

**AGENȚIA DE STAT
PENTRU PROPRIETATEA INTELECTUALĂ
CHIȘINĂU - REPUBLICA MOLDOVA**

**BULETIN OFICIAL
DE
PROPRIETATE INDUSTRIALĂ**

**The Official Bulletin
of Industrial Property**

7

2006

Publicat la 31 iulie 2006

Cronica AGEPI

AGEPI-OSIM – schimb de experiență în domeniul PPI

În cadrul schimbului de experiență dintre oficiul de PI al Republicii Moldova și cel al României (AGEPI-OSIM), în perioada 3-6 iulie curent 4 specialiști de la Direcția Brevete, OSIM (dl Alexandru-Cristian Ștrenc, Director general adjunct, dna Bucura Ionescu, director Direcție brevete, dna Mirela Georgescu, șef Birou chimie-farmacie, dna Adriana Aldescu, șef Birou brevete europene) la solicitarea Departamentului Invenții, Soiuri de Plante și Modele de Utilitate, AGEPI, au efectuat la AGEPI o vizită de lucru cu subiectul „Asistență privind redactarea Legii brevetelor de inventie, armonizată europeană”.

Specialiștii de la OSIM au prezentat raportul „Evoluții recente pe plan european și internațional în domeniul protecției invențiilor prin brevet”, iar cu specialiștii de la AGEPI s-au convocat și la o masă rotundă pe probleme de brevetabilitate și redactare a revendicărilor.

Vizita s-a înconjurat cu lansarea tratatului „Dreptul brevetului”, vol. I – lucrare fundamentală de o importanță majoră în domeniul PI, cu care autorii dr. Alexandru-Cristian Ștrenc, Bucura Ionescu și dr. Gheorghe Gheorghiu au completat plenar literatura de specialitate din spațiul românesc. Aspectele teoretice sunt examineate în strânsă legătură cu cele practice, iar evoluția dreptului brevetului e prezentată nu numai la nivel național, ci și internațional. Lucrarea servește drept sursă de cunoștințe pentru specialiștii responsabili de aplicarea legislației în domeniul dat, cadre didactice antrenate în predarea proprietății intelectuale, manageri, consilieri juridici, activitatea căror se bazează pe dreptul brevetului.

Inventica - 2006 – creativitate tehnică de performanță

La 5–9 iulie 2006 orașul Iași, supranumit „capitala inventicii românești”, a găzduit ediția a XII-a a Salonului Internațional al Invențiilor, Cercetării și Transferului Tehnologic „Inventica” cu genericul „Invenții care atrag investiții”. Manifestarea a fost organizată la Universitatea „Al. I. Cuza” sub patronajul Ministerului Educației și Cercetării, Direcția Inovare, Transfer Tehnologic și Infrastructura de Cercetare, Dezvoltare și Inovare, Academie de Științe Tehnice și OSIM în colaborare cu Societatea Inventatorilor din România, Institut Național de Cercetare și Dezvoltare pentru Metale și Resurse Radioactive București, Institut Național de Inventică Iași cu sprijinul Prefecturii, Consiliului Județean și Primăriei Iași.

La Salon au participat inventatori din România, Suedia, Canada, Iran, Camerun, Taiwan, Rusia, Ucraina și Republica Moldova care au prezentat lucrări din domeniul tehnologiei aviatice, energiei, telecomunicațiilor, informaticii, inovații din industria textilă și vestimentară, producerea de cadouri, suvenir și bijuterii. Au fost prezente și institute de cercetare și transfer tehnologic, producători de bunuri și servicii, asociații ale oamenilor de afaceri, finanțatori și beneficiari ai proiectelor de cercetare, oficii de brevetare și specialiști în protecția și implementarea invențiilor.

Activitatea de evaluare și premiere a OPI (invenții, modele de utilitate, soiuri de plante și design industrial) a fost asigurată de Juriul Internațional (prezidat de prof. univ., dr. Boris Plăteanu, președintele Institutului Național de Inventică din România). Din cele peste 150 de invenții

prezentate de cercetătorii din Republica Moldova 48 au obținut: 11 medalii de aur, 6 de argint, 5 de bronz, 18 diplome de excelенță și 6 premii speciale: 4 premii de excelență ale Institutului Național de Inventică, 2 fiind acordate Universității Tehnice din Moldova pentru *participare activă la cea de-a XVIII-a Conferință Internațională de Inventică* și pentru *ciclurile de invenții prezentate la Salon*; S.A. FARMACO Moldova pentru *valorificarea industrială a medicamentelor brevetate* de prof., dr. Constantin Spănu și prof., dr. Pavel Chintea; prof., dr. Petru Gaugaș pentru *realizări de excepție în creația tehnică*; Premiul cea mai bună inventatoare, acordat prof., dr. Lidia Cerempei (Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie “Nicolae Testemițanu”); Premiul Primarului de Iași acordat grupului de inventatori de la centrul Național Științifico-Practic de Medicină Preventivă pentru invenția *Metode de profilaxie a infecțiilor virale*.

AGEPI a participat cu un stand promovațional conținând variate materiale privind modalitățile de protecție a PI în Republica Moldova și a acordat 3 medalii de aur: inventatorului Constantin Antohi, președintele Societății Inventatorilor din România, pentru perspicacitatea și actualitatea invențiilor prezentate la Salon; inventatorilor Consantin Păcăleanu pentru invenția *Combustibil neconvențional ecologic vegetal „PAC 1”* și Stancu Dănuț Virgil pentru *Modul ecologic pentru construcții*.

În cadrul Salonului și-a desfășurat lucrările Conferința Internațională de Inventică cu genericul „Cercetări și Tehnologii Inovative Performante”, la care A. Fodea, specialist coordonator, Secția marketing, servicii, AGEPI, a prezentat comunicarea „Modalități de valorificare a proprietății intelectuale”.

Editura „Performantica” a Institutului Național de Inventică a prezentat un stand de carte științifică.

Reuniunea trilaterală în domeniul înregistrării mărcilor

În scopul executării deciziei Comisiei mixte interguvernamentale moldo-ucrainene pentru colaborare economică privind protecția mărcilor și denumirilor de origine din 29 mai 2006, la 12 iulie curent la AGEPI a avut loc reuniunea trilaterală a juriștilor și expertilor ce activează în domeniul înregistrării mărcilor și denumirilor de origine a produselor. Părțile au fost reprezentate de colaboratori de la Departamentul de Stat al Proprietății Intelectuale și Institutul de Proprietate Industrială din Ucraina, AGEPI și Agenția Agroindustrială „Moldova-Vin”.

Participanții la întâlnire au prezentat informații referitoare la protecția mărcilor și denumirilor de origine a produselor în țara lor și au pus în discuție probleme inerente domeniului. Au fost aprobată decizia de elaborare a unui sistem efectiv privind schimbul de informații în scopul prevenirii înregistrării ilegale a mărcilor recunoscute pe plan internațional și mărcilor în general în Republica Moldova și Ucraina.

Există premisele juridice pentru completarea Planului de Actiuni privind colaborarea dintre Întreprinderea de Stat Institutul de Proprietate Industrială din Ucraina și AGEPI, aprobat la 04.06.2006. Extinderea colaborării interdepartamentale constă în facilitarea modalităților juridice de protecție a indicațiilor geografice și prevenirea înregistrării ilicite a mărcilor și denumirilor de origine a produselor pe teritoriile țărilor în cauză. O atenție deosebită s-a acordat perspectivei extinderii relațiilor de colaborare dintre departamentele de profil și Agenția Agroindustrială „Moldova-Vin”.

A p a r e
din octombrie 1993

Nr. 7

31 iulie 2006

**Agenția de Stat
pentru
Proprietatea Intelectuală**

Str. Andrei Doga nr. 24, bloc 1



Director General	44-32-53, 40-05-01
Vicedirector general	40-05-02
Centrala	40-06-07
	40-06-08
Departamentul Inventii, Soiuri de Plante și Modele de Utilitate	40-05-10
Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale	40-05-30
Departamentul Juridic	40-05-60
Departamentul Informatică și Regie	40-05-70
Departamentul Promovare și Editură	40-05-80
Redacția	40-05-87
	40-05-88
	40-05-89



44-01-19

URL: www.agepi.md
e-mail: office@agepi.md

Editura AGEPI
Chișinău, Republica Moldova

CUPRINS

I.	Inventii	7
	BB1A Cereri de brevet de inventie	13
	FF4A Brevete de inventie acordate	20
	FG4A Lista brevetelor de inventie eliberate la 2006.06.30	44
II.	Soiuri de plante	46
	FG9E Lista brevetelor pentru soiuri de plante eliberate	49
III.	Modele de utilitate	50
	FF4K Modele de utilitate inregistrate	56
	FG4K Lista certificatelor de inregistrare a modelelor de utilitate eliberate	
IV.	Mărci	59
	Cereri de inregistrare	62
	Lista mărcilor inregistrate	107
	Lista mărcilor reînnoite	110
V.	Denumiri de origine a produselor	
VI.	Design industrial (Desene și modele industriale)	113
	FF4L Desene și modele industriale inregistrate	116
	FG4L Lista certificatelor de inregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate în iunie 2006	125
	NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite	126
	FG4L Lista desenelor și modelelor industriale inregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de inregistrare internațională	127
	FG4L Lista desenelor și modelelor industriale inregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea claselor CIDMI	131
	NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga	135
VII.	Modificari interveniente in statutul juridic al cererilor sau titlurilor de protectie ale obiectelor de proprietate industriala	136
	Lista modificărilor	137
	Lista contractelor de cesiune	140
	Lista contractelor de licenta	140
	Contracte de licenta modificate	141
	FC9A Lista cererilor de brevet de inventie respinse	141
	NF4A Lista brevetelor de inventie revalidate	142
	MM4A Lista brevetelor de inventie a caror valabilitate a incetat (fară dreptul de restabilire)	142
	MK4A Lista brevetelor de inventie a caror durata de valabilitate a expirat	143
	Lista cererilor de inregistrare a mărcii radiate	144
	Lista mărcilor valabilitatea inregistrarii carora expira in trimestrul IV 2006	144
	Restabiliri	150
	Anulari	150
	Erate	150
VIII.	La Comisia de Apel a AGEPI	151
IX.	Monitor	156
X.	Materiale de informare din domeniul proprietatiilor intelectuale	
	Publicitate. Anunturi	159

CONTENTS

General information	5
I. Inventions	7
BB1A Patent applications for invention	13
FF4A Granted patents on inventions	20
FG4A List of patents for inventions issued on 2006.06.30	44
II. Plant varieties	46
FG9E List of issued Plant Variety Patents	49
III. Utility models	50
FF4K Registered utility models	56
FG4K List of issued utility models certificates	
IV. Trademarks	59
Applications for registration	62
List of registered trademarks	107
List of renewal trademarks	110
V. Appellations of origin	
VI. Industrial designs	113
FF4L Registered industrial designs	116
FG4L List of industrial designs certificates issued in June 2006	125
NZ4L List of renewal industrial designs	126
FG4L Numerical index of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	127
FG4L Subject index of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	131
NZ4L List of industrial designs renewal in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	135
VII. Amendments of the legal status of applications and titles of protection	136
List of amendments	137
List of cession contracts	140
List of license contracts	140
Amended license contracts	141
FC9A List of rejected patent applications	141
NF4A List of revalidated patents for inventions	142
MM4A List of invalid patents for inventions (without the right of revalidation)	142
MK4A List of patents for inventions the validity of which expired	143
List of erased applications on registration of trademark	144
List of trademarks validity of which expires in 2006, trimester IV	144
Restorations	150
Cancellations	150
Errata	150
VIII. Appeals Board of AGEPI	151
IX. Monitor	156
X. Intellectual property information	
Advertisement	
Announcements	159

СОДЕРЖАНИЕ

Общая информация	5
I. Изобретения	7
БВ1А Заявки на изобретения	13
FF4А Изобретения, по которым принятые решения о выдаче патентов	20
ФГ4А Перечень патентов на изобретения, выданных 2006.06.30	44
II. Сорта растений	46
ФГ9Е Перечень выданных патентов на сорта растений	49
III. Полезные модели	50
ФF4К Зарегистрированные полезные модели	56
ФG4К Перечень свидетельств о полезных моделях выданных	
IV. Товарные знаки	59
Заявки на регистрацию товарных знаков	62
Перечень зарегистрированных товарных знаков	107
Перечень продленных товарных знаков	110
V. Наименования мест происхождения товаров	
VI. Промышленные рисунки и модели	113
ФF4L Зарегистрированные промышленные рисунки и модели	116
ФG4L Перечень свидетельств о регистрации промышленных рисунков и моделей, выданных в июне 2006	125
НZ4L Перечень продленных промышленных рисунков и моделей	126
ФG4L Нумерационный указатель промышленных рисунков и моделей, зарегистрированных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением	127
ФG4L Систематический указатель промышленных рисунков и моделей, зарегистрированных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением	131
НZ4L Перечень промышленных рисунков и моделей, продленных в Республике Молдова согласно Гаагскому соглашению	135
VII. Изменения в юридическом статусе заявок и охранных документов	136
Перечень изменений	137
Перечень договоров об уступке прав	140
Перечень лицензионных договоров	140
Измененные лицензионные договоры	141
ФC9A Перечень отклоненных заявок на изобретение	141
НF4A Перечень восстановленных патентов на изобретение	142
ММ4A Перечень патентов на изобретения, утративших силу (без права восстановления)	142
МK4A Перечень патентов на изобретение, срок действия которых истек	143
Перечень исключенных товарных знаков	144
Перечень товарных знаков, действие которых истекает в IV квартале 2006 г.	144
Восстановление	150
Аннулирование	150
Перечень поправок	150
VIII. Апелляционная комиссия AGEPI	151
IX. Monitor	156
X. Информационные материалы из области интеллектуальной собственности	
Реклама. Объявления	159

Informație generală

Buletinul Oficial de Proprietate Industrială conține informație diversă. Secțiuni speciale sunt destinate inventiilor, soiurilor de plante, modelelor de utilitate, mărcilor, denumirilor de origine a produselor, desenelor și modelelor industriale. Utilizatorii acestei informații vor putea urmări regimul juridic al cererilor de solicitare a protecției, al obiectelor de proprietate industrială brevetate și înregistrate pe teritoriul Republicii Moldova. Buletinul include indexuri lunare și semestriale specializate. În Buletin se publică acte oficiale, regulamente, convenții internaționale, acorduri bilaterale, norme și standarde în domeniul etc.

Buletinul oferă în condiții avantajoase spațiu pentru publicitate tuturor doritorilor în vederea propagării obiectelor de proprietate industrială, altor activități.

Extras din codurile normalize ale Organizației Mondiale de Proprietate Intelectuală (OMPI)
referitoare la organizațiile internaționale și țările care eliberează sau înregistrează titluri
de proprietate industrială (lista este actualizată de OMPI în 2005)

AD	Andorra	DJ	Djibouti	JO	Iordania	PL	Polonia
AE	Emiratele Arabe Unite	DK	Danemarca	JP	Japonia	PT	Portugalia
AF	Afganistan	DM	Dominique	KE	Kenya	PY	Paraguay
AG	Antigua și Barbuda	DO	Republica Dominicană	KG	Kârgâzstan	QA	Qatar
AL	Albania	DZ	Algeria	KH	Cambodgia	RO	România
AM	Armenia	EA	Oficiul Eurasiacic de Brevete (OEAB)	KM	Comore (Insule)	RU	Federația Rusă
AN	Antilele Olandeze	EC	Ecuador	KN	Saint Kitts și Nevis	RW	Ruanda
AO	Angola	EE	Estonia	KP	Republica Populară Democrată Coreea	SA	Arabia Saudită
AP	Organizația Regională Africană de Proprietate Industrială (ARIPO)	EG	Egipt	KR	Republica Coreea	SB	Insulele Salomon
AR	Argentina	EH	Sahara de Apus	KW	Kuwait	SC	Seychelles
AT	Austria	EM	Oficiul de Armonizare pe Piață Internă (mărci, desene și modele)	KZ	Kazahstan	SD	Sudan
AU	Australia	EP	Oficiul European de Brevete (OEB)	LA	Laos	SE	Suedia
AZ	Azerbaidjan	ER	Eritrea	LB	Liban	SG	Singapore
BA	Bosnia-Hertegovina	ES	Spania	LC	Saint Lucia	SI	Slovenia
BB	Barbados	ET	Etiopia	LI	Liechtenstein	SK	Slovacia
BD	Bangladesh	FI	Finlanda	LK	Sri Lanka	SL	Sierra Leone
BE	Belgia	FK	Insulele Falkland (Malvine)	LR	Liberia	SM	San-Marino
BF	Burkina Faso	FR	Franța	LS	Lesotho	SN	Senegal
BG	Bulgaria	GA	Gabon	LT	Lituania	SO	Somalia
BH	Bahrein	GB	Regatul Unit	LU	Luxembourg	SR	Suriname
BI	Burundi	GD	Grenada	LV	Letonia	ST	Sao Tomé și Principe
BJ	Benin	GE	Georgia	LY	Libia	SV	Salvador
BM	Bermude	GH	Ghana	MA	Maroc	SY	Siria
BN	Brunei Darussalam	GI	Gibraltar	MC	Monaco	SZ	Swaziland
BO	Bolivia	GL	Groenlanda	MD	Republica Moldova	TC	Insulele Turks și Caicos
BR	Brazilia	GM	Gambia	MG	Madagascar	TD	Ciad
BS	Bahamas	GN	Guineea	MK	Macedonia (fosta Republieă Iugoslavă)	TG	Togo
BT	Bhoutan	GQ	Guineea Ecuatorială	ML	Mali	TH	Thailanda
BW	Botswana	GR	Grecia	MM	Myanmar	TJ	Tadzhikistan
BX	Biroul de Mărci Benelux și Biroul de Desene și Modele Benelux	GS	Georgia de Sud și Insulele Sandvici de Sud	MN	Mongolia	TM	Turkmenistan
BY	Belarus	GT	Guatemala	MO	Macao	TN	Tunisia
BZ	Belize	GW	Guinea-Bissau	MR	Mauritania	TR	Turcia
CA	Canada	GY	Guiana	MS	Montserrat	TT	Trinidad-Tobago
CD	Republica Democrată Congo	HK	Hong-Kong	MT	Malta	TV	Tuvalu
CF	Republica Centrafricană	HN	Honduras	MU	Maurice	TW	Taiwan (provincie chineză)
CG	Congo	HR	Croatia	MV	Maldivile	TZ	Republica Unită a Tanzaniei
CH	Elveția	HT	Haiti	MW	Malawi	UA	Ucraina
CI	Coasta de Fildeș	HU	Ungaria	MX	Mexic	UG	Uganda
CK	Insulele Cook	IB	Biroul International al Organizației Mondiale de Proprietate Intelectuală	MY	Malaysia	US	Statele Unite ale Americii
CL	Chile	ID	Indonezia	MZ	Mozambic	UY	Uruguay
CM	Camerun	IE	Irlanda	NA	Namibia	UZ	Uzbekistan
CN	China	IL	Israel	NE	Niger	VC	Saint Vincent și Grenadines
CO	Columbia	IN	India	NG	Nigeria	VE	Venezuela
CR	Costa Rica	IQ	Irak	NI	Nicaragua	VG	Insulele Virgine Britanice
CU	Cuba	IR	Iran (República Islamică)	NL	Olanda	VN	Vietnam
CV	Insulele Capului Verde	IS	Islanda	NO	Norvegia	WS	Samoa
CY	Cipru	IT	Italia	NZ	Noua Zeelandă	YE	Yemen
CZ	Republica Cehă	JM	Jamaica	OA	Organizația Africană de Proprietate Intelectuală (OAPI)	PG	Papua-Noua Guineea
DE	Germania			OM	Oman	PE	Peru
				PA	Panama	PH	Filipine
				PK	Pakistan	ZU	Zimbabwe
						ZM	Zambia
						ZW	

Lista statelor sau organizațiilor (existente până la 1 ianuarie 1978)
care nu mai există

CS	Cehoslovacia	DL/DD	Republica Democrată Germană	SY/YD	Republica Democrată Yemen	SU	Uniunea Sovietică
IB	Institutul Internațional de Brevete						

I

Invenții / Inventions / Изобретения

Protecția juridică a inventiilor în Republica Moldova se asigură în temeiul Legii privind brevetele de inventie nr. 461-XIII din 18 mai 1995, modificată și completată prin legile nr. 788-XII din 26.03.1996, nr. 1079-XIV din 23.06.2000, nr. 1446-XV din 08.11.2002, nr. 469-XV din 21.11.2003, nr. 294-XV din 28.07.2004 și nr. 205-XVI din 28.07.2005.

În conformitate cu această lege, brevetele de inventie sunt eliberate de AGEPI și certifică prioritarea, calitatea de autor și dreptul exclusiv al titularilor de brevete asupra inventiilor. O inventie este brevetabilă, dacă este nouă, rezultă dintr-o activitate inventivă și este susceptibilă de aplicare industrială.

Cererea de brevet se depune la AGEPI de către orice persoană care dispune de dreptul de a solicita brevet, personal sau prin reprezentant în proprietatea industrială, și trebuie să includă documentele prevăzute în art. 10(2), (3) din Lege.

În BOPI se publică date privind cererile de brevet depuse, brevetele de inventie acordate și brevetele eliberate conform procedurii naționale.

The legal protection of inventions in the Republic of Moldova is afforded on the basis of the Law on Patents for Invention No 461-XIII of May 18, 1995, amended and completed by the laws No 788-XII of March 26, 1996, No 1079-XIV of June 23, 2000, No 1446-XV of November 08, 2002, No 469-XV of November 21, 2003, No 294-XV of July 28, 2004 and No 205-XVI of July 28, 2005.

In accordance with this Law, the patents on invention are granted by the AGEPI and shall attest to the priority date, the authorship and the exclusive right of patent owners in the invention. An invention may be patented if it is new, if it involves an inventive step and if it is susceptible of industrial application.

The patent application shall be filed with the Agency directly or through a representative in industrial property, by any person to whom the right in the patent belongs and shall contain the documents provided in Art. 10(2), (3) of the Law.

In the BOPI are published data concerning the filed patent applications, the inventions according to which patents are granted and issued in accordance with the national procedure.

Правовая охрана изобретений в Республике Молдова обеспечивается на основе Закона о патентах на изобретения № 461-XIII от 18 мая 1995 г., измененного и дополненного на основании законов № 788-XII от 26.03.1996 г., № 1079-XIV от 23.06.2000 г., № 1446-XV от 08.11.2002 г., № 469-XV от 21.11.2003 г., № 294-XV от 28.07.2004 г. и № 205-XVI от 28.07.2005 г.

В соответствии с этим Законом патенты на изобретения выдаются AGEPI и удостоверяют приоритет, авторство и исключительное право патентообладателей на изобретения. Изобретение патентоспособно, если оно является новым, имеет изобретательский уровень и применимо в промышленности.

Заявка на выдачу патента подается в Агентство лицом, которому принадлежит право на получение патента, лично или через представителя в области промышленной собственности и должна содержать документы, предусмотренные в ст. 10(2), (3) данного Закона.

В BOPI публикуются сведения о заявках на изобретения, об изобретениях, по которым принятые решения о выдаче патентов, и о выданных патентах на изобретения согласно национальной процедуре.

**CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE
REFERITOARE LA INVENTII**

- | | |
|---|---|
| (11) Numărul brevetului | (57) Rezumatul sau revendicările |
| (12) Denumirea tipului de document | (62) Numărul și data depunerii cererii anterioare la care prezentul document este divizionar |
| (13) Codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI | (71) Numele / denumirea solicitantului (solicitantilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI |
| (15) Informații privind corectarea cererii/brevetului | (72) Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI |
| (21) Numărul depozitului | (73) Numele / denumirea titularului (titularilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI |
| (22) Data depozitului | (74) Numele reprezentantului în proprietatea industrială |
| (23) Data priorității de expoziție | (85) Data deschiderii fazei naționale în conformitate cu PCT |
| (31) Numărul cererii prioritare | (86) Cerere internațională (regională sau PCT): numărul și data |
| (32) Data depozitului cererii prioritare | (87) Publicarea cererii internaționale (regionale sau PCT): numărul și data |
| (33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI | (10)* Titlu de protecție al fostei U.R.S.S. (indicarea verbală a documentului, numărul documentului, codul țării) |
| (41) Data publicării cererii: numărul BOPI, anul | (30)* Date referitoare la prioritatea cererilor înregistrate la oficiul de brevete al fostei U.R.S.S. (numărul documentului, data depozitului, codul țării) |
| (45) Data publicării hotărârii de acordare a brevetului: numărul BOPI, anul | |
| (47) Data eliberării brevetului | |
| (48) Data publicării cererii / brevetului corectat | |
| (51) Clasificarea Internațională de Brevete | |
| (54) Titlul invenției | |
| (56) Lista documentelor referitoare la stadiul anterior | |

**INID CODES FOR BIBLIOGRAPHIC DATA IDENTIFICATION
CONCERNING THE INVENTIONS**

- | | |
|---|---|
| (11) Number of the patent | (56) List of prior art documents |
| (12) Denomination of the type of document | (57) Abstract or claims |
| (13) Kind-of-document code according to WIPO Standard ST. 16 | (62) Number and filing date of an earlier patent application from which the present patent document has been divided up |
| (15) Information on the correction of the application/patent specification | (71) Name of the applicant(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3 |
| (21) Number of the application | (72) Name of the inventor(s) code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3 |
| (22) Filing date of the application | (73) Name of the holder(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3 |
| (23) Date of exhibition priority | (74) Name of the representative in industrial property |
| (31) Number of the priority application | (85) Date of introducing the national procedure under the PCT |
| (32) Filing date of the priority application | (86) International application (regional or under the PCT): number and filing date |
| (33) Country of the priority application, code in accordance with WIPO Standard ST. 3 | (87) International publication (regional or under the PCT): number and publication date |
| (41) Date of publication of the application: BOPI number, year | (10)* Title of protection of the former USSR (verbal designation of the document, number of the document, code of the country) |
| (45) Date of publication of patent granting decision: BOPI number, year | (30)* Priority data of the applications registered with the patent office of the former USSR (number of the document, application filing date, code of the country) |
| (47) Date of issuance of patent | |
| (48) Date of publication of the corrected application/patent document | |
| (51) International Patent Classification | |
| (54) Title of the invention | |

КОДЫ INID (ИНИД) ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ИЗОБРЕТЕНИЯМ

- | | |
|---|---|
| (11) Номер патента | (62) Номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделен настоящий документ |
| (12) Наименование типа документа | (71) Имя заявителя (заявителей), код страны в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС |
| (13) Код вида документа в соответствии со Стандартом ST. 16 ВОИС | (72) Имя изобретателя (изобретателей), код страны в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС |
| (15) Информация об исправлениях, внесенных в заявку/патент | (73) Имя патентовладельца (патентовладельцев), код страны в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС |
| (21) Номер заявки | (74) Имя представителя в области промышленной собственности |
| (22) Дата подачи заявки | (85) Дата перехода к национальной процедуре в соответствии с РСТ |
| (23) Дата выставочного приоритета | (86) Международная заявка (региональная или РСТ): номер и дата |
| (31) Номер приоритетной заявки | (87) Международная публикация (региональная или РСТ): номер и дата |
| (32) Дата подачи приоритетной заявки | (10)* Охранный документ бывшего СССР (словесное обозначение вида документа, № документа, код страны) |
| (33) Страна приоритетной заявки, код в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС | (30)* Приоритетные данные заявок, зарегистрированных в Патентном Ведомстве бывшего СССР (№ документа, дата подачи заявки, код страны) |
| (41) Дата публикации заявки: номер ВОПИ и год | |
| (45) Дата публикации решения о выдаче патента: номер ВОПИ и год | |
| (47) Дата выдачи патента | |
| (48) Дата публикации скорректированной заявки/скорректированного патентного документа | |
| (51) Международная патентная классификация | |
| (54) Название изобретения | |
| (56) Перечень патентов-аналогов | |
| (57) Реферат или формула изобретения | |

SECȚIUNILE CLASIFICĂRII INTERNAȚIONALE DE BREVETE

- A** – Necessități curente ale vieții
B – Tehnici industriale diverse. Transport
C – Chimie și metalurgie
D – Textile și hârtie

- E** – Construcții fixe
F – Mecanică. Iluminat. Încălzire. Armament. Explosiv
G – Fizică
H – Electricitate

INTERNATIONAL PATENT CLASSIFICATION SECTIONS

- A** – Human necessities
B – Performing operations. Transporting
C – Chemistry. Metallurgy
D – Textiles. Paper

- E** – Fixed constructions
F – Mechanical engineering. Lighting. Heating. Weapons. Blasting
G – Physics
H – Electricity

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПАТЕНТНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ

- A** – Удовлетворение жизненных потребностей человека
B – Различные технологические процессы. Транспортирование
C – Химия и металлургия
D – Текстиль и бумага

- E** – Строительство
F – Механика. Освещение. Отопление. Оружие. Взрывные работы
G – Физика
H – Электричество

CODURILE NORMALIZATE ALE OMPI PENTRU IDENTIFICAREA TIPURILOR DE DOCUMENTE DE BREVET DE INVENȚIE, CONFORM NORMEI ST. 16

- A** – primul nivel de publicare: cerere de brevet de inventie publicata, neexaminata
- A8** – cerere de brevet de inventie publicata cu corecturi sau modificari ale datelor bibliografice, partilor din text, desene sau formule chimice cuprinse in pagina de capat
- A9** – cerere de brevet de inventie publicata cu corecturi sau modificari ale oricarei parti din descriere, revendicari si desene
- B1** – al doilea nivel de publicare: cerere de brevet de inventie publicata, examinata (se aplică în cazul când documentul cu codul A n-a fost publicat)
- B2** – al doilea nivel de publicare: cerere de brevet de inventie publicata, examinata (se aplică în cazul când documentul cu codul A a fost publicat)
- C1** – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de inventie (se aplică pentru publicare când documentul cu codul B1, B2 n-a fost publicat)
- C2** – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de inventie (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul B1, B2)
- C8** – brevet de inventie eliberat, cu corecturi sau modificari ale datelor bibliografice din text, desene sau formule chimice cuprinse in pagina de capat a documentului
- C9** – brevet de inventie eliberat, retiparit cu corecturi sau modificari ale oricarei parti din descriere, revendicari si desene
- F1** – al doilea nivel de publicare: publicarea hotărârii de acordare a brevetului de inventie pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicare când documentul cu codul A n-a fost publicat)
- F2** – al doilea nivel de publicare: publicarea hotărârii de acordare a brevetului de inventie pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul A)
- G1** – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de inventie eliberat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicare când documentul cu codul F1, F2 n-a fost publicat)
- G2** – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de inventie, eliberat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul F1, F2)

WIPO NORMALIZED CODES FOR IDENTIFICATION OF THE KIND OF PATENT DOCUMENTS IN ACCORDANCE WITH THE STANDARD ST. 16

- A** – 1 st level of publication: published patent application, unexamined
- A8** – patent application for invention published with corrections or modifications of the bibliographic data, parts of the text, drawings or chemical formulas included in the title-page
- A9** – patent application for invention published with corrections or modifications of any part of description, claims and drawings
- B1** – 2 nd level of publication: published patent application, examined (is applied in case the A-coded document has not been published)
- B2** – 2 nd level of publication: published patent application, examined (A published)
- C1** – 3 rd level of publication: patent specification (B1, B2 not published)
- C2** – 3 rd level of publication: patent specification (B1, B2 published)
- C8** – delivered patent specification with corrections or modifications of the bibliographic data, parts of the text, drawings or chemical formulas included in the title-page
- C9** – delivered patent specification, reprinted with corrections or modifications of any part of a description, claims and drawings
- F1** – 2 nd level of publication: publication of decision of granting a patent at the applicant's responsibility, without substantive examination (A not published)
- F2** – 2 nd level of publication: publication of decision of granting a patent at the applicant's responsibility, without substantive examination (A published)
- G1** – 3 rd level of publication: patent specification granted at the applicant's responsibility, without substantive examination (F1, F2 not published)
- G2** – 3 rd level of publication: patent specification granted at the applicant's responsibility, without substantive examination (F1, F2 published)

КОДЫ ВОИС ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ОПУБЛИКОВАННЫХ ПАТЕНТНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ ST. 16 ВОИС

- A** – первый уровень публикации: опубликованная, не прошедшая экспертизу заявка на выдачу патента на изобретение
 - A8** – заявка на изобретение, опубликованная с исправлениями или изменениями библиографических данных, частичными изменениями текстовой части, чертежей или химических формул, включенных в титульный лист
 - A9** – заявка на изобретение, опубликованная с исправлениями или изменениями любой части описания, формулы изобретения и чертежей
 - B1** – второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на выдачу патента на изобретение (применяется в публикациях, если документ с кодом А не был опубликован)
 - B2** – второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на выдачу патента на изобретение (применяется в публикациях, которые следуют за публикациями с кодом А)
 - C1** – третий уровень публикации: описание изобретения к патенту (применяется в публикациях, если документ с кодом B1, B2 не был опубликован)
 - C2** – третий уровень публикации: описание изобретения к патенту (применяется в публикациях, которые следуют за публикациями с кодом B1, B2)
 - C8** – патент на изобретение с изменениями или исправлениями библиографических данных, частичными изменениями текстовой части, чертежей или химических формул, включенных в титульный лист
 - C9** – выданный патент на изобретение, перепечатанный с исправлениями или изменениями какой-либо части описания, формулы изобретения и чертежей
 - F1** – второй уровень публикации: публикация решения о выдаче патента на изобретение под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях, если документ с кодом А не был опубликован)
 - F2** – второй уровень публикации: публикация решения о выдаче патента на изобретение под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях, которые следуют за публикацией с кодом А)
 - G1** – третий уровень публикации: описание изобретения к патенту, выданному под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях, если документы с кодом F1, F2 не были опубликованы)
 - G2** – третий уровень публикации: описание изобретения к патенту, выданному под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях, которые следуют за публикацией с кодом F1, F2)

CODURILE OMPI PENTRU CODIFICAREA TITLURILOR INFORMATIILOR REFERITOARE LA INVENTII, PUBLICATE ÎN BULETINUL OFICIAL CONFÓRM NORMEI ST. 17

- | | |
|--|---|
| AA1A Lista cererilor de brevet de inventie depuse, aranjate în ordinea numerelor de depozit | aranjate în ordinea alfabetică a numelor solicitanților (semestrial) |
| AA1A Lista cererilor de brevet de inventie depuse, aranjate în ordinea claselor CIB | FF4A Brevete de inventie acordate |
| AA1A Lista cererilor de brevet de inventie depuse, aranjate în ordinea alfabetică a numelor solicitanților | FF4A Lista brevetelor de inventie acordate, aranjate în ordinea numerelor de brevete (semestrial) |
| BB1A Cereri de brevet de inventie publicate | FF4A Lista brevetelor de inventie acordate, aranjate în ordinea claselor CIB (semestrial) |
| BB1A Lista cererilor de brevet de inventie publicate, aranjate în ordinea numerelor de depozit (semestrial) | FF4A Lista brevetelor de inventie acordate, aranjate în ordinea alfabetică a numelor inventatorilor (semestrial) |
| BB1A Lista cererilor de brevet de inventie publicate, aranjate în ordinea claselor CIB (semestrial) | FF4A Lista brevetelor de inventie acordate, aranjate în ordinea alfabetică a numelor titularilor (semestrial) |
| BB1A Lista cererilor de brevet de inventie publicate, | FG4A Lista brevetelor de inventie eliberate |

**WIPO CODES ON CODING OF HEADINGS OF INFORMATION CONCERNING
INVENTIONS MADE IN THE OFFICIAL BULLETIN OF INDUSTRIAL PROPERTY
IN ACCORDANCE WITH THE STANDARD ST. 17**

AA1A Numerical index of filed patent applications	FF4A Granted patents for inventions
AA1A Subject index of filed patent applications	FF4A Numerical index of granted patents for inventions (half-yearly)
AA1A Name index of applicants of filed patent applications	FF4A Subject index of granted patents for inventions (half-yearly)
BB1A Published patent applications	FF4A Name index of inventors of granted patents for inventions (half-yearly)
BB1A Numerical index of published patent applications (half-yearly)	FF4A Name index of patent owners of granted patents for inventions (half-yearly)
BB1A Subject index of published patent applications (half-yearly)	FG4A List of granted patents for inventions
BB1A Name index of applicants of published patent applications (half-yearly)	

**КОДЫ ВОИС ДЛЯ КОДИРОВАНИЯ ЗАГОЛОВКОВ ИНФОРМАЦИИ,
ОТНОСЯЩЕЙСЯ К ИЗОБРЕТЕНИЯМ, ПУБЛИКУЕМОЙ В ОФИЦИАЛЬНОМ
БЮЛЛЕТЕНЕ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ ST. 17**

AA1A Нумерационный указатель поданных заявок на патенты на изобретения	FF4A Заявки на патенты на изобретения, по которым приняты решения о выдаче патента
AA1A Систематический указатель поданных заявок на патенты на изобретения	FF4A Нумерационный указатель заявок на изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов (полугодовой)
AA1A Именной указатель поданных заявок на патенты на изобретения	FF4A Систематический указатель заявок на изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов (полугодовой)
BB1A Опубликованные заявки на патенты на изобретения	FF4A Именной указатель авторов изобретений по заявкам, по которым приняты решения о выдаче патентов (полугодовой)
BB1A Нумерационный указатель опубликованных заявок на патенты на изобретения (полугодовой)	FF4A Именной указатель владельцев патентов на изобретения, по заявкам на которые приняты решения о выдаче патентов (полугодовой)
BB1A Систематический указатель опубликованных заявок на патенты на изобретения (полугодовой)	FG4A Перечень выданных патентов на изобретения
BB1A Именной указатель опубликованных заявок на патенты на изобретения (полугодовой)	

BB1A Cereri de brevet / Patent applications / Заявки на изобретения

Publicarea în BOPI a cererilor de brevet de inventie asigură solicitantului o protecție provizorie în condițiile prevăzute de art. 26 din Legea nr. 461/1995 privind brevetele de inventie, modificată și completată prin legile nr. 788-XII din 26.03.1996, nr. 1079-XIV din 23.06.2000, nr. 1446-XV din 08.11.2002, nr. 469-XV din 21.11.2003, nr. 294-XV din 28.07.2004 și nr. 205-XVI din 28.07.2005. Descrierile cererilor de brevet de inventie, ale căror rezumate sunt publicate în numărul de față, se află în biblioteca AGEPI – accesibile publicului – și pot fi consultate direct sau se pot comanda copii, contra cost.

Datele privind depozitele internaționale înregistrate conform Tratatului PCT, la care Republica Moldova este parte, se publică în limba engleză în săptămânalul PCT GAZETTE. Săptămânalul, editat pe suport electronic, include datele bibliografice, rezumatul și desenele, după caz. Săptămânalul este expus în biblioteca AGEPI, accesibil publicului. Descrierile cererilor internaționale de brevet de inventie, ale căror rezumate sunt publicate în PCT GAZETTE, se află în biblioteca AGEPI, accesibile publicului, și pot fi consultate direct sau se pot comanda copii, contra cost.

Datele privind depozitele de brevete eurasiatice înregistrate conform Convenției privind brevetul eurasiacic, la care Republica Moldova este parte, se publică în limba rusă în Buletinul Oficiului Eurasiacic de Brevete (Бюллетень Евразийского Патентного Ведомства). Buletinul include datele bibliografice, rezumatul și desenele, după caz. Buletinul este expus în biblioteca AGEPI, accesibil publicului. Descrierile cererilor și ale brevetelor de inventie eurasiatice se află la biblioteca AGEPI.

Publication of patent applications in the BOPI provides for the applicant a provisional protection in accordance with Article 26 of the Law on Patents for Invention No 461/1995, amended and completed by the laws No 788-XII of March 26, 1996, No 1079-XIV of June 23, 2000, No 1446-XV of November 08, 2002, No 469-XV of November 21, 2003, No 294-XV of July 28, 2004 and No 205-XVI of July 28, 2005. Descriptions of the patent applications, the abstracts of which are published in this Official Bulletin issue, are available to the public in the AGEPI library and may be consulted directly or copies may be ordered for payment of an additional fee.

Data concerning the international applications under the PCT, to which the Republic of Moldova is party, are published in English in the weekly PCT GAZETTE. The weekly published on electronic carrier includes bibliographic data, abstracts and drawings, if necessary. The weekly is available for public in the AGEPI library. Descriptions of the international patent applications, the abstracts of which are published in the PCT GAZETTE, are present in the AGEPI library, available for public, and may be consulted directly or copies may be ordered for payment of an additional fee.

Data concerning the Eurasian patent applications registered in accordance with the Eurasian Patent Convention (EAPC), to which the Republic of Moldova is party, are published in Russian in the Official Bulletin of the Eurasian Patent Office. It includes the bibliographic data, abstracts and drawings, if necessary. The Official Bulletin is also available for public in the AGEPI library. Descriptions of the Eurasian applications and patents for inventions are available in the AGEPI library.

Публикация заявок на изобретения в BOPI обеспечивает заявителю временную охрану на условиях, предусмотренных в ст. 26 Закона о патентах на изобретения № 461-XIII от 18 мая 1995 г., измененного и дополненного на основании законов № 788-XII от 26.03.1996 г., № 1079-XIV от 23.06.2000 г., № 1446-XV от 08.11.2002 г., № 469-XV от 21.11.2003 г., № 294-XV от 28.07.2004 г. и № 205-XVI от 28.07.2005 г. Описания к заявкам на патенты на изобретения, рефераты которых опубликованы в BOPI, находятся в читальном зале библиотеки AGEPI, общедоступны для ознакомления, а за дополнительную плату могут быть заказаны их копии.

Сведения о международных заявках, зарегистрированных в соответствии с Договором о патентной кооперации (PCT), участницей которого является Республика Молдова, публикуются на английском языке в еженедельнике PCT GAZETTE. В еженедельнике, изданном на электронном носителе, приводятся библиографические данные, реферат и, если необходимо, чертеж. Еженедельник общедоступен в библиотеке AGEPI. Описания к международным заявкам на патенты на изобретения, рефераты которых опубликованы в PCT GAZETTE, находятся в читальном зале библиотеки AGEPI, общедоступны для ознакомления, а за дополнительную плату могут быть заказаны их копии.

Сведения о заявках на выдачу евразийских патентов в соответствии с Евразийской патентной конвенцией, участницей которой является Республика Молдова, публикуются на русском языке в Бюллетеине Евразийского патентного ведомства. В Бюллетеине приводятся библиографические данные, реферат и, если необходимо, чертеж. Бюллетеин общедоступен в библиотеке AGEPI. Описания к евразийским заявкам и патентам на изобретения находятся в фонде библиотеки AGEPI.

- (21) **a 2005 0005 (13) A**
 (51) Int. Cl.: **G03C 1/72** (2006.01)
 (22) 2004.12.29
 (71) CENTRUL DE OPTOELECTRONICĂ AL INSTITUȚIILUI DE FIZICĂ APLICATĂ A LACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD
 (72) ANDRIEȘ Andrei, MD; BIVOL Valerii, MD; SERGHEEV Serghei, MD; BARBĂ Niconor, MD; ROBU Ștefan, MD; CHILAT Ecaterina, MD
 (54) **Purtător de informație pentru înregistrare cu fascicul de electroni**
 (57) Invenția se referă la purtătorii de informație pentru înregistrarea imaginilor cu fascicul de electroni și poate fi utilizată în holografie și în alte domenii ale tehnicii moderne în calitate de electronorezist.
 Purtătorul de informație constă dintr-un strat polimeric electronosensibil confectionat din copolimeri de carbazolilalkilmethacrilat-metilmethacrilat cu un conținut de 20...40 mol% de carbazolilalkilmethacrilat și cu adaoș de 10...12% triiodmetan. Copolimerii se obțin prin transesterificarea polimetilmethacrilatului cu hidroxialkylcarbazol în prezența catalizatorilor acizi sau prin polimerizarea radicală a monomerilor de carbazolilalkilmethacrilat-metilmethacrilat. Rezultatul constă în elaborarea unui purtător de informație ce permite înregistrarea imaginilor holografice cu eficiență de difracție de 8...10%.
 Revendicări: 1
 Figuri: 2
- *
* *
- (54) **Носитель информации для регистрации электронным пучком**
 (57) Изобретение относится к носителям информации для регистрации изображений электронным пучком и может найти применение в голографии и в других областях современной техники в качестве электронного резиста.
 Носитель информации состоит из полимерного электронно-чувствительного слоя, изготовленного из сополимеров карбазолилалкилметакрилат-метилметакрилата, содержащего 20...40 мол % карбазолилалкилметакрилата и дополнительно 10...12 % трииодметана. Сополимеры получают при переэтерификации полиметилметакрилата с гидроксиалкилкарбазолами в присутствии кислотных катализаторов или методом радикальной полимеризации мономеров карбазолилалкилметакрилат-метилметакрилата.
 Результат состоит в разработке нового носителя информации, позволяющего регистрировать голографические изображения с дифракционной эффективностью 8...10%.

П. формулы: 1
 Фиг.: 2

- (54) **Data carrier for electron beam recording**
 (57) The invention relates to data carriers for image electron beam recording and may find its application in holography and other fields of modern engineering as electron-beam resist.
 The data carrier consists of a polymeric electron-sensible layer made of copolymers of carbazolylalkyl methacrylates-methyl methacrylates, containing 20...40 mol% of carbazolylalkyl methacrylate and additionally 10...12% of triiodomethane. The copolymers are obtained by transesterification of polymethyl methacrylate with hydroxyalkyl carbazols in the presence of acid catalysts or by radical polymerization of the carbazolylalkyl methacrylate-methylmethacrylate monomers.
 The result consists in the elaboration of a new data carrier permitting to record holo-
- (21) **a 2005 0045 (13) A**
 (51) Int. Cl.: **A63H 3/26** (2006.01)
A63H 23/00 (2006.01)
 (22) 2005.02.15
 (71)(72) BÎCICOV Vladimir, MD
 (54) **Jucărie**
 (57) Invenția se referă la fabricarea jucăriilor. Esența invenției constă în aceea că jucăria conține un dispozitiv pentru eruptia lichidului, executat în formă de membrană 2 cu volum variabil pentru umplere cu lichid cu o presiune mai mare decât cea atmosferică. Membrana 2 este dotată cu cel puțin un tub capilar 11, iar în orificiul lui de intrare este instalată o supapă de reținere 10. Dispozitivul pentru schimbarea direcției și dinamicii eruptiei lichidului conține

o placă mobilă 14 cu orificii, în care sunt amplasate capetele tuburilor capilare 11 cu posibilitatea abaterii lor. Jucăria conține suplimentar un dispozitiv pentru întreruperea erupției, executat ca o placă 16 cu orificiu, care este amplasată cu posibilitatea închiderii tuturor tuburilor capilare 11 sau deschiderii lor selective. Pe suprafața corpului 1 jucăriei poate fi aplicată o acoperire termosensibilă.

Revendicări: 4

Figuri: 4

*
* *

(54) **Toy**

- (57) The invention relates to the toy production. Summary of the invention consists in that the toy contains a liquid flowing means, made in the form of a case 2 of variable volume for filling with liquid under a pressure higher than the atmospheric one. The case 2 is equipped with at least one capillary 11, and into its inlet there is installed a check valve 10. The device for changing the liquid spouting direction and dynamics includes a mobile plate 14 with holes, wherein there are placed the ends of the capillaries 11 with the possibility of their fluctuation. The toy additionally contains a flowing blocking means, made in the form of a plate 16 with hole, which is placed with the possibility of blocking all the capillaries 11 or of their selective opening. Onto the toy body 1 surface there may be applied a heat-sensitive coat.

Claims: 4

Fig.: 4

*
* *

(54) **Игрушка**

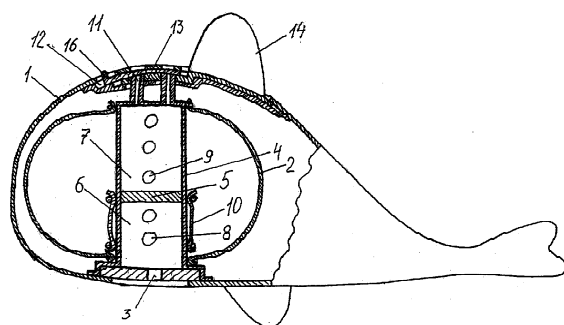
- (57) Изобретение относится к производству игрушек. Сущность изобретения заключается в том, что игрушка содержит средство для фонтанирования жидкости, которое выполнено в виде оболочки 2 переменного объема для заполнения жидкостью под давлением выше атмосферного. Оболочка 2 снабжена, по меньшей мере, одним капилляром 11, а в её входном отверстии установлен обратный клапан 10. Средство для изменения на-

правления и динамики фонтанирования жидкости включает подвижную пластину 14 с отверстиями, в которых размещены концы капилляров 11 с возможностью их отклонения. Игрушка дополнительно содержит средство для перекрытия фонтанирования, выполненное в виде пластины 16 с отверстием, которая установлена с возможностью перекрытия всех капилляров 11 или выборочного их открытия.

На поверхности корпуса 1 игрушки может быть нанесено термочувствительное покрытие.

П. формулы: 4

Фиг.: 4



(21) **a 2004 0306 (13) A**

(51) Int. Cl.: F16H 15/52 (2006.01)

(22) 2004.12.28

(71) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD

(72) DULGHERU Valeriu, MD; COZMA Tudor, MD

(54) **Variator planetar precesional**

- (57) Invenția se referă la construcția de mașini, în special la variatoarele mecanice.

