

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՐՏՈՆԱԳՐԱՅԻՆ ՎԱՐՉՈՒԹՅՈՒՆ
(Հայարտոնագիր)



Արդյունաբերական սեփականություն

ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՆ ՏԵՂԵԿԱԳԻՐ
No 4 (16)

Патентное управление Республики Армения
(Армпатент)

**ПРОМЫШЛЕННАЯ
СОБСТВЕННОСТЬ**

Официальный бюллетень

Սույն տեղեկագրում գետեղված տեղեկությունները համարվում են
հրապարակված 2000 թվականի դեկտեմբերի 5-ից

Երեւան 2000

ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

ՕՐԵՆՍԴՐԱԿԱՆ ԵՎ ՆՈՐՄԱՏԻՎԱՅԻՆ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐ	5, 127
Հայաստանի Հանրապետության օրենքը «Արտոնագրերի մասին»	7, 129
ԳՅՈՒՏԵՐ	23,147
Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին	25,149
ԱՐԴՅՈՒՆԱԲԵՐԱԿԱՆ ՆՍՈՒՇՆԵՐ	39,151
Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին	41,153
ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ՆՇԱՆՆԵՐ	43
Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային եւ սպասարկման նշանների մասին	45
ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ	115
ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ	119
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՐՏՈՆԱԳՐԱՅԻՆ ՀԱՎԱՏԱՐՄԱՏԱՐՆԵՐԻ ՑՈՒՑԱԿԸ	154
ԵՐԿՏԱՌ ԿՈՂԵՐԸ	157

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

E-mail: patent@arminco.com

СОДЕРЖАНИЕ**CONTENTS**

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ	5, 127	LEGISLATIVE AND NORMATIVE DOCUMENTS
Закон Республики Армения “О патентах”	7, 129	Law of the Republic of Armenia on patents
ИЗОБРЕТЕНИЯ	23, 147	INVENTIONS
Сведения о выданных патентах	25, 149	Information on granted patents
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	39, 151	INDUSTRIAL DESIGNS
Сведения о выданных патентах	41, 153	Information on granted patents
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	43	TRADE MARKS
Сведения о зарегистрированных товарных знаках и знаках обслуживания	45	Information on registered trade marks and service marks
УКАЗАТЕЛИ	115	INDEXES
СООБЩЕНИЯ	119	REPORTS
СПИСОК ПАТЕНТНЫХ ПОВЕРЕННЫХ РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ	154	LIST OF PATENT ATTORNEYS OF THE REPUBLIC OF ARMENIA
ДВУБУКВЕННЫЕ КОДЫ	157	TWO-LETTER CODES

**ՕՐԵՆՍԴՐԱԿԱՆ ԵՎ
ՆՈՐՄԱՏԻՎԱՅԻՆ
ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐ**

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

ՕՐԵՆՔԸ

Ընդունված է Ազգային ժողովի կողմից
1999 թվականի հոկտեմբերի 26-ին

ԱՐՏՈՆԱԳՐԵՐԻ ՄԱՍԻՆ

Գլուխ 1.

Ընդհանուր դրույթներ

Հոդված 1. Օրենքի նպատակները

Սույն օրենքը կարգավորում է գյուտի, օգտակար մոդելի եւ արդյունաբերական մեքենայի (այսուհետ՝ նաեւ արդյունաբերական սեփականության օբյեկտ) ստեղծման, իրավական պահպանության եւ օգտագործման հետ կապված գույքային եւ անձնական ոչ գույքային հարաբերությունները:

Հոդված 2. Արդյունաբերական սեփականության մասին օրենսդրությունը

1. Գյուտի, օգտակար մոդելի եւ արդյունաբերական մեքենայի իրավական պահպանության ու օգտագործման հետ կապված գույքային եւ անձնական ոչ գույքային հարաբերությունները կարգավորվում են Հայաստանի Հանրապետության Սահմանադրությամբ, Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիական օրենսգրքով, սույն օրենքով եւ այլ իրավական ակտերով:

2. Եթե Հայաստանի Հանրապետության միջազգային պայմանագրերով սահմանված են այլ նորմեր, ապա կիրառվում են այդ նորմերը:

Հոդված 3. Հայաստանի Հանրապետության արտոնագրային գերատեսչությունը

1. Հայաստանի Հանրապետության արտոնագրային գերատեսչությունը (այսուհետ՝ գերատեսչություն), սույն օրենքին համապատասխան ընդունում է արդյունաբերական սեփականության օբյեկտների հայտեր, անցկացնում է հայտերի փոր-

ձաքննություն, տալիս է արտոնագրեր, իրականացնում է սույն օրենքի կիրառմանը եւ հրապարակային տեղեկատվությանը վերաբերող հրատարակչական գործունեություն, ապահովում է արդյունաբերական սեփականության օբյեկտների իրավական պահպանությունը, ինչպես նաեւ իր կանոնադրությամբ նախատեսված այլ գործունեություն:

2. Գերատեսչությունն ունի բողոքարկման խորհուրդ, որը լուծում է արդյունաբերական սեփականության օբյեկտների իրավական պահպանության հետ կապված վիճելի հարցերը:

3. Բողոքարկման խորհուրդը գործում է գերատեսչության հաստատած կանոնադրության հիման վրա:

Հոդված 4. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի իրավական պահպանությունը

1. Գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մեքենայի նկատմամբ իրավունքը պահպանվում է օրենքով եւ հաստատվում է արտոնագրով:

2. Արտոնագրով հաստատվում է արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործման բացառիկ իրավունքը, օբյեկտի առաջնությունը եւ օբյեկտի նկատմամբ հեղինակությունը:

3. Գյուտի արտոնագիրը գործում է մինչեւ հայտը ներկայացնելու օրվանից 20 տարին լրանալը, եթե այն տրվել է գյուտի ըստ էության փորձաքննության հիման վրա (հիմնական արտոնագիր), կամ մինչեւ 10 տարին լրանալը, եթե այն տրվել է առանց գյուտի ըստ էության փորձաքննության անցկացման (նախնական արտոնագիր), արդյունաբերական մեքենայի արտոնագիրը՝ մինչեւ 15 տարին, իսկ օգտակար մոդելի արտոնագիրը՝ մինչեւ 10 տարին լրանալը:

4. Գյուտի եւ օգտակար մոդելի արտոնագրով վերապահված իրավական պահպանության ծավալը որոշվում է դրանց հավակնության սահմանումով, իսկ արդյունաբերական նմուշի արտոնագրով վերապահված իրավական պահպանության ծավալը՝ իրի (մանրակերտի, նկարի) լուսանկարների վրա արտահայտված եւ արդյունաբերական նմուշի նկարագրության մեջ թվարկված էական հատկանիշների ամբողջությամբ:

5. Պետության կողմից գաղտնի ճանաչված գյուտերի, օգտակար մոդելների, արդյունաբերական նմուշների օգտագործումը եւ դրանց մասին տեղեկությունների հրապարակումն իրականացվում է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

6. Իրավական պահպանության ենթակա չեն այն գյուտերը, օգտակար մոդելներն ու արդյունաբերական նմուշները, որոնց օգտագործումը հակասում է հասարակության շահերին, մարդասիրության եւ բարոյականության սկզբունքներին:

Գլուխ 2.

Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտների արտոնագրաունակության պայմանները

Հոդված 5. Գյուտի արտոնագրաունակության պայմանները

1. Գյուտը պահպանվում է օրենքով սահմանված կարգով, եթե դա նոր է, ունի գյուտարարական մակարդակ եւ արդյունաբերորեն կիրառելի է (գյուտի արտոնագրաունակության պայմաններ):

2. Գյուտը նոր է, եթե դա տեխնիկայի մակարդակի առանձին մաս չէ:

3. Գյուտն ունի գյուտարարական մակարդակ, եթե մասնագետի համար դա ակնհայտորեն չի բխում տեխնիկայի մակարդակից:

4. Տեխնիկայի մակարդակը ներառում է մինչեւ տվյալ գյուտի առաջնության տարին, ամիսամսաթիվը (այսուհետ՝ թվական) աշխարհում համարամատչելի դարձած տեխնիկայի բնագավառի լուծումների (առանձին մասերի) վերաբերյալ ցանկացած տեղեկություն: Տեխնիկայի մակարդակը ներառում է նաեւ գերատեսչություն ներկայացված հայտերով բացահայտված ավելի վաղ առաջնությամբ գյուտերի եւ օգտակար մոդելների էությունը, պայմանով, որ տվյալ հայտերը կամ դրանց հիման վրա տրված արտոնագրերը գերատեսչությունը կիրապարակի հետագայում:

5. Արտոնագրմանը չի խոչընդոտում հեղի-

մակի (հայտատուի) կամ նրանից ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն տեղեկություն ստացած այլ անձի կողմից գյուտի էության հրապարակային բացահայտումը (այդ հանգամանքը պետք է ապացուցի հայտատուն), եթե այն կատարվել է գյուտի հայտը ներկայացնելուն նախորդող 12 ամսվա ընթացքում, իսկ ավելի վաղ առաջնություն պահանջելու դեպքում՝ այդ առաջնության թվականին նախորդող 12 ամսվա ընթացքում:

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

7. Գյուտի առարկա կարող են լինել սարքը, եղանակը, նյութը, մանրէի շտամը, բույսերի եւ կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամը, ինչպես նաեւ հայտնի սարքի, եղանակի, նյութի, շտամի կիրառումը նոր նշանակությամբ:

8. Արտոնագրաունակ գյուտեր չեն՝

1) գիտական տեսությունները եւ մաթեմատիկական մեթոդները.

2) տնտեսության կազմակերպման եւ ղեկավարման եղանակները.

3) պայմանական նշանները, կարգացուցակները եւ կանոնները.

4) մտավոր գործողությունների կատարման եղանակները եւ կանոնները.

5) հաշվիչ մեքենաների ալգորիթմները.

6) կառույցների, շենքերի ու տարածքների հատակագծերի սխեմաները եւ նախագծերը.

7) իրի արտաքին տեսքին վերաբերող այն առաջարկությունները, որոնք ունեն միայն գեղագիտական նշանակություն.

8) բույսերի տեսակները եւ կենդանիների ցեղատեսակները:

Հոդված 6. Օգտակար մոդելի արտոնագրաունակության պայմանները

1. Որպես օգտակար մոդել՝ օրենքով սահմանված կարգով պահպանվում է նոր եւ արդյունաբերորեն կիրառելի այն լուծումը, որը վերաբերում է արտադրության միջոցների եւ սպառման առարկաների, ինչպես նաեւ դրանց բաղկացուցիչ մասերի կառուցվածքային իրականացմանը (օգտակար մոդելի արտոնագրաունակության պայմաններ):

2. Օգտակար մոդելը նոր է, եթե դա տեխնիկայի մակարդակի առանձին մաս չէ:

3. Տեխնիկայի մակարդակը որոշվում է մինչեւ օգտակար մոդելի առաջնության թվականը ներկայացված օգտակար մոդելի հետ նույնանշանակ միջոցների մասին աշխարհում հրատարակված հանրամատչելի, ինչպես նաեւ Հայաստանի Հանրապետությունում այդպիսի միջոցների կիրառման

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

4. Արտոնագրմանը չի խոչընդոտում հեղինակի (հայտատուի) կամ նրանից ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն տեղեկություն ստացած որեւէ անձի կողմից օգտակար մոդելի էության հրապարակային բացահայտումը (այդ հանգամանքը պետք է ապացուցի հայտատուն), եթե այն կատարվել է օգտակար մոդելի հայտը ներկայացնելուն նախորդող 12 ամսվա ընթացքում, իսկ ավելի վաղ առաջնություն պահանջելու դեպքում՝ այդ առաջնության թվականին նախորդող 12 ամսվա ընթացքում:

5. Օգտակար մոդելն արդյունաբերորեն կիրառելի է, եթե հնարավոր է դա պատրաստել կամ օգտագործել արդյունաբերության, գյուղատնտեսության, առողջապահության եւ այլ ոլորտներում:

6. Արտոնագրառու մեկ օգտակար մոդելներ չեն համարվում՝ եղանակները, նյութերը, մանրէի շտամը, բույսերի եւ կենդանիների բջիջների կուլտուրայի շտամը, դրանց կիրառումը նոր նշանակությամբ, ինչպես նաև սույն օրենքի 5 հոդվածի 8-րդ կետում նշված օբյեկտները:

Հոդված 7. Արդյունաբերական նմուշի արտոնագրառուականության պայմանները

1. Որպես արդյունաբերական նմուշ՝ օրենքով սահմանված կարգով պահպանվում է իրի արտաքին տեսքը բնորոշող գեղարվեստական ուցվածքային այն լուծումը, որը նոր է, ինքնատիպ եւ արդյունաբերորեն կիրառելի (արդյունաբերական նմուշի արտոնագրառուականության պայմաններ):

2. Արդյունաբերական նմուշը նոր է, եթե իրի գեղագիտական եւ (կամ) էրզոնոմիկական առանձնահատկությունները պայմանավորող էական հատկանիշների ամբողջությունը մինչեւ արդյունաբերական նմուշի առաջնության թվականը հայտնի չէ աշխարհում՝ հանրամատչելի բոլոր տեսակի տեղեկություններից:

3. Արտոնագրմանը չի խոչընդոտում հեղինակի (հայտատուի) կամ նրանից ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն տեղեկություն ստացած որեւէ անձի կողմից արդյունաբերական նմուշի էության հրապարակային բացահայտումը (այդ հանգամանքը պետք է ապացուցի հայտատուն), եթե այն կատարվել է արդյունաբերական նմուշի հայտը ներկայացնելուն նախորդող 6 ամսվա ընթացքում, իսկ ավելի վաղ առաջնություն պահանջելու դեպքում՝ այդ առաջնության թվականին նախորդող 6 ամսվա ընթացքում:

4. Արդյունաբերական նմուշը ճանաչվում է ինքնատիպ, եթե դրա էական հատկանիշները պայմանավորում են իրի գեղագիտական առանձնահատկությունների ստեղծագործական բնույթը:

5. Արդյունաբերական նմուշն արդյունաբերորեն կիրառելի է, եթե այն կարող է բազմակի վերարտադրվել համապատասխան իրը պատրաստելու միջոցով:

6. Արտոնագրառու մեկ արդյունաբերական նմուշներ չեն՝

1) այն լուծումները, որոնք բացառապես պայմանավորված են իրի տեխնիկական գործառնությամբ:

2) ճարտարապետության օբյեկտների (բացառությամբ ճարտարապետական փոքր ձևերի), արդյունաբերական, հիդրոտեխնիկական եւ ստացիոնար այլ կառույցների լուծումները:

3) տպագրական արտադրանքի լուծումները որպես այդպիսին:

4) հեղուկ, գազանման, սորուն կամ համանման նյութերից պատրաստված, անկայուն ձև ունեցող առարկաների լուծումները:

Գլուխ 3. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի հեղինակը եւ արտոնագրատերը

Հոդված 8. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի հեղինակը

1. Գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական նմուշի հեղինակ է ճանաչվում այն ֆիզիկական անձը, ում ստեղծագործական աշխատանքով է դա ստեղծվել:

2. Եթե արդյունաբերական սեփականության օբյեկտն ստեղծվել է մեկից ավելի ֆիզիկական անձանց համատեղ ստեղծագործական աշխատանքով, ապա նրանք համարվում են համահեղինակներ: Համահեղինակների փոխհարաբերությունները սահմանվում են նրանց համաձայնությամբ:

3. Գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական նմուշի ստեղծմանը ցուցաբերված ոչ ստեղծագործական բնույթի աջակցությունը (տեխնիկական կամ կազմակերպչական օգնություն, իրավունքների ձեւակերպման օժանդակություն եւ այլն) չի հանգեցնում համահեղինակության:

4. Հեղինակության իրավունքն անօտարելի է անփոխանցելի անձնական ոչ գույքային իրավունք է, որը գործում է անժամկետ:

5. Հեղինակն իրավունք ունի արտոնագրի մասին հրապարակվող տեղեկատվության մեջ չհիշատակվել որպես հեղինակ:

6. Հեղինակն իրավունք ունի անվանակոչել իր ստեղծած արդյունաբերական սեփականության օբյեկտը:

Հոդված 9. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի արտոնագրա-տերը

1. *Գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մոնուշի արտոնագիրը տրվում է հեղինակին (համահեղինակներին) կամ նրա (նրանց) ժառանգորդներին, գործատուին, ֆիզիկական կամ իրավաբանական այլ անձանց (արտոնագրատեր)՝ հեղինակի (համահեղինակների) եւ վերջիններիս միջեւ կնքված պայմանագրի առկայության դեպքում, որոնք նշված են հեղինակի (համահեղինակների) կամ նրա (նրանց) իրավահաջորդի կողմից գերատեսչություն ներկայացրած հայտի կամ այն դիմումի մեջ, որը ներկայացված է մինչեւ գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մոնուշի պետական գրանցումը:*

2. *Ծառայողական պարտականությունների կամ գործատուի առաջադրանքը կատարելու ժամանակ աշխատողի ստեղծած գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մոնուշի (ծառայողական գյուտ, օգտակար մոդել, արդյունաբերական մոնուշ) արտոնագիր ստանալու իրավունքը պատկանում է գործատուին, եթե դա նախատեսված է նրանց միջեւ կնքված պայմանագրով:*

3. *Ծառայողական գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մոնուշի հեղինակի վարձատրության չափը, պայմանները եւ վճարելու կարգը որոշվում են հեղինակի ու գործատուի համաձայնությամբ, իսկ դրա բացակայության դեպքում՝ դատարանի վճռով:*

4. *Աշխատողը պարտավոր է իր ծառայողական գործունեությանը վերաբերող իր ստեղծած գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մոնուշի մասին գործատուին գրավոր հայտնել ստեղծման օրվանից մեկամսյա ժամկետում:*

5. *Եթե գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մոնուշի ստեղծման մասին գործատուին հայտնելու օրվանից երեք ամսվա ընթացքում վերջինս կամ նրա իրավահաջորդը հայտ չի ներկայացնում գերատեսչություն, ապա հայտ ներկայացնելու եւ արտոնագիր ստանալու իրավունքն անցնում է հեղինակին:*

6. *Այդ դեպքում գործատուն օգտվում է տվյալ օբյեկտի օգտագործման հասարակ լիցենզիա ստանալու առաջնահերթ իրավունքից:*

Հոդված 10. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի հեղինակի եւ արտոնագրատիրոջ իրավունքների ժառանգաբար անցնելը

Հայտ ներկայացնելու եւ արտոնագիր ստա-

նալու իրավունքը, գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մոնուշի օգտագործման բացառիկ իրավունքը, ինչպես նաեւ դրանց օգտագործումից առաջացած եկամուտներն ստանալու իրավունքն օրենքով սահմանված կարգով անցնում է ժառանգաբար:

Գլուխ 4.

Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտների օգտագործման բացառիկ իրավունքը

Հոդված 11. Արտոնագրատիրոջ իրավունքները եւ պարտականությունները

1. *Արտոնագրատերը բացառիկ իրավունք ունի երրորդ անձանց արգելել արտոնագրով պահպանվող արդյունաբերական սեփականության օբյեկտն օգտագործել առանց իր թույլտվության, ինչպես նաեւ օգտագործել այն իր հայեցողությամբ, եթե դա չի խախտում այլ արտոնագրատերերի իրավունքները:*

2. *Արտոնագրատիրոջ բացառիկ իրավունքը ծագում է արտոնագիր տալու մասին տեղեկությունների պաշտոնական հրապարակման օրվանից:*

3. *Մի քանի անձանց պատկանող արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործման հետ կապված փոխհարաբերությունները որոշվում են նրանց միջեւ կնքված պայմանագրով: Նման պայմանագրի բացակայության դեպքում նրանցից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի պաշտպանվող օբյեկտն օգտագործել իր հայեցողությամբ, սակայն իրավունք չունի առանց մյուս արտոնագրատերերի համաձայնության արտոնագիրը զիջել այլ անձանց կամ տալ օգտագործման թույլտվություն (լիցենզիա):*

4. *Արտոնագրատիրոջ բացառիկ իրավունքի խախտում է համարվում արտոնագրով պահպանվող օբյեկտի օգտագործումն առանց արտոնագրատիրոջ թույլտվության, բացառությամբ սույն օրենքով նախատեսված դեպքերի:*

5. *Արտոնագրատերն իրավունք ունի արտոնագիրը զիջել ցանկացած ֆիզիկական կամ իրավաբանական անձի: Ձիջման մասին պայմանագիրը գրանցվում է գերատեսչությունում: Չգրանցված պայմանագիրն անվավեր է:*

Հոդված 12. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործումը

1. *Արդյունաբերական սեփականության օբ-*

յեկտի օգտագործում է համարվում այն պարունակող արտադրանքի պատրաստումը, կիրառումը, վաճառքի առաջարկությունը, վաճառքը, պահեստավորումը, ներմուծումը եւ տնտեսական շրջանառության մեջ մտցնելու մյուս գործողությունները, ինչպես նաեւ գյուտի արտոնագրով պահպանվող եղանակի կիրառումը:

2. Արտադրանքը (իրը) համարվում է արտոնագրված գյուտ, օգտակար մոդել պարունակող, եթե դա պարունակում է գյուտի, օգտակար մոդելի հավակնության սահմանման անկախ կետի յուրաքանչյուր հատկանիշը կամ վերջինիս համարժեքը:

3. Գյուտի արտոնագրով պահպանվող եղանակը համարվում է կիրառված, եթե կիրառված է գյուտի հավակնության սահմանման անկախ կետի յուրաքանչյուր հատկանիշը կամ վերջինիս համարժեքը:

4. Իրը համարվում է արտոնագրված արդյունաբերական նմուշ պարունակող, եթե դրա մեջ օգտագործված են արդյունաբերական նմուշի բոլոր էական հատկանիշները:

5. Արտադրանքի ստացման եղանակի արտոնագրի գործողությունը տարածվում է նաեւ անմիջականորեն այդ եղանակով ստացված արտադրանքի վրա: Ընդ որում, արտադրանքը համարվում է արտոնագրված եղանակով ստացված, եթե ապացուցված չէ, որ դա ստացվել է այլ եղանակով: Այդ դեպքում ապացուցման պարտավորությունը դրվում է պատասխանողի վրա, եթե արտոնագրված եղանակով ստացված արտադրանքը նոր է:

Հոդված 13. Արտոնագրատիրոջ բացառիկ իրավունքի խախտում չհամարվող գործողությունները

1. Արտոնագրատիրոջ բացառիկ իրավունքի խախտում չի համարվում արտոնագրով պահպանվող արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործումը`

1) որպես գիտափորձի կամ գիտական հետազոտության առարկա.

2) բժշկի դեղատոմսով դեղատներում դեղորայքի միանգամյա պատրաստման դեպքում.

3) այլ պետությանը պատկանող եւ պատահաբար կամ ժամանակավորապես Հայաստանի Հանրապետության տարածքում գտնվող ցանկացած փոխադրամիջոցի վրա, եթե դա պայմանավորված է բացառապես փոխադրամիջոցի կարիքներով եւ փոխադրամիջոցը պատկանում է այն պետության քաղաքացիներին եւ (կամ) իրավաբանական անձանց, որը նույնպիսի իրավունքներ է վերապահում Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիներին եւ իրավաբանական անձանց.

4) անձնական կարիքների համար` առանց եկամուտ ստանալու նպատակի.

5) եթե արտոնագրով պահպանվող արդյունաբերական սեփականության օբյեկտ պարունակող կամ գյուտի արտոնագրով պահպանվող եղանակի կիրառմամբ ստացված արտադրանքը Հայաստանի Հանրապետությունում օրինական ճանապարհով շրջանառության մեջ է դրվել արտոնագրատիրոջ կողմից կամ նրա համաձայնությամբ:

2. Արտոնագրատիրոջ բացառիկ իրավունքի խախտում չի համարվում նաեւ արտոնագրով պահպանվող արդյունաբերական սեփականության օբյեկտ պարունակող կամ արտոնագրով պահպանվող եղանակի կիրառմամբ ստացված արտադրանքի ներմուծումը Հայաստանի Հանրապետության տարածք, եթե դա այլ երկրում վաճառքի միջոցով օրինական ճանապարհով քաղաքացիական շրջանառության մեջ է դրվել արտոնագրատիրոջ կողմից կամ նրա համաձայնությամբ:

Հոդված 14. Վաղօրոք օգտագործման իրավունքը

1. Ֆիզիկական կամ իրավաբանական անձինք, ովքեր մինչեւ արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի առաջնության թվականը Հայաստանի Հանրապետության տարածքում հեղինակից անկախ ստեղծել եւ օգտագործել են նույնական լուծում կամ կատարել են դրա համար անհրաժեշտ նախապատրաստական աշխատանքներ, հետագայում պահպանում են դրա անհատույց օգտագործման իրավունքը` առանց արտադրական ծավալների ընդլայնման (վաղօրոք օգտագործման իրավունք):

2. Վաղօրոք օգտագործման իրավունքը թույլատրվում է փոխանցել ֆիզիկական կամ իրավաբանական այլ անձի միայն այն արտադրության հետ միասին, որտեղ օգտագործվել է նույնական լուծումը, կամ կատարվել են դրա համար անհրաժեշտ նախապատրաստական աշխատանքներ:

Հոդված 15. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործման իրավունք տալը

1. Արդյունաբերական սեփականության արտոնագրված օբյեկտն այլ անձինք կարող են օգտագործել միայն արտոնագրատիրոջ թույլտվությամբ` լիցենզային պայմանագրի հիման վրա:

2. Արտոնագրատերը (լիցենզատու) լիցենզային պայմանագրով պարտավորվում է մեկ այլ անձի (լիցենզառու) իրավունք տալ արտոնագրով պաշտպանված օբյեկտն օգտագործել պայմանագրով նախատեսված ծավալով, իսկ լիցենզառուն պարտավորվում է լիցենզատուին մուծել պայմանագրով սահմանված վճարումները եւ իրականացնել պայմանագրով նախատեսված այլ գործողություններ:

3. Բացառիկ լիցենզիայի դեպքում արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործման բացառիկ իրավունքը լիցենզառուին փոխանցվում է պայմանագրով որոշված սահմաններում, ընդ որում, լիցենզատուն պահպանում է արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործման իրավունքն այն մասով, որը չի փոխանցվել լիցենզառուին:

4. Հասարակ լիցենզիայի դեպքում լիցենզատուն, արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործման իրավունքը լիցենզառուին փոխանցելով, պահպանում է արտոնագրից բխող բոլոր իրավունքները, այդ թվում նաև՝ երրորդ անձանց լիցենզիա տալու իրավունքը:

5. Արտոնագրատերը կարող է դիմել գերատեսչություն՝ արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործման իրավունքն այլ անձի տալու մասին հայտարարություն հրապարակելու խնդրանքով (բաց լիցենզիա): Այդ հայտարարության հրապարակմանը հաջորդող տարվանից արտոնագիրն ուժի մեջ պահելու տուրքը նվազեցվում է: Բաց լիցենզիա ձեռք բերելու ցանկություն հայտնած անձը պարտավոր է արտոնագրատիրոջ հետ պայմանագիր կնքել վճարումների մասին: Բաց լիցենզիայի իրավունք ընձեռելու մասին արտոնագրատիրոջ դիմումը ենթակա չէ հետկանչման:

6. Գերատեսչությունում չգրանցված լիցենզային պայմանագիրն անվավեր է:

7. Պայմանագրի խախտման հետ կապված վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

Հոդված 16. Հարկադրական լիցենզիա

1. Հայաստանի Հանրապետության ազգային անվտանգության, հասարակության շահերից էլնելով կամ արտակարգ իրավիճակներում, ինչպես նաև պետության կողմից ոչ առևտրային օգտագործման դեպքում Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունն առանց արտոնագրատիրոջ համաձայնության իրավասու է օգտագործել կամ լիազորել երրորդ անձանց օգտագործելու գյուտը, օգտակար մոդելը, արդյունաբերական մոնուշը (հարկադրական լիցենզիա)՝ դրա մասին 10-օրյա ժամկետում իրազեկ պահելով արտոնագրատիրոջը եւ նրան ապահովելով համարժեք դրամական փոխհատուցում՝ նկատի ունենալով յուրաքանչյուր դեպքի հանգամանքները եւ հաշվի առնելով այդպիսի թույլտվության տնտեսական նշանակությունը:

2. Եթե գյուտը, օգտակար մոդելը, արդյունաբերական մոնուշը հայտը ներկայացնելու թվականից 4 տարվա կամ արտոնագիր տալու օրվանից 3 տարվա ընթացքում (ընդ որում, պետք է կի-

րառվի ավելի ուշ լրացող ժամկետը) չի օգտագործվել կամ օգտագործվել է անբավարար, նշված ժամկետը լրանալուց հետո արտոնագրատիրոջ հետ լիցենզային պայմանագիր կնքելու համաձայնության չհասնելու դեպքում գյուտը, օգտակար մոդելը, արդյունաբերական մոնուշն օգտագործել ցանկացող յուրաքանչյուր անձ հարկադրական լիցենզիայի խնդրանքով կարող է դիմել Հայաստանի Հանրապետության կառավարություն: Այդ դեպքում լիցենզիան տրվում է, եթե արտոնագրատերը չապացուցի, որ գյուտը, օգտակար մոդելը, արդյունաբերական մոնուշը ոչ բավականաչափ օգտագործելը կամ չօգտագործելը պայմանավորված է հարգելի պատճառներով:

3. Եթե արտոնագրով պաշտպանվող տնտեսական մեծ նշանակություն ունեցող գյուտը, օգտակար մոդելը, արդյունաբերական մոնուշը չի կարող օգտագործվել առանց մեկ այլ արտոնագրով («առաջին արտոնագրով») պաշտպանվող գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական մոնուշի արտոնագրատիրոջ իրավունքները խախտելու, լիցենզային պայմանագիր կնքելու համաձայնության չհասնելու դեպքում նշված («երկրորդ արտոնագրի») արտոնագրատերը հարկադրական լիցենզիայի խնդրանքով կարող է դիմել Հայաստանի Հանրապետության կառավարություն: Խնդրանքը բավարարելու դեպքում «առաջին արտոնագրի» արտոնագրատերը փոխադարձաբար իրավունք ունի ստանալ «երկրորդ արտոնագրով» պաշտպանված օբյեկտի օգտագործման հարկադրական լիցենզիա: Հարկադրական լիցենզիայով ստացված իրավունքն արտոնագրատերը կարող է զիջել այլ անձի՝ միայն իր արտոնագրից բխող իրավունքների հետ միասին:

4. Հարկադրական լիցենզիան կարող է լինել միայն հասարակ (ոչ բացառիկ) եւ, կախված դրա նպատակից, տրվում է որոշակի ժամկետով ու պայմաններով, հիմնականում՝ ներքին շուկայի պահանջարկն ապահովելու համար:

5. Կիսահաղորդչային տեխնոլոգիաների դեպքում հարկադրական լիցենզիան կարող է նախատեսել միայն պետությունը՝ ոչ առևտրային օգտագործման, ինչպես նաև դատական կամ վարչական մարմինները հակամրցակցային գործողությունները շտկելու համար:

6. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի օգտագործման իրավունքը հարկադրական լիցենզիա ստացած անձը կարող է փոխանցել միայն կազմակերպության այն մասի հետ միասին, որտեղ իրականացվում է նշված օբյեկտի օգտագործումը:

7. Հարկադրական լիցենզիայի ուժը կորցրած է ճանաչվում, եթե իրավասու մարմնի եզրակացության համաձայն՝ դրան հանգեցնող հանգամանքները համարվում են վերացած, եւ դրանց կրկնվելը քիչ հավանական է: Այդ դեպքում պետք

է հաշվի առնվեն եւ պաշտպանվեն հարկադրական լիցենզիա ստացած անձանց օրինական շահերը: Հիմնավորված հարցումների դեպքում նշված մարմինն իրավասու է վերանայել այդ հանգամանքների շարունակվող առկայությունը:

8. Հարկադրական լիցենզիա տրամադրելուն եւ դրա հետ կապված վճարումների չափերին, կարգին ու ժամկետներին վերաբերող վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

9. Հարկադրական լիցենզիա տրամադրելու պայմանները կարգավորվում են Հայաստանի Հանրապետության կառավարության հաստատած կարգով:

Հոդված 17. Արտոնագրի խախտումը

1. Արտոնագրի խախտում է համարվում ֆիզիկական կամ իրավաբանական անձի կողմից արտոնագրով պաշտպանվող արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի այնպիսի օգտագործումը, որը հակասում է սույն օրենքին:

2. Արտոնագրատիրոջ կամ բացառիկ լիցենզիա ունեցող անձի պահանջով, եթե այլ բան նախատեսված չէ լիցենզային պայմանագրով, կամ հասարակ լիցենզիա ունեցող անձի պահանջով, եթե դա նախատեսված է լիցենզային պայմանագրով, պետք է դադարեցվի արտոնագրի խախտմամբ իրականացվող գործողությունը, իսկ արտոնագիրը խախտող ֆիզիկական կամ իրավաբանական անձը պարտավոր է հատուցել իրավատիրոջը հասցված վնասները՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Գլուխ 5.

Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտների արտոնագրումը

Հոդված 18. Արտոնագիր խնդրարկելու փաստաթղթերը

1. Արտոնագիր խնդրարկելու փաստաթղթերը (հայտը) գերատեսչություն է ներկայացնում հեղինակը, գործատուն կամ նրանց իրավահաջորդը (հայտատուն):

2. Հայտի դիմումը ներկայացվում է հայոց լեզվով:

3. Հայտի մյուս փաստաթղթերը կարող են ներկայացվել այլ լեզվով: Այդ դեպքում դրանց հայերեն թարգմանությունը՝

1) Հայաստանի Հանրապետության հայտատուները պարտավոր են կցել այդ փաստաթղթերին.

2) օտարերկրյա հայտատուները պարտա-

վոր են գերատեսչություն ներկայացնել հայտը ներկայացնելու օրվանից երկամսյա ժամկետում:

4. Հայտը կարող է ներկայացվել գերատեսչությունում գրանցված արտոնագրային հավատարմատարի միջոցով:

5. Հայաստանի Հանրապետությունից դուրս բնակվող ֆիզիկական անձինք եւ օտարերկրյա իրավաբանական անձինք գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական նմուշի արտոնագիր ստանալու եւ դա գործողության մեջ պահելու հետ կապված գործերը վարում են գերատեսչությունում գրանցված արտոնագրային հավատարմատարների միջոցով:

6. Արտոնագրային հավատարմատարի իրավասությունը վավերացվում է հայտատուի տված լիազորագրով:

7. Արտոնագրային հավատարմատարների գործունեությունը կարգավորվում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարության հաստատած կանոնադրությամբ:

8. Արտոնագրային հավատարմատարների գրանցման կարգը սահմանում է գերատեսչությունը:

Հոդված 19. Գյուտի հայտը

1. Գյուտի հայտը պետք է վերաբերի մեկ գյուտի կամ միասնական գյուտարարական մտահղացում կազմող մի խումբ գյուտերի (գյուտի միասնության պահանջ):

2. Գյուտի հայտը պետք է պարունակի՝

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

2) գյուտի նկարագրությունը, որը բացահայտում է գյուտը՝ դա իրականացնելու համար բավարար չափով.

3) գյուտի հավակնության սահմանումը, որն արտահայտում է դրա էությունը եւ ամբողջապես հիմնված է նկարագրության վրա.

4) գծագրեր եւ այլ նյութեր, եթե դրանք անհրաժեշտ են գյուտի էությունը հասկանալու համար.

5) գյուտի համառոտ շարադրանքը (ռեֆերատ):

3. Գյուտի հայտին կցվում են սահմանված չափով տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթղթերը:

4. Գյուտի հայտի փաստաթղթերի նկատմամբ պահանջները սահմանում է գերատեսչությունը:

Հոդված 20. Օգտակար մոդելի հայտը

1. Օգտակար մոդելի հայտը պետք է վերա-

բերի մեկ օգտակար մողեղի կամ միասնական մտահղացում կազմող մի խումբ օգտակար մողեղների (օգտակար մողեղի միասնության պահանջ):

2. Օգտակար մողեղի հայտը պետք է պարունակի՝

1) դիմում՝ արտոնագիր ստանալու մասին, որտեղ նշվում են օգտակար մողեղի անվանումը, հայտատուն (հայտատուները), հեղինակը (համահեղինակները) եւ նրանց բնակության կամ գտնվելու վայրը.

2) օգտակար մողեղի նկարագրությունը, որը բացահայտում է մողեղը՝ դա իրականացնելու համար բավարար չափով.

3) օգտակար մողեղի հավակնության սահմանումը, որն արտահայտում է դրա էությունը եւ ամբողջապես հիմնված է նկարագրության վրա.

4) գծագրեր եւ այլ նյութեր, որոնք անհրաժեշտ են օգտակար մողեղի էությունը հասկանալու համար.

5) օգտակար մողեղի համառոտ շարադրանքը (ռեֆերատ):

3. Օգտակար մողեղի հայտին կցվում են սահմանված չափով տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթղթերը:

4. Օգտակար մողեղի հայտի փաստաթղթերի նկատմամբ պահանջները սահմանում է գերատեսչությունը:

Հոդված 21. Արդյունաբերական նմուշի հայտը

1. Արդյունաբերական նմուշի հայտը պետք է վերաբերի մեկ արդյունաբերական նմուշի եւ կարող է ներառել այդ նմուշի տարբերակները (արդյունաբերական նմուշի միասնության պահանջ):

2. Արդյունաբերական նմուշի հայտը պետք է պարունակի՝

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

2) արդյունաբերական նմուշի նկարագրությունը՝ ներառյալ դրա էական հատկանիշների ամբողջությունը.

3) իրի, դրա մանրակերտի կամ նկարի լուսանկարների լրակազմը, որը մանրամասն եւ ամբողջությամբ արտահայտում է իրի արտաքին տեսքը.

4) էրզոնոմիկական սխեման, իրի բաղադրանմուշների լրակազմը եւ դրա քարտը, ընդհանուր տեսքի գծագիրը, եթե դրանք անհրաժեշտ են արդյունաբերական նմուշի էությունը հասկանալու համար:

3. Արդյունաբերական նմուշի հայտին կցվում են սահմանված չափով տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթղթերը:

4. Արդյունաբերական նմուշի հայտի փաստաթղթերի նկատմամբ պահանջները սահմանում է գերատեսչությունը:

Հոդված 22. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի առաջնությունը

1. Գյուտի, օգտակար մողեղի, արդյունաբերական նմուշի առաջնությունը որոշվում է հայտը գերատեսչություն ներկայացնելու թվականով: Գերատեսչությունը հայտի ներկայացման թվականը սահմանում է հայտն ստանալու թվականով, եթե՝

1) գյուտի (օգտակար մողեղի) հայտն առնվազն պարունակում է հայտատուի անունը (անվանումը), դիմում՝ արտոնագիր տալու մասին, գյուտի (օգտակար մողեղի) հավակնության սահմանում եւ նկարագրություն համարվող նյութերը.

2) արդյունաբերական նմուշի հայտն առնվազն պարունակում է հայտատուի անունը (անվանումը), դիմում՝ արտոնագիր տալու մասին, արդյունաբերական նմուշի լուսանկարներ եւ նկարագրություն համարվող նյութերը:

2. Առաջնությունը կարող է որոշվել առաջին հայտն արդյունաբերական սեփականության պահպանության մասին Փարիզյան կոնվենցիային մասնակից որեւէ պետություն ներկայացնելու թվականով (կոնվենցիայով առաջնություն), եթե գյուտի եւ օգտակար մողեղի հայտը գերատեսչություն է ներկայացվել նշված թվականից 12 ամսվա ընթացքում, իսկ արդյունաբերական նմուշի հայտը՝ 6 ամսվա ընթացքում: Կոնվենցիայով առաջնության իրավունքից օգտվելու ցանկության մասին հայտատուն պարտավոր է նշել հայտը ներկայացնելիս կամ գերատեսչության կողմից դա ստանալու օրվանից 2 ամսվա ընթացքում՝ կցելով առաջին հայտի պատճենը, կամ ներկայացնել դա՝ հայտը գերատեսչություն ներկայացնելու օրվանից 3 ամսվա ընթացքում:

3. Առաջնությունը կարող է որոշվել լրացուցիչ նյութերն ստանալու թվականով, եթե դրանցով ձեւակերպված նոր հայտը ներկայացվել է 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:

4. Առաջնությունը կարող է որոշվել նույն հայտատուի ավելի վաղ ներկայացրած նույն գյուտի, օգտակար մողեղի, արդյունաբերական նմուշի էությունը բացահայտող հայտի ներկայացման թվականով, եթե հայտը, որով պահանջվում է այդպիսի առաջնություն, գերատեսչությունն ստացել է ավելի վաղ ներկայացված հայտի գրանցման օրվանից սկսած 12 ամսվա ընթացքում: Այդ դեպքում

ավելի վաղ ներկայացված հայտը համարվում է հետ կանչված:

5. Առաջնությունը կարող է որոշվել ավելի վաղ ներկայացված հայտերով՝ յուրաքանչյուրի նկատմամբ պահպանելով սույն հոդվածի 4-րդ կետով սահմանված կարգը:

6. Հայտի առաջնությունը չի կարող որոշվել այն հայտի ներկայացման թվականով, որով արդեն պահանջվել է ավելի վաղ առաջնություն:

7. Գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական նմուշի, որի հայտը ներկայացվել է սկզբնական հայտից այն առանձնացնելու հետեւանքով (զատված հայտ), առաջնությունը որոշվում է սկզբնական հայտի ստացման թվականով, եթե զատված հայտը ներկայացվել է մինչեւ սկզբնական հայտով արտոնագիր չտալու մասին որոշման ընդունումը, իսկ արտոնագիր տալու մասին որոշման դեպքում՝ ոչ ուշ, քան արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի պետական գրանցումը:

8. Եթե փորձաքննության ընթացքում պարզվում է, որ նույնական գյուտերը, օգտակար մոդելները, արդյունաբերական նմուշներն ունեն առաջնության միեւնույն թվականը, ապա արտոնագիրը կարող է տրվել այն հայտով, որն ունի գերատեսչությանն ուղղված ավելի վաղ առաջման թվականի ապացույց: Այդ թվականները համընկնելու դեպքում, հայտատուների համաձայնությամբ, նրանց տրվում է մեկ արտոնագիր: Համաձայնության չգալու դեպքում հարցը լուծվում է դատական կարգով:

Հոդված 23. Գյուտի հայտի նախնական փորձաքննությունը

1. Գյուտի հայտի նախնական փորձաքննությունը գերատեսչությունն անցկացնում է հայտը ներկայացնելու օրվանից երկամսյա ժամկետում՝ սույն հոդվածի եւ իր սահմանած կարգի համաձայն:

2. Նախնական փորձաքննության ընթացքում ստուգվում է հայտի անհրաժեշտ եւ սահմանված պահանջներին համապատասխան ձեւակերպված փաստաթղթերի առկայությունը, պարզվում է ներկայացված գյուտի համապատասխանությունը սույն օրենքի 4 հոդվածի 6-րդ կետով, 5 հոդվածի 7-8-րդ կետերով եւ 19 հոդվածի 1-ին կետով սահմանված պահանջներին՝ առանց գյուտի տնտեսական արդյունավետության գնահատման:

3. Եթե նախնական փորձաքննության արդյունքում պարզվի, որ հայտի փաստաթղթերը համապատասխանում են սահմանված պահանջներին, ապա գերատեսչությունը որոշում է կայացնում հայտի պաշտոնական հրապարակման մասին:

4. Եթե պարզվի, որ հայտը չի համապատասխանում սահմանված պահանջներին, ապա

հայտատուին ուղարկվում է հարցում՝ ուղղված կամ պակաս փաստաթղթերը երկամսյա ժամկետում ներկայացնելու առաջարկությամբ:

5. Եթե հայտը ներկայացվել է միասնության պահանջի խախտմամբ, ապա հայտատուին առաջարկվում է երկամսյա ժամկետում հայտնել, թե գյուտերից որը պետք է քննարկվի, եւ անհրաժեշտ ճշգրտումներ կատարել հայտի փաստաթղթերում:

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

7. Նախնական փորձաքննության ընթացքում հայտատուն իր նախաձեռնությամբ կամ հարցման հիման վրա կարող է լրացուցիչ նյութեր ներկայացնելով ուղղումներ կամ ճշգրտումներ կատարել հայտի նյութերում՝ չփոփոխելով ներկայացված գյուտի էությունը, եթե հայտ ներկայացնելիս նա չի հրաժարվել այդ իրավունքից: Լրացուցիչ նյութերը համարվում են գյուտի էությունը փոփոխող, եթե դրանք պարունակում են հավակնության սահմանման մեջ մտցվելու ենթակա հատկանիշներ, որոնք առկա չեն եղել հայտի սկզբնական նյութերում: Լրացուցիչ նյութերի այն մասը, որը փոփոխում է ներկայացված գյուտի էությունը, փորձաքննության ընթացքում հաշվի չի առնվում եւ հայտատուն կարող է դա ձեւակերպել որպես առանձին հայտ:

8. Փորձաքննության հարցմանը համապատասխան լրացուցիչ կամ ճշգրտված նյութերը երկամսյա ժամկետում չներկայացնելու դեպքում հայտը համարվում է հետ կանչված:

9. Եթե նախնական փորձաքննության արդյունքում պարզվի, որ ներկայացված գյուտը վերաբերում է սույն օրենքի 4 հոդվածի 6-րդ կամ 5 հոդվածի 8-րդ կետին, ապա որոշում է կայացվում արտոնագիր տալը մերժելու մասին:

10. Արտոնագիր տալը մերժելու մասին փորձաքննության որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, այն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի կրկնական փորձաքննության խնդրանքով դիմել գերատեսչություն: Կրկնական փորձաքննությունն անցկացվում է դիմումն ստանալու օրվանից մեկամսյա ժամկետում:

11. Կրկնական փորձաքննության արդյունքում գերատեսչությունը կայացնում է որոշում՝ նախնական արտոնագիր տալը մերժելու կամ հայտի պաշտոնական հրապարակման մասին:

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

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

Հոդված 24. Գյուտի հայտի պաշտոնական հրապարակումը եւ համընդհանուր ծանոթացման դնելը

1. Գյուտի հայտի պաշտոնական հրապարակման մասին որոշման հիման վրա գերատեսչությունն իր պաշտոնական տեղեկագրում տեղեկություններ է հրապարակում հայտի վերաբերյալ:

2. Հրապարակվող տեղեկությունների լրիվ ցանկը սահմանում է գերատեսչությունը:

3. Գյուտի հայտի վերաբերյալ պաշտոնական տեղեկություններ հրապարակելու օրվանից՝ հայտը կից փաստաթղթերով համընդհանուր ծանոթացման է դրվում չորս ամսով:

ՃԹՎԻՅԻ 25. Առարկությունը

1. Գյուտի հայտի համընդհանուր ծանոթացման ընթացքում ցանկացած անձ կարող է հիմնավոր առարկություն ներկայացնել տվյալ հայտով արտոնագիր տալու դեմ:

2. Արտոնագիր տալու դեմ առարկությունը պետք է գերատեսչություն ներկայացվի համընդհանուր ծանոթացման չորսամսյա ժամկետի ավարտից ոչ ուշ:

3. Առարկությունը ձեւակերպելու, ներկայացնելու եւ քննարկելու կարգը սահմանում է գերատեսչությունը:

4. Առարկությունն ստացնալու օրվանից 10-օրյա ժամկետում գերատեսչությունը հայտատուին է ուղարկում առարկության պատճենը՝ այդ կապակցությամբ մեկամսյա ժամկետում իր նկատառումները ներկայացնելու առաջարկությամբ:

Հոդված 26. Առարկության քննարկումը

1. Համընդհանուր ծանոթացման ընթացքում արտոնագիր տալու դեմ առարկություն ստանալու դեպքում, համընդհանուր ծանոթացման ժամկետի ավարտից հետո կամ, եթե այն ավելի ուշ է լրանում, սույն օրենքի 25 հոդվածի 4-րդ կետի համաձայն հայտատուի նկատառումները ներկայացնելու օրվանից մեկամսյա ժամկետում, հաշվի առնելով նաեւ իր տրամադրության տակ գտնվող գյուտի արտոնագրաունակության պայմանների ակնհայտ խախտման մասին վկայող տեղեկությունները, գերատեսչությունը քննարկում է

ստացված առարկությունները եւ որոշում է կայացնում նախնական արտոնագիր տալու կամ չտալու մասին:

2. Գերատեսչության ընդունած որոշման մասին հայտատուն ծանուցվում է 10-օրյա ժամկետում:

3. Գերատեսչության որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի դիմել կրկնական փորձաքննության խնդրանքով: Կրկնական փորձաքննությունն անցկացվում է խնդրագիրն ստանալու օրվանից մեկամսյա ժամկետում:

4. Կրկնական փորձաքննության արդյունքում գերատեսչությունը կայացնում է որոշում՝ նախնական արտոնագիր տալու կամ նախնական արտոնագիր տալը մերժելու մասին:

5. Գերատեսչության որոշման մասին հայտատուն եւ առարկություն ներկայացնողը ծանուցվում են 10-օրյա ժամկետում:

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

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

8. Համընդհանուր ծանոթացման ժամկետի ավարտից հետո, արտոնագիր տալու վերաբերյալ առարկության բացակայության դեպքում, գերատեսչությունն իր սահմանած կարգով, 10-օրյա ժամկետում որոշում է կայացնում նախնական արտոնագիր տալու մասին:

9. Նախնական արտոնագիրը տրվում է հայտատուի պատասխանատվությամբ՝ առանց դրա իսկության երաշխիքի:

Հոդված 27. Գյուտի ըստ էության փորձաքննությունը

1. Հայտատուի կամ երրորդ անձի խնդրագրի հիման վրա, որը կարող է տրվել մինչեւ հայտի ներկայացման օրվանից 7 տարին լրանալը, գերատեսչությունն անցկացնում է ըստ էության փորձաքննություն եւ տալիս է եզրակացություն՝ գյուտի՝ սույն օրենքի 5 հոդվածի 2-րդ, 3-րդ եւ 6-րդ կետերով սահմանված արտոնագրաունակության պայմաններին համապատասխանության վերաբերյալ:

2. Խնդրագիրը կարող է ներկայացվել նաեւ նշված ժամկետի ավարտից հետո՝ 12 ամսվա ընթացքում, լրացուցիչ տուրքի վճարման պայմանով:

3. Երրորդ անձից ստացված խնդրագրի մասին գերատեսչությունը ծանուցում է հայտատուին:

4. Ըստ էության փորձաքննության արդյունքում տրված եզրակացության մասին գերատեսչությունը 10- օրյա ժամկետում ծանուցում է հայտատուին եւ նշված երրորդ անձին, եթե ըստ էության փորձաքննությունն անցկացվել է նրա խնդրագրի հիման վրա:

5. Գերատեսչության եզրակացությանը չհամաձայնելու դեպքում հայտատուն եւ երրորդ անձը, դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում կարող են դիմել կրկնական փորձաքննության խնդրանքով: Կրկնական փորձաքննությունն անցկացվում է դիմումն ստանալու օրվանից մեկամսյա ժամկետում:

6. Կրկնական փորձաքննության արդյունքում գերատեսչությունը տալիս է երկրորդ եզրակացությունը, ինչի մասին 10-օրյա ժամկետում ծանուցվում են հայտատուն եւ երրորդ անձը, եթե ըստ էության փորձաքննությունն անցկացվել է նրա խնդրագրի հիման վրա:

7. Հայտատուի դիմումի հիման վրա, որը կարող է տրվել եզրակացությունն ստանալու օրվանից եռամսյա ժամկետում, գերատեսչությունը, հաշվի առնելով իր տված եզրակացությունը, համապատասխան որոշում է կայացնում հիմնական արտոնագիր տալու մասին եւ 10- օրյա ժամկետում ծանուցում է հայտատուին: Այդ դեպքում նախնական արտոնագրի գործողությունը դադարեցվում է հիմնական արտոնագիր տալու մասին պաշտոնական տեղեկությունների հրապարակման օրվանից:

8. Գերատեսչության որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի բողոք ներկայացնել գերատեսչության բողոքարկման խորհուրդ: Բողոքարկման խորհուրդը բողոքը քննարկում է դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում:

9. Գերատեսչության կամ բողոքարկման խորհրդի որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում հայտատուն իրավունք ունի օրենքով սահմանված կարգով դիմել դատարան:

10. Գյուտի ըստ էության փորձաքննության անցկացման կարգը սահմանում է գերատեսչությունը:

