

**AGENȚIA DE STAT
PENTRU PROTECȚIA PROPRIETĂȚII INDUSTRIALE
CHIȘINĂU - REPUBLICA MOLDOVA**

BULETIN OFICIAL
DE
PROPRIETATE INDUSTRIALĂ

**The Official Bulletin
of Industrial Property**

3

2002

Publicat la 31 martie 2002

Cronica AGEPI

Numirea în funcție a noului Director General al AGEPI

Prin hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 278 din 11 martie 2002 dl Nicolae Taran a fost numit în funcția de Director General al AGEPI. La 18 martie curent dl P. Tiltu, Director al Cancelariei de Stat, l-a prezentat colectivului, urându-i succese și încadrare pleneră în activitatea AGEPI. (Hotărârea Guvernului și CV-ul dlui Director General N. Taran sunt publicate în prezentul număr al BOPI, compartimentul Monitor.)

Conferința de la Geneva privind SIB

OMPI a organizat la 25–27 martie curent la Geneva Conferința privind Sistemul Internațional de Brevete (SIB) fiind abordate aspectele referitoare la legislația ce ar asigura funcționarea sistemului de protecție a brevetelor din cadrul oficiilor naționale, regionale și în cadrul PCT, reorganizarea SIB în lumina cerințelor utilizatorilor, politica în domeniul brevetelor, sănătatea publică, resursele genetice, cunoștințele tradiționale, brevetele ca instrumente financiare, cheltuielile legate de obținerea lor, alternativele rezolvării litigiilor, rolul oficiilor de brevete.

Republica Moldova a fost reprezentată de dl Ion Daniliuc, Prim-vice-direktor general al AGEPI.

Ședința de la Minsk a Comisiei Comune

La 5-6 martie curent dl Ion Daniliuc, Prim-vice-direktor general al AGEPI, a participat la ședința a IV-a a Comisiei Comune a statelor membre la Acordul de colaborare pentru combaterea încălcării drepturilor de PI de la Minsk, unde au participat reprezentanți din Armenia, Belarus, Georgia, Kazahstan, Moldova, Federația Rusă, Tadjikistan, Turkmenistan și Ucraina.

A fost aprobat planul de lucru pentru anii 2002-2003, s-a decis de a însărcina organele responsabile ale guvernelor statelor membre să elaboreze recomandări și propuneri referitoare la colaborarea în scopul combaterii încălcării drepturilor de PI și de a le prezenta Comitetului Executiv al CSI până la 1 septembrie curent.

A fost elaborat proiectul de concepție privind schimbul interstatat de informații și crearea bazei de date unice pentru asigurarea combaterii încălcării drepturilor de PI.

La propunerea delegației Republicii Moldova Comisia a decis să organizeze la Chișinău seminarul comun cu tema: "Armonizarea legislațiilor țărilor CSI în domeniul protecției PI conform prevederilor Acordului TRIPs".

Săptămâna internațională a științei și tehnicii pentru copii și adolescenți

Centrul de creație tehnico-științifică a elevilor din Moldova, în colaborare cu Ministerul Învățământului, AȘ, Academia mică pentru copiii dotați "VIITORUL" și Asociația Socio-Culturală "Creativitate-Integrare" din Republica Moldova, a organizat în perioada 11-15 martie curent Săptămâna internațională a științei și tehnicii pentru copii și adolescenți.

IPI din cadrul AGEPI i-a avut ca invitați la 13 martie curent pe participanții acestui for la un seminar de inițiere în domeniul PI, unde au auzit comunicări privind activitatea AGEPI și IPI, aspecte ale examinării cererilor de protecție juridică a invențiilor, valoarea drepturilor de PI în contextul exploatarea comercială a proiectelor inovative.

Reprezentanții Proiectului TACIS în vizită la AGEPI

La 14 martie curent au efectuat o vizită de documentare la AGEPI reprezentanții Proiectului TACIS în Republica Moldova dl John Lipton, consilier juridic al Proiectului TACIS privind implementarea APC, și dna Oxana Guțu, consilier juridic al Proiectului TACIS privind implementarea APC în Republica Moldova.

Reprezentanții Proiectului TACIS au propus de a organiza o serie de seminare în domeniul respectiv pentru colaboratorii Curții Supreme de Justiție, Procuraturii Generale, Curții de Apel, Departamentului Vamal, Ministerului Justiției, Ministerului Afacerilor Interne, Judecătoriei Economice.

"Aspecte generale ale brevetării invențiilor în Republica Moldova"

AGEPI a organizat la 27 februarie curent seminarul privind aspectele generale ale brevetării invențiilor în Republica Moldova pentru reprezentanții diverselor centre de proiectări și construcții din republică, ai instituțiilor de cercetări științifice din domeniu, ai firmelor de arhitectură și proiectări, la care au fost prezenți și reprezentanți de la Ministerul Ecologiei, Construcțiilor și Dezvoltării Teritoriului.

A p a r e
din octombrie 1993

Nr. 3

31 martie 2002

**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: 49-30-16

Departament examinare: 2-32
Departament informațional: 2-56
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, 190
I.	Invenții	7, 192
	BZ9A Cereri de brevet	11, 195
	FF9A Brevete de invenție acordate	14, 197
	FG9A Lista brevetelor de invenție eliberate la 2002.02.28	26
II.	Soiuri de plante	
III.	Modele de utilitate	27
	FF9K Modele de utilitate înregistrate	31
	FG9K Lista certificatelor de înregistrare a modelelor de utilitate eliberate la 2002.02.28	32
IV.	Mărci	33
	Cereri de înregistrare	35
	Lista mărcilor înregistrate	58
V.	Denumiri de origine a produselor	
VI.	Design industrial (Desene și modele industriale)	61
	FF4L Desene și modele industriale înregistrate	64
	FG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate în februarie 2002	94
	NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite	95
	FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională	96
	FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea claselor CIDMI	100
	NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga	104
VII.	Modificări intervenite în statutul juridic al cererilor sau titlurilor de protecție ale obiectelor de proprietate industrială	105
	Lista modificărilor	106
	Lista contractelor de cesiune	106
	Lista contractelor de licență	107
	MM9A Lista brevetelor a căror valabilitate a încetat	108
	MC9A Lista brevetelor de invenție anulate	110
	FA1A Lista cererilor de brevet de invenție retrase	111
	Lista cererilor de înregistrare a mărcilor retrase ..	111
	Lista cererilor de înregistrare a mărcilor respinse	111
	Lista duplicatelor certificatelor de înregistrare a mărcilor	111
	MC9L Anulări	112
VIII.	Contestații examinate la Comisia de Apel a AGEPI	113
IX.	Monitor	118, 203
X.	Materiale de informare din domeniul proprietății intelectuale	
	Publicitate	207

СОДЕРЖАНИЕ

	Общая информация	190, 5
I.	Изобретения	192, 7
	BZ9A Заявки на изобретения	195, 11
	FF9A Изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов	197, 14
	FG9A Перечень патентов на изобретения, выданных 2002.02.28	26
II.	Сорта растений	
III.	Полезные модели	27
	FF9K Зарегистрированные полезные модели .	31
	FG9K Перечень свидетельств о регистрации полезных моделей выданных 2002.02.28	32
IV.	Товарные знаки	33
	Заявки на регистрацию товарных знаков	35
	Перечень зарегистрированных товарных знаков	58
V.	Наименования мест происхождения товаров	
VI.	Промышленные рисунки и модели	61
	FF4L Зарегистрированные промышленные рисунки и модели	64
	FG4L Перечень свидетельств о регистрации промышленных рисунков и моделей, выданных в феврале 2002 г.	94
	NZ4L Перечень продленных промышленных рисунков и моделей	95
	FG4L Нумерационный указатель промышленных рисунков и моделей, зарегистрированных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением	96
	FG4L Систематический указатель промыш- ленных рисунков и моделей, зарегистриро- ванных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением	100
	NZ4L Перечень промышленных рисунков и моделей, продленных в Республике Молдова согласно Гаагскому соглашению	104
VII.	Изменения в юридическом статусе заявок и охранных документов	105
	Перечень изменений	106
	Перечень договоров об уступке прав	106
	Перечень лицензионных договоров	107
	MM9A Перечень патентов, срок действия которых истек	108
	MC9A Перечень аннулированных патентов на изобретения	110
	FA1A Перечень отозванных заявок на патенты на изобретения	111
	Перечень отозванных заявок на регистрацию товарных знаков	111
	Перечень отклоненных заявок на регистрацию товарных знаков	111
	Перечень дубликатов свидетельств о регистрации товарных знаков	111
	MC9L Аннулирование	112
VIII.	Возражения, рассмотренные Апелляционной Комиссией AGEPI	113
IX.	Монитор	203, 118
X.	Информационные материалы из области интеллектуальной собственности	
	Реклама	207

CONTENTS

	General information	5, 190
I.	Inventions	7, 192
	BZ9A Applications on inventions	11, 195
	FF9A Granted patents on inventions	14, 197
	FG9A List of patents on inventions issued on 2002.02.28	26
II.	Plant varieties	
III.	Utility models	27
	FF9K Registered utility models	31
	FG9K List of certificates on utility models registra- tion, granted 2002.02.28	32
IV.	Trademarks	33
	Applications for trademark registration	35
	List of registered trademarks	58
V.	Appellations of origin	
VI.	Industrial designs	61
	FF4L Registered industrial designs	64
	FG4L List of industrial design certificates issued in February 2002	94
	NZ4L List of renewal industrial designs	95
	FG4L Numerical index of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	96
	FG4L Subject index of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	100
	NZ4L List of industrial designs renewed in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	104
VII.	Amendments of the legal status of applications and titles of protection	105
	List of amendments	106
	List of assignment agreements	106
	List of license agreements	107
	MM9A Forfeited patents	108
	MC9A List of cancelled patents for inventions ...	110
	FA1A List of withdrawn applications for patents on invention	111
	List of withdrawn applications for trademark registration	111
	List of rejected applications for trademark registra- tion	111
	List of duplicates of the certificates of trademark registration	111
	MC9L Cancellations	112
VIII.	Oppositions examined with the Appeals Board of the AGEPI	113
IX.	Monitor	118, 203
X.	Intellectual property information	
	Advertisement	207

Informație generală

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

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

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 1999)

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

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, modificată și completată prin: Legea nr. 788 din 26.03.1996 și Legea nr. 1079-XIV din 23.06.2000.

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 reprezentant în proprietate industrială, și trebuie să includă documentele prevăzute în art. 10 (2), (3) din Lege.

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

The legal protection of inventions in the Republic of Moldova is afforded on the basis of the Law on Patents for Inventions No 461-XIII of May 18, 1995, amended and completed by the Law No 788 of March 26, 1996 and the Law No 1079-XIV, of June 23, 2000.

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

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

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

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

**SECȚIUNILE CLASIFICĂRII
INTERNAȚIONALE DE BREVETE**

- 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 FOR 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) Filing date of the application
- (23) Date of exhibition priority
- (31) Number of the priority application
- (32) Filing date of the priority application
- (33) Country of the priority application, code in accordance with WIPO Standard ST. 3
- (41) Date of publication of the application: BOPI number, year
- (45) Date of publication of patent granting decision: BOPI number, year
- (48) Date of publication of the corrected application/ patent document
- (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 an earlier patent application from which the present patent document has been divided up
- (71) Name of the applicant(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
- (72) Name of the inventor(s) code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
- (73) Name of the holder(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
- (74) Name of the representative in industrial property
- (85) Date of introducing the national procedure under the PCT
- (86) International application (regional or under the PCT): number and filing date
- (87) International publication (regional or under the PCT): number and publication date
- (10)* Title of protection of the former USSR (verbal designation of the document, number of the document, code of the country)
- (30)* Priority data of the applications registered with the patent office of the former USSR (number of the document, application filing date, code of the country)

**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).

**WIPO NORMALIZED CODES FOR
IDENTIFICATION OF THE KIND OF PATENT DOCU-
MENTS 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 A-coded document has not been published).
- B2** – 2 nd level of publication: published patent application, examined (A published).
- C1** – 3 rd level of publication: patent specification (B1, B2 not published).
- C2** – 3 rd level of publication: patent specification (B1, B2 published).
- F1** – 2 nd level of publication: publication of decision of granting a patent at the applicant's responsibility, without substantive examination (A not published).
- F2** – 2 nd level of publication: publication of decision of granting a patent at the applicant's responsibility, without substantive examination (A published).
- G1** – 3 rd level of publication: patent specification granted at the applicant's responsibility, without substantive examination (F1, F2 not published).
- G2** – 3 rd level of publication: patent specification granted at the applicant's responsibility, without substantive examination (F1, F2 published).

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

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

AZ1A	Lista cererilor de brevet de invenție depuse, aranjate în ordinea numerelor de depozit	AZ1A	Numerical index of filed patent applications
AZ1A	Lista cererilor de brevet de invenție depuse, aranjate în ordinea claselor CIB	AZ1A	Subject index of filed patent applications
AZ1A	Lista cererilor de brevet de invenție depuse, aranjate în ordinea alfabetică a numelor solicitanților	AZ1A	Name index of applicants of filed patent applications
BZ9A	Cereri de brevet de invenție publicate	BZ9A	Published patent applications
BZ9A	Lista cererilor de brevet de invenție publicate, aranjate în ordinea numerelor de depozit (semestrial)	BZ9A	Numerical index of published patent applications (half-yearly)
BZ9A	Lista cererilor de brevet de invenție publicate, aranjate în ordinea claselor CIB (semestrial)	BZ9A	Subject index of published patent applications (half-yearly)
BZ9A	Lista cererilor de brevet de invenție publicate, aranjate în ordinea alfabetică a numelor solicitanților (semestrial)	BZ9A	Name index of applicants of published patent applications (half-yearly)
FF9A	Brevete de invenție acordate	FF9A	Granted patents for inventions
FF9A	Lista brevetelor de invenție acordate, aranjate în ordinea numerelor de brevete (semestrial)	FF9A	Numerical index of granted patents for inventions (half-yearly)
FF9A	Lista brevetelor de invenție acordate, aranjate în ordinea claselor CIB (semestrial)	FF9A	Subject index of granted patents for inventions (half-yearly)
FF9A	Lista brevetelor de invenție acordate, aranjate în ordinea alfabetică a numelor inventatorilor (semestrial)	FF9A	Name index of inventors of granted patents for inventions (half-yearly)
FF9A	Lista brevetelor de invenție acordate, aranjate în ordinea alfabetică a numelor titularilor (semestrial)	FF9A	Name index of patent owners of granted patents for inventions (half-yearly)
FG9A	Lista brevetelor de invenție eliberate	FG9A	List of granted patents for inventions

BZ9A 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, modificată și completată prin: Legea nr. 788 din 26.03. 1996 și Legea nr. 1079-XIV din 23.06.2000. 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 săptămânalul PCT GAZETTE. Săptămânalul, editat pe suport electronic, include datele bibliografice, rezumatul și desenele, dacă este cazul. Săptămânalul 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 eurasiatice înregistrate conform Convenției privind brevetul eurasiatic, la care Republica Moldova este parte, se publică în limba rusă în Buletinul Oficiului Eurasiatic 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. Descrierile cererilor și ale brevetelor de invenție eurasiatice se află la biblioteca AGEPI.

Publication of patent applications in the BOPI, provides for the applicant a provisional protection in accordance with Article 26 of the Law on Patents for Inventions No 461/1995, amended and completed by the Law No 788 of March 26, 1996 and the Law No 1079-XIV, of June 23, 2000. Descriptions of the patent applications, the abstracts of which are published in this Official Bulletin issue, are available to the public in the AGEPI library and may be consulted directly or copies may be ordered for payment of an additional fee.

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

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

- (21) a 2001 0356 (13) A
 (51)⁷ B 21 B 39/16
 (22) 2000.11.20
 (31) 2000021185
 (32) 2000.02.29
 (33) UA
 (85) 2001.10.29
 (86) PCT/UA00/00041, 2001.11.20
 (87) WO 01/64361 A1, 2001.09.07
 (71) Scientific and production enterprise "ETALON", Ltd., UA
 (72) BABENKO Mikhail Antonovich, UA; DARDA Jury Antonovich, UA; PETRUSENKO Leonid Alexandrovich, UA; ALEXEEV Vladimir Pavlovich, UA; KOVTUNENKO Vladimir Evgenievich, UA
 (74) GLAZUNOV Nicolai, MD
 (54) **Cutie de intrare cu role**

(57) Invenția se referă la producția de laminate și poate fi utilizată în construcția laminoarelor, de preferință pentru caje finisoare de laminoare de profiluri sau de sârmă.

În cutia care conține un corp, în care sunt instalate treceri, suprafețele interioare ale cărora formează un sector de lucru și portrole cu ansambluri cu role, noutatea constă în aceea că fiecare trecere este utilată suplimentar cu o garnitură de schimb din material rezistent la uzare, garnitura fiind situată în regiunea sectorului de lucru al trecerii.

Rezultatul constă în majorarea duratei de funcționare a cutiilor cu treceri de o construcție din elemente prefabricate de 7...10 ori.

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *

- (54) **Roller inlet box**
 (57) The invention relates to rolling and may be applied in the construction of rolling mills, mainly for finishing stands of the section or wire mills.
 Into the box, containing a body, wherein there are installed passes, the internal surfaces of which form a working sector and roller holders with roller assemblies, the novelty consists in that each pass is additionally provided with an accessory insert of wear resistant material, placed in the region of the pass working sector.

The result consists in increasing 7...10 times the service life of the boxes with passes of a built-up construction.

Claims: 1

Fig.: 2

- (21) a 2000 0080 (13) A
 (51)⁷ B 28 D 5/00; C 30 B 33/00
 (22) 2000.04.27
 (71)(72) BOTNARI Sergiu, MD
 (54) **Procedeu de tăiere a monocristalelor din materiale extradure și dispozitiv de realizare a acestuia**

(57) Invenția se referă la procedeele tehnologice de tăiere a materialelor extradure și poate fi utilizată în industria electronică, optoelectronică, optico-mecanică etc. la tăierea lingourilor de monocristale în semifabricate.

Procedeu propus se realizează prin avansarea transversală a instrumentului de tăiat și comunicarea concomitentă a unei mișcări de rotație monocristalului. Monocristalului i se comunică o mișcare de rotație pe suprafața unei figuri conice, pe care o descrie axa longitudinală de simetrie a monocristalului în procesul rotației, respectându-se condiția ca orice punct amplasat pe monocristal în procesul mișcării să descrie o circumferință, centrul căreia este un punct situat pe axa de simetrie a figurii conice, în acest caz planul de tăiere intersectează axa de simetrie a figurii conice sub un unghi de 90°.

Pentru realizarea procedeuului se propune dispozitivul care include un mecanism de fixare și avansare pas cu pas (2) a monocristalului (1), ce permite de a fixa imobil monocristalul în raport cu reazemele de fixare și a-l avansa în zona de tăiere de-a lungul axei longitudinale a monocristalului, un instrument de tăiat (3), reazeme de fixare principale (4) și auxiliare (5), care fac posibilă comunicarea monocristalului a unei mișcări de rotație în raport cu o axă unică de simetrie ce coincide cu centrele de rotație ale reazemelor, un culisou (8) ce se deplasează pe ghidajul (9), centrul de rotație al căruia este axa amplasată pe axa de simetrie a rotației monocristalului, o scară gradată (6) pentru măsurarea unghiului de înclinare a planului de tăiere față de axa longitudinală de simetrie a monocristalului și un batiu (7).

Revendicări: 2

Figuri: 2

*
* *

(54) **Process for cutting monocrystals of superhard materials and device for realization thereof**

(57) The invention refers to the technological processes for cutting of superhard materials and may be used in the electronic, optoelectronic, optomechanical industries for cutting of monocrystals into half-finished products.

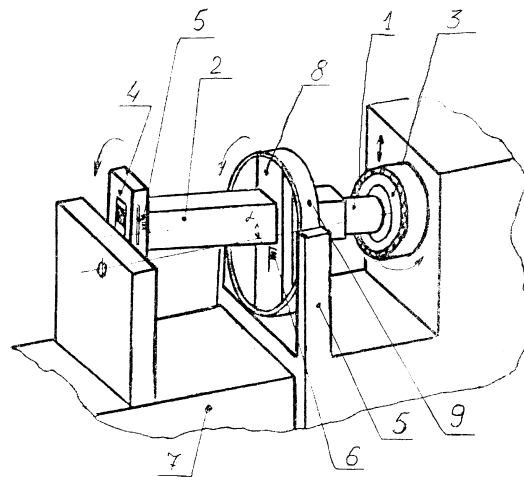
The proposed process is realized by the cross-feed of the cutting tool and simultaneous communication to the monocrystal of a rotary motion. The monocrystal is communicated a rotary motion on the surface of a conic figure, which is described by the longitudinal axis of the monocrystal symmetry in the rotation process, complying with the condition that any point, placed on the monocrystal in the motion process, shall describe a circumference, the centre of which is a point situated on the axis of symmetry of the conic figure, in such case the cutting plane intersects the axis of symmetry of the conic figure at an angle of 90° .

For realization of the process it is proposed a device, including a mechanism for fixing and step-by-step feed (2) of the monocrystal (1),

permitting to rigidly fix the monocrystal about the fixing supports and feed it into the cutting zone along the monocrystal longitudinal axis, a cutting tool (3), the main (4) and auxiliary (5) fixing supports, permitting to communicate the crystal a rotary motion about one single axis of the supports, a crosshead (8), displacing on the guide (9), the rotation centre of which is the axle placed onto the axis of rotation symmetry of the monocrystal, a marked scale (6) for measuring the cutting plane slope about the longitudinal axis of symmetry of the monocrystal and a frame (7).

Claims: 2

Fig.: 2



FF9A 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 31 martie 2002 pentru neîndeplinirea cel puțin a uneia dintre condițiile prevăzute de art. 4-8 din Legea nr. 461/1995 privind brevetele de invenție, modificată și completată prin: Legea nr. 788 din 26.03.1996 și Legea nr. 1079-XIV din 23.06.2000.

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

(11) **1873 (13) F1**

(51)⁷ **A 61 B 17/00**

(21) a 2001 0251

(22) 2001.08.01

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

(54) **Metodă de velofaringoplastie primară în tratamentul despicăturilor palatine în doi timpi**

(57) Invenția se referă la medicină, anume la chirurgia maxilo-facială și poate fi aplicată la reconstrucția despicăturilor palatine la vârsta de 10...24 luni.

Esența metodei constă în aceea că pe fragmentul mic al maxilarului superior se formează din mucoasă, submucoasă și mușchi un lambou, care se execută din partea mucoasei nazale a palatului moale cu incizie în formă de arc, ce începe la distanța de 5...10 mm de la marginea despicăturii și continuă până la baza uvulei, apoi pe marginea uvulei și în jos pe marginea posterioară a arcului palatofaringian. Pe fragmentul mare se formează din mucoasă, submucoasă și mușchi un lambou, care se execută din partea mucoasei bucale a palatului moale cu o incizie identică cu incizia de pe fragmentul mic. Apoi pe fragmentul mare în regiunea părții posterioare a palatului dur, pe vomer se formează un lambou pediculat mucoperiostal, care se deplasează cu 180° și se fixează între periost și osul plăcii orizontale palatine a părții opuse. Apoi în regiunea palatului moale pe ambele margini ale despicăturii se decolează straturile mucos și submucos și se mobilizează mușchii velari, care se suturează în poziție termino-terminală. Lambourile formate pe fragmentele mare și mic se suturează reciproc încrucișat.

Revendicări: 3

Figuri: 2

*

* *

(54) **Method of primary double-stage velopharyngoplasty in the treatment of palatine clefts**

(57) The invention relates to medicine, namely to the maxillofacial surgery and may be applied in the reconstruction of palatine clefts at the age of 10..24 months.

Summary of the method consists in the fact that on the maxilla small fragment is formed a mucous-submucous-muscular flap, which is executed from the soft palate nasal mucosa end with the incision in the form of an arch, beginning at a distance of 5...10 mm from the cleft

margin and going up to the uvula base, then on the uvula margin and downwards onto the posterior margin of the palatopharyngeal arch. On the big fragment is formed a mucous-submucous-muscular flap, which is executed from the soft palate oral mucosa end with the incision identical with the incision on the small fragment. Afterwards, on the big fragment in the hard palate posterior part region, onto the vomer, it is formed a pedicle mucoperiosteal flap, which is displaced with 180° and it is fixed between the periosteum and the bone of the horizontal palatal plate of the opposite end. Then, in the soft palate region on both cleft margins there are scaled off the mucous and submucous muscles, which are sutured in an end-to-end big position. The flaps formed on the small and big fragments are sutured by the reciprocally crossed method.

Claims: 3

Fig.: 2

(11) **1874 (13) F1**

(51)⁷ **A 61 C 7/00, 7/12**

(21) a 2001 0348

(22) 2001.10.19

(71)(72)(73) DJAMUS Gazi Bilal, SY; GODOROJA Pavel, MD

(54) **Aparat ortodontic pentru tratamentul ocluziei distale a arcadelor dentare în asociere cu protruzia dinților frontali superiori la copii**

(57) Invenția se referă la stomatologie, în particular la ortodonție.

Aparatul ortodontic conține partea maxilară superioară ce include arcul vestibular și brida palatină, fixate de coroanele de sprijin instalate pe primii molari, precum și o pereche de magneți permanenți fixați pe părțile distale ale arcului vestibular, și partea maxilară inferioară ce include arcele lingual și vestibular fixate de coroanele de sprijin instalate pe primii molari, precum și o pereche de magneți permanenți fixați pe părțile distale ale arcului vestibular. Totodată magneții permanenți amplasați pe părțile maxilare corespunzătoare superioară și inferioară sunt instalați la distanța necesară pentru corecția ocluziei distale a arcadelor dentare cu polii de semn opus unul spre altul.

Revendicări: 1

Figuri: 2

*

* *

(54) **Orthodontic apparatus for treatment of distal occlusion of the dental arches in association with the protrusion of the superior frontal teeth to children**

(57) The invention refers to stomatology, in particular to orthodontia.

The orthodontic apparatus consists of the superior maxillary part, including the vestibular arch and the palatal brace, fixed to the abutment crowns, installed onto the sixth-year molars, as well as a pair of permanent magnets fixed onto the distal parts of the vestibular arch, and the inferior maxillary part, including the vestibular and lingual arches, fixed to the abutment crowns, installed onto the sixth-year molars, as well as a pair of permanent magnets, fixed onto the distal parts of the vestibular arch. The permanent magnets, placed on the corresponding superior and inferior maxillary parts, are installed at a distance necessary for the correction of the distal occlusion of the dental arches with the opposite poles towards each other.

Claims: 1

Fig.: 2

(11) **1875 (13) F1**

(51)⁷ **A 61 K 31/56, 31/7028; A 61 P 1/16**

(21) 99-0258

(22) 1999.11.01

(71)(73) CENTRUL NAȚIONAL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC de MEDICINĂ PREVENTIVĂ al MINISTERULUI SĂNĂTĂȚII din REPUBLICA MOLDOVA, MD

(72) SPĂNU Constantin, MD; STOVBUȘ Sergiu, MD; HOLBAN Tiberiu, MD; VUTCARIOV Vasile, MD; ANDRIUȚĂ Constantin, MD; DIATIȘIN Victor, MD; CHINTEA Pavel, MD; MAGDEI Mihai, MD; DIUG Eugen, MD; VALICA Vladimir, MD; SPĂNU Igor, MD

(54) **Metodă de tratament al hepatitei virale acute B**

(57) Invenția se referă la medicină și anume la hepatologie.

Esența invenției constă în aceea că suplimentar la terapia de bază în calitate de remediu cu acțiune imunomodulatoare și antivirală se administrează 5 α -furostan-3 β ,22,26-triol-3-[O- β -D-glucopiranozil(1 \rightarrow 2)- β -D-glucopiranozil(1 \rightarrow 4)- β -D-galactopiranozil]-26-O- β -D-glucopiranozid (*pacoverin*) timp de 15 zile începând cu prima zi a

perioadei icterice în doză de 50 mg de 2 ori pe zi *per os*.

Revendicări: 1

*

* *

(54) **Method of treatment of the acute viral hepatitis B**

(57) The invention relates to medicine, namely to hepatology.

Summary of the invention consists in that supplementary to the basic therapy in the capacity of a remedy with immunomodulatory and antiviral activity is administered 5 α -furostan-3 β ,22,26-triol-3[O- β -D-glucopyranosyl(1 \rightarrow 2)- β -D-glucopyranosyl(1 \rightarrow 4)- β -D-galactopyranosyl]-26-O- β -D-glucopyranoside (*pacoverin*) during 15 days beginning with the first day of the icteric period in a dose of 50 mg 2 times a day *per os*.

Claims: 1

(11) **1876 (13) F1**

(51)⁷ **A 61 K 35/64**

(21) a 2001 0093

(22) 2001.04.06

(71)(73) "GHENDI", S.R.L., MD; ZORIN Leonid, MD

(72) ZORIN Leonid, MD

(54) **Procedeu de obținere a compușilor fenolici din propolis**

(57) Invenția se referă la farmacologie și poate fi utilizată pentru obținerea preparatelor medicamentoase.

Esența procedurii constă în aceea că propolisul se tratează cu un amestec de etanol cu cloroform în raportul propolis : cloroform : etanol de 1,00 : (3,00...3,50) : (0,45...0,60), la temperatura de 50...60°C timp de 30 min. Apoi extractul obținut se purifică de ceruri, substanțe lipoidice și rășinoase prin menținerea lui la temperatura de -5...-10°C timp de 5...6 ore și se filtrează, după care se distilează în vid solvenții din extractul lichid la temperatura de 50...60°C. Produsul obținut se menține repetat la temperatura de -5...-10°C timp de 5...6 ore și se filtrează definitiv de cerurile precipitate.

Revendicări: 3

*

* *

(54) **Process for obtaining phenolic compounds from propolis**

(57) The invention refers to pharmacology and may be used for obtaining of medicinal preparations. Summary of the process consists in that the propolis is treated with a mixture of ethanol and chloroform in the ratio propolis : chloroform : ethanol of 1,00 : (3,00...3,50) : (0,45...0,60), at a temperature of 50...60°C during 30 min. Afterwards, the obtained extract is purified from waxes, lipid and resinous substances, maintaining it at a temperature of -5...-10°C during 5...6 hours, and it is filtered, after what the solvents are distilled under vacuum from the liquid extract at a temperature of 50...60°C. The obtained product is repeatedly maintained at the temperature of -5...-10°C during 5...6 hours and it is definitely filtered from the precipitated waxes.

Claims: 3

(11) **1877 (13) F1**
(51)⁷ **A 61 K 7/06, 9/107, 35/78, 35/122, 47/10, 47/44; A 61 P 17/14**

(21) a 2001 0378

(22) 2001.11.20

(71)(73) ANA KILAN COSMETICE, S.R.L., MD; BALCI Bilal Can, TR

(72) BALCI Bilal Can, TR

(54) **Stimulator pentru creșterea părului**

(57) Invenția se referă la domeniul medicinei, anume la producerea preparatelor pentru prevenirea căderii părului și stimularea creșterii lui.

Esența invenției constă în aceea că stimulatorul pentru creșterea părului conține miere de albine, extract din flori de romaniță, ulei și suplimentar mai conține grăsime de bursuc, distilat de vin învechit, alcool etilic, soluție alcoolică de iod, extract de ceapă și usturoi, iar în calitate de ulei se folosește uleiul de jojoba și de migdale în următorul raport al componentelor (% mas):

grăsime de bursuc	49,0...50,2
distilat de vin învechit	19,4...20,5
alcool etilic	4,5...5,1
ulei de jojoba	4,5...5,1
ulei de migdale	7,2...7,6
extract de ceapă	3,2...3,6
extract de usturoi	3,2...3,5
extract de romaniță	1,4...1,5

soluție alcoolică de iod 0,3...0,6
miere de albine restul.

Revendicări: 1

*

* *

(54) **Hair growth stimulator**

(57) The invention relates to the field of medicine, namely to the production of preparations for hair fall prevention and stimulation of its growth.

Summary of the invention consists in that the hair growth stimulator contains bee honey, extract of camomile flowers and oil, it additionally contains badger grease, matured wine distillate, ethyl alcohol, iodine alcoholic solution, onion and garlic extract, and in the capacity of oil it is used jojoba and almond oil in the following component ratio (mass %):

badger grease	49,0...50,2
matured wine distillate	19,4...20,5
ethyl alcohol	4,5...5,1
jojoba oil	4,5...5,1
almond oil	7,2...7,6
onion extract	3,2...3,6
garlic extract	3,2...3,5
camomile extract	1,4...1,5
iodine alcoholic solution	0,3...0,6
bee honey	the rest.

Claims: 1

(11) **1878 (13) F1**

(51)⁷ **A 61 N 5/073; A 61 K 35/80; A 61 P 15/00**

(21) a 2001 0115

(22) 2001.04.28

(71)(73) UNIVERSITATEA de STAT de MEDICINĂ și FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU" din REPUBLICA MOLDOVA, MD; INSTITUTUL de CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE în DOMENIUL OCROTIRII SĂNĂȚII al MAMEI și COPILULUI al MINISTERULUI SĂNĂȚĂȚII, MD

(72) EȚCO Ludmila, MD; ALEKSEEVA Natalia, UA; ZARBAILOV Natalia, MD; GAȚCAN Ștefan, MD

(74) VOZIANU Maria, MD

(54) **Metodă de profilaxie a endometritei precoce puerperale**

(57) Invenția se referă la medicină și anume la obstetrică.

Esența invenției constă în aceea că cu 10 zile înainte de termenul presupus al nașterii se administrează *splat* câte 1 g de 3 ori pe zi *per os* timp de 30 zile și suplimentar, după 24 ore de la naștere timp de 7...10 zile, mucoasa vaginului, prelucrată în prealabil cu antiseptice, se iradiază cu lumină polarizată cu lungimea de undă de 400...2000 nm timp de 10 min de 2 ori pe zi.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Method of prophylaxis of the early puerperal endometritis**

(57) The invention refers to medicine, namely to obstetrics.

Summary of the invention consists in that 10 days before the supposed delivery term it is administered *splat* for 1 g 3 times a day *per os* during 30 days and additionally, in 24 hours after delivery during 7...10 days, the vaginal mucosa, pretreated with antiseptics, is irradiated with polarized light with the wave length of 400...2000 nm during 10 min 2 times a day.

Claims: 1

-
- (11) **1879 (13) F2**
 (51)⁷ **B 60 J 1/00**
 (21) 97-0223
 (22) 1995.12.06
 (31) 9424659.2
 (32) 1994.12.07
 (33) GB
 (85) 1997.07.07
 (86) PCT/GB95/02847, 1995.12.06
 (87) WO 96/17737, 1996.06.13
 (71)(73) CARGLASS LUXEMBOURG SARL-ZUG BRANCH, CH
 (72) LEDGER, Neville, Richard, GB; DAVIES, Christopher, GB; CLEMENT, Robert, Marc, GB
 (74) GLAZUNOV Nicolai, MD
 (54) **Procedeu de eliberare a sticlei ferestrei unui edificiu de arhitectură sau a unui mijloc de transport din rama de sprijin, dispozitiv de realizare a lui și procedeu de schimbare a sticlei ferestrei în rama de sprijin**
 (57) Invenția se referă la utilajul de eliberare a sticlei ferestrei din rama de sprijin în care este fixată sticla. În particular, invenția se referă la

un procedeu și la un dispozitiv de eliberare a geamurilor și parbrizelor (de exemplu pentru automobile), fixate în ramă cu ajutorul unui material liant, amplasat între sticlă și ramă.

Parbrizele mijloacelor de transport, fixate într-o ramă de sprijin cu ajutorul unui material liant omogen, se eliberează instalându-se alăturat un dispozitiv de alimentare cu energie, care furnizează energie prin parbriz și eliberează această sticlă din ramă, provocând distrugerea unei părți a materialului liant omogen și/sau distrugerea materialului parbrizului.

Energia transmisă poate fi, de exemplu, ultrasonoră sau luminoasă, de preferință concentrată pe un sector ales pentru amplificarea acțiunii de eliberare.

Revendicări: 16

Figuri: 2

*
* *

(54) **Process for releasing the window glass of a vehicle or an architectural structure from the bed frame, device for realization thereof and process for substitution of the window glass of a vehicle or an architectural structure in the bed frame**

(57) The invention relates to the equipment for glass release from the bed frame or construction, wherein the glass is fixed. In particular, the invention relates to a process and a device for releasing the window glasses and windscreens (e. g., of motor-cars), fixed into the frame by means of a binding material, placed between the glass and the frame.

The windscreens of the vehicles, fixed into the bed frame by means of a homogeneous binding material, are released by installing close by the windscreen an energy supplying device, supplying the energy through the windscreen and releasing the glass from the bed frame, causing destruction of one part of the homogeneous binding material or/and destruction of the windscreen material.

The transmitted energy may be, for example, ultrasonic or luminous, concentrated by preference in the selected sector for the amplification of the release action.

Claims: 16

Fig.: 2

- (11) **1880 (13) B2**
 (51)⁷ **C 02 F 1/46**
 (21) 97-0079
 (22) 1995.06.20
 (31) 2.126.254
 (32) 1994.06.20
 (33) CA
 (85) 1997.01.20
 (86) PCT/CA 95/00355, 1995.06.20
 (87) WO 95/35262, 1995.12.28
 (71)(72)(73) COOK, Brian, George, CA
 (74) BABAC Alexandr, MD

(54) **Procedeu și dispozitiv de purificare a lichidului**

- (57) Invenția se referă la un procedeu și la un dispozitiv de purificare a lichidului, în special la un procedeu și la un dispozitiv de purificare a apei pentru reducerea concentrației de impurități în ea.

Procedeul conține următoarele etape: debi-tarea fluxului de lichid în camera de purificare, care constă din corp și orificii pentru admi-siunea și evacuarea lichidului, admiterea lichidului prin orificiul pentru admisiunea lichidului în camera de purificare, injectarea lichidului prin numeroase celule electrolitice permeabile pentru lichid, amplasate între orificiile menționate mai sus și care au un canal, determinat de primul electrod perforat extern și electrodul al doilea intern amplasat coaxial, electroliza lichidului, care se realizează pe măsura trecerii lui prin canal, injectarea lichidului spre orificiul pentru evacuare și ieșirea lui prin orificiul pentru evacuare. Celulele electrolitice se amplasează astfel încât fluxul de lichid este, în esență, transversal în raport cu aceste celule, totodată celulele electrolitice, în general, completează secțiunea transversală a corpului camerei pentru asigurarea trecerii lichidului de la orificiul de admisiune a lichidului spre orificiul de eva-cuare a lichidului numai prin celulele elec-trolitice.

Invenția se referă de asemenea la un dispozitiv pentru realizarea acestui procedeu.

Rezultatul invenției constă în majorarea vitezei reacției electrolitice și în reducerea concentrației de impurități în lichid.

Revendicări: 13

Figuri: 8

*
* *

(54) **Process and device for liquid purification**

- (57) The invention relates to a process and a de-vice for liquid purification, in particular to a pro-cess and a device for water purification for re-ducing the concentration of impurities therein. The process contains the following stages: supply of the liquid flow into the purification chamber, consisting of a body and ports for liquid admission and removal, passage of the liquid through the port for liquid admission into the purification chamber, injection of the liquid through numerous electrolytic cells perme-able for the liquid, placed between the afore-said port and having a channel, determined by the first external perforated electrode and the second coaxially placed internal electrode, electrolysis of the liquid, realized according to its passage through the channel, injection of the liquid towards the removal port and its outlet through the removal port. The electrolytic cells are placed so that the liquid flow is, es-sentially, transversal with respect to such cells, the electrolytic cells complete, mainly, the cross-section of the chamber body for provid-ing the liquid passage from the port for liquid admission towards the port for liquid removal only through the electrolytic cells.

The invention also relates to a device for the realization of the given process.

The result of the invention consists in increas-ing the electrolytic reaction velocity and in re-ducing the concentration of impurities in the liquid.

Claims: 13

Fig.: 8

- (11) **1881 (13) F1**
 (51)⁷ **C 03 C 17/00, 17/02, 17/42**
 (21) a 2001 0116
 (22) 2001.04.26

(71)(72)(73) ISTRU Andrei, MD; MIROȘNIC Olga, MD; MIROȘNIC Irina, MD

(54) **Compoziție pentru obținerea acoperirii deco-rative a obiectelor de sticlă și procedeu de obținere a acoperirii decorative**

- (57) Invenția se referă la industria materialelor de construcție, în special la producerea articolelor de sticlă decorative cu destinație arhitecturală și de construcție și poate fi utilizată în domeniul tehnicii iluminatului la producerea difuzoarelor

din sticlă, corpurilor de iluminat, precum și la producerea vaselor de calitate și ambalajului pentru parfum.

Esența invenției constă în aceea că compoziția pentru obținerea acoperirii decorative a articolelor de sticlă include umplutură, colorant, apă și sticlă lichidă, totodată în calitate de umplutură compoziția poate conține particule de sticlă, nisip sau argilă măcinată. Procedeele de obținere a acoperirii decorative a articolelor de sticlă include aplicarea compoziției indicate, uscarea, de exemplu la aer, și tratamentul termic care include încălzirea până la temperatura de 680...750°C cu viteza de 6,25°C pe minut, menținerea la temperatura obținută în decurs de 90 min și răcirea cu viteza de 1°C pe minut.

Rezultatul constă în posibilitatea de reducere a temperaturii de prelucrare pe contul introducerii în componența compoziției a sticlei lichide.

Revendicări: 8

*
* *

(54) **Compozition for obtaining a decortive coating of the glassware and process for obtaining of a decorative coating**

(57) The invention relates to the building materials, in particular to the production of decorative glassware of architectural and construction purpose and may be used in the field of lighting engineering for the production of glass diffusers, lighting fixtures, as well as for the production of high-quality glassware and parfumer packing.

Summary of the invention consists in that the composition for obtaining a decorative coating of the glassware includes filler, colorant, water and water glass, in the capacity of filler the composition may contain comminuted clay, sand and glass particles.

The process for obtaining of a decorative coating of the glassware includes application of the given composition, drying, for example in the air, and thermal treatment, including heating up to a temperature of 680...750°C with a speed of 6,25°C per minute, maintenance at the attained temperature during 90 min and cooling with the speed of 1°C per minute.

The result consists in the possibility of reduc-

ing the treatment temperature owing to the introduction in the composition compound of the water glass.

Claims: 8

-
- (11) **1882 (13) B2**
 (51)⁷ **C 04 B 28/26, 38/00**
 (21) 98-0193
 (22) 1996.04.12
 (31) 96030909
 (32) 1996.03.11
 (33) UA
 (85) 1998.09.11
 (86) PCT/UA96/00007, 1996.04.12
 (87) WO 97/33843, 1997.09.18
 (71)(73) PREAVO LIMITED Co., CY
 (72) STEPANENKO Alexandr Viktorovich, UA; MARTYNOV Vladimir Ivanovich, UA; SLANEVSKY Sergei Iliich, UA; EINE Ljudmila Alexeevna, UA
- (54) **Material termoizolant de construcție**
 (57) Materialul termoizolant de construcție, pe bază de materie primă de silice alcalinizată și alimentată cu apă, obținut prin mărunțirea particulelor solide și amestecarea tuturor ingredientelor de materie primă, aburirea amestecului de materie primă și expansiunea termică a semifabricatelor disperse, obținute din amestecul aburit de materie primă, este destinat utilizării în calitate de termoizolanți de umplutură și de umpluturi de beton ușor (sub formă dispersă) și în calitate de elemente de construcție ale clădirilor și edificiilor (sub formă de panouri sau blocuri). Pentru reglarea dimensiunilor articolelor finite într-un interval larg de valori și stabilizarea rezistenței mecanice și a absorbției de apă materialul se obține prin răcirea amestecului aburit de materie primă până la trecerea lui în stare fragilă și prin fracționarea masei fragile înaintea expansiunii pentru obținerea semifabricatelor.

Revendicări: 3

*
* *

- (54) **Building heat-insulating material**
 (57) The building heat-insulating material on base of watery alkalized silic feed, obtained by comminution of solid and mixing of all feed ingredients, steaming of the feed mixture and ther-

mal expansion of the dispersed semi-finished products, obtained from the steamed feed mixture, is provided for the utilization in the capacity of filling warmth-keeping laggings and aggregates for light-weight concrete (in dispersed form) and in the capacity of construction members of the buildings and structures (in the form of panels or blocks). For the adjustment of the finished products dimensions over a large range and stabilization of the mechanical strength and water absorption, the material is obtained by cooling of the steamed feed mixture prior to its passing into a friable state and fragmentation of the friable mass before expansion for obtaining of semi-finished products.

Claims: 3

- (11) **1883 (13) B2**
 (51)⁷ **C 10 L 1/32**
 (21) 96-0335
 (22) 1995.03.29
 (31) 08/222,477
 (32) 1994.04.04
 (33) US
 (85) 1996.10.03
 (86) PCT/US95/03912, 1995.03.29
 (87) WO 95/27021, 1995.10.12
 (71)(72)(73) GUNNERMAN, Rudolf, W., US
 (74) SKIDAN Natalia, MD
 (54) **Combustibil lichid pentru motoarele cu ardere internă**
 (57) Invenția se referă la combustibil lichid pentru motoarele cu ardere internă.
 Combustibilul reprezintă o emulsie lichidă cu apă în cel puțin două faze, pe bază de combustibil ce conține carbon, cu adăugarea a 2...20% vol. alcool, 0,3...1,0% vol. emulgator neionic, totodată combustibilul care conține carbon se selectează din grupa: benzină de distilare primară, benzină, motorină, combustibil gazos pe bază de carbon, gaz lampant, combustibil sintetic pe bază de carbon, fabricat din biomasa uleiurilor și a amestecurilor lor, și conține apă neionică, filtrată prin cărbune în cantitate de 20...80% vol.

Revendicări: 8

Figuri: 3

*
* *

- (54) **Liquid fuel for internal combustion engines**
 (57) The invention relates to the liquid fuel for internal combustion engines.
 The fuel represents at least a two-phase liquid emulsion with water, on base of carboniferous fuel, with addition of 2...20% vol. alcohol, 0,3...1,0% vol. nonionic emulsifier, the carboniferous fuel being selected from the group: straight-run gasoline, gasoline, diesel fuel, gas carboniferous fuel, kerosene, synthetic carboniferous fuel, produced from the biomass of oils and mixtures thereof, and contains nonionic water, filtrated through coal in the amount of 20...80% vol.

Claims: 8

Fig.: 3

- (11) **1884 (13) F2**
 (51)⁷ **C 10 L 1/32; B 01 F 3/08**
 (21) 99-0104
 (22) 1999.03.25
 (71)(73) UNIVERSITATEA de STAT din MOLDOVA, MD
 (72) COVALIOV Victor, MD; COVALIOVA Olga, MD; ȘOFRANSKY Valentin, MD
 (54) **Procedeu de stabilizare a emulsiilor apă-păcură pentru combustibil**
 (57) Invenția se referă la procedeele de stabilizare a emulsiilor și poate fi folosită în cazangerii pentru arderea combustibilului lichid de hidrocarbură în prezența apei.
 Esența invenției constă în stabilizarea emulsiei apă-păcură cu folosirea emulgatorului, care conține în % mas.: produse de saponificare a deșeurilor de la producerea uleiurilor și grăsimilor - 90...95; concentrat ultrafiltrat de uleiuri minerale și de lichide de răcire - 2...5; solvent (combustibil Diesel) - 2...3. Produsele de saponificare se obțin cu ajutorul hidroxidului de calciu și catalizatorului (oxizi de metale grele) în raportul (95...98):1. Emulgatorul se introduce în amestecul apă-păcură în cantitate de 1...3% vol. cu dispersarea ulterioară în flux prin metoda de lichefiere magnetică în câmp electromagnetic rotațional.
 Rezultatul constă în sporirea eficacității procesului de stabilizare a emulsiilor apă-păcură și în micșorarea cantității noxelor gazoase.

Revendicări: 5

*
* *

(54) **Process for stabilization of water-fuel oil emulsions as combustible**

(57) The invention relates to the processes for emulsion stabilization and may be used in boiler houses for burning of liquid hydrocarbon fuel in the presence of water.

Summary of the invention consists in the stabilization of water-fuel oil emulsion using an emulsifier, containing in mass %: oil-fat industrial waste saponification products - 90...95; ultrafiltrated concentrate of petroleum oil and cooling liquid - 2...5; solvent (diesel fuel) - 2...3. The saponification products are obtained with the help of calcium hydroxide and catalyst (oxides of heavy metals) in the ratio (95...98):1. The emulsifier is introduced into the water-fuel oil mixture in the amount of 1...3% vol. with the subsequent flux dispersion by the "magnetic liquefaction" method in rotating electromagnetic field.

The result consists in increasing the efficiency of the process for stabilization of water-fuel oil emulsions and in decreasing the quantity of noxious effluents.

Claims: 5

(11) **1885 (13) B2**

(51)⁷ **E 04 G 17/06**

(21) 96-0322

(22) 1993.05.13

(31) P 42 15 731.5

(32) 1992.05.13

(33) DE

(85) 1996.08.29

(86) PCT/EP93/01199, 1993.05.13

(87) WO 93/23640, 1993.11.25

(71)(73) RASCOR SPEZIALBAU GMBH, DE

(72) SCHMID, RENÉ, P., CH

(74) BABAC Alexandr, MD

(54) **Procedeu de ridicare a peretelui de beton utilizând cofrajul, distanțier tubular pentru fixarea panourilor cofrajului la ridicarea peretelui de beton și dispozitiv pentru realizarea acestui procedeu**

(57) Invenția se referă la construcție și anume la procedee de ridicare a pereților de beton cu utilizarea cofrajului.

Procedeu de ridicare a pereților de beton cu utilizarea cofrajului constă în aceea că panourile 1, 2 cofrajului se situează paralel unul altuia la o distanță ce corespunde grosimii

peretelui ce se ridică și se fixează cu ajutorul unui ancoraj de strângere 3 ce conține distanțier tubular 4, dotat cu manșetă 12, care închide orificiile 11, executate în peretele distanțierului tubular 4. După umplerea spațiului dintre panourile 1, 2 cofrajului ancorajele de strângere 3 se extrag din peretele de beton obținut și se scot panourile 1, 2 cofrajului. Apoi, pentru ermetizarea locurilor de racordare, în distanțierele tubulare 4 rămase în peretele de beton obținut se introduce un dispozitiv de injectare a materialului de turnare. Totodată se efectuează umplerea nu numai a cavității formate, ci și a fisurilor din materialul peretelui.

Revendicări: 37

Figuri: 7

*
* *

(54) **Process for erection of concrete walls using the formwork, tubular distance bar for fixation of the formwork panels for erection of concrete walls and device for realization of such process**

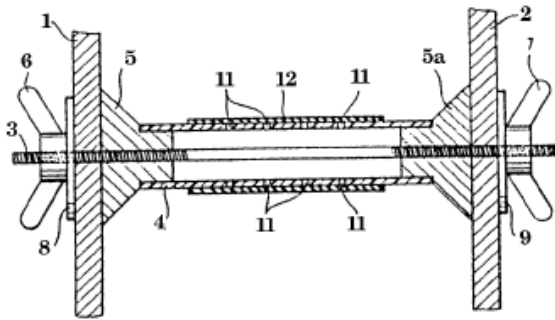
(57) The invention relates to the construction, namely to processes for the erection of concrete walls using the formwork.

The process for erection of concrete walls using the formwork consists in that the formwork panels 1, 2 are disposed parallel to each other at a distance, corresponding to the thickness of the erected wall, and it is fixed with the help of a tie anchor 3, containing a tubular distance bar 4, provided with a sealing collar 12, which covers the opening 11, executed into the wall of the tubular distance bar 4. After filling up of the space between the formwork panels 1, 2, the tie anchors 3 are extracted from the obtained concrete wall and there are taken away the formwork panels 1, 2. Afterwards, for the hermetic sealing of the conjunction places in the tubular distance bars 4, remained in the obtained concrete wall, it is introduced a device for injection of the filling material. At the same time it is carried out filling up not only of the formed cavity, but also of the fissures in the wall material.

Claims: 37

Fig.: 7

(11) 1885 (13) B2



profile, executed in a satellite gear, installed on the crank 3 of the driven shaft. For the modification of the precession gear teeth profile, it is proposed a process for realization of such gear, wherein the tool 2, effecting the precession motion, is joined with the imobile part through the binding mechanism 4, receiving microdisplacements in the plane XY_1 from the cam 5 by means of a lever 6.

The result of the invention consists in increasing the bearing capacity of the gear and in expanding its technological possibilities due to the modification of the teeth profile with the modification controlled variable.

(11) 1886 (13) B1

(51)⁷ F 16 H 1/32; B 23 F 9/06

(21) a 2000 0171

(22) 2000.10.13

(71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ din MOLDOVA, MD

(72) BOSTAN Ion, MD; ȚOPA Mihai, MD; DULGHERU Valeriu, MD; VACULENCO Maxim, MD

(54) **Angrenaj precesional și procedeu de realizare a lui**

(57) Invenția se referă la construcția de mașini și anume la angrenaje precesionale.

Angrenajul precesional include dinții 1 cu profil curbiliniu și dinții 2 cu profil în arc de cerc, executați în roata satelit, instalată pe manivela 3 a arborelui condus. Pentru modificarea profilului dinților angrenajului precesional se propune procedeul de realizare a acestui angrenaj, în care scula 2, efectuând mișcare de precesie, este legată cu partea imobilă prin mecanismul de legătură 4, care primește microdeplasări în planul XY_1 de la cama 5 prin intermediul pârghiei 6.

Rezultatul invenției constă în ridicarea capacității portante și în lărgirea posibilităților tehnologice ale angrenajului datorită modificării de profil a dinților cu valoarea reglabilă a modificării.

Revendicări: 2

Figuri: 2

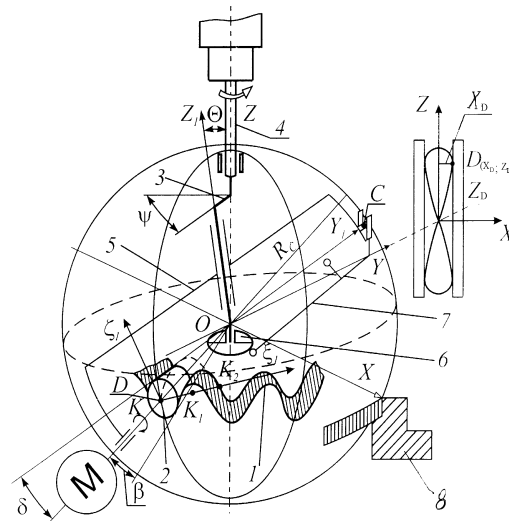
*
* *

(54) **Precession gear and process for realization thereof**

(57) The invention relates to the mechanical engineering, in particular to the precession gears. The precession gear includes the teeth 1 of a curvilinear profile and the teeth 2 of an arched

Claims: 2

Fig.: 2



(11) 1887 (13) F1

(51)⁷ F 23 N 5/24

(21) a 2001 0099

(22) 2001.04.12

(71)(73) HURMUZACHE Viorel, MD

(72) HURMUZACHE Viorel, MD; HURMUZACHE Artur, MD; HURMUZACHE Eduard, MD

(54) **Dispozitiv de blocare a combustibilului în focarul cazanului**

(57) Invenția se referă la energetică, în special la dispozitivele de protecție și control asupra procesului de ardere a combustibilului în focarele cazanelor.

Dispozitivul include arzător principal, arzător de

aprindere, o placă frontală a focarului cu clapetă de aer și sistem automat de securitate ce conține detector de flacără, detector de tiraj, ventil de combustibil și ventil al termoregulatorului.

Noutatea constă în aceea că conducta de debitare a combustibilului spre sistemul automat de securitate este dotată cu o supapă de blocare cu ac la care acul este executat cu filet și instalat în corpul supapei cu posibilitate de deplasare axială. Partea posterioară a acului este ieșită în afara supapei și este dotată cu un tambur pe care este înfășurat și fixat un capăt al unui cablu metalic, capătul al doilea al său fiind trecut peste un scripete și legat de o greutate suspendată, totodată peste scripete mai este trecută o funie îmbibată cu o substanță ușor inflamabilă, un capăt al căreia este legat de greutatea suspendată, iar al doilea de un cârlig agățat de placa frontală a focarului în regiunea arzătoarelor.

Rezultatul constă în posibilitatea de blocare a combustibilului spre focarul cazanului chiar și în cazul ieșirii din funcțiune a automaticii de securitate.

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *

(54) **Device for interlocking the fuel into the boiler furnace**

(57) The invention refers to the power engineering, in particular to devices for the protection and monitoring over the fuel combustion process into the boilers furnaces.

The device includes a main burner, a primer burner, a frontal furnace plate with an air damper and an automatic safety system, containing a flame detector, a draught detector, a fuel valve and a temperature controller valve. Novelty consists in that the pipe-line for fuel supply into the automatic safety system is provided with a shut-off valve with needle, to which the needle is made with a thread and it is installed into the valve body with the possibility of axial displacement. The rear part of the needle is placed outside the valve and it is provided with a drum, onto which it is fixed and reeled up one end of a metal cable, the second end being passed through a tackle block and it is tied to a suspended load. Through the

same tackle block it also passes a rope impregnated with a highly inflammable substance, one end of which is tied to the suspended load, and the other to a hook, hanged onto the frontal furnace plate in the burners region.

The result consists in the possibility of interlocking the fuel supply to the boiler furnace even when the safety automation gets out of order.

Claims: 1

Fig.: 2

(11) **1888 (13) B1**

(51)⁷ **H 01 G 9/20**

(21) a 2001 0286

(22) 2001.09.05

(71)(73) INSTITUTUL de FIZICĂ APLICATĂ al ACADEMIEI de ȘTIINȚE a REPUBLICII MOLDOVA, MD

(72) ȚIULEANU Ion, MD; SIMAȘCHEVICI Alexei, MD; COJOCARU Ala, MD

(54) **Celulă solară fotoelectrochimică**

(57) Invenția se referă la domeniul conversiei energiei solare în energie electrică și poate fi folosită la elaborarea convertizoarelor fotoelectrochimice regenerative.

Esența invenției constă în aceea că celula solară fotoelectrochimică include un fotoelectrod semiconductor și un contraelectrod amplasați în soluție electrolitică. Fotoelectrodul este executat din compușii A³B⁵, iar în calitate de soluție electrolitică este folosită soluția apoasă de Na₂SiO₃.

Rezultatul invenției constă în adsorbția din soluția electrolitică a ionilor SiO₃²⁻ și HSiO₃⁻ pe suprafața activă a fotoelectrodului, ceea ce duce la micșorarea coroziiei ultimului.

Revendicări: 1

Figuri: 1

*
* *

(54) **Photoelectrochemical solar battery**

(57) The invention refers to the field of solar-to-electric energy conversion and may be used for the creation of photoelectrochemical regenerating converters.

Summary of the invention consists in that the photoelectrochemical solar battery includes a

semiconducting photoelectrode and a counter-electrode, placed into the electrolyte solution. The photoelectrode is made of the compounds A^3B^5 , and in the capacity of electrolyte solution is used an aqueous solution Na_2SiO_3 .

The result of the invention consists in the adsorption from the electrolyte solution of the ions SiO_3^{2-} and $HSiO_3^-$ on the photoelectrode working surface, that leads to a decrease in the corrosion of the latter.

Claims: 1

Fig.: 1

- (11) **1889** (13) **F1**
 (51)⁷ **H 01 L 41/08**
 (21) a 2001 0061
 (22) 2001.03.14
 (71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ din MOLDOVA, MD
 (72) NISTIRIUC Pavel, MD; ȚURCAN Dinu, MD; ALEXEI Anatol, MD; BEREGA Eugen, MD
 (54) **Criotron acoustoelectronic cu timpul de comutare restructurabil**
 (57) Invenția se referă la domeniul electronicii și este destinată pentru producerea dispozitivelor de memorie și de comutare utilizate în tehnica de calcul și de comutare.
 Dispozitivul conține o bază din Pb pe care sunt depuse succesiv un strat de absorbție a undelor acustice de suprafață, un strat redresor din ceramică supraconductoare $YBa_2Cu_3O_7$ și un strat de dirijare din piezocristal GaAs, în centrul căruia este depus un traductor interdigital din Cr-Al, iar între straturile redresor și de dirijare sunt depuse contacte din Cr-Cu. Contactele din Cr-Cu sunt amplasate pe perimetrul unei circumferințe și sunt constituite din contacte longitudinale, amplasate de-a lungul axei cristalografice c a compusului $YBa_2Cu_3O_7$, care coincid cu direcția

de propagare a undelor acustice de suprafață; contacte transversale, amplasate perpendicular axei cristalografice c a compusului $YBa_2Cu_3O_7$, care sunt perpendiculare direcției de propagare a undelor acustice de suprafață; contacte intermediare, amplasate pe perimetrul circumferinței între contactele longitudinale și cele transversale.

