

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

**BULETIN OFICIAL
DE
PROPRIETATE INDUSTRIALĂ**

**The Official Bulletin
of Industrial Property**

6

2009

Publicat la 30 iunie 2009

Cronica AGEPI

Seminare de instruire pentru reprezentanții instituțiilor de cercetare

În scopul implementării Regulamentului cu privire la înregistrarea și evidența de stat a rezultatelor activității de cercetare științifică, AGEPI în comun cu AŞM a organizat în luniile mai-iunie curent patru seminare de școlarizare cu genericul „Înregistrarea rezultatelor activității științifice în baza de date „Rezultate științifice”, la care au participat reprezentanți ai 48 de instituții academice, de profil și afiliate, responsabile de realizarea programelor/proiectelor din sfera științei și inovării.

Cei prezenți au fost instruiți cu privire la modul de completare on-line a Fișei informative care cuprinde informațiile de rigoare despre rezultatele activității de cercetare, plasate în baza de date „Rezultate științifice” (www.db.agepi.md), elaborată și gestionată de AGEPI.

În cadrul seminarelor a fost prezentată Culegere „Rapoarte de cercetare din sfera științei și inovării”, care include rezumatele rapoartelor științifice pe proiectele finalizate în anii 2005-2007 și înregistrate în baza de date on-line „Rezultate științifice”.

Conferința de afaceri „Ziua mărcilor”

Clubul de afaceri „Franța-Moldova”, organizație neguvernamentală, care are drept obiectiv principal participarea la promovarea și dezvoltarea investițiilor și comerțului între Franța și Moldova și reunește peste 40 de companii locale și străine, cu suportul membrilor săi Mobiasbancă-Groupe Société Générale și Orange Moldova, a organizat pe 3 iunie 2009 la Chișinău prima ediție a evenimentului inedit „Ziua mărcilor”.

Printre organizatorii s-au numărat revista economică Business Class, Tatrabis SRL, companii franceze și moldovenești de succes, Alianța Franceză din Moldova, Institut Internațional de Management, Agenția de stat pentru Proprietatea Intelectuală.

„Organizatorii și-au pus scopul de a releva importanța unei mărci în susținerea companiilor, în dezvoltarea afacerilor, rolul mărcilor în calitate de instrument-cheie în comunicarea cu clientii, cele mai bune practici privind modalitatea de a crea și a administra o marcă”, a spus Jean-François Myard, președinte al Mobiasbancă-Groupe Société Générale, care exercită și funcția de președinte al Clubului de afaceri „Franța-Moldova”.

La eveniment au participat Excelența Sa Ambasadorul Franței în Republica Moldova Pierre Andrieu, Secretarul general al Alianței Franceze din Moldova Cyprien François, precum și reprezentanți ai autorităților publice centrale, IMM-urilor locale și străine, instituțiilor de învățământ, organizațiilor internaționale și locale, profesioniști din domeniul comunicării și presei economice.

La inaugurarea conferinței Dorian Chiroșca, Director general al AGEPI, a menționat că pentru toate întreprinderile de la noi este o experiență demnă de urmat modul în care se formează o marcă și cum se lucrează la desăvârșirea și promovarea ei, demonstrat de titularii mărcilor franceze de succes, aflată pe piața Republicii Moldova, și că din numărul total de 77486 de cereri de înregistrare a mărcilor, depuse la AGEPI în 1993-2009, 6063 (8%) au fost depuse de solicitanți francezi.

Protecția soiurilor de plante conform Convenției UPOV

Acesta a fost genericul Seminarului regional desfășurat la 9-11 iunie curent la Chișinău, care a avut o rezonanță profundă pentru participanții din spațiul eurasiac, membri ai Uniunii UPOV, dar și pentru reprezentanții țărilor orientate spre obținerea statutului de membru în perioada următoare, în special pentru specialiștii din domeniul înregistrării și testării noilor soiuri de plante privind criteriile de distincțivitate, uniformitate și stabilitate (DUS).

Organizat de către UPOV în colaborare cu AGEPI, Comisia de Stat pentru Testarea Soiurilor de Plante (CSTSP) de pe lângă Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova, cu suportul Oficiului de Brevete și Mărci din Statele Unite ale Americii (USPTO) și Ministerul Agriculturii, Forestier și Pisciculturii al Japoniei (MAFF), la acest for au participat reprezentanți ai oficiilor de brevete și centrelor de ameliorare și testare a soiurilor noi de plante din 12 state membre ale UPOV (Moldova, Belarus, Ucraina, Federația Rusă, Georgia, Kârgîzstan, Uzbekistan, Estonia, Polonia, Slovacia, SUA, Japonia), precum și din 3 state nemembre ale UPOV din spațiul CSI (Armenia, Kazahstan, Tadjikistan).

Din Republica Moldova au participat peste 50 de cercetători și amelioratori din cadrul instituțiilor de cercetare-dezvoltare, învățământ superior și de producție.

La for au participat Anatolie Spivacenco, viceministru al Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova, Mihai Machedon, Președinte al CSTSP, și Rolf Jordens, vicesecretar general al UPOV și Ion Daniliuc, vicedirector general al AGEPI, care a fost moderatorul lucrărilor reunii.

Ala Gușan, director adjunct Departament inventii, soiuri de plante și modele de utilitate AGEPI, și Mihai Machedon, Președinte al CSTSP, au relatat despre realizările Republicii Moldova în domeniul protecției prin brevet a noilor soiuri de plante, reformarea sistemului național de protecție prin prisma Legii Republicii Moldova nr. 39-XVI/2008 privind protecția soiurilor de plante, precum și realizările și perspectivele în domeniul testării soiurilor noi de plante privind DUS.

Participanții la seminar au efectuat o vizită tehnică la Stația de testare a soiurilor din satul Băcioi, mun. Chișinău, apreciind înaltă complexitatea și corectitudinea testărilor efectuate la DUS.

În cadrul seminarului a avut loc o masă rotundă, la care s-a pus accentul pe cooperarea efectivă între țările din regiune în domeniul testării soiurilor noi de plante la DUS, îmbunătățirea legislației naționale, asigurarea realizării prevederilor legislative în domeniu, atraktivitatea lor pentru amelioratori, traducerea documentelor UPOV în limba rusă, accesibilității țărilor din regiune, cursurile Academiei UPOV etc.

Rezultatele seminarului au fost reflectate în cadrul conferinței de presă din 11 iunie la Agenția de știri „Infotag”.

Ziua Inventatorului și Raționalizatorului

Al 14-lea an la sfârșitul lunii iunie se marchează o frumoasă sărbătoare profesională – Ziua Inventatorului și Raționalizatorului.

În mod tradițional sărbătoarea a fost organizată pe 26 iunie curent în sala de conferințe a Confederatiei Sindicatelor din Moldova de către Uniunea Inventatorilor și Raționalizatorilor „Inovator” și AGEPI, fiind invitați reprezentanți ai AŞM, Consiliului Național pentru Atestare și Acreditate, Consiliului Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică, Camerei de Comerț și Industrie, Confederației Naționale a Sindicatelor, cercetători, inventatori și raționalizatori, reprezentanți ai instituțiilor de învățământ superior, autorităților administrației publice centrale, mandatarii autorizați, personalități cunoscute din domeniul cercetare-inovare și implementare-producție. Cei mai activi inventatori și raționalizatori ai anului au fost menționați cu diplome și premii acordate de UIR „Inovatorul”. Tot aici s-a desfășurat o expoziție de materiale informative relevante din domeniul protecției și promovării PI, editate sub egida AGEPI.

AGEPI a desemnat câștigătorii Concursului „Invenția anului 2008”, care se organizează anual în scopul popularizării, promovării și stimulării activității inovaționale în Republica Moldova.

Inventatorii moldoveni confirmă tot mai convingător statutul nostru de națiune inventivă, obținând distincții internaționale. În prima jumătate a anului curent ei au participat cu succes la Salonul Internațional de Proprietate Industrială „Arhimede” de la Moscova, la Salonul International de Inventii, Tehnologii și Produse Noi de la Geneva, cel mai important for mondial de acest gen, la Cluj-Napoca, la Salonul Internațional al Invențiilor, Cercetării și Transferului Tehnologic „INVENTICA-2008” de la Iași, România, lucrările lor fiind apreciate cu circa 60 de medalii de aur, argint și bronz.

Reuniunea producătorilor autohtoni de medicamente

La 25 iunie curent a avut loc Reuniunea producătorilor autohtoni de medicamente cu genericul „Optimizarea producării de medicamente indigene în condițiile crizei financiare mondiale”, organizată sub egida Ministerului Sănătății al Republicii Moldova. La lucrările reunii AGEPI a fost reprezentată de Ion Daniliuc, vicedirector general; Andrei Moisei, director Departament juridic a prezentat comunicarea „Rolul proprietății intelectuale în protecția produselor farmaceutice și probleme ce țin de asigurarea drepturilor”, iar Rodica Pascal, expert principal Secția mărci internaționale – „Unele aspecte privind protecția mărcilor în domeniul farmaceutic în Republica Moldova”.

**A p a r e
din octombrie 1993**

Nr. 6

30 iunie 2009

**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 Invenții, Soiuri de Plante și Modele de Utilitate	40-05-13
 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
 Colegiul de redacție	40-05-87
	40-05-88
	40-05-89

www.agepi.md
e-mail: office@agepi.md
fax: 44-01-19

© AGEPI, 2009
Chișinău, Republica Moldova

CUPRINS

I.	Informație generală.....	5
I.	Invenții	7
	BB1A Cereri de brevet	13
	FF4A Brevete de invenție acordate	16
	FF9Y Brevete de invenție de scurtă durată acordate	30
	FG4A Lista brevetelor de invenție eliberate la 2009.05.31	46
II.	Modele de utilitate	49
	FG4K Lista certificatelor de înregistrare a modelelor de utilitate eliberate la 2009.05.31	56
III.	Soiuri de plante.....	57
	FF9E Brevete pentru soi de plantă acordate	59
IV.	Mărci	61
	Cereri de înregistrare examineate	64
	Cereri de înregistrare	67
	Lista certificatelor de înregistrate a mărcilor eliberate în mai 2009	98
	Lista mărcilor reînnoite	102
VI.	Design industrial (Desene și modele industriale)	105
	BA1L Cereri de înregistrare	109
	FF4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate	116
	FG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate în mai 2009	117
	ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite	118
	FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională	119
	FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea claselor CIDMI	121
	ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga	123
VII.	Modificări intervenite în statutul juridic al cererilor sau titlurilor de protecție	125
	Lista modificărilor	126
	Lista contractelor de cesiune	128
	Lista contractelor de licență	129
	Lista contractelor de franchising	129
	KA4A Lista brevetelor de invenție a căror valabilitate a încetat înainte de termen (cu dreptul de restabilire)	130
	MM4A Lista brevetelor de inventie a căror valabilitate a încetat înainte de termen (fără dreptul de restabilire)	131
	MB4A Renunțare la brevet de invenție	132
	NF2A/NF4A Lista brevetelor de invenție revalidate	132
	Lista cererilor de înregistrare a mărcilor retrase	133
	Lista certificatelor de înregistrare a mărcilor al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grătie)	134
	FC9L Lista desenelor și modelelor industriale respinse	135
	MK4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grătie)	135
	Lista eratelor	136
VIII.	La Comisia de contestații a AGEPI	137
IX.	Decizii ale instanțelor judecătorești	143
X.	Monitor	143
XI.	Materiale de informare din domeniul proprietății intelectuale	
	Anexă	157

CONTENTS

General information	5
I. Inventions	7
BB1A Patent applications for invention	13
FF4A Granted patents for invention	16
FF9Y Granted short-term patents for invention	30
FG4A List of patents for invention issued on 2009.05.31	46
II. Utility models	49
FG4K List of certificates on registration of utility models, issued 2009.05.31	56
III. Plant varieties	57
FF9E Granted patents for plant varieties	59
IV. Trademarks.....	61
Examined applications for registration	64
Applications for registration	67
List of certificates on registration of trademarks, issued in May 2009	98
List of renewed trademarks	102
VI. Industrial design.....	105
BA1L Applications for registration	109
FF4L List of registered industrial designs	116
FG4L List of industrial design certificates issued in May 2009	117
ND4L List of renewed industrial designs	118
FG4L List of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement ranged in the numerical order	119
FG4L List of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement ranged in the order of the ICID	121
ND4L List of renewed industrial designs in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	123
VII. Amendments in the legal status of applications and titles of protection	125
List of amendments	126
List of cession contracts	128
List of license contracts	129
List of franchising contracts	129
KA4A List of invalid patents for invention (with the right of revalidation)	130
MM4A List of invalid patents for invention (without the right of revalidation)	131
MB4A Surrender of patent for invention	132
NF2A/NF4A List of revalidated patents for inventions	132
List of withdrawal trademarks	133
List of certificates on trademarks registration the validity of which has expired (including the grace period)	134
FC9L List of rejected industrial designs	135
MK4L List of industrial design registration certificates the term of validity of which has expired (including the grace period)	135
Errata	136
VIII. Appeals Board of AGEPI	137
IX. Court decisions.....	
X. Monitor	143
XI. Intellectual property information materials	
Annex	157

СОДЕРЖАНИЕ

Общая информация.....	5
I. Изобретения.....	7
ВВ1А Заявки на патент	13
FF4А Предоставленные патенты на изобретения	16
FF9Y Предоставленные краткосрочные патенты на изобретения	30
FG4А Перечень патентов на изобретения, выданных 2009.05.31	46
II. Полезные модели	49
FG4К Перечень свидетельств о регистрации полезных моделей, выданных 2009.05.31	56
III. Сорта растений.....	57
FF9Е Предоставленные патенты на сорта растений	59
IV. Товарные знаки.....	61
Заявки на регистрацию, по которым проведена экспертиза	64
Заявки на регистрацию	67
Перечень свидетельств о регистрации товарных знаков, выданных в мае 2009 г.	98
Перечень продленных товарных знаков	102
VI. Промышленные рисунки и модели	105
BA1Л Заявки на регистрацию	109
FF4Л Перечень зарегистрированных промышленных рисунков и моделей	116
FG4Л Перечень свидетельств о регистрации промышленных рисунков и моделей, выданных в мае 2009 г.	117
ND4Л Перечень продленных промышленных рисунков и моделей	118
FG4Л Перечень промышленных рисунков и моделей, зарегистрированных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением, расположенных в порядке номеров	119
FG4Л Перечень промышленных рисунков и моделей, зарегистрированных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением, расположенных по классам МКПО	121
ND4Л Перечень промышленных рисунков и моделей, продленных в Республике Молдова согласно Гаагскому соглашению	123
VII. Изменения в юридическом статусе заявок и охранных документов	125
Перечень изменений	126
Перечень договоров об уступке	128
Перечень лицензионных договоров	129
Перечень договоров о франчайзинге	129
КА4А Перечень патентов на изобретения, срок действия которых истек (с правом восстановления)	130
ММ4А Перечень патентов на изобретения, срок действия которых истек (без права восстановления)	131
МВ4А Отказ от патента на изобретение	132
NF2А/NF4А Перечень восстановленных патентов на изобретения	132
Перечень отозванных товарных знаков	133
Перечень свидетельств о регистрации товарных знаков, срок действия которых истек (включая льготный период)	134
FC9Л Перечень отклоненных промышленных рисунков и моделей	135
MK4Л Перечень свидетельств о регистрации промышленных рисунков и моделей, срок действия которых истек (включая льготный период)	135
Перечень поправок	136
VIII. Комиссия по рассмотрению возражений	137
IX. Решения судебных инстанций	
X. Monitor	143
XI. Информационные материалы из области интеллектуальной собственности	
Приложение	157

Informatie generală

Buletinul Oficial de Proprietate Industrială conține informație diversă. Secțiuni speciale sunt destinate inventiilor, modelelor de utilitate, soiurilor de plante, mărcilor, denumirilor de origine a produselor, desenelor și modelelor industriale.

Utilizatorii pot 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 sistematizate. 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.

General information

The Official Bulletin of Industrial Property contains different information. Special sections are destined for the inventions, utility models, plant varieties, trademarks, appellations of origin of goods, industrial designs.

Users of this information will be able to follow the legal regime of the applications requiring protection, the industrial property objects patented and registered in the Republic of Moldova. The Bulletin comprises the monthly and semi-annual regular indexes. In the Bulletin there are published official acts, regulations, international conventions, bilateral agreements, standards in the industrial property field etc.

The Bulletin offers on favorable conditions the publicity space for all interested persons with the view of propagating the industrial property objects, other activities.

Общая информация

Официальный бюллетень промышленной собственности содержит разнообразную информацию. Специальные разделы предназначены для изобретений, полезных моделей, сортов растений, товарных знаков, наименований мест происхождения товаров, промышленных рисунков и моделей. Пользователи смогут проследить за юридическим статусом заявок на охрану промышленной собственности, запатентованных и зарегистрированных в Республике Молдова объектов промышленной собственности. Бюллетень включает систематизированные ежемесячные и полугодовые указатели. В бюллетене публикуются официальные документы, положения, международные конвенции, двусторонние соглашения, нормы и стандарты в области промышленной собственности и т.д.

Бюллетень на своих страницах предлагает заинтересованным лицам на выгодных условиях площадь для размещения рекламы на объекты промышленной собственности, другой деятельности.

Extras din codurile normalizate 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 2007), conform normei ST. 3

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

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

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

I

Invenții / Inventions / Изобретения

Protecția juridică a invențiilor în Republica Moldova se asigură în temeiul Legii privind protecția invențiilor nr. 50-XVI din 07.03.2008.

În conformitate cu această lege, brevetele de inventie sunt eliberate de AGEPI și certifică prioritatea, calitatea de autor și dreptul exclusiv al titularilor de brevete asupra invențiilor. 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, și trebuie să includă documentele prevăzute la art. 33 din Lege.

În prezenta Secțiune se publică date privind cererile de brevet depuse, brevetele de inventie acordate, brevetele de inventie de scurtă durată 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 the protection of Inventions No. 50-XVI of 07.03.2008.

In accordance with this Law, the patents for 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 AGEPI directly or through a representative, by any person to whom the right in the patent belongs and shall contain the documents provided in Art. 33 of the Law.

In the Section are published data concerning the filed patent applications, granted patents for invention, granted short-term patents for invention and patents issued in accordance with the national procedure.

Правовая охрана изобретений в Республике Молдова обеспечивается на основе Закона об охране изобретений № 50-XVI от 07.03.2008 г.

В соответствии с этим Законом, патенты на изобретение 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 патент подается в AGEPI лицом, которому принадлежит право на получение патента, лично или через представителя и должна содержать документы, предусмотренные в ст. 33 Закона.

В данном Разделе публикуются сведения о заявках на патент, о предоставленных патентах на изобретение, о предоставленных краткосрочных патентах и о выданных патентах на изобретение согласно национальной процедуре.

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

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

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

- (11) Numărul brevetului
Number of the patent
Номер патента
- (12) Denumirea tipului de document
Denomination of the kind of document
Наименование типа документа
- (13) Codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI
Kind-of-document code according to WIPO Standard ST. 16
Код вида документа в соответствии со Стандартом ST. 16 ВОИС
- (15) Informații privind corectarea cererii/brevetului
Information on the correction of the application/patent specification
Информация об исправлениях, внесенных в заявку/патент
- (21) Numărul depozitului
Number of the application
Номер заявки
- (22) Data depozitului
Filing date of the application
Дата подачи заявки
- (23) Data priorității de expoziție
Date of exhibition priority
Дата выставочного приоритета
- (31) Numărul cererii prioritare
Number of the priority application
Номер приоритетной заявки
- (32) Data depozitului cererii prioritare
Filing date of the priority application
Дата подачи приоритетной заявки
- (33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI
Country of the priority application, code in accordance with WIPO Standard ST. 3
Страна приоритетной заявки, код в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС
- (41) Data publicării cererii: numărul BOPI, anul
Date of publication of the application: BOPI number, year
Дата публикации заявки: номер BOPI и год
- (45) Data publicării mențiunii privind acordarea brevetului: numărul BOPI, anul
Date of publication of the mention of granting the patent: BOPI number, year
Дата публикации сведений о предоставлении патента: номер BOPI и год
- (47) Data eliberării brevetului
Date of issuance of patent
Дата выдачи патента
- (48) Data publicării cererii corectate/brevetului corectat
Date of publication of the corrected application/patent specification
Дата публикации скорректированной заявки/скорректированного патентного документа
- (51) Clasificarea Internațională de Brevete
International Patent Classification
Международная патентная классификация

- (54) Titlul invenției
Title of invention
Название изобретения
- (56) Lista documentelor referitoare la stadiul anterior
List of prior art documents
Перечень документов-аналогов
- (57) Rezumatul sau revendicările
Abstract or claims
Реферат или формула изобретения
- (62) Numărul și data depunerii cererii anterioare din care prezentul document este divizionat
Number and filing date of an earlier patent application from which the present patent document has been divided up
Номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделен настоящий документ
- (67)* Numărul și data transformării cererii de brevet de inventie
Number and conversion date of a patent application
Номер и дата преобразования заявки на патент на изобретение
- (71) Numele/denumirea solicitantului (solicitantilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
Name of applicant(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
Имя заявителя (заявителей), код страны в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС
- (72) Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
Name of inventor(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
Имя изобретателя (изобретателей), код страны в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС
- (73) Numele/denumirea titularului (titularilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
Name of owner(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
Имя патентовладельца (патентовладельцев), код страны в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС
- (74) Numele reprezentantului
Name of representative
Имя представителя
- (85) Data deschiderii fazei naționale în conformitate cu PCT
Date of introducing the national procedure under the PCT
Дата перехода к национальной процедуре в соответствии с РСТ
- (86) Cerere internațională (regională sau PCT): numărul și data
International application (regional or under the PCT): number and filing date
Международная заявка (региональная или РСТ): номер и дата
- (87) Publicarea cererii internaționale (regionale sau PCT): numărul și data
International publication (regional or under the PCT): number and publication date
Международная публикация (региональная или РСТ): номер и дата
- (10)* Titlul de protecție al fostei U.R.S.S. (indicarea verbală a documentului, numărul documentului, codul țării)
Title of protection of the former USSR (verbal designation of the document, number of the document, code of the country)
Охранный документ бывшего СССР (словесное обозначение вида документа, номер документа, код страны)
- (30)* Date referitoare la prioritatea cererilor înregistrate la oficiul de brevete al fostei U.R.S.S. (numărul documentului, data depozitului, codul țării)
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)
Приоритетные данные заявок, зарегистрированных в патентном ведомстве бывшего СССР (номер документа, дата подачи заявки, код страны)

SECȚIUNILE CLASIFICĂRII INTERNATIONALE DE BREVETE**INTERNATIONAL PATENT CLASSIFICATION SECTIONS****РАЗДЕЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ ПАТЕНТНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ**

A	NECESITĂȚI CURENTE ALE VIEȚII HUMAN NÉCESSITÉS УДОВЛЕТВОРЕНІЕ ЖИЗНЕННИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА	E	CONSTRUCȚII FIXE FIXED CONSTRUCTIONS СТРОИТЕЛЬСТВО
B	TEHNICI INDUSTRIALE DIVERSE. TRANSPORT PERFORMING OPERATIONS. TRANSPORTING РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ	F	MECANICĂ. ILUMINAT. ÎNCĂLZIRE. ARMAMENT. EXPLOZIVE MECHANICAL ENGINEERING. LIGHTING. HEATING. WEAPONS. BLASTING МЕХАНИКА. ОСВЕЩЕНИЕ. ОТОПЛЕНИЕ. ОРУЖИЕ. ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ
C	CHIMIE ȘI METALURGIE CHEMISTRY. METALLURGY ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ	G	FIZICĂ PHYSICS ФИЗИКА
D	TEXTILE ȘI HÂRTIE TEXTILES. PAPER ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА	H	ELECTRICITATE ELECTRICITY ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

**CODURILE NORMALIZATE ALE OMPI PENTRU IDENTIFICAREA TIPURILOR
DE DOCUMENTE DE BREVET DE INVENTIE, CONFORM NORMEI ST. 16****WIPO NORMALIZED CODES FOR IDENTIFICATION OF THE KIND
OF PATENT DOCUMENTS IN ACCORDANCE WITH THE STANDARD ST. 16****КОДЫ ВОИС ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ОПУБЛИКОВАННЫХ
ПАТЕНТНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ ST. 16 ВОИС**

- A** – primul nivel de publicare: cerere de inventie publicata, neexaminata
– 1 st level of publication: published patent application, unexamined
– первый уровень публикации: опубликованная, не прошедшая экспертизу заявка на патент
- A8** – cerere de brevet de inventie publicata cu corecturi sau modificari ale datelor bibliografice, partilor din text, desenelor sau formulelor chimice cuprinse in pagina de capat
– patent application for invention published with corrections or modifications of the bibliographic data, text parts, drawings or chemical formulae included in the title-page
– заявка на изобретение, опубликованная с исправлениями или изменениями библиографических данных, частичными изменениями текстовой части, чертежей или химических формул, включенных в титульный лист
- A9** – cerere de brevet de inventie publicata cu corecturi sau modificari ale oricărei părți din descriere, revendicări și desene
– patent application for invention published with corrections or modifications of any part of description, claims and drawings
– заявка на изобретение, опубликованная с исправлениями или изменениями любой части описания, формулы изобретения и чертежей
- B1** – al doilea nivel de publicare: cerere de inventie publicata, examinata (se aplică în cazul când documentul cu codul A n-a fost publicat)
– 2 nd level of publication: published, examined patent application (is applied in case the A-coded document has not been published)
– второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на выдачу патента на изобретение (применяется в публикациях, если документ с кодом А не был опубликован)

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)

- 2 nd level of publication: published, examined patent application (A published)
- второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на выдачу патента на изобретение (применяется в публикациях, которые следуют за публикациями с кодом А)

C1 – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de inventie (se aplică pentru publicare când documentul cu codurile B1, B2 n-a fost publicat)

- 3 rd level of publication: patent specification (B1, B2 not published)
- третий уровень публикации: описание изобретения к патенту (применяется в публикациях, если документ с кодом В1, В2 не был опубликован)

C2 – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de inventie (se aplică pentru publicarea care succedă documentului cu codurile B1, B2)

- 3 rd level of publication: patent specification (B1, B2 published)
- третий уровень публикации: описание изобретения к патенту (применяется в публикациях, которые следуют за публикациями с кодом В1, В2)

C8 – brevet de inventie eliberat, cu corecturi sau modificari ale datelor bibliografice, părților din text, desene sau formule chimice cuprinse în pagina de capăt a documentului

- delivered patent specification with corrections or modifications of the bibliographic data, text parts, drawings or chemical formulae included in the title-page
- патент на изобретение с изменениями или исправлениями библиографических данных, частичными изменениями текстовой части, чертежей или химических формул, включенных в титульный лист документа

C9 – brevet de inventie eliberat, retipărit cu corecturi sau modificari ale oricărei părți din descriere, revendicări și desene

- delivered patent specification, reprinted with corrections or modifications of any part of a description, claims and drawings
- выданный патент на изобретение, перепечатанный с исправлениями или изменениями какой-либо части описания, формулы изобретения и чертежей

F1 – al doilea nivel de publicare: publicarea hotărârii de acordare a brevetului de inventie pe răspunderea solicitantului, fără examinarea de fond (se aplică pentru publicare când documentul cu codul A n-a fost publicat)

- 2 nd level of publication: publication of decision of granting a patent at the applicant's responsibility, without substantive examination (A not published)
- второй уровень публикации: публикация решения о предоставлении патента на изобретение под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях, если документ с кодом А не был опубликован)

F2 – al doilea nivel de publicare: publicarea hotărârii de acordare a brevetului de inventie pe răspunderea solicitantului, fără examinarea de fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentului cu codul A)

- 2 nd level of publication: publication of decision of granting a patent at the applicant's responsibility, without substantive examination (A published)
- второй уровень публикации: публикация решения о предоставлении патента на изобретение под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях, которые следуют за публикацией с кодом А)

G1 – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de inventie eliberat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea de fond (se aplică pentru publicare când documentul cu codurile F1, F2 n-a fost publicat)

- 3 rd level of publication: patent specification granted at the applicant's responsibility, without substantive examination (F1, F2 not published)
- третий уровень публикации: описание изобретения к патенту, выданному под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях, если документ с кодом F1, F2 не был опубликован)

G2 – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de inventie, eliberat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea de fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentului cu codurile F1, F2)

- 3 rd level of publication: patent specification granted at the applicant's responsibility, without substantive examination (F1, F2 published)
- 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
CONFORM NORMEI ST. 17**

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

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

BB1A Cereri de brevet de inventie publicate

Published patent applications

Опубликованные заявки на патенты на изобретения

FF4A Brevete de inventie acordate

Granted patents for invention

Предоставленные патенты на изобретения

FF9Y Brevete de inventie de scurta durata acordate

Granted short-term patents for invention

Предоставленные краткосрочные патенты на изобретения

FF4A Lista brevetelor de inventie acordate, aranjate in ordinea numerelor de brevete (semestrial)

Numerical index of granted patents for invention (half-yearly)

Нумерационный указатель предоставленных патентов на изобретения

FF4A Lista brevetelor de inventie acordate, aranjate in ordinea claselor CIB (semestrial)

Subject index of granted patents for invention (half-yearly)

Систематический указатель предоставленных патентов на изобретения

FA9A Lista cererilor de brevet de inventie retrase

List of withdrawn patent applications

Перечень отозванных заявок на патент

FC9A Lista cererilor de brevet de inventie respinse

List of rejected patent application

Перечень отклоненных заявок на патент

FG4A Lista brevetelor de inventie eliberate

List of granted parents for invention

Перечень выданных патентов на изобретения

KA4A Lista brevetelor de inventie a caror valabilitate a incetat (cu dreptul de restabilire)

List of invalid patents for invention (with the right of revalidation)

Перечень патентов на изобретения, срок действия которых истек (с правом восстановления)

MK4A Lista brevetelor de inventie a caror durata de valabilitate a expirat

List of expired patents for invention

Перечень патентов на изобретения, срок действия которых истек

MM4A Lista brevetelor de inventie a caror valabilitate a incetat (fară dreptul de restabilire)

List of invalid patents for invention (without the right of revalidation)

Перечень патентов на изобретения, срок действия которых истек (без права восстановления)

MM4A Decaderi din drepturile ce decurg din brevet de inventie

Forfeiture of rights deriving from the patent for invention

Утеря прав, вытекающих из патента на изобретение

NF4A Lista brevetelor de inventie revalidate

List of revalidated patents for invention

Перечень восстановленных патентов на изобретения

BB1A Cereri de brevet / Patent applications / Заявки на патент

Publicarea în BOPI a cererilor de brevet asigură solicitantului o protecție provizorie în condițiile prevăzute de art. 19 din Legea privind protecția inventiilor nr. 50-XVI din 07.03.2008. Descrierile cererilor de brevet, ale căror rezumate sunt publicate în BOPI, se află în biblioteca AGEPI, accesibile publicului, și pot fi consultate direct sau se pot comanda copii, contra cost.

Conform art. 89(1) din Lege, după publicarea cererii de brevet orice persoană poate să prezinte la AGEPI, în conformitate cu Regulamentul, observații referitor la brevetabilitatea invenției care constituie obiectul cererii de brevet.

Datele privind depozitele internaționale înregistrate conform Tratatului PCT, la care Republica Moldova este parte, se publică în săptămânalul PCT GAZETTE. Săptămânalul include datele bibliografice, rezumatul și desenele, după caz, și este expus în biblioteca AGEPI, accesibil publicului.

Datele privind depozitele de brevete eurasiatice înregistrate conform Convenției privind brevetele eurasiatice, la care Republica Moldova este parte, se publică în limba rusă în Buletinul Oficiului Eurasian de Brevete (Бюллетень Евразийского патентного ведомства), care include datele bibliografice, rezumatul și desenele, după caz, și este expus în biblioteca AGEPI, accesibil publicului.

Descrierile cererilor internaționale de brevet, ale căror rezumate sunt publicate în PCT GAZETTE, și descrierile cererilor și ale brevetelor eurasiatice se află în biblioteca AGEPI, accesibile publicului, și pot fi consultate direct sau se pot comanda copii, contra cost.

Publication of patent applications in BOPI provides for the applicant a provisional protection in accordance with Art. 19 of the Law on the Protection of Inventions No. 50-XVI of 07.03.2008. Descriptions of the patent applications, the abstracts of which are published in BOPI 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.

According to Article 89(1) of the Law, in any proceedings before the AGEPI, following the publication of the patent application, any third party may, in accordance with the Regulations, present observations concerning the patentability of the invention to which the application relates.

Data concerning the international applications under the PCT, to which the Republic of Moldova is party, are published in the weekly PCT GAZETTE. The weekly includes bibliographic data, abstracts and drawings, if necessary, and is available for public in the AGEPI library.

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 to the public in the AGEPI library.

Descriptions of the international patent applications, the abstracts of which are published in PCT GAZETTE and descriptions of the Eurasian applications and patents for invention are present in the AGEPI library, available to the public, and may be consulted directly or copies may be ordered for payment of an additional fee.

Публикация заявок на патент в BOPI обеспечивает заявителю временную охрану на условиях, предусмотренных в ст. 19 Закона об охране изобретений № 50-XVI от 07.03.2008 г. Описания к заявкам на патенты, рефераты которых опубликованы в BOPI, находятся в библиотеке AGEPI, общедоступны для ознакомления, а за дополнительную плату могут быть заказаны их копии.

Согласно статье 89(1) Закона, после публикации заявки на патент любое лицо вправе представить в AGEPI, в соответствии с Положением, свои замечания в отношении патентоспособности изобретения, являющегося предметом заявки на патент.

Сведения о международных заявках, зарегистрированных в соответствии с Договором о патентной кооперации (РСТ), участницей которого является Республика Молдова, публикуются в еженедельнике РСТ GAZETTE. В еженедельнике приводятся библиографические данные, реферат и, если необходимо, чертеж. Еженедельник общедоступен в библиотеке AGEPI.

Сведения о заявках на выдачу евразийских патентов в соответствии с Евразийской патентной конвенцией, участницей которой является Республика Молдова, публикуются на русском языке в Бюллетене Евразийского патентного ведомства. В Бюллетене приводятся библиографические данные, реферат и, если необходимо, чертеж. Бюллетень общедоступен в библиотеке AGEPI.

Описания к международным заявкам на патенты, рефераты которых опубликованы в РСТ GAZETTE, и описания к евразийским заявкам и патентам находятся в библиотеке AGEPI, общедоступны для ознакомления, а за дополнительную плату могут быть заказаны их копии.

- (21) **a 2007 0266 (13) A**
 (51) Int. Cl.: **F02B 75/24** (2006.01)
F02B 75/02 (2006.01)
F02B 75/32 (2006.01)
F02B 75/22 (2006.01)
F01B 9/06 (2006.01)

(22) 2007.10.05

(71)(72) RASSOHIN Ion, MD

- (54) **Etanșare între piston și peretele cilindrului**
 (57) Invenția se referă la industria constructoare de mașini, și anume la construcția motoarelor cu ardere internă și poate fi utilizată la fabricarea compresoarelor.

Etanșarea între piston și peretele cilindrului conține segmente de compresiune, care sunt instalate în canalul pentru segment de piston ca un pachet de câteva segmente. Gulerul ce separă segmentele de compresiune și de ungere are diametrul exterior egal cu diametrul manșetei pistonului. Între diametrul interior al pachetului de segmente și diametrul exterior al canalului pentru segment de piston se formează un spațiu, care comunică cu camera de ardere.

Revendicări: 6

Figuri: 2

*
* *

- (54) **Seal between the piston and the cylinder wall**

- (57) The invention relates to the mechanical engineering, namely to the construction of internal combustion engines and can be used at the compressor manufacturing.

The seal between the piston and the cylinder wall comprises compression rings, installed into the piston groove as a pack of several rings. The bead, separating the compression and oil-scaper rings, has the outer diameter equal to the diameter of the piston skirt. Between the inner diameter of the ring pack and the outer diameter of the piston groove it is formed a space, communicating with the combustion chamber.

Claims: 6

Fig.: 2

*
* *

- (54) **Уплотнение между поршнем и стенкой цилиндра**

- (57) Изобретение относится к области машиностроения, а именно к строению двигателей внутреннего сгорания и может быть использовано при изготовлении компрессоров.

Уплотнение между поршнем и стенкой цилиндра содержит компрессионные кольца, которые установлены в поршневой канавке пакетом из нескольких колец. Бурт, разделяющий компрессионные и маслосъемные кольца, имеет наружный диаметр, равный диаметру юбки поршня. Между внутренним диаметром пакета колец и наружным диаметром поршневой канавки образуется промежуток, сообщающийся с камерой сгорания.

П. формулы: 6

Фиг.: 2

- (21) **a 2007 0237 (13) A**
 (51) Int. Cl.: **F03B 17/04** (2006.01)
F03G 7/10 (2006.01)

(22) 2007.09.03

(71)(72) FIODOROV Nicolai, MD

- (54) **Perpetuum mobile F-1**

- (57) Invenția se referă la mecanisme de tip „Perpetuum mobile” și servește pentru producerea energiei.

Mecanismul de producere a energiei constă dintr-un corp cilindric, în care sunt amplasate capacitați umplute cu apă (2) având un perete flexibil (3), unite opus în perechi prin tuburi (1), în interiorul cărora este amplasat un cablu (5), la capetele căruia sunt fixate greutăți (6).

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *

- (54) **Perpetuum mobile F-1**

- (57) The invention relates to the “Perpetuum mobile” type mechanisms and serves for power production.

The power production mechanism consists of a cylindrical body, wherein there are placed capacities filled with water (2) having a flexible wall (3), oppositely connected in pairs by tubes (1), inside which it is placed a cable (5), to the ends of which there are fixed loads (6).

Claims: 1

Fig.: 2

*
* *

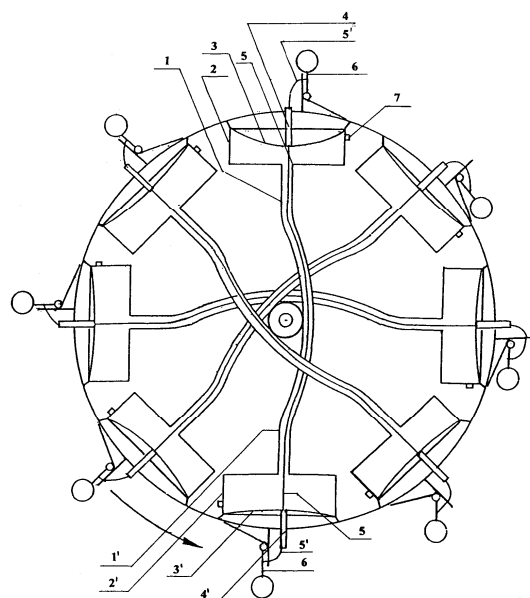
- (54) **Вечный двигатель F-1**

- (57) Изобретение относится к механизмам типа „Perpetuum mobile” и служит для производства энергии.

Механизм производства энергии состоит из цилиндрического корпуса, в котором рас-

положены заполненные водой емкости (2) с одной гибкой стенкой (3), соединенные противоположно попарно трубками (1), внутри которых установлен трос (5), к концам которого закреплены грузы (6).

П. формулы: 1
Фиг.: 2



FF4A Brevete de inventie acordate / Granted patents for invention / Предоставленные патенты на изобретения

Orice persoană interesată are dreptul să ceară revocarea în tot sau în parte a hotărârii de acordare a brevetului în termen de 6 luni de la data publicării mențiunii privind acordarea brevetului. Opoziția se face în scris și motivat la AGEPI, în baza motivelor prevăzute de art. 57 alin. (2) din Legea privind protecția invențiilor nr. 50-XVI din 07.03.2008.

Any person is in right to request a full or partial revocation of any decision to grant a patent within 6 months as from the date of publication of the mention of granting the patent. The opposition shall be reasoned and filed in writing with AGEPI according to the provisions of Art. 57(2) of the Law on the Protection of Inventions No. 50-XVI of 07.03.2008.

Любое лицо вправе подать в AGEPI мотивированное возражение о полном или частичном аннулировании решения о предоставлении патента в течение 6 месяцев с даты публикации сведений о предоставлении патента. Возражение подается в письменной форме на основании мотивов, предусмотренных в части (2) ст. 57 Закона № 50-XVI от 07.03.2008 об охране изобретений.

- (11) **3922 (13) B1**
 (51) Int. Cl.: **A01B 79/00** (2006.01)
A01B 79/02 (2006.01)
C05F 11/00 (2006.01)
C09K 17/00 (2006.01)
- (21) a 2007 0225
 (22) 2007.08.14
- (71)(73) INSTITUTUL NAȚIONAL PENTRU VITICULTURĂ ȘI VINIFICАȚIE, MD; INSTITUTUL DE PEDOLOGIE ȘI AGROCHIMIE "NICOLAE DIMO", MD
- (72) DADU Constantin, MD; RUSU Alexandru, MD
- (54) **Procedeu de combatere a oboselei solului din livezi**
- (57) Invenția se referă la agricultură, în particular la un procedeu de combatere a oboselei solului din livezi.
- Procedeul, conform inventiei, include defrișarea livezii vechi și introducerea în sol a îngrășămintelor organice prin discurire în doză de 20...40 t/ha cu afânarea ulterioară, cultivarea timp de trei ani a plantelor anuale ca îngrășăminte verzi și încorporarea anuală a acestora în sol prin discurire cu afânarea ulterioară, totodată afânarea se efectuează la o adâncime de 60...70 cm, cu o distanță de 120...140 cm între rândurile de afânare.
- Rezultatul inventiei constă în reducerea perioadei de dezintoxicare a solului.
- Revendicări: 1
- * * *
- (54) **Method for controlling the soil fatigue in orchards**
- (57) The invention refers to agriculture, particularly to a method for controlling the soil fatigue in orchards.
- The invention, according to the invention, includes grubbing of the old orchard and soil application of organic fertilizers by disking in a dose of 20...40 t/ha with subsequent loosening, cultivation during three years of annual plants as green fertilizer and annual soil embedding thereof by disking with subsequent loosening, at the same time loosening is carried out at a depth of 60...70 cm, with a distance of 120...140 cm between the loosening rows.
- The result of the invention consists in reducing the soil disintoxication period.
- Claims: 1
- * * *
- (54) **Способ борьбы с почвоутомлением в садах**
- (57) Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к способу борьбы с почвоутомлением в садах.
- Способ, согласно изобретению, включает выкорчевку старого сада и внесение в почву органических удобрений путем дискования в дозе 20...40 т/га с последующим рыхлением, возделывание в течение трех лет однолетних растений на зеленое удобрение и ежегодное их заделывание путем дискования с последующим рыхлением, при этом рыхление производят на глубину 60...70 см с расстоянием между рядами рыхления 120...140 см.
- Результат изобретения состоит в сокращении периода дезинтоксикации почвы.
- П. формулы: 1
-
- (11) **3923 (13) F1**
 (51) Int. Cl.: **A01K 67/027** (2008.04)
- (21) a 2008 0252
 (22) 2008.10.03
- (71)(73) INSTITUTUL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC DE BIOTEHNOLOGII ÎN ZOOTEHNIE ȘI MEDICINA VETERINARĂ, MD
- (72) SMIRNOV Ernest, MD; FOCȘA Valentin, MD; CONSTANDOGLO Alexandra, MD; CURULIU Vasile, MD; BAHCIVANJI Mihail, MD; DARIE Grigore, MD; CHILIMAR Sergiu, MD; RADIONOV Vladimir, MD; MUNTEANU Gheorghe, MD
- (54) **Tip de taurine (*Bos taurus L.*) Bălțat cu Negru Moldovenesc**
- (57) Invenția se referă la zootehnie, în particular la selecția taurinelor pentru lapte.
- Tipul de taurine (*Bos taurus L.*) Bălțat cu Negru Moldovenesc a fost creat prin încrucișarea interrasială a vacilor de rasele Simmental și Roșie de Stepă de tip autohton cu tauri de rasele Bălțătă cu Negru și Holstein cu reproducerea ulterioară „în sine” a genotipurilor de tipul solicitat.
- Animalele sunt de culoare bălțătă cu negru și au exteriorul tip de lapte, trunchiul alungit, spinare și șale drepte și solide, membrele bine dezvoltate și cu poziție corectă, cu copite solide. Vacile au ugerul voluminos și glandulos în formă de cuvă, cupă sau rotundă, lungeimea mameloanelor constituie în medie 5...8 cm, iar diametrul 2...3 cm. Viteza mulțului constituie în medie 1,8...2,1 kg/min. Po-

tențialul productivității de lapte constituie 4500...6000 kg cu grăsimea 3,6...3,8%.

Avantajul tipului nou în comparație cu rasele inițiale autohtone constă în depășirea indicilor: după greutatea corporală – în medie cu 13,0%; după productivitatea de lapte – în medie cu 120,6%; după grăsimea laptelui – în medie cu 0,5% și după viteza mulsului – în medie cu 46,2%.

Revendicări: 1

Figuri: 6

*
* *

- (54) **Moldovan type of black-and-motley cattle (*Bos taurus L.*)**

(57) The invention relates to livestock breeding, particularly to the selection of dairy cattle.

The Moldovan type of black-and-motley cattle (*Bos Taurus L.*) is created by breed crossing of native cows of Simmental and red steppe breeds with bulls of motley and Holstein breeds with subsequent “in itself” reproduction of the claimed genotypes.

The animals are of motley colour and have a dairy-type exterior, the trunk is elongated, the back and the loin is flat and strong, the legs are well-developed and in correct position, with strong hoofs. The cows have a voluminal and glandular udder of vat, cup or round form, the length of teats averages 5...8 cm, and the diameter 2...3 cm. The milking rate constitutes on average 1,8...2,1 kg/min. The milk production potential constitutes 4500...6000 kg with the fattiness of 3,6...3,8%.

The advantage of the new type compared with the native initial breeds consists in exceeding the indexes: in body weight – on average by 13.0%; in milk production – on average by 120.6%; in milk fat – on average by 0.5% and in milking rate – on average by 46.2%.

Claims: 1

Fig.: 6

*
* *

- (54) **Молдавский тип черно-пестрого крупного рогатого скота (*Bos taurus L.*)**

(57) Изобретение относится к животноводству, в частности к селекции крупного рогатого скота молочного направления.

Молдавский тип чёрно-пёстрого крупного рогатого скота (*Bos taurus L.*) создан путём межпородного скрещивания местных коров симментальской и красной степной пород с быками чёрно-пёстрой и голштин-

ской пород, с последующим разведением заявляемых генотипов «в себе».

Животные имеют чёрно-пёструю масть и экстерьер молочного типа, туловище удлинённое, спина и поясница ровные и крепкие, ноги хорошо развиты и в правильной позиции, с крепкими копытами. Коровы имеют объемное, железистое вымя ваннообразной, чашеобразной или округлой формы, длина сосков составляет в среднем 5...8 см, а диаметр 2...3 см. Скорость доения в среднем составляет 1,8...2,1 кг/мин. Потенциал молочной продуктивности составляет 4500...6000 кг с жирностью 3,6...3,8%.

Преимущество нового типа перед исходными местными породами состоит в превышении показателей: по весу тела – в среднем на 13,0%; по молочной продуктивности – в среднем на 120,6%; по молочному жиру – в среднем на 0,5% и по скорости доения – в среднем на 46,2%.

П. формулы: 1

Фиг.: 6

- (11) 3924 (13) B1

(51) Int. Cl.: A23C 21/00 (2006.01)
A23J 1/20 (2006.01)
A23J 3/08 (2006.01)

- (21) a 2008 0271

- (22) 2008.10.31

(71)(73) INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD

(72) BOLOGA Mircea, MD; SPRÎNCEAN Elvira, MD; STIPURINA Tatiana, MD; BOLOGA Alexandr, MD; POLICARPOV Albert, MD

- (54) **Процедура обработки молока**

(57) Invenția se referă la industria produselor lactate, și anume la un procedeu de prelucrare a zerului.

Процедул de prelucrare a zerului include răcirea zerului până la o temperatură de 5...10°C, electroactivarea zerului în celula catodică a unui electrolizor cu membrană ionoselectivă cationică, la o densitate a curentului de 10,0...20,0 mA/cm², cu debitarea în celula anodică a unei soluții de ioni de calciu cu concentrația de 1...2%, colectarea spumei obținute și separarea concentratului proteico-mineral de zerul deproteinizat ce conține lactoză și lactuloză.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Process for whey processing**

(57) The invention refers to the dairy industry, namely to a process for whey processing. The process for whey processing includes cooling of whey up to the temperature of 5...10°C, electroactivation of whey in the cathodic chamber of a membrane electrolyzer with ion-selective cationic membrane, at a current density of 10,0...20,0 mA/cm², with feeding into the anodic cell of a calcium ion solution with the concentration of 1...2%, collection of the obtained foam and separation of the proteomineral concentrate from the deproteinized whey containing lactose and lactulose.

Claims: 1

* * *

(54) **Способ переработки сыворотки**

(57) Изобретение относится к молочной промышленности, а именно к способу переработки сыворотки.

Способ переработки сыворотки включает охлаждение сыворотки до температуры 5...10°C, электроактивацию сыворотки в катодной камере электролизера с ионселективной катионовой мембраной, при плотности тока 10,0...20,0 mA/см², с подачей в анодную камеру раствора ионов кальция с концентрацией 1...2%, сбор полученной пены и отделение белково-минерального концентрата от дегидратированной сыворотки, содержащей лактозу и лактулозу.

П. формулы: 1

(11) 3925 (13) F1

(51) Int. Cl.: A61B 10/00 (2006.01)

(21) a 2008 0146

(22) 2008.05.28

(71)(72)(73) SMUGUROV Valentina, MD

(54) **Metodă de pronosticare a sterilității la bărbați**

(57) Inventia se referă la medicină și este destinată pentru pronosticarea sterilității la bărbați.

Metoda, conform inventiei, constă în aceea că se relevă următorii factori: vîrstă, statutul social, influența factorilor nefavorabili ai mediului de producție, deprinderile dăunătoare, frecvența patologijilor extragenitale și genitale, varicocele și intervențiile chirurgicale asupra organelor din cavitatea abdominală. Factorilor relevanți li se atribuie anumite valori. Se

sumează valorile tuturor factorilor stabiliți, apoi suma se împarte la numărul de factori analizați și în cazul în care valoarea obținută este mai mică de 7,22, se pronosticează lipsa riscului de sterilitate, dacă este egală cu 7,23...8,00, se pronosticează un risc moderat, iar dacă este mai mare de 8,00, atunci se pronosticează un risc de sterilitate sporit.

Revendicări: 1

* * *

(54) **Method for prognosing the sterility of men**

(57) The invention refers to medicine and is meant for prognosing the sterility of men. The method, according to the invention, consists in that there are revealed the following factors: age, social status, influence of unfavourable factors of the production medium, bad habits, frequency of extragenital and genital pathologies, varicocele and abdominal cavity organs surgical interventions. The revealed factors are assigned certain values. There are summed the values of all revealed factors, then the sum is divided by the number of analyzed factors and where the obtained value is smaller than 7,22, it is prognosed absence of the sterility risk, where it is equal to 7,23...8,00, it is prognosed a moderate risk, and where it is greater than 8,00, then an increased risk of sterility.

Claims: 1

* * *

(54) **Метод прогнозирования стерильности у мужчин**

(57) Изобретение относится к медицине и предназначено для прогнозирования стерильности у мужчин.

Метод, согласно изобретению, заключается в том, что выявляют следующие факторы: возраст, социальное положение, влияние неблагоприятных факторов производственной среды, вредные привычки, частоту экстрагенитальных и генитальных патологий, варикоцеле и хирургические вмешательства на органах брюшной полости. Выявленным факторам присваивают определенные значения. Складывают значения всех выявленных факторов, а затем сумму делят на число исследованных факторов и в случае, если полученное значение меньше 7,22, прогнозируют отсутствие риска стерильности, если равно 7,23...8,00, прогнозируют уве-

ренный риск, а если больше 8,00, то прогнозируют повышенный риск стерильности.

П. формулы: 1

(11) **3926 (13) F1**

(51) Int. Cl.: **A61K 8/19** (2006.01)
A61K 8/97 (2006.01)
A61K 8/24 (2006.01)
A61K 8/25 (2006.01)
A61K 8/28 (2006.01)
A61K 8/21 (2006.01)
A61K 36/05 (2006.01)
A61K 36/28 (2006.01)
A61K 36/31 (2006.01)
A61P 1/02 (2006.01)
A61Q 11/02 (2006.01)

(21) a 2007 0279

(22) 2007.10.11

(71)(73) FALA Valeriu, MD; RUDIC Valeriu, MD

(72) FALA Valeriu, MD; FALA Valentina, MD;
RUDIC Valeriu, MD; PARII Angela, MD

(54) Pastă de dinți (variante)

(57) Invenția se referă la producerea pastelor de dinți cu conținut de materiale abrazive, în particular cu conținut de cretă.

Pasta de dinți conține următoarele componente în raportul, % mas.: material abraziv 20,0...40,0; formator de structură 1,0...5,0; aditivi 0,70...1,65; agent de umectare 10,0...25,0; surfactant 1,1...2,3; extract din biomasa tulipinii cianobacteriei *Spirulina platensis* recalculat pentru substanță uscată 0,05...0,50; extract din *Flores Calendulae* recalculat pentru substanță uscată 0,5...3,0. Varianta a doua, în afară de componentele menționate, mai conține extract din rădăcini de *Armoracia rusticana Lam.* recalculat pentru substanță uscată 0,05...1,00% mas.

Revendicări: 18

*

* * *

(54) Toothpaste (variants)

(57) The invention relates to the production of toothpastes containing abrasive materials, particularly chalk containing toothpastes. The toothpaste comprises the following components in the ratio, mass %: abrasive material 20.0...40.0; thickener 1.0...5.0; additives 0.70...1.65; humidifier 10.0...25.0; surface-active agent 1.1...2.3; extract from *Spirulina platensis* cyanobacterium strain biomass recalculated for dry substance 0.05...0.50; extract of *Flores Calendulae* recalculated for dry substance 0.5...3.0. The second variant, in addition to the indicated components,

comprises extract of *Armoracia rusticana Lam* roots recalculated for dry substance 0.05...1.00 mass %.

Claims: 18

*

* * *

(54) Зубная паста (варианты)

(57) Изобретение относится к производству зубных паст с содержанием абразивных материалов, в частности с содержанием мела.

Зубная паста содержит следующие компоненты в соотношении, масс.%: абразивный материал 20,0...40,0; загуститель 1,0...5,0; добавки 0,70...1,65; увлажнитель 10,0...25,0; поверхностно-активное вещество 1,1...2,3; экстракт из биомассы штамма цианобактерии *Spirulina platensis* в пересчете на сухое вещество 0,05...0,50; экстракт из *Flores Calendulae* в пересчете на сухое вещество 0,5...3,0. Второй вариант, кроме указанных компонентов, содержит экстракт из корней *Armoracia rusticana Lam.* в пересчете на сухое вещество 0,05...1,00 масс.%.

П. формулы: 18

(11) **3927 (13) F1**

(51) Int. Cl.: **A61K 35/00** (2006.01)
A61K 35/12 (2006.01)
A61K 35/30 (2006.01)
A61K 35/32 (2006.01)
A61K 35/407 (2006.01)
A61P 21/00 (2006.01)
A61P 25/02 (2006.01)

(21) a 2008 0102

(22) 2008.04.07

(71)(72)(73) HADJIU Svetlana, MD

(54) Metodă de tratament al paraliziei faciale

(57) Invenția se referă la medicină, neurologie, pediatrie și este destinată tratamentului paraliziei faciale la nou-născuți, sugari, copii și maturi.

Metoda, conform inventiei, constă în aceea că se administrează per os preparatele *Bryaconeel* și *Engystol N* câte ¼...1 pastilă, *Lymphomyosot* și *Galium-Heel* câte 3...10 picături timp de 1 lună de 3 ori pe zi și subcutanat preparatele *Traumeel S* câte 0,3...2,2 ml zilnic în primele 3 zile, apoi peste 1 zi, *Cerebrum compositum N* câte 0,3...2,2 ml zilnic în primele 2 zile, apoi peste 2 zile, *Gelsemium-Homaccord* câte 0,3...1,1 ml zilnic în primele 3 zile, apoi peste 2 zile,

Aconitum-Homaccord câte 0,3...1,1 ml zilnic în primele 3 zile, apoi peste 2 zile, *Echinacea compositum S* câte 0,3...2,2 ml de 2 ori pe săptămână, la o serie de tratament de 7...10 injecții, precum și *Coenzyme compositum* și *Ubichinon compositum* câte 0,3...2,2 ml o dată pe săptămână, la o serie de tratament de 2...4 injecții. Totodată, preparatele menționate se administreză în următoarele puncte biologic active: E1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 36, 44; V1, 2, 3, 10, 11, 60; VB1, 3, 14, 20, 21, 34, 39; TR23; IG18; GI19, 20; T14, 26, 27; G14, 10, 11; AP11, 14, 33, 35, 37; J24; P7; RP6. În fiecare punct biologic activ se introduce un singur preparat medicamentos, care se administreză câte 0,1...0,4 ml în 3...5 puncte, totodată în fiecare zi se selectează diferite puncte biologic active.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **Method for treating the facial paralysis**
 (57) The invention refers to medicine, neurology, pediatrics and is meant for treating the facial paralysis of newborn babies, infants, children and grown-ups.
 The method, according to the invention, consists in that there are administered *per os* the preparations *Bryaconeel* and *Engystol N* 1/4...1 tablet, *Lymphomyosot* and *Galium-Heel* 3...10 drops during 1 month 3 times a day and subcutaneously the preparations *Traumeel S* 0,3...2,2 ml daily in the first 3 days, then within 1 day, *Cerebrum compositum N* 0,3...2,2 ml daily in the first 2 days, then within 2 days, *Gelsemium-Homaccord* 0,3...1,1 ml daily in the first 3 days, then within 2 days, *Aconitum-Homaccord* 0,3...1,1 ml daily in the first 3 days, then within 2 days, *Echinacea compositum S* 0,3...2,2 ml 2 times a week, to a treatment course of 7...10 injections, as well as *Coenzyme compositum* and *Ubichinon compositum* 0,3...2,2 ml once a week, to a treatment course of 2...4 injections. At the same time, the above-mentioned preparations are administered in the following biologically active points: E1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 36, 44; V1, 2, 3, 10, 11, 60; VB1, 3, 14, 20, 21, 34, 39; TR23; IG18; GI19, 20; T14, 26, 27; G14, 10, 11; AP11, 14, 33, 35, 37; J24; P7; RP6. Into each biologically active point it is introduced only a single medicinal preparation, which is administered 0,1...0,4 ml in 3...5 points, at the same

time every day there are selected different biologically active points.

Claims: 1

*
* *

- (54) **Метод лечения лицевого паралича**
 (57) Изобретение относится к медицине, неврологии, педиатрии и предназначено для лечения лицевого паралича новорожденных, младенцев, детей и взрослых.
 Метод, согласно изобретению, заключается в том, что вводят *per os* препараты *Бриаконель* и *Энгистол Н* по 1/4...1 таблетке, *Лимфомиозот* и *Галиум-Хель* по 3...10 капель в течение 1 месяца 3 раза в день и подкожно препараты *Траумель С* по 0,3...2,2 мл ежедневно в первые 3 дня, затем через день, *Церебрум композитум Н* по 0,3...2,2 мл ежедневно в первые 2 дня, затем через 2 дня, *Гельземиум-Гомаккорд* по 0,3...1,1 мл ежедневно в первые 3 дня, затем через 2 дня, *Аконитум-Гомаккорд* по 0,3...1,1 мл ежедневно в первые 3 дня, затем через 2 дня, *Эхинацея композитум С* по 0,3...2,2 мл 2 раза в неделю, на курс 7...10 инъекций, а также *Коэнзим композитум* и *Убихинон композитум* по 0,3...2,2 мл 1 раз в неделю, на курс 2...4 инъекции. При этом, указанные препараты вводят в следующие биологически активные точки: E1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 36, 44; V1, 2, 3, 10, 11, 60; VB1, 3, 14, 20, 21, 34, 39; TR23; IG18; GI19, 20; T14, 26, 27; G14, 10, 11; AP11, 14, 33, 35, 37; J24; P7; RP6. В каждую биологически активную точку вводят только один лекарственный препарат по 0,1...0,4 мл в 3...5 точек, при этом каждый день выбирают разные биологически активные точки.

П. формулы: 1

- (11) 3928 (13) F1
 (51) Int. Cl.: B01D 47/02 (2006.01)
F17C 3/00 (2006.01)
C07C 9/04 (2006.01)
C02F 11/04 (2006.01)
 (21) a 2008 0203
 (22) 2008.07.16
 (71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA,
 MD
 (72) COVALIOV Victor, MD; JALBĂ Vitalie, MD;
 COVALIOVA Olga, MD; NENNO Vladimir,
 MD; UNGUREANU Dumitru, MD

(54) **Instalație pentru acumularea și epurarea biogazului**

(57) Invenția se referă la o instalație pentru acumularea și epurarea biogazului.

Instalația, conform invenției, include o capacitate hermetică (1) de acumulare și epurare a biogazului cu fund conic, dotată cu conducte de admisiune (2) și evacuare (4) a biogazului cu ventile electromagnetice (3, 5), în interiorul capacității (1), în partea inferioară, este amplasat un barbotor (6) unit cu conducta de admisiune (2), fundul conic este dotat cu raccord (9) de evacuare a sedimentului cu o supapă electromagnetică (10), capacitatea (1) mai este dotată cu un manometru (7) și cu un nivelmetru (8). Sub capacitate (1) este amplasat un decantor (11) cu fund conic care comunică cu capacitatea (1) prin intermediul raccordului (9) de evacuare a sedimentului. Decantorul (11) este dotat cu un traductor (14) submersibil cu contact electric al nivelului inferior al lichidului de epurare, un flotor (15) conectat prin intermediul unui furtun flexibil (16) cu o pompă (17), ieșirea căreia este conectată la capacitate (1) prin intermediul unei conducte (18) de debitare a lichidului de epurare, în fundul conic al decantorului (11) este montat un buncăr (12) cu clapete (13) pentru acumularea și evacuarea sedimentului. Totodată manometrul (7), ventilele (3, 5), traductorul (14), pompa (17) și supapa electromagnetică (10) sunt conectate la un pupitru de comandă automată (19).

Revendicări: 1

Figuri: 1

*
* *

(54) **Biogas gathering and cleaning plant**

(57) The invention relates to a biogas gathering and cleaning plant.

The plant, according to the invention, includes a hermetic biogas gathering and cleaning capacity (1) with conic bottom, equipped with biogas intake (2) and discharge (4) pipelines with electromagnetic valves (3, 5), inside the capacity (1), in the lower part, it is placed a bubbler (6) joined with the intake pipeline (2), the conic bottom is equipped with a sediment removal branch (9) with an electromagnetic gate (10), the capacity (1) is also equipped with a manometer (7) and a level meter (8). Under the capacity (1) it is placed a settler (11) with conic bottom, communicating with the capacity (1) by means of the sediment removal branch (9). The settler

(11) is equipped with a submersible electric contact transducer (14) of the low level of the liquid for cleaning, a floater (15) connected by means of a flexible hose (16) to a pump (17), the outlet of which is connected to the capacity (1) by means of a pipeline (18) for delivery of the liquid for cleaning, into the conic bottom of the settler (11) it is mounted a bunker (12) with sediment gathering and discharge shutters (13). At the same time, the manometer (7), the valves (3, 5), the transducer (14), the pump (17) and the electromagnetic gate (10) are connected to an automatic control panel (19).

Claims: 1

Fig.: 1

*
* *

(54) **Установка для сбора и очистки биогаза**

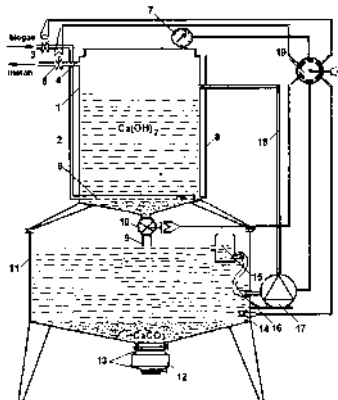
(57) Изобретение относится к установке для сбора и очистки биогаза.

Установка, согласно изобретению, включает герметичную емкость (1) для сбора и очистки биогаза с коническим дном, снабженную трубопроводами для впуска (2) и выпуска (4) биогаза с электромагнитными вентилями (3, 5), внутри емкости (1), в нижней части размещен барботер (6), соединенный с трубопроводом для впуска (2), коническое дно снабжено патрубком (9) для вывода осадка с электромагнитным клапаном (10), емкость (1) снабжена также манометром (7) и уровнемером (8). Под емкостью (1) размещен отстойник (11) с коническим дном, который сообщается с емкостью (1) посредством патрубка (9) для вывода осадка. Отстойник (11) снабжен погружаемым электроконтактным датчиком (14) нижнего уровня жидкости для очистки, поплавком (15), соединенным посредством гибкого шланга (16) с насосом (17), выход которого соединен с емкостью (1) посредством трубопровода (18) для подачи жидкости для очистки, в коническом дне отстойника (11) смонтирован бункер (12) с задвижками (13) для сбора и вывода осадка. Вместе с тем, манометр (7), вентили (3, 5), датчик (14), насос (17) и электромагнитный клапан (10) подсоединены к пульту автоматического управления (19).

П. формулы: 1

Фиг.: 1

(11) 3928 (13) F1



The tool holder comprises a Morse taper shank (26) and a body (24), wherein there are made a central hole (25) for fixation of the shank end of the tool (1) and two threaded holes with fastening screws (17), the head of which is made with recessed hexagon (18, 19) and contact end surface with ring collar.

The shank end of the tool (1) comprises two rectangular channels, made perpendicular to its axis. Into each channel in the centre it is made a hole, into each hole being installed a pin with head, on the end surface of each being made a circular recess of a form complementary with the ring collar of the fastening screws (17) of the tool holder.

(11) 3929 (13) B2

(51) Int. Cl.: B23B 51/02 (2006.01)
 B23B 51/12 (2006.01)
 B23B 31/107 (2006.01)
 B23Q 3/12 (2006.01)
 B23C 5/26 (2006.01)

(21) a 2007 0043

(22) 2007.02.12

(71)(72)(73) RASSOHIN Ion, MD

(54) **Portsculă și coadă a sculei**

(57) Invenția se referă la domeniul construcției de mașini și poate fi folosită la strungurile pentru prelucrarea metalelor.

Portscula conține o coadă con Morse (26) și un corp (24), în care sunt executate o gaură centrală (25) pentru fixarea cozii sculei (1) și două găuri filetate cu șuruburi de strângere (17), executate la cap cu hexagon interior (18, 19) și cu suprafața frontală de contact cu guler inelar.

Coada sculei (1) conține două canale dreptunghiulare, executate perpendicular axei sale. În fiecare canal pe centru este executată o gaură, în fiecare gaură fiind instalat câte un șift cu cap, pe suprafața frontală a fiecărui fiind executată câte o canelură inelară de formă complementară cu gulerul inelar al șuruburilor de strângere (17) ale portsculei.

Revendicări: 2

Figuri: 2

Claims: 2

Fig.: 2

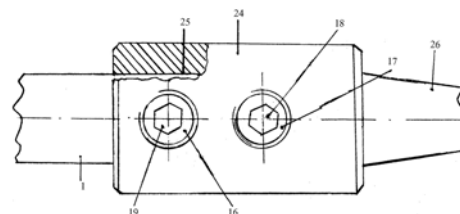
*
* *

(54) **Держатель и хвостовик инструмента**
 (57) Изобретение относится к области машиностроения и может быть использовано в металлообрабатывающих станках.
 Держатель содержит хвостовик-конус Морзе (26) и корпус (24), в котором выполнены центральное отверстие (25) для фиксации хвостовика инструмента (1) и два резьбовых отверстия с зажимными винтами (17), головка которых выполнена с внутренним шестигранником (18, 19) и контактной торцевой поверхностью с кольцевым буртом.

Хвостовик инструмента (1) содержит два прямоугольных паза, выполненных перпендикулярно его оси. В каждом пазу по центру выполнено отверстие, в каждом отверстии установлен один штифт с головкой, на торцевой поверхности каждой головки выполнено по кольцевой канавке, имеющей форму, дополняющую кольцевой бурт зажимных винтов (17) держателя.

