

AGENȚIA DE STAT
PENTRU PROTECȚIA PROPRIETĂȚII INDUSTRIALE

CHIȘINĂU - REPUBLICA MOLDOVA

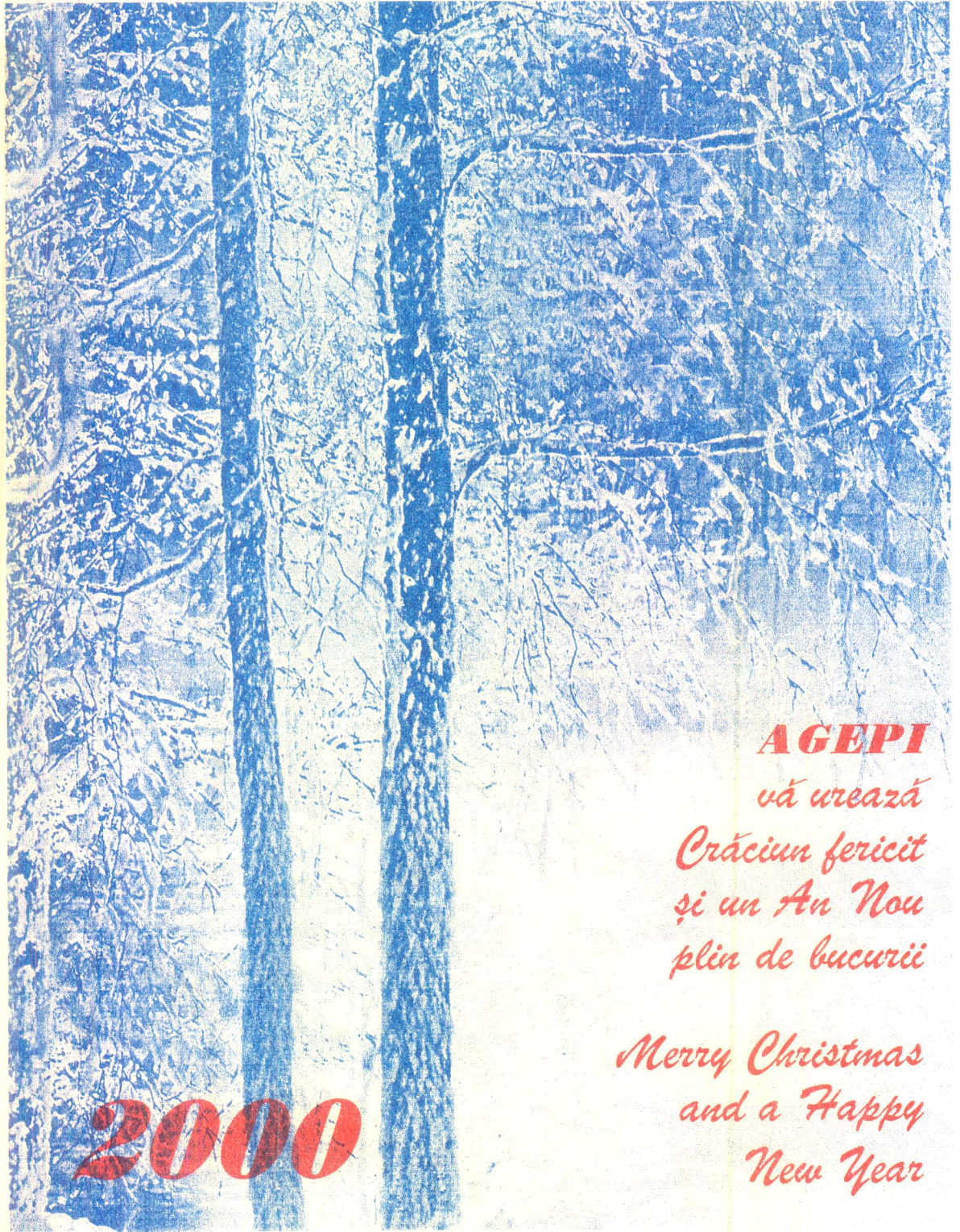
BULETIN OFICIAL
DE
PROPRIETATE INDUSTRIALĂ

The Official Bulletin
of Industrial Property

11

1999

Publicat la 30 noiembrie 1999



2000

AGEPI
vă urează
Crăciun fericit
și un An Nou
plin de bucurii

*Merry Christmas
and a Happy
New Year*

A p a r e
din octombrie 1993

Nr. 11

30 noiembrie 1999

**Agencia de Stat
pentru
Protectia Proprietății
Industriale**

Str. Andrei Doga nr. 24, bloc 1



Director General:	44-32-53
Prim-vice-direktor general:	44-31-39
Centrala:	44-96-06
	44-02-55
	44-96-54
Departament examinare:	2-29
Departament informațional:	2-45
Departament juridic:	2-20
Redacția:	2-51



44-01-19

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

Editura AGEPI
Chișinău, Republica Moldova

CUPRINS

	Informație generală	5, 105
I.	Invenții	7, 107
	Cereri de brevet	11, 111
	Brevete de invenție acordate	13, 113
	Lista brevetelor de invenție eliberate la 31.10.1999	24
II.	Modele de utilitate	
	Modele de utilitate înregistrate	
III.	Mărci	25
	Cereri de înregistrare	27
	Lista mărcilor înregistrate	60
IV.	Denumiri de origine a produselor	65
	Denumiri de origine a produselor înregistrate	67
	Lista denumirilor de origine a produselor înregistrate	68
V.	Design industrial (Desene și modele industriale)	69
	Desene și modele industriale înregistrate	71
	Lista certificatelor de înregistrare a desenelor/ modelelor industriale eliberate în octombrie 1999	78
	Lista desenelor și modelelor industri- ale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională	79
	Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea claselor CIDMI	82
VI.	Dreptul de autor și drepturi conexe	
VII.	Modificări intervenite în statutul juridic al cererilor sau titlurilor de protecție ale obiectelor de pro- prietate industrială	85
	Lista modificărilor	86
	Lista contractelor de cesiune	87
	Lista cererilor de brevet de invenție retrase	89
	Anulări	89
	Lista eratelor	89
VIII.	Contestații examinate la Comisia de Apel a AGEPI	91
IX.	Monitor	
X.	Materiale de informare și documentare din domeniul proprietății industriale	95, 121
XI.	Informație internațională	103
XII.	Publicitate	59, 64, 68, 78, 90, 94, 110, 112, 119, 120, 123

СОДЕРЖАНИЕ

	Общая информация	105, 5
I.	Изобретения	107, 7
	Заявки на изобретения	111, 11
	Изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов	113, 13
	Перечень патентов на изобретения, выданных 31.10.1999 г.	24
II.	Полезные модели	
	Зарегистрированные полезные модели	
III.	Товарные знаки	25
	Заявки на регистрацию товарных знаков	27
	Перечень зарегистрированных товарных знаков	60
IV.	Наименования мест происхождения товаров	65
	Зарегистрированные наименования мест происхождения товаров	67
	Список зарегистрированных наименований мест происхождения товаров	68
V.	Промышленные рисунки и модели	69
	Зарегистрированные промышленные рисунки и модели	71
	Перечень свидетельств о регистрации промышленных рисунков/моделей, выданных в октябре 1999 г.	78
	Нумерационный указатель промышленных рисунков и моделей, зарегистрированных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением	79
	Систематический указатель промышленных рисунков и моделей, зарегистрированных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением	82
VI.	Авторское право и смежные права	
VII.	Изменения в юридическом статусе заявок и охраняемых документов	85
	Перечень изменений	86
	Перечень договоров об уступке прав	87
	Перечень отозванных заявок на патенты на изобретения	89
	Аннулирования	89
	Перечень поправок	89
VIII.	Возражения рассмотренные Апелляционной Комиссией AGEPI	91
IX.	Монитор	
X.	Информационные материалы из области промышленной собственности	121, 95
XI.	Международная информация	103
XII.	Реклама	59, 64, 68, 78, 90, 94, 110, 112, 119, 120, 123

CONTENTS

	General information	5, 105
I.	Inventions	7, 107
	Application on inventions	11, 111
	Granted patents on inventions	13, 113
	List of the patents on inventions granted 31.10.1999	24
II.	Utility models	
	Registered utility models	
III.	Trademarks	25
	Applications for trademarks registration	27
	List of registered trademarks	60
IV.	Appellations of origin	65
	Registered appellations of origin of goods	67
	List of registered appellations of origin	68
V.	Industrial designs	69
	Registered industrial designs	71
	List of certifications for industrial designs registration, granted in October 1999	78
	Index of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	79
	Subject index of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	82
VI.	Copyright and neighboring rights	
VII.	Amendments of the legal status of applications and titles of protection.	85
	List of amendments	86
	List of cession contracts	87
	List of the withdrawn applications for patents on inventions	89
	Cancellations	89
	Errata	89
VIII.	Oppositions, examined with the Appeal Commission of AGEPI	91
IX.	Monitor	
X.	Industrial property information	95, 121
XI.	International information	103
XII.	Advertisement	59, 64, 68, 78, 90, 94, 110, 112, 119, 120, 123

Informație generală

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

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

Buletinul Oficial de Proprietate Industrială se poate procura la Agenția de Stat pentru Protecția Proprietății Industriale, str. Andrei Doga nr. 24, bloc 1, prețul unui exemplar este de 15 lei.

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 1998)

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

I. Invenții

Protecția juridică a invențiilor în Republica Moldova se asigură în temeiul Legii privind brevetele de invenție nr. 461-XIII din 18 mai 1995.

În conformitate cu această lege, brevetele de invenție sunt eliberate de AGEPI și certifică prioritatea, calitatea de autor și dreptul exclusiv al titularilor de brevete asupra invențiilor. O invenție 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 mandatar autorizat, și trebuie să includă documentele prevăzute în art. 10 (2), (3) din Lege.

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

The legal protection of inventions is provided on the basis of the Law on Patents for Inventions No. 461-XIII on May 18, 1995.

In accordance with this Law the patents on inventions are granted by the AGEPI and attest to the priority date of the invention, authorship of the invention and exclusive rights of the owner of the patent 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.

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

The Agency is publishing notices concerning the filed patent applications, inventions according to which there are granted and issued patents in accordance with national procedure.

CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE REFERITOARE LA INVENȚII

- (11) Numărul brevetului
- (13) Codul tipului de document, conform normei ST.16 OMPI
- (21) Numărul depozitului
- (22) Data depozitului
- (23) Data priorității de expoziție
- (31) Numărul depozitului prioritar
- (32) Data depozitului prioritar
- (33) Țara depozitului prioritar
- (41) Data la care a fost pusă la dispoziția publicului cererea de brevet neexaminată
- (43) Data publicării hotărârii de acordare a brevetului fără examinarea în fond
- (44) Data publicării hotărârii de acordare a brevetului cu examinarea în fond
- (45) Data eliberării brevetului
- (51) Clasificarea Internațională a Brevetelor
- (54) Titlul invenției
- (56) Documente din stadiul tehnicii
- (57) Rezumatul sau revendicările
- (62) Numărul și data depunerii cererii anterioare la care prezentul document este divizionar
- (71) Numele solicitantului (solicitanților), codul țării, conform normei ST.3 OMPI
- (72) Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării, conform normei ST.3 OMPI
- (73) Numele sau denumirea titularului, codul țării, conform normei ST.3 OMPI
- (74) Numele mandatarului autorizat
- (85) Data deschiderii procedurii naționale, în conformitate cu PCT
- (86) Cerere internațională PCT: numărul și data
- (87) Publicarea internațională PCT: numărul și data
- (10)* Titlul de protecție al fostei U.R.S.S. (indicarea verbală a documentului, nr. documentului, codul țării)
- (30)* Date referitoare la prioritatea cererilor înregistrate la oficiul de brevete al fostei U.R.S.S. (nr. documentului, data depozitului, codul țării)

SECȚIUNILE CLASIFICĂRII INTERNAȚIONALE A BREVETELOR

- A - Necesități curente ale vieții
- B - Tehnici industriale diverse. Transport
- C - Chimie și metalurgie
- D - Textile și hârtie
- E - Construcții fixe
- F - Mecanică. Iluminat. Încălzire. Armament. Exploziv
- G - Fizică
- H - Electricitate

INID CODES BIBLIOGRAPHIC DATA IDENTIFICATION CONCERNING THE INVENTIONS

- (11) Number of the patent
- (13) Kind-of-document code according to WIPO Standard ST.16
- (21) Number of the application
- (22) Date of filing the application
- (23) Date of priority of exhibition
- (31) Number of the priority application
- (32) Date of filing the priority application
- (33) The country of the priority application
- (41) Date of making available to the public by viewing an unexamined application
- (43) Date of making available to the public by printing of patent granting decision without examination as to substance
- (44) Date of making available to the public by printing of patent granting decision with examination as to substance
- (45) Date of the patent granting
- (51) International Patent Classification
- (54) Title of the invention
- (56) List of prior art documents
- (57) Abstract or claims
- (62) Number and filing date of the earlier application from which the present patent document has disided up
- (71) Name of applicant, the two - letter code of the country, in accordance with WIPO standard ST.3
- (72) Name of inventor, the two - letter code of the country, in accordance with WIPO standard ST.3
- (73) Name of the holder, the two - letter code of the country, in accordance with WIPO standard ST.3
- (74) Name of attorney or agent
- (85) Date for introducing the national procedure according to the PCT
- (86) Filing date of the PCT application; i.e. application filing date, application number
- (87) Publication data of the PCT application; i.e. publication date, publication number
- (10)* Title of protection of the former USSR (the verbal designation of the document, the two - letter code of the country)
- (30)* Priority data of the application registered with the patent office of the former USSR (number of the document, application filing date, the two - letter code of the country)

INTERNATIONAL PATENT CLASSIFICATION SECTIONS

- A - Human necessities
- B - Performing operations. Transporting
- C - Chemistry. Metallurgy
- D - Textiles. Paper
- E - Fixed constructions
- F - Mechanical engineering. Lighting. Heating. Weapons. Blasting
- G - Physics
- H - Electricity

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

- A – primul nivel de publicare: cerere de brevet de invenție publicată, neexaminată.
- B1 – al doilea nivel de publicare: cerere de brevet de invenție publicată, examinată (se aplică în cazul când documentul cu codul A n-a fost publicat).
- B2 – al doilea nivel de publicare: cerere de brevet de invenție publicată, examinată (se aplică în cazul când documentul cu codul A a fost publicat).
- C1 – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de invenție (se aplică pentru publicare când documentul cu codul B1, B2 n-a fost publicat).
- C2 – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de invenție (se aplică pentru publicarea care succede documentul cu codul B1, B2).
- F1 – al doilea nivel de publicare: publicarea hotărârii de acordare a brevetului de invenție pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicare când documentul cu codul A n-a fost publicat).
- F2 – al doilea nivel de publicare: publicarea hotărârii de acordare a brevetului de invenție pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicarea care succede documentul cu codul A).
- G1 – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de invenție eliberat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicare când documentul cu codul F1, F2 n-a fost publicat).
- G2 – al treilea nivel de publicare: descrierea brevetului de invenție, eliberat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicarea care succede documentul cu codul F1, F2).
- P1 – al treilea nivel de publicare: brevet pentru soi de plantă (se aplică pentru publicare când documentul cu codul B n-a fost publicat).
- P2 – al treilea nivel de publicare: brevet pentru soi de plantă (se aplică pentru publicarea care succede documentul cu codul B).

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

- A – 1 st level of publication: published patent application, unexamined.
- B1 – 2 nd level of publication: published patent application, examined (is applied in case the document with the code A has not been published).
- B2 – 2 nd level of publication: published patent application, examined (A published).
- C1 – 3 rd level of publication: patent specification (B1, B2 not published).
- C2 – 3 rd level of publication: Patent Specification (B1, B2 published).
- F1 – 2 nd level of publication: publication of decision of granting a patent at the applicant's responsibility, without substantial examination (A not published).
- F2 – 2 nd level of publication: publication of decision of granting a patent at the applicant's responsibility, without substantial examination (A published).
- G1 – 3 rd level of publication: patent specification granted at the applicant's responsibility, without substantial examination (F1, F2 not published).
- G2 – 3 rd level of publication: patent specification granted at the applicant's responsibility, without substantial examination (F1, F2 published).
- P1 – 3 rd level of publication: plant variety patent documents (used for publication when the B - coded document has not been published).
- P2 – 3 rd level of publication: plant variety patent documents (used for publication normally following that of the B - coded document).

**CODURILE OMPI PENTRU
CODIFICAREA TITLURILOR
INFORMAȚIILOR PUBLICATE ÎN
BULETINUL OFICIAL CONFORM
NORMEI ST. 17**

**WIPO CODES FOR CODING TITLES
OF INFORMATION PUBLISHED IN THE
OFFICIAL JOURNAL ACCORDING
TO THE STANDARD ST. 17**

FA1A	- cerere retrasă, documentarea și examinarea n-au fost efectuate	FA1A	- withdrawn, unsearched and unexamined application
FA2A	- cerere retrasă, cerere de brevet cu documentare, fără examinare	FA2A	- withdrawn, searched and unexamined patent application
FA4A	- cerere retrasă, cerere de brevet cu documentare și cu examinare	FA4A	- withdrawn, searched and examined patent application
FC2A	- respingere, cerere de brevet cu documentare, fără examinare	FC2A	- rejection of a searched and unexamined patent application
FC4A	- respingere, cerere de brevet cu documentare și cu examinare	FC4A	- rejection of a searched and examined patent application
FD2A	- decădere din drepturi prin neachitarea taxei, cerere de brevet cu documentare, fără examinare	FD2A	- forfeiture of a searched and unexamined patent application, for lack of payment of fee
FD4A	- decădere din drepturi prin neachitarea taxei, cerere de brevet cu documentare și cu examinare	FD4A	- forfeiture of a searched and examined patent application, for lack of payment of fee
MK2A	- expirarea termenului de valabilitate, brevet eliberat cu documentare, fără examinare	MK2A	- expiration of a granted, searched and unexamined patent
MK4A	- expirarea termenului de valabilitate, brevet eliberat cu documentare și cu examinare	MK4A	- expiration of a granted, searched and examined patent
MM2A	- încetarea valabilității brevetului din cauza neachitării taxei, brevet eliberat cu documentare, fără examinare	MM2A	- termination of a granted, searched and unexamined patent, for lack of payment of fee
MM4A	- încetarea valabilității brevetului din cauza neachitării taxei, brevet eliberat cu documentare și cu examinare	MM4A	- termination of a granted, searched and examined patent, for lack of payment of fee
NF2A	- revalidarea brevetului eliberat cu documentare, fără examinare	NF2A	- restoration of a granted, searched and unexamined as to substance patent
NF4A	- revalidarea brevetului eliberat cu documentare și cu examinare	NF4A	- restoration of a granted, searched and examined patent
PC2A	- cesiune, brevet eliberat cu documentare, fără examinare	PC2A	- cession of a granted, searched and unexamined patent
PC4A	- cesiune, brevet eliberat cu documentare și cu examinare	PC4A	- cession of a granted, searched and examined patent
PD2A	- modificarea titularului, brevet eliberat cu documentare, fără examinare	PD2A	- amendment of the owner of a granted, searched and unexamined patent
PD4A	- modificarea titularului, brevet eliberat cu documentare și cu examinare	PD4A	- amendment of the owner of a granted, searched and examined patent

Cereri de brevet

Publicarea în BOPI a cererilor de brevet de invenție asigură solicitantului o protecție provizorie, în condițiile prevăzute de art. 26 din Legea nr. 461/1995 privind brevetele de invenție. Descrierile cererilor de brevet de invenție, ale căror rezumate sunt publicate în numărul de față se află în biblioteca AGEPI – accesibile publicului – și pot fi consultate direct sau se pot comanda copii, contra cost.

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

Datele privind depozitele de brevete euroasiatice înregistrate conform Convenției privind brevetul euroasiatic la care Republica Moldova este parte, se publică în limba rusă în Buletinul Oficiului Euroasiatic de Brevete (Бюллетень Евразийского Патентного Ведомства). Buletinul include datele bibliografice, rezumatul și desenele, dacă este cazul. Buletinul este expus de asemenea în biblioteca AGEPI, accesibil publicului.

Publication of applications in the BOPI, provides for the applicant a provisional protection in accordance with Article 26 of the Law on Patents for Invention No 461/1995. Descriptions of the patent applications, abstracts of which are published in this Official Bulletin issue, are available to the public in the AGEPI library and may be consulted directly or by ordering the copies for payment of an additional fee.

The data concerning the international applications under the PCT to which the Republic of Moldova is party, are published in English in the PCT GAZETTE. The Bulletin published on the electronic carrier includes bibliographic data, abstracts and drawings, if necessary. The Bulletin is available to the public in the AGEPI library. Descriptions of the international applications the abstracts of which are published in the PCT GAZETTE 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.

Data concerning the euroasiatic patents filing 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.

(21) 98-0109 (13) A
 (51) A 63 F 9/08
 (22) 12.05.1998
 (71)(72) Firma "FORT", SRL, MD
 (54) **Șaradă logică tridimensională**
 (57) Invenția se referă la jocurile antrenante, și anume la șarade și poate fi folosită pentru dezvoltarea gândirii logice și imaginației jucătorilor.
 Esența invenției constă în aceea că șarada conține elemente de joc cuplate între ele cu elemente de îmbinare, formând astfel trei inele reciproc perpendiculare care alcătuiesc corpul. Elementele de joc executate în formă de segmente sferice conțin pe perimetrul părților laterale canale profilate pentru amplasarea în ele a elementelor de îmbinare. Elementele de îmbinare conțin o proeminență, forma și dimensiunile căreia corespund cu adânciturile executate în canalele elementelor de joc pentru fixarea lor.
 Rezultatul tehnic constă în crearea unei construcții tridimensionale durabile fără necesitatea folosirii suportului interior.

Revendicări: 5
 Figuri: 9

*
* *

(54) **Logical three-dimensional charade**
 (57) The invention relates to fascinating games, particularly, to charades, and may be used for developing players logical thinking and imagination.
 Summary of the invention consists in, that the charade comprises games elements connected each to another by the connections forming three mutually perpendicular rings which form a body. The game elements, carried out in the form of spherical segments, comprises along the side wall perimeter the profile channels for connections location. The connections comprise a bulge, the shape and the dimensions of which correspond to the hollow made into the games elements channels for fixation thereof.
 The technical result consists in creation of a resistant three-dimensional structure without utilization of the inner support.

Claims: 5
 Fig.: 9

(21) 98-0093 (13) A
 (51) H 01 B 13/06
 (22) 08.04.1998
 (71)(72) Zaborovsky Vitaly, MD
 (54) **Procedeu de producere a conductorului în izolație de sticlă**
 (57) Invenția se referă la electrotehnică, anume la tehnica cablurilor și, în special, la tehnologia de producere a conductoarelor în izolație de sticlă.
 Procedul de producere a conductorului în izolație de sticlă constă în încălzirea sârmei de formare a firului, concomitent aplicând particule de pulbere de sticlă pe suprafața ei prin tragerea sârmei prin această pulbere cu condiția amestecării continue și topirii particulelor ei pe suprafața sârmei încălzite, cu topirea ulterioară a acestor particule până la formarea unui strat omogen de sticlă.
 Rezultatul tehnic al invenției constă în faptul că procesul de producere a conductorului poate fi continuu, aderența izolației de sticlă la suprafața sârmei fiind durabilă și uniformă pe toată lungimea.

Revendicări: 3
 Figuri: 1

*
* *

(54) **Process for manufacturing a conductor in the glass insulation**
 (57) The invention relates to electrical engineering, in particular, to cable technology, more preferably, to a technology of manufacturing of conductors in the glass insulation.
 The process of manufacturing a conductor in the glass insulation consists in heating a wire having form of cable conductor at simultaneous covering thereof with the glass powder particles by wire pulling through this powder at constant mixing thereof and melting of its particles onto heated wire surface and following melting-down of these particles up to formation of the uniform glass covering.
 The technical result consists in, that the process of wire manufacturing may be a continuous one, and the coalescence of the glass insulation to the conductor length surface is strong and uniform.

Claims: 3
 Fig.: 1

Brevete de invenție acordate

Orice persoană interesată are dreptul să ceară, în scris și motivat, la AGEPI revocarea în tot sau în parte a hotărârii de acordare a brevetului în termen de 6 luni de la 30 noiembrie 1999 pentru neîndeplinirea cel puțin a uneia din condițiile prevăzute de art. 4-7 din Legea nr. 461/1995 privind brevetele de invenție.

Any interested person is entitled to file with the AGEPI a reasoned declaration of opposition in written form to any decision to grant a patent within six months following the November 30, 1999 if any one of the conditions set out in Articles 4 to 8 of the Law on Patents for Inventions No 461/1995 has not been met.

- (11) 1341 (13) F1
 (51) A 01 C 7/00; A 01 N 25/10
 (21) 98-0184
 (22) 21.07.1998
 (71)(73) Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD
 (72) Atimoșoae Mihai, MD; Toma Simion, MD; Bujoreanu Nicolae, MD; Harea Ion, MD
 (54) **Procedeu de tratare a mărului**
 (57) Invenția se referă la pomicultură și poate fi utilizată pentru cultivarea mărului. Esența invenției constă în tratarea pomilor fructiferi peste 2 săptămâni după înflorire cu soluție apoasă de celuloză microcristalină în concentrație de 0,01...0,05% cu un consum de 800...1000 L/ha. Rezultatul tehnic constă în sporirea roadei, calității fructelor și capacității de păstrare a lor de lungă durată.

Revendicări: 1

*
 * *

- (54) **Process for apple-trees treatment**
 (57) The invention refers to the fruit-growing field and may be used for apple-trees growing. Summary of the invention consists in the treatment of the fruit trees 2 weeks after flowering with a microcrystalline cellulose water solution in concentration of 0,01...0,05% at the rate of 800...1000 L/ha. The technical result consists in increasing the crops productivity, fruits quality improving and in possibility of long-term storage thereof.

Claims: 1

- (11) 1342 (13) F1
 (51) A 24 B 3/12
 (21) 98-0243
 (22) 03.12.1998
 (71)(73) Institutul de cercetări științifice și construcții tehnologice pentru tutun și produse din tutun, MD; Firma de producție și comerț "ALTAIR-SR" SRL, MD; Firma de producție și comerț "TUTUNAGROIND" SRL, MD
 (72) Molotcov Iurie, MD; Renev Alexandr, MD; Zagorneanu Tudor, MD; Bescrovnii Valerii, MD; Prisacari Valeriu, MD; Gaplevschii Iurii Ivanovici, RU; Muhamedjanov Farid, MD; Jitcu Tudor, MD

- (54) **Procedeu de fermentare a tutunului în baloturi și linie pentru realizarea lui**
 (57) Invenția se referă la domeniul prelucrării postrecoltare a frunzelor de tutun, anume la etapa de fermentare a lor, și poate fi folosită de către cultivatorii de tutun pentru obținerea unei materii prime de tutun de calitate, utile pentru fabricarea produselor de fumat. Procedeu include încălzirea materiei prime în camera de iradiere de frecvență ultraînaltă până la 50...70°C urmată de maturarea la umiditatea relativă a aerului de 45...75%, plasarea baloturilor de tutun pe transportoare de încărcătură, instalarea lor într-o cameră termoizolată acumulatorie de ecluză și apoi într-o cameră de fermentare și răcirea până la temperatura tutunului de 25...30°C, măbind simultan umiditatea relativă a aerului până la 75...80%. În procesul încălzirii în camera de iradiere de frecvență ultraînaltă, se efectuează concomitent condiționarea aerului până la atingerea umidității tutunului de 14...18%.

Linia de fermentare a tutunului în baloturi conține transportoare de încărcătură pentru plasarea baloturilor de tutun, utilaj de încărcare și descărcare, care include dispozitive de transportare a baloturilor și a transportoarelor de încărcătură, un compartiment de pregătire pentru încărcare, precum și o cameră de fermentare, utilată cu mijloace de condiționare a aerului și cu aparate de monitorizare a umidității și temperaturii. Linia conține suplimentar camere de iradiere de frecvență ultraînaltă amplasate înainte de camera de fermentare și înzestrate cu dispozitive de condiționare a aerului și cu containere pentru baloturi, pereții cărora sunt impermeabili la vaporii și gaze. Dispozitivul de transportare a baloturilor este executat sub formă de conveier cu bandă, iar compartimentul de pregătire pentru încărcare este executat sub formă de cameră termoizolată acumulatorie de ecluză, înzestrată cu fereastră de încărcare aderentă la conveier și cu fereastră de descărcare aderentă la camera de fermentare, dotată, de asemenea, cu șubere instalate în peretele comun cu camera de fermentare. Rezultatul tehnic al invenției constă în sporirea vitezei de încălzire a materiei prime și în extinderea posibilităților tehnologice.

Revendicări: 2

Figuri: 1

*
 * *

(54) Process for fermentation of tobacco in bails and line for realization thereof

(57) The invention relates to the domain of postharvesting tobacco leaves treatment, in particular, at its fermentation stage and may be used by the tobacco producers for preparation of the tobacco raw material of high quality suitable for smoking articles production.

The process for fermentation tobacco in bails comprises heating the raw material in a chamber of super-high frequency radiation up to 50...70°C with further seasoning at relative air humidity of 45...47%, location of the tobacco bails on the moving cargo vehicles, installation of the charged vehicles into a heat insulated storage sluice chamber and than into the fermentation chamber and cooling thereof up to 25...30°C at simultaneous rising the relative air humidity up to 75...80%. At the raw material heating one carries out simultaneously an air condition up to the tobacco humidity of 14...18%.

Tobacco bails fermentation transfer line comprises moving cargo vehicles for tobacco bails location, equipment for charging and discharging thereof, comprising the devices for bails transportation and cargo vehicles and preparation section for charging as well as fermentation chamber, equipped with air conditioning means and devices for humidity and temperature observation. The line complementary contains chambers of UF-radiation, placed before the fermentation chamber equipped with the air conditioning devices and containers with vapor and gas permeable walls for bails dislocation. The bails transporting device is made in the form of a belt conveyer and the preparation section for charging is made as a heat insulated storage sluice chamber, provided with cargo hatch contiguous to the conveyer and an unloading hatch contiguous to the fermentation chamber as well as gates installed into the wall contiguous to the fermentation chamber.

The technical result of the invention consists in rising velocity of the raw material heating and in extension of the technological potentialities.

Claims: 2

Fig.: 1

(21) 98-0209

(22) 07.10.1998

(71)(72)(73) Stratulat Petru, MD; Bivol Grigore, MD; Grosu Gheorghe, MD; Șciuca Svetlana, MD; Jucovschi Constantin, MD; Covalciuc Grigore, MD

(54) Metodă de pronosticare a rezoluției bronșitei recidivante la copii

(57) Invenția se referă la medicină, și anume la pediatrie.

Esența metodei constă în aceea că se relevă parametrii care să caracterizeze antecedentele ereditare de bronșită cronică (BC), antecedentele perinatale (AP), varianta clinică a bronșitei recidivante (VC), evoluția recidivei (E), capacitatea vitală pulmonară (CVP) și volumul expirației forțate (VEF), se efectuează aprecierea parametrilor selectați prin valori numerice, apoi se calculează coeficienții de pronostic F_0 , ce corespunde însănătoșirii, și F_1 , ce corespunde rezolvării bronșitei recidivante în bronșită cronică, conform formulelor:

$$F_0 = 2,4 \times BC + 2,9 \times AP + 15,6 \times VC + 3,34 \times E + 0,55 \times CVP - 0,14 \times VEF - 29,7;$$

$$F_1 = 3,6 \times BC + 2,34 \times AP + 11,5 \times VC + 3,87 \times E + 0,56 \times CVP - 0,17 \times VEF - 27,85$$

și în cazul în care F_1 este mai mare decât F_0 se prognozează o evoluție a bronșitei recidivante în bronșită cronică.

Rezultatul constă în determinarea celor mai informativi parametri clinico-paraclinici ai evoluției bronșitei recidivante.

Revendicări: 1

*

* *

(54) Method for prognostication of the children recidivating bronchitis

(57) The invention refers to medicine, in particular, to the pediatrics.

Summary of the invention consists in, that one reveals parameters characterizing the chronic bronchitis hereditary anamnesis (BC), perinatal anamnesis, recidivating bronchitis clinical variant (VC), recidivation (E) development, lungs vital capacity (CVP) and the forced expiration volum (VEF), one carries out the valuation of the obtained parameters in the form of the quantitative parameters, thereafter one calculates the prognosis coefficient F_0 showing the recovery and the prognosis coefficient F_1 showing the resolution of the recidivating bronchitis into the chronic one according to the formulas:

(11) 1343 (13) F1

(51) A 61 B 5/00, 5/08, 5/091

$$F_0 = 2,4 \times BC + 2,9 \times AP + 15,6 \times VC + 3,34 \times E + 0,55 \times CVP - 0,14 \times VEF - 29,7;$$

$$F_1 = 3,6 \times BC + 2,34 \times AP + 11,5 \times VC + 3,87 \times E + 0,56 \times CVP - 0,17 \times VEF - 27,85$$

and in the case when F_1 is greater than F_0 one prognosticates the resolution of the recidivating bronchitis into the chronic one.

The result consists in definition of the most infinitive clinic-paraclinic indexes of the recidivating bronchitis evolution.

Claims: 1

- (11) **1344 (13) F1**
 (51) **A 61 B 5/00**
 (21) 99-0067
 (22) 17.02.1999
 (71)(72)(73) Siloci Alexei, MD; Baciú Gheorghe, MD; Cuvşinov Ion, MD
 (54) **Metodă de diagnostic al tragerilor de la distanţă mică**
 (57) Invenţia se referă la medicina legală şi este destinată determinării distanţei de tragere. Metoda propusă include depistarea în jurul orificiului glonţial de intrare a semnelor specifice tragerilor, prelevarea frotiurilor-amprente de pe pereţii canalului glonţial în regiunea ţesutului subcutanat adipos şi cercetarea lor ulterioară la microscop. În cazul depistării particulelor de pulbere şi de funingine se stabileşte diagnosticul de tragere de la distanţă mică.
 Rezultatul invenţiei constă în depistarea particulelor de pulbere şi de funingine în straturile superioare ale canalului glonţial.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **Method of short shots diagnosis**
 (57) The invention refers to the forensic medicine and may be used for determination of short shots.
 The proposed method comprises revealing of the shots specific characteristics around the bullet orifice, intake of touches-marks from the walls of the bullet channel in the subcutaneous-fat tissue and its further microscopic examination. At the revealing the powder particles and soot one determines the diagnosis of a short shot.
 The result of the invention consists in reveal-

ing the powder particles and soot into the upper bullet channel sections.

Claims: 1

- (11) **1345 (13) F1**
 (51) **A 61 B 5/14**
 (21) 98-0210
 (22) 07.10.1998
 (71)(72)(73) Şciuca Svetlana, MD; Jucovschi Constantin, MD
 (54) **Metodă de pronostic al rezoluţiei bronşitei recidivante în alerгоze respiratorii**
 (57) Invenţia se referă la medicină, în special la pulmonologia şi alergologia pediatrică, şi este destinată pronosticului variantelor de evoluţie a bronşitei recidivante la copii.
 Metoda propusă include relevarea din datele anamnestice a factorilor alergologici, factorilor nocivi ai microambianţei şi condiţiilor de trai, examinarea variantei clinice a bronşitei recidivante, determinarea indicilor imunologici, aprecierea parametrilor obţinuţi prin valori numerice şi calculul coeficienţilor de pronostic F_0 şi F_1 conform formulelor:
 $F_0 = -13,11 \times DA - 0,14 \times AA + 89,4 \times CT + 28,71 \times VC - 81,26 \times NM + 0,48 \times Ts + 0,76 \times BI + 0,86 \times IgG - 80,9;$
 $F_1 = -15,03 \times DA - 0,23 \times AA + 102,89 \times CT + 35,38 \times VC - 92,29 \times NM + 0,57 \times Ts + 0,83 \times BI + 0,74 \times IgG - 109,09.$
 În cazul în care F_1 este mai mare decât F_0 , se prognozează rezoluţia bronşitei recidivante în alerгоze respiratorii.
 Rezultatul invenţiei constă în sporirea preciziei pronosticului.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **Method for prognostication of recidivating bronchitis resolution in the respiratory allergosis**
 (57) The invention relates to medicine, in particular, to the children pulmonology and allergology and may be used for prognostication of the variants of developing the children recidivating bronchitis.
 The proposed method comprises revealing of the allergologic factors from the anamnesis, micromedium harmful factors and living conditions, examination of recidivating bronchitis clinical factors, definition of immunologi-

cal indexes, valuation of the obtained parameters in the form of quantitative values and calculation of prognostical factors F_0 and F_1 according to the formulas:

$$F_0 = -13,11 \times DA - 0,14 \times AA + 89,4 \times CT + 28,71 \times VC - 81,26 \times NM + 0,48 \times Ts + 0,76 \times BI + 0,86 \times IgG - 80,9;$$

$$F_1 = -15,03 \times DA - 0,23 \times AA + 102,89 \times CT + 35,38 \times VC - 92,29 \times NM + 0,57 \times Ts + 0,83 \times BI + 0,74 \times IgG - 109,09.$$

When F_1 is greater of F_0 , one prognosticates resolution of the recidivating bronchitis in the respiratory allergosis.

The technical result consists in improving the prognosis trustworthiness.

Claims: 2

- (11) 1346 (13) F1
 (51) A 61 B 17/66
 (21) 98-0119
 (22) 18.05.1998
 (71)(72)(73) Antoci Valentin, MD
 (54) **Aparat Antoci pentru re poziția și fixarea eschilelor**

- (57) Invenția se referă la medicină, în special la aparatele destinate efectuării osteosintezei transosoase externe.

Aparatul conține o bară filetată formată din două părți și unite printr-un manșon. Pe ambele părți ale barei sunt instalate ansambluri de re poziție constituite din corpuri și pivoturi, la capetele cărora sunt fixate bușe cu plăci pentru elemente de fixare a eschilelor executate în formă de tije cu capătul liber în formă de șurub pentru lemn.

Capătul uneia din părți ale barei este executat neted și cu canal inelar, suprafața manșonului îmbinată cu acest capăt al barei este de asemenea netedă. În peretele manșonului este instalat un bulon cu capătul amplasat în canalul inelar.

Rezultatul tehnic constă în posibilitatea unei re poziții și fixări mai fine a eschilelor.

Revendicări: 1

Figuri: 2

*

* *

- (54) **Antoci apparatus for bones fragments reposition and fixation**
 (57) The invention refers to medicine, in particular, to apparatus for carrying out the external transosseous bones osteosynthesis.

The apparatus contains a thread rod consisting of two parts and connected by a turnbuckle. On the both parts there are installed reposition units containing the bodies and thread bars on the ends of which there are installed the bushes and the plates with members for fixation the bones fragments, which are carried out in the form of the bars with a free end in the form of a wood screw.

The end of the rod part is smooth having an annular groove, the turnbuckle surface, compatible with this end, is also smooth. In the turnbuckle wall it is installed a screw the end of which is placed into the annular groove. The technical result consists in the possibility of more precise bones fragments reposition and fixation.

Claims: 1

Fig.: 2

- (11) 1347 (13) F1
 (51) A 61 M 16/00, 16/10
 (21) 98-0242
 (22) 17.11.1998
 (71)(72)(73) Buimistr Boris, MD
 (54) **Aparat de respirat cu aer oxigenat**
 (57) Invenția se referă la construcția aparatului de respirat pentru administrare de oxigen destinată oxigenoterapiei.