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *

- (54) **Acoustoelectronic cryotron with restructurable commutation time**
 (57) The invention refers to the field of electronics and is provided for the manufacture of storage commutation devices, utilized in computer and commutation engineering.
 The device contains a base of Pb, onto which there are successively deposited a layer, absorbing the acoustic surface waves, a barrier layer of superconducting ceramics $YBa_2Cu_3O_7$ and a controlling layer of piezocrystal GaAs, in the centre of which it is deposited an anti-pin converter of Cr-Al, between the barrier and the controlling layers being deposited contacts of Cr-Cu. The contacts of Cr-Cu are placed around the edges of a circumference and consist of longitudinal contacts, placed along the c crystallographic axis of the compound $YBa_2Cu_3O_7$, which coincide with the propagation direction of the acoustic surface waves; transversal contacts, placed perpendicular to the crystallographic axis of the compound $YBa_2Cu_3O_7$, which are perpendicular to the propagation direction of the acoustic surface axis; intermediate contacts, placed around the edges of the circumference between the longitudinal and the transversal contacts.

Claims: 1

Fig.: 2

FG9A Lista brevetelor de invenție eliberate la 2002.02.28

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

Nr. crt.	Cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. brevet	(13) Cod ST. 16 OMPI	(51) ⁷ Clase	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(43)(44) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8
1	MD	1707	G2	G 01 N 27/20	a 2000 0118	2000.07.17	7/2001
2	MD	1708	G2	A 01 M 23/00, 23/08	99-0106	1999.02.12	8/2001
3	MD	1709	C2	A 21 D 13/02, 2/34, 2/36	99-0141	1999.04.26	8/2001
4	MD	1711	G2	A 61 B 17/00	a 2001 0079	2001.03.27	8/2001
5	MD	1712	G2	A 61 B 17/56, 17/58, 17/60	a 2000 0041	2000.02.28	8/2001
6	MD	1713	G2	A 61 F 2/34 A 61 B 17/56	a 2000 0030	2000.02.09	8/2001
7	MD	1715	G2	A 61 K 31/195 A 61 P 15/00, 15/14	a 2000 0048	2000.03.07	8/2001
8	IL	1716	C2	A 61 K 31/40 A 61 P 25/30	97-0254	1996.01.29	8/2001
9	MD	1717	G2	A 61 M 1/08	a 2000 0018	2000.01.25	8/2001
10	MD	1718	G2	A 63 D 15/00	a 2000 0182	2000.10.24	8/2001
11	MD	1719	G2	B 30 B 9/14	a 2000 0136	2000.07.13	8/2001
12	MD	1723	G2	C 12 N 1/12	99-0265	1999.11.23	8/2001
13	MD	1724	G2	F 01 M 13/00	a 2001 0036	2001.02.13	8/2001
14	MD	1725	C2	G 01 N 27/12	a 2000 0083	2000.05.04	8/2001
15	MD	1726	G2	H 01 L 31/00	a 2000 0106	2000.06.23	8/2001

III

Modele de utilitate

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

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

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

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

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

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

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

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

**SECȚIUNILE CLASIFICĂRII
INTERNAȚIONALE DE BREVETE**

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

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

- (11) Number of registered utility model
 (13) Kind-of-document code according to WIPO Standard ST.16
 (16) Number of renewal utility model
 (18) Expected expiration date of renewal validity
 (21) Number of the application
 (22) Filing date of the application
 (23) Date of exhibition priority
 (31) Number of the priority application
 (32) Filing date of the priority application
 (33) Country of the priority application, code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
 (41) Date of publication of the application: BOPI number and year
 (45) Date of publishing the decision on utility model registration: BOPI number and year
 (48) Date of publishing the corrected application / certificate
 (51) International Patent Classification
 (54) Title of the utility model
 (56) List of prior art documents
 (57) Abstract or claims
 (62) Number and filing date of an earlier patent application from which the present patent document has divided up
 (71) Name of the applicant(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
 (72) Name of the inventor(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
 (73) Name of the holder(s), code of the country, in accordance with WIPO Standard ST. 3
 (74) Name of the representative in industrial property
 (85) Date for introducing the national procedure according to the PCT
 (86) International application (regional or under the PCT): number and filing date
 (87) International publication (regional or under the PCT): number and publication date

**INTERNATIONAL PATENT
CLASSIFICATION SECTIONS**

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

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

- U** – primul nivel de publicare: cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată, neexaminată.
- Y1** – al doilea nivel de publicare: cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată, examinată (se aplică pentru publicare, dacă documentul cu codul U n-a fost publicat).
- Y2** – al doilea nivel de publicare: cerere de înregistrare a modelului de utilitate publicată, examinată (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul U).
- Z1** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat (se aplică pentru publicare, dacă documentul cu codul Y1, Y2 n-a fost publicat).
- Z2** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul Y1, Y2).
- W1** – al doilea nivel de publicare: hotărârea de înregistrare a modelului de utilitate pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicare dacă documentul cu codul U n-a fost publicat).
- W2** – al doilea nivel de publicare: hotărârea de înregistrare a modelului de utilitate pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul U).
- I1** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicare dacă documentul cu codul W1, W2 n-a fost publicat).
- I2** – al treilea nivel de publicare: descrierea modelului de utilitate înregistrat pe răspunderea solicitantului, fără examinarea în fond (se aplică pentru publicarea care succedă documentul cu codul W1, W2).

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

- U** – first publication level: published, unexamined utility model registration application.
- Y1** – second publication level: published, examined utility model registration application (is applied in case the U-coded document has not been published).
- Y2** – second publication level: published, examined utility model registration application (is applied in case the U-coded document has been published).
- Z1** – third publication level: the registered utility model specification (is applied in case the Y1, Y2-coded document has not been published).
- Z2** – third publication level: the registered utility model specification (is applied in case the Y1, Y2-coded document has been published).
- W1** – second publication level: publication of the utility model registration decision at the responsibility of the applicant, without examination as to substance (is applied in case the U-coded document has not been published).
- W2** – second publication level: publication of the utility model registration decision at the responsibility of the applicant, without examination as to substance (is applied in case the U-coded document has been published).
- I1** – third publication level: the registered utility model specification at the responsibility of the applicant without examination as to substance (is applied in case the W1, W2-coded document has not been published).
- I2** – third publication level: the registered utility model specification at the responsibility of the applicant without examination as to substance (is applied in case the W1, W2-coded document has been published).

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

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

- AZ1K** Lista cererilor de înregistrare a modelelor de utilitate depuse, aranjate în ordinea numerelor de depozit
- BZ9K** Cereri de înregistrare a modelelor de utilitate publicate
- FF9K** Modele de utilitate înregistrate
- FG9K** Lista certificatelor de înregistrare a modelelor de utilitate eliberate
- NZ9K** Lista modelelor de utilitate reînnoite

- AZ1K** Numerical index of filed applications for the registration of utility models
- BZ9K** Published applications for the registration of utility models
- FF9K** Registered utility models
- FG9K** List of granted utility model certificates
- NZ9K** List of renewed utility models

FF9K Modele de utilitate înregistrate

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

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

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

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

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

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

FG9K Lista certificatelor de înregistrare a modelelor de utilitate eliberate la 2002.02.28

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

Nr. crt.	(11) Nr. certificatului	(13) Cod ST 16 OMPI	(51) ⁷ Clase	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
1	49	I2	A 01 G 9/14	u 2000 0002	2000.02.02	7/2001

IV

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, modificată și completată prin: Legea nr. 1009-XIII din 22.10.1996, Legea nr. 1079-XIV din 23.06.2000 și Legea nr. 65-XV din 12.04.2001.

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, amended and completed by the Law No 1009-XIII of October 22, 1996, the Law No 1079-XIV of June 23, 2000 and the Law No 65-XV of April 12, 2001.

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

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

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

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

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

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

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

Cereri de înregistrare

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

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

In accordance with the Law on Trademarks and Appellations of Origin No 588-XIII of September 22, 1995, amended and completed by the Law No 1009-XIII of October 22, 1996, the Law No 1079-XIV of June 23, 2000 and the Law No 65-XV of April 12, 2001, an application for registration of a trademark shall be filed with the AGEPI by the applicant in person or through a representative in industrial property. The application shall concern only one trademark and shall contain the documents provided in Art. 8 (5), (6) of the Law.

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

(210) **009309**
 (220) 2000.05.15
 (730) **AMERICAN HOME PRODUCTS CORPORATION, US**
 Five Giralda Farms, Madison, New Jersey
 07940-0874, Statele Unite ale Americii

(540)

MENINGITEC

(511)
 05 - preparate farmaceutice, inclusiv vaccinuri umane.

(210) **009505**
 (220) 2000.07.26
 (730) **BASARABIA NORD S.A., MD**
 Bd. Victoriei nr. 90 "A", MD-3100, Bălți, Republica Moldova

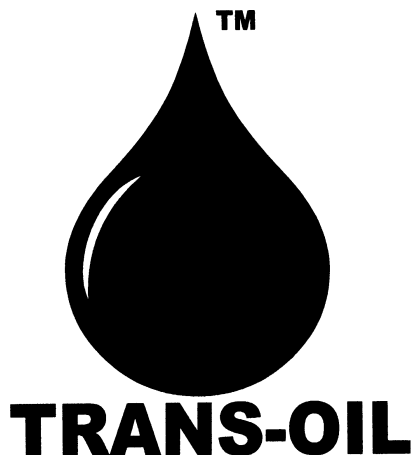
(540)

SAVOARE

(511)
 29 - carne, păsări și vânat; extracte din carne; mezaturi; conserve din carne; conserve mixte; carne conservată; produse din carne; grăsimi comestibile;
 35 - publicitate, gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială, lucrări de birou; comercializarea produselor.

(210) **009542**
 (220) 2000.08.14
 (730) **AGROPETROL S.A., societate pe acțiuni, companie pentru aprovizionare cu produse petroliere, MD**
 Str. G. Bănulescu-Bodoni nr. 47, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)



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

(511)

- 02 - vopsele, finisuri, 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;
- 04 - uleiuri și grăsimi industriale; lubrifianți; produse pentru absorbția, umezirea și compactarea pulberilor; combustibili (inclusiv benzină pentru motoare) și substanțe pentru iluminat; lumânări, fitiluri;
- 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;
- 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;
- 21 - ustensile și recipiente pentru menaj sau bucatărie (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;
- 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 de alimentație publică; cazare temporară, îngrijiri medicale, de igienă și de fru-

musețe; 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 îngrijire nocturnă; alcătuirea horoscoapelor; analize chimice; analize de sistem la calculator; arbitraj (servicii); arenda timpului de calculator, arenda timpului de calculator pentru acces la baza de date; arenda încăperilor pentru desfășurarea adunărilor; arhitectură (serviciile specialiștilor arhitecți); asigurarea utilajului pentru expoziții; asigurarea spațiului locativ temporar; asistență veterinară; asistența dentistului; asistență medicală; asigurare cu produse alimentare; aziluri pentru bătrâni; baze turistice; baze de odihnă (cazare); băi publice; băi turcești; snack-baruri; 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 explorării; 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 referitoare la orientarea profesională; consultații în domeniul construcțiilor și arhitecturii; consultații în domeniul protecției mediului (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 tipurilor noi de mărfuri; creșe; curatelă; decor, design-ul interiorului; design de ambalaj; design industrial; design vestimentar; design de artă grafică; deservirea barurilor; deservirea meselor de sărbătoare și a nunțiilor; deschiderea lacătelor cu secret; deschiderea zăvoarelor cu secret; determinarea autenticității operelor de artă; dispensare; efectuarea cercetărilor legale; efectuarea desenelor tehnice; efectuarea microfilmelor; elaborarea software-lor pentru calculator; 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; gestiunea corespondenței personale; grădinărit; grădinărit decorativ peisagistic; hoteluri; implantarea părului; informații meteorologice; informații cu privire la evaluarea modei; închirierea de software de calculatoare; închirierea calculatoarelor; închirierea îmbrăcăminte de seară; închirierea mașinilor de tricotat; închirierea îmbrăcăminte; 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; diseminarea prin metoda aeriană și cea superficială a îngrășămintelor și a altor chimicale utilizate în agricultură; elaborarea de software de calculator; reînnoire de software; reportaje fotografice; restabilirea datelor la calculator; restaurante, restaurante cu auto-servire; 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; servicii de reporteri; serviciul sanitar; serviciul băncii sangvine; servicii de tipar; servicii ale menajerelor; servicii fotografice; servicii de creare a fotocompozițiilor; serviciile specialiștilor chimiști; serviciile specialiștilor chiromanți; serviciile psihologului; organizarea 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) CFE(4) 01.15.15; 27.05.01.

(210) **009560**

(220) 2000.08.16

(730) **QUALITEA CEYLON (PVT) Ltd., LK**

No. 14, Station Road, Wattala, Sri Lanka

(540)

Qualitea 

The taste you can trust



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor verbale, cu excepția elementelor "Qualitea" și "The taste you can trust".

(511)

30 - ceai.

(531) CFE(4) 05.13.08; 11.03.04; 11.03.14; 11.03.20; 25.01.19; 27.05.11; 27.05.21.

(210) **009850**

(220) 2000.12.08

(730) **Accenture Global Services GmbH, CH**

Pestalozzistrasse 2, 8201 Schaffhausen, Elveția

(540)

АКЦЕНЧЕР

(511)

09 - software pentru calculatoare utilizate la elaborarea, instalarea și executarea unor programe aplicate pentru calculatoare și a programelor aplicate de tipul "client/server" pentru prelucrarea integrală a informației financiare, de producție și de vânzări privind activitatea organizațiilor economice, cât și pentru coordonarea serviciilor oferite clienților și tipurilor de activități auxiliare ale organizațiilor economice;

16 - broșuri, cărți, buletine informative, bucle, reviste, rapoarte, jurnale, ghiduri și instrucțiuni în domeniul gestionării activității economice, cât și în domeniul tehnologiilor informaționale și prelucrării informației prin intermediul calculatorului;

35 - servicii de consulting în domeniul managementului; consultații în sfera economică; coordonarea proceselor de activitate economică și servicii de consulting în acest domeniu; servicii de consulting în domeniul marketing-ului; servicii privind procurarea produselor și anume: cumpărarea hardware-lor și software-lor (pentru alți utilizatori, nu pentru necesități personale); acordarea informațiilor în domeniul consultațiilor privind managementul, consultații în domeniul economic și financiar; coordonarea realizării proiectelor privind sistemele informaționale, inclusiv elaborarea nomenclatoarelor, procurarea materialelor necesare, instalarea și implementarea acestor sisteme în lucru; consultații în domeniul achiziționării organizațiilor economice; servicii de analiză și anume: cercetarea pieței; evaluarea operațiunilor de afaceri; efectuarea studiilor în domeniul operațiunilor de afaceri și cercetării pieței; informații în domeniul economic, inclusiv referitor la administrarea schimbărilor în operațiunile de afaceri, administrarea proceselor activității economice, administrarea strategică a operațiilor de afaceri, cât și servicii legate de planificare; consultații în domeniul fuzionării organizațiilor economice; susținerea legăturilor în domeniul operațiilor de afaceri; realizarea cercetărilor în domeniul operațiilor de afaceri; controlul privind administrarea afacerilor; acordarea ajutorului în administrarea operațiunilor comerciale sau industriale; analiza și planificarea economică; consultații privind statele de personal, pregătirea rapoartelor privind activitatea economică; organizarea și realizarea expozițiilor și

conferințelor în domeniul operațiunilor de afaceri și administrarea acestor operațiuni; acordarea informațiilor în domeniul serviciilor de consulting legate de operațiunile de afaceri;

- 36 - activitate financiară, analiză financiară, operațiuni monetare și de creditare; finanțarea proiectelor privind investițiile în întreprinderile noi legate de risc sau în hârtii de valoare cu fluctuații importante ale cursurilor;
- 37 - instalarea, asigurarea, deservirea și reparația calculatoarelor, sistemelor de calculatoare, rețelelor de calculatoare și hardware-lor;
- 41 - educație, inclusiv: organizarea cursurilor, seminarelor, lecțiilor practice și lecțiilor în domeniul elaborării, utilizării și implementării software-lor, cât și în domeniul administrării afacerilor și operațiunilor de afaceri, răspândirea materialelor didactice legate de o astfel de educație; pregătirea materialelor didactice (pentru alți utilizatori, nu pentru necesități personale) în domeniul elaborării, implementării și utilizării software-lor, cât și în domeniul administrării afacerilor și operațiunilor de afaceri;
- 42 - servicii de intermediere; acordarea de informații în domeniul tehnologiilor informaționale, calculatoarelor și sistemelor de calculatoare; consultații în domeniul tehnicii de calculatoare, sistemelor de calculatoare și elaborarea lor; servicii privind calculatoarele, inclusiv: elaborarea tehnicii de calculatoare (pentru alți utilizatori, nu pentru necesități personale); servicii legate de tehnica de calculatoare, inclusiv: acordarea accesului la bazele de date privind serviciile de consulting în sfera operațiunilor de afaceri; servicii de consulting privind tehnologiile informaționale; programare (pentru alți utilizatori, nu pentru necesități personale); design-ul site-urilor de calculatoare; instalarea, implementarea, deservirea și corectarea software-lor.

(531) CFE(4) 28.05.00.

- (210) **009884**
 (220) 2000.12.15
 (730) **CRICOVA-ACOREX S.A., întreprindere mixtă, MD**
 Str. Ungureanu nr. 3, MD-2084, Cricova, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

СОЛНЦЕ В БОКАЛЕ

- (511)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) CFE(4) 28.05.00.

- (210) **009962**
 (220) 2001.01.18
 (310) 2245218
 (320) 2000.07.26
 (330) GB
 (730) **BP p.l.c., GB**
 Britannic House 1, Finsbury Circus, London EC2M 7BA, Anglia
 (540)



- (591) Culori revendicate: alb, negru, albastru-deschis, albastru-închis, verde, verde-deschis, galben, cafeniu, roșu, gri.
 (511)
 04 - uleiuri și grăsimi industriale; compuși pentru absorbția, umezirea și compactarea pulberii; combustibili; substanțe pentru iluminat; aditive nechimice pentru grăsimi și combustibili; lubrifianți și grăsimi lubrifiante; produse pentru tratamentul metalelor conținând proprietăți de lubrificare; uleiuri pentru motoare, uleiuri de transmisie, uleiuri pentru cutia de transmisie a automobilelor; ceară; vaselină industrială;
 35 - asigurarea mijloacelor de portal în Internet pentru comerțul on-line; asigurarea mijloacelor pentru efectuarea cumpărăturilor on-line; servicii de copiere; consultații de afaceri cu privire la procurarea produselor pentru vânzare prin intermediul magazinelor, având un regim de lucru prelungit, stațiilor de deservire tehnică, teșghelelor de vindere a produselor alimentare take-away, brutăriilor, cafenelelor, restaurantelor și automatelor comerciale; lucrări de birou; managementul în domeniul cultivării loialității clienților față de produsele/serviciile unei firme concrete și realizarea programelor de stimulare și promovare, consultații cu privire la exploatarea brutăriilor, a teșghelelor de vindere a produselor alimentare take-away, cafenelelor, restaurantelor, stațiilor de deservire tehnică și magazinelor cu

- regim de lucru prelungit; procurarea produselor pentru magazinele de vânzare cu amănuntul; administrarea stațiilor de deservire tehnică; servicii în domeniul comerțului cu amănuntul legate de stațiile de alimentare cu petrol și magazinele amplasate în aceste stații de alimentare cu petrol; serviciile magazinelor cu regim de lucru prelungit, vânzarea și oferirea băuturilor prin intermediul automatelor comerciale;
- 37 - tratament anticorosiv al vehiculelor; curățarea, lustruirea, lubrifierea, deservirea tehnică și reparația mijloacelor de transport terestre și a trailerelor; spălarea automobilelor; montarea și reparația anvelopelor la mijloacele de transport; servicii de spălătorie; îngrijirea, curățarea și reparația produselor din piele; reparația și deservirea tehnică a pompelor; serviciile stațiilor de deservire tehnică și ale stațiilor de alimentare cu petrol a mijloacelor de transport; vopsirea și reparația indicatoarelor;
- 38 - servicii de transmitere prin fax, servicii de transmitere prin telex sau telefon; servicii de transmitere a mesajelor; telecomunicații; asigurarea accesului la Internet; servicii Internet-cafea; servicii care cuprind organizarea planificării transportării produselor, incluzând și serviciile on-line pentru aceleași scopuri;
- 39 - închirierea vehiculelor, inclusiv închirierea automobilelor, camioanelor și trailerelor; remorcarea mijloacelor de transport; parcări pentru automobile; transportarea, ambalarea, stocarea și distribuirea produselor; organizarea călătoriilor; distribuirea, livrarea, transportarea și păstrarea combustibilului, uleiului, petrolului, gazului și materialelor lubrifiante; transmiterea, livrarea și distribuirea energiei electrice; transportarea petrolului și gazului prin conducte; servicii de alimentare cu combustibil; serviciile stațiilor de alimentare; alimentarea mijloacelor de transport terestre cu combustibil;
- 42 - servicii de vânzare cu amănuntul prin franșiză; închirierea camerelor; rezervarea camerelor în tabere; consultații arhitecturale și servicii de consultanță; consultații cu privire la software, servicii privind informațiile despre timp, servicii de tipărire; elaborarea desenelor ingineresti, documentației și rapoartelor tehnice; servicii de consultanță profesională cu privire la lubrificarea și întreținerea

motoarelor și mașinilor; consultanță, recomandări, supraveghere, servicii tehnice, științifice, de cercetare și proiectare, toate referitoare la industrie, inginerie, calculatoare, produse petroliere, produse chimice, mase plastice, vânzarea cu amănuntul, influența mediului înconjurător asupra dezvoltării plantelor; toate serviciile incluse în clasa 42 și toate incluzând serviciile on-line; servicii hoteliere; administrarea camerelor din tabere, serviciile băilor publice, dușurilor, saunelor și dispozitivelor din closete; serviciile terenurilor de joc pentru copii la stațiile de deservire; servicii de cafeene, cofetării, cantine, alimentație publică, restaurante și bufete expres; îngrijiri de sănătate și frumusețe; saloane-frizerii, servicii de masaj; servicii de brutărie, servicii de livrare a mâncării; aprovizionarea cu mâncare și băuturi; aprovizionarea cu aparataj pentru conferințe, servicii de planificare a piețelor de vânzare cu amănuntul și cu ridicata; închirierea uniformelor și automatelor comerciale.

(531) CFE(4) 01.01.02; 01.01.20; 07.01.14; 18.07.20; 27.05.01; 29.01.15.

(210) 009997

(220) 2001.02.14

(730) **CRICOVA-ACOREX S.A., întreprindere mixtă, MD**

Str. Ungureanu nr. 3, MD-2084, Cricova, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor verbale, în afară de elementul "ACOREX".

(511)

33 - vinuri

(531) CFE(4) 24.05.07; 25.01.15; 25.03.15; 26.01.06; 27.05.01.

(210) **010037**

(220) 2001.02.08

(730) **ARIA, agenție pentru restructurarea întreprinderilor și asistență, MD**

Bd. Ștefan cel Mare nr. 69, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova

(540)

o punte spre viitor



to the future

(591) Culori revendicate: albastru, alb.

(511)

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; organizarea expozițiilor în scopuri comerciale; servicii de asistență consultativă în management și business; elaborarea business-planurilor și programelor de marketing; servicii privind studii de marketing; servicii în vederea fuzionării companiilor; informație privind activitatea de afaceri; evaluarea și expertiza afacerilor; pronostic economic; studiul pieței; vânzare la licitații;

36 - servicii în vederea achiziționării și evaluării bunurilor imobile;

41 - educație; instruire profesională; instruire prin mijloace de radio și televiziune sau referitoare la radio și televiziune; serviciile expozițiilor, organizarea, producerea și prezentarea dezbaterilor, întâlnirilor publice și private, conferințelor, seminarelor, colocviilor privind

instruirea personalului întreprinderilor de diferit nivel; studierea limbilor; școli și cursuri de studiere a limbilor; oferirea informației în scopul educației și instruirii; oferirea informației referitoare la orice serviciu sus-numit;

42 - servicii privind coordonarea asistenței tehnice în vederea asigurării organizatorice și metodologice a restructurării întreprinderilor în perioada postprivatizare; servicii privind concentrarea și utilizarea conform destinației speciale a mijloacelor de asistență tehnică oferite de țările donatoare și organizațiile economice internaționale; servicii de acordare a sprijinului necesar întreprinderilor în curs de reabilitare privind realizarea programelor de izolare financiară și restructurare; servicii privind acordarea sprijinului necesar întreprinderilor în curs de reabilitare pentru elaborarea studiilor de fezabilitate; servicii privind coordonarea procesului de elaborare a programelor de izolare financiară și a planurilor de restructurare a întreprinderilor; servicii privind coordonarea executării planurilor de restructurare a întreprinderilor; servicii privind organizarea tenderelor pentru selecția și angajarea firmelor autohtone și străine de consulting și încheierea contractelor cu acestea; alte servicii comportate de restructurarea întreprinderilor și dezvoltarea sectorului privat al economiei naționale; consultații referitoare la toate serviciile sus-numite; elaborarea software-urilor pentru calculatoare, asigurarea accesului la bazele de date; elaborări științifice de cercetare și metodice privind serviciile sus-numite; studiul proiectelor tehnice; servicii juridice.

(531) CFE(4) 01.05.15; 01.13.05; 25.05.03; 25.07.15; 27.05.01; 29.01.12.

(210) **010140**

(220) 2001.02.07

(730) **Solei Turism S.R.L., MD**

Str. Miron Costin nr. 11, bloc 2, ap. 12, MD-2068, Chișinău, Republica Moldova

(540)



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

(511)

35 - organizarea licitațiilor și iarmaroacelor; amenajarea vitrinelor; editarea materialelor de reclamă; organizarea expozițiilor în scopuri comerciale și de reclamă; administrarea hotelurilor; studierea opiniei publice; marketing; servicii și operații de import-export; management și consultații în sfera businessului; gestionarea afacerilor comerciale; publicitate, publicitate în mijloacele mass-media, comercializarea mărfurilor; administrare comercială, lucrări de birou;

39 - servicii de transport auto, aerian, naval și feroviar; parcare automobilelor; rezervarea mijloacelor de transport, a biletelor de excursie și traseelor turistice; livrarea mărfurilor; informații cu privire la transporturi; organizarea călătoriilor, excursiilor și croazierelor în calitate de tur-operator și tur-agent; servicii de vânzare a biletelor de călătorie; transportarea și însoțirea călătorilor; închirierea automobilelor și altor mijloace de transport;

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

42 - servicii de alimentație publică; cazare temporară; servicii juridice, agenții matrimoniale; agenții pentru asigurarea locurilor la hoteluri, pensiuni; asigurarea spațiului locativ temporar; baze turistice; baze de odihnă (cazare); băi publice, snack-baruri, bufete; cafenele; cantine; case de odihnă; cluburi, organizații pe interese; cofetării, deservirea barurilor; deservirea meselor de sărbătoare și a nunților; filmări video; hoteluri; moteluri; tabere de odihnă; pensiuni; persoane de acompaniere în locuri publice; restaurante; restaurante cu autoservire, rezervarea locurilor pentru cazare temporară și cu pensiune, rezervarea locurilor în pensiuni; saloane de frumusețe; saloane de coafură; sanatorii; servicii fotografice; servicii juridice.

(531) CFE(4) 01.03.09; 01.03.20; 05.01.12; 26.03.15; 27.05.02; 27.05.08; 27.05.09.

(210) **010144**

(220) 2001.02.20

(730) **Leaduhin Oleg, MD**

Bd. Dacia nr. 33, ap. 93, MD-2060, Chișinău, Republica Moldova

(540)

TAINA LUI DRACULA

MYSTERY OF DRACULA

ТАЙНА ДРАКУЛЫ

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 28.05.00.

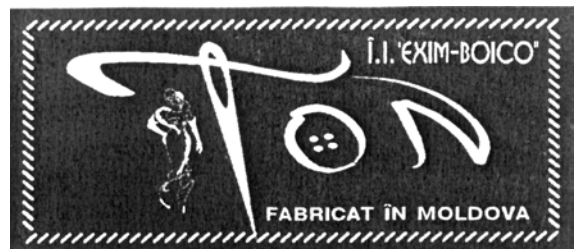
(210) **010145**

(220) 2001.04.02

(730) **EXIM-BOICO, întreprindere individuală, MD**

Str. Ginta Latină nr. 21, bloc 2, ap. 10, MD-2044, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor: "I.I.", "FABRICAT ÎN MOLDOVA".

(511)

25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole pentru acoperit capul.

(531) CFE(4) 02.03.07; 02.03.23; 09.05.01; 09.05.12; 25.01.08; 27.03.15; 27.05.08; 27.05.24.

(210) **010185**

(220) 2001.04.13

(730) **MIH INTELPROP HOLDINGS LIMITED, a Mauritian company, MU**

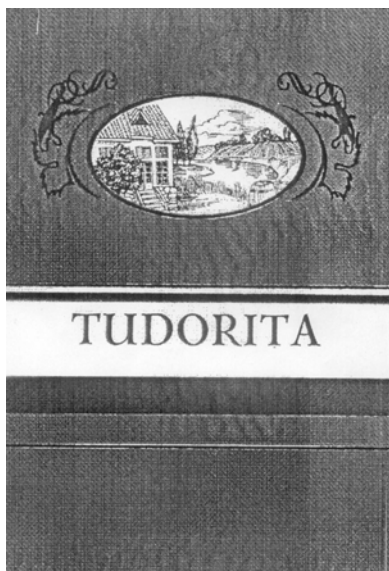
3rd Floor, Les Cascades, Edith Cavell Street, Port Louis, Maurice

(540)



- (511)
42 - cluburi, restaurante, baruri, cofetării; servicii informaționale; acordarea accesului și leasing-ul timpului de acces la bazele de date pentru calculatoare; arenda calculatoarelor; instalarea și menținerea de software pentru calculatoare; servicii de programare și de design pentru calculatoare; toate serviciile din această clasă referitoare la calculatoare, aparate și echipament de calcul, programare și design pentru calculatoare; design-ul, desenarea și elaborarea tipurilor noi de litere pentru compilarea paginilor web în Internet, crearea și menținerea în funcțiune a web site-urilor; hosting-ul web site-urilor altor utilizatori; toate serviciile din această clasă referitoare la/sau ce țin de Internet sau acordate în regim on-line prin Internet; toate serviciile din această clasă referitoare la cazare și călătorii.
- (531) CFE(4) 01.01.12; 01.05.02; 01.05.07; 02.09.15; 26.04.16; 26.13.25; 27.05.01.

- (210) **010222**
(220) 2001.05.03
(730) **TUDORA-VIN S.A., MD**
Bd. Ștefan cel Mare nr. 274, MD-4239, Tudora, Tighina, Republica Moldova
- (540)



- (511)
33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
- (531) CFE(4) 05.13.25; 06.07.00; 07.01.09; 25.01.15; 26.01.03.

- (210) **010276**
(220) 2001.05.10
(310) 0977806
(320) 2000.11.24
(330) BX
(730) **Accenture Global Services GmbH, CH**
Pestalozzistrasse 2, 8201 Schaffhausen, Elveția
- (540)



- (511)
09 - software pentru calculatoare utilizate la elaborarea, instalarea și executarea unor programe aplicate pentru calculatoare și a programelor aplicate de tipul "client/server" pentru prelucrarea integrală a informației financiare, de producție și de vânzări privind activitatea organizațiilor economice, cât și pentru coordonarea serviciilor oferite clienților și tipurilor de activități auxiliare al organizațiilor economice;
- 16 - broșuri, cărți, buletine informative, bucle, reviste, rapoarte, jurnale, ghiduri și instrucțiuni în domeniul gestionării activității economice, cât și în domeniul tehnologiilor informaționale și prelucrării informației prin intermediul calculatorului;
- 35 - servicii de consulting în domeniul managementului; consultații în sfera economică; coordonarea proceselor de activitate economică și servicii de consulting în acest domeniu; servicii de consulting în domeniul marketing-ului; servicii privind procurarea produselor și anume: cumpărarea hardware-lor și software-lor (pentru alți utilizatori, nu pentru necesități personale); acordarea informațiilor în domeniul consultațiilor privind managementul, consultații în domeniul economic și financiar; coordonarea realizării proiectelor privind sistemele informaționale, inclusiv elaborarea nomenclatoarelor, procurarea materialelor necesare, instalarea și implementarea acestor sisteme în lucru; consultații în domeniul achiziționării organizațiilor economice; servicii de analiză și anume: cercetarea pieței; evaluarea operațiunilor de afaceri; efectuarea studiilor în domeniul

- operațiunilor de afaceri și cercetării pieței; informații în domeniul economic, inclusiv referitor la administrarea schimbărilor în operațiunile de afaceri, administrarea proceselor activității economice, administrarea strategică a operațiilor de afaceri, cât și servicii legate de planificare; consultații în domeniul fuzionării organizațiilor economice; susținerea legăturilor în domeniul operațiilor de afaceri; realizarea cercetărilor în domeniul operațiilor de afaceri; controlul privind administrarea afacerilor; acordarea ajutorului în administrarea operațiunilor comerciale sau industriale; analiza și planificarea economică; consultații privind statele de personal, pregătirea rapoartelor privind activitatea economică; organizarea și realizarea expozițiilor și conferințelor în domeniul operațiunilor de afaceri și administrarea acestor operațiuni; acordarea informațiilor în domeniul serviciilor de consulting legate de operațiunile de afaceri;
- 36 - activitate financiară, analiză financiară, operațiuni monetare și de creditare; finanțarea proiectelor privind investițiile în întreprinderile noi legate de risc sau în hârtii de valoare cu fluctuații importante ale cursurilor;
- 37 - instalarea, asigurarea, deservirea și reparația calculatoarelor, sistemelor de calculatoare, rețelelor de calculatoare și hardware-lor;
- 41 - educație, inclusiv: organizarea cursurilor, seminarelor, lecțiilor practice și lecțiilor în domeniul elaborării, utilizării și implementării software-lor, cât și în domeniul administrării afacerilor și operațiunilor de afaceri, răspândirea materialelor didactice legate de o astfel de educație; pregătirea materialelor didactice (pentru alți utilizatori, nu pentru necesități personale) în domeniul elaborării, implementării și utilizării software-lor, cât și în domeniul administrării afacerilor și operațiunilor de afaceri;
- 42 - servicii de intermediere; acordarea de informații în domeniul tehnologiilor informaționale, calculatoarelor și sistemelor de calculatoare; consultații în domeniul tehnicii de calculatoare, sistemelor de calculatoare și elaborarea lor; servicii privind calculatoarele, inclusiv: elaborarea tehnicii de calculatoare (pentru alți utilizatori, nu pentru necesități personale); servicii legate de tehnica de calculatoare, inclusiv: acordarea accesului la bazele de date privind serviciile de consulting în sfera operațiunilor de afaceri; servicii de consulting

privind tehnologiile informaționale; programare (pentru alți utilizatori, nu pentru necesități personale); design-ul site-urilor de calculatoare; instalarea, implementarea, deservirea și corectarea software-lor.

- (531) CFE(4) 24.17.05; 26.04.02; 26.04.18; 26.04.24; 27.05.11; 27.05.24.

(210) **010284**

(220) 2001.04.09

(730) **CHIRIAC Vladislav, MD**

Str. Mihai Eminescu nr. 40, ap. 5, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)

M E B -

MICRO ENTERPRISE BANK

(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "MICRO ENTERPRISE BANK"

(511)

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

(210) **010316**

(220) 2001.05.22

(730) **LaVina Group S.R.L., MD**

Str. 27 August nr. 96, MD-2003, Durlești, Chișinău, Republica Moldova

(540)

СТАРООБРЯДНОЕ

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 28.05.00

(210) **010317**

(220) 2001.05.22

(730) **LaVina Group S.R.L., MD**

Str. 27 August nr. 96, MD-2003, Durlești, Chișinău, Republica Moldova

(540)

ЦЫГАНСКАЯ КРОВЬ

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 28.05.00.

(210) **010327**

(220) 2001.05.31

(730) **CNH GLOBAL N.V., NL**

WORLD TRADE CENTER AMSTERDAM AIR-
PORT, SCHIPHOL BOULEVARD 217, 118 BH
SCHIPHOL AIRPORT, OLANDA

(540)

CNH

(511)

07 - tehnică agricolă; utilaje agricole pentru recoltare, inclusiv prese rotunde și dreptunghiulare pentru fân; mașini de recoltat autopropulsate, inclusiv combine, cositori-fărâmițătoare, secerători cu valțuri (windrower) și vagoane de marfă pentru stivuirea baloturilor; secerători pentru combine, cositori-fărâmițătoare, dispozitive pentru curățarea furajului cu jet de aer, zdrobitoare de nutreț și amestecătoare de nutreț, cositori, dispozitive de strivit fân, mașini-greble cu descărcare laterală, greble rotative, greble și mașini de răvășit fân, secerători-windrower și invertoare de valțuri, pluguri, mașini de prelucrat solul, semănători, mașini de plantat, cultivatoare, boroane, motoare diesel pentru tehnica agricolă și piese de schimb pentru ele, utilaje folosite în construcție, mașini de excavare, inclusiv excavatoare cu o cupă cu paletă inversă și buldozere; utilaje pentru excavarea și exploatarea pădurilor și anume mașini de trasat și de instalat cabluri, excavatoare și mașini de săpat tranșee, clește de încărcare montat pe tractor, mașini de încărcare, dispozitive și transportoare, motoare și părți pentru ele; transmisii (de forță) și mecanisme de acționare, transmisii pentru mașini, cutii de viteză, cu excepția celor pentru mijloace de transport terestru și părți pentru ele; părți mecanice pentru motoarele tractoarelor; utilaje pentru încărcarea, descărcarea și prelucrarea materialelor, inclusiv împrăștiitoare de îngrășămintă organice, dispozitive pentru compactarea și transportarea

baloturilor, mașini pentru introducerea și împrăștierea îngrășămintelor minerale și piese de schimb pentru ele;

12 - tractoare agricole și industriale, inclusiv piese purtătoare pentru ele; motoare diesel pentru tractoare și piese de schimb pentru ele; vagoane de marfă și vagoane de marfă pentru baloturi; tractoare-încărcătoare-excavatoare cu o cupă cu paletă inversă; tractoare-încărcătoare; mașini de încărcat industriale, cutii de viteză pentru mijloace de transport terestru și părți pentru ele.

(210) **010328**

(220) 2001.05.31

(730) **CNH GLOBAL N.V., NL**

WORLD TRADE CENTER AMSTERDAM AIR-
PORT, SCHIPHOL BOULEVARD 217, 118 BH
SCHIPHOL AIRPORT, OLANDA

(540)



(511)

07 - tehnică agricolă; utilaje agricole pentru recoltare, inclusiv prese rotunde și dreptunghiulare pentru fân; mașini de recoltat autopropulsate, inclusiv combine, cositori-fărâmițătoare, secerători cu valțuri (windrower) și vagoane de marfă pentru stivuirea baloturilor; secerători pentru combine, cositori-fărâmițătoare, dispozitive pentru curățarea furajului cu jet de aer, zdrobitoare de nutreț și amestecătoare de nutreț, cositori, dispozitive de strivit fân, mașini-greble cu descărcare laterală, greble rotative, greble și mașini de răvășit fân, secerători-windrower și invertoare de valțuri, pluguri, mașini de prelucrat solul, semănători, mașini de plantat, cultivatoare, boroane, motoare diesel pentru tehnica agricolă și piese de schimb pentru ele, utilaje folosite în construcție, mașini de excavare, inclusiv excavatoare cu o cupă cu paletă inversă și buldozere; utilaje pentru excavarea și exploatarea pădurilor și anume mașini de trasat și de instalat cabluri, excavatoare și mașini de săpat tranșee, clește de încărcare

montat pe tractor, mașini de încărcare, dispozitive și transportoare, motoare și părți pentru ele; transmisii (de forță) și mecanisme de acționare, transmisii pentru mașini, cutii de viteză, cu excepția celor pentru mijloace de transport terestru și părți pentru ele; părți mecanice pentru motoarele tractoarelor; utilaje pentru încărcarea, descărcarea și prelucrarea materialelor, inclusiv împrăștiătoare de îngrășăminte organice, dispozitive pentru compactarea și transportarea baloturilor, mașini pentru introducerea și împrăștierea îngrășămintelor minerale și piese de schimb pentru ele;

- 12 - tractoare agricole și industriale, inclusiv piese purtătoare pentru ele; motoare diesel pentru tractoare și piese de schimb pentru ele; vagoane de marfă și vagoane de marfă pentru baloturi; tractoare-încărcătoare-excavatoare cu o cupă cu paletă inversă; tractoare-încărcătoare; mașini de încărcat industriale, cutii de viteză pentru mijloace de transport terestru și părți pentru ele.

(531) CFE(4) 25.07.13; 25.07.22; 26.04.18; 27.05.11; 27.05.17.

(210) **010336**

(220) 2001.06.08

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

MD-6824, Puhoi, județul Chișinău, Republica Moldova

(540)

**DRAGOSTE
NEMĂRTURISITĂ
ТАЙНАЯ ЛЮБОВЬ**

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 28.05.00.

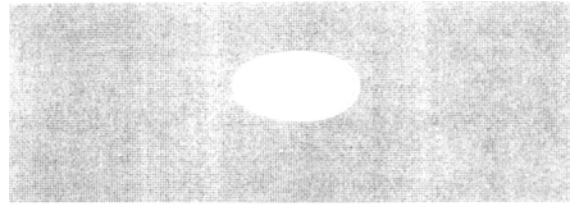
(210) **010360**

(220) 2001.04.12

(730) **TUBECON-TOBACCO S.R.L., întreprindere mixtă, fabrică de tutun din Orhei, MD**

Str. Negruzzi nr. 99a, MD-3500, Orhei, Republica Moldova

(540)



MG



(511)

34 - tutun brut și prelucrat; articole din tutun și articole pentru fumători.

(531) CFE(4) 25.01.19; 26.04.07; 26.04.10; 26.04.12; 26.04.18; 27.05.02.

(210) **010379**

(220) 2001.06.08

(730) **HORMEL FOODS CORPORATION, US**

1 Hormel Place, Austin Minnesota 55912-3680, Statele Unite ale Americii

(540)

SPAM

(511)

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

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

(210) **010380**

(220) 2001.06.08

(730) **HORMEL FOODS CORPORATION, US**
1 Hormel Place, Austin Minnesota 55912-3680, Statele Unite ale Americii

(540)

HORMEL

(511)

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

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

(210) **010383**

(220) 2001.06.07

(730) **AGROPETROL S.A., companie pentru aprovizionare cu produse petroliere, MD**

Str. G. Bănulescu-Bodoni nr. 47, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)

ORINGO

(511)

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

(210) **010384**

(220) 2001.06.06

(730) **AstraZeneca AB, SE**

Västra Mälarehamnen 9, S-151 85 SÖDER-TÄLJE, Suedia

(540)

FIDARIS

(511)

05 - produse și substanțe farmaceutice.

(210) **010385**

(220) 2001.06.06

(730) **AstraZeneca AB, SE**

Västra Mälarehamnen 9, S-151 85 SÖDER-TÄLJE, Suedia

(540)

GALIDA

(511)

05 - produse și substanțe farmaceutice.

(210) **010386**

(220) 2001.06.06

(730) **AstraZeneca AB, SE**

Västra Mälarehamnen 9, S-151 85 SÖDER-TÄLJE, Suedia

(540)

ZIRCARIS

(511)

05 - produse și substanțe farmaceutice.

(210) **010387**

(220) 2001.06.06

(730) **AstraZeneca AB, SE**

Västra Mälarehamnen 9, S-151 85 SÖDER-TÄLJE, Suedia

(540)

ZIRCADE

(511)

05 - produse și substanțe farmaceutice.

(210) **010388**

(220) 2001.06.07

(730) **AGROPETROL S.A., companie pentru aprovizionare cu produse petroliere, MD**

Str. G. Bănulescu-Bodoni nr. 47, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)

PARADISE

(511)

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

- (210) **010389**
 (220) 2001.06.07
 (730) **AGROPETROL S.A., companie pentru aprovizionare cu produse petroliere, MD**
 Str. G. Bănulescu-Bodoni nr. 47, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)

IZUMIX

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

- (210) **010390**
 (220) 2001.06.11
 (730) **MODECA-INTER S.R.L., întreprindere mixtă moldo-rusă, MD**
 Bd. Ștefan cel Mare nr. 73, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)



- (591) Culori revendicate: alb, portocaliu, verde, negru.
 (511)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, uscate și fierte; jeleuri, dulceați, 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);
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(4) 01.05.02; 01.05.06; 27.05.01; 27.05.04; 27.05.17; 29.01.13.

- (210) **010393**
 (220) 2001.06.14
 (730) **ADVAR S.R.L., firmă, MD**
 Str. București nr. 68, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "RADIO", "105.9", "MHz".
 (511)
 35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.
 (531) CFE(4) 13.01.00; 13.01.18; 26.04.06; 27.01.00; 27.01.01; 27.05.04; 27.05.12.

- (210) **010394**
 (220) 2001.06.14
 (730) **Merck & Co., Inc., corporația statului New Jersey, US**
 One Merck Drive, P.O.Box 100, Whitehouse Station, New Jersey, 08889-0100, Statele Unite ale Americii

(540)



(591) Culori revendicate: negru, verde.

(511)

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.

(531) CFE(4) 27.05.01; 27.05.04; 27.05.08; 29.01.12.

(210) **010395**

(220) 2001.06.21

(730) **GRAPE VALLEY S.R.L., întreprindere mixtă moldo-irlandeză, MD**

MD-7415, Borceag, Cahul, Republica Moldova

(540)

NEFERTITI

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

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

(210) **010396**

(220) 2001.06.11

(730) **British American Tobacco (Brands) Inc., US**

401 South Fourth Avenue, Suite 1800, Louisville, Kentucky 40202, Statele Unite ale Americii

(540)



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

(511)

34 - țigări, tutun, articole din tutun, articole pentru fumători, brichete, chibrituri.

(531) CFE(4) 07.01.01; 26.04.07; 26.04.12; 27.05.02; 27.05.12; 29.01.15.

(210) **010397**

(220) 2001.06.11

(730) **British American Tobacco (Brands) Inc., US**

401 South Fourth Avenue, Suite 1800, Louisville, Kentucky 40202, Statele Unite ale Americii

(540)



M A R C I

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

(511)

34 - țigări, tutun, articole din tutun, articole pentru fumători, brichete, chibrituri.

(531) CFE(4) 07.01.01; 26.04.07; 26.04.12; 27.05.02; 27.05.12; 29.01.15.

(210) **010398**

(220) 2001.06.11

(730) **G.D.SEARLE & CO., corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US**

5200 Old Orchard Road, Skokie, Illinois, Statele Unite ale Americii

(540)

VALDYNE

(511)

05 - produse farmaceutice naturale antiinflamatorii.

(210) **010399**

(220) 2001.06.22

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

Str. 31 August 1989 nr. 127, MD-2014, Chișinău, Republica Moldova

(540)

SINEGERIA СИНЕГЕРИЯ

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

(531) CFE(4) 28.05.00.

(210) **010402**

(220) 2001.06.21

(730) **American Home Products Corporation, US**
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey, 07940-0874, Statele Unite ale Americii

(540)

BREVANZE

(511)

05 - preparate farmaceutice pentru tratarea epilepsiei.

(210) **010403**

(220) 2001.06.21

(730) **American Home Products Corporation, US**
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey, 07940-0874, Statele Unite ale Americii

(540)

CONSTREL

(511)

05 - preparate farmaceutice pentru tratarea epilepsiei.

(210) **010404**

(220) 2001.06.21

(730) **American Home Products Corporation, US**
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey, 07940-0874, Statele Unite ale Americii

(540)

ECENZE

(511)

05 - preparate farmaceutice pentru tratarea epilepsiei.

(210) **010405**

(220) 2001.06.21

(730) **American Home Products Corporation, US**
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey, 07940-0874, Statele Unite ale Americii

(540)

EPTISET

(511)

05 - preparate farmaceutice pentru tratarea epilepsiei.

- (210) **010406**
 (220) 2001.06.21
 (730) **American Home Products Corporation, US**
 Five Giralda Farms, Madison, New Jersey,
 07940-0874, Statele Unite ale Americii
 (540)

REDEMIS

- (511)
 05 - preparate farmaceutice pentru tratarea epilepsiei.

- (210) **010407**
 (220) 2001.06.22
 (730) **Corina S.R.L., MD**
 Str. Ismail nr. 11, MD-2001, Chişinău, Republica Moldova
 (540)



- (526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "TRAVEL AGENCY".
 (591) Culori revendicate: albastru, roşu, verde, cafeniu.
 (511)
 39 - transport; ambalare şi depozitare de mărfuri; organizare de călătorii.
 (531) CFE(4) 01.05.02; 01.05.09; 06.01.02; 26.04.06; 27.05.02; 27.05.10; 29.01.15.

- (210) **010408**
 (220) 2001.06.22
 (730) **PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk., ID**
 Jalan Rungkut Industri Raya 18, Surabaya
 60293, Indonezia
 (540)



- (591) Culori revendicate: galben, negru, roşu.
 (511)
 34 - tutun; articole pentru fumători; chibrituri.
 (531) CFE(4) 01.15.17; 25.01.19; 26.04.12; 26.04.18; 27.05.01; 27.05.04; 29.01.13.

- (210) **010421**
 (220) 2001.06.28
 (730) **BIOGEN, INC., US**
 14 CAMBRIDGE CENTER, CAMBRIDGE, MASSACHUSETTS 02142, STATELE UNITE ALE AMERICII
 (540)

AVONEX

- (511)
 05 - preparate farmaceutice pentru folosire în tratarea disfuncţiilor neurologice, cancerului şi infecţiilor virotice.

- (210) **010424**
 (220) 2001.05.07
 (730) **KVINT, fabrică de vinuri şi coniacuri din Tiraspol, MD**
 Str. Lenin nr. 38, MD-3300, Tiraspol, Republica Moldova
 (540)

TIPAC TIRAS

- (511)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepţia berii); divin, vinuri, votcă, lichior.
 (531) CFE(4) 28.05.00.

- (210) **010427**
 (220) 2001.05.07
 (730) **KVINT, fabrică de vinuri şi coniacuri din Tiraspol, MD**
 Str. Lenin nr. 38, MD-3300, Tiraspol, Republica Moldova

(540)

СЮПРИЗНЫЙ SURPRIZNY

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii); divin, vinuri, votcă, lichior.

(531) CFE(4) 28.05.00.

(210) **010436**

(220) 2001.06.27

(730) **BALTICA, Pivovarennaia compania, Otcritoe acționernoe obșcestvo, RU**

194292, Sankt-Peterburg, 6-Verhnii pereuloc 3, Federația Rusă

(540)



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

(511)

32 - aperitive nealcoolice, băuturi nealcoolice, ape (băuturi), cocktailuri nealcoolice, produse pentru fabricarea lichiorurilor, limonade, produse pentru fabricarea băuturilor, bere, siropuri pentru fabricarea băuturilor, sucuri de fructe, extracte de hamei pentru fabricarea berii, extracte de fructe nealcoolice, esențe pentru fabricarea băuturilor;

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 03.01.02; 05.13.07; 24.01.12; 24.01.20; 25.01.15; 26.01.05; 26.07.25; 27.05.11; 27.05.22; 28.05.00; 29.01.15.

(210) **010437**

(220) 2001.06.27

(730) **BALTICA, Pivovarennaia compania, Otcritoe acționernoe obșcestvo, RU**

194292, Sankt-Peterburg, 6-Verhnii pereuloc 3, Federația Rusă

(540)



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

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

(511)

32 - aperitive nealcoolice, băuturi nealcoolice, ape (băuturi), cocktailuri nealcoolice, produse pentru fabricarea lichiorurilor, limonade, produse pentru fabricarea băuturilor, bere, siropuri pentru fabricarea băuturilor, sucuri de fructe, extracte de hamei pentru fabricarea berii, extracte de fructe nealcoolice, esențe pentru fabricarea băuturilor;

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 05.03.11; 05.07.02; 07.01.01; 25.01.15; 26.01.05; 26.11.13; 27.05.17; 28.05.00; 29.01.15.

(210) **010440**

(220) 2001.06.29

(730) **BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, corporația statului Delaware, US**

345 Park Avenue, New York, New York 10154, Statele Unite ale Americii

(540)

ZRIVADA

(511)

05 - produse farmaceutice pentru uz uman.

(210) **010447**

(220) 2001.06.19

(730) **Laboratoires UPSA, a French company, FR**
304 Avenue Docteur Jean Bru, 47000 Agen,
Franța

(540)

ALERTUM

(511)

05 - preparate farmaceutice pentru uz uman.

(210) **010441**

(220) 2001.06.29

(730) **BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, corpora-
ția statului Delaware, US**345 Park Avenue, New York, New York 10154,
Statele Unite ale Americii

(540)

VORMADA

(511)

05 - produse farmaceutice pentru uz uman.

(210) **010448**

(220) 2001.06.22

(730) **PHARMACIA & UPJOHN COMPANY, corpora-
ție organizată și existentă conform legilor
statului Delaware, US**100 Route 206 North, Peapack, New Jersey,
Statele Unite ale Americii

(540)

VALDURE(210) **010442**

(220) 2001.06.29

(730) **BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, corpora-
ția statului Delaware, US**345 Park Avenue, New York, New York 10154,
Statele Unite ale Americii

(540)

GENKADE

(511)

05 - produse farmaceutice pentru uz uman.

(511)

05 - produse farmaceutice naturale antiinflama-
torii.(210) **010450**

(220) 2001.07.04

(730) **FLUX-PRES S.R.L., agenție de presă, MD**
Str. A. Corobceanu nr. 17, MD-2004, Chișinău,
Republica Moldova

(540)

FLUX

(511)

35 - publicitate.

(531) CFE(4) 27.05.01; 27.05.17.

(210) **010443**

(220) 2001.06.29

(730) **DuPont Pharmaceuticals Company, US**
Chestnut Run Plaza, 974 Centre Road, Wil-
mington, DE 19805, Statele Unite ale Americii

(540)

SYMPHONIX

(511)

05 - preparate farmaceutice pentru tratarea bolilor
cardiovasculare, bolilor sistemului nervos
central, cancerului, inflamațiilor și bolilor
inflamatorii, bolilor respiratorii și infecțioase și
pentru diagnosticare.(210) **010451**

(220) 2001.07.04

(730) **GB HOLDING VIN, ZAKRYTOE AKTSIONERNOE
OBSHESTVO, RU**Ul. Kulneva, d. 4, Moscow, 121170, Federația
Rusă

(540)



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

(591) Culori revendicate: galben, galben-pal, negru, cafeniu, alb.

(511)

21 - butelii de vin;

33 - vin, băuturi alcoolice;

35 - comercializarea produselor angro și cu amănuntul, publicitate; studiul pieței; informație comercială și statistică; vânzare publică; operații de import-export; servicii de gestionare a fișierelor automatizate; organizarea iarmaroacelor, expozițiilor în scopuri publicitare și comerciale; servicii de consultanță, evaluare, studiu și expertiză în operații de afaceri; servicii de asistență în vânzarea produselor pentru terți; vânzarea produselor prin intermediari; servicii de răspândire a materialelor publicitare, a mostrelor de produse, asistență în gestionarea operațiilor industriale sau comerciale; toate cele enumerate fiind în legătură cu vânzarea și producerea vinului;

42 - aprovizionarea cu produse alimentare și băuturi; servicii agricole; servicii juridice; cercetări și elaborări științifice și industriale.

(531) CFE(4) 05.03.04; 26.01.04; 26.01.15; 26.01.18; 27.05.11; 27.05.22; 28.05.00; 29.01.02.

(210) **010454**

(220) 2001.07.10

(730) **ASTORTA S.A., MD**

Str. Andrei Doga nr. 35, ap. 37, MD-2068, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: alb, albastru-închis.

(511)

35 - publicitate; comerț; vânzarea cu amănuntul și cu ridicata a aparatelor electrice de uz casnic și de oficiu, a casetelor, discurilor, benzilor, precum și a părților, fittingurilor pentru produsele sus-menționate.

(531) CFE(4) 26.04.02; 26.04.18; 27.05.11; 27.05.24; 29.01.12.

(210) **010461**

(220) 2001.06.22

(730) **AIEA S.A., MD**

Str. Miron Costin nr. 19, bloc 5, ap. 8, MD-2068, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511)

35 - publicitate; gestionarea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; organizarea expozițiilor cu vânzări; elaborarea programelor de marketing; servicii privind studii de marketing; vânzări en gros și cu amănuntul; operații de export-import; comercializarea mărfurilor, inclusiv a frigiderelor și a aparatelor electrice de uz casnic.

(531) CFE(4) 26.01.02; 26.01.04; 26.01.18; 27.05.02.

(210) **010462**

(220) 2001.06.28

(730) **La Vina Group S.R.L, MD**

Str. 27 August nr. 96, MD-2003, Durlești, Chișinău, Republica Moldova

(540)

РОЗОВЫЙ ФЛАМИНГО

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 28.05.00.

(210) **010463**

(220) 2001.07.18

(730) **IVANȚOV Eugen Vladimir, MD**

Bd. Dacia nr. 44, ap. 9, MD-2043, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "TRADE MARK".

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 01.03.00; 01.03.12; 05.07.10; 26.04.05; 26.04.18; 26.04.24; 27.05.14.

(210) **010464**

(220) 2001.07.16

(730) **Translation Bureau Corcimarul Î.I., MD**

Str. Bogdan Voievod nr. 2, ap. 219, MD-2068, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "TRANSLATION BUREAU".

(511)

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

42 - servicii ale managerilor; traduceri.

(531) CFE(4) 01.05.06; 01.13.05; 26.01.18; 26.02.07; 27.05.03.

(210) **010465**

(220) 2001.06.29

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

Str. Miorița nr. 11, ap. 14, MD-2028, Chișinău, Republica Moldova

(540)

IODASEPT

(511)

05 - produse farmaceutice, veterinare și igienice, plasturi, material pentru pansamente; dezinfectante; preparate destinate tratării piodermitei, prelucrării aseptice a pielii, tratării infecțiilor otorinolaringologice, preparate folosite la infecții ale cavității bucale, la prelucrarea rănilor, arsurilor termice și chimice, decubitului, ulcerelor trofice, la tratarea vaginitelor, colpitelor, ulcerelor și altor afecțiuni provocate de bacterii, virusuri, clamidii și protozoare.

(210) **010466**

(220) 2001.07.03

(730) **VITIS-HÎNCEȘTI S.A., MD**

Str. Chișinăului nr. 22, MD-3400, Hîncești, Republica Moldova

(540)

SILVIA**СИЛЬВИЯ**

(511)

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

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);

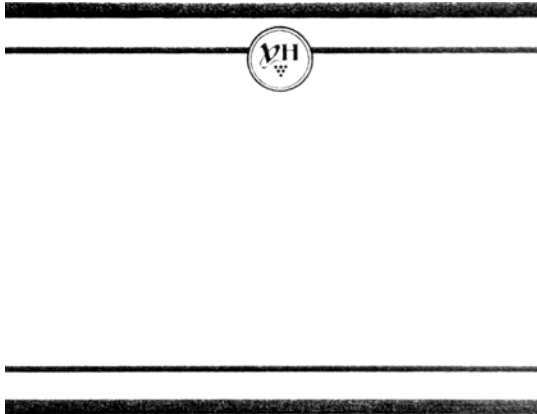
(531) CFE(4) 28.05.00.

(210) **010467**

(220) 2001.07.03

(730) **VITIS-HÎNCEȘTI S.A., MD**
Str. Chișinăului nr. 22, MD-3400, Hîncești, Republica Moldova

(540)



(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 05.07.10; 25.01.17; 26.01.18; 26.04.07; 27.05.04.

(210) **010468**

(220) 2001.07.09

(730) **SSANGYONG MOTOR COMPANY, KR**
150-3, Chilkoi-dong, Pyungtaek-si Kyungki-do, Coreea de Sud

(540)

REXTON

(511)

12 - autoturisme; furgoane; camionete; mijloace de transport multifuncționale; automobile sportive; autobuze; remorci; tractoare; autocamioane; automobile de curse; roți pentru mijloace de transport; motociclete; biciclete; părți componente și piese pentru toate produsele sus-numite.

(210) **010469**

(220) 2001.07.16

(730) **Combinatul de produse alimentare din Bălți, MD**

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

(540)



(554) Marcă tridimensională.

(511)

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

(531) CFE(4) 19.07.01; 19.07.17; 19.07.22.

(210) **010470**

(220) 2001.07.11

(730) **Tillotts Pharma AG, A Swiss Company, CH**
Hauptstrasse 27, 4417 Ziefen, Elveția

(540)

ASACOL

(511)

05 - preparate și substanțe farmaceutice, medicale, sanitare și veterinare; preparate și substanțe farmaceutice dietetice; preparate și substanțe pentru tratarea dereglărilor tractului gastrointestinal.

(210) **010471**

(220) 2001.07.13

(730) **VITIS-HÎNCEȘTI S.A., MD**

Str. Chișinăului nr. 22, MD-3400, Hîncești, Republica Moldova

(540)

AMELIA**АМЕЛИЯ**

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(531) CFE(4) 28.05.00.

(210) **010472**

(220) 2001.07.13

(730) **VITIS-HÎNCEȘTI S.A., MD**

Str. Chișinăului nr. 22, MD-3400, Hîncești, Republica Moldova

(540)

VALEVERDE

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **010473**

(220) 2001.07.16

(730) **EGIS GYÓGYSZERGYÁR RT., HU**

30-38 Kereszturi ut, Budapest, H-1106, Ungaria

(540)

КЛАСТИНОЛ

(511)

05 - preparate farmaceutice pentru uz uman.

