



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՄՏԱՎՈՐ ՍԵՓԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԳՈՐԾԱԿԱԼՈՒԹՅՈՒՆ

АГЕНТСТВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ

ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՆ
ՏԵՂԵԿԱԳԻՐ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 07/2

ԱՐԴՅՈՒՆԱԲԵՐԱԿԱՆ ՍԵՓԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

Սույն տեղեկագրում
գետեղված տեղեկությունները
համարվում են հրապարակված 2018 թվականի հուլիսի 16-ից

ԳՅՈՒՏԵՐ.....	4, 32
<i>Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին.....</i>	<i>6, 34</i>
ՕԳՏԱԿԱՐ ՄՈԴԵԼՆԵՐ.....	7, 35
<i>Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին.....</i>	<i>9, 37</i>
ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ՆՇԱՆՆԵՐ.....	11
<i>Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային և սպասարկման նշանների մասին.....</i>	<i>13</i>
<i>Տեղեկություններ ապրանքային նշանների գրանցման գործողության երկարաձգման մասին.....</i>	<i>25</i>
ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ.....	27
ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ.....	30
ԵՐԿՏԱՌ ԿՈՂԵՐԸ.....	39

Հրատարակվում է Մտավոր սեփականության գործակալության կողմից 1995թ.

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

Издается Агентством интеллектуальной собственности с 1995г.

Ереван, 0010, Площадь Республики, Правительственный дом, 3
Тел. (374 11) 597-537 отдел приема заявок
Тел. (374 11) 597-535 отдел информационно-технологического обеспечения

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ.....	4, 32
Сведения о выданных патентах.....	6, 34
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ.....	7, 35
Сведения о выданных патентах.....	9, 37
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ.....	11
Сведения о зарегистрированных товарных знаках и знаках обслуживания.....	13
Сведения о продлении действия регистрации товарных знаков.....	25
УКАЗАТЕЛИ.....	27
СООБЩЕНИЯ.....	30
ДВУБУКВЕННЫЕ КОДЫ.....	39

CONTENTS

INVENTIONS.....	4, 32
Information on granted patents.....	6, 34
UTILITY MODELS.....	7, 35
Information on granted patents.....	9, 37
TRADE MARKS.....	11
Information on registered trade marks and service marks.....	13
Information on renewal of effect of trademark registration.....	25
INDEXES.....	27
REPORTS.....	30
TWO-LETTER CODES.....	39

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) **2018.01** (11) **3198** (13) **A**
C01G 49/00
C04B 35/00

(21) **AM20180021** (22) **05.03.2018**
(72) Ալբերտ Ֆրանգուլյան (AM), Խորեն Ջամկերտյան (AM), Վիգեն Սիմոնյան (AM), Էդգար Ֆրանգուլյան (AM)
(73) Ալբերտ Ֆրանգուլյան, 0706, Արտաշատ, Օգոստոսի 23, տուն 80 (AM), Խորեն Ջամկերտյան, 0018, ք. Երևան, Տիգրան Մեծի պող. 36ե, բն. 60 (AM), Վիգեն Սիմոնյան, 0007, ք. Երևան, Արշակունյաց 127, բն. 2 (AM), Էդգար Ֆրանգուլյան, 0043, ք. Երևան, Շարուրի 24/2, բն. 162 (AM)

(54) Երկաթի եռօքսիդի ստացման եղանակ

(57) Գյուտը վերաբերում է մետալուրգիայի բնագավառին, մասնավորապես՝ երկաթի եռօքսիդի ստացման եղանակին:

Երկաթ պարունակող խտանյութը բովում են, այնուհետև բովվածքը մշակում են թթվով, ստացված խյուսը քամում են, քամուկը ենթարկում հիդրոլիզի: Որպես երկաթ պարունակող խտանյութ վերցնում են երկաթի սուլֆիդի խտանյութ, որպես թթու՝ 2-4 %-անոց ծծմբական թթու, բովումն իրականացնում են 430-480°C ջերմաստիճանում, իսկ հիդրոլիզն իրականացնում են քամուկի և ջրի 1:1 հարաբերակցությամբ:

Պարզեցվում է երկաթի եռօքսիդի ստացման եղանակը:

(51) **2018.01** (11) **3199** (13) **A**
H01L 31/00

(21) **AM20180040** (22) **06.04.2018**
(72) Ժոզեֆ Փանոսյան (AM), Գոռ Վարդանյան (AM), Ջանիկ Սևոյան (AM)
(73) «Հայաստանի ազգային պոլիտեխնիկական համալսարան» հիմնադրամ, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)

(54) Արևի էներգիայի կերպափոխման լուսա-էլեկտրական մոդուլ

(57) Էներգիայի կերպափոխման լուսա-էլեկտրական մոդուլն ունի իրան, կիսահաղորդչային կերպափոխիչներ՝ իրենց հաղորդաթիթեղներով և կերպափոխիչները պաշտպանող տարր: Կերպափոխիչներն ունեն ընդհատուն շերտեր, որոնք տեղակայված են իրանի մեջ՝ ամուր կապակցող մեկուսիչ շերտում: Կերպափոխիչներից յուրաքանչյուրն ունի լուսազգայուն շերտ և դրա վրա տեղակայված ավաստանման ածխածնային նանոկառուցվածքային մեկուսիչ երեք թաղանթների շերտեր, որոնք ընտրված են այնպես, որ կերպափոխիչի մակերևույթից ապահովվի 0.5-1 տոկոս անդրադարձման գործակիցներ լուսազգայնության ամբողջ սպեկտրի տիրույթում: Իրանն իրականացված է երկու երկայնական հակադիր պատերի ներքին մակերևույթին հորիզոնական ակոսներ ունեցող կրող շրջանակի տեսքով: Կերպափոխիչներից յուրաքանչյուրը լրացուցիչ ունի լուսազգայուն շերտի և մեկուսիչ երեք թաղանթների շերտերից ստորինի միջև տեղակայված ավաստանման ածխածնային նանոկառուցվածքային լուսաթափանց հաղորդիչ թաղանթի շերտ: Կերպափոխիչները պաշտպանող տարրն իրականացված է վերին ակոսում հերմետիկ տեղակայված թափանցիկ ապակու շերտի տեսքով: Ստորին ակոսում տեղակայված է կերպափոխիչներով մեկուսիչ շերտը, որի ստորին մակերևույթին ջերմահաղորդիչ մեկուսախառնուրդների միջոցով միմյանցից հավասարահեռ ամրակցված են հովացման ալյումինե թաղանթների փնջեր: Հաղորդաթիթեղներն ամրակցված են կերպափոխիչների երկու ծայրամասերում:

Մեծացվում են լուսաէլեկտրական մոդուլի օ.գ.գ.-ն և երկարակեցությունը, պարզեցվում է շահագործումը, 3 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) **2018.01** (11) **522** (13) **Ս**

A23L 1/00
A21D 8/00

(21) **AM20180044U** (22) **13.04.2018**

(72) Աշոտ Խաչատրյան (AM)

(73) Աշոտ Խաչատրյան, 0096, Երևան, Դ. Մալյան 4, բն. 12 (AM)

(54) **Սննդային հավելումների կոմպլեքս**

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է սննդարդյունաբերությանը, մասնավորապես՝ սննդային հավելումների կոմպլեքսներին:

Սննդային հավելումների կոմպլեքսը ներառում է բուսական ծագման բաղադրիչ, լեցիթին, վանիլ, օսլա և ջուր: Որպես բուսական ծագման բաղադրիչ ներառում է մրգի, հատապտղի, խոտաբույսի կամ փայտանյութի եթերային յուղ, բաղադրամասերի հետևյալ հարաբերակցությամբ, զանգվ. % . եթերային յուղ՝ 1,0-25,0, լեցիթին՝ 0,5-20,5, վանիլ՝ 0,01-2,5, օսլա՝ 0,01-0,5 և ջուր՝ մնացածը:

Ստեղծվում է սննդային հավելումների համալիր, որի բաղադրիչները պարունակում են ֆունկցիոնալ նշանակության տարրեր, նաև բարձրացվում են սննդամթերքի ֆունկցիոնալ հատկությունները:

(51) **2018.01** (11) **523** (13) **Ս**

A61 K9/00

(21) **AM20180046U**

(22) **13.04.2018**

(72) Գագիկ Ներսիսյան (AM), Նարինե Ֆարսիսյան (AM), Վաչե Թոքմաջյան (AM), Ռուզաննա Հակոբյան (AM)

(73) «Շուշիի տեխնոլոգիական համալսարան» հիմնադրամ, Արցախի Հանրապետություն, Շուշի, Աշոտ Բեկորի 4 (AM), «Ակադեմիկոս Ի.Վ. Եղիազարովի անվան Ջրային հիմնահարցերի և հիդրոտեխնիկայի ինստիտուտ» ՓԲԸ, 0047, Երևան, Արմենակյան 125 (AM), Գագիկ Ներսիսյան, 0050, Երևան, Շևչենկոյի 1, բն.28 (AM)

(54) **Մաշկի խնամքի միջոց**

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է կոսմետոլոգիայի բնագավառին, մասնավորապես՝ մաշկի խնամքի միջոցին:

Միջոցը ներառում է հետևյալ բաղադրամասերը, զանգվ. % . սպերմացետ՝ 12.0 – 15.0, նոան կորիզի յուղ՝ 2.0-4.0, մասուրի կորիզի յուղ՝ 1.0-2.0, գետնանուշի յուղ՝ 9,0-20,0, համեմի եթերայուղ՝ 0.5-1.0, գլիցերին՝ 6.0-8.5 և վազելին՝ մնացածը:

Ուժեղանում են միջոցի սնուցիչ և հակա-նեխիչ հատկությունները:

(51) **2018.01** (11) **524** (13) **Ս**

A61K9/00

(21) **AM20180045U** (22) **13.04.2018**

(72) Գագիկ Ներսիսյան (AM), Ելիզավետա Երոյան (AM), Մերի Ներսիսյան (AM), Սուրեն Գրիգորյան (AM)

(73) «Շուշիի տեխնոլոգիական համալսարան» հիմնադրամ, Արցախի Հանրապետություն, Շուշի, Աշոտ Բեկորի 4 (AM), «Ակադեմիկոս Ի.Վ. Եղիազարովի անվան Ջրային հիմնահարցերի և հիդրոտեխնիկայի ինստիտուտ» ՓԲԸ, 0047, Երևան, Արմենակյան 125 (AM), Գագիկ Ներսիսյան, 0050, Երևան, Շևչենկոյի 1, բն.28 (AM)

(54) **Մաշկի խնամքի միջոց**

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է կոսմետոլոգիայի բնագավառին, մասնավորապես՝ մաշկի խնամքի միջոցին:

Միջոցը ներառում է հետևյալ բաղադրամասերը, զանգվ. % . սպերմացետ՝ 20.0 – 22.0, ծաղկափոշի՝ 8.0-9.0, գլիցերին՝ 14.0-15.0, նոան կորիզի յուղ՝ 14.0-15.0 և վազելին՝ մնացածը:

Ուժեղանում են միջոցի սնուցիչ և հակա-նեխիչ հատկությունները:

(51) **2018.01** (11) **525** (13) **Ս**

A61K9/00

(21) **AM20180048U** (22) **13.04.2018**

(72) Գագիկ Ներսիսյան (AM), Նարինե Ֆարսիսյան (AM), Մերի Ներսիսյան (AM)

(73) «Շուշիի տեխնոլոգիական համալսարան» հիմնադրամ, Արցախի Հանրապետություն, Շուշի, Աշոտ Բեկորի 4 (AM), «Ակադեմիկոս Ի.Վ.

Եղիազարովի անվան Զրային հիմնահարցերի և հիդրոտեխնիկայի ինստիտուտ» ՓԲԸ, 0047, Երևան, Արմենակյան 125 (AM), Գագիկ Ներսիսյան, 0050, Երևան, Շևչենկոյի 1, բն.28 (AM)

(54) Մաշկի խնամքի միջոց

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է կոսմետոլոգիայի բնագավառին, մասնավորապես՝ մաշկի խնամքի միջոցին:

Միջոցը ներառում է հետևյալ բաղադրամասերը, զանգվ. %. սպերմացետ՝ 11.0 – 15.0, համեմի սերմի յուղ՝ 6.5-8.0, գլիցերին՝ 5.0-8.0, նոան կորիզի յուղ՝ 2.0-4.0, նուշի յուղ՝ 7.0-15.0, ամարանտի սերմի յուղ՝ 5.0-6.0 և վազելին՝ մնացածը:

Ուժեղանում են միջոցի սնուցիչ և հակա-նեխիչ հատկությունները:

(51) **2018.01** (11) **526** (13) **U**
C04B 7/00

(21) **AM20180036U** (22) **30.03.2018**

(72) Մանուկ Առաքելյան (AM)

(73) Մանուկ Առաքելյան, 0602, Արարատի մարզ, Արարատ, Ցեմենտագործների 2-րդ նրբանցք, տուն 12 (AM)

(54) Հումքային խառնուրդ պորտլանդ-ցեմենտային կլինկերի ստացման համար

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է շինանյութերի բնագավառին, մասնավորապես՝ պորտլանդցեմենտային կլինկերի ստացման համար հումքային խառնուրդների բաղադրություններին:

Հումքային խառնուրդը ներառում է հետևյալ բաղադրամասերը, զանգվ. %. կրաքար՝ 70,0 – 77,0, կավ՝ 16,0 – 22,0, պեռլիտ՝ 1,0-3,0, մետաղաձուլման թափոններ՝ 1,0 – 1,5, պնդացման կարգավորիչ՝ առաջնային կամ երկրորդային քվարցիտ՝ 1,0 – 3,0, գիպս՝ 0,1-0,2, կալցիումի ֆտորիդ՝ 0,1-0,2:

Բարձրացվում են հումքային խառնուրդի կլինկերագոյացնող հատկությունը և կլինկերի ակտիվությունը:

(51) **2018.01** (11) **527** (13) **U**
C04B 7/00

(21) **AM20180047U** (22) **13.04.2018**

(72) Մանուկ Առաքելյան (AM)

(73) Մանուկ Առաքելյան, 0602, Արարատի մարզ, Արարատ, Ցեմենտագործների 2-րդ նրբանցք, տուն 12 (AM)

(54) Շինարարական նյութերի մակերևույթի պատման բաղադրանյութ

(57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է ջրակայուն շինարարական նյութերի արտադրության բնագավառին, մասնավորապես՝ շինարարական նյութերի մակերևույթների մշակման համար բաղադրանյութերին:

Բաղադրանյութը պարունակում է բարձրամոլեկուլային կապակցանյութ՝ ակրիլային, պոլիմերային, էպօքսիդային, միզանյութաֆորմալդեհիդային կամ ֆենոլաֆորմալդեհիդային խեժ, անօրգանական կապակցանյութ՝ պորտլանդցեմենտ, ավազ, մագնեզիումային ցեմենտ կամ հեղուկ ապակի, կամ դրանց համակցությունը, ամիտրոլիտ 8882, լիզնոսուլֆոնատ և անօրգանական հավելանյութեր՝ կավիճ, բնական և բետոնային քարերի փոշիներ կամ ներկանյութեր, կամ դրանց համակցությունը, բաղադրամասերի հետևյալ հարաբերակցությամբ, զանգվ.%. բարձրամոլեկուլային կապակցանյութ՝ 35,5-40,5; անօրգանական կապակցանյութ՝ 17,5- 20,5; ամիտրոլիտ 8882՝ 0,1-1,5; ֆորմալին՝ 0,1-1,5; լիզնոսուլֆոնատ՝ 0,1-1,5; անօրգանական հավելանյութեր՝ մնացածը:

Բարելավվում են շինարարական նյութերի մակերևույթի պատման բաղադրանյութի որակական հատկությունները:

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 կոդը
740	արտոնագրային հավատարմատար

Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային և սպասարկման նշանների մասին

(210) 20171060
(220) 14.07.2017

(111) 27613
(151) 11.07.2018
(181) 14.07.2027

(730) «Էլիտ պրոդ» ՍՊԸ, Երևան, Դավիթաշեն, 10-րդ փ., տուն 71, AM

(442) 01.08.2017
(540)



(526) «Natur» և «Produkt» բառերն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

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

(511)

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

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

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20171061
(220) 14.07.2017

(111) 27614
(151) 11.07.2018
(181) 14.07.2027

(730) «Արսանա» ՓԲԸ, Երևան, Զարենցի փող. 27/10, AM

(442) 01.08.2017
(540)



(526) «Natur», «Produkt» և «Pharma» գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

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

(511)

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

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

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20171439 (111) 27615
 (220) 11.10.2017 (151) 11.07.2018
 (181) 11.10.2027

(730) Գելեհեր Լիմիթիդ, GB
 (442) 01.11.2017
 (540)



(526) «COMPACT» և «SILVER» գրառումներն
 հնքնություն պահպանության օբյեկտներ չեն:
 (591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է
 մոխրագույն, մետաղե արծաթագույն, էլեկտրիկ
 կապույտ և սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511)

դաս 34. մշակված կամ չմշակված
 ծխախոտ, մախորկա. ծխելու ծխախոտ,
 ծխամորճի ծխախոտ, հնքնափաթեթուկի
 ծխախոտ, ծամելու ծխախոտ, ծամելու ծխախոտ
 «սնուս». սիգարետներ, պապիրոսներ,
 էլեկտրոնային սիգարետներ, սիգարներ,
 սիգարիլներ. քթախոտ. ծխելու պիտույքներ,
 ընդգրկված 34-րդ դասում. սիգարետների
 պապիրոսաթուղթ, սիգարետների պարկուճներ
 և լուցկի:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20171440 (111) 27616
 (220) 11.10.2017 (151) 11.07.2018
 (181) 11.10.2027

(730) Գելեհեր Լիմիթիդ, GB
 (442) 01.11.2017

(540)



(526) «COMPACT» և «WHITE» գրառումներն
 հնքնություն պահպանության օբյեկտներ չեն:
 (591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է
 մոխրագույն, բաց և մուգ մոխրագույն, կապույտ
 և սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511)

դաս 34. մշակված կամ չմշակված
 ծխախոտ, մախորկա. ծխելու ծխախոտ,
 ծխամորճի ծխախոտ, հնքնափաթեթուկի
 ծխախոտ, ծամելու ծխախոտ, ծամելու ծխախոտ
 «սնուս». սիգարետներ, պապիրոսներ,
 էլեկտրոնային սիգարետներ, սիգարներ,
 սիգարիլներ. քթախոտ. ծխելու պիտույքներ,
 ընդգրկված 34-րդ դասում. սիգարետների
 պապիրոսաթուղթ, սիգարետների պարկուճներ
 և լուցկի:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20171452 (111) 27617
 (220) 13.10.2017 (151) 11.07.2018
 (181) 13.10.2027

(730) «Միավորում» ԲՀԿ, Երևան, Սարյան 24/5, AM
 (442) 01.11.2017
 (540)

ՉԱՆԳԵՉՈՒՐ ԹԻ ՎԻ

(526) «ԹԻ ՎԻ» գրառումն հնքնություն պահապանության օբյեկտ չէ:

(511)

դաս 38. հեռահաղորդակցություն, մասնավորապես՝ հեռուստահեռարձակում.