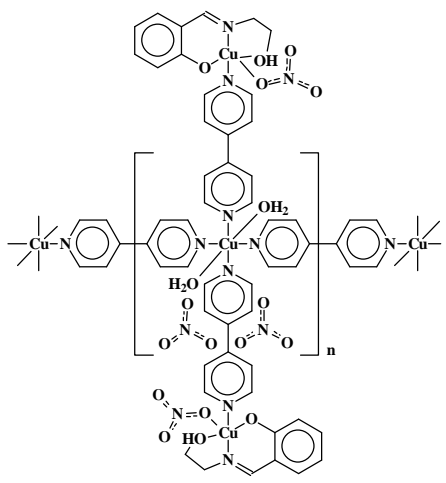
П. формулы: 2

Фиг.: 2

(54) **Holder and shank end of the tool**

(57) The invention relates to the field of mechanical engineering and can be used in the metal-working machines.

- (11) 3930 (13) B1
 (51) Int. Cl.: C07F 1/08 (2006.01)
C07C 47/56 (2006.01)
C07C 215/12 (2006.01)
C07C 251/08 (2006.01)
C07D 213/22 (2006.01)
H01B 3/18 (2006.01)
- (21) a 2008 0290
 (22) 2008.12.15
 (71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA,
 MD; INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ AL
 ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD
 (72) ȚAPCOV Victor, MD; CIUMACOV Iurie, MD;
 POPOVSCHI Lilia, MD; PETRENKO Petru,
 MD; SIMONOV Iurie, MD; ANTOSYAK Boris,
 MD; PARASCHIVESCU Andrei Octavian,
 RO; GULEA Aurelian, MD
 (54) **Nitrat de catena-di(μ -4,4'-dipiridil){di(μ -4,4'-
 dipiridil)-di(nitrato-2-[2-(hidroxietilimino)-
 metil]fenolato(1-)cupru})-diaquacupru(II)
 în calitate de material dielectric**
 (57) Inventia se referă la chimia compușilor coor-
 dinativi din clasa salicilideniminoalcoolaților
 metalelor de tranziție.
 Esența inventiei constă în obținerea unui
 material dielectric de nitrat de catena-di(μ -
 4,4'-dipiridil){di(μ -4,4'-dipiridil)-di(nitrato-2-[2-
 (hidroxietilimino)metil]fenolato(1-)cupru})-dia-
 quacupru(II) cu formula



unde n este limitat de mărimele micro-
 cristalelor.

Rezultatul inventiei constă în sinteza unui
 compus coordinativ polinuclear nou, care are
 rezistență specifică de 1,2 ori mai înaltă
 decât analogul său structural.

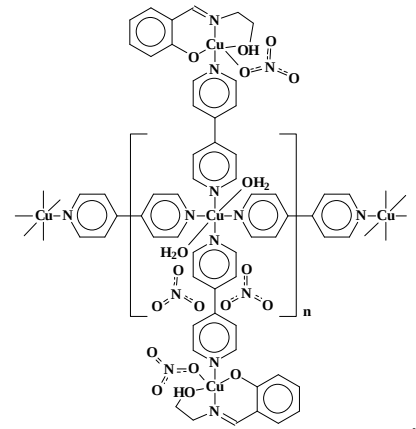
Revendicări: 2

Figuri: 2

- (54) **Nitrate of catena-di(μ -4,4'-dipiridyl){di(μ -
 4,4'-dipiridyl)-di(nitrato-2-[2-(hydroxyethyl-
 imino)methyl]phenolato(1-)copper)}dia-
 quacopper(II) as dielectric material**

(57) The invention refers to the chemistry of co-
 ordinative compounds from the class of sali-
 cylideneiminoalcoholates of the transition
 metals.

Summary of the invention consists in obtain-
 ing a dielectric material of the nitrate of catena-di(μ -4,4'-dipiridyl){di(μ -4,4'-dipiridyl)-
 di(nitrato-2-[2-(hydroxyethylimino)methyl]-
 phenolato(1-)copper)}diaquacopper(II) of for-
 mula



where n is limited by the dimensions of the
 microcrystals.

The result of the invention consists in the
 synthesis of a new polynuclear coordinative
 compound, the specific resistance of which
 1,2 times exceeds that of its structural ana-
 logue.

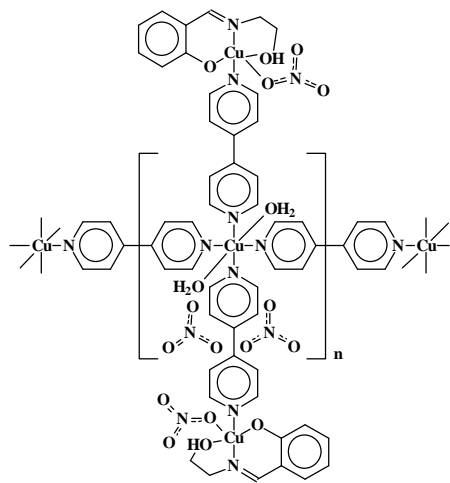
Claims: 2

Fig.: 2

* * *

- (54) **Нитрат катена-ди(μ -4,4'-дипиридинил){ди(μ -4,4'-дипиридинил)-ди(нитрато-2-[2-(гидроксиэтилимино)метил]фенолято(1-)медь}диаквамеди(II) в качестве ди-электрического материала**

(57) Изобретение относится к химии координационных соединений класса салицилидениминоалкоголятов переходных металлов. Сущность изобретения состоит в получении диэлектрического материала нитрата катена-ди(μ -4,4'-дипиридинил){ди(μ -4,4'-дипиридинил)-ди(нитрато-2-[2(гидроксиэтилимино)метил]фенолято(1-)медь}диаквамеди(II) формулы



где n лимитирован размерами микрокристаллов.

Результат изобретения заключается в синтезе нового многоядерного координационного соединения, удельное сопротивление которого в 1,2 раза выше, чем у его структурного аналога.

П. формулы: 2
Фиг.: 2

(11) 3931 (13) B1

(51) Int. Cl.: E04C 1/00 (2006.01)
E04C 1/40 (2006.01)

(21) a 2007 0289

(22) 2007.10.29

(71)(72)(73) LATURINSCHI Vladimir, MD

(54) **Bloc de construcție**

(57) Invenția se referă la construcție, și anume la blocurile de construcție termoizolante, care pot fi utilizate la ridicarea peretilor clădirilor cu schelet în regiunile seismice.

Blocul de construcție conține un înveliș (1) fabricat din beton cu liant pe bază de ciment, cu goluri (2), executate deschise cel puțin pe una din fețele blocului și umplute cu material termoizolant. Golurile (2) din partea deschisă sunt închise printr-o intercalată ce aderează cu materialul termoizolant, formând învelișul (1) continuu.

Revendicări: 1
Figuri: 4

* * *

(54) **Building block**

(57) The invention relates to construction, namely to the heat-insulating building blocks that can be used at walling framed buildings in seismic regions.

The building block comprises a shell (1) made of cement-agent concrete with voids (2), made open at least on one of the block faces and filled with heat-insulating material. The voids (2) on the open side are closed by means of an insert adhering to the heat-insulating material, forming the continuous shell (1).

Claims: 1
Fig.: 4

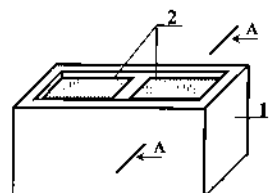
* * *

(54) **Строительный блок**

(57) Изобретение относится к строительству, а именно к строительным теплоизоляционным блокам, которые могут быть использованы при возведении стен каркасных зданий в сейсмических районах.

Строительный блок содержит изготовленную из бетона на цементном вяжущем оболочку (1) с пустотами (2), выполненными открытыми, по меньшей мере, на одной из граней блока и заполненными теплоизоляционным материалом. Пустоты (2) с открытой стороны закрыты посредством вставки, сцепляемой с теплоизоляционным материалом, формируя сплошную оболочку (1).

П. формулы: 1
Фиг.: 4



(11) 3932 (13) B2

(51) Int. Cl.: F16L 33/22 (2006.01)

(21) a 2007 0005

(22) 2007.01.11

(71)(72)(73) RASSOHIN Ion, MD

(54) **Îmbinare a niplului cu furtunul flexibil de cauciuc cu împletitură metalică**

(57) Invenția se referă la industria construcțiilor de mașini, și anume la dispozitivele de îmbinare a furtunurilor flexibile cu elementele rigide. Îmbinarea niplului (1) cu furtunul (11) flexibil de cauciuc cu împletitură metalică (10) conține o bucăță (2) cu filet interior (3), în care este înșurubat niplul (1). În bucăță (2) pe cercuri

sunt executate două rânduri de găuri filetate (5, 6), deplasate unele față de celelalte, în care sunt instalate elementele de strângere. În bucșă (2) pe cerc mai este executat un rând de găuri filetate (4), în care sunt instalate elemente de strângere. Elementele de strângere sunt executate ca bușoane filetate cu hexagon interior sau șuruburi cu cap (7, 8, 9). Primul rând de găuri filetate (4) este destinat pentru strângerea în jurul niplului (1) a împletiturii metalice (10) a furtunului (11), din exteriorul și interiorul căruia este înláturat stratul de cauciuc, iar celelalte două rânduri de găuri filetate (5, 6) sunt destinate pentru strângerea în jurul niplului (1) a împletiturii metalice (10) și stratului de cauciuc interior (12) al furtunului (11). Șuruburile cu cap (7, 8, 9) sunt executate cu posibilitatea retezării capetelor lor până la nivelul diametrului exterior al bucșei (2) după cuplarea niplului (1) cu furtunul (11).

Revendicări: 2

Figuri: 1

*
* *

(54) Nipple connection to the flexible rubber hose with metal braid

(57) The invention relates to the mechanical engineering, namely to devices for flexible hose connection to the rigid elements.

The nipple (1) connection to the flexible rubber hose (11) with metal braid (10) comprises a bush (2) with inner thread (3), wherein it is screwed the nipple (1). Into the bush (2) round the circles there are made two rows of threaded holes (5, 6), displaced about each other, wherein there are installed swaging elements. Into the bush (2) round the circle it is made one more row of threaded holes (4), wherein there are installed swaging elements. The swaging elements are made in the form of threaded plugs with internal hexagon or screws with cap (7, 8, 9). The first row of threaded holes (4) is meant for swaging round the nipple (1) the metal braid (10) of the hose (11), on the outside and on the inside of which it is removed the rubber layer, and the other two rows of threaded holes (5, 6) are meant for swaging round the nipple (1) the metal braid (10) and the inner rubber layer (12) of the hose (11). The screws with cap (7, 8, 9) are made with the possibility of cutting their caps

up to the level of the outer diameter of the bush (2) after nipple (1) connection to the hose (11).

Claims: 2

Fig.: 1

*
* *

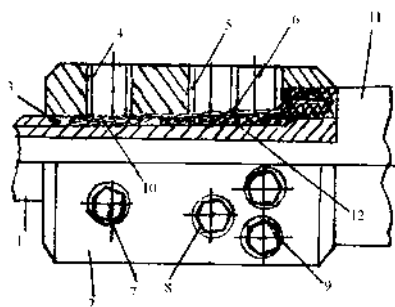
(54) Соединение ниппеля с гибким резиновым шлангом с металлической оплеткой

(57) Изобретение относится к машиностроению, а именно к устройствам для соединения гибких шлангов с жесткими элементами.

Соединение ниппеля (1) с гибким резиновым шлангом (11) с металлической оплеткой (10) содержит втулку (2) с внутренней резьбой (3), в которую ввинчен ниппель (1). Во втулке (2) по кругам выполнены два ряда резьбовых отверстий (5, 6), смешанных одни относительно других, в которых установлены элементы обжатия. Во втулке (2) по кругу выполнен еще один ряд резьбовых отверстий (4), в которых установлены элементы обжатия. Элементы обжатия выполнены в виде резьбовых пробок с внутренним шестигранником или болтов с головкой (7, 8, 9). Первый ряд резьбовых отверстий (4) предназначен для обжатия вокруг ниппеля (1) металлической оплетки (10) шланга (11), снаружи и изнутри которого удален резиновый слой, а остальные два ряда резьбовых отверстий (5, 6) предназначены для обжатия вокруг ниппеля (1) металлической оплетки (10) и внутреннего резинового слоя (12) шланга (11). Болты с головкой (7, 8, 9) выполнены с возможностью срезания их головки до уровня внешнего диаметра втулки (2) после соединения ниппеля (1) со шлангом (11).

П. формулы: 2

Фиг.: 1



(11) 3933 (13) F1

(51) Int. Cl.: G01R 27/02 (2006.01)
H01C 17/04 (2006.01)

(21) a 2008 0191

(22) 2008.07.09

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

(72) NASTAS Vitalie, MD

(54) **Dispozitiv pentru măsurarea rezistenței liniare a conductorului izolat**

(57) Invenția se referă la domeniul măsurărilor electrice și electronice și poate fi utilizată pentru măsurarea rezistenței liniare a conductorului izolat.

Dispozitivul conține un generator de semnal (1) cu tensiunea U_{G1} și frecvența F_1 , conectat cu o bornă de ieșire la masă, primul (4) și al doilea (3) contacte capacitive, amplasate alături conductorului izolat la o distanță L unul de altul, care constituie lungimea porțiunii măsurate a conductorului izolat, precum și un amplificator (6), conectat cu intrarea la primul contact capacativ (4). Dispozitivul conține suplimentar al doilea generator de semnal (2) cu tensiunea U_{G2} și frecvența F_2 , conectat cu o bornă de ieșire la cea de-a doua bornă de ieșire a primului generator (1), iar cu cea de-a doua bornă de ieșire – la al doilea contact capacativ (3), un rezistor (5) cu rezistența R , conectat paralel intrării amplificatorului (6), primul (7) și al doilea (8) blocuri de măsurare, fiecare constând dintr-un filtru selectiv (10), un detector (11) și un convertor analogo-digital (12), conectate în cascadă în ordinea menționată. Intrarea filtrului selectiv (10) și ieșirea convertorului analogo-digital (12) constituie respectiv intrarea și ieșirea fiecărui bloc de măsurare (7, 8). Ambele blocuri de măsurare (7, 8) sunt conectate cu intrările la ieșirea amplificatorului (6). Dispozitivul mai conține un bloc de calcul (9), conectat cu prima și a doua intrări la ieșirile primului (7) și celui de-al doilea (8) blocuri de măsurare, respectiv.

Revendicări: 2

Figuri: 1

*
* *(54) **Device for measuring the linear resistance of the insulated wire**

(57) The invention relates to the field of electrical and electronic measurements and may be used for measuring the linear resistance of the insulated wire.

The device comprises a signal generator (1) with the voltage U_{G1} and the frequency F_1 ,

having one output terminal connected to the common wire, the first (4) and the second (3) capacitance contacts, placed in immediate proximity to the insulated wire at a distance L from each other, constituting the length of the measured segment of the insulated wire, as well as an amplifier (6), having its input connected to the first capacitance contact (4). The device additionally comprises a second signal generator (2) with the voltage U_{G2} and the frequency F_2 , having one output terminal connected to the second output terminal of the first generator (1) and the second output terminal – to the second capacitance contact (3), a resistor (5) with the resistance R , connected in parallel to the input of the amplifier (6), the first (7) and the second (8) measuring units, each of which consists of a selective filter (10), a detector (11) and a digital-to-analog converter (12), cascadedly connected in the indicated order. The input of the selective filter (10) and the output of the digital-to-analog converter (12) constitute respectively the input and the output of each measuring unit (7, 8). Both measuring units (7, 8) have their inputs connected to the output of the amplifier (6). The device also comprises a computing unit (9), having the first and the second inputs connected to the outputs of the first (7) and the second (8) measuring units, correspondingly.

Claims: 2

Fig.: 1

*
* *(54) **Устройство для измерения погонного сопротивления изолированного провода**

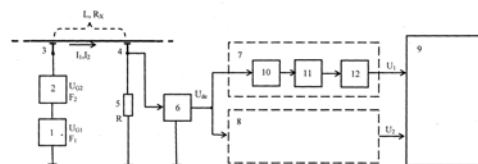
(57) Изобретение относится к области электрических и электронных измерений и может быть использовано для измерения погонного сопротивления изолированного провода.

Устройство содержит генератор сигнала (1) с напряжением U_{G1} и частотой F_1 , подключенный одной выходной клеммой к общему проводу, первый (4) и второй (3) – емкостные контакты, расположенные вблизи изолированного провода на расстоянии L один от другого, которое составляет длину измеряемого участка изолированного провода, а также усилитель (6), подключенный входом к первому емкостному контакту (4). Устройство дополнительно содержит второй генератор сигнала (2) с напряжением U_{G2} и частотой F_2 , подключенный одной выходной клеммой ко второй

выходной клемме первого генератора (1), а второй выходной клеммой – ко второму емкостному контакту (3), резистор (5) с сопротивлением R, подключенный параллельно входу усилителя (6), первый (7) и второй (8) измерительные блоки, каждый из которых состоит из избирательного фильтра (10), детектора (11) и цифроаналогового преобразователя (12), включенных каскадно в указанной последовательности. Вход избирательного фильтра (10) и выход цифроаналогового преобразователя (12) составляют, соответственно, вход и выход каждого измерительного блока (7, 8). Оба измерительных блока (7, 8) подключены входами к выходу усилителя (6). Устройство также содержит вычислительный блок (9), подключенный первым и вторым входами к выходам первого (7) и второго (8) измерительных блоков, соответственно.

П. формулы: 2

Фиг.: 1



- (11) **3934** (13) B1
(51) Int. Cl.: **H01L 21/02** (2006.01)
H01L 21/304 (2006.01)
H01L 21/461 (2006.01)
C01F 11/22 (2006.01)
B82B 3/00 (2006.01)
H01L 31/0392 (2006.01)

(21) a 2008 0235
(22) 2008.09.08

(71)(73) INSTITUTUL DE INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TEHNOLOGII INDUSTRIALE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD

(72) ZASAVIȚCHI Efim, MD

(54) **Procedeu de obținere a substratului de BaF₂ cu suprafață perfectă**

(57) Invenția se referă la domeniul tehnologiei planare de obținere a straturilor semiconducătoare de tip A⁴B⁶, în special la un procedeu de obținere a substratului de BaF₂ cu suprafață perfectă.
Procedeul include detășarea sau tăierea substratului inițial de-a lungul direcțiilor cristalografice alese, șlefuirea chimico-mecanică a suprafetei, recoacerea în vid a substratului la

temperatura de 973°K, timp de 30 min, apoi depunerea unui strat suplimentar de BaF₂ în vid supraînalt la temperatura substratului de 1023°K, timp de 3...5 min, cu controlul neîntrerupt al calității suprafeței prin metoda difracției electronilor rapizi.

Revendicări: 1

Figuri: 3

*
*

- (54) **Process for obtaining the substrate of BaF₂ with perfect surface**

(57) The invention relates to the field of planar technology for obtaining semiconductor layers of the type A⁴B⁶, particularly to a process for obtaining the substrate of BaF₂ with perfect surface.

The process includes spalling and cutting of the initial substrate along the chosen crystallographic directions, mechanochemical polishing of the surface, vacuum annealing of substrate at the temperature of 973°K, during 30 min, then deposition of an additional layer of BaF₂ in superhigh vacuum at the substrate temperature of 1023°K, during 3...5 min, with continuous control of the surface quality by the fast electron diffraction method.

Claims: 1

Fig.: 3

*

- (54) **Способ получения подложки BaF₂ с совершенной поверхностью**

(57) Изобретение относится к области планарной технологии получения полупроводниковых слоев типа A⁴B⁶, в частности к способу получения подложки BaF₂ с совершенной поверхностью.

Способ включает скалывание или резку исходной подложки вдоль выбранных кристаллографических направлений, химико-механическую полировку поверхности, вакуумный отжиг подложки при температуре 973° К, в течение 30 мин, затем нанесение дополнительного слоя BaF₂ в сверхвысоком вакууме при температуре подложки 1023°К в течение 3...5 мин, с непрерывным контролем качества поверхности методом дифракции быстрых электронов.

П. формулы: 1

Фиг. 3

(11) 3935 (13) F1

(51) Int. Cl.: H02J 3/00 (2009.01)
H02J 3/18 (2006.01)
H02J 4/00 (2006.01)

(21) a 2008 0044

(22) 2008.02.15

(71)(73) INSTITUTUL DE ENERGETICĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD

(72) RIMSCHII Valentin, MD; PAȚIUC Vladimir, MD; BERZAN Vladimir, MD; ANISIMOV Vladimir, MD; ANDROS Irina, MD

(54) **Instalație pentru transportul energiei electrice**

(57) Invenția se referă la electrotehnică, și anume la instalațiile pentru transportul energiei electrice la distanțe mari, comensurabile cu lungimea de undă la frecvența de lucru. Instalația pentru transportul energiei electrice conține primul (1) și al doilea (2) transformatoare, unite la o linie de transport de energie electrică (3) cu impedanță caracteristică. Instalația conține cel puțin un transformator (4) suplimentar și un element (5) cu reactanță capacativă, conectat la înfășurarea primară a transformatorului (4) suplimentar, formând o sarcină egală cu impedanța caracteristică a liniei de transport de energie electrică (3). Transformatorul suplimentar (4) este conectat la linia de transport de energie electrică (3) la o distanță predeterminată de la primul transformator (1).

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *(54) **Electric power transmission device**

(57) The invention relates to the electrical engineering, namely to devices for electric power transmission for long distances, commensurable with the wavelength on the operating frequency.

The electric power transmission device comprises the first (1) and the second (2) transformers, connected to a transmission line (3) with defined characteristic impedance. The

device comprises at least one additional transformer (4) and an element (5) with capacitive resistance, connected to the primary winding of the additional transformer (4), forming a load equal to the characteristic impedance of the transmission line (3). The additional transformer (4) is connected to the transmission line (3) at a definite distance from the first transformer (1).

Claims: 1

Fig.: 2

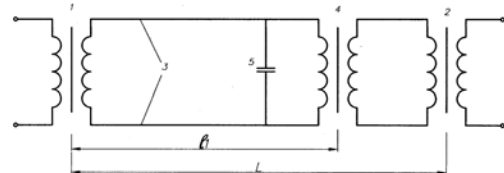
*
* *(54) **Устройство для передачи электроэнергии**

(57) Изобретение относится к области электротехники, а именно, к устройствам передачи электроэнергии, и может быть использовано для передачи на большие расстояния, соизмеримые с длиной волны на рабочей частоте.

Устройство для передачи электроэнергии содержит первый (1) и второй (2) трансформаторы, подключенные к линии электропередачи (3) с определенным волновым сопротивлением. Устройство содержит, по крайней мере, один дополнительный трансформатор (4) и элемент (5) с ёмкостным сопротивлением, подключенный к первичной обмотке дополнительного трансформатора (4), образуя нагрузку, равную волновому сопротивлению линии электропередачи (3). Дополнительный трансформатор (4) включен в линию электропередачи (3) на определенном расстоянии от первого трансформатора (1).

П. формулы: 1

Фиг.: 2



FF9Y Brevete de invenție de scurtă durată acordate / Granted short-term patents for invention / Предоставленные краткосрочные патенты на изобретения

Orice persoana interesată are dreptul se ceară revocarea în tot sau în parte a hotărârii de acordare a brevetului în termen de 6 luni de la data publicării mențiunii privind acordarea brevetului. Opoziția se face în scris și motivat la AGEPI, în baza motivelor prevăzute de art. 57 alin. (2) din Legea privind protecția invențiilor nr. 50-XVI din 07.03.2008.

Odată cu publicarea mențiunii privind acordarea brevetului de inventie de scurtă durată documentele cererii sunt expuse în biblioteca AGEPI, accesibile publicului, și pot fi consultate direct sau se pot comanda copii, contra cost.

Any person is in right to request a full or partial revocation of any decision to grant a patent within 6 months as from the date of publication of the mention of granting the patent. The opposition shall be reasoned and filed in writing with AGEPI according to the provisions of Art. 57(2) of the Law on the Protection of Inventions No. 50-XVI of 07.03.2008.

At the same time with the publication of the mention of the decision to grant a short-term patent for invention, the application documents, are exposed in the AGEPI library, available to the public, and can be consulted directly or copies may be ordered for payment of an additional fee.

Любое лицо вправе подать в AGEPI мотивированное возражение о полном или частичном аннулировании решения о предоставлении патента в течение 6 месяцев с даты публикации сведений о предоставлении патента. Возражение подается в письменной форме на основании положений, предусмотренных в части (2) ст. 57 Закона №. 50-XVI от 07.03.2008 об охране изобретений.

Одновременно с публикацией сведений о предоставлении краткосрочного патента на изобретение производится выкладка документов заявки в библиотеке AGEPI, общедоступных для ознакомления, а за дополнительную плату могут быть заказаны их копии.

- (11) 31 (13) Y
 (51) Int. Cl.: A01H 4/00 (2006.01)
C12N 1/38 (2006.01)
A01N 45/00 (2006.01)
A61K 36/28 (2006.01)
- (21) s 2009 0037
 (22) 2009.02.23
 (67)* a 2009 0019, 2009.03.26
- (71)(73) INSTITUTUL DE GENETICĂ ȘI FIZIOLOGIE A PLANTELOR AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD
- (72) SIROMEATNICOV Iulia, MD; JACOTĂ Anatol, MD; ȘVETĂ Stepan, MD; CHINTEA Pavel, MD; COTENCO Eugenia, MD
- (54) **Procedeu de micropagare a *Echinacea purpurea* L. Moench *in vitro***
 Invenția se referă la biotehnologie, în particular la un procedeu de micropagare a plantelor de *Echinacea purpurea* L. Moench *in vitro*.
 Procedeul, conform inventiei, include germinarea aseptică a semințelor, obținerea explantelor, segmentarea și cultivarea lor pe mediul nutritiv Murashige-Skoog, ce conține suplimentar glicozide steroidice obținute din rădăcini de pătlăgele vinete *Solanum melongena* L. prin extracție cu apă la fierbere, prelucrarea extractului obținut cu butanol-1 și concentrare, în concentrație de $(3,0...3,5)\cdot10^{-3}\%$, totodată cultivarea se efectuează la o temperatură de 22...26°C, umiditatea relativă a aerului de 70%, cu o fotoperioadă de 16 și 8 ore noapte/zi și intensitatea iluminării de 3000 lx.
 Rezultatul inventiei constă în sporirea embriogenezei somatice și regenerării plantelor.
- (57) Claims: 1
- * * *
- (54) **Способ микроразмножения *Echinacea purpurea* L. Moench *in vitro***
 (57) Изобретение относится к биотехнологии, в частности к способу микроразмножения растений *Echinacea purpurea* L. Moench *in vitro*. Способ, согласно изобретению, включает стерильное проращивание семян, получение эксплантов, сегментацию и культивирование их на питательной среде Мурасиге-Скуга, содержащей дополнительно стероидные гликозиды, полученные из корней баклажанов *Solanum melongena* L. путем экстрагирования кипящей водой, обработки полученного экстракта бутанолом-1 и концентрирования, в концентрации $(3,0...3,5)\cdot10^{-3}\%$, при этом культивирование ведут при температуре 22...26°C, относительной влажности воздуха 70%, фотопериоде 16 и 8 часов день/ночь и интенсивности освещения 3000 люкс. Результат изобретения состоит в увеличении соматического эмбриогенеза и регенерации растений.

П. формулы: 1

-
- Revendicări: 1
- * * *
- (54) **Process for micropagation *in vitro* of *Echinacea purpurea* L. Moench**
 The invention refers to biotechnology, particularly to a process for micropagation *in vitro* of *Echinacea purpurea* L. Moench plants.
 The process, according to the invention, includes the sterile germination of seeds, obtaining of explants, segmentation and cultivation thereof on the Murashige-Skoog nutrient medium, containing additionally steroid glycosides obtained from *Solanum melongena* L. egg-plant roots by extraction with boiling water, treatment of the obtained extract with butanol-1 and concentration, in a concentration of $(3,0...3,5)\cdot10^{-3}\%$, at the same time cultivation is carried out at a temperature of
- (11) 32 (13) Y
 (51) Int. Cl.: A23C 19/076 (2006.01)
A23C 19/068 (2006.01)
A23C 19/032 (2006.01)
A23C 19/05 (2006.01)
- (21) s 2009 0009
 (22) 2009.01.29
- (71)(73) SRL "VC-Saturn-13", MD
- (72) COCIORVĂ Nina, MD; NACU Diana, MD
- (54) **Procedeu de fabricare a brânzei moi închegate fără maturare**
 Invenția se referă la industria laptelui, și anume la un procedeu de fabricare a brânzei moi închegate fără maturare.
 Procedeul, conform inventiei, prevede pasteurizarea laptelui inițial pregătit la temperatura de 94...97°C cu menținere timp de 20...25 s, răcirea ulterioară până la temperatura de 65...72°C timp de 5...10 s, răcirea până la

temperatura de 32...36°C și introducerea la 100 l de lapte a clorurii de calciu 10...30 g, culturi de bacterii mezofile acidolactice conținând *Lactococcus lactis* subsp. *lactis*, *Lactococcus lactis* subsp. *cremoris* și *Lactococcus lactis* subsp. *diacetylactis* în proporție de 1:1:1, în cantitate de 1/3 unități active de concentrat de bacterii, precum și a fermentului de coagulare 2,0...2,5 g, amestecarea timp de 4...6 min, coagularea timp de 30...40 min, tăierea coagulului, amestecarea, menținerea pentru eliminarea parțială a zerului, adăugarea sării de bucătărie 500...700 g, a verdeții proaspete mărunte 150...200 g sau a verdeții uscate 35...40 g, amestecarea, formarea, autopresarea, răcirea și fasonarea. În calitate de verdeată se folosește păstrunjel, țelină și/sau mărar.

Revendicări: 2

*
* * *

- (54) **Process for producing soft curdled cheese without maturation**
 (57) The invention relates to the dairy industry, namely to a process for producing soft curdled cheese without maturation.
 The process, according to the invention, provides for the pasteurization of the initially prepared milk at the temperature of 94...97°C with curing during 20...25 s, subsequent cooling up to the temperature of 65...72°C during 5...10 s, cooling up to the temperature of 32...36°C and introduction to 100 L of milk of the: calcium chloride 10...30 g, leaven of mesophilic lactic-acid bacteria containing *Lactococcus lactis* subsp. *lactis*, *Lactococcus lactis* subsp. *cremoris* and *Lactococcus lactis* subsp. *diacetylactis* in the ratio of 1:1:1, in the quantity of 1/3 active units of bacteria concentrate, as well as 2,0...2,5 g of rennet, mixing during 4...6 min, coagulation during 30...40 min, cutting of coagulate, mixing, curing for partial removal of the whey, addition of 500...700 g of table salt, 150...200 g of freshly chopped greens or 35...40 g of dried greens, mixing, formation, self-pressing, cooling and repackaging. As greens is used, parsley, celery and/or dill.

Claims: 2

*
* * *

- (54) **Способ производства мягкого сычужного сыра без созревания**
 (57) Изобретение относится к молочной промышленности, а именно к способу произ-

водства мягкого сырьиального сыра без созревания.

Способ, согласно изобретению, предусматривает пастеризацию исходно подготовленного молока при температуре 94...97°C с выдержкой в течение 20...25 с, последующее охлаждение до температуры 65...72°C в течение 5...10 с, охлаждение до температуры 32...36°C и внесение из расчета на 100 л молока: 10...30 г хлористого кальция, закваски мезофильных молочно-кислых бактерий, содержащей *Lactococcus lactis* subsp. *lactis*, *Lactococcus lactis* subsp. *cremoris* и *Lactococcus lactis* subsp. *diacetylactis* в соотношении 1:1:1, в количестве 1/3 единиц активности концентрата бактерий, а также 2,0...2,5 г сырьиального фермента, перемешивание в течение 4...6 мин, свертывание в течение 30...40 мин, разрезание сгустка, вымешивание, выдержку для удаления части сыворотки, внесение 500...700 г поваренной соли, 150...200 г свежей измельченной зелени или 35...40 г сухой зелени, перемешивание, формование, самопресование, охлаждение и фасование. В качестве зелени используют петрушку, сельдерей и/или укроп.

П. формулы: 2

-
- (11) 33 (13) Y
 (51) Int. Cl.: A23L 1/212 (2006.01)
A23L 1/10 (2006.01)
A23B 9/02 (2006.01)
 (21) s 2008 0026
 (22) 2008.11.24
 (71)(73) INSTITUTUL DE TEHNOLOGII ALIMENTARE, MD
 (72) DICHINA Alla, MD; TERENTIEVA Galina, MD; CARAGIA Vasil, MD; IUȘAN Larisa, MD
 (74) ŞURGALSCHI Ecaterina
 (54) **Procedeu de fabricare a sarmalelor moldovenești conservate**
 (57) Invenția se referă la industria alimentară și poate fi utilizată la fabricarea conservelor. Procedeul de fabricare a sarmalelor moldovenești conserve, conform invenției, include prelucrarea prealabilă a legumelor, cruceilor de porumb, care în prealabil se amestecă cu 5...7% ulei vegetal, se călesc, se blanșează în apă cloicotită în raport de 1:3,5, respectiv, cu amestecare permanentă, se spală sub un jet de apă cu temperatură de 50...60°C până la eliminarea completă a sedimentului cu separarea apei, tăierea și pră-

jirea în ulei vegetal a morcovului, cepei, rădăcinilor de păstrunjel și de țelină, amestecarea componentelor enumerate cu sare, verdeață și piper negru, obținând umplutura, pregătirea frunzelor de viță-de-vie, învelirea în ele a umpluturii, obținând sarmalele, pregătirea soluției de umplere, ambalarea în borcane a sarmalelor și soluției de umplere, ermetizarea și sterilizarea.

Revendicări: 7

*
* *

(54) **Process for producing Moldavian preserved stuffed rolls**

(57) The invention refers to the food industry and can be used for the production of sealed food jars.

The process for producing Moldavian preserved stuffed rolls in vine leaves, according to the invention, includes the preliminary treatment of vegetables, cornmeal, which preliminarily is mixed with 5...7% of vegetable oil, are browned, blanched in boiling water in the ratio of 1:3,5, respectively, with permanent mixing, are washed under water jet with the temperature of 50...60°C up to the complete removal of the sediment and it is separated the water, cutting and frying in vegetable oil of the carrot, onion, parsley and celery roots, mixing of the enumerated components with salt, greens and black pepper, obtaining the stuffing, preparation of the vine leaves, rolling therein of the stuffing, obtaining the stuffed rolls, preparation of the filling, prepacking in jars of the rolls and of the filling, sealing and sterilization.

Claims: 7

*
* *

(54) **Способ производства консервированных голубцов по-молдавски**

(57) Изобретение относится к пищевой промышленности и может быть использовано при производстве консервов.

Способ производства консервированных голубцов по-молдавски, согласно изобретению, включает предварительную обработку овощей, кукурузной крупы, которую предварительно смешивают с 5...7% растительного масла, пассируют, бланшируют в кипящей воде при соотношении 1:3,5 соответственно, при постоянном перемешивании, промывают под струей воды с температурой 50...60°C до полного удаления осадка и отделяют воду, резку и об-

жарку в растительном масле моркови, лука, корней петрушки и сельдерея, смешивание перечисленных компонентов с солью, зеленью и черным перцем с получением фарша, подготовку виноградных листьев, заворачивание в них фарша с получением голубцов, приготовление заливки, фасовку в банки голубцов и заливки, герметизацию и стерилизацию.

П. формулы: 7

(11) 34 (13) Y

(51) Int. Cl.: A61B 5/145 (2006.01)
C07K 16/08 (2006.01)
G01N 33/48 (2006.01)
G01N 33/576 (2006.01)

(21) s 2008 0037

(22) 2008.05.20

(67)* a 2008 0138, 2008.12.17

(71)(73) CENTRUL NAȚIONAL ȘTIINȚIFICO-PRAC-TIC DE MEDICINĂ PREVENTIVĂ AL MI-NISTERULUI SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA, MD

(72) SPÎNU Constantin, MD; VRÂNCEANU-BENEŞ Angela, MD; IAROVOI Petru, MD; POPA Mariana, MD

(54) **Метода de diagnostic al hepatitei virale B la copii de până la un an**

(57) Invenția se referă la medicină, în special la bolile infecțioase și poate fi utilizată pentru diagnosticul hepatitei virale B.

Metoda de diagnostic al hepatitei virale B la copii de până la un an constă în colectarea a câte 5 ml de sânge de la mamă și copil, determinarea la copil a prezenței markerilor anti-HBcor sum, AgHBs, anti-HBcor IgM și la mamă anti-HBcor sum și în cazul în care la copil se determină markerul anti-HBcor sum și nu se determină AgHBs și anti-HBcor IgM, iar la mamă se determină anti-HBcor sum, se diagnosticează că copilul nu este infectat cu virusul hepatitei B, iar în caz că la copil se determină markerul anti-HBcor sum și nu se determină AgHBs și anti-HBcor IgM, iar la mamă nu se determină anti-HBcor sum, la copil se diagnosticează hepatita virală B.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Method for diagnosing the viral hepatitis B to babies of up to one year**

(57) The invention refers to medicine, particularly to the infectious diseases and can be used for diagnosing the viral hepatitis B.

The method for diagnosing the viral hepatitis B to babies of up to one year consists in sampling 5 ml of blood from the mother and the baby, determining to the baby presence of *anti-HBcor sum*, *AgHBs*, *anti-HBcor IgM* markers and to the mother of *anti-HBcor sum* marker and where to the baby is determined the *anti-HBcor sum* marker and is not determined the *AgHBs* and *anti-HBcor IgM* markers, and to the mother is determined the *anti-HBcor sum* – it is diagnosed that the baby is not infected with the viral hepatitis B, and where to the baby is determined the *anti-HBcor sum* marker and is not determined the *AgHBs* and *anti-HBcor IgM* markers and to the mother is not determined the *anti-HBcor sum* marker – to the baby is diagnosed the viral hepatitis B.

Claims: 1

*
* * *

- (54) **Метод диагностики вирусного гепатита В у детей до одного года**
 (57) Изобретение относится к медицине, в частности к инфекционным болезням и может быть использовано для диагностики вирусного гепатита В.
 Метод диагностики вирусного гепатита В у детей до одного года состоит в заборе по 5 мл крови у матери и ребенка, в определении у ребенка наличия маркеров *anti-HBcor sum*, *AgHBs*, *anti-HBcor IgM* и у матери *anti-HBcor sum* и в случае, когда у ребенка определяют *anti-HBcor sum* и не определяют *AgHBs* и *anti-HBcor IgM*, а у матери определяют *anti-HBcor sum* – диагностируют, что ребенок не заражен вирусным гепатитом В, а в случае, когда у ребенка определяют маркер *anti-HBcor sum* и не определяют *AgHBs* и *anti-HBcor IgM*, а у матери не определяют *anti-HBcor sum* - у ребенка диагностируют вирусный гепатит В.

П. формулы: 1

- (11) 35 (13) Y
 (51) Int. Cl.: A61B 8/08 (2006.01)
 A61B 8/13 (2006.01)
 A61B 5/055 (2006.01)
 A61B 10/00 (2006.01)
 (21) s 2008 0030
 (22) 2008.12.02
 (71)(72)(73) JOVMIR Vasile, MD; CHIABURU Simona, MD; ROTARU Natalia, MD

- (54) **Metodă de apreciere a riscului dezvoltării carcinomului neinvaziv *in situ* al glandei mamară**

(57) Invenția se referă la medicină, în special la oncologie și poate fi utilizată pentru aprecierea riscului dezvoltării carcinomului neinvaziv *in situ* al glandei mamară pentru stabilirea tratamentului. Esența invenției include efectuarea investigațiilor clinice, examenului ultrasonografic și mamografic, efectuarea tomografiei computerizate. Dacă clinic nu se depistează semne obiective sau subiective sau se determină prezența eliminărilor seroase din ductul glandei mamară, la examenul ultrasonografic se depistează schimbări difuze în țesutul glandular, la examenul mamografic se determină până la 5 microcalcifici la 1 cm², după Le Gal tipul I sau II, după Clasificarea Colegiului American de Radiologie (CAR) 1, 2 sau 3 și la tomografia computerizată fără patologie și lipsa nodulilor limfatici regionali suspecți de metastazare, se apreciază un risc minor de dezvoltare a carcinomului neinvaziv *in situ*. Dacă clinic sunt semne de inflamație sau indurăție cu eliminări seroase sau serosangvinolente din ductul glandei mamară, la examenul ultrasonografic se depistează fibroadenomatoză localizată, suspecție la prezența de microcalcifici, la examenul mamografic se determină până la 10 microcalcifici la 1 cm², după Le Gal tipul III, după CAR 4 și la tomografia computerizată se determină indurăție, microcalcifici până la 10 la 1 cm², papilom intraductal și lipsa nodulilor limfatici regionali suspecți de metastazare, se apreciază risc mediu de dezvoltare a carcinomului neinvaziv *in situ*, iar dacă clinic se determină indurăție sau formațiune tumorală cu eliminări sangvinolente, la examenul ultrasonografic se depistează fibroadenomatoză localizată sau o formațiune cu microcalcifici, la examenul mamografic se determină mai mult de 10 microcalcifici la 1 cm², după Le Gal tipul IV-V, după CAR 5 și la tomografia computerizată se determină tumoare cu densitate scăzută sau fibroadenomatoză localizată, papiloame intraductale multiple, microcalcifici mai mult de 10 la 1 cm² și lipsa nodulilor limfatici regionali suspecți de metastazare, se apreciază risc major de dezvoltare a carcinomului neinvaziv *in situ*.

Revendicări: 1

*
* * *

(54) **Method for appreciating the risk of development of the noninvasive carcinoma *in situ* of the mammary gland**

(57) The invention refers to medicine, particularly oncology and can be used for appreciating the risk of development of the noninvasive carcinoma *in situ* of the mammary gland for determining the treatment.

Summary of the invention includes carrying out of clinical, ultrasound and mammographic investigations, carrying out of computer tomography. If clinically are not revealed objective or subjective signs or it is determined presence of serous discharge from the mammary gland duct, at the ultrasound examination are revealed diffuse changes in the glandular tissue, at the mammographic examination are determined up to 5 microcalcifications to 1 cm², according to Le Gal I-st or II-nd type, according to the Classification of the American College of Radiology (ACR) 1, 2 or 3 and at the computer tomography without pathology and absence of suspicious regional lymph nodes for presence of metastases, it is appreciated a minor risk of development of the noninvasive carcinoma *in situ*. If clinically there are present inflammation signs or induration with serous or serous-bloody discharge from the mammary gland duct, at the ultrasound examination it is revealed the localized fibroadenomatosis, suspicion of microcalcifications presence, at the mammographic examination there are determined up to 10 microcalcifications to 1 cm², according to Le Gal III-rd type, according to ACR 4 and at the computer tomography is determined induration, up to 10 microcalcifications to 1 cm², intraductal papilloma and absence of suspicious regional lymph nodes for presence of metastases, it is appreciated a medium risk of development of the noninvasive carcinoma *in situ*, and if clinically is determined induration or tumoral formation with bloody discharge, at the ultrasound examination it is revealed the localized fibroadenomatosis or a formation with microcalcifications, at the mammographic examination there are revealed more than 10 microcalcifications to 1 cm², according to Le Gal IV -V type, according to ACR 5 and at the computer tomography is determined tumor with reduced density or localized fibroadenomatosis, multiple intraductal papillomae, more than 10 microcalcifications to 1 cm² and absence of suspicious regional lymph nodes for presence of metastases, it is

appreciated a major risk of development of the noninvasive carcinoma *in situ*.

Claims: 1

* * *

(54) **Метод оценки риска развития неинвазивной карциномы *in situ* молочной железы**

(57) Изобретение относится к медицине, в частности к онкологии и может быть использовано для определения риска развития неинвазивной карциномы *in situ* молочной железы для назначения лечения.

Сущность изобретения включает выполнение клинического, ультразвукового и маммографического исследований, проведение компьютерной томографии. Если клинически не выявляют объективных или субъективных признаков или определяют наличие серозных выделений из протока молочной железы, при ультразвуковом исследовании обнаруживают диффузные изменения в гlandулярной ткани, при маммографическом исследовании определяют до 5 микрокальцификатов на 1 см², по Le Gal типа I или II, по Классификации Американского Колледжа по Радиологии (АКР) 1, 2 или 3 и на компьютерной томографии без патологии и отсутствие подозрительных региональных лимфатических узлов на наличие метастаз, определяют минимальный риск развития неинвазивной карциномы *in situ*. Если клинически присутствуют признаки воспаления или уплотнение с серозными или серозно-кровянистыми выделениями из протока молочной железы, при ультразвуковом исследовании обнаруживают локализованный фиброаденоматоз, подозрение на наличие микрокальцификатов, при маммографическом исследовании определяют до 10 микрокальцификатов на 1 см², по Le Gal типа III, по АКР 4 и на компьютерной томографии определяют уплотнение до 10 микрокальцификатов на 1 см², интрадуктальную папиллому и отсутствие подозрительных региональных лимфатических узлов на наличие метастаз, определяют риск средней степени развития неинвазивной карциномы *in situ* и если клинически определяют уплотнение или опухолевое образование с кровянистыми выделениями, при ультразвуковом исследовании обнаруживают локализованный фиброаденоматоз или образование с ми-

кроакальцификатами, при маммографическом исследовании определяют более 10 микрокальцификаторов на 1 см², по Le Gal типа IV-V, по АКР 5 и на компьютерной томографии определяют опухоль с пониженной плотностью или локализованный фиброаденоматоз, множественные интрандуктальные папилломы, более 10 микрокальцификаторов на 1 см² и отсутствие подозрительных региональных лимфатических узлов на наличие метастаз, определяют повышенный риск развития неинвазивной карциномы *in situ*.

П. формулы: 1

- (11) 36 (13) Y
- (51) Int. Cl.: A61B 17/00 (2006.01)
A61B 6/00 (2006.01)
A61B 10/00 (2006.01)
A61N 5/00 (2006.01)
- (21) s 2008 0031
- (22) 2008.12.02
- (71)(72)(73) JOVMIR Vasile, MD; CHIABURU Simona, MD; BOGDANSCAIA Nina, MD
- (54) **Metodă de tratament diferențiat al carcinomului ductal *in situ* neinvaziv al glandei mamare**
Invenția se referă la medicină, în special la oncologia glandei mamare și poate fi utilizată pentru tratamentul diferențiat al carcinomului ductal *in situ* neinvaziv al glandei mamare. Metoda de tratament diferențiat al carcinomului ductal *in situ* neinvaziv al glandei mamare constă în aceea că se determină morfologic prezența de comedocarcinom sau de necomedocarcinom și se efectuează examenul mamografic, unde se determină prezența unui singur focar, sau forma multifocală cu focare în același cadran cu o distanță de 4...5 cm între ele, sau forma multicentrică cu focare în diferite cadre sau cu o distanță mai mare de 5 cm între ele, și în cazul comedocarcinomului cu un singur focar se efectuează rezecție sectorială cu radioterapie în perioada postoperatorie, în cazul comedocarcinomului multifocal se efectuează mastectomie cu radioterapie în perioada postoperatorie, în cazul comedocarcinomului multicentric se efectuează mastectomie cu radioterapie și hormonoterapie în perioada postoperatorie; în cazul necomedocarcinomului cu un singur focar se efectuează rezecție sectorială, în cazul necomedocarcinomului multifocal se efectuează rezecție sec-
- (57)

torială cu radioterapie în perioada postoperatorie și în cazul necomedocarcinomului multicentric se efectuează mastectomie.

Revendicări: 1

- (54) **Method for differential treatment of noninvasive ductal carcinoma *in situ* of mammary gland**

The invention refers to medicine, particularly to the oncology of mammary gland and can be used for differential treatment of noninvasive ductal carcinoma *in situ* of mammary gland.

The method for differential treatment of noninvasive ductal carcinoma *in situ* of mammary gland consists in that it is morphologically determined presence of comedocarcinoma or noncomedocarcinoma and it is carried out the mammographic examination, where it is determined presence of a single focus, or the multifocal form with focuses in the same quadrant with a distance of 4...5 cm between them, or the multicentric form with focuses in different quadrants with a distance of more than 5 cm between them, and in case of comedocarcinoma with a single focus it is made the sectorial resection with radiotherapy in the postoperative period, in case of multifocal comedocarcinoma it is carried out the mastectomy with radiotherapy in the postoperative period, in case of multicentric comedocarcinoma it is carried out the mastectomy with radiotherapy and hormonotherapy in the postoperative period; in case of noncomedocarcinoma with a single focus it is made the sectorial resection, in case of multifocal noncomedocarcinoma it is carried out the sectorial resection with radiotherapy in the postoperative period and in case of multicentric noncomedocarcinoma it is carried out the mastectomy.

Claims: 1

- (54) **Метод дифференциального лечения неинвазивной дуктальной карциномы *in situ* молочной железы**

Изобретение относится к медицине, в частности к онкологии молочной железы и может быть использовано для дифференциального лечения неинвазивной дуктальной карциномы *in situ* молочной железы.

Метод дифференциального лечения неинвазивной дуктальной карциномы *in situ*

молочной железы состоит в том, что морфологически определяют наличие комедокарциномы или некомедокарциномы и выполняют маммографическое исследование, где определяют наличие одного очага, или мультифокальную форму, с очагами в том же кадране с расстоянием 4...5 см между ними, или мультицентрическую форму с очагами в разных кадранах или с расстоянием более 5 см между ними, и в случае комедокарциномы с одним очагом выполняют секториальную резекцию с радиотерапией в постоперационном периоде, при мультифокальной комедокарциноме выполняют мастэктомию с радиотерапией в постоперационном периоде, при мультицентрической комедокарциноме выполняют мастэктомию с радиотерапией и гормонотерапией в постоперационном периоде; при некомедокарциноме с одним очагом выполняют секториальную резекцию, при мультифокальной некомедокарциноме выполняют секториальную резекцию с радиотерапией в постоперационном периоде и при мультицентрической некомедокарциноме выполняют мастэктомию.

П. формулы: 1

(11) 37 (13) Y

(51) Int. Cl.: A61F 5/00 (2006.01)
A61K 35/32 (2006.01)
A61K 35/28 (2006.01)
A61P 19/02 (2006.01)

(21) s 2008 0039

(22) 2008.12.18

(71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ
ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU"
DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD

(72) NACU Viorel, MD; CIOBANU Pavel, MD;
GORNEA Filip, MD; TOPOR Boris, MD

(74) VOZIANU Maria

(54) **Metodă de tratament al pseudoartrozei**

(57) Invenția se referă la medicină, în special la traumatologie.

Esența metodei de tratament al pseudoartrozei include administrarea unui preparat morfoinductiv. Peste o lună de la administrarea preparatului morfoinductiv se efectuează radiografia și dacă se determină un proces de rezorbție a țesuturilor fibroase, atunci se apreciază o evoluție favorabilă a regenerării reparatorii osoase. În cazul în care nu se determină procesul de rezorbție a țesuturilor fibroase, se efectuează administrarea repeta-

tă a preparatului morfoinductiv. Totodată, în calitate de preparat morfoinductiv se utilizează cultură celulară osteomedulară sau matrițe osoasă demineralizată.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Method for treatment of pseudoarthrosis**

(57) The invention relates to medicine, particularly traumatology.
Summary of the method for treatment of pseudoarthrosis includes administration of a morphoinductive preparation. Within a month after administration of the morphoinductive preparation it is carried out the radiography and if it is determined a fibrous tissue resorption process, then it is appreciated a favourable evolution of the osseous reparative regeneration. In the case when is not determined the fibrous tissue resorption process, it is carried out the repeated administration of the morphoinductive preparation. At the same time, as morphoinductive preparation is used osteomedular cell culture or demineralized bone matrix.

Claims: 1

*
* *

(54) **Метод лечения псевдоартроза**

(57) Изобретение относится к медицине, в частности к травматологии.
Сущность метода лечения псевдоартроза включает введение морфоиндуктивного препарата. Через месяц после введения морфоиндуктивного препарата выполняют радиографию и если определяют процесс резорбции фиброзных тканей, тогда оценивают благоприятное течение костной reparativной регенерации. В случае, когда не определяют процесс резорбции фиброзных тканей, осуществляют повторное введение морфоиндуктивного препарата. При этом, в качестве морфоиндуктивного препарата используют остеомедуллярную клеточную культуру или деминерализованный костный матрикс.

П. формулы: 1

(11) 38 (13) Y

(51) Int. Cl.: A61F 9/00 (2006.01)
G02C 7/02 (2006.01)
G02C 7/08 (2006.01)
G02C 7/10 (2006.01)

- (21) s 2009 0021
 (22) 2009.02.20
 (71)(73) GHIDIRIMSCHI Tatiana, MD; BÎLBA Rodica, MD
 (72) GHIDIRIMSCHI Tatiana, MD; BÎLBA Rodica, MD; CUŞNIR Valeriu, MD
(54) Metodă de corecție a vederii la slab văzători
 (57) Inventia se referă la medicină, și anume la oftalmologie și este destinată pentru corecția vederii la slab văzători.
 Metoda de corecție a vederii la slab văzători constă în aceea că se efectuează examinarea pacientului și dacă se determină vicii de refracție de grad înalt asociate cu cataractă complicată nematură, și/sau cu afachie postoperatorie, și/sau cu retinopatie diabetică pre- sau proliferativă, și/sau cu degenerescența maculară senilă, și/sau cu distrofie centrală a retinei, și/sau cu atrofia parțială a nervului optic, și/sau cu glaucom, se determină gradul de deregлare a vederii și în cazul în care acuitatea vizuală este de 0,05...0,3 la cel mai bun ochi și câmpurile vizuale sunt mai mici de 10 grade de la punctul de fixare, se prescriu pentru vedere în depărtare ochelari telescopici sau monoculare cu o mărire de 2,5x...20x a câmpului vizual, iar pentru vedere în apropiere la distanța de până la 33 cm se prescriu ochelari hiperoculare, și anume: pentru citire cu puterea optică de până la +20,0 D, pentru realizarea activităților la distanță de 8...20 cm cu puterea optică de +5,0...+12,0 D, iar la distanța de 18...25 cm cu puterea optică de până la +6,0 D, totodată ochelarii prescriși se combină cu filtre spectrale pentru vedere în depărtare O2, iar pentru vedere în apropiere J1 sau J2.

Revendicări: 2

*

* *

- (54) **Method for vision correction to weak-eyed patients**
 (57) The invention refers to medicine, particularly ophthalmology and is meant for vision correction to weak-eyed patients.
 The method for vision correction to weak-eyed patients consists in that it is examined the patient and if there are determined high-degree refraction anomalies associated with immature complicated cataract, and/or with postoperative aphakia, and/or with pre- or proliferative diabetic retinopathy, and/or with senile macular degeneration, and/or with central degeneration of retina, and/or with partial optic atrophy, and/or with glaucoma, it

is determined the visual impairment degree and where the visual acuity is of 0,05...0,3 to the best eye and the visual fields are smaller than 10 degrees from the fixation point, then for hyperopia are prescribed telescopic spectacles or monoculars with an increase of 2,5x...20x of the visual field, and for myopia at the distance of up to 33 cm are prescribed hyperocular spectacles, namely: for reading with the optical power of up to +20,0 D, for carrying out activities at the distance of 8...20 cm with the optical power of +5,0...+12,0 D, and at the distance of 18...25 cm with the optical power of up to +6,0 D, at the same time the prescribed spectacles are combined with spectral filters for hyperopia O2, and for myopia J1 or J2.

Claims: 2

*
* *

- (54) **Метод коррекции зрения у слабовидящих**
 (57) Изобретение относится к медицине, в частности к офтальмологии и предназначено для коррекции зрения у слабовидящих. Метод коррекции зрения у слабовидящих состоит в том, что обследуют пациента и если определяют аномалии рефракции высокой степени, ассоциированные с незрелой осложнённой катарактой, и/или с постоперационной афакией, и/или с пролиферативной диабетической ретинопатией, и/или с сенильной дегенерацией макулы, и/или с центральной дистрофией сетчатки, и/или с частичной атрофией зрительного нерва, и/или с глаукомой, определяют степень нарушения зрения и в случае, если острота зрения 0,05...0,3 у лучшего глаза и поля зрения меньше 10 градусов от точки фиксации, то для дальнозоркости назначают телескопические очки или монокуляры с увеличением 2,5x...20x кратным поля зрения, а при близорукости на расстоянии до 33 см назначают гиперокулярные очки, а именно: для чтения с оптической силой до +20,0 D, для выполнения работ на расстоянии 8...20 см с оптической силой +5,0...+12,0 D, а на расстоянии 18...25 см с оптической силой до +6,0 D, причем назначенные очки комбинируют со спектральными фильтрами для дальнозоркости O2, а при близорукости J1 или J2.

П. формулы: 2

- (11) 39 (13) Y
 (51) Int. Cl.: A61F 9/00 (2006.01)
 A61B 18/12 (2006.01)
 A61N 5/067 (2006.01)
 A61H 5/00 (2006.01)
 A61H 39/00 (2006.01)

(21) s 2009 0029

(22) 2009.03.03

(71)(73) BÎLBA Rodica, MD; GHIDIRIMSCHI Tatiana, MD

(72) BÎLBA Rodica, MD; GHIDIRIMSCHI Tatiana, MD; BENDELIC Eugen, MD

(54) **Metodă de tratament al miopiei dobândite necomplicate progresive**

(57) Invenția se referă la medicină, și anume la oftalmologie și este destinată pentru tratamentul miopiei dobândite necomplicate progresive.

Metoda de tratament al miopiei dobândite necomplicate progresive constă în aceea că se acționează asupra punctelor generale de acupunctură GI4, GI11, E36, TR5 cu un curent electric de polaritate negativă având intensitatea de 25...60 µA și asupra punctelor locale de acupunctură V1, E1, VB1, BT5, V2, HT1, HT2, HT3, HT9 cu un curent electric de polaritate pozitivă având intensitatea de 15...20 µA, timp de 1...2 min, totodată, în timpul unei ședințe se acționează cel mult asupra a 3 puncte, în cazul punctelor simetrice se acționează din ambele părți, apoi peste 5...10 min se efectuează stimularea mușchiului ciliar cu un laser cu heliu-neon de joasă energie timp de 4 min, după care peste 5...10 min se efectuează stimularea computerizată a vederii cu aplicarea unui program computerizat bazat pe utilizarea unor stimuli cu anumiti parametri spațiali, temporari și cu spectru diferit de culori, timp de 5...7 min, seria de tratament include 10 ședințe, iar peste 7...10 zile se efectuează terapia refractivă cu utilizarea în timpul nopții a unor lentile ortokeratologice individuale, pe parcursul unui an.

Revendicări: 2

*
* *

(54) **Method for treating the acquired noncomplicated progressive myopia**

(57) The invention refers to medicine, namely to ophthalmology and is meant for treating the acquired noncomplicated progressive myopia. The method for treating the acquired noncomplicated progressive myopia consists in that it is acted on the main acupuncture points G14, GI11, E36, TR5 with an electric current of negative polarity having the intensity of 25...60 µA and on the local acupunc-

ture points V1, E1, VB1, BT5, V2, HT1, HT2, HT3, HT9 with an electric current of positive polarity having the intensity of 15...20 µA, during 1...2 min, at the same time, during one sitting it is acted at least on 3 points, in case of symmetric points it is acted on both sides, then in 5...10 min it is carried out stimulation of the ciliary muscle with a low-energy helio-neon laser during 4 min, afterwards in 5...10 min it is carried out the computer stimulation of vision using a computer program based on use of stimuli with certain space, time parameters and with different colour spectrum, during 5...7 min, the treatment course includes 10 sittings, and within 7...10 days it is carried out the refractive therapy by using during the night individual orthokeratologic lens, for the space of 1 year.

Claims: 2

*
* *

Метод лечения прогрессирующей неосложнённой приобретённой миопии

(57) Изобретение относится к медицине, а именно к офтальмологии и предназначено для лечения прогрессирующей неосложнённой приобретённой миопии.

Метод лечения прогрессирующей неосложнённой приобретённой миопии заключается в том, что воздействуют на основные точки акупунктуры G14, GI11, E36, TR5 электрическим током отрицательной полярности с силой тока 25...60 мкА и на местные точки акупунктуры V1, E1, VB1, BT5, V2, HT1, HT2, HT3, HT9 электрическим током положительной полярности с силой тока 15...20 мкА в течение 1...2 мин, при этом, во время одного сеанса воздействуют не более чем на 3 точки, в случае симметричных точек воздействуют с обеих сторон, затем через 5...10 мин осуществляют стимуляцию цилиарной мышцы низкоэнергетическим гелио-неоновым лазером в течение 4 мин, после чего через 5...10 мин проводят компьютерную стимуляцию зрения с использованием компьютерной программы, основанной на использовании стимулов с определенными пространственными, временными параметрами и с различным цветовым спектром в течение 5...7 мин, курс лечения включает 10 сеансов, а через 7...10 дней осуществляют рефракторную терапию с использованием в ночное время индивидуальных ортokerатологических линз в течение 1 года.

П. формулы: 2

- (11) **40 (13) Y**
 (51) **Int. Cl.: B61L 3/12 (2006.01)**
 (21) s 2008 0040
 (22) 2004.12.01
 (31) TO2003A 000978
 (32) 2003.12.05
 (33) IT
 (67)* a 2006 0180, 2008.12.19
 (85) 2006.07.03
 (86) PCT/EP2004/053217, 2004.12.01
 (87) WO 2005/054030 A1, 2005.06.16
 (71)(73) ANSALDO SEGNALAMENTO FERROVIARIO S.p.a., IT
 (72) SABINA Salvatore, IT; CANEPA Giovanni, IT
 (74) JENICICOVSCAI Galina
 (54) **Baliză de cale ferată și procedeu de fabricare a acesteia**
 (57) Inventia se referă la balize de cale ferată și la procedeele de fabricare a acestora.
 Baliza de cale ferată include un corp (3) cu cel puțin un circuit electronic (4) pentru recepționarea semnalului electromagnetic de activare de la transportul ce se deplasează pe terasamentul căii ferate și pentru generația unui semnal codificat de răspuns (telegramă), care este transmis spre transport, conținând o informație referitoare la locul de aflare și mișcare a transportului, precum și o antenă de recepționare (42) și o antenă de emisie (44), ambele interacționând cu circuitul electronic (4). Baliza este plasată de-a lungul terasamentului liniei de cale ferată. Corpul (3) balizei este executat din material electroizolant dintr-un întreg, având cel puțin un loc incastrat de fixare (12a), în care este amplasată cel puțin o placă imprimată (38) cu circuitul electronic (4) și elemente electronice (33). Locul incastrat de fixare (12a) cu placă imprimată (38) este umplut cu răsină electroizolantă (40).

Revendicări: 12

Figuri: 9

* * *

- (54) **Railway beacon and process for manufacturing thereof**
 (57) The invention relates to railway beacons and to processes for manufacturing thereof. The railway beacon includes a casing (3), supporting at least an electronic circuit (4), which receives an electromagnetic enabling signal from a vehicle traveling along a railway line and generates a coded response signal (telegram), transmitted to the vehicle, containing information about the vehicle location and traffic, as well as a receiving an-

tenna (42) and a transmitting antenna (44), both interacting with the electronic circuit (4). The beacon is placed along the railway line. The beacon casing (3) is formed one-piece of electrical insulating material and has at least one sunken seat housing (12a) containing at least a printed circuit board (38) with the electronic circuit (4) and electronic elements (33). The sunken seat housing (12a) with the printed circuit board (38) is filled with an insulating layer of silicone resin (40).

Claims: 12

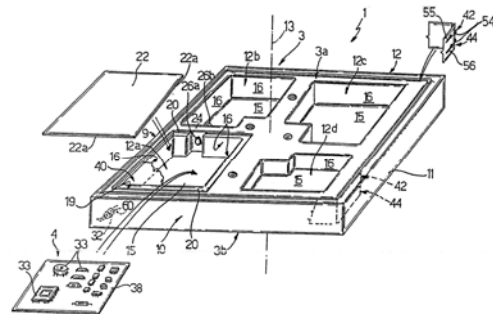
Fig.: 9

* * *

- (54) **Железнодорожный маяк и способ его изготовления**
 (57) Изобретение относится к железнодорожным маякам и способам их изготовления. Железнодорожный маяк включает корпус (3) с, по меньшей мере, одной электронной схемой (4) для приема электромагнитного активирующего сигнала от движущегося по железнодорожному полотну транспорта и для генерации кодированного ответного сигнала (телефраммы), который передается на транспорт и содержит информацию о месте нахождения и движении транспорта, а также взаимодействующие с электронной схемой (4) приемную (42) и передающую (44) антенны. Маяк устанавливается вдоль железнодорожного полотна. Корпус (3) маяка выполнен цельным из электроизоляционного материала и имеет, по меньшей мере, одно утопленное посадочное место (12a), в котором установлена, по меньшей мере, одна печатная плата (38) с электронной схемой (4) и электронными элементами (33). Утопленное посадочное место (12a) с печатной платой (38) заполнено электроизоляционной смолой (40).

П. формулы: 12

Фиг.: 9



- (11) 41 (13) Y
 (51) Int. Cl.: C02F 1/32 (2006.01)
 C02F 1/14 (2006.01)
 C02F 1/74 (2006.01)
 C02F 9/08 (2006.01)
- (21) s 2009 0003
 (22) 2008.07.16
 (67)* a 2008 0200, 2009.01.17
 (71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA,
 MD
 (72) COVALIOVA Olga, MD; JALBĂ Vitalie, MD;
 COVALIOV Victor, MD; NENNO Vladimir,
 MD; DUCA Gheorghe, MD
 (54) **Instalație pentru distrucția photocatalitică combinată a substanțelor organice biochimic greu degradabile**
 (57) Invenția se referă la instalațiile pentru epurarea apelor, în particular la o instalație pentru distrucția photocatalitică combinată a substanțelor organice biochimic greu degradabile. Instalația pentru distrucția photocatalitică combinată a substanțelor organice biochimic greu degradabile include o capacitate conică de acumulare recirculară (8) dotată cu un racord (18) de debitare a apei în partea superioară și un racord (19) de debitare a aerului în partea inferioară, deasupra capacitații este amplasată o pompă-dozator (27) unită cu o capacitate suplimentară pentru oxidant, comunicând totodată printr-o conductă (29) cu capacitatea (8) care comunică prin intermediul unui furtun (7) cu o carcăsă (1) înclinată, fiind dotată în partea inferioară cu un racord (6) de debitare a apei, iar în partea superioară cu un racord (21) de evacuare a apei prelucrate, în interiorul carcăsei sunt amplasate lămpi ultraviolete (2) și tevi de cuart (3), iar în regiunea capetelor, țevile sunt dotate cu colectoare (4) și (5), în interiorul țevilor de cuart sunt amplasate niște perii (31) spiralate, cu posibilitatea rotirii cu ajutorul unui mecanism (30) acționat de un motor electric (32), fundul carcăsei este dotat cu un reflector (9), iar din față - cu un ecran plat (10) din sticlă de cuart, carcăsa este menținută în poziție înclinată cu posibilitatea schimbării poziției pe verticală cu ajutorul unui stativ (15) unit cu un motor electric (16) prin intermediul unui dispozitiv de legătură, iar pe orizontală cu ajutorul unui inel de reazem (17); racordul de evacuare (21), prin intermediul unui furtun (22) ramificat este unit printr-un ventil (24) cu o conductă (25) cu ventil (26) care comunică cu capacitatea (8) pe care este amplasat un programator (11) dotat cu un sesizor fotoelectric (12) unit cu niște intrerupătoare de capăt (13) și (14) amplasate pe marginea capacitații (8).
- Revendicări: 1
 Figuri: 4
- * * *
- (54) **Installation for combined photocatalytic destruction of biochemicaly hard-degradable organic substances**
 (57) The invention relates to water treatment installations, particularly to an installation for combined photocatalytic destruction of biochemically hard-degradable organic substances.
 The installation for combined photocatalytic destruction of biochemically hard-degradable organic substances includes a conic accumulation-recirculation capacity (8) equipped with a branch (18) for water delivery into the upper part and a branch (19) for air pumping into the lower part, above the capacity it is installed a dosing pump (27) joined with an additional capacity for oxidant, communicating at the same time by means of a pipeline (29) with the capacity (8) which communicates by means of a hose (7) with an inclined carcass (1), equipped in the lower part with a water inlet branch (6), and in the upper part with a treated water outlet branch (21), inside the carcass there are installed ultra-violet lamps (2) and quartz tubes (3), and along the edges the carcass tubes are provided with collectors (4) and (5), inside the quartz tubes there are installed brushes (31) in the form of spirals with the possibility of rotation by means of an assembly (30) actuated by an electric motor (32), the carcass bottom is equipped with a reflector (9), and on the front side – with a flat screen (10) of quartz glass, the carcass is maintained in the inclined position with the possibility of changing the position vertically by means of a stand (15) connected to an electric motor (16) by means of a connecting device, and horizontally by means of a thrust ring (17); the water outlet branch (21) is joined by means of a ramified hose (22) through a valve (24) with a pipeline (25) with valve (26) communicating with the capacity (8), above which it is installed a programmer (11) equipped with a photoelectric transducer (12) connected by end switches (13) and (14) placed along the edge of the capacity (8).
- Claims: 1
 Fig.: 4
- * * *

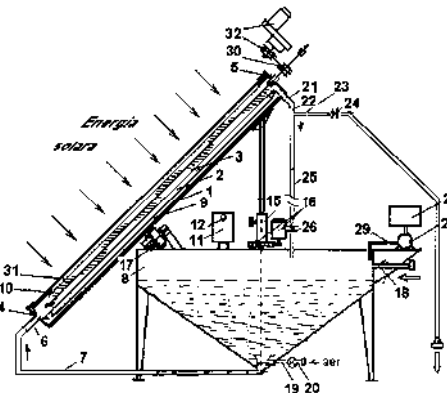
- (54) Установка для комбинированной фотокаталитической деструкции биохимически труднодеградируемых органических веществ

- (57) Изобретение относится к установкам для очистки воды, в частности к установке для комбинированной фотокаталитической деструкции биохимически труднодеградируемых органических веществ.

