

դաս 4. տեխնիկական յուղեր եւ (թանձր) քսուքներ. քսանյութեր. փոշու կլանման, թրջման եւ կապակցման բաղադրություններ. վառելիք (ներառյալ շարժիչային բենզինը) եւ նյութեր լուսավորման նպատակների համար. մոմեր, պատրույզներ:

(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000277** (111) **5829**
(220) **02.05.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **02.05.2010**

(730) Հիլթոն Ինթերնեյշնլ Բո., US
(540)

HILTON

(511) (510)

դաս 41. կազինոներ, մոլեխաղերի եւ տոտալիզատորների կազմակերպում. կենդանի զվարճությունների եւ երաժշտական զվարճությունների ծառայություններ. զիջերային ակումբներ. առողջարարական եւ ժամանցի ակումբներ. սպորտային պարապմունքների, ժամանցի եւ հանգստի անցկացման ծառայություններ. ընդունելությունների, կոնֆերանսների, համագումարների, ցուցահանդեսների, սեմինարների եւ ժողովների կազմակերպում եւ անցկացում. թատրոնների, օպերաների եւ համերգների տոմսերի նախօրոք պատվիրում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000284** (111) **5830**
(220) **05.05.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **05.05.2010**

(730) Փարքեր Փեն Փրոդաքթս, GB
(540)

REFLEX

(511) (510)

դաս 16. գրելու, նկարելու եւ դրոշմանշելու գործիքներ. թանաք, թանաքի համար ներդիրներ եւ քարթրիջներ գրելու, նկարելու եւ դրոշմանշելու գործիքների համար. զնդիկավոր, մագական եւ գլանիկավոր գրելու գործիքների ներդիրներ եւ քարթրիջներ. մատիտների քարեգրիչներ. քարեգրիչի ներդիրներ մատիտների համար. գրելու, նկարելու, դրոշմանշելու գործիքների, թանաքի, թանաքի համար ներդիրների, քարթրիջների, մատիտների քարեգրիչների եւ մատիտների համար քարեգրիչի ներդիրների պատյաններ, բռնիչներ եւ բեռնարկղեր. գրենական պիտույքներ. գրասենյակների համար անհրաժեշտ պիտույքներ (բացառությամբ կահույքի). գրելու, նկարելու եւ դրոշմանշելու գործիքների գրչածայրեր եւ

ծայրապանակներ. ջնջելու ռետիններ. գրասեղանի պարագաներ. հեղուկներ, թաղանթներ, ժապավեններ գրելիս եւ տպագրելիս թույլ տրված սխալների ուղղման համար. նոսրացուցիչներ վերոհիշյալ հեղուկների հետ օգտագործելու համար. բոլորն ընդգրկված դաս 16-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000305** (111) **5831**
(220) **12.05.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **12.05.2010**

(730) “Նորույթ” ՍՊԸ, Երեւան, Ավան 3-րդ փող., 37 տուն, AM
(540)



(526) Բացի “ՄԻՐԱՇ” եւ “MIRAGE” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, կարմիր, սպիտակ, մուգ երկնագույն, կանաչ եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 32. զովացուցիչ ըմպելիք:

(210) **20000309** (111) **5832**
(220) **16.05.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **16.05.2010**

(730) “Ղ. Թորոսյան եւ որդիներ” ՍՊԸ, Կոտայքի մարզ, գյուղ Քարաշամբ, AM
(540)



(526) Բացի “ՊԼԱՆԵՏԱ” եւ “PLANETA” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է մուգ կապույտ, կարմիր, սպիտակ եւ մոխրագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) 20000337 (111) 5833
(220) 23.05.2000 (151) 05.02.2001
(181) 23.05.2010

(730) Ֆիլիփ Մորիս Փրոդաքթս Ա.Ա., CH
(540)

ՄԻԱՑԻՐ ԱՇԽԱՐՀԻ ԲՈՒՐՍՈՒՆՔԻՆ

(511) (510)
դաս 34. չմշակված կամ մշակված ծխախոտ, այդ թվում սիգարներ, սիգարետներ, սիգարիլներ, ծխախոտ սեփական սիգարետները փաթաթելու համար, ծխախոտ ծխամորճով ծխելու համար, ծամելու ծխախոտ, քթախոտ, ծխախոտի փոխարինիչներ (ոչ բժշկական նպատակներով օգտագործելու համար). ծխելու պիտույքներ, այդ թվում սիգարետի թուղթ եւ ծխափողեր, սիգարետի զտիչներ, մետաղական տուփեր ծխախոտի համար, սիգարետի տուփեր եւ մոխրամաններ, բացառությամբ թանկարժեք մետաղից եւ դրանց համաձուլվածքներից պատրաստվածների կամ դրանցով պատվածների. ծխամորճեր, գրպանի հարմարանքներ սիգարետները փաթաթելու համար, վառիչներ. լուցկի:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 20000339 (111) 5834
(220) 23.05.2000 (151) 05.02.2001
(181) 23.05.2010

(730) Դ-ը Փոլո / Լորն Քամփնի, Լ.Փ., US
(540)

RALPH

(511) (510)
դաս 3. օձանելիք, անուշաբույր ջուր. ժելեր, ադեր՝ ոչ բուժական նպատակներով լոզանք եւ ցնցուղ ընդունելու համար. ձեռքի օձառ, մարմնի հոտազերծիչներ. կոսմետիկական միջոցներ, մասնավորապես՝ քսուքներ, կոսմետիկական կաթեր, լոսյոններ, ժելեր եւ փոշիներ դեմքի, մարմնի եւ ձեռքերի համար. արևաայրուքային եւ հակաարևայրուքային միջոցներ (կոսմետիկական արտադրանք). գրիմ. շամպուններ. ժելեր, հեղուկացիլրներ, մուսեր եւ բալզամներ վարսահարդարման եւ մազերի խնամքի համար. լաքեր մազերի համար. մազերը ներկելու եւ գունաթափելու միջոցներ. մազերի տեւազանգրացման եւ փաթաթման միջոցներ. եթերային յուղեր անձնական օգտագործման համար:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 20000560 (111) 5835
(220) 11.08.2000 (151) 05.02.2001
(181) 11.08.2010

(730) “Ավշարի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Ավշար, AM

(540)



(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) 990464 (111) 5836
(220) 31.05.1999 (151) 05.02.2001
(181) 31.05.2009

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Եղվարդ, Չարենցի 1, AM

(540)



(526) “АРМЕНИЯ” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, ոսկեգույն, շագանակագույն, սպիտակ եւ կապույտ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) 990465 (111) 5837
(220) 31.05.1999 (151) 05.02.2001
(181) 31.05.2009

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Եղվարդ, Չարենցի 1, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց շագանակագույն, վարդագույն, բաց եւ մուգ կանաչ, ոսկեգույն, սպիտակ, դեղին եւ սև գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) **990466** (111) **5838**
(220) **31.05.1999** (151) **05.02.2001**
(181) **31.05.2009**

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Եղվարդ, Չարենցի 1, AM
(540)

ՈՒՐԱՐՏՈՒ

(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) **990467** (111) **5839**
(220) **31.05.1999** (151) **05.02.2001**
(181) **31.05.2009**

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Եղվարդ, Չարենցի 1, AM
(540)

ՆՈՅ-ՆԱՅՎԱՊԵՏ

(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) **990468** (111) **5840**
(220) **31.05.1999** (151) **05.02.2001**
(181) **31.05.2009**

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Եղվարդ, Չարենցի 1, AM
(540)

ԱՐԱՅԻ

(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) **990469** (111) **5841**
(220) **31.05.1999** (151) **05.02.2001**
(181) **31.05.2009**

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Եղվարդ, Չարենցի 1, AM
(540)

ԱՐԳԻՇՏԻ

(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) **20000084** (111) **5842**
(220) **14.02.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **14.02.2010**

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Եղվարդ, Չարենցի 1, AM
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ գույնով:
(511) (510)
դաս 33. բրենդի, կոնյակ:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) **20000126** (111) **5843**
(220) **28.02.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **28.02.2010**

(730) Ու.Ս.Փ.Ա. Փրոփրթիզ, Ինք., US
(540)

U.S. POLO ASSOCIATION

Founded 1890

(526) “FOUNDED” բառը եւ “1890” թիվն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
դաս 25. հագուստ, կոշիկերեն, գլխարկներ:
(740) Ռ. Մանասերյան

(210) **20000127** (111) **5844**
(220) **28.02.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **28.02.2010**

(730) Ու.Ս.Փ.Ա. Փրոփրթիզ, Ինք., US
(540)



(511) (510)
դաս 25. հագուստ, կոշիկներ, գլխարկներ:
(740) Ռ. Մանասերյան

(210) **20000128** (111) **5845**
(220) **28.02.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **28.02.2010**
(730) Ու.Ս.Փ.Ա. Փրոփրթիգ, Ինք., US
(540)



(511) (510)
դաս 25. հագուստ, կոշիկներ, գլխարկներ:
(740) Ռ. Մանասերյան

(210) **20000191** (111) **5846**
(220) **21.03.2000** (151) **05.02.2001**
(181) **21.03.2010**
(730) Հելենիք Բորլինգ Քամինի Ս.Ա., GR
(540)

AMITA

(511) (510)
դաս 32. հանքային եւ գազավորված ջրեր, մրգահյութեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանքներ:
(740) Ռ. Մանասերյան

(210) **980895** (111) **5847**
(220) **05.11.1998** (151) **20.02.2001**
(181) **05.11.2008**
(730) Ուոլտեր Թեքնոլոջիզ, Ինք., US
(540)

UUNET

(511) (510)
դաս 9. համակարգչային ապարատային եւ ծրագրային ապահովում, կից սարքավորումներ համակարգիչների համար, հեռահաղորդակցական սարքավորումներ եւ գործիքներ, մասեր եւ կցամասեր բոլոր վերը նշվածների համար եւ դրանց հետ

վաճառվող ձեռնարկներ.
դաս 37. համակարգչային ապարատային ապահովման մոնտաժում, օժանդակում եւ տեխնիկական սպասարկում.
դաս 38. հեռահաղորդակցական ծառայություններ.

դաս 42. համակարգչային ցված հաղորդակցական ծառայություններ, այն է՝ էլեկտրոնային փոստի, նորությունների եւ այլ տվյալների ու տեղեկատվության հաղորդման եւ ընդունման նպատակով համակարգչային ցված ցանցեր մուտք գործելու ապահովում. Ինտերնետով հաղորդակցությունների համար համակարգչային անվտանգության ծառայություններ. համակարգչային ծրագրավորում. համակարգչային ապարատային եւ ծրագրային ապահովմանը վերաբերող հետազոտական եւ մշակման ծառայություններ. համակարգչային ծրագրային ապահովման տեղակայում, օժանդակում եւ տեխնիկական սպասարկում, համակարգչային Ինտերնետ սերվերների եւ Ինտերնետ սայթերի համար այլ օգտագործողի վերսայթի վճարովի պահում, համակարգչային Ինտերնետ սայթերի տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ. համակարգչային ծառայությունների ապահովում ֆաքսիմիլային հաղորդումների օժանդակման եւ Ինտերնետի միջոցով կառավարման համար. իրական ժամանակում համակարգչային օժանդակմամբ հաղորդման ծառայություններ. համակարգչային ապարատային ապահովման տեխնիկական սպասարկմանը, պլանավորմանը եւ տեղադրմանը օժանդակող տեխնիկական ծառայություններ. խորհրդակցական ծառայություններ համակարգչային արտադրանքի եւ ծառայությունների բնագավառում:
(740) Հ. Գավթյան

(210) **991107** (111) **5848**
(220) **25.11.1999** (151) **20.02.2001**
(181) **25.11.2009**
(730) Իմփերիլ Թրեքոու Լիմիթիդ, GB
(540)



(526) “KING SIZE” արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(511) (510)

դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. ծխախոտային արտադրանք. ծխելու բաղադրություններ, որոնք վաճառվում են առանձին կամ ծխախոտի հետ խառնված, բացառությամբ բժշկական կամ բուժական նպատակների համար նախատեսվածների. ծխելու պիտույքներ եւ լուցկի:

(740) Հ. Գավթյան

(210) 20000015

(111) 5849

(220) 17.01.2000

(151) 20.02.2001

(181) 17.01.2010

(730) “Վաղարշապատ-90” Արտադրական կոպերատիվ, Գավառ, Գ. Լուսավորիչի 29, AM

(540)



(526) “G” եւ “V” տառերն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)

դաս 32. գովազուցիչ ըմպելիք:

(210) 20000206

(111) 5850

(220) 27.03.2000

(151) 20.02.2001

(181) 27.03.2010

(730) Իմփերիլը Թբեքոու Լիմիթիդ, GB

(540)

HALLMARK

(511) (510)

դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. ծխախոտի արտադրանք. ծխելու բաղադրություններ, որոնք վաճառվում են առանձին կամ ծխախոտի հետ խառնված, բացառությամբ բժշկական կամ բուժիչ նպատակների համար նախատեսվածների. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(740) Հ. Գավթյան

(210) 20000244

(111) 5851

(220) 19.04.2000

(151) 20.02.2001

(181) 19.04.2010

(730) “Նորիկ-70” ՍՊԸ, Երեւան, Բաշինջաղյան 99, AM

(540)



(526) Բացի “ՆՈՐԻԿ-70” անվանումից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, կապույտ, կանաչ, սպիտակ, բաց շագանակագույն, կարմիր եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 32. հանքային ջուր:

(210) 20000275

(111) 5852

(220) 02.05.2000

(151) 20.02.2001

(181) 02.05.2010

(730) Քերոլինա Հերերա ԼԹԳ., US

(540)



(511) (510)

դաս 3. օժանելիք եւ կոսմետիկական արտադրանք. եթերային յուղեր, կոսմետիկական օճառ, ցանափոշի, շամպուններ եւ լոսյոններ մազերի համար. ժելեր եւ աղեր լոզանքի համար. մարմնի հոտազերծիչներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. ատամի մածուկ:

(740) Ա. Նահապետյան

(210) 20000276

(111) 5853

(220) 02.05.2000

(151) 20.02.2001

(181) 02.05.2010

(730) Քերոլինա Հերերա ԼԹԳ., US
(540)



CAROLINA HERRERA
NEW YORK

(526) “C” եւ “H” տառերը եւ “NEW YORK” անվանումն
ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(511) (510)

դաս 3. օձանելիք եւ կոսմետիկական արտադրանք. եթերային յուղեր, կոսմետիկական օճառ, ցանափոշի, շամպուններ եւ լոսյոններ մազերի համար. ժելեր եւ աղեր լոզանքի համար. մարմնի հոտազերծիչներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. ատամի մածուկ:
(740) Ա. Նահապետյան

(210) 20000282 (111) 5854
(220) 04.05.2000 (151) 20.02.2001
(181) 04.05.2010

(730) Քերոլինա Հերերա ԼԹԳ., US
(540)

212 CAROLINA HERRERA

(526) “212” թիվն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
(511) (510)

դաս 3. օձանելիք եւ կոսմետիկական արտադրանք. եթերային յուղեր, կոսմետիկական օճառ, ցանափոշի, շամպուններ եւ լոսյոններ մազերի համար. ժելեր եւ աղեր լոզանքի համար. մարմնի հոտազերծիչներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. ատամի մածուկ:
(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000283 (111) 5855
(220) 04.05.2000 (151) 20.02.2001
(181) 04.05.2010

(730) Հայստանի սպառողական կոոպերատիվների միության “Նուբարաշենի սնունդ” ՍՊԸ, Երեւան, Նուբարաշեն, AM
(540)



(511) (510)
դաս 32. գովազուցիչ ընպելիք:

(210) 20000330 (111) 5856
(220) 22.05.2000 (151) 20.02.2001
(181) 22.05.2010

(730) ՕՍՕ “Նիժֆարմ”, RU
(540)

PANTOGAMUM

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:
(740) Հ. Գավթյան

(210) 20000331 (111) 5857
(220) 22.05.2000 (151) 20.02.2001
(181) 22.05.2010

(730) ՕՍՕ “Նիժֆարմ”, RU
(540)

CHONDROXIDUM

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:
(740) Հ. Գավթյան

(210) 20000365 (111) 5858
(220) 01.06.2000 (151) 20.02.2001
(181) 01.06.2010

(730) Վլայդթեք Սենյուֆեքչրինգ Սդն. Բհդ., MY
(540)

RETYPE

(511) (510)

դաս 16. գրասենյակային պիտույքներ, այն է՝ հեղուկներ, ժապավեններ, գրիչներ սխալները ուղղելու համար. նոսրացուցիչներ եւ լուծիչներ՝ ընդգրկված դաս 16-ում:
(740) Հ. Մանուկյան

(210) 20000375 (111) 5859
(220) 06.06.2000 (151) 20.02.2001
(181) 06.06.2010

(730) Փարբեր Փեն Փրոդաքս, GB
(540)

INFLECTION

(511) (510)

դաս 16. գրելու, նկարելու և դրոշմանշելու գործիքներ. թանաք, թանաքի ներդիրներ և քարթրիչներ գրելու, նկարելու և դրոշմանշելու գործիքների համար. գնդիկավոր, մագական և գլանիկավոր գրելու գործիքների ներդիրներ և քարթրիչներ. մատիտների քարեգրիչներ. քարեգրչի ներդիրներ մատիտների համար. գրելու, նկարելու, դրոշմանշելու գործիքների, թանաքի, թանաքի ներդիրների, քարթրիչների, մատիտների քարեգրիչների և մատիտների համար քարեգրչի ներդիրների պատյաններ, բռնիչներ և բռնարկղեր. գրեմական պիտույքներ. գրասենյակների համար անհրաժեշտ պիտույքներ (բացառությամբ կահույքի). գրելու, նկարելու և դրոշմանշելու գործիքների գրչածայրեր և ծայրապանակներ. ջնջելու ռետիներ. գրասեղանի պարագաներ. տպագրման և գրավոր սխալների շտկման հեղուկներ, թաղանթներ և ժապավեններ. վերոհիշյալ հեղուկների հետ օգտագործվող նոսրացուցիչներ. բոլորը ընդգրկված դաս 16-ում:

(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000538** (111) **5860**
(220) **04.08.2000** (151) **20.02.2001**
(181) **04.08.2010**

(730) “Մուշ” ՍՊԸ, Երևան, Ներքին Չարբախ 1/3, AM
(540)



(526) “ՍՊԸ” հապավումն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է մուգ մանուշակագույն, սպիտակ, սե և ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 29. մսամթերք, մասնավորապես՝ սիրողական երշիկ, բժշկական երշիկ, կաթնային երշիկ, երշիկ “Գյումրի”, նրբերշիկ:

(210) **20000545** (111) **5861**
(220) **08.08.2000** (151) **20.02.2001**
(181) **08.08.2010**

(730) “Կոնտինենտալ Գ.Ք.” ՍՊԸ, Երևան, Տիգրան Մեծի 40, AM

(540)



(526) “G” և “K” տառերն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)

դաս 20. կահույք:

(210) **990546** (111) **5862**
(220) **11.06.1999** (151) **20.02.2001**
(181) **11.06.2009**

(730) Տետրա Լավ Հոլդինգս ընդ Ֆայնանս Ս.Ա., CH
(540)

TETRA PLAST

(511) (510)

դաս 6. մետաղական պահեստարաններ (ռեզերվուարներ), մետաղական արկղեր և տուփեր. պահածոյի մետաղական բանկաներ. մետաղական կափարիչներ շշերի համար. խցանման մետաղական կափարիչներ.

դաս 7. մեքենաներ, ներառյալ լցման և փաթեթավորման մեքենաները. կոնաձեւ բաժակների թխման մեքենաներ. փաթաթող մեքենաներ, արտամղող մեքենաներ, սորուն նյութերը լցնող մեքենաներ. շշերը կափարիչներով և խցաններով խցանափակող մեքենաներ, պնեմատիկապարման մեքենաներ, պնեմատիկապարման մեքենաներ, ձուլա- և լցակաղապարման մեքենաներ. փշման միջոցով կաղապարող մեքենաներ, արտամղումով փշման միջոցով կաղապարող մեքենաներ, սույն դասում ընդգրկված տպող մեքենաներ և հաստոցներ, վակուումային փաթեթավորման մեքենաներ, ստվարաթղթի ձեւավորման մեքենաներ, կաթի մշակման մեքենաներ. հերմետիկացման սարքավորումներ. փոխակրիչներ. համասեռիչներ. պոմպեր և փականներ սննդի արդյունաբերությունում օգտագործելու համար. լցակաղապարներ (մեքենայի մասեր). սննդամթերքի մշակման մեքենաներ. ջրի և լվացման միջոցների շրջանառության սարքավորում մեքենաների մաքրման համար. դաս 7-ում ընդգրկված հավաքամասեր, մասեր և կցամասեր վերը նշված սպարանքների համար.

դաս 9. համակարգչային համակարգեր՝ սննդի մշակման, լցման և փաթեթավորման համակարգերի ղեկավարման համար. սարքավորում կաթի և (կամ) սերուցքի յուղայնության, պինդ մասնիկների և հավելույթների պարունակության կամ բաժնաչափերի վերահսկման համար. չափման, կշռման և բաժնավորման սարքավորում. առետրի ավտոմատներ և կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. սարքավորում ոչ ջերմային մանրէազերծման համար, ինչպես օրինակ՝ էլեկտրոնային մանրէազերծիչներ.

դաս 11. տաքացման, եփման և սառեցման

սարքեր. սննդամթերքի ջերմամշակման սարքավորում. ջերմափոխանակիչներ. պաստերիչներ. մանրէազերծիչներ. շոգեմշակման եւ սառեցման սարքեր.

դաս 16. թուղթ եւ ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. թղթից կամ պլաստմասսայե նյութով պատված թղթից պատրաստված փաթեթավորման բեռնարկղեր եւ նյութեր. պայուսակներ, պարկեր եւ թերթեր սննդամթերքի եւ հեղուկ կամ կիսահեղուկ մթերքի փաթեթավորման եւ պահպանման համար. պաղպաղակի բեռնարկղեր. կոնաձեւ պարկուճներ. պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. պլաստմասսայե թաղանթներ. պլաստմասսայե թաղանթներ փաթեթավորման համար. տպագրական արտադրանք. նյութեր կազմարարական աշխատանքների համար. ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորանքի).

դաս 17. կաուչուկ, ռետին. գուտապերչ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. արտամղման միջոցով ստացված պլաստմասսաներ արտադրության մեջ օգտագործելու համար. կիսաֆաբրիկատներ, մասնավորապես նախապատրաստվածքներ պլաստիկ շշերի արտադրման համար. պլաստիկ թաղանթներ (բացի փաթեթավորման համար նախատեսվածների).

դաս 20. թասակներ, կափարիչներ եւ խցաններ շշերի համար (բացի մետաղականներից). ձողիկներ ըմպելիքների համար. հարթակներ եւ պատվանդաններ բեռների տեղափոխման համար (բացի մետաղականներից). պլաստմասսայե բեռնարկղեր.

դաս 21. շշեր. թերմոմեկուսացված տարողություններ սննդամթերքի համար.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, ջեմ, մրգախյուս. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր.

դաս 30. պաղպաղակ. պաղպաղակի կայունարարներ. սուրճով, թեյով, կակաոյով կամ շոկոլադի հիմքով ըմպելիքներ. մեղր, մաք. մանանեխ. քացախ. սոուսներ.

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի).

դաս 37. մոնտաժում, տեխնիկական ապահովում եւ վերանորոգում:

(740) Հ. Դավթյան

(730) Տեորա Լավլ Հոլդինգս ընդ Ֆայնանս Ս.Ա., CH (540)



(511) (510)

դաս 3. մաքրման, ողորկման, բծերի հեռացման եւ հղկամշակման պատրաստուկներ. քիմիական պատրաստուկներ մաքրման համար, հատկապես կթման մեքենաների մշակման համար.

դաս 5. ախտահանիչ միջոցներ. պեստիցիդներ. ֆունգիցիդներ եւ հերբիցիդներ.

դաս 6. ոչ քանկարժեք մետաղներ եւ դրանց համահարվածքներ. մետաղական շինանյութեր. ոչ էլեկտրական ճուպան եւ մետաղալարեր. մետաղական պահեստարաններ (ռեզերվուարներ), մետաղական արկղեր եւ տուփեր. մետաղական խողովակներ. պահածոյի մետաղական բանկաներ, մետաղական կափարիչներ շշերի համար. խցանման մետաղական կափարիչներ.

դաս 7. մեքենաներ, ներառյալ լցման եւ փաթեթավորման մեքենաները. կոնաձեւ բաժակների թխման մեքենաներ. փաթաթող մեքենաներ, արտամղող մեքենաներ, սորուն նյութերը լցնող մեքենաներ. շշերը կափարիչներով եւ խցաններով խցանափակող մեքենաներ, պլեմակաղապարման մեքենաներ, պլեմամատավորման մեքենաներ, ձուլա- եւ լցակաղապարման մեքենաներ, փչման միջոցով կաղապարող մեքենաներ, արտամղումով փչման միջոցով կաղապարող մեքենաներ. սույն դասում ընդգրկված տպող մեքենաներ եւ հաստոցներ. վակուումային փաթեթավորման մեքենաներ, ստվարաթղթի ձեւավորման մեքենաներ, կթման մեքենաներ, կաթի մշակման մեքենաներ. հերմետիկացման սարքավորումներ. փոխակրիչներ. համասեռիչներ. պոմպեր եւ փականներ սննդի արդյունաբերությունում օգտագործելու համար. լցակաղապարներ (մեքենայի մասեր). սննդամթերքի մշակման մեքենաներ. ջրի եւ լվացման միջոցների շրջանառության սարքավորում մեքենաների մաքրման համար. դաս 7-ում ընդգրկված հավաքամասեր, մասեր եւ կցամասեր վերը նշված ապրանքների համար.

դաս 9. համակարգչային համակարգեր՝ սննդի մշակման, լցման եւ փաթեթավորման համակարգերի ղեկավարման համար. սարքավորում կաթի եւ (կամ) սերուցքի յուղայնության, ալիմո մասնիկների եւ հավելույթների պարունակության կամ բաժնաչափերի վերահսկման համար. չափման, կշռման եւ բաժնավորման սարքավորում. առետրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. սարքավորում ոչ ջերմային մանրէազերծման համար, ինչպես օրինակ՝ էլեկտրոնային մանրէազերծիչներ.

(210) 990547
(220) 11.06.1999

(111) 5863
(151) 20.02.2001
(181) 11.06.2009

դաս 11. տաքացման, եփման եւ սառեցման սարքեր. սննդամթերքի ջերմամշակման սարքավորում. ջերմավոխանակիչներ. պաստերիչներ. մանրէազերծիչներ. շոգեմշակման եւ սառեցման սարքեր.

դաս 16. թուղթ եւ ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. թղթից կամ պլաստմասսայե նյութով պատված թղթից պատրաստված փաթեթավորման բեռնարկղեր եւ նյութեր. պայուսակներ, պարկեր եւ թերթեր սննդամթերքի եւ հեղուկ կամ կիսահեղուկ մթերքի փաթեթավորման եւ պահպանման համար. պաղպաղակի բեռնարկղեր. կոնաձեւ պարկուճներ. պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. պլաստմասսայե թաղանթներ. պլաստմասսայե թաղանթներ փաթեթավորման համար. տպագրական արտադրանք. նյութեր կազմարարական աշխատանքների համար. ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորանքի).

դաս 17. կառուցիկ, ռետին. գուտապերչ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. արտանդան միջոցով ստացված պլաստմասսաներ արտադրության մեջ օգտագործելու համար. կիսաֆաբրիկատներ, մասնավորապես նախապատրաստվածքներ պլաստիկ շշերի արտադրման համար. պլաստիկ թաղանթներ (բացի փաթեթավորման համար նախատեսվածների).

դաս 20. թասակներ, կափարիչներ եւ խցաններ շշերի համար (բացի մետաղականներից). ձողիկներ ըմպելիքների համար. հարթակներ եւ պատվանդաններ բեռների տեղավորման համար (բացի մետաղականներից). պլաստմասսայե բեռնարկղեր.

դաս 21. շշեր. թերմոմեկուսացված տարողություններ սննդամթերքի համար.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, ջեմ, մրգախյուս. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր.

դաս 30. պաղպաղակ. պաղպաղակի կայունարարներ. սուրճով, թեյով, կակաոյով կամ շոկոլադի հիմքով ըմպելիքներ. մեղր, մաթ. մանանեխ. քացախ. սոուսներ.

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի).

դաս 37. մոնոտաժում, տեխնիկական ապահովում եւ վերանորոգում:

(740) Հ. Դավթյան

(730) Էջիլենթ Թեքնոլոջիզ, Ինք., US

(310) 75729.066 (320) 16.06.1999 (330) US

(540)

AGILENT

(511) (510)

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության եւ ուսուցման սարքեր եւ գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առետրի ավտոմատներ. հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. փորձարկման եւ չափման էլեկտրոնային սարքավորումներ հեռախոսների, այդ թվում բջջային հեռախոսների, հեռուստատեսային, այդ թվում մալուխային հեռուստատեսային սարքավորումների փորձարկման համար. ընդհանուր գիծ դուրս գալու հնարավորությամբ մասնավոր հեռախոսային կայանների սարքավորումներ, օսցիլյոստորներ, ազդանշանների գեներատորներ, տեսածրիչներ, սխեմաների (ցանցերի) եւ սպեկտրի վերլուծիչներ, վատտաչափ սարքեր, ձեռքի փորձարկիչ չափիչներ, էլեկտրոնային հաճախաչափեր, ատոմային ժամացույցներ. փորձարկման ավտոմատ սարքավորում ինտեգրալային սխեմաների, մոնտաժային մեկուսասարկիկների եւ էլեկտրոնային սարքավորանքի համար, լարերի եւ մալուխների փորձարկման սարքավորանք. ծրագրային ապահովում հեռախոսային եւ ցանցային աշխատանքների բեռվածության ղեկավարման համար. սարքավորում քիմիական անալիզի համար, քրոմատագրիչ սարքեր. գանգվածասպեկտրաչափեր, դեգոքսիմիզոնուկլեինաթթվի (ԴՆԹ) եւ սպիտակուցի (պրոթեինի) սինթեզարարներ. սարքավորանք սննդամթերքի, նավթանյութերի եւ դեղագործական պատրաստուկների անալիզի համար. էլեկտրոնային բաղադրամասեր, լուսադիոդներ, օպտիկական կողավորիչներ (օպտիկական դիրքի տվիչներ), օպտրոններ, դիոդներ եւ ինտեգրալային սխեմաներ.

դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական, ատամնաբուժական եւ անասնաբուժական սարքեր եւ գործիքներ.

դաս 14. ժամագործական եւ ժամանակաչափ գործիքներ.

դաս 16. տպագրական արտադրանք. ուսուցողական եւ դիտողական ձեռնարկներ.

դաս 35. մանրածախ վաճառք փոստի, հեռախոսի եւ ինտերնետի միջոցով.

դաս 36. ֆինանսական գործունեություն.

դաս 37. վերանորոգում. մոնտաժավորում՝ ընդգրկված դաս 37-ում.

դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում.

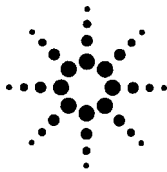
դաս 42. համակարգչային ծրագրավորում. էլեկ-

(210) 991125
(220) 30.11.1999

(111) 5864
(151) 20.02.2001
(181) 30.11.2009

տրոնային, ազդանշանման, չափման, վերլուծման եւ բժշկական արտադրանքի օժանդակման ծառայություններ. չափման համակարգերի նախագծում. ապրանքների վարձույթ եւ վարձակալություն:
(740) Է. Նահապետյան

- (210) 991126 (111) 5865
- (220) 30.11.1999 (151) 20.02.2001
- (181) 30.11.2009
- (730) Էջիլենք Թեքնոլոջիզ, Ինք., US
- (310) 75739.923 (320) 30.06.1999 (330) US
- (540)



(511) (510)

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության եւ ուսուցման սարքեր եւ գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առետրի ավտոմատներ. հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. փորձարկման եւ չափման էլեկտրոնային սարքավորումներ հեռախոսների, այդ թվում բջջային հեռախոսների, հեռուստատեսային, այդ թվում մալուխային հեռուստատեսային սարքավորումների փորձարկման համար. ընդհանուր գիծ դուրս գալու հնարավորությամբ մասնավոր հեռախոսային կայանների սարքավորումներ, օսցիլյոստորներ, ազդանշանների զեներատորներ, տեսածրիչներ, սխեմաների (ցանցերի) եւ սպեկտրի վերլուծիչներ, վատտաչափ սարքեր, ձեռքի փորձարկիչ չափիչներ, էլեկտրոնային հաճախաչափեր, ատոմային ժամացույցներ. փորձարկման ավտոմատ սարքավորում ինտեգրալային սխեմաների, մոնտաժային մեկուսասալիկների եւ էլեկտրոնային սարքավորանքի համար, լարերի եւ մալուխների փորձարկման սարքավորանք. ծրագրային ապահովում հեռախոսային եւ ցանցային աշխատանքների բեռնվածության ղեկավարման համար. սարքավորում քիմիական անալիզի համար, քրոմատագրիչ սարքեր. զանգվածասպեկտրաչափեր, դեզօքսիբոնուկլիինաթթվի (ԴՆԹ) եւ սպիտակուցի (պրոթեինի) սինթեզարարներ. սարքավորանք սննդամթերքի, նավթանյութերի եւ դեղագործական պատրաստուկների անալիզի համար. էլեկտրոնային բաղադրամասեր, լուսադիտողներ, օպտիկական կողավորիչներ (օպտիկական դիրքի տվիչներ), օպտրոններ, դիտողներ եւ ինտեգրալային սխեմաներ.

դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական, ատամնաբուժական եւ անասնաբուժական սարքեր եւ գործիքներ.

դաս 14. ժամագործական եւ ժամանակաչափ գործիքներ.

դաս 16. տպագրական արտադրանք. ուսուցողական եւ դիտողական ձեռնարկներ.

դաս 35. մանրածախ վաճառք փոստի, հեռախոսի եւ ինտերնետի միջոցով.

դաս 36. ֆինանսական գործունեություն.

դաս 37. վերանորոգում. մոնտաժավորում՝ ընդգրկված դաս 37-ում.

դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում), ուսումնական գործընթացի ապահովում.

դաս 42. համակարգչային ծրագրավորում. էլեկտրոնային, ազդանշանման, չափման, վերլուծման եւ բժշկական արտադրանքի օժանդակման ծառայություններ. չափման համակարգերի նախագծում. ապրանքների վարձույթ եւ վարձակալություն:
(740) Է. Նահապետյան

- (210) 991231 (111) 5866
- (220) 30.12.1999 (151) 20.02.2001
- (181) 30.12.2009
- (730) Մասթրքարդ Ինթերնեյշնլ Ինքորփորեյթիզ, US
- (540)



(511) (510)

դաս 9. համակարգչային ծրագրային եւ ապարատային ապահովում, համակարգչային ծրագրեր. համակարգչային ապարատային ապահովում եւ ծածկագրման ծրագրային ապահովում, ծածկագրման բանալիներ, թվային հավաստագրեր, թվային ստորագրություններ, տվյալների անվտանգ պահման եւ կոնֆիդենցիալ հաճախորդի տեղեկատվության որոնման, վերականգման եւ փոխանցման ծրագրային ապահովում, որն օգտագործվում է անհատների, բանկային եւ ֆինանսական հիմնարկների կողմից. կոդավորված մագնիսական քարտեր եւ ինտեգրալային սխեմայի բյուրեղներ պարունակող քարտեր (բանկական քարտեր). ծախսերի (charge cards) եւ բանկային քարտեր. կրեդիտ քարտեր, դեբետ քարտեր եւ վճարման քարտեր. քարտեր ընթերցող սարքեր. համակարգչային ծրագրային ապահովում հարմարեցված բանական քարտերի եւ տերմինալների ու ընթերցող սարքերի փոխգործունեությանը. հեռահաղորդակցական սարքավորանք. վաճառքի տեղի համար նախատեսված տրանզակցիաների տերմինալներ եւ համակարգչային ծրագրային ապահովում տրանզակցիաների, մույնականացման եւ ֆինանսական տեղեկատվության փոխանցման, ցուցադրման եւ պահման համար, որոնք նախատեսված են ֆինան-

սական, բանկային եւ հեռահաղորդակցական բնագավառներում օգտագործման համար. ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքեր (տրանսպոնդերներ). էլեկտրոնային ստուգիչ սարքավորումներ ծախսերի քարտերի, բանկային քարտերի, կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի եւ վճարման քարտերի իսկությունը ստուգելու համար.

դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք. կազմարարական նյութեր. լուսանկարներ. քղթագրենական պիտույքներ. կաշուն նյութեր գրասենյակային կամ կենցաղային նպատակների համար. պիտույքներ նկարիչների համար. վրձիններ. գրամեքենաներ եւ գրասենյակային պիտույքներ (բացառությամբ կահույքի). ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորումների). պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. խաղաթղթեր. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ. տպագրական հրատարակություններ, պամֆլետներ, բրոշյուրներ, թերթեր, հանդեսներ եւ ամսագրեր, տպագրական արտադրանք՝ բոլոր բանկային բնագավառի վերաբերյալ.

դաս 35. գովազդ, գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում, վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում, գրասենյակային ծառայություններ. աջակցություն գործերի կառավարմանը՝ առետրային, արդյունաբերական եւ գործարարության ասպարեզում. գնահատում գործարարության ասպարեզում. խորհրդատվական ծառայություններ գործերի կառավարման ասպարեզում. շուկայական հետազոտություններ. շուկայական ուսումնասիրություններ. վիճակագրական տեղեկատվություն (գործարարության ասպարեզում). հաշիվների հաշվետվությունների պատրաստում. հաշվապահություն. գործարարական հետազոտություններ. հասարակական կապեր. գովազդային տեքստերի հրատարակում. գովազդային բուկլետների եւ թուղթիկների լույսընծայում.

դաս 36. ֆինանսական ծառայություններ. բանկային եւ վարկային ծառայություններ. կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի, ծախսերի քարտերի եւ կանխավճարված պահված արժեքի քարտերի ասպահովում. պահված արժեքի էլեկտրոնային քարտերի միջոցով գնման ծառայություններ. էլեկտրոնային ֆոնդերի ասպահովման եւ արտարժույթի ու դրամի փոխանցման ծառայություններ, վճարման էլեկտրոնային ծառայություններ, կանխավճարված հեռախոսային քարտեր, դրամային ծախսերի ծառայություններ եւ տրանզակցիաների վավերացման եւ կարգավորման ծառայություններ. դեբետային եւ վարկային ծառայություններ ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքերի (տրանսպոնդերների) միջոցով. ճանապարհորդական ասպահովման ծառայություններ. վճարագրերի ստուգման ծառայություններ. հրատարակման եւ հետզնման, գրավաթափման

ծառայություններ՝ բոլոր ճանապարհորդական վճարագրերի եւ վաուչերների վերաբերյալ. խորհրդատվություն բոլոր վերը նշված ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 38. հեռահաղորդակցություն. հեռահաղորդակցական ծառայություններ ինտերնետի միջոցով. տվյալների հաղորդակցման ծառայություններ եւ online տեղեկատվական ծառայություններ. էլեկտրական տվյալների հաղորդում տվյալների գլոբալ հեռամշակման ցանցի, այդ թվում նաեւ ինտերնետի միջոցով. տեղեկատվության հաղորդում, ասպահովում կամ ցուցադրում տվյալների համակարգչային բանկից կամ ինտերնետի միջոցով. տվյալների փոխանցում հեռախոսային կապի միջոցով էլեկտրոնային պատկերների մշակման օգտագործմամբ.

դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ջրային ճանապարհորդությունների կազմակերպում. մքենաների վարձույթ. ավտոկայանում տեղերի վարձույթ. ապրանքների առաքում. ապրանքների պահեստավորում. ապրանքների տեղափոխում. ապրանքների փաթեթում եւ փաթեթավորում. ծանրոցների եւ փաթեթների առաքում. ծանրոցների եւ փաթեթների բաշխում. ապրանքների փաթեթավորում եւ պահեստավորում. տեղափոխման ծառայություններ. տուրիստական գործակալություններ. ճանապարհորդությունների կազմակերպում. ճանապարհորդական գործակալությունների ծառայություններ բնակատեղերի պահուստավորման համար. ճանապարհորդական գործակալի ծառայություններ. ճանապարհորդական ուղեվարի ծառայություններ. տեղերի նախօրոք ամրագրում ճանապարհորդությունների ժամանակ. ճանապարհորդների ուղեկցում. ճանապարհորդների փոխադրում. ճանապարհորդությունների կազմակերպում.

դաս 42. սննդամթերքով եւ ըմպելիքով ասպահովում. ժամանակավոր բնակատեղերով ասպահովում. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. իրավաբանական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ. ճարտարապետական խորհրդատվություն. հանդիպումների եւ ցուցահանդեսների համար սարքավորումների ասպահովում. հանգստյան տների ծառայություններ. մեկուսացված տների ծառայություններ. խնամակալության տների ծառայություններ. ամուսնական գործակալություններ եւ դրանց ծառայություններ. փաթեթավորման դիզայն. տպագրական ծառայություններ. մասնագիտական խորհրդատվություն. ռեստորաններ. սրճարաններ. ինքնասպասարկմամբ ճաշարաններ. քարզման շահական ծառայություններ. համակարգչային ծրագրավորում. մի քանի օգտագործողների համակարգչային տեղեկատվական ցանց անվտանգ մուտքի ասպահովում՝ ֆինանսական ասպարեզում տեղեկատվության փոխանցման եւ տարածման նպատակով:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 991232
(220) 30.12.1999

(111) 5867
(151) 20.02.2001
(181) 30.12.2009

(730) Մասթրքարդ Ինթերնեյշնլ Ինքորփորեյթիդ, US
(540)

MASTERCARD

(511) (510)

դաս 9. համակարգչային ծրագրային եւ ասպարատային ասպահովում, համակարգչային ծրագրեր. համակարգչային ասպարատային ասպահովում եւ ծածկագրման ծրագրային ասպահովում, ծածկագրման բանալիներ, թվային հավաստագրեր, թվային ստորագրություններ, տվյալների անվտանգ պահման եւ կոնֆիդենցիալ հաճախորդի տեղեկատվության որոնման, վերականգման եւ փոխանցման ծրագրային ասպահովում, որն օգտագործվում է անհատների, բանկային եւ ֆինանսական հիմնարկների կողմից. կողավորված մագնիսական քարտեր եւ ինտեգրալային սխեմայի բյուրեղներ պարունակող քարտեր (բանկական քարտեր). ծախսերի (charge cards) եւ բանկային քարտեր. կրեդիտ քարտեր, դեբետ քարտեր եւ վճարման քարտեր. քարտեր ընթերցող սարքեր. համակարգչային ծրագրային ասպահովում՝ հարմարեցված բանական քարտերի եւ տերմինալների ու ընթերցող սարքերի փոխգործունեությանը. հեռահաղորդակցական սարքավորանք. վաճառքի տեղի համար նախատեսված տրանզակցիաների տերմինալներ եւ համակարգչային ծրագրային ասպահովում տրանզակցիաների, նույնականացման եւ ֆինանսական տեղեկատվության փոխանցման, ցուցադրման եւ պահման համար, որոնք նախատեսված են ֆինանսական, բանկային եւ հեռահաղորդակցական բնագավառներում օգտագործման համար. շաղիտհաճախականությանը նույնականացման սարքեր (տրանսպոնդերներ). էլեկտրոնային ստուգիչ սարքավորումներ ծախսերի քարտերի, բանկային քարտերի, կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի եւ վճարման քարտերի իսկությունը ստուգելու համար.

դաս 16. թուղթ, սովորաբար եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք. կազմարարական նյութեր. լուսանկարներ. թղթագրենական պիտույքներ. կաշուն նյութեր գրասենյակային կամ կենցաղային նպատակների համար. պիտույքներ նկարիչների համար. վրձիներ. գրամեքենաներ եւ գրասենյակային պիտույքներ (բացառությամբ կահույքի). ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորումների). պլաստմասսայն նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. խաղաթղթեր. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ. տպագրական հրատարակություններ, պամֆլետներ, բրոշյուրներ, թերթեր, հանդեսներ եւ ամսագրեր, տպագրական արտադրանք՝ բոլոր բանկային բնագավառի վերաբերյալ.

դաս 35. գովազդ, գործերի կառավարում գոր-

ծարարության ասպարեզում, վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում, գրասենյակային ծառայություններ. աշակցություն գործերի կառավարմանը՝ առեւտրային, արդյունաբերական եւ գործարարության ասպարեզում. գնահատում գործարարության ասպարեզում. խորհրդատվական ծառայություններ գործերի կառավարման ասպարեզում. շուկայական հետազոտություններ. շուկայական ուսումնասիրություններ. վիճակագրական տեղեկատվություն (գործարարության ասպարեզում). հաշիվների հաշվետվությունների պատրաստում. հաշվապահություն. գործարարական հետազոտություններ. հասարակական կապեր. գովազդային տեքստերի հրատարակում. գովազդային բուկլետների եւ բռուցիկների լույսընծայում.

դաս 36. ֆինանսական ծառայություններ. բանկային եւ վարկային ծառայություններ. կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի, ծախսերի քարտերի եւ կանխավճարված պահված արժեքի քարտերի ասպահովում. պահված արժեքի էլեկտրոնային քարտերի միջոցով գնման ծառայություններ. էլեկտրոնային ֆոնդերի ասպահովման եւ արտաբժույթի ու դրամի փոխանցման ծառայություններ, վճարման էլեկտրոնային ծառայություններ, կանխավճարված հեռախոսային քարտեր, դրամային ծախսերի ծառայություններ եւ տրանզակցիաների վավերացման եւ կարգավորման ծառայություններ. դեբետային եւ վարկային ծառայություններ շաղիտհաճախականությանը նույնականացման սարքերի (տրանսպոնդերների) միջոցով. ճանապարհորդական ասպահովագրման ծառայություններ. վճարագրերի ստուգման ծառայություններ. հրատարակման եւ հետզմման, գրավաթափման ծառայություններ՝ բոլոր ճանապարհորդական վճարագրերի եւ վաուչերների վերաբերյալ. խորհրդատվություն բոլոր վերը նշված ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 38. հեռահաղորդակցություն. հեռահաղորդակցական ծառայություններ ինտերնետի միջոցով. տվյալների հաղորդակցման ծառայություններ եւ online տեղեկատվական ծառայություններ. էլեկտրական տվյալների հաղորդում տվյալների գլոբալ հեռամշակման ցանցի, այդ թվում նաեւ ինտերնետի միջոցով. տեղեկատվության հաղորդում, ասպահովում կամ ցուցադրում տվյալների համակարգչային բանկից կամ ինտերնետի միջոցով. տվյալների փոխանցում հեռախոսային կապի միջոցով էլեկտրոնային պատկերների մշակման օգտագործմամբ.

դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ջրային ճանապարհորդությունների կազմակերպում. մեքենաների վարձույթ. ավտոկայանում տեղերի վարձույթ. ասպանքների առաքում. ասպանքների պահեստավորում. ասպանքների տեղափոխում. ասպանքների փաթեթում եւ փաթեթավորում. ծանրոցների եւ փաթեթների առաքում. ծանրոցների եւ փաթեթների բաշխում. ասպանքների փաթեթավորում եւ պահեստավորում. տեղափոխման ծառայություններ. տու-

րիստական գործակալություններ. ճանապարհորդությունների կազմակերպում. ճանապարհորդական գործակալությունների ծառայություններ բնակատեղերի պահուստավորման համար. ճանապարհորդական գործակալի ծառայություններ. ճանապարհորդական ուղեվարի ծառայություններ. տեղերի նախօրոք ամրագրում ճանապարհորդությունների ժամանակ. ճանապարհորդների ուղեկցում. ճանապարհորդների փոխադրում. ճանապարհորդությունների կազմակերպում.

դաս 42. սննդամթերքով եւ ընպելիքով ապահովում. ժամանակավոր բնակատեղերով ապահովում. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. իրավաբանական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ. ճարտարապետական խորհրդատվություն. հանդիպումների եւ ցուցահանդեսների համար սարքավորումների ապահովում. հանգստյան տների ծառայություններ. մեկուսացված տների ծառայություններ. խնամակալության տների ծառայություններ. ամուսնական գործակալություններ եւ դրանց ծառայություններ. փաթեթավորման դիզայն. տպագրական ծառայություններ. մասնագիտական խորհրդատվություն. ռեստորաններ. սրճարաններ. ինքնասպասարկմամբ ճաշարաններ. քարզմանչական ծառայություններ. համակարգչային ծրագրավորում. մի քանի օգտագործողների համակարգչային տեղեկատվական ցանց անվտանգ մուտքի ապահովում՝ ֆինանսական ասպարեզում տեղեկատվության փոխանցման եւ տարածման նպատակով:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 991233

(111) 5868

(220) 30.12.1999

(151) 20.02.2001

(181) 30.12.2009

(730) Մասթրքարդ Ինթերնեյշնլ Ինքորփորեյթիդ, US (540)



(511) (510)

դաս 9. համակարգչային ծրագրային եւ սպարատային ապահովում, համակարգչային ծրագրեր. համակարգչային սպարատային ապահովում եւ ծածկագրման ծրագրային ապահովում, ծածկագրման բանալիներ, թվային հավաստագրեր, թվային ստորագրություններ, տվյալների անվտանգ պահման եւ կոնֆիդենցիալ հաճախորդի տեղեկատվության որոնման, վերականգման եւ փոխանցման ծրագրային ապահովում, որն օգտագործվում է անհատների, բանկային եւ ֆինանսական հիմնարկների կողմից. կո-

դավորված մագնիսական քարտեր եւ ինտեգրալային սխեմայի բյուրեղներ պարունակող քարտեր (բանական քարտեր), ծախսերի (charge cards) եւ բանկային քարտեր. կրեդիտ քարտեր, դեբետ քարտեր եւ վճարման քարտեր. քարտեր ընթերցող սարքեր. համակարգչային ծրագրային ապահովում՝ հարմարեցված բանական քարտերի եւ տերմինալների ու ընթերցող սարքերի փոխգործունեությանը. հեռահաղորդակցական սարքավորանք. վաճառքի տեղի համար նախատեսված տրանզակցիաների տերմինալներ եւ համակարգչային ծրագրային ապահովում տրանզակցիաների, նույնականացման եւ ֆինանսական տեղեկատվության փոխանցման, ցուցադրման եւ պահման համար, որոնք նախատեսված են ֆինանսական, բանկային եւ հեռահաղորդակցական բնագավառներում օգտագործման համար. ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքեր (տրանսպոնդերներ). էլեկտրոնային ստուգիչ սարքավորումներ ծախսերի քարտերի, բանկային քարտերի, կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի եւ վճարման քարտերի իսկությունը ստուգելու համար.

դաս 16. թուղթ, սովաբաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք. կազմարարական նյութեր. լուսանկարներ. թղթագրեմական պիտույքներ. կաչուս նյութեր գրասենյակային կամ կենցաղային նպատակների համար. պիտույքներ նկարիչների համար. վրձիներ. գրամեքենաներ եւ գրասենյակային պիտույքներ (բացառությամբ կահույքի). ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորումների). պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. խաղաթղթեր. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ. տպագրական հրատարակություններ, պամֆլետներ, բրոշյուրներ, թերթեր, հանդեսներ եւ ամսագրեր, տպագրական արտադրանք՝ բոլորը բանկային բնագավառի վերաբերյալ.

դաս 35. գովազդ, գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում, վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում, գրասենյակային ծառայություններ. աջակցություն գործերի կառավարմանը՝ առեւտրային, արդյունաբերական եւ գործարարության ասպարեզում. գնահատում գործարարության ասպարեզում. խորհրդատվական ծառայություններ գործերի կառավարման ասպարեզում. շուկայական հետազոտություններ. շուկայական ուսումնասիրություններ. վիճակագրական տեղեկատվություն (գործարարության ասպարեզում). հաշիվների հաշվետվությունների պատրաստում. հաշվապահություն. գործարարական հետազոտություններ. հասարակական կապեր. գովազդային տեքստերի հրատարակում. գովազդային բուկլետների եւ թուղթիկների լույսընծայում.

դաս 36. ֆինանսական ծառայություններ. բանկային եւ վարկային ծառայություններ. կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի, ծախսերի քարտերի եւ կան-

խավճարված պահված արժեքի քարտերի ապահովում. պահված արժեքի էլեկտրոնային քարտերի միջոցով գնման ծառայություններ. էլեկտրոնային ֆոնդերի ապահովման եւ արտարժույթի ու դրամի փոխանցման ծառայություններ, վճարման էլեկտրոնային ծառայություններ, կանխավճարված հեռախոսային քարտեր, դրամային ծախսերի ծառայություններ եւ տրանզակցիաների վավերացման եւ կարգավորման ծառայություններ. դեբետային եւ վարկային ծառայություններ ռադիոհաճախականությամբ մույնականացման սարքերի (տրանսպոնդերների) միջոցով. ճանապարհորդական ապահովագրման ծառայություններ. վճարագրերի ստուգման ծառայություններ. հրատարակման եւ հետզման, գրավաթափման ծառայություններ՝ բոլորը ճանապարհորդական վճարագրերի եւ վաուչերների վերաբերյալ. խորհրդատվություն բոլոր վերը նշված ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 38. հեռահաղորդակցություն. հեռահաղորդակցական ծառայություններ ինտերնետի միջոցով. տվյալների հաղորդակցման ծառայություններ եւ online տեղեկատվական ծառայություններ. էլեկտրական տվյալների հաղորդում տվյալների գլոբալ հեռանշակման ցանցի, այդ թվում նաեւ ինտերնետի միջոցով. տեղեկատվության հաղորդում, ապահովում կամ ցուցադրում տվյալների համակարգչային բանկից կամ ինտերնետի միջոցով. տվյալների փոխանցում հեռախոսային կապի միջոցով էլեկտրոնային պատկերների մշակման օգտագործմամբ.

դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ջրային ճանապարհորդությունների կազմակերպում. մեքենաների վարձույթ. ավտոկայանում տեղերի վարձույթ. ապրանքների առաքում. ապրանքների պահեստավորում. ապրանքների տեղափոխում. ապրանքների փաթեթում եւ փաթեթավորում. ծանրոցների եւ փաթեթների առաքում. ծանրոցների եւ փաթեթների բաշխում. ապրանքների փաթեթավորում եւ պահեստավորում. տեղափոխման ծառայություններ. տուրիստական գործակալություններ. ճանապարհորդությունների կազմակերպում. ճանապարհորդական գործակալությունների ծառայություններ բնակատեղերի պահուստավորման համար. ճանապարհորդական գործակալի ծառայություններ. ճանապարհորդական ուղեվարի ծառայություններ. տեղերի նախօրոք ամրագրում ճանապարհորդությունների ժամանակ. ճանապարհորդների ուղեկցում. ճանապարհորդների փոխադրում. ճանապարհորդությունների կազմակերպում.

դաս 42. սննդամթերքով եւ ըմպելիքով ապահովում. ժամանակավոր բնակատեղերով ապահովում. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. իրավաբանական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ. ճարտարապետական խորհրդատվություն. հանդիպումների եւ ցուցահանդեսների համար սար-

քավորումների ապահովում. հանգստյան տների ծառայություններ. մեկուսացված տների ծառայություններ. խնամակալության տների ծառայություններ. անուսնական գործակալություններ եւ դրանց ծառայություններ. փաթեթավորման դիզայն. տպագրական ծառայություններ. մասնագիտական խորհրդատվություն. ռեստորաններ. սրճարաններ. ինքնասպասարկմամբ ճաշարաններ. քարզմանչական ծառայություններ. համակարգչային ծրագրավորում. մի քանի օգտագործողների համակարգչային տեղեկատվական ցանց անվտանգ մուտքի ապահովում՝ ֆինանսական ասպարեզում տեղեկատվության փոխանցման եւ տարածման նպատակով:

(740) Հ. Դավթյան

- (210) **20000003** (111) **5869**
- (220) **07.01.2000** (151) **20.02.2001**
- (181) **07.01.2010**

(730) Տոյոտա Ջիոդշա Կաբուշիկի Կաիշա (Տոյոտա Մոթոր Բորվորեյշն), JP

(540)

COROLLA VERSO

(511) (510)

դաս 12. ավտոմեքենաներ եւ դրանց մասեր՝ ընդգրկված դաս 12-ում:

(740) Է. Նահապետյան

- (210) **20000024** (111) **5870**
- (220) **20.01.2000** (151) **20.02.2001**
- (181) **20.01.2010**

(730) Մասթրքարդ Ինթերնեյշնլ Ինքորփորեյթիդ, US

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր եւ դեղին գույնային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 9. համակարգչային ծրագրային եւ ապարատային ապահովում, համակարգչային ծրագրեր. համակարգչային ապարատային ապահովում եւ ծածկագրման ծրագրային ապահովում, ծածկագրման բանալիներ, թվային հավաստագրեր, թվային ստորագրություններ, տվյալների անվտանգ պահման եւ կոնֆիդենցիալ հաճախորդի տեղեկատվության որոնման, վերականգման եւ փոխանցման ծրագրային ապահովում, որն օգտագործվում է անհատների, բանկային եւ ֆինանսական հիմնարկների կողմից. կոդավորված մագնիսական քարտեր եւ ինտեգրալային սխեմայի բյուրեղներ պարունակող քարտեր (բանական քարտեր). ծախսերի (charge cards) եւ բանկային

քարտեր, կրեդիտ քարտեր, դեբետ քարտեր եւ վճարման քարտեր. քարտեր ընթերցող սարքեր. համակարգչային ծրագրային ապահովում հարմարեցված բանական քարտերի եւ տերմինալների ու ընթերցող սարքերի փոխգործունեությանը. հեռահաղորդակցական սարքավորանք. վաճառքի տեղի համար նախատեսված տրանզակցիաների տերմինալներ եւ համակարգչային ծրագրային ապահովում տրանզակցիաների, նույնականացման եւ ֆինանսական տեղեկատվության փոխանցման, ցուցադրման եւ պահման համար, որոնք նախատեսված են ֆինանսական, բանկային եւ հեռահաղորդակցական բնագավառներում օգտագործման համար. ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքեր (տրանսպոնդերներ). էլեկտրոնային ստուգիչ սարքավորումներ ծախսերի քարտերի, բանկային քարտերի, կրեդիտ քարտերի դեբետ քարտերի եւ վճարման քարտերի իսկությունը ստուգելու համար.

դաս 36. ֆինանսական ծառայություններ. բանկային եւ վարկային ծառայություններ. կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի, ծախսերի քարտերի եւ կանխավճարված պահված արժեքի քարտերի ապահովում. պահված արժեքի էլեկտրոնային քարտերի միջոցով գնման ծառայություններ. էլեկտրոնային ֆոնդերի ապահովման եւ արտարժույթի ու դրամի փոխանցման ծառայություններ, վճարման էլեկտրոնային ծառայություններ, կանխավճարված հեռախոսային քարտեր, դրամային ծախսերի ծառայություններ եւ տրանզակցիաների վավերացման եւ կարգավորման ծառայություններ. դեբետային եւ վարկային ծառայություններ ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքերի (տրանսպոնդերների) միջոցով. ճանապարհորդական ապահովագրման ծառայություններ. վճարագրերի ստուգման ծառայություններ. հրատարակման եւ հետգնման, գրավաթափման ծառայություններ՝ բոլոր ճանապարհորդական վճարագրերի եւ վատչերների վերաբերյալ. խորհրդատվություն բոլոր վերը նշված ծառայությունների վերաբերյալ:

(740) Հ. Դավթյան

- (210) **20000025** (111) **5871**
- (220) **20.01.2000** (151) **20.02.2001**
- (181) **20.01.2010**

(730) Մասքրքարդ Ինթերնեյշնլ Ինքորփորեթիդ, US (540)



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կապույտ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 9. համակարգչային ծրագրային եւ ապարատային ապահովում, համակարգչային ծրագրեր.