Variatorul planetar precesional conține două transmisii: elicoidală cu bile și precesională cu angrenaj. Variatorul include arborele conducător 1, care antrenează prin intermediul știftului 2 bucă 3, pe suprafață sferică, pe care este executată o canelură sinusoidală, în care sunt dispuse elementele de rulare, care în același timp sunt amplasate și în canelurile separatorului 5, care anrenează cu canelurile bucsei 6. Bucă exteroară 6 este legată rigid cu arborele condus 7 montat pe rulmenți 8 și contactează cu elementele de rulare 9, totodată suprafața ei exteroară este executată cilindric cu axă înclinată și flanșă înclinată, pe care prin intermediul elementelor de rulare este instalat blocul satelit 10. Pe o parte a blocului satelit 10

este întărită roata dințată fixă 11, iar de altă parte – roata dințată mobilă 12, care este amplasată pe arborele tubular condus 13. Bucșa 3, suprafața interioară a căreia este executată cilindric cu axa înclinată, este instalată pe bucșa 14, o parte a căreia este executată înclinată, amplasată pe arborele conducător 1, iar cealaltă parte este coaxială cu arborele conducător. Pe suprafața exterioară a acestei părți a bucșei 14 sunt executate caneluri, care contactează cu canelurile interioare ale bucșei 15. Pe suprafața interioară a părții înclinate a bucșei 14 este executat un dintă, care se cuplăză cu canelura longitudinală, executată pe arborele conducător 1. Pe bucșa 15 este montat rulmentul 16, amplasat în bucșa 17, legată rigid cu manivela 18. Scopul inventiei este lărgirea posibilităților funcționale și simplificarea construcției variatoarelor planetare precesionale.

Revendicări: 1

Figuri: 3

*
* *

- (54) **Precession planetary variable-speed gear**
 (57) The invention relates to the mechanical engineering, in particular to the mechanical variable-speed gears.
 The precession planetary variable-speed gear contains two gearings: a helical gearing with balls and a precession one with engagement. The variable-speed gear includes the drive shaft 1, engaging by means of a pin 2 a bush 3, onto the spherical plane of which there is made a sinusoidal groove, wherein there are placed the rolling elements, which simultaneously are placed into the grooves of the separator 5 and mesh with the slots of the bush 6. The external bush 6 is rigidly joined with the driven shaft 7 mounted in bearings 8 and coming in contact with the rolling elements 9, at the same time its outer surface is made cylindrical with inclined axis and face, onto which by means of the rolling elements there is installed the block satellite gear 10. On one side of the block satellite gear 10 there is fixed an immobile gear-wheel 11, and on the other side – a mobile gear-wheel 12, installed onto the hollow driven shift 13. The bush 3, the inner surface of which is made cylindrical with inclined axis, is mounted onto the bush 14, one

part of which is made inclined, installed onto the drive shaft 1, and the other part coaxial with the drive shaft. Onto the outer surface of this part of the bush 14 there are placed slots, coming in contact with the internal slots of the bush 15. Onto the inner surface of the inclined part of the bush 14 there is made one tooth, which is conjugate to the longitudinal groove, made onto the drive shaft 1. Onto the bush 15 there is installed the bearing 16, placed into the bush 17, rigidly joined with the crank 18.

The result consists in enlarging the functional possibilities and in simplifying the design of the mechanical variable-speed gears.

Claims: 1

Fig.: 3

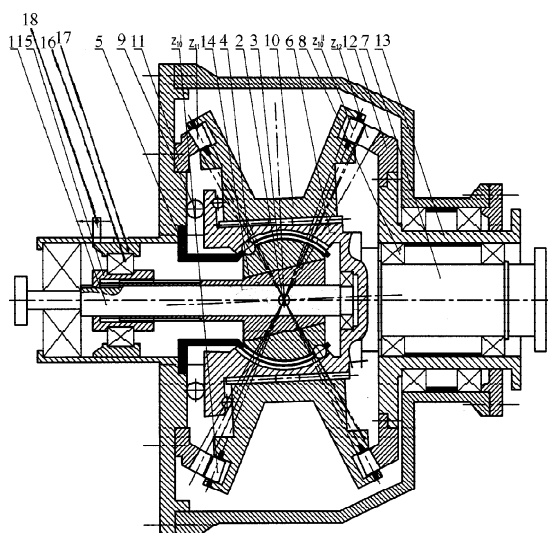
*
* *

- (54) **Планетарный прецессионный вариатор**
 (57) Изобретение относится к машиностроению, в частности, к механическим вариаторам. Планетарный прецессионный вариатор содержит две передачи: шаровинтовую передачу и прецессионную с зацеплением. Вариатор включает ведущий вал 1, который приводит в движение посредством пальца 2 втулку 3, на сферической плоскости которой выполнена синусоидальная канавка, в которой размещены элементы качения, размещенные в то же время в канавках сепаратора 5 и входящие в зацепление с шлицами втулки 6. Внешняя втулка 6 жестко связана с ведомым валом 7, смонтированным в подшипниках 8 и контактирует с элементами качения 9, при этом её внешняя поверхность выполнена цилиндрической с наклонной осью и наклонным торцом, на которых посредством элементов качения установлен блок-сателлит 10. С одной стороны блока-сателлита 10 закреплено неподвижное зубчатое колесо 11, а с другой стороны – подвижное зубчатое колесо 12, которое установлено на полом ведомом валу 13. Втулка 3, внутренняя поверхность которой выполнена цилиндрической с наклонной осью, смонтирована на втулке 14, одна часть которой выполнена наклонной и установлена на ведущем валу 1, а другая часть – соосно ведущему валу. На внешней поверхности этой части втулки 14 выполнены шлицы, которые контактируют с

внутренними шлицами втулки 15. На внутренней поверхности наклонной части втулки 14 выполнен один зуб, который сопряжен с продольной канавкой, выполненной на ведущем валу 1. На втулке 15 установлен подшипник 16, размешенный во втулке 17, жестко связанной с кривошипом 18. Результат состоит в расширении функциональных возможностей и упрощении конструкции механических вариаторов.

П. формулы: 1

Фиг.: 3



- (21) a 2005 0032 (13) A
 (51) Int. Cl.: B23H 1/00 (2006.01)
 B23H 7/02 (2006.01)
 B23F 9/06 (2006.01)
- (22) 2005.02.07
 (71) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD
 (72) BOSTAN Ion, MD; DULGHERU Valeriu, MD;
 DICUSARĂ Ion, MD; BODNARIUC Ion, MD
- (54) **Roată dințată-sculă pentru prelucrarea matrițelor și procedeu de confectionare a ei**
- (57) Invenția se referă la industria constructoare de mașini, și anume la procedeele de prelucrare a roțiilor dințate-scule pentru confectionarea matrițelor.
 Roata dințată-sculă include coroana dințată 1 cu dinți curbilinii modificați 2, profilul cărora poate fi convex-concav sau circular și este descris de ecuațiile parametrice.

Pentru prelucrarea roțiilor dințate-scule cu modificarea profilului dinților se propune un procedeu, în care scula abrazivă efectuează o mișcare de precesie modificată, ținând cont de compensarea valorii erorii de profil a dinților matriței, obținută prin eroziune electrochimică. Eroarea de profil menționată este generată de faptul că unele porțiuni ale dinților sunt supuse eroziunii electrochimice un timp mai îndelungat, în urma căreia se produce o dizolvare suplimentară a materialului.

Pentru realizarea acestei modificări pe profilul dinților roții dințate-scule sculei abrazive i se comunică deplasări suplimentare, generate de camele mecanismului de legătură, profilul cărora este stabilit de ecuațiile parametrice.

Revendicări: 4

Figuri: 9

- *
 * * *
- (54) **Gearwheel-tool for array processing and process for manufacture thereof**
- (57) The invention relates to the mechanical engineering, in particular to processes for working of gearwheels-tools for array manufacture. The gear wheel-tool includes a gear ring 1 with modified curvilinear teeth 2, the profile of which may be concave-convex or circular and is described by the parametric equations. For working of the gearwheels-tools with modified tooth profile there is proposed a process, wherein the abrasive tool executes a modified precession motion, taking into account the compensation of the array teeth profile error value, obtained by means of electrochemical erosion. Said profile error is conditioned by the fact that certain zones of the array tooth profile are subjected to the electrochemical erosion a longer time, as a result of which there is produced an additional dissolution of the material. For the realization of such modification of the gearwheel-tool teeth profile, the abrasive tool is communicated additional movements generated by the cams of the connection mechanism, the profile of which is described by the parametric equations.

Claims: 4

Fig.: 9

*
 * * *

- (54) **Зубчатое колесо-инструмент для обработки матриц и способ его изготовления**
 (57) Изобретение относится к машиностроению, в частности к способам обработки зубчатых колес-инструментов для изготовления матриц.

Зубчатое колесо-инструмент включает зубчатый венец 1 с криволинейными модифицированными зубьями 2, профиль которых может быть выпукло-вогнутым или круговым, и описан параметрическими уравнениями.

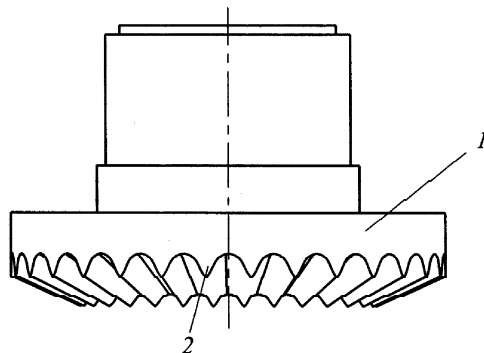
Для обработки зубчатых колес-инструментов с модифицированным профилем зубьев предлагается метод, в котором абразивный инструмент совершает прецессионное модифицированное движение, с учётом компенсации величины отклонения профиля зубьев матрицы, полученных путем электрохимической эрозии. Выше указанное отклонение обусловлено тем, что некоторые зоны профиля зубьев матрицы подвергаются электрохимической эрозии более

продолжительное время, в результате чего происходит дополнительное растворение материала.

Для осуществления модификации профиля зубьев зубчатого колеса-инструмента, абразивному инструменту сообщают дополнительные перемещения от кулачков механизма связи, профиль которых описан параметрическими уравнениями.

П. формулы: 4

Фиг.: 9



FF4A Brevete de inventie acordate / Granted patents on inventions / Изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов

Oricare persoană interesată are dreptul să ceară, în scris și motivat, la AGEPI revocarea în tot sau în parte a hotărârii de acordare a brevetului în termen de 6 luni de la 31 iulie 2006 pentru neîndeplinirea cel puțin a uneia dintre condițiile prevăzute de art. 4-8 din Legea nr. 461/1995 privind brevetele de inventie, modificată și completată prin legile nr. 788-XII din 26.03.1996, nr. 1079-XIV din 23.06.2000, nr. 1446-XV din 08.11.2002, nr. 469-XV din 21.11.2003, nr. 294-XV din 28.07.2004 și nr. 205-XVI din 28.07.2006.

Any person concerned may file with the AGEPI a written reasoned declaration of opposition to any decision to grant a patent within six months as from July 31, 2006 if any one of the conditions set out in Articles 4 to 8 of the Law on Patents for Inventions No 461/1995, amended and completed by the laws No 788-XII of March 26, 1996, No 1079-XIV of June 23, 2000, No 1446-XV of November 08, 2002, No 469-XV of November 21, 2003, No 294-XV of July 28, 2004 and No 205-XVI of July 28, 2006, has not been met.

Любое заинтересованное лицо вправе подать в AGEPI в письменном виде мотивированное ходатайство о полном или частичном аннулировании решения о выдаче патента в течение 6 месяцев с 31 июля 2006 г., если не было выполнено, по меньшей мере, одно из условий, предусмотренных статьями 4-8 Закона о патентах на изобретения № 461-XIII от 18 мая 1995 г., измененного и дополненного на основании законов № 788-XII от 26.03.1996 г., № 1079-XIV от 23.06.2000 г., № 1446-XV от 08.11.2002 г., № 469-XV от 21.11.2003 г., № 294-XV от 28.07.2004 г. и № 205-XVI от 28.07.2005 г.

- (11) **3089** (13) F1
 (51) Int. Cl.: **A01K 61/00** (2006.01)

(21) a 2005 0302
 (22) 2005.10.10

(71)(73) INSTITUTUL DE ZOOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD

(72) TODERAŞ Ion, MD; FULGA Nina, MD; VICOL Mircea, MD; USATÎI Marin, MD; LEUCĂ Petru, MD

(54) Procedeu de reproducere a săngerului

(57) Invenția se referă la piscicultură, și anume la un procedeu de reproducere artificială a săngerului.

Procedeul de reproducere artificială a săngerului include prinderea din lacul-răcitor în decada a treia a lunii decembrie a femelelor nematurate sexual în vîrstă de 4...5 ani cu gonade la stadiile III...IV de maturare cu oocite care se dezvoltă normal și cu gonade la stadiul III de maturare ce conțin oocite care se dezvoltă normal și oocite în stadiu de resorbție, întreținerea lor în heleztele pentru iernat timp de cinci luni până la maturăție cu utilizarea ulterioară a femelelor de prima maturăție pentru reproducere în prima decadă a lunii iunie. Gradul dezvoltării oocitelor și gradul pregătirii femelelor pentru reproducere se determină corespunzător prin metoda histologică și biopsie.

Rezultatul inventiei constă în sporirea eficienței folosirii femelelor de sănger de prima maturăție.

Revendicări: 1

*
* *

(54) Process for silver carp reproduction

(57) The invention refers to pisciculture, namely to a process for silver carp artificial reproduction. The process for silver carp artificial reproduction includes fishing from the pond-cooler in the third ten-day period of December of the immature 4...5 years old females with gonads at the III...IV stages of maturity with normally developing oocytes and with gonads at the III stage of maturity, containing normally developing and resorbing oocytes, keeping thereof in the hibernating ponds during five months up to the maturation with subsequent use of the first maturing females for reproduction in the first ten-day period of June. The degree of development of the oocytes and the degree of

preparation of the females for reproduction is determined correspondingly by the histological method and biopsy.

The result of the invention consists in increasing the efficiency of using the first maturing silver carp females.

Claims: 1

*
* *

(54) Способ воспроизводства белого толстолобика

(57) Изобретение относится к рыбоводству, а именно к способу искусственного воспроизводства белого толстолобика.

Способ искусственного воспроизводства белого толстолобика включает отлов из водохранилища-охладителя в третьей декаде декабря неполовозрелых самок в возрасте 4...5 лет с гонадами на III...IV стадиях зрелости с нормально развивающимися ооцитами и с гонадами на III стадии зрелости, содержащими нормально развивающиеся и резорбирующие ооциты, содержание их в прудах-зимовалах в течение пяти месяцев до созревания с последующим использованием впервые созревающих самок для воспроизводства в первой декаде июня. Степень развития ооцитов и степень готовности самок к воспроизводству определяют, соответственно, методами гистологии и биопсии.

Результат изобретения состоит в повышении эффективности использования впервые созревающих самок белого толстолобика.

П. формулы: 1

(11) 3090 (13) F1

(51) Int. Cl.: **A01N 65/00** (2006.01)
A01P 3/00 (2006.01)
A01C 1/06 (2006.01)

(21) a 2005 0208

(22) 2005.07.21

(71)(73) INSTITUTUL DE FIZIOLOGIE A PLANTELOR AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD

(72) BUJOREANU Nicolae, MD; LUPAŞCU Galina, MD; EȚCU Elena, MD

(54) Preparat ce reprimă creșterea ciupercii *Fusarium oxysporum*

- (57) Inventia se referă la agricultură și poate fi aplicată pentru protecția plantelor de ciuperca *Fusarium oxysporum*.

Este propusă aplicarea extractului apos de radicile măruntite ale semințelor încoltite de cereale în calitate de preparat ce reprimă creșterea ciupercii *Fusarium oxysporum*.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **Preparation suppressing the growth of the *Fusarium oxysporum* fungus**

- (57) The invention refers to agriculture and may be applied for plant protection from *Fusarium oxysporum* fungus.

It is proposed application of the aqueous extract of chopped radicles of the germinated cereal seeds as preparation suppressing the growth of the *Fusarium oxysporum* fungus.

Claims: 1

*
* *

- (54) **Препарат, подавляющий рост гриба *Fusarium oxysporum***

- (57) Изобретение относится к сельскому хозяйству и может быть применено для защиты растений от гриба *Fusarium oxysporum*.

Предложено применение водного экстракта измельченных корешков проросших семян зерновых в качестве препарата, подавляющего рост гриба *Fusarium oxysporum*.

П. формулы: 1

- (11) 3091 (13) F1

- (51) Int. Cl.: A23C 9/12 (2006.01)
A23C 9/127 (2006.01)
A23C 9/13 (2006.01)

- (21) a 2005 0375

- (22) 2005.12.15

- (71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD

- (72) STURZA Rodica, MD; DESEATNICOV Olga, MD; REŞITCA Vlad, MD; HARITONOV Svetlana, MD; POPOVICI Cristina, MD

- (54) **Procedeu de fabricare a produselor lactică cu valoare biologică sporită**

- (57) Inventia se referă la industria laptelui și poate

fi utilizată la fabricarea produselor lactică, și anume a kefirului, bifiluxului și iaurtului.

Procedeu de fabricare a produselor lactică cu valoare biologică sporită include normalizarea laptelui după conținutul de grăsimi, omogenizarea lui, pasteurizarea, răcirea, încorporarea maielei, omogenizarea amestecului, fermentarea și răcirea lui, maturarea, omogenizarea repetată, ambalarea și răcirea produsului finit.

Nouitatea inventiei constă în normalizarea laptelui după conținutul de grăsimi până la 0,05...3,20%, în care se introduc 0,4...0,6 l/t de ulei iodat de floarea-soarelui dublu rafinat și dezodorizat cu un conținut de iod de 0,5 mg/ml.

Revendicări: 3

*
* *

- (54) **Process for producing lactic acid products with increased biological value**

- (57) The invention refers to the dairy industry and may be used in the production of lactic acid products, namely of kefir, bifilux and yoghurt.

The process for producing lactic acid products with increased biological value includes normalization of the milk according to the fat content, homogenization, pasteurization, cooling thereof, introduction of the leaven, homogenization of the mixture, its fermentation and cooling, maturation, repeated homogenization, packing and cooling of the finished product. Novelty of the invention consists in the normalization of the milk according to the fat content up to 0,05...3,20%, wherein there are introduced 0,4...0,6 l/t of iodated sunflower oil doubly refined and deodorized with an iodine content of 0,5 mg/ml.

Claims: 3

*
* *

- (54) **Способ производства кисломолочных продуктов с повышенной биологической ценностью**

- (57) Изобретение относится к молочной промышленности и может быть использовано при производстве кисломолочных продуктов, а именно кефира, бифилюкса и йогурта. Способ производства кисломолочных продуктов с повышенной биологической цен-

ностью включает нормализацию по жиру молока, его гомогенизацию, пастеризацию, охлаждение, внесение закваски, гомогенизацию смеси, ее сквашивание и охлаждение, созревание, повторную гомогенизацию, упаковку и охлаждение готового продукта. Новизна изобретения состоит в нормализации молока по жиру до 0,05...3,20%, в которое вводят 0,4...0,6 л/т йодированного подсолнечного масла дважды рафинированного и дезодорированного, с содержанием йода 0,5 мг/мл.

П. формулы: 3

(11) **3092 (13) B1**

(51) Int. Cl.: A23L 2/00 (2006.01)

A61K 31/70 (2006.01)

A61L 36/899 (2006.01)

A61P 1/00 (2006.01)

A61P 9/00 (2006.01)

(21) a 2005 0312

(22) 2005.10.28

(71)(72)(73) OVSEANNICOVA Tatiana Nicolai, MD

(54) **Procedeu de preparare a băuturii Nealcoolice fermentate**

(57) Invenția se referă la industria alimentară, în special la un procedeu de preparare a băuturii Nealcoolice fermentate.

Procedeul, conform inventiei, include prepararea mustului din extract apos de cereale germinate, extract apos de plante medicinale și pomușoare, zahăr și maia de lapte, fermentarea mustului în decurs de 8...10 ore la temperatură de 40...45°C, maturarea timp de 20...24 ore la temperatură de 2...4°C, separarea de sediment și îmbutelierea, componentele mustului fiind luate în următorul raport, % mas.:

extract apos de cereale germinate 52...55

extract apos de plante medicinale

și pomușoare 40...42

zahăr 3...8

maia de lapte 1...5.

Revendicări: 3

*

* *

(54) **Process for preparing a fermented nonalcoholic beverage**

(57) The invention refers to the food industry, in particular to a process for preparing a fermented nonalcoholic beverage.

The process, according to the invention, includes preparation of the must from aqueous extract of germinated cereals, aqueous extract of medicinal plants and berries, sugar and milk leaven, fermentation of the must during 8...10 hours at the temperature of 40...45°C, ageing during 20...24 hours at the temperature of 2...4°C, separation from the sediment and bottling, the must components being taken in the following ratio, mass %:

aqueous extract of germinated cereals 52...55

aqueous extract of medicinal plants and berries 40...42

sugar 3...8

milk leaven 1...5.

Claims: 3

*

* *

(54) **Способ приготовления безалкогольного напитка брожения**

(57) Изобретение относится к пищевой промышленности, в частности к способу приготовления безалкогольного напитка брожения.

Способ, согласно изобретению, включает приготовление сусла из водного экстракта проращенного зерна, водного экстракта лекарственных трав и ягод, сахара и молочной закваски, брожение сусла в течение 8...10 часов при температуре 40...45°C, выдержку в течение 20...24 часов при температуре 2...4°C, отделение от осадка и розлив, компоненты сусла взяты в следующем соотношении, % масс.:

водный экстракт проращенного зерна 52...55

водный экстракт лекарственных трав

и ягод 40...42

сахар 3...8

молочная закваска 1...5.

П. формулы: 3

(11) **3093 (13) F1**

(51) Int. Cl.: A61B 17/00 (2006.01)

A61L 24/04 (2006.01)

A61L 33/12 (2006.01)

(21) a 2006 0085

- (22) 2006.03.20
 (71)(72)(73) ANGHELICI Gheorghe, MD; ȚÂBÂRNĂ Constantin, MD; PISARENCO Sergiu, MD; MORARU Viorel, MD
- (54) **Metodă de colecistectomie celioscopică la pacientii cu ciroză hepatică**
 (57) Inventia se referă la medicină, în special la chirurgia celioscopică și poate fi utilizată pentru profilaxia hemoragiilor din foseta vezicii biliare după colecistectomia celioscopică la pacienții cu ciroză hepatică.
- Esența metodei constă în aceea că se efectuează abordul prin 4 puncte, și anume în regiunea subombilicală, epigastrică, sub re-bordul costal drept și regiunea iliacă dreaptă, se introduc consecutiv dispozitivul optic, troacarele de lucru, apoi se mobilizează, se clamppeză și se secționează ductul cistic și artera cistică, se infiltrează subseros peretele vezicii biliare cu un adeziv fibrinic, care conține un amestec de soluții de fibrinogen, trombină, clorură de calciu și aprotinină, în următorul raport al componentelor, la 1 ml:
- | | |
|-------------------------|-------------|
| fibrinogen, mg | 15...30 |
| trombină, UI | 25...100 |
| clorură de calciu, μmol | 15...30 |
| aprotinină, UIK | 250...1000. |
- Apoi se efectuează colecistectomia de la col prin stratul subseros infiltrat și se suturează plăgile.

Revendicări: 2

*

* * *

- (54) **Method of celioscopic cholecystectomy to patients with hepatic cirrhosis**
 (57) The invention refers to medicine, in particular to the celioscopic surgery and may be used for prophylaxis of hemorrhages from the gallbladder bed after the celioscopic cholecystectomy to patients with hepatic cirrhosis.
- Summary of the method consists in that it is carried out the approach in 4 points, namely in the infraumbilical, epigastric region, under the right costal margin and in the right iliac region, there are consecutively introduced the optic device, the working trocars, then there are mobilized, clamped and sectioned the bile duct and the bile artery, it is subserously filtered the wall of the gallbladder with a fibrin adhesive, containing a mixture of solutions of fibrinogen, thrombin, calcium chloride and aprotinin, in the

following component ratio, for 1 ml:
 fibrinogen, mg 15...30
 thrombin, IU 25...100
 calcium chloride, μmol 15...30
 aprotinin, UIK 250...1000.
 Afterwards, it is carried out the cholecystectomy from the cervix through the infiltrated subserous layer and the wounds are sutured.

Claims: 2

*
* * *

- (54) **Целиоскопический метод холецистэктомии у больных с циррозом печени**
 (57) Изобретение относится к медицине, в частности к целиоскопической хирургии и может быть использовано для профилактики кровотечений из ложа желчного пузыря после целиоскопической холецистэктомии у пациентов с циррозом печени.
- Сущность метода состоит в том, что выполняют доступ в 4-х точках, а именно в подпупочной, эпигастральной области, под правой реберной дугой и в правой подвздошной области, вводят последовательно оптическое устройство, рабочие троакары, затем мобилизуют, пережимают и отрезают желчный проток и желчную артерию, проводят субсерозную инфильтрацию стенки желчного пузыря фибриновым kleem, который содержит смесь растворов фибриногена, тромбина, хлористого кальция и апротинина при следующем соотношении компонентов, в 1 мл:

фибриноген, мг	15...30
тромбин, МЕ	25...100
хлористый кальций, мкмоль	15...30
апротинин, МЕК	250...1000.

Затем осуществляют холецистэктомию от шейки через инфильтрированный субсерозный слой и ушивают раны.

П. формулы: 2

-
- (11) **3094 (13) F1**
 (51) **Int. Cl.: A61B 17/00 (2006.01)**
 A61L 17/04 (2006.01)
 (21) a 2006 0107
 (22) 2006.03.31

(71)(72)(73) ABABII Tudor, MD

(54) Metodă chirurgicală de tratament al herniilor inghinal

(57) Invenția se referă la medicină, în special la chirurgie și poate fi aplicată pentru tratamentul și prevenirea avansării herniilor inghinal incipiente.

Esența invenției constă în aceea că se efectuează incizia pielii și a țesutului subcutanat cu 2 cm mai sus de ligamentul inghinal, se mobilizează sacul hernial și se introduce în cavitatea abdominală. Apoi pe părțile laterale ale inelului intern al canalului inghinal se aplică câte două suturi simple cu fire încrute și se restabilesc dimensiunile inelului. Se pregătește un transplant din plasă polipropilenică, a căruia margine depășește cu 2 cm marginea inelului intern al canalului inghinal, și se suturăză inferior și lateral de ligamentul inghinal, iar superior – de aponevroza mușchiului oblic extern al abdomenului. Apoi pielea și țesutul subcutanat se suturează pe straturi.

Revendicări: 1

*

* *

(54) Surgical method of inguinal hernia treatment

(57) The invention refers to medicine, in particular to surgery and may be used for treatment and prevention of the incipient inguinal hernia advance.

Summary of the invention consists in that it is made the incision of the skin and subcutaneous tissue 2 cm above the inguinal ligament, it is mobilized the hernial sac and it is introduced into the abdominal cavity. Then onto the lateral part of the internal ring of the inguinal canal there are applied two simple interrupted sutures and there are restored the ring dimensions. Afterwards, it is prepared a transplant of polypropylene net, which margin exceeds by 2 cm the margin of the internal ring of the inguinal canal, and it is sutured below and laterally by the inguinal ligament, and above by the aponeurosis of the superficial oblique muscle of the abdomen. Then the skin and the subcutaneous tissue are sutured in layers.

Claims: 1

*

* *

(54) Хирургический метод лечения паховых грыж

(57) Изобретение относится к медицине, в частности к хирургии и может быть использовано для лечения и предотвращения прогрессирования начинающих паховых грыж.

Сущность изобретения состоит в том, что выполняют разрез кожи и подкожной клетчатки на 2 см выше паховой связки, мобилизуют грыжевой мешок и помещают его в брюшную полость. Затем на латеральные стороны глубокого кольца пахового канала накладывают по два простых узловых шва и восстанавливают размеры кольца, после чего приготавливают трансплантат из полипропиленовой сетки, край которой превышает на 2 см край глубокого кольца пахового канала, и ушивают внизу и латерально за паховую связку, а вверху – за апоневроз поверхности косой мышцы живота. Затем кожу и подкожную клетчатку ушивают послойно.

П. формулы: 1

(11) 3095 (13) F1

(51) Int. Cl.: A61B 18/02 (2006.01)
A61B 18/18 (2006.01)

(21) a 2006 0015

(22) 2005.12.29

(71)(72)(73) ȚĂBÂRNĂ Gheorghe, MD; DORUC Andrei, MD; ȚĂBÂRNĂ Andrei, MD; DORUC Serghei, MD

(54) Metodă de tratament al cancerului cutanat și al buzei inferioare

(57) Invenția se referă la medicină, în special la oncologie și poate fi utilizată pentru tratamentul tumorilor maligne ale pielii și buzei inferioare. Esența invenției constă în aceea că se efectuează criodistrucția tumorii cu 3...4 aplicații cu o temperatură de minus 196°C, apoi tumoarea se supune acțiunii undelor ultrascurte discontinue cu o frecvență de 8 Hz timp de 30 min, după aceasta cu unde ultrascurte continue cu o frecvență de 16 Hz timp de 30 min.

Revendicări: 1

*

* *

(54) Method of treating the skin and lower lip cancer

- (57) The invention refers to medicine, in particular to oncology and may be used for treatment of malignant tumors to the skin and lower lip. Summary of the invention consists in that it is carried out cryodestruction of the tumor with 3...4 applications, at a temperature of minus 196°C, then the tumor is subjected to the action of discontinuous ultrashort waves with a frequency of 8 Hz during 30 min, afterwards with continuous ultrashort waves with a frequency of 16 Hz during 30 min.

Claims: 1

*
* *

- (54) **Метод лечения рака кожи и нижней губы**
 (57) Изобретение относится к медицине, в частности к онкологии и может быть использовано для лечения злокачественных опухолей кожи и нижней губы.
 Сущность изобретения состоит в том, что выполняют криодеструкцию опухоли с 3...4 аппликациями при температуре минус 196°C, далее опухоль подвергается воздействию прерывистых ультракоротких волн частотой 8 Гц в течение 30 мин, а затем постоянных ультракоротких волн частотой 16 Гц в течение 30 мин.

П. формулы: 1

- (11) 3096 (13) F1
 (51) Int. Cl.: B01D 17/02 (2006.01)
 B01D 61/14 (2006.01)
 B01D 63/06 (2006.01)
 C02F 1/40 (2006.01)
 (21) a 2006 0007
 (22) 2005.12.28
 (71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD
 (72) COVALIOV Victor, MD; COVALIOVA Olga, MD
 (54) **Instalație pentru separarea prin ultrafiltrare a emulsiei ulei-apă**
 (57) Invenția se referă la instalațiile pentru purificarea apelor reziduale, în special pentru separarea prin ultrafiltrare a emulsiei ulei-apă, obținute în rezultatul proceselor de degresare, răcire, prelucrare a metalelor cu scopul elaborării ciclurilor tehnologice închise de utilizare a apei. Instalația, conform invenției, constă din pompă de recirculare (1), sistem de ultrafiltre tubulare (2),

fixate pe carcasa (3), colector (4) și rezervor (5) pentru filtrat, separator (6), dotat cu racorduri de debitare a concentratului (7), de evacuare a fazelor apoase (8) în rezervorul sistemului recirculator (9) conectat cu pompa (1) și de evacuare a adsorbantului uzat (12).

Totodată, separatorul (6) este dotat suplimentar cu un sistem de introducere a adsorbantului magnetosusceptibil (19), compus dintr-un rezervor (10) și o conductă (11), care este unit cu racordul de debitare a concentratului (7), executat cu posibilitatea introducerii tangențiale a concentratului în separator (6), un buncăr (16), un tambur rotativ (13) cu acționare electrică (14), executat din material diamagnetic, în interiorul căruia sunt fixate niște palete oblice (17) și este amplasată o șarjă sferică magnetică (18). După adsorbția uleiului adsorbantul magnetosusceptibil (19) este îndepărtat cu ajutorul racletei (15) de pe suprafața tamburului (13) în racordul de evacuare a adsorbantului (12).

Rezultatul invenției constă în sporirea eficienței separării emulsiei ulei-apă.

Revendicări: 3

Figuri: 1

*
* *

- (54) **Plant for water-oil emulsion separation by ultrafiltration**

(57) The invention relates to plants for sewage treatment, in particular for separation by ultrafiltration of water-oil emulsions obtained as a result of metal degreasing, cooling and working with the view of elaborating closed technological cycles of water utilization.

The plant, according to the invention, consists of a circulating pump (1), a system of tubular ultrafilters (2), fixed onto a frame (3), a collector (4) and a capacity (5) for filtrate, a separator (6) equipped with pipes for concentrate feeding (7), for aqueous phase outlet (8) into the capacity of the recirculation system (9), coupled with the pump (1), and for used adsorbent outlet (12).

At the same time, the separator (6) is additionally equipped with a system for introduction of the magnetosusceptible adsorbent (19), consisting of a capacity (10) and a pipe-line (11), coupled with the pipe for concentrate feeding (7), made with the possibility of concentrate tangential infeed into the separator (6),

a bunker (16), a rotary drum (13) with electric drive (14), made of diamagnetic material, inside which there are fixed oblique blades (17) and there is placed a spherical magnetic charge (18). After oil adsorption, the magneto-susceptible adsorbent (19) is removed with the help of a scraper (15) from the surface of the drum (13) into the adsorbent outlet pipe (12). The result of the invention consists in increasing the efficiency of water-oil emulsion separation.

Claims: 3

Fig.: 1

*
* *

(54) Установка для ультрафильтрационного разделения водомаслянной эмульсии

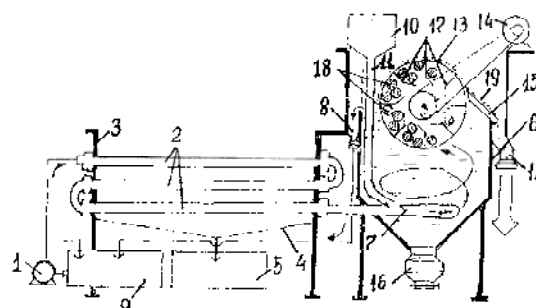
(57) Изобретение относится к установкам для очистки сточных вод, в частности для ультрафильтрационного разделения водомасляных эмульсий, полученных в результате процессов обезжиривания, охлаждения, обработки металлов с целью создания закрытых технологических циклов использования воды. Установка, согласно изобретению, состоит из циркуляционного насоса (1), системы трубчатых ультрафильтров (2), закреплённых на каркасе (3), коллектора (4) и ёмкости (5) для фильтрата, сепаратора (6), снабжённого патрубками подачи концентрата (7), вывода водной фазы (8) в ёмкость системы рециркуляции (9), соединённую с насосом (1) и вывода использованного адсорбента (12).

При этом, сепаратор (6) дополнительно снабжён системой ввода магнитовосприимчивого адсорбента (19), состоящей из ёмкости (10) и трубопровода (11), связанного с патрубком для подачи концентрата (7), выполненным с возможностью тангенциальной подачи концентрата в сепаратор (6), бункера (16), вращающегося барабана (13) с электроприводом (14), выполненного из диамагнитного материала, внутри которого закреплены наклонные лопасти (17) и расположена сферическая магнитная загрузка (18). После адсорбции масла, магнитовосприимчивый адсорбент (19) удаляется с помощью скребка (15) с поверхности барабана (13) в патрубок вывода адсорбента (12).

Результат изобретения состоит в увеличении эффективности разделения водомасляных эмульсий.

П. формулы: 3

Фиг.: 1



(11) 3097 (13) F1

(51) Int. Cl.: C02F 1/20 (2006.01)
C02F 1/28 (2006.01)
C02F 1/58 (2006.01)
C02F 1/74 (2006.01)
C01B 31/08 (2006.01)

(21) a 2005 0359

(22) 2005.12.06

(71)(73) INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD

(72) LUPAȘCU Tudor, MD; NASTAS Raisa, MD

(54) Procedeu de purificare a apelor subterane de hidrogen sulfurat și/sau sulfuri

(57) Invenția se referă la procedee de purificare a apelor subterane de hidrogen sulfurat și/sau sulfuri și poate fi folosită în procesul de tratare a apelor sau în filtrele autonome pentru purificarea apei.

Procedeul, conform invenției, include purificarea apelor subterane de hidrogen sulfurat și/sau sulfuri prin aerarea lor în prezența catalizatorilor obținuți în baza cărbunelui activ oxidat, impregnat cu ioni de cupru sau de fier, timp de 30...90 min, cu un debit de aer de 10...15 L/oră la 1 g de catalizator, raportul de masă catalizator:apă fiind de 1:(350...450) și pH-ul apei 7,5...8,5.

Rezultatul invenției constă în oxidarea ionilor de sulfură până la compuși ai sulfului cu grad înalt de oxidare, ce exclude formarea sulfului elementar și posibilitatea colmatării porilor catalizatorului.

Revendicări: 1

*
* *

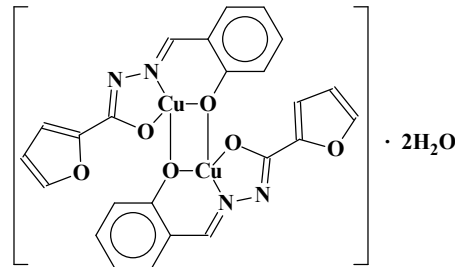
- (54) **Process for underground water purification from sulphureted hydrogen and/or sulphides**
- (57) The invention relates to processes for underground water purification from sulphureted hydrogen and/or sulphides and may be used in the water treatment process or in the self-contained filters for water purification. The process, according to the invention, includes purification of underground waters from sulphureted hydrogen and/or sulphides by their aeration in the presence of catalysts obtained on base of oxidized active coal, impregnated with copper or iron ions, during 30...90 min, with an air rate of 10...15 L/hour per 1 g of catalyst, the mass ratio catalyst:water being of 1:(350...450) and the water pH 7,5...8,5. The result of the invention consists in the sulphidic ions oxidation up to the sulphur compounds with high degree of oxidation, excluding the formation of elementary sulphur and the possibility of silting the catalyst pores.
- (11) 3098 (13) F1
 (51) Int. Cl.: C07F 1/08 (2006.01)
C07C 281/06 (2006.01)
C07C 307/40 (2006.01)
A61K 31/30 (2006.01)
A61P 35/02 (2006.01)
- (21) a 2006 0022
 (22) 2006.01.03
 (71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD
 (72) GULEA Aurelian, MD; POIRIER Donald, CA; JENNY Roy, CA; ȚAPCOV Victor, MD
 (54) Dihidrat de di(m-O_{fenoxi})-di[N-(2-oxi-1-benzal)-N¹-α-oxifuralhidrazino(2-)cupru] cu proprietăți de inhibitor al leucemiei mieloide umane
 (57) Invenția se referă la chimie, și anume la sinteza unui compus coordinativ din clasa aroilhidrazoneazăilor metalelor de tranziție și poate fi aplicată în medicină pentru profilaxia și tratamentul leucemiei mieloide umane. Esența invenției constă în aceea că în calitate de inhibitor al leucemiei mieloide umane se propune dihidrat de di(m-O_{fenoxi})-di[N-(2-oxi-1-benzal)-N¹-α-oxifuralhidrazino(2-)cupru] cu formula:

Claims: 1

*
* *

- (54) **Способ очистки подземных вод от сероводорода и/или сульфидов**
 (57) Изобретение относится к способам очистки подземных вод от сероводорода и/или сульфидов и может быть использовано в процессе водоподготовки или в автономных фильтрах для очистки воды. Способ, согласно изобретению, включает очистку подземных вод от сероводорода и/или сульфидов путем их аэрации в присутствии катализаторов, полученных на основе окисленного активного угля, насыщенного ионами меди или железа, в течение 30...90 мин, с расходом воздуха 10...15 л/час на 1г катализатора, при массовом соотношении катализатор:вода 1:(350... 450) и pH воды 7,5...8,5. Результат изобретения состоит в окислении сульфидных ионов до соединений серы с высокой степенью окисления, что исключает образование элементарной серы и возможность засорения пор катализатора.

П. формулы: 1

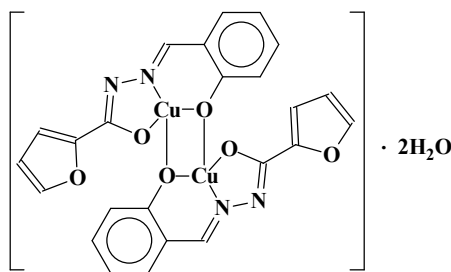


Rezultatul invenției constă în sinteza compusului care extinde arsenalul de inhibitori ai leucemiei mieloide umane cu activitate înaltă.

Revendicări: 2

- *
* *
- (54) **Dihydrate of di(m-O_{phenoxi})-di[N-(2-oxy-1-benzal)-N¹-α-oxyfuralhydrazine(2-)copper] with properties of inhibitor of the human myeloid leukemia**
 (57) The invention relates to chemistry, namely to the synthesis of the coordinative compounds from the class of aroylhydrazoneates of the transition metals and may find its application in medicine for prophylaxis and treatment of the human myeloid leukemia.
 Summary of the invention consists in that as inhibitor of the human myeloid leukemia is

proposed dihydrate of di(m-O_{phenoxy})-di[N-(2-oxy-1-benzal)-N¹- α -oxyfuralhydrazine(2-)copper] of formula:



The result of the invention consists in the synthesis of the compound, extending the spectrum of highly active inhibitors of the human myeloid leukemia.

Claims: 2

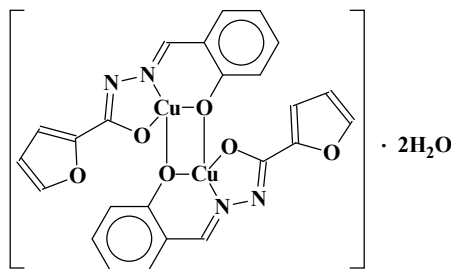
* * *

- (54) Дигидрат ди(м-Офенокси)-ди[N-(2-окси-1-бензаль)-N1- α -оксиfurальгидразино(2-)меди] со свойствами ингибитора миелоидной лейкемии человека

(57) Изобретение относится к химии, а именно к

(57) Изобретение относится к химии, а именно к синтезу координационного соединения класса ароилгидразонатов переходных металлов и может найти применение в медицине для профилактики и лечения миелоидной лейкемии человека.

Сущность изобретения заключается в том, что в качестве ингибитора миелоидной лейкемии человека предлагается дигидратди(m -O_{フェノキシ})-ди[N-(2-окси-1-бензаль)-N¹- α -оксифуранальгидразино(2-)меди] формулы:



Результат изобретения заключается в синтезе соединения, расширяющего спектр высокоактивных ингибиторов миелоидной лейкемии человека.

П. формулы: 2

- (11) **3099** (13) F1
(51) Int. Cl.: **C08B 37/08** (2006.01)
(21) a 2005 0349
(22) 2005.11.29
(71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD
(72) ZADOROJNĂI Larisa, MD
(54) **Procedeu de obținere a hialuronatului de**

(57) Invenția se referă la un procedeu de obținere a hialuronatului de sodiu, acidului hialuronic și complexului acid hialuronic-proteină, care pot fi utilizate în industria alimentară, farmaceutică și cosmetică.

Esența invenției constă în aceea că procedeul include spălarea crestelor de cocoși, găini cu apă la temperatura de 10...15°C timp de 5...6 ore, măruntirea și deshidratarea lor în acetonă sau etanol de 96%, care conține 1% CHCl_3 , în raport de 1:3, după care se lasă pentru 6...24 ore la temperatura de 0...4°C, apoi solventul se separă și se efectuează deshidratarea suplimentară și degresarea cu acetonă la fierbere timp de 2 ore, sedimentul obținut se usucă și se supune extragerii cu soluție apoasă de 1M NaCl în două stadii: I stadiu la rece la 4...10°C și al II-lea stadiu la încălzire până la 50...60°C, totodată la I stadiu se efectuează extragerea în raport de 1:20 de trei ori, se separă reziduul de extract, după care se efectuează sedimentarea acidului hialuronic din extract cu etanol de 96% în raport de 1:3, sedimentul se redizolvă și se elimină proteinele din el la încălzire și răcire la pH 5,0...5,5, se adaugă CHCl_3 în raport de 1:1, se separă faza apoasă, se tratează cu etanol de 96% în raport de 1:3, se separă sedimentul format de hialuronat de sodiu cu un conținut de proteină de cel mult 1%, iar acidul hialuronic se obține la acidularea cu HCl a soluției apoase de hialuronat de sodiu; la al II-lea stadiu reziduul obținut la I stadiu se extrage în raport de 1:3, apoi se sedimentează cu acetonă obținând un complex acid hialuronic-proteină cu un conținut de proteină de 65%.

Revendicări: 1

Figuri: 2

*

- (54) **Process for obtaining the sodium hyaluronate, the hyaluronic acid and the protein-hyaluronic acid complex**
- (57) The invention relates to a process for obtaining the sodium hyaluronate, the hyaluronic acid and the protein-hyaluronic acid complex that may be used in the food, pharmaceutical and cosmetic industries.
- Summary of the invention consists in that the process includes washing of the hen, cock combs with water at the temperature of 10...15°C during 5...6 hours, comminution and dehydration thereof in acetone or 96% ethanol containing 1% CHCl_3 , in the ratio of 1:3, afterwards they are left for 6...24 hours at the temperature of 0...4°C, then the solvent is separated and it is carried out the additional dehydration and acetone degreasing by boiling during 2 hours, the obtained sediment is dried and subjected to extraction with aqueous solution of 1 M NaCl in two stages: the I-st stage in cold at 4...10°C and the II-nd stage at heating up to 50...60°C, at the same time in the I-st stage it is carried out the thrice extraction in the ratio of 1:20, it is separated the sediment from the extract, then it is carried out the hyaluronic acid sedimentation from the extract with 96% ethanol in the ratio of 1:3, the sediment is redissolved and there are removed the proteins out of it by heating and cooling at pH 5,0...5,5, it is added CHCl_3 in the ratio of 1:1, it is separated the aqueous phase, it is treated with 96% ethanol in the ratio of 1:3, it is separated the formed sodium hyaluronate sediment with a protein content of at most 1%, and the hyaluronic acid is obtained by acidulation with HCl of the aqueous sodium hyaluronate solution; in the II-nd stage the sediment, obtained in the I-st stage, is extracted in the ratio of 1:3, then it is settled with acetone, obtaining a protein-hyaluronic acid complex with a protein content of 65%.

Claims: 1

Fig.: 2

*
* *

- (54) **Способ получения гиалуроната натрия, гиалуроновой кислоты и комплекса гиалуроновая кислота-протеин**
- (57) Изобретение относится к способу получения гиалуроната натрия, гиалуроновой кислоты и комплекса гиалуроновая кислота-протеин,

которые могут быть использованы в пищевой, фармацевтической и косметической промышленностях.

Сущность изобретения заключается в том, что способ включает промывание гребней петухов, кур водой при температуре 10...15°C в течение 5...6 часов, их измельчение и дегидратацию в ацетоне или 96%-ном этаноле, содержащем 1% CHCl_3 , в соотношении 1:3, после чего оставляют на 6...24 часа при температуре 0...4°C, затем растворитель отделяют и осуществляют дополнительную дегидратацию и обезжиривание ацетоном при кипячении в течение 2 часов, полученный осадок высушивают и подвергают экстрагированию водным раствором 1M NaCl в две стадии: I-ая стадия на холода при 4...10°C и II-ая стадия при нагревании до 50...60°C, при этом на I-ой стадии трижды осуществляют экстрагирование при соотношении 1:20, отделяют осадок от экстракта, после чего осуществляют осаждение гиалуроновой кислоты из экстракта 96%-ным этанолом в соотношении 1:3, осадок повторно растворяют и удаляют из него белки нагревая и охлаждая при pH 5,0...5,5, добавляют CHCl_3 в соотношении 1:1, отделяют водную фазу, обрабатывают 96%-ным этанолом в соотношении 1:3, отделяют образовавшийся осадок гиалуроната натрия с содержанием протеина не более 1%, а гиалуроновую кислоту получают подкислением HCl водного раствора гиалуроната натрия; на II-ой стадии осадок, полученный на I-ой стадии, экстрагируют в соотношении 1:3, затем осаждают ацетоном, получая комплекс гиалуроновая кислота-протеин с содержанием протеина 65%.

П. формулы: 1

Фиг.: 2

- (11) **3100 (13) F1**
 (51) **Int. Cl.: C12H 1/044 (2006.01)**
B01J 20/12 (2006.01)
C01B 33/40 (2006.01)
 (21) a 2006 0025
 (22) 2006.01.06
 (71)(73) INSTITUTUL NAȚIONAL PENTRU VITICULTURĂ ȘI VINIFICATIE, MD
 (72) TARAN Nicolae, MD; DEGTEARI Natalia, MD; SCORBANOVA Elena, MD; SOLDATENCO Eugenia, MD; FEIGER Lilia, MD

- (54) **Procedeu de demetalizare a băuturilor alcoolice**

(57) Invenția se referă la industria vinicolă, în special la un procedeu de demetalizare a băuturilor alcoolice.

Procedeul, conform inventiei, include introducerea în băutură a bentonitei activate în doză de 1,0...7,0 g/dm³, amestecarea, menținerea în decurs de 6...96 ore și decantarea. Totodată se utilizează bentonită activată obținută prin tratarea acesteia cu soluție de HCl de 5...8% în raport bentonită: soluție de HCl de 1:(5...10), respectiv, în decurs de 4...8 ore cu amestecare permanentă și apoi cu soluție de NaCl de 10% în raport de 1:(0,5...1), respectiv, după care bentonita se usucă și se măruntește până la 1,0...5,0 mm.

Revendicări: 1

*

* *

- (54) **Process for alcoholic beverage demetalation**

(57) The invention relates to the wine industry, in particular to a process for alcoholic beverage demetalation.

The process, according to the invention, includes introduction into the beverage of the activated bentonite in a dose of 1,0...7,0 g/dm³, mixing, ageing during 6...96 hours and decanting. At the same time, there is used activated bentonite obtained by treatment thereof with 5...8% HCl solution in the ratio bentonite:HCl solution of 1:(5...10) respectively, during 4...8 hours with permanent mixing and then with 10% NaCl in the ratio of 1:(0,5...1) respectively, afterwards the bentonite is dried and comminuted up to 1,0...5,0 mm.