Установка для комбинированной фотокаталитической деструкции труднодеградируемых биохимических органических веществ включает коническую накопительно-рециркуляционную емкость (8), снабженную патрубком (18) для подачи воды в верхнюю часть и патрубком (19) для нагнетания воздуха в нижнюю часть, над емкостью установлен дозирующий насос (27), соединенный с дополнительной емкостью для окислителя и при этом сообщающейся через трубопровод (29) с емкостью (8), которая сообщается при помощи шланга (7) с наклонным каркасом (1), снабженным в нижней части патрубком (6) для ввода воды, а в верхней части - патрубком (21) для отвода отработанной воды, внутри каркаса установлены ультрафиолетовые лампы (2) и кварцевые трубы (3), а по краям трубы каркаса снабжены коллекторами (4) и (5), внутри кварцевых трубок установлены щетки (31) в виде спирали с возможностью вращения посредством узла (30), приводимого в действие электрическим двигателем (32), дно каркаса снабжено рефлектором (9), а с лицевой стороны - плоским экраном (10) из кварцевого стекла, каркас удерживается в наклонном положении с возможностью изменения положения по вертикали, при помощи штатива (15), соединенного с электрическим двигателем (16) посредством соединительного устройства, а по горизонтали - при помощи упорного кольца (17); патрубок для отвода воды (21), посредством разветвленного шланга (22) соединен через вентиль (24) с трубопроводом (25) с вентилем (26) сообщающимся с емкостью (8), над которой установлен программатор (11), снабженный фотоэлектрическим датчиком (12), соединенным с концевыми переключателями (13) и (14), установленными по краю емкости (8).

П. формулы: 1

Фиг.: 4



- (54) **Building block and process for manufacturing thereof**

(57) The utility model refers to construction, particularly to the building blocks.

The building block comprises a concrete shell and a core of heat-insulating material placed therein. The shell is made of concrete obtained from cement, aggregate and plasticizing agent in the following component ratio: cement 10...15%, aggregate 85...90%, plasticizing agent 0...0.3%.

The process for manufacturing the building block includes preparation of the component mixture for the shell with limited addition of water, filling the form with mixture, pressing the mixture into the form, extraction of the shell out of the form and filling thereof with heat-insulating material. The pressing is carried out at a pressure in the pressed material of at least 20 MPa with the mixture humidity of 5...12%, curing at the compacting pressure during 2...5 s, and filling of the shell is carried out immediately after pressing.

Claims: 6

Fig.: 1

*
* *

- (54) **Строительный блок и способ его изготавления**

(57) Изобретение относится к строительству, в частности к строительным блокам.

Строительный блок содержит оболочку из бетона и размещенный в ней сердечник из теплоизоляционного материала. Оболочка выполнена из бетона, полученного из цемента, заполнителя и пластифицирующей добавки при следующем соотношении компонентов: цемент 10...15%, заполнитель 85...90%, пластифицирующая добавка 0...0,3%.

Способ изготовления строительного блока включает приготовление смеси компонентов для оболочки с ограниченным добавлением воды, заполнение смесью формы, прессование смеси в форме, извлечение оболочки из формы и заполнение ее теплоизоляционным материалом. Прессование производят при давлении в прессуемом материале не менее 20 МПа при влажности смеси 5...12%, выдержке при давлении прессования в течение 2...5 сек, а заполнение оболочки производят сразу после прессования.

П. формулы: 6

Фиг.: 1

- (11) 43 (13) Y

(51) Int. Cl.: F03D 1/00 (2006.01)

(21) s 2009 0062

(22) 2007.04.23

(67)* a 2007 0109, 2009.04.22

(71)(73) INSTITUTUL DE ENERGETICĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD

(72) BERZAN Vladimir, MD; ANISIMOV Vladimir, MD; BÂRLĂDEANU Alexandru, MD; TÎRŞU Mihai, MD

- (54) **Motor eolian cu roată eoliană de diametru mare**

(57) Invenția se referă la energetica eoliană și poate fi utilizată pentru funcționarea instalațiilor la vânt slab.

Motorul eolian cu roată eoliană de diametru mare conține o roată eoliană (1), un arbore vertical (2) și două țevi (3, 4) concentrice, amplasate coaxial cu arborele (2). Țeava exterioară (3) este cuplată cu un capăt cu roata eoliană (1), celălalt capăt al ei este amplasat printr-un rulment (7) pe țeava interioară (4) care, la rândul său, este montată cu un capăt printr-un al doilea rulment (8) pe arbore (2), celălalt capăt al ei fiind cuplat cu partea imobilă a motorului eolian. Roata eoliană (1) este instalată pe arbore (2) printr-un al treilea rulment (6) și este fixată pe el printr-o flanșă (5), instalată cu posibilitatea detasării roții eoliene (1) pentru echilibrarea acesteia.

Revendicări: 1

Figuri: 1

* * *

- (54) **Windmill with windwheel of great diameter**

(57) The invention relates to the wind-power engineering and can be used for plants functioning at light wind.

The windmill with windwheel of great diameter comprises a windwheel (1), a vertical shaft (2) and two concentric pipes (3, 4), placed coaxial to the shaft (2). The exterior pipe (3) has one end connected to the windwheel (1), the other end thereof is placed by means of a bearing (7) on the interior pipe (4) which, in its turn, has one end mounted by means of a second bearing (8) on the shaft (2), the other end of which is connected to the immobile part of the windmill. The windwheel (1) is installed on the shaft (2) by means of a third bearing (6) and is fixed thereon by means of a flange (5), installed with the possibility of detaching the windwheel (1) for balancing thereof.

Claims: 1

Fig.: 1

* * *

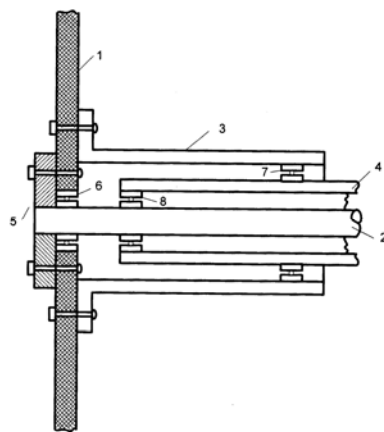
- (54) **Ветродвигатель с ветроколесом большого диаметра**

(57) Изобретение относится к ветроэнергетике и может быть использовано для работы установок при слабом ветре.

Ветродвигатель с ветроколесом большого диаметра содержит ветроколесо (1), вертикальный вал (2) и две концентрические трубы (3, 4), расположенные coaxialno по отношению к валу (2). Наружная труба (3) соединена одним концом с ветроколесом (1), другой её конец расположен посредством подшипника (7) на внутренней трубе (4), которая, в свою очередь, смонтирована одним концом посредством второго подшипника (8) на валу (2), другой конец которой соединен с неподвижной частью ветродвигателя. Ветроколесо (1) установлено на валу (2) посредством третьего подшипника (6) и закреплено на нем при помощи фланца (5), установленного с возможностью отсоединения ветроколеса (1) для его балансировки.

П. формулы: 1

Фиг.: 1



(11) 44 (13) Y

(51) Int. Cl.: F16C 33/04 (2006.01)
F16C 33/06 (2006.01)

(21) s 2009 0016

(22) 2007.07.24

(67)* a 2007 0210, 2009.02.05

(71)(72)(73) IVANOV Valerii, MD; BURUMKULOV Farhad Nikmatovich, RU

(74) JENICICOVSCAI Galina

(54) Cuplu de frecare cu turație mică

(57) Invenția se referă la industria constructoare de mașini, în special la cuplurile de frecare cu turație mică, poate fi utilizată pentru restabilirea capacitatei de funcționare, creșterea resurselor și fiabilității suprafeteilor plane și rotunde ale cuplurilor de frecare "cameră-

piston", care funcționează la viteze mici de deplasare relativă pentru avansul și dozarea produselor lichide sau pastoase cu conținut de incluzuni solide.

Cuplul de frecare cu turație mică conține un cilindru (1) și un piston (2) în care, în ambele sau în unul din ei, sunt executate niște adâncituri (3) care rețin inclusiunile solide ale materialului transportat. Dimensiunile adânciturilor (3) sunt stabilite în funcție de dimensiunile inclusiunilor solide ale materialului transportat în următoarele limite:

$$a \geq (2...50)D_{i.s.}$$

$$b = (0,1...0,5)a$$

$$r_{min} = D_{i.s.},$$

unde:

a – diametrul adânciturii;

b – adâncimea ei;

r_{min} – raza minimă a curburii adânciturii;

$D_{i.s.}$ – diametrul sau lungimea medie a inclusiunilor solide.

Revendicări: 4

Figuri: 2

(54) (57) Low-speed friction pair

The invention relates to the mechanical engineering, particularly to the low-speed friction pairs, and can be used for restoring the operating capacity, increasing the resource and reliability of the plane and round surfaces of the "chamber-piston" type friction pairs, functioning at low speeds of relative displacement for advancement and dosage of liquid and pasty products including solid particles. The low-speed friction pair comprises a cylinder (1) and a piston (2), wherein, in both or in one of them, there are made indentations (3) retaining the solid inclusions of the transported material. The dimensions of the indentations (3) are given depending on the dimensions of the solid inclusions of the transported material in the following limits:

$$a \geq (2...50)D_{s.i.}$$

$$b = (0,1...0,5)a$$

$$r_{min} = D_{s.i.},$$

where:

a – the diameter of the indentation;

b – the depth of the indentation;

r_{min} – the minimum radius of curvature of the indentation;

$D_{s.i.}$ – the diameter of the medium length of the solid inclusions.

Claims: 4

Fig.: 2

(54) **Пара для тихоходного трения**

(57) Изобретение относится к машиностроению, в частности к парам для тихоходного трения, и может быть использовано для восстановления работоспособности, увеличения ресурса и надежности плоских и круглых поверхностей пар трения типа «камера-поршень», работающих при малых скоростях относительного перемещения для подачи и дозировки жидких или пастообразных продуктов, включающих твердые частицы.

Пара для тихоходного трения содержит цилиндр (1) и поршень (2), в которых или в одном из них выполнены лунки (3), удерживающих твердые включения транспортируемого материала. Размеры лунок (3) заданы в зависимости от размеров твердых включений транспортируемого материала в следующих пределах:

$$a \geq (2 \dots 50) D_{T.B.}$$

$$b = (0,1 \dots 0,5)a$$

$$r_{min} = D_{T.B.},$$

где:

a – диаметр лунки;

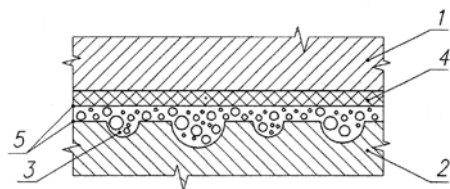
b – глубина лунки;

r_{min} – минимальный радиус кривизны лунки;

$D_{T.B.}$ – диаметр или средняя длина твердых включений.

П. формулы: 4

Фиг.: 2



FG4A Lista brevetelor de inventie eliberate la 2009.05.31

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul brevetului, codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI, indicii de clasificare conform CIB, numărul depozitului, data depozitului, numărul BOPI în care a fost publicată mențiunea privind acordarea brevetului

Nr. crt.	Cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. brevet	(13) Cod ST. 16 OMPI	(51) Indici de clasificare	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8
1	MD	3703	G2	B28C 5/38 (2006.01) C04B 28/10 (2006.01) C04B 28/20 (2006.01) C04B 28/22 (2006.01) C04B 14/06 (2006.01) C04B 28/04 (2006.01)	a 2007 0215	2007.07.30	9/2008
2	MD	3716	G2	A23K 1/06 (2006.01) C12F 3/10 (2006.01) B09B 3/00 (2006.01) A23L 1/302 (2006.01) C07F 15/06 (2006.01) C07D 487/22 (2006.01)	a 2008 0031	2008.02.04	10/2008
3	MD	3717	G2	A61B 10/00 (2006.01) C12Q 1/00 (2006.01) C12Q 1/26 (2006.01) C12Q 1/32 (2006.01) C12Q 1/48 (2006.01) G01N 33/48 (2006.01)	a 2008 0082	2008.03.21	10/2008
4	MD	3718	G2	A61B 10/00 (2006.01) C12Q 1/06 (2006.01) C12N 1/20 (2006.01) C12R 1/225 (2006.01)	a 2007 0248	2007.09.13	10/2008
5	MD	3719	G2	A61B 17/00 (2006.01)	a 2008 0070	2008.03.13	10/2008
6	MD	3720	G2	A61B 17/00 (2006.01)	a 2008 0085	2008.03.26	10/2008
7	MD	3724	G2	A61K 36/05 (2006.01) A61K 8/23 (2006.01) A61K 31/167 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01) A61P 31/22 (2006.01)	a 2008 0068	2008.03.07	10/2008
8	MD	3726	G2	C02F 1/32 (2006.01) C02F 1/461 (2006.01) B01D 39/16 (2006.01) B01D 71/02 (2006.01) B01J 21/06 (2006.01)	a 2007 0173	2007.06.13	10/2008
9	MD	3727	G2	C02F 1/42 (2006.01) C02F 1/74 (2006.01) C01B 31/08 (2006.01) B01J 21/18 (2006.01)	a 2008 0004	2008.01.09	10/2008
10	MD	3728	G2	C02F 1/32 (2006.01) C02F 1/58 (2006.01) B01D 29/33 (2006.01) B01D 71/02 (2006.01) B01J 35/10 (2006.01) B01J 23/44 (2006.01) B01J 23/755 (2006.01) B01J 21/06 (2006.01) B01J 23/06 (2006.01) B01J 23/72 (2006.01) B01J 23/14 (2006.01)	a 2007 0050	2007.02.26	10/2008
11	MD	3729	G2	C07D 209/42 (2006.01) C07D 209/04 (2006.01) C07D 209/08 (2006.01) A61K 31/404 (2006.01) A61P 9/12 (2006.01)	a 2008 0061	2008.02.28	10/2008
12	MD	3730	G2	C07F 9/40 (2006.01) B01D 11/02 (2006.01) C02F 1/62 (2006.01) C01G 43/00 (2006.01)	a 2007 0247	2007.09.11	10/2008

1	2	3	4	5	6	7	8
13	MD	3731	G2	C12F 3/00 (2006.01) B09B 3/00 (2006.01) A62D 3/30 (2007.01) A62D 3/36 (2007.01) A62D 101/20 (2007.01) C01C 3/12 (2006.01)	a 2008 0076	2008.03.18	10/2008
14	MD	3732	G2	C12G 3/04 (2006.01) C12G 3/06 (2006.01)	a 2008 0083	2008.03.25	10/2008
15	MD	3734	G2	F24C 13/00 (2006.01) F24H 6/00 (2006.01)	a 2008 0034	2008.02.13	10/2008
16	MD	3735	G2	F24J 2/48 (2006.01) F24J 2/26 (2006.01) C23C 4/08 (2006.01)	a 2008 0010	2008.01.14	10/2008
17	MD	3736	C2	G06T 1/40 (2006.01)	a 2006 0195	2006.07.24	10/2008
18	MD	3737	G2	H01L 31/18 (2006.01) H01L 31/04 (2006.01)	a 2007 0084	2007.03.26	10/2008

II

Modele de utilitate / Utily 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.

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

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 prezentă Secțiune se publică datele privind cererile de înregistrare depuse, modelele de utilitate înregistrate, certificatele de înregistrare a modelelor de utilitate eliberate și modelele de utilitate reînnoite.

Legal protection of utility models in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration thereof 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.

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

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 Section are published data on the filed applications for utility model registration, registered utility models, issued utility models registration certificates and renewed 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.

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

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 данном Разделе публикуются сведения о поданных заявках на регистрацию полезных моделей, о зарегистрированных полезных моделях, о выданных свидетельствах о регистрации полезных моделей и о продленных полезных моделях.

**CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE
REFERITOARE LA MODELE DE UTILITATE, CONFORM NORMEI ST. 9 OMPI**

**INID CODES FOR BIBLIOGRAPHIC DATA IDENTIFICATION
CONCERNING THE UTILITY MODEL, ACCORDING TO WIPO STANDARD ST. 9**

**КОДЫ INID (ИНИД) ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ, В СООТВЕТСТВИИ
СО СТАНДАРТОМ ST. 9 ВОИС**

- (11) Numărul modelului de utilitate înregistrat
Number of registered utility model
Номер зарегистрированной полезной модели
- (12) Denumirea tipului de document
Denomination of the kind of document
Наименование типа документа
- (13) Codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI
Kind-of-document code according to WIPO Standard ST. 16
Код вида документа в соответствии со стандартом ST. 16 ВОИС
- (15) Informații privind corectarea cererii/certificatului
Information on the correction of the application/certificate
Информация об исправлениях, внесенных в заявку/свидетельство
- (16) Numărul modelului de utilitate reînnoit
Number of renewed utility model
Номер возобновленной полезной модели
- (18) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a reînnoirii
Expected expiration date of renewal validity
Установленная дата истечения возобновления
- (21) Numărul depozitului
Number of application
Номер заявки
- (22) Data depozitului
Filing date of application
Дата подачи заявки
- (23) Data priorității de expoziție
Date of exhibition priority
Дата выставочного приоритета
- (31) Numărul cererii prioritare
Number of priority application
Номер, присвоенный приоритетной заявке
- (32) Data depozitului cererii prioritare
Filing date of the priority application
Дата подачи приоритетной заявки

- (33) **Tara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI**
Country of the priority application, code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
Страна приоритетной заявки, код страны в соответствии со стандартом ST. 3 ВОИС
- (41) **Data publicării cererii: numărul BOPI, anul**
Date of publication of the application: BOPI number and year
Дата публикации заявки: номер ВОИС, год
- (45) **Data publicării hotărârii de înregistrare a modelului de utilitate: numărul BOPI, anul**
Date of publication of the decision on utility model registration: BOPI number and year
Дата публикации решения о регистрации полезной модели: номер ВОИС, год
- (47) **Data eliberării certificatului**
Date of issuance of certificate
Дата выдачи свидетельства
- (48) **Data publicării cererii/certificatului corectat**
Date of publication of the corrected application/certificate
Дата публикации заявки/свидетельства
- (51) **Clasificarea Internațională de Brevete**
International Patent Classification
Международная патентная классификация
- (54) **Titlul modelului de utilitate**
Title of utility model
Название полезной модели
- (56) **Lista documentelor referitoare la stadiul anterior**
List of prior art documents
Перечень документов-аналогов
- (57) **Rezumatul sau revendicările**
Abstract or claims
Реферат или формула
- (62) **Numărul și data depunerii cererii anterioare din care prezentul document este divizionat**
Number and filing date of an earlier patent application from which the present patent document is divided up
Номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделен настоящий документ
- (67) **Numărul și data depunerii cererii de brevet de inventie pe care se bazeaza cererea actuala pentru model de utilitate**
Number and filind date of the patent application which the effective utility model application relies on
Номер и дата подачи заявки на изобретение, на которой основывается нынешняя заявка на полезную модель
- (71) **Numele/denumirea solicitantului (solicitantilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI**
Name of applicant(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
Имя заявителя (заявителей), код страны ST. 3 ВОИС
- (72) **Numele autorului (autorilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI**
Name of author(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
Имя автора (авторов), код страны ST. 3 ВОИС

(73) Numele/denumirea titularului (titularilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
 Name of owner(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
 Имя владельца регистрации, код страны ST. 3 ВОИС

(74) Numele reprezentantului
 Name of representative
 Имя представителя

(85) Data deschiderii fazei naționale în conformitate cu PCT
 Date of entry into the national phase according to the PCT
 Дата перехода к национальной процедуре в соответствии с РСТ

(86) Cerere internațională (regională sau PCT): numărul și data
 International application (regional or under the PCT): number and filing date
 Международная заявка (региональная или РСТ): номер и дата

(87) Publicarea cererii internaționale (regionale sau PCT): numărul și data
 International publication (regional or under the PCT): number and publication date
 Международная публикация (региональная или РСТ): номер и дата

SECȚIUNILE CLASIFICĂRII INTERNATIONALE DE BREVETE

INTERNATIONAL PATENT CLASSIFICATION SECTIONS

РАЗДЕЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ ПАТЕНТНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ

A –	NECESITĂȚI CURENTE ALE VIEȚII HUMAN NECESSITIES УДОВЛЕТВОРЕНІЕ ЖИЗНЕННИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА	E –	CONSTRUCȚII FIXE FIXED CONSTRUCTIONS СТРОИТЕЛЬСТВО
B –	TEHNICI INDUSTRIALE DIVERSE. TRANSPORT PERFORMING OPERATIONS. TRANSPORTING РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ	F –	MECANICĂ.ILUMINAT.ÎNCĂLZIRE. ARMAMENT. EXPLOZIVE MECHANICAL ENGINEERING. LIGHTING. HEATING. WEAPONS. BLASTING МЕХАНИКА. ОСВЕЩЕНИЕ. ОТОПЛЕНИЕ. ОРУЖИЕ. ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ
C –	CHIMIE ȘI METALURGIE CHEMISTRY. METALLURGY ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ	G –	FIZICĂ PHYSICS ФИЗИКА
D –	TEXTILE ȘI HÂRTIE TEXTILES. PAPER ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА	H –	ELECTRICITATE ELECTRICITY ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

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

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

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

- U** – primul nivel de publicare: cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată, neexaminată
 - first publication level: published, unexamined application for utility model registration
 - первый уровень публикации: опубликованная, не прошедшая экспертизу заявка на регистрацию полезной модели
- U8** – cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată cu corecturi sau modificări ale datelor bibliografice, părților din text, desenelor sau formulelor chimice cuprinse în pagina de capăt
 - 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
 - заявка на полезную модель, опубликованная с исправлениями или изменениями библиографических данных, частичными изменениями текстовой части, чертежей или химических формул, включенных в титульный лист
- U9** – cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată cu corecturi sau modificări ale oricărei părți din descriere, revendicări și desene
 - utility model application published with corrections or modifications of any part of description, claims and drawings
 - заявка на полезную модель, опубликованная с исправлениями или изменениями любой части описания, формулы изобретения и чертежей
- 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)
 - second publication level: published, examined application for utility model registration (is applied in case the U-coded document has not been published)
 - второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на регистрацию полезной модели (используется для публикации, если документ с кодом У не публиковался)
- 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)
 - second publication level: published, examined application for utility model registration (is applied in case the U-coded document has been published)
 - второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на регистрацию полезной модели (используется для публикации, следующей за публикацией документа с кодом У)
- Y8** – certificat de înregistrare a modelului de utilitate, cu corecturi sau modificări ale datelor bibliografice, părților din text, desenelor sau formulelor chimice în pagina de capăt a documentului
 - utility model registration certificate with corrections or modifications of the bibliographic data, text parts, drawings or chemical formulae included in the title-page
 - 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** – certificat de înregistrare a modelului de utilitate, retipărit cu corecturi sau modificări ale oricărei părți din descriere, revendicări și desene
- utility model registration certificate reprinted with corrections or modifications of any part of the description, claims and drawings
 - свидетельство о регистрации полезной модели, перепечатанное с исправлениями или изменениями какой-либо части описания, формулы изобретения и чертежей
- Z1** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat (se aplică pentru publicare, dacă documentul cu codurile Y1, Y2 n-a fost publicat)
- third publication level: specification of the registered utility model (is applied in case the Y1, Y2-coded document has not been published)
 - третий уровень публикации: описание зарегистрированной полезной модели (используется для публикации, если документ с кодом Y1, Y2 не опубликовался)
- Z2** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat (se aplică pentru publicarea care succedă documentului cu codurile Y1, Y2)
- third publication level: specification of the registered utility model (is applied in case the Y1, Y2-coded document has been published)
 - третий уровень публикации: описание зарегистрированной полезной модели (используется для публикации, следующей за публикацией документа с кодом Y1, Y2)
- W1** – al doilea nivel de publicare: hotărârea de înregistrare a modelului de utilitate pe răspunderea solicitantului fără examinarea de fond (se aplică pentru publicare, dacă documentul cu codul U n-a fost publicat)
- 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)
 - 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** – al doilea nivel de publicare: hotărârea de înregistrare a modelului de utilitate pe răspunderea solicitantului fără examinarea de fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentului cu codul U)
- 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)
 - второй уровень публикации: публикация решения о регистрации полезной модели (используется для публикации, следующей за публикацией документа с кодом U)
- I1** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat pe răspunderea solicitantului fără examinarea de fond (se aplică pentru publicare, dacă documentul cu codurile W1, W2 n-a fost publicat)
- third publication level: specification of the utility model registered at the responsibility of the applicant without examination as to substance (is applied in case the W1, W2-coded document has not been published)
 - 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** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat pe răspunderea solicitantului fără examinarea de fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentului cu codurile W1, W2)
- third publication level: specification of the utility model registered at the responsibility of the applicant without examination as to substance (is applied in case the W1, W2-coded document has been published)
 - 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 INFORMATIILOR
REFERITOARE LA MODELELE DE UTILITATE, PUBLICATE
ÎN BULETINUL OFICIAL CONFORM NORMEI ST. 17**

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

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

AA1K Lista cererilor de înregistrare a modelelor de utilitate depuse, aranjate în ordinea numerelor de depozit

Numerical index of filed applications for the registration of utility models

Нумерационный указатель поданных заявок на регистрацию полезных моделей

BB1K Cereri de înregistrare a modelelor de utilitate publicate

Published applications for the registration of utility models

Опубликованные заявки на регистрацию полезных моделей

FF4K Modele de utilitate înregistrate

Registered utility models

Зарегистрированные полезные модели

FG4K Lista certificatelor de înregistrare a modelelor de utilitate eliberate

List of issued utility model certificates

Перечень выданных свидетельств о регистрации полезных моделей

ND4K Lista modelelor de utilitate reînnoite

List of renewed utility models

Перечень продленных полезных моделей

FG4K Lista certificatelor de înregistrare a modelelor de utilitate eliberate la 2009.05.31

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul certificatului, codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI, indicii de clasificare conform CIB, numărul depozitului, data depozitului, numărul BOPI în care a fost publicată mențiunea privind hotărârea de înregistrare a modelului de utilitate

Nr. crt.	Cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. certificat	(13) Cod ST. 16 OMPI	(51) Indici de clasificare	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
1	MD	202	Z2	B29C 70/82 (2006.01) F16L 1/11 (2006.01)	u 2008 0011	2008.02.18	1/2009

III

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. 39-XVI din 29 februarie 2008.

În conformitate cu această Lege, brevetele pentru soi de plantă sunt eliberate de AGEPI și certifică prioritatea și paternitatea amelioratorului și dreptul exclusiv al titularului de brevet asupra soiului. Un soi este brevetabil dacă este nou, distinct, omogen și stabil și este desemnat printr-o denumire conformă cu prevederile Legii.

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 și trebuie să îndeplinească cerințele prevăzute la art. 33 din Lege.

Materialele cererilor de brevet pentru soi de plantă, informațiile despre care sunt publicate în BOPI, se află în biblioteca AGEPI – accesibile publicului – și pot fi consultate sau se pot comanda copii, contra cost.

În prezenta Secțiune se publică date privind cererile de brevet pentru soi de plantă depuse, brevetele pentru soi de plantă acordate și brevetele pentru soi de plantă 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. 39-XVI of February 29, 2008.

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 is patentable where it is new, distinct, uniform and stable and is designated by the denomination in accordance with the provisions 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 and shall fulfill requirements specified in the Art. 33 of the Law.

Documents concerning the variety patent applications, the information on which was published in BOPI, 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 present Section.

Правовая охрана сортов растений в Республике Молдова обеспечивается на основе Закона об охране сортов растений № 39-XVI от 29 февраля 2008 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 и обозначен наименованием в соответствии с требованиями Закона.

Заявка на патент на сорт растения подается в AGEPI любым лицом, которому согласно ст. 11 и 12 Закона принадлежит право на получение патента, лично или через представителя и должна содержать документы, предусмотренные в ст. 33 Закона.

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

В данном Разделе публикуются сведения о заявках на патенты на сорта растений, о предоставленных патентах на сорта растений и о выданных патентах на сорта растений согласно национальной процедуре.

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

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

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

BZ9E Cereri de brevet pentru soi de plantă

Applications on plant variety patents

Заявки на патенты на сорта растений

BA9E Denumirile soiurilor

Variety denominations

Наименования сортов

FF9E Brevete pentru soi de plantă acordate

Grants of the plant variety patents

Предоставленные патенты на сорта растений

FG9E Brevete pentru soi de plantă eliberate

Issued plant variety patents

Выданные патенты на сорта растений

FA9E Cereri de brevet pentru soi de plantă retrase

Withdrawal of plant variety applications

Отозванные заявки на патенты на сорта растений

FC9E Cereri de brevet pentru soi de plantă respinse

Rejected plant variety patents

Отклоненные заявки на патенты на сорта растений

MC9E Anularea brevetului pentru soi de plantă

Annulment of plant variety patents

Аннулирование патентов на сорта растений

MG9E Încetarea drepturilor asupra brevetului pentru soi de plantă

Forfeiture of rights on plant variety patents

Прекращение действия прав на патент на сорт растения

MH9E Renunțarea la brevetul pentru soi de plantă

Renunciation to the plant variety patent

Отказ от патента на сорт растения

HF9E Revalidarea brevetelor pentru soi de plantă

Revalidation of the plant variety patent

Восстановление патента на сорт растения

FG9E Lista soiurilor de plante protejate (tabel recapitulativ)

List of protected plant varieties (table recapitulative)

Перечень охраняемых сортов растений (сводная таблица)

**FF9E Brevete pentru soi de plantă acordate /
Grants of the plant variety patents /
Предоставленные патенты 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 denomi-nation	Patent number / Date of grant
№ п/п	Номер заявки/ Дата подачи	Название вида (Ботанический таксон)	а. Патентообладатель б. Селекционер	Наименование сорта	Номер патента / Дата предоставле- ния
1	2	3	4	5	6
1	v 2002 0014 / 2002.06.18	SOIA (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill) Soybean (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill) Соя (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill)	a. ÎNTREPRINDEREA DE STAT, INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU CULTURILE DE CÂMP "SELECȚIA", MD b. IACOBUȚĂ Maria, MD; VOZIAN Valeriu, MD; COROBCO Victoria, MD; PINTELEI Nina, MD; BELEAEV Nina, MD	INDRA	44 / 2009.06.30
2	v 2003 0006 / 2003.02.14	SOIA (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill var. <i>immaculata</i> (Enk.)) Soybean (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill var. <i>immaculata</i> (Enk.)) Соя (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill var. <i>immaculata</i> (Enk.))	a. ÎNTREPRINDEREA DE STAT, INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU CULTURILE DE CÂMP "SELECȚIA", MD b. IACOBUȚĂ Maria, MD; VOZIAN Valeriu, MD; PINTELEI Nina, MD; COROBCO Victoria, MD	ENIGMA	45 / 2009.06.30
3	v 2003 0007 / 2003.02.14	MÄZÄRICHÉ DE PRIMÄVARÄ (<i>Vicia sativa</i> L. var. <i>immaculata</i>) Spring common vetch (<i>Vicia sativa</i> L. var. <i>immaculata</i>) Вика яровая (<i>Vicia sativa</i> L. var. <i>immaculata</i>)	a. ÎNTREPRINDEREA DE STAT, INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU CULTURILE DE CÂMP "SELECȚIA", MD b. AVADĂNII Larisa, MD; PROCOFIEVA Irina, MD; HRISTEV Valentina, MD; VOZIAN Valeriu, MD; TARAN Mihail, MD; BELEAEV Nina, MD	LORINA	46 / 2009.06.30

IV

Mărci / Trademarks

Protecția juridică a mărcilor în Republica Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI în modul stabilit de Legea nr. 38-XVI din 2008.02.29 privind protecția mărcilor.

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.

În prezența Secțiune se publică datele privind cererile de înregistrare, mărcile înregistrate și mărcile reînnoite prin procedura națională.

Mărcile înregistrate conform Aranjamentului de la Madrid privind înregistrarea internațională a mărcilor și Protocolului referitor la Aranjamentul 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 include toate datele referitoare la înregistrările internaționale noi, la reînnoiri, la desemnări posterioare, precum și la modificări și alte acțiuni ce se referă la înregistrările internaționale. Buletinul este disponibil accesului public pe site-ul OMPI la adresa <http://www.wipo.int/madrid/fr/gazette/> sau <http://www.wipo.int/madrid/en/gazette/> și în biblioteca AGEPI pe suport DVD.

The legal protection of trademarks in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration thereof with the AGEPI in accordance with the Law No. 38-XVI of 2008.02.29 on the Protection of Trademarks.

According to this Law the trademark is certified by a certificate on registration granted by the AGEPI. The certificate on registration confirms the priority date of the trademark and the exclusive right of the owner of the trademark for goods and services included in the certificate.

Data on the field trademark applications, registered trademarks and trademarks renewal under the national procedure shall be published in this Section.

The data on trademarks registered under the Madrid Agreement and the Protocol Concerning the International Registration of Marks 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 includes all relevant data on new international registrations, renewals, subsequent designations as well as changes and other entries referred to the international registrations. The Official Bulletin is available for public on the WIPO site <http://www.wipo.int/madrid/fr/gazette/> or <http://www.wipo.int/madrid/en/gazette/> and on the DVD carrier in the AGEPI library.

**CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE
REFERITOARE LA MĂRCI, CONFORM NORMEI ST. 60 OMPI**

**LIST OF INID CODES CONCERNING BIBLIOGRAPHIC DATA
RELATING TO MARKS, ACCORDING TO THE WIPO STANDARD ST. 60**

- (111) Numărul de ordine al înregistrării
Serial number of the registration
- (116) Numărul de ordine al înregistrării reînnoite
Serial number of the renewal
- (151) Data înregistrării
Date of registration
- (156) Data reînnorii
Date of renewal
- (170) Termenul prevăzut de valabilitate a înregistrării / reînnorii
Expected duration of the registration/renewal
- (181) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării
Expected expiration date of registration validity
- (186) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a reînnorii
Expected expiration date of renewal validity
- (210) Numărul depozitului
Number of the application
- (220) Data depozitului
Filing date of the application
- (230) Data priorității de expoziție
Date of exhibition priority
- (310) Numărul depozitului cererii inițiale
Number of the initial application
- (320) Data depozitului cererii inițiale
Filing date of the initial application
- (330) Țara cererii inițiale, codul conform normei ST. 3 OMPI
Country of the initial application, code according to the WIPO Standard ST. 3
- (441) Publicarea cererii neexamineate
Publication of the unexamined applications
- (442) Data la care informațiile privind cererea examinată au fost făcute accesibile publicului
Date of availability for public of the examined application
- (450) Data la care informațiile privind înregistrarea au fost făcute accesibile publicului
Date of availability for public of registration data
- (510) Lista produselor când acestea nu sunt clasificate
List of goods if not classified
- (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

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) Elementele mărcii asupra cărora nu se extinde dreptul exclusiv

Marks elements to which the exclusive rights do not extend

(531) Descrierea elementelor figurative ale mărcii conform Clasificării internaționale a elementelor figurative ale mărcilor (Clasificarea de la Viena)

Description of the figurative elements of the mark according to the International Classification of the Figurative Elements of Marks (Vienna Classification)

(540) Reproducerea mărcii

Reproduction of the mark

(550)* Indicarea faptului că marca este proprietatea statului

Indication of the fact that the mark is the state property

(551) Indicarea faptului că marca este colectivă sau de certificare

Indication to the effect that the mark is a collective mark or a certification

(554) Indicarea faptului că marca este tridimensională

Indication to the effect that the mark is a three-dimensional mark

(580) Data înscriserii oricărui tip de tranzacție privind cererile de înregistrare sau înregistrările (de exemplu: modificare de titular, modificare de nume sau adresă, renunțare, expirare a protecției)

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)

(591) Indicarea culorilor revendicate

Indication of colors claimed

(641) Numărul și data altor cereri înrudite din punct de vedere juridic

Number and date of filing the other prior art applications according to the legislation

(730) Numele/denumirea și adresa solicitantului sau titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI

Name and address of the applicant or the holder of the registration, code according to the WIPO Standard ST. 3

(740) Numele reprezentantului

Name of the representative

(750) Adresa pentru corespondență

Address for correspondence

(770) Numele și adresa solicitantului sau titularului precedent (în caz de schimbare a titularului)

Name and address of the previous applicant or holder of the registration (in case of changing the holder)

(771) Numele precedent sau adresa precedentă a solicitantului sau titularului (fără schimbarea titularului)

Previous name or previous address of the applicant or holder (without changing the holder)

(791) Numele și adresa licențiatului

Name and address of the licensee

(800) Indicarea datelor conform Aranjamentului de la Madrid și Protocolului de la Madrid

Indication of data according to the Madrid Agreement and Madrid Protocol

(300)* Date referitoare la prioritatea cererilor înregistrate la oficiul de brevete al fostei U.R.S.S. (numărul documentului, data depozitului, codul țării)

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)

Cereri de înregistrare examinate^{*} Examined applications for registration^{**}

În conformitate cu Legea nr. 38-XVI din 2008.02.29 privind protecția mărcilor, cererea de înregistrare a mărcii se depune la AGEPI de către solicitant, personal sau prin intermediul unui reprezentant. O cerere trebuie să se refere la o singură marcă și trebuie să conțină documentele prevăzute în art. 30 din Lege.

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

In accordance with the Law No. 38-XVI of 2008.02.29 on the Protection of Trademarks an application for registration of a trademark shall be filed with the AGEPI by the applicant in person or through a representative. The application shall concern only one trademark and shall contain the documents provided in the Art. 30 of the Law.

Any person may oppose a registration of a trademark within the three months that follow the date of publishing the data concerning the examined application.

* Cerere examinată – cerere de înregistrare a mărcii a cărei procedură de examinare de fond a fost realizată până la data de 2008.09.05, în conformitate cu prevederile Legii nr. 588-XIII din 22 septembrie 1995 privind mărcile și denumirile de origine a produselor.

** Examined application – the application for registration of a trademark the examination procedure of which was carried out before 2008.09.05, according to the provisions of the Law No. 588-XIII of September 22, 1995 on Trademarks and Appellations of Origin.

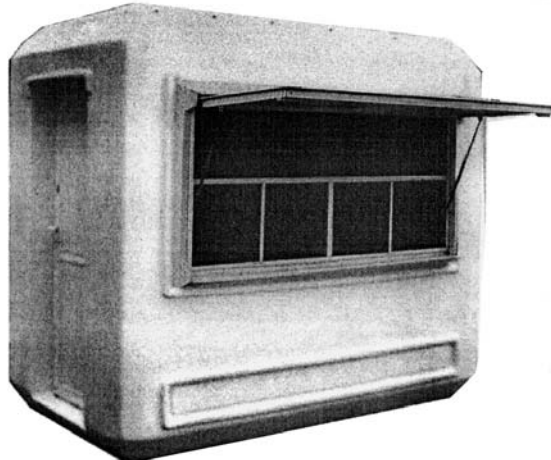
(210) **016158**

(220) 2005.02.16

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

Bd. Dacia nr. 38/4, ap. 138, MD-2060,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



(554) Marcă tridimensională.

(511) NCL(8)

34 - tutun; articole pentru fumători; chibrituri.

(531) CFE(5) 07.01.17.

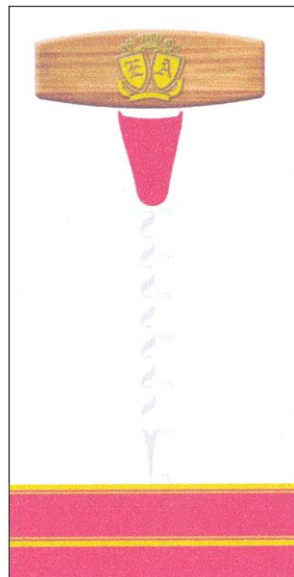
(210) **016297**

(220) 2005.02.24

(730) **EURO-ALCO S.A., MD**

Str. Bucuriei nr. 20, MD-2004, Chișinău,
Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: roșu, alb, auriu, cafeniu, gri.

(511) NCL(8)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse de imprimerie; fotografii; papetarie; pensule; materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); caractere tipografice; clișee;

21 - sticlărie;

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

35 - servicii prestate de agenții de import-export, operațiuni comerciale, demonstrarea produselor, promovarea produselor (pentru terții), publicitate; comercializarea produselor; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;

39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri.

(531) CFE(5) 03.07.07; 11.01.14; 24.01.15; 24.09.02; 25.01.05; 29.01.15.

(210) **020606**

(220) 2007.02.02

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

Bd. Ștefan cel Mare nr. 3, MD-2001, Chișinău,
Republica Moldova

(540)



(511) NCL(9)

09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, distribuirea, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmisie, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparate cu preplată; case înregistraratoare, mașini de calculat, echipament pen-

- tru prelucrarea informației și calculatoare; extinctoare; cu excepția dispozitivelor de mesagerie electronică prin video sau imprimante; dispozitivelor de înregistrare a mesajelor; aparatelor telefonice pentru interconectarea sistemelor de telecomunicație;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; servicii prestate de magazine;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalații; cu excepția instalării posturilor telefonice pentru interconexiunea sistemelor de telecomunicații;
- 38 - telecomunicații; cu excepția alocării posturilor telefonice pentru interconexiunea sistemelor de telecomunicații.
- (531) CFE(5) 25.03.01; 27.05.01; 27.05.06.
-

- (210) **022084**
 (220) 2007.10.11
 (730) **MONUL Sergiu, MD**
 Str-la I. Krl'ov nr. 12, MD-3300, Tiraspol,
 Republica Moldova
 (540)

VICTORINA ВИКТОРИНА

- (511) NCL(9)
- 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, necuprinse în alte clase; produse de imprimerie; articole pentru legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; materiale pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilelor); materiale de instruire sau învă-
-

- țământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalaj (necuprinse în alte clase); caractere tipografice, clișee;
- 38 - telecomunicații.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-
- (210) **022282**
 (220) 2007.11.13
 (730) **Christie, Manson & Woods Ltd, GB**
 8 King Street, St. James's, London SW1Y 6QT, Regatul Unit
 (540)

КРИСТИ'С

- (511) NCL(9)
- 09 - software pentru calculatoare; programe de calculatoare; informații înregistrate în formă electronică, optică sau magnetică; purtătoare de date; înregistrări audio și video; CD-romuri; CD-uri, DVD-uri; publicații în formă electronică suplinite on-line cu baze de date sau cu facilități de furnizare în Internet (inclusiv site-uri web); video interactiv, filme, benzi, casete, discuri compacte;
- 16 - hârtie, articole de hârtie, carton, articole de carton; produse de imprimerie; ziare, publicații periodice, cataloage, reviste, cărți, buletine informative, călăuze și registre; fotografii; articole de papetărie;
- 36 - afaceri imobiliare; servicii ale agenților imobiliari; brokeraj imobiliar; servicii de evaluare și apreciere imobiliară, recomandări, consultanță și informație referitoare la acestea; servicii de evaluare și apreciere; recomandări, informație și consultanță referitoare la acestea.
- (531) CFE(5) 28.05.00.
-

Cereri de înregistrare / Applications for registration

În conformitate cu Legea nr. 38-XVI din 2008.02.29 privind protecția mărcilor, cererea de înregistrare a mărcii se depune la AGEPI de către solicitant, personal sau prin intermediul unui reprezentant.

O cerere trebuie să se refere la o singură marcă și trebuie să conțină documentele prevăzute în art. 30 din Lege.

Orice persoană interesată în termen de 3 luni de la data publicării datelor cu privire la cererea depusă poate prezenta în scris la AGEPI observații motivate privind necesitatea de a refuza înregistrarea mărcii conform art. 7 și/sau să formuleze o opoziție la înregistrarea mărcii pe motiv că înregistrarea acesteia ar trebui refuzată în baza prevederilor art. 8 din Lege.

In accordance with the Law No 38-XVI of 2008.02.29 on the Protection of Trademarks an application for registration of a trademark shall be filed with the AGEPI in person or through a representative. The application shall concern only one trademark and shall contain the documents provided in Art. 30 of the Law.

Any interested person may file with AGEPI the reasoned observations concerning rejection of the filed application in accordance with the Art. 7 of the Law and/or formulate an opposition against registration of a trademark on the ground of provisions of the Art. 8 of the Law within three months following the date of publishing the data concerning the filed application.

(210) **023471**
 (220) 2008.05.12
 (730) McDonald's International Property Company, Ltd., a corporation organized and existing under the laws of State of Delaware, US
 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, Delaware 19808, Statele Unite ale Americii
 (540)

I'M LOVIN' IT

(511) NCL(9)
 43 - servicii prestate de restaurante.

(210) **024848**
 (220) 2009.01.21
 (730) DOTCHIRNE PIDPRIEMSTVO "KONDITER-SKA KORPORATZIA "ROSHEN", UA
 Vul. Pavla Usenko 8, UA-02105, Kyiv,
 Ucraina
 (540)

ВОЛШЕБНЫЙ ПЕТУШОК

(511) NCL(9)
 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.
 (531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **024876**
 (220) 2009.01.20
 (730) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A., CH
 Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 NEUCHÂTEL,
 Elveția

(540)



(511) NCL(9)
 34 - tutun brut sau prelucrat; produse din tutun, inclusiv țigări, țigarete, țigarille, tutun pentru rularea țigărilor, tutun de pipe, tutun de mes-tecat, tutun de prizat, kretek (tutun cu aromă de cuișoare); substituenți ai tutunului (nu pentru scopuri medicale); articole pentru fumători, inclusiv hârtie de țigarete și pipe de țigarete, filtre pentru țigarete, borcănașe pentru tutun, portțigarete și scrumiere, pipe, aparate de buzunar pentru rularea țigaretilor, brichete; chibrituri.
 (531) CFE(5) 05.03.13; 05.07.01; 26.01.21; 26.04.18; 27.05.01.

(210) **024905**
 (220) 2009.01.27
 (730) ASTELLAS PHARMA INC, JP
 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku,
 Tokyo 103-8411, Japonia
 (540)

SUPRAX

(511) NCL(9)
 05 - preparate și substanțe farmaceutice.

(210) **024908**
 (220) 2009.01.27
 (310) 77532696
 (320) 2008.07.28

- (330) US
 (730) **Brake Parts, Inc., US**
 4400 Prime Parkway, McHenry, Illinois 60050,
 Statele Unite ale Americii
 (540)

RAYBESTOS

- (511) NCL(9)
 (320) 2008.07.28

12 - şasiuri pentru vehicule şi piese de şasiuri pentru vehicule, pârghii de comandă, bucşe, articulaţii pentru tije ale stabilizatorului deplasărilor unghiulare transversale, tije ale stabilizatorului deplasărilor unghiulare transversale, suporturi cu traverse, cuplaje cardanice cu turări constante, întrerupătoare ale turărilor cu viteză constantă, tije centrale, bare de direcţie longitudinale, jambe cu amortizare în ansamblu cu arcuri cilindrice, piese pentru sistemele de comandă a aparatelor de locomoţie terestră, huse pentru transmisii elicoidale, bucşe de reglare pentru tije şi leviere de comandă a direcţiei şi pârghii pendulare pentru mecanism de direcţie, tije de conexiune, articulaţii sferice, montante pentru stabilizatoare, distanţiere, tije centrale/longitudinale; dispozitive de reglare, şi anume garnituri monobloc şi semicirculare pentru roţi din faţă şi din spate, garnituri pentru axe, şuruburi cu lame/şuruburi pentru instalarea unghiului de cădere a roişilor, plăci pentru instalarea unghiului de cădere a roişilor şi a unghiului longitudinal de înclinaţie a pivotului, excentrice rapide, pârghii de comandă reglabile, cuzineţi pentru reglarea convergenţei/unghiului de cădere a roişilor din spate, articulaţii sferice cu deplasare, cuzineţi pentru instalarea unghiului de cădere a roişilor din faţă şi a unghiului longitudinal al înclinaţiei pivotilor, cuzineţi cu deviaţie, cuzineţi tip şi reglabili pentru instalarea unghiului de cădere a roişilor din faţă şi a unghiului longitudinal de înclinaţie a pivotilor, buloane excentrice pentru instalarea unghiului de cădere a roişilor din faţă, řâibă pentru instalarea unghiului de cădere a roişilor din faţă, truse pentru instalarea unghiului de cădere a roişilor din faţă, plăci de reglare a sarcinii axiale, pene pentru instalarea înclinării longitudinale a pivotului de rotaţie a arcurilor lamelare, garnituri pentru arcurile cilindrice, instrumente de reglare; piese de frână pentru aparate de locomoţie terestră, cilindri de frână principali, ambreiaje, tambure de frână, cilindri de frână,

garnituri de frână, saboţi de frână, rotoare de frână, bride de frână, discuri de frână, magistrale de frână pentru vehicule, garnituri de frână pentru frâne cu tambur, dispozitive de frână pentru vehicule, sisteme de frână pentru vehicule, cilindri de frână hidraulici de roţi, furtunuri de frână, cabluri pentru frâne şi cuplaje, toate componentele transmisiilor automate interne, inclusiv transmisia momentului de torsion, transmisia de putere sau cutia de transmisie (cutia de viteze) cu schimbarea vitezei prin apăsare şi toate componentele sistemelor externe ale transmisiilor de putere pentru vehicule, ambreiaje cu fricţione şi amortizoare de vibraţie şi plăci separatoare pentru frâne de roţi umede folosite pentru vehicule şi pentru utilaj; ambreiaje cu fricţione şi amortizoare de vibraţie şi plăci separatoare pentru transmisii automate şi sisteme de transmisie de putere; cutii de viteze distribuitoare, diferenţiale pentru punţi anterioare şi posterioare, ambreiaje duble care funcţionează în baie de ulei, transformatoare de cuplu hidrodinamic, dispozitive de sincronizare şi mecanisme de prize de putere.

- (220) 2009.01.27
 12 - vehicule; aparate de locomoţie terestră, aeriană sau navală, cu excepţia produselor cu prioritate din 2008.07.28.
-

- (210) **024935**
 (220) 2009.02.02
 (730) **Wm. WRIGLEY Jr. Company, US**
 410 North Michigan Avenue, Chicago, IL
 60611, Statele Unite ale Americii
 (540)

ORBIT AQUA

- (511) NCL(9)
 30 - produse de cofetărie, în special gumă de mestecat, gumă de mestecat cu balonaşe, bomboane şi caramele de mentă.
-

- (210) **024976**
 (220) 2009.02.10
 (730) **DZERNOVICI Anatolie, MD**
 Str. Sverdlov nr. 76, ap. 10, MD-3300,
 Tiraspol, Republica Moldova

(540)



INTERCENTRE LUX

(511) NCL(9)

- 25 - îmbrăcăminte, încăltăminte, articole care servesc la acoperirea capului;
- 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierite; 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; gheăță.
- (531) CFE(5) 01.01.09; 05.13.04; 05.13.08; 27.05.08.

(210) 024992

(220) 2009.02.16

(730) DOTCHIRNE PIDPRIEMSTVO "KONDITER-SKA KORPORATZIA "ROSHEN", UA
Vul. Pavla Usenko 8, UA-02105, Kyiv,
Ucraina

(540)

РЕШКА

(511) NCL(9)

- 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.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) 024996

(220) 2009.02.13

(730) Haifa Chemicals Ltd., IL

P.O. Box 10809 Haifa Bay 26120, Israel

(540)



(511) NCL(9)

01 - îngrășăminte, aditive alimentare și chimice utilizate în industrie.

(531) CFE(5) 05.03.11; 05.03.13; 05.03.15; 26.04.15; 26.04.18.

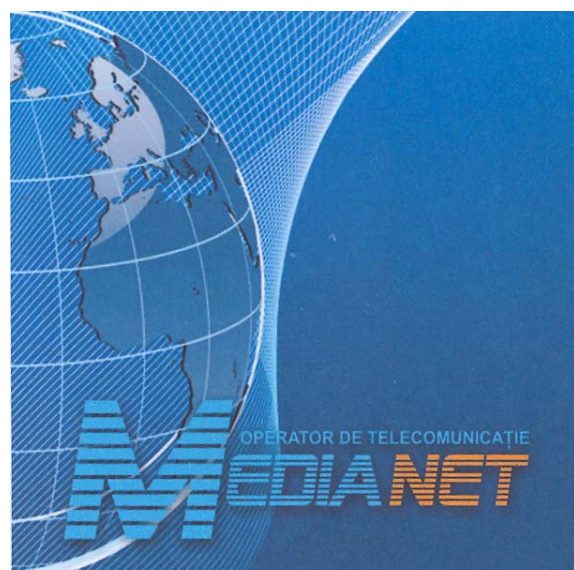
(210) 025007

(220) 2009.02.17

(730) ZELENIN Vladimir, MD

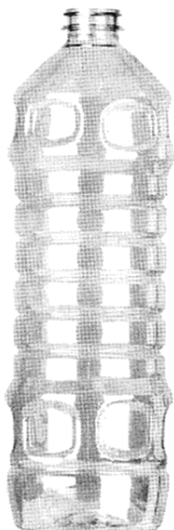
Str. Nicolai Dimo nr. 5, bloc 3, ap. 25,
MD-2068, Chișinău, Republica Moldova

(540)



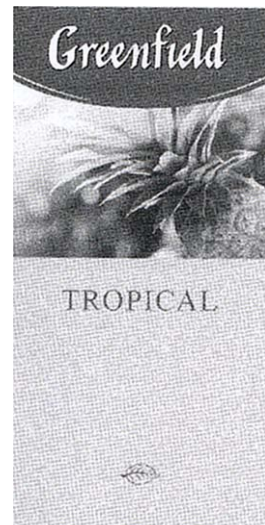
- (591) Culori revendicate: albastru-închis, albastru-deschis, alb, oranj, gri, azuriu.
- (511) NCL(9)
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 38 - telecomunicații;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, precum și servicii de cercetare și de creație, referitoare la acestea; servicii de analiză și cercetare industrială; crearea și dezvoltarea calculatoarelor și a programelor de calculator.
- (531) CFE(5) 01.05.01; 01.05.15; 25.07.15; 29.01.15.

- (210) **025012**
- (220) 2009.02.18
- (730) **BUNGE CYPRUS LIMITED, CY**
1, Lambousa Street, 1095 Nicosia, Cipru
- (540)



- (554) Marcă tridimensională.
- (511) NCL(9)
- 29 - uleiuri comestibile.
- (531) CFE(5) 19.07.01; 19.07.22.

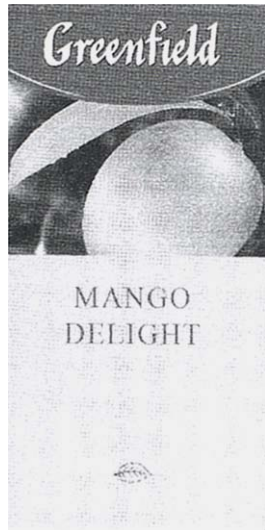
- (210) **025036**
- (220) 2009.02.23
- (730) **Company "ORIMI TRADE" LLC, RU**
21, Gzhatskaya, RU-195220, Saint-Petersburg, Federația Rusă
- (540)



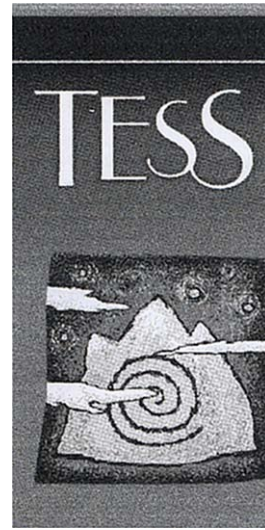
- (511) NCL(9)
- 05 - ceaiuri (necuprinse în alte clase); ceai medicinal; ierburi medicinale;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată, miere, sirop de melasă, drojdie, praf de copt; sare, muștar, oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță;
- 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
- (531) CFE(5) 05.03.14; 05.07.17; 25.03.11; 27.05.01.

- (210) **025037**
- (220) 2009.02.23
- (730) **Company "ORIMI TRADE" LLC, RU**
21, Gzhatskaya, RU-195220, Saint-Petersburg, Federația Rusă

(540)



(540)



(511) NCL(9)

- 05 - ceaiuri (necuprinse în alte clase); ceai medicinal; ierburi medicinale;
- 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;
- 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(531) CFE(5) 05.03.14; 05.07.14; 25.03.11; 27.05.01.

(210) **025038**

(220) 2009.02.23

(730) **Company "ORIMI TRADE" LLC, RU**
 21, Gzhatskaya, RU-195220, Saint-Petersburg, Federația Rusă

(511) NCL(9)

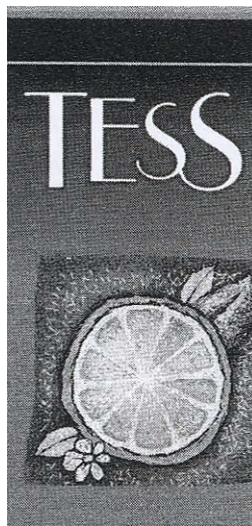
- 05 - ceaiuri (necuprinse în alte clase); ceai medicinal; ierburi medicinale;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată, miere, sirop de melasă, drojdie, praf de copt; sare, muștar, oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață;
- 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
- (531) CFE(5) 01.15.11; 06.01.02; 06.01.04; 26.01.05; 26.04.13; 27.05.01.

(210) **025039**

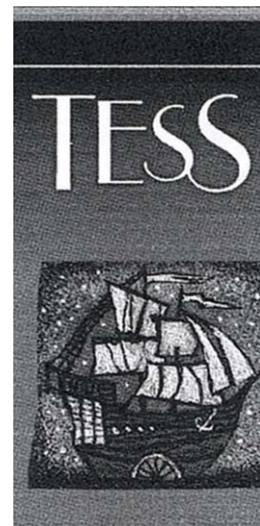
(220) 2009.02.23

(730) **Company "ORIMI TRADE" LLC, RU**
 21, Gzhatskaya, RU-195220, Saint-Petersburg, Federația Rusă

(540)



(540)



(511) NCL(9)

- 05 - ceaiuri (necuprinse în alte clase); ceai medicinal; ierburi medicinale;
- 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;
- 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
- (531) CFE(5) 05.07.11; 05.07.12; 05.07.22; 26.04.15; 27.05.01.

(511) NCL(9)

- 05 - ceaiuri (necuprinse în alte clase); ceai medicinal; ierburi medicinale;
- 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;
- 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
- (531) CFE(5) 18.03.02; 18.03.05; 26.04.16; 27.05.01.

(210) **025040**

(220) 2009.02.23

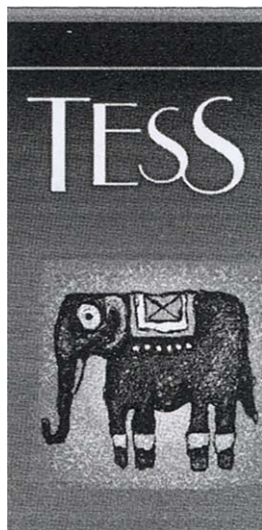
(730) **Company "ORIMI TRADE" LLC, RU**
 21, Gzhatskaya, RU-195220, Saint-Petersburg, Federația Rusă

(210) **025041**

(220) 2009.02.23

(730) **Company "ORIMI TRADE" LLC, RU**
 21, Gzhatskaya, RU-195220, Saint-Petersburg, Federația Rusă

(540)



(540)



(511) NCL(9)

- 05 - ceaiuri (necuprinse în alte clase); ceai medicinal; ierburi medicinale;
 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; gheătă;
 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(531) CFE(5) 03.02.01; 26.04.15; 27.05.01.

(210) **025042**

(220) 2009.02.23

(730) **Company "ORIMI TRADE" LLC, RU**
21, Gzhatskaya, RU-195220, Saint-Petersburg, Federația Rusă

(511) NCL(9)

- 05 - ceaiuri (necuprinse în alte clase); ceai medicinal; ierburi medicinale;
 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; gheătă;
 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(531) CFE(5) 05.07.08; 26.04.15; 27.05.01.

(210) **025043**

(220) 2009.02.23

(730) **Company "ORIMI TRADE" LLC, RU**
21, Gzhatskaya, RU-195220, Saint-Petersburg, Federația Rusă

(540)



(511) NCL(9)

- 05 - ceaiuri (necuprinse în alte clase); ceai medicinal; ierburi medicinale;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlători 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; gheătă;
- 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(531) CFE(5) 05.07.08; 26.04.15; 27.05.01.

(210) 025045

(220) 2009.02.24

(730) **BABIN Pavel, MD**

Str. Poștei nr. 92, MD-2059, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: negru, roșu, albastru, galben.

(511) NCL(9)

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 foite și sub formă de pudră pentru pictori, decoratori, tipografi și artiști;

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

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

(531) CFE(5) 25.03.01; 26.11.14; 26.13.01; 27.05.24; 29.01.14.

(210) 025054

(220) 2009.02.27

(730) **EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., Întreprindere mixtă, MD**Str. Uzinelor nr. 167, MD-2023, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

Chișinău Draft Mild

(511) NCL(9)

32 - bere.

(210) 025055

(220) 2009.02.27

(730) **ASTELLAS PHARMA INC, JP**3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku,
Tokyo 103-8411, Japonia

(540)

СУПРАКС

(511) NCL(9)

05 - preparate și substanțe farmaceutice.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025061**

(220) 2009.03.02

(730) **THE GILLETTE COMPANY, US**

Prudential Tower Building, Boston, Massachusetts 02199, Statele Unite ale Americii

(540)

SIMPLY VENUS

(511) NCL(9)

08 - aparate de ras și lame pentru aparate de ras, instrumente de ras, distribuitoare, casete și cartușe, toate conținând lame; părți și accesorii pentru produsele sus-menționate.

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide.

(210) **025062**

(220) 2009.03.02

(730) **Otkritoe Akcionerno Obšcestvo "Nefis Kosmetiks" - Kazanskii himicheskii kombinat imeni M. Vahitova, RU**

Ul. Tukaia, d. 152, 420021, g. Kazani, Republica Tatarstan, Federația Rusă

(540)

BIOLAN

(511) NCL(9)

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.

(210) **025067**

(220) 2009.03.05

(730) **BOSNALIJEK, Pharmaceutical and Chemical Industry, Joint Stock Company, BA**

Str. Jukićeva 53, 71000 Sarajevo, Bosnia-Herțegovina

(540)

LOSTOP(210) **025068**

(220) 2009.03.05

(730) **BOSNALIJEK, Pharmaceutical and Chemical Industry, Joint Stock Company, BA**

Str. Jukićeva 53, 71000 Sarajevo, Bosnia-Herțegovina

(540)

BETHASAL

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide.

(210) **025069**

(220) 2009.03.05

(730) **BOSNALIJEK, Pharmaceutical and Chemical Industry, Joint Stock Company, BA**

Str. Jukićeva 53, 71000 Sarajevo, Bosnia-Herțegovina

(540)

RODAVAN N

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide.

(210) **025070**

(220) 2009.03.05

(730) **BOSNALIJEK, Pharmaceutical and Chemical Industry, Joint Stock Company, BA**
 Str. Jukićeva 53, 71000 Sarajevo, Bosnia-Herțegovina

(540)

(540)



DOXAT

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dintilor și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide.

(210) **025071**

(220) 2009.03.05

(730) **BOSNALIJEK, Pharmaceutical and Chemical Industry, Joint Stock Company, BA**
 Str. Jukićeva 53, 71000 Sarajevo, Bosnia-Herțegovina

(540)

CEPHABOS

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dintilor și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide.

(210) **025072**

(220) 2009.03.11

(730) **Joint Stock Company "Brewing union "Krasny Vostok - Solodovbeer"", RU**
 Str. Tikhoretskaya, 5, or. Kazan, 420054, Federația Rusă

(591) Culori revendicate: alb, verde-închis, verde-deschis, roșu, galben.

(511) NCL(9)

32 - aperitive nealcoolice; ape; cvas (băutură nealcoolică); cocteile nealcoolice; limonade; băuturi cu gust de arahide și lapte; băuturi nealcoolice; băuturi izotonice; băuturi nealcoolice pe bază de miere; băuturi pe baza zerului de lapte; băuturi de fructe; băuturi cu gust de migdale și lapte; nectar cu pulpă de fructe; orjad; bere; prafuri pentru prepararea băuturilor gazoase; sarsaparila (băutură nealcoolică); siropuri pentru limonade; siropuri pentru băuturi; suc de tomate; suc de mere; sucuri de legume; sucuri de fructe; componente pentru prepararea apei gazoase; componente pentru prepararea lichiorurilor; componente pentru prepararea apei minerale; componente pentru prepararea băuturilor; must; must din poamă; must de bere; must de malt; pastile pentru prepararea băuturilor gazoase; şerbet (băutură); extracte nealcoolice de fructe; extracte de hamei pentru prepararea berii; esențe pentru prepararea băuturilor;

33 - aperitive; arac; brandy; vinuri; vin din tescovină de poamă; whisky; votcă; gin; digestive; cocteile; lichioruri; băuturi alcoolice; băuturi alcoolice ce conțin fructe, băuturi spirtoase; băuturi obținute prin distilare; băuturi de mere; tintură de mentă; tintură amără; rom; sake; cidru; alcool din orez; extracte alcoolice; extracte alcoolice de fructe; esențe alcoolice.

(531) CFE(5) 05.03.13; 05.07.02; 24.01.25; 24.09.02; 25.01.15; 27.05.01; 29.01.15.

(210) **025078**

(220) 2009.03.05

(730) **Patrón Spirits International AG, a corporation duly organized and existing under the laws of Switzerland, CH**

Spitalstrasse 5, 8200 Schaffhausen, Elveția

(540)

PATRON

(511) NCL(9)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii); alcool distilat; rom; tequila; vinuri; lichioruri.

(210) **025082**

(220) 2009.03.09

(730) **RUDIC Valeriu, MD**Str. Vânătorilor nr. 37, MD-2028, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

Osteobior

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; fungicide, erbicide.

(210) **025083**

(220) 2009.03.09

(730) **RUDIC Valeriu, MD**Str. Vânătorilor nr. 37, MD-2028, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

Imunobior

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale

pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; fungicide, erbicide.

(210) **025084**

(220) 2009.03.09

(730) **RUDIC Valeriu, MD**Str. Vânătorilor nr. 37, MD-2028, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

Ferribior

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; fungicide, erbicide.

(210) **025085**

(220) 2009.03.09

(730) **RUDIC Valeriu, MD**Str. Vânătorilor nr. 37, MD-2028, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

Aterobior

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; fungicide, erbicide.