Հոդված 28. Գյուտի ժամանակավոր իրավական պահպանությունը

1. Գյուտի հայտի պաշտոնական հրապարակման օրվանից մինչեւ տրված արտոնագրի մասին պաշտոնական տեղեկությունների հրապարակումը գյուտին տրվում է ժամանակավոր իրավական պահպանություն՝ համընդհանուր ծա-

նոթացման դրված հավակնության սահմանման ծավալով:

2. Ժամանակավոր իրավական պահպանությունը համարվում է չկայացած, եթե արտոնագիր տալու մերժման մասին գերատեսչության որոշման բողոքարկման հնարավորություններն սպառվել են:

3. Երրորդ անձինք, որոնք օգտագործել են գյուտը սույն հոդվածի 1-ին կետում նշված ժամանակամիջոցում, այդ օգտագործման համար համապատասխան դրամական փոխհատուցում են վճարում արտոնագրատիրոջը: Փոխհատուցման չափը որոշվում է կողմերի համաձայնությամբ: Եթե այդ համաձայնությունը չկա, ապա հարցը լուծվում է դատական կարգով:

4. Սույն հոդվածի 1-ին կետում նշված ժամանակամիջոցը կարող է սկսվել այն օրվանից, երբ հայտատուն՝ հայտարկված գյուտի մասին տեղեկացրել է դա օգտագործող անձին, եթե այդ օրը նախորդում է գյուտի հայտի պաշտոնական հրապարակման օրվան:

Հոդված 29. Օգտակար մոդելի հայտի փորձաքննությունը

1. Օգտակար մոդելի հայտի փորձաքննությունը գերատեսչությունն անցկացնում է դա ներկայացնելու օրվանից երկամսյա ժամկետում՝ սույն հոդվածի եւ իր սահմանած կարգի համաձայն:

2. Փորձաքննության ընթացքում ստուգվում է հայտի անհրաժեշտ եւ սահմանված պահանջներին համապատասխան ձեւակերպված փաստաթղթերի առկայությունը, պարզվում է ներկայացված օգտակար մոդելի համապատասխանությունը սույն օրենքի 4 հոդվածի 6-րդ, 6 հոդվածի 6-րդ եւ 20 հոդվածի 1-ին կետերով սահմանված պահանջներին՝ առանց օգտակար մոդելի տնտեսական արդյունավետության գնահատման:

3. Եթե փորձաքննության արդյունքում գերատեսչությունը պարզի, որ հայտը համապատասխանում է սահմանված պահանջներին, ապա որոշում է կայացվում օգտակար մոդելի արտոնագիր տալու մասին:

4. Եթե պարզվի, որ հայտը չի համապատասխանում սահմանված պահանջներին, ապա հայտատուին ուղարկվում է հարցում՝ ուղղված կամ պակաս փաստաթղթերը երկամսյա ժամկետում ներկայացնելու առաջարկությամբ:

5. Եթե հայտը ներկայացվել է միասնության պահանջի խախտմամբ, ապա հայտատուին առաջարկվում է երկամսյա ժամկետում հայտնել, թե օգտակար մոդելներից որը պետք է քննարկվի, եւ անհրաժեշտ ճշգրտումներ կատարել հայտի փաստաթղթերում:

6. Միասնության պահանջի խախտման մասին ծանուցագիրը նշված ժամկետում հայտատուի կողմից անպատասխան թողնվելու դեպքում,

քննարկվում է այն օգտակար մոդելը, որը հավակնության սահմանման մեջ բերված է առաջինը:

7. Փորձաքննության ընթացքում հայտատուն իր նախաձեռնությամբ կամ հարցման հիման վրա կարող է, լրացուցիչ նյութեր ներկայացնելով ուղղումներ կամ ճշգրտումներ կատարել հայտի նյութերում՝ չփոփոխելով ներկայացված օգտակար մոդելի էությունը, եթե հայտ ներկայացնելիս նա չի հրաժարվել այդ իրավունքից: Լրացուցիչ նյութերը համարվում են օգտակար մոդելի էությունը փոփոխող, եթե դրանք պարունակում են հավակնության սահմանման մեջ մտցվելու ենթակա հատկանիշներ, որոնք առկա չեն եղել հայտի սկզբնական նյութերում: Լրացուցիչ նյութերի այն մասը, որը փոփոխում է ներկայացված օգտակար մոդելի էությունը, փորձաքննության ընթացքում հաշվի չի առնվում, եւ հայտատուն դա կարող է ձեւակերպել որպես առանձին հայտ:

8. Փորձաքննության հարցմանը համապատասխան լրացուցիչ կամ ճշգրտված նյութերը երկամսյա ժամկետում չներկայացնելու դեպքում հայտը համարվում է հետ կանչված:

9. Եթե փորձաքննության արդյունքում պարզվի, որ ներկայացված օգտակար մոդելը վերաբերում է սույն օրենքի 4 հոդվածի 6-րդ կամ 6 հոդվածի 6-րդ կետերին, ապա որոշում է կայացվում արտոնագիր չտալու մասին:

10. Փորձաքննության որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի կրկնական փորձաքննության խնդրանքով դիմել գերատեսչություն: Կրկնական փորձաքննությունն անցկացվում է դիմումն ստանալու օրվանից մեկամսյա ժամկետում:

11. Կրկնական փորձաքննության արդյունքում գերատեսչությունը կայացնում է որոշում՝ օգտակար մոդելի արտոնագիր տալու կամ օգտակար մոդելի արտոնագիր տալը մերժելու մասին:

12. Արտոնագիրը տրվում է հայտատուի պատասխանատվությամբ՝ առանց դրա իսկության երաշխիքի:

13. Կրկնական փորձաքննության որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի բողոք ներկայացնել գերատեսչության բողոքարկման խորհուրդ: Բողոքարկման խորհուրդը բողոքը քննարկվում է դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում:

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

Հոդված 30. Արդյունաբերական նմուշի հայտի փորձաքննությունը

1. Արդյունաբերական նմուշի հայտի փոր-

ձաքննությունը գերատեսչությունն անցկացնում է այն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում սույն հոդվածի եւ իր սահմանած կարգի համաձայն:

2. Փորձաքննության ընթացքում ստուգվում է հայտի անհրաժեշտ եւ սահմանված պահանջներին համապատասխան ձեւակերպված փաստաթղթերի առկայությունը, պարզվում է ներկայացված արդյունաբերական նմուշի համապատասխանությունը սույն օրենքի 4 հոդվածի 6-րդ, 7 հոդվածի 6-րդ եւ 21 հոդվածի 1-ին կետերով սահմանված պահանջներին՝ առանց արդյունաբերական նմուշի տնտեսական արդյունավետության գնահատման:

3. Եթե փորձաքննության արդյունքում գերատեսչությունը պարզի, որ հայտը համապատասխանում է սահմանված պահանջներին, ապա որոշում է կայացվում արդյունաբերական նմուշի արտոնագիր տալու մասին:

4. Եթե պարզվի, որ հայտը չի համապատասխանում սահմանված պահանջներին, ապա հայտատուին ուղարկվում է հարցում ուղղված կամ պակաս փաստաթղթերը երկամսյա ժամկետում ներկայացնելու առաջարկությամբ:

5. Եթե հայտը ներկայացվել է միասնության պահանջի խախտմամբ, ապա հայտատուին առաջարկվում է երկամսյա ժամկետում հայտնել, թե արդյունաբերական նմուշներից որը պետք է քննարկվի, եւ անհրաժեշտ ճշգրտումներ կատարել հայտի փաստաթղթերում:

6. Միասնության պահանջի խախտման մասին ծանուցագիրը նշված ժամկետում հայտատուի կողմից անպատասխան թողնվելու դեպքում, քննարկվում է արդյունաբերական այն նմուշը, որը նկարագրության մեջ բերված է առաջինը:

7. Փորձաքննության ընթացքում հայտատուն իր նախաձեռնությամբ կամ հարցման հիման վրա կարող է, լրացուցիչ նյութեր ներկայացնելով, ուղղումներ կամ ճշգրտումներ կատարել հայտի նյութերում՝ չփոփոխելով ներկայացված արդյունաբերական նմուշի էությունը, եթե հայտ ներկայացնելիս նա չի հրաժարվել այդ իրավունքից: Լրացուցիչ նյութերը համարվում են արդյունաբերական նմուշի էությունը փոփոխող, եթե դրանք պարունակում են նկարագրության մեջ մտցվելու ենթակա էական հատկանիշներ, որոնք առկա չեն եղել հայտի սկզբնական նյութերում: Լրացուցիչ նյութերի այն մասը, որը փոփոխում է ներկայացված արդյունաբերական նմուշի էությունը, փորձաքննության ընթացքում հաշվի չի առնվում, եւ հայտատուն դա կարող է ձեւակերպել որպես առանձին հայտ:

8. Փորձաքննության հարցմանը համապատասխան լրացուցիչ կամ ճշգրտված նյութերը երկամսյա ժամկետում չներկայացնելու դեպքում հայտը համարվում է հետ կանչված:

9. Եթե փորձաքննության արդյունքում

պարզվի, որ ներկայացված արդյունաբերական նմուշը վերաբերում է սույն օրենքի 4 հոդվածի 6-րդ կամ 7 հոդվածի 6-րդ կետերին, ապա որոշում է կայացվում արտոնագիր չտալու մասին:

10. Փորձաքննության որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, այն ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի կրկնական փորձաքննության խնդրանքով դիմել գերատեսչության: Կրկնական փորձաքննությունն անցկացվում է դիմումն ստանալու օրվանից մեկամսյա ժամկետում:

11. Կրկնական փորձաքննության արդյունքում գերատեսչությունը կայացնում է որոշում՝ արդյունաբերական նմուշի արտոնագիր տալու կամ արդյունաբերական նմուշի արտոնագիր տալը մերժելու մասին:

12. Արտոնագիրը տրվում է հայտատուի պատասխանատվությամբ՝ առանց դրա իսկության երաշխիքի:

13. Կրկնական փորձաքննության որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում, դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում, հայտատուն իրավունք ունի բողոք ներկայացնել գերատեսչության բողոքարկման խորհուրդ: Բողոքարկման խորհուրդը բողոքը քննարկվում է դա ստանալու օրվանից երկամսյա ժամկետում:

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

Հոդված 31. Հայտի փոխակերպումը

1. Գյուտարարական մակարդակի բացակայության հիմքերով մերժված գյուտի հայտը, դրա մասին որոշումն ստանալու օրվանից մեկամսյա ժամկետում, հայտատուի ներկայացրած դիմումի հիման վրա կարող է փոխակերպվել օգտակար մոդելի հայտի, իսկ մինչեւ օգտակար մոդելի արտոնագիր տալու վերաբերյալ գերատեսչության որոշման ընդունումը՝ օգտակար մոդելի հայտը՝ գյուտի հայտի: Այդ պարագաներում պահպանվում է սկզբնական հայտի առաջնությունը:

2. Դիմում ներկայացնելու հիմքերը եւ փոխակերպման կարգը սահմանում է գերատեսչությունը:

Հոդված 32. Արտոնագրի հանձնումը եւ դրա մասին տեղեկությունների հրապարակումը

1. Արտոնագիր տալու մասին որոշման հիման վրա, արտոնագիր տալու համար սահմանված տուրքի վճարման դեպքում գերատեսչությունը

գյուտը, օգտակար մոդելը, արդյունաբերական նմուշը գրանցում է Հայաստանի Հանրապետության համապատասխան պետական գրանցամատյանում (այսուհետ՝ գրանցամատյան) եւ անկախ արտոնագրատերերի թվից, նրանց տալիս է մեկ արտոնագիր:

2. Արտոնագրի ձեւը եւ դրա մեջ նշվող տեղեկությունների ցանկը սահմանում է գերատեսչությունը:

3. Արտոնագրում տեղ գտած ակնհայտ սխալներն ուղղում է գերատեսչությունը՝ արտոնագրատիրոջ պահանջով:

4. Արդյունաբերական սեփականության օբյեկտը գրանցամատյանում գրանցելու հետ միաժամանակ գերատեսչությունն իր պաշտոնական տեղեկագրում տեղեկություններ է հրապարակում արտոնագիր տալու մասին, հրապարակում է գյուտերի եւ օգտակար մոդելների լրիվ նկարագրությունները:

4. Պաշտոնական տեղեկագրում հրապարակվող տեղեկությունների ցանկը սահմանում է գերատեսչությունը:

Հոդված 33. Հայտի հետկանչումը եւ արտոնագրից հրաժարումը

1. Հայտատուն, մինչեւ արդյունաբերական սեփականության օբյեկտի պետական գրանցումը, իրավունք ունի հետ կանչել ներկայացված հայտը եւ հրաժարվել արտոնագրից:

2. Հրապարակված հայտը հետ կանչելու եւ արտոնագիր ստանալուց կամ արտոնագրից հրաժարվելու մասին տեղեկությունները հրապարակվում են գերատեսչության պաշտոնական տեղեկագրում:

3. Հայտը հետ կանչելու կամ արտոնագիր ստանալուց հրաժարվելու մասին տեղեկությունների հրապարակման պահից սույն օրենքի 28 հոդվածով նախատեսված ժամանակավոր պաշտպանությունը համարվում է չտրված:

Գլուխ 6.

Արտոնագրի գործողության դադարեցումը

Հոդված 34. Արտոնագրի վիճարկումը

1. Արտոնագիրն իր գործողության ամբողջ ժամկետի ընթացքում, արտոնագիր տալու դեմ բողոքի հիման վրա կարող է լրիվ կամ մասնակիորեն ճանաչվել անվավեր, եթե՝

1) խախտված են սույն օրենքով սահմանված արտոնագրաունակության պայմանները:

2) գյուտի կամ օգտակար մոդելի հավակնության սահմանման կամ արդյունաբերական նմուշի էական հատկանիշների ամբողջության մեջ առկա են հատկանիշներ, որոնք չկան հայտի սկզբնական նյութերում:

3) նկարագրության մեջ արդյունաբերական սեփականության օբյեկտը լրիվ բացահայտված չէ եւ բավարար չէ դրա իրականացման համար:

4) արտոնագրի մեջ սխալ է նշված հեղինակը կամ արտոնագրատերը:

2. Բողոք ներկայացնող անձը պարտավոր է հիմնավորել դա եւ ներկայացնել համապատասխան տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթուղթ:

3. Սույն հոդվածի 1-ին կետի 1-3-րդ ենթակետերով պայմանավորված բողոքները քննարկում է գերատեսչության բողոքարկման խորհուրդը՝ բողոքն ստանալու օրվանից 6-ամսյա ժամկետում, արտոնագրատիրոջը ծանոթացնելով այդ բողոքին: Քննարկումը չպետք է դուրս գա բողոքի մեջ պարունակվող հիմնավորումների շրջանակներից:

4. Բողոքարկման խորհրդի որոշմանը չհամաձայնելու դեպքում կողմերից յուրաքանչյուրը որոշման ընդունման օրվանից 6- ամսյա ժամկետում կարող է դիմել դատարան:

Հոդված 35. Արտոնագրի գործողության վաղաժամկետ դադարեցումը

1. Արտոնագրի գործողությունը վաղաժամկետ դադարեցվում է, եթե՝

1) սույն օրենքի 34 հոդվածի համաձայն՝ արտոնագիրն ամբողջությամբ անվավեր է ճանաչվել:

2) արտոնագրատերն այդ մասին դիմում է ներկայացրել:

3) արտոնագիրը գործողության մեջ պահելու համար տարեկան տուրքը սահմանված ժամկետներում չի վճարվել:

2. Նախնական արտոնագրի գործողությունը դադարեցվում է վաղաժամկետ, եթե սույն օրենքի 27 հոդվածի համաձայն՝ դրա փոխարեն տրվել է հիմնական արտոնագիր:

3. Նախնական արտոնագրի գործողության դադարեցման մասին գերատեսչությունը տեղեկություն է հրապարակում իր պաշտոնական տեղեկագրում:

Գլուխ 7.

Հեղինակների եւ արտոնագրատերերի իրավունքների պաշտպանությունը

Հոդված 36. Պատասխանատվությունը գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական նմուշի հեղինակների իրավունքների խախտման համար

1. Հեղինակության յուրացումը, համահեղինակության պարտադրումը, մինչեւ հայտ ներկայացնելն առանց հեղինակի համաձայնության հայտի էության հրապարակումը, ինչպես նաեւ ներկայացված գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական նմուշի էության բացահայտումը պետական արտոնագրային փորձագետի կողմից մինչեւ դրանց պաշտոնական հրապարակումն առաջացնում են պատասխանատվություն՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը համապատասխան:

2. Գերատեսչության պետական արտոնագրային փորձագետները եւ պաշտոնական անձինք ծառայության ժամանակ ու դրա ավարտից երկու տարի հետո հայտ ներկայացնելու, ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն արտոնագրի իրավունք ձեռք բերելու իրավունք չունեն:

Գլուխ 8.

Եզրափակիչ դրույթներ

Հոդված 37. Բաց թողած ժամկետների վերականգնումը

1. Սույն օրենքի 23, 26, 27, 29 եւ 30 հոդվածներում սահմանված ու հայտատուի կողմից բաց թողնված ժամկետները կարող է վերականգնել գերատեսչությունը:

2. Բաց թողնված ժամկետների վերականգնման մասին խնդրագիրը կարող է ներկայացվել նշված ժամկետի ավարտի օրվանից 6 ամսվա ընթացքում՝ կցելով դրան համապատասխան տուրքի վճարումը հաստատող փաստաթուղթը:

Հոդված 38. Գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական նմուշի արտոնագրումն օտարերկրյա պետություններում

1. Հայաստանի Հանրապետությունում ստեղծված գյուտը, օգտակար մոդելը, արդյունաբերական նմուշը կարող են արտոնագրվել օտարերկրյա պետություններում:

2. Մինչև Հայաստանի Հանրապետությունում ստեղծված գյուտի, օգտակար մոդելի, արդյունաբերական նմուշի հայտն օտարերկրյա պետություններ կայացնելը հայտատուն պարտավոր է արդյունաբերական սեփականության տվյալ օբյեկտի հայտը ներկայացնել գերատեսչություն տեղեկացնելով նաև օտարերկրյա պետությունում դա արտոնագրելու մտադրության մասին:

3. Եթե նշված հաղորդումն ստանալու օրվանից երեք ամսվա ընթացքում, գերատեսչությունը, սույն օրենքի 4 հոդվածի 5-րդ կետով նախատեսված հիմքերով, չի արգելում, ապա հայտը կարող է ներկայացվել օտարերկրյա պետություններ:

4. Սույն հոդվածի 2-րդ կետի պահանջների խախտումը հանգեցնում է պատասխանատվության՝ համաձայն Հայաստանի Հանրապետությունում գործող օրենսդրության:

Հոդված 39. Օտարերկրյա ֆիզիկական եւ իրավաբանական անձանց իրավունքները

Հայաստանի Հանրապետության մասնակցությամբ միջազգային պայմանագրերին համապատասխան կամ փոխադարձության սկզբունքով՝ օտարերկրյա ֆիզիկական եւ իրավաբանական անձինք օգտվում են սույն օրենքով նախատեսված իրավունքներից ու կրում են պատասխանատվություն՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիներին եւ իրավաբանական անձանց համահավասար:

Հոդված 40. Արտոնագրային տուրքեր

Արտոնագրի հայտ ներկայացնելու, արտոնագիր ստանալու եւ դա գործողության մեջ պա-

հելու, ինչպես նաև արտոնագրի հետ կապված այլ իրավաբանական նշանակություն ունեցող գործողություններ կատարելու համար գանձվում են տուրքեր: Տուրքի տեսակները, դրանց չափն ու վճարման ժամկետները, տուրքի չափի նվազեցումը կամ հետ վերադարձնելը, տուրքից ազատվելու հիմքերը եւ կարգը սահմանվում են «Պետական տուրքի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքով:

Հոդված 41. Անցումային դրույթներ

1. Մինչև սույն օրենքն ուժի մեջ մտնելը տրված ժամանակավոր արտոնագրերին, որոնց գործողության ժամկետը չի ավարտվել, տրվում է սույն օրենքի համաձայն տրված նախնական արտոնագրի իրավական կարգավիճակ:

2. Եթե մինչև սույն օրենքն ուժի մեջ մտնելը տրված ժամանակավոր արտոնագրերի գործողությունը դադարեցվել է արտոնագրի գործողության ժամկետն ավարտվելու կապակցությամբ, դրանց արտոնագրատերերի դիմումի համաձայն, որը կարող է գերատեսչություն ներկայացվել սույն օրենքն ուժի մեջ մտնելու օրվանից 6-ամսյա ժամկետում, նշված ժամանակավոր արտոնագրերին տրվում է սույն օրենքի համաձայն տրված նախնական արտոնագրի իրավական կարգավիճակ:

3. Սույն հոդվածի 2-րդ կետի համաձայն տրված արտոնագրերից բխող բացառիկ իրավունքները շարունակում են գործել արտոնագրատիրոջ դիմումը գերատեսչության կողմից ստանալու օրվանից:

4. Ուժը կորցրած ճանաչել 1993թվականի հուլիսի 20-ին Հայաստանի Հանրապետության Գերագույն խորհրդի ընդունած «Արտոնագրերի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքը:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

ՆԱԽԱԳԱՐ

Ռ. ՔՈՉԱՐՅԱՆ

Երեւան

26 նոյեմբերի 1999թ.

ՀՕ-15

ԳՅՈՒՏԵՐ

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

- 11 Արտոնագրի համարը
 - 13 Փաստաթղթի տեսակի կոդը
 - A1 Արտոնագրով պաշտպանված գյուտի նկարագրություն
 - A2 Նախնական արտոնագրով պաշտպանված գյուտի նկարագրություն
 - B1 Արտոնագրով պաշտպանված գյուտի նկարագրություն
 - B2 Արտոնագրով պաշտպանված գյուտի նկարագրություն
 - 21 Հայտի համարը
 - 22 Հայտի ստացման թվականը
 - 23 Լրացուցիչ նյութերի ստացման թվականով որոշված առաջնություն
 - 24 Արտոնագրի գործողության սկիզբը
 - 30 Առաջնություն
 - 41 Հայտի համընդհանուր ծանոթացման դմելու թվականը
 - 45 Արտոնագրային փաստաթղթի հրապարակման թվականը
 - 51 Միջազգային արտոնագրային դասակարգման (ՄԱԴ) ցուցիչը(ները)
 - 54 Գյուտի անվանումը
 - 56 Հղումներ
 - 57 Ուեֆերատ
 - 62 Հայտը, որից գատվել է տվյալ հայտը
 - 65 Ավելի վաղ հրապարակված արտոնագիր
 - 71 Հայտատուն, երկրի կոդը
 - 72 Գյուտի հեղինակը, երկրի կոդը
 - 73 Արտոնագրատերը, հասցեն, երկրի կոդը
 - 74 Արտոնագրային հավատարմատար
 - 76 Հայտատու եւ արտոնագրատեր հեղինակը
 - 85 Միջազգային հայտի (PCT) ազգային փուլ անցման թվականը
 - 86 Միջազգային հայտ (PCT)
 - 87 Միջազգային հայտի (PCT) հրապարակման համարը եւ թվականը
-

Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին

- (51)⁶ **A61F 2/02** (11) **872** (13) **A1**
- (21) 97034 (22) 01.05.1997
- (31) 08/642297 (32) 03.05.1996 (33) US
- (65) **724 A2**
- (72) Յա. Ռիխտեր, Գ. Փինչասիկ, IL
- (71) (73) Սեդիմոլ ԼԹԳ., IL
- (74) Հ. Գավթյան

(54) Երկատված ստենտի պատրաստման եղանակ (տարբերակներ)

(57) 1. **Երկատված ստենտի պատրաստման եղանակ**, ըստ որի պատրաստում են ստենտի առաջին և երկրորդ ճյուղերը, ստենտի ձողային մասը, որից հետո առաջին և երկրորդ ճյուղերի պրոքսիմալ ծայրերը ամրակցում ձողային մասի դիստալ ծայրին. *փարբերվում է* նրանով, որ առաջին ճյուղը պատրաստում են առաջին թերթիկից, որն ունի առաջին, երկրորդ, երրորդ և չորրորդ եզրեր, և պրոքսիմալ և դիստալ ծայրեր ունեցող խողովակի ձեւ ստանալու համար երկրորդ եզրը ամրակցում են նույն թերթիկի չորրորդ եզրին, երկրորդ ճյուղը պատրաստում են երկրորդ թերթիկից, որն ունի առաջին, երկրորդ, երրորդ և չորրորդ եզրեր, և պրոքսիմալ և դիստալ ծայրեր ունեցող խողովակի ձեւ ստանալու համար երկրորդ եզրը ամրակցում են նույն թերթիկի չորրորդ եզրին, ձողային մասը պատրաստում են երրորդ թերթիկից, որն ունի առաջին, երկրորդ, երրորդ և չորրորդ եզրեր, և պրոքսիմալ և դիստալ ծայրեր ունեցող խողովակի ձեւ ստանալու համար երկրորդ եզրը ամրակցում են նույն թերթիկի չորրորդ եզրին:

2. **Երկատված ստենտի պատրաստման եղանակ**, ըստ որի պատրաստում են ստենտի առաջին և երկրորդ ճյուղերը և ձողային մասը և ճյուղերը միացնում ձողային մասին.*փարբերվում է* նրանով, որ պատրաստում են պրոքսիմալ և դիստալ մասեր ունեցող առաջին թերթիկը, դրա դիստալ մասը դեֆորմացնում են առաջին ճյուղ ստանալու համար, իսկ պրոքսիմալ մասը դեֆորմացնում են ձողային մասի առաջին կեսը ստանալու համար, պատրաստում են պրոքսիմալ և դիստալ մասեր ունեցող երկրորդ թերթիկը, որի դիստալ մասը դեֆորմացնում են երկրորդ ճյուղ ստանալու համար, իսկ պրոքսիմալ ծայրը դեֆորմացնում են ձողային մասի երկրորդ կեսը ստանալու համար, որից հետո ձողային մասի առաջին կեսը միացնում են ձողային մասի երկրորդ կեսին՝ լրիվ ձողային մաս առաջացնելու համար:

3. **Երկատված ստենտի պատրաստման եղանակ**, ըստ որի պատրաստում են ձողային մաս և ճյուղային մաս. *փարբերվում է* նրանով, որ պատրաստում են ընդարձակվող, երկայնական անցուղի ունեցող պրոքսիմալ և դիստալ ծայրերով խողովակաձեւ ձողային մասը, որի պրոքսիմալ և դիստալ ծայրերի միջև անում են ճյուղավորման անցք, ընդ որում ճյուղավորման անցքը հաղորդակցվում է նշված երկայնական անցուղու հետ, իսկ անցքի չափն ընտրում և հարմարեցնում են ընդարձակվող խողովակաձեւ ճյուղային մասի ընդունման և ամրակցման համար, ձողային մասը տեղադրում են առաջին և երկրորդ բացակներ ունեցող երկատվող անոթում այնպես, որ նշված ձողային մասը գտնվի նշված առաջին բացակում, իսկ ճյուղավորման անցքը հաղորդակցվի նշված երկրորդ բացակի հետ, ձողային մասն ընդարձակում են այն աստիճանի, որը բավարար է նշված ձողային մասն առաջին բացակում ամրացնելու համար, պատրաստում են ընդարձակվող խողովակաձեւ ճյուղային մասը, որն ունի պրոքսիմալ և դիստալ ծայրեր և երկայնական անցուղի, ճյուղային մասն անցկացնում են ճյուղավորման անցքով այնպես, որ դիստալ ծայրը գտնվի նշված երկրորդ բացակում, իսկ ճյուղային մասի պրոքսիմալ ծայրը՝ ձողային մասի երկայնական անցուղում, և ճյուղային մասն ընդարձակում են այն աստիճանի, որը բավարար է նշված երկրորդ բացակում և նշված ճյուղավորման անցքում այն ամրակցելու համար:

տում են ընդարձակվող, երկայնական անցուղի ունեցող պրոքսիմալ և դիստալ ծայրերով խողովակաձեւ ձողային մասը, որի պրոքսիմալ և դիստալ ծայրերի միջև անում են ճյուղավորման անցք, ընդ որում ճյուղավորման անցքը հաղորդակցվում է նշված երկայնական անցուղու հետ, իսկ անցքի չափն ընտրում և հարմարեցնում են ընդարձակվող խողովակաձեւ ճյուղային մասի ընդունման և ամրակցման համար, ձողային մասը տեղադրում են առաջին և երկրորդ բացակներ ունեցող երկատվող անոթում այնպես, որ նշված ձողային մասը գտնվի նշված առաջին բացակում, իսկ ճյուղավորման անցքը հաղորդակցվի նշված երկրորդ բացակի հետ, ձողային մասն ընդարձակում են այն աստիճանի, որը բավարար է նշված ձողային մասն առաջին բացակում ամրացնելու համար, պատրաստում են ընդարձակվող խողովակաձեւ ճյուղային մասը, որն ունի պրոքսիմալ և դիստալ ծայրեր և երկայնական անցուղի, ճյուղային մասն անցկացնում են ճյուղավորման անցքով այնպես, որ դիստալ ծայրը գտնվի նշված երկրորդ բացակում, իսկ ճյուղային մասի պրոքսիմալ ծայրը՝ ձողային մասի երկայնական անցուղում, և ճյուղային մասն ընդարձակում են այն աստիճանի, որը բավարար է նշված երկրորդ բացակում և նշված ճյուղավորման անցքում այն ամրակցելու համար:

- (51)⁷ **A61K 9/20** (11) **873** (13) **A1**
- A61K 33/06**
- (21) 96251 (22) 29.01.1992
- (31) 9102019.8 (32) 30.01.1991 (33) GB
- 9124807.0 22.11.1991 GB
- 9124803.9 22.11.1991 GB
- 9125005.0 25.11.1991 GB
- (85) 12.08.1996
- (86) PCT/GB92/00163, 29.01.1992
- (72) Զ. Է. Ֆիլդըն, GB
- (71) (73) Դը Ուելլըն Ֆաունդեյշն Լիմիթիդ, GB
- (74) Ռ. Գեորգյան

(54) Զրալուծվող հաբ և դրա ստացման եղանակ

(57) 1. **Զրալուծվող հաբ**. *փարբերվում է* նրանով, որ այն որպես ակտիվ բաղադրիչ ներառում է 2-ից մինչև 90 գանգվ. % լամտորիզին կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի աղ ու 50-ից մինչև 95 գանգվ. % ա-ցիկլովիր կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի աղ և 0.25-ից մինչև 40 գանգվ. % դեղագործորեն ընդունելի ուռչող կավ, ընդ որում այդպիսի հաբը 3 րոպեի ընթացքում լուծվելով ջրում, առաջացնում է 710 միկրոմետրը չզերազացնող չափի մասնիկներ:

2. Ջրալուծվող թաղանթապատված հար. *փարբերվում է* նրանով, որ այն որպես ակտիվ բաղադրիչ ներառում է 2-ից մինչև 90 գանգվ. % լամոտրիզին կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի աղ ու 50-ից մինչև 95 գանգվ. % ագիկլովիր կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի աղ եւ 0.25-ից մինչև 40 գանգվ. % դեղագործորեն ընդունելի ուռչող կավ, ընդ որում այդպիսի հարը 5 բուպեի ընթացքում լուծվելով ջրում, առաջացնում է 710 միկրոմետրը չգերազանող չափի մասնիկներ:

3. Հաբն ըստ 1-ին կամ 2-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն 2 բուպեի ընթացքում է լուծվում ջրում:

4. Հաբն ըստ 1-3-րդ կետերից ցանկացածի. *փարբերվում է* նրանով, որ մասնիկների չափերն են՝ 100%-ից ոչ պակասը՝ 710 միկրոմետր եւ մոտավորապես 50%-ից ավելին՝ 300 միկրոմետր:

5. Հաբն ըստ 4-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ մասնիկների չափերն են՝ 100%-ից ոչ պակասը՝ 710 միկրոմետր, մոտավորապես 70%-ից ոչ պակասը՝ 300 միկրոմետր եւ մոտավորապես 50%-ից ավելին՝ 200 միկրոմետր:

6. Հաբն ըստ 1-5-րդ կետերից ցանկացածի. *փարբերվում է* նրանով, որ ուռչող կավը սմեկտիսն է կամ ատապուլգիտը:

7. Հաբն ըստ 6-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ սմեկտիտը ընտրված է մոնոմորֆիլիտի խմբից:

8. Հաբն ըստ 7-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ մոնոմորֆիլիտը Veegum F-ն է կամ բենտոնիտը:

9. Հաբն ըստ 1-8-րդ կետերից ցանկացածի. *փարբերվում է* նրանով, որ ուռչող կավի քանակը կազմում է 1-ից մինչև 10 գանգվ. %:

10. Հաբն ըստ 1-9-րդ կետերից ցանկացածի. *փարբերվում է* նրանով, որ ուռչող կավի քանակը կազմում է 5-ից մինչև 10 գանգվ. %:

11. Հաբն ըստ 1-10-րդ կետերից ցանկացածի. *փարբերվում է* նրանով, որ ակտիվ բաղադրամասի քանակը կազմում է 5-ից մինչև 90 գանգվ. %:

12. Հաբն ըստ 1-11-րդ կետերից ցանկացածի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է մասնատող ազդանյութ:

13. Հաբն ըստ 1-12-րդ կետերից ցանկացածի. *փարբերվում է* նրանով, որ ակտիվ բաղադրամասը ագիկլովիր է:

14. Հաբն ըստ 13-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ ագիկլովիրի քանակը կազմում է 50-ից մինչև 95 գանգվ. %:

15. Հաբն ըստ 14-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն պարունակում է 200-ից մինչև 800 մգ ագիկլովիր եւ ներառում 70-ից մինչև 90 գանգվ. % ագիկլովիր, 0.25-ից մինչև 5 գանգվ. % պովիդոն կամ նախապես դոնդողացված օսլա, Veegum F կամ բենտոնիտ՝ 0.5-ից մինչև 30 գանգվ. %, միկրոբյուրեղային ցելյուլոզ կամ LHPC-LH11՝ 5-ից մինչև 25 գանգվ.

%, մատրիումի օսլայի գլիկոլատ՝ 0-ից մինչև 8 գանգվ. %, մագնեզիումի ստեարատ՝ 0.25-ից մինչև 2 գանգվ. %, եւ, ոչ պարտադիր, պատող շերտ, որը բաղկացած է օպադրիից՝ 0.1-ից մինչև 2 գանգվ. %, պոլիէթիլենգլիկոլ 8000-ից՝ 0.1-ից մինչև 0.5 գանգվ. %:

16. Հաբն ըստ 15-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է ագիկլովիր՝ 75-ից մինչև 85 գանգվ. %, պովիդոն կամ նախապես դոնդողացված օսլա՝ 0.5-ից մինչև 2 գանգվ. %, Veegum F կամ բենտոնիտ՝ 0.5-ից մինչև 10 գանգվ. %, միկրոբյուրեղային ցելյուլոզ կամ LHPC-LH11՝ 5-ից մինչև 15 գանգվ. %, մատրիումի օսլայի գլիկոլատ՝ 0-ից մինչև 5 գանգվ. %, մագնեզիումի ստեարատ՝ 0.25-ից մինչև 2 գանգվ. %, եւ, ոչ պարտադիր, պատող շերտ, որը բաղկացած է օպադրիից՝ 0.1-ից մինչև 1 գանգվ. %, պոլիէթիլենգլիկոլ 8000-ից՝ 0.1-ից մինչև 0.2 գանգվ. %:

17. Հաբն ըստ 1-12-րդ կետերից ցանկացածի. *փարբերվում է* նրանով, որ ակտիվ բաղադրամասը լամոտրիզին է:

18. Հաբն ըստ 17-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ լամոտրիզինի քանակը 2-ից մինչև 90 գանգվ. % է:

19. Հաբն ըստ 17-րդ կամ 18-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն պարունակում է 25-ից մինչև 200 մգ լամոտրիզին եւ ներառում 30-ից մինչև 50 գանգվ. % լամոտրիզին, 26-ից մինչև 46 գանգվ. % կալցիումի կարբոնատ, 5-ից մինչև 30 գանգվ. % միկրոբյուրեղային ցելյուլոզ կամ LHPC-LH11, 0.25-ից մինչև 30 գանգվ. % Veegum F կամ բենտոնիտ, 1.0-ից մինչև 8 գանգվ. % պովիդոն կամ նախապես դոնդողացված օսլա, 0-ից մինչև 8 գանգվ. % մատրիումի օսլայի գլիկոլատ, 0.25-ից մինչև 2 գանգվ. % մագնեզիումի ստեարատ, եւ, ոչ պարտադիր, պատող շերտ, որը բաղկացած է օպադրիից՝ 0.1-ից մինչև 2 գանգվ. %, պոլիէթիլենգլիկոլ 8000-ից՝ 0.1-ից մինչև 0.5:

20. Հաբն ըստ 19-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է լամոտրիզին՝ 35-ից մինչև 45 գանգվ. %, կալցիումի կարբոնատ՝ 31-ից մինչև 41 գանգվ. %, միկրոբյուրեղային ցելյուլոզ կամ LHPC-LH11՝ 5-ից մինչև 15 գանգվ. %, Veegum F կամ բենտոնիտ՝ 0.25-ից մինչև 10 գանգվ. %, պովիդոն կամ նախապես դոնդողացված օսլա՝ 2-ից մինչև 5 գանգվ. %, մատրիումի օսլայի գլիկոլատ՝ 0-ից մինչև 5 գանգվ. %, մագնեզիումի ստեարատ՝ 0.25-ից մինչև 1 գանգվ. % եւ, ոչ պարտադիր, պատող շերտ, որը բաղկացած է օպադրիից՝ 0.25-ից մինչև 1 գանգվ. %, պոլիէթիլենգլիկոլ 8000-ից՝ 0.1-ից մինչև 0.2 գանգվ. %:

21. Հաբն ըստ 17-րդ կամ 18-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն պարունակում է 5-ից մինչև 50 մգ լամոտրիզին եւ ներառում լամոտրիզին՝ 3-ից մինչև 13 գանգվ. %, լակտոզ կամ կալցիումի կարբոնատ՝ 50-ից մինչև 60 գանգվ. %, միկրոբյուրեղային ցելյուլոզ կամ LHPC-LH11՝ 20-ից մինչև 35 գանգվ. %, մատրիումի օսլայի գլիկոլատ՝ 0-ից մին-

չել 8 զանգվ. %, Veegum F՝ 0.25-ից մինչև 30 զանգվ. %, պոլիդոն K30 կամ նախապես դոնորդացված օսլա՝ 1.0-ից մինչև 8 զանգվ. %, նատրիումի դոկուզատ 0-ից մինչև 0.5 զանգվ. %, նատրիումի սախարին՝ 0-ից մինչև 3 զանգվ. %, մագնեզիումի ստեարատ՝ 0.25-ից մինչև 2 զանգվ. %, եւ, ոչ պարտադիր, պատող շերտ, որը բաղկացած է օպադրիից՝ 0.1-ից մինչև 2 զանգվ. %, պոլիէթիլենգլիկոլ 8000-ից՝ 0.1-ից մինչև 0.5 զանգվ. %:

22. Հաբն ըստ 21-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է լամտորիզին՝ 5-ից մինչև 11 զանգվ. %, լակտոզ կամ կալցիումի կարբոնատ՝ 53-ից մինչև 59 զանգվ. %, միկրոբյուրեղային ցելյուլոզ կամ LHPC-LH11՝ 24-ից մինչև 30 զանգվ. %, նատրիումի օսլայի գլիկոլատ՝ 0-ից մինչև 5 զանգվ. %, Veegum F՝ 0.25-ից մինչև 10% կշռ./կշռ., պոլիդոն K30 կամ նախապես դոնորդացված օսլա՝ 2.0-ից մինչև 5 զանգվ. %, նատրիումի դոկուզատ՝ 0.5-ից մինչև 0.15 զանգվ. %, նատրիումի սախարին՝ 0.5-ից մինչև 2 զանգվ. %, մագնեզիումի ստեարատ՝ 0.25-ից մինչև 1 զանգվ. %, եւ, ոչ պարտադիր, պատող շերտ, որը բաղկացած է օպադրիից՝ 0.1-ից մինչև 1 զանգվ. %, պոլիէթիլենգլիկոլ 8000-ից՝ 0.1-ից մինչև 0.2 զանգվ. %:

23. **Ջրալուծվող հաբի ստացման եղանակ.** *փարբերվում է* նրանով, որ հաբի չոր նրբամանրացված ակտիվ բաղադրիչը, որն ընտրված է 2-ից մինչև 90 զանգվ. % լամտորիզին կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի աղ, եւ 50-ից մինչև 95 զանգվ. % ացիկլոլիլ կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի աղ, պարունակող խմբից, միախառնում են 0.25-ից մինչև 40 զանգվ. % դեղագործորեն ընդունելի ուռչող կավի հետ, ստանալով հատիկներ, որոնք մամլում են, ձեռավորելով հաբ, որը ունակ է 3 րոպեի ընթացքում լուծվելով ջրում, առաջացնել 710 միկրոմետր չզերազանցող չափի մասնիկներ:

24. Եղանակն ըստ 23-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է հաբի չոր նրբամանրացված ակտիվ բաղադրիչին, ոչ պարտադիր, մեկ կամ ավելի այլ դեղագործական կրողների կամ լցանյութերի ավելացում, ստացված չոր խառնուրդի թրջում, հատիկավորման հեղուկի ավելացում, ստացված թրջած խառնուրդի հատիկավորում, ստացված հատիկների չորացում, ոչ պարտադիր՝ խառնում կրողների կամ լցանյութերի հետ, ինչպիսիք են՝ քսանյութերը, գլիդանթները եւ բուրավետ նյութերը, ապա հատիկների մամլում եւ այնպիսի հաբի ստացում, որը ունակ է 3 րոպեի ընթացքում ջրում լուծվելով, առաջացնել 710 միկրոմետր չզերազանցող չափի մասնիկներ:

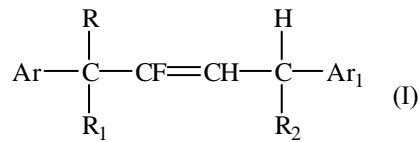
25. Եղանակն ըստ 24-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ լրացուցիչ ակտիվ բաղադրիչին եւ ուռչող կավին ավելացնում են մասնատող ազդանյութեր:

(51)⁶ **C07C 43/29** (11) **874** (13) **A1**
A01N 31/14
A01N 43/30
C07D 317/54

(21) 97042 (22) 02.06.1997
 (31) 08/660,221 (32) 03.06.1996 (33) US
 08/819,623 17.03.1997 US

(72) Կիտ Դուգլաս Բարնս, Յուլիան Հյու, US
 (71) (73) Ամերիքն Ֆիանամիդ Բամսինի, US
 (74) Է. Նահապետյան

(54) **1,4 երկարիլ-2-ֆտոր-2-բուտենային ածանցյալներ, դրանց ստացման եղանակներ, միջանկյալ միացություններ, վնասատու միջատների եւ տիզերի դեմ պայքարի եղանակ եւ բույսերը դրանցով վարակումից պաշտպանելու եղանակ, բաղադրանյութ՝ վնասատու միջատների դեմ պայքարելու համար**
 (57) 1. Ընդհանուր բանաձեւ I-ի միացություն



որտեղ՝

Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 1- կամ 2-նավթիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 5- կամ 6-անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է,

R-ը եւ R₁-ը՝ յուրաքանչյուրն իրարից անկախ, ջրածին, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, կամ C₃-C₆ ցիկլալկիլ, C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է, կամ R-ը եւ R₁-ը ամխաձմնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են հալոգեն կամ C₁-C₄ ալկիլ խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված C₃-C₆ ցիկլալկիլային օղակ,

R₂-ը ջրածին, Cl, Br, ցիանախումբ կամ -OR₃ է, R₃-ը ջրածին կամ C₁-C₄ ալկիլ է, եւ

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված երկֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենօքսիպիրիդիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզիլպիրիդիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզիլֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզոֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 1-կամ 2-նավթիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 5- կամ 6- անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է, եւ դրա օպտիկական ու ցիս եւ տրանս իզոմերները:

2. Միացությունն ըստ 1-ին կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

R-ը եւ R₁-ը՝ յուրաքանչյուրն իրարից անկախ, ջրածին, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₃-C₆ ցիկլալկիլ կամ C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է, պայմանով, որ R-ը եւ R₁ ռադիկալներից գոնե մեկը ջրածին չէ, կամ R-ը եւ R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են հալոգեն կամ C₁-C₄ ալկիլ խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված C₃-C₆ ցիկլալկիլային օղակ, եւ

Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-ֆենօքսիֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մե-

կից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-երկֆենիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-բենզիլֆենիլ է:

3. Միացությունն ըստ 2-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը իզոպրոպիլ կամ ցիկլապրոպիլ է, եւ R₁-ը ջրածին է, կամ R-ը եւ R₁-ը մեթիլ են, կամ R-ը եւ R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են ցիկլապրոպիլային օղակ,

R₂-ը ջրածին է, եւ Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-ֆենօքսիֆենիլ է,

4. Միացությունն ըստ 3-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը ցիկլապրոպիլ է, եւ R₁-ը ջրածին է:

5. Միացությունն ըստ 3-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ ընտրված է խմբից, որը բաղկացած է.

1-[1-(պ-քլորֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ) -2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-քլորֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-քլորֆենիլ) -3- ֆտոր -1- (4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ) -5- մեթիլ -2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-քլորֆենիլ)-3-ֆտոր-5-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ) -3- ֆտոր -1- (4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-5-մեթիլ-2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-էթօքսիֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ)-3-ֆտոր-5-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ)-3-ֆտոր- -1-(մ-(պ-ֆտորֆենօքսի)ֆենիլ)-5-մեթիլ -2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-քլորֆենիլ)-2- ֆտոր -4-[մ-(պ-ֆտորֆենօքսի)ֆենիլ] -2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[2-ֆտոր-4-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-1-(պ-ֆտորֆենիլ) -2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-էթօքսիֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[2-ֆտոր-1-(պ-ֆտորֆենիլ) -4- (մ- ֆենօքսիֆենիլ) -2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

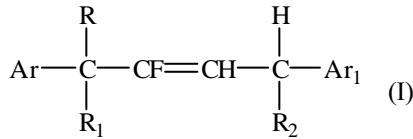
4-(պ-քլորֆենիլ)-3-ֆտոր-4-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-պենտենից, (Z)-,

4-(պ-քլորֆենիլ)-3-ֆտոր-1-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-4-մեթիլ-2-պենտենից, (Z)-,

1-(պ-քլորֆենիլ) -1- [1-ֆտոր -3- (մ- ֆենօքսիֆենիլ)պրոպենիլ] ցիկլապրոպանից, (Z)-,

1-(պ-քլորֆենիլ)-1- [1- ֆտոր -3- (4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ) պրոպենիլ] ցիկլապրոպանից, (Z)-:

6. Վնասատու միջատների և տիզերի դեմ պայքարի եղանակ. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է նշված վնասատուների կամ դրանց կերի բազայի, բնական տեղերի կամ բազմացման տեղերի մշակումը ընդհանուր բանաձևերի I-ի



որտեղ՝ Ar-ը, Ar₁-ը, R-ը, R₁-ը և R₂-ն ունեն 1-ին կետում սահմանված արժեքները, միացության թունաքիմիկաարդյունավետ քանակությամբ :

7. Եղանակն ըստ 6-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

R-ը և R₁-ը՝ յուրաքանչյուրն իրարից անկախ, ջրածին, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₃-C₆ ցիկլալկիլ կամ C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է, պայմանով, որ R-ը և R₁ ռադիկալներից գոնե մեկը ջրածին չէ, կամ R-ը և R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացված են, կազմում են հալոգեն կամ C₁-C₄ ալկիլ խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված C₃-C₆ ցիկլալկիլային օղակ, և Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-ֆենօքսիֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-երկֆենիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-բենզիլֆենիլ է:

8. Եղանակն ըստ 7-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը իզոպրոպիլ կամ ցիկլապրոպիլ է, և R₁-ը ջրածին է, կամ R-ը և R₁-ը մեթիլ են, կամ R-ը և R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացված են, կազմում են ցիկլապրոպիլային օղակ;

R₂-ը ջրածին է, և

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-ֆենօքսիֆենիլ է:

9. Եղանակն ըստ 8-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը ցիկլապրոպիլ է, և R₁-ը ջրածին է:

10. Եղանակն ըստ 8-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ միացությունն ընտրում են խմբից, որը բաղկացած է.

1-[1-(պ-բրոֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ) -2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-բրոֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-բրոֆենիլ) -3- ֆտոր -1- (4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ) -5- մեթիլ -2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-բրոֆենիլ)-3-ֆտոր-5-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ) -3- ֆտոր -1- (4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-5-մեթիլ-2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-էթօքսիֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ)-3-ֆտոր-5-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ)-3-ֆտոր-1-(մ-(պ-ֆտորֆենօքսի)ֆենիլ)-5-մեթիլ -2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-բրոֆենիլ)-2- ֆտոր -4[մ-(պ-ֆտորֆենօքսի)ֆենիլ] -2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[2-ֆտոր-4-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-1-(պ-ֆտորֆենիլ) -2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-էթօքսիֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[2-ֆտոր-1-(պ-ֆտորֆենիլ) -4- (մ- ֆենօքսիֆենիլ) -2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

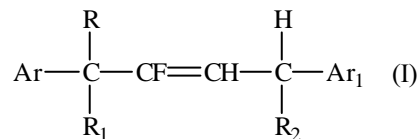
4-(պ-բրոֆենիլ)-3-ֆտոր-4-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-պենտենից, (Z)-,

4-(պ-բրոֆենիլ)-3-ֆտոր-1-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-4-մեթիլ-2-պենտենից, (Z)-,

1-(պ-բրոֆենիլ) -1- [1-ֆտոր -3- (մ- ֆենօքսիֆենիլ)պրոպենիլ] ցիկլապրոպանից, (Z)-,

1-(պ-բրոֆենիլ)-1- [1- ֆտոր -3- (4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ) պրոպենիլ] ցիկլապրոպանից, (Z)-:

11. Աճող բույսերը վնասատու միջատների և տիզերի հարձակումից և դրանցով վարակումից պաշտպանելու եղանակ. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է ընդհանուր բանաձևերի I-ի



որտեղ՝ Ar-ը, Ar₁-ը, R-ը, R₁-ը և R₂-ն ունեն 1-ին կետում սահմանված արժեքները միացության թունաքիմիկաարդյունավետ քանակությամբ սաղարթի պատումը կամ հողի կամ ջրի մեջ, որտեղ դրանք աճում են, դրա ներմուծումը:

12. Եղանակն ըստ 11-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

R-ը և R₁-ը, յուրաքանչյուրն իրարից անկախ, ջրածին, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₃-C₆ ցիկլալկիլ կամ C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է, պայմանով, որ R-ը և R₁ ռադիկալներից գոնե մեկը ջրածին չէ, կամ R-ը և R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին

դրանք միացած են, կազմում են հալոգեն կամ C₁-C₄ ալկիլ խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված C₃-C₆ ցիկլալկիլային օղակ, եւ

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչև վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-ֆենօքսիֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-երկֆենիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-բենզիլֆենիլ է:

13. Եղանակն ըստ 12-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը իզոպրոպիլ կամ ցիկլապրոպիլ է, եւ R₁-ը ջրածին է, կամ R-ը եւ R₁-ը մեթիլ են, կամ R-ը եւ R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են ցիկլապրոպիլային օղակ,

R₂-ը ջրածին է, եւ

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչև վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-ֆենօքսիֆենիլ է:

14. Եղանակն ըստ 13-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը ցիկլապրոպիլ է, եւ R₁-ը ջրածին:

15. Եղանակն ըստ 13-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ միացությունն ընտրում են խմբից, որը բաղկացած է.

