

**AGENȚIA DE STAT
PENTRU PROPRIETATEA INTELLECTUALĂ
CHIȘINĂU – REPUBLICA MOLDOVA**

**BULETIN OFICIAL
DE
PROPRIETATE INTELLECTUALĂ**

**The Official Bulletin
of Intellectual Property**

**8
2018**

Publicat la 31 august 2018

PUBLICAȚIILE AGEPI

Buletinul Oficial de Proprietate Intelectuală (BOPI):

- apare din anul 1993, având o periodicitate lunară;
- include informația oficială referitoare la cererile de brevetare/înregistrare a obiectelor de proprietate industrială (OPI) în Republica Moldova și titlurile de protecție acordate, la modificările intervenite în statutul juridic al cererilor și titlurilor de protecție ale OPI, precum și la rezultatele examinării contestațiilor în Comisia de contestații a AGEPI, deciziile instanțelor judecătorești privind litigiile legate de OPI, informații de ordin general.

Revista de proprietate intelectuală „Intellectus”:

- apare din anul 1995, având o periodicitate trimestrială;
- abordează multilateral diverse aspecte ale proprietății intelectuale, prevederile legislației naționale și internaționale în domeniu, publică studii semnate de cercetători și inventatori din diferite domenii ale științei, economiei și tehnicii;
- face parte din Lista revistelor științifice de profil, fiind acreditată în categoria de clasificare C la profilurile: drept, tehnică, biologie, chimie, economie; în calitate de coeditor al revistei este Consiliul Național pentru Acreditare și Atestare (CNAA).

Abonarea la publicațiile AGEPI pe suport de hârtie și pe CD-ROM
este nelimitată și poate fi efectuată direct la AGEPI
(inclusiv prin fax, e-mail sau online).

Pentru informații detaliate privind condițiile de abonare, accesați:

<http://agepi.gov.md/ro/services/biblioteca-pi>

Telefoane de contact: (+373 22) 40-05-96, 40-05-97

A p a r e
din octombrie 1993

Nr. 8

31 august 2018

**Agencia de Stat
pentru
Proprietatea Intelectuală**

Director General	(+37322) 44-32-53, 40-05-01
Director general adjunct	(+37322) 40-06-00
Centrala	(+37322) 40-06-07, 40-06-08
Direcția Brevete	(+37322) 40-06-46
Direcția Mărci și Design Industrial	(+37322) 40-05-30
Direcția Drept de Autor	(+37322) 40-05-55
Direcția Promovare și Relații Externe	(+37322) 40-05-83
Direcția Juridică	(+37322) 40-05-60
Direcția Management Intern	(+37322) 40-06-42
Colegiul de redacție	(+37322) 40-05-87, 40-05-89

<http://agepi.gov.md/>
e-mail: office@agepi.gov.md
fax: (+373 22) 44-01-19

© AGEPI
Str. Andrei Doga nr. 24, bloc 1,
MD-2024, Chișinău,
Republica Moldova

CUPRINS

Informație generală	5
I. Invenții	7
BB1A Cereri de brevet de invenție publicate	15
BB2A Cereri de brevet european pentru care s-a solicitat validarea în Republica Moldova publicate	18
FF4A Brevete de invenție acordate	53
FF9Y Brevete de invenție de scurtă durată acordate	58
FG4A Lista brevetelor de invenție eliberate	70
FG9Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată eliberate	70
II. Soiuri de plante	73
BZ9E Cereri de brevet pentru soi de plantă publicate	75
III. Mărci	77
Cereri de înregistrare	80
Mărci înregistrate în baza cererilor acceptate parțial	126
Lista certificatelor de înregistrare a mărcilor eliberate în iulie 2018	128
Lista mărcilor reînnoite	129
IV. Indicații geografice, denumiri de origine, specialități tradiționale garantate	131
Lista denumirilor de origine pentru care este solicitată protecție în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Lisabona	133
Lista denumirilor de origine cărora le-a fost acordată protecție în Republica Moldova în iulie 2018, conform Aranjamentului de la Lisabona	135
V. Design industrial (Desene și modele industriale)	137
BA1L Cereri de înregistrare	141
FF4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate ..	153
FG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate	153
ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite ...	154
FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională și în ordinea claselor CIDMI	154, 156
ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga	157
VI. Modificări intervenite în statutul juridic al cererilor și titlurilor de protecție	159
Lista modificărilor	160
Lista contractelor de cesiune	162
Lista contractelor de licență	164
FA9A Lista cererilor de brevet de invenție retrase	165
FC9A Lista cererilor de brevet de invenție respinse	165
FC9Y Lista cererilor de brevet de invenție de scurtă durată respinse	165
MM4A Lista brevetelor de invenție a căror valabilitate a încetat înainte de termen prin neachitarea taxei (cu dreptul de restabilire)	166
MM9Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată a căror valabilitate a încetat înainte de termen prin neachitarea taxei (cu dreptul de restabilire)	166
MM9Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată a căror valabilitate a încetat înainte de termen prin neachitarea taxei, pentru care termenul de restabilire a expirat	167
MK4Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată a căror durată de valabilitate a expirat	167
ND4Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată al căror termen de valabilitate a fost prelungit	168
Lista cererilor de înregistrare a mărcilor retrase	168
Lista certificatelor de înregistrare a mărcilor al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grație) ..	169
Lista mărcilor valabilitatea înregistrării cărora expiră în ianuarie 2019	172
Lista duplicatelor certificatelor de înregistrare a mărcilor ...	176
Modificări operate în Caietul de sarcini privind producerea vinurilor cu IGP „Ștefan Vodă”	176
FC4L Lista desenelor și modelelor industriale respinse	190
FC9L Lista desenelor și modelelor industriale respinse în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor	190
MK4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grație)	191
Lista eratelor	191
VII. Comisia de contestații a AGEPI	193
VIII. Comisia de mediere	201
IX. Decizii ale instanțelor judecătorești	201
X. Monitor	205
XI. Materiale de informare din domeniul proprietății intelectuale	

CONTENTS

	General information	5
I.	Inventions	7
	BB1A Published patent applications	15
	BB2A Published European patent applications for which validation in the Republic of Moldova has been requested	18
	FF4A Granted patents for invention	53
	FF9Y Granted short-term patents for invention	58
	FG4A List of issued patents for invention	70
	FG9Y List of issued short-term patents for invention	70
II.	Plant varieties	73
	BZ9E Published plant variety patent applications	75
III.	Trademarks	77
	Applications for registration	80
	Trademarks registered on the basis of partially accepted applications	126
	List of trademark registration certificates issued in July 2018	128
	List of renewed trademarks	129
IV.	Geographical indications, appellations of origin, traditional specialties guaranteed	131
	List of appellations of origin for which protection is sought in the Republic of Moldova under the Lisbon Agreement	133
	List of appellations of origin for which protection was granted in the Republic of Moldova in July 2018 under the Lisbon Agreement	135
V.	Industrial design	137
	BA1L Applications for registration	141
	FF4L List of registered industrial designs	153
	FG4L List of industrial design registration certificates issued	153
	ND4L List of renewed industrial designs	154
	FG4L List of industrial designs registered in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement ranged in the numerical order and in the order of the ICID	154, 156
	ND4L List of industrial designs renewed in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement	157
VI.	Amendments in the legal status of applications and titles of protection	159
	List of amendments	160
	List of assignment agreements	162
	List of license agreements	164
	FA9A List of withdrawn patent applications	165
	FC9A List of rejected patent applications	165
	FC9Y List of rejected short-term patent applications	165
	MM4A List of invalid patents for invention by nonpayment of fee (with the right of evaluation)	166
	MM9Y List of invalid short-term patents for invention by nonpayment of fee (with the right of revalidation)	166
	MM9Y List of invalid short-term patents for invention by nonpayment of fee, for which the term of revalidation has expired	167
	MK4Y List of short-term patents for invention the term of validity of which has expired	167
	ND4Y List of short-term patents for invention whose term of validity has been extended	168
	List of withdrawn trademark applications	168
	List of trademark registration certificates the term of validity of which has expired (including the grace period)	169
	List of trademarks the term of validity of which expires in January 2019	172
	List of duplicates of trademark registration certificates	176
	Amendments made in the Specification on the production of PGI wines „Stefan Voda”	176
	FC4L List of rejected industrial designs	190
	FC9L List of industrial designs rejected in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement, grouped in accordance with numerical order	190
	MK4L List of industrial design registration certificates the term of validity of which has expired (including the grace period)	191
	Errata	191
VII.	Appeals Board of the AGEPI	193
VIII.	Mediation Board	201
IX.	Court decisions	201
X.	Monitor	205
XI.	Intellectual property information materials	

СОДЕРЖАНИЕ

	Общая информация	5
I.	Изобретения	7
	BB1A Опубликованные заявки на патент на изобретение	15
	BB2A Опубликованные заявки на европейский патент, для которых была испрошена валидация в Республике Молдова	18
	FF4A Предоставленные патенты на изобретения	53
	FF9Y Предоставленные краткосрочные патенты на изобретения	58
	FG4A Перечень выданных патентов на изобретения	70
	FG9Y Перечень выданных краткосрочных патентов на изобретения	70
II.	Сорта растений	73
	BZ9E Опубликованные заявки на патент на сорт растения	75
III.	Товарные знаки	77
	Заявки на регистрацию	80
	Товарные знаки, зарегистрированные на основании частично акцептированных заявок	126
	Перечень свидетельств о регистрации товарных знаков, выданных в июле 2018 г.	128
	Перечень продленных товарных знаков	129
IV.	Географические указания, наименования мест происхождения, гарантированные традиционные продукты	131
	Перечень наименований мест происхождения, на которые испрошена охрана в Республике Молдова на основании Лиссабонского соглашения	133
	Перечень наименований мест происхождения, которым была предоставлена охрана в Республике Молдова в июле 2018 г. на основании Лиссабонского соглашения	135
V.	Промышленные рисунки и модели	137
	BA1L Заявки на регистрацию	141
	FF4L Перечень зарегистрированных промышленных рисунков и моделей	153
	FG4L Перечень выданных свидетельств о регистрации промышленных рисунков и моделей	153
	ND4L Перечень продленных промышленных рисунков и моделей	154
	FG4L Перечень промышленных рисунков и моделей, зарегистрированных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением, расположенных в порядке номеров и по классам МКПО	154, 156
	ND4L Перечень промышленных рисунков и моделей, продленных в Республике Молдова согласно Гаагскому соглашению	157
VI.	Изменения в юридическом статусе заявок и охранных документов	159
	Перечень изменений	160
	Перечень договоров об уступке	162
	Перечень лицензионных договоров	164
	FA9A Перечень отозванных заявок на патент	165
	FC9A Перечень отклоненных заявок на патент	165
	FC9Y Перечень отклоненных заявок на краткосрочный патент	165
	MM4A Перечень патентов на изобретения, срок действия которых истек в связи с неуплатой таксы (с правом восстановления)	166
	MM9Y Перечень краткосрочных патентов на изобретения, срок действия которых истек в связи с неуплатой таксы (с правом восстановления)	166
	MM9Y Перечень краткосрочных патентов на изобретения, срок действия которых истек в связи с неуплатой таксы, для которых срок восстановления истек	167
	MK4Y Перечень краткосрочных патентов на изобретения, срок действия которых истек	167
	ND4Y Перечень восстановленных краткосрочных патентов на изобретения	168
	Перечень отозванных заявок на товарные знаки	168
	Перечень свидетельств о регистрации товарных знаков, срок действия которых истек (включая льготный период)	169
	Перечень товарных знаков, срок действия которых истекает в январе 2019 г.	172
	Перечень дубликатов свидетельств о регистрации товарных знаков	176
	Изменения, внесенные в Технические условия на производство вин с охраняемым географическим указанием «Ștefan Vodă» ..	176
	FC4L Перечень отклоненных промышленных рисунков и моделей	190
	FC9L Перечень промышленных рисунков и моделей, отклоненных в Республике Молдова в соответствии с Гаагским соглашением, расположенных в порядке номеров	190
	MK4L Перечень свидетельств о регистрации промышленных рисунков и моделей, срок действия которых истек (включая льготный период)	191
	Перечень поправок	191
VII.	Комиссия AGEPI по рассмотрению возражений	193
VIII.	Комиссия по медиации	201
IX.	Решения судебных инстанций	201
X.	Monitor	205
XI.	Информационные материалы из области интеллектуальной собственности	

Informație generală

Buletinul Oficial de Proprietate Intelectuală conține informație din domeniu.

Secțiuni speciale sunt destinate invențiilor, soiurilor de plante, mărcilor, indicațiilor geografice, denumirilor de origine, desenelor și modelelor industriale.

Persoanele interesate pot urmări regimul juridic al cererilor de solicitare a protecției, al obiectelor de proprietate industrială brevetate și înregistrate pe teritoriul Republicii Moldova. Buletinul include indexuri lunare și semestriale sistematizate. În Buletin se publică acte oficiale, regulamente, convenții internaționale, acorduri bilaterale, norme și standarde în domeniu etc.

General information

The Official Bulletin of Intellectual Property contains different information.

Special sections are destined for inventions, plant varieties, trademarks, geographical indications, appellations of origin, industrial designs.

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

Общая информация

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

Extras din codurile normalizate ale Organizației Mondiale de Proprietate Intelectuală (norma ST. 3 OMPI) referitoare la organizațiile internaționale și țările care eliberează sau înregistrează titluri de proprietate industrială (lista este actualizată de OMPI în 2018)

AD	Andorra	EA	Organizația Eurasiatică de Brevete (OEAB)	JO	Iordania	PH	Filipine
AE	Emiratele Arabe Unite	EC	Ecuador	JP	Japonia	PK	Pakistan
AF	Afganistan	EE	Estonia	KE	Kenya	PL	Polonia
AL	Albania	EG	Egipt	KG	Kirghizstan	PT	Portugalia
AM	Armenia	EM	Oficiul Uniunii Europene pentru Proprietate Intelectuală (EUIPO)	KH	Cambodgia	PY	Paraguay
AO	Angola	EP	Oficiul European de Brevete (OEB)	KP	Republica Populară Democrată Coreea	QA	Qatar
AP	Organizația Regională Africană de Proprietate Intelectuală (ARIPO)	ES	Spania	KR	Republica Coreea	QZ	Oficiul Comunitar pentru Soiuri de Plante (Uniunea Europeană) (CPVO)
AR	Argentina	ET	Etiopia	KW	Kuweit	RO	România
AT	Austria	FI	Finlanda	KZ	Kazahstan	RS	Serbia
AU	Australia	FK	Insulele Falkland (Malvine)	LA	Republica Democrată Populară Laos	RU	Federația Rusă
AZ	Azerbaidjan	FR	Franța	LB	Liban	RW	Ruanda
BA	Bosnia și Herțegovina	GB	Regatul Unit	LI	Liechtenstein	SA	Arabia Saudită
BD	Bangladesh	GE	Georgia	LK	Sri Lanka	SE	Suedia
BE	Belgia	GH	Ghana	LR	Liberia	SG	Singapore
BF	Burkina Faso	GI	Gibraltar	LS	Lesotho	SI	Slovenia
BG	Bulgaria	GL	Groenlanda	LT	Lituania	SK	Slovacia
BM	Bermude	GM	Gambia	LU	Luxemburg	SL	Sierra Leone
BN	Brunei Darussalam	GN	Guineea	LV	Letonia	SM	San Marino
BR	Brazilia	GR	Grecia	LY	Libia	SN	Senegal
BS	Bahamas	GT	Guatemala	MA	Maroc	SO	Somalia
BT	Bhutan	GW	Guineea-Bissau	MC	Monaco	SV	Salvador
BX	Oficiul din Benelux pentru Proprietate Intelectuală (BOIP)	GY	Guiana	MD	Republica Moldova	SY	Republica Arabă Siriană
BY	Belarus	HK	Regiunea Administrativă Specială Hong Kong a Republicii Populare Chineze	ME	Muntelegru	TD	Ciad
CA	Canada	HN	Honduras	MG	Madagascar	TH	Thailanda
CF	Republica Centrafricană	HR	Croația	MK	Fosta Republică Iugoslavă Macedonia	TJ	Tadjikistan
CG	Congo	HT	Haiti	MN	Mongolia	TM	Turkmenistan
CH	Elveția	HU	Ungaria	MR	Mauritania	TN	Tunisia
CI	Coasta de Fildeș	IB	Biroul Internațional al Organizației Mondiale de Proprietate Intelectuală (OMPI)	MS	Montserrat	TR	Turcia
CL	Chile	ID	Indonezia	MT	Malta	TT	Trinidad și Tobago
CM	Camerun	IE	Irlanda	MU	Mauritius	TW	Taiwan, Provincie a Chinei
CN	China	IL	Israel	MV	Maldiva	UA	Ucraina
CO	Columbia	IN	India	MX	Mexic	US	Statele Unite ale Americii
CR	Costa Rica	IQ	Irak	MY	Malaysia	UY	Uruguay
CU	Cuba	IR	Iran (Republica Islamică)	MZ	Mozambic	UZ	Uzbekistan
CV	Capul Verde	IS	Islanda	NG	Nigeria	VC	Saint Vincent și Grenadines
CY	Cipru	IT	Italia	NI	Nicaragua	VE	Republica Bolivariană a Venezuelei
CZ	Cehia	JM	Jamaica	NL	Olanda	VG	Insulele Virgine (Britanice)
DE	Germania			NO	Norvegia	VN	Vietnam
DK	Danemarca			NP	Nepal	WO	Organizația Mondială de Proprietate Intelectuală (OMPI)
DO	Republica Dominicană			NZ	Noua Zeelandă	YE	Yemen
DZ	Algeria			OA	Organizația Africană de Proprietate Intelectuală (OAPI)	ZA	Africa de Sud
				OM	Oman		
				PA	Panama		
				PE	Peru		

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

CS	Cehoslovacia	DL/DD	Republica Democrată Germană	SY/YD	Republica Democrată Yemen	SU	Uniunea Sovietică
IB	Institutul Internațional de Brevete					YU	Iugoslavia/Serbia și Muntenegru

I

Invenții / Inventions / Изобретения

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

În conformitate cu Legea, 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, și trebuie să includă documentele prevăzute la art. 33 din Lege.

În prezenta Secțiune se publică datele referitoare la cererile de brevet de invenție, brevetele și brevetele de scurtă durată acordate, în special datele bibliografice, rezumatele și, după caz, materialele grafice ale acestora, datele bibliografice referitoare la cererile de brevet european pentru care se solicită validarea în Republica Moldova și la brevetele europene validate, precum și listele brevetelor și brevetelor de scurtă durată eliberate.

Rezumatele cererilor de brevet și ale brevetelor acordate se publică în ordinea indicilor Clasificării Internaționale de Brevete (CIB), prima literă din indice fiind simbolul unei secțiuni CIB.

Legal protection of inventions in the Republic of Moldova is afforded on the basis of the Law No. 50-XVI of 07.03.2008 on the Protection of Inventions.

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

The patent application shall be filed with the AGEPI, directly or through a representative, by any person entitled to apply for a patent, and shall contain the documents provided for in Art. 33 of the Law.

In the Section are published data on patent applications, granted patents and short-term patents for invention, particularly bibliographic data, abstracts and, where appropriate, graphic materials thereof, bibliographic data on European patent applications for which validation in the Republic of Moldova is sought and on validated European patents, and lists of issued patents and short-term patents for invention.

The abstracts of the patent applications and of the granted patents are published in the order of the International Patent Classification (IPC) indexes, the first letter being the symbol of a IPC section.

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

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

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

В данном Разделе публикуются сведения о заявках на изобретения, о предоставленных патентах на изобретения и краткосрочных патентах, в частности библиографические данные, рефераты и при необходимости их графические изображения, библиографические данные, относящиеся к заявкам на европейские патенты, валидация которых была испрошена в Республике Молдова, и к валидированным европейским патентам, а также перечни выданных патентов на изобретения и краткосрочных патентов на изобретения.

Рефераты заявок на патент и на предоставленные патенты публикуются в порядке индексов Международной патентной классификации (МПК), первая буква индекса обозначая раздел МПК.

**CODURILE INID ÎN BAZA NORMEI OMPI ST.9
PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE REFERITOARE
LA DOCUMENTELE DE BREVET, PUBLICATE DE AGEPI**

**INID CODES FOR THE IDENTIFICATION BIBLIOGRAPHIC DATA
IN PATENT DOCUMENTS PUBLISHED BY AGEPI,
ACCORDING TO WIPO STANDARD ST.9**

**КОДЫ ИНИД (INID) ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПАТЕНТНЫМ ДОКУМЕНТАМ, В СООТВЕТСТВИИ
СО СТАНДАРТОМ ST.9 ВОИС, ПУБЛИКУЕМЫЕ AGEPI**

- (11) Numărul titlului de protecție
Number of the title of protection
Номер охранного документа
- (12) Denumirea tipului de document
Designation of the kind of document
Наименование типа документа
- (13) Codul tipului de document conform normei ST.16 OMPI
Kind-of-document code according to WIPO Standard ST.16
Код вида документа в соответствии со Стандартом ST.16 ВОИС
- (15) Informații privind corectarea sau modificarea documentului
Document correction or modification information
Информация об исправлениях или изменениях, внесенных в документ
- (16) Numărul modelului de utilitate reînnoit
Number of the renewed utility model
Номер продленной полезной модели
- (18) Data prevăzută de expirare a reînnoirii
Specified date of expiration of renewal
Указанная дата истечения продления
- (21) Numărul de depozit
Number assigned to the application
Номер заявки
- (22) Data de depozit
Date of filing the application
Дата подачи заявки
- (23) Data priorității de expoziție
Date of exhibition priority
Дата выставочного приоритета
- (31) Numărul cererii prioritare
Number assigned to priority application
Номер приоритетной заявки
- (32) Data de depozit a cererii prioritare
Date of filing of priority application
Дата подачи приоритетной заявки
- (33) Țara cererii prioritare, codul conform normei ST.3 OMPI
Country of the priority application, code according to WIPO Standard ST.3
Страна приоритетной заявки, код в соответствии со Стандартом ST.3 ВОИС
- (41) Data publicării cererii: numărul BOPI, anul
Date of publication of the application: number of BOPI, year
Дата публикации заявки: номер BOPI, год
- (45) Data publicării hotărârii de acordare a titlului de protecție: numărul BOPI, anul
Date of publication of the decision of grant of the title of protection: number of BOPI, year
Дата публикации решения о предоставлении охранного документа: номер BOPI, год

- (46) **Data publicării traducerii revendicărilor cererii de brevet european**
Date of publication of the translation of the claims of an European patent application
Дата публикации перевода формулы заявки на европейский патент
Data publicării traducerii revendicărilor modificate
Date of publication of the translation of the amended claims
Дата публикации перевода измененной формулы
- (47) **Data eliberării titlului de protecție: numărul BOPI, anul**
Date of issuance of the title of protection: number of BOPI, year
Дата выдачи охранного документа: номер BOPI, год
- (48) **Data publicării documentului corectat sau modificat**
Date of publication of a corrected or modified document
Дата публикации скорректированного или измененного документа
- (49) **Data publicării traducerii fasciculului de brevet european validat**
Date of publication of the translation of the validated European patent specification
Дата публикации перевода патентного документа валидированного европейского патента
Data publicării traducerii fasciculului de brevet european validat menținut în forma modificată
Date of publication of the translation of the validated European patent specification maintained in its amended form
Дата публикации перевода патентного документа валидированного европейского патента в измененной форме
- (51) **Clasificarea Internațională de Brevete**
International Patent Classification
Международная патентная классификация
- (54) **Titlul invenției sau denumirea soiului de plantă**
Title of the invention or name of the plant variety
Название изобретения или наименование сорта растения
- (56) **Lista documentelor referitoare la stadiul anterior**
List of prior art documents
Перечень документов-аналогов
- (57) **Rezumatul sau revendicările**
Abstract or claims
Реферат или формула изобретения
- (62) **Numărul și data depozitului cererii anterioare din care prezentul document este divizionar**
Number and filing date of the earlier application from which the present patent document has been divided up
Номер и дата подачи более ранней заявки, из которой выделен настоящий документ
- (67) **Numărul cererii transformate și data transformării**
Number of converted patent application and date of conversion
Номер преобразованной заявки и дата преобразования
- (68) **Numărul și data de publicare a brevetului de bază pentru certificatul complementar de protecție**
Number and publication date of the basic patent for the supplementary protection certificate
Номер и дата публикации основного патента для дополнительного свидетельства об охране
- (71) **Numele solicitantului (solicitanților), codul țării conform normei ST.3 OMPI**
Name(s) of applicant(s), code of the country according to WIPO Standard ST.3
Имя заявителя (заявителей), код страны в соответствии со Стандартом ST.3 ВОИС
- (72) **Numele inventatorului (inventatorilor) sau amelioratorului (amelioratorilor), codul țării conform normei ST.3 OMPI**
Name(s) of inventor(s) or breeder(s), code of the country according to WIPO Standard ST.3
Имя изобретателя (изобретателей) или селекционера (селекционеров) код страны в соответствии со Стандартом ST.3 ВОИС
- (73) **Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării conform normei ST.3 OMPI**
Name(s) of owner(s), code of the country according to WIPO Standard ST.3
Имя или наименование патентовладельца (патентовладельцев), код страны в соответствии со Стандартом ST.3 ВОИС
- (74) **Numele mandatarului autorizat**
Name of patent attorney
Имя патентного поверенного

- (80) **Data publicării de către OEB a mențiunii eliberării brevetului european**
Date of publication of the mention of the grant of the European patent by the EPO
Дата публикации ЕПВ сведений о выдаче европейского патента
Data publicării de către OEB a mențiunii privind menținerea brevetului european în forma modificată
Date of publication of the mention of the grant of the European patent by the EPO in its amended form
Дата публикации ЕПВ сведений о поддержании европейского патента в измененной форме
- (82) **Data publicării solicitării de validare a brevetului european**
Date of publication of the request for validation of the European patent
Дата публикации заявки о валидации европейского патента
- (85) **Data deschiderii fazei naționale în conformitate cu PCT**
Date of commencement of the national phase pursuant to PCT
Дата открытия национальной фазы в соответствии с PCT
- (86) **Cerere internațională (PCT): numărul și data de depozit**
PCT international application: number and filing date
Международная заявка (PCT): номер и дата подачи
- (87) **Publicarea cererii internaționale (PCT) sau cererii comunitare pentru soi de plantă (EC): numărul și data**
Publication of the PCT international application or the community plant variety application (EC): number and date
Публикация международной заявки (PCT) или заявки на сорт растения Евросоюза: номер и дата подачи
- (92) **Numărul și data primei autorizații de lansare pe piață în Republica Moldova a produsului medicamentos sau fitofarmaceutic**
Number and date of the first national authorization to place the medicinal or phytopharmaceutical product on the market in the Republic of Moldova
Номер и дата первого разрешения на продажу фармацевтического или фитофармацевтического продукта на территории Республики Молдова
- (94) **Data expirării termenului de valabilitate a certificatului complementar de protecție**
Date of expiry of the term of validity of the supplementary protection certificate
Дата истечения срока действия дополнительного свидетельства об охране
- (95) **Denumirea produsului protejat printr-un brevet de bază pentru care a fost cerut sau eliberat certificatul complementar de protecție**
Name of the product protected by a basic patent and in respect of which the supplementary protection certificate has been applied for or issued
Название продукта охраняемого основным патентом, в отношении которого было испрашено или выдано дополнительное свидетельство об охране
- (96) **Numărul cererii și data de depozit a cererii de brevet european**
Number and filing date of the European patent application
Номер и дата подачи заявки на европейский патент
- (97) **Numărul de publicare și data publicării de către OEB a cererii de brevet european**
Number and date of publication of the European patent application by the EPO
Номер публикации и дата публикации ЕПВ заявки на европейский патент

**CODURILE PENTRU IDENTIFICAREA DIFERITELOR TIPURI
DE DOCUMENTE DE BREVET ÎN BAZA NORMEI OMPI ST.16,
PUBLICATE DE AGEPI**

**CODES FOR THE IDENTIFICATION OF DIFFERENT KINDS
OF PATENT DOCUMENTS ACCORDING TO WIPO
STANDARD ST.16, PUBLISHED BY AGEPI**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ПАТЕНТНЫХ
ДОКУМЕНТОВ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ ВОИС ST.16,
ПУБЛИКУЕМЫЕ AGEPI**

(Lista completă a codurilor utilizate de AGEPI poate fi consultată pe web site-ul AGEPI:
http://agepi.gov.md/sites/default/files/2016/01/coduri_st16_ro_18.01.2016.pdf)

**1.1 CODURILE PENTRU DOCUMENTELE DE BREVET DE INVENȚIE
CODES FOR PATENT DOCUMENTS
КОДЫ ДЛЯ ПАТЕНТНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

- A0** – cerere de brevet de invenție publicată înainte de termenul legal de 18 luni de la data de depozit sau data priorității recunoscute
- patent application published before the established term of 18 months after the filing date or recognized priority date
 - заявка на патент на изобретение, опубликованная раньше установленного 18-месячного срока с даты подачи или даты признанного приоритета
- A1** – cerere de brevet de invenție publicată în termenul legal, împreună cu raportul de documentare
- patent application published within the established term with a search report
 - заявка на патент на изобретение, опубликованная в установленный срок вместе с отчетом о поиске
- A2** – cerere de brevet de invenție publicată în termenul legal, fără raportul de documentare
- patent application published within the established term without a search report
 - заявка на патент на изобретение, опубликованная в установленный срок без отчета о поиске
- A3** – raport de documentare al cererii de brevet de invenție (publicat ulterior publicării cererii)
- search report of a patent application (published after publication of the application)
 - отчет о поиске заявки на изобретение (опубликованный после публикации заявки)
- A8** – cerere de brevet de invenție publicată cu corecturi sau modificări în pagina de capăt (bibliografică) a documentului
- patent application published with corrected or modified first page of the document
 - заявка на патент на изобретение, опубликованная с исправлениями или изменениями в титульном листе
- A9** – cerere de brevet de invenție cu corecturi sau modificări ale oricărei părți a documentului
- patent application with corrections or amendments to any part of the document
 - заявка на патент на изобретение, опубликованная с исправлениями или изменениями любой части документа
- B1** – brevet de invenție acordat
- granted patent for invention
 - предоставленный патент на изобретение
- B2** – brevet de invenție acordat, amendat în urma procedurilor de opoziție
- granted patent for invention, amended after opposition procedures
 - предоставленный патент на изобретение, измененный вследствие процедур возражения
- B8** – brevet de invenție acordat, cu corecturi sau modificări în pagina de capăt (bibliografică) a documentului
- granted patent for invention with corrected or modified first page of the document
 - предоставленный патент на изобретение, с исправлениями или изменениями в титульном листе
- B9** – brevet de invenție acordat, cu corecturi sau modificări ale oricărei părți a documentului
- granted patent for invention with corrections or amendments to any part of the document
 - предоставленный патент на изобретение, с исправлениями или изменениями любой части описания, формулы изобретения и/или чертежей
- C1** – brevet de invenție eliberat
- issued patent for invention
 - выданный патент на изобретение

- C3** – brevet de invenție eliberat, amendat în urma procedurilor de limitare sau anulare
 – issued patent for invention, amended after limitation or cancellation procedures
 – выданный патент на изобретение, измененный вследствие процедур ограничения или признания патента недействительным
- C8** – brevet de invenție eliberat, cu corecturi sau modificări în pagina de capăt (bibliografică) a documentului
 – issued patent for invention with corrections or amendments to the front (bibliographic) page of the document
 – выданный патент на изобретение, с изменениями или исправлениями в титульном листе документа
- C9** – brevet de invenție eliberat, cu corecturi sau modificări ale oricărei părți a documentului
 – issued patent for invention with corrections or amendments to any part of the document
 – выданный патент на изобретение, с изменениями или исправлениями в любой части документа
- T1** – traducerea revendicărilor cererii de brevet european
 – translation of the claims of a European patent application
 – перевод формулы заявки на европейский патент
- T2** – traducerea fasciculului de brevet european validat
 – translation of the validated European patent specification
 – перевод валидированного европейского патента
- T3** – Traducerea fasciculului de brevet european validat menținut în forma modificată
 – Translation of the validated European patent specification maintained in its amended form
 – Перевод валидированного европейского патента, поддерживаемого в измененной форме
- T4** – traducerea fasciculului de brevet european validat menținut în forma limitată
 – translation of the validated European patent specification maintained in limited form
 – перевод валидированного европейского патента, поддерживаемого в ограниченной форме
- T8** – traducerea corectată a fasciculului de brevet european validat cu corecturi în pagina de capăt (bibliografică) a documentului
 – corrected translation of the validated European patent specification with corrections to the front (bibliographic) page of the document
 – скорректированный перевод валидированного европейского патента, с исправлениями в титульном листе документа
- T9** – Traducerea corectată a fasciculului de brevet european validat cu corecturi ale oricărei părți a documentului
 – corrected translation of the validated European patent specification with corrections to any part of the document
 – скорректированный перевод валидированного европейского патента, с исправлениями в любой части документа

1.2 CODURILE PENTRU DOCUMENTELE DE BREVET DE INVENȚIE DE SCURTĂ DURATĂ CODES FOR SHORT-TERM PATENT DOCUMENTS КОДЫ ДЛЯ КРАТКОСРОЧНЫХ ПАТЕНТНЫХ ДОКУМЕНТОВ

- U0** – cerere de brevet de invenție de scurtă durată publicată înainte de termenul legal de 18 luni de la data de depozit sau data priorității recunoscute
 – short-term patent application published before the established term of 18 months after the filing date or recognized priority date
 – заявка на краткосрочный патент на изобретение, опубликованная раньше установленного 18-месячного срока с даты подачи или даты признанного приоритета
- U1** – cerere de brevet de invenție de scurtă durată publicată la termen, împreună cu raportul de documentare
 – short-term patent application published within the established term together with a search report
 – заявка на краткосрочный патент на изобретение, опубликованная в срок вместе с отчетом о поиске
- U2** – cerere de brevet de invenție de scurtă durată publicată la termen, fără raportul de documentare
 – short-term patent application published within the established term without a search report
 – заявка на краткосрочный патент на изобретение, опубликованная в срок без отчета о поиске
- U3** – raport de documentare al unei cereri de brevet de invenție de scurtă durată (publicat ulterior publicării cererii)
 – search report of a short-term patent application (published after publication of the application)
 – отчет о поиске по заявке на краткосрочный патент на изобретение (опубликованный после публикации заявки)
- Y** – brevet de invenție de scurtă durată acordat
 – granted short-term patent for invention
 – предоставленный краткосрочный патент на изобретение
- Y3** – brevet de invenție de scurtă durată acordat, amendat în urma procedurii de opoziție
 – granted short-term patent for invention, amended after opposition procedure
 – предоставленный краткосрочный патент на изобретение, измененный вследствие процедуры возражения

- Y8** – brevet de invenție de scurtă durată acordat, cu corecturi sau modificări în pagina de capăt (bibliografică) a documentului
 – granted short-term patent for invention with corrections or amendments to the front (bibliographic) page of the document
 – предоставленный краткосрочный патент на изобретение, с изменениями или исправлениями в титульном листе документа
- Y9** – brevet de invenție de scurtă durată acordat, cu corecturi sau modificări ale oricărei părți a documentului
 – granted short-term patent for invention with corrections or amendments to any part of the document
 – предоставленный краткосрочный патент на изобретение, с изменениями или исправлениями в любой части документа
- Z** – brevet de invenție de scurtă durată eliberat
 – issued short-term patent for invention
 – выданный краткосрочный патент на изобретение
- Z4** – brevet de invenție de scurtă durată eliberat, amendat în urma procedurilor de limitare sau de anulare
 – issued short-term patent for invention, amended after limitation or cancellation procedures
 – выданный краткосрочный патент на изобретение, измененный вследствие процедур ограничения или признания патента недействительным
- Z5** – brevet de invenție de scurtă durată prelungit
 – extended short-term patent for invention
 – продленный краткосрочный патент на изобретение
- Z6** – brevet de invenție de scurtă durată prelungit, amendat în urma procedurii de prelungire
 – extended short-term patent for invention, amended after extension procedure
 – продленный краткосрочный патент на изобретение, измененный вследствие процедуры продления
- Z8** – brevet de invenție de scurtă durată eliberat sau prelungit, cu corecturi sau modificări în pagina de capăt (bibliografică) a documentului
 – issued or extended short-term patent for invention with corrections or amendments to the front (bibliographic) page of the document
 – выданный или продленный краткосрочный патент на изобретение, с изменениями или исправлениями в титульном листе документа
- Z9** – brevet de invenție de scurtă durată eliberat sau prelungit, cu corecturi sau modificări ale oricărei părți
 – issued or extended short-term patent for invention with corrections or amendments to any part of the document
 – выданный или продленный краткосрочный патент на изобретение, с изменениями или исправлениями любой части документа

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

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

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

- BB1A** Cereri de brevet de invenție publicate
 Published patent applications
 Опубликованные заявки на патент на изобретение
- BB1Y** Cereri de brevet de invenție de scurtă durată publicate
 Published short-term patent applications
 Опубликованные заявки на краткосрочные патенты
- BB2A** Cereri de brevet european pentru care s-a solicitat validarea în Republica Moldova publicate
 Published European patent applications for which validation in the Republic of Moldova has been requested
 Опубликованные заявки на европейский патент, для которых была запрошена валидация в Республике Молдова
- FF4A** Brevete de invenție acordate
 Granted patents for invention
 Предоставленные патенты на изобретения

- FF9Y** Brevete de invenție de scurtă durată acordate
Granted short-term patents for invention
Предоставленные краткосрочные патенты на изобретения
- FG9A** Publicarea traducerii fascicolului de brevet european validat în Republica Moldova
Publication of the translation of the European patent specification validated in the Republic of Moldova
Публикация перевода описания изобретения к европейскому патенту, валидированному в Республике Молдова
- FA9A** Lista cererilor de brevet de invenție retrase
List of withdrawn patent applications
Перечень отозванных заявок на патент
- FC9A** Lista cererilor de brevet de invenție respinse
List of rejected patent applications
Перечень отклоненных заявок на патент
- FG4A** Lista brevetelor de invenție eliberate
List of issued patents for invention
Перечень выданных патентов на изобретения
- FG9Y** Lista brevetelor de invenție de scurtă durată eliberate
List of issued short-term patents for invention
Перечень выданных краткосрочных патентов на изобретение
- FA9Y** Lista cererilor de brevet de invenție de scurtă durată retrase
List of withdrawn short-term patent applications
Перечень отозванных заявок на краткосрочный патент
- FC9Y** Lista cererilor de brevet de invenție de scurtă durată respinse
List of rejected short-term patent applications
Перечень отклоненных заявок на краткосрочный патент
- MM4A** Decăderi din drepturile ce decurg din brevet de invenție
Forfeiture of rights deriving from the patent for invention
Утеря прав, вытекающих из патента на изобретение
- MM9Y** Decăderi din drepturile ce decurg din brevet de invenție de scurtă durată
Forfeiture of rights deriving from the short-term patent for invention
Утеря прав, вытекающих из краткосрочного патента на изобретение
- ND4Y** Lista brevetelor de invenție de scurtă durată al căror termen de valabilitate a fost prelungit
List of short-term patents for invention whose term of validity has been extended
Перечень краткосрочных патентов на изобретения, срок действия которых был продлен
- MK4A** Lista brevetelor de invenție a căror durată de valabilitate a expirat
List of expired patents for invention
Перечень патентов на изобретения, срок действия которых истек

SECȚIUNILE CLASIFICĂRII INTERNAȚIONALE DE BREVETE (CIB)

INTERNATIONAL PATENT CLASSIFICATION SECTIONS (IPC)

РАЗДЕЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ ПАТЕНТНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (МПК)

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

BB1A Cereri de brevet de invenție publicate / Published patent applications / Опубликованные заявки на патент на изобретение

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

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

Publication of patent applications in BOPI provides for the applicant a provisional protection in accordance with Art. 19 of the Law No. 50-XVI of 07.03.2008 on the Protection of Inventions. Descriptions of the patent applications, the abstracts of which are published in BOPI, are available to the public in the AGEPI library and may be consulted directly or copies may be ordered for payment of an additional fee.

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

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

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

(21) a 2017 0010 (13) A2

(51) Int. Cl.: B01D 3/00 (2006.01)
B01D 53/00 (2006.01)
B01D 53/34 (2006.01)

(22) 2017.01.17

(71)(72) GORDEEV Iuri, MD

(54) **Metodă electrocinetică pentru transferul de masă**

(57) Invenția se referă la tehnologia chimică și poate fi utilizată pentru separarea și purificarea lichidelor cu coeficiente de echilibru mici, separarea cărora este irealizabilă prin mijloace tradiționale de rectificare.

Pentru a efectua procesul de separare, în calitate de forță motrică se utilizează diferența de concentrație electrocinetică între lichid și vapori, pentru crearea căreia între electrozi se menține uniform sau neuniform, cu un gradient de tensiune înalt, constant sau comutabil în cicluri pe amplitudine și/sau polaritate un câmp electric mediu pe interstițiul dintre electrozi și/sau în timp, cu tensiunea câmpului mai mare de 10 kV/cm. Procesul se efectuează la presiunea aburilor sau amestecului abur/gaz mai mare de 3 bari și/sau se adaugă un gaz cu o rezistență de defalcare înaltă, de exemplu, hexafluorura de sulf, concentrația β a căreia este menținută în limitele $0 < \beta < 50\%$, la separarea izotopilor procesul se efectuează în mediile cu momentul dipol al moleculelor μ în limitele $1 < \mu < 10$, iar forma structurală a moleculelor se selectează în formă de un top simetric.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Electrokinetic mass transfer method**

(57) The invention relates to chemical technology and can be used for the separation and purification of liquids with small equilibrium coefficients, the separation of which is impracticable by traditional rectification means.

To carry out the separation process, the electrokinetic concentration difference between the liquid and the vapor is used as the driving force, for the creation of which between the electrodes is maintained a uniform or non-uniform, with a high density gradient, constant or cyclically switched in amplitude and/or polarity electric field medium over the interelectrode gap and/or time, with the field intensity higher than 10 kV/cm. The process is carried out at a vapor or vapor-gas mixture pressure above 3 bar and/or a gas with a high breakdown strength is added, for example sulfur hexafluoride, which concentration β is maintained in the range $0 < \beta < 50\%$, upon separa-

tion of isotopes the process is carried out in media with the dipole molecule moment μ in the range $1 < \mu < 10$, and the structural form of the molecules is chosen in the form of a symmetric top.

Claims: 1

*
* *

(54) **Электрокинетический способ массообмена**

(57) Изобретение относится к химической технологии и может быть использовано для разделения и очистки жидкостей с малыми коэффициентами равновесия, разделение которых неосуществимо традиционными способами ректификации.

Для осуществления процесса разделения, в качестве движущей силы используют электрокинетическую разность концентрации между жидкостью и паром, для создания которой между электродами поддерживают однородное или неоднородное с большим градиентом напряженности, постоянное или циклически переключаемое по амплитуде и/или полярности электрическое поле среднее по межэлектродному промежутку и/или по времени, напряженностью поля выше 10 кВ/см. Процесс проводят при давлении пара или парогазовой смеси выше 3 бар и/или добавляют газ с высокой пробивной прочностью, например шестифтористая сера, концентрацию β которого поддерживают в диапазоне $0 < \beta < 50\%$, при разделении изотопов процесс проводят в средах с дипольным моментом молекул μ в пределах $1 < \mu < 10$, а структурную форму молекул выбирают в виде симметричного волчка.

П. формулы: 1

(21) a 2017 0015 (13) A2

(51) Int. Cl.: C21D 1/44 (2006.01)
C23C 8/40 (2006.01)
C23C 8/46 (2006.01)
C23C 8/50 (2006.01)

(22) 2017.02.09

(71) PERETEATCU Pavel, MD; CRACAN Cornel, MD; URSU Alexandru, MD

(72) PERETEATCU Pavel, MD; URSU Alexandru, MD; CRACAN Cornel, MD

(54) **Procedeu de prelucrare complexă a suprafețelor din oțeluri carbon**

(57) Invenția se referă la tehnologiile electrice de prelucrare a suprafețelor materialelor metalice, în particular la formarea straturilor super-

ficiale durificate la încălzirea anodică în plas-mă electrolică de tensiune joasă cu suprapu-nera câmpului magnetic de inducție variabilă pe zona de lucru a materialului din oțel. Procedul se deosebește prin aceea că duri-ficarea oțelului se realizează la un conținut de carbon <0,3%, care este supus tratamentului termic prin călire martensitică, durata prelu-crării $\tau=1,5...5$ min, în dependență de grosi-mea necesară a stratului superficial, totodată suprafața metalică a oțelului carbon este conectată în circuitul de lucru în calitate de anod, iar baia electrolică ca electrod-sculă – în calitate de catod. Electroliul conține clorură de amoniu 5...15%, glicerină 4...14%, restul – apă. Tensiunea de lucru a circuitului este $U=100...250$ V, totodată sub acțiunea liniilor de forță ale câmpului magnetic de inducție variabilă $B=0,01...0,2$ T, se intensifică difuzia ionilor de carbon din suprafața metalică a oțelului carbon și a ionilor de azot din conținutul electrolic, depunându-se pe suprafața metalică, se majorează adâncimea de pătrun-dere a ionilor de carbon și azot în suprafața metalică, cu obținerea grosimii stratului super-ficial $\delta=80...120$ μm .

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Process for complex treatment of carbon steel surfaces**

(57) The invention relates to electrical metal material surface treatment technologies, particularly to the formation of hardened surface layers at anode heating in low-voltage electrolytic plasma with imposition of the magnetic field of variable induction on the steel material treatment zone.

The process is characterized in that the steel reinforcement occurs at a carbon content of <0.3%, which is subjected to heat treatment by martensitic hardening, treatment time $\tau=1.5...5$ min, depending on the desired thickness of the surface layer, at the same time the metal surface of the carbon steel is connected to the working circuit as an anode, and the electrolytic bath as an electrode tool – as a cathode. The electrolyte contains 5...15% ammonium chloride, 4...14% glycerol, the rest – water. The operating voltage in the circuit is $U=100...250$ V, at the same time under the influence of the lines of force of the

magnetic field of variable induction $B=0.01...0.2$ T, is intensified the diffusion of carbon ions from the metal surface of the carbon steel and of nitrogen ions from the electrolyte composition, precipitating on the metal surface, is increased the depth of penetration of the carbon and nitrogen ions into the metal surface to produce the surface layer thickness $\delta=80...120$ μm .

Claims: 1

*
* *

(54) **Способ комплексной обработки поверхностей из углеродистых сталей**

(57) Изобретение относится к электрическим технологиям обработки поверхностей металлических материалов, в частности к формированию упрочненных поверхностных слоев при анодном нагреве в электролитической плазме низкого напряжения с наложением магнитного поля переменной индукции на зону обработки материала из стали.

Способ отличается тем, что упрочнение стали происходит при содержании углерода <0,3%, которая подвергается термической обработке мартенситной закалкой, длительность обработки $\tau=1,5...5$ мин, в зависимости от необходимой толщины поверхностного слоя, при этом металлическая поверхность углеродистой стали подключена в рабочую цепь в качестве анода, а электролитная ванна как электрод-инструмент – в качестве катода. Электролит содержит 5...15% хлористого аммония, 4...14% глицерина, остальное – вода. Рабочее напряжение в цепи составляет $U=100...250$ В, при этом под действием силовых линий магнитного поля переменной индукции $B=0,01...0,2$ Тл интенсифицируется диффузия ионов углерода из металлической поверхности углеродистой стали и ионов азота из состава электролита, осаждаясь на металлическую поверхность, увеличивается глубина проникновения ионов углерода и азота в металлическую поверхность, с получением толщины поверхностного слоя $\delta=80...120$ μm .

П. формулы: 1

**BB2A Cereri de brevet european
pentru care s-a solicitat validarea
în Republica Moldova publicate /
Published European patent
applications for which validation in the
Republic of Moldova has been requested /
Опубликованные заявки на европейский
патент, для которых была испрашена
валидация в Республике Молдова**

A GEPI publică fiecare solicitare de validare după informarea de către OEB privind achitarea taxei stabilite pentru validare, dar nu înainte de expirarea unui termen de 18 luni de la data depunerii sau, dacă o prioritate a fost revendicată, de la data celei mai vechi priorități. O cerere de brevet european, pentru care s-a plătit taxa de validare, și un brevet european validat vor avea aceleași efecte ca și o cerere de brevet sau un brevet în conformitate cu Legea Nr. 50-XVI din 07.03.2008 privind protecția invențiilor.

A GEPI shall publish any request for validation after it has been informed by the EPO that the prescribed validation fee has been paid, but not before the expiry of a time limit of 18 months from the filing date or, if priority has been claimed, the earliest priority date. A European patent application for which the validation fee has been paid and a validated European patent shall have the same effects as a patent application and a patent in accordance with the Law No. 50-XVI of 07.03.2008 on the Protection of Inventions.

К аждое ходатайство о валидации публикуется Агентством после получения от ЕПВ подтверждения оплаты установленной таксы за валидацию, но не ранее истечения 18-месячного срока с даты подачи или, если испрашен приоритет, с даты наиболее раннего приоритета. Заявка на европейский патент, по которой была оплачена такса за валидацию, и валидированный европейский патент имеют по отношению к заявке на патент и к патенту то же действие, что и заявка на патент и патент в соответствии с Законом № 50-XVI от 07.03.2008 об охране изобретений.

- (21) **e 2018 0162**
 (21) e 2018 0196
 (51) Int.Cl.: **B23K 35/38** (2006.01.01)
B23K 9/167 (2006.01.01)
B23K 9/173 (2006.01.01)
B23K 9/23 (2006.01.01)
 (96) 17150514.2, 2017.01.06
 (97) 3189931, 2018.02.21
 (31) 102016000218
 (32) 2016.01.09
 (33) DE
 (71) MESSER GROUP GMBH, DE
 (72) KAMPPMEYER Dirk, DE; WANKUM Achim, DE; HILDEBRANDT Bernd, DE
 (54) **Procedeu de sudare a materialelor austenitice**
Method for welding austenitic materials
Способ сварки аустенитных материалов

- (21) **e 2018 0219**
 (51) Int.Cl.: **D03D 11/00** (2006.01.01)
 (96) 17151399.7, 2017.01.13
 (97) 3192907, 2018.02.28
 (31) 201605024
 (32) 2016.01.14
 (33) BE
 (71) KOVANTEX BVBA, BE
 (72) NAESSENS Hendrik, BE
 (54) **Procedeu de fabricare a unui covor imprimat**
Method for producing a printed carpet
Способ изготовления печатного ковра

- (21) **e 2018 0220**
 (51) Int.Cl.: **A61B 5/04** (2006.01.01)
A61B 5/044 (2006.01.01)
A61B 5/0452 (2006.01.01)
A61B 5/042 (2006.01.01)
 (96) 17155561.8, 2017.02.10
 (97) 3205264, 2018.02.28
 (31) 201615041385
 (32) 2016.02.11
 (33) US
 (71) BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL), LTD., IL
 (72) URMAN Roy, IL; BAR-TAL Meir, IL; BEN ZRIHAM Yaniv, IL

- (54) **Interpolarea hărților dinamice tridimensionale**
Interpolation of dynamic three-dimensional maps
Интерполяция динамических трехмерных карт

- (21) e 2018 0221
 (51) Int.Cl.: **B65D 51/28** (2006.01.01)
 (96) 17704095.3, 2017.01.09
 (87) WO 2017/119815, 2017.07.13
 (31) 16150384
 (32) 2016.01.07
 (33) EP
 (71) PONT PACKAGING B.V., NL
 (72) VAN DE GRIFT Max Anthonius Maria, NL; VERSLUIJS Richard Patrick, NL; VAN AMERONGEN Gerard, NL
 (54) **Construcție a capacului cu spațiu de stocare**
A cap construction with a storage space
Конструкция крышки с местом для хранения

- (21) **e 2018 0248**
 (51) Int.Cl.: **G06F 19/00** (2011.01.01)
A61M 21/02 (2006.01.01)
G06F 17/30 (2006.01.01)
A61M 21/00 (2006.01.01)
 (96) 17152257.6, 2017.01.19
 (97) 3196788, 2018.03.07
 (31) 201615003732
 (32) 2016.01.21
 (33) US
 (71) SHERPA Trungram Gyaltrul R., US; CHEN David H. C., US
 (72) SHERPA Trungram Gyaltrul R., US; CHEN David H. C., US
 (54) **Sistem informatic pentru determinarea stării de spirit și furnizarea unui antidot de tip senzorial la un subiect**
Computer system for determining a state of mind and providing a sensory-type antidote to a subject
Компьютерная система для определения состояния ума и предоставления противоядия сенсорного типа субъекту

- (21) **e 2018 0282**
 (51) Int.Cl.: **A61B 17/06** (2006.01.01)
A61B 17/00 (2006.01.01)
 (96) 17155047.8, 2017.02.07
 (97) 3202336, 2018.03.21
 (31) 201615018405
 (32) 2016.02.08
 (33) US
 (71) ETHICON, INC., US
 (72) SUNG An-Min Jason, US
 (54) **Clemă elastică pentru fixarea țesuturilor**
Elastic tissue reinforcing fastener
Эластичный зажим для фиксации тканей

- (21) **e 2018 0283**
 (51) Int.Cl.: **E02D 27/16** (2006.01.01)
 (96) 17163516.2, 2017.03.29
 (97) 3225746, 2018.03.21
 (31) UA20162108
 (32) 2016.03.30
 (33) IT
 (71) CURTI Daniele, IT
 (72) CURTI Daniele, IT
 (54) **Structură portantă**
A bearing structure
Несущая конструкция

- (21) **e 2018 0284**
 (51) Int.Cl.: **A47C 7/02** (2006.01.01)
A61G 5/10 (2006.01.01)
 (96) 17757873.9, 2017.07.11
 (87) WO 2018/011707, 2018.01.18
 (31) 201632554U
 (32) 2016.07.12
 (33) CZ
 (71) TRENCANSKY Martin, SK
 (72) TRENCANSKY Martin, SK
 (54) **Pernă de șezut direcționată dynamic**
Dynamic-directional seat pad
Динамически-направленная подушка сиденья

- (21) **e 2018 0308**
 (51) Int.Cl.: **A61F 2/12** (2006.01.01)
 (96) 17158382.6, 2017.02.28
 (97) 3210570, 2018.03.28
 (31) 201662301180P
 (32) 2016.02.29
 (33) US
 (71) BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL), LTD., IL
 (72) GOVARI Assaf, IL; EPHRATH Yaron, IL
 (54) **Dispozitiv de schimbare a presiunii pentru un implant mamar**
Pressure changer for a breast implant
Устройство для изменения давления для грудного имплантата

- (21) **e 2018 0315**
 (51) Int.Cl.: **A61B 5/042** (2006.01.01)
A61B 18/14 (2006.01.01)
 (96) 17155070.0, 2017.02.07
 (97) 3207867, 2018.04.04
 (31) 201615018810
 (32) 2016.02.08
 (33) US
 (71) BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL) LTD., IL
 (72) BASU Shubhayu, US; SOLIS Mario A., US
 (54) **Ansamblu al cateterului pentru coloana vertebrală cu microelectrozi bipolari amplasați aproape unul de altul**
Catheter spine assembly with closely-spaced bipole microelectrodes
Узел катетера для позвоночника с близко расположенными биполярными микроэлектродами

- (21) **e 2018 0376**
 (51) Int.Cl.: **G02B 5/00** (2006.01.01)
B82Y 20/00 (2011.01.01)
E06B 3/663 (2006.01.01)
G02B 5/20 (2006.01.01)
 (96) 17154596.5, 2017.02.03
 (97) 3214467, 2018.04.11
 (31) 500832016
 (32) 2016.02.10
 (33) AT
 (71) AIT AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY GMBH, AT
 (72) BAUCH Martin, AT; DIMOPOULOS Theodoros, AT

(54) **Filtru optic**
Optical filter
Оптический фильтр

(54) **Bucșă de centrare pentru supape**
A centering bushing for valves
Центрирующая втулка для клапанов

(21) **e 2018 0377**

(51) Int.Cl.: **A61B 5/053** (2006.01.01)
A61B 5/00 (2006.01.01)

(96) 17157090.6, 2017.02.21

(97) 3210533, 2018.04.11

(31) 501242016

(32) 2016.02.23

(33) AT

(71) PEUTLER Peter, AT

(72) PEUTLER Peter, AT

(54) **Dispozitiv și metodă de măsurare a rezistenței electrice a pielii**

Device and method for measuring a cutaneous electric resistance

Устройство и метод измерения электрического сопротивления кожи

(21) **e 2018 0435**

(51) Int.Cl.: **F23B 40/00** (2006.01.01)
F23B 50/12 (2006.01.01)

(96) 17168610.8, 2017.04.28

(97) 3239606, 2018.04.25

(31) UA20162999

(32) 2016.04.29

(33) IT

(71) AICO S.P.A., IT

(72) HYSENAJ Gledis, IT

(54) **Dispozitiv de alimentare pentru echipament de încălzire cu peleți**

Feeding device for pellet heating equipment

Подающее устройство для пеллетного отопительного оборудования

(21) **e 2018 0379**

(51) Int.Cl.: **F03D 3/00** (2006.01.01)

(96) 17158327.1, 2017.02.28

(97) 3214303, 2018.04.11

(31) 500132016

(32) 2016.03.01

(33) SK

(71) MORVOVA Marcela, SK; ONDREJKA Stanislav, SK; HUDECOVA Angelika, SK

(72) MORVOVA Marcela, SK; CHUDOBA Vladimír, SK; STANO Lubomír, SK; ZILKOVA Andera, SK; AMENA Michal, SK

(54) **Turbină eoliană cu ax vertical al rotorului**

Rotor vertical axis wind turbine

Ветрогенератор с вертикальной осью ротора

(21) **e 2018 0467**

(51) Int.Cl.: **F25D 3/12** (2006.01.01)

(96) 17162127.9, 2017.03.21

(97) 3222946, 2018.05.02

(31) 102016003800

(32) 2016.03.26

(33) DE

(71) MESSER FRANCE S.A.S., FR

(72) FRÈRE Émilien, FR

(54) **Dispozitiv de dozare a gheții uscate**

Device for metering of carbon dioxide snow

Устройство для дозирования сухого льда

(21) **e 2018 0434**

(51) Int.Cl.: **F16K 31/383** (2006.01.01)
F16K 31/40 (2006.01.01)
F16K 39/02 (2006.01.01)

(96) 17153458.9, 2017.01.27

(97) 3203127, 2018.04.25

(31) UB20160518

(32) 2016.01.28

(33) IT

(71) BOSCH REXROTH OIL CONTROL S.P.A., IT

(72) BARTOLACELLI Marco, IT

(21) **e 2018 0468**

(51) Int.Cl.: **A61B 1/267** (2006.01.01)
A61B 17/12 (2006.01.01)
A61M 25/00 (2006.01.01)
A61M 25/10 (2013.01.01)

(96) 17162680.7, 2017.03.23

(97) 3222202, 2018.05.02

(31) 201662312609P; 201715460483

(32) 2016.03.24; 2017.03.16

(33) US; US

(71) ETHICON, INC., US

(72) SMITH Daniel J., US; CEDRO Rudolph, US

- (54) **Cateter-balonaș cu lumen unic cu by-pass la nivelul balonului**
Single lumen balloon delivery catheter with lumen bypass at balloon
Баллонный катетер с одним просветом с байпасом на уровне баллона

(21) **e 2018 0469**

- (51) Int.Cl.: **A61K 35/741** (2015.01.01)
A61K 9/00 (2006.01.01)
A61P 1/14 (2006.01.01)
A61P 29/00 (2006.01.01)
- (96) 17709911.6, 2017.03.06
(87) WO 2017/148596, 2017.09.08
(31) 201603817; 201612191; 201616022
(32) 2016.03.04; 2016.07.13; 2016.09.20
(33) GB; GB; GB
(71) 4D PHARMA PLC, GB
(72) BERNALIER-DONADILLE Annick, FR; CROUZET Laureen, GB; HABOUZIT Chloe, FR
- (54) **Compoziții care conțin tulpini bacteriene de Blautia pentru tratamentul hipersensibilității viscerale**
Compositions comprising bacterial Blautia strains for treating visceral hypersensitivity
Композиции, содержащие бактериальные штаммы Blautia для лечения висцеральной гиперчувствительности

(21) **e 2018 0470**

- (51) Int.Cl.: **A61K 35/74** (2015.01.01)
A61K 9/19 (2006.01.01)
- (96) 17742523.8, 2017.07.13
(87) WO 2018/011593, 2018.01.18
(31) 201612190; 201616018; 201616016; 201703548; 201703552
(32) 2016.07.13; 2016.09.20; 2016.09.20; 2017.03.06; 2017.03.06
(33) GB; GB; GB; GB; GB
(71) 4D PHARMA PLC, GB
(72) CROUZET Laureen, GB; HABOUZIT Chloe, FR; BERNALIER-DONADILLE Annick, FR
- (54) **Compoziții care conțin tulpini bacteriene**
Compositions comprising bacterial strains
Композиции, содержащие бактериальные штаммы

(21) **e 2018 0471**

- (51) Int.Cl.: **A61K 35/74** (2015.01.01)
A61K 9/19 (2006.01.01)
- (96) 17742524.6, 2017.07.13
(87) WO 2018/011594, 2018.01.18
(31) 201612190; 201616016; 201616018; 201703552; 201703548
(32) 2016.07.13; 2016.09.20; 2016.09.20; 2017.03.06; 2017.03.06
(33) GB; GB; GB; GB; GB
(71) 4D PHARMA PLC, GB
(72) BERNALIER-DONADILLE Annick, FR; CROUZET Laureen, GB; HABOUZIT Chloe, FR
- (54) **Compoziții care conțin tulpini bacteriene**
Compositions comprising bacterial strains
Композиции, содержащие бактериальные штаммы

(21) **e 2018 0516**

- (51) Int.Cl.: **B65D 81/20** (2006.01.01)
A23B 4/16 (2006.01.01)
- (96) 17162261.6, 2017.03.22
(97) 3225567, 2018.05.16
(31) 102016003786
(32) 2016.03.29
(33) DE
(71) MESSER AUSTRIA GMBH, AT
(72) LAIMER Walter, AT
- (54) **Gaz inert pentru ambalarea produselor din carne**
Inert gas for packaging meat products
Инертный газ для упаковки мясных продуктов

(21) **e 2018 0517**

- (51) Int.Cl.: **G07C 5/08** (2006.01.01)
G07C 5/00 (2006.01.01)
- (96) 17165309.0, 2017.04.06
(97) 3236426, 2018.05.16
(31) UA20162749
(32) 2016.04.20
(33) IT
(71) CF3000 - S.R.L., IT
(72) GUIDETTI Giovanni, IT; CORRADINI Flavio, IT
- (54) **Sistem de diagnosticare la distanță a vehiculului**
Remote testing system for a vehicle
Система дистанционной диагностики автомобиля
-

- (21) **e 2018 0519**
 (51) Int.Cl.: **A61K 31/4188** (2006.01.01)
A61P 25/00 (2006.01.01)
A61P 1/16 (2006.01.01)
A61K 45/06 (2006.01.01)
 (96) 17742782.0, 2017.07.28
 (87) WO 2018/020010, 2018.02.01
 (31) 16305989
 (32) 2016.07.29
 (33) EP
 (71) MEDDAY PHARMACEUTICALS, FR
 (72) SEDEL Frédéric, FR
 (54) **Metodă de tratament al encefalopatiei hepatice**
Method for treating hepatic encephalopathy
Метод лечения печеночной энцефалопатии

- (21) **e 2018 0532**
 (51) Int.Cl.: **A61M 39/02** (2006.01.01)
A61M 39/04 (2006.01.01)
A61M 39/10 (2006.01.01)
A61M 39/26 (2006.01.01)
 (96) 17178770.8, 2017.06.29
 (97) 3272389, 2018.05.23
 (31) 201600075597
 (32) 2016.07.19
 (33) IT
 (71) INDUSTRIE BORLA S.P.A., IT
 (72) GUALA Gianni, IT
 (54) **Component de scurgere, în particular pentru liniile medicale pentru hemodializă**
Flow component particularly for haemodialysis medical lines
Компонент потока, особенно для медицинских линий для гемодиализа

