



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՄՏԱՎՈՐ ՍԵՓԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԳՈՐԾԱԿԱԼՈՒԹՅՈՒՆ

АГЕНТСТВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ

ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՆ
ՏԵՂԵԿԱԳԻՐ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 4 (60)

ԱՐԴՅՈՒՆԱԲԵՐԱԿԱՆ ՍԵՓԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СОБСТВЕННОСТЬ

Սույն տեղեկագրում
գետեղված տեղեկությունները
համարվում են հրապարակված 2009 թվականի ապրիլի 27-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	13, 68
<i>Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին</i>	<i>15, 70</i>
ԱՐԴՅՈՒՆԱԲԵՐԱԿԱՆ ՆՄՈՒՇՆԵՐ.....	16, 71
<i>Տեղեկություններ գրանցված արդյունաբերական նմուշների մասին</i>	<i>18, 73</i>
ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ՆՇԱՆՆԵՐ	19
<i>Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային եւ սպասարկման նշանների մասին</i>	<i>21</i>
<i>Տեղեկություններ ապրանքային նշանների գրանցման գործողության երկարաձգման մասին</i>	<i>52</i>
ՑՈՒՑԻՉՆԵՐ	54
ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ	56
ԵՐԿՏԱՌ ԿՈԴԵՐԸ	74

Հրատարակվում է Մտավոր սեփականության
գործակալության կողմից 1995թ.

0010, Երեւան, Գլխավոր պող., Կառավարական տուն 3
Հեռ. 563-258 հայտերի ընդունման բաժին
Հեռ. 561-126 տեղեկատվական-տեխնոլոգիական
ապահովման բաժին

Издается Агентством интеллектуальной
собственности с 1995г.

0010, Ереван, Главный проспект, Дом Правительства 3
Тел. (374 10) 563-258 отдел приема заявок
Тел. (374 10) 561-126 отдел информационно-
технологического обеспечения

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗОБРЕТЕНИЯ.....	4, 60
Сведения о выданных патентах.....	6, 62
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ.....	13, 68
Сведения о выданных патентах.....	15, 70
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ.....	16, 71
Сведения о зарегистрированных промышленных образцах.....	18, 73
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ.....	19
Сведения о зарегистрированных товарных знаках и знаках обслуживания	21
Сведения о продлении действия регистрации товарных знаков.....	52
УКАЗАТЕЛИ.....	54
СООБЩЕНИЯ.....	56
ДВУБУКВЕННЫЕ КОДЫ.....	74

CONTENTS

INVENTIONS.....	4, 60
Information on granted patents.....	6, 62
UTILITY MODELS.....	13, 68
Information on granted patents.....	15, 70
INDUSTRIAL DESIGNS.....	16, 71
Information on registered industrial designs.....	18, 73
TRADE MARKS.....	19
Information on registered trade marks and service marks	21
Information on renewal of effect of trademark registration	52
INDEXES.....	54
REPORTS.....	56
TWO-LETTER CODES.....	74

93n1str

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

- 11** արտոնագրի համարը
- 13** փաստաթղթի տեսակի կոդը
A գյուտի արտոնագիր
B արտոնագրաունակության 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 ստացման թվականը,
որից զատված է տվյալ հայտը
- 71** հայտատուն, երկրի կոդը
- 72** գյուտի հեղինակը (ները), երկրի կոդը
- 73** արտոնագրատերը, հասցեն, երկրի կոդը
- 74** արտոնագրային հավատարմատար
- 85** միջազգային հայտի (PCT) ազգային փուլ անցման թվականը
- 86** միջազգային հայտի (PCT) համարը եւ ներկայացման թվականը
- 87** միջազգային հայտի (PCT) հրապարակման համարը եւ թվականը

Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին

(51) (2009) (11) 2267 (13) A
A23B 7/00
 (21) **AM20080171** (22) **03.10.2008**
 (45) 03.11.2008
 (71) Սիլվա Իսրայելի Սագրադյան (AM)
 (72) Սիլվա Իսրայելի Սագրադյան (AM), Ոսկեհատ Սերոբի Ոսկանյան (AM), Ամելիա Վիգենի Ղազարյան (AM), Ռազմիկ Արշակի Բեգլարյան (AM)
 (73) Սիլվա Իսրայելի Սագրադյան, 0111, Երեւան, Նոր Նորքի 7-րդ միկրոշրջան 20, բն. 31 (AM)
 (54) **Չորացրած բանջարեղենի վարակազերծման եղանակ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է սննդարդյունաբերությանը, մասնավորապես՝ միջանկյալ խոնավությամբ չորացրած բանջարեղենի վարակազերծման եղանակներին:
 39-40% միջանկյալ խոնավությամբ չորացրած բանջարեղենը մշակում են կոբալտի իզոտոպի (⁶⁰Co) զամմա-ճառագայթներով՝ ճառագայթահարման 4,0 կԳյ գումարային բաժնաչափով:
 Երկարաձգվում է չորացրած բանջարեղենի պահպանման ժամկետը և բարձրացվում դրա որակը:

(51) (2009) (11) 2268 (13) A
A23B 7/00
 (21) **AM20080172** (22) **03.10.2008**
 (45) 03.11.2008
 (71) Սիլվա Իսրայելի Սագրադյան (AM)
 (72) Սիլվա Իսրայելի Սագրադյան (AM), Ոսկեհատ Սերոբի Ոսկանյան (AM), Ամելիա Վիգենի Ղազարյան (AM)
 (73) Սիլվա Իսրայելի Սագրադյան, 0111, Երեւան, Նոր Նորքի 7-րդ միկրոշրջան 20, բն. 31 (AM)
 (54) **Չորացրած մրգերի վարակազերծման եղանակ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է սննդարդյունաբերությանը, մասնավորապես՝ միջանկյալ խոնավությամբ չորացրած մրգերի վարակազերծման եղանակներին:
 30-40% միջանկյալ խոնավությամբ չորացրած մրգերը մշակում են կոբալտի իզոտոպի (⁶⁰Co) զամմա-ճառագայթներով՝ ճառագայթահարման 3,5 կԳյ գումարային բաժնաչափով:
 Երկարաձգվում է չորացրած մրգերի պահպանման ժամկետը և բարձրացվում դրանց որակը:

(51) (2009) (11) 2269 (13) A
A23L 1/31
A23L 1/317
 (21) **AM20080198** (22) **11.11.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) Յանա Բալույանց (AM)
 (72) Յանա Բալույանց (AM), Ռազմիկ Բեգլարյան (AM), Էմմա Սահակյան (AM)
 (73) Յանա Բալույանց, 0038, Երևան, Շինարարների 28, բն. 11 (AM)
 (54) **Սուչուխի պատրաստման եղանակ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է սննդի արդյունաբերությանը, մասնավորապես՝ հումապիտանոս երշիկի՝ սուչուխի արտադրության եղանակներին:
 Տավարի ջլազերծված 1-ին կարգի միսը՝ սառեցված վիճակում, և ճարպը կտրատում են, խառնում մսահատիչում, որի ընթացքում ավելացնում են նատրիումի նիտրիտ, աղ, համեմունքներ, ինչպես նաև անալի մսային հումքի 0.9% չափով՝ գյուլոնա-դելտա-լակտոն, 0.25% չափով՝ սախարոզա, 0.05% չափով՝ ասկորբինաթթվի և նատրիումի ասկորբինատի խառնուրդը: Ստացված խճողակը լցնում են տավարի կամ խոզի աղիների մեջ, ենթարկում են նստեցման, մամլման և չորացման:
 Կրճատվում են արտադրության ժամկետները, բարձրացվում է արտադրանքի որակը:

(51) (2009) (11) 2270 (13) A
B02C 17/00
 (21) **AM20080169** (22) **30.09.2008**
 (45) 03.11.2008
 (71) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն (AM)
 (72) Մարինկա Քաջիկի Բաղդասարյան (AM), Անտոն Լևոնի Մայիլյան (AM), Սիրանուշ Մերուժանի Մուրադյան (AM)
 (73) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)
 (54) **Թմբուկավոր աղաց**
 (57) Գյուտը վերաբերում է հանքանյութերի մանրացման տեխնիկային, մասնավորապես՝ մանրացնող տարրերով բեռնվող թմբուկավոր աղացներին:

Աղացն ունի հորիզոնական առանցքի շուրջը պտտվող թմբուկ, բեռնման և բեռնաթափման սարքեր: Թմբուկի երկրաչափական առանցքը պտտման առանցքի նկատմամբ թեքված է 5-15 աստիճանով:

Ապահովվում է մանրացվող նյութի տեղաշարժը երկայնական և լայնական ուղղություններով, 1 նկ.:

(51) (2009) (11) 2271 (13) A
C08F 20/00

(21) AM20080180 (22) 21.10.2008
(45) 01.12.2008

(71) Մեծլում ԼԼՈՆԻ Երիցյան (AM)
(72) Գայանե Վանիկի Հակոբյան (AM), Ռայա Ավանեսի Քարամյան (AM), Էմիլ Սերոբի Ոսկանյան (AM)
(73) Մեծլում ԼԼՈՆԻ Երիցյան, 0062, Երևան, Գալ-շոյան 28, բն. 21 (AM)
(54) Ջրակլանող համապոլիմերի ստացման եղանակ եւ ջրակլանող համապոլիմեր պարունակող բաղադրանյութ

(57) Գյուտը վերաբերում է պոլիմերային քիմիային, մասնավորապես՝ ջրակլանող համապոլիմերի և այդ համապոլիմերը պարունակող ջրակլանող բաղադրանյութի ստացման եղանակներին:

Ջրակլանող համապոլիմերը ստանում են հետևյալ կերպ. մոնոմերները՝ ակրիլաթթուն, դրա նատրիումական աղը, ակրիլամիդը և բիսակրիլատ-մեթոքսիմեթիլօքսի Ni(II) իսելատային միացությունը ջրային միջավայրում տաքացման պայմաններում ենթարկում են համապոլիմերացման ջրում լուծվող հարուցիչ՝ ամոնիումի կամ կալիումի պերսուլֆատի առկայությամբ, բաղադրամասերի զանգվածային 7,2: (0,47-2,80) : 2, 13 : (0,90-4,05) հարաբերակցությամբ:

Ջրակլանող բաղադրանյութը ներառում է բաղադրամասեր, զանգվ.% ջրակլանող համապոլիմեր՝ 1,0-8,0, կավահող՝ 46,0 և ջուր՝ 46,0-53,0:

Պարզեցվում է ջրակլանող համապոլիմերի ստացման եղանակը, բարձրացվում են դրա ջրակլանող և ջրապահող հատկությունները:

(51) (2009) (11) 2272 (13) A
C09F 17/00
C08F 20/00

(21) AM20080167 (22) 26.09.2008
(45) 03.11.2008

(71) Մեծլում ԼԵՆՈՆԻ Երիցյան (AM)

(72) Գայանե Վանիկի Հակոբյան (AM), Ռայա Ավանեսի Քարամյան (AM)

(73) Մեծլում ԼԼՈՆԻ Երիցյան, 0062, Երևան, Գալ-շոյան 28, բն. 21 (AM)

(54) Ջրակլանող համապոլիմերի ստացման եղանակ եւ ջրակլանող համապոլիմեր պարունակող բաղադրանյութ

(57) Գյուտը վերաբերում է պոլիմերային քիմիային, մասնավորապես՝ ջրակլանող համապոլիմերի և այդ համապոլիմերը պարունակող ջրակլանող բաղադրանյութի ստացման եղանակներին:

Ջրակլանող համապոլիմերը ստանում են հետևյալ կերպ. մոնոմերները՝ ակրիլաթթուն, դրա ամոնիումային աղը, ակրիլամիդը և 1,3-երկալիլիզոգիանոլաթթվի նատրիումական աղը ջրային միջավայրում տաքացման պայմաններում ենթարկում են համապոլիմերացման ջրում լուծվող հարուցիչ՝ ամոնիումի կամ կալիումի պերսուլֆատի առկայությամբ, բաղադրամասերի 21,6 : (0,4-1,6) : (5,0-6,5) : (1,4-2,2) հարաբերակցությամբ:

Ջրակլանող բաղադրանյութը ներառում է բաղադրամասեր, զանգվ.% ջրակլանող համապոլիմեր՝ 1,0-10,0, կավահող՝ 10,5-15,8 և ջուր՝ 79,5-83,7:

Պարզեցվում է ջրակլանող համապոլիմերի ստացման եղանակը, բարձրացվում են դրա ջրակլանող և ջրապահող հատկությունները:

(51) (2009) (11) 2273 (13) A
C12G 3/02

(21) AM20080217 (22) 01.12.2008
(45) 27.04.2009

(71) Ժիրայր Աղաջանյան (AM), Արտակ Բայրամյան (AM)

(72) Ժիրայր Աղաջանյան (AM), Արտակ Բայրամյան (AM)

(73) Ժիրայր Գուրգենի Աղաջանյան, 0028, Երևան, Ն. Դումանի 54, բն. 5 (AM), Արտակ Ժիրայի Բայրամյան, 0602, Արարատ, Կոմիտասի 12, բն. 13 (AM)

(54) Կիսաբաղցր թույլ սպիրտային թուրմի բաղադրանյութ

(57) Կիսաբաղցր թույլ սպիրտային թուրմի բաղադրանյութը ներառում է բաղադրամասեր հետևյալ հարաբերակցությամբ, կգ./1000 դալ. փշատենու

ծաղիկներ՝ 3.5-5.0, փշատենու տերևներ՝ 3.5-5.0, փշատենու պտուղներ՝ 7.0-10.0, մատուտակ՝ 130.0-140.0, կիտրոնաթթու՝ 3.5-4.5, շաքարի օշարակ 65.8%-անոց՝ 570.0-580.0լ, նարնջի եթերայուղ՝ 0.45-0.55լ, փշատենու ծաղիկների 65%-անոց բուրավետ սպիրտ՝ 50.0-55.0լ, փշատենու տերևների 65%-անոց բուրավետ սպիրտ՝ 50.0-55.0լ, փշատենու ջարդված պտուղների 65%-ոց բուրավետ սպիրտ՝ 120.0-130.0լ, եգիպտացորենի 70%-անոց մաթ՝ 220.0-230.0լ, «Այվազյանի վարդաբույր» սորտի խաղողի սպիրտացված հյութ՝ 500.0-510.0լ, ջրասպիրտային լուծույթ՝ մտացածր:

Բարձրացվում են թուրմի կենսաբանական և բույրային հատկանիշները:

(51) (2009) (11) 2274 (13) A
C22B 34/32
 (21) **AM20080209** (22) **19.11.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն (AM)
 (72) Վիլենա Հակոբի Մարտիրոսյան (AM), Մարինե Էդուարդի Սասունցյան (AM), Ժորա Հրաչի Ղուկասյան (AM), Նարինե Նորայրի Հակոբյան (AM), Անահիտ Ապավենի Այվազյան (AM)
 (73) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն, Երևան, Տերյան 105 (AM)
 (54) **Քրոմային հանքանյութից մետաղական քրոմի ստացման եղանակ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է մետաղագործությանը, մասնավորապես՝ քրոմային հանքանյութից մետաղական քրոմի ստացման եղանակներին: Քրոմային հանքանյութ պարունակող բովախառնուրդը ենթարկում են ալյումինաջերմային վերականգնման, ապա առանձնացնում մետաղական քրոմը երկաթի և մագնեզիումի քլորիդներ պարունակող խարամից: Վերականգնումը կատարում են մեկ փուլով բարձրաջերմաստիճանային ինքնատարածվող սինթեզի պայմաններում՝ 2000-2230°C ջերմաստիճանում 12-15 րոպեի ընթացքում, օքսիդիչ և քլորացնող ազդանյութի առկայությամբ: Բովախառնուրդի բաղադրամասերը վերցնում են հետևյալ զանգ-

վածային հարաբերակցությամբ. քրոմային հանքանյութ՝ 95-105, քրոմի (VI) օքսիդ՝ 10-15, կալիումի նիտրատ՝ 10-15, քլորացնող ազդանյութ՝ նատրիումի քլորիդ՝ 95-105: Ստանում են երկաթի եւ մագնեզիումի անջուր քլորիդներ ու 97% Cr-ի պարունակությամբ մետաղական քրոմ:

Պարզեցվում է եղանակը, բարձրացվում քրոմի պարունակությունը ստացված մետաղի մեջ:

(51) (2009) (11) 2275 (13) A
C22B 34/32
 (21) **AM20080205** (22) **14.11.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն (AM)
 (72) Վիլենա Հակոբի Մարտիրոսյան (AM), Մարինե Էդուարդի Սասունցյան (AM), Ժորա Հրաչի Ղուկասյան (AM), Նարինե Նորայրի Հակոբյան (AM), Անահիտ Ապավենի Այվազյան (AM)
 (73) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)
 (54) **Քրոմային հանքանյութի հարստացման եղանակ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է մետաղագործությանը, մասնավորապես՝ քրոմային հանքանյութի հարստացման եղանակներին:
 Հանքանյութը ենթարկում են ջերմային և քիմիական մշակման, առանձնացնում են մագնեզիումի և երկաթի քլորիդները հարստացված քրոմային խտանյութից: Ջերմային մշակումը կատարում են մեկ փուլով, պրոցեսը իրականացնում են 700-800°C ջերմաստիճանում 90 րոպեի ընթացքում, օքսիդիչի՝ քրոմի (VI) օքսիդի և քլորացնող ազդանյութի՝ նատրիումի քլորիդի առկայությամբ, բաղադրամասերի զանգվածային հարաբերակցությամբ. քրոմային հանքանյութ՝ 100-110, քրոմի (VI) օքսիդ՝ 10-15, նատրիումի քլորիդ՝ 92-95: Ստանում են անջուր երկաթի եւ մագնեզիումի քլորիդներ ու 76.92% Cr₂O₃-ի պարունակությամբ քրոմային խտանյութ:
 Պարզեցվում է եղանակը, բարձրացվում Cr₂O₃-ի պարունակությունը խտանյութում:

(51) (2009) (11) 2276 (13) A
E04F 13/08
E04F 13/14

(21) **AM20080229** (22) **22.12.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) Միքայել Համամյան (AM)
 (72) Միքայել Համամյան (AM)
 (73) Միքայել Համամյան (AM)

(54) **Պատերի երեսպատման եղանակ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է շինարարությանը: Երեսպատման սալիկները հաջորդաբար կոշտ ամրացնում են պատին: Երեսպատման համար օգտագործում են սալիկներ, որոնց պատին հպվող մակերևույթն ունի «ծիծեռնակի պոչ» տեսքի փորակներ: Ամրացումից անմիջապես առաջ փորակները լցնում են ավազացեմենտային շաղախով և նույն շաղախով իրականացնում սալիկի պատին հպվող մակերևույթի ամրացումը պատի երեսպատվող մակերևույթին:

Պարզեցվում է եղանակը, լայնացվում են դրա հնարավորությունները, նվազեցվում է ինքնարժեքը, 3 նկ.:
 (74) Ա. Պետրոսյան