1-[1-(պ-քլորֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ)-2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-քլորֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-քլորֆենիլ)-3- ֆտոր -1- (4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ)-5- մեթիլ-2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-քլորֆենիլ)-3-ֆտոր-5-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ)-3- ֆտոր -1- (4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-5-մեթիլ-2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-էթօքսիֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ)-3-ֆտոր-5-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-էթօքսիֆենիլ)-3-ֆտոր-1-(մ-(պ-ֆտորֆենօքսի)ֆենիլ)-5-մեթիլ-2- հեքսենից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-քլորֆենիլ)-2- ֆտոր -4-[մ-(պ-ֆտորֆենօքսի)ֆենիլ]-2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[2-ֆտոր-4-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-1-(պ-ֆտորֆենիլ)-2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[1-(պ-էթօքսիֆենիլ)-2-ֆտոր-4-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

1-[2-ֆտոր-1-(պ-ֆտորֆենիլ)-4-(մ- ֆենօքսիֆենիլ)-2- բուտենիլ] ցիկլապրոպանից, (R,S)-(Z)-,

4-(պ-քլորֆենիլ)-3-ֆտոր-4-մեթիլ-1-(մ-ֆենօքսիֆենիլ)-2-պենտենից, (Z)-,

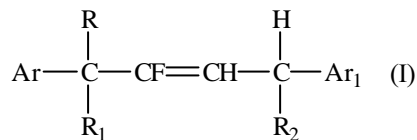
4-(պ-քլորֆենիլ)-3-ֆտոր-1-(4-ֆտոր-3-ֆենօքսիֆենիլ)-4-մեթիլ-2-պենտենից, (Z)-,

1-(պ-քլորֆենիլ)-1- [1-ֆտոր -3- (մ- ֆենօքսիֆենիլ)պրոպենիլ] ցիկլապրոպանից, (Z)-,

1-(պ-քլորֆենիլ)-1- [1- ֆտոր -3- (4- ֆտոր -3- ֆենօքսիֆենիլ) պրոպենիլ] ցիկլապրոպանից, (Z)-:

16. Եղանակն ըստ 11-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ միացությամբ բույսերը պատում են, կամ հողի կամ ջրի մեջ, որտեղ դրանք աճում են, այն ներմուծում են 0.1 կգ/հա - 4 կգ/հա չափաբանակով:

17. **Վնասատու միջատների եւ տիզերի դեմ պայքարի բաղադրանյութ.** *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է գլյուտատնտետրեն ընդունելի կրող եւ թունաբիմիկատասարդ դնավետ քանակությամբ ընդհանուր բանաձեւի I-ի



որտեղ՝ Ar-ը, Ar₁-ը, R-ը, R₁-ը եւ R₂-ն ունեն 1-ին կետում սահմանված արժեքները, միացություն:

18. Բաղադրանյութն ըստ 17-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

R-ը եւ R₁-ը յուրաքանչյուրն իրարից անկախ, ջրածին, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₃-C₆ ցիկլալկիլ կամ C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է, պայմանով, որ R-ը եւ R₁ ռադիկալներից գոնե մեկը ջրածին չէ, կամ R-ը եւ R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են հալոգեն կամ C₁-C₄ ալկիլ խմբերի մեկից մինչև երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված C₃-C₆ ցիկլալկիլային օղակ, եւ

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչև վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-ֆենօքսիֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-երկֆենիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչև հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-բենզիլֆենիլ է,

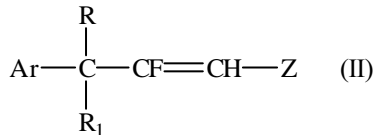
19. Բաղադրանյութն ըստ 18-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը իզոպրոպիլ կամ ցիկլապրոպիլ է, եւ R₁-ը ջրածին է, կամ R-ը եւ R₁-ը մեթիլ են, կամ R-ը եւ R₁-ն ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են ցիկլապրոպիլային օղակ,

R₂-ը ջրածին, եւ

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 3-ֆենօքսիֆենիլ է:

20. Բաղադրանյութն ըստ 19-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը ցիկլապրոպիլ է, եւ R₁-ը ջրածին է:

21. Ընդհանուր բանաձեւ II-ի միացություն



որտեղ՝

Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ

C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 1- կամ 2-նավթիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 5- կամ 6-անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է,

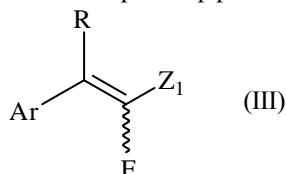
R-ը եւ R₁-ը, յուրաքանչյուրն իրարից անկախ, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₃-C₆ ցիկլալկիլ կամ C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է, կամ R-ը եւ R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են հալոգեն կամ C₁-C₄ ալկիլ խմբի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված C₃-C₆ ցիկլալկիլային օղակ, եւ

Z-ը ցիանա-խումբ, CHO, CH₂OH կամ CH₂Br է, եւ դրա օպտիկական ու ցիս եւ տրանս իզոմերները:

22. Միացությունն ըստ 21-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է:

23. Միացությունն ըստ 22-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը եւ R₁-ը մեթիլ են, կամ R-ը եւ R₁-ը ածխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են ցիկլապրոպիլային օղակ:

24. Ընդհանուր բանաձեւ III-ի միացություն



որտեղ՝

Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 1- կամ 2-նավթիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 5- կամ 6-անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է,

R-ը ջրածին, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₃-C₆ ցիկլալկիլ կամ C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է,

Z₁-ը C₁-C₄ ալկոքսիկարբոնիլ, -CH₂OH, -CHO, -CH₂Cl կամ -CH=CHAR₁ է, եւ

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ

C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենօքսիֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված երկֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենօքսիպիրիդիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզիլպիրիդիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզիլֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզոիլֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 1-կամ 2-նավթիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղ-

ողակաված կամ չտեղակաված 5- կամ 6- անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է, եւ դրա օպտիկական ու ցիս եւ տրանս իզոմերները:

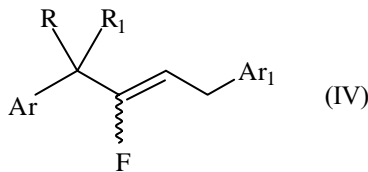
25. Միացությունն ըստ 24-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված ֆենիլ է,

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ

C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված 3-ֆենօքսիֆենիլ է:

26. Միացությունն ըստ 25-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ R-ը իզոպրոպիլ կամ ցիկլապրոպիլ է:

27. Ընդհանուր բանաձեւ IV-ի



որտեղ՝

Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված 1-կամ 2-նավթիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված 5- կամ 6- անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է, եւ

R-ը եւ R₁-ը յուրաքանչյուրն իրարից անկախ, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₃-C₆ ցիկլալկիլ կամ C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է, կամ R-ը եւ R₁-ը ամխածնի այն ատոմի հետ, որին դրանք միացած են, կազմում են հալոգեն կամ C₁-C₄ ալկիլ խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված C₃-C₆ ցիկլալկիլային օղակ, եւ

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված ֆենօքսիֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մե-

կից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված երկֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված ֆենօքսիպիրիդիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված բենզիլպիրիդիլ է,

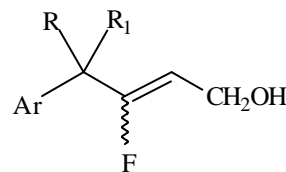
հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված բենզիլֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված բենզոիլֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված 1-կամ 2-նավթիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկօքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկօքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեք ցանկացած զուգակցությամբ տեղակաված կամ չտեղակաված 5- կամ 6- անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է,

միացության եւ դրա օպտիկական ու *ցիս* եւ *տրանս* իզոմերների ստացման եղանակ, որը ներառում է 4-արիլ-3-ֆտոր-2-բուտեն-1-ոլ-ի

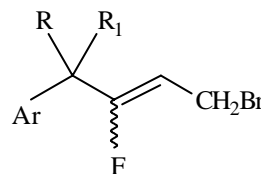


որտեղ՝

Ar-ը, R-ը եւ R₁-ը ունեն տվյալ կետում սահմանված արժեքները,

փոխազդեցությունը բրոմացնող ազդանյութի հետ՝ առաջացնելով

4-արիլ-1-բրոմ-3-ֆտոր-2-բուտեն



որտեղ՝

Ar-ը, R-ը եւ R₁-ը ունեն տվյալ կետում սահմանված արժեքները,

եւ փոխազդեցությունը պալադիումի կատալիզոր-

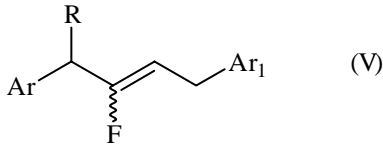
դի 0.0025-0.1 մոլային համարժեքի, հիմքի առնվազն 2 մոլային համարժեքի եւ բորոնաթթվի



որտեղ՝

Ar₁-ն ունի տվյալ կետում սահմանված արժեքը, հետ:

28. Ընդհանուր բանաձե V-ի



որտեղ՝

Ar-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 1-կամ 2-նավթիլ է, կամ

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 5- կամ 6- անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է, եւ

R-ը ջրածին, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₃-C₆ ցիկլալկիլ կամ C₃-C₆ հալոգենցիկլալկիլ է,

Ar₁-ը հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ վեցը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենօքսիֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված երկֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված ֆենօքսիպիրիդիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզիլպիրիդիլ է,

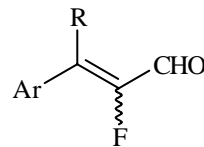
հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզիլֆենիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ հինգը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված բենզիլֆենիլ է,

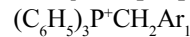
հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 1-կամ 2-նավթիլ է,

հալոգեն, C₁-C₄ ալկիլ, C₁-C₄ հալոգենալկիլ, C₁-C₄ ալկոքսի կամ C₁-C₄ հալոգենալկոքսի խմբերի մեկից մինչեւ երեքը ցանկացած զուգակցությամբ տեղակալված կամ չտեղակալված 5- կամ 6- անդամ հետերոարոմատիկ օղակ է,

միացության եւ դրա օպտիկական ու ցիս եւ տրանս իզոմերների ստացման եղանակ, որը ներառում է 3-արիլ-2-ֆտոր-2-պրոպենալի



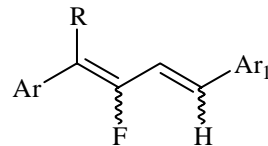
որտեղ՝ Ar-ը եւ R-ն ունեն տվյալ կետում սահմանված արժեքները, փոխազդեցությունը իլիդի



որտեղ՝

Ar₁-ն ունի տվյալ կետում սահմանված արժեքները,

հետ, հիմքի առկայությամբ՝ առաջացնելով դիեն



որտեղ՝

Ar, R եւ Ar₁-ն ունեն տվյալ կետում սահմանված արժեքները,

եւ դիենի փոխազդեցությունը մագնեզիումի հետ պրոտոնային լուծիչի առկայությամբ:

(51)⁷ C07H 19/052 (11) 875 (13) A1

A61K 31/70

(21) 97001 (22) 06.07.1995

(31) 9413724.7 (32)

07.07.1994 (33) GB

(85) 07.01.1997

(86) PCT/GB 95/01597, 06.07.1995

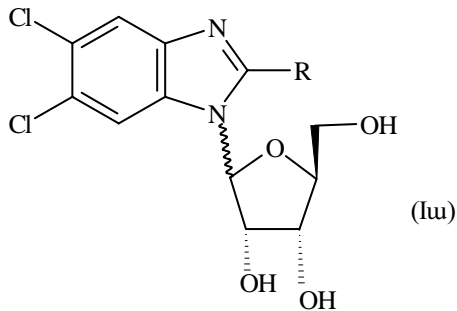
(72) Ս. Դ. Չեյմբերլեյն, Դ. Ու. Կոսպակա, US

(71) (73) Դե Վելլըամ Ֆատունդեյն Lիմիթիդ, GB

(74) Ռ. Գեւորգյան

(54) Թերապեւտիկ միացություններ

(57) 1.



բանաձեւ (Ia)-ի միացությունը, որտեղ՝

R-ը ջրածին է, հալոգենի ատոմ կամ -NR¹R²,

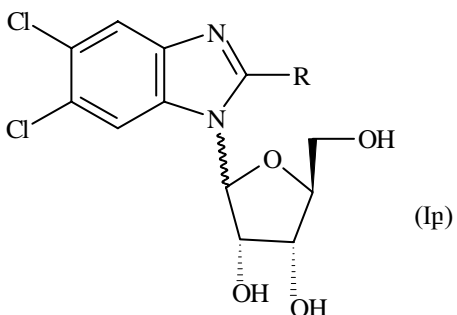
որտեղ՝ R¹-ը եւ R²-ը կարող են ունենալ միեւնոյն

կամ տարբեր նշանակություններ եւ անկախ միմյանցից ընտրված են C₁₋₆ ակիլ, ցիանոC₁₋₆ ակիլ, հիդրօքսիC₁₋₆ ակիլ, հալաC₁₋₆ ակիլ, C₃₋₇ ցիկլաակիլ, C₁₋₆ ակիլC₃₋₇ ցիկլաակիլ, C₂₋₆ ակլենիլ, C₃₋₇ ցիկլաակիլC₁₋₆ ակիլ, C₂₋₆ ակլինիլ, արիլ, արիլC₁₋₆ ակիլ, հետերոցիկլային C₁₋₆ ակիլ, -COC₁₋₆ ակիլ ներառող խմբից, կամ R¹R² -ը N ատոմի հետ միասին, որին դրանք կցվում են, կազմում են 3, 4, 5- կամ 6-անդամանի հետերոցիկլային օղակ, կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալները:

2. Միացությունն ըստ 1-ին կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ այն բետա-անոմերի ձեւով է:

3. Միացությունն ըստ 1-ին կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ այն ալֆա-անոմերի ձեւով է:

4. Միացությունն ըստ 1-ին կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ այն բանաձեւ (Ib)-ի միացությունն է,



որտեղ՝

R-ը հալոգենի ատոմ է կամ -NR¹R², որտեղ R¹-ը ջրածին է, իսկ R²-ը ընտրված C₁₋₆ ակիլ, C₁₋₆ հիդրօքսիակիլ, C₃₋₇ ցիկլաակիլ, C₁₋₆ ակիլC₃₋₇ ցիկլաակիլ, C₂₋₆ ակլենիլ, C₂₋₆ ակլինիլ, արիլ եւ արիլակիլ ներառող խմբից, կամ R¹-ը եւ R²-ը, որոնք կարող են ունենալ միեւնոյն կամ տարբեր նշանակություններ, երկուսն էլ C₁₋₆ ակիլ են, կամ R¹-ը եւ R²-ը N ատոմի հետ

միասին, որին դրանք կցվում են, կազմում են 3, 4, 5- կամ 6-անդամանի հետերոցիկլային օղակ, կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալները:

5. Միացությունն ըստ 1-4-րդ կետերից ցանկացածի. *տարբերվում է* նրանով, որ R-ը -NR¹R² է, որտեղ R¹-ը ջրածին է, իսկ R²-ը ընտրված C₁₋₆ ակիլ, C₃₋₇ ցիկլաակիլ եւ հալաC₁₋₆ ակիլ ներառող խմբից, կամ դրանց դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալներից:

6. Միացությունն ըստ 1-5-րդ կետերից ցանկացածի. *տարբերվում է* նրանով, որ R-ը ընտրված է իզոպրոպիլամինա, իզոբուտիլամինա, երկր.բուտիլամինա, ցիկլապրոպիլամինա, ցիկլապենտիլամինա կամ 2-ֆտոր-1-մեթիլէթիլամինա ներառող խմբից կամ դրանց դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալներից:

7. Միացությունն ըստ 1-ին կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ այն ընտրված է 5,6-երկբյուր-2-իզոպրոպիլամինա-1-(բետա-L-ռիբոֆուրանոզիլ)-1H-բենզիմիդազոլ, 2-ցիկլոպրոպիլամինա-5,6-երկբյուր-1-(բետա-L-ռիբոֆուրանոզիլ)-1H-բենզիմիդազոլ եւ 5,6-երկբյուր-2-(2-ֆտոր-1-մեթիլ-էթիլամինա)-1-(բետա-L-ռիբոֆուրանոզիլ)-1H-բենզիմիդազոլ ներառող խմբից եւ դրանց դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալներից:

8. Միացությունն ըստ 1-ին կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ այն 5,6-երկբյուր-2-իզոպրոպիլամինա-1-(բետա-L-ռիբոֆուրանոզիլ)-1H-բենզիմիդազոլ է:

9. Ըստ 1-8-րդ կետերից ցանկացածի միացության դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալը:

10. Ածանցյալն ըստ 9-րդ կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ այն աղ է:

11. Ածանցյալն ըստ 9-րդ կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ այն եթեր է:

12. Ածանցյալն ըստ 10-րդ կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ աղը ընտրված է օրգանական կարբօքսիլաթթուների, օրգանական սուլֆոնաթթուների եւ ոչ օրգանական թթուների աղերից:

13. Ածանցյալն ըստ 11-րդ կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ եթերը ընտրված է կարբօքսիլաթթվի, սուլֆոնատի, ամինաթթվի, ֆոսֆատի եւ միա-, երկ- կամ եռֆոսֆատի եթերներից:

14. Դեղագործական բաղադրանյութ, որը ներառում է ըստ 1-13 -րդ կետերից ցանկացածի բանաձեւ (I)-ի միացություն կամ դրա դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալը. *տարբերվում է* նրանով, որ այն լրացուցիչ պարունակում է դեղագործորեն ընդունելի կրող:

15. Ըստ 1-13-րդ կետերից ցանկացածի միացություն կամ ըստ 14-րդ կետի բաղադրանյութն թերապիայում օգտագործելու համար:

16. Ըստ 1-13-րդ կետերից ցանկացածի միացության կիրառումը վիրուսային վարակների բուժման կամ կանխարգելման համար օգտագործվող դեղորայքների արտադրությունում:

17. Կիրառումն ըստ 16-րդ կետի. *տարբերվում է* նրանով, որ վիրուսային վարակը հերպես վիրուսի վարակն է:

18. Կիրառումն ըստ 17-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ հերպես վիրուսի վարակը ընտրված է herpes simplex 1 վիրուս, herpes simplex 2 վիրուս, varicella zoster վիրուս, cytomegalovirus, Epstein Barr վիրուս, մարդու herpes simplex 6 վիրուս եւ մարդու herpes simplex 7 վիրուս ներառող խմբից:

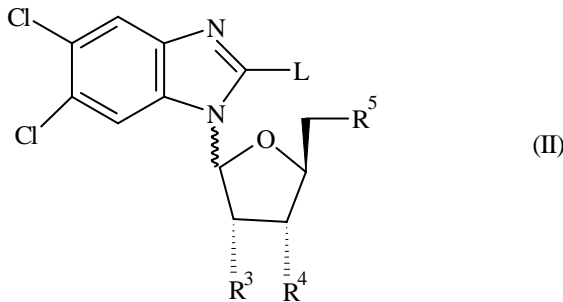
19. Ըստ 1-13-րդ կետերից ցանկացածի միացության կիրառումը վիրուսային վարակների բուժման կամ կանխարգելման համար օգտագործվող դեղորայքների արտադրությունում, որոնք նշանակվում են միաժամանակ կամ հաջորդաբար առնվազն մեկ այլ թերապեւտիկ ազդակի հետ:

20. Վիրուսային վարակի ախտանիշների կամ ազդեցությունների բուժման կամ կանխարգելման եղանակ. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է հիվանդ կենդանուն ըստ 1-13-րդ կետերից ցանկացածի միացության ներմուծումը թերապեւտիկորեն արդյունավետ քանակությամբ:

21. Եղանակն ըստ 20-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ վիրուսային վարակը հերպես վիրուսի վարակն է:

22. Եղանակն ըստ 21-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ հերպես վիրուսի վարակը ընտրված է herpes simplex 1 վիրուս, herpes simplex 2 վիրուս, varicella zoster վիրուս, cytomegalovirus, Epstein Barr վիրուս, մարդու herpes simplex 6 վիրուս եւ մարդու herpes simplex 7 վիրուս ներառող խմբից:

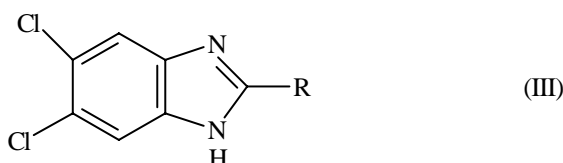
23. Ըստ 1-13-րդ կետերից ցանկացածի բանաձեւ (I)-ի միացության ստացման եղանակ. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ներառում է բանաձեւ (II)-ի միացության



որտեղ՝

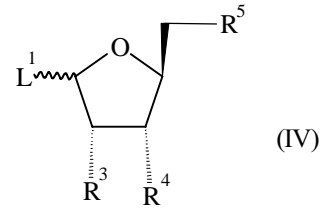
L-ը ջրածին է, R³-ը, R⁴-ը եւ R⁵-ը յուրաքանչյուրը՝ հիդրօքսի- կամ պաշտպանված հիդրօքսի խումբ, համապատասխան հալոգենացնող ազդանյութի հետ, կամ L-ը համապատասխան հեռացող ատոմ է կամ խումբ, իսկ R³-ը, R⁴-ը եւ R⁵-ը ունեն վերոնշյալ նշանակություններ, փոխազդումը ամինի հետ, որն ունի H-NR¹-R²-բանաձեւ (որտեղ՝ R¹-ը եւ R²-ը ունեն 1-ին կետի նշանակությունները),

կամ բանաձեւ (III)-ի միացության



որտեղ՝

R-ը ունի ըստ 1-ին կետի նշանակություն, փոխազդումը բանաձեւ (IY) միացության հետ

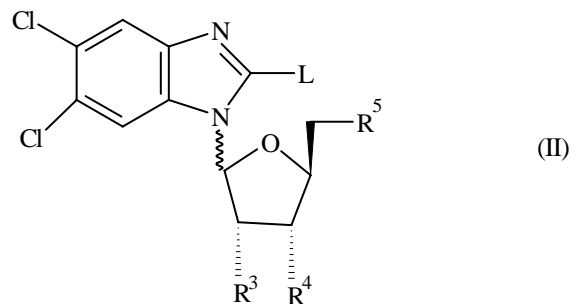


որտեղ՝

R³-ը, R⁴-ը եւ R⁵-ը յուրաքանչյուրը հիդրօքսի կամ պաշտպանված հիդրօքսիխումբ է, իսկ L¹-ը համապատասխան հեռացող խումբ ալֆա- կամ բետա-դիրքում,

եւ ապա՝ ոչ պարտադիր, միաժամանակ կամ հաջորդաբար կարող են կատարվել մեկ կամ ավելի լրացուցիչ փուլեր՝ այդ թվում, որեւէ մնացած պաշտպանիչ խմբի (երի) հեռացում, բանաձեւ (I)-ի միացության կամ դրա պաշտպանված ձեւի փոխակերպումը հաջորդ բանաձեւ (I)-ի միացությանը կամ դրա պաշտպանված ձեւին, բանաձեւ (I)-ի միացության կամ դրա պաշտպանված ձեւի փոխակերպումը հաջորդ բանաձեւ (I)-ի միացության կամ դրա պաշտպանված ձեւի դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալին, բանաձեւ (I)-ի միացության կամ դրա պաշտպանված ձեւի դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալի փոխակերպումը բանաձեւ (I)-ի միացության կամ դրա պաշտպանված ձեւի մեկ այլ դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալին, եւ, ոչ պարտադիր, բանաձեւ (I)-ի միացության կամ դրա պաշտպանված ածանցյալի, կամ բանաձեւ (I)-ի միացության դեղագործորեն ընդունելի ածանցյալի ալֆա- եւ բետա-անոմերների անջատումը:

24. Բանաձեւ (II)-ի միացությունը



որտեղ՝ L-ը ջրածին է կամ հեռացող ատոմ կամ խումբ, իսկ R³-ը, R⁴-ը եւ R⁵-ը, յուրաքանչյուրը հիդրօքսի կամ պաշտպանական հիդրօքսիխումբ:

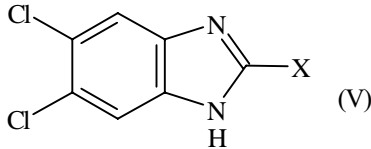
25. Միացությունն ըստ 24-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ L-ը ջրածին է կամ հալոգենի ատոմ, իսկ R³-ը, R⁴-ը եւ R⁵-ը, յուրաքանչյուրը հիդրօքսի կամ պաշտպանական հիդրօքսիխումբ, գերադասելիորեն, OC(O)CH₃:

26. Միացությունն ըստ 24-րդ կետի. *փարբերվում է*

վում է նրանով, որ այն 2-բրոմ-5,6-երկբյուր-1-(2,3,5-երր.Օ-ացետիլ-բետա-Լ-ռիբոզոֆուրանոզիլ)-1H-բենզիմիդազոլ է:

27. Միացությունն ըստ 24-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն 2-բրոմ-5,6-երկբյուր-1-(բետա-Լ-ռիբոզոֆուրանոզիլ)-1H-բենզիմիդազոլ է:

28. Բանաձև (Y)-ի միացությունը



որտեղ՝

X-ը –NR¹R² է, որտեղ՝ R¹-ը եւ R²-ը ունեն ըստ 1-ին կետի նշանակություններ, պայմանով, որ R¹-ը եւ R²-ը երկուսն էլ ոչ ջրածին են, ոչ մեթիլ:

29. Միացությունն ըստ 28-րդ կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ այն ընտրված է հետևյալ խմբից.

2-(ցիկլոպրոպիլամինա)-5,6-երկբյուր-1H-բենզիմիդազոլ,

5,6-երկբյուր-2-(իզոպրոպիլամինա)-1H-բենզիմիդազոլ,

5,6-երկբյուր-2-(2-ֆտոր-1-մեթիլ-էթիլամինա)-1H-բենզիմիդազոլ:

- (51)⁶ **G02B 7/00** (11) **876** (13) **A2**
- G02B 7/02**
- G02B 7/18**
- (21) 98056 (22) 17.08.1998
- (76) Արմեն Դավաթյան, Երևան, Մաշտոցի 15, բն. 117, AM
- (54) (57)

1. **Օպտիկական տարրերի ճշտադրման սարք**, որն ունի հարթ թիթեղից իրան, օպտիկական տարրը կրող իրանին զուգահեռ շարժական հիմք, որը ձգված է իրանին սեղմումային տարրերի միջոցով եւ հենվում է իրանին հենակային բնիկներով, որոնք կցորդված են իրանում տեղակայված երկու ակտյուատորների ծայրոցների հետ, գնդաձև հենարան, որի կենտրոնը գտնվում է այն եռանկյունու ուղիղ անկյան գագաթում, որը կազմված է գնդաձև հենարանի կենտրոնով եւ այդ կետով անցնող ու իրանի թիթեղին զուգահեռ հարթության եւ ակտյուատորների երկայնական առանցքների հատման կետերով. *փարբերվում է* նրանով, որ օպտիկական տարրի աշխատանքային կետը (հայելու դեպքում՝ անդրադարձիչ մակերեսային եւ օպտիկական փնջի առանցքի հատման կետը) համընկնում է գնդաձև հենարանի երկրաչափական կենտրոնի հետ, ընդ որում օպտիկական ճառագայթի անցման համար գնդաձև հենարանում եւ իրանում կատարված են միջանցիկ անցքեր:

2. Սարքն ըստ 1-ին կետի. *փարբերվում է* նրա-

նով, որ գնդաձև հենարանը ամրացված է շարժական հիմքին, իսկ իրանն ունի գնդաձև հենարանի հետ կցորդված բնիկ, որը կատարված է իրանին ուղղահայաց պարուրակավոր ականոցի ձեւով:

3. Սարքն ըստ 1-ին կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ իրանի բնիկի մակերեսային կոնաձև է:

4. Սարքն ըստ 1-ին կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ ակտյուատորների ծայրոցները գնդաձև են:

5. Սարքն ըստ 1-ին կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ գնդաձև հենարանի եւ ակտյուատորների ծայրոցների կորության կենտրոններով անցնող հարթությունը զուգահեռ է շարժական հիմքի հարթությանը:

6. Սարքն ըստ 1-ին կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ ակտյուատորները իրանի հարթությանը ուղղահայաց ներպտուտակված կարգավորիչ պտուտակներ են:

7. Սարքն ըստ 1-ին կետի. *փարբերվում է* նրանով, որ սեղմումային տարրերը գրանաձև զսպանակներ են, որոնցից յուրաքանչյուրը տեղակայված է գնդաձև հենարանի եւ համապատասխան ակտյուատորի միջեւ:

- (51)⁶ **H04Q 7/38** (11) **877** (13) **A1**
- (21) 97026 (22) 04.10.1995
- (31) 9420098.7 (32) 05.10.1994 (33) GB
- (85) 03.04.1997
- (86) PCT /GB95/ 02352, 04.10.1995
- (72) Ջ. Էդ. Քոլբի, Դ. Դ. Ֆ. Օ' Նիլլ, GB
- (71) (73) Օրինջ Փերսընլ Բոմբոյնթեյնզ Սերվիսիզ Լիմիթիդ, GB

(74) Է. Նահապետյան

(54) **Կոմուտացման ցանց եւ հեռահաղորդակցման համակարգ**

(57) 1. **Կոմուտացման ցանց**, որը ներառում է շարժական հեռահաղորդակցման սարքեր եւ ունի տվյալների պահման բլոկներ, որոնք նախատեսված են մեկ կամ մի քանի համապատասխան շարժունակ հեռահաղորդակցման սարքերին վերաբերող միացումների մասին տվյալների պահման եւ նշված մեկ կամ մի քանի համապատասխան շարժունակ հեռահաղորդակցման սարքերի տեղը որոշելու համար, միացման միջոցներ, որոնք նախատեսված են տվյալների պահման բլոկներից մեկում գտնվող միացումների մասին տվյալների օգտագործման համար՝ շարժունակ հեռահաղորդակցման սարքերից մեկի կամ մի քանիսի հետ հեռահաղորդակցական կապի ապահովման նպատակով. *փարբերվում է* նրանով, որ ցանցը լրացուցիչ ունի գրանցման բլոկ, որը նախատեսված է տվյալների պահման բլոկների եւ մեկ կամ մի քանի համապատասխան մույնականացման կոդերի միջեւ փոխադարձ կապի մասին տվյալների պահման համար, մույնականացման կոդի ներանցման միջոցներ, կոմուտացման բլոկ, որը նախատես-

ված է գրանցման բլոկի հարցման համար՝ նույնականացման կողմի հետ կապակցված տվյալների պահման բլոկը որոշելու նպատակով, եւ միջոցներ, որոնք նախատեսված են գրանցման բլոկում պահված փոխադարձ կապի մասին տվյալների փոփոխման համար, ընդ որում միացման միջոցն իրականացված է այնպես, որ շրջանցի գրանցման բլոկը՝ մեկ կամ մի քանի համապատասխան շարժունակ հեռահաղորդակցման սարքերի հետ կապ ապահովելու համար՝ օգտագործելով միացման մասին տվյալները, եթե նույնականացման կողմի հետ կապակցված տվյալների պահման բլոկը որոշված է:

2. Կոմուտացման ցանցն ըստ 1-ին կետի. *փարքերվում է* նրանով, որ միացման մասին տվյալները մեկ կամ մի քանի համապատասխան հեռահաղորդակցման սարքերի տեղի մասին տվյալներ են:

3. Կոմուտացման ցանցն ըստ 1-ին կամ 2-րդ կետերից ցանկացածի. *փարքերվում է* նրանով, որ

գրանցման բլոկում կա շարժունակ հեռահաղորդակցման սարքերին վերաբերող լրացուցիչ տեղեկատվություն, ընդ որում կոմուտացման ցանցն ունի կոնկրետ հեռահաղորդակցման սարքին վերաբերող լրացուցիչ տեղեկատվության ընտրման ազդանշանին պատասխանող միջոցներ, գրանցման բլոկ՝ հարցում հղելու համար, իսկ միացման միջոցները, կախված նշված լրացուցիչ տեղեկատվությունից, ապահովում են հեռահաղորդակցման կապը:

4. Կոմուտացման ցանցն ըստ 3-րդ կետի. *փարքերվում է* նրանով, որ ունի նշված լրացուցիչ տեղեկատվությունը փոփոխելու լրացուցիչ միջոցներ:

5. Հեռահաղորդակցման համակարգ. *փարքերվում է* նրանով, որ ներառում է կոմուտացման ցանց՝ ըստ նախորդ կետերից ցանկացածի, եւ համապատասխան ծառայությունների ցանց:

**ԱՐԳՅՈՒՆԱԲԵՐԱԿԱՆ
ՆՄՈՒՇՆԵՐ**

**Արդյունաբերական նմուշներին վերաբերող
մատենագիտական տվյալների նույնականացման
միջազգային կոդերը ըստ ՄՄԿ ST.80 ստանդարտի**

- 11 արտոնագրի համարը
13 փաստաթղթի տեսակի կոդը
S արդյունաբերական նմուշի արտոնագիր
21 հայտի համարը
22 հայտի ստացման թվականը
23 ցուցահանդեսային առաջնության թվականը
24 թվականը, որից սկսվում է ՀՀ արտոնագրով վերապահված իրավունքների գործողությունը
31 առաջնային հայտի համարը
32 առաջնային հայտի ներկայացման թվականը
33 երկրի կոդը, որտեղ ներկայացվել է առաջնային հայտը
51 արդյունաբերական նմուշների միջազգային դասակարգման (ԱՆՄԴ) ցուցիչը(ները)
54 արդյունաբերական նմուշի անվանումը
55 արդյունաբերական նմուշի պատկերը (զժանկարը, լուսանկարը)
57 էական հատկանիշների ամբողջությունը
71 հայտատու(ները), երկրի կոդը
72 հեղինակը(ները), երկրի կոդը
73 արտոնագրատերը(երը), հասցեն**, երկրի կոդը
74 արտոնագրային հավատարմատար
76 արդյունաբերական նմուշի հեղինակը, որը նաև հայտատու եւ արտոնագրատեր է, հասցեն**, երկրի կոդը
(*) տվյալներ նախկին պաշտպանական այն փաստաթղթի մասին, որի հիման վրա տրվել է ՀՀ արտոնագիրը

** ազգային արտոնագրատերերի դեպքում

Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին

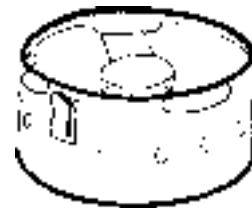
(51)⁶ **02-04** (11) **47** (13) **S**
 (21) 20000003 (22) 05.04.2000
 (31) D 1999 00078 (32) 20.10.1999 (33) EE
 (76) Մայք Ունթ, EE
 (74) Ն. Թումանյան
 (54) **Հինգ ոտնամատով ոտքի հագնելիք**
 (55)



(57) Հինգ ոտնամատերի առանձին կատարումով, առավելագույն շարժողունակություն եւ հիգիենա ապահովող ոտքի հագնելիքի ինքնատիպ ձեւվածք • մի ոտքի հագնելիքի կատարում որպէս մյուսի հայելային արտապատկերում • պատրաստման նյութի կառուցվածքային բազմազանություն, այսինքն՝ այն բոլոր նյութերի (ինչպէս գործվածքային, այնպէս էլ ոչ գործվածքային) օգտագործում, որոնք նախատեսված են տարբեր գործառնական նշանակության ոտքի հագնելիքների համար:

(51)⁶ **07-02** (11) **48** (13) **S**
 (21) 20000006 (22) 20.09.2000
 (76) Գագիկ Կիրակոսյան, Վանաձոր, Մյասնիկյան 1/14, AM
 (74) Ա. Մալումյան

(54) **Օրապարենի տաքացման սարք**
 (55)



(57) Օրապարենի տաքացման սարք՝ կազմված իրանից, ստեղնային սեղմակից եւ գլխակալից՝ իր հենարանի հետ • գլանաձեւ իրան՝ վերելի եւ ներքելի մասերում սահմանափակված փոքր - ինչ ցցուն օղագոտիներով • իրանի արտաքին մակերեսային միջին, ծալքավոր մասում, դրա ողջ պարագծով հավասարաչափ բաշխված կլոր անցքերի եւ վերին օղագոտուն կից, միմյանց նկատմամբ 120° շեղված, թեթեւակի կլորացված անկյուններով երեք ուղղանկյունների տեսքով կտրվածքներ • իրանի ներսի կողմից, վերին օղագոտու ներքին եզրով՝ նեղ եզրակ - հենարան • դրան ամրացված, դեպի ներս ճկված ուղղանկյունաձեւ հենարան՝ կենտրոնում տեղադրված գլանի տեսքով գլխակալի հետ • իրանի կողմնային մակերեսային վերելի մասում արված ուղղանկյունաձեւ կտրվածքի մեջ տեղադրված, ներքելի մասում ուղղանկյան ձեւ ունեցող, վերելի մասում կլորացված եւ դեպի դուրս կլորացված ստեղնային սեղմակ • իրանի եւ ստեղնային սեղմակի պատրաստումը բարակ, գործառնական գոտիներում ծալքավորված թիթեղից:

(51)⁶ **09-01** (11) **49** (13) **S**
28-03
 (21) 20000002 (22) 23.03.2000
 (31) F 1990 000066 (32) 24.09.1999 (33) IT
 (72) Թ. դե Բասչմակոֆ, FR
 (71) (73) Սալվատորե Ֆերագամո Իտալիա Ս. պ. Ա., IT
 (74) Ռ. Գետրոյան
 (54) **Տարա օձանելիքի համար**
 (55)



(57) Տարայի հիմնական հորինվածքային տարրերը՝ իրան փոշեցրող հարմարանքի հետ եւ վրձնիկ • ձվաձեւ լայնական հատվածքով, դեպի վերնամասը լայնացող, առջեւի մակերեսույթի կենտրոնում ուղղահայաց ուղղությամբ արված կլոր խորացում ունեցող իրան • իրանի վերին մակերեսույթի կենտրոնում՝ փոշեցրող հարմարանք, իրար վրա նստեցված, դեպի

վերեւ փոքրացող տրամագծով երեք գլանների տեսքով • իրանի վերնամասի պարագծով՝ օղագոտի, դրա առջեւի ձվաձեւ, լայնացող մասում արված կլոր անցքով • տարայի առջեւի մակերեսույթի ուղղահայաց խորացման մեջ տեղադրված եւ օղագոտու անցքով անցնող գլանաձեւ բռնակով վրձնիկ:

**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 կողը, որտեղ ներկայացվել է առաջին հայտը
510	ապրանքների եւ (կամ) ծառայությունների ցանկը
511	դասերը ըստ նշանների գրանցման ապրանքների եւ ծառայությունների միջազգային դասակարգման (Նիցայի դասակարգում)
526	չպաշտպանվող 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 կողը
740	արտոնագրային հավատարմատար

* ազգային սեփականատերերի դեպքում

Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային եւ սպասարկման նշանների մասին

(210) **950273** (111) **5051**
 (220) **20.11.1995** (151) **14.04.2000**
 (181) **20.11.2005**
 (730) Բրիթիշ-Ամերիքն Թրեքոու Քամփնի Լիմիթիդ , GB
 (540)
JOHN PLAYER GOLD LEAF
 (511) (510)
 դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխախոտային արտադրանք, ծխելու պիտույքներ, վառիչներ, լուցկի:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **950274** (111) **5052**
 (220) **20.11.1995** (151) **14.04.2000**
 (181) **20.11.2005**
 (730) Բրիթիշ-Ամերիքն Թրեքոու Քամփնի Լիմիթիդ , GB
 (540)



(511) (510)
 դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխախոտային արտադրանք, ծխելու պիտույքներ, վառիչներ, լուցկի:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **960184** (111) **5053**
 (220) **28.03.1996** (151) **14.04.2000**
 (181) **28.03.2006**
 (730) Ջասթերինի ընդ Բրուքս Լիմիթիդ , GB
 (540)



(511) (510)
 դաս 33. գինիներ, սպիրտներ եւ լիկյորներ:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **980973** (111) **5054**
 (220) **24.11.1998** (151) **14.04.2000**
 (181) **24.11.2008**
 (730) Նիքոմեդ Իմեջինգ ԱՍ , NO
 (310) 199804621 (320) 27.05.1998 (330) NO
 (540)



(511) (510)
 դաս 10. բժշկական սարքեր եւ գործիքներ, սարքեր եւ գործիքներ, որոնք օգտագործվում են ախտորոշող պատրաստուկների եւ նյութերի ներարկման համար (բժշկական նպատակներով), ներարկիչներ բժշկական նպատակների համար, գալարակծկողական սարքեր ներարկիչների հետ օգտագործելու համար (բժշկական նպատակներով). էլեկտրոնային սարքեր եւ գործիքներ, որոնք օգտագործվում են ներարկիչների ստուգման համար (բժշկական նպատակներով). տարա հանդիսացող շշեր ախտորոշող պատրաստուկների եւ նյութերի համար, որոնք օգտագործվում են բժշկական սարքերի եւ գործիքների հետ, սարքեր շշերի միացման համար. մասեր եւ կցամասեր վերոհիշյալ բոլոր ապրանքների համար:
 (740) Ռ. Գետրգյան

(210) **990201** (111) **5055**
 (220) **17.03.1999** (151) **14.04.2000**
 (181) **17.03.2009**
 (730) “Տեխնոտրանս” ԲԲԸ, Կոտայքի մարզ, Աշտարակի խճուղի 2, AM
 (540)



(526) “T” տառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
 (511) (510)

դաս 29. ձեթ.
 դաս 30. կակաո, կոնֆետներ եւ տուփով կոնֆետներ.
 դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ.
 դաս 33. սպիրտ, ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) **990202** (111) **5056**
 (220) **17.03.1999** (151) **14.04.2000**
 (181) **17.03.2009**
 (730) “Էմիլ եւ Ալեքսանդր” ՍՊԸ, Երեւան, Գ-այի 38/1, րն. 28, AM
 (540)



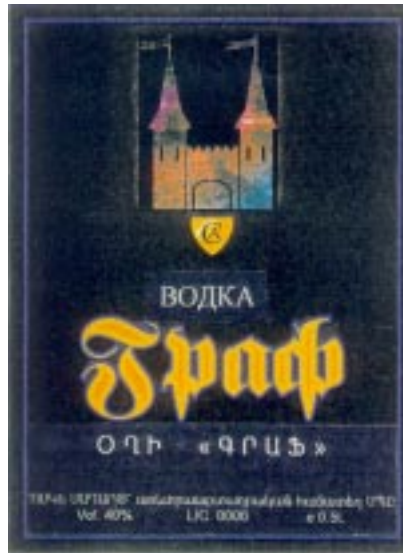
(526) Բացի “ՌՈՒՍՎԻ ՍՈՐՈՋ” եւ “Русский МОРОЗ” արտահայտություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կարմիր, մուգ եւ բաց մանուշակագույն, արծաթագույն, սեւ եւ կանաչ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **990208** (111) **5057**
 (220) **18.03.1999** (151) **14.04.2000**
 (181) **18.03.2009**
 (730) “Ոսկե Սաղարթ” առետրաարտադրական համատեղ ՍՊԸ, Երեւան, Հովնաթանի 13, րն. 30, AM
 (540)



(526) Բացի “ՋՈՒՆՏՈՅԵ ՌՈՒՆՈ” եւ “ЗОЛОТОЕ РУЧЬО” արտահայտություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, դեղին, մուգ եւ բաց կանաչ, ոսկեգույն, կապույտ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, մասնավորապես՝ օղի:
 (740) Հ. Մանուկյան

(210) **990209** (111) **5058**
 (220) **18.03.1999** (151) **14.04.2000**
 (181) **18.03.2009**
 (730) “Ոսկե Սաղարթ” առետրաարտադրական համատեղ ՍՊԸ, Երեւան, Հովնաթանի 13, րն. 30, AM
 (540)



(526) Բացի “ԳՐԱՖ” եւ “Граф” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, դեղին, ոսկեգույն, մարնջագույն, մանուշակագույն եւ կապույտ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, մասնավորապես՝ օղի:
 (740) Հ. Մանուկյան

(210) **990236** (111) **5059**
 (220) **29.03.1999** (151) **14.04.2000**
 (181) **29.03.2009**
 (730) Յունիոն Էսպանյոլա Դե Էկսպորտիվո, Ս.Ա., ES
 (310) N 2215801-4 (320) 22.02.1999 (330) ES

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, սպիտակ, մոխրագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 13. հրազեն. ռազմամթերք եւ արկեր. պայթուցիկ նյութեր. հրավառելիք:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990247

(111) 5060

(220) 05.04.1999

(151) 14.04.2000

(181) 05.04.2009

(730) “Ոսկե Մադարթ” առետրաարտադրական համատեղ ՍՊԸ, Երեւան, Հովնաթանի 13, րն. 30, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սեւ, դեղին, ոսկեգույն, դարչնագույն, սպիտակ, կապույտ եւ կանաչ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990260

(111) 5061

(220) 08.04.1999

(151) 14.04.2000

(181) 08.04.2009

(730) “Էմիլ եւ Ալեքսանդր” ՍՊԸ, Երեւան, Գայի 38/1, րն. 28, AM

(540)



(526) Բացի “ՕԽՈՏՆԻԿ” եւ “OXOTNIK” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է մոխրագույն, արծաթագույն, կանաչ, դեղին, կարմիր, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. օղի:

(210) 990397

(111) 5062

(220) 13.05.1999

(151) 14.04.2000

(181) 13.05.2009

(730) Պերնո Ռիկար Ս.Ա., FR

(540)



(526) “ZUBROWKA” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(511) (510)

դաս 33. օղի, բրենդի եւ լիկյոր:

(740) Ն. Թումանյան

(210) 980753

(111) 5063

(220) 28.09.1998

(151) 29.05.2000

(181) 28.09.2008

(730) Ակցիոներնո Դրուժեստվո “Բուլգարտաբակ-Հոլդինգ”, BG

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, երկնագույն, սպիտակ, կարմիր, բաց եւ մուգ դեղին եւ նարնջագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխախոտային արտադրանք, ծխելու պիտույքներ, լուցկի:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) **980754** (111) **5064**
(220) **28.09.1998** (151) **29.05.2000**
(181) **28.09.2008**

(730) Ակցիոներն Ռուսաստանի «Բուլգարտաբակ-Հոլդինգ», BG

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, երկնագույն, սպիտակ, կարմիր, բաց եւ մուգ դեղին, մոխրագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխախոտային արտադրանք, ծխելու պիտույքներ, լուցկի:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) **980933** (111) **5065**
(220) **16.11.1998** (151) **29.05.2000**
(181) **16.11.2008**

(730) Օրին Բորփորեյն , FI

(540)

REHYDRON РЕГИДРОН

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ մարդկանց համար:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) **981069** (111) **5066**
(220) **22.12.1998** (151) **29.05.2000**
(181) **22.12.2008**

(730) Գլարոն Իմփորթ Էքսփորթ ՍՈՒԼ , RO

(540)

MYTHOS

(511) (510)

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, ջեմ, մուրաբա, կոնֆիտյուր. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր.

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակներ եւ հրուշակեղեն, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մամանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց.

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) **990021** (111) **5067**
(220) **15.01.1999** (151) **29.05.2000**
(181) **15.01.2009**

(730) Բելվին Բլեյն Թրեյդմարք Թրասթ , US

(540)

CALVIN

(511) (510)

դաս 3. բուրավետ ջրեր, միջոցներ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար, բալզամ սափրվելուց հետո օգտագործելու համար, սափրվելու ժել, սափրվելու քսուքներ, մարմինը եւ մազերը լվանալու պատրաստուկներ, հոտազերծիչներ, մաշկի խոնավարարներ, օճառներ, տալի մարմնի համար:

(740) Հ. Մանուկյան

- (210) 990134
- (220) 24.02.1999
- (730) Նիսան Ջիոդշա Կարուշիկի Կաիշա (Նիսան Սոթոր-Էն., ԼԹԳ), JP
- (540)

TINO

- (511) (510)
- դաս 12. ավտոմոբիլներ, բեռնատար ավտոմոբիլներ, վագոնետներ, վագոններ, ֆուրգոններ եւ համապիտանի տրանսպորտային միջոցներ, դրանց մասեր եւ պատկանելիքներ:
- (740) Հ. Մանուկյան

- (210) 990604
- (220) 24.06.1999
- (730) “Խնուս” ՍՊԸ, Երեւան, Մամիկոնյանց 38, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է ոսկեգույն, դարչնագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
- դաս 30. աղացած սուրճ:

- (210) 990999
- (220) 26.10.1999
- (730) “Բարի լոտո” ՍՊԸ, Երեւան, Նալբանդյան 31, րն. 10, AM
- (540)



- (591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կարմիր, նարնջագույն, կանաչ, երկնագույն, կապույտ եւ մանուշակագույն գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
- դաս 41. վիճակախաղ:

- (210) 991000
- (220) 26.10.1999
- (730) “Բարի լոտո” ՍՊԸ, Երեւան, Նալբանդյան 31, րն. 10, AM
- (540)



- (526) Բացի “ԲԱՐԻ ԱԿՆԹԱՐԹ” եւ “ԹՈՂ ԱԿՆԹԱՐԹ-Ն ԱՅՍ ԲԱՐԻ ԼԻՆԻ” բառակապակցություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, դեղին, կարմիր, նարնջագույն, բաց եւ մուգ կանաչ, երկնագույն, կապույտ, մոխրագույն, բաց եւ մուգ մանուշակագույն գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
- դաս 41. վիճակախաղ:

- (210) 991001
- (220) 26.10.1999
- (730) “Բարի լոտո” ՍՊԸ, Երեւան, Նալբանդյան 31, րն. 10, AM
- (540)



(591) Նշանը պահպանվում է վարդագույն, մոխրագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 41. վիճակախաղ:

(210) **980865** (111) **5073**
 (220) **26.10.1998** (151) **29.05.2000**
 (181) **26.10.2008**
 (730) “Կերամիկա” ՍՊԸ, Երեւան, Չարենցի 7, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, կարմիր եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 42. կերամիկական սալիկների եւ սանիտարական կերամիկայի իրացում:

(210) **981075** (111) **5074**
 (220) **23.12.1998** (151) **29.05.2000**
 (181) **23.12.2008**
 (730) Դ-ը Փրոքթեր ընդ Գեմբլ Քամփնի , US
 (540)

SATIN

(511) (510)
 դաս 5. հիգիենիկ արտադրատեսակներ կանանց համար, մասնավորապես հիգիենիկ սրբիչներ եւ տամպոններ, կիսավարտիքների հիգիենիկ միջադիրներ եւ հիգիենիկ կիսավարտիքներ:
 (740) Ն. Թումանյան

(210) **990080** (111) **5075**
 (220) **10.02.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **10.02.2009**
 (730) “Նորիկ-70” ՍՊԸ, Երեւան, Բաշինջաղյան 99, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 16. գուգարանի թուղթ.