- (21) **e 2018 0554**
 (51) Int.Cl.: **E06B 5/16** (2006.01.01)
E06B 3/46 (2006.01.01)
 (96) 17167597.8, 2017.04.21
 (97) 3241973, 2018.05.30
 (31) UA20163188
 (32) 2016.05.05
 (33) IT
 (71) MEVERIN S.R.L., IT
 (72) MAFFEI Giovanni, IT
 (54) **Ușă de incendiu**
Fire door
Пожарная дверь

- (21) **e 2018 0578**
 (51) Int.Cl.: **C01B 13/11** (2006.01.01)
 (96) 17162279.8, 2017.03.22
 (97) 3235786, 2018.06.06
 (31) 102016004815
 (32) 2016.04.21
 (33) DE
 (71) MESSER GROUP GMBH, DE
 (72) BACHLEITNER Walter, AT; SCHLATTER Robert, CH; HERMANS Monica, DE
 (54) **Dispozitiv și procedeu de producere a ozonului**
Device and method for generating ozone
Устройство и способ производства озона

- (21) **e 2018 0579**
 (51) Int.Cl.: **G10D 3/10** (2006.01.01)
 (96) 17166049.1, 2017.04.11
 (97) 3236466, 2018.06.06
 (31) 503442016
 (32) 2016.04.18
 (33) AT
 (71) THOMASTIK-INFELD GESELLSCHAFT M.B.H., AT
 (72) KLANNER Franz, AT
 (54) **Coordă muzicală**
Musical string
Музыкальная струна

- (21) **e 2018 0580**
 (51) Int.Cl.: **A61F 5/453** (2006.01.01)
 (96) 17167450.0, 2017.04.21
 (97) 3238672, 2018.06.06
 (31) UA20162966
 (32) 2016.04.28
 (33) IT
 (71) VENTIMIGLIA Massimo, IT; VENTIMIGLIA Paola, IT; VENTIMIGLIA Patrizia, IT; VENTIMIGLIA Vincenzo, IT; LABIA Giuseppina, IT; CASSISA Cristoforo, IT
 (72) CASSISA Cristoforo, IT; VENTIMIGLIA Matteo, IT
 (54) **Proteză externă a vezicii urinare**
Outer bladder prosthesis
Наружный протез мочевого пузыря

- (21) e 2018 0581
 (51) Int.Cl.: **A61K 9/20** (2006.01.01)
A61K 9/24 (2006.01.01)
A61K 31/135 (2006.01.01)
A61K 31/192 (2006.01.01)
 (96) 17168457.4, 2017.04.27
 (97) 3238713, 2018.06.06
 (31) 201605504
 (32) 2016.04.28
 (33) TR
 (71) SANOVEL ILAC SANAYI VE TICARET A.S., TR
 (72) TÜRKYILMAZ Ali, TR; DURGUN Deniz Ömür, TR; PEHLIVAN AKALIN Nur, TR; HATIRNAZ Zekiye Basak, TR
 (54) **Compoziții farmaceutice ale flurbiprofenului și tramadolului**
Pharmaceutical compositions of flurbiprofen and tramadol
Фармацевтические композиции флурбипрофена и трамадола
-
- (21) e 2018 0582
 (51) Int.Cl.: **A61K 9/20** (2006.01.01)
A61K 9/24 (2006.01.01)
A61K 31/135 (2006.01.01)
A61K 31/192 (2006.01.01)
 (96) 17168465.7, 2017.04.27
 (97) 3238714, 2018.06.06
 (31) 201605504; 201605632
 (32) 2016.04.28; 2016.05.02
 (33) TR; TR
 (71) SANOVEL ILAC SANAYI VE TICARET A.S., TR
 (72) TÜRKYILMAZ Ali, TR; DURGUN Deniz Ömür, TR; PEHLIVAN AKALIN Nur, TR; HATIRNAZ Zekiye Basak, TR
 (54) **Formulări de flurbiprofen și tramadol cu acțiune prelungită**
Extended release formulations of flurbiprofen and tramadol
Композиции флурбипрофена и трамадола пролонгированного действия
-
- (21) e 2018 0583
 (51) Int.Cl.: **C12N 15/82** (2006.01.01)
C12N 5/04 (2006.01.01)
A01H 5/00 (2018.01.01)
A01H 5/10 (2018.01.01)
 (96) 16741007.5, 2016.07.19
 (87) WO 2017/025282, 2017.02.16
 (31) 15180269; 15185057; 15185056
 (32) 2015.08.07; 2015.09.14; 2015.09.14
 (33) EP; EP; EP
- (71) BAYER CROPSCIENCE NV, BE
 (72) SAIDI Younousse, BE; DEN BOER Bart, BE; MOUCHEL Celine, BE; PIEN Stephane, DE
 (54) **Promotor rădăcină-preferențial și stress-inducibil și utilizările acestuia**
Root-preferential and stress inducible promoter and uses thereof
Корне-преференциальный и стрессиндуцируемый промотор и его использование
-
- (21) e 2018 0584
 (51) Int.Cl.: **C07D 403/12** (2006.01.01)
A61K 31/4184 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
 (96) 16750326.7, 2016.07.28
 (87) WO 2017/023672, 2017.02.09
 (31) 201562200684P
 (32) 2015.08.04
 (33) US
 (71) ELI LILLY AND COMPANY, US
 (72) CLAYTON Joshua Ryan, US
 (54) **Compuși 4-(3-pirazolilamino)-benzimidazol și utilizarea acestora în calitate de inhibitori ai JAK1**
4-(3-Pyrazolylamino)-benzimidazole compounds and their use as JAK1 inhibitors
Соединения 4-(3-пиразолиламино)-бензимидазола и их применение в качестве ингибиторов JAK1
-
- (21) e 2018 0585
 (51) Int.Cl.: **C07D 405/14** (2006.01.01)
C07D 401/06 (2006.01.01)
C07D 235/10 (2006.01.01)
C07D 235/12 (2006.01.01)
C07D 401/12 (2006.01.01)
C07D 405/06 (2006.01.01)
C07D 471/04 (2006.01.01)
A61K 31/437 (2006.01.01)
A61P 37/00 (2006.01.01)
A61P 17/06 (2006.01.01)
A61P 11/06 (2006.01.01)
A61P 3/08 (2006.01.01)
A61P 27/02 (2006.01.01)
A61P 25/08 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
A61P 25/24 (2006.01.01)
A61P 25/18 (2006.01.01)
 (96) 16750587.4, 2016.08.03
 (87) WO 2017/024018, 2017.02.09
 (31) 201562201348P; 201662320890P; 201662341999P
 (32) 2015.08.05; 2016.04.11; 2016.05.26
 (33) US; US; US
 (71) VITAE PHARMACEUTICALS, INC., US

- (72) CLAREMON David A., US; DILLARD Lawrence Wayne, US; FAN Yi, US; LOTESTA Stephen D., US; SINGH Suresh B., US; TICE Colin M., US; ZHAO Wei, US; ZHUANG Linghang, US
- (54) **Modulatori ai ROR-gama**
Modulators of ROR-gamma
Модуляторы ROR-гамма

(21) e 2018 0586

- (51) Int.Cl.: **C07K 14/47** (2006.01.01)
A61K 39/00 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
- (96) 16750766.4, 2016.08.05
- (87) WO 2017/021527, 2017.02.09
- (31) 201562201289P; 201513921
- (32) 2015.08.05; 2015.08.06
- (33) US; GB
- (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH, DE
- (72) MAHR Andrea, DE; WEINSCHENK Toni, DE; SCHOOR Oliver, DE; FRITSCHKE Jens, DE; SINGH Harpreet, US; MÜLLER Phillip, DE; LEIBOLD Julia, AT; GOLDFINGER Valentina, DE
- (54) **Peptide și combinație de peptide pentru utilizare în imunoterapie împotriva cancerului de prostată și a altor tipuri de cancer**
Peptides and combination of peptides for use in immunotherapy against prostate cancer and other cancers
Пептиды и комбинация пептидов для использования в иммунотерапии против рака предстательной железы и других видов рака

(21) e 2018 0587

- (51) Int.Cl.: **C07D 413/06** (2006.01.01)
A61K 31/501 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
- (96) 16751125.2, 2016.08.05
- (87) WO 2017/027357, 2017.02.16
- (31) 201514015
- (32) 2015.08.07
- (33) GB
- (71) ARNÉR Elias Set Jenö, SE; THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, US
- (72) STAFFORD William Chester, SE; COUSSENS Nathan Patrick, US; LUCI Diane Karen, US; MALONEY David Joseph, US; SIMEONOV Anton, US; JADHAV Ajit, US; DEXHEIMER Thomas S., US; ARNÉR Elias Set Jenö, SE

- (54) **Piridazinone și utilizarea acestora în tratamentul cancerului**
Pyridazinones and their use in the treatment of cancer
Пиридазиноны и их применение при лечении рака

(21) e 2018 0588

- (51) Int.Cl.: **C07D 471/18** (2006.01.01)
A61K 31/407 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
- (96) 16751126.0, 2016.08.05
- (87) WO 2017/027358, 2017.02.16
- (31) 201514018
- (32) 2015.08.07
- (33) GB
- (71) ARNÉR Elias Set Jenö, SE; THE U.S.A. AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, US
- (72) STAFFORD William Chester, SE; COUSSENS Nathan Patrick, US; LUCI Diane Karen, US; MALONEY David Joseph, US; SIMEONOV Anton, US; JADHAV Ajit, US; DEXHEIMER Thomas S., US; ARNÉR Elias Set Jenö, SE
- (54) **Compuși triciclici și utilizarea acestora în tratamentul cancerului**
Tricyclic compounds and their use in the treatment of cancer
Трициклические соединения и их применение при лечении рака

(21) e 2018 0589

- (51) Int.Cl.: **A61K 9/00** (2006.01.01)
A61K 31/351 (2006.01.01)
A61K 31/7036 (2006.01.01)
A61K 45/06 (2006.01.01)
A61P 31/00 (2006.01.01)
A61P 31/04 (2006.01.01)
- (96) 16751742.4, 2016.08.03
- (87) WO 2017/023977, 2017.02.09
- (31) 201562201380P
- (32) 2015.08.05
- (33) US
- (71) THE UNIVERSITY OF ROCHESTER, US
- (72) DUNMAN Paul M., US
- (54) **Compoziții antimicrobiene ce conțin mupirocină și neomicină**
Antimicrobial compositions comprising mupirocin and neomycin
Противомикробные композиции, содержащие мупироцин и неомицин
-

- (21) **e 2018 0590**
 (51) Int.Cl.: **C07D 213/71** (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
A61K 31/435 (2006.01.01)
 (96) 16759907.5, 2016.08.05
 (87) WO 2017/027359, 2017.02.16
 (31) 201514021
 (32) 2015.08.07
 (33) GB
 (71) ARNÉR Elias Set Jenö, SE; THE U.S.A. AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, US
 (72) STAFFORD William Chester, SE; COUSSENS Nathan Patrick, US; LUCI Diane Karen, US; MALONEY David Joseph, US; SIMEONOV Anton, US; JADHAV Ajit, US; DEXHEIMER Thomas S., US; ARNÉR Elias Set Jenö, SE
 (54) **Piridine și utilizarea acestora în tratamentul cancerului**
Pyridines and their use in the treatment of cancer
Пиридины и их применение при лечении рака
-
- (21) **e 2018 0591**
 (51) Int.Cl.: **B62K 5/01** (2013.01.01)
B62D 9/02 (2006.01.01)
B62K 5/027 (2013.01.01)
B62K 5/08 (2006.01.01)
B62K 5/10 (2013.01.01)
 (96) 16766379.8, 2016.08.03
 (87) WO 2017/021905, 2017.02.09
 (31) UB20152766
 (32) 2015.08.03
 (33) IT
 (71) PIAGGIO & C. S.P.A., IT
 (72) RAFFAELLI Andrea, IT
 (54) **Suspensie din față pentru autovehicul**
Motor vehicle front suspension
Передняя подвеска для автомобиля
-
- (21) **e 2018 0592**
 (51) Int.Cl.: **B60G 3/01** (2006.01.01)
B60G 15/06 (2006.01.01)
B62K 5/10 (2013.01.01)
F16F 9/32 (2006.01.01)
 (96) 16766380.6, 2016.08.03
 (87) WO 2017/021906, 2017.02.09
 (31) UB20152758
 (32) 2015.08.03
 (33) IT
 (71) PIAGGIO & C. S.P.A., IT
-
- (72) RAFFAELLI Andrea, IT
 (54) **Suspensie a roții autovehiculului, sub-ansamblu al autovehiculului, avantren al autovehiculului și autovehiculul asociat acestora**
Motor vehicle wheel suspension, motor vehicle assembly, motor vehicle forecarriage and motor vehicle thereof
Подвеска колеса автомобиля, сборочный узел автомобиля, передок автомобиля и связанный с ними автомобиль
-
- (21) **e 2018 0593**
 (51) Int.Cl.: **C07F 9/6558** (2006.01.01)
A61K 31/713 (2006.01.01)
C07F 9/6561 (2006.01.01)
C07H 21/00 (2006.01.01)
 (96) 16767053.8, 2016.08.05
 (87) WO 2017/024264, 2017.02.09
 (31) 201562201510P
 (32) 2015.08.05
 (33) US
 (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD., JP
 (72) ENDO Atsushi, US; YU Robert T., US; FANG Francis, US; CHOI Hyeong Wook, US; SHAN Mingde, US
 (54) **Reactivi chirali pentru obținerea oligomerilor omogeni**
Chiral reagents for preparation of homogeneous oligomers
Хиральные реагенты для получения гомогенных олигомеров
-
- (21) **e 2018 0594**
 (51) Int.Cl.: **C07K 16/00** (2006.01.01)
C07K 16/18 (2006.01.01)
C07K 16/22 (2006.01.01)
 (96) 16770103.6, 2016.08.04
 (87) WO 2017/027316, 2017.02.16
 (31) 201562202366P
 (32) 2015.08.07
 (33) US
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., US
 (72) GUSAROVA Viktoria, US; GROMADA Jesper, US; MURPHY Andrew J., US; BUCKLER David R., US
 (54) **Anticorpi anti-ANGPTL8 și utilizarea acestora**
Anti-ANGPTL8 antibodies and uses thereof
Антитела анти-ANGPTL8 и их применение
-

- (21) **e 2018 0595**
 (51) Int.Cl.: **C07C 235/06** (2006.01.01)
A61K 31/16 (2006.01.01)
A61P 25/32 (2006.01.01)
 (96) 16791313.6, 2016.08.03
 (87) WO 2017/021438, 2017.02.09
 (31) UB20152860
 (32) 2015.08.04
 (33) IT
 (71) LABORATORIO FARMACEUTICO C.T. S.R.L., IT
 (72) CACCIAGLIA Roberto, IT; LOCHE Antonella, IT
 (54) **Amidă selectată a acidului γ -hidroxibutiric și utilizările acesteia în tratamentul abuzului de alcool**
Selected amide of γ -hydroxybutyric acid and uses thereof in the treatment of alcohol misuse
Выбранный амид γ -гидроксимасляной кислоты и его применение в лечении злоупотребления алкоголем

- (21) **e 2018 0596**
 (51) Int.Cl.: **E04B 2/00** (2006.01.01)
E04B 2/38 (2006.01.01)
E04B 2/40 (2006.01.01)
E04B 2/70 (2006.01.01)
E04B 2/84 (2006.01.01)
 (96) 16813460.9, 2016.08.04
 (87) WO 2016/205968, 2016.12.29
 (71) BRAVO VALENZUELA Ricardo Jovino, CL
 (72) BRAVO VALENZUELA Ricardo Jovino, CL
 (54) **Perete structural cu o structură exogenă față de axa longitudinală a acestuia, care permite umplerea părții interioare a peretelui pe șantier**
Structural wall with a structure exogenous to the longitudinal axis thereof for enabling the inside of the wall to be filled on site
Структурная стенка со структурой, экзогенной по отношению к ее продольной оси, позволяющая заполнение внутренней части стены на месте

- (21) **e 2018 0597**
 (51) Int.Cl.: **C07D 401/14** (2006.01.01)
A61K 31/496 (2006.01.01)
A61K 31/501 (2006.01.01)
A61P 13/10 (2006.01.01)
C07D 403/06 (2006.01.01)
C07D 403/14 (2006.01.01)
C07D 405/14 (2006.01.01)
C07D 409/14 (2006.01.01)
C07D 417/14 (2006.01.01)
 (96) 16833012.4, 2016.08.02
 (87) WO 2017/022733, 2017.02.09

- (31) 2015154601
 (32) 2015.08.04
 (33) JP
 (71) ASTELLAS PHARMA INC., JP
 (72) SUGANE Takashi, JP; MAKINO Takuya, JP; YAMASHITA Daisuke, JP; YONETOKU Yasuhiro, JP; TANABE Daisuke, JP; MIHARA Hisashi, JP; ASAI Norio, JP; OSODA Kazuhiko, JP; SHIMIZU Takafumi, JP; MORITOMO Hiroyuki, JP; SUGASAWA Keizo, JP; MAENO Kyoichi, JP; HOSOGAI Naomi, JP
 (54) **Derivat de piperazină**
Piperazine derivative
Производное пиперазина

- (21) **e 2018 0598**
 (51) Int.Cl.: **A61K 31/122** (2006.01.01)
A61P 13/10 (2006.01.01)
 (96) 16833066.0, 2016.08.03
 (87) WO 2017/022787, 2017.02.09
 (31) 201514817318
 (32) 2015.08.04
 (33) US
 (71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD., JP
 (72) HAYASHI Yukio, JP; NOMA Takahisa, JP
 (54) **Agent de ameliorare pentru hiperactivitatea detrusorului cu contractilitate afectată**
Ameliorating agent for detrusor hyperactivity with impaired contractility
Мелиорирующий агент для гиперактивности детрузора с нарушенной сократительной способностью

- (21) **e 2018 0599**
 (51) Int.Cl.: **A61K 39/395** (2006.01.01)
C07K 16/28 (2006.01.01)
 (96) 16833880.4, 2016.08.04
 (87) WO 2017/024146, 2017.02.09
 (31) 201562201150P; 201662367660P
 (32) 2015.08.05; 2016.07.28
 (33) US; US
 (71) JANSSEN BIOTECH, INC., US
 (72) FRANSSON Johan, CA; LEU Jocelyn, US; OBMOLOVA Galina, US; SURI Anish, BE; TENG Fang, US; TEPLYAKOV Alexey, US; ZHOU Hong, US
 (54) **Anticorpi anti-CD154 și procedee de utilizare a acestora**
Anti-CD154 antibodies and methods of using them
Анти-CD154-антитела и способы их применения

- (21) **e 2018 0600**
 (51) Int.Cl.: **C07J 41/00** (2006.01.01)
 C07J 9/00 (2006.01.01)
 C07J 21/00 (2006.01.01)
 (96) 16835703.6, 2016.08.05
 (87) WO 2017/027396, 2017.02.16
 (31) 201562202300P
 (32) 2015.08.07
 (33) US
 (71) INTERCEPT PHARMACEUTICALS, INC., US
 (72) GALVIN Gabriel M., US
 (54) **Procedee de obținere a acizilor biliari și a derivaților acestora**
Methods for preparation of bile acids and derivatives thereof
Способы получения желчных кислот и их производных

-
- (21) **e 2018 0601**
 (51) Int.Cl.: **A61K 38/03** (2006.01.01)
 A61P 35/02 (2006.01.01)
 C12N 5/0783 (2010.01.01)
 C07K 16/00 (2006.01.01)
 C12N 15/63 (2006.01.01)
 C12Q 1/68 (2018.01.01)
 (96) 16835708.5, 2016.08.05
 (87) WO 2017/027403, 2017.02.16
 (31) 201562202359P
 (32) 2015.08.07
 (33) US
 (71) UNIVERSITY OF VIRGINIA PATENT FOUNDATION, US; THE UNIVERSITY OF BIRMINGHAM, GB
 (72) HUNT Donald F., US; SHABANOWITZ Jeffrey, US; MALAKER Stacy A., US; COBBOLD Mark, US; PENNY Sarah, GB
 (54) **Identificarea glicopeptidelor asociate cu MHC de clasa I în calitate de ținte pentru imunoterapia cancerului**
Identification of class I MHC associated glycopeptides as targets for cancer immunotherapy
Идентификация гликопептидов, связанных с МНС I класса, в качестве мишеней для иммунотерапии рака

- (21) **e 2018 0602**
 (51) Int.Cl.: **B28B 7/46** (2006.01.01)
 (96) 17166604.3, 2017.04.13
 (97) 3235614, 2018.06.13
 (31) UA20162714
 (32) 2016.04.19
 (33) IT
 (71) LONGINOTTI GROUP S.R.L., IT
 (72) CIPRIANI Umberto, IT
 (54) **Aparat și procedeu de fabricare a plăcilor cu un singur strat**
Apparatus and method for manufacturing of single-layer tiles
Аппарат и способ изготовления однослойных плит

-
- (21) **e 2018 0604**
 (51) Int.Cl.: **A61M 31/00** (2006.01.01)
 B65D 75/58 (2006.01.01)
 B65D 1/09 (2006.01.01)
 B65D 35/08 (2006.01.01)
 (96) 16171312.8, 2016.05.25
 (97) 3248646, 2018.06.20
 (71) MATTERN Claudia, CH
 (72) MATTERN Claudia, CH
 (54) **Set de semifabricate din plastic din două părți**
Two-part plastic blank set
Набор пластиковых заготовок из двух частей

-
- (21) **e 2018 0605**
 (51) Int.Cl.: **C07D 401/12** (2006.01.01)
 A61K 31/4439 (2006.01.01)
 A61P 25/06 (2006.01.01)
 (96) 16751123.7, 2016.08.05
 (87) WO 2017/027345, 2017.02.16
 (31) 201562203996P; 201562266867P
 (32) 2015.08.12; 2015.12.14
 (33) US; US
 (71) ELI LILLY AND COMPANY, US
 (72) COATES David Andrew, US; FORTNER Kevin Charles, US; MASSEY Steven Marc, US; MYERS Jason Kenneth, US; NAVARRO Antonio, US; SIEGEL Miles Goodman, US; STUCKY Russell Dean, US
 (54) **Antagoniști ai receptorului CGRP**
CGRP receptor antagonists
Антагонисты рецептора CGRP
-

(21) e 2018 0606

- (51) Int.Cl.: **C07D 405/14** (2006.01.01)
A61K 31/403 (2006.01.01)
C07D 471/10 (2006.01.01)
C07D 487/04 (2006.01.01)
C07D 487/10 (2006.01.01)
C07D 491/048 (2006.01.01)
C07D 491/107 (2006.01.01)
C07D 495/10 (2006.01.01)
A61K 31/397 (2006.01.01)
A61K 31/407 (2006.01.01)
A61K 31/438 (2006.01.01)
A61K 31/496 (2006.01.01)
A61K 31/5377 (2006.01.01)
A61P 3/04 (2006.01.01)

(96) 16753801.6, 2016.08.11

(87) WO 2017/027687, 2017.02.16

(31) 201510490559; 201562210102P

(32) 2015.08.11; 2015.08.26

(33) CN; US

(71) ZAFGEN, INC., US

(72) ZAhLER Robert, US; CAI Zhenwei, US; WU Zhixing, CN; VATH James E., US

(54) **Compuși spirociclici de fumagilol și compuși biciclici condensați și utilizarea acestora în calitate de inhibitori ai MetAP2****Fumagillol spirocyclic compounds and fused bicyclic compounds and their use as MetAP2 inhibitors****Спироциклические соединения фумагиллола и конденсированные бициклические соединения и их применение в качестве ингибиторов MetAP2**

(21) e 2018 0607

- (51) Int.Cl.: **A61Q 19/08** (2006.01.01)
A61Q 19/00 (2006.01.01)
A61K 8/97 (2017.01.01)
A61K 36/87 (2006.01.01)
A61K 36/48 (2006.01.01)

(96) 16754097.0, 2016.08.11

(87) WO 2017/030898, 2017.02.23

(31) 201510500612; 201514863573;
201514863600; 201514863629;
201514863660(32) 2015.08.14; 2015.09.24; 2015.09.24;
2015.09.24; 2015.09.24

(33) CN; US; US; US; US

(71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC., US

(72) DU Hua, CN; LI Yan, CN; LIU Tao, CN; MA Yingxin, CN

(54) **Compoziții ce conțin extracte de *Ampelopsis grossedentata* și *Albizia julibrissin* și procedee de utilizare a acestora****Compositions including *Ampelopsis grossedentata* and *Albizia julibrissin* extracts and methods of use****Композиции, включающие экстракты *Ampelopsis grossedentata* и *Albizia julibrissin*, и способы их применения**

(21) e 2018 0608

- (51) Int.Cl.: **C07H 21/00** (2006.01.01)
A61K 31/7084 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)

(96) 16754372.7, 2016.08.11

(87) WO 2017/027646, 2017.02.16

(31) 201562204677P; 201562268723P;
201662356125P

(32) 2015.08.13; 2015.12.17; 2016.06.29

(33) US; US; US

(71) MERCK SHARP & DOHME CORP., US

(72) ALTMAN Michael D., US; ANDRESEN Brian, US; CHANG Wonsuk, US; CHILDERS Matthew Lloyd, US; CUMMING Jared N., US; HAIDLE Andrew Marc, US; HENDERSON Timothy J., US; JEWELL James P., US; LIANG Rui, US; LIM Jongwon, US; LIU Hong, US; LU Min, US; NORTHROP Alan B., US; OTTE Ryan D., US; SIU Tony, US; TROTTER Benjamin Wesley, US; TRUONG Quang T., US; WALSH Shawn P., US; ZHAO Kake, US

(54) **Compuși dinucleotidici ciclici în calitate de agoniști ai STING****Cyclic di-nucleotide compounds as STING agonists****Циклические динуклеотидные соединения в качестве агонистов STING**

(21) e 2018 0609

- (51) Int.Cl.: **A61K 39/395** (2006.01.01)
A61K 45/06 (2006.01.01)
C07K 16/28 (2006.01.01)
C07K 16/30 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
A61K 39/00 (2006.01.01)

(96) 16754601.9, 2016.08.10

(87) WO 2017/027544, 2017.02.16

(31) 201562204088P

(32) 2015.08.12

(33) US

(71) IMCLONE, LLC, US

(72) CHINTHARLAPALLI Sudhakar R., US; FISCHL Anthony S., US; PEEK Victoria Lynn, US; WALGREN Richard A., US; YAN Sau Chi Betty, US

- (54) **Terapie combinată împotriva cancerului**
Combination therapy for cancer
Комбинированная терапия против рака

(21) **e 2018 0610**

- (51) Int.Cl.: **A61L 15/28** (2006.01.01)
A61L 15/60 (2006.01.01)
A61L 15/64 (2006.01.01)
A61L 24/00 (2006.01.01)
A61L 24/08 (2006.01.01)
A61K 31/704 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
A61K 31/717 (2006.01.01)

- (96) 16754614.2, 2016.08.11
(87) WO 2017/030908, 2017.02.23
(31) 201562205031P
(32) 2015.08.14
(33) US

(71) ETHICON, INC., US

(72) GALLOWAY James, US

- (54) **Metodă de tratament al unei boli cu utiliza-**
rea unui compus dependent de glicoliză
Method of treating a disease using a glyco-
lytic dependent compound
Метод лечения заболевания с использо-
ванием гликолиз-зависимого соединения

(21) **e 2018 0611**

- (51) Int.Cl.: **C07D 405/12** (2006.01.01)
C07D 405/14 (2006.01.01)
A61K 31/397 (2006.01.01)
A61K 31/4025 (2006.01.01)
A61K 31/4523 (2006.01.01)
A61P 3/10 (2006.01.01)
C07D 401/14 (2006.01.01)

- (96) 16756874.0, 2016.08.11
(87) WO 2017/027684, 2017.02.16
(31) 201562203742P
(32) 2015.08.11
(33) US

(71) ZAFGEN, INC., US

(72) ZHLER Robert, US; VATH James E., US

- (54) **Compuși heterociclici de fumagilol și pro-**
cedee de obținere și utilizare a acestora
Fumagillol heterocyclic compounds and
methods of making and using same
Гетероциклические соединения фума-
гиллола и способы их получения и
применения

(21) **e 2018 0612**

- (51) Int.Cl.: **C07F 9/16** (2006.01.01)
A61K 31/664 (2006.01.01)
A61P 31/18 (2006.01.01)

(96) 16759910.9, 2016.08.08

(87) WO 2017/027434, 2017.02.16

(31) 201562203265P

(32) 2015.08.10

(33) US

(71) MERCK SHARP & DOHME CORP., US

(72) VACHAL Petr, US; RAHEEM Izzat, US; GUO Zhiqiang, US; HARTINGH Timothy John, US

- (54) **Compuși antivirali fosfodiamicidi ai es-**
terului acidului beta-aminic

Antiviral beta-amino acid ester phosphodi-
amide compounds

Фосфодиамидные противовирусные сое-
динения эфира бета-аминокислоты

(21) **e 2018 0613**

- (51) Int.Cl.: **C07C 67/08** (2006.01.01)
C07C 69/24 (2006.01.01)
C07C 69/533 (2006.01.01)
A61K 31/23 (2006.01.01)
C11C 3/08 (2006.01.01)

(96) 16767360.7, 2016.08.09

(87) WO 2017/029580, 2017.02.23

(31) UB20153130

(32) 2015.08.14

(33) IT

(71) PHARMANUTRA S.P.A., IT

(72) LACORTE Andrea, IT; TARANTINO Germano, IT; BONDIOLI Paolo, IT

- (54) **Acizi grași cetilați, sistem pentru obținerea**
acestora și utilizarea acestora

Cetylated fatty acids, system for the prepa-
ration thereof and use thereof

Цетилированные жирные кислоты, сис-
тема их получения и их применение

(21) **e 2018 0614**

- (51) Int.Cl.: **B60C 23/04** (2006.01.01)
B25B 23/142 (2006.01.01)
B60C 25/18 (2006.01.01)

(96) 16774979.5, 2016.08.10

(87) WO 2017/025809, 2017.02.16

(31) 201562203092P

(32) 2015.08.10

(33) US

(71) ATEQ, FR

(72) BREBANT Morgan, FR

(54) **Instrument de cuplu TPMS multifunctional**
Multi-function TPMS torque tool
Многофункциональный инструмент кру-
тящего момента TPMS

(21) **e 2018 0615**

(51) Int.Cl.: **F03D 5/00** (2006.01.01)

(96) 16787731.5, 2016.08.12

(87) WO 2017/029231, 2017.02.23

(31) 15181056

(32) 2015.08.14

(33) EP

(71) KITEMILL AS, NO

(72) BU Olav Aleksander, NO

(54) **Aeronavă pentru producția de energie fără**
transmisie de energie electrică între sol și
aeronavă

Aircraft for energy production without elec-
trical power transmission between ground
and aircraft

Воздушное судно для производства
энергии без передачи электроэнергии
между землей и воздушным судном

(21) **e 2018 0616**

(51) Int.Cl.: **A61K 31/4245** (2006.01.01)

A61K 31/56 (2006.01.01)

A61K 31/573 (2006.01.01)

A61K 31/192 (2006.01.01)

A61P 17/00 (2006.01.01)

A61K 31/343 (2006.01.01)

A61K 31/485 (2006.01.01)

(96) 16834321.8, 2016.08.11

(87) WO 2017/024355, 2017.02.16

(31) 2015903210

(32) 2015.08.11

(33) AU

(71) AKAAL PHARMA PTY LTD, AU

(72) GILL Gurmit S., AU; GROBELNY Damian W., AU

(54) **Compoziții ce conțin modulatori ai recep-**
torilor S1P

Compositions comprising S1P receptor
modulators

Композиции, содержащие модуляторы
рецепторов S1P

(21) **e 2018 0617**

(51) Int.Cl.: **C07K 16/28** (2006.01.01)

A61K 39/395 (2006.01.01)

A61P 35/00 (2006.01.01)

(96) 16834675.7, 2016.08.11

(87) WO 2017/025051, 2017.02.16

(31) PCT/CN2015/0865; PCT/CN2016/0713

(32) 2015.08.11; 2016.01.19

(33) WO; WO

(71) WUXI BIOLOGICS (CAYMAN) INC., KY;
 OPEN MONOCLONAL TECHNOLOGY, INC.,
 US

(72) ZHENG Yong, CN; LI Jing, US; CHEN
 Zhisheng, CN

(54) **Anticorpi anti-PD-1 noi**

Novel anti-PD-1 antibodies

Новые антитела против PD-1

(21) **e 2018 0618**

(51) Int.Cl.: **A61L 24/10** (2006.01.01)

A61L 31/10 (2006.01.01)

A61K 38/39 (2006.01.01)

A61K 9/08 (2006.01.01)

(96) 16836641.7, 2016.08.15

(87) WO 2017/028777, 2017.02.23

(31) PCT/CN2015/0870

(32) 2015.08.14

(33) WO

(71) BENGT I. SAMUELSSON INSTITUTE OF
 LIFE SCIENCE RESEARCH, CN

(72) GAO Min, CN; SAMUELSSON Bengt Ingemar,
 SE

(54) **Produs proteic adeziv de midii și aplicarea**
acestuia în inhibarea catarului

Mussel adhesive protein product and ap-
plication thereof in inhibiting catarh

Мидийный клейкий белковый продукт и
его применение в ингибировании катара

(21) **e 2018 0619**

(51) Int.Cl.: **C07D 307/93** (2006.01.01)

C07C 69/753 (2006.01.01)

C08G 73/10 (2006.01.01)

C07B 61/00 (2006.01.01)

(96) 16837009.6, 2016.08.05

(87) WO 2017/030019, 2017.02.23

(31) 2015160210

(32) 2015.08.14

(33) JP

- (71) JXTG NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION, JP
- (72) MATSUO Yusuke, JP; NOGUCHI Masaki, JP; WATANABE Daisuke, JP; UENO Ryuichi, JP; KOMATSU Shinichi, JP
- (54) **Dianhidridă tetracarboxilică, compus carbonilic, acid poliamic și poliimidă și, respectiv, procedee de producere a acestor compuși, soluție obținută cu utilizarea acidului poliamic și peliculă obținută cu utilizarea poliimidei**

Tetracarboxylic dianhydride, carbonyl compound, polyamic acid and polyimide and methods respectively for producing these compounds, solution prepared using polyamic acid, and film produced using polyimide

Тетракарбоновый диангидрид, карбонильное соединение, полиамидная кислота и полиимид и способы соответственно для получения этих соединений, раствор, полученный с использованием полиаминовой кислоты, и пленка, полученная с использованием полиимида

-
- (21) **e 2018 0620**
- (51) Int.Cl.: **B22D 41/015** (2006.01.01)
- (96) 17162249.1, 2017.03.22
- (97) 3228403, 2018.06.20
- (31) 102016003728
- (32) 2016.03.24
- (33) DE
- (71) MESSER AUSTRIA GMBH, AT
- (72) RAUCH Johannes, AT; POTESSEER Michael, AT
- (54) **Procedeu și dispozitiv pentru conservarea metalelor lichide în stare caldă**
- Method and device for keeping liquid metals warm**
- Способ и устройство для хранения жидких металлов теплыми**

-
- (21) **e 2018 0621**
- (51) Int.Cl.: **B62D 13/04** (2006.01.01)
B62D 7/14 (2006.01.01)
- (96) 17164933.8, 2017.04.05
- (97) 3241723, 2018.06.20
- (31) 2016565
- (32) 2016.04.07
- (33) NL
- (71) BROSHUIS B.V., NL
- (72) BROSHUIS Baltasar Johannes Petrus, NL

- (54) **Remorcă cu roți suspendate independent cu mecanism de direcție cu unghi constant de convergență și de cădere al roților**
- Trailer with independently suspended wheels with a steering with a constant toe-in and toe-out angle**
- Прицеп с независимыми подвесными колесами с рулевым управлением с постоянным углом схождения и развала колес**

-
- (21) **e 2018 0622**
- (51) Int.Cl.: **A61B 8/08** (2006.01.01)
A61B 8/12 (2006.01.01)
A61B 8/00 (2006.01.01)
G01S 15/89 (2006.01.01)
- (96) 17167004.5, 2017.04.19
- (97) 3235438, 2018.06.20
- (31) 201615133725
- (32) 2016.04.20
- (33) US
- (71) BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL), LTD., IL
- (72) BAR-TAL Meir, IL; HAIMOVICH Dudu, IL; HAIMOVICH Roeel, IL
- (54) **Baloane gonflabile pentru un aparat pliabil**
- Inflatable balloons for a foldable apparatus**
- Надувные воздушные шары для складного аппарата**

-
- (21) **e 2018 0623**
- (51) Int.Cl.: **E06B 3/44** (2006.01.01)
E05D 15/16 (2006.01.01)
E05F 15/665 (2015.01.01)
- (96) 17168360.0, 2017.04.27
- (97) 3241971, 2018.06.20
- (31) 503982016
- (32) 2016.05.02
- (33) AT
- (71) PERAK Jovo, AT; JORDAN Günther, AT
- (72) PERAK Jovo, AT; JORDAN Günther, AT
- (54) **Dispozitiv de fereastră glisant pentru construcții**
- Sliding window device for building**
- Скользящее оконное устройство для строительства**
-

- (21) **e 2018 0624**
 (51) Int.Cl.: **E06B 9/06** (2006.01.01)
E05D 15/26 (2006.01.01)
E06B 9/58 (2006.01.01)
E05F 15/51 (2015.01.01)
E06B 9/13 (2006.01.01)
- (96) 17170861.3, 2017.05.12
 (97) 3243998, 2018.06.20
 (31) UA20163429
 (32) 2016.05.13
 (33) IT
 (71) APOSTOLI DANIELE S.R.L., IT
 (72) PELLINI Davide, IT
 (54) **Ușă industrială**
Industrial door
Промышленная дверь
-
- (21) **e 2018 0625**
 (51) Int.Cl.: **E06B 9/06** (2006.01.01)
E05D 15/26 (2006.01.01)
E06B 9/58 (2006.01.01)
E05F 15/51 (2015.01.01)
E06B 9/13 (2006.01.01)
- (96) 17170912.4, 2017.05.12
 (97) 3243999, 2018.06.20
 (31) UA20163426
 (32) 2016.05.13
 (33) IT
 (71) APOSTOLI DANIELE S.R.L., IT
 (72) PELLINI Davide, IT
 (54) **Construcție pentru susținerea și deplasarea unei foi de ușă industrială**
Structure for supporting and moving a sheet of an industrial door
Сооружение для поддержки и перемещения листа промышленной двери
-
- (21) **e 2018 0626**
 (51) Int.Cl.: **G06Q 50/30** (2012.01.01)
G08G 5/00 (2006.01.01)
B64D 11/00 (2006.01.01)
H04N 21/214 (2011.01.01)
- (96) 17742312.6, 2017.04.05
 (87) WO 2017/192030, 2017.11.09
 (31) 2016556
 (32) 2016.04.05
 (33) NL
 (71) MI GROUP B.V., NL
 (72) HEIMERIKX Job Daniel Maria, NL
- (54) **Sistem și procedeu de colectare și prelucrare a informațiilor de zbor**
Flight information system and method
Система и способ сбора и обработки полетной информации
-
- (21) **e 2018 0627**
 (51) Int.Cl.: **G06F 21/31** (2013.01.01)
G06F 21/40 (2013.01.01)
H04L 29/06 (2006.01.01)
- (96) 16170739.3, 2016.05.20
 (97) 3246838, 2018.06.27
 (71) SC-IT GMBH, DE
 (72) PETER Tobias, DE
 (54) **Sistem de procesare a datelor, procedeu de funcționare a acestuia, program de calculator și suport de informații citibil de un calculator**
Data-processing system, method of operating such, computer program, and computer-readable storage medium
Система обработки данных, способ ее работы, компьютерная программа и машиночитаемый носитель данных
-
- (21) **e 2018 0628**
 (51) Int.Cl.: **C07K 16/28** (2006.01.01)
- (96) 16754148.1, 2016.08.16
 (87) WO 2017/031104, 2017.02.23
 (31) 201562206246P
 (32) 2015.08.17
 (33) US
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV, BE
 (72) PILLARISSETTI Kodandaram, US; BALDWIN Eric Thomas, US; POWERS Gordon D., US; CARDOSO Rosa Maria Fernandes, US; ATTAR Ricardo, US; GAUDET Francois, US
- (54) **Anticorpi anti-BCMA, molecule de legare a antigenului bispecific care leagă BCMA și CD3 și utilizările acestora**
Anti-BCMA antibodies, bispecific antigen binding molecules that bind BCMA and CD3, and uses thereof
Антитела против BCMA, биспецифические антигенсвязывающие молекулы, которые связывают BCMA и CD3, и их применение
-

- (21) e 2018 0629
 (51) Int.Cl.: **A61K 39/12** (2006.01.01)
 (96) 16754150.7, 2016.08.16
 (87) WO 2017/031120, 2017.02.23
 (31) 201562207638P
 (32) 2015.08.20
 (33) US
 (71) Merial, Inc., US
 (72) Poulet Herve, FR; Reynard Frederic, FR
 (54) **Vaccinuri recombinante FCV și utilizările acestora**
FCV recombinant vaccines and uses thereof
Рекомбинантные вакцины FCV и их применение

- (21) e 2018 0630
 (51) Int.Cl.: **C07D 405/14** (2006.01.01)
A61K 31/444 (2006.01.01)
C07D 413/14 (2006.01.01)
C07D 409/14 (2006.01.01)
C07D 401/14 (2006.01.01)
A61K 31/4436 (2006.01.01)
A61K 31/443 (2006.01.01)
A61K 31/4439 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
A61P 17/02 (2006.01.01)
A61P 25/28 (2006.01.01)
A61P 29/00 (2006.01.01)
 (96) 16756922.7, 2016.08.17
 (87) WO 2017/031213, 2017.02.23
 (31) 201562205964P
 (32) 2015.08.17
 (33) US
 (71) Karyopharm Therapeutics, Inc., US
 (72) Baloglu Erkan, US; Shacham Sharon, US; Senapedis William, US
 (54) **Derivați ai 3-(piridin-3-il)-acrilamidei și N-(piridin-3-il)-acrilamidei și utilizarea acestora în calitate de modulatori ai PAK sau NAMPT**
3-(Pyridin-3-yl)-acrylamide and N-(pyridin-3-yl)-acrylamide derivatives and their use as PAK or NAMPT modulators
Производные 3-(пиридин-3-ил)-акриламида и N-(пиридин-3-ил)-акриламида и их применение в качестве PAK или NAMPT-модуляторов

- (21) e 2018 0631
 (51) Int.Cl.: **C07D 405/14** (2006.01.01)
A61K 31/4439 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
 (96) 16756931.8, 2016.08.18
 (87) WO 2017/031323, 2017.02.23
 (31) 201562206472P
 (32) 2015.08.18
 (33) US
 (71) Karyopharm Therapeutics, Inc., US
 (72) Baloglu Erkan, US; Shacham Sharon, US; Senapedis William, US
 (54) **(S,E)-3-(6-aminopiridin-3-il)-N-((5-(4-(3-fluoro-3-metilpirolidin-1-carbonil)fenil)-7-(4-fluorofenil)benzofuran-2-il)metil)acrilamidă pentru tratamentul cancerului**
(S,E)-3-(6-aminopyridin-3-yl)-N-((5-(4-(3-fluoro-3-methylpyrrolidine-1-carbonyl)phenyl)-7-(4-fluorophenyl)benzofuran-2-yl)methyl)acrylamide for the treatment of cancer
(S,E)-3-(6-аминопиридин-3-ил)-N-((5-(4-(3-фтор-3-метилпирролидин-1-карбонил)фенил)-7-(4-фторфенил)бензофуран-2-ил)метил)акриламид для лечения рака

- (21) e 2018 0632
 (51) Int.Cl.: **A61K 39/12** (2006.01.01)
A61K 39/00 (2006.01.01)
 (96) 16757480.5, 2016.08.19
 (87) WO 2017/031404, 2017.02.23
 (31) 201562207571P
 (32) 2015.08.20
 (33) US
 (71) University of Rochester, US; Cornell University, US
 (72) Martinez-Sobrido Luis, US; Nogales-Gonzalez Aitor, US; Parrish Colin, US
 (54) **Vaccin viu atenuat care are mutații în polimeraza virală pentru tratamentul și prevenirea virusului gripal canin**
Live-attenuated vaccine having mutations in viral polymerase for the treatment and prevention of canine influenza virus
Живая аттенуированная вакцина, имеющая мутации в вирусной полимеразе для лечения и профилактики вируса собачьего гриппа

- (21) e 2018 0633
 (51) Int.Cl.: **C07K 16/40** (2006.01.01)
A61P 3/06 (2006.01.01)
A61K 39/395 (2006.01.01)
A61K 39/00 (2006.01.01)
 (96) 16758019.0, 2016.08.17
 (87) WO 2017/031151, 2017.02.23
 (31) 201562206326P; 201562264361P;
 201562270790P; 201662291571P;
 201662311455P; 201662367374P
 (32) 2015.08.18; 2015.12.08; 2015.12.22;
 2016.02.05; 2016.03.22; 2016.07.27
 (33) US; US; US; US; US; US
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC.,
 US
 (72) PORDY Robert C., US; MANVELIAN Garen,
 US
 (54) **Anticorpi anti-PCSK9 inhibitori pentru
 tratamentul pacienților cu hiperlipidemie
 supuși aferezei lipoproteinelor**
**Anti-PCSK9 inhibitory antibodies for treat-
 ing patients with hyperlipidemia undergo-
 ing lipoprotein apheresis**
**Анти-PCSK9-ингибирующие антитела для
 лечения пациентов с гиперлипидемией,
 подвергающихся аферезу липопротеинов**

- (21) e 2018 0634
 (51) Int.Cl.: **C07D 471/04** (2006.01.01)
A61K 31/4365 (2006.01.01)
A61K 31/4375 (2006.01.01)
C07D 495/04 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
 (96) 16763958.2, 2016.08.13
 (87) WO 2017/029601, 2017.02.23
 (31) 3111MU2015; 3588MU2015; 201621000832
 (32) 2015.08.17; 2015.09.21; 2016.01.08
 (33) IN; IN; IN
 (71) LUPIN LIMITED, IN
 (72) KARCHE Navnath Popat, IN; TILEKAR Ajay
 Ramchandra, IN; KURHADE Sanjay Pralhad,
 IN; JADHAV Ganesh Rajaram, IN; GUPTA
 Nishant Ramniwasji, IN; SINHA Neelima, IN;
 PALLE Venkata P., IN; KAMBOJ Rajender
 Kumar, IN
 (54) **Derivați de heteroaril în calitate de inhibi-
 tori ai PARP**
Heteroaryl derivatives as PARP inhibitors
**Производные гетероарила в качестве
 ингибиторов PARP**

- (21) e 2018 0635
 (51) Int.Cl.: **C07K 16/06** (2006.01.01)
C07K 16/22 (2006.01.01)
 (96) 16766389.7, 2016.08.17
 (87) WO 2017/029620, 2017.02.23
 (31) 3118MU2015
 (32) 2015.08.17
 (33) IN
 (71) LUPIN LIMITED, IN
 (72) SOMANI Sandeep, IN; PANDEY Ashish, IN;
 MISHRA Ashok, IN; MODY Rustom Sorab, IN
 (54) **Procedeu de repliere îmbunătățit pentru
 fragmentele de anticorpi**
**An improved refolding process for anti-
 body's fragments**
**Улучшенный способ рефолдинга для
 фрагментов антител**

- (21) e 2018 0636
 (51) Int.Cl.: **A61K 31/685** (2006.01.01)
A61K 36/575 (2006.01.01)
C09F 5/02 (2006.01.01)
 (96) 16836765.4, 2016.01.18
 (87) WO 2017/029683, 2017.02.23
 (31) 2534DE2015
 (32) 2015.08.17
 (33) IN
 (71) ST IP HOLDING AG, CH
 (72) FRAMROZE Bomi P., IN
 (54) **Formulări de honokiol și magnolol cu sta-
 bilitate sporită și absorbție îmbunătățită și
 procedee de utilizare a acestora**
**Honokiol and magnolol formulations with
 increased stability and improved uptake,
 and methods of use thereof**
**Составы гонокиола и магнолола с
 повышенной стабильностью и улучшен-
 ным поглощением и способы их при-
 менения**

- (21) e 2018 0637
 (51) Int.Cl.: **A61K 39/395** (2006.01.01)
C07K 16/28 (2006.01.01)
C07K 16/30 (2006.01.01)
 (96) 16837560.8, 2016.08.12
 (87) WO 2017/030926, 2017.02.23
 (31) 201562206051P; 201662280318P
 (32) 2015.08.17; 2016.01.19
 (33) US; US
 (71) MACROGENICS, INC., US
 (72) JOHNSON Leslie S., US; MOORE Paul A.,
 US; BONVINI Ezio, US; HUANG Ling, US;
 SHAH Kalpana, US; ALDERSON Ralph, US;
 CHICHILI Gurunadh Reddy, US

- (54) **Diacorpi monovalenți bispecifici capabili să lege B7-H3 și CD3 și utilizările acestora**
Bispecific monovalent diabodies that are capable of binding B7-H3 and CD3, and uses thereof
Биспецифические одновалентные диате-ла, способные связывать B7-H3 и CD3 и их применение

(21) **e 2018 0638**

- (51) Int.Cl.: **A61K 9/00** (2006.01.01)
A61K 9/14 (2006.01.01)
A61K 9/51 (2006.01.01)
B82Y 5/00 (2011.01.01)
B82Y 30/00 (2011.01.01)
B82Y 40/00 (2011.01.01)
- (96) 16837716.6, 2016.08.17
(87) WO 2017/031144, 2017.02.23
(31) 201562206003P
(32) 2015.08.17
(33) US
(71) PHOSPHOREX INC., US
(72) WU Bin, US
(54) **Nanoparticule extrem de mici de polimeri degradabili**
Extremely small nanoparticles of degradable polymers
Чрезвычайно маленькие наночастицы разлагаемых полимеров

(21) **e 2018 0639**

- (51) Int.Cl.: **A61K 35/12** (2015.01.01)
A61K 48/00 (2006.01.01)
C12N 5/00 (2006.01.01)
C12N 5/02 (2006.01.01)
C12N 15/09 (2006.01.01)
C12N 5/10 (2006.01.01)
- (96) 16837891.7, 2016.08.19
(87) WO 2017/031399, 2017.02.23
(31) 201562207844P
(32) 2015.08.20
(33) US
(71) GENOMATICA, INC., US
(72) CULLER Stephanie, US; CHEN Ihsiang Brandon, US; PHARKYA Priti, US; VAN DIEN Steve, US; BARTON Nelson, US

- (54) **Compoziții și sisteme multiplexe pentru transcripția-translația cuplată fără celule și sinteza proteică și procedee de utilizare a acestora**
Compositions and multiplexed systems for coupled cell-free transcription-translation and protein synthesis and methods for using them
Композиции и мультиплексные системы для бесклеточной связанной транскрипции-трансляции и белкового синтеза и способы их применения

(21) **e 2018 0640**

- (51) Int.Cl.: **G07F 11/00** (2006.01.01)
- (96) 16839692.7, 2016.08.16
(87) WO 2017/034441, 2017.03.02
(31) 2015135449
(32) 2015.08.21
(33) RU
(71) PISHCHIK Kirill Eduardovich, RU
(72) PISHCHIK Kirill Eduardovich, RU
(54) **Distribuitor automat pentru vânzarea la distanță a mărfurilor reglementate**
Vending machine for distance selling regulated goods
Торговый автомат для дистанционной продажи регулируемых товаров

(21) **e 2018 0641**

- (51) Int.Cl.: **H03K 19/003** (2006.01.01)
H03K 19/007 (2006.01.01)
- (96) 17848254.3, 2017.09.11
(87) WO 2018/047124, 2018.03.15
(31) 201606283
(32) 2016.09.12
(33) ZA
(71) NELSON MANDELA UNIVERSITY, ZA
(72) SMITH Farouk, ZA
(54) **Metodă și structură de circuite pentru suprimarea semnalelor tranzitorii sau a defectelor asociate cu un eveniment unic în circuitele electronice digitale**
Method and circuit structure for suppressing single event transients or glitches in digital electronic circuits
Способ и структура схем для подавления переходных сигналов или сбоев, связанных с единичным событием в цифровых электронных схемах
-

(21) e 2018 0642

- (51) Int.Cl.: **C07D 471/04** (2006.01.01)
A61K 31/519 (2006.01.01)
A61K 31/53 (2006.01.01)
- (96) 16757233.8, 2016.08.25
- (87) WO 2017/032840, 2017.03.02
- (31) 201562209941P; 15184011; 201662306233P
- (32) 2015.08.26; 2015.09.07; 2016.03.10
- (33) US; EP; US
- (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV, BE
- (72) WU Tongfei, BE; BREHMER Dirk, BE; BEKE Lijs, BE; BOECKX An, BE; DIELS Gaston Stanislas Marcella, BE; GILISSEN Ronaldus Arnodus Hendrika Joseph, BE; LAWSON Edward Charles, US; PANDE Vineet, BE; PARADE Marcus Cornelis Bernardus Catharina, BE; SCHEPENS Wim Bert Griet, BE; THURING Johannes Wilhelmus John F., BE; VIELLEVOYE Marcel, BE; SUN Weimei, US; MEERPOEL Lieven, BE

(54) Noi analogi nucleozidici substituiți cu un inel aromatic biciclic 6-6 pentru utilizare în calitate de inhibitori ai PRMT5

Novel 6-6 bicyclic aromatic ring substituted nucleoside analogues for use as PRMT5 inhibitors

Новые нуклеозидные аналоги, замещенные 6-6 бициклическим ароматическим кольцом для использования в качестве ингибиторов PRMT5

(21) e 2018 0643

- (51) Int.Cl.: **A61K 39/395** (2006.01.01)
C07K 16/28 (2006.01.01)
- (96) 16757470.6, 2016.08.18
- (87) WO 2017/034916, 2017.03.02
- (31) 201562209056P
- (32) 2015.08.24
- (33) US
- (71) ELI LILLY AND COMPANY, US
- (72) LI Yiwen, US; LUDWIG Dale Lincoln, US; MOLKENTHIN Vera, US; SHEN Juqun, US; SNAVELY Marshall Davenport, US

(54) Anticorpi anti-PD-L1 („Ligandul 1 al morții programate”)

PD-L1 ("Programmed Death-Ligand 1") antibodies

Анти-PD-L1 («Лиганд 1 запрограммированной смерти») антитела

(21) e 2018 0644

- (51) Int.Cl.: **C07D 495/04** (2006.01.01)
A61K 31/4365 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
- (96) 16757513.3, 2016.08.22
- (87) WO 2017/035060, 2017.03.02
- (31) 15382433; 15382615
- (32) 2015.08.27; 2015.12.11
- (33) EP; EP
- (71) ELI LILLY AND COMPANY, US
- (72) DOMINGUEZ Esteban, US; GUO Deqi, US; MADER Mary Margaret, US; NGUYEN Anh-Quan Hannah, US; DEL PRADO Miriam Filadelfa, US; RICHETT Michael Enrico, US; RODRIGUEZ Michael John, US; YIP Yvonne Yee Mai, US; YU Kuo-Long, US
- (54) **Inhibitori ai EZH2**
Inhibitors of EZH2
Ингибиторы EZH2

(21) e 2018 0645

- (51) Int.Cl.: **C07C 69/74** (2006.01.01)
C07C 61/20 (2006.01.01)
C07C 62/20 (2006.01.01)
C07C 62/22 (2006.01.01)
A61K 31/192 (2006.01.01)
- (96) 16758364.0, 2016.08.24
- (87) WO 2017/035271, 2017.03.02
- (31) 201562210891P
- (32) 2015.08.27
- (33) US
- (71) GENENTECH, INC., US; XENON PHARMACEUTICALS INC., CA
- (72) HEMEON Ivan William, CA; SAFINA Brian, US; SUTHERLIN Daniel, US
- (54) **Compuși terapeutici și procedee de utilizare a acestora**
Therapeutic compounds and methods of use thereof
Терапевтические соединения и способы их применения

(21) e 2018 0646

- (51) Int.Cl.: **C07D 487/04** (2006.01.01)
A61K 31/519 (2006.01.01)
A61P 31/12 (2006.01.01)
- (96) 16759934.9, 2016.08.24
- (87) WO 2017/035230, 2017.03.02
- (31) 201562210281P
- (32) 2015.08.26
- (33) US
- (71) GILEAD SCIENCES, INC., US

- (72) BONDY Steven S., US; MCFADDEN Ryan, US
- (54) **Modulatori deuterati ai receptorilor de tip Toll**
Deuterated Toll-like receptor modulators
Дейтерированные модуляторы Toll-подобных рецепторов

-
- (21) **e 2018 0647**
- (51) Int.Cl.: **C07C 221/00** (2006.01.01)
C07C 225/16 (2006.01.01)
A61P 25/04 (2006.01.01)
A61K 31/135 (2006.01.01)
- (96) 16760285.3, 2016.08.24
- (87) WO 2017/035224, 2017.03.02
- (31) 201562209168P
- (32) 2015.08.24
- (33) US
- (71) CODY LABORATORIES, INC., US
- (72) MKRTCHYAN Gnel, US; YAO Qingwei, US
- (54) **Sinteza clorhidratului de levometadonă sau a clorhidratului de dextrometadonă și procedee de utilizare a acestora**
Synthesis of levomethadone hydrochloride or dextromethadone hydrochloride and methods for use thereof
Синтез левометадона гидрохлорида или декстрометадона гидрохлорида и способы их применения

-
- (21) **e 2018 0648**
- (51) Int.Cl.: **A01N 63/00** (2006.01.01)
C12R 1/07 (2006.01.01)
C12R 1/125 (2006.01.01)
C12N 1/20 (2006.01.01)
C12R 1/01 (2006.01.01)
A01P 3/00 (2006.01.01)
A01P 21/00 (2006.01.01)
- (96) 16760323.2, 2016.08.26
- (87) WO 2017/040273, 2017.03.09
- (31) 201562211282P; 201662320840P
- (32) 2015.08.28; 2016.04.11
- (33) US; US
- (71) AGBIOME, INC., US
- (72) HAMMER Philip E., US; ROBERTS Mark A., US; TWIZEYIMANA Mathias, US; RONYAK Steve, US
- (54) **Compoziții și metode de combatere a bolilor plantelor**
Compositions and methods for controlling plant disease
Композиции и методы борьбы с болезнями растений

- (21) **e 2018 0649**
- (51) Int.Cl.: **A61K 31/7088** (2006.01.01)
A61K 45/06 (2006.01.01)
C12N 15/113 (2010.01.01)
A61P 13/12 (2006.01.01)
- (96) 16760627.6, 2016.08.25
- (87) WO 2017/035319, 2017.03.02
- (31) 201562210031P
- (32) 2015.08.26
- (33) US
- (71) REGULUS THERAPEUTICS INC., US; BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM, US
- (72) ANDROSAVICH John R., US; CHAU B. Nelson, US; PATEL Vishal D., US
- (54) **Metode de tratament al bolii polichistice renale**
Methods for treatment of polycystic kidney disease
Методы лечения поликистозной болезни почек

-
- (21) **e 2018 0650**
- (51) Int.Cl.: **A61K 39/00** (2006.01.01)
C07K 14/47 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
- (96) 16762752.0, 2016.08.26
- (87) WO 2017/036936, 2017.03.09
- (31) 201562211276P; 201515321
- (32) 2015.08.28; 2015.08.28
- (33) US; GB
- (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH, DE
- (72) MAHR Andrea, DE; WEINSCHENK Toni, DE; SCHOOR Oliver, DE; FRITSCH Jens, DE; SINGH Harpreet, DE
- (54) **Noi peptide, combinație de peptide și carcace pentru utilizare în tratamentul imunoterapeutic al diferitelor tipuri de cancer**
Novel peptides, combination of peptides and scaffolds for use in immunotherapeutic treatment of various cancers
Новые пептиды, сочетание пептидов и каркасов для использования в иммуно-терапевтическом лечении различных видов рака

(21) e 2018 0651

(51) Int.Cl.: **C12N 15/11** (2006.01.01)
A61K 31/7088 (2006.01.01)

(96) 16762935.1, 2016.08.26

(87) WO 2017/040271, 2017.03.09

(31) 201562211678P; 201662379696P

(32) 2015.08.28; 2016.08.25

(33) US; US

(71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC., US

(72) PASSINI Marco A., US; HANSON Gunnar J., US

(54) **Oligomeri antisens modificați pentru includerea exonului în atrofia musculară spinală**
Modified antisense oligomers for exon inclusion in spinal muscular atrophy
Модифицированные антисмысловые олигомеры для включения экзона в спинальную мышечную атрофию

(21) e 2018 0652

(51) Int.Cl.: **C12Q 1/68** (2018.01.01)

(96) 16763978.0, 2016.08.25

(87) WO 2017/034407, 2017.03.02

(31) 15182601

(32) 2015.08.26

(33) EP

(71) SELF-SCREEN B.V., NL

(72) HESSELINK Albertus Theodorus, NL

(54) **ZIC1 și GHSR, markeri de diagnostic molecular pentru cancerele invazive induse de VPU, cancerele ginecologice și anogenitale neinduse de VPU și leziunile precursorare de grad înalt****ZIC1 and GHSR, molecular diagnostic markers for HPV-induced invasive cancers, nonHPV-induced gynaecological and anogenital cancers and their high-grade precursor lesions****ZIC1 и GHSR, молекулярные диагностические маркеры для инвазивных ВПЧ-индуцированных раков, гинекологических и аногенитальных ВПЧ-неиндуцированных раков и их высокосортных поражений предшественников**

(21) e 2018 0653

(51) Int.Cl.: **C07D 495/04** (2006.01.01)
A61K 31/407 (2006.01.01)
A61P 25/16 (2006.01.01)

(96) 16769872.9, 2016.08.26

(87) WO 2017/032874, 2017.03.02

(31) PCT/EP2015/0696; 15188368

(32) 2015.08.27; 2015.10.05

(33) WO; EP

(71) PREXTON THERAPEUTICS SA, CH

(72) CHARVIN Delphine, FR; CONQUET François, FR

(54) **Derivat de cromon-oximă creier-penetrant pentru tratamentul dischineziei induse de levodopa****Brain-penetrant chromone oxime derivative for the therapy of levodopa-induced dyskinesia****Мозг-проникающее хромон-оксимное производное для терапии леводопы-индуцированной дискинезии**

(21) e 2018 0654

(51) Int.Cl.: **A61K 9/00** (2006.01.01)
A61K 38/28 (2006.01.01)
A61K 47/02 (2006.01.01)
A61K 47/12 (2006.01.01)
A61K 31/557 (2006.01.01)

(96) 16771021.9, 2016.08.19

(87) WO 2017/034956, 2017.03.02

(31) 201562210469P

(32) 2015.08.27

(33) US

(71) ELI LILLY AND COMPANY, US

(72) AKERS Michael Patrick, US; CHRISTE Michael Edward, US; HARDY Thomas Andrew, US; MAJUMDAR Ranajoy, US; NGUYEN Chi A., US; PAAVOLA Chad D., US; SARIN Virender Kumar, US; SCHULTE Nanette Elizabeth, US

(54) **Compoziții de insulină cu acțiune rapidă**
Rapid-acting insulin compositions**Быстродействующие композиции инсулина**

(21) e 2018 0655

(51) Int.Cl.: **A61F 2/00** (2006.01.01)
A61F 2/01 (2006.01.01)
A61F 2/02 (2006.01.01)
A61F 2/04 (2013.01.01)
A61F 2/06 (2013.01.01)
A61F 2/07 (2013.01.01)
A61F 2/24 (2006.01.01)

(96) 16840136.2, 2016.08.25

(87) WO 2017/035372, 2017.03.02

(31) 201562209351P; 201662356337P

(32) 2015.08.25; 2016.06.29

(33) US; US

(71) INNOVEIN, INC., US

(72) CHIN Albert K., US; WALKER Austin, US; KRAMER Thomas A., US

(54) **Proteză de valvă venoasă****Venous valve prosthesis****Протез венозного клапана**

