



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՄՏԱՎՈՐ ՍԵՓԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԳՈՐԾԱԿԱԼՈՒԹՅՈՒՆ

АГЕНТСТВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ

ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՆ
ՏԵՂԵԿԱԳԻՐ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 5

ԱՐԴՅՈՒՆԱԲԵՐԱԿԱՆ ՍԵՓԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

Սույն տեղեկագրում
գետեղված տեղեկությունները
համարվում են հրապարակված 2015 թվականի մայիսի 25-ից

Բ Ո Վ Ա Ն Դ Ա Կ Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն

ԳՅՈՒՏԵՐ	4, 60
<i>Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին</i>	<i>6, 62</i>
ՕԳՏԱԿԱՐ ՄՈԴԵԼՆԵՐ	9, 65
<i>Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին</i>	<i>11, 67</i>
ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ՆՇԱՆՆԵՐ	14
<i>Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային և սպասարկման նշանների մասին</i>	<i>16</i>
<i>Տեղեկություններ ապրանքային նշանների գրանցման գործողության երկարաձգման մասին</i>	<i>48</i>
ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ	51
ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ	53
ԵՐԿՏԱՌ ԿՈԴԵՐԸ	69

Հրատարակվում է Մտավոր սեփականության
գործակալության կողմից 1995թ.

0010, Երևան, Գլխավոր պող., Կառավարական տուն 3
Հեռ. (011) 597-537 հայտերի ընդունման բաժին
Հեռ. (011) 597-535 տեղեկատվական-
տեխնոլոգիական ապահովման բաժին

Издается Агентством интеллектуальной
собственности с 1995г.

0010, Ереван, Главный проспект, Дом Правительства 3
Тел. (374 11) 597-537 отдел приема заявок
Тел. (374 11) 597-535 отдел информационно-
технологического обеспечения

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ.....	4, 60
Сведения о выданных патентах.....	6, 62
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ.....	9, 65
Сведения о выданных патентах.....	11, 67
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ.....	14
Сведения о зарегистрированных товарных знаках и знаках обслуживания	16
Сведения о продлении действия регистрации товарных знаков.....	48
УКАЗАТЕЛИ.....	51
СООБЩЕНИЯ.....	53
ДВУБУКВЕННЫЕ КОДЫ.....	69

CONTENTS

INVENTIONS.....	4, 60
Information on granted patents.....	6, 62
UTILITY MODELS.....	9, 65
Information on granted patents.....	11, 67
TRADE MARKS.....	14
Information on registered trade marks and service marks	16
Information on renewal of effect of trademark registration	48
INDEXES.....	51
REPORTS.....	53
TWO-LETTER CODES.....	69

ԳՅՈՒՏԵՐ

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

- 11** արտոնագրի համարը
- 13** փաստաթղթի տեսակի կոդը
A գյուտի արտոնագիր
B արտոնագրառունակության մասին եզրակացություն
- 21** հայտի համարը
- 22** հայտի ներկայացման թվականը
- 23** ցուցահանդեսային առաջնության թվականը
- 31** առաջին հայտի համարը
- 32** առաջին հայտի ներկայացման թվականը
- 33** երկրի կոդը, որտեղ ներկայացվել է առաջին հայտը
- 45** գյուտի արտոնագիր տալու մասին տեղեկությունների հրապարակման թվականը
- 51** միջազգային արտոնագրային դասակարգման (ՄԱԴ) ցուցիչը(ները)
- 54** գյուտի անվանումը
- 56** տեղեկատվության աղբյուրներ
- 57** գյուտի ռեֆերատը կամ հավակնության սահմանումը
- 62** ավելի վաղ ներկայացված հայտի համարը և ներկայացման թվականը, որից զատված է տվյալ հայտը
- 72** գյուտի հեղինակը (ները), երկրի կոդը
- 73** արտոնագրատերը, հասցեն, երկրի կոդը
- 74** արտոնագրային հավատարմատար
- 85** միջազգային հայտի (PCT) ազգային փուլ անցման թվականը
- 86** միջազգային հայտի (PCT) համարը և ներկայացման թվականը
- 87** միջազգային հայտի (PCT) հրապարակման համարը և թվականը

Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին

(51) 2015.01 (11) 2926 (13) A
C01B11/00

(21) AM20140159 (22) 21.11.2014

(72) Մհեր Ստեփանյան (AM), Անահիտ Վարդապետյան (AM), Ջուլետա Դանիելյան (AM)

(73) «ԲԻՈ-ԲԻՄ» ՍՊԸ, 0046, Երևան, Մանանդյան 33, 1/1 (AM)

(54) Նատրիումի հիպոքլորիտի ջրային լուծույթի ստացման եղանակ

(57) Գյուտը վերաբերում է անօրգանական քիմիայի բնագավառին, մասնավորապես՝ նատրիումի հիպոքլորիտի բարձր հակամանրէային ակտիվություն ունեցող և կայուն ջրային լուծույթի ստացման եղանակներին, որը կարող է կիրառվել բժշկության մեջ, հատկապես՝ ստոմատոլոգիայում որպես ախտահանիչ արմատախողովակների մշակման համար:

45-50%-անոց նատրիումի հիդրօքսիդի լուծույթը քլորացնում են գազային քլորով, ապա նատրիումի հիպոքլորիտի լուծույթից առանձնացնում են նատրիումի քլորիդի նստվածքը: Քլորացումը սկսում են 0°C ջերմաստիճանում, ապա շարունակում են՝ պահպանելով 5-6°C ջերմաստիճանը՝ մինչև pH-ը հասնի 11,5-12,0 արժեքի:

Պարզեցվում է եղանակը, ստացվում է բարձր ելքով և մաքրությամբ նատրիումի հիպոքլորիտի ջրային լուծույթ, որից պատրաստված նոսր լուծույթներն ունեն բարձր հակամանրէային ազդեցություն և կայուն են առնվազն երկու տարվա ընթացքում:

(51) 2015.01 (11) 2927 (13) A
C03C3/00

(21) AM20140168 (22) 04.12.2014

(72) Տաթևիկ Վասակի Գրիգորյան (AM), Նիկոլայ Բաբկենի Կնյազյան (AM)

(73) Տաթևիկ Վասակի Գրիգորյան, 0064, Երևան, Րաֆֆու 93, բն. 20 (AM), Նիկոլայ Բաբկենի Կնյազյան, 0012, Երևան, Վաղարշյան 21, բն. 26 (AM)

(54) Կիսահաղորդչային ապակի

(57) Գյուտը վերաբերում է կիսահաղորդչային ապակիներին, որոնք որպես անջատիչներ ունեն լայն կիրառություն էլեկտրոնային սարքավորումներում:

Կիսահաղորդչային ապակին ներառում է հետևյալ բաղադրամասերը, զանգվ. % . V₂O₅՝ 50.75-57.80, B₂O₃՝ 5.35-7.0, P₂O₅՝ 5.80-8.45, SrO՝ 1.80-2.75, BaO՝ 5.55-6.80, SrF₂՝ 4.0-5.75, BaF₂՝ 17.25-19.25, Al₂O₃՝ 0.45-1.25:

Սինթեզվել է բարձր էլեկտրոնային հաղորդականությամբ կիսահաղորդչային ապակի, որն առանձնանում է դյուրահալությամբ, ապակեցման ցածր ջերմաստիճանով, քիմիական կայունությամբ և բյուրեղացման նկատմամբ ցածր հակվածությամբ:

(51) 2015.01 (11) 2928 (13) A
C03C3/00

(21) AM20140169 (22) 05.12.2014

(72) Գայանե Լևոնի Քոչարյան (AM), Նիկոլայ Բաբկենի Կնյազյան (AM)

(73) Գայանե Լևոնի Քոչարյան, 0076, Երևան, Բակունցի 1, բն. 37 (AM), Նիկոլայ Բաբկենի Կնյազյան, 0012, Երևան, Վաղարշյան 21, բն. 26 (AM)

(54) Օպտիկական ապակի

(57)Գյուտը վերաբերում է օպտիկական ապակիների բաղադրակազմին, որոնք կարող են կիրառվել տարբեր տիպի օպտիկական սարքերում:

Օպտիկական ապակին ներառում է հետևյալ բաղադրամասերը, զանգվ.%. B₂O₃՝ 16.5-22.1, PbO՝ 48.3-58.5, La₂O₃՝ 12.1-18.6, LaF₃՝ 1.0-3.0, Y₂O₃՝ 4.5-10.5, YF₃՝ 0.5-2.5, LiF՝ 2.5-4.2, Al₂O₃՝ 0.5-1.5 և Sb₂O₃՝ 0.2-0.5:

Սինթեզվել է սպեկտրի կապույտ տիրույթում հարաբերական մասնակի դիսպերսիայի բարձր և դիսպերսիայի գործակցի ցածր արժեքներով օպտիկական ապակի՝ բարձր բեկման ցուցիչի արժեքներով:

(51) 2015.01 (11) 2929 (13) A
G01N33/00

(21) AM20150019 (22) 25.02.2015

(72) Ռուզան Մաքսիմի Սիմոնյան (AM), Գեղամ Մաքսիմի Սիմոնյան (AM), Մաքսիմ Արշալույսի Սիմոնյան (AM)

(73) Ռուզան Սիմոնյան, 0026, Երևան, Լազոյի 6, բն. 54 (AM)

(54) Կենսաբանորեն ակտիվ միացությունների սուպերօքսիդի համուտազային ակտիվության որոշման եղանակ

(57) Գյուտը վերաբերում է կենսաքիմիայի ու դեղաբանության բնագավառներին, մասնավորապես՝ կենսաբանորեն ակտիվ միացությունների սուպերօքսիդի համուտազային ակտիվության (ՍՕԴ) որոշման եղանակին և կարող է կիրառվել բուսական ծագում ունեցող ու սինթեզված հիդրոֆոր կենսաակտիվ միացությունների (դեղամիջոցների) ՍՕԴ ակտիվության որոշման համար:

Կենսաբանորեն ակտիվ նյութը լուծում են էթանոլում կամ երկմեթիլսուլֆօքսիդում: Իրականացնում են կենսաբանորեն ակտիվ նյութի ինկուբացիա՝ սուպերօքսիդ ռադիկալ արտադրող համակարգի մեջ (էթանոլում կամ երկմեթիլսուլֆօքսիդում 30%-անոց ջրածնի պերօքսիդի լուծույթ), ներկանյութի (էթանոլում կամ երկմեթիլսուլֆօքսիդում լուծված կումասի բրիլիանտ կապույտ (Coomassie Brilliant Blue) ներկանյութը) առկայությամբ: Ինկուբացիան իրականացնում են ալկալու միջավայրում՝ pH>8 արժեքում, սենյակային ջերմաստիճանում: Գնահատում են կենսաբանորեն ակտիվ նյութով ներկանյութի վերականգնման ռեակցիայի արգելակման աստիճանը, ինչը համապատասխանում է նյութի ակտիվությանը, ընդ որում գնահատումն իրականացնում են սպեկտրալուսաչափական մեթոդով՝ ալիքի երկարության 580նմ - ում օպտիկական սպեկտրի կլանման ինտենսիվության նվազմամբ: Որպես սուպերօքսիդի համուտազային ակտիվության միավոր համարում են կենսաբանորեն ակտիվ նյութի այն քանակությունը, որն արգելակում է ներկանյութի վերականգնումը 50%-ով: Որպես կենսաբանորեն ակտիվ նյութ օգտագործում են ջրում չլուծվող նյութ:

Պարզեցվում է եղանակը և կրճատվում է դրա իրականացման ժամանակը:

(51) 2015.01 (11) 2930 (13) A
G01R 27/00

(21) AM20150010 (22) 04.02.2015

(72) Բորիս Մամիկոնյան (AM), Խորեն Մամիկոնյան (AM)

(73) Բորիս Մամիկոնյան, 3103, Գյումրի, Ն. Շնորհալու 25, բն. 24 (AM), Խորեն Մամիկոնյան, 3103, Գյումրի, Ն. Շնորհալու 25, բն. 24 (AM)

(54) Ինդուկտիվության կոճի պարամետրերի չափման եղանակ

(57) Ըստ ինդուկտիվության կոճի պարամետրերի չափման եղանակի կոճի և չափողական շղթայի ընդհանուր հաղորդալարի միջև կոճին հաջորդաբար միացնում են ռեզիստոր, կոճի և փոփոխական հոսանքի սնման աղբյուրի միջև միացնում են լրացուցիչ ռեզիստոր, որի արտանցիչների միջև միացնում են փոխանջատիչի անշարժ հպակները, այդ միացումներով ստացված չափողական երկբևեռանին սնում են փոփոխական հոսանքով: Չափում են փուլային շեղման անկյունը փոխանջատիչի շարժական հպակի և կոճի ու ռեզիստորի ընդհանուր սեղմակի լարումների միջև՝ փոխանջատիչի երկու դիրքերում, ապա համապատասխան բանաձևերով որոշում են կոճի ինդուկտիվությունը և ակտիվ դիմադրությունը:

Պարզեցվում է ինդուկտիվության կոճի պարամետրերի չափման գործընթացը և բարձրացվում է չափման ճշգրտությունը, նկ. 2:

(51) 2015.01 (11) 2931 (13) A
H01D 37/00

(21) AM20140114 (22) 28.08.2014

(72) Սերգեյ Հայրապետյան (AM), Ռուֆ Ս. Կեվին (NO)

(73) Սերգեյ Սուրենի Հայրապետյան, 0008, Երևան, Չեռնիշևսկու 58, բն.1 (AM), Ռուֆ Ս. Կեվին, Լանգմիրգրենդա 21, 0861, Օսլո (NO)

(54) Ջտող միջավայրի ստացման եղանակ

(57) Գյուտը վերաբերում է քիմիական արդյունաբերությանը, մասնավորապես՝ զտող միջավայրի ստացմանը, և կարող է կիրառվել ջրերի և ջրային համակարգերի մաքրման համար:

Խառնում են դիատոմիտ և բնական այլ դիսպերս նյութեր: Խառնուրդին լրացուցիչ ավելացնում են անօրգանական ձևափոխիչով մշակված բենտոնիտ: Ընդ որում, որպես անօրգանական ձևափոխիչ, գերադասելիորեն, օգտագործում են կալցիումի հիդրօքսիդ, ծծմբական կամ ֆոսֆորական թթու:

Պարզեցվում է զտող միջավայրի ստացման եղանակը:

(51) 2015.01 (11) 2932 (13) A
H02H 5/00

(21) AM20150008 (22) 03.02.2015

(72) Ավգեն Գասպարյան (AM), Մարինկա Բաղդասարյան (AM), Նաիրա Գասպարյան (AM)
(73) «Հայաստանի ազգային պոլիտեխնիկական համալսարան» հիմնադրամ, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)

(54) Հոսանքահարումից պաշտպանող սարք

(57) Սարքն ունի փոփոխական ռեզիստորի տեսքով իրականացված վթարային ազդանշանի տվիչ, էլեկտրամագնիսական ռելե, գործարկող ու կատարող մեկական օրգան, հպակային երկու կոճակ՝ թեստավորման ու հետքերման, թեստավորման ռեզիստոր և լուսային ազդասարք: Գործարկող օրգանն ունի վթարային ազդանշանի ձևավորման հանգույց, տիրիստոր, ուղղիչ և ռելեի էլեկտրամագնիսական կոճ: Վթարային ազդանշանի ձևավորման հանգույցը կազմված է հաջորդաբար միացված ուղղիչից, ռեզիստորից և երկու ստաբիլիտրոնից: Էլեկտրամագնիսական ռելեն ունի նաև

կոմուտացման հպակներ: Ստաբիլիտրոններից մեկի կատողը միացված է տիրիստորի կառավարման էլեկտրոդին: Վթարային ազդանշանի ձևավորման հանգույցի ուղղիչի անողը միացված է փոփոխական ռեզիստորի շարժական սեղմակին: Ռելեի կոճը գործարկող օրգանի ուղղիչի միջոցով հաջորդաբար միացված է տիրիստորի անողին: Սնող ցանցի լարման ֆազին միացվող թեստավորման հպակային կոճակի առաջին սեղմակը միացված է ռելեի կոճին, իսկ երկրորդը՝ թեստավորման ռեզիստորին: Հպակային հետքերման կոճակի առաջին սեղմակը միացված է ռելեի հետքերման շղթային: Կատարող օրգանն ունի սիմիստոր, կոնդենսատոր և ռեզիստոր: Լուսային ազդասարքն ունի երկու ուղղիչ, ռեզիստոր և երկգույն լուսադիոդ: Կատարող օրգանի ռեզիստորը մեկ արտանցիչով ռելեի հպակի միջոցով միացված է սիմիստորի կառավարման էլեկտրոդին, իսկ մյուս արտանցիչով՝ կոնդենսատորին: Սնող ցանցի լարման ֆազին միացվող կոնդենսատորի արտանցիչը միացված է ռելեի կոճին, սիմիստորին, թեստավորման կոճակին և լուսային ազդասարքի հակադիր բևեռականությամբ երկու ուղղիչին: Լուսային ազդասարքի ռեզիստորը մեկ արտանցիչով միացված է լուսադիոդին, իսկ մյուս արտանցիչով՝ հակադիր բևեռականությամբ երկու ուղղիչին: Սնող ցանցի զրոյական ֆազին միացվող լուսադիոդի արտանցիչը միացված է հետքերման կոճակին:

Բարձրացվում են էլեկտրասարքավորումների հուսալիությունը և շահագործման անվտանգությունը, 1 նկ.:

**ՕԳՏԱԿԱՐ
ՄՈԴԵԼՆԵՐ**

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

11	արտոնագրի համարը
13	փաստաթղթի տեսակի կոդը U օգտակար մոդելի արտոնագիր
21	հայտի համարը
22	հայտի ներկայացման թվականը
23	ցուցահանդեսային առաջնության թվականը
31	առաջին հայտի համարը
32	առաջին հայտի ներկայացման թվականը
33	երկրի կոդը, որտեղ ներկայացվել է առաջին հայտը
45	օգտակար մոդելի արտոնագիր տալու մասին տեղեկությունների հրապարակման թվականը
51	միջազգային արտոնագրային դասակարգման (ՄԱԴ) ցուցիչը(ները)
54	օգտակար մոդելի անվանումը
56	տեղեկատվության աղբյուրներ
57	օգտակար մոդելի ռեֆերատը կամ հավակնության սահմանումը
62	ավելի վաղ ներկայացված հայտի համարը և ներկայացման թվականը, որից զատված է տվյալ հայտը
72	օգտակար մոդելի հեղինակը (ները), երկրի կոդը
73	արտոնագրատերը, հասցեն, երկրի կոդը
74	արտոնագրային հավատարմատար
85	միջազգային հայտի (PCT) ազգային փուլ փոխադրման թվականը
86	միջազգային հայտի (PCT) համարը և ներկայացման թվականը
87	միջազգային հայտի (PCT) հրապարակման համարը և թվականը

Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին

**(51) 2015.01 (11) 406 (13) U
A01G13/00**

(21) AM20150004U (22) 21.01.2015

(72) Վալտեր Աթանեսյան (AM), Հովհաննես Թոքմաջյան (AM), Աշոտ Սաֆարյան (AM)

(73) «Ճարտարապետության և շինարարության Հայաստանի ազգային համալսարան» հիմնադրամ, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)

(54) Ծառերի տնկիների պաշտպանիչ ցանկապատ

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է գյուղատնտեսության բնագավառին և կարող է օգտագործվել քաղաքային, անտառային և բանջարաբոստանային տնտեսություններում:

Ծառերի տնկիների պաշտպանիչ ցանկապատն ունի թեք տեղադրված, թևերով իրար միակցված և ստորին սրածայր հատվածամաս ունեցող չորս ձողերից կազմված հիմնակմախք:

Չորս ձողերի սրածայր հատվածամասերը և թևերը փոխազուցավոր են, ձողերի վերին ծայրամասերը կորացված են, իսկ թևերի ծայրերը կոշտ ամրակցված են ձողերին: Յուրաքանչյուր ձողի միևնույն բարձրության վրա կոշտ միակցված է առնվազն երկու բարձակ: Բարձակներն ունեն դեպի վեր թեքված կողեր: Բարձակների վրա տեղադրված են հեծաններ, որոնք մեկ ծայրամասով ամրակցված են բարձակներից մեկին, իսկ մյուս ծայրամասով ազատ նստած են կից ձողերից մեկին միակցված բարձակի վրա:

Ապահովվում է նորատունկ ծառերի ուղղաձիգ աճը, պաշտպանում է հարվածներից, 2 նկ.:

**(51) 2015.01 (11) 407 (13) U
A61B 8/00
A61B 18/00**

(21) AM20150007U (22) 02.02.2015

(72) Տիգրան Սերյոժայի Անտոնյան (AM), Սերգեյ Տիգրանի Անտոնյան (AM)

(73) Տիգրան Սերյոժայի Անտոնյան, 0078, Երևան, Բաշինջաղյան 1-ին փող. 12, բն. 6 (AM), Սերգեյ Տիգրանի Անտոնյան, 0078, Երևան, Բաշինջաղյան 1-ին փող. 12, բն. 6 (AM)

(54) Մազահեռացման և մակարդման սարք

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է բժշկական տեխնիկայի բնագավառին:

Սարքն ունի մուտքային սարք, շղթայի ընդհատիչ, էլեկտրոլիտային կոնդենսատոր, բարձր հաճախության գեներատոր, որը կազմված է երկբևեռ տրանզիստորից, կոնդենսատորից և ելքային տրանսֆորմատորից, որի առաջնային փաթույթը կազմված է երկու հաջորդաբար միացված հատվածամասերից: Երկբևեռ տրանզիստորի կոլեկտորը միացված է տրանսֆորմատորի առաջնային և երկրորդային փաթույթներին: Երկրորդային փաթույթին միացված են համապատասխան էլեկտրոդները: Սարքն ունի նաև դիմադրության միջոցով ընդհատիչին միացված լուսադիոդ, որի մեկ ծայրը միացված է էլեկտրոլիտային կոնդենսատորի դրական թիթեղին, մյուս ծայրը՝ երկբևեռ տրանզիստորի էմիտերին: Մուտքային սարքն իմպուլսային սնուցման աղբյուր է, որի դրական ելքին միացված են տրանսֆորմատորի առաջնային փաթույթի երկու հաջորդաբար միացված հատվածամասերի միացման կետը, ռեզիստորի միջոցով՝ երկբևեռ տրանզիստորի բազան և էլեկտրոլիտային կոնդենսատորի միջոցով՝ երկբևեռ տրանզիստորի էմիտերը, որը միացված է նաև սնուցման աղբյուրի բացասական ելքին: Տրանսֆորմատորի միջուկը ֆեռիտային է:

Ապահովվում է իջեցված լարման հստակ մեծությունը, պարզեցվում է սարքի կառուցվածքը, 1 նկ.:

**(51) 2015.01 (11) 408 (13) U
B02C 13/00**

B07B 9/00

(21) AM20140163U (22) 28.11.2014

(72) Հեկտոր Ռուբենի Բաղյան (AM), Աշոտ Հեկտորի Բաղյան (AM), Սաթենիկ Հեկտորի Բաղյան (AM)

(73) Հեկտոր Ռուբենի Բաղյան, 0028, Երևան, Կիկյան փ.2, բն.29 (AM)

(54) Կենտրոնախույս մանրատիչ և դրա հիմքով աղացման մոդուլ

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է բեկուն կոշտ նյութերի՝ ապարների, շինանյութերի, ցեմենտի կլինկերի ջարդմանը և մանրատմանը, ավելի կոնկրետ՝ մանրատման և տարանջատման սարքերի համակցմանը տեխնոլոգիական մեկ մոդուլում:

Կենտրոնախույս մանրատիչն ունի ատամնավոր ներպատվածք և արտաթողման խողովակաոստեր ունեցող սնամեջ իրան, լիսեռի վրա տեղակայված ուղղաձիգ սնամեջ ռոտոր, որն ունի ատամնավոր պատվածք ունեցող շառավղային խողովակաոստեր, ընդ որում, ռոտորը հողակապված է բեռնման ծագարի հետ, իսկ լիսեռը՝ էլեկտրաշարժիչի հետ: Առաջարկության համաձայն՝ լրացուցիչ ունի պտտաթվի կարգավորիչ, գործադիր մեխանիզմ և ելքային նյութի մանրատման աստիճանի վերահսկման բլոկ, ընդ որում, պտտաթվի կարգավորիչի ելքը միացած է էլեկտրաշարժիչին, իսկ մուտքը գործադիր մեխանիզմի միջոցով միացած է ելքային նյութի մանրատման աստիճանի վերահսկման բլոկին:

Կոշտ նյութերի չոր աղացման մոդուլն ունի տեխնոլոգիական սխեմայով հաջորդաբար տեղակայված ազատ հարվածի կենտրոնախույս մանրատիչ, ելքային արտադրանքի տարանջատման սարք և կառավարման վահանակ, որը կապված է մոդուլի սարքերի հետ, ընդ որում, մանրատիչի շարժաբեր լիսեռը հողակապված է էլեկտրաշարժիչի հետ, իսկ տարանջատման սարքն ունի բեռնաթափման վաբեր: Առաջարկության համաձայն՝ կառավարման վահանակը լրացուցիչ ունի ելքային նյութի մանրատման աստիճանի վերահսկման բլոկ, որն իրականացված է ծրագրավորվող տրամաբանական կոնտրոլերի տեսքով, բեռնաթափման վաբերը հողակապով կապված են տարանջատման սարքի հատակին, ընդ որում, հողակապի դարձի առանցքն ուղղահայաց է վաբի առանցքին, յուրաքանչյուր վաբն ունի նյութի մանրատման աստիճանի

վերահսկման տվիչ, որի ելքը միացած է կոնտրոլերի համապատասխան մուտքին, իսկ կոնտրոլերի ելքը գործադիր մեխանիզմի միջոցով միացած է էլեկտրաշարժիչի պտտաթվի կարգավորիչին:

Բարձրացվում է արտադրողականությունը, 3 նկ.:

(51) 2015.01 (11) 409 (13) U
B65D77/00

(21) AM20140143U (22) 16.10.2014

(72) Աշոտ Մելիքյան (AM)

(73) Աշոտ Մելիքյան (AM)

(54) Ձողիկով ըմպելիք խմելու համար շիշ

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է հարմարավետ կերպով շիշ ըմպելիք խմելու համար նախատեսված խողովակաձև սարքերին:

Ըմպելիք խմելու համար շիշ ներսում տեղադրված խողովակաձև ձողիկի վերևի և ներքևի հատվածամասերը կատարված են ուղիղ: Ձողիկը պատրաստված է առածգական նյութից, միջին հատվածամասը կատարված է պարուրած և զսպանակի տեսքով, որի գալարների արտաքին տրամագիծը սեղմված վիճակում փոքր է շիշ ներքին տրամագծից, իսկ սեղմաթողած վիճակում՝ մեծ է շիշ բկանցքի ներքին տրամագծից: Ձողիկի բարձրությունը սեղմված վիճակում չի գերազանցում շիշ բարձրությանը, իսկ սեղմաթողած վիճակում՝ մեծ է շիշ բարձրությունից: Ձողիկի ստորին ծայրը կատարված է թեք կտրվածքով:

Բարձրացվում է շիշ ըմպելիք խմելու համար ձողիկի օգտագործման հարմարավետությունը, 2 նկ.:

(74) Արեգ Պետրոսյան

(51) 2015.01 (11) 410 (13) U
E04B 1/00

(21) AM20150005U (22) 22.01.2015

(72) Վալտեր Աթանեսյան (AM)

(73) «Ճարտարապետության և շինարարության Հայաստանի ազգային համալսարան» հիմնադրամ, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)

(54) Հավաքովի-միաձույլ հիմնականախք

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է շինարարության բնագավառին և կարող է օգտագործվել հավաքովի-միաձույլ շենքերի կառուցման համար:

Հիմնականախքն ունի միաձույլ երեսապատված արտաքին պատեր, կոշտության դիաֆրագմաներ, սյուներ, նախալարված հավաքովի տավրային պարզունակներ և միջհարկային ծածկեր: Արտաքին պատերը եռաշերտ են՝ կազմված պաշտպանիչ, ջերմամեկուսիչ և կրող շերտերից: Սյուները խաչաձև են՝ միաձույլ երկաթբետոնից: Սյուների թևերը հակադիր սյուների թևերին միակցված են պարզունակներով և երկաթբետոնի

շերտով: Ծածկերը մի ծայրամասով նստած են պարզունակների և սյուների թևերի վրա, մյուս ծայրամասով՝ ճարմանդներով, պատերի վրա: Պատերի երեսապատումն իրականացված է քարե սալերով: Պատերի կրող և պաշտպանիչ շերտերն իրար միակցված են ճկուն ապակեթելքավոր կամ կոշտ կապերով: Ծածկերը հոծ են կամ ջերմամեկուսիչ շերտով են: Բետոնի հետ երիթավոր միացքի համար ծածկերը կողերի վրա եզրագծով ունեն ուղղանկյուն սեպածև կտրվածքով ներս ընկած հատվածներ:

Ապահովվում են շինության անհրաժեշտ կոշտությունն ու կայունությունը, 4 նկ.:

ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

111	գրանցման հերթական համարը
151	գրանցման թվականը (հանրահայտ ճանաչման թվականը)
152	թվականը, որից սկսած նշանը հանրահայտ է
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
442	հայտի հրապարակման թվականը
511	ապրանքների և (կամ) ծառայությունների ցանկը
526	չպահպանվող տարրեր
540	ապրանքային նշանը
551	կոլեկտիվ կամ հավաստագրային նշան
554	ծավալային նշան
555	հոլոգրաֆիական նշան
556	ձայնային նշան
591	գույնը և գունային համակցությունը
646	իրավաբանորեն փոխկապակցված այլ գրանցման համարը և թվականը
730	նշանի իրավատերը, հասցեն, երկրի կողը
740	արտոնագրային հավատարմատար

Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային և սպասարկման նշանների մասին

(210) 20140331
(220) 10.03.2014

(111) 22939
(151) 04.05.2015
(181) 10.03.2024

(730) Արարատ Աղասու Մկրտչյան, Երևան, Ավան համայնք, Իսահակյան 1/2 շ., բն. 54, AM
(442) 08.05.2014
(540)



AMESDESIGN

(511)

դաս 42. դիզայն, գիտական և տեխնոլոգիական ծառայություններ և հետազոտություններ և դրանց հետ կապված մշակումներ. արդյունաբերական վերլուծումներ և հետազոտություններ. համակարգչային ապարատների և ծրագրերի մշակում և կատարելագործում.

(210) 20140485
(220) 28.03.2014

(111) 22940
(151) 04.05.2015
(181) 28.03.2024

(730) «Մանչո գրուպ» ՍՊԸ, Երևան, Արին-Բերդի նրբ. 5, N 10, AM
(442) 18.04.2014
(540)

**ԱՊԻ
ԱՍԻ**

(511)

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

(740) Էդուարդ Նահապետյան

(210) 20140784
(220) 29.05.2014

(111) 22941
(151) 04.05.2015
(181) 29.05.2024

(730) Մակպար Էքսփորթ Փրայվիթ Լիմիթիդ, IN
(442) 04.07.2014
(540)

RECOFUSION

(511)

դաս 5. դեղագործական և անասնաբուժական պատրաստուկներ. հիգիենիկ պատրաստուկներ բուժական նպատակների համար. դիետիկ սնունդ և նյութեր բուժական կամ անասնաբուժական նպատակների համար, դիետիկ հավելումներ մարդկանց և կենդանիների համար. մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման և ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:

(740) Վահագն Պետրոսյան

(210) 20140930
(220) 18.06.2014

(111) 22942
(151) 04.05.2015
(181) 18.06.2024

(730) Գայանե Ալեքսանդրյան, 0001 Երևան, Հանրապետության փ., շ. 82բ, բն. 4, AM
(442) 17.07.2014
(540)



(526) «1987» թիվն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է մոխրագույն, կարմիր, սպիտակ, կանաչ և սև գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 43. սննդամթերքով և ըմպելիքներով ապահովման ծառայություններ. ժամանակավոր բնակատեղով ապահովում:

(740) Թերեզա Կանեցյան

(210) 20140954

(111) 22943

(220) 23.06.2014

(151) 04.05.2015

(181) 23.06.2024

(730) ԿՊՕ Մարքեթինգ Քամփնի Լիմիթիդ, ՇՄ

(442) 04.08.2014

(540)

ДЖИВАН

(511)

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի). ապերիտիվներ. արաքներ. բրենդի. գինիներ, խաղողի քուսպից պատրաստված գինի. վիսկի. օղի, անիսոնի օղի, բալի օղի. ջին. դիջեստիվներ (լիկյորներ եւ ալկոհոլային խմիչքներ). կոկտեյլներ. կյուրասո. անիսոնի լիկյոր, լիկյորներ. խառնված ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի հիմքով խմիչքների). մրգեր պարունակող ալկոհոլային խմիչքներ. սպիրտային խմիչքներ. թորման միջոցով ստացված խմիչքներ. մեղրի ալկոհոլային խմիչքներ. անանուխային թրմեր. դառը թրմեր. նիրա (շաքարեղեգի հիմքով ալկոհոլային խմիչք). ռոմ. սակե. տանձի սիդր, սիդրեր. բրնձի սպիրտ. սպիրտային էքստրակտներ. մրգային սպիրտային էքստրակտներ. սպիրտային էսենցիաներ:

(740) Ալեքսանդր Նահապետյան

(210) 20140973

(111) 22944

(220) 24.06.2014

(151) 04.05.2015

(181) 24.06.2024

(730) «Վիվառո գեյմ» ՍՊԸ, Երևան, Գետառի 4/17, ԱՄ

(442) 17.07.2014

(540)



(526) «Poker» և «AM» գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է շազանակագույն, կարմիր և ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 41. առցանց սլոթ խաղեր.