(531) CFE(4) 28.05.00.

(210) **010564**

(220) 2001.08.24

(730) **VITANTA-INTRAVEST S.A., întreprindere mixtă Moldova-Liechtenstein, MD**

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

(540)



(526) Dreptul exclusiv nu se extinde asupra elementelor "VITANTA-INTRAVEST" și "AURIE".

(511)

32 - bere.

(531) CFE(4) 05.07.02; 05.13.25; 11.03.03; 24.01.20; 24.09.02; 25.01.17; 27.05.02; 27.05.17.

(210) **010936**

(220) 2002.01.29

(730) **CRICOVA-ACOREX S.A., întreprindere mixtă, MD**

Str. Ungureanu nr. 3, MD-2084, Cricova, Chișinău, Republica Moldova

(540)

AMFITRION

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **010937**

(220) 2002.01.29

(730) **CRICOVA-ACOREX S.A., întreprindere mixtă, MD**

Str. Ungureanu nr. 3, MD-2084, Cricova, Chișinău, Republica Moldova

(540)

SABAZIUS

(511)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

Lista mărcilor înregistrate

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul depozitului, data depozitului, numărul înregistrării, data înregistrării, clasele conform CIPS, titularul, codul țării conform ST. 3 OMPI, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare

Nr. crt.	(210) Nr. depozit	(220) Data depozit	(111) Nr. înregistrării	(151) Data înregistrării	(511) Clase	(730) Titular, cod ST. 3 OMPI	(442) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8
1	009234	2000.03.27	8477	2002.02.01	05,35	Farmaco S.A., întreprindere mixtă moldo-română, MD	10/2000
2	009563	2000.08.16	8478	2002.02.01	33	IMPERIAL VIN, societate pe acțiuni, MD	10/2001
3	009567	2000.08.02	8479	2002.02.01	33,35	GRAPE VALLEY S.R.L., întreprindere mixtă moldo-irlandeză, MD	1/2001 10/2001
4	009617	2000.09.21	8480	2002.02.01	12,36,37	DaimlerChrysler AG, DE	10/2001
5	009655	2000.09.28	8481	2002.02.01	33	CLASICVIN-INDUSTRIAL S.R.L., MD	10/2001
6	009696	2000.09.13	8482	2002.02.01	30,35	AMIR S.R.L., întreprindere mixtă moldo-iordaniană, MD	10/2001
7	009738	2000.11.02	8483	2002.02.01	33	Leaduhin Oleg, MD	10/2001
8	009795	2000.10.19	8484	2002.02.01	31,35	Institutul de Cercetări pentru Pomicultură, MD	10/2001
9	009840	2000.12.06	8485	2002.02.01	10	Allergan, Inc., o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US	10/2001
10	009855	2000.12.08	8486	2002.02.01	05,16	HAYAT KIMYA SANAYI A.Ş., TR	10/2001
11	009856	2000.12.08	8487	2002.02.01	05,16	HAYAT KIMYA SANAYI A.Ş., TR	10/2001
12	009860	2000.12.12	8488	2002.02.01	05	CHIESI FARMACEUTICI S.p.A., IT	10/2001
13	009880	2000.12.15	8489	2002.02.01	33	CRICOVA-ACOREX S.A., întreprindere mixtă, MD	10/2001
14	009881	2000.12.15	8490	2002.02.01	33	CRICOVA-ACOREX S.A., întreprindere mixtă, MD	10/2001
15	009882	2000.12.15	8491	2002.02.01	33	CRICOVA-ACOREX S.A., întreprindere mixtă, MD	10/2001
16	008480	1999.03.15	8492	2002.02.05	34	INTERTABACO S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD	10/2001
17	009351	2000.06.06	8493	2002.02.05	33	Dionysos-Mereni S.A., întreprindere mixtă moldo-americană pentru prelucrarea producției agricole și comerț, MD	10/2001
18	009893	2000.10.31	8494	2002.02.05	28	Senatski D., întreprindere individuală, MD	10/2001
19	009894	2000.10.31	8495	2002.02.05	28	Senatski D., întreprindere individuală, MD	10/2001
20	009914	2000.12.27	8496	2002.02.05	33	SĂLCUȚA S.R.L., întreprindere mixtă, MD	10/2001

1	2	3	4	5	6	7	8
21	009915	2000.12.27	8497	2002.02.05	33	SĂLCUȚA S.R.L., întreprindere mixtă, MD	10/2001
22	009945	2001.01.15	8498	2002.02.05	05,29,30,31,32,33,40,41,42	Ohrannoe predprietiie Muromet S.A., întreprindere mixtă, MD	10/2001
23	009955	2001.01.22	8499	2002.02.05	29	IBP, Inc., corporația statului Delaware, US	10/2001
24	009956	2001.01.22	8500	2002.02.05	29	IBP, Inc., corporația statului Delaware, US	10/2001
25	009972	2001.01.26	8501	2002.02.05	38	Moldcell S.A., întreprindere mixtă, MD	10/2001
26	009983	2000.12.22	8502	2002.02.05	33	Odagiu Ștefan, MD	10/2001
27	009985	2001.01.29	8503	2002.02.05	11	Carrier Corporation, US	10/2001
28	010006	2001.02.19	8504	2002.02.05	22,24,25,26,28	Galanta, societate pe acțiuni de tip deschis, MD	10/2001
29	010009	2001.02.20	8505	2002.02.05	05,16	AstraZeneca AB, SE	10/2001
30	010015	2001.02.20	8506	2002.02.05	18,24	YKK CORPORATION, o corporație japoneză, JP	10/2001
31	008028	1998.07.20	8507	2002.02.07	33	Bacardi & Company Limited, corporația Cnezatului Liechtenstein, BS	9/2001
32	008234	1998.10.28	8508	2002.02.07	33	Bacardi & Company Limited, corporația Cnezatului Liechtenstein, BS	9/2001
33	008396	1999.02.01	8509	2002.02.07	09,36	CITICORP, corporație din statul Delaware, US	9/2001
34	009155	2000.02.11	8510	2002.02.07	32	CANADA DRY CORPORATION LIMITED, o corporație organizată și existentă conform legilor Republicii Irlanda, IE	10/2001
35	009365	2000.06.07	8511	2002.02.07	16,35,38	Voxtel S.A., întreprindere mixtă moldo-româno-franceză, MD	2/2001
36	009490	2000.07.17	8512	2002.02.07	03	The Procter & Gamble Company, US	3/2001
37	009527	2000.07.31	8513	2002.02.07	09,16,35,38,41	MIH INTELPROP HOLDINGS LIMITED, a Mauritian company, MU	9/2001
38	009528	2000.07.31	8514	2002.02.07	09,16,35,38,41	MIH INTELPROP HOLDINGS LIMITED, a Mauritian company, MU	9/2001
39	010020	2001.02.22	8515	2002.02.07	33	ASPECT-INVEST S.R.L., firmă de producție și comerț, MD	10/2001
40	010023	2001.02.23	8516	2002.02.07	34	N.V. SUMATRA TOBACCO TRADING COMPANY, ID	10/2001
41	010024	2001.02.23	8517	2002.02.07	05	Agouron Pharmaceuticals, Inc., o corporație organizată și existentă conform legilor statului California, US	10/2001
42	010038	2001.02.22	8518	2002.02.07	34	Dunhill Tobacco of London Limited, GB	10/2001
43	010049	2001.02.27	8519	2002.02.07	16	KIMBERLY-CLARK CORPORATION, US	10/2001
44	010050	2001.02.27	8520	2002.02.07	16	KIMBERLY-CLARK CORPORATION, US	10/2001

1	2	3	4	5	6	7	8
45	010051	2001.02.27	8521	2002.02.07	16	KIMBERLY-CLARK CORPORATION, US	10/2001
46	010054	2001.03.07	8522	2002.02.07	33	ESMALDA S.R.L., MD	10/2001
47	007395	1997.12.22	8523	2002.02.11	34	Souza Cruz S.A., BR	10/2001
48	010057	2001.02.20	8526	2002.02.11	33	United Wine Company, întreprindere mixtă, MD	10/2001
49	010061	2001.02.22	8527	2002.02.11	33	INVINCOM, firmă comercială de producție, MD	10/2001
50	010067	2001.03.12	8529	2002.02.11	32	ARCAȘUL S.A., fabrică de bere, MD	10/2001
51	010068	2001.03.12	8530	2002.02.11	05	Pharmacia & Upjohn Cork Ltd., IE	10/2001
52	010070	2001.03.12	8531	2002.02.11	05	Pharmacia & Upjohn Cork Ltd., IE	10/2001
53	010087	2001.03.20	8532	2002.02.11	30	OLENTINA S.R.L., MD	10/2001
54	010107	2001.03.28	8533	2002.02.11	42	PARADIS-ZOO S.R.L., MD	10/2001
55	010108	2001.03.23	8534	2002.02.11	30,35	AMIR S.R.L., întreprindere mixtă moldo-iordaniană, MD	10/2001
56	010112	2001.03.27	8535	2002.02.11	29,33,35	PLANTA-VIN S.R.L., întreprindere tehnico-științifică, MD	10/2001
57	010113	2001.03.26	8536	2002.02.11	33	Atlantic & C S.R.L., MD	10/2001
58	010118	2001.03.30	8537	2002.02.11	33	KVINT, fabrică de vinuri și coniacuri din Tiraspol, MD	10/2001
59	010141	2001.02.09	8538	2002.02.11	33	Cerneatovici Nineli, MD	10/2001

VI

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, modificată și completată prin Legea nr. 1079-XIV din 23.06.2000.

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

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

Desenele și modelele industriale înregistrate conform Aranjamentului de la Haga, la care Republica Moldova este parte, se publică în limbile franceză și engleză în Buletinul de Desene și Modele Internaționale ("Bulletin des dessins et 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 și modele, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională și a claselor CIDMI.

Pentru etichete și ambalaje ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.

Legal protection of the industrial designs in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration with the AGEPI carried out in accordance with the Law on the Protection of Industrial Designs No 991-XIII of October 15, 1996, amended and completed by the Law No 1079-XIV of June 23, 2000.

The industrial design application shall be filed with the AGEPI in person or through a representative in industrial property, by the person to whom the right to the certificate belongs. The application shall contain the documents provided in Art. 11 (3) of the Law.

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

Industrial designs registered under the Hague Agreement to which the Republic of Moldova is party, shall be published in French and English in the "International Designs Bulletin/Bulletin des dessins et modes internationaux". The Bulletin published on the electronic carrier comprises both bibliographic data and industrial design reproductions and is available for public in the AGEPI library. In the BOPI shall be published designs arranged in the order of the international registration numbers and of the ICID classes .

For labels and packings the semantic weight of the verbal part is not protected.

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

**LIST OF INID CODES CONCERNING
BIBLIOGRAPHIC DATA RELATING
TO INDUSTRIAL DESIGNS**

(11) Numărul certificatului	(11) Certificate number
(15) Data înregistrării	(15) Date of registration
(18) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării	(18) Expected expiration date of the registration validity
(21) Numărul depozitului	(21) Number of the application
(22) Data depozitului	(22) Filing date of the application
(23) Data priorității de expoziție	(23) Date of exhibition priority
(28) Numărul de desene și modele industriale	(28) Number of industrial designs
(30) Date referitoare la prioritate conform Convenției de la Paris	(30) Priority data under the Paris Convention
(31) Numărul cererii prioritare	(31) Number of the priority application
(32) Data depozitului cererii prioritare	(32) Filing date of the priority application
(33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI	(33) Country of the priority application, code according to the WIPO Standard ST. 3
(44) Data publicării hotărârii de înregistrare a desenului și modelului industrial	(44) Publication date of the decision on registration of the industrial design
(45) Data eliberării certificatului	(45) Date of certificate granting
(46) Data expirării termenului de amânare a publicării	(46) Date of deferment expiration
(51) Clasificarea internațională a desenelor și modelelor industriale (clasa și subclasa Clasificării de la Locarno)	(51) International Classification for Industrial Designs (classes and subclasses, Locarno Classification)
(54) Denumirea desenului / modelului industrial	(54) Title of the industrial design
(55) Reproducerea desenului / modelului industrial	(55) Reproduction of the industrial design
(57) Culorile revendicate	(57) Indication of colors claimed
(71) Numele / denumirea și adresa solicitantului (solicitanților), codul țării conform normei ST. 3 OMPI	(71) Name and address of the applicant(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
(72) Numele autorului (autorilor), codul țării conform normei ST 3 OMPI	(72) Name of the author(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
(73) Numele / denumirea și adresa titularului (titularilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI	(73) Name and address of the owner(s), code of the country according to the WIPO Standard ST. 3
(74) Numele reprezentantului în proprietate industrială	(74) Name of the representative in industrial property
(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

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

**WIPO CODES ON CODING OF HEADINGS
OF INFORMATION CONCERNING
INDUSTRIAL DESIGNS MADE IN THE
OFFICIAL BULLETIN OF INDUSTRIAL
PROPERTY IN ACCORDANCE WITH THE STAN-
DARD ST. 17**

FF4L	Desene și modele industriale înregistrate	FF4L	Registered industrial designs
FF4L	Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate aranjate în ordinea numerelor de înregistrare (semestrial)	FF4L	Numerical index of registered industrial designs (half-yearly)
FF4L	Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate aranjate în ordinea claselor CIDMI (semestrial)	FF4L	Subject index of registered industrial designs, grouped in accordance with the ICID classes (half-yearly)
FF4L	Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate aranjate în ordinea alfabetică a numelor titularilor (semestrial)	FF4L	Name index of patent owners of registered industrial designs (half-yearly)
FG4L	Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate	FG4L	List of granted industrial design certificates
FG4L	Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională (lunar, semestrial)	FG4L	International numerical index of industrial designs registered under the Hague Agreement (monthly, half-yearly)
FG4L	Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea claselor CIDMI (lunar, semestrial)	FG4L	Subject index of industrial designs registered under the Hague Agreement, grouped in accordance with the ICID classes (monthly, half-yearly)
NZ4L	Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite	NZ4L	List of renewed industrial designs
NZ4L	Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite conform Aranjamentului de la Haga	NZ4L	List of industrial designs renewed under the Hague Agreement
MG4L	Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale decăzute din drepturi prin neachitarea taxei de eliberare a certificatului	MG4L	List of industrial design certificates forfeited for non-payment of the issuance fee

FF4L 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, modificată și completată prin Legea nr. 1079-XIV din 23.06.2000.

Any person concerned may, where at least one of the conditions set forth in Articles 4 to 8 of the Law on the Protection of Industrial Designs No 991-XIII of October 15, 1996, amended and completed by the Law No 1079-XIV of June 23, 2000, has not been met, file with the Agency a reasoned declaration of opposition to any decision to register an industrial design within six months following the date of publication of that decision in the BOPI.

- (11) **302**
- (15) 2002.02.20
- (51) **LOC (7) Cl. 19-08**
- (21) f 2000 0065
- (22) 2000.08.18
- (18) 2005.08.18
- (28) 10
- (57) Culori revendicate: desenul 1 - galben, roșu-închis, auriu, sur, cafeniu, negru, verde, albastru-închis, violet; desenul 2 - galben, roșu-închis, auriu, sur, cafeniu, negru, verde, albastru-închis, violet; desenul 3 - galben, roșu-închis, auriu, sur, cafeniu, negru, verde, albastru-închis, violet; desenul 4 - alb, roșu, auriu, sur, cafeniu, negru, verde-deschis, albastru-închis, violet; desenul 5 - alb, roșu, auriu, sur, cafeniu, negru, verde, albastru-

închis, violet; desenul 6 - alb, roșu-deschis, auriu, sur, cafeniu, negru, verde, albastru-închis, violet; desenul 7 - alb, roșu-închis, auriu, sur, cafeniu, negru, verde, albastru-închis, violet; desenul 8 - alb, roșu, auriu, sur, cafeniu, negru, verde, albastru-închis, violet; desenul 9 - alb, roșu, auriu, sur, cafeniu, negru, verde, albastru-închis, violet; desenul 10 - alb, roșu, auriu, sur, cafeniu, negru, verde-deschis, albastru-închis, violet.

- (71)(73) ASCONI S.R.L., FIRMĂ COMERCIALĂ DE PRODUCȚIE, MD
MD-6824, Puhoi, Chișinău, Republica Moldova
- (72) JITARU Constantin, MD
- (54) **Etichete**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1

(11) 302



2



3

(11) 302



4



5

(11) 302



6



7

(11) 302



8



9

(11) 302



10

- (11) 304
 (15) 2002.02.20
 (51) **LOC (7) CI. 19-08**
 (21) f 2000 0068
 (22) 2000.08.18
 (18) 2005.08.18
 (28) 9
 (57) Culori revendicate: desenul 1 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru; desenul 2 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru; desenul 3 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru; desenul 4 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru; desenul 5 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru; desenul 6 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru; desenul 7 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru; desenul 8 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru; desenul 9 - alb, auriu, sur, negru, galben, cafeniu, roșu, verde, albastru.
 (71)(73) ASCONI S.R.L., FIRMĂ COMERCIALĂ DE PRODUCȚIE, MD
 MD-6824, Puhoi, Chișinău, Republica Moldova
 (72) JITARU Constantin, MD
 (54) **Etichete**

(11) 304

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1



2

(11) 304

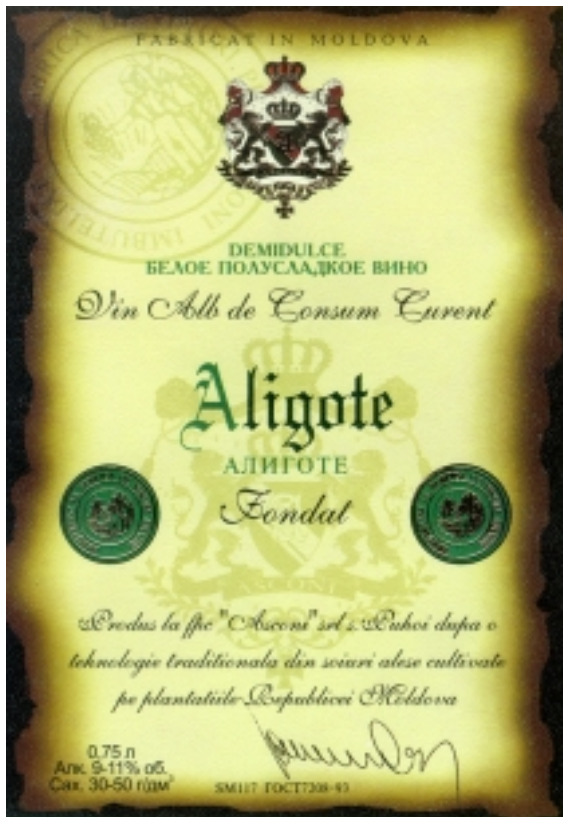


3



4

(11) 304



5



6

(11) 304



7



8

(11) 304



9

- (11) **365**
 (15) 2002.02.20
 (51) **LOC (7) Cl. 19-08**
 (21) f 2000 0076
 (22) 2000.09.11
 (18) 2005.09.11
 (28) 9
 (57) Culori revendicate: desenul 1 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 2 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur, verde; desenul 3 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 4 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 5 - roșu, alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 6 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur, verde; desenul 7 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur, verde; desenul 8 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur, roz; desenul 9 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur, roșu-deschis, roșu.
- (71)(73) INVINCOM S.R.L., FIRMĂ COMERCIALĂ DE PRODUCȚIE, MD
 Str. Soarelui nr. 87, MD-2011, Codru, Chișinău, Republica Moldova
- (72) GONCIAROV Oleg, MD
- (54) **Etichete**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1

(11) 365



(11) 365



(11) 365



6



7

(11) 365



8



9

- (11) **366**
 (15) 2002.02.20
 (51) **LOC (7) Cl. 19-08**
 (21) f 2000 0080
 (22) 2000.09.14
 (18) 2005.09.14
 (28) 15
 (57) Culori revendicate: desenul 1 - alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 2 - alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 3 - albastru, alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 4 - roșu, alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 5 - alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur, roșu; desenul 6 - alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 7 - alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 8 -

alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur, zmeuriu; desenul 9 - alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur, zmeuriu; desenul 10 - alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 11 - alb, negru, auriu, verde, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 12 - alb, negru, auriu, albastru, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 13 - alb, negru, auriu, zmeuriu, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 14 - alb, negru, auriu, galben, bej, cafeniu, sur; desenul 15 - alb, negru, auriu, galben, bej, cafeniu, sur.

(71)(73) INVINCOM S.R.L., FIRMĂ COMERCIALĂ DE PRODUCȚIE, MD

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

(72) GONCIAROV Oleg, MD

(54) **Etichete**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.

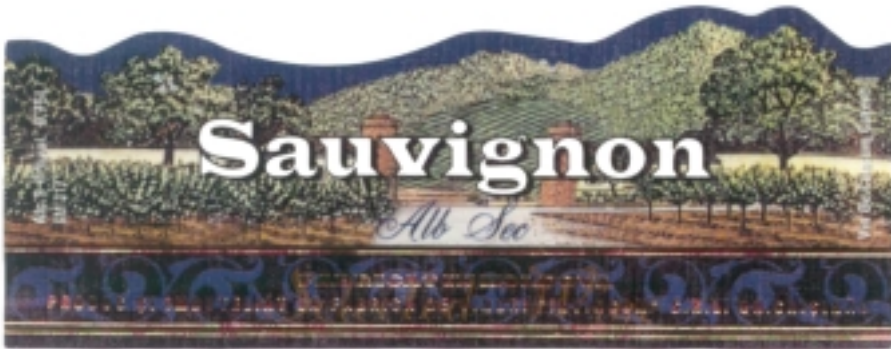


1



2

(11) 366



3



4



5



6

(11) 366



7



8



9



10

(11) 366



11



12



13



14



15

- | | |
|------------------------|--|
| (11) 367 | (28) 4 |
| (15) 2002.02.20 | (71)(73) ALIANȚA-VIN S.R.L., MD |
| (51) LOC (7) Cl. 19-08 | Str. 31 August 1989 nr. 101, ap. 2, MD-2012, |
| (21) f 2001 0053 | Chișinău, Republica Moldova |
| (22) 2001.04.27 | (72) BLAGODETELEV Vladislav, MD |
| (18) 2006.04.27 | (54) Etichete |

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1



2

(11) 367



3



4

- (11) 368
 (15) 2002.02.20
 (51) **LOC (7) Cl. 19-08**
 (21) f 2001 0054
 (22) 2001.05.11
 (18) 2006.05.11
 (28) 12
 (57) Culori revendicate: desenul 1 - alb, bej, galben, roz, roșu-închis, negru; desenul 2 - alb, bej, galben, roz, verde, cafeniu, negru; desenul 3 - alb, bej, galben, roz, roșu-închis, negru; desenul 4 - alb, bej, galben, roz, verde, cafeniu, negru; desenul 5 - alb, bej, galben, roz, roșu-închis, negru; desenul 6 - alb, bej, galben, roz, verde, cafeniu, negru; desenul 7 - alb, bej, galben, roz, roșu-închis, negru; desenul 8 - alb, bej, galben, roz, verde, cafeniu, negru; desenul 9 - alb, bej, galben, roz, roșu-închis, negru; desenul 10 - alb, bej, galben, roz, verde, cafeniu, negru; desenul 11 - alb, bej, galben, roz, roșu-închis, negru; desenul 12 - alb, bej, galben, roz, verde, cafeniu, negru.
 (71)(72)(73) GRIGORIU Valeriu, MD
 Str. Miron Costin nr. 13, bloc 2, ap. 3, MD-2068, Chișinău, Republica Moldova
 (54) **Etichete**

(11) 368

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1



2

(11) 368



3



4

(11) 368



5



6

(11) 368



7



8

(11) 368



9



10

(11) 368



11



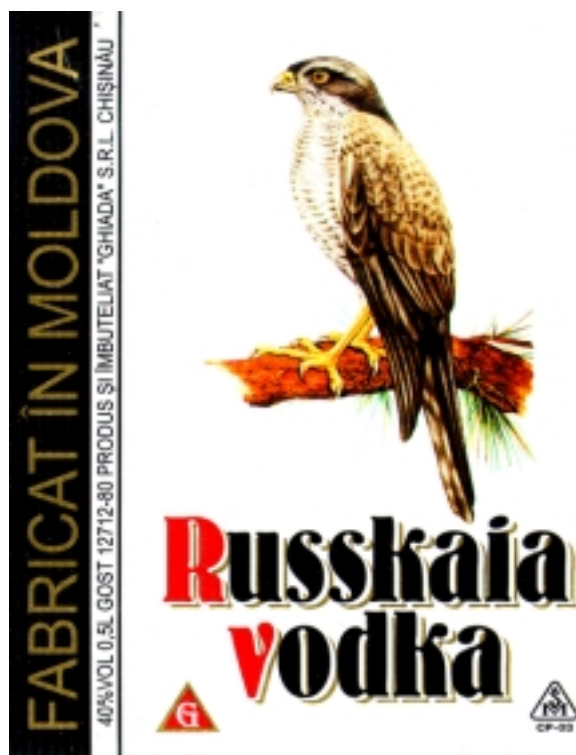
12

- (11) 369
- (15) 2001.12.20
- (51) **LOC (7) Cl. 19-08**
- (21) f 2001 0040
- (22) 2001.03.28
- (18) 2006.03.28
- (28) 2

- (57) Culori revendicate: desenul 1 - alb, negru, galben, cafeniu, roșu, auriu; desenul 2 - alb, negru, galben, cafeniu, roșu, auriu.
- (71)(73) GHIADA, S.R.L., MD
Str. N. Zelinski nr. 32, bloc 5, ap. 29, MD-2038,
Chișinău, Republica Moldova
- (72) DENISOV Egor, MD
- (54) **Etichete**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează.



1



2

FG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate în februarie 2002

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului, clasele conform CIDMI, numărul depozitului, data depozitului, numărul de desene și modele industriale, titularul, codul țării conform ST. 3 OMPI, numărul BOPI în care a fost publicată înregistrarea

Nr. crt.	(11) Nr. certifi- catului	(51) Clase	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(28) Nr. de desene și modele industriale	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(44) Nr. BOPI
1	236	09-01	0246	1999.06.29	1	OENO-CONSULTING S.R.L., ÎNTREPRINDERE TEHNICO-ȘTIINȚIFICĂ, MD	9/2000
2	320	09-01	f 2000 0088	2000.10.25	2	FABRICA DE STICLĂ DIN CHIȘINĂU S.A., MD	7/2001
3	321	09-01	f 2000 0089	2000.10.25	1	CUZNEȚOV Ghenadie, MD	7/2001
4	322	09-01	f 2000 0090	2000.10.31	1	OENO-CONSULTING S.R.L., ÎNTREPRINDERE TEHNICO-ȘTIINȚIFICĂ, MD	7/2001
5	325	19-08	f 2000 0092	2000.11.15	2	GB & CO S.R.L., ÎNTREPRINDERE MIXTĂ MOLDO-BRITANICĂ, MD	7/2001
6	326	25-02	f 2001 0001	2000.12.22	7	F.P.C. OMEGA S.R.L., FIRMĂ DE PRODUCȚIE ȘI COMERȚ, MD	7/2001

NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului, data expirării termenului de reînnoire, numărul depozitului, data depozitului, clasele conform CIDMI, numărul de desene și modele industriale, titularul și adresa, codul țării conform ST. 3 OMPI, nr. BOPI în care a fost publicată înregistrarea

Nr. crt.	(11) Nr. certificat	(18) Data expirării reînnoirii	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(51) Clase	(28) Nr. de desene și modele in- dustriale	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(43)(44) (45) Nr. BOPI
1	77	2007.03.24	0092	1997.03.24	12-10	1	B.P.S.P. ÎN DOMENIUL COMPLEXELOR DE MAȘINI PENTRU MECANIZAREA LUCRĂRILOR ÎN LIVEZI, VII, PEPINIERE ȘI PLANTAȚII DE ARBUȘTI FRUCTIFERI S.A., MD Str. Uzinelor nr. 21, MD-2036, Chișinău, Republica Moldova	9/1997
2	94	2007.04.16	0096	1997.04.16	06-01	3	ICAM S.A., ÎNTREPRINDERE DE PRODUCȚIE ȘI COMERȚ, MD Str. Tighina nr. 65, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova	11/1997
3	95	2007.04.16	0097	1997.04.16	06-01	3	ICAM S.A., ÎNTREPRINDERE DE PRODUCȚIE ȘI COMERȚ, MD Str. Tighina nr. 65, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova	11/1997
4	109	2007.07.01	0110	1997.07.01	06-01	1	ICAM S.A., ÎNTREPRINDERE DE PRODUCȚIE ȘI COMERȚ, MD Str. Tighina nr. 65, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova	2/1998
5	110	2007.07.01	0111	1997.07.01	06-01	1	ICAM S.A., ÎNTREPRINDERE DE PRODUCȚIE ȘI COMERȚ, MD Str. Tighina nr. 65, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova	2/1998

FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform

Aranjamentului de la Haga aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul înregistrării internaționale, data înregistrării internaționale, data priorității, titularul, codul țării conform ST. 3 OMPI, denumirea desenului și modelului industrial, clasele conform CIDMI, numărul de desene și modele industriale (numărul desenului și modelului industrial), data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării, numărul Buletinului de Desene și Modele Internaționale (IDB) în care a fost publicată cererea de înregistrare

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării	(23)(30) Prioritate	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(54) Denumirea desenului și modelului industrial	(51) Clase	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale	(18) Valabilitate	Nr. IDB
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	DM/056405	2001.06.26		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), CH	Ceasuri-brățări / Montres-bracelets / Wrist watches	10-02	2	2006.06.26	7/2001
2	DM/056406	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Brățară pentru ceas / Bracelet de montre / Watch bracelet	10-07	1	2006.06.26	7/2001
3	DM/056407	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Brățară (bijuterie) / Bracelet (bijouterie) / Bracelet (jewellery)	11-01	1	2006.06.26	7/2001
4	DM/056408	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri-brățări / Montres-bracelets / Wrist watches	10-02	3	2006.06.26	7/2001
5	DM/056409	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceas-brățară / Montre-bracelet / Wrist watch	10-02	1	2006.06.26	7/2001
6	DM/056410	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri-brățări / Montres-bracelets / Wrist watches	10-02	2	2006.06.26	7/2001
7	DM/056411	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceas-brățară / Montre-bracelet / Wrist watch	10-02	1	2006.06.26	7/2001
8	DM/056427	2001.05.08	2000.11.09, DE	SCHLUPKOTHEN CHRISTIANE, DE	Obiect decorativ sculptat / Decorative object respectively a sculpture / Objet décoratif à savoir sculpture	11-02	1	2006.05.08	7/2001
9	DM/056434	2001.06.25	2001.01.17, DE	BRAUN GMBH, DE	Perii de dinți / Toothbrushes / Brosses à dents	28-03	2	2006.06.25	7/2001

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	DM/056440	2001.06.27	2001.02.28, DE	FRANZ SILL GMBH, DE	Reflector parabolic / Projecteur parabolic / Parabolic spotlight	26-03, 05	1	2006.06.27	7/2001
11	DM/056452	2001.06.14	2000.12.28, JP	SONY OVERSEAS SA, CH	Cameră video combinată cu magnetoscop și lector/înregistrator pentru suporturi de înregistrare, lector de discuri optice / Video camera combined with video tape recorder and player/recorder for recording media, optical disc player / Caméra vidéo combinée à un magnétoscope et à un lecteur/enregistreur pour supports d'enregistrement, lecteur de disques optiques	14-01; 16-01	2	2006.06.14	7/2001
12	DM/056490	2001.06.27		GAMM S.R.L., IT	Volane de conducere, în special pentru instrumente, mașini și dispozitive similare / Handwheels, in particular for tools, machines and alike / Volants de commande, notamment pour outils, machines et dispositifs similaires	08-06	2	2006.06.27	7/2001
13	DM/056491	2001.06.28		WENKO-WENSELAAR GMBH & CO. KG, DE	Soclu pentru aparat / Appliance stand / Socle d'appareil	08-08	1	2006.06.28	7/2001
14	DM/056497	2001.06.11		LEMOINE S.A. (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Cutie pentru bastonașe de vată / Boîte pour bâtonnets ouatés / Box for cotton buds	09-03	1	2006.06.11	7/2001
15	DM/056505	2001.07.02		KRÜGER GMBH & CO. KG, DE	Butelie cu dozator, în special pentru produse alimentare cu consistența semifluidă / Dosage bottle, especially for foodstuffs of semi-fluid consistency / Bouteille doseuse, notamment pour produits alimentaires de consistance semi-fluide	09-01	1	2006.07.02	7/2001
16	DM/056506	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Desene pentru țesături, motiv decorativ pentru țesătură / Dessins pour tissus, motif décoratif pour tissu / Designs for fabrics, decorative pattern for fabric	05-05	22	2006.07.04	7/2001
17	DM/056507	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Set pentru masă / Set de table / Table mat	06-13	1	2006.07.04	7/2001
18	DM/056508	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Lacăt / Cadenas / Padlock	08-07	1	2006.07.04	7/2001
19	DM/056509	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Joc / Jeu / Game	21-01	1	2006.07.04	7/2001

DESIGN

98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	DM/056510	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Decoruri pentru scrumiere / Décors pour cendriers / Decorative motifs for ashtrays	27-03	3	2006.07.04	7/2001
21	DM/056512	2001.07.06		ECKES-GRANINI GMBH & CO. KG, DE	Butelie / Bottle / Bouteille	09-01	1	2006.07.06	7/2001
22	DM/056542	2001.06.27	2000.12.28, JP	SONY OVERSEAS SA, CH	Căști și lector audionumeric încorporat / Headphone with digital audio data player / Ecouteurs à lecteur audionumérique incorporé	14-01	1	2006.06.27	7/2001
23	DM/056561	2001.04.25	2000.11.07, IT	MOTUS SRL, IT	Motor electric tubular / Tubular electric motor / Moteur électrique tubulaire	13-01	1	2006.04.25	7/2001
24	DM/056562	2001.04.25	2000.11.07, IT	NICE SPA, IT	Posturi emițătoare cu telecomandă pentru un grup sau pentru mai multe grupe de automatizare / Remote control transmitters for one or more automation groups / Postes émetteurs à telecom- mande pour un ou plusieurs groupes d'automatisation	14-03	4	2006.04.25	7/2001
25	DM/056567	2001.01.30	2000.10.20, IT	AEXIS TELECOM S.P.A., IT	Cartele telefonice personale cu preplată / Personalized, pre-paid telephone cards / Cartes téléphoniques prépayées, personnalisées	19-08	2	2006.01.30	7/2001
26	DM/056580	2001.06.06		HANDELSONDERNEMING FUTURE B.V., NL	Rulou pentru unit / Joint roller / Rouleau de joint	27-99	1	2006.06.06	7/2001
27	DM/056581	2001.06.08	2001.01.23, DE	SANFORD GMBH, DE	Instrument pentru scris / Writing instrument / Instrument d'écriture	19-06	1	2006.06.08	7/2001
28	DM/056591	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Eșarfe, fular mic, motiv decorativ pentru haine, pălării, încălțăminte, mănuși, mercerie și accesorii pentru îmbrăcăminte, clipsuri pentru centuri, centuri / Carrés, petit foulard, motif décoratif pour vêtements, articles de chapellerie, chaussures, ganterie, mercerie et accessoires d'habillement, boucle de ceinture, ceintures / Square scarves, small headscarf, decorative pattern for clothing, headgear, footwear, gloves, haberdashery and clothing accessories, belt buckle, belts	02-02, 03, 04, 05, 06, 07	11	2006.07.04	7/2001

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	DM/056592	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Mapă pentru documente, poșetă, geți, portmoneu, motiv decorativ pentru articole de marochinărie, trusă de toaletă / Porte-documents, pochette, sacs, porte-monnaie, motif décoratif pour articles de maroquinerie, trousse de toilette / Document cases, clutch bag, bags, purse, decorative pattern for leather goods, toiletry bag	03-01	10	2006.07.04	7/2001
30	DM/056598	2001.07.09		WESTFÄLISCHE TEXTIL- GESELLSCHAFT KLINGENTHAL & CO. MBH, DE	Țesături / Fabrics / Tissus	05-05	18	2006.07.09	7/2001
31	DM/056609	2000.08.28		LOTODÉ STÉPHANE YVES GUY, FR	Casă / Maison / House	25-03	1	2005.08.28	7/2001
32	DM/056635	2001.07.09	2001.01.09, GB	RESCHKE, SEBASTIAN, DE	Dispozitive pentru prezentare / Display devices / Présentoirs	20-02	3	2006.07.09	7/2001
33	DM/056647	2001.07.12		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri-brățări / Montres-bracelets / Wrist watches	10-02	12	2006.07.12	7/2001
34	DM/056648	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Bufet / Buffet / Sideboard	06-04	1	2006.07.12	7/2001
35	DM/056649	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Pat cu baldachin, pat / Lit à baldaquin, lit / Canopy bed, bed	06-01	2	2006.07.12	7/2001
36	DM/056650	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Birou / Bureau / Desk	06-03	1	2006.07.12	7/2001
37	DM/056651	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Dulap cu o singură ușă / Armoire à une porte / Single-door wardrobe	06-04	1	2006.07.12	7/2001
38	DM/056652	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Bufet / Buffet / Sideboard	06-04	1	2006.07.12	7/2001
39	DM/056654	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Mobilă pentru televizor și centru muzical / Meuble pour téléviseur et hi-fi / Music and television cabinet	06-04	1	2006.07.12	7/2001
40	DM/056676	2001.07.18		SARA LEE HOUSEHOLD AND BODY CARE NEDERLAND B.V., NL	Aparat de curățat sanitar și pentru dezodorarea aerului / Sanitary cleaning and air deodorising apparatus / Appareil de nettoyage sanitaire et de désodorisation de l'air	23-04	1	2006.07.18	7/2001
41	DM/056682	2000.11.30	2000.06.26, FR	HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Poșete / Pochettes / Small handbags	03-01	5	2005.11.30	7/2001
42	DM/056683	2000.11.30	2000.06.26, FR	HERMÈS SELLIER (SO- CIÉTÉ ANONYME), FR	Buton pentru manșetă / Bouton de manchette / Cuff link	02-07	1	2005.11.30	7/2001
43	DM/056684	2000.11.30	2000.06.26, FR	HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Jucărie plușată / Peluche / Soft toy	21-01	1	2005.11.30	7/2001

FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga aranjate în ordinea claselor CIDMI

Se publică următoarele date: clasele, numărul înregistrării internaționale, data înregistrării internaționale, data priorității, titularul, codul țării conform ST. 3 OMPI, denumirea desenului și modelului industrial, numărul de desene și modele industriale (numărul desenului și modelului industrial), data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării, numărul Buletinului de Desene și Modele Internaționale (IDB) în care a fost publicată cererea de înregistrare

(51) Clase	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării	(23)(30) Prioritate	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(54) Denumirea desenului și modelului industrial	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	(18) Valabilitate	Nr. IDB
1	2	3	4	5	6	7	8	9
02-02, 03, 04, 05, 06, 07	DM/056591	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Eșarfe, fular mic, motiv decorativ pentru haine, pălării, încălțăminte, mănuși, mercurie și accesorii pentru îmbrăcăminte, clipsuri pentru centuri, centuri / Carrés, petit foulard, motif décoratif pour vêtements, articles de chapellerie, chaussures, ganterie, mercerie et accessoires d'habillement, boucle de ceinture, ceintures / Square scarves, small headscarf, decorative pattern for clothing, headgear, footwear, gloves, haberdashery and clothing accessories, belt buckle, belts	11	2006.07.04	7/2001
02-07	DM/056683	2000.11.30	2000.06.26, FR	HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Buton pentru manșetă / Bouton de manchette / Cuff link	1	2005.11.30	7/2001
03-01	DM/056592	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Mapă pentru documente, poșetă, geți, portmoneu, motiv decorativ pentru articole de marochinărie, trusă de toaletă / Portedocuments, pochette, sacs, porte-monnaie, motif décoratif pour articles de maroquinerie, trousse de toilette / Document cases, clutch bag, bags, purse, decorative pattern for leather goods, toiletry bag	10	2006.07.04	7/2001
03-01	DM/056682	2000.11.30	2000.06.26, FR	HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Poșete / Pochettes / Small handbags	5	2005.11.30	7/2001

1	2	3	4	5	6	7	8	9
05-05	DM/056506	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Desene pentru țesături, motiv decorativ pentru țesătură / Dessins pour tissus, motif décoratif pour tissu / Designs for fabrics, decorative pattern for fabric	22	2006.07.04	7/2001
05-05	DM/056598	2001.07.09		WESTFÄLISCHE TEXTIL-GESELLSCHAFT KLINGENTHAL & CO. MBH, DE	Țesături / Fabrics / Tissus	18	2006.07.09	7/2001
06-01	DM/056649	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Pat cu baldachin, pat / Lit à baldaquin, lit / Canopy bed, bed	2	2006.07.12	7/2001
06-03	DM/056650	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Birou / Bureau / Desk	1	2006.07.12	7/2001
06-04	DM/056648	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Bufet / Buffet / Sideboard	1	2006.07.12	7/2001
06-04	DM/056651	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Dulap cu o singură ușă / Armoire à une porte / Single-door wardrobe	1	2006.07.12	7/2001
06-04	DM/056652	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Bufet / Buffet / Sideboard	1	2006.07.12	7/2001
06-04	DM/056654	2001.07.12		INTERIOR'S S.A., FR	Mobilă pentru televizor și centru musical / Meuble pour téléviseur et hi-fi / Music and television cabinet	1	2006.07.12	7/2001
06-13	DM/056507	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Set pentru masă / Set de table / Table mat	1	2006.07.04	7/2001
08-06	DM/056490	2001.06.27		GAMM S.R.L., IT	Volane de conducere, în special pentru instrumente, mașini și dispozitive similare / Handwheels, in particular for tools, machines and alike / Volants de commande, notamment pour outils, machines et dispositifs similaires	2	2006.06.27	7/2001
08-07	DM/056508	2001.07.04		HERMÈS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Lacăt / Cadenas / Padlock	1	2006.07.04	7/2001
08-08	DM/056491	2001.06.28		WENKO-WENSELAAR GMBH & CO. KG, DE	Soclu pentru aparat / Appliance stand / Socle d'appareil	1	2006.06.28	7/2001
09-01	DM/056505	2001.07.02		KRÜGER GMBH & CO. KG, DE	Butelie cu dozator, în special pentru produse alimentare cu consistența semifluidă / Dosage bottle, especially for foodstuffs of semi-fluid consistency / Bouteille doseuse, notamment pour produits alimentaires de consistance semi-fluide	1	2006.07.02	7/2001
09-01	DM/056512	2001.07.06		ECKES-GRANINI GMBH & CO. KG, DE	Butelie / Bottle / Bouteille	1	2006.07.06	7/2001

DESIGN

1	2	3	4	5	6	7	8	9
09-03	DM/056497	2001.06.11		LEMOINE S.A. (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Cutie pentru bastonașe de vată / Boîte pour bâtonnets ouatés / Box for cotton buds	1	2006.06.11	7/2001
10-02	DM/056405	2001.06.26		THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES AG (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES SA) (THE SWATCH GROUP MANAGEMENT SERVICES LTD.), CH	Ceasuri-brățări / Montres-bracelets / Wrist watches	2	2006.06.26	7/2001
10-02	DM/056408	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri-brățări/ Montres-bracelet Wrist watches	3	2006.06.26	7/2001
10-02	DM/056409	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceas-brățară / Montre-bracelet / Wrist watch	1	2006.06.26	7/2001
10-02	DM/056410	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri-brățări / Montres-bracelets / Wrist watches	2	2006.06.26	7/2001
10-02	DM/056411	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceas-brățară / Montre-bracelet / Wrist watch	1	2006.06.26	7/2001
10-02	DM/056647	2001.07.12		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Ceasuri-brățări / Montres-bracelets / Wrist watches	12	2006.07.12	7/2001
10-07	DM/056406	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Brățară pentru ceas / Bracelet de montre / Watch bracelet	1	2006.06.26	7/2001
11-01	DM/056407	2001.06.26		SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	Brățară (bijuterie) / Bracelet (bijouterie) / Bracelet (jewellery)	1	2006.06.26	7/2001
11-02	DM/056427	2001.05.08	2000.11.09, DE	SCHLUPKOTHEN CHRISTIANE, DE	Obiect decorativ sculptat / Decorative object respectively a sculpture / Objet décoratif à savoir sculpture	1	2006.05.08	7/2001
13-01	DM/056561	2001.04.25	2000.11.07, IT	MOTUS SRL, IT	Motor electric tubular / Tubular electric motor / Moteur électrique tubulaire	1	2006.04.25	7/2001
14-01	DM/056542	2001.06.27	2000.12.28, JP	SONY OVERSEAS SA, CH	Căști și lector audionumeric încorporat / Headphone with digital audio data player / Ecouteurs à lecteur audionumérique incorporé	1	2006.06.27	7/2001
14-01; 16-01	DM/056452	2001.06.14	2000.12.28, JP	SONY OVERSEAS SA, CH	Cameră video combinată cu magnetoscop și lector/inregistrator pentru suporturi de înregistrare, lector de discuri optice / Video camera combined with video tape recorder and player/recorder for recording media, optical disc player / Caméra vidéo combinée à un magnétoscope et à un lecteur/enregistreur pour supports d'enregistrement, lecteur de disques optiques	2	2006.06.14	7/2001

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14-03	DM/056562	2001.04.25	2000.11.07 , IT	NICE SPA, IT	Posturi emițătoare cu telecomandă pentru un grup sau pentru mai multe grupe de automatizare / Remote control transmitters for one or more automation groups / Postes émetteurs à télécommande pour un ou plusieurs groupes d'automatisation	4	2006.04.25	7/2001
19-06	DM/056581	2001.06.08	2001.01.23 , DE	SANFORD GMBH, DE	Instrument pentru scris / Writing instrument / Instrument d'écriture	1	2006.06.08	7/2001
19-08	DM/056567	2001.01.30	2000.10.20 , IT	AEXIS TELECOM S.P.A., IT	Cartele telefonice personale cu preplată, / Personalized, pre-paid telephone cards / Cartes téléphoniques prépayées, personnalisées	2	2006.01.30	7/2001
20-02	DM/056635	2001.07.09	2001.01.09, GB	RESCHKE, SEBASTIAN, DE	Dispozitive pentru prezentare / Display devices / Présentoirs	3	2006.07.09	7/2001
21-01	DM/056509	2001.07.04		HERMÉS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Joc / Jeu / Game	1	2006.07.04	7/2001
21-01	DM/056684	2000.11.30	2000.06.26 , FR	HERMÉS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Jucărie plușată / Peluche / Soft toy	1	2005.11.30	7/2001
23-04	DM/056676	2001.07.18		SARA LEE HOUSEHOLD AND BODY CARE NEDERLAND B.V., NL	Aparat de curățat sanitar și pentru dezodorarea aerului / Sanitary cleaning and air deodorising apparatus / Appareil de nettoyage sanitaire et de désodorisation de l'air	1	2006.07.18	7/2001
25-03	DM/056609	2000.08.28		LOTODÉ STÉPHANE YVES GUY, FR	Casă / Maison / House	1	2005.08.28	7/2001
26-03, 05	DM/056440	2001.06.27	2001.02.28, DE	FRANZ SILL GMBH, DE	Reflector parabolic / Projecteur parabolic / Parabolic spotlight	1	2006.06.27	7/2001
27-03	DM/056510	2001.07.04		HERMÉS SELLIER (SOCIÉTÉ ANONYME), FR	Decoruri pentru scrumiere / Décors pour cendriers / Decorative motifs for ashtrays	3	2006.07.04	7/2001
27-99	DM/056580	2001.06.06		HANDELSONDERNEMING FUTURE B.V., NL	Rulou pentru unit / Joint roller / Rouleau de joint	1	2006.06.06	7/2001
28-03	DM/056434	2001.06.25	2001.01.17 , DE	BRAUN GMBH, DE	Perii de dinți / Toothbrushes / Brosses à dents	2	2006.06.25	7/2001

DESIGN**NZ4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională**

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul înregistrării internaționale, titularul, codul țării conform ST. 3 OMPI, numărul de desene și modele industriale reînnoite (numărul desenului și modelului industrial reînnoit), data de expirare a reînnoirii, numărul BOPI în care a fost publicată înregistrarea internațională, numărul Buletinului de Desene și Modele Internaționale (IDB) în care a fost publicată reînnoirea

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrării	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale reînnoite (nr. desenului și modelului industrial reînnoit)	(17) Data expirării reînnoirii	(44) Nr. BOPI	Nr. IDB
1	DM/037002	SCHLUMBERGER INDUSTRIES S.R.L., IT	1	2006.07.17 (1R)	12/1997	7/2001
2	DM/037102	HERMES SELLIER S.A., FR	1	2006.07.31 (1R)	12/1997	7/2001
3	DM/037327	OCTANORM-VERTRIBS-GMBH FÜR BAUELEMENTE, DE	2	2006.08.23 (1R)	12/1997	7/2001
4	DM/037591	BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, DE	1	2006.09.20 (1R)	12/1997	7/2001
5	DM/037617	EGGERSMANN GMBH & CO. KG, DE	10	2006.09.23 (1R)	12/1997	7/2001

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, 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	002211	2527	5/1995 12/1995	(730) InterMune Pharmaceuti- cals, Inc., o corporație din Delaware, US 1710 Gilbreth Road, Suite 301, Burlingame, California, 94010-1317 Statele Unite ale Americii	(730) InterMune, Inc., o corporație din Delaware, US 1710 Gilbreth Road, Suite 301, Burlingame, California, 94010-1317 Statele Unite ale Americii
2	Mărci	000594 000579 009067	R70 R222 7550	7-8/1994 (5/1998) - "- 5/2000 10/2000	(730) Rhone-Poulenc Agro, FR 14-20, rue Pierre Baizet, 69009 Lyon, Franța	(730) Aventis CropScience SA 55, avenue René Cassin, 69009 Lyon, Franța
3	Mărci	000593 000580 000583 000590 000586 000587 001709 001710 001626 003121 002160 004411 002976 002977	69 R223 R224 R227 604 1537 1713 1714 2205 2379 2434 3280 3309 3310	4-5/1994 7-8/1994 - "- - "- 11/1994 - "- 2/1995 7/1995 - "- 11/1995 12/1995 4/1995 12/1995 3/1996 - "- - "-	(730) Rhone-Poulenc Agrochimie, FR 14-20, rue Pierre Baizet, 69009 Lyon, Franța	(730) Aventis CropScience SA 55, avenue René Cassin, 69009 Lyon, Franța

Lista contractelor de cesiune

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul și data depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI, date despre cedent, date despre cesionar, numărul și data înregistrării contractului

Nr. crt.	OPI	Nr. și data depozitului	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Date despre cedent	Date despre cesionar	Nr. și data înregistrării contractului
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Mărci	008466 1999.02.25 008468 1999.02.25	7170 7172	4/2000 4/2000	AMERICAN CYANAMID COMPANY, US Five Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940-0874, Statele Unite ale Americii	BASF Agrochemical Products B.V., NL Kadestraat 1, 6811CA Arnhem, Țările de Jos	368 2002.02.06
2	Marcă	008054 1998.07.31	7761	3/2001	Compania de Industrie și Comerț "EST & D" S.R.L., MD Bd. Ștefan cel Mare nr. 3, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	Compania "Atlantic & C" S.R.L., MD or. Vatra, Zona Indu- strială, str. Pruncul 2, MD-2069, mun. Chișinău, Republica Moldova	369 2002.02.06

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Marcă	003235 1994.08.15	2492	12/1995	GITANO FASHIONS LIMITED, US One Fruit of the Loom Drive, Bowling Green, Kentucky, Statele Unite ale Americii	Wrangler Clothing Corp., US 3411 Silverside Road, 200 Weldin Building, Wilmington, Delaware, Statele Unite ale Americii	370 2002.02.06
4	Marcă	008703 1999.06.15	7349	6/2000	Avaya Inc., (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US 211 Mount Airy Road, Basking Ridge, New Jersey 07920, Statele Unite ale Americii	Avaya Integrated Cabinet Solutions (o corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware), US 1001 Murphy Ranch Road, Milpitas, California 95035, Statele Unite ale Americii	371 2002.02.06
5	Mărci	002605 1994.06.01 003742 1994.12.26	1397 4197	5/1995 12/1996	FIELDMARK, Inc., US 1013 Centre Road, Wilmington, Delaware, 19805, Statele Unite ale Americii	Gerd Petrik, US 1538 North Casey Key Road Osprey, Fl. 34229, Statele Unite ale Americii	372 2002.02.08
6	Cerere de înregistrare a mărcii	010552 2001.08.23	-	-	"BOBECI & Co" S.R.L., MD str. L. Damian, nr. 8, MD-2059, Chișinău, Republica Moldova	DA VINCI S.R.L., MD str. Matei Basarab, nr. 2, ap. 84, MD-2068, Chișinău, Republica Moldova	374 2002.02.14
7	Cerere de înregistrare a mărcii	010553 2001.08.23	-	-	"BOBECI & Co" S.R.L., MD str. L. Damian, nr. 8, MD-2059, Chișinău, Republica Moldova	DA VINCI S.R.L., MD str. Matei Basarab, nr. 2, ap. 84, MD-2068, Chișinău, Republica Moldova	376 2002.02.18
8	Marcă	006599 1997.05.27	6879	2/2000	FIRMA "ALEXANDRU PRIM" S.R.L., MD str. Vasile Alecsandri, nr. 8, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	GAVRILIUC VALENTIN ANDREEVICI, MD str. Cireșilor, nr. 16, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	377 2002.02.18

Lista contractelor de licență

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul și data depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI, date despre licențiator, date despre licențiat, informații privind contractul de licență, numărul și data înregistrării contractului

Nr. crt.	OPI	Nr. și data depozitului	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Licențiator	Licențiat	Informații privind contractul de licență	Nr. și data înregistrării contractului
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Marcă	002213 1994.06.30	3867	8/1996	OASIS Corporation, US 265 North Hamilton Road, Columbus, Ohio, 43213, Statele Unite ale Americii	B INTERNATIONAL, a limited liability company, o corporație organizată conform legilor Insulelor Cayman ale Indiei Britanice de Vest, IE Industrial Estate, Bunree Road, Ballina, Co., Mayo, Republica Irlanda	1. Licență neexclusivă. 2. Termenul de acțiune a contractului este nelimitat. 3. Teritoriul de acțiune este Republica Moldova.	373 2002.02.14

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Marcă	002213 1994.06.30	3867	8/1996	OASIS Corporation, US 265 North Hamilton Road, Columbus, Ohio, 43213, Statele Unite ale Americii	OASIS East Spolka z ograniczona odpowiedzialnoscia, o corporație organizată conform legilor Poloniei, PL ul. Konstytucji 11/226, 44-100 Gliwice, Polonia	1. Licență neexclusivă. 2. Termenul de acțiune a contractului este nelimitat. 3. Teritoriul de acțiune este Republica Moldova.	375 2002.02.18

MM9A Lista brevetelor a căror valabilitate a încetat înainte de termen prin neachitarea taxei de menținere în vigoare a brevetului (cu dreptul de restabilire a valabilității) conform art. 30 din Legea nr. 461/1995 (situația la 2002.03.15)

Se publică următoarele date: numărul curent, titular, cod ST. 3 OMPI, numărul brevetului, numărul depozitului, data depozitului, data încetării valabilității

Nr. crt.	(73) Titular, cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. brevet	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data încetării valabilității
1	2	3	4	5	6
1	Alfred Schmidt, DE; Hans-Jurgen Upmeyer, DE	407	95-0110	1989.01.19	1994.01.19
2	Babco Victor, MD; Pihut Petru, MD; Babco Vladislav, MD	743	96-0340	1996.11.20	1998.11.20
3	Blagodetelev Vladislav, MD; Grosul Iurii, MD	591	95-0369	1995.10.17	1999.10.17
4	Bostan Ion, MD; Babaian Ion, MD	549	95-0270	1995.06.16	2000.06.16
5	Buhler AG, CH	402	95-0096	1989.11.16	1994.11.16
6	Bătrănu Marina, MD	836	97-0028	1997.01.29	2000.01.29
7	Cicala Evstafii, MD; Casian Dumitru, MD; Guțu Eugen, MD	835	96-0132	1996.05.15	2000.05.15
8	Crudu Valeriu, MD	727	95-0185	1995.02.23	1998.02.23
9	Cucla Eugen, MD	822	94-0194	1994.05.25	1998.05.25
10	Dorogan Valerian, MD	876	96-0338	1996.11.20	1996.11.20
11	Dorogan Valerian, MD	877	96-0339	1996.11.20	1996.11.20
12	Dumbrava Vlada-Tatiana, MD; Znogovan Alexandru, MD	603	95-0319	1995.09.04	2000.09.04
13	Firma Științifică de Producție "Preti" SRL, MD	887	97-0021	1997.01.27	2001.01.27
14	Fursov Alexandr, MD	393	95-0071	1994.12.29	1998.12.29
15	Fursov Alexandr, MD	394	95-0072	1994.12.29	1998.12.29
16	Fursov Alexandr, MD	398	95-0070	1994.12.29	1998.12.29
17	Fursov Serghei, MD	699	96-0274	1996.09.25	1996.09.25
18	Holdingul de Stat "Avicola", Societate pe Acțiuni, MD	829	97-0048	1997.02.14	2000.02.14
19	Holdingul de Stat "Avicola", Societate pe Acțiuni, MD	830	97-0184	1997.07.07	2000.07.07
20	Institutul de Botanică al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD; Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	682	96-0066	1996.03.15	1999.03.15
21	Institutul de Cercetări Științifice și Proiectări Tehnologice în Industria Alimentară, MD	618	95-0418	1995.12.14	1998.12.14
22	Institutul de Cercetări Științifice în domeniul Ocrotirii Sănătății Mamei și Copilului al Ministerului Sănătății al Republicii Moldova, MD	669	96-0134	1996.05.22	1999.05.22
23	Institutul de Cercetări Științifice, Selecție și Tehnologii pentru Pomicultură, MD	738	95-0131	1995.01.30	2001.01.30
24	Institutul de Cercetări Științifice, Selecție și Tehnologii pentru Pomicultură, MD	739	95-0132	1995.01.30	2001.01.30

1	2	3	4	5	6
25	Institutul de Cercetări Științifice, Selecție și Tehnologii pentru Pomicultură, MD	740	95-0133	1995.01.30	2001.01.30
26	Institutul de Chimie al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD; S.A. "Monolit", MD	612	96-0086	1996.04.09	1999.04.09
27	Institutul de Chimie al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD; Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	857	97-0082	1997.03.20	1999.03.20
28	Institutul de Fizică Aplicată al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	511	94-0125	1994.04.29	1999.04.29
29	Institutul de Fizică Aplicată al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD; Institutul de Chimie al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	515	95-0031	1994.12.23	1998.12.23
30	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	512	95-0032	1994.12.23	1998.12.23
31	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	513	95-0033	1994.12.23	1998.12.23
32	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	538	95-0356	1995.10.06	1998.10.06
33	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	539	95-0357	1995.10.06	1998.10.06
34	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	574	95-0358	1995.10.06	1998.10.06
35	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	575	95-0359	1995.10.06	1998.10.06
36	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	576	95-0361	1995.10.06	1998.10.06
37	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	634	96-0113	1996.04.26	1999.04.26
38	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova,	636	96-0005	1996.01.23	1999.01.23
39	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	638	96-0139	1996.05.03	1999.05.03
40	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	639	96-0140	1996.05.03	1999.05.03
41	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	700	96-0175	1996.07.26	1999.07.26
42	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD; Institutul de Chimie Bioorganică al Academiei de Științe a Belarusiei, BY	701	96-0258	1996.09.20	1998.09.20
43	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	721	96-0174	1996.07.26	1999.07.26
44	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	722	96-0257	1996.09.20	1998.09.20
45	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	723	96-0173	1996.07.26	1998.07.26
46	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	729	96-0083	1996.04.08	1999.04.08
47	Institutul de Fiziologie a Plantelor al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	735	96-0226	1996.09.05	1998.09.05
48	Institutul de Microbiologie al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	680	96-0164	1996.07.16	1999.07.16
49	Institutul de Microbiologie al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	882	96-0131	1996.04.16	1998.04.16
50	Institutul Național al Viei și Vinului, MD	803	97-0086	1997.03.24	1999.03.24
51	Institutul Național al Viei și Vinului, MD	869	97-0087	1997.03.24	1999.03.24
52	Karpenko Nicolai, MD; Barsov Victor, UA	867	97-0198	1997.07.03	1999.07.03
53	Monsanto Company, US	842	94-0303	1994.07.29	1999.07.29
54	Morozov Eugen, MD; Safro Iurii, MD	821	97-0042	1997.01.30	2000.01.30
55	Mănăscuță Boris, MD	797	97-0060	1996.12.30	1996.12.30
56	Nicolaenco Alexandr, UA	838	95-0376	1993.03.20	2001.03.20
57	Rusu Vasile, MD; Rusu Petru, MD; Lacusta Ion, MD	646	96-0087	1996.04.09	2001.04.09
58	Sicinschi Liviu, MD; Rudic Valeriu, MD; Cepoi Liliana, MD	671	95-0345	1995.09.22	1998.09.22
59	Societatea pe acțiuni de Producție și Comerț "ELCAS", MD; Întreprinderea de cercetare și implementare "ECOPUR" S.R.L., MD	808	96-0392	1996.12.25	1999.12.25

1	2	3	4	5	6
60	Societatea pe acțiuni de tip închis "Centrul științific de cercetări Himprom", RU	702	97-0064	1997.01.03	1997.01.03
61	Universitatea Agrară de Stat din Moldova, MD	683	96-0117	1996.05.14	1998.05.14
62	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD	586	95-0253	1995.05.25	2000.05.25
63	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD	620	95-0209	1995.03.06	2001.03.06
64	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD; Naucino-Proizvodstvennâi Tentr "Farmzașcita", RU	640	95-0363	1995.10.11	2000.10.11
65	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD	676	96-0049	1996.03.07	2001.03.07
66	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD	695	96-0121	1996.05.16	2001.05.16
67	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD	744	96-0154	1996.06.26	2001.06.26
68	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD	834	96-0010	1996.01.25	2001.01.25
69	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD	860	94-0353	1994.09.30	1999.09.30
70	Universitatea de Stat din Moldova, MD	498	95-0020	1994.12.22	1997.12.22
71	Universitatea de Stat din Moldova, MD	579	94-0396	1994.11.14	1999.11.14
72	Universitatea de Stat din Moldova, MD	593	94-0302	1994.09.21	1997.09.21
73	Universitatea de Stat din Moldova, MD	621	95-0442	1995.12.27	1998.12.27
74	Universitatea de Stat din Moldova, MD	624	95-0012	1994.12.08	1998.12.08
75	Universitatea de Stat din Moldova, MD	648	94-0374	1994.11.15	1999.11.15
76	Universitatea de Stat din Moldova, MD	662	95-0188	1995.03.06	1998.03.06
77	Universitatea de Stat din Moldova, MD; Institutul de Microbiologie al Academiei de Științe a Republicii Moldova, MD	749	96-0166	1996.07.11	1998.07.11
78	Universitatea de Stat din Moldova, MD; Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" din Republica Moldova, MD	678	96-0167	1996.07.17	1999.07.17
79	Universitatea Liberă Internațională din Republica Moldova, MD	728	96-0163	1996.07.05	1999.07.05
80	Universitatea Tehnică a Moldovei, MD	606	95-0327	1995.07.10	1998.07.10
81	Zencenco Vitalii, MD; Pavel Victor, MD; Riadinschii Valerii, MD	833	97-0153	1997.06.16	1998.06.16
82	Ștehan Boris, MD	769	95-0448	1995.12.29	1998.12.29
83	Întreprinderea de cercetare și implementare "ECOPUR" S.R.L., MD	863	96-0272	1996.08.02	1999.08.02

MC9A Lista brevetelor de invenție anulate

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

Nr. crt.	Cod ST. 3 OMPI	(11) Nr. brevet	(13) Cod ST. 16 OMPI	(51) Clase	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data hotărârii de anulare	(44) Nr. BOPI
1	US	1720	B2	B 65 B 15/04	96-0312	1995.01.12	2001.10.23	8/2001

FA1A Lista cererilor de brevet de invenție retrase

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform ST. 3 OMPI, numărul depozitului, data depozitului, data retragerii cererii, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de brevet de invenție

Nr. crt.	Cod ST. 3 OMPI	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data retragerii	(41) Nr. BOPI
1	MD	a 2000 0115	2000.04.06	2001.12.19	-
2	MD	a 2001 0007	2000.12.28	2002.01.09	-

Lista cererilor de înregistrare a mărcilor retrase

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul depozitului, data depozitului, data retragerii cererii, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare a mărcii

Nr. crt.	(210) Nr. depozit	(220) Data depozit	Data retragerii	Nr. BOPI
1	010004	2001.02.07	2001.01.17	-
2	010767	2001.10.12	2002.02.05	-

Lista cererilor de înregistrare a mărcilor respinse

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul depozitului, data depozitului, data respingerii cererii, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare a mărcii

Nr. crt.	(210) Nr. depozit	(220) Data depozit	Data respingerii	Nr. BOPI
1	009347	2000.06.01	2001.12.26	-
2	009429	2000.05.25	2001.12.05	-
3	009449	2000.07.03	2001.12.20	-
4	009494	2000.06.06	2001.12.19	-
5	009500	2000.07.21	2001.12.18	-
6	009503	2000.07.25	2001.12.17	-
7	009561	2000.08.16	2001.12.04	-
8	009200	2000.03.17	2001.12.11	-
9	009412	2000.06.20	2002.01.11	-
10	009574	2000.08.24	2001.12.25	-
11	009680	2000.10.13	2002.01.14	-
12	009823	2000.11.30	2002.01.14	-
13	009853	2000.12.08	2002.01.14	-

Lista duplicatelor certificatelor de înregistrare a mărcilor

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul certificatului, titularul, codul țării conform ST. 3 OMPI, data eliberării duplicatului

Nr. crt.	(111) Nr. certificatului	(730) Titular, cod ST. 3 OMPI	Data eliberării duplicatului
1	2	3	4
1	4365	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
2	4826	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
3	4827	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27

1	2	3	4
4	4944	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
5	4945	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
6	4946	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
7	4947	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
8	4948	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
9	4949	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
10	5055	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
11	5268	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
12	5444	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
13	5610	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
14	5735	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
15	5842	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
16	7675	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
17	7676	EURO-ALCO S.A., întreprindere mixtă moldo-cipriotă, MD	2002.02.27
18	7722	FLOAREA SOARELUI S.A., MD	2002.02.26
19	7977	FARMACO S.A., întreprindere mixtă, MD	2002.02.26

MC9L Anulări

1. În baza hotărârii Secției Desene și Modele Industriale nr. 428 din 2002.02.20:

- se abrogă hotărârea nr. 351 din 2001.04.20 de înregistrare a desenului și modelului industrial cu (11) nr. 304, publicată în BOPI nr. 5/2001;
- se înregistrează desenul și modelul industrial cu (11) nr. 304 și se publică în BOPI nr. 3/2002.