Claims: 1

*

* *

- (54) **Способ деметаллизации алкогольных напитков**

(57) Изобретение относится к винодельческой промышленности, в частности к способу деметаллизации алкогольных напитков.

Способ, согласно изобретению, включает внесение в напиток активированного бентонита в дозе 1,0...7,0 г/дм³, перемешивание, выдержку в течение 6...96 часов и снятие с осадка. Вместе с тем, используется активированный бентонит, полученный путем его

обработки 5...8%-ным раствором HCl в соотношении бентонит:раствор HCl 1:(5...10) соответственно в течение 4...8 часов при постоянном перемешивании и затем 10%-ным раствором NaCl в соотношении 1:(0,5...1) соответственно, после чего бентонит сушат и измельчают до 1,0...5,0 мм.

П. формулы: 1

- (11) **3101 (13) F1**

(51) **Int. Cl.: C12N 1/12 (2006.01)**

C07C 53/18 (2006.01)

C07F 15/02 (2006.01)

C07F 3/02 (2006.01)

A61K 36/05 (2006.01)

(21) a 2006 0001

(22) 2005.12.26

(71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD

(72) RUDIC Valeriu, MD; ZOSIM Liliana, MD; BULIMAGA Valentina, MD; CHIRIAC Tatiana, MD; CIUMAC Daniela, MD; TURTĂ Constantin, MD; PRODIUS Denis, MD

- (54) **Procedeu de obținere a biomasei de *Spirulina platensis***

(57) Invenția se referă la biotehnologie, în particular la procedee de obținere a biomasei de *Spirulina platensis* cu un conținut sporit de fier, care poate fi utilizată în industria alimentară, farmaceutică și în medicină.

Procedeul de obținere a biomasei de *Spirulina platensis* include prepararea mediului nutritiv, care conține, g/L de apă: NaHCO₃ – 16,8; K₂HPO₄·3H₂O – 1,0; NaNO₃ – 2,5; NaCl – 1,0; K₂SO₄ – 1,0; CaCl₂·6H₂O – 0,04; MgSO₄·7H₂O – 0,20; H₃BO₃ – 0,00286; MnCl₂·4H₂O – 0,00181; ZnSO₄·7H₂O – 0,00022; CuSO₄·5H₂O – 0,00008; MoO₃ – 0,000015, inocularea suspensiei de *Spirulina platensis* în cantitate de 0,4 g/L și cultivarea ei în decurs de 6 zile în regim de acumulare la iluminarea de 3000...4800 lx, temperatura de 30...35°C și pH de 9,5...10,0. În mediu suplimentar se introduce compusul coordinativ [Fe₂MgO(CCl₃COO)₆(THF)₃] în concentrație de 0,040...0,050 g/L în rate, și anume o jumătate în prima zi de cultivare și o jumătate în a treia zi de cultivare.

Revendicări: 1

*

* *

- (54) **Process for *Spirulina platensis* biomass obtaining**

- (57) The invention refers to biotechnology, in particular to processes for obtaining *Spirulina platensis* biomass with an increased content of iron that may be used in the food, pharmaceutical industry and medicine.

The process for *Spirulina platensis* biomass obtaining includes preparation of the nutrient medium, containing, g/L of water: NaHCO_3 – 16,8; $\text{K}_2\text{HPO}_4 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ – 1,0; NaNO_3 – 2,5; NaCl – 1,0; K_2SO_4 – 1,0; $\text{CaCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ – 0,04; $\text{MgSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ – 0,20; H_3BO_3 – 0,00286; $\text{MnCl}_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ – 0,00181; $\text{ZnSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ – 0,00022; $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ – 0,00008; MoO_3 – 0,000015, inoculation of *Spirulina platensis* suspension in a quantity of 0,4 g/L and cultivation thereof during 6 days in the accumulation regime under the light of 3000...4800 lx, the temperature of 30...35°C and pH of 9,5...10,0. Into the medium there is supplementary introduced the coordinative compound $[\text{Fe}_2\text{MgO}(\text{CCl}_3\text{COO})_6(\text{THF})_3]$, in a concentration of 0,040...0,050 g/L by instalments, namely half in the first day of cultivation and half on the third day of cultivation.

Claims: 1

*
* *

- (54) **Способ получения биомассы *Spirulina platensis***

- (57) Изобретение относится к биотехнологии, в частности, к способу получения биомассы *Spirulina platensis* с повышенным содержанием железа, которая может быть использована в пищевой, фармацевтической промышленности и в медицине.

Способ получения биомассы *Spirulina platensis* включает приготовление питательной среды, которая содержит, г/л воды: NaHCO_3 – 16,8; $\text{K}_2\text{HPO}_4 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ – 1,0; NaNO_3 – 2,5; NaCl – 1,0; K_2SO_4 – 1,0; $\text{CaCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ – 0,04; $\text{MgSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ – 0,20; H_3BO_3 – 0,00286; $\text{MnCl}_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ – 0,00181; $\text{ZnSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ – 0,00022; $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ – 0,00008; MoO_3 – 0,000015, инокуляцию супензии *Spirulina platensis* в количестве 0,4 г/л и ее культивирование в течение 6 дней в накопительном режиме при освещении 3000...4800 lx, при температуре 30...35°C и pH 9,5...10,0. В среду дополнительно вводят координацион-

ное соединение $[\text{Fe}_2\text{MgO}(\text{CCl}_3\text{COO})_6(\text{THF})_3]$ в концентрации 0,040...0,050 г/л по частям, а именно половину в первый день культивирования и половину в третий день культивирования.

П. формулы: 1

- (11) **3102 (13) F1**

- (51) **Int. Cl.: E02B 2/14 (2006.01)**

- (21) a 2005 0222

- (22) 2005.08.05

- (71)(72)(73) BOGUSLAVSCHII Nicolai, MD

- (54) **Bloc de cofraj pierdut**

(57) Inventia se referă la domeniul construcțiilor, și anume la industria materialelor de construcție. Blocul de cofraj pierdut include pereti longitudinali (2) și pereti transversali (3) cu un canal vertical în formă de U (4), care limitează o cavitate internă. Peretii blocului sunt execuții din beton cu pori mari pe bază de agregate ușoare, având următorul raport al componentelor (părți de masă): liant 1, agregat mare 1...4, agregat mare 7...14, apă 1...2,5.

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *

- (54) **Block of retained shuttering**

(57) The invention relates to the field of civil engineering, namely to the building material industry. The block of retained shuttering includes longitudinal walls (2) and cross walls (3) with a vertical U-shaped canal (4), limiting an internal cavity. The block walls are made of macro-porous concrete on base of lightweight aggregates, having the following component ratio (mass parts): binding agent 1, fine aggregate 1...4, coarse aggregate 7...14, water 1...2,5.

Claims: 1

Fig.: 2

*
* *

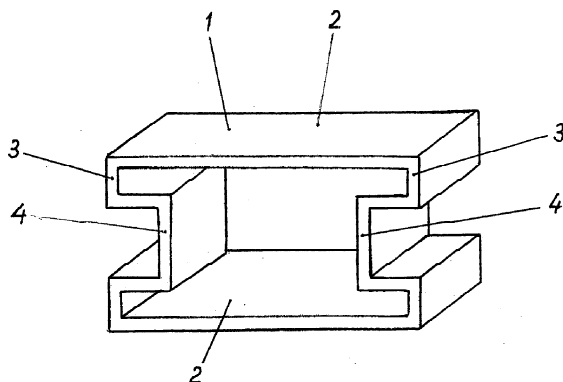
- (54) **Блок несъемной опалубки**

(57) Изобретение относится к области строительства, а именно к промышленности строительных материалов.

Блок несъемной опалубки включает ограничивающие внутреннюю полость продольные стенки (2) и поперечные стенки (3) с вертикальным U-образным пазом (4). Стенки блока выполнены из крупнопористого бетона на легких заполнителях, при следующем соотношении компонентов (мас. ч.): вяжущее 1, мелкий заполнитель 1...4, крупный заполнитель 7...14, вода 1...2,5.

П. формулы: 1

Фиг.: 2



with the density of 300...700 kg/m³. The casting is made of macroporous concrete on base of lightweight aggregates, in the following component ratio (mass parts): binding agent 1, fine aggregate 1...4, coarse aggregate 7...14, water 1...2,5.

Claims: 1

*
* *

(54) **Блок строительный**

(57) Изобретение относится к области строительства, а именно к промышленности строительных материалов.

Блок строительный содержит бетонную оболочку и размещенную в ней сердцевину из пенобетона плотностью 300...700 кг/м³. Оболочка выполнена из крупнопористого бетона на легких заполнителях, при следующем соотношении компонентов (мас. ч.): вяжущее 1, мелкий наполнитель 1...4, крупный наполнитель 7...14, вода 1...2,5.

П. формулы: 1

(11) **3103 (13) F1**

(51) Int. Cl.: **E04C 1/40** (2006.01)

(21) a 2005 0223

(22) 2005.08.05

(71)(72)(73) BOGUSLAVSCHII Nicolai, MD

(54) **Bloc de construcții**

(57) Invenția se referă la domeniul construcțiilor, și anume la industria materialelor de construcție. Blocul de construcții conține un înveliș de beton și amplasat în el un miez din beton înpumpat cu densitatea de 300...700 kg/m³. Învelișul este executat din beton cu pori mari pe bază de agregate ușoare, având următorul raport al componentelor (părți de masă): liant 1, agregat mărunt 1...4, agregat mare 7...14, apă 1...2,5.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Building block**

(57) The invention relates to the field of civil engineering, namely to the building material industry. The building block contains a concrete casing and placed therein a core of foamed concrete

(11) **3104 (13) F1**

(51) Int. Cl.: **F03B 7/00** (2006.01)

F16H 1/00 (2006.01)

(21) a 2005 0273

(22) 2005.09.15

(71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD

(72) BOSTAN Ion, MD; DULGERU Valeriu, MD; BOSTAN Viorel, MD; SOCHIREANU Anatol, MD; CIOBANU Oleg, MD; CIOBANU Radu, MD; DICUSARĂ Ion, MD

(54) **Stație hidraulică**

(57) Invenția se referă la hidroenergetică, și anume la stații hidraulice cu rotor vertical, și este destinată pentru transformarea energiei cinetice a curentului apei râurilor în energie electrică.

Stația hidraulică include un rotor cu palete 8 amplasat vertical, legat cinematic cu un multiplicator și cu un generator electric, instalate pe o platformă 1, care este montată pe un corp flotant, amplasat între rotor și, legat articulat cu el, o structură metalică 4, prin intermediul căreia ea este legată de piloni de ancorare 3, amplasati pe țarm. Pe platformă 1 este fixată rigid o bară 23, capetele căreia sunt legate prin

două cabluri amplasate paralel cu unul dintre pilonii de ancorare 3. Noutatea constă în aceea că corpul flotant include două fotoare 2 fixate pe partea longitudinală a platformei 1, simetric referitor la întărirea structurii metalice 4. Paletele 8 ale rotorului sunt executate cavitare. Rotorul este legat rigid cu arborele de intrare al multiplicatorului, care include o bucă sferică, fixată pe arborele de intrare și legată cinematic prin intermediul bilelor, amplasate în canelurile executate pe partea ei laterală, cu, montată pe arborele de intrare al multiplicatorului, roata satelit, care se află în angrenare cu roata dințată centrală, fixată rigid în capacul multiplicatorului. De partea opusă pe butucul roții satelit este executată o canelură inelară în care sunt amplasate corpuri de rulare, prin intermediul cărora ea este legată cinematic cu flanșă oblică a dinților dințate centrale mobile, dinții căreia angrenează cu dinții altei roți satelit, montată liber pe manivela arborelui de ieșire.

Revendicări: 1

Figuri: 3

*
* *

(54) **Hydraulic station**

(57) The invention relates to the hydraulic power engineering, namely to the hydraulic stations with vertical rotor and is meant for conversion of river water flow kinetic energy into the electric energy. The hydraulic station includes a rotor with blades 8 placed vertically, kinematically joined with a step-up gear and an electric generator, installed onto a platform 1, mounted onto a floating body, placed between the rotor and, articulately coupled with it, a metal frame 4, by means of which it is joined with the anchor poles 3, placed on the coast. Onto the platform 1 there is rigidly fixed a bar 23, the ends of which are joined by two cables placed in parallel with one of the anchor poles 3. Novelty consists in that the floating body contains two floats 2, fixed onto the longitudinal side of the platform 1, symmetrically about the mounting of the metal frame 4. The rotor's blades 8 are made hollow. The rotor is rigidly joined with the input shaft of the step-up gear, including a spherical bush, fixed onto the input shaft and kinematically joined by means of balls, placed into the grooves, made onto its lateral side, with the, mounted onto the input shaft of the step-up gear, satellite gear wheel, meshing with the

central gear-wheel, rigidly installed into the cover of the step-up gear. On the opposite side onto the hub of the satellite gear wheel there is made an annular groove wherein there are placed solids of revolution, by means of which it is kinematically joined with the oblique flange of the freely installed central gear-wheel, the teeth of which mesh with the teeth of another satellite gear wheel, freely mounted onto the crank of the output shaft.

Claims: 1

Fig.: 3

*
* *

(54) **Гидравлическая станция**

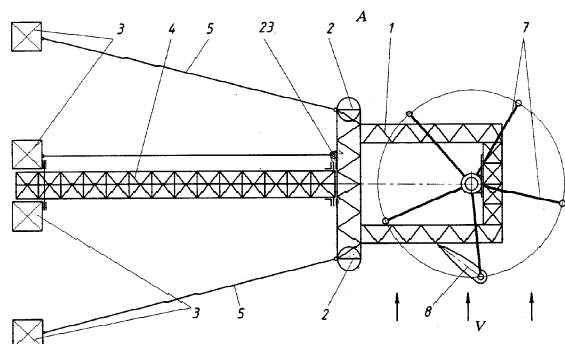
(57) Изобретение относится к гидроэнергетике, а именно к гидравлическим станциям с вертикальным ротором, и предназначено для преобразования кинетической энергии потока воды рек в электрическую энергию.

Гидравлическая станция включает вертикально расположенный ротор с лопастями 8, кинематически связанный с мультипликатором и электрическим генератором, установленными на платформе 1, которая смонтирована на плавучем теле, расположенном между ротором и шарнирно связанной с ним металлической фермой 4, посредством которой она связана с анкерными столбами 3, установленными на берегу. На платформе 1 жестко закреплена стойка 23, концы которой связаны двумя параллельно расположеными тросами с одним из анкерных столбов 3. Новизна состоит в том, что плавучее тело содержит два поплавка 2, закрепленных на продольной стороне платформы 1, симметрично относительно крепления металлической фермы 4. Лопасти 8 ротора выполнены пустотельными. Ротор жестко связан с входным валом мультипликатора, который включает сферическую втулку, закрепленную на входном валу и кинематически связанную посредством шариков, расположенных в канавках, выполненных на ее боковой стороне, со смонтированным на входном валу мультипликатора сателлитным колесом, находящимся в зацеплении с центральным зубчатым колесом, жестко установленным в крышке мультипликатора. С противоположной стороны на ступице сателлитного колеса выполнена кольцевая канавка, в которой расположены тела качения, посредством которых оно кинематически свя-

зано с наклонным фланцем свободно установленного центрального зубчатого колеса, зубья которого находятся в зацеплении с зубьями другого сателлитного колеса, свободно смонтированного на кривошипе выходного вала.

П. формулы: 1

Фиг.: 3



(11) 3105 (13) F1

(51) Int.Cl: F03B 17/06 (2006.01)

(21) a 2005 0331

(22) 2005.11.11

(71)(72)(73) PORTOS Valentin, MD

(74) MARGINE Ion

(54) **Instalație pentru transformarea energiei cinetice a curentului de apă în energie electrică**

(57) Invenția se referă la energetică, în special la instalațiile pentru transformarea energiei cinetice a curentului de apă în energie electrică și/sau mecanică.

Instalația pentru transformarea energiei cinetice a curentului de apă în energie electrică conține cel puțin o pereche de pontoane plutitoare ancorate 1, amplasate paralel unul față de altul, care sunt prinse fix cu niște traverse 3 și dotate cu elemente de direcționare 2 a apei în spațiul dintre ele; mecanism de transformare a energiei curentului de apă în energie mecanică montat pe pontoanele plutitoare 1 și generator electric 14. Mecanismul de transformare a energiei curentului de apă în energie mecanică include cel puțin o pereche de blocuri de containere, montate pe căile de rulare 4 prin intermediul rolelor 5, cu posibilitatea mișcării rectilinii alternative. Fiecare bloc include un număr egal de containere 6, fixate rigid de o bară 7. Fiecare container 6 este executat în formă de cutie, scufundat în apă și amplasat cu gura împotriva

currentului de apă, iar fundul lui este executat în formă de jaluzea 8, poziția alternativă a căruia în stare deschisă sau închisă pentru fiecare bloc de containere se regleză de un mecanism de comandă. Capetele libere ale fiecareia dintre barele 7 sunt îmbinate articulat cu capetele pârghiei cu două brațe 9, brațele căreia sunt egale. De ambele brațe ale pârghiei simetric în raport cu reazemul de rotație sunt fixate articulat două elemente intermedii 10, legate articulat cu tijele pistoanelor 11 blocului de cilindri 12, care este legat cu generatorul electric 14 prin intermediul unei turbine.

Containerele 6 pot fi cufundate parțial în apă.

Revendicări: 2

Figuri: 1

*
* *

(54) **Plant for water flow kinetic-to-electric energy conversion**

(57) The invention relates to the power engineering, in particular to plants for conversion of water flow kinetic energy into the electric and/or mechanical energy.

The plant for water flow kinetic-to-electric energy conversion contains at least a pair of floating anchored caissons 1, placed in parallel to each other, which are rigidly coupled with cross bars 3 and are provided with pins 2 for water guide into the space between them; a mechanism for water flow energy conversion into the mechanical energy mounted onto the floating caissons 1 and an electric generator 14. The mechanism for water flow energy conversion into the mechanical energy includes at least a pair of container blocks, mounted onto guides 4 by means of rolls 5, with the possibility of rectilinear alternate motion. Each block includes an equal number of containers 6, rigidly fixed onto a bar 7. Each container 6 is made box-shaped, submerged in the water and placed with the open side against the water flow, and the bottom thereof is made in the form of blind 8, the alternate position of which open or closed for each container block is controlled by a control mechanism. The free ends of each of the bars 7 are articulately joined with the ends of a double-arm lever 9, the arms of which are equal. To both arms of the lever symmetrically about the rotation foot there are articulately fixed two intermediate links 10, articulately joined

with the rods of the pistons 11 of the cylinder block 12, coupled with the electric generator 14 by means of a turbine.

The containers 6 may be partially submerged in the water.

Claims: 2

Fig.: 1

*
* *

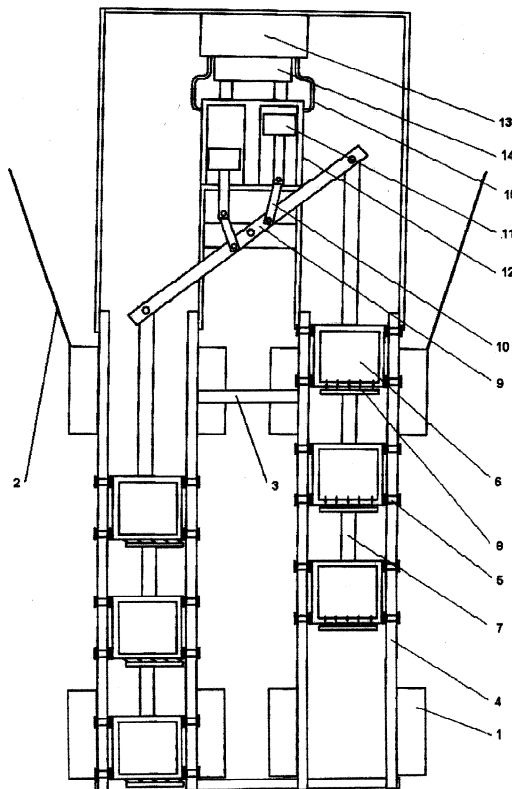
(54) Установка для преобразования кинетической энергии потока воды в электрическую энергию

(57) Изобретение относится к энергетике, в частности к установкам для преобразования кинетической энергии потока воды в электрическую и/или механическую энергию. Установка для преобразования кинетической энергии потока воды в электрическую энергию содержит, по меньшей мере, пару плавучих заякоренных понтонов 1, параллельно расположенных к друг другу, которые жестко связаны поперечинами 3 и снабжены направляющими элементами 2 воды в пространство между ними; смонтированный на плавучих понтонах 1 механизм преобразования энергии потока воды в механическую энергию и электрический генератор 14. Механизм преобразования энергии потока воды в механическую энергию включает, по меньшей мере, пару блоков контейнеров, смонтированных на направляющих 4 посредством роликов 5, с возможностью прямолинейного возвратно-поступательного перемещения. Каждый блок включает одинаковое число контейнеров 6, жестко закрепленных на штанге 7. Каждый контейнер 6 выполнен коробчатым, погружен в воду и расположен открытой стороной против потока воды, а его дно выполнено в виде жалюзи 8, попеременное положение которых в открытом или закрытом виде для каждого блока контейнеров регулируется механизмом управления. Свободные концы каждой из штанг 7 шарнирно соединены с концами двуплечего рычага 9, плечи которого равны. К обоим плечам рычага симметрично относительно опоры вращения шарнирно прикреплены два промежуточных звена 10, шарнирно связанных со штоками поршней 11 блока цилиндров 12, который связан с электрическим генератором 14 посредством турбины.

Контейнеры 6 могут быть погружены частично в воду.

П. формулы: 2

Фиг.: 1



(11) 3106 (13) F1

(51) Int. Cl.: F04D 13/08 (2006.01)
H02K 5/12 (2006.01)

(21) a 2005 0167

(22) 2005.06.14

(71)(72)(73) GHERASIMENCO Serghei, MD; COZAC Grigore, MD

(74) SOKOLOVA Sofia

(54) Pompă electrică ermetică

(57) Invenția se referă la construcția mașinilor hidraulice, și anume la perfecționarea motoarelor electrice ale pompelor electrice ermetice pentru pomparea lichidelor.

Pompa electrică ermetică conține un corp 1, în care este amplasat cu formarea unui canal inelar de refulare un stator 2, pe părțile exterioară și interioară ale căruia sunt instalate coaxial manșoane 3 și 4 cu pereți subțiri,

marginile cărora sunt plasate după limitele lui. În cavitatea rotorului formată de manșonul interior 3 este montat coaxial arborele 5, instalat în lagăre, fiecare incluzând o bucă 6 și un cузinet 7, totodată pe arbore 5 este montat un rotor 8 și un impulsor 9. Noutatea constă în aceea că lagărele sunt montate în cavitatea rotorului astfel, încât buclele 6 lagărelor sunt instalate rigid în manșonul interior 3. Suprafețele frontale interioare ale fiecarui lagăr sunt amplasate strâns la fiecare parte frontală a rotorului 8. Părțile frontale exterioare ale lagărelor și marginile manșoanelor 3 și 4 sunt amplasate la același nivel și sunt închise cu capace 11. Spațiul cilindric format între manșoane 3 și 4 este etanșat din ambele părți.

Revendicări: 1

Figuri: 1

*
* *

(54) **Sealed electric pump**

(57) The invention relates to the hydraulic mechanical engineering, namely to the improvement of electric motors of the sealed electric pumps for liquid transfer.

The sealed electric pump contains a body 1, wherein there is placed with the formation of an annular discharge duct a stator 2, onto the face and inside of which there are coaxially installed thin-wall muffs 3 and 4, the edges of which are placed beyond its bounds. Into the rotor cavity formed by the internal muff 3 there is coaxially mounted a shaft 5, installed in bearing supports, each of which includes a bush 6 and an insert 7, at the same time onto the shaft 5 there is mounted a rotor 8 and an impeller 9. Novelty consists in that the bearing supports are placed in the rotor cavity so that the supports bushes 6 are rigidly installed into the internal muff 3. The end insides of each bearing support are placed against each end of the rotor 8. The end faces of the bearing supports and the edges of the muffs 3 and 4 are placed at the same level and are closed with covers 11. The cylindrical space formed between the muffs 3 and 4 is deafened on both sides.

Claims: 1

Fig.: 1

*
* *

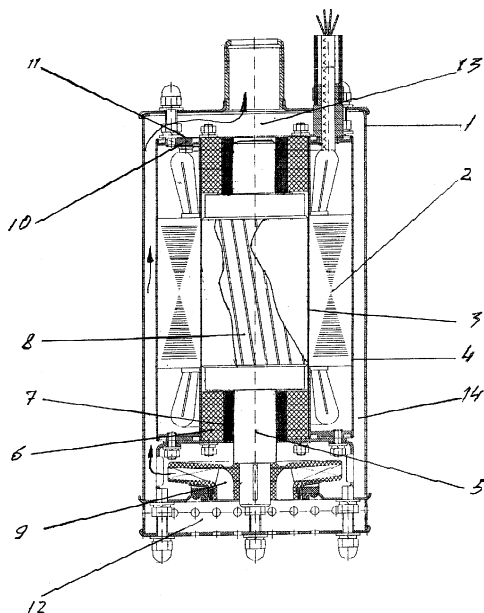
(54) **Герметичный электронасос**

(57) Изобретение относится к гидромашиностроению, а именно к усовершенствованию электродвигателей герметичных электронасосов для перекачивания жидкостей.

Герметичный электронасос содержит корпус 1, в котором с образованием кольцевого нагнетательного канала размещен статор 2, на наружной и внутренней поверхностях которого соосно установлены тонкостенные гильзы 3 и 4, края которых расположены за его пределами. В образованной внутренней гильзой 3 роторной полости соосно смонтирован вал 5, установленный в подшипниковых опорах, каждая из которых включает втулку 6 и вкладыш 7, при этом на валу 5 смонтирован ротор 8 и рабочее колесо 9. Новизна состоит в том, что подшипниковые опоры размещены в роторной полости так, что втулки 6 опор жестко установлены во внутренней гильзе 3. Внутренние торцевые поверхности каждой подшипниковой опоры расположены вплотную к каждому торцу ротора 8. Наружные торцевые поверхности подшипниковых опор и края гильз 3 и 4 расположены в одном уровне и закрыты крышками 11. Цилиндрическое пространство, образованное между гильзами 3 и 4 с обеих сторон заглушено.

П. формулы: 1

Фиг.: 1



- (11) **3107 (13) B1**
 (51) Int. Cl.: **F25B 41/06** (2006.01)

(21) a 2004 0293
 (22) 2004.12.14

(71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD

(72) IVANOV Leonid, MD; PISARENCO Valentin, MD;
 CARTOFEANU Vasile, MD

(54) Dispozitiv de laminare dirijabil

(57) Inventia se referă la tehnica frigorifică, în particular la dispozitive de laminare.

Dispozitivul de laminare dirijabil include un corp cilindric cav cu canale de intrare și ieșire, o bobină electromagnetică amplasată pe partea laterală exterioară a corpului, un element feromagnetic mobil, amplasat în cavitatea corpului, un traductor termic și un bloc de dirijare. Noutatea inventiei constă în aceea că în ambele baze ale corpului sunt fixate plase limitatoare, între care este amplasat elementul feromagnetic mobil, format dintr-un agregat de particule ferromagnetice. Corpul este divizat în două zone: o zonă cu diametrul interior mare de partea canalului de intrare și o zonă cu diametrul interior mic de partea canalului de ieșire. Dispozitivul de laminare conține o bobină electromagnetică suplimentară, amplasată pe partea laterală exterioară a corpului deasupra zonei cu diametrul interior mic.

Revendicări: 1

Figuri: 3

*
* * *

(54) Dirigible throttling device

(57) The invention relates to the refrigerating engineering, in particular to the throttling devices. The dirigible throttling device includes a hollow cylindrical body with inlet and outlet ports, an electromagnetic coil placed onto the body lateral outside, a mobile ferromagnetic element, placed into the body cavity, a heat-sensing device and a control unit. Novelty of the invention consists in that into both bases of the body there are placed limiting grids, between which there is placed the mobile ferromagnetic element, formed of an aggregate of ferromagnetic particles. The body is divided into two zones: a zone with greater internal diameter from the end of the inlet port and a zone with smaller internal diameter from the end of the outlet port. The throttling device contains an additional electromagnetic coil, placed onto the

body lateral outside above the zone with smaller internal diameter.

Claims: 1
 Fig.: 3

*
* * *

(54) Управляемое дросселирующее устройство

(57) Изобретение относится к холодильной технике, в частности к дросселирующим устройствам.

Управляемое дросселирующее устройство включает полый цилиндрический корпус с входным и выходным каналами, электромагнитную катушку, размещенную на наружной боковой стороне корпуса, подвижный ферромагнитный орган, расположенный в полости корпуса, термодатчик и блок управления. Новизна изобретения состоит в том, что в обоих основаниях корпуса перпендикулярно оси закреплены ограничительные сетки, между которыми размещен подвижный ферромагнитный орган, сформированный из агрегата ферромагнитных частиц. Корпус разделен на две зоны: зону с большим внутренним диаметром со стороны входного канала и зону с меньшим внутренним диаметром со стороны выходного канала. Дросселирующее устройство содержит дополнительную электромагнитную катушку, размещенную на наружной боковой стороне корпуса над зоной с меньшим внутренним диаметром.

П. формулы: 1
 Фиг.: 3

(11) 3108 (13) B1

(51) Int. Cl.: **G01B 3/10** (2006.01)
G01B 5/245 (2006.01)

(21) a 2004 0266

(22) 2004.11.10

(71)(72)(73) VÍSOCIN Oleg, MD

(74) MARGINE Ion

(54) Dispozitiv pentru trasarea liniilor de marcare a centrului deteriorării pneului

(57) Inventia se referă la mecanică, în special la utilajul tehnic folosit pentru trasarea liniilor de marcare a centrului deteriorării pe suprafețele interne și externe ale pneurilor.

Esența invenției constă în aceea că dispozitivul include o riglă flexibilă (1) cu gradăție metrică (2), un cursor mobil (3) cu suprafete de ghidare (4) și un reazem (5) în formă de placă, fixat oblic pe suprafața posterioară a cursorului.

Revendicări: 1

Figuri: 3

*
* *

(54) Device for tracing the tire damage center marking lines

(57) The invention relates to mechanics, in particular to the technical equipment used for tracing the damage center marking lines onto the tire inner and outer surfaces.

Summary of the invention consists in that the device includes a flexible ruler (1) with metric gradation (2), a mobile cursor (3) with guide surfaces (4) and a rest (5) in the form of plate, obliquely fixed onto the back surface of the cursor.

Claims: 1

Fig.: 3

*
* *

(54) Устройство для нанесения линий для разметки центра повреждения шины

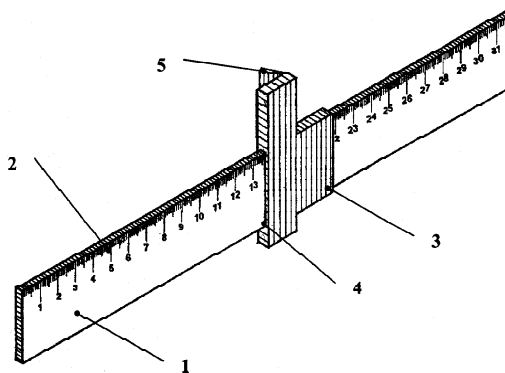
(57) Изобретение относится к механике, в частности к техническому оборудованию, используемому для нанесения линий для разметки центра повреждения на внутренних и внешних поверхностях шин.

Сущность изобретения состоит в том, что устройство включает гибкую линейку (1) с метрической градацией (2), передвижной указатель (3) с направляющими поверхностями (4) и упор (5) в виде пластины, наклонно фиксированный на задней поверхности указателя.

П. формулы: 1

Фиг.: 3

(11) 3108 (13) B1



(11) 3109 (13) F1

(51) Int. Cl.: G01N 21/00 (2006.01)

G01N 21/59 (2006.01)

A61B 6/14 (2006.01)

(21) a 2005 0283

(22) 2005.09.20

(71)(73) GUMENIUC Aureliu, MD

(72) GUMENIUC Aureliu, MD; TOPALO Valentin, MD

(54) Метода de apreciere a posibilității inserării implantului în segmentul crestei alveolare

(57) Invenția se referă la medicină, și anume la implantologia dentală și este destinată pentru aprecierea posibilității inserării implantului în segmentul edentat al maxilarului.

Esența invenției constă în aceea că se efectuează examenul radioscopic al maxilarelor superior și/sau inferior cu utilizarea unui etalon în segmentul de control. Apoi se trece lumină prin clișeul radiografic negativ în regiunea segmentului examinat al crestei alveolare și în regiunea segmentului de control, se determină cantitatea de lumină trecută prin ele cu ajutorul unui fotoexponometru. Se calculează indicele densității relative a osului, egal cu raportul valorilor obținute ale cantității de lumină trecute prin segmentele examinat și de control. În cazul în care indicele densității relative este egal sau mai mare de 0,75, se apreciază că în segmentul examinat al crestei alveolare este posibilă inserarea implantului.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **Method of appreciating the possibility of inserting the implant into the alveolar crest portion**
- (57) The invention refers to medicine, namely to the dental implantology and is meant for appreciating the possibility of inserting the implant into the edentulous portion of the jaw. Summary of the invention consists in that it is carried out the radioscopic examination of the upper and/or low jaw using a standard in the control portion. Then, there is transmitted light through the negative radiograph in the region of the examined alveolar crest portion and in the region of the control portion, it is determined the quantity of light transmitted through them by means of an exposure meter. It is calculated the bone relative density index, equal to the ratio of obtained values of the light quantity transmitted through the examined and control portions. Where the relative density index is equal or greater than 0,75, it is appreciated that in the examined portion of the alveolar crest there is possible the insertion of the implant.

Claims: 1

*
* *

- (54) **Метод оценки возможности введения имплантата в участок альвеолярного гребня**
- (57) Изобретение относится к медицине, а именно к дентальной имплантологии и предназначено для оценки возможности введения имплантата в беззубый участок челюсти. Сущность изобретения заключается в том, что выполняют рентгеноскопическое исследование верхней и/или нижней челюстей с использованием эталона в контрольном участке. Затем пропускают свет через негативный рентгеновский снимок в области исследуемого участка альвеолярного гребня и в области контрольного участка, определяют количество света, прошедшего через них с помощью фотоэкспонометра. Вычисляют индекс относительной плотности кости, равный соотношению полученных значений количества света, прошедшего через исследуемый и контрольный участки. В случае если индекс относительной плотности равен или больше 0,75, то оценивают, что в исследуемый участок альвеолярного гребня возможно введение имплантата.

П. формулы: 1

- (11) 3110 (13) F1
 (51) Int. Cl.: G01N 21/00 (2006.01)
G01N 21/59 (2006.01)
A61B 6/14 (2006.01)
- (21) a 2005 0284
 (22) 2005.09.20
 (71)(73) GUMENIUC Aureliu, MD
 (72) GUMENIUC Aureliu, MD; TOPALO Valentin, MD
 (54) **Metodă de apreciere a posibilității inserării implanturilor lamelare în segmentul cu edențație întinsă al maxilarului**
 (57) Invenția se referă la medicină, și anume la implantologia dentală și este destinată pentru determinarea posibilității inserării implanturilor lamelare în segmentul cu edențație întinsă al maxilarului.
 Esența invenției constă în aceea că se efectuează radiografia maxilarelor superior și/sau inferior cu utilizarea unui etalon în segmentul de control. Apoi se trece lumină prin clișeul radiografic negativ în regiunea segmentului cu edențație întinsă examinat al maxilarului în trei zone: pe margini și în mijloc și în regiunea segmentului de control, se determină cantitatea de lumină trecută prin ele cu ajutorul unui fotoexponometru. Se calculează valoarea medie a cantității de lumină trecute prin segmentul examinat. Se calculează indicele densității relative a osului egal cu raportul dintre valorile obținute ale cantității medii de lumină trecute prin segmentul examinat și cantitatea de lumină trecută prin segmentul de control. În cazul în care indicele densității relative este egal sau mai mare de 0,75, se apreciază că în segmentul cu edențație întinsă al maxilarului este posibilă inserarea implanturilor lamelare.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **Method of appreciating the possibility of inserting lamellar implants into the extensive edentulous portion of the jaw**
- (57) The invention refers to medicine, namely to the dental implantology and is meant for determining the possibility of inserting lamellar implants into the extensive edentulous portion of the jaw. Summary of the invention consists in that it is carried out the radiography of the upper and/

or low jaw using a standard into the control portion. Then, there is transmitted light through the negative radiograph in the region of the examined extensive edentulous portion of the jaw in three zones: along the edges and in the middle and in the region of the control portion, it is determined the quantity of light transmitted through them by means of an exposure meter. It is calculated the mean value of the light quantity transmitted through the examined portion. It is calculated the bone relative density index equal to the ratio of obtained values of the light average quantity transmitted through the examined portion and of the light quantity transmitted through the control portion. Where the relative density index is equal or greater than 0,75, it is appreciated that in the extensive edentulous portion of the jaw there is possible insertion of lamellar implants.

Claims: 1

*
* *

- (54) **Метод оценки возможности введения пластинчатых имплантатов в обширный беззубый участок челюсти**
- (57) Изобретение относится к медицине, а именно к дентальной имплантологии и предназначено для определения возможности введения пластинчатых имплантатов в обширный беззубый участок челюсти. Сущность изобретения заключается в том, что выполняют рентгенографию верхней и/или нижней челюстей с использованием эталона в контрольном участке. Затем пропускают свет через негативный рентгеновский снимок в области исследуемого обширного беззубого участка челюсти в трёх зонах: по краям, в середине и в области контрольного участка, определяют количество света, прошедшего через них с помощью фотоэкспонометра. Вычисляют среднее значение количества света, прошедшего через исследуемый участок. Вычисляют индекс относительной плотности кости, равный соотношению полученных значений среднего количества света, прошедшего через исследуемый участок и количества света, прошедшего через контрольный участок. В случае если индекс относительной плотности равен или больше 0,75, то оценивают, что

в обширный беззубый участок челюсти возможно введение пластинчатых имплантатов.

П. формулы: 1

- (11) **3111 (13) F1**
 (51) Int. Cl.: **G01R 27/02** (2006.01)
H03H 11/46 (2006.01)
G01R 35/00 (2006.01)
- (21) a 2005 0293
 (22) 2005.10.04
 (71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD
 (72) NASTAS Vitalie, MD
 (54) **Convertor de admitanță**
 (57) Invenția se referă la aparatul electrotehnic de măsurat și radioelectronică și poate fi utilizată pentru reproducerea cu precizie înaltă a admitanțelor comandate în tensiune de orice caracter, cu posibilitatea reglării independente a componentelor activă și reactivă.

Esența invenției constă în aceea că convertorul de admitanță conține o clemă conectată la intrarea unui amplificator cu impedanță înaltă de intrare, un amplificator programabil conectat cu intrarea la ieșirea sus-menționatului amplificator și cu ieșirea la intrarea defazorului, ieșirea căruia este conectată la intrarea unui convertor de tensiune în curent, conectat cu ieșirea sa la intrarea amplificatorului cu impedanță înaltă de intrare, iar a doua clemă este conectată concomitent la contactele comune ale amplificatoarelor sus-menționate, defazorului și convertorului. Convertorul de admitanță conține suplimentar al doilea amplificator programabil conectat cu intrarea la ieșirea amplificatorului cu impedanță înaltă de intrare și cu punctul comun la contactele comune, iar convertorul de tensiune în curent este dotat cu a doua intrare diferențială conectată la ieșirea celui de-al doilea amplificator programabil.

Amplificatoarele programabile posedă coeficienți de amplificare reglabili în domeniul valorilor pozitive și negative, iar defazorul introduce un defazaj de 90°.

Rezultatul invenției constă în asigurarea reproducerei admitanțelor simulate comandate în tensiune reprezentate în coordonate

carteziene cu reglarea independentă a componentelor activă și reactivă.

(54) **Конвертор адмитанса**

(57) Изобретение относится к электроизмерительной технике и радиоэлектронике и может быть использовано для воспроизведения с высокой точностью управляемых напряжением адмитансов любого характера с возможностью независимой регулировки активной и реактивной составляющих.

Сущность изобретения заключается в том, что конвертор адмитанса содержит клемму, подключенную к входу усилителя с большим входным импедансом, программируемый усилитель, подключенный входом к выходу вышеупомянутого усилителя и выходом к входу фазовращателя, выход которого подключен к входу преобразователя напряжения в ток, подключенного своим выходом к входу усилителя с большим входным импедансом, а вторая клемма подключена одновременно к общим контактам вышеупомянутых усилителей, фазовращателя и преобразователя. Конвертор адмитанса дополнительно содержит второй программируемый усилитель, подключенный входом к выходу усилителя с высоким входным импедансом и общей точкой к общим контактам, а конвертор напряжения в ток снабжен вторым дифференциальным входом, подключенным к выходу второго программируемого усилителя.

Программируемые усилители обладают регулируемыми коэффициентами усиления в области положительных и отрицательных значений, а фазовращатель вводит фазовый сдвиг, равный 90°.

Результат изобретения заключается в обеспечении воспроизведения управляемых напряжением имитируемых адмитансов, представленных в декартовых координатах, с независимой регулировкой активной и реактивной составляющих.

П. формулы: 2

Фиг.: 1

Revendicări: 2

Figuri: 1

*
* *

(54) **Admittance converter**

(57) The invention relates to the electrical measuring technique and radio electronics and may be used for high-precision reproduction of voltage-controllable admittances of any character, with the possibility of independent control of the active and reactive components.

Summary of the invention consists in that the admittance converter contains a clip connected to the input of an amplifier with high input impedance, a programmable amplifier, having its input connected to the output of the above-mentioned amplifier and its output to the input of the phase shifter, the output of which is connected to the input of the voltage-to-current converter, having its output connected to the input of the amplifier with high input impedance, and the second clip is simultaneously connected to the common contacts of the above-mentioned amplifiers, phase shifter and converter. The admittance converter additionally contains a second programmable amplifier, having its input connected to the output of the amplifier with high input impedance and the common point to the common contacts, and the voltage-to-current converter is equipped with the second differential input, connected to the output of the second programmable amplifier.

The programmable amplifiers possess controllable amplification factors in the field of positive and negative values, and the phase shifter introduces a phase shift equal to 90°. The result of the invention consists in providing the reproduction of voltage-controllable simulated admittances represented in Cartesian coordinates with independent control of the active and reactive components.

Claims: 2

Fig.: 1

*
* *

(11) 3112 (13) F1

(51) Int. Cl.: H01L 31/04 (2006.01)

(21) a 2005 0168

(22) 2005.06.16

(71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD

(72) GHIMPU Lidia, MD; POTLOG Tamara, MD;

TIGHINEANU Ion, MD; URSACHI Veaceslav, MD

(54) Celulă solară cu straturi subțiri

(57) Invenția se referă la tehnica semiconducțorilor,

în particular la celule solare cu straturi subțiri.

Celula solară cu straturi subțiri în baza compușilor binari A^2B^6 include, depuse consecutiv unul peste altul pe un substrat, un contact ohmic frontal, un strat subțire de semiconducțor cu bandă largă, un strat subțire de semiconducțor cu bandă îngustă și un contact ohmic din spate. Noutatea invenției constă în aceea că celula solară conține suplimentar un strat subțire nemetalic amplasat între stratul de semiconducțor cu bandă îngustă și contactul ohmic din spate.

Revendicări: 1

Figuri: 3

*

* *

(54) Thin-layer solar cell

(57) The invention relates to the semiconductor engineering, in particular to the thin-layer solar cells.

The thin-layer solar cell on base of binary compounds A^2B^6 includes a front ohmic contact, a wide-gap semiconducting thin layer, a narrow-gap semiconducting thin layer and a back ohmic contact, applied in series one over another onto a substrate. Novelty of the invention

consists in that the solar cell additionally contains a nonmetallic thin layer placed between the narrow-gap semiconducting thin layer and the back ohmic contact.

Claims: 1

Fig.: 3

*

* *

(54) Тонкослойная солнечная ячейка

(57) Изобретение относится к полупроводниковой технике, в частности к тонкослойным солнечным ячейкам.

Тонкослойная солнечная ячейка на основе бинарных соединений A^2B^6 , включает последовательно нанесенные на подложку один на другой передний омический контакт, широкозонный полупроводниковый тонкий слой, узкозонный полупроводниковый тонкий слой и тыльный омический контакт. Новизна изобретения состоит в том, что солнечная ячейка дополнительно содержит неметаллический тонкий слой, расположенный между узкозонным полупроводниковым тонким слоем и тыльным омическим контактом.

П. формулы: 1

Фиг.: 3

FG4A Lista brevetelor de inventie eliberate la 2006.06.30

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul brevetului, codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI, clasele conform CIB, numărul depozitului, data depozitului, numărul BOPI în care a fost publicată hotărârea de acordare a brevetului

Nr. crt.	Cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. brevet	(13) Cod ST 16 OMPI	(51) Int. Cl.	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8
1	MD	2846	G2	A01G 17/06 (2006.01) A01G 17/14 (2006.01)	a 2004 0105	2004.05.05	9/2005
2	MD	2886	G2	C12N 1/20 (2006.01) C12Q 1/04 (2006.01)	a 2004 0301	2004.12.27	10/2005
3	MD	2889	C2	G01N 29/04 (2006.01) G01N 29/10 (2006.01) G01N 29/18 (2006.01)	a 2004 0268	2004.11.12	10/2005
4	MD	2892	G2	A01G 7/06 (2006.01) A01G 17/00 (2006.01) C07J 71/00 (2006.01)	a 2005 0101	2005.04.06	11/2005
5	MD	2893	G2	A01K 67/00 (2006.01)	a 2005 0165	2005.06.10	11/2005
6	MD	2894	C2	A21C 1/02 (2006.01)	a 2004 0168	2004.07.01	11/2005
7	MD	2895	G2	A21D 8/02 (2006.01) A21D 2/02 (2006.01) A21D 2/34 (2006.01) A21D 2/36 (2006.01)	a 2005 0025	2005.02.01	11/2005
8	MD	2896	G2	A23K 1/00 (2006.01) A23K 1/18 (2006.01) A61K 35/64 (2006.01) A61K 35/66 (2006.01) A61K 36/00 (2006.01)	a 2005 0001	2004.12.29	11/2005
9	MD	2902	G2	A61C 7/00 (2006.01) A61C 7/20 (2006.01) A61C 7/24 (2006.01)	a 2005 0129	2005.05.06	11/2005
10	MD	2903	G2	A61K 31/00 (2006.01) A61K 31/07 (2006.01) A61K 31/19 (2006.01) A61K 31/35 (2006.01) A61K 31/355 (2006.01) A61K 31/381 (2006.01) A61K 31/385 (2006.01) A61K 31/573 (2006.01) A61K 31/592 (2006.01) A61K 33/06 (2006.01) A61K 36/52 (2006.01) A61P 25/00 (2006.01) A61P 25/08 (2006.01) A61P 25/28 (2006.01)	a 2005 0102	2005.04.12	11/2005
11	MD	2904	G2	A61K 31/245 (2006.01) A61P 25/00 (2006.01)	a 2005 0104	2005.04.12	11/2005
12	MD	2909	C2	C12G 1/00 (2006.01)	a 2005 0017	2005.01.14	11/2005
13	MD	2912	G2	C23C 22/63 (2006.01) C23C 22/66 (2006.01)	a 2004 0213	2004.09.08	11/2005
14	MD	2913	G2	C25D 3/12 (2006.01) C25D 3/60 (2006.01)	a 2004 0212	2004.09.08	11/2005
15	MD	2916	G2	F03B 7/00 (2006.01)	a 2005 0065	2005.03.04	11/2005
16	MD	2922	G2	G09B 23/28 (2006.01)	a 2005 0194	2005.07.06	11/2005
17	MD	2923	G2	A01G 1/00 (2006.01) A01G 7/06 (2006.01) A01N 35/06 (2006.01) A01N 37/08 (2006.01) A01N 37/42 (2006.01) A01P 21/00 (2006.01)	a 2005 0087	2005.03.28	12/2005
18	MD	2927	C2	A21C 9/00 (2006.01) B65G 47/40 (2006.01)	a 2004 0167	2004.07.01	12/2005

1	2	3	4	5	6	7	8
19	MD	2931	G2	A61B 17/00 (2006.01)	a 2005 0184	2005.06.28	12/2005
20	MD	2936	G2	A61K 9/06 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/53 (2006.01) A61K 133/00 (2006.01) A61P 17/02 (2006.01) A61P 31/04 (2006.01)	a 2004 0260	2004.11.04	12/2005
21	MD	2939	G2	C01G 53/00 (2006.01) C07F 15/04 (2006.01) C07C 47/565 (2006.01) C07C 215/10 (2006.01) C07C 33/06 (2006.01) C07C 311/50 (2006.01) A61K 31/175 (2006.01) A61K 31/295 (2006.01) A61K 31/63 (2006.01) A61P 31/04 (2006.01)	a 2005 0013	2005.01.11	12/2005
22	MD	2940	G2	C02F 1/48 (2006.01) C02F 1/28 (2006.01) C02F 9/00 (2006.01)	a 2004 0223	2004.09.15	12/2005
23	MD	2942	C2	C07F 1/08 (2006.01) C07C 47/55 (2006.01) C07C 47/56 (2006.01) C07C 337/08 (2006.01) C07C 215/16 (2006.01) A61K 31/175 (2006.01) A61K 31/30 (2006.01) A61P 31/04 (2006.01)	a 2004 0095	2004.04.27	12/2005

II

Soiuri de plante / Plant varieties / Сорта растений

Protecția juridică a soiurilor de plante în Republica Moldova se asigură în temeiul Legii privind protecția soiurilor de plante nr. 915-XIII din 11 iulie 1996, modificată și completată prin legile nr. 1079-XIV din 23.06.2000, nr. 1446-XV din 08.11.2002, nr. 240-XV din 13.06.2003, nr. 469-XV din 21.11.2003 și nr. 205-XVI din 28.07.2005.