(210) **025112**

(220) 2009.03.16

(730) **LABORATORIOS CASASCO S.A.I.C., AR**

Domiciled at Lavalle 310 4th floor Buenos Aires, Argentina

(540)

(540)

CASLOR

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice de uz uman.

(210) 025113

(220) 2009.03.16

(730) LABORATORIOS CASASCO S.A.I.C., AR

Domiciled at Lavalle 310 4th floor Buenos Aires, Argentina

(540)



(511) NCL(9)

07 - manșoane pentru chei pneumatice și manuale, mașini de găurit manuale cu acționare electrică, mecanisme electrice și pneumatice pentru acționare și transmisie, chei electrice și pneumatice de mâna.

(531) CFE(5) 14.03.01; 14.03.09; 14.07.09; 27.05.08.

CASVEN

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice de uz uman.

(210) 025114

(220) 2009.03.17

(730) LABORATORIOS CASASCO S.A.I.C., AR

Domiciled at Lavalle 310 4th floor Buenos Aires, Argentina

(540)

(210) 025121

(220) 2009.03.23

(730) KING TONY TOOLS CO., LTD., TW

No. 11, 150 Alley, 516 Lane, 2 Sec. Hsi Nan Road, Wu-Jih Shiang, Taichung Hsien, Taiwan, R.O.C., Taiwan

(540)



(511) NCL(9)

08 - manșoane pentru chei (unelte de mâna), cuțite, burghie (părți de scule), bare pentru chei, bare pentru surubelnite, chei (unelte manuale) de ajustare, clești, cleștișori, pensete, feres traie (unelte de mâna), chei (unelte de mâna), surubelnite, ciocane.

(531) CFE(5) 14.03.01; 14.03.09; 14.07.09; 27.05.08.

DICAS

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice de uz uman.

(210) 025120

(220) 2009.03.23

(730) KING TONY TOOLS CO., LTD., TW

No. 11, 150 Alley, 516 Lane, 2 Sec. Hsi Nan Road, Wu-Jih Shiang, Taichung Hsien, Taiwan, R.O.C., Taiwan

(210) 025122

(220) 2009.03.16

(730) VASILACHI Ion, MD

Str. Paris nr. 30, bloc 1, MD-2051, Chișinău, Republica Moldova

(540)

VIPARK

- (511) NCL(9)
 36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare;
 43 - servicii de alimentație publică; servicii de cazare temporară.
-

- (210) **025169**
 (220) 2009.04.03
 (730) **PALADI Oleg, MD**
 Str. Miron Costin nr. 23, ap. 42, MD-2068,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

- (210) **025134**
 (220) 2009.04.01
 (730) **FOTOMAX S.R.L., MD**
 Str. Ismail nr. 94, bloc 1, ap. 53, MD-2001,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

FOTOMAX

- (511) NCL(9)
 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, distribuirea, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmisarea, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparate cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare; extincoare;
 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, necuprinse în alte clase; produse de imprimerie; articole pentru legătorie; fotografii; papetarie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetarie sau menaj; materiale pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilelor); materiale de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalaj (necuprinse în alte clase); caractere tipografice, clișee;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor în supermarketuri, hipermarketuri, buticuri și magazine; servicii prestate de supermarketuri, hipermarketuri, buticuri și magazine;
 40 - tratament de materiale.
-



- (511) NCL(9)
 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 dintilor;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; servicii prestate de magazine.
 (531) CFE(5) 01.15.15; 26.01.16; 26.01.20; 27.05.01; 27.05.24.
-

- (210) **025170**
 (220) 2009.04.03
 (730) **PALADI Oleg, MD**
 Str. Miron Costin nr. 23, ap. 42, MD-2068,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

FULYA

- (511) NCL(9)
 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 dintilor;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; servicii prestate de magazine.
-

(210) **025172**

(220) 2009.04.03

(730) **CEBOTARU Constantin, MD**Str. Independenței nr. 108, bloc A, MD-3420,
Cărpineni, Hîncești, Republica Moldova

(540)

(540)

TREFL

(511) NCL(9)

- 28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport necuprinse în alte clase; decorațiuni (ornamente) pentru pomul de Crăciun;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; servicii prestate de magazine.

(210) **025173**

(220) 2009.04.03

(730) **NICOLAESCU Victor, MD**Str-la Teatrului nr. 15, ap. 3, MD-2012,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(9)

- 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; 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; gheăță;
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 43 - servicii de alimentație publică; servicii de căzare temporară.
- (531) CFE(5) 03.01.06; 03.01.24; 25.01.19; 27.05.01; 27.05.03; 28.05.00.

(511) NCL(9)

- 11 - aparate de iluminat, de încălzit, de producere a vaporilor, de gătit, de refrigerare, de uscare, de ventilare, de distribuire a apei și instalații sanitare;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor; servicii prestate de magazine.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025174**

(220) 2009.03.26

(730) **PANIŞ Veaceslav, MD**Str. Ștefan cel Mare nr. 104, bloc A, MD-6501,
Varnița, Anenii Noi, Republica Moldova**SOLODOVNICOV Maxim, MD**Str. Drujbî nr. 22, ap. 36, MD-3200, Tighina,
Republica Moldova(210) **025179**

(220) 2009.03.30

(730) **CHIROŞCA Nicolai, MD**Str. A. Șciusev nr. 55, ap. 35, MD-2012,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

Пена
Pena

- (511) NCL(9)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
 43 - servicii de alimentație publică; servicii de căzare temporară.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **025181**
 (220) 2009.03.27
 (730) **Closed Joint-Stock Company "Fabrika "Russkiy shokolad", RU**
 Ul. Vereyskaya, 29, str. 143, 121357, Moscow,
 Federația Rusă
 (540)

ПОЛЯРНАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ

- (511) NCL(9)
 30 - produse de cofetărie; vafele; prăjituri; produse cerealiere; fulgi din produse cerealiere; produse de cofetărie pe bază de făină; produse de cofetărie pe bază de arahide și/sau pe bază de migdale; pateuri; cacao; produse din cacao; caramelă; bomboane; bomboane de mentă; fursecuri; mâncăruri pe bază de făină; dropsuri; marțipan; înghețată; băuturi din cacao cu lapte, băuturi din ciocolată cu lapte, băuturi pe bază de ciocolată; băuturi pe bază de cacao; tablete (produse de cofetărie); pișcoturi, biscuiți; fondante (produse de cofetărie); praline; turte dulci; dulciuri, inclusiv bomboane din pastă de fructe, prăjituri cu albuș bătut, torturi din vafele, paste de fructe, de ciocolată, de ciocolată și nuci; pesmeți; torturi cu fructe și pomușoare; halva; ciocolată; produse de patiserie.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

- (210) **025190**
 (220) 2009.03.27
 (730) **Dole Food Company, Inc., US**
 Westlake Village, California 91362-7300,
 Statele Unite ale Americii
 (540)

DOLE

- (511) NCL(9)
 32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri, concentrate congelate și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
-

- (210) **025191**
 (220) 2009.03.27
 (730) **Dole Food Company, Inc., US**
 Westlake Village, California 91362-7300,
 Statele Unite ale Americii
 (540)

DOLE

- (511) NCL(9)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

- (210) **025193**
 (220) 2009.03.31
 (730) **CAPITAL MARKET S.A., ziar, întreprindere de stat, MD**
 Str. Vasile Alecsandri nr. 115, MD-2012,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

CAPITAL MARKET

- (511) NCL(9)
 16 - imprimate, broșuri, reviste, ziar, cărți, toate produsele de proveniență autohtonă.
-

- (210) **025195**
 (220) 2009.04.02
 (730) **REAL ESYSTEMS S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Str. A. Pușkin nr. 60, bloc 2, MD-2005,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

REAL ESYSTEMS

(511) NCL(9)

- 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, distribuirea, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmitearea, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparate cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare; extinctoroare;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, precum și servicii de cercetare și de creație, referitoare la acestea; servicii de analiză și cercetare industrială; crearea și dezvoltarea calculatoarelor și a programelor de calculator.

(210) **025196**

(220) 2009.03.31

(730) **BEST JOBS S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD**
Str. Alexandru Vlahuță nr. 26, MD-2005,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: roșu, negru.

(511) NCL(9)

- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 38 - telecomunicații;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, precum și servicii de cercetare și de creație, referitoare la acestea; servicii de analiză și cercetare industrială; crearea și dezvoltarea calculatoarelor și a programelor de calculator;
- 45 - servicii juridice; servicii de siguranță pentru protejarea bunurilor și indivizilor; servicii per-

sonale și sociale oferite de către terți destinate să satisfacă nevoile indivizilor.

(531) CFE(5) 01.01.02; 01.01.20; 24.17.17; 27.05.08; 29.01.12.

(210) **025201**

(220) 2009.03.30

(730) **Pak Gida Üretim ve Pazarlama A.Ş., TR**
Pak İş Merkezi, Prof. Dr. Bülent Tarcan Sok.
No: 5/6, Gayrettepe, İstanbul, Turcia

(540)

BRAVO

(511) NCL(9)

- 30 - drojdie, aditivi cu drojdie, aditivi de copt.

(210) **025202**

(220) 2009.03.30

(730) **BASF SE, DE**
Carl-Bosch-Straße 38, Ludwigshafen am Rhein,
Germania

(540)

INSURE

(511) NCL(9)

- 01 - produse chimice destinate agriculturii, horticulturii și silviculturii; în special preparate pentru fortificarea plantelor; preparate pentru reglarea creșterii plantelor; preparate chimice pentru tratarea semințelor, agenți tensioactivi; produse chimice naturale sau artificiale pentru uz în calitate de atracanți sexuali sau agenți de confuzie a insectelor;
- 05 - preparate pentru distrugerea și combaterea dăunătorilor, fungicide, erbicide, pesticide;
- 31 - produse agricole, horticole, forestiere, precum și grăunțe și cereale neincluse în alte clase; semințe, mâncare pentru animale.

(210) **025207**

(220) 2009.04.15

(730) **BESCHIERU Radu, MD**

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

(540)

PREMIER

(511) NCL(9)

29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierite; jeleuri, dulcețuri, compoturi, ouă, uleiuri și grăsimi comestibile.

(210) **025208**

(220) 2009.04.13

(730) **TULIP GARDEN S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD**

Str. arheolog Ion Casian-Suruceanu nr. 17,
bloc 2, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: roșu, verde, bronz.

(511) NCL(9)

43 - servicii de alimentație publică; servicii de cazare temporară.

(531) CFE(5) 05.05.03; 27.05.08; 29.01.13.

(210) **025209**

(220) 2009.04.10

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

Str. Transnistria nr. 5 a, MD-2023, Chișinău,
Republica Moldova

(540)



(511) NCL(9)

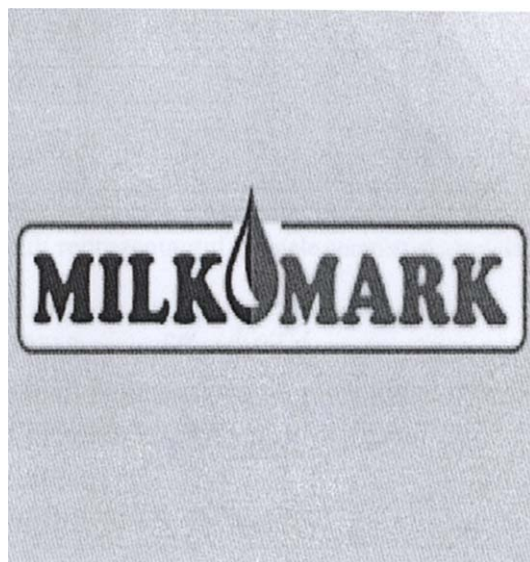
32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi din fructe; sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(531) CFE(5) 25.07.15; 26.02.01; 26.03.23; 26.05.18;
27.01.04; 27.05.03.(210) **025210**

(220) 2009.04.10

(730) **Fabrica de unt din Florești S.A., MD**
MD-5001, Varvareuca, Florești, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(9)

29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate,

uscate și fierte; jeleuri, dulcețuri, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile.

(531) CFE(5) 01.15.15; 26.04.18; 27.05.08.

(210) **025211**

(220) 2009.04.09

(730) **Agrovin Bulboaca S.A., MD**

Str. Dacia, MD-6512, Bulboaca, Anenii Noi, Republica Moldova

(540)

ЗОЛОТОЙ ГРААЛЬ

(511) NCL(9)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025212**

(220) 2009.03.31

(730) **Natur Produkt - ML S.R.L., MD**

Str. Alexe Mateevici nr. 109, bloc 1, of. 202, MD-2009, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(526) Elementele mărcii asupra cărora nu se extinde dreptul exclusiv: "Farmacia", cu excepția excluderii grafice deosebite.

(511) NCL(9)

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 pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale

pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide;

29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; 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; gheăță;

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

(531) CFE(5) 02.01.23; 02.03.23; 02.05.23; 02.07.12; 02.07.23; 02.07.25; 02.09.01; 27.05.01.

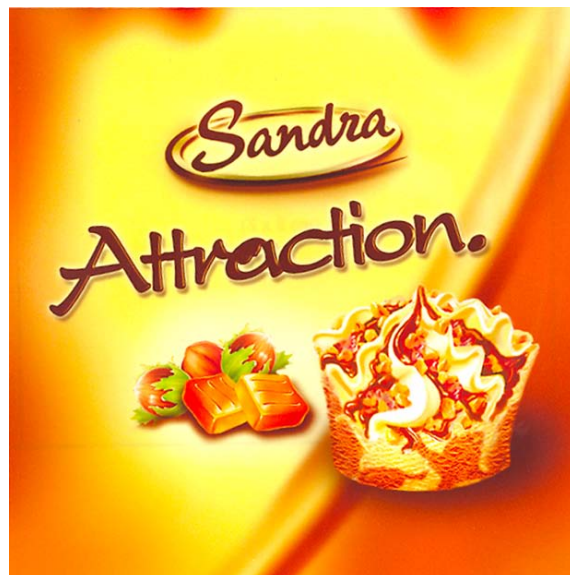
(210) **025216**

(220) 2009.04.10

(730) **SANDRILIONA S.R.L., societate comercială, MD**

Str. Alexandru cel Bun nr. 5, bloc 5, MD-6801, Ialoveni, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: galben, bej, caramel, alb, cafeniu, verde.

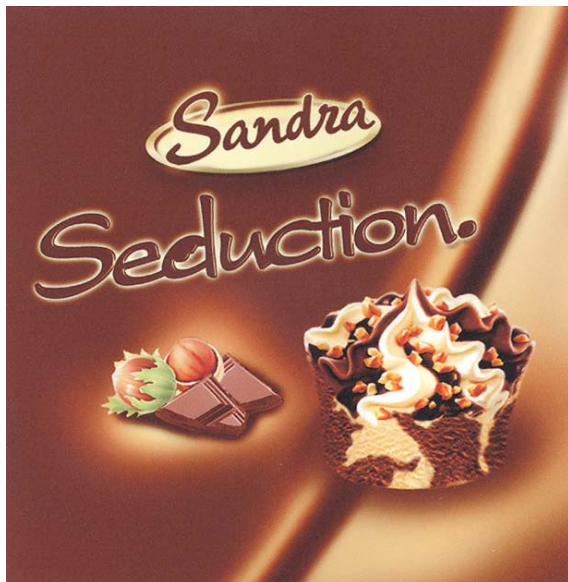
(511) NCL(9)

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

din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată, înghețată "Plombir" cu aromă de vanilie și caramelă, cu topping de caramelă, nuci și glazură de ciocolată; miere, sirop de melasă, drojdie, praf de copt; sare, muștar, oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță;

- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială.
- (531) CFE(5) 05.07.06; 08.01.18; 08.01.19; 25.05.03; 26.01.18; 26.11.09; 27.05.01; 29.01.15.
-

- (210) **025217**
 (220) 2009.04.10
 (730) **SANDRILIONA S.R.L., societate comercială, MD**
 Str. Alexandru cel Bun nr. 5, bloc 5,
 MD-6801, Ialoveni, Republica Moldova
 (540)



- (591) Culori revendicate: cafeniu-închis, cafeniu-deschis, galben, bej, alb, verde.
- (511) NCL(9)
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată, înghețată "Plombir" cu ciocolată și aromă de vanilie, cu topping de ciocolată, cu nuci și glazură de ciocolată; miere, sirop de melasă, drojdie, praf de copt; sare, muștar, oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță;

35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială.

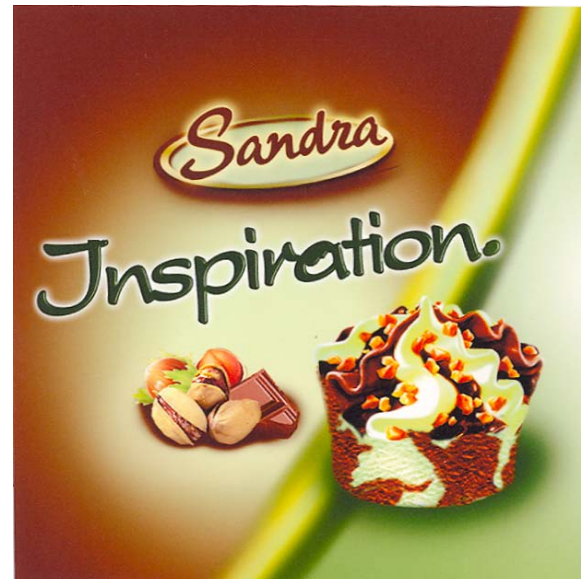
- (531) CFE(5) 05.07.06; 08.01.18; 08.01.20; 25.05.03; 26.01.18; 26.11.09; 27.05.01; 29.01.15.
-

- (210) **025218**

(220) 2009.04.10

- (730) **SANDRILIONA S.R.L., societate comercială, Iași, MD**
 Str. Alexandru cel Bun nr. 5, bloc 5,
 MD-6801, Ialoveni, Republica Moldova

- (540)



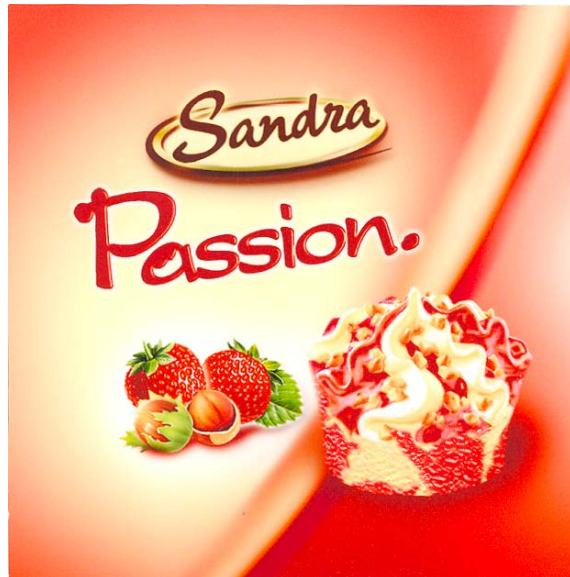
(591) Culori revendicate: cafeniu-închis, cafeniu-deschis, verde-închis, verde-deschis, alb, galben, oranj.

- (511) NCL(9)

- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată, înghețată cu ciocolată și aromă de fistic, cu topping de ciocolată, glazură de ciocolată, fistic, nuci; miere, sirop de melasă, drojdie, praf de copt; sare, muștar, oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială.
- (531) CFE(5) 05.07.06; 08.01.18; 08.01.20; 25.05.03; 26.01.18; 26.11.09; 27.05.01; 29.01.15.
-

- (210) **025219**
 (220) 2009.04.10
 (730) **SANDRILIONA S.R.L., societate comercială, MD**
 Str. Alexandru cel Bun nr. 5, bloc 5,
 MD-6801, Ialoveni, Republica Moldova

(540)



- (591) Culori revendicate: roz, roșu-închis, roșu-deschis, bej, alb, cafeniu, verde.
 (511) NCL(9)
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlătători de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată, înghețată "Plombir" cu aromă de căpsună și vanilie, cu gem de căpsună, cu nuci și glazură de ciocolată; miere, sirop de melasă, drojdie, praf de copt; sare, muștar, oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheăță;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială.
 (531) CFE(5) 05.07.06; 05.07.08; 08.01.18; 25.05.03; 26.01.18; 26.11.09; 27.05.01; 29.01.15.

-
- (210) **025220**
 (220) 2009.04.02
 (730) **VITAUTOSIL S.R.L., societate comercială, MD**
 Str. M. Lomonosov nr. 51, bloc 1, ap. 23,
 MD-2009, Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (511) NCL(9)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(5) 01.05.01; 01.05.03; 01.05.06; 01.05.12; 26.03.01; 26.04.04; 26.07.15; 26.11.09; 27.05.24.
-

- (210) **025222**
 (220) 2009.04.01
 (730) **Akcijska sabiedrība "OLAINFARM", LV**
 Rupnicu Str. 5, Olaine, LV-2114, Letonia
 (540)

ADAPTOL АДАПТОЛ

- (511) NCL(9)
 05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dintilor și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

(210) **025223**

(220) 2009.04.01

(730) **Akciju sabiedriba "OLAINFARM", LV**
Rupnicu Str. 5, Olaine, LV-2114, Letonia

(540)

(540)

ETACIZIN ЭТАЦИЗИН

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbi-cide.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025224**

(220) 2009.04.01

(730) **Akciju sabiedriba "OLAINFARM", LV**
Rupnicu Str. 5, Olaine, LV-2114, Letonia

(540)

FENCAROL ФЕНКАРОЛ

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbi-cide.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025225**

(220) 2009.04.01

(730) **Akciju sabiedriba "OLAINFARM", LV**
Rupnicu Str. 5, Olaine, LV-2114, Letonia

FURAMAG ФУРАМАГ

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbi-cide.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025226**

(220) 2009.04.01

(730) **Akciju sabiedriba "OLAINFARM", LV**
Rupnicu Str. 5, Olaine, LV-2114, Letonia

(540)

NOOFEN НООФЕН

(511) NCL(9)

05 - produse farmaceutice și veterinare; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbi-cide.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025227**

(220) 2009.04.01

(730) **SmithKline Beecham p.l.c., GB**
980 Great West Road, Brentford, Middlesex
TW8 9GS, Regatul Unit

(540)

COMBODART

(511) NCL(9)
 05 - preparate și substanțe farmaceutice.

(210) **025230**
 (220) 2009.04.02
 (730) **GESTEX-COM S.R.L., societate comercială, MD**
 Str. Socoleni nr. 31, MD-2020, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

SOLEI

(511) NCL(9)
 29 - uleiuri.

(210) **025232**
 (220) 2009.04.02
 (730) **Reckitt & Colman (Overseas) Limited, GB**
 Dansom Lane, Hull, HU8 7DS, Regatul Unit
 (540)

НУРОФЕН

(511) NCL(9)
 05 - produse și substanțe farmaceutice.
 (531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025233**
 (220) 2009.04.08
 (730) **NEW TONE S.R.L., societate comercială, MD**
 Str. Nichita Smochină nr. 29, MD-2021,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ENZITON ЭНЗИТОН

(511) NCL(9)
 05 - produse farmaceutice și veterinarie; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide; produse parafarmaceutice, preparații și medicamente dietetice și nutritive, suplimente alimentare medicale;
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleuri, dulcețuri, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile; suplimente alimentare necuprinse în alte clase conținând substanțe de origine animală.
 (531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025254**
 (220) 2009.04.14
 (730) **OMPRICO-INVEST S.R.L., MD**
 Str. Florilor nr. 1, MD-5400, Rezina, Republica Moldova
 (540)

БАБУЛИН BABULIN

(511) NCL(9)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
 (531) CFE(5) 28.05.00.

(210) **025255**
 (220) 2009.04.14
 (730) **BERNENCO Valentina, MD**
 Bd. Decebal nr. 82, ap. 60, MD-2038,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)

AQUAFORTEX АКВАФОРТЕХ

(511) NCL(9)

- 01 - produse chimice destinate industriei, științelor, fotografiei, agriculturii, horticulturii și silviculturii; rășini artificiale în stare brută, materiale plastice în stare brută; îngrășăminte pentru pământ; compozitii extinctoare; preparate pentru călirea și sudura metalelor; produse chimice destinate conservării alimentelor, materiale tanante; adezivi (materiale de lipit) destinați industriei;
- 07 - mașini și mașini-unei; filtre (echipamente și aparate);
- 11 - aparate de iluminat, de încălzit, de producere a vaporilor, de gătit, de refrigerare, de uscare, de ventilare, de distribuire a apei și instalații sanitare;
- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie; piepteni și bureți; perii; material pentru perii; material pentru curățare; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată; sticlărie, porțelan și faianță necuprinse în alte clase;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) 025258

(220) 2009.04.09

(730) Joint Stock Company "RETAIL GROUP",
UAZaliznichne shose, 57, m. Kyiv, 01103,
Ucraina

(540)

СЛАВЕТНІ ДЖЕРЕЛА

(511) NCL(9)

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

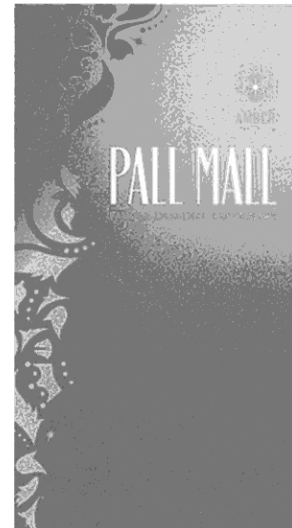
(531) CFE(5) 28.05.00.

(210) 025259

(220) 2009.04.09

(730) British American Tobacco (Brands) Inc.,
US2711 Centerville Road, Suite 300, Wilmington,
Delaware 19808, Statele Unite ale Americii

(540)



(591) Culori revendicate: portocaliu, portocaliu-închis, galben, roșu, alb, argintiu.

(511) NCL(9)

- 34 - țigări, tutun, produse de tutun, articole pentru fumători; brichete și chibrituri.

(531) CFE(5) 01.01.02; 03.01.02; 24.01.07; 25.07.08;
25.11.25; 27.05.01; 29.01.15.

(210) 025260

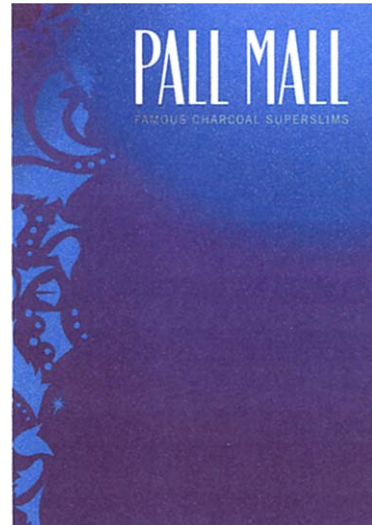
(220) 2009.04.28

(730) UNIVERSALBANK S.A., bancă comercială,
MDBd. Ștefan cel Mare și Sfînt nr. 180, MD-2004,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (591) Culori revendicate: albastru, galben, roșu, gri, toate de nuanțe variate, alb.
 (511) NCL(9)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare.
 (531) CFE(5) 01.15.11; 26.04.05; 26.04.18; 26.11.12; 26.11.21; 27.05.01; 27.05.22; 29.01.14.
-



- (210) **025261**
 (220) 2009.04.24
 (730) **CargoInterPrim S.R.L., MD**
 Str-la Zamfir Arbore nr. 15, bir. 7, MD-2005,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)



- (591) Culori revendicate: gri, albastru.
 (511) NCL(9)
 39 - servicii de transport.
 (531) CFE(5) 26.11.12; 27.05.02; 27.05.11; 29.01.12.
-

- (210) **025262**
 (220) 2009.04.09
 (730) **British American Tobacco (Brands) Inc., US**
 2711 Centerville Road, Suite 300, Wilmington,
 Delaware 19808, Statele Unite ale Americii

- (591) Culori revendicate: albastru-închis, albastru, albastru-deschis, alb.
 (511) NCL(9)
 34 - țigări, tutun, produse din tutun, articole pentru fumători, brichete și chibrituri.
 (531) CFE(5) 25.07.08; 25.12.25; 27.05.01; 29.05.14.
-

- (210) **025263**
 (220) 2009.04.10
 (730) **Lanitron S.R.L., MD**
 Str. Independenței nr. 40, MD-2072, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

LSS
Lanitron Smart
Solutions

- (511) NCL(9)
 38 - telecomunicații.
-

(210) **025264**

(220) 2009.04.10

(730) **Asociația Veteranilor Detașamentului cu Destinație Specială Antiteror "ALFA" a Serviciului de Informații și Securitate a Republicii Moldova, asociație obștească, MD**Bd. Ștefan cel Mare nr. 166, MD-2004,
Chișinău, Republica Moldova

(540)

ALFA

(511) NCL(9)

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

45 - servicii juridice; servicii de securitate pentru protecția proprietății și a persoanelor; servicii personale și sociale oferite de către terți destinate să satisfacă nevoile indivizilor.

(210) **025269**

(220) 2009.04.10

(730) **MARS, INCORPORATED, US**6885 Elm Street, McLean, Virginia 22101-
3883, Statele Unite ale Americii

(540)



(591) Culori revendicate: verde, roșu, negru, alb, albastru, roz, gri, cafeniu, auriu.

(511) NCL(9)

05 - produse și substanțe veterinară și igienice; suplimente medicinale la hrana pentru animale; produse medicinale pentru îngrijirea dinților, apă de gură și preparate medicinale pentru împrospătarea respirației destinate animalelor; dezinfecțante; pesticide; paraziticide; erbicide; fungicide; insecticide; zgâzzi insecticide; șampoane și detergenți medicinali destinate animalelor;

31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale, necuprinse în alte clase; animale vii; păsări și pești; fructe și legume proaspete; hrana pentru animale, păsări și pești și suplimente la hrana pentru animale, păsări și pești; os de caracatiță; oase și bastoane alimentare; așternut pentru animale.

(531) CFE(5) 01.15.15; 03.01.06; 05.11.11; 11.03.20;
26.01.01; 26.01.04; 26.01.12; 26.11.13; 27.05.11;
29.05.15.(210) **025270**

(220) 2009.04.15

(730) **FRANTUZ Victoria, MD**Str. Studenților nr. 10, bloc 2, ap. 110,
MD-2045, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(9)

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

44 - servicii medicale; servicii veterinară; servicii de igienă și de îngrijire a frumuseții pentru oameni sau animale; servicii de agricultură, horticultură și de silvicultură.

(531) CFE(5) 05.05.03; 05.05.20; 26.04.15; 26.11.01;
27.05.08; 27.05.11.

(210) **025273**
 (220) 2009.04.17
 (730) **TUTUN-CTC S.A., MD**
 Str. Ismail nr. 116, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

BERATT

(511) NCL(9)
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocitorii 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; ciocolată, gheătă;
 34 - tutun brut sau prelucrat, produse din tutun, inclusiv țigări, țigarete, tigarille, tutun pentru rularea propriilor tale țigarete, tutun de pipe, tutun de mestecat, tutun de prizat, tutun cu aroma de cuișoare, substituenți ai tutunului (cu excepția celor de uz medical); articole pentru fumători, inclusiv hârtie de țigarete și pipe, filtre pentru țigarete, vase pentru tutun, portțigarete și scrumiere nu din metale prețioase, din aliajele lor sau acoperite cu acestea; pipe, aparate de buzunar pentru rularea țigaretelor, brichete; chibrituri;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - servicii de divertisment; activități culturale; servicii cu caracter social având ca scop de bază divertismentul, distracția sau recrearea oamenilor; organizarea și producția spectacolelor și concertelor.

(210) **025274**
 (220) 2009.04.17
 (730) **TUTUN-CTC S.A., MD**
 Str. Ismail nr. 116, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

CARPAȚI

(511) NCL(9)
 34 - tutun brut sau prelucrat, produse din tutun, inclusiv țigări, țigarete, tigarille, tutun pentru rularea propriilor tale țigarete, tutun de pipe,

tutun de mestecat, tutun de prizat, tutun cu aromă de cuișoare, substituenți ai tutunului (cu excepția celor de uz medical); articole pentru fumători, inclusiv hârtie de țigarete și pipe, filtre pentru țigarete, vase pentru tutun, portțigarete și scrumiere nu din metale prețioase, din aliajele lor sau acoperite cu acestea; pipe, aparate de buzunar pentru rularea țigaretelor, brichete; chibrituri;

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

(210) **025275**
 (220) 2009.04.17
 (730) **TUTUN-CTC S.A., MD**
 Str. Ismail nr. 116, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

MARENKO

(511) NCL(9)
 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocitorii 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; ciocolată, gheătă;
 34 - tutun brut sau prelucrat, produse din tutun, inclusiv țigări, țigarete, tigarille, tutun pentru rularea propriilor tale țigarete, tutun de pipe, tutun de mestecat, tutun de prizat, tutun cu aroma de cuișoare, substituenți ai tutunului (cu excepția celor de uz medical); articole pentru fumători, inclusiv hârtie de țigarete și pipe, filtre pentru țigarete, vase pentru tutun, portțigarete și scrumiere nu din metale prețioase, din aliajele lor sau acoperite cu acestea; pipe, aparate de buzunar pentru rularea țigaretelor, brichete; chibrituri;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - servicii de divertisment; activități culturale; servicii cu caracter social având ca scop de bază divertismentul, distracția sau recrearea oamenilor; organizarea și producția spectacolelor și concertelor.

(210) **025276**

(220) 2009.04.17

(730) **Medazur Med Spa S.R.L., MD**Str. 31 August 1989 nr. 46, MD-2001,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(9)

- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, precum și servicii de cercetare și de creație, referitoare la acestea; servicii de analiză și cercetare industrială; crearea și dezvoltarea calculatoarelor și a programelor de calculator;
- 43 - servicii de alimentație publică; servicii de cazare temporară;
- 44 - servicii medicale; servicii veterinare; servicii de igienă și de îngrijire a frumuseții pentru oameni sau animale; servicii de agricultură, horticultură și de silvicultură.
- (531) CFE(5) 27.05.01; 27.05.13.

(210) **025277**

(220) 2009.04.15

(730) **DANII Claudia, MD**Str. Trandafirilor nr. 29/1, ap. 25, MD-2038,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(9)

- 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, necuprinse în alte clase; produse de imprimărie; articole pentru legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; materiale pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilelor); materiale de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalaj (necuprinse în alte clase); caractere tipografice, clișee;
- 25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole care servesc la acoperirea capului;
- 26 - dantele și broderii, panglici și săreturi, nasturi, capse și copci, ace și ace cu gămălie; flori artificiale;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 38 - telecomunicații;
- 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.
- (531) CFE(5) 02.03.23; 02.05.06; 02.07.10; 27.05.01; 27.05.13.

(210) **025278**

(220) 2009.04.15

(730) **Menarini International Operations Luxembourg S.A., LU**

1, Avenue De La Gare, L-1611, Luxembourg

(540)

ZOCARDIS

(511) NCL(9)

- 05 - produse farmaceutice, medicamente; substanțe dietetice de uz medical.

(210) **025279**

(220) 2009.04.15

(730) **Menarini International Operations Luxembourg S.A., LU**

1, Avenue De La Gare, L-1611, Luxembourg

(540)

ЗОКАРДИС

- (511) NCL(9)
 05 - produse farmaceutice, medicamente; substanțe dietetice de uz medical.
 (531) CFE(5) 28.05.00.
-

(210) **025281**
 (220) 2009.04.16
 (730) **MICRO-STAR INT'L CO., LTD., CN**
 No. 69, Li-Te St., Jung-He City, Taipei Hsien
 235, Taiwan, China
 (540)



- (511) NCL(9)
 09 - calculatoare-gazdă; calculatoare portabile; software de calculator formate din programe de sisteme de operare; monitoare TFT-LCD pentru calculator; routere pentru rețele de calculatoare; placi de bază pentru calculatoare; plăci video; mașuri pentru calculatoare; camere; aparate de înregistrare video; televizoare cu ecrane cu cristale lichide; biocipuri; console de jocuri video utilizate cu televizoare; baterii solare; discuri video digitale goale; aparate telefonice; racorduri electrice; interfețe pentru calculatoare; diode luminescente; cartele inteligente goale.
-

(210) **025285**
 (220) 2009.04.17
 (730) **BEŞLEAGA Alexandru, MD**
 Str. Petru Movilă nr. 23/1, ap. 27, MD-2004,
 Chișinău, Republica Moldova
 (540)



- (511) NCL(9)
 04 - uleiuri și grăsimi industriale; lubrifianti; produse pentru absorbția, umezirea și compactarea pulberilor; combustibili (inclusiv benzina pen-

- tru motoare) și substanțe pentru iluminat; lumanări și fitiluri pentru iluminat;
 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, distribuirea, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmisie, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparate cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare; extinctori;
 12 - vehicule; aparate de locomoție terestră, aeriană sau navală;
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; 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; gheăță;
 31 - produse agricole, horticole, forestiere și cereale, necuprinse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; alimente pentru animale; malț.
 (531) CFE(5) 01.15.05; 27.05.01; 27.05.08; 27.05.17.
-

(210) **025287**
 (220) 2009.04.17
 (730) **MOTOROLA, INC., corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US**
 1303 E. Algonquin Road, Schaumburg, Illinois
 60196, Statele Unite ale Americii
 (540)



- (511) NCL(9)
 09 - software de aplicații de calculator pentru telefoane celulare sau mobile; dispozitive incorporate în telefoane celulare sau mobile pentru

vizualizarea și accesul la aplicațiile folosite uzuale în telefon; software de comunicații pentru conectarea utilizatorilor de telefoane mobile; software de telefonie de calculatoare care permit efectuarea activităților de telefonare și comunicare prin rețea; software de telefonie de calculatoare pentru afișarea și actualizarea datelor primite din rețea; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetului și imaginilor în telefoane celulare și mobile;

38 - servicii de telecomunicații fără fir, în special servicii de mesagerie informațională fără fir care permit utilizatorilor să expedieze și să primească imediat mesaje, poșta electronică și date; oferirea accesului la baze de date electronice și rețele ce permit utilizatorilor să expedieze, primească și interacționeze cu date audio, textuale, imagini digitale, video, aplicații de jocuri electronice și mediul social prin rețea; oferirea accesului la infrastructura comunicațiilor prin rețea pentru a permite utilizatorilor să primească coordonatele de localizare de bază; servicii de administrare a capacitații, în special oferirea accesului sau interzicerea accesului la baze de date electronice și rețele pentru a influența nivelul capacitații dispozitivelor de comunicații fără fir; servicii de salvare, de siguranță și de restaurare a datelor.

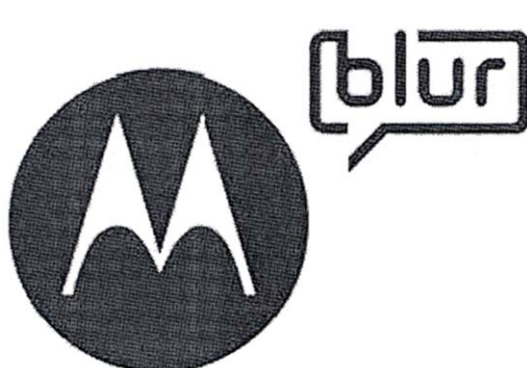
(210) **025288**

(220) 2009.04.17

(730) **MOTOROLA, INC., corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US**

1303 E. Algonquin Road, Schaumburg, Illinois 60196, Statele Unite ale Americii

(540)



(511) NCL(9)

09 - software de aplicații de calculator pentru telefoane celulare sau mobile; dispozitive încorporate în telefoane celulare sau mobile pentru vizualizarea și accesul la aplicațiile folosite uzuale în telefon; software de comunicații pentru conectarea utilizatorilor de telefoane mobile; software de telefonie de calculatoare care permit efectuarea activităților de telefonare și comunicare prin rețea; software de telefonie de calculatoare pentru afișarea și actualizarea datelor primite din rețea; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetului și imaginilor în telefoane celulare și mobile;

38 - servicii de telecomunicații fără fir, în special servicii de mesagerie informațională fără fir care permit utilizatorilor să expedieze și să primească imediat mesaje, poșta electronică și date; oferirea accesului la baze de date electronice și rețele ce permit utilizatorilor să expedieze, primească și interacționeze cu date audio, textuale, imagini digitale, video, aplicații de jocuri electronice și mediul social prin rețea; oferirea accesului la infrastructura comunicațiilor prin rețea pentru a permite utilizatorilor să primească coordonatele de localizare de bază; servicii de administrare a capacitații, în special oferirea accesului sau interzicerea accesului la baze de date electronice și rețele pentru a influența nivelul capacitații dispozitivelor de comunicații fără fir; servicii de salvare, de siguranță și de restaurare a datelor.

(531) CFE(5) 03.07.24; 26.01.02; 26.01.22; 26.04.18; 27.05.01; 27.05.22.

(210) **025289**

(220) 2009.04.17

(730) **MOTOROLA, INC., corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US**

1303 E. Algonquin Road, Schaumburg, Illinois 60196, Statele Unite ale Americii

(540)

BLUR

(511) NCL(9)

09 - software de aplicații de calculator pentru telefoane celulare sau mobile; dispozitive încorporate în telefoane celulare sau mobile pentru vizualizarea și accesul la aplicațiile folosite uzuale în telefon; software de comunicații pentru conectarea utilizatorilor de telefoane mobi-

le; software de telefonie de calculatoare care permit efectuarea activităților de telefonare și comunicare prin rețea; software de telefonie de calculatoare pentru afișarea și actualizarea datelor primite din rețea; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetului și imaginilor în telefoane celulare și mobile;

38 - servicii de telecomunicații fără fir, în special servicii de mesagerie informațională fără fir care permit utilizatorilor să expedieze și să primească imediat mesaje, poșta electronică și date; oferirea accesului la baze de date electronice și rețele ce permit utilizatorilor să expedieze, primească și interacționeze cu date audio, textuale, imagini digitale, video, aplicații de jocuri electronice și mediul social prin rețea; oferirea accesului la infrastructura comunicațiilor prin rețea pentru a permite utilizatorilor să primească coordonatele de localizare de bază; servicii de administrare a capacitatei, în special oferirea accesului sau interzicerea accesului la baze de date electronice și rețele pentru a influența nivelul capacitații dispozitivelor de comunicații fără fir; servicii de salvare, de siguranță și de restaurare a datelor.

(210) **025291**
(220) 2009.04.17
(730) **POLICHEM S.A., LU**
50, Val Fleuri, L-1526, Luxembourg
(540)

MACMIROR МАКМИРОП

(511) NCL(9)
05 - produse farmaceutice și veterinară; produse igienice pentru medicină; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi și materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dintilor și pentru mulaje dentare; dezinfecțante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicid.

(531) CFE(5) 28.05.00.

Lista certificatelor de înregistrare a mărcilor eliberate în mai 2009

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de depozit, data de depozit, numărul de ordine al înregistrării, 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. de depozit	(220) Data de depozit	(111) Nr. înregistrării	(151) Data înregistrării	(511) Clase	(730) Titular, cod ST. 3 OMPI	(441) Nr. BOPI	(442) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	022562	2007.12.19	17972	2009.04.28	05	Genzyme Corporation (a Massachusetts Corporation), US	10/2008	
2	022567	2007.12.19	17980	2009.04.28	05	Genzyme Corporation (a Massachusetts Corporation), US	10/2008	
3	022568	2007.12.19	17981	2009.04.28	05	Genzyme Corporation (a Massachusetts Corporation), US	10/2008	
4	022569	2007.12.19	17982	2009.04.28	05	Genzyme Corporation (a Massachusetts Corporation), US	10/2008	
5	022719	2008.01.21	17983	2009.04.28	09,16,18,25, 28,38,41	Viacom International Inc., a corporation incorporated pursuant to the laws of the State of Delaware, US	10/2008	
6	023030	2008.03.06	17984	2009.04.28	23,26,35, 41,43	Valentina Onov, întreprindere individuală, MD	11/2008	
7	022934	2008.02.25	17985	2009.04.28	33	BÎRCA Natalia, MD	11/2008	
8	022950	2008.02.27	17986	2009.04.28	16,32,33,43	BULAKHOV Dmitry, MD	11/2008	
9	022959	2008.02.27	17987	2009.04.28	33	MOLDAVSCHII STANDARD S.R.L., întreprindere cu capital străin, fabrică de vinuri și divinuri, MD	11/2008	
10	022826	2008.02.12	17988	2009.04.28	14	EXTRAMOBILE S.R.L., MD	11/2008	
11	022716	2008.01.29	17989	2009.04.28	05,35	NUMEX&CO S.R.L., societate comercială, MD	10/2008	
12	022862	2008.02.13	17990	2009.05.04	05,29,30	Trommsdorff GmbH und Co. KG, DE	11/2008	
13	022884	2008.02.19	17991	2009.05.04	19,21	ANCO S.A., MD	11/2008	
14	022926	2008.02.22	17992	2009.04.30	05	Ahmet Melih Şahin, TR	11/2008	
15	022997	2008.03.25	17993	2009.04.29	35,36, 42,45	BUSINESS INTELLIGENT SERVICES S.R.L., MD	11/2008	
16	023043	2008.03.20	17994	2009.04.30	41,43	IDO AD PUBLICITATE S.R.L., societate comercială, RO	11/2008	
17	022695	2008.01.15	17995	2009.05.14	32,33	COZUB Andrei, MD	10/2008	
18	023064	2008.04.10	17996	2009.04.30	35,39,43	MERAJI Nicolai, MD	11/2008	
19	023084	2008.03.27	17997	2009.04.30	29	SAVVUN Yulia, RU	11/2008	
20	023085	2008.03.27	17998	2009.05.04	29	SAVVUN Yulia, RU	11/2008	
21	023087	2008.03.27	17999	2009.05.04	29	SAVVUN Yulia, RU	11/2008	
22	022696	2008.01.15	18000	2009.05.14	32,33	COZUB Andrei, MD	10/2008	
23	022815	2008.02.05	18001	2009.05.14	05	Elan Pharma International Limited, IE	11/2008	
24	023164	2008.03.25	18002	2009.05.04	03,35	ALEXGRUP S.R.L., MD	11/2008	
25	022951	2008.02.27	18003	2009.05.19	09,21,25,35	APPAREL S.R.L., MD	11/2008	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	022778	2008.01.30	18004	2009.05.04	34	PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A., CH	10/2008	
27	022779	2008.01.30	18005	2009.05.04	34	PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A., CH	10/2008	
28	022867	2008.02.14	18006	2009.05.04	09,38,42	Orange Personal Communications Services Limited, GB	11/2008	
29	022662	2008.01.09	18007	2009.05.05	05,31	MARS, INCORPORATED, US	10/2008	
30	023091	2008.03.12	18008	2009.05.14	37	HINO JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (also trading as Hino Motors, Ltd.), JP	11/2008	
31	022902	2008.02.20	18009	2009.05.05	05	NIPPON SODA CO., LTD., JP	11/2008	
32	022669	2008.01.10	18010	2009.05.08	35,41,43	CURILOV Alexandru, MD	10/2008	
33	022736	2008.01.23	18011	2009.05.11	05	VALIYEV Elchin, AZ	10/2008	
34	022739	2008.01.23	18012	2009.05.08	05	VALIYEV Elchin, AZ	10/2008	
35	022740	2008.01.23	18013	2009.05.08	05	VALIYEV Elchin, AZ	10/2008	
36	022743	2008.01.23	18014	2009.05.08	05	VALIYEV Elchin, AZ	10/2008	
37	022837	2008.02.15	18015	2009.04.24	21,32, 33,35	EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD	11/2008	
38	022876	2008.02.15	18016	2009.05.08	35,36, 43,45	Global Hotels & Resorts IP BV, AN	11/2008	
39	023203	2008.04.01	18020	2009.05.12	33	PRANETCHII Ivan, MD		1/2009
40	022536	2007.12.25	18021	2009.05.06	33	VOX-DESIGN S.R.L., MD	10/2008	
41	022670	2008.01.09	18022	2009.05.13	34	British American Tobacco (Brands) Limited, GB	10/2008	
42	022638	2007.12.24	18023	2009.05.13	34	British American Tobacco (Brands) Limited, GB	10/2008	
43	022637	2007.12.24	18024	2009.05.13	34	American-Cigarette Company (Overseas) Limited, CH	10/2008	
44	022636	2007.12.24	18025	2009.05.13	34	American-Cigarette Company (Overseas) Limited, CH	10/2008	
45	022635	2007.12.24	18026	2009.05.13	34	British American Tobacco (Brands) Limited, GB	10/2008	
46	022573	2007.12.20	18027	2009.05.13	05	Berlin-Chemie AG, DE	10/2008	
47	022572	2007.12.20	18028	2009.05.13	05	Berlin-Chemie AG, DE	10/2008	
48	022570	2007.12.19	18029	2009.05.13	09,12,37	BYD COMPANY LIMITED, CN	10/2008	
49	022541	2008.01.10	18030	2009.05.11	11	MAC-STRO S.R.L., MD	10/2008	
50	022655	2007.12.28	18031	2009.05.13	33,38,42	ALEXANDRION GRUP ROMANIA S.R.L., societate comercială, RO	10/2008	
51	022659	2007.12.29	18032	2009.05.13	30,32,33	Bad Dürrheimer Mineralbrunnen GmbH & Co. KG Heilbrunnen, DE	10/2008	
52	022752	2008.01.25	18033	2009.05.13	05	Berlin-Chemie AG, DE	10/2008	
53	022753	2008.01.25	18034	2009.05.13	05	Berlin-Chemie AG, DE	10/2008	
54	023072	2008.03.12	18035	2009.05.12	05	Metatron S.A., MD	11/2008	
55	023079	2008.03.12	18036	2009.05.12	05	Metatron S.A., MD	11/2008	
56	023078	2008.03.12	18037	2009.05.12	05	Metatron S.A., MD	11/2008	
57	023074	2008.03.12	18038	2009.05.12	05	Metatron S.A., MD	11/2008	
58	023075	2008.03.12	18039	2009.05.12	05	Metatron S.A., MD	11/2008	
59	023076	2008.03.12	18040	2009.05.12	05	Metatron S.A., MD	11/2008	
60	023077	2008.03.12	18041	2009.05.12	05	Metatron S.A., MD	11/2008	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
61	023160	2008.03.27	18042	2009.05.11	29,30,35	VLADOVLAD S.R.L., MD	11/2008	
62	023172	2008.03.21	18043	2009.05.15	33	TOMAI-VINEX S.A., societate comercială, MD	12/2008	
63	022945	2008.02.26	18044	2009.05.15	01,02,03,08,16, 17,19,20,29,30, 31,32,35,36,37, 39,41,43,44	CĂRBUNE Iurii, MD	11/2008	
64	023158	2008.03.20	18045	2009.05.15	08,11,35	EPIDAVR S.R.L., MD	12/2008	
65	023157	2008.03.20	18046	2009.05.13	08,11,35	EPIDAVR S.R.L., MD	11/2008	
66	023174	2008.03.27	18047	2009.05.15	32	MAVICOM NORD S.R.L., societate comercială, MD	12/2008	
67	023210	2008.04.03	18048	2009.05.13	11,35	CASA PRACTICĂ S.R.L., MD	11/2008	
68	023307	2008.04.14	18049	2009.05.13	29,30,35	VILARIA S.R.L., MD	11/2008	
69	023328	2008.04.16	18050	2009.05.13	07,08,35	NEOSOLAR S.R.L., MD	11/2008	
70	023329	2008.04.23	18051	2009.05.13	35,37,38,42	MOLDTELECOM S.A., MD	11/2008	
71	021835	2007.09.03	18052	2009.05.13	29,31,32	Fruit Shippers Limited, BS	11/2008	
72	021836	2007.09.03	18053	2009.05.18	29,31,32	Fruit Shippers Limited, BS	11/2008	
73	022563	2007.12.19	18054	2009.05.13	05	Genzyme Corporation (a Massachusetts Corporation), US	10/2008	
74	022564	2007.12.19	18055	2009.05.13	05	Genzyme Corporation (a Massachusetts Corporation), US	10/2008	
75	022565	2007.12.19	18056	2009.05.13	05	Genzyme Corporation (a Massachusetts Corporation), US	10/2008	
76	022566	2007.12.19	18057	2009.05.13	05	Genzyme Corporation (a Massachusetts Corporation), US	10/2008	
77	024184	2008.08.29	18059	2009.05.13	43	Park Global Holdings, Inc., a Delaware corporation, US	11/2008	
78	023005	2008.03.03	18060	2009.05.13	06	BPB United Kingdom Limited, GB	11/2008	
79	023092	2008.03.12	18061	2009.05.14	37	HINO JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (also trading as Hino Motors, Ltd.), JP	11/2008	
80	021152	2007.04.27	18062	2009.05.29	35,36,42,45	CALAIDA Denis, MD		6/2008
81	021833	2007.09.03	18063	2009.05.29	09,38	MOTOROLA, INC., corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US		7/2008
82	021839	2007.09.04	18065	2009.05.26	02,06,09,11, 17,19,20,35	XENON S.R.L., MD		7/2008
83	021413	2007.06.18	18066	2009.05.26	05	BASF SE, DE		5/2008
84	021414	2007.06.18	18067	2009.05.26	05	BASF SE, DE		5/2008
85	018098	2005.11.22	18068	2009.05.26	32,35,43	EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD		1/2009
86	021353	2007.06.07	18069	2009.05.26	05,29,32	Spilne pidpryemstvo "Vitmark-Ukraine" v formi tovarystva z obmezenoyu vidpovidalnistyu, UA		1/2009
87	021404	2007.06.14	18070	2009.05.26	05	BASF SE, DE		1/2009
88	021405	2007.06.14	18071	2009.05.26	05	BASF SE, DE		1/2009
89	021416	2007.06.18	18072	2009.05.26	34	American-Cigarette Company (Overseas) Limited, CH		1/2009
90	021537	2007.07.11	18073	2009.05.26	20,35	Inter Ikea Systems B.V., NL		1/2009
91	021538	2007.07.11	18074	2009.05.26	20,35	Inter Ikea Systems B.V., NL		1/2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
92	021617	2007.08.07	18075	2009.05.26	35,36	ProCredit Bank S.A., Întreprindere cu capital străin, MD		1/2009
93	021713	2007.08.13	18076	2009.05.26	30	Moldagroproduct S.R.L., MD		1/2009
94	021719	2007.08.14	18077	2009.05.26	30,35,43	Starbucks Corporation d/b/a Starbucks Coffee Company, corporație din statul Washington, US		1/2009
95	021799	2007.08.28	18078	2009.05.26	16,35	PIT Yevheniy, UA		1/2009
96	021825	2007.09.10	18079	2009.05.26	08,09,11,35	Rovcal, Inc., US		7/2008
97	021874	2007.09.05	18080	2009.05.26	05	NUFARM, FR		1/2009
98	018505	2006.01.16	18081	2009.05.26	29,31	SOCIÉTÉ COMPTOIR MÉDiterranéen de l'OLIVE "COMOLIVE", Société à responsabilité limitée, FR		1/2009
99	021876	2007.09.06	18082	2009.05.26	31,35	GFT Ambros S.R.L., MD		1/2009
100	021927	2007.09.17	18083	2009.05.26	05	Soldex Limited, VG		1/2009
101	021931	2007.09.17	18084	2009.05.26	29,30	Soldex Limited, VG		1/2009
102	021934	2007.09.18	18085	2009.05.26	29,35,39,43	S.C. S & H HOLDING S.A.L., LB		1/2009
103	021936	2007.09.18	18086	2009.05.26	39,43	S.C. S & H HOLDING S.A.L., LB		1/2009
104	021937	2007.09.18	18087	2009.05.26	31,39,43	S.C. S & H HOLDING S.A.L., LB		1/2009
105	021972	2007.09.21	18088	2009.05.26	35	ITALIAN FASHION S.R.L., MD		1/2009
106	022000	2007.10.02	18089	2009.05.26	28	MARS TR S.A., MD		1/2009
107	022025	2007.10.10	18090	2009.05.26	03,35	ARMONIE-LUX S.R.L., MD		1/2009
108	022044	2007.10.10	18091	2009.05.26	01,06,07,08,09, 11,12,14,15,16, 20,21,25,28,35, 36,37,38,39,41, 42,43	PINGO GRUP S.R.L., MD		1/2009
109	022060	2007.10.10	18092	2009.05.26	35,41,42	GÄINÄ Marina, MD		1/2009
110	022073	2007.10.10	18093	2009.05.26	05	ARMONIE-LUX S.R.L., MD		1/2009
111	022111	2007.10.12	18094	2009.05.26	01	Smithers-Oasis Company, US		1/2009
112	022160	2007.10.24	18095	2009.05.26	35,38	FOCUS-SAT S.R.L., Întreprindere cu capital străin, MD		1/2009
113	022199	2007.10.31	18096	2009.05.26	16,35	PIT Yevheniy, UA		1/2009
114	022219	2007.11.06	18097	2009.05.26	19	SUPRATEN S.A., MD		1/2009
115	022277	2007.11.19	18098	2009.05.26	16	AQUARELLE S.R.L., MD		1/2009
116	022332	2007.11.19	18099	2009.05.26	30	Cadbury UK Limited, GB		1/2009
117	022436	2007.12.04	18100	2009.05.26	35	MIRONENCO Victoria, MD		1/2009
118	022449	2007.11.06	18101	2009.05.26	09,11,16,35,36, 37,38,39,41,43	ASTORTA S.A., MD		1/2009
119	022504	2007.12.13	18102	2009.05.26	12	Lifan Industry (Group) Co., Ltd., CN		1/2009
120	022514	2007.12.17	18103	2009.05.26	32,33	BOLŞACOV Dmitrii, MD		1/2009
121	022707	2008.01.17	18104	2009.05.26	32	MAVICOM NORD S.R.L., societate comercială, MD		1/2009

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 7	2019.04.06	32	BRANDBREW S.A., LU 5, Parc d'Activite Syrdall, L-5365 Munsbach, Luxembourg		2/1994
2	R 6268	2017.07.25	35	AD-HOC S.R.L., firmă de producție și comerț, MD Str. 31 August nr. 41, MD-3100, Bălți, Republica Moldova	9/1998	4/1999
3	R 6524	2018.04.24	16,42	PRAG-3 S.R.L., firmă, MD Str. Petricani nr. 94, MD-2031, Chișinău, Republica Moldova	2/1999	7/1999
4	R 6941	2018.12.28	42	INGEOCAD, Institut de Geodezie, Prospecțiuni Tehnice și Cadastru, întreprindere de stat, MD Str. A. Pușkin nr. 47, MD-2005, Chișinău, Republica Moldova	8/1999	1/2000
5	R 6953	2019.01.04	09,39	United Parcel Service of America, Inc., US 55 Glenlake Parkway, NE, Atlanta, Georgia 30328, Statele Unite ale Americii	8/1999	1/2000
6	R 6965	2019.01.06	05,10	Pfizer Products Inc., corporație organizată și existentă conform legilor statului Connecticut, US Eastern Point Road, Groton, Connecticut 06340, Statele Unite ale Americii	8/1999	2/2000
7	R 7015	2019.02.12	05,10	Pfizer Products Inc., corporație organizată și existentă conform legilor statului Connecticut, US Eastern Point Road, Groton, Connecticut 06340, Statele Unite ale Americii	9/1999	3/2000
8	R 7049	2019.02.22	29,30,32	Wm. Wrigley Jr. Company, US 410 North Michigan Avenue, Chicago, Illinois 60611, Statele Unite ale Americii	10/1999	3/2000
9	R 7097	2019.01.27	35,41,42	TATAR-AKTEPT, birou asociat de avocați, MD Str. S. Lazo nr. 27, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova	10/1999	3/2000
10	R 7145	2019.03.24	05	G.D. Searle LLC, corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US 235 East 42nd Street, New York, New York 10017, Statele Unite ale Americii	11/1999	4/2000
11	R 7146	2019.04.20	05	Dow AgroSciences LLC., a Delaware Limited Liability company, US 9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana 46268, Statele Unite ale Americii	11/1999	4/2000
12	R 7150	2019.04.28	09,16,36,42	Citigroup Inc., corporație organizată și existentă conform legilor Statului Delaware, US 399 Park Avenue, New York, New York 10043, Statele Unite ale Americii	11/1999	4/2000
13	R 7152	2019.05.10	04	Chevron Intellectual Property LLC, US 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, Statele Unite ale Americii	11/1999	4/2000
14	R 7201	2019.05.05	35,36,42	ROIT-AUDIT S.R.L., firmă de audit, MD Str. Serghei Lazo nr. 40, of. 5, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova	11/1999	4/2000
15	R 7204	2019.01.06	05,10	Pfizer Products Inc., corporație organizată și existentă conform legilor statului Connecticut, US	10/1999	5/2000

				Eastern Point Road, Groton, Connecticut 06340, Statele Unite ale Americii		
16	R 7209	2019.04.27	41	The Cartoon Network, Inc., US 1050 Techwood Drive, N.W., City of Atlanta, State of Georgia 30318, Statele Unite ale Americii	11/1999	5/2000
17	R 7226	2019.05.25	09	INTEL CORPORATION, corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, California 95052-8119, Statele Unite ale Americii	11/1999	5/2000
18	R 7234	2019.06.23	33	KVINT, societate pe acțiuni de tip închis, fabri- că de vinuri și coniacuri din Tiraspol, MD Str. Lenin nr. 38, MD-3300, Tiraspol, Republica Moldova	12/1999	8/2000
19	R 7264	2019.03.25	33	FEDERICO PATERNINA S.A., ES Avda Santo Domingo 11, 26200 Haro, Rioja, Spania	11/1999	5/2000
20	R 7295	2019.06.04	05	Glaxo Group Limited, GB Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex, UB6 0NN, Anglia	12/1999	5/2000
21	R 7297	2019.06.21	05	Glaxo Group Limited, GB Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex, UB6 0NN, Anglia	12/1999	5/2000
22	R 7315	2019.04.27	35,37	RUMEON S.R.L., MD Str. Varnița nr. 22, MD-2036, Chișinău, Republica Moldova	11/1999	5/2000
23	R 7319	2019.06.15	05	Dow AgroSciences LLC., a Delaware Limited Liability company, US 9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana 46268, Statele Unite ale Americii	12/1999	6/2000
24	R 7326	2019.07.21	09	ADVANCED MICRO DEVICES, INC., corpora- ție din statul Delaware, US One AMD Place Sunnyvale, California 94088, Statele Unite ale Americii	1/2000	6/2000
25	R 7393	2019.02.18	42	INTELS Group S.A., LU 17, rue Gappenhehl, L-5335 Moutfort, Luxembourg	2/2000	7/2000
26	R 7421	2019.06.24	33	Imperial Vin S.A., MD MD-7330, Pleșeni, Cantemir, Republica Moldova	12/1999	8/2000
27	R 7429	2019.09.13	29	UNILEVER N.V., NL Weena 455, 3013 AL ROTTERDAM, Olanda	2/2000	8/2000
28	R 7449	2019.10.26	05,10	Glaxo Group Limited, GB Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex, UB6 0NN, Anglia	2/2000	8/2000
29	R 7487	2019.09.27	05	Glaxo Group Limited, GB Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex, UB6 0NN, Anglia	3/2000	8/2000
30	R 7527	2019.03.19	09,28,41	Lucasfilm Entertainment Company Ltd., US P.O. Box 29919, San Francisco, California 94129, Statele Unite ale Americii	4/2000	10/2000
31	R 7915	2019.04.29	33	Imperial Vin S.A., MD MD-7330, Pleșeni, Cantemir, Republica Moldova	7/2000	5/2001
32	R 10111	2019.02.18	42	INTELS Group S.A., LU 17, rue Gappenhehl, L-5335 Moutfort, Luxembourg	9/2003	2/2004
33	R 10112	2019.02.18	42	INTELS Group S.A., LU 17, rue Gappenhehl, L-5335 Moutfort, Luxembourg	9/2003	2/2004
34	2R 12	2019.07.10	33	Diageo Brands B.V., NL Molenwerf 10-12, 1014 BG Amsterdam, Olanda		2/1994
35	2R 34	2019.05.29	03	BEIERSDORF AG, DE Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, Germania		4/1994

VI

Design industrial / Industrial Design

Protecția juridică a desenelor și modelelor industriale în Republica Moldova se asigură în modul stabilit de Legea nr. 161-XVI din 12 iulie 2007 privind protecția desenelor și modelelor industriale.

Cererea de înregistrare a desenului sau modelului industrial se depune la AGEPI, personal sau prin reprezentant, de către persoana care dispune de dreptul asupra desenului sau modelului industrial. Cererea trebuie să conțină documentele prevăzute la art. 32(1), (2) din Lege.

Datele privind cererile de înregistrare depuse, desenele și modelele industriale înregistrate, certificatele de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate și desenele și modelele industriale reînnoite prin procedura națională se publică în prezenta Secțiune.

Desenele și modelele industriale înregistrate și reînnoite conform Aranjamentului de la Haga, la care Republica Moldova este parte, se publică în Buletinul de Desene și Modele Internaționale ("Bulletin des dessins et modeles internationaux / International Designs Bulletin"). Buletinul include atât datele bibliografice în limbile franceză și engleză, cât și reproducerile desenelor și modelelor industriale înregistrate și este expus pe Internet pe site-ul OMPI, accesibil publicului. În BOPI se publică listele acestor desene și modele industriale înregistrate în Republica Moldova, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională și a claselor CIDMI, precum și ale celor reînnoite în Republica Moldova, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională.

Ponderea semantică a părții verbale ce se conține în desenele sau modelele industriale nu se protejează.

Legal protection of industrial designs in the Republic of Moldova is provided in the mode prescribed by the Law No. 161-XVI of July 12, 2007 on the Protection of Industrial Designs.

The industrial design application shall be filed with the AGEPI in person or through a representative, by the person to whom the right to the industrial design belongs. The application shall contain the documents provided in Art. 32(1), (2) of the Law.

Data on the filed industrial design applications, registered industrial designs, issued industrial designs registration certificates, and renewed industrial designs under the national procedure shall be published in this Section.

Industrial designs registered and renewed under the Hague Agreement, to which the Republic of Moldova is party, shall be published in the Bulletin of the International Industrial Designs ("Bulletin des dessins et modeles internationaux / International Designs Bulletin"). The Bulletin comprises both bibliographic data in French and English and registered industrial design reproductions and is exposed over the Internet on the WIPO site, accessible to the public. In BOPI shall be published the lists of industrial designs registered in the Republic of Moldova, arranged in the order of the international registration numbers and of the ICID classes, as well as of those renewed in the Republic of Moldova, arranged in the order of the international registration numbers.

The semantic portion of the verbal part maintained in the industrial designs is not protected.

**CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE
REFERITOARE LA DESENE ȘI MODELE INDUSTRIALE, CONFORM NORMEI ST. 80 OMPI**

**LIST OF INID CODES CONCERNING BIBLIOGRAPHIC DATA RELATING
TO INDUSTRIAL DESIGNS, ACCORDING TO THE WIPO STANDARD ST. 80**

- (11) Numărul certificatului
Certificate number
- (15) Data înregistrării
Date of registration
- (18) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării
Expected expiration date of the registration validity
- (20) Numărul desenului și modelului industrial
Number of industrial design
- (21) Numărul de depozit
Number of deposit
- (22) Data de depozit
Filing date of deposit
- (23) Data priorității de expunere
Date of exhibition priority
- (28) Numărul de desene și modele industriale
Number of industrial designs
- (30) Date referitoare la prioritate conform Convenției de la Paris
Priority data under the Paris Convention
- (31) Numărul cererii prioritare
Number of priority application
- (32) Data de depozit a cererii prioritare
Filing date of priority application
- (33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI
Country of the priority application, code according to the WIPO Standard ST. 3
- (43) Data publicării cererii de înregistrare a desenului și modelului industrial
Publication date of the application for the registration of the industrial design
- (44) Data publicării hotărârii de înregistrare a desenului și modelului industrial
Publication date of the decision on registration of the industrial design
- (45) Data eliberării certificatului
Date of issuance of certificate
- (46) Data de expirare a termenului de amânare a publicării
Date of publication deferment expiration
- (51) Clasificarea internațională a desenelor și modelelor industriale (clasa și subclasa Clasificării de la Locarno)
International Classification for Industrial Designs (classes and subclasses, Locarno Classification)
- (54) Indicarea produsului
Indication of product
- (55) Reprezentarea desenului și modelului industrial
Representation of industrial design
- (57) Culoare revendicate
Indication of colors claimed

- (62) Numărul cererii divizionare
Number of divisional application
- (71) Numele/denumirea și adresa solicitantului (solicitánților), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
Name and address of applicant(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
- (72) Numele autorului (autorilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
Name of author(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
- (73) Numele/denumirea și adresa titularului (titularilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
Name and address of owner(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
- (74) Numele mandatarului autorizat
Name of attorney
- (80) Datele de depozit internațional conform Aranjamentului de la Haga
Data related to the international deposit of industrial designs under the Hague Agreement

**CODURILE OMPI PENTRU CODIFICAREA TITLURILOR INFORMAȚIILOR
REFERITOARE LA DESENE ȘI MODELE INDUSTRIALE, PUBLICATE
ÎN BULETINUL OFICIAL CONFORM NORMEI ST. 17**

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

- BA1L** Cereri de înregistrare a desenelor și modelelor industriale publicate
Applications for the registration of the published industrial designs
- BA1L** Lista cererilor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale publicate, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare (semestrial)
List of published applications for the registration of the industrial designs, grouped in accordance with the numerical index (half-yearly)
- BA1L** Lista cererilor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale publicate, aranjate în ordinea claselor CIDMI (semestrial)
List of published applications for the registration of the industrial designs, grouped in accordance with the ICID classes (half-yearly)
- FF4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate
List of registered industrial designs
- FF4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare (semestrial)
List of registered industrial designs, grouped according to the numerical index (half-yearly)
- FF4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate, aranjate în ordinea claselor CIDMI (semestrial)
List of registered industrial designs, grouped in accordance with the ICID classes (half-yearly)
- FA9L** Lista desenelor și modelelor industriale retrase
List of withdrawn industrial designs
- FC9L** Lista desenelor și modelelor industriale respinse
List of rejected industrial designs
- FG4L** Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate
List of issued industrial design certificates

- FG4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională (lunar, semestrial)
List of industrial designs registered under the Hague Agreement, grouped in accordance with international numerical index (monthly, half-yearly)
- FG4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea claselor CIDMI (lunar, semestrial)
List of industrial designs registered under the Hague Agreement, grouped in accordance with the ICID classes (monthly, half-yearly)
- ND4L** Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite
List of renewed industrial designs
- ND4L** Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite conform Aranjamentului de la Haga
List of industrial designs renewed under the Hague Agreement
- MG4L** Lista titularilor decăzuți din drepturi prin neachitarea taxelor de eliberare a certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale
List of owners forfeited of rights through non-payment of the issuance fee for the industrial design registration certificates
- MK4L** Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grătie)
List of industrial design certificates the term of validity of which expired (including the grace period)
- NF4L** Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale revalidate
List of revalidated industrial design certificates

BA1L Cereri de înregistrare a desenelor și modelelor industriale / Applications on registration of the industrial designs

Orice persoană interesată are dreptul să depună la AGEPI opozitii sau observații motivate împotriva înregistrării desenelor sau modelelor industriale în termen de 3 luni de la data publicării acestor cereri în BOPI, dacă este îndeplinită cel puțin una din condițiile prevăzute la art. 26(1) din Legea nr. 161-XVI din 12 iulie 2007 privind protecția desenelor și modelelor industriale.

Cerurile de înregistrare a desenelor/modelelor industriale se publică în BOPI în ordinea claselor conform Clasificării de la Locarno.

Any person concerned may, where at least one of the conditions set forth in Art. 26(1) of the Law No. 161-XVI of July 12, 2007 on the Protection of Industrial Designs, has not been met, file with the AGEPI reasoned oppositions or observations against registration of an industrial design within 3 months following the date of publication of that requests in BOPI.

The applications on registration of the industrial designs are published in BOPI in the order of classes in accordance with the Locarno Classification.

(51) **LOC (8) CI. 09-01**

(21) f 2009 0017

(22) 2009.04.08

(28) 1

(71)(72) BOLŞACOV Dmitrii, MD

Str. Alecu Russo nr. 55, ap. 126, MD-2044,

Chişinău, Republica Moldova

(54) **Borcan din sticlă**

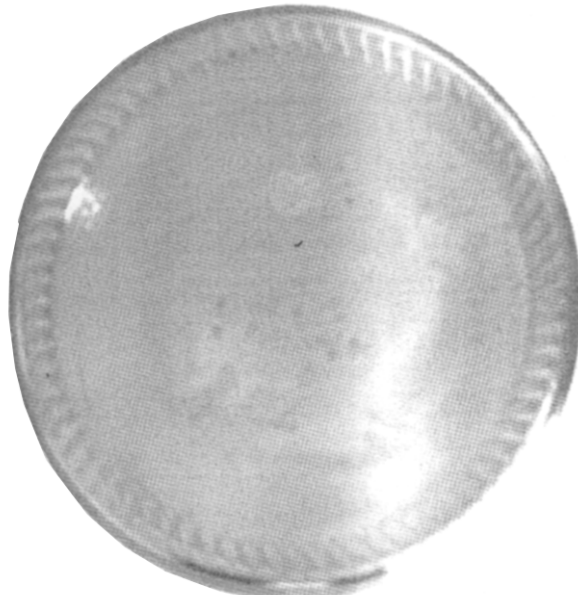
(55)



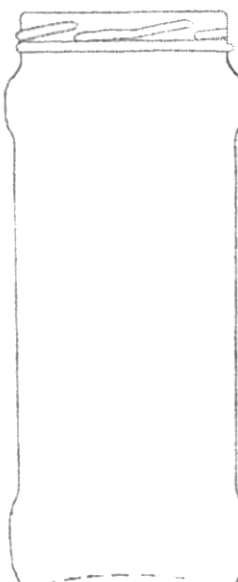
1.1



1.2



1.3

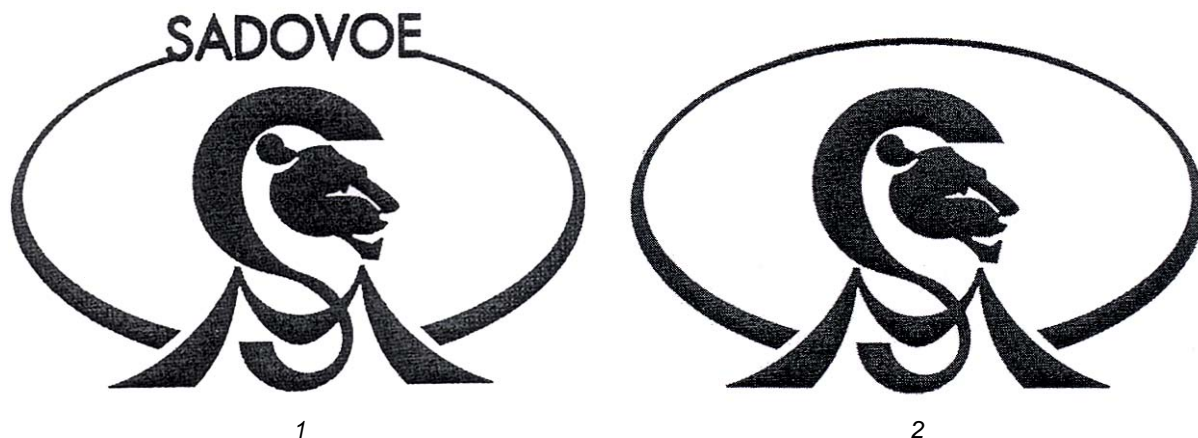


1.4

(51) LOC (8) Cl. 11-05
 (21) f 2009 0013
 (22) 2009.03.25
 (28) 2

(71)(72) GARIUC Corneli, MD
 MD-4925, Iabloana, Glodeni,
 Republica Moldova
 (74) DEINEGO Tamara
 (54) Embleme

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.

(51) LOC (8) Cl. 11-05
 (21) f 2009 0015
 (22) 2009.04.06
 (28) 2
 (57) Culori revendicate: modelul 1 - galben, bej,
 roșu, violet, alb, negru.

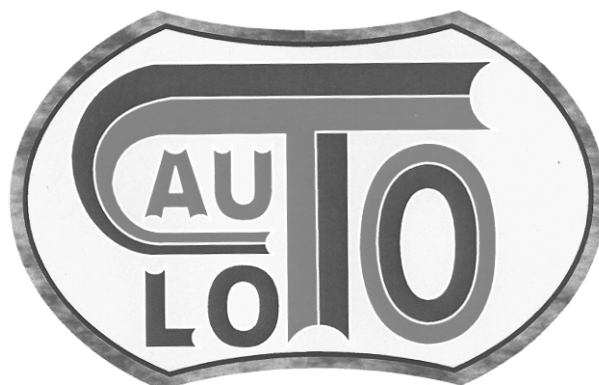
(71)(72) OLARI Petru, MD
 Str. Nicolai Costin nr. 59, ap. 211, MD-2071,
 Chișinău, Republica Moldova
 (74) DEINEGO Tamara
 (54) Embleme

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.

1

(21) f 2009 0015



2

(51) LOC (8) CI. 19-08

(21) f 2009 0011

(22) 2009.03.11

(28) 1

(57) Culori revendicate: albastru-deschis, roșu,
alb, verde, albastru-închis, vișiniu, cafeniu-
închis.

(71)(72) BOGDANOVA Maria, MD

Str. Trifan Baltă nr. 2, MD-2028,
Chișinău, Republica Moldova

(54) Etichetă

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.

(21) f 2009 0011



(51) LOC (8) CI. 19-08

(21) f 2009 0012

(22) 2009.03.18

(28) 1

(71) SĂLCUȚA S.R.L., ÎNTREPRINDERE

MIXTĂ, MD

MD-4323, Sălcuța, Căușeni,

Republica Moldova

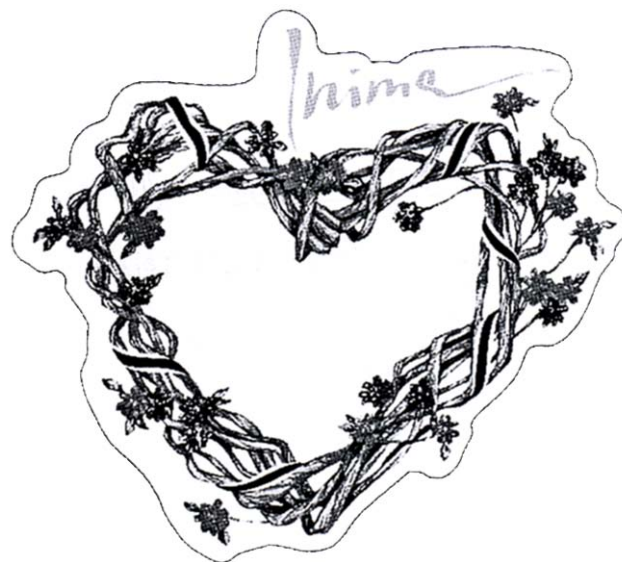
(74) COTRUȚA Leonid

(54) Etichetă

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.

(21) f 2009 0012



(51) LOC (8) CI. 19-08; 21-01

(21) f 2009 0016

(22) 2009.04.06

(28) 3

(57) Culori revendicate: modelul 1 - roșu, verde, galben, albastru, alb, negru, bej, cafeniu, violet.

(71)(72) OLARI Petru, MD

Str. Nicolae Costin nr. 59, ap. 211,
MD-2071, Chișinău, Republica Moldova

(74) DEINEGO Tamara

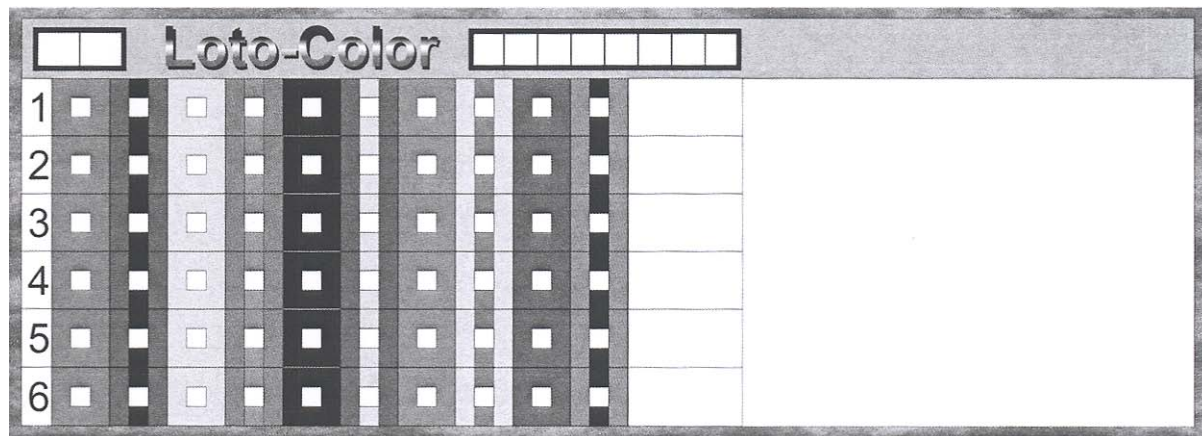
(54) Bilete de loterie

(55)

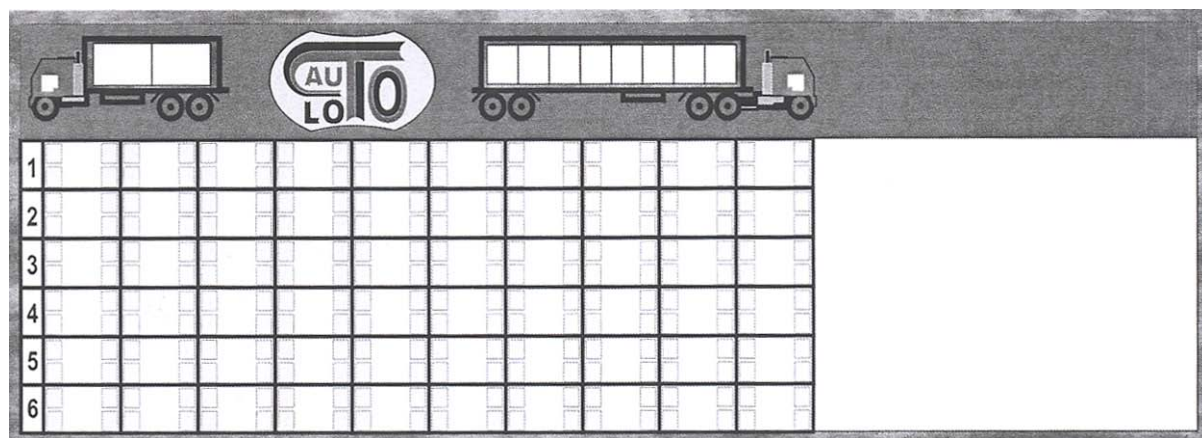
Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



(21) f 2009 0016



2



3

FF4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului, data înregistrării, data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării, numărul de depozit, data de depozit, clasele conform CIDMI, numărul de desene și modele industriale (numărul desenului și modelului industrial), titularul, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul BOPI în care a fost publicată cererea

Nr. crt.	(11) Nr. certifica-tului	(15) Data înregistrării	(18) Valabilitate	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(51) Clase	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(43) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1130	2009.05.25	2013.07.08	f 2008 0056	2008.07.08	02-03	2	MILGROM Moisei, MD Bd. Larisa nr. 16, ap. 13, MD-3180, Bălți, Republica Moldova	10/2008
2	1131	2009.05.14	2013.06.17	f 2008 0051	2008.06.17	06-01	3	JULEA Sergiu, MD Str. Nadejda Russo nr. 7, MD-2024, Chișinău, Republica Moldova	10/2008
3	1132	2009.05.25	2013.07.23	f 2008 0061	2008.07.23	08-05	2	FABIANCA S.R.L., MD Str. Alexandru Lăpușneanu nr. 10, of. 5, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova	11/2008
4	1133	2009.05.15	2012.12.28	f 2007 0087	2007.12.28	09-01; 19-08	1	KAEM SPOLKA Z ORGANICZONA ODPOWIEDZIALNOS CIA SPOLKA KOMANDYTOWA, PL Rzemieślnicza 14 str, 62-081 Baranowo, Polonia	6/2008
5	1134	2009.05.25	2013.03.06	f 2008 0014	2008.03.06	09-01	3 (3, 4, 5)	MARGA Pavel, MD Str. Nicolae Milescu Spătarul nr. 1, bloc 2, ap. 100, MD-2044, Chișinău, Republica Moldova	8/2008
6	1135	2009.05.05	2013.05.20	f 2008 0040	2008.05.20	09-01	1	TOMAI-VINEX S.A., SOCIETATE COMERCIALĂ, MD Str. Ferapontievsciaia nr. 1, Comrat, MD-3801, UTA Găgăuzia, Republica Moldova	9/2008
7	1136	2009.05.26	2013.07.25	f 2008 0064	2008.07.25	09-03	2	GRECU Alexandru, MD 1 Str-lă Ștefan cel Mare nr. 15, MD-4400, Călărași, Republica Moldova	11/2008

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	1137	2009.05.18	2013.06.03	f 2008 0049	2008.06.03	19-08	6	FABRICA DE VIN COJUŞNA S.A., MD Str. Lomtadze nr. 4, MD-3715, Cojuşna, Strășeni, Republica Moldova	10/2008
9	1138	2009.05.15	2013.07.08	f 2008 0057	2008.07.08	23-01	1	OBSHTSHESTVO S OGRANICHENNOY OTVETSTVENNOSTYU "FIRMA "RATNA", RU B. Semenovskaya Str. 42/2-2, bldg. 2, 105094 Moscow, Federația Rusă	10/2008
10	1139	2009.05.15	2013.07.09	f 2008 0058	2008.07.09	23-01	1	OBSHTSHESTVO S OGRANICHENNOY OTVETSTVENNOSTYU "FIRMA "RATNA", RU B. Semenovskaya Str. 42/2-2, bldg. 2, 105094 Moscow, Federația Rusă	10/2008
11	1140	2009.05.25	2013.06.18	f 2008 0053	2008.06.18	25-03	1	CEBACOT S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, MD Str. A. Mateevici nr. 27, MD-2009, Chișinău, Republica Moldova	10/2008

FG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate în mai 2009

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului, clasele conform CIDMI, numărul de depozit, data de depozit, 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. de depozit	(22) Data de depozit	(28) Nr. de desene și modele industriale	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(44) Nr. BOPI
1	1041	09-01	f 2006 0079	2006.08.02	3	ZERNOFF S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, MD	6/2008
2	1042	09-01	f 2006 0088	2006.09.13	1	ZERNOFF S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, MD	6/2008
3	1097	09-03	f 2005 0042	2005.03.21	4	GB & CO S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, COMPANIE, MD	1/2009
4	1108	09-01	f 2008 0018	2008.03.14	1	APA-VIETII S.R.L., MD	3/2009
5	1109	09-09	f 2008 0007	2008.02.01	2	ȘTEFÎRȚĂ Marina, MD MUSIUC Sergei, MD COVALISCHI Dumitri, MD	3/2009

ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului, data expirării termenului de reînnoire, numărul de depozit, data de depozit, clasele conform CIDI MI, 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. certifica-tului	(18) Data expirării reînnoirii	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(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	631	2013.11.12	f 2003 0123	2003.11.12	09-03; 13-99	1	REGICONS-MONT, SOCIETATE CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ, MD Str. Valea Crucii nr. 24, ap. 50, MD-2072, Chișinău, Republica Moldova	10/2004 7/2005
2	695	2014.04.23	f 2004 0085	2004.04.23	09-01	1	ЗОЛОТОЙ АИСТ S.R.L. ÎNTreprindere cu Capital străin, FABRICĂ DE VINURI ȘI CONIACURI, MD Str. Iurie Gagarin nr. 34, MD-7422, Tvardița, Taraclia, Republica Moldova	3/2005 10/2006
3	701	2014.05.17	f 2004 0087	2004.05.17	19-08, 99	1	UNITED WINE COMPANY S.R.L., ÎNTreprindere MIXTĂ, MD Str. Mihai Eminescu nr. 5, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	3/2005 11/2005

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

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/069742	2008.02.07	DAIMLER AG, DE	Jucărie / Toy / Jouet	21-01	1	2013.02.07	1/2009
2	DM/069743	2008.02.07	DAIMLER AG, DE	Vehicul / Vehicle / Véhicule	12-08	1	2013.02.07	1/2009
3	DM/070503	2008.08.08 2008.02.12, 876784, EM	FERRARI S.P.A., IT	Automobil / Car / Voiture	12-08	1	2013.08.08	1/2009
4	DM/070504	2008.08.08 2008.02.12, 876818, EM	FERRARI S.P.A., IT	Vehicul miniatură (jucărie) / Toy car / Véhicule miniature (jouet)	21-01	1	2013.08.08	1/2009
5	DM/071130	2008.12.30	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Bijuterii, în special coliere; pandantive; brățări; inele; cercei / Jewelry, in particular necklaces; pendants; bracelets; rings; earrings / Bijoux, notamment colliers; pendentifs; bracelets; bagues; boucles d'oreilles	11-01	26	2013.12.30	1/2009
6	DM/071160	2008.12.16	SAVERGLASS, FR	Carafă / Water jug / Carafe	07-01	1	2013.12.16	1/2009
7	DM/071165	2008.12.31	THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), CH	Bijuterii, în special coliere; cercei; brățără / Jewelry, in particular necklaces; Earrings; Bracelet / Bijoux, notamment colliers; boucles d'oreilles; bracelet	11-01	4	2013.12.31	1/2009
8	DM/071170	2009.01.12	PRODIR SA, CH	Instrument de scris / Writing instrument / Instrument d'écriture	19-06	1	2014.01.12	1/2009
9	DM/071172	2009.01.12	TISSOT S.A., CH	Cutie pentru ceas / Watch case / Boîte de montre	10-07	1	2014.01.12	1/2009
10	DM/071173	2009.01.12	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	10-02	10	2014.01.12	1/2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	DM/071177	2009.01.12	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Brățară pentru ceas / Watch bracelet / Bracelet de montre	10-07	1	2014.01.12	1/2009
12	DM/071178	2009.01.12	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres- bracelets	10-02	6	2014.01.12	1/2009
13	DM/071202	2009.01.21	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres- bracelets	10-02	6	2014.01.21	1/2009
14	DM/071252	2009.01.26	MONTRES JAQUET DROZ SA (MONTRES JAQUET DROZ AG) (MONTRES JAQUET DROZ LTD.), CH	Cadran pentru ceas / Watch dial / Cadran de montre	10-07	1	2014.01.26	1/2009

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
07-01	DM/071160	2008.12.16	SAVERGLASS, FR	Carafă / Water jug / Carafe	1	2013.12.16	1/2009
10-02	DM/071173	2009.01.12	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	10	2014.01.12	1/2009
10-02	DM/071178	2009.01.12	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	6	2014.01.12	1/2009
10-02	DM/071202	2009.01.21	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri de mână / Wristwatches / Montres-bracelets	6	2014.01.21	1/2009
10-07	DM/071172	2009.01.12	TISSOT S.A., CH	Cutie pentru ceas / Watch case / Boîte de montre	1	2014.01.12	1/2009
10-07	DM/071177	2009.01.12	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Brătară pentru ceas / Watch bracelet / Bracelet de montre	1	2014.01.12	1/2009
10-07	DM/071252	2009.01.26	MONTRES JAQUET DROZ SA (MONTRES JAQUET DROZ AG) (MONTRES JAQUET DROZ LTD.), CH	Cadran pentru ceas / Watch dial / Cadran de montre	1	2014.01.26	1/2009
11-01	DM/071130	2008.12.30	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Bijuterii, în special coliere; pandantine; brătări; inele; cercei / Jewelry, in particular necklaces; pendants; bracelets; rings; earrings / Bijoux, notamment colliers; pendentifs; bracelets; bagues; boucles d'oreilles	26	2013.12.30	1/2009
11-01	DM/071165	2008.12.31	THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), CH	Bijuterii, în special coliere; cercei; brătară / Jewelry, in particular necklaces; Earrings; Bracelet / Bijoux, notamment colliers; boucles d'oreilles; bracelet	4	2013.12.31	1/2009
12-08	DM/069743	2008.02.07	DAIMLER AG, DE	Vehicul / Vehicle / Véhicule	1	2013.02.07	1/2009

1	2	3	4	5	6	7	8
12-08	DM/070503	2008.08.08 2008.02.12, 876784, EM	FERRARI S.P.A., IT	Automobil / Car / Voiture	1	2013.08.08	1/2009
19-06	DM/071170	2009.01.12	PRODIR SA, CH	Instrument de scris / Writing instrument / Instrument d'écriture	1	2014.01.12	1/2009
21-01	DM/069742	2008.02.07	DAIMLER AG, DE	Jucărie / Toy / Jouet	1	2013.02.07	1/2009
21-01	DM/070504	2008.08.08 2008.02.12, 876818, EM	FERRARI S.P.A., IT	Vehicul miniatuă (jucărie) / Toy car / Véhicule miniature (jouet)	1	2013.08.08	1/2009

**ND4L 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. înregistrării	(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	2	3	4	5	6	7
1	DM/046529	BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERÄTE GMBH, DE	2	2014.01.28(2R)	1999.07.31	1/2009
2	DM/046683	RICHMONT INTERNATIONAL SA, CH	2	2014.02.04(2R)	1999.07.31	1/2009
3	DM/046874	INTERIOR'S SA, FR	1	2014.02.04(2R)	1999.08.31	1/2009
4	DM/046877	INTERIOR'S SA, FR	1 (2)	2014.02.04(2R)	1999.08.31	1/2009
5	DM/047473	YSL BEAUTE, FR	1	2014.02.02(2R)	1999.09.30	1/2009
6	DM/047624	HERMA GMBH, DE	4	2014.04.29(2R)	1999.10.31	1/2009
7	DM/047862	TAG HEUER SA, CH	3	2014.01.27(2R)	1999.10.31	1/2009
8	DM/064195	W. GOEBEL PORZELLANFABRIK GMBH & CO. KG, DE	61	2013.07.17(1R)	2004.04.30	1/2009
9	DM/064302	W. GOEBEL PORZELLANFABRIK GMBH & CO. KG, DE	17	2013.07.28(1R)	2004.04.30	1/2009
10	DM/064348	SIP, STROJNA INDUSTRIJA, D.D., ŠEMPETER V SAVINJSKI DOLINI, SI	2	2013.09.23(1R)	2004.04.30	1/2009
11	DM/065019	PALOMA - SLADKOGORSKA, SI	2	2014.01.06(1R)	2004.09.30	1/2009
12	DM/065085	MAUER LOCKING SYSTEMS LTD, BG	1	2014.02.23(1R)	2004.10.31	1/2009
13	DM/065135	DAIMLER AG, DE	2	2014.03.17(1R)	2004.10.31	1/2009
14	DM/065145	DAIMLER AG, DE	2	2014.03.18(1R)	2004.10.31	1/2009
15	DM/065157	THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD), CH	2 (2,3)	2014.03.22(1R)	2004.10.31	1/2009
16	DM/065158	THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD), CH	1	2014.03.22(1R)	2004.10.31	1/2009
17	DM/065167	MONTRES BREGUET S.A., CH	1	2014.03.04(1R)	2004.10.31	1/2009
18	DM/065272	USUL IBRAHIM, BE	3	2013.05.20(1R)	2004.11.30	1/2009
19	DM/065284	ZYLISS AG, CH	1	2014.04.01(1R)	2005.02.28	1/2009

1	2	3	4	5	6	7
20	DM/065294	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	2	2014.04.06(1R)	2005.01.31	1/2009
21	DM/065295	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	2	2014.04.06(1R)	2005.01.31	1/2009
22	DM/065296	MONTRES BREGUET S.A., CH	2	2014.04.02(1R)	2005.01.31	1/2009
23	DM/065299	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	1	2014.04.13(1R)	2005.01.31	1/2009
24	DM/065301	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	4	2014.04.06(1R)	2005.01.31	1/2009
25	DM/065355	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	2	2014.04.06(1R)	2005.01.31	1/2009
26	DM/065367	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	2	2014.04.06(1R)	2005.01.31	1/2009
27	DM/065368	SWATCH AG (SWATCH S.A.) (SWATCH LTD.), CH	2	2014.04.06(1R)	2005.01.31	1/2009
28	DM/065533	SIFACO BÉNÉLUX S.A., BE	6	2014.04.16(1R)	2004.12.31	1/2009
29	DM/065537	RECTICEL BEDDING (SCHWEIZ) AG, CH	1	2014.04.14(1R)	2005.02.28	1/2009

VII

Modificări intervenite în statutul juridic al cererilor sau titlurilor de protecție ale obiectelor de proprietate industrială / Amendments in the legal status of applications and titles of protection

In prezența Secțiune sunt publicate 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 anulate, revalidate; decăderi din drepturi; date privind contractele de cesiune, licență, gaj și franchising; lista eratelor.

In the Section there are published 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, rejected, refiled in the omitted terms applications; cancelled, revalidated titles of protection; forfeiture of rights; data relating to the assignment, license, gage and franchise contracts; 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	Cereri de înregistrare a mărcilor	020395 022216	– –	11/2007 5/2009 9/2008 5/2009	(730) SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ "RENAISSANCE-PERFECT", MD	(730) Înreprinderea cu Capital Străin "RENAISSANCE-PERFECT" S.R.L., MD
2	Cereri de înregistrare a mărcilor	020859 021060	– –	11/2008 11/2008	(511) 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.	(511) 01, 02, 03, 04, 06, 07, 08, 09, 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, 45
3	Cereri de înregistrare a mărcilor	024971 024972 024973 024974	– – – –	4/2009 4/2009 4/2009 4/2009	(730) Chryssa Trade Brands Co Limited, CY Chrysses Demetriadès 284 Arch. Makariou III Ave., 3105 Limassol, Cipru	(730) GOLDEN BRANDS LIMITED, CY Arch. Makariou III, 284, FORTUNA COURT BLOCK B, 2nd floor, P.C. 3105, Limassol, Cipru
4	Marcă	000123	R4	2/1994 3/1999 5/1999	(730) 17021 Von Karman Avenue, Irvine, California, Statele Unite ale Americii	(730) 101 Enterprise, Suite 100, Aliso Viejo, California 92656, Statele Unite ale Americii
5	Mărci	001592 008703 008852	R1848 7349 7489	2/1995 8/1995 7/2001 9/2004 4/2005 12/1999 6/2000 7/2001 3/2002 10/2004 3/2000 9/2000 7/2001 9/2004	(730) CommScope Solutions Properties, LLC, corporație organizată și existentă conform legilor statului Nevada, US 1385 Southern Way, Sparks, Nevada 89431, Statele Unite ale Americii	(730) CommScope Inc. of North Carolina (corporație organizată și existentă conform legilor statului North Carolina), US 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, Statele Unite ale Americii
6	Mărci	001537 001538 001539 001540 001562 000923	R1898 R1899 R1900 R1901 R1916 R3222	4/1995 8/1995 3/2005 4/2009 4/1995 8/1995 3/2005 4/2009 4/1995 8/1995 4/2005 4/2009 4/1995 8/1995 3/2005 4/2009 3/1996 6/2005 4/2009	(730) MARS U.K., GB	(730) MARS SUGAR U.K., GB

1	2	3	4	5	6	7
7	Marcă	003319	R2088	9/1995 8/2005	(730) DEXION GROUP LIMITED, GB Wharf Road, Kilnhurst, Mexborough, South Yorkshire S64 5SU, Marea Britanie, Regatul Unit	(730) CORK OAK HOLDING LIMITED, GB 1 Sell Close, Cheshunt, Hertfordshire, EN7 6XE, Regatul Unit
8	Mărci	004943 004944 004945 005571	R4834 R4835 R4836 R5131	3/1997 8/1997 12/2005 3/1997 8/1997 12/2005 3/1997 8/1997 12/2005 5/1997 11/1997 10/2006	(730) 2-20-15 Shinbashi, Minato-ku, Tokyo, Japonia	(730) 5-34-7 Shiba, Minato-ku, Tokyo, Japonia
9	Mărci	007814 015015 015016	6607 12593 12594	3/1999 9/1999 1/2009 2/2009 4/2009 3/2005 8/2005 3/2005 8/2005	(730) FILODORO CALZE S.p.A., IT Viale Cavallotti 11, I-60035 JESI (ANCONA), Italia	(730) Golden Lady Company S.p.A., IT Viale Cavallotti 11, I-60035 JESI (ANCONA), Italia
10	Marcă	008371	7680	9/1999 12/2000	(730) Complexul Hotelier „CODRU”, MD	(730) IACS Complexul Hotelier "CODRU" S.R.L., MD
11	Marcă	014337	12069	11/2004 4/2005	(730) Baxi Heating (UK) Ltd., GB Pentagon House, Sir Frank Whittle Road, Derby, DE21 4XA, Regatul Unit	(730) BAXI HEATING UK LIMITED, GB 16 Stanier Way, Wyvern Business Park, Derby, Derbyshire DE21 6BF, Regatul Unit
12	Marcă	017828	14593	10/2006 3/2007	(730) SK Corporation, KR	(730) SK Holdings Co., Ltd., KR

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 cesionar, 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	Marcă	020068 2006.09.29	16714	2/2008 8/2008 2/2009	SC "INTEROPTIC" S.R.L., MD Str. N. Zeilinski nr. 15, bloc 2, MD-2038, Chișinău, Republica Moldova	LOEWE AG, DE Industriestrasse 11, 96317 Kronach, Germania	1333 2009.05.04
2	Marcă	019402 2006.06.02	15362	5/2007 10/2007	SmithKline Beecham (Cork) Limited, IE Curraghbinny, Carrigaline, County Cork, Irlanda	Glaxo Group Limited, GB Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, 	1338 2009.05.21
3	Desene/ modele industriale	f 2003 0008 2003.01.28 f 2003 0087 2003.09.19 f 2004 0180 2004.12.13	530 586 770	11/2003 8/2004 9/2008 4/2009 6/2004 8/2005	MOLDGOLDVIN S.R.L., ÎNTREPRINDERE MIXTĂ, MD Str. Grenoble nr. 128, MD-2019, Chișinău, Republica Moldova	DULGHIERU Olga, MD Str. Doina nr. 18, MD-6801, Ialoveni, Republica Moldova	1339 2009.05.21
4	Desene/ modele industriale	f 2001 0021 2001.02.14 f 2002 0009 2002.01.25 f 2001 0073 2001.07.27 f 2003 0018 2003.02.31 f 2003 0064 2003.07.29	379 408 510 527 569	5/2002 2/2003 3/2006 4/2009 11/2002 7/2003 12/2006 4/2009 9/2003 5/2004 9/2006 4/2009 11/2003 7/2004 3/2008 4/2009 4/2004 12/2004 4/2009	ESMALDA S.R.L., MD Str. Columna nr. 108, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	ICS "SUVOROV VIN" S.R.L., MD Str. Columna nr. 108, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	1340 2009.05.21
5	Marcă	019448 2006.06.09	15748	8/2007 1/2008	"Veda-Finans" Limited Liability Company, RU 22 Liniya, V.o., 3, building 1, 199106, Saint-Petersburg, Federatia Rusă	Cannon Investments Limited, GI Hadfield House Library street, Mezzanine West, Gibraltar	1341 2009.05.21

Lista contractelor de licență

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, 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. titlului de protecție	Nr. BOPI	Licențiator	Licențiat	Informații privind contractul de licență	Nr. și data înregistrării contractului
1	Marcă internațională	IR 681729	11/2003 5/2004 10/2008	(730) ZACRYTOE ACTSIONERNOE OBCHTCHESTVO „ARGUMENTY I FACTY”, RU 42, oul. Myasnitskaya, RU-101000 Moskva, Federatia Rusă	(791) ARGUMENTY I FACTY- MOLDOVA S.R.L., MD Str. Armenească nr. 55, of. 203 A, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	1. Licență neexclusivă pentru clasele 16; 41; 35. 2. Termenul de acțiune a contractului – de la 04.05.2009 până la 31.12.2013. 3. Teritoriul de acțiune – Republica Moldova.	1334 2009.05.04

Lista contractelor de franchising

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul titlului de protecție, date despre franchiser, date despre partea franchisee, informații privind contractul de franchising, numărul și data înregistrării contractului

Nr. crt.	OPI	Nr. titlului de protecție	Franchiser	Partea franchisee	Informații privind contractul de franchising	Nr. și data înregistrării contractului
1	Marcă	14575	(791) CARLO PAZOLINI PARTICIPATIONS S.à.r.l., LU 52-54 Avenue du X Septembre, L-2550 Luxembourg, Grand Duchy of Luxembourg, Luxembourg	(790) PROTEX PROPERTIES LLP, LT 53 St Peter St., Tiverton, Devon, EX16 6NW, Aizkraukles Banka, Riga, Latvija	1) Dreptul de utilizare exclusivă (licență exclusivă) a mărcii nr. 14575. 2) Termenul de acțiune a contractului: de la 07.04.2008 până la 03.04.2011. 3) Teritoriul de acțiune – Centrul Comercial “SUN CITY”, Str. Pușkin nr. 32, Chișinău, Republica Moldova.	21 2009.04.03

**KA4A Lista brevetelor de inventie a caror valabilitate
a incetat inainte de termen prin neachitarea taxei de
menținere in vigoare a brevetului (cu dreptul de
restabilire), conform art. 68 din Legea nr. 50-XVI/2008
(situația la 2009.06.30)**

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	AGRO-CHEMIE Novenyvedoszer Gyarto Ertekesito es Forgalmazo Kft., HU	466	94-0336	1990.01.17	2005.01.17
2	BĂTRÂNU Marina, MD	2672	a 2003 0266	2003.11.13	2008.11.13
3	COVALENCO Nicolae Pavel, MD	3061	a 2003 0270	2003.11.14	2008.11.14
4	COVENTRY UNIVERSITY, GB; DAN MERRITT, GB	1211	95-0108	1991.07.12	2006.07.12
5	GHEORGHIȚA Tudor, MD	2502	a 2003 0268	2003.11.14	2008.11.14
6	HURMUZACHI Viorel, MD	3267	a 2005 0328	2005.11.07	2008.11.07
7	IDECK PHARMACEUTICALS CORPORATION, US	1586	97-0199	1995.11.29	2008.11.29
8	IVANOVA Raisa, MD; TATAROV Pavel, MD; VALICA Vladimir, MD	1295	98-0226	1998.11.20	2008.11.20
9	MACIUCA Mihai, MD; PALANCIUC Alexandra, MD; SEREMET Svetlana, MD	2987	a 2003 0277	2003.11.27	2008.11.27
10	NUFĂRUL ALB, SANATORIU, STĂȚIUNE BALNEARĂ CAHUL, MD	2187	a 2002 0281	2002.11.28	2008.11.28
11	R.A.R.CONULTANTS LTD., CA	1511	96-0301	1994.12.16	2007.12.16
12	RUDIC Valeriu, MD	3076	a 2004 0264	2004.11.09	2008.11.09
13	UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMITANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD	2396	a 2003 0267	2003.11.13	2008.11.13
14	UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMITANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD	2701	a 2003 0264	2003.11.06	2008.11.06
15	UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMITANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD	2759	a 2003 0274	2003.11.20	2008.11.20
16	UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD	2542	a 2003 0281	2003.12.05	2008.12.05
17	UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD	2499	a 2003 0282	2003.12.05	2008.12.05
18	UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD	2558	a 2003 0283	2003.12.05	2008.12.05
19	UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD	2608	a 2003 0261	2003.11.03	2008.11.03
20	VÎSOCIN Oleg, MD	3108	a 2004 0266	2004.11.10	2008.11.10

**MM4A Lista brevetelor de invenție a căror valabilitate
a încetat înainte de termen prin neachitarea taxei
de menținere în vigoare a brevetului (fără dreptul
de restabilire), conform art. 68 din Legea
nr. 50-XVI/2008 (situată la 2009.06.30)**

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	ANDRIEVSKI Serghei, MD; LUNGU Valeriu, MD; IZBÂNDĂ Anatol, MD	2423	a 2002 0034	2001.12.28	2007.12.28
2	BOTEZATU Alexandru, MD	2161	a 2003 0007	2002.12.30	2007.12.30
3	CARGLASS LUXEMBOURG SARL-ZUG BRANCH, CH	1879	97-0223	1995.12.06	2007.12.06
4	CENTRUL NAȚIONAL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC DE IGIENĂ ȘI EPIDEMIOLOGIE AL MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD	1051	96-0372	1996.12.02	2007.12.02
5	CIORICI Vasile, MD; ȚĂBÂRNĂ Gheorghe, MD; DORUC Andrei, MD; DARII Valentina, MD; POSTOLACHE Alexandru, MD; NICĂ Iurii, MD	3071	a 2006 0013	2005.12.29	2007.12.29
6	CIUPERCA Silviu, MD	1298	97-0309	1997.12.03	2007.12.03
7	COVENTRY UNIVERSITY, GB; DAN MERRITT, GB	1212	95-0090	1994.12.22	2007.12.22
8	DAMIAN Alexandru, MD	3237	a 2005 0355	2005.12.02	2007.12.02
9	DARII Valentina, MD; ȚĂBÂRNĂ Gheorghe, MD; DORUC Andrei, MD; POSTOLACHE Alexandru, MD	3204	a 2006 0014	2005.12.29	2007.12.29
10	DORUC Andrei, MD; ȚĂBÂRNĂ Gheorghe, MD; SUCEVEANU Vasile, MD; DORUC Serghei, MD; ȚĂBÂRNĂ Andrei, MD	2419	a 2003 0286	2003.12.10	2007.12.10
11	GUȚUL Tatiana, MD	3236	a 2006 0009	2005.12.28	2007.12.28
12	INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU PEDOLOGIE ȘI AGROCHIMIE "Nicolae DIMO", MD	1997	a 2001 0026	2000.12.26	2007.12.26
13	INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD; INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTECNOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD	2282	a 2002 0294	2002.12.19	2007.12.19
14	INSTITUTUL NATIONAL AL VIEI ȘI VINULUI, MD	2309	a 2001 0399	2001.12.07	2007.12.07
15	ISTRU Andrei, MD	2233	a 2002 0024	2001.12.27	2007.12.27
16	POTAPOV Iurie, MD; POTAPOV Semion, MD	2617	a 2001 0394	2001.12.03	2007.12.03
17	ROȘIOR Petru, MD; DOGA Alexandru, MD; CHITII Andrei, MD	1371	99-0012	1998.12.25	2007.12.25
18	S.C. PANE VIE S.R.L., RO	2634	a 2003 0003	2002.12.25	2007.12.25
19	SENIPAL-V S.R.L., MD	3271	a 2006 0010	2005.12.28	2007.12.28
20	"TUTUN-CTC" S.A., MD	1265	97-0331	1997.12.23	2007.12.23
21	TONCIUC Vladimir, MD; EMILIAN Valentina, MD	1703	a 2000 0204	2000.12.08	2007.12.08
22	TONCIUC Vladimir, MD; EMILIAN Valentina, MD	1704	a 2000 0206	2000.12.08	2007.12.08
23	TONCIUC Vladimir, MD; EMILIAN Valentina, MD	1765	a 2000 0217	2000.12.22	2007.12.22
24	TONCIUC Vladimir, MD; EMILIAN Valentina, MD	1815	a 2000 0213	2000.12.22	2007.12.22
25	TONCIUC Vladimir, MD; EMILIAN Valentina, MD	1817	a 2000 0216	2000.12.22	2007.12.22
26	TONCIUC Vladimir, MD; EMILIAN Valentina, MD	1839	a 2000 0215	2000.12.22	2007.12.22
27	ȚĂBÂRNĂ Gheorghe, MD; DORUC Andrei, MD; ȚĂBÂRNĂ Andrei, MD; DORUC Serghei, MD	3095	a 2006 0015	2005.12.29	2007.12.29
28	UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD; INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂTĂȚII MAMEI ȘI COPIILULUI AL MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII, MD	1980	a 2001 0421	2001.12.20	2007.12.20
29	UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD; INSTITUTUL	2096	a 2002 0028	2001.12.27	2007.12.27

	DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂTĂȚII MAMEI ȘI COPILULUI AL MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII, MD				
30	UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD	2119	a 2002 0029	2001.12.27	2007.12.27
31	UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU" DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD	3025	a 2003 0004	2002.12.25	2007.12.25
32	UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD	2407	a 2002 0295	2002.12.23	2007.12.23
33	UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD	2422	a 2002 0288	2002.12.10	2007.12.10
34	UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD; FABRICA DE ÎNGHETATĂ DRANCOR, MD	3114	a 2005 0374	2005.12.15	2007.12.15

MB4A Renunțare la brevet de invenție conform art. 66 din Legea nr. 50-XVI/2008

Se publică următoarele date: numărul curent, numele sau denumirea titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul brevetului, numărul depozitului, data depozitului, data emiterii hotărârii, numărul BOPI în care a fost publicată mențiunea privind hotărârea de acordare a brevetului

Nr. crt.	(73) Titularul, cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. brevet	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data hotărârii	(45) Nr. BOPI
1	ÎCS "BRITISH AMERICAN TOBACCO-MOLDOVA" SRL, MD	3635	a 2007 0007	2007.01.16	2009.06.16	6/2008

NF2A/NF4A Lista brevetelor de invenție revalidate

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul brevetului, data depozitului, numele sau denumirea titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, data încetării valabilității

Nr. crt.	(11) Nr. brevet	(22) Data depozit	(73) Titularul, cod ST. 3 OMPI	Data încetării valabilității
1	2458	2003.07.23	INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD	2008.07.23

**Lista cererilor de înregistrare a mărcilor retrase
în temeiul neîndeplinirii condițiilor art. 44(1) din Legea
nr. 38-XVI/2008**

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de depozit, data de depozit, data retragerii cererii, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare a mărcii

Nr. crt.	(210) Nr. de depozit	(220) Data de depozit	Data retragerii	Nr. BOPI
1	018889	2006.03.06	2009.05.11	1/2009
2	023371	2008.04.22	2009.05.18	1/2009
3	023787	2008.06.30	2009.05.11	12/2008
4	024936	2009.02.02	2009.05.11	4/2009

**Lista cererilor de înregistrare a mărcilor retrase
în temeiul neîndeplinirii condițiilor art. 46 din Legea
nr. 38-XVI/2008**

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de depozit, data de depozit, data retragerii cererii, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare a mărcii

Nr. crt.	(210) Nr. de depozit	(220) Data de depozit	Data retragerii	Nr. BOPI
1	2	3	4	5
1	018721	2006.02.28	2009.05.14	7/2008
2	018827	2006.02.24	2009.05.12	3/2007
3	019120	2006.04.03	2009.05.14	6/2008
4	019213	2006.04.27	2009.05.14	6/2008
5	019558	2006.07.03	2009.05.04	6/2008
6	019666	2006.07.13	2009.05.14	7/2008
7	019804	2006.07.31	2009.05.14	7/2008
8	019903	2006.08.23	2009.05.14	7/2008
9	020121	2006.10.04	2009.05.14	7/2008
10	020206	2006.11.01	2009.05.04	6/2008
11	020328	2006.11.21	2009.05.14	7/2008
12	020375	2006.11.29	2009.05.14	7/2008
13	020454	2006.12.12	2009.05.14	7/2008
14	020534	2006.12.29	2009.05.14	7/2008
15	020613	2007.02.01	2009.05.04	6/2008
16	020652	2007.01.30	2009.05.14	7/2008
17	020777	2007.03.13	2009.05.14	7/2008
18	020870	2007.03.13	2009.05.04	6/2008
19	020871	2007.03.13	2009.05.14	7/2008
20	020872	2007.03.13	2009.05.04	6/2008
21	020873	2007.03.13	2009.05.04	6/2008
22	021037	2007.04.17	2009.05.04	6/2008
23	021146	2007.04.03	2009.05.04	6/2008
24	021232	2007.05.14	2009.05.14	6/2008
25	021260	2007.05.23	2009.05.14	7/2008
26	021276	2007.05.22	2009.05.14	7/2008
27	021363	2007.06.27	2009.05.12	6/2008
28	021462	2007.06.28	2009.05.14	6/2008
29	021482	2007.07.04	2009.05.12	6/2008
30	021488	2007.07.05	2009.05.14	7/2008
31	021489	2007.07.05	2009.05.14	7/2008
32	021576	2007.08.01	2009.05.14	7/2008
33	021604	2007.08.01	2009.05.14	7/2008
34	021606	2007.08.01	2009.05.12	6/2008

1	2	3	4	5
35	021636	2007.08.02	2009.05.12	6/2008
36	021673	2007.08.07	2009.05.12	6/2008
37	021758	2007.08.24	2009.05.14	7/2008
38	021773	2007.09.05	2009.05.12	6/2008
39	021777	2007.08.28	2009.05.12	7/2008
40	021789	2007.09.10	2009.05.12	6/2008
41	021791	2007.08.28	2009.05.12	7/2008
42	021792	2007.08.28	2009.05.12	7/2008
43	021963	2007.08.28	2009.05.12	7/2008

Lista certificatelor de înregistrare a mărcilor al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grătie) conform art. 16(1) din Legea nr. 38-XVI/2008

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de ordine al înregistrării, numărul de depozit, denumirea mărcii, data expirării valabilității, titularul și codul țării conform normei ST. 3 OMPI

Nr. crt.	(111) Numărul de ordine al înregistrării	(210) Numărul de depozit	(540) Denumirea mărcii	(181/186) Data expirării valabilității	(730) Titularul, cod ST. 3 OMPI
1	2	3	4	5	6
1	1881	002241	CLASS V GRADUATE AUDITOR STANDARDTECH	2004.07.04	RELIGIOUS TECHNOLOGY CENTER 1710 Ivar Avenue, Los Angeles, California, Statele Unite ale Americii
2	6804	008278	T	2008.11.23	TERMINAL S.A., întreprindere mixtă moldo-elenă, MD Str. Mitropolit Varlaam nr. 65, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
3	6868	008252	PENTABOND	2008.11.05	OMEGA ONE COMMUNICATION, LLC, corporație cu răspundere limitată organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US 144 McQueen Boulevard, Summerville, State of South Carolina 29483, Statele Unite ale Americii
4	6869	008264	JNCO	2008.11.17	REVATEX, INC., US 2430 PORTER STREET, LOS ANGELES, CALIFORNIA 90021, Statele Unite ale Americii
5	6907	008262	NEOCEP	2008.11.16	Wyeth, corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US Five Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940-0874, Statele Unite ale Americii
6	6908	008263	KINEFEX	2008.11.16	Wyeth, corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US Five Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940-0874, Statele Unite ale Americii
7	6927	008267	M&M'S THE UNOFFICIAL SPONSORS OF THE NEW MILLENNIUM	2008.11.20	MARS, INCORPORATED, US 6885 Elm Street, McLean, Virginia 22101-3883, Statele Unite ale Americii
8	6928	008268	CALAPUNO	2008.11.20	MARS, INCORPORATED, US 6885 Elm Street, McLean, Virginia 22101-3883, Statele Unite ale Americii
9	6961	008251	UUNET	2008.11.05	UUNET Technologies, Inc., corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US 3060 Williams Drive, Fairfax, Virginia 22031-4648, Statele Unite ale Americii
10	7096	008280	ALAVERDÎ	2008.11.26	LEVA Simion, MD Str. N. Dimo nr. 27, bloc 1, ap. 77, MD-2030, Chișinău, Republica Moldova
11	7698	008285	PROFIT-E	2008.11.26	PROFIT-E-MANAGERUL FONDURILOR S.A., organizație de administrare a investițiilor, MD Bd. Decebal nr. 70A, MD-2038, Chișinău, Republica Moldova

1	2	3	4	5	6
12	7866	008254	FIT	2008.11.09	The Procter & Gamble Company, US One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio, Statele Unite ale Americii
13	8471	008247	Compania de Asigurare VIS Страховая компания	2008.11.04	VIS S.R.L., companie de asigurare, MD Str. Vasile Alecsandri nr. 80, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
14	9317	008272	BestWine	2008.11.20	BestWine S.R.L., MD Str. Zavodscia nr. 1, MD-3813, Chirsova, Comrat, Republica Moldova

FC9L Lista desenelor și modelelor industriale respinse

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de depozit, data de depozit, numărul de desene și modele industriale (numărul desenului și modelului industrial), data adoptării hotărârii de respingere, numărul BOPI în care a fost publicată cererea

Nr. crt.	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	Data de respingere	(43) Nr. BOPI
1	f 2008 0014	2008.03.06	2 (1, 2)	2009.05.25	8/2008

MK4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grătie) conform art. 14 din Legea nr. 161-XVI/2007 (situată la 2009.06.01)

Se publică următoarele date: numărul curent, titularul, codul țării conform normei ST. 3 OMPI, numărul certificatului, numărul de depozit, data de depozit, data expirării termenului de valabilitate

Nr. crt.	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. certificătului	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(18) Data expirării termenului de valabilitate
1	2	3	4	5	6
1	INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂTĂȚII MAMEI ȘI COPILULUI AL MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII, MD Str. Burebista nr. 93, MD-2032, Chișinău, Republica Moldova	10	0005	1993.11.08	2008.11.08
2	ÎNTREPRINDEREA DE PRODUCȚIE ȘI COMERȚ "ICAM" S.A., MD Str. Tighina nr. 65, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova	12	0006	1993.11.10	2008.11.10
3	PEPSICO INC., US 700 Anderson Hill Road, Purchase, New York 10577, Statele Unite ale Americii	183	0209	1998.11.19	2008.11.19
4	ORHEI S.A., MD Str. Albișoara nr. 80, bloc 5"A", MD-2004, Chișinău, Republica Moldova	594	f 2003 0114	2003.11.13	2008.11.13
5	UNITED WINE COMPANY S.R.L., ÎNTREPRINDERE MIXTĂ, MD Str. Mihai Eminescu nr. 5, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	600	f 2003 0109	2003.11.07	2008.11.07
6	ZAMURA Elena, MD Str. Bogdan-Voievod nr. 6, bloc 4, ap. 10, MD-2068, Chișinău, Republica Moldova	601	f 2003 0104	2003.11.03	2008.11.03

1	2	3	4	5	6
7	ALIMENTARMAŞ S.A., MD Str. Meşterul Manole nr. 12, MD-2044, Chişinău, Republica Moldova	605	f 2003 0106	2003.11.04	2008.11.04
8	WARNER-LAMBERT COMPANY LLC, US 201 Tabor Road, Morris Plains, New Jersey 07950, Statele Unite ale Americii	608	f 2003 0115	2003.11.13	2008.11.13
9	WARNER-LAMBERT COMPANY LLC, US 201 Tabor Road, Morris Plains, New Jersey 07950, Statele Unite ale Americii	609	f 2003 0116	2003.11.13	2008.11.13
10	WARNER-LAMBERT COMPANY LLC, US 201 Tabor Road, Morris Plains, New Jersey 07950, Statele Unite ale Americii	610	f 2003 0117	2003.11.13	2008.11.13
11	WARNER-LAMBERT COMPANY LLC, US 201 Tabor Road, Morris Plains, New Jersey 07950, Statele Unite ale Americii	611	f 2003 0118	2003.11.13	2008.11.13
12	WARNER-LAMBERT COMPANY LLC, US 201 Tabor Road, Morris Plains, New Jersey 07950, Statele Unite ale Americii	612	f 2003 0119	2003.11.13	2008.11.13
13	FLOARE-CARPET S.A., MD Str. Grădina Botanică nr. 15, MD-2062, Chişinău, Republica Moldova	624	f 2003 0127	2003.11.27	2008.11.27
14	BASARAB IGOR, MD Str. Ștefan cel Mare nr. 33, ap. 105, MD-4801, Criuleni, Republica Moldova	630	f 2003 0125	2003.11.25	2008.11.25
15	CUZNEȚOV Iurie, MD Str. A. Șciusev nr. 17, MD-2012, Chişinău, Republica Moldova	640	f 2003 0126	2003.11.25	2008.11.25
16	CUZNEȚOV Iurie, MD Str. A. Șciusev nr. 17, MD-2012, Chişinău, Republica Moldova	641	f 2003 0128	2003.11.28	2008.11.28
17	GB & CO S.R.L., ÎNTREPRINDERE MIXTĂ MOLDO-BRITANICĂ, COMPANIE, MD Str. Zimbrului nr. 10A, MD-2024, Chişinău, Republica Moldova	669	f 2003 0110	2003.11.07	2008.11.07
18	GB & CO S.R.L., SOCIETATE COMERCIALĂ, COMPANIE, MD Str. Zimbrului nr. 10A, MD-2024, Chişinău, Republica Moldova	674	f 2003 0107	2003.11.06	2008.11.06

Listă eratelor

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul titlului de protecție, numărul depozitului, numărul BOPI, datele care au fost publicate, datele corectate

Nr. crt.	OPI	Nr. titlului de protecție	Nr. depozit (210)	Nr. BOPI	Publicat	Se va citi
1	Cerere de înregistrare a mărcii	–	022456	10/2008	(730) KISELIOV Aliona, MD	(730) CHISELIOV Aliona, MD

VIII

La Comisia de contestații a AGEPI / Appeals Board of AGEPI

În prezență Secțiune se publică informații privind rezultatele examinării contestațiilor depuse la Comisia de contestații a AGEPI.

In the Section are published the following information the results of the examination of appeals filed with the Appeals Board of AGEPI.

Lista contestațiilor examineate la Comisia de contestații în mai 2009

Se publică următoarele date: numărul curent, denumirea OPI, numărul și data depozitului, numărul titlului de protecție, solicitantul sau titularul, contestatarul, data depunerii și obiectul contestației, data examinării contestației, rezultatul examinării contestației

Nr. crt.	Denumirea OPI Nr. și data depozitului/ Nr. titlului de protecție Solicitant / Titular	Contestatar	Data depunerii și obiectul contestației	Data examinării contestației	Rezultatul examinării contestației
1	2	3	4	5	6
1	Marcă națională  009807 2000.09.29 Nr. certificat 8597 INCO-GRAȚIE S.R.L., club sportiv, MD	Kangaro Industries (Regd.), IN	2008.01.11 Privind anularea înregistrării mărcii pentru neutilizare pe parcursul a 5 ani	2009.05.12	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare înregistrarea mărcii "Kangaroo" nr. 8597. 3. Se transmite dosarul în arhivă.
2	Marcă națională ASTRA ACTPA 007931 1998.06.23 Nr. certificat 6468 ESMENA TRADING CORPORATION, IE	ESMENA TRADING CORPORATION, IE	2009.02.04 Privind repunerea în drepturi	2009.05.12	1. Se repune în drepturi titularul mărcii nr. 6468. 2. În termen de până la o lună de la emiterea hotărârii titularul va achita taxa de 100 Euro pentru repunerea în drepturi (p. 78 din Taxele pentru servicii cu semnificație juridică în domeniul protecției obiectelor proprietății intelectuale, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 774 din 13.08.1997), taxa de 250 Euro pentru reînnoirea valabilității certificatului de înregistrare a mărcii pe o perioadă de 10 ani pentru o clasă de produse și servicii (p. 41 din Hotărârea menționată) și taxa de 125 Euro pentru acordarea unei perioade de grătie de 6 luni privind reînnoirea valabilității certificatului de înregistrare a unei mărci individuale, ceea ce constituie 50% din cantumul taxei pentru reînnoire (p. 42 din Hotărârea menționată), în total 475 Euro.
3	Marcă națională  021842 2007.09.05 TINA S.R.L., MD	DATECS OOD, BG	2008.12.23 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.12	1. Încetează procedura de examinare a contestației. 2. Se transmite dosarul în arhivă.
4	Marcă națională GRAMMY CLUB 020024 2006.09.15 Trans World S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD	NATIONAL ACADEMY OF RECORDING ARTS & SCIENCES, US	2008.07.30 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.12	1. Se acceptă parțial revendicarea contestatarului. 2 Se respinge cererea de înregistrare a mărcii nr. depozit 020024 pe numele solicitantului I.C.S. "Trans World" S.R.L., MD. 3. Se transmite dosarul în arhivă.

1	2	3	4	5	6
5	Marcă națională ВИФЕРОН 020255 2006.11.01 CRASIUC Volodîmîr Petrovîci, UA	Mepha AG, CH	2008.12.25 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.12	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se acceptă înregistrarea mărcii "ВИФЕРОН" conform cererii publicate. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
6	Marcă națională ARTEMIDA 019861 2006.08.11 VRABIE Iulian, MD	ARTEMIDE S.P.A., IT	2008.05.30 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.12	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se acceptă înregistrarea mărcii "ARTEMIDA" conform cererii publicate. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
7	Marcă națională  021678 2007.08.09 FLORIO MILENTI S.R.L., MD	FLOAREA SOARELUI S.A., MD	2008.11.27 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.12	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se acceptă înregistrarea mărcii "Florio milenti" conform cererii publicate. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
8	Marcă națională  019668 2006.07.17 Breat Corporation Ltd, DM	Orange Personal Communications Services Limited, GB	2008.01.09 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.12	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se acceptă înregistrarea mărcii "LEFUTUR Amazing gifts store" conform cererii publicate. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
9	Marcă națională BETOHIT 020844 2007.03.07 SUPRATEN S.A., MD	Maxit Group AB, SE	2008.11.28 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.12	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se respinge cererea de înregistrare a mărcii nr. depozit 020844 pe numele solicitantului SUPRATEN S.A., MD. 3. Se restituie taxa achitată pentru eliberarea certificatului de înregistrare a mărcii. 4. Se transmite dosarul în arhivă.
10	Marcă națională  019932 2006.09.04 Vlaktor Trading Limited, CY	Vlaktor Trading Limited, CY	2008.03.27 Împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.12	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se modifică Decizia din 2007.12.27 și se acceptă înregistrarea mărcii și pentru produsele din clasa 33 revendicate în cerere. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
11	Marcă națională  020523 2006.12.27 ZARKHIN Mark Grigorovich, UA	ZARKHIN Mark Grigorovich, UA	2009.04.16 Împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.12	1. Se acceptă parțial revendicarea contestatarului. 2. Se modifică Decizia din 2009.02.05 și se acceptă înregistrarea mărcii pentru produsele/serviciile din clasele 30, 43, 45 solicitate în cerere și pentru serviciile revendicate din clasa 35 referitoare la produsele din clasa 30. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.

1	2	3	4	5	6
12	Marcă internațională ADRIARONE IR 794718 2002.11.25 SANOFI-AVENTIS, FR	Farmaceutsko hemijska industrija "ZDRAVLJE" akcionersko drustvo, YU	2008.01.29 Privind anularea înregistrării mărcii pentru neutilizare pe parcursul a 5 ani	2009.05.12	1. A înceta procedura de examinare a contestației. 2. A transmite dosarul în arhivă.
13	Marcă internațională  IR 725186 1999.10.26 ARA-ARIANA Sp. z o.o., PL	"ara" AG, DE	2008.08.19 Privind anularea înregistrării mărcii pentru neutilizare pe parcursul a 5 ani	2009.05.12	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se anulează înregistrarea mărcii "ara ARIANA" IR 725186. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
14	Marcă națională NORMATIN 021701 2007.08.10 WORLD MEDICINE LIMITED, reprezentanță, MD	WORLD MEDICINE LIMITED, reprezentanță, MD	2008.12.05 Împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.12	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia din 2008.09.03 și se acceptă înregistrarea mărcii pentru serviciile din clasa 35 în următoarea redacție: publicitatea și comercializarea produselor farmaceutice. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
15	Marcă națională GREEN PLUS 012223 2002.12.04 Nr. certificat 9811 CENTRUL DE TEHNOLOGII ECOLOGICE S.R.L., Întreprindere mixtă, MD	Robert Wilfred Carroll, US, William F Carroll, US, Michael T Carroll, US, Noel Carroll, UK	2007.06.11 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.13	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare înregistrarea mărcii „GREEN PLUS” nr. 9811. 3. Se transmite dosarul în arhivă.
16	Marcă națională СИЛА ЗЕВСА 013394 2003.08.05 Nr. certificat 11126 LEADUHIN Oleg, MD	Plus Warenhandels-gesellschaft mbH, DE	2008.08.26 Privind anularea înregistrării mărcii pentru neutilizare pe parcursul a 5 ani	2009.05.13	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare înregistrarea mărcii „СИЛА ЗЕВСА” nr. 11126. 3. Se transmite dosarul în arhivă.
17	Desen și model industrial Cartuș demontabil pentru purificarea apei în condiții casnice f 2007 0085 2007.12.21 Nr. certificat 1091 GALUPA Dumitru, MD	BRITA GmbH, DE	2008.12.09 Împotriva înregistrării desenului și modelului industrial "Cartuș demontabil pentru purificarea apei în condiții casnice" nr. 1091.	2009.05.13	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Hotărârea de înregistrare din 2008.11.18 și se anulează înregistrarea desenului și modelului industrial "Cartuș demontabil pentru purificarea apei în condiții casnice" nr. 1091. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.

1	2	3	4	5	6
18	Marcă națională  020785 2007.03.23 American Experience Company s.r.l., RO	American Experience Company s.r.l., RO	2008.06.23 Împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.13	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare Decizia din 2008.03.10. 3. Se transmite dosarul în arhivă.
19	Marcă națională Manhattan Hotel & Restaurant 021621 2007.07.26 Corina S.R.L., MD	Corina S.R.L., MD	2008.12.08 Împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.13	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare Decizia din 2008.09.24. 3. Se transmite dosarul în arhivă.
20	Marcă națională  021728 2007.08.15 SENSIBLU S.R.L., societate comercială, RO	The Mentholatum Company, US	2008.11.27 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.13	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare Decizia din 2008.07.21. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
21	Marcă națională  020658 2007.01.31 MAMMADOV Rauf, AZ	MERAJI Nicolai, MD	2008.05.27 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.13	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se acceptă înregistrarea mărcii "R ROCO TOUR" conform cererii publicate. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
22	Marcă națională  021525 2007.07.23 MATCON-MOTRICALA S.A., MD	MATCON-MOTRICALA S.A., MD	2008.09.04 Împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.13	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia din 2008.06.20 și se acceptă înregistrarea mărcii pentru toate serviciile din clasele 35 și 39 revendicate în cerere. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.
23	Marcă națională YIPPY 021887 2007.09.07 RAUCH Fruchtsafte GmbH, AT	RAUCH Fruchtsafte GmbH, AT	2008.12.12 Împotriva deciziei de acceptare parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.13	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se modifică Decizia din 2008.10.24 și se înregistrează marca "YIPPY" pentru toate produsele din clasa 32 și pentru "înghețată" din clasa 30 revendicate în cerere. 3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.

1	2	3	4	5	6
24	Marcă națională MEDEXOL 021695 2007.08.10 WORLD MEDICINE LIMITED, reprezentanță, MD	WORLD MEDICINE LIMITED, reprezentanță, MD	2008.12.05 Împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.13	<p>1. Se acceptă revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se abrogă Decizia din 2008.09.03 și se acceptă înregistrarea mărcii pentru serviciile din clasa 35 în următoarea redacție: publicitatea și comercializarea produselor farmaceutice.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.</p>
25	Marcă națională  021523 2007.07.25 CARMEZ INTERNATIONAL S.R.L., MD	CARMEZ INTERNATIONAL S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD	2008.09.29 Împotriva deciziei de acceptare parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2009.05.13	<p>1. Se acceptă parțial revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se modifică Decizia din 2008.09.22 și se acceptă înregistrarea mărcii solicitate pentru următoarele produse din clasa 29: carne, peste; fructe și legume conservate, congelate și fierite, cu excepția nucilor; jeleuri, dulceturi, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.</p>
26	Marcă națională SILBERN STERN 022001 2007.09.28 CIULKOVA Anna, MD	RIELLO S.P.A., IT	2009.01.15 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.13	<p>1. Se acceptă parțial revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se modifică Decizia din 2008.08.07 și se acceptă înregistrarea mărcii solicitate pentru următoarele produse din clasa 11: aparate de iluminat, de producere a vaporilor, cu excepția arzătoarelor, de gătit, de refrigerare, aparatelor pentru răcirea apei și climatizoarelor; de uscare, instalațiilor de generare a aerului fierbinți; instalați sanitare.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.</p>
27	Marcă internațională ANTEZA IR 925572 2007.05.02 Merck & Co., Inc., US	Merck KGaA, DE,	2007.10.23 Împotriva înregistrării mărcii	2009.05.13	<p>1. Încetează procedura de examinare a contestației împotriva înregistrării mărcii verbale IR 925572.</p> <p>2. Se transmite dosarul în Departamentul Mărci, Modele și Desene Industriale pentru efectuarea procedurilor ulterioare.</p>

X

Monitor

In prezență Secțiune se publică 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 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 Director General of the AGEPI, informative communications, comments and other explanatory notes on base thereof.