դաս 42. գիտական և տեխնոլոգիական ծառայություններ և հետազոտություններ և դրանց հետ կապված մշակումներ. արդյունաբերական վերլուծումներ և հետազոտություններ. համակարգչային ապարատների և ծրագրերի մշակում և կատարելագործում:

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141028

(111) 22945

(220) 26.06.2014

(151) 04.05.2015

(181) 26.06.2024

(730) ԿՊՕ Մարքեթինգ Քամփնի Լիմիթիդ, ՇՄ

(442) 04.08.2014

(540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սպիտակ, դարչնագույն, բաց և մուգ բեժ, բորդո, կարմիր և մոխրագույն գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի). ապերիտիվներ. արաքներ. բրենդի. գինիներ, խաղողի

քուսպից պատրաստված գինի. վիսկի. օղի, անիսոնի օղի, բալի օղի. ջին. դիջեստիվներ (լիկյորներ եւ ալկոհոլային խմիչքներ). կոկտեյլներ. կյուրասո. անիսոնի լիկյոր, լիկյորներ. խառնված ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի հիմքով խմիչքների). մրգեր պարունակող ալկոհոլային խմիչքներ. սպիրտային խմիչքներ. թորման միջոցով ստացված խմիչքներ. մեղրի ըմպելիքներ (մեղրասպիրտ). անանուխային թրմեր. դառը թրմեր. նիրա (շաքարեղեգի հիմքով ալկոհոլային խմիչք). ռոմ. սակե. տանձի սիդր, սիդրեր. բրնձի սպիրտ. սպիրտային էքստրակտներ. մրգային սպիրտային էքստրակտներ. սպիրտային էսենցիաներ:

(740) Ալեքսանդր Նահապետյան

(210) 20141091 (111) 22946
 (220) 08.07.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 08.07.2024

(730) «Ֆարմ-սերվիս» ՍՊԸ, 0037 Երևան, Կ. Ուլնեցու 31/3, AM
 (442) 04.08.2014
 (540)

PINO

(511)

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. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ:

(740) Թերեզա Կանեցյան

(210) 20141107 (111) 22947
 (220) 14.07.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 14.07.2024

(730) «Բրենդլիդեր» ՀՁ ՍՊԸ, Երևան, Չեխովի 35, բն. 3, AM

(442) 04.08.2014
 (540)



(526) «ԲՈՆՈՒՄ» բառը և «ՄԻՇՏ ՑԱԾԻ ԳՆԵՐ», «ԽԱՆՈՒԹՆԵՐԻ ՑԱՆՑ» արտահայտություններն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր և սպիտակ գույնային համակցությամբ:

(511)

դաս 35. առևտուր:

(210) 20141190 (111) 22948
 (220) 18.07.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 18.07.2024

(730) Անաիտ Լիմիթիդ, VG
 (442) 18.09.2014
 (540)

HYDROGEN

(511)

դաս 14. զարթուցիչներ. նվերի պատյաններ ժամացույցների համար. ժամացույցների շղթաներ. ժամանակագրիչներ (ձեռքի ժամացույցներ). ժամանակաչափեր. ժամացույցներ. էլեկտրական ժամացույցներ. ստուգանմուշային ժամացույցներ (ազդանշանի առաջադրող գեներատոր). չափանմուշային ժամացույցներ. թվացույցներ ժամացույցների պատրաստման համար. ձեռքի ժամացույցների զսպանակներ. շարժականգով վայրկենաչափներ. ապարանջաններ ժամացույցների համար. ձեռքի և գրպանի ժամացույցների կորպուսներ. ժամացույցների ապակիներ. ժամացույց-ապարանջաններ:

(740) Ալեքսանդր Նահապետյան

(210) 20141191 (111) 22949
 (220) 18.07.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 18.07.2024

(730) Անախտ Լիմիթիդ, VG
 (442) 18.09.2014
 (540)



(511)
 դաս 14. զարթուցիչներ. նվերի պատյաններ ժամացույցների համար. ժամացույցների շղթաներ. ժամանակագրիչներ (ձեռքի ժամացույցներ). ժամանակաչափեր. ժամացույցներ. էլեկտրական ժամացույցներ. ստուգանմուշային ժամացույցներ (ազդանշանի առաջադրող գեներատոր). չափանմուշային ժամացույցներ. թվացույցներ ժամացույցների պատրաստման համար. ձեռքի ժամացույցների զսպանակներ. շարժականգով վայրկենաչափներ. ապարանջաններ ժամացույցների համար. ձեռքի և գրպանի ժամացույցների կորպուսներ. ժամացույցների ապակիներ. ժամացույց-ապարանջաններ:

(740) Ալեքսանդր Նահապետյան

(210) 20141203 (111) 22950
 (220) 22.07.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 22.07.2024

(730) Օզակի Ինթերնեյշնլ Քո., ԼԹԴ., TW
 (442) 16.12.2014
 (540)



(511)
 դաս 9. համակարգչային խաղային ծրագրեր (գրառված և (կամ) բեռնավորվող). համակարգչային ծրագրեր (գրառված և (կամ) բեռնավորվող). համակարգչային սարքավորանք և գրառված և (կամ) բեռնավորվող ծրագրային ապահովում թվային երաժշտական ֆայլերի մշակման համար. գրառված և (կամ) բեռնավորվող էլեկտրոնային խաղեր դյուրակիր էլեկտրոնային սարքերի համար. համակարգչային գրիչներ. գրիչներ անձնական թվային էլեկտրոնային սարքերի համար. էլեկտրոնային հրապարակումներ (բեռնավորվող). ֆլեշ հիշողության դատարկ քարտեր. պաշտպանիչ պատյաններ և տուփեր դյուրակիր համակարգիչների, պլանշետային անձնական համակարգիչների, շարժական (բջջային) հեռախոսների, լուսանկարչական ապարատների և շարժական մեդիա խաղարկիչների համար. տակդիրներ անձնական թվային էլեկտրոնային սարքերի համար. շարժական (բջջային) հեռախոսների բռնիչներ. դեկորատիվ մագնիսներ. կշռման սարքավորանք. ձայնի փոխանցման ապարատներ. աուդիո բարձրախոսներ. խոսափողեր, ձայնափողեր. ձայնի ուժեղարարներ. համակարգչային խաղերի ջրյստիկներ. սնուցման մալուխներ. լուսանկարչական ապարատների կալաններ. օպտիկական ոսպնյակներ. էլեկտրական սեղմակներ. բարձրացնող տրանսֆորմատորներ. մարտկոցներ. միկրոֆոններ. ականջակալներ և հեռախոսի ականջակալներ. հավելյալ արտաքին մարտկոցներ. լուսանկարչության մեջ օգտագործվող օպտիկական գոտիներ էկրանների համար. սառեցնող օդափոխիչներ համակարգիչների համար. երեխաների շարժումը հսկող ազդանշանային սարքեր՝ ոչ բժշկական նպատակների համար. նույնականացման մագնիսական քարտեր. բռնկալամպեր (լուսանկարչություն). լուսափականներ. համակարգիչների ստեղնաշարեր. սրտի զարկերը ցույց տվող մոնիտորներ սպորտի համար. ջերմաչափեր (բացառությամբ բժշկական ջերմաչափերի). քայլաչափեր. ուղեղի ալիքների տվիչներ, ոչ բժշկական նպատակների համար. պաշտպանիչ կափարիչներ

վեր տեսախցիկների համար. պայուսակներ դյուրակիր համակարգիչների համար. պատյաններ դյուրակիր համակարգիչների համար. մալուխի կապիչներ. մալուխների հավաքիչներ (կոլեկտորներ). պատյաններ ականջակալների համար. ցանցային համակենտրոնիչներ. էլեկտրական կամ օպտիկական ազդանշանների փոխանցման մալուխներ. սառեցնող տակդիրներ դյուրակիր համակարգիչների համար. համակարգիչների ստեղնաշարերի պաշտպանիչ կափարիչներ. մարմնի կազմվածքի և մկանների վիճակը վերլուծող սպորտային սարքեր՝ ոչ բժշկական նպատակների համար. ավտոմոբիլային կալիչներ շարժական (բջջային) հեռախոսների համար. սննդամթերքի ստուգման և ախտորոշման սարքեր. առևտրում և արդյունաբերության մեջ օգտագործվող գրառված և (կամ) բեռնավորվող լուսավորության կառավարման ծրագրեր:
(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141266 (111) 22951
(220) 07.08.2014 (151) 04.05.2015
(181) 07.08.2024

(730) Գևորգ Ղևոնդի Բաբախանյան, Երևան, Ավան, Դուրյան 34-3, AM
(442) 14.11.2014
(540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է դեղին և սև գունային համակցությամբ:
(511)

դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ապրանքների փաթեթավորում և պահպանում. ճամփորդությունների կազմակերպում:

(210) 20141326 (111) 22952
(220) 23.08.2014 (151) 04.05.2015
(181) 23.08.2024

(730) «Խաչկար» ՍՊԸ, Երևան, Ֆրունզեի 6-րդ շենք, բն. 35, AM
(442) 14.11.2014
(540)



(511)
դաս 18. կաշի և կաշվի նմանակումներ, դրանցից պատրաստված իրեր:

(210) 20141421 (111) 22953
(220) 19.09.2014 (151) 04.05.2015
(181) 19.09.2024

(730) Ֆիսունգ Լիմիթիդ, GB
(442) 17.10.2014
(540)

NALCROM

(511)
դաս 5. դեղագործական միջոցներ, պատրաստուկներ և նյութեր:
(740) Անգելինա Նահապետյան

(210) 20141439 (111) 22954
(220) 23.09.2014 (151) 04.05.2015
(181) 23.09.2024

(730) Դայջեո Նորթ Ամերիկա, Ինք., Կոնեկտիկուտ նահանգի կորպորացիա, US
(442) 16.12.2014
(540)



(511)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):
(740) Ալեքսանդր Նահապետյան

(210) 20141440 (111) 22955
(220) 23.09.2014 (151) 04.05.2015
(181) 23.09.2024

(730) Դայջեո Նորթ Ամերիկա, Ինք.,
Կոնեկտիկուտ նահանգի կորպորացիա, US
(442) 16.12.2014
(540)



(511)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):
(740) Ալեքսանդր Նահապետյան

(210) 20141452 (111) 22956
(220) 29.09.2014 (151) 04.05.2015
(181) 29.09.2024

(730) «Երևանի շամպայն գինիների գործարան»
ԲԲԸ, Երևան, Թբիլիսյան խճուղի 20, AM
(442) 17.10.2014
(540)

“HATUK XATUK”

(511)
դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):
(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141477 (111) 22957
(220) 06.10.2014 (151) 04.05.2015
(181) 06.10.2024

(730) «Արմենիա վայն» գործարան ՍՊԸ,
Երևան, Չկալովի 43, AM
(442) 07.11.2014
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:
(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սպիտակ, կապույտ, բաց մոխրագույն, կաթնագույն, ոսկեգույն և բաց կարմիր գունային համակցությամբ:
(511)
դաս 33. գինիներ, մասնավորապես՝ փրփրուն գինիներ, հայկական շամպայն:
(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141478 (111) 22958
(220) 06.10.2014 (151) 04.05.2015
(181) 06.10.2024

(730) «Արմենիա վայն» գործարան ՍՊԸ,
Երևան, Չկալովի 43, AM
(442) 07.11.2014
(540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր, սպիտակ, կաթնագույն, սև և ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 33. գինիներ, մասնավորապես՝ փրփրուն գինիներ, հայկական շամպայն:

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141484

(111) 22959

(220) 08.10.2014

(151) 04.05.2015

(181) 08.10.2024

(730) «Մորի տաքսի» ՍՊԸ, Երևան, Նոր-Արեշ 42, սուն 73/1, AM

(442) 17.10.2014

(540)



(526) «TAXI» բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է դեղին և սև գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 39. տաքսի ծառայության ավտոմեքենաների օնլայն ամրագրման ծառայություն:

(210) 20141487

(111) 22960

(220) 09.10.2014

(151) 04.05.2015

(181) 09.10.2024

(730) «Թրավելոն» ՍՊԸ, Երևան, Պուշկինի 21/3, գրասենյակ 6, AM

(442) 17.10.2014

(540)



(511)

դաս 35. առևտուր:

(210) 20141491

(111) 22961

(220) 09.10.2014

(151) 04.05.2015

(181) 09.10.2024

(730) Սփիրիթս Ինթերնեյշնլ Բ.Վ., LU

(442) 03.12.2014

(540)



(554) Ծավալային նշան

(511)

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի). օղի. սպիրտային խմիչքներ. օղու հիմքով ըմպելիքներ և օղու հիմքով կոկտեյլներ:

(740) Անգելինա Նահապետյան

(210) 20141492

(111) 22962

(220) 09.10.2014

(151) 04.05.2015

(181) 09.10.2024

(730) Սփիրիթս Ինթերնեյշնլ Բ.Վ., LU

(442) 03.12.2014

(540)

elit

(511)

դաս 33. ակոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի). օղի:

(740) Անգելինա Նահապետյան

(210) 20141531

(111) 22963

(220) 16.10.2014

(151) 04.05.2015

(181) 16.10.2024

(730) Դի Այրիշ Դեյրի Բոարդ Բո-Օփերեյթիվ Լիմիթիդ, IE

(442) 16.01.2015

(540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սև, սպիտակ, բաց և մուգ կանաչ, դեղին, կրեմագույն և ոսկեգույն գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո և սուրճի փոխարինիչներ. բրինձ, տապիոկա, սագո, ալյուր և հացահատիկային մթերքներ. հաց, հրուշակեղեն և քաղցրավենիք, պաղպաղակ. շաքար, մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք. սառույց. խառնուրդներ հացի պատրաստման համար. բուլկիներ, հացից փայտիկներ, թարմ հաց, սխտորով հաց, խրթաբլիթի հացիկներ, դանիական հաց, լցոնած բուլկիներ, բլիթներ, նաան հաց (հնդկական բլիթներ), պիտա հաց, լավաշ, կիսաթխված բուլկիներ, լցոնած հաց, ջմաղված ալյուրից հաց:

(740) Անգելինա Նահապետյան

(210) 20141536

(111) 22964

(220) 17.10.2014

(151) 04.05.2015

(181) 17.10.2024

(730) «Թեհիլ» ՍՊԸ, Երևան, Անդրանիկի 10/2, բն.18, AM

(442) 07.11.2014

(540)

**ՄԱՔՍԻՔՍ
МАКСИКС
MAXIX**

(511)

դաս 16. թուղթ, սովարաթուղթ 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. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ, մասնավորապես՝ թղթե ժապավեններ, սեղանի թղթե սպիտակեղեն, սեղանի թղթե ծածկոց՝ սփռոց, սեղանի թղթե դրոցներ, տակդիրներ, սեղանի թղթե տակդիրներ, սեղանի թղթե անձեռոցիկներ, թղթե տարողություններ սերուցքի համար, թղթե կամ սովարաթղթե իրեր փաթեթավորելու համար, սովարաթղթե իրեր, մասնավորապես՝ սովարաթղթե տարաներ, սովարաթղթե կամ թղթե տուփեր, թղթե տոպրակներ, պլաստմասսայե թաղանթներ փաթեթավորման համար, տոպրակներ աղբի համար (թղթե կամ պլաստմասսայե), թղթե սրբիչներ ձեռքերի համար.

դաս 21. տնային կամ խոհանոցային կահկարասի և սպասք, սանրեր և սպունգներ. խոզանակներ (բացառությամբ նկարչական վրձինների) և դրանց պատրաստման նյութեր. իրեր մաքրման նպատակների համար. պողպատյա տաշեղ. զամբյուղներ կենցաղային օգտագործման համար. խոհանոցային շերտիներ. ջերմամեկուսիչ տարողություններ

ըմպելիքների համար. ոչ էլեկտրական զտիչներ (քամիչներ) սուրճի համար. ձեռքով կառավարվող սրճադասեր. սուրճի սպասքակազմեր (սեղանի պարագաներ). ոչ էլեկտրական սրճամաններ. կենցաղային կամ խոհանոցային տարողություններ (բացառությամբ ազնիվ մետաղներից պատրաստվածների). տուփեր թխվածքների համար. խոհանոցային սպասքի հավաքակազմեր. ոչ էլեկտրական խոհանոցային սպասք սնունդ պատրաստելու համար. սնունդը սառեցնող կենցաղային հարմարանքներ, որոնք պարունակում են ջերմափոխանակիչ հոսուն միջավայրեր. բաժակներ. թղթե կամ պլաստմասսայե բաժակներ. ափսեներ միանգամյա օգտագործման համար. բաժակներ ըմպելիքների համար. ջրոցներ (գուռեր). անոթներ խմելու համար. դրոցներ (տակդիրներ, պատվանդաններ) ձվերի համար. արձնապատ ապակի. վազաներ (սկահակներ) մրգերի համար, ոչ ազնիվ մետաղներից. ապակե գնդեր. ձեռնոցներ տնային տնտեսության համար. ջերմամեկուսիչ տարողություններ սննդամթերքի համար. սառցադուլեր (դուլեր սառույցի համար). խոհանոցային տարողություններ. կաղապարներ սառույցի համար. կաղապարներ (խոհանոցային սպասք). թղթե սկուտեղներ. աղցանամաններ. շաքարամաններ. ափսեներ. թեյը թրմելու գնդիկներ. տուփեր թեյի համար. թեյի սպասքակազմեր (սեղանի պարագաներ). թեյաքամիչներ. թրմելու թեյամաններ. սկուտեղներ բանջարեղենի համար. մետաղական անոթներ սառույցներ և սառույցով ըմպելիքներ պատրաստելու համար.

դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո և սուրճի փոխարինիչներ. բրինձ, տապիոկա, սագո, այլուր և հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն. շոկոլադային ըմպելիքներ. կակաոյով ըմպելիքներ. սուրճով ըմպելիքներ. թեյի հիմքով ըմպելիքներ. թխվածքաբլիթներ. հաց. քաղցրաբլիթներ (անուշահաց). բուլկիներ. հացաթխման փոշիներ. խմորիչներ, աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ, թավալելու պաքսիմատ. ամոքահունց բուլկիներ. շոկոլադ. շոկոլադակաթնային ըմպելիքներ. կակաո. կակաոյով և կաթով ըմպելիքներ. կակաոյից պատրաստված սննդամթերք. սուրճ. սուրճով և կաթով ըմպելիքներ. սրճային բուրումնավետացնող նյութեր.

սուրճի բուսական փոխարինիչներ. սուրճի հումք. ըմպելիքների բուրումնավետարարներ (բացառությամբ եթերային յուղերի). թխվածքի բուրումնավետարարներ (բացառությամբ եթերային յուղերի). սառեցրած յոգուրտ. մեղր. պաղպաղակ. կապակցող նյութեր սննդային սառույցի համար. սառույց սառեցման համար. սառույցով թեյ. մակարոնեղեն. թխվածքաբլիթ. սննդային ձավարներ. մրգային պաղպաղակ. շաքար. մեղր, մաթ. քաղցրավենիք. բնական քաղցրացնող նյութեր. թեյ. վանիլ (բուրումնավետացնող նյութ). վանիլին (վանիլի փոխարինիչներ). կայունարարներ խփված սերուցքի համար (համեմունք):

(210) 20141551 (111) 22965
(220) 17.10.2014 (151) 04.05.2015
(181) 17.10.2024

(730) «Եվրոպական ինտեգրացիա» հասարակական կազմակերպություն, Երևան, Վարդանանց 28/2-34, AM
 (442) 16.01.2015
 (540)



(511)
 դաս 38. հեռարձակում, ներառյալ՝ հարցազրույցների, այդ թվում՝ բացառիկ.
 դաս 41. տեղեկատվական, վերլուծական հոդվածների և նյութերի պատրաստում, հեռուստա- և ռադիոհաղորդումների պատրաստում, ոչ ֆորմալ ուսուցում.