În conformitate cu această Lege, brevetele pentru soiuri de plante sunt eliberate de AGEPI și certifică prioritarea și paternitatea amelioratorului și dreptul exclusiv al titularului de brevet asupra soiului. Un soi este brevetabil dacă este nou, distinct, omogen și stabil.

Durata de valabilitate a brevetului pentru soi de plantă este de:

- 25 de ani de la data acordării brevetului pentru soiuri de arbori, pomi fructiferi și viță de vie;
- 20 de ani de la data acordării brevetului pentru soiuri de plante de alte specii.

La solicitarea titularului de brevet durata de valabilitate a brevetului poate fi prelungită cu 10 ani.

Soiul trebuie să fie desemnat printr-o denumire care să îndeplinească prevederile art. 18 din Lege.

Cererea de brevet pentru soi de plantă se depune la AGEPI de către orice persoană care, conform art. 11 și 12 din Lege, dispune de dreptul de a solicita brevet, personal sau prin reprezentant în proprietatea industrială, și trebuie să includă documentele prevăzute în art. 17 din Lege.

Materialele cererilor de brevet pentru soiuri de plante, informațiile despre care sunt publicate în numărul de față se află în biblioteca AGEPI - accesibile publicului - și pot fi consultate sau se pot comanda copii, contra cost.

În BOPI se publică date privind cererile de brevet pentru soiuri de plante depuse, brevetele pentru soiuri de plante acordate și brevetele pentru soiuri de plante eliberate conform procedurii naționale.

The legal protection of plant varieties in the Republic of Moldova shall be afforded in accordance with the Law on the Protection of Plant Varieties No 915-XIII of July 11, 1996, amended and completed by the laws No 1079-XIV of June 23, 2000, No 1446-XV of November 08, 2002, No 240-XV of June 13, 2003, No 469-XV of November 21, 2003 and No 205-XVI of July 28, 2005.

In accordance with this Law, variety patents are granted by the AGEPI and shall certify the priority of the variety, the authorship of the breeder and the exclusive rights of the patent owner on the variety. The plant variety shall be patentable where it is new, distinct, uniform and stable.

The term of the patent for the plant variety shall be:

- 25 years from the date of the decision to grant the patent for varieties of trees, fruit trees and grapevine;
- 20 years from the date of the decision to grant the patent for varieties of the species.

At the request of the patent owner the term of the patent may be extended for a period of 10 years.

The variety shall be designated by a denomination in compliance with the conditions laid down in Art.18 of the Law.

The variety patent application shall be filed with the AGEPI by any person who according to Art. 11 and 12 of the Law, is entitled to obtain a patent in person or through a representative in industrial property and shall include the documents specified in Art. 17 of the Law.

Documents concerning the variety patent applications, the information on which was published in the present issue, are available to the public in the AGEPI library, they may be consulted directly or copies may be ordered for payment of an additional fee.

Data concerning the filed plant variety applications, the decisions to grant variety patents and the patents granted according to the national procedure are published in the BOPI.

Правовая охрана сортов растений в Республике Молдова обеспечивается на основе Закона «Об охране сортов растений № 915-XIII от 11 июля 1996 г., измененного и дополненного на основании законов № 1079-XIV от 23.06.2000 г., № 1446-XV от 08.11.2002 г., № 240-XV от 13.06.2003 г., № 469-XV от 21.11.2003 г. и № 205-XVI от 28.07.2005 г.

В соответствии с этим Законом, патенты на сорта растений выдаются AGEPI и удостоверяют приоритет, авторство селекционера и исключительное право патентообладателя на сорт растения. Сорт растения патентоспособен, если он является новым, отличимым, однородным и стабильным.

Срок действия патента на сорт растения составляет:

- 25 лет с даты принятия решения о выдаче патента на сорт растения для сортов древесных, плодовых культур и винограда;
- 20 лет с даты принятия решения о выдаче патента для сортов растений других видов.

По ходатайству патентообладателя срок действия патента может быть продлен на 10 лет.

Сорт должен иметь наименование, соответствующее требованиям ст. 18 Закона.

Заявка на выдачу патента на сорт растения подается в AGEPI любым лицом, которому согласно ст. 11 и 12 Закона принадлежит право на получение патента, лично или через представителя в области промышленной собственности, должна содержать документы, предусмотренные в ст. 17 Закона.

Материалы заявок на патенты на сорта растений, информация о которых опубликована в данном номере, находятся в библиотеке AGEPI и могут быть предоставлены для ознакомления, а также для платного изготовления копий.

В BOPI публикуются сведения о заявках на сорта растений, о сортах растений, по которым приняты решения о выдаче патентов, и о выданных патентах на сорта растений согласно национальной процедуре.

**CODURILE OMPI PENTRU CODIFICAREA TITLURIOR INFORMATIILOR
REFERITOARE LA SOIURILE DE PLANTE PUBLICATE ÎN BULETINUL OFICIAL
CONFORM NORMEI ST. 17**

BZ9E Cereri de brevet pentru soiuri de plante
BA9E Denumirile soiurilor
FF9E Brevete pentru soiuri de plante acordate
FG9E Brevete pentru soiuri de plante eliberate
FA9E Cereri de brevet pentru soiuri de plante retrase
FC9E Hotărâri de respingere a cererilor de brevet pentru soiuri de plante

MC9E Anularea brevetului pentru soi de plantă
MG9E Încetarea drepturilor asupra brevetului pentru soi de plantă
MH9E Renunțarea la brevetul pentru soi de plantă
HF9E Revalidarea brevetelor pentru soiuri de plante
FG9E Lista soiurilor de plante protejate (tabel recapitulativ)

**WIPO CODES ON CODING OF INFORMATION CONCERNING PLANT VARIETIES
MADE IN THE OFFICIAL BULLETIN OF INDUSTRIAL PROPERTY IN ACCORDANCE
WITH THE STANDARD ST. 17**

BZ9E Applications on Plant Variety Patents
BA9E Variety denominations
FF9E Grants of the Plant Variety Patents
FG9E List on the Plant Variety Patents Issued
FA9E Withdrawal of Plant Variety Applications
FC9E Refusal on Patent Granting

MC9E Annulment of Plant Variety Patent
MG9E Forfeiture of Rights on Plant Variety Patents
MH9E Renunciation to the Plant Variety Patent
HF9E Revalidation of the Plant Variety Patent
FG9E List of Protected Plant Varieties (table recapitulative)

**КОДЫ ВОИС ДЛЯ КОДИРОВАНИЯ ЗАГОЛОВКОВ ИНФОРМАЦИИ,
ОТНОСЯЩЕЙСЯ К СОРТАМ РАСТЕНИЙ, ПУБЛИКУЕМОЙ В ОФИЦИАЛЬНОМ
БЮЛЛЕТЕНЕ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ ST. 17**

BZ9E Заявки на патенты на сорта растений
BA9E Наименования сортов
FF9E Сорта растений, по которым приняты решения о выдаче патентов
FG9E Выданные патенты на сорта растений
FA9E Отозванные заявки на патенты на сорта растений
FC9E Решения об отклонении заявок на выдачу патентов на сорта растений

MC9E Аннулирование патентов на сорта растений
MG9E Прекращение действия прав на патент на сорт растения
MH9E Отказ от патента на сорт растения
HF9E Восстановление патента на сорт растения
FG9E Перечень охраняемых сортов растений (сводная таблица)

FG9E Lista brevetelor pentru soiuri de plante eliberate /
List of the plant variety patents issued/
Перечень выданных патентов на сорта растений

Nr. crt.	Nr. cererii/ Data depozit	Denumirea populară (Taxonul botanic)	a. Titularul b. Amelioratorul	Denumirea soiului	Numărul de brevet/ Data acordării
No	Application number/ Filing date	Common name (Botanical taxon)	a. Holder b. Breeder	Variety denomination	Patent number/ Date of granting
№ п/п	Номер заявки/ Дата подачи	Название вида (Ботанический таксон)	а. Патентообладатель б. Селекционер	Наименование сорта	Номер патента/ Дата принятия решения
1	2	3	4	5	6
1	v 2003 0057 / 2003.06.30	FLOAREA-SOARELUI (<i>Helianthus annuus</i> L.) Sunflower (<i>Helianthus annuus</i> L.) Подсолнечник (<i>Helianthus annuus</i> L.)	a. ÎNTRERPRINDEREAN DE STAT, INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU CULTURILE DE CÂMP "SELECTIA", MD b. BUCIUCLIANU Mihail, MD; ROTARU Tudor, MD; LESNIC Vladimir, MD; LUPAŞCU Constantin, MD; VATAVU Marta, MD; CHIABURU Irina, MD	SPERANȚA	17 / 2006.02.28

III

Modele de utilitate / Utility models / Полезные модели

Protecția juridică a modelelor de utilitate în Republica Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI în modul stabilit de Regulamentul provizoriu cu privire la protecția proprietății industriale aprobat prin hotărârea Guvernului nr. 456 din 26 iulie 1993.

În conformitate cu acest regulament, un model de utilitate poate fi înregistrat, dacă se referă la executarea constructivă a mijloacelor de producție și a obiectelor de consum sau a părților integrante ale acestora și dacă prezintă o soluție nouă, susceptibilă de aplicare industrială.

În BOPI se publică cererile de înregistrare și modelele de utilitate înregistrate.

Legal protection of utility models in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration with the AGEPI in the order settled in the Provisional Regulation on Industrial Property Protection approved by the Government decision No 456 of July 26, 1993.

In accordance with this Regulation, an utility model may be registered if it relates to the aids of mechanical completion and to the consumption objects or the components thereof, if it is new and if it is susceptible of industrial application.

In the BOPI are published applications for utility model registration and the registered utility models.

Правовая охрана полезных моделей в Республике Молдова обеспечивается на основе их регистрации в AGEPI в порядке, установленном Временным положением об охране промышленной собственности, утвержденным постановлением Правительства № 456 от 26 июля 1993 г.

В соответствии с этим положением, полезная модель может быть зарегистрирована, если она относится к конструктивному выполнению средств производства и предметов потребления или их составных частей, если она является новой и промышленно применимой.

В BOPI публикуются заявки на регистрацию полезных моделей и зарегистрированные полезные модели.

**CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE
REFERITOARE LA MODELE DE UTILITATE**

- (11) Numărul modelului de utilitate înregistrat
- (12) Denumirea tipului de document
- (13) Codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI
- (15) Informații privind corectarea cererii/certificatului
- (16) Numărul modelului de utilitate reînnoit
- (18) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a reînnoorii
- (21) Numărul depozitului
- (22) Data depozitului
- (23) Data priorității de expoziție
- (31) Numărul cererii prioritare
- (32) Data depozitului cererii prioritare
- (33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI
- (41) Data publicării cererii: numărul BOPI, anul
- (45) Data publicării hotărârii de înregistrare a modelului de utilitate: numărul BOPI, anul
- (47) Data eliberării certificatului
- (48) Data publicării cererii / certificatului corectat
- (51) Clasificarea Internațională de Brevete
- (54) Titlul modelului de utilitate
- (56) Lista documentelor referitoare la stadiul anterior
- (57) Rezumatul sau revendicările
- (62) Numărul și data depunerii cererii anterioare la care prezentul document este divizionar
- (67) Numărul și data depunerii cererii de brevet de invenție pe care se bazează cererea actuală pentru model de utilitate
- (71) Numele / denumirea solicitantului (solicitânților), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
- (72) Numele creatorului (creatorilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
- (73) Numele / denumirea titularului (titularilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
- (74) Numele reprezentantului în proprietatea industrială
- (85) Data deschiderii fazei naționale în conformitate cu PCT
- (86) Cerere internațională (regională sau PCT): numărul și data
- (87) Publicarea cererii internaționale (regionale sau PCT): numărul și data

**INID CODES FOR BIBLIOGRAPHIC DATA IDENTIFICATION
CONCERNING THE UTILITY MODEL**

- (11) Number of registered utility model
- (12) Denomination of the type of document
- (13) Kind-of-document code according to WIPO Standard ST.16
- (15) Information on the correction of the application/ certificate
- (16) Number of renewal utility model
- (18) Expected expiration date of renewal validity
- (21) Number of the application
- (22) Filing date of the application
- (23) Date of exhibition priority
- (31) Number of the priority application
- (32) Filing date of the priority application
- (33) Country of the priority application, code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
- (41) Date of publication of the application: BOPI number and year
- (45) Date of publishing the decision on utility model registration: BOPI number and year
- (47) Date of issuance of certificate
- (48) Date of publishing the corrected application / certificate
- (51) International Patent Classification
- (54) Title of the utility model
- (56) List of prior art documents
- (57) Abstract or claims
- (62) Number and filing date of an earlier patent application from which the present patent document has divided up
- (67) Number and filind date of the patent application which the effective utility model application relies on
- (71) Name of the applicant(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
- (72) Name of the inventor(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
- (73) Name of the holder(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3

- (74) Name of the representative in industrial property
 (85) Date for introducing the national procedure according to the PCT
- (86) International application (regional or under the PCT): number and filing date
 (87) International publication (regional or under the PCT): number and publication date

КОДЫ INID (ИНИД) ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ

- | | |
|---|---|
| <p>(11) Номер зарегистрированной полезной модели
 (12) Наименование типа документа
 (13) Код вида документа в соответствии со Стандартом ST. 16 ВОИС
 (15) Информация об исправлениях, внесенных в заявку/патент
 (16) Номер возобновленной полезной модели
 (18) Установленная дата истечения возобновления
 (21) Номер заявки
 (22) Дата подачи заявки
 (23) Дата выставочного приоритета
 (31) Номер, присвоенный приоритетной заявке
 (32) Дата подачи приоритетной заявки
 (33) Страна приоритетной заявки
 (41) Дата выкладки для всеобщего ознакомления заявки на регистрацию полезной модели, не прошедшей экспертизу
 (45) Дата публикации решения о регистрации полезной модели, прошедшей экспертизу по существу
 (47) Дата выдачи свидетельства</p> | <p>(48) Дата публикации заявки/свидетельства
 (51) Международная патентная классификация
 (54) Название полезной модели
 (56) Список документов-аналогов
 (57) Реферат или формула
 (62) Номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделен настоящий документ
 (67) Номер и дата подачи заявки на патент на изобретение, на которой основывается нынешняя заявка на полезную модель
 (71) Имя заявителя, код страны (ST. 3 ВОИС)
 (72) Имя создателя, код страны (ST. 3 ВОИС)
 (73) Имя владельца регистрации, код страны (ST. 3 ВОИС)
 (74) Имя представителя в области промышленной собственности
 (85) Дата перехода к национальной процедуре в соответствии с РСТ
 (86) Международная заявка РСТ: номер и дата
 (87) Международная публикация РСТ: номер и дата</p> |
|---|---|

SECȚIUNILE CLASIFICĂRII INTERNAȚIONALE DE BREVETE

- A** – Necessități curente ale vieții
B – Tehnici industriale diverse. Transport
C – Chimie și metalurgie
D – Textile și hârtie

- E** – Construcții fixe
F – Mecanică. Iluminat. Încălzire. Armament. Explosiv
G – Fizică
H – Electricitate

INTERNATIONAL PATENT CLASSIFICATION SECTIONS

- A** – Human necessities
B – Performing operations. Transporting
C – Chemistry. Metallurgy
D – Textiles. Paper
E – Fixed constructions

- F** – Mechanical engineering. Lighting. Heating. Weapons. Blasting
G – Physics
H – Electricity

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПАТЕНТНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ

- A** – Удовлетворение жизненных потребностей человека
- B** – Различные технологические процессы. Транспортирование
- C** – Химия и металлургия
- D** – Текстиль и бумага

- E** – Строительство
- F** – Механика. Освещение. Отопление. Оружие. Взрывные работы
- G** – Физика
- H** – Электричество

CODURILE NORMALIZATE ALE OMPI PENTRU IDENTIFICAREA TIPURILOR DE DOCUMENTE DE ÎNREGISTRARE A MODELULUI DE UTILITATE CONFORM NORMEI ST. 16

- U** – primul nivel de publicare: cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată, neexaminată.
- U8** – cerere de model de utilitate publicată cu corecturi sau modificări ale datelor bibliografice, părților din text, desene sau formule chimice cuprinse în pagina de capăt
- U9** – cerere de model de utilitate publicată cu corecturi sau modificări ale oricărei părți din descriere, revendicări și desene
- Y1** – al doilea nivel de publicare: cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată, examinată (se aplică pentru publicare, dacă documentul cu codul U n-a fost publicat).
- Y2** – al doilea nivel de publicare: cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată, examinată (se aplică pentru publicarea care succedă documentului cu codul U).
- Y8** – certificat de înregistrare a modelului de utilitate, cu corecturi sau modificări ale datelor bibliografice, părților din text, desene sau formule chimice în pagina de capăt a documentului
- Y9** – certificat de înregistrare a modelului de utilitate, retipărit cu corecturi sau modificări ale oricărei părți din descriere, revendicări și desene
- Z1** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat (se aplică pentru pu-

blicare, dacă documentul cu codul Y1, Y2 n-a fost publicat).

- Z2** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul Y1, Y2).
- W1** – al doilea nivel de publicare: hotărârea de înregistrare a modelului de utilitate pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicare dacă documentul cu codul U n-a fost publicat).
- W2** – al doilea nivel de publicare: hotărârea de înregistrare a modelului de utilitate pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul U).
- I1** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicare dacă documentul cu codul W1, W2 n-a fost publicat).
- I2** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul W1, W2).

WIPO NORMALIZED CODES FOR IDENTIFICATION OF THE KIND OF UTILITY MODEL REGISTRATION DOCUMENTS IN ACCORDANCE WITH THE STANDARD ST. 16

- U** – first publication level: published, unexamined utility model registration application.
- U8** – utility model application published with corrections or modifications of the bibliographic data, parts of the text, drawings or chemical formulas included in the title-page

- U9** – utility model application published with corrections or modifications of any part of description, claims and drawings
- Y1** – second publication level: published, examined utility model registration application (is applied in case the U-coded document has not been published).

- Y2** – second publication level: published, examined utility model registration application (is applied in case the U-coded document has been published).
- Y8** – certificate on registration of utility model with corrections or modifications of the bibliographic data, parts of the text, drawings or chemical formulas included in the title-page
- Y9** – certificate on registration of utility model reprinted with corrections or modifications of any part of the description, claims and drawings
- Z1** – third publication level: the registered utility model specification (is applied in case the Y1, Y2-coded document has not been published).
- Z2** – third publication level: the registered utility model specification (is applied in case the Y1, Y2-coded document has been published).
- W1** – second publication level: publication of the utility model registration decision at the responsibility of the applicant, without examination as to substance (is applied in case the U-coded document has not been published).

ity of the applicant, without examination as to substance (is applied in case the U-coded document has not been published).

- W2** – second publication level: publication of the utility model registration decision at the responsibility of the applicant, without examination as to substance (is applied in case the U-coded document has been published).
- I1** – third publication level: the registered utility model specification at the responsibility of the applicant without examination as to substance (is applied in case the W1, W2-coded document has not been published).
- I2** – third publication level: the registered utility model specification at the responsibility of the applicant without examination as to substance (is applied in case the W1, W2-coded document has been published).

КОДЫ ВОИС ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ОПУБЛИКОВАННЫХ ДОКУМЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К РЕГИСТРАЦИИ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМ ST. 16 ВОИС

- U** – первый уровень публикации: опубликованная, не прошедшая экспертизу заявка на регистрацию полезной модели.
- U8** – заявка на полезную модель, опубликованная с исправлениями или изменениями библиографических данных, частичными изменениями текстовой части, чертежей или химических формул, включенных в титульный лист
- U9** – заявка на полезную модель, опубликованная с исправлениями или изменениями любой части описания, формулы изобретения и чертежей
- Y1** – второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на регистрацию полезной модели (используется для публикации, если документ с кодом U не опубликовался).
- Y2** – второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на регистрацию полезной модели (используется для публикации, следующей за публикацией документа с кодом U).
- Y8** – свидетельство о регистрации полезной модели с изменениями или исправлениями библиографических данных, частичными изменениями текстовой части, чертежей или химических формул, включенных в титульный лист документа
- Y9** – свидетельство о регистрации полезной модели, перепечатанное с исправлениями

или изменениями какой-либо части описания, формулы изобретения и чертежей

- Z1** – третий уровень публикации: описание зарегистрированной полезной модели (используется для публикации, если документ с кодом Y1, Y2 не опубликовался).
- Z2** – третий уровень публикации: описание зарегистрированной полезной модели (используется для публикации, следующей за публикацией документа с кодом Y1, Y2).
- W1** – второй уровень публикации: публикация решения о регистрации полезной модели под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (используется для публикации, если документ с кодом U не опубликовался).
- W2** – второй уровень публикации: публикация решения о регистрации полезной модели (используется для публикации, следующей за публикацией документа с кодом U).
- I1** – третий уровень публикации: описание полезной модели, зарегистрированной под ответственность заявителя, без проведения экспертизы (используется для публикации, если документ с кодом W1, W2 не опубликовался).
- I2** – третий уровень публикации: описание полезной модели, зарегистрированной под ответственность заявителя, без проведения экспертизы (используется для публикации, следующей за публикацией документа с кодом W1, W2)

**CODURILE OMPI PENTRU CODIFICAREA TITLURILOR INFORMAȚIILOR
REFERITOARE LA MODELELE DE UTILITATE, PUBLICATE
ÎN BULETINUL OFICIAL CONFORM NORMEI ST. 17**

- AA1K** Lista cererilor de înregistrare a modelelor de utilitate depuse, aranjate în ordinea numerelor de depozit
- BB1K** Cereri de înregistrare a modelelor de utilitate publicate

- FF4K** Modele de utilitate înregistrate
- FG4K** Lista certificatelor de înregistrare a modelelor de utilitate eliberate
- ND4K** Lista modelelor de utilitate reînnoite

**WIPO CODES ON CODING OF HEADING OF INFORMATION CONCERNING
UTILITY MODELS MADE IN THE OFFICIAL BULLETIN OF INDUSTRIAL PROPERTY
IN ACCORDANCE WITH THE STANDARD ST. 17**

- AA1K** Numerical index of filed applications for the registration of utility models
- BB1K** Published applications for the registration of utility models

- FF4K** Registered utility models
- FG4K** List of granted utility model certificates
- ND4K** List of renewed utility models

**КОДЫ ВОИС ДЛЯ КОДИРОВАНИЯ ЗАГОЛОВКОВ ИНФОРМАЦИИ,
ОТНОСЯЩЕЙСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ, ПУБЛИКУЕМОЙ В ОФИЦИАЛЬНОМ
БЮЛЛЕТЕНЕ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ ST. 17 ВОИС**

- AA1K** Нумерационный указатель поданных заявок на регистрацию полезных моделей
- BB1K** Опубликованные заявки на регистрацию полезных моделей

- FF4K** Зарегистрированные полезные модели
- FG4K** Перечень выданных свидетельств о регистрации полезных моделей
- ND4K** Перечень продленных полезных моделей

FF4K Modele de utilitate înregistrate / Registered utility models / Зарегистрированные полезные модели

In conformitate cu Regulamentul provizoriu cu privire la protecția proprietății industriale în Republica Moldova, aprobat prin hotărârea Guvernului nr. 456 din 26 iulie 1993, certificatele de înregistrare a modelelor de utilitate se eliberează de AGEPI.

Certificatul de înregistrare a modelului de utilitate confirmă prioritatea, calitatea de autor și dreptul exclusiv al titularului asupra modelului de utilitate.

Certificatul de înregistrare a modelului de utilitate se acordă pe un termen de 5 ani de la data constituiri depozitului reglementar la AGEPI și poate fi prelungit la cererea titularului pentru încă 5 ani.

In accordance with the Provisional Regulation on Industrial Property Protection in the Republic of Moldova, approved by the Government decision No 456 of July 26, 1993, the utility model certificates are granted by the AGEPI.

The utility model certificate shall attest to the priority date, the authorship and the exclusive right of the utility model owner.

The utility model certificate is granted on a period of 5 years as from the date of filing with the AGEPI of a regular national application and may be prolonged for further 5 years.

В соответствии с Временным положением об охране промышленной собственности в Республике Молдова, утвержденным постановлением Правительства № 456 от 26 июля 1993 г., свидетельства о регистрации полезных моделей выдаются AGEPI.

Свидетельство о регистрации полезной модели удостоверяет приоритет, авторство и исключительное право владельца на полезную модель.

Свидетельство о регистрации полезной модели действует в течение 5 лет с даты подачи заявки в AGEPI и может быть продлено по ходатайству владельца еще на 5 лет.

(11) 141 (13) W1

(51) Int. Cl.: B65D 1/02(2006.01)

B65D 23/12(2006.01)

(21) u 2005 0028

(22) 2005.11.18

(71)(73) ÎNTRPRENDAREA MIXTĂ "UNITED WINE COMPANY" S.R.L., MD

(72) PETRUŞIN Serghei, MD

(74) PRIDA Andrei

(54) **Vas pentru produse alimentare lichide**

(57) Modelul de utilitate se referă la industria alimentară, și anume la ambalaje pentru produse lichide.

Vasul pentru produse alimentare lichide conține un corp (1) cu gât (3) și fund (2) și un dispozitiv pentru deschiderea vaselor (5), fixat pe el. Pe peretele corpului este executată o adâncitură (4), în care este amplasat dispozitivul pentru deschiderea vaselor (5).

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *

(54) **Vessel for liquid food products**

(57) The utility model refers to the food industry, namely to packages for liquid products.

The vessel for liquid food products contains a body (1) with neck (3) and bottom (2) and a vessel opening device (5), fixed thereon. Onto the body wall there is made a recess (4), wherein there is placed the vessel opening device (5).

Claims: 1

Fig.: 2

*
* *

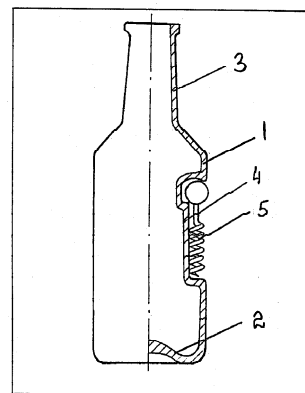
(54) **Сосуд для жидких пищевых продуктов**

(57) Полезная модель относится к пищевой промышленности, а именно к упаковкам для жидких продуктов.

Сосуд для жидких пищевых продуктов содержит корпус (1) с горлом (3) и дном (2) и фиксированное на нем приспособление для открывания сосудов (5). На стенке корпуса выполнено углубление (4), в котором размещено приспособление для открывания сосудов (5).

П. формулы: 1

Фиг.: 2



(11) 142 (13) W1

(51) Int. Cl.: G09F 23/10(2006.01)

(21) u 2006 0002

(22) 2005.12.29

(71)(73) DIRAX-PLUS S.R.L., MD

(72) BUDÎGAI Iuri, MD

(54) **Bandă de hârtie a înregistratorului de încasat**

(57) Modelul de utilitate se referă la domeniul reprezentării reclamei, în particular pe articole din hârtie, și poate fi utilizat în înregistratoarele de încasat utilizate în diverse domenii de activitate, unde operațiile financiare se fixează sub formă de cecuri, perforate în înregistratoarele de încasat.

Banda de hârtie a înregistratorului de încasat este înfășurată în sul, partea anterioară a căreia este destinată pentru aplicarea cecurilor cu datele privitor la preț, iar partea posterioară pentru aplicarea modulelor publicitare. Modulele publicitare sunt executate de forma unei sau câtorva fâșii, amplasate de-a lungul benzii, totodată suprafața ocupată de ele constituie cel mult 50% din suprafața benzii. Lățimea fâșilor constituie 0,08...0,5 din lățimea benzii.

Rezultatul, asigurat de modelul de utilitate propus, constă în sporirea eficacității de utilizare a benzii înregistratorului de încasat.

Revendicări: 2

Figuri: 1

*
* *

- (54) **Paper tape of the cash register**
- (57) The utility model relates to the field of publicity representation, in particular on paper articles, and may be used in the cash registers used in different branches of activity where the financial operations are fixed in the form of checks, punched in the cash registers.
- A paper tape of the cash register is rolled, the front face of which is meant for the application of checks with cost data, and the reverse side – for the application of advertising modules. The advertising modules are made in the form of one or several bands placed along the tape, the area occupied by them constituting at most 50% of the tape's area. The width of the bands constitutes 0,08...0,5 of the tape's width. The result, provided by the proposed utility model, consists in increasing the efficiency of the cash register tape.

Claims: 2

Fig.: 1

*
* *

- (54) **Бумажная лента кассового аппарата**
- (57) Полезная модель относится к области представления рекламы, в частности, на бумажных изделиях, и может быть использована в кассовых аппаратах, применяемых в различных областях деятельности, где финансовые операции фиксируются в виде чеков, пробитых в кассовом аппарате.
- Бумажная лента кассового аппарата свернута в рулон, ее лицевая сторона предназначена для нанесения чеков с ценовыми данными, а обратная сторона - для нанесения рекламных модулей. Рекламные модули выполнены в виде одной или нескольких полос, расположенных вдоль ленты, причем занимаемая ими площадь составляет не более 50% площади ленты. Ширина полос составляет 0,08...0,5 от ширины ленты. Результат, обеспечиваемый предлагаемой полезной моделью, состоит в повышении эффективности использования ленты кассового аппарата.

П. формулы: 2

Фиг.: 1

IV

Mărci / Trademarks

Protecția juridică a mărcilor în Republica Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI în modul stabilit de Legea privind mărcile și denumirile de origine a produselor nr. 588-XIII din 22 septembrie 1995, modificată și completată prin legile nr. 1009-XIII din 22.10.1996, nr. 1079-XIV din 23.06.2000, nr. 65-XV din 12.04.2001, nr. 1446-XV din 08.11.2002, nr. 240-XV din 13.06.2003, nr. 469-XV din 21.11.2003, nr. 224-XV din 01.07.2004 și nr. 205-XVI din 28.07.2005.

În conformitate cu această lege, marca se autentifică prin certificatul de înregistrare eliberat de AGEPI. Certificatul de înregistrare confirmă prioritatea mărcii și dreptul exclusiv al titularului asupra mărcii pentru produsele și serviciile indicate în certificat.

Cererile de înregistrare și mărcile înregistrate pe cale națională se publică în BOPI.

Mărcile înregistrate conform Aranjamentului de la Madrid la care Republica Moldova este parte se publică în limbile franceză și engleză în Buletinul OMPI de Mărci Internaționale ("Gazette OMPI des marques internationales / WIPO Gazette of International Marks"). Buletinul, editat pe suport electronic, include atât datele bibliografice, cât și reproduserile mărcilor și lista produselor/serviciilor și este expus în biblioteca AGEPI, accesibil publicului.

The legal protection of trademarks in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration with the AGEPI carried out in accordance with the Law on Trademarks and Appellations of Origin No 588-XIII of September 22, 1995, amended and completed by the laws No 1009-XIII of October 22, 1996, No 1079-XIV of June 23, 2000, No 65-XV of April 12, 2001, No 1446-XV of November 08, 2002, No 240-XV of June 13, 2003, No 469-XV of November 21, 2003, No 224-XV of July 01, 2004 and No 205-XVI of July 28, 2005.

In accordance with this Law the trademark is certified by a registration certificate granted by the AGEPI. The registration certificate attests to the priority date of the trademark and the exclusive right of the owner in the trademark for goods and services entered on the certificate.

The registration applications and the trademarks registered under the national procedure shall be published in the Official Bulletin of Industrial Property.

The trademarks registered under the Madrid Agreement to which the Republic of Moldova is party shall be published in French and English in the "Gazette OMPI des marques internationales / WIPO Gazette of International Marks". The Official Bulletin published on the electronic carrier comprises both bibliographic data and mark reproductions as well as a list of products/services and is available for public in the AGEPI library.

CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE REFERITOARE LA MĂRCI

- (111) Numărul de ordine al înregistrării
- (116) Numărul de ordine al înregistrării reînnoite
- (151) Data înregistrării
- (156) Data reînnoirii
- (170) Termenul prevăzut de valabilitate a înregistrării / reînnoirii
- (181) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării
- (186) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a reînnoirii
- (210) Numărul depozitului
- (220) Data depozitului
- (230) Data priorității de expoziție
- (310) Numărul depozitului cererii inițiale
- (320) Data depozitului cererii inițiale
- (330) Țara cererii inițiale, codul conform normei ST. 3 OMPI
- (442) Data la care informațiile privind cererea examinată au fost făcute accesibile publicului
- (450) Data la care informațiile privind înregistrarea au fost făcute accesibile publicului
- (510) Lista produselor când acestea nu sunt clasificate
- (511) Indicarea claselor conform Clasificării internaționale a produselor și serviciilor în scopul înregistrării mărcilor (Clasificarea de la Nisa), lista produselor și serviciilor conform acestei clasificări
- (526) Elementele mărcii asupra cărora nu se extinde dreptul exclusiv
- (531) Descrierea elementelor figurative ale mărcii conform Clasificării internaționale a elementelor figurative ale mărcilor (Clasificarea de la Viena)
- (540) Reproducerea mărcii
- (550)* Indicarea faptului că marca este proprietate a statului
- (551) Indicarea faptului că marca este colectivă sau de certificare
- (554) Indicarea faptului că marca este tridimensională
- (580) Data înscrisorii oricărui tip de tranzacție privind cererile de înregistrare sau înregistrările (de exemplu: modificare de titular, modificare de nume sau adresă, renunțare, expirare a protecției)
- (591) Indicarea celorilor revendicate
- (641) Numărul și data altor cereri înrudite din punct de vedere juridic
- (730) Numele / denumirea și adresa solicitantului sau titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI
- (740) Numele reprezentantului în proprietatea industrială
- (750) Adresa pentru corespondență
- (770) Numele și adresa solicitantului sau titularului precedent (în caz de schimbare a titularului)
- (771) Numele precedent sau adresa precedentă a solicitantului sau titularului (fără schimbarea titularului)
- (791) Numele și adresa licențiatului
- (800) Indicarea datelor conform Aranjamentului de la Madrid și Protocolului de la Madrid
- (300)* Date referitoare la prioritatea cererilor înregistrate la oficial de brevete al fostei U.R.S.S. (numărul documentului, data depozitului, codul țării)

**LIST OF INID CODES CONCERNING BIBLIOGRAPHIC DATA
RELATING TO MARKS**

- | | |
|---|---|
| (111) Serial number of the registration | (540) Reproduction of the mark |
| (116) Serial number of the renewal | (550)* Indication of the fact that the mark is the state property |
| (151) Date of registration | (551) Indication to the effect that the mark is a collective mark or a certification |
| (156) Date of renewal | (554) Indication to the effect that the mark is a three-dimensional mark |
| (170) Expected duration of the registration/renewal | (580) Date of registration of any transaction relating to the application for registration or registrations (for example: change of the owner right, modification of the name or address, withdrawal, assignment of the protection, expiration of protection) |
| (181) Expected expiration date of registration validity | (591) Indication of colors claimed |
| (186) Expected expiration date of renewal validity | (641) Number and date of filing the other prior art applications according to the legislation |
| (210) Number of the application | (730) Name and address of the applicant or the holder of the registration, code according to the WIPO Standard ST. 3 |
| (220) Filing date of the application | (740) Name of the representative in industrial property |
| (230) Date of exhibition priority | (750) Address for correspondence |
| (310) Number of the initial application | (770) Name and address of the previous applicant or holder of the registration (in case of changing the holder) |
| (320) Filing date of the initial application | (771) Previous name or previous address of the applicant or holder (without changing the holder) |
| (330) Country of the initial application, code according to the WIPO Standard ST. 3 | (791) Name and address of the licensee |
| (442) Date of availability for public of the examined application | (800) Indication of data according to the Madrid Agreement and Madrid Protocol |
| (450) Date of availability for public of registration data | (300)* Priority data of the applications registered with the patent office of the former USSR (number of the document, application filing date, the code of the country) |
| (510) List of goods if not classified | |
| (511) Designation of classes according to the International Classification of Goods and Services for the Purposes of the Registration of Marks (Nice Classification), List of goods and/or services | |
| (526) Marks elements to which the exclusive rights do not extend | |
| (531) Description of the figurative elements of the mark according to the International Classification of the Figurative Elements of Marks (Vienna Classification) | |

Cereri de înregistrare / Applications for registration

În conformitate cu Legea privind mărcile și denumirile de origine a produselor nr. 588-XIII din 22 septembrie 1995, modificată și completată prin legile nr. 1009-XIII din 22.10.1996, nr. 1079-XIV din 23.06.2000, nr. 65-XV din 12.04.2001, nr. 1446-XV din 08.11.2002, nr. 240-XV din 13.06.2003, nr. 469-XV din 21.11.2003, nr. 224-XV din 01.07.2004 și nr. 205-XVI din 28.07.2005, cererea de înregistrare a mărcii se depune la AGEPI de către solicitant, personal sau prin reprezentant în proprietatea industrială. O cerere trebuie să se refere la o singură marcă și trebuie să conțină documentele prevăzute în art. 8 (5), (6) din Lege.

Orice persoană este îndreptățită, în termen de 3 luni de la data publicării datelor cu privire la cerere, să depună o contestație împotriva înregistrării mărcii.

In accordance with the Law on Trademarks and Appellations of Origin No 588-XIII of September 22, 1995, amended and completed by the laws No 1009-XIII of October 22, 1996, No 1079-XIV of June 23, 2000, No 65-XV of April 12, 2001, No 1446-XV of November 08, 2002, No 240-XV of June 13, 2003, No 469-XV of November 21, 2003, No 224-XV of July 01, 2004 and No 205-XVI of July 28, 2005, an application for registration of a trademark shall be filed with the AGEPI by the applicant in person or through a representative in industrial property. The application shall concern only one trademark and shall contain the documents provided in Art. 8 (5), (6) of the Law..

Any person may oppose the registration of a trademark or of an appellation of origin within the three months that follow the publication date of the notice concerning the application.

(210) **015356**
 (220) 2004.07.01
 (730) **PAȘCOVSCAEA Irina, MD**
 Bd. Dacia nr. 38, bloc 3, ap. 39,
 MD-2060, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ESTETIC

(511) NCL(8)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă;
 40 - tratament de materiale;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară;
 44 - servicii medicale; servicii veterinar; îngrijiri igienice și de frumusețe pentru oameni sau animale; servicii agricole, horticole și forestiere;
 45 - servicii personale și sociale pentru satisfacerea necesităților persoanelor fizice, executate de către terți; servicii de securitate pentru protecția proprietății și persoanelor.

37 - construcții; reparări; servicii de instalare.
 (531) CFE(5) 24.09.05; 24.09.11; 26.11.08;
 27.05.01; 28.05.00.

(210) **015791**
 (220) 2004.11.25
 (730) **GB & Co S.R.L., societate comercială, companie, MD**
 Str. Zimbrului nr. 10A, MD-2024, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

РАДУЖНЫЙ МУСКАТ

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "МУСКАТ".
 (511) NCL(8)
 33 - vinuri de muscat.
 (531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **015641**
 (220) 2004.10.29
 (730) **TEOCOM-LUX, societate comercială, MD**
 Str. Gh. Asachi nr. 66, bloc 1, ap. 67,
 MD-2028, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "SCULELOR ELECTRICE", "ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА".
 (511) NCL(8)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; comercializarea instrumentelor electrice;

(210) **015895**
 (220) 2004.10.19
 (730) **GOMENIUK Iuri, MD**
 Str. Bulgară nr. 64, ap. 60, MD-3100, Bălți,
 Republica Moldova
 (540)

FAST GOOD

(511) NCL(8)
 29 - jelyuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate;
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlăucitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță de răcit;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă;
 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.

(210) **016057**
 (220) 2005.01.27
 (730) **SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A.,**
CH
 1800 VEVEY, Elveția
 (540)

ЕЛЕГАНТЕ

(511) NCL(8)

29 - alginate alimentare, anșoa, arahide tratate, albumine alimentare, bobi conservați, concentrate de bulion, bulionuri, holoturii, cu excepția celor vii, mazăre conservată, ciuperci conserve, vânat tăiat, gelatină alimentară, jeleu alimentar, grăsimi de porc, substanțe grase pentru prepararea grăsimilor comestibile, amestecuri de grăsimi pentru tartine, grăsimi comestibile, grăsimi de origine animală comestibile, stafide, icre, dulceață de ghimbir, iaurt, cazeină alimentară, varză murată, chefir (băutură de lapte), nud de cocos uscate, grăsimi de cocos, caltabos, mezeluri, castravectori murați în oțet, grăsimi de oase comestibilă, măduvă osoasă comestibilă, crevete (cu excepția celor vii), crevete dințate (cu excepția celor vii), crochete, crisalide de fluture de mătase comestibile, cumis (băutură de lapte), languste (cu excepția celor vii), somon, ceapă conservată, margarină, marinată din legume tăiate cu condimente picante, marmelade, măslini conservate, unt de arahide, ulei de cocos, unt de cocos, ulei de porumb, ulei de susan negru, ulei de măslini comestibil, ulei de palmier comestibil, ulei de miez de palmier comestibil, ulei de floarea soarelui comestibil, ulei de rapiță comestibil, unt de frișcă, ulei de cruxătea comestibil, unt de cacao, midii (cu excepția celor vii), migdale măruntite, moluște (cu excepția celor vii), lapte, zer, băuturi preparate din lapte cu predominarea laptelui, produse lactate, jeleu de carne; conserve de carne, sosuri de carne, extracte de carne, carne, carne conservată, legume fierte, prăjite, coapte, legume conserve, legume uscate, conserve de legume, sucuri de legume pentru prepararea bucătelor, supe de legume, clătite cu cartofi, măslini conserve, homari (cu excepția celor vii), nuci tratate, pateuri de ficat, pectine alimentare, testacee-moluște (cu excepția celor vii), ficat, murături în oțet, fructe și pomușoare fierte în sirop de zahăr, fructe fierite, produse din jambon de porc sărat, proteine alimentare, păsări (tăiate), cuiburi de păsări

comestibile, polen de plante preparat în calitate de produs alimentar, raci (cu excepția celor vii), crustacee (cu excepția celor vii), scoici comestibile (cu excepția celor vii), uleiuri vegetale comestibile, pește (cu excepția celui viu), pește conservat, pește sărat, clei de pește (ihtiocol) comestibil, făină de pește pentru folosire în alimentație, pană de pește, conserve de pește, salate de legume, salate de fructe, sardele, carne de porc, scrumbie, frișcă (produs lăctat), frișcă bătută, cremă de frișcă, boabe de soia conservate comestibile, brânză de soia, suc de tomate pentru prepararea bucătelor, carne sărată, crenvurști, compozitii pentru prepararea bulionului, compozitii pentru prepararea supelor, produse auxiliare, supe, cașcavaluri, enzime de cheag, pastă de tomate, suc de tomate pentru prepararea bucătelor, buruiene picante conserve, trufe conserve, ton, stridii (cu excepția celor vii), curmale, pulpă de fructe, jeleu de fructe, compoturi de fructe, conserve de fructe, fructe congelate, fructe glasate, fructe conserve, fructe conserve în spirit, coajă rasă de fructe, fructe glasate, linte conservată, cipsuri (cartofi crocanți), cipsuri de fructe, extracte de alge comestibile, albuș de ouă, gălbenuș de ouă, praf de ouă, ouă de melci comestibile, ouă;

35 - agenții de export-import, agenții de informație comercială, analiza prețului de cost, închirieri de spații publicitare, audit, birou de plasament, administrarea bazelor de date automatizate, contabilitate, expertiza afacerilor, demonstrarea produselor, înregistrarea comunicățiilor, publicitate interactivă în rețea de calculatoare, informație de afaceri, informație statistică, cercetări în domeniul afacerilor, demonstrarea produselor (și anume a produselor incluse în clasele 1-34 CIPS), sondaje de opinii, cercetarea pieței, managementul afacerilor creative, organizarea expozițiilor și iarmaroacelor comerciale în scopuri comerciale și publicitate, decorarea vitrinelor, promovarea produselor (pentru terți, și anume a produselor incluse în clasele 1-34 CIPS), închirierea materialelor publicitare, publicitate, relații publice, serviciile manechinelor pentru publicitate sau promovarea produselor, recrutare de personal, consultanță pe probleme de organizare și managementul afacerilor, consultanță pe probleme de management al personalului, consultații profesionale în domeniul afacerilor, revista presei, renovarea materialelor publicitare, prelucrarea textului,

organizarea abonării la ziare (pentru terți), estimarea activității comerciale, estimarea pădurii în picioare, estimarea lânii, pregătirea documentelor de plată, căutarea informației în fișierele calculatoarelor, asistență în managementul afacerilor, asistență în managementul întreprinderilor comerciale sau industriale, previziune economică, vânzări la licitații, închirierea utilajului de birou, închirierea timpului publicitar în toate mijloacele de informare în masă, închirierea materialelor publicitare, închirierea dispozitivelor de fotocopiere, publicarea textelor publicitare, lucrări dactilograifice, publicitate radio, afișaj, distribuirea eșanțioanelor, distribuirea materialelor publicitare sau anunțurilor, publicitate prin poștă, publicitate televizată, agenții publicitare, reproducerea documentelor, colectarea informației în bazele de date computerizate, informații referitoare la operațiile de afaceri, servicii de secretariat, sistematizarea informației în bazele de date computerizate, completarea declarațiilor despre impozite, întocmirea extraselor de conturi, pregătirea rubricilor publicitare în ziare, completarea computerizată a garniturilor de tren din vagoane de marfă, servicii stenografice, testări psihologice pentru angajare la lucru, managementul afacerilor hoteliere, servicii de relații publice, servicii de relocalizare a întreprinderilor, servicii de răspuns la apeluri telefonice, fotocopiere.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **016058**

(220) 2005.01.27

(730) **SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A., CH**

1800 VEVEY, Elveția

(540)

ELEGANTE

(511) NCL(8)

29 - alinate alimentare, anșoa, arahide tratate, albumine alimentare, bobi conservați, concentrate de bulion, bulionuri, holoturii, cu excepția celor vii, mazăre conservată, ciuperci conservate, vânat tăiat, gelatină alimentară, jeleu alimentar, grăsimi de porc, substanțe grase pentru prepararea grăsimilor comestibile, amestecuri de grăsimi pentru tartine, grăsimi comestibile, grăsimi de origine ani-

mală comestibile, stafide, icre, dulceață de ghimbir, iaurt, cazeină alimentară, varză murată, chefir (băutură de lapte), nud de cocos uscate, grăsimi de cocos, caltaboș, mezeluri, castravectori murați în oțet, grăsimi de oase comestibilă, măduvă osoasă comestibilă, crevete (cu excepția celor vii), crevete dințate (cu excepția celor vii), crochete, criscalide de fluture de mătase comestibile, cumis (băutură de lapte), languste (cu excepția celor vii), somon, ceapă conservată, margarină, marinată din legume tăiate cu condimente picante, marmelade, măslini conserve, unt de arahide, ulei de cocos, unt de cocos, ulei de porumb, ulei de susan negru, ulei de măslini comestibil, ulei de palmier comestibil, ulei de miez de palmier comestibil, ulei de floarea soarelui comestibil, ulei de rapită comestibil, unt de frișcă, ulei de crușătea comestibil, unt de cacao, midii (cu excepția celor vii), migdale mărunte, moluște (cu excepția celor vii), lapte, zer, băuturi preparate din lapte cu predominarea laptelui, produse lactate, jeleu de carne; conerve de carne, sosuri de carne, extracte de carne, carne, carne conservată, legume fierte, prăjite, coapte, legume conservate, legume uscate, conerve de legume, sucuri de legume pentru prepararea bucatelor, supe de legume, clătite cu cartofi, măslini conserve, homari (cu excepția celor vii), nuci tratate, pateuri de ficat, pectine alimentare, testacee-moluște (cu excepția celor vii), ficat, murături în oțet, fructe și pomușoare fierte în sirop de zahăr, fructe fierte, produse din jambon de porc sărat, proteine alimentare, păsări (tăiate), cuiburi de păsări comestibile, polen de plante preparat în calitate de produs alimentar, raci (cu excepția celor vii), crustacee (cu excepția celor vii), scoici comestibile (cu excepția celor vii), uleiuri vegetale comestibile, pește (cu excepția celui viu), pește conservat, pește sărat, clei de pește (ihticol) comestibil, făină de pește pentru folosire în alimentație, pană de pește, conerve de pește, produse alimentare preparate din pește, salate de legume, salate de fructe, sardele, carne de porc, scrumbie, frișcă (produs lăsat), frișcă bătută, cremă de frișcă, boabe de soia conserve comestibile, brânză de soia, suc de tomate pentru prepararea bucatelor, carne sărată, crenvurști, compozitii pentru prepararea bulionului, compozitii pentru prepararea supelor, produse auxiliare, supe, cașcavaluri, enzime de cheag, pastă de tomate, suc de tomate pentru prepararea bucatelor, buruiene picante conserve, trufe conserve, ton, stridii (cu excepția celor vii),

- curmale, pulpă de fructe, jeleu de fructe, compoturi de fructe, conserve de fructe, fructe congelate, fructe glasate, fructe conservate, fructe conservate în spirt, coajă rasă de fructe, fructe glasate, linte conservată, cipsuri (cartofi crocanți), cipsuri de fructe, extracte de alge comestibile, albuș de ouă, gălbenuș de ouă, praf de ouă, ouă de melci comestibile, ouă;
- 35 - agenții de export-import, agenții de informație comercială, analiza prețului de cost, închirieri de spații publicitare, audit, birou de placement, administrarea bazelor de date automatizate, contabilitate, expertiza afacerilor, demonstrarea produselor, înregistrarea comunicațiilor, publicitate interactivă în rețea de calculatoare, informație de afaceri, informație statistică, cercetări în domeniul afacerilor, demonstrarea produselor (și anume a produselor incluse în clasele 1-34 CIPS), sondaje de opinii, cercetarea pieței, managementul afacerilor creative, organizarea expozițiilor și iarmaroacelor comerciale în scopuri comerciale și publicitate, decorarea vitrinelor, promovarea produselor (pentru terți, și anume a produselor incluse în clasele 1-34 CIPS), închirierea materialelor publicitare, publicitate, relații publice, serviciile manechinelor pentru publicitate sau promovarea produselor, recrutare de personal, consultanță pe probleme de organizare și managementul afacerilor, consultanță pe probleme de management al personalului, consultații profesionale în domeniul afacerilor, revista presei, renovarea materialelor publicitare, prelucrarea textului, organizarea abonării la ziare (pentru terți), estimarea activității comerciale, estimarea pădurii în picioare, estimarea lânii, pregătirea documentelor de plată, căutarea informației în fișierele calculatoarelor, asistență în managementul afacerilor, asistență în managementul întreprinderilor comerciale sau industriale, previziune economică, vânzări la licitații, închirierea utilajului de birou, închirierea timpului publicitar în toate mijloacele de informare în masă, închirierea materialelor publicitare, închirierea dispozitivelor de fotocopiere, publicarea textelor publicitare, lucrări dactilografice, publicitate radio, afișaj, distribuirea eșantioanelor, distribuirea materialelor publicitare sau anunțurilor, publicitate prin poștă, publicitate televizată, agenții publicitare, reproducerea documentelor, colectarea informației în bazele de date computerizate, informații referitoare la operațiile de afaceri, servicii de secretariat, sistematizarea informației în bazele de date computerizate, completarea

declarațiilor despre impozite, întocmirea extraselor de conturi, pregătirea rubricilor publicitare în ziare, completarea computerizată a garniturilor de tren din vagoane de marfă, servicii stenografice, testări psihologice pentru angajare la lucru, managementul afacerilor hoteliere, servicii de relații publice, servicii de relocalizare a întreprinderilor, servicii de răspuns la apeluri telefonice, fotocopiere.