համակարգչային ապարատային ապահովում եւ ծածկագրման ծրագրային ապահովում, ծածկագրման բանալիներ, թվային հավաստագրեր, թվային ստորագրություններ, տվյալների անվտանգ պահման եւ կոնֆիդենցիալ հաճախորդի տեղեկատվության որոնման, վերականգման եւ փոխանցման ծրագրային ապահովում, որն օգտագործվում է անհատների, բանկային եւ ֆինանսական հիմնարկների կողմից. կոդավորված մագնիսական քարտեր եւ ինտեգրալային սխեմայի բյուրեղներ պարունակող քարտեր (բանական քարտեր). ծախսերի (charge cards) եւ բանկային քարտեր. կրեդիտ քարտեր, դեբետ քարտեր եւ վճարման քարտեր. քարտեր ընթերցող սարքեր. համակարգչային ծրագրային ապահովում հարմարեցված բանական քարտերի եւ տերմինալների ու ընթերցող սարքերի փոխգործունեությանը. հեռահաղորդակցական սարքավորանք. վաճառքի տեղի համար նախատեսված տրանզակցիաների տերմինալներ եւ համակարգչային ծրագրային ապահովում տրանզակցիաների, նույնականացման եւ ֆինանսական տեղեկատվության փոխանցման, ցուցադրման եւ պահման համար, որոնք նախատեսված են ֆինանսական, բանկային եւ հեռահաղորդակցական բնագավառներում օգտագործման համար. ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքեր (տրանսպոնդերներ). էլեկտրոնային ստուգիչ սարքավորումներ ծախսերի քարտերի, բանկային քարտերի, կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի եւ վճարման քարտերի իսկությունը ստուգելու համար.

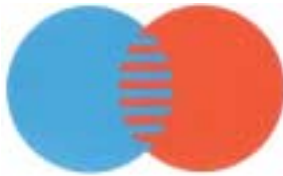
դաս 36. ֆինանսական ծառայություններ. բանկային եւ վարկային ծառայություններ. կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի, ծախսերի քարտերի եւ կանխավճարված պահված արժեքի քարտերի ապահովում. պահված արժեքի էլեկտրոնային քարտերի միջոցով գնման ծառայություններ. էլեկտրոնային ֆոնդերի ապահովման եւ արտարժույթի ու դրամի փոխանցման ծառայություններ. վճարման էլեկտրոնային ծառայություններ, կանխավճարված հեռախոսային քարտեր, դրամային ծախսերի ծառայություններ եւ տրանզակցիաների վավերացման եւ կարգավորման ծառայություններ. դեբետային եւ վարկային ծառայություններ ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքերի (տրանսպոնդերների) միջոցով. ճանապարհորդական ապահովագրման ծառայություններ. վճարագրերի ստուգման ծառայություններ. հրատարակման եւ հետգնման, գրավաթափման ծառայություններ՝ բոլոր ճանապարհորդական վճարագրերի եւ վատչերների վերաբերյալ. խորհրդատվություն բոլոր վերը նշված ծառայությունների վերաբերյալ:

(740) Հ. Դավթյան

- (210) **20000026** (111) **5872**
- (220) **20.01.2000** (151) **20.02.2001**
- (181) **20.01.2010**

(730) Մասքրքարդ Ինթերնեյշնլ Ինքորփորեթիդ, US

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր եւ բաց կապույտ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 9. համակարգչային ծրագրային եւ ապարատային ապահովում, համակարգչային ծրագրեր, համակարգչային ապարատային ապահովում եւ ծածկագրման ծրագրային ապահովում, ծածկագրման բանալիներ, թվային հավաստագրեր, թվային ստորագրություններ, տվյալների անվտանգ պահման եւ կոնֆիդենցիալ հաճախորդի տեղեկատվության որոնման, վերականգման եւ փոխանցման ծրագրային ապահովում, որն օգտագործվում է անհատների, բանկային եւ ֆինանսական հիմնարկների կողմից. կողավորված մագնիսական քարտեր եւ ինտեգրալային սխեմայի բյուրեղներ պարունակող քարտեր (բանական քարտեր). ծախսերի (charge cards) եւ բանկային քարտեր. կրեդիտ քարտեր, դեբետ քարտեր եւ վճարման քարտեր. քարտեր ընթերցող սարքեր. համակարգչային ծրագրային ապահովում հարմարեցված բանական քարտերի եւ տերմինալների ու ընթերցող սարքերի փոխգործունեությանը. հեռահաղորդակցական սարքավորանք. վաճառքի տեղի համար նախատեսված տրանզակցիաների տերմինալներ եւ համակարգչային ծրագրային ապահովում տրանզակցիաների, նույնականացման եւ ֆինանսական տեղեկատվության փոխանցման, ցուցադրման եւ պահման համար, որոնք նախատեսված են ֆինանսական, բանկային եւ հեռահաղորդակցական բնագավառներում օգտագործման համար. ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքեր (տրանսպոնդերներ). էլեկտրոնային ստուգիչ սարքավորումներ ծախսերի քարտերի, բանկային քարտերի, կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի եւ վճարման քարտերի իսկությունը ստուգելու համար.

դաս 36. ֆինանսական ծառայություններ. բանկային եւ վարկային ծառայություններ. կրեդիտ քարտերի, դեբետ քարտերի, ծախսերի քարտերի եւ կանխավճարված պահված արժեքի քարտերի ապահովում. պահված արժեքի էլեկտրոնային քարտերի միջոցով գնման ծառայություններ. էլեկտրոնային ֆոնդերի ապահովման եւ արտարժույթի ու դրամի փոխանցման ծառայություններ. վճարման էլեկտրոնային ծառայություններ, կանխավճարված հեռախոսային քարտեր, դրամային ծախսերի ծառայություններ եւ տրանզակցիաների վավերացման եւ կարգավորման ծառայություններ. դեբետային եւ վարկային ծառայություններ ռադիոհաճախականությամբ նույնականացման սարքերի (տրանսպոնդերների) միջոցով. ճանապարհորդական ապահովագրման ծառայություններ. վճարագրերի ստուգման ծառայություններ. հրատարակման եւ հետզման, գրավաթափման ծառայություններ՝ բոլորը ճանապարհորդական վճարագրերի եւ վառ-

չերների վերաբերյալ. խորհրդատվություն բոլոր վերը նշված ծառայությունների վերաբերյալ:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 20000038

(111) 5873

(220) 24.01.2000

(151) 20.02.2001

(181) 24.01.2010

(730) Ն.Վ. Սումաթրա Թբեքու Թրեյդինգ-Քամփնի, ID (540)

JACK

(511) (510)

դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, համեմարույսերով սիգարետներ, սիգարետի գոտիչներ, սիգարետի ծխափողեր, սիգարետի թուղթ, ծխելու պիտույքներ, մոխրամաններ, սիգարներ, վառիչներ եւ լուցկի: (740) Է. Նահապետյան

(210) 20000065

(111) 5874

(220) 07.02.2000

(151) 20.02.2001

(181) 07.02.2010

(730) Ն.Վ. Սումաթրա Թբեքու Թրեյդինգ-Քամփնի, ID (540)

DOUBLE HAPPINESS

(511) (510)

դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, սիգարներ, “կրետեկ” (սիգարետների տեղական տեսակ՝ վանիլի, դարչինի եւ այլ համեմունքների հիմքի վրա բուրավետացնող նյութերի հավելումով), սիգարետների գոտիչներ, սիգարետի (պապիրոսի) թուղթ, ծխելու պիտույքներ, վառիչներ եւ լուցկի: (740) Է. Նահապետյան

(210) 20000101

(111) 5875

(220) 18.02.2000

(151) 20.02.2001

(181) 18.02.2010

(730) Իմփերիլը Թբեքու Լիմիթիդ, GB (540)

FUSION

(511) (510)

դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. ծխախոտային արտադրանք. ծխախոտի փոխարինիչներ, բացառությամբ բուժիչ կամ բժշկական նպատակների համար նախատեսվածների. սիգարետներ. ծխելու պիտույքներ եւ լուցկի: (740) Հ. Դավթյան

(210) 20000405

(111) 5876

(220) 15.06.2000

(151) 20.02.2001

(181) 15.06.2010

(730) Օմեգա ԼԹԳ, GE

(540)

Bravo

(511) (510)

դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ. ծխախոտային արտադրանք, ծխելու պիտույքներ, վառիչներ, լուցկի: (740) Է. Նահապետյան

(210) 20000406
(220) 15.06.2000

(111) 5877
(151) 20.02.2001
(181) 15.06.2010

(730) ՕԱՕ “Նիժֆարմ”, RU
(540)

AEVIT

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ: (740) Հ. Դավթյան

(210) 20000407
(220) 15.06.2000

(111) 5878
(151) 20.02.2001
(181) 15.06.2010

(730) ՕԱՕ “Նիժֆարմ”, RU
(540)

GIOXYZON

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ: (740) Հ. Դավթյան

(210) 20000410
(220) 15.06.2000

(111) 5879
(151) 20.02.2001
(181) 15.06.2010

(730) ՕԱՕ “Նիժֆարմ”, RU
(540)

CONTRACEPTIN

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնա-

լցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ: (740) Հ. Դավթյան

(210) 20000431
(220) 21.06.2000

(111) 5880
(151) 20.02.2001
(181) 21.06.2010

(730) Իմփերիլ Թրեքոու Լիմիթիդ, GB
(540)

COLUMBUS

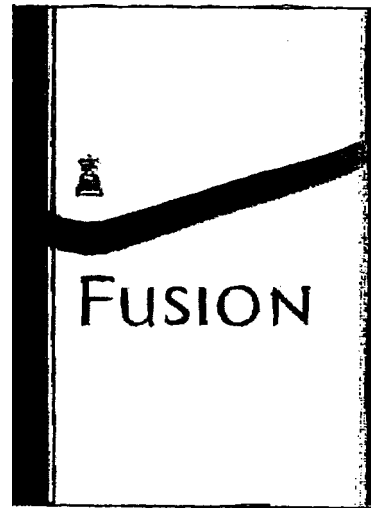
(511) (510)

դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. ծխախոտային արտադրանք. ծխախոտի փոխարինիչներ, բացառությամբ բժշկական կամ բուժական նպատակների համար նախատեսվածների. սիգարետներ. ծխելու պիտույքներ եւ լուցկի: (740) Հ. Դավթյան

(210) 20000432
(220) 21.06.2000

(111) 5881
(151) 20.02.2001
(181) 21.06.2010

(730) Իմփերիլ Թրեքոու Լիմիթիդ, GB
(540)



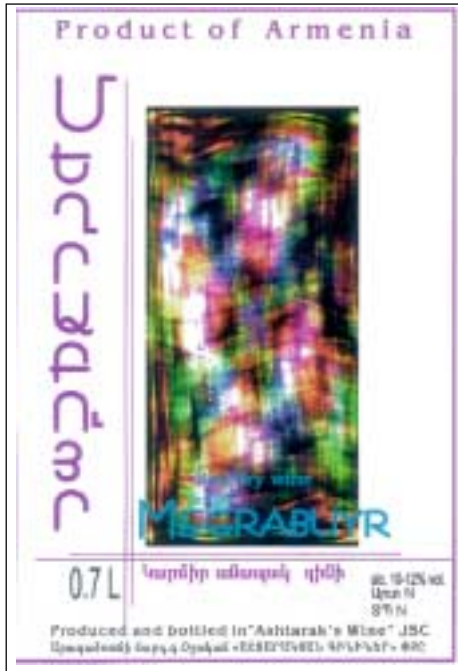
(511) (510)

դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. ծխախոտային արտադրանք. ծխախոտի փոխարինիչներ, բացառությամբ բժշկական կամ բուժական նպատակների համար նախատեսվածների. սիգարետներ. ծխելու պիտույքներ եւ լուցկի: (740) Հ. Դավթյան

(210) 990942
(220) 11.10.1999

(111) 5882
(151) 27.02.2001
(181) 11.10.2009

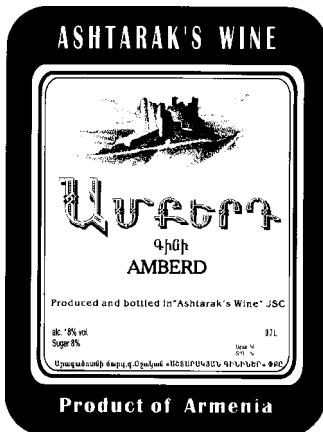
(730) “Աշտարակյան գինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, մանուշակագույն, երկնագույն, վարդագույն, դեղին, կանաչ, սև եւ կարմիր գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. գինի:

(210) 990943 (111) 5883
(220) 11.10.1999 (151) 27.02.2001
(181) 11.10.2009

(730) “Աշտարակյան գինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(511) (510)
դաս 33. գինի:

(210) 990944 (111) 5884
(220) 11.10.1999 (151) 27.02.2001
(181) 11.10.2009

(730) “Աշտարակյան գինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կապույտ եւ սև գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. գինի:

(210) 990945 (111) 5885
(220) 11.10.1999 (151) 27.02.2001
(181) 11.10.2009

(730) “Աշտարակյան գինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM
(540)

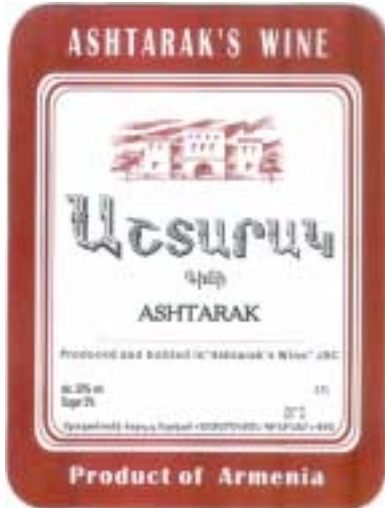


(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, ոսկեգույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գինի:

(210) **990946** (111) **5886**
 (220) **11.10.1999** (151) **27.02.2001**
 (181) **11.10.2009**

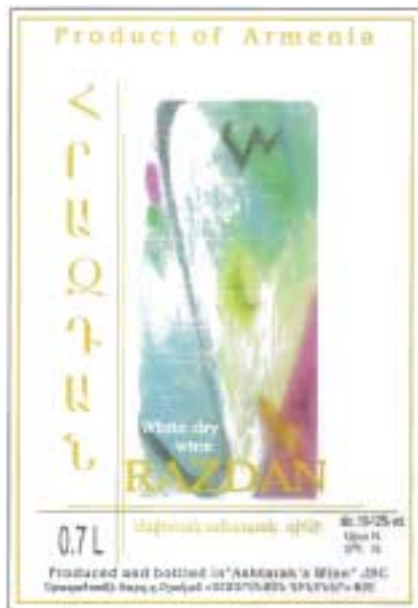
(730) “Աշտարակյան գինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, աղյուսագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գինի:

(210) **990947** (111) **5887**
 (220) **11.10.1999** (151) **27.02.2001**
 (181) **11.10.2009**

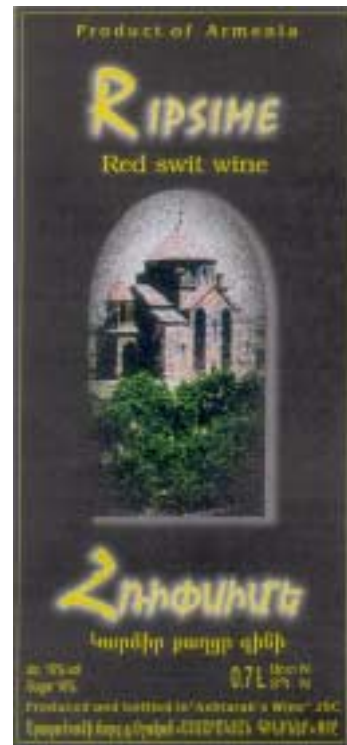
(730) “Աշտարակյան գինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, ոսկեգույն, երկնագույն, կանաչ, վարդագույն, մոխրագույն, դեղին եւ սեւ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գինի:

(210) **990948** (111) **5888**
 (220) **11.10.1999** (151) **27.02.2001**
 (181) **11.10.2009**

(730) “Աշտարակյան գինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, ոսկեգույն, բաց վարդագույն, մոխրագույն, կանաչ եւ երկնագույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գինի:

(210) **990949** (111) **5889**
 (220) **11.10.1999** (151) **27.02.2001**
 (181) **11.10.2009**

(730) “Աշտարակյան գինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

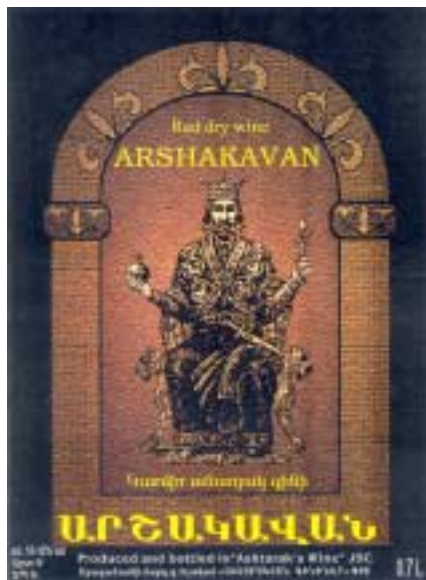
(591) Նշանը պահպանվում է շազանակագույն, կապույտ, նարնջագույն, վարդագույն, դեղին, մանուշակագույն, կանաչ, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. զինի:

(210) 990970 (111) 5890
(220) 14.10.1999 (151) 27.02.2001
(181) 14.10.2009

(730) “Աշտարակյան զինիներ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Օշական, AM

(540)



(526) Բացի “ARSHAKAVAN” եւ “ԱՐՇԱԿԱՎԱՆ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է աղյուսագույն, շազանակագույն, սեւ, ոսկեգույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. զինի:

(210) 991117 (111) 5891
(220) 30.11.1999 (151) 27.02.2001
(181) 30.11.2009

(730) Էվյափ Սաբուն Յաղ Գլխերին Սանայի վե Թի-բարեթ Անոնիմ Շիրքեթի, TR

(540)

ELVAN

(511) (510)
դաս 3. կոսմետիկական միջոցներ, պատրաստուկներ մարմնի խնամքի եւ դիմահարդարման համար, պատրաստուկներ դեմքի եւ մարմնի մաշկի խնամքի համար՝ քսուքներ, ժելեր եւ լոսյոններ, դեմքի եւ մարմնի քսուքներ (սկրաք). մաքրման պատրաստուկներ, քսուքներ, դիմակներ եւ սրվակիկներ, որոնք պարունակում են սնող, լավորակող եւ խոնավացնող հեղուկներ դեմքի եւ մարմնի խնամքի համար. գուներանգող նյութեր, խոնավացնող նյութեր. քսուքներ կնճիռների դեմ, դիմակներ, նյութեր դիմահարդարանքը մաքրելու համար. դիմահարդարման պիտույքներ, մասնավորապես՝ գուներանգող քսուքներ, դիմափոշի, կարմրաներկ, կոսմետիկական ստվերներ աչքերի կոպերի համար, սեւաներկեր թարթիչների համար, մատիտ հոնքերի համար, մատիտ շրթունքների եզրագծի համար, բալզամ շրթունքների համար, շրթներկ. լաք եղունգների համար, նյութեր լաքը մաքրելու համար, եղունգների խնամքի միջոցներ, մասնավորապես՝ միջոցներ եղունգների ամրապնդման եւ դիմացկունությունը բարձրացնելու համար, սննդարար քսուքներ, քուրթիլներ (cuticle cream) դեմ քսուքներ. յուղեր՝ ընդգրկված դաս 3-ում. օճառներ, հիգիենիկ օճառներ անձնական օգտագործման համար. օճանելիք, եթերային յուղեր, լոսյոններ, օդեկոլոններ. կոսմետիկական պատրաստուկներ եւ քսուքներ նիհարելու համար. դեզոդորանտներ եւ հակաքրտինքային դեզոդորանտներ անձնական օգտագործման համար. տակի փոշի եւ դիմափոշի անձնական օգտագործման համար. ծաղիկների եւ խոտաբույսերի ամուշաբույր խառնուրդներ. կոսմետիկական վազելին. ոչ բժշկական միջոցներ շիտե ցանի դեմ. մազերը հեռացնելու միջոցներ. փոշիներ, մածուկներ եւ հեղուկներ ատամ մաքրելու համար. միջոցներ արեւայրուքի եւ արեւի այրվածքները տոգորելու եւ մշակելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, քսուքներ արեւայրուքի համար, լոսյոններ եւ կոսմետիկական կաթեր արեւայրուքի համար, յուղեր արեւայրուքի համար, քսուքներ արհեստական արեւայրուքի համար. կոշտ բռնիչով կոսմետիկական տամպոններ, բամբակյա տամպոններ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. կոսմետիկական հավաքածուներ. սափրվելու միջոցներ՝ ընդգրկված դաս

3-ում, սափրվելու քսուքներ, բալզամներ սափրվելու համար, բալզամներ եւ լոսյոններ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար, փրփուր եւ օճառ սափրվելու եւ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար. մազերի խնամքի, մաքրման եւ հարդարման միջոցներ. շամպուններ, մազերի լավորակիչներ, մազերի սնուցող շամպուն-լավորակիչներ, ժելեր մազերի հարդարման համար, աերոգոլային միջոցներ մազերը ամրացնելու համար եւ մուսեր մազերի հարդարման համար, դիմակներ մազերի համար, ներկեր մազերի համար, միջոցներ պերմանենտի համար, պատրաստուկներ մազերը գալարացնելու համար. պատրաստուկներ լոզանք եւ ցնցուղ ընդունելու համար, փրփուր լոզանքի համար, ժել ցնցուղ ընդունելու համար, հանգստացնող ազդեցություն ունեցող էսենցիաներ եւ աղեր լոզանքի համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, գնդիկներ լոզանք ընդունելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, կաթ լոզանք ընդունելու համար, փրփրող յուղեր լոզանք ընդունելու համար. միջոցներ երեխաների խնամքի համար, շամպուններ, քսուքներ ցանի դեմ, մանկական յուղեր եւ փոշիներ, մանկական փրփուր լոզանք ընդունելու համար:

(740) Ռ. Գեորգյան

- (210) **991118** (111) **5892**
- (220) **30.11.1999** (151) **27.02.2001**
- (181) **30.11.2009**

(730) Էվյափ Սաբուն Յաղ Գլխերին Սանայի վե Թի-քարեթ Անոնիմ Շիրքեթի, TR
(540)

AVA

(511) (510)

դաս 3. կոսմետիկական միջոցներ, պատրաստուկներ մարմնի խնամքի եւ դիմահարդարման համար, պատրաստուկներ դեմքի եւ մարմնի մաշկի խնամքի համար՝ քսուքներ, ժելեր եւ լոսյոններ, դեմքի եւ մարմնի քսուքներ (սկրաք). մաքրման պատրաստուկներ, քսուքներ, դիմակներ եւ սրվակիկներ, որոնք պարունակում են սնող, լավորակող եւ խոնավացնող հեղուկներ դեմքի եւ մարմնի խնամքի համար. գուներանգող նյութեր, խոնավացնող նյութեր. քսուքներ կնճիռների դեմ, դիմակներ, նյութեր դիմահարդարանքը մաքրելու համար. դիմահարդարման պլիստոյքներ, մասնավորապես՝ գուներանգող քսուքներ, դիմափոշի, կարմրաներկ, կոսմետիկական ստվերներ աչքերի կոպերի համար, սեւաներկեր թարթիչների համար, մատիտ հոնքերի համար, մատիտ շրթունքների եզրագծի համար, բալզամ շրթունքների համար, շրթներկ. լաք եղունգների համար, նյութեր լաքը մաքրելու համար, եղունգների խնամքի միջոցներ, մասնավորապես՝ միջոցներ եղունգների ամրապնդման եւ դիմացկունությունը բարձրացնելու համար, սննդարար քսուքներ, քուրթիկների (cuticle cream) դեմ քսուքներ. յուղեր՝

ընդգրկված դաս 3-ում. օճառներ, հիգիենիկ օճառներ անձնական օգտագործման համար. օճանելիք, եթերային յուղեր, լոսյոններ, օղեկոլոններ. կոսմետիկական պատրաստուկներ եւ քսուքներ նիհարելու համար. դեզոդորանտներ եւ հակաքրտինքային դեզոդորանտներ անձնական օգտագործման համար. տակի փոշի եւ դիմափոշի անձնական օգտագործման համար. ծաղիկների եւ խոտաբույսերի անուշաբույր խառնուրդներ. կոսմետիկական վազելին. ոչ բժշկական միջոցներ շիտե ցանի դեմ. մազերը հեռացնելու միջոցներ. փոշիներ, մածուկներ եւ հեղուկներ ատամ մաքրելու համար. միջոցներ արեւայրուքի եւ արեւի այրվածքները տոգորելու եւ մշակելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, քսուքներ արեւայրուքի համար, լոսյոններ եւ կոսմետիկական կաթեր արեւայրուքի համար, յուղեր արեւայրուքի համար, քսուքներ արհեստական արեւայրուքի համար. կոշտ բռնիչով կոսմետիկական տամպոններ, բամբակյա տամպոններ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. կոսմետիկական հավաքածուներ. սափրվելու միջոցներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում, սափրվելու քսուքներ, բալզամներ սափրվելու համար, բալզամներ եւ լոսյոններ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար, փրփուր եւ օճառ սափրվելու եւ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար. մազերի խնամքի, մաքրման եւ հարդարման միջոցներ. շամպուններ, մազերի լավորակիչներ, մազերի սնուցող շամպուն-լավորակիչներ, ժելեր մազերի հարդարման համար, աերոգոլային միջոցներ մազերը ամրացնելու համար եւ մուսեր մազերի հարդարման համար, դիմակներ մազերի համար, ներկեր մազերի համար, միջոցներ պերմանենտի համար, պատրաստուկներ մազերը գալարացնելու համար. պատրաստուկներ լոզանք եւ ցնցուղ ընդունելու համար, փրփուր լոզանքի համար, ժել ցնցուղ ընդունելու համար, հանգստացնող ազդեցություն ունեցող էսենցիաներ եւ աղեր լոզանքի համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, գնդիկներ լոզանք ընդունելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, կաթ լոզանք ընդունելու համար, փրփրող յուղեր լոզանք ընդունելու համար. միջոցներ երեխաների խնամքի համար, շամպուններ, քսուքներ ցանի դեմ, մանկական յուղեր եւ փոշիներ, մանկական փրփուր լոզանք ընդունելու համար:

(740) Ռ. Գեորգյան

- (210) **991119** (111) **5893**
- (220) **30.11.1999** (151) **27.02.2001**
- (181) **30.11.2009**

(730) Էվյափ Սաբուն Յաղ Գլխերին Սանայի վե Թի-քարեթ Անոնիմ Շիրքեթի, TR
(540)

PAMELA

(511) (510)

դաս 3. կոսմետիկական միջոցներ, պատրաստուկներ մարմնի խնամքի եւ դիմահարդարման համար,

մար, պատրաստուկներ դեմքի եւ մարմնի մաշկի խնամքի համար՝ քսուքներ, ժելեր եւ լոսյոններ, դեմքի եւ մարմնի քսուքներ (սկրաք)։ մաքրման պատրաստուկներ, քսուքներ, դիմակներ եւ սրվակիկներ, որոնք պարունակում են սնող, լավորակող եւ խոնավացնող հեղուկներ դեմքի եւ մարմնի խնամքի համար։ գուներանգող նյութեր, խոնավացնող նյութեր, քսուքներ կնճիռների դեմ, դիմակներ, նյութեր դիմահարդարանքը մաքրելու համար։ դիմահարդարման պիտույքներ, մասնավորապես՝ գուներանգող քսուքներ, դիմափոշի, կարմրաներկ, կոսմետիկական ստվերներ աչքերի կոպերի համար, սեւաներկեր քարթիչների համար, մատիտ հոնքերի համար, մատիտ շրթունքների եզրագծի համար, բալզամ շրթունքների համար, շրթներկ լաք եղունգների համար, նյութեր լաքը մաքրելու համար, եղունգների խնամքի միջոցներ, մասնավորապես՝ միջոցներ եղունգների ամրապնդման եւ դիմացկունությունը բարձրացնելու համար, սննդարար քսուքներ, քուրթուլների (cuticle cream) դեմ քսուքներ։ յուղեր՝ ընդգրկված դաս 3-ում. օճառներ, հիգիենիկ օճառներ անձնական օգտագործման համար. օճանելիք, եթերային յուղեր, լոսյոններ, օղեկոլոններ. կոսմետիկական պատրաստուկներ եւ քսուքներ նիհարելու համար. դեզոդորանտներ եւ հակաքրտինքային դեզոդորանտներ անձնական օգտագործման համար. տալկի փոշի եւ դիմափոշի անձնական օգտագործման համար. ծաղիկների եւ խոտաբույսերի անուշաբույր խառնուրդներ. կոսմետիկական վազելին. ոչ բժշկական միջոցներ շիտե ցանի դեմ. մազերը հեռացնելու միջոցներ. փոշիներ, մածուկներ եւ հեղուկներ ատամ մաքրելու համար. միջոցներ արեւայրուքի եւ արեւի այրվածքները տոգորելու եւ մշակելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, քսուքներ արեւայրուքի համար, լոսյոններ եւ կոսմետիկական կաթեր արեւայրուքի համար, յուղեր արեւայրուքի համար, քսուքներ արհեստական արեւայրուքի համար. կոշտ բռնիչով կոսմետիկական տամպոններ, բամբակյա տամպոններ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. կոսմետիկական հավաքածուներ. սափրվելու միջոցներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում, սափրվելու քսուքներ, բալզամներ սափրվելու համար, բալզամներ եւ լոսյոններ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար, փրփուր եւ օճառ սափրվելու եւ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար. մազերի խնամքի, մաքրման եւ հարդարման միջոցներ. շամպուններ, մազերի լավորակիչներ, մազերի սնուցող շամպուն-լավորակիչներ, ժելեր մազերի հարդարման համար, աներոզոլային միջոցներ մազերը ամրացնելու համար եւ մուսեր մազերի հարդարման համար, դիմակներ մազերի համար, ներկեր մազերի համար, միջոցներ պերմանենտի համար, պատրաստուկներ մազերը գալարացնելու համար. պատրաստուկներ լոզանք եւ ցնցող ընդունելու համար, փրփուր լոզանքի համար, ժել ցնցող ընդունելու համար, հանգստացնող ազդեցություն ունեցող էսենցիաներ եւ աղեր լոզանքի համար՝ ընդգրկված

դաս 3-ում, գնդիկներ լոզանք ընդունելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, կաթ լոզանք ընդունելու համար, փրփուր յուղեր լոզանք ընդունելու համար. միջոցներ երեխաների խնամքի համար, շամպուններ, քսուքներ ցանի դեմ, մանկական յուղեր եւ փոշիներ, մանկական փրփուր լոզանք ընդունելու համար։ (740) Ռ. Գեորգյան

- (210) 991120 (111) 5894
- (220) 30.11.1999 (151) 27.02.2001
- (181) 30.11.2009

(730) Էվյասի Սաբուն Յաղ Գլխերին Սանայի վե Թի-քարեթ Անոնիմ Շիրքեթի, TR

(540)

DURU

(511) (510)