դաս 42. գիտական հետազոտություններ, վերլուծություններ. կիրառական քաղաքակառուցությունների մշակում:

(210) 20141552 (111) 22966
(220) 17.10.2014 (151) 04.05.2015
(181) 17.10.2024

(730) «Եվրոպական ինտեգրացիա» հասարակական կազմակերպություն, Երևան, Վարդանանց 28/2-34, AM

(442) 16.01.2015
(540)



(511)

դաս 38. հեռարձակում, ներառյալ՝ հարցազրույցների, այդ թվում՝ բացառիկ.

դաս 41. տեղեկատվական, վերլուծական հոդվածների և նյութերի պատրաստում, հեռուստա- և ռադիոհաղորդումների պատրաստում, ոչ ֆորմալ ուսուցում.

դաս 42. գիտական հետազոտություններ, վերլուծություններ. կիրառական քաղաքականությունների մշակում:

(210) 20141553
(220) 17.10.2014

(111) 22967
(151) 04.05.2015
(181) 17.10.2024

(730) «Եվրոպական ինտեգրացիա» հասարակական կազմակերպություն, Երևան, Վարդանանց 28/2-34, AM

(442) 16.01.2015
(540)

«Հայացք»

կիրառական քաղաքականության և

հետազոտությունների վերլուծական կենտրոն

(526) «կիրառական քաղաքականության և հետազոտությունների վերլուծական կենտրոն» գրառումն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:

(511)

դաս 38. հեռարձակում, ներառյալ՝ հարցազրույցների, այդ թվում՝ բացառիկ.

դաս 41. տեղեկատվական, վերլուծական հոդվածների և նյութերի պատրաստում, հեռուստա- և ռադիոհաղորդումների պատրաստում, ոչ ֆորմալ ուսուցում.

դաս 42. գիտական հետազոտություններ, վերլուծություններ. կիրառական քաղաքականությունների մշակում:

(210) 20141554
(220) 17.10.2014

(111) 22968
(151) 04.05.2015
(181) 17.10.2024

(730) «Եվրոպական ինտեգրացիա» հասարակական կազմակերպություն, Երևան, Վարդանանց 28/2-34, AM

(442) 16.01.2015
(540)

"Insight"

Analytical Center for

Applied Policy and Research

(526) «Analytical Center for Applied Policy and Research» գրառումն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:

(511)

դաս 38. հեռարձակում, ներառյալ՝ հարցազրույցների, այդ թվում՝ բացառիկ.

դաս 41. տեղեկատվական, վերլուծական հոդվածների և նյութերի պատրաստում, հեռուստա- և ռադիոհաղորդումների պատրաստում, ոչ ֆորմալ ուսուցում.

դաս 42. գիտական հետազոտություններ, վերլուծություններ. կիրառական քաղաքականությունների մշակում:

(210) 20141555
(220) 17.10.2014

(111) 22969
(151) 04.05.2015
(181) 17.10.2024

(730) «Եվրոպական ինտեգրացիա» հասարակական կազմակերպություն, Երևան, Վարդանանց 28/2-34, AM

(442) 16.01.2015
(540)

"Взгляд"

Аналитический центр

прикладной политики и исследований

(526) «Аналитический центр прикладной политики и исследований» գրառումն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:

(511)

դաս 38. հեռարձակում, ներառյալ՝ հարցազրույցների, այդ թվում՝ բացառիկ.

դաս 41. տեղեկատվական, վերլուծական հոդվածների և նյութերի պատրաստում, հեռուստա- և ռադիոհաղորդումների պատրաստում, ոչ ֆորմալ ուսուցում.

դաս 42. գիտական հետազոտություններ, վերլուծություններ. կիրառական քաղաքականությունների մշակում:

(210) 20141556 (111) 22970
(220) 17.10.2014 (151) 04.05.2015
(181) 17.10.2024

(730) «Եվրոպական ինտեգրացիա» հասարակական կազմակերպություն, Երևան, Վարդանանց 28/2-34, AM
(442) 16.01.2015
(540)

«Հայացք» վերլուծական կենտրոն

(526) «վերլուծական կենտրոն» գրառումն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:
(511)

դաս 38. հեռարձակում, ներառյալ՝ հարցազրույցների, այդ թվում՝ բացառիկ.

դաս 41. տեղեկատվական, վերլուծական հոդվածների և նյութերի պատրաստում, հեռուստա- և ռադիոհաղորդումների պատրաստում, ոչ ֆորմալ ուսուցում.

դաս 42. գիտական հետազոտություններ, վերլուծություններ. կիրառական քաղաքականությունների մշակում:

(210) 20141572 (111) 22971
(220) 22.10.2014 (151) 04.05.2015
(181) 22.10.2024

(730) «Արմենիա վայն» գործարան ՍՊԸ, Երևան, Չկալովի 43, AM
(442) 07.11.2014
(540)

Քնար

Knar

Кнар

(511)
դաս 33. ակոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի). գինի:
(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141573 (111) 22972
(220) 22.10.2014 (151) 04.05.2015
(181) 22.10.2024

(730) «Արմենիա վայն» գործարան ՍՊԸ, Երևան, Չկալովի 43, AM
(442) 14.11.2014
(540)

Նախնիների
Ժառանգություն
Наследие предков
Legacy of Ancestors

(511)
դաս 33. ակոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի). գինի:
(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141574 (111) 22973
(220) 22.10.2014 (151) 04.05.2015
(181) 22.10.2024

(730) «Արմենիա վայն» գործարան ՍՊԸ, Երևան, Չկալովի 43, AM
(442) 14.11.2014
(540)

Քարերի Սիմֆոնիա
Симфония камней
Symphony of stones

(511)
դաս 33. ակոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի). գինի:
(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141596 (111) 22974
 (220) 29.10.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 29.10.2024

(730) Միքայել Թորոսյան, Դիլիջան, Մ. Գորկու 7/8, AM

(442) 14.11.2014
 (540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր և սև գունային համակցությամբ:
 (511)

դաս 35. առևտուր:

(210) 20141621 (111) 22975
 (220) 07.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 07.11.2024

(730) Հասմիկ Կարապետյան, Երևան, Նոր Արեշ 35, 127/32., բն.80, AM

(442) 03.12.2014
 (540)



(526) «THE», «TRAVEL» և «SHOP» գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր և կապույտ գունային համակցությամբ:

(511)
 դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ), ճանապարհորդությունների կազմակերպում, մասնավորապես՝ ավիափոխադրումներ, ճանապարհորդությունների համար տոմսերի ամրագրում, կրուիզների (նավարկումներ) կազմակերպում, էքսկուրսիաներ:

(210) 20141628 (111) 22976
 (220) 10.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 10.11.2024

(730) Դոնգ Սո Ֆուդս Քորփորեյշըն, KR
 (442) 16.12.2014
 (540)



(511)
 դաս 29. ոչ կաթնային սերուցք. կաթի փոշի:
 (740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141629 (111) 22977
 (220) 10.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 10.11.2024

(730) Դոնգ Սո Ֆուդս Քորփորեյշըն, KR
 (442) 16.12.2014
 (540)

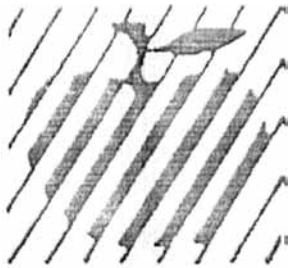


(511)
 դաս 29. ոչ կաթնային սերուցք. կաթի փոշի:
 (740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141631 (111) 22978
 (220) 10.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 10.11.2024

(730) Դոնգ Սո Ֆուդս Քորփորեյշըն, KR
 (442) 16.01.2015

(540)



(511)

դաս 29. ոչ կաթնային սերուցք. կաթի փոշի.
դաս 30. սուրճ, թեյ, ոչ բնական սուրճ.
ըմպելիքներ սուրճի հիմքի վրա. բոված
սուրճի հատիկներ. մշակված սուրճ. սուրճի
փոխարինիչներ (որպես սուրճ օգտագործվող
բուսական պատրաստուկներ). լուծվող սուրճ.
սուրճի բուրումնավետարարներ. սուրճի
օշարակ. սուրճի հումք. սուրճ առանց կոֆեինի:
(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141632 (111) 22979
(220) 10.11.2014 (151) 04.05.2015
(181) 10.11.2024

(730) Դոնգ Սո Ֆուդս Քորփորեյշըն, KR
(442) 16.01.2015
(540)

DONGSUH

(511)

դաս 29. ոչ կաթնային սերուցք. կաթի փոշի.
դաս 30. սուրճ, թեյ, ոչ բնական սուրճ.
ըմպելիքներ սուրճի հիմքի վրա. բոված
սուրճի հատիկներ. մշակված սուրճ. սուրճի
փոխարինիչներ (որպես սուրճ օգտագործվող
բուսական պատրաստուկներ). լուծվող սուրճ.
սուրճի բուրումնավետարարներ. սուրճի
օշարակ. սուրճի հումք. սուրճ առանց կոֆեինի:
(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141633 (111) 22980
(220) 10.11.2014 (151) 04.05.2015
(181) 10.11.2024

(730) Դոնգ Սո Ֆուդս Քորփորեյշըն, KR
(442) 16.01.2015

(540)

ДОНГСО

(511)

դաս 29. ոչ կաթնային սերուցք. կաթի փոշի.
դաս 30. սուրճ, թեյ, ոչ բնական սուրճ.
ըմպելիքներ սուրճի հիմքի վրա. բոված
սուրճի հատիկներ. մշակված սուրճ. սուրճի
փոխարինիչներ (որպես սուրճ օգտագործվող
բուսական պատրաստուկներ). լուծվող սուրճ.
սուրճի բուրումնավետարարներ. սուրճի
օշարակ. սուրճի հումք. սուրճ առանց կոֆեինի:
(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141642 (111) 22981
(220) 12.11.2014 (151) 04.05.2015
(181) 12.11.2024

(730) «Վիվառո գեյմ» ՍՊԸ, Երևան, Գետառի
4/17, AM
(442) 03.12.2014
(540)

SPRING

(511)

դաս 41. առցանց սլոթ խաղեր.
դաս 42. գիտական և տեխնոլոգիական
ծառայություններ և հետազոտություններ և
դրանց հետ կապված մշակումներ. արդյունաբե-
րական վերլուծումներ և հետազոտություններ.
համակարգչային ապարատների և ծրագրերի
մշակում և կատարելագործում:
(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141647 (111) 22982
(220) 13.11.2014 (151) 04.05.2015
(181) 13.11.2024

(730) Զեներալ Մոթորս ԼԼՔ, US
(442) 16.12.2014
(310) 907831168 (320) 12.06.2014 (330) BR
(540)

CADILLAC CT2

(511)

դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային
միջոցներ և դրանց մասեր:
(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141648 (111) 22983
 (220) 13.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 13.11.2024

(730) Ջեներալ Մոթորս ԼԼԲ, US
 (442) 16.12.2014
 (310) 907831192 (320) 12.06.2014 (330) BR
 (540)

CADILLAC CT3

(511)
 դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային
 միջոցներ և դրանց մասեր:
 (740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141651 (111) 22986
 (220) 13.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 13.11.2024

(730) Ջեներալ Մոթորս ԼԼԲ, US
 (442) 16.12.2014
 (310) 907831281 (320) 12.06.2014 (330) BR
 (540)

CADILLAC CT8

(511)
 դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային
 միջոցներ և դրանց մասեր:
 (740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141649 (111) 22984
 (220) 13.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 13.11.2024

(730) Ջեներալ Մոթորս ԼԼԲ, US
 (442) 16.12.2014
 (310) 907831222 (320) 12.06.2014 (330) BR
 (540)

CADILLAC CT4

(511)
 դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային
 միջոցներ և դրանց մասեր:
 (740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141667 (111) 22987
 (220) 17.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 17.11.2024

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Անահիտ Հարու-
 թյունյան, Երևան, Մոսկովյան 28, բն. 33, AM
 (442) 03.12.2014
 (540)



(526) «Burger Bar» արտահայտությունն ինքն-
 ուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:
 (591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սև և
 կարմիր գունային համակցությամբ:
 (511)

դաս 43. սննդամթերքով և ըմպելիքներով
 ապահովման ծառայություններ:

(210) 20141650 (111) 22985
 (220) 13.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 13.11.2024

(730) Ջեներալ Մոթորս ԼԼԲ, US
 (442) 16.12.2014
 (310) 907831273 (320) 12.06.2014 (330) BR
 (540)

CADILLAC CT7

(511)
 դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային
 միջոցներ և դրանց մասեր:
 (740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141672 (111) 22988
 (220) 17.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 17.11.2024

(730) Ջեներալ Մոթորս ԼԼԲ, US
 (442) 16.12.2014
 (310) 907830625 (320) 12.06.2014 (330) BR

(540)

XT8

(511)

դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային միջոցներ և դրանց մասեր:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141673

(111) 22989

(220) 17.11.2014

(151) 04.05.2015

(181) 17.11.2024

(730) Զեներալ Մոթորս ԼԼՔ, US

(442) 16.12.2014

(310) 907830595 (320) 12.06.2014 (330) BR

(540)

XT7

(511)

դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային միջոցներ և դրանց մասեր:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141674

(111) 22990

(220) 17.11.2014

(151) 04.05.2015

(181) 17.11.2024

(730) Զեներալ Մոթորս ԼԼՔ, US

(442) 16.12.2014

(310) 907830560 (320) 12.06.2014 (330) BR

(540)

XT6

(511)

դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային միջոցներ և դրանց մասեր:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141675

(111) 22991

(220) 17.11.2014

(151) 04.05.2015

(181) 17.11.2024

(730) Զեներալ Մոթորս ԼԼՔ, US

(442) 16.12.2014

(310) 907830536 (320) 12.06.2014 (330) BR

(540)

XT5

(511)

դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային միջոցներ և դրանց մասեր:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141676

(111) 22992

(220) 17.11.2014

(151) 04.05.2015

(181) 17.11.2024

(730) Զեներալ Մոթորս ԼԼՔ, US

(442) 16.12.2014

(310) 907830480 (320) 12.06.2014 (330) BR

(540)

XT4

(511)

դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային միջոցներ և դրանց մասեր:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141677

(111) 22993

(220) 17.11.2014

(151) 04.05.2015

(181) 17.11.2024

(730) Զեներալ Մոթորս ԼԼՔ, US

(442) 16.12.2014

(310) 907830455 (320) 12.06.2014 (330) BR

(540)

XT3

(511)

դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային միջոցներ և դրանց մասեր:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141678 (111) 22994
 (220) 17.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 17.11.2024

(730) Զեներալ Մոթորս ԼԼԲ, US
 (442) 16.12.2014
 (310) 907830420 (320) 12.06.2014 (330) BR
 (540)

XT2

(511)
 դաս 12. շարժիչային տրանսպորտային միջոցներ և դրանց մասեր:
 (740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141717 (111) 22995
 (220) 20.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 20.11.2024

(730) «Քանքար» ՍՊԸ, Երևան, Արին Բերդի 14, AM
 (442) 03.12.2014
 (540)

Foocs

(511)
 դաս 5. դեղագործական և անասնաբուժական պատրաստուկներ. հիգիենիկ պատրաստուկներ բուժական նպատակների համար. դիետիկ սնունդ և նյութեր բուժական կամ անասնաբուժական նպատակների համար, դիետիկ հավելումներ մարդկանց և կենդանիների 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. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ:
 (740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141720 (111) 22996
 (220) 20.11.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 20.11.2024

(730) «Բակլաչոֆ» ՍՊԸ, Երևան, Մաշտոցի 5/2, AM
 (442) 03.12.2014
 (540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է մուգ բորդո և ոսկեգույն գունային համակցությամբ:
 (511)
 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 միման համար. քիմիական նյութեր սննդամթերքի պահածոյացման համար. դաբաղիչ նյութեր. սոսնձող նյութեր արդյունաբերական նպատակներով օգտագործելու համար.

դաս 2. ներկեր, արծնուկներ, լաքեր. մետաղը ժանգոտումից և փայտանյութը քայքայումից պաշտպանող նյութեր. ներկանյութեր. խաճանյութեր, ներկանյութերի սևեռակայիչներ. չմշակված բնական խեժեր. թերթավոր և փոշենման մետաղներ՝ գեղարվեստական, գեղազարդման նպատակների և գեղարվեստական տպագրության համար.

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.

դաս 4. տեխնիկական յուղեր և (թանձր) քսուքներ. քսանյութեր. փոշու կլանման, թրջման և կապակցման բաղադրություններ. վառելիք (ներառյալ շարժիչային բենզինը) և նյութեր լուսավորման նպատակների համար. մոմեր, պատրույզներ լուսավորման համար.

դաս 5. դեղագործական և անասնաբուժական պատրաստուկներ. հիգիենիկ պատրաստուկներ բուժական նպատակների համար. դիետիկ սնունդ և նյութեր բուժական կամ անասնաբուժական նպատակների համար, դիետիկ հավելումներ մարդկանց և կենդանիների համար. մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման և ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վսասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ.