Aparatul de respirat cu aer oxigenat, conform invenției, este constituit dintr-un vas criogenic cu oxigen lichid, bloc de umezire și încălzire și un distribuitor de alimentare cu oxigen pentru respirație. Vasul criogenic conține rezervoare interior și exterior cu un joc între ele. Jocul între rezervoare este completat cu materiale termoizolante și transmițătoare de căldură ce asigură densitatea medie a fluxului termic spre rezervorul interior cu oxigen lichid de 250-500 W/m².

Jocul dintre rezervoare este completat cu material transmițător de căldură care asigură aducția cantității necesare de căldură spre rezervorul interior cu oxigen lichid.

Rezultatul tehnic obținut prin realizarea invenției constă în aceea că evaporarea oxigenului se produce în rezervorul interior al vasului criogenic datorită aportului de căldură din mediul ambiant.

Revendicări: 2

Figuri: 1

*

* *

- (54) **Oxygen air breathing apparatus**
 (57) The invention refers to the oxygen air breathing apparatus for oxygen therapy. According to the invention the oxygen air breathing apparatus consists of a cryogenic vessel filled with a liquid oxygen comprising the internal and external reservoirs with a clearance between them, humidifier - heater and a distributor of the oxygen feeding for respiration. The clearance is filled with a heat insulation material and heat transfer material providing the average heat flow density of 250...500 W/m² to the internal reservoir filled with the liquid oxygen. The heat transfer material dislocated into the clearance between the reservoirs, provides feeding of required heat to the internal reservoir filled with the liquid oxygen. The technical result of the invention consists in providing the oxygen evaporation into the cryogenic vessel internal reservoir at the expense of heat generation from the environment.

Claims: 2
 Fig.: 1

-
- (11) **1348 (13) F1**
 (51) **A 61 N 5/00, 5/06**
 (21) 99-0007
 (22) 24.12.1998
 (71)(73) Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD
 (72) Zarbailov Natalia, MD; Ețco Ludmila, MD; Artemiev Victor, MD; Andreev Iurie, MD
 (54) **Metodă de tratament al pielonefritei cronice în acutizare în perioada de gestație**
 (57) Invenția se referă la medicină, în special la medicina internă și la obstetrică, și este destinată tratamentului gravidelor cu acutizarea pielonefritei cronice. Metoda propusă include iradierea transcutanată în regiunea venei cubitale a sângelui cu raze laser heliu-neon cu lungimea de undă de 632,8 nm, puterea fluxului de 20 mW, durata de expunere de 10-20 min zilnic timp de 7-10 zile în combinație cu iradierea peste o zi a regiunii lombare în proiecția rinichilor cu laser infraroșu în regim de impuls cu lungimea de undă de 890 nm, frecvența impulsurilor de 600-1500 kHz, durata de expunere de 2-6,5 min. Rezultatul invenției constă în supresiunea

virulenței și patogenității florei microbiene și în efectele antiinflamatoare, de regenerare și de imunostimulare.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **Method for treatment of the aggravated chronic pyelonephritis in the gestation period**
 (57) The invention refers to medicine, particularly, to the therapy and obstetrics and is provided for treatment of pregnant having aggravated chronic pyelonephritis. The proposed method comprises a transcutaneous blood radiation of the elbow vein by the helium-neon rays laser with a wave length of 632,8 nm, flow power of 20 mW, exposure duration of 10-20 min daily during 7-10 days in combination with radiation of the lumbar zone on the kidney projection with an IR- laser in the pulsed operation at the wave length of 890 nm, pulse frequency of 600-1500 kHz, exposure duration of 2-6,5 min every other day. The result of the invention consists in suppression of the microbial flora virulence and pathogenicity and in the antiinflammatory, regeneration immunostimulating effects.

Claims: 1

-
- (11) **1349 (13) B1**
 (51) **B 05 B 11/00; A 01 M 7/00**
 (21) 98-0095
 (22) 09.04.1998
 (71)(73) Institutul de Cercetări Științifice și Construcții Tehnologice pentru Mecanizarea și Electricitatea Complexului Agroindustrial, MD
 (72) Hăbășescu Ion, MD; Smirnov Lev, MD; Șavidze Zauri, MD
 (54) **Pulverizator portabil de spate**
 (57) Invenția se referă la dispozitive de stropit, în special la un pulverizator portabil de spate. Pulverizatorul conține un rezervor din masă plastică 1, o pompă 3 instalată în interiorul rezervorului într-un locaș superior 16 și altul inferior 15, pârghie 6 de acționare a pompei și suport pentru pârghie amplasat pe fundul rezervorului. Suportul pentru pârghie conține o nervură de rigiditate longitudinală 14 constituită ca un tot întreg cu fundul

rezervorului și cu locașul inferior 15, două benzi metalice care cuprind nervura 14 cu locașul inferior 15 și două plăci de reazem pentru axa pârghiei fixate pe una din benzile metalice.

Rezultatul tehnic constă în majorarea rigidității construcției suportului pentru pârghie.

Revendicări: 2

Figuri: 3

*
* *

(54) **A knapsack sprayer**

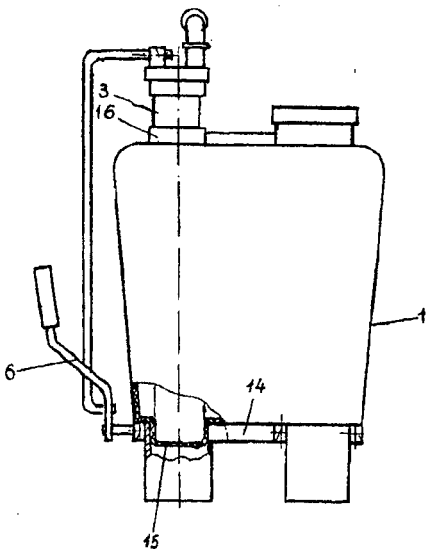
(57) The invention relates to sprayers, in particular, to the knapsack sprayers.

The sprayer contains a plastic tank 1, a pump 3 installed into the tank upper 16 and lower 15 nests, a lever 6 for pump driving and a lever support, placed on the tank bottom. The lever support contains a longitudinal stiffening rip 14, made integer with the tank bottom and the lower nest 15, two metallic stripes, surrounding the rip 14 with the lower nest 15, and two base plates for the lever axis fixed to one of the metallic stripes.

The technical result consists in rising the stiffness of the lever support.

Claims: 2

Fig.: 3



(71)(73) Societatea pe acțiuni "ELCAS", MD; Ioffe Valeriu, MD

(72) Ioffe Valeriu, MD; Zaguralschi Mihail, MD; Drândin Igor, MD; Agapov Iurie, MD; Colițov Nicolae, MD; Voloșin Lidia, MD

(54) **Barbotină de email pentru acoperiri monostrat**

(57) Invenția se referă la tehnologia de emailare silicioasă și poate fi utilizată pentru obținerea acoperirilor monostrat pe piesele din oțel ale articolelor de uz casnic și ale utilajului comercial, de exemplu, ale mașinilor de spălat, aragazurilor, cuptoarelor cu microunde, frigiderelor etc.

Esența invenției constă în aceea că barbotina de email pentru acoperiri monostrat include un amestec de două frite (I și II), argilă, nisip măcinat, praf de cromatomagnezit, borax, nitrit de sodiu și apă, frita I având compoziția, % mas.: SiO₂ 34...38, B₂O₃ 20...24, Na₂O 18...22, K₂O 3...5, Li₂O 0,1...2, ZrO₂ 3...5, NiO 2...3,5, Fe₂O₃ 5...7, MnO₂ 1...3,5, iar frita II: SiO₂ 32...35, B₂O₃ 21...23, Al₂O₃ 2,5...3,5, TiO₂ 16...18, Na₂O 13,5...15,5, K₂O 1,5...2,5, P₂O₅ 2...4, MgO 0,6...1,5, Li₂O 0,5...1,50, Co₂O₃ 0,02...0,08, F 3...5. Barbotina suplimentar conține bazalt în cantitate de 5,0...70% față de masa fritei I, cel puțin un oxid de metal 3-d tranzițional și eventual una sau câteva fluoruri de metale alcaline sau alcalino-terose. Ingredientele suplimentare de oxizi și fluoruri formează o cantitate totală de 0,3...4,0 părți de masă, iar celelalte ingrediente menționate se află în următorul raport, părți de masă:

amestec de frite	100
argilă	4,5...6
nisip măcinat	1,5...18
praf de cromatomagnezit	1...1,5
borax	0,1...0,2
nitrit de sodiu	0,05...0,15
apă	35...40,

totodată raportul frită I/frită II poate varia în intervalul 9/1...3/2.

Ca urmare se pot obține acoperiri monostrat de nuanțe bej-cafenii de o bună calitate, la un consum specific de materiale mai redus.

Rezultatul invenției constă în extinderea bazei de materie primă, lărgirea gamei coloristice a acoperirilor și simplificarea procesului de emailare.

Revendicări: 3

*
* *

- (11) 1350 (13) F1
(51) C 03 C 8/16; C 23 D 5/02
(21) 99-0034
(22) 19.01.1999

(54) Enameled slip for one-course coatings

(57) The invention relates to the silicate enameling technology and may be utilized for obtaining one-course coatings on steel pieces of the household and trade articles, for example, of washing machines, gas stoves, microwave ovens, refrigerators and others.

Summary of the invention consists in the fact that the enameled slip for one-course coating contains a mixture of two frits I and II, clay, ground sand, chromatomagnesite powder, borax, sodium nitrite and water, the frit I having the composition, mass. %: SiO₂ 34...38, B₂O₃ 20...24, Na₂O 18...22, K₂O 3...5, Li₂O 0,1...2, ZrO₂ 3...5, NiO 2...3,5, Fe₂O₃ 5...7, MnO₂ 1...3,5 and the frit II: SiO₂ 32...35, B₂O₃ 21...23, Al₂O₃ 2,5...3,5, TiO₂ 16...18, Na₂O 13,5...15,5, K₂O 1,5...2,5, P₂O₅ 2...4, MgO 0,6...1,5, Li₂O 0,5...1,50, Co₂O₃ 0,02...0,08, F 3...5. Supplementary, the slip contains basalt in the amount of 5,0...70% of the frit I mass, at least one 3-d transition metal oxide and eventually one or some fluorides of the alkali or alkali-earth metals. The additional oxide and fluoride ingredients are contained in a total amount of 0,3...0,4 mass parts, the other above-mentioned components are contained in the following ratio, mass parts:

frit mixture	100
clay	4,5...6
ground sand	1,5...18
chromatomagnesite powder	1...1,5
borax	0,1...0,2
sodium nitrite	0,05...0,15
water	35...40,

the frit I ratio to frit II being able to vary in the interval of 9/1...3/2.

As a result can be obtained one-course coatings of a brown-beige hue of a good quality at a more reduced flow rate of the material. The result of the invention consists in the extension of the raw material base and color range of the coating as well as in the simplification of the enameling process.

Claims: 3

-
- (11) 1351 (13) F1
 (51) C 08 L 95/00; C 08 K 3/34
 (21) 98-0105
 (22) 17.04.1998
 (71)(73) Firma "MELIOSERVICE", MD
 (72) Pruteanu Nicolae, MD; Ixari Vitalie, MD

(54) Procedeu de preparare a masticului

(57) Invenția se referă la un procedeu de preparare a masticului și poate fi folosită pentru executarea acoperișurilor din mastic.

Esența invenției constă în aceea că noroiul de argilă plastică se malaxează în prealabil cu umplutură fibroasă și suspensie de bentonit, apoi se adaugă bitumul încălzit până la 90...110°C și malaxat cu umplutură pulverulentă, în următorul raport al componentelor, % mas.:

bitum	50...55
argilă plastică	2,0...2,8
umplutură fibroasă	2,3...2,9
bentonit	0,1...0,6
umplutură pulverulentă	2,4...4,0
apă	restul.

În calitate de umplutură pulverulentă se utilizează diatomit cu fracțiunea 0,1...0,3 mm, iar suspensia de bentonit se folosește cu densitatea de 1,03...1,08 g/cm³.

Rezultatul tehnic al invenției constă în ameliorarea proprietăților de omogenitate, impermeabilitate și rezistență termică a masticului.

Revendicări: 3

*
* *

(54) Process for preparation of mastic

(57) The invention relates to a process for preparation of mastic and may be utilized for manufacture of built-up roofing.

Summary of the invention consists in the fact that the plastic clay is preliminarily mixed with fibrous filler and bentonite suspension, then it is added bitumen, heated to a temperature of 90...110°C and mixed with pulverulent filler, with the following component ratio, mass %:

bitumen	50...55
plastic clay	2,0...2,8
fibrous filler	2,3...2,9
bentonite	0,1...0,6
pulverulent filler	2,4...4,0
water	the rest.

In the capacity of pulverulent filler is used diatomite with the fraction 0,1...0,3 mm and the bentonite suspension is used with a density of 1,03...1,08 g/cm³.

The technical result consists in the improvement of homogeneity, water impenetrability and thermal stability of the mastic.

Claims: 3

- (11) 1352 (13) F1
 (51) C 12 N 1/12; C 12 P 23/00
 (21) 99-0091
 (22) 16.03.1999
 (71)(73) Institutul de Microbiologie al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD; Universitatea de Stat din Moldova, MD
 (72) Rudic Valeriu, MD; Cepoi Liliana, MD; Dudnicenco Tatiana, MD
 (54) **Tulpina algei verzi *Haematococcus pluvialis* Flotow utilizată ca sursă de astaxantin**
 (57) Invenția se referă la biotehnologie și poate fi utilizată în industria microbiologică pentru obținerea astaxantinului.
 Esența invenției constă în aceea că a fost obținută o tulpină nouă *Haematococcus pluvialis* Flotow, care poate fi utilizată ca sursă de astaxantin. Tulpina se păstrează în Colecția Națională de Microorganisme a Institutului de Microbiologie al Academiei de Științe a Republicii Moldova sub numărul CNM-AV-05.
 Rezultatul invenției constă în sporirea conținutului de astaxantin în biomasa algelor.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **The *Haematococcus pluvialis* Flotow green alga strain used as an astaxanthin source**
 (57) The invention relates to biotechnology and may be used in the microbiological industry for astaxanthin obtaining.
 Summary of the invention consists in the fact that a new *Haematococcus pluvialis* Flotow strain was obtained, which can be used as an astaxanthin source. The strain is deposited with the Microorganism National Collection of the Microbiology Institute of the Academy of Sciences of the Republic of Moldova under the number CNM-AV-05.
 The technical result of the invention consists in increasing the astaxanthin content into the algae biomass.

Claims: 1

- (11) 1353 (13) F1
 (51) C 12 N 1/20
 (21) 98-0238
 (22) 03.12.1998
 (71)(73) Institutul de Microbiologie al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD

- (72) Burșev Svetlana, MD; Toderaș Albina, MD; Șirșov Tatiana, MD
 (54) **Mediu nutritiv pentru cultivarea streptomycetelor**
 (57) Invenția se referă la biotehnologie, în special la mediile de cultivare a streptomycetelor.
 Esența invenției constă în aceea că mediul nutritiv propus conține făină de porumb, drojzii alimentare, CaCO₃, K₂HPO₄ și apă în următorul raport al ingredientelor, g/L:

făină de porumb	18,0...20,0
drojzii alimentare	4,5...5,0
CaCO ₃	1,0...1,5
K ₂ HPO ₄	1,0...3,0
apă	restul.

 Rezultatul invenției constă în aceea că mediul propus asigură sporirea sintezei fosfolipidelor cu 352,1%.

Revendicări: 1

*
* *

- (54) **Nutrient medium for cultivation of streptomycetes**
 (57) The invention relates to biotechnology and, particularly, to the media for cultivation of streptomycetes.
 Summary of the invention consists in the fact that the proposed medium comprises corn flour, baker's yeast, CaCO₃, K₂HPO₄ and water with the following ingredient ratio, g/L:

corn flour	18,0...20,0
baker's yeast	4,5...5,0
CaCO ₃	1,0...1,5
K ₂ HPO ₄	1,0...3,0
water	the rest.

 The result of the invention consists in the fact that the proposed medium provides for increasing of the phospholipids synthesis with 352,1%.

Claims: 1

- (11) 1354 (13) B1
 (51) C 23 C 8/04
 (21) 98-0097
 (22) 14.04.1998
 (71)(72)(73) Cozin Vladimir, MD; Volic Vladimir, MD; Ivanov Valeriu, MD
 (54) **Procedeu de tratare chimico-termică a metalelor**
 (57) Invenția se referă la tratarea chimico-termică



a metalelor și poate fi utilizată în diverse ramuri ale industriei pentru durificarea și reducerea durtății pieselor, aplicarea acoperirilor galvanice și înlăturarea de pe ele a unor porțiuni de metal.

Procedeul de tratare chimico-termică a metalelor include introducerea piesei tratate într-un lichid tehnologic, aplicarea curentului electric între piesa tratată și lichidul tehnologic și răcirea piesei tratate. Lichidul tehnologic este constituit din două componente imiscibile: un dielectric și un electrolit, totodată densitatea dielectricului depășește densitatea electrolitului, iar tratarea se efectuează în stratul electrolitului cu răcirea ulterioară în stratul dielectricului.

Rezultatul tehnic constă în posibilitatea tratării suprafeței piesei pe părți.

Revendicări: 2

Figuri: 1

*
* *

(54) **Process for metal surface impregnation**

(57) The invention relates to the metal surface impregnation and may be used in diverse fields of industry for hardening and loss of strength of pieces, electroplating and removal of metal portions from them.

The process for metal surface impregnation includes the submersion of the workpiece into the process liquid, conduction of the electric current between the workpiece and the process liquid and cooling of the workpiece. The process liquid consists of two immiscible components: dielectric and electrolyte, the dielectric density exceeding the electrolyte density into the electrolyte layer with the subsequent cooling into the dielectric layer.

The technical result of the invention consists in the piece surface impregnation possibility by parts.

Claims: 2

Fig.: 1

(54) **Îmbinare cap la cap a pereților despărțitori cu panoul de planșeu sau cu perete (variante)**

(57) Invenția se referă la domeniul construcției edificiilor de locuit, publice, industriale și clădirilor de diversă destinație în zonele seismice, în special pentru construirea pereților interiori din elemente prefabricate, de exemplu din plăci mici de ipsos.

Îmbinarea cap la cap, conform variantei I, include o adâncitură, executată în planșeu sau în perete, și un element de fixare, ce conține un fixator amplasat în adâncitură și o piesă în U ce prinde pereții despărțitori.

Nou este aceea că fixatorul este executat în formă de diblu cu capul instalat în adâncitură, piesa în U de prindere este executată lamelară cu părțile laterale din grilaj, umplute cu material de finisare, de exemplu cu chit, și cu un canal profilat în centrul poliței ei orizontale, axa canalului profilat fiind paralelă cu părțile laterale ale piesei în U, iar diblul este amplasat cu posibilitatea deplasării piesei de reazem a capului diblului în canalul profilat.

Îmbinarea cap la cap, conform variantei II, include o adâncitură, executată în planșeu sau în perete, și un element de fixare, ce conține un fixator amplasat în adâncitură și o piesă în U ce prinde pereții despărțitori îmbinați.

Nou este aceea că fixatorul este executat în formă de placă cu canal profilat, fixată peste adâncitura executată oblongă, piesa în U de prindere este executată lamelară cu părțile laterale din grilaj și este dotată cu un diblu cu cap fixat în centrul poliței ei orizontale, axul canalului profilat este așezat paralel față de pereții laterali ai piesei în U, iar capul diblului este amplasat cu posibilitatea deplasării în canalul profilat al piesei de reazem.

Rezultatul tehnic constă în obținerea unei îmbinări cu un grad mai mare de libertate în plan orizontal și vertical în timpul acțiunii sarcinilor seismice.

Revendicări: 5

Figuri: 7

*
* *

(11) 1355 (13) B1

(51) E 04 B 1/38, 2/72

(21) 98-0201

(22) 01.10.1998

(71)(72)(73) Întreprinderea mixtă moldo-germană "CMC-KNAUF" S.A., MD

(54) **Butt joint of the partitions with the floor panel or with the wall one (variants)**

(57) The invention relates to the construction of the residential, public, industrial buildings and edifices for diverse designated purposes in the seismic zones, especially, for the construc-

tion of inner partitions of prefab elements, for example, of small custom-made gypsum plaster plates.

Butt joint, according to variant I, includes a hollow made into the floor or wall and a fixing element, containing a fixing arm placed into the hollow and a U-shaped piece embracing the joint partitions.

The novelty consists in the fact that the fixing arm is made in the form of a dowel fixed into the hollow, the embracing U-shaped piece is made lamellar with lateral latticed sides filled up with leather finishing agent, for example, with underpaint putty, and with a shaped recess into the center of its horizontal shelf, the axis of the shaped recess is parallel to the lateral sides of the U-shaped piece and the dowel is placed with the possibility of displacing its headrest into the shaped recess.

Butt joint according to variant II, includes a hollow, made into the floor or wall and a fixing element, containing a fixing arm placed into the hollow and a U-shaped piece embracing the joint partition.

The novelty consists in the fact that the fixing arm is made in the form of a plate with a shaped recess, fixed over the recess made oblong, the embracing U-shaped piece is made lamellar with lateral latticed sides and is provided with a dowel fixed into the center of its horizontal shelf, the axis of the shaped recess being parallel to the lateral walls of the U-shaped piece and the dowel is placed with the possibility of displacing its headrest into the shaped recess.

The technical result consists in obtaining a joint having a higher degree of freedom into the vertical and horizontal plane during the seismic load action.

Claims: 5

Fig.: 7

(11) 1356 (13) F1

(51) H 05 B 3/48

(21) 98-0251

(22) 10.12.1998

(71)(73) Uzina de tractoare "TRACOM" S.A., MD

(72) Beganski Stanislav, MD; Bondarenco Eugen, MD; Zabunov Iurie, MD; Caluțki Alexandru, MD; Lavrentiev Nicolae, MD; Parfentiev Alexei, MD; Urasov Iurie, MD

(54) **Fierbător electric**

(57) Invenția se referă la aparatele electrice de încălzire (fierbere) a lichidelor, în special a apei, utilizate în menaj și în producție.

Fierbătorul electric conține element rezistiv, amplasat într-un corp metalic tubular, umplut cu material electroizolant, bloc etanșat, în pereții corpului căruia dintr-o parte sunt fixate bornele elementului rezistiv, iar din altă parte bornele fișei. În corpul blocului etanșat este amplasat și fixat rigid la una din bornele elementului rezistiv un element bimetalic, capătul liber al căruia contactează cu contactul imobil al uneia din bornele fișei, iar în peretele corpului este amplasat cu posibilitatea contactării cu elementul bimetalic și perpendicular pe acesta un șurub de reglare.

Rezultatul tehnic constă în posibilitatea reglării temperaturii prin schimbarea forței de strângere cu șurubul de reglare a elementului bimetalic.

Revendicări: 2

Figuri: 3

*

* *

(54) **Electrical boiler**

(57) The invention relates to the electric heaters, particularly, for heating (boiling) of liquid, especially of water, utilized in private life and in the production.

The electrical boiler contains a resistive element, placed into a metallic tubular body, filled up with electrical insulating material, a hermetically sealed block, into the body walls of which, on the one side, are fixed the deductions of the resistive element, on the other side - connected to them the deductions of the connector. Into the body of the hermetically sealed block it is placed and rigidly fixed to one of the deductions of the resistive element a bimetallic element, the free end of which comes into the contact with the immobile contact of one of connector the deductions and into the body wall, perpendicular to the bimetallic element, it is placed, having the possibility of contacting with it, an adjusting screw.

The technical result of the invention consists in the possibility of adjusting the temperature by changing the pressing force with the adjusting screw of the bimetallic element.

Claims: 2

Fig.: 3

Lista brevetelor de invenție eliberate la 31.10.1999

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform ST. 3 OMPI,
numărul brevetului, codul tipului de document, clasele conform Clasificării
Internaționale a Brevetelor, numărul depozitului, data depozitului, numărul BOPI
în care s-a publicat hotărârea de acordare a brevetului

Nr. crt.	Codul țării	(11) Nr. brevet	(13) Codul tipului de document	(51) Clase	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(43)(44) Nr. BOPI
1	DE	1004	G2	C 01 B 13/11	96-0177	11.12.1992	8/1998
2	MD	1023	G2	C 02 F 1/461 C 02 F 1/20	97-0182	02.07.1997	9/1998
3	US	1031	G2	G 06 K 7/00 G 06 K 7/10	94-0155	21.06.1994	9/1998
4	MD	1113	G2	F 03 D 3/00 F 03 D 3/04	97-0136	03.04.1997	11/1998
5	US	1125	C2	C 07 C 211/41 C 07 D 207/34 A 01 N 43/36	94-0288	12.07.1994	12/1998
6	MD	1128	G2	F 24 C 15/24	97-0101	14.03.1997	12/1998
7	DE	1139	G2	A 61 K 35/78	95-0171	30.12.1994	1/1999
8	MD	1142	G2	C 11 D 3/14 C 11 D 7/02 C 11 D 7/40	97-0326	27.10.1997	1/1999
9	CA	1155	C2	C 07 D 327/04 C 07 D 317/24 C 07 D 317/34 C 07 D 405/04 C 07 D 411/12 C 07 D 411/14 C 07 D 473/00	95-0172	30.12.1994	2/1999
10	MD	1156	G2	C 07 H 3/06 C 07 J 71/00	98-0155	21.07.1998	2/1999
11	MD	1160	G2	F 25 D 3/02	96-0063	15.03.1996	2/1999
12	MD	1163	G2	A 01 C 1/00	97-0176	02.07.1997	3/1999
13	MD	1166	G2	A 01 N 65/00 A 01 C 1/00	98-0123	26.05.1998	3/1999
14	MD	1174	G2	C 07 J 71/00 C 07 J 75/00	97-0297	14.11.1997	3/1999
15	MD	1185	C1	A 23 L 1/29 A 23 L 1/308	97-0145	03.06.1997	4/1999
16	MD	1190	G2	A 61 B 10/00	98-0075	19.03.1998	4/1999
17	MD	1191	G2	A 61 B 10/00	98-0114	14.05.1998	4/1999
18	MD	1192	G2	A 61 B 17/00	98-0026	03.02.1998	4/1999
19	MD	1193	G2	A 61 B 17/00	98-0181	21.08.1998	4/1999
20	MD	1195	G2	A 61 K 35/00 A 61 K 35/18	98-0152	17.07.1998	4/1999
21	MD	1196	G2	A 63 H 19/04 F 25 B 29/00	97-0264	19.09.1997	4/1999
22	GB	1201	G2	B 65 D 85/10 A 24 F 15/00	97-0147	22.09.1995	4/1999
23	MD	1205	G2	C 08 F 12/26 C 07 C 331/24	99-0025	30.12.1998	4/1999
24	MD	1311	C2	G 01 N 30/08	99-0055	05.02.1999	8/1999

III. Mărci

Protecția juridică a mărcilor în Republica Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI în modul stabilit de Legea privind mărcile și denumirile de origine a produselor nr. 588-XIII din 22 septembrie 1995.

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

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

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

The legal protection of trademarks in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration with the AGEPI carried out in accordance with the Law on Trademarks and Appellations of Origin No 588-XIII of September 22, 1995.

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

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

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

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

- (111) Numărul de ordine al mărcii
 (116) Numărul de ordine al mărcii reînnoite
 (151) Data de înregistrare
 (156) Data de reînnoire
 (170) Termenul prevăzut de valabilitate a înregistrării / reînnoirii
 (181) Data prevăzută de expirare a termenului înregistrării
 (186) Data prevăzută de expirare a reînnoirii
 (210) Numărul de ordine al depozitului
 (220) Data depozitului
 (230) Data priorității de expoziție
 (310) Numărul de ordine al cererii inițiale
 (320) Data cererii inițiale
 (330) Țara cererii inițiale
 (442) Data la care informația privind cererea examinată a fost pusă la dispoziția publicului
 (450) Data la care informația privind înregistrarea a fost pusă la dispoziția publicului
 (510) Lista produselor și / sau serviciilor
 (511) Indicarea claselor conform Clasificării Internaționale a Produselor și Serviciilor în scopul înregistrării mărcilor (Clasificarea de la Nisa)
 (526) Disclamări
 (531) Descrierea elementelor figurative ale mărcii conform Clasificării Internaționale a Elementelor Figurative ale Mărcilor (Clasificarea de la Viena)
 (540) Reproducerea mărcii
 (551) Indicația că marca este colectivă, de certificare sau de garanție
 (554) Indicația că marca este tridimensională
 (591) Indicarea culorilor revendicate
 (646) Numărul și data altor înregistrări înrulate juridic
 (730) Numele și adresa solicitantului sau titularului
 (740) Numele și adresa mandatarului
 (750) Adresa pentru corespondență
 (791) Numele și adresa licențiatului
 (800) Identificarea datelor conform Aranjamentului de la Madrid și Protocolului de la Madrid.
 (300)* Date referitoare la prioritatea cererilor înregistrate la oficiul de brevete al fostei U.R.S.S. (nr. documentului, data depozitului, codul țării)

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

- (111) Serial number of the registration
 (116) Serial number of the renewal
 (151) Date of the registration
 (156) Date of the renewal
 (170) Expected duration of the registration/renewal
 (181) Expected expiration date of the registration
 (186) Expected expiration date of the renewal
 (210) Serial number of the application
 (220) Date of filing of the application
 (230) Date of priority of exhibition
 (310) Serial number assigned to the first application
 (320) Date of filing of the first application
 (330) State of the first application
 (442) Date of making information available to the public regarding the examined application
 (450) Date of making information available to the public regarding the registration
 (510) List of goods and/or services
 (511) According to the International Classification of Goods and Services for the Purposes of the Registration of Marks (Nice Classification)
 (526) Disclaimer
 (531) Description of the figurative elements of the mark according to the International Classification of the Figurative Elements of Marks (Vienna Classification)
 (540) Reproduction of the mark
 (551) Indication to the effect that the mark is a collective mark, a certification mark or a guarantee mark
 (554) Three-dimensional mark
 (591) Information concerning colors claimed
 (646) Number and date of other legally related registrations
 (730) Name and address of the applicant or the holder of the registration
 (740) Name and address of the representative
 (750) Address for correspondence
 (791) Name and address of the licensee
 (800) Identification of data related to the Madrid Agreement and Madrid Protocol
 (300)* Priority data of the application registered with the patent office of the former USSR (number of the document, application filing date, the two - letter code of the country)

Cereri de înregistrare

În conformitate cu Legea privind mărcile și denumirile de origine a produselor nr. 588-XIII din 22 septembrie 1995, cererea de înregistrare a mărcii se depune la AGEPI de către solicitant, personal sau prin mandatar autorizat. O cerere trebuie să se refere la o singură marcă și trebuie să conțină documentele prevăzute în art. 8 (5), (6) din Lege.

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

In accordance with the Law on Trademarks and Appellations of Origin No 588-XIII of September 22, 1995, an application for registration of a trademark shall be filed with the AGEPI in person or through a professional representative. The request shall concern only one trademark and shall contain documents provided in Art. 8 (5), (6) of the Law.

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

MĂRCI

(210) 007134
 (220) 12.09.1997
 (730) SAAB AKTIEBOLAG, SE
 S-581 88 Linköping, Suedia
 (540)



(511)(510)

- 07 - roboți industriali, mașini și mașini-unelte, inclusiv ferăstraie automate pentru tăierea metalului și lemnului, mașini de găurit, prese, freze, strunguri și mașini pentru mărunțirea metalului; mașini pentru ștanțare utilizate în fabricarea microprocesoarelor și micro-circuitelor pentru computere; ciocane pneumatice; motoare și propulsoare hidraulice; motoare și propulsoare pentru mijloacele de transport neterestru; motoare și propulsoare pentru mijloacele de transport aerian; motoare electrice pentru utilizare cu mașini industriale; cuplaje, conectoare, ambreiaje și elemente de transmisii pentru mijloacele de transport aerian; părți și fitinguri pentru toate produsele indicate mai sus incluse în clasa 07;
- 09 - aparate și instrumente pentru scopuri științifice, navale, fotografice, de cântărit și didactice; aparate și instrumente electronice, optice și optoelectronice pentru cercetări, observații, baleiaj, identificare, vizare, navigare, sisteme de suprimare radioelectronică pentru prelucrarea semnalelor și imaginilor; imitatori de arme pe bază de laser, imitatori grafici, echipament pentru poligoanele de tir militar; computere de bord; electronică cu microunde; sisteme de radiodirijare și separare; sateliți cosmici utilizați pentru cercetări și observații, echipament electronic industrial pentru flota maritimă, în special: dispozitive de observație pentru utilajul naval, sistem electronic de

supraveghere a încărcăturilor, în special: monitoare televizate și ecrane, defectoscoape electronice și terminale pentru computere; automate electronice pentru lectura codului liniar; dispozitive de calcul; plăci cu circuit imprimat; dispozitive pentru telemetrie pentru sateliți; generatoare cu microunde; cabluri utilizate în electronică, lămpi electronice, circuite integrate, videomonoitoare, hidroloatoare, semiconductori, amplificatoare, comutatoare, cablu din fibră optică; stații radio și radioemițătoare pentru scopuri industriale; aparatură pentru identificarea optică a simbolurilor; filtre optice pentru scopuri industriale; sisteme de comunicații prin microunde; echipament pe baza imaginilor pentru supraveghere; echipament pe bază de laser pentru fotografiere aeriană; echipament pentru analiza mișcării rapide; echipament electronic pentru sistemul de comandă a direcției și navigației pentru utilizare în mijloacele de transport aerian; echipament pentru dirijarea automată a încasării electronice și manuale a taxelor; părți și fitinguri pentru toate produsele susmenționate incluse în clasa 09;

- 12 - aparate de locomotie aeriană, vehicule (cu excepția automobilelor, autocamioanelor, autobuzelor); părți și fitinguri pentru toate produsele indicate mai sus;
- 13 - artificii;
- 37 - reparația și deservirea tehnică a mijloacelor de transport aerian;
- 41 - educație și asigurarea procesului de instruire, cu excepția educației și instruirii personalului în vederea utilizării vehiculelor pe șine, a aparatelor de zbor și a navelor spațiale, a sistemelor de arme, precum și în domeniul utilizării produselor tehnicilor de achiziție, transmitere și prelucrare a informațiilor, în domeniul utilizării electrotehnicii, electronicii, a tehnicilor de prelucrare a datelor și a comunicației, mecanicii, opticii, tehnicii maritime și a aparatelor de uz medical și a altor instrumente și echipamente;
- 42 - cercetări și elaborări industriale și științifice; elaborarea și crearea de software, inclusiv crearea de software pentru gestiune și pentru prelucrarea documentelor, pentru sistemele de telecomunicații, pentru sistemele de timp real și pentru operații de securitate în rețea; programare; consultații în domeniul de hardware și software pentru computere; consultații în domeniul securității computerelor.

(531) 26.01.21; 26.01.24; 26.01.15; 28.05.00;
03.07.02; 24.09.21; 27.05.01; 27.05.17.

(210) 007486

(220) 20.01.1998

(310) 97-2899

(320) 26.09.1997

(330) LT

(730) SAGMEL, INC., US

319 Alexandria Drive, Vernon Hills, IL 60061,
Statele Unite ale Americii

(540)

JUNGLE

(511)(510)

05 - produse farmaceutice, preparate medicamentose pentru scopuri medicale, preparate chimice pentru scopuri farmaceutice, preparate vitaminizate.

(210) 007744

(220) 21.04.1998

(730) Întreprinderea mixtă moldo-ruso-americană "Standard-Vin Plus" S.R.L., MD

Str. 31 august 1989 nr. 1, MD-3736,
Vorniceni, Strășeni, Republica Moldova

(540)



(511)(510)

31 - produse agricole, horticoale, forestiere și cereale, neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrană pentru animale, malț;
32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi

nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

34 - tutun; articole pentru fumători.

(531) 05.07.10; 05.13.06; 24.09.02; 24.09.12;
24.09.22; 27.01.06; 27.05.08; 27.05.17;
27.05.22.

(210) 007800

(220) 18.05.1998

(310) 75/445276

(320) 05.03.1998

(330) US

(730) Dell Computer Corporation (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US

One Dell Way, Round Rock, Texas 78682,
Statele Unite ale Americii

(540)

DELL PRECISION

(511)(510)

09 - calculatoare digitale și componentele lor, stații de lucru automatizate.

(210) 007801

(220) 18.05.1998

(730) Dell Computer Corporation (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US

One Dell Way, Round Rock, Texas 78682,
Statele Unite ale Americii

(540)

DELL PRECISION

(511)(510)

09 - aparate și instrumente electrice și electronice, aparate pentru înregistrarea, transmiterea sau reproducerea sunetului sau imaginilor, suporturi magnetice de înregistrare, discuri de înregistrare, mașini de calculat, echipament de procesare a datelor, calculatoare și dispozitive de periferie, accesorii și piese pentru ele, incluse în clasa 09, mijloace

programabile, monitoare, tastaturi, imprimante pentru calculatoare, manipuloare de tip "șoarece", procesoare de text, coprocesoare, modeme, discuri rigide, dispozitive pentru citirea discurilor rigide și discurilor flexibile, mecanisme de alimentare cu bandă, dispozitive pentru citirea CD-ROM-urilor, cărți și elemente de adăugare a memoriei, plăci de memorie și chip-uri, cabluri și conectoare, mijloace programabile de sistem și instrucțiuni vândute împreună ca unități.

- (210) 008053
 (220) 30.07.1998
 (730) **Întreprinderea tehnico-științifică "Oeno Consulting" S.R.L., MD**
 Str. Tighina nr. 42, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

Vivaldi Вивальди

- (511)(510)
 33 - băuturi alcoolice.
 (531) 28.05.00.

- (210) 008279
 (220) 25.11.1998
 (730) **KIRKBI A/S, DK**
 DK-7190 Billund, Danemarca
 (540)

MINDSTORMS

- (511)(510)
 09 - computere, echipament de prelucrare a datelor, dispozitive periferice de computer; software înregistrate de computer, inclusiv software înregistrate de computer pentru jocuri și pentru educație; conexiuni electrice, cabluri electrice, bobine electromagnetice, panouri electrice de comutație, transformatoare electrice, rezistențe electrice, inductoare electrice; semne mecanice și luminoase; aparate de înregistrare, emisie și reproducere a sunetului sau imaginilor; purtători de sunet și de imagini înregistrate,

inclusiv CD-ROM-uri, discuri, casete și benzi; filme cinematografice de expunere, diapozitive pentru proiecție; baterii;

- 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimare; cărți, reviste, buletine informative, manuale și alte ghiduri pentru uzuctuari; fotografii; papetărie; materiale pentru artiști; materiale de învățământ și materiale didactice (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc;
 28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport neincluse în alte clase;
 41 - parcuri tematice și parcuri de agrement; divertismente și servicii de asigurare a posibilităților pentru jocuri de computer; servicii de educație prestate pentru copii și învățători; organizarea și desfășurarea seminarelor, studiourilor, cercurilor; servicii de divertisment și organizare a expozițiilor de modele făcute din elemente de construcție de jucării, organizarea competițiilor și cluburilor de construire a modelelor; publicarea cărților, revistelor, manualelor și textelor, producerea programelor radiofonice și televizate, benzilor video, înregistrării sunetelor, CD-ROM-urilor și filmelor cinematografice.

- (210) 008312
 (220) 23.12.1998
 (730) **Societatea pe acțiuni "INTEXNAUCA", MD**
 Str. Vasile Alecsandri nr. 64, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ITN

- (511)(510)
 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, electrice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare; extinctoare;

- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
 42 - servicii de alimentație publică; cazare temporară; îngrijiri medicale, de igienă și de frumusețe; servicii veterinare și agricole; servicii juridice; cercetare științifică și industrială; programare pentru calculatoare.