դաս 3. կոսմետիկական միջոցներ, պատրաստուկներ մարմնի խնամքի եւ դիմահարդարման համար, պատրաստուկներ դեմքի եւ մարմնի մաշկի խնամքի համար՝ քսուքներ, ժելեր եւ լոսյոններ, դեմքի եւ մարմնի քսուքներ (սկրաք)։ մաքրման պատրաստուկներ, քսուքներ, դիմակներ եւ սրվակիկներ, որոնք պարունակում են սնող, լավորակող եւ խոնավացնող հեղուկներ դեմքի եւ մարմնի խնամքի համար։ գուներանգող նյութեր, խոնավացնող նյութեր, քսուքներ կնճիռների դեմ, դիմակներ, նյութեր դիմահարդարանքը մաքրելու համար։ դիմահարդարման պիտույքներ, մասնավորապես՝ գուներանգող քսուքներ, դիմափոշի, կարմրաներկ, կոսմետիկական ստվերներ աչքերի կոպերի համար, սեւաներկեր քարթիչների համար, մատիտ հոնքերի համար, մատիտ շրթունքների եզրագծի համար, բալզամ շրթունքների համար, շրթներկ լաք եղունգների համար, նյութեր լաքը մաքրելու համար, եղունգների խնամքի միջոցներ, մասնավորապես՝ միջոցներ եղունգների ամրապնդման եւ դիմացկունությունը բարձրացնելու համար, սննդարար քսուքներ, քուրթուլների (cuticle cream) դեմ քսուքներ. յուղեր՝ ընդգրկված դաս 3-ում. օճառներ, հիգիենիկ օճառներ անձնական օգտագործման համար. օճանելիք, եթերային յուղեր, լոսյոններ, օղեկոլոններ. կոսմետիկական պատրաստուկներ եւ քսուքներ նիհարելու համար. դեզոդորանտներ եւ հակաքրտինքային դեզոդորանտներ անձնական օգտագործման համար. տալկի փոշի եւ դիմափոշի անձնական օգտագործման համար. ծաղիկների եւ խոտաբույսերի անուշաբույր խառնուրդներ. կոսմետիկական վազելին. ոչ բժշկական միջոցներ շիտե ցանի դեմ. մազերը հեռացնելու միջոցներ. փոշիներ, մածուկներ եւ հեղուկներ ատամ մաքրելու համար. միջոցներ արեւայրուքի եւ արեւի այրվածքները տոգորելու եւ մշակելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, քսուքներ արեւայրուքի համար, լոսյոններ եւ կոսմետիկական կաթեր արեւայրուքի համար, յուղեր արեւայրուքի համար, քսուքներ արհեստական արեւայրուքի համար. կոշտ բռնիչով կոսմետիկական տամպոններ, բամբակյա տամպոններ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. կոսմետիկական հավաքածուներ. սափրվելու միջոցներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում, սափրվելու քսուքներ, բալզամներ սափրվելու համար, բալզամներ եւ լոսյոններ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար, փրփուր եւ օճառ սափրվելու եւ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար. մազերի խնամքի, մաքրման եւ հարդարման միջոցներ. շամպուններ, մազերի լավորակիչներ, մազերի սնուցող շամպուն-լավորակիչներ, ժելեր մազերի հարդարման համար, աներոզոլային միջոցներ մազերը ամրացնելու համար եւ մուսեր մազերի հարդարման համար, դիմակներ մազերի համար, ներկեր մազերի համար, միջոցներ պերմանենտի համար, պատրաստուկներ մազերը գալարացնելու համար. պատրաստուկներ լոզանք եւ ցնցող ընդունելու համար, փրփուր լոզանքի համար, ժել ցնցող ընդունելու համար, հանգստացնող ազդեցություն ունեցող էսենցիաներ եւ աղեր լոզանքի համար՝ ընդգրկված

ներ արհեստական արեւայրուքի համար. կոշտ բռնիչով կոսմետիկական տամպոններ, բամբակյա տամպոններ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. կոսմետիկական հավաքածուներ. սափրվելու միջոցներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում, սափրվելու քսուքներ, բալզամներ սափրվելու համար, բալզամներ եւ լոսյոններ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար, փրփուր եւ օճառ սափրվելու եւ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար. մազերի խնամքի, մաքրման եւ հարդարման միջոցներ. շամպուններ, մազերի լավորակիչներ, մազերի սնուցող շամպուն-լավորակիչներ, ժելեր մազերի հարդարման համար, աերոգոլային միջոցներ մազերը ամրացնելու համար եւ մուսեր մազերի հարդարման համար, դիմակներ մազերի համար, ներկեր մազերի համար, միջոցներ պերմանենտի համար, պատրաստուկներ մազերը գալարացնելու համար. պատրաստուկներ լոզանք եւ ցնցուղ ընդունելու համար, փրփուր լոզանքի համար, ժել ցնցուղ ընդունելու համար, հանգստացնող ազդեցություն ունեցող էսենցիաներ եւ աղեր լոզանքի համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, գնդիկներ լոզանք ընդունելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, կաթ լոզանք ընդունելու համար, փրփուր յուղեր լոզանք ընդունելու համար. միջոցներ երեխաների խնամքի համար, շամպուններ, քսուքներ ցանի դեմ, մանկական յուղեր եւ փոշիներ, մանկական փրփուր լոզանք ընդունելու համար:

(740) Ռ. Գեորգյան

- (210) 991121 (111) 5895
- (220) 30.11.1999 (151) 27.02.2001
- (181) 30.11.2009

(730) Էվյափ Սաբուն Յաղ Գլխերին Սանայի վե Թիքարեթ Անոնիմ Շիրքեթի, TR

ARKO

(511) (510)

դաս 3. կոսմետիկական միջոցներ, պատրաստուկներ մարմնի խնամքի եւ դիմահարդարման համար, պատրաստուկներ դեմքի եւ մարմնի մաշկի խնամքի համար՝ քսուքներ, ժելեր եւ լոսյոններ, դեմքի եւ մարմնի քսուքներ (սկրաք). մաքրման պատրաստուկներ, քսուքներ, դիմակներ եւ սրվակիկներ, որոնք պարունակում են սնուղ, լավորակող եւ խոնավացնող հեղուկներ դեմքի եւ մարմնի խնամքի համար. գուներանգող նյութեր, խոնավացնող նյութեր. քսուքներ կնճիռների դեմ, դիմակներ, նյութեր դիմահարդարանքը մաքրելու համար. դիմահարդարման պլիստոյքներ, մասնավորապես՝ գուներանգող քսուքներ, դիմափոշի, կարմրաներկ, կոսմետիկական ստվերներ աչքերի կոպերի համար, սեւաներկեր քարթիչների համար, մատիտ հոնքերի համար, մատիտ շրթունքների եզրագծի համար, բալզամ շրթունքների համար, շրթներկ. լաք եղունգների համար, նյութեր լաքը մաքրելու համար, եղունգների խնամքի միջոցներ, մասնավորապես՝ միջոցներ ե-

ղունգների ամրապնդման եւ դիմացկունությունը բարձրացնելու համար, սննդարար քսուքներ, քուփիքուլների (cuticle cream) դեմ քսուքներ. յուղեր՝ ընդգրկված դաս 3-ում. օճառներ, հիգիենիկ օճառներ անձնական օգտագործման համար. օճանելիք, եթերային յուղեր, լոսյոններ, օղեկոլոններ. կոսմետիկական պատրաստուկներ եւ քսուքներ նիհարելու համար. դեզոդորանտներ եւ հակաքրտինքային դեզոդորանտներ անձնական օգտագործման համար. տալկի փոշի եւ դիմափոշի անձնական օգտագործման համար. ծաղիկների եւ խոտաբույսերի անուշաբույր խառնուրդներ. կոսմետիկական վազելին. ոչ բժշկական միջոցներ շիտե ցանի դեմ. մազերը հեռացնելու միջոցներ. փոշիներ, մածուկներ եւ հեղուկներ ատամ մաքրելու համար. միջոցներ արեւայրուքի եւ արեւի այրվածքները տոգորելու եւ մշակելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, քսուքներ արեւայրուքի համար, լոսյոններ եւ կոսմետիկական կաթեր արեւայրուքի համար, յուղեր արեւայրուքի համար, քսուքներ արհեստական արեւայրուքի համար. կոշտ բռնիչով կոսմետիկական տամպոններ, բամբակյա տամպոններ՝ ընդգրկված դաս 3-ում. կոսմետիկական հավաքածուներ. սափրվելու միջոցներ՝ ընդգրկված դաս 3-ում, սափրվելու քսուքներ, բալզամներ սափրվելու համար, բալզամներ եւ լոսյոններ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար, փրփուր եւ օճառ սափրվելու եւ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար. մազերի խնամքի, մաքրման եւ հարդարման միջոցներ. շամպուններ, մազերի լավորակիչներ, մազերի սնուցող շամպուն-լավորակիչներ, ժելեր մազերի հարդարման համար, աերոգոլային միջոցներ մազերը ամրացնելու համար եւ մուսեր մազերի հարդարման համար, դիմակներ մազերի համար, ներկեր մազերի համար, միջոցներ պերմանենտի համար, պատրաստուկներ մազերը գալարացնելու համար. պատրաստուկներ լոզանք եւ ցնցուղ ընդունելու համար, փրփուր լոզանքի համար, ժել ցնցուղ ընդունելու համար, հանգստացնող ազդեցություն ունեցող էսենցիաներ եւ աղեր լոզանքի համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, գնդիկներ լոզանք ընդունելու համար՝ ընդգրկված դաս 3-ում, կաթ լոզանք ընդունելու համար, փրփուր յուղեր լոզանք ընդունելու համար. միջոցներ երեխաների խնամքի համար, շամպուններ, քսուքներ ցանի դեմ, մանկական յուղեր եւ փոշիներ, մանկական փրփուր լոզանք ընդունելու համար:

(740) Ռ. Գեորգյան

- (210) 991122 (111) 5896
- (220) 30.11.1999 (151) 27.02.2001
- (181) 30.11.2009

(730) Ֆրրաթ Փլասթիք Կաուչուկ Սանայը Վե Թիքարեթ Անոնիմ Շիրքեթի, TR



(526) “MADE IN EUROPE” արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ գույնով:

(511) (510)

դաս 19. պլաստմասսայե հավաքովի եւ քանդովի կառուցվածքներ եւ շինություններ, ոչ մետաղյա շինանյութեր, տարրեր, բլոկներ, մոդուլներ եւ կառուցվածքներ, պլաստիկ նյութեր հյուսնի պիտույքներ պատրաստելու համար:

(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 20000356 (111) 5897

(220) 29.05.2000 (151) 27.02.2001

(181) 29.05.2010

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Եղվարդ, Չարենցի 1, AM

(540)

ՆՈՅԱՆ ՕՐՀՆԱՆՔ

ԱՅՐԱՐԱՏԻՑ

(511) (510)

դաս 33. բրենդի:

(210) 20000382 (111) 5898

(220) 07.06.2000 (151) 27.02.2001

(181) 07.06.2010

(730) Կաբուշիկի Կաիշա Սոնի Քմփյութր Էնթրթեյնմենթ (առետրայինը նաեւ՝ Սոնի Քմփյութր Էնթրթեյնմենթ Ինք.), JP

(540)



(511) (510)

դաս 9. հաշվասարքեր. պատյաններ կուտակիչների համար. էլեկտրական կուտակիչներ. էլեկտրական կուտակիչներ ավտոմեքենաների համար. ձայնային միակցիչներ. հաշվամեքենաներ. ալեհավաքներ. ամպերմետրեր. ուժեղարարներ. ուժեղարար ռադիոլամպեր. ուժեղարար էլեկտրոնային լամպեր. զվարճությունների համար ապարատներ՝ նախատեսված հեռուստատեսային ընդունիչների հետ աշխատելու համար. ավտոմատ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատներ զվարճությունների համար. մուլտիպլիկացիոն կինոնկարներ. անողային մարտկոցներ. ավտոմատ պատասխանիչներ. հակաշլացնող ապակիներ. հակաշլացնող պաշտպանիչ վահանակներ. խաղասարքեր, որոնք նախատեսված են հեռուստատեսային ընդունիչների հետ աշխատելու համար. ուսուցողական ձայնատեսասարքեր. գծիկավոր կողերի ընթերցիչներ. լամպերի բնիկներին մարտկոցներ, էլեկտրական մարտկոցներ, էլեկտրական մարտկոցներ ավտոմեքենաների համար,

պատյաններ մարտկոցների համար, մարտկոցների լիցքավորիչներ, էլեկտրական մարտկոցների լիցքավորիչներ. ազդանշանային լուսային սարքեր. հեռադիտակներ. լուսապատճենահանման ապարատներ. շշակներ. բարձրախոսների պատյաններ. էլեկտրական մալուխներ. հաշվիչներ. գրառող տեսախցիկներ. կոնդենսատորներ. հատուկ պատյաններ լուսանկարչական սարքերի եւ գործիքների համար. ձայներիզների նվագարկիչներ. սիգարետների վառիչներ ավտոմեքենաների համար. կինեմատոգրաֆիական խցիկներ. ավտոմատ անջատիչներ. անջատիչներ. մաքրող սարքեր հնչյունագրիչների համար. մաքրող սարքեր ձայնասկավառակների համար. էլեկտրական կոճեր. դրամով աշխատող դարպասներ ավտոմեքենաների կամ ավտոմեքենաների կանգառների համար. դրամով աշխատող մեխանիզմներ հեռուստատեսային սարքերի համար. կոմպակտ ձայն-կամ տեսասկավառակներ. կոմպակտ սկավառակների նվագարկիչներ. կոմպարատորներ. համակարգիչների ստեղնաշարեր, համակարգիչների հիշողության սարքեր. համակարգիչների մկնիկներ. համակարգչային գրառված օպերացիոն ծրագրեր. համակարգիչների արտաքին սարքեր. համակարգիչներ. էլեկտրական լարեր. էլեկտրական գծերի միակցիչներ. էլեկտրական միակցիչներ. հպառսպնյակներ. էլեկտրական հպակներ. էլեկտրական հպակներ թանկարժեք մետաղներից. կոնտեյներներ հպառսպնյակների համար. կոնտրոլերներ հեռուստատեսային ընդունիչների հետ աշխատող խաղերի համար. էլեկտրական փոխակերպիչներ. էլեկտրական կցորդիչներ. հոսանքի ուղղիչներ. տվյալների մշակման ապարատներ. մագնիսական ժապավենների ապամագնիսացման ապարատներ. դետեկտորներ. խոսածայնագրիչներ. բազմանպատակային թվային ROM սկավառակներ. էլեկտրական պարպումային խողովակներ ոչ լուսավորման համար. ավտոմատ բաժանող մեքենաներ. ջրասուզակական ապարատներ. սուզադիմակներ, սուզագզեստներ. չափիչներ դերձակների համար. չորացնող ապարատներ լուսանկարների համար. սարքեր կինեմատոգրաֆիական ֆիլմերի խմբագրման համար. էլեկտրական մեկուսիչներ. էլեկտրամագնիսական կոճեր. էլեկտրոնային ծոցատետրեր. էլեկտրոնային ցուցատախտակներ. գրպանի էլեկտրոնային թարգմանիչներ. էլեկտրոնային պիտակներ ապրանքների համար. կողավորված մագնիսական քարտեր. էրգաչափեր. պատյաններ մենակնոցների համար, շրթաներ ակնոցների համար, քուղեր ակնոցների համար, շրջանակներ մենակնոցների համար, ակնոցներ, ակնապակի, ակնապանակ, արեւային ակնոցներ. ֆաքսիմիլային ապարատներ. ապարատներ ֆիլմերի մոնտաժման համար. լուսակայլած ժապավեններ. կենցաղային էլեկտրական արդուկներ. հարմարանքներ լողալու ժամանակ ջրի երեսին պահելու համար. դիսկետներ. շրջանակներ լուսանկարչական ցուցանակների համար. հաճախաչափեր. հալուն ապահովիչ-

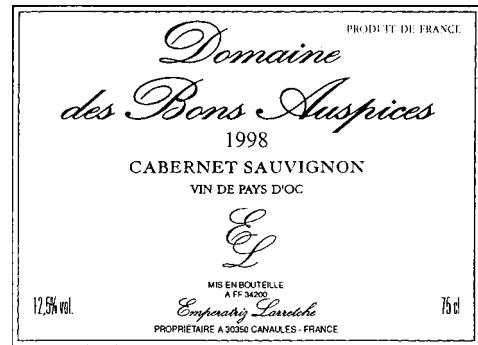
ներ. էլեկտրական ապահովիչներ. գավաճական մարտկոցներ. փայլարկիչներ լուսանկարների համար. էլեկտրական տաքացումով մագների գանգրացուցիչներ. բարձր լարման մարտկոցներ. բարձրահաճախական ապարատներ. կմախքներ էլեկտրական կոճերի համար. հոլոգրամներ. բարձրախոսների խոսափողեր. սարքեր էլեկտրական լարերի նույնականացման համար. անձր հաստատող մագնիսական քարտեր. ինտեգրալ սխեմաներ. ներքին կապի սարքեր. ջոյսթիքներ հեռուստատեսային ընդունիչների հետ աշխատող խաղերի համար. էլեկտրական մալուխների կցորդիչներ. գեղադիտակներ. դյուրատար համակարգիչներ. բազմաֆունկցիոնալ ինտեգրալ սխեմաներ. բլենդներ. ոսպնյակներ աստղալուսանկարչության համար. կշեռքներ նամակների համար. էլեկտրական փականքներ. բարձրախոսներ. մագնիսական ձայնա-, տեսաովյալների կրիչներ. մագնիսական կողավորող սարքեր. մագնիսական ժապավեններ. մագնիսական լարեր. մագնիսներ. ռադիոալեհավաքների կայմեր. մետրոնոմներ. մանրաչափերի չափանմուշներ. մանրաչափեր. խոսափողեր. միկրոպրոցեսորներ. մանրադիտակներ. մանրահատիչներ. մողեսներ. դրամ հաշվող եւ տեսակավորող մեքենաներ. նավագնացական գործիքներ. ասեղներ ձայնագրիչների համար. “նոութբուք” տիպի համակարգիչներ. օպտիկական սարքեր եւ գործիքներ. նիշերի օպտիկական ընթերցիչներ. օպտիկական ձայնա-, տեսաովյալների կրիչներ. օպտիկական սկավառակներ. օպտիկական ապակիներ. օպտիկական ոսպնյակներ. քայլաչափեր. ձայնապնակներ. լուսահեռագրային սարքեր. լուսագավաճական տարրեր. մարտկոցների թիթեղներ. կորակառուցիչներ. գրպանի հաշվիչներ. փոստային գնորոշիչներ. տպասխեմաներ. համակարգիչների տպող սարքեր. պրոյեկտորներ. պրոյեկցիոն էկրաններ. ծակոտաքարտային մեքենաներ գրասենյակների համար. ռադարներ. ռադիոներ. ռադիոհեռագրող սարքեր. ռադիոհեռախոսային սարքեր. նվագարկիչներ. էլեկտրական կարգավորիչներ. էլեկտրական ռելեներ. էլեկտրական դիմադրություններ. կշեռքներ. էկրաններ լուսափորագրության համար. կիսահաղորդիչներ. մեքենաների ղեկային կառավարման եւ հսկման վարժասարքեր. սահող տրամաչափիչներ. սլալոների պրոյեկտորներ. լոգարիթմական քանոններ. առետրի ավտոմատ մեքենաներ. ծրագրեր հեռուստատեսային ընդունիչների հետ աշխատող խաղերի համար. արեւային մարտկոցներ. տագնապի ձայնային ազդանշանիչներ. ձայնագրիչներ. հնչյունագրերի կրիչներ. ձայնասկավառակներ. ձայնագրման ժապավեններ. ձայնի վերարտադրման սարքեր. ձայնի հաղորդման սարքեր. շրջանակներ ակնոցների համար, պատյաններ ակնոցների համար, ակնոցի ապակիներ. նվագարկիչների արագության կարգավորիչներ. լուսանկարչական սարքերի կալաններ. ասեղներ գրառող նվագարկիչների համար. լողալու համար բաճկոնակներ. բաշխիչ վահաններ.

էլեկտրական փոխանցատիչներ. մագնիտոֆոններ. ուսուցողական սարքեր. հեռագրալարեր. հեռախոսային ապարատներ. հեռախոսափողեր. հեռախոսային միկրոֆոններ. հեռախոսալարեր. հեռատիպ սարքեր. աստղադիտակներ. հեռատիպեր. հեռուստացուցային սարքեր. ջերմաչափեր ոչ բժշկական նպատակների համար. թերմոստատներ. ժամանակը գրանցող սարքեր. ժամանակային ավտոմատ անջատիչներ. ձայնագրող նվագարկիչների ձայնահաններ. էլեկտրոնային ազդանշանների հաղորդիչներ. նկարացուցանակների պրոյեկտորներ. խցիկների եռտանիներ. ավտոմեքենաների ռադիոընդունիչներ. առետրի ավտոմատներ. տեսաերիզներ. տեսախաղերի քարթրիջներ. տեսագրիչներ. տեսակրաններ. տեսահեռախոսներ. տեսաժապավեններ. էլեկտրական լարեր. տեքստային պրոցեսորներ. մագնիսական սկավառակների, օպտիկական սկավառակների, մագնիսաօպտիկական սկավառակների, CD-ROM-ների, մագնիսական ժապավենների եւ թվային բազմանպատակային սկավառակների վրա կողավորված ամսագրեր, գրքեր, լրագրեր, քարտեզներ, նկարներ, պատկերներ եւ գրավոր տեղեկություններ. մագնիսական սկավառակների, օպտիկական սկավառակների, մագնիսաօպտիկական սկավառակների, CD-ROM-ների, մագնիսական ժապավենների եւ թվային բազմանպատակային սկավառակների վրա կողավորված ծրագրեր հեռուստատեսային ընդունիչների հետ աշխատող խաղասարքերի համար:

(740) Հ. Մանուկյան

- (210) 20000386 (111) 5899
- (220) 08.06.2000 (151) 27.02.2001
- (181) 08.06.2010

(730) Պիեռ Լարեշ, FR
(540)



(526) Բացի “DOMAINE DES BONNS AUSPICES” եւ “EMPERATRIZ LARRETCHÉ” արտահայտություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

- (511) (510)
- դաս 33. գինի:
- (740) Ռ. Գեորգյան

- (210) **20000493** (111) **5900**
- (220) **18.07.2000** (151) **27.02.2001**
- (181) **18.07.2010**
- (730) “Նավասարդ” Արտադրական կոոպերատիվ,
Էջմիածին, Արտվյան 12, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է մարնջագույն, դեղին, կարմիր, սեւ, մուգ մանուշակագույն եւ կանաչ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ:

- (210) **20000531** (111) **5901**
- (220) **01.08.2000** (151) **27.02.2001**
- (181) **01.08.2010**
- (730) “Զորավանի անասնահամալիր” ԲԲԸ, Կոտայքի մարզ, գյուղ Զորավան, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ եւ կապույտ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 29. թթվասեր:

- (210) **20000532** (111) **5902**
- (220) **01.08.2000** (151) **27.02.2001**
- (181) **01.08.2010**
- (730) “Զորավանի անասնահամալիր” ԲԲԸ, Կոտայքի մարզ, գյուղ Զորավան, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

- (591) Նշանը պահպանվում է կանաչ, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 29. կաթնաշոռ:

- (210) **20000748** (111) **5903**
- (220) **31.10.2000** (151) **27.02.2001**
- (181) **31.10.2010**
- (730) “Ռոնա” ՍՊԸ, Մասիս, Էջմիածնի խճ. 4, AM
- (540)



- (526) Բացի “ALBARA”, “ԱԼԲԱՌԱ” բառերից եւ “RONA” անվանումից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է դեղին, սպիտակ, կանաչ, դարչնագույն, շագանակագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 30. սուրճ:

- (210) **991092** (111) **5904**
- (220) **23.11.1999** (151) **12.03.2001**
- (181) **23.11.2009**
- (730) “Զերմուկ-1” ՍՊԸ, Զերմուկ, Պանսիոնատի տարածք, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կապույտ, մարնջագույն, կանաչ, դեղին, կարմիր, երկնագույն, շագանակագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 32. հանքային ջուր:

(210) **991100** (111) **5905**
(220) **24.11.1999** (151) **12.03.2001**
(181) **24.11.2009**

(730) Ս.Ք. Ջոնսոն Բնրշլ Մարքիթս, Ինք., Գելավերի
նահանգ, US
(540)



(511) (510)
դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ.

դաս 37. շինարարություն. նորոգում. սարքավորումների տեղակայում.

դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական եւ մշակութային միջոցառումների կազմակերպում.

դաս 42. սննդամթերքով եւ ըմպելիքներով ապահովում. ժամանակավոր բնակատեղիով ապահովում. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. իրավաբանական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ. համակարգչային ծրագրավորում. ծառայություններ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում:

(740) Հ. Դավթյան

(210) **991207** (111) **5906**
(220) **20.12.1999** (151) **12.03.2001**
(181) **20.12.2009**

(730) Քուուլիթի Սիլըն (Փրայվիթ) Լիմիթիդ, LK
(540)



(526) Բացի “SHERE” եւ “ШЕРИ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
դաս 30. թեյ:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **991208** (111) **5907**
(220) **20.12.1999** (151) **12.03.2001**
(181) **20.12.2009**

(730) Քուուլիթի Սիլըն (Փրայվիթ) Լիմիթիդ, LK
(540)



(526) Բացի “SHERE” եւ “ШЕРИ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
դաս 30. թեյ:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **991209** (111) **5908**
(220) **20.12.1999** (151) **12.03.2001**
(181) **20.12.2009**

(730) Քուուլիթի Սիլըն (Փրայվիթ) Լիմիթիդ, LK
(540)



(526) Բացի “QUALITEA” եւ “КВОЛИТИ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
դաս 30. թեյ:
(740) Հ. Դավթյան

(210) 991210 (111) 5909
 (220) 20.12.1999 (151) 12.03.2001
 (181) 20.12.2009
 (730) Քուուլիթի Սիլրն (Փրայվիթ) Լիմիթիդ, LK
 (540)



(526) Բացի “QUALITEA” եւ “КВОЛИТИ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
 դաս 30. թեյ:
 (740) Հ. Դավթյան

(210) 991211 (111) 5910
 (220) 20.12.1999 (151) 12.03.2001
 (181) 20.12.2009
 (730) Քուուլիթի Սիլրն (Փրայվիթ) Լիմիթիդ, LK
 (540)



(526) Բացի “QUALITEA”, “GENEX” եւ “КВОЛИТИ”, “ДЖЕНЕКС” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
 դաս 30. թեյ:
 (740) Հ. Դավթյան

(210) 20000018 (111) 5911
 (220) 18.01.2000 (151) 12.03.2001
 (181) 18.01.2010
 (730) “Դավարի գինու գործարան” ԲԲԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Դավար, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սեւ, բրոնզագույն, սպիտակ, կարմիր եւ երկնագույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գինի:

(210) 20000143 (111) 5912
 (220) 02.03.2000 (151) 12.03.2001
 (181) 02.03.2010
 (730) Գրեյ Գրուլ Գրուսի Ինք., Դելավերի նահանգ, US
 (540)

BEYOND INTERACTIVE

(511) (510)
 դաս 35. գովազդային ծառայություններ, ներառյալ գովազդային ծառայությունները ցանցի միջոցով, ուղղակի մարկետինգի ծառայություններ (հաճախորդի հետ անհատական աշխատանք), աջակցական եւ միջնորդական ծառայություններ, խորհրդատվական ծառայություններ, հասարակության հետ կապի ծառայություններ. միջոցների վերլուծություն, պլանավորման եւ գնումների ծառայություններ՝ բոլորն ընդգրկված դաս 35-ում:

(740) Է. Նահապետյան

- (210) **20000156** (111) **5913**
- (220) **08.03.2000** (151) **12.03.2001**
- (181) **08.03.2010**

(730) Թունենթիզ Մենչըրի Ֆոքս Ֆիլմ Քորպորեյշն,
Դելավերի նահանգ, US
(540)



(526) “SPORTS” բառն ինքնուրույն պահպանության
ենթակա չէ:
(511) (510)

դաս 38. հեռահաղորդակցություն, հեռահաղորդակցության մասին տեղեկատվություն, հեռահաղորդակցական սարքավորման վարձույթ. հաղորդակցական ծառայություններ, մասնավորապես՝ հեռուստահաղորդման ծառայություններ, մալուխային հեռուստահաղորդումների և արբանյակային հեռուստահաղորդումների ծառայություններ.

դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում), ուսումնական գործընթացի ապահովում. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում. ակադեմիաներ, հեռակա դասընթացներ. ֆիլմերի, լսասարքավորումների, տեսախցիկների, մագնիսոֆոնների, տեսամագնիսոֆոնների, տեսաժապավենների, դեկորացիաների, ձայնագրությունների, կինոպրոյեկտորների և կինեմատոգրաֆիական պարագաների, ստադիոնների համար սարքերի և սարքավորումների, թատրոնները կամ հեռուստատեսային ստուդիաները լուսավորող սարքերի, ռադիո- և հեռուստաընդունիչների, ջրասուզակության համար սարքավորումների և սպորտային սարքավորումների (բացառությամբ տրանսպորտային միջոցների) վարձույթ. ատրակցիոն զբոսայգիներ. էստրադային արտիստների ծառայություններ. ցուցահանդեսների կազմակերպում՝ մշակութա-լուսավորական նպատակներով. մրցույթների, ուսուցողական և զվարճալի մրցույթների և զեղեկության մրցույթների կազմակերպում և անցկացում. վիճակախաղերի կազմակերպում. պարահանդեսների կազմակերպում. տեղեկատվություն դաստիարակության և կրթության մասին, տեղեկատվություն հանգստի և զվարճությունների մասին. մարմնամարզության մարզիկների ծառայություններ. գրադարաններից գրքերի բացթողում. հանդիպումների և ընդունելությունների ծրագրերի կազմակերպում. դիսկոտեկներ. կենդանիների վարժեցում. կենդանաբանական այգիներ. խաղասրահների սպասարկում և սարքավորումների տրամադրում. կազմիներ. գրքերի հրատարակում. մոլեխաղեր. կինոստուդիաներ, կինոարտադրություն. ակումբներ. կոլեկվիումների, կոնգրեսների, կոնֆերանսների, սեմինարների և սիմպոզիումների կազմակերպում և անցկացում. նկարիչների մոդելներ տրամադրող գործակալություններ. երաժշտական սրահներ. շոուներ. տեքստերի հրատարակում (բացառությամբ գովազդային տեքստերի). ռադիո և հեռուստատեսային զվարճալի հաղորդումներ, ներկայացումներ. ռադիո և հեռուստատեսային զվարճալի հաղորդումների պատրաստում. շոուների համար տոմսերի նախօրոք պատվիրում. թատերական ներկայացումների բեմադրում. ձայնագրման ստուդիաների ծառայություններ. սցենարների գրման և (կամ) խմբագրման ծառայություններ. կրկեսներ. քննությունների անցկացում. զվարճությունների ծառայություններ, այդ թվում հեռուստաժապավենների, կինոֆիլմերի, ինչպես նաև ձայնագրված ձայների զանգվածների և տեսաերկերի, ձայնա- և տեսաժապավենների, ձայնա- և տեսասկավառակների և CD-ROM-ների տարածում և ձայների զանգվածների և տեսաերկերի, ձայնա- և տեսաժապավենների, ձայնա- և տեսասկավառակների և CD-ROM-ների ձայնագրություն. on-line ռեժիմում սպորտի, հեռուստատեսության, կինոֆիլմերի, տեսա- և ձայնա- զվարճությունների բնագավառում համաշխարհային հեռահաղորդակցական ցանցի միջոցով տեղեկատվության ապահովում:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000157** (111) **5914**
(220) **08.03.2000** (151) **12.03.2001**
(181) **08.03.2010**
(730) Թունենթիզ Մենչըրի Ֆոքս Ֆիլմ Քորպորեյշն, Դելավերի նահանգ, US
(540)



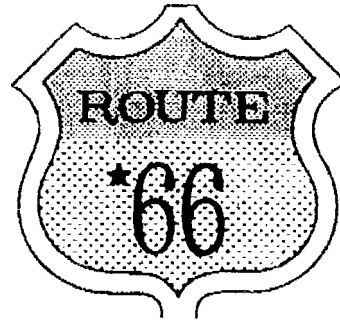
(511) (510)
դաս 38. հեռահաղորդակցություն, հեռահաղորդակցության մասին տեղեկատվություն, հեռահաղորդակցական սարքավորման վարձույթ. հաղորդակցական ծառայություններ, մասնավորապես՝ հեռուստահաղորդման ծառայություններ, մալուխային հեռուստահաղորդումների և արբանյակային հեռուստահաղորդումների ծառայություններ.
դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում), ուսումնական գործընթացի ապահովում. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում. ակադեմիաներ, հեռակա դասընթացներ. ֆիլմերի, լսասարքավորումների, տեսախցիկների, մագնիսոֆոնների, տեսամագնիսոֆոնների, տեսաժապավենների, դեկորացիաների, ձայնագրությունների, կինոպրոյեկտորների և կինեմատոգրաֆիական պարագաների, ստադիոնների համար սարքերի և սարքավորումների, թատրոնները կամ հեռուստատեսային ստուդիաները լուսավորող սարքերի, ռադիո- և հեռուստաընդունիչների, ջրասուզակության համար սարքավորումների և սպորտային սարքավորումների (բացառությամբ տրանսպորտային միջոցների) վարձույթ. ատրակցիոն զբոսայգիներ. էստրադային արտիստների ծառայություններ. ցուցահանդեսների կազմակերպում՝ մշակութա-լուսավորական նպատակներով. մրցույթների, ուսուցողական և զվարճալի մրցույթների և զեղեկության մրցույթների կազմակերպում և անցկացում. վիճակախաղերի կազմակերպում. պարահանդեսների կազմակերպում. տեղեկատվություն դաստիարակության և կրթության մասին, տեղեկատվություն հանգստի և զվարճությունների մասին. մարմնամարզության մարզիկների ծառայություններ. գրադարաններից գրքերի բացթողում. հանդիպումների և ընդունելությունների ծրագրերի կազմակերպում. դիսկոտեկներ. կենդանիների վարժեցում. կենդանաբանական այգիներ. խաղասրահների սպասարկում և սարքավորումների տրամադրում. կազմիներ. գրքերի հրատարակում. մոլեխաղեր. կինոստուդիաներ, կինոարտադրություն. ակումբներ. կոլեկվիումների, կոնգրեսների, կոնֆերանսների, սեմինարների և սիմպոզիումների կազմակերպում և անցկացում. նկարիչների մոդելներ տրամադրող գործակալություններ. երաժշտական սրահներ. շոուներ. տեքստերի հրատարակում (բացառությամբ գովազդային տեքստերի). ռադիո և հեռուստատեսային զվարճալի հաղորդումներ, ներկայացումներ. ռադիո և հեռուստատեսային զվարճալի հաղորդումների պատրաստում. շոուների համար տոմսերի նախօրոք պատվիրում. թատերական ներկայացումների բեմադրում. ձայնագրման ստուդիաների ծառայություններ. սցենարների գրման և (կամ) խմբագրման ծառայություններ. կրկեսներ. քննությունների անցկացում. զվարճությունների ծառայություններ, այդ թվում հեռուստաժապավենների, կինոֆիլմերի, ինչպես նաև ձայնագրված ձայների զանգվածների և տեսաերկերի, ձայնա- և տեսաժապավենների, ձայնա- և տեսասկավառակների և CD-ROM-ների տարածում և ձայների զանգվածների և տեսաերկերի, ձայնա- և տեսաժապավենների, ձայնա- և տեսասկավառակների և CD-ROM-ների ձայնագրություն. on-line ռեժիմում սպորտի, հեռուստատեսության, կինոֆիլմերի, տեսա- և ձայնա- զվարճությունների բնագավառում համաշխարհային հեռահաղորդակցական ցանցի միջոցով տեղեկատվության ապահովում:
(740) Հ. Դավթյան

համար սարքավորումների եւ սպորտային սարքավորումների (բացառությամբ տրանսպորտային միջոցների) վարձույթ. ատրակցիոն զբոսայգիներ. էստրադային արտիստների ծառայություններ. ցուցահանդեսների կազմակերպում՝ մշակութա-լուսավորական նպատակներով. մրցույթների, ուսուցողական եւ զվարճալի մրցույթների եւ գեղեցկության մրցույթների կազմակերպում եւ անցկացում. վիճակախաղերի կազմակերպում. պարահանդեսների կազմակերպում. տեղեկատվություն դաստիարակության եւ կրթության մասին, տեղեկատվություն հանգստի եւ զվարճությունների մասին. մարմնամարզության մարզիկների ծառայություններ. գրադարաններից գրքերի բացթողում. հանդիպումների եւ ընդունելությունների ծրագրերի կազմակերպում. դիսկոտեկներ. կենդանիների վարժեցում. կենդանաբանական այգիներ. խաղասարահների սպասարկում եւ սարքավորումների տրամադրում. կազմիւններ. գրքերի հրատարակում. մոլեխաղեր. կինոստուդիաներ, կինոարտադրություն. ակումբներ. կոլեկվիումների, կոնգրեսների, կոնֆերանսների, սեմինարների եւ սիմպոզիումների կազմակերպում եւ անցկացում. նկարիչներին մոդելներ տրամադրող գործակալություններ. երաժշտական սրահներ. շոուներ. տեքստերի հրատարակում (բացառությամբ գովազդային տեքստերի). ռադիո եւ հեռուստատեսային զվարճալի հաղորդումներ, ներկայացումներ. ռադիո եւ հեռուստատեսային զվարճալի հաղորդումների պատրաստում. շոուների համար տոմսերի նախօրոք պատվիրում. թատերական ներկայացումների բեմադրում. ձայնագրման ստուդիաների ծառայություններ. սցենարների գրման եւ (կամ) խմբագրման ծառայություններ. կրկեսներ. քննությունների անցկացում. զվարճությունների ծառայություններ, այդ թվում հեռուստածրագրերի, կինոֆիլմերի, ինչպես նաեւ ձայնագրված ձայներիզների եւ տեսաերիզների, ձայնա- եւ տեսաժապավենների, ձայնա- եւ տեսասկավառակների եւ CD-ROM-ների տարածում եւ ձայներիզների եւ տեսաերիզների, ձայնա- եւ տեսաժապավենների, ձայնա- եւ տեսասկավառակների եւ CD-ROM-ների ձայնագրություն. on-line ռեժիմում սպորտի, հեռուստատեսության, կինոֆիլմերի, տեսա- եւ ձայնագրությունների բնագավառում համաշխարհային հեռահաղորդակցական ցանցի միջոցով տեղեկատվության ապահովում:

(740) Հ. Դավթյան

- (210) 20000210 (111) 5915
- (220) 29.03.2000 (151) 12.03.2001
- (181) 29.03.2010
- (730) Վան Նելե Տարակ Նեդերլանդ ԲՎ, NL

(540)



(526) “66” թիվն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ: (511) (510)

դաս 34. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. ծխախոտի արտադրանք. ծխախոտի փոխարինիչներ, բացառությամբ բժշկական կամ բուժական նպատակների համար նախատեսվածների. սիգարետի թուղթ գրքույկների եւ թերթերի տեսքով, սիգարետի գոտիչներ եւ պարկուճներ. գրպանի հարմարանքներ պապիրոսները փաթաթելու համար. ծխելու պիտույքներ եւ լուցկի:

(740) Հ. Դավթյան

- (210) 20000213 (111) 5916
- (220) 31.03.2000 (151) 12.03.2001
- (181) 31.03.2010

(730) “Էլիզա եւ Գոհար” ՍՊԸ, Երևան, Նուբարաշեն 11 փող., 13 շենք, բն. 23, AM
(540)



(526) Բացի “E L Q U” եւ “Э Л Ь Г А” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, դեղին, մանուշակագույն, կանաչ, կապույտ, կարմիր, դարչնագույն, սև եւ սպիտակ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. արհեստական մեղր:

- (210) 20000362 (111) 5917
- (220) 01.06.2000 (151) 12.03.2001
- (181) 01.06.2010

(730) “Երեւանի կոնյակի գործարան” ՓԲԸ, Երևան, Իսակովի պող. 2, AM

(540)



(526) Բացի “OLD YEREVAN” եւ “СТАРЫЙ ЭРИ-
ВАНЬ” բառակապակցություններից մնացած
գրառումներն ինքնուրույն պահպանության են-
թակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, շագանակա-
գույն, մոխրագույն, ոսկեգույն, սեւ, կապույտ եւ
դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. “Մսխալի” տեսակի խաղողից պատ-
րաստված գինի:

(210) 20000363

(111) 5918

(220) 01.06.2000

(151) 12.03.2001

(181) 01.06.2010

(730) “Երեւանի կոնյակի գործարան” ՓԲԸ, Երեւան,
Իսակովի պող. 2, AM

(540)



(526) Բացի “OLD YEREVAN” եւ “СТАРЫЙ ЭРИ-
ВАНЬ” բառակապակցություններից մնացած
գրառումներն ինքնուրույն պահպանության են-
թակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, շագանակա-
գույն, մոխրագույն, ոսկեգույն, սեւ, կապույտ եւ
դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. “Կախեթ” տեսակի խաղողից պատ-
րաստված գինի:

(210) 20000364

(111) 5919

(220) 01.06.2000

(151) 12.03.2001

(181) 01.06.2010

(730) “Երեւանի կոնյակի գործարան” ՓԲԸ, Երեւան,
Իսակովի պող. 2, AM

(540)



(526) Բացի “OLD YEREVAN” եւ “СТАРЫЙ ЭРИ-
ВАНЬ” բառակապակցություններից մնացած
գրառումներն ինքնուրույն պահպանության են-
թակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, շագանակա-
գույն, մոխրագույն, ոսկեգույն, սեւ, կապույտ եւ
դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. “Արենի” տեսակի խաղողից պատ-
րաստված գինի:

(210) 20000427

(111) 5920

(220) 21.06.2000

(151) 12.03.2001

(181) 21.06.2010

(730) Սմիթ-Քլայն Բիչեմ փ.լ.ք., GB

(540)

GLAXOSMITHKLINE

(511) (510)

դաս 1. քիմիական նյութեր, որոնք նախատես-
ված են օգտագործելու արդյունաբերական եւ գիտա-
կան նպատակներով, լուսանկարչության, գյուղա-
տնտեսության, այգեգործության եւ անտառաբուծու-
թյան մեջ. քիմիական նյութեր սննդամթերքի պահա-
ծոյացման համար. դաբաղիչ նյութեր. տոսնոդ նյու-
թեր արդյունաբերական նպատակներով օգտագոր-
ծելու համար.

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ
նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման,

ողորկման (փայլեցման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. օճառ. օժանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ, բերանի ողողման միջոցներ.

դաս 5. դեղագործական եւ բուժական պատրաստուկներ եւ նյութեր. պատվաստանյութեր.

դաս 9. գիտական, էլեկտրական, լուսանկարչական, օպտիկական, կշռման, չափման եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ.

դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական եւ անասնաբուժական սարքեր եւ գործիքներ.

դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ. թղթից կամ ստվարաթղթից պատրաստված իրեր. տպագրական արտադրանք, պարբերականներ, գրքեր, թղթագրենական պիտույքներ, կաշուն նյութեր (թղթագրենական պիտույքներ), ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորումների).

դաս 21. ատամի խոզանակներ, ատամի էլեկտրական խոզանակներ, թելեր միջատամային արանքների մաքրման համար, բռնիչներ ատամնափորիչների համար (բացառությամբ ազնիվ մետաղներից պատրաստվածների) եւ պլաստմասսայե անոթներ ատամի խոզանակների պահման համար.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր.

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերք, հաց. հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց.

դաս 32. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

դաս 41. դեղագործությանը, ախտորոշաբանությանը, անասնաբուժությանը, վկայագրված դեղորայքներին, մթերքներին, ըմպելիքներին, արդուզարդի պարագաներին եւ կոսմետիկական միջոցներին վերաբերող կրթություն.

դաս 42. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ, առողջապահության ծառայություններ:

(740) E. Նահապետյան

(730) Սմիթ-Բլայն Բիչեմ փ.լ.ք., GB
(540)

GSK GLAXOSMITHKLINE

(511) (510)

դաս 1. քիմիական նյութեր, որոնք նախատեսված են օգտագործելու արդյունաբերական եւ գիտական նպատակներով, լուսանկարչության, գյուղատնտեսության, այգեգործության եւ անտառաբուծության մեջ. քիմիական նյութեր սննդամթերքի պահածոյացման համար. դաբաղիչ նյութեր. սոսնձող նյութեր արդյունաբերական նպատակներով օգտագործելու համար.

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. օճառ. օժանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ, բերանի ողողման միջոցներ.

դաս 5. դեղագործական եւ բուժական պատրաստուկներ եւ նյութեր. պատվաստանյութեր.

դաս 9. գիտական, էլեկտրական, լուսանկարչական, օպտիկական, կշռման, չափման եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ.

դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական եւ անասնաբուժական սարքեր եւ գործիքներ.

դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ. թղթից կամ ստվարաթղթից պատրաստված իրեր. տպագրական արտադրանք, պարբերականներ, գրքեր, թղթագրենական պիտույքներ, կաշուն նյութեր (թղթագրենական պիտույքներ), ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորումների).

դաս 21. ատամի խոզանակներ, ատամի էլեկտրական խոզանակներ, թելեր միջատամային արանքների մաքրման համար, բռնիչներ ատամնափորիչների համար (բացառությամբ ազնիվ մետաղներից պատրաստվածների) եւ պլաստմասսայե անոթներ ատամի խոզանակների պահման համար.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր.

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերք, հաց. հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց.

դաս 32. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

(210) 20000428

(111) 5921

(220) 21.06.2000

(151) 12.03.2001

(181) 21.06.2010

դաս 41. դեղագործությանը, ախտորոշաբանությանը, անասնաբուժությանը, վկայագրված դեղորայքներին, մթերքներին, ըմպելիքներին, արդուզարդի պարագաներին եւ կոսմետիկական միջոցներին վերաբերող կրթություն.

դաս 42. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ, առողջապահության ծառայություններ:

(740) Է. Նահապետյան

- (210) **20000429** (111) **5922**
- (220) **21.06.2000** (151) **12.03.2001**
- (181) **21.06.2010**
- (730) Սմիթ-Բլայն Բիչեմ փ.լ.ք., GB
- (310) 2221101 (320) 02.02.2000 (330) GB
- (540)

GSK

(511) (510)

դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական եւ անասնաբուժական սարքեր եւ գործիքներ:

(740) Է. Նահապետյան

- (210) **20000430** (111) **5923**
- (220) **21.06.2000** (151) **12.03.2001**
- (181) **21.06.2010**
- (730) Սմիթ-Բլայն Բիչեմ փ.լ.ք., GB
- (310) 2219527 (320) 17.01.2000 (330) GB
- (540)

GSK

(511) (510)

դաս 1. քիմիական նյութեր, որոնք նախատեսված են օգտագործելու արդյունաբերական եւ գիտական նպատակներով, լուսանկարչության, գյուղատնտեսության, այգեգործության եւ անտառաբուծության մեջ. քիմիական նյութեր սննդամթերքի պահածոյացման համար. դաբաղիչ նյութեր. սոսնձող նյութեր արդյունաբերական նպատակներով օգտագործելու համար.

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. օճառ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ, բերանի ողողման միջոցներ.

դաս 5. դեղագործական եւ բուժական պատրաստուկներ եւ նյութեր. պատվաստանյութեր.

դաս 9. գիտական, էլեկտրական, լուսանկարչական, օպտիկական, կշռման, չափման եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ.

դաս 16. թուղթ, սովաբաթուղթ. թղթից կամ սովաբաթուղթից պատրաստված իրեր. տպագրական արտադրանք, պարբերականներ, գրքեր, թղթագրեմական պիտույքներ, կաշուն նյութեր (թղթագրեմական պիտույքներ), ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորումների).

դաս 21. ատամի խոզանակներ, ատամի էլեկտրական խոզանակներ, թելեր միջատամային արանքների մաքրման համար, բռնիչներ ատամնափորիչների համար (բացառությամբ ազնիվ մետաղներից պատրաստվածների) եւ պլաստմասսայե անոթներ ատամի խոզանակների պահման համար.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր.

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերք, հաց. հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց.

դաս 32. հանքային եւ զազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

դաս 41. դեղագործությանը, ախտորոշաբանությանը, անասնաբուժությանը, վկայագրված դեղորայքներին, մթերքներին, ըմպելիքներին, արդուզարդի պարագաներին եւ կոսմետիկական միջոցներին վերաբերող կրթություն.

դաս 42. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ, առողջապահության ծառայություններ:

(740) Է. Նահապետյան

- (210) **20000509** (111) **5924**
- (220) **25.07.2000** (151) **12.03.2001**
- (181) **25.07.2010**
- (730) Դ-ը Փրոքթեր Ընդ Գեմը Բամփինի, US
- (540)

PAMPERS TOTAL CARE

(511) (510)

դաս 3. օճառներ, պատրաստուկներ մարմնի խնամքի եւ գեղեցկության հոգածության համար, լոսյոնով հագեցված (մերծծված) մաքրող սրբիչներ՝ պատրաստված ցելյուլոզից եւ(կամ) թղթից.

դաս 5. հիգիենիկ արտադրանք, դեղերով կամ վարակագերծիչ լոսյոնով հագեցված (մերծծված) սրբիչներ, խոնավ մաքրող անձեռոցիկներ հիգիենիկ նպատակների համար. վարակագերծիչ միջոցներ.

դաս 16. քղթից ել(կամ) ցելյուլոզից պատրաստված արտադրատեսակներ, խամճարուրներ:
(740) Ն. Թումանյան

(210) 990211 (111) 5927
(220) 18.03.1999 (151) 19.03.2001
(181) 18.03.2009

(730) Սելեկտինվեստ ԱԳ, CH
(540)

(210) 20000550 (111) 5925
(220) 09.08.2000 (151) 12.03.2001
(181) 09.08.2010
(730) “Էլեկտրամեքառ” ԲԲԸ, Արարատի մարզ, Մասիս կայարան, AM
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, կապույտ, սպիտակ, դեղին եւ սեւ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 42. ապրանքների իրացում:



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կանաչ, սպիտակ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, սիգարներ, ծխախոտ:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 990210 (111) 5926
(220) 18.03.1999 (151) 19.03.2001
(181) 18.03.2009

(730) Սելեկտինվեստ ԱԳ, CH
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց շագանակագույն, սպիտակ եւ կանաչ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, սիգարներ, ծխախոտ:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 990985 (111) 5928
(220) 20.10.1999 (151) 19.03.2001
(181) 20.10.2009

(730) “Կոզա Նոստրա” ՍՊԸ, Երևան, Արին-Բերդի փող. II նրբ., տուն 36ա, AM
(540)



(526) Բացի “COSA NOSTRA” եւ “ԿՈԶԱ ՆՈՍՏՐԱ” բառակապակցություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սեւ, ոսկեգույն, դեղին եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) 991029 (111) 5929
 (220) 04.11.1999 (151) 19.03.2001
 (181) 04.11.2009
 (730) Փակ Գըղա Ուրեթիմ վե Փագարլամա Ա.Շ., TR
 (540)



(511) (510)
 դաս 30. հացաթխման խմորիչներ, հավելումներ:
 (740) Ռ. Գեորգյան

(210) 20000040 (111) 5930
 (220) 25.01.2000 (151) 19.03.2001
 (181) 25.01.2010
 (730) “Խուրշուդյաններ հայր եւ որդի” ՍՊԸ, Արմավյան,
 Վոլկովի 2/2, AM
 (540)



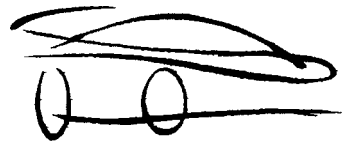
(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է կանաչ, սպիտակ, ոսկեգույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 29. շոգեխաշած տավարի միս:

(210) 20000077 (111) 5931
 (220) 11.02.2000 (151) 19.03.2001
 (181) 11.02.2010
 (730) “Առ-Օիլ” ՓԲԸ, Երեւան, Արշակունյաց 125ա, AM
 (540)



(526) Բացի “AROIL” անվանումից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կարմիր, երկնագույն, մարնջագույն, կապույտ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 4. տեխնիկական յուղեր եւ թանձր քսուքներ, քսանյութեր, փոշու կլանման, թրջման եւ կապակցման բաղադրություններ, վառելիք (ներառյալ շարժիչային բեռզինը) եւ նյութեր լուսավորման նպատակների համար, մոմեր, պատրույգներ:

(210) 20000078 (111) 5932
 (220) 11.02.2000 (151) 19.03.2001
 (181) 11.02.2010
 (730) “Առ-Օիլ” ՓԲԸ, Երեւան, Արշակունյաց 125ա, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 4. տեխնիկական յուղեր եւ թանձր քսուքներ, քսանյութեր, փոշու կլանման, թրջման եւ կապակցման բաղադրություններ, վառելիք (ներառյալ շարժիչային բեռզինը) եւ նյութեր լուսավորման նպատակների համար, մոմեր, պատրույգներ:

(210) 20000079 (111) 5933
 (220) 11.02.2000 (151) 19.03.2001
 (181) 11.02.2010
 (730) “Առ-Օիլ” ՓԲԸ, Երեւան, Արշակունյաց 125ա, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կապույտ եւ կարմիր գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 4. տեխնիկական յուղեր եւ թանձր քսուքներ, քսանյութեր, փոշու կլանման, թրջման եւ կապակցման բաղադրություններ, վառելիք (ներառյալ շարժիչային բեռզինը) եւ նյութեր լուսավորման նպատակների համար, մոմեր, պատրույգներ:

(210) 20000220 (111) 5934
 (220) 06.04.2000 (151) 19.03.2001
 (181) 06.04.2010
 (730) “Կաֆե մեզոն” ՍՊԸ, Երեւան, Խորենացու 11, րն. 10, AM
 (540)



(526) Բացի “ՍՈՒՐՃ ԿՆՈՋ ԲՈՒՐՍՈՒՆՔՈՎ”, “CAFE CON AROMA DE MUJER” արտահայտություններից եւ “MAISON” բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է շագանակագույն, կարմիր, բեժ, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) 20000320 (111) 5935
(220) 19.05.2000 (151) 19.03.2001
(181) 19.05.2010

(730) “Կոնտինենտ-Վ” ՍՊԸ, Երևան, Սարյան 24, AM (540)

САЛОМ СЕРГЕЯ ЗВЕРЕВА

(511) (510)
դաս 42. վարսավիրանոցային եւ կոսմետիկական ծառայությունների սրահ. կենցաղային ապրանքների առետուր:

(210) 20000334 (111) 5936
(220) 23.05.2000 (151) 19.03.2001
(181) 23.05.2010

(730) “Կաֆե դյու Բրազիլ” ՍՊԸ, Երևան, Շինարարների 10/1-9, AM (540)



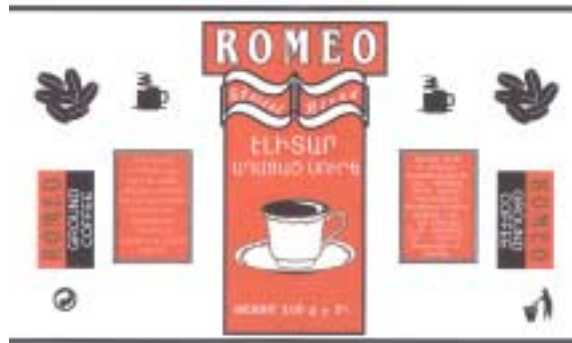
(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է շագանակագույն, ոսկեգույն, կանաչ եւ երկնագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) 20000348 (111) 5937
(220) 25.05.2000 (151) 19.03.2001
(181) 25.05.2010

(730) “Խնուս” ՍՊԸ, Երևան, Մամիկոնյանց 38, AM (540)



(526) Բացի “ROMEO” բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կարմիր, ոսկեգույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) 20000769 (111) 5938
(220) 07.11.2000 (151) 19.03.2001
(181) 07.11.2010

(730) “Կաֆե դյու Բրազիլ” ՍՊԸ, Երևան, Շինարարների 10/1-9, AM (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կանաչ, ոսկեգույն, կարմիր եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) 20000031 (111) 5939
(220) 21.01.2000 (151) 19.03.2001
(181) 21.01.2010

(730) Ուեբսայլ ԱԳ, CH

(540)

WAXOYL

(511) (510)

դաս 2. ծածկապատման բաղադրություններ, մետաղը ժանգոտումից եւ փայտանյութը քայքայումից պաշտպանող նյութեր, հակակոռոզիոն թանձր քսուքներ, ժանգոտումից պաշտպանող բաղադրություններ, հակակոռոզիոն բաղադրություններ, մետաղի պաշտպանիչ պատրաստուկներ.

դաս 3. պատրաստուկներ մաքրման համար, պատրաստուկներ ժանգագերծման համար, պատրաստուկներ կոռոզիայից առաջացած հետեւանքները մաքրելու համար, պատրաստուկներ ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար:

(740) Ա. Գալոյան

(210) 20000055

(111) 5940

(220) 31.01.2000

(151) 19.03.2001

(181) 31.01.2010

(730) Նեթ2Ֆոնոն, Ինք., Գելավերի նահանգ, US

(540)

NET2PHONE

(511) (510)

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրանցման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ. ապարատային կապի միջոցներ, համաշխարհային համակարգչային ցանցում աշխատող սարքավորումներ եւ պլիտոյքներ, կապի եւ ցանցի այլ համակարգեր, մասնավորապես՝ հեռախոսակապը ապահովող սարքավորումներ, ներառյալ՝ անձնական օգտագործման համակարգիչները, հեռախոսները, ռադիո-հեռախոսները եւ հաղորդակարային կապի համար օգտագործվող հեռախոսները, հեռախոսով ծառայություններ մատուցելու համար սարքավորումները. տեսա- եւ ձայնա- քարթեր (մեկուսատախտակներ), որոնք օգտագործվում են անձնական օգտագործման համակարգիչներում. (անցախուցեր) միջ-ցանցային ինտերֆեյսեր եւ ստուգող սարքեր տեղեկատվության (տվյալների) փոխանցման եւ ընդունման համար. փոխարկման փաթեթների (կոմուտացաշար) ցանցեր տեսա- եւ այլ տեղեկատվության փոխանցման համար. համակարգչային ծրագրային ապահովում սկավառակների, CD-ROM-ների կամ

այլ կրիչների օգտագործմամբ, որոնք նախատեսված են հեռախոսային կապի ապահովման համար ըստ Ինտերնետի արձանագրության.

դաս 38. բաժանորդային հեռակապ (բաժանորդային հեռագրատներ), նորությունների տպագրական գործակալություններ. թելքաօպտիկական կապ, հեռագրերի հանձնում, հեռագրերի առաքում, հեռագրերի հաղորդում, հեռագրակապ, հեռագրային ծառայություն. կապի վերաբերող հարցերի տեղեկատվություն. մալուխային հեռուստահեռարձակում. փեյջինգային ծառայություններ (ռադիո, հեռախոս կամ էլեկտրոնային կապի այլ միջոցների օգտագործմամբ). լրահաղորդում, լուրերի եւ պատկերների հաղորդում համակարգչային միջոցների օգտագործմամբ. լրահաղորդումների սարքերի վարձույթ, մոդեմների վարձույթ, հեռահաղորդակցման սարքերի վարձույթ, հեռախոսային ապարատների վարձույթ, ֆաքսիմիլային ապարատների վարձույթ. ռադիոհաղորդակցություն, ռադիոհեռախոսային կապ. տելեքսով կապ, կապ համակարգչային տերմինալների օգտագործմամբ, արբանյակային կապ. հեռուստահաղորդում. հեռախոսակապ, հեռախոսային ծառայություններ, ֆաքսիմիլային (ֆոտոհեռագրային) կապ, էլեկտրոնային փոստ. անձնական համակարգիչներից օգտվողների, էլեկտրոնային կոմերցիայի գործող որոշում, այդ թվում՝ Ինտերնետ-հեռախոսային եւ լրահաղորդումների, տեսա- եւ այլ տեղեկատվության, համաշխարհային համակարգչային ցանցի եւ այլ համակարգերի կապի ծառայություններ եւ կապի ցանցերի ծառայություններ. հեռախոսային եւ այլ կապի միջոցների ծառայություններ. հեռախոսակապի ծառայություններ ըստ Ինտերնետի արձանագրության, որպես համակարգիչ/հեռախոս, համակարգիչ/համակարգիչ եւ հեռախոս/հեռախոս կապ. կապի ծառայություններ հեռախոսային քարտերի եւ կրեդիտ քարտերի օգտագործմամբ:

(740) Ռ. Գեորգյան

(210) 20000319

(111) 5941

(220) 18.05.2000

(151) 19.03.2001

(181) 18.05.2010

(730) Փենհելիգոն Լիմիթիդ, Միացյալ Թագավորության կորպորացիա, GB

(540)

PENHALIGON'S LP NO: 9

(526) “9” թիվն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(511) (510)

դաս 3. օժանդակ, ոչ դեղագործական արդու-գարդի պատրաստուկներ, կոսմետիկական պատրաստուկներ, եթերային յուղեր, պատրաստուկներ մազերի խնամքի համար, օճառներ, ատամի փոշիներ եւ մածուկներ, արդուգարդի պարագաներ. արմատային յուղեր զետեղարանների թարմացման համար.