- (21) **e 2018 0656**
 (51) Int.Cl.: **C07K 16/28** (2006.01.01)
C07K 16/30 (2006.01.01)
 (96) 16842668.2, 2016.08.26
 (87) WO 2017/040247, 2017.03.09
 (31) 201562211455P; 201562212183P
 (32) 2015.08.28; 2015.08.31
 (33) US; US
 (71) DEBIOPHARM INTERNATIONAL SA, CH
 (72) DECKERT Jutta, US; TAVARES Daniel, US;
 RUI Lingyun, US; LOEBRICH Sven, US;
 KELLY Meghan, US
 (54) **Anticorpi și analize pentru detectarea CD37**
Antibodies and assays for detection of CD37
Антитела и анализы для обнаружения CD37

- (21) **e 2018 0657**
 (51) Int.Cl.: **G01N 21/76** (2006.01.01)
G01N 21/84 (2006.01.01)
G01J 1/44 (2006.01.01)
 (96) 16843088.2, 2016.09.02
 (87) WO 2017/040966, 2017.03.09
 (31) 201562213430P; 201562264246P;
 201562264248P; 201562264252P;
 201662318163P
 (32) 2015.09.02; 2015.12.07; 2015.12.07;
 2015.12.07; 2016.04.04
 (33) US; US; US; US; US
 (71) SELUX DIAGNOSTICS INC., US
 (72) STERN Eric, US; VACIC Aleksandar, US;
 PURMORT Nathan B., US
 (54) **Sisteme și metode de detectare multiplexă a biomarkerilor**
Systems and methods for multiplexed detection of biomarkers
Системы и методы мультиплексного детектирования биомаркеров

- (21) **e 2018 0658**
 (51) Int.Cl.: **A61M 11/02** (2006.01.01)
A61M 15/00 (2006.01.01)
A61M 15/08 (2006.01.01)
 (96) 16845229.0, 2016.09.09
 (87) WO 2017/044897, 2017.03.16
 (31) 201562216789P
 (32) 2015.09.10
 (33) US
 (71) IMPEL NEUROPHARMA INC., US
 (72) HOEKMAN John D., US; FULLER Christopher, US; KOHRING Craig, US

- (54) **Dispozitiv de administrare nazală încorporat**
In-line nasal delivery device
Встроенное устройство для назального введения

- (21) **e 2018 0659**
 (51) Int.Cl.: **B65D 81/32** (2006.01.01)
B65D 51/28 (2006.01.01)
B65D 77/24 (2006.01.01)
 (96) 17180222.6, 2017.07.07
 (97) 3269662, 2018.07.04
 (31) 201600072029
 (32) 2016.07.11
 (33) IT
 (71) ESPERIA S.R.L., IT
 (72) COCCHETTI Giacomo, IT; BIASIO Giovanni, IT
 (54) **Container pentru produse alimentare**
A food container
Контейнер для пищевых продуктов

- (21) **e 2018 0660**
 (51) Int.Cl.: **D06M 15/263** (2006.01.01)
D06M 15/564 (2006.01.01)
D06M 23/16 (2006.01.01)
E06B 9/24 (2006.01.01)
D06M 15/248 (2006.01.01)
 (96) 16163610.5, 2016.04.02
 (97) 3225733, 2018.07.11
 (71) LAMPE TEXTILES, BE
 (72) LAMPE Philippe, BE
 (54) **Textile transparente cu proprietăți autoadezive pentru medii umede**
Transparent textile with self-adhesive properties for damp environments
Прозрачный текстиль с самоклеящимися свойствами для влажных сред

- (21) **e 2018 0661**
 (51) Int.Cl.: **C07D 403/12** (2006.01.01)
A61K 31/496 (2006.01.01)
A61P 25/34 (2006.01.01)
 (96) 16758212.1, 2016.09.01
 (87) WO 2017/037166, 2017.03.09
 (31) 15382436
 (32) 2015.09.02
 (33) EP
 (71) LABORATORIOS DEL DR. ESTEVE, S.A., ES
 (72) TORRENS-JOVER Antoni, ES; ALMANSA ROSALES Carmen, ES

- (54) **Săruri de 1-(4-(2-((1-(3,4-difluorofenil)-1H-pirazol-3-il)metoxi)etil)piperazin-1-il)etanonă 1-(4-(2-((1-(3,4-Difluorophenyl)-1H-pyrazol-3-yl)methoxy)ethyl)piperazin-1-yl)ethanone salts**
Соли 1-(4-(2-((1-(3,4-дифторфенил)-1H-пиразол-3-ил)метокси)этил)пиперазин-1-ил)этанона

-
- (21) **e 2018 0662**
 (51) Int.Cl.: **A61K 39/12** (2006.01.01)
A61P 31/00 (2006.01.01)
 (96) 16763176.1, 2016.08.31
 (87) WO 2017/040672, 2017.03.09
 (31) 201562212124P
 (32) 2015.08.31
 (33) US
 (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH, DE; IOWA STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION, INC., US
 (72) VICTORIA Joseph Gilbert, US; PATTERSON Abby Rae, US; VISEK Callie Ann, US; IYER Arun V., US; HOBBS Lea Ann, US; ARRUDA Bailey Lauren, US; ARRUDA Paulo Henrique Elias, US; MAGSTADT Drew Robert, US; SCHWARTZ Kent Jay, US
 (54) **Vaccinuri pe bază de pestivirus pentru tremoruri congenitale**
Pestivirus vaccines for congenital tremors
Пестивирусные вакцины для врожденных треморов

-
- (21) **e 2018 0663**
 (51) Int.Cl.: **A61K 31/519** (2006.01.01)
A61K 31/454 (2006.01.01)
A61K 31/573 (2006.01.01)
A61K 35/00 (2006.01.01)
 (96) 16763673.7, 2016.08.31
 (87) WO 2017/040617, 2017.03.09
 (31) 201562212518P
 (32) 2015.08.31
 (33) US
 (71) PHARMACYCLICS LLC, US
 (72) BILOTTI Elizabeth, US; GRAEF Thorsten, US
 (54) **Combinatii de inhibitori ai BTK pentru tratarea mielomului multiplu**
BTK inhibitor combinations for treating multiple myeloma
Комбинации ингибиторов BTK для лечения множественной миеломы

- (21) **e 2018 0664**
 (51) Int.Cl.: **C07K 16/28** (2006.01.01)
A61K 39/00 (2006.01.01)
 (96) 16763697.6, 2016.09.01
 (87) WO 2017/040790, 2017.03.09
 (31) 201562212851P; 201562216043P; 201562257195P
 (32) 2015.09.01; 2015.09.09; 2015.11.18
 (33) US; US; US
 (71) AGENUS INC., US; LUDWIG INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH LTD, CH; MEMORIAL SLOAN KETTERING CANCER CENTER, US
 (72) VAN DIJK Marc, NL; MUNDT Cornelia Anne, DE; RITTER Gert, US; WOLCHOK Jedd David, US; MERGHOUB Taha, US; ZAPPASODI Roberta, US; HOLMGAARD Rikke Bæk, US; SCHAEER David, US; SAVITSKY David Adam, US; WILSON Nicholas Stuart, US
 (54) **Anticorpi anti-PD-1 și procedee de utilizare a acestora**
Anti-PD-1 antibodies and methods of use thereof
Анти-PD-1 антитела и способы их применения

-
- (21) **e 2018 0665**
 (51) Int.Cl.: **A61K 31/4178** (2006.01.01)
A61K 31/496 (2006.01.01)
A61K 31/513 (2006.01.01)
A61K 31/565 (2006.01.01)
A61P 15/00 (2006.01.01)
 (96) 16763701.6, 2016.09.01
 (87) WO 2017/040841, 2017.03.09
 (31) 201562213000P
 (32) 2015.09.01
 (33) US
 (71) ABBVIE INC., US
 (72) GOSS Sandra L., US; KLEIN Cheri E., US; NG Juki Wing-Keung, US; SALEM Ahmed, US
 (54) **Metode de administrare a elagolixului**
Methods of administering elagolix
Методы введения элаголикса

-
- (21) **e 2018 0666**
 (51) Int.Cl.: **F01K 23/10** (2006.01.01)
F01K 25/10 (2006.01.01)
F02C 3/34 (2006.01.01)
F02C 1/00 (2006.01.01)
F02C 6/02 (2006.01.01)
 (96) 16764027.5, 2016.08.31
 (87) WO 2017/040635, 2017.03.09
 (31) 201562212749P
 (32) 2015.09.01

- (33) US
 (71) 8 RIVERS CAPITAL, LLC, US
 (72) ALLAM Rodney John, GB; FORREST Brock Alan, US
- (54) **Sisteme și metode de producere a energiei utilizând cicluri de CO2 integrate**
Systems and methods for power production using nested CO2 cycles
Системы и методы производства энергии с использованием вложенных циклов CO2
-
- (21) **e 2018 0667**
 (51) Int.Cl.: **B65B 35/24** (2006.01.01)
B65B 35/08 (2006.01.01)
B65B 19/34 (2006.01.01)
B65G 47/31 (2006.01.01)
B65G 15/14 (2006.01.01)
 (96) 16766187.5, 2016.09.02
 (87) WO 2017/040902, 2017.03.09
 (31) 201562213928P; 201662332745P
 (32) 2015.09.03; 2016.05.06
 (33) US; US
 (71) F.R. DRAKE COMPANY, US
 (72) MILO Nicholas J., US; HOPKINS Keith W., US; REED George E., US
- (54) **Sistem de lansare pentru mașina robotizată de încărcare a cârnaților**
Launching system for robotic sausage loading machine
Система запуска роботизированной машины для загрузки колбасы
-
- (21) **e 2018 0668**
 (51) Int.Cl.: **A61B 17/06** (2006.01.01)
A61B 17/04 (2006.01.01)
 (96) 16767410.0, 2016.08.30
 (87) WO 2017/040506, 2017.03.09
 (31) 201514844210
 (32) 2015.09.03
 (33) US
 (71) ETHICON LLC, PR
 (72) LINDH SR. David C., US; HUFF Jason, US; NAWROCKI Jesse G., US; PERKINS Jason T., US; SCOGNA Robert, US; SZABO Dave, US; BEAKE Thomas G., US; WISNIEWSKI Jonathan, US
- (54) **Efectori terminali pentru dispozitive de închidere a plăgii**
End effectors for wound closure devices
Концевые эффекторы для устройств закрытия раны
-
- (21) **e 2018 0669**
 (51) Int.Cl.: **A63B 43/00** (2006.01.01)
A63B 43/02 (2006.01.01)
A63B 69/00 (2006.01.01)
 (96) 16781275.9, 2016.08.31
 (87) WO 2017/036435, 2017.03.09
 (31) 201531482U
 (32) 2015.09.03
 (33) CZ
 (71) NIMRICHTER Václav, CZ
 (72) NIMRICHTER Václav, CZ
- (54) **Dispozitiv pentru antrenare și reabilitare**
A device for training and rehabilitation
Устройство для тренировки и реабилитации
-
- (21) **e 2018 0670**
 (51) Int.Cl.: **B65D 55/02** (2006.01.01)
B65D 41/62 (2006.01.01)
B65D 49/04 (2006.01.01)
 (96) 16788207.5, 2016.09.02
 (87) WO 2017/037665, 2017.03.09
 (31) UB20153425
 (32) 2015.09.04
 (33) IT
 (71) FABIANO Nicola, IT
 (72) FABIANO Nicola, IT
- (54) **Dispozitiv de închidere cu mijloace anti-fracție inaccesibile**
Closing device with non-accessible anti-tampering means
Запирающее устройство с недоступными противовзломными средствами
-
- (21) **e 2018 0671**
 (51) Int.Cl.: **B65D 19/34** (2006.01.01)
 (96) 16795130.0, 2016.09.02
 (87) WO 2017/037483, 2017.03.09
 (31) 1500147U
 (32) 2015.09.04
 (33) HU
 (71) BERKES Mihály, HU
 (72) BERKES Mihály, HU
- (54) **Paleți din carton ondulat**
Pallet made of corrugated paperboard
Поддоны из гофрированного картона
-

- (21) e 2018 0672
 (51) Int.Cl.: **C08G 18/76** (2006.01.01)
B41M 5/28 (2006.01.01)
C08G 18/10 (2006.01.01)
C08G 18/18 (2006.01.01)
C08G 18/24 (2006.01.01)
C08G 18/32 (2006.01.01)
C08G 18/42 (2006.01.01)
 (96) 16819580.8, 2016.12.27
 (87) WO 2017/121615, 2017.07.20
 (31) 102016000144
 (32) 2016.01.12
 (33) DE
 (71) PCC PRODEX GMBH, DE
 (72) FACH Thomas, DE
 (54) **Poliuretan expandat termocromic**
Thermochromic polyurethane foam
Термохромный пенополиуретан

-
- (21) e 2018 0673
 (51) Int.Cl.: **C07D 491/044** (2006.01.01)
A61K 31/501 (2006.01.01)
A61K 31/5377 (2006.01.01)
A61P 25/04 (2006.01.01)
A61P 25/18 (2006.01.01)
A61P 25/28 (2006.01.01)
A61P 29/00 (2006.01.01)
 (96) 16837160.7, 2016.08.18
 (87) WO 2017/030171, 2017.02.23
 (31) 2015162320
 (32) 2015.08.19
 (33) JP
 (71) ASTELLAS PHARMA INC., JP
 (72) KOGANEMARU Yohei, JP; MIYAMOTO Satoshi, JP; NAGASHIMA Shinya, JP; KAMIKAWA Akio, JP; YONEZAWA Koichi, JP; KOIZUMI Yuka, JP; AOKI Satoshi, JP; OGIYAMA Takashi, JP; KAWAKAMI Shimpei, JP; KUNIKAWA Shigeki, JP; SATO Ryo, JP; SHISHIKURA Junichi, JP; KAKIMOTO Shuichirou, JP; YAMADA Hiroshi, JP; TAMAKI Keisuke, JP
 (54) **Compus tetrahidrooxepinopiridină**
Tetrahydrooxepinopyridine compound
Тетрагидрооксепинпиридиновое соединение
-

- (21) e 2018 0674
 (51) Int.Cl.: **F25B 21/02** (2006.01.01)
H05K 7/14 (2006.01.01)
H05K 7/20 (2006.01.01)
 (96) 16840871.4, 2016.08.09
 (87) WO 2017/037315, 2017.03.09
 (31) 201531240
 (32) 2015.08.31
 (33) ES
 (71) LFK GLOBAL TECHNOLOGY SERVICES, S.L., ES
 (72) LEO GARCIA Juan, ES
 (54) **Calculator cu carcasă exterioară specială, care permite amplasarea acestuia în atmosfere explozive**
Computer with special outer casing allowing the situation thereof in explosive atmospheres
Компьютер со специальным наружным корпусом, позволяющим его расположение во взрывоопасных атмосферах
-

- (21) e 2018 0675
 (51) Int.Cl.: **H01J 35/26** (2006.01.01)
H01J 35/06 (2006.01.01)
H01J 35/10 (2006.01.01)
 (96) 16841334.2, 2016.07.26
 (87) WO 2017/038302, 2017.03.09
 (31) 2015170101; 2015214418
 (32) 2015.08.31; 2015.10.30
 (33) JP; JP
 (71) BRUKER JAPAN K.K., JP
 (72) KAWASAKI Katsumi, JP; CHIBA Hiroshi, JP; KATAYAMA Chuji, JP
 (54) **Dispozitiv și metodă de generare a razelor X și sistem de măsurare a eșantioanelor**
X-ray generation device and method, and sample measurement system
Устройство и способ генерации рентгеновских лучей и система измерения образцов
-

(21) e 2018 0676

- (51) Int.Cl.: **C07D 487/04** (2006.01.01)
A61K 31/519 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
- (96) 16841868.9, 2016.08.31
- (87) WO 2017/038838, 2017.03.09
- (31) 2015172354
- (32) 2015.09.01
- (33) JP
- (71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD., JP
- (72) KAWAI Yuichi, JP; IRIE Hiroki, JP; SAGARA Takeshi, JP; MIYADERA Kazutaka, JP
- (54) **Compus nou pirazolo[3,4-d]pirimidină sau sare a acestuia**
Novel pyrazolo[3,4-d]pyrimidine compound or salt thereof
Новое пиразоло[3,4-d]пиримидиновое соединение или его соль

(21) e 2018 0677

- (51) Int.Cl.: **C02F 1/44** (2006.01.01)
B01D 61/00 (2006.01.01)
- (96) 16842406.7, 2016.07.21
- (87) WO 2017/039484, 2017.03.09
- (31) 2015137551
- (32) 2015.09.02
- (33) RU
- (71) ELECTROPHOR, INC., US
- (72) SHMIDT Joseph Lvovich, US; SMIRNOV Sergej Victorovich, RU; KNIZEL Vadim Nikolaevich, RU
- (54) **Procedeu de purificare a lichidului**
Method for purifying a liquid
Способ очистки жидкости

(21) e 2018 0678

- (51) Int.Cl.: **C02F 1/44** (2006.01.01)
B01D 61/00 (2006.01.01)
- (96) 16842407.5, 2016.07.21
- (87) WO 2017/039485, 2017.03.09
- (31) 2015137550
- (32) 2015.09.02
- (33) RU
- (71) ELECTROPHOR, INC., US
- (72) SHMIDT Jozeph Lvovich, RU; TATUEV Yurij Vladimirovich, RU; UROZHAEV Vladimir Sergeevich, RU
- (54) **Sistem de purificare a lichidului**
System for purifying a liquid
Система очистки жидкости

(21) e 2018 0679

- (51) Int.Cl.: **A61K 31/445** (2006.01.01)
C07D 211/00 (2006.01.01)
A61P 25/00 (2006.01.01)
- (96) 16842832.4, 2016.08.30
- (87) WO 2017/040545, 2017.03.09
- (31) 201562213203P
- (32) 2015.09.02
- (33) US
- (71) TREVENA, INC., US
- (72) SPEERSCHNEIDER Aimee Crombie, US; YAMASHITA Dennis Shinji, US; PITIS Philip Michael, US; HAWKINS Michael John, US; LIU Guodong, US; MISKOWSKI DAUBERT Tamara Ann, US; YUAN Catherine C.K., US; BORBO KARGBO Robert, US; HERR Robert Jason, US; ROMERO Donna, US; PACOFISKY Gregory J., US
- (54) **Compus aza-heterociclic din 6 atomi, care conține compuși modulatori ai receptorului delta-opioid, procedee de obținere și utilizare a acestora**
6-Membered aza-heterocyclic containing delta-opioid receptor modulating compounds, methods of using and making the same
6-Членное аза-гетероциклическое соединение, содержащее соединения, модулирующие дельта-опиоидный рецептор, способы их получения и применения

(21) e 2018 0680

- (51) Int.Cl.: **A61P 3/00** (2006.01.01)
A61K 38/47 (2006.01.01)
- (96) 16842895.1, 2016.08.31
- (87) WO 2017/040647, 2017.03.09
- (31) 201562212389P; 201562220701P; 201562244399P; 201662295931P; 201662331225P; 201662331166P
- (32) 2015.08.31; 2015.09.18; 2015.10.21; 2016.02.16; 2016.05.03; 2016.05.03
- (33) US; US; US; US; US; US
- (71) DUKE UNIVERSITY, US
- (72) KISHNANI Priya, US; SUN Baodong, US; KOEBERL Dwight D., US
- (54) **Metode și compoziții pentru tratamentul tulburărilor de depozitare a glicogenului citoplasmatic**
Methods and compositions for the treatment of cytoplasmic glycogen storage disorders
Методы и композиции для лечения расстройств накопления цитоплазматического гликогена

- (21) **e 2018 0681**
 (51) Int.Cl.: **A61K 36/55** (2006.01.01)
A61K 31/05 (2006.01.01)
 (96) 16842946.2, 2016.08.31
 (87) WO 2017/040718, 2017.03.09
 (31) 201562212898P
 (32) 2015.09.01
 (33) US
 (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA, US
 (72) CHRISTOFIDOU-SOLOMIDOU Melpo, US
 (54) **Utilizarea secoisolariciresinol diglucozidelor (SDG) și a compușilor înrudiți pentru protecția împotriva distrugerii radioactive**
Use of secoisolariciresinol diglucosides (SDGs) and related compounds for protection against radiation damage
Использование секоизоларицирезинол диглюкозидов (СДГ) и родственных соединений для защиты от радиационного повреждения

- (21) **e 2018 0682**
 (51) Int.Cl.: **C07D 401/06** (2006.01.01)
C07D 471/12 (2006.01.01)
C07D 471/18 (2006.01.01)
A61K 31/437 (2006.01.01)
A61K 31/4439 (2006.01.01)
A61K 31/444 (2006.01.01)
 (96) 16842971.0, 2016.09.01
 (87) WO 2017/040764, 2017.03.09
 (31) 201562214727P; 201562214734P
 (32) 2015.09.04; 2015.09.04
 (33) US; US
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA, N.V., BE
 (72) DECORTE Bart Lieven Daniel, US;
 RUSSCHER Jacob Cornelis, NL; MONNEE
 Menno Cornelis Franciscus, NL
 (54) **Compuși terapeutici pentru durere și sinteza acestora**
Therapeutic compounds for pain and synthesis thereof
Терапевтические соединения для боли и их синтез

- (21) **e 2018 0683**
 (51) Int.Cl.: **C07D 471/12** (2006.01.01)
C07D 471/18 (2006.01.01)
C07D 491/147 (2006.01.01)
A61K 31/437 (2006.01.01)
A61K 31/46 (2006.01.01)
A61K 31/336 (2006.01.01)

- (96) 16842973.6, 2016.09.01
 (87) WO 2017/040767, 2017.03.09
 (31) 201562214727P; 201562214734P
 (32) 2015.09.04; 2015.09.04
 (33) US; US
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V., BE
 (72) DECORTE Bart Lieven Daniel, US;
 RUSSCHER Jacob Cornelis, NL; MONNEE
 Menno Cornelis Franciscus, NL
 (54) **Compuși terapeutici pentru durere și sinteza acestora**
Therapeutic compounds for pain and synthesis thereof
Терапевтические соединения для боли и их синтез

- (21) **e 2018 0684**
 (51) Int.Cl.: **C07D 471/12** (2006.01.01)
C07D 471/18 (2006.01.01)
A61K 31/437 (2006.01.01)
A61K 31/4375 (2006.01.01)
 (96) 16842975.1, 2016.09.01
 (87) WO 2017/040770, 2017.03.09
 (31) 201562214727P; 201562214734P
 (32) 2015.09.04; 2015.09.04
 (33) US; US
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V., BE
 (72) DECORTE Bart Lieven Daniel, US;
 RUSSCHER Jacob Cornelis, NL; MONNEE
 Menno Cornelis Franciscus, NL
 (54) **Compuși terapeutici pentru durere și sinteza acestora**
Therapeutic compounds for pain and synthesis thereof
Терапевтические соединения для боли и их синтез

- (21) **e 2018 0685**
 (51) Int.Cl.: **C07D 471/12** (2006.01.01)
C07D 471/18 (2006.01.01)
C07D 491/147 (2006.01.01)
A61K 31/437 (2006.01.01)
A61K 31/46 (2006.01.01)
A61K 31/336 (2006.01.01)
 (96) 16842976.9, 2016.09.01
 (87) WO 2017/040772, 2017.03.09
 (31) 201562214727P; 201562214734P
 (32) 2015.09.04; 2015.09.04
 (33) US; US
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA, N.V., BE
 (72) DECORTE Bart Lieven Daniel, US;
 RUSSCHER Jacob Cornelis, NL; MONNEE
 Menno Cornelis Franciscus, NL

(54) **Compuși terapeutici și sinteză**
Therapeutic compounds and synthesis
Терапевтические соединения и синтез

(21) **e 2018 0686**

(51) Int.Cl.: **C07D 471/12** (2006.01.01)
C07D 471/18 (2006.01.01)
C07D 317/46 (2006.01.01)
C07D 491/147 (2006.01.01)
A61K 31/437 (2006.01.01)
A61K 31/36 (2006.01.01)
A61K 31/336 (2006.01.01)

(96) 16842981.9, 2016.09.01

(87) WO 2017/040778, 2017.03.09

(31) 201562214727P; 201562214734P

(32) 2015.09.04; 2015.09.04

(33) US; US

(71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V., BE

(72) DECORTE Bart Lieven Daniel, US;
 RUSSCHER Jacob Cornelis, NL; MONNEE
 Menno Cornelis Franciscus, NL

(54) **Compus terapeutic pentru durere și sinteza acestuia**

Therapeutic compound for pain and synthesis thereof

Терапевтическое соединение для боли и его синтез

(21) **e 2018 0687**

(51) Int.Cl.: **A61K 35/52** (2015.01.01)
A61P 31/12 (2006.01.01)

(96) 16843016.3, 2016.09.01

(87) WO 2017/040844, 2017.03.09

(31) 201562214038P

(32) 2015.09.03

(33) US

(71) TOPICAL REMEDY, LLC, US

(72) KONOWALCHUK Thomas W., US

(54) **Compoziții antivirale topice**

Topical antiviral compositions

Местнодействующие противовирусные композиции

(21) **e 2018 0688**

(51) Int.Cl.: **F25D 23/02** (2006.01.01)

(96) 16172449.7, 2016.06.01

(97) 3252403, 2018.07.18

(71) EHLERT-DESINGER, SYLVIA, DE

(72) EHLERT Dirk, DE

(54) **Dispozitiv pentru închiderea camerei frigorifice**

Device for closing a cooling chamber

Устройство для закрытия холодильной камеры

(21) **e 2018 0689**

(51) Int.Cl.: **C07D 401/14** (2006.01.01)

C07D 401/06 (2006.01.01)

C07D 401/12 (2006.01.01)

C07D 403/06 (2006.01.01)

C07D 403/14 (2006.01.01)

C07D 417/06 (2006.01.01)

C07D 417/14 (2006.01.01)

A61K 31/4155 (2006.01.01)

A61K 31/4439 (2006.01.01)

A61K 31/416 (2006.01.01)

A61K 31/427 (2006.01.01)

A61K 31/428 (2006.01.01)

A61K 31/4545 (2006.01.01)

A61P 25/00 (2006.01.01)

(96) 16750259.0, 2016.07.19

(87) WO 2017/042643, 2017.03.16

(31) 4809CH2015

(32) 2015.09.10

(33) IN

(71) SUVEN LIFE SCIENCES LIMITED, IN

(72) NIROGI Ramakrishna, IN; SHINDE Anil
 Karbhari, IN; MOHAMMED Abdul Rasheed,
 IN; SUBRAMANIAN Ramkumar, IN; BENADE
 Vijay Sidram, IN; BHYRAPUNENI Gopinadh,
 IN; JASTI Venkateswarlu, IN

(54) **Derivați de fluoroindol în calitate de modulatori alosterici pozitivi ai receptorului muscarinic M1**

Fluoroindole derivatives as muscarinic M1 receptor positive allosteric modulators

Флуориндольные производные в качестве положительных аллостерических модуляторов мускаринового M1 рецептора

(21) **e 2018 0690**

(51) Int.Cl.: **F01N 9/00** (2006.01.01)

F01N 13/04 (2010.01.01)

F01N 13/08 (2010.01.01)

F01N 1/16 (2006.01.01)

F01N 3/00 (2006.01.01)

(96) 16750823.3, 2016.08.10

(87) WO 2017/041980, 2017.03.16

(31) 15002654

(32) 2015.09.10

(33) EP

(71) AKRAPOVIC D.D., SI

(72) AKRAPOVIC Igor, SI; KLEMENC Jaka, SI;
 SEDEJ Gasper, SI; VIPAVEC Simon, SI

- (54) **Sistem de eșapament pentru motorul de automobil cu ardere internă**
Exhaust system for an internal combustion automotive engine
Выхлопная система для автомобильного двигателя внутреннего сгорания

(21) **e 2018 0691**

- (51) Int.Cl.: **C12N 15/113** (2010.01.01)
A61K 31/713 (2006.01.01)
C07H 21/02 (2006.01.01)
A61P 27/02 (2006.01.01)
A61P 9/10 (2006.01.01)

(96) 16766270.9, 2016.09.07

(87) WO 2017/042238, 2017.03.16

(31) 15382440

(32) 2015.09.08

(33) EP

(71) SYLENTIS SAU, ES

(72) JIMENEZ Ana Isabel, ES; PAÑEDA Covadonga, ES; MARTINEZ Tamara, ES

- (54) **Molecule de miARN și utilizarea lor în metode și compoziții pentru inhibarea expresiei genei NRARP**

siRNA and their use in methods and compositions for inhibiting the expression of the NRARP gene

Молекулы мiРНК и их использование в методах и композициях для ингибирования экспрессии гена NRARP

(21) **e 2018 0692**

- (51) Int.Cl.: **C07D 495/20** (2006.01.01)
A61K 31/438 (2006.01.01)
A61P 37/00 (2006.01.01)
A61P 17/06 (2006.01.01)

(96) 16766765.8, 2016.09.06

(87) WO 2017/044410, 2017.03.16

(31) 201562215929P

(32) 2015.09.09

(33) US

(71) ELI LILLY AND COMPANY, US

(72) MORPHY John Richard, US

- (54) **Compuși utili pentru inhibarea ROR-gamma-t**

Compounds useful for inhibiting ROR-gamma-t

Соединения, полезные для ингибирования ROR-gamma-t

(21) **e 2018 0693**

(51) Int.Cl.: **B65B 7/16** (2006.01.01)

B65B 7/28 (2006.01.01)

(96) 16766847.4, 2016.09.09

(87) WO 2017/041808, 2017.03.16

(31) 201570587

(32) 2015.09.11

(33) DK

(71) PRIMOREELS A/S, DK

(72) MADSEN Valdemar Hougaard, DK

- (54) **Dispozitiv pentru transferul semifabricatelor pentru capace de pe banda transportoare**

Device for forwarding closure blanks from a web

Устройство для переноса заготовок для крышек с конвейерной ленты

(21) **e 2018 0694**

(51) Int.Cl.: **A01K 13/00** (2006.01.01)

(96) 16767452.2, 2016.09.07

(87) WO 2017/044448, 2017.03.16

(31) 201562217488P

(32) 2015.09.11

(33) US

(71) SPECTRUM BRANDS, INC., US

(72) CAFASSO Daniel, US

- (54) **Mâner universal, instrumente pentru îngrijirea părului sau colectarea părului și procedee de utilizare a acestora**

Universal handle, grooming or hair collection tools, and methods of use

Универсальная ручка, инструменты для ухода за шерстью или сбора шерсти и способы их использования

(21) **e 2018 0695**

(51) Int.Cl.: **C12N 5/0783** (2010.01.01)

A61K 35/12 (2015.01.01)

(96) 16770406.3, 2016.09.09

(87) WO 2017/044672, 2017.03.16

(31) 201562217677P

(32) 2015.09.11

(33) US

(71) AGENUS INC., US

(72) DIJK Marc Van, NL; VOLKER Seibert, DE; STEIN Robert Benjamin, US

(54) **Celule-gazdă modificate genetic și procedee de utilizare a acestora**

Engineered host cells and methods of use thereof

Генно-инженерные клетки-хозяева и способы их применения

Полимерная композиция на основе термопластичного сополиэфирного эластомера, изготовленное изделие с такой полимерной композицией и способ получения такой полимерной композиции

(21) **e 2018 0696**

(51) Int.Cl.: **C07D 401/14** (2006.01.01)
C07D 215/60 (2006.01.01)
C07D 401/12 (2006.01.01)
C07F 7/18 (2006.01.01)
A61K 31/4709 (2006.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
C07D 221/18 (2006.01.01)

(96) 16770411.3, 2016.09.09

(87) WO 2017/044730, 2017.03.16

(31) 201562216045P; 201562244933P

(32) 2015.09.09; 2015.10.22

(33) US; US

(71) INCYTE CORPORATION, US

(72) JIA Zhongjiang, US; CAO Ganfeng, US; LIN Qiyang, US; PAN Yongchun, US; QIAO Lei, US; SHARIEF Vaqar, US; SHI Chongsheng Eric, US; XIA Michael, US; ZHENG Changsheng, US; ZHOU Jiacheng, US; LI Qun, US

(54) **Săruri ale inhibitorului Pim-kinazei**

Salts of a Pim kinase inhibitor

Соли ингибитора Pim-киназы

(21) **e 2018 0698**

(51) Int.Cl.: **A61K 9/20** (2006.01.01)
A61K 9/28 (2006.01.01)
A61K 31/513 (2006.01.01)
A61K 31/5365 (2006.01.01)
A61K 31/675 (2006.01.01)
A61P 31/18 (2006.01.01)
A61K 9/24 (2006.01.01)
A61K 31/553 (2006.01.01)

(96) 16798063.0, 2016.11.08

(87) WO 2017/083304, 2017.05.18

(31) 201562253042P; 201662399999P

(32) 2015.11.09; 2016.09.26

(33) US; US

(71) GILEAD SCIENCES, INC., US

(72) HONG Lei, US; COLLMAN Benjamin Micah, US; KOZIARA Joanna M., US

(54) **Compoziții terapeutice pentru tratamentul virusului imunodeficienței umane**

Therapeutic compositions for treatment of human immunodeficiency virus

Терапевтические композиции для лечения вируса иммунодефицита человека

(21) **e 2018 0697**

(51) Int.Cl.: **C08L 67/02** (2006.01.01)
C08K 5/10 (2006.01.01)
C08J 9/00 (2006.01.01)
C08J 9/04 (2006.01.01)
A43B 13/04 (2006.01.01)

(96) 16797635.6, 2016.09.08

(87) WO 2017/042707, 2017.03.16

(31) UB20153516

(32) 2015.09.09

(33) IT

(71) SO.F.TER. SPA, IT

(72) GRECHI Denis, IT; ZOCCA Stefano, IT

(54) **Compoziție polimerică pe bază de elastomer de copoliester termoplastic, articol fabricat cu o astfel de compoziție polimerică și procedeu de obținere a unei astfel de compoziții polimerice**

Polymer composition based on thermoplastic copolyester elastomer, manufactured article made with such polymer composition and production process of such polymer composition

(21) **e 2018 0699**

(51) Int.Cl.: **C07K 16/28** (2006.01.01)
A61K 39/395 (2006.01.01)
A61P 21/02 (2006.01.01)
A61P 43/00 (2006.01.01)
C12N 15/09 (2006.01.01)

(96) 16844327.3, 2016.09.06

(87) WO 2017/043466, 2017.03.16

(31) 2015177081

(32) 2015.09.08

(33) JP

(71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD., JP

(72) TAGUCHI Ryota, JP; IMAI Toshio, JP; INOUE Eiji, JP; YAMADA Akio, JP; NAKATANI Aki, JP; HIRAYAMA Toshifumi, JP; ONO Yuichi, JP; ITO Shunsuke, JP

(54) **Anticorp anti-EphA4**

Anti-EphA4 antibody

Анти-EphA4 антитело

(21) e 2018 0700

- (51) Int.Cl.: **A61K 31/185** (2006.01.01)
A61K 31/205 (2006.01.01)
C07C 309/02 (2006.01.01)
- (96) 16845181.3, 2016.09.09
- (87) WO 2017/044840, 2017.03.16
- (31) 201562216404P; 201662290287P;
201662302027P; 201662365809P
- (32) 2015.09.10; 2016.02.02; 2016.03.01;
2016.07.22
- (33) US; US; US; US
- (71) ALZHEON, INC., US
- (72) ABUSHAKRA Susan, US; POWER Aidan, US;
TOLAR Martin, US; HEY John, US; YU
Jeremy, US; KOCIS Petr, US
- (54) **Metode de tratament al tulburărilor neuro-
degenerative la o anumită populație de
pacienți**
**Methods of treating neurodegenerative dis-
orders in a particular patient population**
**Методы лечения нейродегенеративных
нарушений в конкретной популяции
пациентов**

(21) e 2018 0701

- (51) Int.Cl.: **C07D 401/14** (2006.01.01)
A61P 31/18 (2006.01.01)
A61K 31/4439 (2006.01.01)
- (96) 17758388.7, 2017.08.17
- (87) WO 2018/035359, 2018.02.22
- (31) 201662377312P; 201762457555P
- (32) 2016.08.19; 2017.02.10
- (33) US; US
- (71) GILEAD SCIENCES, INC., US
- (72) GRAUPE Michael, US; HENRY Steven J., US;
LINK John O., US; ROWE Charles William,
US; SAITO Roland D., US; SCHROEDER
Scott D., US; STEFANIDIS Dimitrios, US; TSE
Winston C., US; ZHANG Jennifer R., US
- (54) **Compuși terapeutici utili pentru tratamentul
profilactic sau terapeutic al infecției cu vi-
rusul HIV**
**Therapeutic compounds useful for the
prophylactic or therapeutic treatment of an
HIV virus infection**
**Терапевтические соединения, полезные
для профилактического или терапевти-
ческого лечения ВИЧ-инфекции**

(21) e 2018 0702

- (51) Int.Cl.: **G06T 19/00** (2011.01.01)
G06F 17/50 (2006.01.01)
G06T 17/10 (2006.01.01)
- (96) 17811820.4, 2017.02.03
- (87) WO 2018/010010, 2018.01.18
- (31) 201615207927
- (32) 2016.07.12
- (33) US
- (71) CAO Shangwen, CA
- (72) CAO Shangwen, CA
- (54) **Metodă pentru operații booleene imediate
utilizând fațete geometrice**
**Method for immediate boolean operations
using geometric facets**
**Метод для немедленных булевых опе-
раций с использованием геометричес-
ких граней**

(21) e 2018 0703

- (51) Int.Cl.: **C07D 209/12** (2006.01.01)
A61K 31/404 (2006.01.01)
A61P 31/12 (2006.01.01)
- (96) 16766010.9, 2016.09.15
- (87) WO 2017/046255, 2017.03.23
- (31) 15185523; 16163472
- (32) 2015.09.16; 2016.04.01
- (33) EP; EP
- (71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC., US;
KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN, BE
- (72) KESTELEYN Bart Rudolf Romanie, BE;
RABOISSON Pierre Jean-Marie Bernard, BE;
BONFANTI Jean-François, FR; JONCKERS
Tim Hugo Maria, BE; BARDIOT Dorothée Alice
Marie-Eve, BE; MARCHAND Arnaud Didier M.,
BE
- (54) **Derivați ai indolului mono- sau disubstituiți
în calitate de inhibitori ai replicării virusului
Denga**
**Mono- or di-substituted indole derivatives
as Dengue viral replication inhibitors**
**Моно- или дизамещенные производные
индола в качестве ингибиторов реплика-
ции вируса Денге**

(21) e 2018 0704

(51) Int.Cl.: **C07D 209/12** (2006.01.01)
A61K 31/454 (2006.01.01)
A61P 31/14 (2006.01.01)

(96) 16767235.1, 2016.09.15

(87) WO 2017/046258, 2017.03.23

(31) 15185522; 16163465

(32) 2015.09.16; 2016.04.01

(33) EP; EP

(71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC., US;
KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN, BE(72) KESTELEYN Bart Rudolf Romanie, BE;
RABOISSON Pierre Jean-Marie Bernard, BE;
BONFANTI Jean-François, FR; JONCKERS
Tim Hugo Maria, BE; BARDIOT Dorothée Alice
Marie-Eve, BE; MARCHAND Arnaud Didier M.,
BE(54) **Derivați ai indolului mono- sau disubstituiți
în calitate de inhibitori ai replicării virusului
Denga****Mono- or di-substituted indole derivatives
as Dengue viral replication inhibitors****Моно- или дизамещенные производные
индола в качестве ингибиторов реплика-
ции вируса Денге**

(21) e 2018 0705

(51) Int.Cl.: **C12Q 1/68** (2018.01.01)

(96) 16769923.0, 2016.09.14

(87) WO 2017/046181, 2017.03.23

(31) 15306412

(32) 2015.09.14

(33) EP

(71) GENFIT, FR

(72) DARTEIL Raphaël, FR; CORDONNIER
Geneviève, FR; BROZEK John, FR; PRACA
Emilie, FR; BEN SUDRIK Fouad, FR(54) **Metode de diagnostic și evaluare a steato-
hepatitei nealcoolice****Methods for diagnosing and evaluating
non-alcoholic steatohepatitis****Методы диагностики и оценки безалко-
гольного стеатогепатита**

(21) e 2018 0706

(51) Int.Cl.: **A61K 9/00** (2006.01.01)
A61K 9/14 (2006.01.01)
A61K 9/16 (2006.01.01)
A61K 31/00 (2006.01.01)

(96) 16770213.3, 2016.09.06

(87) WO 2017/045966, 2017.03.23

(31) UB20153652

(32) 2015.09.16

(33) IT

(71) FATRO S.P.A., IT

(72) CORACE Giuseppe, IT; MORBIDELLI Eva, IT;
BERTOCCHI Laura, IT; MONTECCHI
Lauretta, IT(54) **Microsfere ce conțin lactone macrociclice
antihelmintice****Microspheres containing anthelmintic mac-
rocyclic lactones****Микросферы, содержащие антигельмин-
тные макроциклические лактоны**

(21) e 2018 0707

(51) Int.Cl.: **A24F 47/00** (2006.01.01)
A61M 15/06 (2006.01.01)
A24B 15/10 (2006.01.01)
A61Q 19/08 (2006.01.01)

(96) 16770249.7, 2016.09.16

(87) WO 2017/046363, 2017.03.23

(31) 15185555; 15185550

(32) 2015.09.16; 2015.09.16

(33) EP; EP

(71) DILLMANN Alexandra, DE

(72) BIZU Katharina, DE; DILLMANN Alexandra,
DE(54) **Procedeu și dispozitiv de distribuție pentru
tratarea unui flux de lichid vaporizabil asi-
gurat de o țigaretă electronică și țigaretă
electronică pentru administrarea orală a
lichidului vaporizabil care conține o com-
poziție suplimentară****A method and a dispensing arrangement
for treating a flow of vaporized liquid pro-
vided by an e-cigarette and an e-cigarette
for the oral intake of vaporized liquid con-
taining an additional composition****Способ и распределительное устройс-
тво для обработки потока испаряемой
жидкости, обеспечиваемого электронной
сигаретой, и электронная сигарета для
приема внутрь испаряемой жидкости,
содержащей дополнительную компози-
цию**

(21) e 2018 0708

- (51) Int.Cl.: **A61K 45/06** (2006.01.01)
A61K 31/454 (2006.01.01)
A61K 31/4985 (2006.01.01)
A61K 31/519 (2006.01.01)
C07K 14/70 (2006.01.01)
C07K 16/28 (2006.01.01)
C12N 5/07 (2010.01.01)
A61P 35/00 (2006.01.01)
A61P 35/02 (2006.01.01)
- (96) 16770565.6, 2016.09.15
- (87) WO 2017/046747, 2017.03.23
- (31) 201562218958P; 201562243646P;
201662277474P
- (32) 2015.09.15; 2015.10.19; 2016.01.11
- (33) US; US; US
- (71) ACERTA PHARMA B.V., NL
- (72) ROTHBAUM Wayne, US; LANNUTTI Brian, US
- (54) **Combinatii terapeutice de un inhibitor CD19 și un inhibitor BTK**
Therapeutic combinations of a CD19 inhibitor and a BTK inhibitor
Терапевтические комбинации ингибитора CD19 и ингибитора BTK

(21) e 2018 0709

- (51) Int.Cl.: **A61K 31/519** (2006.01.01)
A61P 31/18 (2006.01.01)
- (96) 16770854.4, 2016.09.13
- (87) WO 2017/048727, 2017.03.23
- (31) 201562218858P; 201662382550P
- (32) 2015.09.15; 2016.09.01
- (33) US; US
- (71) GILEAD SCIENCES, INC., US
- (72) GELEZIUNAS Romas, US; HESSELGESSER Joseph E., US; KAUR Jasmine, US; MURRY Jeffrey Patrick, US; SLOAN Derek Dean, US
- (54) **Modulatori ai receptorilor de tip Toll pentru tratamentul infecției HIV**
Modulators of Toll-like receptors for the treatment of HIV
Модуляторы Toll-подобных рецепторов для лечения ВИЧ-инфекции

(21) e 2018 0710

- (51) Int.Cl.: **A61K 31/53** (2006.01.01)
A61K 31/664 (2006.01.01)
A61K 31/683 (2006.01.01)
A61K 31/675 (2006.01.01)
A61K 31/685 (2006.01.01)
A61P 31/12 (2006.01.01)
- (96) 16770866.8, 2016.09.16
- (87) WO 2017/049060, 2017.03.23
- (31) 201562219302P; 201562239696P
- (32) 2015.09.16; 2015.10.09
- (33) US; US
- (71) GILEAD SCIENCES, INC., US
- (72) CLARKE Michael O' Neil Hanrahan, US; FENG Joy Yang, US; JORDAN Robert, US; MACKMAN Richard L., US; RAY Adrian S., US; SIEGEL Dustin, US
- (54) **Metode de tratament al infecțiilor cu arenavirusuri și coronavirusuri**
Methods for treating Arenaviridae and Coronaviridae virus infections
Методы лечения аренавирусных и коронавирусных инфекций

(21) e 2018 0711

- (51) Int.Cl.: **A61K 31/137** (2006.01.01)
A61K 31/7042 (2006.01.01)
A61P 3/04 (2006.01.01)
A61P 3/00 (2006.01.01)
A61P 9/00 (2006.01.01)
A61P 9/12 (2006.01.01)
A61P 13/00 (2006.01.01)
A61P 1/16 (2006.01.01)
A61P 43/00 (2006.01.01)
- (96) 16771043.3, 2016.09.13
- (87) WO 2017/048670, 2017.03.23
- (31) 201562218842P; 201662306110P;
201615262038
- (32) 2015.09.15; 2016.03.10; 2016.09.12
- (33) US; US; US
- (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV, BE
- (72) ROSENTHAL Norman R., US; ROTHENBERG Paul, US; POLIDORI David C., US; WAYS Douglas K., US; STEIN Peter P., US
- (54) **Co-terapie care cuprinde canagliflozină și fentermină pentru tratamentul obezității și tulburărilor legate de obezitate**
Co-therapy comprising canagliflozin and phentermine for the treatment of obesity and obesity related disorders
Совместная терапия, включающая канаглифлозин и фентермин для лечения ожирения и расстройств, связанных с ожирением

(21) **e 2018 0712**

- (51) Int.Cl.: **C07K 16/00** (2006.01.01)
C07K 16/46 (2006.01.01)
C07K 16/24 (2006.01.01)
C07K 16/28 (2006.01.01)
- (96) 16771059.9, 2016.09.15
- (87) WO 2017/049004, 2017.03.23
- (31) 201562218977P; PCT/US2015/0501
- (32) 2015.09.15; 2015.09.15
- (33) US; WO
- (71) AMGEN INC., US
- (72) KANNAN Gunasekaran, US; HORTTER Michelle, US; BELOUSKI Edward J., US
- (54) **Proteine de legare a antigenului tetravalente bispecifice și tetraspecifice și utilizările acestora**
Tetavalent bispecific and tetraspecific antigen binding proteins and uses thereof
Тетравалентные биспецифические и тетраспецифические антигенсвязывающие белки и их применение

(21) **e 2018 0713**

- (51) Int.Cl.: **A61L 27/36** (2006.01.01)
A61L 27/56 (2006.01.01)
A61L 27/60 (2006.01.01)
- (96) 16771073.0, 2016.09.16
- (87) WO 2017/049210, 2017.03.23
- (31) 201562220227P; 201662334437P
- (32) 2015.09.17; 2016.05.10
- (33) US; US
- (71) STIMLABS LLC, US
- (72) DANIEL John, US; GRIFFITHS Sarah, US; BERG Richard A., US
- (54) **Compoziții derivate din placentă și procedee de obținere a acestora**
Compositions derived from placenta and methods of producing the same
Композиции, полученные из плаценты, и способы их получения

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

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

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

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

- (11) **4546** (13) **B9**
 (51) **Int. Cl.:** **A61K 9/14** (2006.01)
A61K 31/57 (2006.01)
A61P 15/00 (2006.01)
A61P 15/18 (2006.01)
A61K 47/32 (2006.01)
- (21) a 2015 0054
 (22) 2013.11.07
 (31) 1260605
 (32) 2012.11.08
 (33) FR
 (85) 2015.06.08
 (86) PCT/FR2013/052671, 2013.11.07
 (87) WO 2014/072647 A1, 2014.05.15
 (71)(73) LABORATOIRE HRA-PHARMA, FR
 (72) BATTUNG Florian, FR; JUVIN Pierre-Yves, FR; HECQ Jérôme, FR; COLIN Aude, FR
 (74) GLAZUNOV Nicolae
 (54) **Produs de comicronizare cu conținut de un modulator selectiv al receptorului de progesteron**
- (57) Invenția se referă la un produs de comicronizare ce cuprinde un ingredient activ selectat din grupul format din modulatori selectivi ai receptorului de progesteron, metaboliți ai acestora și amestecuri de metaboliți, și un excipient polimeric în bază de N-vinil-2-pirolidonă.
 Invenția, de asemenea, se referă la un procedeu de obținere a produsului de comicronizare și la o compoziție farmaceutică ce conține produsul de comicronizare menționat.

Revendicări: 15

Figuri: 2

*
 * *

- (54) **Co-micronisation product comprising a selective progesterone-receptor modulator**
- (57) The invention relates to a co-micronisation product comprising an active principle selected from the group containing selective progesterone-receptor modulators, metabolites thereof and mixtures of same and an N-vinyl-2-pyrrolidone-based polymer excipient. The invention also relates to a method for producing a co-micronisation product and to a pharmaceutical composition comprising said co-micronisation product.

Claims: 15

Fig.: 2

*
 * *

- (54) **Продукт сомикронизации, включающий селективный модулятор рецептора прогестерона**
- (57) Изобретение относится к продукту сомикронизации, включающий действующее вещество, выбранное из группы, состоящей из селективных модуляторов рецептора прогестерона, их метаболитов и смесей метаболитов, и полимерное вспомогательное вещество на основе N-винил-2-пирролидона.
 Изобретение также относится к способу получения продукта сомикронизации и к фармацевтической композиции, содержащей указанный продукт сомикронизации.

П. формулы: 15

Фиг.: 2

-
- (11) **4587** (13) **B1**
 (51) **Int. Cl.:** **A61K 8/362** (2006.01)
A61K 8/41 (2006.01)
A61Q 5/00 (2006.01)
A61Q 5/04 (2006.01)
A61Q 5/08 (2006.01)
A61Q 5/10 (2006.01)
- (21) a 2016 0010
 (22) 2014.08.01
 (31) 61/861281; 61/867872; 61/885898; 61/903239; 14/257089; 14/257056; 14/257076; 62/000340
 (32) 2013.08.01; 2013.08.20; 2013.10.02; 2013.11.12; 2014.04.21; 2014.04.21; 2014.04.21; 2014.05.19
 (33) US; US; US; US; US; US; US; US
 (85) 2016.02.02
 (86) PCT/US2014/049388, 2014.08.01
 (87) WO 2015/017768 A1, 2015.02.05
 (71)(73) LIQWD INC., US
 (72) PRESSLY Eric D., US; HAWKER Craig J., US
 (74) ANDRIEȘ Ludmila
 (54) **Metodă de restabilire a părului și pielii**
- (57) Invenția se referă la compoziții, seturi și metode de reparare a legăturilor, de exemplu a legăturilor disulfurice în păr și piele.
 Compozițiile asigură întreținerea îmbunătățită a părului uscat sau hidratarea mai bună a pielii. De asemenea, compozițiile oferă o senzație de hidratare de lungă durată și netezime a părului sau a pielii, eliminând senzația de păr gras. Compozițiile conțin unul sau mai mulți compuși care se leagă covalent de cel puțin două grupări tiol din păr sau piele. Utilizarea compozițiilor de fixare previne revenirea legăturilor reparate la starea

de tiol liber cel puțin o săptămână sau o lună după o singură aplicare a compoziției. De asemenea, se oferă metode îmbunătățite de modelare a părului, de exemplu ondulare permanentă, buclare, colorare sau evidențiere a părului, precum și de îndreptare a părului.

Revendicări: 64

*
* *

(54) **Methods for fixing hair and skin**

(57) The invention relates to compositions, kits, and methods for repairing bonds, for example, disulfide bonds, in hair or on the skin. The compositions provide improved conditioning benefit for dry hair or moisturize the skin. The compositions also provide a long lasting moisturized feel and smooth feel to the skin or hair, without feeling greasy. The compositions contain one or more compounds that covalently bind at least two thiol groups in the hair or on the skin. Use of the binding compositions prevents reversion of the repaired bonds to their free thiol state, for at least one week or one month after a single application of the composition. Improved methods of styling hair, for example permanent hair waving, hair curling, hair coloring or highlighting and hair straightening, are also provided.

Claims: 64

*
* *

(54) **Метод восстановления волос и кожи**

(57) Изобретение относится к композициям, наборам и способам для восстановления связей, например дисульфидных связей в волосах и коже. Композиции обеспечивают улучшенный уход за сухими волосами или улучшение гидратации кожи. Также композиции обеспечивают длительное ощущение увлажнения и гладкости волос или кожи, устраняя чувство жирности. Композиции содержат одно или несколько соединений, ковалентно связанных, по меньшей мере, с двумя тиольными группами волос или кожи. Применение фиксирующих композиций препятствует возврату восстановленных связей в состояние свободного тиола в течение, по крайней мере, одной недели или одного месяца после однократного применения композиции. Также предлагаются усовершенствованные способы укладки волос, например перманента, завивки,

окрашивания или выделения волос, а также выпрямления волос.

П. формулы: 64

(11) **4588 (13) B1**
(51) **Int. Cl.: A61K 9/00** (2006.01)
A61K 47/36 (2006.01)
A61K 47/38 (2006.01)
A61K 9/16 (2006.01)
A61P 31/04 (2006.01)

(21) a 2015 0070
(22) 2014.01.14
(31) 13075002.9
(32) 2013.01.15
(33) EP
(85) 2015.07.30
(86) PCT/EP2014/000091, 2014.01.14
(87) WO 2014/111254 A1, 2014.07.24
(71)(73) ASTELLAS PHARMA EUROPE LTD, GB
(72) MURAKAMI Yoshiyuki, JP; SAITO Hikaru, JP
(74) GLAZUNOV Nicolae
(54) **Compoziții ce conțin compuși de tiacumicină**

(57) Invenția se referă la utilizarea unui excipient, selectat din grupul format din gumă de xantan, caragenan, alginat de sodiu, gumă de guar, celuloză dispersabilă în apă (celuloză microcristalină și carboximetilceluloză de sodiu) și amestecuri ale acestora, în calitate de agent antispumant, într-o compoziție ce conține unul sau mai mulți compuși de tiacumicină, un stereoizomer, un polimorf sau un solvat farmaceutic acceptabil al acestora.

Revendicări: 13

Figuri: 12

*
* *

(54) **Compositions of tiacumicin compounds**

(57) The invention relates to the use of an excipient, selected from the group consisting of a xanthan gum, carrageenan, sodium alginate, guar gum, water dispersible cellulose (microcrystalline cellulose and sodium carboxymethylcellulose) and mixtures thereof as an anti-foaming agent in a composition comprising one or more of a tiacumicin compound, a stereo-isomer thereof, a polymorph thereof or a pharmaceutically acceptable solvate thereof.

Claims: 13

Fig.: 12

*
* *

- (54) **Композиции содержащие тиакумициновые соединения**
- (57) Изобретение относится к применению эксципиента, выбранного из группы, состоящей из ксантановой камеди, каррагинана, альгината натрия, гуаровой камеди, диспергируемой в воде целлюлозы (микрористаллической целлюлозы и карбоксиметилцеллюлозы натрия) и их смесей, в качестве противовспенивающей добавки в композиции, содержащей одно или более тиакумициновых соединений, его стереоизомера, полиморфа или их фармацевтически приемлемого сольвата.

П. формулы: 13
Фиг.: 12

-
- (11) **4589** (13) **B1**
- (51) **Int. Cl.:** **A61K 31/513** (2006.01)
A61K 31/4184 (2006.01)
A61K 31/381 (2006.01)
A61P 31/14 (2006.01)
- (21) a 2014 0035
(22) 2012.09.14
(31) 61/535885; 61/561753
(32) 2011.09.16; 2011.11.18
(33) US; US
(85) 2014.04.08
(86) PCT/US2012/055621, 2012.09.14
(87) WO 2013/040492 A2, 2013.03.21
(71)(73) GILEAD PHARMASSET LLC, US
(72) RAY Adrian S., US; WATKINS William J., US; LINK John O., US; OLDACH David W., US; DELANEY IV William E., US
(74) MARGINE Ion
- (54) **Compoziție farmaceutică cu conținut de sofosbuvir și utilizarea acesteia în tratamentul hepatitei virale C**
- (57) Invenția se referă la medicină, și anume la o compoziție farmaceutică cu conținut de sofosbuvir și la utilizarea acesteia pentru tratamentul hepatitei virale C.

Revendicări: 8

*
* *

- (54) **Pharmaceutical composition comprising sofosbuvir and uses thereof for treating hepatitis C virus**
- (57) The invention relates to medicine, particularly to a pharmaceutical composition comprising sofosbuvir and uses thereof for treating hepatitis C virus.

Claims: 8

*
* *

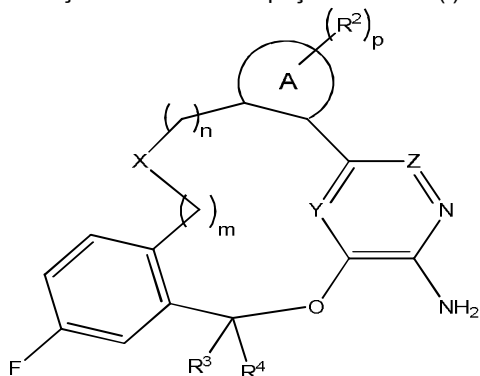
- (54) **Фармацевтическая композиция с содержанием софосбувира и ее использование при лечении вирусного гепатита C**
- (57) Изобретение относится к медицине, а именно к фармацевтической композиции, содержащей софосбувир и к ее применению для лечения вирусного гепатита C.

П. формулы: 8

-
- (11) **4590** (13) **B1**
- (51) **Int. Cl.:** **C07D 491/08** (2006.01)
C07D 491/18 (2006.01)
C07D 498/08 (2006.01)
C07D 498/18 (2006.01)
C07D 498/22 (2006.01)
C07D 513/18 (2006.01)
A61K 31/4353 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
- (21) a 2014 0086
(22) 2013.02.20
(31) 61/607485; 61/759307
(32) 2012.03.06; 2013.01.31
(33) US; US
(85) 2014.08.20
(86) PCT/IB2013/051391, 2013.02.20
(87) WO 2013/132376 A1, 2013.09.12
(71)(73) PFIZER INC., US
(72) BAILEY Simon, US; BURKE Benjamin Joseph, US; COLLINS Michael Raymond, US; CUI Jingrong Jean, US; DEAL Judith Gail, US; HOFFMAN Robert Louis, US; HUANG Qinhua, US; JOHNSON Ted William, US; KANIA Robert Steven, US; KATH John Charles, US; LE Phuong Thi Quy, US; MCTIGUE Michele Ann, US; PALMER Cynthia Louise, US; RICHARDSON Paul Francis, US; SACH Neal William, US
(74) GLAZUNOV Nicolae

(54) **Derivați macrociclici pentru tratamentul bolilor proliferative**

(57) Invenția se referă la compuși cu formula (I)



(I)

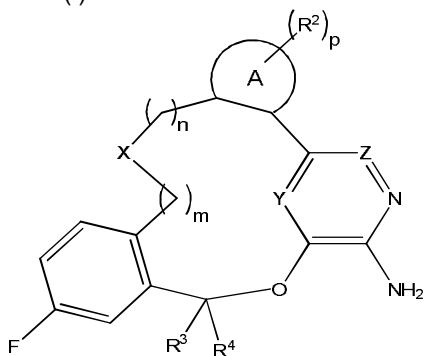
unde substituenții sunt definiți în descriere și la sărurile farmaceutice acceptabile ale acestora, la compoziții farmaceutice ce conțin compușii (I) și sărurile lor și la utilizarea acestora. Compușii și sărurile (I) inhibă kinaza limfomului anaplastic (ALK) și/sau EML4-ALK și sunt utili pentru tratamentul sau ameliorarea tulburărilor proliferative celulare anormale, cum ar fi cancerul.

Revendicări: 17

*
* *

(54) **Macrocyclic derivatives for the treatment of proliferative diseases**

(57) The invention relates to compounds of formula (I)



(I)

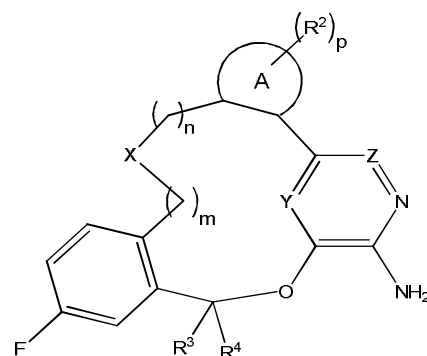
wherein the substituents are defined in the disclosure and to the pharmaceutically acceptable salts thereof, to pharmaceutical compositions comprising such compounds (I) and their salts, and to the uses thereof. The compounds and salts (I) inhibit anaplastic lymphoma kinase (ALK) and/or EML4-ALK and are useful for treating or ameliorating abnormal cell proliferative disorders, such as cancer.

Claims: 17

*
* *

(54) **Макроциклические производные для лечения пролиферативных заболеваний**

(57) Изобретение относится к соединениям формулы (I)



(I)

где заместители определены в описании, и к их фармацевтически приемлемым солям, к фармацевтическим композициям, содержащим соединения (I) и их соли, и к их применению. Соединения и соли (I) ингибируют киназу анапластической лимфомы (ALK) и/или EML4-ALK и полезны для лечения или облегчения аномальных клеточных пролиферативных нарушений, таких как рак.

П. формулы: 17

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

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

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

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

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

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

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

- (11) 1271 (13) Y
 (51) Int. Cl.: A01B 33/04 (2006.01)
 A01B 35/18 (2006.01)
 A01B 39/16 (2006.01)
- (21) s 2017 0113
 (22) 2017.11.02
 (71)(73) INSTITUȚIA PUBLICĂ INSTITUTUL ȘTIINȚIFICO-PRACTIC DE HORTICULTURĂ ȘI TEHNOLOGII ALIMENTARE, MD
- (72) BRADU Nicolai, MD; CEBANU Ion, MD; BRADU Natalia, MD; PRODANIUC Leonid, MD
- (54) **Mașină pentru lucrarea solului în livezi**
 (57) Invenția se referă la industria construcțiilor de mașini agricole, și anume la mașini pentru lucrarea solului în livezi, utilizate pentru afânarea solului, mărunțirea și nivelarea arăturii, precum și pentru distrugerea buruienilor.
 Mașina, conform invenției, conține un cadru (1), pe care sunt montate două brațe portante (4, 5) cu organe de lucru (6) cu discuri (7). Organul de lucru (6) din dreapta mașinii este montat la nivelul cabinei mașinii, iar cel din stânga este dotat cu un dispozitiv de siguranță pentru ocolirea trunchiurilor pomilor, format dintr-un sector pivotant (11) cu locaș pentru rolă (17), un palpator arcuit (12) și un cilindru hidraulic (14) cu un element intermediar (13). Pe cadru (1) este fixată o grapă cu discuri (16).

Revendicări: 1
 Figuri: 1

*
 * *

- (54) **Machine for tillage in orchards**
 (57) The invention relates to agricultural machinery industry, in particular to machines for tillage in orchards used for loosening the soil, grinding and leveling plowing, and for destroying weeds.
 The machine, according to the invention, comprises a frame (1), on which are mounted two support arms (4, 5) with work members (6) with disks (7). The work member (6) to the right of the machine is mounted at the level of the cab of the machine, and to the left of the machine is equipped with a safety device for rounding the tree trunks, consisting of a pivoting sector (11) with a roller seat

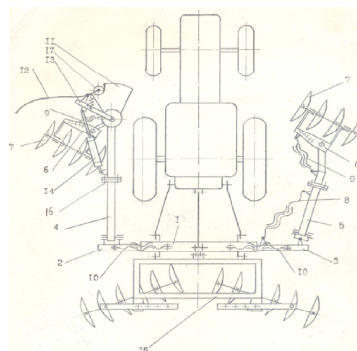
(17), a spring-loaded probe (12) and a hydraulic cylinder (14) with an interlink (13). On the frame (1) is fixed a disc harrow (16).