2. În baza hotărârii Secției Desene și Modele Industriale nr. 429 din 2002.02.20:

- se abrogă hotărârea nr. 349 din 2001.04.20 de înregistrare a desenului și modelului industrial cu (11) nr. 302, publicată în BOPI nr. 5/2001;
- se înregistrează desenul și modelul industrial cu (11) nr. 302 și se publică în BOPI nr. 3/2002.

VIII

Contestații examinate la Comisia de Apel a AGEPI

În 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 reprezentanții în proprietate industrială) 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 professional representatives) or by third parties.

Lista contestațiilor examinate la Comisia de Apel a AGEPI în februarie 2002

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul și data depozitului, solicitantul sau titularul, numărul și denumirea titlului de protecție, data depunerii și obiectul contestației, contestatarul, data examinării contestației, rezultatul examinării contestației

Nr. crt.	Nr. și data depozitului	Solicitant / Titular	Nr. și denumirea titlului de protecție	Data depunerii și obiectul contestației	Contestatarul	Data examinării contestației	Rezultatul examinării contestației
1	2	3	4	5	6	7	8
1	IR 677790 1997.08.04	Belvedere S.A., FR	Classic Lvivska (tridimensională)	1999.06.18 Împotriva refuzului de înregistrare a mărcii	Belvedere S.A., FR	2002.02.11	Contestația a fost satisfăcută, marca "Classic Lvivska" fiind înregistrată pentru produsele "băuturi alcoolice (cu excepția berii) votcă, lichioruri, rachiu, alcooluri de fructe de proveniență în exclusivitate din Ucraina, regiunea Lvov". Decizia definitivă a Direcției Mărci și Modele Industriale de respingere a înregistrării mărcii din 1999.03.11 a fost anulată.
2	IR 703647 1999.06.10	Komandor S.A., PL	Komandor	2001.07.09 Împotriva refuzului de înregistrare a mărcii	Komandor S.A., PL	2002.02.11	Contestația a fost satisfăcută, marca "Komandor" fiind înregistrată. Decizia definitivă a Direcției Mărci și Modele Industriale de respingere a înregistrării mărcii din 2001.03.22 a fost anulată.
3	006078 1996.12.23	S.A. de tip închis "Ciumai", MD	5456 Auriu	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Auriu" pentru clasa 33, vinuri, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.
4	006077 1996.12.23	S.A. de tip închis "Ciumai", MD	5328 Purpuriu	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Purpuriu" pentru clasa 33, vinuri, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.

1	2	3	4	5	6	7	8
5	006776 1997.07.07	S.A. "Romă- nești", MD	5959 Trandafir ul Moldovei	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Trandafirul Moldovei" pentru clasa 33, vinuri, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.
6	003529 1994.12.13	S.A. "Noroc", MD	3862 Noroc	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Noroc" pentru clasa 33, vinuri, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.
7	006074 1996.12.24	Combinatul de Vinuri "Ungheni", MD	5327 Zemfira	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Zemfira" pentru clasa 33, vinuri, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.
8	005708 1996.08.14	Fabrica de Vinuri "Stăuceni", MD	5112 Floare	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Floare" pentru clasa 33, vinuri, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.

1	2	3	4	5	6	7	8
9	005819 1996.10.01	Fabrica de Vinuri "Stăuceni", MD	5313 Нежность	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Нежность" pentru clasa 33, vinuri, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.
10	005706 1996.08.14	Fabrica de Vinuri "Stăuceni", MD	4517 Izvoarăș	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Izvoarăș" pentru clasa 33, vinuri, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.
11	005941 1996.11.26	Î.I. "M. M. Carimov", MD	5114 Посольская	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Посольская" pentru clasa 33, votcă, au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.
12	004178 1995.01.19	Combina-tul de Vinuri și Coniacuri din Bălți, MD	4503 Белый Аист (etichetă)	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Белый Аист" (etichetă) au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.

1	2	3	4	5	6	7	8
13	005872 1996.10.23	Combinatul de Vinuri și Coniacuri, MD	6292 Barza Albă Belii Aist	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Barza Albă Belii Aist" au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.
14	009274 2000.04.07	Combinatul de Vinuri și Coniacuri din Bălți, MD	7813 Белый Аист	2002.02.01 Împotriva înregistrării mărcii	Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare al Republicii Moldova	2002.02.15	Contestația a fost satisfăcută. Drepturile de titular asupra mărcii înregistrate "Белый Аист" au fost transmise Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare. Dosarul a fost transmis Secției Contencios pentru introducerea modificărilor în datele titularului, după care urmează a fi remis Direcției Mărci și Modele Industriale pentru modificarea statutului mărcii și eliberarea certificatului.

IX

Monitor

În acest capitol sunt publicate acte emise de Președintele, Parlamentul și Guvernul Republicii Moldova care reglementează protecția proprietății intelectuale în republică, ordine ale Directorului General al AGEPI, comunicate informative, comentarii și note explicative în baza acestora.

In this Chapter there are published acts issued by the President, Parliament and Government of the Republic of Moldova governing the intellectual property protection in our republic, orders of the General Director of the AGEPI, informative communications, comments and other explanatory notes on base thereof.

DECRET

privind promulgarea Legii pentru ratificarea Acordului dintre
Guvernul Republicii Moldova și Cabinetul de Miniștri al Ucrainei
privind colaborarea în domeniul protecției proprietății industriale

În temeiul art. 93 alin. (1) din Constituția Republicii
Moldova

Președintele Republicii Moldova decretează:
Articol unic. - Se promulgă Legea nr. 846-XV din

14 februarie 2002 pentru ratificarea Acordului dintre
Guvernul Republicii Moldova și Cabinetul de Miniștri
al Ucrainei privind colaborarea în domeniul protecției
proprietății industriale.

PREȘEDINTELE
REPUBLICII MOLDOVA

Vladimir VORONIN

Chișinău, 4 martie 2002.
Nr. 529-III.

LEGE

pentru ratificarea Acordului dintre Guvernul Republicii Moldova și Cabinetul de Miniștri
al Ucrainei privind colaborarea în domeniul protecției proprietății industriale

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Art. 1. - Se ratifică Acordul dintre Guver-
nul Republicii Moldova și Cabinetul de Miniștri al
Ucrainei privind colaborarea în domeniul protec-
ției proprietății industriale, semnat la Chișinău la 16
noiembrie 2000.

Art. 2. - Ministerul Afacerilor Externe va notifica Ca-
binetului de Miniștri al Ucrainei îndeplinirea condițiilor
necesare intrării în vigoare a acordului menționat.

Art. 3. - Agenția de Stat pentru Protecția Proprietății
Industriale va întreprinde măsuri în vederea executării
prevederilor acordului menționat.

PREȘEDINTELE
PARLAMENTULUI

Eugenia OSTAPCIUC

Chișinău, 14 februarie 2002.
Nr. 846-XV.

HOTĂRÂRE

cu privire la numirea în funcție a dlui TARAN Nicolae

Guvernul Republicii Moldova HOTĂRĂȘTE:

Se numește prin transfer (de la 6 martie 2002) dl TARAN Nicolae în funcția de Director General al Agenției de Stat pentru Protecția Proprietății Industriale.

PRIM-MINISTRU

AL REPUBLICII MOLDOVA

Vasile TARLEV

Chișinău, 11 martie 2002.

Nr. 278.

Curriculum vitae

DI. Nicolae TARAN s-a născut la 9 mai 1960 în satul Roghi, Dubăsari, Republica Moldova; este căsătorit, are doi copii. Este absolvent al Universității Tehnice din Moldova, Facultatea de Tehnologie (1982). A urmat doctorantura (1982-1985) la Institutul Viei și Vinului „Magaraci” din Ialta, Ucraina, obținând în 1985 titlul de doctor în științe tehnice, și postdoctorantura (1989-1992), obținând în 1995 titlul de doctor habilitat în științe tehnice.

În anii 1986–1989 a ocupat funcția de șef de sector la Institutul de Proiectări și Tehnologii al AȘP „Ialoveni”, Republica Moldova; în 1993 a lucrat colaborator științific superior la Institutul Viei și Vinului „Magaraci” din Ialta, Ucraina, din 1994 - vicedirector general și șef de laborator la Institutul Național al Viei și Vinului din Republica Moldova.

În 1990 a devenit laureat al Premiului “Boris Glavan” în domeniul științei și tehnicii, în 1997 a fost distins cu Medalia de Aur OMPI “Inventator remarcabil”, iar în 1998 i s-a conferit titlul onorific “Om emerit al Republicii Moldova”.

În 2000 a obținut titlul didactic profesor universitar, activând la Universitatea de Stat din Moldova (1996-2002).

Este autor a peste 200 de lucrări științifice, inclusiv 25 de invenții brevetate în Republica Moldova, Ucraina, Federația Rusă.

Din 1998 este reprezentant al Republicii Moldova în Organizația Internațională a Viei și Vinului (cu sediul la Paris).

Este vicepreședinte al comisiei de experți în științe tehnice a Comisiei Superioare de Atestare.

Mr. Nicollae Taran was born in Mai 9,1960 in the vil-lage Roghi, Dubasari, Republic of Moldova; he is mar-ried, has two children. In 1982 graduated the Moldova Technical University, Technology Faculty (BSc). There followed the post-gratuade study (1982-1985) in the „Magaraci” Vines and Wine Institute, Yalta, Ukraine, obtaining in 1985 the academic degree of Master of Technical Sciences and post-doctorate study at the “Magaraci” Vines and Wine Institute, Yalta, Ukraine (1989-1992), obtaining in 1995 the academic degree of Doctor of Technical Sciences (PhD). In (1986-1989) worked as Chief of the Division, "Ialoveni" Design and Technology Institute, Republic of Moldova; in 1993 - Senior Research Worker at the „Magaraci” Vines and Wine Institute, Yalta, Ukraine, from1994 - Deputy Di-rector General and Chief of the Laboratory of the Vines and Wine Institute of the Republic of Moldova; in 1990 became the Laureate of "Boris Glavan" Prize, in 1997 was awarded the WIPO Gold Medal „Outstanding In-ventor” and in 1998 he was conferred upon the ho-norary title “Om emerit al Republicii Moldova”.

In 2000 received the degree of University Professor, being engaged in the Moldova State University (1996-2002).

Author of over 200 scientific works, including 25 inven-tions patented in the Republic of Moldova, Ukraine, Russian Federation.

From 1998 is a representative of the Republic of Moldova in the International Vines and Wine Organi-zation (Paris).

He is Vice-Chairman of the Higer Examination Board of the Commission of Experts in Technical Sci-ences.

Comunicat

În scopul perfecționării procedurii de aplicare a taxelor pentru servicii în domeniul protecției proprietății industriale prin ordinul Prim-vice-direcțorului general al AGEPI nr. 25 din 28 februarie 2002 Anexa 2 "Taxele pentru alte servicii în domeniul protecției obiectelor proprietății industriale" la Regulamentul privind

aplicarea taxelor pentru servicii în domeniul protecției obiectelor proprietății industriale, aprobat prin ordinul Directorului General al AGEPI nr. 80 din 28 august 1997, a fost completată după punctul 60 cu punctul 60¹, având următorul cuprins:

Nr. d/o	Servicii cu semnificație juridică	Cuantumul taxelor	
		salarii minime	dolari S.U.A
1	2	3	4
"60 ¹	Înregistrarea și eliberarea titlurilor de protecție a OPI în cazul transmiterii parțiale a drepturilor	5	50"

Prin ordinul Prim-vice-direcțorului general al AGEPI nr. 26 din 28 februarie 2002 în Regulamentul privind aplicarea taxelor pentru servicii în domeniul protecției obiectelor proprietății industriale, aprobat prin ordinul Directorului General nr. 80 din 28 august 1997, au fost operate următoarele modificări și completări:

1. La pct. 16 din Regulament după cifra „41” se introduce cifra „50”.

2. Punctul 50 din Anexa 2 la Regulament se expune în redacție nouă, având următorul cuprins:

Nr. d/o	Servicii cu semnificație juridică	Cuantumul taxelor	
		salarii minime	dolari S.U.A.
1	2	3	4
"50	Înregistrarea contractului de cesiune a drepturilor, contractului de franchising și contractului de gaj (inclusiv înscrierea modificărilor în Registru): 1) pentru un obiect al proprietății industriale 2) pentru câteva obiecte ale proprietății industriale (pentru fiecare obiect al proprietății industriale, depășind 1)	30 20	300 200"

Prin același ordin a fost abrogat ordinul Directorului General nr. 43 din 1998.03.02 "Cu privire la înregistrarea contractelor de franchising la AGEPI".

Prin ordinul Prim-vice-direcțorului general nr. 28 din 2002.03.12, începând cu 15 martie curent, au fost puse în aplicare noi formulare-tip privind procedurile

referitoare la invenții, modele de utilitate, soiuri de plante, topografii ale circuitelor integrate, mărci, desene și modele industriale. Prin același ordin a fost abrogat ordinul Directorului General al AGEPI nr. 45 din 1998.03.09.

Noile formulare-tip vor fi publicate în BOPI nr. 4/2002 și pe pagina Internet AGEPI.

REGULAMENT

de aplicare a Legii nr. 461/1995 privind brevetele de invenție (în redacție nouă)

*Dispozițiile prezentului Regulament stabilesc modul de aplicare a Legii privind
brevetele de invenție.*

SECȚIUNEA I. NOȚIUNI ȘI DISPOZIȚII GENERALE

Regula 1. Definiții și precizări terminologice

Lege - Legea nr. 461-XIII privind brevetele de invenție, adoptată de către Parlamentul Republicii Moldova la 18 mai 1995, modificată prin: Legea nr. 788-XII din 26 martie 1996 și Legea nr. 1079-XIV din 23 iunie 2000

AGEPI - Agenția de Stat pentru Protecția Proprietății Industriale

Inventator - persoana fizică care prin munca sa creatoare a realizat invenția

Succesor în drepturi - orice persoană fizică sau juridică căreia i s-a transmis fie dreptul la obținerea brevetului de invenție, fie drepturile care decurg dintr-un brevet de invenție eliberat

Solicitant - persoana fizică sau juridică care solicită pe numele său eliberarea unui brevet de invenție

Titular - persoana fizică sau juridică căreia îi aparține dreptul exclusiv conferit prin brevetul de invenție

Reprezentant - reprezentantul în proprietate industrială din Republica Moldova, înregistrat în modul stabilit de AGEPI, care reprezintă interesele persoanelor fizice și juridice în conformitate cu împuternicirile acordate printr-o procură

Cerere - cererea de brevet de invenție

Brevet - brevetul de invenție

CIB - Clasificarea Internațională de Brevete

Publicare - făcut accesibil publicului (expunerea în sala de lectură a bibliotecii AGEPI, publicarea în Buletinul Oficial de Proprietate Industrială, publicarea descrierii)

BOPI - Buletinul Oficial de Proprietate Industrială

Comisia de Apel - Comisia de Apel a AGEPI

PLT - Tratatul privind Dreptul Brevetelor

PCT - Tratatul de Cooperare în domeniul Brevetelor

Cerere internațională - cererea de brevet de invenție depusă prin procedura PCT

CBEA - Convenția privind Brevetul Eurasiatic

Brevet de bază - brevetul în baza căruia este solicitată eliberarea certificatului complementar de protecție

Certificat - certificatul complementar de protecție

OMPI - Organizația Mondială de Proprietate Intelectuală

Birou Internațional - Biroul Internațional al OMPI.

Regula 2. Condiții de brevetabilitate a invenției

2.1. Conform art. 4(1) din Lege, o invenție din orice domeniu tehnologic poate fi brevetată sub rezerva ca aceasta să fie nouă, să rezulte dintr-o activitate inventivă și să fie susceptibilă de aplicare industrială.

2.2. Pentru ca invenția să fie brevetabilă, ea trebuie să îndeplinească cumulativ condițiile prevăzute la art. 5, 6 și 7 din Lege.

2.3. Se acordă brevete și se asigură dreptul de brevet fără discriminare în ceea ce privește locul creării invenției, domeniul tehnologic și faptul că produsele sunt importate sau sunt de origine autohtonă.

2.4. Stadiul tehnicii - stadiul anterior (*în continuare* stadiul anterior) referitor la o invenție (revendicare independentă) cuprinde cunoștințele accesibile publicului oriunde în lume până la data depozitului sau, dacă a fost invocată prioritatea, până la data priorității (ziua, luna, anul) invenției revendicate.

2.5. O invenție este nouă dacă nu este conținută în stadiul anterior. Invenția revendicată se consideră nouă dacă conține elemente care nu se regăsesc într-un document relevant individual din stadiul anterior.

2.6. O invenție se consideră că rezultă dintr-o activitate inventivă, dacă pentru o persoană de specialitate în acel domeniu ea nu rezultă în mod evident din stadiul anterior.

O invenție se consideră că implică o activitate inventivă (că este neevidentă) dacă, ținând cont de diferențele și similaritățile dintre ea și stadiul anterior, aceasta nu este evidentă pentru o persoană de specialitate la data de depozit sau, dacă a fost invocată prioritatea, la data priorității cererii în care se dezvăluie obiectul revendicat.

2.7. O invenție este susceptibilă de aplicare industrială sau este utilă, dacă obiectul ei poate fi folosit în industrie, agricultură sau în orice alt domeniu de activitate umană și are utilitate specifică, substanțială și credibilă.

2.8. Datele se consideră accesibile publicului, dacă sunt conținute într-o sursă de informație la care are acces orice persoană sau dacă conținutul acesteia i-a fost comunicat.

2.9. Divulgarea informației referitoare la esența invenției nu influențează brevetabilitatea ei, dacă această divulgare a fost făcută în termen de 12 luni până la data priorității invenției în cauză de către inventator, solicitant sau o terță persoană care a obținut informația direct sau indirect de la aceștia.

Regula 3. Invenții nebrevetabile

3.1. Nu sunt considerate invenții brevetabile:

- soluțiile care nu constituie obiecte materiale sau acțiuni asupra obiectelor materiale cu aplicarea unor mijloace materiale și anume: descoperirile, teoriile științifice și metodele matematice; metodele de executare a operațiunilor intelectuale; metodele de organizare și administrare economică;
- semnele convenționale, orarele, regulile, proiectele și schemele de sistematizare a edificiilor, construcțiilor, teritoriilor (cu alte cuvinte, orice prezentări de informație);
- realizările cu caracter estetic (design);
- topografiile circuitelor integrate;
- soiurile de plante, altele decât microorganismele.

3.2. Cererile de brevet care au ca obiect propuneri ce se referă la obiectele indicate în regula 3.1. sunt respinse.

3.3. Prin descoperire se înțelege depistarea fenomenelor, proprietăților sau legilor universului material care nu au fost cunoscute anterior și care sunt susceptibile verificării. Dacă, însă, o descoperire este pusă în aplicare practică, ea poate fi obiectul unei invenții brevetabile.

3.4. Prin teorie științifică se înțelege o totalitate sistematizată de idei, ipoteze, legi și concepții care descriu și lămuresc faptele și evenimentele din diferite domenii și categorii de fenomene.

3.5. Metodele matematice, metodele de executare a operațiunilor intelectuale, de organizare și administrare economică nu sunt considerate invenții brevetabile, deoarece reprezintă acțiuni asupra obiectelor imateriale.

3.6. Semnele convenționale, orarele, regulile, proiectele și schemele de sistematizare a edificiilor, construcțiilor și teritoriilor sunt excluse de la brevetare, deoarece ele constituie niște prezentări de informație. Revendicările care se referă la prezentarea informației ca atare sau la informația înscrisă pe un purtător nu sunt brevetabile. Dacă, însă, prezentarea informației include caractere tehnice noi, un asemenea purtător de informație, procedeul sau dispozitivul de prezentare a informației ar putea fi obiectul unei invenții brevetabile.

3.7. Realizările cu caracter estetic (design), topografiile circuitelor integrate, soiurile de plante sunt excluse din categoria obiectelor brevetabile, deoarece sunt protejate prin alte acte legislative (de exemplu, realizările cu caracter estetic (design) sunt protejate prin Legea Republicii Moldova nr. 991/1996 privind protecția desenelor și modelelor industriale).

3.8. Se exclud de la brevetare invențiile a căror exploatare comercială se cere a fi prevenită în scopul menținerii ordinii publice sau a bunelor moravuri, inclusiv în scopul ocrotirii vieții și a sănătății oamenilor și animalelor sau preservării vegetalelor, ori pentru a evita aducerea de atingeri grave mediului înconjurător. Această excludere nu va depinde numai de faptul că exploatarea invenției este interzisă prin alte legi.

3.9. Nu pot constitui invenții brevetabile: corpul omenesc, la diferite etape de formare și dezvoltare a lui, sau simpla descoperire a elementelor acestuia, inclusiv a secvenței sau a unei porțiuni de secvență de genă; procedeele de clonare a ființelor omenești; procedeele de modificare a identității genetice germinale a ființelor omenești; utilizarea embrionului uman în scopuri industriale și comerciale nemedicale.

3.10. Nu pot constitui invenții brevetabile procedeele de modificare a identității animalelor care le-ar putea cauza suferințe fără nici un rezultat medical substanțial pentru om sau animal, precum și animalele rezultate din aceste procedee.

Regula 4. Obiectul invenției brevetabile

4.1. Invenția revendicată trebuie să conțină un obiect brevetabil conform art. 4(1) din Lege. Obiect al invenției brevetabile poate fi un produs, un procedeu sau o metodă, precum și aplicarea unui produs, unui procedeu sau unei metode.

4.2. Invențiile care au ca obiect un produs pot fi: dispozitive, substanțe, tulpini de microorganisme, culturi celulare de plante sau animale, produse farmaceutice.

4.3. Invențiile care au ca obiect dispozitive pot fi: mașini, aparate, instrumente, mecanisme, piese de mașini, utilaje, agregate, instalații, circuite și aparate electrotehnice și electronice, sisteme de comandă și

de protecție, echipamente cu dotare soft, combinații de tip algoritm/program-structură fizică, algoritm/program-proces, elemente de construcție, mobilier, obiecte de uz casnic, jucării etc.

Pentru definirea acestor produse se folosesc, în special, următoarele caracteristici:

- elementul(ele) constructiv(e);
- legăturile constructive și funcționale dintre elemente;
- amplasarea reciprocă a elementelor;
- forma de executare a elementului(elor) sau dispozitivului în ansamblu, în special forma geometrică;
- modul de executare a legăturilor dintre elemente;
- parametri și alte caracteristici ale elementului(elor) și legăturile lor reciproce;
- materialul din care sunt executate elementele sau dispozitivul în ansamblu, mediul cu funcție de element.

4.4. Invențiile care au ca obiect echipamente cu dotare soft, combinații de tip algoritm/program-structură fizică, algoritm/program-proces, pot fi:

a) o asociere program de calculator - calculator cunoscut;

b) un mediu de stocare a informațiilor (suport informatic, memorie magnetică, electronică sau optică) lizibil de către un calculator cunoscut.

4.5. Invențiile care au ca obiect substanțe se referă la substanțele chimice și biologice, cu excepția celor care există în natură și asupra cărora nu s-a acționat printr-un efort creator. Acestea pot fi:

- compuși individuali, la care se referă în mod convențional compușii macromoleculari și obiectele de inginerie genetică (plasmide, vectori, molecule recombinante de acizi nucleici și fragmente de acizi nucleici);
- compoziții (amestecuri, soluții);
- produse obținute prin transformare nucleară.

4.6. Compușii individuali se definesc prin următoarele caracteristici:

- compușii individuali chimici se definesc prin compoziția calitativă (atomi ai anumitor elemente), compoziția cantitativă (numărul atomilor fiecărui element), legătura dintre atomi și poziția lor reciprocă în moleculă, care este redată în formula chimică de structură;
- compușii individuali cu structura neidentificată, în special astfel de compuși ca antibioticele, fermenții nativi, anticorpii monoclonali și obiectele de inginerie genetică (plasmide, vectori, molecule recombinante de acizi nucleici) se definesc prin caracteristicile fizico-chimice și altele, inclusiv prin caracteristicile procedurii de obținere care permit de a-i identifica;
- compușii macromoleculari se identifică prin compoziția chimică și structura unei verigi a moleculei, prin structura catenei macromoleculare în ansamblu (liniară, ramificată), periodicitatea verigilor, masa moleculară, distribuția maselor moleculare, geometria și stereochemia macromoleculare, prin grupele ei laterale și terminale.

4.7. Caracteristicile folosite pentru definirea compozițiilor:

- componența calitativă (ingrediente);
- componența cantitativă (raportul ingredientelor);
- structura compoziției;
- structura ingredientelor.

4.8. Pentru definirea compoziției cu componența neidentificată se folosesc caracteristicile ei fizico-chimice, fizice și utilitare sau caracteristicile procedurii de obținere.

4.9. Caracteristicile folosite pentru definirea substanțelor obținute prin transformare nucleară:

- componența calitativă (izotopul(ii) elementului);
- componența cantitativă (numărul de protoni și neutroni);
- caracteristicile nucleare principale: perioada de semideintegrare, tipul și energia de radiație (pentru izotopii radioactivi).

4.10. Invențiile care au ca obiect tulpini de microorganisme, culturi celulare de plante sau animale pot fi:

- tulpini individuale de microorganisme, culturi celulare de plante sau animale;
- consorții de microorganisme, culturi celulare de plante sau animale.

4.11. La tulpini individuale de microorganisme se referă:

- tulpinile microorganismelor tradiționale (micoplasme, rickettsii, cianobacterii, arhebacterii, bacterii, actinomicete, ciuperci microscopice, drojdii);
- tulpinile organismelor care cad sub incidența definiției de "microorganisme" (protozoare, microalge, microlicheni, microanimale nevertebrate);
- tulpinile microorganismelor create de om (celule somatice cultivate de macroalge, structuri somatice de ciuperci microscopice etc.);
- tulpinile microorganismelor hibride (hibridi);
- tulpinile recombinante purtătoare de acizi nucleici recombinanți;
- celulele somatice cultivate de plante (atât tulpinile, cât și liniile de celule);
- celulele somatice cultivate de microanimale nevertebrate și vertebrate (atât tulpinile, cât și liniile de celule);
- hibridii somatici cultivați de celule de plante sau animale (inclusiv hibridoame);
- celulele somatice recombinante cultivate de plante sau animale purtătoare de acizi nucleici recombinanți.

4.12. La consorții de microorganisme și culturi celulare se referă:

- tulpinile mixte de microorganisme;
- asociațiile de microorganisme;
- culturile celulare mixte de plante și/sau animale;

- asociațiile de culturi celulare de plante și/sau animale.

4.13. Caracteristicile folosite pentru definirea tulpinilor individuale de microorganisme:

- caracteristica cultural-morfologică cu indicarea temperaturii de cultivare și vârstei culturii (caracteristica celulelor vegetale, coloniilor, miceliului aerian și de substrat pentru micromicete și actinomicete, stadiului teleamorf și/sau amorf de cultivare în mediu lichid pentru bacterii, drojdii, microalge);
- caracteristica fiziologico-biochimică (metaboliți specifici, reacția la temperatură, oxigen, pH, folosirea surselor de azot și carbon);
- caracteristica hemo- și genotaxonomică;
- caracteristica cariologică (pentru celule cultivate de macroalge), divizarea celulelor după numărul de cromozomi și alte particularități;
- caracteristica de marcarea: genetică, imunologică, biochimică, fiziologică;
- caracteristica biotehnică: denumirea și proprietățile substanței utile produse de tulpină sau altă destinație a tulpinii cu indicarea stabilității particularității utile în cultivarea de lungă durată, nivelul de activitate (productivitate);
- virulența, structura antigenică, imunogenitatea, particularitățile serologice, oncogenitatea, sensibilitatea la antibiotice, particularitățile antagoniste (pentru tulpinile microorganismelor cu destinație medicală și veterinară);
- caracteristica tulpinilor paterne (parteneri), principiul de hibridizare (pentru tulpinile microorganismelor hibride).

4.14. Caracteristicile folosite pentru definirea tulpinilor individuale de culturi celulare de plante și animale:

- genealogia culturilor;
- numărul de pasaje până la momentul întocmirii pașaportului tehnic;
- condițiile standard de cultivare;

- particularitățile culturii;
- caracteristicile de creștere (cinetice);
- caracteristica cultivării în organismul animalului (pentru hibridoame);
- caracteristica citogenetică (cariologică);
- caracteristica citomorfologică;
- datele privind apartenența la o specie (pentru celule de animale, inclusiv hibridoame);
- susceptibilitatea de morfogeneză (pentru celule de plante);
- oncogenitatea (pentru culturi celulare de animale, inclusiv hibridoame);
- caracteristica de marcarea: citogenetică, imunologică, biochimică, fiziologică;
- caracteristica de contaminare (ciuperci, protozoare, drojdii, bacterii, micoplasme, viruși);
- caracteristica biotehnică: denumirea și proprietățile substanței utile produse de cultură sau altă destinație a culturii cu indicarea stabilității particularității utile în cultivarea de lungă durată, eliminarea produsului în mediu, nivelul de activitate (productivitate);
- modul de crioconservare.

4.15. Pentru definirea consorțiilor de microorganisme sunt folosite caracteristicile enumerate pentru tulpinile individuale suplimentate de:

- originea (sursa de divizare), factorul și condițiile adaptării și selecției, componența taxonomică, divizibilitatea, numărul de componente și componentele dominante, caracteristicile morfologice ale culturii și fiziologico-biochimice ale componentelor individuale, tipul și particularitățile fiziologice ale consorțiilor în ansamblu;
- componența taxonomică, raportul și posibilitatea înlocuirii tulpinilor, caracteristica tulpinilor individuale noi.

4.16. Pentru definirea consorțiilor de culturi celulare de plante și animale sunt folosite caracteristicile enumerate pentru culturile individuale suplimentate de:

- factorii și condițiile adaptării și selecției, componența taxonomică, divizibilitatea, posibilitatea înlocuirii, numărul de componente și componentele dominante, caracteristicile morfologice ale culturii, fiziologico-biochimice și alte caracteristici ale componentelor individuale, particularitățile fiziologice ale consorțiilor în ansamblu.

4.17. Invențiile care au ca obiect produse farmaceutice pot fi:

- a) medicamente - orice substanțe sau compoziții având proprietăți de profilaxie sau de tratament al bolilor umane sau animale, precum și orice substanțe sau compoziții administrate oamenilor sau animalelor pentru stabilirea unui diagnostic sau pentru restabilirea sau modificarea funcțiilor organice;
- b) produse fitofarmaceutice - substanțele active și preparatele care conțin una sau mai multe substanțe active, prezentate în forma livrată utilizatorului și care sunt destinate:
- să protejeze plantele sau produsele de origine vegetală împotriva oricăror organisme dăunătoare sau să prevină acțiunea acestora;
 - să exercite o acțiune asupra proceselor vitale ale plantelor, cu condiția de a nu fi substanțe nutritive (de exemplu, regulatori de creștere a plantelor);
 - să asigure conservarea produselor vegetale, cu condiția ca aceste substanțe sau produse să nu facă obiectul unor reglementări speciale privind agenții de conservare;
 - să distrugă plantele dăunătoare;
 - să distrugă părți din plante, să frâneze sau să prevină o creștere nedorită a plantelor.

4.18. Produsele farmaceutice pot fi definite prin următoarele caracteristici:

- principiul sau substanța activă;
- ansamblul de principii sau substanțe active dintr-un medicament sau produs fitofarmaceutic.

4.19. Procedeele sau metodele sunt activități asupra obiectelor materiale efectuate cu ajutorul obiectelor materiale.

Sunt considerate procedee activitățile care au ca rezultat obținerea sau modificarea unui produs (procese tehnologice, procese computerizate, procedee biologice sau genetice etc.).

Sunt considerate metode activitățile care au rezultate de natură calitativă (măsurare, analiză, reglare, control, diagnostic sau tratament medical, metode computerizate, combinații algoritm/program-proces).

4.20. Caracteristicile folosite pentru definirea procedurii (metodei):

- existența acțiunii sau a ansamblului de acțiuni;
- succesiunea logică a acțiunilor caracterizată prin etape (faze);
- ordinea de desfășurare a acestor acțiuni (succesivă, simultană, în diverse combinații etc.);
- condițiile de desfășurare a acțiunilor (de exemplu, regimul de temperatură, presiune, intensitatea curentului, concentrația soluției etc.);
- utilizarea anumitor mijloace tehnice, substanțe și materiale (dispozitive, utilaj, instrumente, materie primă, tulpini de microorganisme, culturi celulare de plante și animale, reagenți, catalizatori, etc.).

4.21. Procedeele, metodele computerizate, combinațiile algoritm/program-proces se definesc prin următoarele particularități: realizarea algoritmului în calculator într-un mod specific de convertire și transmitere a semnalelor materiale.

4.22. Procedeele biologice și genetice se definesc prin următoarele particularități, în special:

- a) procedeele biologice prin:
- indivizii de la care pornesc;
 - modul de acțiune asupra indivizilor (selecția individuală, hibridizarea, poliploidia, transformările genetice, tratarea cu agenți fizici sau chimici);
 - condițiile mediului în care se desfășoară procesele;

- indivizii asupra cărora ele se extind;

b) procedeele genetice prin:

- separarea acizilor nucleici, secvențele de acizi nucleici, modificarea secvențelor de acizi nucleici, clonarea, sinteza acizilor nucleici.

Acestea pot fi însoțite de procese chimice sau biologice.

4.23. Metodele de diagnostic sau de tratament se definesc prin acțiuni specifice asupra organismelor vii: factori naturali, mijloace utilizate (aparatură, medicamente, factori fizici, chimici și biologici, dezinfectante etc.), parametri tehnici (doze, intervale de timp, durate, temperaturi, concentrații, parametri ai agenților fizici sau balneologici etc.), particularități de acțiune sau de administrare.

4.24. La invențiile care au ca obiect aplicarea unui produs, procedeu sau metodă se referă aplicarea acestora conform unei destinații noi, cu condiția ca aceasta să nu rezulte în mod evident din proprietățile cunoscute ale produsului, procedurii sau metodei aplicate.

4.25. Aplicarea unei substanțe în scopuri farmaceutice se consideră utilizare medicală a acestei substanțe. În acest caz aplicarea pentru prima dată a substanței anterior cunoscute (naturale sau sintetizate) se va considera prima utilizare medicală a acestei substanțe.

Aplicarea a doua sau ulterioară a substanței anterior cunoscute ca medicament (naturale sau sintetizate) în alte scopuri terapeutice cu un alt rezultat se va considera a doua utilizare medicală a acestei substanțe.

4.26. În descrierea aplicării produselor și procedurilor se folosesc caracterizări scurte ale obiectelor aplicate, suficiente pentru identificarea lor și indicarea destinației acestora.

SECȚIUNEA II. CEREREA DE BREVET

Regula 5. Confidențialitatea cererii

5.1. Datele conținute în cererea de brevet sunt confidențiale până la publicarea acestora, divulgarea lor fără acordul inventatorului sau succesorului său

în drepturi fiind interzisă, conform art. 34(2) din Lege, indiferent de modul în care persoanele au luat cunoștință de ele și oricare ar fi calitatea acestor persoane (reprezentant, consilier în proprietate industrială, examinator sau alt salariat al AGEPI).

5.2. Pentru divulgarea invenției până la publicarea cererii, persoanele culpabile poartă răspundere disciplinară și administrativă, în conformitate cu legislația în vigoare.

5.3. AGEPI asigură confidențialitatea cererilor de la data intrării acestora în Biroul Recepție și Registre al AGEPI până la publicarea lor în BOPI.

5.4. Cererea de brevet de invenție protejată prin certificat de autor în regim nepublic sau secret se depune la AGEPI numai după anularea regimului nepublic sau secret.

5.5. Pentru anularea regimului secret titularul certificatului de autor se adresează la Rospatent.

5.6. Hotărârea privind anularea regimului nepublic se adoptă sau de ministrul în a cărui subordonare se află unitatea corespunzătoare sau, dacă acest ministru nu există în Republica Moldova, de conducerea unității, în cazul în care titularul este persoană juridică sau de titularul certificatului, în cazul în care el este persoană fizică.

Regula 6. Limba oficială

6.1. Documentele cererii și corespondența referitoare la aceasta vor fi redactate și depuse la AGEPI în limba de stat.

6.2. Se admite depunerea documentelor cererii, cu excepția cererii propriu-zise, redactate în orice limbă, conform art. 5(2) din PLT. În acest caz, traducerea documentelor cererii în limba de stat se depune la AGEPI o dată cu cererea sau în termen de 3 luni de la data expedierii notificării privind necesitatea prezentării traducerii.

6.3. Dacă solicitantul nu depune traducerea documentelor în limba de stat sau nu depune o cerere de prelungire a termenului indicat la regula 6.2., cererea se respinge.

Regula 7. Depunerea cererii

7.1. În conformitate cu art. 10(1) din Lege, cererea se depune la AGEPI de către persoanele fizice sau juridice, personal sau printr-un reprezentant.

7.2. Depunerea cererii se face de solicitant sau reprezentantul împuternicit de acesta fie:

- a) direct la AGEPI în zilele lucrătoare (în acest caz persoana care depune cererea prezintă un act de identitate);
- b) prin fax;
- c) prin poștă (corespondența recomandată);
- d) prin poșta electronică;
- e) în format electronic (pe dischetă).

7.3. La cererea prezentată pe hârtie se recomandă anexarea unei dischete conținând imprimarea materialelor cererii (descriere, revendicări, desene, tabele, lista secvenței nucleotidelor și/sau aminoacizilor). Lista secvenței nucleotidelor și/sau aminoacizilor se prezintă conform normei ST. 25 OMPI. Materialele prezentate pe dischetă trebuie să fie identice cu cele prezentate pe hârtie.

7.4. Cererea depusă la AGEPI în format electronic (pe dischetă) trebuie să corespundă următorului format de citire:

- calculatorul IBM PC compatibil;
- sistemul operațional WINDOWS 95/NT/ WINDOWS 98/NT/WINDOWS 2000/NT;
- purtător: discheta 3,5, formatată pe 1, 44 Mb.

7.5. Împreună cu discheta solicitantul trebuie să depună o declarație având următorul conținut: "Prin prezenta confirmăm că informațiile incluse pe discheta anexată sunt identice cu informațiile prezentate pe hârtie".

7.6. Pe dischetă trebuie să fie fixată o etichetă pe care vor fi indicate numele solicitantului, titlul invenției, data la care s-a efectuat imprimarea, sistemul operațional și redactorul textual cu ajutorul căror a fost creat fișierul.

7.7. Documentele cererii pot fi depuse la AGEPI prin mijloace electronice de transmisie sau în format electronic, cu condiția prezentării, în termen de 1 lună de la data transmiterii lor la AGEPI, a originalului pe hârtie însoțit de o scrisoare ce identifică documentele transmise anterior prin unul din aceste mijloace.

În cazul respectării acestei condiții data de intrare a cererii va fi data recepționării ei prin unul din mijloacele menționate la regula 7.2. b), d), e).

7.8. În cazul în care originalul documentelor cererii va fi recepționat după expirarea acestui termen sau documentul recepționat prin unul din mijloacele menționate la regula 7.2. b), d), e) nu este identic cu originalul prezentat, data de intrare a cererii se va considera data când a fost recepționat originalul, iar documentele anterioare depuse prin fax sau prin mijloace electronice nu vor fi luate în seamă.

Până la prezentarea originalului, documentele cererii depuse prin unul din mijloacele menționate la regula 7.2. b), d), e) se consideră nedepuse.

7.9. În cazul în care vreun document al cererii sau o parte a acestuia recepționate prin unul din mijloacele menționate la regula 7.2. b), d), e) nu sunt lizibile sau o parte a documentului este lipsă, data de intrare a documentului sau a părții acestuia va fi data recepționării originalului.

7.10. AGEPI notifică solicitantului recepționarea cererii sau documentelor ei.

Regula 8. Reprezentarea

8.1. Solicitantul sau titularul unui brevet de invenție, persoane fizice și juridice cu domiciliul, respectiv sediul, permanent în Republica Moldova, în conformitate cu art. 3(1) din Lege, acționează în fața AGEPI personal sau prin intermediul unui reprezentant împuternicit printr-o procură.

8.2. Persoanele fizice și juridice străine cu domiciliul, respectiv sediul, permanent în străinătate, în conformitate cu art. 3(2) din Lege, acționează în fața AGEPI și gestionează obținerea brevetelor, inclusiv renunțarea la brevet sau retragerea cererii, numai prin intermediul reprezentantului din Republica Moldova, cu excepția cazurilor care cad sub incidența regulii 8.10.

8.3. Desemnarea reprezentantului se face printr-o comunicare scrisă la AGEPI, denumită procură, semnată de către solicitant, titular sau altă persoană interesată, care trebuie să îndeplinească condițiile regulii 27.

8.4. În cazul în care AGEPI constată că un reprezentant a fost desemnat pentru o cerere sau pentru un

brevet, se înscrie în Registrul Național de Cereri de Brevet sau corespunzător în Registrul Național de Brevete de Invenție mențiunea că solicitantul sau titularul are reprezentant, precum și numele și adresa reprezentantului.

8.5. Orice înscriere cu privire la desemnarea unui reprezentant conform regulii 8.4. este radiată, în cazul în care radierea este cerută printr-o comunicare scrisă semnată de solicitant, titular sau reprezentant.

8.6. Radierea înscrierii reprezentantului produce efect de la data la care AGEPI a primit comunicarea de solicitare a radierii conform regulii 8.5.

8.7. Reprezentarea este valabilă până la epuizarea împuternicirilor indicate în procură, în termenul lor de valabilitate. Împuternicirile indicate în procură pot fi suspendate înainte de termen de către solicitant sau de către succesorul său în drepturi prin depunerea unei cereri în acest sens la AGEPI (retragerea procurii), precum și în cazul renunțării persoanei, căreia i-a fost eliberată procura, lichidării persoanei juridice, decesului persoanei fizice etc.

8.8. AGEPI este în drept să ceară prezentarea dovezilor în cazurile care cad sub incidența regulilor 8.2. 8.7. și a dovezilor suplimentare, dacă există dubii privind veridicitatea oricărei indicații conținute în procură.

8.9. Orice acțiune a reprezentantului sau a solicitantului împuternicit sau orice acțiune față de ei are aceleași efecte ca și acțiunile efectuate de toți solicitanții sau față de toți aceștia.

8.10. Solicitantul, titularul, succesorul lor în drepturi sau alte persoane interesate străine, conform art. 7(2) din PLT, pot acționa în fața AGEPI personal în următoarele proceduri:

- a) depunerea cererii;
- b) plata taxei de depunere a cererii;
- c) plata taxei anuale de menținere în vigoare a brevetului;
- d) prezentarea copiei cererii anterioare.

Regula 9. Semnarea documentelor cererii

9.1. Cererea, descrierea invenției, revendicările, un exemplar al desenelor, precum și orice comunicare

se vor prezenta la AGEPI sub semnătura privată a solicitantului sau reprezentantului.

9.2. Semnăturile puse pe documente se descifrează prin indicarea numelui și prenumelui persoanei semnatare.

9.3. Dacă documentele sunt semnate de către o persoană oficială, se indică funcția semnatarului.

9.4. În cazul indicării funcției semnatarului se prezintă denumirea oficială completă a unității.

9.5. Dacă sunt mai mulți solicitanți, cererea va fi semnată de fiecare dintre ei. Orice comunicare referitoare la cerere poate fi semnată de solicitantul desemnat printr-un acord comun al solicitanților, care se va anexa la cerere, iar în cazul lipsei unui asemenea acord, de solicitantul indicat primul în cerere.

9.6. Documentele sau comunicările depuse la AGEPI în format electronic sau prin mijloace electronice de transmisie se vor considera semnate, dacă pe documentul sau comunicarea recepționate semnătura va rezulta într-o reprezentare grafică sau dacă se va folosi semnătura electronică.

Regula 10. Cererea de brevet

10.1. În conformitate cu art. 10(2) din Lege, cererea trebuie să conțină:

- a) cererea de brevet întocmită pe un formular tip aprobat de AGEPI cu datele de identificare ale inventatorului (inventatorilor) și solicitantului (solicitanților);
- b) descrierea invenției care o dezvăluie suficient de clar și complet pentru ca o persoană calificată să o poată realiza;
- c) una sau mai multe revendicări care dezvăluie invenția și sunt bazate în întregime pe descriere;
- d) unul sau mai multe desene, dacă acestea sunt necesare pentru a înțelege invenția;
- e) alte documente explicative, după caz (tabele, diagrame etc.).

10.2. Documentele anexate la cerere, conform art. 10(3), (4) din Lege:

- a) rezumatul;
- b) dovada de plată a taxei stabilite sau temeiul pentru scutirea de plata taxei ori de micșorare a cuantumului acesteia;
- c) actele de prioritate, dacă este cazul;
- d) procura, în cazul în care cererea se depune prin intermediul reprezentantului;
- e) actul prin care se confirmă depozitul unui material biologic reproductibil, dacă este cazul.

10.3. Produsul realizat conform invenției, machetele sau proiectele de execuție a invenției, precum și alte elemente similare nu pot fi depuse la AGEPI ca parte a depozitului cererii de brevet de invenție.

10.4. AGEPI poate cere prezentarea anumitor dovezi referitoare la orice document al cererii, indicând motivul în baza căruia ea are dubii rezonabile privind veridicitatea oricărei indicații figurând în acest document sau privind fidelitatea traducerii în limba de stat.

Regula 11. Prezentarea documentelor cererii

11.1. Cererea se depune într-un număr de cel puțin 3 exemplare pe un formular tip aprobat de AGEPI.

11.2. Descrierea, revendicările, rezumatul, desenele și alte materiale grafice se depun în 3 exemplare, din care cel puțin 2 exemplare de desene sau alte materiale grafice necesare se depun în original. Descrierea, revendicările și rezumatul se prezintă în formă dactilografiată sau imprimată.

11.3. Descrierea, revendicările, rezumatul, desenele și alte materiale prezentate într-o altă limbă decât cea de stat se depun în 2 exemplare.

11.4. Documentele prevăzute la regulile 10.1. și 10.2. se depun la AGEPI o dată cu cererea sau în termen de 2 luni de la data de depozit. Dacă solicitantul nu va depune în termenul indicat documentele prevăzute la regulile 10.1. și 10.2. a), b), d), e) sau, conform art. 10(7) din Lege, nu va depune o cerere de prelungire a termenului stabilit, dar nu mai mult de 2 luni de la data expirării termenului indicat, cu condiția plății taxei corespunzătoare, procedura cu privire la cerere se suspendă.

11.5. În cazul neprezentării în termenul stabilit a cererii de prelungire sau de repunere în termen cu anexarea actelor necesare și a dovezii de plată a taxei respective, cererea se consideră abandonată și se respinge.

11.6. Actele care justifică invocarea priorității invenției însoțite de un certificat de prioritate, conform regulii 4(1) din Regulamentul PLT, pot fi depuse la AGEPI în termen de 16 luni de la data de depozit a cererii anterioare sau, dacă există mai multe cereri anterioare - de la cea mai devreme dată de depozit a respectivelor cereri.

Regula 12. Condiții minime pentru înregistrarea cererii

12.1. Data de depozit a cererii se stabilește de AGEPI, în conformitate cu art. 5 din PLT, la data la care AGEPI a primit unul sau mai multe documente care conțin cel puțin următoarele elemente:

a) o indicație expresă sau implicită că acest(e) document(e) reprezintă o cerere;

b) indicații care permit stabilirea identității solicitantului sau contactarea acestuia de către AGEPI;

c) o parte care pare a fi o descriere a invenției.

12.2. În calitate de descriere a invenției, conform regulii 12.1. c), poate fi un text care la prima vedere să pară descrierea invenției, sau un desen tehnic însoțit de descrierea acestuia, sau o formulă chimică, sau o listă de secvențe de nucleotide și/ sau aminoacizi care vor dezvălui esența invenției.

12.3. O dată cu prezentarea elementelor indicate la regula 12.1. solicitantul străin trebuie să desemneze reprezentantul din Republica Moldova prin care AGEPI poate contacta solicitantul.

12.4. Documentele la care se face referire în regula 12.1. a), b) se prezintă în limba de stat.

12.5. Documentele la care se face referire în regula 12.1. c), conform art. 5(2) din PLT, pot fi depuse în orice limbă. În acest caz solicitantul trebuie să prezinte traducerea în termen de 3 luni de la data expedierii notificării privind necesitatea îndeplinirii acestei condiții. Nerespectarea acestei condiții nu va constitui piedică pentru stabilirea datei de depozit.

12.6. În cazul în care cererea nu este conformă cu una sau mai multe cerințe prescrise la regulile 12.1. și 12.4., AGEPI va notifica acest solicitantului, acordându-i posibilitatea de a îndeplini cerințele respective și de a prezenta observațiile necesare în termen de 3 luni de la data expedierii notificării.

12.7. Dacă în termenul stabilit solicitantul nu va prezenta informația necesară sau nu va îndeplini cerințele prescrise la regulile 12.1. și 12.4., cererea se va considera nedepusă, acest fapt fiindu-i notificat solicitantului.

12.8. În cazul în care una sau mai multe cerințe prescrise la regulile 12.1. și 12.4. nu sunt îndeplinite de cererea depusă inițial, data de depozit va fi data la care vor fi îndeplinite toate aceste cerințe.

12.9. În cazul în care documentele la care se face referire în regula 12.1. nu sunt prezentate toate la aceeași dată, data de depozit va fi data la care AGEPI a primit ultimul din aceste elemente.

12.10. În cazul în care la stabilirea datei de depozit se va constata că o parte a descrierii pare a fi lipsă din cerere, sau că cererea se referă la un desen care pare a fi lipsă din cerere, AGEPI va notifica acest fapt solicitantului, acordându-i pentru răspuns un termen de 3 luni de la data expedierii notificării.

12.11. Partea lipsă a descrierii sau desenelor, care va fi prezentată la AGEPI în termen de 3 luni de la data expedierii notificării, va fi inclusă în cerere, iar data de depozit a cererii va fi cea mai târzie din următoarele două date: data la care AGEPI a primit respectiva parte a descrierii sau desenelor, sau data la care au fost îndeplinite toate cerințele prescrise la regulile 12.1. și 12.4.

12.12. Dacă partea lipsă a descrierii sau desenul lipsă se referă la o cerere în care se revendică prioritatea unei cereri anterioare, conform art. 12(2) din Lege, data de depozit se va stabili, la o petiție a solicitantului, la data la care AGEPI a primit documentele la care se face referire în regulile 12.1. și 12.4., cu condiția că vor fi respectate următoarele cerințe:

a) petiția solicitantului a fost depusă la AGEPI o dată cu materialele cererii conform regulii 12.1.

sau în termen de 3 luni de la data expedierii notificării la care se face referire în regula 12.10.;

b) copia cererii anterioare, certificată în modul stabilit de oficiul în care a fost depusă această cerere, conform regulii 4(1) din Regulamentul PLT, a fost prezentată în termen de 16 luni de la data de depozit a cererii anterioare sau în termen de 4 luni de la data expedierii notificării AGEPI privind necesitatea prezentării unei astfel de copii, în funcție de faptul care din aceste termene expiră mai devreme;

c) partea lipsă a descrierii sau desenul lipsă prezentate de solicitant se conțineau completamente în cererea anterioară;

d) traducerea cererii anterioare, dacă ea a fost redactată într-o altă limbă decât cea de stat, a fost prezentată de solicitant în termen de 3 luni de la data expedierii notificării AGEPI privind necesitatea prezentării traducerii.

12.13. Descrierea, ca element al cererii necesar conform regulii 12.1. c) pentru stabilirea datei de depozit, poate fi înlocuită cu o referire, făcută în limba de stat la depunerea cererii, la o cerere anterioară a solicitantului sau succesorului lui în drepturi.

12.14. În referire solicitantul va indica că în scopul stabilirii datei de depozit descrierea și orice desen sunt înlocuite prin referirea la cererea anterioară; de asemenea se vor indica numărul și data de depozit ale acestei cereri și oficiul la care ea a fost depusă.

Dacă cererea anterioară a fost depusă de o persoană alta decât solicitantul, se va anexa documentul care confirmă dreptul de succesiune al solicitantului.

12.15. Dacă solicitantul a făcut referire la o cerere anterioară, conform regulii 12.13., el trebuie să prezinte la AGEPI în termen de 4 luni de la data depunerii cererii conținând referirea, o copie certificată a cererii înregistrate anterior și traducerea acesteia, dacă cererea este într-o altă limbă decât cea de stat.

12.16. În cazul în care una sau mai multe cerințe prescrise la regulile 12.1. ... 12.15. nu sunt îndeplinite, cererea se consideră nedepusă și docu-

mentele se restituie solicitantului, AGEPI păstrând un exemplar martor. Exemplarul martor se păstrează în regim confidențial și poate fi consultat numai de către solicitant.

Regula 13. Formularul cererii

- 13.1.** Cererea se prezintă pe un formular tip aprobat de AGEPI.
- 13.2.** Deschiderea fazei naționale pentru o cerere internațională PCT se face prin depunerea la AGEPI a formularului de solicitare a deschiderii fazei naționale.
- 13.3.** Cererea trebuie să conțină datele de identificare ale inventatorului, solicitantului și reprezentantului, dacă este cazul.
- 13.4.** În cerere titlul invenției va fi același cu cel din descriere și trebuie să corespundă revendicărilor.
- 13.5.** Solicitantul sau reprezentantul va completa formularul tip de cerere prin dactilografare, clar și lizibil, la toate rubricile, și va semna cererea, indicând data semnării.
- 13.6.** Dacă cererea nu este semnată, un exemplar al formularului cererii va fi returnat de AGEPI solicitantului pentru ca acesta, în termen de 2 luni, să îl restituie semnat, în caz contrar cererea se consideră abandonată și se respinge.

Dacă este cazul, cererea trebuie să conțină:

- informații privind invocarea priorității;
- indicarea că cererea este divizionară.

Regula 14. Dezvăluirea invenției

- 14.1.** Cererea trebuie să dezvăluie invenția în mod suficient de clar și complet.
- 14.2.** Invenția revendicată trebuie să fie dezvăluită astfel încât să permită, pe baza descrierii, revendicărilor și desenelor pe care le conține cererea la data de depozit, furnizarea informațiilor suficiente pentru ca invenția să poată fi realizată și utilizată de către o persoană calificată din acel domeniu fără experimentare suplimentară.
- 14.3.** Dacă invenția se referă la un material biologic reproductibil sau procedeu de aplicare a lui, care nu poate fi dezvăluit în cerere astfel încât

invenția să poată fi reprodusă de către o persoană de specialitate în domeniu sau dacă acest material nu este accesibil publicului, cererea trebuie să fie completată cu un act prin care să se confirme depunerea unui asemenea material în Colecția Națională de Microorganisme a Republicii Moldova sau într-o instituție de depozit care are statut de depozit internațional.