դաս 6. սովորական մետաղներ և դրանց համահավաճքներ. մետաղյա շինանյութեր. շարժական մետաղյա կառուցվածքներ և շինություններ. մետաղյա նյութեր ռելսուղիների 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 տրանս-

պորտային միջոցների համար նախատեսվածների). գյուղատնտեսական գործիքներ, բացառությամբ ձեռքով կառավարվողների. ինկուբատորներ. առևտրի ավտոմատներ.

դաս 8. ձեռքի գործիքներ. դանակավոր իրեր. պատառաքաղներ և գդալներ. սառը զենք. ածելիներ.

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության և ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. էլեկտրականության հաղորդման, միացման, փոխակերպման, կուտակման, կարգավորման կամ վերահսկման սարքեր և գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման կամ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. կոմպակտ սկավառակներ, DVD-ներ և տեղեկատվության թվային այլ կրիչներ. կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ և համակարգիչներ. համակարգչային ծրագրային ապահովում. 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 համահավաճքներ, 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, ստվարաթուղթ և դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. տպագրական արտադրանք. նյութեր կազմարարական աշխատանքների համար. լուսանկարներ. թղթագրենական պիտույքներ. կաչուն 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. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ.

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. կաշի և կաշվի նմանակումներ, դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիների մորթիներ. սնդուկներ և ճամփորդական ճամպուրկներ. անձրևակալներ և հովանոցներ. 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, սադափից, ծովի փրփուրից, այդ նյութերի փոխարինիչներից կամ պլաստմասսայից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 21. տնային կամ խոհանոցային կահկարասի և սպասք. սանրեր և սպունգներ. խոզանակներ (բացառությամբ նկարչական վրձինների) և դրանց պատրաստման

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. ճոպաններ, 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, կոշիկեղեն, գլխարկներ.

դաս 26. ժանյակներ և ասեղնագործված իրեր, երիզներ և ժապավեններ. կոճակներ, սեղմակոճակներ, կեռիկներ և ամրոզակներ, 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, սառեցված, չորացված և ջերմամշակման ենթարկված մրգեր և բանջարեղեն. դոնդոլ, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ և կաթնամթերք. սննդային յուղեր և ճարպեր.

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

դաս 31. հացահատիկ, 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. կրթություն (դաստիարակություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում.

դաս 42. գիտական և տեխնոլոգիական ծառայություններ և հետազոտություններ և դրանց հետ կապված մշակումներ. արդյունաբերական վերլուծումներ և հետազոտություններ. համակարգչային ապարատների և ծրագրերի մշակում և կատարելագործում.

դաս 43. սննդամթերքով և ըմպելիքներով ապահովման ծառայություններ. ժամանակավոր բնակատեղով ապահովում.

դաս 44. բժշկական ծառայություններ. անասնաբուժական ծառայություններ. կենդանիների և մարդկանց հիգիենիկ և կոսմետիկական ծառայություններ. գյուղատնտեսական, այգեգործական և անտառային ծառայություններ.

դաս 45. իրավաբանական ծառայություններ. անվտանգության ծառայություններ սեփականության և անհատի պաշտպանության համար. այլ անձանց կողմից մատուցվող անհատական և սոցիալական ծառայություններ անհատի կարիքները հոգալու համար:

(210) 20141722

(111) 22997

(220) 21.11.2014

(151) 04.05.2015

(181) 21.11.2024

(730) Մարինե Օգանեսյան, RU

(442) 16.12.2014

(540)



(511)

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 20. կահույք, հայելիներ, նկարների շրջանակներ. փայտից, խցանից, եղեգից, ուռենուց, եղջյուրից, ոսկրից, փղոսկրից, կետի բեղից, կրիայի զրահից, խեցուց, սաթից, սաղափից, ծովի փրփուրից, այդ նյութերի փոխարինիչներից կամ պլաստմասսայից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 25. հագուստ, կոշիկներ, գլխարկներ.

դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ. առևտուր.

դաս 41. կրթություն (դաստիարակություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում,

այդ թվում՝ հազուստի ցուցադրումների և շոուների կազմակերպում.

դաս 42. գիտական և տեխնոլոգիական ծառայություններ և հետազոտություններ և դրանց հետ կապված մշակումներ. մասնավորապես՝ հազուստի դիզայնի խորհրդատվական ծառայություններ, ձևավորման ծառայություններ:

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141723 (111) 22998
(220) 21.11.2014 (151) 04.05.2015
(181) 21.11.2024

(730) «Արմենիա վայն» գործարան ՍՊԸ, Երևան, Չկալովի 43, AM

(442) 03.12.2014
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր, սպիտակ, ոսկեգույն, կաթնագույն և սև գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 33. գինիներ, մասնավորապես՝ փրփրուն գինիներ, հայկական շամպայն:

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141724 (111) 22999
(220) 21.11.2014 (151) 04.05.2015
(181) 21.11.2024

(730) «Արմենիա վայն» գործարան ՍՊԸ, Երևան, Չկալովի 43, AM

(442) 03.12.2014
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կապույտ, սպիտակ, ոսկեգույն, կաթնագույն և կարմիր գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 33. գինիներ, մասնավորապես՝ փրփրուն գինիներ, հայկական շամպայն:

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141748 (111) 23000
(220) 26.11.2014 (151) 04.05.2015
(181) 26.11.2024

(730) «ՄԲՄ» ՍՊԸ, Երևան, Մանանդյան 33/21, AM
 (442) 16.01.2015
 (540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր և սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 35. ներմուծում, վաճառք:

(210) 20141773 (111) 23001
 (220) 01.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 01.12.2024

(730) «Արմենօրթոպեդիկ սափորթ» ՍՊԸ,
 Երևան, Ս. Տարոնցու 7/3, բն. 28, AM

(442) 16.01.2015
 (540)



(526) «Orthopedic Support» արտահայտությունն
 ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սև,
 սպիտակ և նարնջագույն գունային համակցու-
 թյամբ:

(511)

դաս 10. օրթոպեդիկ գոտիներ:

(210) 20141774 (111) 23002
 (220) 01.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 01.12.2024

(730) «Սերիկո» ՍՊԸ, Երևան, Գյուրեճյան
 30/3 126 շին., AM

(442) 16.12.2014
 (540)



(526) Բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպա-
 նության օբյեկտներ չեն:

(511)

դաս 44. բժշկական ծառայություն:

(210) 20141783 (111) 23003
 (220) 03.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 03.12.2024

(730) «Երևանի կոնյակի գործարան» ՓԲԸ,
 Երևան, Ծովակալ Իսակովի պող. 2, AM

(442) 16.01.2015

(540)



(526) «Հայաստան», «Armenia» բառերը և «Հայ-
 կական կոնյակ», «Exclusive collection» արտա-
 հայտություններն ինքնուրույն պահպանության
 օբյեկտներ չեն:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է մուգ
 և բաց շագանակագույն, բեժ, սպիտակ և սև
 գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 33. հայկական կոնյակ (բրենդի):

(210) 20141785 (111) 23004
 (220) 03.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 03.12.2024

(730) Արսեն Հովհաննիսյան, Երևան, Դավիթ
 Անհաղթի 14, բն. 26, AM

(442) 16.12.2014
 (540)

WINE REPUBLIC

(511)

դաս 33. գինի.

դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում
 գործարարության ասպարեզում. վարչարա-
 րական գործունեություն գործարարության
 ասպարեզում. գրասենյակային ծառայու-
 թյուններ.

դաս 43. սննդամթերքով և ըմպելիքներով
 ապահովման ծառայություններ. ժամանակավոր
 բնակատեղով ապահովում:

(740) Սարգիս Կնյազյան

(210) 20141797 (111) 23005
 (220) 03.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 03.12.2024

(730) «Բոն վոյաժ» ՍՊԸ, Երևան, Եզնիկ Կողբացի 2, բն. 38, AM
 (442) 16.01.2015
 (540)



(526) «TRAVEL COMPANY» արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:
 (591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր, դեղին, կանաչ, կապույտ գունային համակցությամբ:
 (511)
 դաս 39. տուրիստական գործակալություն:

(210) 20141811 (111) 23006
 (220) 05.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 05.12.2024

(730) Բրիթիշ Ամերիքն Թբեքոու (Բրենդս) Լիմիթիդ, GB
 (442) 16.12.2014
 (310) 2014 31504 (320) 23.10.2014 (330) AZ
 (540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է մորեգույն, կանաչ և սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511)
 դաս 34. սիգարետներ. ծխախոտ. ծխախոտային արտադրանք. կրակայրիչներ. լուցկի. ծխելու պիտույքներ:
 (740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141814 (111) 23007
 (220) 05.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 05.12.2024

(730) Ամերիքն-Սիգրեթ Քամփնի (Օվերսիզ) Լիմիթիդ, CH
 (442) 16.12.2014
 (310) 201431507 (320) 23.10.2014 (330) AZ
 (540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սպիտակ, սև, բաց մոխրագույն, մոխրագույն գունային համակցությամբ:
 (511)
 դաս 34. սիգարետներ. ծխախոտ. ծխախոտային արտադրանք. կրակայրիչներ. լուցկի. ծխելու պիտույքներ:
 (740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141819 (111) 23008
 (220) 08.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 08.12.2024

(730) Էլինա Սահակյան, Երևան, Արշակունյաց 135Ե, բն.9, AM
 (442) 16.01.2015
 (540)

BRAND'N'GAIN

(511)
 դաս 41. կրթություն (դաստիարակություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում:

(210) 20141821 (111) 23009
 (220) 08.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 08.12.2024

(730) Վահե Ռոբերտի Բաղդասարյան, Երևան,
Շինարարների 27, բն. 15, AM
(442) 16.01.2015
(540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է ոսկեգույն, գազարագույն և դեղին գունային համակցությամբ:
(511)

դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ:

(210) 20141823 (111) 23010
(220) 08.12.2014 (151) 04.05.2015
(181) 08.12.2024

(730) Սամվել Գառնիկի Ղազարյան, Երևան,
Մաշտոցի 2, բն. 34, AM
(442) 16.12.2014
(540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր, կապույտ, դեղին և մոխրագույն գունային համակցությամբ:

(511)
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 միման համար. քիմիական նյութեր սննդամթերքի պահածոյացման համար. դաբադիչ նյութեր. սոսնձող նյութեր արդյունաբերական նպատակներով օգտագործելու համար.

դաս 2. ներկեր, արծնուկներ, լաքեր. մետաղը ժանգոտումից և փայտանյութը քայքայումից պաշտպանող նյութեր. ներկանյութեր. խածանյութեր, ներկանյութերի սևեռակայիչներ. չմշակված բնական խեժեր. թերթավոր և փոշենման մետաղներ՝ գեղարվեստական, գեղազարդման նպատակների և գեղարվեստական տպագրության համար.

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.

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 լուսավորման համար.

դաս 5. դեղագործական և անասնաբուժական պատրաստուկներ. հիգիենիկ պատրաստուկներ բուժական նպատակների համար. դիետիկ սնունդ և նյութեր բուժական կամ անասնաբուժական նպատակների համար, դիետիկ հավելումներ մարդկանց և կենդանիների համար. մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. ատամնալցման և ատամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ.

դաս 6. սովորական մետաղներ և դրանց համահալվածքներ. մետաղյա շինանյութեր. շարժական մետաղյա կառուցվածքներ

և շինություններ. մետաղյա նյութեր ռելսուղիների 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 կռավարվողների. ինկուբատորներ. առևտրի ավտոմատներ.

դաս 8. ձեռքի գործիքներ. դանակավոր իրեր. պատառաքաղներ և գդալներ. սառը զենք. ածելիներ.

դաս 9. գիտական, ծովային, երկրաբաշխական, լուսանկարչական, կինեմատոգրաֆիական, օպտիկական, կշռման, չափման, ազդանշանման, հսկման (ստուգման), փրկության և ուսուցման սարքեր ու գործիքներ. էլեկտրականության հաղորդման, միացման, փոխակերպման, կուտակման, կարգավորման կամ վերահսկման սարքեր և գործիքներ. ձայնի կամ պատկերի գրառման, հաղորդման կամ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. կոմպակտ սկավառակներ, DVD-ներ և տեղեկատվության թվային այլ կրիչներ. կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ և համակարգիչներ. համակարգչային ծրագրային ապահովում. 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 համահալվածքներ, 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, սովաբաթուղթ 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. տառաշարեր. տպագրական կլիշեներ.

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. կաշի և կաշվի նմանակումներ, դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիների մորթիներ. սնդուկներ և ճամփորդական ճամպրուկներ. անձրևակալներ և հովանոցներ. 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, սադափից, ծովի փրփուրից, այդ նյութերի փոխարինիչներից կամ պլաստմասսայից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում.

դաս 21. տնային կամ խոհանոցային կահկարասի և սպասք. սանրեր և սպունգներ. խոզանակներ (բացառությամբ նկարչական վրձինների) և դրանց պատրաստման 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. ճոպաններ, 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, կոշիկներ, գլխարկներ.

դաս 26. ժանյակներ և ասեղնագործված իրեր, երիզներ և ժապավեններ. կոճակներ, սեղմակոճակներ, կեռիկներ և ամրոզակներ, գնդասեղներ և ասեղներ. արհեստական ծաղիկներ.

դաս 27. գորգեր, հատակի ծածկոցներ, խսիրներ, լինսօլեում 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, սառեցված, չորացված և ջերմամշակման ենթարկված մրգեր և բանջարեղեն. դոնդոլ, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ և կաթնամթերք. սննդային յուղեր և ճարպեր.

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

դաս 31. հացահատիկ, 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. կրթություն (դաստիարակություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում.

դաս 42. գիտական և տեխնոլոգիական ծառայություններ և հետազոտություններ և դրանց հետ կապված մշակումներ. արդյունաբերական վերլուծումներ և հետազոտություններ. համակարգչային ապարատների և ծրագրերի մշակում և կատարելագործում.

դաս 43. սննդամթերքով և ըմպելիքներով ապահովման ծառայություններ. ժամանակավոր բնակատեղով ապահովում.

դաս 44. բժշկական ծառայություններ. անասնաբուժական ծառայություններ. կենդանիների և մարդկանց հիգիենիկ և կոսմետիկական ծառայություններ. գյուղատնտեսական, այգեգործական և անտառային ծառայություններ.

դաս 45. իրավաբանական ծառայություններ. անվտանգության ծառայություններ սեփականության և անհատի պաշտպանության համար. այլ անձանց կողմից մատուցվող անհատական և սոցիալական ծառայություններ անհատի կարիքները հոգալու համար:
(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20141826 (111) 23011
(220) 11.12.2014 (151) 04.05.2015
(181) 11.12.2024

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Վազգեն Յարմալոյան, Սպիտակ, Մյասնիկյան 10, AM
(442) 16.01.2015
(540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է դեղին, կանաչ, սև և դարչնագույն գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 29. ռոստովյան ծագում ունեցող արևածաղկի բոված սերմեր:

(210) 20141840 (111) 23012
(220) 11.12.2014 (151) 04.05.2015
(181) 11.12.2024

(730) Զիլիդ Սայրնսիզ Այրլենդ Յու.Բ, IE
(442) 16.01.2015
(540)

ЭПКЛЮЗА

(511)

դաս 5. դեղագործական պատրաստուկներ:
(740) Անգելինա Նահապետյան

(210) 20141863 (111) 23013
(220) 15.12.2014 (151) 04.05.2015
(181) 15.12.2024

(730) «Արսանիտ» ՍՊԸ, ք. Մասիս, Երևանյան 110, AM
(442) 16.01.2015
(540)

Քսիլոպան
Xyloran
Ксилопан

(511)

դաս 5. դեղագործական և անասնաբուժական պատրաստուկներ:

(210) 20141868 (111) 23014
(220) 16.12.2014 (151) 04.05.2015
(181) 16.12.2024

(730) ՆԲԱ Փրոֆիլդրթիս, Ինք., US
(442) 16.01.2015
(540)



(511)
 դաս 25. հագուստ, կոշիկներ, գլխարկներ.
 դաս 41. կրթություն (դաստիարակություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում. զվարճություններ. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում:
 (740) Անգելինա Նահապետյան

(210) 20141874 (111) 23015
 (220) 17.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 17.12.2024

(730) «Ագաթատ-գոլդ» ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գ. Նոր Կյուրին, AM
 (442) 16.01.2015
 (540)

ԱՐՄ ԱՍՏՂԻԿ

APM ACTXIK

(511)
 դաս 33. հայկական կոնյակ (բրենդի):

(210) 20141919 (111) 23016
 (220) 26.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 26.12.2024

(730) «Զինջ» ՍՊԸ, Երևան, Չոլակյան 38 տուն, AM
 (442) 03.02.2015
 (540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սպիտակ, մուգ և բաց կապույտ գունային համակցությամբ:

(511)
 դաս 42. շինարարական նախագծերի մշակում. երկրաբանական հետազոտություններ. գիտահետազոտական մշակումներ. նախագծակոնստրուկտորական մշակումներ. տեղագրական հանույթ. գծագրական աշխատանքներ. ինժեներատեխնիկական փորձաքննություն:

(740) Հասմիկ Քեոյան

(210) 20141930 (111) 23017
 (220) 27.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 27.12.2024

(730) Անժելա Կևորկի Բայյան, Երևան, Կոմիտաս 7/4, բն. 31, AM
 (442) 03.02.2015
 (540)



(511)
 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 43. սննդամթերքով և ըմպելիքներով ապահովման ծառայություններ. ժամանակավոր բնակատեղով ապահովում:

(210) 20141931 (111) 23018
 (220) 27.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 27.12.2024

(730) «Մաքս գրուպ» ՍՊԸ, Երևան, Քանաքեռ
 ՀԷԿ 2/2, 24, AM
 (442) 03.02.2015
 (540)



(526) «Tour Service» արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:
 (591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր, սպիտակ և մոխրագույն գունային համակցությամբ:
 (511)

դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ապրանքների փաթեթավորում և պահպանում. ճանապարհորդությունների կազմակերպում:

(210) 20141947 (111) 23019
 (220) 30.12.2014 (151) 04.05.2015
 (181) 30.12.2024

(730) Շահանե Նոանյան, Երևան, Սասնա Շոեր փող. շ. 2, բն. 31, AM
 (442) 03.02.2015
 (540)



(526) «design» և «architecture» գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:
 (511)

դաս 37. շինարարություն.