Claims: 1
 Fig.: 1

*
 * *

- (54) **Машина для обработки почвы в садах**
 (57) Изобретение относится к сельскохозяйственному машиностроению, а именно к машинам для обработки почвы в садах, используемых для рыхления почвы, измельчения и нивелирования вспашки, а также для уничтожения сорняков.
 Машина, согласно изобретению, содержит раму (1), на которой смонтированы два несущих рычага (4, 5) с рабочими органами (6) с дисками (7). Рабочий орган (6) справа машины смонтирован на уровне кабины машины, а слева машины снабжен предохранительным устройством для обхода штамбов деревьев, состоящим из поворотного сектора (11) с гнездом для ролика (17), подпружиненного щупа (12) и гидроцилиндра (14) со связующим звеном (13). На раме (1) закреплена дисковая борона (16).

П. формулы: 1
 Фиг.: 1



- (11) **1272** (13) Y
 (51) **Int. Cl.:** **A01K 61/00** (2006.01)
 (21) s 2017 0136
 (22) 2017.12.26
 (71)(73) INSTITUTUL DE ZOOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD
 (72) CREPIS Oleg, MD; USATÎI Marin, MD; BULAT Dumitru, MD; BULAT Denis, MD; ȘAPTEFRAȚI Nicolae, MD; USATÎI Adrian, MD
 (54) **Instalație pentru incubarea icrelor de pești în condițiile curentului de apă**
 (57) Invenția se referă la piscicultură, în special la instalații pentru incubarea icrelor de pești în condițiile curentului de apă, și poate fi utilizată pentru incubarea icrelor de pești reofili. Instalația, conform invenției, conține un recipient (1) de incubare flotant dreptunghiular cu o tijă triunghiulară (2) cu un inel (3) pentru fixarea unei funii (4), ce include un fund de bază (6), pereți laterali (9), un perete frontal (7), un perete posterior (8) și un fund suplimentar (10) perforat. Fundul de bază (6), perețele frontal (7) și perețele posterior (8) sunt executate integrale, iar în partea inferioară a pereților laterali (9) sunt executate fante (11) orizontale dreptunghiulare. Instalația, de asemenea, conține un dispozitiv (5) pentru asigurarea mișcărilor pendulare ale recipientului (1) în condițiile curentului de apă, care include un suport (16) în formă de T, unit cu o țevă verticală (18), pe care sunt fixate palete directe (17 a), (17 b), și cu un arc (19) pentru reglarea poziției paletelor.

Revendicări: 1

Figuri: 4

*
* *

- (54) **Installation for incubation of fish eggs under water course conditions**
 (57) The invention relates to fish breeding, in particular to installations for incubation of fish eggs under water course conditions, and can be used for incubation of rheophilic fish eggs. The installation, according to the invention, comprises a floating incubation rectangular vessel (1) with a triangular rod (2) with a ring (3) for the fixation of a rope (4), which includes a basic bottom (6), side walls (9), a front wall (7), a rear wall (8) and an additional perforated bottom (10). The basic bottom (6), the front wall (7) and the rear wall (8) are made solid, and in the lower part of the side

walls (9) are made horizontal rectangular slits (11). The plant also comprises a device (5) for providing pendulum motions of the vessel (1) under water course conditions, which includes a T-shaped support (16), connected to a vertical pipe (18), on which are fixed guide blades (17a), (17b), and to a spring (19) for adjusting the position of the blades.

Claims: 1

Fig.: 4

*
* *

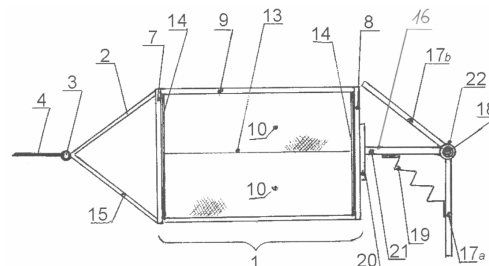
- (54) **Установка для инкубации икры рыб в условиях водотока**

- (57) Изобретение относится к рыбоводству, в частности к установкам для инкубации икры рыб в условиях водотока, и может быть использовано для инкубации икры реофильных рыб.

Установка, согласно изобретению, содержит инкубационную плавающую прямоугольную емкость (1) с треугольной тягой (2) с кольцом (3) для крепления троса (4), которая включает основное дно (6), боковые стенки (9), переднюю стенку (7), заднюю стенку (8) и дополнительное перфорированное дно (10). Основное дно (6), передняя стенка (7) и задняя стенка (8) выполнены сплошными, а в нижней части боковых стенок (9) выполнены горизонтальные прямоугольные прорезы (11). Установка также содержит устройство (5) для обеспечения маятниковых движений емкости (1) в условиях водотока, которое включает T-образную опору (16), соединенную с вертикальной трубой (18), на которой закреплены направляющие лопасти (17 а), (17 б), и с пружиной (19) для регулирования позиции лопастей.

П. формулы: 1

Фиг.: 4



- (11) **1273** (13) Y
 (51) **Int. Cl.: A61B 17/00** (2006.01)
 (21) s 2018 0031
 (22) 2018.04.02
 (71)(73) UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ
 ȘI FARMACIE "NICOLAE TESTEMIȚANU"
 DIN REPUBLICA MOLDOVA, MD
 (72) FERDOHLEB Alexandru, MD; HOTINEANU
 Vladimir, MD; HOTINEANU Adrian, MD
 (54) **Metodă de tratament al stricturilor căii
 biliare principale**
 (57) Invenția se referă la medicină, în special la
 chirurgie, și poate fi utilizată pentru
 tratamentul stricturilor căii biliare principale.
 Esența metodei constă în aceea că se
 efectuează laparotomia mediană superioară,
 se determină obiectiv localizarea stricturii căii
 biliare, se pregătește brațul jejunal Roux de o
 lungime de cel puțin 80 cm prin transecția
 jejunului la 20...30 cm distal de ligamentul
 Treitz, capătul închis orb al brațului jejunal
 Roux este întărit cu suturi întrerupte din
 polidioxanonă de 4-0 cu translocația lui
 retrocolică și antiduodenală, la nivelul vase-
 lor colice de mijloc, în partea superioară
 dreaptă a abdomenului se efectuează o
 incizie cu formarea unui orificiu de 6...10 mm
 pe partea antimezenterică a brațului Roux și
 cu 3...5 cm distal de bontul jejunal suturat
 pentru formarea hepatojejunostomiei
 termino-laterale, apoi se mobilizează canalul
 biliar și se deschide în partea anterioară cu o
 incizie logitudinală canalul hepatic stâng,
 păstrând peretele posterior al bifurcației,
 conform tehnicii Hepp-Couinaud, dacă este
 necesar incizia se lărgiște și pe canalul
 hepatic drept, primele două suturi din
 polidioxanonă de 4-0...6-0 se aplică în colțul
 stâng și drept al capetelor pentru anasto-
 moza jejunului și canalului biliar, și anume la
 nivelul orei 3.00 și 9.00, care în canalul biliar
 trec din exterior spre interior, iar în jejun din
 interior spre exterior, apoi se aplică suturi
 prin surjet într-un singur plan prin straturile
 seros și muscular al jejunului și canalului
 biliar, cu distanța dintre suturi de 2...3 mm,
 după care brațul jejunal se deplasează în jos
 spre canalul hepatic, iar suturile sunt legate
 după o tracțiune sincronă a tuturor firelor
 pentru fiecare buză a anastomozei în parte
 cu etanșarea și ajustarea mucoaselor căii

biliare și jejunale, acoperind linia de sutură,
 după care se efectuează controlul de erme-
 tizare și țesuturile se suturează pe starturi.

Revendicări: 1

*
 * *

- (54) **Method for treating main biliary strictures**
 (57) The invention relates to medicine, in particu-
 lar to surgery, and can be used for treating
 main biliary strictures.

Summary of the method consists in that it is
 performed the upper midline laparotomy, it is
 objectively determined the localization of the
 biliary stricture, is prepared the Roux jejunal
 loop along a length of at least 80 cm by tran-
 section of the jejunum 20...30 cm distal to
 the ligament of Treitz, the tightly closed end
 of the Roux jejunal loop is reinforced with in-
 terrupted sutures of polydioxanone 4-0 with
 its retrocolic and anteduodenal translocation,
 at the level of the middle vessels of the large
 intestine, in the right upper part of the abdo-
 men is made a cut with the formation of a
 hole of 6...10 mm on the antimesenteric side
 of the Roux loop and 3...5 cm distal to the
 sutured jejunal stump to form the end-to-side
 hepatoenterostomy, then is mobilized the bile
 duct and is opened in the anterior part with a
 longitudinal incision the left hepatic duct,
 preserving the posterior wall of bifurcation,
 according to the Hepp-Couinaud technique, if
 necessary, the incision is also widened along
 the right hepatic duct, the first two sutures of
 polydioxanone 4-0...6-0 are applied in the
 right and left corners of the ends for anasto-
 mosis of the jejunum and bile duct, i.e. at the
 level of 3.00 and 9.00 o'clock, which in the
 bile duct pass from the outside to the inside,
 and in the jejunum from the inside to the out-
 side, then are applied uninterrupted single-
 layer sutures through the serous and muscu-
 lar layers of the jejunum and bile duct, with
 the distance between the sutures of 2...3
 mm, after which the jejunal loop is moved
 downwards to the hepatic duct, and the su-
 tures are tied together after the synchronous
 tightening of all threads for each anastomo-
 sis lip separately with the sealing and appli-
 cation of the bile duct and jejunum mucosae,
 covering the suture line, after which is carried
 out the sealing control and the tissues are
 sutured in layers.

Claims: 1

*
 * *

(54) Метод лечения стриктуры главного желчного протока

(57) Изобретение относится к медицине, в частности к хирургии, и может быть использовано для лечения стриктуры главного желчного протока.

Сущность метода состоит в том, что выполняют верхнюю срединную лапаротомию, объективно определяют локализацию стриктуры желчного протока, подготавливают петлю тощей кишки по Ру по длине не менее 80 см трансекцией тощей кишки на 20...30 см дистальнее связки Трейтца, наглухо закрытый конец петли тощей кишки по Ру усиливают прерывистыми швами из полидиоксанона 4-0 с его транслокацией позадиободочно и впереди двенадцатиперстной кишки, на уровне средних сосудов толстого кишечника, в правой верхней части живота выполняют разрез с формированием отверстия 6...10 мм на антмезентериальной стороне петли Ру и на 3...5 см дистальнее ушитой культи тощей кишки для формирования гепатозентеростомии конец в бок, затем мобилизуют желчный проток и открывают в передней части с продольным разрезом левый печеночный проток, сохраняя заднюю стенку бифуркации, согласно техники Нерр-Сюинауд, при необходимости, разрез расширяют и по правому печеночному протоку, первые два шва из полидиоксанона 4-0...6-0 накладывают на правый и левый углы концов для анастомоза тощей кишки и желчного протока, т.е. на уровне 3.00 и 9.00 часов, которые в желчном протоке проходят с внешней стороны во внутреннюю сторону, а в тощей кишке с внутренней стороны во внешнюю сторону, затем накладывают непрерывные одноярусные швы через серозный и мышечный слои тощей кишки и желчного протока, с расстоянием между швами 2...3 мм, после чего петлю тощей кишки перемещают вниз к печеночному протоку, а швы связывают после синхронного натягивания всех нитей для каждой губы анастомоза в отдельности с уплотнением и приложением слизистых желчного протока и тощей кишки, прикрывая линию шва, после чего выполняют контроль герметизации и ткани ушивают послойно.

П. формулы: 1

(11) **1274 (13) Y**

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

(21) s 2018 0032

(22) 2018.04.02

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

(72) FERDOHLEB Alexandru, MD; HOTINEANU Vladimir, MD; HOTINEANU Adrian, MD

(74) COȘNEANU Elena

(54) **Metodă de tratament al stricturilor căii biliare principale**

(57) Invenția se referă la medicină, în special la chirurgie, și poate fi utilizată pentru tratamentul stricturilor căii biliare principale.

Esența metodei constă în aceea că se efectuează laparotomia mediană superioară, se determină obiectiv localizarea stricturii căii biliare, se pregătește brațul jejunal Roux de o lungime de cel puțin 80 cm prin transecția jejunului la 20...30 cm distal de ligamentul Treitz, capătul închis orb al brațului jejunal Roux este întărit cu suturi întrerupte din polidioxanonă de 4-0 cu translocația lui retrocolică și antiduodenală, la nivelul vaselor colice de mijloc, în partea superioară dreaptă a abdomenului se efectuează o incizie cu formarea unui orificiu de 6...10 mm pe partea antimezenterică a brațului Roux și cu 3...5 cm distal de bontul jejunal suturat pentru formarea hepatojejunostomiei termino-laterale. Se mobilizează canalul biliar și se deschide în partea anterioară cu o incizie longitudinală canalul hepatic stâng păstrând peretele posterior al bifurcației, conform tehnicii Hepp-Couinaud, dacă este necesar incizia se lărgiște și pe canalul hepatic drept. Apoi se aplică suturi prin toate straturile din polidioxanonă de 4-0 într-un singur plan la o distanță de 2...4 mm dintre ele pe peretele posterior, după care se aplică pe peretele anterior. Se tracționează simultan toate suturile de pe peretele posterior și se ligaturează, apoi procedura se repetă pe peretele anterior, pe care se aplică suturi sero-seroase. Anastomoza se fixează cu suturi de reper de capsula hepatică. Apoi se efectuează controlul de ermetizare și țesuturile se suturează pe starturi.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Method for treating main biliary strictures**

(57) The invention relates to medicine, in particular to surgery, and can be used for treating main biliary strictures.

Summary of the method consists in that it is performed the upper midline laparotomy, it is objectively determined the localization of the biliary stricture, is prepared the Roux jejunal loop of a length of at least 80 cm by transection of the jejunum 20...30 cm distal to the ligament of Treitz, the tightly closed end of the Roux jejunal loop is reinforced with interrupted sutures of polydioxanone 4-0 with its retrocolic and anteduodenal translocation, at the level of the middle vessels of the large intestine, in the right upper part of the abdomen is made a cut with the formation of a hole of 6...10 mm on the antimesenteric side of the Roux loop and 3...5 cm distal to the sutured jejunal stump to form the end-to-side hepatoenterostomy. It is mobilized the bile duct and is opened in the anterior part with a longitudinal incision the left hepatic duct, preserving the posterior wall of bifurcation, according to the Hepp-Couinaud technique, if necessary, the incision is also widened along the right hepatic duct. Then are applied single-layer sutures through all layers of polydioxanone 4-0 at a distance of 2...4 mm between them on the posterior wall, and then are applied on the anterior wall. Are synchronously tightened all the sutures on the posterior wall and are ligated, then the procedure is repeated on the anterior wall, on which are applied the seroserous sutures. The anastomosis is fixed with apposition sutures to the hepatic capsule. Then is carried out the sealing control and the tissues are sutured in layers.

Claims: 1

*
* *

(54) **Метод лечения стриктуры главного желчного протока**

(57) Изобретение относится к медицине, в частности к хирургии, и может быть использовано для лечения стриктуры главного желчного протока.

Сущность метода состоит в том, что выполняют верхнюю срединную лапаротомию, объективно определяют локализацию стриктуры желчного протока, подготавливают петлю тощей кишки по Ру длиной не менее 80 см трансекцией тощей кишки на 20...30 см дистальнее связки Трейтца, наглухо закрытый конец

петли тощей кишки по Ру усиливают прерывистыми швами из полидиоксанона 4-0 с его транслокацией позадиободочно и впереди двенадцатиперстной кишки, на уровне средних сосудов толстого кишечника, в правой верхней части живота выполняют разрез с формированием отверстия 6...10 мм на антимезентериальной стороне петли Ру и на 3...5 см дистальнее ушитой культи тощей кишки для формирования гепатоэнтеростомии конец в бок. Мобилизуют желчный проток и открывают в передней части с продольным разрезом левый печеночный проток, сохраняя заднюю стенку бифуркации, согласно техники Hepp-Couinaud, при необходимости, разрез расширяют и по правому печеночному протоку. Затем накладывают однорядные швы через все слои из полидиоксанона 4-0 на расстоянии 2...4 мм между ними по задней стенке, затем накладывают по передней стенке. Натягивают синхронно все швы по задней стенке и лигируют, затем процедуру повторяют по передней стенке, по которой накладывают серо-серозные швы. Анастомоз фиксируют наводящими швами за печеночную капсулу. Затем выполняют контроль герметизации и ткани ушивают послойно.

П. формулы: 1

-
- (11) **1275** (13) Y
 (51) **Int. Cl.: B24B 39/04** (2006.01)
 (21) s 2018 0016
 (22) 2018.03.12
 (71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD
 (72) CIOBANU Radu, MD; CIOBANU Oleg, MD; BOTEZ Ilie, MD; BOTEZ Dumitru, MD
 (54) **Instalație de vibronetezire cu diamant a suprafețelor exterioare ale pieselor cilindrice**
 (57) Invenția se referă la domeniul construcțiilor de mașini, și anume la instalațiile de prelucrare superficială prin deformare plastică și prin vibronetezire cu diamant a suprafețelor exterioare ale pieselor cilindrice.
 Instalația de vibronetezire cu diamant a suprafețelor exterioare ale pieselor cilindrice include un jgheab (2), executat în formă de tub, pentru alimentare și orientare a pieselor (1), care prin intermediul unui cilindru de antrenare (3), pe suprafața exterioară a căruia

sunt executate niște caneluri elicoidale, sunt antrenate în mișcare de rotație în jurul axei sale, un mecanism de acționare (4) pentru acționarea cilindrului de antrenare (3). Instalația mai include un suport de ghidare și reglare (16) a unei portscule (13), fixat de jgheab (2) în partea opusă a cilindrului de antrenare (3), un șurub (10) fixat perpendicular jgheabului (2) de suportul de ghidare și reglare (16) cu posibilitatea reglării forței de presiune a portsculei (13) pe suprafața pieselor (1), totodată șurubul (10) comunică cu portscula (13) prin intermediul unei plăci de sprijin (11) și a unor bile (12), iar portscula (13) - cu un diamant (15) prin intermediul unui indenter (14). Totodată, portscula (13) conține un sprijin (9), care este amplasat cu posibilitatea deplasării longitudinale într-un canal de ghidare (18) a miezului (8) al unui electromagnet (5) cu o priză (6) și un arc (7), amplasat în partea de jos a suportului de ghidare și reglare (16).

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *

(54) **Installation for vibration smoothing with diamond of outer surfaces of cylindrical parts**

(57) The invention relates to the field of mechanical engineering, namely to devices for surface treatment by plastic deformation and by vibration smoothing with diamond of outer surfaces of cylindrical parts.

The installation for vibration smoothing with diamond of outer surfaces of cylindrical parts comprises a chute (2), made in the form of a pipe, for feeding and orienting the parts (1) which, by means of a lead-in cylinder (3), on the outer surface of which are made helical grooves, are driven in a circular movement around their axis, a drive mechanism (4) for driving the lead-in cylinder (3). The installation also comprises a guide and adjusting support (16) of a holder (13), fixed to the chute (2) on the opposite side of the lead-in cylinder (3), a screw (10), fixed perpendicular to the chute (2) to the guide and adjusting support (16) with the possibility of adjusting the pressure force of the holder (13) on the surface of the parts (1), at the same time the screw (10) communicates with the holder (13) by means of a support plate (11) and balls (12), and the holder (13) - with a diamond (15) by means of an indenter (14). At the same time the holder (13) comprises a

support (9), which is placed with the possibility of longitudinal displacement in a guide channel (18) of the core (8) of an electromagnet (5) with a socket (6) and a spring (7), placed in the lower part of the guide and an adjusting support (16).

Claims: 1

Fig.: 2

*
* *

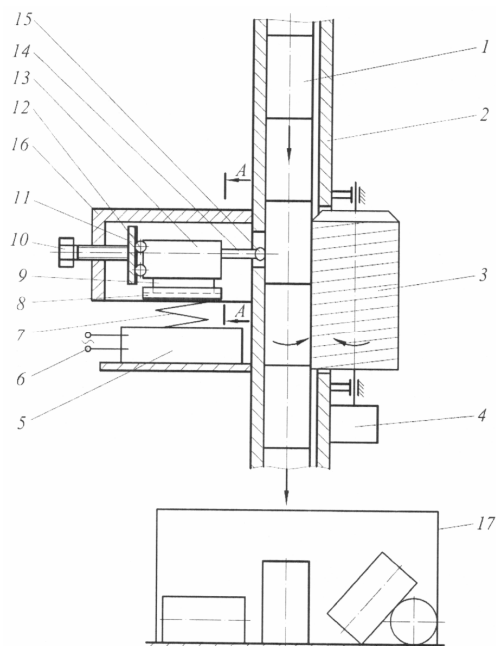
(54) **Установка вибровыглаживания алмазом наружных поверхностей цилиндрических деталей**

(57) Изобретение относится к области машиностроения, а именно к устройствам для поверхностной обработки пластической деформацией и вибровыглаживанием алмазом наружных поверхностей цилиндрических деталей.

Установка вибровыглаживания алмазом наружных поверхностей цилиндрических деталей включает желоб (2), выполненный в виде трубы, для подачи и ориентирования деталей (1), которые посредством вводного цилиндра (3), на наружной поверхности которого выполнены винтовые канавки, приводятся в круговое движение вокруг своей оси, приводной механизм (4) для приведения в действие вводного цилиндра (3). Установка также включает направляющую и регулировочную опору (16) державки (13), закрепленную к желобу (2) с противоположной стороны вводного цилиндра (3), винт (10) закрепленный перпендикулярно желобу (2) к направляющей и регулировочной опоре (16) с возможностью регулирования силы давления державки (13) на поверхность деталей (1), при этом винт (10) сообщается с державкой (13) посредством опорной пластины (11) и шариков (12), а державка (13) - с алмазом (15) посредством индентора (14). При этом державка (13) содержит опору (9), которая расположена с возможностью продольного перемещения в направляющий канал (18) сердечника (8) электромагнита (5) с розеткой (6) и пружиной (7), расположенного в нижней части направляющей и регулировочной опоры (16).

П. формулы: 1

Фиг.: 2



(11) **1276** (13) Y

(51) **Int. Cl.:** C12N 1/20 (2006.01)
C12R 1/125 (2006.01)

(21) s 2017 0123

(22) 2017.11.29

(71)(73) INSTITUTUL DE GENETICĂ, FIZIOLOGIE ȘI PROTECȚIE A PLANTELOR AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD

(72) ȘUBINA Victoria, MD; VOLOȘCIUC Leonid, MD; BURȚEVA Svetlana, MD

(54) **Mediu nutritiv pentru păstrarea tulpinii de bacterii *Bacillus subtilis* CNMN-BB-09**

(57) Invenția se referă la microbiologie, și anume la un mediu nutritiv pentru păstrarea tulpinii de bacterii *Bacillus subtilis* CNMN-BB-09.

Mediul nutritiv, conform invenției, conține, în g/L: sulfat de amoniu 1,4, fosfat monobazic de potasiu 1,5, fosfat dibazic de sodiu 2,5, clorură de sodiu 0,5, glucoză 2,0, drojdii uscate 4,0, citrat de sodiu 0,25, triptonă 0,25, sorbat de potasiu 10, glicerină 4,0 mL, melasă 10 mL și apă restul.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Nutrient medium for storage of bacterial strain *Bacillus subtilis* CNMN-BB-09**

(57) The invention relates to microbiology, in particular to a nutrient medium for storage of bacterial strain *Bacillus subtilis* CNMN-BB-09. The nutrient medium, according to the invention, comprises, in g/L: ammonium sulphate 1.4, monosubstituted potassium phosphate 1.5, disubstituted sodium phosphate 2.5, sodium chloride 0.5, glucose 2.0, dry yeast 4.0, sodium citrate 0.25, tryptone 0.25, potassium sorbate 10, glycerin 4.0 mL, molasses 10 mL and water the rest.

Claims: 1

*
* *

(54) **Питательная среда для хранения штамма бактерий *Bacillus subtilis* CNMN-BB-09**

(57) Изобретение относится к микробиологии, а именно к питательной среде для хранения штамма бактерий *Bacillus subtilis* CNMN-BB-09.

Питательная среда, согласно изобретению, содержит, в г/л: сульфат аммония 1,4, калий фосфорнокислый однозамещенный 1,5, натрий фосфорнокислый двузамещенный 2,5, хлорид натрия 0,5, глюкозу 2,0, дрожжи сухие 4,0, цитрат натрия 0,25, триптон 0,25, сорбат калия 10, глицерин 4,0 мл, мелассу 10 мл и воду остальное.

П. формулы: 1

(11) **1277** (13) Y

(51) **Int. Cl.:** C12N 1/14 (2006.01)
C12N 1/16 (2006.01)
C12R 1/80 (2006.01)

(21) s 2017 0144

(22) 2017.12.28

(71)(73) INSTITUTUL DE MICROBIOLOGIE ȘI BIOTEHNOLOGIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD

(72) SÎRBU Tamara, MD

(54) **Mediu nutritiv pentru cultivarea tulpinii de fungi *Penicillium piceum* CNMN-FD-21**

(57) Invenția se referă la microbiologie, și anume la un mediu nutritiv de cultivare a tulpinii de fungi *Penicillium piceum* CNMN-FD-21.

Mediul, conform invenției, conține: glucoză 4,0%, NaNO₃ 0,5%, K₂HPO₄ 0,5%, FeSO₄·7H₂O 0,005%, extract de drojdii 1,5%, polisorbitat 20 2,0 mM/l, soluție de microelemente 1 ml și apă distilată până la 1 litru, având un pH inițial de 6,0...6,2, totodată soluția de microelemente conține, în %: MnSO₄·4H₂O 0,01, NH₄Mo₇O₄·4H₂O 0,01, CuSO₄ 0,01, ZnSO₄ 0,02, CoCl₂ 0,02.

Revendicări: 1

*
* *

(54) **Nutrient medium for cultivation of *Penicillium piceum* CNMN-FD-21 fungal strain**

(57) The invention relates to microbiology, in particular to a nutrient medium for cultivation of *Penicillium piceum* CNMN-FD-21 fungal strain.

The medium, according to the invention, comprises: glucose 4.0%, NaNO₃ 0.5%, K₂HPO₄ 0.5%, FeSO₄·7H₂O 0.005%, yeast extract 1.5%, polysorbate 20 2.0 mM/L, solution of microelements 1 mL and distilled water up to 1 liter, having an initial pH of 6.0...6.2, at the same time the solution of microelements comprises, in %: MnSO₄·4H₂O 0.01, NH₄Mo₇O₄·4H₂O 0.01, CuSO₄ 0.01, ZnSO₄ 0.02, CoCl₂ 0.02.

Claims: 1

*
* *

(54) **Питательная среда для культивирования штамма грибов *Penicillium piceum* CNMN-FD-21**

(57) Изобретение относится к микробиологии, а именно к питательной среде для культивирования штамма грибов *Penicillium piceum* CNMN-FD-21.

Среда, согласно изобретению, содержит: глюкозу 4,0%, NaNO₃ 0,5%, K₂HPO₄ 0,5%, FeSO₄·7H₂O 0,005%, дрожжевой экстракт 1,5%, полисорбат 20 2,0 мм/л, раствор микроэлементов 1 мл и дистиллированную воду до 1 литра, имея первоначальный pH 6,0...6,2, при этом раствор микроэлементов содержит, в %: MnSO₄·4H₂O 0,01, NH₄Mo₇O₄·4H₂O 0,01, CuSO₄ 0,01, ZnSO₄ 0,02, CoCl₂ 0,02.

П. формулы: 1

(11) 1278 (13) Y

(51) **Int. Cl.: F26B 3/10** (2006.01)
F26B 3/347 (2006.01)
F26B 17/10 (2006.01)
A23N 12/08 (2006.01)

(21) s 2018 0028

(22) 2018.03.28

(71)(73) UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD; BERNIC Mircea, MD; ȚISLINSCAIA Natalia, MD; BALAN Mihail, MD; VIȘANU Vitali, MD; MELENCIUC Mihail, MD

(72) BERNIC Mircea, MD; ȚISLINSCAIA Natalia, MD; BALAN Mihail, MD; VIȘANU Vitali, MD; MELENCIUC Mihail, MD

(54) **Instalație de uscare a produselor granulate în strat de suspensie**

(57) Invenția se referă la tehnica de uscare, în special la instalații de uscare a produselor granulate în strat de suspensie, și poate fi utilizată la întreprinderile industriei alimentare. Instalația de uscare a produselor granulate în strat de suspensie conține o carcasă (1) și un tub (6). Pe carcasă (1) este montat rigid un panou de comandă (3) pentru acționarea unui invertor (2) și un ventilator (4) de aspirație a aerului prin intermediul unui filtru (11), care este acționat de un motor (13). Pe ventilator (4) este montat tubul (6), de partea inferioară a căruia este racordată o ecluză (5) pentru încărcarea produsului, acționată de către un motor (12). Pe partea de mijloc a tubului (6) este montat un reflector (8), în care este încorporat un magnetron (7), unit printr-un canal (16) cu un reflector suplimentar (14), în care este încorporat un magnetron (15). În partea superioară a tubului (6) este montată o țeavă de evacuare (9) a produsului, precum și un ciclon (10).

Revendicări: 1

Figuri: 2

*
* *

(54) **Drying plant for granular products in suspended layer**

(57) The invention relates to the drying technique, in particular to drying plants for granular products in suspended layer, and can be used in food industry enterprises.

The drying plant for granular products in suspended layer comprises a body (1) and a pipe (6). On the body (1) is rigidly mounted a control panel (3) for actuating an inverter (2) and a fan (4) for air suction by means of a filter (11), driven by an electric motor (13). On the fan (4) is mounted a pipe (6), to the lower part of which is attached a product loading

sluice (5), driven by an electric motor (12). In the middle part of the pipe (6) is mounted a reflector (8), in which is mounted a magnetron (7), connected via a channel (16) to an additional reflector (14), in which is mounted a magnetron (15). In the upper part of the pipe (6) is mounted a product unloading pipe (9), and a cyclone (10).

Claims: 1

Fig.: 2

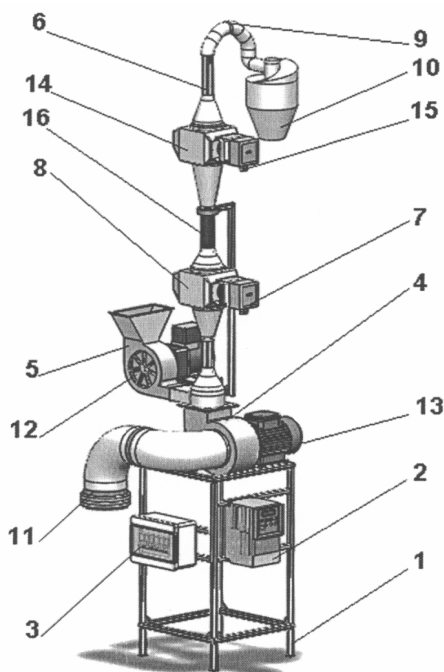
*
* *

(54) **Сушильная установка гранулированных продуктов во взвешенном слое**

(57) Изобретение относится к технике сушки, в частности к сушильным установкам гранулированных продуктов во взвешенном слое, и может быть использовано на предприятиях пищевой промышленности. Сушильная установка гранулированных продуктов во взвешенном слое содержит корпус (1) и трубу (6). На корпусе (1) жестко смонтирована панель управления (3) для приведения в действие инвертора (2) и вентилятор (4) всасывания воздуха посредством фильтра (11), приводимый в действие электродвигателем (13). На вентиляторе (4) смонтирована труба (6), к нижней части которой прикреплен шлюз (5) для загрузки продукта, приводимый в действие электродвигателем (12). В средней части трубы (6) смонтирован рефlector (8), в котором вмонтирован магнетрон (7), соединенный посредством канала (16) с дополнительным рефlectorом (14), в котором вмонтирован магнетрон (15). В верхней части трубы (6) смонтирована труба для выгрузки (9) продукта, а также циклон (10).

П. формулы: 1

Фиг.: 2



(11) 1279 (13) Y

(51) Int. Cl.: G01N 1/28 (2006.01)
G01N 1/30 (2006.01)
G01N 21/00 (2006.01)
C12N 1/10 (2006.01)

(21) s 2017 0067

(22) 2017.05.23

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

(72) TODERAȘ Ion, MD; GULEA Aurelian, MD; GUDUMAC Valentin, MD; ROȘCOV Elena, MD; GARBUZ Olga, MD

(54) **Metodă de apreciere a toxicității substanțelor chimice**

(57) Invenția se referă la metode de apreciere a toxicității substanțelor chimice.

Metoda, conform invenției, include pregătirea culturii de *Paramecium caudatum*, adăugarea în probele de cercetat a substanțelor chimice testate în diverse concentrații, incubarea probelor de cercetat și de control, adăugarea colorantului 3-amino-7-dimetil-amino-2-metilfenazin clorhidrat, incubarea cu adăugarea ulterioară a soluției de formalină, centrifugarea probelor, înlăturarea supernatantului, adăugarea soluției de hidroxid de natriu, determinarea absorbanței cu ajutorul

unui spectrofotometru, după care se calculează procentul de paramecii vii și se determină concentrația letală (LC_{50}), totodată cu cât valoarea concentrației LC_{50} este mai mică, cu atât toxicitatea substanței chimice testate este mai mare.

Revendicări: 1

Figuri: 1

*
* *

(54) **Method for estimating the toxicity of chemicals**

(57) The invention relates to methods for estimating the toxicity of chemicals.

The method, according to the invention, comprises the preparation of the *Paramecium caudatum* culture, addition to the test samples of the tested chemicals in various concentrations, incubation of the test and control samples, addition of the dye 3-amino-7-dimethylamino-2-methylphenazine hydrochloride, incubation followed by addition of the formalin solution, centrifugation of samples, removal of supernatant, addition of sodium hydroxide solution, determination of absorption with a spectrophotometer, afterwards is calculated the percentage of live paramecia and is determined the lethal concentration (LC_{50}), at the same time the lower the LC_{50} concentration value, the higher the toxicity of the tested chemical.

Claims: 1

Fig.: 1

*
* *

(54) **Метод оценки токсичности химических веществ**

(57) Изобретение относится к методам оценки токсичности химических веществ.

Метод, согласно изобретению, включает приготовление культуры *Paramecium caudatum*, добавление к исследуемым образцам тестируемых химических веществ в различных концентрациях, инкубацию исследуемых и контрольных образцов, добавление красителя гидрохлорид 3-амино-7-диметиламино-2-метилфеназина, инкубацию с последующим добавлением раствора формалина, центрифугирование образцов, удаление надосадочной жидкости, добавление раствора гидроксида натрия, определение

поглощения с помощью спектрофотометра, после чего вычисляется процент живых инфузорий туфельек и определяется летальная концентрация (LC_{50}), при этом чем значение концентрации LC_{50} ниже, тем выше токсичность тестируемого химического вещества.

П. формулы: 1

Фиг.: 1

(11) 1280 (13) Y

(51) Int. Cl.: G01N 27/90 (2006.01)

(21) s 2018 0024

(22) 2018.03.22

(71)(73) INSTITUTUL DE ENERGETICĂ, MD

(72) COLESNIC Igor, MD; ANISIMOV Vladimir, MD

(54) **Metodă de detectare a deteriorărilor tijelor de armătură ale pilonilor din beton armat ai liniilor electrice**

(57) Invenția se referă la diagnosticarea echipamentului energetic și poate fi utilizată pentru detectarea deteriorărilor tijelor de armătură ale pilonilor din beton armat ai liniilor electrice.

Metoda de detectare a deteriorărilor tijelor de armătură ale pilonilor din beton armat ai liniilor electrice include amplasarea cu posibilitatea deplasării de-a lungul pilonului din beton armat a unei bobine de inductanță a unui circuit de măsurare oscilant, amplasarea în apropierea pilonului din beton armat a unei bobine de inductanță a unui circuit de compensare oscilant, conectarea acestor circuite prin intermediul unor rezistori la un generator de oscilații sinusoidale cu frecvență reglabilă, măsurarea parametrilor caracteristicii de bază amplitudine-frecvență a circuitelor, unde valoarea frecvenței de rezonanță a circuitului de măsurare este setată cu 3...5% mai mare decât a circuitului de compensare, măsurarea diferenței valorilor tensiunilor pe circuitele de măsurare și compensare cu înregistrarea rezultatelor măsurărilor, măsurarea parametrilor menționați peste un anumit interval de timp, compararea rezultatelor obținute cu cele inițiale, determinarea apariției deteriorărilor tijelor de armătură ale pilonilor din beton armat ai liniilor electrice după diferența dintre valorile parametrilor, totodată în calitate de miez al bobinei de inductanță a circuitului de măsurare este utilizată tija de armătură a pilonului,

iar în calitate de miez al bobinei de inductanță a circuitului de compensare sunt utilizate niște simulatoare ale tije de armătură, executate în formă de inele.

Revendicări: 1

Figuri: 4

*
* * *

(54) **Method for detecting the deteriorations of the reinforcing bars of the reinforced concrete electric power transmission towers**

(57) The invention relates to the power equipment diagnostics and can be used to detect deteriorations of the reinforcing bars of the reinforced concrete electric power transmission towers.

The method for detecting the deteriorations of the reinforcing bars of the reinforced concrete electric power transmission towers comprises placing with the possibility of moving along the reinforced concrete tower an inductance coil of a measuring oscillatory circuit, placing nearby the reinforced concrete tower an inductance coil of a compensating oscillatory circuit, connecting said circuits by means of resistors to a generator of sinusoidal oscillations with controllable frequency, measuring the parameters of amplitude-frequency characteristics of circuits, where the value of the resonance frequency of the measuring circuit is set 3..5% higher than that of the compensation circuit, measuring the difference in the voltage values on the measuring and compensation circuits with recording of the measurement results, measuring said parameters after a certain period of time, comparing the results of the obtained measurements with the initial ones, determining the occurrence of deteriorations of the reinforcing bars of the reinforced concrete electric power transmission towers by the difference between the values of the parameters, at the same time as the core of the inductance coil of the measuring circuit is used the reinforcement of the reinforced concrete tower, and as the core of the inductance coil of the compensation circuit are used the reinforcement simulators, made in the form of rings.

Claims: 1

Fig.: 4

(54) **Метод обнаружения повреждений арматуры железобетонных опор линии электропередачи**

(57) Изобретение относится к диагностике энергооборудования и может быть использовано для обнаружения повреждений стержней арматуры железобетонных опор линий электропередачи.

Метод обнаружения повреждений арматуры железобетонных опор линии электропередачи включает размещение с возможностью перемещения вдоль железобетонной опоры катушки индуктивности измерительного колебательного контура, размещение вблизи железобетонной опоры катушки индуктивности компенсационного колебательного контура, подключение этих контуров посредством резисторов к генератору синусоидальных колебаний с регулируемой частотой, измерение параметров общей амплитудно-частотной характеристики контуров, где величина резонансной частоты измерительного контура устанавливается на 3..5% больше чем компенсационного контура, измерение разности величин напряжений на измерительном и компенсационном контурах с регистрацией результатов измерений, измерение упомянутых параметров через определенный промежуток времени, сравнение результатов полученных измерений с первоначальными, определение появления повреждений стержней арматуры опор линий электропередачи по разнице между величинами параметров, при этом в качестве сердечника катушки индуктивности измерительного контура используется арматура железобетонной опоры, а в качестве сердечника катушки индуктивности компенсационного контура используются имитаторы арматуры, выполненные в виде колец.

П. формулы: 1

Фиг.: 4

FG4A Lista brevetelor de invenție eliberate

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

Nr. crt.	Cod ST.3 OMPI	(11) Nr. brevet	(13) Cod ST.16 OMPI	(51) Indici de clasificare	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
1	US	4525	C1	A01N 43/56 (2006.01) A01N 53/00 (2006.01) A61K 31/22 (2006.01) A61K 31/415 (2006.01) A61K 47/14 (2006.01) A61K 47/20 (2006.01) A61P 33/00 (2006.01)	a 2014 0102	2013.02.22	11/2017
2	MD	4547	C1	B23H 3/00 (2006.01) B23H 3/04 (2006.01) B23H 7/22 (2006.01) B23H 9/14 (2006.01) B23H 9/18 (2006.01) B21D 53/06 (2006.01) F28F 1/08 (2006.01)	a 2017 0030	2017.03.15	1/2018
3	DE	4548	C1	C07K 16/28 (2006.01) A61K 39/395 (2006.01)	a 2014 0104	2013.02.25	1/2018

FG9Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată eliberate

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

Nr. crt.	Cod ST.3 OMPI	(11) Nr. brevet	(13) Cod ST.16 OMPI	(51) Indici de clasificare	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(45) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8
1	MD	1222	Z	A01G 7/04 (2006.01) A01G 9/00 (2006.01)	s 2017 0070	2017.05.31	1/2018
2	MD	1223	Z	A01G 9/00 (2006.01) A01G 9/02 (2006.01) A01G 27/00 (2006.01) A01G 27/04 (2006.01)	s 2017 0058	2017.05.05	1/2018
3	MD	1224	Z	A01G 9/00 (2006.01) A01G 9/02 (2006.01) A01G 27/00 (2006.01) A01G 27/04 (2006.01)	s 2017 0059	2017.05.05	1/2018

1	2	3	4	5	6	7	8
4	MD	1226	Z	C12N 1/04 (2006.01) C12N 1/20 (2006.01) C12R 1/465 (2006.01)	s 2017 0081	2017.06.29	1/2018
5	MD	1227	Z	F25D 1/00 (2006.01) B07B 1/18 (2006.01) B07B 1/22 (2006.01) A23K 10/00 (2016.01)	s 2017 0071	2017.05.31	1/2018
6	MD	1228	Z	G09B 23/18 (2006.01) G09B 23/24 (2006.01)	s 2017 0093	2017.08.10	1/2018

II

Soiuri de plante / Plant varieties / Сорта растений

Protecția juridică a soiurilor de plante în Republica Moldova se asigură în temeiul Legii nr. 39-XVI din 29 februarie 2008 privind protecția soiurilor de plante.

În conformitate cu această Lege, brevetele pentru soi de plantă sunt eliberate de AGEPI și certifică prioritatea și paternitatea amelioratorului și dreptul exclusiv al titularului de brevet asupra soiului.

Un soi este brevetabil dacă este nou, distinct, omogen și stabil și este desemnat printr-o denumire conformă cu prevederile Legii.

Cererea de brevet pentru soi de plantă se depune la AGEPI de către orice persoană care, conform art. 11 și 12 din Lege, dispune de dreptul de a solicita brevet, personal sau prin reprezentant și trebuie să îndeplinească cerințele prevăzute la art. 33 din Lege.

În prezenta Secțiune se publică date privind cererile de brevet pentru soi de plantă depuse, brevetele pentru soi de plantă acordate și brevetele pentru soi de plantă eliberate conform procedurii naționale.

Legal protection of plant varieties in the Republic of Moldova shall be afforded in with the Law No. 39-XVI of February 29, 2008 on the Protection of Plant Varieties.

In accordance with this Law, variety patents shall be granted by AGEPI and shall certify the priority of the variety, the authorship of the breeder and the exclusive right of the patent owner in the variety. The plant variety shall be patentable where it is new, distinct, uniform and stable and shall be designated by a denomination in accordance with the provisions of the Law.

The variety patent application shall be filed with the AGEPI by any person who, according to Art. 11 and 12 of the Law, is entitled to apply for a patent, in person or through a representative, and shall fulfill the requirements specified in Art. 33 of the Law.

Data concerning the filed plant variety applications, granted plant variety patents and plant variety patents issued according to the national procedure are published in the present Section.

Правовая охрана сортов растений в Республике Молдова обеспечивается на основе Закона № 39-XVI от 29 февраля 2008 г. об охране сортов растений.

В соответствии с этим Законом, патенты на сорта растений выдаются AGEPI и удостоверяют приоритет, авторство селекционера и исключительное право патентообладателя на сорт растения.

Сорт растения патентоспособен, если он является новым, отличимым, однородным и стабильным и обозначен наименованием в соответствии с требованиями Закона.

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

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

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

**WIPO CODES ON CODING OF HEADINGS OF ANNOUNCEMENTS CONCERNING
PLANT VARIETIES MADE IN THE OFFICIAL BULLETIN
OF INTELLECTUAL AL PROPERTY IN ACCORDANCE WITH THE STANDARD ST. 17**

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

- BZ9E** Cereri de brevet pentru soi de plantă publicate
Published plant variety patent applications
Опубликованные заявки на патент на сорт растения
- BA9E** Denumirile soiurilor
Variety denominations
Наименования сортов
- FF9E** Brevete pentru soi de plantă acordate
Granted plant variety patents
Предоставленные патенты на сорт растения
- FF9E** Lista brevetelor pentru soi de plantă acordate, aranjate în ordinea numerelor de brevete (anual)
Numerical index of granted plant variety patents (yearly)
Нумерационный указатель предоставленных патентов на сорт растения (годовой)
- FG9E** Brevete pentru soi de plantă eliberate
Issued plant variety patents
Выданные патенты на сорт растения
- FA9E** Lista cererilor de brevet pentru soi de plantă retrase
List of withdrawn plant variety patent applications
Перечень отозванных заявок на патент на сорт растения
- FC9E** Lista cererilor de brevet pentru soi de plantă respinse
List of rejected plant variety patent applications
Перечень отклоненных заявок на патент на сорт растения
- MC9E** Lista cererilor de brevet pentru soi de plantă anulate
List of nullited plant variety patent applications
Перечень аннулированных заявок на патент на сорт растения
- MM9E** Lista brevetelor pentru soi de plantă a căror valabilitate a încetat
List of invalid plant variety patents
Перечень патентов на сорт растения, действие которых прекращено
- HF9E** Lista brevetelor pentru soi de plantă revalidate
List of revalidated plant variety patents
Перечень восстановленных патентов на сорт растения

BZ9E Cereri de brevet pentru soi de plantă publicate / Published plant variety patent applications / Опубликованные заявки на патент на сорт растения

Publicarea în BOPI a cererilor de brevet pentru soi de plantă asigură solicitantului o protecție provizorie în condițiile prevăzute de art. 26 din Legea nr. 39-XVI din 29.02.2008 privind protecția soiurilor de plante.

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

Conform art. 49 din Lege, după publicarea cererii orice persoană poate să prezinte la AGEPI obiecții referitor la denumirea soiului și la satisfacerea condițiilor de brevetabilitate, în condițiile stabilite în Lege.

Publication in BOPI of plant variety patent applications provides to the applicant a provisional protection under the terms of Article 26 of Law No. 39-XVI of 29.02.2008 on the Protection of Plant Varieties.

Plant variety patent application materials, information on which are published in BOPI, are in the AGEPI library, accessible to the public, and can be consulted or copies can be ordered fee.

According to Article 49 of the Law, after the publication of the application any person may file with the AGEPI objections to the denomination of the variety and to the compliance with the requirements of patentability, under the terms established in the Law.

Публикация заявок на патент на сорт растения в BOPI обеспечивает заявителю временную охрану на условиях, предусмотренных ст. 26 Закона № 39-XVI от 29.02.2008 г. об охране сортов растений.

Материалы заявок на патент на сорт растения, сведения о которых опубликованы в BOPI, находятся в библиотеке AGEPI, общедоступны для ознакомления, а за определенную плату могут быть заказаны их копии.

Согласно ст. 49 Закона после публикации заявки любое лицо вправе подать в AGEPI возражения в отношении наименования сорта, а также возражения относительно несоответствия условиям патентоспособности, предусмотренным Законом.

**BZ9E Cereri de brevet pentru soi de plantă publicate /
Published plant variety patent applications /
Опубликованные заявки на патент на сорт растения**

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul depozitului, data depozitului, solicitantul și codul țării conform normei ST.3 OMPI, amelioratorul și codul țării conform normei ST.3 OMPI, denumirea comună (taxonul botanic), denumirea propusă a soiului, data publicării

Nr. crt. No. № п/п	Nr. depozit / Data depozit Application number / Filing date Номер заявки / Дата подачи	a. Solicitantul b. Amelioratorul a. Applicant b. Breeder a. Заявитель b. Селекционер	Denumirea comună (<i>Taxonul botanic</i>) Common name (<i>Botanical taxon</i>) Название вида (<i>Ботанический таксон</i>)	Denumirea propusă a soiului Proposed variety denomination Предложенное наименование сорта	Data publicării Date of publication Дата публикации
1	v 2018 0018 / 2018.05.25	a. INSTITUTUL DE GENETICĂ, FIZIOLOGIE ȘI PROTECȚIE A PLANTELOR, MD b. CELAC Valentin, MD	NĂUT (<i>Cicer arietinum</i> L.) Chick-Pea (<i>Cicer arietinum</i> L.) Нут (<i>Cicer arietinum</i> L.)	COGÂLNIC	2018.08.31

III

Mărci / Trademarks

Protecția juridică a mărcilor în Republica Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI în modul stabilit de Legea nr. 38-XVI din 2008.02.29 privind protecția mărcilor. În conformitate cu Legea, marca se autentifică prin certificatul de înregistrare eliberat de AGEPI. Certificatul de înregistrare confirmă prioritatea mărcii și dreptul exclusiv al titularului asupra mărcii pentru produsele și serviciile indicate în certificat.

În prezenta Secțiune se publică datele privind cererile de înregistrare, datele privind mărcile înregistrate în baza cererilor acceptate parțial, mărcile înregistrate și mărcile reînnoite prin procedura națională.

Mărcile înregistrate conform Aranjamentului de la Madrid privind înregistrarea internațională a mărcilor și Protocolului referitor la Aranjamentul de la Madrid la care Republica Moldova este parte se publică în limbile franceză, engleză și spaniolă în Buletinul OMPI de Mărci Internaționale ("Gazette OMPI des marques internationales / WIPO Gazette of International Marks / Gaceta de la OMPI de Marcas Internacionales"). Buletinul include toate datele referitoare la înregistrările internaționale noi, la reînnoiri, la desemnări ulterioare, precum și la modificări și alte acțiuni ce se referă la înregistrările internaționale. Buletinul este disponibil accesului public pe site-ul OMPI la adresele <http://www.wipo.int/madrid/en/madridgazette/>, <http://www.wipo.int/madrid/fr/madridgazette/> sau <http://www.wipo.int/madrid/es/madridgazette/> și în biblioteca AGEPI pe suport DVD.

Legal protection of trademarks in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration with the AGEPI, as established by Law No. 38-XVI of 2008.02.29 on the Protection of Trademarks. According to this Law the trademark is certified by a registration certificate issued by AGEPI. The registration certificate attests the priority date of the trademark and the exclusive right of the owner in the trademark for the goods and services entered in the certificate.

Data on filed trademark applications, data on trademarks registered on the basis of partially accepted applications, registered trademarks and trademarks renewal under the national procedure shall be published in this Section.

Trademarks registered under the Madrid Agreement and the Protocol Concerning the International Registration of Marks to which the Republic of Moldova is party shall be published in French, English and Spanish in the Gazette OMPI des marques internationales / WIPO Gazette of International Marks / Gaceta de la OMPI de Marcas Internacionales. The Gazette includes all relevant data on new international registrations, renewals, subsequent designations as well as changes and other entries referred to the international registrations. The Gazette is available for public on the WIPO site at <http://www.wipo.int/madrid/en/madridgazette/>, <http://www.wipo.int/madrid/fr/madridgazette/> or <http://www.wipo.int/madrid/es/madridgazette/> and on DVD carrier in the AGEPI library.

**CODURILE INID PENTRU IDENTIFICAREA DATELOR BIBLIOGRAFICE
REFERITOARE LA MĂRCI, CONFORM NORMEI ST. 60 OMPI****LIST OF INID CODES CONCERNING BIBLIOGRAPHIC DATA
RELATING TO MARKS, ACCORDING TO WIPO STANDARD ST. 60**

- (111) Numărul de ordine al înregistrării
Serial number of the registration
- (116) Numărul de ordine al înregistrării reînnoite
Serial number of the renewal
- (151) Data înregistrării
Date of the registration
- (156) Data reînnoirii
Date of the renewal
- (170) Termenul prevăzut de valabilitate a înregistrării / reînnoirii
Expected duration of the registration/renewal
- (181) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a înregistrării
Expected expiration date of the registration
- (186) Data prevăzută de expirare a termenului de valabilitate a reînnoirii
Expected expiration date of the renewal
- (210) Numărul de depozit
Number of the application
- (220) Data de depozit
Date of filing of the application
- (230) Data priorității de expoziție
Date of the exhibition priority
- (310) Numărul de depozit al cererii inițiale
Number of the initial application
- (320) Data de depozit a cererii inițiale
Date of filing of the initial application
- (330) Țara cererii inițiale, codul conform normei ST. 3 OMPI
Country of the initial application, code according to WIPO Standard ST. 3
- (441) Data la care informațiile privind cererea neexaminată au fost făcute accesibile publicului
Date of making information available to the public regarding the non-examined application
- (442) Data la care informațiile privind cererea examinată au fost făcute accesibile publicului
Date of making information available to the public regarding the examined application
- (450) Data la care informațiile privind înregistrarea au fost făcute accesibile publicului
Date of making information available to the public regarding the registration
- (510) Lista produselor când acestea nu sunt clasificate
List of goods, if not classified
- (511) Indicarea claselor conform Clasificării internaționale a produselor și serviciilor în scopul înregistrării mărcilor (Clasificarea de la Nisa), lista produselor și serviciilor conform acestei clasificări
The International Classification of Goods and Services for the Purposes of the Registration of Marks (Nice Classification), list of goods and/or services classified according thereto

- (526) **Elementele mărcii asupra cărora nu se extinde dreptul exclusiv**
Marks elements to which the exclusive rights do not extend
- (531) **Descrierea elementelor figurative ale mărcii conform Clasificării internaționale a elementelor figurative ale mărcilor (Clasificarea de la Viena)**
Description of the figurative elements of the mark according to the International Classification of the Figurative Elements of Marks (Vienna Classification)
- (540) **Reproducerea mărcii**
Reproduction of the mark
- (550)* **Indicarea faptului că marca este proprietate a statului**
Indication to the effect that the mark is a state property
- (551) **Indicarea faptului că marca este colectivă sau de certificare**
Indication to the effect that the mark is a collective mark or a certification mark
- (554) **Indicarea faptului că marca este tridimensională**
Indication to the effect that the mark is a three-dimensional mark
- (556) **Marcă sonoră, inclusiv caracteristicile**
Sound mark, including characteristics
- (580) **Data înscrierii oricărui tip de tranzacție privind cererile de înregistrare sau înregistrările (de exemplu: modificare de titular, modificare de nume sau adresă, renunțare, expirare a protecției)**
Date of recording of any kind of transaction in respect of applications or registrations (for example: change in ownership, change in name or address, renunciation, termination of protection)
- (591) **Indicarea culorilor revendicate**
Indication of colors claimed
- (641) **Numărul și data altor cereri înrudite din punct de vedere juridic**
Number and date of other legally related applications
- (730) **Numele/denumirea și adresa solicitantului sau titularului, codul țării conform normei ST. 3 OMPI**
Name and address of the applicant or the holder of the registration, country code according to WIPO Standard ST. 3
- (740) **Numele reprezentantului**
Name of the representative
- (750) **Adresa pentru corespondență**
Address for correspondence
- (770) **Numele și adresa solicitantului sau titularului precedent (în caz de schimbare a titularului)**
Name and address of the applicant or holder (in case of change in ownership)
- (771) **Numele precedent sau adresa precedentă a solicitantului sau titularului (fără schimbarea titularului)**
Previous name or address of the applicant or holder (in case of change in ownership)
- (791) **Numele și adresa licențiatului**
Name and address of the licensee
- (800) **Indicarea datelor conform Aranjamentului de la Madrid și Protocolului de la Madrid**
Indication of data under the Madrid Agreement and the Madrid Protocol
- (300)* **Date referitoare la prioritatea cererilor înregistrate la oficiul de brevete al fostei U.R.S.S. (numărul documentului, data depozitării, codul țării)**
Data relating to priority of the applications registered with the patent office of the former USSR (number of the document, application filing date, code of the country)

Cereri de înregistrare / Applications for registration

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

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

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

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

Within three months of the date of publication of a trademark registration application, any person shall be entitled to submit its comments in writing to the AGEPI, providing justification of the need for refusal of the trademark registration on the basis of Article 7 and/or lodge an opposition against registration of a trademark on the grounds that its registration must be refused on the basis of Article 8 and/or, as appropriate, Article 7 of the Law.

- (210) **039605**
 (220) 2016.10.13
 (730) **William Grant & Sons Limited, GB**
 The Glenfiddich Distillery, Dufftown,
 Banffshire, Scoția, Regatul Unit
 (540)



- (554) Marcă tridimensională.
 (591) Culori revendicate: alb, negru, roșu, gri, auriu, roz, cafeniu-deschis.
 (511) NCL(10-2016)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii); esențe alcoolice; extracte alcoolice; extracte din fructe cu alcool; bitter (lichioruri).
 (531) CFE(5) 01.15.05; 05.01.03; 05.01.05; 05.01.11; 19.07.02; 24.01.12; 24.01.18; 24.01.19; 24.03.07; 25.01.15; 27.05.01; 29.01.15.

-
- (210) **040664**
 (220) 2017.05.25
 (730) **LIVRALUM S.R.L., societate comercială, MD**
 Str. Vasile Lupu nr. 42/N, ap. 1,
 MD-2008, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ELECTRO HOUSE

- (511) NCL(11-2017)
 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, distribuirea, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice; compact-discuri, DVD-uri și alte suporturi de stocare a datelor; mecanisme pentru aparate cu preplată; case înregistratoare, mașini de calculat, echipament pentru prelucrarea informației, calculatoare; software de calculatoare; extincitoare;
 11 - aparate de iluminat, de încălzit, de producere a vaporilor, de gătit, de refrigerare, de uscare, de ventilare, de distribuire a apei și instalații sanitare;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; servicii operaționale on-line de negociere, inclusiv de operare on-line pe piețe pentru vânzătorii de produse și/sau servicii; servicii de negociere on-line în care vânzătorul afișează produsele care urmează să fie oferite spre vânzare, pentru care cererea de ofertă se face prin intermediul Internetului, pentru a facilita vânzarea produselor și serviciilor printr-o rețea de calculatoare și furnizarea de feedback evaluativ și evaluarea produselor și serviciilor vânzătorilor, evaluarea valorii, prețurilor produselor și a serviciilor oferite de vânzători, evaluarea performanței cumpărătorilor și vânzătorilor, servicii de livrare, precum și experiența globală de negociere în legătură cu acestea; servicii de publicitate, servicii de comercializare pentru terți prestate de supermarketuri, hipermarketuri, buticuri, magazine, gherete, chioșcuri și tarabe.

-
- (210) **041671**
 (220) 2017.12.07
 (730) **Cainiao Smart Logistics Holding Limited, KY**
 Fourth Floor, One Capital Place, P.O. Box 847, Grand Cayman, KY1-1103, Insulele Caimane

(540)



(511) NCL(11-2017)

- 09 - echipamente de procesare a datelor; imprimante pentru calculator; cartele cu cip (carduri cu circuite integrate)/cartele inteligente (cartele cu circuite integrate); publicații electronice descărcabile; programe de calculatoare (software descărcabil); aplicații software de calculatoare, descărcabile; indicatoare de cantitate; aparate pentru controlul de francat/aparate pentru controlul timbrării de corespondență; mașini de numărat și sortat bani; camere video portabile; etichete electronice pentru mărfuri; sisteme de pontaj (dispozitive de înregistrare a timpului); instrumente pentru măsurarea greutateii; inele de calibrare; panouri de afișaj electronic; aparate de sistem de poziționare globală (GPS); aparate pentru măsurarea vitezei (fotografie); instrumente topografice; aparate stereoscopice; fire de identificare pentru fire electrice; semiconductoare; circuite integrate; bobine electrice; comutatoare orare automate; ecrane fluorescente; aparat de control de la distanță; instalații electrice pentru controlul de la distanță al operațiilor industriale; extincitoare; dispozitive de alarmă; baterii galvanice; jetoane de securitate (dispozitive de criptare); cutii negre (dispozitive de înregistrare a datelor); roboți umanoizi cu inteligență artificială; căști pentru realitate virtuală; biocipuri; sisteme electronice de control al accesului pentru uși cu interblocare; stații de alimentare pentru vehicule electrice; aparate de comandă pentru vehicule (calculatoare de bord); dispozitive de memorie pentru calculatoare; calculatoare; programe de calculator înregistrate; cartele magnetice de identificare; cititoare de coduri de bare; programe înregistrate de operare pe calculator; periferice adaptate pentru a fi folosite la calculatoare; software de calculatoare, înregistrat; cuploare (echipamente de procesare a datelor); cititoare (aparatură pentru procesarea datelor); software pentru jocuri de calculator; suporturi optice de date; indicatoare digitale;
- 16 - hârtie; produse de imprimare; etichete din hârtie sau carton; publicații imprimate; hârtie de ambalaj/hârtie de împachetat; articole de birou (cu excepția mobilelor); furnituri pentru

desen; cretă de scris; machete arhitecturale; furnituri pentru scris; afișe; cărți; hărți geografice; ziare; periodice; reviste (publicații periodice); buletine informative; materiale de ambalare (amortizare, umplutură) de hârtie sau carton;

- 35 - publicitate/reclamă; publicitate on-line într-o rețea informatizată; consultanță pentru conducerea afacerilor; informații pentru afaceri; administrarea comercială a licențelor produselor și a serviciilor pentru terți; servicii de intermediere comercială; negocierea și încheierea tranzacțiilor comerciale pentru terți; furnizarea informațiilor de afaceri prin intermediul unui site; promovarea vânzărilor pentru terți; servicii de aprovizionare pentru terți (achiziții de bunuri și servicii pentru alte întreprinderi); consultanță pentru probleme legate de personal; sistematizarea informațiilor în fișiere electronice; actualizarea și întreținerea datelor din baze de date informatice; contabilitate; închiriere de automate de vânzare; agenții de plasare; închirierea standurilor de vânzare; servicii de vânzare cu amănuntul sau angro pentru preparate farmaceutice, veterinarie, sanitare și produse medicale; furnizarea unei piețe on-line pentru cumpărătorii și vânzătorii de bunuri și servicii; actualizarea și administrarea informațiilor în registre; compilarea indexurilor de informații în scopuri comerciale sau publicitare; asistență în conducerea afacerilor; date referitoare la afaceri; agenții de informații comerciale; consultanță în managementul și organizarea afacerilor; asistență în management pentru întreprinderi comerciale sau industriale; servicii de expertiză în materie de eficiența afacerilor; studii de piață; estimare în afaceri comerciale; investigații pentru afaceri; consultanță privind organizarea afacerii; gestionarea fișierelor informatice; compilarea informațiilor în baze de date informatice; căutarea informațiilor în fișiere informatice pentru terți; optimizarea motoarelor de căutare; cercetări pentru afaceri; servicii de consiliere în managementul afacerilor; cercetare de piață; consultanță profesională în afaceri; previziuni economice; organizarea târgurilor în scopuri comerciale și publicitare; servicii de comparare a prețurilor; informații și asistență comercială pentru consumatori; servicii de externalizare (asistență în afaceri); compilații statistice; furnizarea informațiilor de contact comerciale și de afaceri; gestiunea programelor de rambursare pentru alte persoane; optimizarea traficului pe site;

- 36 - servicii de asigurare; servicii de finanțare; servicii de închiriere cu opțiune de cumpărare/servicii de leasing cu opțiune de cumpărare; investirea fondurilor; evaluarea obiectelor de artă; intermediere pentru închirierea proprietăților imobiliare; gestionarea proprietăților (imobiliare); curtaj; servicii de garanție; colectarea fondurilor de binefacere; servicii fiduciare/servicii de tutelă; brokeraj cu garanții reale imobiliare;
- 38 - difuzarea programelor de televiziune; transmiterea mesajelor; comunicații prin terminale de calculator; buletine electronice (telecomunicații); furnizarea conexiunilor de telecomunicații la o rețea informatică mondială; furnizarea accesului utilizatorilor la rețelele globale de calculatoare; furnizarea de chartroom pe Internet; furnizarea accesului la baze de date; furnizarea de forumuri on-line; difuzarea datelor; furnizarea canalelor de telecomunicații destinate serviciilor de teleshopping; transmisia de fișiere digitale;
- 41 - servicii de învățământ/educație/servicii de instruire; organizarea și conducerea conferințelor; servicii de biblioteci itinerante/servicii de biblioteci mobile; furnizarea publicațiilor electronice, care nu pot fi descărcate; publicarea cărților; publicarea on-line a cărților și revistelor electronice; punerea la dispoziție de muzică digitală (fără posibilitatea de descărcare) pe Internet; furnizarea materialelor video on-line, nedescărcabile; servicii de divertisment; jocuri on-line printr-o rețea de calculatoare; servicii ale cluburilor de sănătate (sănătate și fitness); închirierea jucăriilor; închirierea echipamentelor de jocuri; dresaj de animale; servicii ale agențiilor de modele pentru artiști; organizarea loteriilor;
- 42 - cercetarea tehnică; cercetarea și dezvoltarea produselor noi pentru terți; controlul calității; prospecțiuni geologice; servicii în domeniul chimiei; teste clinice; prognoză meteorologică; testarea materialelor textile; design industrial; servicii de arhitectură; servicii de design vestimentar; programare pentru calculatoare; proiectare de software de calculatoare; consultanță în proiectarea și dezvoltarea hardware de calculatoare; actualizarea software de calculatoare; întreținerea software de calculatoare; analiza sistemelor informatice; consultanță în domeniul software de calculatoare; software ca serviciu (SaaS); servicii de consultanță în materie de tehnologie a informației (IT); furnizarea informațiilor în legătură cu tehnologia calculatoarelor și programare prin intermediul unui site; stoca-

rea electronică a datelor; cloud computing; conversia datelor și a programelor informatice, alta decât conversia fizică; consultanță cu privire la securitatea datelor; servicii de criptare de date; monitorizarea sistemelor informatice pentru detectarea accesului neautorizat sau încălcării securității datelor.