(51) (2009) (11) 2277 (13) A
F02M 13/00

(21) **AM20080160** (22) **18.09.2008**
 (45) 03.11.2008
 (71) Նորիկ Ավետիսի Բազիկյան (AM), Գագիկ Գուրգենի Բաղդասարյան (AM), Կարո Հակոբի Մոսիկյան (AM)
 (72) Նորիկ Ավետիսի Բազիկյան (AM), Գագիկ Գուրգենի Բաղդասարյան (AM), Կարո Հակոբի Մոսիկյան (AM)
 (73) Նորիկ Ավետիսի Բազիկյան, 0047, Երևան, Մանթաշյան 4, բն. 9 (AM), Գագիկ Գուրգենի Բաղդասարյան, 0099, Երևան, Առաքելյան 28 (AM), Կարո Հակոբի Մոսիկյան, 0064, Երևան, Բաֆֆու 93, բն. 60 (AM)

(54) **Գազաօդային այրելի խառնուրդի մրրկացման հանգույց**
 (57) Գյուտը վերաբերում է ավտոմոբիլաշինությանը, մասնավորապես՝ ներքին այրման շարժիչի ներածման տրակտի կառուցվածքին:

Գազաօդային այրելի խառնուրդի մրրկացման հանգույցն ունի կարբյուրատոր-խառնիչ, կոլեկտոր և մրրկարար սարք: Մրրկարար սարք ունի ընդհանուր իրանին միակցված ուղղաձիգ առանցքի նկատմամբ 30° անկյան թեքության տակ տեղակայված չորս թևեր, ընդ որում մրրկարար սարքը տեղադրված է կարբյուրատոր-խառնիչի և կոլեկտորի միջև:

Մեծացվում է ներքին այրման շարժիչի հզորությունը, 3 նկ.:

(51) (2009) (11) 2278 (13) A
F03D 3/00

(21) **AM20080227** (22) **18.12.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) Վարուժան Հայկի Ոսկոնյան (RU), Անդրանիկ Հայկի Ոսկանյան (AM), Անթրանիկ Վարուժանի Ոսկոնյան (RU)
 (72) Վարուժան Հայկի Ոսկոնյան (RU), Անդրանիկ Հայկի Ոսկանյան (AM), Անթրանիկ Վարուժանի Ոսկոնյան (RU)
 (73) Վարուժան Հայկի Ոսկոնյան, Սոչի, Նևսկայա 12, բն. 45 (RU), Անդրանիկ Հայկի Ոսկանյան, 0006, Երևան, Գարեգին Նժդեհի 19ա, բն. 107 (AM), Անթրանիկ Վարուժանի Ոսկոնյան, Սոչի, Նևսկայա 12, բն. 45 (RU)

(54) **Հողմաշարժիչ**
 (57) Գյուտը վերաբերում է հողմաէներգետիկային:

Հողմաշարժիչն ունի ուղղաձիգ լիսեռ, շառավղային թիակներ, որոնք իրականացված են ուղղաձիգ լիսեռին ամրակցված շրջանակների տեսքով և շրջանակների մեջ ուղղաձիգ առանցքների շուրջը դարձ կատարելու հնարավորությամբ իրար զուգահեռ տեղակայված դարձկեն թիթեղներ: Թիակները երեքն են և իրականացված են կիսազլանի տեսքով: Դարձկեն թիթեղների քանակը յոթն է, և դրանք ծածկում են թիակների մակերևույթի 2/3-ը՝ չծածկելով ուղղաձիգ լիսեռին կից թիակների համապատասխան հատվածամասը: Դարձկեն թիթեղները հնարավորություն ունեն դարձ կատարել իրենց ուղղաձիգ առանցքների շուրջը միայն դեպի կիսազլանաձև թիակների ներսի կողմը: Թիակները միակցված են ուղղաձիգ լիսեռին և միաժամանակ իրար՝ ուղղաձիգ լի-

սեռի վրա ամրակցված և թիակների վերին ու ստորին մասերում գտնվող եռանկյունաձև թիթեղների միջոցով: Եռանկյունաձև թիթեղների հետ յուրաքանչյուր թիակ միակցված է կիսազլանի մեկ ուղղաձիգ եզրի համապատասխան ստորին և վերին ծայրակետերով՝ սևեռիչ գամասեղների միջոցով: Իրար հարակից երկու սևեռիչ գամասեղների միջև հեռավորությունը հավասար է թիակի տրամագծի կեսին: Յուրաքանչյուր թիակի տրամագիծը հավասար է առնվազն 2 մետրի:

Բարելավվում են հողմաշարժիչի աերոդինամիկական բնութագրերը, բարձրացվում է քամու էներգիայի օգտագործման արդյունավետությունը, 2 նկ.:

(51) (2009) (11) 2279 (13) A
F04B 23/00

(21) AM20080219 (22) 03.12.2008
(45) 27.04.2009

(71) «Երևանի ճարտարապետության և շինարարության պետական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն (AM)
(72) Ալբերտ Յախչիբեկի Մարգարյան (AM), Գևորգ Գազիկի Վերանյան (AM), Գագիկ Անդրանիկի Չոբանյան (AM), Արմինե Արծրունու Գևորգյան (AM)
(73) «Երևանի ճարտարապետության և շինարարության պետական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)

(54) Ջեղուկի ներծծման համակարգ

(57) Գյուտը վերաբերում է պոմպային տեղակայումներում հեղուկի ներծծման գործընթացի ավտոմատացմանը:

Համակարգը ներառում է ընդունող ավազան, պոմպ, ներծծման խողովակ և գլանական մետաղական փակ ավազան: Փակ ավազանի ներծծման խողովակի վերին ծայրը միակցված է նույն ավազանի վերնամասին, իսկ ստորինը կահավորված է ցանցով: Խողովակի ստորին ծայրը իջեցված է ընդունող ավազանի մեջ՝ ջրի նվազագույն մակարդակից ներքև: Պոմպը ներծծման խողովակի միջոցով կապված է փակ ավազանի ստորին մասին:

Պարզեցվում է համակարգի կոնստրուկցիան, ապահովվում է ներծծման գործընթացի ավտոմատացումը, 1 նկ.:

(51) (2009) (11) 2280 (13) A

F16H 1/02

F16H 59/02

(21) AM20080098 (22) 02.07.2008
(45) 01.10.2008

(71) Կարեն Վոլոդյայի Գասպարյան (AM), Պատվական Ռուբենի Հախինյան (AM)

(72) Կարեն Վոլոդյայի Գասպարյան (AM), Պատվական Ռուբենի Հախինյան (AM)

(73) Կարեն Վոլոդյայի Գասպարյան, 0035, Երևան, Լեփսիուսի 10ա, բն. 18 (AM), Պատվական Ռուբենի Հախինյան, 0091, Երևան, Մ. Մելիքյան 13, բն. 23 (AM)

(54) Ավտոմատ կառավարման արագությունների տուփ

(57) Գյուտը վերաբերում է մեքենաշինությանը և կարող է օգտագործվել էլեկտրամեխանիկական սարքերում և գործիքներում:

Ավտոմատ կառավարման արագությունների տուփն ունի իրան, դրա մեջ տեղակայված մուտքի և ելքի լիսեռներ, մուտքի լիսեռին միացված էլեկտրաշարժիչ, մուտքի լիսեռից ելքի լիսեռին շարժում փոխանցող և երկու տարբեր փոխանցման թվեր ունեցող ատամնանիվային փոխանցումներ և դրանք միացնող ու անջատող կցորդիչ: Կցորդիչն ունի մուտքի լիսեռի հետ պտուտակային զույգ կազմող հիմնօղակ և աջ ու ձախ կիսակցորդիչներ, ընդ որում հիմնօղակը աջ կիսակցորդիչի հետ կազմում է պտուտակային զույգ, իսկ ձախ կիսակցորդիչի հետ՝ պտուտակային զույգ: Կիսակցորդիչների և ատամնանիվային փոխանցումների մուտքի ատամնանիվների ճակատներին իրականացված են միմյանց հետ միացման և շարժման փոխանցման միջոցներ:

Պարզեցվում է կառուցվածքը, փոքրացվում են եզրաչափերը, ընդլայնվում է օգտագործման ոլորտը, 15 նկ.:

(51) (2009) (11) 2281 (13) A

G01R 27/22

(21) AM20080231 (22) 23.12.2008
(45) 27.04.2009

(71) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն (AM)

(72) Բորիս Մամիկոնի Մամիկոնյան (AM), Արշակ Սեդրակի Շաղգամյան (AM)

(73) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)

(54) Զրի գումարային աղապարունակության չափիչ

(57) Աղապարունակության չափիչն ունի բարձր-հաճախային փոփոխական հոսանքի սնման աղբյուր, ստուգվող ջրում ընկղմվող կամ այն ընկղմող ինդուկտիվության կոճ, համեմատման կոնդենսատոր, չափիչ շղթա: Ինդուկտիվության կոճն իրեն հաջորդաբար միացված կարգավորման կոնդենսատորի հետ կազմում է ռեզոնանսային կոնտուր: Չափիչ շղթայի մուտքային երկու սեղմակները միացված են սնման աղբյուրի սեղմակներին, իսկ երկու ելքային սեղմակները ուղղիչ դիոդների միջոցով միացված են հաստատուն լարման դիֆերենցիալ ուժեղարարի մուտքային սեղմակներին, որի ելքում միացված է ցուցասարքը: Չափիչ շղթան ունի գործույթային ուժեղարար, որի ուղիղ մուտքի սեղմակը համեմատման կոնդենսատորի սեղմակներից մեկի հետ հողանցված է: Համեմատման կոնդենսատորի չողանցված սեղմակը միացված է չափիչ շղթայի մուտքային և ելքային ընդհանուր սեղմակին: Ռեզոնանսային կոնտուրը միացված է չափիչ շղթայի երկրորդ մուտքային և երկրորդ ելքային սեղմակների միջև՝ գործույթային ուժեղարարի հետադարձ կապի շղթայում:

Բարձրացվում է ջրի գումարային աղապարունակության չափման ճշգրտությունը, 1 նկ.:

նական բնութագրերի գնահատման ու զոնդող մակերևույթների անոմալ տիրույթների հայտնաբերման ու ճանաչման համար:

Համակարգն ունի ալեհավաք, զոնդող ռադիոհիմպուլսների կազմավորման մոդուլ, անդրադարձած ռադիոհիմպուլսների համապատասխան ու խաչաձև բևեռացմամբ բաղադրիչների ընդունման ռադիոլուկացիոն մոդուլներ, ընդունված անդրադարձած ռադիոհիմպուլսների համապատասխան ու խաչաձև բևեռացմամբ բաղադրիչների փուլերի մշակման ռադիոլուկացիոն մոդուլներ, հեռանիշային ազդանշանի կազմավորման մոդուլ, սեփական ջերմային ռադիոճառագայթման ազդանշանների ուղղահայաց ու հորիզոնական բևեռացմամբ բաղադրիչների ընդունման ռադիոմետրիկ մոդուլներ, ընդունման ռադիոլուկացիոն ու ռադիոմետրիկ մոդուլների ելքային ազդանշանների նորմավորման ու ստուգաճշտման մոդուլ, ընդունված անդրադարձած ռադիոհիմպուլսների ու խաչաձև բևեռացմամբ բաղադրիչների փուլերի մշակման ռադիոլուկացիոն մոդուլների ելքային ազդանշանների նորմավորման ու ստուգաճշտման մոդուլ, նորմավորման ու ստուգաճշտման բոլոր մոդուլների ելքային ազդանշանների համատեղ մշակման մոդուլ և համաժամիչ:

Բարձրացվում են զոնդող մակերևույթների ու միջավայրերի բնութագրերի գնահատման ճշտությունը և նրանցում առաջացած տրված դասի անոմալիաների հայտնաբերման արդյունավետությունը, 8 նկ.:

- (51) (2009) (11) 2282 (13) A
G01S 13/00
 (21) **AM20080220** (22) **04.12.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) «ԷԿՈՍԵՐՎ ԶԶԿ» ՍՊԸ (AM)
 (72) Արտաշես Առաքելյան (AM)
 (73) «ԷԿՈՍԵՐՎ ԶԶԿ» ՍՊԸ, 0006, Երևան, Գ.Նժդեհի 2, բն.24 (AM)
(54) Երկբևեռական, համատեղված ռադիոլուկացիոն և ռադիոմետրիկ համակարգ
 (57) Գյուտը վերաբերում է ռադիոֆիզիկական սարքերով ու եղանակներով իրականացվող հեռազոնդմանը և կարող է օգտագործվել երկրի մակերևույթի (ծով, ցամաք) ու մթնոլորտի հիմ-

- (51) (2009) (11) 2283 (13) A
H02P 8/00
 (21) **AM20080103** (22) **04.07.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն (AM)
 (72) Նորիկ Նահապետի Պետրոսյան (AM), Վահան Շավարշի Հարությունյան (AM)
 (73) «Հայաստանի պետական ճարտարագիտական համալսարան» պետական ոչ առևտրային կազմակերպություն, 0009, Երևան, Տերյան 105 (AM)

(54) Երկփաթույթի քայլային շարժիչի մանրա-քայլային կառավարման եղանակ (տարբերակներ)

(57) Գյուտը վերաբերում է ավտոմատիկայի և էլեկտրատեխնիկայի բնագավառներին և կարող է օգտագործվել ռոբոտների և մանիպուլյատորների, ծրագրային կառավարմամբ հաստոցների և հաշվիչ մեքենաների ծայրամասային սարքերում կատարող մեխանիզմ-ների էլեկտրական հաղորդակների մեջ:

Երկփաթույթ քայլային շարժիչի փաթույթների սնման համար ձևավորվում են հոսանքների աստիճանական փոփոխության այնպիսի բնութագրեր, որոնց պարուրիչները շատ մոտ են սինուսոիդաներին:

Բարձրացվում է երկփաթույթ քայլային շարժիչի արդյունարար մոմենտի վեկտորների բաշխման հավասարաչափությունը և մանրաքայլերի կատարման ճշգրտությունը, 2 անկախ կետ, 16 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
71	հայտատուն, երկրի կոդը
72	օգտակար մոդելի հեղինակը (ները), երկրի կոդը
73	արտոնագրատերը, հասցեն, երկրի կոդը
74	արտոնագրային հավատարմատար
85	միջազգային հայտի (PCT) ազգային փուլ անցման թվականը
86	միջազգային հայտի (PCT) համարը եւ ներկայացման թվականը
87	միջազգային հայտի (PCT) հրապարակման համարը եւ թվականը

Տեղեկություններ տրված արտոնագրերի մասին

(51) (2009) (11) 159 (13) Ս
A61B 5/0408
 (21) **AM20080235U** (22) **26.12.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) Պարզև Ռուբենի Ղազարյան (AM), Մարատ Ավետիսի Մուրադյան (AM)
 (72) Պարզև Ռուբենի Ղազարյան (AM), Մարատ Ավետիսի Մուրադյան (AM)
 (73) Պարզև Ռուբենի Ղազարյան, 0069, Երևան, Դավիթ Անհաղթի 19/1, բն.37 (AM), Մարատ Ավետիսի Մուրադյան, 0002, Երևան, Պուլչկինի 62, բն. 4 (AM)
(54) Էլեկտրասրտագրության կրծքային էլեկտրոդ
 (57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է բժշկությանը, մասնավորապես՝ էլեկտրասրտագրի (ԵՍԳ) կրծքային արտածումների երկարատե գրանցմանը եւ կարող է կիրառվել էլեկտրասրտագրության, սրտի քարտեզագրման եւ սրտային հիվանդների երկարատե մոնիթորինգի համար:
 Սարքն ունի դիէլեկտրիկ պատյան, որը կազմված է երկու՝ ստորին և վերին մասերից, հաղորդիչ լողացող էլեկտրոդ, ազդանշանային հաղորդալար: Յաղորդիչ էլեկտրոդի մակերևույթը հարթ է և ունի անցք: Յաղորդիչ էլեկտրոդի և պատյանի վերին մասի միջև տեղակայված է զսպանակ, որի մեջ տեղադրված է սպունգի հատկություններ ունեցող խոնավացնող տարր, պատյանի վերին մասն ունի անցք ազդանշանային հաղորդալարի համար: Ազդանշանային հաղորդալարը ամրակցված է հաղորդիչ էլեկտրոդին, իսկ պատյանի ստորին մասն ունի կապիչներ պատյանը հիվանդի կրծքային գոտուն ամրացնելու համար:
 Բարելավվում են ԵՍԳ-ի երկարատե մոնիթորինգի ժամանակ էլեկտրոդների գրանցման որակական բնութագրերը եւ նվազեցվում են գրանցման ժամանակ առաջացող աղմուկները, շնչ.:

(51) (2009) (11) 160 (13) Ս
E01C 5/00
 (21) **AM20090002U** (22) **16.01.2009**
 (45) 27.04.2009
 (71) «Մաստերֆայբր» ՍՊԸ (AM)
 (72) Արմեն Վարդանյան (AM), Սարգիս Վարդանյան (AM)
 (73) «Մաստերֆայբր» ՍՊԸ (AM)
(54) Ծածկույթի պատրաստման եղանակ
 (57) Օգտակար մոդելը վերաբերում է շինարարության բնագավառին, մասնավորապես՝ ծածկույթի պատրաստման եղանակին Էկոլոգիապես մաքուր նյութերի օգտագործմամբ՝ անվադողերի և ռետինային արդյունաբերության թափոնների, ինչպես նաև արհեստական կաուչուկի վերամշակման հիման վրա:
 Առաջարկության համաձայն պատրաստում են ռետինե փշրանքի տեսքով լցանյութ՝ 1,0-70,0 մմ մասնիկների չափով, և պոլիմերային զանգվածի տեսքով կապակցանյութ, խառնում են դրանք խառնիչում՝ մինչև համասեռ զանգված ստանալը: Ստացված զանգվածը փռում են հիմքի վրա: Լցանյութը վերցնում են կապակցող նյութի նկատմամբ 10:(0,5-10,0) կշռային մաս հարաբերակցությամբ, խառնելու պրոցեսը կատարում են 2°C գերազանցող ջերմաստիճանում: Կապակցանյութը ներմուծում են լցանյութից հետո խառնման ընթացքում, իսկ ստացված զանգվածի բեռնաթափումը կատարում են պտուտակրիչ-խառնիչով:
 Բարձրացվում է արտադրողականությունը, նվազեցվում է ինքնարժեքը և պարզեցվում ծածկույթների պատրաստման տեխնոլոգիան, 3 նկ.:
 (74) Ա. Պետրոսյան

ԱՐԴՅՈՒՆԱԲԵՐԱԿԱՆ
ՆՄՈՒՇՆԵՐ

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

11	վկայագրի համարը
13	փաստաթղթի տեսակի կոդը S արդյունաբերական նմուշի վկայագիր
21	հայտի համարը
22	հայտի ստացման թվականը
23	ցուցահանդեսային առաջնության թվականը
24	գրանցման թվականը
31	առաջնային հայտի համարը
32	առաջնային հայտի ներկայացման թվականը
33	երկրի կոդը, որտեղ ներկայացվել է առաջնային հայտը
51	արդյունաբերական նմուշների միջազգային դասակարգման (ԱՆՄԴ) ցուցիչը (ները)
54	արդյունաբերական նմուշի անվանումը
55	արդյունաբերական նմուշի պատկերը (գծանկարը, լուսանկարը)
71	հայտատուն(ները), երկրի կոդը
72	հեղինակը(ները), երկրի կոդը
73	իրավատերը(երը), հասցեն, երկրի կոդը
74	արտոնագրային հավատարմատար