- 41 - sateliților, difuziune televizată, comunicație prin telegraf, telecomunicații, comunicații prin facsimile (fototelegrafice), poștă electronică; deservire prin telegraf, deservire telefonică;
 41 - educație, instruire; divertisment; activități sportive și culturale; agenții de oferire a modelelor pentru pictori, academii (instruire), arenda corturilor de tenis, biblioteci mobile, biblioteci care asigură eliberarea cărților (eliberarea cărților din biblioteci), rezervarea biletelor pentru spectacole, educație, educație în instituții preșcolare, educație fizică, discotecă, dresarea animalelor, grădini zoologice, jocuri de hazard, editarea cărților, informații privind probleme de educație și instruire, informație privind probleme de divertisment și recreiere, studiouri cinematografice, cluburi (cultural-instructive), cursuri fără studii; montarea benzilor magnetice cu înregistrări video, music-hall-uri; instruire, instruire teologică, deservirea cinematografelelor cu aparataj, deservirea cluburilor de sănătate, deservirea taberelor sportive; învățământ, practicarea gimnasticii, studii fără frecvență, studierea îndemănrilor practice; organizarea balurilor, organizarea expozițiilor cu destinație culturală și de iluminare, organizarea și desfășurarea colocviilor, organizarea și desfășurarea congreselor, organizarea și desfășurarea conferințelor, organizarea și desfășurarea claselor de maestrat (instruire), organizarea și desfășurarea seminarelor, organizarea și desfășurarea simpozioanelor, organizarea concursurilor de frumusețe, organizarea concursurilor, întrecerilor instructive sau distractive, organizare de loterii, organizarea odihnei și divertismentului, organizarea prezentărilor, organizarea divertismentului la baze de odihnă, organizarea spectacolelor (servicii de impresar), organizarea competițiilor sportive, organizarea expozițiilor și expozițiilor pentru muzee; pensioane; parcuri de atracțiuni; pregătirea (montajul) programelor de radiodifuziune și televiziune, înscenarea spectacolelor de teatru; oferirea echipamentului și deservirea sălilor de jocuri, oferirea echipamentului și deservirea cazinourilor, prezentări, desfășurarea examenelor; producerea filmelor cinematografice, producerea filmelor video; închirierea filmelor (cinematografice), închirierea echipamentului audio, închirierea camerelor de luat vederi, închirierea magnetofonelor video, închirierea filmelor

(210) 008369

(220) 21.01.1999

(730) **CBS Worldwide Inc. (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US**

51 West 52nd Street, New York, New York
 10019, Statele Unite ale Americii

(540)

CBS

(511)(510)

- 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, electrice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare; extinctoare și toate celelalte produse incluse în clasa 09;
- 38 - telecomunicații; comunicații telegrafice prin abonament (telegraf cu abonament), agenții de tipărire a știrilor, comunicații prin fibre optice, livrarea telegramelor, informație privind problemele de comunicație, difuzare televizată prin cablu, expedierea telegramelor, servicii de paginare (folosind radio, telefon sau alte mijloace de comunicație electronică), expedierea mesajelor, expedierea mesajelor și imaginilor folosind mijloace ale tehnicii de calcul, expedierea telegramelor; închirierea aparatajului pentru expedierea mesajelor, închirierea modemelor, închirierea echipamentului de telecomunicație, închirierea aparatelor telefonice, închirierea aparatelor facsimile; radiodifuziune, comunicație telefonică fără fir, comunicație prin telex, comunicație cu folosirea terminalelor computeraie, comunicație cu folosirea

video, închirierea decorurilor, închirierea decorurilor de teatru, închirierea înregistrărilor sonore (a casetelor cu înregistrări sonore), închirierea proiectoarelor cinematografice și a accesoriilor cinematografice, oferirea echipamentului pentru stadioane, închirierea aparatajului de iluminare pentru teatre sau studiouri de televiziune, închirierea receptoarelor radio sau televizate, închirierea echipamentului pentru cufundări subacvatice, închirierea echipamentului sportiv, cu excepția mijloacelor de transport, publicațiilor de materiale textuale, cu excepția celor publicitare; emisiuni radio de divertisment, divertisment, elaborarea întinderii terenului sportiv pentru golf; grădini zoologice; întocmirea programelor de competiții sportive, întocmirea programelor de recepții; emisiuni televizate de divertisment; servicii de prezentatori, servicii de orchestre, servicii de compunere și/sau redactare a scenariilor, servicii ale studiourilor de înregistrare, dublaj, servicii ale antrenorilor de gimnastică, servicii ale artiștilor de estradă; cronometrarea competițiilor sportive; circuri; exploatarea echipamentului și utilajului sportiv.

(210) 008370

(220) 21.01.1999

(730) **CBS Worldwide Inc. (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US**

51 West 52nd Street, New York, New York 10019, Statele Unite ale Americii

(540)



(511)(510)

09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, electrice, fotografice, cine-

matografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare; extinctoare și toate produsele incluse în clasa 09;

- 38 - telecomunicații; comunicații telegrafice prin abonament (telegraf cu abonament), agenții de tipărire a știrilor, comunicații prin fibre optice, livrarea telegramelor, informație privind problemele de comunicație, difuzare televizată prin cablu, expedierea telegramelor, servicii de paginare (folosind radio, telefon sau alte mijloace de comunicație electronică), expedierea mesajelor, expedierea mesajelor și imaginilor folosind mijloace ale tehnicii de calcul, expedierea telegramelor; închirierea aparatajului pentru expedierea mesajelor, închirierea modemelor, închirierea echipamentului de telecomunicație, închirierea aparatelor telefonice, închirierea aparatelor facsimile; radiodifuziune, comunicație telefonică fără fir, comunicație prin telex, comunicație cu folosirea terminalelor computeraie, comunicație cu folosirea sateliților, difuziune televizată, comunicație prin telegraf, telecomunicații, comunicații prin facsimile (fototelegrafice), poștă electronică; deservire prin telegraf, deservire telefonică;
- 41 - educație, instruire; divertisment; activități sportive și culturale; agenții de oferire a modelelor pentru pictori, academii (instruire), arenda corturilor de tenis, biblioteci mobile, biblioteci care asigură eliberarea cărților (eliberarea cărților din biblioteci), rezervarea biletelor pentru spectacole, educație, educație în instituții preșcolare, educație fizică, discoteci, dresarea animalelor, grădini zoologice, jocuri de hazard, editarea cărților, informații privind probleme de educație și instruire, informație privind probleme de divertisment și recreare, studiouri cinematografice, cluburi (cultural-instructive), cursuri fără studii; montarea benzilor magnetice cu înregistrări video, music-hall-uri; instruire, instruire teologică, deservirea cinematografelelor cu aparataj, deservirea cluburilor de sănătate, deservirea taberelor sportive; învățământ, practicarea gimnasticii, studii fără frecvență, studierea îndemănrilor

practice; organizarea balurilor, organizarea expozițiilor cu destinație culturală și de iluminare, organizarea și desfășurarea colocviilor, organizarea și desfășurarea congreselor, organizarea și desfășurarea conferințelor, organizarea și desfășurarea claselor de maestrat (instruire), organizarea și desfășurarea seminarelor, organizarea și desfășurarea simpoziunilor, organizarea concursurilor de frumusețe, organizarea concursurilor, întrecerilor instructive sau distractive, organizare de loterii, organizarea odihnei și divertismentului, organizarea prezentărilor, organizarea divertismentului la baze de odihnă, organizarea spectacolelor (servicii de impresar), organizarea competițiilor sportive, organizarea expozițiilor și expozițiilor pentru muzee; pensioane; parcuri de atracțiuni; pregătirea (montajul) programelor de radiodifuziune și televiziune, înscenarea spectacolelor de teatru; oferirea echipamentului și deservirea sălilor de jocuri, oferirea echipamentului și deservirea cazinourilor, prezentări, desfășurarea examenelor; producerea filmelor cinematografice, producerea filmelor video; închirierea filmelor (cinematografice), închirierea echipamentului audio, închirierea camerelor de luat vederi, închirierea magnetofonelor video, închirierea filmelor video, închirierea decorurilor, închirierea decorurilor de teatru, închirierea înregistrărilor sonore (a casetelor cu înregistrări sonore), închirierea proiectoarelor cinematografice și a accesoriilor cinematografice, oferirea echipamentului pentru stadioane, închirierea aparatului de iluminare pentru teatre sau studiouri de televiziune, închirierea receptoarelor radio sau televizate, închirierea echipamentului pentru cufundării subacvatice, închirierea echipamentului sportiv, cu excepția mijloacelor de transport, publicațiilor de materiale textuale, cu excepția celor publicitare; emisiuni radio de divertisment, divertisment, elaborarea întinderii terenului sportiv pentru golf; grădini zoologice; întocmirea programelor de competiții sportive, întocmirea programelor de recepții; emisiuni televizate de divertisment; servicii de prezentatori, servicii de orchestre, servicii de compunere și / sau redactare a scenariilor, servicii ale studiourilor de înregistrare, dublaj, servicii ale antrenorilor de gimnastică, servicii ale artiștilor de estradă; cronometrarea com-

petițiilor sportive; circuri; exploatarea echipamentului și utilajului sportiv.

(531) 02.09.04; 26.01.05.

(210) 008374

(220) 24.12.1998

(730) **THE CARTOON NETWORK, INC., a corporation organized and existing under the laws of the State of Georgia, US**

One CNN Center, City of Atlanta, State of Georgia 30348-5366, Statele Unite ale Americii

(540)



(511)(510)

- 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, toate produsele incluse în clasa 03 și în special preparate pentru spălat și curățat, soluție de curățat petele, preparate pentru albit, ceară și preparate pentru lustruit, preparate pentru a face moale țesătura, săpunuri, uleiuri pentru baie, spumă pentru baie, preparate cosmetice, loțiuni contra și pentru bronzat; cremă, loțiuni și uleiuri pentru piele, față și corp; machiaj, pudră cosmetică; bază pentru machiaj, preparate pentru înlăturarea machiajului, oajă, preparate pentru înlăturarea ojei, preparate pentru îngrijirea unghiilor, șampon, loțiuni pentru păr, pudră pentru corp, pudră pentru picioare, pudră-talc nemedicinală, pastă de dinți, praf pentru dinți, gel pentru dinți, preparate pentru clătirea cavității bucale, vaselină, umectanți și balsamuri pentru buze, șervețele îmbibate cu loțiune cosmetică;
- 14 - metale prețioase și aliajele lor și produse din aceste materiale sau placate neincluse în alte clase; giuvaieră, bijuterii, pietre prețioase; ceasornicărie și instrumente de cronometrat; produsele incluse în clasa 14, în special pietre prețioase, ceasuri, ceasuri de mână, cronometre, menajere, inele pentru chei, cutii din metale prețioase;

MARCI

- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curățeniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlărie, porțelan și faianță neincluse în alte clase și toate produsele incluse în clasa 21, în special ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie, containere, piepteni, perii pentru păr; bureți, perii pentru dinți, dispozitive pentru curățare, măști, vase pentru gunoi, cârpe pentru înlăturarea prafului, cârpe pentru curățat și curățenie, băi pentru copii, lighene pentru spălat, colivii pentru animale de casă, cutii și coșuri pentru fătarea animalelor de casă, vase, stropitori, ghivece, limbi pentru încălzăminte, dispozitive de deschis sticle; străchini, lighene, vase pentru fructe; căni, cănițe, străchini - lighene, vase pentru fructe cu capac, pahare, cupe, vase pentru amestec de sare și piper, ulcioare, suport pentru linguri, suport pentru talgere, castroane etc., suport pentru pahare și sticle, tave, suport pentru șervețele, linguri pentru servit, recipiente refrigerente pentru băuturi, vase pentru apă și băuturi, căușe, căni, căușe pentru gheață, tave pentru gheață, suporturi pentru sticle, vase izolate și sticle, sticle, căni din masă plastică și din hârtie, talgere, străchini, vase pentru biscuiți, oale, cănițe de băut pentru sugari, pușculițe nemetalice, cutii nemetalice pentru bani, obiecte decorative și obiecte de artă executate din sticlă, porțelan și faianță, paravan executat din sticlă sau porțelan, mânere de porțelan (pentru uși, mobilă etc.), torți, mânere și cârlige pentru lăzi (comode, mese etc.), mănuși pentru scopuri de uz casnic, perii pentru haine și perii pentru încălzăminte;
- 24 - țesături și articole textile neincluse în alte clase; cuverturi de pat și fețe de masă, produsele incluse în clasa 24, în special țesături și obiecte textile, fețe de masă, țesături pentru brodat, ștergare pentru baie, ștergare pentru veselă, șervețele din mohair, material pentru acoperirea capacului de WC, cârpe pentru ștergerea prafului, suporturi pentru butelii, șervețele din țesătură, șervețele (sub talere etc.), albituri, și anume cearșafuri, fețe de pernă, huse pentru saltele, pleduri, cuverturi din lână, streșini, coverte, dispozitive pentru

a apuca castroane, mănuși utilizate la lucru în sobe, fanioane din țesătură.

(531) 25.07.04; 27.05.11; 27.05.11; 27.05.24.

(210) 008432

(220) 16.02.1999

(730) **PRODUCTION CORPORATION MINSK MOTOR PLANT, BY**

4, Vaupshasov street, Minsk 220829, Belarus

(540)

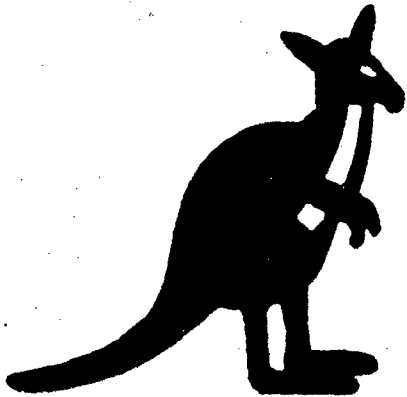


(511)(510)

- 07 - motoare, inclusiv motoare cu ardere internă (cu excepția celor pentru vehicule terestre), ansambluri și piese ale acestor motoare; garnituri de frână, blindaje, benzi, saboți; tălpi, tambure (cu excepția celor pentru vehicule terestre); tambure (piese de mașini); arbori de mașini; arbori cu came; rulmenți și carcase de rulmenți, inclusiv carcase de rulmenți ai arborelui cu came pentru automobil;
- 11 - aparate de distribuire a apei, inclusiv supape (robinete) și capuri de supape, malaxoare (dispozitive de reglare pentru conducte de apă);
- 12 - motoare cu ardere internă pentru mijloace de transport terestru, ansambluri și piese pentru aceste motoare;
- 17 - cauciuc, gutapercă, gumă, azbest, mică și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse din materiale plastice semifinite; materiale pentru garnituri de frână, apărătoare de roți anterioare și posterioare pentru automobile;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; distribuirea anunțurilor, mostrelor; expunerea mărfurilor; administrarea documentației; vânzare.

(531) 03.07.17; 26.01.01; 26.01.16; 26.11.13.

(210) 008462
 (220) 25.02.1999
 (730) **Kangol Limited, GB**
 Cleator, Cumbria CA23 3DJ, Anglia
 (540)



KANGOL

(511)(510)
 25 - articole pentru acoperit capul cu excepția bonetelor.
 (531) 03.05.15; 27.01.06; 27.05.08.

(210) 008473
 (220) 02.03.1999
 (730) **Warner-Lambert Company, US**
 201 Tabor Road, Morris Plains, New Jersey
 07950, Statele Unite ale Americii
 (540)

DENTYNE ICE

(511)(510)
 30 - produse de cofetărie și patiserie, inclusiv gume de mestecat.

(210) 008488
 (220) 03.03.1999
 (730) **ATLANTIC INDUSTRIES, KY**
 P.O. Box 1043, Cardinal Avenue, George
 Town, Grand Cayman, Cayman Islands,
 B.W.I., Insulele Caimane



(511)(510)
 32 - băuturi nealcoolice și preparate pentru fabricarea băuturilor; ape minerale și gazoase; băuturi și sucuri din fructe.
 (531) 24.03.17; 24.03.18; 26.01.16; 27.01.06; 27.05.11.

(210) 008495
 (220) 03.03.1999
 (730) **RECKITT & COLMAN (OVERSEAS) LIMITED, GB**
 DANSON LANE, HULL HU8 7DS, Regatul Unit
 (540)



(511)(510)
 03 - parfumuri; deodorante; preparate parfumate pentru atmosferă;
 04 - substanțe pentru iluminat; lumânări; lumânări parfumate sau înmiresmate; lumânări pentru înmiresmarea sau parfumarea atmosferei; lumânări subțiri; focuri de noapte (lumânări care ard toată noaptea) și fitiluri;

- 05 - deodorante (altele decât pentru uz personal); preparate pentru îmborspătarea aerului;
- 11 - aparate și instrumente, toate pentru îmborspătarea, curățarea sau îmborspătarea atmosferei; părți și fitinguri pentru toate produsele sus-numite;
- 21 - ustensile de menaj sau bucătărie și containere (vase) în formă de sfeșnice (altele decât din metale prețioase sau placate); cățuie de ulei, cățuie de parfum, cățuie de ulei parfumat, cățuie de ulei eteric; aparate pentru încălzirea uleiurilor sau parfumurilor și pentru emanarea aromei în mediul ambiant; distribuitoare și aparate de distribuție; aparate pentru deodorare incluse în clasa 21; containere (vase) sub formă de etuiuri rotunde pentru aromatizarea atmosferei sau pentru emanarea în atmosferă a parfumurilor, a preparatelor pentru îmborspătarea sau curățarea aerului; sfeșnice de sticlă, porțelan și lut.
- (531) 01.01.15; 26.02.01; 26.15.01; 27.05.07; 27.05.17.

(210) 008513
 (220) 11.03.1999
 (730) **DAEWOO CORPORATION, KR**
 # 541, Namdaemunno 5-ga, Chung-gu, Seoul,
 Republica Coreea
 (540)

DAYTEK

- (511)(510)
 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, electrice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare; extinctoare.

(210) 008516
 (220) 12.03.1999

- (730) **United Parcel Service of America, Inc., US**
 55 Glenlake Parkway, NE, Atlanta, Georgia
 30328, Statele Unite ale Americii
 (540)

UPS.COM

- (511)(510)
 09 - software și hardware pentru computere; baterii; surse de alimentare de rezervă; descărcătoare pentru protecție contra supratensiunii; discuri și benzi magnetice; imprimante; scanere; instalații pentru măsurat, cântare;
- 38 - servicii de transferare a scrisorilor, documentelor și ale altor materiale cu text prin telex, telefon, surse de legătură electronică și cu ajutorul uneia sau a câtorva rețele globale de computer sau alte surse;
- 39 - acordarea informației în regim on-line prin rețeaua globală de computer în problemele colectării, însoțirii și distribuirii patrimoniului personal cu ajutorul tuturor tipurilor de transport aerian, feroviar, nautic și auto în toată lumea;
- 42 - diverse servicii, inclusiv aprovizionarea cu produse alimentare și băuturi; asigurarea cazării temporare; îngrijire medicală; igienică și cosmetică; servicii veterinare și agricole; servicii juridice; cercetări și elaborări științifice și industriale; programe pentru computere.

- (210) 008530
 (220) 16.03.1999
 (730) **IGLOO PRODUCTS CORP., corporația statului Delaware, US**
 P.O. Box 19322, 1001 West Sam Houston Parkway North Houston, Texas 77224, Statele Unite ale Americii
 (540)

SPACE MATE

- (511)(510)
 11 - frigidere, aparate de răcire și încălzire pentru gheață, pentru mâncare și băuturi, accesorii ale lor.

(210) 008531
 (220) 24.03.1999

(730) **G.D. SEARLE & CO.,** corporație din
statul Delaware, US
5200 Old Orchard Road, Skokie, Illinois,
Statele Unite ale Americii

(540)

CELEBREX

(511)(510)

05 - produse farmaceutice și anume: antiin-
flamatoare analgezice.

(210) **008532**

(220) 25.03.1999

(730) **PRINT IMOBIL, S.R.L., MD**

Bd. Ștefan cel Mare nr. 202, MD-2004,
Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511)(510)

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale;
administrare comercială; lucrări de birou;
36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare;
afaceri imobiliare;
37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
42 - servicii juridice; cercetare științifică și
industrială.

(531) 07.01.24; 07.03.11; 27.03.15; 27.05.07;
27.05.11; 27.05.17.

(210) **008533**

(220) 25.03.1999

(730) **MARS, INCORPORATED, US**

6885 Elm Street, McLean, Virginia 22101-
3883, Statele Unite ale Americii

(540)

GIVE IT SOME JUICE!

(511)(510)

32 - băuturi și sucuri din fructe.

(210) **008534**

(220) 25.03.1999

(730) **FEDERICO PATERNINA S.A., ES**

Avda Santo Domingo 11, 26200 Haro, Rioja,
Spania

(540)

PATERNINA

(511)(510)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

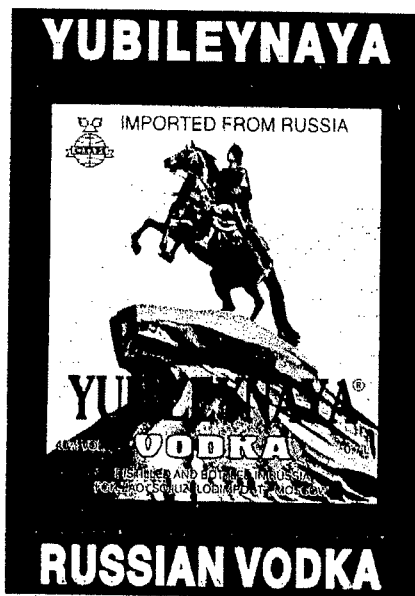
(210) **008538**

(220) 30.03.1999

(730) **Zacrătœ Acționernoe Obscestvo "Soiuz-
plodimport", RU**

123242 Moskva, ul. Bolșaiia Gruzinscaia, 14,
Federația Rusă

(540)



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

(511)(510)

33 - votcă;

35 - publicitatea și comercializarea votcii.

(531) 22.05.17; 24.11.25; 25.01.15; 27.05.01;
29.01.15.

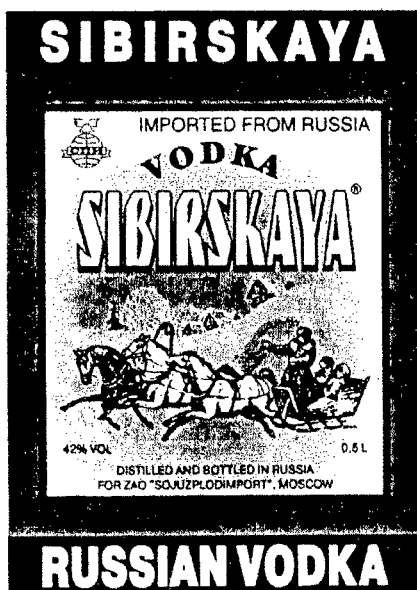
(210) **008541**

(220) 30.03.1999

(730) **Zacrătœ Acționernoe Obscestvo
"Soiuzplodimport", RU**

123242 Moskva, ul. Bolșaiia Gruzinscaia, 14,
Federația Rusă

(540)



(591) Culori revendicate: albastru-închis, argintiu, gri, roșu, negru, alb.

(511)(510)

33 - votcă;

35 - publicitatea și comercializarea votcii.

(531) 03.03.01; 03.03.17; 02.07.21; 06.19.19; 24.11.25; 25.01.15; 27.05.01; 29.01.15.

(210) 008542

(220) 30.03.1999

(730) **Zacrătœe Acționernoe Obscestvo "Soiuzplodimport", RU**

123242 Moskva, ul. Bolșaiia Gruzinscaia, 14, Federația Rusă

(540)



(591) Culori revendicate: albastru-închis, argintiu, gri, roșu, negru, alb.

(511)(510)

33 - votcă;

35 - publicitatea și comercializarea votcii.

(531) 02.07.21; 03.03.01; 03.03.17; 06.19.19; 24.11.15; 25.01.15; 27.05.01; 28.05.00; 29.01.15.

(210) 008543

(220) 30.03.1999

(730) **Zacrătœe Acționernoe Obscestvo "Soiuzplodimport", RU**

123242 Moskva, ul. Bolșaiia Gruzinscaia, 14, Federația Rusă

(540)



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

(511)(510)

33 - votcă de lămâie;

35 - publicitatea și comercializarea votcii de lămâie.

(531) 01.05.02; 01.05.06; 05.07.12; 24.11.25; 25.01.15; 27.05.01; 27.05.13; 29.01.15.

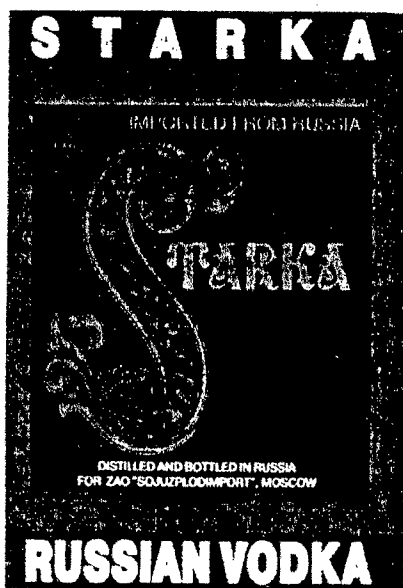
(210) 008546

(220) 30.03.1999

(730) **Zacrătœe Acționernoe Obscestvo "Soiuzplodimport", RU**

123242 Moskva, ul. Bolșaiia Gruzinscaia, 14, Federația Rusă

(540)



- (591) Culoși revendicate: alb, roșu, auriu, negru.
 (511)(510)
 33 - votcă;
 35 - publicitatea și comercializarea votcii.
 (531) 25.01.09; 25.01.15; 27.03.11; 27.05.04;
 27.05.13; 29.01.14.

(540)



- (511)(510)
 34 - tutun prelucrat sau neprelucrat, incluzând trabucuri, țigarete, țigarillos; articole pentru fumători; chibrituri.
 (531) 03.01.02; 24.01.09; 24.01.18; 24.09.03;
 26.04.06.

- (210) 008547
 (220) 31.03.1999
 (730) **Glaxo Group Limited, GB**
 Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue,
 Greenford, Middlesex, UB6 0NN, Anglia
 (540)

LIMINOS

- (511)(510)
 05 - preparate și substanțe farmaceutice.

- (210) 008553
 (220) 16.03.1999
 (730) **LA AURORA, S.A., DO**
 Apartado 332, SANTIAGO DE LOS CA-
 BALLEROS, Republica Dominicana

- (210) 008555
 (220) 06.04.1999
 (730) **Întreprinderea mixtă "CRICOVA-
 ACOREX" S.A. (Moldova, SUA,
 Singapore), MD**
 Str. Mitropolit G. Bănulescu-Bodoni nr. 45,
 MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

MILLENIUM

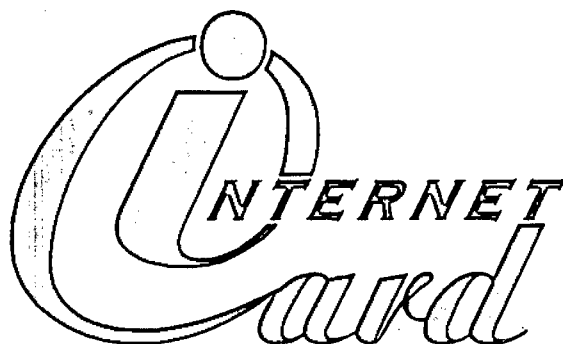
- (511)(510)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii) și toate produsele incluse în clasa 33, cu excepția votcii.

- (210) 008556
(220) 05.04.1999
(730) **OPUS ONE, US**
841 Latour Court, Napa, California 94558,
Statele Unite ale Americii
(540)

OPUS

- (511)(510)
32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi
nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe;
siropuri și alte preparate pentru fabricarea
băuturilor.

- (210) 008560
(220) 09.04.1999
(730) **Osadcii Iurii, MD**
Bd. Cuza-Vodă nr. 24, ap. 13, MD-2060,
Chișinău, Republica Moldova
(540)



- (511)(510)
35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale;
administrare comercială; lucrări de birou;
38 - telecomunicații.
(531) 26.02.01; 27.05.08; 27.05.13; 27.05.22.

- (210) 008561
(220) 09.04.1999
(730) **HEARST COMMUNICATIONS, INC.**
(corporație organizată și existentă con-
form legislației statului Delaware), US
959 Eighth Avenue, New York, NY 10019,
Statele Unite ale Americii
(540)

COSMOPOLITAN

- (511)(510)
16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale,
neincluse în alte clase; produse de im-
primerie; articole de legătorie; fotografii;
papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru
papetărie sau menaj; material pentru artiști;
pensule; mașini de scris și articole de birou
(cu excepția mobilierului); material de
instruire sau învățământ (cu excepția
aparaturilor); materiale plastice pentru
ambalare (neincluse în alte clase); cărți de
joc; caractere tipografice; clișee și toate
produsele incluse în clasa 16.

- (210) 008562
(220) 09.04.1999
(730) **HEARST COMMUNICATIONS, INC.**
(corporație organizată și existentă con-
form legislației statului Delaware), US
959 Eighth Avenue, New York, NY 10019,
Statele Unite ale Americii
(540)

NEW COSMOPOLITAN

- (511)(510)
16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale,
neincluse în alte clase; produse de im-
primerie; articole de legătorie; fotografii;
papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru
papetărie sau menaj; material pentru artiști;
pensule; mașini de scris și articole de birou
(cu excepția mobilierului); material de
instruire sau învățământ (cu excepția
aparaturilor); materiale plastice pentru
ambalare (neincluse în alte clase); cărți de
joc; caractere tipografice; clișee și toate
produsele incluse în clasa 16.

- (210) 008563
(220) 09.04.1999
(730) **HEARST COMMUNICATIONS, INC.**
(corporație organizată și existentă con-
form legislației statului Delaware), US
959 Eighth Avenue, New York, NY 10019,
Statele Unite ale Americii
(540)

COSMO

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(210) 008564

(220) 09.04.1999

(730) HEARST COMMUNICATIONS, INC. (corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US 959 Eighth Avenue, New York, NY 10019, Statele Unite ale Americii

(540)

NEW COSMO

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(210) 008566

(220) 09.04.1999

(730) HEARST COMMUNICATIONS, INC. (corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US 959 Eighth Avenue, New York, NY 10019, Statele Unite ale Americii

(540)

NEW KOSMOPOLITAN

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(210) 008565

(220) 09.04.1999

(730) HEARST COMMUNICATIONS, INC. (corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US 959 Eighth Avenue, New York, NY 10019, Statele Unite ale Americii

(540)

KOSMOPOLITAN

(210) 008567

(220) 09.04.1999

(730) HEARST COMMUNICATIONS, INC. (corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US 959 Eighth Avenue, New York, NY 10019, Statele Unite ale Americii

(540)

KOSMO

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(210) 008568

(220) 09.04.1999

(730) **HEARST COMMUNICATIONS, INC.**
(corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US
959 Eighth Avenue, New York, NY 10019,
Statele Unite ale Americii

(540)

COSMO GIRL

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(210) 008570

(220) 09.04.1999

(730) **HEARST COMMUNICATIONS, INC.**
(corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US
959 Eighth Avenue, New York, NY 10019,
Statele Unite ale Americii

(540)

COSMOPOLITAN WOMAN

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(210) 008569

(220) 09.04.1999

(730) **HEARST COMMUNICATIONS, INC.**
(corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US
959 Eighth Avenue, New York, NY 10019,
Statele Unite ale Americii

(540)

KOSMO GIRL

(210) 008571

(220) 09.04.1999

(730) **HEARST COMMUNICATIONS, INC.**
(corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US
959 Eighth Avenue, New York, NY 10019,
Statele Unite ale Americii

(540)

KOSMOPOLITAN WOMAN

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

(210) 008572

(220) 09.04.1999

(730) HEARST COMMUNICATIONS, INC. (corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US 959 Eighth Avenue, New York, NY 10019, Statele Unite ale Americii

(540)

COSMO WOMAN

(511)(510)

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimărie; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee și toate produsele incluse în clasa 16.

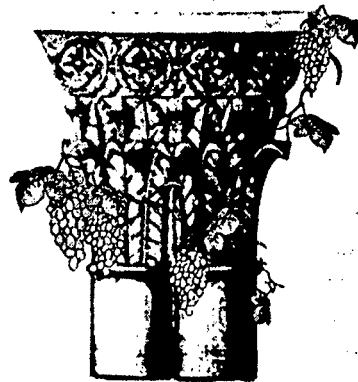
(210) 008574

(220) 15.04.1999

(730) Firma "PADOVIN", S.R.L., MD Str. Șt. Neaga nr. 50, bloc 2, MD-2039, Chișinău, Republica Moldova

(540)

PADOVIN
COMPANIE DE VIN



(511)(510)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) 05.13.06; 07.05.06; 07.05.08; 27.05.04; 27.05.13.

(210) 008573

(220) 09.04.1999

(730) HEARST COMMUNICATIONS, INC. (corporație organizată și existentă conform legislației statului Delaware), US 959 Eighth Avenue, New York, NY 10019, Statele Unite ale Americii

(540)

KOSMO WOMAN

(210) 008575

(220) 13.04.1999

(310) 2179494

(320) 13.10.1998

(330) GB

(730) Pfizer Products Inc. (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Connecticut), US

Eastern Point Road, Groton, Connecticut (540)
06340, Statele Unite ale Americii

(540)

QTRA

(511)(510)

(320) 13.10.1998

05 - preparate și substanțe farmaceutice pentru
tratarea incontinenței de urină;

(220) 13.04.1999

05 - preparate și substanțe farmaceutice și
veterinare, toate incluse în clasa 05.

(210) 008578

(220) 09.04.1999

(730) **Întreprinderea tehnico-științifică "Oeno
Consulting" S.R.L., MD**

Str. Tighina nr. 42, MD-2001, Chișinău, Re-
publica Moldova

(540)

ЧУДНОЕ МГНОВЕНИЕ

(511)(510)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) 28.05.00.

(210) 008579

(220) 13.04.1999

(730) **KRAFT FOODS, INC., US**

Three Lakes Drive, NORTHFIELD, IL
60093, Statele Unite ale Americii

(540)

CLIGHT

(511)(510)

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

(210) 008580

(220) 13.04.1999

(730) **LA AURORA S.A., DO**

Apartado 332, SANTIAGO DE LOS CA-
BALLEROS, Republica Dominicană

HAVE A TASTE OF HISTORY

(511)(510)

34 - tutun brut sau prelucrat, inclusiv trabucuri,
țigări, țigarillos; articole pentru fumători,
brichete, chibrituri.

(210) 008581

(220) 20.04.1999

(730) **S.A. "Floarea Soarelui", MD**

Str. 31 August nr. 6, MD-3121, Bălți, Re-
publica Moldova

(540)



(511)(510)

03 - săpun;

29 - uleiuri alimentare;

30 - concentrate de fosfatide incluse în clasa 30.

(531) 01.03.10; 01.03.15; 01.15.15; 05.05.04;
27.05.01; 27.05.11.

(210) 008582

(220) 20.04.1999

(310) 98718468

(320) 23.11.1998

(330) RU

(730) **ZAO "Gruppa Predpriiatii OST", RU**

ul. Tretii proezd, d. 16, p. Cernogolovka,
Noghinskii raion, 142 432, Moskovskaia
oblasti, Federația Rusă

(540)

OSTALCO

(511)(510)

(320) 23.11.1999

32 - bere;

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

35 - comercializarea berii, băuturi alcoolice;

(220) 20.04.1999

32 - ape minerale și gazoase și alte băuturi neal-
coolice; băuturi și sucuri de fructe, siropuri
și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(210) 008583
 (220) 20.04.1999
 (730) **Dow AgroSciences LLC, a Delaware Limited Liability Company, US**
 9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana
 46268, Statele Unite al Americii

(540)

LASER

(511)(510)
 05 - preparate pentru nimicirea dăunătorilor, fungicide, erbicide.

(511)(510)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) 05.13.06; 25.01.09; 25.01.10; 25.01.25;
 26.01.04; 26.01.16; 26.01.18; 27.05.17.

(210) 008586
 (220) 21.04.1999
 (730) **Întreprinderea mixtă "West Worldwide Corp." S.R.L., MD**
 Str. Mihai Eminescu nr. 26, MD-4400,
 Călărași, Republica Moldova

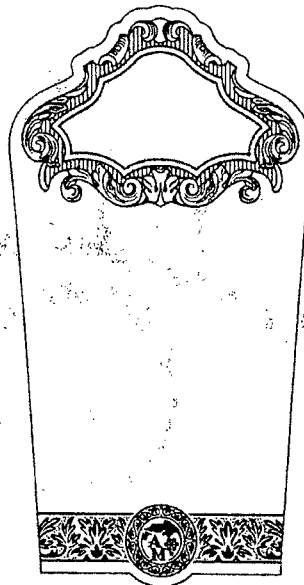
(540)

(210) 008584
 (220) 20.04.1999
 (730) **Dow AgroSciences LLC, a Delaware Limited Liability Company, US**
 9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana
 46268, Statele Unite ale Americii

(540)

SUCCESS

(511)(510)
 05 - preparate pentru nimicirea dăunătorilor, fungicide, erbicide.



(511)(510)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) 05.13.06; 25.01.10; 25.01.15; 26.01.16;
 26.01.18; 27.05.01.

(210) 008585
 (220) 21.04.1999
 (730) **Întreprinderea mixtă "West Worldwide Corp." S.R.L., MD**
 Str. Mihai Eminescu nr. 26, MD-4400,
 Călărași, Republica Moldova

(540)

(210) 008587
 (220) 22.04.1999
 (730) **LA AURORA, S.A., DO**
 Apartado 332, SANTIAGO DE LOS CABALLEROS, Republica Dominicana

(540)



MĂRCI

(511)(510)

34 - tutun brut sau prelucrat, inclusiv trabucuri, țigări, țigarillos; articole pentru fumători, brichete, chibrituri.

(531) 03.01.01; 03.01.18; 25.01.09; 26.01.02; 26.01.15; 26.04.10; 27.01.12; 27.05.02.

(210) 008591

(220) 23.04.1999

(730) Mars, Incorporated, US

6885 Elm Street, McLean, Virginia 22101-3883, Statele Unite ale Americii

(540)



(511)(510)

31 - produse agricole, horticoale și produse silvicole, grâne și semințe; animale vii, păsări și pește; produse alimentare pentru animale, păsări și pește; os de caracatiță, oase pentru câini; așternut pentru vite; fructe și legume proaspete, și preparate din aceste produse incluse în clasa 31, utilizate în calitate de suplimente la produsele alimentare pentru animale.

(531) 10.05.01; 26.01.16; 26.11.06; 26.11.13; 27.05.03; 27.05.24.