-
- (210) **016227**
 (220) 2005.01.17
 (730) **Moldagroproduct S.R.L., MD**
 Str. Meșterul Manole nr. 12, MD-2044,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

Секреты хозяйки

- (511) NCL(8)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
 30 - cafea, ceai, tapiocă, pâine, miere, sirop de melasă, drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); gheăță de răcit;
 31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrana pentru animale, malți;
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri; organizare de călătorii;
 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **016323**
 (220) 2005.02.25
 (730) **GALUPA Dumitru, MD**
 Bd. Ștefan cel Mare nr. 123, ap. 9, MD-2004,
 Chișinău, Republica Moldova

(540)

FITOFILTER

(511) NCL(8)

- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curăteniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlărie, porțelan și faianță neinclusă în alte clase;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor din clasa 21.

(210) 016446

(220) 2005.01.25

(730) UMANSCHII Alexandru, MD

Bd. Dacia nr. 5, ap. 178, MD-2038, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

СВЯТОЙ КОЛОДЕЦ

(511) NCL(8)

- 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, încocitor de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 32 - bere; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) 016519

(220) 2005.03.18

(730) KURTEV Serghei, MD

Str. N. Zelinski nr. 32, bloc 3, ap. 15,
MD-2038, Chișinău, Republica Moldova

(540)

ПИВЗАЛИВ

(511) NCL(8)

- 29 - carne, cu excepția conservelor din carne; păsări, extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, încocitor de cafea; făină și preparate făcute din cereale, cu excepția fulgilor de cereale uscate, musli, pop-corn; pâine, produse de patiserie, cu excepția crechere, biscuiților, pesmețiilor, sandvișurilor, produselor de cofetărie și înghețatei; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 31 - produse agricole, horticole, cu excepția arahidelor, migdalelor și nucilor, produse forestiere și cereale neinclusă în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrana pentru animale; malt;
- 32 - siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) 016520

(220) 2005.03.18

(730) KURTEV Serghei, MD

Str. N. Zelinski nr. 32, bloc 3, ap. 15,
MD-2038, Chișinău, Republica Moldova

(540)

ХАМСЕЦ

(511) NCL(8)

- 29 - dulcețuri, compoturi; ouă; uleiuri și grăsimi comestibile.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **016529**

(220) 2005.03.21

(730) **DJANCO S.R.L., MD**Str. Bogdan-Voievod nr. 4, ap. 84, MD-2068,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

pentru pansamente; materiale pentru plombarea dintilor și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide, erbicide.

BANZAI

(511) NCL(8)

- 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, comutarea, transformarea, acumularea, reglarea sau verificarea curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare, extinctori;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
- 38 - telecomunicații.

(210) **016583**

(220) 2005.03.28

(730) **Moldagroproduct S.R.L., MD**Str. Meșterul Manole nr. 12, MD-2044,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

Aspis

(511) NCL(8)

- 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și șlefuire; săpunuri; parfumerie, uleiuri esențiale, cosmetice, loțiuni pentru păr; produse pentru îngrijirea dintilor;
- 05 - produse veterinară; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material

(210) **016584**

(220) 2005.03.28

(730) **Moldagroproduct S.R.L., MD**Str. Meșterul Manole nr. 12, MD-2044,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

Mabroc

(511) NCL(8)

29 - carne, pește, păsări și vânăt; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile.

30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit.

(210) **016590**

(220) 2005.03.28

(730) **VICOL Dumitru, MD**Bd. Decebal nr. 19, ap. 37, MD-2060,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

Hike

(511) NCL(8)

29 - carne, pește, păsări și vânăt; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;

30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute

- din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheată de răcit;
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
-

- (210) **016591**
 (220) 2005.03.28
 (730) **VICOL Dumitru, MD**
 Bd. Decebal nr. 19, ap. 37, MD-2060,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

Ecocheese

- (511) NCL(8)
 29 - brânzeturi fabricate din produse naturale.
-

- (210) **016656**
 (220) 2005.04.04
 (730) **STANCU Eugeniu, MD**
 Str. Butucului nr. 14, ap. 61, MD-2060,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

BILLA

- (511) NCL(8)
 04 - uleiuri și grăsimi industriale; lubrifianti; produse pentru absorbția, umezirea și compactarea pulberilor; combustibili (inclusiv benzine pentru motoare) și substanțe pentru iluminat; lumânări și fitiluri pentru iluminat;
 05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide, erbicide.
-

- (210) **016657**
 (220) 2005.04.04
 (730) **STANCU Eugeniu, MD**
 Str. Butucului nr. 14, ap. 61, MD-2060,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

BEKO

- (511) NCL(8)
 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și șlefuire; săpunuri; parfumerie, uleiuri esențiale, cosmetice, lotiuni pentru păr; produse pentru îngrijirea dinților;
 11 - aparate de iluminat, de încălzire, de producere a aburului, de gătit, de răcire, de uscare, de ventilație, de distribuție a apei și instalații sanitare, cu excepția echipamentului pentru filtrare;
 37 - construcții; reparații.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **016692**
 (220) 2005.04.12
 (730) **Comersant Plus S.R.L., MD**
 Str. A. Pușkin nr. 22, of. 601, MD-2012,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)



- (511) NCL(8)
 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse de imprin-

merie; articole de legătorie; fotografii; păpetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru păpetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neinclusice în alte clase); caractere tipografice; clișee.

- (531) CFE(5) 01.01.02; 27.05.01; 27.05.03; 28.05.00.
-

(210) **016737**

(220) 2005.03.30

(730) **Moldagroproduct S.R.L., MD**

Str. Meșterul Manole nr. 12, MD-2044,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

GOSPODINA

(511) NCL(8)

- 01 - produse chimice destinate industriei, științei, fotografiei, precum și agriculturii, horticulturii și silviculturii; rășini artificiale în stare brută, materiale plastice în stare brută; îngrășăminte pentru sol; compozitii extincoare; preparate pentru călirea și sudura metalelor; produse chimice destinate conservării alimentelor; materiale tanante; adezivi (materiale de lipit) destinați industriei;
- 02 - vopsele, firnisuri, lacuri; substanțe de protecție contra ruginii și contra deteriorării lemnului; materiale colorante; mordanți; rășini naturale în stare brută; metale sub formă de foițe și sub formă de pudră pentru pictori, decoratori, tipografi și artiști;
- 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și şlefuire; săpunuri; parfumerie, uleiuri esențiale, cosmetice, loțiuni pentru păr; produse pentru îngrijirea dinților;
- 05 - produse farmaceutice și veterinarie; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide, erbicide;
- 31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale, neinclusice în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori

naturale; hrana pentru animale, malț;

- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri; organizare de călătorii;
43 - cazare temporară.
-

(210) **016797**

(220) 2005.04.19

(730) **TESCOMA - M S.R.L., societate comercială, MD**

Str. Florilor nr. 16, bloc 2, ap. 33, MD-2068,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(8)

- 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și şlefuire;
- 08 - scule și instrumente de mână acționate manual;
- 20 - produse (neinclusice în alte clase) din lemn sau din materiale plastice, cu excepția pailor, pailor pentru băuturi;
- 21 - piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curățeniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlărie, portelan și faianță neinclusice în alte clase;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri; organizare de călătorii.
- (531) CFE(5) 26.04.02; 26.04.18; 26.04.24; 27.05.24.
-

(210) **016914**

(220) 2005.05.16

(730) **CASINO NATIONAL GROUP S.R.L., întreprindere mixtă, MD**

Str. A. Pușkin nr. 32, MD-2012, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

**CASINO
Napoleon**



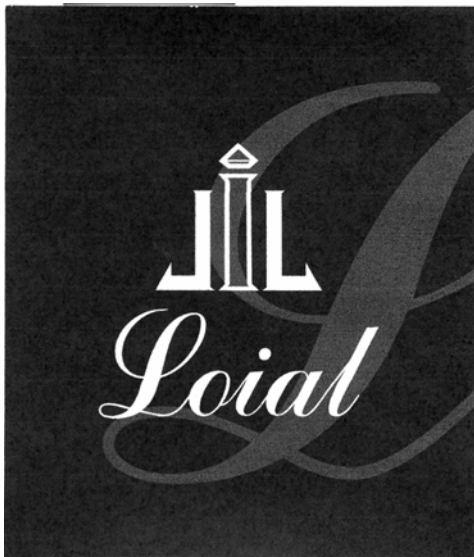
- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "CASINO".
- (511) NCL(8)
- 28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport neincluse în alte clase; ornamente pentru pomul de Crăciun;
- 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
- 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.
- (531) CFE(5) 02.01.02; 02.01.04; 05.13.01; 27.05.08.

(210) **016932**

(220) 2005.05.11

(730) **LOIAL-DT S.R.L., societate comercială, MD**
Bd. Dacia nr. 20, MD-2038, Chișinău,
Republica Moldova

(540)



- 511) NCL(8)
- 02 - vopsele, firnisuri, lacuri; substanțe de protecție contra ruginii și contra deteriorării lem-

nului; materiale colorante; mordanți; rășini naturale în stare brută; metale sub formă de foișe și sub formă de pudră pentru pictori, decoraitori, tipografi și artiști;

- 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curătare, lustruire, degresare și şlefuire; săpunuri; parfumerie, uleiuri esențiale, cosmetice, loțiuni pentru păr; produse pentru îngrijirea dinților;
- 05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide, erbicide;
- 07 - mașini și mașini-unelte; motoare (cu excepția motoarelor pentru vehicule terestre); cuplaje și organe de transmisie (cu excepția celor pentru vehicule terestre); instrumente, altele decât cele acționate manual, pentru agricultură, incubatoare pentru ouă;
- 08 - scule și instrumente de mână acționate manual; cuțite, furculițe și linguri; arme albe; apărate de ras;
- 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, comutarea, transformarea, acumularea, reglarea sau verificarea curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare, extinctori;
- 10 - aparate și instrumente chirurgicale, medicale, dentare și veterinară, membre, ochi și dinți artificiali; articole ortopedice, material pentru suturi;
- 11 - aparate de iluminat, de încălzire, de producere a aburului, de gătit, de răcire, de uscare, de ventilație, de distribuție a apei și instalații sanitare;
- 14 - metale prețioase și aliajele lor și produse din aceste materiale sau placate neincluse în alte clase; giuvaieri, bijuterii, pietre prețioase; instrumente de cronometrat;
- 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie

- sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); caractere tipografice; clișee;
- 20 - mobile, oglinzi, rame; produse (neincluse în alte clase) din lemn, plută, trestie, stuf, răchită, corn, os, fildeș, fanoane de balenă, solzi, ambră, sidef, spumă de mare și înlocuitor ai tuturor acestor materiale sau din materiale plastice;
- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curăteniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlărie, portelan și faianță neincluse în alte clase;
- 24 - țesături și articole textile neincluse în alte clase; cuverturi de pat și fețe de masă;
- 25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole de acoperit capul;
- 26 - dantele și broderii, panglici și şireturi; nasturi, capse, copci, ace și ace cu gămălie; flori artificiale;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
- 44 - servicii medicale; servicii veterinare; îngrijiri igienice și de frumusețe pentru oameni sau animale; servicii agricole, horticole și forestiere.
- (531) CFE(5) 07.05.08; 25.01.15; 27.05.07; 27.05.14; 27.05.21; 27.05.24.

-
- (210) **016964**
 (220) 2005.05.17
 (730) **LIDIA VSV S.R.L., MD**
 Str. Uzinelor nr. 9, MD-2036, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

**НОВЫЙ
ЖЕМЧУГ**

- (511) NCL(8)
 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și șlefuire; săpunuri; parfumerie, uleiuri esențiale, cosmetice, loțiuni pentru păr, cu excepția produselor pentru îngrijirea dintilor;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor.
- (531) CFE(5) 26.04.05; 26.04.18; 26.04.24; 27.05.24; 28.05.00.
-

- (210) **017037**
 (220) 2005.05.25
 (730) **EURO-ALCO S.A., MD**
 Str. Bucuriei nr. 20, MD-2004, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

ЗОЛОТОЙ ВЕК

ZOLOTOI VEK

- (511) NCL(8)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri.
- (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017081**
 (220) 2005.06.02
 (730) **STANDELEV S.R.L., MD**
 Str. Academiei nr. 3, of. 344, MD-2028,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

PROSTAND

- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra imaginii globului pământesc.
 (511) NCL(8)

- 01 - produse chimice destinate industriei, științei, fotografiei, precum și agriculturii, horticulturii și silviculturii; rășini artificiale în stare brută; îngășăminte pentru sol; compozиii extinctorii; preparate pentru călarea și sudura metalelor; produse chimice destinate conservării alimentelor; materiale tanante; adezivi (materiale de lipit) destinați industriei;
- 02 - vopsele, firnisuri, lacuri; substanțe de protecție contra ruginiilor și contra deteriorării lemnului; materiale colorante; mordanți; rășini naturale în stare brută; metale sub formă de foi și sub formă de pudră pentru pictori, decoratori, tipografi și artiști;
- 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și şlefuire; săpunuri; parfumerie, uleiuri esențiale, cosmetice, loțiuni pentru păr; produse pentru îngrijirea dințiilor;
- 04 - uleiuri și grăsimi industriale; lubrifianti; produse pentru absorția, umezirea și compactarea pulberilor; combustibili (inclusiv benzine pentru motoare) și substanțe pentru iluminat; lumânări și fitiluri pentru iluminat;
- 05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dințiilor și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide, erbicide;
- 06 - metale comune și aliajele lor; materiale de construcție metalice; construcții metalice transportabile; materiale metalice pentru căile ferate; cabluri și sârme metalice neelectrice; lăcașuri și feronerie metalică; tuburi metalice, safeuri; produse metalice care nu sunt incluse în alte clase; minereuri;
- 07 - mașini și mașini-unelte; motoare (cu excepția motoarelor pentru vehicule terestre); cuplaje și organe de transmisie (cu excepția celor pentru vehicule terestre); instrumente, altele decât cele acționate manual, pentru agricultură, incubatoare pentru ouă;
- 08 - scule și instrumente de mână acționate manual; cuțite, furculițe și linguri; arme albe; apărate de ras;
- 09 - apărate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; apărate și instrumente pentru conducerea, comutarea, transformarea, acumularea, reglarea sau verificarea curentului electric; apărate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea su-
- netelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatelor cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare, extinctori;
- 10 - apărate și instrumente chirurgicale, medicale, dentare și veterinară, membre, ochi și dinți artificiali; articole ortopedice, material pentru suturi;
- 11 - apărate de iluminat, de încălzire, de producere a aburului, de gătit, de răcire, de uscare, de ventilație, de distribuție a apei și instalații sanitare;
- 12 - vehicule; apărate de locomoție terestră, aeriană și navală;
- 13 - arme de foc; muniții și proiectile; explozivi; articificii;
- 14 - metale prețioase și aliajele lor și produse din aceste materiale sau placate neincluse în alte clase; giuvaiere, bijuterii, pietre prețioase; ceasornicărie și instrumente de cronometrat;
- 15 - instrumente muzicale;
- 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse de imprimerie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); caractere tipografice; clișee;
- 17 - cauciuc, gutapercă, gumă, azbest, mică și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse din materiale plastice semifinite; materiale de călăfătuire, etanșare și izolare; tuburi flexibile nemetalice;
- 18 - piele și imitații de piele, produse din aceste materiale neincluse în alte clase; piei de animale; geamantane și valize; umbrele, umbrele de soare și băstoane; bice și articole de șelărie;
- 19 - materiale de construcție nemetalice; tuburi rigide nemetalice pentru construcții; asfalt, smoală și bitum; construcții nemetalice transportabile;
- 20 - mobile, oglinzi, rame; produse (neincluse în alte clase) din lemn, plută, trestie, stuf, răchită, corn, os, fildeș, fanoane de balenă, solzi, ambră, sidef, spumă de mare și înlocuitori ai tuturor acestor materiale sau din materiale plastice;
- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curăteniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu

- excepția sticlei pentru construcții); sticlarie, porțelan și faianță neincluse în alte clase;
- 22 - frânghii, sfori, plase, corturi, prelate, vele, saci (neincluse în alte clase); materiale de umplutură (cu excepția cauciucului sau a materialelor plastice); materiale textile fibroase brute;
- 23 - fire de uz textil;
- 24 - țesături și articole textile neincluse în alte clase; cuverturi de pat și fețe de masă;
- 25 - îmbrăcăminte, încăltăminte, articole de acoperit capul;
- 26 - dantele și broderii, panglici și şireturi; nasturi, capse, copci, ace și ace cu gămălie; flori artificiale;
- 27 - covoare, preșuri, rogojini, linoleum și alte produse pentru acoperirea podelelor; tapete, cu excepția celor din materiale textile;
- 28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport neincluse în alte clase; ornamente pentru pomul de Crăciun;
- 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jelyouri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrana pentru animale, malți;
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
- 34 - tutun; articole pentru fumători, chibrituri;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
- 38 - telecomunicații;
- 39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri; organizare de călătorii;
- 40 - tratament de materiale;
- 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, cercetări și proiectări corespunzătoare; analiză industrială și servicii de cercetare; design-ul și elaborarea

- hardware și software de calculatoare; servicii juridice;
- 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară;
- 44 - servicii medicale; servicii veterinar; îngrijiri igienice și de frumusețe pentru oameni sau animale; servicii agricole, horticole și forestiere;
- 45 - servicii personale și sociale pentru satisfacerea necesităților persoanelor fizice, executate de către terți; servicii de securitate pentru protecția proprietății și persoanelor.
- (531) CFE(5) 01.05.02; 27.03.15; 27.05.22.
-

(210) **017095**

(220) 2005.06.07

(730) **BESCHIERU Radu, MD**

Str. Nicolae Milescu Spătarul nr. 23, ap. 79,
MD-2075, Chișinău, Republica Moldova

(540)

LA ROMA CLUB

(511) NCL(8)

34 - tutun; articole pentru fumători, chibrituri.

(210) **017146**

(220) 2005.06.10

(730) **United Wine Company S.R.L., întreprindere mixtă, MD**

Str. Mihai Eminescu nr. 5, MD-2012,
Chișinău, Republica Moldova

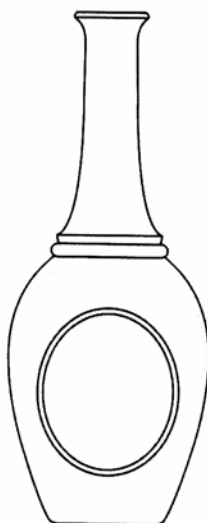
(540)



- (554) Marcă tridimensională.
 (511) NCL(8)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) CFE(5) 19.07.01; 19.07.17; 26.01.04.
-

tratamentul afecțiunilor și tulburărilor sistemului nervos central, tulburărilor neurologice, simptomelor vasomotorii în menopauză, tulburărilor cu anxietate, durerilor neuropatice, fibromialgiilor, tulburărilor urinare, durerilor cronice, sindroamelor somatiche funcționale.

- (210) **017147**
 (220) 2005.06.10
 (730) **United Wine Company S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Str. Mihai Eminescu nr. 5, MD-2012,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)



- (210) **017206**
 (220) 2005.06.15
 (310) 78/541,896
 (320) 2005.01.04
 (330) US
 (730) **Wyeth, US**
 Five Giralta Farms, Madison, New Jersey
 07940, Statele Unite ale Americii
 (540)

EXOVANCE

- (554) Marcă tridimensională.
 (511) NCL(8)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) CFE(5) 19.07.01; 19.07.17; 26.01.04.
-

(511) NCL(8)
 05 - preparate farmaceutice pentru profilaxia și/ sau tratamentul afecțiunilor și tulburărilor sistemului nervos central, tulburărilor neurologice, simptomelor vasomotorii în menopauză, tulburărilor cu anxietate, durerilor neuropatice, fibromialgiilor, tulburărilor urinare, durerilor cronice, sindroamelor somatiche funcționale.

- (210) **017205**
 (220) 2005.06.15
 (310) 78/541,898
 (320) 2005.01.04
 (330) US
 (730) **Wyeth, US**
 Five Giralta Farms, Madison, New Jersey
 07940, Statele Unite ale Americii
 (540)

- (210) **017207**
 (220) 2005.06.15
 (310) 78/560,821
 (320) 2005.02.04
 (330) US
 (730) **Wyeth, US**
 Five Giralta Farms, Madison, New Jersey
 07940, Statele Unite ale Americii
 (540)

VIDALTO

- EXSIRA**
- (511) NCL(8)
 05 - preparate farmaceutice pentru profilaxia și/ sau

(511) NCL(8)
 05 - preparate farmaceutice pentru profilaxia și/ sau tratamentul afecțiunilor și tulburărilor sistemului nervos central, tulburărilor neurologice, simptomelor vasomotorii în menopauză, tulburărilor cu anxietate, durerilor neuro-

patice, fibromialgiilor, tulburărilor urinare, durerilor cronice, sindroamelor somatice funcționale.

(210) **017226**

(220) 2005.06.20

(730) **SANDRILIONA S.R.L., întreprindere mixtă, MD**

Str. Alexandru cel Bun nr. 30, MD-6801, Ialoveni, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(8)

30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; otet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit.

(531) CFE(5) 03.01.01; 05.05.20; 25.07.25; 26.01.18; 27.05.01; 27.07.01.

(210) **017283**

(220) 2005.06.27

(730) **GHERASIM Alexandru, MD**

Str. Gh. Asachi nr. 26, ap. 4, MD-2028, Chișinău, Republica Moldova

(540)

COMUNICAȚI, E SIMPLU. NEOTEL

(511) NCL(8)

09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, comutarea, transformarea, acumularea, reglarea sau verificarea curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare, extinctori;

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse de imprimerie; articole de legătorie; fotografii; păpetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru păpetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); caractere tipografice; clișee;

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; servicii de lobbyism în scopuri comerciale;

36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare;

37 - construcții; reparații; servicii de instalare;

38 - telecomunicații;

41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;

42 - servicii științifice și tehnologice, cercetări și proiectări corespunzătoare; analiză industrială și servicii de cercetare; design-ul și elaborarea hardware și software de calculatoare; servicii juridice;

43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară;

45 - servicii personale și sociale pentru satisfacerea necesităților persoanelor fizice, executate de către terți; servicii de securitate pentru protecția proprietății și persoanelor.

(210) **017294**

(220) 2005.06.28

(730) **CUZNETOV Iurie, MD**

Str. A. Șciusev nr. 17, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)

EL TORITO BRAVO

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **017295**

(220) 2005.06.28

(730) **CUZNETOV Iurie, MD**Str. A. Șciusev nr. 17, MD-2012, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

ЧЕРТОВКА

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017296**

(220) 2005.06.28

(730) **BRITISH TELECOMMUNICATIONS PUBLIC
LIMITED COMPANY, GB**81 Newgate street, London EC1A 7AJ,
Regatul Unit

(540)



(511) NCL(8)

09 - aparate de telecomunicații; telefoane; aparate facsimil; aparate audio-vizuale și aparate de înregistrare video; aparate și instrumente pentru conferințe video; aparate pentru înregistrarea, transmiterea, reproducerea sau recepția sunetului, imaginilor și/sau datelor; card-uri de memorie electronice; card-uri codificate; smart card-uri; aparate și instrumente pentru tranzacții financiare electronice și

pentru afacerile comerciale electronice; aparate și instrumente de comunicații și difuziune; hardware de calculatoare; software de calculatoare pentru prelucrarea datelor, pentru aparatelor și serviciile de telecomunicații și pentru rețelele de calculatoare; modeme; cabluri și plăci de circuit imprimat și piese pentru ele; software de calculatoare pentru prelucrarea datelor; echipament periferic pentru calculatoare; aparate de semnalizare; aparate electrice sau electronice utilizate pentru receptia emisiunilor prin satelit, terestre sau prin cablu; aparate și instrumente de comunicare a datelor;

35 - gestionarea și operarea rețelelor de telecomunicații și rețelelor de calculatoare pentru terți; servicii în domeniul informației de afaceri; servicii de publicitate, marketing și reclamă; oferirea spațiului pe web-site-uri destinate publicitații produselor și serviciilor; servicii de consultanță de afaceri referitoare la rețelele de telecomunicații, rețelele de calculatoare și operațiunile de afaceri; telemarketing; analiză și regăsire de informații; servicii în domeniul comerțului electronic; prestarea serviciilor pentru oferirea posibilității terților de a viziona și procura bunuri prin rețea globală de calculatoare;

38 - servicii în domeniul telecomunicațiilor; oferirea accesului și legăturii de telecomunicații cu bazele de date de calculatoare și Internet; telecomunicație de informații (inclusiv web pagini); servicii de difuziune; difuziunea și transmisarea datelor, sunetului sau imaginilor; servicii de comunicații prin satelit, televiziune și/sau radio; închirierea, arenda și leasing-ul aparatelor de comunicații; servicii de poștă electronică; oferirea legăturilor de telecomunicații cu bazele de date de calculatoare și web-site-urile în Internet; oferirea accesului utilizatorilor la Internet; difuziunea și livrarea conținutului multimedia prin rețelele electronice de comunicare; servicii de difuziune digitală; operarea platformei media digitale pentru schimbul de mesaje și informație; colectarea și livrarea nouătilor și informației cu caracter general; serviciile Internet portalurilor;

42 - servicii profesionale referitoare la comunicații, servicii de calculatoare, elaborare de software de calculatoare și la Internet; compilarea, analiza și oferirea informației oferite on-line din bazele de date de calculatoare și din Internet; leasing-ul timpului de acces la bazele de date de calculatoare (cu excepția celui oferit de providerii Internet serviciilor); închirierea, arenda și leasing-ul aparatelor de calculatoare și de prelucrare a datelor; pro-

gramare de calculatoare; serviciile rețelelor de calculatoare; instalarea și întreținerea software de calculatoare; modernizarea și design-ul software de calculatoare; servicii de planificare și design referitoare la rețelele, aparatelor și instrumentele de telecomunicații, la rețelele de calculatoare și la Internet; servicii Internet și portal; servicii în domeniul integrării sistemelor; design-ul, desenul și scrierea la comandă, toate destinate compilării web paginilor în Internet; crearea și întreținerea web site-urilor; găzduirea web site-urilor pentru terți; găzduirea aplicațiilor software pentru terți.

(531) CFE(5) 26.01.06; 26.01.07; 27.05.17.

(210) **017297**

(220) 2005.06.28

(730) **Exxon Mobil Corporation, US**

5959 Las Colinas Boulevard, Irving, Texas
75039-2298, Statele Unite ale Americii

(540)

ESSO AUTOCARE

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "AUTOCARE".

(511) NCL(8)

37 - servicii de întreținere și reparatie a automobilelor, servicii de lubrifiere, servicii ale auto-spălătoriilor și servicii ale stațiilor de deservire a vehiculelor.

(210) **017301**

(220) 2005.06.28

(730) **INVINCOM S.R.L., firmă comercială de producție, MD**

Str. Soarelui nr. 87, MD-2011, Codru,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

FLORIMEL

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **017302**

(220) 2005.06.28

(730) **MOLD-NORD S.A., fabrică de vinuri din Fălești, MD**

Str. Ștefan cel Mare nr. 1, MD-5901, Fălești,
Republica Moldova

(540)

MISTERIA DIA МИСТЕРИЯ ДИА

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale;
administrare comercială; lucrări de birou.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017303**

(220) 2005.06.28

(730) **MOLD-NORD S.A., fabrică de vinuri din Fălești, MD**

Str. Ștefan cel Mare nr. 1, MD-5901, Fălești,
Republica Moldova

(540)

PATRON ПАТРОН

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale;
administrare comercială; lucrări de birou.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017305**

(220) 2005.07.01

(730) **STALTOM S.R.L., MD**

Calea Ieșilor nr. 13, ap. 46, MD-2069,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

Cruster's

(511) NCL(8)
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit.

(210) **017306**
 (220) 2005.06.30
 (730) **Visuri INDIGO S.R.L., MD**
 Str. Miorița nr. 11, ap. 78, MD-2028, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

INDIGO

(511) NCL(8)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor; administrație comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor.

(210) **017307**
 (220) 2005.06.28
 (730) **SPORT-LINE S.R.L., MD**
 Str. Teilor nr. 6, ap. 70, MD-2043, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

GALA

(511) NCL(8)
 28 - articole de sport neincluse în alte clase.

(210) **017308**
 (220) 2005.06.28
 (730) **SPORT-LINE S.R.L., MD**
 Str. Teilor nr. 6, ap. 70, MD-2043, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

WINNER

(511) NCL(8)
 28 - articole de sport neincluse în alte clase.

(210) **017309**
 (220) 2005.06.29
 (730) **Franzeluța S.A., combinat de panificație din Chișinău, MD**
 Str. Sarmizegetusa nr. 30, MD-2032,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

LAGUNA

(511) NCL(8)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(210) **017313**
 (220) 2005.06.30
 (730) **SICRES S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Bd. Ștefan cel Mare nr. 65, of. 600, MD-2001,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "TELECOM".
 (511) NCL(8)
 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, comutarea, transformarea, acumularea, reglarea sau verificarea curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare,

discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare, extinctori;

38 - telecomunicații.

(531) CFE(5) 26.11.13; 27.05.11; 27.05.21.

(210) **017320**
 (220) 2005.07.01
 (730) **SANELIT-PLUS S.R.L., MD**
 Str. Gh. Asachi nr. 61, bloc 1, ap. 107,
 MD-2028, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

UKINOX

(210) **017317**
 (220) 2005.07.01
 (730) **PLAYMANIA S.R.L., MD**
 Bd. Mircea cel Bătrân nr. 21, bloc 1, ap. 110,
 MD-2075, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

PLAY MANIA

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "PLAY".

(511) NCL(8)

28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport neincluse în alte clase; ornamente pentru pomul de Crăciun;

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă;

41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.

(511) NCL(8)

11 - aparate de iluminat, de încălzire, de producere a aburului, de gătit, de răcire, de uscare, de ventilație, de distribuție a apei și instalații sanitare;

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor.

(210) **017318**
 (220) 2005.07.01
 (730) **GUZUN Denis, MD**
 Str. Trandafirilor nr. 13, ap. 32, MD-2038,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ДАМСКИЙ ДЕСЕРТ

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "ДЕСЕРТ".

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice de desert.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017322**
 (220) 2005.07.01
 (730) **LION-GRI S.R.L., întreprindere mixtă Moldova-SUA, MD**
 Str. Muncești nr. 801, MD-2029, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(5) 27.05.19; 27.05.22.

(210) **017326**
 (220) 2005.07.06
 (730) **VOX-DESIGN S.R.L., MD**
 Str. Mitropolit Varlaam nr. 80, MD-2012,
 Chișinău, Republica Moldova

(540)

NOI

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **017328**

(220) 2005.07.04

(730) **LION-GRI S.R.L., întreprindere mixtă****Moldova-SUA, MD**Str. Muncești nr. 801, MD-2029, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

ARABESQUE

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **017329**

(220) 2005.07.04

(730) **KONSTAOIL S.R.L., MD**Str. Buiucani nr. 5, ap. 14, MD-2008,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "EUROGAZ".

(591) Culori revendicate: roșu, albastru, alb.

(511) NCL(8)

04 - uleiuri și grăsimi industriale; lubrifianti; produse pentru absorbția, umezirea și compactarea pulberilor; combustibili (inclusiv benzine pentru motoare) și substanțe pentru iluminat; lumânări și fitiluri pentru iluminat;

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale;

administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor;

37 - construcții; reparații; servicii de instalare, stații de deservire tehnică a mijloacelor de transport;

39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri; organizare de călătorii.

(531) CFE(5) 26.01.06; 26.01.18; 26.01.20;
27.01.06; 29.01.13.(210) **017331**

(220) 2005.07.04

(730) **Otcritoe acționereno obșcestvo**
"Savușchin product", BYul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
Belarus

(540)

ГРАФСКИЙ

(511) NCL(8)

29 - carne, pește, păsări și vânăt; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;

30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlătători de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;

32 - bere; ape minerale și gazeoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017334**

(220) 2005.07.04

(730) **Otcritoe acționereno obșcestvo**
"Savușchin product", BYul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
Belarus

(540)

НА ХЛЕБУШЕК

- (511) NCL(8)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlăucitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; otet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță de răcit.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017336**
 (220) 2005.07.04
 (730) **Otcritoe actionernoe obșcestvo "Savušchin product", BY**
 ul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
 Belarus
 (540)

САВЪЕР

- (511) NCL(8)
 29 - lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017337**
 (220) 2005.07.04
 (730) **Otcritoe actionernoe obșcestvo "Savušchin product", BY**
 ul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
 Belarus
 (540)

МЕЗАН

- (511) NCL(8)
 29 - lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017338**
 (220) 2005.07.04
 (730) **Otcritoe actionernoe obșcestvo "Savušchin product", BY**
 ul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
 Belarus
 (540)

ЧИЗАР

- (511) NCL(8)
 29 - lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017340**
 (220) 2005.07.04
 (730) **Otcritoe actionernoe obșcestvo "Savušchin product", BY**
 ul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
 Belarus
 (540)

НАША ДУНЯША

- (511) NCL(8)
 29 - lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017341**
 (220) 2005.07.04
 (730) **Otcritoe actionernoe obșcestvo "Savušchin product", BY**
 ul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
 Belarus
 (540)

САВУШКИН ХУТОРОК

- (511) NCL(8)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;

- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
- (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017343**
 (220) 2005.07.04
 (730) **Otcritoe acționerne obșcestvo "Savușchin product", BY**
 ul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
 Belarus
 (540)



- (591) Culori revendicate: roșu.
 (511) NCL(8)
 05 - substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari;
 28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport neincluse în alte clase;
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
- (531) CFE(5) 03.06.03; 27.05.07; 27.05.09; 27.05.10; 28.05.00.
-

- (210) **017344**
 (220) 2005.07.04
 (730) **Otcritoe acționerne obșcestvo "Savușchin product", BY**
 ul. Ianchi Cupalî, 108, g. Brest, 224028,
 Belarus

(540)



- (591) Culori revendicate: cafeniu-deschis, albastru, alb, negru, galben, gri.
 (511) NCL(8)
 05 - substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari;
 28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport neincluse în alte clase;
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
- (531) CFE(5) 04.05.02; 04.05.05; 27.05.21.
-

- (210) **017347**
 (220) 2005.05.19
 (730) **DIACONU Vasile, MD**
 Str. Matei Basarab nr. 2, ap. 84, MD-2068,
 Chișinău, Republica Moldova

(540)

GRAPE HOUSE

(511) NCL(8)

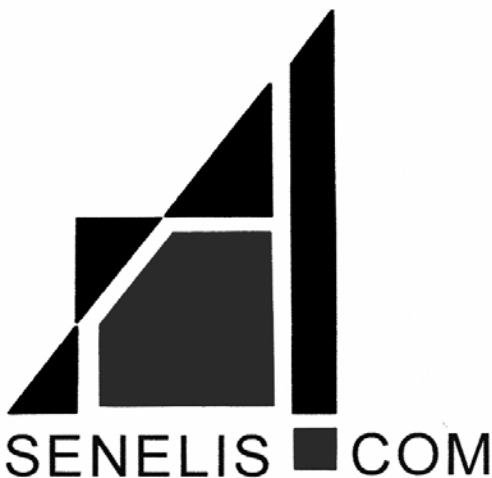
33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **017350**

(220) 2005.07.07

(730) **SENELIS COM S.R.L., MD**Str. Plaiului nr. 125, MD-2000, Chișinău,
Republica Moldova

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "COM".

(591) Culori revendicate: negru, alb, roșu.

(511) NCL(8)

20 - mobile, oglinzi, rame; produse (neincluse în alte clase) din lemn, plută, trestie, stuf, răchită, corn, os, sidef, fanoane de balenă, solzi, ambră, nacru, spumă de mare, înlocuitor ai tuturor acestor materiale sau din materiale plastice;

36 - afaceri financiare.

(531) CFE(5) 26.03.04; 26.03.12; 26.04.09;
26.05.01; 29.01.13.(210) **017367**

(220) 2005.07.15

(730) **TRANGA Andrei, MD**Str. Anton Crihan nr. 3, bloc 1, MD-2009,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

LA O HALBĂ

(511) NCL(8)

29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierte; jaleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;

30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; otet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;

31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrana pentru animale, malt;

32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor;

43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.

(210) **017368**

(220) 2005.07.15

(730) **TRANGA Andrei, MD**Str. Anton Crihan nr. 3, bloc 1, MD-2009,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

ANDY'S SLICE

(511) NCL(8)

29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierte; jaleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;

- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale, neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrana pentru animale, malți;
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor;
- 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.
- (531) CFE(5) 27.05.15.
-

(210) **017373**
 (220) 2005.07.13
 (730) **NATIONAL-VIN, combinat vitivinicul, MD**
 Str. Grenoble nr. 167, MD-2019, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

VIȚA DE RUBIN

(511) NCL(8)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **017374**
 (220) 2005.07.13
 (730) **NATIONAL-VIN, combinat vitivinicul, MD**
 Str. Grenoble nr. 167, MD-2019, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

VIȚA DE ARGINT

(511) NCL(8)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

- (210) **017375**
 (220) 2005.07.13
 (730) **NATIONAL-VIN, combinat vitivinicul, MD**
 Str. Grenoble nr. 167, MD-2019, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

CRÎȘMĂRIȚA

- (511) NCL(8)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
-

- (210) **017376**
 (220) 2005.07.14
 (730) **47th PARALLEL S.A., întreprindere mixtă, MD**
 Bd. Ștefan cel Mare nr. 132, MD-2012,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ЛЮБЯТОВО

- (511) NCL(8)
 29 - carne, pește, păsări și vânăt; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine.
- (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017377**
 (220) 2005.07.14
 (730) **47th PARALLEL S.A., întreprindere mixtă, MD**
 Bd. Ștefan cel Mare nr. 132, MD-2012,
 Chișinău, Republica Moldova

(540)

ФРУКТОВНИЦА

(511) NCL(8)

- 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitorii de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; otet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) 017383

(220) 2005.07.14

(730) 47th PARALLEL S.A., Întreprindere mixtă, MD
Bd. Ștefan cel Mare nr. 132, MD-2012,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

SPOMLEK

(511) NCL(8)

- 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitorii de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; otet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine.

(210) 017403

(220) 2005.07.13

(730) SPORT-LINE S.R.L., MD

Str. Teilor nr. 6, ap. 70, MD-2043, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

HAMMER SPORT

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "SPORT".

(511) NCL(8)

28 - articole de sport neincluse în alte clase.

(210) 017404

(220) 2005.07.13

(730) SPORT-LINE S.R.L., MD

Str. Teilor nr. 6, ap. 70, MD-2043, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

ROYALBEACH

(511) NCL(8)

22 - frângii, plase, corturi, prelate, vele, saci (neincluse în alte clase).

28 - articole de sport neincluse în alte clase;

(210) 017405

(220) 2005.07.14

(730) 47th PARALLEL S.A., Întreprindere mixtă, MD

Bd. Ștefan cel Mare nr. 132, MD-2012,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (511) NCL(8)
- 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrana pentru animale, malți;
- 32 - bere; ape minerale și gazeoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă;
- 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.
- (531) CFE(5) 02.01.11; 26.01.04; 26.01.14; 26.01.20; 27.05.13.
-

- (210) **017406**
- (220) 2005.07.12
- (730) **MOLDTELECOM S.A., MD**
Bd. Ștefan cel Mare nr. 10, MD-2001,
Chișinău, Republica Moldova
- (540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "MAXDSL".
- (511) NCL(8)
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
- 38 - telecomunicații;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, cercetări și

proiectări corespunzătoare; analiză industrială și servicii de cercetare; design-ul și elaborarea hardware și software de calculatoare; servicii juridice.

- (531) CFE(5) 26.03.23; 27.05.01; 27.05.11.
-

- (210) **017421**
- (220) 2005.07.19
- (730) **GB & Co S.R.L., societate comercială, companie, MD**
Str. Zimbrului nr. 10A, MD-2024, Chișinău,
Republica Moldova
- (540)

КАПЛЯ РОСЫ

- (511) NCL(8)
- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
- (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017423**
- (220) 2005.07.18
- (730) **Dionysos-Mereni S.A., MD**
Str. Ștefan cel Mare nr. 9, MD-6527, Merenii
Noi, Anenii Noi, Republica Moldova
- (540)

MASTER'S SIGNATURE

- (511) NCL(8)
- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; comercializarea produselor.
- (531) CFE(5) 27.05.01.
-

- (210) **017428**
- (220) 2005.07.15
- (730) **LORIA TUR S.R.L., MD**
Str. Tighina nr. 49A, of 8, MD-2001, Chișinău,
Republica Moldova

(540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "TRAVEL COMPANY".
- (511) NCL(8)
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor;
- 39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri; organizare de călătorii;
- 43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.
- (531) CFE(5) 01.05.24; 01.13.01; 01.13.05; 26.02.05; 26.11.21; 26.15.01; 27.05.01.

administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor;

41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.

(531) CFE(5) 16.01.04; 16.01.11; 26.01.06; 27.05.15; 29.01.13.

(210) **017430**

(220) 2005.07.20

(730) **EVRIDICA-COM S.R.L., MD**

Str. Ștefan cel Mare nr. 41, MD-3100, Bălți,
Republica Moldova

(540)

(210) **017429**

(220) 2005.07.15

(730) **ACSA, agenție națională de dezvoltare rurală, MD**

Str. A. Pușkin nr. 16, MD-2005, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "TRADING".

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(5) 05.03.13; 05.07.13; 05.07.23;
26.04.09; 27.03.11; 27.05.07.



(591) Culori revendicate: verde, auriu, negru.

(511) NCL(8)

31 - produse agricole, horticole, forestiere și cerealiere neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe și flori naturale; hrana pentru animale, malți;

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale;

(210) **017431**

(220) 2005.07.18

(730) **EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD**

Str. Uzinelor nr. 167, MD-2036, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

CLOPOȚEL ARGINTIU

(511) NCL(8)

32 - bere, ape minerale gazoase sau negazoase; apă de masă; apă tonică; limonadă; bere de ghimbier; sucuri din fructe sau legume; băuturi pe bază de fructe sau legume; șerbeturi

(lichide); siropuri și alte preparate pentru pregătirea băuturilor, extracte nealcoolice din fructe sau legume; băuturi ce conțin fermenti lactați, băuturi tonice;

- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; organizarea expozițiilor în scopuri comerciale; organizarea și desfășurarea prezentărilor comerciale; vânzări angro și cu amănuntul; comercializarea berii și a băuturilor răcoritoare; operații de export-import; magazine specializate.
-

(210) **017432**

(220) 2005.07.18

(730) **EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD**

Str. Uzinelor nr. 167, MD-2036, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

(540)



FRIGUŞOR

(511) NCL(8)

- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;

- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; organizarea expozițiilor în scopuri comerciale; organizarea și desfășurarea prezentărilor comerciale; vânzări angro și cu amănuntul; comercializarea băuturilor răcoritoare; operații de export-import; magazine specializate.
-

(210) **017433**

(220) 2005.07.18

(730) **EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD**

Str. Uzinelor nr. 167, MD-2036, Chișinău,
Republica Moldova

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "CHIŞINĂU", "BERE".

(511) NCL(8)

32 - bere;

- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; organizarea expozițiilor în scopuri comerciale; organizarea și desfășurarea prezentărilor comerciale; vânzări angro și cu amănuntul; comercializarea berii; operații de export-import; magazine specializate.

(531) CFE(5) 01.15.09; 05.07.02; 05.11.15;
24.09.08; 25.01.15; 26.01.05; 27.05.11.

(210) **017434**

(220) 2005.07.14

(310) 76/628867

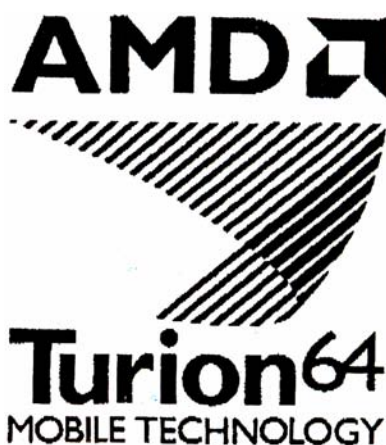
(320) 2005.01.27

(330) US

(730) **Advanced Micro Devices, Inc., corporația statului Delaware, US**

One AMD Place, P.O.Box 3453, Sunnyvale,
California 94088, Statele Unite ale Americii

(540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "MOBILE TECHNOLOGY".
- (511) NCL(8)
- 09 - hardware de calculatoare; dispozitive semiconductoare; module de microprocesoare; subsisteme ale hardware de calculatoare, și anume dispozitive de intrare, dispozitive de ieșire, unități centrale de prelucrare a datelor, controlere de memorie, controlere de echipamente periferice și controlere de grafică; software de calculatoare, și anume software pentru sisteme de operare, software de jocuri și software pentru grafica tridimensională.
- (531) CFE(5) 25.07.15; 26.03.23; 26.11.09; 26.11.21; 27.05.01; 27.07.01.

(210) 017438

(220) 2005.07.18

(730) **Vinăria-Bardar S.A., întreprindere mixtă, fabrică de vinuri, MD**
Str. Uzinelor nr. 3, MD-6811, Bardar,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "VINARIA BARDAR", "B".
- (511) NCL(8)
- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou și toate celelalte servicii incluse în clasa 35, inclusiv comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă.
- (531) CFE(5) 03.07.07; 05.07.10; 24.01.10; 24.01.15; 24.09.01; 25.01.06.

(210) 017440

(220) 2005.07.21

(730) **RİMİŞ Grigore, MD**

Str. Grenoble nr. 163, bloc 2, ap. 17,
MD-2019, Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "DISCO CLUB".

(591) Culori revendicate: portocaliu, violet, alb, albastru, galben, roșu.

(511) NCL(8)

41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;

43 - servicii de alimentație publică; cazare temporară.

(531) CFE(5) 02.01.01; 02.01.07; 27.05.01; 27.05.02.

(210) **017441**

(220) 2005.07.21

(730) **Cadbury France S.A.S., FR**11, rue de la Vanne, 92120 Montrouge,
Franța

(540)

(511) NCL(8)

30 - produse de cofetărie nemedicinale; produse de cofetărie din ciocolată; produse de cofetărie din zahăr; dulciuri congelate; prăjitură și biscuiți.

(531) CFE(5) 28.05.00.

МАЛАБАР МАЛАБОМБА

(511) NCL(8)

30 - produse de cofetărie nemedicinale; produse de cofetărie din ciocolată; produse de cofetărie din zahăr; dulciuri congelate; prăjitură și biscuiți.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017442**

(220) 2005.07.21

(730) **Cadbury France S.A.S., FR**11, rue de la Vanne, 92120 Montrouge,
Franța

(540)

MALABAR MALABOMBÀ

(511) NCL(8)

30 - produse de cofetărie nemedicinale; produse de cofetărie din ciocolată; produse de cofetărie din zahăr; dulciuri congelate; prăjitură și biscuiți.

(210) **017443**

(220) 2005.07.21

(730) **Cadbury France S.A.S., FR**11, rue de la Vanne, 92120 Montrouge,
Franța

(540)

МАЛАБАР МАЛАБАШКИ

(210) **017444**

(220) 2005.07.21

(730) **Cadbury France S.A.S., FR**11, rue de la Vanne, 92120 Montrouge,
Franța

(540)

MALABAR MALABASHKI

(511) NCL(8)

30 - produse de cofetărie nemedicinale; produse de cofetărie din ciocolată; produse de cofetărie din zahăr; dulciuri congelate; prăjitură și biscuiți.