դաս 41. կրթություն. ուսումնական գործընթացի ապահովում. զվարճություններ. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում. տեսագրում. կրկնօրինակում. կինոստուդիաների ծառայություններ. միկրոֆիլմերի ստեղծում. տեսագրությունների մոնտաժում. հեռուստատեսային ծրագրերի մոնտաժում. երաժշտության ստեղծում. հեռուստատեսային և կինոսցենարների գրում. համերգների կազմակերպում և անցկացում. մրցույթների կազմակերպում. հեռուստատեսային զվարճալի հաղորդումներ. կինոֆիլմերի արտադրություն, բացառությամբ գովազդային հոլովակների, սցենարներ գրելու ծառայություններ, բացի գովազդայիններից. շոու ծրագրեր:

(210) 20171453 (111) 27618
(220) 13.10.2017 (151) 11.07.2018
(181) 13.10.2027

(730) «Միավորում» ԲՀԿ, Երևան, Սարյան 24/5, AM
 (442) 01.11.2017
 (540)

ZANGEZUR TV

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

դաս 38. հեռահաղորդակցություն, մասնավորապես՝ հեռուստահեռարձակում.

դաս 41. կրթություն. ուսումնական գործընթացի ապահովում. զվարճություններ. մարզական և մշակութային միջոցառումների կազմակերպում. տեսագրում. կրկնօրինակում. կինոստուդիաների ծառայություններ. միկրոֆիլմերի ստեղծում. տեսագրությունների մոնտաժում. հեռուստատեսային ծրագրերի մոնտաժում. երաժշտության ստեղծում. հեռուստատեսային և կինոսցենարների գրում. համերգների կազմակերպում և անցկացում. մրցույթների կազմակերպում. հեռուստատեսային զվարճալի հաղորդումներ.

կինոֆիլմերի արտադրություն, բացառությամբ գովազդային հոլովակների, սցենարներ գրելու ծառայություններ, բացի գովազդայիններից. շոու ծրագրեր:

(210) 20171454 (111) 27619
(220) 13.10.2017 (151) 11.07.2018
(181) 13.10.2027

(730) «Միավորում» ԲՀԿ, Երևան, Սարյան 24/5, AM
 (442) 01.11.2017
 (540)

ZANGEZUR PRESS

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

դաս 16. տպագիր արտադրանք, տպագրական հրատարակություններ, ամսագրեր (պարբերական).

դաս 41. տեքստային նյութերի հրատարակում, բացառությամբ գովազդային նյութերի. հրատարակչություն:

(210) 20171455 (111) 27620
(220) 13.10.2017 (151) 11.07.2018
(181) 13.10.2027

(730) «Միավորում» ԲՀԿ, Երևան, Սարյան 24/5, AM
 (442) 01.11.2017
 (540)

ՉԱՆԳԵԶՈՒՐ ՊՐԵՍ

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

դաս 16. տպագիր արտադրանք, տպագրական հրատարակություններ, ամսագրեր (պարբերական).

դաս 41. տեքստային նյութերի հրատարակում, բացառությամբ գովազդային նյութերի. հրատարակչություն:

(210) 20171571 (111) 27621
 (220) 15.11.2017 (151) 11.07.2018
 (181) 15.11.2027

(730) Միեր Տերտերյան, Երևան, Միկոյան 10, բն. 25, AM
 (442) 01.02.2018
 (540)



(526) «AVIONICS» գրառումն և «NATIONAL TREASURE» արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

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

(511) 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. խտասկավառակներ, DVD-ներ և տեղեկատվության այլ թվային կրիչներ. կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ և համակարգիչներ. համակարգչային ծրագրային ապահովում. կրակմարիչներ, մասնավորապես՝ ավտոպիլոտների և բարձր արագությամբ կապի միջոցների համակարգերի մշակում և արտադրություն անօդաչու թռչող սարքերի կառավարման համար. ծրագրային ապահովման մշակում և տեղադրում անօդաչու թռչող սարքերի կառավարման համար.

դաս 12. ցամաքով, օդով կամ ջրով տեղաշարժվող ապարատներ, մասնավորապես՝ ծրագրային ապահովման մշակում և տեղադրում կվադրոկոպտերների համար. կվադրոկոպտերների արդիականացում:

(210) 20171689 (111) 27622
 (220) 30.11.2017 (151) 11.07.2018
 (181) 30.11.2027

(730) Ռիչմընդ Թբեքոու Փրոդաքթս Լթր, GB
 (442) 16.01.2018
 (540)

Senator

(511) դաս 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(740) Զարուհի Մանուկյան

(210) 20171730 (111) 27623
 (220) 08.12.2017 (151) 11.07.2018
 (181) 08.12.2027

(730) Սիմենս Ակտիենգեգելշաֆտ, DE
 (442) 01.02.2018
 (540)



(526) «B» տառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

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

(511) դաս 7. էլեկտրական շարժիչներ և դրանց մասեր, բացառությամբ ցամաքային տրանսպորտային միջոցների համար նախատեսվածների:

(740) Արարատ Գալոյան

(210) 20171857 (111) 27624
 (220) 27.12.2017 (151) 11.07.2018
 (181) 27.12.2027

(730) «Սերգեյ-Դավիթ» ՍՊԸ, Սյունիքի մարզ, գ. Տեղ, փ. 18, տուն 15, AM
 (442) 16.02.2018
 (540)



(526) «FARMS» և «since 2001» գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:
 (511)

դաս 29. միս, թռչնամիս և որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, սառեցված, չորացված և ջերմամշակման ենթարկված մրգեր և բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կաթ և կաթնամթերք. սննդային յուղեր և ճարպեր. սննդային սպիտակուցներ. ջրիմուռների սննդային լուծամզուքներ (էքստրակտներ). անկենդան անձրուկներ (անչոուս). գետնընկույզի յուղ. կարագ. կակաոյի յուղ (սննդային). կոկոսի յուղ (կարագ). սերուցքային կրեմ. ձվի սպիտակուց. արյունախառն երշիկ. արգանակներ. բաղադրություններ արգանակ պատրաստելու համար. խավիար. երշիկեղեն. կարտոֆիլի չիպսեր. թթու կաղամբ. չորացրած կոկոսի ընկույզներ. կանճրակի սննդային յուղ. արգանակի խտածոներ. ապուրներ. չամիչ. մանր վարունգ (թթու դրած). սերուցք (կաթնամթերք). պանիրներ. շաքարած մրգեր. կրոկետներ. անկենդան խեցգետնանմաններ. խուրմա. անկենդան խեցգետիններ. ձկան սուկի. շրդանային մակարոններ. մրգային դոնդող. պտղամիս. անկենդան ձուկ. սննդային դոնդող. մսային դոնդող. կոճապղպեղի մուրաբա. պահածոյացված սոյայի հատիկներ սննդի համար. ճարպանյութեր սննդային ճարպեր պատրաստելու համար. յուղային խառնուրդներ բուտերբրոդների համար. անկենդան ծովատառեխ. օմարներ (անկենդան). եգիպտացորենի սննդային յուղ. սննդային յուղ արմավենու կորիզից. քնջութի սննդային յուղ. անկենդան ոստրեններ. ձկան սննդային սոսիսձ. խոզապուխտ. ձվի դեղնուց. յոգուրտ. բանջարեղենի ապուրներ. բանջարեղենի հյութեր սնունդ պատրաստելու համար. մսային լուծամզուքներ (էքստրակտ-

ներ). կեֆիր (կաթնային ըմպելիք). կումիս (կաթնային ըմպելիք). կաթի գերակշռությամբ կաթնային ըմպելիքներ. կաթնային շիճուկ. լանգուստներ (անկենդան). բեկոն. պահածոյացված ոսպ. մարգարին. մարմելադ (բացի հրուշակեղենից). սննդային ոսկրածուծ. միդիաներ (խեցեմորթներ) անկենդան. կակղամորթներ անկենդան. արմավենու սննդային յուղ. մշակված ընկույզներ. ձվեր. ձվի փոշի. լյարդի պաշտետներ. պահածոյացված սոխ. պահածոյացված ձիթապտուղ. զեյթունի սննդային յուղ. սննդային ոսկրայուղ. պեկտիններ խոհարարական նպատակների համար. մանրաթթու. պահածոյացված սիսեռ. նրբերշիկ. աղը դրած միս. բաղադրություններ ապուրներ պատրաստելու համար. տոմատի խյուս. բանջարեղենային աղցաններ. խոզի սննդային ճարպ. մրգային աղցաններ. անկենդան սարդինա ձուկ. սաղմոն(անկենդան). կենդանական սննդային ճարպեր. թյուննոս (անկենդան). տոմատի հյութ սնունդ պատրաստելու համար. արևածաղկի սննդային յուղ. ենթամթերքներ. պահածոյացված գետնասնկեր. ընտանի թռչուն (անկենդան). մրգակեղև. ալգինատներ խոհարարական նպատակների համար. ծեծած նուշ. մշակված գետնընկույզ. պահածոյացված սնկեր. կոկոսի յուղ. կոկոսի հեղուկ սննդային յուղ. պահածոյացված լոբազգիներ. լյարդ. ձկան հիմքով սննդամթերք. մրգային չիպսեր. խխունջներ (անկենդան). սպիրտի մեջ պահածոյացված մրգեր. սննդի համար պատրաստված ծաղկափոշի. սղոցածն ծովամորեխներ (անկենդան). պահածոյացված ձուկ. պահածոյացված միս. մանր ծովախեցգետիններ (անկենդան). խխունջի ձվեր. սոյայի շոռ. հարած սերուցք. խոզի միս. ուտելի թռչնի բներ. ձկան պահածոներ. ձկան ալյուր սննդի մեջ օգտագործելու համար. մրգային պահածոներ. մսի պահածոներ. կարտոֆիլի յուղաբլիթներ. աղը դրած ձուկ. անկենդան տրեպանգներ (ծովային վարունգ) անկենդան հոլոտուրիներ (ծովային վարունգ). սննդի մեջ օգտագործվող շերամի որդի թիթեռների հարսնյակներ. բանջարեղենի պահածոներ. նրբերշիկ պաքսիմատի մեջ. կարտոֆիլի փաթիլներ. խնձորի խյուս. լոռամրգի մրգանույշ. թահինի (մածուկ քնջութի