(210) 008592

(220) 27.04.1999

(730) Întreprinderea mixtă moldo-româno-franceză "Voxtel" S.A., MD

Str. Armenească nr. 55, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511)(510)

- 01 - produse chimice destinate industriei, științei, fotografiei, precum și agriculturii, horticulturii și silviculturii; rășini artificiale în stare brută, materiale plastice în stare brută; îngrășăminte pentru sol; compoziții extinctoare; preparate pentru călirea și sudura metalelor; produse chimice destinate conservării alimentelor; materiale tanante; adezivi (materiale de lipit) destinați industriei;
- 02 - vopsele, firnisuri, lacuri; substanțe de protecție contra ruginii și contra deteriorării lemnului; materiale colorante; mordanți; rășini naturale în stare brută; metale sub formă de foi și sub formă de pudră pentru pictori, decoratori, tipografi și artiști;
- 03 - preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și șlefuire; săpunuri; parfumerie, uleiuri esențiale, cosmetice, loțiuni pentru păr; produse pentru îngrijirea dinților;
- 04 - uleiuri și grăsimi industriale; lubrifianti; produse pentru absorbția, umezirea și compactarea pulberilor; combustibili (inclusiv benzine pentru motoare) și substanțe pentru iluminat; lumânări, fitiluri;
- 05 - produse farmaceutice, veterinare și igienice; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfectante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide;
- 06 - metale comune și aliajele lor; materiale de construcție metalice; construcții metalice transportabile; materiale metalice pentru căile ferate; cabluri și sârme metalice neelectrice;

- lăcătușărie și feronerie metalică; tuburi metalice; safeuri; produse metalice neincluse în alte clase; minereuri;
- 07 - mașini și mașini-unelte; motoare (cu excepția motoarelor pentru vehicule terestre); cuplaje și organe de transmisie (cu excepția celor pentru vehicule terestre); instrumente pentru agricultură altele decât cele acționate manual, incubatoare pentru ouă;
- 08 - scule și instrumente de mână acționate manual; cuțite, furculițe și linguri; arme albe; aparate de ras;
- 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, electrice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor; suporturi magnetice de înregistrare, discuri acustice; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare; extinctoare;
- 10 - aparate și instrumente chirurgicale, medicale, dentare și veterinare, membre, ochi și dinți artificiali; articole ortopedice; material pentru suturi;
- 11 - aparate de iluminat, de încălzire, de producere a aburului, de gătit, de răcire, de uscare, de ventilație, de distribuție a apei și instalații sanitare;
- 12 - vehicule; aparate de locomoție terestră, aeriană și navală;
- 13 - arme de foc; muniții și proiectile; explozivi; artificii;
- 14 - metale prețioase și aliajele lor și produse din aceste materiale sau placate neincluse în alte clase; giuvaiere, bijuterii, pietre prețioase; ceasornicărie și instrumente de cronometrat;
- 15 - instrumente muzicale;
- 16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimare; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie sau menaj; material pentru artiști; pensule; mașini de scris și articole de birou (cu excepția mobilierului); material de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee;
- 17 - cauciuc, gutapercă, gumă, azbest, mică și produse din aceste materiale neincluse în alte clase; produse din materiale plastice semifinite; materiale de călăfătuire, etanșare și izolare; tuburi flexibile nemetalice;
- 18 - piele și imitații de piele, produse din aceste materiale neincluse în alte clase; piei de animale; geamantane și valize; umbrele, umbrele de soare, bastoane; bice și articole de șelărie;
- 19 - materiale de construcție nemetalice; tuburi rigide nemetalice pentru construcții; asfalt, smoală și bitum; construcții nemetalice transportabile, monumente nemetalice;
- 20 - mobile, oglinzi, rame; produse (neincluse în alte clase) din lemn, plută, trestie, stuf, răchită, corn, os, fildeș, fanoane de balenă, solzi, ambră, sidex, spumă de mare, înlocuitori ai tuturor acestor materiale sau din materiale plastice;
- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucătărie (cu excepția celor din metale prețioase sau placate); piepteni și bureți; perii (cu excepția pensulelor); materiale pentru perii; materiale pentru întreținerea curățeniei; bureți metalici; sticlă brută sau semiprelucrată (cu excepția sticlei pentru construcții); sticlărie, porțelan și faianță neincluse în alte clase;
- 22 - frânghii, sfori, plase, corturi, prelate, vele, saci (neincluse în alte clase); materiale de umplură (cu excepția cauciucului sau a materialelor plastice); materiale textile fibroase brute;
- 23 - fire de uz textil;
- 24 - țesături și articole textile neincluse în alte clase; cuverturi de pat și fețe de masă;
- 25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole pentru acoperit capul;
- 26 - dantele și broderii, panglici și șireturi; nasturi, capse și copci, ace și ace cu gămălie; flori artificiale;
- 27 - covoare, preșuri, rogojini, linoleum și alte produse pentru acoperirea podelelor; tapete, cu excepția celor din materiale textile;
- 28 - jocuri, jucării; articole de gimnastică și de sport neincluse în alte clase; ornamente pentru pomul de Crăciun;
- 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierte; jeleuri, dulceturi, compoturi; ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi comestibile;
- 30 - cafea, ceai, cacao, zahăr, orez, tapiocă, sago, înlocuitori de cafea; făină și preparate făcute din cereale, pâine, produse de patiserie și cofetărie, înghețată; miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare, muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață;

- 31 - produse agricole, horticoale, forestiere și cereale, neincluse în alte clase; animale vii; fructe și legume proaspete; semințe, plante și flori naturale; hrană pentru animale, malț;
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi și sucuri din fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
- 34 - tutun; articole pentru fumători; chibrituri;
- 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare;
- 38 - telecomunicații;
- 39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri; organizare de călătorii;
- 40 - tratament de materiale;
- 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
- 42 - servicii de alimentație publică; cazare temporară; îngrijiri medicale, de igienă și de frumusețe; servicii veterinare și agricole; servicii juridice; cercetare științifică; programare pentru calculatoare; agenții matrimoniale; agenții de detectivi; agenții pentru asigurarea locurilor la hoteluri, pensiuni; agenții de redactare a textelor; agenții de servicii de îngrijire nocturnă; alcătuirea horoscoapelor; analize chimice; analiza de sistem la calculator; arbitraj (servicii); arendarea timpului de calculator; arendarea timpului de calculator pentru acces la baza de date; arendarea încăperilor pentru desfășurarea adunărilor; arhitectură (serviciile specialiștilor arhitecți); asigurarea utilajului pentru expoziții; asigurarea spațiului locativ temporar; asistență veterinară; asistența dentistului; asistență medicală; asigurarea cu produse alimentare; aziluri pentru bătrâni; baze turistice; baze de odihnă (oferirea încăperilor); băi publice; băi turcești; baruri-snack, bufete; cafenele; cantine; case de odihnă; cercetări în domeniul bacteriologiei; cercetări în domeniul biologiei; cercetări în domeniul geologiei; cercetări în domeniul cosmetologiei; cercetări în domeniul mecanicii; cercetări în domeniul fizicii; cercetări în domeniul chimiei; cercetări în domeniul genealogiei; cercetarea zăcămintelor de petrol în scopul exploatarei; cercetări submarine; chirurgia plantelor; chirurgie plastică; clinici; clinici private; cluburi, organizații pe interese; cofetării; gestionarea afacerilor în domeniul protecției drepturilor de autor; confecționarea coroanelor; consultații în domeniul proprietății intelectuale; consultații referitor la orientarea profesională; consultații în domeniul construcțiilor și arhitecturii; consultații în domeniul protecției mediului ambiant (ce nu țin de afaceri); consultații profesionale (ce nu țin de afaceri); consultații în domeniul construcțiilor; consultații în domeniul farmaceutic; controlul calității; crearea compozițiilor florale; cremațiuni; crearea mărfurilor noi; creșe; curatelă; curățarea (acoperișurilor); decor, designul interiorului; designul ambalajului; design industrial; designul îmbrăcămintei; design de artă grafică; deservirea barurilor; deservirea meselor de sărbătoare și a nunțiilor; deschiderea lăcășilor cu secret; deschiderea zăvoarelor cu secret; determinarea autenticității operelor de artă; dispensare; efectuarea cercetărilor legale; efectuarea desenelor tehnice; efectuarea microfilmelor; elaborarea programelor (software) pentru computere; elaborare de software, asigurarea accesului la bazele de date; elaborări de inginerie; elaborarea proiectelor de construcții; elaborări științifice de cercetare; etalonare (gradație); explorarea petrolului; explorare geologică; exploatarea brevetelor; expertiză geologică; expertiza zăcămintelor petroliere; expertiză inginerică; filmări video; filmare topografică; fizioterapie; gardă personală; gardă de noapte (pază); gestiunea corespondenței personale; grădinărit; grădinărit decorativ peisagistic; hoteluri; implantarea părului; informații meteorologice; informații referitor la evaluarea modei; închirierea de software de calculatoare; închirierea computerelor; închirierea îmbrăcămintei de seară (de gală); închirierea mașinilor de tricotat; închirierea îmbrăcămintei; închirierea corturilor; închirierea construcțiilor transportabile, închirierea utilajului sanitar; închirierea utilajului agricol; închirierea scaunelor, meselor, fețelor de masă și a veselei; închirierea automatelor comerciale; îngrijirea gazoanelor; îngrijirea bolnavilor; îngrijirea copiilor; îngrijirea animalelor; reproducerea animalelor; interpretare din limba gesturilor; licențierea obiectelor proprietății intelectuale; manichiură; masaj; menținerea, reînnoirea de software pentru calculatoare; microfilmare;

moteluri (servicii); nimicirea dăunătorilor agricoli; nimicirea buruienilor; organizarea adunărilor religioase; pensiuni; pensiuni pentru animale; persoane de acompaniere în locuri publice; planificare urbană; pomicultură; pomicultură decorativă; pompe funebre; protecția dreptului de autor; protecția civilă; răspândirea prin metoda aeriană și cea superficială a îngrășămintelor și a altor chimicale utilizate în agricultură; elaborarea de software de calculatoare; reînnoire de software; reportaje fotografice; restabilirea datelor la computer; restaurante; restaurante cu autoservire; rezervarea locurilor pentru cazare temporară; rezervarea locurilor pentru cazare cu pensiune; rezervarea locurilor în pensiuni; saloane de frumusețe; saloane de coafură; sanatorii; serigrafie; servicii ale specialiștilor bacteriologi; serviciul noutăților; serviciu sanitar; serviciul băncii sanguine; servicii de tipar; servicii ale menajelor; servicii fotografice; servicii de creare a fotocompozițiilor; serviciile specialiștilor chimiști; serviciile specialiștilor chiromanți; serviciile psihologului; servicii de organizare a înmormântărilor; servicii consultative în domeniul tehnicii de calcul, servicii consultative în domeniul securității; servicii juridice; servicii de hotărnicie; serviciul meteorologic; serviciile specialiștilor opticieni; servicii de pepinierit; sortarea materiei prime refolosite; spitale; stingerea incendiilor; studiul proiectelor tehnice; tabere de odihnă; testare psihologică pentru angajare la serviciu; testarea confecțiilor textile; testarea materialelor; testarea sondelor petroliere; tipar litografic; tipar ofset; tipar serigrafic; traduceri; tutelă.

(531) 16.01.01; 26.02.01; 26.11.12; 27.03.02; 27.05.07.

(210) 008594

(220) 26.04.1999

(730) **THE COCA-COLA COMPANY**, corporația statului Delaware, US

310 North Avenue, N.W., City of Atlanta, State of Georgia 30313, Statele Unite ale Americii

(540)

CAPPY TEMPO

(511)(510)

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

(210) 008600

(220) 26.04.1999

(730) **Întreprinderea mixtă "Vitanta-Intravest" S.A. (Moldova-Liechtenstein), MD**

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

(540)



(511)(510)

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

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) 05.13.11; 24.01.12; 24.01.18; 24.01.20; 26.01.16; 27.05.07; 27.05.11.

(210) 008601

(220) 27.04.1999

(730) **"RUMEON" S.R.L., MD**

Str. Varnița nr. 22, MD-2036, Chișinău, Republica Moldova

(540)

RUMEON

(511)(510)

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

37 - construcții; reparații; servicii de instalare.

- (210) 008607
(220) 27.04.1999
(730) **Întreprinderea mixtă moldo-bulgară
"PLIMED-VG" S.R.L., MD**
Str. Ghiocilor nr. 1, MD-2008, Chișinău, Re-
publica Moldova
(540)



- (511)(510)
06 - materiale de construcții metalice, construcții
metalice transportabile, lăcătușărie și feronerie
metalică, produse metalice neincluse în alte
clase;
20 - mobile, oglinzi, rame, produse (neincluse în
alte clase) din lemn;
35 - comercializarea mărfurilor, inclusiv a
medicamentelor;
37 - construcții; reparații; servicii de instalare și
toate serviciile incluse în clasa 37.
(531) 24.17.05; 24.17.07; 26.01.16; 27.05.11;
27.05.22.

- (210) 008608
(220) 27.04.1999
(730) **Firma "VICOM" S.R.L., MD**
Str. A. Pușkin nr. 44, MD-2005, Chișinău,
Republica Moldova
(540)



- (511)(510)
35 - comercializarea mărfurilor, inclusiv a
medicamentelor;

- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare și
toate serviciile incluse în clasa 37;
39 - transport; ambalare și depozitare de mărfuri;
organizare de călătorii.
(531) 27.05.02; 27.05.08; 27.05.17; 27.05.22.

- (210) 008609
(220) 27.04.1999
(730) **Firma "VICOM" S.R.L., MD**
Str. A. Pușkin nr. 44, MD-2005, Chișinău,
Republica Moldova
(540)



- (511)(510)
35 - comercializarea mărfurilor.
(531) 26.04.03; 26.04.09; 26.04.19; 27.05.13.

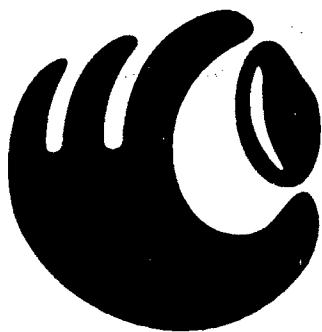
- (210) 008610
(220) 28.04.1999
(730) **American Home Products Corporation,
corporația statului Delaware, US**
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey,
07940, Statele Unite ale Americii
(540)

BETAFEM

- (511)(510)
05 - preparate farmaceutice.

- (210) 008611
(220) 28.04.1999
(730) **MARS, INCORPORATED, US**
6885 Elm Street, McLean, Virginia 22101-
3883, Statele Unite ale Americii

(540)



(540)



(511)(510)

30 - orez, paste făinoase; cereale și produse cerealiere; ceai, cafea, cacao; ciocolată de băut, esențe de cafea, extracte de cafea, amestecuri de cafea cu cicoare, cicoare și amestecuri de cicoare, toate pentru folosire în calitate de surogate de cafea; produse de cofetărie nemedicinale; produse de patiserie și panificație, prăjituri, biscuiți; gheață alimentară, înghețată, produse din înghețată; produse de cofetărie congelate; deserturi răcite, mousse-uri, șerbeturi; pâine; produse de patiserie și de panificație; băuturi, umpluturi (adaosuri) incluse în clasa 30; produse dulci în formă de paste, produse sărate în formă de paste, snack-uri (gustări); bucate finite și ingrediente pentru bucate; ciocolată; pizza și bază pentru pizza; sosuri și umpluturi pentru pizza; sosuri pentru paste făinoase și orez; sosuri pentru salate; maioneză; sosuri; dip-uri din produsele incluse în clasa 30; produse de cofetărie ingredientul principal al cărora este cacao.

(531) 02.09.14; 02.09.15; 26.13.25.

(511)(510)

09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, electrice, fotografice, cinematografice, optice (cu excepția ramelor pentru ochelari, ochelarilor de soare și etuiurilor), de cântărit, de măsurat, de semnalizare, de control (verificare), de salvare și didactice; aparate pentru înregistrarea, transmiterea și reproducerea sunetelor sau imaginilor, suporturi magnetice de informație, discuri acustice de înregistrare; distribuitoare automate și mecanisme pentru aparatele cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației și calculatoare electronice, extinctoare; software pentru calculatoare și echipament electronic;

16 - hârtie, carton și produse din aceste materiale, neincluse în alte clase; produse de imprimare; articole de legătorie; fotografii; papetărie; adezivi (materiale de lipit) pentru papetărie și menaj; materiale pentru artiști; pensule; mașini de scris și rechizite de birou (cu excepția mobilierului); materiale de instruire sau învățământ (cu excepția aparatelor); materiale plastice pentru ambalare (neincluse în alte clase); cărți de joc; caractere tipografice; clișee tipografice, produse din hârtie, incluse în clasa 16, produse de imprimare și publicații imprimate;

36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare-financiare; afaceri imobiliare; servicii financiare și de asigurare; servicii imobiliare, servicii bancare, servicii de investiție și servicii prin cartele de credit;

42 - servicii prin Internet și furnizarea informației prin rețeaua computerizată globală.

(531) 10.03.04; 27.03.15; 27.05.07; 27.05.17.

(210) 008612

(220) 28.04.1999

(310) 08970/1998

(320) 30.10.1998

(330) CH

(730) **CITICORP, o corporație din statul Delaware, US**

399 Park Avenue, New York, N.Y. 10043, Statele Unite ale Americii

(210) 008615
(220) 03.05.1999
(730) **Glaxo Group Limited, GB**
Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue,
Greenford, Middlesex, UB6 0NN, Anglia
(540)

ZYFETOR

(511)(510)
05 - preparate și substanțe farmaceutice.

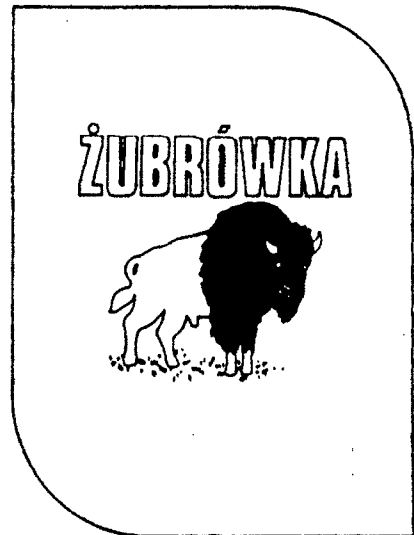
(210) 008616
(220) 05.05.1999
(730) **Firma de Audit "Roit-Audit" S.R.L., MD**
Str. Cosmonauților nr. 9 "b", ap. 522, MD-
2005, Chișinău, Republica Moldova
(540)



(511)(510)
35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială;
36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare;
42 - servicii juridice; cercetare științifică; programe pentru calculatoare; analiza de sistem la calculator; arenda timpului de calculator; arenda timpului de calculator pentru acces la baza de date; gestionarea afacerilor în domeniul protecției drepturilor de autor; consultații în domeniul proprietății intelectuale; determinarea autenticității operelor de artă; elaborarea programelor (software) pentru computere; elaborare de software, asigurarea accesului la bazele de date; elaborări științifice de cercetare; gestiunea corespondenței personale; închirierea de software de calculatoare, închirierea computerelor; reînnoirea de software pentru calculatoare; protecția dreptului de autor; reglarea de software de computere; reînnoire de software; restabilirea datelor la computer; servicii consultative în domeniul tehnicii de calcul, servicii consultative în domeniul securității.
(531) 03.01.02; 03.01.22; 17.01.19; 25.01.06; 27.05.01.

(210) 008617
(220) 05.05.1999
(730) **PERNOD RICARD, a joint-stock company (firmă comercială), FR**
142, boulevard Haussmann 75008 PARIS, Franța

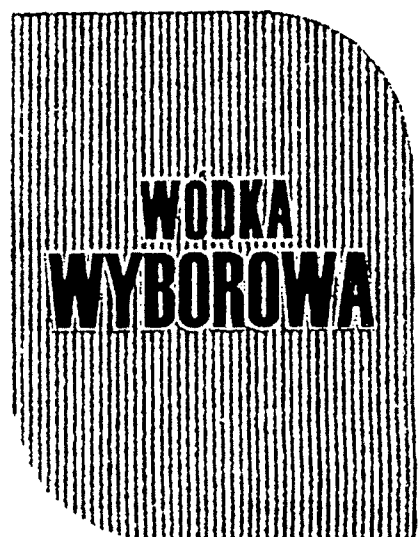
(540)



(511)(510)
33 - brandy, băuturi tari și lichioruri.
(531) 03.04.04; 03.04.05; 25.01.15; 26.04.15.

(210) 008618
(220) 05.05.1999
(730) **PERNOD RICARD, a joint-stock company (firmă comercială), FR**
142, boulevard Haussmann 75008 PARIS, Franța

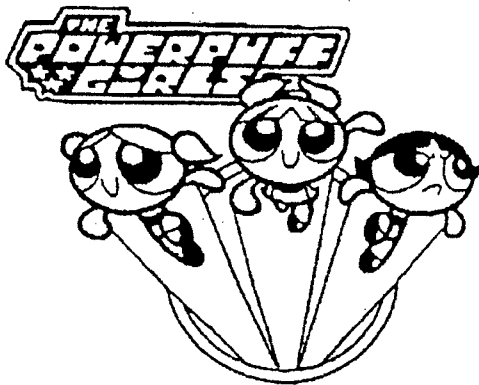
(540)



(511)(510)
33 - votcă.
(531) 25.01.19; 25.07.15; 25.07.21; 26.04.06;
27.05.01.

(210) 008619
(220) 27.04.1999
(730) **THE CARTOON NETWORK LP, LLLP, a limited liability limited partnership organized and existing under the laws of the State of Delaware, US**
One CNN Center, City of Atlanta, State of Georgia 30348-5366, Statele Unite ale Americii

(540)



(511)(510)
41 - servicii de instruire și educație, divertisment, inclusiv servicii de televiziune și televiziune prin cablu, montarea filmelor de cinema, montarea spectacolelor de teatru; editarea cărților; organizarea competițiilor sportive și programelor de spectacol emise în direct.

(531) 01.01.20; 02.05.01; 02.05.23; 27.05.01;
27.05.11.

(210) 008623
(220) 05.05.1999
(730) **Întreprinderea mixtă MOLDOVA-SUA "BEL-ALCO" S.R.L., MD**
Str. Independenței nr. 37, MD-6201, Sângerei, Republica Moldova

(540)

TRADIȚIE VECHIE

(511)(510)
33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) 008624
(220) 05.05.1999
(730) **Întreprinderea mixtă MOLDOVA-SUA "BEL-ALCO" S.R.L., MD**
Str. Independenței nr. 37, MD-6201, Sângerei, Republica Moldova

(540)

TRADIȚIE

(511)(510)
33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) 008625
(220) 06.05.1999
(730) **THE GILLETTE COMPANY, US**
Prudential Tower Building, Boston, Massachusetts 02199, Statele Unite ale Americii

(540)

SENSUELLE

(511)(510)
08 - brice și lame pentru brice, truse pentru ras; distribuitoare, casete și cartușe conținând lame; părți și fitinguri pentru articolele sus-menționate; scule și instrumente acționate manual; cuștărie.

(210) 008631
(220) 07.05.1999
(730) **Paramount Pictures Corporation, corporația statului Delaware, US**
555 Melrose Avenue, Los Angeles, California 90038-3197, Statele Unite ale Americii

(540)



(511)(510)

09 - albume cu înregistrări sonore și discuri compacte, casete video, discuri video, discuri laser și discuri video numerice cu înregistrări de filme, seriale televizate și filme video televizate; articole pentru calculatoare, și anume cartridje de jocuri pentru jocuri video de calculator și dispozitive pentru lansarea jocurilor; casete cu jocuri video, programe de jocuri de calculator, pelicule cu jocuri de calculator și instrucțiuni, ca un tot unic, jocuri de discuri compacte, jocuri audio;

16 - produse de imprimare și ediții imprimate, și anume, publicații periodice, cărți, ziare, reviste, fișiere, prospecte, bucle, broșuri, articole de birou (de hârtie), placate, calendare, creioane, tocure, pensule pentru desenat, agende, felicitări, desene de calc, fotografii, figuri din pastă de hârtie, cărți de joc;

38 - servicii de telecomunicații, servicii de transmitere a informației, și anume, televiziune prin cablu, videoteleviziune, televiziune prin abonament, filme video la cerere cu preplată, arenda aparatelor de telecomunicație;

41 - producerea și distribuția filmelor de cinema, seriilor televizate, filmelor lansate pentru televiziune, filmelor distractive; producerea și distribuția filmelor cu desene animate, filmelor animate lansate pentru televiziune, seriilor animate televizate; serviciile parcurilor distractive.

(531) 01.11.08; 06.01.04; 26.01.13; 27.05.13; 27.05.24.

(210) 008632

(220) 10.05.1999

(730) **TEXACO INTERNATIONAL TRADER INC., corporație din statul Delaware, US** 2000 Westchester Avenue, City of White Plains, State of New York 10650, Statele Unite ale Americii

(540)

URSA

(511)(510)

04 - uleiuri și grăsimi industriale (cu excepția uleiurilor și grăsimilor comestibile și uleiurilor esențiale), lubrifianți, compoziții pentru atragerea (sedimentarea) și absorbirea prafului, combustibili (inclusiv benzine pentru motoare) și substanțe pentru iluminat, incluzând benzină și combustibil pentru motoare Diesel; lumânări, fitiluri.

(210) 008633

(220) 11.05.1999

(730) **Întreprinderea mixtă MOLDOVA-SUA "BEL-ALCO" S.R.L., MD**

Str. Independenței nr. 37, MD-6201, Sângerei, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: alb, negru, auriu, galben, gri, albastru.

(511)(510)

33 - rachiu.

(531) 01.15.11; 03.05.03; 06.19.09; 25.01.09; 25.01.15; 27.01.02; 29.01.15.

(210) 008635

(220) 17.05.1999

(730) **Firma "Riscom Computers" S.R.L., MD** Bd. Ștefan cel Mare nr. 196, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova

(540)



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

(511)(510)

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

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

42 - cercetare științifică; programare pentru calculatoare; analiza de sistem la calculator; arendarea timpului de calculator; arendarea timpului de calculator pentru acces la baza de date; aprovizionarea cu utilaj pentru expoziții; elaborarea programelor (software) pentru computere; elaborare de software; asigurarea accesului la bazele de date; închirierea de software de calculatoare; închirierea computerelor; reînnoirea de software pentru calculatoare; reglarea de software de computere; reînnoire de software; restabilirea datelor la computer; servicii consultative în domeniul tehnicii de calcul, studii proiectelor tehnice.

(531) 01.01.12; 26.03.04; 26.03.06; 26.03.23; 27.05.01; 29.01.13.

(210) 008636

(220) 17.05.1999

(730) Sun Microsystems, Inc., US

901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303, Statele Unite ale Americii

(540)

SUN RAY

(511)(510)

09 - aparate și instrumente electrice și electronice; hardware de calculator; mijloace programabile de calculator; dispozitive de calculatoare, calculatoare de rețea.

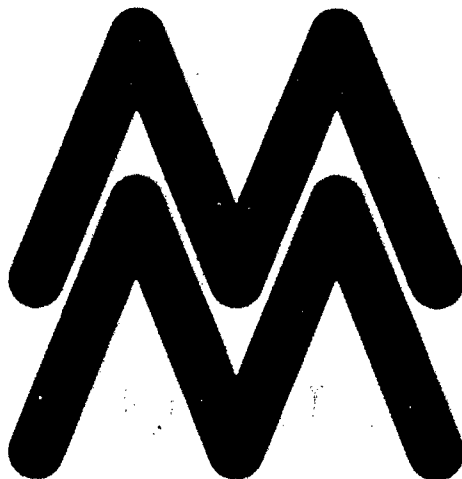
(210) 008637

(220) 19.05.1999

(730) Firma "MALAXORCOM" societate cu răspundere limitată, MD

Str. F. Bude nr. 15, MD-3001, Soroca, Republica Moldova

(540)



MALAXORCOM

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

(511)(510)

16 - hârtie, carton și articole din aceste materiale, inclusiv ambalaj;

35 - publicitate, gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială, servicii de birou, comercializarea mărfurilor.

(531) 26.11.13; 27.05.17; 27.05.22; 29.01.13.

(210) 008638

(220) 19.05.1999

(730) Combinatul de alimentație din Bălți, întreprindere de stat, MD

Str. Kiev nr. 114, MD-3121, Bălți, Republica Moldova

(540)

REGATĂ

(511)(510)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) 008639

(220) 19.05.1999

(730) **Combinatul de alimentație din Bălți, întreprindere de stat, MD**
Str. Kiev nr. 114, MD-3121, Bălți, Republica Moldova

(540)

TONUS

(511)(510)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **008640**
(220) 19.05.1999

(730) **Combinatul de alimentație din Bălți, întreprindere de stat, MD**
Str. Kiev nr. 114, MD-3121, Bălți, Republica Moldova

(540)

ATAMAN

(511)(510)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **008641**
(220) 19.05.1999

(730) **Combinatul de alimentație din Bălți, întreprindere de stat, MD**
Str. Kiev nr. 114, MD-3121, Bălți, Republica Moldova

(540)

DIRECTORIALĂ

(511)(510)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **008642**
(220) 19.05.1999

(730) **Combinatul de alimentație din Bălți, întreprindere de stat, MD**
Str. Kiev nr. 114, MD-3121, Bălți, Republica Moldova

(540)

MISTERIOS МИСТЕРИОС

(511)(510)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) 28.05.00.

(210) **008645**

(220) 19.05.1999

(730) **WARNACO U.S., Inc. (a Delaware Corporation), US**

470 Wheelers Farms Road, Milford, Connecticut 06460, Statele Unite ale Americii

(540)

BODYSLIMMERS

(511)(510)

25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole pentru acoperit capul și toate produsele incluse în clasa 25.

(210) **008646**

(220) 19.05.1999

(730) **WARNACO U.S., Inc. (a Delaware Corporation), US**

470 Wheelers Farms Road, Milford, Connecticut 06460, Statele Unite ale Americii

(540)

NANCY GANZ

(511)(510)

25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole pentru acoperit capul și toate produsele incluse în clasa 25.

(210) **008647**

(220) 19.05.1999

(730) **WARNACO U.S., Inc. (a Delaware Corporation), US**

470 Wheelers Farms Road, Milford, Connecticut 06460, Statele Unite ale Americii

(540)

BODYSLIMMERS NANSY GANZ

(511)(510)

25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole pentru acoperit capul și toate produsele incluse în clasa 25.

- (210) 008648
 (220) 19.05.1999
 (730) **MONSANTO COMPANY, o corporație din
 statul Delaware, US**
 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis,
 Missouri, Statele Unite ale Americii
 (540)

ROUNDUP READY

- (511)(510)
 05 - erbicide, pesticide, insecticide și fungicide
 incluse în clasa 05.

- (210) 008649
 (220) 19.05.1999
 (730) **Întreprinderea mixtă moldo-britanică
 compania "GB & Co" S.R.L., MD**
 Str. Zimbrului nr. 10 "a", MD-2024, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

ЧЕРНЫЙ ПИРАТ

- (511)(510)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) 28.05.00.

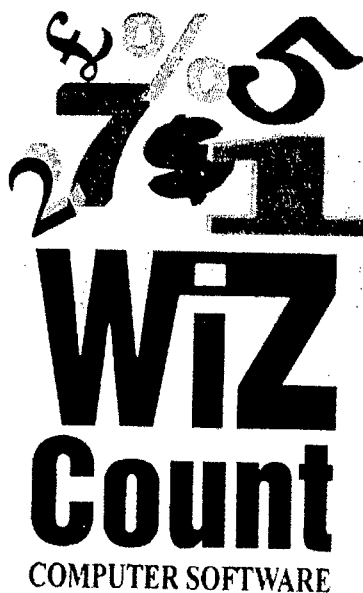
- (210) 008650
 (220) 19.05.1999
 (730) **Întreprinderea mixtă moldo-britanică
 compania "GB & Co" S.R.L., MD**
 Str. Zimbrului nr. 10 "a", MD-2024, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

ЛЕТУЧИЙ ГОЛЛАНДЕЦ

- (511)(510)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) 28.05.00.

- (210) 008653
 (220) 21.05.1999

- (730) **"WIZ contabil" S.R.L., MD**
 Str. Tighina nr. 42, MD-2001, Chișinău, Re-
 publica Moldova
 (540)



- (591) Culori revendicate: alb, negru, gri, maro, roșu,
 oranj, galben, verde, albastru, violet.
 (511)(510)
 42 - servicii referitoare la programele pentru
 calculatoare.
 (531) 24.17.07; 24.17.09; 27.05.01; 27.05.07;
 27.05.17; 27.07.03; 27.07.17; 29.01.15.

- (210) 008655
 (220) 21.05.1999
 (730) **"MoBI" S.A., MD**
 Bd. Dacia nr. 32, ap. 42, MD-2060, Chișinău,
 Republica Moldova
 (540)

DAX

- (511)(510)
 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 și toate
 produsele incluse în clasa 03.

- (210) 008658
 (220) 25.05.1999

(730) **INTEL CORPORATION** (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US
2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, California 95052-8119, Statele Unite ale Americii

(540)

INTEL SPEEDSTEP

(511)(510)

09 - aparate și instrumente electrice și electronice; microprocesoare, circuite integrate și semiconductori; calculatoare mobile; calculatoare notebook; calculatoare portabile; hardware de calculator; software de calculator, sisteme operaționale de calculator și circuite de transfer asincronic pentru efectuarea schimbării automate a stărilor de performanță.

(210) **008659**

(220) 26.05.1999

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

(540)

VITACOAT

(511)(510)

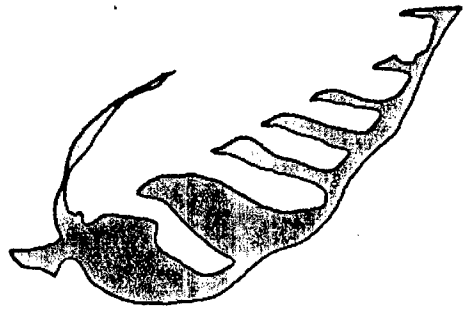
31 - produse agricole, horticole și produse silvicole, grâne și semințe; animale vii, păsări și pește; produse alimentare pentru animale, păsări și pește; malț; os de caracatiță, oase pentru câini; așternut pentru vite; fructe și legume proaspete, și preparate din aceste produse incluse în clasa 31, utilizate în calitate de suplimente la produsele alimentare pentru animale.

(210) **008663**

(220) 28.05.1999

(730) **"TUTUN-CTC" S.A., MD**
Str. Ismail nr. 116, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511)(510)

34 - tutun, articole din tutun;

35 - operații de export-import, marketing, lucrări de birou, publicitate, administrare comercială.

(531) 05.03.01; 05.03.13; 05.03.14.

(210) **008684**

(220) 10.06.1999

(230) 30.03.1999, "TABAK-99" Sankt Petersburg RU "Lenexpo"

(730) **"TUTUN-CTC" S.A., MD**

Str. Ismail nr. 116, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511)(510)

34 - tutun; articole pentru fumători; țigarete.

(531) 05.03.01; 05.03.13; 05.03.15; 25.01.19; 27.05.01; 28.05.00.

(210) **008948**

(220) 05.11.1999

(730) Hotel "DACIA" S.R.L., MD
Str. 31 August 1989 nr. 135, MD-2012,
Chişinău, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: alb, auriu; albastru-închis.
(511)(510)

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

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

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

42 - servicii prestate de restaurante, bufete, cafenele, baruri, baze turistice, case de odihnă, băi, saune, cazare în hoteluri și pensiuni, cabinete cosmetice, magazine.

(531) 01.01.05; 05.05.20; 05.03.11; 05.03.16; 05.13.25; 26.04.03; 26.04.18; 29.01.13.

**Stimați manageri din Republica Moldova,
Numai prin intermediul AGEPI
Vă puteți înregistra mărcile în străinătate!**

În conformitate cu Aranjamentul de la Madrid, Protocolul referitor la acest Aranjament și Legea nr. 588/1995 privind mărcile și denumirile de origine a produselor a Republicii Moldova, cererea de înregistrare internațională poate fi depusă de către orice persoană fizică sau juridică din republică.

Cererea de înregistrare internațională se depune în conformitate cu art. 31 (2) din Lege prin AGEPI în calitate de oficiu receptor. Astfel, ca oficiu receptor AGEPI primește cererile de înregistrare internațională în limbile franceză și engleză.

În baza art. 2 (1) al Protocolului, până la înregistrarea internațională cererea pentru înregistrarea mărcii trebuie să fie depusă la AGEPI sau AGEPI trebuie să efectueze înregistrarea mărcii pe cale națională.

Cererea de înregistrare internațională se depune la AGEPI în trei exemplare, fiecare din ele trebuie să fie bun pentru reproducere, iar primul exemplar transmis la Biroul Internațional al OMPI trebuie să fie anexat pentru reproducerea directă în număr nelimitat de copii.

Dacă titularul mărcii printr-o scrisoare aparte a adresat la AGEPI rugămintea să fie transmisă Biroului Internațional al OMPI copia autenticată a documentului de prioritate, dar nu a plătit pentru pregătirea și transmiterea acesteia, AGEPI notifică solicitantului despre necesitatea efectuării unei asemenea plăți conform tarifelor în vigoare și, primind dovada de plată a taxei, pregătește și transmite copia Biroului Internațional al OMPI. Concomitent, responsabilitatea pentru încălcarea termenelor prevăzute de Aranjamentul de la Madrid și Protocol revine titularului.

Cererea de înregistrare internațională trebuie să se refere la o singură marcă, putându-se baza în același timp pe mai multe înregistrări ale uneia și aceleiași mărci efectuate în Republica Moldova. Toate datele conținute în cererea de înregistrare internațională trebuie să corespundă pe deplin datelor cuprinse în Registrul Național de Cereri sau în Registrul Național al Mărcilor din Republica Moldova.

Este relevant că până în prezent, la AGEPI au fost înregistrate conform Aranjamentului de la Madrid 20283 de mărci având titulari străini și 17 mărci având titulari naționali.