դաս 29. մսամթերք.
 դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ եւ հանքային ջուր:

(210) **990255** (111) **5076**
 (220) **06.04.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **06.04.2009**
 (730) “Մապ” ԲԲԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Լենուղի, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ շագանակագույն, դեղին, ոսկեգույն եւ վարդագույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. քրեմլի:

(210) **990256** (111) **5077**
 (220) **06.04.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **06.04.2009**
 (730) “Մապ” ԲԲԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Լենուղի, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է դեղին, ոսկեգույն, բաց եւ մուգ շագանակագույն եւ նարնջագույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. քրեմլի:

(210) **990258** (111) **5078**
 (220) **06.04.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **06.04.2009**
 (730) “Մապ” ԲԲԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Լենուղի, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ շագանակագույն, դեղին եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. բրենդի:

(210) **990259** (111) **5079**
 (220) **06.04.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **06.04.2009**
 (730) “Մապ” ԲԲԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Լենուղի, AM
 (540)



(526) Բացի “PARLIAMENT” եւ “ՊԱՌԼԱՍԵՆՏ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ շագանակագույն, դեղին, ոսկեգույն եւ նարնջագույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. բրենդի:

(210) **990327** (111) **5080**
 (220) **22.04.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **22.04.2009**

(730) “Մապ” ԲԲԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Լենուղի, AM
 (540)



(526) Բացի “MAP”, “HASMİK” եւ “ՀԱՍՍԻԿ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է մանուշակագույն, սպիտակ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գինի:

(210) **990328** (111) **5081**
 (220) **22.04.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **22.04.2009**
 (730) “Մապ” ԲԲԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Լենուղի, AM
 (540)



(526) Բացի “MAP” բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կապույտ, կարմիր, սպիտակ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **990329** (111) **5082**
 (220) **22.04.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **22.04.2009**
 (730) “Մապ” ԲԲԸ, Արմավիրի մարզ, գյուղ Լենուղի, AM

(540)



(210) **991064** (111) **5085**
 (220) **17.11.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **17.11.2009**
 (730) “Ռոյալ տորակկո” ՍՊԸ, Երևան, Շիրակի 1/68, AM
 (540)

ՆՈՐԵԿ

(511) (510)
 դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխելու պիտույքներ:

(526) Բացի “MAP”, “ROZA” եւ “ՌՌՁԱ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բորդո, սպիտակ, վարդագույն եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
 դաս 33. գինի:

(210) **991065** (111) **5086**
 (220) **17.11.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **17.11.2009**
 (730) “Ռոյալ տորակկո” ՍՊԸ, Երևան, Շիրակի 1/68, AM
 (540)

ՆԱՌ

(511) (510)
 դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխելու պիտույքներ:

(210) **990871** (111) **5083**
 (220) **10.09.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **10.09.2009**

(730) “Հախվերդյան-շինմոնտաժ” ԲԲԸ, Երևան, Գրիբոյեդովի 60, AM
 (540)



(210) **991066** (111) **5087**
 (220) **17.11.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **17.11.2009**
 (730) “Ռոյալ տորակկո” ՍՊԸ, Երևան, Շիրակի 1/68, AM
 (540)

ԲԱՐԵԿ

(511) (510)
 դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխելու պիտույքներ:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, կապույտ, դեղին եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
 դաս 37. շինարարություն, նորոգում, սարքավորումների տեղակայում:

(210) **991067** (111) **5088**
 (220) **17.11.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **17.11.2009**
 (730) “Ռոյալ տորակկո” ՍՊԸ, Երևան, Շիրակի 1/68, AM
 (540)

ԳԱՆՁ

(511) (510)
 դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխելու պիտույքներ:

(210) **990963** (111) **5084**
 (220) **12.10.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **12.10.2009**

(730) “Ռոյալ տորակկո” ՍՊԸ, Երևան, Շիրակի 1/68, AM
 (540)

ՆՈՒԲԱՐ

(511) (510)
 դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխելու պիտույքներ:

(210) **991068** (111) **5089**
 (220) **17.11.1999** (151) **29.05.2000**
 (181) **17.11.2009**
 (730) “Ռոյալ տորակկո” ՍՊԸ, Երևան, Շիրակի 1/68, AM
 (540)

ՏԱՅՔ

(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխելու պիտույքներ:

(210) **991069** (111) **5090**
(220) **17.11.1999** (151) **29.05.2000**
(181) **17.11.2009**

(730) “Ռոյալ տորակկո” ՍՊԸ, Երեւան, Շիրակի 1/68, AM
(540)



(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ, ծխելու պիտույքներ:

(210) **1953_1** (111) **5091**
(220) **17.05.1996** (151) **06.04.2000**
(600) **43156 SU** (181) **17.05.2006**
05.05.1971

(730) Կոնսիստենցա Ս.Ա., CH
(540)



(511) (510)
դաս 25. հագուստ:
(740) Հ. Մանուկյան

(210) **960151** (111) **5092**
(220) **15.03.1996** (151) **05.06.2000**
(181) **15.03.2006**

(730) Ռու՛Վ Նորթ Ամերիքա, Ինք. , US
(540)



(526) Բացի “PIERRE SMIRNOFF”, “SMIRNOFF” եւ “Смирновская Водка No27” բառերից, մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, գինի, լիկյոր:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **960152** (111) **5093**
(220) **15.03.1996** (151) **05.06.2000**
(181) **15.03.2006**

(730) Ռու՛Վ Նորթ Ամերիքա, Ինք. , US
(540)



(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, գինի, լիկյոր:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **960153** (111) **5094**
(220) **15.03.1996** (151) **05.06.2000**
(181) **15.03.2006**

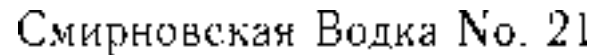
(730) Ռու՛Վ Նորթ Ամերիքա, Ինք. , US
(540)



(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, գինի, լիկյոր:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **960160** (111) **5095**
(220) **21.03.1996** (151) **05.06.2000**
(181) **21.03.2006**

(730) Ռու՛Վ Նորթ Ամերիքա, Ինք. , US
(540)



(526) “СМИРНОВСКАЯ”, “ВОДКА” բառերը, “No” գրառումը եւ “21” թիվը ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, գինի, լիկյոր:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **960240** (111) **5096**
(220) **02.05.1996** (151) **05.06.2000**
(181) **02.05.2006**

(730) Ռու՛Վ Նորթ Ամերիքա, Ինք. , US

(540)



(526) Բացի “PIERRE SMIRNOFF” եւ “SMIRNOFF” անվանումներից, մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)

դաս 33. գինի, սպիրտ, լիկյոր:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 980786

(111) 5097

(220) 07.10.1998

(151) 05.06.2000

(181) 07.10.2008

(730) “Կաֆե դյու Բրազիլ Արմենիա” ՀՉ ՍՊԸ, Երեւան, Շինարարների 10/1-9, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կանաչ եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ:

(210) 981023

(111) 5098

(220) 09.12.1998

(151) 05.06.2000

(181) 09.12.2008

(730) Ամերիքն Հոում Փրոդաքս Բորփորեյշն, Գեյլավերի նահանգ, US

(540)



(511) (510)

դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ:

(740) Ռ. Գետրոյան

(210) 990238

(111) 5099

(220) 29.03.1999

(151) 05.06.2000

(181) 29.03.2009

(730) Փֆայգր Փրոդաքս Ինք., Կոնեկտիկուտի նահանգ, US

(310) N 2179494

(320) 13.10.1998

(330) GB

(540)

QTRA

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ եւ նյութեր անմիզապահության բուժման համար:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 990364

(111) 5100

(220) 05.05.1999

(151) 05.06.2000

(181) 05.05.2009

(730) “Ուլտրա գրուպ” ՍՊԸ, Երեւան, Արցախի 32-1, AM

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ կապույտ, կարմիր, բրնձազույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ:

(210) **990437** (111) **5101**
 (220) **24.05.1999** (151) **05.06.2000**
 (181) **24.05.2009**
 (730) “Արմենիկում+” ԲԲԸ, Երեւան, Նալբանդյան 37, AM (540)

ԱՐՄԵՆԻԿՈՒՄ

(511) (510)
 դաս 1. քիմիական նյութեր գիտական նպատակների եւ լաբորատոր անալիզների համար.
 դաս 5. դեղագործական եւ անասնաբուժական պատրաստուկներ.
 դաս 16. տպագրական արտադրանք, թղթագրենական պիտույքներ, պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար.
 դաս 25. հագուստ եւ գլխարկներ.
 դաս 34. ծխախոտ, ծխախոտային արտադրանք, ծխելու պիտույքներ, վառիչներ եւ լուցկի.
 դաս 36. ապահովագրություն. ֆինանսական գործունեություն. դրամավարկային գործառնություններ.
 դաս 42. սննդամթերքով եւ ըմպելիքներով ապահովում, ժամանակավոր բնակատեղիով ապահովում. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական ծառայություններ. իրավաբանական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ. մասնագիտական խորհրդատվություն (դեղագործական). հիվանդանոցներ, բուժարաններ:
 (740) Հ. Մանուկյան

(210) **990438** (111) **5102**
 (220) **24.05.1999** (151) **05.06.2000**
 (181) **24.05.2009**
 (730) “Արմենիկում+” ԲԲԸ, Երեւան, Նալբանդյան 37, AM (540)

АРМЕНИКУМ

(511) (510)
 դաս 1. քիմիական նյութեր գիտական նպատակների եւ լաբորատոր անալիզների համար.
 դաս 5. դեղագործական եւ անասնաբուժական պատրաստուկներ.
 դաս 16. տպագրական արտադրանք, թղթագրենական պիտույքներ, պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար.
 դաս 25. հագուստ եւ գլխարկներ.
 դաս 34. ծխախոտ, ծխախոտային արտադրանք, ծխելու պիտույքներ, վառիչներ եւ լուցկի.
 դաս 36. ապահովագրություն. ֆինանսական գործունեություն. դրամավարկային գործառնություններ.
 դաս 42. սննդամթերքով եւ ըմպելիքներով ապահովում, ժամանակավոր բնակատեղիով ապահովում. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ.

նայություններ. անասնաբուժական ծառայություններ. իրավաբանական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ. մասնագիտական խորհրդատվություն (դեղագործական). հիվանդանոցներ, բուժարաններ:
 (740) Հ. Մանուկյան

(210) **990439** (111) **5103**
 (220) **24.05.1999** (151) **05.06.2000**
 (181) **24.05.2009**
 (730) “Արմենիկում+” ԲԲԸ, Երեւան, Նալբանդյան 37, AM (540)

ARMENICUM

(511) (510)
 դաս 1. քիմիական նյութեր գիտական նպատակների եւ լաբորատոր անալիզների համար.
 դաս 5. դեղագործական եւ անասնաբուժական պատրաստուկներ.
 դաս 16. տպագրական արտադրանք, թղթագրենական պիտույքներ, պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար.
 դաս 25. հագուստ եւ գլխարկներ.
 դաս 34. ծխախոտ, ծխախոտային արտադրանք, ծխելու պիտույքներ, վառիչներ եւ լուցկի.
 դաս 36. ապահովագրություն. ֆինանսական գործունեություն. դրամավարկային գործառնություններ.
 դաս 42. սննդամթերքով եւ ըմպելիքներով ապահովում, ժամանակավոր բնակատեղիով ապահովում. բժշկական, հիգիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ. անասնաբուժական ծառայություններ. իրավաբանական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ. մասնագիտական խորհրդատվություն (դեղագործական). հիվանդանոցներ, բուժարաններ:
 (740) Հ. Մանուկյան

(210) **990454** (111) **5104**
 (220) **27.05.1999** (151) **05.06.2000**
 (181) **27.05.2009**
 (730) “Միլ-Ֆուդ” ՍՊԸ, Երեւան, Չեչյուսկինցիների 62, AM (540)

Pizza di Roma Պիցցա դի Ռոմա

(511) (510)
 դաս 30. պիցա:

(210) 990739
(220) 30.07.1999

(111) 5105
(151) 05.06.2000
(181) 30.07.2009

(730) “Աշտարակի պահածոների գործարան” ԲԲԸ,
Արագածոտնի մարզ, գյուղ Կարբի, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(511) (510)
դաս 29. մուրաբա, ջեմ, պովիդոլ, խյուս, տոմատի մածուկ.
դաս 31. գյուղատնտեսական մթերքներ՝ թարմ մրգեր եւ բանջարեղեն.
դաս 32. մրգային հյութեր:

(210) 20000152
(220) 06.03.2000

(111) 5106
(151) 05.06.2000
(181) 06.03.2010

(730) “Սանիտեքս-Երեւան” ՀՉ ՍՊԸ, Երեւան, Վ. Վաղարշյան 24/2, բն. 12, AM
(540)



(511) (510)
դաս 5. կանացի հիգիենիկ ներդիրներ.
դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում, մասնավորապես եռաշերտ եւ ծալքավոր ստվարաթուղթ, արկղեր, տուփեր, պարկեր, պայուսակներ, թղթապանակներ, մամակարկղեր, զուգարանի թուղթ. թղթե թաշկինակներ, սրբիչներ, սփռոցներ, սեղանի եւ գեղազարդված անձեռոցիկներ, սավաններ (կենցաղային եւ տնտեսական նպատակներով օգտագործելու համար), մանկական խանձարուրներ.
դաս 27. պաստառներ:

(210) 980321
(220) 19.06.1998

(111) 5107
(151) 13.06.2000
(181) 19.06.2008

(730) “Հելֆ” ՍՊԸ, Էջմիածին, Շրջանային 3, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, ոսկեգույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) 980322
(220) 19.06.1998

(111) 5108
(151) 13.06.2000
(181) 19.06.2008

(730) “Հելֆ” ՍՊԸ, Էջմիածին, Շրջանային 3, AM
(540)



(526) Բացի “HELF”, “SAHARA” եւ “ՍԱՀԱՐԱ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է խակի, սեւ, սպիտակ եւ վարդագույն գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) **990111** (111) **5109**
 (220) **22.02.1999** (151) **13.06.2000**
 (181) **22.02.2009**
 (730) Դ-ը Փրոքթեր րնդ Գեմբլ-Քամփնի, US
 (540)

PHYSIQUE

(511) (510)
 դաս 3. օճառներ, օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար, միջոցներ մաշկի, գլխի մաշկի եւ մազերի խնամքի, մաքրման եւ զարդարման համար:
 (740) Ն. Թումանյան

(210) **990186** (111) **5110**
 (220) **15.03.1999** (151) **13.06.2000**
 (181) **15.03.2009**
 (730) Դ-ը Փրոքթեր րնդ Գեմբլ-Քամփնի, US
 (540)

ALLDAYS

(511) (510)
 դաս 3. օճառներ, օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ.
 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.
 դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք. նյութեր կազմարարական աշխատանքների համար. լուսանկարներ. թղթագրենական 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:
 (740) Ն. Թումանյան

(210) **990286** (111) **5111**
 (220) **15.04.1999** (151) **13.06.2000**
 (181) **15.04.2009**
 (730) “Արտաշատի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Արտաշատ, Շահումյան 3, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, դեղին, նարնջագույն, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գինի:

(210) **990287** (111) **5112**
 (220) **15.04.1999** (151) **13.06.2000**
 (181) **15.04.2009**
 (730) “Արտաշատի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Արտաշատ, Շահումյան 3, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, շագանակագույն, դարչնագույն, կարմիր, նարնջագույն, դեղին եւ սեւ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. գինի:

- (210) 990406
- (220) 17.05.1999
- (730) “Բելաստ” ՍՊԸ, Վանաձոր, Ռուսթավի փող. 9/30, AM
- (540)



- (526) Բացի “SEZAM” եւ “ՍԵՉԱՍ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, ոսկեգույն, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 1. սպիրտ, մասնավորապես ռեկտիֆիկացված սպիրտ (բազմաթորած) ընդգրկված դաս 1-ում.
դաս 32. գազավորված ջրեր, ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ, սննդարար եւ տոնուսը բարձրացնող ըմպելիքներ, ըմպելիքներ պատրաստելու այլ բաղադրանյութեր, բանջարեղենի հյութեր, մրգահյութեր.
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, մասնավորապես՝ օղի, գինի:
- (740) Ա. Մալումյան

- (210) 990407
- (220) 19.05.1999
- (730) “Ռոբտիգ” Արտադրական կոոպերատիվ, Վանաձոր, Կուրդինյան 2, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

- (591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կապույտ, բաց եւ մուգ մանուշակագույն, բաց եւ մուգ կանաչ, սեւ, դեղին, ոսկեգույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 29. թան, կարագ, կարագ-կակաո, բուսական յուղեր, ձեթ, մարգարին, կաթ, կաթնամթերք.
դաս 32. գազավորված ջրեր, ոչ ալկոհոլային զովացուցիչ ըմպելիքներ, սննդարար եւ տոնուսը բարձրացնող ըմպելիքներ, ըմպելիք պատրաստելու այլ բաղադրանյութեր, բանջարեղենի հյութեր, մրգահյութեր:
- (740) Ա. Մալումյան

- (210) 990692
- (220) 20.07.1999
- (730) “Արտաշատի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Արտաշատ, Շահումյան 3, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կարմիր, դեղին, մուգ եւ բաց կապույտ, սեւ եւ նարնջագույն գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 33. օղի:

- (210) 990693
- (220) 20.07.1999
- (730) “Արտաշատի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Արտաշատ, Շահումյան 3, AM
- (540)



- (526) Բացի “ՄԱՐԶՊԵՏ” եւ “Марзпет” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, սպիտակ, կարմիր, մոխրագույն, դեղին, շագանակագույն, երկնագույն, կանաչ եւ նարնջագույն գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 33. բրենդի:

- (210) **990766** (111) **5117**
- (220) **09.08.1999** (151) **13.06.2000**
(181) **09.08.2009**
- (730) Դ-ը Փրոքթեր ընդ Գ-ենթը Բամփնի , US
(540)

ARIEL COLOR ACTIV

- (511) (510)
դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. մաքրման, ողորկման, ճարպազերծման եւ հղկամշակման պատրաստուկներ. պատրաստուկներ գործվածքի խնամքի, մշակման եւ զարդարման համար. օճառ:
- (740) Ն. Թումանյան

- (210) **990867** (111) **5118**
- (220) **09.09.1999** (151) **13.06.2000**
(181) **09.09.2009**
- (730) “Արտաշատի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Արտաշատ, Շահումյան 3, AM
(540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կարմիր, դեղին, մուգ եւ բաց կապույտ, սեւ եւ նարնջագույն գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 33. սպիրտ:

- (210) **990875** (111) **5119**
- (220) **10.09.1999** (151) **13.06.2000**
(181) **10.09.2009**
- (730) “ԿՎՎ մաքսի դրինք” ՍՊԸ, Երեւան, Թումանյան 9ա, AM
(540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կապույտ, երկնագույն, բաց եւ մուգ կանաչ, մոխրագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 32. աղբյուրի ջուր:

- (210) **990879** (111) **5120**
- (220) **14.09.1999** (151) **13.06.2000**
(181) **14.09.2009**
- (730) Էլաստոգրան Գ-մբՀ , DE
(540)

LUPRANATE

- (511) (510)
դաս 1. քիմիական նյութեր, որոնք նախատեսված են օգտագործելու արդյունաբերական նպատակների համար, իզոցիանատներ, պարզ բազմաէթերասպիրտներ, բարդ բազմաէթերասպիրտներ պլաստմասսաների պատրաստման համար, չմշակված սինթետիկ խեժեր եւ չմշակված պլաստմասսաներ (փոշիների, հեղուկների, մածուկների կամ հատիկանյութերի տեսքով):
- (740) Ն. Թումանյան

- (210) **990940** (111) **5121**
- (220) **08.10.1999** (151) **13.06.2000**
(181) **08.10.2009**
- (730) “Ջերմուկ գրուպ” ՓԲԸ, Ջերմուկ, Բարեկամության 1, AM
(540)



(511) (510)

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:

(511) (510)

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:

(210) 990952

(111) 5122

(220) 11.10.1999

(151) 13.06.2000

(181) 11.10.2009

(730) “Արտաշատի գինու-կոնյակի գործարան” ԲԲԸ, Արտաշատ, Շահումյան 3, AM

(540)



(526) Բացի “ՂՐՈՒԺԲԱ” եւ “ԴՐՄՅԱԿ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է շազանակագույն, դարչնագույն, կապույտ, սև, կարմիր, դեղին եւ մոխրագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. բրենդի:

(210) 990971

(111) 5123

(220) 14.10.1999

(151) 13.06.2000

(181) 14.10.2009

(730) “Ջերմուկ գրուպ” ՓԲԸ, Ջերմուկ, Բարեկամության 1, AM

(540)



(210) 970370

(111) 5124

(220) 19.09.1997

(151) 22.06.2000

(181) 19.09.2007

(730) Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Ղեւզվերի նահանգ, US

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կապույտ, կարմիր, մարնջագույն եւ մանուշակագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. ալյուր, հացահատիկ, հացահատիկային արտադրանք մարդկանց համար. բրինձ՝ նաեւ եփման համար փաթեթներով, նախօրոք եփված կամ ջրազրկված, մակարոնեղեն. հացին քսվող մթերք, պատրաստի սնունդ եւ կիսաֆաբրիկատներ, խորտիկներ եւ մանր ուտեստներ սննդի միջանկյալ ընդունումների համար, այս բոլորը՝ կազմված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից կամ կարտոֆիլի, մսի, ձկան, թռչնի, բանջարեղենի, համեմունքների հավելություններով. թեյ, սուրճ, սուրճի փոխարինիչներ, կակաո, հեղուկ շոկոլադ, վերոհիշյալ մթերքները եւ լցոնները թխած հրուշակեղենի համար. մրգահյութ, շաքար, մեղր, համեմունքներ (ներառյալ սալաթի համեմունքները). դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. պաղպաղակ, սերուցքային պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, հաց, տորթ, գալետներ, թխած հրուշակեղեն, կոնֆետներ, աղանդերներ, շոկոլադ, շոկոլադի արտադրանք, լցոններ՝ պատրաստված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից, հացամթերքների, հրուշակեղենի, թխած հրուշակեղենի եւ խորտիկների համար:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 970371

(111) 5125

(220) 19.09.1997

(151) 22.06.2000

(181) 19.09.2007

(730) Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Ղեւզվերի նահանգ, US

(540)



(526) “GRAND” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կապույտ, դեղին, դարչնագույն, մարնջագույն եւ մանուշակագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. ալյուր, հացահատիկ, հացահատիկային արտադրանք մարդկանց համար. բրինձ՝ նաեւ եփման համար փաթեթներով, նախօրոք եփված կամ ջրազրկված, մակարոնեղեն. հացին քսվող մթերք, պատրաստի սնունդ եւ կիսաֆաբրիկատներ, խորտիկներ եւ մանր ուտեստներ սննդի միջանկյալ ընդունումների համար, այս բոլորը՝ կազմված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից կամ կարտոֆիլի, մսի, ձկանի, թռչնի, բանջարեղենի, համեմունքների հավելույթներով. թեյ, սուրճ, սուրճի փոխարինիչներ, կակաո, հեղուկ շոկոլադ, վերոհիշյալ մթերքները եւ լցոնները թխած հրուշակեղենի համար. մրգահյութ, շաքար, մեղր, համեմունքներ (ներառյալ սալաթի համեմունքները). դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. պաղպաղակ, սերուցքային պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, հաց, տորթ, գալետներ, թխած հրուշակեղեն, կոնֆետներ, աղանդերներ, շոկոլադ, շոկոլադի արտադրանք, լցոններ՝ պատրաստված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից, հացամթերքների, հրուշակեղենի, թխած հրուշակեղենի եւ խորտիկների համար:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 990193

(111) 5126

(220) 15.03.1999

(151) 22.06.2000

(181) 15.03.2009

(730) Մարս, Ինքրոփորեյթիդ, Գելավերի մահանգ, US (540)



(526) “ICE CREAM” արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կապույտ, սպիտակ, մուգ եւ բաց շագանակագույն, կանաչ, մոռագույն, դեղին, կարմիր, մանուշակագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

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, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակով արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, հաց. խմորեղեն. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են դաս 30-ում, լցոններ. քաղցրահամ եւ բարկահամ քսվող մթերք, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ եւ սննդի բաղադրիչներ. շոկոլադ. պիցցա, պիցցայի խմոր. սոուսներ եւ մթերք պիցցայի 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) 990240

(111) 5127

(220) 31.03.1999

(151) 22.06.2000

(181) 31.03.2009

(730) “Անդրանիկ եւ Հարություն” ՍՊԸ, Բյուրեղավան, 39 շենք, բն. 18, AM

(540)



(526) Բացի “ՕՐԻՊՈՆ” բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, սեւ, կանաչ եւ դարչնագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. օղի:

(210) 990244

(111) 5128

(220) 02.04.1999

(151) 22.06.2000

(181) 02.04.2009

(730) “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ, Երևան, Խորենացու 4, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է դարչնագույն, շագանակագույն, դեղին, կարմիր, կապույտ, կանաչ, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. բրենդի:
(740) Ն. Թումանյան

(210) 990249 (111) 5129
(220) 05.04.1999 (151) 22.06.2000
(181) 05.04.2009
(730) “Վիտամինների գործարան” ԲԲԸ, Երևան, Արցախի փող. 4-րդ նրբ., շենք 7, AM
(540)



(511) (510)
դաս 5. վիտամիններ, կերային հավելույթներ եւ էքստրակտներ, բոլորն ընդգրկված դաս 5-ում:

(210) 990359 (111) 5130
(220) 04.05.1999 (151) 22.06.2000
(181) 04.05.2009
(730) Մարս, Ինքուրվորեյթիդ, Դելավերի նահանգ, US
(540)



(511) (510)
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, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք,

պաղպաղակ, պաղպաղակով արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, հաց. խմորեղեն. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են դաս 30-ում, լցոններ. քաղցրահամ եւ բարկահամ քսվող 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, կակաոյի հիմքի վրա պատրաստված բաղադրանյութ, որը պարունակվում է հրուշակեղենի մեջ. բոլորն ընդգրկված դաս 30-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 990440 (111) 5131
(220) 24.05.1999 (151) 22.06.2000
(181) 24.05.2009

(730) “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ, Երևան, Խորենացու 4, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց դարչնագույն, մուգ եւ բաց կանաչ, ոսկեգույն, դեղին, կապույտ, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. բրենդի:
(740) Ն. Թումանյան

(210) 990593 (111) 5132
(220) 22.06.1999 (151) 22.06.2000
(181) 22.06.2009

(730) “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ, Երևան, Խորենացու 4, AM
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կանաչ գույնով, փայլատառ:
 (511) (510)
 դաս 33. բրենդի:
 (740) Ն. Թումանյան

(210) **991095** (111) **5135**
 (220) **24.11.1999** (151) **22.06.2000**
 (181) **24.11.2009**
 (730) “Անդրանիկ եւ Հարություն” ՍՊԸ, Բյուրեղավան, 39 շենք, բն.18, AM
 (540)

(210) **990594** (111) **5133**
 (220) **22.06.1999** (151) **22.06.2000**
 (181) **22.06.2009**
 (730) “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ, Երեւան, Խորենացու 4, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 33. բրենդի:
 (740) Ն. Թումանյան

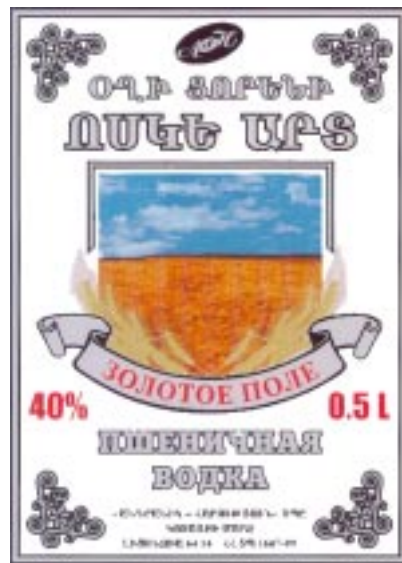
(526) Բացի “ԲՈՒԵՆՈՍ” եւ “BUENOS” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, շագանակագույն, բրոնզագույն, սեւ, մուգ եւ բաց կանաչ եւ կարմիր գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 30. սուրճ:

(210) **991021** (111) **5134**
 (220) **02.11.1999** (151) **22.06.2000**
 (181) **02.11.2009**
 (730) “Տարոն-5” ՍՊԸ, Մասիս, 4-րդ փող., տուն 55, AM
 (540)

(210) **991096** (111) **5136**
 (220) **24.11.1999** (151) **22.06.2000**
 (181) **24.11.2009**
 (730) “Անդրանիկ եւ Հարություն” ՍՊԸ, Բյուրեղավան, 39 շենք, բն.18, AM
 (540)



(526) Բացի “GARANT” եւ “ԳԱՌԱՆՏ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, սպիտակ եւ կարմիր գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 30. սուրճ:



(526) Բացի “ՈՍԿԵ ԱՐՏ” եւ “ЗОЛОТОЕ ПОЛЕ”

արտահայտություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, արծաթագույն, երկնագույն, ոսկեգույն, դեղին, սև եւ կարմիր գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) **980751** (111) **5137**
(220) **25.09.1998** (151) **28.06.2000**
(181) **25.09.2008**

(730) Ջեներալ Մեդիա Բյուրոյն Վերջին, Ինք., Նյու Յորքի նահանգ, US
(540)

PENTHOUSE

(511) (510)
դաս 42. համակարգչային ծառայություններ, մասնավորապես՝ մեծերի համար գլոբալացումների ապահովում ամսագրերի on-line ռեժիմում:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **980758** (111) **5138**
(220) **28.09.1998** (151) **28.06.2000**
(181) **28.09.2008**

(730) Բենք օֆ Ամերիքա Բորփորեյշն, Գեյլավերի նահանգ, US
(540)

BANK OF AMERICA

(511) (510)
դաս 9. համակարգչային ծրագրային ապահովում՝ բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայությունների ոլորտում եւ դրան վերաբերող նյութեր. մագնիսականորեն կոդավորված պլաստիկ քարտեր, որոնք օգտագործվում են բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայությունների ոլորտում. համակարգչային չիպ-երով ներսարքված պլաստիկ քարտեր, որոնք օգտագործվում են բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայությունների ոլորտում. համակարգչայինացված մեքենաներ բանկային գործարքների համար.

դաս 35. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում եւ խորհրդատվություն՝ ընդգրկված դաս 35-ում, շուկայի հետազոտում, տեխնոլոգիաներ եւ արտաքին առևտրի տեղեկատվություն եւ խորհրդատվություն, որոնք վերաբերում են բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայություններին.

դաս 38. հեռահաղորդակցության ծառայություններ եւ տոնային, տվյալների, մուլտիմեդիային, գրաֆիկական տվյալների, տեսա-, լուսանկարչական, ձայնա- եւ մանատիպ տեղեկատվության էլեկտրոնային հաղորդում, որոնք վերաբերում են բան-

կային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայություններին:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **980796** (111) **5139**
(220) **08.10.1998** (151) **28.06.2000**
(181) **08.10.2008**

(730) Բենք օֆ Ամերիքա Բորփորեյշն, Գեյլավերի նահանգ, US
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր եւ կապույտ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 9. համակարգչային ծրագրային ապահովում՝ բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայությունների ոլորտում եւ դրան վերաբերող նյութեր. մագնիսականորեն կոդավորված պլաստիկ քարտեր, որոնք օգտագործվում են բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայությունների ոլորտում. համակարգչային չիպ-երով ներսարքված պլաստիկ քարտեր, որոնք օգտագործվում են բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայությունների ոլորտում. համակարգչայինացված մեքենաներ բանկային գործարքների համար.

դաս 35. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում եւ խորհրդատվություն՝ ընդգրկված դաս 35-ում, շուկայի հետազոտում, տեխնոլոգիաներ եւ արտաքին առևտրի տեղեկատվություն եւ խորհրդատվություն, որոնք վերաբերում են բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայություններին.

դաս 36. բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայություններ. բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ոլորտներում համաշխարհային եւ ոչ համաշխարհային համակարգչային եւ հեռահաղորդակցական ցանցերով ինտերակտիվ եւ ոչ ինտերակտիվ արտադրանքների եւ ծառայությունների ապահովում.

դաս 38. հեռահաղորդակցության ծառայություններ եւ տոնային, տվյալների, մուլտիմեդիային, գրաֆիկական տվյալների, տեսա-, լուսանկարչական, ձայնա- եւ մանատիպ տեղեկատվության էլեկտրոնային հաղորդում, որոնք վերաբերում են բանկային, ֆինանսական, ներդրումային եւ ապահովագրական ծառայություններին:

(740) Հ. Դավթյան

(210) **990131** (111) **5140**
 (220) **24.02.1999** (151) **28.06.2000**
 (181) **24.02.2009**
 (730) Ինտելս, Մտավոր Սեփականության Կոուպերատիվ Գործակալություն, RU
 (540)



(526) “I” եւ “P” տառերն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (511) (510)
 դաս 42. տեղեկատվության տրամադրում՝ ընդգրկված դաս 42-ում, արտոնագրաիրավական սպասարկում, գյուտերի, գիտատեխնիկական եւ գեղարվեստակառուցվածքային մշակումների ներդրում, ապրանքային նշանների եւ ֆիրմային ոճերի մշակում, մասնագիտական խորհրդատվություններ, մտավոր սեփականության պահպանության հետ կապված ծառայություններ:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **990132** (111) **5141**
 (220) **24.02.1999** (151) **28.06.2000**
 (181) **24.02.2009**
 (730) Ինտելս, Մտավոր Սեփականության Կոուպերատիվ Գործակալություն, RU
 (540)

INTELS

(511) (510)
 դաս 42. տեղեկատվության տրամադրում՝ ընդգրկված դաս 42-ում, արտոնագրաիրավական սպասարկում, գյուտերի, գիտատեխնիկական եւ գեղարվեստակառուցվածքային մշակումների ներդրում, ապրանքային նշանների եւ ֆիրմային ոճերի մշակում, մասնագիտական խորհրդատվություններ, մտավոր սեփականության պահպանության հետ կապված ծառայություններ:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **990133** (111) **5142**
 (220) **24.02.1999** (151) **28.06.2000**
 (181) **24.02.2009**
 (730) Ինտելս, Մտավոր Սեփականության Կոուպերատիվ Գործակալություն, RU
 (540)

ИНТЭЛС

(511) (510)
 դաս 42. տեղեկատվության տրամադրում՝ ընդգրկված դաս 42-ում, արտոնագրաիրավական սպասարկում, գյուտերի, գիտատեխնիկական եւ գեղարվեստակառուցվածքային մշակումների ներդրում, ապրանքային նշանների եւ ֆիրմային ոճերի մշակում, մասնագիտական խորհրդատվություններ, մտավոր սեփականության պահպանության հետ կապված ծառայություններ:
 (740) Է. Նահապետյան

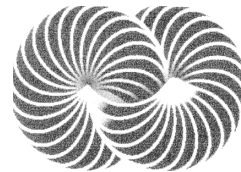
սարկում, գյուտերի, գիտատեխնիկական եւ գեղարվեստակառուցվածքային մշակումների ներդրում, ապրանքային նշանների եւ ֆիրմային ոճերի մշակում, մասնագիտական խորհրդատվություններ, մտավոր սեփականության պահպանության հետ կապված ծառայություններ:
 (740) Է. Նահապետյան

(210) **990492** (111) **5143**
 (220) **04.06.1999** (151) **28.06.2000**
 (181) **04.06.2009**
 (730) “Գարոյինք” ՍՊԸ, Երեւան, Կարապետյան 17, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 30. վաֆլի, կարամել, կոնֆետներ, անանուխի կոնֆետներ, թխվածքաբլիթներ, կարկանդակներ, հրուշակեղեն, պիցցա, անուշահացեր, սենդվիչներ, բուտերբրոդներ, շոկոլադներ եւ այլ հրուշակեղենի արտադրանք, որը ներառված է դաս 30-ում:
 (740) Ա. Պետրոսյան

(210) **990494** (111) **5144**
 (220) **04.06.1999** (151) **28.06.2000**
 (181) **04.06.2009**
 (730) “Մշակույթի զարգացման բարեգործական հիմնադրամ” ՇՉ ՍՊԸ, Երեւան, Թումանյան 5, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 16. հրատարակչական գործունեություն.
 դաս 36. բարեգործական ծառայություններ՝ ընդգրկված դաս 36-ում.
 դաս 41. մշակութային, մարզական միջոցառումների, ցուցահանդեսների, փառատոների կազմակերպում.
 դաս 42. գիտական հետազոտություններ մշակույթի բնագավառում:

(210) **990502** (111) **5145**
 (220) **07.06.1999** (151) **28.06.2000**
 (181) **07.06.2009**
 (730) Պեպսիկո, Ինք., US

(540)

3D ' S

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք. պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990503

(111) 5146

(220) 07.06.1999

(151) 28.06.2000

(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US

(540)

CHEETOS

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք. պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990504

(111) 5147

(220) 07.06.1999

(151) 28.06.2000

(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US

(540)

CHESTER CHEETAH

(511) (510)

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. պատրաստի ուտեստներ՝ բաղկացած հիմնականում հացահատիկային մթերքներից, ներառյալ եգիպտացորենի չիպսերը, “տորտիլա” չիպսերը (մեքսիկական ձեռով), բրնձի չիպսերը, կրեկերները, ոլորաբլիթները, ինչպես նաեւ թեթեւ եւ հա-

տավոր ուտեստները. ադիբուդի, քաղցր թաղանթով ադիբուդի եւ գետնընկույզ. ուտեստներ՝ պատրաստված ձավարեղենի կամ հացահատիկային մթերքների հիմքի վրա՝ բոլորն ընդգրկված դաս 30-ում:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990505

(111) 5148

(220) 07.06.1999

(151) 28.06.2000

(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US

(540)



(511) (510)

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. պատրաստի ուտեստներ՝ բաղկացած հիմնականում հացահատիկային մթերքներից, ներառյալ եգիպտացորենի չիպսերը, “տորտիլա” չիպսերը (մեքսիկական ձեռով), բրնձի չիպսերը, կրեկերները, ոլորաբլիթները, ինչպես նաեւ թեթեւ եւ հատավոր ուտեստները. ադիբուդի, քաղցր թաղանթով ադիբուդի եւ գետնընկույզ. ուտեստներ՝ պատրաստված ձավարեղենի կամ հացահատիկային մթերքների հիմքի վրա՝ բոլորն ընդգրկված դաս 30-ում:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990506

(111) 5149

(220) 07.06.1999

(151) 28.06.2000

(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US

(540)

CRACKER JACK

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990507 (111) 5150
(220) 07.06.1999 (151) 28.06.2000
(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք., US
(540)

DORITOS

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990508 (111) 5151
(220) 07.06.1999 (151) 28.06.2000
(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք., US
(540)



(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 991043 (111) 5152
(220) 10.11.1999 (151) 28.06.2000
(181) 10.11.2009

(730) “Ռոյալ-Արմենիա” ՀՉ ՍՊԸ, Երեւան, Դավիթ-թաշեն 2-րդ թաղ. 26, բն. 38, AM

(540)



(526) Բացի “ԸՄՊԻՐ ԵՎ ԱՊՐԻՐ” արտահայտությունից եւ “RA” ոճավորված տառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ շագանակագույն, արծաթագույն, կարմիր, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ:

(210) 991199 (111) 5153
(220) 20.12.1999 (151) 28.06.2000
(181) 20.12.2009

(730) “Ռոյալ-Արմենիա” ՀՉ ՍՊԸ, Երեւան, Դավիթ-թաշեն 2-րդ թաղ. 26, բն. 38, AM

(540)



(526) Բացի “ԸՄՊԻՐ ԵՎ ԱՊՐԻՐ” արտահայտությունից եւ “RA” ոճավորված տառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ դարչնագույն, սպիտակ, դեղին, կարմիր, բեժ, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ:

- (210) **991200** (111) **5154**
- (220) **20.12.1999** (151) **28.06.2000**
- (181) **20.12.2009**
- (730) “Ռոյալ-Արմենիա” ՀՉ ՍՊԸ, Երևան, Գավիթաշեն 2-րդ քաղ. 26, բն. 38, AM
- (540)



- (526) Բացի “ԸՄՊԻՐ ԵՎ ԱՊՐԻՐ” արտահայտությունից եւ “RA” ոճավորված տառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, կապույտ, բաց եւ մուգ շագանակագույն, կարմիր, մոխրագույն, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 30. սուրճ:

- (210) **980556** (111) **5155**
- (220) **11.08.1998** (151) **07.07.2000**
- (181) **11.08.2008**
- (730) Կոնիկա ՔորվորեյՋն , JP
- (540)



- (591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, երկնագույն, կանաչ, դեղին, մուգ դեղին, մարնջագույն, բաց եւ մուգ կարմիր գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 1. քսերոգրաֆիական մեքենաների համար նախատեսված երեսակիչներ եւ երանգիչ լուծույթներ. բժշկական ախտորոշման բնագավառում էլեկտրոնային ճառագայթի փողակի դիսփլեյի վրա պատկերվող պատկերների գրառման շլուսակայված ժապավեններ, որոնք օգտագործվում են խցիկների հետ. քիմիական նյութեր բժշկական լուսակայված ռենտգենյան ժապավենների մշակման համար. շլուսակայված պոլիգրաֆիական թուղթ, պոլիգրաֆիայի համար նախատեսված չոր տպագրական տպաձեւեր, պոլիգրաֆիական ժապավեններ, լուսաշարվածքի թուղթ, լուսաշարվածքի ժապավեններ. նախօրոք զգայունացված տպագրական տպաձեւ օֆսեթ տպագրության համար (շլուսակայված). քիմիական նյութեր լուսակայված պոլիգրաֆիական

ժապավենների, թղթի եւ տպագրական տպաձեւերի մշակման համար. երեսակման պատրաստուկներ եւ նյութեր, որոնք մութ խցիկում օգտագործվում են որպես լուսանկարչական նյութեր. լուսանկարչության համար նախատեսված շլուսակայված չոր տպագրական տպաձեւեր. լուսագգայուն քիմիական նյութեր, լուսանկարչական զգայունարարներ, լուսանկարչական էմուլսիա. շլուսակայված լուսանկարչական ժապավեններ, որոնք օգտագործվում են արդյունաբերության մեջ. նեգատիվի կամ պոզիտիվի բազմացման ժապավեններ եւ միկրոժապավեններ. լուսանկարչական թուղթ եւ շլուսակայված ժապավեններ. շլուսակայված ժապավեններ նույնականացման լուսանկարահանման համար. լուսանկարչական շլուսակայված ժապավեններ գիտական չափումների համար. լուսանկարչական շլուսակայված ժապավեններ հատուկ լուսանկարահանման համար. ռենտգենյան շլուսակայված ժապավեններ. քիմիական ռեակտիվներ. արյան անալիզի սարքավորումների մեջ օգտագործվող արյան անալիզի ռեակտիվներ, բացի բժշկական ախտորոշման բնագավառում օգտագործվողներից. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 1-ում. բժշկական շլուսակայված ռենտգենյան ժապավեններ.

դաս 7. էլեկտրոնային տպիչներ. էլեկտրոնային տպիչ ապարատներ. մեքենաներ տպագրական տպաձեւերի պատրաստման համար. քիմիկատներ խառնելու սարքավորումներ. լուսաշարվածքի մեքենաներ. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 7-ում.

դաս 9. տեսախցիկներ եւ դրանց կցամասեր ու պիտույքներ. տեսամագնիտոֆոններ. էլեկտրոնային խցիկներ. էլեկտրոնային սարքեր ֆիլմերի, ներառյալ դիապոզիտիվների դիտման համար. տեսասկավառակների փլեյերներ. ձայնա- եւ տեսաժապավեններ, ձայնա- եւ տեսասկավառակներ. մագնիսական հիշակավառակներ. համակարգիչներ. համակարգչային ելքային սարքեր, համակարգչային մուտքային սարքեր. էլեկտրոնային համակարգիչների բաղադրամաս հանդիսացող հիշող սարքեր. համակարգիչների բաղադրամաս հանդիսացող էլեկտրոնային տպիչներ. ֆաքսիմիլային ապարատներ. ինտերֆեյսեր համակարգիչների հետ օգտագործելու համար. ճկուն սկավառակներ, օպտիկական սկավառակներ. տեքստային պրոցեսորներ. լուսանկարչական պատճենահանման մեքենաներ. փաստաթղթերը ավտոմատ մատուցող մեխանիզմներ, կասետներ եւ տեսակավորիչներ, բոլորը որպես լուսանկարչական պատճենահանման մեքենաների կցամասեր. ճկուն սկավառակների դրայվերներ. խցիկներ էլեկտրոնային ճառագայթային փողակի դիսփլեյների վրա դիտվող պատկերների գրառման համար. լուսակայված ռենտգենյան ժապավենների մշակման համար ավտոմատ սարքեր, ռենտգենյան խցիկներ եւ կցամասեր ու պիտույքներ դրանց համար. լուսանկարչական խցիկներ եւ կցամասեր ու պիտույքներ դրանց հա-

մար. լուսային բռնկման լամպեր եւ ստորոքակալային սարքեր. ոսպնյակներ խցիկների համար. պոլիգրաֆիայում օգտագործվող էկրաններ. ավտոմատ մեքենաներ լուսակայված պոլիգրաֆիական ժապավենների, թղթի եւ տպագրական տպածեւերի մշակման համար. խտաշափեր, լուսակայված ժապավեններ լուսանկարչական մութ խցիկում օգտագործելու համար. լուսաշարքուններ ինտեգրալային սխեմաների էլեկտրական մասերի պատրաստման համար. սարքավորումներ եւ գործիքներ լուսակայված լուսանկարչական ժապավենների բազմացման համար. տեսատպիչներ տեսապատկերներ տպելու համար. հարթաշափեր. ավտոմատ սարքեր լուսակայված լուսանկարչական ժապավենների եւ թղթի մշակման համար. միացման մեքենաներ, որոնք օգտագործվում են որպես վերը նշված մշակման ավտոմատ սարքերի կցամասեր. լուսանկարչական տպվածքների պատրաստման սարքավորումներ. էլեկտրոնային մշակման սարքեր լուսանկարչական հկման լաբորատորիաներում օգտագործելու համար. խցիկներ նույնականացման նպատակներով լուսանկարահանման համար եւ դրանց պիտույքներ եւ կցամասեր. հատուկ լուսանկարահանման խցիկներ. կասետներ բժշկական չլուսակայված ռենտգենյան ժապավենների համար. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 9-ում.

դաս 10. արյան անալիզի սարքեր, որոնք օգտագործվում են բժշկական ախտորոշման ոլորտում. ռենտգենյան ժապավենների համար ուժեղացնող էկրաններ (բժշկական ռենտգեն լուսանկարահանման մեջ օգտագործվող), ռենտգեն ախտորոշման սարքավորումներ. բժշկական ռենտգեն լուսանկարահանման պատճենահանման ապարատներ. բժշկական ախտորոշման համար օգտագործվող սարքավորումներ եւ գործիքներ. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 10-ում.

դաս 16. ժապավեններ տպագրական մեքենաների համար. ջերմագալուն թուղթ, թուղթ պատճենահանման մեքենաների համար. լուսանկարներ. ալբոմներ. փոստային բացիկներ. էլեկտրական գրող սարքավորումներ. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 16-ում.

դաս 35. գրասենյակային մեքենաների եւ սարքավորումների վարձույթ, այն է՝ գրասենյակային պատճենահանիչների, ներառյալ լուսանկարչական պատճենահանման սարքավորումների եւ էլեկտրոնային տպիչների, լուսապատճենահանիչ մեքենաների վարձույթ.

դաս 37. գրասենյակային մեքենաների եւ սարքավորումների, այն է՝ գրասենյակային պատճենահանիչ մեքենաների, ներառյալ լուսանկարչական պատճենահանման սարքավորումների, էլեկտրոնային տպիչների եւ ֆաքսիմիլային սարքավորումների մոնտաժ, տեխնիկական սպասարկում եւ վերանորոգում. տեսախցիկների եւ լուսանկարչական ու այլ

նկարահանման սարքավորումների տեխնիկական սպասարկում եւ վերանորոգում. լուսանկարչական մշակման, երեսկման եւ(կամ) տպելու մեքենաների մոնտաժ, տեխնիկական սպասարկում եւ վերանորոգում.

դաս 38. ֆաքսիմիլային սարքավորումների վարձույթ.

դաս 40. լուսանկարչական ժապավենների եւ լուսանկարչական թղթերի մշակում, երեսկում եւ (կամ) տպագրություն.

դաս 42. տպագրություն. լուսանկարահանում. լուսանկարչության բնագավառում խորհրդատվություն. համակարգիչների, ներառյալ համակարգչային ծրագրային ապահովման միջոցների վարձույթ: (740) Է. Նահապետյան

- (210) **980557** (111) **5156**
- (220) **11.08.1998** (151) **07.07.2000**
- (181) **11.08.2008**
- (730) Կոնիկա Բորփորեյշն , JP
- (540)



(511) (510)

դաս 1. քսերոգրաֆիական մեքենաների համար նախատեսված երեսկիչներ եւ երանգիչ լուծույթներ. բժշկական ախտորոշման բնագավառում էլեկտրոնային ճառագայթի փողակի դիսփլեյի վրա պատկերվող պատկերների գրառման չլուսակայված ժապավեններ, որոնք օգտագործվում են խցիկների հետ. քիմիական նյութեր բժշկական լուսակայված ռենտգենյան ժապավենների մշակման համար. չլուսակայված պոլիգրաֆիական թուղթ, պոլիգրաֆիայի համար նախատեսված չոր տպագրական տպածեւեր, պոլիգրաֆիական ժապավեններ, լուսաշարվածքի թուղթ, լուսաշարվածքի ժապավեններ. նախօրոք զգայունացված տպագրական տպածեւ օֆսեթ տպագրության համար (չլուսակայված). քիմիական նյութեր լուսակայված պոլիգրաֆիական ժապավենների, թղթի եւ տպագրական տպածեւերի մշակման համար. երեսկման պատրաստուկներ եւ նյութեր, որոնք մութ խցիկում օգտագործվում են որպես լուսանկարչական նյութեր. լուսանկարչության համար նախատեսված չլուսակայված չոր տպագրական տպածեւեր. լուսագալուն քիմիական նյութեր, լուսանկարչական զգայունարարներ, լուսանկարչական էմուլսիա. չլուսակայված լուսանկարչական ժապավեններ, որոնք օգտագործվում են արդյունաբերության մեջ. նեգատիվի կամ պոզիտիվի բազմացման ժապավեններ եւ միկրո ժապավեններ. լուսանկարչական թուղթ եւ չլուսակայված ժապավեններ. չլուսակայված ժապավեններ նույնականացման լուսանկարահանման համար. լուսանկարչական չլուսակայված ժապավեններ գիտական չափումների համար. լուսանկարչական չլուսակայված ժապավեններ

հատուկ լուսանկարահանման համար. ռենտգենյան չլուսակայված ժապավեններ. քիմիական ռեակտիվներ. արյան անալիզի սարքավորումների մեջ օգտագործվող արյան անալիզի ռեակտիվներ, բացի բժշկական ախտորոշման բնագավառում օգտագործվողներից. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 1-ում. բժշկական չլուսակայված ռենտգենյան ժապավեններ.

դաս 7. էլեկտրոնային տպիչներ. էլեկտրոնային տպիչ ապարատներ. մեքենաներ տպագրական տպածեղերի պատրաստման համար. քիմիկատներ խառնելու սարքավորումներ. լուսաշարվածքի մեքենաներ. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 7-ում.

դաս 9. տեսախցիկներ եւ դրանց կցամասեր ու պիտույքներ. տեսամագնիտոֆոններ. էլեկտրոնային խցիկներ. էլեկտրոնային սարքեր ֆիլմերի, ներառյալ դիապոզիտիվների դիտման համար. տեսասկավառակների փլեյերներ. ձայնա- եւ տեսաժապավեններ, ձայնա- եւ տեսասկավառակներ. մագնիսական հիշասկավառակներ. համակարգիչներ. համակարգչային ելքային սարքեր, համակարգչային մուտքային սարքեր. էլեկտրոնային համակարգիչների բաղադրամաս հանդիսացող հիշող սարքեր. համակարգիչների բաղադրամաս հանդիսացող էլեկտրոնային տպիչներ. ֆաքսիմիլային ապարատներ. ինտերֆեյսեր համակարգիչների հետ օգտագործելու համար. ճկուն սկավառակներ, օպտիկական սկավառակներ. տեքստային պրոցեսորներ. լուսանկարչական պատճենահանման մեքենաներ. փաստաթղթերը ավտոմատ մատուցող մեխանիզմներ, կասետներ եւ տեսակավորիչներ, բոլորը որպես լուսանկարչական պատճենահանման մեքենաների կցամասեր. ճկուն սկավառակների դրայվերներ. խցիկներ էլեկտրոնային ճառագայթային փողակի դիսփոլեյների վրա դիտվող պատկերների գրառման համար. լուսակայված ռենտգենյան ժապավենների մշակման համար ավտոմատ սարքեր, ռենտգենյան խցիկներ եւ կցամասեր ու պիտույքներ դրանց համար. լուսանկարչական խցիկներ եւ կցամասեր ու պիտույքներ դրանց համար. լուսային բռնկման լամպեր եւ ստրոբոսկոպային սարքեր. ոսպնյակներ խցիկների համար. պոլիգրաֆիայում օգտագործվող էկրաններ. ավտոմատ մեքենաներ լուսակայված պոլիգրաֆիական ժապավենների, թղթի եւ տպագրական տպածեղերի մշակման համար. խտաչափեր, լուսակայված ժապավեններ լուսանկարչական մութ խցիկում օգտագործելու համար. լուսաշարքումներ ինտեգրալային սխեմաների էլեկտրական մասերի պատրաստման համար. սարքավորումներ եւ գործիքներ լուսակայված լուսանկարչական ժապավենների բազմացման համար. տեսատպիչներ տեսապատկերներ տպելու համար. հարթաչափեր. ավտոմատ սարքեր լուսակայված լուսանկարչական ժապավենների եւ թղթի մշակման համար. միացման մեքենաներ, որոնք օգտագործվում են որպես վերը նշված մշակման

ավտոմատ սարքերի կցամասեր. լուսանկարչական տպվածքների պատրաստման սարքավորումներ. էլեկտրոնային մշակման սարքեր լուսանկարչական հիման լաբորատորիաներում օգտագործելու համար. խցիկներ նույնականացման նպատակներով լուսանկարահանման համար եւ դրանց պիտույքներ եւ կցամասեր. հատուկ լուսանկարահանման խցիկներ. կասետներ բժշկական չլուսակայված ռենտգենյան ժապավենների համար. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 9-ում.

դաս 10. արյան անալիզի սարքեր, որոնք օգտագործվում են բժշկական ախտորոշման ոլորտում. ռենտգենյան ժապավենների համար ուժեղացնող էկրաններ (բժշկական ռենտգեն լուսանկարահանման մեջ օգտագործվող), ռենտգեն ախտորոշման սարքավորումներ. բժշկական ռենտգեն լուսանկարահանման պատճենահանման ապարատներ. բժշկական ախտորոշման համար օգտագործվող սարքավորումներ եւ գործիքներ. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 10-ում.