հատիկներից). հումուս (ածիկա սիսեռից). պահածոյացված ծովային ջրիմուռներ. թեթև նախուտեստներ մրգերի հիմքով. կաթնաշոռ. կիմչի (սննդամթերք ֆերմենտացված բանջարեղենների հիմքով). սոյայի կաթ. կաթնային կոկտեյլներ. այվար (պահածոյացված պղպեղ). արևածաղկի մշակված սերմեր. ձկան մուսեր. ոչ ալկոհոլային էգ-նոգ. բանջարեղենի մուսեր. ձկան խավիար (մշակված). մշակված սերմեր. սննդի համար պատրաստված հալվե-վերա. պահածոյացված սխտոր. պրոտեինի բարձր պարունակությամբ կաթ. կտավատի սննդային յուղ. ցածր կալորիականությամբ կարտոֆիլի չիպսեր. լեցիտին խոհարարական նպատակների համար. կաթնային ֆերմենտներ խոհարարական նպատակների համար. կոմպոտներ (աղանդեր եփած մրգերից). խտացրած կաթ. թթվասեր (թթվեցրած սերուցք). արաժան (կաթնաթթվային խմորումով մերված կաթ). մածուկ (թթվեցրած կաթ).տոմատի մածուկ. դդմիկի խավիար. բադրիչանի խավիար. գետնընկույզի կաթ խոհարարական նպատակների համար. նշի կաթ խոհարարական նպատակների համար. բրնձի կաթ. պահածոյացված արտիճուկ. կաթի փոշի. յակիտորի. բուլգոգի (կորեական մսային ճաշատեսակ). շաքարապատված ընկույզներ. բուրավետացրած ընկույզներ. մշակված պնդուկ. պահածոյացված հատապտուղներ. գուակամոլե (խյուս ավոկադոյից). սոխի օղակներ. ֆալաֆել. կիտրոնի հյութ խոհարարական նպատակների համար. սառեցումով չորացրած միս. վարսակի կաթ. բանջարեղենային սերուցքներ. սառեցումով չորացրած բանջարեղեն. առաջին սառը մամլման եղանակով ստացված ձիթապտղի յուղ. գալբի (կորեական ճաշատեսակ-խորոված, տապակածմիս). էակամոլես (մրջյունների ուտելի թրթուրներ). ուտելի անկենդան միջատներ. մշակված քաղցր եգիպտացորեն. ընկույզի հիմքով հացին քսվող սնունդ. կարտոֆիլի հիմքով խմորագնդիկներ. նրբերշիկներ հոթ-դոգերի համար. խմորապատ նրբերշիկներ փայտիկների վրա (կորն-դոգեր). սոյայի ձեթ սննդի համար. կաթի փոխարինիչներ. նուշի կաթ. գետնընկույզի կաթ. կոկոսի կաթ. կոկոսի կաթ խոհարարական նպատակների համար. ըմպելիքներ կոկոսի կաթի հիմքով. բրնձի կաթ խոհարարական նպատակների համար.

ըմպելիքներ նուշի կաթի հիմքով. ըմպելիքներ գետնընկույզի կաթի հիմքով. բնական կամ արհեստական թաղանթներ երշիկի համար.

դաս 31. չմշակված կամ չվերամշակված գյուղատնտեսական, ակվակուլտուրական, այգեգործական և անտառային մթերքներ. չմշակված կամ չվերամշակված հացահատիկ և սերմեր. թարմ մրգեր, բանջարեղեն և թարմ խոտաբույսեր. բնական բույսեր և ծաղիկներ. սոխուկներ, տնկիներ և սերմեր. կենդանի կենդանիներ. կերեր և ըմպելիքներ կենդանիների համար. ածիկ. չմշակված ցիտրուսային պտուղներ. սննդային և կերային չմշակված ջրիմուռներ. ընկույզներ (պտուղներ). գազանանոցում պահվող կենդանիներ. կենդանի անասուններ. անասնակեր. ծառեր. նոր տարվա տոնածառեր. ծառերի բներ. թփուտներ. վարսակ. թարմ հատապտուղներ. աղ անասունների համար. ճակնդեղ (թարմ). հացահատիկի թեփ. անմշակ բնափայտ. փայտի տաշեղ փայտազանգված պատրաստելու համար. կեղևով փայտանյութ. կակաոյի չմշակված հատիկներ. շաքարեղեգ. սպիտակ ակացիայի պտուղներ (եղջերապտուղ), կեղծ ակացիա (հումք). հացազգիների անմշակ հատիկներ. սնկեր (չմշակված). սնկամարմին. քուսպ. չմշակված շագանակներ. կիր անասնակերների համար. եղերդի կոճղարմատներ. թարմ ճարճատուկ. գալետներ շների համար. չմշակված կիտրոններ. կոկոսի ընկույզի կեղև. կոկոսյան ընկույզ. կերեր թռչունների համար. կանճրակի քուսպ անասունների համար. թարմ վարունգ. գայլուկի կոներ. խառնակեր թեփից անասունների համար. կոպրա. կենդանի միդիաներ. ծնեբեկ. թարմ մոշեր. թարմ դդումներ. պսակներ թարմ ծաղիկներից. ձվեր ճուր անճեցնելու համար. ցանկածածկ. օղեթորման մնացորդներ (անասնակեր). դիրտ. ցեղական անասուն. կենդանիներին բտելու պատրաստուկներ. բրնձի ալյուր անասնակերի համար. չմշակված բակլա. բնական ծաղիկներ. դեկորատիվ նպատակներով չորացրած ծաղիկներ. բույսերի ծաղկափոշի (հումք). չոր խոտ. կազրուրիչ կերեր կենդանիների համար. խար. ցորեն. բնական ճիմահող. գիհու հատապտուղներ. ծիլեր բուսաբանական նպատակների համար. հացահատիկային կերաբույսեր կենդանիների համար. սերմեր տնկելու համար. ծավարեղեն

ընտանի թռչունների համար. բարկահամ թարմ խոտեր. բույսեր. սածիլներ. գայլուկ. կոլայի ընկույզներ. թարմ սալաթ-կաթնուկ. թարմ ոսպ. կերային խմորիչներ. խցանակեղև. կտավատի ալյուր (խար). փռոցներ կենդանիների համար. տորֆ կենդանիների փռոցների համար. եգիպտացորեն. եգիպտացորենի քուսպ անասունների համար. ածիկ գարեջրագործության և օղեթորման համար. մրգային քուսպ. պնդուկ (թարմ). ալյուր անասնակերի համար. ձկնկիթ. շերամի որդերի ձվեր. ծաղիկների սոխուկներ. թարմ սոխ. ձիթապտուղ (զեյթուն) չմշակված. թարմ նարինջներ. գարի. եղինջ. սիպեի ոսկոր թռչունների համար. ծղոտ փռոցների համար. ծղոտ (անասնակեր). արմավենի (արմավենու տերևներ). արմավենիներ. լափ թեփից անասունների համար. կենդանի ձուկ. խաղողի վազեր. սոճու կոներ. պատիճավոր տաքրեղ (բույս). չորացրած բույսեր դեկորատիվ նպատակների համար. թարմ պրաս. չմշակված սիսեռ. կարտոֆիլ (չմշակված). պատրաստուկներ ընտանի թռչունների ձվատվությունը բարձրացնելու համար. կերեր մսուրքի կենդանիներին կերակրելու համար. արմատապտուղներ կերային. խաղող (չմշակված). խավարծիլ (չմշակված). վարդի թփեր. տարեկան. շերամի որդեր. ուտելի քնջութ (չմշակված). գետնասնկեր (չմշակված). գինեթորման մնացորդներ. ընտանի թռչուն. կենդանի. ալգառոբիլա (կենդանիների կեր). նուշ (պտուղներ). գետնընկույզ (չմշակված). գետնընկույզի ալյուր անասնակերի համար. գետնընկույզի կերային քուսպ կենդանիների համար. հացաբույսերի մշակման արգասիքներ անասնակերի համար. շաքարեղեգի մզուք (հումք). կենդանի խայծ ձկնորսության համար. կենդանի խեցգետիններ. խեցգետնանմաններ (կենդանի). կենդանի օմարներ. կենդանի կակղամորթներ. կենդանի ոստրեններ. կերեր սենյակային կենդանիների համար. չմշակված կեղ. կենդանի լանգուստներ. որոճվածք կենդանիների համար. ըմպելիքներ սենյակային կենդանիների համար. ձկան ալյուր կենդանիների կերի համար. չմշակված բրինձ. կենդանի հոլոթուրիներ (ծովային վարունգ). ավազապատ թուղթ սենյակային կենդանիների փռոցների համար. բուրավետացված ավազ սենյակային

կենդանիների փռոցների համար. հալվե վերայի բույսեր. թարմ սպանախ. կտավատի սերմեր կենդանիների կերի համար. ալյուր կտավատի սերմերից անասնակերի համար. ցորենի ծիլեր կենդանիների կերի համար. արտիճուկ (թարմ). կենդանի ծովատառեխ. կենդանի սաղմոն. կենդանի սարդինաներ. կենդանի թյուննոս. թարմ սխտոր. թարմ դոմիկներ. կտավատի չմշակված սերմեր սննդի համար. չմշակված մրգերից կոմպոզիցիա. կենդանի անձրուկներ. ուտելի կենդանի միջատներ. չմշակված քաղցր եգիպտացորենի կողեր (մաքրած կամ չմաքրած):

(210) 20180049 (111) 27625
(220) 18.01.2018 (151) 11.07.2018
(181) 18.01.2028

(730) «Վիլ ֆուդ» ՍՊԸ, Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, Ֆիդայիների 71, AM
 (442) 01.02.2018
 (540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է ոսկեգույն և բորդո գունային համակցությամբ:
 (511)

դաս 29. սմբուկի խավիար. տապակած բանջարեղեններ (հմամբայալի). խորոված բանջարեղեններ. կարմիր պղպեղ մարինացված. աջիկա. մարինացված պատիճավոր պղպեղ. խաղողի տերև. մարինացված վարունգ. ասորտի (մարինացված վարունգ և լոլիկ). մարինացված բամիա. ախորժակ. լեչո. մարինացված շուշան. կեղևահանված լոլիկ սեփական հյութում. գազարով լցոնած պղպեղ. պասային աղցան. բալի կոմպոտ. սև հաղարջի կոմպոտ. ազնվամորու կոմպոտ. հոնի կոմպոտ. դեղձի կոմպոտ. ելակի կոմպոտ. ծիրանի կոմպոտ. սպիտակ կեռասի կոմպոտ.