Lista mărcilor înregistrate

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul depozitului, data depozitului, numărul acordat mărcii, data înregistrării, numărul clasei de produse și/sau servicii conform CIPS, denumirea titularului, codul țării conform ST. 3 OMPI, numărul BOPI în care s-a publicat cererea de înregistrare

Nr. crt.	(210) Nr. depozit	(220) Data depozit	(111) Nr. marcă acordat	(151) Data înregistrării	(511) Clase	(730) Titular, cod ST. 3 OMPI	(442) Nr. BOPI
1	007031	28.08.1997	6721	28.09.1999	01,05,09,11, 40	Societatea cu Răspundere Limitată "AZAT-SU", MD	7/1998
2	008068	03.08.1998	6722	28.09.1999	12	CONTINENTAL PNEUS (PORTUGAL) S.A., PT	5/1999
3	008173	22.09.1998	6723	28.09.1999	33	S.R.L. "VULCANUS PLUS", MD	6/1999
4	008174	22.09.1998	6724	28.09.1999	33	S.R.L. "VULCANUS PLUS", MD	6/1999
5	008138	04.09.1998	6725	29.09.1999	31	RALSTON PURINA COMPANY (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Missouri), US	6/1999
6	008139	04.09.1998	6726	29.09.1999	31	RALSTON PURINA COMPANY (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Missouri), US	6/1999
7	007909	16.06.1998	6727	04.10.1999	29,30	Preparados Alimenticios, S.A., ES	5/1999
8	007984	10.07.1998	6728	04.10.1999	16,36,38,41, 42	"T.N.T. Holding" a Closed Joint Stock Company, RU	5/1999
9	008026	20.07.1998	6729	04.10.1999	34	PHILIP MORRIS PRODUCTS INC., US	5/1999
10	008039	22.07.1998	6730	04.10.1999	16	INTEL CORPORATION (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US	5/1999
11	008044	27.07.1998	6731	04.10.1999	29,30,32,35, 41,42	BASKIN-ROBBINS INTERNATIONAL COMPANY (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US	5/1999
12	008080	10.08.1998	6732	04.10.1999	42	TRIPOD, Inc. (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US	5/1999
13	008081	10.08.1998	6733	04.10.1999	05	Parke, Davis & Company, US	5/1999
14	008090	18.08.1998	6734	04.10.1999	05,30	Parke, Davis & Co., Limited, GB	5/1999
15	008091	18.08.1998	6735	04.10.1999	05,30	Parke, Davis & Co., Limited, GB	5/1999
16	008092	18.08.1998	6736	04.10.1999	05,30	Parke, Davis & Co., Limited, GB	5/1999
17	008094	18.08.1998	6737	04.10.1999	30	Warner-Lambert Company (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US	5/1999

1	2	3	4	5	6	7	8
18	008095	18.08.1998	6738	04.10.1999	30	Warner-Lambert Company (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US	5/1999
19	008096	18.08.1998	6739	04.10.1999	30	Warner-Lambert Company (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US	5/1999
20	008109	25.08.1998	6740	04.10.1999	05	MEDCO RESEARCH, INC.,US	5/1999
21	008147	10.09.1998	6741	04.10.1999	05	Glaxo Group Limited, GB	6/1999
22	008157	15.09.1998	6742	04.10.1999	26	REVLON CONSUMER PRODUCTS CORPORATION (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US	6/1999
23	008158	15.09.1998	6743	04.10.1999	05	Pfizer Products Inc. (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Connecticut), US	6/1999
24	008159	15.09.1998	6744	04.10.1999	05	Pfizer Products Inc. (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Connecticut), US	6/1999
25	008160	15.09.1998	6745	04.10.1999	05	Pfizer Products Inc. (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Connecticut), US	6/1999
26	008161	15.09.1998	6746	04.10.1999	05	Pfizer Inc. (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US	6/1999
27	008181	24.09.1998	6747	04.10.1999	34	AD "BULGARTABAK-HOLDING", BG	6/1999
28	008182	24.09.1998	6748	04.10.1999	34	AD "BULGARTABAK-HOLDING", BG	6/1999
29	008183	24.09.1998	6749	04.10.1999	34	AD "BULGARTABAK-HOLDING", BG	6/1999
30	008200	07.10.1998	6750	04.10.1999	34	Souza Cruz S.A., BR	6/1999
31	008201	07.10.1998	6751	04.10.1999	34	Souza Cruz S.A., BR	6/1999
32	008215	16.10.1998	6752	04.10.1999	05	Hoechst Schering AgrEvo GmbH, DE	6/1999
33	008216	16.10.1998	6753	04.10.1999	05	Hoechst Schering AgrEvo GmbH, DE	6/1999
34	005618	17.07.1996	6754	06.10.1999	33	Bacardi & Company Limited, BS	6/1999
35	006750	01.07.1997	6755	06.10.1999	01,04,06,07,11,17,19,36,37,39,40,42	Compania de construcții, montaj și reglare "Termogazservice" S.R.L., MD	7/1998
36	006981	21.04.1997	6756	06.10.1999	33	SC PRODAL 94 S.R.L., RO	6/1999
37	007301	12.11.1997	6757	06.10.1999	08,35	ACE HARDWARE CORPORATION, US	1/1999 6/1999
38	007531	11.02.1998	6758	06.10.1999	33	Întreprinderea mixtă moldo-gibraltară "VINORUM", MD	6/1999
39	007545	10.02.1998	6759	06.10.1999	01,02,03,04	First Brands Corporation, corporație din statul Delaware, US	6/1999

MD-BOPI 11/1999

1	2	3	4	5	6	7	8
40	008003	14.07.1998	6760	05.10.1999	05	SAGMEL, INC., US	5/1999
41	008049	29.07.1998	6761	05.10.1999	05	MERCK & CO., INC., US	5/1999
42	008051	29.07.1998	6762	05.10.1999	05	AMERICAN HOME PRODUCTS CORPORATION, US	5/1999
43	007558	19.02.1998	6763	06.10.1999	05,10	Glaxo Group Limited, GB	1/1999 6/1999
44	008066	31.07.1998	6764	05.10.1999	05,29	PINAR SÜT MAMÜLLERİ SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ, TR	5/1999
45	008067	31.07.1998	6765	05.10.1999	05,29,30,32	PINAR SÜT MAMÜLLERİ SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ, TR	5/1999
46	008069	03.08.1998	6766	05.10.1999	05	AMERICAN HOME PRODUCTS CORPORATION, US	5/1999
47	008070	03.08.1998	6767	05.10.1999	05	AMERICAN HOME PRODUCTS CORPORATION, US	5/1999
48	008074	04.08.1998	6768	05.10.1999	25	KILIMODA TEKSTİL SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ, TR	5/1999
49	008075	04.08.1998	6769	05.10.1999	05	LEO PHARMACEUTICAL PRODUCTS LTD. A/S (LØVENS KEMISKE FABRIK PRODUKTIONSAKTIESEL-SKAB), DK	5/1999
50	008082	13.08.1998	6770	05.10.1999	05	AMERICAN HOME PRODUCTS CORPORATION, US	5/1999
51	008083	13.08.1998	6771	05.10.1999	05	AMERICAN HOME PRODUCTS CORPORATION, US	5/1999
52	008086	17.08.1998	6772	06.10.1999	29	Walter Rau Lebensmittelwerke GmbH & Co. KG, DE	6/1999
53	008087	17.08.1998	6773	06.10.1999	29	Walter Rau Lebensmittelwerke GmbH & Co. KG, DE	6/1999
54	008097	19.08.1998	6774	05.10.1999	05	HOPELODGE LIMITED, GB	5/1999
55	008098	19.08.1998	6775	05.10.1999	05	LEO PHARMACEUTICAL PRODUCTS LTD. A/S (LØVENS KEMISKE FABRIK PRODUKTIONSAKTIESEL-SKAB), DK	5/1999
56	008179	24.09.1998	6776	06.10.1999	25	ORKA TEKSTİL SANAYİ VE TİCARET LIMITED ŞİRKETİ, TR	6/1999
57	008180	24.09.1998	6777	06.10.1999	25	ORKA TEKSTİL SANAYİ VE TİCARET LIMITED ŞİRKETİ, TR	6/1999
58	008187	29.09.1998	6778	06.10.1999	12	GENERAL MOTORS CORPORATION, corporația statului Delaware, US	6/1999

1	2	3	4	5	6	7	8
59	008193	30.09.1998	6779	06.10.1999	31	Rehuraio Oy, FI	6/1999
60	008196	01.10.1998	6780	06.10.1999	29,30,32	McCain Foods Limited, CA	6/1999
61	008197	01.10.1998	6781	06.10.1999	29,30,32	McCain Foods Limited, CA	6/1999
62	008198	02.10.1998	6782	06.10.1999	12,35,41,42	ADAM OPEL AG, corporație organizată și existentă conform legilor Germaniei, DE	6/1999
63	008202	08.10.1998	6783	06.10.1999	09,38,41	DISCOVERY COMMUNICATIONS, INC., corporație din statul Delaware, US	6/1999
64	008203	08.10.1998	6784	06.10.1999	34	ROTHMANS OF PALL MALL LIMITED, CH	6/1999
65	007436	11.01.1998	6785	06.10.1999	05	AMERICAN HOME PRODUCTS CORPORATION, corporația statului Delaware, US	5/1999
66	007588	20.02.1998	6786	06.10.1999	18,29,31	Societatea pe Acțiuni "Basarabia Nord", MD	6/1999
67	008027	20.07.1998	6787	06.10.1999	33	BACARDI & COMPANY LIMITED (corporația Cnezatului Liechtenstein), BS	5/1999
68	008029	21.07.1998	6788	06.10.1999	32	PERRIER VITTEL MANAGEMENT ET TECHNOLOGIE (French Joint Stock Company), FR	5/1999
69	008033	21.07.1998	6789	06.10.1999	32	PERRIER VITTEL MANAGEMENT ET TECHNOLOGIE (French Joint Stock Company), FR	5/1999
70	008036	21.07.1998	6790	06.10.1999	29	INTERNATIONAL FOODSTUFFS CO, AE	5/1999
71	008048	29.07.1998	6791	06.10.1999	05	SMITHKLINE BEECHAM BIOLOGICALS S.A., BE	5/1999
72	008168	18.09.1998	6792	06.10.1999	05	NYCOMED PHARMA AS, NO	6/1999
73	008169	18.09.1998	6793	06.10.1999	05	NYCOMED PHARMA AS, NO	6/1999
74	008170	18.09.1998	6794	06.10.1999	09,38,41	DISCOVERY COMMUNICATIONS, INC., corporație din statul Delaware, US	6/1999

AGEPI: seminar în probleme de înregistrare internațională a mărcilor și designului industrial

În zilele de **23 și 24 noiembrie curent**,
dnii **Boris KHABIROV și Norbert KOPP**, experți de la Departamentul
Înregistrării Internaționale al Organizației Mondiale de Proprietate Intelectuală,
au vizitat Republica Moldova în scopul susținerii unui seminar în probleme
de înregistrare internațională a mărcilor conform Sistemului de la Madrid
și designului industrial conform Sistemului de la Haga.

Seminarul a fost destinat examinatorilor de la AGEPI,
mandatarilor autorizați ai Republicii Moldova și consilierilor în proprietate
industrială de la întreprinderile deținătoare de titluri de protecție.

Din tematica seminarului menționăm următoarele subiecte:

- Procedurile de înregistrare conform Aranjamentului de la Madrid și Protocolului referitor la acest Aranjament elucidate din punctul de vedere al administrației țării de origine și al oficiului desemnat;
- Caracteristica generală a Protocolului referitor la Aranjamentul de la Madrid, Regulamentul de aplicare a acestuia și sistemul de înregistrare internațională.
- Particularitățile înregistrării internaționale a designului industrial în conformitate cu noul Act al Aranjamentului de la Haga.

Cine poate beneficia de Sistemul de la Madrid,
care sunt avantajele participării la acest Sistem, ce probleme apar
în domeniul înregistrării internaționale a desenelor și modelelor industriale
conform noului Act al Aranjamentului de la Haga, semnat la Geneva în anul curent -
acestea au constituit punctele de reper ale acțiunii în cauză.

În contextul celor menționate vă informăm că Aranjamentul de la Madrid
privind înregistrarea internațională a mărcilor a fost instituit în 1891,
Republica Moldova aderând la el în 1991, adică peste 100 de ani.

În conformitate cu Protocolul referitor la Aranjamentul de la Madrid, semnat în 1989,
a fost stabilit un sistem internațional de înregistrare în completarea celui existent,
care se bazează pe principii mai stricte și convenabile țărilor ce vor să adere la el.
Ratificarea Protocolului în cauză oferă următoarele facilități: posibilitatea depunerii cererii
internaționale (în limbile franceză și engleză) nu numai în baza înregistrării naționale,
dar și în baza unei cereri depuse la oficiul receptor, în Republica Moldova la AGEPI,
posibilitatea transformării cererii internaționale în cerere națională cu păstrarea priorității
în caz de anulare a înregistrării internaționale. Deci, aderarea la acest Protocol contribuie
la stimularea solicitanților din republică la înregistrarea internațională a mărcilor.

IV. Denumiri de origine a produselor

Protecția juridică a denumirilor de origine a produselor în Republica Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI în modul stabilit de Legea privind mărcile și denumirile de origine a produselor nr. 588-XIII din 22 septembrie 1995.

În conformitate cu această Lege, înregistrarea denumirii de origine a produselor se autentifică prin certificatul de înregistrare.

Certificatul de înregistrare a denumirii de origine a produselor legalizează dreptul de folosire a acestei denumiri.

În BOPI se publică cererile de înregistrare și denumirile de origine a produselor înregistrate.

The legal protection of the appellations of origin of goods in the Republic of Moldova is provided for on their registration with the AGEPI in the manner established by the Law on Trademarks and Appellations of Origin of Goods No 588-XIII of September 22, 1995.

Under this Law the registration of the appellation of origin of goods is certified by a certificate of registration.

The certificate of registration of the appellation of origin of goods legalizes the right to use this appellation of origin.

In BOPI are published the applications for the registration and the appellations of origin of registered goods.

**CODURILE INID PENTRU IDENTIFICA-
REA DATELOR BIBLIOGRAFICE REFE-
RITOARE LA DENUMIRILE DE
ORIGINE A PRODUSELOR**

**LIST OF INID CODES CONCERNING
BIBLIOGRAPHIC DATA RELATING TO
APPELATIONS OF ORIGIN**

(111) Numărul de ordine al înregistrării	(111) Serial number of the registration
(151) Data de înregistrare	(151) Date of the registration
(210) Numărul de ordine al depozitului	(210) Serial number of the application
(220) Data depozitului	(220) Date of filing of the application
(442) Data la care informația privind cererea examinată a fost pusă la dispoziția publicului	(442) Date of making information available to the public regarding the examined application
(450) Data la care informația privind înregistrarea a fost pusă la dispoziția publicului	(450) Date of making information available to the public regarding the registration
(510) Lista produselor	(510) List of goods
(511) Indicarea claselor conform Clasificării Internaționale a Produselor și Serviciilor în scopul înregistrării mărcii (Clasificarea de la Nisa)	(511) According to the International Classification of Goods and Services for the Purposes of the Registration of Marks (Nice Classifica- tion)
(540) Reproducerea denumirii de origine a produselor	(540) Reproduction of the appellations of origin
(730) Numele și adresa solicitantului sau titularului	(730) Name and address of the applicant or the holder of the registration
(740) Numele și adresa mandatarului	(740) Name and address of the representative
(750) Adresa pentru corespondență	(750) Address for correspondence

Denumiri de origine a produselor înregistrate

In conformitate cu Legea privind mărcile și denumirile de origine a produselor nr. 588-XIII din 22 septembrie 1995, certificatele de înregistrare a denumirilor de origine a produselor se eliberează de AGEPI, în termen de trei luni de la data înregistrării denumirii de origine a produsului.

Under the Law on Trademarks and Appellations of Origin of Goods No 588-XIII of September 22, 1995 the certificates of registration of the appellations of origin of goods are granted by the AGEPI within three months following the registration date of the appellation of origin of good.

APPELLATIONS
OF ORIGIN

Lista denumirilor de origine a produselor înregistrate

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul depozitului, data depozitului, numărul de înregistrare, data înregistrării, numărul clasei de produse conform CIPS și lista produselor, titularul, codul țării conform ST. 3 OMPI, numărul BOPI în care s-a publicat cererea de înregistrare

Nr. crt.	(210) Nr. depozit	(220) Data depozit	(111) Nr. înregistrării	(151) Data înregistrării	(511) Clase	(730) Titular, cod ST. 3 OMPI	(442) Nr. BOPI
1	0011	15.10.1998	7	13.10.1999	33 - vin de desert dulce roșu, vin natural sec roșu.	Întreprinderea mixtă "Ciumai" S.A., MD	5/1999

În atenția persoanelor interesate

Vreți să dețineți poziții stabile pe piața obiectelor de proprietate industrială, să investiți în produse profitabile, să vă orientați în mediul concurențial?

Rețineți:

Grupul prestare servicii AGEPI este la dispoziția Dvs.!

LA PREȚURI COMPETITIVE:

- ☛ efectuăm diverse cercetări documentare asupra oricărui obiect de proprietate industrială protejat în Republica Moldova sau în alte țări;
- ☛ acordăm asistență metodică și consultații juridice;
- ☛ furnizăm informații privind documentația, termenele și procedura de obținere a titlurilor de protecție.

vă ajutăm să:

- ☛ verificați existența unor obiecte de proprietate industrială identice sau similare;
- ☛ evitați riscul de contrafacere;
- ☛ comercializați drepturile de proprietate industrială;
- ☛ evaluați obiectele de proprietate industrială;
- ☛ elaborați planuri de afaceri bazate pe exploatarea obiectelor de proprietate industrială;
- ☛ faceți reclamă obiectelor de proprietate industrială în publicațiile noastre;
- ☛ participați la târgurile și expozițiile internaționale de specialitate.

**Solicitați-ne în orice problemă
ce ține de protecția proprietății industriale!**

V. Design industrial

Protecția juridică a desenelor și modelelor industriale în Republica Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI în modul stabilit de Legea privind protecția desenelor și modelelor industriale nr. 991-XIII din 15 octombrie 1996.

Cererea de înregistrare a desenului sau modelului industrial se depune la AGEPI, personal sau prin mandatar autorizat, de către persoana care dispune de dreptul la certificat. Cererea trebuie să conțină documentele prevăzute în art. 11 (2), (3) și (4) din Lege.

Desenele și modelele industriale înregistrate pe cale națională se publică în BOPI.

Desenele și modelele industriale înregistrate conform Aranjamentului de la Haga, la care Republica Moldova este parte, se publică în limbile franceză și engleză în Buletinul Internațional de Desene și Modele ("Bulletin des dessins et modes internationaux/ International Designs Bulletin"). Buletinul, editat pe suport electronic, include atât datele bibliografice, cât și reproducerile desenelor/modelelor industriale și este expus în biblioteca AGEPI, accesibil publicului.

În BOPI se publică listele acestor desene/modele, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională și a claselor CIDMI.

Legal protection of the industrial designs in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration with the AGEPI carried out in accordance with the Law on Protection of Industrial Designs No 991-XIII of October 15, 1996.

The industrial design application shall be filed with the AGEPI either directly or through a representative, by the person to whom belongs the right to the grant of certificate. The application shall contain documents foreseen in Art. 11 (2), (3) and (4) of the Law.

Industrial designs registered under the national procedure shall be published in the Official Bulletin of Industrial Property.

Industrial designs registered under the Hague Arrangement to which the Republic of Moldova is party, shall be published in French and English in the ("Bulletin des dessins et modes internationaux/ International Designs Bulletin"). The Bulletin published on the electronic carrier comprises both bibliography and industrial designs reproductions and is available to the public in the AGEPI library.

In the BOPI shall be published designs arranged in order of numbers of the international registrations and of classes IDC.

CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE REFERITOARE LA DESENE ȘI MODELE INDUSTRIALE

LIST OF INID CODES CONCERNING BIBLIOGRAPHIC DATA RELATING TO INDUSTRIAL DESIGNS

(11) Numărul certificatului	(11) Number of the registration
(15) Data de înregistrare	(15) Date of the registration
(18) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării	(18) Expected expiration date of the registration
(21) Numărul depozitului	(21) Number of the application
(22) Data depozitului	(22) Date of filing of the application
(23) Data priorității de expoziție	(23) Exhibition priority data
(28) Numărul de desene / modele	(28) Number of industrial designs
(30) Date referitoare la prioritate conform Convenției de la Paris	(30) Data relating to priority under the Paris Convention
(31) Numărul depozitului prioritar	(31) Number assigned to the priority application
(32) Data depozitului prioritar	(32) Date of filing of the priority application
(33) Țara depozitului prioritar	(33) The country of the priority application
(43) Data de publicare a cererii neexaminată	(43) Date of publication of the industrial design before examination
(44) Data publicării după examinare	(44) Date of publication of the industrial design after examination
(45) Data eliberării certificatului	(45) Date of the certificate granting
(51) Clasificarea internațională	(51) International Classification for Industrial Designs
(54) Denumirea produsului	(54) Designation of article or product
(55) Reproducerea desenului/modelului industrial	(55) Reproduction of the industrial design
(57) Culorile revendicate	(57) Indication of colors
(71) Numele sau denumirea și adresa solicitantului	(71) Name and address of the applicant
(72) Numele autorului	(72) Name of the creator
(73) Numele sau denumirea și adresa titularului	(73) Name and address of the owner
(74) Numele mandatarului autorizat	(74) Name of the representative
(80) Datele de depozit internațional conform Aranjamentului de la Haga	(80) Identification of certain data related to the international deposit of industrial designs under the Hague Agreement

Desene și modele industriale înregistrate

Orice persoană interesată are dreptul să depună la Agenție o contestație motivată împotriva hotărârii de înregistrare a desenului sau modelului industrial în termen de 6 luni de la data publicării acestei hotărâri în BOPI, dacă nu este îndeplinită cel puțin una din condițiile prevăzute la art. 4-8 din Legea privind protecția desenelor și modelelor industriale nr. 991-XIII din 15 octombrie 1996.

Any person having an interest may, where at least one of the conditions set forth in Articles 4 to 8 of the Law on Protection of Industrial Designs No 991-XIII of October 15, 1996 has not been met, file with the Agency a reasoned declaration of opposition to any decision to register an industrial design within six months following the date of the publication of that decision in the BOPI.

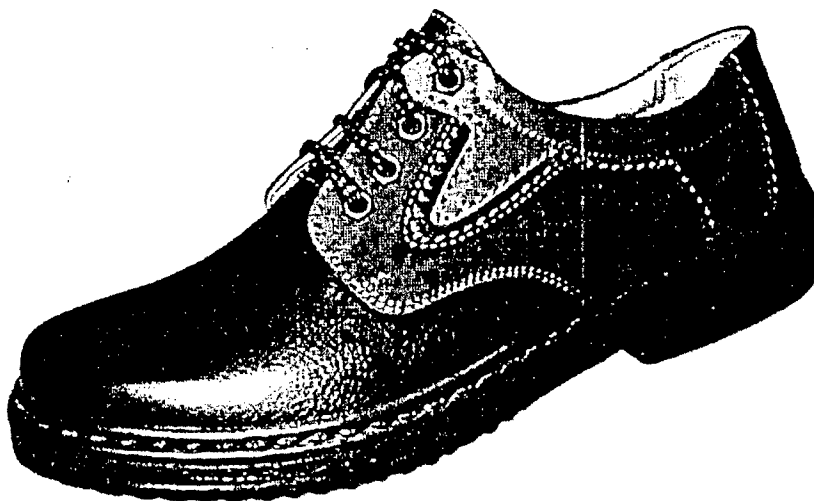
- (11) 188
- (15) 18.10.1999
- (51) LOC (06) Cl. 02-04
- (21) 0229
- (22) 07.04.1999
- (18) 07.04.2004
- (28) 6

- (71)(73) FIRMA COMERCIAL-INDUSTRIALĂ
"ТИГИНА", MD
Str. Chişiniovscaia nr. 20, MD-3200, Bender,
Republica Moldova
- (72) MUNTEAN Tatiana, MD; SOFRONIUC
Gheorghe, MD; TODAVCIC Rita, MD;
CUŞNIR Oxana, MD
- (54) Pantofi pentru bărbați, talpă

(55)



1



2



3

72

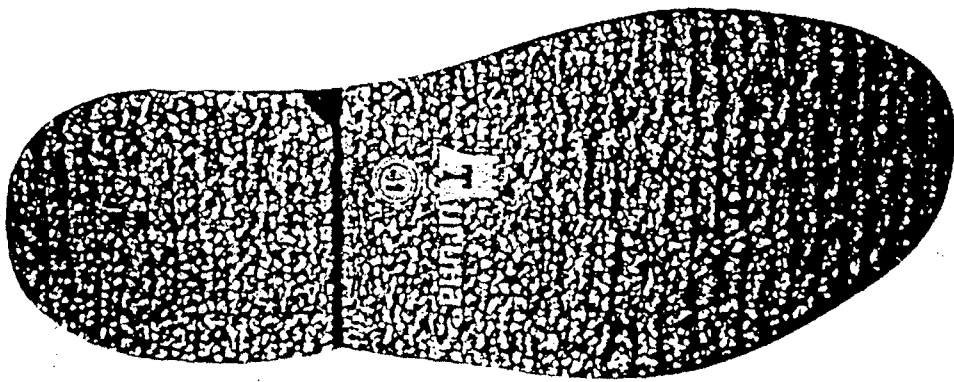
(11) 188



4



5



6.1

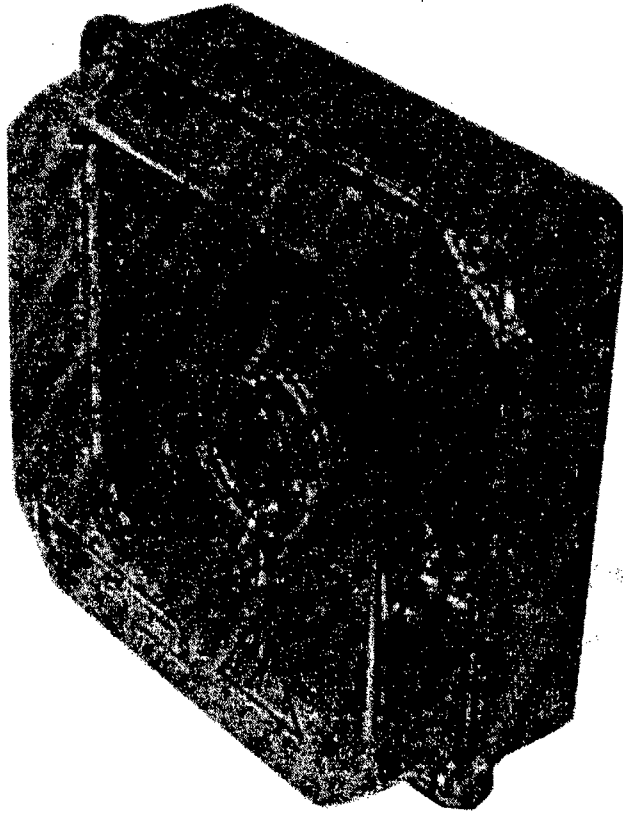


6.2

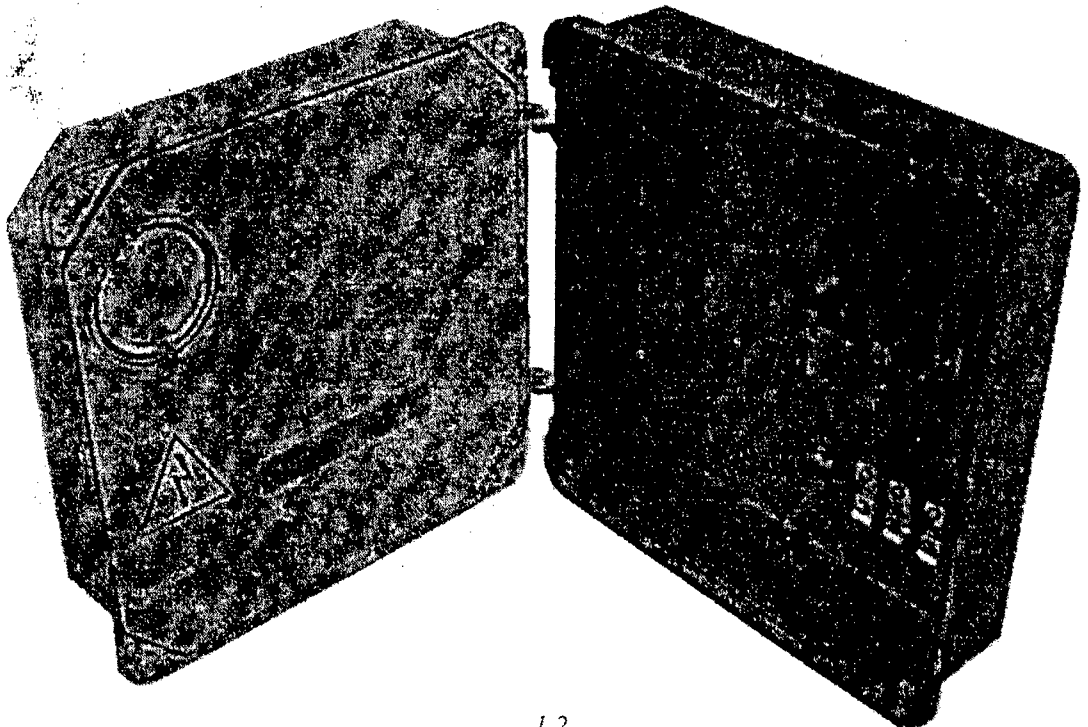
DESIGN

- (11) 189
- (15) 18.10.1999
- (51) LOC (6) Cl. 09-03; 13-03, 99
- (21) 0217
- (22) 27.01.1999
- (18) 27.01.2004
- (28) 1
- (71)(73) "INTROSCOP" S.A., MD
Str. Meşterul Manole nr. 16, MD-2044,
Chişinău, Republica Moldova
- (72) GARŞTEA Mihail, MD
- (54) Cutie pentru contoare electrice

(55)



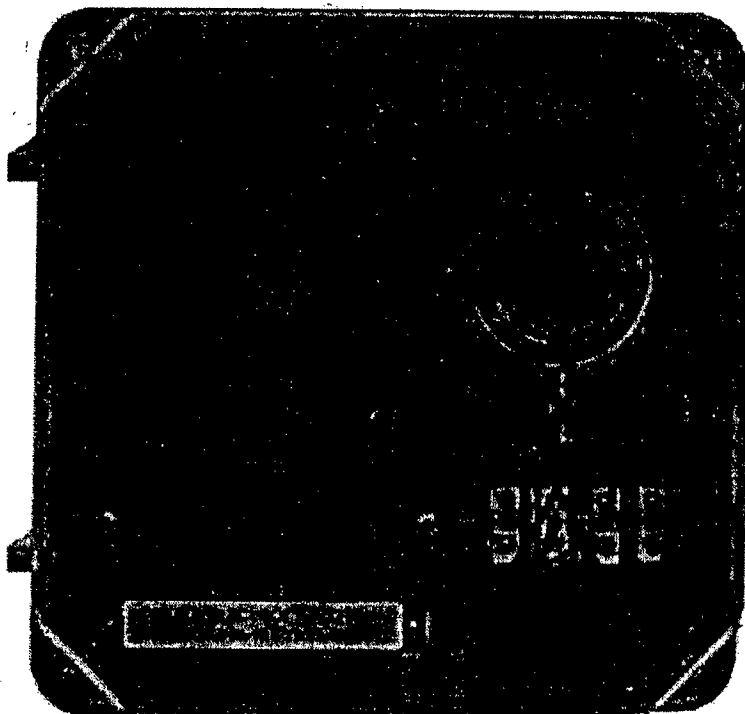
1.1



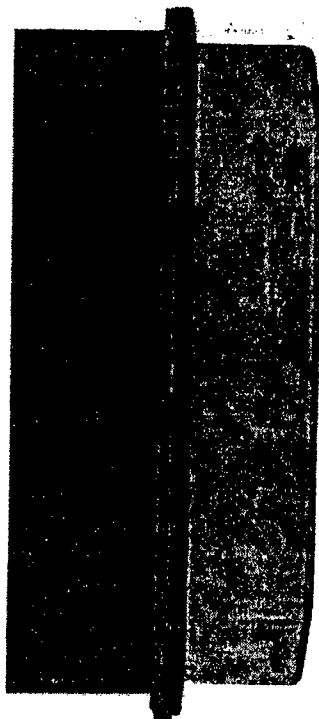
1.2

DESIGN

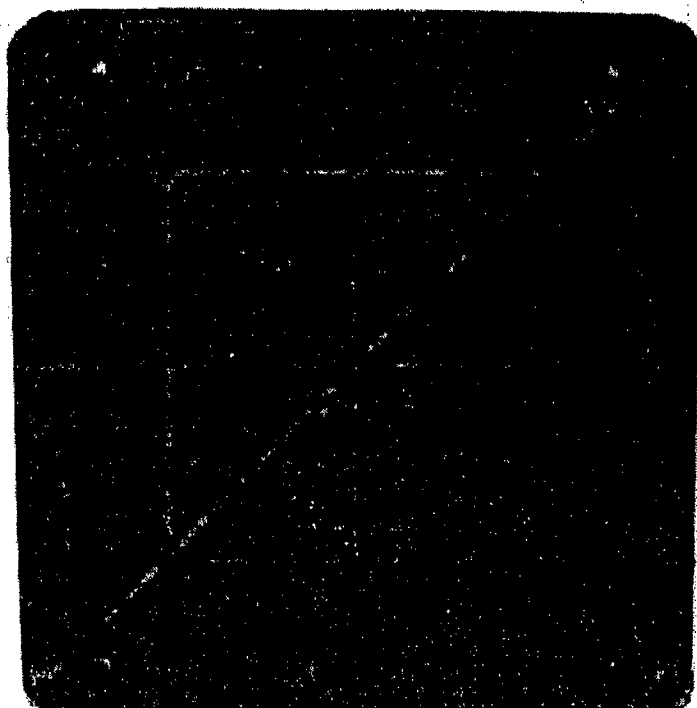
(11) 189



1.3



1.4



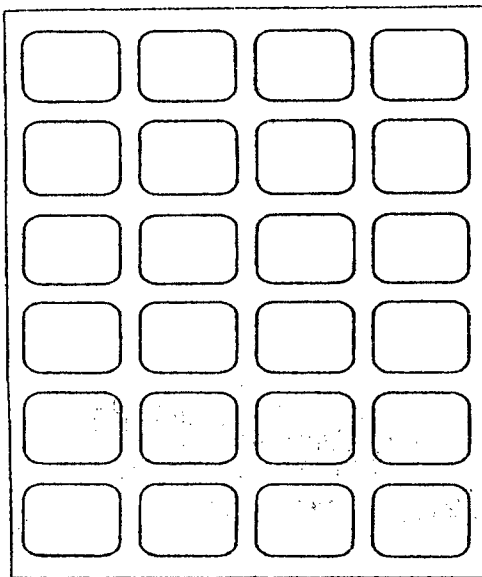
1.5

DESIGN

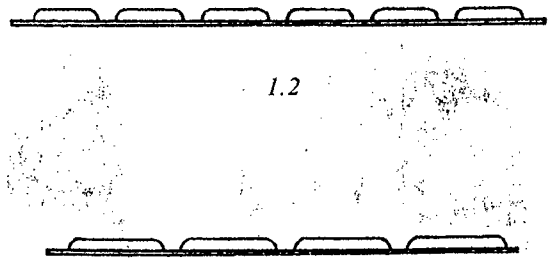
- (11) 190
- (15) 18.10.1999
- (51) LOC (6) Cl. 28-01
- (21) 0224
- (22) 12.03.1999
- (18) 12.03.2004
- (31) 0152
- (32) 15.12.1998

- (33) MD
- (28) 3
- (71)(73) "R.I.F." S. A., MD
Str. Șciusev nr. 43, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
- (72) AGARCOV Alexandr, MD; AGARCOVA Natalia, MD
- (54) Cataplasme de muștar

(55)

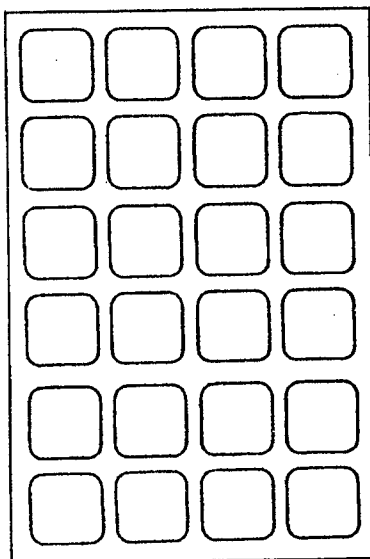


1.1



1.2

1.3



2.1



2.2



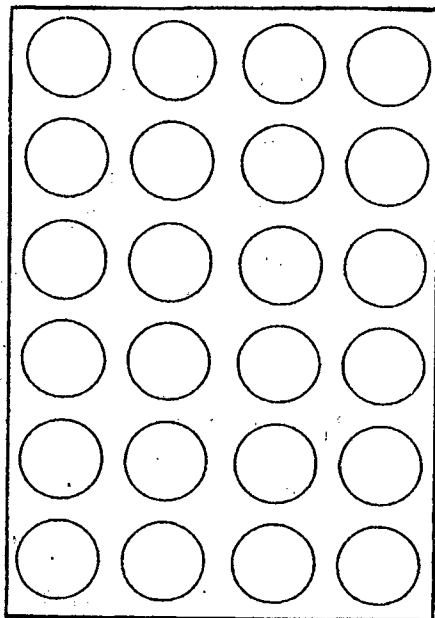
2.3

DESIGN

DESIGN



3.1



3.3



3.2



Lista certificatelor de înregistrare a desenelor/modelelor industriale eliberate în octombrie 1999

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului,
numărul clasei conform CIDMI, numărul depozitului, data depozitului,
numărul de desene/modele industriale, numele sau denumirea titularului, codul țării
conform ST. 3 OMPI, data publicării după examinare

Nr. crt.	(11) Nr. certificatului	(51) Clase	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(28) Nr. de desene/ modele industriale	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(44) Nr. BOPI
1	161	02-04	0200	29.09.1998	5	FIRMA COMERCIAL-INDUSTRIALĂ "ТИГИНА", MD	3/1999
2	162	09-01	0165	22.04.1998	2	PepsiCo Inc., US	3/1999
3	163	09-03 13-99	0202	22.09.1998	5	Societatea cu răspundere limitată "SV - LANA", MD	3/1999
4	166	28-01	0197	25.09.1998	1	Pfizer Research & Development Company NV / SA, IE	3/1999

La prețuri rezonabile! Editura AGEPI

**prestează diverse servicii editorial-poligrafice
și recepționează comenzi pentru:**

- editarea revistelor de specialitate;
- editarea lucrărilor științifice sau de popularizare a științei;
- editarea prospectelor, pliantelor, cataloagelor de promovare a produselor;
- elaborarea și multiplicarea diverselor formulare, borderouri, agende, afișe, mape, invitații, calendare, cărți de vizită etc.;
- executarea urgențelor tipografice de volum mic;
- xerografie.