Տեղեկություններ գրանցված արդյունաբերական նմուշների մասին

- (51) 23-01 (11) 200 (13) S
- (21) 20090002 (22) 26.01.2009
- (71) “ԱՄԱ Կոմպրեսոր” ՋՁ ՍՊԸ, ՋՋ, ք. Սեւան, Կարմիր Բանակի 8 (AM)
- (72) Մ. Տեր-Գրիգորյան (IT)
- (73) “ԱՄԱ Կոմպրեսոր” ՋՁ ՍՊԸ, ՋՋ, ք. Սեւան, Կարմիր Բանակի 8 (AM)
- (54) Բնական կոմպրեսացված գազի լիցքավորման բաշխիչ աշտարակ (Դիսպենսեր) (2 տարբերակ)
- (55)



տարբերակ 1



տարբերակ 2

ԱՊՐԱՆՔԱՅԻՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

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

600	նախկին ԽՍՀՄ վկայականի համարը եւ հայտի ներկայացման թվականը
111	գրանցման հերթական համարը
151	գրանցման թվականը (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 կոդը, որտեղ ներկայացվել է առաջին հայտը
510	ապրանքների եւ (կամ) ծառայությունների ցանկը
511	դասերը ըստ նշանների գրանցման ապրանքների եւ ծառայությունների միջազգային դասակարգման (Նիցայի դասակարգում)
526	չպահպանվող տարրեր
540	ապրանքային նշանը
551	կոլեկտիվ նշան
554	ծավալային նշան
591	գույնը եւ գուճային համակցությունը
646	իրավաբանորեն փոխկապակցված այլ գրանցման համարը եւ թվականը
730	նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
740	արտոնագրային հավատարմատար

Տեղեկություններ գրանցված ապրանքային եւ սպասարկման նշանների մասին

(210) **20080035** (111) **13775**
 (220) **22.01.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **22.01.2018**

(730) Վիաբոմ Ինթերնեյշնլ Ինք. , US
 (540)

Приключения Мэнни Риверы

(511) (510)

դաս 9. թատերական կամ երաժշտական ձայնագրություններ կամ տեսագրություններ. արեւային ակնոցներ. մագնիսներ. ամեն տեսակի անլար շարժական հեռախոսների սարքավորումներ եւ պարագաներ. փոխարինվող պանելներ շարժական հեռախոսների համար. զանգերի տոնային ազդանշաններ, այսինքն՝ բեռնվող զանգերի տոնային ազդանշաններ, երաժշտություն, MP3, գրաֆիկաներ, տեսապատկերներ անլար կապի շարժական սարքերի համար. սարքեր, որոնք ապահովում են բեռնվող եւ բեռնահանվող զանգերի տոնային ազդանշանների, ձայների, երաժշտության, MP3-ի, գրաֆիկաների, տեսապատկերների, տեղեկատվության եւ լուրերի անլար հաղորդում գլոբալ համակարգչային ցանցի միջոցով՝ անլար շարժական կապի սարքավորումներին. անլար կապի շարժական սարքավորումների միջեւ քվեարկության եւ ստացվող ձայնային եւ տեքստային հաղորդագրությունների համար սարքավորումներ. տեսախաղերի ծրագրեր, որոնք գրառված են քարթրիջների, սկավառակների, CD-ների, կասետների, երիզների եւ մինի-սկավառակների վրա. համակարգչային խաղերի ծրագրեր, որոնք գրառված են սկավառակների, CD-ների եւ մինի-սկավառակների վրա. գլոբալ համակարգչային ցանցի միջոցով համակարգիչներին կամ անլար սարքերին բեռնվող զանգերի տոնային ազդանշաններ. անլար կապի սարքավորումներ. բեռնավորվող անլար ծրագրային ապահովում խաղերի համար. համակարգչային ծրագրային ապահովում անլար խաղային եւ զվարճալի ծրագրերի եւ ծրագրային փաթեթների դիզայնի, մշակման եւ կատարման համար. անլար զվարճալի ծրագրերի փաթեթներ համակարգչում եւ համակարգիչի եւ քջային կապի

ցանցերին կից օգտագործելու համար. անլար զվարճալի ծրագրային փաթեթներ՝ բեռնավորվող գրաֆիկայի, տեքստի, տեսապատկերների, լուրերի, երաժշտության, ձայնային կլիպների, զանգերի տոնային ազդանշանների եւ զվարճանքի վերաբերյալ ընդհանուր տեղեկատվության համար. անլար զվարճալի ծրագրային փաթեթներ՝ բեռնավորվող կինոֆիլմերի, հեռուստաշոունների, տեսա- եւ ձայնագրությունների, երաժշտության, նորությունների, կատակերգությունների, դրամաների, գիտաֆանտաստիկայի, շոունների, մրցույթների, սպորտի, բնական (ոչ անհիմացիոն) կադրերի, անհիմացիայի, զվարճանքի մասին ընդհանուր տեղեկատվության համար. բեռնվող զանգերի տոնային ազդանշաններ, գրաֆիկաների եւ երաժշտության ձայնագրություններ, բնական (ոչ անհիմացիոն) կադրեր, դրամաներ, կատակերգություններ, նորություններ եւ զվարճանքի ընդհանուր ծրագրեր, համաշխարհային համակարգչային ցանցի եւ անլար սարքերի միջոցով սպառողների օգտագործման համար. բեռնվող զանգերի տոնային ազդանշաններ, երաժշտություն, MP3 ձայնագրություններ, գրաֆիկաներ եւ տեսապատկերներ անլար շարժական կապի սարքերի միջոցով. բեռնվող զանգերի տոնային ազդանշաններ եւ գրաֆիկաներ անլար հեռահաղորդակցական սարքերի համար գլոբալ համակարգչային ցանցի միջոցով.

դաս 16. տպագրական արտադրանք, հատկապես նշումների համար թուղթ եւ ներդրվող թերթեր. գեղարվեստական գրքերի շարքեր, կոմիքսներ, հատկապես հումորային գրականություն, թափարգելի վրա փակցվող պիտակներ, առետրային քարտեր, նշումների համար քարտեր, աֆիշներ եւ պաստառներ, թղթապանակներ, մատիտներ, գրիչներ, օրացույցներ.

դաս 18. անձրեւանոցներ, ուղեբեռի պիտակներ, մեծ պայուսակներ, ուսապարկեր, գոտեպայուսակներ, սուրհանդակի պայուսակներ, կանանց պայուսակներ, դրամապանակներ եւ բսակներ, սպորտային պայուսակներ, ճամփորդական պայուսակներ հագուստի համար, դպրոցական

ուսապայուսակներ, քսակներ մանր դրամի համար, իրատուպրակներ, լողափի պայուսակներ.

դաս 25. լողազգեստներ, խալաթներ, զգեստներ լողափի համար, գոտիներ, կիսավարտիքներ, բաճկոններ, վերարկուներ, գուլպաներ, կոշիկներ, բանդանաներ, սվիտերներ, զգեստներ՝ այն է սովորական զգեստներ եւ կոստյումներ, մասնավորապես կոստյումներ Յելլոուին տոնի համար, դիմակահանդեսի կոստյումներ, հերոսների կոստյումներ, բեմական կոստյումներ, ձեռնոցներ, կիսավարտիքներ մարմամարզության համար, ականջակալներ (հագուստ), օձիքներ, վզկապներ, վզի թաշկինակներ եւ շարժեր, պիժամաներ, վարտիքներ (փոխաններ), շապիկներ, սպորտային ֆուտբոլկաններ, հագուստ դահուկային սպորտի համար, սլաքսեր (լայն շալվարներ), արեւից պաշտպանող հովարներ, շալվարակալներ, բարձր օձիքով սվիտերներ, ներքնազգեստ, ժիլետներ, կոստյումներ մարմամարզության համար, գլխարկներ.

դաս 28. խաղեր եւ խաղալիքներ, մասնավորապես՝ թղթախաղեր, տեգեր, տիկնիկներ, փչովի խաղալիքներ, փափուկ տիկնիկներ, ֆիլմերի եւ մուլտֆիլմերի հայտնի հերոսների փոքր ֆիգուրներ եւ դրանց պարագաներ. առանձին սարքեր տեսախաղերի համար՝ CD-Rom- ների օգտագործմամբ, առանձին սարքեր տեսախաղերի համար, էլքային ձայնային ազդանշանով առանձին խաղային սարքեր եւ սեղանի խաղեր. սպորտային պարագաներ, մասնավորապես՝ գուլֆի մականներ, բեյսբոլի գնդակներ, ֆուտբոլի գնդակներ, փեդլբոլի գնդակներ, սպորտային գնդակներ եւ գնդակներ խաղերի համար, բեյսբոլի գնդակաթիակներ. տոնածառի զարդեր.

դաս 38. մալուխային, արբանյակային եւ այլ միջոցներով հեռուստատեսային հեռարձակումներ. ռադիոհեռարձակումներ. մալուխային ռադիոհեռարձակումներ, մալուխային ռադիո հաղորդում. ռադիոկապ. շարժական ռադիոկապ. անլար շարժական հեռախոսների հեռահաղորդակցության ծառայություններ եւ շարժական հեռախոսների ամեն տեսակի ծառայություններ. բեռնվող տոնային ազդանշանների, երաժշտության, MP3-ի, գրաֆիկաների, տեսապատկերների տրամադրում անլար շարժական կապի սարքավորումների համար. բեռնաթափվող եւ բեռնավորվող տոնային

ազդանշանների, ձայնի, երաժշտության, MP3-ի, գրաֆիկաների, տեսապատկերների, տեղեկատվության եւ լուրերի անլար հաղորդում անլար շարժական կապի սարքավորումներին գլոբալ համակարգչային ցանցի միջոցով. անլար շարժական կապի սարքավորումների միջեւ ձայնային ու տեքստային հաղորդագրությունների իրականացման ծառայություններ. ինտերնետային ծառայություններ, ներառյալ կապի ծառայություններ, մասնավորապես՝ ինտերնետով ձայնի եւ ձայնա-տեսագրությունների հոսքերի հաղորդում. համակարգչային խաղերի, զանգերի տոնային ազդանշանների եւ պատկերների անլար հաղորդում.

դաս 41. կրթական, դաստիարակչական եւ ուսուցողական, զվարճանքի, մարզական եւ մշակութային ծառայություններ. ռադիո եւ հեռուստատեսային ծրագրերի արտադրություն. ֆիլմերի եւ ուղիղ եթեր հեռարձակվող զվարճալի հաղորդումների արտադրություն. անիմացիոն ֆիլմերի եւ հեռուստահաղորդումների արտադրություն. կինո- եւ հեռուստաստուդիաների հետ կապված ծառայություններ. զվարճալի ֆիլմերի եւ հեռուստահաղորդումների, ուղիղ եթերով հեռարձակվող զվարճալի ներկայացումների եւ շոուների հետ կապված ծառայություններ, գրքերի, ամսագրերի եւ պարբերականների հրատարակման հետ կապված ծառայություններ. հեռուստատեսային ծրագրերի պատրաստման ոլորտում հայտատուի ծառայությունների մասին բազմաթիվ օգտվողներին տեղեկատվության տրամադրում՝ գլոբալ համակարգչային ցանցի, ինտերնետի կամ այլ օնլայն հիմնապաշարների միջոցով. պարային, երաժշտական շոուների եւ տեսաֆիլմերի պարզեւատրման արարողությունների շոուների արտադրություն. ուղիղ եթերով հեռարձակվող կամ հետագա ցուցադրության համար ձայնագրվող, հանդիսատեսի ներկայությամբ կատակերգական շոուների, խաղային շոուների եւ սպորտային միջոցառումների կազմակերպում. կենդանի հնչողությամբ համերգների կազմակերպում. հեռուստատեսային լրատվական շոուների կազմակերպում. տաղանդների մրցույթների, երաժշտության եւ հեռուստատեսության ոլորտում պարզեւատրման արարողությունների կազմակերպում. ոճի եւ նորածեղության ոլորտում հանդիսադիր ցուցադրությունների կազմա-

կերպում եւ ներկայացում. գվարճանքների ոլորտի տեղեկատվության տրամադրում համաշխարհային համակարգչային ցանցի միջոցով. գվարճանքի կազմակերպման ծառայություններ. հեռուստատեսային եւ ռադիո ծրագրերի եւ ֆիլմերի, անիմացիոն ֆիլմերի, ձայնա- եւ տեսագրությունների թողարկում, պատրաստում, ցուցադրում, տարածում, միաժամանակյա թողարկում, ցանցով տարածում, վարձով տրամադրում ինտերակտիվ եւ ոչ ինտերակտիվ տեղեկատվական միջոցներով, այդ թվում անլար կապի սարքավորումներով եւ ինտերնետով. ուղիղ եթերով հեռարձակվող գվարճալի հաղորդումների թողարկում, պատրաստում, ցուցադրում եւ տարածում. հեռուստատեսային գվարճալի հաղորդումների թողարկում, պատրաստում, ցուցադրում եւ տարածում. հեռուստածրագրեր երաժշտական ուղղվածությամբ. գրքերի, ամսագրերի եւ պարբերականների հրատարակում. կրթական եւ ուսուցողական նյութերի արտադրություն, տարածում եւ վարձով տրամադրում. կրթական, մշակութային կամ գվարճանքի միջոցառումների կազմակերպում, թողարկում եւ ցուցադրում ինտերակտիվ եւ ոչ ինտերակտիվ տեղեկատվական միջոցներով. մրցակցությունների, մրցույթների, խաղերի, հարցումների, գվարճանքի օրերի, ցուցահանդեսների, մարզային միջոցառումների, շուկաների, հյուրախաղերի, բեմական միջոցառումների, թատերականացված ներկայացումների, համերգների, ուղիղ եթեր հեռարձակվող ներկայացումների եւ հանդիսատեսի մասնակցությամբ միջոցառումների կազմակերպում, թողարկում եւ ցուցադրում. ինտերակտիվ խաղերի կազմակերպում. գվարճանք եւ կրթություն եւ ուսուցում. բոլոր վերոնշյալ ծառայությունների տրամադրում նաեւ համաշխարհային համակարգչային ցանցի եւ այլ (ինտերակտիվ) կապի ցանցերի միջոցով, այդ թվում անլար կապի սարքավորումներով եւ ինտերնետով. հեռուստատեսության, ֆիլմերի, գվարճանքների, շուկաների եւ ուղիղ եթեր հեռարձակվող շուկաների հետ կապված ծառայություններ. հեռուստածրագրերի պատրաստման ոլորտում հայտատուի ծառայությունների մասին բազմաթիվ օգտվողներին տեղեկատվության տրամադրում՝ համաշխարհային ցանցի, ինտերնետի կամ այլ օնլայն հիմնապաշարների միջոցով. գվարճանքի

ոլորտին վերաբերող տեղեկությունների տրամադրում համաշխարհային համակարգչային ցանցի միջոցով. օնլայն ծառայություններ. հեռուստատեսային ծրագրերի պատրաստման ծառայություններ. գվարճանքի կազմակերպում շարունակական հեռուստատեսիալների միջոցով. հեռուստատեսային ծրագրեր. ռադիո- եւ հեռուստատեսային գվարճանքի ծառայություններ. ֆիլմերի, երաժշտության, սպորտի, տեսա- եւ թատերական գվարճանքի ծառայություններ. հրատարակչություն. կապի ցանցերի եւ համակարգչային ցանցերի միջոցով հասանելի գվարճանքի եւ ուսուցման տրամադրում. վերոնշյալ բոլոր ծառայություններին առնչվող տեղեկությունների տրամադրում:

(740) 2. Մանուկյան

(210) **20080181** (111) **13776**
 (220) **04.03.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **04.03.2018**

(730) Ալֆա Բիո Տեք. Լթդ. , ԼՂ
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, մուգ դեղին, կանաչ, սեւ եւ երկնագույն գույնային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 10. ատամնաբուժական գործիքներ, այն է՝ վիրաբուժական գայլիկոններ եւ գայլիկոնակալներ, դարձակներ եւ կարգավորիչներ գայլիկոնների եւ գայլիկոնակալների ամրացման համար. ատամնաբուժական վիրաբուժական մուրճիկներ, ատամնաբուժական վիրաբուժական պտուտակահաններ, հորատանցքի զննածողեր ատամնաբուժական իմպլանտանտների համար, վիրաբուժական գործիքներ իմպլանտանտների տեղադրման համար, սահմանափակիչներ ատամնաբուժական գայլիկոնների համար, ոսկոր կտրող (օստեոտոմիայի) գործիքներ, վիրաբուժական հավաքածուներ մանրագերծման համար, բաղկացած հիվանդների համար ծածկոցներից, աշխատանքային մակերեսի ծածկոցներից. ատամնաբուժական պրոթեզավորման սարքեր, այն է՝ ատամնաբուժական իմպլանտանտներ եւ

ժամանակավոր իմպլանտանտային բուժիչ պտուտակներ, ատամնաբուժական իմպլանտանտ հենատամներ, ոսկրի լցոնիչներ. բոլորը ընդգրկված 10-րդ դասում:

(740) 2. Մանուկյան

(210) **20080250** (111) **13777**
 (220) **18.03.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **18.03.2018**

(730) “Ավշարի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Ավշար, AM

(540)



(526) Բացի “Ու ԱՐՄՅԱՆ” (ռուս.) արտահայտությունից մտացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

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

(511) (510)
 դաս 33. հայկական կոնյակ (բրենդի):

(210) **20080538** (111) **13778**
 (220) **05.06.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **05.06.2018**

(730) “Ջիէնսի-Ալֆա” ՓԲԸ, Աբովյան 2201, Խաղաղության 1, AM

(540)



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

(511) (510)

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. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ.

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 38. հեռահաղորդակցություն.

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

(210) **20080698** (111) **13779**
 (220) **09.07.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **09.07.2018**

(730) Պեպսիկո, Ինք. , US

(540)

Яркие моменты вкуснее с LAY'S!

(511) (510)

դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, սառեցված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր. կարտոֆիլի չիպսեր:

(740) 2. Մանուկյան

(210) **20080777** (111) **13780**
 (220) **30.07.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **30.07.2018**
 (730) Փիթի. Ինդահ Սուբուր Սեջարի , ID
 (540)



Johnwin

(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 25. հագուստ, կոշիկներ, գլխարկներ:
 (740) 2. Մանուկյան

(210) **20080781** (111) **13781**
 (220) **31.07.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **31.07.2018**
 (730) “Յումակա” ՍՊԸ, Երեւան, Դեմիրճյան փ.
 36-1ա, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է սպիտակ, դեղին, կապույտ եւ նարնջագույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 39. տրանսպորտ (փոխադրումներ). ապրանքների փաթեթավորում եւ պահպանում. ճանապարհորդությունների կազմակերպում:
 (740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20080792** (111) **13782**
 (220) **05.08.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **05.08.2018**
 (730) “Լավ-Սար” ՍՊԸ, Երեւան, Մաշտոցի պողոտա 20, AM

(540)
FeliCity

(511) (510)
 դաս 37. շինարարություն:

(210) **20080818** (111) **13783**
 (220) **08.08.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **08.08.2018**
 (730) “Ֆիորե” ՍՊԸ, Երեւան, Փափագյան 21, բն.
 74, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 35. առևտուր:

(210) **20080830** (111) **13784**
 (220) **11.08.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **11.08.2018**
 (730) “Արայ” ՍՊԸ, Երեւան, Կոմիտասի պող. 22, AM
 (540)



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

(511) (510)
դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ.