փշահաղարջի կոմպոտ. սալորի կոմպոտ. մոշի կոմպոտ. մամուխի կոմպոտ. սերկևիլի կոմպոտ. վայրի տանձի կոմպոտ. ազնվամորու մուրաբա. թթի մուրաբա. սպիտակ կեռասի մուրաբա. ելակի մուրաբա. ելակի կոնֆիտյուր. դեղձի մուրաբա. դեղձի կոնֆիտյուր. թզի մուրաբա. հոնի մուրաբա. ընկույզի մուրաբա. սերկևիլի մուրաբա. ծիրանի մուրաբա. ծիրանի ջեմ. տոմատի մածուկ. սպիտակ կեռասն օշարակում. բալն օշարակում. ելակն օշարակում. ծիրանն օշարակում. սերկևիլն օշարակում. դեղձն օշարակում:

(210) 20180054 (111) 27626
(220) 18.01.2018 (151) 11.07.2018
(181) 18.01.2028

(730) «Վիլ Ֆուդ» ՍՊԸ, Կոտայքի մարզ, ք. Հրազդան, Ֆիդայիների 71, AM
(442) 01.02.2018
(540)



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

դաս 29. սմբուկի խավիար. տապակած բանջարեղեններ (հմամ բայալդի). խորոված բանջարեղեններ. կարմիր պղպեղ մարինացված. աջիկա. մարինացված պատիճավոր պղպեղ. խաղողի տերև. մարինացված վարունգ. ասորտի (մարինացված վարունգ և լոլիկ). մարինացված բամբակ. ախորժակ. լեչո. մարինացված շուշան. կեղևահանված լոլիկ սեփական հյութում. գազարով լցոնած պղպեղ. պասային աղցան. բալի կոմպոտ. սև հաղարջի կոմպոտ. ազնվամորու կոմպոտ. հոնի կոմպոտ. դեղձի կոմպոտ. ելակի կոմպոտ. ծիրանի կոմպոտ. սպիտակ կեռասի կոմպոտ. փշահաղարջի կոմպոտ. սալորի կոմպոտ. մոշի կոմպոտ. մամուխի կոմպոտ. սերկևիլի կոմպոտ.

վայրի տանձի կոմպոտ. ազնվամորու մուրաբա. թթի մուրաբա. սպիտակ կեռասի մուրաբա. ելակի մուրաբա. ելակի կոնֆիտյուր. դեղձի մուրաբա. դեղձի կոնֆիտյուր. թզի մուրաբա. հոնի մուրաբա. ընկույզի մուրաբա. սերկևիլի մուրաբա. ծիրանի մուրաբա. ծիրանի ջեմ. տոմատի մածուկ. սպիտակ կեռասն օշարակում. բալն օշարակում. ելակն օշարակում. ծիրանն օշարակում. սերկևիլն օշարակում. դեղձն օշարակում:

(210) 20180202 (111) 27627
(220) 13.02.2018 (151) 11.07.2018
(181) 13.02.2028

(730) ՀՀ մշակույթի նախարարության Կոմիտասի թանգարան ինստիտուտ պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն, Երևան, Արշակունյաց 28, AM
(442) 01.03.2018
(540)

ԿՈՄԻՏԱՍ ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ՓԱՌԱՏՈՆ

(526) «ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ՓԱՌԱՏՈՆ» արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

(511) դաս 41. համերգների, համերգ-դասախոսությունների, գիտաժողովների և փառատոների կազմակերպում և անցկացում. սեմինարների կազմակերպում և անցկացում. թանգարանների ծառայություններ շնորհանդեսների և ցուցահանդեսների կազմակերպում և անցկացում. ցուցահանդեսների կազմակերպում մշակութային և կրթական նպատակներով. երաժշտական արտադրանքի թողարկում. կրթական ոչ վիրտուալ ֆորումների կազմակերպում:

(740) Անդրանիկ Խաչիկյան

(210) 20180203 (111) 27628
(220) 13.02.2018 (151) 11.07.2018
(181) 13.02.2028

(730) ՀՀ մշակույթի նախարարության Կոմիտասի թանգարան ինստիտուտ պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն, Երևան, Արշակունյաց 28, AM

(442) 01.03.2018
(540)

ԿՈՄԻՏԱ ՓԱՌԱՏՈՆ

(526) «ՓԱՌԱՏՈՆ» բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:

(511)

դաս 41. համերգների, համերգ-դասախոսությունների, գիտաժողովների և փառատոների կազմակերպում և անցկացում. սեմինարների կազմակերպում և անցկացում. թանգարանների ծառայություններ շնորհանդեսների և ցուցահանդեսների կազմակերպում և անցկացում. ցուցահանդեսների կազմակերպում մշակութային և կրթական նպատակներով. երաժշտական արտադրանքի թողարկում. կրթական ոչ վիրտուալ ֆորումների կազմակերպում:

(740) Անդրանիկ Խաչիկյան

(210) 20180231 (111) 27629
(220) 19.02.2018 (151) 11.07.2018
(181) 19.02.2028

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Էլեն Ծատուրյան, Երևան, Բաբաջանյան փ., 1 մասնաշենք, AM

(442) 01.03.2018
(540)



(511)

դաս 44. գեղեցկության սրահների ծառայություններ:

(210) 20180238 (111) 27630
(220) 20.02.2018 (151) 11.07.2018
(181) 20.02.2028

(730) «Գամմա ստեղծագործական միավորում» ՓԲԸ, Երևան, Ն.Շենգավիթ, փ. 9, տուն 79, AM

(442) 01.03.2018
(540)



(526) Բացի «GAMMA» և «ԻՐ/ԱՆ» գրառումներից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

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

(511)

դաս 9. համակարգչային ծրագրային արտադրանք:

(210) 20180310 (111) 27631
(220) 05.03.2018 (151) 11.07.2018
(181) 05.03.2028

(730) «Գրանդ քենդի» ՍՊԸ, Երևան, Մասիսի 31, AM

(442) 16.03.2018
(540)



(591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սև, սպիտակ, կարմիր, բաց և մուգ շագանակագույն, դեղին, կանաչ, կապույտ, երկնագույն, ծիրանագույն, նարնջագույն, մոխրագույն, ոսկեգույն և վարդագույն գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 30. թխվածքաբլիթ. անանուխի կոնֆետներ. կոնֆետներ. վաֆլիներ. կակաո. սուրճ. սուրճի հումք. սուրճի բուսական փոխարինիչներ. հրուշակեղեն քաղցր խմորից. կարամելներ (կոնֆետներ). հացահատիկային արտադրանք. ծամոն (մաստակ). թեյ. շոկոլադ. պաղպաղակ. նրբաբլիթներ. քաղցրաբլիթներ. սննդային ալյուր. ալյուրից պատրաստված ուտելիքներ. պոմադկաներ (հրուշակեղեն). պետիֆուրներ (հրուշակեղեն). շաքար. բուրավետարարներ հրուշակեղենի համար. փոշի հրուշակեղենի համար. քաղցր ամոքահունց խմոր հրուշակեղենի համար. կապակցող նյութեր պաղպաղակի համար. գլյուկոզա խոհարարական նպատակների համար. կակաոյով և կաթով ըմպելիքներ. սուրճով և կաթով ըմպելիքներ. շոկոլադակաթնային ըմպելիքներ. մակարոն (նուշով թխվածք). հաց. անանուխ (դաղձ) քաղցրավենիքի համար. պաստեղներ (հրուշակեղեն). խմորեղեն (ալրային հրուշակեղեն). չոր թխվածքաբլիթ. բուլկիներ. պուդինգ (քաղցրակուտապ). պրալինե. վարսակաձավար. վարսակի փաթիլներ. բիսկվիթներ (գալետներ. թխվածքներ). մատուտակի կոնֆետներ (հրուշակեղեն). վանիլին (վանիլի փոխարինիչներ). սննդային սառույց. պաղպաղակ պատրաստելու փոշի. հրուշակեղեն նշի հիմքի վրա. հրուշակեղեն գետնընկույզի հիմքով. մատուտակի ձողիկներ (հրուշակեղեն). սուրճի հիմքով ըմպելիքներ. կակաոյի հիմքով ըմպելիքներ. շոկոլադի հիմքով ըմպելիքներ. սուրճի փոխարինիչներ. կրեկերներ. եփած կրեմ. մրգային դոնդոլ (հրուշակային). սառույցով թեյ. թեյի հիմքով ըմպելիքներ. հալվա. ջնարակ ամոքահունց խմորով թխվածքեղենի համար. շոկոլադային մուսեր. աղանդերային մուսեր (հրուշակեղեն). խմոր հրուշակեղենի համար. շոկոլադե զարդարանքներ տորթերի համար. քաղցրավենիքից պատրաստված զարդարանքներ տորթերի համար. շոկոլադա-