Вданном Разделе публикуются издаваемые Президентом, Парламентом и Правительством Республики Молдова документы, регламентирующие охрану интеллектуальной собственности в республике, приказы Генерального директора AGEPI, официальные сообщения, комментарии и пояснительные записки.

Aprobat

*prin ordinul Directorului general al AGEPI
nr. 63 din 2 iunie 2009*

Regulament privind accesul la informația deținută de către AGEPI

I. Dispoziții generale

1. Prezentul Regulament stabilește drepturile și obligațiunile persoanelor responsabile din cadrul AGEPI în procesul de furnizare a informației oficiale cu caracter public deținute de către AGEPI și are drept scop reglementarea principiilor, condițiilor și modalităților de asigurare a accesului la această informație.

2. Prin informație oficială se înțelege toată informația ce se află în posesia și la dispoziția AGEPI, care a fost elaborată, selectată, prelucrată, sistematizată sau adoptată de către AGEPI sau de persoanele oficiale ale ei sau pusă la dispoziția AGEPI de către alți subiecți de drept în cazul în care aceasta nu contravine obligațiunilor stipulate în contracte, acorduri etc.

3. Prezentul Regulament nu se răsfrângе asupra raporturilor dintre AGEPI și:

- a)** solicitanții OPI, conform procedurii de înregistrare a OPI;
- b)** autoritățile publice, conform prevederilor legislației în vigoare;
- c)** organizațiile naționale și internaționale, cu care AGEPI colaborează și efectuează schimb de informații în baza acordurilor bilaterale sau multilaterale încheiate la nivel guvernamental sau la nivel de oficiu.

4. Orice persoană fizică sau juridică interesată (în continuare – solicitant) este în drept să solicite la AGEPI personal ori prin intermediul reprezentantului său orice informație oficială care se află în posesia AGEPI, cu excepția cazurilor menționate în prezentul Regulament.

5. Furnizarea informației oficiale deținute de către AGEPI este asigurată de către persoanele responsabile, nominalizate conform Listei anexate la prezentul Regulament, care sunt obligate:

- a)** să ducă evidența solicitărilor și să asigure executarea acestora;
- b)** să însوțească solicitantul în localul bibliotecii AGEPI sau în birourile destinate pentru acordarea consultațiilor, unde solicitantul poate lua cunoștință de informația necesară;
- c)** să asigure accesul doar la informația solicitată, protejând informația confidențială;
- d)** să pregătească informația pentru expediere în adresa solicitanților.

6. Persoana responsabilă de furnizarea informației are dreptul:

- a)** să înainteze administrației propunerii privind îmbunătățirea condițiilor de acces la informație și de furnizare a acesteia;
- b)** să ceară de la administrație asigurarea cu materialele necesare pentru furnizarea informației.

7. Informația se furnizează solicitantului într-un mod ce ar garanta recepționarea ei prin unul din următoarele mijloace:

- a)** audierea informației posibile de o expunere verbală;
- b)** prezentarea pentru examinare a sursei de informație sau a unor părți ale acesteia;

- c) eliberarea copiei de pe sursa de informație, precum și de pe unele părți ale acesteia;
- d) expedierea prin poștă (inclusiv prin poșta electronică) a copiei de pe sursa de informație, precum și de pe unele părți ale acesteia.

8. În baza prezentului Regulament nu se admite accesul la:

- a) informațiile ce constituie secret de stat, protecția cărora în cadrul AGEPI este asigurată în modul corespunzător;

b) informațiile confidențiale, prezentate AGEPI de către solicitanți cu titlu de confidențialitate, reglementate de legislația privind secretul comercial, precum și alte surse de informație deținute de către AGEPI ca urmare a încheierii unor acorduri, contracte etc. cu alți subiecți de drept;

c) informațiile cu caracter personal, a căror divulgare este considerată drept de imixtiune în viața privată a persoanei, accesul la care poate fi admis numai cu acordul persoanei respective în limitele prevederilor legislației în vigoare;

d) informațiile referitoare la invenții, modele de utilitate, soiuri de plante, topografii de circuite integrate, desene și modele industriale, mărci, denumiri de origine a produselor, indicații geografice, specialități tradiționale garantate, prezentate AGEPI cu titlu de confidențialitate, până la publicarea corespunzătoare a acestora în BOPI sau în alte surse de informare, precum și până la expunerea lor în bibliotecă;

e) informațiile ce reflectă rezultatele finale sau intermediare ale unor investigații tehnice și a căror divulgare privează autorii investigațiilor de prioritatea de publicare sau influențează negativ exercitarea altor drepturi protejate prin lege;

f) informațiile incluse în contractele de transmitere a drepturilor asupra obiectelor de proprietate industrială;

g) informațiile conținute în contestațiile depuse la Comisia de contestații a AGEPI, până la publicarea hotărârii acesteia, dacă nu există alte restricții din partea contestatarului.

Dacă accesul la informațiile, documentele solicitate este parțial limitat, se prezintă solicitanților părțile documentului, accesul la care nu conține restricții conform legislației, indicându-se în locurile portiunilor omise una din următoarele sintagme: „secret de stat”, „secret comercial”, „informație confidențială”.

9. Se interzice furnizarea informației de către persoanele neautorizate, cu excepția cazurilor când această informație este furnizată în cadrul discuțiilor cu solicitanții în limitele stabilite de procedura de înregistrare și acordare a protecției obiectelor de proprietate industrială și ține nemijlocit de exercitarea atribuțiilor de serviciu ale salariatului.

10. Restricțiile nu pot fi stabilite decât în cazul în care AGEPI va demonstra că restricția este reglementată prin lege organică și este necesară pentru apărarea intereselor legitime ale persoanei.

II. Inspectarea publică

11. După publicarea cererii asupra OPI, dosarul cererii poate fi deschis inspectării publice, în baza unei cereri scrise depuse la AGEPI, oricând în perioada procedurii de înregistrare a OPI sau după înregistrare. În astfel de cazuri se permite inspectarea documentelor, cu condiția achitării taxei stabilite, prin:

- a)** eliberarea copiilor cererii asupra OPI;
- b)** eliberarea copiilor certificatelor de înregistrare;
- c)** eliberarea extraselor din registre;

d) eliberarea copiilor altor documente, care au fost expediate oficial de către AGEPI în procesul examinării și înregistrării OPI.

La solicitare, copiile pot fi legalizate.

12. Documentele cuprinse în dosarul cererii care încă nu a fost publicată sunt deschise inspectării publice numai cu acordul solicitantului. Persoana care demonstrează că solicitantul s-a folosit de cererea sa pentru a acționa împotriva ei poate să consulte dosarul înaintea publicării cererii și fără acordul solicitantului, cu condiția respectării confidențialității.

Până la publicarea cererii AGEPI comunică terților, în condițiile achitării taxei stabilite, următoarele informații:

- a)** numărul cererii;
- b)** data de depozit și, dacă a fost invocată prioritatea, data priorității, țara depunerii cererii initiale și numărul cererii initiale;
- c)** numele sau denumirea solicitantului.

13. Nu se admite inspectarea publică a documentelor:

- a)** referitoare la proiectele de hotărâri ale AGEPI care nu se comunică părților interesate;
- b)** care au servit la elaborarea notificărilor și deciziilor AGEPI;
- c)** de uz intern, inclusiv cele referitoare la modificarea componenței Comisiei de contestații sau conținând obiecții privind membrii acesteia.

14. Restricțiile privind inspectarea materialelor cererii conform pct.13 din prezentul Regulament nu se aplică în cazul inspectării documentelor care se conțin în cerere de către instanțele judecătorești.

15. În cazul în care cererea este retrasă, materialele cererii pot fi inspectate numai cu acordul în scris al solicitantului sau la solicitarea instanței judecătorești.

III. Solicitarea accesului la informație și organizarea furnizării informației

16. Informația se pune la dispoziția solicitanților în baza cererilor scrise. Cererile scrise vor conține:

- a)** detaliile necesare pentru identificarea informației solicitate (a unei părți sau a unor părți ale acesteia);
- b)** modalitatea acceptabilă de obținere a informației solicitate;
- c)** datele de identificare ale solicitantului;
- d)** semnătura;
- e)** data.

Cererea poate fi înaintată verbal în cazurile în care este posibil răspunsul pozitiv, cu satisfacerea imediată a cererii de furnizare a informației.

17. Cererea se înregistrează într-un registru special la Cancelaria AGEPI și se repartizează de către Directorul general al AGEPI persoanei responsabile de furnizarea informației, care stabilește termenul de executare, dacă acest termen nu este indicat de către Directorul general.

În cazul în care se solicită altă informație care inițial nu a fost prevăzută în cerere, solicitantul trebuie să întocmească o nouă cerere, care va urma aceeași procedură.

18. Poate fi solicitată informația stocată pe hârtie sau din bazele electronice, în formă de text sau desen, pe care persoana interesată o poate obține nemijlocit de la AGEPI sau poate solicita o copie pe hârtie sau pe suport electronic, în limitele posibilităților tehnice ale AGEPI și contra plată.

19. Extrasele din registre, documente sau din alte surse de informație, precum și unele părți ale acestora pot fi puse la dispoziția solicitantului, în conformitate cu cererea, spre a fi:

- a)** examineate în incinta AGEPI;
- b)** dactilografiate, fotocopiate sau copiate prin altă modalitate ce ar asigura integritatea originalului;
- c)** înscrise pe suport electronic.

20. Informația se furnizează în limitele programului de lucru al AGEPI, nemijlocit în ziua solicitării. În cazul în care furnizarea informației necesită timp pentru selectarea și prezentarea ei, aceasta se furnizează într-un termen rezonabil, dar nu mai târziu de 15 zile lucrătoare de la data înregistrării cererii.

21. Termenul de furnizare a informației poate fi prelungit cu 5 zile lucrătoare de către Directorul general al AGEPI, dacă:

- a)** cererea se referă la un volum mare de informații care necesită selectarea lor;
- b)** sunt necesare consultații suplimentare pentru a satisface cererea.

Solicitantul va fi informat despre orice prelungire a termenului de furnizare a informației și despre motivele acesteia cu 5 zile înainte de expirarea termenului inițial.

22. În procesul prezentării informației solicitate se întreprind măsuri necesare pentru nedivulgarea informației cu acces limitat pentru protecția integrității și excluderii accesului neautorizat la ea. Aceste măsuri însă nu pot limita dreptul de acces la informație în condițiile legislației.

IV. Plăți pentru furnizarea informației

23. Informația care depășește limitele prevăzute de Legea privind accesul la informație se furnizează contra plată conform prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 774 din 13 august 1997 „Cu privire la taxele pentru servicii cu semnificație juridică în domeniul protecției obiectelor proprietății intelectuale”.

24. Furnizarea informației periodice, inclusiv analitice, de sinteză sau inedite către solicitant poate avea loc, contra unei plăți negociabile, în baza unui contract de lungă durată.

25. Vor fi puse, fără plată (cu excepția copiilor), la dispoziția solicitanților informațiile oficiale care:

- a)** ating nemijlocit drepturile și libertățile solicitantului;
- b)** sunt expuse verbal;
- c)** sunt solicitate pentru a fi studiate la sediul AGEPI;
- d)** prin faptul că au fost furnizate, contribuie la sporirea gradului de transparentă a activității AGEPI și corespunde intereselor societății.

26. În cazurile în care informația pusă la dispoziția solicitantului conține inexactități sau date incomplete, AGEPI este obligată să efectueze gratuit rectificările și completările respective, cu excepția cazurilor în care completarea informației implică eforturi și cheltuieli considerabile care n-au fost prevăzute și taxate la eliberarea primară a informației, în limitele solicitării din cerere.

Lista persoanelor responsabile de furnizarea informației deținute de către AGEPI

Coordonator – Ion DANILIUC, vicedirector general

I. INVENTII, MODELE DE UTILITATE, SOIURI DE PLANTE, TOPOGRAFII DE CIRCUITE INTEGRATE

1. Patricia Bondaresco, şef Secţie contencios şi gestionare statut juridic OPI
2. Tudor Jovmir, director Departament inventii, soiuri de plante şi modele de utilitate
3. Ala Guşan, director adjunct Departament inventii, soiuri de plante şi modele de utilitate
4. Irina Ghiţu, şef Secţie registre, evidenţă cereri, eliberare acte

II. MĂRCI

1. Patricia Bondaresco, şef Secţie contencios şi gestionare statut juridic OPI
2. Victoria Bliuc, director Departament mărci, modele şi desene industriale
3. Simion Leviţchi, director-adjunct Departament mărci, modele şi desene industriale
4. Svetlana Sahan, şef Secţie mărci naţionale
5. Victoria Luçcan, şef Secţie registre şi acţiuni conexe

III. DESENE ŞI MODELE INDUSTRIALE

1. Diana Stici, şef Secţie legislaţie
2. Simion Leviţchi, director-adjunct Departament mărci, modele şi desene industriale
3. Ludmila Goremîchina, şef Secţie modele şi desene industriale

IV. DREPT DE AUTOR ŞI DREPTURI CONEXE

1. Olga Belei, director Departament drept de autor şi drepturi conexe
2. Sergiu Rotaru, şef Secţie control şi respectarea legislaţiei

V. ASPECTE JURIDICE (LEGISLATIV-NORMATIVE)

1. Andrei Moisei, director Departament juridic
2. Diana Stici, şef Secţie legislaţie
3. Patricia Bondaresco, şef Secţie contencios şi gestionare statut juridic OPI

VI. ASPECTE DE PROMOVARE A OPI ŞI PRESTAREA SERVICIILOR

1. Maria Rojnevschi, director Departament promovare şi editură
2. Viorel Grosu, şef Secţie marketing, servicii

VII. ASPECTE DE EVALUARE A OPI

1. Iurie Badîr, şef Direcţie economie şi finanţe
2. Alexandru Luçcan, şef Secţie economie şi statistică

Утверждено
приказом Генерального директора AGEPI
№ 63 от 2 июня 2009 г.

Положение о доступе к информации, имеющейся в распоряжении AGEPI

I. Общая информация

1. Настоящее Положение определяет права и обязанности лиц в рамках AGEPI, ответственных за процесс предоставления официальной информации публичного характера, имеющейся в распоряжении AGEPI, и регулирует принципы, условия и порядок обеспечения доступа к этой информации.

2. Под официальной информацией следует понимать всю информацию, имеющуюся в распоряжении AGEPI, которая была разработана, отобрана, обработана, систематизирована или применена AGEPI или ее официальными лицами, или была предоставлена в распоряжение AGEPI другими субъектами права при условии, что она не противоречит обязательствам, изложенным в договорах, соглашениях и т.д.

3. Настоящее Положение не отражается на отношениях между AGEPI и:

- a)** заявителями ОИС, согласно процедурам регистрации ОИС;
- b)** публичными органами, согласно положениям действующего законодательства;
- c)** национальными и международными организациями, с которыми AGEPI сотрудничает и осуществляет обмен информацией на базе двусторонних или многосторонних соглашений, заключенных на правительственном или ведомственном уровне.

4. Любое заинтересованное физическое или юридическое лицо (далее – заявитель) вправе запросить у AGEPI лично или через представителя официальную информацию, имеющуюся в распоряжении AGEPI, за исключением случаев, упомянутых в настоящем Положении.

5. Предоставление официальной информации, имеющейся в распоряжении AGEPI, обеспечивается назначенными согласно Перечню, приложенному к настоящему Положению, ответственными лицами, которые обязаны:

- a)** вести учет заявителей и обеспечивать его выполнение;
- b)** сопровождать заявителя в помещение библиотеки AGEPI или в кабинеты, предназначенные для оказания консультационной помощи, где заявитель может ознакомиться с необходимой информацией;
- c)** обеспечивать доступ только к испрашиваемой информации, предотвращая доступ к конфиденциальной информации;
- d)** подготавливать информацию для отправки в адрес заявителей.

6. Лицо, ответственное за предоставление информации вправе:

- a)** подавать в администрацию предложения об улучшении условий доступа к информации и ее предоставления;
- b)** испрашивать у администрации обеспечение материалами, необходимыми для предоставления информации.

7. Информация предоставляется заявителю таким образом, чтобы гарантировать ее получение одним из следующих средств:

- a)** выслушиванием устной информации;
- b)** предоставлением для изучения источника информации или его части;
- c)** выдачей копии источника информации, а также копии его частей;
- d)** почтовое отправление (в том числе электронной почтой) копии источника информации, а также копии его частей.

8. На основании настоящего положения не предоставляется доступ к:

- a)** информации, представляющей государственную тайну, охрана которой в рамках AGEPI обеспечивается соответствующим образом;
- b)** конфиденциальной информации, предоставляемой AGEPI заявителями под грифом конфиденциальности, информации, обладающей, согласно законодательству, коммерческой тайной, а также к другим источникам информации, имеющимся в распоряжении AGEPI в результате заключения каких-либо соглашений, договоров и т. д. с другими субъектами права;
- c)** информации личного характера, разглашение которой считается вмешательством в частную жизнь лица, доступ к которой возможен исключительно по разрешению соответствующего лица в рамках действующего законодательства;
- d)** информации в отношении изобретений, полезных моделей, сортов растений, топографий интегральных схем, промышленных рисунков и моделей, наименований мест происхождения товаров, географических указаний, гарантированных традиционных продуктов, предоставленной AGEPI с грифом конфиденциальности, до опубликования ее в ОБПС или в других источниках информации, а также до поступления ее в библиотеку;
- e)** информации, отражающей окончательные или промежуточные результаты технических исследований и разглашение которых лишает авторов исследований приоритета в опубликовании или отрицательно влияет на другие права, охраняемые законом;
- f)** информации, включенной в договоры о передаче прав на объекты промышленной собственности;
- g)** информации, содержащейся в возражениях, поданных в Комиссию по рассмотрению возражений AGEPI, до опубликования ее решения, если не существует каких-либо других ограничений со стороны лица, подавшего возражение.

Если доступ к информации, к испрашиваемым документам частично ограничен, заявителям предоставляются части документа, доступ к которым не содержит ограничений согласно законодательству, с указанием вместо пропущенных частей следующих слов: «государственная тайна», «конфиденциальная информация».

9. Запрещается предоставление информации лицами, не имеющими на это разрешения, за исключением случаев, когда такая информация предоставляется в рамках обсуждения с заявителями в пределах, установленных процедурой регистрации и предоставления охраны объектам промышленной собственности, и связано исключительно с выполнением служебных обязанностей работника.

10. Ограничения могут устанавливаться только в случае, если AGEPI может продемонстрировать, что ограничение регулируется органическим законом и необходимо для защиты законных интересов какого-либо лица.

II. Публичное ознакомление

11. После публикации заявки на ОИС, дело по заявке может быть открыто для публичного ознакомления на основании письменного заявления, поданного в AGEPI, в любой период проведения процедуры регистрации ОИС или после регистрации. В таких случаях, при условии уплаты установленной таксы, разрешается ознакомление с документами следующим образом:

- a)** выдачей копий заявки на ОИС;
- b)** выдачей копий свидетельств о регистрации;
- c)** выдачей выдержек из регистров;
- d)** выдачей копий других документов, официально отправляемых Агентством в процессе экспертизы и регистрации ОИС.

По запросу копии могут быть легализованы.

12. Документы, включенные в дело по заявке, которая еще не была опубликована, могут быть доступны для публичного ознакомления только по разрешению заявителя. Лицо, приводящее аргументы о том, что заявитель воспользовался его заявкой для осуществления действий против него, может ознакомиться с делом до опубликования заявки и без разрешения заявителя, при условии соблюдения конфиденциальности.

При уплате установленных таx, до публикации заявки AGEPI сообщает третьим лицам следующую информацию:

- a)** номер заявки;
- b)** дату подачи заявки и дату приоритета, если он испрошен, страну подачи первоначальной заявки и номер первоначальной заявки;
- c)** фамилию или наименование заявителя.

13. Не допускается публичное ознакомление со следующими документами:

- a)** касающимися проектов решений AGEPI, которые не сообщаются заинтересованным сторонам;
- b)** находившимися в пользовании при составлении запросов и решений AGEPI;
- c)** документами служебного пользования, в том числе относящимися к изменению состава Комиссии по рассмотрению возражений или содержащими претензии к ее членам.

14. Ограничения, касающиеся ознакомления с материалами заявки согласно п. 13 настоящего Положения, не применяются в случае ознакомления с документами заявки, рассматриваемой в судебных инстанциях.

15. Если заявка отозвана, ознакомление с материалами заявки возможно только по письменному разрешению заявителя или по запросу судебной инстанции.

III. Ходатайство о доступе к информации и организация предоставления информации

16. Информация предоставляется в распоряжение заявителей на основании письменных заявлений. Письменные заявления должны содержать:

- a)** детали, необходимые для идентификации испрашиваемой информации (части или части ее частей);
- b)** допустимый порядок получения испрашиваемой информации;

- c) данные для идентификации личности заявителя;
- d) подпись;
- e) дату.

Заявление может быть устным в случаях, когда возможен положительный ответ с незамедлительным предоставлением информации.

17. Заявление регистрируется в специальном регистре при Канцелярии AGEPI и передается Генеральным директором AGEPI лицу, ответственному за предоставление информации, которое устанавливает срок выполнения, если этот срок не указан Генеральным директором. Если испрашивается другая не предусмотренная первоначально в заявлении информация, заявитель должен составить новое заявление, которое пройдет такую же процедуру.

18. Может быть испрошена информация в виде текста или рисунка, имеющаяся на бумажном носителе или в электронных базах данных, которую заинтересованное лицо может получить непосредственно от AGEPI или может заказать копию на бумажном или электронном носителе в рамках технических возможностей AGEPI и за определенную плату.

19. Выдержки из регистров, документы или другие источники информации, а также их части могут быть предоставлены в распоряжение заявителя в соответствии с заявлением, в котором испрашивается:

- a) изучение в пределах AGEPI;
- b) предоставление печатной информации, в виде фотокопии или скопированные другими средствами, обеспечивающими целостность оригинала;
- c) регистрация на электронном носителе.

20. Информация предоставляется в рамках рабочего времени AGEPI, непосредственно в день запроса. Если предоставление информации требует времени для отбора и ее предоставления, она предоставляется в разумный срок, но не позднее 15 рабочих дней со дня регистрации заявления.

21. Срок предоставления информации может быть продлен на 5 рабочих дней Генеральным директором AGEPI, если:

- a) заявление относится к большому объему информации, требующему ее отбор;
- b) необходимы дополнительные консультации для удовлетворения заявления.

22. В процессе предоставления информации предпринимаются необходимые меры для неразглашения информации, имеющей ограниченный доступ для сохранения целостности и исключения неразрешенного доступа к ней. Однако, эти меры не могут ограничить право доступа к информации в рамках законодательства.

IV. Оплата за предоставление информации

23. Информация, превышающая рамки, предусмотренные Законом о доступе к информации, предоставляется платно согласно положениям Постановления Правительства № 774 от 13 августа 1997 г. «О тарифах за юридически значимые услуги в области охраны интеллектуальной собственности».

24. Предоставление заявителю периодической информации, в том числе аналитической, синтезированной или неопубликованной может осуществляться при оплате на договорных условиях, на основании составления долгосрочного договора.

25. Бесплатно (за исключением копий) в распоряжение заявителей предоставляется информация, которая:

- a)** непосредственно касается прав и свобод заявителя;
- b)** предоставляется в устной форме;
- c)** испрашивается для изучения в AGEPI;
- d)** в результате предоставления способствует повышению степени прозрачности в отношении деятельности AGEPI и соответствует общественным интересам.

26. Если информация, предоставленная заявителю, содержит неточности или является неполной, AGEPI обязано бесплатно внести соответствующие исправления и дополнения, за исключением случаев, в которых дополнение информации требует больших усилий и значительных затрат, которые не были предусмотрены и оплачены при выдаче первой информации, в рамках запроса, изложенного в заявлении.

Приложение

Перечень лиц, ответственных за предоставление информации, имеющейся в распоряжении AGEPI

Координатор – Ион ДАНИЛЮК, заместитель генерального директора

I. ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ, СОРТА РАСТЕНИЙ, ТОПОГРАФИИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ СХЕМ

1. Патриция Бондареско, начальник, Отдел рассмотрения споров и управления юридическим статусом ОИС

2. Тудор Жовмир, директор, Департамент изобретений, сортов растений и полезных моделей

3. Ала Гушан, заместитель директора, Департамент изобретений, сортов растений и полезных моделей

4. Ирина Гицу, начальник, Отдел учета документов

II. ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

1. Патриция Бондареско, начальник, Отдел рассмотрения споров и управления юридическим статусом ОИС

2. Виктория Блюк, директор, Департамент товарных знаков, промышленных рисунков и моделей

3. Симион Левицки, заместитель директора, Департамент товарных знаков, промышленных рисунков и моделей

4. Светлана Сахан, начальник, Отдел национальных товарных знаков

5. Виктория Луцкан, начальник, Отдел регистров и смежных действий

III. ПРОМЫШЛЕННЫЕ РИСУНКИ И МОДЕЛИ

1. Диана Стич, начальник, Отдел законодательства

2. Симион Левицки, заместитель директора, Департамент товарных знаков, промышленных рисунков и моделей

3. Людмила Горемыкина, начальник, Отдел промышленных рисунков и моделей

IV. АВТОРСКОЕ ПРАВО И СМЕЖНЫЕ ПРАВА

- 1.** Олга Белей, директор, Департамент авторского права и смежных прав
- 2.** Сержиу Ротару, начальник, Отдел контроля и соблюдения законодательства

V. ЮРИДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ (НОРМАТИВНО-ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ)

- 1.** Андрей Моисей, директор, Юридический департамент
- 2.** Диана Стич, начальник, Отдел законодательства
- 3.** Патриция Бондареско, начальник, Отдел рассмотрения споров и управления юридическим статусом ОИС

VI. АСПЕКТЫ ПРОДВИЖЕНИЯ ОИС И ОКАЗАНИЕ УСЛУГ

- 1.** Мария Рожневски, директор, Департамент продвижения ИС и издательских работ
- 2.** Виорел Гроссу, начальник, Отдел маркетинга и услуг

VII. АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ ОИС

- 1.** Юрие Бадыр, начальник, Управление экономики и финансов
- 2.** Александру Луцкан, начальник, Отдел экономики и статистики

Aprobată prin ordinul
Directorului general al AGEPI
nr. 64 din 16 iunie 2009

**Componența nominală
a Comisiei de contestații a Agenției de Stat
pentru Proprietatea Intelectuală**

Președintele Comisiei

Dorian Chiroșca Director general

Vicepreședintele Comisiei

Olga Belei director Departament drept de autor și drepturi conexe

Secretarii Comisiei

Luminița Bodarev jurist coordonator Comisia de contestații
Ala Dragomir jurist Comisia de contestații

Membrii Comisiei de contestații

Svetlana Munteanu	consilier al Directorului general
Simion Levițchi	director adjunct Departament mărci, modele și desene industriale
Ala Gușan	director adjunct Departament invenții, soiuri de plante și modele de utilitate
Aurelia Braduțan	șef Direcție resurse umane și cancelarie
Diana Hmeli	șef Secție legislație
Patricia Bondaresco	șef Secție contencios și gestionare statut juridic OPI
Svetlana Sahan	șef Secție mărci naționale
Natalia Mogol	șef Secție mărci internaționale
Oxana Panasenco	expert principal Secție mărci naționale
Tatiana Popova	expert principal Secție mărci naționale
Rodica Pascal	expert principal Secție mărci internaționale
Viorel Iustin	expert principal Secție examinare preliminară, metodologie
Liviu Sibov	jurist principal Secție contencios și gestionare statut juridic OPI
Dorina Colșatschi	jurist coordonator Secție legislație

Anexă

Prezenta anexă inserează liste brevetelor de invenție acordate, ale modelelor de utilitate, mărcilor, cererilor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale înregistrate, publicate în BOPI nr. 1-6/2009.

Brevetele de invenție sunt dispuse în ordinea numerelor de brevet și în ordinea indicilor de clasificare conform CIB.

Modelele de utilitate sunt repartizate în ordinea numerelor certificatelor de înregistrare și în ordinea indicilor de clasificare conform CIB.

Mărcile sunt repartizate în ordinea numerelor de înregistrare și în ordinea claselor conform CIPS.

Cererile de înregistrare a desenelor și modelelor industriale sunt aranjate în ordinea numerelor de depozit și în ordinea claselor conform CIDMI.

Desenele și modelele industriale sunt aranjate în ordinea numerelor de înregistrare și în ordinea claselor conform CIDMI.

Anexa include, de asemenea, liste desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, publicate în BOPI nr. 1-6/2009, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională și în ordinea claselor CIDMI.

The present annex comprises lists of granted patents for inventions, utility models, trademarks, industrial designs registered in the Republic of Moldova, published in BOPI No. 1-6/2009.

The patents for inventions are arranged in the order of the patents numbers and in the order of the class indexes according to the IPC.

The utility models are arranged in the order of the numbers of certificates on registration and in the order of the classes according to the IPC.

The trademarks are arranged in the order of registration numbers and classes according to the ICGS.

The industrial design applications are arranged in the order of filing numbers and classes according to the ICID.

The industrial designs are arranged in the order of registration numbers and classes according to the ICID.

The annex also comprises lists of the industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement, published in BOPI No. 1-6/2009, arranged in the order of international registration numbers and in the order of ICID classes.

**FF4A Lista brevetelor de invenție acordate,
aranjate în ordinea numerelor de brevet,
publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(11) Nr. brevet	(51) Indici de clasificare	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
1	2	3	4	5
3790	A01C 1/00 (2006.01) A01G 7/04 (2006.01)	a 2008 0140	2008.05.21	1
3791	A01G 7/06 (2006.01) A01N 25/02 (2006.01) A01N 59/00 (2006.01) A01N 59/14 (2006.01) A01N 59/16 (2006.01) A01N 65/00 (2006.01)	a 2008 0021	2008.01.25	1
3792	A01K 61/00 (2006.01) A23K 1/08 (2006.01) A23K 1/10 (2006.01) A23K 1/16 (2006.01) A23K 1/175 (2006.01)	a 2008 0215	2008.08.07	1
3793	A23C 21/00 (2006.01) A23J 1/20 (2006.01)	a 2008 0081	2008.03.20	1
3794	A23K 1/14 (2008.01) A23K 1/18 (2008.01) A23K 1/175 (2008.01) A01F 25/02 (2006.01)	a 2008 0217	2008.08.07	1
3795	A61B 3/12 (2006.01) A61B 10/00 (2006.01)	a 2007 0234	2007.08.30	1
3796	A61B 5/00 (2006.01) C12Q 1/37 (2006.01)	a 2008 0193	2008.07.11	1
3797	A61B 5/00 (2006.01) C12Q 1/37 (2006.01)	a 2008 0194	2008.07.11	1
3798	A61B 5/00 (2006.01) A61B 8/10 (2006.01)	a 2008 0172	2008.06.25	1
3799	A61B 17/24 (2006.01)	a 2008 0254	2008.10.03	1
3800	A61F 2/00 (2006.01) A61F 2/02 (2006.01) A61F 2/18 (2006.01)	a 2007 0196	2007.07.11	1
3801	A61K 8/19 (2006.01) A61K 8/21 (2006.01) A61K 8/25 (2006.01) A61K 8/60 (2006.01) A61K 8/73 (2006.01) A61K 8/92 (2006.01) A61K 8/97 (2006.01) A61K 8/99 (2006.01) A61K 33/00 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/26 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) A61Q 11/00 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01)	a 2007 0278	2007.10.11	1
3802	A61K 31/4184 (2006.01) A61D 7/00 (2006.01) A61P 33/10 (2006.01) A23K 1/175 (2006.01) A61P 3/02 (2006.01)	a 2007 0320	2007.11.22	1
3803	A61K 35/00 (2006.01) A61K 35/12 (2006.01) A61K 35/30 (2006.01) A61K 35/32 (2006.01) A61K 35/407 (2006.01) A61K 35/50 (2006.01) A61K 35/54 (2006.01) A61P 25/00 (2006.01) A61P 25/28 (2006.01)	a 2008 0096	2008.03.31	1

1	2	3	4	5
3804	A61M 27/00 (2006.01) A61B 17/00 (2006.01)	a 2008 0187	2008.07.08	1
3805	B01D 35/14 (2006.01) B01D 35/143 (2006.01) B01D 27/00 (2006.01)	a 2007 0346	2007.12.26	1
3806	B01J 21/06 (2006.01) B01D 29/00 (2006.01) C23C 18/34 (2006.01) C23C 18/52 (2006.01) C25D 11/34 (2006.01) C02F 1/30 (2006.01) C02F 1/32 (2006.01)	a 2007 0174	2007.06.13	1
3807	B23B 31/00 (2006.01) B23B 31/02 (2006.01)	a 2005 0209	2005.07.22	1
3808	B23H 1/00 (2006.01) B23H 3/00 (2006.01) B23H 5/02 (2006.01) B23H 7/00 (2006.01) B23H 9/00 (2006.01) C25D 19/00 (2006.01)	a 2007 0153	2007.05.25	1
3809	B24B 1/00 (2006.01) B28D 1/32 (2006.01) C09D 5/34 (2006.01) C04B 41/45 (2006.01)	a 2008 0175	2008.06.26	1
3810	B64G 1/44 (2006.01) H01L 31/00 (2006.01) F24J 2/42 (2006.01)	a 2007 0309	2007.11.07	1
3811	B82B 3/00 (2006.01) C25F 3/12 (2006.01) H01L 21/3063 (2006.01) C01D 3/04 (2006.01)	a 2007 0303	2007.11.06	1
3812	C04B 2/00 (2006.01) B02C 21/00 (2006.01)	a 2007 0125	2007.05.02	1
3813	C12G 1/06 (2006.01)	a 2008 0078	2008.03.18	1
3814	C12H 1/10 (2006.01) C12F 3/00 (2006.01) B09B 3/00 (2006.01) C01C 3/12 (2006.01) A62D 3/30 (2007.01) A62D 3/33 (2007.01) A62D 3/36 (2007.01) A62D 101/24 (2007.01)	a 2008 0067	2008.03.06	1
3815	E03B 1/00 (2006.01) E03B 3/04 (2006.01) E03B 7/04 (2006.01)	a 2007 0187	2007.07.04	1
3816	E04B 1/00 (2006.01) E04B 1/12 (2006.01) E04B 2/86 (2006.01) E04C 1/40 (2006.01) E04C 2/10 (2006.01)	a 2006 0172	2006.06.29	1
3817	F03D 3/02 (2006.01)	a 2007 0133	2007.05.11	1
3818	F16L 13/007 (2006.01) F16L 47/00 (2006.01)	a 2007 0166	2007.06.07	1
3819	F24H 1/00 (2006.01) F23N 5/00 (2006.01)	a 2004 0180	2004.07.19	1
3820	G01N 29/04 (2006.01) G01N 29/00 (2006.01) G01N 29/07 (2006.01)	a 2007 0318	2007.11.15	1
3821	H01L 21/02 (2006.01) G03C 1/705 (2006.01) G03C 1/74 (2006.01) G03G 5/043 (2006.01) C01G 28/00 (2006.01) C01G 19/04 (2006.01)	a 2007 0230	2007.08.23	1
3822	H01S 3/14 (2006.01) B81C 1/00 (2006.01) C01B 13/18 (2006.01) C01B 13/32 (2006.01) C01F 17/00 (2006.01) C25F 3/12 (2006.01)	a 2007 0306	2007.11.06	1

1	2	3	4	5
3823	H02M 5/257 (2006.01) H02M 5/12 (2006.01) H02J 3/06 (2006.01)	a 2007 0138	2007.05.16	1
3824	A01C 1/00 (2006.01) C07J 71/00 (2006.01)	a 2008 0165	2008.06.19	2
3825	A01K 67/027 (2006.01)	a 2008 0182	2008.07.03	2
3826	A01K 67/033 (2006.01) B07B 4/08 (2006.01) B07B 7/00 (2006.01)	a 2008 0207	2008.07.24	2
3827	A01N 25/32 (2006.01) A62D 3/30 (2007.01) A01N 59/08 (2006.01) A01N 59/16 (2006.01) A01N 37/02 (2006.01) C01G 23/047 (2006.01) A01P 3/00 (2006.01)	a 2007 0079	2007.03.22	2
3828	A61B 5/20 (2006.01) A61B 8/00 (2006.01)	a 2007 0235	2007.08.30	2
3829	A61B 5/08 (2006.01)	a 2008 0032	2008.02.08	2
3830	A61B 5/02 (2006.01) A61B 5/0205 (2006.01) A61B 5/20 (2006.01) A61B 5/22 (2006.01)	a 2008 0147	2008.05.28	2
3831	A61C 7/00 (2006.01) A61C 7/12 (2006.01)	a 2008 0143	2008.05.22	2
3832	A61D 7/00 (2006.01) A61K 35/06 (2006.01) A61P 33/02 (2006.01)	a 2008 0221	2008.08.14	2
3833	A61F 5/042 (2006.01)	a 2007 0262	2007.10.01	2
3834	A61H 1/00 (2006.01)	a 2008 0239	2008.09.17	2
3835	A61K 31/05 (2006.01) A61K 36/41 (2006.01) A61K 125/00 (2006.01) A61P 39/06 (2006.01)	a 2008 0243	2008.09.19	2
3836	A61K 31/05 (2006.01) A61K 31/122 (2006.01) A61P 11/04 (2006.01)	a 2008 0253	2008.10.03	2
3837	A61M 11/00 (2006.01) A61M 13/00 (2006.01)	a 2007 0018	2007.01.25	2
3838	B26D 1/00 (2006.01) B26D 1/12 (2006.01) B26D 1/14 (2006.01) B23D 45/16 (2006.01) B23D 59/00 (2006.01) B24B 23/00 (2006.01) B24B 23/02 (2006.01)	a 2007 0135	2007.05.11	2
3839	B26D 1/00 (2006.01) B24B 23/00 (2006.01) B24B 23/02 (2006.01) B23D 45/16 (2006.01) B26D 1/12 (2006.01) B26D 1/14 (2006.01)	a 2007 0136	2007.05.11	2
3840	B26D 1/12 (2006.01) B65D 8/00 (2006.01) B65D 65/38 (2006.01) B65D 85/44 (2006.01)	a 2007 0341	2007.12.21	2
3841	C07F 1/08 (2006.01) C07C 251/08 (2006.01) C07C 47/55 (2006.01) C07C 47/56 (2006.01) C07C 215/12 (2006.01)	a 2008 0152	2008.06.04	2
3842	C12G 1/06 (2006.01)	a 2008 0163	2008.06.17	2
3843	E04C 1/00 (2006.01) E04C 2/40 (2006.01) E04B 2/18 (2006.01)	a 2008 0199	2008.07.15	2
3844	E04G 21/12 (2006.01) E02D 3/12 (2006.01)	a 2008 0088	2008.03.27	2
3845	F03B 13/00 (2006.01) F03B 7/00 (2006.01) F03B 13/18 (2006.01) F03B 13/22 (2006.01)	a 2008 0063	2008.03.05	2

	F03B 17/06 (2006.01)			
3846	F03B 13/00 (2006.01) F03B 7/00 (2006.01) F03B 13/18 (2006.01) F03B 13/22 (2006.01) F03B 17/06 (2006.01)	a 2008 0064	2008.03.05	2
3847	F03D 3/00 (2006.01) F03D 3/06 (2006.01)	a 2007 0134	2007.05.11	2
3848	F03D 3/06 (2006.01)	a 2007 0220	2007.08.06	2
3849	F16L 33/22 (2006.01)	a 2007 0003	2007.01.09	2
3850	H02M 3/337 (2006.01) H02M 7/523 (2006.01) H05B 6/04 (2006.01) H02J 15/00 (2006.01)	a 2007 0095	2007.04.12	2
3851	H02M 3/337 (2006.01) H02J 15/00 (2006.01) H02M 7/523 (2006.01) H05B 6/04 (2006.01)	a 2007 0212	2007.07.25	2
3852	H03G 3/32 (2006.01) H05K 11/02 (2006.01)	a 2004 0174	2004.07.08	2
3853	H05B 6/04 (2006.01) H02M 3/337 (2006.01) H02M 7/523 (2006.01)	a 2007 0131	2007.05.10	2
3854	A01H 1/04 (2006.01) C07J 71/00 (2006.01) A01N 43/08 (2006.01) A01N 45/00 (2006.01) A01P 21/00 (2006.01)	a 2008 0183	2008.07.07	3
3855	A01H 1/04 (2006.01) C07J 71/00 (2006.01) A01N 43/08 (2006.01) A01N 45/00 (2006.01) A01P 21/00 (2006.01)	a 2008 0184	2008.07.07	3
3856	A23G 4/06 (2006.01) A23G 4/12 (2006.01) A61K 8/97 (2006.01) A61K 9/68 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/26 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) A61Q 11/00 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01)	a 2007 0326	2007.11.23	3
3857	A23G 4/06 (2006.01) A23G 4/12 (2006.01) A61K 8/97 (2006.01) A61K 9/68 (2006.01) A61K 33/06 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/26 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) A61Q 11/00 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01)	a 2007 0336	2007.12.21	3
3858	A61B 17/00 (2006.01)	a 2008 0156	2008.06.12	3
3859	B01F 7/00 (2006.01) B01F 11/02 (2006.01)	a 2007 0115	2007.04.23	3
3860	B01F 7/00 (2006.01) B01F 11/02 (2006.01)	a 2008 0100	2008.04.02	3
3861	B01F 7/02 (2006.01)	a 2008 0179	2008.06.30	3
3862	B28B 3/00 (2006.01) B30B 11/06 (2006.01) B30B 9/02 (2006.01)	a 2007 0163	2007.06.06	3
3863	B65D 17/00 (2006.01)	a 2005 0041	2003.08.08	3
3864	C07D 401/12 (2006.01) A01N 43/56 (2006.01) A01P 7/04 (2006.01)	a 2005 0219	2004.01.21	3
3865	C07H 3/04 (2006.01) C07H 13/04 (2006.01) C07C 39/08 (2006.01) A01N 31/16 (2006.01) A01N 43/16 (2006.01) A01C 1/00 (2006.01) A01P 21/00 (2006.01)	a 2008 0291	2008.12.19	3

1	2	3	4	5
3866	<i>C07H 17/07</i> (2006.01) <i>C07H 3/04</i> (2006.01) <i>C07D 31/30</i> (2006.01) <i>A01N 43/16</i> (2006.01) <i>A01P 21/00</i> (2006.01)	a 2008 0292	2008.12.19	3
3867	<i>C23F 11/10</i> (2006.01) <i>C23F 11/12</i> (2006.01) <i>C23F 11/14</i> (2006.01)	a 2008 0219	2008.08.08	3
3868	<i>E04D 13/064</i> (2006.01) <i>E04D 13/068</i> (2006.01)	a 2008 0205	2008.07.17	3
3869	<i>G09F 13/04</i> (2006.01) <i>G09F 13/00</i> (2006.01)	a 2008 0144	2008.05.26	3
3870	<i>G11C 29/00</i> (2006.01)	a 2007 0057	2007.03.06	3
3871	<i>H04N 7/18</i> (2006.01) <i>G02B 27/06</i> (2006.01) <i>G09B 9/00</i> (2006.01) <i>H04N 7/06</i> (2006.01) <i>G03B 3/00</i> (2006.01) <i>G03B 21/00</i> (2006.01)	a 2005 0119	2005.04.25	3
3872	<i>A01B 79/00</i> (2006.01) <i>A01B 79/02</i> (2006.01)	a 2007 0229	2007.08.22	4
3873	<i>A01G 1/04</i> (2006.01) <i>C12N 1/22</i> (2006.01)	a 2008 0186	2008.07.08	4
3874	<i>A01K 41/00</i> (2006.01) <i>A01K 41/06</i> (2006.01) <i>A01K 41/02</i> (2006.01) <i>A01K 41/04</i> (2006.01)	a 2007 0270	2007.10.09	4
3875	<i>A01K 61/00</i> (2006.01)	a 2008 0225	2008.08.22	4
3876	<i>A01K 67/02</i> (2006.01) <i>A01K 45/00</i> (2006.01) <i>A61N 2/04</i> (2006.01)	a 2008 0016	2008.01.22	4
3877	<i>A23G 4/06</i> (2006.01) <i>A23G 4/12</i> (2006.01) <i>A61K 8/97</i> (2006.01) <i>A61K 9/68</i> (2006.01) <i>A61K 33/30</i> (2006.01) <i>A61K 33/42</i> (2006.01) <i>A61K 36/05</i> (2006.01) <i>A61K 36/28</i> (2006.01) <i>A61K 36/31</i> (2006.01) <i>A61Q 11/00</i> (2006.01) <i>A61P 1/02</i> (2006.01)	a 2007 0337	2007.12.21	4
3878	<i>A23G 4/06</i> (2006.01) <i>A23G 4/12</i> (2006.01) <i>A61K 8/97</i> (2006.01) <i>A61K 9/68</i> (2006.01) <i>A61K 8/21</i> (2006.01) <i>A61K 36/31</i> (2006.01) <i>A61K 36/05</i> (2006.01) <i>A61K 36/28</i> (2006.01) <i>A61Q 11/00</i> (2006.01) <i>A61P 1/02</i> (2006.01)	a 2008 0048	2008.02.18	4
3879	<i>A23L 1/308</i> (2006.01) <i>A23L 1/052</i> (2006.01) <i>A61K 36/00</i> (2006.01) <i>A61P 1/14</i> (2006.01)	a 2008 0211	2008.07.29	4
3880	<i>A45F 3/02</i> (2006.01) <i>A45F 3/04</i> (2006.01) <i>A45F 3/08</i> (2006.01) <i>A47C 4/28</i> (2006.01)	a 2008 0015	2008.01.18	4
3881	<i>A61B 5/20</i> (2006.01) <i>A61B 8/00</i> (2006.01)	a 2007 0236	2007.08.30	4
3882	<i>A61B 5/04</i> (2006.01) <i>A61B 5/0476</i> (2006.01)	a 2008 0052	2008.02.20	4
3883	<i>A61B 5/0476</i> (2006.01)	a 2008 0097	2008.03.31	4
3884	<i>A61B 17/00</i> (2006.01)	a 2007 0328	2007.11.27	4
3885	<i>A61D 7/00</i> (2006.01) <i>A61K 35/00</i> (2006.01) <i>A61P 31/04</i> (2006.01) <i>A61P 37/02</i> (2006.01) <i>A61P 33/10</i> (2006.01)	a 2008 0174	2008.06.26	4

1	2	3	4	5
3886	A63B 24/00 (2006.01) A63F 13/00 (2006.01) A63B 21/00 (2006.01) A63G 31/02 (2006.01) A61B 5/103 (2006.01) G09B 9/00 (2006.01) A63B 69/00 (2006.01) G06F 3/00 (2006.01)	a 2005 0287	2005.09.22	4
3887	B01F 7/02 (2006.01)	a 2008 0180	2008.06.30	4
3888	B82B 3/00 (2006.01) C01G 11/02 (2006.01) C08L 39/06 (2006.01) C08L 29/04 (2006.01) C09K 11/54 (2006.01) C09K 11/56 (2006.01)	a 2007 0314	2007.11.12	4
3889	C07B 35/06 (2006.01) C07C 13/48 (2006.01) C07C 49/21 (2006.01) C07C 35/36 (2006.01)	a 2008 0134	2008.05.19	4
3890	C07F 1/08 (2006.01) C07C 47/56 (2006.01) C07C 337/08 (2006.01) A61K 31/30 (2006.01) A61K 31/175 (2006.01) A61P 35/02 (2006.01)	a 2008 0237	2008.09.08	4
3891	E04B 2/82 (2006.01) A62B 37/00 (2006.01) E04H 9/00 (2006.01)	a 2006 0181	2004.12.03	4
3892	F01D 1/02 (2006.01) F01D 1/16 (2006.01)	a 2007 0288	2007.10.29	4
3893	F23B 40/04 (2006.01) F23C 10/00 (2006.01) F23C 10/20 (2006.01)	a 2008 0223	2008.08.18	4
3894	G01N 27/12 (2006.01) C01G 28/00 (2006.01) C01B 19/04 (2006.01) B82B 3/00 (2006.01) H01L 21/18 (2006.01) H01L 21/203 (2006.01) H01L 23/15 (2006.01)	a 2008 0056	2008.02.22	4
3895	G03C 1/73 (2006.01) G03G 5/07 (2006.01) C08F 226/12 (2006.01) C08F 226/10 (2006.01) C08F 210/14 (2006.01) C07C 19/07 (2006.01)	a 2008 0093	2008.03.28	4
3896	G03H 1/28 (2006.01) G03H 1/26 (2006.01)	a 2008 0022	2008.01.25	4
3897	H01B 13/06 (2006.01) G01R 1/28 (2006.01) G01R 1/30 (2006.01)	a 2007 0269	2007.10.08	4
3898	A01G 15/00 (2006.01) G01M 9/06 (2006.01) G01M 9/02 (2006.01) G01N 33/22 (2006.01) F42B 15/10 (2006.01)	a 2008 0115	2008.04.24	5
3899	A01H 4/00 (2006.01) C12N 1/38 (2006.01) A01N 45/00 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01)	a 2009 0018	2009.02.23	5
3900	A23G 4/06 (2006.01) A61K 8/97 (2006.01) A61K 9/68 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) A61K 36/31 (2006.01) A61Q 11/00 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01) A61P 23/02 (2006.01) A61P 25/22 (2006.01) A61P 29/00 (2006.01)	a 2007 0338	2007.12.21	5

MD - BOPI 6/2009

1	2	3	4	5
3901	A23G 4/06 (2006.01) A61K 8/21 (2006.01) A61K 8/24 (2006.01) A61K 8/25 (2006.01) A61K 8/97 (2006.01) A61K 9/68 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) A61K 36/31 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01) A61Q 11/02 (2006.01)	a 2007 0339	2007.12.21	5
3902	A23N 1/02 (2006.01) A23L 1/025 (2006.01) B01J 19/08 (2006.01)	a 2008 0132	2008.05.19	5
3903	A61K 8/18 (2006.01) A61K 8/25 (2006.01) A61K 8/97 (2006.01) A61K 8/66 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) C11B 9/00 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01) A61Q 11/00 (2006.01)	a 2008 0047	2008.02.18	5
3904	A61K 8/02 (2006.01) A61K 9/22 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) A61K 36/31 (2006.01) A61K 31/10 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01) A61Q 11/00 (2006.01)	a 2008 0120	2008.05.07	5
3905	A61K 8/73 (2006.01) A61K 8/65 (2006.01) A61K 8/97 (2006.01) A61K 9/22 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) A61K 36/31 (2006.01) A61K 31/10 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01) A61Q 11/00 (2006.01)	a 2008 0121	2008.05.07	5
3906	A61K 35/12 (2006.01) A61K 35/30 (2006.01) A61K 35/32 (2006.01) A61K 35/407 (2006.01) A61K 35/50 (2006.01) A61K 35/54 (2006.01) A61P 13/10 (2006.01) A61P 25/00 (2006.01) A61P 25/02 (2006.01)	a 2008 0098	2008.03.31	5
3907	A61L 2/14 (2006.01) A61L 9/16 (2006.01)	a 2008 0145	2008.05.27	5
3908	B28B 3/04 (2006.01) B28B 3/00 (2006.01) E04C 1/00 (2006.01)	a 2008 0265	2008.10.24	5
3909	B41J 2/04 (2006.01) B41J 2/185 (2006.01) B41J 2/045 (2006.01) B41J 2/07 (2006.01) F04B 17/04 (2006.01)	a 2006 0177	2006.06.30	5
3910	C01B 31/08 (2006.01) C01B 31/12 (2006.01) C01B 31/16 (2006.01) B01J 41/18 (2006.01) B01J 20/20 (2006.01)	a 2008 0248	2008.09.30	5
3911	C02F 1/32 (2006.01) C02F 1/72 (2006.01) C02F 1/74 (2006.01) C02F 3/10 (2006.01) C02F 9/04 (2006.01) C02F 9/08 (2006.01)	a 2008 0155	2008.06.11	5

	C02F 9/14 (2006.01) B01D 24/04 (2006.01) B01D 24/16 (2006.01) B01D 39/04 (2006.01) C02F 101/30 (2006.01) C02F 103/14 (2006.01) C02F 103/26 (2006.01) C02F 103/36 (2006.01)			
3912	C02F 1/461 (2006.01) C02F 1/62 (2006.01) C02F 1/32 (2006.01) C02F 1/68 (2006.01) C02F 1/72 (2006.01) C02F 9/06 (2006.01) B09B 5/00 (2006.01) C01G 49/08 (2006.01) C02F 1/465 (2006.01) C02F 101/20 (2006.01) C02F 103/16 (2006.01)	a 2008 0240	2008.09.18	5
3913	C02F 1/22 (2006.01) C02F 9/00 (2006.01) C02F 103/04 (2006.01)	a 2008 0244	2008.09.22	5
3914	C05D 9/02 (2006.01) C05F 5/00 (2006.01) C05G 5/00 (2006.01) C01C 3/12 (2006.01) B09B 3/00 (2006.01) C05D 3/02 (2006.01) C12F 3/00 (2006.01) A01B 79/02 (2006.01)	a 2008 0128	2008.05.14	5
3915	C09B 26/02 (2006.01) C09B 45/18 (2006.01) C09B 56/02 (2006.01) C07C 281/08 (2006.01) C07F 1/08 (2006.01)	a 2008 0133	2008.05.19	5
3916	F16D 1/08 (2006.01) F16D 3/16 (2006.01) F16D 3/18 (2006.01)	a 2006 0277	2006.12.14	5
3917	F23G 5/027 (2006.01) F23G 5/24 (2006.01) C10J 3/00 (2006.01) C10B 53/00 (2006.01) C10B 57/00 (2006.01)	a 2006 0230	2006.09.20	5
3918	F25B 30/00 (2006.01) F25B 30/02 (2006.01) F25B 11/00 (2006.01)	a 2008 0059	2008.02.26	5
3919	G01R 27/02 (2006.01) H01C 17/04 (2006.01)	a 2008 0037	2008.02.15	5
3920	H01L 35/00 (2006.01) H01B 13/00 (2006.01) H01B 13/06 (2006.01)	a 2006 0269	2006.12.04	5
3921	H04M 3/22 (2006.01)	a 2006 0297	2006.12.27	5
3922	A01B 79/00 (2006.01) A01B 79/02 (2006.01) C05F 11/00 (2006.01) C09K 17/00 (2006.01)	a 2007 0225	2007.08.14	6
3923	A01K 67/027 (2008.04)	a 2008 0252	2008.10.03	6
3924	A23C 21/00 (2006.01) A23J 1/20 (2006.01) A23J 3/08 (2006.01)	a 2008 0271	2008.10.31	6
3925	A61B 10/00 (2006.01)	a 2008 0146	2008.05.28	6
3926	A61K 8/19 (2006.01) A61K 8/97 (2006.01) A61K 8/24 (2006.01) A61K 8/25 (2006.01) A61K 8/28 (2006.01) A61K 8/21 (2006.01) A61K 36/05 (2006.01) A61K 36/28 (2006.01) A61K 36/31 (2006.01) A61P 1/02 (2006.01) A61Q 11/02 (2006.01)	a 2007 0279	2007.10.11	6

1	2	3	4	5
3927	A61K 35/00 (2006.01) A61K 35/12 (2006.01) A61K 35/30 (2006.01) A61K 35/32 (2006.01) A61K 35/407 (2006.01) A61P 21/00 (2006.01) A61P 25/02 (2006.01)	a 2008 0102	2008.04.07	6
3928	B01D 47/02 (2006.01) F17C 3/00 (2006.01) C07C 9/04 (2006.01) C02F 11/04 (2006.01)	a 2008 0203	2008.07.16	6
3929	B23B 51/02 (2006.01) B23B 51/12 (2006.01) B23B 31/107 (2006.01) B23Q 3/12 (2006.01) B23C 5/26 (2006.01)	a 2007 0043	2007.02.12	6
3930	C07F 1/08 (2006.01) C07C 47/56 (2006.01) C07C 215/12 (2006.01) C07C 251/08 (2006.01) C07D 213/22 (2006.01) H01B 3/18 (2006.01)	a 2008 0290	2008.12.15	6
3931	E04C 1/00 (2006.01) E04C 1/40 (2006.01)	a 2007 0289	2007.10.29	6
3932	F16L 33/22 (2006.01)	a 2007 0005	2007.01.11	6
3933	G01R 27/02 (2006.01) H01C 17/04 (2006.01)	a 2008 0191	2008.07.09	6
3934	H01L 21/02 (2006.01) H01L 21/304 (2006.01) H01L 21/461 (2006.01) C01F 11/22 (2006.01) B82B 3/00 (2006.01) H01L 31/0392 (2006.01)	a 2008 0235	2008.09.08	6
3935	H02J 3/00 (2009.01) H02J 3/18 (2006.01) H02J 4/00 (2006.01)	a 2008 0044	2008.02.15	6

**FF4A Lista brevetelor de invenție acordate,
aranjate în ordinea indicilor de clasificare conform CIB,
publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(51) Indici de clasificare 1	(51) Nr. brevet 2	(21) Nr. depozit 3	(22) Data depozit 4	(45) Nr. BOPI 5
A01B 79/00 (2006.01)	3872	a 2007 0229	2007.08.22	4
A01B 79/02 (2006.01)	3914	a 2008 0128	2008.05.14	5
A01B 79/02 (2006.01)	3922	a 2007 0225	2007.08.14	6
A01C 1/00 (2006.01)	3790	a 2008 0140	2008.05.21	1
A01C 1/00 (2006.01)	3824	a 2008 0165	2008.06.19	2
A01C 1/00 (2006.01)	3865	a 2008 0291	2008.12.19	3
A01F 25/02 (2006.01)	3794	a 2008 0217	2008.08.07	1
A01G 1/04 (2006.01)	3873	a 2008 0186	2008.07.08	4
A01G 15/00 (2006.01)	3898	a 2008 0115	2008.04.24	5
A01G 7/04 (2006.01)	3790	a 2008 0140	2008.05.21	1
A01G 7/06 (2006.01)	3791	a 2008 0021	2008.01.25	1
A01H 1/04 (2006.01)	3854	a 2008 0183	2008.07.07	3
A01H 1/04 (2006.01)	3855	a 2008 0184	2008.07.07	3
A01H 4/00 (2006.01)	3899	a 2009 0018	2009.02.23	5
A01K 41/00 (2006.01)	3874	a 2007 0270	2007.10.09	4
A01K 41/02 (2006.01)	3874	a 2007 0270	2007.10.09	4
A01K 41/04 (2006.01)	3874	a 2007 0270	2007.10.09	4
A01K 41/06 (2006.01)	3874	a 2007 0270	2007.10.09	4
A01K 45/00 (2006.01)	3876	a 2008 0016	2008.01.22	4
A01K 61/00 (2006.01)	3792	a 2008 0215	2008.08.07	1
A01K 61/00 (2006.01)	3875	a 2008 0225	2008.08.22	4
A01K 67/02 (2006.01)	3876	a 2008 0016	2008.01.22	4
A01K 67/027 (2006.01)	3825	a 2008 0182	2008.07.03	2
A01K 67/027 (2008.04)	3923	a 2008 0252	2008.10.03	6
A01K 67/033 (2006.01)	3826	a 2008 0207	2008.07.24	2
A01N 25/02 (2006.01)	3791	a 2008 0021	2008.01.25	1
A01N 25/32 (2006.01)	3827	a 2007 0079	2007.03.22	2
A01N 31/16 (2006.01)	3865	a 2008 0291	2008.12.19	3
A01N 37/02 (2006.01)	3827	a 2007 0079	2007.03.22	2
A01N 43/08 (2006.01)	3854	a 2008 0183	2008.07.07	3
A01N 43/08 (2006.01)	3855	a 2008 0184	2008.07.07	3
A01N 43/16 (2006.01)	3865	a 2008 0291	2008.12.19	3
A01N 43/16 (2006.01)	3866	a 2008 0292	2008.12.19	3
A01N 43/56 (2006.01)	3864	a 2005 0219	2004.01.21	3
A01N 45/00 (2006.01)	3854	a 2008 0183	2008.07.07	3
A01N 45/00 (2006.01)	3855	a 2008 0184	2008.07.07	3
A01N 45/00 (2006.01)	3899	a 2009 0018	2009.02.23	5
A01N 59/00 (2006.01)	3791	a 2008 0021	2008.01.25	1
A01N 59/08 (2006.01)	3827	a 2007 0079	2007.03.22	2
A01N 59/14 (2006.01)	3791	a 2008 0021	2008.01.25	1
A01N 59/16 (2006.01)	3791	a 2008 0021	2008.01.25	1
A01N 59/16 (2006.01)	3827	a 2007 0079	2007.03.22	2
A01N 65/00 (2006.01)	3791	a 2008 0021	2008.01.25	1
A01P 21/00 (2006.01)	3854	a 2008 0183	2008.07.07	3
A01P 21/00 (2006.01)	3855	a 2008 0184	2008.07.07	3
A01P 21/00 (2006.01)	3865	a 2008 0291	2008.12.19	3
A01P 21/00 (2006.01)	3866	a 2008 0292	2008.12.19	3
A01P 3/00 (2006.01)	3827	a 2007 0079	2007.03.22	2
A01P 7/04 (2006.01)	3864	a 2005 0219	2004.01.21	3
A23C 21/00 (2006.01)	3793	a 2008 0081	2008.03.20	1
A23C 21/00 (2006.01)	3924	a 2008 0271	2008.10.31	6
A23G 4/06 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A23G 4/06 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A23G 4/06 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A23G 4/06 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A23G 4/06 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A23G 4/06 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A23G 4/12 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A23G 4/12 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3

1	2	3	4	5
A23G 4/12 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A23G 4/12 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A23J 1/20 (2006.01)	3793	a 2008 0081	2008.03.20	1
A23J 1/20 (2006.01)	3924	a 2008 0271	2008.10.31	6
A23J 3/08 (2006.01)	3924	a 2008 0271	2008.10.31	6
A23K 1/08 (2006.01)	3792	a 2008 0215	2008.08.07	1
A23K 1/10 (2006.01)	3792	a 2008 0215	2008.08.07	1
A23K 1/14 (2008.01)	3794	a 2008 0217	2008.08.07	1
A23K 1/16 (2006.01)	3792	a 2008 0215	2008.08.07	1
A23K 1/175 (2006.01)	3792	a 2008 0215	2008.08.07	1
A23K 1/175 (2008.01)	3794	a 2008 0217	2008.08.07	1
A23K 1/175 (2006.01)	3802	a 2007 0320	2007.11.22	1
A23K 1/18 (2008.01)	3794	a 2008 0217	2008.08.07	1
A23L 1/025 (2006.01)	3902	a 2008 0132	2008.05.19	5
A23L 1/052 (2006.01)	3879	a 2008 0211	2008.07.29	4
A23L 1/308 (2006.01)	3879	a 2008 0211	2008.07.29	4
A23N 1/02 (2006.01)	3902	a 2008 0132	2008.05.19	5
A45F 3/02 (2006.01)	3880	a 2008 0015	2008.01.18	4
A45F 3/04 (2006.01)	3880	a 2008 0015	2008.01.18	4
A45F 3/08 (2006.01)	3880	a 2008 0015	2008.01.18	4
A47C 4/28 (2006.01)	3880	a 2008 0015	2008.01.18	4
A61B 10/00 (2006.01)	3795	a 2007 0234	2007.08.30	1
A61B 10/00 (2006.01)	3925	a 2008 0146	2008.05.28	6
A61B 17/00 (2006.01)	3804	a 2008 0187	2008.07.08	1
A61B 17/00 (2006.01)	3858	a 2008 0156	2008.06.12	3
A61B 17/00 (2006.01)	3884	a 2007 0328	2007.11.27	4
A61B 17/24 (2006.01)	3799	a 2008 0254	2008.10.03	1
A61B 3/12 (2006.01)	3795	a 2007 0234	2007.08.30	1
A61B 5/00 (2006.01)	3796	a 2008 0193	2008.07.11	1
A61B 5/00 (2006.01)	3797	a 2008 0194	2008.07.11	1
A61B 5/00 (2006.01)	3798	a 2008 0172	2008.06.25	1
A61B 5/02 (2006.01)	3830	a 2008 0147	2008.05.28	2
A61B 5/0205 (2006.01)	3830	a 2008 0147	2008.05.28	2
A61B 5/04 (2006.01)	3882	a 2008 0052	2008.02.20	4
A61B 5/0476 (2006.01)	3882	a 2008 0052	2008.02.20	4
A61B 5/0476 (2006.01)	3883	a 2008 0097	2008.03.31	4
A61B 5/08 (2006.01)	3829	a 2008 0032	2008.02.08	2
A61B 5/103 (2006.01)	3886	a 2005 0287	2005.09.22	4
A61B 5/20 (2006.01)	3828	a 2007 0235	2007.08.30	2
A61B 5/20 (2006.01)	3830	a 2008 0147	2008.05.28	2
A61B 5/20 (2006.01)	3881	a 2007 0236	2007.08.30	4
A61B 5/22 (2006.01)	3830	a 2008 0147	2008.05.28	2
A61B 8/00 (2006.01)	3828	a 2007 0235	2007.08.30	2
A61B 8/00 (2006.01)	3881	a 2007 0236	2007.08.30	4
A61B 8/10 (2006.01)	3798	a 2008 0172	2008.06.25	1
A61C 7/00 (2006.01)	3831	a 2008 0143	2008.05.22	2
A61C 7/12 (2006.01)	3831	a 2008 0143	2008.05.22	2
A61D 7/00 (2006.01)	3802	a 2007 0320	2007.11.22	1
A61D 7/00 (2006.01)	3832	a 2008 0221	2008.08.14	2
A61D 7/00 (2006.01)	3885	a 2008 0174	2008.06.26	4
A61F 2/00 (2006.01)	3800	a 2007 0196	2007.07.11	1
A61F 2/02 (2006.01)	3800	a 2007 0196	2007.07.11	1
A61F 2/18 (2006.01)	3800	a 2007 0196	2007.07.11	1
A61F 5/042 (2006.01)	3833	a 2007 0262	2007.10.01	2
A61H 1/00 (2006.01)	3834	a 2008 0239	2008.09.17	2
A61K 125/00 (2006.01)	3835	a 2008 0243	2008.09.19	2
A61K 31/05 (2006.01)	3835	a 2008 0243	2008.09.19	2
A61K 31/05 (2006.01)	3836	a 2008 0253	2008.10.03	2
A61K 31/10 (2006.01)	3904	a 2008 0120	2008.05.07	5
A61K 31/10 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61K 31/122 (2006.01)	3836	a 2008 0253	2008.10.03	2
A61K 31/175 (2006.01)	3890	a 2008 0237	2008.09.08	4
A61K 31/30 (2006.01)	3890	a 2008 0237	2008.09.08	4
A61K 31/4184 (2006.01)	3802	a 2007 0320	2007.11.22	1
A61K 33/00 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 33/06 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A61K 33/30 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A61K 33/42 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4