դաս 16. ժապավեններ տպագրական մեքենաների համար. ջերմագգայուն թուղթ, թուղթ պատճենահանման մեքենաների համար. լուսանկարներ. ալբոմներ. փոստային բացիկներ. էլեկտրական գրող սարքավորումներ. բոլոր վերը նշված ապրանքների մասեր եւ բաղադրամասեր՝ ընդգրկված դաս 16-ում.

դաս 35. գրասենյակային մեքենաների եւ սարքավորումների վարձույթ, այն է՝ գրասենյակային պատճենահանիչների, ներառյալ լուսանկարչական պատճենահանման սարքավորումների եւ էլեկտրոնային տպիչների, լուսապատճենահանիչ մեքենաների վարձույթ.

դաս 37. գրասենյակային մեքենաների եւ սարքավորումների, այն է՝ գրասենյակային պատճենահանիչ մեքենաների, ներառյալ լուսանկարչական պատճենահանման սարքավորումների, էլեկտրոնային տպիչների եւ ֆաքսիմիլային սարքավորումների մոնտաժ, տեխնիկական սպասարկում եւ վերանորոգում. տեսախցիկների եւ լուսանկարչական ու այլ նկարահանման սարքավորումների տեխնիկական սպասարկում եւ վերանորոգում. լուսանկարչական մշակման, երեսկման եւ(կամ) տպելու մեքենաների մոնտաժ, տեխնիկական սպասարկում եւ վերանորոգում.

դաս 38. ֆաքսիմիլային սարքավորումների վարձույթ.

դաս 40. լուսանկարչական ժապավենների եւ լուսանկարչական թղթերի մշակում, երեսկում եւ (կամ) տպագրություն.

դաս 42. տպագրություն. լուսանկարահանում. լուսանկարչության բնագավառում խորհրդատվություն. համակարգիչների, ներառյալ համակարգչային ծրագրային ապահովման միջոցների վարձույթ: (740) Է. Նահապետյան

(210) 980772 (111) 5157
(220) 02.10.1998 (151) 07.07.2000
(181) 02.10.2008

(730) Յունիլեր Ն.Վ. , NL
(540)



(526) Բացի “LIPTON” բառից եւ “BLACK PEARLS” արտահայտությունից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կարմիր, սպիտակ, ոսկեգույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. թեյ եւ թեյի հիմքով մթերքներ:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 980773 (111) 5158
(220) 02.10.1998 (151) 07.07.2000
(181) 02.10.2008

(730) Յունիլեր Ն.Վ. , NL
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կարմիր, սպիտակ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. թեյ եւ թեյի հիմքով մթերքներ:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 980826 (111) 5159
(220) 15.10.1998 (151) 07.07.2000
(181) 15.10.2008

(730) Ե.Ի. Դյու Փոն դե Նեմուր ընդ Քամփնի, Դելավերի նահանգ , US
(540)



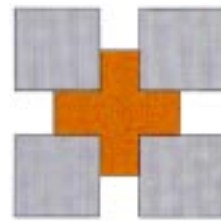
(511) (510)
դաս 1. մածուցիկությունը ֆիզիկական ազդեծությամբ նվազեցնող նյութեր ներկերի համար.

դաս 2. միջոցներ մարդատար ավտոմեքենաների կարգի բերման համար, մասնավորապես՝ լաքեր, արծնուկներ, ենթաներկեր, չոր ներկանյութեր,

ներկանյութեր, գունանյութեր /պիգմենտներ/, պահպանիչ նյութեր ծածկույթների /ներկային, ենթաներկային/ համար, նոսրացուցիչներ ներկերի համար:
(740) Հ. Դավթյան

(210) 980854 (111) 5160
(220) 22.10.1998 (151) 07.07.2000
(181) 22.10.2008

(730) “Սեդտեխնիկա պլյուս” ՓԲԸ, Երևան, Հերացու 7, AM
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է մարնջագույն, մոխրագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 37. բժշկական եւ լաբորատոր սարքավորումների տեխնիկական սպասարկում, տեղակայում եւ վերանորոգում.

դաս 42. բժշկական սարքավորումների եւ գործիքների մեծածախ եւ մանրածախ առետուր. դեղորայքի եւ դեղամիջոցների մեծածախ եւ մանրածախ առետուր:

(210) 990344 (111) 5161
(220) 30.04.1999 (151) 07.07.2000
(181) 30.04.2009

(730) ՏԴԿ Կարուշիկի Կաիշա (ՏԴԿ Քորպորեյշն), JP
(540)



(511) (510)
դաս 9. հիշող սարքեր եւ դրանց մասեր, մասնավորապես համակարգիչներ. հաշվապահական մեքենաներ. հիշողության (հիշող սարքի) միջուկներ. հիշողության մատրիցներ (մեկուսատախտակներ), մասնավորապես իմպուլսային կերպափոխիչներ եւ հիշողության (հիշող սարքի) մատրիցներ. պարամետրոններ, իմպուլսային տրանսֆորմատորներ էլեկտրական համակարգիչների համար. մագնիսական ժապավեններ եւ դրանց պարագաներ, մասնավորապես մագնիսական գրառման ժապավեններ մագնիսաֆոնների, տեսամագնիսաֆոնների, համակարգիչների համար եւ քարթրիջներ մագնիսական ժապավենների համար, մասեր եւ պարագաներ էլեկտրական եւ էլեկտրոնային սարքավորումների եւ

մեքենաների համար, մասնավորապես գատիչներ կերպափոխիչների համար, շրջապատիչներ, ընդգրկված դաս 9-ում. կերամիկական էլեկտրաստրիկցիոն կերպափոխիչների տարրեր եւ ֆեռիտային մագնիսատրիկցիոն կերպափոխիչների տարրեր. միկրոինդուկտորներ (ինդուկտիվության կոճի միջուկներ). գլխիկի միջուկներ գրառման սարքերի համար. կոնդենսատորներ եւ միակցված տարրեր՝ կազմված կոնդենսատորներից, բազմաշերտ կերամիկական կոնդենսատորներից եւ ինդուկտորներից, ռեզիստորներից եւ ինդուկտիվության կոճերից, էլեկտրական դրոսելներից, գազաթնակետային ինդուկտիվության կոճերից եւ ձեւավորված ինդուկտիվության կոճերից. վարիատորներ եւ թերմիստորներ. տրանսֆորմատորներ. բարձր հաճախականության մագնիսական նյութեր, մասնավորապես ֆեռիտային միջուկներ ռադիո եւ հեռուստատեսային սարքերի, հաղորդակցման սարքերի, գերբարձր հաճախականության սարքավորանքի եւ հիշողության կուտակիչների համար. մագնիսներ. պողպատե միջուկներ. մագնիսական սկավառակներ եւ լայն հնարավորությամբ մագնիսական սկավառակներ տվյալների գրառման, պահման եւ վերարտադրման համար, ներառյալ ճկուն սկավառակները եւ դրանց պարագաները, ներառյալ գլխիկների մաքրման սկավառակները. օպտիկական սկավառակները, որոնց վրա նախօրոք գրանցված են կինոնկարներ, երաժշտություն, համակարգչային խաղեր եւ ծրագրային ապահովում, ներառյալ կոմպակտ սկավառակները (CD) եւ թվային ունիվերսալ սկավառակները (DVD). օպտիկական սկավառակներ ձայնի, պատկերի եւ տվյալների գրառման, պահման եւ վերարտադրման համար, ներառյալ կոմպակտ սկավառակները (CD), մագնիսա-օպտիկական սկավառակները (MD, MO) եւ թվային ունիվերսալ սկավառակները (DVD) եւ դրանց մասերը եւ պարագաները, ներառյալ գլխիկների մաքրման սկավառակները. սնուցման իմպուլսային աղբյուրներ. գերբարձր հաճախականության կլանիչներ. տրանսֆորմատորային թերթեր. գլխիկների ապամագնիսականացման դրոսելներ կասետային մագնիտոֆոնների եւ մագնիտոֆոնների համար. գրառման ռոտացիոն մագնիսական սկավառակներ. մետաղաթաղանթային ռեզիստորներ. աղմուկի զտիչներ, գծային զտիչներ եւ շերտային զտիչներ. հապաղման գծեր, ինվերտորային բալաստներ, ինվերտորներ եւ կերպափոխիչներ. մագնիսական գլխիկներ. նրբաթաղանթային ջերմային գլխիկներ. հզորությունների գումարիչների եւ բաժանարարների ուղղորդված ճյուղավորիչներ, օդակային բալանսային խառնիչներ եւ ջրանդվող միացքներ գերբարձր հաճախականության սարքերի համար. ջերմաստիճանի եւ հոսանքի տվիչներ. պիեզոէլեկտրական կերամիկական չափողական կերպափոխիչներ, կերամիկական զտիչներ, կերամիկական ռեզոնատորներ, արքսելերոմետրեր. բարձր լարման սարքեր. ֆեռիտային մագնիսատրիկցիոն

ռեզոնատորներ. կիսահաղորդիչ սարքեր. էլեկտրոդներ էլեկտրոլիզի, հոսաջրերի, գալվանապատման եւ ջրի բաքերը էլեկտրոլիտիկ բայքայումից պահպանելու համար. տվյալների հաղորդման քարտեր ձայնի, պատկերի եւ տվյալների հիշման (պահման) եւ հաղորդակցման համար, ներառյալ անհատական համակարգիչների քարտերը եւ դրանց պարագաները, ներառյալ միացման մալուխը:
(740) Է. Նահապետյան

- (210) 990457 (111) 5162
- (220) 27.05.1999 (151) 07.07.2000
- (181) 27.05.2009
- (730) “Սամվել եւ Էդիկ” ՍՊԸ, Երեւան, Ն.Նորքի 4-րդ գ., Գյուլիքեւիսյան 12ա, AM
- (540)



- (526) Բացի “ԷԼԵԳԻԱ” եւ “ՉԼԵԳԻԱ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կապույտ, կարմիր, արծաթագույն եւ սև գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 33. օղի:

- (210) 990458 (111) 5163
- (220) 27.05.1999 (151) 07.07.2000
- (181) 27.05.2009
- (730) “Սամվել եւ Էդիկ” ՍՊԸ, Երեւան, Ն.Նորքի 4-րդ գ., Գյուլիքեւիսյան 12ա, AM
- (540)



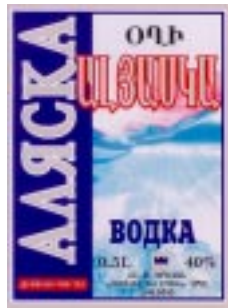
- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, արծաթագույն, կապույտ, կանաչ, կարմիր եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) **990459** (111) **5164**
(220) **27.05.1999** (151) **07.07.2000**
(181) **27.05.2009**

(730) “Մամվել եւ Էդիկ” ՍՊԸ, Երեւան, Ն.Նորքի 4-րդ գ., Գյուլիքելիսյան 12ա, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կապույտ, կարմիր, սպիտակ, մոխրագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) **990460** (111) **5165**
(220) **27.05.1999** (151) **07.07.2000**
(181) **27.05.2009**

(730) “Մամվել եւ Էդիկ” ՍՊԸ, Երեւան, Ն.Նորքի 4-րդ գ., Գյուլիքելիսյան 12ա, AM
(540)



(526) Բացի “CAESAR” եւ “ԿԵՍԱՐ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սեւ, ոսկեգույն, արծաթագույն, կարմիր եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. փրփրուն գինի:

(210) **990485** (111) **5166**
(220) **03.06.1999** (151) **07.07.2000**
(181) **03.06.2009**

(730) Լիֆ Յունայթիդ Քինգդոմ Լիմիթիդ, GB
(540)

ՇՄԻՏ

(511) (510)
դաս 30. հրուշակեղեն ոչ բժշկական նպատակներով օգտագործման համար. շոկոլադ եւ շոկոլադե կոնֆետներ, կոնֆետներ, քաղցրավենիք:
(740) Ռ. Գետրոգյան

(210) **990486** (111) **5167**
(220) **03.06.1999** (151) **07.07.2000**
(181) **03.06.2009**

(730) Լիֆ Յունայթիդ Քինգդոմ Լիմիթիդ, GB
(540)

CHEWITS

(511) (510)
դաս 30. հրուշակեղեն ոչ բժշկական նպատակներով օգտագործելու համար. շոկոլադ եւ շոկոլադե կոնֆետներ, կոնֆետներ, քաղցրավենիք:
(740) Ռ. Գետրոգյան

(210) **990509** (111) **5168**
(220) **07.06.1999** (151) **07.07.2000**
(181) **07.06.2009**

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US
(540)

FRITO-LAY

(511) (510)
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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:
(740) Հ. Մանուկյան

(210) **990510** (111) **5169**
(220) **07.06.1999** (151) **07.07.2000**
(181) **07.06.2009**

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US
(540)

FRITOS

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք (բացառությամբ շաքարած մրգերի, մասնավորապես՝ ծամովի քաղցրավենիքի եւ մրգային համով ծամովի քաղցրավենիքի), պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990511

(111) 5170

(220) 07.06.1999

(151) 07.07.2000

(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US
(540)

LAY'S

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990512

(111) 5171

(220) 07.06.1999

(151) 07.07.2000

(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US
(540)



(526) Բացի "LAY'S" բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990513

(111) 5172

(220) 07.06.1999

(151) 07.07.2000

(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US
(540)

QUAVERS

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990514

(111) 5173

(220) 07.06.1999

(151) 07.07.2000

(181) 07.06.2009

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US
(540)

RUFFLES

(511) (510)

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990530 (111) 5174
(220) 09.06.1999 (151) 07.07.2000
(181) 09.06.2009

(730) Մորիլ Օյլ Քորփորեյշն , US
(540)

SUPERSYN

(511) (510)
դաս 1. ավտոմոբիլային շարժիչների վառելա-
նյութի սինթետիկ քիմիական հավելանյութեր.

դաս 4. սինթետիկ քսայուղեր շարժիչների հա-
մար:

(740) Հ. Մանուկյան

(210) 991230 (111) 5175
(220) 29.12.1999 (151) 07.07.2000
(181) 29.12.2009

(730) “Նուշիկյան ասոցիացիա” ՍՊԸ, Երևան, Սա-
յաթ-Նովայի 11-1, AM

(540)



(526) Բացի “ԲՈՒՐՄՈՒՆԸ” բառից մնացած գրառում-
ներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա
չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է մանուշակագույն, բաց
վարդագույն եւ սպիտակ գունային հա-
մակցությամբ:

(511) (510)

դաս 42. օձանելիքի, կոսմետիկայի, մաշկի եւ
դեմքի խնամքի միջոցների վաճառք:

(210) 980864 (111) 5176
(220) 26.10.1998 (151) 25.07.2000
(181) 26.10.2008

(730) “Իջեւանի գինու գործարան” ԲԲԸ, Իջեւան, Ե-
րևանյան 9, AM

(540)



(526) “I”, “W”, “F” տառերն ինքնուրույն պահպա-
նության ենթակա չեն:

(511) (510)

դաս 33. գինի:

(210) 990656 (111) 5177
(220) 07.07.1999 (151) 25.07.2000
(181) 07.07.2009

(730) “Մասիս-94” ՍՊԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ
Արագածավան, AM

(540)



(526) Բացի “ՄԵՏՈՒԼԻԿ” եւ “Сетулик” բառերից
մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպա-
նության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, նարնջագույն,
կարմիր, սպիտակ, կապույտ, կանաչ եւ սեւ գու-
նային համադրությամբ:

(511) (510)

դաս 32. զովացուցիչ ըմպելիք:

(210) 990657 (111) 5178
(220) 07.07.1999 (151) 25.07.2000
(181) 07.07.2009

(730) “Մասիս-94” ՍՊԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ
Արագածավան, AM

(540)



(526) Բացի “ՄԵՏՈՒԼԻԿ” եւ “Сетулик” բառերից
մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանու-
թյան ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կարմիր,
սպիտակ, դեղին եւ սեւ գունային համադրու-
թյամբ:

(511) (510)

դաս 32. զովացուցիչ ըմպելիք:

(210) 990669 (111) 5179
(220) 13.07.1999 (151) 25.07.2000
(181) 13.07.2009

(730) Սթասի, Ինք., Կալիֆոռնիայի նահանգ , US
(540)

STUSSY

(511) (510)

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, էլեկտրական, էլեկտրոնային, էլեկտրատեխնիկական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության սարքեր եւ գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնասկավառակներ. առետրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ. տեղեկատվության մշակման սարքավորում եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ. ակնոցներ, ներառյալ արեւային եւ հակաշլացնող պահպանական ակնոցները, ակնոցների շրջանակներ, պահպանական պատյաններ ակնոցների համար. գրառված աուդիոկասետներ, կոմպակտ սկավառակներ եւ տեսականետներ.

դաս 14. ոսկերչական իրեր, ազնիվ մետաղներից պատրաստված իրեր, ժամացույցներ եւ այլ ժամանակաչափ սարքեր.

դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք, թղթից պիտակներ, նյութեր կազմարարական աշխատանքների համար. լուսանկարներ, գրասենյակային պիտույքներ, գրենական պիտույքներ. պիտույքներ նկարիչների համար. վրձիններ. գրամեքենաներ եւ գրասենյակային պարագաներ (բացառությամբ կահույքի). ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ (բացառությամբ սարքավորումների). պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. խաղաթղթեր. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ. փոխադրանկարներ. պլակատներ. վաճառքին աջակցող նյութեր՝ ընդգրկված դաս 16-ում.

դաս 18. կաշի եւ կաշվի նմանակումներ, դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. սնդուկներ եւ ճամփորդական ճամպրուկներ, ներառյալ պայուսակներ, պարկեր, պայուսակներ լողափի համար, պորտֆելներ, ուղեպայուսակներ, քսակներ, սպորտային պայուսակներ, գոտկատեղի պայուսակներ. հովանոցներ եւ անձրեակալներ.

դաս 25. հագուստ, կոշիկեղեն, գլխարկներ, գոտիներ:

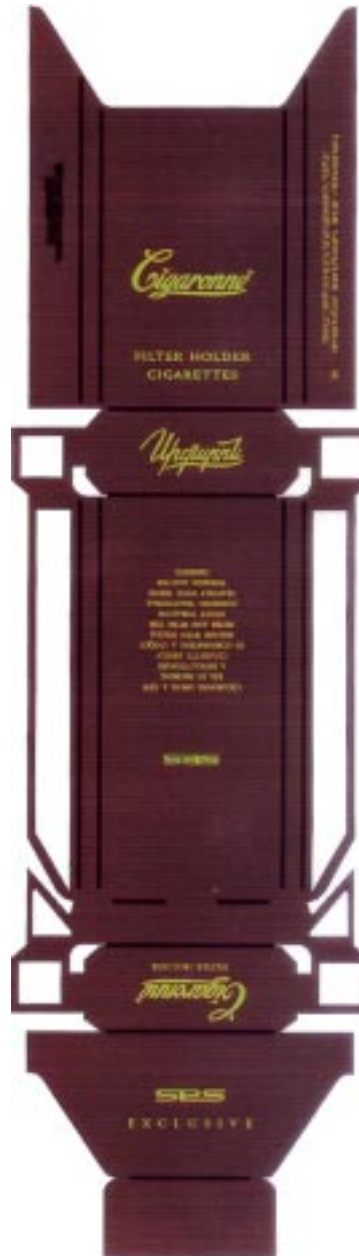
(740) Հ. Մանուկյան

(210) 990803
(220) 19.08.1999

(111) 5180
(151) 25.07.2000
(181) 19.08.2009

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Սիմոն Պողոսյան, Երեւան, Թավրիզյան 46, AM

(540)



(526) Բացի “SPS”, “CIGARONNE”, “ՍՊՍ” եւ “ՍԻ-ԳԱՐՈՆ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է շազանակագույն, սեւ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(210) 990804
(220) 19.08.1999

(111) 5181
(151) 25.07.2000
(181) 19.08.2009

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Սիմոն Պողոսյան, Երեւան, Թավրիզյան 46, AM

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 17. մասնակի մշակված պլաստմասսայից իրեր.

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 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(210) 990805

(220) 19.08.1999

(111) 5182

(151) 25.07.2000

(181) 19.08.2009

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Սիմոն Պողոսյան, Երեւան, Թավրիզյան 46, AM

(540)



(526) Բացի “SPS”, “CIGARONNE”, “ՍՊՍ” եւ “ՍԻ-ԳԱՐՈՆ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, սեւ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(210) 990964

(220) 12.10.1999

(111) 5183

(151) 25.07.2000

(181) 12.10.2009

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Սիմոն Պողոսյան, Երեւան, Թավրիզյան 46, AM

(540)



(526) Բացի “SPS”, “CIGARONNE”, “ՍՊՍ” եւ “ՍԻ-ԳԱՐՈՆ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)

դաս 34. ծխախոտ, սիգարետներ, ծխելու պիտույքներ:

(210) 990965

(220) 12.10.1999

(111) 5184

(151) 25.07.2000

(181) 12.10.2009

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Սիմոն Պողոսյան, Երեւան, Թավրիզյան 46, AM

(540)



(526) Բացի “SPS”, “CIGARONNE”, “ՍՊՍ” եւ “ՄԻ-ԳԱՐՈՆ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)

դաս 34. ծխախոտ, սիգարետներ, ծխելու պիտույքներ:

(210) 20000477

(111) 5185

(220) 10.07.2000

(151) 25.07.2000

(181) 10.07.2010

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Սիմոն Պողոսյան, Երևան, Թավրիզյան 46, AM

(540)



(526) Բացի “SPS” եւ “CIGARONNE” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(210) 20000478

(111) 5186

(220) 10.07.2000

(151) 25.07.2000

(181) 10.07.2010

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Սիմոն Պողոսյան, Երևան, Թավրիզյան 46, AM

(540)



(526) Բացի “SPS” եւ “CIGARONNE” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է սեւ եւ արծաթագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. նյութեր փաթեթավորման համար, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(210) 20000479

(111) 5187

(220) 10.07.2000

(151) 25.07.2000

(181) 10.07.2010

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Սիմոն Պողոսյան, Երևան, Թավրիզյան 46, AM

(540)



(511) (510)

դաս 1. քիմիական նյութեր, որոնք նախատեսված են օգտագործելու արդյունաբերական եւ գիտական նպատակներով, լուսանկարչության, գյուղատնտեսության, այգեգործության եւ անտառաբուծության մեջ. չմշակված սինթետիկ խեժեր, չմշակված պլաստմասսաներ. պարարտանյութեր. կրակմարող բաղադրություններ. քիմիական նյութեր մետաղների զոդման եւ մխման համար. քիմիական նյութեր սննդամթերքի պահածոյացման համար. դա-

բաղիչ նյութեր. սոսնձող նյութեր արդյունաբերական նպատակներով օգտագործելու համար.

դաս 2. ներկեր, արծնուկներ, լաբեր. մետաղը ժանգոտումից եւ փայտանյութը քայքայումից պահպանող նյութեր. ներկանյութեր. խածանյութեր, ներկանյութերի սեւեռակայիչներ. չմշակված բնական խեժեր. թերթավոր եւ փոշենման մետաղներ՝ գեղարվեստական, գեղագարդման նպատակների եւ գեղարվեստական տպագրության համար.

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ.

դաս 4. տեխնիկական յուղեր եւ (թանձր) քսուքներ. քսանյութեր. փոշու կլանման, թրջման եւ կապակցման բաղադրություններ. վառելիք (ներառյալ շարժիչային բենզինը) եւ նյութեր լուսավորման նպատակների համար. մոմեր, պատրույգներ.

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաբեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ.

դաս 6. սովորական մետաղներ եւ դրանց համահավաքներ. մետաղյա շինանյութեր. շարժական մետաղյա կառուցվածքներ եւ շինություններ. մետաղյա նյութեր ռելստրոկների համար. մետաղյա ճոպաններ եւ լարեր. մետաղակապեր եւ փականքային իրեր. մետաղյա խողովակներ. անկիզելի պահարաններ. սովորական մետաղներից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. հանքանյութեր.

դաս 7. մեքենաներ եւ հաստոցներ. շարժիչներ (բացառությամբ վերգետնյա տրանսպորտային միջոցների համար նախատեսվածների). կցորդիչներ, միացքներ, կցիչներ եւ փոխանցման տարրեր (բացառությամբ վերգետնյա տրանսպորտային միջոցների համար նախատեսվածների). գյուղատնտեսական գործիքներ, բացառությամբ ձեռքով կառավարվողների. ինկուբատորներ.

դաս 8. ձեռքի գործիքներ. դանակավոր իրեր. պատառաքաղներ եւ գդալներ. սառը զենք. ածելիներ.

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխա-

նիզմներ. դրամարկային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ.

դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական, ատամնաբուժական եւ անասնաբուժական սարքեր եւ գործիքներ, վերջավորությունների պրոթեզներ, աչքերի եւ ատամների պրոթեզներ. ոսկրաբուժական իրեր. նյութեր կարեր դնելու համար.

դաս 11. լուսավորման, ջեռուցման, շոգու արտադրման, սննդամթերքի ջերմամշակման, սառեցման, չորացման, օդափոխման, ջրաբաշխման եւ սանիտարատեխնիկական սարքեր.

դաս 12. տրանսպորտային միջոցներ. ցամաքով, օդով կամ ջրով տեղաշարժվող ապարատներ.

դաս 13. հրազեն. ռազմամթերք եւ արկեր. պայթուցիկ նյութեր. հրավառելիք.

դաս 14. ազնիվ մետաղներ եւ դրանց համահավաքներ, դրանցից պատրաստված կամ դրանցով պատված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. ոսկերչական իրեր, զարդեր, թանկարժեք քարեր. ժամացույցներ եւ այլ ժամանակաչափ սարքեր.

դաս 15. երաժշտական գործիքներ.

դաս 16. թուղթ, սովարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք. նյութեր կազմարարական աշխատանքների համար. լուսանկարներ. թղթագրենական պիտույքներ. կպշուն 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.

դաս 17. կաուչուկ, ռետին, գուտապերչ, ասբեստ, փայլար եւ այդ նյութերից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. մասնակի մշակված պլաստմասսայից իրեր. խծումման, խցման եւ մեկուսացման նյութեր. ոչ մետաղյա ճկուն խողովակներ.

դաս 18. կաշի եւ կաշվի նմանակումներ, դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիների մորթիներ. սնդուկներ եւ ճամփորդական ճամպրուկներ. հովանոցներ, անձրեակալներ եւ ձեռնափայտեր. մտրակներ, լծասարքեր եւ թամբագործական իրեր.

դաս 19. ոչ մետաղյա շինանյութեր. ոչ մետաղյա կոշտ խողովակներ շինարարական նպատակների համար. ասֆալտ, խեժեր եւ բիտում. ոչ մետաղյա շարժական կառուցվածքներ եւ շինություններ. ոչ մետաղյա հուշարձաններ.

դաս 20. կահույք, հայելիներ, նկարների շրջանակներ. փայտից, խցանից, եղեգից, ուռենուց, եղջյուրից, ոսկրից, փղոսկրից, կետի բեղից, կրիայի

գրահից, խեցուց, սաթից, սաղափից, ծովի փրփուրից, այդ նյութերի փոխարինիչներից կամ պլաստմասսայից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 21. տնային կամ խոհանոցային կահկարասի եւ սպասք (բացառությամբ ազնիվ մետաղներից պատրաստվածների կամ դրանցով պատվածների). սանրեր եւ սպունգներ. խոզանակներ եւ դրանց պատրաստման համար նյութեր. իրեր մաքրման նպատակների համար. պողպատյա տաշեղ. չմշակված կամ մասնակի մշակված ապակի (բացառությամբ շինարարական ապակու). ապակյա, հախճապակյա եւ ճենապակյա իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 22. ճուպաններ, պարաններ, առասաններ, ցանցեր, վրաններ, ծածկարաններ, բրեզեմտ, առագաստներ, պարկեր եւ տուպրակներ (որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում). խծուծման նյութեր (բացառությամբ ռետինից եւ պլաստմասսայից պատրաստվածների). մանածագործական թելքահումք.

դաս 23. մանվածք եւ թելեր մանածագործության համար.

դաս 24. գործվածքներ եւ մանածագործական ապրանքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. անկողնու եւ սեղանի ծածկոցներ.

դաս 25. հագուստ, կոշիկեղեն, գլխարկներ.

դաս 26. ժանյակներ եւ ասեղնագործված իրեր, երիզներ եւ ժապավեններ. կոճակներ, սեղմակոճակներ, կեռիկներ եւ ամրօղակներ, գնդասեղներ եւ ասեղներ. արհեստական ծաղիկներ.

դաս 27. գորգեր, հատակի ծածկոցներ, խսիրներ, լինօլեում եւ այլ հատակածածկույթներ. պատի պաստառներ (ոչ մանածագործական).

դաս 28. խաղեր եւ խաղալիքներ. մարմնամարզական եւ սպորտային իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տոնածառի զարդեր.

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. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց.

դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործական, անտառային եւ հացահատիկային մթերքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիներ. թարմ մրգեր եւ բանջարեղեն. սերմեր, բնական բույսեր եւ ծաղիկներ. կեր կենդանիների համար. ածիկ.

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 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի.

դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ.

դաս 36. ապահովագրություն. ֆինանսական գործունեություն. դրամավարկային գործառնություններ. անշարժ գույքի հետ կապված գործառնություններ.

դաս 37. շինարարություն. նորոգում. սարքավորումների տեղակայում.

դաս 38. հեռահաղորդակցություն.

դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ապրանքների փաթեթավորում եւ պահպանում. ճանապարհորդությունների կազմակերպում.

դաս 40. նյութերի մշակում.

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:

(210) 980824

(111) 5188

(220) 15.10.1998

(151) 10.08.2000

(181) 15.10.2008

(730) “Միվաս” ՍՊԸ, Երեւան, Արցախի 20, AM (540)



(591) Նշանը պահպանվում է սեւ, սպիտակ եւ ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 32. հանքային ջուր.

դաս 33. օղի:

(210) 980897

(111) 5189

(220) 05.11.1998

(151) 10.08.2000

(181) 05.11.2008

(730) “Երակո” ՍՊԸ, Երեւան, Հ/Ա Ա-3 թաղ., 16-50, AM (540)

AVANTGARDE

(511) (510) դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, մասնավորապես՝ օղի:

(210) **980898** (111) **5190**
(220) **05.11.1998** (151) **10.08.2000**
(181) **05.11.2008**

(730) “Երակո” ՍՊԸ, Երեւան, Հ/Ա Ա-3 թաղ., 16-50, AM (540)

FANTASY

(511) (510) դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, մասնավորապես՝ օղի:

(210) **990351** (111) **5191**
(220) **03.05.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **03.05.2009**

(730) “Բուրմունք” Արտադրական կոոպերատիվ, Տավուշի մարզ, գյուղ Մեքար, AM (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կանաչ, երկնագույն, շագանակագույն, դեղին, սպիտակ եւ սև գունային համակցությամբ:

(511) (510) դաս 32. լիմոնադ:

(210) **990402** (111) **5192**
(220) **14.05.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **14.05.2009**

(730) Սան Մայքրոսիսթենգ, Ինք., Դելավերի նահանգ, US (540)

SUN RAY

(511) (510) դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. ձայնի կամ պատ-

կերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առետրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ, համակարգչային ծրագրային ապահովում, համակարգչային սարքավորանք, համակարգիչների հետ օգտագործվող սարքեր, ցանցային համակարգիչներ, դաս 9-ում ընդգրկված այլ էլեկտրոնային սարքեր, դիտողական ձեռնարկներ, որոնք վաճառվում են վերոհիշյալ ապրանքների հետ. կրակմարիչներ:

(740) Հ. Դավթյան

(210) **990449** (111) **5193**
(220) **26.05.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **26.05.2009**

(730) Մարս, Ինքորփորեյթդ, Դելավերի նահանգ, US (540)

VITACOAT

(511) (510) դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործական եւ անտառային մթերք, սերմնահատիկ եւ հացահատիկ, բոլորը ընդգրկված դաս 31-ում. կենդանիներ, թռչուններ եւ ձկներ. կեր կենդանիների, թռչունների եւ ձկների համար. ածիկ. թանաքածկան ոսկորներ, ոսկորներ շների համար. գոմափոռցներ կենդանիների համար. թարմ միրգ եւ բանջարեղեն, պատրաստուկներ՝ ընդգրկված դաս 31-ում, որոնք որպես հավելույթ օգտագործվում են այդպիսի կերակուրներում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) **990476** (111) **5194**
(220) **01.06.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **01.06.2009**

(730) Սան Մայքրոսիսթենգ, Ինք., Դելավերի նահանգ, US (540)



(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 գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման

սկավառակներ. առետրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկդային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ, այդ թվում՝ համակարգչային սարքավորանք, համակարգչային ծրագրային ապահովում, համակարգիչների հետ օգտագործվող սարքեր եւ դրանց հետ վաճառվող դիտողական ձեռնարկներ՝ մեքենայական ընթերցելի տեսքով. կրակմարիչներ:
(740) Հ. Դավթյան

(210) **990501** (111) **5195**
(220) **07.06.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **07.06.2009**
(730) Վ ընդ Ս Վին ընդ Սփրիթ Ակտիեթուզ , SE
(310) N 001023654 (320) 21.12.1998 (330) EP
(540)



(526) “COUNTRY OF SWEDEN” արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
(511) (510)
դաս 33. օղի:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **990577** (111) **5196**
(220) **18.06.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **18.06.2009**
(730) Ինթել Բորվորեյշն, Դելավերի նահանգ , US
(540)



(511) (510)
դաս 42. on-line ռեժիմում մատակարարվող հրապարակումների, հրատարակումների, այն է՝ համակարգիչների եւ տեղեկատվության տեխնոլոգիայի բնագավառում գրքերի, բրոշյուրների (գրքույկների), հաշվետվությունների, կատալոգների եւ տեխնիկական պրոսպեկտների ապահովում:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **990579** (111) **5197**
(220) **18.06.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **18.06.2009**
(730) “Բուլվինոս Քեմիքլզ” ՍՊԸ, Երևան, Խանջյան 50, Թեքեյան կենտրոն, AM
(540)



(511) (510)
դաս 3. սպիտակեցման, լվացքի, մաքրման եւ ճարպագերծման միջոցներ:
(740) Հ. Մանուկյան

(210) **990598** (111) **5198**
(220) **23.06.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **23.06.2009**
(730) Դանհիլ Թրեքոու օֆ Լանդն Լիմիթիդ , GB
(540)



(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, ծխախոտ եւ ծխախտային արտադրանք:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **990677** (111) **5199**
(220) **16.07.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **16.07.2009**
(730) Անհատ ձեռնարկատեր Կարեն Հայրապետյան, Երևան, Անդրանիկի 10, բն. 18, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է սեւ, դեղին, բեժ, մոխրագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) 990703 (111) 5200
(220) 21.07.1999 (151) 10.08.2000
(181) 21.07.2009

(730) Ռեյմա-Տուտա ՕՅ , FI
(310) T199901863 (320) 09.06.1999 (330) FI
(540)



(526) “SMART CLOTHING” արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 9. հագուստ՝ պաշտպանվելու համար.
դաս 25. հագուստ, կոշիկեղեն, գլխարկներ:
(740) Ս. Պարագյան

(210) 990814 (111) 5201
(220) 23.08.1999 (151) 10.08.2000
(181) 23.08.2009

(730) “Նյու-Վեյլ” ՍՊԸ, Արմավիր, Շահումյան 9, AM
(540)



(526) “ARARAT” եւ “NECTAR” բառերն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 32. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) 990877 (111) 5202
(220) 13.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 13.09.2009

(730) Լուսենթ Թեքնոլոջիզ Ինք. , US
(540)



(511) (510)
դաս 9. հեռահաղորդակցական արտադրատեսակներ, օպտիկական թելերով արտադրանք, օպտիկական թելերով մալուխներ, արմատորներ նորոգման համար (ամրանավորված մալուխներ), միակցիչներ, ելքային (արձակող) միակցիչներ, ադապտերներ եւ հարակցիչներ. օպտիկական թելերով կրոս կոմուտացնող դաշտեր, թելային բաշխիչ կցվանքներ բազմաքանակ կցվանքների եւ հարակցիչների ձեւով. լուսատար փոխադարձ միացնող հարմարանքներ, շղթաներ կառավարող օպտիկական թելերով կենտրոններ հեռախոսային շղթայի

մանրակի մշակման համար:
(740) Ն. Թումանյան

(210) 20000420 (111) 5203
(220) 21.06.2000 (151) 10.08.2000
(181) 21.06.2010

(730) “Սասնա ծռտ” ՍՊԸ, Աբովյան, 10-րդ փող., տուն 9, AM
(540)



(526) Բացի “Золотой Петушок” եւ “ՈՍԿԵ ԱԶԱՂԱՂ” արտահայտություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է սեւ, ոսկեգույն, բաց եւ մուգ կանաչ, կարմիր, դեղին եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) 990847 (111) 5204
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Զո. , AE
(540)



(511) (510)
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ դրսամիս. մսային էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված, եփված եւ տապակված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, կոնֆիտյուր, մուրաբա, ջեմ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր. կարագ. մարգարին. հալած յուղ:
(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990848 (111) 5205
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009
(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Բո. , AE
(540)

HOWZAT

(511) (510)
դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապչա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:
(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990849 (111) 5206
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009
(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Բո. , AE
(540)

TAKE 5

(511) (510)
դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապչա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ

մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:
(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990850 (111) 5207
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Բո. , AE
(540)

V.R. BAR

(511) (510)
դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապչա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:
(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990851 (111) 5208
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Բո. , AE
(540)

GOTCHA

(511) (510)
դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ,

պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապշա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:

(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990852 (111) 5209
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Քո. , AE (540)

FANCY THAT

(511) (510)

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապշա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:

(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990853 (111) 5210
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Քո. , AE (540)

ACCLAIM

(511) (510)

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիք-

ներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապշա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:

(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990854 (111) 5211
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Քո. , AE (540)

SENSATIONS

(511) (510)

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապշա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:

(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990855 (111) 5212
(220) 02.09.1999 (151) 10.08.2000
(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Քո. , AE (540)

TOFFEE TREASURES

(526) “TOFFEE” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապախոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապչա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:

(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990856

(111) 5213

(220) 02.09.1999

(151) 10.08.2000

(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Բո. , AE

(540)

FRIENDS

(511) (510)

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապախոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապչա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:

(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 990857

(111) 5214

(220) 02.09.1999

(151) 10.08.2000

(181) 02.09.2009

(730) Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթաֆս Բո. , AE

(540)

FARO

(511) (510)

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապախոկա, սագո, արհեստական սուրճ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, սառույց, մեղր, քաղցրավենիք, խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ, աղ, մանանեխ, գինեթթու, սոուսներ (համեմունքներ), համեմունքներ, սառույց (սննդային), թխվածքներ, թեթեւ նախաճաշի ուտելիքներ, շոկոլադներ, շոկոլադային հրուշակեղեն, շաքարային հրուշակեղեն, շաքարացված մթերքներ, պաղպաղակ, բուրավետ սառույցներ, սորբեթներ, շերբեթներ, յոգուրտ պաղպաղակներ, պաղպաղակային տորթեր, պաղպաղակային ձողիկներ, պաղպաղակային հարուկներ, պաղպաղակային վաֆլե ձողիկներ, մածուկ՝ ընդգրկված դաս 30-ում, մակարոն, լապչա, սպագետտի եւ այլ նման ապրանքներ՝ պատրաստված հացամթերքից, աղացած հացահատիկ, հացահատիկային մթերքից պատրաստված սնունդ նախաճաշի համար, ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն հացահատիկներից պատրաստված սննդամթերք:

(740) Գ. Մելքոնյան

(210) 970254

(111) 5215

(220) 15.07.1997

(151) 10.08.2000

(181) 15.07.2007

(730) “Բորժոմի բորժինգ ֆեքթրի N2”, GE

(540)



(526) Բորժո գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, սպիտակ, կանաչ, բրոնզագույն, վարդագույն եւ սեւ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 32. հանքային ջուր:

(740) Ս. Պարազյան

(210) 990123
(220) 23.02.1999

(111) 5216
(151) 10.08.2000
(181) 23.02.2009

(730) Մարս, Ինքնուրույնություն, Գեյլավերի նահանգ, US
(310) N915645 (320) 25.08.1998 (330) EM
(540)



(526) “M” տառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, դեղին, նարնջագույն, սեւ եւ շագանակագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 28. խաղալիքներ, ինչպես նաեւ խաղալիքներ կենդանիների, թռչունների եւ ձկների համար.
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. մուսեր, սառը աղանդերներ. կաթնային հիմքով պատրաստված ըմպելիքներ. բուրավետացված կաթնային ըմպելիքներ. շոկոլադով բուրավետացված կաթնային ըմպելիքներ. կաթնամթերքից պատրաստված ըմպելիքներ. ապուրներ. քսվող քաղցրահամ մթերք եւ քսվող բարկահամ մթերք, սալաթներ. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են 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, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, 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) 990124
(220) 23.02.1999

(111) 5217
(151) 10.08.2000
(181) 23.02.2009

(730) Մարս, Ինքնուրույնություն, Գեյլավերի նահանգ, US
(540)



(526) “M” տառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կապույտ, կարմիր, մուգ եւ բաց կանաչ, մոռազույն, դեղին, շագանակագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. մուսեր, սառը աղանդերներ. կաթնամթերքից պատրաստված ըմպելիքներ. ապուրներ. քսվող քաղցրահամ մթերք եւ քսվող բարկահամ մթերք, սալաթներ. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են 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, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, 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) 990125
(220) 23.02.1999

(111) 5218
(151) 10.08.2000
(181) 23.02.2009

(730) Մարս, Ինքուրփորեյթիդ, Դելավերի նահանգ, US
(310) N916197 (320) 26.08.1998 (330) EM
(540)



(526) “M” տառը եւ “CRISPY” բառը ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց կապույտ, սպիտակ, կարմիր, կանաչ, նարնջագույն եւ դեղին գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 28. խաղեր եւ խաղալիքներ.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. մուսեր, սառը աղանդերներ. կաթնային հիմքով պատրաստված ըմպելիքներ. բուրավետացված կաթնային ըմպելիքներ. շոկոլադով բուրավետացված կաթնային ըմպելիքներ. կաթնամթերքից պատրաստված ըմպելիքներ. ապուրներ. քսվող քաղցրահամ մթերք եւ քսվող բարկահամ մթերք, սալաթներ, ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են 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, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, 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) 990205 (111) 5219
(220) 18.03.1999 (151) 10.08.2000
(181) 18.03.2009

(730) Սմիթ-Բլայն Բիչեմ փ.լ.ք., GB
(540)

AMPICLOX

(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) Է. Նահապետյան

(210) 990206 (111) 5220
(220) 18.03.1999 (151) 10.08.2000
(181) 18.03.2009

(730) Սմիթ-Բլայն Բիչեմ փ.լ.ք., GB
(540)

CLAMOXYL

(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) Է. Նահապետյան

(210) 990207 (111) 5221
(220) 18.03.1999 (151) 10.08.2000
(181) 18.03.2009

(730) Սմիթ-Բլայն Բիչեմ փ.լ.ք., GB
(540)

ORBENIN

(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) Է. Նահապետյան

(210) 990977 (111) 5222
(220) 15.10.1999 (151) 10.08.2000
(181) 15.10.2009

(730) “Ավշարի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Ավշար, AM

(540^a)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է շագանակագույն, ոսկեգույն, դեղին, երկնագույն, բաց եւ մուգ դարչնագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. բրենդի (կոնյակ):

(210) 991089

(111) 5223

(220) 23.11.1999

(151) 10.08.2000

(181) 23.11.2009

(730) “Կաֆե դյու Բրագիլ Արմենիա” ՀՉ ՍՊԸ, Երեւան, Շինարարների 10/1-9, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է շագանակագույն, սպիտակ, սեւ, ոսկեգույն, կանաչ եւ երկնագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ:

(210) 991090

(111) 5224

(220) 23.11.1999

(151) 10.08.2000

(181) 23.11.2009

(730) “Կաֆե դյու Բրագիլ Արմենիա” ՀՉ ՍՊԸ, Երեւան, Շինարարների 10/1-9, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է շագանակագույն, սպիտակ, կարմիր, ոսկեգույն, կանաչ եւ երկնագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ:

(210) 20000034

(111) 5225

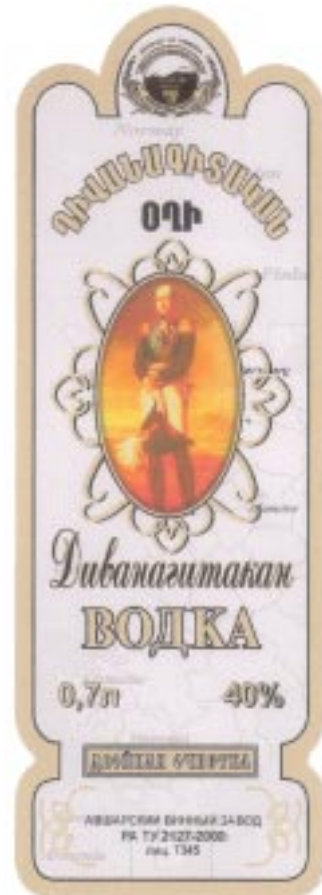
(220) 21.01.2000

(151) 10.08.2000

(181) 21.01.2010

(730) “Ավշարի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Ավշար, AM

(540)



- (526) Բացի “ԴԻՎԱՆԱԳԻՏԱԿԱՆ” եւ “Диванагитакан” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է արծաթագույն, ոսկեգույն, դարչնագույն, կարմիր, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 33. օղի:

- (210) **20000035** (111) **5226**
- (220) **21.01.2000** (151) **10.08.2000**
- (181) **21.01.2010**
- (730) “Ավշարի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Ավշար, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է ոսկեգույն, երկնագույն, կապույտ, նարնջագույն, դարչնագույն, կաթնագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 33. բրենդի:

- (210) **20000037** (111) **5227**
- (220) **21.01.2000** (151) **10.08.2000**
- (181) **21.01.2010**
- (730) “Ավշարի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Ավշար, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է շագանակագույն, ոսկեգույն, երկնագույն, կարմիր, վարդագույն, դարչնագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
դաս 33. օղի:

- (210) **981024** (111) **5228**
- (220) **09.12.1998** (151) **10.08.2000**
- (181) **09.12.2008**
- (730) Ե.Ի. Դյու Փոն դե Նեմուր ընդ Քամփնի, Գելավերի նահանգ, US
- (540)

DUPONT

(511) (510)
դաս 1. քիմիական նյութեր, որոնք նախատեսված են օգտագործելու արդյունաբերական եւ գիտական նպատակներով, լուսանկարչության, գյուղատնտեսության, ալգեգործության եւ անտառաբուծության մեջ. չմշակված սինթետիկ խեժեր, չմշակված պլաստմասսաներ. պարարտանյութեր. կրակմարող բաղադրություններ. քիմիական նյութեր մետաղների զոդման եւ միման համար. քիմիական նյութեր սննդամթերքի պահածոյացման համար. դաբադիչ նյութեր. տսնճող նյութեր արդյունաբերական նպատակներով օգտագործելու համար.

դաս 2. ներկեր, արձնուկներ, լաքեր. մետաղը ժանգոտումից եւ փայտանյութը քայքայումից պահպանող նյութեր. ներկանյութեր. խածանյութեր, ներկանյութերի սեւեռակայիչներ. չմշակված բնական խեժեր. թերթավոր եւ փոշեման մետաղներ՝ գեղարվեստական, գեղազարդման նպատակների եւ գեղարվեստական տպագրության համար.

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր վազքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, փայլեցման (ողորկման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. եթերային յուղեր.

դաս 4. տեխնիկական յուղեր եւ թանձր քսուքներ. քսանյութեր. թրջման եւ կապակցման բաղադրություններ. վառելիք եւ նյութեր լուսավորման նպատակների համար.

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաքեր, վիրակապման նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ.

դաս 6. փականներ, կախիչներ, անկյունակապեր, ծալագարդիչ երկաթյա իրեր.

դաս 7. մեքենաներ եւ հաստոցներ. փոկեր.

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրա-

ֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ.

դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական, ատամնաբուժական եւ անասնաբուժական սարքեր եւ գործիքներ, վերջավորությունների պրոթեզներ, աչքերի եւ ատամների պրոթեզներ. ոսկրաբուժական իրեր. նյութեր կարեր դնելու համար.

դաս 11. լուսավորման, ջեռուցման, շոգու արտադրման, սննդամթերքի ջերմամշակման, սառեցման, չորացման, օդափոխման, ջրաբաշխման եւ սանիտարատեխնիկական սարքեր.

դաս 12. տրանսպորտային միջոցներ. ցամաքով, օդով կամ ջրով տեղաշարժվող ապարատներ.

դաս 13. հրազեն. ռազմամթերք եւ արկեր. պայթուցիկ նյութեր.

դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք. նյութեր կազմարարական աշխատանքների համար.

դաս 17. կաուչուկ, ռետին, գուտապերչ, ասբեստ, փայլար եւ այդ նյութերից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. մասնակի մշակված պլաստմասսայից իրեր. խծուծման, խցման եւ մեկուսացման նյութեր. ոչ մետաղյա ճկուն խողովակներ.

դաս 18. կաշվի նմանակումներ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. ճամպորկներ եւ ճամփորդական պայուսակներ. հովանոցներ, անձրեւակալներ եւ ձեռնափայտեր.

դաս 19. ոչ մետաղյա շինանյութեր. ոչ մետաղյա կոշտ խողովակներ շինարարական նպատակների համար. ասֆալտ, խեժեր եւ բիտում. ոչ մետաղյա շարժական կառուցվածքներ եւ շինություններ. ոչ մետաղյա հուշարձաններ.

դաս 20. կահույք, հայելիներ, նկարների շրջանակներ. փայտից, խցանից, եղեգից, ուռենուց, եղջյուրից, ոսկրից, փղոսկրից, կետի բեղից, կրիայի գրահից, խեցուց, սաթից, սաղափից, ծովի փրփուրից, այդ նյութերի փոխարինիչներից կամ պլաստմասսայից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 21. տնային կամ խոհանոցային կահկարասի. սանրեր եւ սպունգներ. խոզանակներ (բացառությամբ ներկարարական վրձիներին).

դաս 22. ճուպաններ, պարաններ, առասաններ, ցանցեր, վրաններ, ծածկարաններ, բրեզենտ, առագաստներ, պարկեր եւ տոպրակներ (որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում). խծուծման նյութեր (բացառությամբ ռետինից եւ պլաստմասսայից պատրաստվածների). մանածագործական թելքահումք.

դաս 23. մանվածք եւ թելեր մանածագործության համար.

դաս 24. գործվածքներ եւ մանածագործական ապրանքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. անկողնու եւ սեղանի ծածկոցներ.

դաս 25. հագուստ, կոշկեղեն, գլխարկներ. մասնավորապես՝ վերնաշապիկներ, բլուզներ, վարտիքներ, շրջագգեստներ, կիսաշրջագգեստներ, կիսագուլպաներ, կիսավարտիքներ, տենիսկաներ, վերնագգեստ ֆուֆայկա. անորավարտիքներ, ներքնաշապիկներ, կանացի տնային թեթեւ հագուստ, պենյուարներ, սեղմիրաններ, կամզոլներ, գոտիներ, կիսաանդրավարտիքներ, ժակետներ, վերարկուներ, տղամարդու կոստյումներ, կրծկալներ, համագգեստներ, քրտիներ կլանող վարտիքներ եւ շապիկներ, մարմնի կոստյումներ, ձեռնոցներ, սվիտերներ, պարանոցի մոտ կապվող շապիկներ, ջինսեր, պոլոյի շապիկներ, վագրի կոստյումներ, պիժամաներ, խալաթներ, պարեգոտներ, բարձր օձիքով հագուստ, բաճկոնակներ, ժիլետներ, հեծանվավագրի վերնագգեստներ, սպորտային կոստյումներ, լողահագուստ, մասնավորապես՝ բիկինիներ, լողագգեստներ, լողի կիսավարտիքներ. հողաթափեր, բալետի հողաթափեր, զբոսաշրջիկության կոշիկներ. գլխի փաթաթաններ եւ տոքեր, շյապաներ, սաղավարտներ.

դաս 26. ժանյակներ եւ ասեղնագործված իրեր, երիզներ եւ ժապավեններ. կոճակներ, սեղմակոճակներ, կեռիկներ եւ ամրօղակներ, գնդասեղներ եւ ասեղներ. արհեստական ծաղիկներ.

դաս 27. գորգեր, հատակի ծածկոցներ, խսիրներ, լինօլեում եւ այլ հատակածածկույթներ. պատի պաստառներ(ոչ մանածագործական).

դաս 28. խաղեր եւ խաղալիքներ. մարմնամարզական եւ սպորտային իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տոնածառի զարդեր.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր.

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ.

դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործական, անտառային եւ հացահատիկային մթերքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիներ. սերմեր, բնական բույսեր եւ ծաղիկներ. կեր կենդանիների համար. ածիկ.

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ զազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

դաս 37. շինարարություն. նորոգում. սարքավորումների տեղակայում.

դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ապանքների փաթեթավորում եւ պահպանում.

դաս 40. նյութերի մշակում.

դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական եւ մշակութային միջոցառումների կազմակերպում.

դաս 42. սննդամթերքով եւ ըմպելիքներով ապահովում. ժամանակավոր բնակատեղիով ապահովում. բժշկական եւ հիգիենիկ ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ եւ մշակումներ. ծառայություններ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 981086

(111) 5229

(220) 28.12.1998

(151) 10.08.2000

(181) 28.12.2008

(730) Ե.Ի. Դյու Փոն դե Նեմուր ընդ Քամփնի, Դելավերի նահանգ, US

(540)



(511) (510)

դաս 1. քիմիական նյութեր, որոնք նախատեսված են օգտագործելու արդյունաբերական եւ գիտական նպատակներով, լուսանկարչության, գյուղատնտեսության, այգեգործության եւ անտառաբուծության մեջ. չմշակված սինթետիկ խեժեր, չմշակված պլաստմասսաներ. պարարտանյութեր. կրակմարող բաղադրություններ. քիմիական նյութեր մետաղների զոդման եւ մխման համար. քիմիական նյութեր սննդամթերքի պահածոյացման համար. դաբաղիչ նյութեր. տոսնժող նյութեր արդյունաբերական նպատակներով օգտագործելու համար.

դաս 2. ներկեր, արծնուկներ, լաքեր. մետաղը ժանգոտումից եւ փայտանյութը քայքայումից պահպանող նյութեր. ներկանյութեր. խաձանյութեր, ներկանյութերի սեւեռակայիչներ. չմշակված բնական խեժեր. թերթավոր եւ փոշենման մետաղներ՝ գեղարվեստական, գեղագարդման նպատակների եւ գեղարվեստական տպագրության համար.

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, փայլեցման (ողորկման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. եթերային յուղեր.

դաս 4. տեխնիկական յուղեր եւ թանձր քսուքներ. քսանյութեր. թրջման եւ կապակցման բաղադրություններ. վառելիք եւ նյութեր լուսավորման նպատակների համար.

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանավաթեր, վիրակապման նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ.

դաս 6. մետաղյա կցամասեր վարագույրի, դռան վարագույրի, ժանյակե երիզների համար, փականներ, կախիչներ, անկյունակապեր, ծալագարդիչ երկաթյա իրեր եւ սեղմիչ քորոցներ, թեք, շարժական կոնստրուկցիաներ բեռների տեղափոխման համար.

դաս 7. մեքենաներ եւ հաստոցներ. փոկեր (գոտիներ).

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ.

դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական, ատամնաբուժական եւ անասնաբուժական սարքեր եւ գործիքներ, վերջավորությունների պրոթեզներ, աչքերի եւ ատամների պրոթեզներ. ոսկրաբուժական իրեր. նյութեր կարեր դնելու համար.

դաս 11. լուսավորման, ջեռուցման, շոգու արտադրման, սննդամթերքի ջերմամշակման, սառեցման, չորացման, օդափոխման, ջրաբաշխման եւ սանիտարատեխնիկական սարքեր.

դաս 12. տրանսպորտային միջոցներ. ցամաքով, օդով կամ ջրով տեղաշարժվող ապարատներ.

դաս 13. հրազեն. ռազմամթերք եւ արկեր. պայթուցիկ նյութեր.

դաս 16. թուղթ, ստվարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք. նյութեր կազմարարական աշխատանքների համար.

դաս 17. կաուչուկ, ռետին, գուտապերչ, ասբեստ, փայլար եւ այդ նյութերից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. մասնակի մշակված պլաստմասսայից իրեր. խծումման, խցման եւ մեկուսացման նյութեր. ոչ մետաղյա ճկուն խողովակներ.

դաս 18. կաշվի նմանակումներ եւ դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. ճամպրուկներ եւ ճամփորդական պայուսակներ. հովանոցներ, անձրեւակալներ եւ ձեռնափայտեր.

դաս 19. ոչ մետաղյա շինանյութեր. ոչ մետաղյա կոշտ խողովակներ շինարարական նպատակների համար. ասֆալտ, խեժեր եւ բիտում. ոչ մետաղյա շարժական կառուցվածքներ եւ շինություններ. ոչ մետաղյա հուշարձաններ.

դաս 20. կահույք, հայելիներ, նկարների շրջանակներ. փայտից, խցանից, եղեգից, ուռնուց, եղջյուրից, ոսկրից, փղոսկրից, կետի բեղից, կրիայի գրահից, խեցուց, սաթից, սաղափից, ծովի փրփուրից, այդ նյութերի փոխարինիչներից կամ պլաստմասսայից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 21. տնային կամ խոհանոցային կահկարասի. սանրեր եւ սպունգներ. խոզանակներ (բացառությամբ ներկարարական վրձիմների).

դաս 22. ճուպաններ, պարաններ, առասաններ, ցանցեր, վրաններ, ծածկարաններ, բրեզեմտ, առագաստներ, պարկեր եւ տոպրակներ (որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում). խծուծման նյութեր (բացառությամբ ռետինից եւ պլաստմասսայից պատրաստվածների). մանածագործական թելքահումք.

դաս 23. մանվածք եւ թելեր մանածագործության համար.

դաս 24. գործվածքներ եւ մանածագործական ապրանքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. անկողնու եւ սեղանի ծածկոցներ.

դաս 25. հագուստ, կոշիկներ, գլխարկներ. մասնավորապես՝ վերնաշապիկներ, բլուզներ, վարտիքներ, շրջագգեստներ, կիսաշրջագգեստներ, կիսագուլպաներ, կիսավարտիքներ, տենիսկաներ, վերնագգեստ ֆուֆայկա. անդրավարտիքներ, ներքնաշապիկներ, կանացի տնային թեթեւ հագուստ, պենյուարներ, սեղմիրաններ, կամզոլներ, գոտիներ, կիսաանդրավարտիքներ, ժակետներ, վերարկուներ, տղամարդու կոստյումներ, կրծկալներ, համագգեստներ, քրտինքը կլանող վարտիքներ եւ շապիկներ, մարմնի կոստյումներ, ձեռնոցներ, սվիտերներ, պարանոցի մոտ կապվող շապիկներ, ջինսեր, պոլոյի շապիկներ, վազքի կոստյումներ, պիժամաներ, խալաթներ, պարեգոտներ, բարձր օձիքով հագուստ, բանկոնակներ, ժիլետներ, հեծանվավազքի վերնագգեստներ, սպորտային կոստյումներ, լողահագուստ, մասնավորապես՝ բիկինիներ, լողագգեստներ, լողի կիսավարտիքներ. հողաթափեր, բալետի հողաթափեր, զբոսաշրջության կոշիկներ. գլխի փաթաթաններ եւ տոքեր, շյապաներ, սաղավարտներ.

դաս 26. ժանյակներ եւ ասեղնագործված իրեր, երիզներ եւ ժապավեններ. կոճակներ, սեղմակոճակներ, կեռիկներ եւ ամրօղակներ, գնդասեղներ եւ ասեղներ. արհեստական ծաղիկներ.

դաս 27. գորգեր, հատակի ծածկոցներ, խսիրներ, լինօլեում եւ այլ հատակածածկոյթներ. պատի պաստառներ(ոչ մանածագործական).

դաս 28. խաղեր եւ խաղալիքներ. մարմնամարզական եւ սպորտային իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տոնածառի զարդեր.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր.

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ.

դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործական, անտառային եւ հացահատիկային մթերքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիներ. սերմեր, բնական բույսեր եւ ծաղիկներ. կեր կենդանիների համար. ածիկ.

դաս 32. հանքային եւ զագավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր.

դաս 37. շինարարություն. նորոգում. սարքավորումների տեղակայում.

դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ապրանքների փաթեթավորում եւ պահպանում.

դաս 40. նյութերի մշակում.

դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, գվարճություններ. մարզական եւ մշակութային միջոցառումների կազմակերպում.

դաս 42. սննդամթերքով եւ ըմպելիքներով ապահովում. ժամանակավոր բնակատեղիով ապահովում. բժշկական եւ հիգիենիկ ծառայություններ. անասնաբուժական եւ գյուղատնտեսական ծառայություններ. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ եւ մշակումներ. ծառայություններ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում:

(740) E. Նահապետյան

- (210) 990129
- (220) 24.02.1999
- (111) 5230
- (151) 10.08.2000
- (181) 24.02.2009
- (730) Մարս, Ինքնուրույն թիթի, Դելավերի նահանգ, US
- (310) N 914481
- (320) 25.08.1998
- (330) EM
- (540)



- (526) “S” տառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
- (591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կապույտ, կանաչ, կարմիր, սպիտակ, դեղին եւ մոռագույն գունային համակցությամբ:
- (511) (510)

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. մուսեր, սառը աղանդերներ. կաթնային հիմ-

քի վրա պատրաստված ըմպելիքներ, բուրավետացված կաթնաչիճ ըմպելիքներ, շոկոլադի համով կաթնաչիճ ըմպելիքներ, կաթնամթերքից պատրաստված ըմպելիքներ. ապուրներ. քսվող քաղցրահամ մթերք էլ քսվող բարկահամ մթերք. սալաթներ. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են դաս 29-ում, լցոններ, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ էլ սննդի բաղադրիչներ. սպիտակուցային նյութեր. մթերք սնունդը ուտելուց առաջ թաթախելու համար, բոլորն ընդգրկված դաս 29-ում.

դաս 30. բրինձ, մակարոնեղեն. հացահատիկ էլ հացահատիկային արտադրանք. թեյ, սուրճ, կակաո, հեղուկ շոկոլադ, սուրճի էսենցիա, սուրճի էքստրակտներ, սուրճի էլ եղերդի (ցիկորիի) խառնուրդներ, եղերդ էլ եղերդի խառնուրդներ, բոլորը որպես սուրճի փոխարինիչներ օգտագործելու համար. դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. թխված հրուշակեղեն, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, հաց. խմորեղեն. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են դաս 30-ում, լցոններ. քսվող քաղցրահամ մթերք էլ քսվող բարկահամ մթերք, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ էլ սննդի բաղադրիչներ. շոկոլադ. պիցա, պիցայի խմոր. սոուսներ էլ մթերք պիցայի համար. սոուսներ բրնձի էլ մակարոնեղենի համար, սալաթի համեմունքներ. մայոնեզ, սոուսներ, մթերք սնունդը ուտելուց առաջ թաթախելու համար, բոլորն ընդգրկված դաս 30-ում.

դաս 32. գարեջուր. հանքային էլ գազավորված ջրեր էլ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ էլ մրգահյութեր. օշարակներ էլ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:

(740) Է. Նահապետյան

- (210) 990233 (111) 5231
- (220) 24.03.1999 (151) 10.08.2000
- (181) 24.03.2009

(730) “Վեդու Գինու Գործարան” ԲԲԸ, ՀՀ Արարատի մարզ, Վեդու գ/գ բանավան, AM

(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, ոսկեգույն, դարչնագույն, շագանակագույն, կարմիր, կապույտ, բեժ էլ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 33. “Արենի” տեսակի խաղողից պատրաստված “Արենի” գինի:

- (210) 990414 (111) 5232
- (220) 20.05.1999 (151) 10.08.2000
- (181) 20.05.2009

(730) Պարսան Բորփորեյշն , IR

(540)



(526) Բացի “BARF”, “PAXAN”, “ПАКСАН” էլ “Барф” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, մուգ էլ բաց կապույտ, դեղին, սպիտակ, մանուշակագույն, նարնջագույն էլ կանաչ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ էլ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպազերծման էլ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, էթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ էլ մածուկներ:

(740) Ռ. Գետրոյան

- (210) 990415 (111) 5233
- (220) 20.05.1999 (151) 10.08.2000
- (181) 20.05.2009

(730) Պարսան Բորփորեյշն , IR

(540)



(526) Բացի “GOLNAR”, “ПАКСАН” եւ “Гольнар” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, մուգ եւ բաց կապույտ, դեղին, սպիտակ, մանուշակագույն եւ կանաչ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպազերծման եւ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ:

(740) Ռ. Գեորգյան

(210) 990416
(220) 20.05.1999

(111) 5234
(151) 10.08.2000
(181) 20.05.2009

(730) Պարսան Քորփորեյշն , IR
(540)



(526) Բացի “RAKHSHA”, “РАКША” եւ “ПАКСАН” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, մուգ եւ բաց կապույտ, դեղին, սպիտակ, մանուշակագույն եւ կանաչ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպազերծման եւ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ:

(740) Ռ. Գեորգյան

(210) 990417
(220) 20.05.1999

(111) 5235
(151) 10.08.2000
(181) 20.05.2009

(730) Պարսան Քորփորեյշն , IR
(540)



(526) Բացի “NASSIM”, “ПАКСАН” եւ “НАСИМ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

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

(511) (510)

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպազերծման եւ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ:

(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 990418 (111) 5236
(220) 20.05.1999 (151) 10.08.2000
(181) 20.05.2009

(730) Պաքսան Քորփորեյշն , IR
(540)



(526) Բացի “BARF” բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, մուգ եւ բաց կապույտ, դեղին, սպիտակ, մանուշակագույն, նարնջագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպազերծման եւ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ:

(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 990419 (111) 5237
(220) 20.05.1999 (151) 10.08.2000
(181) 20.05.2009

(730) Պաքսան Քորփորեյշն , IR
(540)



(526) Բացի “BARF” եւ “PAXAN” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, մուգ եւ բաց կապույտ, դեղին, սպիտակ, մանուշակագույն, նարնջագույն եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպազերծման եւ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ:

(740) Ռ. Գետրգյան

(210) 990421 (111) 5238
(220) 20.05.1999 (151) 10.08.2000
(181) 20.05.2009

(730) Պաքսան Քորփորեյշն , IR
(540)



(526) Բացի “SIV”, “СІВ” եւ “ПАКСАН” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, մուգ եւ բաց կապույտ, դեղին, սպիտակ, մուգ եւ բաց մանուշակագույն եւ նարնջագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպազերծման եւ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ:

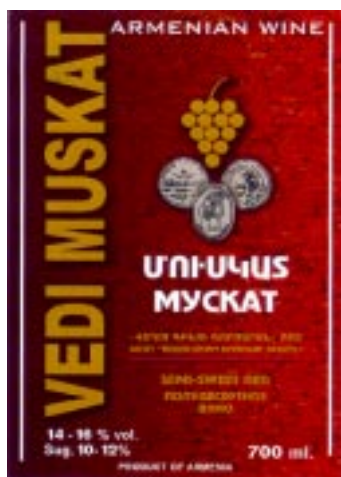
(740) Ռ. Գեորգյան

- (210) **990432** (111) **5239**
- (220) **21.05.1999** (151) **10.08.2000**
- (181) **21.05.2009**
- (730) “Նելլի եւ Անի” ՍՊԸ, ք. Աբովյան, 4-րդ փող., տուն 10, AM
- (540)



- (526) Բացի “TORNADO” եւ “SOPHIA” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է դեղին, սպիտակ, կարմիր, կապույտ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
- դաս 33. օղի:

- (210) **990967** (111) **5240**
- (220) **12.10.1999** (151) **10.08.2000**
- (181) **12.10.2009**
- (730) “Վեդու Գինու Գործարան” ԲԲԸ, ՀՀ Արարատի մարզ, Վեդու գ/գ բանավան, AM
- (540)



- (526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, բորդո, դարչնագույն, մոխրագույն, սպիտակ եւ սեւ գունային համակցությամբ:

- (511) (510)
- դաս 33. “Մուսկատ” տիպի խաղողից պատրաստված “Մուսկատ” գինի:

- (210) **990994** (111) **5241**
- (220) **21.10.1999** (151) **10.08.2000**
- (181) **21.10.2009**
- (730) “Վեդի” ՍՊԸ, ՀՀ Արարատի մարզ, Վեդու գ/գ բանավան, AM
- (540)



- (526) Բացի “HAYC” եւ “ՀԱՅԲ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
- (591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, սուլեգույն, կարմիր եւ սեւ գունային համակցությամբ:
- (511) (510)
- դաս 33. օղի:

- (210) **991148** (111) **5242**
- (220) **08.12.1999** (151) **10.08.2000**
- (181) **08.12.2009**
- (730) “Վեդի-պկո” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, Վեդու գ/գ բանավան, AM
- (540)



(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) **991149** (111) **5243**
(220) **08.12.1999** (151) **10.08.2000**
(181) **08.12.2009**

(730) “Վեդի-ալկո” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, Վեդու գ/գ
բանավան, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կապույտ եւ բրոնզագույն գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ:

(210) **20000424** (111) **5244**
(220) **21.06.2000** (151) **10.08.2000**
(181) **21.06.2010**
(730) “Մ եւ Ն” ՍՊԸ, Երեւան, Բրյուսովի 48-8, AM
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, կանաչ, կարմիր, վարդագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 5. հիգիենիկ սրբիչներ, անձեռոցիկներ, տամպոններ եւ միջադիրներ, դաշտանային ներդրակներ կիսավարտիքների համար:

(210) **20000425** (111) **5245**
(220) **21.06.2000** (151) **10.08.2000**
(181) **21.06.2010**
(730) “Մ եւ Ն” ՍՊԸ, Երեւան, Բրյուսովի 48-8, AM
(540)



(526) Բացի “LADY SOFT” արտահայտությունից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, երկնագույն, սպիտակ եւ դեղին գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 5. հիգիենիկ սրբիչներ, անձեռոցիկներ, տամպոններ եւ միջադիրներ, դաշտանային ներդրակներ կիսավարտիքների համար:

(210) **20000426** (111) **5246**
(220) **21.06.2000** (151) **10.08.2000**
(181) **21.06.2010**
(730) “Մ եւ Ն” ՍՊԸ, Երեւան, Բրյուսովի 48-8, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է վարդագույն, սպիտակ, դեղին, կանաչ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 5. հիգիենիկ սրբիչներ, անձեռոցիկներ, տամպոններ եւ միջադիրներ, դաշտանային ներդրակներ կիսավարտիքների համար:

(210) 990168
(220) 09.03.1999

(111) 5247
(151) 21.08.2000
(181) 09.03.2009

(730) Անբլ Բենս, Ինք., Ռեյավերի նահանգ, US
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է նարնջագույն, կարմիր, բաց եւ մուգ կապույտ, շագանակագույն, սպիտակ, դեղին եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ բոլորը պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. մուսեր, սառը աղանդերներ. կաթի հիմքի վրա պատրաստված ըմպելիքներ. ապուրներ. հացին քսվող քաղցր եւ բարկահամ մթերք, սալաթներ. ըմպելիքներ, լցոններ, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ եւ սննդի բաղադրիչներ. սպիտակուցային նյութեր. մթերք, որի մեջ թաթախվում է սնունդը ուտելուց առաջ, բոլոր վերը նշված ապրանքներն ընդգրկված դաս 29-ում.

դաս 30. բրինձ, մակարոնեղեն. հացահատիկ եւ հացահատիկային պատրաստուկներ, հաց. թեյ. սուրճ, կակաո, հեղուկ շոկոլադ, սուրճի էսենցիա, սուրճի էքստրակտներ, սուրճի եւ եղերդի խառնուրդներ, եղերդ եւ եղերդի խառնուրդներ, բոլորը որպես սուրճի փոխարինիչներ օգտագործելու համար. դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. թխած հրուշակեղեն, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված ապրանքներ, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ. խմորեղեն. ըմպելիքներ, լցոններ. հացին քսվող քաղցր եւ բարկահամ մթերք, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ եւ սննդի բաղադրիչներ. շոկոլադ. պիցա, պիցայի խմոր, մթերքներ եւ սոուսներ պիցայի համար. սոուսներ բրնձի եւ մակարոնեղենի համար, սալաթի համեմունքներ. մայոնեզ, սոուսներ, սոուս կամ համեմունք, որի մեջ թաթախվում է սնունդը ուտելուց առաջ, բոլորն ընդգրկված դաս 30-ում:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 990405
(220) 17.05.1999

(111) 5248
(151) 21.08.2000
(181) 17.05.2009

(730) “Ոսկե պինգվին” ՍՊԸ, Երեւան, Արցախի 40, AM

(540)



(526) Բացի “ԵՐԵՎԱՆՅԱՆ ՊԻՆԳՎԻՆ” եւ “YEREVAN PENGUIN” արտահայտություններից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է երկնագույն, ոսկեգույն, սպիտակ, շագանակագույն, դարչնագույն, կարմիր, բորդո եւ սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. պաղպաղակ:

(210) 990453
(220) 27.05.1999

(111) 5249
(151) 21.08.2000
(181) 27.05.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

СТАДАЛАКС

(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. Մանուկյան

(210) 990470
(220) 01.06.1999

(111) 5250
(151) 21.08.2000
(181) 01.06.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

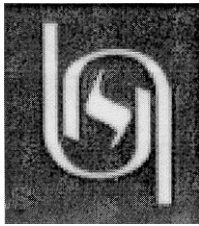
Rhino-stas

(511) (510)

դաս 5. դեղագործական, անասնաբուժական եւ հիգիենիկ պատրաստուկներ. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման եւ ատամների ծեփապատճեններ պատ-

րաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:
(740) Հ. Մանուկյան

(210) **990540** (111) **5251**
(220) **11.06.1999** (151) **21.08.2000**
(181) **11.06.2009**
(730) “Նորապատ” ՍՊԸ, Արմավիր, Նորապատ քաղ., 3-րդ փ., տուն 9, AM
(540)



(511) (510)
դաս 32. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ, մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքներ պատրաստելու այլ բաղադրանյութեր.
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):
(740) Ռ. Գետրոգյան

(210) **990589** (111) **5252**
(220) **21.06.1999** (151) **21.08.2000**
(181) **21.06.2009**
(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

ПРОКТОЗАН

(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. Մանուկյան

(210) **990627** (111) **5253**
(220) **29.06.1999** (151) **21.08.2000**
(181) **29.06.2009**
(730) “Ֆատեքս” ՍՊԸ, Երեւան, Հաղթանակի 1-ին փող., տուն 27, AM

(540)



(511) (510)
դաս 29. կաթնամթերք.
դաս 30. պաղպաղակ:

(210) **990638** (111) **5254**
(220) **01.07.1999** (151) **21.08.2000**
(181) **01.07.2009**
(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

Рино-стас

(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. Մանուկյան

(210) **990639** (111) **5255**
(220) **01.07.1999** (151) **21.08.2000**
(181) **01.07.2009**
(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

Гриппостад

(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. Մանուկյան

(210) **990640** (111) **5256**
(220) **01.07.1999** (151) **21.08.2000**
(181) **01.07.2009**

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

Пропастад

(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. Մանուկյան

(210) 990641 (111) 5257
(220) 01.07.1999 (151) 21.08.2000
(181) 01.07.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

Ациклостад

(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. Մանուկյան

(210) 990642 (111) 5258
(220) 01.07.1999 (151) 21.08.2000
(181) 01.07.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

Стадаглицин

(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. Մանուկյան

(210) 990647 (111) 5259
(220) 02.07.1999 (151) 21.08.2000
(181) 02.07.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

Псило-Бальзам

(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. Մանուկյան

(210) 990648 (111) 5260
(220) 02.07.1999 (151) 21.08.2000
(181) 02.07.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

Узара

(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. Մանուկյան

(210) 990649 (111) 5261
(220) 02.07.1999 (151) 21.08.2000
(181) 02.07.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE
(540)

Бебиденг

(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:

տու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ: (740) Հ. Մանուկյան

(210) 990650 (111) 5262
(220) 02.07.1999 (151) 21.08.2000
(181) 02.07.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE (540)

Масть

(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. Մանուկյան

(210) 990651 (111) 5263
(220) 02.07.1999 (151) 21.08.2000
(181) 02.07.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE (540)

Камистад

(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. Մանուկյան

(210) 990706 (111) 5264
(220) 21.07.1999 (151) 21.08.2000
(181) 21.07.2009

(730) Ստադա Արցնայմիտել ԱԳ, DE (540)

Стада

(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. Մանուկյան

(210) 970409 (111) 5265
(220) 10.10.1997 (151) 24.08.2000
(181) 10.10.2007

(730) ԷՄԻ Սյուզիք Ֆրանս, FR (540)

PATHE

(511) (510)
դաս 9. CD ROM -ներ. վիրտուալ իրականության համակարգեր, դրանց մասեր եւ կցամասեր: (740) Հ. Դավթյան

(210) 980232 (111) 5266
(220) 19.05.1998 (151) 24.08.2000
(181) 19.05.2008

(730) Փակ Բաժնետիրական Ընկերություն “Սոյուզպլոդիմպորտ”, RU (540)

KUBANSKAYA

(511) (510)
դաս 33. օղի.
դաս 35. օղու գովազդում եւ մարկետինգ.
դաս 42. օղու վաճառք: (740) Է. Նահապետյան

(210) 980312 (111) 5267
(220) 17.06.1998 (151) 24.08.2000
(181) 17.06.2008

(730) Բասկին-Ռոբինս Ինթերնեյշնլ Քամփնի, US (540)



(526) “31” թիվը եւ “R” տառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ եւ վարդագույն գունային համակցությամբ:
(511) (510)

դաս 29. կաթ եւ կաթնամթերք, սառեցված կաթ, յոգուրտ. կաթնային կոկտեյլներ. սառեցված կաթնային աղանդերներ. նյութեր վերոհիշյալ ապրանքների պատրաստման համար.

դաս 30. պաղպաղակ, սորբիտ, մրգային պաղպաղակ. ջրի սառույց. սառեցված աղանդերներ. սառեցված յոգուրտ. օշարակ. սննդամթերքի վրա

դրվող մթերք՝ ընդգրկված դաս 30-ում. կարամել և քաղցրավենիք. թեյ. սուրճ և կակաո. գալետներ, տորթեր և հրուշակներ, կարկանդակներ, հրուշակեղեն. համեմունք (բացառությամբ եթերային յուղերի). նյութեր վերոհիշյալ ապրանքների պատրաստման համար. սննդային ածիկ.

դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ և բաղադրանյութեր դրանց պատրաստման համար.

դաս 35. պաղպաղակի խանութների և այլ սննդի հիմնարկությունների և(կամ) ռեստորանների հիմնման և(կամ) գործունեության հետ կապված օգնության տրամադրում. ուրիշների ապրանքների և ծառայությունների իրացման հետ կապված աջակցություն մրցույթների և այլ միջոցառումների միջոցով. ֆրանչիզային տարածքների շուկայական ուսումնասիրություններ. ֆրանչիզային տարածքների վարձակալության վերաբերյալ բանակցությունների վարում. ֆրանչիզային խորհրդատվություն. ֆրանչիզային և նմանատիպ համաձայնագրերի նախապատրաստում և բանակցությունների վարում.

դաս 37. մանրածախ առևտրի օբյեկտների կառուցում.

դաս 41. ֆրանչիզային գործունեության ուսուցման ծառայություններ. ֆրանչիզային տեխնիկական ապահովում, վերահսկում և օժանդակում.

դաս 42. նպարեղենի խանութների, սրճարանների և ռեստորանների ծառայություններ. ճաշկերույթների, հարսանիքների և նման միջոցառումների սպասարկում, սննդամթերքի մատակարարում. սննդի պատրաստման ծառայություններ. մանրածախ առևտրի օբյեկտների նախագծում. սննդի ոլորտին վերաբերող բաշխման և մանրածախ առևտրի խանութների ծառայություններ:

(740) Հ. Դավթյան

- (210) **980748**
- (220) **25.09.1998**
- (730) “Գ. Բայյան և ընկերներ” ՍՊԸ, Բյուրեղավան, 37 շ., բն.18, AM
- (540)



(526) Բացի “ԿԵՆԱՅԴ” բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է մոխրագույն, կապույտ, կարմիր, դեղին և սեւ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. օղի:

- (210) **990472**
- (220) **01.06.1999**
- (730) “Փրայմ ինշուրընս բրոքերս” ՍՊԸ, Երևան, Սայաթ-Նովայի 21, բն.15, AM
- (540)



(526) “PRIME” բառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:

(511) (510)
դաս 36. ապահովագրական և վերաապահովագրական միջնորդային (բրոքերային) ծառայություններ:

- (210) **990473**
- (220) **01.06.1999**
- (730) “Գրանդ” Ապահովագրական ՍՊԸ, Երևան, Ամիրյան 7, բն. 1ա, AM
- (540)



(526) “G”, “Q” և “Gamma” տառերը ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:

(511) (510)
դաս 36. ապահովագրական ծառայություններ, բացառությամբ կյանքի ապահովագրության:

- (210) **990474**
- (220) **01.06.1999**
- (730) Սադիա Ս. Ա., BR
- (540)

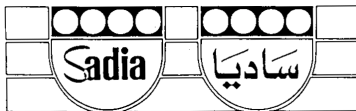


(511) (510)
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս և որսամիս. մսի էքստրակտներ՝ մասնավորապես տավարի մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված և

ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր: (740) Հ. Դավթյան

(210) 990475 (111) 5272
(220) 01.06.1999 (151) 24.08.2000
(181) 01.06.2009

(730) Սադիա Ս. Ա., BR
(540)



(511) (510)
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ՝ մասնավորապես տավարի մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր: (740) Հ. Դավթյան

(210) 990477 (111) 5273
(220) 01.06.1999 (151) 24.08.2000
(181) 01.06.2009

(730) Սադիա Ս. Ա., BR
(540)

SADIA

(511) (510)
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ՝ մասնավորապես տավարի մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր: (740) Հ. Դավթյան

(210) 990584 (111) 5274
(220) 21.06.1999 (151) 24.08.2000
(181) 21.06.2009

(730) Ջեններալ Սիլս, Ինք., Դելավերի մահանգ, US
(540)

BUGLES

(511) (510)
դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ,

սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց. մասնավորապես՝ փաթեթավորված պատրաստի խորտիկներ հացահատիկային հիմքով: (740) Է. Նահապետյան

(210) 990813 (111) 5275
(220) 23.08.1999 (151) 24.08.2000
(181) 23.08.2009

(730) “Երեւանի ալրաղաց” ԲԲԸ, Երեւան, Նար-Դոսի 2, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(511) (510)
դաս 30. ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ:

(210) 990874 (111) 5276
(220) 10.09.1999 (151) 24.08.2000
(181) 10.09.2009

(730) “ՎԷԱ ԲՈՖԵ ԼԸ ԿԱՖԵ ԴԸ ՊԱՂԻ” ՍՊԸ-ի “Փարիզյան սուրճ”, Երեւան, Աբովյան 23/1, AM
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում նարնջագույն, կարմիր, աղյուսագույն, բեժ եւ սեւ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 30. սուրճ:

(210) **990979** (111) **5277**
 (220) **18.10.1999** (151) **24.08.2000**
 (181) **18.10.2009**
 (730) Յունայթիդ Փարսեյլ Սրվիս օՖ Ամերիքա, Ինք.,
 Դելավերի նահանգ, US
 (540)

UPS CAPITAL

(511) (510)
 դաս 36. ապահովագրության միջնորդային ծառայություններ, առևտրական եւ սպառողական վարկերի տրամադրման վարկային գործակալությունների ծառայություններ, վարկաքարտերի ծառայություններ, գրավ դրվող անշարժ գույքի դիմաց վարկերի տրամադրման ֆինանսական ծառայություններ, բանկային եւ ֆինանսական ծառայություններ:
 (740) Հ. Մանուկյան

(210) **991097** (111) **5278**
 (220) **24.11.1999** (151) **24.08.2000**
 (181) **24.11.2009**
 (730) “Անդրանիկ եւ Հարություն” ՍՊԸ, Բյուրեղավան, 39 շենք, բն.18, AM
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է սեւ, արծաթագույն, ոսկեգույն, կարմիր եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **20000100** (111) **5279**
 (220) **18.02.2000** (151) **24.08.2000**
 (181) **18.02.2010**

(730) “Երեւանի արեւելյան արտադրանքի կոմբինատ” ԲԲԸ, Երեւան, Օդեսայի 68, AM
 (540)



(526) “Ա” տառն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չէ:
 (511) (510)
 դաս 29. մսամթերք, մսանավորապես՝ տավարի շոգեխաշած մսի պահածո, բաստուրմա, սուջուխ, երշիկեղեն.
 դաս 30. մակարոնեղեն, հաց, հացաբուլկեղեն, հրուշակեղեն, մսանավորապես՝ հավա, իրիս, կոզինախ, տարբեր տեսակի կարամել, գետնանուշ՝ շաքարով բոված, տարբեր տեսակի դրամե, մարմելադ, ռահատ լոխում, գաթա, պրյանիկ, տարբեր տեսակի թխվածքարվիթներ, ռուլետ, կեքս, տորթ:

(210) **990171** (111) **5280**
 (220) **10.03.1999** (151) **11.09.2000**
 (181) **10.03.2009**
 (730) Ֆիշըր Սայենսիֆիք Քամփնի ԼԼՔ, Դելավերի նահանգ, US
 (540)

FISHER SCIENTIFIC

(511) (510)
 դաս 1. քիմիական նյութեր, որոնք նախատեսված են արդյունաբերական եւ գիտական նպատակների համար, ինչպես նաեւ լուսանկարչության, գյուղատնտեսության, այգեգործության եւ անտառաբուծության մեջ օգտագործելու համար, հատկապես՝ լաբորատոր քիմիկատներ եւ փաթեթավորված ու չփաթեթավորված օրգանական քիմիկատներ.
 դաս 9. սարքավորումներ, սարքեր եւ գործիքներ լաբորատոր գիտական հետազոտությունների համար, հատկապես՝ կշեռքներ, պոմպեր, խառնիչներ, մանրադիտակներ, մանրադիտակների առարկայական ապակիներ, բալոններ, տաշտակներ, փորձանոթներ, խողովակներ, կափարիչ առարկայական ապակիներ, վակուումային ֆիլտրող պահպանիչներ, թղթային քրոմատագրություն, լաբորատոր ցանցեր (վանդակներ) եւ տակդիրներ, լաբորատոր տյուբինգ, սանդղակավորված գլաններ, կաթոդային լամպեր սպեկտրաչափերի համար, մաքրիչներ, pH-

չափիչներ, իոնային խտության չափիչներ, հաղորդականության չափիչներ, էլեկտրոդներ այդպիսի չափիչների համար, տիտրաչափեր, ջերմաչափեր, ջրաչափեր, փողակներ, կաթոցիկներ եւ էլեկտրական լամպեր փողակների համար, ապակե եւ պլաստիկե գլաններ ծավալը չափելու համար. ապակե եւ պլաստիկե տարաներ լաբորատոր գիտական հետազոտությունների համար, հատկապես՝ թասակներ, խցաններ եւ սեւեռակներ, ազատ շարժում ապահովող՝ պլաստիկե եւ լատեքսե միանգամյա օգտագործման ձեռնոցներ լաբորատոր եւ հետազոտական աշխատանքների համար. սովորաբար, մետաղե կամ պլաստիկե բեռնարկղեր եւ սարքավորումներ.

դաս 11. հաստատուն ջերմաստիճան պահպանող սարքեր, հատկապես՝ վառարաններ, ինկուբատորներ, ջրային բաղնիքներ, շոգեբաղնիքներ (չոր), սառնարաններ եւ սառնախցիկներ.

դաս 42. բաշխման ծառայություններ եւ փոստային պատվերների գրացուցակային ծառայություններ լաբորատոր սարքավորումների, սարքերի, կահույքի, քիմիկատների եւ ախտորոշիչ նյութերի ոլորտներում:

(740) Ռ. Գետրգյան

- (210) 990215 (111) 5281
- (220) 22.03.1999 (151) 11.09.2000
- (181) 22.03.2009

(730) Քեյբլ ընդ Ուայրլիս ՓԼԸ, GB
(540)



(511) (510)

դաս 9. գիտական եւ երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, չափման, ազդանշանման, վերահսկման (ստուգման) եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքավորումներ. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնասկավառակներ. հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. ծրագրեր՝ գրառված համակարգիչների համար. քարտային, լարային, սկավառակային, կիսահաղորդչային սարքեր, համակարգչային ծրագրերի կրիչներ. հեռուստահաղորդակցական սարքեր, գործիքներ, ցանցեր եւ սխեմաներ. մալուխներ, մալուխային համակարգեր, օպտիկական թելիկներ, օպտիկական կապի գծեր հեռուստահաղորդակցությունների համար, մա-

սեր եւ կցամասեր վերը նշված բոլոր ապրանքների համար.

դաս 16. տպագրական արտադրանք. ամսագրեր, գրքեր, տեղեկագրեր, ցուցանակներ, հասցեների տեղեկագրեր, բրոշյուրներ, թռուցիկներ, քարտեզներ. գրասենյակային պիտույքներ. թղթեր, սովորաբար եւ դրանցից պատրաստված իրեր. լուսանկարներ, ուսումնական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ. պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար. դեբետային, վարկային, ծախսային եւ հեռախոսային քարտեր, որոնք ընդգրկված են դաս 16-ում.

դաս 35. գովազդային ծառայություններ եւ ծառայություններ գործարարության ոլորտում. շուկայի ուսումնասիրություն եւ ծառայություններ հասարակական հարաբերությունների ոլորտում. ծառայություններ գործերի կառավարման ոլորտում եւ կազմակերպչական ծառայություններ. խորհրդատվական ծառայություններ գործերի կառավարման ոլորտում. գործերի կառավարման խորհրդատվություն. գրանցում, կազմում, գրավոր եւ թվային հաղորդումների փոխանցում եւ համակարգում. մաթեմատիկական եւ վիճակագրական տվյալների հավաքում եւ օգտագործում. գործնական հաշվետվության պատրաստում. գործնական եւ առետրական կոնֆերանսների եւ սեմինարների կազմակերպում եւ իրականացում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 36. ապահովագրական եւ ֆինանսական ծառայություններ. խորհրդատվություններ ֆինանսական հարցերով. սպասարկում վարկային, դեբետորային քարտերի, չեկային երաշխիքային քարտերի, կտրոնների միջոցով. ֆինանսական գործերի կառավարում. բանկային գործունեություն, խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 37. շինարարություն եւ նորոգում. հեռուստահաղորդակցությունների, վերահաղորդման, հաղորդման ընդունման, հաղորդակցությունների ընդունման եւ փոխադրման ապարատուրայի եւ սարքերի նորոգում, տեղադրում եւ սպասարկում. ստորջրյա շինարարություն եւ դրան վերաբերող տեղադրման եւ նորոգման աշխատանքներ. ստորջրյա մալուխների միացման ծառայություններ. մալուխների անցկացում եւ թաղում. մալուխային նավերի օգտագործում եւ կառավարում, մալուխային պահեստների շահագործում եւ կառավարում. հեռակառավարվող ստորջրյա տրանսպորտային միջոցների շահագործում եւ կառավարում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 38. կապ. էլեկտրոնային կապ. հեռուստահաղորդակցային ծառայություններ. փաստաթղթերի, ելույթների, տվյալների, պատկերների եւ հաղորդակցությունների հաղորդում. պատվերով էլեկտրոնային հաղորդում. էլեկտրոնային փոստ. ինտերակ-

տիվ հեռուստահաղորդակցային ծառայություններ. ցանցային ծառայություններ. միջազգային ցանցի (World-Wide-Web) միջոցների եւ կառուցվածքների տրամադրում. արբանյակային կապ. կապի համար սարքերի եւ գործիքների վարձակալություն եւ վարձում. էլեկտրոնային պահպանման բանկերի տվյալների եւ տեղեկատվության հաղորդում, տրամադրում եւ արտացոլում. ռադիո- եւ հեռուստահաղորդումների հաղորդակցություն եւ հաղորդում արբանյակների, մալուխների, միկրոալիքների, օպտիկական միջոցների, լազերների կամ ալեհավաքների միջոցով. հեռուստահաղորդակցությունների տեղադրում եւ օգտագործում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 42. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ եւ մշակումներ. տեխնիկական նախագծերի ուսումնասիրում. խորհրդատվություններ հեռուստահաղորդակցությունների ոլորտում. նախագծա-կոնստրուկտորական դիզայն. համակարգչային ծառայություններ. ծրագրավորում. համակարգիչների եւ կից սարքերի վարձույթ. համակարգիչների ապարատային եւ ծրագրային ապահովման մշակում. համակարգիչների եւ տվյալների էլեկտրոնային բազաների ծրագրային ապահովման սպասարկում եւ ճշտում. համակարգչային համակարգերի վերլուծում. մեքենայաժամի վարձույթ բազայի տվյալների հասանելիության համար. ստորջրյա հետազոտություններ, երկրաշարժային հետազոտություններ, ստորջրյա քարտեզագրական ծառայություններ. ամրագրման եւ պատվերների ծառայություններ. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ: (740) Ռ. Գեորգյան

- (210) 990216 (111) 5282
- (220) 22.03.1999 (151) 11.09.2000
- (181) 22.03.2009
- (730) Քեյբլ ընդ Ուայտլիս ՓԼՔ, GB
- (540)



(511) (510)
դաս 9. գիտական եւ երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, չափման, ազդանշանման, վերահսկման (ստուգման) եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրամման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքավորումներ. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնասկավառակներ. հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. ծրագրեր՝ գրաված համակարգիչների համար. քարտային, լարային, սկավառակային, կիսահաղորդչային սարքեր, համակարգչային ծրագրերի կրիչներ. հեռուստահաղոր-

դակցական սարքեր, գործիքներ, ցանցեր եւ սխեմաներ. մալուխներ, մալուխային համակարգեր, օպտիկական թելիկներ, օպտիկական կապի գծեր հեռուստահաղորդակցությունների համար, մասեր եւ կցամասեր վերը նշված բոլոր ապրանքների համար.

դաս 16. տպագրական արտադրանք. ամսագրեր, գրքեր, տեղեկագրեր, ցուցանակներ, հասցեների տեղեկագրեր, բրոշյուրներ, թուղթիկներ, քարտեզներ. գրասենյակային պիտույքներ. թղթեր, սովաբաթթեր եւ դրանցից պատրաստված իրեր. լուսանկարներ, ուսումնական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ. պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար. դեբետային, վարկային, ծախսային եւ հեռախոսային քարտեր, որոնք ընդգրկված են դաս 16-ում.

դաս 35. գովազդային ծառայություններ եւ ծառայություններ գործարարության ոլորտում. շուկայի ուսումնասիրություն եւ ծառայություններ հասարակական հարաբերությունների ոլորտում. ծառայություններ գործերի կառավարման ոլորտում եւ կազմակերպչական ծառայություններ. խորհրդատվական ծառայություններ գործերի կառավարման ոլորտում. գործերի կառավարման խորհրդատվություն. գրանցում, կազմում, գրավոր եւ թվային հաղորդումների փոխանցում եւ համակարգում. մաթեմատիկական եւ վիճակագրական տվյալների հավաքում եւ օգտագործում. գործնական հաշվետվության պատրաստում. գործնական եւ առետրական կոնֆերանսների եւ սեմինարների կազմակերպում եւ իրականացում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 36. ապահովագրական եւ ֆինանսական ծառայություններ. խորհրդատվություններ ֆինանսական հարցերով. սպասարկում վարկային, դեբետորային քարտերի, չեկային երաշխիքային քարտերի, կտրոնների միջոցով. ֆինանսական գործերի կառավարում. բանկային գործունեություն, խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 37. շինարարություն եւ նորոգում. հեռուստահաղորդակցությունների, վերահաղորդման, հաղորդման ընդունման, հաղորդակցությունների ընդունման եւ փոխադրման ապարատային եւ սարքերի նորոգում, տեղադրում եւ սպասարկում. ստորջրյա շինարարություն եւ դրան վերաբերող տեղադրման եւ նորոգման աշխատանքներ. ստորջրյա մալուխների միացման ծառայություններ. մալուխների անցկացում եւ թաղում. մալուխային նավերի օգտագործում եւ կառավարում, մալուխային պահեստների շահագործում եւ կառավարում. հեռակառավարվող ստորջրյա տրանսպորտային միջոցների շահագործում եւ կառավարում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 38. կապ. էլեկտրոնային կապ. հեռուստահաղորդակցային ծառայություններ. փաստաթղթերի, ելույթների, տվյալների, պատկերների եւ հաղորդակ-

ցությունների հաղորդում. պատվերով էլեկտրոնային հաղորդում. էլեկտրոնային փոստ. ինտերակտիվ հեռուստահաղորդակցային ծառայություններ. ցանցային ծառայություններ. միջազգային ցանցի (World-Wide-Web) միջոցների եւ կառուցվածքների տրամադրում. արբանյակային կապ. կապի համար սարքերի եւ գործիքների վարձակալություն եւ վարձում. էլեկտրոնային պահպանման բանկերի տվյալների եւ տեղեկատվության հաղորդում, տրամադրում եւ արտացոլում. ռադիո- եւ հեռուստահաղորդումների հաղորդակցություն եւ հաղորդում արբանյակների, մալուխների, միկրոալիքների, օպտիկական միջոցների, լազերների կամ ալեհավաքների միջոցով. հեռուստահաղորդակցությունների տեղադրում եւ օգտագործում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 42. գիտական եւ արդյունաբերական հետազոտություններ եւ մշակումներ. տեխնիկական նախագծերի ուսումնասիրում. խորհրդատվություններ հեռուստահաղորդակցությունների ոլորտում. նախագծա-կոնստրուկտորական դիզայն. համակարգչային ծառայություններ. ծրագրավորում. համակարգիչների եւ կից սարքերի վարձույթ. համակարգիչների ապարատային եւ ծրագրային ապահովման մշակում. համակարգիչների եւ տվյալների էլեկտրոնային բազաների ծրագրային ապահովման սպասարկում եւ ճշտում. համակարգչային համակարգերի վերլուծում. մեքենայաժամի վարձույթ բազայի տվյալների հասանելիության համար. ստորջրյա հետազոտություններ, երկրաչափային հետազոտություններ, ստորջրյա քարտեզագրական ծառայություններ. ամրագրման եւ պատվերների ծառայություններ. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ:

(740) Ռ. Գետրգյան

- (210) 990217 (111) 5283
- (220) 22.03.1999 (151) 11.09.2000
- (181) 22.03.2009

(730) Քեյթլ ընդ Ուայրլիս ՓԼԶ, GB
(540)

CABLE & WIRELESS

(511) (510)

դաս 9. գիտական եւ երկրաբաշխական, էլեկտրական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, չափման, ազդանշանման, վերահսկման (ստուգման) եւ ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման եւ վերարտադրման սարքավորումներ. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնասկավառակներ. հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. ծրագրեր՝ գրառված համակարգիչների համար. քարտային, լարային, սկավառակային, կիսահաղորդչային սար-

քեր, համակարգչային ծրագրերի կրիչներ. հեռուստահաղորդակցական սարքեր, գործիքներ, ցանցեր եւ սխեմաներ. օպտիկական թելիկներ, օպտիկական կապի գծեր հեռուստահաղորդակցությունների համար, մասեր եւ կցամասեր վերը նշված բոլոր ապրանքների համար.

դաս 16. տպագրական արտադրանք. ամսագրեր, գրքեր, տեղեկագրեր, ցուցանակներ, հասցեների տեղեկագրեր, բրոշյուրներ, թուղթիկներ, քարտեզներ. գրասենյակային պիտույքներ. թղթեր, սովաքաթթեր եւ դրանցից պատրաստված իրեր. լուսանկարներ, ուսումնական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ. պլաստմասսայե նյութեր փաթեթավորման համար. դեբետային, վարկային, ծախսային եւ հեռախոսային քարտեր, որոնք ընդգրկված են դաս 16-ում.

դաս 35. գովազդային ծառայություններ եւ ծառայություններ գործարարության ոլորտում. շուկայի ուսումնասիրություն եւ ծառայություններ հասարակական հարաբերությունների ոլորտում. ծառայություններ գործերի կառավարման ոլորտում եւ կազմակերպչական ծառայություններ. խորհրդատվական ծառայություններ գործերի կառավարման ոլորտում. գործերի կառավարման խորհրդատվություն. գրանցում, կազմում, գրավոր եւ թվային հաղորդումների փոխանցում եւ համակարգում. մաթեմատիկական եւ վիճակագրական տվյալների հավաքում եւ օգտագործում. գործնական հաշվետվության պատրաստում. գործնական եւ առեւտրական կոնֆերանսների եւ սեմինարների կազմակերպում եւ իրականացում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 36. ապահովագրական եւ ֆինանսական ծառայություններ. խորհրդատվություններ ֆինանսական հարցերով. սպասարկում վարկային, դեբետորային քարտերի, չեկային երաշխիքային քարտերի, կտրոնների միջոցով. ֆինանսական գործերի կառավարում. բանկային գործունեություն, խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 37. շինարարություն եւ նորոգում. հեռուստահաղորդակցությունների, վերահաղորդման, հաղորդման ընդունման, հաղորդակցությունների ընդունման եւ փոխադրման ապարատուրայի եւ սարքերի նորոգում, տեղադրում եւ սպասարկում. ստորջրյա շինարարություն եւ դրան վերաբերող տեղադրման եւ նորոգման աշխատանքներ. ստորջրյա մալուխների միացման ծառայություններ. մալուխների անցկացում եւ թաղում. մալուխային նավերի օգտագործում եւ կառավարում, մալուխային պահեստների շահագործում եւ կառավարում. հեռակառավարվող ստորջրյա տրանսպորտային միջոցների շահագործում եւ կառավարում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 38. կապ. էլեկտրոնային կապ. հեռուստահաղորդակցային ծառայություններ. փաստաթղթերի, ելույթների, տվյալների, պատկերների և հաղորդակցությունների հաղորդում. պատվերով էլեկտրոնային հաղորդում. էլեկտրոնային փոստ. ինտերակտիվ հեռուստահաղորդակցային ծառայություններ. ցանցային ծառայություններ. միջազգային ցանցի (World-Wide-Web) միջոցների և կառուցվածքների տրամադրում. արբանյակային կապ. կապի համար սարքերի և գործիքների վարձակալություն և վարձում. էլեկտրոնային պահպանման բանկերի տվյալների և տեղեկատվության հաղորդում, տրամադրում և արտացոլում. ռադիո- և հեռուստահաղորդումների հաղորդակցություն և հաղորդում արբանյակների, մալուխների, միկրոալիքների, օպտիկական միջոցների, լազերների կամ ալեհավաքների միջոցով. հեռուստահաղորդակցությունների տեղադրում և օգտագործում. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ.

դաս 42. գիտական և արդյունաբերական հետազոտություններ և մշակումներ. տեխնիկական նախագծերի ուսումնասիրում. խորհրդատվություններ հեռուստահաղորդակցությունների ոլորտում. նախագծա-կոնստրուկտորական դիզայն. համակարգչային ծառայություններ. ծրագրավորում. համակարգիչների և կից սարքերի վարձույթ. համակարգիչների ապարատային և ծրագրային ապահովման մշակում. համակարգիչների և տվյալների էլեկտրոնային բազաների ծրագրային ապահովման սպասարկում և ճշտում. համակարգչային համակարգերի վերլուծում. մեքենայաժամի վարձույթ բազայի տվյալների հասանելիության համար. ստորջրյա հետազոտություններ, երկրաշարժային հետազոտություններ, ստորջրյա քարտեզագրական ծառայություններ. ամրագրման և պատվերների ծառայություններ. խորհրդատվական ծառայություններ վերը նշված բոլոր ծառայությունների վերաբերյալ:
(740) Ռ. Գետրգյան

(210) **990242** (111) **5284**
(220) **31.03.1999** (151) **11.09.2000**
(181) **31.03.2009**
(730) Մարս, Ինքնուրույնություն, Գելավերի նահանգ, US (540)

GIVE IT SOME JUICE!

(511) (510)
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս և որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված և ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր և բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. մուսեր, սառը աղանդերներ. 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, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, 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.