Regula 15. Descrierea invenției

- 15.1.** Descrierea trebuie să dezvăluie esența invenției în mod concis, expres, complet, precis și să fie redactată astfel încât o persoană de specialitate în domeniul corespunzător să poată realiza invenția fără efectuarea unei activități inventive, conform art. 10(2) din Lege.
- 15.2.** În descrierea invenției trebuie să fie indicată maniera cea mai bună de realizare a invenției cunoscute de solicitant la data depozitului sau, în cazul în care este invocată prioritatea, la data de prioritate a cererii.
- 15.3.** Descrierea începe cu indicarea pe prima pagină a indicelui diviziunii din ediția în vigoare a CIB la care se referă invenția solicitată și a titlului invenției, așa cum a fost indicat în cererea de brevet, formulând clar și concis obiectul invenției, fără a dezvălui esența acesteia. Descrierea conține următoarele capitole:
- a) precizarea domeniului la care se referă invenția;
 - b) prezentarea stadiului anterior, în măsura în care solicitantul îl cunoaște și îl consideră util pentru înțelegerea invenției, cu indicarea documentelor care stau la baza acestuia; se va prezenta cel puțin o soluție considerată cea mai apropiată de obiectul invenției; în cazul în care descrierea cuprinde un grup de invenții care respectă criteriul unității, pentru fiecare invenție din grup se va prezenta câte o soluție din stadiul anterior;
 - c) expunerea invenției astfel încât să fie înțeleasă problema pe care o rezolvă, chiar dacă problema nu este în mod explicit menționată, și soluția de rezolvare, așa cum este ea revendicată; expunerea va fi însoțită și de avantajele invenției în raport cu stadiul anterior; în cazul în care descrierea cuprinde un grup de invenții care respectă criteriul unității, expunerea fiecărei invenții din grup se va face separat;

d) prezentarea pe scurt a fiecărei figuri din desenele explicative, dacă acestea există;

e) prezentarea exemplului de realizare a invenției pentru care se solicită protecția, a modului de executare descris în statică și folosire sau funcționare a acestui obiect descris în dinamică, într-un mod suficient de clar, complet și corect, cu trimitere la desene, dacă acestea există, astfel încât o persoană de specialitate să o poată realiza; prezentarea va fi susținută de exemple concrete de realizare; în cazul unui grup de invenții care respectă criteriul unității, se va prezenta cel puțin câte un exemplu de realizare pentru fiecare invenție din grup;

f) indicarea în mod explicit, dacă aceasta nu rezultă în mod evident din prezentarea detaliată conform literii e) sau din natura invenției, a modului în care invenția îndeplinește condiția de aplicabilitate industrială.

15.4. În descriere pot fi prezentate modele și formule matematice, algoritmi, fără ca prezentarea obiectului invenției în exemplul de realizare să se bazeze exclusiv pe acestea.

15.5. Dacă obiectul invenției pentru care se cere protecția este un microorganism, pe lângă elementele prevăzute la regula 15.3., descrierea va trebui să conțină caracteristicile morfologice, taxonomice și biochimice ale acestuia și cel puțin un procedeu de obținere a lui, plecând de la un microorganism cunoscut.

De asemenea trebuie să fie indicată denumirea microorganismului, numărul și data sub care a fost înregistrat, precum și instituția sau autoritatea la care a fost înregistrat acest microorganism.

15.6. Dacă obiectul invenției pentru care se cere protecția este un procedeu de obținere a unui microorganism având cel puțin o caracteristică morfologică, taxonomică sau biochimică, descrierea va cuprinde, pe lângă elementele prevăzute la regula 15.3., și următoarele:

a) în capitolul "stadiul anterior", indicarea denumirii microorganismului de la care s-a plecat în aplicarea noului procedeu, caracteristicile lui morfologice, taxonomice și biochimice și instituția sau autoritatea de depunere, cu numărul și data depunerii;

b) în capitolul "exemplul de realizare", după descrierea procedurii se va descrie microorganismul obținut, caracteristicile lui morfologice, taxonomice și biochimice cu precizarea acelor caracteristici ce fac obiectul invenției și/sau efectele noi obținute.

15.7. Dacă obiectul invenției este o secvență de nucleotide și/sau aminoacizi, se consideră că esența este dezvăluită numai dacă în descriere se indică succesiunea nucleotidelor și/sau aminoacizilor din secvență.

15.8. Orice listă a succesiunii nucleotidelor și/sau aminoacizilor (*in continuare* lista succesiunii) trebuie să fie prezentată în formatul care corespunde normei ST. 25 OMPI.

15.9. În cazul în care obiectul invenției pentru care se cere protecția este o instalație sau un dispozitiv, la descriere se anexează desenele explicative necesare pentru a înțelege esența invenției.

15.10. Dacă fără desene explicative descrierea invenției nu dezvăluie în mod expres suficient de clar și complet această invenție, AGEPI poate solicita prezentarea desenelor necesare în termen de 3 luni de la data expedierii notificării.

15.11. Descrierea va fi prezentată în modul și în ordinea indicate la regula 15.3., cu excepția cazului în care, datorită naturii invenției, un alt mod sau o altă ordine ar permite o mai bună înțelegere sau o prezentare mai concisă.

15.12. Nu se admite înlocuirea întregului compartiment sau a unei părți de descriere prin referirea la sursa care conține datele necesare (sursa de literatură, descrierea invenției din cererea anterioară, descrierea invenției din titlul de protecție etc.).

Regula 16. Titlul invenției

16.1. Titlul invenției trebuie să conțină o formulare clară, concisă și exactă a obiectului invenției, să caracterizeze destinația ei și să coincidă cu esența invenției.

16.2. Titlul invenției poate să coincidă cu titlul celei mai apropiate soluții sau să exprime noțiunea generică comună ambelor soluții.

16.3. Titlul invenției se compune în mod expres și precis din noțiuni generice și notorii folosite la

forma nearticulată, de exemplu: “ampermetru”, “voltmetru”, “aparatur de/pe...”, “dispozitiv de/pe...”, “instalație de/pe...”, “procedeu de...”, “procedeu și instalație de...”, “metodă și aparat de...”, fără indicarea detaliilor.

16.4. Titlul invenției, de regulă, nu trebuie să includă elementele noi ale invenției.

16.5. Atunci când este posibil se vor folosi noțiunile care se regăsesc în CIB.

16.6. Titlul invenției se expune la singular. Excepție fac:

- titlurile care nu se folosesc la numărul singular;
- titlurile care se referă la compuși chimici, ce fac parte din structura generală a unei formule.

16.7. Se exclude folosirea în titlul invenției a cuvântului “brevet”, numelor de persoane (inclusiv a numelui inventatorului), denumirilor derivate din nume de persoane, abrevierilor, denumirilor fanteziste, mărcilor, denumirilor de origine a produselor sau denumirilor comerciale, marcărilor tehnologice, prescurtărilor și termenilor ca “etc.”, care nu contribuie la identificarea invenției.

16.8. În titlul invenției care se referă la un compus individual se include denumirea lui conform uneia din nomenclaturile chimice (de preferință, nomenclatura internațională de compuși chimici IUPAC); poate fi inclusă și referirea la denumirea lui concretă, iar pentru compușii biologici activi - genul de activitate biologică.

16.9. Titlul invenției care se referă la un procedeu de obținere a compusului chimic macromolecular cu structură neidentificată include denumirea compusului macromolecular și indicarea destinației lui.

16.10. Titlul invenției care se referă la un procedeu de obținere a unui produs, acesta fiind un amestec cu componența neidentificată, include indicarea destinației sau particularităților biologice active ale acestui produs.

16.11. Titlul invenției care se referă la tulpina microorganismului sau culturii celulare de plante

și animale include denumirea latină a genului și speciei biologice a obiectului, dacă este cazul, numele autorului (lor) speciei și indicarea destinației tulpinii.

Atribuirea numelui de autor invenției care se referă la microorganism este posibilă în cazul în care microorganismul propus se referă la o specie nouă sau la un gen nou, descoperit, izolat și descris adecvat de către acest autor(i) cu respectarea anumitor recomandări (de exemplu: pentru bacterii - recomandările și regulile Comitetului Internațional de Bacteriologie Sistematică).

Numele autorului (lor) se indică în transcrierea latină după denumirea genului și speciei (de exemplu: *Chainia violens Kalakutskii et Kra-silnikov*).

16.12. Denumirea microorganismului sau culturii celulare de plante și animale trebuie expusă în conformitate cu cerințele codului internațional de nomenclatură bacteriologică, botanică și zoologică.

Dacă tulpina se referă la o anumită subspecie de microorganisme, în denumirea invenției se indică combinația triplă care include denumirea genului, speciei și subspeciei.

Dacă tulpina nu poate fi atribuită la nici una din speciile cunoscute ale unui gen oarecare, denumirea ei poate fi prezentată în formă de specie anonimă “sp.” (*Species*) cu indicarea denumirii nevalabile între paranteze cu nota “inv.”, de exemplu: “Tulpina bacteriei *Bacillus sp. (B. amilolyticum)* “inv.” - producător de amilază”.

16.13. Titlul invenției care se referă la aplicarea unui produs sau procedeu se formulează conform regulilor adoptate pentru obiectul corespunzător și caracterizează destinația produsului sau procedului.

16.14. Titlul unui grup de invenții care se referă la obiecte, din care unul este destinat pentru obținerea (producerea), realizarea sau aplicarea altuia, conține titlul complet al uneia din invenții și titlul prescurtat al celeilalte, de exemplu: “Procedeu și instalație de ardere continuă regenerativă”, “Conductor electric și procedeu de realizare”, “Produs alimentar, procedeu și instalație de obținere a acestuia”. Titlul unui grup de invenții care se referă

la obiecte, din care unul este destinat pentru aplicare în altul, conține titlurile complete ale invențiilor care fac parte din grup.

16.15. Titlul unui grup de invenții care se referă la variante include titlul unei invenții din grup, completat cu cuvântul “variante” inclus între paranteze.

16.16. La redactarea titlului invenției se va ține cont de faptul că acesta face parte din datele bibliografice codificate ale descrierii invenției și trebuie să fie transferabil pe purtători magnetici de informație; ca urmare, titlul trebuie să fie alcătuit numai din caractere și semne pe care calculatorul le poate imprima și reproduce.

16.17. În cazul în care din cauza greșelilor redacționale evidente titlul nu corespunde cerințelor stabilite la regulile 16.1. ... 16.15. sau nu respectă ordinea obiectelor revendicate, sau este prea lung, el va fi modificat din oficiu, ceea ce se notifică solicitantului.

Regula 17. Domeniul de aplicare a invenției

17.1. Acest capitol constituie partea introductivă a descrierii invenției și conține o desfășurare a titlului cu delimitarea domeniilor concrete, în care este posibilă aplicarea invenției. Dacă sunt mai multe domenii, se indică cele preferențiale.

17.2. Expunerea domeniului de aplicare a invenției va începe cu următoarea formulare: “Invenția se referă la un aparat (dispozitiv, procedeu etc.), destinat ...”.

17.3. În acest capitol nu se vor expune elementele concrete ale invenției, pentru care se solicită protecția.

Regula 18. Stadiul anterior

18.1. În acest capitol se prezintă pe rând, în mod succint, soluțiile anterioare cele mai apropiate de invenția pentru care se solicită acordarea brevetului cunoscute de inventator sau solicitant, care au aceeași destinație, cu indicarea pentru fiecare din soluțiile menționate a lipsurilor sau dezavantajelor pe care le au și pe care le elimină soluția pentru care se solicită acordarea brevetului.

18.2. În acest capitol se prezintă o selecție a soluțiilor sau soluția cea mai apropiată cunoscută

de inventator sau solicitant, cu care se compară invenția.

18.3. Prezentarea fiecărei soluții apropiate se realizează prin indicarea elementelor soluției apropiate similare cu elementele esențiale ale invenției solicitate, indicarea cauzelor care nu permit obținerea rezultatului declarat, precum și datele bibliografice ale sursei de informație în care ea este dezvăluită.

18.4. Dacă sunt prezentate mai multe soluții apropiate, soluția cea mai apropiată se descrie în ultimul rând.

18.5. Referirea la sursa de informație în care sunt prezentate datele privind soluțiile apropiate, inclusiv cea mai apropiată, se face imediat după descrierea acestora printr-un număr luat între paranteze conform listei surselor de informație, anexate la descrierea invenției.

18.6. Dacă invenția se referă la procedeul de obținere a unui amestec cu componență neidentificată și cu destinație concretă sau cu particularități biologice active, în calitate de soluție apropiată se indică procedeul de obținere a amestecului cu aceeași destinație sau cu aceleași particularități biologice active.

18.7. Dacă invenția se referă la procedeul de obținere a unui nou compus chimic individual, inclusiv macromolecular sau a unui obiect de inginerie genetică, se prezintă datele despre procedeul de obținere a compusului apropiat cu structură cunoscută.

18.8. În descrierea celei mai apropiate soluții pentru invențiile care se referă la tulpini de microorganismе, culturi celulare de plante și animale - producătoare de substanță, se prezintă și datele cu privire la substanța produsă.

18.9. Dacă invenția se referă la aplicarea unui produs sau procedeu conform destinației indicate, atunci soluțiile apropiate se referă la produsele sau procedeele cu aceeași destinație.

18.10. La prezentarea soluțiilor apropiate nu se fac referiri la firme, unități, indicative de aparate, denumiri comerciale, ci numai la soluțiile apropiate făcute publice.

18.11. Prezentarea fiecărei soluții apropiate va începe cu formularea următoare:

“Este cunoscut ... (un aparat, produs, procedeu, metodă etc.)”.

18.12. În cazul în care se prezintă mai multe soluții apropiate, se vor folosi în mod corespunzător următoarele formulări:

- a) “Este de asemenea cunoscut un aparat ...”;
- b) “Se cunoaște de asemenea un aparat ...”;
- c) “Mai este cunoscut un aparat ...” etc.

18.13. Dezavantajele soluțiilor apropiate pot fi prezentate fie separat pentru fiecare soluție în parte, fie la sfârșitul capitolului pentru toate soluțiile apropiate și trebuie să fie certe, obiective și neexagerate.

18.14. Dacă cererea se referă la un grup de invenții, datele privind soluțiile apropiate se prezintă separat pentru fiecare invenție din grup.

Regula 19. Expunerea invenției

19.1. Expunerea invenției se face prin prezentarea ansamblului de elemente necesare pentru obținerea rezultatului garantat de invenție.

19.2. Expunerea invenției trebuie realizată astfel încât să fie înțelese:

- problema pe care o rezolvă invenția;
- soluția de rezolvare a problemei, așa cum este ea revendicată;
- avantajele invenției în raport cu stadiul anterior.

19.3. În capitolul “Expunerea invenției” se prezintă detaliat problema pe care o rezolvă invenția a cărei protecție este solicitată, se indică rezultatul care poate fi obținut prin realizarea invenției.

19.4. Acest capitol va începe, de regulă, cu următoarea formulare: “Problema pe care o rezolvă prezenta invenție este ...”. Prin această formulare se concretizează ceea ce este necesar de rezolvat, după care se recomandă următoarele formulări:

a) “Procedeu, conform invenției, înlătură dezavantajele menționate mai sus prin aceea că ...”;

b) “Instalația, conform invenției, înlătură dezavantajele menționate mai sus prin aceea că este constituită din ... (sau conține ...)”.

19.5. În acest capitol se prezintă toate elementele care definesc invenția, evidențiind elementele care o deosebesc de soluția cea mai apropiată și repartizându-le în elemente necesare în toate cazurile asupra cărora se extinde sfera de protecție juridică solicitată și în elemente care caracterizează invenția numai în cazuri speciale, în forme concrete de realizare sau în condiții speciale de aplicare a ei.

19.6. Soluția propusă de rezolvare a problemei, care constituie obiectul invenției, se va prezenta în mod succint, într-o frază sau, în caz de necesitate, în câteva fraze, enumerând toate elementele noi, fără a intra în detalii de realizare. Soluția trebuie prezentată prin expunerea elementelor soluției astfel încât să corespundă revendicărilor care se referă la această soluție.

19.7. În cazul unui grup de invenții, fiecare obiect al invenției va fi prezentat separat în câte o frază, în ordinea succesiunii din titlul invenției, elementele de noutate ale fiecărui obiect al invenției fiind expuse astfel încât să rezulte conceptul inventiv unic al invenției.

19.8. În cazul unui grup de invenții, prezentarea celui de al doilea, respectiv al treilea obiect al invenției, va începe printr-o referire la obiectul anterior al invenției. Se vor folosi următoarele formulări:

- a) “Aparatul pentru aplicarea procedurii, conform invenției, este constituit ...”;
- b) “Dispozitivul pentru aplicarea procedurii, conform invenției, este constituit ...”;
- c) “Procedeu de realizare a ... (produsului), conform invenției, constă ...”.

19.9. Pentru a expune invenția se pot folosi formule chimice sau matematice, dacă acestea fundamentează teoretic invenția.

19.10. Prezentarea soluției trebuie făcută explicit, astfel încât să rezulte clar, precis și logic modul în care elementele ei de noutate asigură rezolvarea problemei.

19.11. În prezentarea soluției de rezolvare a problemei, se recomandă de asemenea indicarea tuturor avantajelor cunoscute solicitantului, a căror obținere o asigură invenția revendicată, inclusiv în cazuri particulare, în forme concrete de realizare sau în condiții speciale de aplicare. Dacă realizarea invenției asigură obținerea mai multor rezultate, este necesară indicarea lor.

19.12. Rezultatul poate fi exprimat, de exemplu, prin micșorarea momentului de torsiune, a coeficientului de frecare, evitarea calării, nivelului de vibrație, înlăturarea defectelor structurale ale pieselor turnate, ameliorarea contactului organului de lucru cu mediul etc.

19.13. Dacă invenția rezolvă numai problema de extindere a ansamblului mijloacelor cu destinație specială sau de obținere a acestora pentru prima dată, rezultatul poate consta în realizarea acestei destinații, iar indicarea lui specială nu se cere.

19.14. În cazul unui grup de invenții, prezentarea datelor menționate, inclusiv a rezultatului, se va face separat pentru fiecare invenție care intră în grup.

19.15. Descrierea tulpinii microorganismului, culturii celulare de plante și animale va conține suplimentar elementele, care o deosebesc de tulpinile inițiale sau apropiate.

19.16. Dacă obiectul invenției pentru care se solicită protecția este o tulpină de microorganism, în afară de indicațiile prevăzute la regula 19.15., descrierea trebuie să mai conțină caracteristicile ei morfologice, taxonomice și biochimice și cel puțin procedeul de obținere a ei în baza microorganismului cunoscut, inclusiv denumirea microorganismului și data înregistrării lui, precum și denumirea organizației sau a oficiului la care a fost înregistrat microorganismul nou.

19.17. Descrierea invenției care are ca obiect aplicarea produsului sau procedeului cunoscut anterior va conține caracterizarea obiectului cunoscut și referirea la sursa de informație în care el este prezentat (numărul acestei surse conform listei referințelor bibliografice, prezentate la sfârșit), datele despre destinația cunoscută, destinația nouă și particularitățile relevante care determină susceptibilitatea aplicării conform destinației noi.

Regula 20. Desenele explicative

20.1. Acest capitol din descriere conține atât lista figurilor, cât și prezentarea lor succintă.

20.2. Dacă sunt prezentate alte materiale explicative ale invenției, se va face expunerea lor succintă.

20.3. Acest capitol din descriere poate fi început cu cuvintele: "Invenția se explică prin desenele din fig.1 ... n, care reprezintă:

- fig.1, vederea de ansamblu a dispozitivului, aparatului;
- fig.2, secțiunea A - A (vezi fig.1);
- fig.3, vederea frontală;
- fig.4, schema cinematică a sistemului de acțiune;
- fig.n,

20.4. Desenele și alte imagini alăturate cererii și referitoare la soluțiile apropiate prezentate în capitolul "Stadiul anterior" nu se includ în listă.

Regula 21. Exemplu de realizare a invenției

21.1. Acest capitol se referă la modul de realizare și de folosire sau funcționare a invenției, prezentarea făcându-se prin exemple, cu referire la desene, dacă acestea există.

21.2. Posibilitatea de realizare a invenției a cărei soluție este caracterizată prin elemente ce reprezintă noțiuni generale, în special, la nivel de generalizare funcțională, se confirmă prin descrierea directă în materialele cererii a mijlocului de realizare a elementului exprimat printr-o noțiune generală sau prin indicarea mijlocului sau procedeului de obținere a lui în sine cunoscut. Pentru fiecare element, exprimat în revendicări în formă generalizată, se va prezenta cel puțin câte un exemplu de realizare a elementului într-o formă concretă de executare a acestuia.

21.3. Se va evita prezentarea unui număr exagerat de mare de exemple de realizare care nu sunt strict necesare pentru definirea invenției. Exemplele, variantele sau cazurile particulare trebuie să fie într-un număr suficient care să asigure:

- ilustrarea tuturor elementelor noi ale invenției;

- înțelegerea în detaliu a soluției noi (soluțiilor noi în cazul unui grup unitar de invenții);
- demonstrarea faptului că soluția/soluțiile noi sunt realizabile și reproductibile.

21.4. Dacă pentru caracterizarea invenției se folosesc elemente cantitative exprimate printr-un interval de valori, se va prezenta posibilitatea obținerii unui rezultat în acest interval, sau se vor prezenta posibilitățile obținerii unui rezultat în interiorul acestui interval, precum și la capetele intervalului.

21.5. În cazul unui grup de invenții, se va prezenta cel puțin câte un exemplu de realizare pentru fiecare obiect din grup, în ordinea prezentării revendicărilor.

21.6. Descrierea exemplului de realizare a invenției care are ca obiect un dispozitiv include prezentarea construcției acestuia în stare statică. Descrierea elementelor de construcție ale dispozitivului se prezintă cu referire la figurile din desene. Semnele de referință se notează pe măsura utilizării lor, în ordine crescătoare, începând de la unu și trebuie să corespundă numerelor de poziție în figura din desen. Fiecare semn de referință va reprezenta același element, chiar dacă acesta apare în mai multe figuri, astfel încât să aibă o singură semnificație.

21.7. Dacă în textul descrierii se menționează pentru prima dată un "organ" sau un "detaliu", acestea se vor folosi la forma nearticulată, de exemplu: "O placă de bază 1, prevăzută cu niște coloane de susținere 2 și 3, pe care culisează o tijă 4 ...". Ulterior, când în prezentarea exemplului de realizare se menționează aceeași piesă, organ etc., acestea se vor folosi în text la forma articulată, de exemplu: "Tija 4 este acționată prin intermediul unui reductor ...".

21.8. După descrierea dispozitivului în stare statică se explică funcționarea (acțiunea) sau procedeul de aplicare a dispozitivului cu referiri la semnele de referință ale elementelor de construcție prezentate în figurile din desene și, dacă este cazul, la alte materiale explicative (epure, diagrame de timp etc.).

21.9. Dacă dispozitivul conține elemente caracterizate la nivel funcțional, iar modul de realizare

prezentat presupune aplicarea mijlocului multifuncțional programat (reglat), se prezintă datele ce confirmă posibilitatea realizării prin acest mijloc a funcției concrete atribuite lui în cadrul dispozitivului. În cazul când printre aceste date figurează un algoritm, în special, de calcul, este preferabil ca el să fie prezentat într-o schemă-bloc sau, dacă este posibil, într-o expresie matematică corespunzătoare.

21.10. În descrierea dispozitivului pot fi prezentate datele bibliografice ale sursei de informație în care este descrisă construcția unui nod sau unui bloc funcțional al dispozitivului conform invenției revendicate care, fiind luate între paranteze, se indică imediat după descrierea acestora.

21.11. Descrierea exemplului de realizare care are ca obiect un procedeu/metodă va conține succesiunea logică a acțiunilor (procedeelor, operațiilor) asupra obiectelor materiale caracterizate prin faze (etape), precum și condițiile executării acțiunilor, regimurile concrete (temperatura, presiunea etc.), dispozitivele, substanțele și tulpinile utilizate, dacă este cazul. În descrierea procedeeului care se caracterizează prin utilizarea mijloacelor cunoscute (dispozitive, substanțe, tulpini) se vor indica aceste mijloace și se va confirma notorietatea până la data priorității prin referirea la o sursă de informație.

În caz de utilizare a mijloacelor necunoscute se va face caracterizarea lor și se va anexa reprezentarea grafică, dacă este cazul.

21.12. În caz de utilizare în procedeu a substanțelor noi se va prezenta procedeul de obținere a lor.

21.13. Pentru invenția care are ca obiect un procedeu de obținere a unui grup nou de compuși chimici descris printr-o formulă generală de structură, se va prezenta cel puțin un exemplu de obținere prin acest procedeu a unui compus concret din grup, iar dacă grupul include compuși având radicali diferiți, se va prezenta un număr de exemple suficient pentru confirmarea posibilității obținerii compușilor cu radicali diferiți. Pentru compușii din grup se vor prezenta formulele structurale confirmate prin metode cunoscute și caracteristicile fizico-chimice. Descrierea va conține de asemenea date despre destinația sau proprietățile biologice active ale compușilor noi.

21.14. Pentru invenția care are ca obiect un procedeu de obținere a compușilor macromoleculari cu structură neidentificată se vor indica în exemple datele necesare pentru identificarea lor. Se vor prezenta de asemenea datele despre agenții inițiali necesari pentru obținerea compusului macromolecular, precum și datele ce confirmă posibilitatea realizării destinației indicate de solicitant, inclusiv proprietățile ce determină destinația compusului.

21.15. Pentru invenția care are ca obiect un procedeu de obținere a unui amestec cu componență și structură neidentificată și cu destinație sau proprietăți biologic active concrete se vor prezenta exemple ce includ, pe lângă descrierea operațiilor și condițiilor executării procedurii, caracteristicile amestecului propriu-zis necesare pentru identificarea lui, precum și datele ce confirmă posibilitatea realizării destinației indicate de solicitant, inclusiv proprietățile ce determină destinația compusului.

21.16. Pentru invenția care are ca obiect un procedeu de realizare a produsului ale cărui elemente sau însuși produsul sunt fabricate din material cu componență și structură neidentificată, se vor prezenta acele date despre material și produs care permit identificarea lor, precum și datele despre proprietățile materialului și caracteristicile de exploatare ale elementului și/sau ale produsului în ansamblu.

21.17. Pentru invenția care are ca obiect o metodă de tratament, diagnostic sau profilaxie a bolilor umane și animale se vor prezenta agenții terapeutici utilizați (preparate medicamentoase, factori fizici, dispozitive și utilaj), caracteristicile lor cantitative (doze, lungime de undă, frecvență etc.), modul de administrare și aplicare, consecutivitatea operațiilor, precum și acțiunea acestor factori asupra etiopatogenezei bolii, iar în cazul când astfel de date lipsesc se vor prezenta datele certe ce confirmă utilitatea metodei de tratament, diagnostic sau profilaxie a bolii indicate.

21.18. Pentru invenția care are ca obiect un compus individual nou cu structură identificată se va prezenta formula de structură demonstrată prin metode cunoscute, constantele fizico-chimice și se va descrie procedeul prin care compusul nou a fost

obținut pentru prima dată. Se vor prezenta de asemenea dovezile folosirii acestui compus conform unei destinații speciale; pentru compusul biologic activ se vor prezenta indicii caracteristicilor cantitative de activitate și toxicitate, iar în caz de necesitate, ai selectivității acțiunii și alți indici.

21.19. Dacă compusul nou se referă la un remediu pentru tratamentul unei anumite boli umane sau animale, în descriere se vor prezenta datele despre factorii relevanți care explică influența utilizării compusului asupra etiopatogenezei bolii, iar dacă lipsesc astfel de date, se vor prezenta datele certe care confirmă utilitatea lui pentru tratamentul bolii indicate, dacă este cazul.

21.20. Dacă compusul individual nou este obținut folosind o tulpină a microorganismului sau a culturii celulare de plante sau animale, se vor prezenta datele despre procedeul de biosinteză cu participarea acestei tulpini, datele despre tulpină și depozitarea ei.

21.21. Dacă invenția se referă la un grup de compuși individuali noi cu structură identificată, descris printr-o formulă generală de structură, se va confirma posibilitatea obținerii tuturor compușilor din grup prin prezentarea schemei generale a procedurii de obținere, precum și a exemplului de obținere a compusului concret din grup, iar dacă grupul include compuși cu radicali diferiți după natura chimică, se va prezenta cel puțin câte un exemplu de obținere a acestor compuși.

Pentru obținerea compușilor se vor prezenta și formulele lor de structură demonstrate prin metode cunoscute, constantele fizico-chimice, dovada posibilității de realizare a destinației indicate cu confirmarea acestei posibilități referitoare la unii compuși cu radicali diferiți după natura chimică.

21.22. Dacă compușii noi sunt biologic activi, se vor prezenta indicii activității și toxicității pentru acești compuși, iar, în caz de necesitate, ai selectivității acțiunii și alte particularități.

21.23. Dacă invenția se referă la un compus intermediar, se va prezenta și posibilitatea transformării lui într-un produs final cunoscut sau posibilitatea obținerii din el a unui produs final nou cu destinație concretă sau cu proprietăți biologic active.

21.24. Dacă invenția se referă la compoziții (amestecuri, soluții, aliaje, sticlă etc.), în exemplele prezentate se vor indica ingredientele compoziției, caracteristicile lor și raportul cantitativ. Se va descrie procedeul de obținere a compoziției, iar dacă ea conține în calitate de ingredient o substanță nouă, se va descrie procedeul de obținere a ei.

21.25. În exemplele prezentate conținutul fiecărui ingredient se va indica printr-o valoare unitară care există în limitele intervalului de valori indicat în revendicări (dacă în revendicări raportul cantitativ de ingrediente este exprimat în procente de masă sau volum, cantitatea totală a ingredientelor prezentate în exemplu trebuie să fie egală cu 100%).

21.26. Pentru invenția care are ca obiect o tulpină de microorganism se vor prezenta datele de nomenclatură și proveniența tulpinii, datele despre conținutul calitativ și cantitativ al mediilor nutritive (de însămânțare și fermentare), despre condițiile de cultivare (temperatura, pH-ul, transferul specific de masă a O₂, iluminarea etc.), despre timpul de fermentare, caracteristica biosintezei, despre produsele utile (integre), eliminarea produsului în mediu, nivelul de activitate (productivitate) a tulpinii și metodele de testare a ei. Se va indica și procedeul de izolare și purificare a produselor speciale (pentru producătorii produselor speciale noi, de exemplu, ai antibioticelor, fermenților, anticorpilor monoclonali etc.).

21.27. Pentru Consorții de microorganisme și culturi celulare de plante și animale se vor prezenta următoarele date: metoda verificării existenței componentelor, metoda izolării (selectării) și elementele după care s-a efectuat selectarea, stabilitatea Consorțiului propriu-zis în timpul cultivării de lungă durată, rezistența la contaminarea cu microorganisme străine.

21.28. Posibilitatea de realizare a invenției care are ca obiect o tulpină de microorganism, cultură celulară de plante și animale sau procedeele în care ea se folosește se va confirma prin indicațiile referitoare la faptul cum și când poate fi obținută tulpina corespunzătoare.

21.29. Posibilitatea obținerii tulpinii poate fi confirmată prin descrierea procedeului de obținere a ei sau prin prezentarea actului de depozitare, perfectat

în modul stabilit, în acest caz data depozitării va preceda data priorității invenției.

21.30. Pentru invenția referitoare la aplicarea produsului sau procedeului conform unei destinații noi se vor prezenta datele ce confirmă posibilitatea realizării acestei destinații.

Regula 22. Revendicările

22.1. Revendicările determină întinderea protecției juridice acordate prin brevet.

22.2. Revendicările trebuie să definească obiectul pentru care se solicită protecția și să indice elementele invenției.

22.3. Revendicările trebuie să fie clare, scurte și concise și să se bazeze în întregime pe descrierea invenției, adică să definească invenția prin noțiuni care sunt în descrierea ei.

22.4. Revendicările se consideră că exprimă soluția nouă care face obiectul invenției, dacă includ ansamblul de elemente esențiale ale ei, suficient pentru obținerea rezultatului indicat de solicitant.

22.5. Revendicările (fiecare în parte) se expun într-o singură frază gramaticală. Elementele invenției se expun în revendicări astfel încât să asigure posibilitatea identificării lor, adică înțelegerea adecvată de către specialist, în baza stadiului anterior, a conținutului esențial al noțiunilor prin care aceste elemente sunt caracterizate.

22.6. Caracterizarea elementului în revendicări nu poate fi înlocuită prin referirea la descriere sau la desene, cu excepția cazurilor când aceasta este absolut necesar, în special atunci când se indică lista de secvențe de nucleotide și/sau aminoacizi.

22.7. În cazul în care sunt dezvăluite câteva forme posibile de realizare a elementului, acestea asigurând în ansamblu cu alte elemente esențiale obținerea aceluiași rezultat, este rațională expunerea elementului în revendicare printr-o noțiune care să cuprindă formele dezvăluite de realizare.

22.8. Dacă o asemenea noțiune lipsește sau ea cuprinde și forme de realizare a elementului care nu asigură obținerea rezultatului indicat, ceea ce face generalizarea nejustificată, elementul poate fi expus în formă de noțiuni alternative care să

caracterizeze diverse forme de realizare a elementului.

22.9. Revendicările se expun în formă de definiții logice și conțin ansamblul tuturor elementelor esențiale ale invenției.

22.10. În funcție de opțiunea solicitantului revendicările pot consta:

- fie din două părți, prima parte (preambul) conținând elementele invenției care sunt necesare pentru definirea obiectului invenției și care în combinație fac parte din stadiul anterior, precum și noțiunea generică ce reflectă destinația invenției, iar partea a doua - partea caracteristică, fiind introdusă prin expresia "caracterizat(ă) prin aceea că" și conținând elementele noi care în combinație cu elementele enunțate în prima parte definesc invenția;
- fie dintr-o singură parte fără separarea preambulului de partea caracteristică.

22.11. În preambul se recomandă folosirea cuvintelor "alcătuit", "compus", "conține". În preambul nu se admite indicarea elementelor din mai multe soluții apropiate, adică nu se admite prezentarea celei mai apropiate soluții formate în mozaic.

22.12. Elementele noi sunt prezentate în partea caracteristică a revendicărilor, cu menționarea legăturilor lor de interdependență (constructivă, funcțională etc.), păstrându-se aceeași denumire a elementelor și aceeași poziționare ca în textul descrierii și desenelor.

22.13. În cazul în care cererea conține și desene explicative, iar înțelegerea revendicării respective este facilitată de referirea la aceste desene, elementele menționate în revendicare, atât cele din preambul, cât și cele din partea caracteristică, vor fi însoțite de semnele de referință respective, plasate între paranteze. Semnele de referință nu trebuie interpretate ca limitând întinderea protecției definite de revendicări. Revendicarea va fi formulată astfel încât, în lipsa semnelor de referință din paranteze, fraza să fie clară și cursivă.

22.14. Pentru o invenție, în funcție de natura ei, se pot formula una sau mai multe revendicări.

22.15. Numărul de revendicări trebuie să fie rezonabil, luând în considerare natura invenției pentru care este cerută protecția. Dacă sunt formulate mai multe revendicări, ele se numerează cu cifre arabe în ordinea prezentării.

22.16. O singură revendicare se va folosi în cazul când invenția este definită prin ansamblul de elemente esențiale, neexistând variante de dezvoltare sau precizare referitoare la cazurile speciale de realizare sau aplicare a invenției.

22.17. Mai multe revendicări se vor folosi în cazul în care:

- se definește o invenție cu dezvoltarea și/sau precizarea ansamblului elementelor ei esențiale referitoare la un caz special de realizare sau aplicare a ei;
- se definește un grup de invenții.

22.18. Revendicările referitoare la o invenție conțin o revendicare independentă care poate fi însoțită de una sau mai multe revendicări dependente.

22.19. Revendicările referitoare la un grup de invenții conțin câteva revendicări independente, fiecare din ele definind o invenție din grup. În acest caz fiecare invenție din grup poate fi definită prin utilizarea revendicărilor dependente legate de revendicarea independentă corespunzătoare.

22.20. La expunerea revendicărilor referitoare la un grup de invenții se vor respecta următoarele reguli:

- revendicările dependente se vor grupa împreună cu revendicarea independentă pe care o însoțesc;
- dacă drept criteriu de unire a invențiilor în grup a servit destinația unuia din obiectele invenției pentru realizarea, obținerea sau aplicarea altuia (în altul), în prima revendicare independentă se definește acel obiect pentru care este destinată cealaltă invenție;
- în revendicările independente care definesc o invenție din grup se admit referiri la alte revendicări (în cazul în care ele permit de a expune revendicarea independentă fără repetarea conținutului altei revendicări).

22.21. În noțiunea generică din revendicări nu se permite indicarea numelui inventatorului, chiar și în

cazul în care numele lui este declarat în cerere conform art. 9(5) din Lege.

22.22. Revendicarea independentă trebuie să se refere la o singură invenție. Ea definește invenția prin ansamblul de elemente ce determină întinderea protecției juridice solicitate și se va exprima printr-o definiție logică a obiectului invenției.

22.23. Revendicarea independentă nu se referă la o singură invenție, dacă ansamblul de elemente pe care le conține include:

a) elementele expuse ca alternativă care nu asigură realizarea aceluiași rezultat sau alternativa nu se referă la elemente separate, dar la un grup de elemente independente funcțional (ansamblu sau element de dispozitiv, operațiuni de procedeu, substanță, material, dispozitiv utilizat în procedeu, ingredient al compoziției etc.), inclusiv când alegerea alternativei pentru vreunul din aceste elemente depinde de alegerea făcută pentru un alt (alte) element(e);

b) o astfel de expunere a elementului, încât se admite atât existența, cât și lipsa lui din ansamblu (în special, când se folosesc expresii de tipul “poate conține un element de dispozitiv”, “o operațiune de procedeu”) sau conținutul cantitativ al unuia din ingredientele substanței (cu excepția ingredientelor facultative care nu influențează asupra obținerii rezultatului declarat) este prezentat într-un interval de valori cu limita de jos egală cu zero;

c) definiția invențiilor referitoare la diferite obiecte sau la ansamblul de mijloace, fiecare din ele având destinație proprie care poate fi realizată fără ansamblul indicat de mijloace cu destinație generală.

22.24. Revendicarea dependentă conține dezvoltarea și/sau precizarea ansamblului de elemente ale invenției, expuse în revendicarea independentă prin elemente care definesc invenția numai în cazuri speciale de realizare sau aplicare a ei.

Nu se admite expunerea revendicării dependente astfel încât să se înlocuiască sau să se excludă elementele acelei revendicări, căreia îi este subordonată.

Dacă revendicarea dependentă este formulată astfel încât are loc înlocuirea sau excluderea

elementelor revendicării independente, nu se va considera că această revendicare dependentă împreună cu revendicarea independentă, în a cărei subordine este, caracterizează aceeași invenție.

22.25. Preambulul revendicării dependente conține titlul invenției, de regulă, prescurtat în comparație cu cel din revendicarea independentă și referirea la revendicarea independentă și/sau revendicarea(le) dependentă(e), la care ea se referă.

22.26. Subordonarea revendicărilor dependente celei independente poate fi directă sau indirectă, adică peste una sau mai multe revendicări dependente. De asemenea, revendicarea dependentă poate fi subordonată unei sau mai multor revendicări independente.

22.27. Subordonarea directă a unei revendicări dependente se folosește atunci, când pentru definirea invenției într-un caz special de realizare sau aplicare a ei, deopotrivă cu elementele acestei revendicări, sunt necesare numai elementele indicate în revendicarea independentă.

22.28. Dacă pentru definirea sus-menționată sunt necesare și elementele uneia sau ale mai multor revendicări dependente, se folosește subordonarea indirectă a acestei revendicări dependente celei independente.

22.29. În cerere pot fi incluse mai multe revendicări independente referitoare la diferite obiecte, ca, de exemplu:

- o revendicare pentru un dispozitiv, o substanță sau o tulpină a microorganismului și o revendicare referitoare la procedeu de obținere a dispozitivului, substanței sau tulpinii în cauză;
- o revendicare pentru un procedeu și o revendicare pentru dispozitivul destinat aplicării procedurii în cauză;
- o revendicare pentru un dispozitiv sau o substanță, o revendicare referitoare la procedeu de obținere a dispozitivului sau a substanței în cauză și o revendicare pentru dispozitivul destinat aplicării procedurii în cauză.

22.30. În cazul unui grup de invenții cererea poate conține două sau mai multe revendicări inde-

pendente de aceeași categorie (de exemplu: dispozitiv, procedeu, substanță, tulpină a micro-organismului sau aplicarea lor) care nu pot fi cuprinse într-o singură revendicare comună.

22.31. Particularitățile revendicărilor invenției referitoare la dispozitiv

22.31.1. Dispozitivele vor fi definite tehnic prin elementele constitutive, legătura dintre acestea, relațiile constructive și funcționale dintre elementele constitutive.

22.31.2. În revendicare dispozitivul se caracterizează în stare statică. Se admite indicarea în revendicare a executării elementului ca fiind în dinamică, cu posibilitatea îndeplinirii unei anumite funcții (de exemplu, cu posibilitatea frânării, cu posibilitatea fixării etc.).

22.32. Particularitățile revendicărilor invenției referitoare la procedeu sau metodă

22.32.1. Invențiile care au ca obiect procedee sau metode vor fi definite ca succesiuni logice de operații caracterizate prin etape (faze), ordinea lor de desfășurare, condițiile inițiale, condițiile tehnice de desfășurare, mijloacele tehnice utilizate, produsele sau rezultatele finale.

22.32.2. Verbele necesare pentru caracterizarea acțiunilor (procedeului, operațiunii) ca elemente ale procedeului, se folosesc la modul indicativ, prezent, forma reflexivă, numărul singular, persoana a treia (de exemplu: se încălzește, se ia, se montează etc.).

22.32.3. Pentru procedeu care include câteva etape se admite marcarea acestor etape prin litere sau cifre.

22.33. Particularitățile revendicărilor invenției referitoare la substanță

22.33.1. În revendicările care caracterizează un compus chimic individual de orice proveniență se include denumirea sau marcarea compusului.

22.33.2. Pentru compusul cu structură identificată se include în revendicări formula lui structurală. Pentru compusul cu structură neidentificată se includ în revendicări caracteristicile (proprietățile) lui care fac posibilă identificarea acestui compus, inclusiv elementele procedeului de obținere a lui.

22.33.3. Pentru compusul care se referă la produse ale ingineriei genice se includ în revendicări succesiunea de nucleotide (în cazul fragmentelor de acizi nucleici) și descrierea hărții fizice (în cazul acizilor nucleici recombinanți și vectorilor), precum și caracteristicile fizico-chimice și alte caracteristici necesare pentru deosebirea compusului dat de alți compuși.

22.33.4. Dacă în calitate de element al invenției este indicată o substanță complexă cunoscută, se admite folosirea denumirii ei speciale cu indicarea obligatorie a funcției și/sau proprietăților acestei substanțe și bazei ei. În acest caz în descrierea invenției trebuie prezentată componența completă și, dacă este necesar, procedeu de obținere a acestei substanțe.

22.34. Particularitățile revendicărilor invenției referitoare la o compoziție

22.34.1. În revendicările care caracterizează o compoziție se includ ingredientele ei și, în mod normal, elementele care se referă la componența cantitativă a ingredientelor.

22.34.2. Dacă revendicarea caracterizează o compoziție și conține elemente referitoare la componența cantitativă a ingredientelor, ea se exprimă, de regulă, în două valori care să caracterizeze limita minimă și cea maximă a componenței. În cazul în care componența cantitativă a ingredientelor nu poate fi exprimată printr-un interval de valori, se permite exprimarea acesteia în forma unor valori unitare.

22.34.3. Se admite indicarea componenței unui ingredient al compoziției printr-o valoare unitară, iar componența celorlalte ingrediente - în formă de intervale de valori în raport cu această valoare unitară (de exemplu, componența ingredientelor se prezintă pentru 100 părți de masă sau pentru 1 litru al ingredientului de bază al compoziției).

22.34.4. Într-o compoziție se admite indicarea componenței cantitative a antibioticelor, fermenților, anatoxinelor etc. în alte unități decât unitățile folosite pentru indicarea celorlalte componente (de exemplu, în mii de unități sau unități convenționale).

22.34.5. Elementele caracteristice ale invenției referitoare la compoziție se introduc în revendicări

prin verbul "conține" cu specificarea "suplimentar", în cazul în care este necesară specificarea introducerii ingredientului în compoziție.

22.34.6. Pentru compozițiile a căror destinație se determină numai printr-un agent activ nou, iar celelalte componente sunt purtători neutri din cercul celor aplicați tradițional în compozițiile cu această destinație, se admite indicarea în revendicări numai a acestui agent activ și a componentei lui cantitative în compoziție, inclusiv în formă de "cantitate eficientă".

22.34.7. Altă variantă de caracterizare a unei asemenea compoziții poate fi indicarea în ea, în afară de agentul activ, a altor componente (purtători neutri) prin noțiunea generalizatoare "adaos special". În acest caz se indică raportul cantitativ al agentului activ și adaosului special.

22.35. Particularitățile revendicărilor invenției referitoare la tulpina microorganismului, culturii celulare de plante și animale

22.35.1. În revendicările care caracterizează tulpina microorganismului, culturii celulare de plante și animale se includ: denumirea latină a genului și speciei microorganismului, plantei sau animalului la care se referă tulpina; destinația tulpinii; abrevierea colecției oficiale de depozitare; numărul de înregistrare a obiectului depozitat în colecție.

22.36. Particularitățile revendicărilor invenției referitoare la aplicarea unui produs sau procedeu

22.36.1. În cazurile în care obiect al invenției este aplicarea produsului sau procedeuului, se folosește revendicarea cu următoarea structură: "Aplicare (se indică denumirea sau caracteristica produsului, procedeuului) în calitate de (se indică destinația produsului, procedeuului)".

22.36.2. Pentru produsul aplicat pentru prima dată în calitate de medicament se folosește revendicarea cu următoarea structură:

"Produsul X (se indică denumirea produsului) pentru utilizare în calitate de (se indică destinația terapeutică a acestuia)"

sau

"Produsul X (se indică denumirea produsului) pentru utilizare în tratamentul afecțiunii A (se indică denumirea afecțiunii)".

22.36.3. Pentru produsul deja cunoscut în calitate de medicament, aplicat conform unei noi destinații, cu un nou efect terapeutic, se folosește revendicarea cu următoarea structură:

"Utilizare a produsului X (se indică denumirea produsului) pentru tratamentul afecțiunii A (se indică denumirea afecțiunii)"

sau

"Utilizare a produsului X (se indică denumirea produsului) în calitate de (se indică destinația nouă)"

sau

"Utilizare a produsului X (se indică denumirea produsului) pentru fabricarea unui medicament pentru tratamentul afecțiunii A (se indică denumirea afecțiunii)".

22.36.4. Nu este admisă includerea în revendicări a numelor de persoane, denumirilor derivate din nume de persoane, denumirilor fanteziste, mărcilor, denumirilor de origine a produselor sau denumirilor comerciale, prescurtărilor și termenilor ca "etc.", care nu contribuie la identificarea invenției.

Regula 23. Desenele și alte materiale

23.1. Desenele sunt necesare în măsura în care contribuie la înțelegerea invenției și a elementelor de noutate ale ei. Desenele trebuie să conțină semne de referință (cifre și/sau litere) care să indice elementele componente corespunzătoare prezentate în exemplul de realizare din descriere.

23.2. Desenele și alte materiale explicative pot fi prezentate în formă de: materiale grafice (desene propriu-zise, scheme, grafice, epure, figuri, oscilograme etc.), fotografii, tabele, diagrame etc.

23.3. Desenele libere se prezintă în cazul în care este imposibilă ilustrarea descrierii invenției prin desene tehnice sau scheme tehnice. Fotografii se prezintă ca suplimente ale materialelor grafice. În cazuri excepționale, de exemplu, pentru ilustrarea etapelor de executare a intervențiilor chirurgicale, fotografiile pot fi prezentate în calitate de materiale explicative principale.

Regula 24. Datele bibliografice

24.1. Datele bibliografice ale surselor de informație se indică în documentele cererii astfel încât să permită găsirea sursei de informație.

24.2. Datele de identificare ale surselor de informație privind soluțiile citate se prezintă conform Normei ST. 14 OMPI în modul următor:

- a) codul țării în care a fost acordat brevetul, numărul brevetului, codul tipului de document conform Normei ST. 16 OMPI și data publicării acestuia;
- b) titlul revistei, manualului, tratatului etc., titlul articolului, cu indicarea numelui autorului, anului editării, denumirii editurii și paginii(lor) publicării.

SECȚIUNEA III. DOCUMENTE ANEXATE LA CEREREA DE BREVET

Regula 25. Rezumatul

25.1. Rezumatul servește pentru informare și reprezintă o expunere succintă a conținutului descrierii. El trebuie să conțină: titlul invenției; caracterizarea domeniului la care se referă invenția și/sau a domeniului de aplicare a ei, dacă acesta nu rezultă din titlu; caracterizarea esenței invenției cu indicarea rezultatului obținut. Esența invenției se caracterizează în rezumat prin expunerea în formă liberă a revendicărilor.

25.2. Dacă este cazul, în rezumat se include desenul sau formula chimică.

25.3. Desenul inclus în rezumat se prezintă pe o filă aparte, în același număr de exemplare ca și textul rezumatului, inclusiv în cazul în care este identic cu una din figurile desenelor care ilustrează descrierea. Figura care însoțește rezumatul trebuie să fie cea mai reprezentativă figură a invenției și trebuie să fie aleasă dintre desenele care însoțesc cererea.

25.4. Dacă rezumatul este însoțit de desen, în textul rezumatului se prezintă, între paranteze, semnele de referință care corespund elementelor existente în desen. Semnele de referință folosite în desen trebuie să fie identice cu cele din descrierea invenției. Nu se admit neconcordanțe între semnele de referință, chiar dacă în rezumat nu sunt indicate toate elementele existente în desen.

Dacă cererea conține mai multe desene, în rezumat se include acel desen care ilustrează invenția cel

mai deplin sau un desen special executat pentru rezumat.

25.5. Rezumatul poate conține date suplimentare, în special, indicații referitoare la numărul de revendicări independente, existența reproducerilor grafice, tabelelor.

25.6. Rezumatul trebuie să conțină în medie 150 de cuvinte.

25.7. Conținutul definitiv al rezumatului este determinat de către AGEPI.

Regula 26. Dovada de plată a taxei

26.1. La cerere se anexează dovada de plată a taxei stabilite sau un act care certifică temeiul pentru scutirea de taxă.

26.2. La cerere se anexează un act care certifică temeiul pentru reducerea taxei, dacă este cazul.

26.3. Documentul care constituie dovada de plată a taxei în lei moldovenești este o copie a dispoziției de plată autentificată de banca împuternicită, o chitanță de încasare eliberată de contabilitatea AGEPI sau o recipisă de mandat poștal.

26.4. Documentul care constituie dovada de plată a taxei în dolari S.U.A. este o copie a dispoziției de plată autentificată de banca împuternicită.

Regula 27. Procura

27.1. La cererea, depusă prin reprezentant, se anexează procura care confirmă împuternicirile acestuia. Procura se eliberează sub semnătura privată a solicitantului și nu necesită autentificare notarială.

27.2. Procura poate fi depusă concomitent cu cererea, sau în termen de 2 luni de la data de depozit a cererii.

27.3. În cazul solicitanților naționali procura poate fi depusă concomitent cu orice document al cererii prezentat la AGEPI sau în termen de 2 luni de la data prezentării la AGEPI a acestui document.

27.4. Procura se va putea referi la una sau mai multe cereri ori brevete sau la toate cererile ori brevetele existente sau viitoare ale persoanei care a eliberat procura. În acest caz pentru fiecare cerere

și brevet la care se referă procura trebuie să fie prezentată o copie separată a acesteia.

27.5. Procura poate să limiteze la anumite acte dreptul de a acționa al reprezentantului. Orice act solicitat prin reprezentant cu privire la retragerea unei cereri ori la renunțarea la o cerere sau un brevet va putea fi făcut numai pe baza unei mențiuni speciale, care să indice expres actul retragerii sau renunțării.

27.6. Procura pentru reprezentarea unei persoane fizice sau juridice cu domiciliul permanent în afara Republicii Moldova poate fi eliberată reprezentantului înregistrat la AGEPI, direct de această persoană sau de reprezentantul ei autorizat, care are procura corespunzătoare eliberată de solicitant. În ultimul caz, la cerere se anexează ambele procuri.

27.7. Procura trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- să fie eliberată pentru gestiunea unei singure sau câtorva cereri sau brevete;
- să conțină data eliberării, fără de care nu este valabilă;
- să stabilească limitele împuternicirilor reprezentantului;
- să fie semnată de persoana care a eliberat-o.

27.8. Termenul de valabilitate a procurii nu poate depăși 3 ani. Dacă în procură nu se indică termenul pentru care este eliberată, aceasta se consideră valabilă în cursul unui an de la data eliberării.

27.9. Persoanele fizice cu domiciliul în afara Republicii Moldova și persoanele străine vor redacta procura în modul stabilit la regula 27.7.

27.10. Dacă procura este eliberată pe numele mai multor reprezentanți înregistrați la AGEPI, oricare dintre ei poate gestiona afacerile privind cererea sau brevetul.

Regula 28. Actul de prioritate

28.1. Actul de prioritate, conform art. 4D(3) din Convenția de la Paris, trebuie să conțină un certificat de prioritate eliberat de oficiul de brevete la care a fost depusă cererea inițială, din care să

rezulte data depunerii ei, și o copie a cererii anterioare (descrierea invenției, revendicări, desene etc.).

28.2. Copia cererii anterioare, conform regulii 4(1) din Regulamentul PLT, se va prezenta la AGEPI în termen de 16 luni de la data ei de depozit sau, dacă există mai multe cereri anterioare - de la cea mai devreme dată de depozit a respectivelor cereri.

28.3. Copia cererii anterioare ca element necesar pentru stabilirea priorității nu se prezintă în cazul în care o astfel de copie a fost deja prezentată la AGEPI conform regulii 12.10. sau 12.13.

28.4. În cazul în care se invocă una sau mai multe priorități, iar cererea anterioară este într-o altă limbă decât cea de stat, este suficient ca solicitantul sau succesorul său în drepturi să prezinte la AGEPI numai traducerea revendicărilor. Totodată, atunci când va fi necesar, solicitantul sau succesorul său în drepturi va trebui să prezinte traducerea descrierii în întregime sau a unei părți a ei, indicând pasajele din descriere, revendicările și, dacă este cazul, desenul sau desenele care corespund fiecărui act de prioritate. În acest caz traducerea se va prezenta într-un termen care va constitui 3 luni de la data expedierii notificării, dar care, conform regulii 4(4) din Regulamentul PLT, nu va depăși 16 luni de la data de depozit a cererii anterioare.

28.5. Prioritatea de expoziție a invenției poate fi invocată numai în baza exponatului (rezultat din această invenție) introdus într-o expoziție internațională oficială sau recunoscută oficial ca internațională (conform art. 11 al Convenției de la Paris).

28.6. Invocarea priorității de expoziție se justifică printr-un certificat de garanție care trebuie să conțină:

- denumirea expoziției, adresa și data deschiderii acesteia;
- numele, prenumele și adresa persoanei fizice sau sediul persoanei juridice care a depus obiectul în expoziție;
- data la care s-a făcut expunerea publică;
- numărul și data certificatului de garanție;
- o copie a descrierii obiectului expus, certificată de administrația expoziției, din care să

rezulte că obiectul expus este identic cu cel descris și o traducere în limba de stat a acestei descrieri.

Regula 29. Autorizația privind dreptul la invocarea priorității

29.1. În cazul în care solicitantul invocă un drept de prioritate care aparține altei persoane, la cererea de brevet se va anexa o autorizație din partea cedentului, din care să rezulte că solicitantul are dreptul să invoce prioritatea conform primei cereri. În acest caz persoana, care a depus cerere la AGEPI și a cedat dreptul de prioritate altei persoane, decade din dreptul de prioritate referitor la prima cerere.

29.2. Termenul de depunere a autorizației este de 3 luni de la data invocării priorității, în caz contrar AGEPI nu va recunoaște prioritatea invocată.

29.3. În calitate de autorizație privind dreptul la invocarea priorității poate servi un contract de cesiune, extrasul din contractul de cesiune care să reflecte drepturile transmise sau orice alt document care să dovedească transmiterea dreptului la invocarea priorității.

Regula 30. Actul de certificare a depunerii materialului biologic

30.1. Dacă invenția se referă la un material biologic reproductibil care nu poate fi descris astfel încât să poată fi reprodus (pe baza invenției) de către o persoană de specialitate din domeniu sau dacă acest material nu este accesibil publicului, la cererea de brevet se va anexa un act care să certifice depunerea acestui material într-o instituție de depozit națională desemnată de guvern sau la o autoritate de depozit internațională.

30.2. Actul care certifică depunerea materialului biologic reproductibil trebuie să conțină, în mod obligatoriu, următoarele:

- denumirea și adresa colecției naționale sau internaționale oficial recunoscute, în care a fost depus microorganismul;
- data (anul, luna, ziua) depunerii microorganismului în colecția națională sau internațională oficial recunoscută;

- denumirea microorganismului;
- numărul de depozit al materialului biologic;
- caracteristicile morfologice, taxonomice și biochimice ale microorganismului depus.

30.3. Data depunerii materialului biologic trebuie să o precedă pe cea a priorității invenției.

30.4. Accesul la materialul biologic depozitat se asigură prin remiterea unui eșantion:

a) până la publicarea cererii de brevet:

- la cererea AGEPI, dacă acest eșantion este necesar pentru procedura de brevetare sau dacă cererea de brevet este în curs de judecată în fața AGEPI;
- solicitantului, la cererea sa;
- oricărei autorități sau oricărei persoane fizice sau juridice autorizate de solicitant;

b) între publicarea cererii și acordarea brevetului, oricui solicită eșantionul sau, la cererea solicitantului, numai unui expert independent;

c) după acordarea brevetului, chiar și în cazul revocării sau anulării acestuia, oricui solicită eșantionul.

30.5. Eșantionul se remite numai dacă persoana care îl solicită se angajează ca în perioada de valabilitate a brevetului:

a) să nu pună la dispoziția terților eșantionul sau orice material derivat din acesta;

b) să nu folosească eșantionul sau orice material derivat din acesta decât în scopuri experimentale, cu excepția situației în care solicitantul sau titularul brevetului renunță la acest angajament în mod expres.

30.6. La cererea solicitantului, în cazul în care cererea este respinsă sau retrasă, accesul la materialul depozitat poate fi limitat la un expert independent pentru o perioadă de 20 de ani de la data de depozit a cererii de brevet. În acest caz se aplică prevederile regulii 30.5.

30.7. Cererile solicitantului la care se face referire în regulile 30.4. b) și 30.6. pot fi depuse numai

până la data încheierii pregătirilor tehnice pentru publicarea cererii de brevet.

30.8. Dacă materialul biologic depozitat în conformitate cu regulile 30.1. ... 30.3. nu mai este disponibil la instituția depozitară recunoscută, este permisă efectuarea unui nou depozit al materialului în condițiile stabilite de art. 4 al Tratatului de la Budapesta privind recunoașterea internațională a depozitului microorganismelor în scopul asigurării protecției prin brevete și regula 6.2. din Regulamentul de aplicare a acestui Tratat.

30.9. Fiecare depozit nou trebuie să fie însoțit de o declarație semnată de depozitar, prin care se certifică faptul că noul material biologic depozitat este același cu cel depozitat inițial.

SECȚIUNEA IV. CERERI DE EXAMINARE

Regula 31. Cererea de examinare în fond

31.1. Cererea de examinare în fond se depune la AGEPI într-un exemplar și se redactează pe un formular tip aprobat de AGEPI.

31.2. Conform art. 16(8) din Lege, cererea de examinare în fond se depune de către solicitant concomitent cu cererea de brevet sau în termen de 30 de luni de la data depozitului național reglementar.

31.3. Dacă în termenul indicat cererea de examinare în fond n-a fost depusă la AGEPI, cererea de brevet se consideră retrasă.

31.4. Cererea de examinare în fond poate fi depusă la AGEPI și de către terți în termen de 30 de luni de la data constituirii depozitului național reglementar. Solicitantului i se notifică despre cererea de examinare în fond depusă de către terți.

31.5. Concomitent cu cererea de examinare în fond se depune și dovada de plată a taxei în cuantumul stabilit. În caz contrar cererea de examinare în fond se consideră nedepusă și acest fapt se notifică solicitantului.

Regula 32. Cererea de eliberare a brevetului pe răspunderea solicitantului

32.1. Cererea de eliberare a brevetului pe răspunderea solicitantului se depune într-un exemplar și se redactează pe un formular tip aprobat de AGEPI.

32.2. Conform art. 16(8) din Lege, cererea de eliberare a brevetului pe răspunderea solicitantului se depune de către solicitant în termen de 30 de luni de la data constituirii depozitului național reglementar.

32.3. Concomitent cu cererea de eliberare a brevetului pe răspunderea solicitantului se depune raportul de documentare redactat în conformitate cu regula 33 și dovada de plată a taxei în cuantumul stabilit pentru examinarea cererii de brevet de acest tip. În caz contrar cererea de eliberare a brevetului se consideră nedepusă și acest fapt se notifică solicitantului.

Regula 33. Raportul de documentare prezentat de către solicitant

33.1. Raportul de documentare poate fi executat de către solicitant sau, la cererea acestuia, poate fi efectuat de către AGEPI sau de o administrație de documentare internațională.