դաս 4. մոմեր.

դաս 5. անբուսաբույս փաթեթավորման արտա-
տացողներ զետեղարանների թարմացման համար:
(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000345 (111) 5942
(220) 24.05.2000 (151) 19.03.2001
(181) 24.05.2010

(730) Մերք ընդ-Քո., Ինք., US
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կանաչ,
դարչնագույն եւ սպիտակ գունային համակ-
ցությամբ:

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ ոսկ-
րային հիվանդությունների բուժման համար:
(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000389 (111) 5943
(220) 09.06.2000 (151) 19.03.2001
(181) 09.06.2010

(730) Ն.Ի.Թ. Քո. Յունայթիդ Ս.Ա., VG
(540)

ADANTE

(511) (510)
դաս 34. ծխախոտ, սիգարետներ, սիգարներ.
ծխելու պիտույքներ (բացառությամբ ազնիվ մետաղ-
ներից պատրաստվածների):
(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000390 (111) 5944
(220) 09.06.2000 (151) 19.03.2001
(181) 09.06.2010

(730) Ն.Ի.Թ. Քո. Յունայթիդ Ս.Ա., VG
(540)

DOLCE

(511) (510)
դաս 34. ծխախոտ, սիգարետներ, սիգարներ.
ծխելու պիտույքներ (բացառությամբ ազնիվ մետաղ-
ներից պատրաստվածների):
(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000391 (111) 5945
(220) 09.06.2000 (151) 19.03.2001
(181) 09.06.2010

(730) Ն.Ի.Թ. Քո. Յունայթիդ Ս.Ա., VG
(540)

BOULEVARD

(511) (510)
դաս 34. ծխախոտ, սիգարետներ, սիգարներ.
ծխելու պիտույքներ (բացառությամբ ազնիվ մետաղ-
ներից պատրաստվածների):
(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000392 (111) 5946
(220) 09.06.2000 (151) 19.03.2001
(181) 09.06.2010

(730) Ն.Ի.Թ. Քո. Յունայթիդ Ս.Ա., VG
(540)

PARKWAY

(511) (510)
դաս 34. ծխախոտ, սիգարետներ, սիգարներ.
ծխելու պիտույքներ (բացառությամբ ազնիվ մետաղ-
ներից պատրաստվածների):
(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000416 (111) 5947
(220) 20.06.2000 (151) 19.03.2001
(181) 20.06.2010

(730) Մերք ընդ-Քո., Ինք., US
(540)

PROQUAD

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ
հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բու-
ժական նպատակների համար, մանկական սնունդ.
սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնա-
լցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաս-
տելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու
կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆուն-
գիցիդներ, հերբիցիդներ:
(740) Ռ. Գետորգյան

(210) 20000417 (111) 5948
(220) 20.06.2000 (151) 19.03.2001
(181) 20.06.2010

(730) Մերք ընդ-Քո., Ինք., US
(540)

ROTATEQ

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ
հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բու-
ժական նպատակների համար, մանկական սնունդ.
սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնա-
լցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաս-

տելու նյութեր, ախտահանիչ միջոցներ, վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ, ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) **20000422** (111) **5949**
(220) **21.06.2000** (151) **19.03.2001**
(181) **21.06.2010**

(730) Գլաքսո Գրուփ Լիմիթիդ, GB
(540)

ROTADISKS

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ և նյութեր.
դաս 10. բժշկական և վիրաբուժական սարքեր և գործիքներ, ներշնչակներ, մասեր և կցամասեր վերոնշյալ ապրանքների համար:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) **20000452** (111) **5950**
(220) **29.06.2000** (151) **19.03.2001**
(181) **29.06.2010**

(730) Հոնդա Գիկեն Կոգյո Կարուշիկի Կաիշա (Հոնդա Մոթոր Բո., ԼԹԳ.), JP
(540)

HONDA CR-V

(511) (510)
դաս 12. տրանսպորտային միջոցներ. ցամաքով, օդով կամ ջրով տեղաշարժվող ապարատներ, դրանց մասեր և կցամասեր:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) **20000484** (111) **5951**
(220) **12.07.2000** (151) **19.03.2001**
(181) **12.07.2010**

(730) Գլաքսո Գրուփ Լիմիթիդ, GB
(540)

ДУАГЕН

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ նյութափոխանակության հետ կապված հիվանդությունների, ինչպես նաև սրտանոթային և միզասեռական համակարգերի խախտումների հետ կապված հիվանդությունների պրոֆիլակտիկայի, բուժման և (կամ) թեթևացման համար:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) **20000508** (111) **5952**
(220) **25.07.2000** (151) **19.03.2001**
(181) **25.07.2010**

(730) Ալկատել, FR
(540)

OPTINEX

(511) (510)
դաս 9. կապի սարքավորումներ օպտիկական հաղորդման և կապի ցանցերի կառավարման համար:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) **20000516** (111) **5953**
(220) **26.07.2000** (151) **19.03.2001**
(181) **26.07.2010**

(730) Դը Կոկա-Կոլա Բամբինի, Դեյվերի մահանգ, US
(540)



(526) “LEMON” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կապույտ, սպիտակ և կանաչ գույնային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 32. գարեջուր. հանքային և զազավորված ջրեր և այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ և մրգահյութեր. օշարակներ և ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) **20000517** (111) **5954**
(220) **26.07.2000** (151) **19.03.2001**
(181) **26.07.2010**

(730) Դը Կոկա-Կոլա Բամբինի, Դեյվերի մահանգ, US
(540)



(526) “LEMON” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, մարնջագույն, կապույտ, սպիտակ և կանաչ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)
 դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:
 (740) Ռ. Գետրոգյան

(210) **20000518** (111) **5955**
 (220) **26.07.2000** (151) **19.03.2001**
 (181) **26.07.2010**

(730) Դը Կուկա-Կուկա Քամփնի, Դելավերի նահանգ, ԱՄՆ (540)

ՖՐԵՍԿԱ

(511) (510)
 դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:
 (740) Ռ. Գետրոգյան

(210) **20000306** (111) **5956**
 (220) **15.05.2000** (151) **19.03.2001**
 (181) **15.05.2010**

(730) “Արվինկո” գինու-կոնյակի գործարան ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Տափերական, ԱՄ (540)



(526) Բացի “SENIORA” եւ “ՄԵՆՅՈՐԱ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, ոսկեգույն, երկնագույն, փիրուզագույն, սպիտակ, բեժ, կանաչ, մարմնագույն, սեւ եւ կարմիր գունային համակցությամբ:

(511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **20000307** (111) **5957**
 (220) **15.05.2000** (151) **19.03.2001**
 (181) **15.05.2010**

(730) “Արվինկո” գինու-կոնյակի գործարան ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Տափերական, ԱՄ (540)



(526) Բացի “SENIOR” եւ “ՄԵՆՅՈՐ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, ոսկեգույն, մանուշակագույն, սպիտակ, բեժ, մուգ կանաչ, մարմնագույն, սեւ եւ կարմիր գունային համակցությամբ:

(511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **991188** (111) **5958**
 (220) **16.12.1999** (151) **22.03.2001**
 (181) **16.12.2009**
 (730) “Եվրոթերմ” ՓԲԸ, Երևան, Ամիրյան 15ա, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, դեղին եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 32. հյութեր, մրգահյութեր, զովացուցիչ ըմպելիքներ:

(210) **991189** (111) **5959**
 (220) **16.12.1999** (151) **22.03.2001**
 (181) **16.12.2009**
 (730) “Եվրոթերմ” ՓԲԸ, Երևան, Ամիրյան 15ա, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, դեղին եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 32. հյութեր, մրգահյութեր, զովացուցիչ ըմպելիքներ:

(210) **991190** (111) **5960**
 (220) **16.12.1999** (151) **22.03.2001**
 (181) **16.12.2009**
 (730) “Եվրոթերմ” ՓԲԸ, Երևան, Ամիրյան 15ա, AM
 (540)



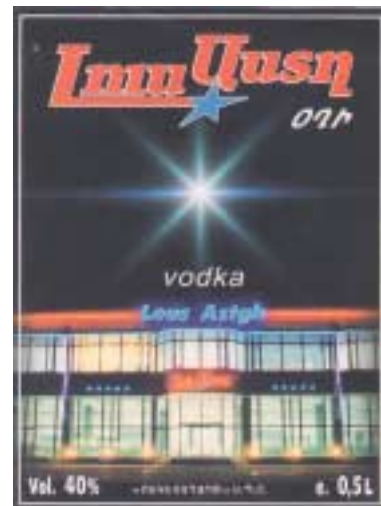
(526) “E” տառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
 (591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, նարնջագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 32. հյութեր, մրգահյութեր, զովացուցիչ ըմպելիքներ.
 դաս 42. ջերմային համակարգերի առք ու վաճառք:

(210) **20000095** (111) **5961**
 (220) **16.02.2000** (151) **22.03.2001**
 (181) **16.02.2010**
 (730) “Հայկ եւ Անդրանիկ” ՍՊԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Փարաքար, Գասպարյան 21, AM
 (540)



(526) Բացի “TRIUMPHBOGEN” եւ “ՀԱՂԹԱԿԱՆ ԿԱՍԱՐ” բառակապակցություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, սեւ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գազով հագեցված թույլ թնդեցված սպիրտային ըմպելիք:

(210) **20000148** (111) **5962**
 (220) **05.03.2000** (151) **22.03.2001**
 (181) **05.03.2010**
 (730) “Աստղացույք” ՀՉ ՍՊԸ, Երևան, Սեբաստիայի 86/4, AM
 (540)

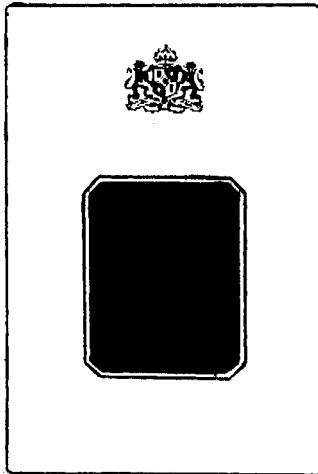


(526) Բացի “ԼՈՒՍ ԱՍՏԳ” եւ “LOUS ASTGH” արտահայտություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, կապույտ, կարմիր, դեղին, կանաչ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

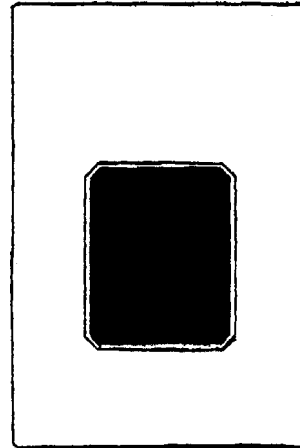
(511) (510)
դաս 33. օղի:
(740) Ռ. Մանասերյան

յին արտադրանք. ծխելու պիտույքներ. վառիչներ,
լուցկի:
(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000303 (111) 5963
(220) 12.05.2000 (151) 22.03.2001
(181) 12.05.2010
(730) Գանհիլ Թրեքոու օֆ Լանդն Լիմիթիդ, GB
(540)



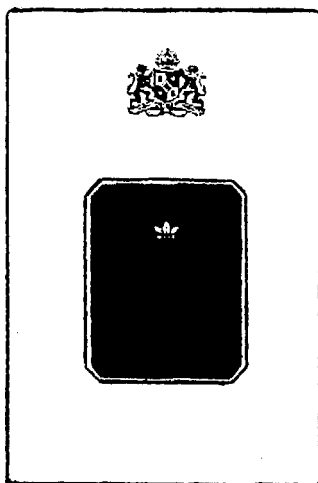
(210) 20000311 (111) 5965
(220) 16.05.2000 (151) 22.03.2001
(181) 16.05.2010
(730) Գանհիլ Թրեքոու օֆ Լանդն Լիմիթիդ, GB
(540)



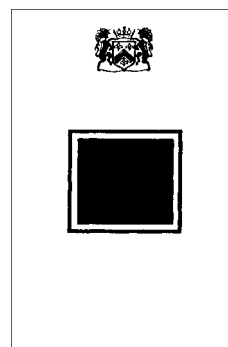
(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ եւ ծխախոտա-
յին արտադրանք. ծխելու պիտույքներ. վառիչներ,
լուցկի:
(740) Է. Նահապետյան

(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ եւ ծխախոտա-
յին արտադրանք. ծխելու պիտույքներ. վառիչներ,
լուցկի:
(740) Է. Նահապետյան

(210) 20000310 (111) 5964
(220) 16.05.2000 (151) 22.03.2001
(181) 16.05.2010
(730) Գանհիլ Թրեքոու օֆ Լանդն Լիմիթիդ, GB
(540)



(210) 20000314 (111) 5966
(220) 17.05.2000 (151) 22.03.2001
(181) 17.05.2010
(730) Բրիթիշ Ամերիքն Թրեքոու (Բրենդս) Լիմիթիդ, GB
(540)



(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ եւ ծխախոտա-

(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ եւ ծխախոտա-
յին արտադրանք. ծխելու պիտույքներ. վառիչներ,
լուցկի:
(740) Հ. Գավթյան

(210) 20000333 (111) 5967
 (220) 23.05.2000 (151) 22.03.2001
 (181) 23.05.2010
 (730) “Աստղացույք” ՀՀ ՍՊԸ, Երևան, Սեբաստիայի
 86/4, AM
 (540)



(526) Բացի “ԳԱՎԻՈՏԱ” և “GAVIOTA” բառերից
 մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանու-
 թյան ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, կարմիր, շագանա-
 կագույն, մարմնագույն, դեղին, սպիտակ և երկ-
 նագույն գույնային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 30. սուրճ:
 (740) Ռ. Մանասերյան

(210) 20000468 (111) 5968
 (220) 07.07.2000 (151) 22.03.2001
 (181) 07.07.2010
 (730) “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ, Երևան, Խորենացու
 4, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:
 (740) Ն. Թումանյան

(210) 20000469 (111) 5969
 (220) 07.07.2000 (151) 22.03.2001
 (181) 07.07.2010
 (730) “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ, Երևան, Խորենացու 4, AM

(540)



(511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:
 (740) Ն. Թումանյան

(210) 20000470 (111) 5970
 (220) 07.07.2000 (151) 22.03.2001
 (181) 07.07.2010
 (730) “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ, Երևան, Խորենացու 4, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:
 (740) Ն. Թումանյան

(210) 20000692 (111) 5971
 (220) 17.10.2000 (151) 22.03.2001
 (181) 17.10.2010
 (730) “Գետնատուն” ՍՊԸ, Եղեգնաձոր, Երևանյան
 խճ. 11, AM
 (540)



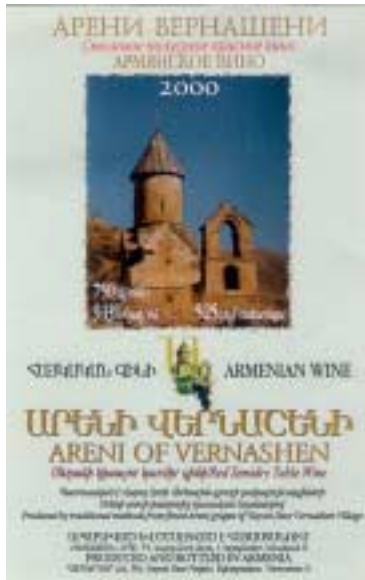
(526) Բացի “ԳԵՏՆԱՏՈՒՆ” եւ “GETNATOUN” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց վարդագույն, շագանակագույն, սեւ, բորդո, մուգ մանուշակագույն, կանաչ եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. “Արենի” տեսակի խաղողից պատրաստված զինի:

(210) **20000693** (111) **5972**
(220) **17.10.2000** (151) **22.03.2001**
(181) **17.10.2010**

(730) “Գետնատուն” ՍՊԸ, Եղեգնաձոր, Երեւանյան խճ. 11, AM
(540)



(526) Բացի “ԳԵՏՆԱՏՈՒՆ” անվանումից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, կապույտ, աղյուսագույն, շագանակագույն, ոսկեգույն, սեւ, մոխրագույն, կանաչ, մուգ մանուշակագույն, բորդո, սպիտակ եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. “Արենի” տեսակի խաղողից պատրաստված զինի:

(210) **20000840** (111) **5973**
(220) **04.12.2000** (151) **22.03.2001**
(181) **04.12.2010**

(730) “Գրեյթ վելլի” ՀՉ ՍՊԸ, Երեւան, Խորենացու 4, AM

(540)



(526) Բացի “GREAT VALLEY” անվանումից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ դարչնագույն, ոսկեգույն, շագանակագույն, կարմիր, կանաչ, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. կոնյակ (բրենդի):

(740) Ն. Թումանյան

(210) **20000841** (111) **5974**
(220) **04.12.2000** (151) **22.03.2001**
(181) **04.12.2010**

(730) “Գրեյթ վելլի” ՀՉ ՍՊԸ, Երեւան, Խորենացու 4, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ դարչնագույն, ոսկեգույն, մոխրագույն, մարնջագույն, դեղին, շագանակագույն, կարմիր, կանաչ, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. կոնյակ (բրենդի):

(740) Ն. Թումանյան

(210) **20000843** (111) **5975**
(220) **05.12.2000** (151) **22.03.2001**
(181) **05.12.2010**

(730) “Սավա” ՍՊԸ, Աբովյան, Հանրակացարանային քաղամաս 8, AM (540)



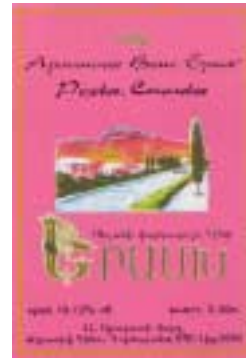
(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կանաչ, ոսկեգույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ: (511) (510)

դաս 29. մրգերի եւ բանջարեղենի պահածոներ, մասնավորապես՝ մուրաբա, ջեմ, կոնֆիտյուր, մարինադ, թթու, սալաթ. չորացված մրգեր եւ բանջարեղեն. յոգուրտ. տոմատ.

դաս 30. կեռչուպ, մայոնեզ.

դաս 32. հյութեր եւ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ:

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է վարդագույն, դարչնագույն, բրոնզագույն, կանաչ, կարմիր, սեւ, երկնագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. գինի:

(210) 990278

(111) 5976

(220) 14.04.1999

(151) 02.04.2001

(181) 14.04.2009

(730) “Երասխի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Երասխ, AM

(540)



(526) Բացի “ՀԱՐՄԱՆԵԿԱՆ” եւ “СВАДЕБНАЯ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, ոսկեգույն, սպիտակ, սեւ, մարմնագույն եւ շագանակագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. օղի:

(210) 990281

(111) 5978

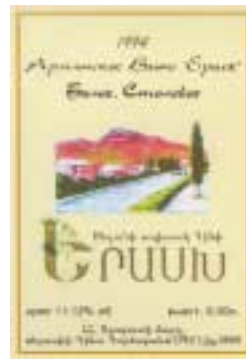
(220) 14.04.1999

(151) 02.04.2001

(181) 14.04.2009

(730) “Երասխի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Երասխ, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, բրոնզագույն, դարչնագույն, կանաչ, կարմիր, երկնագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. գինի:

(210) 990279

(111) 5977

(220) 14.04.1999

(151) 02.04.2001

(181) 14.04.2009

(730) “Երասխի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Երասխ, AM

(210) 990912

(111) 5979

(220) 23.09.1999

(151) 02.04.2001

(181) 23.09.2009

(730) “Դավիթ” ՍՊԸ, Երեւան, Ա. Ավանեսովի 8/3, AM

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կանաչ, մոխրագույն, սեւ, վարդագույն, դեղին, նարնջագույն, շագանակագույն եւ կարմիր գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ:

(210) **20000080** (111) **5980**
(220) **11.02.2000** (151) **02.04.2001**
(181) **11.02.2010**
(730) “Ա-Քարտ” ՓԲԸ, Երեւան, Մ. Խորենացի 7ա, AM (540)



(511) (510)
դաս 36. բանկերի եւ նրանց հետ կապ ունեցող կազմակերպությունների ծառայությունների համար պլաստիկ քարտերի թողարկում :

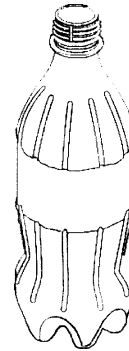
(210) **20000199** (111) **5981**
(220) **23.03.2000** (151) **02.04.2001**
(181) **23.03.2010**
(730) “Սուրմալու” ՍՊԸ, Երեւան, Արշակունյաց 15, AM (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, կարմիր, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 35. առետրի կենտրոնի եւ տոնավաճառի կազմակերպում:

(210) **20000200** (111) **5982**
(220) **23.03.2000** (151) **02.04.2001**
(181) **23.03.2010**

(730) Դ-ը Կոկա-Կոլա Քանիմի, Գելավերի նահանգ, US (540)



(511) (510)
դաս 32. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) **20000475** (111) **5983**
(220) **10.07.2000** (151) **02.04.2001**
(181) **10.07.2010**
(730) ՍԲ Ֆարմքո Պուերտո Ռիքո Ինք., PR (540)



(511) (510)
դաս 5. դեղագործական եւ բժշկական պատրաստուկներ եւ նյութեր:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000485** (111) **5984**
(220) **13.07.2000** (151) **02.04.2001**
(181) **13.07.2010**
(730) Փֆայգր Փրոդաքս Ինք., Կոնեկտիկուտի նահանգ, US (540)

TAPREA

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000486**
(220) **13.07.2000**

(111) **5985**
(151) **02.04.2001**
(181) **13.07.2010**

(730) Փֆայգր Փրոդաքս Ինք., Կոնեկտիկուտի նահանգ, US
(540)

ABRATEL

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:

(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000487**
(220) **13.07.2000**

(111) **5986**
(151) **02.04.2001**
(181) **13.07.2010**

(730) Փֆայգր Փրոդաքս Ինք., Կոնեկտիկուտի նահանգ, US
(540)

FABLYN

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:

(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000488**
(220) **13.07.2000**

(111) **5987**
(151) **02.04.2001**
(181) **13.07.2010**

(730) Փֆայգր Փրոդաքս Ինք., Կոնեկտիկուտի նահանգ, US
(540)

OPORIA

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու

կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **20000512**
(220) **25.07.2000**

(111) **5988**
(151) **02.04.2001**
(181) **25.07.2010**

(730) Անադոլու Էֆես Թեքնիքլ Ընդ Մենիջմենթ Քոնսալթինգ Ն. Վ., AN
(540)

СТАРЫЙ МЕЛЬНИК

(511) (510)

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ զազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):

(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000513**
(220) **25.07.2000**

(111) **5989**
(151) **02.04.2001**
(181) **25.07.2010**

(730) Անադոլու Էֆես Թեքնիքլ Ընդ Մենիջմենթ Քոնսալթինգ Ն. Վ., AN
(540)

STARY MELNIK

(511) (510)

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ զազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):

(740) Է. Նահապետյան

(210) **20000536**
(220) **02.08.2000**

(111) **5990**
(151) **02.04.2001**
(181) **02.08.2010**

(730) Նիրմա Քեմիքլ Ուորքս Լիմիթեդ, IN
(540)

NIMA

(511) (510)

դաս 3. վացքի օճառ եւ վացող միջոցներ փոշուկամ կտորների տեսքով. մաքրող փոշիներ. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր վացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. օճառ, շամպուն. օճանելիք, եթերային յուղեր, ատամի

փոշի եւ մածուկ. կոսմետիկական միջոցներ. լոսյոններ, յուղեր եւ ներկեր մազերի համար. մազերի աճը բարելավող պատրաստուկներ, լոսյոններ, կոսմետիկական կաթեր եւ խնամքի այլ նմանատիպ միջոցներ: (740) Հ. Դավթյան

- (210) **20000537** (111) **5991**
- (220) **02.08.2000** (151) **02.04.2001**
- (181) **02.08.2010**
- (730) Նիրմա Քեմիքլ Ուորքս Լիմիթեդ, IN (540)

NIRMA

(511) (510)
 դաս 3. լվացքի օճառ եւ լվացող միջոցներ փոշուկամ կտորների տեսքով. մաքրող փոշիներ. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. օճառ, շամպուն. օճանելիք, եթերային յուղեր, ատամի փոշի եւ մածուկ. կոսմետիկական միջոցներ. լոսյոններ, յուղեր եւ ներկեր մազերի համար. մազերի աճը բարելավող պատրաստուկներ, լոսյոններ, կոսմետիկական կաթեր եւ խնամքի այլ նմանատիպ միջոցներ: (740) Հ. Դավթյան

- (210) **990544** (111) **5992**
- (220) **11.06.1999** (151) **12.04.2001**
- (181) **11.06.2009**
- (730) Տետրա Լավլ Հոլդինգս ընդ Ֆայնանս Ս.Ա., CH (540)

TETRA

(511) (510)
 դաս 6. մետաղական պահեստարաններ (ռեզերվուարներ), մետաղական արկղեր եւ տուփեր, պահածոյի մետաղական բանկաներ, մետաղական կափարիչներ շշերի համար. խցանման մետաղական կափարիչներ.
 դաս 7. մեքենաներ, ներառյալ արտամղող մեքենաները, սորուն նյութեր լցնող մեքենաները, շշերը կափարիչներով եւ խցաններով խցանափակող մեքենաները, պնեւմակաղապարման մեքենաները, պնեւմաձեւավորման մեքենաները, ձուլա- եւ լցակաղապարման մեքենաները, փչման միջոցով կաղապարող մեքենաները, արտամղումով փչման միջոցով կաղապարող մեքենաները. վակուումային փաթեթավորման մեքենաները, սովարաթթի ձեւավորման մեքենաները. հերմետիկացման մեքենաներ. հաստոցներ. դաս 7-ում ընդգրկված հավաքամասեր, մասեր եւ կցամասեր վերը նշված ապրանքների համար.
 դաս 16. պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

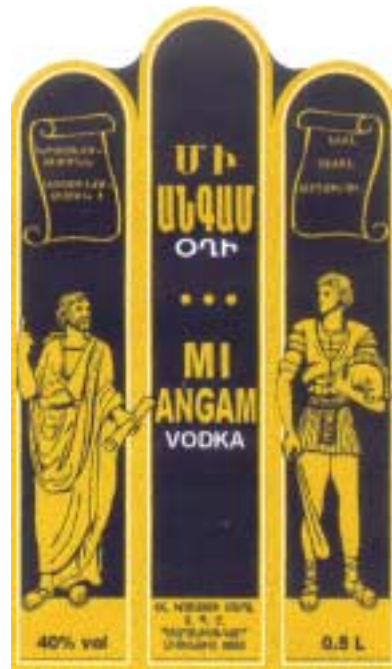
պլաստմասսայե թաղանթներ. պլաստմասսայե թաղանթներ փաթեթավորման համար.

դաս 17. կաուչուկ, ռետին, գուտապերչ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. արտամղման միջոցով ստացված պլաստմասսաներ արտադրության մեջ օգտագործելու համար. կիսաֆաբրիկատներ, մասնավորապես նախապատրաստվածքներ պլաստիկ շշերի արտադրման համար. պլաստիկ թաղանթներ (բացառությամբ փաթեթավորման համար նախատեսվածների).

դաս 20. թասակներ, կափարիչներ եւ խցաններ շշերի համար (բացառությամբ մետաղականների). ձողիկներ ըմպելիքների համար. հարթակներ եւ պատվանդաններ բեռների տեղափոխման համար (բացառությամբ մետաղականների). պլաստմասսայե բեռնարկղեր.