դաս 37. շինարարություն. նորոգում. սարքավորումների տեղակայում:

(210) **20080991** (111) **13785**
(220) **23.09.2008** (151) **03.03.2009**
(181) **23.09.2018**

(730) “Արմենիա թի-վի” ՓԲԸ, Երեւան, Եղվարդի խճուղի 1, AM
(540)

ՎՐԻԺԱՌՈՒ

(511) (510)
դաս 38. հեռարձակում.
դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական եւ մշակութային միջոցառումների կազմակերպում (հեռուստածրագրի, հեռուստահաղորդման պատրաստում):

(210) **20081015** (111) **13786**
(220) **29.09.2008** (151) **03.03.2009**
(181) **29.09.2018**

(730) “Արսեմի Ագրոարդյունաբերական Միավորում” ՍՊԸ, Մասիս, Երեւանյան 110, AM
(540)

Նազիհեքս Nazihex Назигекс

(511) (510)
դաս 5. դեղագործական եւ անասնաբուժական պատրաստուկներ:

(210) **20081076** (111) **13787**
(220) **13.10.2008** (151) **03.03.2009**
(181) **13.10.2018**

(730) “Պրոֆէքս” ՍՊԸ, Երեւան, Օհանովի 44/27, AM
(540)

Career House

(511) (510)
դաս 35. աշխատատեղերի վերաբերյալ տեղեկատվության տրամադրում. աշխատանքի տեղավորում.
դաս 41. կրթություն, դաստիարակություն, մշակութային միջոցառումների կազմակերպում:

(210) **20081330** (111) **13788**
(220) **09.12.2008** (151) **03.03.2009**
(181) **09.12.2018**

(730) “ՍՊՍ Սիգարոն” ՍՊԸ, Երեւան, Զովհաննիսյան 24, AM
(540)

BOMB

(511) (510)
դաս 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(210) **20081331** (111) **13789**
(220) **09.12.2008** (151) **03.03.2009**
(181) **09.12.2018**

(730) “ՍՊՍ Սիգարոն” ՍՊԸ, Երեւան, Զովհաննիսյան 24, AM
(540)

SAFARI

(511) (510)
դաս 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(210) **20081332** (111) **13790**
 (220) **09.12.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **09.12.2018**

(730) “ՍՊՍ Սիգարոն” ՍՊԸ, Երեւան, Զովհաննիսյան
 24, AM

(540)
DAY & NIGHT

(511) (510)
 դաս 34. ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ.
 լուցկի:

(210) **20081402** (111) **13791**
 (220) **29.12.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **29.12.2018**

(730) “Ֆոլ Զաուզ” ՍՊԸ, Երեւան, Մոսկովյան
 31, AM

(540)
NOVOMATIC

(511) (510)
 դաս 28. խաղեր եւ խաղալիքներ. մարմ-
 նամարզական եւ սպորտային իրեր, որոնք ընդ-
 գրկված չեն այլ դասերում. տոնածառի զարդեր.

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

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

(210) **20081403** (111) **13792**
 (220) **29.12.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **29.12.2018**

(730) “Ֆոլ Զաուզ” ՍՊԸ, Երեւան, Մոսկովյան
 31, AM

(540)
**SUPER - V +
 GAMINATOR**

(511) (510)
 դաս 28. խաղեր եւ խաղալիքներ. մարմնամար-
 զական եւ սպորտային իրեր, որոնք ընդգրկված չեն
 այլ դասերում. տոնածառի զարդեր:

(210) **20070858** (111) **13793**
 (220) **26.07.2007** (151) **03.03.2009**
 (181) **26.07.2017**

(730) “Պռոշյանի կոնյակի գործարան” ՍՊԸ,
 Երեւան, Աշտարակի խճուղի 2, AM



(526) Բացի “ՍՈՍ” բառից մնացած բոլոր գրառում-
 ներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ
 չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է ծխախոտագույն,
 սեւ, դարչնագույն, մուգ դարչնագույն, դեղին,
 կապույտ, նարնջագույն, շագանակագույն եւ
 կանաչ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
 դաս 33. հայկական կոնյակ (բրենդի):

(210) **20071281** (111) **13794**
 (220) **13.11.2007** (151) **03.03.2009**
 (181) **13.11.2017**

(730) “Զբոսաշրջության զարգացման հայկական
 գործակալություն” ՓԲԸ, Երեւան, Զարենցի
 17, AM

(540)



(526) "ARMENIA" անվանումն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:

(511) (510)

դաս 16. Հայաստանի զբոսաշրջային ոլորտին վերաբերող գրքույկներ, զբոսաշրջային տեղեկագրեր, ուղեցույցներ, պոստերներ, լուսանկարներ, քարտեզներ, թղթե տոպրակներ.

դաս 25. շապիկներ, գլխարկներ.

դաս 35. գրասենյակային տեղեկատվական ծառայություններ.

դաս 39. ճանապարհորդությունների կազմակերպում. ներգնա եւ արտագնա զբոսաշրջությանն առնչվող հետազոտական ծրագրեր.

դաս 41. մշակութային միջոցառումների, փառատոների կազմակերպում:

(210) 20080230 (111) 13795
(220) 14.03.2008 (151) 03.03.2009
(181) 14.03.2018

(730) "Մանչո գրուպ" ՍՊԸ, Երեւան, Արինբերդի ևրբ. 5, N 10, AM

(540)

ԿՆՈՒՆՐ

(511) (510)

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

(210) 20080280 (111) 13796
(220) 26.03.2008 (151) 03.03.2009
(181) 26.03.2018

(730) "Սոնիմոլ" ՍՊԸ, Արմավիրի մարզ, Էջմիածին, Կիրովի 1/29, AM

(540)



(526) "PASTA" բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ է:

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

(511) (510)

դաս 30. մակարոնեղեն:

(210) 20080488 (111) 13797
(220) 20.05.2008 (151) 03.03.2009
(181) 20.05.2019

(730) "Արփիմեդ" ՀԶ ՓԲԸ, Կոտայքի մարզ, ք. Աբովյան, 2-րդ միկրոշրջան, շենք 19, AM

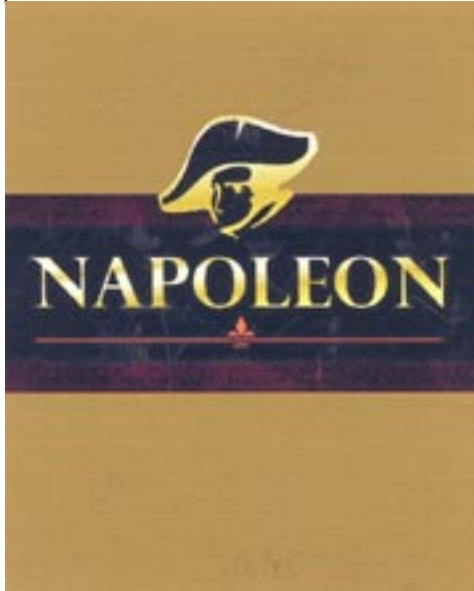
(540)

МЕКСИЛ

(511) (510)

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

(210) **20080731** (111) **13798**
 (220) **16.07.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **16.07.2018**
 (730) “Գրանդ քենդի” հայ-կանադական ՅՁ ՍՊԸ,
 Երեւան, Մասիսի 31, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է շագանակագույն, դեղնականաչ, դեղին, բաց կարմիր, սեւ, սպիտակ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)
 դաս 30. սուրճ, թեյ, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք, սառույց. քացառությամբ՝ շոկոլադի, շոկոլադե սալիկների եւ կոնֆետների, շոկոլադե տրոյուֆեշների, հացին քսվող քաղցրահամ եւ բարկահամ մթերքների, կակաոյի փոշու:

(210) **20080771** (111) **13799**
 (220) **30.07.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **30.07.2018**
 (730) “Ալմեդա” ՓԲԸ, Երեւան, Սայաթ-Նովա 8,
 քն. 14, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է գազարագույն եւ սպիտակ գույնային համակցությամբ:

(511) (510)
 դաս 10. վիրաբուժական, բժշկական, ատամնաբուժական եւ անասնաբուժական սարքերի ու գործիքների, վերջավորությունների պրոթեզների, աչքերի եւ ատամների պրոթեզների, կարեր դնելու համար նյութերի վաճառք.

դաս 44. բժշկական ծառայություններ. հի-գիենիկ եւ կոսմետիկական ծառայություններ մարդկանց համար:

(210) **20080813** (111) **13800**
 (220) **07.08.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **07.08.2018**
 (730) “Գրանդ քենդի” հայ-կանադական ՅՁ ՍՊԸ,
 Երեւան, Մասիսի 31, AM
 (540)

G. VARDANIAN

(511) (510)
 դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք, սառույց. մասնավորապես՝ թխվածքի բուրու մնավետարարներ, բիսկվիտներ, նրբաբլիթներ, բուլկիներ, ամոքահունց բուլկիներ, վաֆլիներ, սննդային խաղողաշաքար, թանձրացիչներ սննդամթերքի համար, հրուշակեղեն նոր տարվա տոնածառերը զարդարելու համար, հրուշակեղեն քաղցր խմորից, գլխավորապես խորիզով, ալրային հրուշակեղեն, խմորեղեն, հրուշակեղեն գետնընկույզի եւ(կամ) նշի հիմքի վրա, կարկանդակներ, սառեցրած յոգուրտ, կակաոյից պատրաստված սննդամթերք, կարամելներ, կոնֆետներ, մատուտակի եւ(կամ) անանուխի կոնֆետներ, կրեկերներ, սառնաշաքար, մարմելադ, նշակարկանդակներ, քաղցր կաթնազանգված հրուշակեղենի համար (եփած կրեմ), մրգային պաղպաղակ, մյուսլի, կակաոյով եւ կաթով ըմպելիքներ, սուրճով եւ կաթով ըմպելիքներ, սուրճով ըմպելիքներ, թեյի հիմքով ըմպելիքներ, շոկո-

լադակաթնային ըմպելիքներ, շոկոլադային ըմպելիքներ, պաստեղներ, պետիֆուրներ, թխվածքաբլիթ, պոմադկաներ (քաղցրավենիք), պրալինե, ծամոն, քաղցր ամոքահունց խմոր հրուշակեղենի համար, պաքսիմատ, տորտիլաներ (եգիպտացորենի բլիթներ), մրգաբանջարեղենային տորթեր, նշով խմոր, ուտելի զարդարանքներ քաղցր ամոքահունց խմորից պատրաստված հրուշակեղենի համար, հալվա, փաթիլներ հացահատիկային արտադրանքից:

- (210) **20080815** (111) **13801**
 (220) **07.08.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **07.08.2018**
 (730) “Գրանդ քենդի” հայ-կանադական ՅՁ ՍՊԸ,
 Երևան, Մասիսի 31, AM
 (540)

ԳԱՐՈՒՆ

(511) (510)
 դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմորիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք, սառույց. մասնավորապես թխվածքի բուրումսավետարարներ, բիսկվիտներ, նրբաբլիթներ, բուլկիներ, ամոքահունց բուլկիներ, վաֆլիներ, սննդային խաղողաշաքար, թանձրացիչներ սննդամթերքի համար, հրուշակեղեն նոր տարվա տոնածառերը զարդարելու համար, հրուշակեղեն քաղցր խմորից, գլխավորապես խորիզով, ալրային հրուշակեղեն, խմորեղեն, հրուշակեղեն գետնընկույզի եւ(կամ) նշի հիմքի վրա, կարկանդակներ, սառեցրած յոգուրտ, կակաոյից պատրաստված սննդամթերք, կարամելներ, կոնֆետներ, մատուտակի եւ(կամ) անանուխի կոնֆետներ, կրեկերներ, սառնաշաքար, մարմելադ, նշակարկանդակներ, քաղցր կաթնազանգված հրուշակեղենի համար (եփած կրեմ), մրգային պաղպաղակ, մյուսլի, կակաոյով եւ կաթով ըմպելիքներ, սուրճով եւ կաթով ըմպելիքներ, սուրճով

ըմպելիքներ, թեյի հիմքով ըմպելիքներ, շոկոլադակաթնային ըմպելիքներ, շոկոլադային ըմպելիքներ, պաստեղներ, պետիֆուրներ, թխվածքաբլիթ, պոմադկաներ (քաղցրավենիք), պրալինե, ծամոն, քաղցր ամոքահունց խմոր հրուշակեղենի համար, պաքսիմատ, տորտիլաներ (եգիպտացորենի բլիթներ), մրգաբանջարեղենային տորթեր, նշով խմոր, ուտելի զարդարանքներ քաղցր ամոքահունց խմորից պատրաստված հրուշակեղենի համար, հալվա, փաթիլներ հացահատիկային արտադրանքից:

- (210) **20080816** (111) **13802**
 (220) **07.08.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **07.08.2018**
 (730) “Յրաչ Ալավերդյան եւ ընկերներ” ՍՊԸ,
 Երևան, Նոր Արեշ 46, տուն 31, AM
 (540)



- (591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, կապույտ, ծիրանագույն եւ սպիտակ գույնային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 29. երշիկ:

- (210) **20080954** (111) **13803**
 (220) **12.09.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **12.09.2018**
 (730) Անհատ ձեռնարկատեր Ավետիք Գեորգյան,
 Երևան, Եզնիկ Կողբացու 4, բն 32, AM

(540)



(511) (510)

դաս 44. ատամնաբուժական կենտրոն. բժշկական օգնության եւ սպասարկման տեսակներ՝ թերապեւտիկ ստոմատոլոգիական, վիրաբուժական ստոմատոլոգիական, օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիական ծառայություններ, ռենտգենաբանություն, կոսմետոլոգիական ծառայություններ:

(210) **20081043**
(220) **07.10.2008**

(111) **13804**
(151) **03.03.2009**
(181) **07.10.2018**

(730) “Ֆրագրանս կոնսեփթ” ՍՊԸ, Երեւան, Կոմիտասի 65, բն. 11, AM

(540)



Yves Delorme®

(511) (510)

դաս 24. գործվածքներ եւ մանածագործական ապրանքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. անկողնու եւ սեղանի ծածկոցներ. մասնավորապես՝ սրբիչներ.

դաս 25. խալաթներ. գիշերանոցներ:

(210) **20081044**
(220) **07.10.2008**

(111) **13805**
(151) **03.03.2009**
(181) **07.10.2018**

(730) “Ֆրագրանս կոնսեփթ” ՍՊԸ, Երեւան, Կոմիտասի 65, բն. 11, AM

(540)



(511) (510)

դաս 11. բյուրեղապակյա ջահեր.
դաս 14. բյուրեղապակյա զարդեր.
դաս 21. բյուրեղապակյա սկահակներ, ծաղկամաններ, արձանիկներ. բյուրեղապակյա բռնակներ դռների եւ ծորակների համար. բյուրեղապակյա իրեր:

(210) **20081045**
(220) **07.10.2008**

(111) **13806**
(151) **03.03.2009**
(181) **07.10.2018**

(730) “Ֆրագրանս կոնսեփթ” ՍՊԸ, Երեւան, Կոմիտասի 65, բն. 11, AM

(540)

LALIK
LALIC

(511) (510)

դաս 11. բյուրեղապակյա ջահեր.
դաս 14. բյուրեղապակյա զարդեր.
դաս 20. հայելիներ.
դաս 21. բյուրեղապակյա սկահակներ, ծաղկամաններ, արձանիկներ. բյուրեղապակյա բռնակներ դռների եւ ծորակների համար, ինտերիերի ձեւավորման բյուրեղապակյա պարագաներ. բյուրեղապակյա իրեր:

(210) **20081046**
(220) **07.10.2008**

(111) **13807**
(151) **03.03.2009**
(181) **07.10.2018**

(730) “Ֆրագրանս կոնսեփթ” ՍՊԸ, Երեւան, Կոմիտասի 65, բն. 11, AM

(540)

LALIQUE

(511) (510)

դաս 11. բյուրեղապակյա ջահեր.
 դաս 14. բյուրեղապակյա զարդեր.
 դաս 20. հայելիներ.
 դաս 21. բյուրեղապակյա սկահակներ, ծաղկա-
 մաններ, արձանիկներ. բյուրեղապակյա բռնակ-
 ներ դռների եւ ծորակների համար, ինտերիերի
 ձեւավորման բյուրեղապակյա պարագաներ. բյու-
 րեղապակյա իրեր:

(210) **20081047** (111) **13808**
 (220) **07.10.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **07.10.2018**

(730) “Ֆրագրանս կոստեփթ” ՍՊԸ, Երեւան, Կոմի-
 տասի 65, քն. 11, AM

(540)

Baccarat

(511) (510)

դաս 11. բյուրեղապակյա ջահեր:

(210) **20081067** (111) **13809**
 (220) **09.10.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **09.10.2018**

(730) “Տաբկոֆ” ՍՊԸ, Երեւան, Ավան-Առինջ 2-րդ
 միկրոշրջան 1/8շ., քն. 34, AM

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է շազանակագույն,
 բաց դեղին եւ ոսկեգույն գունային համակ-
 ցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սուրճ:

(210) **20081083** (111) **13810**
 (220) **15.10.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **15.10.2018**

(730) “Չաղորդակ” ՍՊԸ, Երեւան, Բաբաջանյան
 47, քն. 14, AM

(540)

2U3U
 ՏԵԼԵԿՈՄ

(511) (510)

դաս 9. հեռախոսային քարտեր.
 դաս 38. հեռահաղորդակցություն:

(210) **20061054** (111) **13811**
 (220) **14.09.2006** (151) **03.03.2009**
 (181) **14.09.2016**

(730) Յահու! Ինք., Դելավեր Նահանգի կորպո-
 րացիա, US

(540)

ALTAVISTA

(511) (510)

դաս 42. համակարգչային ծառայություններ,
 ներառյալ համաշխարհային տեղեկատվական ցանց
 մուտք գործելու ապահովում եւ վիճակագրական
 տեղեկատվության ապահովում:

(740) Ան. Նահապետյան

(210) **20080317** (111) **13812**
 (220) **08.04.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **08.04.2018**

(730) Ֆոնտերա ԹիԷՄ Լիմիթիդ, NZ

(540)



(511) (510)

դաս 5. 5-րդ դասում ընդգրկված սննդամթերքի բաղադրիչներ. 5-րդ դասում ընդգրկված սննդամթերք եւ ըմպելիքներ. դիետիկ նյութեր եւ դիետիկ սնունդ բուժական նպատակների համար. դիետիկ ըմպելիքներ բուժական նպատակների համար. 5-րդ դասում ընդգրկված, օգտակար հավելույթներ պարունակող պատրաստուկներ եւ նյութեր. դեղագործական եւ անասնաբուժական պատրաստուկներ եւ նյութեր, այն է՝ սննդամթերք եւ մթերքների բաղադրամասեր մարդկանց եւ կենդանիների համար. սննդային բիոպատրաստուկներ. սնունդ նորածինների, մանուկների, երեխաների եւ անդամալուծների համար, ներառյալ՝ կաթի փոշի նորածինների, մանուկների եւ երեխաների համար. սննդարար հավելանյութեր մարդկանց համար. սննդարար հավելանյութեր բուժական նպատակների համար. հանքային հավելանյութեր սննդամթերքի համար. 5-րդ դասում ընդգրկված սննդարար հավելանյութեր. վիտամինային պատրաստուկներ. պատվաստանյութեր, բոլորը ընդգրկված սույն դասում.