33.2. Raportul de documentare, executat de către solicitant, redactat pe un formular tip aprobat de AGEPI trebuie să conțină datele privind documentarea în surse de informații de brevet și nonbrevet (tehnico-științifice etc.).

33.3. Raportul de documentare în surse de brevet va conține țările și perioada cuprinse de documentare, indicii CIB, documentele de brevet selectate (cereri, brevete).

33.4. Raportul de documentare în surse de informații nonbrevet va conține sursele de informație cercetate și datele bibliografice ale materialelor documentare selectate.

33.5. Raportul de documentare trebuie să fie efectuat la data depunerii cererii sau la data priorității, dacă aceasta este invocată, și să conțină datele de documentare în documentele de brevet care vor include cel puțin colecțiile MD, RU, FR, GB, DE, US, CH, SU, PCT (WO), EP, EA, precum și certificatele de autor SU pentru o perioadă de cel puțin 20 de ani.

Regula 34. Cererea de brevet pentru invenția protejată prin certificat de autor

34.1. Inventatorii în comun cu solicitanții, în conformitate cu art. 45 din Lege, au dreptul să ceară

eliberarea brevetelor Republicii Moldova pentru invențiile protejate prin certificatele de autor ale U.R.S.S. pentru care n-a expirat termenul de 20 de ani de la data depunerii cererii de eliberare a acestor certificate.

34.2. Cererea de brevet pentru invenția protejată printr-un certificat de autor aflat în regim nepublic se depune la AGEPI după anularea regimului nepublic. În acest caz solicitantul va anexa la cererea de brevet documentul care confirmă anularea regimului nepublic semnat respectiv, în cazul în care titularul este:

- o persoană fizică - de această persoană;
- o persoană juridică - de conducătorul unității;
- o persoană juridică de stat - de conducătorul ministerului în a cărui subordonare este această unitate.

34.3. Cererea de brevet pentru invenția protejată prin certificat de autor trebuie să conțină:

- cererea redactată în limba de stat pe un formular tip aprobat de AGEPI, în 2 exemplare;
- o copie autorizată a certificatului de autor sau a certificatului cu descrierea invenției, revendicările, rezumatul și desenele (dacă este cazul), într-un exemplar;
- rezumatul și revendicările redactate în limba de stat, în 2 exemplare;
- documentul de succesiune, în cazul în care s-a schimbat titularul certificatului.

Regula 35. Declarația privind divulgarea neopozabilă a informațiilor referitoare la invenție

35.1. Dacă informația referitoare la esența invenției a fost divulgată în termen de 12 luni până la data priorității invenției în cauză de către inventator, solicitant sau o terță persoană care a obținut informația direct sau indirect de la aceștia, solicitantul va depune la AGEPI o declarație redactată în formă liberă care trebuie să conțină denumirea sursei de informație și data dezvăluirii informației.

35.2. Declarația se depune până la data luării hotărârii de examinare în fond.

Regula 36. Solicitarea procedurilor în regim de urgență

36.1. Solicitantul poate să ceară efectuarea procedurilor de examinare, documentare sau publicare a cererii în regim de urgență.

36.2. În cererea de efectuare a procedurilor în regim de urgență, redactată în formă liberă, se indică procedurile în cauză.

36.3. Concomitent cu cererea de efectuare a procedurilor în regim de urgență se depune dovada de plată a taxei corespunzătoare, în cuantum majorat de 2 ori față de cel stabilit.

36.4. Termenul efectuării procedurilor în regim de urgență este de 2 ori mai mic decât cel stabilit.

SECȚIUNEA V. REDACTAREA MATERIALELOR CERERII

Regula 37. Terminologia și marcările convenționale

37.1. În materialele cererii se folosesc termeni și abrevieri standard, iar în lipsa lor - termenii și abrevierile notorii în literatura științifică și tehnică. Termenii trebuie să se regăsească în unul din dicționarele limbii române (DEX, DICȚIONAR TEHNIC etc.), argoul tehnic nu este admis.

37.2. În cazul în care se folosesc termeni și marcări care nu au o aplicare largă în literatură, semnificația lor se explică în text la prima folosire.

37.3. Toate marcările convenționale sau abrevierile se descifrează la prima lor indicare în descriere.

37.4. Dispozitivele cunoscute pot fi reprezentate prin simboluri a căror semnificație convențională este universal recunoscută, cu condiția ca nici un alt detaliu să nu fie esențial pentru înțelegerea obiectului invenției. Alte semne și simboluri pot fi folosite cu condiția ca ele să nu poată fi confundate cu simboluri convenționale existente, să fie clar explicate în textul descrierii și să poată fi identificate ușor.

37.5. Diferite tipuri de hașurări pot avea de asemenea semnificații convenționale diferite referitoare la natura materialului prezentat în secțiunea respectivă.

37.6. În toate materialele cererii se respectă unitatea terminologiei, adică aceleași elemente se numesc la fel. Condiția unității terminologiei se referă de asemenea la unitățile de măsură fizice și la marcările convenționale folosite.

37.7. Mărimile fizice se exprimă în unitățile Sistemului internațional de unități în vigoare.

37.8. Termenii din alte limbi, strict necesari, pot fi utilizați numai în cazul în care nu au corespondenți în limba de stat, de exemplu: diesel, trigger schmidt, releu Reed, bec Bunsen etc.

Regula 38. Expresii și materiale inadmisibile

38.1. Cererea nu trebuie să conțină expresii, desene, fotografii și alte materiale care contravin ordinii publice și bunelor moravuri, declarații denigratoare cu privire la produse, metode sau procedee, cereri sau brevete de invenții ale altor persoane. Dacă, descrierea va conține, totuși, expresii inadmisibile de genul celor indicate mai sus, AGEPI le va elimina din text.

38.2. Simpla menționare a neajunsurilor invențiilor cunoscute prezentate în capitolul "Stadiul anterior" nu se consideră element inadmisibil.

Regula 39. Textul documentelor

39.1. Toate documentele cererii se redactează astfel încât să fie posibilă păstrarea lor îndelungată și reproducerea nemijlocită ori de câte ori este necesar.

39.2. Fiecare filă se folosește numai pe o față, amplasând rândurile paralel cu marginea scurtă a filei.

39.3. Fiecare document al cererii începe cu o filă separată.

39.4. Documentele cererii se redactează pe file de hârtie albă, rezistentă, netedă, netransparentă și necretată de format 210x297 mm.

39.5. Marginile filelor care conțin descrierea, revendicările și rezumatul trebuie să aibă următoarele dimensiuni, în mm:

a) marginea de sus a primei file - 30;

b) marginea de sus a următoarelor file - 20;

c) marginea din stânga - 25;

d) marginea din dreapta - 20;

e) marginea de jos - 20.

39.6. În fiecare document al cererii a doua și următoarele file se numerotează cu cifre arabe în ordine crescătoare, la mijlocul filei, sus.

39.7. Documentele se tipăresc cu caractere de culoare neagră. Textele descrierii, revendicărilor și rezumatului se tipăresc la 1,5 intervale, cu înălțimea literelor majuscule nu mai mică de 2,1 mm, la calculator - cu fontul Times New Roman CE de mărimea 12.

39.8. Simbolurile grafice, literele alfabetului grecesc, formulele matematice și chimice pot fi înscrise cu cerneală, pix sau tuș de culoare neagră. Nu se admite înscrierea combinată a formulelor la mașina de dactilografiat și cu mâna.

Regula 40. Formulele chimice

40.1. În descrierea invenției, în revendicări și în rezumat se pot folosi formule chimice.

40.2. Este rațional ca formulele de structură ale compușilor chimici să fie prezentate pe o filă separată (la fel ca materialele grafice), numerotând fiecare formulă ca figură aparte și utilizând marcările de referință.

40.3. La prezentarea formulelor chimice de structură trebuie utilizate simbolurile de uz general ale elementelor, iar legăturile dintre elemente și radicali trebuie indicate clar și desenate astfel încât să nu permită nici o ambiguitate.

40.4. Cifrele, literele și semnele trebuie să fie lizibile și identice ca formă în toate formulele, indiferent de documentul pe care apar.

Regula 41. Formulele și simbolurile matematice

41.1. În descrierea invenției, în revendicări și în rezumat se pot utiliza expresii (formule) și simboluri matematice.

41.2. Modul de prezentare a expresiei matematice nu se reglementează.

41.3. Toate semnele literale care fac parte din formulele matematice se descifrează. Explicațiile

privind formula trebuie scrise în coloană, iar după fiecare rând se pune punct și virgulă. Descifrarea semnelor literale se prezintă în ordinea folosirii lor în formulă.

41.4. Semnele matematice: $>$, $<$, $=$ și altele se folosesc numai în formulele matematice, în text ele se scriu cu cuvinte (mai mare, mai mic, egal etc.).

41.5. Pentru marcarea intervalelor între valorile pozitive se admite aplicarea semnului ... (de la și până la). În celelalte cazuri trebuie scrise cuvintele "de la" și "până la".

41.6. În cazul exprimării procentuale a valorilor semnul % se pune după cifră. Dacă sunt mai multe valori, semnul % se pune înaintea enumerării lor și se separă de ele prin două puncte.

41.7. Trecerea formulelor matematice dintr-un rând în altul se admite numai după semnul matematic.

41.8. Toate simbolurile matematice folosite în formulele, care apar în descriere, anexă sau pe filele de desene, trebuie să fie explicate în descriere, cu excepția cazului când semnificația lor rezultă în mod clar din context.

41.9. Simbolurile matematice folosite pot fi grupate într-o listă.

Regula 42. Tabele

42.1. Pentru o mai ușoară înțelegere, tabelele pot fi de asemenea grupate pe una sau mai multe file, anexate la descriere și numerotate împreună cu aceasta.

42.2. Dacă sunt necesare două sau mai multe tabele, fiecare trebuie identificată fie printr-un număr scris cu cifre romane, independent de paginarea descrierii sau de numerotarea figurilor, fie cu litere majuscule, fie printr-un titlu indicând conținutul, fie prin oricare alt mijloc.

42.3. Fiecare linie sau coloană din tabel și, dacă este necesar, unitățile folosite trebuie explicate în descrierea invenției.

Regula 43. Materiale grafice

43.1. Reproducerea materialelor grafice se execută pe hârtie rezistentă, albă, netedă cu linii negre iradiabile și cu hașurări clare, fără estompări și

colorare, asigurând desenului contrastul necesar pentru copierea prin metode electrostatice.

43.2. Scara și claritatea reproducerilor se aleg astfel încât la reproducerea lor cu micșorare liniară a dimensiunilor până la 2/3 să rămână distincte toate detaliile.

43.3. Pe filele conținând desene nu se indică titlul, solicitantul și autorul invenției. Ele nu vor avea chenar sau alte linii care să delimiteze desenele. Marginile minime libere ale filelor trebuie să fie pe fiecare latură 25 mm.

43.4. Cifrele și literele nu se plasează între paranteze, cercuri și ghilimele. Înălțimea cifrelor și literelor nu va fi mai mică de 3,2 mm.

43.5. Desenele nu trebuie să conțină inscripții, cu excepția cuvintelor ca "apă", "deschis", "închis", "secțiune A-A".

43.6. În desene este preferabilă folosirea proiecțiilor dreptunghiulare (ortogonale), în diferite aspecte, secțiuni și intersecții; se admite și folosirea proiecțiilor axonometrice.

43.7. În desen nu se indică dimensiunile, în caz de necesitate ele se prezintă în descriere.

43.8. Fiecare element din desen se execută proporțional cu toate celelalte elemente, cu excepția cazurilor în care pentru reproducerea clară a elementului este necesară evidențierea proporțiilor.

43.9. Pe o filă de desen se pot plasa câteva figuri, ele fiind delimitate în mod expres una de cealaltă.

43.10. Dacă figurile amplasate pe două sau mai multe file reprezintă părți ale unei singure figuri, ele se plasează astfel încât această figură să poată fi asamblată fără ca să se omită vreo figură dintre cele dispuse pe file diferite. Figurile autonome se amplasează pe filă sau pe file astfel încât filele să fie completate la maximum, iar desenul să poată fi citit în poziția verticală a laturilor lungi ale filei.

43.11. Elementele reproducerilor grafice se marchează cu cifre arabe în conformitate cu descrierea invenției.

43.12. Aceleași elemente, prezente în câteva figuri, se marchează cu una și aceeași cifră.

43.13. Dacă reproducerea grafică este prezentată în formă de schemă, în procesul executării ei se utilizează marcările convenționale grafice standard.

43.14. Într-un tip de schemă se admite reproducerea elementelor altor tipuri de scheme (de exemplu, în schema electrică pot fi reproduse elemente ale schemelor cinematice sau hidraulice).

43.15. Dacă elementele schemei sunt prezentate în formă de dreptunghiuri, pe lângă marcarea cifrică direct în dreptunghi se înscrie și denumirea elementului. Dacă dimensiunile reproducerii grafice a elementului nu permit aceasta, denumirea elementului poate fi indicată pe o linie proeminentă (în caz de necesitate, în formă de inscripție sub desen, amplasată pe marginile schemei).

43.16. Dimensiunile fotografiei se aleg astfel încât să nu depășească dimensiunile stabilite pentru filele documentelor cererii. Fotografiile de dimensiuni mici se vor lipi pe file de hârtie, respectând cerințele stabilite pentru dimensiunile și calitatea filei.

43.17. Fiecare reproducere grafică se numerotează cu cifre arabe (fig. 1, fig. 2 etc.), indiferent de tipul acestei reproduceri (desen, schemă, grafic, figură etc.) și de numerotarea filelor, în conformitate cu ordinea prezentării în textul descrierii. Dacă descrierea se ilustrează printr-o singură figură, aceasta nu se numerotează.

43.18. Pentru marcarea detaliilor de formă, adâncitură, proeminență, orificiu etc. se folosesc litere minuscule din alfabetul latin. Pentru unele marcări ale mărimilor trigonometrice pot fi aplicate litere din alfabetul grecesc. Pentru marcarea numărului de piese pot fi folosite cifre sau litere cu indiciu (prim, secund etc.), de exemplu: 2, 2¹, 2², a, a¹, a² etc.

43.19. Secțiunile și intersecțiile se marchează cu litere majuscule din alfabetul latin, de exemplu, A-A, B-B etc.

43.20. În schemele electrice pot fi folosite atât cifre arabe, cât și litere minuscule din alfabetul latin, separat sau împreună.

43.21. Marcările pozițiilor se scot în afara conturului pieselor, se plasează, dacă este posibil, pe o linie

orizontală sau verticală și se unesc printr-o linie subțire ce se sfârșește cu un punct pe piesele pe care ele le reprezintă.

43.22. În cazul în care descrierea și desenele conțin multe marcări de poziții, se recomandă anexarea la ele a unei file speciale în care se indică în ordine crescătoare marcările pozițiilor și semnificațiile lor.

43.23. Reproductorile grafice nu se prezintă în descriere și în revendicări.

SECȚIUNEA VI. GESTIONAREA AFACERILOR PRIVIND OBȚINEREA BREVETULUI

Regula 44. Corespondența

44.1. Toată corespondența cu solicitantul se expediază pe adresa indicată în cererea de brevet pe numele persoanei desemnate pentru corespondența cu AGEPI sau pe numele reprezentantului.

44.2. Dacă o asemenea persoană nu este desemnată, corespondența se expediază pe adresa primului solicitant înscris în cerere.

44.3. Corespondența se întreține pentru fiecare cerere în parte.

44.4. Materialele expediate la AGEPI după depunerea cererii trebuie să conțină referința la numărul cererii și semnătura solicitantului sau a reprezentantului său. În caz contrar ele nu sunt admise spre examinare.

44.5. Solicitantul poate furniza documente sau comunicări în format electronic sau prin mijloace electronice de transmisie, semnate conform cerințelor stabilite la regula 9.6. În acest caz este necesară depunerea la AGEPI în termen de 1 lună a copieii documentului sau comunicării pe hârtie, sub semnătura privată a solicitantului, însoțită de o declarație privind identitatea informației prezentate pe hârtie cu informația prezentată prin mijloace electronice sau în format electronic.

În caz contrar documentele se vor considera nedepuse și nu vor fi luate în seamă la examinare.

44.6. Materialele expediate în perioada de examinare a cererii se prezintă în termenele stabilite de Lege sau Regulament.

44.7. Orice notificare a AGEPI trimisă solicitantului în cadrul examinării cererii prelungeste termenul de examinare pentru o perioadă egală cu termenul ce s-a scurs de la data expedierii notificării până la data primirii răspunsului solicitantului.

44.8. Gestionarea afacerilor în AGEPI se efectuează în limba de stat. La materialele prezentate de către solicitant în altă limbă, se va anexa traducerea certificată de el. În cazul neprezentării traducerii concomitent cu materialele, ea poate fi prezentată în termen de 2 luni de la data depunerii materialelor la AGEPI, cu condiția plății taxei stabilite.

Regula 45. Completări și modificări ale documentelor cererii

45.1. Completările și modificările documentelor cererii care se referă la descriere, revendicări, rezumat și desene se efectuează prin prezentarea filelor de substituie. Filele de substituie se prezintă pentru fiecare exemplar al documentului respectiv al cererii în limba de stat sau al traducerii acestuia în limba de stat în conformitate cu cerințele Regulamentului.

45.2. Dacă modificările se referă la eratele de tipar, de stilistică, la erorile din datele bibliografice etc. și nu conduc la scăderea calității imaginii în cazul multiplicării, necesitatea introducerii corecturilor poate fi exprimată printr-o scrisoare a solicitantului fără prezentarea filelor de substituie.

Regula 46. Consultarea materialelor cererii de brevet

46.1. Orice persoană are dreptul să ia cunoștință de documentele cererii, după publicarea acesteia în BOPI, prin solicitarea copiilor documentelor referitoare la cerere sau a părților lor, cu condiția depunerii unei cereri în acest sens și achitării taxei corespunzătoare.

46.2. Documentele cererilor care nu au fost publicate pot fi oferite spre inspectare publică doar cu acordul solicitantului.

46.3. Până la publicarea cererii AGEPI poate comunica terților, în condițiile achitării taxei corespunzătoare, următoarele informații:

- a) numărul cererii;
- b) data de depozit și, dacă a fost invocată prioritatea, data priorității, țara depunerii cererii inițiale și numărul cererii inițiale;

c) numele sau denumirea solicitantului.

46.4. Sunt excluse de la consultare:

- a) documentele referitoare la proiectele de hotărâri care nu se comunică părților interesate;
- b) documentele conținând indicarea inventatorului în cazul în care acesta a refuzat să fie menționat în materialele cererii;
- c) documentele referitoare la modificarea componentei Comisiei de Apel sau conținând obiecții privind membrii acesteia;
- d) orice alte documente a căror consultare nu corespunde scopului informării publicului referitor la cerere sau brevet.

46.5. Dacă documentele care nu sunt excluse de la consultare poartă inscripții confidențiale, se prezintă spre consultare copiile acestor documente, cu omiterea inscripțiilor în cauză.

46.6. Restricțiile privind consultarea materialelor cererii conform regulilor 46.4., 46.5. nu se aplică în cazurile consultării documentelor cererii de către instanțele judecătorești. În acest caz, pe adresa instanței judecătorești sau pe adresa indicată în interpelare se expediază o copie certificată a materialelor solicitate.

46.7. În cazul în care cererea este retrasă, materialele cererii pot fi consultate numai cu acordul în scris al solicitantului sau prin interpelarea judecătorească.

Regula 47. Consultarea materialelor indicate de AGEPI

47.1. Solicitantul este în drept să ceară de la AGEPI copiile materialelor indicate în notificare, în hotărâre sau în raportul de documentare.

47.2. Copiile materialelor se expediază de AGEPI în termen de 3 luni de la data primirii solicitării, cu condiția achitării taxei corespunzătoare.

Regula 48. Dialogul AGEPI cu solicitantul

48.1. Analiza unor probleme referitoare la cerere, cu participarea solicitantului, are loc la propunerea AGEPI sau la cererea solicitantului, ambele părți convenind anticipat asupra problemelor care vor fi puse în discuție. Problemele puse de examinare pot fi prezentate în notificare în care suplimentar se

propune întâlnirea; problemele puse de solicitant pot fi exprimate în cererea de întâlnire.

48.2. În cazul notificării solicitantul prezintă răspunsul în termen de 3 luni de la data expedierii notificării, indiferent de faptul dacă intenționează sau nu să participe la discuția cu examinatorul.

48.3. Data și ora întâlnirii se stabilesc anticipat. În cazul schimbării circumstanțelor partea, care nu are posibilitatea să participe la întâlnire la data stabilită, anunță imediat partea cealaltă despre acest fapt.

48.4. Dacă AGEPI sau solicitantul consideră că participarea solicitantului la analiza unor probleme legate de examinare este neoportună, prezentând în scris argumentele corespunzătoare, întâlnirea poate fi anulată.

48.5. Dacă solicitantul se prezintă la AGEPI fără un acord anticipat, întâlnirea poate fi refuzată.

48.6. La întâlnire poate lua parte reprezentantul solicitantului, fiind împuternicit prin procură.

48.7. Persoana care nu este unicul solicitant poate lua parte la întâlnire în lipsa celorlalți solicitanți numai în cazul în care ea este indicată în cerere ca persoană împuternicită, conform regulii 8.4.

48.8. Dialogul cu solicitantul este necesar în cazul când problemele pot fi soluționate direct de către examinator și solicitant.

48.9. În urma dialogului se redactează un proces-verbal, în 2 exemplare, care trebuie să conțină datele despre participanți, argumentele și propunerile părților, precum și concluziile privind procedura ulterioară. Procesul-verbal poate să conțină o nouă redacție a revendicărilor, propusă de către solicitant sau reprezentant, cererea de retragere, problemele puse de examinare care cer lămuriri prezentate în scris etc.

48.10. Toți participanții la dialog semnează procesul-verbal. Un exemplar se anexează la materialele cererii, altul se transmite solicitantului sau reprezentantului acestuia.

48.11. În cazul dezacordului privind chestiunile examinate, în procesul-verbal pot fi fixate opiniile participanților.

48.12. În cazul în care procesul-verbal conține concluzii privind procedura ulterioară, exemplarul

transmis solicitantului (reprezentantului) poate substitui notificarea de încetare a procedurii (a gestiunii cererii în cazul retragerii ei) sau notificarea examinării, cu condiția ca în procesul-verbal să fie înscrisă o notă corespunzătoare.

Regula 49. Prelungirea termenelor

49.1. Termenele prescrise de Regulament pentru o acțiune într-o procedură în fața AGEPI referitor la o cerere sau un brevet pot fi prelungite printr-o cerere depusă la AGEPI până la expirarea termenului prescris sau în decurs de 2 luni de la data expedierii notificării solicitantului ori de la data expedierii copiilor materialelor opuse, dacă aceste copii sunt solicitate în termen de 1 lună de la data primirii notificării.

49.2. La cererea de prelungire a termenului se anexează dovada de plată a taxei în cuantumul stabilit pentru prelungirea termenului. Dacă nu se prezintă această dovadă, cererea de prelungire se consideră nedepusă, ceea ce se notifică solicitantului.

49.3. Cererea de prelungire a termenului se redactează în formă liberă.

49.4. Perioada de prelungire a termenului nu poate constitui mai mult de 6 luni de la data expirării termenului prescris.

Termenul necesar pentru prelungire poate fi indicat de solicitant direct în cererea de prelungire sau pot fi depuse câteva cereri consecutive, cu condiția ca fiecare cerere ulterioară să fie depusă până la expirarea termenului prelungit prin cererea anterioară.

49.5. În cazul nerespectării termenului de prezentare a cererii de prelungire, aceasta nu se acceptă, ceea ce se notifică solicitantului.

49.6. Nu pot fi prelungite termenele stabilite pentru:

- a) depunerea cererii de prelungire a termenului conform regulii 49.1.;
- b) plata taxelor de menținere în vigoare;
- c) acțiunile în sensul art. 12(3) și 16(8) din Lege;
- d) executarea unei acțiuni în fața Comisiei de Apel.

Regula 50. Repunerea în termenele omise și reinstaurarea drepturilor

50.1. Termenele prevăzute de procedura cu privire la cerere sau brevet, omise de solicitant, pot fi

restabilite cu condiția achitării taxei corespunzătoare.

50.2. Solicitantul trebuie să depună cererea de repunere în termenul omis nu mai târziu de 6 luni de la data expirării lui. Ca urmare a nerespectării acestei condiții cererea de brevet se consideră abandonată și se respinge, ceea ce se notifică solicitantului.

50.3. La cerere se anexează dovada de plată a taxei corespunzătoare în cuantumul stabilit și toate materialele necesare. În caz contrar cererea de repunere în termenul omis se consideră nedepusă, ceea ce se notifică solicitantului.

50.4. Cererea de repunere în termenele omise se redactează în formă liberă.

50.5. În conformitate cu art. 12(1) din PLT, dacă solicitantul sau titularul nu s-a încadrat în termenul stabilit pentru o acțiune dintr-o procedură în fața AGEPI sau în termenul prevăzut la regula 50.2. și respectiva neîncadrare are ca urmare directă o pierdere a drepturilor cu privire la cerere sau brevet, AGEPI la cererea solicitantului/titularului va admite reinstaurarea drepturilor și repunerea în termenele omise, cu condiția stabilirii că neîndeplinirea în termen a avut loc în ciuda luării tuturor măsurilor de bună credință cerute de împrejurări sau că orice întârziere a fost neintenționată. Reinstaurarea drepturilor și repunerea în termene se efectuează cu condiția achitării taxei stabilite și prezentării actelor care certifică situația de *force majeure*.

50.6. Cererea de reinstaurare a drepturilor, în care se va indica în calitate de motiv al neîndeplinirii acțiunii în termen situația de *force majeure*, se va depune pe numele Directorului General al AGEPI într-unul din următoarele termene, care din ele expiră mai devreme:

- a) în termen de 2 luni de la data lichidării motivului de neîndeplinire în termen a acțiunii corespunzătoare;
- b) în termen de 12 luni de la data expirării termenului de îndeplinire a acțiunii corespunzătoare;
- c) în termen de 18 luni de la data expirării termenului corespunzător omis de titular, în cazul în care cererea se referă la neplata taxei pentru menținerea în vigoare.

50.7. O dată cu cererea de reinstaurare a drepturilor se depune documentul care confirmă îndeplinirea acțiunii pentru care a fost omis termenul.

50.8. Pentru reinstaurarea drepturilor cu privire la un brevet, documentul indicat la regula 50.7. va fi dovada de plată a taxei stabilite pentru perioada de grație de 6 luni și a taxei anuale de menținere în vigoare în cuantumul stabilit, al cărei termen de plată a fost omis.

50.9. Dacă în cererea de reinstaurare a drepturilor nu sunt indicate motivele neîndeplinirii în termen, solicitantul sau titularul va prezenta aceste motive, confirmate prin acte care certifică situația de *force majeure*, în termenul indicat în notificarea AGEPI.

50.10. AGEPI examinează în termen de 1 lună cererea de reinstaurare a drepturilor, actele care certifică motivele neîndeplinirii acțiunii în termen, respectarea condițiilor stabilite la regulile 50.6. ... 50.8., după care decide acceptarea sau respingerea cererii de reinstaurare a drepturilor.

50.11. În cazul în care se intenționează respingerea cererii de reinstaurare a drepturilor, AGEPI va notifica solicitantului sau titularului motivele care au fost luate ca temei pentru refuz, acordându-i un termen de 3 luni de la data expedierii notificării pentru prezentarea unor eventuale observații privind intenția de refuz. Dacă argumentele prezentate de solicitant sau titular nu justifică circumstanțele în care a avut loc situația de *force majeure* sau dacă în termenul stabilit nu a fost prezentat vreun răspuns, AGEPI va decide respingerea cererii.

50.12. Informațiile privind cererile asupra cărora s-a reluat procedura de examinare și brevetele revalidate se publică în BOPI.

50.13. Nu pot fi restabilite termenele prevăzute pentru:

- a) executarea unei acțiuni în fața Comisiei de Apel;
- b) depunerea cererii de prelungire a termenului conform regulii 49.1. sau a cererii de reinstaurare a drepturilor conform regulii 50.6.;
- c) restaurarea dreptului de prioritate conform regulilor 64.17. sau 64.18.

Regula 51. Suspendarea procedurii de examinare a cererii

51.1. Solicitantul este în drept să solicite suspendarea procedurii de examinare a cererii, dar nu mai mult decât pentru 6 luni. Solicitarea poate fi depusă în termenul începând de la data depozitului și până la data eliberării brevetului sau data luării hotărârii de respingere a cererii de brevet. Suspendarea procedurii nu influențează condițiile:

- de publicare a cererii;
- de publicare a hotărârii de acordare a brevetului;
- de depunere a cererii de eliberare a brevetului cu examinare în fond sau pe răspunderea solicitantului;
- de prezentare a răspunsului la notificarea examinării.

51.2. La cererea de suspendare a procedurii se anexează dovada de plată a taxei corespunzătoare.

51.3. Dacă dovada de plată a taxei nu se prezintă, cererea de suspendare a procedurii se consideră nedepusă, ceea ce se notifică solicitantului.

51.4. Suspendarea procedurii cu privire la cerere sau brevet poate avea loc din oficiu în cazul în care solicitantul nu a prezentat răspunsul la notificare, nu a îndeplinit acțiunea necesară conform Legii sau Regulamentului sau nu a achitat taxa în termenul stabilit. Gestionarea cererii sau brevetului poate fi suspendată pentru un termen de până la 6 luni de la data expirării termenului omis.

51.5. Suspendarea procedurii referitor la eliberarea brevetului cerut pe răspunderea solicitantului poate avea loc din oficiu în cazul în care persoane terțe au depus cererea de examinare în fond. Eliberarea brevetului poate fi suspendată până la finalizarea examinării în fond și adoptarea hotărârii corespunzătoare.

51.6. Suspendarea procedurii de examinare a cererii este notificată solicitantului.

51.7. În cazul în care solicitantul nu va depune în termenul indicat la regula 51.1. o cerere de repunere în termenul omis conform regulii 50, cererea în cauză se consideră abandonată și se respinge.

51.8. AGEPI va suspenda procedura de examinare pentru o cerere în cazul când se va constata existența unei cereri anterioare identice nepublicate cu aceeași dată de prioritate sau cu o dată anterioară de prioritate. Procedura va fi suspendată până la publicarea cererii anterioare, sau adoptarea hotărârii asupra ei, sau primirea acordului solicitantului cererii anterioare privind posibilitatea divulgării conținutului cererii anterioare solicitantului cererii ulterioare.

51.9. În cazul în care AGEPI nu are posibilitate să ia legătura cu solicitantul, de exemplu, când corespondența trimisă este returnată la AGEPI din motivul schimbării adresei solicitantului și în cerere lipsesc datele despre alte mijloace de a contacta solicitantul, gestionarea cererii se suspendă până la primirea de la solicitant (sau succesorul lui în drepturi) a datelor despre adresa nouă pentru corespondență.

Regula 52. Retragera cererii de brevet

52.1. Conform art. 14 din Lege, solicitantul este în drept să-și retragă cererea de brevet. Cererea de retragere poate fi depusă în orice moment, dar nu mai târziu de data adoptării hotărârii de acordare a brevetului sau de respingere a cererii de brevet.

52.2. Cererea de brevet retrasă nu comportă urmări juridice, acțiunile ulterioare ale solicitantului nu pot fi întemeiate pe această cerere (la depunerea cererii următoare nu poate fi invocată prioritatea din data depunerii cererii retrase sau a materialelor suplimentare ale acesteia). Cererea, retrasă până la publicare, nu se include în stadiul anterior.

52.3. Cererea de retragere nu poate fi revocată.

52.4. Dacă sunt mai mulți solicitanți, cererea poate fi retrasă numai cu acordul fiecăruia dintre ei.

52.5. În baza cererii solicitantului de retragere a cererii de brevet, se adoptă hotărârea de a considera cererea de brevet retrasă.

52.6. Datele privind cererile publicate în modul stabilit și retrase se publică în BOPI.

Regula 53. Materialele suplimentare

53.1. În perioada examinării cererii de brevet solicitantul din proprie inițiativă sau la notificarea

AGEPI este în drept să prezinte materiale care completează, precizează sau corectează materialele cererii, fără modificarea esenței invenției.

53.2. Din inițiativa solicitantului corectările și precizările pot fi introduse în materialele cererii, fără a modifica esența invenției, în termen de 2 luni de la data depozitului național reglementar fără plata taxei, iar după expirarea termenului de 2 luni, cu condiția plății taxei, dar nu mai târziu de data luării hotărârii de acordare a brevetului sau de respingere a cererii, conform art. 13 din Lege.

53.3. Materialele suplimentare, solicitate de AGEPI, trebuie prezentate în termen de 3 luni de la data expedierii notificării. Termenul indicat poate fi prelungit sau, în caz de omitere, repus conform regulilor 49 și 50, cu condiția plății taxei corespunzătoare. În aceste cazuri termenul de examinare se prelungeste în mod corespunzător.

53.4. Pot fi admise spre examinare materialele suplimentare prezentate de solicitant, conținând modificări și completări care se referă la:

a) elemente existente în descrierea și desenele din depozitul național reglementar și care constau din precizări și explicații cu privire la acestea;

b) conținutul revendicărilor, dar se bazează pe elemente existente în descrierea și desenele din depozitul inițial;

c) desene, dar se bazează pe elemente existente în descriere;

d) elemente care nu fac obiectul unor noi revendicări sau nu introduc elemente noi în revendicările inițiale, ele fiind destinate unei mai bune înțelegeri a invenției sau lărgirii domeniului de folosire a invenției;

e) alte materiale suplimentare, modificări și/sau completări, în caz de necesitate.

53.5. Materialele suplimentare modifică esența invenției solicitate, dacă conțin elemente ce urmează a fi incluse în revendicări și care lipsesc în materialele inițiale ale cererii (nemijlocit în descriere, revendicări, desene și în alte materiale grafice necesare pentru dezvăluirea esenței invenției), dar care pot servi drept bază pentru stabilirea priorității invenției.

53.6. Dacă materialele suplimentare modifică esența invenției, atunci în partea care modifică esența ele nu se iau în considerație, iar solicitantul are dreptul să le depună într-o cerere de brevet separată.

53.7. La depunerea unei astfel de cereri prioritatea invenției se stabilește de la data prezentării materialelor suplimentare.

53.8. Dacă solicitantul nu respectă termenul de prezentare a materialelor suplimentare sau nu răspunde la notificarea AGEPI, procedura de examinare a cererii se suspendă și aceasta se aduce la cunoștința solicitantului. Reînnoirea procedurii se efectuează conform regulii 50.

Regula 54. Termene

54.1. Orice termen exprimat în unul sau mai mulți ani expiră în anul următor care se ia în considerație, în luna cu același nume și în ziua de același ordin cu luna și ziua în care a avut loc evenimentul de la care începe calcularea termenului; dacă luna următoare care se ia în considerație nu are o zi de același ordin, termenul expiră în ultima zi a acestei luni.

54.2. Orice termen exprimat în una sau mai multe luni expiră în luna următoare care se ia în considerație, în ziua de același ordin cu ziua în care a avut loc evenimentul de la care începe calcularea termenului; dacă luna următoare care se ia în considerație nu are o zi de același ordin, termenul expiră în ultima zi a acestei luni.

54.3. Orice termen exprimat într-un anumit număr de zile începe din ziua următoare aceleia în care a avut loc evenimentul și expiră în ultima zi a calculului.

54.4. Dacă un termen oarecare, în cursul căruia o corespondență sau o taxă trebuie să parvină la AGEPI, expiră într-o zi în care AGEPI nu este deschisă publicului pentru efectuarea operațiilor oficiale sau într-o zi când nu se predă poșta curentă, termenul se sfârșește în prima zi în care nu mai există nici una din aceste două împrejurări.

54.5. Termenele încep să curgă de la data expedierii actelor de procedură, înțelegând prin expediere data la care actele de procedură au fost

depusă la oficiul poștal sau transmise prin mijloace electronice.

54.6. Actele de procedură, trimise prin poștă la AGEPI, se consideră îndeplinite în termen, dacă au fost predate la oficiul poștal înainte de expirarea termenului stabilit.

54.7. Orice act de procedură, expedit la AGEPI prin fax sau mijloace electronice de transmisie până la expirarea termenului stabilit, se consideră îndeplinit în termen, dacă originalul actului a fost prezentat la AGEPI în termen de o lună de la data expirării termenului stabilit.

SECȚIUNEA VII. EXAMINAREA CERERII DE BREVET

Regula 55. Examinarea formală

55.1. Examinarea formală se efectuează în termen de 1 lună de la data prezentării documentelor cererii la AGEPI.

55.2. La examinarea formală a cererii se controlează:

- a) respectarea cerințelor prevăzute la regula 12 în sensul stabilirii datei de depozit;
- b) corectitudinea completării cererii, conform regulilor 10 și 11;
- c) prezentarea dovezii de plată a taxei.

55.3. Dacă la examinarea formală se constată că în cerere lipsesc elementele necesare pentru înregistrarea cererii conform regulii 12 sau că acestea nu corespund cerințelor stabilite la regulile 10, 11 sau 34, solicitantului i se notifică iregularitățile constatate și i se propune să le remedieze în termen de 3 luni de la data expedierii notificării.

55.4. Temeiuri pentru notificare:

- a) nerespectarea cerințelor în sensul stabilirii datei de depozit conform regulii 12;
- b) lipsa a cel puțin unui act prevăzut la regulile 10 sau 34;
- c) prezentarea documentelor într-un număr de exemplare mai mic decât cel stabilit la regula 11;
- d) lipsa semnăturilor în materialele depozitului;

e) depistarea unor deficiențe de redactare, care fac imposibilă publicarea și păstrarea documentelor și/sau le fac inaccesibile pentru persoanele interesate (textul documentelor nu corespunde cerințelor prevăzute la regula 39, calitatea reproducerilor nu corespunde cerințelor prevăzute la regula 43);

f) alte motive apărute în cadrul examinării formale.

55.5. Dacă cererea corespunde condițiilor formale stabilite la regula 12, ei i se atribuie numărul conform normei ST. 13 OMPI, de exemplu, a 2001 0056, și datele privind cererea se înscriu în Registrul Național de Cereri de Brevet.

55.6. În cazul în care cererea nu corespunde cerințelor regulii 12, AGEPI procedează conform procedurii prevăzute de această regulă.

55.7. În cazul în care cererea nu corespunde cerințelor regulilor 10 și 11 sau 34, solicitantului i se notifică lipsurile, acordându-i-se pentru înlăturarea lor un termen de 3 luni de la data expedierii notificării.

55.8. Dacă cererea corespunde condițiilor formale stabilite la regulile 10, 11, 12 sau 34, solicitantului i se notifică finalizarea examinării formale, data și numărul depozitului național reglementar. În cazul în care cererea de brevet a fost depusă pe un formular tip conform regulii 13, finalizarea examinării formale se confirmă prin returnarea formularului cererii cu indicarea datei și numărului de depozit atribuit.

Regula 56. Examinarea preliminară a cererii

56.1. În termen de 2 luni de la data intrării cererii în Direcția Invenții, se efectuează examinarea preliminară.

56.2. La examinarea preliminară se verifică:

- a) dacă sunt prezentate toate documentele conform regulilor 10.1., 10.2., 11 sau 34.3;
- b) concordanța conținutului documentelor cererii cu cerințele stabilite la regulile 11 ... 24;
- c) îndeplinirea condițiilor de brevetabilitate, conform art. 4(2), (3) din Lege;
- d) clasificarea invenției conform CIB (ultima ediție), în baza revendicărilor și descrierii invenției;

- e) îndeplinirea condiției de unitate a invenției;
- f) conținutul materialelor suplimentare pentru ca acestea să nu modifice esența invenției solicitate;
- g) corectitudinea și completarea documentelor anexate la cerere, conform regulilor 25 ... 30 și 33;
- h) dacă sunt declarați inventatorii;
- i) dacă taxele plătite corespund procedurilor solicitate în cerere;
- j) îndeplinirea condițiilor stabilite în art. 12(2) ... 12(9) din Lege și regula 28.2., în cazul invocării priorității invenției.

56.3. Dacă în urma analizei depozitului cererii de brevet și a documentelor anexate se constată iregularități privind îndeplinirea condițiilor prevăzute de Lege și Regulament, acestea se notifică solicitantului, acordându-i-se un termen de răspuns de 3 luni de la data expedierii notificării. În cazul cererilor pentru care nu a fost solicitată procedura de examinare solicitantului i se comunică despre posibilitatea de a prezenta răspunsul la notificare o dată cu depunerea cererii de examinare sau în termen de 2 luni de la depunerea acesteia.

56.4. Temeiuri pentru notificare:

- 1) incorectitudini la plata taxei;
- 2) lipsa în descrierea invenției a capitolelor structurale prevăzute de Regulament (dacă datele ce ar trebui prezentate într-un anumit capitol sunt prezentate în alt capitol, notificarea nu se expediază);
- 3) neconcordanța între materialele cererii (titlul invenției prezentat în cerere nu corespunde titlului prezentat în descrierea invenției; în descrierea invenției lipsesc elementele indicate în revendicări; desenele nu corespund descrierii invenției; descrierea invenției nu este clară fără desene explicative etc.);
- 4) folosirea în descrierea invenției și/sau în revendicări a materialelor care contravin ordinii publice și bunelor moravuri, a terminologiei care împiedică examinarea, nerespectarea unității terminologiei;
- 5) nerespectarea condițiilor de brevetabilitate stabilite în art. 4(2), (3) din Lege;

- 6) nerespectarea condiției de unitate a invenției;
- 7) neîndeplinirea cerințelor privind expunerea revendicării într-o singură frază gramaticală;
- 8) neindicarea în revendicare a obiectului invenției pentru care se cere protecția;
- 9) prezentarea în revendicare, în loc de elementele obiectului corespunzător, exclusiv a datelor privind caracteristicile de exploatare și de consum, efectele și fenomenele legate de aplicarea și/sau folosirea lui;
- 10) revendicările dependente au elemente care provoacă contradicții în cazurile concrete de realizare a invenției sau de aplicare a ei;
- 11) revendicarea independentă nu se referă la o singură invenție;
- 12) existența unei revendicări dependente care presupune excluderea sau schimbarea elementului(lor) din revendicarea căreia îi este subordonată;
- 13) încălcarea cerințelor de redactare stabilite la regulile 37 ... 43;
- 14) indicații în cerere privind nepublicarea unor sau altor date cuprinse în ea (în afară de datele despre autorii care au dorit să nu figureze în această calitate la publicarea cererii sau brevetului);
- 15) alte motive apărute în cadrul examinării preliminare.

56.5. Dacă în urma examinării preliminare se constată că cererea este evident neunitară, AGEPI notifică aceasta solicitantului, acordându-i un termen pentru divizare sau exprimarea opțiunii pentru invenția care va fi examinată și, în caz de necesitate, introducerea precizărilor în depozitul inițial, în termenul care nu va depăși 15 luni de la data de depozit.

56.6. Dacă în termenul indicat solicitantul nu a făcut divizarea sau nu a depus o opțiune pentru invenția care va fi examinată (sau pentru grupul de invenții care respectă condiția unității, dacă acesta se conține în cererea inițială) și n-a prezentat actele precizate, va fi examinată prima invenție revendicată (sau primul grup de invenții care respectă condiția unității).

56.7. Dacă materialele suplimentare integral sau parțial modifică esența invenției și/sau nu îndeplinesc condițiile prevăzute de Regulament, solicitantului i se notifică că la examinarea acestor modificări nu vor fi luate în considerație integral sau în partea corespunzătoare.

56.8. Dacă în materialele cererii există și alte încălcări ale Regulamentului, ele pot fi indicate în notificare.

56.9. În notificare solicitantului i se poate propune să prezinte descrierea sau revendicările precizate referitoare la o singură invenție sau la un grup de invenții care să formeze un singur concept inventiv, cu indicarea necesității plății taxei suplimentare, în cazurile când revendicările precizate vor conține revendicări independente pentru invențiile prezentate în revendicările inițiale, dar neevidențiate în revendicări independente.

56.10. Dacă în termenul stabilit solicitantul unei cereri pentru care a fost cerută procedura de examinare în fond sau de eliberare a brevetului pe răspunderea solicitantului nu răspunde la notificare sau nu prezintă materialele necesare, sau nu depune o cerere de prelungire a termenului în cauză, AGEPI adoptă hotărârea de suspendare a procedurii, notificând aceasta solicitantului și acordându-i posibilitatea de a restabili termenul omis.

56.11. Dacă în urma examinării preliminare solicitantul introduce modificări sau completări în descriere, revendicări sau desene, atunci, în vederea publicării, el trebuie ca până în luna a 15-a de la data depozitului sau priorității invocate fie să prezinte paginile redactilografiate cu includerea modificărilor sau completărilor, fie să reformuleze întreaga documentație ce urmează a fi publicată.

56.12. Dacă cererea conține toate actele necesare, sunt îndeplinite condițiile stabilite de Regulament și invenția nu este inclusă în categoria invențiilor nebrevetabile, solicitantului i se notifică despre rezultatul pozitiv al examinării preliminare a cererii.

Regula 57. Hotărârea de respingere a cererii de brevet în conformitate cu art. 4(2), (3) din Lege

57.1. În cazul în care se constată că obiectul invenției nu îndeplinește condițiile de brevetabilitate

conform art. 4(2), (3) din Lege, se adoptă hotărârea de respingere a cererii de brevet, însoțită de motivele corespunzătoare.

57.2. Până la adoptarea hotărârii de respingere a cererii, solicitantului i se notifică motivele care pot fi luate ca temei pentru respingerea cererii și, dacă este necesar, referirile la sursele de informație corespunzătoare și i se propune să depună în termen de 3 luni un răspuns argumentat la motivele expuse.

57.3. În cazul în care solicitantul nu va prezenta argumente întemeiate împotriva motivelor de respingere a cererii sau nu va depune un răspuns argumentat în termenul stabilit, AGEPI va emite hotărârea de respingere a cererii.

57.4. Solicitantului i se trimite hotărârea de respingere în care i se comunică suplimentar despre dreptul lui de a depune contestație la Comisia de Apel a AGEPI, în cazul în care nu este de acord cu motivele hotărârii, în termen de 3 luni de la data expedierii acesteia.

57.5. AGEPI va publica în BOPI hotărârea de respingere a cererii în termen de 3 luni de la data la care aceasta i-a fost comunicată solicitantului.

Regula 58. Notificarea privind imposibilitatea de acordare a protecției juridice invenției

58.1. Dacă la depunerea cererii de brevet s-a constatat că invenția conține date a căror publicare va aduce daune securității Republicii Moldova, solicitantului i se notifică despre imposibilitatea de acordare a protecției juridice invenției date, în conformitate cu art. 2(5) din Lege.

58.2. Solicitantului i se notifică organul competent la care este necesar să se adreseze pentru rezolvarea acestei cereri.

Regula 59. Publicarea cererii

59.1. Cererea de brevet, pentru care s-a constituit depozitul național reglementar, au fost plătite taxele, iar AGEPI nu a luat o hotărâre, se publică în BOPI în termen de 18 luni conform prevederilor art. 17(1) din Lege sau într-un termen mai scurt conform art. 17(2) din Lege, cu condiția achitării taxei pentru publicarea în regim de urgență.

59.2. Pentru publicarea cererii într-un termen mai scurt decât cel stabilit taxa se achită o dată cu depunerea cererii de publicare în regim de urgență. Cererea de publicare în regim de urgență se depune nu mai târziu de 6 luni de la data de depozit sau 3 luni de la data de depozit a cererii, în cazul în care a fost invocată prioritatea.

59.3. Nu se publică următoarele cereri de brevet:

a) cererea respinsă sau retrasă înainte de terminarea pregătirilor tehnice pentru publicare. Aceste pregătiri se consideră terminate după expirarea a 15 luni de la data de depozit a cererii;

b) cererea pentru care a fost luată hotărârea de acordare a brevetului de invenție.

59.4. În cazul în care solicitantului i s-a notificat că cererea de brevet este evident neunitară, iar el nu a divizat cererea în termen de cel mult 15 luni de la data depozitului, cererea se publică așa cum a fost depusă.

59.5. Dacă în materialele cererii au fost incluse corectări sau modificări care nu schimbă esența invenției, ele vor fi luate în considerație la publicarea cererii. În acest caz materialele redactate pentru publicarea cererii pot fi coordonate cu solicitantul.

59.6. Expresiile și materialele inadmisibile, conform regulii 38, vor fi omise din documentele publicate. În acest caz materialele redactate pentru publicarea cererii pot fi coordonate cu solicitantul.

59.7. Cererea de publicare în regim de urgență poate fi retrasă de către solicitant în termen de cel mult 2 luni de la data depunerii ei.

59.8. Refuzul inventatorului de a i se indica numele în publicarea cererii se va lua în considerație, dacă acesta va fi prezentat până la expirarea a 15 luni de la data depozitului, dar nu mai târziu de prezentarea cererii de publicare în regim de urgență.

59.9. AGEPI publică în BOPI următoarele date privind cererea:

(21) Numărul depozitului

(13) Codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI

(51) Clasificarea Internațională de Brevete

(22) Data depozitului

(23) Data priorității de expoziție

(31) Numărul cererii prioritare

(32) Data depozitului cererii prioritare

(33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI

(62) Numărul și data depunerii cererii anterioare la care prezentul document este divizionar

(71) Numele/denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării conform normei ST. 3 OMPI

(72) Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI

(74) Numele reprezentantului

(54) Titlul invenției

(57) Rezumatul

(85) Data deschiderii fazei naționale în conformitate cu PCT

(86) Cererea internațională: numărul și data

(87) Publicarea cererii internaționale: numărul și data

(10)* Titlul de protecție al fostei U.R.S.S. (indicarea verbală a documentului, nr. documentului, codul țării).

59.10. O dată cu publicarea cererii în BOPI, conform art. 17(3) din Lege, sunt puse la dispoziția publicului în biblioteca AGEPI materialele cererii incluzând descrierea invenției, revendicările, desenele, rezumatul și alte materiale, dacă este cazul.

59.11. În termen de 3 luni de la data publicării cererii orice persoană interesată poate să prezinte în scris la AGEPI obiecțiile sale motivate, anexând documentele opozabile și plătind taxa corespunzătoare.

59.12. AGEPI expediază solicitantului o copie a documentelor opozabile, acordându-i un termen de 3 luni de la data expedierii pentru a prezenta opinia sa motivată sau revendicările modificate.

Regula 60. Documentarea la cererea solicitantului sau a altor persoane interesate

60.1. Documentarea privind cererea de brevet se efectuează la cererea solicitantului sau a altor persoane interesate, conform art. 16(10) din Lege, cu condiția plății taxei corespunzătoare.

60.2. În baza documentării se redactează raportul de documentare, care se trimite persoanei care a depus cererea de documentare în termen de 9 luni de la data depunerii acesteia.

60.3. Dacă cererea de documentare a fost depusă de terți, raportul de documentare se trimite acestora numai după publicarea cererii de brevet.

60.4. Cererea de documentare se consideră nedepusă, dacă la data prezentării ei a fost depusă deja o cerere de documentare anterioară. Persoanei care a depus cererea i se notifică despre existența cererii anterioare.

60.5. Cererea de documentare nu poate fi revocată.

60.6. AGEPI notifică solicitantului despre cererea de documentare depusă de terți.

**SECȚIUNEA VIII.
EXAMINAREA ÎN FOND A CERERII
DE BREVET**

Regula 61. Conținutul examinării în fond

61.1. Examinarea în fond a cererii cuprinde:

- a) verificarea suplimentară privind îndeplinirea de către solicitant a condițiilor prevăzute la art. 4(2), (3) din Lege.
- b) verificarea condițiilor prevăzute la regula 14 privind dezvăluirea invenției;
- c) verificarea corespunderii revendicărilor depuse de solicitant cu cerințele regulii 22;
- d) verificarea corespunderii materialelor suplimentare, dacă acestea există, cu cerințele regulii 53;
- e) verificarea îndeplinirii condițiilor de unitate a invenției, conform regulii 65;
- f) verificarea îndeplinirii condițiilor de brevetabilitate a invenției revendicate de către solicitant în cererea

inițială sau în materialele suplimentare, luate în considerație la examinare;

g) recunoașterea priorității invocate.

61.2. Verificarea îndeplinirii condițiilor de brevetabilitate a invenției revendicate include:

- a) verificarea îndeplinirii condiției de aplicabilitate industrială (utilitate), conform art. 7 din Lege;
- b) verificarea îndeplinirii condiției de noutate, conform art. 5 din Lege;
- c) verificarea îndeplinirii condiției de activitate inventivă (neevidentă), conform art. 6 din Lege.

Regula 62. Condiții pentru examinarea în fond

62.1. Examinarea în fond a cererii se efectuează în baza solicitării procedurii de examinare, conform art. 16(8) sau 16(9) din Lege, depuse de solicitant. Examinarea în fond a cererii conform art. 16(12) din Lege poate fi solicitată de orice persoană terță.

62.2. O dată cu cererea de examinare se depune și dovada de plată a taxei corespunzătoare. În cazul neprezentării acesteia solicitantului i se notifică că cererea de examinare se consideră nedepusă.

62.3. În cazul în care cuantumul taxei plătite nu corespunde cuantumului stabilit, dovada de plată a diferenței se prezintă în termen de 3 luni de la data expedierii notificării corespunzătoare. Dacă nu a fost prezentată dovada de plată a taxei în cuantumul și termenul stabilit, cererea de examinare a invenției revendicate se consideră nedepusă.

62.4. În cazul unui grup de invenții pentru care a fost depusă dovada de plată a taxei în quantum mai mic decât cel stabilit, dar mai mare decât cuantumul pentru una sau câteva invenții din grup, solicitantului i se notifică necesitatea de a plăti diferența pentru completarea cuantumului taxei stabilite și de a prezenta dovada acestei plăți în termen de 3 luni de la data expedierii notificării.

În cazul în care dovada de plată a diferenței n-a fost prezentată, vor fi examinate invențiile din grup indicate de solicitant. Dacă solicitantul nu a făcut această selecție, se vor examina invențiile din grup care figurează primele în revendicări și pentru care a fost achitată taxa corespunzătoare.

62.5. Dacă solicitantul are dreptul la scutire sau reducere de taxă pentru examinare, dovada scutirii de taxă sau de reducere a cuantumului ei se depune o dată cu cererea de examinare sau în termen care să nu depășească 2 luni de la data depunerii acesteia.

62.6. Dacă a fost depusă cererea de examinare în fond, AGEPI notifică hotărârea referitoare la ea persoanei care a depus-o. Dacă cererea de examinare în fond a fost depusă de terți, aceasta se notifică și solicitantului.

62.7. Dacă mai multe persoane au depus cereri de examinare în fond conform art. 16(11), (12) din Lege, atunci cererea cu cea mai târzie dată se consideră nedepusă, ceea ce se notifică persoanei care a depus-o.

62.8. Examinarea în fond nu se efectuează, dacă este solicitată pentru o cerere retrasă anterior.

62.9. Persoana care a depus cererea de examinare în fond, dar nu este solicitant, nu poate participa la examinare. Corespondența referitoare la cerere se expediază pe adresa indicată de solicitant.

Persoanei care a depus cererea de examinare i se trimite o copie a hotărârii. Dacă cererea de brevet n-a fost publicată la data hotărârii, persoanei respective i se comunică despre hotărârea luată, iar o copie a acesteia i se trimite după publicarea cererii de brevet sau hotărârii.

62.10. Dacă până la finalizarea examinării solicitantul reține cererea de brevet, procedura de examinare a cererii de brevet încetează și acest fapt se notifică persoanei care a depus cererea de examinare în fond. În cazul în care până la finalizarea examinării solicitantul transformă cererea de brevet în cerere de înregistrare a modelului de utilitate, examinarea ei în calitate de cerere de brevet încetează și acest fapt se notifică persoanei care a cerut examinarea în fond.

62.11. Cererea de examinare în fond nu poate fi revocată.

Regula 63. Termenele de examinare în fond

63.1. AGEPI efectuează examinarea în fond a cererii în termen de 18 luni de la data depunerii cererii de examinare conform art. 16(11), (12) din Lege.

63.2. AGEPI efectuează examinarea în fond a cererii în termen de 6 luni de la data depunerii cererii de examinare conform art. 16(9) din Lege.

63.3. Dacă cererea de examinare se depune până la terminarea examinării preliminare, examinarea în fond a cererii de brevet se efectuează în termen de respectiv 18 sau 6 luni de la data intrării cererii în secția de specialitate.

63.4. Dacă examinarea în fond, conform art. 16(11) sau 16(12) din Lege, este solicitată în regim de urgență și s-a plătit taxa corespunzătoare, AGEPI va examina cererea în termen de 9 luni de la data prezentării dovezii de plată a taxei pentru urgență, iar publicarea cererii va fi condiționată de data la care s-a solicitat examinarea în regim de urgență și de faptul dacă până la expirarea a 18 luni de la data de depozit a fost luată vreo hotărâre privind cererea.

63.5. Termenul de efectuare a examinării în fond se prelungește dacă:

a) AGEPI a notificat solicitantului necesitatea prezentării materialelor suplimentare;

b) solicitantul a prezentat din proprie inițiativă modificările revendicărilor până la luarea hotărârii, dacă n-au fost trimise notificări.

63.6. Dacă solicitantul depune un raport de documentare sau un raport de examinare preliminară, efectuate de una din Administrațiile de Documentare Internațională sau de Examinare Preliminară Internațională, termenul de examinare a cererii conform art. 16(11) sau 16(12) din Lege va constitui 9 luni de la data depunerii raportului.

Regula 64. Prioritatea invenției

64.1. La cererea depusă cu invocarea priorității se verifică corectitudinea invocării priorității în termenul stabilit, prezentarea dovezii de plată a taxei stabilite și a actului de prioritate.

64.2. Prioritatea poate fi stabilită la data depunerii unei sau mai multor cereri inițiale într-o țară-membră la Convenția de la Paris sau Organizația Mondială de Comerț (OMC), în cazul în care cererea a fost depusă la AGEPI în termen de 12 luni de la această dată (prioritate convențională). Termenul în cauză începe să curgă de la data depozitului primei cereri; ziua depozitului nu este cuprinsă în termen.

64.3. Prioritatea de expoziție a invenției poate fi invocată în baza expunerii invenției într-o expoziție internațională, sau recunoscută ca internațională, organizată pe teritoriul unui stat-membru la Convenția de la Paris de la data la care s-a făcut expunerea publică, în cazul în care cererea este depusă nu mai târziu de 6 luni de la această dată. Acest termen nu prelungește termenul priorității convenționale.

64.4. În cazul în care solicitantul invocă un drept de prioritate care aparține altei persoane, pentru recunoașterea priorității se verifică depunerea autorizației din partea cedentului, din care să rezulte că solicitantul are dreptul să invoce prioritatea conform primei cereri. Termenul de depunere a autorizației este de 3 luni de la data invocării priorității, conform regulii 29.2., în caz contrar prioritatea invocată nu este recunoscută.

64.5. În cererea de brevet de invenție poate fi invocată prioritatea unei sau mai multor cereri anterioare pentru aceeași invenție a aceluiași solicitant, în cazul în care această cerere a fost depusă nu mai târziu de 12 luni de la data cererii(lor) anterioare. În acest caz cererea(rile) anterioară(re) se consideră retrasă(se), iar solicitantul achită taxa de prioritate (pentru fiecare prioritate invocată) și taxa de retragere a cererii (pentru fiecare cerere retrasă).

64.6. În cerere pot fi invocate priorități multiple ale unor cereri anterioare depuse în una sau mai multe țări nu mai devreme de 12 luni de la data cererii care include elemente ale cererilor anterioare, fiecărui element fiindu-i acordată data de prioritate corespunzătoare datei cererii anterioare în care acest element a fost dezvoltat.

64.7. În cerere nu pot fi invocate priorități mozaice. Data priorității unei cereri care revendică o combinație a două elemente, descrise separat în două cereri anterioare, va fi stabilită la data depozitului național reglementar al cererii, cu excepția cazului în care un document prioritar conține o referință la alt document prioritar și o mențiune clară că elementele din ambele documente pot fi combinate într-un mod particular.

64.8. Dacă unele elemente ale invenției, pentru care prioritatea a fost invocată, nu figurează în nici o

revendicare formulată în cererea anterioară, prioritatea poate fi recunoscută, dacă din ansamblul cererii anterioare rezultă evident aceste elemente.

64.9. Nu se admite invocarea mai multor priorități în cascadă, adică nu se admite invocarea priorității unei cereri în care deja a fost invocată o prioritate.

64.10. În cazul în care solicitantul nu îndeplinește condițiile prevăzute în art. 12 din Lege, prioritatea va fi recunoscută de la data depunerii cererii la AGEPI. Dacă o cerere conține un grup de invenții și condițiile prevăzute în art. 12 din Lege nu sunt îndeplinite față de vreo invenție, pentru această invenție prioritatea va fi recunoscută de la data depunerii cererii la AGEPI.

64.11. Dacă în cererea de brevet au fost invocate una sau mai multe priorități, ea (ele) poate (pot) fi recunoscută(e) pentru obiectele cuprinse în prima cerere și în cererile ulterioare cu condiția respectării unității invenției.

64.12. Prioritatea poate fi recunoscută și de la data depunerii materialelor suplimentare, dacă ele au fost depuse în calitate de cerere de brevet până la expirarea termenului de 4 luni de la data la care solicitantului i s-a notificat despre imposibilitatea luării în considerație a acestor materiale suplimentare, în temeiul constatării că ele modifică esența invenției.