***Nu lăsați pe mâine
ceea ce trebuie să faceți astăzi!***

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, numele sau denumirea titularului, codul țării conform ST. 3 OMPI, denumirea desenului și modelului industrial, clasele, numărul de desene și modele industriale, data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării, numărul Buletinului Internațional de Desene și Modele (IDB) în care s-a publicat cererea de înregistrare

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării	(23)(30) Prioritate	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(54) Denumirea des. / mod. ind.	(51) Clase	(28) Nr. de des. / mod. ind.	(18) Valabilitate	Nr. IDB
1	DM/047924	23.02.1999	4 27.08.1998, DE	5 REINHARD KURZ, DE	6 Hârtețe / Spades / Beches	7 08-01	8 3	9 23.02.2004	10 6/1999
2	DM/047925	06.04.1999		MARESCHAL, JEAN-CHRISTOPHE, FR	Coroană pentru întoarcerea acelor de ceasornic / Couronne de remontoir de montre / Winding crown for watches	10-07	1	06.04.2004	6/1999
3	DM/047932	19.05.1999		THENARD JEAN, CH	Husă pentru pachet de țigări și pentru brichetă / Etui pour paquet de cigarettes et briquet / Case for cigarette packet and lighter	03-01	1	19.05.2004	6/1999
4	DM/047940	25.05.1999	08.12.1998, FR	SOCIETE BIC, FR	Cap de brici / Tête de rasoir / Razor head	28-03	1	25.05.2004	6/1999
5	DM/047946	03.05.1999	29.04.1999, CH	THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), CH	Ceasuri de mână / Montres-bracelets / Wristwatches	10-02	5	03.05.2004	6/1999
6	DM/047958	27.05.1999		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Statuie stilizată ce servește ca suport pentru dispozitivul de afișare a informației / Statue stylisée servant de support pour un dispositif d'affichage d'information / Stylized statue serving as information display support	20-02	1	27.05.2004	6/1999
7	DM/048024	27.05.1999	30.11.1998, DE	NIPPERT, JEAN-LOUIS, DE	Aparat de purificare a apei potabile / Appliance for purification of drinkingwater / Appareil de purification d'eau potable	31-00	1	27.05.2004	6/1999

DESIGN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	DM/048065	01.06.1999	02.12.1998; 18.12.1998; 29.12.1998, JP	SONY OVERSEAS SA, CH	Boxă pentru difuzor, cameră video dotată cu casete video / Loudspeaker box, video camera combined with video tape recorder / Enceinte de haut-parleur, caméras à cassette vidéo	14-01, 16-01	4	01.06.2004	6/1999
9	DM/048069	26.08.1998		VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, DE	Automobil cu pedale / Pedal car / Voiture a pédales	21-01	1	26.08.2003	6/1999
10	DM/048076	16.11.1998	21.08.1998, DE	VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, DE	Mâner pentru ușa vehiculului, dispozitiv de închidere pentru vehicul / Door handle for vehicle, closing device for vehicle / Poignée de portière de véhicule, dispositif de fermeture pour véhicule	08-06, 07	2	16.11.2003	6/1999
11	DM/048107	10.06.1999		ZIPPO GMBH, DE	Cutie pentru aranjarea CD-urilor / CD-Multibox / Boîte de rangement pour disques CD	09-03	1	10.06.2004	6/1999
12	DM/048110	14.06.1999	09.02.1999, FR	ROLEX PROMOTIONS S.A., CH	Ochelari / Lunettes / Spectacles	16-06	2	14.06.2004	6/1999
13	DM/048125	09.06.1999	22.01.1999, IT	SALVATORE FERRAGAMO ITALIA S.P.A., IT	Pandantive răsucite pentru geanți, haine și bijuterii / Twisted pendants for bags, clothing and trinkets goods / Pendentifs vrillés pour sacs, vêtements et bibelots	02-07	2	09.06.2004	6/1999
14	DM/048137	10.06.1999	09.02.1999, IT	SEGIS S.P.A., IT	Scaun / Chair / Chaise	06-01	1	10.06.2004	6/1999
15	DM/048150	16.06.1999		WESTFÄLISCHE TEXTILGESELLSCHAFT KLINGENTHAL & CO. MBH, DE	Țesături / Tissus / Cloths	05-05	6	16.06.2004	6/1999
16	DM/048190	21.06.1999		COSMOV S.P.A., IT	Cheie, balamale pentru mobilă / Clef, ferrures pour meubles / Key, furniture hinges	08-06, 07, 09	4	21.06.2004	6/1999
17	DM/048196	11.06.1999		GRAINES GONDIAN, SOCIÉTÉ ANONYME, FR	Pachet de semințe / Sachet de graines / Seed packaging	09-05	1	11.06.2004	6/1999
18	DM/048207	05.03.1999	05.09.1998, DE	TRAX FORMENBAU FÜR KUNST - STEINPRODUKTE GMBH & CO., DE	Figurine / Figurines / Figurines	11-02	26	05.03.2004	6/1999
19	DM/048210	06.04.1999	20.10.1998, DE	HERMANN HUMMEL POLSTERMÖBEL GMBH, DE	Mobilă capitonată / Upholstered furniture / Meubles capitonnés	06-01	2	06.04.2004	6/1999

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	DM/048211	15.04.1999	16.10.1998, DE	SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A., CH	Măsuță pe roțile / Trolley / Chariot	12-02	1	15.04.2004	6/1999
21	DM/048229	23.06.1999		ETA SA FABRIQUES D'EBAUCHES, CH	Ceasuri de mână / Montres-bracelets / Wrist watches	10-02	3	23.06.2004	6/1999
22	DM/048230	23.06.1999		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Montre-bracelet / Wrist watch	10-02	1	23.06.2004	6/1999
23	DM/048231	23.06.1999		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Brățări pentru ceasuri / Bracelets de montres / Watch straps	10-07	4	23.06.2004	6/1999
24	DM/048232	23.06.1999		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Montre-bracelet/ Wrist watch	10-02	1	23.06.2004	6/1999
25	DM/048238	31.05.1999		PONZIO SUD S.R.L., IT	Elemente profilate pentru ferestre, uși și ramele acestora / Profiled elements for windows, doors and frames thereof / Eléments profilés pour fenêtres, portes et leurs cadres respectifs	25-01	14	31.05.2004	6/1999
26	DM/048244	21.08.1998		SOREMARTEC S.A., BE	Ambalaje pentru produse alimentare așa ca produse de cofetărie / Packagings for food products such as confectionery products / Conditionnements de produits alimentaires tels que les articles de confiserie	09-03	17	21.08.2003	6/1999
27	DM/048249	02.02.1999	21.10.1998; 07.08.1998, FR	CHOURAQUI JEAN, FR FORGUES MICHEL, FR	Discuri compacte / Disques compacts/ Compact discs	14-99	3	02.02.2004	6/1999
28	DM/048252	23.02.1999	24.08.1998, FR	CHARBONNEAUX MARC, FR; PICCALLUGA PIERRE, FR; MORCHAIN PATRICE, FR	Amplificator de armonici cu ... multifrecvențe / Amplificateur d'harmoniques multi-frecquences / Multi- frequency harmonic amplifier	14-03	1	23.02.2004	5/1999
29	DM/048259	31.05.1999		CARTIER INTERNATIONAL B.V., NL	Inele / Bagues/ Rings	11-01	9	31.05.2004	6/1999
30	DM/048261	07.06.1999	17.05.1999, DE	PETER, LORENZ, DE	Suporturi universale pentru cravate, centuri și alte articole / Universal-holders for neckties, belts and other articles / Supports universels pour cravates, ceintures et autres articles	08-08	4	07.06.2004	6/1999

DESCRIȚII

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, numele sau denumirea titularului, codul fărăi conform ST. 3 OMPI, denumirea desenului și modelului industrial, numărul de desene și modele industriale, data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării, numărul Buletinului Internațional de Desene și Modele (IDB) în care s-a publicat cererea de înregistrare

(51) Clase	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării	(23)(30) Prioritate	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(54) Denumirea des. / mod. ind.	(28) Nr. de des. / mod. ind.	(18) Valabilitate	Nr. IDB
1	2	3	4	5	6	7	8	9
02-07	DM/048125	09.06.1999	22.01.1999, IT	SALVATORE FERRAGAMO ITALIA S.P.A., IT	Pandantive răsucite pentru geți, haine și bibelouri / Twisted pendants for bags, clothing and trinkets goods / Pendentifs vrillés pour sacs, vêtements et bibelots	2	09.06.2004	6/1999
03-01	DM/047932	19.05.1999		THENARD JEAN, CH	Husă pentru pachet de țigări și pentru brichetă / Etui pour paquet de cigarettes et briquet / Case for cigarette packet and lighter	1	19.05.2004	6/1999
05-05	DM/048150	16.06.1999		WESTFÄLISCHE TEXTILGESELLSCHAFT KLINGENTHAL & CO. MBH, DE	Țesături / Tissus / Cloths	6	16.06.2004	6/1999
06-01	DM/048137	10.06.1999	09.02.1999, IT	SEGIS S.P.A., IT	Scaun / Chair / Chaise	1	10.06.2004	6/1999
06-01	DM/048210	06.04.1999	20.10.1998, DE	HERMANN HUMMEL POLSTERMÖBEL GMBH, DE	Mobilă capitonată / Upholstered furniture / Meubles capitonnés	2	06.04.2004	6/1999
08-01	DM/047924	23.02.1999	27.08.1998, DE	REINHARD KURZ, DE	Hârțile / Spades / Beches	3	23.02..2004	6/1999
08-06, 07	DM/048076	16.11.1998	21.08.1998, DE	VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, DE	Mâner pentru ușa vehiculului, dispozitiv de închidere pentru vehicul / Door handle for vehicle, closing device for vehicle / Poignée de portière de véhicule, dispositif de fermeture pour véhicule	2	16.11..2003	6/1999
08-06, 07, 09	DM/048190	21.06.1999		COSMOV S.P.A., IT	Cheie, balamale pentru mobilă / Clef, ferrures pour meubles / Key, furniture hinges	4	21.06.2004	6/1999

1	2	3	4	5	6	7	8	9
08-08	DM/048261	07.06.1999	17.05.1999, DE	PETER, LORENZ, DE	Suporturi universale pentru cravate, centuri și alte articole / Universal-holders for neckties, belts and other articles / Supports universels pour cravates, ceintures et autres articles	4	07.06.2004	6/1999
09-03	DM/048107	10.06.1999		ZIPPO GMBH, DE	Cutie pentru aranjarea CD-urilor / CD-Multi-box / Boite de rangement pour disques CD	1	10.06.2004	6/1999
09-03	DM/048244	21.08.1998		SOREMARTEC S.A., BE	Ambalaje pentru produse alimentare așa ca produse de cofetărie / Packagings for food products such as confectionery products / Conditionnements de produits alimentaires tels que les articles de confiserie	17	21.08.2003	6/1999
09-05	DM/048196	11.06.1999		GRAINES GONDJIAN, SOCIÉTÉ ANONYME, FR	Pachet de semințe / Sachet de graines / Seed packaging	1	11.06.2004	6/1999
10-02	DM/047946	03.05.1999	29.04.1999, CH	THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), CH	Ceasuri de mână / Montres-bracelets / Wristwatches	5	03.05.2004	6/1999
10-02	DM/048229	23.06.1999		ETA SA FABRIQUES D'EBAUCHES, CH	Ceasuri de mână / Montres-bracelets / Wrist watches	3	23.06.2004	6/1999
10-02	DM/048230	23.06.1999		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Montre-bracelet / Wrist watch	1	23.06.2004	6/1999
10-02	DM/048232	23.06.1999		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceas de mână / Montre-bracelet/ Wrist watch	1	23.06.2004	6/1999
10-07	DM/047925	06.04.1999		MARESCHAL, JEAN- CHRISTOPHE, FR	Coroană pentru întoarcerea acelor de ceasornic / Couronne de remontoir de montre / Winding crown for watches	1	06.04.2004	6/1999
10-07	DM/048231	23.06.1999		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Brățări pentru ceasuri / Bracelets de montres / Watch straps	4	23.06.2004	6/1999
11-01	DM/048259	31.05.1999		CARTIER INTERNATIONAL B.V., NL	Inele / Bagues/ Rings	9	31.05.2004	6/1999
11-02	DM/048207	05.03.1999	05.09.1998, DE	TRAX FORMENBAU FÜR KUNST - STEINPRODUKTE GMBH & CO., DE	Figure / Figurines / Figurines	26	05.03.2004	6/1999

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12-02	DM/048211	15.04.1999	16.10.1998, DE	SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A., CH	Măsuță pe roțile / Trolley / Chariot	1	15.04.2004	6/1999
14-01; 16-01	DM/048065	01.06.1999	02.12.1998; 18.12.1998; 29.12.1998, JP	SONY OVERSEAS SA, Rütistrasse, CH	Boxă pentru difuzor, cameră video însoțită de casete video / Loudspeaker box, video cameras combined with video tape recorder / Enceinte de haut-parleur; caméras à cassette vidéo	4	01.06..2004	6/1999
14-03	DM/048252	23.02.1999	24.08.1998, FR	CHARBONNEAUX MARC, FR; PICCALLUGA PIERRE, FR; MORCHAIN PATRICE, FR	Amplificator de armonici cu multifrecvențe / Amplificateur d'armoniques multi-fréquences / Multi-frequency harmonic amplifier	1	23.02.2004	5/1999
14-99	DM/048249	02.02.1999	21.10.1998; 07.08.1998, FR	CHOURAQUI JEAN, FR; FORGUES MICHEL, FR	Discuri compacte/ Disques compacts/ Compact discs	3	02.02.2004	6/1999
16-06	DM/048110	14.06.1999	09.02.1999, FR	ROLEX PROMOTIONS S.A., CH	Ochelari / Lunettes / Spectacles	2	14.06.2004	6/1999
20-02	DM/047958	27.05.1999		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Statuie stilizată ce servește ca suport pentru dispozitivul de afișare a informației / Statue stylisée servant de support pour un dispositif d'affichage d'information / Stylized statue serving as information display support	1	27.05.2004	6/1999
21-01	DM/048069	26.08.1998		VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, DE	Automobil cu pedale / Pedal car / Voiture a pédales	1	26.08.2003	6/1999
25-01	DM/048238	31.05.1999		PONZIO SUD S.R.L., IT	Elemente profilate pentru ferestre, uși și ramele acestora / Profiled elements for windows, doors and frames thereof / Éléments profilés pour fenêtres, portes et leurs cadres respectifs	14	31.05.2004	6/1999
28-03	DM/047940	25.05.1999	08.12.1998, FR	SOCIÉTÉ BIC, FR	Cap de brici / Tête de rasoir / Razor head	1	25.05.2004	6/1999
31-00	DM/048024	27.05.1999	30.11.1998, DE	NIPPERT, JEAN-LOUIS, DE	Aparat de purificare a apei potabile / Appliance for purification of drinking-water / Appareil de purification d'eau potable	1	27.05.2004	6/1999

VII. Modificări intervenite în statutul juridic al cererilor sau titlurilor de protecție ale obiectelor de proprietate industrială

În acest capitol sunt prezentate schimbările intervenite în situația juridică a cererilor și titlurilor de protecție: modificări ale denumirilor solicitanților / titularilor, ale adreselor acestora; date despre cererile retrase, respinse, decăzute din drepturi, repuse în termenele omise; titluri de protecție decăzute din drepturi, anulate, revalidate; date privind contractele de cesiune, licență și franchising; listele eratelor.

In this Chapter there are presented amendments produced in the legal state of the applications and titles of protection : amendments of the applicants / rightowners names, the addresses thereof, data relating to the withdrawn, refused, forfeited, refiled in the omitted terms applications; forfeited, cancelled, revalidated titles of protection; data relating to the assignment, license and franchise agreements; the errata.

Lista modificărilor

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI, datele inițiale, datele modificate

Nr. crt.	OPI	Nr. depozit	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Date inițiale	Date modificate
1	2	3	4	5	6	7
1	Marcă	001705	2768	6/1999	(730) KERMEL, Société par Actions Simplifiée, FR 20 Rue Ampere, 68000 Colmar, Franța	(730) RHODIA KERMEL, Société par Actions Simplifiée, FR 20 Rue Ampere, 68000 Colmar, Franța
2	Marcă	001705	2768	11/1999	(730) RHODIA KERMEL, Société par Actions Simplifiée, FR 20 Rue Ampere, 68000 Colmar, Franța	(730) KERMEL, Société par Actions Simplifiée, FR 20 Rue Ampere, 68000 Colmar, Franța
3	Marcă	003769	2752	1/1996	(73) THE HOUSE OF BLEND AB, SE 118 84 STOCKHOLM, SUECIA	(730) SWEDISH MATCH SVERIGE AB, SE S-118 85 STOCKHOLM, SUECIA
4	Marcă	003770	2753	1/1996	(73) THE HOUSE OF BORKUM RIFF AKTIEBOLAG, SE 118 84 STOCKHOLM, SUECIA	(730) SWEDISH MATCH SVERIGE AB, SE S-118 85 STOCKHOLM, SUECIA
5	Marcă	003771	2905	1/1996	(73) THE HOUSE OF BORKUM RIFF AKTIEBOLAG, SE 118 84 STOCKHOLM, SUECIA	(730) SWEDISH MATCH SVERIGE AB, SE S-118 85 STOCKHOLM, SUECIA
6	Mărci	003951 003952 003953	3119 2998 2999	2/1996 2/1996 2/1996	(73) SCHOTT GLASWERKE, DE	(730) SCHOTT GLAS, DE
7	Cereri/ marcă	007377 007378	-	4/1999 4/1999	(511)(510) 28 - ..., jucării sportive, jucării pentru utilizare pe terenuri sportive și de copii,...	(511)(510) 28 - ..., jucării sportive, jucării pentru utilizare pe terenuri sportive și de copii care nu reprezintă produse sportive și pentru gimnastică,...
8	Marcă	007405	6342	11/1998 5/1999	(511)(510) 05 - produse farmaceutice, veterinare și igienice; substanțe dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; plasturi, material pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților și pentru mulaje dentare; dezinfectante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide și toate produsele incluse în clasa 05.	(511)(510) 05 - produse farmaceutice pentru tratamentul stărilor neurologice.
9	Cerere/ marcă	007689	-	2/1999	(511)(510) 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).	(511)(510) 33 - vinuri.
10	Cereri/ marcă	007941 007944	- -	7/1999 7/1999	(730) SAGMEL, INC., US 319 Alexandra Drive, Vernon Hills, IL 60061, Statele Unite ale Americii	(730) SAGMEL, INC., US 319 Alexandria Drive, Vernon Hills, IL 60061, Statele Unite ale Americii

1	2	3	4	5	6	7
11	Cerere/ marcă	008245	-	7/1999	(511)(510) 03 - detergenți, preparate și substanțe pentru curățătorii; preparate-condiționere pentru șesături; substanțe odorante pentru curățătorii; preparate pentru albit; preparate pentru curățat, lustruit, degresat și abrazat; săpunuri; preparate pentru spălarea mâinilor, cu excepția detergenților de uz casnic, produselor chimice pentru degresat și spălat metalele.	(511)(510) 03 - detergenți, preparate și substanțe pentru curățătorii; preparate-condiționere pentru șesături; substanțe odorante pentru curățătorii; preparate pentru albit; preparate pentru curățat, lustruit, degresat și abrazat; săpunuri; preparate pentru spălat manual, cu excepția detergenților de uz casnic, produselor chimice pentru degresat și spălat metalele.
12	Cerere/ marcă	008246	-	7/1999	(511)(510) 03 - detergenți, preparate și substanțe pentru curățătorii; preparate-condiționere pentru șesături; substanțe odorante pentru curățătorii; preparate pentru albit; preparate pentru curățat, lustruit, degresat și abrazat; săpunuri; preparate pentru spălarea mâinilor.	(511)(510) 03 - detergenți, preparate și substanțe pentru curățătorii; preparate-condiționere pentru șesături; substanțe odorante pentru curățătorii; preparate pentru albit; preparate pentru curățat, lustruit, degresat și abrazat; săpunuri; preparate pentru spălat manual.

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, data înregistrării și alte informații despre contract

Nr. crt.	OPI	Nr. și data depozitului	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Date despre cedent	Date despre cesionar	Nr. și data înregistrării contractului
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Mărci	002519 18.07.1994 002520 18.07.1994	1302 1303	5/1995 5/1995	MONSANTO COMPANY, corporația statului Delaware, US 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri, Statele Unite ale Americii	OMS Investments, Inc., US 1105 North Market Street, Wilmington, Delaware 19899, Statele Unite ale Americii	175 14.09.1999
2	Marcă	004091 28.12.1994	3397	3/1996	FLEER CORP., CORPORAȚIA STATULUI DELAWARE, US EXECUTIVE PLAZA, SUITE 300, 1120 ROUTE 73, MT. LAUREL, NEW JERSEY 08054, Statele Unite ale Americii	Concord Confections Inc., (Ontario Corporation), CA 345 Courtland Avenue, Concord, Ontario CANADA L4K 5A6, Canada	176 14.09.1999
3	Marcă	000569 01.02.1994	R 239	7-8/1994	SCHWEPPE INTERNATIONAL LIMITED, GB 25 Berkeley Square, London W1X 6 HT, Anglia	ATLANTIC INDUSTRIES, KY P.O. Box 1043, Cardinal Avenue, George Town, Grand Cayman, Cayman Islands, B.W.I., Insulele Caimane	177 20.09.1999
	Cerere/ marcă	008488 03.03.1999	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	Marcă	001466 26.04.1994	3437	3/1996	CADBURY BEVERAGES B.V., NL World Trade Center, Tower B, 17 th Floor, Strawinskylaan 1725, 1077 XX, Amsterdam, Olanda	ATLANTIC INDUSTRIES, KY P.O. Box 1043, Cardinal Avenue, George Town, Grand Cayman, Cayman Islands, B.W.I., Insulele Caimane	178 20.09.1999
5	Marcă	003821 28.12.1994	4832	8/1997	L.ROSE & CO., LIMITED, GB 25 Berkeley Square, London W1X 6HT, Anglia	ATLANTIC INDUSTRIES, KY P.O. Box 1043, Cardinal Avenue, George Town, Grand Cayman, Cayman Islands, B.W.I., Insulele Caimane	179 20.09.1999
6	Marcă	003907 29.12.1994	3066	2/1996	Premark FEG Corporation, Corporația statului Delaware, US 300 Delaware Avenue, Wilmington, Delaware, Statele Unite ale Americii	Premark FEG L.L.C., US 300 Delaware Avenue, Wilmington, Delaware 19801, Statele Unite ale Americii	181 12.10.1999
7	Marcă	002369 11.07.1994	4195	12/1996	WARNER MUSIC GROUP INC., US 75 Rockefeller Plaza, New York, New York 10019, Statele Unite ale Americii	VIVA Fernsehen GmbH & Co. KG, DE Im Mediapark 7, 50670 Koeln, Germania	182 12.10.1999
8	Marcă	004112 30.12.1994	3503	4/1996	EMHART CORPORATION, CORPORAȚIA STATULUI VIRGINIA, US 701 East Joppa Road, Towson, Maryland 21286, Statele Unite ale Americii	EMHART INC., US Drummond Plaza Office Park, 1423 Kirkwood Highway, Newark, Delaware 19711, Statele Unite ale Americii	183 12.10.1999
9	Mărci	004865 26.07.1995 004965 25.10.1995	4655 4656	5/1997 5/1997	Brown-Forman Corporation, a Delaware corporation, US 850 Dixie Highway Louisville, Kentucky 40210-1091, Statele Unite ale Americii	Southern Comfort Properties, Inc., a California corporation, US 4040 Civic Center Drive, san Rafael, California 94903, Statele Unite ale Americii	184 15.10.1999

În legătură cu faptul că n-a fost stabilit sediul părților (cedentului și cesionarului), se suspendă procedura de înregistrare a contractului de cesiune a drepturilor asupra cererii de înregistrare a mărcii nr. 007468, încheiat între S. A. "BOEANA-GROUP", MD și Întreprinderea Moldo-Bulgară "BOEANA-JIVI", S. R. L., MD.

FA1A Lista cererilor de brevet de invenție retrase

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform ST. 3 OMPI, numărul BOPI în care s-a publicat cererea de înregistrare, numărul depozitului, data depozitului, data retragerii cererii

Nr. crt.	Codul țării	(41) Nr. BOPI	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data retragerii
1	ES	1/1996	94-0356	12.07.1994	25.08.1999
2	US	4/1996	94-0359	14.07.1994	17.09.1999
3	ES	6/1996	95-0092	28.12.1994	25.08.1999
4	US	6/1998	96-0243	04.02.1993	13.09.1999
5	MD	-	97-0280	06.11.1997	03.09.1999

Anulări

În baza hotărârii Colegiului Civil al Curții de Apel a Republicii Moldova, se anulează începând cu data de 19.02.1996 înregistrarea mărcii nr. 4693.

Lista eratelor

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI, datele care s-au publicat, datele corectate

Nr. crt.	OPI	Nr. depozit	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Publicat	Se va citi
1	Cereri/ marcă	007377 007378	-	4/1999 4/1999	(511)(510) 28 - ... și toate produsele incluse în clasa 28.	(511)(510) 28 - ... și toate produsele sus- numite incluse în clasa 28.
2	Marcă	007865	6696	5/1999	(511)(510) 29 - supă-piure din asparagus.	(511)(510) 29 - supă-piure din mănătarci.

Principiile de publicare a corecturilor, modificărilor și adăugirilor referitoare la informarea în materie de brevete

Normele privind modul de publicare a corecturilor, modificărilor și adăugirilor referitoare la informația în domeniul brevetelor publicată pe hârtie sau pe suport descifrabil de mașină, cu scopul de a se ajunge la o prezentare neechivocă și uniformă a corecturilor și modificărilor sunt stipulate în Norma ST. 50 a OMPI - *Principii directoare cu privire la publicarea corecturilor, modificărilor și adăugirilor referitoare la informarea în materie de brevete*. Textul Normei a fost revizuit, după care adoptat de Comitetul Executiv de Coordonare al PCIPI, care s-a ținut în 25-28 mai 1998. Aceste principii au fost stabilite pe baza experienței acumulate în materie de brevete de mai multe oficii de proprietate industrială.

- ❖ Conform acestei Norme, pentru orice eroare semnificativă, descoperită în documentul de brevet, se va proceda la retipărirea acestuia pe suport de hârtie. O eroare este considerată semnificativă în cazul în care informația exactă nu se poate identifica imediat și în mod clar. Corecturile aduse informației ce este conținută în documentele de brevet vor fi semnalate ca atare și vor fi publicate pe același tip de suport ca și documentul inițial, respectiv sub formele aprobate.

Faptul că s-a efectuat o corectură va fi înscris de oficiul de proprietate industrială în registrul său de brevete.

Versiunile corectate vor fi difuzate gratuit abonaților.

- ❖ Modificările referitoare la informațiile publicate anterior în documentele de brevet și, eventual, în buletinul de brevete vor fi semnalate ca atare și vor face obiectul unui aviz în buletinul de brevete. Avizul care se referă la o modificare trebuie să indice numărul de publicare a documentului de brevet, codul tipului de document, prevăzut în norma ST.

16 a OMPI, localizarea informațiilor găsite sau înlocuite în documentul de brevet (pagină, coloană, rând), în cazul în care codul INID corespunzător conform normei ST. 9 a OMPI nu permite localizarea cu precizie a modificării, eventualele informații care sunt modificate, modificarea propriu-zisă.

Oficiul de proprietate industrială va înscrie, în registrul său de brevete, orice modificare sau, cel puțin faptul că s-a efectuat o modificare.

Oficiul de proprietate industrială va înscrie, în registrul său de brevete, orice modificare sau, cel puțin faptul că s-a efectuat o modificare.

Modificările referitoare la informațiile publicate anterior pe un suport descifrabil pe mașină vor fi comunicate astfel, încât bazele de date să poată fi ordonate automat, fără intervenție manuală. Această ordonare nu trebuie să oblige utilizatorul să păstreze seria de date completă.

- ❖ Informațiile suplimentare care apar după publicarea inițială a unui document de brevet vor fi publicate sub forma unei versiuni evidențiate pe pagina de capăt ce însoțește adăugirea. Noua pagină de capăt trebuie să poarte mențiunea "Supliment" (sau o mențiune echivalentă în limba în care este redactat documentul). Se recomandă să se atribue fiecărei publicări a unui supliment un cod diferit al tipului de document.

Oficiul care a publicat documentul inițial va difuza abonaților suplimentele în același mod, respectiv fără să fie necesară o altă comandă.

Suplimentul trebuie să facă obiectul unui aviz în buletinele de brevete.

Dacă este cazul, avizul va indica în mod clar numărul sau nivelul de publicare (tipul de document) a documentului de brevet la care trimite suplimentul, sau pe amândouă.

VIII. Contestații examinate la Comisia de Apel a AGEPI

In acest compartiment sunt publicate date vizând rezultatele examinării contestațiilor depuse la Comisia de Apel a AGEPI.

Conform regulii 5.2 a Regulamentului privind Comisia de Apel a Agenției de Stat pentru Protecția Proprietății Industriale a Republicii Moldova, orice decizie referitoare la protecția obiectelor de proprietate industrială poate fi contestată de către solicitanți/titulari (nemijlocit sau prin mandatar autorizați) sau de către persoane terțe.

In this compartment there are published data providing the results of objections filed with the Appeal Board of AGEPI.

According to the Rule 5.2 of the Appeal Board of State Agency on Industrial Property Protection of the Republic of Moldova any decision referred to the protection of industrial property protection subjects can be objected by the applicants/owners (direct or by the patent attorneys) or by third parties.

Lista contestațiilor examinate la Comisia de Apel a AGEPI în luna septembrie 1999

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul și data depozitului,
solicitantul, denumirea OPI, data și obiectul contestației, contestatarul,
data examinării contestației, rezultatul examinării contestației

Nr. crt.	Nr. și data depozitului	Solicitantul	Denumirea OPI	Data și obiectul contestației	Contestatarul	Data examinării contestației	Rezultatul examinării contestației
1	2	3	4	5	6	7	8
1	95-0253 25.05.1995	Universita- tea de Stat de Medicină și Farmacie, MD	Invenția Substanță medicamentoa- să cu acțiune antihipotensivă "Difetur"	08.09.1999 privind valabilitatea brevetului	Meditor Pharmaceu- tical Ltd., IL	09.09.1999	Contestația a fost satisfăcută, brevetul a fost anulat
2	95-0363 11.10.1995	Universita- tea de Stat de Medicină și Farmacie, MD	Invenția Metodă de profilaxie a intoxicației cu oxigen la oxigenarea hiperbară	08.09.1999 privind valabilitatea brevetului	Meditor Pharmaceu- tical Ltd., IL	09.09.1999	Contestația a fost satisfăcută, brevetul a fost anulat
3	677790 04.08.1997	Belvedere S.A., FR	Marca CLASSIC LVIVSCA (verbală)	18.06.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	Belvedere S.A., FR	21.09.1999	Cererea a fost remisă spre reexaminare
4	006614 23.04.1997	HAVANA CLUB HOLDING S.A., LU	Marca HAVANA CLUB (verbală)	14.06.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	HAVANA CLUB HOLDING S.A., LU	21.09.1999	Contestația a fost satisfăcută, marca "HAVANA CLUB" a fost înregistrată pentru produ- sele fabricate în Cuba
5	677935 31.07.1995	Biofarma, FR	Marca BIOFASIC (verbală)	01.07.1999 privind refuzul de acordare a protecției pentru produ- sele clasei 05 care nu conțin substanțe biologice	Biofarma, FR	21.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare
6	007159 07.10.1997	MediSense, Inc., US	Marca PRECISION (verbală)	05.07.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	MediSense, Inc., US	21.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare
7	280691 06.03.1984	Roche Consumer Health, DE	Marca BIOVIT (verbală)	18.06.1999 privind refuzul de acordare a protecției pen- tru produsele clasei 05 care nu conțin substanțe biologice	Roche Consumer Health, DE	21.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare
8	006152 22.01.1997	TONG YANG CONFEC- TIONERY CORPORA- TION, KR	Marca ChocoPie (verbală)	21.05.1999 privind valabilitatea înregistrării mărcii	LOTTE CONFEC- TIONERY CORPORA- TION, KR	21.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare

1	2	3	4	5	6	7	8
9	006666 05.06.1997	NU SKIN INTERNATIONAL, INC., US	Marca SAFIRO (verbală)	21.06.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	NU SKIN INTERNATIONAL, INC., US	21.09.1999	Contestația a fost retrasă
10	006671 05.06.1997	NU SKIN INTERNATIONAL, INC., US	Marca DERMATIC EFFECTS (verbală)	21.06.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	NU SKIN INTERNATIONAL, INC., US	21.09.1999	Contestația a fost retrasă
11	006642 05.06.1997	NU SKIN INTERNATIONAL, INC., US	Marca DESERT BREEZE (verbală)	27.04.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	NU SKIN INTERNATIONAL, INC., US	21.09.1999	Contestația a fost retrasă
12	006655 05.06.1997	NU SKIN INTERNATIONAL, INC., US	Marca SUNRIGHT (verbală)	27.04.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	NU SKIN INTERNATIONAL, INC., US	21.09.1999	Contestația a fost retrasă
13	007209 24.09.1997	Enron Corp., US	Marca NATURAL GAS. ELECTRI- CITY. ENDLESS POSSIBILI- TIES (verbală)	07.07.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	Enron Corp., US	24.09.1999	Contestația a fost satisfăcută, marca a fost înregistrată
14	007208 24.09.1997	Enron Corp., US	Marca ENDLESS POSSIBILI- TIES (verbală)	07.07.1999 privind refuzul de înregistrare a mărcii	Enron Corp., US	24.09.1999	Contestația a fost satisfăcută, marca a fost înregistrată
15	007904 18.06.1998	V. Țuruli, MD	Marca Natur Product (verbală)	24.05.1999 privind valabilitatea înregistrării mărcii	"Naturpro- duct-Vega" S.R.L., MD	24.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare
16	007905 18.06.1998	V. Țuruli, MD	Marca Natur Product (combinată)	24.05.1999 privind valabilitatea înregistrării mărcii	"Naturpro- duct-Vega" S.R.L., MD	24.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare
17	007704 08.04.1998	Eurofarm, MD	Marca EUROFARM (verbală)	30.04.1999 privind valabilitatea înregistrării mărcii	Eurofar- maco, MD	24.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare
18	004178 19.01.1995	Combinatul de Vinuri și Coniacuri or. Bălți, MD	Marca БЕЛЫЙ АИСТ (verbală)	25.06.1999 privind valabilitatea înregistrării mărcii	Combinatul de Produse Alcoolice "Aroma", MD	24.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare
19	005872 23.10.1996	Combinatul de Vinuri și Coniacuri or. Bălți, MD	Marca BARZA ALBĂ BELII AIST (verbală)	25.06.1999 privind valabilitatea înregistrării mărcii	Combinatul de Produse Alcoolice "Aroma", MD	24.09.1999	Contestația a fost respinsă, decizia a rămas în vigoare

Comisia de Apel a AGEPI: aspecte procedurale ale soluționării litigiilor privind protecția invențiilor

Comisia de Apel a Agenției de Stat pentru Protecția Proprietății Industriale a Republicii Moldova este organul administrativ de soluționare a litigiilor privind protecția proprietății industriale. Ea activează conform legislației Republicii Moldova, tratatelor și aranjamentelor internaționale în domeniu la care republica este parte, precum și conform actelor normative ale AGEPI ce țin de activitatea Comisiei de Apel.

Conform regulii 75.1 a Regulamentului de aplicare a Legii nr. 461/1995 privind brevetele de invenție, dacă solicitantul nu este de acord cu hotărârea luată de examinare el este îndreptățit, în termen de 3 luni de la data primirii hotărârii sau a copiilor materialelor opuse cerute la AGEPI, cu condiția ca acestea să fi fost cerute în termen de 2 luni de la data emiterii hotărârii, să depună o contestație întemeiată la Comisia de Apel.

Orice persoană interesată poate să depună la AGEPI o contestație motivată împotriva hotărârii de acordare a brevetului în termen de 6 luni de la data publicării hotărârii de acordare a brevetului.

Comisia de Apel, în termen de 10 zile de la data depunerii contestației, notifică solicitantului sau titularului despre contestația depusă de terți și comunică persoanelor interesate data examinării ei. Persoanele interesate au posibilitatea în termen de 3 luni de la data depunerii contestației să ia cunoștință de materialele acesteia.

Contestația se examinează în termen de 3 luni de la data depunerii ei la AGEPI, iar în termen de o lună de la data luării hotărârii Comisia de Apel notifică persoanele interesate despre hotărârea luată.

Solicitantul sau orice persoană interesată care a depus contestația motivată este îndreptățit să participe personal sau prin reprezentantul său

la procedura de examinare. În cazul în care Comisia de Apel este de acord cu contestația, ea reexaminează hotărârea adoptată de examinare, luându-se în considerare rezultatele analizei și documentarea efectuată anterior.

Dacă Comisia de Apel nu este de acord cu motivele solicitantului sau ale oricărei persoane interesate, hotărârea luată de examinare rămâne în vigoare. Comisia de Apel poate lua hotărârea de trimitere a cauzei spre reexaminare.

În cazul în care solicitantul sau orice persoană interesată nu este de acord cu hotărârea Comisiei de Apel, în termen de 3 luni de la data primirii hotărârii, se poate adresa instanței judecătorești.

Dacă în termen de 4 luni de la data luării hotărârii privind nevalabilitatea brevetului AGEPI nu a primit nici o citație în vederea depunerii vreunei plângeri în instanțele judecătorești, hotărârea Comisiei de Apel se consideră definitivă și se publică în BOPI.

Conform art. 28 din Legea nr. 461/1995 privind brevetele de invenție, orice persoană interesată poate să depună la Comisia de Apel o cerere de anulare integrală sau parțială a brevetului. Cererea de anulare a brevetului se depune în decursul termenului de valabilitate a brevetului și trebuie să conțină contestația motivată și copiile materialelor. Cererea de anulare a brevetului va fi examinată în termen de 3 luni de la data depunerii acesteia la AGEPI. Comisia de Apel notifică titularului despre cererea depusă de terți în termen de 10 zile de la data depunerii acesteia. În baza cererii de anulare a brevetului Comisia de Apel poate lua hotărârea de respingere a cererii, de admitere a cererii de anulare și de transmitere a cauzei spre reexaminare. Persoanele interesate pot ataca hotărârea Comisiei de Apel în termen de 3 luni de la adoptarea acesteia.

X. Materiale de informare și documentare din domeniul proprietății industriale

Capitolul inserează texte ale convențiilor și tratatelor internaționale la care Republica Moldova este parte, ale acordurilor regionale și bilaterale; regulamente, instrucțiuni, clasificări, norme OMPI; alte materiale de informare și documentare în domeniul protecției proprietății industriale.

The Chapter inserts texts of the international conventions and treaties to which the Republic of Moldova is party, of the regional and bilateral agreements; regulations, instructions, classifications, the WIPO standards; other information and search materials in the field of industrial property protection.

Sisteme noi de numerotare a cererilor de protecție a obiectelor de proprietate industrială

În urma examinării versiunii actualizate a Normei ST. 13 OMPI *Recomandări referitoare la numerotarea cererilor de brevet, de înregistrare a certificatelor complementare de protecție, a desenelor și modelelor industriale și a topografiilor circuitelor integrate*, elaborarea căreia a fost necesită de trecerea la anul 2000 și la mileniul trei, având ca obiectiv armonizarea și amplificarea potențialului informativ al sistemelor de numerotare, Agenția de Stat pentru Protecția Proprietății Industriale anunță că începând cu **1 ianuarie 2000** în Republica Moldova vor fi implementate sisteme noi (modificate) de numerotare a cererilor de:

- brevet de invenție;
- înregistrare a modelelor de utilitate;
- înregistrare a desenelor și modelelor industriale;
- brevete pentru soiuri de plante;
- înregistrare a topografiilor circuitelor integrate;
- eliberare a certificatelor complementare de protecție (C.C.P.).

În conformitate cu sistemele noi, numerele cererilor vor include desemnarea codului alfabetic al tipului obiectului de proprietate industrială (**a** - pentru cererile de brevet de invenție, **u** - pentru cereri de înregistrare a modelelor de utilitate, **f** - pentru cererile de înregistrare a desenelor și modelelor industriale, **v** - pentru cererile de brevete pentru soiuri de plante, **t** - pentru cererile de înregistrare a

topografiilor circuitelor integrate, **c** - pentru cererile de eliberare a certificatelor complementare de protecție), indicarea anului de publicare a cererii constând dintr-o configurație din patru digiți - conform Calendarului gregorian - și a numărului de ordine destinat identificării unei cereri.

În baza celor menționate, numerele de depozit pentru obiectele de proprietate industrială enunțate vor fi prezentate în modul următor (mostrele sunt convenționale):

- ✓ **a 2000 0164** - cerere de brevet de invenție depusă în anul 2000 având numărul de ordine 0164;
- ✓ **u 2003 0007** - cerere de înregistrare a modelului de utilitate depusă în anul 2003 având numărul de ordine 0007;
- ✓ **f 2002 0061** - cerere de înregistrare a desenului și modelului industrial depusă în anul 2002 având numărul de ordine 0061;
- ✓ **v 2001 0010** - cerere de brevet pentru soi de plantă depusă în anul 2001 având numărul de ordine 0010;
- ✓ **t 2004 0003** - cerere de înregistrare a topografiei circuitelor integrate depusă în anul 2004 având numărul de ordine 0003;
- ✓ **c 2005 0015** - cerere de eliberare a certificatului complementar de protecție depusă în anul 2005 având numărul de înregistrare 0015.