դաս 32. գարեջուր. հանքային և գազավորված ջրեր և այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ և մրգահյութեր. օշարակներ և ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:
(740) Է. Նահապետյան

(210) **990330** (111) **5285**
(220) **22.04.1999** (151) **11.09.2000**
(181) **22.04.2009**
(730) Մարս, Ինքնուրույնություն, Գելավերի նահանգ, US (540)

ESCAYA

(511) (510)
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս և որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված և ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր և բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. մուսեր, սառը աղանդերներ. կաթնամթերքից պատրաստված ըմպելիքներ. ապուրներ. քսվող քաղցրահամ մթերք և քսվող բարկահամ մթերք, սալաթներ. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են 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 էքստր-

րակներ, սուրճի եւ եղերդի (ցիկորիի) խառնուրդներ, եղերդ եւ եղերդի խառնուրդներ, բոլորը որպէս սուրճի փոխարինիչներ օգտագործելու համար. դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. թխված հրուշակեղեն, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, 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) **990448** (111) **5286**
- (220) **26.05.1999** (151) **11.09.2000**
- (181) **26.05.2009**

(730) Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Դելավերի մահանգ, US (540)

SNEXT 50:50

(511) (510)

դաս 5. դեղերով հագեցված օշարակներ, ըմպելիքներ, հրուշակեղեն. դիետիկ սննդամթերք եւ ըմպելիքներ. մանկական եւ հաշմանդամների համար սնունդ եւ ըմպելիքներ. վիտամինային պատրաստուկներ. հանքային հավելանյութեր սննդամթերքի համար.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված, ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. մրգի միջուկ, մուրաբա եւ ջեմ, դոնդող, կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. մուսեր, սառը աղանդերներ. կաթնային հիմքի վրա պատրաստված ըմպելիքներ. ապուրներ. քսվող քաղցրահամ մթերք եւ քսվող բարկահամ մթերք. սալաթներ. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են 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 խառնուրդներ, եղերդ եւ եղերդի խառնուրդներ, բոլորը որպէս սուրճի փոխարինիչներ օգտագործելու համար. դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. թխված հրուշակեղեն, տորթեր, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեց-

ված հրուշակեղեն, սառը աղանդերներ, մուսեր, մրգային պաղպաղակ. օշարակներ, որոնք ընդգրկված են դաս 30-ում, խառնուրդներ դաս 30-ում ընդգրկված մթերքներից. 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.

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ, մրգահյութեր եւ պտղամսով մրգահյութեր, բանջարեղենի հյութեր, օշարակներ եւ այլ բաղադրանյութեր ըմպելիքներ պատրաստելու համար, բոլորն ընդգրկված դաս 32-ում:

(740) Է. Նահապետյան

- (210) **990602** (111) **5287**
- (220) **24.06.1999** (151) **11.09.2000**
- (181) **24.06.2009**

(730) Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Դելավերի մահանգ, US (540)

KENMAN

(511) (510)

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. 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 որպէս սուրճի փոխարինիչներ օգտագործելու համար. դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. թխված հրուշակեղեն, տորթ, չոր թխվածք. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, սառը աղանդեր, մուսեր, մրգային պաղպաղակ, հաց. խմորեղեն. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են դաս 30-ում, լցոններ. քսվող քաղցրահամ մթերք եւ քսվող բարկահամ

մթերք, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ եւ սննդի բաղադրիչներ. շոկոլադ. պիցցա, պիցցայի խմոր. սոուսներ եւ մթերք պիցցայի 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) **990603** (111) **5288**
(220) **24.06.1999** (151) **11.09.2000**
(181) **24.06.2009**
(730) Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Գելավերի նահանգ, US (540)

SNICKERS

(511) (510)
դաս 25. հագուստ, կոշիկեղեն, գլխարկներ:
(740) Է. Նահապետյան

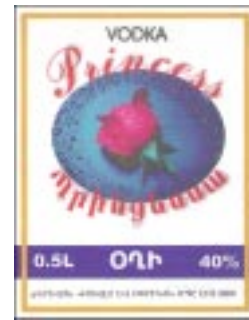
(210) **990659** (111) **5289**
(220) **07.07.1999** (151) **11.09.2000**
(181) **07.07.2009**
(730) “Ստելլա եւ Մարինե” ՍՊԸ, Երեւան, Անդրանիկի 111-4, AM (540)



(526) Բացի “KYPEU” եւ “KOTETS” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է կանաչ, դեղին, կարմիր, բաց մանուշակագույն, կապույտ, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) **990660** (111) **5290**
(220) **07.07.1999** (151) **11.09.2000**
(181) **07.07.2009**
(730) “Ստելլա եւ Մարինե” ՍՊԸ, Երեւան, Անդրանիկի 111-4, AM

(540)



(526) Բացի “PRINCESS” եւ “ՊՐԻՆՑԵՍՍԱ” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, կարմիր, վարդագույն, մուգ եւ բաց կապույտ, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) **990661** (111) **5291**
(220) **07.07.1999** (151) **11.09.2000**
(181) **07.07.2009**
(730) “Ստելլա եւ Մարինե” ՍՊԸ, Երեւան, Անդրանիկի 111-4, AM (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն
(591) Նշանը պահպանվում է կանաչ, դեղին, կարմիր, բաց մանուշակագույն, կապույտ, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 33. օղի:

(210) **990710** (111) **5292**
(220) **21.07.1999** (151) **11.09.2000**
(181) **21.07.2009**
(730) Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Գելավերի նահանգ, US (540)

DOVE ORIGINS

(511) (510)

դաս 5. դեղերով տոգորված հրուշակեղեն. դիետիկ, մանկական եւ հաշմանդամների համար սնունդ, վիտամինացված պատրաստուկներ.

դաս 29. պահածոյացված, սառեցված, չորացված կամ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր, բանջարեղեն եւ կարտոֆիլ. լցոններ կամ խառնուրդներ սննդի պատրաստման համար, պատրաստի սնունդ կամ կիսաֆաբրիկատներ, հացին քսվող մթերք՝ պատրաստված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից. համեմունքային չորացրած խոտեր. թարմ, սառեցված կամ պահածոյացված միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս, ծովամթերք, լցոններ կամ խառնուրդներ սննդի պատրաստման համար, պատրաստի սնունդ կամ կիսաֆաբրիկատներ, հացին քսվող մթերք՝ պատրաստված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից. ապուրներ. կաթ, կաթնամթերք, մասնավորապես՝ կարագ, պանիր, սերուցք, յոգուրտ, կաթնաշոռ, շիճուկ, կեֆիր, մշկընկույզով եւ սերուցքով քաղցր կաթնաշոռ, լցոններ կամ խառնուրդներ սննդի պատրաստման համար, պատրաստի սնունդ կամ կիսաֆաբրիկատներ, հացին քսվող մթերք՝ պատրաստված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից. կաթնային հիմքով ըմպելիքներ. թանձր եփված պտղահյութ, ջեմ, մանրաթթու (պիկուլի). սննդային յուղեր եւ ճարպեր. լցոններ կամ խառնուրդներ սննդի պատրաստման համար, պատրաստի սնունդ կամ կիսաֆաբրիկատներ, հացին քսվող մթերք՝ պատրաստված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից. պատրաստի սննդամթերք սպիտակուցային նյութերից, որոնք փոքր կտորների, թելիկների կամ փոշու ձևով ավելացվում են կերակուրներին.

դաս 30. ալյուր, հացահատիկ, հացահատիկային արտադրանք մարդկանց սննդի համար, բրինձ, նախօրոք եփված կամ ջրագրկված բրինձ եփման համար՝ փաթեթավորված, մակարոնեղեն. հացին քսվող մթերք, պատրաստի սնունդ կամ կիսաֆաբրիկատներ, խորտիկներ եւ մանր ուտեստներ սննդի միջանկյալ ընդունումների համար, բոլորը պատրաստված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից կամ կարտոֆիլի, մսի, ձկան, թռչնամսի, բանջարեղենի, համեմունքների հավելույթներով. թեյ, սուրճ, սուրճի փոխարինիչներ, կակաո, հեղուկ շոկոլադ, վերը թվարկված մթերքներից էքստրակտներ (հեղուկ կամ չոր), ինչպես պատրաստի ըմպելիքների տեսքով, այնպես էլ փաթեթավորված, այդ թվում առետրի ավտոմատներում վաճառքի համար. լցոններ՝ պատրաստված հիմնականում վերը թվարկված մթերքներից հացամթերքի, հրուշակեղենի եւ խմորեղենի համար. մաթ, շաքար, մեղր, համեմունքներ, ներառյալ սալաթի համեմունքները, դեղերով չտոգորված հրուշակեղեն. սառեցված արտադրանք, պաղպաղակ, պաղպաղակից արտադրանք, սառեցված հրուշակեղեն, հաց, տորթ, չոր թխվածք, թխված հրուշակեղեն, կոնֆետներ, աղանդեր, շոկոլադ, շոկոլադից արտա-

դրանք, դաս 30-ում ընդգրկված մթերքներից պատրաստված խորտիկներ.

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր:

(740) Է. Նահապետյան

(210) 990711

(111) 5293

(220) 21.07.1999

(151) 11.09.2000

(181) 21.07.2009

(730) Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Դելավերի մահանգ, US (540)

ORIGINS

(511) (510)

դաս 5. դեղերով տոգորված հրուշակեղեն. լցոնած դիետիկ ապրանքներ բուժական նպատակներով, դիետիկ սնունդ, մանկական սնունդ, վիտամինացված պատրաստուկներ.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. 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, 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. մալունեզ. սոուսներ. մթերք սնունդը ուտելուց առաջ թաթախելու համար, բոլորն ընդգրկված դաս 30-ում.

դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային

ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր: (740) Է. Նահապետյան

(210) 990728 (111) 5294
(220) 27.07.1999 (151) 11.09.2000
(181) 27.07.2009

(730) Մարս, Ինքնուրույնություն, Գելավերի նահանգ, US (540)



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց կապույտ, մուգ եւ բաց երկնագույն, մուգ եւ բաց կարմիր, մոռագույն, դեղին, դարչնագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 16. թուղթ. քարտեր, սովարաթուղթ եւ դրանցից պատրաստված ապրանքներ, պիտակներ ուղեբեռների համար. նշաններ դարձածալերին կայցնելու համար. պաշտոնական հրավերների ժամանակ մասնակցի տեղը ցույց տվող քարտեր, ճաշացուցակի քարտեր, անձեռոցիկներ, ուղղություն ցույց տվող քարտեր. թղթագրենական պիտույքներ, տպագրական արտադրանք, գրքեր, ավանախմբեր. ցուցանակներ, օրացույցներ, լուսանկարներ, կոլեկցիոներների քարտեր, պիտակներ եւ պիտակների ալբոմներ, ավտոմեքենաների թափարգելների պիտակներ, առետրի քարտեր (առետրաքարտեր). հասցեագրքեր, սեղանի սարքեր՝ նախատեսված գրենական պիտույքների համար, պինդ հիմքով բլոկնոտներ եւ կլիշեներ. ճանապարհորդական քարտեզներ. նկարչական, տպագրական կամ գծագրական հավաքածուներ. տեղեկագրեր, ձեռնարկներ եւ դասագրքեր, նախագծեր, պլաններ, քարտեզներ, ազդագրեր, քանոններ, գրիչներ, գրենական պիտույքներ, պլասմասայե պայուսակներ, պարկեր, փաթեթներ, ընդգրկված դաս 16-ում, փաթեթավորման պիտույքներ, ուսուցողական նյութեր եւ դիտողական ձեռնարկներ. տեղեկատուներ, ձեռնարկներ, թղթե տակդիրներ, թղթե պիտույքներ սնունդի եւ ըմպելիքների հետ օգտագործման համար. կոմիքսներ, նկարազարդ գրքեր, արվեստի հետ առնչվող պիտույքներ, ընդգրկված դաս 16-ում, գունավոր մատիտներ եւ կավիճներ, նշիչներ, ներկեր, մատիտներ, ռետիններ, գրչատուփեր, կազմարարական օղակներ, բլոկնոտներ՝ պարուրածե կազմով, բլոկնոտներ եւ ծոցատետրեր, գրքաշապիկներ, էջանիշեր, գրելաթուղթ, ծրարներ, նշումներ կատարելու քարտեր, շնորհավորական բացիկներ, փոստային բացիկներ, հուշատետրեր, շնորհավորական ուղերձներ, օրագրեր, միանգամյա օգտագործման մանկական անձեռոցիկներ, գրատախտակներ, ալբոմներ, գրասենյակային պիտույքներ, ճաշասեղանի թղթե սպիտակե-

ղեն, թղթե եւ սովարաթղթե զարդարանքներ, սովարաթղթե տուփեր եւ մանրակերտներ, պլասմասայե պիտակներ, նկարներ, թերթեր, պարբերականներ, մուլտեր՝ նկարների տեսքով.

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. ծովամթերք. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված կամ մշակված մրգեր եւ բանջարեղեն. պատրաստուկներ՝ պատրաստված վերը թվարկված մթերքներից. կաթնամթերք, սառեցված յոգուրտ. 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 սնունդի 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, հաց. խմորեղեն. ըմպելիքներ, որոնք ընդգրկված են դաս 30-ում, լցոններ. քսվող քաղցրահամ մթերք եւ քսվող բարկահամ մթերք, խորտիկներ, պատրաստի սնունդ եւ սնունդի բաղադրիչներ. շոկոլադ. պիցցա, պիցցայի խմոր. սոուսներ եւ մթերք պիցցայի 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) 990786 (111) 5295
(220) 11.08.1999 (151) 11.09.2000
(181) 11.08.2009

(730) Քիմբերլի-Քլարք Քորփորեյշն , US (540)

**LIDIE
ЛИДИ**

(511) (510)

դաս 5. հիգիենիկ անձեռոցիկներ, սրբիչներ, բարձիկներ, տամպոններ, միջադիրներ կիսավարտիքների համար, բոլորը հիգիենիկ նպատակներով, դաշտանային շրջանում կամ անմիզապահության դեպքում օգտագործելու համար:

(740) Հ. Դավթյան

(210) 990787 (111) 5296
(220) 11.08.1999 (151) 11.09.2000
(181) 11.08.2009

(730) Քիմբերլի-Քլարք Քորփորեյշն , US
(540)

**BREVIA
БРЕВИЯ**

(511) (510)
դաս 5. հիգիենիկ անձեռոցիկներ, սրբիչներ, բարձիկներ, տամպոններ, միջադիրներ կիսավարտիքների համար, բոլորը հիգիենիկ նպատակներով, դաշտանային շրջանում կամ անմիզապահության դեպքում օգտագործելու համար:
(740) Հ. Դավթյան

(210) 970590 (111) 5297
(220) 29.12.1997 (151) 11.09.2000
(181) 29.12.2007
(730) Մերիլլ Լիմիթիդ , GB
(310) 97/686 184 (320) 03.07.1997 (330) FR
(540)



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ կանաչ, փիրուզագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 5. անասնաբուժական պատրաստուկներ:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) 980841 (111) 5298
(220) 20.10.1998 (151) 11.09.2000
(181) 20.10.2008
(730) “Քալանթար” ՍՊԸ, Երևան, Կոմիտասի 46, բն. 8, AM

(540)



(526) Բացի “ՔԱԼԱՆԹԱՐ” եւ “KALANTAR” բառերից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության ենթակա չեն:
(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, կարմիր եւ կապույտ գունային համակցությամբ:
(511) (510)
դաս 30. հաց եւ հացամթերք:

(210) 990413 (111) 5299
(220) 19.05.1999 (151) 11.09.2000
(181) 19.05.2009
(730) Ն.Ի.Թ. Քո. Յունայթիդ Ս.Ա. , VG
(540)

RAVE

(511) (510)
դաս 34. սիգարետներ, լուցկի, ծխելու պիտույքներ, ծխախոտ, սիգարետի թուղթ, սիգարներ, վառիչներ:
(740) Ռ. Գեորգյան

(210) 990422 (111) 5300
(220) 20.05.1999 (151) 11.09.2000
(181) 20.05.2009
(730) Ուորնեքոու Ու. Ս., Ինք., Դելավերի նահանգ , US
(540)

BODYSLIMMERS NANCY GANZ

(511) (510)
դաս 25. հագուստ, կոշիկեղեն, գլխարկներ:
(740) Ռ. Գեորգյան

ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ

УКАЗАТЕЛИ

Գյուտերի արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ

Систематический указатель патентов на изобретения

ՍԱԴ	Արտոնագրի համարը
МПК	Номер патента
A61F 2/02	872 A1
A01N 31/14	874 A1
A01N 43/30	874 A1
A61F 2/02	872 A1
A61K 9/20	873 A1
A61K 31/70	875 A1
A61K 33/06	873 A1
C07C 43/29	874 A1
C07D 317/54	874 A1
C07H 19/052	875 A1
G02B 7/00	876 A2
G02B 7/02	876 A2
G02B 7/18	876 A2
H04Q 7/38	877 A1

Արդյունաբերական նմուշների արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ

Систематический указатель патентов на промышленные образцы

ԱՆՍԴ	Արտոնագրի համարը
МКПО	Номер патента
02-04	47 S
07-02	48 S
09-01	49 S
28-03	50 S

ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ
СООБЩЕНИЯ

PCT տուրքերի նվազեցում

2000թ. սեպտեմբերի 26-ից հոկտեմբերի 3-ը ժնեւում կայացած PCT միության ասամբլեայի 29-րդ (17-րդ հերթական) նստաշրջանում որոշում ընդունվեց նշան համար վճարվող տուրքերի առավելագույն քանակը նվազեցնելու մասին: Սկսած 2001 թ. հունվարի մեկից այդ քանակը 8-ից կդառնա 6, իսկ տուրքի չափը 150 շվեյցարական ֆրանկից՝ 140: Անցյալ տարի հունվար ամսին նշան համար վճարվող տուրքերի առավելագույն քանակը նվազեցվել էր 10-ից՝ 8:

Մինչեւ 2000թ. օգոստոսի վերջը վճարվող նշան տուրքերի առավելագույն չափը վճարվում էր բոլոր PCT հայտերի 67%-ի համար: Վճարելով առավելագույն քանակը եւ նշելով բոլոր PCT մասնակից պետությունները, հնարավորություն է տրվում հայտատուին բաց պահել բոլոր հնարավոր ընտրությունները մինչեւ միջազգային փուլի ավարտը եւ որոշել, թե որ ընտրված կամ նշված պետությունում հայտը փոխադրել ազգային կամ տարածաշրջանային փուլ:

Նշան համար վճարվող տուրքերի առավելագույն քանակը (6) կկիրառվի՝

1. բոլոր միջազգային հայտերի համար, որոնք ստացվել են 2001թ. հունվարի 1-ին կամ դրանից հետո:

2. բոլոր միջազգային հայտերի համար, որոնք ստացվել են մինչեւ 2001թ. հունվարի 1-ը, եւ որտեղ բավարարվում են հետեւյալ պահանջները՝

ա) եթե նշան տուրքերը վճարվում են միջազգային հայտի ստացման օրվանից 1 ամսվա ընթացքում.

բ) նշան համար տուրքերը ենթակա են վճարման սկսած 2001թ. հունվարի 1-ից:

Ասամբլեայում հայտարարվեց, որ ՄՄՀԿ գլխավոր տնօրենը որոշում է կայացրել 2001թ. հունվարի 1-ից նվազեցնել նաեւ փոխանցման տուրքերը՝ 300 շվեյցարական ֆրանկից մինչև 100 շվեյցարական ֆրանկ, որոնք գանձվում են միջազգային Բյուրոյի կողմից որպես ստացող գերատեսչություն: Գլխավոր տնօրենը որոշում է կայացրել, որ այն հայտատուները, որոնք ներկայումս օգտվում են միջազգային տուրքերի 75% զեղչից, 2001թ. հունվարի 1-ից չեն վճարի փոխանցման տուրք այն հայտերով, որոնք միջազգային բյուրո ներկայացվելու են որպես ստացող գերատեսչություն: Միջազգային տուրքերում 75% զեղչը վերաբերում է այն հայտատուներին, որոնք ֆիզիկական անձինք, քաղաքացիներ կամ մշտական բնակության վայր ունեցող անձինք են այն պետությունների, որոնց ազգային եկամուտը 1 մարդու համար պակաս է ԱՄՆ 3000 դոլարից:

Տեղեկություններ արտոնագրերի եւ ապրանքային նշանների զիջման պայմանագրերի եւ լիցենզային պայմանագրերի գրանցման մասին

Сведения о регистрации договоров об уступке патентов

Գրանցում No 123

Ապրանքային նշանի լիցենզ

(11) Վկայական No 1753, 1754 (փոփոխություն)

73 (1) Լիցենզատու Փակ Բաժնետիրական Ընկերություն «Սոյուզպլոդիմպորտ», Մոսկվա, ուլ. Բոլշայա Գրուզինսկայա, 14, RU

73 (2) Լիցենզառու «Վեդի» ՍՊԸ, ՀՀ Արարատի մարզ Վեդու գ/գ Բանավան, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության ժամկետը

31.05.2001

Գործողության տարածքը

Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է

08.08.2000

Գրանցում No 124

Ապրանքային նշանի լիցենզ

(11) Վկայական No 1753, 1754

73 (1) Լիցենզայրու Փակ Բաժնետիրական
Ընկերություն “Սոյուզպլոդիմպորտ”, Մոսկվա, ուլ.
Բուլշայա Գրուզինսկայա, 14, RU

73 (2) Լիցենզառու «Արգիշտի» ՍՊԸ, Երևան,
Դրոյի 13, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության ժամկետը 30.09.2001

Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 29.08.2000

Գրանցում No 125

Ապրանքային նշանի զիջում

(11) Վկայական No 3735

73 (1) Զիջող Քոմպեք Բնփոյր Բորփորեյշն,
Դելավերի նահանգ

COMPAQ COMPUTER CORPORATION, a Delaware
Corporation, 20555, S.H. 249, Houston, Texas 77070, US

73 (2) Սպացող Քոմպեք Ինֆորմեյշն Թեքնոլոջիզ,
Ինք., Կալիֆոռնիայի նահանգ

COMPAQ INFORMATION TECHNOLOGIES, INC.,
a California corporation, 19333 Valco Parkway Cuperti-
no, CA 95014, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 06.09.2000

Գրանցում No 126

Ապրանքային նշանի զիջում

(11) Վկայական No 3735

73 (1) Զիջող Քոմպեք Ինֆորմեյշն Թեքնոլոջիզ,
Ինք., Կալիֆոռնիայի նահանգ

COMPAQ INFORMATION TECHNOLOGIES, INC.,
a California corporation, 19333 Valco Parkway Cuper-
tino, CA 95014, USA, US

73 (2) Սպացող Քոմպեք Ինֆորմեյշն Թեքնոլոջիզ
Գրուպի, Լ. Փ.

COMPAQ INFORMATION TECHNOLOGIES
GROUP, L. P., a Texas Limited Partnership of 20555
State Highway 249 Houston, Texas 77070, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 07.09.2000

Գրանցում No 127

Ապրանքային նշանի զիջում

(11) Վկայական No 2670

73 (1) Զիջող Պրիմալկո ԼԹԴ.

PRIMALCO LTD., Porkkalankatu 13, 00180 Helsinki,
Finland, FI

73 (2) Սպացող Ալթիա Գրուպի ԼԹԴ.

ALTIA GROUP LTD, Salmisaarenranta 7, 00180 Hel-
sinki, Finland, FI

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 15.09.2000

Գրանցում No 128

Ապրանքային նշանի լիցենզ

(11) Վկայական No 5239

73 (1) Լիցենզայրու “Նեյլի եւ Անի” ՍՊԸ, Աբովյան,
4-րդ փող., տուն 10, AM

73 (2) Լիցենզառու “Գարիկ եւ Վահե” ՍՊԸ, Աբով-
յան, 10-րդ փող., տուն 8, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության ժամկետը 10.09.2009

Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 13.09.2000

Գրանցում No 129

Ապրանքային նշանի զիջում

(11) Վկայական No 1939, 1940, 1944

73 (1) Զիջող Իմփերիլը Քեմիքլ Ինդասթրիզ փ.լ.ք.
IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES p.l.c., Imperial
Chemical House, Millbank, London SW1P 3JF, GB

73 (2) Սպացող Հանթսմեն ԻՍԻ Քեմիքլս, ԼԼՔ
HUNTSMAN ICI CHEMICALS, LLC, 500 Huntsman
Way, Salt Lake City, Utah, USA, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 05.10.2000

Գրանցում No 130**Ապրանքային նշանի լիցենզ****(11) Վկայական No 5361****73 (1) Լիցենզատու** “Նելլի եւ Անի” ՍՊԸ, Աբովյան, 4-րդ փող., ստուն 10, AM**73 (2) Լիցենզառու** “Գարիկ եւ Վահե” ՍՊԸ, Աբովյան, 10-րդ փող., ստուն 8, AM**Փոխանցվող իրավունքները** ամբողջությամբ**Գործողության ժամկետը** 28.04.2010**Գործողության փարածքը** Հայաստանի Հանրապետություն**Գրանցված է** 16.10.2000**Գրանցում No 131****Ապրանքային նշանի գիշում****(11) Վկայական No 2048, 2049****73 (1) Զիջող** Սքուեր Գ Բնվեսթմենթ Քամփնի, Գելավերի նահանգ

SQUARE D COMPANY, State of Delaware, Executive Plaza, Palatine, Illinois, US

73 (2) Սպասող Սքուեր Գ Բնվեսթմենթ Քամփնի, Գելավերի նահանգ

SQUARE D INVESTMENT COMPANY, a Delaware corporation, 1105, North Market Street, Wilmington, Delaware, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ**Գործողության փարածքը** Հայաստանի Հանրապետություն**Գրանցված է** 01.11.2000**Գրանցում No 132****Ապրանքային նշանի լիցենզ****(11) Վկայական No 5162, 5163, 5164****73 (1) Լիցենզատու** “Սամվել եւ Էդիկ” ՍՊԸ, Երևան, Ն.Նորքի 4-րդ գ., Գյուլիքեվիսյան 12ա, AM**73 (2) Լիցենզառու** “Լարիբ” ՍՊԸ, Էջմիածին, Պռոշյան 2, AM**Փոխանցվող իրավունքները** ամբողջությամբ**Գործողության ժամկետը** 01.01.2006**Գործողության փարածքը** Հայաստանի Հանրապետություն**Գրանցված է** 20.10.2000**Գրանցում No 134****Ապրանքային նշանի գիշում****(11) Վկայական No 2048, 2049****73 (1) Զիջող** Սքուեր Գ Բնվեսթմենթ Քամփնի, Գելավերի նահանգ
SQUARE D INVESTMENT COMPANY, a Delaware corporation, 1105, North Market Street, Wilmington, Delaware, US**73 (2) Սպասող** ՍՆԱ Հոլդինգս Ինք., Գելավերի նահանգ

SNA HOLDINGS INC., a Delaware corporation, 1105 North Market Street, Wilmington, Delaware, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ**Գործողության փարածքը** Հայաստանի Հանրապետություն**Գրանցված է** 02.11.2000**Գրանցում No 135****Ապրանքային նշանի գիշում****(11) Վկայական No 2063, 2064, 2065, 2066****73 (1) Զիջող** «Սանիտեսք-Երեւան» ՀԶ ՍՊԸ, Երևան, Վ. Վաղարշյան 24/2, բն.12, AM**73 (2) Սպասող** Լամբադա Կոֆե ԼԹԳ
LAMBADA CAFE LTD., 19 Youmashev Street, Tbilisi, Georgia, GE**Փոխանցվող իրավունքները** ամբողջությամբ**Գործողության փարածքը** Հայաստանի Հանրապետություն**Գրանցված է** 07.11.2000**Գրանցում No 136****Ապրանքային նշանի գիշում****(11) Վկայական No 3723****73 (1) Զիջող** Գենդի Սաքիզ Վե Շեքերլեմե Սանայի Ա. Շ.

DANDY SAKIZ VE SKERLEME SAN A. S., Mahmutbey Ikitelli Koyu Kucuk Halkali 9, Bakirkoy Istanbul, Turkey, TR

73 (2) Սպասող Քրաֆթ Ֆուդզ Շվեյց Հոլդինգ ԱԳ
KRAFT FOODS SCWEIZ HOLDING AG, Bellerive-strasse 203, 8008 Zurich Switzerland, CH**Փոխանցվող իրավունքները** ամբողջությամբ

Պորժողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն
Պրանցված է 13.11.2000

Պրանցում No 137

Ապրանքային նշանի զիջում

(11) **Վկայական No 616, 619, 906, 4218, 4267**

73 (1) **Զիջող** “Ռոյալ-Արմենիա” ՀՉ ՍՊԸ, Երևան,
Դավիթբաշեն 2-րդ թաղ. 26, բն. 38

73 (2) **Սպացող** Լամբադա Կոֆե ԼԹԴ

LAMBADA CAFE LTD., 19 Youmashev Street, Tbilisi,
Georgia, GE

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Պորժողության փարածքը Հայաստանի

Հանրապետություն

Պրանցված է 10.11.2000

Պրանցում No 138

Ապրանքային նշանի զիջում

(11) **Վկայական No 3279**

73 (1) **Զիջող** Սերք ընդ Քո., Ինք., Նյու Ջերսիի նա-
հանգ

MERCK & CO., INC., a New Jersey corporation, One
Merck Drive, Whitehouse Station, State of New Jersey
08889-0100, US

73 (2) **Սպացող** Սերք Թրանզիթորի ԼԼՔ, Դելավերի
նահանգ

MERCK TRANSITORY LLC, State of Delaware, One
Merck Drive, Whitehouse Station, State of New Jersey
08889-0100, US

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Պորժողության փարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն
Պրանցված է 14.11.2000

Պրանցում No 139

Ապրանքային նշանի լիցենզ

(11) **Վկայական No 4836, 4554, 4555, 4556, 4557,
4559, 5131**

73 (1) **Լիցենզադատ** “Գրեյթ Արարատ” ՍՊԸ,
Երևան, Խորենացու 4, AM

73 (2) **Լիցենզառու** “Գրեյթ Վելլի” ՀՉ ՍՊԸ,
Երևան, Խորենացու 4, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Պորժողության ժամկետը 08.09.2009

Պորժողության փարածքը Հայաստանի

Հանրապետություն

Պրանցված է 21.11.2000

Պրանցում No 140

Ապրանքային նշանի զիջում

(11) **Վկայական No 176**

73 (1) **Զիջող** Ակաի Էլեքթրիք Քամինի Լիմիթիդ
AKAI ELECTRIC COMPANY LIMITED, 11-5, Shin-
Yokohama 2-chome, Kohoku-ku, Yokohama, Kanaga-
wa, Japan, JP

73 (2) **Սպացող** Տոյո Հոլդինգս Լիմիթիդ
TOYO HOLDINGS LIMITED, 10/F, The Grande Buil-
ding, 398 Kwun Tong Road, Hong Kong, HK

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Պորժողության փարածքը Հայաստանի

Հանրապետություն

Պրանցված է 20.11.2000

**ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ
И НОРМАТИВНЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ

Принят Национальным Собранием

26 октября 1999 года

О ПАТЕНТАХ

ГЛАВА 1

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Цели Закона

Настоящий Закон регулирует имущественные и личные неимущественные отношения, связанные с созданием, правовой охраной и использованием изобретения, полезной модели и промышленного образца (далее — также объект промышленной собственности).

Статья 2. Законодательство о промышленной собственности

1. Имущественные и личные неимущественные отношения, связанные с правовой охраной и использованием изобретения, полезной модели и промышленного образца, регулируются Конституцией Республики Армения, Гражданским кодексом Республики Армения, настоящим Законом и иными правовыми актами.

2. Если международными договорами Республики Армения установлены иные нормы, то применяются эти нормы.

Статья 3. Патентное ведомство Республики Армения

1. Патентное ведомство Республики Армения (далее — Ведомство) в соответствии с настоящим Законом принимает заявки на объекты

промышленной собственности, проводит экспертизу заявок, выдает патенты, осуществляет издательскую деятельность в сфере применения настоящего Закона и публичной информации, обеспечивает правовую охрану объектов промышленной собственности, а также осуществляет иную деятельность, предусмотренную положением о нем.

2. Ведомство имеет Апелляционный совет, который разрешает спорные вопросы, связанные с правовой охраной объектов промышленной собственности.

3. Апелляционный совет действует на основании положения, утвержденного Ведомством.

Статья 4. Правовая охрана объекта промышленной собственности

1. Право на изобретение, полезную модель, промышленный образец охраняется законом и подтверждается патентом.

2. Патентом удостоверяется исключительное право на использование объекта промышленной собственности, приоритет объекта и авторство в отношении объекта.

3. Патент на изобретение действует до истечения 20 лет со дня подачи заявки, если он выдан на основании экспертизы изобретения по существу (основной патент), или до

истечения 10 лет, если он выдан без проведения экспертизы изобретения по существу (предварительный патент), патент на промышленный образец — до истечения 15 лет, а патент на полезную модель — до истечения 10 лет.

4. Объем правовой охраны, предоставляемой патентом на изобретение и полезную модель, определяется их формулой, а объем правовой охраны, предоставляемой патентом на промышленный образец, — совокупностью существенных признаков, отображенных на фотографиях изделия (макета, рисунка) и перечисленных в описании промышленного образца.

5. Использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, признанных государством секретными, и публикация сведений о них осуществляется в установленном законодательством Республики Армения порядке.

6. Не подлежат правовой охране изобретения, полезные модели и промышленные образцы, использование которых противоречит интересам общества, принципам гуманности и морали.

ГЛАВА 2

УСЛОВИЯ ПАТЕНТОСПОСОБНОСТИ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Статья 5. Условия патентоспособности изобретения

1. Изобретение охраняется в установленном законом порядке, если оно является новым, имеет изобретательский уровень и промышленно применимо (условия патентоспособности изобретения).

2. Изобретение считается новым, если оно не является отдельной частью уровня техники.

3. Изобретение имеет изобретательский уровень, если для специалиста оно явным образом не следует из уровня техники.

4. Уровень техники включает любое сведение о решениях (отдельных частях) в области техники, ставшее общедоступным в мире до числа, месяца, года (далее — дата) приоритета данного изобретения. Уровень техники включает также сущность изобретений и полезных моделей с более ранним приоритетом, раскрытых заявками, поданными в Ведомство, при условии опубликования впоследствии Ведомством данных заявок или выданных на их основании патентов.

5. Не препятствует патентованию публичное раскрытие сущности изобретения автором (заявителем) или другим лицом, прямо или косвенно получившим от него информацию (это обстоятельство должен доказать заявитель), если оно осуществлено в течение 12 месяцев, предшествующих дате подачи заявки на изобретение, а при испрашивании более раннего приоритета — в течение 12 месяцев, предшествующих дате этого приоритета.

6. Изобретение является промышленно применимым, если оно может быть изготовлено или использовано в промышленности, сельском хозяйстве, здравоохранении и других отраслях.

7. Объектами изобретения могут являться: устройство, способ, вещество, штамм микроорганизма, штамм культуры клеток растений и животных, а также применение известного устройства, способа, вещества, штамма по новому назначению.

8. Не являются патентоспособными изобретениями:

- 1) научные теории и математические методы;
- 2) методы организации и управления хозяйством;
- 3) условные обозначения, расписания и правила;
- 4) методы и правила выполнения умственных операций;
- 5) алгоритмы для вычислительных машин;
- 6) схемы и проекты планировки сооружений, зданий и территорий;
- 7) предложения, касающиеся внешнего вида изделия, имеющие только эстетическое значение;
- 8) сорта растений и породы животных.

**Статья 6. Условия
патентоспособности полезной модели**

1. В качестве полезной модели в установленном законом порядке охраняется новое и промышленно применимое решение, касающееся конструктивного выполнения средств производства и предметов потребления, а также их составных частей (условия патентоспособности полезной модели).

2. Полезная модель считается новой, если она является отдельной частью уровня техники.

3. Уровень техники определяется общедоступными до даты приоритета представленной полезной модели опубликованными в мире сведениями о средствах того же назначения, что и полезная модель, а также сведениями о применении таких средств в Республике Армения. Уровень техники включает также сущность изобретений и полезных моделей с более ранним приоритетом, раскрытых заявками, поданными в Ведомство, при условии опубликования впоследствии Ведомством данных заявок или выданных на их основании патентов.

4. Не препятствует патентованию публичное раскрытие сущности полезной модели автором (заявителем) или любым другим лицом, прямо или косвенно получившим от него информацию (это обстоятельство должен доказать заявитель), если оно осуществлено в течение 12 месяцев, предшествующих дате подачи заявки на полезную модель, а при испрашивании более раннего приоритета — в течение 12 месяцев, предшествующих дате этого приоритета.

5. Полезная модель является промышленно применимой, если она может быть изготовлена или использована в промышленности, сельском хозяйстве, здравоохранении и других отраслях.

6. Не считаются патентоспособными полезными моделями: способ, вещество, штамм микроорганизма, штамм культуры клеток растений и животных, их применение по новому назначению, а также объекты, указанные в пункте 8 статьи 5 настоящего Закона.

**Статья 7. Условия
патентоспособности промышленного
образца**

1. В качестве промышленного образца в установленном законом порядке охраняется художественно-конструктивное решение, определяющее внешний вид изделия, которое является новым, оригинальным и промышленно применимым (условия патентоспособности промышленного образца).

2. Промышленным образцом является новым, если совокупность его существенных признаков, обуславливающих эстетические и (или) эргономические особенности изделия, не известна из всех видов общедоступных сведений в мире до даты приоритета промышленного образца.

3. Не препятствует патентованию публичное раскрытие сущности промышленного образца автором (заявителем) или любым другим лицом, прямо или косвенно получившим от него информацию (это обстоятельство должен доказать заявитель), если оно осуществлено в течение 6 месяцев, предшествующих дате подачи заявки на промышленный образец, а при испрашивании более раннего приоритета — в течение 6 месяцев, предшествующих дате этого приоритета.

4. Промышленный образец признается оригинальным, если его существенные признаки обуславливают творческий характер эстетических особенностей изделия.

5. Промышленный образец является промышленно применимым, если он может быть многократно воспроизведен путем изготовления соответствующего изделия.

6. Не считаются патентоспособными промышленными образцами решения:

1) обусловленные исключительно техническими функциями изделия;

2) объектов архитектуры (кроме малых архитектурных форм), промышленных, гидротехнических и других стационарных сооружений;

- 3) печатной продукции как таковой;
- 4) предметов неустойчивой формы, изготовленных из жидких, газообразных, сыпучих или им подобных веществ.

ГЛАВА 3

АВТОР И ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЬ ОБЪЕКТА ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Статья 8. Автор объекта промышленной собственности

1. Автором изобретения, полезной модели, промышленного образца признается физическое лицо, творческим трудом которого они созданы.
2. Если объект промышленной собственности создан совместным творческим трудом более чем одного физического лица, то они считаются соавторами. Взаимоотношения соавторов устанавливаются соглашением между ними.
3. Содействие нетворческого характера (техническая или организационная помощь, содействие в оформлении прав и т.д.) в создании изобретения, полезной модели, промышленного образца не влечет соавторства.
4. Право авторства является неотчуждаемым и непередаваемым личным неимущественным правом, которое действует бессрочно.
5. Автор имеет право не быть упомянутым в качестве автора в публикуемой информации о патенте.
6. Автор имеет право дать название созданному им объекту промышленной собственности.

Статья 9. Патентообладатель объекта промышленной собственности

1. Патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец выдается автору (соавторам) или его (их) наследникам,

работодателю, другим физическим или юридическим лицам (патентообладатель) при наличии договора, заключенного между автором (соавторами) и последними, указанными автором (соавторами) или его (их) правопреемником в заявке либо заявлении, поданном в Ведомство до государственной регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца.

2. Право на получение патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец (служебные изобретение, полезная модель, промышленный образец), созданные работником при выполнении им своих служебных обязанностей или задания работодателя, принадлежит работодателю, если это предусмотрено заключенным между ними договором.

3. Размер, условия и порядок выплаты вознаграждения автору служебных изобретения, полезной модели, промышленного образца определяются соглашением между автором и работодателем, а в случае его отсутствия — решением суда.

4. Работник обязан в месячный срок со дня создания им изобретения, полезной модели, промышленного образца, связанных с его служебной деятельностью, письменно сообщить работодателю об этом.

5. Если в течение трех месяцев со дня уведомления работодателя о создании изобретения, полезной модели, промышленного образца он сам или его правопреемник не подадут заявку в Ведомство, то право на подачу заявки и получение патента переходит к автору.

6. В этом случае работодатель пользуется первоочередным правом получения простой лицензии на использование данного объекта.

Статья 10. Переход прав автора и патентообладателя объекта промышленной собственности по наследству

Право на подачу заявки и получение патента, исключительное право на использование изобретения, полезной модели, промышленного

образца, а также право на получение доходов, образованных от их использования, переходят по наследству в установленном законом порядке.

ГЛАВА 4

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПРАВО НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Статья 11. Права и обязанности патентообладателя

1. Патентообладатель имеет исключительное право запретить третьим лицам использовать охраняемый патентом объект промышленной собственности без его разрешения, а также использовать его по своему усмотрению, если это не нарушает прав других патентообладателей.

2. Исключительное право патентообладателя возникает со дня официальной публикации сведений о выдаче патента.

3. Отношения, связанные с использованием объекта промышленной собственности, принадлежащего нескольким лицам, определяются заключенным между ними договором. При отсутствии такого договора, каждое из них вправе использовать охраняемый объект по своему усмотрению, но не вправе уступить патент другим лицам или выдавать разрешение (лицензию) на его использование без согласия остальных патентообладателей.

4. Нарушением исключительного права патентообладателя считается использование охраняемого патентом объекта без разрешения патентообладателя, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Законом.

5. Патентообладатель вправе уступить патент любому другому физическому или юридическому лицу. Договор об уступке регистрируется в Ведомстве. Незарегистрированный договор является недействительным.

Статья 12. Использование объекта промышленной собственности

1. Использованием объекта промышленной собственности считается изготовление, применение, предложение к продаже, продажа, складирование, ввоз и другие действия по введению продукции, содержащей этот объект, в хозяйственный оборот, а также применение способа, охраняемого патентом на изобретение.

2. Продукция (изделие) считается содержащей запатентованные изобретение, полезную модель, если она включает в себя каждый признак независимого пункта формулы изобретения, полезной модели или эквивалентный ему признак.

3. Способ, охраняемый патентом на изобретение, считается примененным, если в нем использован каждый признак независимого пункта формулы изобретения или эквивалентный ему признак.

4. Изделие считается содержащим запатентованный промышленный образец, если в нем использованы все существенные признаки промышленного образца.

5. Действие патента на способ получения продукции распространяется также на продукцию, полученную непосредственно этим способом. При этом продукция считается полученной запатентованным способом, если не доказано, что она получена иным способом. В этом случае обязанность доказывания возлагается на ответчика, если продукция, полученная запатентованным способом, является новой.

Статья 13. Действия, не считающиеся нарушением исключительного права патентообладателя

1. Не считается нарушением исключительного права патентообладателя использование объекта промышленной собственности, охраняемого патентом:

1) в качестве предмета научного эксперимента или научного исследования;

2) при разовом изготовлении лекарств в аптеках по рецепту врача;

3) на любом транспортном средстве, принадлежащем другому государству и случайно или временно находящемся на территории Республики Армения, если оно обусловлено исключительно нуждами транспортного средства, и транспортное средство принадлежит гражданам и (или) юридическим лицам государства, предоставляющего такие же права гражданам и юридическим лицам Республики Армения;

4) для личных нужд без цели получения дохода;

5) если продукция, полученная с применением способа, содержащего охраняемый патентом объект промышленной собственности, или способа, охраняемого патентом на изобретение, введена в оборот в Республике Армения законным путем самим патентообладателем или с его согласия.

2. Не считается нарушением исключительного права патентообладателя также ввоз на территорию Республики Армения продукции, полученной с применением способа, содержащего охраняемый патентом объект промышленной собственности, или способа, охраняемого патентом, если в другой стране она посредством продажи введена в гражданский оборот законным путем самим патентообладателем или с его согласия.

Статья 14. Право преждепользования

1. Физические или юридические лица, которые до даты приоритета объекта промышленной собственности независимо от автора создали и использовали на территории Республики Армения тождественное решение или выполнили необходимые для этого подготовительные работы, сохраняют право на дальнейшее его безвозмездное использование без расширения объемов производства (право преждепользования).

2. Право преждепользования разрешается передавать другому физическому или юридическому лицу

только вместе с производством, на котором было использовано тождественное решение или были выполнены необходимые для этого подготовительные работы.

Статья 15. Предоставление права на использование объекта промышленной собственности

1. Запатентованный объект промышленной собственности другие лица могут использовать только с разрешения патентообладателя на основе лицензионного договора.

2. По лицензионному договору патентообладатель (лицензиар) обязуется предоставить другому лицу (лицензиату) право на использование объекта, охраняемого патентом, в предусмотренном договором объеме, а лицензиат обязуется выплачивать лицензиару платежи, установленные договором, и осуществлять другие предусмотренные договором действия.

3. При исключительной лицензии лицензиату передается исключительное право на использование объекта промышленной собственности в определенных договором пределах; при этом за лицензиаром сохраняется право на использование объекта промышленной собственности в части, не передаваемой лицензиату.

4. При простой лицензии лицензиар, передавая лицензиату права на использование объекта промышленной собственности, сохраняет все вытекающие из патента права, в том числе право на предоставление лицензии третьим лицам.

5. Патентообладатель может обратиться в Ведомство с ходатайством опубликовать заявление о предоставлении другому лицу права на использование объекта промышленной собственности (открытая лицензия). Пошлина за поддержание патента в силе снижается с года, следующего за годом опубликования этого заявления. Лицо, пожелавшее приобрести открытую лицензию, обязано заключить с патентообладателем договор о платежах. Заявление патентообладателя о предоставлении права на открытую

лицензию отзыву не подлежит.

6. Не зарегистрированный в Ведомстве лицензионный договор является недействительным.

7. Споры, связанные с нарушением договора, разрешаются в судебном порядке.

Статья 16. Принудительная лицензия

В интересах национальной безопасности Республики Армения, общества или при чрезвычайных ситуациях, а также при некоммерческом использовании государством изобретения, полезной модели, промышленного образца Правительство Республики Армения вправе использовать или уполномочить третьих лиц использовать их без согласия патентообладателя (принудительная лицензия) с уведомлением патентообладателя об этом в 10-дневный срок и обеспечением его равноценной денежной компенсацией, принимая во внимание обстоятельства каждого случая и учитывая хозяйственное значение такого разрешения.

2. Если в течение 4 лет с даты подачи заявки или в течение 3 лет со дня выдачи патента (при этом должен применяться более поздний срок истечения) изобретение, полезная модель, промышленный образец не использовались или использовались недостаточно, то любое лицо, пожелавшее использовать изобретение, полезную модель, промышленный образец, в случае недостижения по истечении указанного срока соглашения о заключении с патентообладателем лицензионного договора, может обратиться в Правительство Республики Армения с ходатайством о предоставлении ему принудительной лицензии. В этом случае лицензия предоставляется, если патентообладатель не докажет, что недостаточное использование или неиспользование изобретения, полезной модели, промышленного образца обусловлено уважительными причинами.

3. Если охраняемые патентом изобретение, полезная модель,

промышленный образец имеющие большое хозяйственное значение, не могут быть использованы без нарушения прав патентообладателя на другие охраняемые патентом изобретение, полезную модель, промышленный образец („первый патент”), то указанный патентообладатель („второго патента”) в случае недостижения соглашения о заключении лицензионного договора может обратиться в Правительство Республики Армения с ходатайством о предоставлении ему принудительной лицензии. Патентообладатель “первого патента” при удовлетворении его ходатайства имеет право взаимно получить принудительную лицензию на использование объекта, охраняемого “вторым патентом”. Полученное по принудительной лицензии право взаимно патентообладатель может уступить другому лицу только вместе с правами, вытекающими из его патента.

4. Принудительная лицензия может быть только простой (неисключительной), и в зависимости от ее цели выдается на определенное время и на определенных условиях, в основном для удовлетворения спроса на внутреннем рынке.

5. В случае полупроводниковых технологий принудительную лицензию могут предусмотреть: только государство — для некоммерческого использования, а также судебные или административные органы — для корректировки антиконкурентных действий.

6. Лицо, получившее принудительную лицензию, может передавать право на использование объекта промышленной собственности только вместе с той частью организации, в которой осуществляется использование указанного объекта.

7. Принудительная лицензия признается утратившей силу, если по заключению компетентного органа обстоятельства, приведшие к этому, считаются отпавшими и вероятность их повторения мала. При этом должны учитываться и защищаться законные интересы лиц, получивших принудительную лицензию. В случае обоснованных запросов указанный

орган вправе пересмотреть вопрос о наличии продолжающих иметь место обстоятельствах.

8. Споры, касающиеся предоставления принудительной лицензии, а также размеров, порядка и сроков платежей, связанных с ней, разрешаются в судебном порядке.

9. Условия предоставления принудительной лицензии регулируются в порядке, установленном Правительством Республики Армения.

Статья 17. Нарушение патента

1. Нарушением патента считается такое использование физическим или юридическим лицом охраняемого патентом объекта промышленной собственности, которое противоречит настоящему Закону.

2. По требованию патентообладателя или лица, имеющего исключительную лицензию, если иное не предусмотрено лицензионным договором, или по требованию лица, имеющего простую лицензию, если это предусмотрено лицензионным договором, должно быть прекращено действие, осуществляемое с нарушением патента, а физическое или юридическое лицо, нарушившие патент, обязаны в установленном законодательством Республики Армения порядке возместить правообладателю нанесенные убытки.

ГЛАВА 5

ПАТЕНТОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Статья 18. Документы на испрашивание патента

1. Документы (заявку) на испрашивание патента представляют в Ведомство автор, работодатель или их правопреемник (заявитель).

2. Заявление к заявке представляется на армянском языке.

3. Прочие документы заявки могут представляться на другом языке. При этом их перевод на армянский язык:

1) заявители Республики Армения

обязаны приложить к этим документам;

2) иностранные заявители обязаны представить в Ведомство в двухмесячный срок со дня подачи заявки.

4. Заявка может быть подана через патентного поверенного, зарегистрированного в Ведомстве.

5. Физические лица, проживающие за пределами Республики Армения, и иностранные юридические лица ведут дела по получению патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец и поддержанию его в силе через патентных поверенных, зарегистрированных в Ведомстве.

6. Правомочие патентного поверенного удостоверяется доверенностью, выданной ему заявителем.

7. Деятельность патентных поверенных регулируется положением, утвержденным Правительством Республики Армения.

8. Порядок регистрации патентных поверенных устанавливает Ведомство.

Статья 19. Заявка на изобретение

1. Заявка на изобретение должна относиться к одному изобретению или группе изобретений, образующих единый изобретательский замысел (требование единства изобретения).

2. Заявка на изобретение должна содержать:

1) заявление о получении патента с указанием наименования изобретения, заявителя (заявителей), автора (соавторов) и их местожительства или местонахождения;

2) описание изобретения, раскрывающее изобретение в достаточной для его осуществления мере;

3) формулу изобретения, выражающую его сущность и полностью основанную на описании;

4) чертежи и другие материалы, если они необходимы для понимания сущности изобретения;

5) краткое изложение изобретения (реферат).

3. К заявке на изобретение прилагаются документы,

подтверждающие уплату пошлины в установленном размере.

4. Требования к документам заявки на изобретение устанавливает Ведомство.

Статья 20. Заявка на полезную модель

1. Заявка на полезную модель должна относиться к одной полезной модели или группе полезных моделей, образующих единый замысел (требование единства полезной модели).

2. Заявка на полезную модель должна содержать:

1) заявление о получении патента с указанием наименования полезной модели, заявителя (заявителей), автора (соавторов) и их местожительства и местонахождения;

2) описание полезной модели, раскрывающее модель в достаточной для ее осуществления мере;

3) формулу полезной модели, выражающую ее сущность и полностью основанную на описании;

4) чертежи и другие материалы, необходимые для понимания сущности полезной модели;

5) краткое изложение полезной модели (реферат).

К заявке на полезную модель прилагаются документы, подтверждающие уплату пошлины в установленном размере.

4. Требования к документам заявки на полезную модель устанавливает Ведомство.

Статья 21. Заявка на промышленный образец

1. Заявка на промышленный образец должна относиться к одному промышленному образцу и может включать варианты этого образца (требование единства промышленного образца).

2. Заявка на промышленный образец должна содержать:

1) заявление о получении патента с указанием наименования образца, заявителя (заявителей), автора (соавторов) и их местожительства и местонахождения;

2) описание промышленного

образца, включая совокупность его существенных признаков;

3) комплект фотографий изделия, его макета или рисунка, детально и полностью отображающих внешний вид изделия;

4) эргономическую схему, комплект компонентов изделия и его карту, чертеж общего вида, если они необходимы для понимания сущности промышленного образца.

3. К заявке на промышленный образец прилагаются документы, подтверждающие уплату пошлины в установленном размере.

4. Требования к документам заявки на промышленный образец устанавливает Ведомство.

Статья 22. Приоритет объекта промышленной собственности

1. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца определяется по дате подачи заявки в Ведомство. Дату подачи заявки Ведомство устанавливает по дате получения заявки, если:

1) заявка на изобретение (полезную модель) содержит, по меньшей мере, имя (наименование) заявителя, заявление о выдаче патента, материалы, считающиеся формулой и описанием изобретения (полезной модели);

2) заявка на промышленный образец содержит, по меньшей мере, имя (наименование) заявителя, заявление о выдаче патента, материалы, считающиеся фотографиями и описанием промышленного образца.