դաս 29. 29-րդ դասին պատկանող կաթնամթերք. կաթնամթերքի հիմքով ըմպելիքներ եւ փոշիներ. կաթ. պաստերացված կաթ. կաթի հիմքով մթերքներ. խտացրած կաթ. կաթի փոշի եւ չոր կաթ (սերը քաշած կամ ոչ). 29-րդ դասին պատկանող կաթի փոխարինիչներ. կաթնային ըմպելիքներ, ներառյալ՝ համային հավելումներով եւ վիտամինացված կաթնային ըմպելիքներ (կաթը որպես գերակշռող բաղադրիչ). սերուցք (կաթնամթերք). կարագ. սննդային յուղեր եւ ճարպեր. մարգարին. մածուկանման սննդամթերք, ներառյալ՝ մարգարինի, կարագի եւ այլ սննդային յուղերի խառնուրդներ. այս դասում ընդգրկված մթերքներ, որոնք ամբողջովին կամ հիմնականում բաղկացած են սննդային յուղե-

րից կամ սննդային ճարպերից որպես սերուցք սուրճի կամ նման ըմպելիքների մեջ ավելացնելու համար. սննդային եւ դիետիկ հավելանյութեր մարդկանց համար (բացառությամբ բուժական նյութեր պարունակողների, կամ հիմնականում վիտամիններ, հանքանյութեր կամ միկրոէլեմենտներ պարունակողների). սպիտակուցներ (պրոտեիններ) եւ սպիտակուցային մթերքներ մարդկանց համար. պանիր, ներառյալ՝ կաթնաշոռ, սերուցքային պանիր, փափուկ եւ կոշտ պանիրներ. կուլտիվացված կաթնամթերք, ներառյալ՝ թթվասեր եւ ֆրաշե սերուցք. յոգուրտ. ըմպելի յոգուրտ. 29-րդ դասին պատկանող աղանդերային մթերքներ (կաթնային մթերքների գերակշռ պարունակությամբ). համային հավելումներով աղանդերներ կաթնամթերքից. շիճուկ. կազեին. մածուկանման սննդամթերք, որը հիմնականում բաղկացած է կաթնային մթերքներից. 29-րդ դասին պատկանող սննդային պահածոներ:

(740) 2. Մանուկյան

- (210) **20080553** (111) **13813**
- (220) **10.06.2008** (151) **03.03.2009**
- (181) **10.06.2018**

(730) Հարմս Ինթերնեյշնլ Ինդասթրիզ, Ինքորփորեյթիդ, US

(540)



(511) (510)

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 եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ:

(740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20080554** (111) **13814**
 (220) **10.06.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **10.06.2018**

(730) Հարմա Ինթերնեյշնլ Ինդասթրիզ, Ինթորփորեյթիդ, US

(540)



(511) (510)

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 եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ:

(740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20080555** (111) **13815**
 (220) **10.06.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **10.06.2018**

(730) Հարմա Ինթերնեյշնլ Ինդասթրիզ, Ինթորփորեյթիդ, US

(540)



(511) (510)

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 եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ:

(740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20080556** (111) **13816**
 (220) **10.06.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **10.06.2018**

(730) Հարմա Ինթերնեյշնլ Ինդասթրիզ, Ինթորփորեյթիդ, US

(540)

HARMAN KARDON

(511) (510)

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 եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ:

(740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20080557** (111) **13817**
 (220) **10.06.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **10.06.2018**

(730) Հարմա Ինթերնեյշնլ Ինդասթրիզ, Ինթոր-
 փորեյթիդ, US

(540)

BECKER

(511) (510)

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 եւ վերարտադրման սարքեր. մագնիսական տեղեկակիրներ, ձայնագրման սկավառակներ. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ. դրամարկղային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ եւ համակարգիչներ. կրակմարիչներ:

(740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20080563** (111) **13818**
 (220) **11.06.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **11.06.2018**

(730) Վմ. Ռիզլի Ջր. Քամինի, Դելավերի Նահանգ, US
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կանաչ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 5. դիետիկ եւ մանկական սնունդ. դեղերով տոգորված սննդամթերք. դեղերով տոգորված հրուշակեղեն.

դաս 30. սուրճ եւ սուրճի փոխարինիչներ. թեյ, կակաո, հեղուկ շոկոլադ. շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո. այլուր եւ հացահատիկային պատրաստուկներ. մակարոնեղեն. հաց, թխվածքաբլիթներ, գալետներ, տորթեր, հրուշակներ, խմորեղեն. շոկոլադ. հրուշակեղեն. սննդային սառույց, սառեցված ապրանքներ եւ պաղպաղակ. մեղր, մաթ. աղ, մանանեխ. քացախ, սոուսներ. համեմունք. ամոքանք. մթերքներ՝ հիմնականում պատրաստված վերը թվարկված ապրանքներից:

(740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20080607** (111) **13819**
 (220) **18.06.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **18.06.2018**

(730) Ջփեն Թբեթոու Ինք. , JP

(540)

WINSTON FREEDOM TOUR

(511) (510)

դաս 34. սիգարետներ. մշակված եւ չմշակված ծխախոտ. ծխելու պիտույքներ. լուցկի:

(740) Ան. Նահապետյան

(210) **20080641** (111) **13820**
 (220) **25.06.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **25.06.2018**

(730) Վմ. Ռիզլի Ջր. Քամինի, Դելավերի Նահանգ, US

(540)

CHERRY ICE

(511) (510)

դաս 30. քաղցրավենիք եւ հրուշակեղեն, մասնավորապես ծամոն եւ կոնֆետներ:

(740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20080840** (111) **13821**
 (220) **11.08.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **11.08.2018**
 (730) Ջիէմֆի Լթը , GE
 (540)

PEO
ΠEO

(511) (510)
 դաս 5. դեղագործական եւ անասնաբուժական պատրաստուկներ. հիգիենիկ պատրաստուկներ բուժական նպատակների համար. դիետիկ նյութեր բուժական նպատակների համար, մանկական սնունդ. սպեղանալաթեր, վիրակապման նյութեր. առաժնային եւ առամների ծեփապատճեններ պատրաստելու նյութեր. ախտահանիչ միջոցներ. վնասատու կենդանիների ոչնչացման պատրաստուկներ. ֆունգիցիդներ, հերբիցիդներ:
 (740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20081119** (111) **13822**
 (220) **24.10.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **24.10.2018**
 (730) Վլաքթոր Թրեյդինգ Լիմիթիդ , CY
 (540)



(526) Բացի “ՉԵԼՅՈՆԱՅԱ ՄԱՐԿԱ” (ռուս.) արտահայտությունից եւ “ԳԼԱՎՍՊՈՒՐՏՏՐԵՍՏ” (ռուս.) անվանումից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է ցորենագույն, մուգ կանաչ, ոսկեգույն, արծաթագույն, շագանակագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. օղի, հատուկ օղի:
 (740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20081120** (111) **13823**
 (220) **24.10.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **24.10.2018**
 (730) Վլաքթոր Թրեյդինգ Լիմիթիդ , CY
 (540)



(526) Բացի “ՉԵԼՅՈՆԱՅԱ ՄԱՐԿԱ” (ռուս.) արտահայտությունից եւ “ԳԼԱՎՍՊՈՒՐՏՏՐԵՍՏ” (ռուս.) անվանումից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բաց եւ մուգ կանաչ, ոսկեգույն, արծաթագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 33. օղի, հատուկ օղի:
 (740) Ալ. Նահապետյան

(210) **20081134** (111) **13824**
 (220) **27.10.2008** (151) **03.03.2009**
 (181) **27.10.2018**
 (730) Վլաքթոր Թրեյդինգ Լիմիթիդ , CY

(540) (554)



(526) Բացի “ՉԵԼՅՈՆԱՅԱ ՄԱՐԿԱ” (ռուս.) արտահայտությունից եւ “ԳԼԱՎՍՊԻՐՏՏՐԵՍ” (ռուս.) անվանումից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է բեժ, մուգ կանաչ, ոսկեգույն, արծաթագույն, շագանակագույն, ծխախոտագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 33. օղի:
(740) Ա. Նահապետյան

(210) **20080340** (111) **13825**
(220) **11.04.2008** (151) **09.03.2009**
(181) **11.04.2018**
(730) Սթիվեն Մադեն, Լթդ. , US

(540)

STEVEN

(511) (510)

դաս 25. տղամարդկանց եւ կանանց հագուստ, մասնավորապես շապիկներ (բլուզներ), կարճ թելքերով մայկաներ, անթելք զգեստներ, բաճկոններ, ջինսեր, վարտիքներ (փոխաններ), սվիտերներ, սպորտային սվիտերներ, սպորտային շալվարներ, բլուզներ, բաճկոնակներ (ժիլետներ), շրջազգեստներ, զգեստներ, կիսագուլպաներ, հագնելու սպիտակեղեն, գլխարկներ, կոշիկեղեն, մասնավորապես, թենիսի համար ոտնամաններ, ճութավոր (երկարաճիտ) կոշիկներ, կիսակոշիկներ, տնային (կիսա)կոշիկներ, բարձր կրունկով կոշիկեղեն:

(740) Ա. Գալոյան

(210) **20080429** (111) **13826**
(220) **07.05.2008** (151) **09.03.2009**
(181) **07.05.2018**

(730) ԳՄ Դեու Աուբո ընդ Թեթևուլըչի Բամիկի, KR
(540)

NEXIA

(511) (510)

դաս 12. տրանսպորտային միջոցներ եւ դրանց մասեր:

(740) Ա. Գալոյան

(210) **20080513** (111) **13827**
(220) **26.05.2008** (151) **09.03.2009**
(181) **26.05.2018**

(730) Ջեներալ Մոթորս Զորփորեյշն, Դելավերի Նահանգ , US

(540)

GET REAL

(511) (510)

դաս 12. փոխադրամիջոցներ եւ դրանց մասեր:

(740) Ա. Գալոյան

(210) **20080530** (111) **13828**
 (220) **03.06.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **03.06.2018**
 (730) “Մավաեբսիմ” ՍՊԸ, Երեւան, Արշակունյաց
 1/28, AM
 (540)

ԷՊՈՍ ЭПОС

(511) (510)
 դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավոր-
 ված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ.
 մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակ-
 ներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղա-
 դրանյութեր.
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառու-
 թյամբ գարեջրի):
 (740) 2. Մանուկյան

(210) **20080681** (111) **13829**
 (220) **04.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **04.07.2018**
 (730) “Սնեկարմ” ՍՊԸ, Երեւան, Հաղթանակի 2,
 տուն 73, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, դեղին եւ
 ոսկեգույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս.
 մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, սառեցված,
 չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր
 եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ.
 ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ
 ճարպեր.
 դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ,
 տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր
 եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն

եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմո-
 րիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ.
 քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք.
 սառույց.
 դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործական,
 անտառային եւ հացահատիկային մթերքներ, որոնք
 ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիներ. թարմ
 մրգեր եւ բանջարեղեն. սերմեր, բնական բույսեր եւ
 ծաղիկներ. կեր կենդանիների համար. ածիկ:

(210) **20080683** (111) **13830**
 (220) **04.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **04.07.2018**
 (730) “Սնեկարմ” ՍՊԸ, Երեւան, Հաղթանակի 2,
 տուն 73, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, դեղին եւ
 ոսկեգույն գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս.
 մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, սառեցված,
 չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր
 եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ.
 ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ
 ճարպեր.
 դաս 30. սուրճ, թեյ, կակաո, շաքար, բրինձ,
 տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր
 եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն
 եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. մեղր, մաթ. խմո-
 րիչներ, հացաթխման փոշիներ. աղ, մանանեխ.
 քացախ, սոուսներ (համեմունք). համեմունք.
 սառույց.
 դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործա-
 կան, անտառային եւ հացահատիկային մթերքներ,
 որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիներ.
 թարմ մրգեր եւ բանջարեղեն. սերմեր, բնական
 բույսեր եւ ծաղիկներ. կեր կենդանիների համար.
 ածիկ:

(210) **20080684** (111) **13831**
 (220) **04.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **04.07.2018**
 (730) “Սնեկարմ” ՍՊԸ, Երեւան, Զաղթանակի 2,
 տուն 73, AM
 (540)



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

(511) (510)
 դաս 32. գարեջուր. հանքային եւ գազավորված ջրեր եւ այլ ոչ ալկոհոլային ըմպելիքներ. մրգային ըմպելիքներ եւ մրգահյութեր. օշարակներ եւ ըմպելիքների պատրաստման այլ բաղադրանյութեր. էքստրակտներ:

(210) **20080685** (111) **13832**
 (220) **07.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **07.07.2018**
 (730) “Վիկտորիա սեկրետ” ՍՊԸ, Արագածոտնի
 մարզ, գյուղ Սարալանջ, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է վարդագույնով:
 (511) (510)
 դաս 25. հագուստ, կոշիկեղեն, գլխարկներ.
 դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ:
 (740) Ա. Գալոյան

(210) **20080779** (111) **13833**
 (220) **31.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **31.07.2018**
 (730) “Ավետ” ՍՊԸ, Երեւան, Ահարոնյան 12/1, AM
 (540)



(526) “ԵՐԵՎԱՆՅԱՆ” եւ “ՕՂԻ” բառերն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(511) (510)
 դաս 33. օղի:

(210) **20080819** (111) **13834**
 (220) **08.08.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **08.08.2018**
 (730) “Վեգա Ուորլդ” ՍՊԸ, ք. Երեւան, Թումանյան
 4, AM
 (540)



(511) (510)
 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. առեւտրի ավտոմատներ եւ կանխավճարով աշխատող ապարատների մեխանիզմներ.

դրամարկային ապարատներ, հաշվիչ մեքենաներ, տեղեկատվության մշակման սարքավորումներ և համակարգիչներ. կրակմարիչներ.

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.

դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. անշարժ գույքի հետ կապված գործառնություններ.

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

(210) **20080860** (111) **13835**
 (220) **13.08.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **13.08.2018**

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ՓԲԸ,
 Եղվարդ, Չարենցի 1, AM
 (540)

АРГИШТИ

(511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի օղու):

(210) **20080861** (111) **13836**
 (220) **13.08.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **13.08.2018**

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ՓԲԸ,
 Եղվարդ, Չարենցի 1, AM
 (540)

УРАТУ

(511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):

(210) **20080862** (111) **13837**
 (220) **13.08.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **13.08.2018**

(730) “Եղվարդի գինու-կոնյակի գործարան” ՓԲԸ,
 Եղվարդ, Չարենցի 1, AM
 (540)

АРАЙИ

(511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):

(210) **20080951** (111) **13838**
 (220) **11.09.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **11.09.2018**

(730) “Գեթսեման” ՍՊԸ, Գեղարթունիքի մարզ, ք.
 Սեւան, Ազատության 1, AM
 (540)



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

(511) (510)
 դաս 35. առեւտուր:

(210) **20080999** (111) **13839**
 (220) **25.09.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **25.09.2018**

(730) “Սնեկարմ “ ՍՊԸ, Երեւան, Զաղթանակի 2, տուն 66, AM

(540)



(526) “ԿՈՒԼԲԱՍՆԻԷ” (ռուս.) բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

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

(511) (510)

դաս 29. կարտոֆիլային չիպսեր.

դաս 30. աշորայի չորահաց, ցորենի չորահաց, հացային չիպսեր, եգիպտացորենի ձողիկներ, եգիպտացորենի չիպսեր, բրինձ, ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ.

դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործական, անտառային եւ հացահատիկային մթերքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. սերմեր, ածիկ:

(210) 20081000

(111) 13840

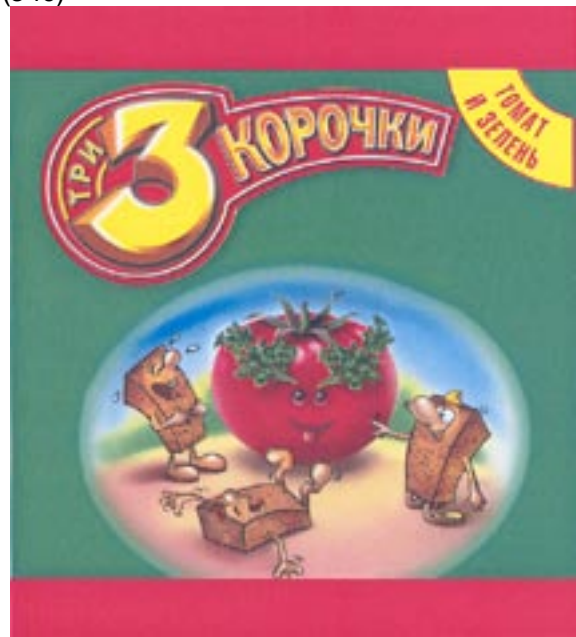
(220) 25.09.2008

(151) 09.03.2009

(181) 25.09.2018

(730) “Սնեկարմ “ ՍՊԸ, Երեւան, Զաղթանակի 2, տուն 66, AM

(540)



(526) “ՏՈՄԱՏ Ի ՉԵԼԵՆ” (ռուս.) գրառումն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է մարմիր, կանաչ, մուգ եւ բաց դեղին, շագանակագույն, երկնագույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 29. կարտոֆիլային չիպսեր.

դաս 30. աշորայի չորահաց, ցորենի չորահաց, հացային չիպսեր, եգիպտացորենի ձողիկներ, եգիպտացորենի չիպսեր, բրինձ, ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ.

դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործական, անտառային եւ հացահատիկային մթերքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. սերմեր, ածիկ:

(210) 20081001

(111) 13841

(220) 25.09.2008

(151) 09.03.2009

(181) 25.09.2018

(730) “Սնեկարմ “ ՍՊԸ, Երեւան, Զաղթանակի 2, տուն 66, AM

(540)



(526) “ԲԵԿՈՆ” (ռուս.) բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

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

(511) (510)

դաս 29. կարտոֆիլային չիպսեր.

դաս 30. աշորայի չորահաց, ցորենի չորահաց, հացային չիպսեր, եգիպտացորենի ձողիկներ, եգիպտացորենի չիպսեր, բրինձ, ալյուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ.

դաս 31. գյուղատնտեսական, այգեգործական, անտառային եւ հացահատիկային մթերքներ, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. սերմեր, ածիկ:

(210) **20081114** (111) **13842**
 (220) **22.10.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **22.10.2018**

(730) “Չայասա պրոդաքշնզ” ՓԲԸ, ք. Երեւան, Նալբանդյան 7/1, AM

(540)



(511) (510)

դաս 35. ձայնագրությունների վաճառք.

դաս 41. համերգների կազմակերպում եւ անցկացում, ձայնագրման ծառայությունների մատուցում:

(210) **20080412** (111) **13843**
 (220) **04.05.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **04.05.2018**

(730) “Մարինա-Արթուր” ՍՊԸ, Արուսյան, 7-րդ միկրոշրջան, 3-րդ զանգված, տուն 57, AM

(540)



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

(511) (510)

դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիք.

դաս 33. թույլ ալկոհոլային ըմպելիք:

(210) **20080458** (111) **13844**
 (220) **15.05.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **15.05.2018**

(730) “Նոյ-Ֆիրմա” Արտադրական կոոպերատիվ Երեւան, Օրբելի 4, բն. 22, AM

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է ոսկեգույնով:
(511) (510)

դաս 3. սպիտակեցնող պատրաստուկներ եւ այլ նյութեր լվացքի համար. պատրաստուկներ մաքրման, ողորկման (փայլեցման), ճարպագերծման եւ հղկամշակման համար. օճառներ. օճանելիք, եթերային յուղեր, կոսմետիկական միջոցներ, լոսյոններ մազերի համար. ատամի փոշիներ եւ մածուկներ.