(210) **017445**

(220) 2005.07.21

(730) **IMPEXCERA S.R.L., societate comercială,
MD**Str. Petru Zadnipru nr. 21, ap. 92, MD-2042,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "I".
- (591) Culori revendicate: alb, negru, roșu, albastru-închis, albastru-deschis, galben, gri-închis, gri-deschis, cafeniu, bej, galben-deschis.
- (511) NCL(8)
- 06 - metale comune și aliajele lor; materiale de construcție metalice; construcții metalice transportabile; materiale metalice pentru căile ferate; cabluri și sârme metalice neelectrice; lăcaușărie și feronerie metalică; tuburi metalice, safeuri; produse metalice care nu sunt incluse în alte clase; minereuri;
- 11 - aparate de iluminat, de încălzire, de producere a aburului, de gătit, de răcire, de uscare, de ventilație, de distribuție a apei și instalații sanitare;
- 19 - materiale de construcție nemetalice; tuburi rigide nemetalice pentru construcții; asfalt, smoală și bitum; construcții nemetalice transportabile, monumente nemetalice.
- (531) CFE(5) 01.01.10; 01.11.08; 01.11.12; 26.15.09; 27.05.03; 27.05.22; 29.01.15.
-

(540)

FLUCORAL

- (511) NCL(8)
- 05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dințiilor și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide.
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

(210) **017448**

(220) 2005.07.25

(730) **ORIENTFARM S.R.L., MD**Str. Pan Halippa nr. 3, MD-2009, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

FORSEF

- (511) NCL(8)
- 05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dințiilor și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

(210) **017449**

(220) 2005.07.25

(730) **ORIENTFARM S.R.L., MD**Str. Pan Halippa nr. 3, MD-2009, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

GENTAGUT

- (511) NCL(8)
- 05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de

- (210) **017447**
- (220) 2005.07.25
- (730) **ORIENTFARM S.R.L., MD**
- Str. Pan Halippa nr. 3, MD-2009, Chișinău,
Republica Moldova
-

- uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

- (210) **017455**
 (220) 2005.07.25
 (730) **ORIENTFARM S.R.L., MD**
 Str. Pan Halippa nr. 3, MD-2009, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

LYSOBACT

- (210) **017453**
 (220) 2005.07.25
 (730) **ORIENTFARM S.R.L., MD**
 Str. Pan Halippa nr. 3, MD-2009, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

TOBRASED

- (511) NCL(8)
 05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

- (511) NCL(8)
 05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

- (210) **017454**
 (220) 2005.07.25
 (730) **ORIENTFARM S.R.L., MD**
 Str. Pan Halippa nr. 3, MD-2009, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

STOMATIDIN

- (511) NCL(8)
 05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

- (511) NCL(8)
 05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

- (210) **017458**
 (220) 2005.07.25
 (730) **ORIENTFARM S.R.L., MD**
 Str. Pan Halippa nr. 3, MD-2009, Chișinău,
 Republica Moldova

(540)

ENTEROFURYL

(511) NCL(8)

- 05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfectante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

(210) 017460

(220) 2005.07.14

(730) ARDEX GmbH, DE

Friedrich-Ebert-Strasse 45, 58453 Witten,
Germania

(540)



(511) NCL(8)

- 01 - produse chimice destinate industriei; rășini artificiale în stare brută, materiale plastice în stare brută, în particular pentru dispersia rășinilor sintetice pentru consolidarea, solidificarea, coagularea amestecurilor fluide de construcție, a umpluturilor și acoperirilor; rășini de ermetizare, rășini de turnat care servesc ca material de legătură între o bază minerală și un amestec lichid de construcție sau beton; substanțe adezive, cleiuri pentru scopuri industriale, și anume cleiuri pentru acoperiri de podele, pentru stratul de finisaj al acoperirii de podea și a acoperirilor cu parchet, pentru parchet, cleiuri pentru faianță, țiglă și materiale de izolare; cleiuri pe bază de ciment pentru faianță și țiglă;

02 - substanțe de protecție contra ruginii și contra deteriorării lemnului; materiale colorante; morandanți; rășini naturale în stare brută; grunduri, grunduire; dispersii cu clei și dispersii cu grunduire pentru baze minerale, dispersii de coagulare și de umplutură;

17 - cauciuc, gutapercă, gumă și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; rășini de ermetizare, rășini de turnare pentru ermetizarea fisurilor, rupturilor; amestecuri de ermetizare, materiale ermetice de consolidare pe bază de rășini sintetice; materiale ermetice, amestecuri de legătură și de umplutură;

19 - materiale de construcție nemetalice; asfalt, smoală și bitum; ciment; amestecuri de soluții de construcție, amestecuri de construcție; amestecuri pentru acoperirea podeelor, pentru planșee, pardoseli, traverse și acoperiri; materiale de construcție finite/prefabricate care reprezintă substanțe de legătură măcinante fin sub formă de ciment și/sau ghips, în particular umpluturi, substanțe de netezire, substanțe de nivelare, substanțe de echilibrare, soluții de construcție pentru aplicarea straturilor subțiri, soluții de construcție cu strat subțire, amestecuri de frecare, amestecuri pentru straturi de finisare.

(531) CFE(5) 26.02.08; 26.04.06; 27.01.16.

(210) 017461

(220) 2005.07.22

(730) EXTRASTIM S. R. L., MD

Șos. Muncești nr. 364, ap. (of.) 1, MD-2002,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



DE LA STRĂMOȘI

- (511) NCL(8)
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață de răcit;
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
- (531) CFE(5) 05.07.01; 05.07.02; 25.01.06; 26.01.03; 26.01.16.
-

- (210) **017462**
- (220) 2005.07.21
- (730) **FARMACIA FAMILIEI S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
Bd. Moscova nr. 16, MD-2068, Chișinău,
Republica Moldova
- (540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "FARMACIA".
- (591) Culori revendicate: albastru, verde, alb.
- (511) NCL(8)
- 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și șlefuire; săpunuri; parfumerie, uleiuri esențiale, cosmetice, loțiuni pentru păr; produse pentru îngrijirea dinților;
- 05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice de uz medical; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare, fungicide, erbicide;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor.
- (531) CFE(5) 24.13.01; 24.13.13; 27.05.22; 29.01.13.
-

- (210) **017465**
- (220) 2005.07.22
- (730) **COLESNICENCO Tatiana, MD**
Str. Hristo Botev nr. 3, bloc 1, ap. 43,
MD-2043, Chișinău, Republica Moldova
- (540)

NAF NAF

- (511) NCL(8)
- 29 - carne, pește, păsări și vânăt; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierte; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

- (210) **017466**
- (220) 2005.07.22
- (730) **J. & P. Coats, Limited, GB**
155 St Vincent Street, Glasgow, Regatul Unit
- (540)

MILWARD

- (511) NCL(8)
- 08 - foarfice.
-

- (210) **017468**
- (220) 2005.07.25
- (730) **ULANOV Denis, MD**
Str. Bulgară nr. 39, c/p 393, MD-2001,
Chișinău, Republica Moldova
- (540)

СОКРОВИЩА ОКЕАНА

SOCROVISHA OKEAHA

- (511) NCL(8)
- 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; etichete;

- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; servicii de lobbyism în scopuri comerciale.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017473**
 (220) 2005.07.25
 (730) **BASS Oleg, MD**
 Bd. Traian nr. 23, bloc 1, ap. 284, MD-2060,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)



РАЙСКАЯ ЛАГУНА

RAISKAIA LAGUNA

- (511) NCL(8)
 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; etichete;
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; servicii de lobbyism în scopuri comerciale.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017471**
 (220) 2005.07.25
 (730) **CVASIUC Ghennadii, MD**
 Bd. Dacia nr. 2, ap. 148, MD-2040, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

MISS VITĂ DE VIE

- (511) NCL(8)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.
-

- (511) NCL(8)
 06 - metale comune și aliajele lor; materiale de construcție metalice; construcții metalice transportabile; materiale metalice pentru căile ferate; cabluri și sârme metalice neelectrice; țăcăușărie și feronerie metalică; tuburi metalice, safeuri; produse metalice care nu sunt incluse în alte clase; minereuri;
 07 - mașini și mașini-unelte; motoare (cu excepția motoarelor pentru vehicule terestre); cuplaje și organe de transmisie (cu excepția celor pentru vehicule terestre); instrumente, altele decât cele acționate manual, pentru agricultură, incubatoare pentru ouă;
 12 - vehicule; aparate de locomoție terestră, aeriană și navală;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă;
 37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
 40 - tratament de materiale.
 (531) CFE(5) 26.03.07; 27.05.01; 27.05.22.
-

- (210) **017474**
 (220) 2005.07.25
 (730) **Moldcell S.A., întreprindere mixtă, MD**
 Str. Belgrad nr. 3, MD-2060, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

LOVECHAT

(511) NCL(8)

- 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de căntărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, comutarea, transformarea, acumularea, reglarea sau verificarea curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmisarea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipamente pentru prelucrarea informației și calculatoare, extinctoroare;
- 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse de imprimerie; articole de legătorie; fotografii; papetarie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetarie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); caractere tipografice; clișee;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 38 - telecomunicații.

(210) 017475

(220) 2005.07.25

(730) Octopus Plus S.R.L., MD

Str. Voluntarilor nr. 15, MD-2023, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

УЛЬТИМАТУМ ULTIMATUM

(511) NCL(8)

- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță de răcit;
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe,

siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

35 - comercializarea produselor din clasele 30, 32, 33.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) 017476

(220) 2005.07.25

(730) Octopus Plus S.R.L., MD

Str. Voluntarilor nr. 15, MD-2023, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

ЗЕРКАЛЬНАЯ ZERCALINAIA

(511) NCL(8)

32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe, siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

35 - comercializarea produselor din clasele 32, 33.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) 017477

(220) 2005.07.25

(730) ESMALDA S.R.L., MD

Str. Columna nr. 108, MD-2001, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

Ажурный Ajurnîi

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017479**

(220) 2005.07.21

(730) **MOTREAC Sergiu, MD**Bd. Dacia nr. 46, ap. 81, MD-2061, Chișinău,
Republica Moldova

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "TECHNOLOGIES", "D".

(511) NCL(8)

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;

42 - servicii științifice și tehnologice, cercetări și proiectări corespunzătoare; analiză industrială și servicii de cercetare; design-ul și elaborarea hardware și software de calculatoare; servicii juridice.

(531) CFE(5) 18.02.01; 26.03.06; 26.04.04;
27.05.21.(210) **017481**

(220) 2005.07.25

(730) **Voxtel S.A., întreprindere mixtă moldo-româno-franceză, MD**Str. Armenească nr. 55, MD-2012, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

FLIRT

(511) NCL(8)

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;

38 - telecomunicații.

(210) **017482**

(220) 2005.07.22

(730) **United Wine Company S.R.L., întreprindere mixtă, MD**Str. Mihai Eminescu nr. 5, MD-2012,
Chișinău, Republica Moldova

98

(540)

АКАДЕМИЯ ACADEMIA

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017483**

(220) 2005.07.22

(730) **United Wine Company S.R.L., întreprindere mixtă, MD**Str. Mihai Eminescu nr. 5, MD-2012,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

АКАДЕМИА ВИН

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "ВИН".

(511) NCL(8)

33 - vinuri.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017485**

(220) 2005.07.29

(730) **Telecom Technologies S.R.L., MD**Str. Ismail nr. 33, MD-2001, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

(591) Culori revendicate: verde-paleta CMYK;
c-100; m-0; y-100; k - 40; verde-paleta CMYK;
c - 100; m-0; y-100; k-0; galben-paleta CMYK;
c-0; m - 0; y-100; k-0; morcoviu-paleta CMYK;
c-0; m-60; y-100; k-0; morcoviu-paleta CMYK;
c-0; m-40; y-100; k-0; negru-paleta CMYK;
c-0; m-0.

- (511) NCL(8)
 38 - telecomunicații.
 (531) CFE(5) 03.13.09; 27.05.09; 27.05.24;
 29.01.15.
-

- (210) **017486**
 (220) 2005.07.29
 (730) **ROȘCA Gheorghe, MD**
 Str. Renașterii nr. 6, MD-2003, Durlești,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "MEDIA SECURITY".
 (591) Culori revendicate: albastru, alb.
 (511) NCL(8)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor;
 45 - servicii personale și sociale pentru satisfacerea necesităților persoanelor fizice, executate de către terți; servicii de securitate pentru protecția proprietății și persoanelor.
 (531) CFE(5) 26.04.03; 26.04.06; 26.04.18;
 26.05.11; 27.05.17; 29.01.12.
-

PAKMAYA

- (511) NCL(8)
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitorii de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheată de răcit;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă.
-

- (210) **017519**
 (220) 2005.08.01
 (730) **Media Security S.R.L., MD**
 Str. Colina Pușkin nr. 4, MD-2005, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)



- (210) **017548**
 (220) 2005.08.04
 (730) **HEUVELLAND S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 MD-5932, Logofeni, Fălești, Republica Moldova
 (540)



- (591) Culori revendicate: roșu-închis, galben-închis.
 (511) NCL(8)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitorii de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheată de răcit.
 (531) CFE(5) 26.01.16; 26.01.18; 26.11.12;
 27.05.01; 27.05.11; 29.01.12.
-

- (210) **017564**
 (220) 2005.08.08
 (730) **MASTER GAME S.R.L., MD**
 Str. Bogdan-Voievod nr. 4, ap. 84, MD-2068,
 Chișinău, Republica Moldova

(540)

SPLIT СПЛИТ

(511) NCL(8)

- 28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport neincluse în alte clase; ornamente pentru pomul de Crăciun;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine; magazine de firmă;
- 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017573**

(220) 2005.08.05

(730) **CASCADVIN S.R.L., MD**

Str. Petre Ungureanu nr. 2a, MD-2019,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

PEGAS ΠΕΓΑΣ

(511) NCL(8)

- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

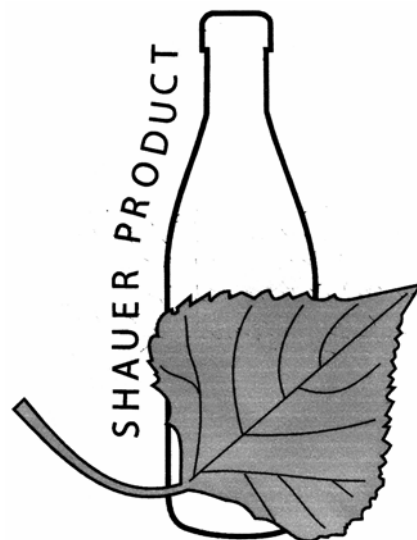
(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **017575**

(220) 2005.08.08

(730) **Obščestvo s organicennoi otvetstvennostiu
"SHAUER PRODUCT", BY**
ul. Necrasova, d. 28, c. 142a, g. Minsk,
220040, Belarus

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "PRODUCT".

(591) Culori revendicate: alb, negru, verde.

(511) NCL(8)

- 01 - produse chimice destinate industriei, științei, fotografiei, precum și agriculturii, horticulturii și silviculturii; produse chimice destinate conservării alimentelor; adezivi (materiale de lipit) destinați industriei;

35 - servicii în domeniul vânzărilor anglo și cu amănuntul a produselor chimice și a adezivilor (materialelor de lipit); promovarea produselor (pentru terții).

(531) CFE(5) 05.03.13; 05.03.14; 19.07.01.

(210) **017580**

(220) 2005.08.08

(730) **TerA-Vin S.A., MD**

MD-6715, Iserlia, Basarabeasca, Republica Moldova

(540)

КУРЖАНСКОЕ

- (511) NCL(8)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

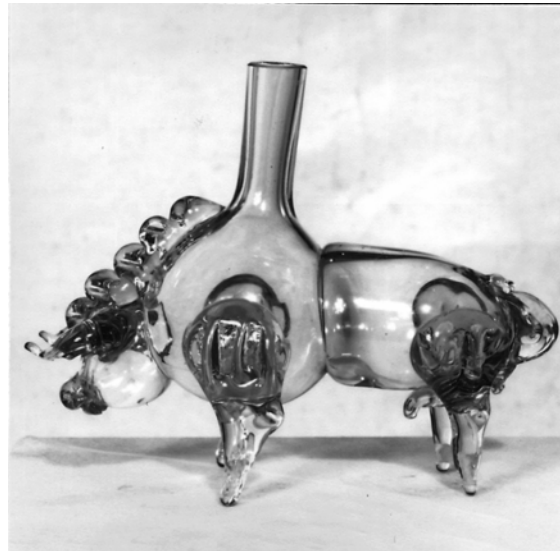
- (511) NCL(8)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(5) 03.04.12; 03.04.18; 25.12.25; 27.05.15.
-

- (210) **017582**
 (220) 2005.08.08
 (730) **TerA-Vin S.A., MD**
 MD-6715, Iserlia, Basarabeasca, Republica Moldova
 (540)

ТРЕПЕТ души

- (511) NCL(8)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **017594**
 (220) 2005.08.11
 (730) **CABIGRUP S.R.L., MD**
 Str. Aşhabad nr. 125, of. 2, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



- (210) **017593**
 (220) 2005.08.12
 (730) **A.S. SCÎNTEIA S.R.L., MD**
 Str. Cicera nr. 15, MD-2039, Trușeni,
 Republica Moldova
 (540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "FABRICA DE MEZELURI", "A.S.".

- (554) Marcă tridimensională.
 (511) NCL(8)
 21 - sticlărie;
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor.
 (531) CFE(5) 03.04.01; 19.07.06.
-

- (210) **017595**
 (220) 2005.08.11
 (730) **CABIGRUP S.R.L., MD**
 Str. Aşhabad nr. 125, of. 2, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (554) Marcă tridimensională.
 (511) NCL(8)
 21 - sticlărie;
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor.
 (531) CFE(5) 03.03.01; 19.07.06.
-

(210) **017605**

(220) 2005.08.12

(730) **MOMAT Oleg, MD**Str. Ginta Latină nr. 21, bloc 1, ap. 16,
MD-2044, Chișinău, Republica Moldova

(540)

EFFECT

(511) NCL(8)

10 - prezentative.

(210) **017606**

(220) 2005.08.12

(730) **MOMAT Oleg, MD**Str. Ginta Latină nr. 21, bloc 1, ap. 16,
MD-2044, Chișinău, Republica Moldova

(540)

THE BASIC INSTINCT

(511) NCL(8)

10 - prezentative.

(210) **017604**

(220) 2005.08.16

(730) **VINĂRIA BOSTAVAN S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
MD-5352, Etulia, Vulcănești, UTA Găgăuzia,
Republica Moldova

(540)

**ГЛИНТВЕЙН
БОСТАВАН**

- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementului "глинтвейн".
 (511) NCL(8)
 33 - glintvein;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

(210) **017619**

(220) 2005.08.18

(730) **JUSTAR S.R.L., agenție de securitate, MD**
Str. Alecu Russo nr. 1, of. 500, MD-2068,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (511) NCL(8)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 45 - servicii personale și sociale pentru satisfacerea necesităților persoanelor fizice, execuție de către terți; servicii de securitate pentru protecția proprietății și persoanelor.
 (531) CFE(5) 01.01.10; 17.03.02; 23.01.01; 24.01.12; 25.01.06.
-

- (210) **018252**
 (220) 2005.12.12
 (730) **GALUPA Dumitru, MD**
 Bd. Ștefan cel Mare nr. 123, ap. 9, MD-2004,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ФИТОФИЛЬТР

- (511) NCL(8)
 21 - uștenile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curăteniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlărie, porțelan și faianță neincluse în alte clase;
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor din clasa 21.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **018387**
 (220) 2005.12.26
 (730) **VIVASAN Co S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Str. Sfatul Țării nr. 27, MD-2012, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)



- (511) NCL(8)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;

- 44 - servicii medicale; servicii veterinar; îngrijiri igienice și de frumusețe pentru oameni sau animale; servicii agricole, horticole și forestiere;
 45 - servicii personale și sociale pentru satisfacerea necesităților persoanelor fizice, execuție de către terți; servicii de securitate pentru protecția proprietății și a persoanelor.
 (531) CFE(5) 26.02.01; 26.02.08; 27.05.11.
-

- (210) **018388**
 (220) 2005.12.26
 (730) **VIVASAN Co S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Str. Sfatul Țării nr. 27, MD-2012, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)



- (511) NCL(8)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 44 - servicii medicale; servicii veterinar; îngrijiri igienice și de frumusețe pentru oameni sau animale; servicii agricole, horticole și forestiere;
 45 - servicii personale și sociale pentru satisfacerea necesităților persoanelor fizice, execuție de către terți; servicii de securitate pentru protecția proprietății și persoanelor.
 (531) CFE(5) 27.05.01.
-

- (210) **018646**
 (220) 2006.02.02
 (730) **OPTIMUS PLUS S.R.L., MD**
 Str. Vasile Alecsandri nr. 107a, MD-2012,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

LUMINEL

- (511) NCL(8)
- 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, comutarea, transformarea, acumularea, reglarea sau verificarea curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare, extinctoroare;
- 11 - aparate de iluminat, de încălzire, de producere a aburului, de gătit, de răcire, de uscare, de ventilație, de distribuție a apei și instalații sanitare;
- 14 - metale prețioase și aliajele lor și produse din aceste materiale sau placate neincluse în alte clase; bijuterii, ceasornicărie și instrumente, cu excepția cutiilor și etuiurilor pentru ceasuri, giuvaierelor și pietrelor prețioase, cronometrelor, ceasurilor și pendulelor;
- 17 - cauciuc, gutapercă, gumă, azbest, mică și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse din materiale plastice semifinfinite; materiale de călăfătuire, etanșare și izolare; tuburi flexibile nemetalice;
- 20 - mobile, oglinzi, rame; produse (neincluse în alte clase) din lemn, plută, trestie, stuf, răchită, corn, os, fildeș, fanoane de balenă, solzi, ambră, sidef, spumă de mare și înlocuitorii ai tuturor acestor materiale sau din materiale plastice;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
- 40 - tratament de materiale;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, cercetări și proiectări corespunzătoare; analiză industrială și servicii de cercetare; design-ul și elaborarea hardware și software de calculatoare; servicii juridice.

- (210) **018755**
 (220) 2006.02.16
 (730) **MOLDACOM S.A., MD**
 Str. București nr. 67, MD-2012, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

CAVIO
 I N T E R I O R S

- (511) NCL(8)
- 20 - mobile, oglinzi, rame; produse (neincluse în alte clase) din lemn, plută, trestie, stuf, răchită, corn, os, fildeș, fanoane de balenă, solzi, ambră, sidef, spumă de mare și înlocuitorii ai tuturor acestor materiale sau din materiale plastice;
- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curăteniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlărie, porțelan și faianță neincluse în alte clase;
- 24 - țesături și articole textile neincluse în alte clase; cuverturi de pat și fețe de masă;
- 27 - covoare, preșuri, rogojini, linoleum și alte produse pentru acoperirea podelelor; tapete, cu excepția celor din materiale textile;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; magazine;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare.
- (531) CFE(5) 27.05.11.

-
- (210) **018781**
 (220) 2006.02.21
 (730) **INVESTPRIVATBANK S.A., MD**
 Str. A. Șciusev nr. 34, MD-2001, Chișinău,
 Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: roșu, albastru.

(511) NCL(8)

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor;

36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare.

(531) CFE(5) 07.01.08; 26.04.18; 27.05.02.

(210) **018819**

(220) 2006.02.23

(730) **FEDULA Iuri, MD**Str. Doina și Ion Aldea-Teodorovici nr. 19,
ap. 47, MD-2051, Chișinău, Republica
Moldova

(540)

"Пролетарій"

(511) NCL(8)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse de imprimerie; articole de legătorie; fotografii; papetarie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetarie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); caractere tipografice; clișee;

19 - materiale de construcție nemetalice; tuburi rigide nemetalice pentru construcții; asfalt, smoală și bitum; construcții nemetalice transportabile, monumente nemetalice;

21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curăteniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlărie, porțelan și faianță neincluse în alte clase;

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor incluse în clasele 16, 19, 21.

(531) CFE(5) 24.17.01; 28.05.00.

(210) **018820**

(220) 2006.02.23

(730) **FEDULA Iuri, MD**Str. Doina și Ion Aldea-Teodorovici nr. 19,
ap. 47, MD-2051, Chișinău, Republica
Moldova

(540)



(511) NCL(8)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse de imprimerie; articole de legătorie; fotografii; papetarie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetarie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); caractere tipografice; clișee;

- 19 - materiale de construcție nemetalice; tuburi rigide nemetalice pentru construcții; asfalt, smoală și bitum; construcții nemetalice transportabile, monumente nemetalice;
- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curăteniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlarie, portelan și faianță neincluse în alte clase;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor incluse în clasele 16, 19, 21.
- (531) CFE(5) 26.04.04; 26.04.24; 26.13.25; 27.05.21.
-

(210) **018867**

(220) 2006.03.03

(730) **ECOPRIM-PRO S.R.L., MD**

Str. Academiei nr. 17, ap. 15, MD-2028,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

BEERKA

- (511) NCL(8)
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlăcitorii de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță de răcit;
- 31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale, neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrana pentru animale, malț.
-

(210) **018906**

(220) 2006.03.15

(730) **LEADUHIN Oleg, MD**

Bd. Dacia nr. 33, ap. 93, MD-2060, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

DEUS-VIN

(511) NCL(8)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

Lista mărcilor înregistrate

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul depozitului, data depozitului, numărul înregistrării mărcii, data înregistrării, clasele conform CIPS, titularul, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare

Nr. crt.	(210) Nr. depozit	(220) Data depozit	(111) Nr. înregistrării	(151) Data înregistrării	(511) Clase	(730) Titular, cod ST. 3 OMPI	(442) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8
1	017321	2005.07.01	13670	2006.05.11	11,35	MEDVEDEVA Nadejda, MD	1/2006
2	015194	2004.07.21	13673	2006.05.13	03,35	TAROL-DD S.R.L., MD	10/2004
3	016268	2005.02.24	13692	2006.06.02	35,39	SAHINLER S.R.L., MD	1/2006
4	014413	2004.03.18	13693	2006.06.05	01,02,03,04,05, 06,07,08,09,10, 11,12,13,14,15, 16,17,18,19,20, 21,22,23,24,25, 26,27,28,29,30, 31,32,33,34,35, 36,37,38,39,40, 41,42,43,44,45	MIP METRO Group Intellectual Property GmbH & Co. KG, DE	2/2006
5	015467	2004.09.23	13694	2006.06.05	33	AROMA S.A., MD	2/2006
6	015798	2004.11.24	13695	2006.06.05	16,35	Vion-Impex S.R.L., firmă, MD	2/2006
7	015801	2004.11.25	13696	2006.06.05	33	GB & Co S.R.L., societate comercială, companie, MD	2/2006
8	015828	2004.10.19	13697	2006.06.05	35,41	ELIT CENTRU S.R.L., agenție de modele, MD	2/2006
9	015929	2004.12.21	13698	2006.06.05	02,17	EKON - 91 Ltd., BG	2/2006
10	015849	2004.12.08	13699	2006.06.05	30,35	DID-PRIM S.R.L., MD	2/2006
11	016087	2004.12.30	13700	2006.06.05	21,32,35	EURO-ALCO S.A., MD	2/2006
12	016109	2005.02.08	13701	2006.06.05	03,05	JOHNSON & JOHNSON, corporație organizată și existentă conform legii statului New Jersey, S.U.A., US	2/2006
13	016181	2005.02.18	13702	2006.06.05	08	THE GILLETTE COMPANY, US	2/2006
14	016182	2005.02.03	13703	2006.06.06	36	GRAWE Asigurare de Viață S.A., companie de asigurări, întreprindere cu capital străin, MD	2/2006
15	016321	2005.02.25	13704	2006.06.06	35	DIACONU Sergiu, MD	2/2006
16	016391	2005.01.14	13705	2006.06.06	03,29,30,31, 34,38,43	Moldaproduct S.R.L., MD	2/2006
17	016395	2005.01.14	13706	2006.06.06	29,30,31,32, 33,35,39,43	Moldaproduct S.R.L., MD	2/2006
18	016411	2005.01.20	13707	2006.06.06	09,14,25,32, 35,38,42	DUDCO Oleg, MD	2/2006
19	016438	2005.03.18	13708	2006.06.06	33	SOCOLOVA Ecaterina, MD	2/2006
20	016441	2005.03.15	13709	2006.06.06	33	LION-GRI S.R.L., întreprindere mixtă Moldova-SUA, MD	2/2006
21	016442	2005.03.15	13710	2006.06.06	33	LION-GRI S.R.L., întreprindere mixtă Moldova-SUA, MD	2/2006
22	016445	2005.01.12	13711	2006.06.06	35,36,38, 39,41,43	LEUTIS S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
23	016459	2005.03.14	13712	2006.06.06	33	ZLATOVIN S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
24	016470	2005.03.16	13713	2006.06.07	33	Agrovin Bulboaca S.A., MD	2/2006
25	016472	2005.03.17	13714	2006.06.07	35	VALEROL PRO S.R.L., MD	2/2006
26	016474	2005.03.14	13715	2006.06.07	03,05,35,37	Moldaproduct S.R.L., MD	2/2006
27	016476	2005.03.14	13716	2006.06.07	09,29,30	Moldaproduct S.R.L., MD	2/2006

1	2	3	4	5	6	7	8
28	016483	2005.03.14	13717	2006.06.07	03,05,29,30, 32,33,35,39	Moldagroproduct S.R.L., MD	2/2006
29	016485	2005.03.14	13718	2006.06.07	03,05,29,30, 32,33,35,39	Moldagroproduct S.R.L., MD	2/2006
30	016487	2005.03.14	13719	2006.06.07	09,16,36	Visa International Service Association, US	2/2006
31	016490	2005.03.15	13720	2006.06.07	35	TRIAL SISTEM S.R.L., MD	2/2006
32	016496	2005.03.15	13721	2006.06.07	03,05,16	Hayat Kimya Sanayi A.Ş., TR	2/2006
33	016565	2005.03.25	13722	2006.06.07	16,32,33,35,39	EURO-ALCO S.A., MD	2/2006
34	018325	2005.12.23	13723	2006.06.08	30,31,35, 38,39,43	ALCO-KAIZER S.R.L., MD	2/2006
35	015166	2004.07.08	13724	2006.06.08	33	VOX-DESIGN S.R.L., MD	2/2006
36	017388	2005.06.24	13725	2006.06.09	29,35	Rincom-Grup S.R.L., MD	2/2006
37	017391	2005.06.24	13726	2006.06.09	29,30,35	Rincom-Grup S.R.L., MD	2/2006
38	017890	2005.10.10	13727	2006.06.09	29,30,31,42	KURTEV Serghei, MD	2/2006
39	018162	2005.11.28	13728	2006.06.09	41	MOMAT Oleg, MD	2/2006
40	018344	2005.12.23	13729	2006.06.09	20	COSULIN Alexandr, MD	2/2006
41	018345	2005.12.23	13730	2006.06.09	20	COSULIN Alexandr, MD	2/2006
42	018346	2005.12.23	13731	2006.06.09	20	COSULIN Alexandr, MD	2/2006
43	018347	2005.12.23	13732	2006.06.09	20,35	COSULIN Alexandr, MD	2/2006
44	018411	2005.12.28	13733	2006.06.09	29,30,32,33,35	Orhei-Vit S.A., MD	2/2006
45	016560	2005.03.24	13734	2006.06.09	33,35	MOLDGOLDVIN S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
46	016557	2005.03.25	13735	2006.06.14	09,41,42	Cisco Technology, Inc., US	2/2006
47	016556	2005.03.25	13736	2006.06.14	33	VINDICUM S.R.L., MD	2/2006
48	016498	2005.03.18	13737	2006.06.14	33,35	VINĂRIA BOSTAVAN S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
49	016499	2005.03.18	13738	2006.06.14	33,35	VINĂRIA BOSTAVAN S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
50	016500	2005.03.18	13739	2006.06.14	33,35	VINĂRIA BOSTAVAN S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
51	016501	2005.03.18	13740	2006.06.15	33,35	VINĂRIA BOSTAVAN S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
52	016502	2005.03.18	13741	2006.06.15	33,35	VINĂRIA BOSTAVAN S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
53	016503	2005.03.18	13742	2006.06.15	33,35	VINĂRIA BOSTAVAN S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
54	016506	2005.03.18	13743	2006.06.15	33,35,41,42,43	CENAR S.R.L., direcție de furnizare a produselor petroliere, MD	2/2006
55	016511	2005.03.17	13744	2006.06.15	05	Berlin-Chemie AG, DE	2/2006
56	016515	2005.03.18	13745	2006.06.15	32	THE COCA-COLA COMPANY, corporația statului Delaware, US	2/2006
57	016516	2005.03.18	13746	2006.06.15	33	CUZNETOV Iurie, MD	2/2006
58	016518	2005.03.18	13747	2006.06.15	33	CUZNETOV Iurie, MD	2/2006
59	016527	2005.03.23	13748	2006.06.15	29,31	OLIOTERRA S.R.L., MD	2/2006
60	016531	2005.03.21	13749	2006.06.15	07	Bosch Corporation, JP	2/2006
61	016538	2005.03.22	13750	2006.06.15	05	SmithKline Beecham p.l.c., GB	2/2006
62	016541	2005.03.23	13751	2006.06.15	35,36,42	Primasoft S.R.L., MD	2/2006
63	016542	2005.03.23	13752	2006.06.15	05,29,30,32	ALTICOR INC., US	2/2006
64	016547	2005.03.24	13753	2006.06.15	29,30,35	Moldagroproduct S.R.L., MD	2/2006
65	016550	2005.03.25	13754	2006.06.15	41,43	CASINO NATIONAL GROUP S.R.L., întreprindere mixtă, MD	2/2006
66	016553	2005.03.25	13755	2006.06.15	09,41,42	Cisco Technology, Inc., US	2/2006
67	016554	2005.03.25	13756	2006.06.15	33	VINDICUM S.R.L., MD	2/2006
68	016555	2005.03.25	13757	2006.06.15	33	VINDICUM S.R.L., MD	2/2006
69	014825	2004.05.19	13762	2006.06.19	30,31,32,35,43	TRANGA Andrei, MD	2/2005

1	2	3	4	5	6	7	8
70	015526	2004.09.30	13763	2006.06.19	16,29,30,31,32, 33,35,40,41,43	TRANGA Andrei, MD	7/2005
71	015633	2004.11.03	13766	2006.06.22	33	BASVINEX S.A., MD	8/2005
72	015635	2004.11.03	13767	2006.06.22	33	ROMANEŞTI S.A., MD	8/2005
73	015636	2004.11.03	13768	2006.06.22	33	ROMANEŞTI S.A., MD	8/2005
74	015649	2004.11.03	13769	2006.06.22	33	ROMANEŞTI S.A., MD	8/2005
75	015650	2004.11.03	13770	2006.06.22	33	ROMANEŞTI S.A., MD	8/2005
76	015651	2004.11.03	13771	2006.06.22	33	ROMANEŞTI S.A., MD	7/2005

Lista mărcilor reînnoite

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul înregistrării reînnoite, data expirării termenului de reînnoire, clasele conform CIPS, titularul și adresa, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numerele BOPI în care au fost publicate cererea de înregistrare a mărcii și marca înregistrată

Nr. crt.	(116) Nr. înregistrării reînnoite	(186) Data expirării reînnoirii	(511) Clase	(730) Titular și adresă, cod ST. 3 OMPI	(442) Nr. BOPI	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7
1	2R 8	2016.02.24	25	Reebok International Limited, GB Moor Lane Mill, Lancaster, LA1 1GF, Regatul Unit		2-3/1994
2	R 858	2014.03.29	34	British American Tobacco (Germany) GmbH, DEAlsterufer 4, D-20354 Hamburg, Germania		1/1995
3	R 2222	2014.10.03	09	TYCO THERMAL CONTROLS UK LIMITED, GB Victoria Road, Leeds LS11 5UG, Regatul Unit		11/1995
4	R 3400	2014.12.29	39,42	PENTA HOTEL HOLDINGS LIMITED, a BVI company, c/o Citco B.V.I. Limited, VG Citco Building, Wickhams Cay, P.O. Box 662, Road Town, Tortola, Insulele Virgine Britanice		3/1996
5	R 4620	2015.01.25	33	BARZA ALBĂ S.A., MD Bd. Victoriei nr. 49, MD-3101, Bălți, Republica Moldova	9/1996	5/1997
6	R 4770	2016.10.04	33	VINIS NLG S.A., MD MD-6401, Iurceni, Nisporeni, Republica Moldova	2/1997	7/1997
7	R 4776	2016.10.25	07,08,09,10,11,12,16,35,41,42	Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală, MD Str. Andrei Doga nr. 24, bloc 1, MD-2024, Chișinău, Republica Moldova	3/1997	8/1997
8	R 4805	2016.03.25	31	MONSANTO TECHNOLOGY LLC, corporație cu răspundere limitată din statul Delaware, US 800 Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri, Statele Unite ale Americii	3/1997	8/1997
9	R 4816	2016.02.28	32	COMPANHIA DE BEBIDAS DAS AMÉRICAS-AMBEV, BR Rua Dr. Renato Paes de Barros, no. 1017 3A cj 31/32 - Itaim Bibi -- São Paulo, Brazilia	2/1997	8/1997
10	R 4825	2016.05.02	05	SmithKline Beecham p.l.c., GB 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, Regatul Unit	3/1997	8/1997
11	R 4862	2014.12.05	33	Gemma-Begunenco, întreprindere individuală, MD Str. Zimbrului nr. 10a, MD-2024, Chișinău, Republica Moldova	4/1997	9/1997
12	R 4881	2015.01.25	33	BARZA ALBĂ S.A., MD Bd. Victoriei nr. 49, MD-3101, Bălți, Republica Moldova	4/1997	9/1997
13	R 4900	2016.04.12	10	SCHERING CORPORATION, US Galloping Hill Road, Kenilworth, State of New Jersey, 07033, Statele Unite ale Americii	4/1997	9/1997
14	R 4905	2016.05.15	04	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH Baarermatte, 6340 Baar, Elveția	4/1997	9/1997
15	R 4965	2016.05.02	05	SmithKline Beecham p.l.c., GB 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, Regatul Unit	4/1997	10/1997
16	R 4967	2016.05.06	07,09,37,42	Otis Elevator Company, US 10 Farm Springs, Farmington, Connecticut 06032, Statele Unite ale Americii	4/1997	10/1997
17	R 4971	2016.05.13	01,30	DANISCO A/S, DK Langebrogade 1, DK-1001 Copenhagen K, Danemarca	4/1997	10/1997

1	2	3	4	5	6	7
18	R 5065	2016.05.02	33	Diageo Brands B.V., NL Molenwerf 10-12, 1014 BG Amsterdam, Olanda	5/1997	10/1997
19	R 5066	2016.05.24	30	Strauss-Elite Ltd., IL 84 Arlosoroff Street, Ramat-Gan, Israel	5/1997	10/1997
20	R 5067	2016.05.24	30	Strauss-Elite Ltd., IL 84 Arlosoroff Street, Ramat-Gan, Israel	5/1997	10/1997
21	R 5070	2016.04.29	03	Giorgio Beverly Hills, Inc., US One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, Statele Unite ale Americii	5/1997	10/1997
22	R 5071	2016.04.29	03	Giorgio Beverly Hills, Inc., US One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, Statele Unite ale Americii	5/1997	10/1997
23	R 5073	2016.05.08	05	Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, DE Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, Germania	5/1997	10/1997
24	R 5086	2016.04.16	03	CALVIN KLEIN TRADEMARK TRUST, US Rodney Square North, 1100 North Market Street, Wilmington, Delaware 19890, Statele Unite ale Americii	5/1997	11/1997
25	R 5088	2016.06.10	09	CALVIN KLEIN TRADEMARK TRUST, US Rodney Square North, 1100 North Market Street, Wilmington, Delaware 19890, Statele Unite ale Americii	5/1997	11/1997
26	R 5108	2016.05.08	05	EISAI CO., LTD., JP 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo, Japonia	5/1997	11/1997
27	R 5181	2016.07.12	41	UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD Str. A. Mateevici nr. 60, MD-2009, Chișinău, Repubica Moldova	6/1997	12/1997
28	R 5203	2015.10.27	19	Norgips GmbH & Co. KG, DE Am Bahnhof 7, DE-97346 Iphofen, Germania	7/1997	12/1997
29	R 5207	2016.07.09	09,14,16, 18,25,28,36, 37,38,41,42	DEUTSCHE TELEKOM AG, DE Friedrich-Ebert-Alle 140, 53113 Bonn, Germania	6/1997	12/1997
30	R 5294	2016.10.18	04	Bel-Ray Company, Inc., US 111 Bowman Avenue, Farmingdale, New Jersey 07727, Statele Unite ale Americii	7/1997	1/1998
31	R 5295	2016.10.18	04	Bel-Ray Company, Inc., US 111 Bowman Avenue, Farmingdale, New Jersey 07727, Statele Unite ale Americii	7/1997	1/1998
32	R 5336	2016.09.17	33	AROMA S.A., MD Str. Toma Ciorbă nr. 38, MD-2004, Chișinău, Repubica Moldova	7/1997	2/1998
33	R 5344	2016.08.15	33	BÎRNAZ Valentin, MD Str-la Sihastrului nr. 1, MD-2028, Chișinău, Repubica Moldova	8/1997	2/1998
34	R 5467	2016.05.13	09,11,12,16	ALPS ELECTRIC CO., LTD., a joint-stock company duly organized under the laws of Japan, JP 1-7, Yukigaya Ohtsuka-cho, Ohta-ku, Tokyo, Japonia	10/1997	4/1998
35	R 5550	2016.07.09	35,36,37,40, 42	POLIRESURSE, firmă republicană de stat, MD Str. Veronica Micle nr. 2, MD-2012, Chișinău, Repubica Moldova	10/1997	4/1998
36	R 5620	2016.07.10	07,12,37	MAZDA MOTOR CORPORATION, JP 3-1, Shinchi, Fuchō-cho, Aki-gun, Hiroshima-ken, Japonia	12/1997	6/1998
37	R 5722	2016.06.10	03	Giorgio Beverly Hills, Inc., US One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, Statele Unite ale Americii	2/1998	7/1998
38	R 5878	2016.09.12	33	AROMA S.A., MD Str. Toma Ciorbă nr. 38, MD-2004, Chișinău, Repubica Moldova	9/1997	10/1998

1	2	3	4	5	6	7
39	R 5881	2016.09.12	33	AROMA S.A., MD Str. Toma Ciobă nr. 38, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova	8/1997	10/1998
40	R 5882	2016.09.12	33	AROMA S.A., MD Str. Toma Ciobă nr. 38, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova	8/1997	10/1998
41	R 6008	2017.01.21	01,02,03,04, 05,06,07,08, 09,10,11,12, 13,14,15,16, 17,18,19,20, 21,22,23,24, 25,26,27,28, 29,30,31,32, 33,34,35,36, 37,38,39,40, 41,42	ACOREX WINE HOLDING S.A., Întreprindere mixtă, MD Str. Ungureanu nr. 3, MD-2084, Cricova, Chișinău, Republica Moldova	12/1997 7/1998	12/1998
42	R 6085	2016.08.19	04,35,37,42	BP p.l.c., GB 1 St. James's Square, London SW1Y 4PD, Anglia, Regatul Unit	2/1998 8/1998	1/1999
43	R 6316	2016.04.26	33,35,39,42	Agrovin Bulboaca S.A., MD Str. Dacia, MD-6512, Bulboaca, Anenii Noi, Republica Moldova	5/1997	4/1999

VI

Design industrial / Industrial Design

Protecția juridică a desenelor și modelelor industriale în Republica Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI în modul stabilit de Legea privind protecția desenelor și modelelor industriale nr. 991-XIII din 15 octombrie 1996, modificată și completată prin legile nr. 1079-XIV din 23.06.2000, nr. 1446-XV din 08.11.2002, nr. 469-XV din 21.11.2003 și nr. 205-XVI din 28.07.2005.

Cererea de înregistrare a desenului sau modelului industrial se depune la AGEPI, personal sau prin reprezentant în proprietatea industrială, de către persoana care dispune de dreptul la certificat. Cererea trebuie să conțină documentele prevăzute în art. 11(3) din Lege.

Desenele și modelele industriale înregistrate pe cale națională se publică în BOPI.

Desenele și modelele industriale înregistrate conform Aranjamentului de la Haga, la care Republica Moldova este parte, se publică în limbile franceză și engleză în Buletinul de Desene și Modele Internaționale ("Bulletin des dessins et modeles internationaux / International Designs Bulletin"). Buletinul, editat pe suport electronic, include atât datele bibliografice, cât și reproducerile desenelor/modèlelor industriale și este expus în biblioteca AGEPI, accesibil publicului. În BOPI se publică listele acestor desene și modele, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională și a claselor CIDI.

Pentru etichete și ambalaje ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.

Legal protection of the industrial designs in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration with the AGEPI carried out in accordance with the Law on the Protection of Industrial Designs No 991-XIII of October 15, 1996, amended and completed by the laws No 1079-XIV of June 23, 2000, No 1446-XV of November 08, 2002, No 469-XV of November 21, 2003 and No. 205-XVI of July 28, 2005.

The industrial design application shall be filed with the AGEPI in person or through a representative in industrial property, by the person to whom the right to the certificate belongs. The application shall contain the documents provided in Art. 11(3) of the Law.

Industrial designs registered under the national procedure shall be published in the Official Bulletin of Industrial Property.

Industrial designs registered under the Hague Agreement to which the Republic of Moldova is party, shall be published in French and English in the "International Designs Bulletin / Bulletin des dessins et modeles internationaux". The Bulletin published on the electronic carrier comprises both bibliographic data and industrial design reproductions and is available for public in the AGEPI library. In the BOPI shall be published designs arranged in the order of the international registration numbers and of the ICID classes.

For labels and packings the semantic weight of the verbal part is not protected.

**CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE
REFERITOARE LA DESENE ȘI MODELE INDUSTRIALE**

- | | |
|--|--|
| (11) Numărul certificatului | (46) Data expirării termenului de amânare a publicării |
| (15) Data înregistrării | (51) Clasificarea internațională a desenelor și modelelor industriale (clasa și subclasa Clasificării de la Locarno) |
| (18) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării | (54) Denumirea desenului / modelului industrial |
| (20) Numărul desenului/modelului industrial | (55) Reproducerea desenului / modelului industrial |
| (21) Numărul depozitului | (57) Culoare revendicate |
| (22) Data depozitului | (62) Numărul cererii divizionale |
| (23) Data priorității de expoziție | (71) Numele / denumirea și adresa solicitantului (solicitánților), codul țării conform normei ST. 3 OMPI |
| (28) Numărul de desene și modele industriale | (72) Numele autorului (autorilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI |
| (30) Date referitoare la prioritate conform Convenției de la Paris | (73) Numele / denumirea și adresa titularului (titularilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI |
| (31) Numărul cererii prioritare | (74) Numele reprezentantului în proprietatea industrială |
| (32) Data depozitului cererii prioritare | (80) Datele de depozit internațional conform Aranjamentului de la Haga |
| (33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI | |
| (44) Data publicării hotărârii de înregistrare a desenului și modelului industrial | |
| (45) Data eliberării certificatului | |

**LIST OF INID CODES CONCERNING BIBLIOGRAPHIC DATA RELATING
TO INDUSTRIAL DESIGNS**

- | | |
|---|--|
| (11) Certificate number | (51) International Classification for Industrial Designs (classes and subclasses, Locarno Classification) |
| (15) Date of registration | (54) Title of the industrial design |
| (18) Expected expiration date of the registration validity | (55) Reproduction of the industrial design |
| (20) Number of the industrial design | (57) Indication of colors claimed |
| (21) Number of the application | (62) Number of application related by division |
| (22) Filing date of the application | (71) Name and address of the applicant(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3 |
| (23) Date of exhibition priority | (72) Name of the author(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3 |
| (28) Number of industrial designs | (73) Name and address of the owner(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3 |
| (30) Priority data under the Paris Convention | (74) Name of the representative in industrial property |
| (31) Number of the priority application | (80) Identification of certain data related to the international deposit of industrial designs under the Hague Agreement |
| (32) Filing date of the priority application | |
| (33) Country of the priority application, code according to the WIPO Standard ST. 3 | |
| (44) Publication date of the decision on registration of the industrial design | |
| (45) Date of issuance of certificate | |
| (46) Date of deferment expiration | |

**CODURILE OMPI PENTRU CODIFICAREA TITLURILOR INFORMAȚIILOR
REFERITOARE LA DESENE ȘI MODELE INDUSTRIALE, PUBLICATE
ÎN BULETINUL OFICIAL CONFORM NORMEI ST. 17**

- | | |
|---|---|
| FF4L Desene și modele industriale înregistrate | FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională (lunar, semestrial) |
| FF4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate aranjate în ordinea numerelor de înregistrare (semestrial) | FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate aranjate în ordinea claselor CIDMI (semestrial) |
| FF4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate aranjate în ordinea alfabetă a numelor titularilor (semestrial) | NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite |
| FG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate | NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite conform Aranjamentului de la Haga |
| | MG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale decăzute din drepturi prin neachitarea taxei de eliberare a certificatului |

**WIPO CODES ON CODING OF HEADINGS OF INFORMATION CONCERNING
INDUSTRIAL DESIGNS MADE IN THE OFFICIAL BULLETIN OF INDUSTRIAL
PROPERTY IN ACCORDANCE WITH THE STANDARD ST. 17**

- | | |
|---|--|
| FF4L Registered industrial designs | FG4L Subject index of industrial designs registered under the Hague Agreement, grouped in accordance with the ICID classes (monthly, half-yearly) |
| FF4L Numerical index of registered industrial designs (half-yearly) | NZ4L List of renewed industrial designs |
| FF4L Subject index of registered industrial designs, grouped in accordance with the ICID classes (half-yearly) | NZ4L List of industrial designs renewed under the Hague Agreement |
| FF4L Name index of patent owners of registered industrial designs (half-yearly) | MG4L List of industrial design certificates forfeited for non-payment of the issuance fee |
| FG4L List of issued of industrial design certificates | |
| FG4L International numerical index of industrial designs registered under the Hague Agreement (monthly, half-yearly) | |

FF4L Desene și modele industriale înregistrate / Registered industrial designs

Orice persoană interesată are dreptul să depună la Agenție o contestație motivată împotriva hotărârii de înregistrare a desenului sau modelului industrial în termen de 6 luni de la data publicării acestei hotărâri în BOPI, dacă nu este îndeplinită cel puțin una din condițiile prevăzute la art. 4-8 din Legea privind protecția desenelor și modelelor industriale nr. 991-XIII din 15 octombrie 1996, modificată și completată prin legile nr. 1079-XIV din 23.06.2000, nr. 1446-XV din 08.11.2002, nr. 469-XV din 21.11.2003 și nr. 205-XVI din 28.07.2005.