պատ ընկույզներ. հացին քսվող սնունդ շոկոլադի հիմքով. հացին քսվող սնունդ ընկույզ պարունակող շոկոլադի հիմքով. գլյուտենային հավելույթներ խոհարարական նպատակների համար. հացահատիկների հիմքով թեթև նախաճաշեր. սառեցրած յոգուրտ (սննդային սառույց). ցորենի ծիլեր սննդի մեջ օգտագործելու համար. կոճապղպեղ (ամոքանք). կարտոֆիլի ալյուր. հրուշակեղեն. քաղցրավենիք. հրուշակեղեն նոր տարվա տոնածառերը զարդարելու համար. եգիպտացորենի ձավար. սննդային ձավարներ. աղացած եգիպտացորեն. բոված եգիպտացորեն. եգիպտացորենի ալյուր. եգիպտացորենի փաթիլներ. կուսկուս. մակարոններ. մակարոնեղեն. սպիտակածավար. նշակարկանդակներ. մեղր. մաթ. նշով խմոր. մշկընկույզ. մյուսլի. աստղաձև անխոն. ոչ բուժիչ թուրմեր. մաքրած գարի. արմավենու շաքար. պաստեղներ (հրուշակեղեն). սուր համեմունքներ (համեմանք). հաց անխաշ խմորից. փոշի հրուշակեղենի համար. ցորենի ալյուր. կայունարարներ խփած սերուցքի համար. բրինձ. բրնձի պուդինգ (քաղցրակուտապ). բրնձային բլիթներ. սագո. ոսկե օշարակ, կերամափի օշարակ. ածիկի լուծամզուք (էքստրակտ) սննդի համար. սոուսներ (համեմունքներ). պաքսիմատ. թավալելու պաքսիմատ. սուշի. թաբուլե. տապիոկա. հրուշակեղեն. սառնաշաքար (նաբաթ). չիզբուրգեր (սենդվիչներ):

(210) 20180321

(111) 27632

(220) 06.03.2018

(151) 11.07.2018

(181) 06.03.2028

(730) Մերի Քեյ Ինք., Դելավեր նահանգի կորպորացիա, US

(442) 16.03.2018

(540)

КРАСОТА В УБЕРЕЖНОСТИ

(511)

դաս 3. կոսմետիկական միջոցներ. մաշկի խնամքի ոչ բուժական պատրաստուկներ. արդուզարդի ոչ բուժական միջոցներ և պարագաներ. պարֆյումերիային արտադրանք, այդ թվում՝ անուշաբույր արտադրանք անձնական օգտագործման համար.

դաս 16. տպագիր արտադրանք և գրասենյակային ապրանքներ բիզնեսի վարման համար, մարքեթինգային նյութեր և ապրանքների վաճառքի համար լրացուցիչ միջոցներ, այդ թվում՝ ազդագրեր, պլակատներ, ցուցադրական թղթե վահանակներ, կատալոգներ, ամսագրեր, այցեքարտեր, բլանկներ, թղթագրենական ապրանքներ և գրասենյակային ապրանքներ, բացառությամբ կահույքի, բրոշյուրներ՝ բոլորը վերաբերող կոսմետիկական միջոցների և կոսմետիկական խնամքի բնագավառին, ինչպես նաև կոսմետիկական միջոցների և կոսմետիկական խնամքի արտադրանքի ուղղակի վաճառքին՝ ընդգրկված 16-րդ դասում.

դաս 35. վեբ-կայքերի միջոցով գործնական տեղեկատվության տրամադրում. գովազդ. մարքեթինգ (շուկայավարում) և վաճառքի օժանդակություն կոսմետիկական միջոցների, խնամքի միջոցների, մաշկի խնամքի միջոցների, անձնական խնամքի միջոցների ոլորտում, ընդգրկված 35-րդ դասում:

(740) Ալեքսանդր Նահապետյան

(210) 20180328 (111) 27633
 (220) 07.03.2018 (151) 11.07.2018
 (181) 07.03.2028

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Ռոբերտ Մկրտումյան, Երևան, Աղասու 1 նրբ., տուն 8, AM
 (442) 03.04.2018
 (540)



(526) «MASTER» և «GATE» գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:
 (591) Ապրանքային նշանը պահպանվում է սև և գազարագույն գունային համակցությամբ:

(511)

դաս 6. ավտոմատացված հեռակառավարման հարմարանքներով շարժական մետաղյա կառուցվածքներ և շինություններ (դարպասներ):

(210) 20180390 (111) 27634
 (220) 15.03.2018 (151) 11.07.2018
 (181) 15.03.2028

(730) Ժաննա Մարգարյան, Երևան, Արամի 48, բն. 55, AM
 (442) 03.04.2018
 (540)

OASIS

OԱԶԻՍ

OԱՅԻՑ

(511)

դաս 43. ռեստորանների ծառայություններ, սրճարանների ծառայություններ, հյուրանոցների ծառայություններ:

(210) 20180391 (111) 27635
 (220) 15.03.2018 (151) 11.07.2018
 (181) 15.03.2028

(730) «Բայազ Էներգոշին» ՍՊԸ, Արմավիրի մարզ, գ. Սարդարապատ. փ. 39, տուն 45, AM
 (442) 03.04.2018
 (540)



(511)

դաս 35. էլեկտրասարքավորումների վաճառք.
 դաս 37. էլեկտրասարքավորումների վերանորոգում և տեխնիկական սպասարկում:

(210) 20180431 (111) 27636
 (220) 22.03.2018 (151) 11.07.2018
 (181) 22.03.2028

(730) Էբբոթթ Լաբորըթրիզ, US
 (442) 03.04.2018
 (540)

ПедиаШур

(511)

դաս 5. դիետիկ նյութեր բժշկական նպատակների համար. մանկական սննդարար պատրաստուկներ. դիետիկ և սննդային հավելումներ երեխաների համար. սննդային հավելումներ հեղուկ վիճակում. սննդային և դիետիկ հավելումներ փոքրիկ բատոնների տեսքով. մանկական սննդային խառնուրդներ. մանկական սնունդ. վիտամիններ հղիների համար. վիտամիններ կրծքով կերակրելու ժամանակաշրջանի համար.

դաս 29. կաթի փոշի. կաթ և կաթնամթերք:

(740) Անգելինա Նահապետյան

(210) 20180485 (111) 27637
 (220) 29.03.2018 (151) 11.07.2018
 (181) 29.03.2028

(730) «Թամարա Ֆրութ» ՓԲԸ, ՀՀ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Կարբի, AM
 (442) 16.04.2018
 (540)



(526) «PREMIUM» բառը և «FRUIT VODKA» արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(554) Ծավալային նշան

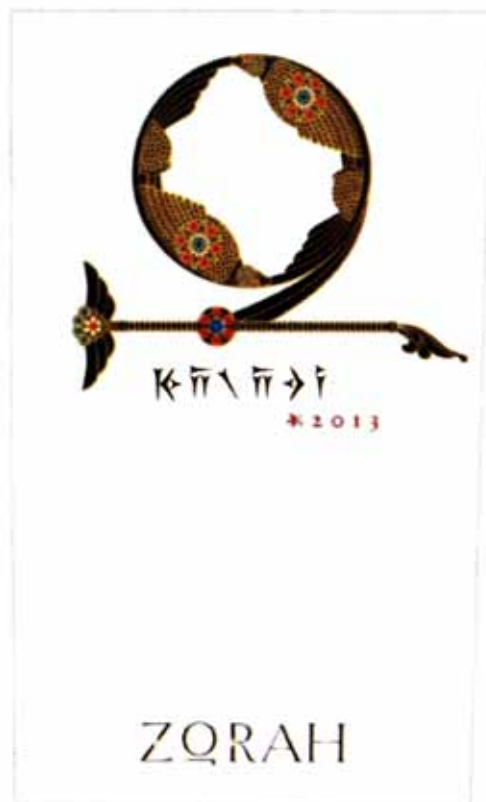
(511)

դաս 33. օղի, մասնավորապես՝ մրգային օղի:

(740) Անդրանիկ Խաչիկյան

(210) 20180486 (111) 27638
 (220) 30.03.2018 (151) 11.07.2018
 (181) 30.03.2028

(730) ՍԱՅԱ Քոնսալթինգ ընդ. Թրեյդ ԼԹԴ, IE
 (442) 16.04.2018
 (540)



(526) Շումերական գրառումը և «2013» թիվն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

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

(511)

դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ, գինի, մասնավորապես՝ կարասում հնացված գինի:

(740) Ալբինա Նազարյան

Տեղեկություններ ապրանքային նշանների գրանցման գործողության երկարաձգման մասին

(111) Գրանցման համարը	(186) Երկարաձգված ժամկետը	(732) Նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
3846	13.05.2028	Էյշըն Փեյնթս Ինթերնեյշնլ Փրայվիթ Լիմիթիդ, SG
4351	22.05.2028	Գոլդեն Լեյդի Քամինի Ս.պ.Ա., IT
4600	13.07.2028	Վմ. Ռիգլի Ջր. Քամինի, Դելավերի նահանգ, US
4608	29.06.2028	Դահլիս Ինդասթրիզ ԼԹԴ., JP
4609	16.07.2028	Դահլիս Ինդասթրիզ ԼԹԴ., JP
4610	16.07.2028	Դահլիս Ինդասթրիզ ԼԹԴ., JP
4642	18.08.2028	Վմ. Ռիգլի Ջր. Քամինի, Դելավերի նահանգ, US
4694	14.09.2028	ՓՖայգր Փրոդաքթս Ինք., Կոնեկտիկուտի նահանգ, US
4697	15.09.2028	ՓՖայգր Փրոդաքթս Ինք., Կոնեկտիկուտի նահանգ, US
4699	15.09.2028	ՓՖայգր Ինք., Դելավեր նահանգի կորպորացիա, US
4800	30.09.2028	Վայթթ ԼԼԲ, US
4877	24.07.2028	Փայնիլը Քորփորեյշն, JP
4882	23.12.2028	Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Դելավերի նահանգ, US
4883	07.01.2029	Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Դելավերի նահանգ, US
4906	21.10.2028	Քիմբերլի-Քլարք Ուորլդուայդ, Ինք., US
4991	08.12.2028	Քիմբերլի-Քլարք Ուորլդուայդ, Ինք., US
12919	19.10.2027	Գրուպո Բիմբո, Ս.Ա.Բ. դե Ք. Վ., MX
13123 12, AM	11.06.2028	Արարատի կոնյակի գործարան «Ա.Կ.Ջ.» ՍՊԸ, ք. Արարատ, Պուշկինի
13186	18.06.2028	«Մալս» ՍՊԸ, Երևան, Բաղրամյան 23, բն. 5, AM
13218	29.07.2028	Արմեն Սապոնջյան, Երևան, 0070, Ռոստոմի 29շ. , բն. 122, AM
13286	27.06.2028	Արարատի կոնյակի գործարան «Ա.Կ.Ջ.» ՍՊԸ, ք. Արարատ, Պուշկինի 12, AM
13438 12, AM	16.06.2028	Արարատի կոնյակի գործարան «Ա.Կ.Ջ.» ՍՊԸ, ք. Արարատ, Պուշկինի
13490	18.06.2028	«Մալս» ՍՊԸ, Երևան, Բաղրամյան 23, բն. 5, AM
13491	20.06.2028	«Մալս» ՍՊԸ, Երևան, Բաղրամյան 23, բն. 5, AM
13492	20.06.2028	«Մալս» ՍՊԸ, Երևան, Բաղրամյան 23, բն. 5, AM
13493	20.06.2028	«Մալս» ՍՊԸ, Երևան, Բաղրամյան 23, բն. 5, AM
13494	20.06.2028	«Մալս» ՍՊԸ, Երևան, Բաղրամյան 23, բն. 5, AM
13495	20.06.2028	«Մալս» ՍՊԸ, Երևան, Բաղրամյան 23, բն. 5, AM
13587	27.06.2028	«Էջնեթ» ՍՊԸ, Արմավիրի մարզ, գ. Փարաքար, Մեքենագործների 2-39, AM

(111) Գրանցման համարը	(186) Երկարաձգված ժամկետը	(732) Նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
13613	02.06.2028	Պաբիանիցկիե Զակլադի Ֆարմացեուտիչնե Պոլֆա Սպոլկա Ակցիջնա, PL
13614	02.06.2028	Պաբիանիցկիե Զակլադի Ֆարմացեուտիչնե Պոլֆա Սպոլկա Ակցիջնա, PL
13624	25.12.2027	Լա Վի ան Ռոզ Ինթերնասիոնալ Ինք., CA
13645	25.06.2028	«Գևորգյան գինու գործարան» ՍՊԸ, Երևան, Ավան, Աճառյան 40ա, AM
13670	17.06.2028	Չըրչ ընդ Դուայթ Քո., Ինք., US
13683	10.06.2028	«Արտաշատ-վինկոն» ՓԲԸ, Արարատի մարզ, գ. Մխչյան, AM
13708	16.07.2028	Անհատ ձեռնարկատեր Արթուր Պետրոսյան, Երևան, Եղ. Թադևոսյան փ. 12/2, բն.4, AM
13771	11.08.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
13772	11.08.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
13773	11.08.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
13774	11.08.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
13821	11.08.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
13829	04.07.2028	«Սնեկարմ ինվեստ» ՍՊԸ, ք. Երևան, Չարենցի 12, բն. 41, AM
13917	25.06.2028	Միլենիլը Բրենդս ԼԼՔ, Դելավեր նահանգի սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերություն, US
13961	11.08.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
13988	10.07.2028	Սիֆիթի Հոլդինգզ, Ինք. Դելավեր նահանգի կորպորացիա, US
13993	11.08.2028	Պաբիանիցկիե Զակլադի Ֆարմացեուտիչնե Պոլֆա Սպոլկա Ակցիջնա, PL
13994	11.08.2028	Պաբիանիցկիե Զակլադի Ֆարմացեուտիչնե Պոլֆա Սպոլկա Ակցիջնա, PL
13995	11.08.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
13998	12.09.2028	Օրըքլ Ամերիքա, Ինք., Դելավերի նահանգ, US
14000	12.09.2028	Օրըքլ Ամերիքա, Ինք., Դելավերի նահանգ, US
14287	14.08.2028	Սոիրա Ինվեսթմենթս Լիմիթեդ, VG
14300	14.08.2028	Սոիրա Ինվեսթմենթս Լիմիթեդ, VG
14304	03.12.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
14305	03.12.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
14306	03.12.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
14307	03.12.2028	Ջիէմֆի Լթդ, GE
14365	24.06.2028	Ակցիոներնոյե օբչեստվո «Ֆաբրիկա «Ռուսսկիյ շոկոլատ», RU
14366	26.06.2028	Պուբլիչնոյե ակցիոներնոյե օբչեստվո «Մոսկովսկայա կոնդիտերսկայա ֆաբրիկա «Կրասնիյ Օկտյաբր», RU

**ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ
УКАЗАТЕЛИ**

Գյուտերի արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ
Систематический указатель патентов на изобретения

ՄԱԴ МПК	Արտոնագրի համարը Номер патента
C01G 49/00	3198 A
C04B 35/00	3198 A
H01L 31/00	3199 A

Օգտակար մոդելների արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ
Систематический указатель патентов на полезные модели

ՄԱԴ МПК	Արտոնագրի համարը Номер патента
A23L 1/00	522 U
A21D 8/00	522 U
A61 K9/00	523 U
A61K9/00	524 U
A61K9/00	525 U
C04B 7/00	526 U
C04B 7/00	527 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 2093

**Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 21967**

73 (1) Իրավատեր «Տավուշ հոլդինգ» ՍՊԸ,
Տավուշի մարզ, գ. Ոսկեվան, 2-րդ փող., տուն
21, AM

73 (2) Իրավունքներն ստացող «ԻՌ-ՎԻՆԳ»
ՍՊԸ, ՀՀ, 0010, Երևան, Աղայան 2/9/625.3, AM

Փոխանցվող իրավունքները դաս 44.
բժշկական ծառայություններ, բացառությամբ
հանքաջրաբուժական կենտրոնների
ծառայությունների:

Գործողության տարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 25.06.2018

Գրանցում No 2095

**Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 12919**

73 (1) Իրավատեր Գրուփո Բիմբո, Ս.Ա.Բ. դե
Ք. Վ., Prolongacion Paseo de la Reforma No.
1000, Colonia Pena Blanca Santa Fe, Delegacion
Alvaro Obregon, C.P. 01210, Mexico Distrito Fed-
eral, Mexico, MX

73 (2) Իրավունքներն ստացող Դը Քենդի
Փլաս Սվիթ Ֆեքթորի, ս.ր.օ., Rohatec, Vitezna
200/6, Postal code 69601, Czech Republic, CZ

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության տարածքը Հայաստանի

Գրանցված է Հանրապետություն
09.07.2018

Գրանցում No 2094

**Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 10234**

73 (1) Իրավատեր Գոհար Մարտինի
Մանուկյան, ք. Երևան 54, Դավիթաշեն 4-րդ
թաղ., շ. 2բ, բն. 4, AM

73 (2) Իրավունքներն ստացող Համբարձում
Սլավիկի Բալյան, ք. Երևան, Բաշինջաղյան 2.
13, բն. 54, AM

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության տարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 09.07.2018

Գրանցում No 2096

**Ապրանքային նշանի իրավունքների փոխանցում
(11) Վկայական No 12835**

73 (1) Իրավատեր Քոնսեթիթ Ֆաունդեյշն
Լիմիթիդ, Room 1502, 15th Floor, Bonham
Strand Trade Centre, 135 Bonham Strand Road,
Shueng Wan, HK SAR, HK

73 (2) Իրավունքներն ստացող Սան
Լաբորըթրիզ ՖՁԵ, Saif Plus R5-30/B, P.O. BOX
7818, Sharjah-U.A.E., AE

Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության տարածքը Հայաստանի
Հանրապետություն

Գրանցված է 09.07.2018

**Տեղեկություններ
գյուտերի արտոնագրերի գործողության դադարեցման մասին**

**Сведения
о прекращении действия патентов на изобретения**

Արտոնագրի համարը Номер патента	Գործողության դադարեցման թվականը Дата прекращения действия
3054	30.12.2017
3089	22.12.2017
3120	21.12.2017

**Տեղեկություններ
օգտակար մոդելների արտոնագրերի գործողության դադարեցման մասին**

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

Արտոնագրի համարը Номер патента	Գործողության դադարեցման թվականը Дата прекращения действия
484U	28.12.2017

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

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

Վկայագրի համարը Номер свидетельства	Գործողության դադարեցման թվականը Дата прекращения действия
304 S	27.12.2017

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) 2018.01 (11) 3198 (13) А
C01G 49/00
C04B 35/00

(21) AM20180021 (22) 05.03.2018

(72) Альберт Франгулян (AM), Хорен Джамкертян (AM), Виген Симонян (AM), Эдгар Франгулян (AM)
(73) Альберт Франгулян, 0706, Арташат, Огостоси 23, дом 80 (AM), Хорен Джамкертян, 0018, Ереван, прос. Тигран Метса, дом 36е, кв. 60 (AM), Виген Симонян, 0007, Ереван, Аршакунятц 127, д. 2 (AM), Эдгар Франгулян, 0043, Ереван, ул. Шарури, д. 24/2, кв. 162 (AM)

(54) Способ получения трехоксида железа

(57) Изобретение относится к области порошковой металлургии, в частности, к способу получения трехоксида железа.