դաս 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 18. կաշի եւ կաշվի նմանակումներ, դրանցից պատրաստված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. կենդանիների մորթիներ. սնդուկներ եւ ճամփորդական ճամպրուկներ. հովանոցներ, անձրեւակալներ եւ ձեռնափայտեր. մտրակներ, լծասարքեր եւ թամբագործական իրեր.

դաս 25. հագուստ, կոշիկեղեն, գլխարկներ.

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

դաս 30. սուրճ, թեյ, շաքար, բրինձ, տապիոկա, սագո, սուրճի փոխարինիչներ. այլուր եւ հացահատիկային մթերքներ, հաց, հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ. 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 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ:

(210) **20080485** (111) **13845**
(220) **20.05.2008** (151) **09.03.2009**
(181) **20.05.2018**

(730) “Մարինա-Արթուր” ՍՊԸ, Աբովյան, 7-րդ միկրոշրջան, 3-րդ զանգված, տուն 57, AM
(540) (554)



(511) (510)
դաս 21. տարա.
դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիք, հանքային ջուր.
դաս 33. թույլ ալկոհոլային ըմպելիք:

(210) **20080486** (111) **13846**
(220) **20.05.2008** (151) **09.03.2009**
(181) **20.05.2018**

(730) “Մարինա-Արթուր” ՍՊԸ, Աբովյան, 7-րդ միկրոշրջան, 3-րդ զանգված, տուն 57, AM

(540) (554)



(511) (510)
 դաս 21. տարա.
 դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիք, հանքային ջուր.
 դաս 33. թույլ ալկոհոլային ըմպելիք:

(210) **20080529** (111) **13848**
 (220) **03.06.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **03.06.2018**

(730) “Տերրա Վալդե” ՍՊԸ, Կոտայքի մարզ, գյուղ Պռոշյան N 5, 18-րդ փող., 3-րդ նրբ., AM

(540)
Belleville

(511) (510)
 դաս 36. բնական շենքերի վաճառք:

(511) (510)
 դաս 21. ծավալային տարա.
 դաս 32. ոչ ալկոհոլային ըմպելիք, հանքային ջուր.
 դաս 33. թույլ ալկոհոլային ըմպելիք:

(210) **20080537** (111) **13849**
 (220) **04.06.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **04.06.2018**

(730) “Արս-Ֆայն” ՍՊԸ, Երեւան, Սիլիկյան թաղ. 7-րդ փող., 47/1, AM

(540)
ZUCCARI

(210) **20080487** (111) **13847**
 (220) **20.05.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **20.05.2018**
 (730) “Մարինա-Արթուր” ՍՊԸ, Աբովյան, 7-րդ միկրոշրջան, 3-րդ զանգված, տուն 57, AM

(511) (510)
 դաս 3. հակացեյուլիտային միջոցներ. ալտեի պարունակությամբ ինտիմ հեղուկ օճառ. ալտեի պարունակությամբ ինտիմ քսուքներ. ալտեի 98% պարունակությամբ ժելեր:

(540) (554)



(210) **20080665** (111) **13850**
 (220) **01.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **01.07.2018**

(730) “Սիսավան” գինու գործարան ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գ. Սիսավան, Պ. Սեւակի 31, AM

(540)
ԹԱՂԵ

(511) (510)
 դաս 33. ալկոհոլային խմիչքներ (բացառությամբ գարեջրի):

(210) **20080754** (111) **13851**
 (220) **23.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **23.07.2018**
 (730) “Յունիթել” ՍՊԸ, Երեւան, Ա. Խաչատրյան
 12/5, AM

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է մուգ եւ բաց նարնջա-
 գույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 38. Ելքային միջազգային ձայնային
 ծառայությունների մատուցում:

(210) **20080755** (111) **13852**
 (220) **23.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **23.07.2018**
 (730) “Յունիթել” ՍՊԸ, Երեւան, Ա. Խաչատրյան
 12/5, AM

(540)



(526) “INTERNATIONAL COMMUNICATION” արտա-
 հայտությունն ինքնուրույն պահպանության
 օբյեկտ չէ:
 (511) (510)
 դաս 38. Ելքային միջազգային ձայնային
 ծառայությունների մատուցում:

(210) **20080778** (111) **13853**
 (220) **31.07.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **31.07.2018**
 (730) “Մեծ-Պոլիս” ՍՊԸ, Երեւան, Նորագավիթ
 1փ., տուն 18, AM

(540)



(511) (510)
 դաս 40. քնական քարտերի մշակում:

(210) **20080831** (111) **13854**
 (220) **11.08.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **11.08.2018**
 (730) “Մեծ-Պոլիս” ՍՊԸ, Երեւան, Նորագավիթ
 1փ., տուն 18, AM

(540)



(511) (510)
 դաս 40. քնական քարտերի մշակում:

(210) **20080923** (111) **13855**
 (220) **01.09.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **01.09.2018**
 (730) Հմայքի Սրահ “Աֆրոդիտա” ՍՊԸ, Երեւան,
 Մ. Խորենացու 1-ին նրբ. N1, AM

(540)



(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 44. վարսավիրանոց. կոսմետոլոգիական ծառայություններ:

(210) **20080992** (111) **13856**
 (220) **23.09.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **23.09.2018**

(730) “Թի վի ֆայֆ” ՓԲԸ, Երեւան, Եղվարդի Խճուղի 1, AM
 (540)
ԵՐԵՎՈՍHOW հոլդինգ ՖԻՏ
 (511) (510)

դաս 38. հեռարձակում.
 դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական եւ մշակութային միջոցառումների կազմակերպում /հեռուստածրագրերի պատրաստում/:

(210) **20081063** (111) **13857**
 (220) **08.10.2008** (151) **09.03.2009**
 (181) **08.10.2018**

(730) “Ի Էմ Էյջ քոնսթրաքշն” ՓԲԸ, Երեւան, Նորթի 7-րդ փողոց թիվ 70, 70/4, AM
 (540)



(526) “CONSTRUCTION” բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:
 (511) (510)
 դաս 37. շինարարություն:

(210) **20080094** (111) **13858**
 (220) **08.02.2008** (151) **19.03.2009**
 (181) **08.02.2018**

(730) “Կոնվերս բանկ” ՓԲԸ, Երեւան, Կոմիտասի 49, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 36. ապահովագրություն. ֆինանսական գործունեություն. դրամավարկային գործառնություններ. անշարժ գույքի հետ կապված գործառնություններ:

(210) **20080245** (111) **13859**
 (220) **14.03.2008** (151) **19.03.2009**
 (181) **14.03.2018**

(730) “Սոլենիո” ՍՊԸ, Երեւան, Պոռչյան 2-11, AM
 (540)



(511) (510)
 դաս 35. գովազդ. գործերի կառավարում գործարարության ասպարեզում. վարչարարական գործունեություն գործարարության ասպարեզում. գրասենյակային ծառայություններ:

(210) **20080372** (111) **13860**
 (220) **21.04.2008** (151) **19.03.2009**
 (181) **21.04.2018**

(730) “ՎԳ Գրեգո” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Վանաշեն, Կ. Ալոյան 14, AM
 (540)



(511) (510)

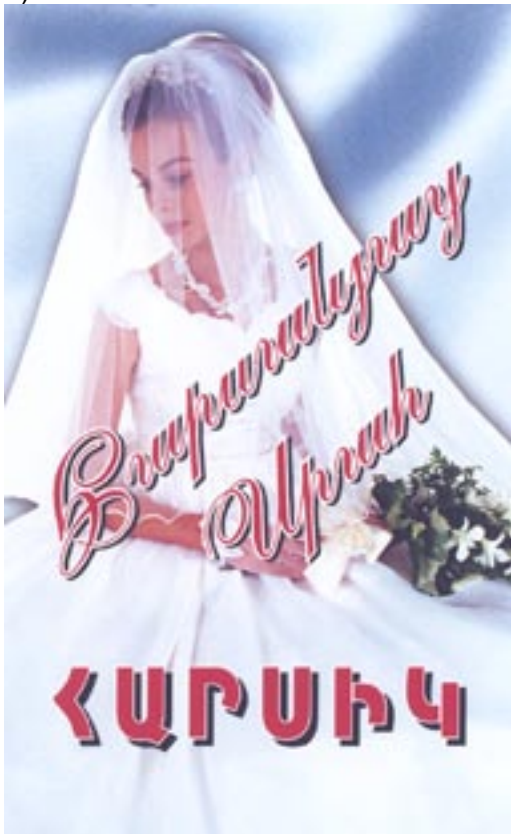
դաս 14. ազնիվ մետաղներ եւ դրանց համահավածքներ, դրանցից պատրաստված կամ դրանցով պատված իրեր, որոնք ընդգրկված չեն այլ դասերում. ոսկերչական իրեր, զարդեր, թանկարժեք քարեր. ժամացույցներ եւ այլ ժամանակաչափ սարքեր:

(210) 20080593

(220) 17.06.2008

(730) Անհատ ձեռնարկատեր Անահիտ Ավետիսյան, Երեւան, Մամիկոնյանց 39, բն. 18, AM

(540)



(526) “ՀԱՐՍԱՆՅԱՑ ՍՐԱՐ” արտահայտությունն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

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

(511) (510)

դաս 45. հարսանյաց սրահ:

(210) 20080776

(220) 30.07.2008

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM

(540)

ТУРБО

(511) (510)

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

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

(210) 20080822

(220) 11.08.2008

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM

(540)



(526) Բացի “ԱՇՏԱՐԱԿ ԿԱԹ” անվանումից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

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

(511) (510)
դաս 30. սառույց, սառցե արտադրանք, մասնավորապես՝ պաղպաղակ:

(210) **20080824** (111) **13864**
(220) **11.08.2008** (151) **19.03.2009**
(181) **11.08.2018**

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM
(540)



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

(511) (510)
դաս 29. միս, ձուկ, թռչնամիս եւ որսամիս. մսի էքստրակտներ. պահածոյացված, չորացված եւ ջերմամշակման ենթարկված մրգեր եւ բանջարեղեն. դոնդող, մուրաբա, կոմպոտ. ձու, կաթ եւ կաթնամթերք. սննդային յուղեր եւ ճարպեր.

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

(210) **20080825** (111) **13865**
(220) **11.08.2008** (151) **19.03.2009**
(181) **11.08.2018**

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM

(540)



(526) Բացի “ՏԱՐՏՅՈՒՖՈ”, “TARTUFO” բառերից եւ “ԱՇՏԱՐԱԿ ԿԱԹ” անվանումից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, մոխրագույն, ոսկեգույն, սեւ եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. պաղպաղակ:

(210) **20080826** (111) **13866**
(220) **11.08.2008** (151) **19.03.2009**
(181) **11.08.2018**

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM

(540)



(526) “ՍԵՆԴՎԻՉ” բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, դարչնագույն, շագանակագույն, դեղին, կարմիր եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. պաղպաղակ:

(210) **20080827** (111) **13867**
(220) **11.08.2008** (151) **19.03.2009**
(181) **11.08.2018**

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM
(540)



(526) Բացի “ԱՇՏԱՐԱԿ ԿԱԹ” անվանումից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

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

(511) (510)
դաս 30. հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք. պաղպաղակ:

(210) **20080828** (111) **13868**
(220) **11.08.2008** (151) **19.03.2009**
(181) **11.08.2018**

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM

(540)



(526) Բացի “ԱՇՏԱՐԱԿ ԿԱԹ” եւ “ՇՈԿՈՐ” անվանումներից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է դարչնագույն, բաց եւ մուգ դեղին, շագանակագույն, սպիտակ, կարմրաշագանակագույն եւ մոխրագույն գունային համակցությամբ:

(511) (510)
դաս 30. սառույց, սառցե արտադրանք, մասնավորապես՝ պաղպաղակ:

(210) **20080829** (111) **13869**
(220) **11.08.2008** (151) **19.03.2009**
(181) **11.08.2018**

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM
(540)



(526) “ՏՐՅՈՒՖԵԼ” բառն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտ չէ:

(591) Նշանը պահպանվում է կապույտ, դեղին, բաց եւ մուգ շագանակագույն, բաց եւ մուգ դարչնագույն եւ սպիտակ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. պաղպաղակ՝ տրյուֆելի համով:

(210) 20080865

(111) 13870

(220) 14.08.2008

(151) 19.03.2009

(181) 14.08.2018

(730) “ԷԼ-ԷՆ գարդ սիստեմ” ՍՊԸ, Չարենցավան, 7-րդ թաղ., 82., բն. 18, AM

(540)



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

(511) (510)

դաս 45. անվտանգության ծառայություններ սեփականության եւ անհատի պաշտպանության համար:

(210) 20080949

(111) 13871

(220) 10.09.2008

(151) 19.03.2009

(181) 10.09.2018

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM

(540)



(526) Բացի “ԱՇՏԱՐԱԿ ԿԱԹ” անվանումից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:

(591) Նշանը պահպանվում է դեղին, արծաթագույն, սպիտակ եւ կապույտ գունային համակցությամբ:

(511) (510)

դաս 30. սառույց, սառցե արտադրանք, մասնավորապես՝ պաղպաղակ:

(210) 20080984

(111) 13872

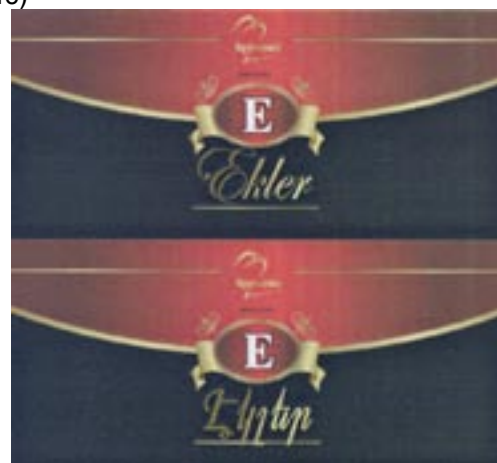
(220) 22.09.2008

(151) 19.03.2009

(181) 22.09.2018

(730) “Աշտարակ-կաթ” ՓԲԸ, Արագածոտնի մարզ, գյուղ Ագարակ, AM

(540)



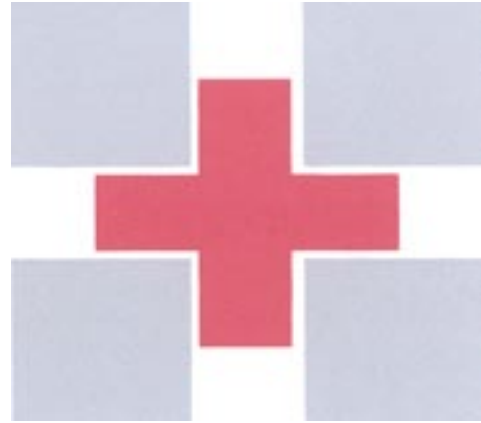
(526) Բացի “ԱՇՏԱՐԱԿ ԿԱԹ” անվանումից մնացած բոլոր գրառումներն ինքնուրույն պահպանության օբյեկտներ չեն:
 (591) Նշանը պահպանվում է կարմիր, ոսկեգույն, սև եւ սպիտակ գույնային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 30. հրուշակեղեն եւ քաղցրավենիք, պաղպաղակ:

(210) **20081038** (111) **13873**
 (220) **06.10.2008** (151) **19.03.2009**
 (181) **06.10.2018**
 (730) “Կամեյա” ՍՊԸ, Երեւան, Բաղյան 7, բն.19, AM
 (540)

**ՏՐԻՈՒՄՖ
 ТРИУМФ
 TRIUMPH**

(511) (510)
 դաս 41. դաստիարակություն (կրթություն, ուսուցում). ուսումնական գործընթացի ապահովում, զվարճություններ. մարզական եւ մշակութային միջոցառումների կազմակերպում.
 դաս 43. սննդամթերքով եւ ըմպելիքներով ապահովման ծառայություններ. ժամանակավոր բնակատեղով ապահովում:
 (740) Ռ. Մանասերյան

(210) **20081137** (111) **13874**
 (220) **28.10.2008** (151) **19.03.2009**
 (181) **28.10.2018**
 (730) “Մեդտեխնիկա պլյուս” ՓԲԸ, Երեւան, Զե-
 րացու 7, AM
 (540)



(591) Նշանը պահպանվում է մոխրագույն եւ կար-
 միր գույնային համակցությամբ:
 (511) (510)
 դաս 35. բժշկական սարքավորումների եւ գոր-
 ծիքների մեծածախ եւ մանրածախ առեսուր.
 դաս 37. բժշկական եւ լաբորատոր սար-
 քավորումների տեխնիկական սպասարկում, տե-
 ղակայում եւ վերանորոգում:

Տեղեկություններ ապրանքային նշանների գրանցման գործողության երկարաձգման մասին

(111) Գրանցման համարը	(186) Երկարաձգված ծամկետը	(730) Նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
4555	15.03.2019	“Գրեյթ Վեյլի” ՉՁ ՍՊԸ, Երեւան, Սայաթ Նովա 33/13, AM
4556	15.03.2019	“Գրեյթ Վեյլի” ՉՁ ՍՊԸ, Երեւան, Սայաթ Նովա 33/13, AM
4557	15.03.2019	“Գրեյթ Վեյլի” ՉՁ ՍՊԸ, Երեւան, Սայաթ Նովա 33/13, AM
4558	15.03.2019	“Գրեյթ Վեյլի” ՉՁ ՍՊԸ, Երեւան, Սայաթ Նովա 33/13, AM
4559	15.03.2019	“Գրեյթ Վեյլի” ՉՁ ՍՊԸ, Երեւան, Սայաթ Նովա 33/13, AM
4896	05.02.2019	Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Դելավերի Նահանգ, US
4946	28.04.2019	Սիթիգրուփ Ինք., Դելավերի Նահանգ, US
4974	04.02.2019	Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Դելավերի Նահանգ, US
4975	10.02.2019	Ինթերգլոմ Ջոդա Սանայի վե Թիջարթե Անոնիմ Շիրբեթի, TR
4995	22.03.2019	Նորթթա Ափարըլ, Ինք., US
5002	15.03.2019	Յունայթիդ Փարսել Սրվիս օֆ Ամերիթա, Ինք., US
5003	16.03.2019	Դը Կոկա-Կոլա Քամփնի, Դելավերի Նահանգ, US
5026	15.03.2019	Ինթել Զորփորեյթլ, Դելավերի Նահանգ, US
5127	31.03.2019	“Բյուրեղ ալկո” ՍՊԸ, Բյուրեղավան, 39 շենք, բն. 18, AM
5140	24.02.2019	Ինտելլի Գրուպ Ս. Ա., LU
5141	24.02.2019	Ինտելլի Գրուպ Ս. Ա., LU
5142	24.02.2019	Ինտելլի Գրուպ Ս. Ա., LU
5161	30.04.2019	ՏԴԿ Կարուշիկի Կաիշա (ՏԴԿ Զորփորեյթլ), JP
5230	24.02.2019	Վմ. Ռիզլի Ջր. Քամփնի, Դելավերի Նահանգ, US
5247	09.03.2019	Մարս, Ինքորփորեյթիդ, Դելավերի Նահանգ, US
5313	30.11.2019	Փլեյբոյ Էնթրփրայսիզ Ինթրնեյշնլ, Ինք., US
5332	22.03.2019	Դը Ջիլեթ Քամփնի, Դելավերի Նահանգ, US
5542	26.11.2019	“Տոնտոն” Ինվեստիցիոն ՍՊԸ 375010, Երեւան, Դեղատան փող. 2, AM
5584	05.03.2019	“Արարատի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Արարատ, AM