Any person concerned may, where at least one of the conditions set forth in Articles 4 to 8 of the Law on the Protection of Industrial Designs No 991-XIII of October 15, 1996, amended and completed by the laws No 1079-XIV of June 23, 2000, No 1446-XV of November 08, 2002, No 469-XV of November 21, 2003 and No. 205-XVI of July 28, 2005 has not been met, file with the Agency a reasoned declaration of opposition to any decision to register an industrial design within six months following the date of publication of that decision in the BOPI.

(11) **885**
(15) 2006.06.22
(51) **LOC (8) CI. 09-01, 03**
(21) f 2005 0116
(22) 2005.10.21
(18) 2010.10.21

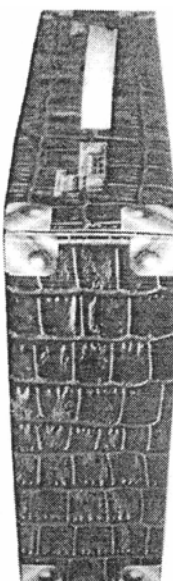
(28) 1
(71)(73) MIGDAL-P S.A., MD
Str. Piața Veche nr. 4, MD-2005, Chișinău,
Republica Moldova
(72) PANUŞ Grigore, MD
(54) **Ambalaj de tip BAG-IN-BOX**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1.1



1.2



1.3



1.4

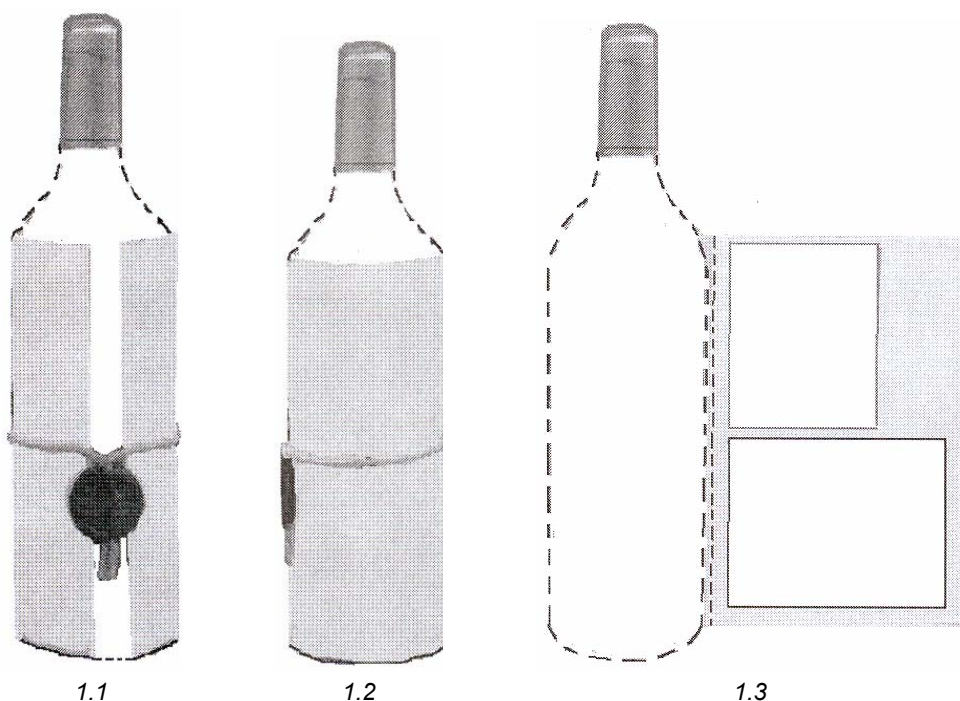


1.5

(11) **886**
(15) 2006.06.19
(51) **LOC (8) CI. 09-01; 19-08**
(21) f 2004 0177
(22) 2004.12.13
(18) 2009.12.13
(28) 1

(71)(73) IMPERIAL VIN S.A., MD
MD-7330, Pleșeni, Cantemir, Republica
Moldova
(72) VOLCU Oleg, MD
(74) SOCOLOVA Olga
(54) **Etichetă-ambalaj pentru butelie**

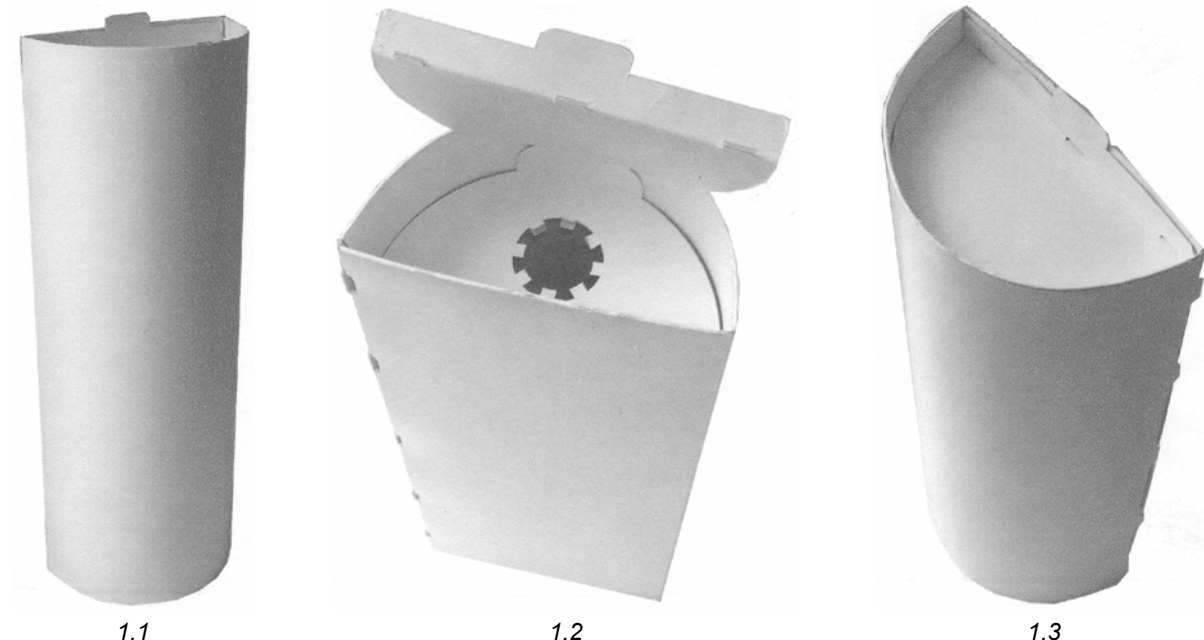
(55)



(11) **887**
(15) 2006.06.22
(51) **LOC (8) CI. 09-03**
(21) f 2005 0123
(22) 2005.11.09
(18) 2010.11.09
(28) 1

(71)(73) HALLMARK-ARTGRUP S.R.L., MD
Bd. Moscova nr. 13, bloc 3, ap. 3, MD-2068,
Chișinău, Republica Moldova
(72) ȘIȘCO-COZIRSCAIA Oxana, MD
(74) BODIUL Tatiana
(54) **Cutie decorativă pentru butelie**

(55)



1.1

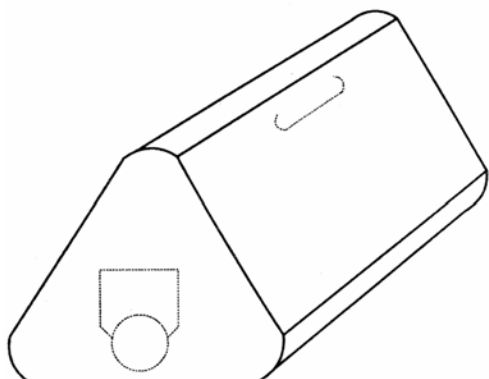
1.2

1.3

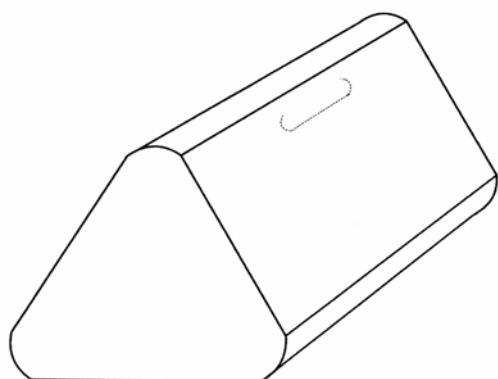
(11) **888**
(15) 2006.06.22
(51) **LOC (8) CI. 09-03**
(21) f 2005 0111
(22) 2005.10.07
(18) 2010.10.07
(28) 1

(71)(73) COMPANIA GB & CO S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, MD
Str. Zimbrului nr. 10A, MD-2024, Chișinău,
Republica Moldova
(72) EFCARPIDIS Anatol, MD
(54) **Cutie de formă triunghiulară (de tip bag-in-box)**

(55)



1.1



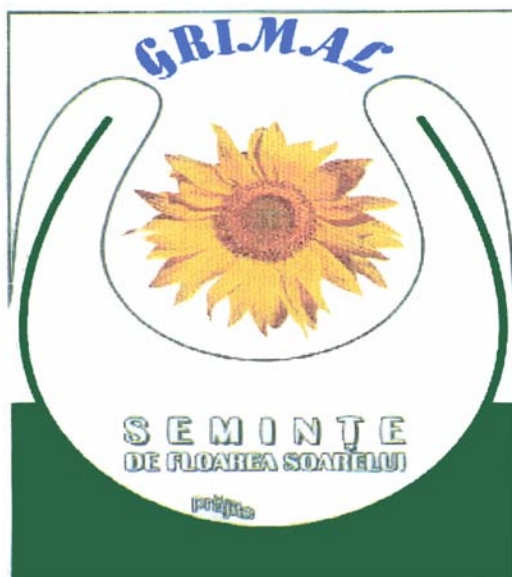
1.2

- (11) 889
 (15) 2006.06.09
 (51) LOC (8) CI. 09-05; 19-08
 (21) f 2006 0033
 (22) 2006.03.09
 (18) 2011.03.09
 (28) 2

- (57) Culori revendicate: desenul 1 - verde, galben-închis, galben-deschis, albastru, alb, oranž, cafeniu; desenul 2 - alb, negru.
 (71)(73) GRIMAL-IMEX S.R.L., MD
 Drumul Vilor nr. 42, bloc 3, ap. 20,
 MD-2021, Chișinău, Republica Moldova
 (72) MALINOVSCHI Igor, MD
 (74) SOCOLOVA Ecaterina
 (54) Ambalaje

(55)

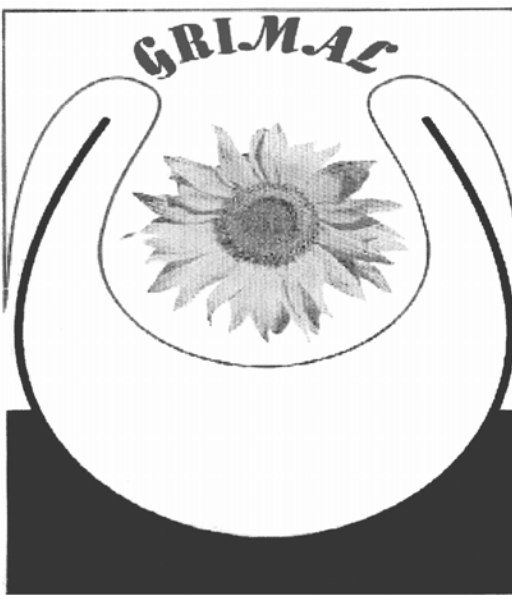
Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1.1



1.2



2.1



2.2

(11) **890**
(15) 2006.06.08
(51) **LOC (8) CI. 14-02**
(21) f 2005 0126
(22) 2005.11.15
(18) 2010.11.15
(31) 2005-013970
(32) 2005.05.16
(33) JP

(28) 1
(71)(73) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT
INC., JP
2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo
107-0062, Japonia
(72) KUTARAGI Ken, JP
GOTO Teiyu, JP
(74) GLAZUNOV Nicolae
(54) **Controler pentru bloc aritmetic de dirijare**

(55)



1.1



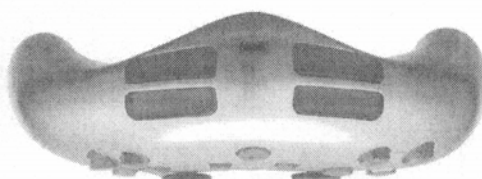
1.2



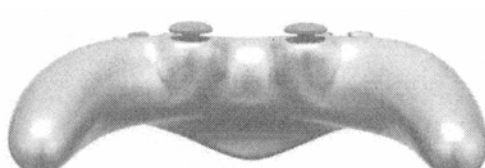
1.3



1.4



1.5



1.6

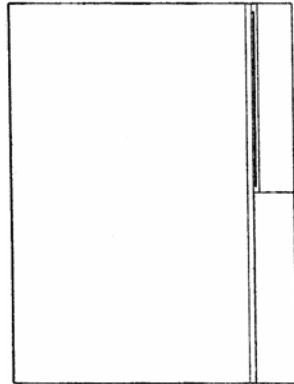


1.7

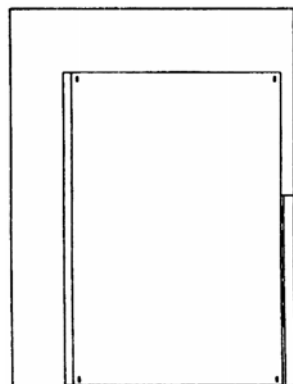
(11) **891**
(15) 2006.06.08
(51) **LOC (8) CI. 14-02**
(21) f 2005 0127
(22) 2005.11.15
(18) 2010.11.15
(31) 2005-013963
(32) 2005.05.16
(33) JP

(28) 1
(71)(73) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT INC.,
JP
2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo
107-0062, Japonia
(72) KUTARAGI Ken, JP
GOTO Teiyu, JP
(74) GLAZUNOV Nicolae
(54) **Bloc aritmetic de dirijare**

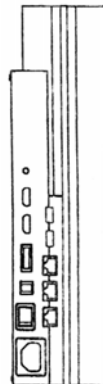
(55)



1.1



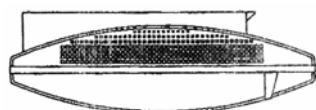
1.2



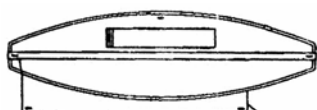
1.3



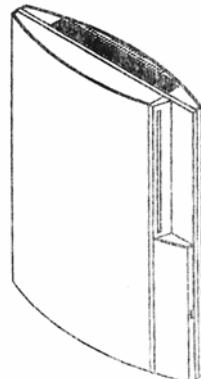
1.4



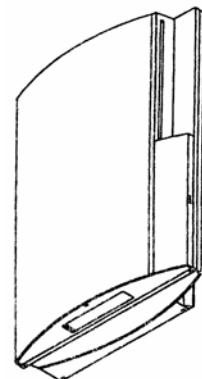
1.5



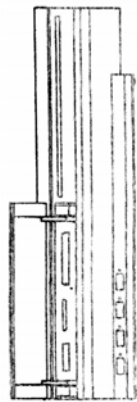
1.6



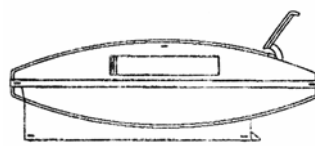
1.7



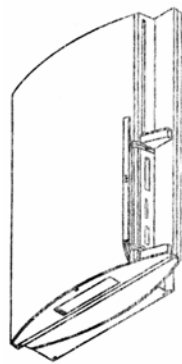
1.8



1.9



1.10



1.11

(11) **892**
(15) 2006.06.12
(51) **LOC (8) CI. 19-08**
(21) f 2006 0024
(22) 2006.02.15
(18) 2011.02.15

(28) 1
(71)(72)(73) MANOLI Irina, MD
MD-7326, Goteşti, Cantemir, Republica
Moldova
(74) SOCOLOVA Olga
(54) **Etichetă**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1

FG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate în iunie 2006

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului, clasele conform CIDMI, numărul depozitului, data depozitului, numărul de desene și modele industriale, titularul, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul BOPI în care a fost publicată înregistrarea

Nr. crt.	(11) Nr. certificatului	(51) Clase	(21) Nr. depozitului	(22) Data depozitului	(28) Nr. de desene și modele industriale	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(44) Nr. BOPI
1	817	02-04	f 2005 0055	2005.04.11	2	BUJOR PRIM S.A., ÎNTREPRENDERE SPECIALIZATĂ, MD	11/2005
2	819	09-01	f 2005 0043	2005.03.21	1	OOO "GALACTA", RU	11/2005
3	820	09-01	f 2005 0054	2005.04.08	2	ESMALDA S.R.L., MD	11/2005
4	821	09-01	f 2005 0060	2005.04.25	1	CUZNEȚOV Iurie, MD	11/2005
5	822	09-01, 02	f 2004 0133	2004.08.11	10	VINREAL S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, MD	11/2005
6	823	09-01, 03	f 2004 0125	2004.07.29	10	LĂPUŞNA-VIN S.R.L., MD	11/2005
7	824	09-02	f 2005 0046	2005.03.28	1	GB & CO S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, COMPANIE, MD	11/2005
8	826	09-03	f 2005 0004	2005.01.03	6	COMPANY "ORIMI TRADE" LLC, RU	11/2005
9	827	19-08	f 2005 0021	2004.03.11	3	LAVINA GRUP S.R.L., MD	11/2005
10	828	25-01, 02	f 2005 0053	2005.04.08	5	LIGA-2 S.A., MD	11/2005

NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului, data expirării termenului de reînnoire, numărul depozitului, data depozitului, clasele conform CIDMI, numărul de desene și modele industriale reînnoite (numărul desenului și modelului industrial reînnoit), titularul și adresa, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, nr. BOPI în care a fost publicată înregistrarea

Nr. crt.	(11) Nr. certificatului	(18) Data expirării reînnoirii	(21) Nr. depozitului	(22) Data depozitului	(51) Clase	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale reînnoite (nr. desenului și modelului industrial reînnoit)	(73) Titularul și adresa, cod ST. 3 OMPI	(44)(45) Nr. BOPI
1	374	2011.05.31	f 2001 0060	2001.05.31	11-05	1	VOXTEL S.A., ÎNTREPRINDERE MIXTĂ MOLDO-ROMÂNO-FRANCEZĂ, MD Str. Armenească nr. 55, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	4/2002 1/2003
2	376	2011.06.14	f 2001 0063	2001.06.14	13-03	2 (3,4)	VAPOTOS S.R.L., MD Str. Colonița nr. 108, MD-2042, Chișinău, Republica Moldova	4/2002 1/2003
3	334	2011.06.20	f 2001 0066	2001.06.20	09-01	2	GB & CO S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, COMPANIE, MD Str. Zimbrului nr. 10A, MD-2024, Chișinău, Republica Moldova	9/2001 5/2002
4	333	2011.06.15	f 2001 0065	2001.06.15	09-01	8	IMPEXVINCOM S.R.L., ÎNTREPRINDERE MIXTĂ, MD Str. 31 August 1989 nr.127, MD-2014, Chișinău, Republica Moldova	9/2001 5/2002

FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul înregistrării internaționale, data înregistrării internaționale, data priorității, titularul, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, denumirea desenului și modelului industrial, clasele conform CIDMI, numărul de desene și modele industriale (numărul desenului și modelului industrial), data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării, numărul Buletinului de Desene și Modele Internaționale (IDB) în care a fost publicată cererea de înregistrare strare

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(54) Denumirea desenului și modelului industrial	(51) Clase	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	(18) Valabilitate	Nr. IDB
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	DM/066481	2005.03.10	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Calandru pentru autovehicul / Radiator grille for vehicles / Calandre pour véhicules	12-16	1	2010.03.10	2/2006
2	DM/066642	2005.05.12	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roți pentru autovehicule / Wheels for vehicles / Roues de véhicules	12-16	2	2010.05.12	2/2006
3	DM/066977	2005.09.14 2005.04.01, 4050 1868.1, DE	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roată pentru autovehicul / Wheel for vehicles / Roue de véhicules	12-16	1	2010.09.14	2/2006
4	DM/066984	2005.09.09	VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, DE	Faruri de automobile, faruri din spate / Headlamps, rear lights / Phares, feux arrière	26-06	4	2010.09.09	2/2006
5	DM/067014	2005.09.19 2005.04.06, 40501867.3, DE	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roată pentru autovehicul / Wheel for vehicles / Roue pour véhicules	12-16	1	2010.09.19	2/2006
6	DM/067015	2005.09.19 2005.04.06, 40501870.3, DE	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roată pentru autovehicul / Wheel for vehicles / Roue pour véhicules	12-16	1	2010.09.19	2/2006
7	DM/067016	2005.09.16 2005.03.17, 05 1421, FR	PETITJEAN SAS, FR	Obturator pentru sfeșnic mare cu mai multe brațe (pentru iluminare publică) / Seal for a lamppost head (public lighting) / Obturateur pour la tête d'un candélabre (éclairage public)	26-03	1	2010.09.16	2/2006
8	DM/067019	2005.09.20 2005.07.26, 000377460, EM	BRAUN GMBH, DE	Mașină de ras electrică / Electric razor / Rasoir électrique	28-03	1	2010.09.20	2/2006

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	DM/067062	2005.09.28	VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, DE	Faruri din spate pentru autovehicule / Rear lights for vehicles / Feux arrière de véhicules	26-06	4	2010.09.28	2/2006
10	DM/067065	2005.09.28	VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, DE	Elemente pentru autovehicule, elemente pentru caroserie, bară de protecție din față, capotă, capac pentru portbagaj, aripi din față, calandru, bară de protecție din spate, uși din spate, uși din față / Vehicle parts, namely: body parts, front bumper cover, engine hood, trunk lid, front fenders, radiator grille, rear bumper covers, rear doors, front doors / Eléments de véhicule, à savoir: éléments de carrosserie, couvre-paras-chocs avant, capot, couvercle de coffre, ailes avant, calandre, couvre-paras-chocs arrière, portes arrière, portes avant	12-16	27	2010.09.28	2/2006
11	DM/067131	2005.09.28 2005.04.07, 051808, FR	UNILEVER N.V., NL	Container / Container / Contenant	09-01	1	2010.09.28	2/2006
12	DM/067133	2005.09.29 2005.08.05, 40504096.2, DE	DAIMLERCHRYSLER AG, DE	Roată pentru autovehicul / Wheel for vehicles / Roue pour véhicule	12-16	1	2010.09.29	2/2006
13	DM/067456	2006.02.13	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	10-02	1	2011.02.13	2/2006
14	DM/067457	2006.02.13	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	10-02	4	2011.02.13	2/2006
15	DM/067458	2006.02.13	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	10-02	5	2011.02.13	2/2006
16	DM/067459	2006.02.10	HAMILTON INTERNATIONAL AG (HAMILTON INTERNATIONAL SA) (HAMILTON INTERNATIONAL LTD.), CH	Ceasuri / Watches / Montres	10-02	2	2011.02.10	2/2006
17	DM/067464	2006.01.27 2005.08.25, 8175, BG	"DELIAN DIKOV - KARINA" EOOD, BG	Etichetă / Label / Etiquette	19-08	1	2011.01.27	2/2006

1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	DM/067503	2006.01.05	EL-BI ELEKTRIK ITHALAT IHRACAT SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI, TR	Întrerupător electric / Electric switch / Interrupteur électrique	13-03	1	2011.01.05	2/2006
19	DM/067504	2006.01.24	FRITONEX AG, CH	Echipament medical, în special aparat electric transcutant pentru neurostimulare, utilizat pentru autotrataimentul simptomelor de durere / Medical equipment, namely apparatus for the transcutaneous electronic stimulation of nerves used for self-treatment of symptoms and pain / Matériel médical, à savoir appareil électronique de neurostimulation transcutanée utilisé pour l'auto-traitement de symptômes et de la douleur	24-01	1	2011.01.24	2/2006
20	DM/067506	2006.02.15 2005.10.24, 132219, CH	PRODIR SA, CH	Instrument de scris / Writing instruments / Instruments d'écriture	19-06	2	2011.02.15	2/2006
21	DM/067511	2006.02.15	HAMILTON INTERNATIONAL AG (HAMILTON INTERNATIONAL SA) (HAMILTON INTERNATIONAL LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre- bracelet	10-02	1	2011.02.15	2/2006
22	DM/067512	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre- bracelet	10-02	1	2011.02.15	2/2006
23	DM/067513	2006.02.01 2005.09.12, 000398763- 0001, EM; 2005.09.12, 000398763- 0002, EM; 2005.09.12, 000398763- 0003, EM; 2005.09.12, 000398763- 0004, EM; 2005.09.12, 000398763- 0005, EM; 2005.09.12,	SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A., CH	Imprimeuri / Printed matter / Imprimés	19-08	11	2011.02.01	2/2006

		000398763-0006, EM; 2005.09.12, 000398763-0007, EM; 2005.09.12, 000398763-0008, EM; 2005.09.12, 000398763-0009, EM; 2005.09.12, 000398763-0010, EM; 2005.09.12, 000398763-0011, EM					
24	DM/067514	2006.02.14	LÉON HATOT SA (LÉON HATOT AG) (LÉON HATOT LTD.), CH	Ceasuri de mâna / Wristwatches / Montres-bracelets	10-02	2	2011.02.14 2/2006
25	DM/067516	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mâna / Wristwatch / Montre-bracelet	10-02	1	2011.02.15 2/2006
26	DM/067517	2006.02.10	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mâna / Wristwatch / Montre-bracelet	10-02	1	2011.02.10 2/2006
27	DM/067518	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mâna / Wristwatch / Montre-bracelet	10-02	1	2011.02.15 2/2006
28	DM/067519	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mâna / Wristwatch / Montre-bracelet	10-02	1	2011.02.15 2/2006
29	DM/067520	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mâna / Wristwatch / Montre-bracelet	10-02	1	2011.02.15 2/2006
30	DM/067521	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mâna / Wristwatch / Montre-bracelet	10-02	1	2011.02.15 2/2006

FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea claselor CIDMI

Se publică următoarele date: clasele, numărul înregistrării internaționale, data înregistrării internaționale, data priorității, titularul, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, denumirea desenului și modelului industrial, numărul de desene și modele industriale (numărul desenului și modelului industrial), data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării, numărul Buletinului de Desene și Modele Internaționale (IDB) în care a fost publicată cererea de înregistrare

(51) Clase	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării (23)(30) Prioritate	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(54) Denumirea desenului și modelului industrial	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	(18) Valabilitate	Nr. IDB
1	2	3	4	5	6	7	8
09-01	DM/067131	2005.09.28 2005.04.07, 051808, FR	UNILEVER N.V., NL	Container / Container / Contenant	1	2010.09.28	2/2006
10-02	DM/067456	2006.02.13	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.13	2/2006
10-02	DM/067457	2006.02.13	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	4	2011.02.13	2/2006
10-02	DM/067458	2006.02.13	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	5	2011.02.13	2/2006
10-02	DM/067459	2006.02.10	HAMILTON INTERNATIONAL AG (HAMILTON INTERNATIONAL SA) (HAMILTON INTERNATIONAL LTD.), CH	Ceasuri / Watches / Montres	2	2011.02.10	2/2006
10-02	DM/067511	2006.02.15	HAMILTON INTERNATIONAL AG (HAMILTON INTERNATIONAL SA) (HAMILTON INTERNATIONAL LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.15	2/2006
10-02	DM/067512	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.15	2/2006
10-02	DM/067514	2006.02.14	LÉON HATOT SA (LÉON HATOT AG) (LÉON HATOT LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	2	2011.02.14	2/2006
10-02	DM/067516	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.15	2/2006
10-02	DM/067517	2006.02.10	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.10	2/2006
10-02	DM/067518	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.15	2/2006

1	2	3	4	5	6	7	8
10-02	DM/067519	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.15	2/2006
10-02	DM/067520	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.15	2/2006
10-02	DM/067521	2006.02.15	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Wristwatch / Montre-bracelet	1	2011.02.15	2/2006
12-16	DM/066481	2005.03.10	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Calandru pentru autovehicul / Radiator grille for vehicles / Calandre pour véhicule	1	2010.03.10	2/2006
12-16	DM/066642	2005.05.12	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roți pentru autovehicule / Wheels for vehicles / Roues de véhicules	2	2010.05.12	2/2006
12-16	DM/066977	2005.09.14 2005.04.01, 4050 1868.1, DE	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roată pentru autovehicul / Wheel for vehicles / Roue de véhicule	1	2010.09.14	2/2006
12-16	DM/067014	2005.09.19 2005.04.06, 40501867.3, DE	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roată pentru autovehicul / Wheel for vehicles / Roue pour véhicule	1	2010.09.19	2/2006
12-16	DM/067015	2005.09.19 2005.04.06, 40501870.3, DE	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roată pentru autovehicul / Wheel for vehicles / Roue pour véhicule	1	2010.09.19	2/2006
12-16	DM/067065	2005.09.28	VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, DE	Elemente pentru autovehicule, elemente pentru caroserie, bară de protecție din față, capotă, capac pentru portbagaj, aripi din față, calandru, bară de protecție din spate, uși din spate, uși din față / Vehicle parts, namely: body parts, front bumper cover, engine hood, trunk lid, front fenders, radiator grille, rear bumper covers, rear doors, front doors / Eléments de véhicule, à savoir: éléments de carrosserie, couvre-paraselle avant, capot, couvercle de coffre, ailes avant, calandre, couvre-paraselle arrière, portes arrière, portes avant	27	2010.09.28	2/2006
12-16	DM/067133	2005.09.29 2005.08.05, 40504096.2, DE	DAIMLERCHRY-SLER AG, DE	Roată pentru autovehicul / Wheel for vehicles / Roue pour véhicule	1	2010.09.29	2/2006

1	2	3	4	5	6	7	8
13-03	DM/067503	2006.01.05 2005.10.24, 132219, CH	EL-BI ELEKTRIK ITHALAT IHRACAT SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI, TR	Întrerupător electric / Electric switch / Interrupeur électrique	1	2011.01.05	2/2006
19-06	DM/067506	2006.02.15 2005.08.25, 8175, BG	PRODIR SA, CH	Instrument de scris / Writing instruments / Instruments d'écriture	2	2011.02.15	2/2006
19-08	DM/067464	2006.01.27 2005.08.25, 8175, BG	"DELIAN DIKOV - KARINA" EOOD, BG	Etichetă / Label / Etiquette	1	2011.01.27	2/2006
19-08	DM/067513	2006.02.01 2005.09.12, 000398763- 0001, EM; 2005.09.12, 000398763- 0002, EM; 2005.09.12, 000398763- 0003, EM; 2005.09.12, 000398763- 0004, EM; 2005.09.12, 000398763- 0005, EM; 2005.09.12, 000398763- 0006, EM; 2005.09.12, 000398763- 0007, EM; 2005.09.12, 000398763- 0008, EM; 2005.09.12, 000398763- 0009, EM; 2005.09.12, 000398763- 0010, EM; 2005.09.12, 000398763- 0011, EM	SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A., CH	Imprimeuri / Printed matter / Imprimés	11	2011.02.01	2/2006
24-01	DM/067504	2006.01.24	FRITONEX AG, CH	Echipament medical, în special aparat electric transcutant pentru neurostimulare, utilizat pentru autotratajmentul simptomelor de durere / Medical equipment, namely apparatus for the transcutaneous electronic stimulation of nerves used for self-treatment of symptoms and pain / Matériel médical, à savoir appareil	1	2011.01.24	2/2006

				électronique de neurostimulation transcutanée utilisé pour l'auto-traitement de symptômes et de la douleur			
26-03	DM/067016	2005.09.16 2005.03.17, 05 1421, FR	PETITJEAN SAS, FR	Obturator pentru sfeșnic mare cu mai multe brațe (pentru iluminare publică) / Seal for a lamppost head (public lighting) / Obturateur pour la tête d'un candélabre (éclairage public)	1	2010.09.16	2/2006
26-06	DM/066984	2005.09.09	VOLKSWAGEN AKTIENGESELL-SCHAFT, DE	Faruri de automobile, faruri din spate / Headlamps, rear lights / Phares, feux arrière	4	2010.09.09	2/2006
26-06	DM/067062	2005.09.28	VOLKSWAGEN AKTIENGESELL-SCHAFT, DE	Faruri din spate pentru autovehicule / Rear lights for vehicles / Feux arrière de véhicules	4	2010.09.28	2/2006
28-03	DM/067019	2005.09.20 2005.07.26, 000377460, EM	BRAUN GMBH, DE	Mașină de ras electrică / Electric razor / Rasoir électrique	1	2010.09.20	2/2006

**NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite
în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga,
aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională**

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul înregistrării internaționale, titularul, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul de desene și modele industriale reînnoite (numărul desenului și modelului industrial reînnoit), data expirării reînnoirii, numărul BOPI în care a fost publicată înregistrarea internațională, numărul Buletinului de Desene și Modele Internaționale (IDB) în care a fost publicată reînnoirea

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrări i	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale reînnoite (nr. desenului și modelului industrial reînnoit)	(17) Data expirării reînnoirii	(44) Nr. BOPI	Nr. IDB
1	DM/036292	BELVEDERE (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	8	2011.04.30(2R)	12/1997	2/2006
2	DM/036441	THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), CH	1	2011.05.15(2R)	12/1997	2/2006
3	DM/038669	BREITLING S.A., CH	2	2011.04.16(2R)	12/1997	2/2006
4	DM/053739	FIRE INTERNATIONAL LTD, GB	3	2010.08.03(1R)	6/2001	2/2006
5	DM/053854	RUBBERMAID COMMERCIAL PRODUCTS LLC, US	1	2010.08.14(1R)	6/2001	2/2006
6	DM/055123	COSMOV S.P.A., IT	16	2011.02.19(1R)	10/2001	2/2006
7	DM/055358	SONY OVERSEAS SA, CH	1	2011.03.15(1R)	10/2001	2/2006
8	DM/055656	N.V. ORGANON, NL	1	2010.09.20(1R)	11/2001	2/2006
9	DM/055728	COMPAGNIE GERVAIS DANONE (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	1	2011.04.20(1R)	12/2001	2/2006
10	DM/055868	MISSONI S.P.A., IT	1	2011.04.10(1R)	12/2001	2/2006
11	DM/055976	MISSONI S.P.A., IT	1	2011.04.10(1R)	12/2001	2/2006
12	DM/055987	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	1	2011.05.11(1R)	12/2001	2/2006
13	DM/056986	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
14	DM/056987	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
15	DM/056988	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
16	DM/056989	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
17	DM/056990	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
18	DM/056991	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
19	DM/056992	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
20	DM/056993	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
21	DM/056998	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
22	DM/057002	MOVADO WATCH COMPANY S.A., CH	1	2011.03.07(1R)	4/2002	2/2006
23	DM/059474	UELI KÜNG, CH	1	2011.05.25(1R)	12/2002	2/2006
24	DM/063425	SANFORD GMBH, DE	2	2010.08.10(1R)	12/2003	2/2006

VII

Modificări intervenite în statutul juridic al cererilor sau titlurilor de protecție ale obiectelor de proprietate industrială

In această secțiune sunt prezentate modificările intervenite în situația juridică a cererilor și titlurilor de protecție: modificări ale denumirilor solicitanților / titularilor, ale adreselor acestora; date despre cererile retrase, respinse, repuse în termenele omise; titluri de protecție decăzute din drepturi, anulate, revalidate; date privind contractele de cesiune, licență, gaj și franchising; lista eratelor.

In this section there are presented amendments produced in the legal state of the applications and titles of protection: amendments of the applicants / rightowners names, addresses thereof; data relating to the withdrawn, refused, refiled in the omitted terms applications; forfeited, cancelled, revalidated titles of protection; data relating to the assignment, license, gage and franchise agreements; the errata.

Lista modificărilor

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI, datele inițiale, datele modificate

Nr. crt.	OPI	Nr. depozit	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Date inițiale	Date modificate
1	2	3	4	5	6	7
1	Brevet de inventie	95-0443	1587	1/2001	(73) YAMANOUCHI EUROPE B.V., NL	(73) Astellas Pharma Europe B.V., NL
2	Cereri de înregistrare a mărcii	016616 016627	- -	3/2006 3/2006	(730) Str. Drumul Viilor nr. 8, MD-2009, Chișinău, Republica Moldova	(730) Str-la Studenților nr. 2, bloc 4, MD-2020, Chișinău, Republica Moldova
3	Cerere de înregistrare a mărcii	017064	-	5/2006	(730) Intermag - Exim S.R.L., MD	(730) INTERMAG S.R.L., întreprindere mixtă, MD
4	Cerere de înregistrare a mărcii	015362	-	9/2005	(730) Departamentul Agroindustrial "Moldova-Vin", MD	(730) Agenția Agroindustrială "Moldova-Vin", MD
5	Cerere de înregistrare a mărcii	016412	-	12/2005	(730) Bd. Decebal nr. 89, ap. 17, MD-2060, Chișinău, Republica Moldova	(730) Bd. Decebal nr. 19, ap. 37, MD-2060, Chișinău, Republica Moldova
6	Mărci	005487 005488	5066 5067	5/1997 10/1997 5/1997 10/1997	(730) ELITE INDUSTRIES LTD., an Israeli Limited liability company, IL	(730) Strauss-Elite Ltd., IL
7	Mărci	010562 010561 010179	10118 8969 9038	4/2003 2/2004 5/2002 10/2002 4/2002 11/2002	(730) SLOVAKOFARMA a.s., SK	(730) ZENTIVA a.s., SK
8	Marcă	001575	R 1842	2/1995 8/1995 10/2004 8/2005 12/2005 4/2006	(730) Mott's Partners, a Delaware General Partnership, US	(730) Mott's LLP, a limited liability partnership incorporated under the laws of the State of Delaware, US
9	Mărci	002970 002971	R 2482 R 2483	12/1995 12/1995	(730) YAMANOUCHI PHARMACEUTICAL CO., LTD., JP	(730) Astellas Pharma Inc., JP
10	Marcă	004412	R 3295	3/1996	(730) MARMOT MOUNTAIN LTD., US SANTA ROSA CORPORATE CENTER, 2321 CIRCADIAN WAY, SANTA ROSA, CALIFORNIA 95407, STATELE UNITE ALE AMERICII	(730) MACA ACQUISITION, LLC, US Santa Rosa Corporate Center, 2321 Circadian Way, SANTA ROSA, California 95407, Statele Unite ale Americii
11	Marcă	001205	858	1/1995	(730) ROTHMANS CIGARETTEN GmbH, DE Dotlinger Strasse 3-10, 2800 Bremen 1, Germania	(730) British American Tobacco (Germany) GmbH, DE Alsterufer 4, D-20354 Hamburg, Germania

1	2	3	4	5	6	7
12	Marcă	005416	4825	3/1997 8/1997	(730) Four New Horizons Court, Harlequin Avenue, Brentford, Middlesex, TW8 9EP, Anglia	(730) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, Regatul Unit
13	Marcă	000133	R 8	2/1994	(730) REEBOK INTERNATIONAL LIMITED LONDON, GB 1 The Square, Stokley Park, Uxbridge, Middlesex, Anglia, Regatul Unit	(730) Reebok International Limited, GB Moor Lane Mill, Lancaster, LA1 1GF, Regatul Unit
14	Marcă	002211	R 2527	5/1995 12/1995 9/2001 11/2001 3/2002	(730) 1710 Gilbreth Road, Suite 301, Burlingame, California 94010-1317, Statele Unite ale Americii	(730) 3280 Bayshore Blvd., Brisbane, California 94005, Statele Unite ale Americii
15	Marcă	005411	4965	4/1997 10/1997	(730) Four New Horizons Court, Harlequin Avenue, Brentford, Middlesex, TW8 9EP, Anglia	(730) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, Regatul Unit
16	Marcă	012800	10663	11/2003 6/2004	(730) Vinar-Zîmbreni, societate pe acțiuni, MD	(730) BASARAB-VIN, societate pe acțiuni, MD
17	Marcă	005756	5878	9/1997 10/1998 4/2006	(730) Întreprinderea de Stat Combinatul de produse alcoolice "AROMA", MD	(730) AROMA S.A., MD
18	Mărci	010227 005873 000018	8687 4776 R 175	1/2002 6/2002 3/1997 8/1997 1/1994 5/1994	(730) Agenția de Stat pentru Protecția Proprietății Industriale, MD	(730) Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală, MD
19	Marcă	010290	8713	1/2002 6/2002	(730) Str. Costuijeni nr. 8, bloc 3, ap. 63, MD-2019, Chișinău, Republica Moldova	(730) Str. Voluntarilor nr. 15, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
20	Marcă	005482	5899	6/1997 11/1998	(730) Fabrica de vinuri „Stăuceni”, MD Str. Grătiești nr. 1, MD-4839, Stăuceni, Criuleni, Republica Moldova	(730) Colegiul Național de Viticultură și Vinificație din Chișinău, MD Str. Grătiești, nr. 1, MD-2050, Stăuceni, Chișinău, Republica Moldova
21	Marcă	005575	5013	5/1997 10/1997	(730) COMBINATUL DE CIMENT ȘI ARDEZIE DIN RÎBNIȚA, MD Str. Industrială nr. 1, MD-5500, Rîbnița, Republica Moldova	(730) RÎBNIȚKII ȚEMENTNÎI KOMBINAT, societate pe acțiuni de tip închis, MD Str. Zaporojet nr. 1, MD-5500, Rîbnița, Republica Moldova

1	2	3	4	5	6	7
22	Mărci	005708 014980 005941 005706 011530 003529 006078 006776 006077 005819 006074	5112A 11898 5114 4517A 12707 3862A 5456A 5959A 5328A 5313A 5327A	7/1997 3/2002 10/2004 3/2005 3/1997 11/1997 10/1996 3/2002 10/2004 10/2005 3/1996 8/1996 10/1997 3/2002 3/1998 3/2002 5/1997 3/2002 7/1997 3/2002 7/1997 3/2002	(730) Departamentul Agroindustrial Moldova-Vin, MD	(730) Agentia Agroindustrială "Moldova-Vin", MD
23	Marcă	006060	5357	9/1997 2/1998 9/2003	(730) S.A. „GB & Co”, MD	(730) GB & Co S.R.L., societate comercială, companie, MD
24	Marcă	004928	R 4645	11/1996 5/1997	(730) 1901 Airport Road, Monroe, North Carolina 28110, Statele Unite ale Americii	(730) 1902 Airport Road, Monroe, North Carolina 28110, Statele Unite ale Americii
25	Marcă	005636	5136	6/1997 11/1997	(730) Societatea cu răspundere limitată „DAC-SPECTROMED”, MD Str. Academiei nr. 3, of. 150, MD-2028, Chișinău, Repubica Moldova	(730) DAC-SPECTROMED, S.R.L., firmă științifică de produție, MD Str. Testemițeanu nr. 20, MD-2025, Chișinău, Repubica Moldova
26	Desen / model industrial	f 2003 0086	522	10/2003 8/2004	(73) MOLDOVA-VIN, DEPARTAMENT AGROINDUSTRIAL, MD	(73) AGENTIA AGROINDUSTRIALĂ "MOLDOVA-VIN", MD
27	Desen / model industrial	f 2004 0054	703	3/2005 11/2005	(73) GB & CO S.R.L., ÎNTREPRINDERE MIXTĂ MOLDO-BRITANICĂ, COMPANIE, MD	(73) GB & CO S.R.L., societate comercială, companie, MD

Lista contractelor de cesiune

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială,
numărul și data depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI,
date despre cedent, date despre cesonar, numărul și data înregistrării contractului

Nr. crt.	OPI	Nr. și data depozitului	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Date despre cedent	Date despre cesonar	Nr. și data înregistrării contractului
1	Mărci	000335 1993.10.29 005265 1996.03.14	R 1825 5030	2/1995 8/1995 3/2006 5/1997 10/1997 3/2006	(730) J & B Scotland Limited, GB Edinburgh Park, 5 Lochside Way, Edinburgh EH12 9DT, Scotia, Regatul Unit	(730) United Distillers & Vintners (SJ) B.V., NL Molenwerf 10-12, 1014 BG Amsterdam, Olanda	925 2006.06.07
2	Marcă	012534 2003.02.24	–	11/2004	(730) Volcu Oleg, MD Bd. Dacia nr. 18, ap. 19, MD-2043, Chișinău, Repubica Moldova	(730) Imperial Vin S.A., MD MD-7330, Pleșeni, Cantemir, Repubica Moldova	939 2006.06.19
3	Marcă	015126 2004.07.12	12773	5/2005 10/2005	(730) INTELGRUP-COM S.R.L., MD Str. Independenței nr. 32, ap. 8A, MD-3100, Bălți, Repubica Moldova	(730) Alexandru SOLOVEI, MD Str. Frumușica nr. 1, bloc A, MD-2002, Chișinău, Repubica Moldova	941 2006.06.27

Lista contractelor de licență

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul și data depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI, date despre licențiator, date despre licențiat, informații privind contractul de licență, numărul și data înregistrării contractului

Nr. crt.	OPI	Nr. și data depozitului	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Licențiator	Licențiat	Informații privind contractul de licență	Nr. și data înregistrării contractului
1	Marcă	010428 2001.05.07	9974	6/2003	(730) Lumea Aromelor S.R.L., întreprindere mixtă, MD Str. Mitropolit Petru Movilă nr. 37, MD-2004, Chișinău, Repubica Moldova	(730) VISMOS S.A., întreprindere mixtă, MD Str. Uzinelor nr. 5, MD-2023, Chișinău, Repubica Moldova	1. Licență exclusivă 2. Termenul de acțiune a contractului – de la 17.10.2005 până la 17.10.2007 3. Teritoriul de acțiune – Repubica Moldova	930 2006.06.07

2	Mărci	001354 1994.04.20 002752 1994.08.24 006216 1997.02.18 006217 1997.02.18 006218 1997.02.18 006219 1997.02.18 006220 1997.02.18	R 1948 R 1959 5582 5583 5584 5585 5596	9/1995 4/2006 9/1995 4/2006 5/1998 4/2006 5/1998 4/2006 5/1998 4/2006 5/1998 4/2006	(730) H.J. Heinz Company, corporație din statul Pennsylvania, US	(730) "PPK" LTD, RU 1, blg. 2, ul. Arsenelnaya, the City of Sankt Petersburg, 195009, Federatia Rusă	1. Licență neexclusivă 2. Termenul de acțiune a contractului – de la 29.04.2005 până la 29.04.2008 3. Teritoriul de acțiune – Republica Moldova	937 2006.06.23
3	Marcă	–	IR 776602	–	(730) Zacrytoe aktsionernoje obchchestvo „Redaktsiya gazety „Antenna”, RU Dom 17/19, oulitsa Pravdy, RU-125866, Moskva, Federatia Rusă	(730) Întreprinderea Mixtă „Media Reserve” S.R.L., MD Str. Mitropolit Dosoftei nr. 156, Chișinău, Repubica Moldova	1. Licență neexclusivă pentru clasele 16; 35; 41 2. Termenul de acțiune a contractului – de la 01.10.2005 până la 11.01.2012 3. Teritoriul de acțiune – Repubica Moldova	938 2006.06.13
4	Mărci	004884 1995.09.21 010427 2001.05.07	5772 8827	9/1998 8/2002	(730) Lumea Aromelor S.R.L., întreprindere mixtă, MD Str. Mitropolit Petru Movilă nr. 37, MD-2024, Chișinău, Repubica Moldova	(730) VISMOS S.A., întreprindere mixtă, MD Str. Uzinelor nr. 5, MD-2023, Chișinău, Repubica Moldova	1. Licență exclusivă 2. Termenul de acțiune a contractului – de la 01.03.2006 până la 01.03.2008 3. Teritoriul de acțiune – Repubica Moldova	940 2006.06.21

Contracte de licență modificate

Se modifică contractul de licență exclusivă nr. 146 înregistrat la 26.07.1999 referitor la mărcile nr. IR 493887, 670510, 684565, prin adăugarea mărcii nr. 799709 pentru clasele 07; 09; 11; 20; 37.