64.13. În cazul recunoașterii priorității invocate solicitantului i se notifică acest lucru. În cazul în care prioritatea invocată nu este recunoscută solicitantului i se notifică acest lucru cu expunerea motivelor corespunzătoare.

64.14. Prioritatea nu poate fi refuzată din motivul că anumite elemente ale invenției pentru care se revendică prioritatea nu figurează printre revendicările formulate în cererea depusă în țara de origine, cu condiția ca toate documentele depuse o dată cu această cerere să conțină elementele respective.

64.15. Invocarea priorității multiple recunoscute în diferite țări nu poate fi luată ca temei pentru refuz (în conformitate cu art. 4 F al Convenției de la Paris).

64.16. Într-o cerere de brevet divizionară poate fi invocată prioritatea unei cereri inițiale în care

aceasta a fost dezvoltată, în cazul în care cererea divizionară a fost depusă la AGEPI până la luarea hotărârii privind acordarea brevetului conform cererii inițiale sau respingerea ei.

64.17. Dacă se revendică o prioritate pentru o cerere care a fost depusă după expirarea termenului de 12 luni de la data depunerii cererii inițiale, dar într-un termen de cel mult 2 luni de la data la care a expirat perioada de prioritate, AGEPI poate recunoaște prioritatea dacă o dată cu această cerere solicitantul a depus și o petiție, care confirmă faptul că nedepunerea acestei cereri în perioada de prioritate a fost neintenționată. Petiția va fi însoțită de plata unei taxe suplimentare stabilite.

64.18. În cazul în care copia cererii anterioare nu a fost prezentată la AGEPI în termen de 16 luni de la data de depozit a cererii anterioare, AGEPI va recunoaște prioritatea dacă vor fi îndeplinite cumulativ următoarele condiții:

a) solicitantul a depus în acest sens la AGEPI o petiție până la expirarea termenului de prezentare a copiei cererii anterioare;

b) solicitantul a prezentat o copie certificată a petiției depuse la oficiul la care s-a înregistrat cererea anterioară, care confirmă că copia cererii anterioare a fost solicitată într-un termen ce nu a depășit 14 luni de la data de depozit a acestei cereri anterioare;

c) copia certificată a cererii anterioare a fost prezentată la AGEPI în termen de o lună de la data la care oficiul unde a fost înregistrată cererea anterioară a acordat solicitantului copia respectivă.

Regula 65. Unitatea invenției

65.1. Cererea, în conformitate cu art. 11 din Lege, trebuie să se refere numai la o singură invenție sau la un grup de invenții astfel legate încât să formeze un singur concept inventiv.

65.2. În cazul în care o cerere de brevet se referă la un grup de invenții, unitatea invenției este respectată dacă este îndeplinită cel puțin una din următoarele condiții:

a) grupul de invenții contribuie la rezolvarea aceleiași probleme;

b) grupul de invenții determină obținerea aceluiași efecte;

c) între invenții există o interdependență;

d) cel puțin o invenție din grup nu poate fi realizată sau aplicată fără celelalte;

e) lipsa a cel puțin unei invenții din grup face inaplicabilă pe oricare din celelalte invenții din grup.

65.3. Într-o cerere care se referă la un grup unitar de invenții pot fi incluse:

a) revendicări independente de diferite categorii;

b) revendicări independente de aceeași categorie;

c) revendicări dependente.

65.4. Într-o cerere care se referă la un grup unitar de invenții revendicările independente de diferite categorii pot fi grupate în conformitate cu unul din următoarele criterii:

a) o revendicare independentă pentru un produs dat, o revendicare independentă pentru un procedeu special conceput pentru fabricarea produsului dat și o revendicare independentă pentru aplicarea produsului dat;

b) o revendicare independentă pentru un procedeu dat și o revendicare independentă pentru un mijloc special conceput pentru realizarea procedurii dat;

c) o revendicare independentă pentru un produs dat, o revendicare independentă pentru un procedeu special conceput pentru fabricarea produsului dat și o revendicare independentă pentru un mijloc special conceput pentru realizarea procedurii dat.

65.5. Într-o cerere care se referă la un grup unitar de invenții se admit două sau mai multe revendicări independente de aceeași categorie (de exemplu: produs, procedeu, mijloc sau aplicare) numai dacă invențiile din grup nu pot fi definite în întregime printr-o singură revendicare generică.

65.6. Dacă o cerere se referă la două sau mai multe invenții care nu îndeplinesc condiția unității invenției conform regulii 65.2., cererea se consideră neunitară, iar pentru protecția tuturor invențiilor este necesară divizarea ei.

65.7. În cazul în care se constată că cererea este neunitară AGEPI notifică aceasta solicitantului, propunându-i ca în termen de 3 luni de la data expedierii notificării să comunice care invenție urmează să fie examinată și în caz de necesitate să introducă precizări în materialele cererii, achitând taxa pentru introducerea modificărilor. Concomitent solicitantului i se comunică despre posibilitatea de a diviza cererea care nu îndeplinește condiția unității invenției în două sau mai multe cereri astfel încât fiecare cerere divizionară să nu depășească limitele esenței invenției, dezvoltate în cererea inițială.

65.8. Dacă solicitantul nu va comunica în termenul stabilit care invenție (sau grup de invenții care respectă condiția unității invenției) urmează să fie examinată și nu va prezenta materialele precizate, se va examina doar prima invenție revendicată (sau primul grup de invenții care respectă condiția unității invenției). Revendicările care nu au fost examinate în cadrul examinării preliminare și compartimentele corespunzătoare ale descrierii invențiilor nu vor fi luate în considerație în cadrul examinării în fond, iar solicitantului i se va notifica despre aceasta.

65.9. Cererile divizionare pot fi depuse la AGEPI până la luarea unei hotărâri asupra depozitului inițial. Cererile divizionare, depuse în aceste condiții, vor beneficia de data de depozit a cererii din care au fost divizate, precum și de dreptul de prioritate al acesteia, dacă solicitantul va respecta pentru fiecare invenție divizionară limitele dezvoltării ei din primul depozit.

65.10. În cazul în care în cererea inițială au fost invocate priorități multiple, solicitantul va trebui să indice în fiecare cerere divizionară prioritatea corespunzătoare.

65.11. În cazul în care până la luarea unei hotărâri asupra primului depozit solicitantul nu a depus cereri divizionare, invențiile care nu respectă condiția unității vor rămâne în descriere, însă fără să facă obiectul revendicărilor.

65.12. Nu este posibilă depunerea unei cereri divizionare, dacă cererea inițială a fost respinsă, retrasă sau se consideră retrasă.

65.13. Lipsa unității invenției nu poate fi invocată în cadrul acțiunilor de revocare sau de anulare a unui brevet de invenție.

65.14. Nerespectarea condiției unității invenției nu poate constitui un motiv pentru respingerea cererii.

Regula 66. Examinarea aplicabilității industriale (utilității)

66.1. O invenție este susceptibilă de aplicare industrială sau este utilă, conform art. 7 din Lege, dacă din descrierea ei rezultă cumulativ următoarele:

- a) obiectul invenției poate fi folosit cel puțin într-un domeniu;
- b) problema și rezolvarea ei;
- c) dezvoltarea invenției în exemplele de realizare astfel încât o persoană de specialitate în domeniu să poată realiza invenția fără a desfășura o activitate inventivă;
- d) invenția poate fi reprodusă cu aceleași caracteristici și efecte, ori de câte ori este necesar.

66.2. Dacă invenția nu este dezvoltată într-un mod suficient de clar și complet pentru a putea fi realizată de o persoană de specialitate în domeniu sau dacă realizarea cu succes a acesteia este în funcție de probabilitate, precum și în cazul în care invenția contravine legilor cunoscute ale naturii, ea nu este susceptibilă de aplicare.

66.3. Dacă în urma examinării se constată că descrierea invenției prezentată de solicitant nu îndeplinește vreuna din condițiile prevăzute mai sus, aceasta se notifică solicitantului, acordându-i un termen pentru răspuns.

Regula 67. Stabilirea stadiului anterior

67.1. În cazul în care invenția corespunde condiției de aplicabilitate industrială, AGEPI efectuează documentarea privind cererea de brevet pe baza revendicărilor, descrierii și desenelor în scopul stabilirii stadiului anterior.

67.2. La stabilirea stadiului anterior se folosesc datele care sunt accesibile publicului prezentate în următoarele surse de informație:

- descrierile publicate referitoare la titlurile de protecție sau la cererile de brevete de invenție sau cererile de înregistrare a modelelor de utilitate, de la data publicării acestora;

- publicații naționale sau străine, de la data publicării, iar dacă stabilirea acestei date nu este posibilă - de la ultima zi a lunii sau de la 31 decembrie a anului indicat în publicație, dacă timpul editării este indicat respectiv numai prin lună sau an;
- manuscrisele articolelor, monografiilor, trecerilor în revistă și ale altor materiale, de la data punerii lor la dispoziția publicului, cu condiția ca această dată să fie identificabilă;
- rapoartele privind cercetările științifice, notele explicative referitoare la lucrările experimentale și alte documentații de construcții, tehnologice și de proiectare existente în instituțiile de informare tehnico-științifică, de la data intrării în aceste instituții;
- documentația tehnico-normativă, de la data înregistrării la organele împuternicite;
- materialele și referatele tezelor de doctorat editate cu statut de manuscrise, de la data intrării în bibliotecă;
- lucrări prezentate la concurs, de la data expunerii publice, certificată prin acte referitoare la concurs;
- sursele de informație vizuală (pancarte, desene, scheme, fotografii, modele, produse etc.), de la data expunerii, confirmată prin acte corespunzătoare;
- produsele introduse în expoziție, de la data introducerii în expoziție, confirmată printr-un act corespunzător;
- rapoartele, prelegerile, comunicările orale, de la data când a fost făcut raportul, a fost ținută prelegerea, a fost prezentată comunicarea, dacă acestea sunt fixate pe bandă sonoră sau stenografiate în modul stabilit în vigoare la data indicată;
- comunicările la radio, televiziune, cinema etc., de la data comunicării, dacă ea a fost fixată pe un purtător respectiv de informație în modul stabilit în vigoare la data indicată;
- informațiile despre un produs devenite accesibile prin folosirea produsului, de la data

când aceste informații au devenit accesibile, confirmată prin documente corespunzătoare;

- alte informații devenite accesibile publicului, cu condiția ca data punerii la dispoziția publicului să fie identificabilă.

67.3. Nu este inclusă în stadiul anterior cererea care până la data publicării a fost respinsă, retrasă sau abandonată.

67.4. În scopul stabilirii stadiului anterior pentru o cerere de brevet a cărei examinare în fond a fost cerută conform art. 16(11) sau 16(12) din Lege, documentarea în sursele de informații de brevet va include cel puțin următoarele colecții:

a) brevetele și/sau cererile de brevet de invenție publicate ale MD, FR, DE, CH, GB, US, RU, SU, WO, EP, EA;

b) certificatele și/sau cererile de modele de utilitate ale MD, RU, FR;

c) certificatele de autor ale SU.

67.5. În scopul stabilirii stadiului anterior pentru o cerere de eliberare a brevetului pe răspunderea solicitantului conform art. 16(9) din Lege, documentarea în sursele de informații de brevet va include următoarele colecții:

a) brevetele și/sau cererile de brevet de invenție ale MD și EA;

b) certificatele și/sau cererile de modele de utilitate ale MD;

c) certificatele de autor ale SU.

Regula 68. Raportul de documentare

68.1. În baza documentării efectuate se întocmește raportul de documentare pe un formular tip aprobat de AGEPI.

68.2. În raportul de documentare se înscriu indicii CIB după care a fost efectuată documentarea, se citează documentele selectate din stadiul anterior, care pot fi luate în considerație pentru aprecierea noutății invenției cu indicarea revendicărilor pertinente și, dacă este necesar, a părților pertinente ale documentului citat.

68.3. Solicitantul, în sprijinul efectuării raportului de documentare, poate depune la AGEPI materialele

documentare publice de care dispune sau copiile lor, urmând ca după efectuarea raportului de documentare AGEPI să returneze solicitantului aceste materiale, dacă ele au fost originale.

68.4. Raportul de documentare poate fi întocmit de AGEPI la cererea solicitantului sau oricărei persoane terțe, dacă sunt îndeplinite cumulativ următoarele condiții:

I) în cazul în care nu a fost depusă cererea de brevet la AGEPI:

a) au fost prezentate descrierea invenției și desenele, dacă este cazul;

b) a fost plătită taxa pentru întocmirea raportului de documentare;

II) în cazul în care a fost depusă cererea de brevet la AGEPI:

a) s-a acordat o dată de depozit reglementar;

b) a fost plătită taxa pentru întocmirea raportului de documentare;

c) cererea de brevet nu a fost retrasă sau respinsă.

Regula 69. Examinarea noutății

69.1. Noutatea unei invenții brevetabile se stabilește, în conformitate cu prevederile art. 5 din Lege, în raport cu conținutul revendicărilor și al domeniului de aplicare precizat în descriere.

69.2. La stabilirea noutății unei invenții materialele din stadiul anterior nu pot fi luate în considerație decât individual pentru această invenție (adică elementele din stadiul anterior pot fi luate în considerație numai individual și nu pot fi combinate).

69.3. Într-un grup unitar de invenții materialele din stadiul anterior vor fi luate în considerație individual pentru fiecare invenție.

69.4. Fac parte din stadiul anterior, pentru studierea noutății, cererile de brevet de invenție și modele de utilitate depuse la AGEPI, nepublicate, în varianta prezentată la data depunerii, care au o dată de depozit sau de prioritate anterioară datei de depozit sau de prioritate a cererii examinate.

69.5. În cazul în care în cadrul examinării este selectată o cerere de brevet sau model de utilitate

depusă la AGEPI anterior cererii examinate și nepublicată, având aceleași revendicări, procedura de examinare a cererii în cauză se suspendă până la adoptarea hotărârii referitor la cererea cu prioritate anterioară.

69.6. Se consideră materiale pertinente acele materiale din stadiul anterior al căror conținut acoperă parțial sau total întinderea protecției cerute de solicitant prin revendicări independente.

69.7. Dacă în urma examinării stadiului anterior au fost selectate materiale pertinente care acoperă parțial sau total elementele noi din revendicări, AGEPI notifică acest fapt solicitantului, acordându-i pentru răspuns un termen de 3 luni de la data expedierii notificării. La cererea solicitantului, AGEPI poate expedia copia materialului documentar pertinent, cu condiția achitării taxei stabilite. Dacă solicitantul răspunde în termen, dovedind interes pentru a-și susține cererea, AGEPI va continua corespondența cu solicitantul până la lămurirea tuturor obiecțiilor în vederea luării unei hotărâri juste.

Regula 70. Examinarea activității inventive (nevidenței)

70.1. Activitatea inventivă se apreciază în raport cu revendicările și cu problema pe care o rezolvă invenția, în conformitate cu prevederile art. 6 din Lege.

70.2. La aprecierea activității inventive se stabilește stadiul anterior care include totalitatea soluțiilor apropiate din care se formează un mozaic de soluții, conținând elemente ale diferitelor soluții apropiate similare cu elementele invenției, ce se compară în totalitatea lui cu revendicările. Cererile de brevet de invenție înregistrate la AGEPI, care au devenit publice după data de depozit a cererii care se află în examinare, nu sunt luate în considerație la aprecierea activității inventive, chiar dacă data lor de depozit este anterioară.

70.3. Dacă din analiza totalității soluțiilor din stadiul anterior rezultă printr-o sinteză ulterioară că o persoană de specialitate în domeniu, fără să depună un efort creator, poate ajunge la soluția care face obiectul cererii de brevet, atunci acest obiect nu are la bază o activitate inventivă.

70.4. O invenție implică o activitate inventivă, dacă ea îndeplinește cel puțin una din condițiile următoare:

- a) nu rezultă ca evidentă în stadiul anterior din domeniul de aplicare a invenției sau dintr-un domeniu apropiat acestuia;
- b) specialistul din domeniu, pe baza cunoștințelor din stadiul anterior, nu poate rezolva problema așa cum o rezolvă invenția;
- c) necesitatea rezolvării problemei există de mult timp, iar rezolvările cunoscute sunt sub nivelul rezolvării din invenție;
- d) este folosită, cu sau fără modificări, într-un alt domeniu, pentru soluționarea unei alte probleme, iar efectul obținut este fie același, fie neașteptat sau superior efectelor obținute de alte invenții din domeniul în care se transpune invenția, cu condiția ca cele două domenii să nu fie apropiate;
- e) constă în combinarea elementelor cunoscute din stadiul anterior astfel încât rezultă o legătură organică funcțională, o influențare reciprocă, o interacțiune sau o intercondiționare care conduce la obținerea unui efect pozitiv;
- f) are ca obiect un procedeu analog prin care se obține un efect nou sau o substanță cu calități noi, neașteptate sau superioare, ori dacă materiile prime sunt noi, chiar dacă rezultatele obținute sunt aceleași.

70.5. O invenție nu implică o activitate inventivă, dacă:

- a) constă într-o simplă enunțare a unei probleme fără a o rezolva, chiar dacă problema este nouă;
- b) rezolvă numai o problemă privind economisirea de materiale sau energie, optimizarea dimensiunilor sau reducerea prețurilor de cost, fără să obțină rezultate noi sau superioare;
- c) rezolvă problema numai printr-o simplă înlocuire de materiale cu caracteristici cunoscute, care conduc la efecte previzibile;
- d) problema se referă numai la o modificare a formei sau aspectului în scop estetic;
- e) rezolvă problema printr-o simplificare, fără să mențină cel puțin performanțele cunoscute din stadiul anterior;
- f) rezolvă problema prin mijloace echivalente cu

cele din stadiul anterior și conduce la obținerea acelorași rezultate;

g) rezolvă problema prin folosirea în comun a două sau mai multor soluții apropiate, iar efectul previzibil rezultă din simpla însumare a efectelor fiecărei soluții (juxtapunerea soluțiilor apropiate);

h) rezolvă o problemă din domeniul chimiei sau biologiei care constă într-o selecție a unui caz particular dintr-o mulțime de componente, protejată anterior, fără ca acest caz selectat să conducă la calități sau rezultate deosebite comparativ cu cele ale mulțimii componentelor din care a fost selectat;

i) rezolvarea problemei se referă la alegerea unui material corespunzător cunoscut și/sau la executarea unor modificări constructive după reguli în sine cunoscute;

j) invenția se referă la un produs natural asupra căruia nu s-a intervenit tehnologic.

70.6. Dacă în urma examinării se apreciază că invenția nu implică o activitate inventivă, AGEPI notifică acest fapt solicitantului, acordându-i pentru răspuns un termen de 3 luni de la data expedierii notificării. La cererea solicitantului, AGEPI poate expedia materialele din stadiul anterior luate în considerație la aprecierea activității inventive, cu condiția achitării taxei stabilite.

Regula 71. Notificarea trimisă în procesul examinării în fond

71.1. Conform art. 16(14) din Lege, în procesul examinării în fond AGEPI trimite notificarea privind prezentarea informației suplimentare numai în cazul când fără această informație examinarea cererii este imposibilă.

71.2. Temeiuri pentru notificare:

- necesitatea de a preciza revendicările;
- necesitatea de a soluționa problemele legate de examinarea brevetabilității invenției revendicate;
- necesitatea de a soluționa problemele legate de examinarea cererilor de brevet privind identitatea obiectelor de proprietate industrială cu aceeași dată de prioritate.

71.3. În notificare pot fi incluse de asemenea alte probleme, obiecții și propuneri apărute în procesul de examinare a cererii, ce țin, de exemplu, de recunoașterea priorității, unitatea invenției, precizarea elementelor esențiale ale invenției etc.

71.4. Dacă în perioada pregătirii hotărârii de acordare a brevetului se constată că revendicările au fost modificate (din propria inițiativă a solicitantului sau la propunerea AGEPI) astfel încât este necesară și modificarea descrierii sau că există lipsuri în descriere și/sau în desene, inclusiv cele indicate anterior de AGEPI, dar neînălțurate de solicitant, acestuia i se poate propune să prezinte descrierea și/sau desenele (sau filele de substituie) în termen de 3 luni de la data expedierii notificării corespunzătoare.

71.5. Solicitantului i se pot trimite notificări ori de câte ori este necesar pentru examinarea cererii, indicând termenul pentru răspuns. Solicitantul poate cere prelungirea termenului pentru răspuns, cu plata taxei suplimentare stabilite.

71.6. Dacă în termenul fixat solicitantul nu răspunde și nici nu cere o prelungire a termenului pentru răspuns, AGEPI adoptă hotărârea de suspendare a procedurii de examinare, acordându-i solicitantului un termen de 6 luni de la data expirării termenului pentru restabilirea termenului omis.

71.7. Dacă până la expirarea termenului de 6 luni, stabilit la regula 71.6., solicitantul nu va depune o cerere de repunere în termenul omis, cu prezentarea concomitentă a actelor necesare și a dovezii de plată a taxei corespunzătoare, cererea se consideră abandonată și se respinge, ceea ce se notifică solicitantului.

Regula 72. Hotărârile adoptate în urma examinării în fond

72.1. În urma examinării cererii, în conformitate cu prevederile Legii și Regulamentului, examinatorul de specialitate întocmește raportul de examinare pe un formular tip aprobat de AGEPI.

72.2. Pe baza raportului de examinare AGEPI adoptă hotărârea de acordare a brevetului sau de respingere a cererii de brevet, care se notifică solicitantului.

Regula 73. Hotărârea de acordare a brevetului

73.1. Dacă în urma examinării se constată că invenția îndeplinește toate condițiile de brevetabilitate și corespunde tuturor cerințelor Regulamentului, AGEPI adoptă hotărârea de acordare a brevetului, care i se notifică solicitantului.

73.2. Dacă în urma examinării se propune o nouă redacție a revendicărilor, solicitantului i se transmit pentru coordonare revendicările și rezumatul însoțite de o notificare corespunzătoare.

În acest caz în termen de 3 luni de la data expedierii notificării solicitantul va prezenta la AGEPI revendicările și rezumatul cu care el este de acord, precum și descrierea invenției și desenele, dacă este cazul, modificate în conformitate cu revendicările propuse, iar în cazul în care el nu este de acord cu redacția propusă a revendicărilor și rezumatului - va prezenta argumentele necesare. În cazul în care răspunsul la notificare este prezentat în termenul stabilit, dar conține în mod direct sau indirect, fără argumentele necesare, dezacordul solicitantului cu varianta propusă a revendicărilor, AGEPI adoptă hotărârea de acordare a brevetului în baza materialelor din varianta propusă de AGEPI. În cazul neprezentării răspunsului la notificare în termenul stabilit, materialele menționate se consideră acceptate de solicitant și hotărârea de acordare a brevetului de invenție se adoptă în baza acestora.

73.3. Brevetul se acordă persoanei sau persoanelor indicate în cerere ca solicitant sau solicitanți.

Regula 74. Hotărârea de respingere a cererii de brevet

74.1. Dacă în urma examinării se constată că invenția exprimată prin revendicările propuse de solicitant nu îndeplinește vreuna din condițiile de brevetabilitate, se adoptă hotărârea de respingere a cererii de brevet, cu prezentarea motivelor corespunzătoare, care i se notifică solicitantului.

74.2. Hotărârea de respingere a cererii de brevet se adoptă, dacă se constată că invenția solicitată, exprimată prin revendicări alcătuite dintr-o revendicare independentă și revendicări dependente, nu corespunde vreuneia din condițiile de brevetabilitate referitor la revendicarea independentă, iar solicitantul nu este de acord s-o modifice.

74.3. Hotărârea de respingere a cererii de brevet se adoptă, dacă se constată că invenția exprimată printr-o singură revendicare independentă este brevetabilă, dar elementele ei exprimate în revendicările dependente sunt de natură să împiedice realizarea invenției sau destinației indicate de solicitant, sau pot servi drept temei pentru a considera invenția contrară ordinii publice și bunelor moravuri, iar solicitantul refuză să modifice sau să excludă aceste revendicări dependente.

74.4. Hotărârea de respingere a cererii de brevet se adoptă, dacă revendicările propuse de solicitant conțin o revendicare independentă care nu include unul sau câteva elemente esențiale prezentate în descrierea invenției, din care cauză invenția nu corespunde condițiilor de brevetabilitate, iar solicitantul refuză să includă în revendicări aceste elemente.

74.5. Hotărârea de respingere a cererii de brevet se adoptă, dacă se constată că grupul de invenții, pentru care este cerută protecția, include o invenție care nu corespunde vreuneia din condițiile de brevetabilitate, iar solicitantul refuză modificarea sau excluderea revendicărilor acestei invenții.

În acest caz în hotărâre se va confirma brevetabilitatea celeilalte (celorlalte) invenții, dacă acest fapt se va constata în procesul examinării.

74.6. Dacă s-a stabilit că identificarea unui(unor) element(e) din revendicări este imposibilă, iar solicitantul refuză modificarea revendicărilor, acest element nu se va lua în considerație la examinarea cererii. În cazul în care invenția a fost considerată brevetabilă, iar solicitantul continuă să refuze excluderea din revendicări a elementului indicat, se adoptă hotărârea de respingere a cererii de brevet.

74.7. Dacă invenția a fost considerată neunitară, iar solicitantul continuă să refuze excluderea revendicărilor referitor la care nu a fost efectuată examinarea în fond, se adoptă hotărârea de respingere a cererii de brevet.

74.8. Până la adoptarea hotărârii de respingere a cererii de brevet solicitantului i se notifică motivele care pot fi luate ca temei pentru respingerea cererii și, dacă este necesar, referirile la sursele de informație corespunzătoare, propunându-i-se să depună în termen de 3 luni un răspuns argumentat la motivele expuse.

74.9. În cazul în care solicitantul nu prezintă argumente convingătoare împotriva motivelor de respingere a cererii sau nu depune un răspuns argumentat în termenul stabilit, se adoptă hotărârea de respingere a cererii.

74.10. Solicitantului i se trimite hotărârea de respingere în care i se comunică suplimentar despre dreptul lui de a depune contestație la Comisia de Apel a AGEPI, în cazul în care nu este de acord cu motivele hotărârii, în termen de 3 luni de la data adoptării acesteia.

74.11. Informația despre hotărârea de respingere a cererii de brevet se publică în BOPI.

Regula 75. Particularitățile examinării cererii de brevet în cazul în care există o altă cerere pentru o invenție sau un model de utilitate identice cu aceeași dată de prioritate

75.1. Dacă s-a constatat că invenția revendicată este brevetabilă, dar există altă cerere neretrasă, publicată, pentru o invenție sau un model de utilitate identice cu aceeași dată de prioritate, aceasta se notifică solicitantului. În cazul obiectelor identice cu aceeași dată de prioritate brevetul se acordă în baza cererii care are data anterioară de trimitere la AGEPI, iar în cazul coincidenței datelor de trimitere - în baza cererii care are numărul anterior de înregistrare la AGEPI, dacă solicitanții nu au convenit altfel. Totodată, solicitantului i se notifică dacă cererea lui are număr anterior sau ulterior de înregistrare la AGEPI.

Informarea solicitantului cererii examinate despre datele bibliografice sau despre conținutul altei cereri depuse pentru o invenție sau un model de utilitate identice se admite până la publicarea datelor referitor la această cerere sau până la eliberarea brevetului (certificatului) numai cu acordul solicitantului celeilalte cereri.

75.2. Identitatea invenției revendicate cu invenția sau modelul de utilitate depistate se constată pe baza revendicărilor, în ultima lor redacție, prezentată de către solicitant în modul stabilit.

Regula 76. Transformarea cererii

76.1. Conform art. 15 din Lege, cererea de brevet poate fi transformată în cerere de înregistrare a

modelului de utilitate până la adoptarea hotărârii de acordare a brevetului sau în termen de 3 luni de la data adoptării hotărârii de respingere a cererii de brevet. În acest caz solicitantul depune cererea de înregistrare a modelului de utilitate pe formularul tip aprobat de AGEPI, în care la rubrica VII invocă prioritatea cererii de brevet de invenție transformate, iar la alte rubrici înscrie datele din cererea de brevet de invenție transformată.

76.2. AGEPI verifică corectitudinea completării cererii depuse și prezentarea o dată cu cererea a dovezii de plată a taxei corespunzătoare în cuantumul stabilit. În cazul neprezentării dovezii de plată a taxei o dată cu depunerea cererii de transformare, ea se consideră nedepusă și aceasta se notifică solicitantului.

În cazul când cererea nu îndeplinește condițiile stabilite, aceasta se notifică solicitantului cu propunerea de a înlătura lipsurile menționate în termen de 2 luni de la data primirii notificării.

76.3. Dacă cererea de transformare a fost depusă după expirarea termenului de 3 luni de la data adoptării hotărârii de respingere a cererii de brevet, solicitantului i se notifică că transformarea nu este posibilă.

76.4. Cererea netransformată se consideră cerere de brevet de invenție și se tratează conform prezentului Regulament.

76.5. Dacă cererea a fost depusă în termenul stabilit și îndeplinește toate condițiile prescise, iar o dată cu ea a fost depusă dovada de plată a taxei în cuantumul stabilit, solicitantului i se notifică despre transformarea cererii, care se va examina conform regulilor de redactare, depunere și examinare a modelului de utilitate. Data depozitului național reglementar se stabilește conform datei depunerii cererii de transformare.

76.6. Dacă la data depunerii cererii de transformare solicitantul a prezentat materiale suplimentare sau alte date, sau revendicări modificate, analiza acestora trebuie încheiată până la notificarea despre rezultatele examinării cererii de transformare.

76.7. Dacă cererea de transformare se referă la o cerere a cărei examinare a fost suspendată și o

dată cu depunerea ei se prezintă o cerere de repunere în termen, respectând cerințele regulii 50, ea se va trata ca o cerere transformată.

Regula 77. Examinarea cererii de brevet pentru invenția protejată prin certificat de autor

77.1. Inventatorii în comun cu solicitanții, în conformitate cu art. 45 din Lege, au dreptul să ceară eliberarea brevetelor Republicii Moldova pentru invențiile protejate prin certificatele de autor ale U.R.S.S. pentru care n-a expirat termenul de 20 de ani de la data depunerii cererii de eliberare a acestor certificate.

77.2. Cererea de brevet pentru invenția protejată printr-un certificat de autor aflat în regim nepublic sau secret se depune după anularea regimului nepublic sau secret.

77.3. În cadrul examinării cererii de brevet pentru invenția protejată prin certificat de autor se verifică următoarele documente:

- cererea redactată în limba de stat pe un formular tip aprobat de AGEPI;
- copia autorizată a certificatului de autor sau a certificatului cu descrierea invenției, revendicările, rezumatul și desenele (dacă este cazul);
- rezumatul și revendicările redactate în limba de stat;
- documentul de succesiune, în cazul în care s-a schimbat titularul certificatului;
- acordul tuturor inventatorilor, în cazul modificării referitoare la unul sau câțiva inventatori;
- dovada de plată a taxei;
- documentul care confirmă anularea regimului nepublic sau secret, dacă este cazul.

77.4. În cazul în care certificatul de autor a fost eliberat pe numele unității(ilor), cererea de brevet se semnează de către solicitant(ți), precum și de către titularul(ii) certificatului și toți inventatorii. În cazul în care certificatul de autor a fost eliberat pe numele inventatorilor, cererea de brevet se semnează de către solicitant(ți) și de către toți inventatorii.

77.5. În cazul în care în urma analizei depozitului se constată iregularități privind îndeplinirea condițiilor

prevăzute de Lege și Regulament, AGEPI notifică acest fapt solicitantului, acordându-i pentru răspuns un termen de 3 luni de la data expedierii notificării.

77.6. În cazul rezultatului pozitiv al examinării cererii de brevet pentru invenția protejată prin certificat de autor, se adoptă hotărârea de anulare a certificatului de autor și de acordare a brevetului care se publică în BOPI.

Regula 78. Comisia de Examinare

78.1. Dacă este necesar, în cadrul examinării poate fi formată o Comisie de Examinare constituită din președinte și membri desemnați printr-o dispoziție a șefului Direcției Invenții sau a directorului adjunct al Departamentului Examinare.

78.2. Comisia de Examinare este formată în următoarele cazuri:

- a) invenția revendicată se referă la mai multe domenii și cere participarea examinatorilor de specialitate din diferite domenii;
- b) invenția revendicată este complicată și există dubii privind corectitudinea hotărârii ce urmează a fi adoptată (în special, în cazul hotărârilor de respingere a cererii sau limitării întinderii protecției prin excluderea unor elemente din revendicări).

78.3. Hotărârea Comisiei de Examinare se semnează de toți membrii comisiei și se comunică solicitantului.

Regula 79. Publicarea hotărârii de acordare a brevetului

79.1. În termen de 3 luni de la data la care solicitantului i s-a comunicat hotărârea de acordare a brevetului AGEPI publică în BOPI următoarele date:

- (11) Numărul brevetului
- (13) Codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI
- (51) Clasificarea Internațională de Brevete
- (21) Numărul depozitului
- (22) Data depozitului
- (23) Data priorității de expoziție

- (31) Numărul cererii prioritare
- (32) Data depozitului cererii prioritare
- (33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST. 3 OMPI
- (41) Data publicării cererii: numărul BOPI, anul
- (45) Data publicării hotărârii de acordare a brevetului: numărul BOPI, anul
- (71) Numele/denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
- (72) Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
- (73) Numele/denumirea titularului (titularilor), codul țării conform normei ST. 3 OMPI
- (74) Numele reprezentantului
- (54) Titlul invenției
- (57) Rezumatul
- (62) Numărul și data depunerii cererii anterioare la care prezentul document este divizionar
- (85) Data deschiderii fazei naționale în conformitate cu PCT
- (86) Cererea internațională: numărul și data
- (87) Publicarea cererii internaționale: numărul și data
- (10)* Titlul de protecție al fostei U.R.S.S. (indicarea verbală a documentului, nr. documentului, codul țării).

79.2. Concomitent cu publicarea în BOPI a hotărârii de acordare a brevetului, la dispoziția publicului sunt puse în bibliotecă AGEPI materialele hotărârii incluzând descrierea invenției, revendicările, rezumatul și desenele, dacă acestea există.

79.3. Refuzul inventatorului de a i se menționa numele în publicarea hotărârii de acordare a brevetului se ia în considerație, dacă el a fost depus nu mai târziu de data adoptării hotărârii. Inventatorul poate revoca refuzul în același termen.

79.4. Titularul este în drept să depună la AGEPI o cerere de rectificarea erorilor comise în BOPI.

SECȚIUNEA IX. ELIBERAREA BREVETULUI

Regula 80. Eliberarea și menținerea în vigoare a brevetului

80.1. Conform art. 20 din Lege, după expirarea termenului de 6 luni de la data publicării hotărârii de acordare a brevetului, dacă nu au fost depuse cereri de revocare sau cererile de revocare depuse au fost respinse și au fost plătite taxele stabilite, AGEPI eliberează brevetul de invenție în termen de 2 luni.

80.2. Dacă sunt mai mulți titulari, brevetul se eliberează numai unuia, desemnat în acordul încheiat între solicitanți sau, în cazul în care nu a fost prezentat un astfel de acord, brevetul se eliberează primului solicitant înscris în cerere. Cotitularii brevetului și inventatorii pot solicita copii ale brevetului, cu condiția achitării taxei stabilite.

80.3. Titularul este obligat să depună dovada de plată a taxei pentru eliberarea brevetului nu mai târziu de 6 luni de la data publicării hotărârii de acordare a brevetului.

80.4. Concomitent cu dovada de plată a taxei pentru eliberarea brevetului titularul este obligat să depună dovada de plată a taxei de menținere în vigoare a brevetului pentru termenul de la data depozitului național reglementar până la eliberarea brevetului, inclusiv pentru anul eliberării.

80.5. Dacă titularul nu a prezentat în termenul stabilit dovada de plată a taxei de eliberare a brevetului și de menținere în vigoare a brevetului pentru termenul indicat la regula 80.4., se adoptă hotărârea de suspendare a procedurii de eliberare și de menținere în vigoare a brevetului care se comunică titularului. În cazul în care titularul nu a prezentat, în termen de 6 luni de la data omisă, cererea de restabilire a termenului omis și dovada de plată a taxei corespunzătoare, AGEPI adoptă hotărârea de decădere a titularului din drepturile ce decurg din brevet care se comunică titularului și se publică în BOPI.

80.6. Drepturile titularului pot fi restabilite în termen de 6 luni de la data publicării hotărârii de decădere a titularului din drepturi, cu condiția plății taxei pentru revalidarea lor sau în termen de 12 luni de la

data expirării termenului de 6 luni, indicat mai sus, în condițiile prevăzute la regula 50.

Regula 81. Publicarea datelor privind brevetele eliberate

81.1. AGEPI publică lunar în BOPI lista brevetelor eliberate. Data eliberării brevetului se consideră cea a publicării în BOPI a datelor privind brevetul eliberat.

81.2. În BOPI se publică următoarele date privind brevetele eliberate:

- (11) Numărul brevetului
- (13) Codul tipului de document conform normei ST. 16 OMPI
- (51) Clasificarea Internațională de Brevete
- (21) Numărul depozitului
- (22) Data depozitului
- (45) Data publicării hotărârii de acordare a brevetului: numărul BOPI, anul.

81.3. Titularul este în drept să depună la AGEPI o cerere de corectare a erorilor comise în brevet.

SECȚIUNEA X. ATACAREA HOTĂRĂRIILOR AGEPI

Regula 82. Contestarea hotărârilor AGEPI

82.1. Dacă solicitantul nu este de acord cu hotărârea AGEPI, el este în drept, în termen de 3 luni de la data expedierii hotărârii, să depună o contestație motivată la Comisia de Apel a AGEPI, conform art. 16(5) din Lege.

82.2. Orice persoană interesată (contestatarul) poate cere prin contestație anularea, în tot sau în parte, a hotărârii de acordare a brevetului în termen de 6 luni de la data publicării hotărârii de acordare a brevetului, conform art. 19(1) din Lege. În acest scop contestatarul va depune o dată cu contestația cererea de examinare a contestației.

82.3. Cererea de examinare a contestației trebuie să conțină:

- a) numele, prenumele (denumirea), adresa și semnătura contestatarului;

- b) numele, adresa și semnătura reprezentantului;
- c) adresa pentru corespondență, după caz;
- d) solicitarea de examinare a contestației;
- e) numărul depozitului;
- f) data depozitului;
- g) dovada de achitare a taxei pentru depunerea contestației.

82.4. Contestația trebuie să fie însoțită de copiile materialelor pertinente.

82.5. Contestația împotriva hotărârii de acordare a brevetului pe răspunderea solicitantului trebuie să conțină cererea de examinare a contestației, cererea de examinare în fond și dovada de plată a taxelor pentru examinarea în fond și pentru depunerea contestației.

Regula 83. Atacarea brevetului

83.1. Conform art. 28 din Lege, orice persoană interesată poate solicita anularea integrală sau parțială a brevetului, depunând în acest sens la Comisia de Apel o contestație motivată și o cerere de examinare a contestației.

83.2. Contestația poate fi depusă în decursul termenului de valabilitate a brevetului și trebuie să conțină copiile materialelor pertinente și să fie însoțită de dovada de plată a taxei stabilite, în lipsa căreia cererea se consideră nedepusă.

83.3. Cererea de examinare a contestației trebuie să conțină:

- a) numele, prenumele (denumirea), adresa și semnătura contestatarului;
- b) numele, adresa și semnătura reprezentantului;
- c) adresa pentru corespondență, după caz;
- d) solicitarea de examinare a contestației;
- e) numărul brevetului;
- f) numărul depozitului;
- g) data depozitului;
- h) dovada de achitare a taxei pentru depunerea contestației.

83.4. Contestația privind brevetul eliberat pe răspunderea solicitantului trebuie să conțină copiile materialelor pertinente, cererea de examinare în fond și dovada de plată a taxelor pentru examinarea în fond și pentru depunerea contestației, în lipsa căreia contestația se consideră nedepusă.

83.5. Brevetul eliberat pe răspunderea solicitantului poate fi anulat integral sau parțial din oficiu în temeiul hotărârii adoptate ca rezultat al examinării în fond solicitate de terți.

Regula 84. Comisia de Apel

84.1. Contestația depusă la Comisia de Apel se examinează în conformitate cu Regulamentul Comisiei de Apel în termen de 3 luni de la data depunerii acesteia.

84.2. Comisia de Apel, în termen de 10 zile de la data depunerii contestației, notifică solicitantului sau titularului despre contestația depusă de terți.

84.3. Orice document furnizat de către contestatar este comunicat solicitantului sau titularului care dispune de posibilitatea de a răspunde în termen de 2 luni.

84.4. Dacă solicitantul sau titularul nu prezintă nici un răspuns, Comisia de Apel poate decide asupra contestației, bazându-se numai pe probele de care dispune.

84.5. Dacă Comisia de Apel constată că materialele contestației nu îndeplinesc anumite cerințe prevăzute la regulile 82.3.- 82.5. și 83.3.-83.4., acest fapt se notifică contestatarului, care în termen de 2 luni trebuie să remedieze iregularitățile constatate și să prezinte actele justificative ale contestației.

84.6. Contestația privind hotărârea de acordare a brevetului pe răspunderea solicitantului sau privind brevetul eliberat pe răspunderea solicitantului se examinează de către Comisia de Apel după efectuarea examinării în fond a cererii de brevet.

84.7. În urma examinării contestației Comisia de Apel poate adopta hotărârea de:

- a) suspendare a procedurii de eliberare a brevetului până la soluționarea definitivă a contestației;
- b) respingere a contestației;

c) admitere integrală sau parțială a contestației, dispunând acordarea brevetului, respingerea cererii de brevet sau anularea brevetului;

d) reexaminare a cererii;

e) introducere în brevet a unor modificări.

84.8. În cazul în care în cadrul examinării contestației se constată că este posibilă eliberarea brevetului cu condiția introducerii unor modificări, titularului i se propune să introducă modificările în cauză sau să prezinte varianta proprie a modificărilor descrierii și revendicărilor nedepășind limitele cererii inițiale.

84.9. Hotărârea Comisiei de Apel se comunică părților în termen de 1 lună de la data adoptării, iar în termen de 3 luni de la data adoptării se publică în BOPI.

84.10. Hotărârea Comisiei de Apel poate fi atacată în instanța judecătorească în termen de 3 luni de la data adoptării ei.

84.11. În cazul în care Comisia de Apel adoptă hotărârea de introducere în brevet a unor modificări, titularului i se notifică necesitatea achitării taxei pentru editarea descrierii brevetului modificat.

Regula 85. Reexaminarea cererii

85.1. În cazul în care Comisia de Apel a adoptat hotărârea de reexaminare a cererii, aceasta se efectuează în termen de 3 luni, iar în cazul reexaminării solicitate conform regulilor 82.5. și 83.4. - în termen de 9 luni de la data intrării cererii în Direcția Invenții de către examinatorul care a luat hotărârea atacată sau de un examinator desemnat de șeful Direcției Invenții.

85.2. Examinatorul poate cere de la solicitant, titular sau contestatar informațiile suplimentare necesare pentru reexaminarea cererii.

85.3. În cadrul reexaminării, dacă este cazul, se efectuează cercetarea documentară. Pe baza documentării efectuate se redactează un raport de documentare pe un formular tip aprobat de AGEPI.

85.4. Pe baza reexaminării se redactează un raport de reexaminare pe un formular tip aprobat de AGEPI.

85.5. Rezultatele reexaminării se notifică părților interesate, cărora li se acordă pentru răspuns un termen de 3 luni de la data expedierii notificării.

85.6. Hotărârea adoptată în urma reexaminării se comunică părților interesate în termen de 1 lună de la data adoptării, iar în termen de 3 luni de la aceeași dată se publică în BOPI.

Regula 86. Instanța judecătorească sau Arbitrajul specializat

86.1. Instanța judecătorească sau Arbitrajul specializat, în conformitate cu atribuțiile lor, sunt în drept să examineze litigii privind:

a) calitatea de autor al invenției;

b) calitatea de titular al invenției;

c) încălcarea dreptului exclusiv asupra invenției și a altor drepturi patrimoniale ale titularului, dobândite prin brevet;

d) încheierea și executarea contractelor de licență pentru aplicarea invenției;

e) dreptul de folosire anterioară și posteroară;

f) plata remunerației datorate inventatorului de către patron;

g) plata compensațiilor prevăzute de Lege;

h) revizuirea judiciară a oricărei hotărâri referitoare la revocarea sau încetarea valabilității unui brevet;

i) autorizarea folosirii unei invenții protejate prin brevet (acordarea unei licențe obligatorii neexclusive), fără permisiunea titularului brevetului;

j) alte litigii ce țin de protecția drepturilor dobândite prin brevet.

86.2. În cazul în care printr-o hotărâre judecătorească care a intrat în vigoare se stabilește că o persoană, alta decât solicitantul, este îndreptățită la eliberarea brevetului, și ea nu a transmis solicitantului drepturile la eliberarea brevetului, persoana căreia i-a fost recunoscut acest drept poate, dacă brevetul în cauză nu este eliberat, în termen de 3 luni după intrarea în vigoare a hotărârii judecătorești:

a) să continue procedura de examinare a cererii în calitate de solicitant, cu condiția plății taxei corespunzătoare;

b) să depună o nouă cerere referitor la aceeași invenție cu păstrarea datei depozitului și datei de prioritate invocată (în acest caz cererea inițială se consideră retrasă de la data depunerii la AGEPI a noii cereri);

c) să revoce cererea depusă de persoana neîndreptățită la eliberarea brevetului.

86.3. Hotărârea judecătorească definitivă și irevocabilă se va comunica la AGEPI de către contestatar. AGEPI va publica hotărârea în BOPI și, dacă este cazul, va face mențiune despre aceasta în Registrul Național de Brevete de Invenție.

Regula 87. Renunțarea la brevet

87.1. Titularul, conform art. 29 din Lege, are dreptul să renunțe la brevet integral sau parțial, depunând în acest sens o cerere la AGEPI.

Cererea de renunțare va conține următoarele date:

- a) numele sau denumirea și adresa titularului;
- b) numele și adresa reprezentantului, dacă este cazul;
- c) adresa pentru corespondență, după caz;
- d) indicații privind brevetul ce face obiectul cererii de renunțare;
- e) dacă renunțarea vizează numai anumite revendicări, indicarea revendicărilor pentru care se declară renunțarea.

87.2. Dacă unul din titulari renunță la brevet, valabilitatea brevetului nu se suspendă și brevetul rămâne în posesia celorlalți titulari.

87.3. Cererea de renunțare este considerată că a fost depusă numai după ce taxa în cuantumul stabilit a fost achitată de titular pentru fiecare din brevetele ce urmează a fi anulate.

87.4. În cazul în care în cererea de renunțare lipsesc unele date prevăzute la regula 87.1., AGEPI notifică titularului iregularitățile constatate.

87.5. Pentru remedierea iregularităților cererii de renunțare se acordă un termen de 2 luni. În cazul în care aceste iregularități nu sunt remediate în termenul acordat și nu este depusă o cerere de prelungire a termenului stabilit, AGEPI va respinge cererea de renunțare la brevet.

87.6. Titularul are obligația, concomitent cu depunerea cererii de renunțare la brevet, să comunice inventatorului intenția sa de a renunța la brevet. În acest caz inventatorul, timp de 3 luni de la data când titularul i-a notificat în scris intenția sa de a renunța la brevet, are dreptul preferențial de a depune o cerere pentru obținerea acestui brevet pe numele său, cu condiția achitării taxei pentru înscrierea modificării corespunzătoare în Registrul Național de Brevete de Invenție și în brevet.

87.7. În cazul în care titularul renunță la brevet în favoarea inventatorului, iar inventatorul este de acord să obțină acest brevet pe numele său, la AGEPI se depune o cerere redactată pe un formular tip în care este exprimată dorința clară a unuia de a renunța la brevet și a altuia de a obține acest brevet pe numele său, semnată de titular și de inventator.

87.8. Dacă brevetul este obiectul unui contract de licență, renunțarea la brevet este posibilă numai cu acordul licențiatului. Dacă licența a fost înregistrată, renunțarea va fi înscrisă în Registrul Național de Brevete de Invenție numai după un termen de 2 luni de la data la care titularul brevetului a prezentat la AGEPI un document din care sa rezulte că titularul a informat licențiatul despre intenția sa de a renunța la brevet. Dacă înainte de expirarea acestui termen titularul prezintă la AGEPI dovezi privind acordul licențiatului, renunțarea va fi de îndată înregistrată.

87.9. Renunțarea la brevet produce efecte numai de la data înscrierii în Registrul Național de Brevete de Invenție. Renunțarea se publică în BOPI.

Regula 88. Interpretarea revendicărilor în cazul aplicării invenției

88.1. Revendicările determină întinderea protecției juridice acordate de brevet prin fiecare element inclus în revendicarea independentă sau prin echivalentul lui, cunoscut până la data de depozit, iar dacă este invocată prioritatea - până la data priorității invenției protejate prin brevet.

88.2. Descrierea și desenele pot fi folosite numai în scopul interpretării revendicărilor.

88.3. Este exclusă interpretarea limitată sau extensivă (folosind descrierea și desenele în scopul identificării ideii inventive generale) a revendicărilor. Dacă cererea conține exemple de

realizare sau aplicare a invenției sau de aplicare a rezultatelor invenției, revendicările nu vor fi interpretate doar în raport cu aceste exemple; în particular, faptul că produsul sau procedeul include elemente suplimentare care lipsesc în exemplele dezvoltate în cerere și lipsa în exemple a elementelor care nu contribuie la obținerea rezultatului sau nu posedă avantajele declarate sau inerente, nu vor conduce la excluderea produsului sau procedeuului din sfera protecției juridice, determinate de revendicările invenției.

SECȚIUNEA XI. MODIFICĂRI

Regula 89. Înscrierea modificărilor. Dispoziții generale

89.1. Solicitantul are dreptul să introducă modificări și corectări (*in continuare* modificări) în cerere și documentele ei fără a modifica esența invenției revendicate în cererea inițială și fără a extinde protecția juridică, începând de la data depunerii cererii și până la data adoptării hotărârii de acordare a brevetului sau de respingere a cererii.

89.2. Titularul are dreptul să introducă modificări în brevet fără a extinde protecția juridică.

89.3. Înscrierea modificărilor în documentele cererii sau în brevet se face în baza cererii depuse de solicitant sau titular, redactată în limba de stat, pe un formular tip aprobat de AGEPI.

89.4. O cerere de modificare trebuie să conțină următoarele date:

- a) numărul și data depozitului cererii și/sau numărul brevetului;
- b) numele sau denumirea și adresa solicitantului/titularului;
- c) numele și adresa reprezentantului, dacă este cazul;
- d) adresa pentru corespondență, după caz;
- e) indicarea elementului a cărui modificare este solicitată și modificarea propusă;
- f) semnătura solicitantului sau a titularului, după caz, a reprezentantului.

89.5. Cererea de modificare este considerată că a fost depusă, numai după ce taxa în cuantumul stabilit a fost achitată de solicitant/titular pentru fiecare din cererile/brevetele ce urmează a fi modificate.

În cazul neprezentării dovezii de plată a taxei sau în cazul în care taxa achitată nu corespunde cuanturilor stabilite, cererea de modificare se consideră nedepusă, fapt ce i se notifică solicitantului/titularului, reprezentantului.

89.6. Documentele care trebuie să însoțească cererea de modificare se depun la AGEPI o dată cu această cerere sau în termen de 2 luni de la data depunerii ei. Dacă în termenul stabilit solicitantul/titularul nu depune documentele menționate sau solicitarea motivată de prelungire a acestui termen cu dovada de plată a taxei pentru prelungirea termenului stabilit, AGEPI va respinge cererea de modificare.

89.7. Dacă solicitantul/titularul dorește modificarea aceluiași element în mai multe cereri/brevete, este suficientă depunerea unei singure cereri de modificare, cu indicarea numărului cererilor/brevetelor la care se referă această modificare.

89.8. Cererea de modificare și documentele anexate acesteia se depun într-un număr suficient de copii necesare pentru anexare la toate cererile și brevetele menționate în cererea de modificare.

89.9. Dacă o cerere de brevet nu are încă număr de depozit sau dacă numărul nu este cunoscut de solicitant sau reprezentant, în cererea de modificare trebuie să se indice numărul de intrare atribuit sau titlul invenției la care se referă cererea de modificare.

89.10. Se consideră o singură modificare:

- a) modificarea numelui, denumirii solicitantului, titularului sau reprezentantului;
- b) modificarea adresei solicitantului, titularului, reprezentantului sau adresei pentru corespondență;
- c) modificarea listei inventatorilor declarați;
- d) modificarea titlului invenției;
- e) introducerea revendicării independente divizate din revendicările inițiale;

f) fiecare introducere a revendicării dependente divizate din revendicările inițiale, depășind 5 revendicări dependente deja existente în revendicările inițiale;

g) rectificarea unei erori repetate sau nerepetate într-o cerere sau într-un brevet;

h) introducerea unui element nou în revendicări, în cazul în care el este prezent în descrierea inițială a invenției.

89.11. În cazul în care cererea de modificare nu îndeplinește una sau câteva condiții stabilite la regulile 89.3. ... 89.10., AGEPI notifică acest fapt solicitantului/titularului, acordându-i posibilitatea de a remedia iregularitățile constatate în termen de 3 luni de la data expedierii notificării. În cazul în care aceste iregularități nu sunt remediate în termenul acordat și nu este depusă o cerere de prelungire a termenului stabilit, AGEPI va respinge cererea de modificare.

89.12. AGEPI poate cere prezentarea anumitor dovezi, indicând motivul în baza căruia ea are dubii rezonabile privind veridicitatea oricărei indicații figurând în cerere.

89.13. Procedura de înregistrare a modificărilor se efectuează în conformitate cu regulamentul special adoptat de AGEPI.

Regula 90. Modificarea numelui/denumirii sau adresei solicitantului sau titularului

90.1. În cazul în care se modifică denumirea aceluiași solicitant/titular-persoană juridică sau numele și prenumele solicitantului/titularului-persoană fizică și/sau adresa, cererea de modificare depusă la AGEPI va fi semnată de către solicitant/titular sau reprezentantul acestuia.

90.2. O cerere de modificare a numelui/denumirii sau adresei solicitantului/titularului va conține următoarele date:

a) indicația că se solicită înscrierea modificării numelui sau adresei;

b) numărul și data depozitului cererii sau numărul brevetului corespunzător;

c) numele și adresa reprezentantului, dacă este cazul;

d) adresa pentru corespondență, după caz;

e) indicarea numelui/adresei solicitantului/titularului a cărei modificare este solicitată și modificarea propusă;

f) semnătura solicitantului sau a titularului, după caz, a reprezentantului.

90.3. O singură cerere poate fi prezentată pentru modificarea numelui/denumirii sau adresei în două sau mai multe cereri/brevete ale aceluiași solicitant/titular, cu indicarea numărului cererilor/brevetelor la care se referă această modificare. Dacă o cerere de brevet nu are încă număr de depozit sau dacă numărul nu este cunoscut de solicitant sau reprezentant, în cererea de modificare trebuie să se indice numărul de intrare atribuit sau titlul invenției la care se referă cererea de modificare.

90.4. Datele privind modificarea numelui/denumirii sau adresei solicitantului sau titularului se înscriu în Registrul Național de Cereri de Brevet sau, respectiv, în Registrul Național de Brevete de Invenție.

90.5. Dispozițiile regulilor 90.2. ... 90.4. sunt aplicabile și cu privire la modificarea numelui sau adresei reprezentantului desemnat de solicitant/titular și adresei pentru corespondență.

Regula 91. Modificarea colectivului de inventatori

91.1. În cazul în care solicitantul dorește să modifice colectivul de inventatori declarați în cerere, el trebuie să depună la AGEPI o cerere de modificare conform regulii 89.4. Însoțită de o declarație autentificată, din care să rezulte că persoanele inițial declarate în cerere ca inventatori sunt de acord cu:

a) excluderea unuia sau mai multor dintre ei;

b) includerea altor persoane și ordinea în care acestea urmează să fie înscrise în brevetul de invenție.

91.2. Declarația va fi semnată de solicitant, persoanele inițial declarate în cerere ca inventatori și persoanele noi incluse în lista inventatorilor.

91.3. Depunerea declarației la AGEPI poate fi făcută numai până la adoptarea hotărârii de acordare a brevetului. În caz contrar, AGEPI nu ia în consi-

derație cererea solicitantului de modificare a colectivului de inventatori.

91.4. La declarație se anexează dovada de plată a taxei corespunzătoare pentru introducerea modificărilor în documentele cererii de brevet.

Regula 92. Rectificarea unei erori

92.1. În cazul în care o cerere, un brevet sau orice alt document expediat la AGEPI referitor la o cerere sau un brevet conține o eroare care nu se referă la documentare sau examinarea în fond și care poate fi rectificată, conform art. 13 din Lege, AGEPI va accepta depunerea unei cereri de rectificare a erorii în materialele și publicațiile AGEPI.

92.2. Cererea de rectificare a unei erori trebuie să conțină:

- a) indicația că se solicită rectificarea unei erori și o declarație că eroarea s-a comis neintenționat;
- b) numărul și data depozitului cererii sau brevetului corespunzător;
- c) numele sau denumirea și adresa solicitantului, titularului;
- d) numele și adresa reprezentantului, dacă este cazul;
- e) adresa pentru corespondență, după caz;
- f) indicarea erorii a cărei rectificare este solicitată și rectificarea propusă;
- g) semnătura solicitantului sau a titularului, după caz, a reprezentantului.

92.3. Cererea de rectificare a unei erori este considerată că a fost depusă, numai după ce taxa în cuantumul stabilit a fost achitată de solicitant/titular.

92.4. O singură cerere este suficientă, chiar dacă eroarea se referă la mai multe cereri/brevete al căror solicitant/titular este una și aceeași persoană, cu condiția ca eroarea și rectificarea cerută să fie aceleași pentru fiecare cerere/brevet și ca numerele tuturor cererilor/brevetelor în cauză să fie indicate în cererea de rectificare. Dacă o cerere de brevet nu are încă număr de depozit sau dacă numărul nu este cunoscut de solicitant sau

reprezentant, în cererea de rectificare trebuie să se indice numărul de intrare atribuit sau titlul invenției la care se referă cererea de rectificare.

92.5. AGEPI poate cere prezentarea dovezilor suplimentare, dacă apar dubii asupra faptului că eroarea semnalată este în mod efectiv o eroare.

92.6. În cazul unei erori comise de AGEPI în Registrul Național de Cereri de Brevet, Registrul Național de Brevete de Invenție sau în BOPI, rectificarea va fi operată din oficiu sau la cererea solicitantului/titularului și nu va fi supusă nici unei taxe.

Rectificările operate se publică în BOPI.

SECȚIUNEA XII. TRANSMITEREA DREPTURILOR

Regula 93. Dispoziții generale

93.1. Drepturile asupra brevetului, drepturile care rezultă din înregistrarea cererii de brevet și drepturile care rezultă din brevet pot fi transmise integral sau parțial prin contract de cesiune, contract de licență, precum și prin succesiune ori moștenire legală sau testamentară.

93.2. Prin cesiune totală titularul (cedentul) acordă cesionarului dreptul exclusiv asupra întregului brevet, pe întregul teritoriu pe care invenția este protejată și pentru toată durata de valabilitate a brevetului.

93.3. Cesiunea poate fi parțială din punct de vedere:

- teritorial, dacă se limitează la o parte din teritoriul pe care invenția este protejată;
- al aplicărilor, dacă invenția este susceptibilă de mai multe aplicări și numai unele din ele formează obiectul cesiunii;
- al conținutului dreptului transmis, dacă se cesionează, de exemplu, numai dreptul exclusiv de a fabrica produsul brevetat fără dreptul de a-l comercializa;
- al duratei, dacă se limitează la o parte din durata de valabilitate a brevetului.

93.4. Prin contract de licență titularul acordă licențiatului dreptul de a exploata invenția brevetată,

În limitele stabilite în contract, păstrând pentru sine posesia brevetului și dreptul de a acționa pentru apărarea drepturilor conferite prin brevet.

Prin licență exclusivă titularul brevetului (licențiarul) acordă licențiatului dreptul exclusiv de exploatare a invenției brevetate, renunțând prin contract la dreptul de a acorda licențe terților pentru aceleași activități pe același teritoriu. Licențiarul poate să-și păstreze dreptul de a exploata în continuare invenția brevetată (licență parțială) sau poate renunța la orice exploatare a acesteia (licență totală).

Prin licență neexclusivă licențiarul transmite dreptul de exploatare a invenției brevetate (parțială sau totală), rezervându-și atât dreptul de a exploata independent invenția, cât și cel de a acorda licențe neexclusive oricărei alte persoane.

93.5. Înregistrarea contractului de cesiune sau licență se face în baza cererii depuse la AGEPI de către solicitant/titular în modul stabilit. Procedura de înregistrare a contractului se efectuează în conformitate cu regulamentul special adoptat de AGEPI.