(531) CFE(7) 24.17.04; 24.17.25; 27.01.01; 27.05.19; 27.05.25.

(210) **042264**

(220) 2018.04.04

(730) **Emirates National Oil Company Limited (ENOC) LLC, AE**

P.O. Box 6442, Dubai, Emiratele Arabe Unite

(540)

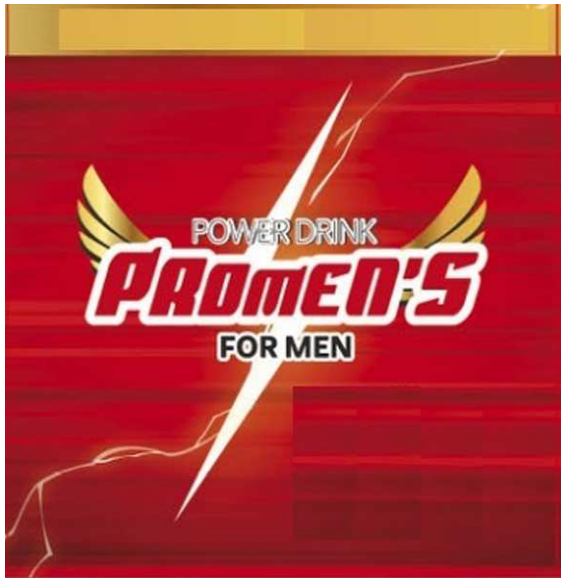


(511) NCL(11-2018)

04 - aditivi non-chimici pentru combustibili de motoare; alcool (combustibil); combustibil pe bază de benzen; biocombustibil; carburanți; ulei de ricin pentru uz industrial; lichide de tăiere; motorină; preparate pentru absorbția prafului; etanol (combustibil); combustibil; gaz combustibil; uleiuri combustibile; gaze utilizate la iluminat; gazolină; ceară pentru iluminat; seu pentru iluminat; unsoi industriale; uleiuri industriale; petrol lampant; combustibili pentru iluminat; lubrifianti; uleiuri de gresare; unsoi de lubrifiere; uleiuri pentru motoare; gaz petrolier; combustibil petrolier; petrol brut sau rafinat.

(531) CFE(8) 01.15.05; 01.15.11; 25.05.01; 26.01.03; 26.01.13; 26.01.16; 26.01.24; 26.11.13; 27.05.01; 28.01.00.

(210) **042316**
 (220) 2018.04.10
 (730) **MAZUR Corneliu, MD**
 Str. Hristo Botev nr. 11, bloc 1, ap. 76,
 MD-2012, Chişinău, Republica Moldova
 (540)



(526) Elementele mărcii asupra cărora solicitantul declară că renunță la invocarea oricărui drept exclusiv: "POWER DRINK", "FOR MEN", cu excepția executării grafice deosebite.
 (591) Culori revendicate: alb, negru, roșu, auriu.
 (511) NCL(11-2018)
 30 - cafea, ceai, cacao și înlocuitori de cafea; orez, tapioca și sago; făină și preparate din cereale; pâine, produse de patiserie și cofetărie; înghețată comestibilă; zahăr, miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare; muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață (apă înghețată);
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) CFE(8) 01.15.03; 03.07.17; 25.05.02; 25.12.03; 27.05.02; 29.01.14.

(210) **042334**
 (220) 2018.04.20
 (730) **OOO "Kafe Krasoty", RU**
 ul Podol'skikh Kursantov d 3 stroyeniye 2,
 Moskva 117545, Federația Rusă
 (540)

КАФЕ КРАСОТЫ
 Le Café de Beauté

(591) Culori revendicate: bej-deschis, cafeniu.
 (511) NCL(11-2018)
 03 - cosmetice și produse de toaletă nemedicinale; produse nemedicinale pentru îngrijirea dinților; articole de parfumerie, uleiuri esențiale.
 (531) CFE(8) 27.05.07; 27.05.11; 28.05.00; 29.01.12.

(210) **042342**
 (220) 2018.04.18
 (730) **BLG AURUM LIMITED, CY**
 Archbishop Makariou III, 73, METHONIS
 TOWER, Floor 7, Flat 703, 1070, NICOSIA,
 Cipru
 (540)

MEREU EXISTĂ PLANUL B

(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare;
 38 - telecomunicații.

(210) **042345**
 (220) 2018.04.19
 (310) 27251868
 (320) 2017.11.02
 (330) CN
 (730) **Guangdong Puss Investment Co., Ltd., CN**
 X1301-C1486, No. 106, Fengze East Road,
 Nansha District, Guangzhou, China

(540)

**NŌ
ME**

(511) NCL(11-2018)
 35 - servicii de vânzare cu amănuntul și angro a produselor farmaceutice, veterinare, sanitare și a instrumentelor medicale; servicii de publicitate; prezentarea produselor în mediile de comunicare, cu scopuri de vânzare; administrarea afacerilor și consultanță privind organizarea afacerii; închirierea automatelor de vânzare; căutarea sponsorizărilor; închirierea standurilor de vânzare; agenții de import-export; agenții de plasare; actualizarea și întreținerea datelor din baze de date informatice; marketing; contabilitate; administrarea comercială a licențelor produselor și serviciilor pentru terți; furnizarea informațiilor de afaceri prin intermediul unui site; furnizarea unei piețe on-line pentru cumpărătorii și vânzătorii de bunuri și servicii; servicii de relocare pentru afaceri.

(531) CFE(8) 27.05.07; 27.05.22.

(210) **042351**
 (220) 2018.04.20
 (730) **IMPORTORIA S.R.L., MD**
 Bd. Mircea cel Bătrîn nr. 33/3, ap.(of.) 122,
 MD-2075, Chișinău, Republica Moldova

(540)



BRANCO®

(511) NCL(11-2018)
 16 - hârtie și carton; produse de imprimare; articole pentru legătorie; fotografii; articole de papetărie și de birou, cu excepția mobilei; adezivi pentru papetărie sau menaj; materiale pentru pictură și pentru artiști; pensule; materiale didactice și de instruire; folii, pelicule și pungi din plastic pentru ambalare și împachetare; caractere și clișee tipografice;
 22 - frânghii și sfori; plase; corturi și prelate; marchize din materiale textile sau sintetice; vele; saci pentru transportul și depozitarea materialelor în vrac; materiale de capitonare, umplutură și amortizare, cu excepția hârtiei, cartonului, cauciucului sau a materialelor plastice; materiale textile fibroase brute și înlocuitori ai acestora;
 24 - textile și înlocuitori de textile; lenjerie de uz casnic; draperii din materiale textile sau plastice;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

(531) CFE(8) 26.01.18; 27.01.06; 27.05.22.

(210) **042352**
 (220) 2018.04.20
 (730) **OOO "Kafe Krasoty", RU**
 ul Podol'skikh Kursantov d 3 stroyeniye 2,
 Moskva 117545, Federația Rusă

(540)

cafémimi

- (511) NCL(11-2018)
03 - cosmetice și produse de toaletă nemedicinale; produse nemedicinale pentru îngrijirea dinților; articole de parfumerie, uleiuri esențiale.
- (531) CFE(8) 27.05.07.

-
- (210) **042355**
(220) 2018.04.20
(730) **JULEVA Angela, MD**
Str. Ismail nr. 98, ap. 1,
MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
- (540)

KABUKI

- (511) NCL(11-2018)
33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

-
- (210) **042390**
(220) 2018.05.02
(730) **Gallaher Limited, GB**
Members Hill, Brooklands Road, Weybridge,
Surrey KT13 0QU, Regatul Unit
- (540)

IMPULSE

- (511) NCL(11-2018)
34 - tutun prelucrat sau neprelucrat; tutun de fum, tutun de pipă, tutun rulat manual, tutun de mestecat, snus; țigări, țigări electronice, trabucuri, țigări de foi; tutun de prizat; articole pentru fumători incluse în clasa 34; foi de țigară, tuburi de țigară și chibrituri.

-
- (210) **042405**
(220) 2018.05.03
(730) **SHVETS MARINA KONSTANTINOVNA, individualny predprinimatelny, RU**
Ul. Liotchika Babushkina d. 42, kv. 107,
129281, Moscow, Federația Rusă

(540)



- (591) Culori revendicate: alb, roșu, verde.
- (511) NCL(11-2018)
- 01 - produse chimice pentru utilizare în industrie, științe, fotografie, agricultură, horticultură și silvicultură; rășini artificiale în stare brută, materiale plastice în stare brută; compoziții extinctoare și de prevenire a incendiilor; preparate pentru călirea și sudura metalelor; materiale pentru tăbăcirea pieilor de animale; adezivi pentru utilizare în industrie; chituri și alte paste de umplutură; compost, îngrășămintă, fertilizanți; preparate biologice pentru utilizare în industrie și științe;
- 05 - produse farmaceutice, medicale și de uz veterinar; produse igienice de uz medical; substanțe și alimente dietetice de uz medical sau veterinar, alimente pentru sugari; suplimente dietetice pentru oameni și animale; plasturi, materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților, ceară dentară; dezinfectante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; servicii operaționale on-line de negociere, inclusiv de operare on-line pe piețe pentru vânzătorii de produse și/sau servicii; servicii de negociere on-line în care vânzătorul afișează produsele care urmează să fie oferite spre vânzare, pentru care cererea de ofertă se face prin intermediul Internetului, pentru a facilita vânzarea produselor și serviciilor printr-o rețea de calculatoare și furnizarea de feedback evaluativ și evaluarea produselor și serviciilor vânzătorilor, evaluarea valorii, prețurilor produselor și a serviciilor oferite de

vânzători, evaluarea performanței cumpărătorilor și vânzătorilor, serviciilor de livrare, precum și experiența globală de negociere în legătură cu acestea; servicii de publicitate, servicii de comercializare pentru terți prestate de supermarketuri, hipermarketuri, buticuri, magazine, gherete, chioșcuri și tarabe;

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

(531) CFE(8) 05.07.13; 26.04.18; 28.05.00; 29.01.13.

(210) **042407**

(220) 2018.05.03

(730) **PAHOMI Olesea, MD**

Str. Ion Inculeț nr. 44, bloc 1,
MD-2001, Chișinău, Republica Moldova

(540)

OLISEYA

(511) NCL(11-2018)

25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole care servesc la acoperirea capului;

35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; servicii operaționale on-line de negociere, inclusiv de operare on-line pe piețe pentru vânzătorii de produse și/sau servicii; servicii de negociere on-line în care vânzătorul afișează produsele care urmează să fie oferite spre vânzare, pentru care cererea de ofertă se face prin intermediul Internetului, pentru a facilita vânzarea produselor și serviciilor printr-o rețea de calculatoare și furnizarea de feedback evaluativ și evaluarea produselor și serviciilor vânzătorilor, evaluarea valorii, prețurilor produselor și a serviciilor oferite de vânzători, evaluarea performanței cumpărătorilor și vânzătorilor, serviciilor de livrare, precum și experiența globală de negociere în legătură cu acestea; servicii de publicitate, servicii de comercializare pentru terți prestate de supermarketuri, hipermarketuri, buticuri, magazine, gherete, chioșcuri și tarabe.

(531) CFE(8) 27.01.06; 27.05.08; 28.07.00.

(210) **042408**

(220) 2018.05.03

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

Bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 130, ap. 13,
MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)

SERENITY

(591) Culori revendicate: roz, alb.

(511) NCL(11-2018)

05 - geluri lubrifiante de uz personal; lubrifianti igienici; lubrifianti vaginali; lubrifianti sexuali personali; lubrifianti de uz personal pe bază de silicon; lubrifianti pe bază de apă pentru uz personal; spermicide pentru aplicarea pe prezervative; spume contraceptive (anticoncepționale); bureți contraceptivi; anticoncepționale (produse chimice);

10 - prezervative; prezervative cu spermicid; prezervative folosite în scopuri medicale; prezervative de uz igienic; prezervative cu proprietăți spermicide; prezervative de uz profilactic; dispozitive contraceptive; diafragme pentru contracepție; contraceptive nechimice.

(531) CFE(8) 19.13.13; 25.03.03; 27.03.01; 27.03.15; 27.05.01; 29.01.12.

(210) **042409**

(220) 2018.05.03

(730) **IVANOGLO Veaceslav, MD**

Bd. Dacia nr. 38, bloc 6, ap. 81,
MD-2060, Chișinău, Republica Moldova

(540)

megaSun
STUDIOU DE BRONZARE

(591) Culori revendicate: negru, galben.

- (511) NCL(11-2018)
 44 - servicii medicale; servicii veterinare; servicii de igienă și de îngrijire a frumuseții pentru oameni sau animale; servicii de agricultură, horticultură și silvicultură.
 (531) CFE(8) 26.11.01; 27.05.10; 29.01.12.

- (210) **042412**
 (220) 2018.05.03
 (730) **IBRIȘIM Alexandr, MD**
 Str. Branștii nr. 11, ap. 34,
 MD-2068, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

- (210) **042411**
 (220) 2018.05.08
 (730) **BEJAN Viorel, MD**
 Str. Petricani nr. 21/1,
 MD-2059, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



- (526) Elementele mărcii asupra cărora solicitantul declară că renunță la invocarea oricărui drept exclusiv: "deco", "prim", cu excepția execuțiilor grafice deosebite.
 (511) NCL(11-2018)
 11 - aparate de iluminat, de încălzit, de producere a vaporilor, de gătit, de refrigerare, de uscare, de ventilare, de distribuire a apei și instalații sanitare;
 18 - piele și imitații de piele; piei de animale; genți de voiaj și de transport; umbrele și umbrele de soare; bastoane; bice și articole de șelărie; zgărzi, lese și îmbrăcăminte pentru animale;
 20 - mobilier, oglinzi, rame; containere nemetalice pentru depozitare sau transport; oase, coarne, fanoane de balenă sau sidef prelucrate sau semiprelucrate; scoici; spumă de mare; chihlimbar galben;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 12.01.01; 12.01.09; 27.05.01.

CASA MASA

- (511) NCL(11-2018)
 08 - scule și instrumente acționate manual; cuțite, furculițe și linguri; arme albe, cu excepția armelor de foc; aparate de ras;
 20 - mobilier, oglinzi, rame; containere nemetalice pentru depozitare sau transport; oase, coarne, fanoane de balenă sau sidef prelucrate sau semiprelucrate; scoici; spumă de mare; chihlimbar galben;
 21 - ustensile și recipiente de menaj sau de bucătărie; vase de bucătărie și articole de masă, cu excepția cuțitelor, furculițelor și lingurilor; piepteni și bureți; perii, cu excepția pensulelor; materiale pentru perii; articole pentru curățare; sticlă brută sau semiprelucrată, cu excepția sticlei de construcție; articole de sticlă, articole de porțelan și faianță;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; servicii operaționale on-line de negociere, inclusiv de operare on-line pe piețe pentru vânzătorii de produse și/sau servicii; servicii de negociere on-line în care vânzătorul afișează produsele care urmează să fie oferite spre vânzare, pentru care cererea de ofertă se face prin intermediul Internetului, pentru a facilita vânzarea produselor și serviciilor printr-o rețea de calculatoare și furnizarea de feedback evaluativ și evaluarea produselor și serviciilor vânzătorilor, evaluarea valorii, prețurilor produselor și a serviciilor oferite de vânzătorii, evaluarea performanței cumpărătorilor și vânzătorilor, serviciilor de livrare, precum și experiența globală de negociere în legătură cu acestea; servicii de publicitate, servicii de comercializare pentru terți prestare de supermarketuri, hipermarketuri, buticuri, magazine, gherete, chioșcuri și tarabe.

(210) **042437**
 (220) 2018.05.10
 (730) **Gallaher Limited, GB**
 Members Hill, Brooklands Road, Weybridge,
 Surrey KT13 0QU, Regatul Unit
 (540)



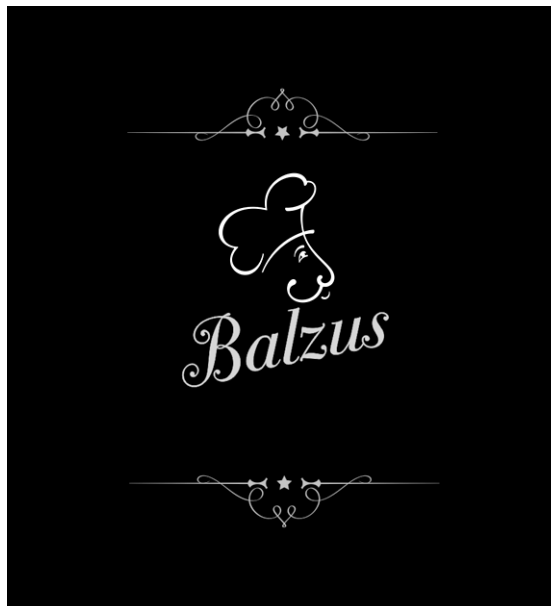
(511) NCL(11-2018)
 34 - tutun prelucrat sau neprelucrat; tutun de fumat, tutun de pipă, tutun rulat manual, tutun de mestecat, snus; țigări, țigări electronice, trabucuri, țigări de foi; tutun de prizat; articole pentru fumători incluse în clasa 34; foi de țigară, tuburi de țigară și chibrituri.
 (531) CFE(8) 01.15.09; 10.01.10; 10.01.25; 14.01.01; 26.01.05; 26.15.01; 27.05.19.

(210) **042452**
 (220) 2018.05.10
 (730) **VITALCOMUS S.R.L., MD**
 Str. Uzinelor nr. 90,
 MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

LOTUS

(511) NCL(11-2018)
 30 - cafea, ceai, cacao și înlocuitori de cafea; orez, tapioca și sago; făină și preparate din cereale; pâine, produse de patiserie și cofetărie; înghețată comestibilă; zahăr, miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare; muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață (apă înghețată).

(210) **042459**
 (220) 2018.05.14
 (730) **ZUSMAN Marina, DE**
 Johann-Georg Strasse 3, 10709, Berlin,
 Germania
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 30 - cafea, ceai, cacao și înlocuitori de cafea; orez, tapioca și sago; făină și preparate din cereale; pâine, produse de patiserie și cofetărie; înghețată comestibilă; zahăr, miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare; muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață (apă înghețată);
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) CFE(8) 01.01.03; 02.01.01; 02.01.11; 09.07.19; 25.01.25; 27.05.24.

(210) **042462**
 (220) 2018.05.14
 (730) **Champion Products Europe Limited, IE**
 Suite 8, Plaza 212, Blanchardstown
 Corporate Park 2, Blanchardstown, Dublin
 15, Irlanda
 (540)

(511) NCL(11-2018)
 18 - piele și imitații de piele; piei de animale; genți de voiaj și de transport, inclusiv, geamantane, geamantane mari (cufere) de călătorie, genți sportive, genți de călătorie, serviete pentru școlari, sacoșe cu șireturi, rucsacuri, borsete, genți pentru gimnastică, genți; umbrele și umbrele de soare; bastoane; bice și articole de șelărie; zgărzi, lese și îmbrăcăminte pentru animale.
 (531) CFE(8) 26.02.01; 26.13.25; 27.01.06; 27.01.07; 27.05.13.

(210) **042463**
 (220) 2018.05.14
 (730) **Champion Products Europe Limited, IE**
 Suite 8, Plaza 212, Blanchardstown
 Corporate Park 2, Blanchardstown, Dublin
 15, Irlanda
 (540)

(511) NCL(11-2018)
 18 - piele și imitații de piele; piei de animale; genți de voiaj și de transport, inclusiv, geamantane, geamantane mari (cufere) de călătorie, genți sportive, genți de călătorie, serviete pentru școlari, sacoșe cu șireturi, rucsacuri, borsete, genți pentru gimnastică, genți; umbrele și umbrele de soare; bastoane; bice și articole de șelărie; zgărzi, lese și îmbrăcăminte pentru animale.
 (531) CFE(8) 26.02.01; 26.13.25; 27.01.06; 27.01.07; 27.05.21.

(210) **042465**
 (220) 2018.05.15
 (730) **BUCURIA PENTRU TOȚI S.R.L.,**
întreprindere mixtă, MD
 Str. Mesager nr. 5, bloc 2,
 MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

NUCUȘOR

(511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleurii, dulceturi, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentar;
 30 - cafea, ceai, cacao și înlocuitori de cafea; orez, tapioca și sago; făină și preparate din cereale; pâine, produse de patiserie și cofetărie; înghețată comestibilă; zahăr, miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare; muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață (apă înghețată);
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

- (210) **042466**
 (220) 2018.05.15
 (730) **BUCURIA PENTRU TOȚI S.R.L.,**
întreprindere mixtă, MD
 Str. Mesager nr. 5, bloc 2,
 MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

FLIRT

- (511) NCL(11-2018)
 30 - cafea, ceai, cacao și înlocuitori de cafea; orez, tapioca și sago; făină și preparate din cereale; pâine, produse de patiserie și cofetărie; înghețată comestibilă; zahăr, miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare; muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață (apă înghețată);
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

- (210) **042467**
 (220) 2018.05.15
 (730) **Fresh Electric Company for Home Appliances S.A.E., EG**
 Industrial zone A2, Area no. 6 & 7, A2 East,
 10 th of Ramadan city, El Sharkia, Egipt
 (540)



- (591) Culori revendicate: alb, roșu.
 (511) NCL(11-2018)
 07 - mașini, mașini-unelte, scule cu acționare mecanică; motoare, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; cuplaje și organe de transmisie, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; instrumente agricole, altele decât cele acționate manual; incubatoare pentru ouă; mașini automate de vânzare, inclusiv mașini de spălat rufe, instalații de spălat pentru vehicule, mașini de spălat sticle, mașini de vopsit, mașini de spălat acționate cu fise, compresoare pentru frigider, dispozitive pentru încălzit apa (componente ale mașinilor), malaxoare, aspiratoare, pompe de vid (mașini), tuburi pentru aspiratoare de praf,

saci pentru aspiratoare, instalații centrale de curățat cu vid, duze de aspirație pentru aspiratoare, perii pentru aspiratoare, accesorii pentru aspiratoare de praf, pentru pulverizare de parfumuri și dezinfectante, mașini de călcat, mixere electrice de uz casnic, mașini pentru spălat vesela;

- 09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, distribuirea, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice; compact-discuri, DVD-uri și alte suporturi digitale de înregistrare; mecanisme pentru aparate cu preplată; mașini înregistratoare de încasat, mașini de calcul, echipament de prelucrare a datelor, calculatoare; software de calculatoare; extinctoare;

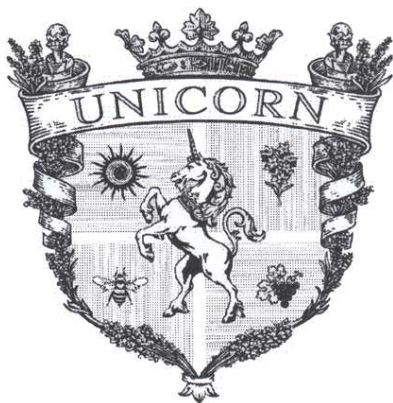
- 11 - aparate de iluminat, de încălzit, de producere a vaporilor, de gătit, de refrigerare, de uscare, de ventilare, de distribuire a apei și instalații sanitare, inclusiv fierbătoare electrice, aparate electrice de gătit în vid, mașini de gătit, oale de gătit sub presiune, electrice, cuptoare de brutărie, cuptoare dentare, aeroterme, garnituri pentru cuptoare din șamotă, cuptoare cu microunde, cuptoare cu microunde de uz industrial, cuptoare, vetre, armături de cuptoare, garnituri fasonate pentru cuptoare, hote de extracție pentru bucătărie, aparate de încălzire a aerului, dispozitive pentru răcirea aerului, instalații de climatizare, instalații de filtrare a aerului, ventilatoare de aer condiționat, aparate cu aer cald, filtre pentru aer condiționat, aparate de climatizare, aparate și mașini pentru purificarea aerului, uscătoare de aer, sterilizatoare de aer, aparate pentru dezodorizarea aerului, ventile de aer pentru instalațiile de încălzit cu aburi, ventilatoare (componente ale instalațiilor de aer condiționat), suflante (părți ale instalațiilor de aerisire), aparate de ionizare pentru tratarea aerului sau apei, încălzitoare de apă, termoplonjoare, aparate de încălzire pentru acvarii, aparate de încălzire pentru băi, încălzitoare de apă (aparate), încălzitoare pentru fiare, încălzitoare electrice de biberoane, dulapuri frigorifice, recipiente frigorifice, aparate de refrigerare, vitrine frigorifice, aparate de încălzire și de răcire pentru distribuirea de

băuturi calde și reci, congelatoare, aparate și mașini frigorifice, camere de răcire pentru depozitare, bacuri de răcire pentru cuptoare, aparate de filtrare a apei, filtre pentru apa potabilă, aparate de prăjit cu aer, friteuze electrice, frigider electrice, ventilatoare electrice de uz personal, hote de aerisire, instalații și aparate de ventilație (aer condiționat), instalații de climatizare pentru vehicule;

- 21 - ustensile și recipiente de menaj sau de bucătărie; vase de bucătărie și articole de masă, cu excepția cuțitelor, furculițelor și lingurilor; piepteni și bureți; perii, cu excepția pensulelor; materiale pentru perii; articole pentru curățare; sticlă brută sau semiprelucrată, cu excepția sticlei de construcție; articole de sticlă, articole de porțelan și faianță, inclusiv oale de gătit sub presiune (neelectrice), recipiente neelectrice pentru încălzirea biberoanelor, sticle frigorifice, friteuze neelectrice, mixere neelectrice de uz casnic, fierbătoare neelectrice, recipiente pentru gheață, cutii frigorifice portabile, neelectrice, frigider portabile non-electrice.

(531) CFE(8) 03.07.17; 25.03.01; 25.03.03; 27.05.24; 29.01.12.

- (210) **042471**
 (220) 2018.05.14
 (730) **UNICORN ESTATE S.R.L., MD**
 MD-3739, Zubrești, Strășeni,
 Republica Moldova
 (540)



UNICORN
 ESTATE

- (511) NCL(11-2018)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 03.03.01; 03.03.17; 04.03.09; 24.01.09; 24.01.18; 27.05.10.

- (210) **042472**
 (220) 2018.05.14
 (730) **ART GRUP BRIVET S.R.L., societate comercială, MD**
 Str. Nadejda Russo nr. 7,
 MD-2024, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



galbenă gutuie

- (511) NCL(11-2018)
 11 - aparate de iluminat, de încălzit, de producere a vaporilor, de gătit, de refrigerare, de uscare, de ventilare, de distribuire a apei și instalații sanitare.
 (531) CFE(8) 05.07.21; 05.07.23; 13.01.17; 27.05.01.

- (210) **042473**
 (220) 2018.05.15
 (730) **CARA Elena, MD**
 Str. Fedico nr. 41, ap. 12, MD-3805,
 Comrat, UTA Găgăuzia, Republica Moldova
 (540)

ELEMENT

- (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 37 - construcții; reparații; servicii de instalare.
 (531) CFE(8) 14.01.15; 15.09.01; 15.09.11; 15.09.12; 25.03.03; 27.05.01.

- (210) **042477**
 (220) 2018.05.21
 (730) **VELOCORD S.R.L., MD**
 Str. Trandafirilor nr. 1/a,
 MD-4201, Ștefan-Vodă, Republica Moldova
 (540)

- (210) **042474**
 (220) 2018.05.21
 (730) **CIBIZOV Denis, MD**
 Str-la Haltei nr. 1 B,
 MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



SAVOARE

- (511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleuri, dulcețuri, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentară.

- (591) Culori revendicate: alb, negru, roșu, galben, albastru.
 (511) NCL(11-2018)
 07 - mașini, mașini-unelte, scule cu acționare mecanică; motoare, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; cuplaje și organe de transmisie, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; instrumente agricole, altele decât cele acționate manual; incubatoare pentru ouă; mașini automate de vânzare.
 (531) CFE(8) 03.04.01; 03.04.04; 06.01.04; 26.11.13; 27.01.05; 27.05.11; 29.01.15.

- (210) **042476**
 (220) 2018.05.21
 (730) **BASARABIA-NORD S.A., MD**
 Bd. Victoriei nr. 90/A,
 MD-3100, Bălți, Republica Moldova
 (540)

- (210) **042478**
 (220) 2018.05.21
 (730) **VELOCORD S.R.L., MD**
 Str. Trandafirilor nr. 1/a,
 MD-4201, Ștefan-Vodă, Republica Moldova
 (540)



- (511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleuri, dulcețuri, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentară.
 (531) CFE(8) 03.04.01; 03.04.13; 03.04.24; 26.01.16; 27.05.10; 27.05.22.



- (591) Culori revendicate: alb, negru, verde de diferite nuanțe.

- (511) NCL(11-2018)
 07 - mașini, mașini-unelte, scule cu acționare mecanică; motoare, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; cuplaje și organe de transmisie, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; instrumente agricole, altele decât cele acționate manual; incubatoare pentru ouă; mașini automate de vânzare.
- (531) CFE(8) 26.03.02; 26.07.15; 27.05.17; 28.05.00; 29.01.13.

-
- (210) **042479**
 (220) 2018.05.21
 (730) **CIBIZOV Denis, MD**
 Str-la Haltei nr. 1 B,
 MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
- (540)

BUNĂȚĂȚI DIN TOATĂ INIMA

- (511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleuri, dulceturi, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentar;
- 30 - cafea, ceai, cacao și înlocuitori de cafea; orez, tapioca și sago; făină și preparate din cereale; pâine, produse de patiserie și cofetărie; înghețată comestibilă; zahăr, miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare; muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață (apă înghețată);
- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

-
- (210) **042492**
 (220) 2018.05.08
 (730) **FÎRFA Anastasia, MD**
 Str. Smolean nr. 70,
 MD-3100, Bălți, Republica Moldova

(540)

EVADÉYA
Your personal style

- (511) NCL(11-2018)
 25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole care servesc la acoperirea capului;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
- (531) CFE(8) 27.05.01; 27.05.10.

-
- (210) **042493**
 (220) 2018.05.11
 (730) **TERMOSTAL IMEX S.R.L., MD**
 Str. Alba-Iulia nr. 75, bloc C,
 MD-2071, Chișinău, Republica Moldova
- (540)

WOLF

- (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; comercializarea produselor;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare.

-
- (210) **042495**
 (220) 2018.05.17
 (730) **LOTERIA NAȚIONALĂ A MOLDOVEI S.A., MD**
 Str. Constantin Tănase nr. 7,
 MD-2005, Chișinău, Republica Moldova
- (540)



- (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.
 (531) CFE(8) 05.03.06; 05.05.20; 05.05.21; 26.04.15; 26.04.24.

- (210) **042496**
 (220) 2018.05.17
 (730) **EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD**
 Str. Uzinelor nr. 167,
 MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

Summer Fest

- (526) Elementele mărcii asupra cărora solicitantul declară că renunță la invocarea oricărui drept exclusiv: "Fest".
 (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.

- (210) **042497**
 (220) 2018.05.17
 (730) **MOLDEXPO S.A., centru internațional de expoziții, MD**
 Str. Ghiocelilor nr. 1,
 MD-2008, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

#tusovkaculinară

- (511) NCL(11-2018)
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.
 (531) CFE(8) 24.17.25; 27.05.08.

- (210) **042498**
 (220) 2018.05.18
 (730) **AFTENI Victor, MD**
 Str. Florica Niță nr. 2, bloc 1, ap. 40,
 MD-2024, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

CROWN GLASS

- (526) Elementele mărcii asupra cărora solicitantul declară că renunță la invocarea oricărui drept exclusiv: "GLASS".
 (511) NCL(11-2018)
 06 - metale comune și aliajele lor; minereuri; materiale metalice pentru edificare și construcții; construcții transportabile metalice; cabluri și fire metalice neelectrice; produse de feronerie metalică; containere metalice pentru depozitare sau transport; seifuri;
 19 - materiale de construcție nemetalice; conducte rigide nemetalice pentru construcție; asfalt, smoală și bitum; construcții transportabile nemetalice; monumente nemetalice;
 40 - prelucrarea materialelor.

- (210) **042499**
 (220) 2018.05.18
 (730) **AGROTEH TOP S.R.L., MD**
 Str. V. Precup nr. 18, MD-3733,
 Trușeni, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

AGROTEH

- (511) NCL(11-2018)
 07 - mașini, mașini-unelte, scule cu acționare mecanică; motoare, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; cuplaje și organe de transmisie, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; instrumente agricole, altele decât cele acționate manual; incubatoare pentru ouă; mașini automate de vânzare;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 15.07.01; 15.07.07; 27.05.08; 27.03.15.

(210) **042500**
 (220) 2018.05.21
 (730) **BUCURIA PENTRU TOȚI S.R.L.,**
întreprindere mixtă, MD
 Str. Mesager nr. 5, bloc 2,
 MD-2069, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)
 06 - metale comune și aliajele lor; minereuri; materiale metalice pentru edificare și construcții; construcții transportabile metalice; cabluri și fire metalice neelectrice; produse de feronerie metalică; containere metalice pentru depozitare sau transport; seifuri;
 19 - materiale de construcție nemetalice; conducte rigide nemetalice pentru construcție; asfalt, smoală și bitum; construcții transportabile nemetalice; monumente nemetalice;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

(531) CFE(8) 27.05.17; 27.05.22.

(210) **042501**
 (220) 2018.05.17
 (730) **EXPALSA-IMP S.R.L.,**
societate comercială, MD
 Str. Valea Bîcului nr. 5/1,
 MD-2002, Chișinău, Republica Moldova

(540)



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

(511) NCL(11-2018)

29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleurii, dulceturi, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentar;

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

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

(531) CFE(8) 03.07.03; 03.07.25; 26.01.15; 27.05.02; 29.01.15.

(210) **042506**
 (220) 2018.05.21
 (730) **MOISEI Alexandru, MD**
 Str. Miciurin nr. 61,
 MD-6501, Anenii Noi, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: roșu, negru.

- (511) NCL(11-2018)
 12 - vehicule; aparate de locomoție terestră, aeriană sau navală;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 15.07.01; 15.07.02; 15.07.19; 24.13.22; 27.05.01; 29.01.12.

- (210) **042507**
 (220) 2018.05.21
 (730) **MOISEI Alexandru, MD**
 Str. Miciurin nr. 61,
 MD-6501, Anenii Noi, Republica Moldova
 (540)



- (591) Culori revendicate: galben, negru.
 (511) NCL(11-2018)
 12 - vehicule; aparate de locomoție terestră, aeriană sau navală;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 26.11.08; 26.11.21; 27.05.15; 29.01.12.

- (210) **042520**
 (220) 2018.05.24
 (730) **CEDRUS COM S.R.L., MD**
 Str. Ankara nr. 6,
 MD-2020, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



original & simple

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

- (511) NCL(11-2018)
 31 - produse agricole, de acvacultură, horticoale și forestiere brute și neprelucrate; cereale și semințe crude și neprelucrate; fructe și legume proaspete, ierburi proaspete; plante și flori naturale; bulbi, răsaduri și semințe pentru plantare; animale vii; hrană și băuturi pentru animale; malț.
 (531) CFE(8) 26.01.03; 27.01.06; 27.05.22; 29.01.13.

- (210) **042521**
 (220) 2018.05.28
 (730) **SONIC Nelia, MD**
 Str. Vlaicu Pîrcălab nr. 35, ap. 6,
 MD-2009, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

TALMAZA VALLEY

- (511) NCL(11-2018)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

- (210) **042522**
 (220) 2018.05.28
 (730) **SONIC Nelia, MD**
 Str. Vlaicu Pîrcălab nr. 35, ap. 6,
 MD-2009, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

VINOMAN

- (511) NCL(11-2018)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

- (210) **042529**
 (220) 2018.05.22
 (730) **COJOCARU Andrei, MD**
 Str. Ștefan cel Mare nr. 65, ap. 11,
 MD-2044, Florești, Republica Moldova
TANKULEVICI Andrei, MD
 Str. Independenței nr. 5, ap. 90,
 MD-2043, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

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

(531) CFE(8) 05.01.16; 05.11.01; 05.11.19; 11.01.04; 27.05.01.

(210) **042530**

(220) 2018.05.22

(730) **3F GROUP S.R.L., MD**Str. Ciprian Porumbescu nr. 20, ap. 56,
MD-2008, Chișinău, Republica Moldova

(540)

**3F GROUP**

(511) NCL(11-2018)

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

37 - construcții; reparații; servicii de instalare.

(531) CFE(8) 24.01.15; 27.05.01; 27.07.01.

(210) **042532**

(220) 2018.05.22

(730) **CIBIZOV Denis, MD**Str-la Haltei nr. 1 B,
MD-2023, Chișinău, Republica Moldova

(540)

DARNIC

(511) NCL(11-2018)

05 - produse farmaceutice, medicale și de uz veterinar; produse igienice de uz medical; substanțe și alimente dietetice de uz medical sau veterinar, alimente pentru sugari; suplimente dietetice pentru oameni și animale; plasturi, materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților, ceară dentară; dezinfectante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide;

31 - produse agricole, de acvacultură, horticole și forestiere brute și neprelucrate; cereale și semințe crude și neprelucrate; fructe și legume proaspete, ierburi proaspete; plante și flori naturale; bulbi, răsaduri și semințe pentru plantare; animale vii; hrană și băuturi pentru animale; malț;

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

38 - telecomunicații;

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

(210) **042538**

(220) 2018.05.23

(730) **COSMOSTAR S.R.L., MD**Str. Arborilor nr. 17/1,
MD-2025, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

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

37 - construcții; reparații; servicii de instalare.

(531) CFE(8) 01.01.04; 01.05.01; 01.05.02; 01.11.08; 01.13.01; 01.13.05; 27.03.01; 27.03.12; 27.05.04.

(210) **042541**
 (220) 2018.05.23
 (730) **MORAR Victor, MD**
 Str. Pietrarilor nr. 14, bloc 3, ap. 5,
 MD-2021, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

EXTELLŪS

(511) NCL(11-2018)
 32 - bere; ape minerale și gaze și alte băuturi
 nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de
 fructe; siropuri și alte preparate pentru fabri-
 carea băuturilor;
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale;
 administrare comercială; lucrări de birou.

(210) **042542**
 (220) 2018.05.24
 (730) **CARNPRODLUX S.R.L., MD**
 Str. Mircea cel Bătrîn nr. 25, ap. 30,
 MD-2044, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din
 carne; fructe și legume conservate, congela-
 te, uscate și fierte; jeleurii, dulceturi, compo-
 turi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și
 grăsimi de uz alimentar;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale;
 administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 03.04.01; 03.04.02; 03.04.11; 03.04.18;
 03.07.03; 26.05.15; 27.05.03.

(210) **042544**
 (220) 2018.05.25
 (730) **ROȘCA Vasile, MD**
 Str. N. Dimo nr. 21, ap. 55,
 MD-2068, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

PYANAYA VISNEA

(511) NCL(11-2018)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **042545**
 (220) 2018.05.25
 (730) **STATNII Igor, MD**
 Bd. Decebal nr. 82, ap. 21,
 MD-2038, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(591) Culori revendicate: roșu, albastru, alb.
 (511) NCL(11-2018)
 01 - produse chimice destinate industriei și
 științei; aditivi chimici.
 (531) CFE(8) 01.13.01; 01.13.05; 01.15.15; 01.15.23;
 27.05.04; 29.01.13.

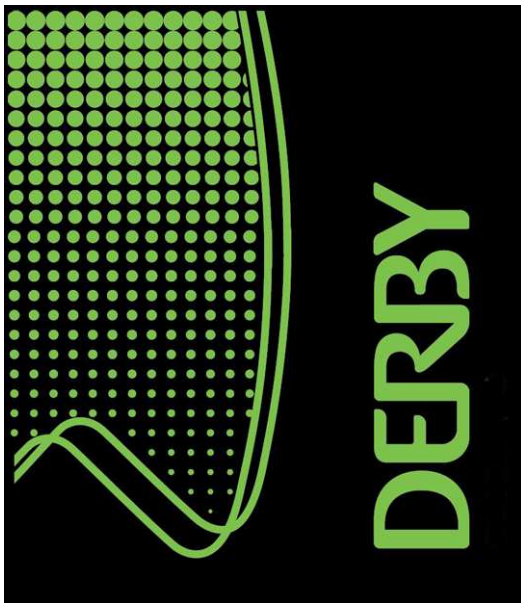
(210) **042546**
 (220) 2018.05.25
 (730) **CASTEL MIMI S.R.L., MD**
 Str. Dacia nr. 1, MD-6512,
 Bulboaca, Anenii Noi, Republica Moldova
 (540)

ZIUA NAȚIONALĂ A VINULUI ROSÉ

(511) NCL(11-2018)
41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.

(210) **042547**
(220) 2018.05.25
(730) **British American Tobacco (Brands) Limited, GB**
Globe House, 4 Temple Place, London WC2R 2PG, Regatul Unit

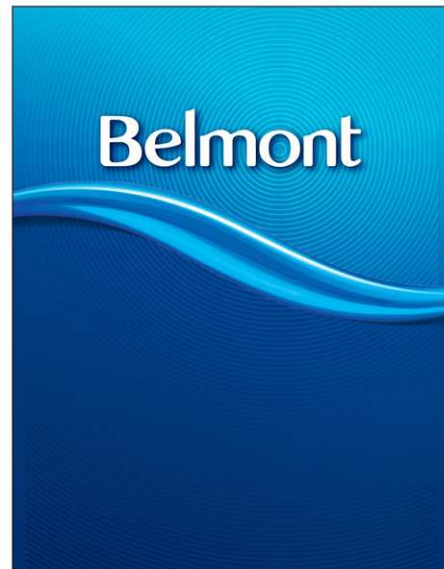
(540)



(591) Culori revendicate: negru, măsliniu.
(511) NCL(11-2018)
34 - țigarete; tutun brut sau prelucrat; produse din tutun; înlocuitori de tutun (cu excepția celor de uz medical); trabucuri, țigarille; brichete; chibrituri; articole pentru fumători; foițe pentru țigarete, tuburi de țigară, filtre pentru țigarete; dispozitive de buzunar pentru formarea manuală de țigarete; mașini de mână pentru injectarea de tutun în tuburi de hârtie; țigarete electronice; lichide pentru țigări electronice; produse din tutun pentru a fi încălzite.
(531) CFE(8) 25.01.06; 25.05.02; 25.07.07; 25.12.03; 27.05.01; 29.01.12.

(210) **042548**
(220) 2018.05.25
(730) **British American Tobacco (Brands) Limited, GB**
Globe House, 4 Temple Place, London WC2R 2PG, Regatul Unit

(540)



(591) Culori revendicate: albastru de diferite nuanțe, alb.
(511) NCL(11-2018)
34 - țigarete; tutun brut sau prelucrat; produse din tutun; înlocuitori de tutun (cu excepția celor de uz medical); trabucuri, țigarille; brichete; chibrituri; articole pentru fumători; foițe pentru țigarete, tuburi de țigară, filtre pentru țigarete; dispozitive de buzunar pentru formarea manuală de țigarete; mașini de mână pentru injectarea de tutun în tuburi de hârtie; țigarete electronice; lichide pentru țigări electronice; produse din tutun pentru a fi încălzite.
(531) CFE(8) 01.15.24; 25.05.02; 25.07.06; 26.01.05; 27.05.03; 29.01.12.

(210) **042549**
(220) 2018.05.28
(730) **STIHII Alexandr, MD**
Str. Melestiu nr. 26, bloc 9, ap. 81,
MD-2001, Chișinău, Republica Moldova

(540)

KONTRAST

(511) NCL(11-2018)

- 03 - cosmetice și produse de toaletă nemedicinale; produse nemedicinale pentru îngrijirea dinților; articole de parfumerie, uleiuri esențiale; preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și șlefuire;
- 30 - cafea, ceai, cacao și înlocuitori de cafea; orez, tapioca și sago; făină și preparate din cereale; pâine, produse de patiserie și cofetărie; înghețată comestibilă; zahăr, miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare; muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață (apă înghețată);
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 38 - telecomunicații;
- 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, precum și servicii de cercetare și de creație, referitoare la acestea; servicii de analiză și cercetare industrială; crearea și dezvoltarea hardware și software de calculator;
- 43 - servicii de alimentație publică; servicii de cazare temporară;
- 44 - servicii medicale; servicii veterinare; servicii de igienă și de îngrijire a frumuseții pentru oameni sau animale; servicii de agricultură, horticultură și silvicultură.

(210) **042550**

(220) 2018.05.29

(730) **TERMICAN Sergiu, MD**

Str. A. Pușkin nr. 47/1, bloc C,
MD-2005, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

- 20 - mobilier, oglinzi, rame; containere nemetalice pentru depozitare sau transport; oase, coarne, fanoane de balenă sau sidex prelucrate sau semiprelucrate; scoici; spumă de mare; chihlimbar galben;
- 24 - textile și înlocuitori de textile; lenjerie de uz casnic; draperii din materiale textile sau plastice;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
- (531) CFE(8) 03.02.09; 03.02.15; 03.02.24; 27.05.08.

(210) **042552**

(220) 2018.05.30

(730) **REAZANOVA Elena, MD**

Str. Miron Costin nr. 11, bloc 3, ap. 24,
MD-2068, Chișinău, Republica Moldova

(540)

**PACCBET
RASSVET**

(511) NCL(11-2018)

- 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
- (531) CFE(8) 28.05.00.

(210) **042553**
 (220) 2018.05.29
 (730) **SELANI-LUX S.R.L., MD**
 Str-la Petru Leșcenco nr. 15,
 MD-2045, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleurii, dulcețuri, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentar;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 03.09.01; 03.09.10; 25.01.19; 26.01.15; 26.01.18; 27.05.11; 28.05.00.

(210) **042554**
 (220) 2018.05.22
 (730) **GALUȘCA Sergiu, MD**
 Piața Unirea Principatelor nr. 1, ap. 79,
 MD-2064, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii);
 43 - servicii de alimentație publică; servicii de cazare temporară.
 (531) CFE(8) 01.03.16; 03.13.04; 04.03.09; 05.03.19; 05.05.20; 05.07.05; 05.07.10; 05.13.04; 05.13.25; 24.01.09; 24.09.22; 25.01.06.

(210) **042555**
 (220) 2018.05.22
 (730) **DONICI Dorina, MD**
 Str. Acad. Natalia Gheorghiu nr. 30, ap. 74,
 MD-2025, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

DOKTOR DORINA DONICI

(511) NCL(11-2018)
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale; publicarea lucrărilor științifice privind tehnologia medicală; proiectarea filmelor în scopuri medicale; furnizarea cursurilor de instruire în domeniul medical; organizarea conferințelor și simpozioanelor în domeniul medical; coordonarea seminariilor de instruire pe probleme medicale;

44 - servicii medicale și de sănătate; servicii de igienă și de îngrijire a frumuseții pentru oameni; servicii de clinici medicale și de sănătate, consultanță profesională în materie de sănătate, în domeniul îngrijirii frumuseții, servicii ale clinicilor medicale, management de servicii de asistență medicală.

(210) **042557**
 (220) 2018.05.29
 (730) **SÎRBU Angela, MD**
 Str. A. Pușkin nr. 47/1, of. 3,
 MD-2005, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

AMC AMERICAN
 MEDICAL
 CENTER

(511) NCL(11-2018)
 05 - produse farmaceutice, medicale și de uz veterinar; produse igienice de uz medical; substanțe și alimente dietetice de uz medical sau veterinar, alimente pentru sugari; suplimente dietetice pentru oameni și animale; plasturi, materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților, ceară dentară; dezinfectante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
 44 - servicii medicale; servicii veterinare; servicii de igienă și de îngrijire a frumuseții pentru oameni sau animale; servicii de agricultură, horticultură și silvicultură.

(210) **042558**
 (220) 2018.05.29
 (730) **MORAR Victor, MD**
 Str. Pietrarilor nr. 14, bloc 3, ap. 5,
 MD-2021, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

GENESIS

(511) NCL(11-2018)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor;

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **042559**
 (220) 2018.05.29
 (730) **Irish Breeze Unlimited Company, IE**
 Donore Industrial Estate, Drogheda, Co
 Louth, Irlanda
 (540)

WaterWipes

(511) NCL(11-2018)
 03 - șervețele impregnate cu preparate pentru îngrijirea pielii; șervețele preimpregnate cu preparate de curățare personală și/sau cu preparate cosmetice; șervețele de unică folosință pentru copii și bebeluși preimpregnate cu produse de curățare personală și/sau cosmetice; șervețele pentru îngrijirea bebelușului; șervețele umezite pentru copii și bebeluși; șervețele pentru față impregnate cu produse cosmetice; șervețele preimpregnate cu preparate de curățare pentru uz casnic; șervețele îmbibate cu deodorante și/sau cu preparate de împăspătare a pielii; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și șlefuire;
 05 - șervețele dezinfectante; șervețele dezinfectante de unică folosință; șervețele impregnate cu medicamente; șervețele umezite în prealabil cu medicamente; țesuturi și șervețele impregnate cu loțiuni și/sau creme farmaceutice;
 16 - șervețele din celuloză; batistuțe de hârtie; șervețele din hârtie; hârtie pentru șervețele; hârtie igienică; șervețele din hârtie pentru față; articole confecționate din hârtie; materiale pentru ambalat; pungi din plastic pentru ambalat; saci din plastic pentru ambalat; pungi de ambalat din hârtie; coșuri din plastic pentru ambalat; cutii din carton; cutii din hârtie; cartoane pentru împachetare; coșuri din carton; șervețele de unică folosință; bavete din hârtie.
 (531) CFE(8) 01.15.15; 13.01.01; 27.03.01; 27.03.11; 27.05.07.

(210) **042560**
 (220) 2018.05.30
 (730) **SOUTHERN MEDITERRANEAN EUROPEAN COMPANY S.R.L., MD**
 Str. Mitropolit Gavriil Bănulescu-Bodoni nr. 45, of. 302,
 MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

(511) NCL(11-2018)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) CFE(8) 27.05.22.

(210) **042561**
 (220) 2018.05.30
 (730) **LOTERIA NAȚIONALĂ A MOLDOVEI S.A., MD**
 Str. Constantin Tănase nr. 7,
 MD-2005, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.
 (531) CFE(8) 26.01.06; 27.05.24.

(210) **042562**
 (220) 2018.05.31
 (730) **TINICĂ Marius, MD**
 Str. Primar Gherman Pânteia nr. 42,
 MD-2045, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

refurb

(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; servicii operaționale de negociere on-line, inclusiv de operare on-line pe piețe pentru vânzătorii de produse și/sau servicii; servicii de negociere on-line în care vânzătorul afișează produsele care urmează să fie oferite spre vânzare, pentru care cererea de ofertă se face prin intermediul Internetului, pentru a facilita vânzarea produselor și serviciilor oferite de vânzători, evaluarea valorii, prețurilor produselor și serviciilor oferite de vânzători, servicii de performanță a cumpărătorilor și vânzătorilor, servicii de livrare, precum și experiența globală de negociere în legătură cu acestea; servicii de publicitate, servicii de comercializare pentru terți prestate de supermarketuri, hipermarketuri, buticuri, magazine, gherete, chioșcuri și tarabe.

(210) **042564**
 (220) 2018.05.31
 (730) **"Nertus Ltd" S.R.L., UA**
 Ul. Netecenskaia nr. 25, of. 21, Kharkiv,
 Ucraina
 (540)

- (511) NCL(11-2018)
 05 - acaricide, produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare (substanțe chimice toxice), fungicide, erbicide, pesticide, insecticide (preparate pentru distrugerea insectelor), fungicide pentru tratarea semințelor, preparate pentru distrugerea larvelor de insecte, insectifuge, preparate pentru distrugerea animalelor și plantelor dăunătoare, produse chimice pentru tratarea mălurii, produse chimice pentru tratarea bolilor viței-de-vie.
- (531) CFE(8) 05.07.13; 27.03.01; 27.03.11; 27.05.04.
-

- (210) **042566**
 (220) 2018.06.02
 (310) 2018 00139
 (320) 2018.02.02
 (330) AZ
 (730) **Rothmans of Pall Mall Limited, CH**
 Route de France 17, Boncourt, 2926, Elveția
 (540)



- (511) NCL(11-2018)
 34 - țigarete; tutun brut sau prelucrat; produse din tutun; înlocuitori de tutun (cu excepția celor de uz medical); trabucuri, țigarille; brichete; chibrituri; articole pentru fumători; foițe pentru țigarete, tuburi de țigară, filtre pentru țigarete; dispozitive de buzunar pentru formarea manuală de țigarete; mașini de mână pentru injectarea de tutun în tuburi de hârtie; țigarete electronice; lichide pentru țigări electronice; produse din tutun pentru a fi încălzite.
- (531) CFE(8) 05.03.11; 05.03.13; 05.03.15; 27.01.06; 27.05.01.
-

- (210) **042567**
 (220) 2018.06.05
 (730) **TODICA Vadim, MD**
 Str. Gh. Asachi nr. 29, ap. 15,
 MD-2028, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ЭксперTools

- (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
- (531) CFE(8) 28.05.00.
-

- (210) **042568**
 (220) 2018.06.05
 (730) **TODICA Vadim, MD**
 Str. Gh. Asachi nr. 29, ap. 15,
 MD-2028, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ExperTools

- (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
-

- (210) **042569**
 (220) 2018.06.05
 (730) **TODICA Vadim, MD**
 Str. Gh. Asachi nr. 29, ap. 15,
 MD-2028, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ЭксперТулз

- (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
- (531) CFE(8) 28.05.00.
-

(210) **042570**
 (220) 2018.05.31
 (730) **EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD**
 Str. Uzinelor nr. 167,
 MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

HOPFENBRAU

(511) NCL(11-2018)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.

(210) **042571**
 (220) 2018.05.31
 (730) **Zhebrovska Filya, UA**
 6, vul. Starytskoho, Kyiv 04078 (UA),
 Ucraina
 (540)

DIAGNOL

(511) NCL(11-2018)
 05 - produse farmaceutice, medicale; medicamente pentru oameni, laxative, produse igienice de uz medical; substanțe și alimente dietetice de uz medical, alimente pentru sugari; suplimente dietetice pentru oameni.

(210) **042572**
 (220) 2018.06.04
 (730) **ZORILE S.A., MD**
 Str. Calea Ieșilor nr. 8,
 MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



HIGH-TECH PARK & BUSINESS CENTER

(591) Culori revendicate: alb, negru, roșu.
 106

(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare.
 (531) CFE(8) 26.11.13; 27.05.10; 27.05.21; 29.01.13.

(210) **042574**
 (220) 2018.06.04
 (730) **LIBERADIO S.R.L., societate comercială, MD**
 Str. Grădinilor nr. 25, ap.(of.) 13,
 MD-2059, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 38 - telecomunicații;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.
 (531) CFE(8) 26.01.17; 26.01.18; 27.05.02; 27.05.10; 27.07.01.

(210) **042575**
 (220) 2018.06.05
 (730) **FISONS LIMITED, GB**
 One Onslow Street, GUILDFORD, Surrey
 GU1 4YS, Regatul Unit
 (540)

INTAL

(511) NCL(11-2018)
 05 - preparate farmaceutice pentru administrare prin inhalare.

(210) **042576**
 (220) 2018.06.05
 (730) **Pride FC Worldwide Holdings, LLC, US**
 6650 South Torrey Pines Drive, Las Vegas,
 Nevada 89118, Statele Unite ale Americii
 (540)

PRIDE

(511) NCL(11-2018)
 25 - articole de îmbrăcăminte, inclusiv tricouri,
 bluze sport, maiouri, toate referitoare la spor-
 tul artelor marțiale;
 41 - organizarea expozițiilor sportive în artele
 marțiale mixte, servicii de producție de benzi
 video și filme cinematografice.

(210) **042577**
 (220) 2018.06.05
 (730) **Pride FC Worldwide Holdings, LLC, US**
 6650 South Torrey Pines Drive, Las Vegas,
 Nevada 89118, Statele Unite ale Americii
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 25 - articole de îmbrăcăminte, inclusiv tricouri,
 bluze sport, maiouri, toate referitoare la spor-
 tul artelor marțiale;
 41 - organizarea expozițiilor sportive în artele
 marțiale mixte, servicii de producție de benzi
 video și filme cinematografice.
 (531) CFE(8) 01.15.03; 02.09.18; 27.03.02; 27.03.12;
 27.05.19.

(210) **042578**
 (220) 2018.06.06
 (730) **KARCHER S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Str. Bogdan Voievod nr. 7,
 MD-2068, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

KÄRCHER CENTER

(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale;
 administrare comercială; lucrări de birou.

(210) **042583**
 (220) 2018.06.07
 (730) **ALIMCONSTRUCT GRUP S.R.L., MD**
 Str. A. Mateevici nr. 27/1, of. 1,
 MD-2009, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale;
 administrare comercială; lucrări de birou;
 36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri moneta-
 re; afaceri imobiliare;
 37 - construcții; reparații; servicii de instalare.
 (531) CFE(8) 07.01.09; 07.01.24; 07.03.11; 27.05.10.

(210) **042592**
 (220) 2018.06.08
 (730) **Joint Stock Company "Schelkovo
 Agrohim", RU**
 141101, Moscow Region, Schelkovo,
 Zavodskaya street, 2, building 142, of. 204,
 Federația Rusă

(540)

ХАСКИ

(511) NCL(11-2018)

01 - îngrășăminte;

05 - produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; produse pentru distrugerea ierburilor dăunătoare; pesticide; erbicide; insecticide; fungicide.

(531) CFE(8) 28.05.00.

(210) **042593**

(220) 2018.06.08

(730) **Joint Stock Company "Schelkovo Agrohim", RU**
141101, Moscow Region, Schelkovo, Zavodskaya street, 2, building 142, of. 204, Federația Rusă

(540)

ТРИСТАН

(511) NCL(11-2018)

01 - îngrășăminte;

05 - produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; produse pentru distrugerea ierburilor dăunătoare; pesticide; erbicide; insecticide; fungicide.

(531) CFE(8) 28.05.00.

(210) **042594**

(220) 2018.06.08

(730) **Joint Stock Company "Schelkovo Agrohim", RU**
141101, Moscow Region, Schelkovo, Zavodskaya street, 2, building 142, of. 204, Federația Rusă

(540)

ТРИАДА

(511) NCL(11-2018)

01 - îngrășăminte;

05 - produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; produse pentru distrugerea ierburilor dăunătoare; pesticide; erbicide; insecticide; fungicide.

(531) CFE(8) 28.05.00.

(210) **042595**

(220) 2018.06.08

(730) **Joint Stock Company "Schelkovo Agrohim", RU**
141101, Moscow Region, Schelkovo, Zavodskaya street, 2, building 142, of. 204, Federația Rusă

(540)

МЕДЕЯ

(511) NCL(11-2018)

01 - îngrășăminte;

05 - produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; produse pentru distrugerea ierburilor dăunătoare; pesticide; erbicide; insecticide; fungicide.

(531) CFE(8) 28.05.00.

(210) **042597**

(220) 2018.06.10

(730) **ROVAS S.R.L., MD**
Str. Alexandru cel Bun nr. 49,
MD-2012, Chișinău, Republica Moldova

(540)

rovads.

(511) NCL(11-2018)

06 - metale comune și aliajele lor; minereuri; materiale metalice pentru edificare și construcții; construcții transportabile metalice; cabluri și fire metalice neelectrice; produse de feronerie metalică; containere metalice pentru depozitare sau transport; seifuri;

- 20 - mobilier, oglinzi, rame; containere nemetalice pentru depozitare sau transport; oase, coarne, fanoane de balenă sau sedef prelucrate sau semiprelucrate; scoici; spumă de mare; chihlimbar galben;
- 28 - jocuri, jucării și articole pentru joacă; aparate pentru jocuri video; articole de gimnastică și sport; decorațiuni (ornamente) pentru pomul de Crăciun;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 37 - construcții; reparații; servicii de instalare.
- (531) CFE(8) 24.17.02; 27.05.01.

(210) **042598**
 (220) 2018.06.07
 (730) **VOZIAN Victor, MD**
 Str. Alba-Iulia nr. 105, ap. 22,
 MD-2071, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

Davimi

- (511) NCL(11-2018)
 25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole care servesc la acoperirea capului.

(210) **042602**
 (220) 2018.06.11
 (730) **TIGHINA MARKET PLUS S.R.L., MD**
 Str. Chișinău nr. 30, ap. 2,
 MD-3200, Bender, Republica Moldova
 (540)



- (591) Culori revendicate: galben, negru.

- (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; import-export de bijuterii, servicii de comercializare pentru terți prestate de lanțuri de magazine.
- (531) CFE(8) 09.01.07; 09.09.01; 09.09.11; 09.09.25; 27.05.10; 28.05.00; 29.01.12.

(210) **042606**
 (220) 2018.06.11
 (730) **NOVOMATIC AG, AT**
 Wiener Str. 158, A-2352, Gumpoldskirchen,
 Austria
 (540)

SIZZLING HOT

- (511) NCL(11-2018)
 41 - exploatarea cazinourilor sau halelor de jocuri, respectiv operarea birourilor de pariuri, bingo și/sau de loterii; operarea sălilor și locațiilor cu jocuri de noroc și/sau cazinouri on-line pe Internet și case de pariuri.

(210) **042607**
 (220) 2018.06.11
 (730) **NOVOMATIC AG, AT**
 Wiener Str. 158, A-2352, Gumpoldskirchen,
 Austria
 (540)

BOOK OF RA

- (511) NCL(11-2018)
 41 - exploatarea cazinourilor sau halelor de jocuri, respectiv operarea birourilor de pariuri, bingo și/sau de loterii; operarea sălilor și locațiilor cu jocuri de noroc și/sau cazinouri on-line pe Internet și case de pariuri.

(210) **042608**
 (220) 2018.06.14
 (730) **CREDIT COMOD S.R.L., organizație de microfinanțare, MD**
 Str. Bogdan-Voievod nr. 2,
 MD-2068, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 36 - asigurări; afaceri financiare; afaceri monetare; afaceri imobiliare.
 (531) CFE(8) 24.15.01; 24.15.11; 26.04.04; 27.05.08.