FC9A Lista cererilor de brevet de invenție respinse

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul depozitului, data depozitului, data respingerii cererii, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de brevet de invenție, articolul din Legea nr. 461/1995 sau temeiul în baza căruia a fost respinsă cererea

Nr. crt.	Cod ST. 3 OMPI	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data respingerii	(41) Nr. BOPI	Temei
1	MD	a 2005 0126	2005.04.29	2006.05.24	-	Art. 5
2	MD	a 2004 0270	2004.11.11	2006.05.22	4/2006	Art. 6
3	MD	a 2005 0255	2005.09.05	2006.05.22	-	Art. 6

NF4A Lista brevetelor de inventie revalidate

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul brevetului, numele sau denumirea titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, data hotărârii de revalidare

Nr. crt.	(11) Nr. brevet	(73) Titularul, cod ST. 3 OMPI	Data hotărârii de revalidare
1	2327	PÎRGARI Andrei, MD; PÎRGARI Boris, MD	2006.06.21

MM4A Lista brevetelor de inventie a căror valabilitate a încetat înainte de termen prin neachitarea taxei de menținere în vigoare a brevetului (fără dreptul de restabilire), conform art. 30 din Legea nr. 461/1995 (situatia la 2006.07.31)

Se publică următoarele date: numărul curent, numele sau denumirea titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul brevetului, numărul depozitului, data depozitului, data încetării valabilității

Nr. crt.	(73) Titularul, cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. brevet	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data încetării valabilității
1	2	3	4	5	6
1	ANGHELICI Gheorghe, MD	1093	98-0002	1997.12.30	2004.12.30
2	ANGHELICI Gheorghe, MD; NOVITCHII Constantin, MD; MORARU Viorel, MD	1091	98-0001	1997.12.30	2004.12.30
3	ANTOHI Nicolae, MD; ȚĂBÂRNĂ Gheorghe, MD; CLIM Constantin, MD; POGONEȚ Vadim, MD; MARINA Serghei, MD; BEJAN Anatol, MD; STAN Vitalie, MD	1518	a 2000 0028	2000.02.09	2005.02.09
4	BODEAN Ghenadie, MD	2292	a 2003 0008	2002.12.31	2004.12.31
5	CENTRUL ȘTIINȚIFIC DE PATOLOGIE ȘI PATOBIOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD	2172	a 2000 0031	2000.02.10	2005.02.10
6	COBÂLEANȘCHI Oleg, MD	2188	a 2003 0064	2003.02.28	2005.02.28
7	DUCA Boris, MD; ODAGIU Ștefan, MD; ROȘIORU Marina, MD; TUDURACHE Tatiana, MD; CIOBANU Ioana, MD	145	94-0017	1994.01.25	2005.01.25
8	EFKARPIDIS Anatoli, GR	2193	a 2002 0038	2001.12.28	2004.12.28
9	GLADUN Nicolae, MD	2256	a 2003 0046	2003.02.12	2005.02.12
10	HEIFETZ Zinovii, MD; TARAN Nicolae, MD; SCORVINAGRO, S.R.L., MD	458	96-0001	1996.01.09	2005.01.09
11	INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂTĂȚII MAMEI ȘI COPILULUI AL MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII, MD	1290	98-0253	1998.12.11	2004.12.11
12	INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂTĂȚII MAMEI ȘI COPILULUI AL MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII, MD	1291	98-0252	1998.12.11	2004.12.11
13	INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂTĂȚII MAMEI ȘI COPILULUI AL MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII, MD	1317	98-0254	1998.12.11	2004.12.11
14	INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂTĂȚII MAMEI ȘI COPILULUI AL MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA, MD	1319	98-0255	1998.12.11	2004.12.11
15	INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ȘI CONSTRUCȚII TEHNOLOGICE PENTRU TUTUN ȘI PRODUSE DIN TUTUN, MD	650	96-0099	1996.03.15	2005.03.15

1	2	3	4	5	6
16	INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ȘI CONSTRUCȚII TEHNOLOGICE PENTRU TUTUN ȘI PRODUSE DIN TUTUN, MD	2133	a 2002 0064	2002.02.05	2005.02.05
17	INSTITUTUL DE FIZIOLOGIE A PLANTELOR AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD	1554	a 2000 0005	1999.12.23	2004.12.23
18	ÎNTRPRENDAREA MIXTĂ MOLDO-CEHĂ "BEERMASTER" S.A., MD	1862	a 2000 0027	1999.12.15	2004.12.15
19	ÎNTRPRENDAREA MIXTĂ MOLDO-RUSĂ "ELCON" S.R.L., MD	1425	97-0315	1997.12.10	2004.12.10
20	JIȚĂ Victor, MD; DARII Alic, MD	2030	a 2002 0066	2002.02.11	2005.02.11
21	JUCOVSCHI Constantin, MD; CIOBANU Ludmila, MD	2136	a 2001 0397	2001.12.06	2004.12.06
22	JUCOVSCHI Constantin, MD; CIOBANU Ludmila, MD	2163	a 2001 0398	2001.12.06	2004.12.06
23	LUPAŞCO Andrei, MD; BERNIC Mircea, MD; ȚĂRNĂ Ruslan, MD; CHIRILOV Patriciu, MD; TARLEV Vasile, MD	2094	a 2001 0009	2000.12.29	2004.12.29
24	NASTAS Vitalie, MD	2248	a 2001 0410	2001.12.14	2004.12.14
25	RUSU Ion, MD	1448	99-0065	1999.02.12	2005.02.12
26	RUSU Ion, MD	1551	a 2000 0006	1999.12.23	2004.12.23
27	RUSU Ion, MD; TVERDOHLEB Arina, MD	2145	a 2002 0032	2001.12.27	2004.12.27
28	SOCIETATEA PE ACȚIUNI "VISVAS", MD	771	95-0211	1995.03.06	2005.03.06
29	STRATULAT Anatolie, MD	2262	a 2002 0052	2002.01.21	2005.01.21
30	ȘAVGA Nicolai, MD	2278	a 2003 0033	2003.01.30	2005.01.30
31	ȘCHILIOV Vladimir, MD; ȘCHILIOV Dumitru, MD	1742	a 2000 0037	2000.02.17	2005.02.17
32	ȘCHILIOV Vladimir, MD; ȘCHILIOV Dumitru, MD	2099	a 2000 0038	2000.02.17	2005.02.17
33	ȘCHILIOV Vladimir, MD; ZOLOTCO Anatolie, MD; ȘCHILIOV Dumitru, MD	1970	a 2000 0039	2000.02.17	2005.02.17
34	TATAROV Pavel, MD	1548	99-0279	1999.12.10	2004.12.10
35	TATAROV Pavel, MD; CALMÂŞ Valentina, MD	1427	99-0006	1998.12.23	2004.12.23
36	TATAROV Pavel, MD; CALMÂŞ Valentina, MD	1549	99-0277	1999.12.09	2004.12.09
37	TIGHINEANU Ion, MD	2289	a 2003 0079	2003.03.14	2005.03.14
38	TIGHINEANU Ion, MD	2346	a 2003 0080	2003.03.14	2005.03.14
39	TIGHINEANU Ion, MD	2435	a 2003 0081	2003.03.14	2005.03.14
40	TIGHINEANU Ion, MD	2449	a 2003 0082	2003.03.14	2005.03.14
41	TIGHINEANU Ion, MD	2477	a 2003 0083	2003.03.14	2005.03.14
42	UNIVERSITATEA DE STAT DIN COMRAT, MD; INSTITUTUL NAȚIONAL PENTRU ZOOTEHNIE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ, MD	1409	99-0071	1999.02.18	2005.02.18
43	UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD	1481	99-0068	1999.02.17	2005.02.17
44	WARNER-LAMBERT COMPANY, US	1688	96-0230	1995.01.30	2005.01.30
45	ZAGORODNIUC Victor, MD	1570	98-0063	1998.03.03	2005.03.03
46	ZAGORODNIUC Victor, MD	1841	a 2000 0008	1999.12.28	2004.12.28

MK4A Lista brevetelor de învenție a căror durată de valabilitate a expirat (situația la 2006.07.31)

Se publică următoarele date: numărul curent, numele sau denumirea titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul brevetului, numărul depozitului, data depozitului, data încetării valabilității

Nr. crt.	(73) Titularul, cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. brevet	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data încetării valabilității
1	NUOVA VAMATEX S.P.A., IT	433	94-0404	1994.10.17	2006.06.03

Lista cererilor de înregistrare a mărcii radiate

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul depozitului, data depozitului, data radierii cererii, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare a mărcii

Nr. crt.	(210) Nr. depozit	(220) Data depozit	Data radierii	Nr. BOPI
1	013626	2003.09.29	2006.07.05	9/2005
2	014607	2004.04.26	2006.07.05	9/2005
3	015076	2004.05.25	2006.07.05	9/2005
4	015128	2004.07.14	2006.07.05	9/2005
5	015175	2004.05.27	2006.07.05	9/2005
6	015265	2004.08.03	2006.07.05	9/2005
7	015551	2004.09.28	2006.07.05	9/2005
8	015703	2004.11.10	2006.07.05	9/2005
9	015725	2004.11.17	2006.07.05	9/2005
10	015729	2004.11.18	2006.07.05	9/2005
11	015742	2004..11.22	2006.07.05	9/2005
12	015854	2004. 12.09	2006.07.05	9/2005

Lista mărcilor valabilitatea înregistrării cărora expiră în trimestrul IV 2006

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul înregistrării, numărul depozitului, denumirea mărcii, data expirării valabilității, titularul și codul țării conform normei ST. 3 OMPI

Nr. crt.	(111) Numărul înregistrării	(210) Numărul depozitului	(540) Denumirea mărcii	(181/186) Data expirării valabilității	(730) Titularul, cod ST. 3 OMPI
1	2	3	4	5	6
1	R 123	000722	BETACAM SP	2006.10.09	SONY KABUSHIKI KAISHA (also trading as Sony Corporation), JP
2	4723	005837	777	2006.10.15	MARS S.R.L., firmă, MD
3	4777	005952	V&CO	2006.11.14	Vassiliou and Company, întreprindere mixtă moldo-greacă, MD
4	4778	006113	D	2006.11.14	DOLINA, întreprindere mixtă, MD
5	4799	005820	ELEGIE	2006.10.04	OENOLAB, societate tehnico-științifică, MD
6	4806	005984	Santa Lucia	2006.12.06	LUPU Tatiana, întreprindere individuală, MD
7	4828	005871	AN	2006.10.25	ASYLON S.R.L., MD
8	4829	006013	CityW@re	2006.12.13	APRIORI S.R.L., centru de inovații, MD
9	4851	005888		2006.10.29	AUTO S.A., companie de asigurare de transport, MD
10	4877	005947	GARLING	2006.11.22	WINE INTERNATIONAL PROJECT S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD
11	4878	005948	FELICI	2006.11.22	GARLING ENTERPRISES INC., întreprindere canadiană în Republica Moldova, MD
12	4879	005949	VESUVIO	2006.11.22	GARLING ENTERPRISES INC., întreprindere canadiană în Republica Moldova, MD
13	4959	005840	Тигина	2006.10.10	ТИГИНА, firmă comercial-industrială, MD
14	4960	005989	Т	2006.12.10	ТИГИНА, firmă comercial-industrială, MD
15	5114	005941	ПОСОЛЬСКАЯ	2006.11.26	Agenția Agroindustrială "Moldova-Vin", MD
16	5115	005942	ТРИ БОГАТЫРЯ	2006.11.26	M.M. CARIMOV І.І., MD
17	5137	005851	ADVANCE	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
18	5138	005852	ARGINA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
19	5139	005853	CYPRINA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
20	5140	005854	DARINA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH

1	2	3	4	5	6
21	5141	005855	DIALA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
22	5142	005856	DOLIUM	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
23	5143	005857	ENSIS	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
24	5144	005858	IRUS	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
25	5145	005859	MALLEUS	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
26	5146	005860	MYSELLA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
27	5147	005861	NERITA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
28	5148	005862	OMALA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
29	5149	005863	RHODINA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
30	5150	005865	RIMULA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
31	5151	005866	STAMINA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
32	5152	005867	TIVELA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
33	5153	005868	TELLINA	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
34	5199	005936	СОВЕРШЕННО СЕКРЕТНО	2006.11.21	Zacrâtoe acþionernoe obscestvo "INFORM-MEDIA", RU
35	5223	005823	ASTOR	2006.10.01	VIOLEX-BIC S.A., GR
36	5224	005831	BUJOR	2006.10.11	BUJOR-PRIM S.A., întreprindere specializată, MD
37	5240	005841	TIGHINA	2006.10.10	ТИГИНА, firmă comercial-industrială, MD
38	5246	005829	ANAZOR	2006.10.07	Wyeth, corporaþie organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US
39	5247	005838	HI-Q	2006.10.14	Japan Tobacco Inc., JP
40	5248	005843	PRECEPT	2006.10.18	TEXAS FARM PRODUCTS COMPANY, US
41	5249	005887	ALKA-SELTZER	2006.10.28	BAYER Aktiengesellschaft, DE
42	5259	005880	КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА	2006.10.28	Komsomolskaia pravda-Basarabia S.R.L., întreprindere mixtă moldo-rusă, MD
43	5260	005881	„Komsomolskaia pravda- Basarabia” КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА BASARABIA	2006.10.28	Komsomolskaia pravda-Basarabia S.R.L., întreprindere mixtă moldo-rusă, MD
44	5261	005901	ABRACADABRA	2006.10.28	Mars, Incorporated, US
45	5263	005934	WILLARD	2006.11.19	EXIDE CORPORATION, a Delaware corporation, US
46	5270	005960	FANTEZIE	2006.11.22	OENOLAB, societate tehnico-știinþifică, MD
47	5271	005967	ORIFLAME	2006.12.02	ORIFLAME COSMETICS S.A., LU
48	5292	005836	RAXAR	2006.10.15	GLAXO GROUP LIMITED, GB
49	5293	005847	STOMIL-STEEL	2006.10.18	"STOMIL-OLSZTYN" S.A., PL
50	5298	005891	SONAZOID	2006.10.31	AMERSHAM HEALTH AS, NO
51	5299	005892	ACOUSTITAG	2006.10.31	Nycomed Imaging AS, NO
52	5300	005893	GAZOID	2006.10.31	Nycomed Imaging AS, NO
53	5301	005894	KICK	2006.10.31	Cott Beverages Inc., US
54	5313 A	005819	НЕЖНОСТЬ	2006.10.01	Agenþia Agroindustrială "Moldova-Vin", MD
55	5315	005895	Panasonic	2006.10.31	MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD., JP
56	5316	005896	National	2006.10.31	MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD., JP
57	5317	005897	Technics	2006.10.31	MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD., JP
58	5318	005898	Panafax	2006.10.31	MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD., JP
59	5319	005900	HARRIER	2006.11.05	FMC CORPORATION, a Delaware corporation, US
60	5320	005909	MIKASA	2006.10.31	MYOJYO RUBBER INDUSTRY CO, LTD, JP
61	5321	005931	Aquafresh	2006.11.15	BEECHAM GROUP p.l.c., GB

1	2	3	4	5	6
62	5322	005932	Aquafresh Mild'n Minty	2006.11.15	BEECHAM GROUP p.l.c., GB
63	5323	005933	Aquafresh Triple Protection	2006.11.15	BEECHAM GROUP p.l.c., GB
64	5324	005937	SPORTING LIFE	2006.11.25	Warnaco U.S., INC, corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US
65	5325	005951	TORAY	2006.10.18	TORAY KABUSHIKI KAISHA (TORAY INDUSTRIES, INC.), JP
66	5326	005979	SEGA	2006.12.04	SEGA ENTERPRISES, LTD, JP
67	5327 A	006074	ZEMFIRA	2006.12.24	Agentia Agroindustrială "Moldova-Vin", MD
68	5328 A	006077	Purpuriu	2006.12.23	Agentia Agroindustrială "Moldova-Vin", MD
69	5329	005974	BANCA DE ECONOMII	2006.11.28	BANCA DE ECONOMII, MD
70	5330	005975	BANCA DE ECONOMII	2006.11.28	BANCA DE ECONOMII, MD
71	5331	005976	BANCA DE ECONOMII	2006.11.28	BANCA DE ECONOMII, MD
72	5332	005977		2006.11.28	BANCA DE ECONOMII, MD
73	5337	005917	HOYER	2006.11.15	TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., CH
74	5338	005930	ACTROS	2006.10.02	DAIMLERCHRYSLER AG, DE
75	5339	005938	МИЛАГРО	2006.11.26	SYNGENTA Limited, GB
76	5340	005939	MILAGRO	2006.11.26	SYNGENTA Limited, GB
77	5341	005940	ФАВОРИТ	2006.11.26	SYNGENTA Limited, GB
78	5342	005970	PRIMALCO SUPER-PURE DISTILLATION PROCESS	2006.12.02	PRIMALCO LTD., FI
79	5355	006018	CABERNET	2006.12.13	CRICOVA, combinat de vinuri spumante și de marcă, MD
80	5356	006019	CORSAR	2006.12.13	CRICOVA, combinat de vinuri spumante și de marcă, MD
81	5358	006067	CENTURION	2006.12.20	OENOLAB, societate tehnico-științifică, MD
82	5368	005928	TELLIGENT	2006.10.02	DAIMLERCHRYSLER AG, DE
83	5369	005983	VORZAN	2006.12.04	GLAXO GROUP LIMITED, GB
84	5371	005995	VIAGRA	2006.12.10	Pfizer Products, Inc., US
85	5372	005996	ZELDOX	2006.12.10	PFIZER INC, a Delaware corporation, US
86	5373	005997	Ford	2006.12.10	FORD MOTOR COMPANY, a Delaware corporation, US
87	5374	005998	MOTORCRAFT	2006.12.10	FORD MOTOR COMPANY, a Delaware corporation, US
88	5375	005999	FORD	2006.12.10	FORD MOTOR COMPANY, a Delaware corporation, US
89	5376	006005	КОЛГЕЙТ	2006.12.11	COLGATE-PALMOLIVE COMPANY, US
90	5383	006000	MEZYM	2006.12.10	BERLIN-CHEMIE AG, DE
91	5384	006001	МЕЗИМ	2006.12.10	BERLIN-CHEMIE AG, DE
92	5385	006002	MANINIL	2006.12.10	BERLIN-CHEMIE AG, DE
93	5386	006003	МАНИНІЛ	2006.12.10	BERLIN-CHEMIE AG, DE
94	5387	006004	Colgate	2006.12.11	COLGATE-PALMOLIVE COMPANY, US
95	5388	006026	Актрафан	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
96	5389	006027	Актрапид	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
97	5390	006028	Эстрофем	2006.12.16	Novo Nordisk FemCare AG, CH
98	5391	006029	Эстрофем Форте	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
99	5392	006030	ГлюкаГен	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
100	5393	006031	Инсулатард	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
101	5394	006032	Клиогест	2006.12.16	Novo Nordisk FemCare AG, CH

1	2	3	4	5	6
102	5395	006033	Ленте	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
103	5396	006034	НовоЛет	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
104	5397	006035	НовоПен	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
105	5398	006036	НовоСевен	2006.12.16	Novo Nordisk Health Care AG, CH
106	5399	006037	Пенфилл	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
107	5400	006039	Протафан	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
108	5401	006040	Трисеквенс	2006.12.16	Novo Nordisk FemCare AG, CH
109	5402	006041	Трисеквенс Форте	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
110	5403	006042	Ультратард	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
111	5404	006043	Вагифем	2006.12.16	Novo Nordisk FemCare AG, CH
112	5405	006044	НовоФайн	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
113	5406	006046	Микстард	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
114	5407	006047	Монотард	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
115	5408	006048	НордиФайн	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
116	5409	006049	Нордиджект	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
117	5410	006050	Ново Нордиск	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
118	5411	006051	Нордитропин	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
119	5412	006055	TITRALGAN	2006.12.18	BERLIN-CHEMIE AG, DE
120	5413	006056	ТИТРАЛГАН	2006.12.18	BERLIN-CHEMIE AG, DE
121	5414	006057	ZUCKLI	2006.12.18	BERLIN-CHEMIE AG, DE
122	5415	006058	ЦЮКЛИ	2006.12.18	BERLIN-CHEMIE AG, DE
123	5418	006052	VLADA IST	2006.12.17	VIDJAI-PRIM S.R.L., MD
124	5419	006053	ТЕРЕШ ЦЕПЕШ	2006.12.17	VIDJAI-PRIM S.R.L., MD
125	5421	005929	MEGASPACE	2006.10.02	DAIMLERCHRYSLER AG, DE
126	5422	005973	„АТЛАНТ”	2006.12.03	ATLANT, cooperativă, MD
127	5423	005990	GOLDEN MAIZE	2006.12.10	INTERNATIONAL FOODSTAFFS COMPANY, AE
128	5424	005991	GOLDEN SUN	2006.12.10	INTERNATIONAL FOODSTAFFS COMPANY, AE
129	5425	006006	METROMEDIA INTERNATIONAL TELECOMMUNI- CATIONS	2006.12.11	METROMEDIA COMPANY, US
130	5426	006007	METROMEDIA INTERNATIONAL GROUP	2006.12.11	METROMEDIA COMPANY, US
131	5427	006008	METROMEDIA TECHNOLOGIES INTERNATIONAL	2006.12.11	METROMEDIA COMPANY, US
132	5428	006009	METROMEDIA TECHNOLOGIES	2006.12.11	METROMEDIA COMPANY, US
133	5429	006010	METROMEDIA INTERNATIONAL	2006.12.11	METROMEDIA COMPANY, US
134	5430	006011	METROMEDIA	2006.12.11	METROMEDIA COMPANY, US
135	5432	006090	SONNET	2006.12.26	PARKER PEN PRODUCTS, GB
136	5433	006091		2006.12.26	PARKER PEN PRODUCTS, GB
137	5434	006092		2006.12.26	PARKER PEN PRODUCTS, GB
138					
139	5435	006093		2006.12.26	PARKER PEN PRODUCTS, GB
140	5436	006094		2006.12.26	PARKER PEN PRODUCTS, GB
141	5437	006095	LIQUID PAPER	2006.12.26	Berol Corporation, corporație din Delaware, US
142	5438	006096	MULTI FLUID	2006.12.26	Berol Corporation, corporație din Delaware, US
143	5439	006097	DYNAGRIP	2006.12.26	Berol Corporation, corporație din Delaware, US
144	5440	006098	FLEXGRIP	2006.12.26	Berol Corporation, corporație din Delaware, US

1	2	3	4	5	6
145	5441	006099	LUBRIGLIDE	2006.12.26	Berol Corporation, corporație din Delaware, US
146	5446	005904	WRIGLEY'S AIRWAVES	2006.11.07	WM. WRIGLEY JR. COMPANY, a Delaware corporation, US
147	5447	006020	AFRODITA	2006.12.13	CRICOVA, combinat de vinuri spumante și de marcă, MD
148	5448	006022	Eleganța	2006.12.13	CRICOVA, combinat de vinuri spumante și de marcă, MD
149	5449	006023	Serenada	2006.12.13	CRICOVA, combinat de vinuri spumante și de marcă, MD
150	5450	006024	Natalie	2006.12.13	CRICOVA, combinat de vinuri spumante și de marcă, MD
151	5451	006081	POMPADOUR	2006.12.24	BLIUC Victoria, MD
152	5456 A	006078	AURIU	2006.12.23	Agenția Agroindustrială "Moldova-Vin", MD
153	5457	006100	ИМПЕРАТОР	2006.12.26	Obșcestvo s ogranicennoi otvetstvennostiu "Petro", RU
154	5463	006111	KENTUCKY KINGS	2006.12.31	BATMARK, INC., US
155	5464	006112	KENTUCKY KINGS	2006.12.31	BATMARK, INC., US
156	5465	005827	BPB	2006.10.04	BPB p.l.c., GB
157	5474	005899	JEEP	2006.11.01	DaimlerChrysler Corporation, corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US
158	5475	006082	TIMBERLAND	2006.12.24	THE TIMBERLAND COMPANY, a corporation organized and existing under the laws of the State of Delaware, US
159	5476	006083		2006.12.24	THE TIMBERLAND COMPANY, a corporation organized and existing under the laws of the State of Delaware, US
160	5482	006170	PIPRACIL	2006.12.16	Wyeth Holdings Corporation, US
161	5490	005959	CORIFEU	2006.11.22	PLANTA-VIN S.R.L., întreprindere tehnico-științifică, MD
162	5491	006038	ПенСет	2006.12.16	NOVO NORDISK A/S, DK
163	5492	006063	LIVADA DE PRIMĂVARĂ	2006.12.20	PLANTA-VIN S.R.L., întreprindere tehnico-științifică, MD
164	5493	006068	B	2006.12.20	PLANTA-VIN S.R.L., întreprindere tehnico-științifică, MD
165	5494	006086	CETEBE	2006.10.31	FINK GmbH, DE
166	5495	006107	REDUX	2006.12.27	BIOFARMA, FR
167	5496	006108	FERNMARK	2006.12.27	NEW ZEALAND WOOL BOARD, NZ
168	5522	005950	L	2006.11.20	SANCTUL GRAN S.R.L., firmă, MD
169	5542	006171	DATABLADE	2006.12.17	INFORMIX SOFTWARE, INC., US
170	5546	006114	SLENDER	2006.12.27	BATMARK LIMITED, a limited liability company organized and existing under the laws of England and Wales, GB
171	5547	006084	hollywood ROCK	2006.12.18	DIVERSIFIED INTERNATIONAL PRODUCTS, INC., US
172	5548	006080	Dilmah	2006.12.24	MERRILL J. FERNANDO & SONS PVT. LTD., LK
173	5549	006079	Dilmah	2006.12.24	MERRILL J. FERNANDO & SONS PVT. LTD., LK
174	5555	005971	ART-VEST	2006.12.05	ART-VEST S.A., societate comercială, MD
175	5556	005972	ART-VEST	2006.12.05	ART-VEST S.A., societate comercială, MD
176	5557	006087	IRINA	2006.12.30	IRINA S.R.L., MD
177	5600	005916	TETRA	2006.11.15	TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., CH
178	5601	005918	TETRA PAK	2006.11.15	TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., CH
179	5603	006142	Алина Электроник	2006.12.30	STORG-ALINA ELECTRONIC, S.R.L., firmă, MD

1	2	3	4	5	6
180	5625	006089	WRIGLEY'S ICEWHITE	2006.12.26	WM. WRIGLEY JR. COMPANY, a Delaware corporation, US
181	5626	006154	„ATLANT”	2006.12.31	ATLANT, cooperativă, MD
182	5651	005919	Gliboral	2006.11.15	LABORATORI GUIDOTTI S.P.A., IT
183	5652	005920	Глиборал	2006.11.15	LABORATORI GUIDOTTI S.P.A., IT
184	5653	005921	Hypernal	2006.11.15	BERLIN-CHEMIE AG, DE
185	5654	005922	Гипернал	2006.11.15	BERLIN-CHEMIE AG, DE
186	5655	005924	Dicloberl	2006.11.18	BERLIN-CHEMIE AG, DE
187	5656	005925	Диклоберл	2006.11.18	BERLIN-CHEMIE AG, DE
188	5657	005926	Fibrex	2006.11.18	BERLIN-CHEMIE AG, DE
189	5658	005927	Фибрекс	2006.11.18	BERLIN-CHEMIE AG, DE
190	5659	005963	Spasdolsin	2006.11.29	BERLIN-CHEMIE AG, DE
191	5660	005964	Спаздолсин	2006.11.29	BERLIN-CHEMIE AG, DE
192	5661	005968	Pyrilax	2006.12.02	BERLIN-CHEMIE AG, DE
193	5662	005969	Пирилакс	2006.12.02	BERLIN-CHEMIE AG, DE
194	5689	005915	P	2006.11.15	DIGRENTA S.A., societate de producție și comerț, MD
195	5690	005957	VIRGINIA	2006.11.22	OENOLAB, societate tehnico-științifică, MD
196	5710	005874	DRANCOR	2006.10.25	TOAMNA DE AUR, agrofirmă cooperativă de producție și comerț, MD
197	5711	005982	FUJICOLOR	2006.12.04	Fuji Photo Film Co., Ltd., JP
198	5717	005981	FUJIFILM	2006.12.04	FUJI PHOTO FILM CO., LTD., JP
199	5723	005864	RETINAX	2006.10.01	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
200	5832	005870	Le Monti	2006.10.28	Societatea pe acțiuni de tip închis, Casa de Comerț "LE MONTI", RU
201	5833	006268	ORION	2006.10.10	ORION PICTURES CORPORATION, US
202	5853	006014	VOIEVOD	2006.12.13	BABII Sergiu, MD
203	5883	005978	PEPE	2006.12.04	PEPE (U.K.) LIMITED, GB
204	5902	005913	TIMUŞ	2006.11.14	CUZNEȚOV Ghenadie, MD
205	5903	005914	RUXANDA	2006.11.14	CUZNEȚOV Ghenadie, MD
206	5904	005965	Binatone	2006.11.29	Zakrytoe Aktsionernoje Obshchestvo "Interworld Products", RU
207	5906	006025	CRICOVA	2006.12.13	CRICOVA, combinat de vinuri spumante și de marcă, MD
208	5907	006064	LIVADA DE TOAMNĂ	2006.12.20	PLANTA-VIN S.R.L., întreprindere tehnico-științifică, MD
209	5908	006065	Melodia Codrului	2006.12.20	PLANTA-VIN S.R.L., întreprindere tehnico-științifică, MD
210	5910	006085	NEWIND COMPANY	2006.12.26	NEW WIND COMPANY, societate pe acțiuni de tip închis, MD
211	5911	006103	LEOVIN	2006.12.27	LEOVIN S.A., întreprindere de producție și comerț, MD
212	5998	006139	ACOREX-TRADING АКОРЕКС-ТРЭЙДИНГ	2006.12.30	ACOREX-TRADING S.A., MD
213	5999	006140	ACOREX TRADING	2006.12.30	ACOREX-TRADING S.A., MD
214	6106	006106	ЭГИДА	2006.12.30	EGIDA S.R.L., firmă, MD
215	6110	007758	CIOBALACCIA C	2006.11.27	CEBA-VIN S.A., întreprindere mixtă, MD
216	6203	005886	CARAT	2006.11.05	CARAT, companie pe acțiuni de asigurare, MD
217	6252	005869		2006.10.21	ELCOM S.A., MD
218	6292	005872	BARZA ALBĂ BELÎI AIST	2006.10.23	Agenția Agroindustrială "Moldova-Vin", MD
219	6298	006088	POSEIDON	2006.12.27	POSEIDON S.R.L., MD
220	6299	006101	Bertontrans BT	2006.12.26	BERTONTRANS S.R.L., MD

1	2	3	4	5	6
221	7057	005839	MOLDCOOP- FRIGOCOOP ФРИГОКООП	2006.10.17	FRIGOCOOP, combinat, MD
222	7733	005993	FEAN	2006.12.10	FEAN S.R.L., întreprindere de producție și comerț, MD
223	8802	005845	ROCARO	2006.10.22	ROCARO S.R.L., întreprindere mixtă moldo-română, MD

Restabilită

Este restabilită înregistrarea cu menținerea în vigoare a deciziilor și certificatelor de înregistrare a mărcii combine nr. 12812 „МЯГКОВ” și a mărcii verbale nr. 12813 „МЯГКОВ ПРЕМИУМ”, titular RUSTREAM LIMITED, companie cu răspundere limitată, CY, în baza încheierii Curții Supreme de Justiție din 07.07.2006 referitor la casarea deciziei din 25.01.2006 a Curții Supreme de Justiție privind înregistrarea mărcii verbale „МЯГКОВ” pe numele S.R.L. “GHIADA”.

MC9L Anulări

Sunt anulate Hotărârea nr. 556 din 2003.04.03 de înregistrare a modelelor industriale nr. 473, publicată în BOPI 5/2003, și certificatul de înregistrare nr. 473 în baza Hotărârii Comisiei de Apel din 23 februarie 2006.

Listă eratelor

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI, datele care au fost publicate, datele corectate

Nr. crt.	OPI	Nr. depozit	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Publicat	Se va citi
1	Brevet de inventie	a 2005 0124	3053	5/2006	(51) C04B 28/26 (2006.01) C04B 22/00 (2006.01) C04B 11/20 (2006.01)	(51) C04B 28/00 (2006.01) C04B 28/22 (2006.01) C04B 18/12 (2006.01)
2	Cerere de înregistrare a mărcii	016948	-	5/2006	(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor verbale.	-

VIII

La Comisia de Apel a AGEPI

In această secțiune sunt publicate informații privind:

- Rezultatele examinării contestațiilor depuse la Comisia de Apel a AGEPI.
Conform Regulamentului Comisiei de Apel a AGEPI, orice decizie referitoare la protecția obiectelor de proprietate industrială poate fi contestată de către solicitanți / titulari (nemijlocit sau prin reprezentanții în proprietatea industrială) sau de către persoane terțe.
- Contestațiile depuse la Comisia de Apel a AGEPI privind anularea înregistrării mărcilor nefolosite în decursul unei perioade neîntrerupte de cel puțin 5 ani.
- Cererile de recunoaștere a notorietății mărcilor depuse la Comisia de Apel a AGEPI, respinse și mărcile recunoscute notorii în Republica Moldova.
Conform Regulamentului privind recunoașterea notorietății mărcilor de produse și / sau de servicii, oricare persoană este în drept în termen de 3 luni de la data publicării informației privind cererea să depună o contestație la Comisia de Apel împotriva recunoașterii notorietății mărcii solicitate.

In this section there is published the following information:

- The results of the examination of appeals filed with the Appeal Board of AGEPI.
According to the Regulations of the Appeal Board of AGEPI any decision referred to the protection of industrial property protection objects can be appealed by the applicants/owners (directly or by the representative in industrial property) or by third parties.
- The oppositions concerning the cancellation of the trademarks registration after an uninterrupted period of at least 5 years of non-use, submitted to the Appeals Board of AGEPI.
- The applications for recognition of the well-known trademarks filed with the Appeal Board of AGEPI, rejected and the well-known marks in the Republic of Moldova
According to the Regulations on well-known trademarks recognition on products and/or services any person has right to file an appeal with the Appeal Board against the recognition of the notoriety of the filed trademark during 3 months from the date of publishing the information on the application.

Lista contestațiilor examineate la Comisia de Apel a AGEPI în iunie 2006

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul și data depozitului, solicitantul sau titularul, denumirea mărcii, data depunerii și obiectul contestației, contestatarul, data examinării contestației, rezultatul examinării contestației

Nr. crt.	Nr. și data depozitului	Solicitant / Titular	Denumirea mărcii	Data depunerii și obiectul contestației	Contestatar	Data examinării contestației	Rezultatul examinării contestației
1	2	3	4	5	6	7	8
1	765013 2001.07.07	Gebr. Berker GmbH&Co., DE	Marcă verbală Berker	2003.09.18 Împotriva înregistrării mărcii	Naumenco Tatiana, MD	2006.05.25	<p>1. Se respinge revendicarea contestatarului, fiind neîntemeiată.</p> <p>2. Se abrogă Decizia din 2004.12.27 în temeiul decăderii motivelor de refuz a mărcii verbale Berker nr. 765013.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru finalizarea procedurii de înregistrare a mărcii.</p>
2	014609 2004.04.27	Chiroșca Nicolae, MD	Marcă combinată Deja-vu	2005.12.30 Împotriva Deciziei de radiere	Chiroșca Nicolae, MD	2006.06.22	<p>1. Se restabilește termenul omis privind cererea nr. 014609 din 2004.04.27 care este de 4 luni.</p> <p>2. Se abrogă Decizia de radiere din 2005.10.12.</p> <p>3. În termen de până la o lună de la emiterea prezentei hotărâri solicitantul va achita taxa pentru repunerea în termenul omis – 200 \$ (pct. 77 din “Taxele pentru servicii cu semnificație juridică în domeniul protecției obiectelor proprietății intelectuale”, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 774 din 13.08.1997, modificate conform Hotărârii Guvernului nr. 275 din 16.03.2006), taxa pentru înregistrarea și eliberarea certificatului de înregistrare – 125 \$ (pct. 40 din Hotărârea Guvernului menționată) și taxa neplătită în termenul prevăzut – 62,5 \$ (pct. 42 din Hotărârea Guvernului menționată), total – 387,5 \$.</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
3	014610 2004.04.27	Chiroșca Nicolae, MD	Marcă combinată Deja-vu	2005.12.30 Împotriva Deciziei de radiere	Chiroșca Nicolae, MD	2006.06.22	<p>1. Se restabilește termenul omis privind cererea nr. 014610 din 2004.04.27 care este de 4 luni.</p> <p>2. Se abrogă Decizia de radiere din 2005.10.12.</p> <p>3. În termen de până la o lună de la emiterea prezentei hotărâri solicitantul va achita taxa pentru repunerea în termenul omis – 200 \$ (pct. 77 din “Taxele pentru servicii cu semnificație juridică în domeniul protecției obiectelor proprietății intelectuale”, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 774 din 13.08.1997, modificate conform Hotărârii Guvernului nr. 275 din 16.03.2006), taxa pentru înregistrarea și eliberarea certificatului de înregistrare – 125 \$ (pct. 40 din hotărârea Guvernului menționată) și taxa neplătită în termenul prevăzut – 62,5 \$ (pct. 42 din hotărârea Guvernului menționată), total – 387,5 \$.</p>
4	014611 2004.04.27	Chiroșca Nicolae, MD	Marcă combinată relax-day	2006.01.04 Împotriva Deciziei de radiere	Chiroșca Nicolae, MD	2006.06.22	<p>1. Se restabilește termenul omis privind cererea nr. 014611 din 2004.04.27 care este de 4 luni.</p> <p>2. Se abrogă Decizia de radiere din 2005.10.12.</p> <p>3. În termen de până la o lună de la emiterea prezentei hotărâri, solicitantul va achita taxa pentru repunerea în termenul omis – 200 \$ (pct. 77 din “Taxele pentru servicii cu semnificație juridică în domeniul protecției obiectelor proprietății intelectuale”, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 774 din 13.08.1997, modificate conform Hotărârii Guvernului nr. 275 din 16.03.2006), taxa pentru înregistrarea și eliberarea certificatului de înregistrare – 125 \$ (pct. 40 din Hotărârea Guvernului menționată) și taxa neplătită în termenul prevăzut – 62,5 \$ (pct. 42 din Hotărârea Guvernului menționată), total – 387,5 \$.</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
5	015888 2004.11.24	PINGO- GRUP S.R.L., MD	Marcă combinată Elefant	2006.03.23 Împotriva Deciziei de acceptare parțială a cererii de înregistrare a mărcii	PINGO-GRUP S.R.L., MD	2006.06.22	<p>1. Se acceptă revendicarea contestatarului și se înregistrează marca combinată „Elefant” pentru toate serviciile din clasele 35 și 37, conform solicitării.</p> <p>2. Se abrogă Decizia din 2006.01.11 de acceptare parțială a cererii de înregistrare a mărcii.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru perfectarea procedurilor ulterioare.</p>
6	015507 2004.09.30	GHIADA S.R.L., MD	Marcă tridimensională PETROVSKAIA	2005.09.01 Împotriva înregistrării mărcii	Diageo North America, Inc., corporație din statul Connecticut, US	2006.06.22	<p>1. Se respinge revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se menține în vigoare Decizia din 2006.03.22 de înregistrare a mărcii tridimensionale PETROVSKAIA.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.</p>
7	015866 2004.12.09	Franzeluța S.A., Combinatul de Panificație din Chișinău, MD	Marcă verbală Dacia	2005.12.30 Împotriva înregistrării mărcii	AUTOMOBILE Dacia S.A., RO	2006.06.22	<p>1. Se respinge revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se menține în vigoare Decizia din 2006.04.28 de înregistrare a mărcii verbale Dacia.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.</p>

Cereri de recunoaștere a notorietății mărcilor depuse la Comisia de Apel a AGEPI

(se publică în scop de informare)

Se publică următoarele date: (730) – numele / denumirea și adresa solicitantului sau titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, (540) – reproducerea mărcii, (511) – clasele conform Clasificării internaționale a produselor și serviciilor în scopul înregistrării mărcilor (Clasificarea de la Nisa), lista produselor și serviciilor conform acestei clasificări, data de la care se cere recunoașterea notorietății mărcii

(730) **Agenția Agroindustrială „Moldova-Vin”, MD**
Bd. Ștefan cel Mare nr. 162, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova

(540)

БЕЛЫЙ АИСТ

(511)
33 – băuturi alcoolice (cu excepția berii).

Data de la care se cere recunoașterea notorietății mărcii – 1991.01.01

(730) **Agenția Agroindustrială „Moldova-Vin”, MD**
Bd. Ștefan cel Mare nr. 162, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511)
33 – băuturi alcoolice (cu excepția berii).

Data de la care se cere recunoașterea notorietății mărcii – 1991.01.01

IX

Monitor

In această secțiune sunt publicate acte emise de Președintele, Parlamentul și Guvernul Republicii Moldova care reglementează protecția proprietății intelectuale în republică, ordine ale Directorului General al AGEPI, comunicate informative, comentarii și note explicative în baza acestora.

In this section there are published acts issued by the President, Parliament and Government of the Republic of Moldova governing the intellectual property protection in our republic, orders of the General Director of the AGEPI, informative communications, comments and other explanatory notes on base thereof.

В данном разделе опубликованы издаваемые Президентом, Парламентом и Правительством Республики Молдова документы, регламентирующие охрану интеллектуальной собственности в республике, приказы Генерального директора AGEPI, официальные сообщения и комментарии к ним.

Modificări în Anexa 1 la Regulamentul privind accesul la informația deținută de către AGEPI, aprobat prin ordinul Directorului General nr. 184 din 28.12.2001

În scopul actualizării Listei persoanelor responsabile de furnizarea informației deținute de către AGEPI, prin ordinul Directorului General nr. 79 din 13.07.2006 Anexa 1 la Regulamentul privind accesul la informația deținută de către AGEPI, aprobat prin ordinul Directorului General nr. 184 din 28.12.2001, se modifică și va avea următorul cuprins:

„Anexa 1
la Regulamentul privind accesul la informația deținută de către AGEPI,
aprobat prin ordinul Directorului General
nr. 184 din 28.12.2001

Lista persoanelor responsabile de furnizarea informației deținute de către AGEPI

RESPONSABIL

Ion DANILIUC, Vicedirector general

I. INVENȚII, MODELE DE UTILITATE, SOIURI DE PLANTE, TOPOGRAFII DE CIRCUITE INTEGRATE

1. STIRBU Natalia, șef Secție contencios
2. JOVMIR Tudor, director Departament Invenții, Soiuri de Plante și Modele de Utilitate
3. RIBACIU Elena, specialist principal, Secția registre și administrarea actelor

II. MĂRCI

1. HMELI Diana, șef Secție gestionare statut juridic OPI
2. BLIUC Victoria, director Departament Mărci, Modele și Desene Industriale
3. PRIPA Nadina, șef Secție mărci naționale
4. JALBĂ Violeta, șef Secție mărci internaționale
5. LUȚCAN Victoria, șef Secție registre și acțiuni conexe

III. DESENE ȘI MODELE INDUSTRIALE

1. BRADUȚAN Aurelia, șef Secție legislație
2. LEVIȚCHI Simion, director adjunct Departament Mărci, Modele și Desene Industriale
3. GOREMÎCHINA Ludmila, șef Secție modele și desene industriale

IV. DREPT DE AUTOR ȘI DREPTURI CONEXE

1. GROSU Vladimir, director Departament Drept de Autor și Drepturi Conexe
2. ȚIGANĂS Ion, șef Secție control și respectarea legislației
3. BELEI Olga, specialist principal Secție expertiză și înregistrare opere de artă și literatură

V. ASPECTE JURIDICE (LEGISLATIV-NORMATIVE)

1. MOISEI Andrei, director Departament Juridic
2. BRADUȚAN Aurelia, șef Secție legislație
3. HMELI Diana, șef Secție gestionare statut juridic OPI
4. STIRBU Natalia, șef Secție contencios

VI. ASPECTE DE PROMOVARE A OPI ȘI PRESTAREA SERVICIILOR

1. ROJNEVSCHI Maria, director Departament Promovare și Editură
2. GROSU Viorel, șef Secție marketing, servicii

VII. ASPECTE DE EVALUARE A OPI

1. RATCOV Maria, șef Direcție Economie și Finanțe
2. BADÎR Iurie, șef Secție economie și evaluare".

Modificări în Anexa la ordinul Directorului General nr. 141 din 30.12.2005 „Cu privire la aprobarea componenței nominale a Comisiei de Apel”

În scopul asigurării examinării contestațiilor și altor litigii ce țin de protecția proprietății intelectuale, prin ordinul Directorului General nr. 75 din 04.07.2006 Componența nominală a Comisiei de Apel a Agenției de Stat pentru Proprietatea Intelectuală, aprobată prin ordinul Directorului General nr. 141 din 30.12.2005 „Cu privire la aprobarea componenței nominale a Comisiei de Apel”, se modifică și va avea următorul cuprins:

„Anexa
la ordinul Directorului General
nr. 141 din 30.12.2005

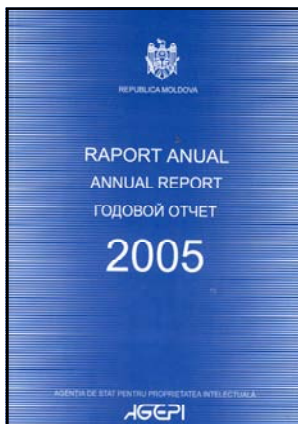
Componența nominală a Comisiei de Apel a Agenției de Stat pentru Proprietatea Intelectuală

DANILIUC Ion	- vicedirector general, președinte al Comisiei
MOISEI Andrei	- director Departament Juridic, vicepreședinte al Comisiei
PRIȘIBILOVICI Jana	- jurist Comisia de Apel, secretar al Comisiei

Membrii Comisiei de Apel

CHIROȘCA Dorian	- vicedirector general
BONDARESCO Patricia	- jurist principal Comisia de Apel
GROSU Vladimir	- director Departament Drept de Autor și Drepturi Conexe
GUŞAN Ala	- șef Secție necesități curente ale vieții, chimie
IUSTIN Viorel	- expert principal Secția examinare preliminară, metodologie
LEVITCHI Simion	- director adjunct Departament Mărci, Modele și Desene Industriale
JALBĂ Violeta	- șef Secție mărci internaționale
PANASENCO Oxana	- expert principal Secția mărci internaționale
OBRIȘTE Natalia	- expert principal Secția mărci internaționale
POPOVA Tatiana	- expert principal Secția mărci naționale
HMELI Diana	- șef Secție gestionare statut juridic OPI
BRADUȚAN Aurelia	- șef Secție legislație
SIBOV Liviu	- jurist principal Secția legislație
CRISTEA Corina	- jurist coordonator Secția legislație
ȘTIRBU Natalia	- șef Secție contencios
CERNEȚCHI Svetlana	- jurist coordonator Secția contencios".

Noi apariții editoriale



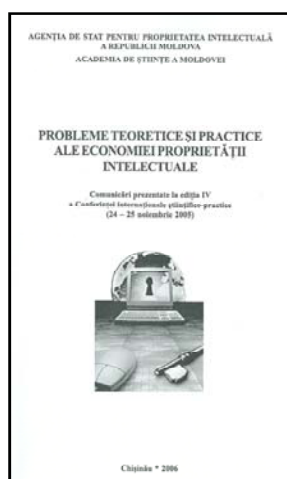
tecției juridice a proprietății intelectuale pe teritoriul Republicii Moldova, în diversitatea sa de *proprietate industrială, drept de autor și drepturi conexe*.

Cititorii sunt informați în mod succint, dar cât se poate de complet, despre multiplele activități ale AGEPI orientate spre dezvoltarea continuă a sistemului național de proprietate intelectuală.

Paginile raportului conțin informații concluzioane privind rezultatele activității în domeniul brevetării/înregistrării obiectelor de proprietate industrială, sferă juridică, promovarea proprietății intelectuale, automatizarea proceselor informaționale, cooperarea internațională și.a., precum și date statistice comparative care reflectă dinamica brevetării/înregistrării în Republica Moldova.

„Raportul anual – 2005” este editat pe suport hârtie și pe CD, fiind accesibil on-line pe www.agepi.md

„Probleme teoretice și practice ale economiei proprietății intelectuale” este titlul culegerii de comunicări prezentate la ediția a IV-a a Conferinței internaționale științifico-practice, desfășurate la 24-25 noiembrie 2005 sub egida AŞM și AGEPI.



Publicația Raport anual – 2005” constituie o sinteză analitică a rezultatelor obținute de Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală în primul an de activitate în noua sa formulă – cea de organizator și realizator al pro-

Aria problematică a celor 55 de comunicări prezentate la conferință de cercetători și practicieni din Republica Moldova, România, Rusia și Ucraina cuprinde aspecte ale valorificării produselor intelectuale, promovării activității de inovare, a importanței rolului proprietății intelectuale pentru o dezvoltare durabilă. Sunt expuse, de asemenea, unele concepții ale dezvoltării inovaționale și propunerile concrete privind modalitățile de utilizare eficientă a obiectelor de proprietate intelectuală, optimizare a activităților de elaborare și înregistrare a acestora.



Broșura tematică „Proprietatea intelectuală – suport în dezvoltarea întreprinderii” inserează comunicările prezentate de specialiștii AGEPI la masa rotundă organizată în colaborare cu Ministerul Economiei și Comerțului

în cadrul expoziției-forum „Micul Business – 2006”.

Autorii relevă aspecte actuale ale protecției OPI, modul în care cunoștințele din sfera proprietății intelectuale pot aduce oricărei afaceri avantaje importante, în special întreprinderilor mici și mijlocii. Printre comunicările incluse în broșură figurează: „Proprietatea intelectuală – activ imaterial strategic al întreprinderii” (Iu. Badăr, șef Secție economie și evaluare), „Informația de brevet, progresul tehnologic și prosperarea întreprinderii” (T. Jovmir, director Departament Invenții, Soiuri de Plante și Modele de Utilitate), „Producătorul național cu marcă internațională – cheia succesului în afaceri” (Şt. Novac, Director General AGEPI, V. Jalbă, șef Secție mărci internaționale) și.a.

În atenția solicitanților și reprezentanților în proprietatea industrială!

Tinând cont de notele parvenite de la Organizația Mondială de Proprietate Intelectuală (OMPI) privind cererile internaționale depuse de solicitanții naționali

în care se revendică serviciile din clasa 35 (conform Clasificării internaționale a produselor și serviciilor (CIPS), ediția a 8-a) și în legătură cu faptul că unii solicitanți/reprezentanți în proprietatea industrială solicită în clasa 35 a CIPS

"magazine", „magazine de firmă”, „magazine specialize”,

AGEPI Vă aduce la cunoștință că aceste formulări,

în opinia Biroului Internațional al OMPI, sunt prea vagi și incorecte.

Clasa 35 se referă la servicii, și nu la produse, de aceea Vă informăm că în cazul când în clasa 35 vor fi solicitate **"magazine"**, **„magazine de firmă”**, **„magazine specialize”**, examinarea va redacta lista serviciilor după cum urmează:

"servicii prestate de magazine", **„servicii prestate de magazine de firmă”**,
„servicii prestate de magazine specialize”.

Aceste cerințe trebuie respectate și la depunerea cererilor
noi de înregistrare a mărcilor.

Consiliul editorial:

Ștefan Novac (președinte), Ion Daniliuc, Svetlana Munteanu, Maria Rojnevschi, Vitalie Rusanovschi, Iurii Mîndrescu,
Tudor Jovmir, Victoria Bliuc, Simion Levîtchi, Andrei Moisei, Maria Ratcov, Iurie Badâr

Colegiul de redacție:

Ecaterina Marandici, Lucia Gordilă, Alexandra Cozlov

Tehnoredactare computerizată: Rodica Bîrnaz, Elena Popa



4 840094 000014

B O P I nr. 7/2006

Formatul A4

Coli de tipar 20

Imprimat la Tipografia AŞM

© AGEPI, 2006.