դաս 42. գիտական և տեխնոլոգիական ծառայություններ և հետազոտություններ և դրանց հետ կապված մշակումներ:

(210) 20150009 (111) 23020
 (220) 16.01.2015 (151) 04.05.2015
 (181) 16.01.2025

(730) Արմեն Գուրգենի Անտոնյան, Երևան, Այգեստան 10, շ. 2, բն. 1, AM
 (442) 03.02.2015
 (540)

ginge

(511)
 դաս 32. աղբյուրի ջուր:

(210) 20150010 (111) 23021
 (220) 16.01.2015 (151) 04.05.2015
 (181) 16.01.2025

(730) «Թերմորեքս» ՓԲԸ, Երևան, Ֆուչիկի 27/41, AM
 (442) 03.02.2015
 (540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սպիտակ և կարմիր գունային համակցությամբ:
 (511)

դաս 9. ջերմակարգավորիչներ, ջերմապահպանիչներ (թերմոստատ), ջերմառեղեներ, էլեկտրականության վերահսկման սարքեր և գործիքներ:

(210) 20150017 (111) 23022
 (220) 19.01.2015 (151) 04.05.2015
 (181) 19.01.2025

(730) «Ագաթատ-գոլդ» ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գ. Նոր Կյուրին, AM
(442) 03.02.2015
(540)

ԱՐՍԵՆԻ

АРСЕНИ

(511)
դաս 33. հայկական կոնյակ (բրենդի):

(210) 20150021 (111) 23023
(220) 21.01.2015 (151) 04.05.2015
(181) 21.01.2025

(730) Լուիզա Ֆատունց, Երևան, Արշակունյաց 39/9, բն. 38, AM
(442) 03.02.2015
(540)

ԼՈՒ ԼՈՒ ԼՅՈՒՔՍ
ЛУ ЛУ ЛЮКС
LU LU LUXE

(526) «Լյուքս», «Люкс» և «Luxe» գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:
(511)

դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ, մասնավորապես՝ մանրածախ առևտուր, հագուստի առևտուր, երեկոյան և հարսանեկան զգեստների և հարսանեկան պարագաների առևտուր.

դաս 45. իրավաբանական ծառայություններ. անվտանգության ծառայություններ սեփականության և անհատի պաշտպանության համար. այլ անձանց կողմից մատուցվող անհատական և սոցիալական ծառայություններ անհատի կարիքները հոգալու համար, մասնավորապես՝ հագուստի վարձակալություն, երեկոյան զգեստների և հարսանեկան զգեստների և հարսանեկան պարագաների վարձակալություն:

(740) Ալբինա Նազարյան

(210) 20150102 (111) 23024
(220) 03.02.2015 (151) 04.05.2015
(181) 03.02.2025

(730) Ռոբերտ Ավետիսյան, Էջմիածին, Չարենցի 15, բն. 59, AM
(442) 18.02.2015
(540)



(526) «PARK» և «HOTEL» գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:
(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կապույտ և կանաչ գունային համակցությամբ:
(511)

դաս 43. սննդամթերքով և ըմպելիքներով ապահովման ծառայություններ. ժամանակավոր բնակատեղով ապահովում:

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20141076 (111) 23025
(220) 03.07.2014 (151) 11.05.2015
(181) 03.07.2024

(730) «Երամար» ՍՊԸ, Եղվարդ, Երևանյան խճ. 131, AM
(442) 19.08.2014
(540)



SAFIAN

SINCE 2007

(526) «SINCE 2007» գրառումն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է մուգ դարչնագույն գույնով:
(511)
դաս 35. առևտուր:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սև, կարմիր և սպիտակ գունային համակցությամբ:
(511)
դաս 35. ավտոմեքենաների վաճառք:

(210) 20141504 (111) 23026
(220) 10.10.2014 (151) 11.05.2015
(181) 10.10.2024
(730) Ակցիոներնո Դրուժեստովո
«Բուլգարտարակ-Հոլդինգ», BG
(442) 07.11.2014
(540)



(511)
դաս 34. չմշակված, ձեռքով մշակված կամ մշակված ծխախոտ. ծխախոտային արտադրանք. սիգարետներ, սիգարներ և սիգարիլներ, սիգարետի զտիչներ. սիգարետի թուղթ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի. վառիչներ և մոխրամաններ ոչ թանկարժեք մետաղից:
(740) Անգելինա Նահապետյան

(210) 20141590 (111) 23028
(220) 27.10.2014 (151) 11.05.2015
(181) 27.10.2024
(730) «Նոր Դիլիջան» ՍՊԸ, Դիլիջան, Կամոյի
106/1, AM
(442) 14.11.2014
(540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կանաչ, դեղին, կարմիր, կապույտ, սպիտակ և բաց մոխրագույն գունային համակցությամբ:
(511)
դաս 30. ալյուր և հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն և քաղցրավենիք.
դաս 43. սննդամթերքով և ըմպելիքներով ապահովման ծառայություններ:

(210) 20141569 (111) 23027
(220) 22.10.2014 (151) 11.05.2015
(181) 22.10.2024
(730) «ԷՅ ՍԻ ԷՄ ինթերփրայսիս գրուպ ինկ» ընկերության հայաստանյան ներկայացուցչություն, Երևան, Բաղրամյան 58, AM
(442) 03.02.2015
(540)



(210) 20141682 (111) 23029
(220) 18.11.2014 (151) 11.05.2015
(181) 18.11.2024
(730) «Արմենիա թի-վի» ՓԲԸ, Երևան, Եղվարդի
խճ. 1, AM
(442) 03.12.2014

(540)

ՖՈՒԼ

ՀԱՌԻՍ

(511)

դաս 38. հեռահաղորդակցություն.

դաս 41. դաստիարակություն, (կրթություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում, (հեռուստաձրագրերի, հեռուստահաղորդման պատրաստում):

(210) 20141876

(111) 23030

(220) 18.12.2014

(151) 11.05.2015

(181) 18.12.2024

(730) «Ռիմ ընդ Ար» ՍՊԸ, Երևան, Մայիսի 9, 2, 13, AM

(442) 16.01.2015

(540)



(526) «TRAVEL» բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է մուգ կապույտ, սպիտակ և երկնագույն գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 39. ճանապարհորդությունների կազմակերպում:

(210) 20141892

(111) 23031

(220) 22.12.2014

(151) 11.05.2015

(181) 22.12.2024

(730) «Ընդհանր-թրեյդ» ՍՊԸ, Երևան, Մարգարյան 29/1, բն. 6, AM

(442) 03.02.2015

(540)

GOOD TIME

(511)

դաս 41. ընտանեկան ժամանցի կենտրոն:

(210) 20141895

(111) 23032

(220) 23.12.2014

(151) 11.05.2015

(181) 23.12.2024

(730) «Մուշ-Սասուն» ՍՊԸ, Երևան, Ավան Նարեկացի 42, բն. 38, AM

(442) 03.02.2015

(540)

ROYAL AMROC

ՌՈՅԱԼ ԱՄՐՈՑ

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է կարմիր գույնով:

(511)

դաս 43. ռեստորանային համալիր:

(210) 20141896

(111) 23033

(220) 23.12.2014

(151) 11.05.2015

(181) 23.12.2024

(730) «Կարո Մարգարյան» ՍՊԸ, Վայք, Զերմուկի խճուղի 14, AM

(442) 03.02.2015

(540)



(526) Բացի «Ձորի» բառից մնացած գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է բաց և մուգ երկնագույն, կապույտ, շագանակագույն, դեղին, կարմիր, վարդագույն և սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 32. զովացուցիչ ըմպելիք:

(210) 20150013

(111) 23034

(220) 19.01.2015

(151) 11.05.2015

(181) 19.01.2025

(730) «Լիի շոկոլադ» ՍՊԸ, Երևան, Օդեսայի 68, AM

(442) 03.02.2015

(540)

Mayami
CHOCOLATE

(526) «CHOCOLATE» բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

(511)

դաս 35. ներմուծում, արտահանում:

(210) 20150036

(111) 23035

(220) 26.01.2015

(151) 11.05.2015

(181) 26.01.2025

(730) «Ապառաժ» ՍՊԸ, Երևան, Նուբարաշենի խճ. 17/1, AM

(442) 18.02.2015

(540)

ԱՌՄԴԵՏ

ARMDET

(511)

դաս 13. պայթուցիկ նյութեր:

Տեղեկություններ ապրանքային նշանների գրանցման գործողության երկարաձգման մասին

(111) Գրանցման համարը	(186) Երկարաձգված ժամկետը	(732) Նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
1082	22.12.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
1083	22.12.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
1087	22.12.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
1088	22.12.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
1089	22.12.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
1090	22.12.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
1091	22.12.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
1104	20.11.2025	Արդաթ Թբեքոու Քամփնի Լիմիթիդ, GB
1198	08.01.2026	Ուիլյամսոն-Դիքի Մենյուֆեքչրինգ Քամփնի, Դելավերի նահանգ, US
1815	12.02.2026	Շլո ՍԱՍ, FR
1989	06.12.2025	Ու-Դ-40 Մենյուֆեքչրինգ Քամփնի, US
2436	20.11.2025	Դայջեո Բրենդս Բ.Վ., NL
2458	20.11.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
2481	20.11.2025	Բեթմարք Լիմիթիդ, GB
2630	20.11.2025	Կոմպանի Շամպանուա Փիլեյ-Սիլեյ. Փիփեր Հեյդսիեք- Անսին Մեզոն Հեյդսիեք Ֆոնդի ան 1785, FR
2775	20.11.2025	Ջփեն Թբեքոու Ինք., JP
3024	20.11.2025	Պապաստրատոս Սիգարեթս Մենյուֆեքչրինգ Քամփնի Ս.Ա., GR
3027	20.11.2025	Ինթերնեյշնլ Ֆուդսթուդիոս Բո., AE
3038	06.12.2025	Ու-Դ-40 Մենյուֆեքչրինգ Քամփնի, US
9307	01.04.2025	«Մասթեր ռիելթոր» ՍՊԸ, Երևան, Բաղրամյան 71, բն. 11, AM
9345	04.04.2025	«Ղ-տելեկոմ» ՓԲԸ, Երևան, Արգիշտի 4/1, AM
9355	20.04.2025	«Ղ-տելեկոմ» ՓԲԸ, Երևան, Արգիշտի 4/1, AM
9356	20.04.2025	«Ղ-տելեկոմ» ՓԲԸ, Երևան, Արգիշտի 4/1, AM
9441	16.05.2025	«Ավշարի գինու գործարան» ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Ավշար, Խորենացի 90, AM

(111) Գրանցման համարը	(186) Երկարաձգված ժամկետը	(732) Նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
9477	02.02.2025	«Մապ» ՓԲԸ, Արմավիրի մարզ, գ. Լենուղի, AM
9496	26.05.2025	«Ղ-տելեկոմ» ՓԲԸ, Երևան, Արգիշտի 4/1, AM
9511	31.01.2025	«Գրանդ քենդի» հայ-կանադական ՀՁ ՍՊԸ, ք. Երևան, Մասիսի 31, AM
9632	26.04.2025	«Ղ-տելեկոմ» ՓԲԸ, Երևան, Արգիշտի 4/1, AM
9686	31.01.2025	«Գրանդ քենդի» հայ-կանադական ՀՁ ՍՊԸ, ք. Երևան, Մասիսի 31, AM
9717	07.06.2025	«Երևանի գարեջուր» ՓԲԸ, Երևան, Ծովակալ Իսակովի պող. 8, Հայաստան, AM
9728	29.06.2025	«Էլոլա» ՓԲԸ, Սյունիքի մարզ, ք. Գորիս, գյուղ Վերիշեն, AM
9759	14.02.2025	Ջիեն Թբեքոու Ինք., JP
9822	30.03.2025	«Գեոդեզիա և քարտեզագրություն» ՊՈԱԿ, ք. Երևան, Կոմիտաս 35/2, AM
9907	22.02.2025	Էնստո Օյ, FI
9914	01.04.2025	«Ջերմուկ գրուպ» ՓԲԸ, ք.Երևան, Բագրատունյաց 89/1, AM
9928	04.03.2025	Ավանդական բժշկության համալսարան, Երևան, Ավան, Բաբաջանյան 38, AM
9944	07.04.2025	«Վեդի-ալկո» ՓԲԸ, Արարատի մարզ, գ. Գինեվետ, 0627, AM
9946	07.04.2025	«Վեդի-ալկո» ՓԲԸ, Արարատի մարզ, գ. Գինեվետ, 0627, AM
9978	14.03.2025	«Ակբա-կրեդիտ ագրիկոլ բանկ» ՓԲԸ, Երևան, Բայրոնի 1, AM
10048	30.03.2025	Նիկալա Քամինի, IR
10060	17.05.2025	Նիկալա Քամինի, IR
10068	30.03.2025	Սանո-Բրունոս Էնթերփրայսիս Լթթ., IL
10108	03.05.2025	Վայեթ ԼԼՔ, 235 East 42nd Street, New York, New York 10017, USA, US
10110	12.05.2025	Ինթերքոնթինենթալ Գրեյթ Բրենդս ԼԼՔ, US
10215	09.06.2025	Դր. Վիլմար Շվաբե ԳմբՀ ընդ Քո. ԿԳ, DE
10238	05.03.2025	Ջեներալ Մոթորս ԼԼՔ, US
10239	17.03.2025	Հայատ Քիմյա Սանայի Ա.Շ., TR
10259	07.07.2025	Դայջեո Բրենդս Բ.Վ., NL
10323	15.04.2025	Ինթերվեթ Ինթերնեշնլ Բ.Վ., NL

(111) Գրանցման համարը	(186) Երկարաձգված ժամկետը	(732) Նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
10357	07.04.2025	«Վեդի-ալկո» ՓԲԸ, Արարատի մարզ, գ. Գինեվետ, 0627, AM
10358	07.04.2025	«Վեդի-ալկո» ՓԲԸ, Արարատի մարզ, գ. Գինեվետ, 0627, AM
10394	29.03.2025	Ալթիքոր Ինք., US
10441	08.07.2025	Լաբորատուար ՀՐԱ – ՖԱՐՄԱ, FR
10540	26.05.2025	Ֆունայ Էլեքթրիք Քամինի Լիմիթիդ, JP
10751	16.12.2025	Միլենիում Ֆարմասյուտիքլս, Ինք., Դելավերի նահանգի կորպորացիա, US
10852	12.10.2025	Մերի Քեյ Ինք., Դելավերի նահանգ, US
10853	12.10.2025	Մերի Քեյ Ինք., Դելավերի նահանգ, US
10854	12.10.2025	Մերի Քեյ Ինք., Դելավերի նահանգ, US
10855	12.10.2025	Մերի Քեյ Ինք., Դելավերի նահանգ, US
10856	12.10.2025	Մերի Քեյ Ինք., Դելավերի նահանգ, US
10862	23.12.2025	Միլենիում Ֆարմասյուտիքլս, Ինք., Դելավերի նահանգի կորպորացիա, US
10909	29.03.2025	Սիսքոու Թեքնոլոջի, Ինք., US
10910	29.03.2025	Սիսքոու Թեքնոլոջի, Ինք., US

**ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ
УКАЗАТЕЛИ**

Գյուտերի արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ
Систематический указатель патентов на изобретения

ՄԱԴ МПК	Արտոնագրի համարը Номер патента
C01B11/00	2926 A
C03C3/00	2927 A
C03C3/00	2928 A
G01N33/00	2929 A
G01R 27/00	2930 A
H01D 37/00	2931 A
H02H 5/00	2932 A

Օգտակար մոդելների արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ
Систематический указатель патентов на полезные модели

ՄԱԴ МПК	Արտոնագրի համարը Номер патента
A01G13/00	406 U
A61B 8/00	407 U
A61B 18/00	407 U
B02C 13/00	408 U
B07B 9/00	408 U
B65D77/00	409 U
E04B 1/00	410 U

ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

СООБЩЕНИЯ

**Տեղեկություններ
արտոնագրերի և ապրանքային նշանների զիջման պայմանագրերի
և լիցենզային պայմանագրերի գրանցման մասին**

**Сведения
о регистрации договоров об уступке патентов и товарных
знаков и лицензионных договоров**

Գրանցում No 1499

Ապրանքային նշանի լիցենզիա

(11) Վկայական No 20976, 20977, 20715, 21040, 21041

73 (1) Լիցենզատու Դը Փոլո / Լորն Քամփնի, Լ.Փ. THE POLO/LAUREN COMPANY, L.P., 650 Madison Avenue New York, New York 10022, U.S.A., US

73 (2) Լիցենզառու Ռալֆ Լորն Յուրոփ ԷսԱԷռԷլ RALPH LAUREN EUROPE SARL, Route de la Galaise 24 - 1228 Plan-les- Ouates, Switzerland, CH

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության ժամկետը 26.03.2016

Գործողության տարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 26.03.2015

Գրանցում No 1500

Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում

(11) Վկայական No 9822

73 (1) Իրավատեր ՀՀ կառավարությանն առընթեր անշարժ գույքի պետական կադաստրի կոմիտեի «Գեոդեզիայի և քարտեզագրության կենտրոն» ՊՈԱԿ, Երևան, Կոմիտաս 35/2, AM

73 (2) Իրավունքներն ստացող «Գեոդեզիա և քարտեզագրություն» ՊՈԱԿ, ք. Երևան, Կոմիտաս 35/2, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության տարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 30.03.2015