(210) **042609**
 (220) 2018.06.11
 (730) **FIRSTLINE S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Șos. Muncești nr. 801,
 MD-2029, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

ziptop

(511) NCL(11-2018)
 16 - hârtie și carton; produse de imprimare; articole pentru legătorie; fotografii; articole de papetărie și de birou, cu excepția mobilei; adezivi pentru papetărie sau menaj; materiale pentru pictură și pentru artiști; pensule; materiale didactice și de instruire; folii, pelicule și pungi din plastic pentru ambalare și împachetare; caractere și clișee tipografice;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

(210) **042610**
 (220) 2018.06.11
 (730) **FIRSTLINE S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Șos. Muncești nr. 801,
 MD-2029, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

PACKTON

(511) NCL(11-2018)
 16 - hârtie și carton; produse de imprimare; articole pentru legătorie; fotografii; articole de papetărie și de birou, cu excepția mobilei; adezivi pentru papetărie sau menaj; materiale pentru pictură și pentru artiști; pensule; materiale didactice și de instruire; folii, pelicule și pungi din plastic pentru ambalare și împachetare; caractere și clișee tipografice;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.

(210) **042611**
 (220) 2018.06.11
 (730) **FIRSTLINE S.R.L., întreprindere mixtă, MD**
 Șos. Muncești nr. 801,
 MD-2029, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



FIRSTLINE

(511) NCL(11-2018)
 16 - hârtie și carton; produse de imprimare; articole pentru legătorie; fotografii; articole de papetărie și de birou, cu excepția mobilei; adezivi pentru papetărie sau menaj; materia-

le pentru pictură și pentru artiști; pensule; materiale didactice și de instruire; folii, peli-cule și pungi din plastic pentru ambalare și împachetare; caractere și clișee tipografice;

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

(531) CFE(8) 26.04.01; 26.04.09; 26.11.06; 27.05.17; 27.05.21.

(210) **042612**

(220) 2018.06.13

(730) **TATARU Dan, MD**

Str. N. Anestiade nr. 8, ap. 17,
MD-2001, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

06 - metale comune și aliajele lor; minereuri; ma-teriale metalice pentru edificare și construcții; construcții transportabile metalice; cabluri și fire metalice neelectrice; produse de ferone-rie metalică; containere metalice pentru de-pozitare sau transport; seifuri;

07 - mașini, mașini-unelte, scule cu acționare mecanică; motoare, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; cuplaje și organe de transmisie, cu excepția celor pentru vehiculele terestre; instrumente agricole, altele decât cele acționate manual; incubatoare pentru ouă; mașini automate de vânzare;

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

37 - construcții; reparații; servicii de instalare;

39 - transport; ambalarea și depozitarea mărfuri-lor; organizarea de călătorii.

(531) CFE(8) 06.01.02; 06.01.04; 26.03.04; 27.05.08.

(210) **042613**

(220) 2018.06.11

(730) **TIGHINA MARKET PLUS S.R.L., MD**

Str. Chișinău nr. 30, ap. 2,
MD-3200, Bender, Republica Moldova

(540)



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

(511) NCL(11-2018)

35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou; import-export de bijuterii, servicii de comerci-alizare pentru terți prestate de lanțuri de magazine.

(531) CFE(8) 26.01.18; 27.05.03; 27.05.12; 28.05.00; 29.01.14.

(210) **042615**

(220) 2018.06.08

(730) **CIBIZOV Denis, MD**

Str-la Haltei nr. 1 B,
MD-2023, Chișinău, Republica Moldova

(540)

ȚĂRĂNCUȚA

(511) NCL(11-2018)

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

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

(210) **042616**

(220) 2018.06.08

(730) **BOTNARIUC Ionela, MD**

Str. Calea Leșilor nr. 49, bloc A, ap. 31,
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(526) Elementele mărcii asupra cărora solicitantul declară că renunță la invocarea oricărui drept exclusiv: "CENTRU ESTETIC", cu excepția executării grafice deosebite.

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

(511) NCL(11-2018)

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

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

(531) CFE(8) 02.03.08; 02.03.16; 02.03.23; 05.05.16; 05.05.21; 27.05.10; 29.01.13.

(210) **042623**

(220) 2018.06.12

(730) **CURARARU Dumitru, MD**

Bd. Dacia nr. 12, ap. 45,

MD-2043, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

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

37 - construcții; reparații; servicii de instalare.

(531) CFE(8) 07.01.24; 07.01.25; 07.03.11; 26.04.02; 26.04.09; 26.04.16; 27.05.09.

(210) **042624**

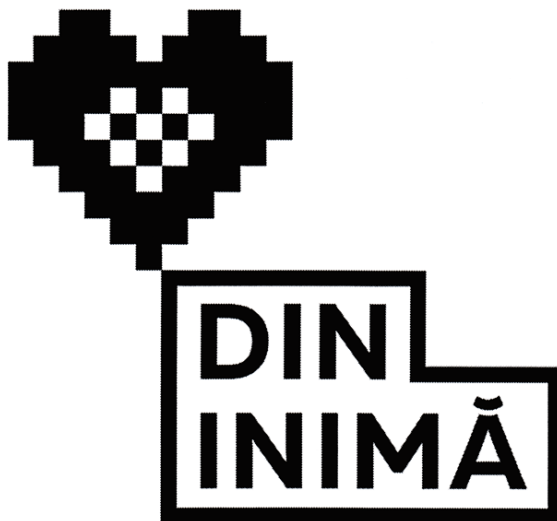
(220) 2018.06.14

(730) **ASOCIAȚIA PATRONALĂ DIN INDUSTRIA UȘOARĂ, MD**

Str. Calea Leșilor nr. 8,

MD-2069, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

16 - hârtie și carton; produse de imprimare; articole pentru legătorie; fotografii; articole de papetărie și de birou, cu excepția mobilei; adezivi pentru papetărie sau menaj; materiale pentru pictură și pentru artiști; pensule; materiale didactice și de instruire; folii, pelicule și pungi din plastic pentru ambalare și împachetare; caractere și clișee tipografice;

18 - piele și imitații de piele; piei de animale; genți de voiaj și de transport; umbrele și umbrele de soare; bastoane; bice și articole de șelărie; zgărzi, lese și îmbrăcăminte pentru animale;

25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole care servesc la acoperirea capului;

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

39 - transport; ambalarea și depozitarea mărfurilor; organizarea de călătorii.

(531) CFE(8) 02.09.01; 25.07.04; 26.04.09; 26.05.18; 27.05.11.

(210) **042626**

(220) 2018.06.06

(730) **Grafit-Art S.R.L., MD**

Str. Mesager nr. 1A,

MD-2069, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(591) Culori revendicate: cafeniu.

(511) NCL(11-2018)

43 - servicii de alimentație publică.

(531) CFE(8) 08.01.06; 08.01.25; 25.03.15; 27.01.08; 27.05.17; 29.01.07.

(210) **042629**

(220) 2018.06.15

(730) **BALABAN INTRAVEST S.R.L.,**

societate comercială, MD

MD-5024, Gura Căinarului, Florești,

Republica Moldova

(540)

DARNIK

(511) NCL(11-2018)

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

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

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

(210) **042630**

(220) 2018.06.15

(730) **BALABAN INTRAVEST S.R.L.,**

societate comercială, MD

MD-5024, Gura Căinarului, Florești,

Republica Moldova

(540)

СТАНЬ ГЕРОЕМ МОМЕНТА

(511) NCL(11-2018)

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

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

(531) CFE(8) 28.05.00.

(210) **042631**

(220) 2018.06.15

(730) **BALABAN INTRAVEST S.R.L.,**

societate comercială, MD

MD-5024, Gura Căinarului, Florești,

Republica Moldova

(540)

FII EROU AICI ȘI ACUM

(511) NCL(11-2018)

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

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

(210) **042637**

(220) 2018.06.15

(730) **MOGA Grigore, MD**

Bd. Moscova nr. 20/C, ap. 135,
MD-2045, Chișinău, Republica Moldova

(540)



**JUNIOR
JUDO**

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

(511) NCL(11-2018)

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

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

(531) CFE(8) 02.01.08; 02.01.16; 02.01.23; 26.01.14; 27.05.10; 29.01.14.

(210) **042638**

(220) 2018.06.18

(730) **BABII Oleg, MD**

Str. Verșigora nr. 91, ap. 50,
MD-5500, Rîbnița, Republica Moldova

(540)

BPM
CEMENT AND STEEL

(511) NCL(11-2018)

06 - metale comune și aliajele lor; minereuri; materiale metalice pentru edificare și construcții; construcții transportabile metalice; cabluri și fire metalice neelectrice; produse de feronerie metalică; containere metalice pentru depozitare sau transport; seifuri;

19 - materiale de construcție nemetalice; conducte rigide nemetalice pentru construcție; asfalt, smoală și bitum; construcții transportabile nemetalice; monumente nemetalice;

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

(531) CFE(8) 14.01.02; 27.05.08; 27.05.10.

(210) **042639**

(220) 2018.06.19

(730) **VIORICA - COSMETIC S.A., MD**

Str. Mesager nr. 1,
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova

(540)

VIODENT

(511) NCL(11-2018)

03 - cosmetice și produse de toaletă nemedicinale; produse nemedicinale pentru îngrijirea dinților; articole de parfumerie, uleiuri esențiale; preparate pentru albit și alte substanțe pentru spălat; preparate pentru curățare, lustruire, degresare și șlefuire.

(210) **042644**

(220) 2018.06.18

(730) **CRULICOVSCHI Victoria, MD**

Str. Vâlcele nr. 3,
MD-2070, Chișinău, Republica Moldova

(540)

WESOLE BABCIE

(511) NCL(11-2018)

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

(210) **042645**
 (220) 2018.06.14
 (730) **KELLERS S.R.L., MD**
 Str. Chișinău nr. 5, MD-4814,
 Budești, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi
 nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de
 fructe; siropuri și alte preparate pentru fabri-
 carea băuturilor;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale;
 administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 03.01.01; 03.01.22; 05.11.15; 11.03.02;
 24.01.19; 26.01.16; 26.11.06.

(210) **042646**
 (220) 2018.06.14
 (730) **KELLERS S.R.L., MD**
 Str. Chișinău nr. 5, MD-4814,
 Budești, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

GUSTUL CARE LASĂ AMPRENTĂ

(511) NCL(11-2018)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi
 nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de
 fructe; siropuri și alte preparate pentru
 fabricarea băuturilor;

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

(210) **042647**
 (220) 2018.06.14
 (730) **CHIKA CHIKA S.R.L., MD**
 Bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 71,
 MD-2001, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

THE NEST

(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale;
 administrare comercială; lucrări de birou;
 43 - servicii de alimentație publică; servicii de
 cazare temporară.

(210) **042648**
 (220) 2018.06.14
 (730) **KELLERS S.R.L., MD**
 Str. Chișinău nr. 5, MD-4814,
 Budești, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



KELLERS

BEER BOUTIQUE

(511) NCL(11-2018)
 32 - bere.
 (531) CFE(8) 03.01.02; 03.01.22; 05.11.15; 24.01.19;
 26.01.15; 27.05.10.

(210) **042649**
 (220) 2018.06.14
 (730) **KELLERS S.R.L., MD**
 Str. Chişinău nr. 5, MD-4814,
 Budeşti, Chişinău, Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi
 nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de
 fructe; siropuri și alte preparate pentru fabri-
 carea băuturilor;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale;
 administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 03.01.02; 03.01.22; 05.11.15; 24.01.19;
 26.01.15; 27.05.10.

(210) **042650**
 (220) 2018.06.20
 (730) **SP OOO «ECLAIR COSMETIC», UZ**
 100161, Tashkent, Jugo-Zapadnaja
 promzona, Chilanzarskij rajon ul.Bunjod 1 B,
 Uzbekistan

(540)



(511) NCL(11-2018)
 03 - cosmetice și produse de toaletă nemedicina-
 le; produse nemedicinale pentru îngrijirea
 dinților; articole de parfumerie, uleiuri esen-
 țiale; preparate pentru albit și alte substanțe
 pentru spălat; preparate pentru curățare,
 lustruire, degresare și șlefuire.
 (531) CFE(8) 05.03.13; 27.05.08; 27.05.24.

(210) **042651**
 (220) 2018.06.15
 (730) **DRANCOR S.R.L., firmă de producție
 și comerț, MD**
 Str. Burebista nr. 78,
 MD-2032, Chişinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

30 - înghețată.

(531) CFE(8) 03.04.13; 05.03.13; 05.05.08; 08.01.18; 11.03.01; 24.03.13; 24.03.18; 24.05.05; 25.01.10; 27.05.10; 28.05.00.

(540)



(511) NCL(11-2018)

30 - înghețată.

(531) CFE(8) 01.07.10; 01.15.17; 02.05.01; 02.05.02; 02.09.01; 08.01.18; 11.03.01; 24.05.05; 26.01.20; 27.05.10.

(210) **042652**

(220) 2018.06.15

(730) **DRANCOR S.R.L., firmă de producție și comerț, MD**

Str. Burebista nr. 78,

MD-2032, Chișinău, Republica Moldova

(210) **042653**

(220) 2018.06.18

(730) **SĂU AIA, MD**

Str. Maria Drăgan nr. 38, ap. 93,

MD-2052, Chișinău, Republica Moldova

(540)

UNDA

(511) NCL(11-2018)

09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, distribuția, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice, compact-discuri, DVD-uri și alte suporturi digitale de înregistrare;

- mecanisme pentru aparate cu preplată; mașini înregistratoare de încasat, mașini de calcul, echipament de prelucrare a datelor, calculatoare; software de calculatoare; extincitoare;
- 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 38 - telecomunicații.

-
- (210) **042654**
 (220) 2018.06.18
 (730) **VOLCU Oleg, MD**
 Bd. Dacia nr. 18, ap. 19,
 MD-2038, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



- (526) Elementele mărcii asupra cărora solicitantul declară că renunță la invocarea oricărui drept exclusiv: "VINO INTELLIGENTE", cu excepția executării grafice deosebite.
- (511) NCL(11-2018)
 32 - bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor.
- (531) CFE(8) 05.03.04; 05.03.19; 05.07.10; 26.04.03; 26.04.15; 26.04.18; 27.05.08.

-
- (210) **042658**
 (220) 2018.06.19
 (730) **ȚURCAN Alexandru, MD**
 Str. Alecu Russo nr. 5, bloc 2, ap. 92,
 MD-2068, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

YODO

- (511) NCL(11-2018)
 44 - servicii medicale; servicii de igienă și de îngrijire a frumuseții pentru oameni;
- 45 - servicii personale și sociale oferite de către terți destinate să satisfacă nevoile indivizilor.

-
- (210) **042659**
 (220) 2018.06.19
 (730) **COREȚCHI Alexandru, MD**
 Str. Ion Inculeț nr. 105/2, ap. 34,
 MD-2025, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

virtualtur.md

- (511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
- 40 - prelucrarea materialelor;
- 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale;
- 42 - servicii științifice și tehnologice, precum și servicii de cercetare și de creație, referitoare la acestea; servicii de analiză și cercetare industrială; crearea și dezvoltarea hardware și software de calculator.

-
- (210) **042661**
 (220) 2018.06.13
 (730) **PRODIAFARM S.R.L.,**
societate comercială, MD
 Str. Calea Orheiului nr. 103/3,
 MD-2020, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

Dr. Max

- (511) NCL(11-2018)
 05 - produse farmaceutice, medicale și de uz veterinar; produse igienice de uz medical; substanțe și alimente dietetice de uz medical sau veterinar, alimente pentru sugari; suplimente dietetice pentru oameni și animale; plasturi, materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților, ceară dentară; dezinfectante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide;

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

(210) **042663**

(220) 2018.06.20

(730) **LIPCAN Ruxanda, MD**

Str. Mitropolit Petru Movilă nr. 23/2, ap. 16,
MD-2004, Chișinău, Republica Moldova

(540)

NEGRE

(511) NCL(11-2018)

33 - băuturi alcoolice, în special vinuri;

35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială.

(210) **042664**

(220) 2018.06.20

(730) **LISNIC-GRUP S.R.L.,**

societate comercială, MD

Str. Ion Vasilenko nr. 14, ap.(of.) 4,
MD-2001, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente

pentru conducerea, distribuirea, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice; compact-discuri, DVD-uri și alte suporturi digitale de înregistrare; mecanisme pentru aparate cu preplată; mașini înregistratoare de încasat, mașini de calcul, echipament de prelucrare a datelor, calculatoare; software de calculatoare; extintoare;

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

37 - construcții; reparații; servicii de instalare;

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

(531) CFE(8) 07.01.24; 07.03.11; 26.05.01; 26.05.03; 26.15.09; 27.05.01.

(210) **042665**

(220) 2018.06.21

(730) **OLGA CEBAN, întreprindere individuală, MD**

Str. București nr. 81/4,
MD-2004, Chișinău, Republica Moldova

(540)

ravetti®
lenjerie

(511) NCL(11-2018)

25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole care servesc la acoperirea capului.

(531) CFE(8) 26.01.03; 27.05.07; 27.05.11.

(210) **042668**

(220) 2018.06.21

(730) **PROMARC-R S.R.L., MD**

Str. Liviu Deleanu nr. 9, ap. 9,
MD-2071, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

39 - transport; ambalarea și depozitarea mărfurilor; organizarea de călătorii.

(531) CFE(8) 02.09.14; 02.09.17; 03.13.09; 05.05.20; 05.05.21; 09.01.24; 27.05.03.

(210) 042674

(220) 2018.06.15

(730) DIVALCONI S.R.L., societate comercială, MD

Str. Bulgară nr. 107, ap. 4,
MD-2001, Chișinău, Republica Moldova

(540)



VELVET

CLOTHING

(511) NCL(11-2018)

24 - textile și înlocuitori de textile; lenjerie de uz casnic; draperii din materiale textile sau plastice;

25 - îmbrăcăminte, încălțăminte, articole care servesc la acoperirea capului.

(531) CFE(8) 26.13.25; 27.05.10; 27.05.21.

(210) 042675

(220) 2018.06.18

(730) BULGARI WINERY S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD

Str. Gagarin nr. 35, MD-7422,
Tvardița, Taraclia, Republica Moldova

(540)

ORANGE SPRITZ

(511) NCL(11-2018)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) 042678

(220) 2018.06.22

(730) BUX Mihail, MD

Str. Matei Basarab nr. 8, ap. 15,
MD-2045, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(526) Elementele mărcii asupra cărora solicitantul declară că renunță la invocarea oricărui drept exclusiv: "MP", "+", "-", "®", cu excepția executării grafice deosebite.

(511) NCL(11-2018)

09 - aparate și instrumente științifice, nautice, geodezice, fotografice, cinematografice, optice, de cântărire, de măsurare, de semnalizare, de control (verificare), de siguranță (salvare) și didactice; aparate și instrumente pentru conducerea, distribuirea, transformarea, acumularea, reglarea sau comanda curentului electric; aparate pentru înregistrarea, transmiterea, reproducerea sunetului sau imaginilor; suporturi de înregistrare magnetice, discuri acustice; compact-discuri, DVD-uri și alte suporturi digitale de înregistrare; mecanisme pentru aparate cu preplată; mașini înregistratoare de încasat, mașini de

calcul, echipament de prelucrare a datelor, calculatoare; software de calculatoare; extinctoare.

(531) CFE(8) 15.09.01; 15.09.02; 24.17.07; 26.04.16; 26.04.18; 27.05.24.

(210) **042679**

(220) 2018.06.22

(730) **IVANOV Igor, MD**

MD-5235, Sofia, Drochia, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

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

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

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

(531) CFE(8) 01.01.03; 04.03.01; 24.03.13; 26.01.04; 26.01.16; 26.01.18.

(210) **042680**

(220) 2018.06.20

(730) **LEGCOVA Galina, MD**

Str. Miron Costin nr. 1/1, ap. 9,
MD-2068, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

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

39 - transport; ambalarea și depozitarea mărfurilor; organizarea de călătorii;

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

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

(531) CFE(8) 05.05.20; 24.03.07; 24.03.18; 25.01.13; 27.05.09.

(210) **042681**

(220) 2018.06.23

(730) **BLACK STYLE S.R.L., MD**

Str. Mihail Sadoveanu nr. 17, ap. 293,
MD-2044, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 44 - servicii medicale; servicii veterinare; servicii de igienă și de îngrijire a frumuseții pentru oameni sau animale; servicii de agricultură, horticultură și silvicultură.
 (531) CFE(8) 03.01.01; 27.05.10; 27.07.11.

(210) **042682**
 (220) 2018.06.21
 (730) **CHELTUIALA Radu, MD**
 Bd. Moscova nr. 11, ap. 88,
 MD-2068, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

O seara in parc

(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 41 - educație; instruire; divertisment; activități sportive și culturale.

(210) **042683**
 (220) 2018.06.19
 (730) **GLADCOV Serghei, MD**
 Str. Ștefan cel Mare nr. 2E, MD-2093,
 Grătiești, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



DESCHIDE-ȚI INIMA !
ОТКРОЙ СВОЁ СЕРДЦЕ !

(511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleurii, dulceturi, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentară;

30 - cafea, ceai, cacao și înlocuitori de cafea; orez, tapioca și sago; făină și preparate din cereale; pâine, produse de patiserie și cofetărie; înghețată comestibilă; zahăr, miere, sirop de melasă; drojdie, praf de copt; sare; muștar; oțet, sosuri (condimente); mirodenii; gheață (apă înghețată);
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 02.09.01; 28.05.00.

(210) **042692**
 (220) 2018.06.20
 (730) **PARK IMOBIL S.R.L., MD**
 Str. Ion Creangă nr. 5/5, ap. 52,
 MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



Gustul iubirii

(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou.
 (531) CFE(8) 26.01.03; 26.01.18; 27.05.01.

(210) **042693**
 (220) 2018.06.26
 (730) **SCHIȚCO Alexandru, MD**
 Str. Mihail Sadoveanu nr. 8, bloc 2, ap. 19,
 MD-2075, Chișinău, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(11-2018)

29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleuri, dulceturi, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentar;

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

(531) CFE(8) 03.07.03; 03.07.19; 26.01.15; 27.05.01.

(210) **042694**

(220) 2018.06.27

(730) **WINE-TRADEMARKS S.R.L., MD**

Str. Andrei Lupan nr. 4, ap. 2,
MD-2059, Chișinău, Republica Moldova

(540)

PRESTO

(511) NCL(11-2018)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **042695**

(220) 2018.06.28

(730) **BOGANASTIUC Andrei, MD**

Str. Albișoara nr. 82/4, ap. 108,
MD-2005, Chișinău, Republica Moldova

(540)

ACTIV8

(511) NCL(11-2018)

01 - produse chimice pentru utilizare în industrie, științe, fotografie, agricultură, horticultură și silvicultură; rășini artificiale în stare brută, materiale plastice în stare brută; compoziții extincatoare și de prevenire a incendiilor; preparate pentru călirea și sudura metalelor; materiale pentru tăbăcirea pieilor de animale; adezivi pentru utilizare în industrie; chituri și alte paste de umplutură; compost, îngrășă-minte, fertilizanți; preparate biologice pentru utilizare în industrie și științe;

05 - produse farmaceutice, medicale și de uz veterinar; produse igienice de uz medical; substanțe și alimente dietetice de uz medical sau veterinar, alimente pentru sugari; suplimente dietetice pentru oameni și animale; plasturi, materiale pentru pansamente; materiale pentru plombarea dinților, ceară dentară; dezinfectante; produse pentru distrugerea animalelor dăunătoare; fungicide, erbicide;

42 - servicii științifice și tehnologice, precum și servicii de cercetare și de creație, referitoare la acestea; servicii de analiză și cercetare industrială; crearea și dezvoltarea hardware și software de calculator;

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

(210) **042697**

(220) 2018.06.28

(730) **CĂLĂRAȘI DIVIN PLUS S.R.L., MD**

Str. Columna nr. 170,
MD-2004, Chișinău, Republica Moldova

(540)

MONLOUIS

(511) NCL(11-2018)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **042699**
 (220) 2018.06.28
 (730) **GUȚU Serghei, MD**
 Str. Ion Neculce nr. 12/1, ap. 85,
 MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

WHERE EVERY BEER IS A MASTERPIECE

(511) NCL(11-2018)
 32 - bere.

(540)



(511) NCL(11-2018)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).
 (531) CFE(8) 05.07.10; 05.13.04; 05.13.09; 05.13.25;
 24.17.25; 25.01.15; 26.01.16; 27.03.11.

(210) **042701**
 (220) 2018.06.29
 (730) **NICA Victor, MD**
 MD-5417, Ghiduleni, Rezina, Republica
 Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale;
 administrare comercială; lucrări de birou;
 37 - construcții; reparații; servicii de instalare.
 (531) CFE(8) 02.01.15; 02.01.16; 02.01.23; 07.03.11;
 14.07.01; 27.05.01.

(210) **042707**
 (220) 2018.06.28
 (730) **BOGANASTIUC Andrei, MD**
 Str. Albișoara nr. 82/4, ap. 108,
 MD-2005, Chișinău, Republica Moldova
 (540)



(526) Elementele mărcii asupra cărora solicitantul
 declară că renunță la invocarea oricărui drept
 exclusiv: "Sizes", cu excepția executării gra-
 fice deosebite.
 (511) NCL(11-2018)
 42 - servicii științifice și tehnologice, precum și
 servicii de cercetare și de creație, referitoare
 la acestea; servicii de analiză și cercetare
 industrială; crearea și dezvoltarea hardware
 și software de calculator.
 (531) CFE(8) 09.01.08; 09.01.15; 09.01.16; 26.04.04;
 26.04.08; 26.04.09; 27.05.01.

(210) **042706**
 (220) 2018.07.03
 (730) **CRICOVA S.A., combinat de vinuri, MD**
 Str. Petru Ungureanu nr. 1, MD-2084,
 Cricova, Chișinău, Republica Moldova

(210) **042734**
 (220) 2018.07.06
 (730) **BUKET MOLDAVII,**
societate pe acțiuni de tip închis, MD
 Str. Sverdlov nr. 109,
 MD-4500, Dubăsari, Republica Moldova
 (540)

ELIXIR

(511) NCL(11-2018)
 33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(210) **042736**
 (220) 2018.06.28
 (730) **BERTAM GRUP S.R.L.,**
societate comercială, MD
 Bd. Decebal nr. 72/2, ap. 9,
 MD-2038, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

WE DO BUSINESS WITH A HUMAN FACE

(511) NCL(11-2018)
 06 - metale comune și aliajele lor; minereuri; materiale metalice pentru edificare și construcții; construcții transportabile metalice; cabluri și fire metalice neelectrice; produse de feronerie metalică; containere metalice pentru depozitare sau transport; seifuri;
 19 - materiale de construcție nemetalice; conducte rigide nemetalice pentru construcție; asfalt, smoală și bitum; construcții transportabile nemetalice; monumente nemetalice;
 35 - publicitate; gestiunea afacerilor comerciale; administrare comercială; lucrări de birou;
 37 - construcții; reparații; servicii de instalare.

(210) **042747**
 (220) 2018.05.21
 (730) **CIBIZOV Denis, MD**
 Str-la Haltei nr. 1 B,
 MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

DORINȚA

(511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleurii, dulcețuri, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentară.

(210) **042748**
 (220) 2018.07.09
 (730) **BASARABIA-NORD S.A., MD**
 Bd. Victoriei nr. 90/A,
 MD-3100, Bălți, Republica Moldova
 (540)



(511) NCL(11-2018)
 29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleurii, dulcețuri, compoturi, ouă, lapte și produse lactate; uleiuri și grăsimi de uz alimentară.
 (531) CFE(8) 26.04.04; 26.04.08; 26.04.18; 27.05.17; 27.05.24.

Mărci înregistrate în baza cererilor acceptate parțial

(111) **31050**
 (151) 2018.06.05
 (181) 2027.02.22
 (210) 040213
 (220) 2017.02.22
 (730) **CHIRMICI Denis, MD**
 Str. Limbii Materne nr. 17,
 MD-5903, Făleşti, Republica Moldova
 (540)

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

Вино для души

(526) Elementele mărcii asupra cărora nu se extinde dreptul exclusiv: "Вино".
 (511) NCL(11-2017)
 33 - vinuri.
 (531) CFE(7) 28.05.00.

(111) **31119**
 (151) 2018.06.15
 (181) 2026.09.08
 (210) 039470
 (220) 2016.09.08
 (730) **PREMIER TOBACCO S.R.L., MD**
 Str. Columna nr. 108,
 MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

(111) **31089**
 (151) 2018.06.16
 (181) 2027.08.15
 (210) 041011
 (220) 2017.08.15
 (730) **MOTRICALA Petru, MD**
 Str. Lipcani nr. 9,
 MD-2051, Chișinău, Republica Moldova
 (540)

HAMMER

(511) NCL(11-2017)
 07 - mașini și mașini-unelte, cu excepția mașinilor pentru prelucrarea lemnului, mașinilor de tăiat, mașinilor și aparatelor pentru polizare, mașinilor de găurit electrice (cu excepția mașinilor de găurit manuale pentru cărbune), aparatelor electrice pentru descărcare (inclusiv a aparatelor electrice pentru descărcarea closetelor), mașinilor și aparatelor electrice pentru ceruire și polizare, ferăstraielor cu lanț, sculelor manuale acționate mecanic, concasoarelor; motoare (cu excepția motoarelor pentru vehicule terestre); cuplaje și organe de transmisie (cu excepția celor pentru vehicule terestre); instrumente, altele decât cele acționate manual, pentru agricultură, incubatoare pentru ouă;



- (526) Elementele mărcii asupra cărora nu se extinde dreptul exclusiv: toate elementele verbale, cu excepția "Lira" și a executării grafice deosebite.
 (591) Culori revendicate: alb, negru, sur, galben.

(511) NCL(10-2016)

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

(531) CFE(5) 01.03.01; 01.03.09; 05.03.01; 05.03.16; 19.03.03; 19.03.24; 22.01.16; 25.01.06; 26.03.18; 27.05.03; 29.01.14.

(111) **31127**

(151) 2018.06.21

(181) 2027.08.09

(210) 041019

(220) 2017.08.09

(730) **VINĂRIA HÎNCEȘTI S.R.L., MD**

Str. Chișinăului nr. 27,

MD-3401, Hîncești, Republica Moldova

(540)

EXPAT

(511) NCL(11-2017)

33 - băuturi alcoolice (cu excepția berii).

(111) **31153**

(151) 2018.06.15

(181) 2026.07.05

(210) 039109

(220) 2016.07.05

(730) **BALAN Petru, MD**

Str. Victoria nr. 28,

MD-4801, Criuleni, Republica Moldova

(540)



(511) NCL(10-2016)

29 - carne, pește, păsări și vânat; extracte din carne; fructe și legume conservate, congelate, uscate și fierte; jeleurii, dulceturi, compoturi, ouă, lapte și produse lactate.

(531) CFE(5) 08.05.01; 08.05.03; 26.04.03; 26.04.09; 26.04.18; 27.05.15.

Lista certificatelor de înregistrare a mărcilor eliberate în iulie 2018

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

Nr. crt.	(210) Nr. de depozit	(220) Data de depozit	(111) Nr. înregistrării	(151) Data înregistrării	(511) Clase	(730) Titular, cod ST.3 OMPI	(441) Nr. BOPI	(442/450) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	040213	2017.02.22	31050	2018.06.05	33	CHIRMICI Denis, MD	5/2017	8/2018
2	040732	2017.06.08	31087	2018.06.16	09,30,32,33,42	CUZNEȚOV Iurie, MD	9/2017	
3	040997	2017.08.14	31088	2018.06.16	34	Philip Morris Products S.A., CH	1/2018	
4	041011	2017.08.15	31089	2018.06.16	07,11,35,37	MOTRICALA Petru, MD	9/2017	8/2018
5	041032	2017.08.16	31090	2018.06.16	28,35,41	CUȘNIR Elena, MD	10/2017	
6	041033	2017.08.17	31091	2018.06.16	35,36	CASH & GO S.R.L., organizație de microfinanțare, MD	10/2017	
7	041085	2017.08.30	31092	2018.06.16	01,03	T.D.ECONOM S.R.L., MD	10/2017	
8	041197	2017.09.26	31093	2018.06.16	34	Philip Morris Products S.A., CH	1/2018	
9	041204	2017.09.26	31094	2018.06.16	34	Philip Morris Products S.A., CH	1/2018	
10	041205	2017.09.27	31095	2018.06.16	34	Philip Morris Products S.A., CH	1/2018	
11	041261	2017.09.28	31096	2018.06.16	34	Philip Morris Products S.A., CH	1/2018	
12	041356	2017.10.17	31097	2018.06.16	42	KB-WALKOMA S.R.L., MD	11/2017	
13	041378	2017.10.23	31098	2018.06.16	03,35	BUSUIOC Sergiu, MD	12/2017	
14	041406	2017.10.30	31099	2018.06.16	09,35	MEIZU TECHNOLOGY CO., LTD., CN	12/2017	
15	041411	2017.11.01	31100	2018.06.16	05	NOBEL ILAC SANAYII VE TICARET ANONIM SIRKETI, reprezentanța companiei turcești, MD	12/2017	
16	041265	2017.09.29	31101	2018.06.18	29,30,31	Obșcestvo s ogranichennoi otvetstvennostiu "Napițki iz Cernogolovki - AQUALIFE", RU	1/2018	
17	041266	2017.09.29	31102	2018.06.18	29,30,31	Obșcestvo s ogranichennoi otvetstvennostiu "Napițki iz Cernogolovki - AQUALIFE", RU	1/2018	
18	041267	2017.09.29	31103	2018.06.18	29,30,31	Obșcestvo s ogranichennoi otvetstvennostiu "Napițki iz Cernogolovki - AQUALIFE", RU	1/2018	
19	041413	2017.11.01	31104	2018.06.18	05	NOBEL ILAC SANAYII VE TICARET ANONIM SIRKETI, reprezentanța companiei turcești, MD	12/2017	
20	041414	2017.11.01	31105	2018.06.18	05	NOBEL ILAC SANAYII VE TICARET ANONIM SIRKETI, reprezentanța companiei turcești, MD	12/2017	
21	041415	2017.11.01	31106	2018.06.18	05	NOBEL ILAC SANAYII VE TICARET ANONIM SIRKETI, reprezentanța companiei turcești, MD	12/2017	
22	041423	2017.11.02	31107	2018.06.18	05,30	PRODIAFARM S.R.L., societate comercială, MD	12/2017	
23	041456	2017.11.07	31110	2018.06.18	33	SĂLCUȚA S.R.L., întreprindere mixtă, MD	12/2017	
24	039470	2016.09.08	31119	2018.06.15	34	PREMIER TOBACCO S.R.L., MD	12/2016	8/2018
25	041160	2017.09.13	31120	2018.06.18	35	BUNESCU Andrei, MD	10/2017	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	041180	2017.09.21	31121	2018.06.15	30	Obșcestvo s ograniceanoi otvetstvennostiu "GRAND CANDY", AM	10/2017	
27	041287	2017.10.03	31122	2018.06.15	30	Obșcestvo s ograniceanoi otvetstvennostiu "GRAND CANDY", AM	11/2017	
28	041288	2017.10.03	31123	2018.06.15	28,30	Obșcestvo s ograniceanoi otvetstvennostiu "GRAND CANDY", AM	11/2017	
29	040555	2017.04.26	31124	2018.06.18	12	TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (also trading as Toyota Motor Corporation), JP	6/2017	
30	041095	2017.09.04	31125	2018.06.20	31,35,39	TIM & CO S.R.L., MD	10/2017	
31	040335	2017.03.14	31126	2018.06.19	06,17,37	ALCOTEK S.R.L., MD	4/2017	
32	041019	2017.08.09	31127	2018.06.21	33	VINĂRIA HÎNCEȘTI S.R.L., MD	10/2017	8/2018
33	041087	2017.09.01	31128	2018.06.21	33,35	VINĂRIA HÎNCEȘTI S.R.L., MD	10/2017	
34	041117	2017.09.06	31129	2018.06.21	25,28,32,41,43	BALABAN INTRAVEST S.R.L., societate comercială, MD	11/2017	
35	041088	2017.09.01	31130	2018.06.21	33,35	VINĂRIA HÎNCEȘTI S.R.L., MD	10/2017	
36	039109	2016.07.05	31153	2018.06.15	29	BALAN Petru, MD	10/2016	8/2018
37	041538	2017.11.17	31203	2018.06.30	33,35,43	BRĂNEȘTI S.R.L., firmă, MD	1/2018	
38	041388	2017.10.25	31210	2018.06.14	35	VLOȘCINSCHI Andrei, MD	11/2017	
39	040470	2017.04.11	31213	2018.02.08	25	ROȘCA Roman, MD	5/2017	

Lista mărcilor reînnoite

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul înregistrării reînnoite, data expirării termenului de reînnoire, clasele conform CIPS, titularul și adresa, codul țării conform normei ST.3 OMPI, numerele BOPI în care au fost publicate cererea de înregistrare a mărcii și marca înregistrată

Nr. crt.	(116) Nr. înregistrării reînnoite	(186) Data expirării reînnoirii	(511) Clase	(730) Titular și adresă, cod ST.3 OMPI	(442) Nr. BOPI	(450) Nr. BOPI
1	2	3	4	5	6	7
1	2R 6426	2028.03.26	29	Wm. Wrigley Jr. Company, US 1132 West Blackhawk Street, Chicago, Illinois 60642, Statele Unite ale Americii	1/1999	6/1999
2	2R 6677	2028.07.02	30	Wm. Wrigley Jr. Company, US 1132 West Blackhawk Street, Chicago, Illinois 60642, Statele Unite ale Americii	4/1999	10/1999
3	2R 6704	2028.06.30	29,30,32	Starbucks Corporation, US 2401 Utah Avenue South, Seattle, Washington 98134, Statele Unite ale Americii	5/1999	10/1999
4	2R 6706	2028.07.21	34	POTOMAC TOBACCO COMPANY LTD, VG Mill Mall, Suite 6, Wickhams Cay 1, PO Box 3085, Road Town, Tortola, Insulele Virgine (Britanice)	5/1999	10/1999
5	2R 6863	2028.05.13	09,42	STMicroelectronics, Inc., corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US 750 Canyon Drive, Suite 300, Coppell, Texas 75019, Statele Unite ale Americii	7/1999	12/1999
6	2R 7129	2028.05.19	42	CONSERVSTANDARD S.R.L., centru de certificare, MD Str. Uzinelor nr. 19, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova	4/1999	4/2000

1	2	3	4	5	6	7
7	R 16753	2027.04.24	35,38,41	T.E.M.A., Tinerii pentru Emanciparea Mass-Mediei Autohtone, asociație obștească, MD Bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 180, MD-2004, Chișinău, Republica Moldova	3/2008	8/2008
8	R 17832	2027.11.05	01,07,31,36,44	WETRADE S.R.L., MD MD-4834, Pașcani, Criuleni, Republica Moldova	11/2008	4/2009
9	R 18079	2027.09.10	08,09,11,35	SPECTRUM BRANDS, INC., a Delaware corporation, US 3001 Deming Way, Middleton, Wisconsin 53562, Statele Unite ale Americii	7/2008	6/2009
10	R 18384	2028.06.12	17,19	ALFA ALFA ENERGY S.A., GR Paralia Aspropyrgou, 19300 Aspropyrgos, Grecia	12/2008	8/2009
11	R 18461	2028.05.12	32,35	Publicine acționerne tovarístvo "KARLSBERG UCRAINA", UA vul. Sapojnikova, bud. 6, m. Zaporijjea, 69076, Ucraina	12/2008	9/2009
12	R 18578	2028.04.02	29	INLAC S.A., MD Str. Chișinău nr. 45, MD-4626, Cupcini, Edineț, Republica Moldova	11/2008	10/2009
13	R 18579	2028.04.02	29	INLAC S.A., MD Str. Chișinău nr. 45, MD-4626, Cupcini, Edineț, Republica Moldova	11/2008	10/2009
14	R 18900	2028.06.16	05	Church & Dwight Co., Inc., US 500 Charles Ewing Boulevard, Ewing, New Jersey, 08628, Statele Unite ale Americii	12/2008	12/2009
15	R 19270	2028.11.11	05	Glaxo Group Limited, GB 980 Great West Road, Brentford, Middlesex, TW8 9GS, England, Regatul Unit	2/2009	2/2010
16	R 19351	2028.08.08	05	Novartis AG, CH 4002 Basel, Elveția	3/2009	2/2010
17	R 19511	2028.06.23	03,05	Reckitt & Colman (Overseas) Limited, GB Dansom Lane, Hull, HU8 7DS, Regatul Unit	12/2008	3/2010
18	R 19512	2028.06.23	03,05	Reckitt & Colman (Overseas) Limited, GB Dansom Lane, Hull, HU8 7DS, Regatul Unit	12/2008	3/2010
19	R 20173	2028.06.17	16,25,35,41	BORȘEVICI Andrei, MD Str. A. Pușkin nr. 44, ap. 74, MD-2005, Chișinău, Republica Moldova	12/2008	8/2010
20	R 20736	2028.12.15	35	KUMHO TIRE CO., INC., KR Kumho Asiana Bldg., 57, Shinmunro 1(il)-ga, Jongro-gu, Seoul 110-061, Republica Coreea	3/2009	2/2011

IV

Indicații geografice, denumiri de origine, specialități tradiționale garantate / Geographical indications, appellations of origin, traditional specialties guaranteed

Protecția juridică a indicațiilor geografice, a denumirilor de origine și a specialităților tradiționale garantate pe teritoriul Republicii Moldova se asigură în temeiul înregistrării lor la AGEPI, în modul stabilit de Legea nr. 66-XVI din 27.03.2008 privind protecția indicațiilor geografice, denumirilor de origine și specialităților tradiționale garantate, sau în baza tratatelor internaționale, inclusiv a acordurilor bilaterale, la care Republica Moldova este parte.

Înregistrarea denumirii de origine sau a indicației geografice generează apariția dreptului de utilizare a acestora. Denumirea de origine și indicația geografică înregistrate nu pot fi cesionate, licențiate și nu pot face obiectul unor drepturi reale.

Orice persoană fizică sau juridică din aria geografică corespunzătoare care produce și/sau prelucrează, și/sau prepară produse în conformitate cu prevederile caietului de sarcini pentru o denumire de origine protejată sau pentru o indicație geografică protejată poate depune la AGEPI o cerere privind acordarea dreptului de utilizare a acesteia.

În prezenta Secțiune se publică: datele privind cererile de înregistrare a indicațiilor geografice, denumirilor de origine, specialităților tradiționale garantate; indicațiile geografice, denumirile de origine și specialitățile tradiționale garantate cărora li s-a acordat protecție pe teritoriul Republicii Moldova; cererile privind acordarea dreptului de utilizare pentru o denumire de origine protejată sau pentru o indicație geografică protejată; datele privind acordarea dreptului de utilizare pentru o denumire de origine protejată sau pentru o indicație geografică protejată; datele privind reînnoirea dreptului de utilizare pentru o denumire de origine protejată sau pentru o indicație geografică protejată; listele indicațiilor geografice ale Uniunii Europene propuse spre protecție în Republica Moldova în baza Acordului între Republica Moldova și Uniunea Europeană privind protecția indicațiilor geografice ale produselor agricole și alimentare.

Legal protection of geographical indications, appellations of origin and traditional specialties guaranteed in the Republic of Moldova shall be afforded on the basis of registration with the AGEPI, as established by Law No. 66-XVI of 27.03.2008 on the Protection of Geographical Indications, Appellations of Origin and Traditional Specialties Guaranteed, or under international treaties, including bilateral agreements, to which the Republic of Moldova is party.

Registration of an appellation of origin or a geographical indication generates the right to use thereof. A registered appellation of origin or a geographical indication may not be assigned, licensed and it may not form a subject matter of any real rights.

Any natural or legal person from the respective geographical area, who produces and/or processes and/or prepares products conforming to the specification for a protected appellation of origin or protected geographical indication, shall be entitled to apply to AGEPI, seeking to be granted the right to use it.

In this Section shall be published: data on applications for registration of geographical indications, appellations of origin, traditional specialties guaranteed; geographical indications, appellations of origin and traditional specialties guaranteed that have been granted protection in the Republic of Moldova; requests for grant of the right to use a protected appellation of origin or a protected geographical indication; data on grant of the right to use a protected appellation of origin or a protected geographical indication; data on renewal of the right to use a protected appellation of origin or a protected geographical indication; the Lists of Geographical Indications of the European Union proposed for protection in the Republic of Moldova on the bases of the Agreement between the Government of the Republic of Moldova and the European Union on the Protection of Geographical Indications for Agricultural Products and Foodstuffs.

Indicații geografice, denumiri de origine, specialități tradiționale garantate pentru care este solicitată protecție pe teritoriul Republicii Moldova /

Geographical indications, appellations of origin, traditional specialties guaranteed for which protection is sought in the Republic of Moldova

În conformitate cu Legea nr. 66-XVI din 27.03.2008 privind protecția indicațiilor geografice, denumirilor de origine și specialităților tradiționale garantate cererea de înregistrare a unei denumiri de origine, a unei indicații geografice sau a unei specialități tradiționale garantate se depune la AGEPI.

În termen de 3 luni de la data publicării cererii depuse în conformitate cu Legea nr. 66-XVI din 27.03.2008 orice persoană care are un interes legitim este în drept să formuleze o opoziție împotriva acordării protecției / dreptului de utilizare, după caz. Opoziția argumentată va fi prezentată în scris la AGEPI, fiind însoțită de dovada achitării taxei stabilite.

In accordance with Law no. 66-XVI of 27.03.2008 on the Protection of Geographical Indications, Appellations of Origin and Traditional Specialties Guaranteed the application for registration of an appellation of origin, a geographical indication or a traditional specialty guaranteed shall be filed with AGEPI.

Within three months from the date of publication of the application filed in accordance with Law no. 66-XVI of 27.03.2008 any person having a legitimate interest is entitled to file an opposition against the grant of protection / right of use, where appropriate. The reasoned opposition shall be filed in writing with AGEPI, accompanied by the proof of payment of the prescribed fee.

Lista denumirilor de origine pentru care se solicită protecție în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Lisabona privind protecția denumirilor de origine a produselor și înregistrarea lor internațională

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul și data înregistrării internaționale, țara de origine a denumirii pentru care se solicită protecție (codul țării conform normei ST.3 OMPI), denumirea de origine a produsului și transliterarea acesteia în grafie latină, dacă este cazul, traducerea acesteia în limbile engleză, franceză în redacția Biroului Internațional al OMPI și traducerea în română, denumirea produsului

Nr. crt.	Nr. înregistrării	Data înregistrării	Codul țării	Denumirea de origine	Transliterarea/ traducerea	Produsul
1	AO 1100	2018.02.02	BA	HERCEGOVAČKI MED	Miel de Herzégovine / Herzegovinian Honey / Miere din Herțegovina	miere
2	AO 1101	2018.02.02	BA	CAZINSKI MED OD KESTENA	Le miel de châtaigne de Cazin / Cazin Chestnut Honey / Miere de castan din Cazin	miere
3	AO 1102	2018.02.13	IR	خاویار ایران	khvi:ʌr θ i:rʌn / Caviar de l'Iran / Caviar of Iran / Caviar din Iran	caviar
4	AO 1103	2018.02.13	IR	پسته رفسنجان ایران	pəstə θ ræfsənjʌn θ i:rʌn / Pistache de Rafsanjan de l'Iran / Iran's Rafsanjan pistachio / Fistic din Rafsanjan din Iran	fistic
5	AO 1104	2018.02.13	IR	پسته دامغان ایران	pəstə θ dʌmghʌn θ i:rʌn / Pistache de Damghan de l'Iran / Iran's Damghan pistachio / Fistic din Damghan din Iran	fistic
6	AO 1105	2018.02.13	IR	سنگ مرمر کردستان ایران	Səng θ mærmær θ kœrdəstʌn θ i:rʌn / Marbre de Kordestan de l'Iran / Iran's Kordestan marble / Marmură din Kordestan din Iran	marmură
7	AO 1106	2018.02.13	IR	گچ سمنان ایران	gəʃ θ səmnʌn θ i:rʌn / Plâtre de Sémnan de l'Iran / Iran's Semnan Plaster / Ipsos din Semnan din Iran	ipsos
8	AO 1107	2018.02.13	IT	AMARONE DELLA VALPOLICELLA	-	vin
9	AO 1108	2018.02.13	IT	VALPOLICELLA RIPASSO	-	vin
10	AO 1109	2018.02.13	IT	VALPOLICELLA	-	vin
11	AO 1110	2018.02.13	IT	RECIOTO DELLA VALPOLICELLA	-	vin

Lista denumirilor de origine cărora le-a fost acordată protecție în Republica Moldova, în luna iulie 2018, conform Aranjamentului de la Lisabona privind protecția denumirilor de origine a produselor și înregistrarea lor internațională

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul și data înregistrării internaționale, țara de origine a denumirii pentru care se solicită protecție (codul țării conform normei ST.3 OMPI), denumirea de origine a produsului, transliterarea acesteia în grafie latină, dacă este cazul, traducerea acesteia în limbile engleză, franceză, denumirea produsului, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare

Nr. crt.	Nr. și data înregistrării	Codul țării	Denumirea de origine	Transliterarea/traducerea	Produsul	Nr. BOPI
1	2	3	4	5	5	6
1	AO 1064 2017.09.04	IR	زرشک جنوب خراسان ایران	Zereshk e jonob e Khorsan e Iran – Zere K ə junub ə khəʊrʌsʌn ə l:rʌn Iran's south of Khorasan barberry épine-vinette du sud de Khorassan de l'Iran / Berberis din Khorasanul de sud din Iran	Berberis	2/2018
2	AO 1065 2017.09.04	IR	عسل سیلان ایران	Asal e Sabalan e Iran – Æsæɫ ə sæbæɫʌn ə l:rʌn Iran's Sabalan honey / Miel de Sabalan de l'Iran / Miere din Sabalan din Iran	Miere	2/2018
3	AO 1066 2017.09.04	IR	خرمای کبکاب دشتستان و تنگستان ایران	Khormay e Kabkab e Dashtestan va Tangestan e Iran – Khəʊrmʌ ə Kæbkʌb ə Dæʃtəstʌn væ Tængəstʌn ə l:rʌn/ Iran's Dashtestan and Tangestan Kabkab date / Datte kabkab de Dachtestan et Tangestan de l'Iran / Curmale KabKab din Dashtestan și Tangestan din Iran	Curmale	2/2018
4	AO 1067 2017.09.04	IR	نارنگی سیاهو ایران	Narengi e Siyahoo e Iran – nʌrəŋgi: ə si:ʌhu: ə l:rʌn Iran's Siyahoo Tangerine / Mandarine de Siyahoo de l'Iran/ Mandarine din Siyahoo din Iran	Mandarine	2/2018
5	AO 1068 2017.09.04	IR	خرمای پیارم حاجی آباد ایران	Khormay e Piarom e Hajiabad e Iran – Khəʊrmʌ ə pi:ʌrɔ:m ə hʌdʒi:ʌbʌd ə l:rʌn Iran's Hajiabad Piarom date / Datte piarom de Hajiabad de l'Iran / Piarom data de Hajiabad din Iran / Curmale Piarom din Hajiabad din Iran	Curmale	2/2018

1	2	3	4	5	6	7
6	AO 1069 2017.09.04	IR	عذاب بیرجند ایران	Annab e birjand e Iran – ænnʌb ə birjʌnd ə l:rʌn Iran's jujube of Birjand / Jujube de Birjand de l'Iran / Jujubā din Birjand din Iran	Jujubā	2/2018
7	AO 1070 2017.09.04	IR	خرمای ربی سیستان و بلوچستان ایران	Khormay e Rabbi e Sistan o Baluchestan e Iran – Khøurmʌ ə Ræbbi: ə Si:stʌn ou Bælu:tʃəstʌn ə l:rʌn Iran's Sistan and Baluchestan Rabbi date / Datte Rabbi de Sistan et Baluchestan de l'Iran / Curmale Rabbi din Sistan şi Baluchistan din Iran	Curmale	2/2018
8	AO 1071 2017.09.04	IR	خرمای زاهدی طلابی دشتستان ایران	Khorma e Zahedi e Talaei e Dashtestan e Iran – Khøurmʌ ə Zʌhedi ə Tæʌʌi: ə Dashtestan l:rʌn Iran's Dashtestan Zahedi Talaei date / Datte Zahedi Talaei de Dachtestan de l'Iran / Curmale Zahidi Talaei din Dashtestan din Iran	Curmale	2/2018
9	AO 1072 2017.09.04	IR	خرمای استعمران خوزستان ایران	Khormay e stamaran e khuzestan e Iran – Khøurmʌ ə stæmərʌn ə khu:zəstʌn ə l:rʌn Iran's Khuzestan stamaran date / Datte stamaran de Khuzestan de l'Iran / Curmale Stamaran din Khuzestan din Iran	Curmale	2/2018
10	AO 1073 2018.01.31	IR	زعفران خراسان ایران	Zæferan e Khorasan e Iran – Zæfərʌn ə khøurʌsʌn ə l:rʌn Iran's Khorasan saffron / Safran de Khorassan de l'Iran / Şofran din Khorassan din Iran	Şofran	2/2018

V

Design industrial / Industrial design

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

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

În prezenta Secțiune se publică datele referitoare la cererile de înregistrare a DMI, în special datele bibliografice cu indicarea produsului și reprezentările DMI; datele privind DMI înregistrate; datele privind DMI reînnoite; datele privind DMI înregistrate și cele reînnoite în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga.

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

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

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

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

In this Section shall be published data on ID registration applications, especially bibliographic data indicating the product and ID representations; data on registered ID; data on renewed ID; data on ID registered and renewed in the Republic of Moldova under the Hague Agreement.

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

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

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

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

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

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

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

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

- BA1L** Cereri de înregistrare a desenelor și modelelor industriale publicate
Applications for the registration of published industrial designs
- FF4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate
List of registered industrial designs
- FF4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare (semestrial)
List of registered industrial designs, grouped according to the numerical index (half-yearly)
- FF4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate, aranjate în ordinea claselor CIDMI (semestrial)
List of registered industrial designs, grouped in accordance with the ICID classes (half-yearly)
- FA9L** Lista desenelor și modelelor industriale retrase
List of withdrawn industrial designs
- FC4L** Lista desenelor și modelelor industriale respinse
List of rejected industrial designs
- FG4L** Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate
List of issued industrial design certificates
- FG4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională (lunar, semestrial)
List of industrial designs registered under the Hague Agreement, grouped in accordance with international numerical index (monthly, half-yearly)
- FG4L** Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea claselor CIDMI (lunar, semestrial)
List of industrial designs registered under the Hague Agreement, grouped in accordance with the ICID classes (monthly, half-yearly)

ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite

List of renewed industrial designs

ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga

List of industrial designs renewed under the Hague Agreement

FC9L Lista desenelor și modelelor industriale respinse în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională

List of industrial designs rejected in the Republic of Moldova according to the Hague Agreement, grouped in accordance with international numerical order

MK4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grație)

List of industrial design certificates the term of validity of which has expired (including the grace period)

NF4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale revalidate

List of revalidated industrial design certificates

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

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

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

Any person concerned may file with the AGEPI reasoned oppositions or observations against registration of industrial designs within 3 months following the date of publication of those applications in BOPI, if at least one of the conditions set forth in Art. 26(1) of the Law No. 161-XVI of July 12, 2007 on the Protection of Industrial Designs has been met.

The applications for registration of the industrial designs shall be published in BOPI in the order of classes in accordance with the Locarno Classification.