(111) Գրանցման համարը	(186) Երկարաձգված ժամկետը	(730) Նշանի սեփականատերը, հասցեն, երկրի կոդը
5585	05.03.2019	“Արարատի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Արարատ, AM
5586	05.03.2019	“Արարատի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Արարատ, AM
5587	05.03.2019	“Արարատի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Արարատ, AM
5588	05.03.2019	“Արարատի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Արարատ, AM
5590	15.03.2019	“Արարատի գինու գործարան” ՍՊԸ, Արարատի մարզ, գյուղ Արարատ, AM

**ՅՈՒՅԻՉՆԵՐ
УКАЗАТЕЛИ**

Գյուտերի արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ
Систематический указатель патентов на изобретения

ՄԱԴ МПК	Արտոնագրի համարը Номер патента		
A23B 7/00	2268 A	C22B 34/32	2274 A
A23B 7/00	2267 A	C22B 34/32	2275 A
A23L 1/31	2269 A	E04F 13/08	2276 A
A23L 1/317	2269 A	E04F 13/14	2276 A
B02C 17/00	2270 A	F02M 13/00	2277 A
C08F 20/00	2271 A	F03D 3/00	2278 A
C08F 20/00	2272 A	F04B 23/00	2279 A
C09F 17/00	2272 A	F16H 1/02	2280 A
C12G 3/02	2273 A	F16H 59/02	2280 A
		G01R 27/22	2281 A
		G01S 13/00	2282 A
		H02P 8/00	2283 A

Օգտակար մոդելների արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ
Систематический указатель патентов на полезные модели

ՄԱԴ МПК	Արտոնագրի համարը Номер патента
A61B 5/0408	159 U
E01C 5/00	160 U

Արդյունաբերական նմուշների արտոնագրերի համակարգված ցուցիչ
Систематический указатель патентов на промышленные образцы

ԱՆՄԴ МКПО	Արտոնագրի համարը Номер патента
23-01	200 S

ՀԱՆՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

СООБЩЕНИЯ

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

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

Գրանցում No 846
Ապրանքային նշանի լիցենզ
(11) Վկայական No 2178, 3452, 3923, 3924, 9575, 12812
73 (1) Լիցենզատու Շվեյցարիա Յուրթինգս Լիմիթիդ
 SCHWEPPE HOLDINGS LIMITED, Industrial Estate,
 Drogheda, County Louth, Republic of Ireland, IE
73 (2) Լիցենզառու Կոկա-Կոլա Յեյթենիկ Բոթլինգ
 Քամփնի Արմենիա ՓԲԸ, Երեւան, Ազատության
 պողոտա, 3-րդ նրբանցք, AM
Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության ժամկետը 31.05.2009
Գործողության տարածքը Հայաստանի
 Հանրապետություն
Գրանցված է 03.03.2009

**3749, 1040, 3752, 5230, 4600, 6349, 3781,
 7743, 5284, 4627, 4590, 6169, 6162, 9121,
 8397, 7789, 7790, 13612, 13818**
73 (1) Չիչող Մարս, Ինքորպորեյթիդ, Դելավերի
 նահանգ
 MARS, INCORPORATED, a Delaware corporation,
 6885 Elm Street, McLean, Virginia 22101-3883,
 U.S.A., US
73 (2) Ստացող Նյու Ունո Յուրթինգս Բորփորեյթս
 NEW UNO HOLDINGS CORPORATION, 6885 Elm
 Street, McLean, Virginia 22101-3883, U.S.A., US
Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության տարածքը Հայաստանի
 Հանրապետություն
Գրանցված է 23.03.2009

Գրանցում No 847
Ապրանքային նշանի գիշում
(11) Վկայական No 2150
73 (1) Չիչող Դանսքին, Ինք., Դելավերի նահանգ
 DANSKIN, INC., State of Delaware, 111 West 40th
 Street, New York, New York 10018, USA, US
73 (2) Ստացող Սթյուդիո ԼԼՔ Գլոբլ Կոմերս
 STUDIO IP HOLDINGS LLC, 103 Foulk Road,
 Wilmington, Delaware 19803, USA, US
Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության տարածքը Հայաստանի
 Հանրապետություն
Գրանցված է 10.03.2009

Գրանցում No 849
Ապրանքային նշանի գիշում
**(11) Վկայական No 7914, 7915, 4980, 6161,
 5287, 4642, 3786, 3618, 6163, 4589, 3785,
 3749, 1040, 3752, 5230, 4600, 6349, 3781, 7743,
 5284, 4627, 4590, 6169, 6162, 9121, 8397, 7789,
 7790, 13612, 13818**
73 (1) Չիչող Նյու Ունո Յուրթինգս Բորփորեյթս
 NEW UNO HOLDINGS CORPORATION, 6885 Elm
 Street, McLean, Virginia 22101-3883, U.S.A., US
73 (2) Ստացող Վ. Ռիգլի Ջր. Քամփնի, Դելավերի
 նահանգ
 WM. WRIGLEY JR. COMPANY, a Delaware corporation,
 410
 North Michigan Avenue, Chicago, Illinois 60611,
 U.S.A, US
Փոխանցվող իրավունքները ամբողջությամբ
Գործողության տարածքը Հայաստանի
 Հանրապետություն
Գրանցված է 23.03.2009

Գրանցում No 848
Ապրանքային նշանի գիշում
**(11) Վկայական No 7914, 7915, 4980, 6161,
 5287, 4642, 3786, 3618, 6163, 4589, 3785,**

Տեղեկություններ
 գյուտերի արտոնագրերի գործողության վաղաժամկետ դադարեցման մասին
(տարեկան պետական տուրքերը չվճարելու պատճառով)

Сведения
 о досрочном прекращении действия патентов на изобретения
(за неуплату годовых госпошлин)

Արտոնագրի համարը Номер патента	Գործողության դադարեցման թվականը Дата прекращения действия		
1519	04.07.08	1808	16.09.08
1617	01.09.08	1909	19.06.08
1618	27.08.08	1938	13.07.08
		1970	31.08.08
		1972	31.08.08
		1982	12.09.08
		1986	11.09.08
		2075	05.09.08
		2076	05.09.08

Տեղեկություններ
 օգտակար մոդելների արտոնագրերի գործողության վաղաժամկետ դադարեցման մասին
(տարեկան պետական տուրքերը չվճարելու պատճառով)

Сведения
 о досрочном прекращении действия патентов на полезные модели
(за неуплату годовых госпошлин)

Արտոնագրի համարը Номер патента	Գործողության դադարեցման թվականը Дата прекращения действия
125U	31.08.08

Հաղորդագրություններ

Չիջման մասին պայմանագիրը (գրանցման №779 ճանաչվել է անվավեր):
Յիմք՝ Բողոքարկման խորհրդի 24/08 (29.07.2008) որոշումը:

Договор об уступке (регистрационный № 779 признан недействительным).
Основание: решение апелляционного совета 24\08 (29.07.2008).

Չիջման մասին պայմանագիրը (գրանցման № 803) ճանաչվել է անվավեր:
Յիմք՝ Բողոքարկման խորհրդի 33/08 (08.12.2008) որոշումը:

Договор об уступке (регистрационный № 803 признан недействительным).
Основание: решение апелляционного совета 33\08 (08.12.2008).

Չիջման մասին պայմանագիրը (գրանցման № 815) ճանաչվել է անվավեր:
Յիմք՝ Բողոքարկման խորհրդի 34/08 (08.12.2008) որոշումը:

Договор об уступке (регистрационный № 815 признан не действительным).
Основание: решение апелляционного совета 34\08 (08.12.2008).

ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

արտոնագրատիրոջ անվան, ազգանվան, հայրանվան (անվանման) եւ (կամ) բնակության (գտնվելու վայրի) հասցեի փոփոխության մասին:

1999թ. №2 պաշտոնական տեղեկագրի «Արդյունաբերական նմուշներ» բաժնում №28S արդյունաբերական նմուշի իրավատիրոջ հասցեն փոփոխվել է՝ Chertsey Road, Sunbury on Thames, Middlesex TW16 7BP, United Kingdom (GB).

СВЕДЕНИЯ

об изменении имени, фамилии, отчества (наименования) и (или) адреса места проживания (местонахождения)

Адрес правообладателя на промышленный образец №28S опубликованном в официальном бюллетене №2 1999г изменен на Chertsey Road, Sunbury on Thames, Middlesex TW16 7BP, United Kingdom (GB).

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
- 71** заявитель, код страны
- 72** автор (ы), код страны
- 73** патентообладатель, адрес, код страны
- 74** патентный поверенный
- 85** дата перевода международной заявки (РСТ) на национальную фазу
- 86** номер и дата подачи международной заявки (РСТ)
- 87** номер и дата публикации международной заявки (РСТ)

Сведения о выданных патентах

(51) (2009) (11) 2267 (13) A
A23B 7/00
 (21) **AM20080171** (22) **03.10.2008**
 (45) 03.11.2008
 (71) Сильва Саградян (AM)
 (72) Сильва Саградян (AM), Воскеат Восканян (AM), Амелия Казарян (AM), Размик Бегларян (AM)
 (73) Сильва Саградян, 0111, Ереван, Нор Норк, 7-ой микрорайон 20, кв.31 (AM)
 (54) **Способ обеззараживания высушенных овощей**
 (57) Изобретение относится к пищевой промышленности, в частности, к способам обеззараживания высушенных овощей с промежуточной влажностью.

Высушенные овощи с промежуточной влажностью 39-40% обрабатывают гамма-лучами радиоактивного изотопа кобальта (⁶⁰Co) с суммарной дозой облучения 4,0 кГр.

Продлевается срок хранения высушенных овощей и повышается их качество.

(51) (2009) (11) 2268 (13) A
A23B 7/00
 (21) **AM20080172** (22) **03.10.2008**
 (45) 03.11.2008
 (71) Сильва Саградян (AM)
 (72) Сильва Саградян (AM), Воскеат Восканян (AM), Амелия Казарян (AM)
 (73) Сильва Саградян, 0111, Ереван, Нор Норк, 7-ой микрорайон 20, кв.31 (AM)
 (54) **Способ обеззараживания высушенных фруктов**
 (57) Изобретение относится к пищевой промышленности, в частности, к способам обеззараживания высушенных фруктов с промежуточной влажностью.

Высушенные фрукты с промежуточной влажностью 30-40% обрабатывают гамма-лучами радиоактивного изотопа кобальта (⁶⁰Co) с суммарной дозой облучения 3,5 кГр.

Продлевается срок хранения высушенных фруктов и повышается их качество.

(51) (2009) (11) 2269 (13) A
A23L 1/31
A23L 1/317
 (21) **AM20080198** (22) **11.11.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) Яна Балуюнц (AM)
 (72) Яна Балуюнц (AM), Размик Бегларян (AM), Эмма Саакян (AM)
 (73) Яна Балуюнц, 0038, Ереван, Шинарарнери 28, кв. 11 (AM)
 (54) **Способ приготовления суджук**
 (57) Изобретение относится к пищевой промышленности, в частности, к способам производства сырокопченой колбасы суджук.

Замороженную говядину жилованную 1-ого сорта и говяжий жир измельчают и смешивают в куттере с введением нитрита натрия, соли, специй, а также 0,9% глюконо-дельта-лактона, 0,25% сахарозы, 0,05% смеси аскорбиновой кислоты и аскорбината натрия из расчета к мясному несоленому сырью. Полученный фарш наполняют в говяжки или свиные черева, подвергают осадке, прессуют и сушат.

Сокращаются сроки созревания и улучшается качество продукта.

(51) (2009) (11) 2270 (13) A
B02C 17/00
 (21) **AM20080169** (22) **30.09.2008**
 (45) 03.11.2008
 (71) "Государственный инженерный университет Армении" государственная некоммерческая организация (AM)
 (72) Маринка Багдасарян (AM), Антон Маилян (AM), Сирануш Мурадян (AM)
 (73) "Государственный инженерный университет Армении" государственная некоммерческая организация, 0009, Ереван, Терьян 105 (AM)
 (54) **Барабанная мельница**
 (57) Изобретение относится к технике измельчения руды, в частности, к барабанным мельницам, загружаемым мелющими элементами.

Мельница содержит вращающийся вокруг горизонтальной оси барабан, загрузочное и

разгрузочное устройства. Геометрическая ось барабана относительно оси его вращения наклонена на угол 5-15 градусов.

Обеспечивается одновременное перемещение измельчаемого материала в осевом и поперечном направлениях, 1 ил.

(51) (2009) (11) 2271 (13) A
C08F 20/00

(21) AM20080180 (22) 21.10.2008

(45) 01.12.2008

(71) Межлум Ерицян (AM)

(72) Гаяне Акопян (AM), Рая Карамян (AM), Эмил Восканян (AM)

(73) Межлум Ерицян, 0062, Ереван, Галшоян 28, кв. 21 (AM)

(54) **Способ получения водопоглощающего сополимера и водопоглощающая композиция, содержащая водопоглощающий сополимер**

(57) Изобретение относится к полимерной химии, в частности, к способам получения водопоглощающих сополимеров и водопоглощающих композиций, содержащих водопоглощающие сополимеры.

Водопоглощающие сополимеры получают следующим образом: мономеры- акриловую кислоту, ее натриевую соль, акриламид и бисакрилатметоксиметилокси Ni(II) хелатное соединение в водной среде при нагревании подвергают сополимеризации в присутствии растворяющегося в воде инициатора- персульфата аммония или калия, при массовом соотношении компонентов 7,2 :(0,47-2,80) :2,13 :(0,90-4,05).

Водопоглощающая композиция включает компоненты, мас. %: водопоглощающий сополимер – 1,0-8,0, глинистая почва – 46,0 и вода – 46,0-53,0.

Упрощается способ получения водопоглощающего сополимера и повышаются его водопоглощающие и водоудерживающие свойства.

(51) (2009) (11) 2272 (13) A
C09F 17/00
C08F 20/00

(21) AM20080167 (22) 26.09.2008

(45) 03.11.2008

(71) Межлум Ерицян (AM)

(72) Гаяне Акопян (AM), Рая Карамян (AM)

(73) Межлум Ерицян, 0062, Ереван, Галшоян 28, кв.21 (AM)

(54) **Способ получения водопоглощающего сополимера и композиция, содержащая водопоглощающий сополимер**

(57) Изобретение относится к полимерной химии, в частности, к способам получения водопоглощающих сополимеров и к водопоглощающим композициям, содержащим эти сополимеры.

Водопоглощающие сополимеры получают следующим образом. Мономеры - акриловую кислоту, ее аммониевую соль, акриламид и натриевую соль 1,3-диаллилизоцианурата подвергают сополимеризации в водной среде при нагревании в присутствии растворяющегося в воде инициатора - персульфата аммония или калия, при соотношении компонентов 21,6: (0,4-1,6) : (5,0-6,5) : (1,4-2,2).

Водопоглощающая композиция включает, мас. %: водопоглощающий сополимер – 1.0-10.0, глинистую почву- 10.5-15.8 и воду- 79.5-83.7.

Упрощается способ получения водопоглощающего сополимера и повышаются его водопоглощающие и водоудерживающие свойства композиции.

(51) (2009) (11) 2273 (13) A
C12G 3/02

(21) AM20080217 (22) 01.12.2008

(45) 27.04.2009

(71) Жирайр Агаджанян (AM)

(72) Жирайр Агаджанян (AM), Артак Байрамян (AM)

(73) Жирайр Агаджанян, 0028, Ереван, Н. Думани 54, кв. 5 (AM), Артак Байрамян, 0602, Арарат, Комитаси 12, кв. 13 (AM)

(54) **Композиция полусладкой слабоалкогольной настойки**

(57) Композиция полусладкой слабоалкогольной настойки содержит ингредиенты при следующем соотношении, кг,л/1000дал: лох (цветы) – 3,5-5,5, лох (листья) – 3,5-5,0, лох (плоды) - 7.0-10.0, солодка - 130.0-140.0, лимонная кислота - 3.5-4.5, сахарный сироп 65,8%-ный - 570.0-580.0л, апельсиновое эфирное масло - 0.45-0.55л,

ароматизированный спирт цветов лоха 65%-ный - 50.0-55.0л, ароматизированный спирт листьев лоха 65%-ный - 50.0-55.0л, ароматизированный спирт дробленых плодов лоха 65%-ный - 120.0-130.0л, кукурузная патока 70%-ная - 220.0-230.0л, сок спиртованный из винограда сорта "Айвазяни вардабуйр" - 500.0-510.0л, водно-спиртовая жидкость - остальное.

Повышаются биологические и питательные свойства напитка.

(51) (2009) (11) 2274 (13) A
C22B 34/32

(21) AM20080209 (22) 19.11.2008
(45) 27.04.2009

(71) "Государственный инженерный университет Армении" государственная некоммерческая организация (AM)

(72) Вилена Мартиросян (AM), Марине Сасунцян (AM), Жора Гукасян (AM), Нарине Акопян (AM), Анаит Айвазян (AM)

(73) "Государственный инженерный университет Армении" государственная некоммерческая организация, Ереван, Терьян 105 (AM)

(54) **Способ получения металлического хрома из хромовой руды**

(57) Изобретение относится к металлургии, в частности, к способам получения металлического хрома из хромовой руды.

Шихту, содержащую хромовую руду подвергают алюмо-тепловому восстановлению, затем отделяют металлический хром от шлама, содержащего хлориды магния и железа. Восстановление проводят в одну стадию в условиях самораспространяющегося высокотемпературного синтеза при температуре 2000-2230°C в течение 12-15 минут, в присутствии окислителя и хлорирующего агента. Компоненты шихты берут при следующем массовом соотношении компонентов: хромовая руда - 95-100, окись хрома (VI) - 10-15, нитрат калия - 10-15, хлорид натрия - 95-105. Получают безводные хлориды железа и магния и металлический хром с содержанием хрома 97%.

Упрощается способ, повышается содержание хрома в металле.

(51) (2009) (11) 2275 (13) A
C22B 34/32

(21) AM20080205 (22) 14.11.2008
(45) 27.04.2009

(71) "Государственный инженерный университет Армении" государственная некоммерческая организация (AM)

(72) Вилена Мартиросян (AM), Марине Сасунцян (AM), Жора Гукасян (AM), Нарине Акопян (AM), Анаит Айвазян (AM)

(73) "Государственный инженерный университет Армении" государственная некоммерческая организация, 0009, Ереван, Терьян 105 (AM)

(54) **Способ обогащения хромовой руды**

(57) Изобретение относится к металлургии, в частности, к способам обогащения хромовой руды.

Руду подвергают тепловой и химической обработке, отделяют хлориды магния и железа от обогащенной хромовой руды. Тепловую обработку проводят в одну стадию, процесс осуществляют при 700-800°C в течение 90 минут, в присутствии окислителя - окиси хрома (VI) и хлорирующего агента - хлорида натрия, при массовом соотношении компонентов: хромовая руда - 100-110, окись хрома (VI) - 10-15, хлорид натрия - 92-95. Получают безводные хлориды железа и магния и хромовый концентрат с содержанием Cr_2O_3 - 76,92%.