դաս 21. շշեր. թերմոմեկուսացված տարողություններ սննդամթերքի համար: (740) Հ. Դավթյան

- (210) **991129** (111) **5993**
- (220) **01.12.1999** (151) **12.04.2001**
- (181) **01.12.2009**
- (730) “Սարանիստ Կար” ՍՊԸ, Աբովյան, Կարմիր բանակի 2, AM (540)



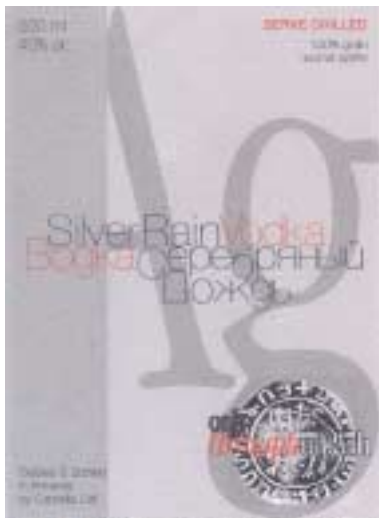
- (526) Բացի “ՄԻ ԱՆԳԱՄ” եւ “MI ANGAM” արտահայտություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, ոսկեգույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **991130** (111) **5994**
 (220) **01.12.1999** (151) **12.04.2001**
 (181) **01.12.2009**
 (730) “Մարանիստ Կար” ՍՊԸ, Աբովյան, Կարմիր
 բանակի 2, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է դեղին, փիրուզագույն, կարմիր, կապույտ, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **20000112** (111) **5995**
 (220) **24.02.2000** (151) **12.04.2001**
 (181) **24.02.2010**
 (730) “Վամելիա” ՍՊԸ, Աշտարակ, Մողմի քաղամաս, AM
 (540)



(526) Բացի “SILVER RAIN”, “СЕРЕБРЯНЫЙ ДОЖДЬ”, “ԱՐԾԱԹԵ ԱՆՉՐԵՎ” բառակապակցություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է արծաթագույն, մոխրագույն, սեւ, կարմիր եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **20000366** (111) **5996**
 (220) **05.06.2000** (151) **12.04.2001**
 (181) **05.06.2010**
 (730) Պրեպարատո Ալիմենտիկոս, Ս.Ա., ES
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կապույտ, կարմիր, կանաչ, նարնջագույն, երկնագույն, մուգ եւ բաց մանուշակագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 29. մսաջրեր. մսաջուր պատրաստելու պատաստուկներ, մսաջրի եւ արգանակի խտանյութեր՝ խորանարդիկների, սալիկների, հաբերի, հատիկների կամ այլ ձեւերով. մսային էքստրակտներ, սոուսներ եւ հյութեր, կենդանական եւ բուսական էքստրակտներ եւ հյութեր. ապուրներ, ապուրի խտանյութեր, քանձր մսաջրեր, ապուր պատրաստելու պատրաստուկներ, բուսական ապուրների պատրաստուկներ. պահածոյացված, չորացված եւ եփած մրգեր եւ բանջարեղեն. դոմդոդ, սննդային յուղեր եւ ճարպեր. պահածոներ:
 (740) Ա. Պետրոսյան

(210) **20000396** (111) **5997**
 (220) **14.06.2000** (151) **12.04.2001**
 (181) **14.06.2010**
 (730) “Վիտամինների գործարան” ԲԲԸ, Երևան, Արցախի փող. 4-րդ նրբ., շենք 7, AM
 (540)

ԿՈՄՊԼԵՔՍ «ՄՈՒՆՏԻՎԻՏ»

(526) “ԿՈՄՊԼԵՔՍ” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
 (511) (510)
 դաս 5. վիտամինների եւ միկրոտարրերի կերային հավելույթներ:

- (210) **20000492** (111) **5998**
- (220) **18.07.2000** (151) **12.04.2001**
- (181) **18.07.2010**
- (730) “Վիտամինների գործարան” ԲԲԸ, Երևան, Արցախի փող. 4-րդ նրբ., շենք 7, AM (540)

Երվիտ D₃

- (526) “D₃” գրառումն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
- (511) (510)
- դաս 5. վիտամինների և միկրոտարրերի կեթային հավելույթներ:

- (210) **20000520** (111) **5999**
- (220) **27.07.2000** (151) **12.04.2001**
- (181) **27.07.2010**
- (730) “Բեգոս” ՍՊԸ, Երևան, Արամի 2, բն. 19, AM (540)



- (526) Բացի “BBVET” և “ԲԵՎԵՏ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, բաց կանաչ, սև, կարմիր, բաց շագանակագույն և կանաչ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
- դաս 5. դեղագործական, ամսամաքուժական և հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար:
- (740) Է. Նահապետյան

- (210) **20000549** (111) **6000**
- (220) **09.08.2000** (151) **12.04.2001**
- (181) **09.08.2010**
- (730) Պրեպարատո Ալիմենտիկոս, Ս.Ա., ES (540)



- (591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կապույտ, կարմիր, կանաչ և սպիտակ գունային համակցությամբ:

- (511) (510)
- դաս 29. մսաջրեր, մսաջուր պատրաստելու պատրաստուկներ, մսաջրի և արգանակի խտանյութեր՝ խորանարդիկների, սալիկների, հաբերի, հատիկների կամ այլ ձեւերով. մսային էքստրակտներ, սոուսներ և հյութեր, կենդանական և բուսական էքստրակտներ և հյութեր. ապուրներ, ապուրի խտանյութեր, թանձր մսաջրեր, ապուր պատրաստելու պատրաստուկներ, բուսական ապուրների պատրաստուկներ. պահածոյացված, չորացված և եփված մրգեր և բանջարեղեն. դոնդող. սննդային յուղեր և ճարպեր. պահածոներ.

- դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. կակաոյի, սուրճի և շոկոլադի հիմքի վրա պատրաստված ըմպելիքներ. հացահատիկից պատրաստված ալյուր և պատրաստուկներ. ցորենի, եգիպտացորենի և վարսակի չոր հատիկներ. ալյուրից պատրաստված ճաշատեսակներ. խմոր, հաց, խմորեղեն և թխվածք. շոկոլադ, կոնֆետներ. հրուշակեղեն, կարամել, ծամոն. սննդային սառույց. մեղր, ռուփ. թթխմոր, թխվածքի վոշի. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. պաղպաղակ:

(740) Ա. Պետրոսյան

- (210) **20000585** (111) **6001**
- (220) **24.08.2000** (151) **12.04.2001**
- (181) **24.08.2010**
- (730) Պրեպարատո Ալիմենտիկոս, Ս.Ա., ES (540)



- (591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կապույտ, կարմիր, կանաչ և սպիտակ գունային համակցությամբ:

- (511) (510)
- դաս 29. մսաջրեր, մսաջուր պատրաստելու պատրաստուկներ, մսաջրի և արգանակի խտանյութեր՝ խորանարդիկների, սալիկների, հաբերի, հատիկների կամ այլ ձեւերով. մսային էքստրակտներ, սոուսներ և հյութեր, բուսական էքստրակտներ և հյութեր. ապուրներ, ապուրի խտանյութեր, թանձր մսաջրեր, ապուր պատրաստելու պատրաստուկներ,

բուսական ապուրների պատրաստուկներ. պահածո-
յացված, չորացրած եւ եփած մրգեր եւ բանջարեղեն.
դոնդող. սննդային յուղեր եւ ճարպեր. պահածոներ.

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տա-
պիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. կակաոյի,
սուրճի եւ շոկոլադի հիմքի վրա պատրաստված ըմպե-
լիքներ. հացահատիկից պատրաստված ալյուր եւ
պատրաստուկներ. ցորենի, եգիպտացորենի եւ վար-
սակի չոր հատիկներ. ալյուրից պատրաստված ճա-
շատեսակներ. խմոր, հաց, խմորեղեն եւ թխվածք. շո-
կոլադ, կոնֆետներ. հրուշակեղեն, կարամել, ծամոն.
սննդային սառույց. մեղր, ժուլի. թթխմոր, թխվածքի
փոշի. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համե-
մունք), համեմունք. պաղպաղակ:

(740) Ա. Պետրոսյան

(210) 20000642 (111) 6002
(220) 19.09.2000 (151) 12.04.2001
(181) 19.09.2010

(730) “Մապ” ԲԲԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Լենուդի, AM
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կանաչ գույնով:

(511) (510)

դաս 33. բրենդի:

(210) 20000806 (111) 6003
(220) 21.11.2000 (151) 12.04.2001
(181) 21.11.2010

(730) “Արմենիան քարդ” ՓԲԸ, Երևան, Գ. Նժդեհի
32/1, AM

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կապույտ եւ սպի-
տակ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 36. պլաստիկ քարտերով միասնական
վճարային համակարգի ստեղծում եւ դեկավարում.

պլաստիկ քարտերով գործարքների հավաստագրում
եւ մարշրուտիզացիա. միջազգային վճարային հա-
մակարգերին անդամակցություն:

(210) 20000849 (111) 6004
(220) 07.12.2000 (151) 12.04.2001
(181) 07.12.2010

(730) “Կամելիա” ՍՊԸ, Աշտարակ, Մուղնի քաղաքում, AM
(540)



(526) Բացի “MAUGLI” բառից մնացած գրառումներն
ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կանաչ, սև, դեղին,
աղյուսագույն, երկնագույն, կարմիր եւ սպիտակ
գույնային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 32. զովացուցիչ ըմպելիք:

(210) 20010110 (111) 6005
(220) 23.02.2001 (151) 12.04.2001
(181) 23.02.2011

(730) “Ռոնա” ՍՊԸ, Մասիս, Էջմիածնի խճ. 4, AM
(540)



(526) Բացի “GOLD CROWN” եւ “ՈՍԿՅԱ ԹԱԳ” բա-
ռակապակցություններից եւ “ՌՈՆՍԱ” անվանու-
մից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահ-
պանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, ոսկեգույն, կա-
նաչ, սև եւ սպիտակ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ:

ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ

УКАЗАТЕЛИ

Գյուտերի արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ

Систематический указатель патентов на изобретения

ՄԱԴ	Արտոնագրի համարը				
МПК	Номер патента				
A01C 17/00	992 A2	C07K 14/47	1003 A1	F03B 17/04	1007 A2
A01N 37/46	993 A1	C08K 9/04	999 A2	F16H 1/00	1008 A2
A01N 37/46	994 A1	C08L 27/061	999 A2	F16H 3/00	1008 A2
A47C 4/00	995 A2	C09C 1/02	1000 A2	G01N 1/00	1009 A2
A61D 1/00	996 A2	C09C 3/10	1000 A2	G01N 1/28	1010 A2
A61F 5/58	997 A2	C10M 125/14	1001 A2	G01N 21/00	1011 A2
A61K 38/46	1002 A1	C10M 173/00	1001 A2	G01N 33/48	996 A2
B60J 3/02	998 A2	C10N 40/22	1001 A2	G01N 33/483	996 A2
C07K 1/16	1002 A1	C12N 9/14	1002 A1	G01R 29/08	1012 A2
		C12N 15/12	1003 A1	G01R 29/08	1013 A2
		E04B 1/38	1004 A2	G02B 21/34	1010 A2
		E04B 1/60	1004 A2	G05D 7/00	1014 A2
		E04H 9/02	1005 A2	G05G 7/00	1015 A2
		F02B 23/00	1006 A1	G05G 25/00	1015 A2
		F02B 75/02	1006 A1		

Օգտակար մոդելների արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ

Систематический указатель патентов на полезные модели

ՄԱԴ	Արտոնագրի համարը
МПК	Номер патента
A47K 10/16	37 U
A47K 10/22	37 U
F24J 2/04	38 U

ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ
СООБЩЕНИЯ

**Տեղեկություններ
արտոնագրերի եւ ապրանքային նշանների զիջման պայմանագրերի
եւ լիցենզային պայմանագրերի գրանցման մասին**

**Сведения о регистрации договоров об уступке патентов
и товарных знаков и лицензионных договоров**

Գրանցում No 167**Ապրանքային նշանի զիջում****(11) Վկայական No 30**73 (1) **Չիջող** Քասթրոլ Լիմիթիդ

CASTROL LIMITED, Burmah Castrol House, Pipers Way, Swindon, Wiltshire SN3 1RE, England, GB

73 (2) **Սպասող** Հոլթ Լոյդ ԲՎ

HOLT LLOYD BV, Ebbhout 6, 1507 EA Zaandam, The Netherlands,

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ**Գործողության փարածքը** Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է

07.05.2001

73 (1) **Չիջող** Յունայթիդ Դիսթիլլոգ ընդ Վինթներզ (ԵՌ)

Լիմիթիդ

UNITED DISTILLERS & VINTNERS (ER) LIMITED, Edinburgh Park, 5 Lochside Way, Edinburgh EH12 9DT, Scotland, United Kingdom,

73 (2) **Սպասող** ՈՒԴՎ (ՍՋ) Լիմիթիդ

UDV (SJ) LIMITED, 8 Henrietta Place, London W1G ONB, England,

United Kingdom, GB

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ**Գործողության փարածքը** Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է

30.05.2001

Գրանցում No 168**Արտոնագրի զիջում****(11) Արտոնագիր No 564**73 (1) **Չիջող** Ուեսթեյմ Թեքնոլոջիզ Ինք.

WESTAIM TECHNOLOGIES INC., 10101-114 Street, Fort Saskatchewan, Alberta, T8L 3W4, Canada, CA

73 (2) **Սպասող** Ուեսթեյմ Բիոմեդիքլ Բորիփ.

WESTAIM BIOMEDICAL CORP., 10101-114 Street, Fort Saskatchewan, Alberta, T8L 3W4, Canada, CA

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ**Գործողության փարածքը** Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է

16.05.2001

Գրանցում No 170**Ապրանքային նշանի զիջում****(11) Վկայական No 1263, 1264, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1329,**73 (1) **Չիջող** ՈՒԴՎ (ՍՋ) Լիմիթիդ

UDV (SJ) LIMITED, 8 Henrietta Place, London W1G ONB, England, United Kingdom, GB

73 (2) **Սպասող** Յունայթիդ Դիսթիլլոգ ընդ Վինթներզ (ՍՋ) ԲՎ.

UNITED DISTILLERS & VINTNERS (SJ) B.V., Molenwerf 10-12, 1014 BG Amsterdam, The Netherlands, NL

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ**Գործողության փարածքը** Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է

30.05.2001

Գրանցում No 169**Ապրանքային նշանի զիջում****(11) Վկայական No 1263, 1264, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1329,****Գրանցում No 171****Ապրանքային նշանի զիջում****(11) Վկայական No 1263, 1264, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1329,**

73 (1) **Չիջող** Յունայթիդ Դիսթիլրգ ընդ Վիմբներգ (ՍՁ) Բ.Վ.
 UNITED DISTILLERS & VINTNERS (SJ) B.V., Molenwerf 10-12, 1014 BG Amsterdam, The Netherlands, NL

73 (2) **Սպացող** Գինես Յունայթիդ Դիսթիլրգ ընդ Վիմբներգ Բ.Վ.
 GUINNESS UNITED DISTILLERS & VINTNERS B.V., Molenwerf 10-12, 1014 BG Amsterdam, The Netherlands, NL

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 30.05.2001

Գրանցում No 172
Ապրանքային նշանի զիջում
(11) Վկայական No 3392, 3393, 3484

73 (1) **Չիջող** Յունայթիդ Դիսթիլրգ ընդ Վիմբներգ (ԵԼ) Լիմիթիդ
 UNITED DISTILLERS & VINTNERS (ER) LIMITED, Edinburgh Park, 5 Lochside Way, Edinburgh EH12 9DT, United Kingdom, GB

73 (2) **Սպացող** ՈՒԴՎ Ամստերդամ Բ.Վ.
 UDV AMSTERDAM B.V., Kabelweg 37, NL-1014 BA Amsterdam, The Netherlands, NL

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 30.05.2001

Գրանցում No 173
Ապրանքային նշանի զիջում
(11) Վկայական No 1501

73 (1) **Չիջող** Ջիբանո Ֆեշնս Լիմիթիդ, Գելապերի նահանգ
 GITANO FASHIONS LIMITED, a Delaware corporation, One Fruit of the Loom Drive, Bowling Green, Kentucky, U.S.A, US

73 (2) **Սպացող** Վրանգլեր Բլոութինգ Բորնի.
 WRANGLER CLOTHING CORP., 3411 Silverside Road, 200 Weldin Building, Wilmington, Delaware, U.S.A, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 01.06.2001

Գրանցում No 174
Ապրանքային նշանի զիջում
(11) Վկայական No 4944, 5324, 5323, 5956, 5957

73 (1) **Չիջող** »Գավամ Գրուպ« ՓԲԸ
 Արտաշատ, Աթաբեկյան 105, AM

73 (2) **Սպացող** »Արվինկո« գինու-կոնյակի գործարան ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Տափերական, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 11.07.2001

Գրանցում No 175
Ապրանքային նշանի զիջում
(11) Վկայական No 1349

73 (1) **Չիջող** Դի Բրիթիշ Վան Հյուսեն Բանփնի Լիմիթիդ
 THE BRITISH VAN HEUSEN COMPANY LIMITED, 28 Savile Row, London, England, GB

73 (2) **Սպացող** Ֆիլիփս-Վան Հյուսեն Բորփորեյշն Փիլիփս-Վան Հյուսեն Բորփորեյշն Կորպորեյշն
 PHILLIPS-VAN HEUSEN CORPORATION, 200 Madison Avenue, New York, New York 10016, USA, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 09.07.2001

Գրանցում No 176
Ապրանքային նշանի զիջում
(11) Վկայական No 2761

73 (1) **Չիջող** Յունիլեր Ե.Վ.
 UNILEVER N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, The Netherlands,

73 (2) **Սպացող** Նորդա-Լիսեւ Գմբ ընդ Բո. ԿԳ

NORDA -LYSELL GmbH & Co. KG, Neufelder Schanze,
D-27452 Cuxhaven, Germany, DE

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն
Գրանցված է 09.07.2001

Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն
Գրանցված է 09.07.2001

Գրանցում No 177**Ապրանքային նշանի զիջում****(11) Վկայական No 5051, 5052**

73 (1) Զիջող Բրիթիշ-Ամերիկյն Թրեքոու Քամփնի
Լիմիթիդ
BRITISH-AMERICAN TOBACCO COMPANY LTD,
Millbank, Knowle Green, Staines, Middlesex, TW 18
1DY, England, GB

73 (2) Սպասող Բրիթիշ Ամերիկյն Թրեքոու (Բրենդս)
Լիմիթիդ
BRITISH AMERICAN TOBACCO (BRANDS) LIM-
ITED, Globe House, 4 Temple Place, London WC2R
2PG, England, GB

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն
Գրանցված է 09.07.2001

Գրանցում No 179**Ապրանքային նշանի զիջում****(11) Վկայական No 1398, 1399**

73 (1) Զիջող Դ-ը Փրոքթեր ընդ Գեմբլ Քամփնի
THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter
& Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, U.S.A., US
73 (2) Սպասող Հերմալ Կուրթ Հեռման ԳմբՀ ընդ Քո.
HERMAL KURT HERRMANN GmbH & Co., 21465
Reinbek, Germany, DE

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն
Գրանցված է 09.07.2001

Գրանցում No 180**Ապրանքային նշանի զիջում****(11) Վկայական No 4179**

73 (1) Զիջող Ըդվանս Մեգրզին Փաբլիշըս Ինք., Նյու
Յորքի նահանգ
ADVANCE MAGAZINE PUBLISHERS INC., a New
York corporation, Four Times Square, New York, New
York 10036,

73 (2) Սպասող Ֆեաչայլը Փաբլիքեյշնգ Ինք.
FAIRCHILD PUBLICATIONS INC., 7 West 34th Street,
New York 10001, USA, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն
Գրանցված է 10.07.2001

Գրանցում No 178**Ապրանքային նշանի լիցենզ****(11) Վկայական No 6115**

73 (1) Լիցենզատու Արմավիրի «Սարդարապատ
պիստոնների գործարան» ԲԲԸ, Արմավիր, Շահումյան 9
73 (2) Լիցենզառու «Նորապատ» ՍՊԸ, Արմավիր,
Նորապատ քաղ., 3-րդ փ., տ. 9

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության ժամկետը 25.09.2005

ИЗОБРЕТЕНИЯ

**Международные коды для идентификации
библиографических данных, относящихся
к изобретениям по стандарту ВОИС ST. 9**

11	номер патента
13	код вида документа
A1	Основной патент на изобретение
A2	Предварительный патент на изобретение
B2	Патент на изобретение, ранее защищенное предварительным патентом РА
21	номер заявки
22	дата подачи заявки
23	приоритет по дате поступления дополнительных материалов
24	дата начала действия прав, представляемых патентом
31	номер приоритетной заявки
32	дата подачи приоритетной заявки
33	код страны подачи приоритетной заявки
41	дата представления заявки для всеобщего ознакомления
44	дата публикации сведений о предварительном патенте
45	дата публикации сведений об основном патенте
51	индекс (ы) Международной патентной классификации (МПК)
54	название изобретения
56	источники информации
57	реферат или формула изобретения
62	номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделена данная заявка
65	номер ранее опубликованного патентного документа, относящегося к заявке
71	заявитель, код страны
72	автор (ы), код страны
73	патентообладатель, адрес, код страны
74	патентный поверенный
85	дата перевода международной заявки (РСТ) на национальную фазу
86	номер и дата подачи международной заявки (РСТ)
87	номер и дата публикации международной заявки (РСТ)

Сведения о выданных патентах

- (51)⁷ A01C 17/00 (11) 992 (13) A2
 (21) P20000100 (22) 06.11.2000
 (41) 19.01.2001
 (72) Генрих Барсесян (AM); Гурген Худоян (AM);
 Арташес Барсесян (AM); Карен Барсесян (AM)
 (71) (73) Генрих Барсесян, Ереван, Г. Нжде 30/3, кв.
 31 (AM); Марине Барсесян, Ереван, Г. Нжде
 30/3, кв. 31 (AM)
 (54) **Рабочий орган центробежного разбрасывателя
 удобрений**
 (57) Изобретение относится к сельскохозяйственному
 машиностроению, в частности, к центробеж-
 ным разбрасывателям удобрений.

Рабочий орган центробежного разбрасывате-
 ля удобрений имеет два встречно вращающихся
 диска с лопастями. Каждый из дисков имеет охва-
 тывающий его по окружности ограничительный
 щит, изогнутый по окружности, и ограничитель-
 но-направляющий регулируемый щит. Послед-
 ний состоит из изогнутого по окружности цент-
 рального щита, который с возможностью регули-
 рования прикреплен к ограничителному щиту, и
 боковых щитов со скошенными концами, кото-
 рые с возможностью регулирования прикреплены
 на концах центрального щита. Ограничительно-
 направляющий регулируемый щит размещен над
 диском по его наружной окружности с зазором.

Обеспечивается равномерность разбрасыва-
 ния удобрений как на ровных, так и на наклон-
 ных поверхностях. 2 фиг.

- (51)⁷ A01N 37/46 (11) 993 (13) A1
 (21) 97011 (22) 30.06.1995
 (31) 2207/94-1 (32) 11.07.1994 (33) CH
 3895/94-9 22.12.1994 CH
 (85) 06.02.1997
 (86) PCT/EP 95/02544, 30.06.1995
 (72) Козима Нунигер (FR); Джон Эдвард Нико-
 лас Гогин (CH); Дино Соци (CH); Холм Эл-
 гагаузен (CH)
 (71) (73) Новартис АГ (CH)
 (74) Н. Туманян
 (54) **Фунгицидная композиция, способ борьбы или пре-
 дотвращения заражения растений, частей растений
 или мест их произрастания Oomycetes-ом**
 (57) Изобретение относится к сельскому хозяйст-
 ву, в частности, к способам борьбы или предот-
 вращения заражения растений, частей растений
 или мест их произрастания Oomycetes-ом.

Предлагается фунгицидная композиция, спо-
 собная с высокой эффективностью разлагаться в
 почве, и которая содержит в качестве активного
 вещества металаксил, фуралаксил или беналаксил,
 в которых содержание R-энантиомера более 70%
 (по весу).

Предлагается также способ борьбы или пре-
 дотвращения заражения растений, частей расте-
 ний, или мест их произрастания Oomycetes-ом, ко-
 торый предусматривает обработку растений, их час-
 тей или мест их произрастания вышеупомянутой
 фунгицидной композицией. 2 н. п. ф., 2 фиг.

- (51)⁷ A01N 37/46 (11) 994 (13) A1
 (21) 97013 (22) 30.06.1995
 (31) 2208/94-3 (32) 11.07.1994 (33) CH
 (85) 10.02.1997
 (86) PCT/EP 95/02545, 30.06.1995
 (72) Козима Нунигер (FR); Джон Эдвард Нико-
 лас Гогин (CH); Дино Соци (CH)
 (71) (73) Новартис АГ (CH)
 (74) О. Манукян
 (54) **Двух- и трехкомпонентные фунгицидные ком-
 позиции, способы борьбы или предотвращения зара-
 жения растений частей растений, или мест их про-
 израстания Oomycetes-ом**
 (57) Изобретение относится к сельскому хозяйст-
 ву, в частности, к способам борьбы или предот-
 вращения заражения растений, частей растений
 или мест их произрастания Oomycetes-ом.

Предлагаются двух- и трехкомпонентные
 фунгицидные композиции на основе металаксил-
 а, где более 70 вес.% металаксил-а приходится на до-
 лю R-энантиомера (первый компонент), а в каче-
 стве дополнительного (второго) компонента вклю-
 чают манкозеп, хлорталонил, соль меди, фольпет,
 флуазинам или цимоксанил, причем в случае ис-
 пользования цимоксанила может содержаться так-
 же третий компонент, выбранный из манкозеба,
 хлорталонила, соли меди, фольпета или флуази-
 нама.

Предлагается также способ борьбы или пре-
 дотвращения заражения растений, частей расте-
 ний или мест их произрастания Oomycetes-ом,
 включающие обработку в любой последователь-
 ности металаксил-ом, содержание R-энантиомера
 в котором превышает 70 вес.%, и дополнительно-
 манкозепом, хлорталонил-ом, солью меди, фоль-
 петом, флуазинамом или цимоксанил-ом.

Достигается повышение эффективности защиты растений от заражения Oomycetes-ом. 2 н. п. ф.:

- (51)⁷ **A47C 4/00** (11) **995** (13) **A2**
 (21) P20000115 (22) 14.12.2000
 (41) 19.02.2001
 (72) Хачатур Хачатрян (AM)
 (71) (73) Хачатур Хачатрян, Вайоц Дзори марз, с. Ринд (AM)
 (54) **Стул**
 (57) Изобретение относится к мебели для сидения.

Стул имеет опорный узел и съемное сиденье. На передней и задней частях тыльной стороны сиденья, на равных расстояниях от краев, закреплены U-образные металлические державки. Межосевое расстояние между ними равно сумме их расстояний от краев. На боковых частях сиденья закреплены замки-защелки для его фиксации на опорном узле, а на задней части - крючок.

Стул можно использовать как средство самозащиты и спасения при стихийных бедствиях и в других чрезвычайных обстоятельствах. Для этого сиденье открепляют от опорного узла, берут за рукоятки и держат его в том направлении, откуда грозит наибольшая опасность. Сцепив с помощью крючков несколько сидений, можно получить спасательную лестницу, носилки, санки и т. д. 3 фиг.

- (51)⁷ **A61D 1/00** (11) **996** (13) **A2**
G01N 33/48
G01N 33/483
 (21) E20000094 (22) 10.10.2000
 (41) 20.12.2000
 (72) Ованес Нагашян (AM); Гектор Арутюнян (AM)
 (71) (73) Ованес Нагашян, Ереван, Саряна 33, кв. 34 (AM); Гектор Арутюнян, Ереван, 21-ая ул. Арабкира 1, кв. 44 (AM)
 (54) **Способ выделения яиц, онкосфер и ооцист паразитов**

(57) Изобретение относится к ветеринарии, в частности, к способам выделения яиц, онкосфер и ооцист паразитов.

Предлагается способ выделения яиц, онкосфер и ооцист паразитов, заключающийся в постепенном добавлении к пробе кала 30-40 объемов смеси, состоящей из насыщенного раствора поваренной соли и моющей жидкости, последующем перемешивании в течение 3-5 минут с помощью электромагнитной мешалки. С поверхности полученной гомогенной массы отделяют яйца, онкосферы и ооцисты паразитов, которые исследуют под микроскопом. Соотношение насыщенного раствора поваренной соли и моющей жидкости в смеси составляет 3:1.

Достигается на самой ранней стадии зараже-

ния выявление яиц, онкосфер и ооцист паразитов, что позволяет своевременно организовать медико-профилактические мероприятия.

- (51)⁷ **A61F 5/58** (11) **997** (13) **A2**
 (21) E20000107 (22) 27.11.2000
 (41) 20.12.2000
 (72) Лилия Арутюнян (AM)
 (71) (73) Лилия Арутюнян, Ереван, Церетели 59, кв. 18 (AM); Мигран Арутюнян, Ереван, Айгестана 10, кв. 18 (AM)
 (74) Н. Туманян
 (54) **Способ лечения заикания**
 (57) Изобретение относится к медицине и касается, в частности, способов лечения заикания.

Задача изобретения заключается в повышении эффективности лечения путем исключения рецидивов заикания.

Способ лечения заикания основан на синхронизации речи с шунтирующими биоэлектрическими импульсами и включает обучение пациентов непрерывной саморегуляции речи нервными импульсами от последовательного тактильного раздражения пальцев ведущей руки с увеличением длительности и силы в начале синтагмы. Саморегуляцию речи осуществляют путем дополнительной выработки шунтирующих биоэлектрических импульсов, полученных при помощи идеомоторного акта и связывают эти импульсы с состоянием внутреннего спокойствия, причем импульсы опережают произнесение речевых отрезков на доли секунды, с последующей заменой импульсов от тактильного раздражения импульсами от идеомоторного акта.

- (51)⁷ **B60J 3/02** (11) **998** (13) **A2**
 (21) P20000105 (22) 21.11.2000
 (41) 20.12.2000
 (72) Вардан Пенесян (AM)
 (71) (73) Вардан Пенесян, Ереван, К. Парпеци 17, кв. 1 (AM)
 (54) **Занавес для ветрового и заднего стекол автомашины**

(57) Предлагаются варианты занавесей для ветрового и заднего стекол, которые защищают салон автомашины от яркого света и солнечного излучения, обеспечивая благоприятные условия в салоне и удобство эксплуатации.

В собранном положении занавес размещается между крышей салона автомашины и его внутренней обшивкой, а в рабочем положении занавес принимает вогнутости ветрового и заднего стекол и может быть реализован в виде:

а) намотанного на подпружиненный барабан занавеса, зафиксированного с помощью вакуумной присоски;

б) то же с одной центральной направляющей и скользящим по ней фиксатором;

в) составной, состоящий из складывающихся взаимосвязанных гибких полос, которые поочередно скользят в центральном направлении;

г) гибкой обивки, которая передвигается в боковом направлении и имеет в продольном и поперечном направлениях корректирующие ролики;

д) то же, состоящее из двух частей; применяется при наличии на ветровом стекле зеркала заднего вида.

Предлагаемые занавеси могут закрывать стекла на любой высоте или до конца, что важно при стоянке автомашины на солнцепеке. Привод занавеса может быть ручной или от электродвигателя. 20 фиг.

- (51)⁷ C08L 27/061 (11) 999 (13) A2
C08K 9/04
(21) P20000111 (22) 29.11.2000
(41) 19.01.2001
(72) Сусанна Гукасян (АМ)
(71) (73) Сусанна Гукасян, Ереван, Гюльбенкяна 19 (АМ)
(54) **Композиция на основе поливинилхлорида с наполнителем**

(57) Изобретение относится к полимерной композиции с наполнителем, применяемой для получения жестких конструктивных материалов различного назначения.

Композиция содержит, вес. %: поливинилхлорид – 100, стеарат бария – 1-3, стеарат кадмия – 1-3, стеариновую кислоту – 0.3-1.0, наполнитель – 30-150. В качестве наполнителя используют модифицированный 1.0-100 вес. % сополимерами хлоропрена и акриловой кислоты карбонат кальция при соотношении мономеров, равном 99,9:0,1 - 95,0:5,0.

Повышаются прочность композиции при растяжении до 54 МПа, удельная ударная вязкость до 6.5 кг/м² и прочность изгиба до 75 МПа.

- (51)⁷ C09C 1/02 (11) 1000 (13) A2
C09C 3/10
(21) P20000110 (22) 29.11.2000
(41) 19.01.2001
(72) Сусанна Гукасян (АМ)
(71) (73) Сусанна Гукасян, Ереван, Гюльбенкяна 19 (АМ)

(54) **Способ получения модифицированного карбоната кальция**

(57) Изобретение относится к химии, в частности к модифицированному карбонату кальция, который может найти применение в качестве наполнителя для получения полимерной композиции на основе поливинилхлорида.