2. Приоритет может быть определен по дате подачи первой заявки в одно из государств-участников Парижской конвенции по охране промышленной собственности (конвенционный приоритет), если заявка на изобретение (полезную модель) поступила в Ведомство в течение 12 месяцев, а заявка на промышленный образец — в течение 6 месяцев с указанной даты. О желании воспользоваться правом конвенционного приоритета заявитель обязан указать при подаче заявки или в течение 2 месяцев со дня ее

поступления в Ведомство, с приложением копии первой заявки, или представить ее в течение 3 месяцев со дня поступления заявки в Ведомство.

3. Приоритет может быть определен по дате получения дополнительных материалов, если оформленная по ним новая заявка подана в течение 3 месяцев со дня получения заявителем уведомления, которым он был извещен о том, что дополнительные материалы не будут приняты во внимание из-за того, что они изменяют сущность решения, описанного в материалах первоначальной заявки.

4. Приоритет может быть определен по дате поступления более ранней заявки того же заявителя, раскрывающей сущность этого же изобретения, полезной модели, промышленного образца, если заявка, по которой испрашивается такой приоритет, поступила в Ведомство в течение 12 месяцев со дня регистрации ранее поданной заявки. При этом ранее поданная заявка считается отозванной.

5. Приоритет может быть определен по ранее поданным заявкам с соблюдением для каждой из них порядка, установленного пунктом 4 настоящей статьи.

6. Приоритет заявки не может быть определен по дате поступления заявки, по которой уже испрашивался более ранний приоритет.

7. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца, заявка на которые подана вследствие отделения ее от первоначальной заявки (выделенная заявка), определяется по дате поступления первоначальной заявки, если выделенная заявка поступила до принятия по первоначальной заявке решения о невыдаче патента, а в случае принятия решения о выдаче патента — не позднее государственной регистрации объекта промышленной собственности.

8. Если в ходе экспертизы установлено, что идентичные изобретения, полезные модели, промышленные образцы имеют одну и ту же дату приоритета, то патент может быть выдан по заявке, по которой

имеются доказательства более ранней даты ее отправки в Ведомство. При совпадении этих дат заявителям с их согласия выдается один патент. Если соглашение не достигнуто, вопрос решается в судебном порядке.

Статья 23. Предварительная экспертиза заявки на изобретение

1. Предварительную экспертизу заявки на изобретение Ведомство проводит в двухмесячный срок со дня подачи заявки в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.

2. В ходе предварительной экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в соответствии с установленными требованиями документов заявки, выясняется соответствие представленного изобретения требованиям, установленным пунктом 6 статьи 4, пунктами 7-8 статьи 5 и пунктом 1 статьи 19 настоящего Закона, без оценки экономической эффективности изобретения.

3. Если в результате предварительной экспертизы выяснится, что документы заявки соответствуют установленным требованиям, то Ведомство выносит решение об официальной публикации заявки.

4. Если выяснится, что заявка не соответствует установленным требованиям, то заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок представить исправленные или недостающие документы.

5. Если заявка представлена с нарушением требования единства, то заявителю предлагается в двухмесячный срок сообщить, какое из изобретений должно рассматриваться, и внести необходимые уточнения в документы заявки.

6. Если заявитель в указанный срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается изобретение, приведенное в формуле первым.

7. В ходе предварительной экспертизы заявитель по своей

инициативе или на основании запроса может путем представления дополнительных материалов внести исправления или уточнения в материалы заявки, не изменяя сущности представленного изобретения, если при подаче заявки он не отказался от этого права. Дополнительные материалы считаются изменяющими сущность изобретения, если они содержат подлежащие включению в формулу признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки. Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность представленного изобретения, в ходе экспертизы во внимание не принимаются и могут быть оформлены заявителем в качестве отдельной заявки.

8. При непредставлении в двухмесячный срок в соответствии с запросом экспертизы дополнительных или уточненных материалов заявка считается отозванной.

9. Если в результате предварительной экспертизы выяснится, что представленное изобретение относится к пункту 6 статьи 4 или пункту 8 статьи 5 настоящего Закона, то выносится решение об отказе в выдаче патента.

10. При несогласии с решением экспертизы об отказе в выдаче патента заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться в Ведомство с ходатайством о повторной экспертизе. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.

11. По результатам повторной экспертизы Ведомство выносит решение об отказе в выдаче предварительного патента или об официальной публикации заявки.

12. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

13. При несогласии с решением повторной экспертизы или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в

установленном законом порядке.

Статья 24. Официальная публикация и представление для всеобщего ознакомления заявки на изобретение

1. Ведомство на основании решения об официальной публикации заявки на изобретение публикует в своем официальном бюллетене сведения о заявке.

2. Полный состав публикуемых сведений устанавливает Ведомство.

3. Заявка с прилагаемыми документами представляется для всеобщего ознакомления сроком на четыре месяца со дня официальной публикации сведений о заявке на изобретение.

Статья 25. Возражение

1. В ходе всеобщего ознакомления с заявкой на изобретение любое лицо может представить мотивированное возражение против выдачи патента по данной заявке.

2. Возражение против выдачи патента должно быть представлено в Ведомство не позднее четырехмесячного срока, отведенного на всеобщее ознакомление.

3. Порядок оформления, представления и рассмотрения возражения устанавливает Ведомство.

4. Ведомство в 10-дневный срок со дня получения возражения высылает заявителю копию возражения с предложением в месячный срок представить свои соображения по этому поводу.

Статья 26. Рассмотрение возражения

1. При получении в ходе всеобщего ознакомления возражения против выдачи патента Ведомство после истечения срока всеобщего ознакомления или в месячный срок со дня представления заявителем своих соображений в соответствии с пунктом 4 статьи 25 настоящего Закона, если он истекает позднее, а также с учетом находящихся в его распоряжении сведений, свидетельствующих о явном

нарушении условий патентоспособности изобретения, рассматривает поступившие возражения и выносит решение о выдаче или невыдаче предварительного патента.

2. О принятом Ведомством решении заявитель уведомляется в 10-дневный срок.

3. При несогласии с решением Ведомства заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться с ходатайством о проведении повторной экспертизы. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления ходатайства.

4. По результатам повторной экспертизы Ведомство выносит решение о выдаче предварительного патента или отказе в выдаче предварительного патента.

5. Заявитель и лицо, представляющее возражение, уведомляются о решении Ведомства в 10-дневный срок.

6. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

7. При несогласии с решением повторной экспертизы или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

8. При отсутствии по истечении срока всеобщего ознакомления возражения против выдачи патента Ведомство в установленном им порядке, в 10-дневный срок выносит решение о выдаче предварительного патента.

9. Предварительный патент выдается под ответственность заявителя без гарантии его действительности.

Статья 27. Экспертиза изобретения по существу

1. На основании ходатайства заявителя или третьего лица, которое может подаваться до истечения 7 лет со дня поступления заявки, Ведомство

проводит экспертизу по существу и дает заключение о соответствии изобретения условиям патентоспособности, установленным пунктами 2, 3 и 6 статьи 5 настоящего Закона.

2. Ходатайство может быть подано также и в течение 12 месяцев по истечении указанного срока, при условии уплаты дополнительной пошлины.

3. О полученном от третьего лица ходатайстве Ведомство уведомляет заявителя.

4. О заключении, данном в результате экспертизы по существу, Ведомство в 10-дневный срок уведомляет заявителя и указанное третье лицо, если экспертиза по существу проводилась на основании его ходатайства.

5. При несогласии с заключением Ведомства заявитель и третье лицо в двухмесячный срок со дня его получения могут обратиться с ходатайством о проведении повторной экспертизы. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.

6. По результатам повторной экспертизы Ведомство дает второе заключение, о котором в 10-дневный срок уведомляются заявитель и третье лицо, если экспертиза по существу проводилась на основании его ходатайства.

7. На основании заявления заявителя, которое может быть подано в трехмесячный срок со дня получения заключения, Ведомство, с учетом данного им заключения, выносит соответствующее решение о выдаче основного патента и в 10-дневный срок уведомляет об этом заявителя. При этом действие предварительного патента прекращается со дня официальной публикации сведений о выдаче основного патента.

8. При несогласии с решением Ведомства заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

9. При несогласии с решением

Ведомства или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

10. Порядок проведения экспертизы изобретения по существу устанавливает Ведомство.

Статья 28. Временная правовая охрана изобретения

1. Изобретению со дня официальной публикации заявки на изобретение до дня официальной публикации сведений о выданном патенте предоставляется временная правовая охрана в объеме формулы, представленной для всеобщего ознакомления.

2. Временная правовая охрана считается не наступившей, если возможности обжалования решения Ведомства об отказе в выдаче патента исчерпаны.

3. Третьи лица, использовавшие изобретение в период, указанный в пункте 1 настоящей статьи, выплачивают патентообладателю за это использование соответствующую денежную компенсацию. Размер компенсации определяется соглашением сторон. Если такое соглашение нет, вопрос разрешается в судебном порядке.

4. Указанный в пункте 1 настоящей статьи период может начаться со дня уведомления заявителем о заявленном изобретении использующего его лица, если этот день предшествует дню официальной публикации заявки на изобретение.

Статья 29. Экспертиза заявки на полезную модель

1. Экспертизу заявки на полезную модель Ведомство проводит в двухмесячный срок со дня ее поступления в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.

2. В ходе экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в соответствии с установленными требованиями документов заявки, выясняется соответствие представленной полезной модели

требованиям, установленным пунктом 6 статьи 4, пунктом 6 статьи 6 и пунктом 1 статьи 20 настоящего Закона, без оценки экономической эффективности полезной модели.

3. Если в результате экспертизы Ведомство выяснит, что заявка соответствует установленным требованиям, то выносится решение о выдаче патента на полезную модель.

4. Если выяснится, что заявка не соответствует установленным требованиям, заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок представить исправленные или недостающие документы.

5. Если заявка представлена с нарушением требования единства, то заявителю предлагается в двухмесячный срок сообщить, какая из полезных моделей должна рассматриваться, и внести необходимые уточнения в документы заявки.

6. Если заявитель в указанный срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается полезная модель, приведенная в формуле первой.

7. В ходе экспертизы заявитель по своей инициативе или на основании запроса может путем представления дополнительных материалов внести исправления или уточнения в материалы заявки, не изменяя сущности представленной полезной модели, если при подаче заявки он не отказался от этого права.

Дополнительные материалы считаются изменяющими сущность полезной модели, если они содержат подлежащие включению в формулу признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки. Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность представленной полезной модели, в ходе экспертизы во внимание не принимаются и могут быть оформлены заявителем в качестве отдельной заявки.

8. При непредставлении в двухмесячный срок в соответствии с запросом экспертизы дополнительных или уточненных материалов заявка считается отозванной.

9. Если в результате экспертизы выяснится, что представленная полезная модель относится к пункту 4 статьи 4 или пункту 6 статьи 6 настоящего Закона, то выносится решение о невыдаче патента.

10. При несогласии с решением экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться в Ведомство с ходатайством о повторной экспертизе. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.

11. По результатам повторной экспертизы Ведомство выносит решение о выдаче патента на полезную модель или об отказе в выдаче патента на полезную модель.

12. Патент выдается под ответственность заявителя без гарантии его действительности.

13. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

14. При несогласии с решением повторной экспертизы или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

Статья 30. Экспертиза заявки на промышленный образец

1. Экспертизу заявки на промышленный образец Ведомство проводит в двухмесячный срок со дня ее поступления в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.

2. В ходе экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в соответствии с установленными требованиями документов заявки, выясняется соответствие представленного промышленного образца требованиям, установленным пунктом 6 статьи 4, пунктом 7 статьи 7 и пунктом 1 статьи 21 настоящего Закона, без оценки экономической эффективности промышленного образца.

3. Если в результате экспертизы Ведомство выяснит, что заявка соответствует установленным требованиям, то выносится решение о выдаче патента на промышленный образец.

4. Если будет выяснено, что заявка не соответствует установленным требованиям, то заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок представить исправленные или недостающие документы.

5. Если заявка представлена с нарушением требования единства, то заявителю предлагается в двухмесячный срок сообщить, какой из промышленных образцов должен рассматриваться, и внести необходимые уточнения в документы заявки.

6. Если заявитель в указанный срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается промышленный образец, приведенный в описании первым.

7. В ходе экспертизы заявитель по своей инициативе или на основании запроса может путем представления дополнительных материалов внести исправления или уточнения в материалы заявки, не изменяя сущности представленного промышленного образца, если при подаче заявки он не отказался от этого права. Дополнительные материалы считаются изменяющими сущность промышленного образца, если они содержат подлежащие включению в описание существенные признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки. Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность представленного промышленного образца, в ходе экспертизы во внимание не принимаются и могут быть оформлены заявителем в качестве отдельной заявки.

8. При непредставлении в двухмесячный срок в соответствии с запросом экспертизы дополнительных или уточненных материалов заявка считается отозванной.

9. Если в результате экспертизы выяснится, что представленный промышленный образец относится к

пункту 6 статьи 4 или пункту 6 статьи 7 настоящего Закона, то выносится решение о невыдаче патента.

10. При несогласии с решением экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться в Ведомство с ходатайством о повторной экспертизе. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.

11. По результатам повторной экспертизы Ведомство выносит решение о выдаче патента на промышленный образец или об отказе в выдаче патента на промышленный образец.

12. Патент выдается под ответственность заявителя без гарантии его действительности.

13. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

14. При несогласии с решением повторной экспертизы или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

Статья 31. Преобразование заявки

1. Заявка на изобретение, отклоненная по основаниям отсутствия изобретательского уровня, в месячный срок со дня получения решения об этом, на основании заявления, поданного заявителем, может быть преобразована в заявку на полезную модель, а заявка на полезную модель — до принятия Ведомством решения о выдаче патента на полезную модель — в заявку на изобретение. В этих случаях сохраняется приоритет первой заявки.

2. Основания для подачи заявления и порядок преобразования устанавливает Ведомство.

Статья 32. Выдача патента и публикация сведений о нем

1. Ведомство на основании решения о выдаче патента, в случае

уплаты пошлины за выдачу патента, регистрирует изобретение, полезную модель, промышленный образец в соответствующем Государственном реестре Республики Армения (далее — Реестр) и независимо от числа патентообладателей выдает им один патент.

2. Форму патента и состав указываемых в нем сведений устанавливает Ведомство.

3. Допущенные в патенте очевидные ошибки исправляет Ведомство по требованию патентообладателя.

4. Ведомство одновременно с регистрацией в Реестре объекта промышленной собственности публикует в своем официальном бюллетене сведения о выдаче патента, публикует полные описания изобретений и полезных моделей.

5. Состав публикуемых в официальном бюллетене сведений устанавливает Ведомство.

Статья 33. Отзыв заявки и отказ от патента

1. Заявитель вправе до государственной регистрации объекта промышленной собственности отозвать поданную заявку и отказаться от патента.

2. Сведения об отзыве опубликованной заявки и отказе от получения патента либо отказе от патента публикуются в официальном бюллетене Ведомства.

3. С момента публикации сведений об отзыве заявки или отказе в получении патента временная охрана, предусмотренная статьей 28 настоящего Закона, считается непредоставленной.

ГЛАВА 6

ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ПАТЕНТА

Статья 34. Оспаривание патента

1. Патент в течение всего срока его действия на основании апелляции против выдачи патента может быть

признан недействительным полностью или частично, если:

- 1) нарушены установленные настоящим Законом условия патентоспособности;
 - 2) в формуле изобретения или полезной модели или в совокупности существенных признаков промышленного образца имеются признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки;
 - 3) объект промышленной собственности в описании раскрыт не полностью и недостаточен для его осуществления;
 - 4) в патенте неправильно указаны автор или патентообладатель.
2. Лицо, подающее апелляцию, обязано мотивировать ее и представить документ, подтверждающий уплату соответствующей пошлины.
3. Апелляцию, обусловленную подпунктами 1-3 пункта 1 настоящей статьи, Апелляционный совет Ведомства рассматривает в 6-месячный срок со дня поступления апелляции, ознакомив патентообладателя с этой апелляцией. Рассмотрение не должно выходить за пределы содержащихся в апелляции мотивов.
4. При несогласии с решением Апелляционного совета каждая из сторон может обратиться в суд в установленном законом порядке.

Статья 35. Досрочное прекращение действия патента

1. Действие патента прекращается досрочно, если:
 - 1) патент в соответствии со статьей 34 настоящего Закона признан недействительным полностью;
 - 2) патентообладатель представил заявление об этом;
 - 3) не уплачена в установленный срок годовая пошлина за поддержание патента в силе.
2. Действие предварительного патента прекращается досрочно, если вместо него в соответствии со статьей 27 настоящего Закона выдан основной патент.
3. Ведомство публикует в своем официальном бюллетене информацию о прекращении действия предварительного патента.

ГЛАВА 7

ЗАЩИТА ПРАВ АВТОРОВ И ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЕЙ

Статья 36. Ответственность за нарушение прав авторов изобретения, полезной модели, промышленного образца

1. Присвоение авторства, принуждение к соавторству, публикация до подачи заявки сущности заявки без согласия автора, а также раскрытие государственным патентным экспертом сущности представленных изобретения, полезной модели, промышленного образца до их официальной публикации влекут ответственность в соответствии с законодательством Республики Армения.
2. Государственные патентные эксперты и должностные лица Ведомства в период службы и в течение двух лет после ее завершения не вправе подавать заявки, прямо или косвенно приобретать право на патент.

ГЛАВА 8

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 37. Восстановление пропущенных сроков

1. Установленные в статьях 23, 26, 27, 29 и 30 настоящего Закона и пропущенные заявителем сроки могут быть восстановлены Ведомством.
2. Ходатайство о восстановлении пропущенных сроков с приложением к нему документа, подтверждающего уплату соответствующей пошлины, может быть подано в течение 6 месяцев со дня истечения указанного срока.

Статья 38. Патентование изобретения, полезной модели, промышленного образца в иностранных государствах

1. Изобретение, полезная модель, промышленный образец, созданные в Республике Армения, могут быть запатентованы в иностранных

государствах.

2. До подачи в иностранном государстве заявки на изобретение, полезную модель, промышленный образец, созданные в Республике Армения, заявитель обязан подать заявку на данный объект промышленной собственности в Ведомство с уведомлением о намерении запатентовать его также в иностранном государстве.

3. Если Ведомство в течение трех месяцев со дня получения указанного сообщения не запрещает его по основаниям, предусмотренным пунктом 5-м статьи 4 настоящего Закона, то заявка может быть подана в иностранных государствах.

4. Нарушение требований пункта 2 настоящей статьи влечет ответственность в соответствии с действующим в Республике Армения законодательством.

Статья 39. Права иностранных физических и юридических лиц

Иностранные физические и юридические лица в соответствии с международными договорами с участием Республики Армения или на основе принципа взаимности пользуются правами, предусмотренными настоящим Законом, и несут ответственность наравне с гражданами и юридическими лицами Республики Армения.

Статья 40. Патентные пошлины

За подачу заявки на патент, получение патента и поддержание его в действии, а также за совершение иных юридически значимых действий, связанных с патентом, взимается пошлина. Виды пошлины, размеры и сроки ее уплаты, уменьшение размера

пошлины или ее возврат, основания и порядок освобождения от пошлины устанавливаются Законом Республики Армения “О государственной пошлине”.

Статья 41. Переходные положения

1. Выданным до вступления настоящего Закона в силу временным патентам, срок действия которых не истек, предоставляется правовой статус предварительного патента, выданного в соответствии с настоящим Законом.

2. Если до вступления настоящего Закона в силу действие выданных временных патентов прекращено в связи с окончанием срока действия патента, то указанным временным патентам в соответствии с заявлением этих патентообладателей, которое может быть подано в Ведомство в 6-месячный срок со дня вступления настоящего Закона в силу, предоставляется правовой статус предварительного патента, выданного в соответствии с настоящим Законом.

3. Исключительные права, вытекающие из выданных в соответствии с пунктом 2-м настоящей статьи патентов, продолжают действовать со дня поступления заявления патентообладателя в Ведомство.

4. Считать утратившим силу Закон Республики Армения “О патентах”, принятый Верховным Советом Республики Армения 20 июля 1993 года.

ПРЕЗИДЕНТ
РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ
Р. КОЧАРЯН
26 ноября 1999 года
г. Ереван
ЗР-15

ИЗОБРЕТЕНИЯ

**Международные коды для идентификации
библиографических данных, относящихся
к изобретениям по стандарту ВОИС ST. 9**

- 11 Номер патента
- 13 Код вида документа
 - A1 Описание изобретения к патенту
 - A2 Описание изобретения к предварительному патенту
 - B1 Описание изобретения к патенту
 - B2 Описание изобретения к патенту
- 21 Номер заявки
- 22 Дата поступления заявки
- 23 Приоритет по дате поступления дополнительных материалов
- 24 Дата начала действия патента
- 30 Приоритет
- 41 Дата выкладки заявки
- 45 Дата публикации
- 51 Индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК)
- 54 Название изобретения
- 56 Ссылки
- 57 Реферат
- 62 Заявка, из которой выделена данная заявка
- 65 Ранее опубликованный патент
- 71 Заявитель, код страны
- 72 Автор, код страны
- 73 Патентообладатель, адрес, код страны
- 74 Патентный поверенный
- 76 Автор, являющийся заявителем и патентообладателем
- 85 Дата перевода международной заявки на национальную фазу
- 86 Международная заявка
- 87 Номер и дата публикации международной заявки

Сведения о выданных патентах

(51)⁶ **A61F 2/02** (11) **872** (13) **A1**

(21) 97034 (22) 01.05.1997

(31) 08/642297 (32) 03.05.1996 (33) US

(65) **724 A2**

(72) Я. Рихтер; Г. Пинчасик, IL

(71) (73) Медиол ЛТД, IL

(74) Р. Давтян

(54) **Способ изготовления раздвоенного стента (варианты)**

(57) Изобретение относится к медицине, в частности, к способам изготовления раздвоенных стентов для введения внутрь разветвляющихся сосудов, например, кровеносных.

В первом варианте стержневую часть и ответвления формируют из полосок и два ответвления прикрепляют к стержневой части.

Во втором варианте первую полоску формируют в элемент, имеющий первое ответвление и первую половину стержневой части, вторую полоску формируют во второй элемент, имеющий второе ответвление и вторую половину стержневой части. Обе половины соединяют для образования целой стержневой части.

В третьем варианте формируют стержневую часть в виде расширяемого трубчатого элемента с продольным каналом. Между его проксимальным и дистальным концами имеется отверстие ответвления, сообщающееся с продольным каналом. Стержневую часть вводят в разветвленный сосуд так, чтобы отверстие ответвления сообщалось со вторым ответвлением сосуда, расширяют отверстие ответвления, вводят в это отверстие второй расширяемый трубчатый элемент.

(51)⁷ **A61K 9/20** (11) **873** (13) **A1**

A61K 33/06

(21) 96251 (22) 29.01.1992

(31) 9102019.8 (32) 30.01.1991 (33) GB

9124807.0 22.11.1991 GB

9124803.9 22.11.1991 GB

9125005.0 25.11.1991 GB

(85) 12.08.1996

(86) PCT/GB92/00163, 29.01.1992

(72) К. Э. Филден, GB

(71) (73) Дзе Уелкем Фаундейшн Лимитид, GB

(74) Р. Геворкян

(54) **Водорастворимая таблетка и способ ее получения**

(57) Изобретение относится к фармацевтической промышленности и касается способа получения водорастворимых таблеток.

Достигается получение водорастворимых таблеток, содержащих фармакологически активные вещества, что облегчает прием лекарств больными. Это достигается путем включения в состав таблеток ламотригина или его фармакологически приемлемой соли (2- 90 масс. %), ацикловира или его фармакологически приемлемой соли (50- 95 масс. %) и фармакологически приемлемой вспученной глины (0.25- 40 масс. %). Полученные таблетки могут в течение 3-х минут раствориться в воде с образованием частиц размера, не превышающего 710 микрометров.

(51)⁶ **C07C 43/29** (11) **874** (13) **A1**

A01N 31/14

A01N 43/30

C07D 317/54

(21) 97042 (22) 02.06.1997

(31) 08/660,221 (32) 03.06.1996 (33) US

08/819,623 17.03.1997 US

(72) К. Д. Барнс; Ю. Гю, US

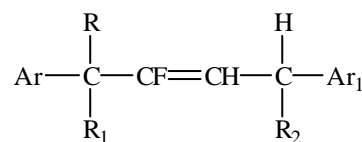
(71) (73) Американ Цианамид Компани, US

(74) Э. Нагапетян

(54) **1, 4 диарил-2-фтор-2-бутеновые производные, способы их получения, промежуточные соединения, способ борьбы с вредными насекомыми и клещами и способ защиты растений от поражения ими, композиция для борьбы с вредными насекомыми**

(57) Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к производству и применению пестицидов.

В качестве пестицидов предлагаются 1, 4-диарил-2-фтор-2-бутены, имеющие общую структурную формулу



Приводятся способы их получения, способ борьбы с вредными насекомыми и клещами и способ защиты растений от поражения ими, а также композиция для борьбы с вредными насекомыми.

(51)⁷ **C07H19/052** (11) **875** (13) **A1**

A61K 31/70

(21) 97001

(22) 06.07.1995

(31) 9413724,7 (32) 07.07.1994 (33) GB
 (85) 07.01.1997
 (86) PCT/GB 95/01597, 06.07.1995
 (72) С. Д. Чемберлейн; Д. У. Косзалка, US
 (71) (73) Дзе Веллкам Фаундейшн Лимитид, GB
 (74) Р. Геворкян, АМ
 (54) **Терапевтические соединения**
 (57) Изобретение относится к бензимидазоловым производным и к их применению в медицине, в частности для лечения или профилактики вирусных инфекций, например, инфекций, вызванных вирусом семейства Herpesviridae.

Предложен способ получения этих соединений и фармакологических композиций, содержащих эти соединения и фармакологически приемлемые носители. Предложен также способ лечения и/или профилактики вирусных инфекций, вызванных вирусами: herpes simplex I, herpes simplex 2, varicella zoster, cytomegalovirus, вирус Epstein Barr-a, herpes simplex 6 и herpes simplex 7.

(51)⁶ G02B7/00 (11) 876 (13) A2

G02B 7/02
 G02B 7/18

(21) 98056 (22) 17.08.1998
 (76) Армен Даллакян, Ереван, пр. Маштоца 15, кв. 117, АМ
 (54) **Юстировочное устройство оптических элементов**
 (57) Изобретение относится к точному приборостроению, в частности к юсти-ровочным устройствам оптических элементов и может быть использовано в оптикомеханических устройствах, для юстировки дифракционных решеток, зеркал, линз и др. элементов.

Задачей изобретения является возможность осуществления не влекущих аксиального смещения поворотов юстируемого оптического элемента вокруг двух близких к ортогональным осей, вращением только одного из двух юсти-ровочных винтов.

Юстировочное устройство состоит из выполненных в виде фигурных пластин корпуса и подвижного основания, притянутых парой цилиндрических пружин. На подвижном основании установлена сферическая опора, сопряженная с внутренней конической поверхностью гнезда. Соосные отверстия в гнезде, сферической опоре и подвиж-

ном основании позволяют устройству работать как на “отражение”, так и “пропускание” оптического пучка. Рабочая точка зеркала (его центр) совмещена с центром сферической опоры. Ввернутые в корпус котировочные винты (актюаторы) взаимодействуют с внутренней поверхностью расположенных в подвижном основании упорных гнезд посредством сферических наконечников. Для предотвращения возможного вращения подвижного основания вокруг оси гнезда, упорное гнездо имеет внутри форму V-образного желоба, с гранью, параллельной линии, соединяющей центр упирающегося в него наконечника с центром сферической опоры.

(51)⁶ H04Q 7/38 (11) 877 (13) A1

(21) 97026 (22) 04.10.1995
 (31) 9420098.7 (32) 05.10.1994 (33) GB
 (85) 03.04.1997

(86) PCT /GB95/ 02352, 04.10.1995
 (72) Дж. Эд. Колби; Д. Д. Ф. О’Нил, GB
 (71) (73) Ориндж Персэнал Коммюникэйшнз Сервисиз Лимитид, GB
 (74) Э. Нагапетян
 (54) **Коммутационная сеть и телекоммуникационная система**

(57) Изобретение относится к телекоммуникационным системам, в состав которых входит множество мобильных телефонов. Телекоммуникационная система включает в себя коммутационную сеть, состоящую из: блоков хранения данных (HLR), предназначенных для хранения данных о соединениях, относящихся к соответствующим мобильным телефонам; регистра, предназначенного для хранения данных о взаимосвязях между блоками хранения данных и соответствующими идентификационными кодами; выходных устройств для ввода идентификационного кода; коммутационного блока, предназначенного для опроса регистра с целью определения блока хранения данных (HLR), ассоциированного с этим идентификационным кодом. Эта коммутационная сеть затем использует данные о связях, хранящихся в блоке хранения данных (HLR) для формирования телекоммуникационного соединительного канала связи с соответствующим мобильным телефоном. Данные о взаимосвязях, хранящиеся в регистре могут быть изменены.

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ОБРАЗЦЫ**

**Международные коды для идентификации
библиографических данных, относящихся к
промышленным образцам по стандарту ВОИС ST.80**

- 11 номер патента
- 13 код вида документа
S патент на промышленный образец
- 21 номер заявки
- 22 дата поступления заявки
- 23 дата выставочного приоритета
- 24 дата начала действия патента
- 31 номер приоритетной заявки
- 32 дата подачи приоритетной заявки
- 33 код страны подачи приоритетной заявки
- 51 индекс(ы) Международной классификации промышленных образцов (МКПО)
- 54 название промышленного образца
- 55* изображение промышленного образца (рисунок, фотография)
- 57 совокупность существенных признаков
- 71 заявитель(и), код страны
- 72 автор(ы), код страны
- 73 патентообладатель(и), адрес**, код страны
- 74 патентный поверенный
- 76 автор промышленного образца, который является также заявителем и патентообладателем,
адрес**, код страны
- (*) данные о раннем охранном документе, на основе которого был выдан патент РА

* изображения промышленных образцов смотри в соответствующем разделе на армянском языке

** для национальных патентообладателей

Сведения о выданных патентах

(51)⁶ **02-04** (11) **47** (13) **S**
 (21) 20000003 (22) 05.04.2000
 (31) D 1999 00078 (32) 20.10.1999 (33) EE
 (76) Майт Унт, EE
 (74) Н. Туманян
 (54) **Обувное изделие с пятью пальцами**
 (55)*
 (57) Оригинальная выкройка обувного изделия, обеспечивающая максимальную подвижность и гигиеничность, с отдельным выполнением пяти пальцев ноги • выполнение изделия для одной ноги как зеркальное отражение другого • конструктивная многообразность выполнения, т.е. использование всех материалов (как тканевых, так и нетканевых), предназначенных для обувных изделий разного функционального назначения.

(51)⁶ **07-02** (11) **48** (13) **S**
 (21) 20000006 (22) 20.09.2000
 (76) Гагик Киракосян, Ванадзор, Мясникяна 1/14, AM
 (74) А. Малумян
 (54) **Прибор для порционного обогрева**
 (55)*
 (57) Прибор для порционного обогрева, состоящий из корпуса, клавишного зажима и конфорки с подставкой • цилиндрический корпус, сверху и снизу ограниченный слегка выступающими ободками • разрезы в виде круглых отверстий, равномерно расположенные по всему периметру средней, гофрированной части внешней поверхности корпуса и трех прямоугольных, слегка закругленных по углам, смещенных относительно друг друга на 120° отверстий, расположенных впрыток к верхнему ободку • узкая подставка - отбортовка по нижнему краю верхнего ободка, с внутренней стороны корпуса • присоединенная к отбортовке, загнутая

вовнутрь прямоугольная подставка с цилиндрической конфоркой посередине • размещенный в прямоугольном разрезе, выполненном в верхней части боковой поверхности корпуса, имеющий форму прямоугольника в нижней части, закругленный кверху и выгнутый вперед клавишный зажим • выполнение корпуса и клавишного зажима из тонкой, в функциональных зонах гофрированной жести.

(51)⁶ **09-01** (11) **49** (13) **S**
28-03
 (21) 20000002 (22) 23.03.2000
 (31) F 1990 000066 (32) 24.09.1999 (33) IT
 (72) Т. де Басчмакофф, FR
 (71) (73) Салваторе Феррагамо Италия С. п. А., IT
 (74) Р. Геворкян
 (54) **Тара для косметических продуктов**
 (55)*
 (57) Основные композиционные элементы тары: корпус с пульверизационным устройством и кисточка • с овальным поперечным сечением, расширяющийся кверху корпус с округлым, вертикально расположенным углублением в центре передней поверхности • в центре верхней поверхности корпуса-пульверизационное устройство в виде посаженных друг на друга трех цилиндров с уменьшающимся кверху диаметром • по периметру верхней части корпуса- ободок с круглым отверстием в передней, овально расширяющейся его части • кисточка с цилиндрической ручкой, расположенная в вертикальном углублении передней поверхности тары и проходящее через отверстие ободка.

ՑՈՒՑԱԿ

Հայաստանի Հանրապետության
արտոնագրային հավատարմատարների

- ◆ Ռոլանդ Առաքելյան
375056, Երևան, Գայի 28, բն. 21
Հեռախոս (374-1) 642-822
Ֆաքս (374-96) 07-172
Միայն սպրանքային նշաններ
- ◆ Ալեքսան Արզումանյան
377503, Գյումրի, Մ. Սկրտչյան 2, ՀՊՃՀ
Գյումրիի կրթահամալիր,
ՄՊ դեպարտամենտ
Հեռախոս (374-41) 34-060, 34-281
Միայն սպրանքային նշաններ
- ◆ Արարատ Գալոյան
375028, Երևան, Կիելյան 4, բն. 16
Հեռախոս (374-1) 270-903
Ֆաքս (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Միայն սպրանքային նշաններ
- ◆ Ռոզա Գետրգյան
375028, Երևան, Կիելյան 4, բն. 16
Հեռախոս (374-1) 270-903
Ֆաքս (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Հոփսիսիմե Դավթյան
375014, Երևան, Կարապետ Ուլնեցու 49, բն. 18
Հեռախոս (374-1) 248-592, 245-929
Ֆաքս (374-1) 151-436, 245-929
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Վանուհի Թովմայան
375025, Երևան, Չարենցի 44, բն. 19
Հեռախոս (374-1) 557-098
Ֆաքս (374-1) 526-836
Միայն սպրանքային նշաններ
- ◆ Նունիկ Թումանյան
375012, Երևան, Կոմիտասի 23/1, բն. 31
Հեռախոս (374-1) 220-661
Ֆաքս (374-96) 06-137, 07-172
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Անահիտ Մալումյան
377222, Վանաձոր, Նժդեհի 4, բն. 13
Նամակագրության համար
375070, Երևան, Չավարյան 84
Հեռախոս (374-51) 22-854, 25-738
Ֆաքս (374-51) 22-854, 40-239
E-mail: arminfo@mailcity.com
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Ռուբեն Մանասերյան
375012, Երևան, Կոմիտասի 32, բն. 53
Հեռախոս (374-1) 277-485, 534-090
Ֆաքս (374-1) 534-090
E-mail: imkrtoum@aua.am
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Հովհաննես Մանուկյան
375012, Երևան, Կոմիտասի 23/1, բն. 29
Հեռախոս (374-1) 534-090
Ֆաքս (374-1) 151-048, 534-090
E-mail: manoukian@aua.am
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Գետրգ Մելքոնյան
377518, Գյումրի, Շիրակացու փող. 165 տնակ
Հեռախոս (374-41) 23-930
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Ալեքսանդր Նահապետյան
375014, Երևան, Կարապետ Ուլնեցու 49, բն. 18
Հեռախոս (374-1) 248-592, 245-929
Ֆաքս (374-1) 151-436, 245-929
Միայն սպրանքային նշաններ
- ◆ Անգելինա Նահապետյան
375014, Երևան, Կարապետ Ուլնեցու 49, բն. 18
Հեռախոս (374-1) 248-592, 245-929
Ֆաքս (374-1) 151-436, 245-929
Միայն սպրանքային նշաններ
- ◆ Էդուարդ Նահապետյան
375014, Երևան, Կարապետ Ուլնեցու 49, բն. 18
Հեռախոս (374-1) 248-592, 245-929
Ֆաքս (374-1) 151-436, 245-929
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Սերգեյ Պարազյան
375051, Երևան, Գրիբոյեդովի 3, բն. 60
Հեռախոս (374-1) 235-563
Ֆաքս (374-96) 06-073, 07-170
E-mail: root@servis.arminco.com
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Արեգ Պետրոսյան
375025, Երևան, Չարենցի 44, բն. 19
Հեռախոս (374-1) 557-098
Ֆաքս (374-1) 526-836
Առանց սահմանափակումների
- ◆ Հասմիկ Վարդանյան
375028, Երևան, Կիելյան 4, բն. 16
Հեռախոս (374-1) 270-903
Ֆաքս (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Միայն սպրանքային նշաններ

СПИСОК

Зарегистрированных патентных поверенных
Республики Армения

- ◆ Аракелян Роланд
Ул. Гая 28, кв. 21
375056, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 642-822
Факс: (374-96) 07-172
Только товарные знаки
- ◆ Арзуманян Алексан
Ул. М. Мкртчяна 2, ГИУА
Гюмрийский образовательный
комплекс, департамент ПП
377503, Гюмри
Республика Армения
Телефон: (374-41) 34-060, 34-281
Только товарные знаки
- ◆ Варданян Асмик
Ул. Киевян 4, кв. 16
375028, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 270-903
Факс: (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Только товарные знаки
- ◆ Галоян Арагат
Ул. Киевян 4, кв. 16
375028, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 270-903
Факс: (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Только товарные знаки
- ◆ Геворкян Роза
Ул. Киевян 4, кв. 16
375028, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-2) 270-903
Факс: (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Без ограничений
- ◆ Давтян Рипсиме
Ул. Карапетя Улнеци 49, кв.
18
375014, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 248-592, 245-929
Факс: (374-1) 151-436, 245-929
Без ограничений
- ◆ Малумян Анаит
Ул. Нжде 4, кв. 13, 377222, Ванадзор
Для переписки
375070, Ереван, Заварян 84
Республика Армения
Телефон: (374-51) 22-854, 25-
38
Факс: (374-51) 22-854, 40-239
E-mail: arminfo@mailcity.com
Без ограничений
- ◆ Манасерян Рубен
Ул. Комитаса 32, кв. 53
375012, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 277-485, 534-090
Факс: (374-1) 534-090
E-mail: imkrtoum@aua.am
Без ограничений
- ◆ Манукян Оганес
Ул. Комитаса 23\1, кв.29
375012, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 534-090
Факс: (374-1) 151-048, 534-090
E-mail: manoukian@aua.am
Без ограничений
- ◆ Мелконян Геворк
Ул. Ширакаци, д.165
377518, Гюмри
Республика Армения
Телефон: (374-41) 23-930
Без ограничений
- ◆ Нагапетян Александр
Ул. Карапетя Улнеци 49, кв. 18
375014, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 248-592, 245-929
Факс: (374-1) 151-436, 245-929
Только товарные знаки
- ◆ Нагапетян Ангелина
Ул. Карапетя Улнеци 49, кв. 18
375014, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 248-592, 245-929
Факс: (374-1) 151-436, 245-929
Только товарные знаки
- ◆ Нагапетян Эдуард
Ул. Карапетя Улнеци 49, кв. 18
375014, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 248-592, 245-929
Факс: (374-1) 151-436, 245-929
Без ограничений
- ◆ Паразян Сергей
Ул. Грибоедова 3, кв. 60
375051, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 235- 563
Факс: (374-96) 06-073, 07-170
E-mail: root@servis.arminco.com
Без ограничений
- ◆ Петросян Арег
Ул. Чаренца 44, кв. 19
375025, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 557-098
Факс: (374-1) 526-836
Без ограничений
- ◆ Товмассян Вануи
Ул. Чаренца 44, кв. 19
375025, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 557-098
Факс: (374-1) 526-836
Только товарные знаки
- ◆ Туманян Нуник
Ул. Комитаса 23/1, кв. 31
375012, Ереван
Республика Армения
Телефон: (374-1) 220-661
Факс: (374-96) 06-137, 07-172
Без ограничений

LIST
of registered patent attorneys of the
Republic of Armenia

- ◆ Roland Arakelyan
Gai St. 28, Apt. 21
375056, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 642-822
Fax: (374-96) 07-172
Trademarks only
- ◆ Aleksan Arzumanyan
M. Mkrtchyan St. 2, SEU of Armenia
Gyumri Educational Complex
PP Department
377503, Gyumri
Republic of Armenia
Telephone: (374-41) 34-060, 34-281
Trademarks only
- ◆ Hripsime Davtyan
Karapet Ulnetsi St. 49, Apt. 18
375014, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 248-592, 245-929
Fax: (374-1) 151-436, 245-929
Without limitations
- ◆ Ararat Galoyan
Kievian St. 4, Apt. 16
375028, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 270-903
Fax: (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Trademarks only
- ◆ Rosa Gevorkyan
Kievian St. 4, Apt. 16
375028, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 270-903
Fax: (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Without limitations
- ◆ Rouben Manaseryan
375012, Yerevan
Komitas St. 32, Apt. 53
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 277-485, 534-090
Fax: (374-1) 534-090
E-mail: imkrtoum@aua.am
Without limitations
- ◆ Hovhannes Manoukyan
375012, Yerevan
Komitas St. 23/1, Apt. 29
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 534-090
Fax: (374-1) 151-048, 534-090
E-mail: manoukian@aua.am
Without limitations
- ◆ Anahit Maloumyan
Njdeh St. 4, Apt. 13
377222, Vanadzor
Correspondence number
375070, Yerevan, Zavaryan 84
Republic of Armenia
Tel: (374-51) 22-854, 25-738
Fax: (374-51) 22-854, 40-239
E-mail: arminfo@mailcity.com
Without limitations
- ◆ Gevorg Melkonyan
Shirakatsi St., house 165
377518, Gyumri
Republic of Armenia
Telephone: (374-41) 23-930
Without limitations
- ◆ Aleksander Nahapetyan
Karapet Ulnetsi St. 49, Apt. 18
375014, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 248-592, 245-929
Fax: (374-1) 151-436, 245-929
Trademarks only
- ◆ Angelina Nahapetyan
Karapet Ulnetsi St. 49, Apt. 18
375014, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 248-592, 245-929
Fax: (374-1) 151-436, 245-929
Trademarks only
- ◆ Eduard Nahapetyan
Karapet Ulnetsi St. 49, Apt. 18
375014, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 248-592, 245-929
Fax: (374-1) 151-436, 245-929
Without limitations
- ◆ Sergey Parazyan
Griboyedov St. 3, Apt. 60
375051, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 235-563
Fax: (374-96) 06-073, 07-170
E-mail:
root@servis.arminco.com
Without limitations
- ◆ Areg Petrossyan
Charents St. 44, Apt. 19
375025, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 557-098
Fax: (374-1) 526 836
Without limitations
- ◆ Vanuhi Tovmasyan
Charents St. 44, Apt. 19
375025, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 557-098
Fax: (374-1) 526 836
Trademarks only
- ◆ Nunik Tumanyan
Komitas St. 23/1, Apt. 31
375012, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 220-661
Fax: (374-96) 06-137, 07-172
Without limitations
- ◆ Hasmik Vardanyan
Kievian St. 4, Apt. 16
375028, Yerevan
Republic of Armenia
Telephone: (374-1) 270-903
Fax: (374-96) 07-244, 07-155
E-mail: arag@freenet.am,
arag@arag.infocom.amilink.net
Trademarks only

Պետությունների, տարածքների
եւ միջկառավարական կազմակերպությունների

ԵՐԿՏԱՌ ԿՈՂԵՐԸ

AD	Անդորրա	CI	Փղոսկրի Ափ	GQ	Հասարակածային Գվինեա
AE	Արաբական Միացյալ Ամիրայություններ	CK	Կուկի Կղզիներ	GR	Հունաստան
AF	Աֆղանստան	CL	Չիլի	GS	Հարավային Ջորջիա եւ Հարավային Սենդվիչ կղզիներ
AG	Անտիգուա եւ Բարբուդա	CM	Կամերուն	GT	Գվատեմալա
AI	Անգիլա	CN	Չինաստան	GU	Գուամ
AL	Ալբանիա	CO	Կոլումբիա	GW	Գվինեա-Բիսաու
AM	Հայաստան	CR	Կոստա Ռիկա	GY	Գայանա
AN	Նիդեռլանդական Անտիլներ	CU	Կուբա	HK	Հոնկոնգ
AO	Անգոլա	CV	Կանաչ Հրվանդան	HM	Հերդ եւ Մաքդոնալդ Կղզիներ
AP	Արդյունաբերական սեփա- կանության աֆրիկյան տա- րածաշրջանային կազմա- կերպություն (ԱՍՍՏԿ)	CX	Ճննդյան Կղզի	HN	Հոնդուրաս
AQ	Անտարկտիկա	CY	Կիպրոս	HR	Հորվաթիա
AR	Արգենտինա	CZ	Չեխիայի Հանրապետություն	HT	Հայիթի
AS	Ամերիկյան Սամոա	DE	Գերմանիա	HU	Հունգարիա
AT	Ավստրիա	DJ	Ջիբութի	IB	Համաշխարհային մտավոր սեփականության կազմա- կերպության միջազգային բյուրո
AU	Ավստրալիա	DK	Դանիա	ID	Ինդոնեզիա
AW	Արուբա	DM	Դոմինիկյան	IE	Իռլանդիա
AZ	Ադրբեջան	DO	Դոմինիկյան Հանրապետու- թյուն	IL	Իսրայել
BA	Բոսնիա եւ Հերցեգովինա	DZ	Ալժիր	IN	Հնդկաստան
BB	Բարբադոս	EA	Եվրասիական արտոնա- գրային կազմակերպություն (ԵԱԿ)	IO	Հնդկական օվկիանոսի ան- գլիական տարածք
BD	Բանգլադեշ	EC	Եկվադոր	IQ	Իրաք
BE	Բելգիա	EE	Էստոնիա	IR	Իրան (Իրանի Իսլամական Հանրապետություն)
BF	Բուրկինա Ֆասո	EG	Եգիպտոս	IS	Իսլանդիա
BG	Բուլղարիա	EH	Արեւմտյան Սահարա	IT	Իտալիա
BH	Բահրեյն	EP	Եվրոպական արտոնագրա- յին գերատեսչություն (ԵԱԳ)	JM	Ջամայկա
BI	Բուրունդի	ER	Էրիտրեա	JO	Հորդանան
BJ	Բենին	ES	Իսպանիա	JP	Ճապոնիա
BM	Բերմուդա	ET	Եթովպիա	KE	Քենիա
BN	Բրունեյ Դարասսալամ	FI	Ֆինլանդիա	KG	Ղրղզստան
BO	Բոլիվիա	FJ	Ֆիջի	KH	Կամպուչիա
BR	Բրազիլիա	FK	Ֆոլքլենդյան (Մալվինյան) Կղզիներ	KI	Կիրիբատի
BS	Բահամներ	FM	Միկրոնեզիա	KM	Կոմորոս
BT	Բութան	FO	Ֆարոյան Կղզիներ	KN	Սենտ Քիտս եւ Նեվիս
BV	Բուվեթ Կղզի	FR	Ֆրանսիա	KP	Կորեա (Ժողովրդադեմո- կրատական հանրապե- տություն)
BW	Բոտսվանա	GA	Գաբոն	KR	Կորեայի Հանրապետություն
BX	Ապրանքային մշանների եւ արդյունաբերական նմուշ- ների Բենիլյուքսի գերա- տեսչություն	GB	Միացյալ Թագավորություն	KW	Քուվեյթ
BY	Բելառուս	GD	Գրենադա	KY	Կայմանյան Կղզիներ
BZ	Բելիզ	GE	Վրաստան	KZ	Ղազախստան
CA	Կանադա	GF	Ֆրանսիական Գայանա	LA	Լաոս
CC	Կոկոս (Քիլինգյան կղզիներ)	GH	Գանա	LB	Լիբանան
CF	Կենտրոնական Աֆրիկյան Հանրապետություն	GI	Ջիբրալթար	LC	Սենտ Լյուսիա
CG	Կոնգո	GL	Գրենլանդիա		
CH	Շվեյցարիա	GM	Գամբիա		
		GN	Գվինեա		
		GP	Գվադելուպա		

LI	Լիխտենշտայն	OM	Օման	TM	Թուրքմենստան
LK	Շրի Լանկա	PA	Պանամա	TN	Թունիս
LR	Լիբերիա	PE	Պերու	TO	Տոնգա
LS	Լեսոտո	PF	Ֆրանսիական Պոլինեզիա	TP	Արեւելյան Թիմոր
LT	Լիտվա	PG	Պապուա Նոր Գվինեա	TR	Թուրքիա
LU	Լյուքսեմբուրգ	PH	Ֆիլիպիններ	TT	Տրինիդադ եւ Տոբագո
LV	Լատվիա	PK	Պակիստան	TV	Տուվալու
LY	Լիբիա	PL	Լեհաստան	TW	Տայվան (Չինաստանի երկրամաս)
MA	Մարոկկո	PM	Սեն Պիեռ եւ Միքելոն	TZ	Տանզանիա (Տանզանիայի Միացյալ Հանրապետություն)
MC	Մոնակո	PN	Փիթկեռն	UA	Ուկրաինա
MD	Մոլդովայի Հանրապետություն	PR	Պուերտո Ռիկո	UG	Ուգանդա
MG	Մադագասկար	PT	Պորտուգալիա	UM	Միացյալ Նահանգների հեռավոր Փոքր Կղզիներ
MH	Մարշալյան Կղզիներ	PW	Պալաու	US	Ամերիկայի Միացյալ Նահանգներ
MK	Մակեդոնիա	PY	Պարագվայ	UY	Ուրուգվայ
ML	Մալի	QA	Կատար	UZ	Ուզբեկստան
MM	Մյանմա	RE	Ռեյունյոն	VA	Վատիկան (քաղաք-պետություն)
MN	Մոնղոլիա	RO	Ռումինիա	VC	Սենտ Վինսենտ եւ Գրենադիններ
MO	Մակաո	RU	Ռուսաստանի Դաշնություն	VE	Վենեսուելա
MP	Յուեսիասյին Մարիանյան Կղզիներ	RW	Ռուանդա	VG	Վիրջինյան կղզիներ (Բր.)
MQ	Մարտինիկ	SA	Սաուդյան Արաբիա	VI	Վիրջինյան կղզիներ (ԱՄՆ)
MR	Մավրիտանիա	SB	Սողոմոնյան Կղզիներ	VN	Վիետնամ
MS	Մոնսերաթ	SC	Սեյշելներ	VU	Վանուատու
MT	Մալթա	SD	Սուդան	WF	Վալիս եւ Ֆուտունա Կղզիներ
MU	Մավրիկիոս	SE	Շվեդիա	WS	Սամոա
MV	Մալդիվներ	SG	Սինգապուր	WO	Ստավոր սեփականության համաշխարհային կազմակերպություն (ՄՍՀԿ)
MW	Մալավի	SH	Սուրբ Հելինե	YE	Եմեն
MX	Մեքսիկա	SI	Սլովենիա	YU	Հարավսլավիա
MY	Մալայզիա	SJ	Սվալբարդ եւ Յան Մայեն Կղզիներ	ZA	Հարավային Աֆրիկա
MZ	Մոզամբիկ	SK	Սլովակիա	ZM	Զամբիա
NA	Նամիբիա	SL	Սիեռա Լեոնե	ZR	Զաիր
NC	Նոր Կալեդոնիա	SM	Սան Մարինո	ZW	Չիմբաբվե
NE	Նիգեր	SN	Սենեգալ		
NF	Նորֆոլք Կղզի	SO	Սոմալի		
NG	Նիգերիա	SR	Սուրինամ		
NI	Նիկարագուա	ST	Սան Տոմե եւ Պրինսիպի		
NL	Նիդեռլանդներ	SU	ԽՍՀՄ		
NO	Նորվեգիա	SV	Սալվադոր		
NP	Նեպալ	SY	Սիրիա		
NR	Նաուրու	SZ	Սվազիլենդ		
NT	Չեզոք գոտի	TC	Տուրկս եւ Կայկոս Կղզիներ		
NU	Նիուե	TD	Չադ		
NZ	Նոր Զելանդիա	TF	Ֆրանսիական Հարավային տարածք		
OA	Ստավոր սեփականության աֆրիկյան կազմակերպություն (ՄՍԱԿ)	TG	Տոգո		
		TH	Թաիլանդ		
		TJ	Տաջիկստան		
		TK	Տոկելաու		