Tratat privind proprietatea intelectuală în materie de circuite integrate*

Încheiat la Washington la 26 mai 1989

Tablă de materii

Art. 1:	Constituirea unei Uniuni
Art. 2:	Definiții
Art. 3:	Obiectul tratatului
Art. 4:	Forma juridică a protecției
Art. 5:	Tratamentul național
Art. 6:	Conținutul protecției
Art. 7:	Exploatare; înregistrare, divulgare
Art. 8:	Durata protecției
Art. 9:	Adunarea
Art. 10:	Biroul internațional
Art. 11:	Modificarea unor dispoziții ale tratatului
Art. 12:	Respectarea Convenției de la Paris și a Convenției de la Berna
Art. 13:	Rezerve
Art. 14:	Reglementarea diferendelor
Art. 15:	Modalități de a deveni parte la tratat
Art. 16:	Intrarea în vigoare a tratatului
Art. 17:	Denunțarea tratatului
Art. 18:	Textele tratatului
Art. 19:	Depozitarul
Art. 20:	Semnarea

Articolul 1

Constituirea unei Uniuni

Părțile contractante sunt constituite sub formă de Uniune, în scopurile prezentului tratat.

Articolul 2

Definiții

Pentru scopurile prezentului tratat:

i) se înțelege prin "circuit integrat" un produs, sub forma sa finală sau sub o formă intermediară, în care elementele, dintre care cel puțin unul este un element activ, și interconexiunile, în totalitate sau parțial, fac parte integrantă din corpul sau suprafața unei piese materiale și care este destinat să îndeplinească o funcțiune electronică;

ii) se înțelege prin "schemă de configurație (topografie)" dispunerea tridimensională - oricare

ar fi expresia sa - a unor elemente, dintre care cel puțin unul este un element activ, și a tuturor interconexiunilor sau a unei părți din interconexiunile unui circuit integrat, sau o asemenea dispunere tridimensională pregătită pentru un circuit integrat destinat a fi fabricat;

iii) se înțelege prin "titular" persoana fizică sau morală care, conform legislației în vigoare, trebuie să fie considerată ca beneficiar al protecției prevăzute la art. 6;

iv) se înțelege prin "schemă de configurație (topografie) "protejată" o schemă de configurație (topografie) pentru care sunt îndeplinite condițiile de protecție prevăzute de prezentul tratat;

v) se înțelege prin "Parte contractantă" un stat sau o organizație interguvernamentală, parte la prezentul tratat care îndeplinește condițiile enunțate la punctul x);

vi) se înțelege prin "teritoriul unei Părți contractante", în cazul când Partea contractantă este un stat, teritoriul acestui stat, iar în cazul când Partea contractantă este o organizație interguvernamentală, teritoriul asupra căruia se aplică tratatul de constituire a acestei organizații interguvernamentale;

vii) se înțelege prin "Uniune" uniunea prevăzută la articolul 1;

viii) se înțelege prin "Adunare" adunarea prevăzută la articolul 9;

ix) se înțelege prin "Organizație interguvernamentală" o organizație constituită de către Statele unei regiuni a lumii și compusă din aceste State, care are competență pentru problemele reglementate prin prezentul tratat, care dispune de o legislație proprie ce prevede o protecție a proprietății intelectuale în materie de scheme de configurație (topografii) și care leagă toate Statele membre și care a fost autorizată corespunzător, conform procedurilor sale interne, să semneze, să ratifice, să accepte sau să aprobe prezentul tratat, ori să adere la el.

* Tratatul prevede ca fiecare stat contractant să acorde protecție pe teritoriul său schemelor de configurație (topografiilor) ale circuitelor integrate ca și circuitelor integrate considerate să fie, sau nu, încorporate într-un obiect.

Articolul 3

Obiectul tratatului

1) **Obligația de a proteja schemele de configurație (topografiile).** a) Fiecare Parte contractantă este obligată să asigure pe întregul său teritoriu protecția proprietății intelectuale în materie de scheme de configurație (topografii) în conformitate cu prezentul tratat. În special, el garantează măsuri suficiente pentru a asigura prevenirea actelor considerate ca ilegale în virtutea art. 6 și a mijloacelor de drept adecvate pentru cazurile în care aceste acte au fost comise.

b) Dreptul titularului relativ la un circuit integrat este aplicabil, indiferent dacă circuitul integrat este încorporat sau nu într-un produs;

c) Independent de dispozițiile art. 2) i), orice Parte contractantă, a cărei legislație limitează protecția schemelor de configurație (topografiilor) la scheme de configurație (topografii) de circuite integrate semiconductoare, este liberă să aplice această limitare în modul în care legislația sa o conține.

2) **Condiția de originalitate.** a) Obligația prevăzută la alineatul 1) a) se aplică schemelor de configurație (topografiilor) care sunt originale, în sensul că ele sunt rodul efortului intelectual al creatorilor lor și, în momentul creării lor, ele nu sunt curențe pentru creatorii de scheme de configurații (topografii) și fabricanții de circuite integrate.

b) O schemă de configurație (topografie) care constă dintr-o combinație de elemente și de interconexiuni care sunt curențe nu este protejată decât dacă combinația, luată în ansamblul ei, îndeplinește condițiile enunțate la subalineatul a).

Articolul 4

Forma juridică a protecției

Fiecare Parte contractantă este liberă să își execute obligațiile în virtutea prezentului tratat prin intermediul unei legislații speciale asupra schemelor de configurație (topografiilor), al legislației sale asupra dreptului de autor, brevetelor, modelelor de utilitate, a desenelor și modelelor industriale sau concurenței neleale, prin intermediul oricărei alte legislații sau al unei combinații oarecare a acestor legislații.

Articolul 5

Tratamentul național

1) **Tratamentul național.** Sub rezerva respectării obligațiilor sale prevăzute la art. 3.1) a), fiecare Parte contractantă acordă, pe teritoriul său:

i) persoanelor fizice care sunt resortisanți ai

uneia din celelalte Părți contractante sau sunt domiciliat pe teritoriul uneia din celelalte Părți contractante și

ii) persoanelor morale sau fizice care au, pe teritoriul uneia din celelalte Părți contractante, o întreprindere efectivă și serioasă pentru crearea de scheme de configurație (topografii) sau producerea de circuite integrate, același tratament, în ceea ce privește protecția proprietății intelectuale a schemelor de configurație (topografiilor), ca acel pe care ea îl acordă propriilor săi resortisanți.

2) **Mandatar, domiciliul ales, proceduri judiciare.** Independent de dispozițiile alineatului 1), oricare Parte contractantă este liberă de a nu aplica tratamentul național în ceea ce privește eventuala obligație de a desemna un mandatar sau de a alege un domiciliu sau în ceea ce privește regulile speciale aplicabile străinilor în procedurile juridice.

3) **Aplicarea alineatelor 1) și 2) organizațiilor interguvernamentale.** Atunci când Partea contractantă este o organizație interguvernamentală, se înțelege prin "resortisant", la alineatul 1), un resortisant al oricăruia din Statele membre ale acestei organizații.

Articolul 6

Conținutul protecției

1) **Actele care necesită autorizația titularului.** a) Orice Parte contractantă consideră ca ilegale actele de mai jos, dacă sunt îndeplinite fără autorizația titularului:

i) de a reproduce, fie prin încorporarea într-un circuit integrat, fie altfel, totalitatea unei scheme de configurație (topografii) protejată sau o parte a acesteia, cu excepția reproducerii unei părți care nu îndeplinește cerința de originalitate, prevăzută la art. 3.2);

ii) de a importa, vinde sau distribui, în orice mod, în scopuri comerciale, o schemă de configurație (topografie) protejată sau un circuit integrat în care este încorporată o schemă de configurație (topografie) protejată.

b) Orice Parte contractantă este liberă să considere, de asemenea, ca ilegale alte acte, decât cele care sunt definite la subalineatul a), dacă sunt îndeplinite fără autorizația titularului.

2) **Acte care nu necesită autorizația titularului.** a) Independent de dispozițiile de la alin. 1) nici una din Părțile contractante nu consideră ca ilegală îndeplinirea, fără autorizația titularului, a actului de reproducere prevăzut la alin. 1) a) i), dacă acest act este îndeplinit de către un terț, în scopuri particulare sau numai în scop de evaluare, de analiză, de cercetare sau de învățământ.

b) Când un terț, prevăzut la subalineatul a), creează pornind de la evaluarea sau de la analiza schemei de configurație (topografie) protejate ("prima schemă de configurație (topografie)"), o schemă de configurație (topografie) care satisface cerința de originalitate prevăzută la art. 3.2) ("a doua schemă de configurație (topografie)") acest terț poate încorpora cea de a doua schemă de configurație (topografie) într-un circuit integrat sau înfăptui oricare din actele prevăzute la alineatul 1), cu privire la a doua schemă de configurație (topografie) într-un circuit integrat sau înfăptui oricare din actele prevăzute la alineatul 1), cu privire la a doua schemă de configurație (topografie), fără să fie considerat ca autorul unei violări a drepturilor titularului asupra primei scheme de configurație (topografii).

c) Titularul nu își poate exercita drepturile, cu privire la o schemă de configurație (topografie) originală, identică, care a fost creată independent de către un terț.

3) Măsuri privind utilizarea fără consimțământul titularului. a) Independent de dispozițiile alineatului 1) orice Parte contractantă poate ca, în legislația sa, să prevadă, pentru autoritățile sale executive sau juridice, posibilitatea de a acorda, în circumstanțe care nu sunt ordinare, o licență neexclusivă pentru înfăptuirea, fără autorizația titularului - de către un terț care a depus, conform practicilor comerciale normale, eforturi, rămase fără rezultat, pentru a obține această autorizație - a oricăruia din actele prevăzute la alineatul 1) ("licență nevoluntară"), dacă eliberarea licenței nevoluntare este apreciată de către autoritatea care o acordă, ca necesară pentru a salvarda un obiectiv național considerat ca vital de către numita autoritate; licența nevoluntară nu poate fi exploatată decât pe teritoriul acelei țări și ea este subordonată plății, de către terț, a unei remunerații echitabile.

b) Dispozițiile prezentului tratat nu aduc atingere libertății oricărei Părți contractante de a aplica măsuri - inclusiv de a acorda, după o procedură reglementară a autorităților sale executive sau juridice, o licență nevoluntară - în conformitate cu legislația sa, în scopul de a asigura libera concurență și de a împiedica abuzurile din partea titularului.

c) Orice acordare a unei licențe nevoluntare conform subalineatului a) sau subalineatului b) poate face obiectul unui recurs juridic. Orice licență nevoluntară acordată conform subalineatului a) este revocată dacă condițiile menționate în acel subalineat încetează de a exista.

4) Vânzarea și distribuirea circuitelor integrate ilicite, achiziționate cu bună credință. Independent de dispozițiile alineatului 1) a) ii), nici o Parte contractantă nu poate să considere ca ilegală înfăptuirea oricăruia din actele prevăzute la alineatul menționat, cu privire la un circuit integrat care încorporează o schemă de configurație (topografie), reproducă în mod ilicit, dacă persoana care înfăptuiește sau face să înfăptuiască aceste acte nu știa sau nu avea un motiv valabil să știe, atunci când a achiziționat acel circuit integrat, că el încorporează o schemă de configurație (topografie) reproducă în mod ilicit.

5) Epuizarea drepturilor. Independent de dispozițiile alineatului 1) a) ii), orice Parte contractantă poate considera ca legală înfăptuirea, fără autorizația titularului, a oricăruia din actele prevăzute la numitul alineat, dacă actul este înfăptuit cu privire la o schemă de configurație (topografie) protejată care a fost pusă pe piață de către titular sau cu consimțământul său, sau cu privire la un circuit integrat în care această schemă de configurație (topografie) a fost încorporată și care a fost pus pe piață de către titular sau cu consimțământul său.

Articolul 7

Exploatare; înregistrare, divulgare

1) Facultatea de a pretinde exploatarea. Orice Parte contractantă este liberă să nu protejeze o schemă de configurație (topografie) înainte ca aceasta să fi făcut obiectul unei exploatare comerciale ordinare în lume, separată sau încorporată într-un circuit integrat;

2) Facultatea de a pretinde înregistrarea; divulgarea. a) Orice Parte contractantă este liberă de a nu proteja o schemă de configurație (topografie) înainte ca aceasta să fi făcut obiectul unei cereri de înregistrare, depusă reglementar, la un organism public competent, sau al unei înregistrări la acest organism; se poate pretinde ca cererea să fie însoțită de o copie sau de un desen al schemei de configurație (topografie) și, dacă circuitul integrat a fost exploatat comercial, de un eșantion al acestui circuit integrat, precum și de informații care definesc funcțiunea electronică pe care circuitul integrat este destinat să o îndeplinească; depozantul poate exclude copia sau desenul părților care nu se referă la modul de fabricare a circuitului integrat, cu condiția ca părțile prezentate să fie suficiente pentru a permite identificarea schemei de configurație (topografie).

b) Dacă este pretinsă depunerea unei cereri de înregistrare conform subalineatului a) Partea

contractantă poate pretinde ca acest depozit să fie efectuat într-un anumit termen, calculat de la data la care titularul procedează, pentru prima oară în lume, la o exploatare comercială ordinară a schemei de configurație (topografiei) unui circuit integrat; acest termen nu poate fi mai mic de doi ani, calculați de la această dată.

c) Înregistrarea prevăzută la subalineatul a) poate fi supusă unei taxe.

Articolul 8

Durata protecției

Durata protecției este de cel puțin opt ani.

Articolul 9

Adunarea

1) **Compunerea.** a) Uniunea are o Adunare, compusă din Părțile contractante.

b) Fiecare Parte contractantă este reprezentată printr-un delegat, care poate fi asistat de supleanți, de consilieri și de experți.

a) Sub rezerva dispozițiilor subalineatului d), cheltuielile fiecărei delegații sunt suportate de către Partea contractantă care a desemnat-o.

d) Adunarea poate cere Organizației Mondiale de Proprietate Intelectuală să acorde un ajutor financiar pentru a facilita participarea delegațiilor Părților contractante care sunt considerate ca țări în curs de dezvoltare, în conformitate cu practica stabilită de Adunarea generală a Națiunilor Unite.

2) **Funcțiunile.** a) Adunarea tratează problemele referitoare la menținerea și dezvoltarea Uniunii și la aplicarea și funcționarea prezentului tratat.

b) Adunarea hotărăște convocarea oricărei conferințe diplomatice de revizuire a prezentului tratat și dă instrucțiunile necesare Directorului general pentru pregătirea acesteia.

c) Adunarea își îndeplinește funcțiunile care îi sunt atribuite prin art. 14 și fixează detaliile și procedurile prevăzute în acest articol, inclusiv finanțarea acestor proceduri.

3) **Votul.** a) Fiecare Parte contractantă care este un Stat dispune de un vot și votează numai în propriul său nume.

b) Orice Parte contractantă care este o organizație interguvernamentală își exercită dreptul său de vot, în locul Statelor membre, participând la votări cu un număr de voturi egal cu numărul Statelor sale membre care sunt părți la prezentul tratat și care sunt prezente în momentul votării. Nici o organizație interguvernamentală nu își exercită dreptul său de vot dacă unul din Statele sale membre participă la vot.

4) **Sesiuni ordinare.** Adunarea se întrunește în sesiune ordinară o dată la doi ani, la convocarea Directorului general.

5) **Regulamentul interior.** Adunarea își stabilește regulamentul interior, inclusiv în ceea ce privește convocarea sesiunilor extraordinare, regulile referitoare la quorum și, sub rezerva dispozițiilor prezentului tratat, majoritatea pretinsă pentru diversele tipuri de hotărâri.

Articolul 10

Biroul internațional

1) **Biroul internațional.** a) Biroul internațional al Organizației Mondiale de Proprietate Intelectuală:

i) îndeplinește sarcini administrative referitoare la Uniune, precum și orice sarcină cu care este în mod special însărcinat de către Adunare;

ii) furnizează la cerere, sub rezerva disponibilității de fonduri, asistență tehnică guvernelor Părților contractante care sunt State și care sunt considerate ca țări în curs de dezvoltare, în conformitate cu practica stabilită de Adunarea generală a Națiunilor Unite.

b) Nici o Parte contractantă nu are obligații financiare; în special, nici o Parte contractantă nu este obligată să verse contribuții Biroului internațional pentru faptul apartenenței sale la Uniune.

2) **Directorul general.** Directorul general este cel mai înalt funcționar al Uniunii și o reprezintă.

Articolul 11

Modificarea unor dispoziții ale tratatului

1) **Modificarea anumitor dispoziții de către Adunare.** Adunarea poate modifica definițiile care figurează la art. 2) i) și ii), precum și dispozițiile articolelor 3.1) c), 9.1) c) și d), 9.4), 10.1) a) și 14.

2) **Inițiativa și comunicarea propunerilor de modificare.** a) Orice Parte contractantă sau Directorul general poate pretinde inițiativa de a propune o modificare, în sensul prezentului articol, a dispozițiilor prezentului tratat, prevăzute la alineatul 1).

b) Directorul general comunică propunerile corespunzătoare Părților contractante cu cel puțin șase luni înainte de examinarea lor de către Adunare.

c) Nici o propunere de acest tip nu se face înaintea expirării unui termen de cinci ani, calculat de la data intrării în vigoare a prezentului tratat, în conformitate cu art. 16.1).

3) **Majoritatea cerută.** Adoptarea de către Adunare a oricărei modificări conform alineatului 1) necesită patru cincimi din voturile exprimate.

4) **Intrarea în vigoare.** a) Orice modificare a dispozițiilor prezentului tratat, din cele prevăzute la alineatul 1) intră în vigoare la trei luni după primirea de către Directorul general, din partea a trei părți din Părțile contractante care erau membre ale Adunării în momentul în care aceasta din urmă a adoptat modificarea, a notificărilor scrise ale acceptării lor, efectuate în conformitate cu regulile lor constituționale respective. Orice modificare a numitelor dispoziții, astfel acceptată, leagă toate Statele și organizațiile interguvernamentale care erau Părți contractante în momentul când Adunarea a adoptat modificarea sau care vor deveni ulterior, exceptând Părțile contractante care au notificat, înainte de intrarea în vigoare a modificării, faptul că ele denunță prezentul tratat, conform articolului 17.

b) În scopul calculării celor trei părți conform subalineatului a), o notificare făcută de o organizație interguvernamentală nu este luată în considerare decât dacă nu a fost făcută nici o notificare de către vreunul din Statele sale membre.

Articolul 12

Respectarea Convenției de la Paris și a Convenției de la Berna

Prezentul tratat nu aduce atingere obligațiilor pe care Convenția de la Paris pentru protecția proprietății industriale sau Convenția de la Berna pentru protecția operelor literare și artistice le pot impune Părților contractante.

Articolul 13

Rezerve

Nici o rezervă nu poate fi făcută la prezentul tratat.

Articolul 14

Reglementarea diferendelor

1) **Consultarea.** a) Când apare un diferend referitor la interpretarea sau aplicarea prezentului tratat, o Parte contractantă poate să atragă atenția altei Părți contractante asupra problemei și să îi ceară deschiderea de consultări cu ea.

b) Partea contractantă sesizată de această cerere ia rapid măsurile voite pentru a permite deschiderea consultațiilor cerute.

c) Părțile contractante angajate într-o procedură de consultare se străduiesc să reglementeze diferendul, în mod satisfăcător pentru fiecare dintre ele, într-un termen rezonabil.

2) **Alte mijloace de reglementare.** Dacă consultările prevăzute la alineatul 1) nu permit să

se ajungă, într-un termen rezonabil, la o soluție satisfăcătoare pentru cele două părți a diferendului, acestea pot conveni să recurgă la alte mijloace apte să permită o reglementare pe cale amiabilă a diferendului lor, cum sunt bunele oficii, concilierea, medierea și arbitrajul.

3) **Grupa specială.** a) Dacă consultările prevăzute la alineatul 1) nu permit să se ajungă la o reglementare satisfăcătoare a diferendului sau dacă nu s-a recurs la mijloacele prevăzute la alineatul 2) sau dacă aceste mijloace nu conduc la o reglementare pe cale amiabilă într-un termen rezonabil, Adunarea convoacă, la cererea scrisă a uneia sau a celeilalte părți la diferend, o grupă specială, compusă din trei membri, în scopul examinării problemei. Membrii grupei speciale nu sunt resortisanți ai uneia sau ai celeilalte părți la diferend, cel puțin dacă acestea nu convin în alt mod. Ei sunt aleși dintr-o listă de experți guvernamentali desemnați, stabilită de Adunare. Părțile în diferend se pun de acord asupra mandatului grupei speciale. În lipsa acordului în termen de trei luni, Adunarea fixează mandatul acestei grupe, după ce a consultat părțile în diferend și membrii grupei speciale. Grupa specială dă părților în diferend și oricărei alte Părți contractante interesate toate posibilitățile de a-i expune punctul său de vedere. Dacă cele două părți în diferend o cer, grupa specială fixează un termen lucrărilor sale.

b) Adunarea adoptă reguli relative la stabilirea listei de experți, maniera de alegere a membrilor grupei speciale, care trebuie să fie experți guvernamentali ai Părților contractante, și conducerea lucrărilor grupei speciale; aceste reguli comportă dispoziții care privesc asigurarea confidențialității acestor lucrări și a oricărei piese desemnate drept confidențială de către oricare dintre participanții la procedură.

c) Dacă Părțile în diferend nu ajung la un acord înainte de termenul lucrărilor grupei speciale, aceasta stabilește rapid un raport scris și îl transmite părților în diferend pentru examinare. Părțile în diferend dispun de un termen rezonabil, fixat de grupa specială, pentru a-i prezenta eventualele observații asupra raportului, dacă nu cumva, în cursul eforturilor pentru a ajunge la o reglementare a diferendului, satisfăcătoare pentru fiecare dintre ele, nu convin asupra unui termen mai lung. Grupa specială ia în considerare observațiile și transmite în termen scurt raportul său Adunării. Raportul enunță faptele și recomandări pentru reglementarea diferendului; el este însoțit, când este cazul, de observațiile scrise ale părților în diferend.

4) **Recomandarea Adunării.** Adunarea examinează rapid raportul grupei speciale. În lumina interpretării sale a prezentului tratat și a raportului grupei speciale, ea face, prin consens, recomandări părților în diferend.

Articolul 15

Modalități de a deveni parte la tratat

1) **Condiții de îndeplinit.** a) Orice Stat membru al Organizației Mondiale de Proprietate Intelectuală sau al Organizației Națiunilor Unite poate deveni parte la prezentul tratat.

b) Orice organizație interguvernamentală care îndeplinește condițiile enunțate la art. 2.ix) poate deveni parte la prezentul tratat. Ea informează Directorul general asupra competențelor sale și a oricărei modificări ulterioare a acestora cu privire la problemele reglementate prin prezentul tratat. Organizațiile și Statele membre pot, fără ca totodată să facă derogarea de la obligațiile prevăzute prin prezentul tratat, să decidă asupra responsabilității respective, referitoare la îndeplinirea obligațiilor care le revin în virtutea prezentului tratat.

2) **Accesul.** Un Stat sau o organizație interguvernamentală devine parte la prezentul tratat:

i) prin semnarea lui și depunerea ulterioară a unui instrument de ratificare, de acceptare sau de aprobare, sau

ii) prin depunerea unui instrument de aderare.

3) **Depunerea instrumentelor.** Instrumentele prevăzute la alineatul 2) sunt depuse la Directorul general.

Articolul 16

Intrarea în vigoare a tratatului

1) **Intrarea în vigoare inițială.** Prezentul tratat intră în vigoare pentru fiecare din primele cinci state sau organizații interguvernamentale care au depus instrumentul lor de ratificare, acceptare, aprobare sau aderare, la trei luni după data la care a fost depus al cincilea instrument de ratificare, acceptare, aprobare sau aderare.

2) **Statele și organizațiile interguvernamentale cărora nu li se aplică intrarea în vigoare inițială.** Prezentul tratat intră în vigoare pentru fiecare Stat sau organizație interguvernamentală căreia nu i se aplică alineatul 1), la trei luni după data la care acest stat sau această organizație interguvernamentală a depus instrumentul său de ratificare acceptare, aprobare sau

aderare, dacă nu cumva în instrumentul în cauză nu a fost indicată o dată ulterioară; în acest din urmă caz, prezentul tratat intră în vigoare pentru Statul respectiv sau respectiva organizație interguvernamentală la data astfel indicată.

3) **Protecția schemelor de configurație (topografiilor) existente la intrarea în vigoare.** Oricare Parte contractantă are dreptul de a nu aplica prezentul tratat unei scheme de configurație (topografii) care există în momentul când prezentul tratat intră în vigoare pentru acea Parte contractantă, fiind înțeles că prezenta dispoziție nu aduce atingere protecției de care această schemă de configurație (topografie) poate beneficia în acel moment pe teritoriul acelei Părți contractante, în virtutea obligațiilor internaționale, altele decât cele care decurg din prezentul tratat, sau în virtutea legislației Părții contractante respective.

Articolul 17

Denunțarea tratatului

1) **Notificarea.** Orice Parte contractantă poate denunța prezentul tratat prin notificare adresată Directorului general.

2) **Efectul.** Denunțarea are efect la un an după ziua în care Directorul general a primit notificarea în acest sens.

Articolul 18

Textele tratatului

1) **Texte originale.** Prezentul tratat este stabilit într-un singur exemplar original, în limbile franceză, engleză, arabă, chineză, spaniolă și rusă, toate aceste texte având valabilitate egală.

2) **Texte oficiale.** Texte oficiale, în alte limbi pe care Adunarea le poate indica, sunt stabilite de către Directorul general după consultarea guvernelor interesate.

Articolul 19

Depozitarul

Depozitarul prezentului tratat este Directorul general.

Articolul 20

Semnarea

Prezentul tratat este deschis pentru semnare de la 26 mai la 25 august 1989 la Guvernul Statelor Unite ale Americii și de la 26 august 1989 la 25 mai 1990, la sediul OMPI.

XI. Informație internațională

Capitolul inserează informații privind diverse forumuri internaționale în domeniul protecției proprietății industriale, comunicări despre reuniunile și alte acțiuni ale organelor administrative ale organizațiilor internaționale la care Republica Moldova este parte; reflectă activitatea comitetelor și grupurilor de lucru ale acestor organizații, precum și alte materiale în domeniu.

The Chapter inserts information relating to diverse international forums in the field of industrial property protection, communications about the reunions and other actions of the administrative bodies of the international organizations to which the Republic of Moldova is party; reflects the activity of the committees and working groups of those organizations and other materials in the field.

OMPI informează

- La 13 septembrie 1999 Guvernul Marocului a depus instrumentul de aderare la Aranjamentul de la Haga referitor la depozitul internațional al desenelor și modelelor industriale, semnat în 6 noiembrie 1925, revizuit în 28 noiembrie 1960 și completat în 14 iulie 1967. Aranjamentul de la Haga astfel revizuit și completat a intrat în vigoare cu privire la Maroc la 13 octombrie 1999.
- Guvernul Tanzaniei la 14 iunie curent a notificat Directorului General al OMPI cu privire la depunerea instrumentului de aderare la Aranjamentul de la Nisa privind clasificarea internațională a produselor și serviciilor în scopul înregistrării mărcilor (1957). Aranjamentul de la Nisa a intrat în vigoare cu privire la Tanzania la 14 septembrie 1999.
- La 15 septembrie curent Guvernul Irlandei a informat OMPI despre depunerea instrumentului de aderare la Tratatul de la Budapesta privind recunoașterea internațională a depozitului microorganismelor în scopul asigurării protecției prin brevete. Tratatul nominalizat va intra în vigoare cu privire la Irlanda cu începere de la 15 decembrie 1999.
- OMPI relatează că la 24 septembrie curent Guvernul Jamaicai a depus instrumentul de aderare la Convenția de la Paris pentru protecția proprietății industriale (1883). Jamaica va deveni stat membru al Convenției de la Paris cu începere de la 24 decembrie 1999.
- Conform celor relatate de OMPI, la 28 septembrie curent Guvernul Republicii Sierra Leone a depus instrumentul de aderare la Protocolul referitor la Aranjamentul de la Madrid privind înregistrarea internațională a mărcilor (1989). Protocolul de la Madrid va intra în vigoare cu privire la Sierra Leone cu începere de la 28 decembrie 1999.
- De asemenea, la 5 octombrie 1999 Guvernul Letoniei a informat Biroul Internațional OMPI despre depunerea instrumentului de aderare la Protocolul referitor la Aranjamentul de la Madrid privind înregistrarea internațională a mărcilor (1989). Protocolul nominalizat va intra în vigoare cu privire la Letonia cu începere de la 5 ianuarie 2000.
- Biroul Internațional al OMPI relatează că la 19 octombrie 1999 Guvernul Republicii Uruguay a depus instrumentul de aderare la Aranjamentul de la Locarno privind clasificarea internațională a desenelor și modelelor industriale, semnat în 8 octombrie 1968 și modificat în 28 septembrie 1979.
- La aceeași dată Guvernul Uruguay a depus instrumentele de aderare la Aranjamentul de la Strasbourg privind clasificarea internațională a brevetelor de invenții (1971), Aranjamentul de la Nisa privind clasificarea internațională a produselor și serviciilor în scopul înregistrării mărcilor (1957), precum și la Aranjamentul de la Viena privind instituirea clasificării internaționale a elementelor figurative ale mărcilor (1973). Aranjamentul de la Nisa, Aranjamentul de la Locarno și Aranjamentul de la Viena vor intra în vigoare cu privire la Uruguay cu începere de la 19 ianuarie 2000, iar Aranjamentul de la Strasbourg va intra în vigoare cu începere de la 19 octombrie 2000.

Перевод

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Официальный Бюллетень Промышленной Собственности содержит разнообразную информацию. Специальные главы посвящены изобретениям, полезным моделям, товарным знакам, наименованиям мест происхождения товаров, промышленным моделям и рисункам. Потребители этой информации смогут проследить юридическое положение заявок на получение охраны, запатентованных и зарегистрированных объектов промышленной собственности на территории Республики Молдова. Бюллетень содержит специализированные ежемесячные полугодичные указатели. В Бюллетене публикуются официальные документы, положения, международные соглашения, двусторонние договоры, нормы и стандарты в данной области и т.д.

Желающие могут воспользоваться страницами Бюллетеня для рекламирования объектов промышленной собственности и другой деятельности.

Официальный Бюллетень Промышленной Собственности можно приобрести в Государственном Агентстве по Охране Промышленной Собственности, ул. Андрей Дога 24/1, цена одного экземпляра – 15 лей.

Выписка двухбуквенных кодов Всемирной Организации Интеллектуальной Собственности (ВОИС) для представления наименований государств, а также международных организаций издающих или осуществляющих регистрацию патентных документов

WO	Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)	CF	Центрально-Африканская Республика	IS	Исландия	PK	Пакистан
		CG	Конго	IT	Италия	PL	Польша
IB	Международное Бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности	CH	Швейцария	JM	Ямайка	PT	Португалия
		CI	Кот д'Ивуар	JO	Иордания	PW	Палау
EP	Европейское патентное ведомство (ЕПВ)	CK	Острова Кука	JP	Япония	PY	Парагвай
		CL	Чили	KE	Кения	QA	Катар
EA	Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ)	CM	Камерун	KG	Кыргызстан	RO	Румыния
		CN	Китай	KH	Камбоджия	RU	Российская Федерация
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ)	CO	Колумбия	KI	Кирибати	RW	Руанда
		CR	Коста-Рика	KM	Коморские Острова	SA	Саудовская Аравия
AP	Африканская региональная организация промышленной собственности (АРИПО)	CU	Куба	KN	Сент-Кристофер и Невис	SB	Соломоновы острова
		CV	Зеленого мыса острова	KP	Корея (Народно-Демократическая Республика)	SC	Сейшельские Острова
EM	Ведомство по гармонизации на внутреннем рынке (товарные знаки и промышленные образцы)	CY	Кипр	KR	Корея (Южная)	SD	Судан
		CZ	Республика Чехия	KW	Кувейт	SE	Швеция
BX	Ведомство по товарным знакам и промышленным образцам Бенелюкса	DE	Германия	KY	Каймановы Острова	SG	Сингапур
		DJ	Джибути	KZ	Казахстан	SH	Остров Святой Елены
AD	Андорра	DK	Дания	LA	Лаос	SI	Словения
AE	Объединенные Арабские Эмираты	DM	Доминика	LB	Ливан	SK	Словакия
AF	Афганистан	DO	Доминиканская Республика	LC	Сент-Люсия	SL	Сьерра-Леоне
AG	Антигуа и Барбуда	DZ	Алжир	LI	Лихтенштейн	SM	Сан-Марино
AI	Ангилья	EC	Эквадор	LK	Шри-Ланка	SN	Сенегал
AL	Албания	EE	Эстония	LR	Либерия	SO	Сомали
AM	Армения	EG	Египет	LS	Лесото	SR	Суринам
AN	Антильские Острова	EH	Западная Сахара	LT	Литва	ST	Сан-Томе и Принсипи
AO	Ангола	ER	Эритрея	LU	Люксембург	SV	Сальвадор
AR	Аргентина	ES	Испания	LV	Латвия	SY	Сирия
AT	Австрия	ET	Эфиопия	LY	Ливия	SZ	Свазиленд
AU	Австралия	FI	Финляндия	MA	Марокко	TC	Острова Турк и Кайкос
AW	Аруба	FJ	Фиджи	MC	Монако		
AZ	Азербайджан	FK	Фолклендские (Мальвинские) Острова	MD	Республика Молдова		
BA	Босния и Герцеговина	FO	Острова Фаро	MG	Мадагаскар		
BB	Барбадос	FR	Франция	MK	Македония (бывшая Республика Югославия)	TD	Чад
BD	Бангладеш	GA	Габон			TG	Того
BE	Бельгия	GB	Соединенное Королевство	ML	Мали	TH	Тайланд
BF	Буркина Фасо	GD	Гренада	MM	Мьянмар	TJ	Таджикистан
BG	Болгария	GE	Грузия	MN	Монголия	TM	Туркменистан
BH	Бахрейн	GH	Гана	MO	Макао	TN	Тунис
BI	Бурунди	GI	Гибралтар	MP	Острова Северной Марианы	TO	Тонга
BJ	Бенин	GL	Гренландия	MR	Мавритания	TP	Восточный Тимор
BM	Бермудские Острова	GM	Гамбия	MS	Монтсеррат	TR	Турция
BN	Бруней	GN	Гвинея	MT	Мальта	TT	Тринидад и Тобаго
BO	Боливия	GQ	Экваториальная Гвинея	MU	Маврикий	TV	Тувалу
BR	Бразилия	GR	Греция	MV	Мальдивы	TW	Тайвань
BS	Багамские острова	GS	Южная Джорджия и Острова Южного Сандвича	MW	Малави	TZ	Танзания
BT	Бутан			MX	Мексика	UA	Украина
BV	Остров Буве	GT	Гватемала	MY	Малайзия	UG	Уганда
BW	Ботсвана	GW	Гвинея-Биссау	MZ	Мозамбик	US	США
BY	Беларусь	GY	Гайана	NA	Намибия	UY	Уругвай
BZ	Белиз	HK	Гонконг	NE	Нигер	UZ	Узбекистан
CA	Канада	HN	Гондурас	NG	Нигерия	VA	Ватикан
CD	Демократическая Республика Конго	HR	Хорватия	NI	Никарагуа	VC	Сан-Винсент и Гренадины
		HT	Гаити	NL	Нидерланды	VE	Венесуэла
		HU	Венгрия	NO	Норвегия	VG	Виргинские Острова (Британские)
		ID	Индонезия	NP	Непал	VN	Вьетнам
		IE	Ирландия	NR	Науру	VU	Вануату
		IL	Израиль	NZ	Новая Зеландия	WS	Самоа
		IN	Индия	OM	Оман	YE	Йемен
		IQ	Ирак	PA	Панама	YU	Югославия
		IR	Иран (Исламская Республика)	PE	Перу	ZA	Южно-Африканская Республика
				PG	Папуа-Новая Гвинея	ZM	Замбия
				PH	Филиппины	ZW	Зимбабве

I. Изобретения

Правовая охрана изобретений в Республике Молдова обеспечивается на основе Закона о патентах на изобретения № 461-XIII от 18 мая 1995 г.

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

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

В BOPI публикуются заявки на изобретения, изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов, и выданные патенты на изобретения согласно национальной процедуре.

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

- (11) Номер патента
- (13) Код вида документа в соответствии со Стандартом СТ.16 ВОИС
- (21) Номер заявки
- (22) Дата подачи заявки
- (23) Дата выставочного приоритета
- (31) Номер, присвоенный приоритетной заявке
- (32) Дата подачи приоритетной заявки
- (33) Страна приоритетной заявки
- (41) Дата выкладки для всеобщего ознакомления заявки на выдачу патента непрошедшего экспертизу
- (43) Дата публикации решения о выдаче патента без проведения экспертизы по существу
- (44) Дата публикации решения о выдаче патента прошедшего экспертизу по существу
- (45) Дата выдачи патента
- (51) Международная патентная классификация
- (54) Название изобретения
- (56) Список документов — прототипов
- (57) Реферат или формула изобретения
- (62) Номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделен настоящий документ
- (71) Имя заявителя, код страны (СТ.3 ВОИС)
- (72) Имя изобретателя, код страны (СТ.3 ВОИС)
- (73) Имя владельца патента, код страны (СТ.3 ВОИС)
- (74) Имя патентного поверенного
- (85) Дата перехода к национальной процедуре в соответствии с РСТ
- (86) Международная заявка: РСТ номер и дата
- (87) Международная публикация РСТ: номер и дата
- (10)* Охранный документ бывшего СССР (словесное обозначение вида документа, № документа, код страны)
- (30)* Приоритетные данные заявок зарегистрированных в Патентном ведомстве бывшего СССР (№ документа, дата подачи заявки, код страны)

Международная патентная классификация

- A — Удовлетворение жизненных потребностей человека.
- B — Различные технологические процессы.
- C — Химия и металлургия.
- D — Текстиль и бумага.
- E — Строительство. Горное дело.
- F — Механика: освещение, отопление, двигатели и насосы, оружие и боеприпасы, взрывные работы.
- G — Физика.
- H — Электричество.

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

- A — первый уровень публикации: опубликованная, не прошедшая экспертизу заявка на выдачу патента на изобретение.
- B1 — второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на выдачу патента на изобретение (применяется в публикациях если документ с кодом A не был опубликован).
- B2 — второй уровень публикации: опубликованная, прошедшая экспертизу заявка на выдачу патента на изобретение (применяется в публикациях, которые следуют за публикациями с кодом A).
- C1 — третий уровень публикаций: описание изобретения к патенту (применяется в публикациях если документ с кодом B1, B2 не был опубликован).
- C2 — третий уровень публикации: описание изобретения к патенту (применяется в публикациях которые следуют публикации с кодом B1, B2).
- F1 — второй уровень публикации: публикация решения о выдаче патента на изобретение под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях если документ с кодом A не был опубликован).
- F2 — второй уровень публикации: публикация решения о выдаче патента на изобретение под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях которые следуют публикации с кодом A).
- G1 — третий уровень публикации: описание изобретения к патенту, выданному под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях если документы с кодом F1, F2 не были опубликованы).
- G2 — третий уровень публикации: описание изобретения к патенту, выданному под ответственность заявителя, без проведения экспертизы по существу (применяется в публикациях которые следуют публикации с кодом F1, F2).
- P1 — третий уровень публикации; патент на сорт растения (применяется в публикациях, если документ с кодом B не был опубликован).
- P2 — третий уровень публикации; патент на сорт растения (применяется в публикациях следующих за публикацией с кодом B).