(51) **LOC (11) Cl. 06-04**

(21) f 2018 0029

(22) 2018.04.11

(28) 1

(71)(72) CIUNTU Dorin, MD

Str. Trandafirilor nr. 31, bloc 1,

ap.132, MD-2038, Chişinău,

Republica Moldova

(54) **Bibliotecă**

(55)



1.1



1.2

(21) f 2018 0029



1.3



1.4

(51) **LOC (11) CI. 19-08**

(21) f 2018 0012

(22) 2018.03.06

(28) 9

(57) Culori revendicate:

modelul 1 - alb, negru, roșu, verde, maro;

modelul 2 - alb, roșu, verde, maro;

modelul 3 - alb, roșu, verde, maro;

modelul 4 - alb, albastru, roșu, maro;

modelul 5 - alb, verde de diferite nuanțe, roșu, maro;

modelul 6 - alb, albastru de diferite nuanțe, roșu, maro;

modelul 7 - alb, verde de diferite nuanțe, roșu, maro;

modelul 8 - alb, negru, verde de diferite nuanțe, roșu, maro;

modelul 9 - alb, negru, verde de diferite nuanțe, roșu, maro

(71) CIBIZOV Denis, MD

Str-la Haltei nr. 1 B, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova

(74) COTRUȚA Leonid

(54) **Etichete**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează

(21) f 2018 0012



1



2



3

(21) f 2018 0012



4



5



6

(21) f 2018 0012



7



8



9

(51) LOC (11) Cl. 19-08

(21) f 2018 0037

(22) 2018.06.11

(28) 1

(71) GUȚU Serghei, MD

Str. Ion Neculce nr. 12/1, ap. 85,

MD-2069, Chișinău, Republica Moldova

(54) Etichetă

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează

(21) f 2018 0037

(51) **LOC (11) Cl. 21-01**

(21) f 2018 0021

(22) 2018.03.15

(28) 6

(71) NOVAC Victoria, MD

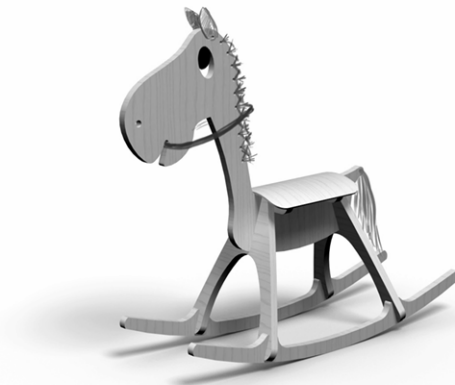
Str. Petru Zadnipru nr. 15, MD-2044,

Chişinău, Republica Moldova

(72) STAMATI Mihai, MD

(54) **Jucării**

(55)



1.1

(21) f 2018 0021



1.2



1.3



2.1



2.3

(21) f 2018 0021



2.4



3.1



3.2



3.3



3.4

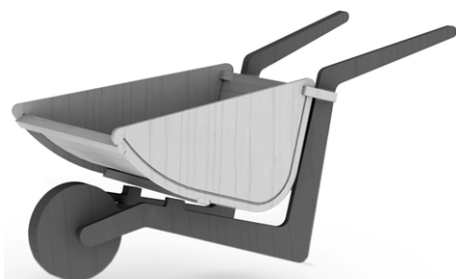


4.1



4.2

(21) f 2018 0021



5.1



5.2



6.1



6.3

(51) **LOC (11) Cl. 32-00**

(21) f 2018 0040

(22) 2018.06.28

(28) 5

(57) Culori revendicate: desenul 1 - alb, negru, auriu, roșu, verde;

desenul 2 - alb, negru, auriu, roșu, verde;

desenul 3 - alb, negru, auriu, roșu, verde;

desenul 4 - alb, negru, auriu, roșu, verde;

desenul 5 - verde

(71) PRODUSE DE FAMILIE S.R.L., MD
Str. Bulgară nr. 31-A, MD-2001,
Chișinău, Republica Moldova

(74) COTRUȚA Leonid

(54) **Logouri**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează

(21) f 2018 0040

(51) **LOC (11) CI. 32-00**

(21) f 2018 0046

(22) 2018.07.13

(28) 1

(57) Culori revendicate: gri de diferite nuanțe, negru, roșu, argintiu

(71)(72) STOLEARENCO Alexei, MD

MD-3553, Vatici, Orhei,

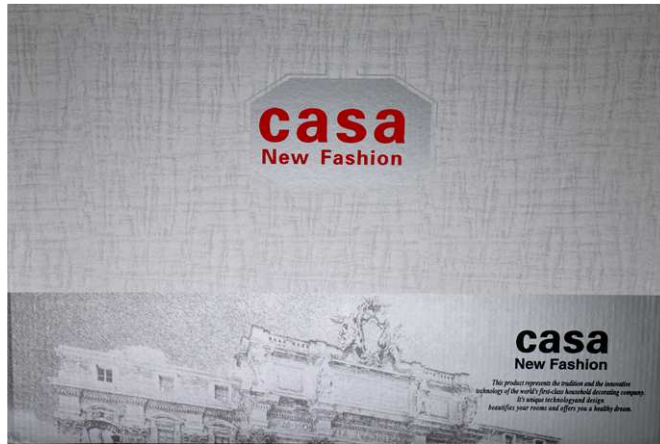
Republica Moldova

(54) **Motiv decorativ pentru suprafețe**

(55)

Remarcă: ponderea semantică a părții verbale nu se protejează

(21) f 2018 0046



FF4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate

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

Nr. crt.	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(51) Clase	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	(73) Titular și adresă, cod ST.3 OMPI	(43) Nr. BOPI
1	f 2017 0007	2017.02.24	09-01, 07	2 (2, 3)	BESCHIERU Nichita, MD Str. Nicolae Milescu Spataru nr. 23, ap. 79, MD-2075, Chișinău, Republica Moldova	10/2017
2	f 2018 0001	2018.01.09	09-01	1	INVINPROM S.R.L., MD Str. Vinzavodskaia nr. 1, MD-3813, Chirsova, UTA Găgăuzia, Republica Moldova	2/2018

FG4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale eliberate

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

Nr. crt.	(11) Nr. certificatului	(51) Clase	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(28) Nr. de desene și modele industriale	(73) Titular, cod ST.3 OMPI	(44) Nr. BOPI
1	1785	26-04	f 2017 0034	2017.07.03	39	DIAVOR Vica, MD	5/2018
2	1786	19-08	f 2017 0045	2017.10.05	1	GUȚU Serghei, MD	5/2018
3	1787	12-08	f 2015 0098	2015.11.21	2	FCA ITALY S.P.A., IT	5/2018
4	1788	25-01	f 2017 0040	2017.07.26	2	GRAMATSCHII Andrei, MD	5/2018

ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite

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

Nr. crt.	(11) Nr. certificatului	(18) Data expirării reînnoirii	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(51) Clase	(28) Nr. de desene și modele industriale reînnoite	(73) Titularul și adresa, cod ST.3 OMPI	(43)(44)(45) Nr. BOPI
1	577	2023.04.25	f 2003 0031	2003.04.25	25-02, 03	3	ȘABAZOVA OLGA, MD Str. Ciprian Porumbescu nr. 17, MD-2008, Chișinău, Republica Moldova	4/2004 1/2005
2	1556	2023.06.21	f 2013 0073	2013.06.21	06-13; 20-03	30	RACOVITĂ Sergiu, MD Bd. Dacia nr. 44, ap. 74, MD-2062, Chișinău, Republica Moldova	9/2013 7/2014 9/2015
3	1569	2023.10.23	f 2013 0106	2013.10.23	02-04	2	BECHER Valeriu, MD Str. Mațnev nr. 3, ap. 59, MD-3200, Bender, Republica Moldova	1/2014 8/2014 11/2014

FG4L Lista desenelor și modelelor industriale înregistrate în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională

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

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării (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 (nr. desenului și modelului industrial)	(18) Valabilitate	Nr. IDB
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	DM/096364	2017.05.24	THOMAS GORGOSILITS, AT	Dispozitiv publicitar / Advertising device / Dispositif publicitaire	20-03	1	2022.05.24	46/2017
2	DM/096831	2017.05.29 2016.12.01, 003494152-001, EM; 2016.12.01, 003494152-002, EM	GÜHRING KG, DE	Dulapuri pentru instrumente / Tool cabinets / Armoires à outils	06-04	2	2022.05.29	47/2017

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	DM/096989	2017.07.24	GLASHÜTTER UHRENBETRIEB GMBH, DE	Cadran pentru ceas / Watch dial / Cadran de montre	10-07	1	2022.07.24	3/2018
4	DM/097400	2017.06.22	"PROFILINK" OOD, BG	Elemente profilate pentru ferestre și uși / Profiled elements for windows and doors / Éléments profilés pour portes et fenêtres	25-02	5 (1, 3, 4, 5, 6)	2022.06.22	34/2017
5	DM/097537	2017.08.29	TISSOT SA (TISSOT AG) (TISSOT LTD), CH	Cutii pentru ceasuri cu brățară; cutii pentru ceasuri; cadrane pentru ceas; flanșă pentru ceas / Watch cases with strap; watch cases; watch dials; watch flange / Boîtes de montres avec bracelet; boîtes de montres; cadrans de montres; réhaut de montre	10-07	9	2022.08.29	8/2018
6	DM/097714	2017.08.27 2017.07.07, 29/609,973, US	NEUROVALENS LIMITED, GB	Dispozitiv pentru stimularea nervoasă electrică / Appliance for electrical nerve stimulation / Appareil de stimulation nerveuse électrique	24-01	1	2022.08.27	39/2017
7	DM/097878	2017.10.02	HAMILTON INTERNATIONAL AG (HAMILTON INTERNATIONAL SA) (HAMILTON INTERNATIONAL LTD), CH	Cadran cu ace / Dial with hands / Cadran avec aiguilles	10-07	1	2022.10.02	13/2018
8	DM/098110	2017.10.12 2017.06.19, 004055283, EM	SILAG HANDEL AG, DE	Recipient izotermic / Insulating pot / Pot isotherme	07-01	1	2022.10.12	43/2017
9	DM/098974	2017.07.21 2017.04.05, 003841915- 0001, EM; 2017.04.05, 003841915- 0002, EM; 2017.04.05, 003841915- 0003, EM	H. LUNDBECK A/S, DK	Comprimate farmaceutice / Pharmaceutical tablets / Comprimés pharmaceutiques	28-01	3	2022.07.21	51/2017
10	DM/099939	2017.09.11 2017.03.24, 003822022- 0001, EM; 2017.03.24, 003822022- 0003, EM; 2017.03.24, 003822022- 0010, EM; 2017.03.24, 003822022- 0019, EM	TOMIL S.R.O., CZ	Blocuri pentru chiuvete / Toilet rim cages / Blocs cuvette	23-02	4	2022.09.11	9/2018
11	DM/100427	2017.08.08	ILIJA GLUŠICA, RS	Cană / Cup / Tasse	07-01	1	2022.08.08	14/2018

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

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

(51) Clase	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării (23)(30) Prioritate	(73) Titular, cod ST.3 OMPI	(54) Denumirea desenului și modelului industrial	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	(18) Valabilitate	Nr. IDB
1	2	3	4	5	6	7	8
06-04	DM/096831	2017.05.29 2016.12.01, 003494152-001, EM; 2016.12.01, 003494152-002, EM	GUHRING KG, DE	Dulapuri pentru instrumente / Tool cabinets / Armoires à outils	2	2022.05.29	47/2017
07-01	DM/098110	2017.10.12 2017.06.19, 004055283, EM	SILAG HANDEL AG, DE	Recipient izotermic / Insulating pot / Pot isotherme	1	2022.10.12	43/2017
07-01	DM/100427	2017.08.08	ILIJA GLUŠICA, RS	Cană / Cup / Tasse	1	2022.08.08	14/2018
10-07	DM/096989	2017.07.24	GLASHUTTER UHRENBETRIEB GMBH, DE	Cadran pentru ceas / Watch dial / Cadran de montre	1	2022.07.24	3/2018
10-07	DM/097537	2017.08.29	TISSOT SA (TISSOT AG) (TISSOT LTD), CH	Cutii pentru ceasuri cu brățară; cutii pentru ceasuri; cadrane pentru ceas; flanșă pentru ceas / Watch cases with strap; watch cases; watch dials; watch flange / Boîtes de montres avec bracelet; boîtes de montres; cadrans de montres; réhaut de montre	9	2022.08.29	8/2018
10-07	DM/097878	2017.10.02	HAMILTON INTERNATIONAL AG (HAMILTON INTERNATIONAL SA) (HAMILTON INTERNATIONAL LTD), CH	Cadran cu ace / Dial with hands / Cadran avec aiguilles	1	2022.10.02	13/2018
20-03	DM/096364	2017.05.24	THOMAS GORGOSILITS, AT	Dispozitiv publicitar / Advertising device / Dispositif publicitaire	1	2022.05.24	46/2017

1	2	3	4	5	6	7	8
23-02	DM/099939	2017.09.11 2017.03.24, 003822022-0001, EM; 2017.03.24, 003822022-0003, EM; 2017.03.24, 003822022-0010, EM; 2017.03.24, 003822022-0019, EM	TOMIL S.R.O., CZ	Blocuri pentru chiuvete / Toilet rim cages / Blocs cuvette	4	2022.09.11	9/2018
24-01	DM/097714	2017.08.27 2017.07.07, 29/609,973, US	NEUROVALENS LIMITED, GB	Dispozitiv pentru stimularea nervoasă electrică / Appliance for electrical nerve stimulation / Appareil de stimulation nerveuse électrique	1	2022.08.27	39/2017
25-02	DM/097400	2017.06.22	"PROFILINK" OOD, BG	Elemente profilate pentru ferestre și uși / Profiled elements for windows and doors / Eléments profilés pour portes et fenêtres	5 (1, 3, 4, 5, 6)	2022.06.22	34/2017
28-01	DM/098974	2017.07.21 2017.04.05, 003841915-0001, EM; 2017.04.05, 003841915-0002, EM; 2017.04.05, 003841915-0003, EM	H. LUNDBECK A/S, DK	Comprimate farmaceutice / Pharmaceutical tablets / Comprimés pharmaceutiques	3	2022.07.21	51/2017

ND4L Lista desenelor și modelelor industriale reînnoite în Republica Moldova conform Aranjamentului de la Haga, aranjate în ordinea numerelor de înregistrare internațională

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

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrării	(73) Titular, cod ST.3 OMPI	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale reînnoite (nr. desenului și modelului industrial)	(17) Data expirării reînnoirii	(44) Nr. BOPI	Nr. IDB
1	2	3	4	5	6	7
1	DM/044532	W. WILLPÜTZ KUNSTSTOFFVERARBEITUNG NGS GMBH, DE	2(3, 4)	2023.07.02(4R)	12/1998	27/2018
2	DM/063936	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	2	2023.07.04(3R)	3/2004	27/2018

1	2	3	4	5	6	7
3	DM/063946	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	1	2023.07.07(3R)	3/2004	28/2018
4	DM/063963	HERMES SELLIER (SOCIÉTÉ PAR ACTIONS SIMPLIFIÉE), FR	8(1, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 13)	2023.07.10(3R)	3/2004	28/2018
5	DM/063976	HERMES SELLIER (SOCIÉTÉ PAR ACTIONS SIMPLIFIÉE), FR	16(2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19)	2023.07.10(3R)	3/2004	28/2018
6	DM/063981	HERMES SELLIER (SOCIÉTÉ PAR ACTIONS SIMPLIFIÉE), FR	17(1, 2, 9, 10, 11, 12, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 29, 30)	2023.07.10(3R)	3/2004	28/2018
7	DM/064044	HERMES SELLIER (SOCIÉTÉ PAR ACTIONS SIMPLIFIÉE), FR	12(5, 7, 9, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22)	2023.07.10(3R)	3/2004	28/2018
8	DM/064137	GAMM S.R.L., IT	2	2023.07.14(3R)	4/2004	29/2018
9	DM/064361	HERMES SELLIER (SOCIÉTÉ PAR ACTIONS SIMPLIFIÉE), FR	5(1, 2, 3, 4, 5)	2023.07.10(3R)	5/2004	28/2018
10	DM/070343	BLANCPAIN SA, CH	1	2023.06.27(2R)	1/2009	26/2018
11	DM/070364	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	1	2023.06.30(2R)	1/2009	27/2018
12	DM/070405	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	4	2023.07.10(2R)	1/2009	28/2018
13	DM/070426	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	1	2023.07.15(2R)	1/2009	29/2018
14	DM/081211	QUANTRAX IPARI, KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT., HU	2	2023.06.24(1R)	11/2013	26/2018
15	DM/081344	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	4	2023.07.11(1R)	12/2014	28/2018
16	DM/081346	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	2	2023.07.11(1R)	12/2014	28/2018
17	DM/081350	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	1	2023.07.11(1R)	12/2014	28/2018
18	DM/081369	MONTRES BREGUET S.A., CH	1	2023.07.16(1R)	12/2014	29/2018
19	DM/081371	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	1	2023.07.19(1R)	12/2014	29/2018
20	DM/081372	SWATCH AG (SWATCH SA) (SWATCH LTD.), CH	3	2023.07.19(1R)	12/2014	29/2018
21	DM/081817	PRO-AQUA INTERNATIONAL, DE	3	2023.06.28(1R)	12/2014	26/2018
22	DM/082815	NIKOLAY PETROV SERDEV, BG	2	2023.07.05(1R)	1/2015	27/2018

VI

Modificări intervenite în statutul juridic al cererilor și titlurilor de protecție a obiectelor de proprietate industrială / Amendments in the legal status of applications and titles of protection of industrial property objects

În prezenta Secțiune sunt publicate modificările intervenite în situația juridică a cererilor și titlurilor de protecție: modificări ale denumirilor solicitanților/titularilor, ale adreselor acestora; date despre cererile retrase, respinse, repuse în termenele omise; titluri de protecție anulate, revalidate; decăderi din drepturi; date privind contractele de cesiune, licență, gaj și franchising; lista eratelor.

In the present Section there are published amendments made in the legal status of applications and titles of protection: amendments of the applicants/rightowners names, addresses thereof; data on withdrawn, rejected, refiled in the omitted terms applications; cancelled, reinstated titles of protection; deprivations of rights; data on assignment, license, pledge and franchising agreements; 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	000321	2R 510	9/1994 12/2003 2/2014	(730) MINE SAFETY APPLIANCES COMPANY, a corporation of the State of Pennsylvania, US MSA Corporate Center, 1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, Statele Unite ale Americii	(730) MINE SAFETY APPLIANCES COMPANY, LLC, US 1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, Statele Unite ale Americii
2	Marcă	002139	2R 1215	4/1995 3/2006 6/2014	(730) No. 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo, Japonia	(730) 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-Ku, Tokyo, Japonia
3	Mărci	007564 007569 007571 007572 007573 007579 007581	R 6372 R 6376 R 6387 R 6388 R 6389 R 6391 R 6393	12/1998 5/1999 4/2008 7/2008 10/2010	(730) c/o Kross Border Trust Services Ltd, St Louis Business Centre, Cnr Desroches & St Louis Street, Port Louis, Mauritius	(730) GBS Plaza, Cnr La Salette and Royal Roads, Grand Bay, Mauritius
4	Mărci	008289 009461	R 6871 R 7956	7/1999 12/1999 2/2000 12/2003 12/2008 12/2000 5/2001 12/2003 7/2010	(730) 20, Yoido-dong, Youngdung-po-gu, Seoul, Republica Coreea	(730) 92, Sinmunno 2-ga, Jongno-gu, Seoul, Republica Coreea
5	Marcă	020532	R 16529	1/2008 6/2008 2/2017	(730) Heathrow Business Centre, 65 High Street, Egham, Surrey TW2 9EY, Regatul Unit	(730) The Stables, 112 Preston Crowmarsh, Wallingford, Oxfordshire OX10 6SL, Regatul Unit
6	Marcă	022997	17993	11/2008 6/2009	(730) BUSINESS INTELLIGENT SERVICES S.R.L., MD Bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 65, of. 312, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova	(730) BUSINESS INTELLIGENT SERVICES S.R.L., societate comercială, MD Str. Alessandro Bernardazzi nr. 53, ap.(of.) 4, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
7	Marcă	023005	18060	11/2008 6/2009	(730) BPB United Kingdom Limited, GB Aldwych House, 81 Aldwych, London, WC2B 4HQ, Regatul Unit	(730) SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS UK LIMITED, GB Saint-Gobain House, Binley Business Park, Coventry, CV3 2TT, Regatul Unit

1	2	3	4	5	6	7
8	Mărci	023501 023502 024462	18117 18118 19551	12/2008 7/2009 8/2009 9/2009 5/2009 3/2010	(730) Various, Inc., a corporation of California, US 220 Humboldt Ct., Sunnyvale, California 94089, Statele Unite ale Americii	(730) Various, Inc. a California corporation, US 910 E. Hamilton Avenue, 6th Floor, Campbell, California 95008, Statele Unite ale Americii
9	Marcă	023063	18471	11/2008 9/2009	(730) Str. Milești nr. 16, MD-2001, Chișinău, Republica Moldova	(730) Str. Andrieș nr. 3, MD-2091, Singera, Chișinău, Republica Moldova
10	Marcă	023830	18484	12/2008 9/2009	(730) 36 Macheng Road, Xihu District, Hangzhou, China	(730) No. 555, Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China
11	Marcă	023938	18539	12/2008 9/2009	(730) Keileweg 8, 3029 BS Rotterdam, Olanda	(730) Kralingseweg 201, 3062CE Rotterdam, Olanda
12	Marcă	023426	19932	12/2008 8/2010	(730) Senatski D., întreprindere individuală, MD	(730) SENATSKI D., S.R.L., MD
13	Marcă	026940	21367	9/2010 7/2011 3/2018 6/2018	(730) c/o Macdonald Henderson Limited, Standard Buildings, 94 Hope Street, Glasgow, G2 6PH, Regatul Unit	(730) Glenallachie Distillery, Glenallachie, Aberlour, Banffshire, AB38 9LR, Scotland, Regatul Unit
14	Marcă	023298	21937	5/2009 12/2011	(730) JSC "BORJOMI BOTTLING FACTORY NO. 1", GE	(730) LLC IDS BORJOMI GEORGIA, GE
15	Marcă	024676	22081	3/2009 2/2012	(730) 8th Floor, Gold Peak Building, 30-34 Kwai Wing Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong	(730) 9th Floor, Building 12W, 12 Science Park West Avenue, Hong Kong Science Park, New Territories, Hong Kong
16	Marcă	034512	26140	3/2014 11/2014 2/2017	(730) SCA Hygiene Products AB, SE	(730) Essity Hygiene and Health Aktiebolag, SE
17	Marcă	032505	26789	5/2013 5/2015	(730) IMC MARKET S.R.L., societate comercială, MD	(730) REALESTATE CAPITAL CONSTRUCTION S.R.L., MD
18	Desen/ model industrial	f 2003 0032	2R 537	12/2003 8/2004 11/2008 6/2013	(73) UNITED WINE COMPANY S.R.L., ÎNTEPRINDERE MIXTĂ, MD Str. Mihai Eminescu nr. 5, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	(73) WINE-TRADEMARKS S.R.L., MD Str. Andrei Lupan nr. 4, ap.(of.) 2, MD-2059, Chișinău, Republica Moldova

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	Cerere de înregistrare a mărcii	042254 2018.04.04	-	6/2018	(730) ALEXEI Victor, MD Str. Alba-Iulia nr. 196, bloc 1, ap. 159, MD-2071, Chișinău, Republica Moldova	(730) LEPILOV Natalia, MD Str. 1 Mai nr. 53, ap. 1, MD-3500, Orhei, Republica Moldova	2978 2018.07.02
2	Mărci	030537 2012.01.26 033761 2013.09.20	25452 25917	5/2012 5/2014 10/2017 2/2014 9/2014 10/2017	(730) Yahoo Holdings, Inc., US 701 First Avenue, Sunnyvale, California 94089, Statele Unite ale Americii	(730) Oath Inc., US 22000 AOL Way, Dulles, Virginia 20166, Statele Unite ale Americii	2979 2018.07.19
3	Marcă	000882 1994.03.21	2R 919	1/1995 4/2005 6/2014 7/2015 7/2018	(730) Williamson-Dickie Manufacturing Company, LLC, corporația statului Delaware, US 319 Lipscomb St. Fort Worth, Texas 76104, Statele Unite ale Americii	(730) W-D Apparel Company, LLC, a company organized and existing under the laws of Delaware, US 251 Little Falls Drive, Wilmington, Delaware 19808, Statele Unite ale Americii	2980 2018.07.19
4	Cerere de înregistrare a mărcii	040614 2017.05.12	-	8/2017	(730) CRAVCENCO Nicolai, MD Str. Iunosti nr. 17/2, ap. 12, MD-3300, Tiraspol, Republica Moldova	(730) MARDAR Veronica, MD Str. Grenoble nr. 126/2, MD-2019, Chișinău, Republica Moldova	2981 2018.07.19
5	Marcă	038399 2016.02.15	28962	5/2016 2/2017 7/2018	(730) ENTEH S.A., MD Bd. Mircea cel Bătrân nr. 4/4, MD-2044, Chișinău, Republica Moldova	(730) MAXIMENCO Galina, MD Str. București nr. 96, ap. 18, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova	2982 2018.07.20
6	Cerere de înregistrare a mărcii	039838 2016.12.05	-	11/2017	(730) Amazon Technologies, Inc., US 410 Terry Ave N, ATTN: Trademarks, Seattle, Washington 98109, Statele Unite ale Americii	(730) Amazon Europe Core S.à r.l., LU 5, rue Plaetis, L-2338 Luxembourg, Luxemburg	2983 2018.07.20

1	2	3	4	5	6	7	8
7	Cerere de înregistrare a mărcii	040145 2017.02.10	-	5/2017	(730) CRAVCENCO Nicolai, MD Str. Iunosti nr. 17/2, ap. 12, MD-3300, Tiraspol, Republica Moldova	(730) MARDAR Veronica, MD Str. Grenoble nr. 126/2, MD-2019, Chişinău, Republica Moldova	2984 2018.07.20
8	Marcă	019351 2006.05.16	R 17293	7/2008 12/2008 8/2016	(730) SOLOVIOV Evghenii, MD Str. Jubiliară nr. 1, MD-2019, Chişinău, Republica Moldova	(730) ȚÎU Ion, MD Str. Constantin Neculce nr. 19, s. Andruşul de Jos, MD-3911, Cahul, Republica Moldova	2985 2018.07.23
9	Marcă	040666 2017.05.26	30865	7/2017 6/2018	(730) GUIDEA Arcadie, MD Str. Dîmbului nr. 33, MD-2009, Chişinău, Republica Moldova CEBAN Alexandru, MD Bd. Dacia nr. 1, bloc 3, ap. 30, MD-2038, Chişinău, Republica Moldova	(730) CEBAN Alexandru, MD Bd. Dacia nr. 1, bloc 3, ap. 30, MD-2038, Chişinău, Republica Moldova	2986 2018.07.23
10	Mărci	019812 2006.08.02 036431 2015.01.19	R 16320 28727	12/2007 5/2008 10/2016 4/2015 12/2016	(730) Starbucks Corporation d/b/a Starbucks Coffee Company, corporație din statul Washington, US 2401 Utah Avenue South, Seattle, Washington 98134, Statele Unite ale Americii	(730) UNILEVER N.V., NL Weena 455, 3013 Al Rotterdam, Olanda	2987 2018.07.23
11	Cerere de înregistrare a mărcii	042386 2018.04.27	-	7/2018	(730) MALEVANCIUC Carolina, MD Str. Albişoara nr. 80, bloc 11, ap. 52, MD-2005, Chişinău, Republica Moldova	(730) TERMICAN Sergiu, MD Str. A. Puşkin nr. 47/1, bloc C, MD-2005, Chişinău, Republica Moldova	2988 2018.07.23
12	Mărci	033304 2013.06.18 033534 2013.07.24 037323 2015.07.13 037324 2015.07.13 037325 2015.07.13 037326 2015.07.13 037327 2015.07.13	25587 25727 28137 28138 28139 28140 28141	8/2013 7/2014 10/2013 8/2014 8/2015 6/2016	(730) GM KOREA COMPANY, a company organized and existing under the laws of the Republic of Korea, KR 199-1 Cheongcheon- 2Dong, Bupyeong- Gu, Incheon, Republica Coreea	(730) GENERAL MOTORS UZBEKISTAN JOINT STOCK COMPANY, UZ 8, Nukus Street, City of Tashkent 100060, Uzbekistan	2989 2018.07.24

	037329 2015.07.13	28143				
	037330 2015.07.13	28144				
	037331 2015.07.13	28145				
	037353 2015.07.20	28301	9/2015 8/2016			

Lista contractelor de licență

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

Nr. crt.	OPI	Nr. titlului de protecție	Licențiar	Licențiat	Informații privind contractul de licență	Nr. și data înregistrării contractului
1	Brevet eurasiatic	EA 022038	Merck Sharp & Dohme Corp, US 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, New Jersey 07033-0530, Statele Unite ale Americii	Joint Stock Company R-Pharm, RU 19 bld. 1, Berzarina street, 119421, Moscow, Federația Rusă	1. Licență exclusivă. 2. Termenul de acțiune al contractului – din data de 24.07.2018 pe perioada de valabilitate a brevetului. 3. Teritoriul de acțiune – Republica Moldova.	2990 2018.07.24
2	Brevet eurasiatic	EA 024926	PAION UK Limited, GB Unit D1, Brookmount Court, Kirkwood Road, Cambridge CB4 2QH, Regatul Unit	Joint Stock Company R-Pharm, RU 19 bld. 1, Berzarina street, 119421, Moscow, Federația Rusă	1. Licență exclusivă. 2. Termenul de acțiune al contractului – din data de 24.07.2018 pe perioada de valabilitate a brevetului. 3. Teritoriul de acțiune – Republica Moldova.	2991 2018.07.24

FA9A Lista cererilor de brevet de invenție retrase

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform normei ST.3 OMPI, numărul depozitului, data depozitului, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de brevet de invenție, articolul din Legea nr.50-XVI/2008 în baza căruia a fost retrasă cererea

Nr. crt.	Cod ST.3 OMPI	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(41) Nr. BOPI	Art.
1	MD	a 2017 0100	2017.11.21	-	art. 40(7)
2	IL	a 2015 0120	2014.05.07	3/2016	art. 51(2)

FC9A Lista cererilor de brevet de invenție respinse

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform ST.3 OMPI, numărul depozitului, data depozitului, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de brevet de invenție, articolul din Legea nr.50-XVI/2008 în baza căruia a fost respinsă cererea

Nr. crt.	Cod ST.3 OMPI	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(41) Nr. BOPI	Art.
1	MD	a 2018 0025	2018.04.06	-	art. 33(9)

FC9Y Lista cererilor de brevet de invenție de scurtă durată respinse

Se publică următoarele date: numărul curent, codul țării conform ST.3 OMPI, numărul depozitului, data depozitului, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de brevet de invenție, articolul din Legea nr.50-XVI/2008 în baza căruia a fost respinsă cererea

Nr. crt.	Cod ST.3 OMPI	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(41) Nr. BOPI	Art.
1	MD	s 2018 0035	2018.04.11	-	art. 33(9)
2	MD	s 2017 0114	2017.11.03	-	art. 6

**MM4A Lista brevetelor de invenție a căror valabilitate
a încetat înainte de termen prin neachitarea taxei de menținere
în vigoare a brevetului, conform art. 68
din Legea nr. 50-XVI/2008 (cu dreptul de restabilire)**

Se publică următoarele date: numărul curent, titularul și codul țării conform normei 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	INSTITUTUL DE CHIMIE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD	4279	a 2013 0015	2013.01.17	2018.01.17
2	UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD	4283	a 2012 0007	2012.01.06	2018.01.06

**MM9Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată
a căror valabilitate a încetat înainte de termen
prin neachitarea taxei de menținere în vigoare
a brevetului, conform art. 68 din Legea nr. 50-XVI/2008
(cu dreptul de restabilire)**

Se publică următoarele date: numărul curent, titularul și codul țării conform normei 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	UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD	662	s 2013 0002	2013.01.11	2018.01.11
2	UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD	672	s 2013 0010	2013.01.24	2018.01.24
3	INSTITUTUL DE GENETICĂ, FIZIOLOGIE ȘI PROTECȚIE A PLANTELOR AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD	683	s 2013 0012	2013.01.25	2018.01.25
4	INSTITUTUL DE GENETICĂ, FIZIOLOGIE ȘI PROTECȚIE A PLANTELOR AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD	695	s 2013 0013	2013.01.28	2018.01.28
5	INSTITUTUL DE ENERGETICĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD	727	s 2013 0009	2013.01.23	2018.01.23
6	INSTITUTUL DE ENERGETICĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD	742	s 2013 0008	2013.01.23	2018.01.23
7	GHENDOV-MOȘANU Aliona, MD	825	s 2014 0011	2014.01.22	2018.01.22
8	EREMIA Nicolae, MD	848	s 2014 0013	2014.01.24	2018.01.24
9	FIRMA ȘTIINȚIFICĂ DE PRODUCȚIE „UNIVERSINJ” S.R.L., MD	1099	s 2016 0002	2016.01.05	2018.01.05

**MM9Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată
a căror valabilitate a încetat înainte de termen
prin neachitarea taxei de menținere în vigoare
a brevetului, conform art. 68 din Legea nr. 50-XVI/2008
pentru care termenul de restabilire a expirat**

Se publică următoarele date: numărul curent, titularul și codul țării conform normei 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	BOGDAN Ion, MD	664	s 2013 0016	2013.02.05	2016.02.05
2	ANDRONIC Mihail, MD; CIOBANU Sergiu, MD; ANDRONIC Vlad, MD; ANDRONIC Victor, MD	792	s 2014 0017	2014.02.04	2016.02.04
3	DORUC Andrei, MD; ȚĂBĂRNĂ Gheorghe, MD; CLIPCA Andrian, MD; DORUC Serghei, MD; ȚĂBĂRNĂ Andrei, MD	958	s 2015 0014	2015.02.06	2017.02.06
4	PRIDA Ivan, MD	969	s 2015 0015	2015.02.11	2017.02.11
5	SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ „SIGURANȚĂ TRANZACȚII”, MD	956	s 2015 0017	2015.02.17	2017.02.17
6	CARABADJAC Constantin, MD	953	s 2015 0018	2015.02.18	2017.02.18
7	PRIDA Ivan, MD	970	s 2015 0025	2015.02.26	2017.02.26

**MK4Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată
a căror valabilitate a expirat**

Se publică următoarele date: numărul curent, titularul și codul țării conform normei ST.3 OMPI,
numărul brevetului, numărul depozitului, data depozitului, data expirării duratei de valabilitate

Nr. crt.	(73) Titular, cod ST.3 OMPI	(11) Nr. brevet	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	Data expirării duratei de valabilitate
1	BAERLE Alexei, MD; TATAROV Pavel, MD; DIMOVA Olga, MD; COJOHARI Crestina, MD	557	s 2012 0073	2012.05.11	2018.05.11
2	ARTEMYEV Vladimir Dmitrievich, RU; VASILIEVA Yulia Pavlovna, RU	961	s 2015 0003	2012.04.12	2018.04.12

ND4Y Lista brevetelor de invenție de scurtă durată al căror termen de valabilitate a fost prelungit

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul brevetului, numărul depozitului, data depozitului, titularul și codul țării conform normei ST.3 OMPI, data expirării termenului de valabilitate a brevetului, data expirării termenului de valabilitate prelungit

Nr. crt.	(11) Nr. brevet	(21) Nr. depozit	(22) Data depozit	(73) Titular, cod ST.3 OMPI	Data expirării termenului de valabilitate a brevetului	Data expirării termenului de valabilitate prelungit
1	607	s 2012 0146	2012.10.24	INSTITUȚIA PUBLICĂ INSTITUTUL ȘTIINȚIFICO- PRACTIC DE HORTICULTURĂ ȘI TEHNOLOGII ALIMENTARE, MD	2018.10.24	2022.10.24
2	665	s 2012 0139	2012.10.11	INSTITUȚIA PUBLICĂ INSTITUTUL ȘTIINȚIFICO- PRACTIC DE HORTICULTURĂ ȘI TEHNOLOGII ALIMENTARE, MD	2018.10.11	2022.10.11

Lista cererilor de înregistrare a mărcilor retrase

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de depozit, data de depozit, data retragerii cererii, motivele de retragere în conformitate cu Legea nr. 38-XVI/2008, numărul BOPI în care a fost publicată cererea de înregistrare a mărcii

Nr. crt.	(210) Nr. de depozit	(220) Data de depozit	Data retragerii	Motivele de retragere	Nr. BOPI
1	031141	2012.05.23	2018.07.13	Art. 44 (4) a	7/2012
2	037557	2015.09.10	2018.07.27	Art. 44 (4) a	10/2015
3	039015	2016.06.09	2018.07.27	Art. 44 (4) a	7/2016
4	039766	2016.11.17	2018.07.27	Art. 44 (4) a	12/2016
5	039794	2016.11.29	2018.07.30	Art. 44 (4) a	2/2017
6	039819	2016.12.01	2018.07.27	Art. 44 (4) a	1/2017
7	039822	2016.11.28	2018.07.19	Art. 44 (4) a	1/2017
8	039823	2016.11.30	2018.07.27	Art. 44 (4) a	1/2017
9	039824	2016.12.02	2018.07.19	Art. 44 (4) a	1/2017
10	039826	2016.12.02	2018.07.19	Art. 44 (4) a	1/2017
11	039868	2016.12.12	2018.07.27	Art. 44 (4) a	2/2017
12	039920	2016.12.26	2018.07.30	Art. 44 (4) a	1/2017
13	039971	2017.01.10	2018.07.27	Art. 44 (4) a	4/2017
14	040021	2017.01.20	2018.07.19	Art. 44 (4) a	2/2017
15	040046	2017.01.20	2018.07.30	Art. 44 (4) a, Art. 7 (1) i, Art. 7 (3)	2/2017
16	040280	2017.03.03	2018.07.27	Art. 44 (4) a	4/2017
17	040375	2017.03.28	2018.07.30	Art. 44 (4) a	4/2017
18	040376	2017.03.28	2018.07.30	Art. 44 (4) a	4/2017
19	040377	2017.03.28	2018.07.30	Art. 44 (4) a	4/2017
20	042073	2018.03.01	2018.07.12	Art. 44 (1)	4/2018
21	042280	2018.04.06	2018.07.12	Art. 44 (1)	6/2018

Lista certificatelor de înregistrare a mărcilor al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grație) conform art. 16 (5) din Legea nr. 38-XVI/2008

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de ordine al înregistrării, numărul de depozit, denumirea mărcii, data expirării valabilității, titularul și adresa, codul țării conform normei ST.3 OMPI

Nr. crt.	(111/116) Nr. de ordine al înregistrării	(210) Nr. de depozit	(540) Denumirea mărcii	(181/186) Data expirării valabilității	(730) Titular și adresă, cod ST.3 OMPI
1	2	3	4	5	6
1	R 6327	007473	W Winfield	2018.01.14	American-Cigarette Company (Overseas) Limited, CH Zaehlerweg 4, 6300 Zug, Elveția
2	R 6354	007443	opal	2018.01.11	AKTSIONERNO DROUJESTVO "BULGARTABAC HOLDING", BG "Graf Ignatiev" Str. 62, BG-1000 Sofia, Bulgaria
3	R 6355	007444	Stewardess 20	2018.01.11	AKTSIONERNO DROUJESTVO "BULGARTABAC HOLDING", BG "Graf Ignatiev" Str. 62, BG-1000 Sofia, Bulgaria
4	R 6356	007445	родопи	2018.01.11	AKTSIONERNO DROUJESTVO "BULGARTABAC HOLDING", BG "Graf Ignatiev" Str. 62, BG-1000 Sofia, Bulgaria
5	R 6357	007446	OFFERED BY TU-134	2018.01.11	AKTSIONERNO DROUJESTVO "BULGARTABAC HOLDING", BG "Graf Ignatiev" Str. 62, BG-1000 Sofia, Bulgaria
6	R 6358	007447	Стюардеса	2018.01.11	AKTSIONERNO DROUJESTVO "BULGARTABAC HOLDING", BG "Graf Ignatiev" Str. 62, BG-1000 Sofia, Bulgaria
7	R 6360	007449	родопи	2018.01.11	AKTSIONERNO DROUJESTVO "BULGARTABAC HOLDING", BG "Graf Ignatiev" Str. 62, BG-1000 Sofia, Bulgaria
8	R 6361	007454	СРЕДЕЦ	2018.01.11	AKTSIONERNO DROUJESTVO "BULGARTABAC HOLDING", BG "Graf Ignatiev" Str. 62, BG-1000 Sofia, Bulgaria
9	R 6417	007503	Shell GAS	2018.01.27	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH Baarermatte, 6340 Baar, Elveția
10	R 6433	007516	Sylen	2018.01.29	Wyeth, corporație organizată și existentă conform legilor statului Delaware, US Five Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940, Statele Unite ale Americii
11	R 6434	007517	Zerene	2018.01.29	MEDA AB, SE Pipers Väg 2A, Box 906, SE-170 09 Solna, Suedia
12	R 6519	007471	ПРЕСТОЛЬНЫЙ	2018.01.16	VINĂRIA-BARDAR S.A., întreprindere mixtă, fabrică de vinuri, MD Str. Uzinelor nr. 3, MD-6811, Bardar, Ialoveni, Republica Moldova
13	17799	022587	TESORO HOUSE	2018.01.21	GORCINSCAIA Tatiana, MD Calea Orheiului nr. 113, bloc 2, ap. 43, MD-2020, Chișinău, Republica Moldova
14	17800	022693	CAP'S	2018.01.18	CAP'S S.R.L., MD Str. Cehov nr. 20, MD-9602, Ceadr-Lunga, Republica Moldova

1	2	3	4	5	6
15	17801	022698	MAGIC LOOK	2018.01.16	KOPAŞ KOZMETİK PAZARLAMA VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ, TR Ayazağa Köyü Yolu G-42 Sok. No:6 Maslak Şişli İstanbul, Turcia
16	17802	022699	Lacomca	2018.01.18	ANDROMAŞ-GRUP S.R.L., MD Str. Ion Neculce nr. 11, ap. 41, MD-2064, Chişinău, Republica Moldova
17	17869	022724	BILANCIA ® FOOD EQUIPMENT	2018.01.23	Bilancia S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD Str. Decebal nr. 17/1, MD-3601, Ungheni, Republica Moldova
18	17870	022751	SOMCAM	2018.01.26	SOM GROUP SANAYİ TICARET ANONİM SİRKETİ, TR KOCMAN CAD, BAGLAR MAN, GUL SOK, No 67/4, GUNESLI, ISTANBUL, TURKIYE
19	17872	022571	B Business Book	2018.01.09	MALAHOV Dmitri, MD Str. Alecu Russo nr. 63/4, ap. 76, MD-2023, Chişinău, Republica Moldova
20	17873	022690	MOBI MOBIMAX Fii mobil!	2018.01.24	ASTORTA S.A., MD Str. Kiev nr. 2, MD-2068, Chişinău, Republica Moldova
21	17875	022648	SIGUR A sigur	2018.01.23	SIGUR-ASIGUR S.R.L., companie de asigurări, MD Str. Mihail Kogălniceanu nr. 73, of. 2, MD-2009, Chişinău, Republica Moldova
22	17880	022663	WARM AMBER	2018.01.09	Mary Kay Inc., corporație din statul Delaware, US 16251 Dallas Parkway, Addison, Texas 75001, Statele Unite ale Americii
23	17881	022664	MARY KAY SIMPLY COTTON	2018.01.09	Mary Kay Inc., corporație din statul Delaware, US 16251 Dallas Parkway, Addison, Texas 75001, Statele Unite ale Americii
24	17882	022665	EXOTIC PASSIONFRUIT	2018.01.09	Mary Kay Inc., corporație din statul Delaware, US 16251 Dallas Parkway, Addison, Texas 75001, Statele Unite ale Americii
25	17883	022666	SPARKLING HONEYSUCKLE	2018.01.09	Mary Kay Inc., corporație din statul Delaware, US 16251 Dallas Parkway, Addison, Texas 75001, Statele Unite ale Americii
26	17915	022727	INTERNATIONAL DELIGHT	2018.01.22	WhiteWave Services, Inc., corporație din Statul Delaware, US 300 Delaware Avenue # 546, Wilmington, Delaware, Statele Unite ale Americii
27	17928	022720	ARBALET	2018.01.22	ODICA-PLUS S.R.L., societate comercială, MD Str. Igor Vieru nr. 1, ap. 61, MD-2075, Chişinău, Republica Moldova
28	17983	022719	ПРИКЛЮЧЕНИЯ МЭННИ РИВЕРЫ	2018.01.21	Viacom International Inc., a corporation incorporated pursuant to the laws of the State of Delaware, US 1515 Broadway New York, New York, 10036, Statele Unite ale Americii
29	17989	022716	LAI LAC	2018.01.29	NUMEX&CO S.R.L., societate comercială, MD Str. Alecu Russo nr. 1, MD-2068, Chişinău, Republica Moldova
30	17995	022695	ДВЕ СТОЛИЦЫ	2018.01.15	COZUB Andrei, MD Str. A. Şciusev nr. 55, ap. 45, MD-2012, Chişinău, Republica Moldova
31	18000	022696	TWO CAPITALS	2018.01.15	COZUB Andrei, MD Str. A. Şciusev nr. 55, ap. 45, MD-2012, Chişinău, Republica Moldova

1	2	3	4	5	6
32	18005	022779	SMILLIONS	2018.01.30	PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A., CH Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 NEUCHÂTEL, Elveția
33	18007	022662	БКУС СЕ3ОНА	2018.01.09	MARS, INCORPORATED, US 6885 Elm Street, McLean, Virginia 22101- 3883, Statele Unite ale Americii
34	18010	022669	lunatic lunatik	2018.01.10	CURILOV Alexandru, MD Str. Nicolae Milescu Spătarul nr. 17, ap. 66, MD-2075, Chișinău, Republica Moldova
35	18011	022736	NOGRIPPIN	2018.01.23	VALIYEV Elchin, AZ Str. Nasimi 15/15, Baku, Azerbaidjan
36	18022	022670	Embassy	2018.01.09	British American Tobacco (Brands) Limited, GB Globe House, 4 Temple Place, London WC2R 2PG, Regatul Unit
37	18030	022541	FESTAP	2018.01.10	MAC-STRO S.R.L., MD Str. Uzinelor nr. 12, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
38	18104	022707	JUICE Campo	2018.01.17	MAVICOM NORD S.R.L., societate comercială, MD Str. Testemițanu nr. 24, MD-4601, Edineț, Republica Moldova
39	18183	022710	K-50 MARITIM	2018.01.23	MAURT S.R.L., MD Str. Voluntarilor nr. 15, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
40	18184	022711	FĂȚ-FRUMOS DIN LACRIMĂ	2018.01.23	MAURT S.R.L., MD Str. Voluntarilor nr. 15, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
41	18185	022712	FĂȚ-FRUMOS	2018.01.23	MAURT S.R.L., MD Str. Voluntarilor nr. 15, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova
42	18392	022754	5x5 FROZZY Оставь время для жизни	2018.01.25	CEBAN Gabriel, MD Bd. Cuza-Vodă nr. 40, ap. 72, MD-2060, Chișinău, Republica Moldova
43	18421	022769	PANORAMIO	2018.01.28	Google Inc., US 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, Statele Unite ale Americii
44	18470	022734	BECOR Lady Cotton Wool VATĂ HIDROFILĂ	2018.01.23	BEZER Iurie, MD Str. Ion Neculce nr. 1/2, ap. 39, MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
45	18472	022661	V8	2018.01.09	GENERAL MOTORS LLC, a limited liability company organized and existing under the laws of the State of Delaware, US 300 Renaissance Center, City of Detroit, State of Michigan 48265-3000, Statele Unite ale Americii
46	18753	022763	DINASTIA AVORNIC	2018.01.26	AVORNIC Gheorghe, MD Str. Trifan Balta nr. 1, MD-2021, Chișinău, Republica Moldova
47	18878	022672	LeniCris LUX	2018.01.10	LENICRIS-LUX S.R.L., MD Bd. Mircea cel Bătrân nr. 4/1, of. 29, MD-2044, Chișinău, Republica Moldova
48	19051	022726	Connect	2018.01.26	Asociația Presei Auto din Moldova, asociație obștească, MD Str. Armenească nr. 35, of. 7, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova
49	19077	022728	ZEBRA	2018.01.22	Tovarîstvo z obmejenoiu vidpovidalnistiu promîslove pidprîemstvo "ZIP", UA Vul. Șiroca, 107-A, m. Dniprodzerjinsic, Dnipropetrovsica obl., 51901, Ucraina
50	19078	022729	ЗЕБРА	2018.01.22	Tovarîstvo z obmejenoiu vidpovidalnistiu promîslove pidprîemstvo "ZIP", UA Vul. Șiroca, 107-A, m. Dniprodzerjinsic, Dnipropetrovsica obl., 51901, Ucraina

1	2	3	4	5	6
51	19079	022730	Marcă figurativă	2018.01.22	Tovarîstvo z obmejenoiu vidpovidalinstiu promîslove pidprîemstvo "ZIP", UA Vul. Şiroca, 107-A, m. Dniprodzerjînsic, Dnipropetrovsica obl., 51901, Ucraina
52	19293	022718	URMA	2018.01.21	BUDACA Alexandru, MD Str. Pajurii nr. 13, ap. 48, MD-2024, Chişinău, Republica Moldova
53	19620	022709	NATURA VIE	2018.01.23	Maurt S.R.L., MD Str. Voluntarilor nr. 15, MD-2023, Chişinău, Republica Moldova
54	19714	022673	НА100ЯЩИЙ	2018.01.10	Otrîtoe acţiionernee obşcestvo "Savuşchin product", BY Ul. Ianchi Cupalf, 108, g. Brest, 224028, Belarus
55	19717	022650	E ERGOLEMN	2018.01.11	ERGOLEMN S.R.L., MD Str. Bogdan Voievod nr. 6, bloc 1, ap. 13, MD-2068, Chişinău, Republica Moldova
56	20037	022692	FC. OLIMPIA	2018.01.16	TELIUS-C.C.C. S.R.L., MD Str. Alexandru cel Bun nr. 40, ap. 16, MD-3100, Bălţi, Republica Moldova
57	20936	022765	JC AUTO	2018.01.26	JC AUTO S.R.L., MD Str. Pădurilor nr. 6/1, MD-2002, Chişinău, Republica Moldova
58	21035	022691	COMPANION	2018.01.24	EVENTIS MOBILE S.R.L., întreprindere mixtă, MD Str. Mihail Sadoveanu nr. 2, ap. 5, MD-2048, Chişinău, Republica Moldova

Lista mărcilor valabilitatea înregistrării cărora expiră în ianuarie 2019

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de ordine al înregistrării, numărul de depozit, denumirea mărcii, data expirării valabilităţii, titularul şi codul ţării conform normei ST. 3 OMPI

Nr. crt.	(111/116) Nr. de ordine al înregistrării	(210) Nr. de depozit	(540) Denumirea mărcii	(181/186) Data expirării valabilităţii	(730) Titular, cod ST. 3 OMPI
1	2	3	4	5	6
1	2R 281	000488	QUIKSILVER	2019.01.06	Biarritz Holdings, S.à.r.l., LU
2	R 6953	008344	WORLDSHIP	2019.01.04	United Parcel Service of America, Inc., US
3	R 6965	008336	BRIARA	2019.01.06	Pfizer Products Inc., corporaţie organizată şi existentă conform legilor statului Connecticut, US
4	R 6979	008386	CATERPILLAR	2019.01.29	Caterpillar, Inc., US
5	R 6981	008388	CAT	2019.01.29	Caterpillar, Inc., US
6	R 6982	008391	DENTA RASK	2019.01.29	Mars, Incorporated, US
7	R 7005	008366	ЧЕРНЫЙ АИСТ	2019.01.21	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale şi Mediului, MD
8	R 7010	008390	ORANGINA	2019.01.29	Schweppes International Limited, GB
9	R 7023	008360	MAYFAIR	2019.01.19	GALLAHER LIMITED, GB
10	R 7078	008372	Dr. Theiss Multivitaminol	2019.01.22	Dr. Theiss Naturwaren GmbH, DE
11	R 7079	008373	Dr. Theiss Gerovital	2019.01.22	Dr. Theiss Naturwaren GmbH, DE

1	2	3	4	5	6
12	R 7082	008382	Natusana	2019.01.22	Dr. Theiss Naturwaren GmbH, DE
13	R 7083	008383	Dr. Theiss Salviadent	2019.01.22	Dr. Theiss Naturwaren GmbH, DE
14	R 7097	008385	AT	2019.01.27	TATAR-AKȚEPT, birou asociat de avocați, MD
15	R 7113	008376	Marcă figurativă	2019.01.04	SHELL BRANDS INTERNATIONAL AG, CH
16	R 7118	008378	PARLIAMENT RECESSED FILTER CHARCOAL	2019.01.19	PHILIP MORRIS BRANDS SARL, CH
17	R 7119	008379	DEXTER'S LABORATORY	2019.01.21	The Cartoon Network, Inc., US
18	R 7162	008348	Marcă figurativă	2019.01.05	Wyeth Holdings LLC, US
19	R 7163	008384	REFACTO	2019.01.25	Wyeth LLC, US
20	R 7204	008338	VERVESS	2019.01.06	Pfizer Products Inc., corporație organizată și existentă conform legilor statului Connecticut, US
21	R 7214	008369	CBS	2019.01.21	CBS Broadcasting Inc., corporație organizată și existentă conform legilor statului New York, US
22	R 7215	008370	Marcă figurativă	2019.01.21	CBS Broadcasting Inc., corporație organizată și existentă conform legilor statului New York, US
23	R 7486	008365	МОЛДАВСКИЙ АИСТ	2019.01.21	AROMA S.A., MD
24	R 7614	008367	ЛУЧЕЗАРНЫЙ АИСТ	2019.01.21	Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului, MD
25	R 7680	008371	Hotel CODRU	2019.01.22	CODRU S.R.L., complex hotelier, întreprindere cu capital străin, MD
26	R 7826	008340	TERATHANE	2019.01.11	INVISTA Textiles (U.K.) Limited, GB
27	19027	024794	Marcă tridimen- sională	2019.01.15	SÎRBU Anatolie, MD
28	19190	024797	Ienicris	2019.01.13	LENICRIS-LUX S.R.L., MD
29	19282	024858	Живи в стиле Fusion	2019.01.16	EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD
30	19283	024859	Trăiește în stil Fusion	2019.01.16	EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD
31	19284	024866	ORAȘUL MEȘTERILOR	2019.01.16	SUPRATEN S.A., MD
32	19285	024874	Winston FREEDOM TOUR	2019.01.20	JapanTobacco Inc., JP
33	19286	024875	FREEDOM TOUR	2019.01.20	JapanTobacco Inc., JP
34	19287	024894	CENTRUL DIDACTIC	2019.01.30	Instituția Publică "AGENȚIA SERVICII PUBLICE", MD
35	19288	024842	CHARTER	2019.01.12	BASF SE, DE
36	19289	024843	VECERINCA RETRO FM	2019.01.15	Radio Maximum S.R.L., MD
37	19290	024897	^{MC} AMERICAN BLEND Monte Carlo	2019.01.27	JapanTobacco Inc., JP
38	19306	024795	Marcă tridimen- sională	2019.01.15	SÎRBU Anatolie, MD
39	19307	024796	Marcă tridimen- sională	2019.01.15	SÎRBU Anatolie, MD
40	19308	024878	ITSC IT Solutions Company	2019.01.28	ITSC Plus S.R.L., MD
41	19361	024837	PARTY	2019.01.20	BOJO-VIN S.R.L., MD

1	2	3	4	5	6
42	19381	024880	Heparal Гепарал	2019.01.23	Metatron S.A., MD
43	19382	024881	RUTFOR	2019.01.22	RUTCOVSCHI ANDRIEȘ, întreprindere individuală, MD
44	19383	024887	VEHICUL ȘCOALA AUTO	2019.01.22	VEHICUL, centru de instruire a conducătorilor auto, MD
45	19385	024909	BEREA CARE NE UNEȘTE	2019.01.29	EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD
46	19386	024922	MELC ABIL	2019.01.29	ONESCU Andrei, MD
47	19387	024923	АЛЕР - G АЛЕР - G	2019.01.29	GMP LTD, GE
48	19388	024926	Папужка	2019.01.30	"SUZIR'EA" TOVARISTVO Z OBMEJENIOU VIDPOVIDALINISTIU NAUKOVO- VIROBNICE PIDPRIĀMSTVO, UA
49	19402	024844	RETRO VECERINCA	2019.01.15	Radio Maximum S.R.L., MD
50	19410	024806	FAVORIT	2019.01.12	COMOXAN S.R.L., MD
51	19411	024868	XIAFLEX	2019.01.16	Auxilium International Holdings, Inc., organized under the laws of Delaware, US
52	19412	024871	Royal Cosmetic Clinic	2019.01.20	ROYAL MART S.R.L., întreprindere mixtă, MD
53	19413	024891	BAYMYCIN	2019.01.22	Bayer Intellectual Property GmbH, DE
54	19459	024918	NEOSTIL	2019.01.28	Neostil S.R.L., MD
55	19468	024807	TELEPARKER	2019.01.17	PAGHIS Aizic, MD
56	19471	024919	MARSHAL	2019.01.28	KUMHO TIRE CO., INC., KR
57	19472	024921	ZETUM	2019.01.28	KUMHO TIRE CO., INC., KR
58	19473	024892	OTIDEP	2019.01.28	DEPOFARM S.R.L., MD
59	19476	024898	HomeTest	2019.01.27	MEDTEH-PRIM S.R.L., MD
60	19477	024899	DOLPHI	2019.01.27	DELTA-MEDICA S.R.L., întreprindere mixtă, MD
61	19484	024857	BROADWAY NAILS	2019.01.13	Kiss Nail Products, Inc., US
62	19495	024845	NUTRIVANT PLUS	2019.01.13	Fertilizers & Chemicals Ltd., IL
63	19496	024846	NUTRIVANT DRIP	2019.01.13	Fertilizers & Chemicals Ltd., IL
64	19497	024867	ROSANGEL	2019.01.16	EX HACIENDA LOS CAMICHINES, S.A. DE C.V., MX
65	19498	024920	KUMHO TIRES	2019.01.28	KUMHO TIRE CO., INC., KR
66	19514	024860	NEAMON-HEPA	2019.01.21	EUROFARMACO S.A., întreprindere cu capital străin, MD
67	19515	024861	NINA COLLECTION	2019.01.15	OLARU Alexandru, MD
68	19524	024873	DOBROFF	2019.01.19	DOBROV Fiodor, MD
69	19527	024896	GOOD SENSE	2019.01.23	Diversey, Inc., US
70	19528	024906	SIRIUS СИРИУС	2019.01.27	TANASIEV Eugeniu, MD
71	19538	024910	PALLMYRA	2019.01.28	PLAMADEALA Elena, MD
72	19547	024886	ART-CLUB KARAOKE	2019.01.21	TITOV Mihail, MD
73	19552	024907	www.FreeTime.md click me	2019.01.27	VARO-INFORM S.R.L., MD
74	19553	024911	Europa fm	2019.01.28	BAGRIN Lucia, MD
75	19601	024876	PARLIAMENT RESERVE PREMIUM LEAF SPECIAL CUT RECESSED FILTER SUPER SLIMS	2019.01.20	PHILIP MORRIS BRANDS SARL, CH

1	2	3	4	5	6
76	19602	024877	PARLIAMENT RESERVE	2019.01.20	PHILIP MORRIS BRANDS SARL, CH
77	19610	024836	MODA BAR	2019.01.14	UNGUREANU Igori, MD
78	19617	024893	DE LA URSU	2019.01.23	URSU Vasile, MD
79	19636	024905	SUPRAX	2019.01.27	ASTELLAS PHARMA INC, JP
80	19665	024884	CELIK	2019.01.21	MERAJI Nicolai, MD
81	19695	024848	ВОЛШЕБНЫЙ ПЕТУШОК	2019.01.21	DOTCHIRNE PIDPRIEMSTVO "KONDITERSKA KORPORATZIA "ROSHEN", UA
82	19696	024908	RAYBESTOS	2019.01.27	BPI Holdings International, Inc., a Delaware Corporation, US
83	19839	024839	INTERNATIONAL 20 CLASS A CIGARETTES RED & WHITE FINE	2019.01.12	PHILIP MORRIS BRANDS SARL, CH
84	19840	024840	INTERNATIONAL 20 CLASS A CIGARETTES RED & WHITE SPECIAL	2019.01.12	PHILIP MORRIS BRANDS SARL, CH
85	19842	024850	L & M LUMINOUS MARK BLU 83 TRIPLE FILTER	2019.01.13	PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A., CH
86	19843	024851	L & M LUMINOUS MARK GRI 83 TRIPLE FILTER	2019.01.13	PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A., CH
87	19844	024852	INTERNATIONAL 20 CLASS A CIGARETTES RED & WHITE AMERICAN BLEND	2019.01.13	PHILIP MORRIS BRANDS SARL, CH
88	19845	024853	MARLBORO FILTER PLUS EXTRA FLAVOR	2019.01.13	PHILIP MORRIS BRANDS SARL, CH
89	19863	024895	SOFT CARE	2019.01.23	Diversey, Inc., US
90	19892	024856	FUCHS Condimente de înaltă Clasă	2019.01.13	DF World of Spices GmbH, DE
91	19906	024885	ALIR	2019.01.28	IBRIȘIM Alexandr, MD
92	19949	024870	ROYALTAXI	2019.01.20	ROYAL MART S.R.L., întreprindere mixtă, MD
93	20062	024925	5-10-15-20 ANSERCOLL	2019.01.30	OVTEBLIZ S.R.L., firmă, MD
94	20100	024889	AUTO VÎNZARE - CUMPĂRARE	2019.01.22	STRESTIAN Mihail, MD
95	20101	024888	AS AUTO SALON	2019.01.22	STRESTIAN Mihail, MD
96	20207	024862	MC AMERICAN BLEND Monte Carlo RECESSED FILTER	2019.01.19	JapanTobacco Inc., JP
97	20349	024855	MIESZKO	2019.01.13	Zakłady Przemysłu Cukierniczego MIESZKO Spółka Akcyjna, PL
98	20379	024849	ODIUS – BRAVO	2019.01.17	FPC ODIUS S.R.L., MD
99	20408	024929	VERTU	2019.01.31	Vertu Corporation Limited, GB
100	20892	024928	n Nufarm	2019.01.30	NUFARM GmbH & Co KG, AT
101	21026	024927	NUFARM	2019.01.30	NUFARM GmbH & Co KG, AT

Lista duplicatelor certificatelor de înregistrare a mărcilor

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de ordine al înregistrării, titularul și adresa, codul țării conform normei ST.3 OMPI, data eliberării duplicatului

Nr. crt.	(111) Nr. de ordine al înregistrării	(730) Titular și adresă, cod ST.3 OMPI	Data eliberării duplicatului
1	R 13347	AIR MOLDOVA, companie aeriană de stat, MD Aeroport, MD-2026, Chișinău, Republica Moldova	2018.07.18

Modificări operate în Caietul de sarcini privind producerea vinurilor cu indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ”, în temeiul Ordinului nr.90 din 2018.04.20 al Ministerului Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului

Date inițiale	Date modificate
<p>Capitolul 4. Elementele care justifică legătura dintre calitatea și caracteristicile vinurilor cu indicație geografică protejată „Ștefan Vodă” și aria geografică</p> <p>4.1 Calitatea, reputația și caracteristicile vinurilor cu indicație geografică protejată „Ștefan Vodă” produse în aria geografică delimitată se datorează în mod esențial mediului geografic, cu factorii săi naturali și umani.</p> <p>4.2 Factorul natural caracteristic este aria geografică situată în regiunea Ștefan Vodă cu înălțimea de 120-160 m, insolație intensă în tot timpul anului - 2270 ore, cu soluri cernoziomuri obișnuite și carbonatate bogate în humus - 150-190 t/ha, microelemente etc.</p> <p>***</p> <p>4.4 Varietatea distinctă de situații topoclimatice: temperatura medie anuală 10-11°C, suma temperaturilor active 3100-3250°C, suma precipitațiilor anuale 390-450 mm, suma precipitațiilor active</p>	<p>Capitolul 4. Elementele care justifică legătura dintre calitatea și caracteristicile vinurilor cu indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” și aria geografică</p> <p>4.1 Calitatea, reputația și caracteristicile vinurilor cu indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” produse în aria geografică delimitată se datorează în mod esențial mediului geografic, cu factorii săi naturali și umani.</p> <p>4.2 Factorii naturali caracteristici ariei geografice delimitate sunt: altitudinea - 120-160 m; insolație intensă în decursul anului - 2270 de ore; soluri castanii și podzolice, cernoziomuri obișnuite și carbonatate bogate în humus (150-190 t/ha) și microelemente. Variatatea distinctă de situații topoclimatice: temperatura medie anuală - plus 10-11°C; suma temperaturilor active - 3100-3250°C; suma precipitațiilor anuale - 390-450 mm; suma precipitațiilor active - 250-300 mm. Predomină 3 forme de relief: câmpii, coline și terase de-a lungul râului Nistru. O formă de relief specifică reprezintă unitatea dintre văi și dealuri. Clima este influențată de briza dinspre Marea Neagră și de râul Nistru. Datorită microclimei, care se formează sub influența suprafeței acvatice a râului Nistru, cultivarea viței-de-vie, mai cu seamă a soiurilor cu bob negru, aici este răspândită de veacuri. Totalitatea factorilor pedoclimatici favorabili din aria delimitată asigură condiții optime de maturare a strugurilor. ***</p> <p>4.4 Factorul uman de-a lungul anilor a influențat pozitiv dezvoltarea viticulturii și vinificației în aria delimitată. 4.4.1 Conform datelor din literatura de specialitate, regiunea de sud a Basarabiei se evidențiază cu o înaltă cultură a viticulturii și vinificației. În anul 1893 în s. Purcari a fost</p>

<p>250-300 mm.</p>	<p>deschisă o școală agricolă cu terenuri experimentale, în care viticultura și vinificația aveau prioritate și care a fost condusă de cunoscuți agronomi și vinificatori, printre care A. Șahnazarov și X. Brunovschii. La sfârșitul secolului al XIX-lea viticultura ia o mare amploare în satele Purcari, Olănești, Crocmaz, Tudora, Răscăieți și Talmaza.</p> <p>4.4.2 În această regiune se implementau procedee tehnologice noi, care permiteau ameliorarea calității vinurilor. La întreprinderile mai mari strugurii erau sortați - se îndepărtau boabele afectate și strugurii nematurați, se recoltau și se prelucrau separat strugurii de pe partea superioară și inferioară a pantei. Boabele se zdrobeau, în general, numai după desciorchinare. În anul 1891 X. Brunovschii a demonstrat un procedeu și un dispozitiv de prelucrare a butoaielor de stejar cu vapori de apă. Vinificatorii cu experiență utilizau cultura de drojzii locale obținută din soiul Rară Neagră, produceau vinuri de cupaj din diferite soiuri (D. Pozdneacov, 1898).</p> <p>4.4.3 Datele științifice (P. Ungureanu, 1960, P. Macarenco, 1988) demonstrează, că soiul Rară Neagră se cultivă din vremuri străvechi în multe localități din Moldova, dar cele mai bune și renumite vinuri din acest soi, care se comercializau la cele mai înalte prețuri, se obțineau în localitățile Purcari, Răscăieți, Leuntea, Talmaza și Căușeni - toate din aria delimitată pentru IGP „ȘTEFAN VODĂ”. Această arie geografică s-a proslăvit din vremuri mai vechi cu vinurile sale roșii - de soi și de cupaj, care au dus faima țării în lume.</p> <p>În cadrul Asociației activează cea mai veche vinărie din Moldova fondată în anul 1827 - Î.M. „Vinăria Purcari” S.R.L. Tehnologia clasică îmbinată reușit cu elemente ale tehnologiei moderne, ce se transmite prin tradiție din generație în generație, permite menținerea calității vinurilor la un nivel înalt.</p>
<p>Capitolul 5. Tehnologia de cultivare a viței-de-vie pentru vinurile cu indicație geografică protejată „Ștefan Vodă”</p> <p>5.1 Tehnologia de cultivare a viței-de-vie include:</p> <p>1) densitatea plantației (numărul de butuci plantați la hectar) - 1904-3200; ***</p> <p>6) încărcătura la butuc - numărul de ochi viabili la butuc - 30 - 50; ***</p> <p>8) selectarea preparatelor pentru combaterea bolilor și dăunătorilor precum și a dozelor utilizate se vor efectua în baza propunerilor specialiștilor din domeniul protecției plantelor; ***</p>	<p>Capitolul 5. Caracteristicile plantațiilor viticole și tehnologia de cultivare a viței-de-vie</p> <p>5.1 Caracteristicile plantațiilor: Plantațiile viticole trebuie să respecte următoarele cerințe: 1) plantarea - se efectuează în baza proiectului de înființare a plantației viticole, executat conform cadrului de reglementare în vigoare. Înființarea plantațiilor se face cu material săditor viticol de categoria biologică „certificat” și „standard”; 2) densitatea plantațiilor viticole înființate până la 01.06.2018 trebuie să fie de cel puțin 1904 butuci la hectar; la înființarea plantațiilor viticole după 01.06.2018 numărul de butuci plantați la hectar trebuie să constituie minim 3200; ***</p> <p>5.2 Tehnologia de cultivare a viței-de-vie: Tehnologia de cultivare a viței-de-vie se reglementează conform metodelor și regulilor după cum urmează: ***</p> <p>2) regulile de tăiere a viței-de-vie se realizează conform metodelor tradiționale folosite în aria geografică delimitată „ȘTEFAN VODĂ”. Încărcătura de rod (numărul maxim de ochi viabili la butuc) se va stabili pentru fiecare soi în parte în urma analizei de viabilitate și fertilitate astfel, încât producția de struguri să nu depășească cantitățile prevăzute în</p>

<p>10) reglarea masei de recoltă se va efectua pe parcursul perioadei de vegetație prin înlăturarea surplusului de struguri nematurați.</p>	<p>capitolul 7 din Caietul de sarcini. În cazul, în care se constată că producția de struguri realizată depășește limita maxim admisă, se va efectua normarea încărcăturii (recoltei) în cursul perioadei de vegetație, precum și în perioada de pre-maturare prin înlăturarea strugurilor;</p> <p>***</p> <p>4) în plantații se va asigura o protecție fitosanitară eficientă pentru realizarea unei stări de bună sănătate a recoltei; selectarea preparatelor pentru combaterea bolilor și dăunătorilor se va efectua în baza recomandărilor specialiștilor din domeniul protecției plantelor. În toamnele ploioase, cu pericol de atac de mucegai, se recomandă aplicarea desfrunziturii parțial în zona strugurilor la butucii cu suprafața foliară bogată;</p> <p>***</p> <p>5.3 Conservarea peisajului viticol</p> <p>În plantațiile din aria delimitată a indicației geografice protejate „ȘTEFAN VODĂ” producătorii au obligația de a asigura conservarea amenajărilor pedo- și hidroameliorative existente pe suprafețele pe care le dețin. În acest scop ei trebuie să asigure întreținerea taluzurilor pe terenurile terasate, curățarea și repararea canalelor de dirijare a apelor pe versanți, conservarea căilor de acces, a drumurilor de exploatare și a zonelor de întoarcere.</p>
<p>Capitolul 6. Soiurile de struguri Soiurile albe: Muscat Ottonel, Sauvignon, Chardonnay, Pinot Gris, Feteasca Alba, Riesling, Aligote, Rcațiteli, Furmint, Pinot Blanc, Viognier. Soiurile roșii: Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Merlot, Pinot Noir, Malbec, Gamme Freo, Saperavi, Traminer roz, Pinot Meunier, Feteasca Neagra, Rara Neagra, Albarosa, Marselan, Syrah, Carmenere, Petit Verdot, Negroamaro, Alibernet, Montepulciano.</p>	<p>Capitolul 6. Soiurile de struguri Soiurile de struguri care pot fi folosite pentru obținerea vinurilor sunt următoarele: Soiuri albe: Chardonnay, Sauvignon, Pinot Gris, Pinot Blanc, Riesling de Rhin, Aligote, Fetească Albă, Fetească Regală, Rcațiteli, Traminer roz, Muscat Ottonel, Viognier, Viorica, Legenda, Riton, Sortiment alb (care provine din diferite asamblări din soiurile albe menționate). Soiuri roșii: Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Merlot, Malbec, Pinot Noir, Saperavi, Fetească Neagră, Rară Neagră, Sirah, Montepulciano, Pinot Meunier și Gammay Freaux, Sortiment roșu (care provine din diferite asamblări din soiurile roșii menționate). Se admite utilizarea soiurilor cu bob negru Carmenere, Petit Verdot și Alibernet în cupajul vinurilor roșii de soi în proporție de maxim 15% după volum.</p>
<p>Capitolul 7. Producția maximă de struguri la hectar 1) 12 t/ha pentru soiurile: Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Muscat Ottonel, Sauvignon, Chardonnay, Traminer roz, Pinot Blanc, Viognier. 2) 15 t/ha pentru soiurile: Pinot Gris, Feteasca Albă, Riesling, Aligote, Rcațiteli, Furmint, Merlot, Pinot Noir, Malbec, Gamme Freo, Pinot Meunier, Feteasca Neagră, Rara Neagră, Albarosa, Marselan, Syrah, Carmenere, Petit Verdot, Negroamaro, Alibernet, Montepulciano</p>	<p>Capitolul 7. Producția maximă de struguri la hectar Producția maximă de struguri la hectar trebuie să constituie: 1) 12,0 t/ha - pentru soiurile de struguri destinate producerii vinurilor albe și roze; 2) 10,0 t/ha - pentru soiurile de struguri destinate producerii vinurilor roșii.</p>

<p>Capitolul 8. Cerințe față de calitatea strugurilor la recoltare</p> <p>1) Concentrația în masă a zaharurilor constituie cel puțin, pentru soiurile de struguri roșii - 180 g/dm³, pentru soiurile de struguri albe - 175 g/dm³.</p> <p>2) Caracteristicile de inofensivitate ale strugurilor destinați producerii vinurilor de struguri cu indicația geografică protejată „Ștefan Vodă” trebuie să corespundă legislației în vigoare.</p>	<p>Capitolul 8. Cerințe față de calitatea strugurilor la recoltare</p> <p>1) Strugurii destinați producerii vinurilor trebuie să fie sănătoși, curați, cu boabele nezdorbite.</p> <p>2) Concentrația în masă a zaharurilor în struguri la recoltare trebuie să fie de cel puțin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru vinurile albe și roze - 185 g/dm³; - pentru vinurile roșii - 195 g/dm³. <p>3) Recoltarea strugurilor este efectuată preponderent manual.</p> <p>Se admite recoltarea mecanizată a strugurilor și transportarea recoltei în condiții ce permit păstrarea calității acesteia.</p> <p>4) În cazul când, în plantația viticolă de bază se atestă butuci de soiuri amestec, diferite după culoarea boabelor, culesul acestora se efectuează obligatoriu separat.</p>
<p>Capitolul 9. Randamentul de vin</p> <p>Randamentul în vin exprimat în decalitri la o tonă de struguri (dal/t) la producerea vinurilor cu indicație geografică protejată „Ștefan Vodă” trebuie să fie de cel mult 60.</p>	<p>Capitolul 9. Randamentul în vin</p> <p>Randamentul în vin exprimat în decalitri la o tonă de struguri (dal/t) la producerea vinurilor cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” trebuie să fie de cel mult 60 pentru vinurile roșii și 65 pentru vinurile albe și roze.</p> <p>Volumul indicat se referă la cantitatea de vin materie primă brut înainte de oricare îmbogățire, obținut după înlăturarea sedimentului de drojzii și a altor burbe.</p>
<p>Capitolul 10. Tehnologia de fabricare a vinurilor</p> <p><i>Culesul strugurilor</i> se efectuează la maturitatea tehnologică, dictată de tipul de vin care se dorește a fi obținut, în funcție de conținutul zaharurilor în struguri la recoltare, determinat prin urmărirea mersului coacerii.</p> <p><i>Transportul strugurilor</i> de la plantațiile de viță-de-vie la întreprinderile de prelucrare se efectuează cu transport auto sau cu alte tipuri de transport în bene de oțel inoxidabil sau ambalaj de lemn. Înălțimea stratului de struguri în bena de transport trebuie să fie de cel mult 80 cm. Intervalul de timp de la cules până la prelucrare trebuie să nu depășească 4 ore pentru a evita oxidarea strugurilor. La transportare se recomandă sulfitarea parțială a strugurilor.</p> <p><i>Prelucrarea strugurilor</i> trebuie să se facă evitând pe cât posibil suprazdrobirea și fărâmițarea ciorchinilor și semințelor. La prelucrarea strugurilor se utilizează procesele și procedeele tehnologice conform documentelor normative și tehnologice în vigoare.</p> <p><i>Desciorchinarea</i> este obligatoriu. Zdrobitul strugurilor trebuie să favorizeze eliberarea sucului și componentelor utile</p>	<p>Capitolul 10. Tehnologia de fabricare a vinurilor</p> <p>Încăperile pentru vinificare, condiționare, maturare și depozitare trebuie să fie folosite numai în scopul de producere a vinurilor și menținute în condiții sanitaro-igienice corespunzătoare în conformitate cu cerințele actelor normative, aprobate de către Guvern.</p> <p><i>Culesul strugurilor</i> se efectuează la maturitatea tehnologică, dictată de tipul de vin care se dorește a fi obținut, în funcție de conținutul în zaharuri al strugurilor la recoltare, determinat prin urmărirea mersului coacerii și a altor indici de calitate stabiliți la discreția vinificatorului.</p> <p><i>Transportul strugurilor</i> de la plantațiile de viță-de-vie la întreprinderile de prelucrare se efectuează cu unități de transport auto sau cu alte tipuri de transport în bene de oțel inoxidabil (sau de metal protejat cu materiale inerte), coșuri, lăzi sau containere din lemn sau alte materiale admise pentru utilizare. Înălțimea stratului de struguri în bena de transport trebuie să fie de cel mult 70 cm. Intervalul de timp de la cules până la prelucrare nu trebuie să depășească 4 ore pentru a evita oxidarea strugurilor.</p> <p><i>Prelucrarea strugurilor</i> trebuie să fie efectuată cu evitarea operațiilor mecanice brutale de supra-zdrobire și fărâmițare a ciorchinilor și a semințelor. Se interzice folosirea pompelor cu piston (PMN-28) la transportarea mustuielii.</p> <p><i>Desciorchinarea</i> este obligatorie. Zdrobitul strugurilor trebuie să favorizeze eliberarea sucului și componentelor utile din pulpă și pielită în timpul fermentației.</p>

<p>din pulpă și pielită în timpul fermentației, evitând strivirea sau fărâmițarea ciorchinelor și semințelor. ***</p> <p><i>Bentonizarea sau enzimea</i> mustului se admite după transvazarea lui în vasele de limpezire. ***</p> <p>Vinurile se trag de pe depozitul de drojdii după terminarea fermentației alcoolice. <i>Fermentarea malolactică</i> pentru vinurile roșii este obligatorie.</p> <p><i>Operațiunile de depozitare, îngrijire și condiționare</i> a vinurilor se vor face evitându-se contactul cu aerul și stocarea la temperatura nu mai mare de 18°C. Se permite la necesitatea îmbogățirea vinurilor roșii cu oxigen prin aerație.</p> <p><i>Maturarea vinurilor</i> albe, roze, roșii este efectuată în vase tehnologice (butoaie, budane, vase din materiale inerte) de diferită capacitate, în conformitate cu reglementările în vigoare, în dependență de factorii de producere, tipul produsului, direcția de comercializare, etc. Durata de maturare pentru vinurile maturate albe și roze este de minimum 6 luni, pentru vinurile maturate roșii - minim 12 luni. <i>Stabilizarea tartrică</i> este obligatorie. ***</p>	<p>***</p> <p>La producerea vinurilor roze se efectuează macerarea pe boștină sau macerarea-fermentarea de scurtă durată, macerarea carbonică a strugurilor sănătoși, presarea directă a strugurilor întregi sau zdrobiți sau scurgerea parțială a mustului din boștina proaspătă. ***</p> <p><i>Limpezirea</i> mustului la fabricarea vinurilor albe și roze este necesară și recomandată. ***</p> <p><i>Bentonizarea sau enzimea</i> mustului se admite după transvazarea lui în vasele de limpezire. Nu se recomandă bentonizarea mustului obținut din soiuri aromate. ***</p> <p>Vinurile roșii se trag de pe depozitul de drojdii imediat după finalizarea fermentației alcoolice. <i>Fermentarea malolactică</i> pentru vinurile roșii este obligatorie. Conținutul de acid malic în vinurile roșii înainte de îmbuteliere nu trebuie să depășească 0,5 g/dm³.</p> <p><i>Operațiunile de depozitare, îngrijire și condiționare</i> a vinurilor se vor efectua, evitându-se contactul cu aerul, iar stocarea și păstrarea vinurilor se va realiza la temperatura de la plus 5°C până la 20°C în condiții ce exclud pătrunderea razelor solare directe. ***</p>
<p>Capitolul 11. Procedee tehnologice interzise: 1) tratamentele de cleire albastră (demetalizarea);</p>	<p>Capitolul 11. Procedee tehnologice interzise La fabricarea vinurilor sunt interzise următoarele procedee tehnologice: 1) tratamentele de cleire albastră (demetalizarea cu ferocianură de potasiu); 2) utilizarea acidului sorbic și a sorbatului de potasiu; 3) pasteurizarea vinurilor materie primă la toate etapele de producere.</p>

Capitolul 12.**Materia primă și materiale**

(modificat în totalitate)

Capitolul 12.**Descrierea vinurilor cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” - tipul, caracteristicile organoleptice și fizico-chimice****12.1 Tipul produsului**

Indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” este rezervată vinurilor albe, roze și roșii seci și demiseci.