Գրանցում No 1501

Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում

(11) Վկայական No 20910

73 (1) Իրավատեր «Հիքսոս» ՍՊԸ, Երևան, Նոր Նորք, տուն 31, AM

73 (2) Իրավունքներն ստացող «Գոլդեն Հարվիսթ» ՍՊԸ, Բջնի, 1-ին փող., տուն 22, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության տարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 02.04.2015

Գրանցում No 1502

Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում

(11) Վկայական No 20490, 20826

73 (1) Իրավատեր Ռանբաքսի լաբորլորիս լիմիթիդ RANBAXY LABORATORIES LIMITED, Plot No.90, Sector-32, Gurgaon-122001, Haryana, India (IN), IN

73 (2) Իրավունքներն ստացող Թերապիա Ս.Ա. TERAPIA S.A., Str. Fabricii no. 124, Cluj-Napoca, Romania, RO

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության տարածքը Հայաստանի Հանրապետություն

Գրանցված է 07.04.2015

Գրանցում No 1503

Ապրանքային նշանի լիցենզիա

(11) Վկայական No IR 830769

73 (1) Լիցենզավորու Էիրմանն ԱԳ Օբերշյոնեգգ
իմ Ալլգոյ

Ehrmann AG Oberschönegg im Allgäu, 87770
Oberschönegg (DE)

73 (2) Լիցենզառու «Էիրմանն» սահմանափակ
պատասխանատվությամբ ընկերություն

Ehrmann Limited Liability Company, 15, RAOS
settlement, Moscow Region, 140126, Russian
Federation, RU

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Լիցենզիայի տեսակը բացառիկ

Գործողության ժամկետը միջազգային

գրանցման ապրանքային նշանի գործողության
ողջ ժամկետով

Գործողության տարածքը Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է 07.04.2015

Գրանցում No 1504

Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 1474, 4522, 5829, 10923,
10925

73 (1) Իրավատեր ԷյչԷլԹի Ինթերնեյշնլ Այ Փի
ԼԼՔ, Դելավերի նահանգ

HLT INTERNATIONAL IP LLC, state of Delaware,
7930 Jones Branch Drive, Suite 1100, McLean, VA
22102, USA, US

73 (2) Իրավունքներն ստացող Հիլթըն
Ուորլդուայդ Հոլդինգ ԼԼՓ

HILTON WORLDWIDE HOLDING LLP, Maple Court
Central Park, Reed Crescent Watford, WD 24 4QQ,
UK, UK

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության տարածքը Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է 08.04.2015

Գրանցում No 1505

Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 9946

73 (1) Իրավատեր «Վեդու գինու գործարան» ԲԲԸ,

ՀՀ Արարատի մարզ, Վեդու գ/գ Բանավան, AM

73 (2) Իրավունքներն ստացող «Վեդի-ալկո»

ՓԲԸ, Արարատի մարզ, գ. Գինեվետ, 0627, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության տարածքը Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է 11.04.2015

Գրանցում No 1506

Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 18687

73 (1) Իրավատեր «Լեվ գրուպ իրավատնտե-
սական միավորում» ՓԲԸ, ք. Երևան, Մհեր
Մկրտչյան 8/1, AM

73 (2) Իրավունքներն ստացող Փաստաբանա-
կան գրասենյակ Լև գրուպ» ՍՊԸ, ք. Երևան,
Մհեր Մկրտչյան 8/1, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության տարածքը Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է 11.04.2015

Գրանցում No 1507

Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 19700

73 (1) Իրավատեր Թագուհի Հովսեփյան,
Արմավիրի մարզ, ք. Էջմիածին, Մ. Խորենացի,
26 շ., բն 47, AM

73 (2) Իրավունքներն ստացող Անդրանիկ
Հարությունյան

ANDRANIK HARUTYUNYAN, 189, Rue de la Porte
de Trivaux, 92140 Clamart, France, FR

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության տարածքը Հայաստանի

Հանրապետություն

Գրանցված է 13.04.2015

Գրանցում No 1508

**Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 4026, 6822, 6823**

73 (1) Իրավապեր ՍՆՀ Գլոբլ Ե.Վ.
CNH GLOBAL N.V. World Trade Center Amsterdam
Airport, Schiphol Boulevard 217, 1118 BH Schiphol
Airport, Amsterdam, The Netherlands, NL

73 (2) Իրավունքներն ստացող ԷֆԱյ ՍիԲիԷմ
Հոլդինգս Էն.Վի.

FI CBM HOLDINGS N.V. Cranes Farm Road Basildon
Essex SS14 3AD United Kingdom, GB

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ

Գործողության տարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 14.04.2015

**Տեղեկություններ
պյուտերի արտոնագրերի գործողության դադարեցման մասին**

**Сведения
о прекращении действия патентов на изобретения**

Արտոնագրի համարը	Գործողության դադարեցման թվականը	2782	20.05.2014	2823	23.09.2014
Номер патента	Дата прекращения действия	2785	04.04.2014	2828	05.11.2014
		2786	14.06.2014	2829	31.10.2014
		2787	04.07.2014	2840	17.05.2014
		2789	04.07.2014	2842	01.07.2014
		2791	13.04.2014	2867	30.05.2014
1806	26.09.2014	2794	09.08.2014	2879	21.05.2014
2231	07.11.2014	2798	24.05.2014	2884	02.05.2014
2714	31.10.2014	2800	09.10.2014	2885	24.05.2014
2739	29.10.2014	2803	23.05.2014	2896	20.06.2014
2766	30.10.2014	2812	05.08.2014	2906	11.07.2014
2768	14. 11. 2014	2814	23.05.2014	2913	01.07.2014
2779	25.06.2014	2815	16.07.2014		

**Տեղեկություններ
օգտակար մոդելների արտոնագրերի գործողության դադարեցման մասին**

**Сведения
о прекращении действия патентов на полезные модели**

Արտոնագրի համարը	Գործողության դադարեցման թվականը
Номер патента	Дата прекращения действия
342U	26.08.2014
343U	11.07.2014
344U	04.07.2014
346U	08.10.2014
350U	23.09.2014
359U	20.08.2014
381U	20.09.2014
397U	08.08.2014

**Տեղեկություններ
արդյունաբերական նմուշի նկատմամբ տրամադրված
իրավունքների դադարեցման մասին**

**Сведения
о прекращении действия прав на промышленный образец**

Վկայագրի համարը	Գործողության դադարեցման թվականը	213 S	21.05.2014
Номер патента	Дата прекращения действия	215 S	22.05.2014
		220 S	19.06.2014
		221 S	14.10.2014
		223 S	17.06.2014
		225 S	25.08.2014
101 S	01.10.2014	226 S	15.08.2014
121 S	11.10.2014	234 S	19.06.2014

**Տեղեկություններ որոշ ապրանքային նշանների հայտերով
ընդունված որոշումների մասին
(Հրապարակվում են համաձայն «Վարչարարության հիմունքների և վարչական
վարույթի մասին» ՀՀ օրենքի 59-րդ հոդվածի 1-ին և 5-րդ մասերի)։**

Ապրանքային նշանի գրանցումը մերժելու մասին որոշումներ.

- (210) Հայտի № 20141237
- (220) Հայտի ներկ. թվ 01.08.2014
- (730) Հայտատու՝ Անհատ ձեռնարկատեր Մարգարիտա Գասպարյան, AM
Երևան, Նալբանդյան 59/2
- (540) Ապրանքային նշան՝



Ուղղում

2014թ. 11-րդ տեղեկագրի «Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին բաժնում» համար 2881 գրանցման համար ունեցող գյուտին վերաբերող տվյալներում արտոնագրատիրոջ անունը պետք է լինի Սեմյոն Պողոսյան:

В официальном бюллетене N 11 за 2014г. в разделе «Сведения о выдаче патентов на изобретения» в сведениях, касающихся патента N 2881, имя правообладателя должно быть Семен Погосян.

Արդյունաբերական սեփականության 2015թ. 4-րդ պաշտոնական տեղեկագրի հաղորդագրություններ բաժնում դադարեցվածների ցանկում սխալմամբ հրապարակվել է նաև տվյալներ 2865 գյուտի արտոնագրի վերաբերյալ, որը դադարեցված չէ: Ուստի հայտնում ենք, որ թիվ 2865 գյուտի արտոնագրի գործողությունը ոչ օրենքի ուժով, ոչ այլ գործողություններով դադարեցված չէ և գրանցամատյանից հանված չէ և շարունակում է գործել «Գյուտերի, օգտակար մոդելների և արդյունաբերական նմուշների մասին » ՀՀ օրենքին համապատասխան:

В официальном бюллетене N 4 за 2015г. в разделе «Сведения о прекращении действия патентов на изобретения» по ошибке было опубликовано сведение о патенте на изобретение номер 2865, которое не прекратило действие. В связи с этим сообщаем, что действие патента на изобретение номер 2865 ни на основании закона, ни на других основаниях не прекращено и не удалено из реестра и продолжает действовать в соответствии с Законом РА «об Изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах».

ИЗОБРЕТЕНИЯ

Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к изобретениям по стандарту ВОИС ST. 9

- 11** номер патента
- 13** код вида документа
 - A** патент на изобретение
 - B** заключение о патентоспособности
- 21** номер заявки
- 22** дата подачи заявки
- 23** дата выставочного приоритета
- 31** номер приоритетной заявки
- 32** дата подачи приоритетной заявки
- 33** код страны подачи приоритетной заявки
- 45** дата публикации сведений о патенте
- 51** индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК)
- 54** название изобретения
- 56** источники информации
- 57** реферат или формула изобретения
- 62** номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделена данная заявка
- 72** автор (ы), код страны
- 73** патентообладатель, адрес, код страны
- 74** патентный поверенный
- 85** дата перевода международной заявки (PCT) на национальную фазу
- 86** номер и дата подачи международной заявки (PCT)
- 87** номер и дата публикации международной заявки (PCT)

Сведения о выданных патентах

(51) 2015.01 (11) 2926 (13) А
С01В11/00

(21) АМ20140159 (22) 21.11.2014

(72) Мгер Степанян (АМ), Анаида Вардапетян (АМ), Джульетта Даниелян (АМ)

(73) “Био-Хим” ООО, 0046, Ереван, Манандян 33, 1/1 (АМ)

(54) Способ получения водного раствора гипохлорита натрия

(57) Изобретение относится к неорганической химии, в частности, к способам получения стойкого водного раствора гипохлорита натрия, имеющего высокую антимикробную активность, который может найти широкое применение в медицине, особенно, в стоматологии в качестве дезинфектанта для обработки корневых каналов зуба.

45-50% раствор гидроокиси натрия хлорируют газовым хлором, затем из раствора гипохлорита натрия отделяют осадок хлорида натрия. Хлорирование начинают при температуре 0°C, затем продолжают хлорирование, поддерживая температуру 5-6°C - до достижения рН 11,5-12,0.

Упрощается способ, получается с высоким выходом и чистотой водный раствор гипохлорита натрия, а приготовленные из него разбавленные растворы имеют высокое антимикробное воздействие и устойчивы, по меньшей мере, в течение 2-х лет.

(51) 2015.01 (11) 2927 (13) А
С03С3/00

(21) АМ20140168 (22) 04.12.2014

(72) Татевик Григорян (АМ), Николай Князян (АМ)

(73) Татевик Григорян, 0064, Ереван, Раффи 93, кв. 20 (АМ), Николай Князян, 0012, Ереван, Вагаршяна 21, кв. 26 (АМ)

(54) Полупроводниковое стекло

(57) Изобретение относится к составам полупроводниковых стекол, которые имеют широкое применение в электронном оборудовании в качестве выключателя.

Полупроводниковое стекло включает следующие компоненты, мас. %: V_2O_5 - 50,75 - 57,80; B_2O_3 - 5,35 - 7,0; P_2O_5 - 5,80-8,45; SrO - 1,80 - 2,75; BaO - 5,55 - 6,80; SrF_2 - 4,0 - 5,75; BaF_2 - 17,25 - 19,25; Al_2O_3 - 0,45 - 1,25.

Синтезировано полупроводниковое стекло с высокой электронной проводимостью, которое отличается легкоплавкостью, низкой температурой стеклования, химической стойкостью и низкой склонностью к кристаллизации.

(51) 2015.01 (11) 2928 (13) А
С03С3/00

(21) АМ20140169 (22) 05.12.2014

(72) Гаяне Кочарян (АМ), Николай Князян (АМ)
(73) Гаяне Кочарян, 0076, Ереван, Бакунца 1, кв. 37 (АМ), Николай Князян, 0012, Ереван, Вагаршяна 21, кв. 26 (АМ)

(54) Оптическое стекло

(57) Изобретение относится к составам оптических стекол, которые могут найти применение в различного типа оптических приборах.

Оптическое стекло включает следующие компоненты, мас. %: B_2O_3 - 16,5 - 22,1; PbO - 48,3 - 58,5; La_2O_3 - 12,1 - 18,6; LaF_3 - 1,0-3,0; Y_2O_3 - 4,5 - 10,5; YF_3 - 0,5 - 2,5; LiF - 2,5 - 4,2; Al_2O_3 - 0,5 - 1,5 и Sb_2O_3 - 0,2 - 0,5.

Синтезировано оптическое стекло с низким значением коэффициента дисперсии и высоким значением относительной частичной дисперсии в синей области спектра и высоким индексом преломления.

(51) 2015.01 (11) 2929 (13) A
G01N33/00

(21) АМ20150019 (22) 25.02.2015

(72) Рузан Симонян (АМ), Гегам Симонян (АМ), Максим Симонян (АМ)

(73) Рузан Симонян, 0026, Ереван, Лазо 6, кв. 54 (АМ)

(54) Способ определения супероксиддисмутазной активности биологически активного материала

(57) Изобретение относится к областям биохимии и фармакологии, в частности, к способам определения супероксиддисмутазной активности в биологически активном материале и может найти применение для определения супероксиддисмутазной активности (СОД) биологически активных соединений природного происхождения и гидрофобных синтетических соединений.

Биологически активное соединение растворяют в этаноле или диметилсульфоксиде. Осуществляют инкубацию биологически активного соединения в системе генерирующей супероксидный радикал (раствор 30% перекиси водорода в этиловом спирте или диметилсульфоксиде), в присутствии красителя (растворенный в этиловом спирте или диметилсульфоксиде краситель кумасси бриллиантовый синий, Coomassie Brilliant Blue). Инкубацию проводят в щелочной среде при значении $pH > 8$ при комнатной температуре. оценивают степень ингибирования биологически активным соединением реакции восстановления (обесцвечивания) красителя, как фактор оценки СОД активности, причем оценку проводят спектрофотометрическим методом по снижению интенсивности оптического поглощения красителя 580 нм. За единицу супероксиддисмутазной активности принимают количество биологически активного соединения, которое ингибирует обесцвечивание (восстановление) красителя на 50%. В качестве биологически активного соединения используют нерастворимые в воде вещества.

Упрощается способ и сокращается время его проведения.

(51) 2015.01 (11) 2930 (13) A
G01R 27/00

(21) АМ20150010 (22) 04.02.2015

(72) Борис Мамиконян (АМ), Хорен Мамиконян (АМ)

(73) Борис Мамиконян, 3103, Гюмри, Н. Шнорали 25, кв. 24 (АМ), Хорен Мамиконян, 3103, Гюмри, Н. Шнорали 25, кв. 24 (АМ)

(54) Способ измерения параметров катушки индуктивности

(57) Согласно способу измерения параметров катушки индуктивности, между катушкой и общим проводом измерительной цепи включают последовательно с катушкой резистор, между катушкой и источником питания переменного тока включают дополнительный резистор, между выводами дополнительного резистора соединяют неподвижные контакты переключателя, полученный этими соединениями измерительный двухполюсник питают переменным током. Измеряют угол сдвига фаз между напряжениями подвижного контакта переключателя, общего зажима катушки и резистора в двух положениях переключателя, затем соответствующими формулами определяют индуктивность и активное сопротивление катушки.

Упрощается процесс измерения параметров катушки индуктивности и повышается точность измерения, 2 ил..

(51) 2015.01 (11) 2931 (13) A
H01D 37/00

(21) АМ20140114 (22) 28.08.2014

(72) Сергей Айрапетян (АМ), Рольф С. Кевин (NO)

(73) Сергей Айрапетян, 0008, Ереван, Чернышевского 58, кв.1 (АМ), Рольф С. Кевин, Лангмиргренда 21, 0861, Осло (NO)

(54) Способ получения фильтрующей среды

(57) Изобретение относится к химической промышленности, в частности, к получению фильтрующей среды и может найти применение для очистки воды и водных систем.

Смешивают диатомит и другие природные дисперсные вещества. К смеси дополнительно добавляют бентонит, обработанный неорганическим модификатором, причем, в качестве неорганического модификатора, преимущественно, используют гидрохлорид кальция, серную или фосфорную кислоту.

Упрощается способ получения фильтрующей среды.

(51) 2015.01 (11) 2932 (13) A
H02H 5/00

(21) AM20150008 (22) 03.02.2015

(72) Авген Гаспарян (AM), Маринка Багдасарян (AM), Наира Гаспарян (AM)

(73) Фонд “Национальный политехнический университет Армении”, 0009, Ереван, Терьяна 105 (AM)

(54) Защитное устройство от поражения током

(57) Устройство содержит датчик аварийного сигнала, выполненный в виде переменного резистора, электромагнитное реле, по одному исполнительному и пусковому органу, две контактные кнопки - для тестирования и для сброса, резистор для тестирования и световой индикатор. Пусковой орган содержит узел формирования аварийного сигнала, тиристор, выпрямитель и катушку электромагнитного реле. Узел формирования аварийного сигнала состоит из последовательно соединенных выпрямителя, резистора и двух стабилитронов.