Карбонат кальция смешивают с латексом сополимеров хлоропрена и акриловой кислоты при температуре 20°С, выдерживают несколько минут

до просветления водной фазы, после чего модифицированный карбонат кальция отделяют от водной фазы, промывают водой и высушивают. Соотношение мономеров в латексе равно 99,9:0,1 – 98,0:2,0.

Сокращается продолжительность процесса модифицирования, снижается его температура.

- (51)⁷ C10M 125/14 (11) 1001 (13) A2
C10M 173/00
C10N 40/22
(21) E20000119 (22) 25.12.2000
(41) 19.02.2001
(72) Гагик Манукян (АМ); Марат Варданян (АМ)
(71) (73) Гагик Манукян, Ереван, Пароняна 28а, кв. 5 (АМ); Марат Варданян, Ереван, Давидашен, 3-й кварт. 11, кв. 20 (АМ)
(54) **Охлаждающая и антикоррозийная жидкость для механической обработки металлов**
(57) Охлаждающая и антикоррозийная жидкость для механической обработки металлов содержит воду и ионы шестивалентного хрома, при соотношении компонентов (масс. %):

вода 99,985-99,99
ионы шестивалентного хрома 0,010-0,015.

В качестве исходного вещества используют отход гальванического производства, в частности, отход хромирования (промывная жидкость деталей), к которой добавляют обычную воду.

Изобретение позволяет создать безвредную и технологически выгодную охлаждающую и антикоррозийную жидкость для механической обработки металлов.

- (51)⁷ C12N 9/14 (11) 1002 (13) A1
C07K 1/16
A61K 38/46
(21) 96224 (22) 28.05.1993
(85) 05.08.1996
(86) PCT/US93/05136, 28.05.1993
(31) 07/895,300 (32) 08.06.1992 (33) US
(72) Джон Френз (US); Стивен Шайр (US); Мери Сливковски (US)
(71) (73) Дженентек, Инк. (US)
(74) Н. Туманян

(54) **Способ разделения деамидированной и недеамидированной человеческой ДНКазы из их смеси, фармацевтическая композиция и способ ее хранения**

(57) Изобретение относится к биотехнологии, в частности, к способам разделения деамидированной и недеамидированной форм человеческой ДНКазы из их смеси, фармацевтическим композициям и способам их хранения.

Деамидированную и недеамидированную формы человеческой ДНКазы выделяют из их сме-

с помощью ворсистой катионообменной смолы, иммобилизованной гепариновой смолы или смолы, представляющей собой иммобилизованный негидролизуемый аналог ДНК.

Полученные формы человеческой ДНКазы в качестве активного начала входят в состав фармацевтических композиций, которые применяют в терапии для лечения, например, воспаления легких. 6 н. п. ф., 10 фиг.

(51)⁷ C12N 15/12 (11) 1003 (13) A1
C07K 14/47

(21) 97016 (22) 17.08.1995
(31) 08/292345 (32) 17.08.1994 (33) US
08/347,563 30.11.1994 US
08/438,431 10.05.1995 US
08/483,211 07.06.1995 US

(85) 14.02.1997

(86) PCT/US95/10479, 17.08.1995

(72) Джеффри Фридман (US); Ийинг Занг (CN); Рикардо Проенка (US); Маргарита Маффей (IT); Джеффри Халаас (US); Кетан Гадживала (IN); Стефен Бэрли (US)

(71) (73) Дзе Рокфеллер Университи (US)

(74) Р. Давтян

(54) **Модуляторы веса тела, соответствующие нуклеиновые кислоты и протеины, фармацевтическая композиция**

(57) Изобретение относится к средствам, контролирующим вес тела человека и животных, в частности, к модуляторам веса тела и к их применению для диагностических и терапевтических целей.

К модуляторам веса тела относятся, в частности, полипептид ожирения имеющий последовательность от 145 до 167 аминокислот, его аллельные варианты, его аналоги, или его фрагменты, способные модулировать вес тела животного.

Предлагаются также фармацевтические композиции для увеличения или снижения веса тела животного, содержащие в качестве активного вещества полипептид ожирения, или его аллельные варианты, его аналоги, или его фрагменты с той же функциональной активностью (для снижения веса), или содержащие в качестве активного вещества антагонист полипептида ожирения (для увеличения веса). Причем, антагонист выбирают из группы, включающей антители, которое связывается с полипептидом ожирения и нейтрализует его активность; фрагмент полипептида ожирения, который связывается с рецептором полипептида, но не активирует его, и небольшую молекулу антагониста полипептида. 9 н.п.ф.; 35 фиг.

(51)⁷ E04B 1/38 (11) 1004 (13) A2
E04B 1/60

(21) P20000085 (22) 05.09.2000
(41) 19.01.2001

(72) Армен Джагацпаян (AM); Александр Меликсетян (AM); Рафаел Кочарян (AM)

(71) (73) Армен Джагацпаян, Ванадзор, Вардананц 122, кв. 108 (AM); Александр Меликсетян, Ванадзор, Лазяна 24, кв. 37 (AM); Рафаел Кочарян, Ванадзор, Московян 68, кв. 34 (AM)

(54) **Устройство для крепления облицовочных плит**

(57) Изобретение относится к области строительства, в частности к устройствам для крепления облицовочных плит.

Устройство имеет анкерный стержень, один конец которого введен в отверстие несущей стены, зацеп, который имеет винтовую муфту и стопорную шайбу и узел взаимодействия зацепа с облицовочными плитами, причем, зацеп надет непосредственно на другой конец анкерного стержня, а узел взаимодействия зацепа с облицовочными плитами представляет собой фланцевый крепежный элемент, образованный стопорной шайбой и выступом, проделанным на винтовой муфте. 4 фиг.

(51)⁷ E04H 9/02 (11) 1005 (13) A2

(21) P20000102 (22) 14.11.2000

(41) 20.12.2000

(72) Виктория Ананян (AM)

(71) (73) Виктория Ананян, Ереван, Улнеци 62, кв. 48 (AM)

(54) **Строение для защиты жизни людей во время землетрясения**

(57) Изобретение относится к сооружениям для защиты жизни людей во время стихийных бедствий и аварийных состояний, в частности во время землетрясений.

Сооружение состоит из полого корпуса имеющего дверцу для входа и выхода, причем корпус яйцеобразный (с овальным сечением) и изготовлен из литой пластмассы. На всей внутренней и внешней поверхности корпуса размещены гасители колебаний. 2 фиг.

(51)⁷ F02B 23/00 (11) 1006 (13) A1
F02B 75/02

(21) 000524 (22) 12.07.1991

(31) 9016123.3 (32) 23.07.1990 (33) GB

9103391.0 19.02.1991 GB

9106219.0 23.03.1991 GB

(86) PCT/GB 91/01151, 12.07.1991

(72) Ден Мерритт (GB)

(71) (73) Ден Мерритт (GB); Ковентри Университи (GB)

(74) Э. Нагапетян

(54) **Двигатель внутреннего сгорания**

(57) Изобретение относится к двигателям внутреннего сгорания.

Двигатель имеет первый и второй цилиндры, причем рабочий объем первого цилиндра больше второго, который образован в головке первого ци-

линдра. Поршни возвратно-поступательно перемещаются в цилиндрах, причем второй поршень выполнен в виде выступа на головке первого поршня.

Первый цилиндр имеет воздухопускное и выпускное отверстия, и от первого источника топливопитания топливо подается во второй цилиндр. Второй поршень имеет смещенную головку, связанную с головкой первого поршня, имеющего поясковую кромку с относительно малой толщиной в осевом направлении по сравнению с базой смещения головки первого поршня от головки второго поршня. Между головками поршней и боковой стенкой второго цилиндра, когда поршни находятся в положении нижней мертвой точки, образуется камера сгорания, сообщающаяся с обоими цилиндрами на протяжении части такта или хода расширения. Предусмотрено средство, блокирующее поступление топливо-воздушной смеси до того, как поршни придут в положение нижней мертвой точки или приблизятся к нему. Это реализуется в виде зазора между головкой второго поршня и боковой стенкой второго цилиндра, что позволяет горючей смеси во втором цилиндре над головкой, обходить эту головку, когда данный поршень находится в положении нижней мертвой точки, и входит в камеру или пространство сгорания. 19 фиг.

(51)⁷ F03B 17/04 (11) 1007 (13) A2

(21) 98033

(22) 16.04.1998

(41) 20.12.2000

(72) Вардан Пенесян (AM)

(71) (73) Вардан Пенесян, Ереван, К. Парпеци17, кв. 1 (AM)

(54) **Гидравлический двигатель системы Пенесяна**

(57) Изобретение относится к гидравлическим двигателям, в частности к башенным гидравлическим двигателям.

Гидравлический двигатель состоит из наполненной жидкостью башни, имеющей донное отверстие, поплавков, соединенных между собой гибкой связью в виде бесконечной цепи, причем, одна часть поплавков находится в наполненной жидкостью башне. Поплавки двигателя - цилиндрической формы. На контуре донного отверстия касательно друг к другу установлена пара колес с лопастями, форма которых цилиндрическая, а радиус лопастей соответствует радиусу цилиндра поплавков.

При входе через донное отверстие очередного поплавка теряется определенное количество жидкости, которое намного меньше объема поплавка.

Работа двигателя определяется положительной разностью между падением и повышением потенциала. 2 фиг.

(51)⁷ F16H 1/00 (11) 1008 (13) A2

F16H 3/00

(21) P20000073

(22) 07.08.2000

(41) 20.12.2000

(72) Коля Шахназарян (AM)

(71) (73) Коля Шахназарян, Ереван, Тадевосяна 14, кв. 11 (AM)

(54) **Планетарный дифференциальный зубчатый вариатор системы Шахназаряна**

(57) Изобретение относится к общему машиностроению, в частности к вариаторам.

Планетарный дифференциальный зубчатый вариатор состоит из корпуса, ведущего вала, к которому жестко прикреплено коническое тело с зубьями на винтовой ленте, ведомого вала с находящимся в зацеплении с ним и между собой звеньями планетарного механизма, состоящего из центрального колеса, водила, на котором установлены сателлиты.

Вариатор имеет также шлицевые валы, на которых свободно расположены зубчатые колеса, находящиеся в зацеплении с зубьями винтовой ленты конического тела, причем шлицы одного вала прямые, а на двух других шлицы реализованы по винтовой линии с правой и левой навивкой, а на одном конце каждого шлицевого вала жестко прикреплено по шестерне, и все три шестерни находятся в зацеплении с центральным зубчатым колесом планетарного механизма.

Планетарный дифференциальный зубчатый вариатор обеспечивает равномерность нагрузки двигателя, плавность изменения скоростей и включения заднего хода. 2 фиг.

(51)⁷ G01N 1/00 (11) 1009 (13) A2

(21) P20000108

(22) 27.11.2000

(41) 19.02.2001

(72) Сейран Кочарян (AM); Ромик Гюлбудагян (AM)

(71) (73) Сейран Кочарян, Ереван, Глинки 6, кв. 82 (AM); Ромик Гюлбудагян, Ереван, 2-ой Норкский массив 64, кв. 5 (AM)

(54) **Способ определения биоритмов в биологических системах**

(57) Изобретение относится к хронобиологии, в частности, к способам определения биоритмов в биологических системах.

В течение 7 дней, с интервалом в 3 часа, в крови человека определяют концентрации гормонов, таких как альдостерон, кортизол, вазопрессин и мелатонин, выявляют периодичность их изменений и используя предлагаемый способ с описанием колебательных процессов в биосистемах с помощью нелинейных дифференциальных уравнений II порядка, устанавливают их ультрадианную природу (2 и более акрофазы). Затем применяя динамическую модель автоколебательных процессов, названную «ArmSeRo», получают данные для определения биоритмов, которые позволяют

врачам правильно подобрать большим время назначения необходимых лекарств.

- (51)⁷ **G01N 1/28** (11) **1010** (13) **A2**
G02B 21/34
 (21) P20000106 (22) 22.01.2001
 (41) 19.02.2001
 (72) Ованес Нагашян (AM); Валерий Григорян (AM); Гектор Арутюнян (AM)
 (71) (73) Ованес Нагашян, Ереван, Саряна 33, кв. 34 (AM)
 (54) **Способ обнаружения яиц возбудителя оксироза лошадей**
 (57) Изобретение относится к ветеринарии, в частности, к способам обнаружения яиц возбудителя оксироза лошадей.

К околоанальной области лошади прикладывают прозрачную липкую ленту размером 1x4 см, через 2-3 секунды отдирают её, кладут на предметное стекло и исследуют под микроскопом.

Этим достигается обнаружение в большом количестве яиц возбудителя оксироза лошадей, что обеспечивает эффективность диагностирования заболевания.

- (51)⁷ **G01N 21/00** (11) **1011** (13) **A2**
 (21) P20000050 (22) 12.06.2000
 (41) 20.10.2000
 (72) Сурик Худавердян (AM); Вазген Арутюнян (AM); Славик Бабян (AM); Мкртч Ишханян (AM); Жанна Дохолян (AM)
 (71) (73) Сурик Худавердян, Ереван, Нор Норк, 7-й массив 20, кв. 26 (AM); Вазген Арутюнян, Ереван, 16-й кв. 29, кв. 111 (AM)
 (54) **Оптоэлектронное устройство определения плотности смесей**
 (57) Изобретение относится к измерительной технике, в частности к устройствам определения оптоэлектронным способом плотности смесей оптически прозрачных растворов и может быть использовано в быту, в различных отраслях промышленности, а также при решении экологических проблем.

Сущность изобретения в том, что при помощи оптического резонатора увеличивается протяженность прохождения излучения через раствор. Это приводит к более результативному поглощению излучения, в результате чего повышается чувствительность устройства. Изменение показателя преломления в зависимости от плотности смеси также является источником информации высокой точности.

Излучение лазерное и на выходе фиксируется фотоприемником. Величина линейного перемещения фотоприемника и соответствующая ему плотность смеси при помощи стандартной элект-

роники выводятся на жидко-кристаллический экран. 1 фиг.

- (51)⁷ **G01R 29/08** (11) **1012** (13) **A2**
 (21) P20000080 (22) 29.08.2000
 (41) 20.10.2000
 (72) Ваан Аветисян (AM)
 (71) (73) Институт радиофизики и электроники НАН РА, Аштарак-2 (AM)
 (54) **Устройство для измерения распределения поля в раскрыве антенны**
 (57) Изобретение относится к технике измерений в диапазоне коротких миллиметровых волн.

Работа устройства основана на принципе постоянства геометрической длины передающей волноводной линии в процессе измерения. При чередующихся движениях зонда в двух взаимно-перпендикулярных направлениях, осуществляемых сканером, постоянство геометрической длины передающей линии обеспечивается двумя трембонными компенсаторами. Механизмами компенсаторов являются пантографы, не являющиеся частями приводов сканера. Передающая линия построена на сверхразмерных металло-диэлектрических волноводах с подвижными сочленениями.

Устройство имеет возможность реализации различных видов компоновки передающей линии.

Повышается точность измерения распределения поля в раскрыве антенны. 4 фиг.

- (51)⁷ **G01R 29/08** (11) **1013** (13) **A2**
 (21) P20000081 (22) 29.08.2000
 (41) 20.10.2000
 (72) Ваан Аветисян (AM)
 (71) (73) Институт радиофизики и электроники НАН РА, Аштарак-2 (AM)
 (54) **Устройство для измерения распределения поля в раскрыве антенны**
 (57) Изобретение относится к технике измерений в диапазоне коротких миллиметровых волн.

В устройстве исходный полезный сигнал формируется посредством СВЧ амплитудной модуляции. Выходные сигналы являются результатом СВЧ синхронного детектирования. Источник СВЧ модулирующего напряжения является также источником опорных напряжений СВЧ синхронных детекторов.

Устройство содержит преобразователь частоты диапазона коротких миллиметровых волн с последующим СВЧ каналом промежуточной частоты.

Упрощается наладка и эксплуатация устройства, повышается надежность работы. 1 фиг.

- (57)⁷ **G05D 7/00** (11) **1014** (13) **A2**
 (21) P20000113 (22) 30.11.2000
 (41) 19.01.2001
- (72) Армен Тер-Погосян (AM); Гагик Оганесян (AM); Левон Григорян (AM); Саркис Саркисян (AM); Тигран Григорян (AM); Сурен Мхитарян (AM)
- (71) (73) Армен Тер-Погосян, Ереван, Абовяна 34^а, кв. 4 (AM); Гагик Оганесян, Ереван, Аветисяна 56 (AM); Левон Григорян, Ереван, Акопяна 7, кв. 30 (AM); Саркис Саркисян, Ереван, Гюлбенкяна 39^б, кв. 24 (AM); Тигран Григорян, Ереван, Акопяна 7, кв. 30 (AM); Сурен Мхитарян, Ереван, 51-ая ул. Арабкира 3, кв. 69 (AM)
- (54) **Система контроля, управления и учета потребления питьевой воды**
- (57) Изобретение относится к системам контроля, управления и учета потребления питьевой воды и может использоваться в области водоснабжения как населения, так и промышленных предприятий.
- Система состоит из индивидуальных управляемых измерительных устройств, контролирующих распределительных терминалов по числу групп абонентов, входных счетчиков, пунктов контроля оплаты. Обмен информации между элементами системы осуществляется по телефонным или силовым линиям с помощью модемов.
- Повышается управляемость системы. 1 фиг.
-
- (51)⁷ **G05G 7/00** (11) **1015** (13) **A2**
G05G 25/00
 (21) P20000093 (22) 04.10.2000
 (41) 20.11.2000
- (72) Гагик Карапетян (AM); Радик Крмоян (AM)
 (71) (73) Гагик Карапетян, Ереван, Башинджагына 121 (AM); Радик Крмоян, Ереван, Шрджанаин 3/1 (AM)
- (54) **Натекатель с механизированным регулированием**
- (57) Изобретение относится к вакуумным приборам, в частности к натекателям.
- Натекатель с механизированным регулированием состоит из корпуса с отверстием, конической иглы, запирающей отверстие, впускных и выпускных патрубков.
- В корпусе установлен резьбовой стержень, на конце которого имеется паз, в котором установлена игла. Один конец резьбового стержня соединен с резьбовой втулкой сильфонным уплотнителем, а другой конец присоединен к имеющему дифференциальную резьбу стержню маховика. При повороте маховика резьбовой стержень с иглой перемещается на расстояние равное разности шагов дифференциальной резьбы, при котором обеспечивается плавное и тонкое перемещение иглы в отверстии.
- Устройство имеет также исполнительный механизм, вращение которого обеспечивает перемещение иглы. Перемещение стержня маховика ограничено конечными выключателями.
- Механизируется регулирование натекателя. 1 фиг.
-

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

**Международные коды для идентификации
библиографических данных, относящихся к
полезным моделям по стандарту ВОИС ST. 9**

11	номер патента
13	код вида документа
	U патент на полезную модель
21	номер заявки
22	дата подачи заявки
23	приоритет по дате поступления дополнительных материалов
31	номер приоритетной заявки
32	дата подачи приоритетной заявки
33	код страны подачи приоритетной заявки
45	дата публикации сведений о патенте на полезную модель
51	индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК)
54	название полезной модели
56	источники информации
57	реферат
62	номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделена данная заявка
71	заявитель, код страны
72	автор (ы), код страны
73	патентообладатель, адрес, код страны
74	патентный поверенный
85	дата перевода международной заявки (РСТ) на национальную фазу
86	номер и дата подачи международной заявки (РСТ)
87	номер и дата публикации международной заявки (РСТ)

Сведения о выданных патентах

(51) ⁷ A47K 10/16	(11) 37	(13) U	Повышается комфортность пользования туалетом. 2 н. п. ф., 3 фиг
A47K 10/22			
(21) U20010102	(22) 20.08.2001		
(72) Сергей Арутюнян (AM)			
(71) (73) Сергей Арутюнян (AM)			
(74) А. Петросян			
(54) Рулон туалетной бумаги и его держатель			
(57) Полезная модель относится к предметам санитарогигиенического назначения, в частности к рулону туалетной бумаги и его держателю. Рулон туалетной бумаги, имеющий осевое отверстие, дополнительно содержит намотанные параллельно с туалетной бумагой отрезки-вкладыши, являющиеся носителями информации. Держатель рулона содержит элементы крепления к стене, выполненные в виде присосок или имеющие самоклеющуюся поверхность, и ось для насадки рулона, выполненную в виде пропущенного через отверстие рулона отрезка бечевки, концы которой связаны с элементами крепления. На элементах крепления имеются крючки для подвешивания капсулы с дезодорантом-ароматизатором и карандаша.			
(51) ⁷ F24J 2/04	(11) 38	(13) U	Повышается теплопередача, упрощается конструкция. 2 фиг.
F24J 2/04			
(21) U20010026	(22) 19.02.2001		
(72) Эрнест Казарян (AM); Рубен Егоян (AM)			
(71) (73) Эрнест Казарян, Ереван, 2-й пер. Люксембурга 4, кв. 42 (AM); Рубен Егоян, Ереван, Вардананц 5а, кв. 128 (AM)			
(54) Солнечный водонагреватель			
(57) Полезная модель относится к гелиотехнике. Солнечный водонагреватель имеет корпус с поглощающей поверхностью, в котором размещены перегородки, образующие каналы для теплоносителя. На торцах корпуса, перпендикулярно перегородкам, установлены входной и выходной каналы, каждый из которых снабжен патрубком. Повышается теплопередача, упрощается конструкция. 2 фиг.			

Պետությունների, տարածքների
 և միջկառավարական կազմակերպությունների

ԵՐԿՏԱՌ ԿՈՂԵՐԸ

AD	Անդորրա	CG	Կոնգո	GM	Գամբիա
AE	Արաբական Միացյալ Ամիրայություններ	CH	Շվեյցարիա	GN	Գվինեա
AF	Աֆղանստան	CI	Փղոսկրի Ափ	GP	Գվադելուպա
AG	Անտիգուա և Բարբուդա	CK	Կուկի Կղզիներ	GQ	Հասարակածային Գվինեա
AI	Անգիլա	CL	Չիլի	GR	Հունաստան
AL	Ալբանիա	CM	Կամերուն	GS	Հարավային Ջորջիա և Հարավային Սենդվիչ կղզիներ
AM	Հայաստան	CN	Չինաստան	GT	Գվատեմալա
AN	Նիդեռլանդական Անտիլներ	CO	Կոլումբիա	GU	Գուամ
AO	Անգոլա	CR	Կոստա Ռիկա	GW	Գվինեա-Բիսաու
AP	Արդյունաբերական սեփա- կանության աֆրիկյան տա- րածաշրջանային կազմա- կերպություն (ԱՍԱՏԿ)	CU	Կուբա	GY	Գայանա
AQ	Անտարկտիկա	CV	Կանաչ Հրվանդան	HK	Հոնկոնգ
AR	Արգենտինա	CX	Ծննդյան Կղզի	HM	Հերդ և Մաքդոնալդ Կղզիներ
AS	Ամերիկյան Սամոա	CY	Կիպրոս	HN	Հոնդուրաս
AT	Ավստրիա	CZ	Չեխիայի Հանրապետություն	HR	Հորվաթիա
AU	Ավստրալիա	DE	Գերմանիա	HT	Հայիթի
AW	Արուբա	DJ	Ջիբութի	HU	Հունգարիա
AZ	Ադրբեջան	DK	Դանիա	IB	Համաշխարհային մտավոր սեփականության կազմա- կերպության միջազգային բյուրո
BA	Բոսնիա և Հերցեգովինա	DM	Դոմինիկա	ID	Ինդոնեզիա
BB	Բարբադոս	DO	Դոմինիկյան Հանրապե- տություն	IE	Իռլանդիա
BD	Բանգլադեշ	DZ	Ալժիր	IL	Իսրայել
BE	Բելգիա	EA	Եվրասիական արտոնա- գրային կազմակերպություն (ԵԱԿ)	IN	Հնդկաստան
BF	Բուրկինա Ֆասո	EC	Էկվադոր	IO	Հնդկական օվկիանոսի անգլիական տարածք
BG	Բուլղարիա	EE	Էստոնիա	IQ	Իրաք
BH	Բահրեյն	EG	Եգիպտոս	IR	Իրան (Իրանի Իսլամական Հանրապետություն)
BI	Բուրունդի	EH	Արեւմտյան Սահարա	IS	Իսլանդիա
BJ	Բենին	EP	Եվրոպական արտոնա- գրային գերատեսչություն (ԵԱԳ)	IT	Իտալիա
BM	Բերմուդա	ER	Էրիտրեա	JM	Ջամայկա
BN	Բրունեյ Դարասսավամ	ES	Իսպանիա	JO	Հորդանան
BO	Բոլիվիա	ET	Եթովպիա	JP	Ճապոնիա
BR	Բրազիլիա	FI	Ֆինլանդիա	KE	Քենիա
BS	Բահամներ	FJ	Ֆիջի	KG	Ղրղզստան
BT	Բութան	FK	Ֆուլքլենդյան (Մալվինյան) Կղզիներ	KH	Կամպուչիա
BV	Բուվեթ Կղզի	FM	Միկրոնեզիա	KI	Կիրիբատի
BW	Բոտսվանա	FO	Ֆարոյան Կղզիներ	KM	Կոմորոս
BX	Ապրանքային նշանների և արդյունաբերական նմուշ- ների Բենիլյուքսի գերա- տեսչություն	FR	Ֆրանսիա	KN	Սենտ Քիտս և Նեվիս
BY	Բելառուս	GA	Գաբոն	KP	Կորեա (ժողովրդադեմո- կրատական հանրապե- տություն)
BZ	Բելիզ	GB	Միացյալ Թագավորություն	KR	Կորեայի Հանրապետություն
CA	Կանադա	GD	Գրենադա	KW	Քուվեյթ
CC	Կոկոս (Քիլինգյան կղզիներ)	GE	Վրաստան	KY	Կայմանյան Կղզիներ
CF	Կենտրոնական Աֆրիկյան Հանրապետություն	GF	Ֆրանսիական Գայանա		
		GH	Գանա		
		GI	Ջիբրալթար		
		GL	Գրենլանդիա		

KZ	Ղազախստան	NZ	Նոր Զելանդիա	TG	Տոգո
LA	Լաոս	OA	Ստավոր սեփականության աֆրիկյան կազմակերպու- թյուն (ՄՍԱԿ)	TH	Թաիլանդ
LB	Լիբանան	OM	Օման	TJ	Տաջիկստան
LC	Սենտ Լյուսիա	PA	Պանամա	TK	Տուրքմենստան
LI	Լիխտենշտայն	PE	Պերու	TM	Թուրքմենստան
LK	Շրի Լանկա	PF	Ֆրանսիական Պոլինեզիա	TN	Թունիս
LR	Լիբերիա	PG	Պապուա Նոր Գվինեա	TO	Տոնգա
LS	Լեսոտո	PH	Ֆիլիպիններ	TP	Արեւելյան Թիմոր
LT	Լիտվա	PK	Պակիստան	TR	Թուրքիա
LU	Լյուքսեմբուրգ	PL	Լեհաստան	TT	Տրինիդադ եւ Տոբագո
LV	Լատվիա	PM	Սեն Պիեռ եւ Միքելոն	TV	Տուվալու
LY	Լիբիա	PN	Փիթկեռն	TW	Տայվան (Չինաստանի երկ- րամաս)
MA	Մարոկկո	PR	Պուերտո Ռիկո	TZ	Տանզանիա (Տանզանիայի Միացյալ Հանրապետու- թյուն)
MC	Մոնակո	PT	Պորտուգալիա	UA	Ուկրաինա
MD	Մոլդովայի Հանրապետու- թյուն	PW	Պալաու	UG	Ուգանդա
MG	Մադագասկար	PY	Պարագվայ	UM	Միացյալ Նահանգների հեռավոր Փոքր Կղզիներ
MH	Մարշալյան Կղզիներ	QA	Կատար	US	Ամերիկայի Միացյալ Նահանգներ
MK	Մակեդոնիա	RE	Ռեյունյոն	UY	Ուրուգվայ
ML	Մալի	RO	Ռումինիա	UZ	Ուզբեկստան
MM	Մյանմա	RU	Ռուսաստանի Դաշնություն	VA	Վատիկան (քաղաք-պե- տություն)
MN	Մոնղոլիա	RW	Ռուանդա	VC	Սենտ Վինսենտ եւ Գրենադիններ
MO	Մակաո	SA	Սաուդյան Արաբիա	VE	Վենեսուելա
MP	Հյուսիսային Մարիանյան Կղզիներ	SB	Սողոմոնյան Կղզիներ	VG	Վիրջինյան կղզիներ (Բր.)
MQ	Մարտինիկ	SC	Սեյշելներ	VI	Վիրջինյան կղզիներ (ԱՄՆ)
MR	Մավրիտանիա	SD	Սուդան	VN	Վիետնամ
MS	Մոնսերաթ	SE	Շվեդիա	VU	Վանուատու
MT	Մալթա	SG	Սինգապուր	WF	Վալիս եւ Ֆուտունա Կղզիներ
MU	Մավրիկիոս	SH	Սուրբ Հելինե	WS	Սամոա
MV	Մալդիվներ	SI	Սլովենիա	WO	Ստավոր սեփականության համաշխարհային կազմա- կերպություն (ՄՍՀԿ)
MW	Մալավի	SJ	Սվալբարդ եւ Յան Մայեն Կղզիներ	YE	Եմեն
MX	Մեքսիկա	SK	Սլովակիա	YU	Հարավսլավիա
MY	Մալայզիա	SL	Սիեռա Լեոնե	ZA	Հարավային Աֆրիկա
MZ	Մոզամբիկ	SM	Սան Մարինո	ZM	Չամբիա
NA	Նամիբիա	SN	Սենեգալ	ZR	Չադ
NC	Նոր Կալեդոնիա	SO	Սոմալի	ZW	Չինբաբվե
NE	Նիգեր	SR	Սուրինամ		
NF	Նորֆոլք Կղզի	ST	Սան Տոմե եւ Պրինսիպի		
NG	Նիգերիա	SU	ԽՍՀՄ		
NI	Նիկարագուա	SV	Սալվադոր		
NL	Նիդերլանդներ	SY	Սիրիա		
NO	Նորվեգիա	SZ	Սվազիլենդ		
NP	Նեպալ	TC	Տուրկս եւ Կեյկոս Կղզիներ		
NR	Նաուրու	TD	Չադ		
NT	Չեզոք գոտի	TF	Ֆրանսիական Հարավային տարածք		
NU	Նիուե				