Упрощается способ, повышается содержание Cr_2O_3 в концентрате.

(51) (2009) (11) 2276 (13) A
E04F 13/08

(21) AM20080229 (22) 22.12.2008
(45) 27.04.2009

(71) Микаел Амамчян (AM)

(72) Микаел Амамчян (AM)

(73) Микаел Амамчян (AM)

(54) **Способ облицовки стен**

(57) Изобретение относится к строительству.

Облицовочные плиты последовательно жестко прикрепляют к стене. Для облицовки используют плиты, у которых на прилегающей к стене поверхности имеются канавки в виде "ласточкин хвост". Непосредственно перед закреплением

канавки заполняют раствором, содержащим песок и цемент, и тем же раствором прилегающую к стене поверхность плиты прикрепляют к подлежащей облицовке поверхности стены.

Упрощается способ, расширяются его возможности, уменьшается себестоимость, 3 ил..

(74) А. Петросян

(51) (2009) (11) 2277 (13) А
F02M 13/00

(21) AM20080160 (22) 18.09.2008
(45) 03.11.2008

(71) Норик Базилян (AM), Гагик Багдасарян (AM), Каро Мосикян (AM)

(72) Норик Базилян (AM), Гагик Багдасарян (AM), Каро Мосикян (AM)

(73) Норик Базилян, 0047, Ереван, Манташян 4, кв. 9 (AM), Гагик Багдасарян, 0099, Ереван, Аракелян 28 (AM), Каро Мосикян, 0064, Ереван, Раффи 93, кв. 60 (AM)

(54) **Узел турбулизации газовой воздушной горючей смеси**

(57) Изобретение относится к области автомобилестроения, в частности, конструкции впускного тракта двигателя внутреннего сгорания.

Узел турбулизации газовой воздушной горючей смеси имеет карбюратор-смеситель, коллектор, турбулизаторное устройство. Турбулизаторное устройство имеет четыре лопасти, прикрепленные к общему корпусу под углом 30° по отношению к вертикальной оси, при этом турбулизаторное устройство помещено между карбюратором-смесителем и коллектором.

Увеличивается мощность двигателя внутреннего сгорания, 3 ил.

(51) (2009) (11) 2278 (13) А
F03D 3/00

(21) AM20080227 (22) 18.12.2008
(45) 27.04.2009

(71) Варужан Воскоян (RU), Антраник Воскоян (AM), Антраник Воскоян (RU)

(72) Варужан Воскоян (RU), Антраник Воскоян (AM), Антраник Воскоян (RU)

(73) Варужан Воскоян, Сочи, Невская 12, кв. 45 (RU), Антраник Воскоян, 0006, Ереван, Гарегин

Нжде 19а, кв. 107 (AM), Антраник Воскоян, Сочи, Невская 12, кв. 45 (RU)

(54) **Ветродвижитель**

(57) Изобретение относится к ветроэнергетике.

Ветродвижитель имеет вертикальный вал, радиальные лопасти, которые выполнены в виде рам, прикрепленных к вертикальному валу и расположенные в рамах параллельно друг другу поворотные пластины, с возможностью выполнения поворота вокруг вертикальных осей. Лопасток три и они осуществлены в виде полуцилиндра. Число поворотных пластин семь и они на 2/3 покрывают поверхность лопаток, не покрывая соответствующий участок лопаток, примыкающий к вертикальному валу. Поворотные пластины имеют возможность совершать поворот вокруг своих вертикальных осей только в сторону внутренней стороны полуцилиндрических лопаток. Лопасти присоединены к вертикальному валу и одновременно друг к другу посредством треугольных пластин, прикрепленных к вертикальному валу и находящихся в верхних и нижних частях лопаток. С треугольными пластинами каждая лопасть присоединена в соответствующих верхних и нижних крайних точках одного вертикального края полуцилиндра с помощью фиксирующих шпилек. Расстояние между двумя смежными фиксирующими шпильками равно половине диаметра лопасти. Диаметр каждой лопасти равен как минимум двум метрам.

Улучшаются аэродинамические характеристики ветродвижителя, повышается эффективность использования энергии ветра, 2 ил.

(51) (2009) (11) 2279 (13) А
F04B 23/00

(21) AM20080219 (22) 03.12.2008
(45) 27.04.2009

(71) "Ереванский государственный университет архитектуры и строительства" государственная некоммерческая организация (AM)

(72) Альберт Маркарян (AM), Геворк Веранян (AM), Гагик Чобанян (AM), Армине Геворкян (AM)

(73) "Ереванский государственный университет архитектуры и строительства" государственная некоммерческая организация, 0009, Ереван, Терьян 105 (AM)

(54) **Система всасывания жидкости**

(57) Изобретение относится к автоматизации процесса всасывания жидкости в насосных установках.

Система содержит приемный бассейн, насос, всасывающую трубу и цилиндрический металлический закрытый бассейн. Верхний конец всасывающей трубы закрытого бассейна прикреплен к верхней части того же бассейна, а нижний снабжен сеткой и спущен в приемный бассейн, ниже наименьшего уровня воды. Насос посредством всасывающей трубы связан с нижней частью закрытого бассейна.

Упрощается конструкция системы, обеспечивается автоматизация процесса всасывания, 1 ил.

(51) (2009) (11) 2280 (13) A

F16H 1/02

F16H 59/02

(21) AM20080098 (22) 02.07.2008

(45) 01.10.2008

(71) Карен Гаспарян (AM), Патвакан Ахинян (AM)

(72) Карен Гаспарян (AM), Патвакан Ахинян (AM)

(73) Карен Гаспарян, 0035, Ереван, Лепсиус 10а, кв. 18 (AM), Патвакан Ахинян, 0091, Ереван, М. Меликян 13, кв. 23 (AM)

(54) **Коробка скоростей с автоматическим управлением**

(57) Изобретение относится к области машиностроения и может быть использовано в электромеханических устройствах и инструментах.

Коробка скоростей с автоматическим управлением имеет корпус, установленные в нем входной и выходной валы, присоединенный к входному валу электродвигатель, передающую движение от входного вала к выходному валу зубчатую передачу, имеющую две разные передаточные числа и муфту, включающую и выключающую эти зубчатые передачи. Муфта имеет базовое кольцо, образующее винтовую пару с входным валом и, правые и левые полумуфты, при этом базовое кольцо с правой полумуфтой образует винтовую пару, а с левой полумуфтой – вращательную пару. На торцах полумуфт и входных зубчатых колёс зубчатых передач выполнены средства соединения и передачи движения друг другу.

Упрощается строение, уменьшаются габариты, расширяется область использования, 15 ил.

(51) (2009) (11) 2281 (13) A

G01R 27/22

(21) AM20080231 (22) 23.12.2008

(45) 27.04.2009

(71) “Государственный инженерный университет Армении” государственная некоммерческая организация (AM)

(72) Борис Мамиконян (AM), Аршак Шахкамян (AM)

(73) “Государственный инженерный университет Армении” государственная некоммерческая организация, 0009, Ереван, Терьян 105 (AM)

(54) **Измеритель суммарного солесодержания воды**

(57) Измеритель солесодержания имеет источник питания высокочастотного переменного тока, катушку индуктивности, погружаемую в проверяемую воду или охватывающую ее, конденсатор сравнения, измерительную цепь. Катушка индуктивности с последовательно подключенной к ней конденсатором регулировки образуют резонансный контур. Входные две клеммы измерительной цепи подключены к клеммам источника питания, а две выходные клеммы с помощью выпрямительных диодов подключены к входным клеммам дифференциального усилителя постоянного напряжения, к выходу которого подключен дисплей. Измерительная цепь содержит операционный усилитель, клемма прямого входа которого заземлена вместе с одной из клемм конденсатора сравнения. Незаземленная клемма конденсатора сравнения подключена к общей входной и выходной клемме измерительной цепи. Резонансный контур подключен между второй входной и второй выходной клеммами измерительной цепи, в цепи обратной связи операционного усилителя.

Повышается точность измерения суммарного солесодержания воды, 1 ил.

(51) (2009) (11) 2282 (13) A

G01S 13/00

(21) AM20080220 (22) 04.12.2008

(45) 27.04.2009

(71) “ЭКОСЕРВ ЦДЗ” ООО (AM)

(72) Арташес Аракелян (AM)

(73) “ЭКОСЕРВ ЦДЗ” ООО, 0006, Ереван, Г.Нжде 2, кв.24 (AM)

(54) Двухполярная, радиолокационная и радиометрическая совмещенная система

(57) Изобретение относится к области радиофизических методов и средств дистанционного зондирования и может быть использовано для оценки основных параметров поверхности земли (море, суша) и атмосферы и для обнаружения и распознавания аномальных образований зондируемых поверхностей.

Двухполяризованная, совмещенная радиолокационно-радиометрическая система включает антенну, модуль формирования зондируемых радиоимпульсов, радиолокационные модули приема соответственно и кросс поляризованных компонент отраженных радиоимпульсов, радиолокационные модули обработки фаз принятых соответственно и кросс поляризованных компонент отраженных радиоимпульсов, модуль формирования опорных сигналов, радиометрические модули приема вертикально и горизонтально поляризованных компонент сигналов собственного радиотеплового излучения, модуль нормировки и калибровки выходных сигналов радиолокационных и радиометрических модулей приема, модуль нормировки и калибровки выходных сигналов модулей обработки фаз принятых соответственно и кросс поляризованных компонент отраженных радиоимпульсов, модуль совместной обработки выходных сигналов всех модулей нормировки и калибровки и синхронизатор.

Повышаются точность оценки параметров зондируемых поверхностей и эффективность обнаружения и распознавания аномальных образований этих поверхностей, 8 ил.

(51) (2009) (11) 2283 (13) A
H02P 8/00

(21) AM20080103 (22) 04.07.2008
(45) 27.04.2009

(71) "Государственный инженерный университет Армении" государственная некоммерческая организация (AM)

(72) Норик Петросян (AM), Ваган Арутюнян (AM)

(73) "Государственный инженерный университет Армении" государственная некоммерческая организация, 0009, Ереван, Терьян 105 (AM)

(54) Способ микрошагового управления двухфазным двигателем (варианты)

(57) Изобретение относится к области автоматики и электротехники и может быть использовано в исполнительных механизмах роботов, станков с программным управлением периферийных устройств компьютеров и вычислительных систем.

Для питания фаз шагового двигателя формируют такие потактные ступенчатые изменения характеристик тока, огибающая которых очень близка к синусоидам.

Повышается равномерность распределения векторов результирующего момента двигателя и точность отработки микрошагов, 2 н. п. ф., 1 бил.

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

- 11 номер патента
- 13 код вида документа
U патент на полезную модель
- 21 номер заявки
- 22 дата подачи заявки
- 23 приоритет по дате поступления дополнительных материалов
- 31 номер приоритетной заявки
- 32 дата подачи приоритетной заявки
- 33 код страны подачи приоритетной заявки
- 45 дата публикации сведений о патенте на полезную модель
- 51 индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК)
- 54 название полезной модели
- 56 источники информации
- 57 реферат
- 62 номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделена данная заявка
- 71 заявитель, код страны
- 72 автор (ы), код страны
- 73 патентообладатель, адрес, код страны
- 74 патентный поверенный
- 85 дата перевода международной заявки (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) (2009) (11) 159 (13) U
A61B 5/0408
 (21) **AM20080235U** (22) **26.12.2008**
 (45) 27.04.2009
 (71) Паргев Казарян (AM), Марат Мурадян (AM)
 (72) Паргев Казарян (AM), Марат Мурадян (AM)
 (73) Паргев Казарян, 0069, Ереван, Давид Анахт
 19/1, кв.37 (AM), Марат Мурадян, 0002, Ереван,
 Пушкина 62, кв. 4 (AM)
(54) Грудной электрод для электрокардио-
графии
 (57) Полезная модель относится к медицине, в
 частности к длительной регистрации грудных
 выносок электрокардиографа (ЭКГ) и может
 быть использована для электрокардиографии,
 картографировании сердца и длительного мони-
 торинга сердца больного.

Устройство содержит корпус, состоящий
 из верхней и нижней частей, проводящий пла-
 вающий электрод, сигнальный провод. Поверхность
 проводящего электрода плоская и имеет отверстие.
 Между верхней частью корпуса и проводящим
 электродом расположена пружина, в которой
 находится увлажняющий элемент со свойствами
 губки, на верхней части корпуса имеется отверстие
 для сигнального провода.

Улучшаются качественные характеристики
 ЭКГ при длительном мониторинге и уменьшаются
 шумы, появляющиеся при регистрации, 2ил.

(51) (2009) (11) 160 (13) U
E01C 5/00
 (21) **AM20090002U** (22) **16.01.2009**
 (45) 27.04.2009
 (71) "Мастерфайбр" ООО (AM)
 (72) Армен Варданян (AM) Саргис Варданян (AM)
 (73) "Мастерфайбр" ООО (AM)
(54) Способ изготовления покрытия
 (57) Изобретение относится к строительству, в
 частности к способам изготовления покрытий с
 использованием экологически чистых материалов,
 отходов производства шин и резины, а также на
 основе переработки искусственного каучука.

В соответствии с предложением готовят
 наполнитель в виде резиновой крошки с размером
 частиц 1,0-70,0 мм, и связующее в виде полимерной
 массы, смешивают их в смесителе до получения
 гомогенной массы, полученную массу наносят
 на основание. Наполнитель и связующее берут
 при весовом соотношении 10:(0,5-10,0), процесс
 выполняют при температуре, превышающей
 2°C. Связующее вводят после наполнителя в
 процессе перемешивания, а разгрузку готовой
 массы осуществляют при помощи шнекового
 смесителя.

Повышается производительность, умень-
 шается себестоимость, упрощается технология
 изготовления покрытий, 3 ил.

(74) А. Петросян

***ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ОБРАЗЦЫ***

Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам по стандарту ВОИС ST.80

- 11 номер свидетельства
- 13 код вида документа
S свидетельство на промышленный образец
- 21 номер заявки
- 22 дата поступления заявки
- 23 дата выставочного приоритета
- 24 дата регистрации
- 31 номер приоритетной заявки
- 32 дата подачи приоритетной заявки
- 33 код страны подачи приоритетной заявки
- 51 индекс(ы) Международной классификации промышленных образцов (МКПО)
- 54 название промышленного образца
- 55* изображение промышленного образца (рисунок, фотография)
- 71 заявитель, код страны
- 72 автор, код страны
- 73 правообладатель, адрес, код страны
- 74 патентный поверенный

Сведения о зарегистрированных промышленных образцах

(51) 23-01 (11) 200 (13) S

(21) 20090002 (22) 26.01.2009

(71) СП ООО «АМА Компрессор», РА, г. Севан,
Кармир Банаки 8 (АМ)

(72) М. Тер-Григорян (IT)

(73) СП ООО «АМА Компрессор», РА, г. Севан,
Кармир Банаки 8 (АМ)

(54) Колонка по распределению натураль-
ного компрессированного газа (диспенсер)
(2 варианта)

(55)*

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	CV	Կանաչ հրվանդան	GR	Հունաստան
AP	Մտավոր սեփական- նության աֆրիկյան տարածաշրջանային կազմակերպություն (ՄՍԱՏԿ)	CY	Կիպրոս	GS	Հարավային Ջորջիա եւ Հարավային Սենդվիչ կղզիներ
AR	Արգենտինա	CZ	Չեխիայի Հանրապետություն	GT	Գվատեմալա
AT	Ավստրիա	DE	Գերմանիա	GW	Գվինեա-Բիսաու
AU	Ավստրալիա	DJ	Ջիբուտի	GY	Գայանա
AW	Արուբա	DK	Դանիա	HK	Հոնկոնգ
AZ	Ադրբեջան	DM	Դոմինիկյան	HN	Հոնդուրաս
BA	Բոսնիա եւ Դերցեգովինա	DO	Դոմինիկյան Հանրապետություն	HR	Հորվաթիա
BB	Բարբադոս	DZ	Ալժիր	HT	Հայիթի
BD	Բանգլադեշ	EA	Եվրասիական արտոնագրային կազմ- ակերպություն (ԵԱԿ)	HU	Հունգարիա
BE	Բելգիա	EC	Էկվադոր	IB	Մտավոր սեփականության համաշխարհային կազմակերպության միջազգային բյուրո (ՄՍՀԿ)
BF	Բուրկինա Ֆասո	EE	Էստոնիա	ID	Ինդոնեզիա
BG	Բուլղարիա	EG	Եգիպտոս	IE	Իռլանդիա
BH	Բահրեյն	EH	Արեւմտյան Սահարա	IL	Իսրայել
BI	Բուրունդի	EM	Ներքին շուկայի ներդաշնակման գերատեսչություն	IM	Այլովման
BJ	Բենին		Քապրանքային նշաններ եւ արդյունաբերական նմուշներ	IN	Հնդկաստան
BM	Բերմուդա	EP	Եվրոպական արտոնագրային գերատեսչություն (ԵԱԳ)	IQ	Իրաք
BN	Բրունեյ Դարասսաւամ		Էրիտրեա	IR	Իրան (Իրանի Իսլամական Հանրապետություն)
BO	Բոլիվիա	ER	Իսպանիա	IS	Իսլանդիա
BR	Բրազիլիա	ES	Եթովպիա	IT	Իտալիա
BS	Բահամներ	ET	Ֆինլանդիա	JE	Ջերսի
BT	Բութան	FI	Ֆինլանդիա	JM	Ջամայկա
BV	Բուվեի կղզի	FJ	Ֆիջի	JO	Հորդանան
BW	Բոտսվանա	FK	Ֆոլկլանդյան կղզիներ (Մալվիններ)	JP	Ճապոնիա
BX	Ապրանքային նշանների եւ արդյունաբերական նմուշների Բենիլյուքսի գերատեսչություն	FO	Ֆարոյան Կղզիներ	KE	Քենիա
BY	Բելառուս	FR	Ֆրանսիա	KG	Ղրղզստան
BZ	Բելիզ	GA	Գաբոն	KH	Կամպուչիա
CA	Կանադա	GB	Միացյալ Թագավորություն	KI	Կիրիբատի
CD	Կոնգոյի Դեմոկրատական Հանրապետություն	GC	Պարսից Ծոցի արաբական հանրապետությունների համագործակցության խորհրդի արտոնա- գրային վարչություն	KM	Կոմորոս
CF	Կենտրոնական Աֆրիկյան Հանրապետություն	GD	Գրենադա	KN	Սենտ Էրիտոս եւ Նեւիս Կորեայի Ժողովրդա- դեմոկրատական Հանրապետություն
CG	Կոնգո			KP	Կորեայի Հանրապետություն
CH	Շվեյցարիա			KR	Հարեայի 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 Չելանդիա	TD	Չադ
LB	Լիբանան	OA	Ստավոր սեփակա-նության 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	Լիբիայի Արաբական Ջամահիրիա	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 Առաքնորդարան
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 Հելինե	WO	Ստավոր սեփակա-նության 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 Պրինսիպե		
NG	Նիգերիա	SU*	ԽՍՀՄ		
NI	Նիկարագուա	SV	Էլ Սալվադոր		
NL	Նիդեռլանդներ	SY	Սիրիայի Արաբական Հանրապետություն		
NO	Նորվեգիա				

* Նշված երկիրը գոյություն չունի