1	2	3	4	5
A61K 35/00 (2006.01)	3927	a 2008 0102	2008.04.07	6
A61K 35/00 (2006.01)	3885	a 2008 0174	2008.06.26	4
A61K 35/00 (2006.01)	3803	a 2008 0096	2008.03.31	1
A61K 35/06 (2006.01)	3832	a 2008 0221	2008.08.14	2
A61K 35/12 (2006.01)	3927	a 2008 0102	2008.04.07	6
A61K 35/12 (2006.01)	3803	a 2008 0096	2008.03.31	1
A61K 35/12 (2006.01)	3906	a 2008 0098	2008.03.31	5
A61K 35/30 (2006.01)	3803	a 2008 0096	2008.03.31	1
A61K 35/30 (2006.01)	3906	a 2008 0098	2008.03.31	5
A61K 35/30 (2006.01)	3927	a 2008 0102	2008.04.07	6
A61K 35/32 (2006.01)	3803	a 2008 0096	2008.03.31	1
A61K 35/32 (2006.01)	3906	a 2008 0098	2008.03.31	5
A61K 35/32 (2006.01)	3927	a 2008 0102	2008.04.07	6
A61K 35/50 (2006.01)	3803	a 2008 0096	2008.03.31	1
A61K 35/50 (2006.01)	3906	a 2008 0098	2008.03.31	5
A61K 35/54 (2006.01)	3803	a 2008 0096	2008.03.31	1
A61K 35/54 (2006.01)	3906	a 2008 0098	2008.03.31	5
A61K 35/54 (2006.01)	3927	a 2008 0102	2008.04.07	6
A61K 36/00 (2006.01)	3879	a 2008 0211	2008.07.29	4
A61K 36/05 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 36/05 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A61K 36/05 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A61K 36/05 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A61K 36/05 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A61K 36/05 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61K 36/05 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61K 36/05 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5
A61K 36/05 (2006.01)	3904	a 2008 0120	2008.05.07	5
A61K 36/05 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61K 36/05 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 36/26 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 36/26 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A61K 36/26 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A61K 36/28 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 36/28 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A61K 36/28 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A61K 36/28 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A61K 36/28 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A61K 36/28 (2006.01)	3899	a 2009 0018	2009.02.23	5
A61K 36/28 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61K 36/28 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61K 36/28 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5
A61K 36/28 (2006.01)	3904	a 2008 0120	2008.05.07	5
A61K 36/28 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61K 36/28 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 36/41 (2006.01)	3835	a 2008 0243	2008.09.19	2
A61K 36/31 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A61K 36/31 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A61K 36/31 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61K 36/31 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61K 36/31 (2006.01)	3904	a 2008 0120	2008.05.07	5
A61K 36/31 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61K 36/31 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 8/02 (2006.01)	3904	a 2008 0120	2008.05.07	5
A61K 8/18 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5
A61K 8/19 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 8/19 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 8/21 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 8/21 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A61K 8/21 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61K 8/21 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 8/24 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61K 8/24 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 8/25 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 8/25 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61K 8/25 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5

1	2	3	4	5
A61K 8/25 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 8/28 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 8/60 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 8/65 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61K 8/66 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5
A61K 8/73 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 8/73 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61K 8/92 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 8/97 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 8/97 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A61K 8/97 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A61K 8/97 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A61K 8/97 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A61K 8/97 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61K 8/97 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61K 8/97 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5
A61K 8/97 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61K 8/97 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61K 8/99 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61K 9/22 (2006.01)	3904	a 2008 0120	2008.05.07	5
A61K 9/22 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61K 9/68 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A61K 9/68 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A61K 9/68 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A61K 9/68 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A61K 9/68 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61K 9/68 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61L 2/14 (2006.01)	3907	a 2008 0145	2008.05.27	5
A61L 9/16 (2006.01)	3907	a 2008 0145	2008.05.27	5
A61M 11/00 (2006.01)	3837	a 2007 0018	2007.01.25	2
A61M 13/00 (2006.01)	3837	a 2007 0018	2007.01.25	2
A61M 27/00 (2006.01)	3804	a 2008 0187	2008.07.08	1
A61N 2/04 (2006.01)	3876	a 2008 0016	2008.01.22	4
A61P 1/02 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A61P 1/02 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A61P 1/02 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61P 1/02 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4
A61P 1/02 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A61P 1/02 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61P 1/02 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61P 1/02 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5
A61P 1/02 (2006.01)	3904	a 2008 0120	2008.05.07	5
A61P 1/02 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61P 1/02 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A61P 1/14 (2006.01)	3879	a 2008 0211	2008.07.29	4
A61P 11/04 (2006.01)	3836	a 2008 0253	2008.10.03	2
A61P 13/10 (2006.01)	3906	a 2008 0098	2008.03.31	5
A61P 21/00 (2006.01)	3927	a 2008 0102	2008.04.07	6
A61P 23/02 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61P 25/00 (2006.01)	3803	a 2008 0096	2008.03.31	1
A61P 25/00 (2006.01)	3906	a 2008 0098	2008.03.31	5
A61P 25/02 (2006.01)	3906	a 2008 0098	2008.03.31	5
A61P 25/02 (2006.01)	3927	a 2008 0102	2008.04.07	6
A61P 25/22 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61P 25/28 (2006.01)	3803	a 2008 0096	2008.03.31	1
A61P 29/00 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61P 3/02 (2006.01)	3802	a 2007 0320	2007.11.22	1
A61P 31/04 (2006.01)	3885	a 2008 0174	2008.06.26	4
A61P 33/02 (2006.01)	3832	a 2008 0221	2008.08.14	2
A61P 33/10 (2006.01)	3802	a 2007 0320	2007.11.22	1
A61P 33/10 (2006.01)	3885	a 2008 0174	2008.06.26	4
A61P 35/02 (2006.01)	3890	a 2008 0237	2008.09.08	4
A61P 37/02 (2006.01)	3885	a 2008 0174	2008.06.26	4
A61P 39/06 (2006.01)	3835	a 2008 0243	2008.09.19	2
A61Q 11/00 (2006.01)	3801	a 2007 0278	2007.10.11	1
A61Q 11/00 (2006.01)	3856	a 2007 0326	2007.11.23	3
A61Q 11/00 (2006.01)	3857	a 2007 0336	2007.12.21	3
A61Q 11/00 (2006.01)	3877	a 2007 0337	2007.12.21	4

1	2	3	4	5
A61Q 11/00 (2006.01)	3878	a 2008 0048	2008.02.18	4
A61Q 11/00 (2006.01)	3900	a 2007 0338	2007.12.21	5
A61Q 11/02 (2006.01)	3901	a 2007 0339	2007.12.21	5
A61Q 11/00 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5
A61Q 11/00 (2006.01)	3904	a 2008 0120	2008.05.07	5
A61Q 11/00 (2006.01)	3905	a 2008 0121	2008.05.07	5
A61Q 11/02 (2006.01)	3926	a 2007 0279	2007.10.11	6
A62B 37/00 (2006.01)	3891	a 2006 0181	2004.12.03	4
A62D 101/24 (2007.01)	3814	a 2008 0067	2008.03.06	1
A62D 3/30 (2007.01)	3814	a 2008 0067	2008.03.06	1
A62D 3/30 (2007.01)	3827	a 2007 0079	2007.03.22	2
A62D 3/33 (2007.01)	3814	a 2008 0067	2008.03.06	1
A62D 3/36 (2007.01)	3814	a 2008 0067	2008.03.06	1
A63B 21/00 (2006.01)	3886	a 2005 0287	2005.09.22	4
A63B 24/00 (2006.01)	3886	a 2005 0287	2005.09.22	4
A63B 69/00 (2006.01)	3886	a 2005 0287	2005.09.22	4
A63F 13/00 (2006.01)	3886	a 2005 0287	2005.09.22	4
A63G 31/02 (2006.01)	3886	a 2005 0287	2005.09.22	4
B01D 24/04 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
B01D 24/16 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
B01D 27/00 (2006.01)	3805	a 2007 0346	2007.12.26	1
B01D 29/00 (2006.01)	3806	a 2007 0174	2007.06.13	1
B01D 35/14 (2006.01)	3805	a 2007 0346	2007.12.26	1
B01D 35/143 (2006.01)	3805	a 2007 0346	2007.12.26	1
B01D 39/04 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
B01D 47/02 (2006.01)	3928	a 2008 0203	2008.07.16	6
B01F 11/02 (2006.01)	3859	a 2007 0115	2007.04.23	3
B01F 11/02 (2006.01)	3860	a 2008 0100	2008.04.02	3
B01F 7/00 (2006.01)	3859	a 2007 0115	2007.04.23	3
B01F 7/00 (2006.01)	3860	a 2008 0100	2008.04.02	3
B01F 7/02 (2006.01)	3861	a 2008 0179	2008.06.30	3
B01F 7/02 (2006.01)	3887	a 2008 0180	2008.06.30	4
B01J 19/08 (2006.01)	3902	a 2008 0132	2008.05.19	5
B01J 20/20 (2006.01)	3910	a 2008 0248	2008.09.30	5
B01J 21/06 (2006.01)	3806	a 2007 0174	2007.06.13	1
B01J 41/18 (2006.01)	3910	a 2008 0248	2008.09.30	5
B02C 21/00 (2006.01)	3812	a 2007 0125	2007.05.02	1
B07B 4/08 (2006.01)	3826	a 2008 0207	2008.07.24	2
B07B 7/00 (2006.01)	3826	a 2008 0207	2008.07.24	2
B09B 3/00 (2006.01)	3814	a 2008 0067	2008.03.06	1
B09B 3/00 (2006.01)	3914	a 2008 0128	2008.05.14	5
B09B 5/00 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
B23B 31/00 (2006.01)	3807	a 2005 0209	2005.07.22	1
B23B 31/02 (2006.01)	3807	a 2005 0209	2005.07.22	1
B23B 31/107 (2006.01)	3929	a 2007 0043	2007.02.12	6
B23B 51/02 (2006.01)	3929	a 2007 0043	2007.02.12	6
B23B 51/12 (2006.01)	3929	a 2007 0043	2007.02.12	6
B23C 5/26 (2006.01)	3929	a 2007 0043	2007.02.12	6
B23D 45/16 (2006.01)	3838	a 2007 0135	2007.05.11	2
B23D 45/16 (2006.01)	3839	a 2007 0136	2007.05.11	2
B23D 59/00 (2006.01)	3838	a 2007 0135	2007.05.11	2
B23H 1/00 (2006.01)	3808	a 2007 0153	2007.05.25	1
B23H 3/00 (2006.01)	3808	a 2007 0153	2007.05.25	1
B23H 5/02 (2006.01)	3808	a 2007 0153	2007.05.25	1
B23H 7/00 (2006.01)	3808	a 2007 0153	2007.05.25	1
B23H 9/00 (2006.01)	3808	a 2007 0153	2007.05.25	1
B23Q 3/12 (2006.01)	3929	a 2007 0043	2007.02.12	6
B24B 1/00 (2006.01)	3809	a 2008 0175	2008.06.26	1
B24B 23/00 (2006.01)	3838	a 2007 0135	2007.05.11	2
B24B 23/00 (2006.01)	3839	a 2007 0136	2007.05.11	2
B24B 23/02 (2006.01)	3838	a 2007 0135	2007.05.11	2
B24B 23/02 (2006.01)	3839	a 2007 0136	2007.05.11	2
B26D 1/00 (2006.01)	3838	a 2007 0135	2007.05.11	2
B26D 1/00 (2006.01)	3839	a 2007 0136	2007.05.11	2
B26D 1/12 (2006.01)	3838	a 2007 0135	2007.05.11	2
B26D 1/12 (2006.01)	3839	a 2007 0136	2007.05.11	2
B26D 1/12 (2006.01)	3840	a 2007 0341	2007.12.21	2
B26D 1/14 (2006.01)	3838	a 2007 0135	2007.05.11	2

1	2	3	4	5
B26D 1/14 (2006.01)	3839	a 2007 0136	2007.05.11	2
B28B 3/00 (2006.01)	3862	a 2007 0163	2007.06.06	3
B28B 3/00 (2006.01)	3908	a 2008 0265	2008.10.24	5
B28B 3/04 (2006.01)	3908	a 2008 0265	2008.10.24	5
B28D 1/32 (2006.01)	3809	a 2008 0175	2008.06.26	1
B30B 11/06 (2006.01)	3862	a 2007 0163	2007.06.06	3
B30B 9/02 (2006.01)	3862	a 2007 0163	2007.06.06	3
B41J 2/04 (2006.01)	3909	a 2006 0177	2006.06.30	5
B41J 2/045 (2006.01)	3909	a 2006 0177	2006.06.30	5
B41J 2/07 (2006.01)	3909	a 2006 0177	2006.06.30	5
B41J 2/185 (2006.01)	3909	a 2006 0177	2006.06.30	5
B64G 1/44 (2006.01)	3810	a 2007 0309	2007.11.07	1
B65D 17/00 (2006.01)	3863	a 2005 0041	2003.08.08	3
B65D 65/38 (2006.01)	3840	a 2007 0341	2007.12.21	2
B65D 8/00 (2006.01)	3840	a 2007 0341	2007.12.21	2
B65D 85/44 (2006.01)	3840	a 2007 0341	2007.12.21	2
B81C 1/00 (2006.01)	3822	a 2007 0306	2007.11.06	1
B82B 3/00 (2006.01)	3811	a 2007 0303	2007.11.06	1
B82B 3/00 (2006.01)	3888	a 2007 0314	2007.11.12	4
B82B 3/00 (2006.01)	3894	a 2008 0056	2008.02.22	4
B82B 3/00 (2006.01)	3934	a 2008 0235	2008.09.08	6
C01B 13/18 (2006.01)	3822	a 2007 0306	2007.11.06	1
C01B 13/32 (2006.01)	3822	a 2007 0306	2007.11.06	1
C01B 19/04 (2006.01)	3894	a 2008 0056	2008.02.22	4
C01B 31/08 (2006.01)	3910	a 2008 0248	2008.09.30	5
C01B 31/12 (2006.01)	3910	a 2008 0248	2008.09.30	5
C01B 31/16 (2006.01)	3910	a 2008 0248	2008.09.30	5
C01C 3/12 (2006.01)	3814	a 2008 0067	2008.03.06	1
C01C 3/12 (2006.01)	3914	a 2008 0128	2008.05.14	5
C01D 3/04 (2006.01)	3811	a 2007 0303	2007.11.06	1
C01F 11/22 (2006.01)	3934	a 2008 0235	2008.09.08	6
C01F 17/00 (2006.01)	3822	a 2007 0306	2007.11.06	1
C01G 11/02 (2006.01)	3888	a 2007 0314	2007.11.12	4
C01G 19/04 (2006.01)	3821	a 2007 0230	2007.08.23	1
C01G 23/047 (2006.01)	3827	a 2007 0079	2007.03.22	2
C01G 28/00 (2006.01)	3821	a 2007 0230	2007.08.23	1
C01G 28/00 (2006.01)	3894	a 2008 0056	2008.02.22	4
C01G 49/08 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 1/22 (2006.01)	3913	a 2008 0244	2008.09.22	5
C02F 1/30 (2006.01)	3806	a 2007 0174	2007.06.13	1
C02F 1/32 (2006.01)	3806	a 2007 0174	2007.06.13	1
C02F 1/32 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 1/32 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 1/461 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 1/465 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 1/62 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 1/68 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 1/72 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 1/72 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 1/74 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 101/20 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 101/30 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 103/04 (2006.01)	3913	a 2008 0244	2008.09.22	5
C02F 103/14 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 103/16 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 103/26 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 103/36 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 11/04 (2006.01)	3928	a 2008 0203	2008.07.16	6
C02F 3/10 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 9/00 (2006.01)	3913	a 2008 0244	2008.09.22	5
C02F 9/04 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 9/06 (2006.01)	3912	a 2008 0240	2008.09.18	5
C02F 9/08 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C02F 9/14 (2006.01)	3911	a 2008 0155	2008.06.11	5
C04B 2/00 (2006.01)	3812	a 2007 0125	2007.05.02	1
C04B 41/45 (2006.01)	3809	a 2008 0175	2008.06.26	1
C05D 3/02 (2006.01)	3914	a 2008 0128	2008.05.14	5
C05D 9/02 (2006.01)	3914	a 2008 0128	2008.05.14	5

1	2	3	4	5
C05F 11/00 (2006.01)	3922	a 2007 0225	2007.08.14	6
C05F 5/00 (2006.01)	3914	a 2008 0128	2008.05.14	5
C05G 5/00 (2006.01)	3914	a 2008 0128	2008.05.14	5
C07B 35/06 (2006.01)	3889	a 2008 0134	2008.05.19	4
C07C 13/48 (2006.01)	3889	a 2008 0134	2008.05.19	4
C07C 19/07 (2006.01)	3895	a 2008 0093	2008.03.28	4
C07C 215/12 (2006.01)	3841	a 2008 0152	2008.06.04	2
C07C 215/12 (2006.01)	3930	a 2008 0290	2008.12.15	6
C07C 251/08 (2006.01)	3841	a 2008 0152	2008.06.04	2
C07C 251/08 (2006.01)	3930	a 2008 0290	2008.12.15	6
C07C 281/08 (2006.01)	3915	a 2008 0133	2008.05.19	5
C07C 337/08 (2006.01)	3890	a 2008 0237	2008.09.08	4
C07C 35/36 (2006.01)	3889	a 2008 0134	2008.05.19	4
C07C 39/08 (2006.01)	3865	a 2008 0291	2008.12.19	3
C07C 47/55 (2006.01)	3841	a 2008 0152	2008.06.04	2
C07C 47/56 (2006.01)	3841	a 2008 0152	2008.06.04	2
C07C 47/56 (2006.01)	3930	a 2008 0290	2008.12.15	6
C07C 47/56 (2006.01)	3890	a 2008 0237	2008.09.08	4
C07C 49/21 (2006.01)	3889	a 2008 0134	2008.05.19	4
C07C 9/04 (2006.01)	3928	a 2008 0203	2008.07.16	6
C07D 213/22 (2006.01)	3930	a 2008 0290	2008.12.15	6
C07D 311/30 (2006.01)	3866	a 2008 0292	2008.12.19	3
C07D 401/12 (2006.01)	3864	a 2005 0219	2004.01.21	3
C07F 1/08 (2006.01)	3841	a 2008 0152	2008.06.04	2
C07F 1/08 (2006.01)	3890	a 2008 0237	2008.09.08	4
C07F 1/08 (2006.01)	3915	a 2008 0133	2008.05.19	5
C07F 1/08 (2006.01)	3930	a 2008 0290	2008.12.15	6
C07H 13/04 (2006.01)	3865	a 2008 0291	2008.12.19	3
C07H 17/07 (2006.01)	3866	a 2008 0292	2008.12.19	3
C07H 3/04 (2006.01)	3865	a 2008 0291	2008.12.19	3
C07H 3/04 (2006.01)	3866	a 2008 0292	2008.12.19	3
C07J 71/00 (2006.01)	3824	a 2008 0165	2008.06.19	2
C07J 71/00 (2006.01)	3854	a 2008 0183	2008.07.07	3
C07J 71/00 (2006.01)	3855	a 2008 0184	2008.07.07	3
C08F 210/14 (2006.01)	3895	a 2008 0093	2008.03.28	4
C08F 226/10 (2006.01)	3895	a 2008 0093	2008.03.28	4
C08F 226/12 (2006.01)	3895	a 2008 0093	2008.03.28	4
C08L 29/04 (2006.01)	3888	a 2007 0314	2007.11.12	4
C08L 39/06 (2006.01)	3888	a 2007 0314	2007.11.12	4
C09B 26/02 (2006.01)	3915	a 2008 0133	2008.05.19	5
C09B 45/18 (2006.01)	3915	a 2008 0133	2008.05.19	5
C09B 56/02 (2006.01)	3915	a 2008 0133	2008.05.19	5
C09D 5/34 (2006.01)	3809	a 2008 0175	2008.06.26	1
C09K 11/54 (2006.01)	3888	a 2007 0314	2007.11.12	4
C09K 11/56 (2006.01)	3888	a 2007 0314	2007.11.12	4
C09K 17/00 (2006.01)	3922	a 2007 0225	2007.08.14	6
C10B 53/00 (2006.01)	3917	a 2006 0230	2006.09.20	5
C10B 57/00 (2006.01)	3917	a 2006 0230	2006.09.20	5
C10J 3/00 (2006.01)	3917	a 2006 0230	2006.09.20	5
C11B 9/00 (2006.01)	3903	a 2008 0047	2008.02.18	5
C12F 3/00 (2006.01)	3814	a 2008 0067	2008.03.06	1
C12F 3/00 (2006.01)	3914	a 2008 0128	2008.05.14	5
C12G 1/06 (2006.01)	3813	a 2008 0078	2008.03.18	1
C12G 1/06 (2006.01)	3842	a 2008 0163	2008.06.17	2
C12H 1/10 (2006.01)	3814	a 2008 0067	2008.03.06	1
C12N 1/22 (2006.01)	3873	a 2008 0186	2008.07.08	4
C12N 1/38 (2006.01)	3899	a 2009 0018	2009.02.23	5
C12Q 1/37 (2006.01)	3796	a 2008 0193	2008.07.11	1
C12Q 1/37 (2006.01)	3797	a 2008 0194	2008.07.11	1
C23C 18/34 (2006.01)	3806	a 2007 0174	2007.06.13	1
C23C 18/52 (2006.01)	3806	a 2007 0174	2007.06.13	1
C23F 11/10 (2006.01)	3867	a 2008 0219	2008.08.08	3
C23F 11/12 (2006.01)	3867	a 2008 0219	2008.08.08	3
C23F 11/14 (2006.01)	3867	a 2008 0219	2008.08.08	3
C25D 11/34 (2006.01)	3806	a 2007 0174	2007.06.13	1
C25D 19/00 (2006.01)	3808	a 2007 0153	2007.05.25	1
C25F 3/12 (2006.01)	3811	a 2007 0303	2007.11.06	1
C25F 3/12 (2006.01)	3822	a 2007 0306	2007.11.06	1

1	2	3	4	5
<i>E02D 3/12 (2006.01)</i>	3844	a 2008 0088	2008.03.27	2
<i>E03B 1/00 (2006.01)</i>	3815	a 2007 0187	2007.07.04	1
<i>E03B 3/04 (2006.01)</i>	3815	a 2007 0187	2007.07.04	1
<i>E03B 7/04 (2006.01)</i>	3815	a 2007 0187	2007.07.04	1
<i>E04B 1/00 (2006.01)</i>	3816	a 2006 0172	2006.06.29	1
<i>E04B 1/12 (2006.01)</i>	3816	a 2006 0172	2006.06.29	1
<i>E04B 2/18 (2006.01)</i>	3843	a 2008 0199	2008.07.15	2
<i>E04B 2/82 (2006.01)</i>	3891	a 2006 0181	2004.12.03	4
<i>E04B 2/86 (2006.01)</i>	3816	a 2006 0172	2006.06.29	1
<i>E04C 1/00 (2006.01)</i>	3931	a 2007 0289	2007.10.29	6
<i>E04C 1/00 (2006.01)</i>	3908	a 2008 0265	2008.10.24	5
<i>E04C 1/00 (2006.01)</i>	3843	a 2008 0199	2008.07.15	2
<i>E04C 1/40 (2006.01)</i>	3816	a 2006 0172	2006.06.29	1
<i>E04C 1/40 (2006.01)</i>	3931	a 2007 0289	2007.10.29	6
<i>E04C 2/10 (2006.01)</i>	3816	a 2006 0172	2006.06.29	1
<i>E04C 2/40 (2006.01)</i>	3843	a 2008 0199	2008.07.15	2
<i>E04D 13/064 (2006.01)</i>	3868	a 2008 0205	2008.07.17	3
<i>E04D 13/068 (2006.01)</i>	3868	a 2008 0205	2008.07.17	3
<i>E04G 21/12 (2006.01)</i>	3844	a 2008 0088	2008.03.27	2
<i>E04H 9/00 (2006.01)</i>	3891	a 2006 0181	2004.12.03	4
<i>F01D 1/02 (2006.01)</i>	3892	a 2007 0288	2007.10.29	4
<i>F01D 1/16 (2006.01)</i>	3892	a 2007 0288	2007.10.29	4
<i>F03B 13/00 (2006.01)</i>	3845	a 2008 0063	2008.03.05	2
<i>F03B 13/00 (2006.01)</i>	3846	a 2008 0064	2008.03.05	2
<i>F03B 13/18 (2006.01)</i>	3845	a 2008 0063	2008.03.05	2
<i>F03B 13/18 (2006.01)</i>	3846	a 2008 0064	2008.03.05	2
<i>F03B 13/22 (2006.01)</i>	3845	a 2008 0063	2008.03.05	2
<i>F03B 13/22 (2006.01)</i>	3846	a 2008 0064	2008.03.05	2
<i>F03B 17/06 (2006.01)</i>	3845	a 2008 0063	2008.03.05	2
<i>F03B 17/06 (2006.01)</i>	3846	a 2008 0064	2008.03.05	2
<i>F03B 7/00 (2006.01)</i>	3845	a 2008 0063	2008.03.05	2
<i>F03B 7/00 (2006.01)</i>	3846	a 2008 0064	2008.03.05	2
<i>F03D 3/00 (2006.01)</i>	3847	a 2007 0134	2007.05.11	2
<i>F03D 3/02 (2006.01)</i>	3817	a 2007 0133	2007.05.11	1
<i>F03D 3/06 (2006.01)</i>	3847	a 2007 0134	2007.05.11	2
<i>F03D 3/06 (2006.01)</i>	3848	a 2007 0220	2007.08.06	2
<i>F04B 17/04 (2006.01)</i>	3909	a 2006 0177	2006.06.30	5
<i>F16D 1/08 (2006.01)</i>	3916	a 2006 0277	2006.12.14	5
<i>F16D 3/16 (2006.01)</i>	3916	a 2006 0277	2006.12.14	5
<i>F16D 3/18 (2006.01)</i>	3916	a 2006 0277	2006.12.14	5
<i>F16L 13/007 (2006.01)</i>	3818	a 2007 0166	2007.06.07	1
<i>F16L 33/22 (2006.01)</i>	3849	a 2007 0003	2007.01.09	2
<i>F16L 33/22 (2006.01)</i>	3932	a 2007 0005	2007.01.11	6
<i>F16L 47/00 (2006.01)</i>	3818	a 2007 0166	2007.06.07	1
<i>F17C 3/00 (2006.01)</i>	3928	a 2008 0203	2008.07.16	6
<i>F23B 40/04 (2006.01)</i>	3893	a 2008 0223	2008.08.18	4
<i>F23C 10/00 (2006.01)</i>	3893	a 2008 0223	2008.08.18	4
<i>F23C 10/20 (2006.01)</i>	3893	a 2008 0223	2008.08.18	4
<i>F23G 5/027 (2006.01)</i>	3917	a 2006 0230	2006.09.20	5
<i>F23G 5/24 (2006.01)</i>	3917	a 2006 0230	2006.09.20	5
<i>F23N 5/00 (2006.01)</i>	3819	a 2004 0180	2004.07.19	1
<i>F24H 1/00 (2006.01)</i>	3819	a 2004 0180	2004.07.19	1
<i>F24J 2/42 (2006.01)</i>	3810	a 2007 0309	2007.11.07	1
<i>F25B 11/00 (2006.01)</i>	3918	a 2008 0059	2008.02.26	5
<i>F25B 30/00 (2006.01)</i>	3918	a 2008 0059	2008.02.26	5
<i>F25B 30/02 (2006.01)</i>	3918	a 2008 0059	2008.02.26	5
<i>F42B 15/10 (2006.01)</i>	3898	a 2008 0115	2008.04.24	5
<i>G01M 9/02 (2006.01)</i>	3898	a 2008 0115	2008.04.24	5
<i>G01M 9/06 (2006.01)</i>	3898	a 2008 0115	2008.04.24	5
<i>G01N 27/12 (2006.01)</i>	3894	a 2008 0056	2008.02.22	4
<i>G01N 29/00 (2006.01)</i>	3820	a 2007 0318	2007.11.15	1
<i>G01N 29/04 (2006.01)</i>	3820	a 2007 0318	2007.11.15	1
<i>G01N 29/07 (2006.01)</i>	3820	a 2007 0318	2007.11.15	1
<i>G01N 33/22 (2006.01)</i>	3898	a 2008 0115	2008.04.24	5
<i>G01R 1/28 (2006.01)</i>	3897	a 2007 0269	2007.10.08	4
<i>G01R 1/30 (2006.01)</i>	3897	a 2007 0269	2007.10.08	4
<i>G01R 27/02 (2006.01)</i>	3919	a 2008 0037	2008.02.15	5
<i>G01R 27/02 (2006.01)</i>	3933	a 2008 0191	2008.07.09	6

1	2	3	4	5
G02B 27/06 (2006.01)	3871	a 2005 0119	2005.04.25	3
G03B 21/00 (2006.01)	3871	a 2005 0119	2005.04.25	3
G03B 3/00 (2006.01)	3871	a 2005 0119	2005.04.25	3
G03C 1/705 (2006.01)	3821	a 2007 0230	2007.08.23	1
G03C 1/73 (2006.01)	3895	a 2008 0093	2008.03.28	4
G03C 1/74 (2006.01)	3821	a 2007 0230	2007.08.23	1
G03G 5/043 (2006.01)	3821	a 2007 0230	2007.08.23	1
G03G 5/07 (2006.01)	3895	a 2008 0093	2008.03.28	4
G03H 1/26 (2006.01)	3896	a 2008 0022	2008.01.25	4
G03H 1/28 (2006.01)	3896	a 2008 0022	2008.01.25	4
G06F 3/00 (2006.01)	3886	a 2005 0287	2005.09.22	4
G09B 9/00 (2006.01)	3871	a 2005 0119	2005.04.25	3
G09B 9/00 (2006.01)	3886	a 2005 0287	2005.09.22	4
G09F 13/00 (2006.01)	3869	a 2008 0144	2008.05.26	3
G09F 13/04 (2006.01)	3869	a 2008 0144	2008.05.26	3
G11C 29/00 (2006.01)	3870	a 2007 0057	2007.03.06	3
H01B 13/00 (2006.01)	3920	a 2006 0269	2006.12.04	5
H01B 13/06 (2006.01)	3897	a 2007 0269	2007.10.08	4
H01B 13/06 (2006.01)	3920	a 2006 0269	2006.12.04	5
H01B 3/18 (2006.01)	3930	a 2008 0290	2008.12.15	6
H01C 17/04 (2006.01)	3919	a 2008 0037	2008.02.15	5
H01C 17/04 (2006.01)	3933	a 2008 0191	2008.07.09	6
H01L 21/02 (2006.01)	3821	a 2007 0230	2007.08.23	1
H01L 21/02 (2006.01)	3934	a 2008 0235	2008.09.08	6
H01L 21/18 (2006.01)	3894	a 2008 0056	2008.02.22	4
H01L 21/203 (2006.01)	3894	a 2008 0056	2008.02.22	4
H01L 21/304 (2006.01)	3934	a 2008 0235	2008.09.08	6
H01L 21/3063 (2006.01)	3811	a 2007 0303	2007.11.06	1
H01L 21/461 (2006.01)	3934	a 2008 0235	2008.09.08	6
H01L 23/15 (2006.01)	3894	a 2008 0056	2008.02.22	4
H01L 31/00 (2006.01)	3810	a 2007 0309	2007.11.07	1
H01L 31/0392 (2006.01)	3934	a 2008 0235	2008.09.08	6
H01L 35/00 (2006.01)	3920	a 2006 0269	2006.12.04	5
H01S 3/14 (2006.01)	3822	a 2007 0306	2007.11.06	1
H02J 15/00 (2006.01)	3850	a 2007 0095	2007.04.12	2
H02J 15/00 (2006.01)	3851	a 2007 0212	2007.07.25	2
H02J 3/00 (2009.01)	3935	a 2008 0044	2008.02.15	6
H02J 3/06 (2006.01)	3823	a 2007 0138	2007.05.16	1
H02J 3/18 (2006.01)	3935	a 2008 0044	2008.02.15	6
H02J 4/00 (2006.01)	3935	a 2008 0044	2008.02.15	6
H02M 3/337 (2006.01)	3850	a 2007 0095	2007.04.12	2
H02M 3/337 (2006.01)	3851	a 2007 0212	2007.07.25	2
H02M 3/337 (2006.01)	3853	a 2007 0131	2007.05.10	2
H02M 5/12 (2006.01)	3823	a 2007 0138	2007.05.16	1
H02M 5/257 (2006.01)	3823	a 2007 0138	2007.05.16	1
H02M 7/523 (2006.01)	3850	a 2007 0095	2007.04.12	2
H02M 7/523 (2006.01)	3851	a 2007 0212	2007.07.25	2
H02M 7/523 (2006.01)	3853	a 2007 0131	2007.05.10	2
H03G 3/32 (2006.01)	3852	a 2004 0174	2004.07.08	2
H04M 3/22 (2006.01)	3921	a 2006 0297	2006.12.27	5
H04N 7/06 (2006.01)	3871	a 2005 0119	2005.04.25	3
H04N 7/18 (2006.01)	3871	a 2005 0119	2005.04.25	3
H05B 6/04 (2006.01)	3850	a 2007 0095	2007.04.12	2
H05B 6/04 (2006.01)	3851	a 2007 0212	2007.07.25	2
H05B 6/04 (2006.01)	3853	a 2007 0131	2007.05.10	2
H05K 11/02 (2006.01)	3852	a 2004 0174	2004.07.08	2

**FF4K Lista modelelor de utilitate înregistrate,
aranjate în ordinea numerelor de certificat,
publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(11) Nr. certificat	(51) Indici de clasificare	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
202	<i>B29C 70/82</i> (2006.01) <i>F16L 1/11</i> (2006.01)	u 2008 0011	2008.02.18	1
203	<i>F02M 27/00</i> (2006.01) <i>F02M 27/04</i> (2006.01) <i>C10G 32/02</i> (2006.01) <i>C10L 1/00</i> (2006.01) <i>F23K 5/08</i> (2006.01)	u 2008 0014	2008.06.11	2
204	<i>G09F 9/00</i> (2006.01) <i>G09F 13/42</i> (2006.01) <i>G09F 19/12</i> (2006.01) <i>B44F 1/00</i> (2006.01)	u 2008 0010	2008.04.02	2
205	<i>B65D 41/04</i> (2006.01)	u 2008 0017	2008.06.19	3
206	<i>C12Q 1/68</i> (2006.01)	u 2008 0012	2008.04.11	3
207	<i>G09F 23/00</i> (2006.01)	u 2008 0013	2008.05.16	3
208	<i>E04C 1/00</i> (2006.01) <i>E04C 1/40</i> (2006.01) <i>E04C 1/41</i> (2006.01)	u 2008 0025	2008.09.03	4
209	<i>B65D 30/08</i> (2006.01)	u 2007 0019	2007.07.04	5
210	<i>E04B 2/72</i> (2006.01) <i>E04B 2/92</i> (2006.01) <i>E04C 2/24</i> (2006.01) <i>E04C 2/296</i> (2006.01)	u 2008 0019	2008.07.11	5
211	<i>E04B 2/72</i> (2006.01) <i>E04B 2/92</i> (2006.01) <i>E04C 2/24</i> (2006.01) <i>E04C 2/296</i> (2006.01)	u 2008 0020	2008.07.21	5
212	<i>G09F 21/04</i> (2006.01) <i>G09F 21/00</i> (2006.01) <i>G09F 19/18</i> (2006.01)	u 2008 0022	2008.08.18	5

**FF4K Lista modelelor de utilitate înregistrate,
aranjate în ordinea indicilor de clasificare conform CIB,
publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(51) Indici de clasificare	(11) Nr. certificat	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
B29C 70/82 (2006.01)	202	u 2008 0011	2008.02.18	1
B44F 1/00 (2006.01)	204	u 2008 0010	2008.04.02	2
B65D 30/08 (2006.01)	209	u 2007 0019	2007.07.04	5
B65D 41/04 (2006.01)	205	u 2008 0017	2008.06.19	3
C10G 32/02 (2006.01)	203	u 2008 0014	2008.06.11	2
C10L 1/00 (2006.01)	203	u 2008 0014	2008.06.11	2
C12Q 1/68 (2006.01)	206	u 2008 0012	2008.04.11	3
E04B 2/72 (2006.01)	210	u 2008 0019	2008.07.11	5
E04B 2/72 (2006.01)	211	u 2008 0020	2008.07.21	5
E04B 2/92 (2006.01)	210	u 2008 0019	2008.07.11	5
E04B 2/92 (2006.01)	211	u 2008 0020	2008.07.21	5
E04C 1/00 (2006.01)	208	u 2008 0025	2008.09.03	4
E04C 1/40 (2006.01)	208	u 2008 0025	2008.09.03	4
E04C 1/41 (2006.01)	208	u 2008 0025	2008.09.03	4
E04C 2/24 (2006.01)	210	u 2008 0019	2008.07.11	5
E04C 2/24 (2006.01)	211	u 2008 0020	2008.07.21	5
E04C 2/296 (2006.01)	210	u 2008 0019	2008.07.11	5
E04C 2/296 (2006.01)	211	u 2008 0020	2008.07.21	5
F02M 27/00 (2006.01)	203	u 2008 0014	2008.06.11	2
F02M 27/04 (2006.01)	203	u 2008 0014	2008.06.11	2
F16L 1/11 (2006.01)	202	u 2008 0011	2008.02.18	1
F23K 5/08 (2006.01)	203	u 2008 0014	2008.06.11	2
G09F 13/42 (2006.01)	204	u 2008 0010	2008.04.02	2
G09F 19/12 (2006.01)	204	u 2008 0010	2008.04.02	2
G09F 19/18 (2006.01)	212	u 2008 0022	2008.08.18	5
G09F 21/00 (2006.01)	212	u 2008 0022	2008.08.18	5
G09F 21/04 (2006.01)	212	u 2008 0022	2008.08.18	5
G09F 23/00 (2006.01)	207	u 2008 0013	2008.05.16	3
G09F 9/00 (2006.01)	204	u 2008 0010	2008.04.02	2

**Lista mărcilor înregistrate,
aranjate în ordinea numerelor de înregistrare,
publicate în BOPI nr. 1- 6/2009**

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
15920	09,16,36,38,39, 41,42,43	018476	2
17182	28,35	021016	1
17287	35	021368	1
17371	30,32,35	016120	1
17374	36	021977	1
17375	42	021370	1
17376	20,35	023595	1
17377	32,33,35,43	018774	1
17378	09,16,25	019099	1
17379	09,16,25	019098	1
17380	32,35,43	019606	1
17381	12,37	019856	1
17382	30	020958	1
17383	09,35,37	021269	1
17384	30	023243	1
17385	33	023306	1
17386	19	021881	1
17387	19	021882	1
17388	07,12	021884	1
17389	07,12	021885	1
17390	12	021888	1
17391	12	021891	1
17392	05	021918	1
17393	33,43	021929	1
17394	29,30,31,35,39,43	021933	1
17395	29,30,35,41,43	021961	1
17396	32,35	021968	1
17397	29,35	021970	1
17398	29,30	021971	1
17399	30	021985	1
17400	35,37,42	021995	1
17401	07,09,11,12,37	021998	1
17402	30,35	018480	1
17403	29,35	022003	1
17404	19,35	022004	1
17405	02,06,19,39	022005	1
17406	35,39	022010	1
17407	25,26	022019	1
17408	03,35	022026	1
17409	34	022039	1
17410	03,05,12,14,16,24, 28,29,30,32,35,36, 38,41	022048	1
17411	03,05,35	022076	1
17412	35	022080	1
17413	35,43	022081	1
17414	35,36,39,41,43	022083	1
17415	32	022085	1
17416	07,09,11	022120	1
17417	34	022125	1
17418	45	022128	1
17419	34	022135	1
17420	05	022137	1
17421	05	022138	1
17422	38	021868	1
17423	03,05	021822	1

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17424	16,35,39,43	019862	1
17425	16,36	019864	1
17426	16,36	019865	1
17427	16,36	019866	1
17428	03,05	019978	1
17429	05,10,36,41,44	020014	1
17430	05,35,42	020174	1
17431	29,31,32,33,39	020310	1
17432	35,44	020323	1
17433	29,30,35	020516	1
17434	32	020616	1
17435	16,35,38,41	020689	1
17436	30,32	020769	1
17437	30,32	020770	1
17438	30,32	020771	1
17439	30	020829	1
17440	29,30	020853	1
17441	33,34	020947	1
17442	25	021044	1
17443	25,35	021052	1
17444	25	021055	1
17445	30	022991	3
17446	29,35	021191	1
17447	01,03,05,10,42,44	021244	1
17448	08,09,14,16,18,35, 36,37,38,39,40,42	021283	1
17449	04,06,08,09,11,18, 20,21,24,26,27,28	021453	1
17450	04,06,08,09,11,18, 20,21,24,26,27,28	021454	1
17451	20,42	021466	1
17452	12	021481	1
17453	05	021493	1
17454	16,35,38,41,42	021516	1
17455	09,35,38	021521	1
17456	04,35,39,40	021573	1
17457	16	021640	1
17458	01,05,07,31,44	021669	1
17459	02	021672	1
17460	34	021679	1
17461	25	021680	1
17462	25	021681	1
17463	25	021682	1
17464	25,41	021683	1
17465	05,29,30,32,35	021731	1
17466	05,29,30,32,35	021732	1
17467	36	021734	1
17468	42	021753	1
17469	03,10,16,35,40, 41,42,44	021780	1
17470	09,35,36,38,42	021790	1
17471	16,35	021797	1
17472	43	021800	1
17473	09,38	021801	1
17474	05	021802	1
17475	05	021803	1
17476	05	021804	1

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17477	05	021820	1
17478	03,05	021821	1
17479	03	021852	1
17480	33,35	021301	1
17481	35	021311	1
17482	30,35,39	021369	1
17483	30,32	017931	1
17484	05,29,30,32,44	019707	1
17485	05,30	020973	1
17486	35,38,41	021627	1
17487	25,35	018835	1
17488	25,35	018842	1
17489	35	018843	1
17490	25,35	018844	1
17491	35	018848	1
17492	25,35,39,41	019548	1
17493	29,35	022069	2
17494	09,16,38,41,42	022038	2
17495	09,35	022045	2
17496	30	022047	2
17497	32	022049	2
17498	32,33,35	022059	2
17499	41	022070	2
17500	32	022072	2
17501	03,05,35	022074	2
17502	35	022078	2
17503	35	022079	2
17504	32	022086	2
17505	32	022087	2
17506	34	022089	2
17507	32,33,35	022092	2
17508	33,35	022103	2
17509	33,35	022104	2
17510	33,35	022105	2
17511	09,38	022133	2
17512	33,35	022107	2
17513	33,35	022106	2
17514	34	022112	2
17515	03	022115	2
17516	32,33	022117	2
17517	21	022119	2
17518	30	022122	2
17519	03	022123	2
17520	32	022127	2
17521	20,35	022136	2
17522	01,05,08,17,31	022139	2
17523	35,41,42	022143	2
17524	25	022148	2
17525	25	022149	2
17526	01,05,08,17,31,35	022154	2
17527	11,37	022158	2
17528	09,16,35,38	022165	2
17529	38	022166	2
17530	09,38	022167	2
17531	16,38	022168	2
17532	30	022177	2
17533	05	022178	2
17534	34	022179	2
17535	16,35,36,38, 39,41,45	022184	2
17536	32,33	022193	2
17537	35,39	022195	2
17538	34	022197	2
17539	35	022284	2

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17540	35	022285	2
17541	16	022969	2
17542	09,35,38,41,42	023411	2
17543	19,37	023853	2
17544	29	021437	2
17545	29,30,32,43	021470	2
17546	35,41	021553	2
17547	05	021579	2
17548	03,05,06,16, 21,35,39	021612	2
17549	05,29,30,35	021730	2
17550	21,32,33,35	021743	2
17551	21,32,33,35	021744	2
17552	16,35,38,41,42,45	021892	2
17553	36,37	021921	2
17554	29	021930	2
17555	29,30,31,35,39,43	021932	2
17556	29,30,35,43	021955	2
17557	32	021962	2
17558	19	021974	2
17559	05	021978	2
17560	16,35,38,41	021979	2
17561	35	021981	2
17562	17	021986	2
17563	31,35,39,44	021996	2
17564	03,05,35,44	022013	2
17565	03,05,35	022015	2
17566	25,26,35	022018	2
17567	34	022030	2
17568	33	022037	2
17569	05	022033	2
17570	02	022207	2
17571	03	022215	2
17572	34	022232	2
17573	34	022233	2
17574	09	022235	2
17575	44	022236	2
17576	44	022237	2
17577	35	022242	2
17578	30	022244	2
17579	35	022259	2
17580	09,16,35,38	022260	2
17581	09,16,35,38	022262	2
17582	09,16,35,38	022265	2
17583	09,16,35,38	022267	2
17584	02,35	022268	2
17585	30	021069	2
17586	33	022270	2
17587	30	021076	2
17588	30	021078	2
17589	25	021213	2
17590	33	021219	2
17591	01,19,35	021278	2
17592	01,19,35	021279	2
17593	01,19,35	021280	2
17594	01,19,35	021281	2
17595	01,19,35	021282	2
17596	32,35	021309	2
17597	01,02,03,04,05,06, 07,08,09,10,11,12, 13,15,16,17,18,19, 20,21,22,23,24,25, 26,27,28,29,30,31, 32,33,34,37,38,39,	021379	2

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
	40,41,43,44,45		
17598	05	021415	2
17599	33,35	016689	2
17600	32	017934	2
17601	03,05,16,18,25,28, 29,30,35,41	018810	2
17602	35	018941	2
17603	29,30,35,39,43	019020	2
17604	05,35	019483	2
17605	05,29,30,32,44	019708	2
17606	05,29,30,32,44	019710	2
17607	03,05,35,44	019926	2
17608	09,16,35	020485	2
17609	29	020609	2
17610	19	020845	2
17611	44	021662	2
17612	32	020949	2
17613	34	018536	3
17614	01,02,17,19	019637	3
17615	01,02,17,19	019638	3
17616	16,35,38,41	020182	3
17617	07,09,11,42	020425	3
17618	25,35	020492	3
17619	34	020749	3
17620	35	020862	3
17621	30	020993	3
17622	25	021006	3
17623	18,25,28,35	021026	3
17624	21,32,33,35,39	022053	3
17625	30	021066	3
17626	30	021074	3
17627	33	021388	3
17628	16,35	021442	3
17629	35,41,43	021513	3
17630	41	021550	3
17631	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	021463	3
17632	41	021552	3
17633	35,36,37,38,42	021624	3
17634	05	021650	3
17635	05	021651	3
17636	01,05,07,31,35,44	021665	3
17637	01,05,07,31,35,44	021668	3
17638	35	021676	3
17639	36,41,42,43,44,45	021736	3
17640	10,41,42,44	021742	3
17641	16,35	021795	3
17642	16	021796	3
17643	05	021818	3
17644	35,36,39	021840	3
17645	03	021857	3
17646	32,33	021889	3
17647	03,05,16	021928	3
17648	30	021942	3
17649	29,30,43	021950	3
17650	29,30,43	021956	3
17651	29,30,35,43	021958	3
17652	09,16,35,36,38	021967	3

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17653	32,33	021989	3
17654	32,33	021990	3
17655	29,30,32,33,35, 39,41,43	021994	3
17656	29,35	022007	3
17657	03,05,35,44	022012	3
17658	35	022023	3
17659	03,35	022024	3
17660	32,33	022058	3
17661	25	022064	3
17662	32	022071	3
17663	35,36	022077	3
17664	33,35	022094	3
17665	33,35	022095	3
17666	33,35	022096	3
17667	33,35	022097	3
17668	29,30,32,35	022091	3
17669	33,35	022093	3
17670	33,35	022098	3
17671	33,35	022099	3
17672	33,35	022100	3
17673	33,35	022101	3
17674	33,35	022102	3
17675	21,30,32,35	022116	3
17676	25,35,38,39,41	022121	3
17677	09,25,28,29,30, 32,33,41	022126	3
17678	21,32,33,35	022129	3
17679	32	022140	3
17680	06,19,20,35,37,39	022144	3
17681	25	022145	3
17682	25	022147	3
17683	35,36,37	022150	3
17684	30	022175	3
17685	34,39	022180	3
17686	05	022194	3
17687	09,11,35	022211	3
17688	34	022222	3
17689	03	022224	3
17690	11	022225	3
17691	09,11,20,21,35	022029	3
17692	30	022035	3
17693	07,09,11,12,17	019957	3
17694	21,33	022198	3
17695	09,38	022441	3
17696	09	022445	3
17697	09,35,38	022544	3
17698	09	022226	3
17699	41,42	022227	3
17700	03	022229	3
17701	35	022241	3
17702	30	022245	3
17703	30	022246	3
17704	35	022248	3
17705	05,44	022255	3
17706	05,44	022256	3
17707	05,44	022257	3
17708	05,44	022258	3
17709	09,16,18,20,24, 25,35,38	022264	3
17710	09,16,35	022266	3
17711	05	022276	3
17712	11	022278	3
17713	11	022280	3

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17714	06,19,37	022281	3
17715	35,39	022283	3
17716	07,09	022293	3
17717	09,42	022296	3
17718	19,37	022295	3
17719	29	022302	3
17720	34	022303	3
17721	16,35	022304	3
17722	25,35	022307	3
17723	42	022308	3
17724	30,35,39	022309	3
17725	09,16	022325	3
17726	09,16	022326	3
17727	02,03,05,16, 21,35,39	022333	3
17728	34	022334	3
17729	34	022335	3
17730	41	022346	3
17731	20,35	022349	3
17732	09,16,35,38	022350	3
17733	09,16,35,38	022351	3
17734	09,16,35,38	022352	3
17735	09,16,35,38	022353	3
17736	09,16,35,38	022354	3
17737	09,16,35,38	022355	3
17738	09,16,35,38	022357	3
17739	09,16,35,38	022358	3
17740	09,16,35,38	022359	3
17741	38	022360	3
17742	09,16,35,38	022361	3
17743	38	022363	3
17744	38	022364	3
17745	09,16,35,38	022365	3
17746	03,35	022366	3
17747	03,35	022367	3
17748	42	022376	3
17749	12	022379	3
17750	01,02,03,04,05,08, 10,11,12,13,14,15, 16,18,19,20,21,22, 23,24,25,26,27,28, 29,30,31,32,33,34, 36,37,38,39,40,41, 42,43,44,45	022380	3
17751	35,43	022383	3
17752	31,35	022385	3
17753	09,25,28,29, 30,32,33,41	022391	3
17754	29	022394	3
17755	03	022396	3
17756	03	022397	3
17757	05	022408	3
17758	05	022409	3
17759	43	022240	3
17760	07,12,35,37,39	020605	3
17761	12	022702	3
17762	29,35	022416	3
17763	38	022422	3
17764	05,16,35,41,42	022430	3
17765	05	022443	3
17766	37	022452	3
17767	03	022457	3
17768	28,35	022461	3
17769	28,35	022462	3

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17770	28,35	022463	3
17771	28,35	022464	3
17772	04	022471	3
17773	16,35,38,39	022472	3
17774	07	022473	3
17775	09	022478	3
17776	09,41	022479	3
17777	05	022485	3
17778	05	022486	3
17779	05	022487	3
17780	05	022488	3
17781	05	022489	3
17782	05	022490	3
17783	05,31,35	022492	3
17784	35,36,42,45	022494	3
17785	21,32,33,35	022499	3
17786	32,33,35,43	022500	3
17787	42,45	022505	3
17788	08,21,35	022509	3
17789	33	022510	3
17790	33	022511	3
17791	30,32,33,35	022513	3
17792	30,32,33	022515	3
17793	16,35,41	022546	3
17794	30	022547	3
17795	05,35	022551	3
17796	05	022552	3
17797	05	022553	3
17798	05	022554	3
17799	24,25	022587	3
17800	30,31,35	022693	3
17801	03,05	022698	3
17802	35	022699	3
17803	18,25,35	022703	3
17804	05	022704	3
17805	03,05,25,44,45	022705	3
17806	03,05,25,44,45	022706	3
17807	25,35	022411	3
17808	33	022414	3
17809	29,30	022415	3
17810	16,35,38,41,42	022348	3
17811	09,35,42	022964	3
17812	01	018187	3
17813	05	021389	3
17814	05	021448	3
17815	03,05	021997	3
17816	05,35	020004	3
17817	35	020316	3
17818	35	020759	3
17819	32	020950	3
17820	33	020999	3
17821	18,25,35	021478	3
17822	05	021449	3
17823	33,35	014529	3
17824	03,05	020353	3
17825	09,41,42	021642	3
17826	33	020948	3
17827	33	021367	3
17828	32	020488	4
17829	30,35	022435	4
17830	09,16,35,38	022263	4
17831	09,16,35,38,41	022261	4
17832	01,07,31,36,44	022182	4
17833	09,11,35	022172	4

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17834	19,20,35	022027	4
17835	16,35,41	021980	4
17836	29,30	021965	4
17837	29	021224	4
17838	16,35,36,37, 38,41,42	020863	4
17839	30	019035	4
17840	35	019042	4
17841	09,16,18,28, 36,37,38,42	019361	4
17842	06,09,37,39,42	019459	4
17843	03	020745	4
17844	16,21,32,33,35,41	022406	4
17845	16,21,32,33,35,41	022407	4
17846	14,35	022170	4
17847	16,21,32,33,35,41	022403	4
17848	25,35	020502	4
17849	33	020998	4
17850	35,38	022343	4
17851	01	022031	4
17852	05	021871	4
17853	05	021872	4
17854	19,31,37,39	022234	4
17855	35,39,41	021879	4
17856	05	021875	4
17857	16,35,41	020470	4
17858	03,05,29,30, 32,33,34	021291	4
17859	30,35	023934	5
17860	35,39	023904	5
17861	07,35	022534	5
17862	36	022558	5
17863	09,35	022575	5
17864	05	022425	5
17865	12,35,37	022535	5
17866	12,35	022588	5
17867	34	022774	5
17868	35	022775	5
17869	07,11,35	022724	5
17870	17	022751	5
17871	12	022770	5
17872	16,35	022571	5
17873	09,35,37	022690	5
17874	41	022767	5
17875	35,36,37	022648	5
17876	31	022654	5
17877	10,20	022651	5
17878	30,32,35,43	022644	5
17879	30,32,35,43	022645	5
17880	03	022663	5
17881	03	022664	5
17882	03	022665	5
17883	03	022666	5
17884	09	022784	5
17885	35,38,41	022174	5
17886	35,38,41	022286	5
17887	35,38,41	022288	5
17888	35,38,41	022289	5
17889	35,38,41	022290	5
17890	16,35,38,41	022292	5
17891	35,38	022300	5
17892	16,35,38,41	022301	5
17893	05,42,44	019377	5
17894	05	019512	5

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17895	29,31,40,44	021625	5
17896	35	021697	5
17897	05,29,30,35	021729	5
17898	09,42,45	021863	5
17899	05,29,30	021982	5
17900	03	021999	5
17901	35,43	022051	5
17902	35,43	022052	5
17903	05	022254	5
17904	35,41	022996	5
17905	33	018614	5
17906	33	018615	5
17907	33	018616	5
17908	30,35,43	019878	5
17909	03,35	021894	5
17910	09	022498	5
17911	12	021079	5
17912	05	021900	5
17913	31,35	022169	5
17914	35	022243	5
17915	29	022727	5
17916	25,35	022789	5
17917	25,35	022790	5
17918	25,35	022791	5
17919	25,35	022792	5
17920	25,35	022793	5
17921	25,35	022794	5
17922	25,35	022795	5
17923	06,11,17,20	022576	5
17924	25,35	022788	5
17925	25,35	022796	5
17926	29,30,35	022649	5
17927	35,39,41	022642	5
17928	35,43	022720	5
17929	09,16,35,37,38,42	022275	5
17930	32,33,35	023037	5
17931	05	022986	5
17932	05	022985	5
17933	05	022984	5
17934	05	022983	5
17935	25,35	022797	5
17936	25,35	022798	5
17937	25	022801	5
17938	33	022803	5
17939	25,35	022809	5
17940	19,35,39	022892	5
17941	05	022928	5
17942	33	022935	5
17943	33	022936	5
17944	05	022977	5
17945	05	022978	5
17946	05	022979	5
17947	05	022980	5
17948	05	022982	5
17949	02,35	022538	5
17950	32	019444	5
17951	05,29,30,35	022054	5
17952	14,35	021238	5
17953	03,35	021247	5
17954	30	020039	5
17955	05	020402	5
17956	16,35,38,41,42	020533	5
17957	33,35	020634	5
17958	30	021386	5

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
17959	03,05,16	021926	5
17960	38,41	022061	5
17961	14,40	022067	5
17962	12,19,20,22	022231	5
17965	16,21,32,33,35,41	022400	5
17966	32,35	022424	5
17967	32,33,35,43	022432	5
17968	05,30	020976	5
17969	05,30	020971	5
17970	33	013361	5
17972	05	022562	6
17973	33	022214	5
17974	33	016707	5
17975	19,35	014422	5
17976	05,44	019728	5
17977	35,43	021314	5
17978	35	022274	5
17979	03,29	022310	5
17980	05	022567	6
17981	05	022568	6
17982	05	022569	6
17983	09,16,18,25, 28,38,41	022719	6
17984	23,26,35,41,43	023030	6
17985	33	022934	6
17986	16,32,33,43	022950	6
17987	33	022959	6
17988	14	022826	6
17989	05,35	022716	6
17990	05,29,30	022862	6
17991	19,21	022884	6
17992	05	022926	6
17993	35,36,42,45	022997	6
17994	41,43	023043	6
17995	32,33	022695	6
17996	35,39,43	023064	6
17997	29	023084	6
17998	29	023085	6
17999	29	023087	6
18000	32,33	022696	6
18001	05	022815	6
18002	03,35	023164	6
18003	09,21,25,35	022951	6
18004	34	022778	6
18005	34	022779	6
18006	09,38,42	022867	6
18007	05,31	022662	6
18008	37	023091	6
18009	05	022902	6
18010	35,41,43	022669	6
18011	05	022736	6
18012	05	022739	6
18013	05	022740	6
18014	05	022743	6
18015	21,32,33,35	022837	6
18016	35,36,43,45	022876	6
18020	33	023203	6
18021	33	022536	6
18022	34	022670	6
18023	34	022638	6
18024	34	022637	6
18025	34	022636	6
18026	34	022635	6
18027	05	022573	6

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
18028	05	022572	6
18029	09,12,37	022570	6
18030	11	022541	6
18031	33,38,42	022655	6
18032	30,32,33	022659	6
18033	05	022752	6
18034	05	022753	6
18035	05	023072	6
18036	05	023079	6
18037	05	023078	6
18038	05	023074	6
18039	05	023075	6
18040	05	023076	6
18041	05	023077	6
18042	29,30,35	023160	6
18043	33	023172	6
18044	01,02,03,08,16,17, 19,20,29,30,31,32,35, 36,37,39,41,43,44	022945	6
18045	08,11,35	023158	6
18046	08,11,35	023157	6
18047	32	023174	6
18048	11,35	023210	6
18049	29,30,35	023307	6
18050	07,08,35	023328	6
18051	35,37,38,42	023329	6
18052	29,31,32	021835	6
18053	29,31,32	021836	6
18054	05	022563	6
18055	05	022564	6
18056	05	022565	6
18057	05	022566	6
18059	43	024184	6
18060	06	023005	6
18061	37	023092	6
18062	35,36,42,45	021152	6
18063	09,38	021833	6
18065	02,06,09,11, 17,19,20,35	021839	6
18066	05	021413	6
18067	05	021414	6
18068	32,35,43	018098	6
18069	05,29,32	021353	6
18070	05	021404	6
18071	05	021405	6
18072	34	021416	6
18073	20,35	021537	6
18074	20,35	021538	6
18075	35,36	021617	6
18076	30	021713	6
18077	30,35,43	021719	6
18078	16,35	021799	6
18079	08,09,11,35	021825	6
18080	05	021874	6
18081	29,31	018505	6
18082	31,35	021876	6
18083	05	021927	6
18084	29,30	021931	6
18085	29,35,39,43	021934	6
18086	39,43	021936	6
18087	31,39,43	021937	6
18088	35	021972	6
18089	28	022000	6
18090	03,35	022025	6

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
18091	01,06,07,08,09,11, 12,14,15,16,20,21, 25,28,35,36,37,38, 39,41,42,43	022044	6
18092	35,41,42	022060	6
18093	05	022073	6
18094	01	022111	6
18095	35,38	022160	6
18096	16,35	022199	6

(111) Nr. marcă acordat	(511) Clase	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
18097	19	022219	6
18098	16	022277	6
18099	30	022332	6
18100	35	022436	6
18101	09,11,16,35,36,37, 38,39,41,43	022449	6
18102	12	022504	6
18103	32,33	022514	6
18104	32	022707	6

**Lista mărcilor înregistrate,
aranjate în ordinea claselor conform CIPS,
publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
01	17447	021244	1
01	17458	021669	1
01	17522	022139	2
01	17526	022154	2
01	17591	021278	2
01	17592	021279	2
01	17593	021280	2
01	17594	021281	2
01	17595	021282	2
01	17597	021379	2
01	17614	019637	3
01	17614	019637	3
01	17615	019638	3
01	17631	021463	3
01	17636	021665	3
01	17637	021668	3
01	17750	022380	3
01	17812	018187	3
01	17832	022182	4
01	17851	022031	4
01	18044	022945	6
01	18091	022044	6
01	18094	022111	6
02	17405	022005	1
02	17459	021672	1
02	17570	022207	2
02	17584	022268	2
02	17597	021379	2
02	17614	019637	3
02	17614	019637	3
02	17615	019638	3
02	17631	021463	3
02	17727	022333	3
02	17750	022380	3
02	17949	022538	5
02	18044	022945	6
02	18065	021839	6
03	17408	022026	1
03	17410	022048	1
03	17411	022076	1
03	17423	021822	1
03	17428	019978	1
03	17447	021244	1
03	17469	021780	1
03	17478	021821	1
03	17479	021852	1
03	17501	022074	2
03	17515	022115	2
03	17519	022123	2
03	17548	021612	2
03	17564	022013	2
03	17565	022015	2
03	17571	022215	2
03	17597	021379	2
03	17601	018810	2
03	17607	019926	2
03	17631	021463	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
03	17645	021857	3
03	17647	021928	3
03	17657	022012	3
03	17659	022024	3
03	17689	022224	3
03	17700	022229	3
03	17727	022333	3
03	17746	022366	3
03	17747	022367	3
03	17750	022380	3
03	17755	022396	3
03	17756	022397	3
03	17767	022457	3
03	17801	022698	3
03	17805	022705	3
03	17806	022706	3
03	17815	021997	3
03	17824	020353	3
03	17843	020745	4
03	17858	021291	4
03	17880	022663	5
03	17881	022664	5
03	17882	022665	5
03	17883	022666	5
03	17900	021999	5
03	17909	021894	5
03	17953	021247	5
03	17959	021926	5
03	17979	022310	5
03	18002	023164	6
03	18044	022945	6
03	18090	022025	6
04	17449	021453	1
04	17450	021454	1
04	17456	021573	1
04	17597	021379	2
04	17631	021463	3
04	17750	022380	3
04	17772	022471	3
05	17392	021918	1
05	17410	022048	1
05	17411	022076	1
05	17420	022137	1
05	17421	022138	1
05	17423	021822	1
05	17428	019978	1
05	17429	020014	1
05	17430	020174	1
05	17447	021244	1
05	17453	021493	1
05	17458	021669	1
05	17465	021731	1
05	17466	021732	1
05	17474	021802	1
05	17475	021803	1
05	17476	021804	1
05	17477	021820	1

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
05	17478	021821	1
05	17484	019707	1
05	17485	020973	1
05	17501	022074	2
05	17522	022139	2
05	17526	022154	2
05	17533	022178	2
05	17547	021579	2
05	17548	021612	2
05	17549	021730	2
05	17559	021978	2
05	17564	022013	2
05	17565	022015	2
05	17569	022033	2
05	17597	021379	2
05	17598	021415	2
05	17601	018810	2
05	17604	019483	2
05	17605	019708	2
05	17606	019710	2
05	17607	019926	2
05	17631	021463	3
05	17634	021650	3
05	17635	021651	3
05	17636	021665	3
05	17637	021668	3
05	17643	021818	3
05	17647	021928	3
05	17657	022012	3
05	17686	022194	3
05	17705	022255	3
05	17706	022256	3
05	17707	022257	3
05	17708	022258	3
05	17711	022276	3
05	17727	022333	3
05	17750	022380	3
05	17757	022408	3
05	17758	022409	3
05	17764	022430	3
05	17765	022443	3
05	17777	022485	3
05	17778	022486	3
05	17779	022487	3
05	17780	022488	3
05	17781	022489	3
05	17782	022490	3
05	17783	022492	3
05	17795	022551	3
05	17796	022552	3
05	17797	022553	3
05	17798	022554	3
05	17801	022698	3
05	17804	022704	3
05	17805	022705	3
05	17806	022706	3
05	17813	021389	3
05	17814	021448	3
05	17815	021997	3
05	17816	020004	3
05	17822	021449	3
05	17824	020353	3
05	17852	021871	4
05	17853	021872	4

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
05	17856	021875	4
05	17858	021291	4
05	17864	022425	5
05	17893	019377	5
05	17894	019512	5
05	17897	021729	5
05	17899	021982	5
05	17903	022254	5
05	17912	021900	5
05	17931	022986	5
05	17932	022985	5
05	17933	022984	5
05	17934	022983	5
05	17941	022928	5
05	17944	022977	5
05	17945	022978	5
05	17946	022979	5
05	17947	022980	5
05	17948	022982	5
05	17951	022054	5
05	17955	020402	5
05	17959	021926	5
05	17968	020976	5
05	17969	020971	5
05	17972	022562	6
05	17976	019728	5
05	17980	022567	6
05	17981	022568	6
05	17982	022569	6
05	17989	022716	6
05	17990	022862	6
05	17992	022926	6
05	18001	022815	6
05	18007	022662	6
05	18009	022902	6
05	18011	022736	6
05	18012	022739	6
05	18013	022740	6
05	18014	022743	6
05	18027	022573	6
05	18028	022572	6
05	18033	022752	6
05	18034	022753	6
05	18035	023072	6
05	18036	023079	6
05	18037	023078	6
05	18038	023074	6
05	18039	023075	6
05	18040	023076	6
05	18041	023077	6
05	18054	022563	6
05	18055	022564	6
05	18056	022565	6
05	18057	022566	6
05	18066	021413	6
05	18067	021414	6
05	18069	021353	6
05	18070	021404	6
05	18071	021405	6
05	18080	021874	6
05	18083	021927	6
05	18093	022073	6
06	17405	022005	1
06	17449	021453	1

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
06	17450	021454	1
06	17548	021612	2
06	17597	021379	2
06	17631	021463	3
06	17680	022144	3
06	17714	022281	3
06	17842	019459	4
06	17923	022576	5
06	18060	023005	6
06	18065	021839	6
06	18091	022044	6
07	17388	021884	1
07	17389	021885	1
07	17401	021998	1
07	17416	022120	1
07	17458	021669	1
07	17597	021379	2
07	17617	020425	3
07	17631	021463	3
07	17636	021665	3
07	17637	021668	3
07	17693	019957	3
07	17716	022293	3
07	17760	020605	3
07	17774	022473	3
07	17832	022182	4
07	17861	022534	5
07	17869	022724	5
07	18050	023328	6
07	18091	022044	6
08	17448	021283	1
08	17449	021453	1
08	17450	021454	1
08	17522	022139	2
08	17526	022154	2
08	17597	021379	2
08	17631	021463	3
08	17750	022380	3
08	17788	022509	3
08	18044	022945	6
08	18045	023158	6
08	18046	023157	6
08	18050	023328	6
08	18079	021825	6
08	18091	022044	6
09	15920	018476	2
09	17378	019099	1
09	17379	019098	1
09	17383	021269	1
09	17401	021998	1
09	17416	022120	1
09	17448	021283	1
09	17449	021453	1
09	17450	021454	1
09	17455	021521	1
09	17470	021790	1
09	17473	021801	1
09	17494	022038	2
09	17495	022045	2
09	17511	022133	2
09	17528	022165	2
09	17530	022167	2
09	17542	023411	2
09	17574	022235	2