Электромагнитное реле содержит также коммутационные контакты. Катод одного из стабилитронов подключен к управляющему электроду тиристора. Анод выпрямителя узла формирования аварийного сигнала подключен к подвижной клемме переменного резистора. Катушка реле при помощи выпрямителя пускового органа последовательно подключена к аноду тиристора. Первый зажим контактной кнопки для тестирования, подключаемый к фазе напряжения питающей сети, подключен к катушке реле, а второй – к резистору для тестирования. Первый зажим контактной кнопки для сброса включена в цепь сброса реле. Исполнительный орган содержит симистор, конденсатор и резистор. Световой индикатор содержит два выпрямителя, резистор и двухцветный светодиод. Резистор исполнительного органа одним выводом при помощи контакта реле подключен к управляющему электроду симистора, а другим выводом – к конденсатору. Вывод конденсатора, подключаемый к фазе напряжения питающей сети, подключен к катушке реле, к симистору, к кнопке для тестирования и к двум выпрямителям обратной полярности светового индикатора. Резистор светового индикатора одним выводом подключен к светодиоду, а другим выводом – к двум выпрямителям обратной полярности. Вывод светодиода, подключаемый к нулевой фазе питающей сети, подключен к кнопке для сброса.

Повышаются надежность и безопасность эксплуатации электрооборудований, 1 ил..

***ПОЛЕЗНЫЕ
МОДЕЛИ***

**Международные коды для идентификации
библиографических данных, относящихся к
полезным моделям по стандарту ВОИС ST. 9**

- | | |
|-----------|---|
| 11 | номер патента |
| 13 | код вида документа
<i>U патент на полезную модель</i> |
| 21 | номер заявки |
| 22 | дата подачи заявки |
| 23 | дата выставочного приоритета |
| 31 | номер приоритетной заявки |
| 32 | дата подачи приоритетной заявки |
| 33 | код страны подачи приоритетной заявки |
| 45 | дата публикации сведений о патенте на полезную модель |
| 51 | индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК) |
| 54 | название полезной модели |
| 56 | источники информации |
| 57 | реферат |
| 62 | номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделена данная заявка |
| 72 | автор (ы), код страны |
| 73 | патентообладатель, адрес, код страны |
| 74 | патентный поверенный |
| 85 | дата перевода международной заявки (PCT) на национальную фазу |
| 86 | номер и дата подачи международной заявки (PCT) |
| 87 | номер и дата публикации международной заявки (PCT) |

Сведения о выданных патентах

(51) 2015.01 (11) 406 (13) U
A01G13/00

(21) AM20150004U (22) 21.01.2015

(72) Вальтер Атанесян (AM), Оганнес Токмаджян (AM), Ашот Сафарян (AM)

(73) Фонд “Национальный университет архитектуры и строительства Армении”, 0009, Ереван, Терьяна 105 (AM)

(54) Защитная ограда для саженцев деревьев

(57) Полезная модель относится к сельскому хозяйству и может использоваться в городских, лесных и огородных хозяйствах.

Защитная ограда для саженцев деревьев имеет каркас, состоящий из наклонно установленных четырех стержней, присоединенных друг к другу при помощи крыльев, и имеющих нижний остроконечный участок.

Остроконечные участки четырёх стержней и крылья выполнены телескопическими, верхние участки стержней округлены, а концы крыльев жестко присоединены к стержням. На каждом стержне на одинаковой высоте жестко присоединены по крайней мере две консоли. Консоли имеют изогнутые вверх ребра. На консолях установлены балки, которые одним концом прикреплены к одной из консолей, а другим концом свободно сидят на консоли, присоединённой к одной из смежных стержней.

Обеспечивает вертикальный рост саженцев и защищает от ударов, 2 ил..

(51) 2015.01 (11) 407 (13) U
A61B 8/00

A61B 18/00

(21) AM20150007U (22) 02.02.2015

(72) Тигран Антонян (AM), Сергей Антонян (AM)

(73) Тигран Антонян, 0078, Ереван, ул. Башинджагяна 1-ая линия, дом 12, кв. 6 (AM), Сергей Антонян, 0078, Ереван, ул. Башинджагяна 1-ая линия, дом 12, кв. 6 (AM)

(54) Устройство для эпиляции и коагуляции

(57) Полезная модель относится к области медицинской техники.

Устройство имеет входное устройство, прерыватель цепи, электролитический конденсатор, генератор высокой частоты,

состоящий из биполярного транзистора, конденсатора и выходного трансформатора, первичная обмотка которого выполнена в виде двух последовательно соединенных секций. Коллектор биполярного транзистора подключен к первичной и вторичной обмоткам трансформатора. К вторичной обмотке подсоединены соответствующие электроды. Устройство содержит также подключенный к прерывателю через сопротивление светодиод, один конец которого соединен с положительной пластиной электролитического конденсатора, а второй конец с эмиттером биполярного транзистора. Входным устройством является импульсный источник питания, к положительному выходу которого подключены точка соединения двух последовательно соединенных секций первичной обмотки трансформатора, через резистор - база биполярного транзистора и через электролитический конденсатор - эмиттер биполярного транзистора, который также подключен к отрицательному выходу источника питания. Сердечник трансформатора ферритовый.

Обеспечивается четкая величина пониженного напряжения, упрощается конструкция устройства, 1 ил..

(51) 2015.01 (11) 408 (13) U
B02C 13/00

B07B 9/00

(21) AM20140163U

(22) 28.11.2014

(72) Гектор Багян (AM), Ашот Багян (AM), Сатеник Багян (AM)

(73) Гектор Багян, 0028, ул. Киевян 2, кв.29 (AM)

(54) Центробежная дробилка и модуль помола на его основе

(57) Полезная модель относится к дроблению твердых хрупких материалов, горных пород, руд, строительных материалов, цементного клинкера, а конкретнее, к комбинированию устройств измельчения с устройствами разделения в одном технологическом модуле.

Центробежная дробилка, содержит полый корпус с внутренней зубчатой футеровкой и с выходными патрубками, установленный на

приводном валу вертикальный полый ротор с радиальными патрубками, снабженными наружной зубчатой футеровкой, причем ротор сочленен с загрузочной воронкой, а приводной вал – с электродвигателем. Согласно предложению, дробилка дополнительно снабжена регулятором числа оборотов, исполнительным механизмом и блоком контроля степени измельчения выходного материала дробилки, причем выход регулятора подключен к электродвигателю, а вход через исполнительный механизм подключен к блоку контроля степени измельчения выходного материала дробилки.

Модуль сухого помола твердых материалов содержит последовательно размещенные по технологической схеме центробежную дробилку свободного удара, устройство разделения выходного продукта и пульт управления, связанный с устройствами модуля, причем приводной вал дробилки сочленен с приводным электродвигателем, а устройство разделения снабжено разгрузочными лотками. Согласно предложению, пульт управления дополнительно снабжен блоком контроля степени измельчения выходного материала дробилки, выполненный в виде программируемого логического контроллера, разгрузочные лотки шарниром прикреплены к дну устройства разделения, причем ось поворота шарнира перпендикулярна к оси лотка, каждый лоток снабжен датчиком давления, выход которого подключен к соответствующему входу контроллера, а выход контроллера через исполнительный механизм подключен к регулятору скорости вращения электродвигателя дробилки.

Повышается производительность, 3 ил..

(51) 2015.01 (11) 409 (13) U
B65D77/00

(21) AM20140143U (22) 16.10.2014

(72) Ашот Меликян (AM)

(73) Ашот Меликян (AM)

(54) Бутылка с соломинкой для питья напитков

(57) Полезная модель относится к устройствам в виде трубки, предназначенных для удобства питья напитка из бутылки.

Верхняя и нижняя части трубчатой соломинки, установленной в бутылке для питья напитков, выполнены прямыми. Соломинка

выполнена из упругого материала, средняя часть выполнена в виде спиралеобразной пружины, внешний диаметр витков которой в сжатом состоянии меньше внутреннего диаметра бутылки, а в разжатом виде больше внутреннего диаметра горлышка бутылки. Высота соломинки в сжатом виде не превышает высоту бутылки, а в разжатом виде больше высоты бутылки. Нижний конец соломинки выполнен с наклонным срезом.

Повышается удобство использования соломинки для питья напитков из бутылки, 2 ил..

(74) А. Петросян

(51) 2015.01 (11) 410 (13) U
E04B 1/00

(21) AM20150005U

(22) 22.01.2015

(72) Вальтер Атанесян (AM)

(73) Фонд “Национальный университет архитектуры и строительства Армении”, 0009, Ереван, Терьяна 105 (AM)

(54) Сборно-монолитный каркас

(57) Полезная модель относится к области строительства и может быть использована для возведения сборно-монолитных зданий.

Каркас содержит монолитные облицованные внешние стены, диафрагмы жесткости, колонны, предварительно напряженные сборные тавровые ригели и междуэтажные перекрытия. Внешние стены – трехслойные, состоящие из защитного, теплоизоляционного и несущего слоев. Колонны – крестообразные, из монолитного железобетона. Лопастей колонн прикреплены к лопастям противоположных колонн с помощью ригелей и слоя железобетона. Перекрытия одним концом насажены на ригели и лопасти колонн, а другим концом – скобами на стены. Облицовка стен осуществлена каменными плитами. Несущие и защитные слои стен прикреплены друг к другу с помощью гибкой стекловолоконной или жесткой связи. Перекрытия – сплошные или с теплоизоляционным слоем. Для шпоночного соединения с бетоном перекрытия на боках по контуру содержат впалые участки с прямоугольным клинообразным разрезом.

Обеспечиваются необходимые жесткость и устойчивость постройки, 4 ил..

**Պետությունների, տարածքների
և միջկառավարական կազմակերպությունների**

ԵՐԿՏԱՌ ԿՈՒՆԵՐԸ

AD	Անդորրա	CI	Փղոսկրի Ափ	GE	Վրաստան
AE	Արաբական Միացյալ Ամիրայություններ	CK	Կուկի Կղզիներ	GG	Գուեռնսեյ
AF	Աֆղանստան	CL	Չիլի	GH	Գանա
AG	Անտիգուա և Բարբուդա	CM	Կամերուն	GI	Ջիբրալթար
AI	Անգիյա	CN	Չինաստան	GL	Գրենլանդիա
AL	Ալբանիա	CO	Կոլումբիա	GM	Գամբիա
AM	Հայաստան	CR	Կոստա Ռիկա	GN	Գվինեա
AN	Նիդեռլանդական Անտիլներ	CU	Կուբա	GQ	Հասարակածային Գվինեա
AO	Անգոյա	CY	Կանաչ հրվանդան	GR	Հունաստան
AP	Մտավոր սեփական- ության աֆրիկյան տարածաշրջանային կազմակերպություն (ՄՍԱՏԿ)	CY	Կիպրոս	GS	Հարավային Ջորջիա և Հարավային Սենդվիչ կղզիներ
AR	Արգենտինա	DJ	Ջիբուտի	GT	Գվատեմալա
AT	Ավստրիա	DK	Դանիա	GW	Գվինեա-Բիսաու
AU	Ավստրալիա	DM	Դոմինիկա	GY	Գայանա
AW	Արուբա	DO	Դոմինիկյան Հանրապետություն	HK	Հոնկոնգ
AZ	Ադրբեջան	DZ	Ալժիր	HN	Հոնդուրաս
BA	Բոսնիա և Հերցեգովինա	EA	Եվրասիական արտոնագրային կազմ- ակերպություն (ԵԱԿ)	HR	Հորվաթիա
BB	Բարբադոս	EC	Էկվադոր	HT	Հայիթի
BD	Բանգլադեշ	EE	Էստոնիա	HU	Հունգարիա
BE	Բելգիա	EG	Եգիպտոս	IB	Մտավոր սեփականության համաշխարհային կազմակերպության միջազգային բյուրո (ՄՍՀԿ)
BF	Բուրկինա Ֆասո	EH	Արևմտյան Սահարա	ID	Ինդոնեզիա
BG	Բուլղարիա	EM	Ներքին շուկայի ներդաշնակման գերատեսչություն (ապրանքային նշաններ և արդյունաբերական նմուշներ)	IE	Իռլանդիա
BH	Բահրեյն	EP	Եվրոպական արտոնագրային գերատեսչություն (ԵԱԳ)	IL	Իսրայել
BI	Բուրունդի	ER	Էրիտրեա	IM	Այլովման
BJ	Բենին	ES	Էրիտրեա	IN	Հնդկաստան
BM	Բերմուդա	ET	Իսպանիա	IQ	Իրաք
BN	Բրունեյ Դարասսալամ	FI	Եթովպիա	IR	Իրան (Իրանի Իսլամական Հանրապետություն)
BO	Բոլիվիա	FJ	Ֆիլիպինյան Ֆիջի	IS	Իսլանդիա
BR	Բրազիլիա	FK	Ֆոլկլանդյան կղզիներ (Մալվիններ)	IT	Իտալիա
BS	Բահամներ	FO	Ֆարոյան Կղզիներ	JE	Ջերսի
BT	Բութան	FR	Ֆրանսիա	JM	Ջամայկա
BV	Բուվեի կղզի	GA	Գաբոն	JO	Հորդանան
BW	Բոտսվանա	GB	Միացյալ Թագավորություն	JP	Ճապոնիա
BX	Ապրանքային նշանների և արդյունաբերական նմուշների Բենիլյուքսի գերատեսչություն	GC	Մարսից	KE	Քենիա
BY	Բելառուս	GD	Մոնթսերատի հանրապետությունների համագործակցության խորհրդի արտոնա- գրային վարչություն	KG	Ղրղզստան
BZ	Բելիզ			KH	Կամպուչիա
CA	Կանադա			KI	Կիրիբատի
CD	Կոնգոյի Դեմոկրատական Հանրապետություն			KM	Կոմորոս
CF	Կենտրոնական Աֆրիկյան Հանրապետություն			KN	Սենտ Քիտս և Նևիս
CG	Կոնգո			KP	Կորեայի Ժողովրդա- դեմոկրատական Հանրապետություն
CH	Շվեյցարիա			KR	Կորեայի Հանրապետություն
				KW	Քուվեյթ

KY	Կայմանյան Կղզիներ	NP	Նեպալ	SZ	Սվազիլանդ
KZ	Ղազախստան	NR	Նաուրու	TC	Տուրկս և Կեյկոս Կղզիներ
LA	Լաոսի Ժողովրդա-դեմոկրատական Հանրապետություն	NZ	Նոր Զելանդիա	TD	Չադ
LB	Լիբանան	OA	Մտավոր սեփականության աֆրիկյան կազմակերպություն (ՄՍԱԿ)	TG	Տոգո
LC	Սենտ Լյուսիա	OM	Օման	TH	Թաիլանդ
LI	Լիխտենշտայն	PA	Պանամա	TJ	Տաջիկստան
LK	Շրի Լանկա	PE	Պերու	TL	Արևելյան Թիմոր
LR	Լիբերիա	PG	Պապուա Նոր Գվինեա	TM	Թուրքմենստան
LS	Լեսոտո	PH	Ֆիլիպիններ	TN	Թունիս
LT	Լիտվա	PK	Պակիստան	TO	Տոնգա
LU	Լյուքսեմբուրգ	PL	Լեհաստան	TR	Թուրքիա
LV	Լատվիա	PT	Պորտուգալիա	TT	Տրինիդադ և Տոբագո
LY	Լիբիա	PW	Պալաու	TV	Տուվալու
MA	Մարոկկո	PY	Պարագվայ	TW	Տայվան (Չինաստանի երկրամաս)
MC	Մոնակո	QA	Կատար	TZ	Տանզանիայի Միացյալ Հանրապետություն
MD	Մոլդովայի Հանրապետություն	QZ	Եվրոմիության բույսերի տեսակների գրասենյակ	UA	Ուկրաինա
ME	Մոնտենեգրո	RS	Սերբիա	UG	Ուգանդա
MG	Մադագասկար	RO	Ռումինիա	US	Ամերիկայի Միացյալ Նահանգներ
MK	Մակեդոնիա	RU	Ռուսաստանի Դաշնություն	UY	Ուրուգվայ
ML	Մալի	RW	Ռուանդա	UZ	Ուզբեկստան
MM	Միանմար	SA	Սաուդյան Արաբիա	VA	Սուրբ Առաջնորդարան
MN	Մոնղոլիա	SB	Սողոմոնյան Կղզիներ	VC	Սենտ Վինսենտ և Գրենադիններ
MO	Մակաո	SC	Սեյշելներ	VE	Վենեսուելա
MP	Հյուսիսային Մարիանյան Կղզիներ	SD	Սուդան	VG	Վիրջինյան կղզիներ (Բր.)
MR	Մավրիտանիա	SE	Շվեդիա	VN	Վիետնամ
MS	Մոնսեռա	SG	Սինգապուր	VU	Վանուատու
MT	Մալթա	SH	Սուրբ Հեղինե	WO	Մտավոր սեփականության համաշխարհային կազմակերպություն (ՄՍՀԿ)
MU	Մավրիկիոս	SI	Սլովենիա	WS	Սամոա
MV	Մալդիվներ	SK	Սլովակիա	YE	Եմեն
MW	Մալավի	SL	Սիեռա Լեոնե	YU	Սերբիա և Մոնտենեգրո
MX	Մեքսիկա	SM	Սան Մարինո	ZA	Հարավային Աֆրիկա
MY	Մալայզիա	SN	Սենեգալ	ZM	Չամբիա
MZ	Մոզամբիկ	SO	Սոմալի	ZW	Չիմբաբվե
NA	Նամիբիա	SR	Սուրինամ		
NE	Նիգեր	ST	Սաո Թոմե և Պրինցիպե		
NG	Նիգերիա	SU*	ԽՍՀՄ		
NI	Նիկարագուա	SV	Էլ Սալվադոր		
NL	Նիդեռլանդներ	SY	Սիրիայի Արաբական Հանրապետություն		
NO	Նորվեգիա				

* Նշված երկիրը գոյություն չունի