Железосодержащий концентрат обжаривают, затем огарок обрабатывают кислотой, полученный шлак фильтруют, фильтрат гидролизуют. В качестве железосодержащего концентрата используют концентрат сульфида железа, в качестве кислоты - 4 % серную кислоту, обжаривание осуществляют при температуре 430-480°C, а гидролиз осуществляют при соотношении фильтрата и воды, равном 1:1.

Упрощается способ получения трехоксида железа.

(51) 2018.01 (11) 3199 (13) А
H01L 31/00

(21) AM20180040 (22) 06.04.2018

(72) Жозеф Паносян (AM), Гор Варданян (AM), Джаник Севоян (AM)

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

(54) Фотоэлектрический модуль преобразования солнечной энергии

(57) Фотоэлектрический модуль преобразования солнечной энергии содержит корпус, полупроводниковые преобразователи со своими шинами и элемент, защищающий преобразователи. Преобразователи содержат дискретные слои, которые установлены в корпусе, в твердом связующем изоляционном слое. Каждый из преобразователей содержит светочувствительный слой и установленные на нем слои алмазоподобных углеродистых наноструктурных изоляционных трех пленок, выбранных так, чтобы с поверхности преобразователя обеспечивались коэффициенты отражения от 0.5 до 1 процента в области всего спектра светочувствительности. Корпус осуществлен в виде несущей рамы с горизонтальными пазами на внутренней поверхности двух продольных противоположных стен. Каждый из преобразователей дополнительно содержит слой алмазоподобной углеродистой наноструктурной светопрозрачной проводящей пленки. Защищающий преобразователи элемент осуществлен в виде слоя прозрачного зеркала, герметично установленного в верхнем пазу. В нижнем пазу установлен изоляционный слой с преобразователями, при этом на нижней поверхности изоляционного слоя посредством теплопроводящих компаундов, равноудаленно друг от друга, прикреплены пучки алюминиевых пленок охлаждения. Шины прикреплены на двух концах преобразователей.

Увеличиваются к.п.д. и долговечность фотоэлектрического модуля, упрощается эксплуатация, 3 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
U патент на полезную модель
- 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) 2018.01 (11) 522 (13) U

A23L 1/00**A21D 8/00**(21) **AM20180044U** (22) **13.04.2018**

(72) Ашот Хачатрян (AM)

(73) Ашот Хачатрян, 0096, Ереван, Малян 4, кв.12 (AM)

(54) **Комплекс пищевых добавок**

(57) Полезная модель относится к пищевой промышленности, в частности, к комплексам пищевых добавок.

Комплекс пищевых добавок включает компонент растительного происхождения, лецитин, ваниль, крахмал и воду. В качестве компонента растительного происхождения включает эфирное масло фруктов, ягод, травяного растения или древесины, при следующем соотношении компонентов, мас.%. эфирное масло – 1,0 -25,0; лецитин – 0,5-20,5; ваниль – 0,01-2,5; крахмал – 0,01-0,5 и вода – остальное.

Создан комплекс пищевых добавок, компоненты которого содержат элементы функционального значения, а также повышаются функциональные свойства пищевых продуктов.

косточки граната – 2,0-4,0; масло косточки шиповника– 1,0-2,0; арахисовое масло – 9,0-20,0; эфирное масло киндзы – 0,5-1,0; глицерин – 6,0-8,5 и вазелин – остальное.

Повышаются питательные и антисептические свойства.

(51) 2018.01 (11) 524 (13) U

A61K9/00(21) **AM20180045U** (22) **13.04.2018**

(72) Гагик Нерсисян (AM), Елизавета Ероян (AM), Мери Нерсисян (AM), Сурен Григорян (AM)

(73) “Шушинский Технологический Университет” фонд, Республика Арцах, Шуши, Ашот Бекори 4 (AM), ЗАО “Институт водных проблем и гидротехники имени академика И.В. Егиазарова”, 0047, Ереван, Арменакаяна 125 (AM), Гагик Нерсисян, 0050, Ереван, ул. Шевченко 1, кв. 28 (AM)

(54) **Средство для ухода за кожей**

(57) Полезная модель относится к области косметологии, в частности, к средству для ухода за кожей.

Средство содержит следующие компоненты, мас.%. спермацет – 20,0 – 22,0; цветочная пыльца –8,0-9,0; глицерин – 14,0-15,0; масло косточки граната – 14,0-15,0 и вазелин – остальное.

Усиливаются питательные и антисептические свойства.

(51) 2018.01 (11) 523 (13) U

A61 K9/00(21) **AM20180046U** (22) **13.04.2018**

(72) Гагик Нерсисян (AM), Нарине Фарсиян (AM), Ваче Токмаджян (AM), Рузанна Акопян (AM)

(73) “Шушинский Технологический Университет” фонд, Республика Арцах, Шуши, Ашот Бекори 4 (AM), ЗАО “Институт водных проблем и гидротехники имени академика И.В. Егиазарова”, 0047, Ереван, Арменакаяна 125 (AM), Гагик Нерсисян, 0050, Ереван, ул. Шевченко 1, кв. 28 (AM)

(54) **Средство для ухода за кожей**

(57) Полезная модель относится к области косметологии, в частности, к средству для ухода за кожей.

Средство содержит следующие компоненты, мас.%. спермацет – 12,0-15,0; масло

(51) 2018.01 (11) 525 (13) U

A61K9/00(21) **AM20180048U** (22) **13.04.2018**

(72) Гагик Нерсисян (AM), Нарине Фарсиян (AM), Мери Нерсисян (AM)

(73) “Шушинский Технологический Университет” фонд, Республика Арцах, Шуши, Ашот Бекори 4 (AM), ЗАО “Институт водных проблем и гидротехники имени академика И.В. Егиазарова”, 0047, Ереван, Арменакаяна 125 (AM), Гагик Нерсисян, 0050, Ереван, ул. Шевченко 1, кв. 28 (AM)

(54) Средство для ухода за кожей

(57) Полезная модель относится к области косметологии, в частности, к средству для ухода за кожей.

Средство содержит следующие компоненты, мас. %: спермацет – 11,0-15,0; масло семян киндзы – 6,5-8,0; глицерин – 5,0-8,0; масло косточки граната – 2,0-4,0; миндальное масло – 7,0-15,0; масло семян амаранты – 5,0-6,0 и вазелин – остальное.

Усиливаются питательные и антисептические свойства.

(51) **2018.01** (11) **526** (13) **U**
C04B 7/00

(21) **AM20180036U** (22) **30.03.2018**

(72) Манук Аракелян (AM)

(73) Манук Аракелян, 0602, Марз Арарат, Арарат, Цементгорцнери 2-переулок 12 (AM)

(54) Сырьевая смесь для получения портландцементного клинкера

(57) Полезная модель относится к области строительных материалов, в частности, к составам сырьевых смесей для получения портландцементного клинкера.

Сырьевая смесь включает компоненты, мас. %: известняк – 70,0 – 77,0; мел – 16,0 – 22,0; перлит – 1,0-3,0; отходы металлургического производства – 1,0 – 1,5; регулятор отверждения – первичный или вторичный кварцит – 1,0 – 3,0; гипс – 0,1-0,2; фторид кальция – 0,1-0,2:

Повышаются клинкерообразующие свойства сырьевой смеси и активность клинкера.

(51) **2018.01** (11) **527** (13) **U**
C04B 7/00

(21) **AM20180047U** (22) **13.04.2018**

(72) Манук Аракелян (AM)

(73) Манук Аракелян, 0602, Марз Арарат, Арарат, Цементгорцнери 2-переулок 12 (AM)

(54) Композиция для обработки поверхностей строительных материалов

(57) Полезная модель относится к области производства водостойких строительных материалов, в частности, к композициям для обработки поверхностей строительных материалов.

Композиция содержит высокомолекулярное связующее-акриловую, полимерную, эпоксидную, мочевино-формальдегидную или фенол-формальдегидную смолу, неорганическое связующее-портландцемент, песок, магниезильный цемент или жидкое стекло или их сочетание, амитролит 8882, формалин, лигносульфонат и неорганические добавки – мел, порошки природных и бетонных камней или красители, при следующем соотношении компонентов, мас. %: высокомолекулярное связующее – 35,5–40,5; неорганическое связующее – 17,5–20,5; амитролит 8882 – 0,1-1,5; формалин – 0,1-1,5; лигносульфонат – 0,1-1,5; неорганические добавки – остальное.

Улучшаются качественные свойства композиции для обработки поверхностей строительных материалов.

**Պետությունների, տարածքների
և միջկառավարական կազմակերպությունների**

ԵՐԿՏԱՌ ԿՈՂԵՐԸ

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	Անգիլա	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	Անգոլա	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 Դարասալամ	FI	Եթովպիա	IR	Իրան (Իրանի Իսլամական Հանրապետություն)
BO	Բոլիվիա	FJ	Ֆիլիպին	IS	Իսլանդիա
BR	Բրազիլիա	FK	Ֆիջի	IT	Իտալիա
BS	Բահամներ	FO	Ֆոլկլանդյան կղզիներ (Մալվիններ)	JE	Ջերսի
BT	Բութան	FR	Ֆարոյան Կղզիներ	JM	Ջամայկա
BV	Բուվեի կղզի	GA	Ֆրանսիա	JO	Հորդանան
BW	Բոտսվանա	GB	Միացյալ Թագավորություն	JP	Ճապոնիա
BX	Ապրանքային նշանների և արդյունաբերական նմուշների Բենիլյուքսի գերատեսչություն	GC	Մարսից	KE	Քենիա
BY	Բելառուս	GD	Մոնրեալ	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 սեփական- ության 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 սեփական- ության համաշխարհ- ային 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