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
09	17580	022260	2
09	17581	022262	2
09	17582	022265	2
09	17583	022267	2
09	17597	021379	2
09	17608	020485	2
09	17617	020425	3
09	17631	021463	3
09	17652	021967	3
09	17677	022126	3
09	17687	022211	3
09	17691	022029	3
09	17693	019957	3
09	17695	022441	3
09	17696	022445	3
09	17697	022544	3
09	17698	022226	3
09	17709	022264	3
09	17710	022266	3
09	17716	022293	3
09	17717	022296	3
09	17725	022325	3
09	17726	022326	3
09	17732	022350	3
09	17733	022351	3
09	17734	022352	3
09	17735	022353	3
09	17736	022354	3
09	17737	022355	3
09	17738	022357	3
09	17739	022358	3
09	17740	022359	3
09	17742	022361	3
09	17745	022365	3
09	17753	022391	3
09	17775	022478	3
09	17776	022479	3
09	17811	022964	3
09	17825	021642	3
09	17830	022263	4
09	17831	022261	4
09	17833	022172	4
09	17841	019361	4
09	17842	019459	4
09	17863	022575	5
09	17873	022690	5
09	17884	022784	5
09	17898	021863	5
09	17910	022498	5
09	17929	022275	5
09	17983	022719	6
09	18003	022951	6
09	18006	022867	6
09	18029	022570	6
09	18063	021833	6
09	18065	021839	6
09	18079	021825	6
09	18091	022044	6
09	18101	022449	6
10	17429	020014	1
10	17447	021244	1
10	17469	021780	1
10	17597	021379	2
10	17631	021463	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
10	17640	021742	3
10	17750	022380	3
10	17877	022651	5
11	17401	021998	1
11	17416	022120	1
11	17449	021453	1
11	17450	021454	1
11	17527	022158	2
11	17597	021379	2
11	17617	020425	3
11	17631	021463	3
11	17687	022211	3
11	17690	022225	3
11	17691	022029	3
11	17693	019957	3
11	17712	022278	3
11	17713	022280	3
11	17750	022380	3
11	17833	022172	4
11	17869	022724	5
11	17923	022576	5
11	18030	022541	6
11	18045	023158	6
11	18046	023157	6
11	18048	023210	6
11	18065	021839	6
11	18079	021825	6
11	18091	022044	6
11	18101	022449	6
12	17381	019856	1
12	17388	021884	1
12	17389	021885	1
12	17390	021888	1
12	17391	021891	1
12	17401	021998	1
12	17410	022048	1
12	17452	021481	1
12	17597	021379	2
12	17631	021463	3
12	17693	019957	3
12	17749	022379	3
12	17750	022380	3
12	17760	020605	3
12	17761	022702	3
12	17761	022702	3
12	17865	022535	5
12	17866	022588	5
12	17871	022770	5
12	17911	021079	5
12	17962	022231	5
12	18029	022570	6
12	18091	022044	6
12	18102	022504	6
13	17597	021379	2
13	17631	021463	3
13	17750	022380	3
14	17410	022048	1
14	17448	021283	1
14	17631	021463	3
14	17750	022380	3
14	17846	022170	4
14	17952	021238	5
14	17961	022067	5
14	17988	022826	6

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
14	18091	022044	6
15	17597	021379	2
15	17631	021463	3
15	17750	022380	3
15	18091	022044	6
16	15920	018476	2
16	17378	019099	1
16	17379	019098	1
16	17410	022048	1
16	17424	019862	1
16	17425	019864	1
16	17426	019865	1
16	17427	019866	1
16	17435	020689	1
16	17448	021283	1
16	17454	021516	1
16	17457	021640	1
16	17469	021780	1
16	17471	021797	1
16	17494	022038	2
16	17528	022165	2
16	17531	022168	2
16	17535	022184	2
16	17541	022969	2
16	17548	021612	2
16	17552	021892	2
16	17560	021979	2
16	17580	022260	2
16	17581	022262	2
16	17582	022265	2
16	17583	022267	2
16	17597	021379	2
16	17601	018810	2
16	17608	020485	2
16	17616	020182	3
16	17628	021442	3
16	17631	021463	3
16	17641	021795	3
16	17642	021796	3
16	17647	021928	3
16	17652	021967	3
16	17709	022264	3
16	17710	022266	3
16	17721	022304	3
16	17725	022325	3
16	17726	022326	3
16	17727	022333	3
16	17732	022350	3
16	17733	022351	3
16	17734	022352	3
16	17735	022353	3
16	17736	022354	3
16	17737	022355	3
16	17738	022357	3
16	17739	022358	3
16	17740	022359	3
16	17742	022361	3
16	17745	022365	3
16	17750	022380	3
16	17764	022430	3
16	17773	022472	3
16	17793	022546	3
16	17810	022348	3
16	17830	022263	4

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
16	17831	022261	4
16	17835	021980	4
16	17838	020863	4
16	17841	019361	4
16	17844	022406	4
16	17845	022407	4
16	17847	022403	4
16	17857	020470	4
16	17872	022571	5
16	17890	022292	5
16	17892	022301	5
16	17929	022275	5
16	17956	020533	5
16	17959	021926	5
16	17965	022400	5
16	17983	022719	6
16	17986	022950	6
16	18044	022945	6
16	18078	021799	6
16	18091	022044	6
16	18096	022199	6
16	18098	022277	6
16	18101	022449	6
17	17522	022139	2
17	17526	022154	2
17	17562	021986	2
17	17597	021379	2
17	17614	019637	3
17	17614	019637	3
17	17615	019638	3
17	17631	021463	3
17	17693	019957	3
17	17870	022751	5
17	17923	022576	5
17	18044	022945	6
17	18065	021839	6
18	17448	021283	1
18	17449	021453	1
18	17450	021454	1
18	17597	021379	2
18	17601	018810	2
18	17623	021026	3
18	17631	021463	3
18	17709	022264	3
18	17750	022380	3
18	17803	022703	3
18	17821	021478	3
18	17841	019361	4
18	17983	022719	6
19	17386	021881	1
19	17387	021882	1
19	17404	022004	1
19	17405	022005	1
19	17543	023853	2
19	17558	021974	2
19	17591	021278	2
19	17592	021279	2
19	17593	021280	2
19	17594	021281	2
19	17595	021282	2
19	17597	021379	2
19	17610	020845	2
19	17614	019637	3
19	17614	019637	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
19	17615	019638	3
19	17631	021463	3
19	17680	022144	3
19	17714	022281	3
19	17718	022295	3
19	17750	022380	3
19	17834	022027	4
19	17854	022234	4
19	17940	022892	5
19	17962	022231	5
19	17975	014422	5
19	17991	022884	6
19	18044	022945	6
19	18065	021839	6
19	18097	022219	6
20	17376	023595	1
20	17449	021453	1
20	17450	021454	1
20	17451	021466	1
20	17521	022136	2
20	17597	021379	2
20	17631	021463	3
20	17680	022144	3
20	17691	022029	3
20	17709	022264	3
20	17731	022349	3
20	17750	022380	3
20	17834	022027	4
20	17877	022651	5
20	17923	022576	5
20	17962	022231	5
20	18044	022945	6
20	18065	021839	6
20	18073	021537	6
20	18074	021538	6
20	18091	022044	6
21	17449	021453	1
21	17450	021454	1
21	17517	022119	2
21	17548	021612	2
21	17550	021743	2
21	17551	021744	2
21	17597	021379	2
21	17624	022053	3
21	17631	021463	3
21	17675	022116	3
21	17678	022129	3
21	17691	022029	3
21	17694	022198	3
21	17727	022333	3
21	17750	022380	3
21	17785	022499	3
21	17788	022509	3
21	17844	022406	4
21	17845	022407	4
21	17847	022403	4
21	17965	022400	5
21	17991	022884	6
21	18003	022951	6
21	18015	022837	6
21	18091	022044	6
22	17597	021379	2
22	17631	021463	3
22	17750	022380	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
22	17962	022231	5
23	17597	021379	2
23	17631	021463	3
23	17750	022380	3
23	17984	023030	6
24	17410	022048	1
24	17449	021453	1
24	17450	021454	1
24	17597	021379	2
24	17631	021463	3
24	17709	022264	3
24	17750	022380	3
24	17799	022587	3
25	17378	019099	1
25	17379	019098	1
25	17407	022019	1
25	17442	021044	1
25	17443	021052	1
25	17444	021055	1
25	17461	021680	1
25	17462	021681	1
25	17463	021682	1
25	17464	021683	1
25	17487	018835	1
25	17488	018842	1
25	17490	018844	1
25	17492	019548	1
25	17524	022148	2
25	17525	022149	2
25	17566	022018	2
25	17589	021213	2
25	17597	021379	2
25	17601	018810	2
25	17618	020492	3
25	17622	021006	3
25	17623	021026	3
25	17631	021463	3
25	17661	022064	3
25	17676	022121	3
25	17677	022126	3
25	17681	022145	3
25	17682	022147	3
25	17709	022264	3
25	17722	022307	3
25	17750	022380	3
25	17753	022391	3
25	17799	022587	3
25	17803	022703	3
25	17805	022705	3
25	17806	022706	3
25	17807	022411	3
25	17821	021478	3
25	17848	020502	4
25	17916	022789	5
25	17917	022790	5
25	17918	022791	5
25	17919	022792	5
25	17920	022793	5
25	17921	022794	5
25	17922	022795	5
25	17924	022788	5
25	17925	022796	5
25	17935	022797	5
25	17936	022798	5

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
25	17937	022801	5
25	17939	022809	5
25	17983	022719	6
25	18003	022951	6
25	18091	022044	6
26	17407	022019	1
26	17449	021453	1
26	17450	021454	1
26	17566	022018	2
26	17597	021379	2
26	17631	021463	3
26	17750	022380	3
26	17984	023030	6
27	17449	021453	1
27	17450	021454	1
27	17597	021379	2
27	17631	021463	3
27	17750	022380	3
28	17182	021016	1
28	17410	022048	1
28	17449	021453	1
28	17450	021454	1
28	17597	021379	2
28	17601	018810	2
28	17623	021026	3
28	17631	021463	3
28	17677	022126	3
28	17750	022380	3
28	17753	022391	3
28	17768	022461	3
28	17769	022462	3
28	17770	022463	3
28	17771	022464	3
28	17841	019361	4
28	17983	022719	6
28	18089	022000	6
28	18091	022044	6
29	17394	021933	1
29	17395	021961	1
29	17397	021970	1
29	17398	021971	1
29	17403	022003	1
29	17410	022048	1
29	17431	020310	1
29	17433	020516	1
29	17440	020853	1
29	17446	021191	1
29	17465	021731	1
29	17466	021732	1
29	17484	019707	1
29	17493	022069	2
29	17544	021437	2
29	17545	021470	2
29	17549	021730	2
29	17554	021930	2
29	17555	021932	2
29	17556	021955	2
29	17597	021379	2
29	17601	018810	2
29	17603	019020	2
29	17605	019708	2
29	17606	019710	2
29	17609	020609	2
29	17631	021463	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
29	17649	021950	3
29	17650	021956	3
29	17651	021958	3
29	17655	021994	3
29	17656	022007	3
29	17668	022091	3
29	17677	022126	3
29	17719	022302	3
29	17750	022380	3
29	17753	022391	3
29	17754	022394	3
29	17762	022416	3
29	17809	022415	3
29	17836	021965	4
29	17837	021224	4
29	17858	021291	4
29	17895	021625	5
29	17897	021729	5
29	17899	021982	5
29	17915	022727	5
29	17926	022649	5
29	17951	022054	5
29	17979	022310	5
29	17990	022862	6
29	17997	023084	6
29	17998	023085	6
29	17999	023087	6
29	18042	023160	6
29	18044	022945	6
29	18049	023307	6
29	18052	021835	6
29	18053	021836	6
29	18069	021353	6
29	18081	018505	6
29	18084	021931	6
29	18085	021934	6
30	17371	016120	1
30	17382	020958	1
30	17384	023243	1
30	17394	021933	1
30	17395	021961	1
30	17398	021971	1
30	17399	021985	1
30	17402	018480	1
30	17410	022048	1
30	17433	020516	1
30	17436	020769	1
30	17437	020770	1
30	17438	020771	1
30	17439	020829	1
30	17440	020853	1
30	17445	022991	3
30	17465	021731	1
30	17466	021732	1
30	17482	021369	1
30	17483	017931	1
30	17484	019707	1
30	17485	020973	1
30	17496	022047	2
30	17518	022122	2
30	17532	022177	2
30	17545	021470	2
30	17549	021730	2
30	17555	021932	2

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
30	17556	021955	2
30	17578	022244	2
30	17585	021069	2
30	17587	021076	2
30	17588	021078	2
30	17597	021379	2
30	17601	018810	2
30	17603	019020	2
30	17605	019708	2
30	17606	019710	2
30	17621	020993	3
30	17625	021066	3
30	17626	021074	3
30	17631	021463	3
30	17648	021942	3
30	17649	021950	3
30	17650	021956	3
30	17651	021958	3
30	17655	021994	3
30	17668	022091	3
30	17675	022116	3
30	17677	022126	3
30	17684	022175	3
30	17692	022035	3
30	17702	022245	3
30	17703	022246	3
30	17724	022309	3
30	17750	022380	3
30	17753	022391	3
30	17791	022513	3
30	17792	022515	3
30	17794	022547	3
30	17800	022693	3
30	17809	022415	3
30	17829	022435	4
30	17836	021965	4
30	17839	019035	4
30	17858	021291	4
30	17859	023934	5
30	17878	022644	5
30	17879	022645	5
30	17897	021729	5
30	17899	021982	5
30	17908	019878	5
30	17926	022649	5
30	17951	022054	5
30	17954	020039	5
30	17958	021386	5
30	17968	020976	5
30	17969	020971	5
30	17990	022862	6
30	18032	022659	6
30	18042	023160	6
30	18044	022945	6
30	18049	023307	6
30	18076	021713	6
30	18077	021719	6
30	18084	021931	6
30	18099	022332	6
31	17394	021933	1
31	17431	020310	1
31	17458	021669	1
31	17522	022139	2
31	17526	022154	2

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
31	17555	021932	2
31	17563	021996	2
31	17597	021379	2
31	17631	021463	3
31	17636	021665	3
31	17637	021668	3
31	17750	022380	3
31	17752	022385	3
31	17783	022492	3
31	17800	022693	3
31	17832	022182	4
31	17854	022234	4
31	17876	022654	5
31	17895	021625	5
31	17913	022169	5
31	18007	022662	6
31	18044	022945	6
31	18052	021835	6
31	18053	021836	6
31	18081	018505	6
31	18082	021876	6
31	18087	021937	6
32	17371	016120	1
32	17377	018774	1
32	17380	019606	1
32	17396	021968	1
32	17410	022048	1
32	17415	022085	1
32	17431	020310	1
32	17434	020616	1
32	17436	020769	1
32	17437	020770	1
32	17438	020771	1
32	17465	021731	1
32	17466	021732	1
32	17483	017931	1
32	17484	019707	1
32	17497	022049	2
32	17498	022059	2
32	17500	022072	2
32	17504	022086	2
32	17505	022087	2
32	17507	022092	2
32	17516	022117	2
32	17520	022127	2
32	17536	022193	2
32	17545	021470	2
32	17550	021743	2
32	17551	021744	2
32	17557	021962	2
32	17596	021309	2
32	17597	021379	2
32	17600	017934	2
32	17605	019708	2
32	17606	019710	2
32	17612	020949	2
32	17624	022053	3
32	17631	021463	3
32	17646	021889	3
32	17653	021989	3
32	17654	021990	3
32	17655	021994	3
32	17660	022058	3
32	17662	022071	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
32	17668	022091	3
32	17675	022116	3
32	17677	022126	3
32	17678	022129	3
32	17679	022140	3
32	17750	022380	3
32	17753	022391	3
32	17785	022499	3
32	17786	022500	3
32	17791	022513	3
32	17792	022515	3
32	17819	020950	3
32	17828	020488	4
32	17844	022406	4
32	17845	022407	4
32	17847	022403	4
32	17858	021291	4
32	17878	022644	5
32	17879	022645	5
32	17930	023037	5
32	17950	019444	5
32	17965	022400	5
32	17966	022424	5
32	17967	022432	5
32	17986	022950	6
32	17995	022695	6
32	18000	022696	6
32	18015	022837	6
32	18032	022659	6
32	18044	022945	6
32	18047	023174	6
32	18052	021835	6
32	18053	021836	6
32	18068	018098	6
32	18069	021353	6
32	18103	022514	6
32	18104	022707	6
33	17377	018774	1
33	17385	023306	1
33	17393	021929	1
33	17431	020310	1
33	17441	020947	1
33	17480	021301	1
33	17498	022059	2
33	17507	022092	2
33	17508	022103	2
33	17509	022104	2
33	17510	022105	2
33	17512	022107	2
33	17513	022106	2
33	17516	022117	2
33	17536	022193	2
33	17550	021743	2
33	17551	021744	2
33	17568	022037	2
33	17586	022270	2
33	17590	021219	2
33	17597	021379	2
33	17599	016689	2
33	17624	022053	3
33	17627	021388	3
33	17631	021463	3
33	17646	021889	3
33	17653	021989	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
33	17654	021990	3
33	17655	021994	3
33	17660	022058	3
33	17664	022094	3
33	17665	022095	3
33	17666	022096	3
33	17667	022097	3
33	17669	022093	3
33	17670	022098	3
33	17671	022099	3
33	17672	022100	3
33	17673	022101	3
33	17674	022102	3
33	17677	022126	3
33	17678	022129	3
33	17694	022198	3
33	17750	022380	3
33	17753	022391	3
33	17785	022499	3
33	17786	022500	3
33	17789	022510	3
33	17790	022511	3
33	17791	022513	3
33	17792	022515	3
33	17808	022414	3
33	17820	020999	3
33	17823	014529	3
33	17826	020948	3
33	17827	021367	3
33	17844	022406	4
33	17845	022407	4
33	17847	022403	4
33	17849	020998	4
33	17858	021291	4
33	17905	018614	5
33	17906	018615	5
33	17907	018616	5
33	17930	023037	5
33	17938	022803	5
33	17942	022935	5
33	17943	022936	5
33	17957	020634	5
33	17965	022400	5
33	17967	022432	5
33	17970	013361	5
33	17973	022214	5
33	17974	016707	5
33	17985	022934	6
33	17986	022950	6
33	17987	022959	6
33	17995	022695	6
33	18000	022696	6
33	18015	022837	6
33	18020	023203	6
33	18021	022536	6
33	18031	022655	6
33	18032	022659	6
33	18043	023172	6
33	18103	022514	6
34	17409	022039	1
34	17417	022125	1
34	17419	022135	1
34	17441	020947	1
34	17460	021679	1

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
34	17506	022089	2
34	17514	022112	2
34	17534	022179	2
34	17538	022197	2
34	17567	022030	2
34	17572	022232	2
34	17573	022233	2
34	17597	021379	2
34	17613	018536	3
34	17619	020749	3
34	17631	021463	3
34	17685	022180	3
34	17688	022222	3
34	17720	022303	3
34	17728	022334	3
34	17729	022335	3
34	17750	022380	3
34	17858	021291	4
34	17867	022774	5
34	18004	022778	6
34	18005	022779	6
34	18022	022670	6
34	18023	022638	6
34	18024	022637	6
34	18025	022636	6
34	18026	022635	6
34	18072	021416	6
35	17182	021016	1
35	17287	021368	1
35	17371	016120	1
35	17376	023595	1
35	17377	018774	1
35	17380	019606	1
35	17383	021269	1
35	17394	021933	1
35	17395	021961	1
35	17396	021968	1
35	17397	021970	1
35	17400	021995	1
35	17402	018480	1
35	17403	022003	1
35	17404	022004	1
35	17406	022010	1
35	17408	022026	1
35	17410	022048	1
35	17411	022076	1
35	17412	022080	1
35	17413	022081	1
35	17414	022083	1
35	17424	019862	1
35	17430	020174	1
35	17432	020323	1
35	17433	020516	1
35	17435	020689	1
35	17443	021052	1
35	17446	021191	1
35	17448	021283	1
35	17454	021516	1
35	17455	021521	1
35	17456	021573	1
35	17465	021731	1
35	17466	021732	1
35	17469	021780	1
35	17470	021790	1

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
35	17471	021797	1
35	17480	021301	1
35	17481	021311	1
35	17482	021369	1
35	17486	021627	1
35	17487	018835	1
35	17488	018842	1
35	17489	018843	1
35	17490	018844	1
35	17491	018848	1
35	17492	019548	1
35	17493	022069	2
35	17495	022045	2
35	17498	022059	2
35	17501	022074	2
35	17502	022078	2
35	17503	022079	2
35	17507	022092	2
35	17508	022103	2
35	17509	022104	2
35	17510	022105	2
35	17512	022107	2
35	17513	022106	2
35	17521	022136	2
35	17523	022143	2
35	17526	022154	2
35	17528	022165	2
35	17535	022184	2
35	17537	022195	2
35	17539	022284	2
35	17540	022285	2
35	17542	023411	2
35	17546	021553	2
35	17548	021612	2
35	17549	021730	2
35	17550	021743	2
35	17551	021744	2
35	17552	021892	2
35	17555	021932	2
35	17556	021955	2
35	17560	021979	2
35	17561	021981	2
35	17563	021996	2
35	17564	022013	2
35	17565	022015	2
35	17566	022018	2
35	17577	022242	2
35	17579	022259	2
35	17580	022260	2
35	17581	022262	2
35	17582	022265	2
35	17583	022267	2
35	17584	022268	2
35	17591	021278	2
35	17592	021279	2
35	17593	021280	2
35	17594	021281	2
35	17595	021282	2
35	17596	021309	2
35	17599	016689	2
35	17601	018810	2
35	17602	018941	2
35	17603	019020	2
35	17604	019483	2

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
35	17607	019926	2
35	17608	020485	2
35	17616	020182	3
35	17618	020492	3
35	17620	020862	3
35	17623	021026	3
35	17624	022053	3
35	17628	021442	3
35	17629	021513	3
35	17631	021463	3
35	17633	021624	3
35	17636	021665	3
35	17637	021668	3
35	17638	021676	3
35	17641	021795	3
35	17644	021840	3
35	17651	021958	3
35	17652	021967	3
35	17655	021994	3
35	17656	022007	3
35	17657	022012	3
35	17658	022023	3
35	17659	022024	3
35	17663	022077	3
35	17664	022094	3
35	17665	022095	3
35	17666	022096	3
35	17667	022097	3
35	17668	022091	3
35	17669	022093	3
35	17670	022098	3
35	17671	022099	3
35	17672	022100	3
35	17673	022101	3
35	17674	022102	3
35	17675	022116	3
35	17676	022121	3
35	17678	022129	3
35	17680	022144	3
35	17683	022150	3
35	17687	022211	3
35	17691	022029	3
35	17697	022544	3
35	17701	022241	3
35	17704	022248	3
35	17709	022264	3
35	17710	022266	3
35	17715	022283	3
35	17721	022304	3
35	17722	022307	3
35	17724	022309	3
35	17727	022333	3
35	17731	022349	3
35	17732	022350	3
35	17733	022351	3
35	17734	022352	3
35	17735	022353	3
35	17736	022354	3
35	17737	022355	3
35	17738	022357	3
35	17739	022358	3
35	17740	022359	3
35	17742	022361	3
35	17745	022365	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
35	17746	022366	3
35	17747	022367	3
35	17751	022383	3
35	17752	022385	3
35	17760	020605	3
35	17762	022416	3
35	17764	022430	3
35	17768	022461	3
35	17769	022462	3
35	17770	022463	3
35	17771	022464	3
35	17773	022472	3
35	17783	022492	3
35	17784	022494	3
35	17785	022499	3
35	17786	022500	3
35	17788	022509	3
35	17791	022513	3
35	17793	022546	3
35	17795	022551	3
35	17800	022693	3
35	17802	022699	3
35	17803	022703	3
35	17807	022411	3
35	17810	022348	3
35	17811	022964	3
35	17816	020004	3
35	17817	020316	3
35	17818	020759	3
35	17821	021478	3
35	17823	014529	3
35	17829	022435	4
35	17830	022263	4
35	17831	022261	4
35	17833	022172	4
35	17834	022027	4
35	17835	021980	4
35	17838	020863	4
35	17840	019042	4
35	17844	022406	4
35	17845	022407	4
35	17846	022170	4
35	17847	022403	4
35	17848	020502	4
35	17850	022343	4
35	17855	021879	4
35	17857	020470	4
35	17859	023934	5
35	17860	023904	5
35	17861	022534	5
35	17863	022575	5
35	17865	022535	5
35	17866	022588	5
35	17868	022775	5
35	17869	022724	5
35	17872	022571	5
35	17873	022690	5
35	17875	022648	5
35	17878	022644	5
35	17879	022645	5
35	17885	022174	5
35	17886	022286	5
35	17887	022288	5
35	17888	022289	5

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
35	17889	022290	5
35	17890	022292	5
35	17891	022300	5
35	17892	022301	5
35	17896	021697	5
35	17897	021729	5
35	17901	022051	5
35	17902	022052	5
35	17904	022996	5
35	17908	019878	5
35	17909	021894	5
35	17913	022169	5
35	17914	022243	5
35	17916	022789	5
35	17917	022790	5
35	17918	022791	5
35	17919	022792	5
35	17920	022793	5
35	17921	022794	5
35	17922	022795	5
35	17924	022788	5
35	17925	022796	5
35	17926	022649	5
35	17927	022642	5
35	17928	022720	5
35	17929	022275	5
35	17930	023037	5
35	17935	022797	5
35	17936	022798	5
35	17939	022809	5
35	17940	022892	5
35	17949	022538	5
35	17951	022054	5
35	17952	021238	5
35	17953	021247	5
35	17956	020533	5
35	17957	020634	5
35	17965	022400	5
35	17966	022424	5
35	17967	022432	5
35	17975	014422	5
35	17977	021314	5
35	17978	022274	5
35	17984	023030	6
35	17989	022716	6
35	17993	022997	6
35	17996	023064	6
35	18002	023164	6
35	18003	022951	6
35	18010	022669	6
35	18015	022837	6
35	18016	022876	6
35	18042	023160	6
35	18044	022945	6
35	18045	023158	6
35	18046	023157	6
35	18048	023210	6
35	18049	023307	6
35	18050	023328	6
35	18051	023329	6
35	18062	021152	6
35	18065	021839	6
35	18068	018098	6
35	18073	021537	6

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
35	18074	021538	6
35	18075	021617	6
35	18077	021719	6
35	18078	021799	6
35	18079	021825	6
35	18082	021876	6
35	18085	021934	6
35	18088	021972	6
35	18090	022025	6
35	18091	022044	6
35	18092	022060	6
35	18095	022160	6
35	18096	022199	6
35	18100	022436	6
35	18101	022449	6
36	15920	018476	2
36	17374	021977	1
36	17410	022048	1
36	17414	022083	1
36	17425	019864	1
36	17426	019865	1
36	17427	019866	1
36	17429	020014	1
36	17448	021283	1
36	17467	021734	1
36	17470	021790	1
36	17535	022184	2
36	17553	021921	2
36	17631	021463	3
36	17633	021624	3
36	17639	021736	3
36	17644	021840	3
36	17652	021967	3
36	17663	022077	3
36	17683	022150	3
36	17750	022380	3
36	17784	022494	3
36	17832	022182	4
36	17838	020863	4
36	17841	019361	4
36	17862	022558	5
36	17875	022648	5
36	17993	022997	6
36	18016	022876	6
36	18044	022945	6
36	18062	021152	6
36	18075	021617	6
36	18091	022044	6
36	18101	022449	6
37	17381	019856	1
37	17383	021269	1
37	17400	021995	1
37	17401	021998	1
37	17448	021283	1
37	17527	022158	2
37	17543	023853	2
37	17553	021921	2
37	17597	021379	2
37	17631	021463	3
37	17633	021624	3
37	17680	022144	3
37	17683	022150	3
37	17714	022281	3
37	17718	022295	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
37	17750	022380	3
37	17760	020605	3
37	17766	022452	3
37	17838	020863	4
37	17841	019361	4
37	17842	019459	4
37	17854	022234	4
37	17865	022535	5
37	17873	022690	5
37	17875	022648	5
37	17929	022275	5
37	18008	023091	6
37	18029	022570	6
37	18044	022945	6
37	18051	023329	6
37	18061	023092	6
37	18091	022044	6
37	18101	022449	6
38	15920	018476	2
38	17410	022048	1
38	17422	021868	1
38	17435	020689	1
38	17448	021283	1
38	17454	021516	1
38	17455	021521	1
38	17470	021790	1
38	17473	021801	1
38	17486	021627	1
38	17494	022038	2
38	17511	022133	2
38	17528	022165	2
38	17529	022166	2
38	17530	022167	2
38	17531	022168	2
38	17535	022184	2
38	17542	023411	2
38	17552	021892	2
38	17560	021979	2
38	17580	022260	2
38	17581	022262	2
38	17582	022265	2
38	17583	022267	2
38	17597	021379	2
38	17616	020182	3
38	17631	021463	3
38	17633	021624	3
38	17652	021967	3
38	17676	022121	3
38	17695	022441	3
38	17697	022544	3
38	17709	022264	3
38	17732	022350	3
38	17733	022351	3
38	17734	022352	3
38	17735	022353	3
38	17736	022354	3
38	17737	022355	3
38	17738	022357	3
38	17739	022358	3
38	17740	022359	3
38	17741	022360	3
38	17742	022361	3
38	17743	022363	3
38	17744	022364	3

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
38	17745	022365	3
38	17750	022380	3
38	17763	022422	3
38	17773	022472	3
38	17810	022348	3
38	17830	022263	4
38	17831	022261	4
38	17838	020863	4
38	17841	019361	4
38	17850	022343	4
38	17885	022174	5
38	17886	022286	5
38	17887	022288	5
38	17888	022289	5
38	17889	022290	5
38	17890	022292	5
38	17891	022300	5
38	17892	022301	5
38	17929	022275	5
38	17956	020533	5
38	17960	022061	5
38	17983	022719	6
38	18006	022867	6
38	18031	022655	6
38	18051	023329	6
38	18063	021833	6
38	18091	022044	6
38	18095	022160	6
38	18101	022449	6
39	15920	018476	2
39	17394	021933	1
39	17405	022005	1
39	17406	022010	1
39	17414	022083	1
39	17424	019862	1
39	17431	020310	1
39	17448	021283	1
39	17456	021573	1
39	17482	021369	1
39	17492	019548	1
39	17535	022184	2
39	17537	022195	2
39	17548	021612	2
39	17555	021932	2
39	17563	021996	2
39	17597	021379	2
39	17603	019020	2
39	17624	022053	3
39	17631	021463	3
39	17644	021840	3
39	17655	021994	3
39	17676	022121	3
39	17680	022144	3
39	17685	022180	3
39	17715	022283	3
39	17724	022309	3
39	17727	022333	3
39	17750	022380	3
39	17760	020605	3
39	17773	022472	3
39	17842	019459	4
39	17854	022234	4
39	17855	021879	4
39	17860	023904	5

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
39	17927	022642	5
39	17940	022892	5
39	17996	023064	6
39	18044	022945	6
39	18085	021934	6
39	18086	021936	6
39	18087	021937	6
39	18091	022044	6
39	18101	022449	6
40	17448	021283	1
40	17456	021573	1
40	17469	021780	1
40	17597	021379	2
40	17631	021463	3
40	17750	022380	3
40	17895	021625	5
40	17961	022067	5
41	15920	018476	2
41	17395	021961	1
41	17410	022048	1
41	17414	022083	1
41	17429	020014	1
41	17435	020689	1
41	17454	021516	1
41	17464	021683	1
41	17469	021780	1
41	17486	021627	1
41	17492	019548	1
41	17494	022038	2
41	17499	022070	2
41	17523	022143	2
41	17535	022184	2
41	17542	023411	2
41	17546	021553	2
41	17552	021892	2
41	17560	021979	2
41	17597	021379	2
41	17601	018810	2
41	17616	020182	3
41	17629	021513	3
41	17630	021550	3
41	17631	021463	3
41	17632	021552	3
41	17639	021736	3
41	17640	021742	3
41	17655	021994	3
41	17676	022121	3
41	17677	022126	3
41	17699	022227	3
41	17730	022346	3
41	17750	022380	3
41	17753	022391	3
41	17764	022430	3
41	17776	022479	3
41	17793	022546	3
41	17810	022348	3
41	17825	021642	3
41	17831	022261	4
41	17835	021980	4
41	17838	020863	4
41	17844	022406	4
41	17845	022407	4
41	17847	022403	4
41	17855	021879	4

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
41	17857	020470	4
41	17874	022767	5
41	17885	022174	5
41	17886	022286	5
41	17887	022288	5
41	17888	022289	5
41	17889	022290	5
41	17890	022292	5
41	17892	022301	5
41	17904	022996	5
41	17927	022642	5
41	17956	020533	5
41	17960	022061	5
41	17965	022400	5
41	17983	022719	6
41	17984	023030	6
41	17994	023043	6
41	18010	022669	6
41	18044	022945	6
41	18091	022044	6
41	18092	022060	6
41	18101	022449	6
42	15920	018476	2
42	17375	021370	1
42	17400	021995	1
42	17430	020174	1
42	17447	021244	1
42	17448	021283	1
42	17451	021466	1
42	17454	021516	1
42	17468	021753	1
42	17469	021780	1
42	17470	021790	1
42	17494	022038	2
42	17523	022143	2
42	17542	023411	2
42	17552	021892	2
42	17617	020425	3
42	17631	021463	3
42	17633	021624	3
42	17639	021736	3
42	17640	021742	3
42	17699	022227	3
42	17717	022296	3
42	17723	022308	3
42	17748	022376	3
42	17750	022380	3
42	17764	022430	3
42	17784	022494	3
42	17787	022505	3
42	17810	022348	3
42	17811	022964	3
42	17825	021642	3
42	17838	020863	4
42	17841	019361	4
42	17842	019459	4
42	17893	019377	5
42	17898	021863	5
42	17929	022275	5
42	17956	020533	5
42	17993	022997	6
42	18006	022867	6
42	18031	022655	6
42	18051	023329	6

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
42	18062	021152	6
42	18091	022044	6
42	18092	022060	6
43	15920	018476	2
43	17377	018774	1
43	17380	019606	1
43	17393	021929	1
43	17394	021933	1
43	17395	021961	1
43	17413	022081	1
43	17414	022083	1
43	17424	019862	1
43	17472	021800	1
43	17545	021470	2
43	17555	021932	2
43	17556	021955	2
43	17597	021379	2
43	17603	019020	2
43	17629	021513	3
43	17631	021463	3
43	17639	021736	3
43	17649	021950	3
43	17650	021956	3
43	17651	021958	3
43	17655	021994	3
43	17750	022380	3
43	17751	022383	3
43	17759	022240	3
43	17786	022500	3
43	17878	022644	5
43	17879	022645	5
43	17901	022051	5
43	17902	022052	5
43	17908	019878	5
43	17928	022720	5
43	17967	022432	5
43	17977	021314	5
43	17984	023030	6
43	17986	022950	6
43	17994	023043	6
43	17996	023064	6
43	18010	022669	6
43	18016	022876	6
43	18044	022945	6
43	18059	024184	6
43	18068	018098	6
43	18077	021719	6
43	18085	021934	6
43	18086	021936	6
43	18087	021937	6
43	18091	022044	6
43	18101	022449	6
44	17429	020014	1
44	17432	020323	1
44	17447	021244	1
44	17458	021669	1
44	17469	021780	1
44	17484	019707	1
44	17563	021996	2
44	17564	022013	2
44	17575	022236	2
44	17576	022237	2
44	17597	021379	2
44	17605	019708	2

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
44	17606	019710	2
44	17607	019926	2
44	17611	021662	2
44	17631	021463	3
44	17636	021665	3
44	17637	021668	3
44	17639	021736	3
44	17640	021742	3
44	17657	022012	3
44	17705	022255	3
44	17706	022256	3
44	17707	022257	3
44	17708	022258	3
44	17750	022380	3
44	17805	022705	3
44	17806	022706	3
44	17832	022182	4
44	17893	019377	5

(511) Clase	(111) Nr. marcă acordat	(210) Nr. de depozit	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4
44	17895	021625	5
44	17976	019728	5
44	18044	022945	6
45	17418	022128	1
45	17535	022184	2
45	17552	021892	2
45	17597	021379	2
45	17631	021463	3
45	17639	021736	3
45	17750	022380	3
45	17784	022494	3
45	17787	022505	3
45	17805	022705	3
45	17806	022706	3
45	17898	021863	5
45	17993	022997	6
45	18016	022876	6
45	18062	021152	6

**BA1L Lista cererilor de înregistrare a desenelor
și modelelor Industriale, aranjate în ordinea numerelor
de depozit, publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(51) Clase	(28) Nr. de desene și modele industriale	(43) Nr. BOPI
f 2007 0024	2007.01.26	19-08	7	3
f 2008 0066	2008.07.30	06-04; 23-02	9	1
f 2008 0074	2008.09.03	09-01	1	1
f 2008 0075	2008.09.10	25-02	2	1
f 2008 0076	2008.10.06	11-05	1	1
f 2008 0077	2008.10.07	09-01	1	1
f 2008 0078	2008.10.21	09-09, 20-03	1	1
f 2008 0079	2008.11.07	09-01	1	2
f 2008 0080	2008.11.11	09-01	1	2
f 2008 0081	2008.11.13	09-01	1	2
f 2008 0082	2008.11.20	07-02	1	2
f 2008 0084	2008.11.24	19-08	1	2
f 2008 0085	2008.11.27	11-05	6	2
f 2008 0086	2008.12.01	12-16	2	2
f 2008 0087	2008.12.01	12-16	1	2
f 2008 0088	2008.12.02	09-01	1	2
f 2008 0089	2008.12.03	19-08	2	2
f 2008 0090	2008.12.04	21-01	2	2
f 2008 0091	2008.12.04	12-06	2	2
f 2008 0092	2008.12.09	10-01; 19-03	4	3
f 2008 0093	2008.12.11	25-02	99	3
f 2008 0094	2008.12.12	09-01	1	4
f 2008 0095	2008.12.16	12-16	1	3
f 2008 0096	2008.12.16	12-09	1	3
f 2008 0097	2008.12.18	19-08	1	4
f 2008 0098	2008.12.23	25-01	33	4
f 2008 0099	2008.12.23	09-01	1	3
f 2008 0100	2008.12.23	09-07	1	3
f 2008 0101	2008.12.30	09-01	1	4
f 2009 0002	2009.01.21	20-03	1	5
f 2009 0003	2009.01.22	06-10	56	4
f 2009 0004	2009.01.22	06-13	12	4
f 2009 0005	2009.02.02	01-01	1	5
f 2009 0006	2009.02.12	11-05	2	5
f 2009 0007	2009.02.17	19-08; 24-99	12	5
f 2009 0008	2009.02.19	32-00	1	5
f 2009 0009	2009.02.20	20-03	1	5
f 2009 0010	2009.02.25	06-03, 04	6	5
f 2009 0011	2009.03.11	19-08	1	6
f 2009 0012	2009.03.18	19-08	1	6
f 2009 0013	2009.03.25	11-05	2	6
f 2009 0015	2009.04.06	11-05	2	6
f 2009 0016	2009.04.06	19-08; 21-01	3	6
f 2009 0017	2009.04.08	09-01	1	6

**BA1L Lista cererilor de înregistrare a desenelor
și modelelor industriale, aranjate în ordinea claselor CIDMI,
publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(51) Clase	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(28) Nr. de desene și modele industriale	(43) Nr. BOPI
01-01	f 2009 0005	2009.02.02	1	5
06-03	f 2009 0010	2009.02.25	6	5
06-04	f 2008 0066	2008.07.30	14	1
06-04	f 2009 0010	2009.02.25	6	5
06-10	f 2009 0003	2009.01.22	56	4
06-13	f 2009 0004	2009.01.22	12	4
07-02	f 2008 0082	2008.11.20	1	2
09-01	f 2008 0074	2008.09.03	1	1
09-01	f 2008 0077	2008.10.07	1	1
09-01	f 2008 0079	2008.11.07	1	2
09-01	f 2008 0080	2008.11.11	1	2
09-01	f 2008 0081	2008.11.13	1	2
09-01	f 2008 0088	2008.12.02	1	2
09-01	f 2008 0094	2008.12.12	1	4
09-01	f 2008 0099	2008.12.23	1	3
09-01	f 2008 0101	2008.12.30	1	4
09-01	f 2009 0017	2009.04.08	1	6
09-07	f 2008 0100	2008.12.23	1	3
09-09	f 2008 0078	2008.10.21	1	1
10-01	f 2008 0092	2008.12.09	4	3
11-05	f 2008 0076	2008.10.06	1	1
11-05	f 2008 0085	2008.11.27	6	2
11-05	f 2009 0006	2009.02.12	2	5
11-05	f 2009 0013	2009.03.25	2	6
11-05	f 2009 0015	2009.04.06	2	6
12-06	f 2008 0091	2008.12.04	2	2
12-09	f 2008 0096	2008.12.16	1	3
12-16	f 2008 0086	2008.12.01	2	2
12-16	f 2008 0087	2008.12.01	1	2
12-16	f 2008 0095	2008.12.16	1	3
19-03	f 2008 0092	2008.12.09	4	3
19-08	f 2007 0024	2007.01.26	7	3
19-08	f 2008 0084	2008.11.24	1	2
19-08	f 2008 0089	2008.12.03	2	2
19-08	f 2008 0097	2008.12.18	1	4
19-08	f 2009 0007	2009.02.17	12	5
19-08	f 2009 0011	2009.03.11	1	6
19-08	f 2009 0012	2009.03.18	1	6
19-08	f 2009 0016	2009.04.06	3	6
20-03	f 2008 0078	2008.10.21	1	1
20-03	f 2009 0002	2009.01.21	1	5
20-03	f 2009 0009	2009.02.20	1	5
21-01	f 2008 0090	2008.12.04	2	2
21-01	f 2009 0016	2009.04.06	3	6
23-02	f 2008 0066	2008.07.30	14	1
24-99	f 2009 0007	2009.02.17	12	5
25-01	f 2008 0098	2008.12.23	33	4
25-02	f 2008 0075	2008.09.10	2	1
25-02	f 2008 0093	2008.12.11	99	3
32-00	f 2009 0008	2009.02.19	1	5

**FF4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate
în Republica Moldova, aranjate în ordinea numerelor
de înregistrare, publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(11) Nr. înregistrării	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(51) Clase	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	(44) Nr. BOPI
1095	f 2008 0002	2008.01.24	06-01	1	1
1096	f 2008 0001	2008.01.21	09-01	1	1
1097	f 2005 0042	2005.03.21	09-03	4 (1,2,3,5)	1
1098	f 2008 0005	2008.01.25	19-08	1	1
1099	f 2008 0003	2008.01.24	06-05	1	2
1100	f 2008 0041	2008.05.22	09-01; 23-01	1	2
1101	f 2006 0105	2006.11.24	09-03	5 (1,2,3,4,6)	2
1102	f 2008 0006	2008.01.30	09-03; 19-08	1	2
1103	f 2007 0060	2007.07.31	19-08	2	2
1104	f 2008 0010	2008.02.14	19-08	3	2
1105	f 2008 0013	2008.03.04	25-02	6	2
1106	f 2008 0022	2008.03.17	25-02	6	2
1107	f 2007 0047	2007.07.06	01-04	18 (2,3,4,5,7, 8,9,10,11,12, 14,15,16,17, 18,20,21,22)	3
1108	f 2008 0018	2008.03.14	09-01	1	3
1109	f 2008 0007	2008.02.01	09-09	2	3
1110	f 2007 0056	2007.07.16	13-03	2 (5,6)	3
1111	f 2008 0004	2008.01.24	21-01	2	3
1112	f 2008 0024	2008.03.18	06-11	1	4
1113	f 2008 0021	2008.03.14	09-03; 19-08	1	4
1114	f 2008 0019	2008.03.14	11-05	2	4
1115	f 2008 0016	2008.03.12	13-99	1	4
1116	f 2008 0017	2008.03.12	13-99	1	4
1117	f 2008 0025	2008.03.19	19-08	3	4
1118	f 2008 0029	2008.03.27	19-08	1	4
1119	f 2008 0023	2008.03.18	23-01	1	4
1120	f 2008 0037	2008.05.15	05-06; 19-08	3	5
1121	f 2008 0045	2008.05.27	05-06; 19-08	1 (1)	5
1122	f 2008 0031	2008.04.11	06-11	1	5
1123	f 2008 0033	2008.04.29	09-01	1	5
1124	f 2008 0034	2008.04.29	09-01	4	5
1125	f 2008 0039	2008.05.19	13-01	2	5
1126	f 2008 0038	2008.05.15	19-08	5	5
1127	f 2008 0046	2008.05.28	19-08	12	5
1128	f 2008 0048	2008.05.29	25-02	1	5
1129	f 2008 0035	2008.05.06	25-03	3	5
1130	f 2008 0056	2008.07.08	02-03	2	6
1131	f 2008 0051	2008.06.17	06-01	3	6
1132	f 2008 0061	2008.07.23	08-05	2	6
1133	f 2007 0087	2007.12.28	09-01; 19-08	1	6
1134	f 2008 0014	2008.03.06	09-01	3 (3, 4, 5)	6
1135	f 2008 0040	2008.05.20	09-01	1	6
1136	f 2008 0064	2008.07.25	09-03	2	6
1137	f 2008 0049	2008.06.03	19-08	6	6
1138	f 2008 0057	2008.07.08	23-01	1	6
1139	f 2008 0058	2008.07.09	23-01	1	6
1140	f 2008 0053	2008.06.18	25-03	1	6

**FF4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate
în Republica Moldova, aranjate în ordinea claselor CIDMI,
publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(51) Clase	(11) Nr. înregistrării	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	(44) Nr. BOPI
01-04	1107	f 2007 0047	2007.07.06	18 (2,3,4,5,7,8, 9,10,11,12,14,15,16, 17,18, 20,21,22)	3
02-03	1130	f 2008 0056	2008.07.08	2	6
05-06	1120	f 2008 0037	2008.05.15	3	5
05-06	1121	f 2008 0045	2008.05.27	1 (1)	5
06-01	1095	f 2008 0002	2008.01.24	1	1
06-01	1131	f 2008 0051	2008.06.17	3	6
06-05	1099	f 2008 0003	2008.01.24	1	2
06-11	1112	f 2008 0024	2008.03.18	1	4
06-11	1122	f 2008 0031	2008.04.11	1	5
08-05	1132	f 2008 0061	2008.07.23	2	6
09-01	1096	f 2008 0001	2008.01.21	1	1
09-01	1100	f 2008 0041	2008.05.22	1	2
09-01	1108	f 2008 0018	2008.03.14	1	3
09-01	1123	f 2008 0033	2008.04.29	1	5
09-01	1124	f 2008 0034	2008.04.29	4	5
09-01	1133	f 2007 0087	2007.12.28	1	6
09-01	1134	f 2008 0014	2008.03.06	3 (3,4,5)	6
09-01	1135	f 2008 0040	2008.05.20	1	6
09-03	1097	f 2005 0042	2005.03.21	4 (1,2,3,5)	1
09-03	1101	f 2006 0105	2006.11.24	5 (1,2,3,4,6)	2
09-03	1102	f 2008 0006	2008.01.30	1	2
09-03	1113	f 2008 0021	2008.03.14	1	4
09-03	1136	f 2008 0064	2008.07.25	2	6
09-09	1109	f 2008 0007	2008.02.01	2	3
11-05	1114	f 2008 0019	2008.03.14	2	4
13-01	1125	f 2008 0039	2008.05.19	2	5
13-03	1110	f 2007 0056	2007.07.16	2 (5,6)	3
13-99	1115	f 2008 0016	2008.03.12	1	4
13-99	1116	f 2008 0017	2008.03.12	1	4
19-08	1098	f 2008 0005	2008.01.25	1	1
19-08	1102	f 2008 0006	2008.01.30	1	2
19-08	1103	f 2007 0060	2007.07.31	2	2
19-08	1104	f 2008 0010	2008.02.14	3	2
19-08	1113	f 2008 0021	2008.03.14	1	4
19-08	1117	f 2008 0025	2008.03.19	3	4
19-08	1118	f 2008 0029	2008.03.27	1	4
19-08	1120	f 2008 0037	2008.05.15	3	5
19-08	1121	f 2008 0045	2008.05.27	1 (1)	5
19-08	1126	f 2008 0038	2008.05.15	5	5
19-08	1127	f 2008 0046	2008.05.28	12	5
19-08	1133	f 2007 0087	2007.12.28	1	6
19-08	1137	f 2008 0049	2008.06.03	6	6
21-01	1111	f 2008 0004	2008.01.24	2	3
23-01	1100	f 2008 0041	2008.05.22	1	2
23-01	1119	f 2008 0023	2008.03.18	1	4
23-01	1138	f 2008 0057	2008.07.08	1	6
23-01	1139	f 2008 0058	2008.07.09	1	6
25-02	1105	f 2008 0013	2008.03.04	6	2
25-02	1106	f 2008 0022	2008.03.17	6	2
25-02	1128	f 2008 0048	2008.05.29	1	5
25-03	1129	f 2008 0035	2008.05.06	3	5
25-03	1140	f 2008 0053	2008.06.18	1	6

**FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate
în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga,
aranjate în ordinea numerelor de înregistrare
internățională, publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării	(51) Clase	(28) Nr. de desene și modele industriale	Nr. IDB	(44) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7
1	DM/069709	05.02.2008	26-06	2	07/2008	1
2	DM/069710	29.01.2008	12-16	8	12/2008	5
3	DM/069740	29.01.2008	12-16	12	12/2008	5
4	DM/069742	07.02.2008	21-01	1	01/2009	6
5	DM/069743	07.02.2008	12-08	1	01/2009	6
6	DM/069799	22.02.2008	25-01	1	08/2008	1
7	DM/069842	14.03.2008	23-04	1	08/2008	1
8	DM/069879	22.02.2008	25-01	2	08/2008	1
9	DM/069940	02.04.2008	10-07	2	09/2008	2
10	DM/069957	26.03.2008	26-06	1	08/2008	1
11	DM/069968	06.03.2008	06-01	10	08/2008	1
12	DM/069995	26.03.2008	12-08, 16	12	08/2008	1
13	DM/070108	08.05.2008	23-04	1	10/2008	3
14	DM/070143	12.03.2008	24-04	6	08/2008	1
15	DM/070147	08.04.2008	07-01	4	09/2008	2
16	DM/070149	17.04.2008	06-03	2	09/2008	2
17	DM/070182	19.05.2008	09-01	2	10/2008	3
18	DM/070183	22.05.2008	28-01	1	10/2008	3
19	DM/070197	18.04.2008	06-04	1	09/2008	2
20	DM/070204	31.01.2008	12-14	4	07/2008	1
21	DM/070340	27.06.2008	10-02, 07	4	07/2008	1
22	DM/070341	27.06.2008	11-01	2	07/2008	1
23	DM/070342	27.06.2008	10-02	5	07/2008	1
24	DM/070343	27.06.2008	10-07	1	07/2008	1
25	DM/070344	27.06.2008	10-02	2	07/2008	1
26	DM/070348	10.06.2008	12-16	5	11/2008	4
27	DM/070351	19.06.2008	01-04	13	11/2008	4
28	DM/070364	30.06.2008	10-02	1	07/2008	1
29	DM/070368	17.06.2008	06-05	4	11/2008	4
30	DM/070375	04.03.2008	12-08	1	08/2008	1
31	DM/070386	06.06.2008	25-02	7	11/2008	4
32	DM/070404	10.07.2008	10-02	3	07/2008	1
33	DM/070405	10.07.2008	10-02	4	07/2008	1
34	DM/070406	10.07.2008	10-02	1	07/2008	1
35	DM/070407	10.07.2008	10-02	2	07/2008	1
36	DM/070426	15.07.2008	03-01	1	07/2008	1
37	DM/070447	07.03.2008	09-01	1	07/2008	1
38	DM/070451	28.03.2008	10-07	8	07/2008	1
39	DM/070478	24.07.2008	10-07	1	07/2008	1
40	DM/070479	24.07.2008	10-02	3	07/2008	1
41	DM/070480	24.07.2008	11-01	6	07/2008	1
42	DM/070481	24.07.2008	10-02	12	07/2008	1
43	DM/070484	01.04.2008	19-08	7	08/2008	1
44	DM/070485	19.05.2008	11-01	26	08/2008	1
45	DM/070495	24.07.2008	10-02	2	08/2008	1
46	DM/070503	08.08.2008	12-08	1	01/2009	6
47	DM/070504	08.08.2008	21-01	1	01/2009	6
48	DM/070551	23.07.2008	09-01	2	08/2008	1
49	DM/070553	10.08.2008	07-01	6	08/2008	1
50	DM/070586	15.04.2008	09-05	4	09/2008	2
51	DM/070587	15.04.2008	09-03	1	09/2008	2
52	DM/070598	18.01.2008	11-02	1	09/2008	2
53	DM/070602	21.05.2008	13-03	1	09/2008	2
54	DM/070610	07.07.2008	09-05	5	09/2008	2
55	DM/070616	17.08.2008	28-99	1	09/2008	2

1	2	3	4	5	6	7
56	DM/070617	17.08.2008	19-08	1	09/2008	2
57	DM/070622	26.08.2008	10-07	2	09/2008	2
58	DM/070623	26.08.2008	11-01	9	09/2008	2
59	DM/070624	26.08.2008	10-02	7	09/2008	2
60	DM/070656	12.09.2008	10-02	1	09/2008	2
61	DM/070661	11.03.2008	10-01	1	09/2008	2
62	DM/070671	30.07.2008	12-16	2	09/2008	2
63	DM/070677	08.09.2008	10-02	1	09/2008	2
64	DM/070678	08.09.2008	10-02	3	09/2008	2
65	DM/070679	08.09.2008	10-02	1	09/2008	2
66	DM/070685	12.09.2008	10-02, 07	4	09/2008	2
67	DM/070686	12.09.2008	10-02	4	09/2008	2
68	DM/070687	12.09.2008	10-02	5	09/2008	2
69	DM/070688	12.09.2008	10-02	2	09/2008	2
70	DM/070689	12.09.2008	10-02	4	09/2008	2
71	DM/070690	12.09.2008	10-02	2	09/2008	2
72	DM/070691	12.09.2008	10-02	9	09/2008	2
73	DM/070694	16.09.2008	20-02	1	09/2008	2
74	DM/070695	16.09.2008	10-02	3	09/2008	2
75	DM/070696	16.09.2008	11-01	47	09/2008	2
76	DM/070708	22.09.2008	06-03	1	09/2008	2
77	DM/070710	24.09.2008	10-02	3	09/2008	2
78	DM/070711	24.09.2008	10-02	1	09/2008	2
79	DM/070717	18.09.2008	10-02	3	10/2008	3
80	DM/070719	03.06.2008	10-02, 07	2	10/2008	3
81	DM/070747	15.09.2008	07-01	1	10/2008	3
82	DM/070751	01.10.2008	10-02	4	10/2008	3
83	DM/070752	01.10.2008	08-05	1	10/2008	3
84	DM/070756	02.10.2008	10-02	14	10/2008	3
85	DM/070757	03.10.2008	10-02	1	10/2008	3
86	DM/070758	03.10.2008	11-01	8	10/2008	3
87	DM/070759	03.10.2008	10-02	1	10/2008	3
88	DM/070768	03.10.2008	11-01	9	10/2008	3
89	DM/070769	03.10.2008	02-07	2	10/2008	3
90	DM/070770	06.10.2008	10-02	1	10/2008	3
91	DM/070794	04.03.2008	12-16	7	10/2008	3
92	DM/070797	14.07.2008	03-03	1	12/2008	5
93	DM/070801	04.09.2008	13-03	1	10/2008	3
94	DM/070821	16.10.2008	10-02	1	10/2008	3
95	DM/070822	16.10.2008	10-02	1	10/2008	3
96	DM/070833	23.10.2008	10-02, 07	2	10/2008	3
97	DM/070834	23.10.2008	10-02	1	10/2008	3
98	DM/070842	08.10.2008	09-03	7	10/2008	3
99	DM/070852	01.08.2008	24-01	2	10/2008	3
100	DM/070854	12.09.2008	10-07	1	10/2008	3
101	DM/070861	16.07.2008	11-01	40	11/2008	4
102	DM/070863	21.07.2008	13-03	1	11/2008	4
103	DM/070864	21.07.2008	13-03	1	11/2008	4
104	DM/070865	21.07.2008	13-03	4	11/2008	4
105	DM/070881	14.10.2008	13-03	2	11/2008	4
106	DM/070895	30.10.2008	10-02	1	11/2008	4
107	DM/070897	30.10.2008	10-02	1	11/2008	4
108	DM/070898	30.10.2008	10-02	1	11/2008	4
109	DM/070899	27.10.2008	09-01	9	11/2008	4
110	DM/070907	06.11.2008	10-02	2	11/2008	4
111	DM/070909	06.11.2008	10-02	1	11/2008	4
112	DM/070915	11.11.2008	10-02	1	11/2008	4
113	DM/070943	12.11.2008	10-07	13	11/2008	4
114	DM/070957	20.11.2008	10-02	8	11/2008	4
115	DM/070958	20.11.2008	11-01	4	11/2008	4
116	DM/070959	20.11.2008	10-02, 07	7	11/2008	4
117	DM/070965	16.10.2008	18-04	1	11/2008	4
118	DM/071013	02.12.2008	10-02	6	12/2008	5
119	DM/071016	03.12.2008	02-04	1	12/2008	5
120	DM/071017	05.12.2008	99-00	1	12/2008	5
121	DM/071043	09.12.2008	21-01	6	12/2008	5
122	DM/071044	09.12.2008	21-01	5	12/2008	5

1	2	3	4	5	6	7
123	DM/071052	09.12.2008	23-04	1	12/2008	5
124	DM/071053	09.12.2008	23-04	1	12/2008	5
125	DM/071054	09.12.2008	23-04	1	12/2008	5
126	DM/071058	11.12.2008	10-07	1	12/2008	5
127	DM/071100	22.12.2008	11-01	1	12/2008	5
128	DM/071101	22.12.2008	10-02	6	12/2008	5
129	DM/071115	22.12.2008	10-02	6	12/2008	5
130	DM/071130	30.12.2008	11-01	26	01/2009	6
131	DM/071160	16.12.2008	07-01	1	01/2009	6
132	DM/071165	31.12.2008	11-01	4	01/2009	6
133	DM/071170	12.01.2009	19-06	1	01/2009	6
134	DM/071172	12.01.2009	10-07	1	01/2009	6
135	DM/071173	12.01.2009	10-02	10	01/2009	6
136	DM/071177	12.01.2009	10-07	1	01/2009	6
137	DM/071178	12.01.2009	10-02	6	01/2009	6
138	DM/071202	21.01.2009	10-02	6	01/2009	6
139	DM/071252	26.01.2009	10-07	1	01/2009	6

**FG4L Lista desenelor și modelelor industriale
înregistrate în Republica Moldova conform
Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea
claselor CIDMI, publicate în BOPI nr. 1-6/2009**

(51) Clase	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării	(28) Nr. de desene și modele industriale	Nr. IDB	(44) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6
01-04	DM/070351	19.06.2008	13	11/2008	4
02-04	DM/071016	03.12.2008	1	12/2008	5
02-07	DM/070769	03.10.2008	2	10/2008	3
03-01	DM/070426	15.07.2008	1	07/2008	1
03-03	DM/070797	14.07.2008	1	12/2008	5
06-01	DM/069968	06.03.2008	10	08/2008	1
06-03	DM/070708	22.09.2008	1	09/2008	2
06-03	DM/070149	17.04.2008	2	09/2008	2
06-04	DM/070197	18.04.2008	1	09/2008	2
06-05	DM/070368	17.06.2008	4	11/2008	4
07-01	DM/070147	08.04.2008	4	09/2008	2
07-01	DM/070747	15.09.2008	1	10/2008	3
07-01	DM/070553	10.08.2008	6	08/2008	1
07-01	DM/071160	16.12.2008	1	01/2009	6
08-05	DM/070752	01.10.2008	1	10/2008	3
09-01	DM/070447	07.03.2008	1	07/2008	1
09-01	DM/070551	23.07.2008	2	08/2008	1
09-01	DM/070182	19.05.2008	2	10/2008	3
09-01	DM/070899	27.10.2008	9	11/2008	4
09-03	DM/070842	08.10.2008	7	10/2008	3
09-03	DM/070587	15.04.2008	1	09/2008	2
09-05	DM/070610	07.07.2008	5	09/2008	2
09-05	DM/070586	15.04.2008	4	09/2008	2
10-01	DM/070661	11.03.2008	1	09/2008	2
10-02	DM/071101	22.12.2008	6	12/2008	5
10-02	DM/071202	21.01.2009	6	01/2009	6
10-02	DM/070404	10.07.2008	3	07/2008	1
10-02	DM/070405	10.07.2008	4	07/2008	1
10-02	DM/070406	10.07.2008	1	07/2008	1
10-02	DM/070407	10.07.2008	2	07/2008	1
10-02	DM/070907	06.11.2008	2	11/2008	4
10-02	DM/070909	06.11.2008	1	11/2008	4
10-02	DM/071013	02.12.2008	6	12/2008	5
10-02	DM/071115	22.12.2008	6	12/2008	5
10-02	DM/070710	24.09.2008	3	09/2008	2
10-02	DM/070711	24.09.2008	1	09/2008	2
10-02	DM/070717	18.09.2008	3	10/2008	3
10-02	DM/070719	03.06.2008	2	10/2008	3
10-02	DM/070915	11.11.2008	1	11/2008	4
10-02	DM/070624	26.08.2008	7	09/2008	2
10-02	DM/070821	16.10.2008	1	10/2008	3
10-02	DM/070822	16.10.2008	1	10/2008	3
10-02	DM/070833	23.10.2008	2	10/2008	3
10-02	DM/070834	23.10.2008	1	10/2008	3
10-02	DM/070340	27.06.2008	4	07/2008	1
10-02	DM/070342	27.06.2008	5	07/2008	1
10-02	DM/070344	27.06.2008	2	07/2008	1
10-02	DM/070656	12.09.2008	1	09/2008	2
10-02	DM/070751	01.10.2008	4	10/2008	3
10-02	DM/070756	02.10.2008	14	10/2008	3

1	2	3	4	5	6
10-02	DM/070757	03.10.2008	1	10/2008	3
10-02	DM/070759	03.10.2008	1	10/2008	3
10-02	DM/070957	20.11.2008	8	11/2008	4
10-02	DM/070959	20.11.2008	7	11/2008	4
10-02	DM/070364	30.06.2008	1	07/2008	1
10-02	DM/071173	12.01.2009	10	01/2009	6
10-02	DM/071178	12.01.2009	6	01/2009	6
10-02	DM/070479	24.07.2008	3	07/2008	1
10-02	DM/070677	08.09.2008	1	09/2008	2
10-02	DM/070678	08.09.2008	3	09/2008	2
10-02	DM/070679	08.09.2008	1	09/2008	2
10-02	DM/070770	06.10.2008	1	10/2008	3
10-02	DM/070481	24.07.2008	12	07/2008	1
10-02	DM/070685	12.09.2008	4	09/2008	2
10-02	DM/070686	12.09.2008	4	09/2008	2
10-02	DM/070687	12.09.2008	5	09/2008	2
10-02	DM/070688	12.09.2008	2	09/2008	2
10-02	DM/070689	12.09.2008	4	09/2008	2
10-02	DM/070495	24.07.2008	2	08/2008	1
10-02	DM/070690	12.09.2008	2	09/2008	2
10-02	DM/070691	12.09.2008	9	09/2008	2
10-02	DM/070695	16.09.2008	3	09/2008	2
10-02	DM/070895	30.10.2008	1	11/2008	4
10-02	DM/070897	30.10.2008	1	11/2008	4
10-02	DM/070898	30.10.2008	1	11/2008	4
10-07	DM/070719	03.06.2008	2	10/2008	3
10-07	DM/070622	26.08.2008	2	09/2008	2
10-07	DM/070833	23.10.2008	2	10/2008	3
10-07	DM/070340	27.06.2008	4	07/2008	1
10-07	DM/070343	27.06.2008	1	07/2008	1
10-07	DM/070943	12.11.2008	13	11/2008	4
10-07	DM/069940	02.04.2008	2	09/2008	2
10-07	DM/071058	11.12.2008	1	12/2008	5
10-07	DM/071252	26.01.2009	1	01/2009	6
10-07	DM/070451	28.03.2008	8	07/2008	1
10-07	DM/070854	12.09.2008	1	10/2008	3
10-07	DM/070959	20.11.2008	7	11/2008	4
10-07	DM/071172	12.01.2009	1	01/2009	6
10-07	DM/071177	12.01.2009	1	01/2009	6
10-07	DM/070478	24.07.2008	1	07/2008	1
10-07	DM/070685	12.09.2008	4	09/2008	2
11-01	DM/071100	22.12.2008	1	12/2008	5
11-01	DM/070623	26.08.2008	9	09/2008	2
11-01	DM/071130	30.12.2008	26	01/2009	6
11-01	DM/070341	27.06.2008	2	07/2008	1
11-01	DM/070758	03.10.2008	8	10/2008	3
11-01	DM/070958	20.11.2008	4	11/2008	4
11-01	DM/071165	31.12.2008	4	01/2009	6
11-01	DM/070768	03.10.2008	9	10/2008	3
11-01	DM/070861	16.07.2008	40	11/2008	4
11-01	DM/070480	24.07.2008	6	07/2008	1
11-01	DM/070485	19.05.2008	26	08/2008	1
11-01	DM/070696	16.09.2008	47	09/2008	2
11-02	DM/070598	18.01.2008	1	09/2008	2
12-08	DM/070503	08.08.2008	1	01/2009	6
12-08	DM/069743	07.02.2008	1	01/2009	6
12-08	DM/070375	04.03.2008	1	08/2008	1
12-08	DM/069995	26.03.2008	12	08/2008	1
12-14	DM/070204	31.01.2008	4	07/2008	1
12-16	DM/069710	29.01.2008	8	12/2008	5
12-16	DM/070348	10.06.2008	5	11/2008	4

1	2	3	4	5	6
12-16	DM/069740	29.01.2008	12	12/2008	5
12-16	DM/070671	30.07.2008	2	09/2008	2
12-16	DM/070794	04.03.2008	7	10/2008	3
12-16	DM/069995	26.03.2008	12	08/2008	1
13-03	DM/070602	21.05.2008	1	09/2008	2
13-03	DM/070801	04.09.2008	1	10/2008	3
13-03	DM/070863	21.07.2008	1	11/2008	4
13-03	DM/070864	21.07.2008	1	11/2008	4
13-03	DM/070865	21.07.2008	4	11/2008	4
13-03	DM/070881	14.10.2008	2	11/2008	4
18-04	DM/070965	16.10.2008	1	11/2008	4
19-06	DM/071170	12.01.2009	1	01/2009	6
19-08	DM/070617	17.08.2008	1	09/2008	2
19-08	DM/070484	01.04.2008	7	08/2008	1
20-02	DM/070694	16.09.2008	1	09/2008	2
21-01	DM/070504	08.08.2008	1	01/2009	6
21-01	DM/071043	09.12.2008	6	12/2008	5
21-01	DM/071044	09.12.2008	5	12/2008	5
21-01	DM/069742	07.02.2008	1	01/2009	6
23-04	DM/070108	08.05.2008	1	10/2008	3
23-04	DM/069842	14.03.2008	1	08/2008	1
23-04	DM/071052	09.12.2008	1	12/2008	5
23-04	DM/071053	09.12.2008	1	12/2008	5
23-04	DM/071054	09.12.2008	1	12/2008	5
24-01	DM/070852	01.08.2008	2	10/2008	3
24-04	DM/070143	12.03.2008	6	08/2008	1
25-01	DM/069879	22.02.2008	2	08/2008	1
25-01	DM/069799	22.02.2008	1	08/2008	1
25-02	DM/070386	06.06.2008	7	11/2008	4
26-06	DM/069709	05.02.2008	2	07/2008	1
26-06	DM/069957	26.03.2008	1	08/2008	1
28-01	DM/070183	22.05.2008	1	10/2008	3
28-99	DM/070616	17.08.2008	1	09/2008	2
99-00	DM/071017	05.12.2008	1	12/2008	5

Buletinul Oficial de Proprietate Industrială poate fi procurat la Agenția de Stat pentru Proprietatea

Intelectuală, str. Andrei Doga nr. 24, bloc 1.

Persoanele intereseate pot comanda contra cost exemplare individuale pe hârtie sau pe CD.

Consiliul editorial:

Dorian Chiroșca (președinte), Ion Daniliuc, Svetlana Munteanu, Maria Rojnevschi, Vitalie Rusanovschi,
Tudor Jovmir, Ala Gușan, Victoria Bliuc, Simion Levițchi, Andrei Moisei, Iurie Badăr

Colegiul de redacție:

Ecaterina Marandici, Lucia Gordilă, Alexandra Cozlov, Aurelia Stratan

Tehnoredactare computerizată: Ludmila Patrașco

B O P I nr. 6/2009

Formatul A4

Coli de tipar 26,25

Imprimat la AGEPI