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

- | | | | |
|------|--|------|---|
| FA1A | — заявка отозвана, заявка по которой не были проведены поиск и экспертиза | MM2A | — прекращение действия патента на изобретение, выданного с проведением поиска но без проведения экспертизы, вследствие неуплаты пошлины |
| FA2A | — заявка отозвана, заявка по которой был проведен поиск, но не была проведена экспертиза | MM4A | — прекращение действия патента на изобретение, выданного с проведением поиска и экспертизы, вследствие неуплаты пошлины |
| FA4A | — заявка отозвана, заявка по которой были проведены поиск и экспертиза | NF2A | — восстановление действия патента на изобретение, выданного с проведением поиска но без проведения экспертизы по существу |
| FC2A | — отказ, заявка по которой был проведен поиск, но не была проведена экспертиза | NF4A | — восстановление действия патента на изобретение, выданного с проведением поиска и экспертизы |
| FC4A | — отказ, заявка по которой были проведены поиск и экспертиза | PC2A | — передача или переуступка патента, выданного с проведением поиска но без проведения экспертизы |
| FD2A | — заявка, по которой был проведен поиск, но не была проведена экспертиза, объявлена недействительной в результате неуплаты пошлины | PC4A | — передача или переуступка патента, выданного с проведением поиска и экспертизы |
| FD4A | — заявка, по которой были проведены поиск и экспертиза, объявлена недействительной в результате неуплаты пошлины | PD2A | — изменение владельца патента, выданного с проведением поиска но без проведения экспертизы |
| MK2A | — истечение срока действия патента на изобретение, выданного с проведением поиска но без проведения экспертизы | PD4A | — изменение владельца патента, выданного с проведением поиска и экспертизы |
| MK4A | — истечение срока действия патента на изобретение, выданного с проведением поиска и экспертизы | | |

Официальные периодические издания AGEPI

ВОРІ - Официальный бюллетень промышленной собственности:

- уникальное издание Республики Молдова, с правом публикации информации об объектах промышленной собственности, на которые были поданы заявки о предоставлении юридической охраны или получены охранные документы (изобретения, сорта растений, полезные модели, товарные знаки, промышленные рисунки и модели, наименования мест происхождения товаров и др.);
- отражает все изменения, произошедшие в юридическом статусе заявок и охранных документов на объекты промышленной собственности, публикует данные о договорах об уступке прав, франшизинге и лицензиях, зарегистрированных в AGEPI, публикует законодательные и нормативные акты, регламентирующие охрану промышленной собственности в Республике Молдова, международные новости, в отношении промышленной собственности;
- издается ежемесячно с 1993 года; рассылается в более, чем 40 стран.

Журнал интеллектуальной собственности - "Intellectus":

- подробно рассматривает самые различные и значительные аспекты интеллектуальной собственности;
- обсуждает механизм использования объектов интеллектуальной собственности;
- публикует труды особой важности, авторами которых являются исследователи в различных областях науки и техники;
- обсуждает проблемы и предложения, представленные читателями;
- выявляет различные контакты и формы сотрудничества с зарубежными специализированными ведомствами;
- издается ежеквартально с 1995 года.

"Bursa Inventiilor" - приложение к журналу "Intellectus":

- содействует продвижению на рынке изобретений, созданных и запатентованных в Республике Молдова, предоставляет деловым людям полезную информацию о заключении договоров об уступке прав, франшизинге, лицензиях;
- издается ежемесячно с 1996 года.

"AGEPI Consultă" - приложение к журналу "Intellectus":

- раскрывает возможности процветания, предлагаемые промышленной собственностью, освещает задачи исследования, получения патентов и свидетельств о регистрации, передачи прав промышленной собственности, оценки и учета нематериальных активов предприятий;
- издается один раз в два месяца с 1997 года.

"AGEPI Expo" - приложение к журналу "Intellectus":

- издается на румынском и английском языках по случаю проведения национальных и международных выставок по изобретательству;
- издается с 1998 года.

"AGEPI Revue" - публикация об охране промышленной собственности:

- имеет информационно-познавательный характер;
- преследует цель расширения, пропагандирования и осознания необходимости охраны промышленной собственности;
- включает работы специалистов AGEPI о развитии национальной системы охраны промышленной собственности;
- издается ежеквартально с 1998 года и распространяется через еженедельник "Экономическое обозрение ЛОГОС-ПРЕСС" тиражом, равным тиражу основной публикации.

Заявки на изобретения

Информация, опубликованная в разделах I и II на русском языке, служит только для ознакомления с ней заинтересованных лиц и не является официальной. Приведенные в этих разделах библиографические данные к рефератам являются не полными и предназначены для отыскания полных библиографических данных, опубликованных в разделах I и II официальной части бюллетеня на государственном языке.

Описания к заявкам на патенты на изобретения, рефераты которых опубликованы в BOP1, находятся в читальном зале библиотеки AGEPI, общедоступны для ознакомления, а за дополнительную плату могут быть заказаны их копии.

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

Сведения о заявках на выдачу евразийского патента 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.

(21) 98-0109 (13) A
(54) Логическая трехмерная шарада
(57) Изобретение относится к увлекательным играм, в частности к шарадам и может быть использовано для развития логического мышления и воображения игроков.
Сущность изобретения заключается в том, что шарада содержит игровые элементы, связанные между собой соединительными элементами, образуя таким образом три взаимно перпендикулярных кольца, которые составляют корпус. Игровые элементы, выполненные в виде сферических сегментов, содержат по периметру боковых сторон профильные каналы для размещения в них соединительных элементов. Соединительные элементы содержат выступ, форма и размеры которого соответствуют углублениям выполненным в каналах игровых элементов, для их фиксации.
Технический результат заключается в создании прочной трехмерной конструкции без необходимости использования внутренней опоры.

П. формулы: 5
Фиг.: 9

(21) 98-0093 (13) A
(54) Способ изготовления провода в стеклянной изоляции
(57) Изобретение относится к электротехнике, а именно, к кабельной технике и преимущественно к технологии изготовления провода в стеклянной изоляции.
Способ изготовления провода в стеклянной изоляции заключается в разогреве жилообразующей проволоки с одновременным нанесением на ее поверхность частиц стеклянного порошка путем протягивания проволоки через этот порошок при постоянном его перемешивании и оплавлении его частиц на поверхности разогретой проволоки и последующем расплавлении этих частиц до образования однородного слоя стеклянного покрытия.
Технический результат изобретения заключается в том, что процесс производства провода может быть непрерывным, причем сцепление стеклянной изоляции с поверхностью проволоки прочно и равномерно по всей длине.

П. формулы: 3
Фиг.: 1

НОВОЕ!

Квалифицированный технический прогноз - это залог успеха на рынке

Только АБЕРІ оперативно осуществляет:

- ☞ тематические исследования по всем объектам промышленной собственности на базе национального патентного фонда Республики Молдова и развитых стран;
- ☞ конъюнктурные исследования для обеспечения высокого научно-технического уровня объектов, находящихся в стадии разработки; прогнозирование тенденций технического развития; аргументации выбора рынков сбыта продукции предполагаемых лицензиаров и лицензиатов, поставщиков импортных товаров, партнеров научно-технического сотрудничества в производстве или в создании совместных предприятий;
- ☞ патентные исследования для определения перспективных направлений научно-технических разработок;
- ☞ фирменные поиски (наименования) и по номерам патентов (заявок).

Изобретения по которым приняты решения о выдаче патентов

Любое заинтересованное лицо вправе подать в АГЕРІ в письменном виде мотивированное ходатайство о полном или частичном аннулировании решения о выдаче патента в течение 6 месяцев с 30 ноября 1999 г., если не было выполнено хотя бы одно из условий, предусмотренных статьями 4-7 Закона № 461/1995 г. о патентах на изобретения.

(11) 1341 (13) F1

(54) Способ обработки яблонь

(57) Изобретение относится к плодоводству и может быть использовано при выращивании яблонь.

Сущность изобретения состоит в обработке плодовых деревьев через 2 недели после цветения водным раствором микрокристаллической целлюлозы в концентрации 0,01... 0,05% с нормой расхода 800...1000 л/га.

Технический результат состоит в повышении урожайности, качества плодов и способности их к длительному хранению.

П. формулы: 1

(11) 1342 (13) F1

(54) Способ ферментации табака в кипах и линия для его реализации

(57) Изобретение относится к области послеуборочной обработки листьев табака, а именно, на этапе их ферментации, и может быть использовано производителями табака для получения табачного сырья высшего качества, пригодного для изготовления курительных изделий.

Способ ферментации табака в кипах включает нагрев сырья в камере СВЧ-излучения до 50...70°C с последующей выдержкой при относительной влажности воздуха 45...47%, размещение табачных кип на передвижных грузоносителях, установку загруженных грузоносителей в теплоизолированную накопительную шлюзовую камеру и затем в камеру ферментации и охлаждение до температуры 25...30°C при одновременном повышении относительной влажности воздуха до 75...80%. При нагреве сырья в камере СВЧ-излучения одновременно осуществляют кондиционирование воздуха до достижения влажности табака 14...18%.

Линия ферментации табака в кипах содержит передвижные грузоносители для размещения табачных кип, оборудование их загрузки и разгрузки, включающее устройства транспортировки кип и грузоносителей и подготовительное отделение для

загрузки, а также камеру ферментации, оборудованную средствами кондиционирования воздуха и приборами наблюдения за влажностью и температурой. Линия дополнительно содержит камеры СВЧ-излучения, расположенные перед камерой ферментации, оборудованные устройствами кондиционирования воздуха и оснащенные контейнерами с парозопроницаемыми стенками для размещения кип. Устройство транспортировки кип выполнено в виде ленточного конвейера, а подготовительное отделение для загрузки выполнено в виде накопительной термоизолированной шлюзовой камеры, снабженной примыкающим к конвейеру загрузочным люком и примыкающим к камере ферментации разгрузочным люком, а также шиберами, установленными в стенке, смежной с камерой ферментации.

Технический результат изобретения состоит в повышении скорости нагрева первичного материала и расширении технологических возможностей.

П. формулы: 2

Фиг.: 1

(11) 1343 (13) F1

(54) Метод прогнозирования исхода рецидивирующего бронхита у детей

(57) Изобретение относится к медицине, а именно к педиатрии.

Сущность метода заключается в том, что выявляют параметры характеризующие наследственный анамнез хронического бронхита (BC), перинатальный анамнез (AP), клинический вариант рецидивирующего бронхита (VC), развитие рецидива (E), жизненный объем легких (CVP) и объем форсированного выдоха (VEF), осуществляют оценку полученных параметров в виде количественных значений, затем рассчитывают прогностический коэффициент F_0 , показывающий выздоровление, и прогностический коэффициент F_1 , показывающий исход рецидивирующего бронхита в хронический по формулам:

$$F_0 = 2,4 \times BC + 2,9 \times AP + 15,6 \times VC + 3,34 \times E + 0,55 \times CVP - 0,14 \times VEF - 29,7;$$

$$F_1 = 3,6 \times BC + 2,34 \times AP + 11,5 \times VC + 3,87 \times E + 0,56 \times CVP - 0,17 \times VEF - 27,85$$

и в случае если F_1 больше F_0 прогнозируют исход рецидивирующего бронхита в хронический.

Результат заключается в определении наиболее информативных клинико-параклинических показателей эволюции рецидивирующего бронхита.

П. формулы: 1

(11) 1344 (13) F1

(54) Метод диагностики выстрелов с близкого расстояния

(57) Изобретение относится к судебной медицине и может быть использовано для определения расстояния выстрелов.

Предложенный метод включает выявление вокруг входного пулевого отверстия признаков специфических выстрелам, забор мазков — отпечатков со стенок пулевого канала в области подкожно — жировой ткани и их последующее исследование под микроскопом. При обнаружении частичек пороха и копоти устанавливают диагноз выстрела с близкого расстояния.

Результат изобретения заключается в выявлении частичек пороха и копоти в верхних отделах пулевого канала.

П. формулы: 1

(11) 1345 (13) F1

(54) Метод прогнозирования исхода рецидивирующего бронхита в дыхательные аллергозы

(57) Изобретение относится к медицине, в частности к педиатрической пульмонологии и аллергологии, и может быть использовано для прогнозирования вариантов развития рецидивирующего бронхита у детей.

Предложенный метод включает выявление из анамнестических данных аллергологических факторов, вре-

дных факторов микросреды и жилищных условий, исследование клинического варианта рецидивирующего бронхита, определение иммунологических показателей, оценку полученных параметров в виде количественных значений и расчет прогностических коэффициентов F_0 и F_1 по формулам:

$$F_0 = -13,11 \times DA - 0,14 \times AA + 89,4 \times CT + 28,71 \times VC - 81,26 \times NM + 0,48 \times Ts + 0,76 \times BI + 0,86 \times IgG - 80,9;$$

$$F_1 = -15,03 \times DA - 0,23 \times AA + 102,89 \times CT + 35,38 \times VC - 92,29 \times NM + 0,57 \times Ts + 0,83 \times BI + 0,74 \times IgG - 109,09.$$

При F_1 больше F_0 прогнозируют исход рецидивирующего бронхита в дыхательные аллергозы.

Технический результат заключается в повышении достоверности прогноза.

П. формулы: 1

(11) 1346 (13) F1

(54) Аппарат Анточа для репозиции и фиксации отломков костей

(57) Изобретение относится к медицине, в частности к аппаратам для проведения наружного чрескостного остеосинтеза костей.

Аппарат содержит резьбовую штангу, состоящую из двух частей, соединенных между собой талрепом. На обеих частях установлены репозиционные узлы, содержащие корпуса и резьбовые стержни, на концах которых установлены втулки и пластины с элементами для фиксации отломков костей, выполненными в виде стержней со свободным концом в виде шурупа.

Конец части штанги выполнен гладким, с кольцевой канавкой, сопрягаемая с этим концом поверхность талрепа, так же выполнена гладкой. В стенке талрепа установлен винт, конец которого размещен в кольцевой канавке.

Технический результат состоит в возможности более точной репозиции и фиксации отломков костей.

П. формулы: 1

Фиг.: 2

- (11) 1347 (13) F1
 (54) Кислородно-воздушный дыхательный аппарат

(57) Изобретение относится к устройству кислородно-дыхательной аппаратуры для оксигенотерапии.

Кислородно-воздушный дыхательный аппарат в соответствии с изобретением содержит криогенный сосуд с жидким кислородом, включающий внутренний и наружный резервуар с зазором между ними, увлажнитель-подогреватель и распределитель подачи кислорода для дыхания. Зазор заполнен теплоизолирующим материалом и теплопередающим материалом, обеспечивающим среднюю плотность теплового потока к внутреннему резервуару с жидким кислородом, составляющую 250-500 Вт/м².

Теплопередающий материал, расположенный в зазоре между резервуарами, обеспечивает подвод необходимого количества тепла к внутреннему резервуару с жидким кислородом.

Технический результат данного изобретения заключается в обеспечении испарения кислорода во внутреннем резервуаре криогенного сосуда за счет теплопритока от окружающей среды.

П. формулы: 2

Фиг.: 1

- (11) 1348 (13) F1
 (54) Метод лечения хронического пиелонефрита в обострении в период гестации

(57) Изобретение относится к медицине, в частности к терапии и акушерству, и предназначено для лечения беременных с обострением хронического пиелонефрита.

Предложенный метод включает чрезкожное облучение крови в области локтевой вены лучами гелий-неонового лазера длиной волны 632,8 нм, мощностью потока 20 мВт, длительностью экспозиции 10-20 мин ежедневно в течение 7-10 дней в сочетании с облучением через день поясничной области в проекции почек

инфракрасным лазером в импульсном режиме длиной волны 890 нм, частотой импульсов 600-1500 кГц, длительностью экспозиции 2-6,5 мин.

Результат изобретения заключается в подавлении вирулентности и патогенности микробной флоры и в противовоспалительном, регенерирующем и иммуностимулирующем эффектах.

П. формулы: 1

- (11) 1349 (13) B1
 (54) Ранцевый опрыскиватель
 (57) Изобретение относится к устройствам для распыления, в частности к ранцевым опрыскивателям.

Опрыскиватель содержит пластмассовый резервуар 1, насос 3, установленный внутри резервуара в верхнем 16 и нижнем 15 гнездах, рычаг 6 для привода насоса и опору для рычага, размещенную на дне резервуара. Опора для рычага содержит продольное ребро жесткости 14, выполненное как одно целое с дном резервуара и с нижним гнездом 15, две металлические полосы, охватывающие ребро 14 с нижним гнездом 15, и две опорные пластины для оси рычага, закрепленные на одной из металлических полос.

Технический результат заключается в увеличении жесткости конструкции опоры для рычага.

П. формулы: 2

Фиг.: 3

- (11) 1350 (13) F1
 (54) Эмалевый шликер для получения однослойных покрытий

(57) Изобретение относится к технологии силикатного эмалирования и может быть использовано для получения однослойных покрытий на стальные детали изделий бытового и торгового назначения, например, стиральных машин, газовых плит, микроволновых печей, холодильников и т. д.

Сущность изобретения заключается в том, что эмалевый шликер для одно-слойного покрытия содержит смесь из двух фритт I и II, глину, песок молотый, порошок хроматомагнетитовый, буру, нитрит натрия и воду, причем фритта I имеет состав, масс. %: SiO_2 34...38, B_2O_3 20...24, Na_2O 18...22, K_2O 3...5, Li_2O 0,1...2, ZrO_2 3...5, NiO 2...3,5, Fe_2O_3 5...7, MnO_2 1...3,5, а фритта II: SiO_2 32...35, B_2O_3 21...23, Al_2O_3 2,5...3,5, TiO_2 16...18, Na_2O 13,5...15,5, K_2O 1,5...2,5, P_2O_5 2...4, MgO 0,6...1,5, Li_2O 0,5...1,5, Co_2O_3 0,02...0,08, F 3...5. Дополнительно шликер содержит базальт в количестве 5,0...70% от массы фритты I, по крайней мере один оксид 3-d переходного металла и факультативно один или несколько фторидов щелочных или щелочно-земельных металлов. Дополнительные ингредиенты оксидов и фторидов содержатся в суммарном количестве 0,3...4,0 массовых частей, остальные вышеперечисленные компоненты в следующем соотношении, массовые части:

смесь фритт	100
глина	4,5...6
песок молотый	1,5...18
порошок	
хроматомагнетитовый	1...1,5
бура	0,1...0,2
нитрит натрия	0,05...0,15
вода	35...40,

причем соотношение фритта I к фритте II может варьировать в интервале 9/1...3/2.

В результате возможно получение однослойных покрытий коричнево-бежевого оттенка хорошего качества, при более низком удельном расходе материалов.

Результат изобретения заключается в расширении сырьевой базы и цветовой гаммы покрытия, а также в упрощении процесса эмалирования.

П. формулы: 3

- (11) 1351 (13) F1
 (54) Способ получения мастики
 (57) Изобретение относится к способу

получения мастики и может быть использовано для изготовления мастичных кровель.

Сущность изобретения заключается в том, что пластичную глину предварительно перемешивают с волокнистым наполнителем и суспензией бентонита, затем добавляют битум, нагретый до температуры 90...110°C и перемешанный с пылевидным наполнителем, при следующем соотношении компонентов, масс %:

битум	50...55
пластичная глина	2,0...2,8
волокнистый наполнитель	2,3...2,9
бентонит	0,1...0,6
пылевидный наполнитель	2,4...4,0
вода	остальное.

В качестве пылевидного наполнителя используют диатомит с фракцией 0,1...0,3 мм, а суспензию бентонита используют с плотностью 1,03...1,08 г/см³.

Технический результат заключается в улучшении однородности, водонепроницаемости и термической стойкости мастики.

П. формулы: 3

- (11) 1352 (13) F1
 (54) Штамм зеленой водоросли *Haematococcus pluvialis* Flotow, используемый как источник астаксантина
 (57) Изобретение относится к биотехнологии и может быть использовано в микробиологической промышленности для получения астаксантина. Сущность изобретения состоит в том, что был получен новый штамм *Haematococcus pluvialis* Flotow, который может быть использован как источник получения астаксантина. Штамм хранится в Национальной Коллекции Микроорганизмов Института Микробиологии Академии Наук Республики Молдова под номером CNM - AV - 05. Результатом изобретения является повышение содержания астаксантина в биомассе водорослей.

П. формулы: 1

- (11) 1353 (13) F1
 (54) Питательная среда для культивирования стрептомицетов
 (57) Изобретение относится к биотехнологии, в частности к средам для культивирования стрептомицетов. Сущность изобретения состоит в том, что предложенная среда содержит кукурузную муку, пекарские дрожжи, CaCO_3 , K_2HPO_4 и воду при следующем соотношении ингредиентов, г/л:
- | | |
|--------------------------|-------------|
| кукурузная мука | 18,0...20,0 |
| пекарские дрожжи | 4,5...5,0 |
| CaCO_3 | 1,0...1,5 |
| K_2HPO_4 | 1,0...3,0 |
| вода | остальное. |
- Результат изобретения состоит в том, что предложенная среда обеспечивает повышение синтеза фосфолипидов на 352,1%.

П. формулы: 1

- (11) 1354 (13) B1
 (54) Способ химико-термической обработки металлов
 (57) Изобретение относится к химико-термической обработке металлов и может быть использовано в любой отрасли производственной деятельности при упрочнении и разупрочнении деталей, нанесении на них гальванических покрытий и удалении с них части металла. Способ химико-термической обработки металлов, включает погружение обрабатываемой детали в технологическую жидкость, пропускание электрического тока между обрабатываемой деталью и технологической жидкостью и охлаждение обрабатываемой детали. Технологическая жидкость состоит из двух не смешивающихся компонентов: диэлектрика и электролита, причем плотность диэлектрика превышает плотность электролита, а обработку производят в слое электролита с последующим охлаждением в слое диэлектрика.

Технический результат изобретения заключается в возможности обработки поверхности детали по частям.

П. формулы: 2
 Фиг.: 1

- (11) 1355 (13) B1
 (54) Стыковое соединение перегородок с панелью перекрытия или стеной (варианты)
 (57) Изобретение относится к области строительства жилых, общественных промышленных зданий и сооружений различного назначения в сейсмических районах, преимущественно для возведения внутренних перегородок поэлементной сборки, например из мелкоштучных гипсолитовых плит. Стыковое соединение по варианту I включает гнездо, выполненное в перекрытии или стене, и крепежный элемент, содержащий размещенный в гнезде фиксатор и охватывающую стыкуемые перегородки П-образную деталь. Новым является то, что фиксатор выполнен в виде укрепленного в гнезде дюбеля с головкой, охватывающая П-образная деталь выполнена пластинчатой с боковыми решетчатыми сторонами, заполняемыми отделочным материалом, например шпатлевкой, и фигурным пазом в центре горизонтальной ее полки, причем ось фигурного паза расположена параллельно боковым сторонам П-образной детали, а дюбель размещен с возможностью перемещения его подголовочной части в фигурном пазу. Стыковое соединение по варианту II включает гнездо, выполненное в перекрытии или стене, и крепежный элемент, содержащий размещенный в гнезде фиксатор и охватывающую стыкуемые перегородки П-образную деталь. Новым является то, что фиксатор выполнен в виде пластины с фигурным пазом, укрепленной поверх выпол-

ненного продолговатым гнезда, охватывающая П-образная деталь выполнена пластинчатой с боковыми решетчатыми сторонами и снабжена укрепленным в центре ее горизонтальной полки дюбелем с головкой, ось фигурного паза расположена параллельно боковым стенкам П-образной детали, а дюбель размещен с возможностью перемещения его подголовочной части в фигурном пазу. Технический результат заключается в получении соединением во время действия сейсмических нагрузок большей степени свободы в горизонтальном и вертикальном плане.

П. формулы: 5

Фиг.: 7

(11) 1356 (13) F1

(54) Электрический кипятильник

(57) Изобретение относится к электронагревательным приборам, в частности для нагревания (кипячения) жидкости, преимущественно воды, применяемым в быту и на производстве.

Электрический кипятильник содержит резистивный элемент, размещенный в металлическом трубчатом корпусе, заполненном электроизоляционным материалом, герметизированный блок, в стенках корпуса которого с одной стороны закреплены выводы резистивного элемента, а с противоположной стороны — соединенные с ними выводы штепсельного разъема. В корпусе герметизированного блока расположен и жестко прикреплен к одному из выводов резистивного элемента биметаллический элемент, контактирующий свободным концом с неподвижным контактом одного из выводов штепсельного разъема, а в стенке корпуса, перпендикулярно биметаллическому элементу, размещен с возможностью контакта с ним регулировочный винт.

Технический результат изобретения заключается в возможности регулирования температуры за счет изменения усилия прижатия регулировочным винтом биметаллического элемента.

П. формулы: 2

Фиг.: 3

Заклучайте договора с AGERI!

Для проведения исследований объектов промышленной собственности AGERI располагает большим патентным фондом:

- Официальные бюлетени промышленной собственности из 32 стран (включая страны СНГ) и из четырех международных органов;
- база данных на оптических дисках (CD-ROM), изданные ВОИС, ЕПВ, а также патентными ведомствами Австрии, Германии, США, Швейцарии, Японии, Республики Молдова и других стран;
- фонд описаний изобретений, получивших охрану путем перерегистрации авторских свидетельств СССР.

ЖДЕМ ВАС.

С нами время работает на Вас!

**ВМЕСТЕ
С АГЕPI
В ТРЕТЬЕ
ТЫСЯЧЕЛЕТИЕ!**

**С нами Вы
обретете стабильное положение на рынке
объектов промышленной собственности, успех в деловых операциях
и получите охрану от недобросовестной конкуренции!**

Мы, и только мы:

- принимаем и проводим экспертизу заявок, выдаем охранные документы на все виды объектов промышленной собственности (изобретения, полезные модели, товарные знаки на товары и услуги, наименования мест происхождения, промышленные рисунки и модели и др.);
- регистрируем контракты на передачу прав промышленной собственности;
- организуем деятельность Апелляционной комиссии для рассмотрения возражений относительно объектов промышленной собственности;
- осуществляем регистрацию поданных заявок и выданных охранных документов на объекты промышленной собственности в национальных регистрах;
- издаем Официальный бюллетень промышленной собственности (BOPI), журнал научных разработок и изобретателей "Intellectus", приложения "Bursa Inventiilor", "AGEPi Consultă", "AGEPi Expo", другую литературу в области охраны промышленной собственности;
- осуществляем подготовку патентоведов в области промышленной собственности и аттестацию патентных поверенных.

X. Информационные материалы из области промышленной собственности

Раздел включает тексты международных конвенций и договоров, участницей которых является Республика Молдова, региональных и двусторонних соглашений; положения, инструкции, классификации, стандарты ВОИС; другие информационные материалы и документы в области охраны промышленной собственности.

НОВЫЕ СИСТЕМЫ НУМЕРАЦИИ ЗАЯВОК НА ОБЪЕКТЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

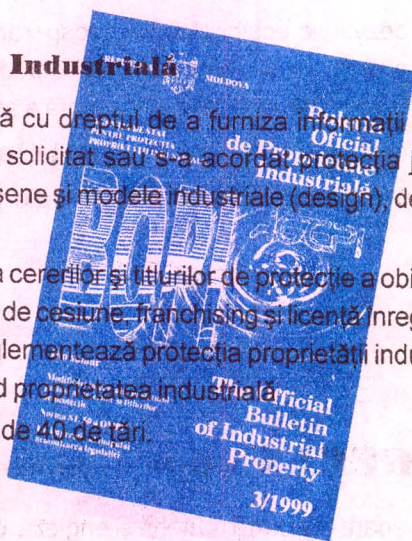
Государственное агентство по охране промышленной собственности Республики Молдова (AGEPI) доводит до сведения всех заинтересованных лиц следующую информацию:

- следуя актуализированной версии стандарта ВОИС ST.13 **Рекомендации по нумерации заявок на патенты, свидетельства дополнительной охраны, промышленные образцы и топографии интегральных микросхем**, разработанной в связи с наступлением нового столетия и третьего тысячелетия и с целью гармонизации и повышения информативности нумерационных систем, с 1 января 2000 г. в Республике Молдова вводятся в действие новые (измененные) системы нумерации заявок
 - * на выдачу патентов на изобретения,
 - * на регистрацию полезных моделей,
 - * на регистрацию промышленных рисунков и моделей,
 - * на патенты на сорта растений,
 - * на регистрацию топографий интегральных микросхем и
 - * на выдачу свидетельств дополнительной охраны (SPCs);
- согласно новым нумерационным системам номера заявок будут включать указание буквенного кода типа объекта промышленной собственности (**a** - для заявок на патенты на изобретения, **u** - для заявок на полезные модели, **f** - для заявок на промышленные рисунки и модели, **v** - для заявок на патенты на сорта растений, **t** - для заявок на топографии интегральных микросхем, **c** - для заявок на свидетельства дополнительной охраны), обозначение года подачи заявки в виде набора из **четырёх** цифр в соответствии с Григорианским календарем и порядковый номер для идентификации отдельной заявки;
- в соответствии с вышеизложенным номера заявок для названных типов объектов промышленной собственности будут представлены следующим образом (примеры условные):
 - ✓ **a 2000 0164** - заявка на патент на изобретение, поданная в 2000 г., с порядковым номером 0164;
 - ✓ **u 2003 0007** - заявка на полезную модель, поданная в 2003 г., с порядковым номером 0007;
 - ✓ **f 2002 0061** - заявка на промышленный образец, поданная в 2002 г., с порядковым номером 0061;
 - ✓ **v 2001 0010** - заявка на патент на сорт растения, поданная в 2001 г., с порядковым номером 0010;
 - ✓ **t 2004 0003** - заявка на топографию, поданная в 2004 г., с порядковым номером 0003;
 - ✓ **c 2005 0015** - заявка на свидетельство дополнительной охраны, поданная в 2005 г., с порядковым номером 0015.

Publicațiile periodice ale AGEPI

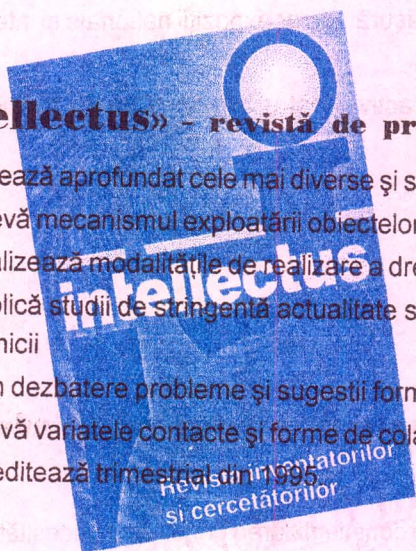
BOPI - Buletinul Oficial de Proprietate Industrială

- ◇ este unica publicație din Republica Moldova investită cu dreptul de a furniza informații asupra obiectelor de proprietate industrială pentru care s-a solicitat sau s-a acordat protecția juridică (invenții, soiuri de plante, modele de utilitate, mărci, desene și modele industriale (design)), denumiri de origine a produselor ș. a.)
- ◇ reflectă toate schimbările survenite în situația juridică a cererilor și titlurilor de protecție a obiectelor de proprietate industrială, oferă date despre contractele de cesiune, franchising și licență înregistrate la AGEPI, publică acte legislative și normative care reglementează protecția proprietății industriale în Republica Moldova, noutăți de pe mapamond vizând proprietatea industrială
- ◇ se editează lunar din 1993; este expedit în mai mult de 40 de țări.



«Intellectus» - revistă de proprietate intelectuală

- ▣ tratează aprofundat cele mai diverse și semnificative aspecte ale protecției proprietății intelectuale
- ▣ relevă mecanismul exploatării obiectelor de proprietate intelectuală
- ▣ analizează modalitățile de realizare a drepturilor de proprietate intelectuală
- ▣ publică studii de stringență actualitate semnate de cercetători din diverse domenii ale științei și tehnicii
- ▣ ia în dezbatere probleme și sugestii formulate de cititori
- ▣ relevă variatele contacte și forme de colaborare cu oficiile de specialitate de peste hotare
- ▣ se editează trimestrial din 1995



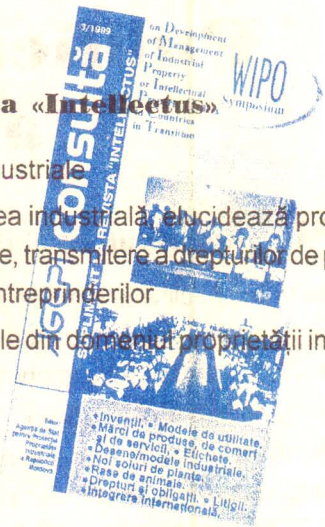
«Bursa Invențiilor» - supliment la revista «Intellectus»

- ◇ promovează pe piață invențiile create și brevetate în Republica Moldova, contribuie la comercializarea drepturilor de exploatare a lor
- ◇ oferă oamenilor de afaceri informații utile pentru încheierea unor contracte avantajoase de cesiune, franchising, licență
- ◇ reprezintă un reper solid pentru antreprenori în vederea implementării realizărilor tehnico-științifice de ultimă oră
- ◇ se editează lunar din 1996.



«**AGEPI Consultă**» - supliment la revista «**Intellectus**»

- ❑ este un ghid în lumea complexă a protecției proprietății industriale
- ❑ dezvăluie posibilitățile de prosperare oferite de proprietatea industrială, elucidează probleme de examinare, obținere a brevetelor și certificatelor de înregistrare, transmitere a drepturilor de proprietate industrială, evaluare și evidență a activelor intangibile ale întreprinderilor
- ❑ conține sfaturi practice, consultații ale juriștilor privind litigiile din domeniul proprietății industriale
- ❑ se editează o dată la două luni din 1997.



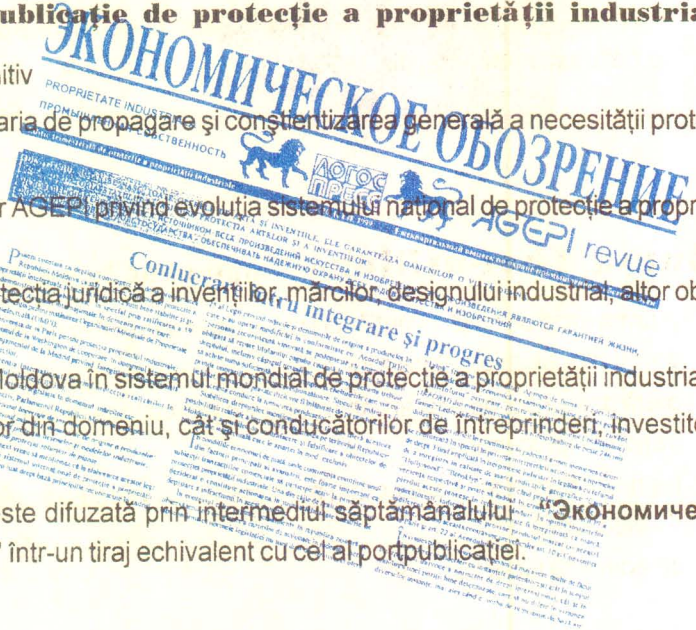
«**AGEPI Expo**» - supliment la revista «**Intellectus**»

- ❖ apare în limbile română și engleză cu prilejul desfășurării unor expoziții naționale și internaționale de invenții
- ❖ însumează cele mai valoroase invenții, prezintă atractiv și instructiv activitățile și serviciile prestate de AGEPI
- ❖ se editează din 1998.



«**AGEPI Revue**» - publicație de protecție a proprietății industriale

- ❑ are un caracter informativ-cognitiv
- ❑ urmărește scopul de a extinde aria de propagare și conștientizarea generală a necesității protecției proprietății industriale
- ❑ inserează studii ale specialiștilor AGEPI privind evoluția sistemului național de protecție a proprietății industriale
- ❑ conține recomandări privind protecția juridică a invențiilor, mărcilor, design-ului industrial, altor obiecte de proprietate industrială
- ❑ reflectă integrarea Republicii Moldova în sistemul mondial de protecție a proprietății industriale
- ❑ este destinată atât specialiștilor din domeniu, cât și conducătorilor de întreprinderi, investitorilor, businessmenilor
- ❑ apare trimestrial din 1998 și este difuzată prin intermediul săptămânalului «**Экономическое обозрение ЛОГОС-ПРЕСС**» într-un tiraj echivalent cu cel al portpublicației.



Noi medaliați cu aur OMPI

**Încă doi inventatori din Republica Moldova
au fost distinși cu cea mai înaltă decorație în domeniu -
Medalia de Aur a OMPI.**

**Prestigioasa medalie a fost conferită
dnei Olga COVALIOV și dlui Constantin SPÂNU
în cadrul Expoziției Internaționale Specializate INFOINVENT '99
(Chișinău, 28-31 octombrie 1999).**

Olga COVALIOV – profesor universitar,
doctor în chimie; în prezent - vicepreședinte al Asociației
de Ecologie Industrială din Moldova, conferențiar la
catedra de Chimie Industrială și Ecologică a Universității
de Stat, șefa laboratorului Procese Electrice al Centrului
Științific de Chimie Aplicată și Ecologică.

Autor a 93 de lucrări științifice, inclusiv 3 monografii,
și a 66 de invenții brevetate.

Pentru creativitate inventivă a fost distinsă în 1994
cu Premiul Republican pentru Tineret al Republicii
Moldova în domeniul Științei și Tehnicii.

A participat la numeroase expoziții de invenții,
tehnologii și produse noi: *Genius '96*, Budapesta;
Inventică. Creativitate. Inovare, Chișinău; *Expoziția
Internațională de Invenții*, Iași; *Energi-Okoexpo '96*,
Budapesta; *Salonul Internațional de Invenții*, Londra;
Expoziția Internațională East-Vest Eurointellect, Sofia;
Salonul Internațional de Invenții Eureka-97, Bruxelles;
Expoziția Internațională Geneva '99, obținând medalii de
aur și bronz.

Constantin SPÂNU –
profesor universitar, doctor habilitat în
medicină, vicedirector al Centrului Național
Științifico-Practic de Medicină Preventivă
al Ministerului Sănătății al Republicii
Moldova.

Autor a peste 250 de lucrări științifice,
inclusiv 3 monografii, și a 30 de invenții și
inovații brevetate.

A publicat peste 30 de lucrări științifice
în revistele de profil de peste hotare.

În perioada 1985-1999 a participat la
numeroase expoziții internaționale de
invenții, tehnologii și produse noi: Chișinău
(Moldova), Moscova (Rusia), Bruxelles
(Belgia), Sofia (Bulgaria), Casablanca
(Maroc), Geneva (Elveția), Iași, București
(România) etc., obținând medalii de aur,
argint și bronz.

Cu Medalia de Aur a OMPI

au mai fost decorați până în prezent 7 inventatori din republică:

Gheorghe Duca, profesor universitar, membru corespondent
al Academiei de Științe a Republicii Moldova,

Ion Bostan, profesor universitar, academician al Academiei de Științe a Republicii Moldova,

Aurelian Gulea, profesor universitar, doctor habilitat,

Valeriu Rudic, profesor universitar, membru corespondent
al Academiei de Științe a Republicii Moldova,

Nicolae Taran, doctor habilitat,

Liliana Cepoi, doctor și **Svetlana Codreanu**, doctor.

Colegiul de redacție:

Eugen Stașcov (președinte), Ion Daniliuc, Vitalie Patlate, Victor Sosnovschi, Boris Schițco,
Ana Zavalistâi, Ecaterina Marandici, Svetlana Spătaru, Lucia Gordilă,
Veaceslav Crețetov, Nadina Pripa, Oxana Panasenco,
Andrei Moisei, Eduard Grosu, Maria Spinei.

Tehnoredactare computerizată: Zinaida Bondar.



B O P I nr. 11/1999
Formatul A 4
Coli de tipar 15,75
Editura AGEPI

© AGEPI, 1999.

© Copertă: Ina Dener, 1999.