Regula 94. Cererea de înregistrare a contractului de cesiune sau licență

94.1. Cererea de înregistrare a contractului de cesiune sau licență va conține următoarele date:

- a) numărul și data depozitului și/sau numărul brevetului;
- b) numele, prenumele sau denumirea și adresa sau sediul părților contractante;
- c) numele și adresa sau sediul reprezentantului împuternicit de cesionar sau licențiar, dacă este cazul;
- d) solicitarea de înregistrare a contractului;
- e) adresa pentru corespondență, după caz;
- f) semnătura solicitantului sau titularului, după caz, a reprezentantului.

94.2. La cererea de înregistrare a contractului de cesiune sau licență se anexează:

- a) unul din documentele care fac dovada contractului de cesiune/licență:

- contractul de cesiune/licență, în original, semnat de ambele părți;
- copia contractului de cesiune/licență confirmată de către un organ oficial; în cazul participării persoanelor fizice – autentificată de notar;
- extrasul din contractul de cesiune/licență confirmat de către un organ oficial; în cazul participării persoanelor fizice – autentificat de notar;
- certificatul sau documentul de cesiune/licență neautentificat, semnat de ambele părți;

b) o copie a brevetului;

c) o copie a hotărârii de acordare a brevetului, după caz;

d) procura de reprezentare, dacă este cazul;

e) dovada de achitare a taxei stabilite.

94.3. Cererea se consideră depusă numai după plata taxei stabilite.

94.4. O singură cerere de înregistrare a contractului este suficientă pentru două sau mai multe cereri/brevete, în cazul în care aceste cereri/brevete aparțin unui singur solicitant/titular, iar drepturile asupra lor se transmit către o singură persoană. Cererea și documentele anexate acesteia se depun într-un număr suficient de copii necesare pentru anexare la toate cererile și brevetele menționate în cererea de înregistrare a contractului.

94.5. În cazul în care cererea nu îndeplinește condițiile de înregistrare a contractului prevăzute la regulile 94.1. ... 94.4., AGEPI acordă pentru remedierea iregularităților un termen de 3 luni de la data expedierii notificării corespunzătoare. Dacă iregularitățile nu sunt remediate în termenul acordat și nu este depusă o cerere de prelungire a termenului stabilit, AGEPI emite hotărârea de respingere a cererii în cauză.

94.6. În cazul în care sunt îndeplinite cerințele prevăzute la regulile 94.1. ... 94.4., AGEPI înregistrează contractul de cesiune/licență în termen de 3 luni de la data depunerii cererii de înregistrare, înscrie informația în Registrul Național al Contractelor de Cesiune/Licență și o publică în BOPI.

94.7. Înregistrarea contractului de cesiune implică în mod automat schimbarea datelor despre solicitant sau titular în Registrul Național de Cereri de Brevet sau, respectiv, în Registrul Național de Brevete de Inventie.

94.8. Conform regulii 17(9) din Regulamentul PLT, regulile 94.1. ... 94.7. din prezentul Regulament, se vor aplica *mutatis mutandis* pentru o cerere privind:

- a) înscrierea datelor privind o asigurare reală referitor la o cerere sau un brevet, la solicitarea persoanei interesate;
- b) radierea înscrierii privind o licență sau o asigurare reală referitor la o cerere sau un brevet.

Regula 95. Schimbarea solicitantului sau titularului

95.1. Schimbarea solicitantului/titularului care rezultă dintr-un contract de cesiune se efectuează pe baza cererii de înregistrare a contractului.

95.2. În situația prevăzută la regula 95.1., dacă schimbarea vizează numai unul sau câțiva, dar nu toți cotitularii, la cererea de înregistrare a contractului de cesiune se va anexa un document semnat de ceilalți cotitulari care să conțină acordul expres al acestora cu privire la noul titular.

95.3. Dacă schimbarea solicitantului/titularului rezultă dintr-o fuziune, cererea de modificare va fi însoțită de copia legalizată a documentului întocmit de un organ competent care confirmă fuziunea, de exemplu, copia legalizată a extrasului din registrul de comerț.

95.4. Dacă schimbarea solicitantului/titularului nu are loc în urma încheierii contractului sau a fuziunii, ci din alte motive, de exemplu, prin aplicarea legii, modificarea statutului sau printr-o decizie judecătorească, faptul respectiv se va indica în cererea de modificare, la care se va alătura copia legalizată a documentului care confirmă o asemenea modificare.

SECȚIUNEA XIII. CEREREA DE CERTIFICAT COMPLEMENTAR DE PROTECȚIE

Regula 96. Cererea de certificat

96.1. Cererea de certificat trebuie să fie depusă la AGEPI pe un formular tip în termen de 6 luni de la

data la care produsul farmaceutic a obținut autorizație de punere pe piață pe teritoriul Republicii Moldova sau, în cazul în care autorizația de punere pe piață a fost obținută înainte de eliberarea brevetului de bază, cererea de certificat trebuie să fie depusă în termen de 6 luni de la data eliberării brevetului de bază. În cazul omiterii termenului stabilit cererea de certificat se respinge.

96.2. Cererea de certificat trebuie să conțină:

- a) o solicitare expresă pentru eliberarea certificatului;
- b) numele sau denumirea și adresa solicitantului;
- c) numele și adresa reprezentantului, după caz;
- d) numărul brevetului de bază și titlul invenției;
- e) numărul și data autorizației de punere pe piață a produsului farmaceutic.

96.3. Cererea de certificat va fi însoțită de:

- a) o copie a autorizației de punere pe piață care să identifice produsul farmaceutic autorizat;
- b) un rezumat al caracteristicilor produsului farmaceutic;
- c) dovada achitării taxei de depunere a cererii de certificat.

Regula 97. Procedura de acordare a certificatului

97.1. În termen de o lună de la data depunerii cererii de certificat AGEPI efectuează examinarea ei formală, verificând dacă sunt îndeplinite condițiile prevăzute la regula 96. Dacă aceste condiții sunt îndeplinite, cererii de certificat i se atribuie numărul conform normei ST. 13 OMPI, de exemplu, c 2001 0001, datele despre ea se înscriu în Registrul Național de Cereri de Certificate Complementare de Protecție și i se notifică solicitantului.

97.2. Dacă la examinarea formală s-a constatat că în cerere lipsesc documentele necesare sau că acestea nu corespund cerințelor stabilite, solicitantului i se notifică iregularitățile și i se propune să le remedieze în termen de 3 luni de la data expedierii notificării corespunzătoare.

97.3. În termen de 2 luni de la data înregistrării cererii de certificat se efectuează o examinare pentru a stabili dacă:

- conținutul documentelor cererii este conform cu cerințele stabilite la art. 20¹ (3), (4) din Lege;
- produsul farmaceutic este protejat printr-un brevet de bază în vigoare;
- produsul farmaceutic a obținut o autorizație de punere pe piață;
- produsul farmaceutic nu a mai făcut obiectul unui certificat;
- caracteristicile produsului farmaceutic sunt acoperite de revendicările brevetului de bază.

97.4. În vederea stabilirii dacă la data depunerii cererii produsul nu a mai făcut obiectul unui certificat și dacă produsul este protejat printr-un brevet de bază în vigoare în Republica Moldova, se efectuează o documentare care cuprinde brevetele și certificatele complementare de protecție pentru produsele farmaceutice ale Republicii Moldova, precum și cererile de certificat depuse la AGEPI având o dată anterioară datei depunerii cererii, pe baza căreia se redactează un raport de documentare în care se indică datele despre brevetul de bază și documentele selectate din stadiul anterior.

97.5. Pe baza raportului de documentare se întocmește raportul de examinare, în care se indică:

- existența actelor legale în dosarul cererii de certificat;
- numărul și data brevetului de bază;
- titlul invenției;
- numărul și data autorizației;
- produsul pe care-l identifică autorizația;
- acoperirea caracteristicilor produsului de revendicările brevetului de bază;
- durata valabilității certificatului.

97.6. Dacă cererea de certificat îndeplinește condițiile stabilite la regula 97.3., în termen de 2 luni de la data înregistrării ei, se publică în BOPI următoarele date:

- a) numărul cererii;
- b) data depunerii cererii;

- c) numele sau denumirea și adresa solicitantului;
- d) numărul și data brevetului de bază;
- e) titlul invenției;
- f) numărul și data autorizației;
- g) produsul pe care-l identifică autorizația.

97.7. Dacă cererea de certificat nu îndeplinește condițiile stabilite la regula 97.3., solicitantului i se propune să remedieze iregularitățile cererii în termen de 3 luni. Dacă iregularitățile nu sunt remediate în termenul acordat, se adoptă hotărârea de respingere a cererii care i se comunică solicitantului și se publică în BOPI în termen de 2 luni de la data adoptării.

97.8. În termen de 3 luni de la data publicării cererii de certificat, orice persoană interesată poate depune la AGEPI o opunere motivată, formulată în scris, împotriva acordării protecției complementare solicitate. Opunerea se consideră depusă numai în cazul în care este însoțită de dovada de plată a taxei stabilite. Solicitantului i se notifică opunerea, indicându-se motivele acesteia și numele persoanei care a depus-o.

97.9. În termen de 2 luni de la data la care i-a fost notificată opunerea, solicitantul poate prezenta punctul său de vedere. Dacă opunerea este întemeiată, se adoptă hotărârea de respingere a cererii de certificat care i se comunică solicitantului și se publică în BOPI în termen de 2 luni de la data adoptării.

97.10. Hotărârea de respingere poate fi contestată de solicitantul cererii de certificat la Comisia de Apel în termen de 3 luni de la data comunicării hotărârii, cu plata taxei stabilite.

97.11. Hotărârea Comisiei de Apel se publică în BOPI în termen de 3 luni de la data adoptării.

97.12. Dacă la expirarea termenului stabilit nu a fost depusă nici o opunere sau dacă opunerea depusă a fost respinsă, se adoptă hotărârea de acordare a certificatului care i se comunică solicitantului. În termen de 2 luni de la comunicarea hotărârii, cu condiția achitării taxei stabilite, titularului i se eliberează certificatul complementar de protecție și se publică în BOPI următoarele date:

- numărul certificatului;
- data eliberării certificatului;
- numele sau denumirea și adresa titularului certificatului;
- numărul și data brevetului de bază;
- titlul invenției;
- numărul și data autorizației de punere pe piață, precum și produsul farmaceutic pe care îl identifică;
- data intrării în vigoare a certificatului;
- data expirării valabilității certificatului.

Regula 98. Valabilitatea certificatului

98.1. Certificatul produce efecte, cu începere de la data expirării duratei legale a brevetului de bază, pentru o durată echivalentă cu termenul care s-a scurs de la data depunerii cererii de eliberare a brevetului de bază până la data autorizației de punere pe piață a produsului farmaceutic, dar care nu va depăși 5 ani, cu condiția achitării taxelor anuale de menținere în vigoare a certificatului.

98.2. Valabilitatea certificatului încetează:

- a) la expirarea duratei prevăzute la regula 98.1;
- b) dacă titularul renunță la certificat;
- c) dacă taxa anuală de menținere în vigoare nu este plătită în termenul stabilit;
- d) în cazul retragerii autorizației de punere pe piață a produsului.

98.3. Orice persoană interesată poate cere Comisiei de Apel anularea certificatului pe durata de valabilitate a acestuia, pentru oricare din motivele următoare:

- a) dacă certificatul a fost eliberat cu nerespectarea condițiilor prevăzute la regula 97;
- b) dacă valabilitatea brevetului de bază a încetat înainte de expirarea duratei sale legale;
- c) dacă brevetul de bază a fost anulat integral sau parțial astfel încât produsul pentru care certificatul a fost eliberat nu mai este protejat prin acest brevet sau dacă după încetarea valabilității brevetului de

bază există motivul care ar justifica anularea sau limitarea certificatului.

SECȚIUNEA XIV. CEREREA DE BREVET EURASIATIC

Regula 99. Depunerea cererii de brevet eurasiatic

99.1. AGEPI acționează în calitate de oficiu receptor pentru cererile de brevet eurasiatic ale căror solicitanți sunt persoane fizice și juridice din Republica Moldova sau persoane fizice și juridice străine cu domiciliul sau sediul stabil în Republica Moldova, în conformitate cu art. 15 din CBEA.

99.2. Cererea de brevet eurasiatic se întocmește de solicitant în 4 exemplare, cu respectarea condițiilor prevăzute de CBEA și Regulamentul CBEA.

99.3. Formularul tip al cererii de brevet eurasiatic este elaborat de Oficiul Eurasiatic de Brevete și se completează de către solicitant prin dactilografiere sau pe calculator în limba rusă.

99.4. Descrierea, revendicările și rezumatul de asemenea se redactează în limba rusă.

99.5. Cererea de brevet eurasiatic va fi semnată de solicitant sau de reprezentant.

99.6. În cazul în care într-o cerere de brevet eurasiatic se invocă prioritatea unuia sau mai multor depozite naționale, actul sau actele respective de prioritate trebuie să fie depuse la AGEPI o dată cu cererea.

99.7. O dată cu depunerea cererii de brevet eurasiatic la AGEPI, solicitantul plătește taxa pentru recepționarea cererii, examinarea ei formală (în vederea stabilirii dacă corespunde cerințelor formale) și transmiterea la Oficiul Eurasiatic.

99.8. Cererea de brevet eurasiatic depusă la AGEPI are același statut juridic ca și cererea de brevet eurasiatic depusă la Oficiul Eurasiatic, în cazul în care a fost transmisă la Oficiul Eurasiatic până la expirarea a 8 luni de la data depunerii ei la AGEPI.

Regula 100. Examinarea formală a cererii de brevet eurasiatic

100.1. Cererii de brevet eurasiatic depuse la AGEPI (prin poștă sau nemijlocit de către solicitant sau reprezentantul acestuia) i se acordă data depunerii.

100.2. În termen de 1 lună AGEPI examinează cererea de brevet eurasiatic și controlează, dacă ea conține cel puțin următoarele elemente:

- a) solicitarea expresă a eliberării unui brevet eurasiatic;
- b) indicații ce permit stabilirea identității solicitantului sau contactarea acestuia;
- c) o parte care pare a fi o descriere a invenției;
- d) dovada de plată a taxei pentru recepționarea cererii de brevet eurasiatic, examinarea ei formală și transmiterea la Oficiul Eurasiatic, într-un exemplar;
- e) setul de acte, indicate în cererea de brevet eurasiatic ca anexe, în 4 exemplare.

100.3. Dacă cererea de brevet eurasiatic corespunde condițiilor regulii 33 din Regulamentul CBEA, AGEPI va aplica pe ea numărul de înregistrare și data de depozit atribuită cererii de brevet eurasiatic pe baza datei de prezentare a acesteia la AGEPI.

100.4. Conform regulii 34 din Regulamentul CBEA, în termen de 10 zile de la data înregistrării cererii de brevet eurasiatic AGEPI trimite pe adresa solicitantului adeverința de confirmare a recepționării.

În adeverință se comunică numărul de înregistrare al cererii de brevet eurasiatic, data de intrare, titlul invenției, datele despre solicitant și reprezentantul lui, dacă acesta este numit, precum și data de depozit a cererii de brevet eurasiatic, dacă ea a fost atribuită.

Pe adresa Oficiului Eurasiatic, în termen de 10 zile lucrătoare de la expirarea lunii anterioare, se trimite o înștiințare despre toate cererile de brevet eurasiatic depuse la AGEPI în luna anterioară.

100.5. Dacă în urma examinării formale a cererii de brevet eurasiatic se constată iregularități la îndeplinirea condițiilor prevăzute de regula 33 din Regulamentul CBEA, cererii nu i se va atribui dată de depozit, iar AGEPI va notifica solicitantului despre necesitatea de a modifica sau completa cererea conform dispozițiilor regulii 33 din Regula-

mentul CBEA și numai după modificarea sau completarea cu materialele necesare va atribui dată de depozit cererii de brevet eurasiatic.

100.6. Dacă în cererea de brevet eurasiatic lipsește unul din actele indicate de către solicitant în calitate de anexă sau dacă materialele cererii nu sunt prezentate în 4 exemplare, AGEPI notifică despre aceasta solicitantului și îi propune completarea cererii cu materialele necesare în termen de 2 luni de la data expedierii notificării.

100.7. În cazul în care cererea de brevet eurasiatic îndeplinește condițiile regulii 33 din Regulamentul CBEA, AGEPI transmite 3 exemplare ale cererii la Oficiul Eurasiatic în termen de 4 luni de la data depunerii.

100.8. AGEPI notifică solicitantului despre transmiterea cererii de brevet eurasiatic la Oficiul Eurasiatic și despre necesitatea de a plăti acestui oficiu taxa de procedură, conform art. 15(2) din CBEA.

100.9. AGEPI completează dosarul cererii de brevet eurasiatic, anexează dovada de plată a taxei pentru examinarea formală și pentru transmiterea cererii, o copie a scrisorii însoțitoare și copiile tuturor adeverițelor și notificărilor, trimise solicitantului și Oficiului Eurasiatic.

100.10. Cererile de brevet eurasiatic, care nu îndeplinesc condițiile regulii 33 din Regulamentul CBEA și care n-au fost modificate sau completate de către solicitant, se păstrează la AGEPI, iar Oficiului Eurasiatic și solicitantului li se notifică despre imposibilitatea transmiterii cererii la Oficiul Eurasiatic.

100.11. Cererea de brevet eurasiatic se consideră nedepusă, dacă n-au fost prezentate toate materialele, conform dispozițiilor regulii 33 din Regulamentul CBEA sau ale regulii 100.2. din prezentul Regulament, până la expirarea a 8 luni de la data recepționării cererii de brevet eurasiatic la AGEPI.

100.12. Cererea de brevet eurasiatic se consideră nedepusă, dacă ea n-a fost primită de Oficiul Eurasiatic până la expirarea a 14 luni de la data recepționării cererii de brevet eurasiatic la AGEPI.

SECȚIUNEA XV. CEREREA INTERNAȚIONALĂ DEPUȘĂ PRIN PROCEDURA PCT

Regula 101. Faza internațională

101.1. Conform art. 38(2) din Lege, brevetarea în străinătate a invențiilor create în Republica Moldova se efectuează prin depunerea cererii internaționale conform procedurii PCT. În acest caz AGEPI acționează în calitate de oficiu receptor, conform art. 38(3) din Lege.

101.2. Primirea și înregistrarea cererilor internaționale, în conformitate cu regula 19 din Regulamentul PCT, este în competența AGEPI în cazul în care unul din solicitanți este cetățean al Republicii Moldova sau persoană cu domiciliul în Republica Moldova, indiferent dacă este solicitant pentru toate sau numai pentru unele țări desemnate în cerere.

Cetățenia și domiciliul persoanei fizice în Republica Moldova se stabilesc în conformitate cu legislația acesteia.

Persoana juridică, conform regulii 18.1(b)(ii) din Regulamentul PCT, este tratată ca cetățean al Republicii Moldova, dacă ea este înregistrată ca persoană juridică în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

Orice persoană este tratată ca persoană cu domiciliul în Republica Moldova, dacă ea posedă o reală și activă întreprindere industrială sau comercială în Republica Moldova, conform regulii 18.1(b)(ii) din Regulamentul PCT.

În cazul unor dubii referitoare la cetățenie sau la domiciliul în Republica Moldova, AGEPI este în drept să solicite o confirmare documentară în acest sens.

101.3. AGEPI în calitate de oficiu receptor competent recepționează cererile internaționale redactate într-una din limbile: engleză, franceză, germană, rusă.

101.4. Cererea internațională se redactează de solicitant, cu respectarea condițiilor prevăzute de Tratatul PCT și Regulamentul PCT.

Cererea internațională poate fi depusă:

a) pe un formular tip elaborat de Biroul Internațional al OMPI care poate fi obținut gratuit la AGEPI;

b) în formă de imprimat computerizat ale cărui format și conținut corespund formularului tip PCT;

c) în format PCT-EASY, fiind însoțită de o dischetă PCT-EASY.

101.5. Formularul cererii, descrierea, revendicările și rezumatul vor fi redactate într-una din limbile indicate la regula 101.3. din Regulament prin dactilografare sau pe calculator.

101.6. Conform art. 27(8) din PCT, condițiile referitoare la respectarea securității naționale sunt considerate îndeplinite și cererea internațională este tratată ca cerere internațională probabilă, dacă ea a fost depusă, în conformitate cu art. 38(1) din Lege, după expirarea termenului de 3 luni de la data depunerii la AGEPI a unei cereri de brevet pentru aceeași sau o invenție identică (*în continuare* cerere națională). Dacă se invocă prioritatea convențională în baza cererii naționale, aceasta se indică în cererea internațională.

101.7. Dacă cererea internațională a fost depusă până la expirarea termenului de 3 luni de la data depunerii cererii naționale, examinarea cererii internaționale va începe după expirarea termenului de 3 luni de la data depunerii cererii naționale.

101.8. Dacă cererea internațională a fost depusă fără referința la cererea națională, dar cu desemnarea Republicii Moldova conform regulii 4.9(a) din Regulamentul PCT (adică prin indicarea nemijlocită a Republicii Moldova în rubrica V a formularului cererii internaționale), solicitantului i se notifică că trebuie să obțină permisiunea AGEPI pentru brevetarea invenției în străinătate.

Examinarea unei astfel de cereri în calitate de cerere internațională probabilă se efectuează cu permisiunea AGEPI sau în termen de 3 luni de la data depunerii cererii internaționale probabile în care este desemnată Republica Moldova.

101.9. Dacă cererea internațională a fost depusă fără desemnarea Republicii Moldova conform regulii 4.9(a) din Regulamentul PCT, dar conține o clauză în conformitate cu regula 4.9(b) din Regulamentul PCT (adică conține desemnările celorlalte țări-părți la PCT, cu condiția confirmării ulterioare a acestor desemnări), solicitantului i se notifică că cererea nu va fi examinată ca cerere internațională

și că pentru corectarea situației trebuie să confirme desemnarea Republicii Moldova conform regulii 4.9(c) din Regulamentul PCT (adică să depună o cerere corespunzătoare și să plătească taxa de desemnare și de confirmare conform regulii 15.5 din Regulamentul PCT până la expirarea termenului de 15 luni de la data priorității).

Dacă nu sunt îndeplinite dispozițiile sus-menționate, cererea nu va fi tratată ca cerere internațională.

101.10. Cererea internațională se depune la AGEPI în 3 exemplare bune pentru multiplicare directă, iar primul exemplar care se transmite la Biroul Internațional OMPI trebuie să fie bun pentru multiplicare într-un număr nelimitat de copii.

Dacă cererea internațională a fost depusă într-un număr mai mic de exemplare sau dacă nu toate exemplarele sunt bune pentru multiplicare directă, AGEPI notifică urgent solicitantului despre necesitatea de a plăti pregătirea copiilor conform regulii 21.1(c) din Regulamentul PCT.

101.11. Cererea internațională care îndeplinește condițiile art. 11(1) din PCT va fi înscrisă în Registrul Național de Cereri de Brevet și AGEPI îi va acorda număr de depozit internațional. Numărul începe cu majusculele PCT, după care, despărțite prin bară oblică, urmează majusculele MD și, prin interval, două cifre corespunzătoare ultimelor două cifre ale anului de depozit, urmate de un număr format din cinci cifre, separat prin bară oblică, fiecare an începând cu 00001 pentru prima cerere depusă în anul respectiv.

Exemplu: în 2001 - PCT/MD 01/00001.

Acest număr și data depozitului internațional se înscriu în formularul cererii.

101.12. Exemplarul original al cererii înregistrate, taxa de bază și taxa de documentare se trimit la Biroul Internațional OMPI și concomitent o copie pentru documentare se trimite la Administrația de Documentare Internațională, dacă cererea îndeplinește condițiile securității naționale.

101.13. Dacă cererea se consideră retrasă din cauza neplății taxei de către solicitant, exemplarul înregistrat al cererii se transmite la Biroul Interna-

țional OMPI împreună cu notificarea de retragere. De fapt, în toate cazurile exemplarul înregistrat al cererii se transmite la Biroul Internațional nu mai târziu de 15 zile până la expirarea termenului de 14 luni de la data priorității.

101.14. Dacă exemplarul înregistrat al cererii se transmite la Biroul Internațional conform regulii 101.13., dar solicitantul n-a plătit taxa de documentare, copia pentru documentare nu se transmite la Administrația de Documentare Internațională, iar în exemplarul înregistrat al cererii internaționale se face o notă corespunzătoare.

101.15. Dacă în cererea internațională sau într-o scrisoare separată solicitantul a cerut AGEPI să trimită Biroului Internațional OMPI o copie autenticată a actului de prioritate, dar nu a plătit pentru pregătirea și trimiterea actului, AGEPI notifică solicitantului despre necesitatea plății unei asemenea taxe conform tarifelor existente, iar după prezentarea dovezii de plată pregătește și trimite copia la Biroul Internațional OMPI.

În acest caz responsabilitatea pentru nerespectarea termenelor prevăzute de PCT revine solicitantului.

101.16. Solicitantul alege Administrația Internațională care va executa procedurile prevăzute de PCT și de Regulamentul PCT. Pentru solicitanții din Republica Moldova OMPI a stabilit în calitate de Administrație de Documentare Internațională și de Administrație de Examinare Preliminară Internațională Oficiul European de Brevete (OEB) și Rospatent.

101.17. AGEPI ca oficiu receptor trimite cererea internațională la Biroul Internațional OMPI și la Administrația de Documentare Internațională nu mai târziu de luna a 12-a de la data depunerii cererii internaționale sau de luna a 13-a de la data priorității invocate.

Regula 102. Faza națională

102.1. Cererea internațională, depusă într-o țară-parte la PCT, pentru care s-a stabilit data depozitului internațional conform art. 11 PCT, care conține desemnarea Republicii Moldova ca țară în care se solicită protecția invenției și care n-a fost retrasă și nu se consideră retrasă conform PCT și

Regulamentului PCT, intră în faza națională, dacă, până la expirarea termenului de 31 de luni de la data priorității cererii internaționale, solicitantul a depus la AGEPI o cerere de eliberare a brevetului Republicii Moldova în baza cererii internaționale redactată în limba de stat pe un formular tip aprobat de AGEPI, o copie a cererii internaționale și traducerea ei în limba de stat.

102.2. Faza națională începe imediat după expirarea termenului sus-indicat. Conform art. 23(2) din PCT, la cererea solicitantului faza națională poate începe până la expirarea acestui termen, cu condiția prezentării cererii sus-numite redactate în limba de stat pe formularul tip aprobat de AGEPI, a copiei cererii internaționale și traducerii ei în limba de stat. Copia cererii internaționale, traducerea ei în limba de stat incluzând descrierea invenției, revendicările, desenele, dacă acestea există, și rezumatul se prezintă în varianta cu care a fost terminată faza internațională. La copie se anexează dovada de plată a taxei naționale corespunzătoare.

102.3. Examinarea cererii internaționale în faza națională se efectuează în conformitate cu prevederile Legii și Regulamentului.

102.4. Data depozitului național reglementar va fi data de depozit internațional și aceasta se va înscrie în Registrul Național de Cereri de Brevet, conform art. 11.3 din PCT.

102.5. La efectuarea procedurilor prevăzute de Lege și Regulament termenele, care trebuie

calculate de la data depozitului cererii, încep să curgă din data deschiderii fazei naționale.

102.6. Dacă se revendică o prioritate a unei cereri naționale anterioare, copia acestei cereri se va prezenta la AGEPI nu mai târziu de 16 luni de la data de prioritate ori nu mai târziu de data la care s-a solicitat deschiderea fazei naționale.

102.7. Cererea internațională intrată în faza națională se publică în BOPI în decurs de 3 luni de la data deschiderii fazei naționale, cu condiția prezentării de către solicitant la AGEPI a traducerii cererii în limba de stat.

102.8. Protecția provizorie, prevăzută la art. 26 din Lege, se acordă invenției revendicate în cererea internațională de la data publicării acesteia.

102.9. Transformarea cererii internaționale de brevet în cerere de înregistrare a modelului de utilitate, conform art. 15 din Lege, este posibilă până la adoptarea hotărârii de acordare a brevetului sau în termen de 3 luni de la data adoptării hotărârii de respingere a cererii de brevet.

102.10. AGEPI va trata cererea internațională ca cerere națională în condițiile îndeplinirii de către solicitant a cerințelor prevăzute la art. 10 din Lege, dacă oficiul receptor a refuzat să acorde acestei cereri data de depozit internațional sau a stabilit că cererea internațională se consideră retrasă, sau dacă Biroul Internațional OMPI a stabilit că cererea a fost considerată retrasă din cauza că nu a fost primit originalul acesteia.

Общая информация

Официальный Бюллетень Промышленной Собственности содержит разнообразную информацию. Специальные главы посвящены изобретениям, сортам растений, 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 и полугодовые 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 - 20 лей.

I

Изобретения

Правовая охрана изобретений в Республике Молдова обеспечивается на основе Закона о патентах на изобретения № 461-XIII от 18 мая 1995 г., измененного и дополненного на основании Закона № 788 от 26.03.1996 г. и Закона № 1079-XIV от 23.06.2000 г.

В соответствии с этим Законом патенты на изобретения выдаются АГЕПІ 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 представителя в области промышленной собственности и должна содержать документы, предусмотренные в ст. 10 (2), (3) данного Закона.

В ВОПІ 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 приоритетной заявки
- (32) Дата подачи приоритетной заявки
- (33) Страна приоритетной заявки, код в соответствии со стандартом СТ. 3 ВОИС
- (41) Дата публикации заявки: номер ВОПІ и год
- (45) Дата публикации решения о выдаче патента: номер ВОПІ и год
- (48) Дата публикации скорректированной заявки/ скорректированного патентного документа
- (51) Международная патентная классификация
- (54) Название изобретения
- (56) Список патентов-аналогов
- (57) Реферат или формула изобретения
- (62) Номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделен настоящий документ
- (71) Имя заявителя (заявителей), код страны в соответствии со стандартом СТ. 3 ВОИС
- (72) Имя изобретателя (изобретателей), код страны в соответствии со стандартом СТ. 3 ВОИС
- (73) Имя патентовладельца (патентовладельцев), код страны в соответствии со стандартом СТ. 3 ВОИС
- (74) Имя представителя промышленной собственности
- (85) Дата перехода к национальной процедуре в соответствии с РСТ
- (86) Международная заявка (региональная или РСТ): номер и дата
- (87) Международная публикация (региональная или РСТ): номер и дата
- (10)* Охраняемый 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 публикации: описание изобретения к патенту (применяется в публикациях, если документ с кодом B1, B2 не был опубликован).
- C2 - третий уровень публикации: описание изобретения к патенту (применяется в публикациях, которые следуют за публикациями с кодом B1, B2).
- 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 за публикацией 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 за публикацией с кодом F1, F2).

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

AZ1A	Нумерационный указатель поданных заявок на патенты на изобретения	FF9A	Заявки на патенты на изобретения, по которым приняты решения о выдаче патента
AZ1A	Систематический указатель поданных заявок на патенты на изобретения	FF9A	Нумерационный указатель заявок на изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов (полугодовой)
AZ1A	Именной указатель поданных заявок на патенты на изобретения	FF9A	Систематический указатель заявок на изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов (полугодовой)
BZ9A	Опубликованные заявки на патенты на изобретения	FF9A	Именной указатель авторов изобретений по заявкам, по которым приняты решения о выдаче патентов (полугодовой)
BZ9A	Нумерационный указатель опубликованных заявок на патенты на изобретения (полугодовой)	FF9A	Именной указатель владельцев патентов на изобретения, по заявкам на которые приняты решения о выдаче патентов (полугодовой)
BZ9A	Систематический указатель опубликованных заявок на патенты на изобретения (полугодовой)	FG9A	Перечень выданных патентов на изобретения
BZ9A	Именной указатель опубликованных заявок на патенты на изобретения (полугодовой)		

BZ9A Заявки на изобретения

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

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

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

Сведения о заявках на выдачу евразийских патентов в соответствии с Евразийской Патентной Конвенцией, участницей которой является Республика Молдова, публикуются на русском языке в Бюллетене Евразийского Патентного Ведомства. В Бюллетене приводятся библиографические данные, реферат и, если необходимо, чертеж. Бюллетень общедоступен в библиотеке AGEPI. Описания к евразийским заявкам и патентам на изобретения находятся в фонде библиотеки AGEPI.

(21) а 2001 0356 (13) А

(54) **Вводная роликовая коробка**

(57) Изобретение относится к прокатному производству и может быть использовано в конструкции прокатных станков, преимущественно для чистовых клетей сортового или проволочного станков.

В коробке содержащей корпус, в котором установлены пропуски, внутренние поверхности которых образуют рабочий участок и роликдержатели с роликowymi узлами, новым является то, что каждый из пропусков дополнительно снабжен сменной вставкой из износостойкого материала, размещенной в области рабочего участка пропуска.

Результат состоит в увеличении срока службы коробок с пропусками сборной конструкции в 7...10 раз.

П. формулы: 1

Фиг.: 2

(21) а 2000 0080 (13) А

(54) **Способ резки монокристаллов из сверхтвердых материалов и устройство для его реализации**

(57) Изобретение относится к технологическим приемам резки сверхтвердых материалов и может быть использовано в электронной, оптоэлектронной, оптикомеханической промышленности для разрезания монокристаллов на заготовки.

Предложенный способ осуществляют посредством поперечной подачи режущего

инструмента и одновременного придания вращательного движения монокристаллу. Вращение монокристаллу придается по поверхности конусной фигуры, которую описывает продольная ось симметрии монокристалла в процессе вращения, при этом должно соблюдаться условие, что любая точка, помещенная на монокристалле в процессе движения, опишет окружность, центром которой является точка, расположенная на оси симметрии конусной фигуры, плоскость реза при этом пересекает ось симметрии конусной фигуры под углом 90°.

Для реализации способа предложено устройство, содержащее механизм фиксации и пошаговой подачи (2) монокристалла (1), позволяющий крепить неподвижно монокристалл относительно опор крепления и подавать его в зону резки вдоль продольной оси монокристалла, режущий инструмент (3), основные и вспомогательные опоры крепления (4, 5), позволяющие придать вращательное движение монокристаллу относительно одной единой оси симметрии, совпадающей с центрами вращения опор, ползун (8), перемещающийся по направляющей (9), центром вращения которого является ось, расположенная на оси симметрии вращения монокристалла, градуированная шкала (6) для измерения угла наклона плоскости реза к продольной оси симметрии монокристалла и станина (7).

П. формулы: 2

Фиг.: 2

FF9A Изобретения, по которым приняты решения о выдаче патентов

Любое заинтересованное лицо вправе подать в АГЕPI в письменном виде мотивированное ходатайство о полном или частичном аннулировании решения о выдаче патента в течение 6 месяцев с 31 марта 2002 г., если не было выполнено хотя бы одно из условий, предусмотренных статьями 4-8 Закона о патентах на изобретения № 461-XIII от 18 мая 1995 г., измененного и дополненного на основании Закона № 788 от 26.03.1996 г. и Закона № 1079-XIV от 23.06.2000.

(11) **1873 (13) F1**

(54) **Метод двухмоментной первичной велофарингопластики в лечении небных расщелин**

(57) Изобретение относится к медицине, а именно к челюстно-лицевой хирургии и может быть применено для восстановления небных расщелин в возрасте 10...24 месяцев.

Сущность метода заключается в том, что на малом фрагменте верхней челюсти формируют слизисто-подслизисто-мышечный лоскут, который выполняют со стороны носовой слизистой оболочки мягкого неба с разрезом в форме дуги, начинающегося на расстоянии 5...10 мм от края расщелины и идущего до основания язычка, продолжающегося по краю язычка и вниз по заднему краю небо-глоточной дуги. На большом фрагменте формируют слизисто-подслизисто-мышечный лоскут, который выполняют со стороны ротовой слизистой оболочки мягкого неба с разрезом идентичным разрезу на малом фрагменте. Затем на большом фрагменте, по сошнику, в области задней части твердого неба формируют слизисто-периостальный лоскут на ножке, который перемещают на 180° и фиксируют между периостом и костью горизонтальной небной пластинки противоположной стороны. Затем в области мягкого неба на обоих краях расщелины отслаивают слизисто-подслизистые слои и мобилизуют мышцы мягкого неба, которые ушивают конец в конец. Сформированные лоскуты на большом и малом фрагментах ушивают взаимно перекидным методом.

П. формулы: 3

Фиг.: 2

(11) **1874 (13) F1**

(54) **Ортодонтический аппарат для лечения дистальной окклюзии зубных рядов в сочетании с протрузией верхних фронтальных зубов у детей**

(57) Изобретение относится к стоматологии, в частности к ортодонтии.

Ортодонтический аппарат состоит из верхнечелюстной части, включающей вестибулярную дугу и небный бюгель, за-

крепленные за опорные коронки, установленные на первых молярах, а также пару постоянных магнитов, закрепленных на дистальных частях вестибулярной дуги, и нижнечелюстной части, включающей лингвальную и вестибулярную дуги, закрепленные за опорные коронки, установленные на первых молярах, а также пару постоянных магнитов, закрепленных на дистальных частях вестибулярной дуги. При этом, постоянные магниты, расположенные на соответствующих сторонах верхней и нижней челюсти установлены на расстоянии необходимом для коррекции дистальной окклюзии зубных рядов разноименными полюсами друг к другу.

П. формулы: 1

Фиг.: 2

(11) **1875 (13) F1**

(54) **Метод лечения острого вирусного гепатита В**

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

Сущность изобретения заключается в том, что дополнительно к базовой терапии в качестве лекарственного средства с иммуномодулирующей и антивирусной активностью вводят 5 α -furostan-3 β ,22,26-triol-3-[O- β -D-glucopiranozil(1 \rightarrow 2)- β -D-glucopiranozil(1 \rightarrow 4)- β -D-galactopiranozil]-26-O- β -D-glucopiranozid (*pacoverin*) в течение 15 дней, начиная с первого дня желтушного периода по 50 мг 2 раза в день *per os*.

П. формулы: 1

(11) **1876 (13) F1**

(54) **Способ получения фенольных соединений из прополиса**

(57) Изобретение относится к фармакологии и может быть использовано для получения лечебных препаратов.

Сущность способа состоит в том, что прополис обрабатывают смесью из этанола и хлороформа в соотношении прополис : хлороформ : этанол 1,00 : (3,00...3,50) : (0,45...0,60), при температуре 50...60°C в течение 30 мин. Затем полученный экстракт

очищают от воска, липоидных и смолистых веществ, выдерживая его при температуре -5...-10°C в течение 5...6 часов, и фильтруют, после чего растворители отгоняют в вакууме из жидкого экстракта при температуре 50...60°C. Полученный продукт повторно выдерживают при температуре -5...-10°C в течение 5...6 часов и окончательно фильтруют от осажденных восков.

П. формулы: 3

- (11) **1877 (13) F1**
 (54) **Стимулятор роста волос**
 (57) Изобретение относится к области медицины, а именно к производству препаратов для предотвращения падения волос и стимулирования его роста. Сущность изобретения состоит в том что стимулятор роста волос содержит пчелиный мед, экстракт из цветов ромашки, масло и дополнительно содержит барсучий жир, выдержанный винный дистиллят, этиловый спирт, спиртовой раствор йода, экстракт лука и чеснока, а в качестве масла используют масло жожоба и миндальное масло при следующем соотношении компонентов (мас. %):
- | | |
|------------------------------|-------------|
| барсучий жир | 49,0...50,2 |
| выдержанный винный дистиллят | 9,4...20,5 |
| этиловый спирт | 4,5...5,1 |
| масло жожоба | 4,5...5,1 |
| масло миндальное | 7,2...7,6 |
| экстракт лука | 3,2...3,6 |
| экстракт чеснока | 3,2...3,5 |
| экстракт ромашки | 1,4...1,5 |
| спиртовой раствор йода | 0,3...0,6 |
| пчелиный мед | остальное. |

П. формулы: 1

- (11) **1878 (13) F1**
 (54) **Метод профилактики раннего пуэрпального эндометрита**
 (57) Изобретение относится к медицине, а именно к акушерству. Сущность изобретения заключается в том, что за 10 дней до начала предполагаемых родов вводят *splat* по 1 г 3 раза в день *per os*

в течение 30 дней и дополнительно через 24 часа после родов в течение 7...10 дней слизистую влагалища, предварительно обработанную антисептиками, облучают поляризованным светом длиной волны 400...2000 нм, 2 раза в день по 10 мин.

П. формулы: 1

- (11) **1879 (13) F2**
 (54) **Способ освобождения оконного стекла архитектурного сооружения или транспортного средства из опорной рамы, устройство для его осуществления и способ замены оконного стекла в опорной раме**
 (57) Изобретение относится к оборудованию освобождения стекла из опорной конструкции или рамы, в которых стекло закреплено. В частности, изобретение относится к способу и устройству освобождения оконных и ветровых стекол (например автомобильных), закрепленных в раме связующим материалом, находящимся между стеклом и рамой. Ветровые стекла транспортных средств, закрепленные в опорной раме однородным связующим материалом, освобождают с помощью устройства подачи энергии, устанавливая его вблизи ветрового стекла и подавая энергию от устройства сквозь ветровое стекло. Стекло из рамы освобождается благодаря вызванному разрушению части однородного связующего материала и/или раскалыванию или разрушению материала ветрового стекла. Поданная энергия может быть, например, ультразвуковой или световой и предпочтительно сконцентрирована на выбранном участке для усиления высвобождающего действия.

П. формулы: 16
 Фиг.: 2

- (11) **1880 (13) B2**
 (54) **Способ и устройство очистки жидкости**
 (57) Изобретение относится к способу и устройству для очистки жидкости, в частности к способу и устройству для очистки воды для снижения концентрации загрязнений в ней.

Способ содержит следующие этапы: подачу потока жидкости в камеру очистки, имеющую корпус и отверстия для впуска и выпуска жидкости, пропускание жидкости через отверстие для впуска жидкости в камеру очистки, нагнетание жидкости через множество проницаемых для жидкости электролитических ячеек, расположенных между вышеупомянутыми отверстиями и имеющих канал, определяемый внешним перфорированным первым электродом и внутренним коаксиально расположенным вторым электродом, электролиз жидкости, осуществляемый по мере прохождения ее через канал, нагнетание жидкости к отверстию для выпуска и выход жидкости из отверстия для выпуска. Электролитические ячейки располагают таким образом, что поток жидкости является по существу поперечным по отношению к этим ячейкам, при этом электролитические ячейки в основном заполняют поперечное сечение корпуса камеры для обеспечения прохождения жидкости от отверстия впуска жидкости к отверстию для выпуска жидкости только через электролитические ячейки.

Изобретение также относится к устройству для осуществления данного способа.

Результатом изобретения является повышение скорости электролитической реакции и снижение концентрации загрязнения в жидкости.

П. формулы: 13

Фиг.: 8

-
- (11) **1881 (13) F1**
 (54) **Композиция для получения декоративного покрытия стеклоизделий и способ получения декоративного покрытия**
 (57) Изобретение относится к промышленности строительных материалов, в частности, к производству декоративных стеклоизделий архитектурно-строительного назначения и может быть использовано в области светотехники для производства стеклянных рассеивателей, светильников, а также для производства сортовой посуды и парфюмерной тары.
 Сущность изобретения заключается в том, что композиция для получения декора-

тивного покрытия стеклоизделий включает наполнитель, краситель, воду и жидкое стекло, причем в качестве наполнителя композиция может содержать измельченные частицы стекла, песок или глину.

Способ получения декоративного покрытия стеклоизделий содержит нанесение указанной композиции, сушку, например, на воздухе, и термообработку, которая включает нагрев до температуры 680...750°C со скоростью 6,25°C в минуту, выдержку при достигнутой температуре в течение 90 минут и охлаждение со скоростью 1°C в минуту. Результат состоит в возможности снижения температуры обработки за счет введения в состав композиции жидкого стекла.

П. формулы: 8

-
- (11) **1882 (13) B2**
 (54) **Строительный теплоизоляционный материал**
 (57) Строительный теплоизоляционный материал на основе защелоченного обводненного кремнезёмистого сырья, полученный измельчением твердых и перемешиванием всех сырьевых ингредиентов, пропариванием сырьевой смеси и термическим вспучиванием заготовок, полученных из пропаренной сырьевой смеси, предназначен для использования в качестве насыпных утеплителей и заполнителей легких бетонов (в дисперсном виде) и в качестве конструктивных элементов зданий и сооружений (в виде плит или блоков). Для регулирования размеров готовых продуктов в широком диапазоне и стабилизации механической прочности и водопоглощения материал получен с охлаждением пропаренной сырьевой смеси до ее перехода в хрупкое состояние и дроблением хрупкой массы перед вспучиванием для получения заготовок.

П. формулы: 3

-
- (11) **1883 (13) B2**
 (54) **Жидкое топливо для двигателей внутреннего сгорания**

- (57) Изобретение относится к жидкому топливу для двигателей внутреннего сгорания. Топливо представляет собой по меньшей мере двухфазную жидкую эмульсию с водой, на основе углеродсодержащего топлива с добавлением 2...20 об.% спирта, 0,3...1,0 об.% неионного эмульгатора, причем углеродсодержащее топливо выбирают из группы: бензин прямой перегонки, бензин, дизельное топливо, газовое углеродсодержащее топливо, керосин, синтетическое углеродсодержащее топливо, произведенное из биомассы масел и их смесей, и содержит неионную, фильтрованную через уголь воду в количестве 20...80 об. %.

П. формулы: 8
Фиг.: 3

- (11) **1884 (13) F2**
(54) **Способ стабилизации эмульсий вода-мазут как горючего**
(57) Изобретение относится к процессам стабилизации эмульсий и может быть использовано в котельных для сжигания жидкого углеводородного топлива в присутствии воды. Сущность изобретения состоит в стабилизации эмульсии вода-мазут с применением эмульгатора, который содержит в % мас.: продукты омыления отходов производства масел и жиров - 90...95; ультрафильтрационный концентрат минеральных масел и охлаждающей жидкости - 2...5; растворитель (дизельное топливо) - 2...3. Продукты омыления получают с помощью гидроксида кальция и катализатора (оксиды тяжелых металлов) в соотношении (95...98):1. Эмульгатор вводят в смесь вода-мазут в количестве 1...3% об. с последующим диспергированием в потоке методом магнитного ожигения во вращающемся электромагнитном поле. Результат состоит в повышении эффективности процесса стабилизации эмульсий вода-мазут и в уменьшении количества вредных выбросов в атмосферу.

П. формулы: 5

- (11) **1885 (13) B2**
(54) **Способ возведения бетонных стен с применением опалубки, трубчатая распорка для фиксации панелей опалубки для возведения бетонных стен и устройство для осуществления данного способа**
(57) Изобретение относится к строительству, а именно к способам возведения бетонных стен с применением опалубки. Способ возведения бетонных стен с применением опалубки заключается в том, что панели 1, 2 опалубки располагают параллельно друг другу на расстоянии, соответствующем толщине возводимой стены, и фиксируют с помощью стяжного анкера 3, содержащего трубчатую распорку 4, снабженную манжетой 12, которая закрывает отверстия 11, выполненные в стенке трубчатой распорки 4. После заливки пространства между панелями 1, 2 опалубки стяжные анкера 3 извлекают из полученной бетонной стены и снимают панели 1, 2 опалубки. Затем для герметизации мест сопряжения в оставшиеся в полученной бетонной стене трубчатые распорки 4 вводят устройство для впрыскивания заливочного материала. При этом осуществляется заполнение не только образованной полости, но и трещин в материале стены.

П. формулы: 37
Фиг.: 7

- (11) **1886 (13) B1**
(54) **Прецессионная передача и способ ее реализации**
(57) Изобретение относится к машиностроению, в частности к прецессионным передачам. Прецессионная передача включает зубья 1 криволинейного профиля и зубья 2 дугового профиля, выполненные на сателлите, установленном на кривошипе 3 ведомого вала. Для модификации профиля зубьев прецессионной передачи предлагается способ реализации этой передачи, в котором инструмент 2, совершающий прецессионное движение, соединен с неподвижной частью через связующий узел 4, получающий микроперемещения в плане XU_1 от кулачка 5, посредством рычага 6. Результат изобретения состоит в повышении несущей способности передачи и в расширении ее технологических возможно-

стей за счет модификации профиля зубьев с регулируемой величиной модификации.

П. формулы: 2
Фиг.: 2

(11) **1887 (13) F1**

(54) **Запорное устройство топлива к топке котла**

(57) Изобретение относится к энергетике, в частности к устройствам для защиты и контроля над процессом горения топлива в топках котлов.

Устройство включает основную горелку, запальную горелку, фронтальный лист топки с воздушной заслонкой и автоматическую систему безопасности, содержащую датчик наличия пламени, датчик тяги, вентиль для топлива и вентиль терморегулятора.

Новизна состоит в том, что трубопровод подачи топлива в автоматическую систему безопасности снабжен запорным клапаном с иглой, у которого игла выполнена резьбовой и установлена в корпусе клапана с возможностью осевого перемещения. Задняя часть иглы расположена снаружи клапана и снабжена барабаном, на котором закреплен и намотан один конец металлического троса, а второй конец через полиспаст связан с подвешенным грузом. Через этот же полиспаст проходит веревка пропитанная легковоспламеняемым веществом, один конец которой связан с подвешенным грузом, а другой с крючком, зацепленным на фронтальном листе топки в зоне горелок.

Результат состоит в возможности блокирования подачи топлива к топке котла даже в случае выхода из строя автоматики безопасности.

П. формулы: 1
Фиг.: 2

(11) **1888 (13) B1**

(54) **Фотоэлектрохимическая солнечная батарея**

(57) Изобретение относится к области преобразования солнечной энергии в электроэнергию, и может быть использовано для создания фотоэлектрохимических регенеративных преобразователей.

Сущность изобретения заключается в том, что фотоэлектрохимическая солнечная батарея содержит полупроводниковый фотоэлектрод и противозлектрод, расположенные в растворе электролита. Фотоэлектрод выполнен из соединений A^3B^5 , а в качестве раствора электролита использован водный раствор Na_2SiO_3 .

Результат изобретения заключается в адсорбции из раствора электролита ионов SiO_3^{2-} и $HSiO_3^-$ на рабочей поверхности фотоэлектрода, что приводит к уменьшению коррозии последнего.

П. формулы: 1
Фиг.: 1

(11) **1889 (13) F1**

(54) **Акустоэлектронный криотрон с перестраиваемым временем коммутации**

(57) Изобретение относится к области электроники и предназначено для изготовления запоминающих и коммутационных устройств, использующихся в вычислительной и коммутационной технике.

Устройство содержит основание из Pb, на которое последовательно нанесены слой, поглощающий поверхностные акустические волны, вентильный слой из сверхпроводящей керамики $YBa_2Cu_3O_7$, и управляющий слой из пьезокристалла GaAs, в центре которого нанесен встречноштыревой преобразователь из Cr-Al, причем между вентильным и управляющим слоями нанесены контакты из Cr-Cu. Контакты из Cr-Cu расположены по периметру окружности и состоят из продольных контактов, расположенных вдоль кристаллографической оси с состава $YBa_2Cu_3O_7$, которые совпадают с направлением распространения поверхностных акустических волн; поперечных контактов, расположенных перпендикулярно кристаллографической оси с состава $YBa_2Cu_3O_7$, которые перпендикулярны направлению распространения поверхностных акустических волн; промежуточных контактов, расположенных по периметру окружности между продольными и поперечными контактами.

П. формулы: 1
Фиг.: 2

IX

Монитор

В данном разделе опубликованы документы, изданные Президентом, Парламентом и Правительством Республики Молдова, регламентирующие охрану интеллектуальной собственности в республике, приказы Генерального директора AGEPI, информационные сообщения, пояснительные комментарии и примечания на их основе.

УКАЗ

о промульгации Закона о ратификации Соглашения между
Правительством Республики Молдова и Кабинетом министров
Украины о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности

На основании части (1) статьи 93 Конституции
Республики Молдова

Президент Республики Молдова ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Промульгировать Закон № 846-XV от 14 февраля 2002 года о ратификации Соглашения между Правительством Республики Молдова и Кабинетом министров Украины о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности.

ПРЕЗИДЕНТ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

Владимир ВОРОНИН

Кишинэу, 4 марта 2002 г.
№ 529-III.

ЗАКОН

о ратификации Соглашения между Правительством Республики Молдова
и Кабинетом министров Украины о сотрудничестве в области охраны промышленной
собственности

Парламент принимает настоящий органический закон.

Ст. 1. - Ратифицировать Соглашение между Правительством Республики Молдова и Кабинетом министров Украины о сотрудничестве в области охраны промышленной собственности, подписанное в Кишинэу 16 ноября 2000 года.

Ст. 2. - Министерству иностранных дел нотифицировать Кабинет министров Украины о выполнении процедур, необходимых для вступления в силу данного соглашения.

Ст. 3. - Государственному агентству по охране промышленной собственности принять меры для выполнения положений указанного соглашения.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
ПАРЛАМЕНТА

Еуджениа ОСТАПЧУК

Кишинэу, 14 февраля 2002 г.
№ 846-XV.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

о назначении г-на ТАРАНА Николае

Правительство Республики Молдова ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Назначить переводом (с 6 марта 2002 г.) г-на ТАРАНА Николае Генеральным директором Государственного агентства по охране промышленной собственности.

ПРЕМЬЕР-МИНИСТР
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

Василе ТАРЛЕВ

Кишинэу, 11 марта 2002 г.
№. 278.

Curriculum vitae

Г-н Николае Таран родился 9 мая 1960 г. в селе Рогь, Дубэсарь, Республики Молдова, женат, имеет двух детей. Выпускник 1982 года технологического факультета Технического университета Молдовы.

С 1982 по 1985 г.г. занимался в аспирантуре в Институте виноградарства и виноделия «Магарач», г. Ялта, Украина, получив в 1985 г. ученую степень кандидата технических наук, а в период с 1989 по 1992 г.г. - в докторантуре, получив в 1995 г. ученую степень доктор технических наук.

В 1986–1989 г. работал заведующим сектором Технологическо-конструкторского института НПО «Яловень», Республика Молдова; в 1993 году - старший научный сотрудник Института виноградарства и виноделия «Магарач», г. Ялта, Украина, с 1994 года работал заместителем генерального директора и заведующим лаборатории в Национальном институте винограда и вина Республики Молдова.

В 1990 г. стал Лауреатом премии им. Бориса Главана в области науки и техники, в 1997 г. был награжден Золотой медалью ВОИС «Выдающийся изобретатель», а в 1998 году ему было присвоено звание «От emerit» Республики Молдова.

В 2000 году получил звание профессора, будучи преподавателем Государственного университета Молдовы (1996-2002).

Является автором более 200 научных работ, включая 25 патентов на изобретения, выданных в Республике Молдова, Украине, Российской Федерации.

С 1998 года является представителем Республики Молдова в Международной организации винограда и вина (Париж).

Является Заместителем председателя экспертной комиссии по техническим наукам Высшей аттестационной комиссии.

СООБЩЕНИЕ

С целью совершенствования процедуры применения такс за услуги в области охраны промышленной собственности, по приказу Первого заместителя Генерального директора AGEPI № 25 от 28 февраля 2002 г. Приложение 2 "Таксы за другие услуги в области охраны объектов промыш-

ленной собственности" к Положению о применении такс за услуги в области охраны объектов промышленной собственности, утвержденному приказом Генерального директора AGEPI № 80 от 28 августа 1997 г., было дополнено после пункта 60 пунктом 60¹ следующего содержания:

№ п/п	Услуги юридического значения	Размер такс	
		миним. зарплат	долл. США
1	2	3	4
"60 ¹	Регистрация и выдача охранных документов на объекты ПС в случае частичной передачи прав	5	50"

По приказу Первого заместителя Генерального директора AGEPI № 26 от 28 февраля 2002 г. в Положение о применении такс за услуги в области охраны объектов промышленной собственности, утвержденное приказом Генерального директора AGEPI № 80 от 28 августа 1997 г., были внесены следующие изменения и дополнения:

1. В п. 16 Положения после цифры "41" вводится цифра "50".

2. Пункт 50 Приложения 2 к Положению излагается в новой редакции следующего содержания:

№ п/п	Услуги юридического значения	Размер такс	
		миним. зарплата	долл. США
1	2	3	4
"50.	Регистрация договора об уступке прав, договора о франчайзинге и договора о залоге (включая внесение изменений в Регистр): 1) за один объект промышленной собственности 2) за несколько объектов промышленной собственности (за каждый объект промышленной собственности более 1)	30	300
		20	200"

Этим же приказом был отменен приказ Генерального директора № 43 от 1998.03.02. "В отношении регистрации договоров о франчайзинге в AGEPI".

По приказу Первого заместителя Генерального директора № 28 от 2002.03.12, с 15 марта текущего года были введены новые типовые бланки

по процедурам в отношении изобретений, полезных моделей, сортов растений, топографий интегральных схем, товарным знакам, промышленным рисункам и моделям. Этим же приказом был отменен приказ Генерального директора AGEPI № 45 от 1998.03.09.

Новые типовые бланки будут опубликованы в BOP1 № 4/2002 и на странице Интернет AGEPI.

Din programul de activitate a AGEPI pe anul 2002

Modernizarea sistemului național de proprietate industrială

- ❑ Armonizarea actelor normativ-legislative cu reglementările dreptului internațional în domeniu;
- ❑ Optimizarea organizatorică și managerială a sistemului;
- ❑ Asigurarea ascendenței continue a nivelului profesional al specialiștilor, consilierilor și reprezentanților în proprietate industrială;
- ❑ Stimularea autorilor, titularilor și valorificatorilor obiectelor de proprietate industrială;
- ❑ Dezvoltarea și consolidarea bazei tehnico-materiale a AGEPI;
- ❑ Consolidarea cooperării internaționale și integrării efective în sistemul mondial de proprietate intelectuală.

Dezvoltarea teoriei și practicii protecției proprietății industriale

- ❑ Perfecționarea regulamentelor de punere în aplicare a legilor privind protecția obiectelor de proprietate industrială;
- ❑ Optimizarea procedurilor de examinare a cererilor și de acordare a protecției;
- ❑ Aplicarea sistemului de supervizare juridică a deciziilor emise în cadrul examinării cererilor de protecție a OPI;
- ❑ Utilizarea noilor tehnologii informaționale în procesul documentării;
- ❑ Completarea și dezvoltarea în continuare a bazei informaționale;

Pregătirea specialiștilor cu studii universitare în domeniul managementului proprietății intelectuale

- ❑ Perfecționarea sistemului de orientare profesională în domeniul proprietății intelectuale;
- ❑ Dezvoltarea bazei tehnico-materiale a Institutului de Proprietate Intelectuală;
- ❑ Aplicarea tehnologiilor educaționale și informaționale moderne în procesul instructiv-educativ;
- ❑ Studiarea necesităților de cadre înalt calificate pentru economia națională și elaborarea programului de încadrare în muncă a primilor absolvenți ai IPI;
- ❑ Studiarea problemelor de proprietate intelectuală legate de activitatea organelor administrației

publice centrale și locale, agenților economici, altor instituții și organizații; modernizarea, în această bază, a programelor de studii ale IPI;

- ❑ Continuarea procesului de studiu la distanță în cadrul Academiei OMPI de către studenții și colaboratorii AGEPI;
- ❑ Organizarea cercetărilor științifice în domeniul proprietății intelectuale.

Promovarea și propagarea proprietății industriale

- ❑ Implementarea serviciilor de proprietate industrială la întreprinderi și organizații;
- ❑ Selectarea invențiilor cu pondere economică, brevetate în Republica Moldova, și înaintarea lor spre implementare;
- ❑ Crearea Incubatorului inovativ și de evaluări tehnologice;
- ❑ Crearea Centrului de informare și documentare în domeniul proprietății industriale;
- ❑ Organizarea expozițiilor și acordarea de asistență inventatorilor naționali în vederea participării la principalele saloane internaționale de invenții, tehnică și produse noi;
- ❑ Organizarea conferințelor, seminarelor, simpoziunilor în domeniul protecției proprietății industriale;
- ❑ Modernizarea structurii și actualizarea conținutului web site-ului AGEPI;
- ❑ Activizarea reprezentanților AGEPI și a Centrului "AGEPI-Mobil" în teritoriu;
- ❑ Asigurarea competitivității lucrărilor editoriale și a publicațiilor periodice ale AGEPI;
- ❑ Extinderea spectrului serviciilor prestate de AGEPI.

Dezvoltarea rețelei informaționale

- ❑ Asigurarea securității și a fiabilității rețelei locale de calculatoare;
- ❑ Organizarea serviciilor integrate de exploatare a rețelei;
- ❑ Actualizarea pachetului soft;
- ❑ Crearea noilor posturi computerizate de lucru;
- ❑ Sporirea traficului în rețea;
- ❑ Eficientizarea exploatarei rețelei Internet;
- ❑ Diseminarea și comercializarea produselor informaționale ale AGEPI.

Colegiul de redacție:

Nicolae Taran (președinte), Ion Daniliuc, Valentin Negură, Boris Schițco, Ana Zavalistâi,
Ecaterina Marandici, Lucia Gordilă, Veaceslav Crețetov, Tudor Jovmir,
Svetlana Munteanu, Andrei Moisei, Maria Spinei.

Tehnoredactare computerizată: Elena Popa

Editorul nu poartă răspundere pentru veridicitatea materialelor
publicitare ale persoanelor particulare.



4 | 840094 | 000014

© AGEPI, 2002.

© Copertă: Ina Dener, 2002.

B O P I nr. 3/2002

Formatul A 4

Coli de tipar 26

Editura AGEPI