Vinurile pot fi de soi, din sortimentul de soiuri, care provine din diferite asamblări din soiurile menționate la capitolul 6 și de cupaj.

12.2 Caracteristicile organoleptice

Caracteristicile organoleptice ale vinurilor trebuie să corespundă soiului sau sortimentului de soiuri de struguri utilizate la producerea lor.

Vinurile trebuie să fie sănătoase, fără defecte de miros și gust, limpezi, fără sediment și particule în suspensie.

Vinurile albe posedă o culoare de la alb-verzui până la galben-auriu. Buchetul este complex și elegant, marcat cu preponderență de arome florale îmbinate reușit cu cele de fructe proaspete (în funcție de soi sau de sortimentul de soiuri utilizate), gustul - echilibrat, plin, fructat, răcoritor.

Vinurile roze se caracterizează cu o gamă largă de culori - de la roz-pal, de petale de măceș, somon până la culoarea de zmeură, buchetul se distinge prin arome de fructe și pomușoare proaspete (piersici, caise, zmeură, căpșuni ș.a.), gustul este moale, fructat, răcoritor, cu multă prospețime.

Vinurile roșii posedă o culoare de la roșu-rodie la roșu-vișiniu, cu nuanțe cărămizii în cazul vinurilor maturate, în buchet predomină nuanțele de fructe roșii și pomușoare-vișine, coacăză neagră, zmeură, prune uscate și de condimente (în funcție de soi sau de sortimentul de soiuri utilizat), gustul - extractiv și bine structurat, plin, fructat, catifelat, rotund.

În cazul contactului vinului roșu cu lemnul de stejar intensitatea nuanțelor de stejar în aromă și gust nu trebuie să prevaleze asupra particularităților de soi pentru a nu afecta personalitatea vinului și a nu diminua tipicitatea lui.

12.3 Caracteristicile fizico-chimice

Caracteristicile fizico-chimice ale vinurilor și indicii de inofensivitate trebuie să corespundă cerințelor actelor normative, aprobate de către Guvern și celor expuse în tabelul 3.

Tabelul 3

Caracteristici	Condiții de admisibilitate
1	2
Concentrația alcoolică,% vol.:	Min.:
- vinuri albe și roze	11,0
- vinuri roșii	11,5
Concentrația în masă a zaharurilor, g/dm ³ :	
- pentru vinurile seci	Max. 4,0 sau max. 9,0 cu condiția ca aciditatea totală, exprimată în grame pe decimetru cub de acid tartric, să nu fie cu mai mult de 2 g sub concentrația în masă a zahărului rezidual.
- pentru vinurile demiseci	Max. 12,0 sau max. 18,0 cu

	<p>condiția ca aciditatea totală, exprimată în grame pe decimetru cub de acid tartric, să nu fie cu mai mult de 10 g sub concentrația în masă a zahărului rezidual</p>										
	<p>Concentrația în masă a acizilor titrabili, exprimată în acid tartric, g/dm³:</p> <table> <tr> <td>- vinuri albe și roze</td> <td>5,0 - 7,0</td> </tr> <tr> <td>- vinuri roșii</td> <td>4,5 - 5,8</td> </tr> </table>	- vinuri albe și roze	5,0 - 7,0	- vinuri roșii	4,5 - 5,8						
- vinuri albe și roze	5,0 - 7,0										
- vinuri roșii	4,5 - 5,8										
	<p>Concentrația în masă a acizilor volatili, exprimată în acid acetic, g/dm³:</p> <table> <tr> <td></td> <td>Max.:</td> </tr> <tr> <td>- vinuri albe și roze</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>- vinuri roșii</td> <td>1,2</td> </tr> </table>		Max.:	- vinuri albe și roze	1,0	- vinuri roșii	1,2				
	Max.:										
- vinuri albe și roze	1,0										
- vinuri roșii	1,2										
	<p>Concentrația în masă a extractului sec nereducător, g/dm³:</p> <table> <tr> <td></td> <td>Min.:</td> </tr> <tr> <td>- vinuri albe și roze</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>- vinuri roșii</td> <td>18</td> </tr> </table>		Min.:	- vinuri albe și roze	16	- vinuri roșii	18				
	Min.:										
- vinuri albe și roze	16										
- vinuri roșii	18										
	<p>Concentrația în masă a dioxidului de sulf total, mg/dm³:</p> <table> <tr> <td></td> <td>Max.:</td> </tr> <tr> <td>- vinuri albe și roze</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>- vinuri albe și roze cu concentrația în masă a zaharurilor egală sau mai mare de 5 g/dm³</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td>- vinuri roșii</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>- vinuri roșii cu concentrația în masă a zaharurilor egală sau mai mare de 5 g/dm³</td> <td>200</td> </tr> </table>		Max.:	- vinuri albe și roze	200	- vinuri albe și roze cu concentrația în masă a zaharurilor egală sau mai mare de 5 g/dm ³	250	- vinuri roșii	150	- vinuri roșii cu concentrația în masă a zaharurilor egală sau mai mare de 5 g/dm ³	200
	Max.:										
- vinuri albe și roze	200										
- vinuri albe și roze cu concentrația în masă a zaharurilor egală sau mai mare de 5 g/dm ³	250										
- vinuri roșii	150										
- vinuri roșii cu concentrația în masă a zaharurilor egală sau mai mare de 5 g/dm ³	200										
<p>Capitolul 13. Descrierea vinurilor de struguri albe și roșii cu indicație geografică protejată „Ștefan Vodă” (modificat în totalitate)</p>	<p>Capitolul 13. Condiții de ambalare 13.1 Vinurile cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” pot fi comercializate doar îmbuteliate (ambalate). Livrarea în vrac a vinurilor materie primă cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” poate fi efectuată doar între unitățile vinicole membre ale Asociației Producătorilor de Vinuri cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” luate în evidență și sub supravegherea Oficiului Național al Viei și Vinului. 13.2 Îmbutelierea vinurilor cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” poate fi efectuată numai în aria geografică delimitată „ȘTEFAN VODĂ”, în butelii de sticlă cu capacitatea de 0,75 l sau cu altă capacitate conform documentelor normative în vigoare, prin metoda sterilă, la rece. Se admite, sub supravegherea Oficiului Național al Viei și Vinului, îmbutelierea vinurilor în altă arie geografică numai pentru producătorii, care dețin în proprietate secție de îmbuteliere în aria respectivă. 13.3 Închiderea ambalajelor se face cu dop de plută sau cu dopuri din alte materiale admise în comerțul internațional, pe care este înscrisă denumirea producătorului. Dopurile de plută tip aglomerat simplu sunt interzise la îmbutelierea vinurilor cu IGP „ȘTEFAN VODĂ”.</p>										

<p>Capitolul 14. Examinarea calitativă a vinurilor cu indicație geografică Examinarea calitativă a vinurilor cu indicație geografică „Ștefan Vodă” este realizată conform Regulamentului cu privire la controalele reciproce aprobat de către Adunarea generală a Asociației. Testarea organoleptică este asigurată de către Comisia de degustare constituită la propunerea Asociației de producători din aria geografică delimitată „Ștefan Vodă” și care activează conform Regulamentului aprobat de către Adunarea generală a Asociației.</p>	<p>Capitolul 14. Reguli specifice de etichetare a vinurilor cu indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” Etichetarea ambalajului vinurilor cu indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” se efectuează conform actelor normative, aprobate de către Guvern și conține indicații obligatorii și facultative. Ambalajele vinurilor cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” sunt dotate în mod obligatoriu cu etichete principale. Aplicarea contraetichetei este opțională. 14.1 La etichetarea vinurilor cu indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” se folosesc următoarele indicații obligatorii: a) denumirea sau marca sub care este comercializat produsul; b) denumirea categoriei de produs; c) mențiunea „Indicație geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ”; d) concentrația alcoolică, valoarea (cifra) urmată de „% vol.” și poate fi precedată de abrevierea „alc.”; e) volumul nominal al produsului conținut de butelie exprimat în decimetri cubi (dm³), litri (l), centimetri cubi (cm³) sau mililitri (ml); f) mențiunea „Produs în Moldova” sau „Fabricat în Moldova” (se admite înlocuirea cuvântului „Moldova” cu cuvintele „Republica Moldova”); g) mențiunea - „conține dioxid de sulf” sau „conține sulfați”; h) data ambalării (ziua, luna, anul); i) numărul de identificare a lotului, precedat de mențiunea „L”; j) denumirea și adresa producătorului/îmbuteliatorului. Indicațiile obligatorii se expun în același câmp vizual pe recipient, astfel încât să poată fi citite simultan, fără a fi necesară întoarcerea ambalajului și se disting în mod clar de textul sau imaginile adiacente. Excepție poate face data ambalării, numărul lotului și mențiunea „conține dioxid de sulf” sau „conține sulfiți”, care pot apărea în alte câmpuri vizuale pe recipient. Mențiunea „Indicație geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” trebuie să fie înscrisă cu caractere, având o înălțime de cel puțin 2 milimetri și plasată în câmpul vizual central al etichetei principale. 14.2 La etichetarea vinurilor cu indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” pot fi folosite și următoarele indicații facultative: a) anul de recoltă, cu condiția ca vinul să provină în proporție de 85% din anul indicat; b) denumirea unuia sau a mai multor soiuri de struguri utilizați la producerea vinului cu următoarele precizări: - în cazul în care se menționează doar un singur soi de struguri sau sinonimul acestuia, cel puțin 85% din cantitatea de struguri utilizați trebuie să fie din soiul respectiv; - în cazul în care se menționează două sau mai multe soiuri de struguri sau sinonimele acestora, 100% din vin trebuie să fie produse din aceste soiuri; soiurile se indică în ordinea descrescătoare a ponderii lor în produs și cu caractere de aceeași dimensiune;</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>c) menționii referitoare la diferite metode de producție; d) denumirea și adresa importatorului; e) codul de bare al produsului. Indicațiile facultative pot fi înscrise fie pe eticheta principală, fie pe contraetichetă. Se recomandă aplicarea pe etichetă sau contraetichetă a logo-ului IGP „ȘTEFAN VODĂ”.</p>
<p>Capitolul 15. Condiții de ambalare ale vinurilor cu indicație geografică protejată „Ștefan Vodă”</p> <p>15.1 Ambalarea vinurilor se efectuează conform actelor normative în domeniu.</p> <p>15.2 Închiderea ambalajelor se face cu dop de plută și cu materiale admise în comerțul internațional sau prin închidere filetată asigurată, pe care este înscrisă denumirea întreprinderii producătoare.</p>	<p>Capitolul 15. Categoriile de control Producerea strugurilor și a vinurilor cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” prevede efectuarea următoarelor tipuri de control: autocontrol, control intern și control extern.</p> <p>15.1 Autocontrolul: fiecare producător trebuie să exercite autocontrolul activităților sale și să respecte trasabilitatea produsului la toate etapele de producere. Producătorul este obligat să țină evidența activității sale în conformitate cu cerințele actelor normative, aprobate de către Guvern.</p> <p>15.2 Controlul intern: se realizează de către Comisia de Control Intern și Etică și Comisia de Degustare a APV cu IGP „ȘTEFAN VODĂ”, care verifică condițiile de producere (plantațiile viticole, vinăriile, calitatea vinurilor) în conformitate cu planul de control intern. Acest control are scop pedagogic (educativ), de acordare a consultanței adecvate la necesitate și de elaborare a unor măsuri de corectare, în cazul constatării unor abateri de la cerințele caietului de sarcini. Actul controlului intern se păstrează în arhiva Asociației pe o perioadă de minim 5 ani.</p> <p>15.3 Controlul extern: se realizează de către autoritățile competente cărora le revine responsabilitatea controalelor oficiale în scopul verificării conformității vinului cu caietul de sarcini în baza unui plan de control.</p>
<p>Capitolul 16. Reguli specifice de etichetare ale vinurilor cu indicație geografică protejată „Ștefan Vodă” (modificat în totalitate)</p>	<p>Capitolul 16. Declararea vinurilor cu IGP „ȘTEFAN VODĂ”</p> <p>16.1 Declararea unui lot sau a unei părți din lotul de vin înseamnă interzicerea utilizării la desemnarea lui a mențiunii „Indicație geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ”.</p> <p>16.2 Procedura de declarare a vinurilor cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” poate fi deschisă de către autoritatea abilitată cu funcții de control în cazul depistării necorespunderii vinurilor cerințelor stipulate în caietul de sarcini, prevederilor actelor normative, aprobate de către Guvern, și la cererea unei terțe părți, care constată o necorespondere a vinurilor cerințelor prevăzute în caietul de sarcini.</p> <p>16.3 Producătorii pot declara, prin decizie proprie, până la plasarea pe piață, un lot sau o parte din lotul de vin cu indicație geografică protejată la altă categorie, cu notificarea Oficiului Național al Viei și Vinului și Organismului de certificare contractat, în termen de 3 zile lucrătoare de la luarea deciziei de declarare, în care va indica data declasării, datele de identificare a lotului și volumul de vin declasat.</p>

<p>Capitolul 17. Declasarea vinului cu indicație geografică „Ștefan Vodă” Declasarea vinului cu indicația geografică „Ștefan Vodă” se face: 1) de către producători; 2) de către autoritatea de reglementare în domeniul vitivinicol.</p>	<p>Capitolul 17. Autoritatea abilitată pentru control 17.1 Autoritatea desemnată pentru verificarea anuală a respectării caietului de sarcini pe parcursul întregului ciclu tehnologic este Organismul de certificare din cadrul Î.S. „Centrul Național de Verificare a Calității Produselor Alcoolice”, cu care producătorul a încheiat un contract de prestări servicii. 17.2 Adresa Î.S. „Centrul Național de Verificare a Calității Produselor Alcoolice” Str. Grenoble nr. 128 „U”, MD-2019, Codru, Chișinău, Republica Moldova e-mail: oc.cnvcpa@gmail.com</p>
<p>Capitolul 18. Autoritatea abilitată pentru control (modificat în totalitate)</p>	<p>Capitolul 18. Denumirea și adresa Asociației Denumirea completă: Uniunea de persoane juridice - Asociația Producătorilor de Vinuri cu Indicația Geografică Protejată „ȘTEFAN VODĂ”. Denumirea prescurtată: APV cu IGP „ȘTEFAN VODĂ”. Adresa juridică: APV cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” Str. M. Stanciu nr. 17, MD- 4301, Căușeni, Republica Moldova</p>
<p>—</p>	<p>Capitolul 19. Denumirea și adresa producătorilor de vinuri cu indicația geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ” - membri ai Asociației Lista cu denumirea și adresa producătorilor de vinuri cu IGP „ȘTEFAN VODĂ” conform anexei nr. 2.</p>

Modificări operate în documentul unic al indicației geografice protejate „ȘTEFAN VODĂ”

Date inițiale	Date modificate
<p>IV. DESCRIEREA PRODUSULUI</p> <p>Vinuri obținute din struguri produși în aria geografică delimitată. Soiuri albe: Muscat Ottonel, Sauvignon, Chardonnay, Pinot Gris, Feteasca Alba, Riesling, Aligote, Rcațiteli, Furmint, Pinot Blanc, Viognier.</p> <p>Soiuri roșii: Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Merlot, Pinot Noir, Malbec, Gamme Freo, Saperavi, Traminer roz, Pinot Meunier, Feteasca Neagră, Rara Neagră, Albarosa, Marselan, Syrah, Carmenere, Petit Verdot, Negroamaro, Alibernet, Montepulciano.</p>	<p>IV. DESCRIEREA PRODUSULUI</p> <p>Vinuri albe, roze și roșii seci și demiseci produse în aria geografică delimitată. Soiuri albe: Chardonnay, Sauvignon, Pinot Gris, Pinot Blanc, Riesling de Rhin, Aligote, Fetească Albă, Fetească Regală, Rcațiteli, Traminer roz, Muscat Ottonel, Viognier, Viorica, Legenda, Riton, Sortiment alb (care provine din diferite asamblări din soiurile albe menționate). Soiuri roșii: Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Merlot, Malbec, Pinot Noir, Saperavi, Fetească Neagră, Rară Neagră, Sirah, Montepulciano, Pinot Meunier și Gammay Freaux, Sortiment roșu (care provine din diferite asamblări din soiurile roșii menționate).</p>

<p>1) limpiditate - limpezi fără sediment și particule în suspensie.</p> <p>2) culoare: pentru vinuri albe - de la culoarea paiului cu nuanțe verzui până la auriu; pentru vinuri roșii - de la roșu-deschis cu nuanțe violete până la roșu-închis cu nuanțe cărămizii.</p> <p>3) buchet - tipic soiului, fără nuanțe străine;</p> <p>4) gust - tipic soiului, fără nuanțe străine.</p>	<p>Vinurile trebuie să fie sănătoase, fără defecte de miros și gust, limpezi, fără sediment și particule în suspensie.</p> <p>Vinurile albe posedă o culoare de la alb-verzui până la galben-auriu. Buchetul este complex și elegant, marcat cu preponderență de arome florale îmbinate reușit cu cele de fructe proaspete (în dependență de soi sau de sortimentul de soiuri utilizate), gustul - echilibrat, plin, fructat, răcoritor.</p> <p>Vinurile roze se caracterizează cu o gamă largă de culori - de la roz-pal, de petale de măceș, somon până la culoarea de zmeură, buchetul se distinge prin arome de fructe și pomușoare proaspete (piersici, caise, zmeură, căpșuni ș.a.), gustul este moale, fructat, răcoritor, cu multă prospețime.</p> <p>Vinurile roșii posedă o culoare de la roșu-rodie la roșu vișiniu, cu nuanțe cărămizii în cazul vinurilor mature, în buchet predomină nuanțele de fructe roșii și pomușoare - vișine, coacăză neagră, zmeură, prune uscate și de condimente (în dependență de soi sau de sortimentul de soiuri utilizat), gustul - extractiv și bine structurat, plin, fructat, catifelat, rotund.</p>
<p>V. DESCRIEREA MATERIILOR PRIME</p> <p>Concentrația în masă a zahărului constituie minimum:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru soiurile de struguri albi - 175 g/dm³; - pentru soiurile de struguri roșii - 180 g/dm³. <p>Randamentul în vin exprimat în decaltri la o tonă de struguri (dal/l) la producerea vinurilor din struguri proaspeți destinați prelucrării industriale conform standardului SM 84 nu poate depăși 60.</p>	<p>V. DESCRIEREA MATERIILOR PRIME</p> <p>Concentrația în masă a zaharurilor în struguri la recoltare trebuie să fie de cel puțin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru vinurile albe și roze - 185 g/dm³; - pentru vinurile roșii - 195 g/dm³. <p>Randamentul în vin exprimat în decaltri la o tonă de struguri (dal/t) la producerea vinurilor trebuie să fie de cel mult 60 pentru vinurile roșii și 65 pentru vinurile albe și roze.</p>
<p>VI. DESCRIEREA METODELOR SPECIFICE DE PRODUCERE/PRELUCRARE</p> <p><i>La Prelucrarea strugurilor</i> zdrobirea trebuie să fie cât mai puțin intensă, iar ciorchinele și semințele să rămână intacte. Pentru aceasta se vor utiliza procesele și procedeele tehnologice conform documentelor normative și tehnologice în vigoare. <i>Desciorchinarea</i> este obligatorie. Zdrobitul strugurilor trebuie să favorizeze eliberarea sucului și componentelor utile din pulpă și pieluță în timpul fermentației, evitând strivirea sau fărâmițarea ciorchinilor și semințelor.</p> <p>***</p>	<p>VI. DESCRIEREA METODELOR SPECIFICE DE PRODUCERE/PRELUCRARE</p> <p><i>Prelucrarea strugurilor</i> trebuie să fie efectuată cu evitarea operațiilor mecanice brutale de supra-zdrobire și fărâmițare a ciorchinilor și a semințelor. Se interzice folosirea pompelor cu piston (PMN-28) la transportarea mustuielii. <i>Desciorchinarea</i> este obligatorie. Zdrobitul strugurilor trebuie să favorizeze eliberarea sucului și a componentelor utile din pulpă și pieluță în timpul fermentației.</p> <p>***</p> <p>La producerea vinurilor roze se efectuează macerarea pe boștină sau macerarea-fermentarea de scurtă durată, macerarea carbonică a strugurilor sănătoși, presarea directă a strugurilor întregi sau zdrobiți sau scurgerea parțială a mustului din boștina proaspătă.</p> <p>***</p>

<p><i>Presarea boștinei</i> se va face numai cu prese pneumatice discontinue. Se interzice folosirea preselor continue la prelucrarea strugurilor. La producerea vinurilor roșii se admite scurgerea mustului ravac pe cale gravitațională la scurgătoare dinamice, șnecul cărora trebuie să aibă diametru mare și turație mică.</p> <p><i>Sulfitarea</i> se va face asupra strugurilor, mustuielii sau mustului și va asigura în total un conținut de până la 100 mg/l de dioxid de sulf.</p> <p><i>Asamblarea</i> se face numai între mustul ravac și cel de la presarea I.</p> <p><i>Bentonizarea sau enzimarea</i> mustului se admite după transvazarea lui în vasele de limpezire. ***</p> <p><i>Administrarea de levuri</i> se efectuează în vasele de fermentare sub formă de maia sau de levuri liofilizate și trebuie să asigure o populație viabilă de levuri specializate. ***</p> <p>Vinurile se trag de pe depozitul de drojdii după terminarea fermentației alcoolice.</p> <p><i>Fermentarea malolactică</i> pentru vinurile roșii este obligatorie.</p> <p><i>Operațiunile de depozitare, îngrijire și condiționare</i> a vinurilor se vor face evitându-se contactul cu aerul și se vor stoca la o temperatură nu mai mare de 18°C. La necesitate se permite îmbogățirea vinurilor roșii cu oxigen prin aerație.</p> <p><i>Maturarea vinului</i> se va face în decurs de minimum 6 luni, pentru vinurile albe, și 12 luni pentru vinurile roșii, în funcție de capacitatea butoaielor, natura biologică a soiului din care provine, tipul de vin, direcția de comercializare. Maturarea poate fi făcută atât în baricuri, cât și în budane.</p> <p><i>Stabilizarea tartrică</i> este obligatorie. ***</p>	<p><i>Presarea boștinei</i> se va face numai cu prese pneumatice cu acțiune discontinuă. Se interzice folosirea preselor cu acțiune continuă la prelucrarea strugurilor destinați obținerii vinurilor. Se admite, la producerea vinurilor roșii, <i>scurgerea mustului</i> ravac pe cale gravitațională la scurgătoare dinamice, șnecul cărora are diametrul mare și turație mică.</p> <p><i>Sulfitarea</i> se va face asupra strugurilor, mustuielii sau mustului și va asigura un conținut de până la 100 mg/dm³ de dioxid de sulf total.</p> <p><i>Asamblarea</i> se face numai între mustul ravac și cel de la presarea primei fracții de presă.</p> <p><i>Limpezirea</i> mustului la fabricarea vinurilor albe și roze este necesară și recomandată.</p> <p><i>Bentonizarea sau enzimarea</i> mustului se admite după transvazarea lui în vasele de limpezire. Nu se recomandă bentonizarea mustului obținut din soiuri aromate. ***</p> <p><i>Administrarea de levuri</i> se efectuează în vasele de fermentare sub formă de maia sau de levuri liofilizate și trebuie să asigure o populație viabilă de levuri specializate. ***</p> <p>Vinurile roșii se trag de pe depozitul de drojdii imediat după finalizarea fermentației alcoolice.</p> <p><i>Fermentarea malolactică</i> pentru vinurile roșii este obligatorie. Conținutul în acid malic în vinurile roșii înainte de îmbuteliere nu trebuie să depășească valoarea de 0,5 g/dm³.</p> <p><i>Operațiunile de depozitare, îngrijire și condiționare</i> a vinurilor se vor efectua, evitându-se contactul cu aerul, iar stocarea și păstrarea vinurilor se va realiza la temperatura de la plus 5°C până la plus 20°C în condiții ce exclud pătrunderea razelor solare directe.</p> <p><i>Îmbutelierea</i> se va face obligatoriu în condiții sterile, la rece. ***</p>
<p>VIII. LEGĂTURA CU ARIA GEOGRAFICĂ</p> <p>***</p> <p>Plantațiile vinicole beneficiază de expoziție predominant vestică, estică și nord-estică, cu excepția sud-estică.</p> <p>Varietatea distinctă de situații topoclimatice: temperatura medie anuală de 10-11°C, suma temperaturilor active 3100-3250°C, suma precipitațiilor anuale 390-450 mm, suma precipitațiilor active 250-300 mm.</p>	<p>VIII. LEGĂTURA CU ARIA GEOGRAFICĂ</p> <p>***</p> <p>Varietatea distinctă de situații topoclimatice: temperatura medie anuală - plus 10-11°C; suma temperaturilor active - 3100-3250°C; suma precipitațiilor anuale - 390-450 mm; suma precipitațiilor active - 250-300 mm.</p> <p>Predomină 3 forme de relief: câmpii, coline și terase de-a lungul râului Nistru. O formă de relief specifică reprezintă unitatea dintre văi și dealuri.</p> <p>Clima este influențată de briza dinspre Marea</p>

	<p>Neagră și de râul Nistru. Datorită microclimei, care se formează sub influența suprafeței acvatice a râului Nistru, cultivarea viței-de-vie, mai cu seamă a soiurilor cu bob negru, aici este răspândită de veacuri.</p> <p>Totalitatea factorilor pedoclimatici favorabili din aria delimitată asigură condiții optimale de maturare a strugurilor.</p> <p>Plantațiile viticole beneficiază de expoziție predominant vestică, estică și nord-estică, cu excepții sud-estică.</p> <p>Factorul uman de-a lungul anilor a influențat pozitiv dezvoltarea viticulturii și vinificației în aria delimitată.</p> <p>Conform datelor din literatura de specialitate, regiunea de sud a Basarabiei se evidențiază cu o înaltă cultură a viticulturii și vinificației. În anul 1893 în s. Purcari a fost deschisă o școală agricolă cu terenuri experimentale, în care viticultura și vinificația aveau prioritate și care a fost condusă de cunoscuți agronomi și vinificatori, printre care A. Șahnazarov și X. Brunovschii. La sfârșitul secolului al XIX-lea viticultura ia o mare amploare în satele Purcari, Olănești, Crocmaz, Tudora, Răscăieți și Talmaza.</p> <p>În această regiune se implementau procedee tehnologice noi, care permiteau ameliorarea calității vinurilor. La întreprinderile mai mari strugurii erau sortați - se îndepărtau boabele afectate și strugurii nematurați, se recoltau și se prelucrau separat strugurii de pe partea superioară și inferioară a pantei. Boabele se zdrobeau, în general, numai după desciorchinare.</p> <p>În anul 1891 X. Brunovschii a demonstrat un procedeu și un dispozitiv de prelucrare a butoaielor de stejar cu vapori de apă. Vinificatorii cu experiență utilizau cultura de drojii locale obținută din soiul Rară Neagră, produceau vinuri de cupaj din diferite soiuri (D. Pozdneacov, 1898). Datele științifice (P. Ungureanu, 1960, P. Macarenco, 1988) demonstrează că soiul Rară Neagră se cultiva din vremuri străvechi în multe localități din Moldova, dar cele mai bune și renumite vinuri din acest soi, care se comercializau la cele mai înalte prețuri, se obțineau în localitățile Purcari, Răscăieți, Leuntea, Talmaza și Căușeni - toate fac parte din aria delimitată.</p> <p>Această arie geografică s-a proslăvit din vremuri mai vechi cu vinurile sale roșii - de soi și de cupaj, care au dus faima țării în lume.</p> <p>În cadrul Asociației activează cea mai veche vinărie din Moldova fondată în anul 1827 - Î.M. „Vinăria Purcari” S.R.L.</p> <p>Tehnologia clasică îmbinată reușit cu elemente ale tehnologiei moderne, ce se transmite prin tradiție din generație în generație, permite menținerea calității vinurilor la un nivel înalt.</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>IX. NORME SPECIFICE PRIVIND AMBALAREA ȘI ETICHETAREA</p> <p>Îmbutelierea se va face în condiții sterile, la rece. Închiderea ambalajelor se face cu dop de plută și cu materiale admise în comerțul internațional, sau prin închidere filetată asigurată pe care este înscrisă denumirea întreprinderii producătoare. În etichetarea vinurilor cu indicația geografică „Ștefan Vodă” se folosesc următoarele indicații obligatorii:</p> <p>a) denumirea sau marca sub care este comercializat produsul;</p> <p>b) mențiunea „produs în Republica Moldova”;</p> <p>c) denumirea categoriei de produs;</p> <p>d) vin cu indicație geografică protejată „Ștefan Vodă”;</p> <p>e) concentrația alcoolică dobândită de „% vol.” precedată de abrevierea „alc.”;</p> <p>f) mențiunea „conține dioxid de sulf”;</p> <p>g) volumul nominal al produsului conținut de butelie, în litri;</p> <p>h) data ambalării și numărul lotului;</p> <p>i) denumirea și adresa producătorului/îmbuteliatorului.</p>	<p>IX. NORME SPECIFICE PRIVIND AMBALAREA ȘI ETICHETAREA</p> <p>Vinurile pot fi comercializate doar îmbuteliate (ambalate).</p> <p>Îmbutelierea vinurilor poate fi efectuată numai în aria geografică delimitată, în butelii de sticlă cu capacitatea de 0,75 l sau cu altă capacitate conform documentelor normative în vigoare, prin metoda sterilă, la rece.</p> <p>Închiderea ambalajelor se face cu dop de plută sau cu dopuri din alte materiale admise în comerțul internațional, pe care este înscrisă denumirea producătorului. Dopurile de plută tip aglomerat simplu sunt interzise la îmbutelierea vinurilor.</p> <p>Etichetarea ambalajului vinurilor se efectuează conform actelor normative, aprobate de către Guvern și conține indicații obligatorii și facultative. Ambalajele vinurilor sunt dotate în mod obligatoriu cu etichete principale. Aplicarea contraetichetei este opțională.</p> <p>La etichetarea vinurilor se folosesc următoarele indicații obligatorii:</p> <p>a. denumirea sau marca sub care este comercializat produsul;</p> <p>b. denumirea categoriei de produs;</p> <p>c. mențiunea „Indicație geografică protejată „ȘTEFAN VODĂ”;</p> <p>d. concentrația alcoolică, valoarea (cifra) urmată de „% vol.” și poate fi precedată de abrevierea „alc.”;</p> <p>e. volumul nominal al produsului conținut de butelie exprimat în decimetri cubi (dm³), litri (l), centimetri cubi (cm³) sau mililitri (ml);</p> <p>f. mențiunea „Produs în Moldova” sau „Fabricat în Moldova” (se admite înlocuirea cuvântului „Moldova” cu cuvintele „Republica Moldova”);</p> <p>g. mențiunea – „conține dioxid de sulf” sau „conține sulfiți”;</p> <p>h. data ambalării (ziua, luna, anul);</p> <p>i. numărul de identificare a lotului, precedat de mențiunea „L”;</p> <p>j. denumirea și adresa producătorului/îmbuteliatorului.</p>
<p>X. ALTE CONDIȚII</p> <p>În etichetarea vinurilor cu indicația geografică „Ștefan Vodă” pot fi folosite și următoarele indicații facultative:</p> <p>a) simbolul mărcii „Barza Albă în Zbor”;</p> <p>b) anul de recoltă, cu condiția ca vinul să provină în proporție de cel puțin 85% din anul indicat;</p> <p>c) denumirea soiului, dacă vinul a fost obținut cel puțin 85% din soiul respectiv;</p> <p>d) mențiuni referitoare la anumite metode de producție;</p> <p>e) denumirea și adresa importatorului;</p> <p>f) codul de bare al produsului.</p>	<p>X. ALTE CONDIȚII</p> <p>La etichetarea vinurilor pot fi folosite și următoarele indicații facultative:</p> <p>a) anul de recoltă, cu condiția ca vinul să provină în proporție de cel puțin 85% din anul indicat;</p> <p>b) denumirea unuia sau a mai multor soiuri de struguri utilizați la producerea vinului cu următoarele precizări:</p> <p>- în cazul în care se menționează doar un singur soi de struguri sau sinonimul acestuia, cel puțin 85% din cantitatea de struguri utilizați trebuie să fie din soiul respectiv;</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - în cazul în care se menționează două sau mai multe soiuri de struguri sau sinonimele acestora, 100% din vin trebuie să fie produse din aceste soiuri; soiurile se indică în ordinea descrescătoare a ponderii lor în produs și cu caractere de aceeași dimensiune; c) mențiuni referitoare la diferite metode de producție; d) denumirea și adresa importatorului; e) codul de bare al produsului.
XI. REFERINȚE PRIVIND PUBLICAREA CAIETULUI DE SARCINI http://www.db.agepi.md/GeogrIndications/Details.aspx?id=3210&cs=1&domain=1	XI. REFERINȚE PRIVIND PUBLICAREA CAIETULUI DE SARCINI http://www.db.agepi.md/GeogrIndications/Details.aspx?id=3210&csm=1&domain=1

FC4L Lista desenelor și modelelor industriale respinse

Se publică următoarele date: numărul curent, numărul de depozit, data de depozit, numărul de desene și modele industriale (numărul desenului și modelului industrial), data adoptării hotărârii de respingere, numărul BOPI în care a fost publicată cererea

Nr. crt.	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	Data adoptării hotărârii de respingere	(43) Nr. BOPI
1	f 2017 0007	2017.02.24	3 (1, 4, 5)	2018.07.13	10/2017

FC9L Lista desenelor și modelelor industriale respinse 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, titularul, codul țării conform normei ST.3 OMPI, denumirea desenului și modelului industrial, clasele conform CIDMI, numărul de desene și modele industriale (numărul desenului și modelului industrial), numărul Buletinului de Desene și Modele Internaționale (IDB) în care a fost publicată cererea de înregistrare

Nr. crt.	(11) Nr. înregistrării	(15) Data înregistrării	(73) Titular, cod ST.3 OMPI	(54) Denumirea desenului și modelului industrial	(51) Clase	(28)(20) Nr. de desene și modele industriale (nr. desenului și modelului industrial)	Nr. IDB
1	DM/097400	2017.06.22	"PROFILINK" OOD, BG	Element profilat pentru ferestre și uși / Profiled element for windows and doors / Element profile pour portes et fenetres	25-02	1 (2)	34/2017

MK4L Lista certificatelor de înregistrare a desenelor și modelelor industriale al căror termen de valabilitate a expirat (inclusiv termenul de grație) conform art. 14 din Legea nr. 161-XVI/2007

Se publică următoarele date: numărul curent, titularul și adresa, codul țării conform normei ST.3 OMPI, numărul certificatului, numărul de depozit, data de depozit, data expirării termenului de valabilitate

Nr. crt.	(73) Titular și adresă, cod ST.3 OMPI	(11) Nr. certificatului	(21) Nr. de depozit	(22) Data de depozit	(18) Data expirării termenului de valabilitate
1	"DEVELOPMENT-GROUP" S.R.L., ÎNTREPRINDERE CU CAPITAL STRĂIN, MD Str. Industrială, 40, MD-2023, Chișinău, Republica Moldova	533	f 2003 0005	2003.01.24	2018.01.24

Lista eratelor

Se publică următoarele date: numărul curent, obiectul de proprietate industrială, numărul depozitului, numărul titlului de protecție, numărul BOPI, datele inițiale care au fost publicate, datele rectificate

Nr. crt.	OPI	Nr. depozit	Nr. titlului de protecție	Nr. BOPI	Date inițiale	Date rectificate
1	Brevet de invenție	a 2013 0094	4557	3/2018	(72) SIPOS Éva, HU; KO- VÁNYINÉ LAX Györgyi, HU; HAVASI Balázs, HU; VOLK Balázs, HU; KRASZNAI György, HU; RUZSICS György, HU; BARKÓCZY József, HU; TÓTHNÉ LAURITZ Mária, HU; LUKÁCS Gyula, HU; BOZA András, HU; HEGEDÜS László, HU; TABORINE TÓTH Mária Júlia, HU; PÉCSI Éva, HU	(72) SIPOS Éva, HU; KO- VÁNYINÉ LAX Györgyi, HU; HAVASI Balázs, HU; VOLK Balázs, HU; KRASZNAI György, HU; RUZSICS György, HU; BARKÓCZY József, HU; TÓTHNÉ LAURITZ Mária, HU; LUKÁCS Gyula, HU; BOZA András, HU; HEGEDÜS, László József, HU; TÁBORINE TÓTH, Mária Júlia, HU; PÉCSI Éva, HU

VII


Comisia de Contestații a AGEPI / Appeals Board of AGEPI


În prezenta Secțiune se publică informații privind rezultatele examinării contestațiilor depuse la Comisia de Contestații a AGEPI.

This Section publishes information on the results of examination of appeals lodged with the Appeals Board of AGEPI.

Lista contestațiilor examinate la Comisia de Contestații în luna iulie 2018, în privința cărora procedura a fost finalizată





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





Nr. crt.	Denumirea OPI Nr. și data depozitului/ Nr. titlului de protecție Solicitant / Titular	Contestatar	Data depunerii și obiectul contestației	Data examinării contestației	Rezultatul examinării contestației
1	2	3	4	5	6
1	Marcă națională BARAȘEC-15 021880 2007.09.07 Nr. certificat 17147 SUPRATEN S.A., MD	SUPRATEN S.A., MD	2018.04.13 privind repunerea în dreptul de a reînnoi marca	2018.07.17	1. Se repune în drepturi titularul mărcii nr.17147 și se reia procedura de reînnoire. 2. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.
2	Marcă națională COROED-20 021882 2007.09.17 Nr. certificat 17387 SUPRATEN S.A., MD	SUPRATEN S.A., MD	2018.04.13 privind repunerea în dreptul de a reînnoi marca	2018.07.17	1. Se repune în drepturi titularul mărcii nr.17387 și se reia procedura de reînnoire. 2. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.
3	Marcă națională  024255 2007.08.14 Nr. certificat 19836 Starbucks Corporation d/b/a Starbucks Coffee Company, corporație din statul Washington, US	Starbucks Corporation d/b/a Starbucks Coffee Company, corporație din statul Washington, US	2018.03.20 privind repunerea în dreptul de a reînnoi marca	2018.07.17	1. Se repune în drepturi titularul mărcii nr.19836 și se reia procedura de reînnoire. 2. În termen de până la o lună din data expedierii prezentei hotărâri, titularul va achita taxa pentru reînnoirea valabilității certificatului de înregistrare a mărcii pe o perioadă de 10 ani pentru o clasă de produse și servicii - 250 Euro (p. 37 din Nomenclatorul serviciilor cu semnificație juridică în domeniul protecției obiectelor proprietății intelectuale, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 774 din 13.08.1997), precum și taxa de 50% din cuantumul taxei pentru reînnoire - 125 Euro pentru acordarea unei perioade de grație de 6 luni pentru reînnoirea valabilității certificatului de înregistrare a unei mărci individuale (p. 6 din Note ale Hotărârii menționate), total - 375 Euro. 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.


1	2	3	4	5	6
4	<p>Marcă națională</p>  <p>021719 2007.08.14 Nr. certificat 18077</p> <p>Starbucks Corporation d/b/a Starbucks Coffee Company, corporație din statul Washington, US</p>	<p>Starbucks Corporation d/b/a Starbucks Coffee Company, corporație din statul Washington, US</p>	<p>2018.03.20 privind repunerea în dreptul de a reinnoi marca</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se repune în drepturi titularul mărcii nr.18077 și se reia procedura de reinnoire.</p> <p>2. În termen de până la o lună din data expedierii prezentei hotărâri, titularul va achita taxa pentru reinnoirea valabilității certificatului de înregistrare a mărcii pe o perioadă de 10 ani pentru o clasă de produse și servicii - 250 Euro și pentru fiecare clasă de produse și servicii, depășind 1 - 50 Euro (2x50=100 Euro) (p. 37 din Nomenclatorul serviciilor cu semnificație juridică în domeniul protecției obiectelor proprietății intelectuale, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 774 din 13.08.1997), precum și taxa de 50% din cuantumul taxei pentru reinnoire - 175 Euro pentru acordarea unei perioade de grație de 6 luni pentru reinnoirea valabilității certificatului de înregistrare a unei mărci individuale (p. 6 din Note ale Hotărârii menționate), total - 525 Euro.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
5	<p>Marcă națională</p> <p>STARBUCKS</p> <p>007147 1997.05.21 Nr. certificat R 6692</p> <p>Starbucks Corporation (care activează ca Starbucks Coffee Company), corporație din statul Washington, US</p>	<p>Starbucks Corporation (care activează ca Starbucks Coffee Company), corporație din statul Washington, US</p>	<p>2018.03.20 privind repunerea în dreptul de a reinnoi marca</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se repune în drepturi titularul mărcii nr. R 6692 și se reia procedura de reinnoire.</p> <p>2. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
6	<p>Marcă națională</p> <p>KATOP WINE</p> <p>040417 2017.03.30</p> <p>VOLCU Oleg, MD</p>	<p>VOLCU Oleg, MD</p>	<p>2018.05.10 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se respinge revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se menține în vigoare Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.04.10.</p> <p>3. Se transmite dosarul în arhivă.</p>
7	<p>Marcă națională</p> <p>BITLEI</p> <p>040671 2017.05.27</p> <p>PEREPELIȚA Igor, MD</p>	<p>PEREPELIȚA Igor, MD</p>	<p>2018.05.18 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se respinge revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se menține în vigoare Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.04.10.</p> <p>3. Se transmite dosarul în arhivă.</p>

1	2	3	4	5	6
8	Marcă națională BITBANI 040672 2017.05.27 PEREPELIȚA Igor, MD	PEREPELIȚA Igor, MD	2018.05.18 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.04.10. 3. Se transmite dosarul în arhivă.
9	Marcă națională CRIPTOLEI 040674 2017.05.27 PEREPELIȚA Igor, MD	PEREPELIȚA Igor, MD	2018.05.18 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.04.10. 3. Se transmite dosarul în arhivă.
10	Marcă națională IQOS THIS CHANGES EVERYTHING 040397 2017.03.24 PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A., CH	PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A., CH	2018.04.19 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.03.23 și se acceptă înregistrarea mărcii solicitate pentru totalitatea produselor revendicate în cerere din clasele 09, 11, 34. 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.
11	Marcă națională ANALGIN 040798 2017.06.22 AKTSIONERNO DROUJESTVO "SOPHARMA", BG	AKTSIONERNO DROUJESTVO "SOPHARMA", BG	2018.03.28 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.03.21. 3. Se transmite dosarul în arhivă.
12	Marcă națională PROSECCO PRONTO 035942 2014.10.15 BULGARI WINERY S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD	BULGARI WINERY S.R.L., întreprindere cu capital străin, MD	2015.12.17 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare Decizia Departamentului Mărci, Modele și Desene Industriale din 2015.07.17. 3. Se transmite dosarul în arhivă.

1	2	3	4	5	6
13	Marcă națională RADLER GRAPEFRUIT 036840 2015.04.06 EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD	EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD	2017.08.03 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se acceptă parțial revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2017.06.05 și se acceptă înregistrarea mărcii solicitate pentru produsele din clasa 32 "bere; ape minerale și gazoase și alte băuturi nealcoolice; băuturi din fructe și sucuri de fructe; siropuri și alte preparate pentru fabricarea băuturilor; toate produsele pe bază sau cu conținut de grapefruit". Dreptul exclusiv nu se va extinde asupra elementului verbal "GRAPEFRUIT". 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.
14	Marcă națională RADLER ZERO 036841 2015.04.06 EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD	EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD	2017.08.03 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2017.06.05 și se acceptă înregistrarea mărcii solicitate pentru totalitatea produselor revendicate în cerere din clasa 32. Dreptul exclusiv nu se va extinde asupra elementului verbal "ZERO". 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.
15	Marcă națională RADLER NATURAL 036842 2015.04.06 EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD	EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY S.A., întreprindere mixtă, MD	2017.08.03 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2017.06.05 și se acceptă înregistrarea mărcii solicitate pentru totalitatea produselor revendicate în cerere din clasa 32. Dreptul exclusiv nu se va extinde asupra elementului verbal "NATURAL". 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.
16	Marcă internațională TOUCH BAR IR 1328363 2016.10.26 Apple Inc., US	Apple Inc., US	2018.04.19 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.02.15 și se acceptă protecția mărcii solicitate pentru totalitatea produselor revendicate în cerere din clasa 28. 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.

1	2	3	4	5	6
17	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1327341 2016.08.18</p> <p>Chastnoe konsaltingovoe unitarnoe predpriyatie "Coaching Center", BY</p>	<p>Chastnoe konsaltingovoe unitarnoe predpriyatie "Coaching Center", BY</p>	<p>2018.04.18 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.02.16 și se acceptă protecția mărcii solicitate pentru totalitatea serviciilor revendicate în cerere din clasele 35, 41. 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
18	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1311509 2016.04.15</p> <p>Avon Products, Inc., US</p>	<p>Avon Products, Inc., US</p>	<p>2018.04.18 împotriva deciziei de respingere totală a cererii de înregistrare a mărcii</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se acceptă parțial revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.02.19 și se acceptă protecția mărcii solicitate pentru totalitatea produselor revendicate în cerere din clasa 03. 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
19	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1080592 2010.09.03</p> <p>Imtron GmbH, DE</p>	<p>Imtron GmbH, DE</p>	<p>2016.07.27 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2016.05.26 și se acceptă protecția mărcii solicitate pentru totalitatea produselor revendicate în cerere din clasele 01, 02, 07, 08, 09, 10, 11, 20, 21, 30. 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
20	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1320845 2016.04.28</p> <p>Intercept Pharmaceuticals, Inc., US</p>	<p>Intercept Pharmaceuticals, Inc., US</p>	<p>2018.05.04 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se acceptă revendicarea contestatarului. 2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.01.31 și se acceptă protecția mărcii solicitate pentru totalitatea serviciilor revendicate în cerere din clasele 35, 44. Dreptul exclusiv nu se va extinde asupra elementelor verbale "SUPPORT SERVICES". 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>

1	2	3	4	5	6
21	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1286484 2015.07.10</p> <p>Plzeňský Prazdroj, a.s., CZ</p>	Plzeňský Prazdroj, a.s., CZ	2017.12.13 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	<p>1. Se acceptă revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2017.10.13 și se acceptă protecția mărcii solicitate pentru produsul "bere" din clasa 32 și totalitatea serviciilor revendicate în cerere din clasa 35. Dreptul exclusiv nu se va extinde asupra elementelor verbale "Pilsner", "PLZEN", "1842".</p> <p>3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
22	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1285343 2015.07.10</p> <p>Plzeňský Prazdroj, a.s., CZ</p>	Plzeňský Prazdroj, a.s., CZ	2017.12.13 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	<p>1. Se acceptă revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se abrogă Decizia Direcției mărci și design industrial din 2017.10.13 și se acceptă protecția mărcii solicitate pentru produsul "bere" din clasa 32 și totalitatea serviciilor revendicate în cerere din clasa 35. Dreptul exclusiv nu se va extinde asupra elementelor verbale "Pilsner", "PLZEN", "1842", "CZECH", "Original", "Bier".</p> <p>3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
23	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1332896 2016.06.28</p> <p>Philip Morris Products S.A., CH</p>	Philip Morris Products S.A., CH	2018.05.28 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	<p>1. Se respinge revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se menține în vigoare Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.03.26.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
24	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1331054 2016.10.11</p> <p>Philip Morris Products S.A., CH</p>	Philip Morris Products S.A., CH	2018.05.29 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii	2018.07.17	<p>1. Se respinge revendicarea contestatarului.</p> <p>2. Se menține în vigoare Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.03.26.</p> <p>3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>

1	2	3	4	5	6
25	<p>Marcă internațională</p>  <p>IR 1320791 2016.08.10</p> <p>Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu "UDC-INVEST", UA</p>	<p>Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu "UDC-INVEST", UA</p>	<p>2018.04.18 împotriva deciziei de respingere parțială a cererii de înregistrare a mărcii</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se respinge revendicarea contestatarului. 2. Se menține în vigoare Decizia Direcției mărci și design industrial din 2018.02.07. 3. Se transmite dosarul în Direcția mărci și design industrial pentru continuarea procedurilor.</p>
26	<p>Invenție internațională</p> <p>Trusa stomatologica</p> <p>PCT/RO2016/00024</p> <p>DENTICARE IMPLANTOLOGY CENTER S.R.L., RO</p>	<p>DENTICARE IMPLANTOLOGY CENTER S.R.L., RO</p>	<p>2018.05.21 privind restabilirea drepturilor</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>Se restabilește în drepturi solicitantul privind cererea nr. PCT/RO2016/000024 din 2016.08.24.</p>
27	<p>Soi de plantă</p> <p>CIUGUR</p> <p>v 2010 0003 2010.01.15 nr. brevet 118</p> <p>INSTITUȚIA PUBLICĂ, INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU CULTURILE DE CÂMP „SELECȚIA”, MD</p>	<p>INSTITUȚIA PUBLICĂ, INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU CULTURILE DE CÂMP „SELECȚIA”, MD</p>	<p>2018.05.22 privind restabilirea drepturilor</p>	<p>2018.07.17</p>	<p>1. Se restabilește în drepturi titularul și se revalidează brevetul pentru soi de plantă nr.118 din 2010.01.15. 2. Se abrogă Hotărârea Direcției brevete nr.3652 din 2018.05.08 privind decăderea titularului din drepturile ce decurg din brevetul pentru soi de plantă nr.118, din motivul neachitării taxei de menținere în vigoare în termenul stabilit. 3. Se transmite dosarul în Direcția brevete pentru continuarea procedurilor.</p>

IX

Decizii ale instanțelor judecătorești / Court decisions

Cu privire la menținerea sechestrului asupra OPI, înregistrate pe numele titularului OMPRICO-INVEST S.R.L.

Întru executarea Încheierii Judecătorei Orhei (sediul Telenești) din 06.07.2018 (dosarul nr. 2i-102/18) privind admiterea spre examinare a cererii introductive privind intentarea procesului de insolvență și aplicarea sechestrului asupra bunurilor debitorului OMPRICO-INVEST S.R.L., c/f 1003606005302:

- se menține sechestrul asupra mărcilor nr. R 7972, nr. R 10312, nr. R 10329, nr. 19598, înregistrate pe numele titularului OMPRICO-INVEST S.R.L., c/f 1003606005302, str. Florilor nr. 1, MD-5400, Rezina, Republica Moldova, aplicat conform Ordinului Directorului General al AGEPI nr. 122 din 07.07.2014, în temeiul Încheierii Curții de Apel Chișinău din 12.06.2014 (dosar nr. 2i-279/14).

Cu privire la aplicarea sechestrului asupra OPI, înregistrate pe numele titularului FEIRA GRUP S.R.L.

Întru executarea Încheierii Judecătorei Chișinău (sediul Centru) din 24.07.2018 (nr. dosar 2i-1664/18) privind admiterea spre examinare a cererii introductive privind intentarea procesului de insolvență și aplicarea sechestrului asupra bunurilor debitorului S.R.L. „Feira Grup”, c/f 1011600008560:

- se aplică sechestrul asupra mărcii nr. 24058 din 15.05.2012, înregistrate pe numele titularului FEIRA GRUP S.R.L., str. Sfatul Țării nr. 29, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova;

- pe perioada aplicării sechestrului, se sistează orice procedură legală ce ține de statutul juridic al mărcii sus-menționate, inclusiv transmiterea drepturilor asupra acesteia.

Cu privire la aplicarea sechestrului asupra OPI, înregistrate pe numele titularului EVENDA GRUP S.R.L.

Întru executarea Încheierii Executorului Judecătoresc Ciobanu Ruslan 060-1863/18 din 01.08.2018, privind executarea documentului executoriu 2-1978/15 din 21.06.2016, emis de Judecătoria mun. Chișinău, sediul Central, prin care s-a dispus aplicarea sechestrului pe bunurile debitorului S.R.L. „Evenda Grup”, IDNO 1010600009618:

- se aplică sechestrul asupra mărcii nr. 23481 din 01.02.2011, înregistrate pe numele titularului EVENDA GRUP S.R.L., str. Duminica Mare nr. 1, MD-2002, Chișinău, Republica Moldova;

- pe perioada aplicării sechestrului, se sistează orice procedură legală ce ține de statutul juridic al mărcii sus-menționate, inclusiv transmiterea drepturilor asupra acesteia.

**Cu privire la aplicarea sechestrului
asupra OPI, înregistrate pe numele
titularului CALEA FERATĂ DIN MOLDOVA,
întreprindere de stat**

Întru executarea Încheierii executorului judecătoresc Șapa Ludmila nr. 085-463r/2018 din 30.07.2018, privind executarea documentului executoriu nr. 2c-344/16 emis de către Judecătoria Basarabeasca, prin aplicarea sechestrului pe bunurile debitorului ÎS „Calea Ferată din Moldova”, IDNO 1002600001257:

- se aplică sechestrul asupra mărcilor nr. 2R 684 din 15.12.1993, nr. 29799 din 29.01.2016 înregistrate pe numele titularului CALEA FERATĂ DIN MOLDOVA/CALEA FERATĂ DIN MOLDOVA, întreprindere de stat, IDNO 1002600001257, str. Vlaicu Pîrcălab nr. 48, MD-2012, Chișinău, Republica Moldova;

- pe perioada aplicării sechestrului, se sistează orice procedură legală ce ține de statutul juridic al mărcilor sus-menționate, inclusiv transmiterea drepturilor asupra acestora.

**Cu privire la executarea Hotărârii Judecătoriei
Chișinău (sediul Râșcani) din 21.06.2018
privind decăderea parțială din drepturi a titularului
mărcii internaționale nr. IR 1093387**

Întru executarea Hotărârii Judecătoriei Chișinău (sediul Râșcani) din 21.06.2018 în pricina civilă la cererea de chemare în judecată depusă de T.P.I. - PHARM S.R.L. împotriva PUBLICHNE AKTSIONERNE TOVARYSTVO "KYIVMEDPREPARAT", intervenient accesoriu AGEPI privind decăderea parțială din drepturi asupra mărcii internaționale nr. IR 1093387, în temeiul art. 14 și art. 20 alin. (1) lit. a), alin. (2) ale Legii nr. 38/2008 privind protecția mărcilor,

- este decăzut din drepturile asupra mărcii internaționale nr. IR 1093387 din 20.05.2011 pentru produsele din clasa 05 conform CIPS, titularul PUBLICHNE AKTSIONERNE TOVARYSTVO "KYIVMEDPREPARAT", Vul. Saksaganskogo, 139 Kyiv 01032 Ukraine, începând cu data de 27.02.2018.

X

Monitor

În prezenta Secțiune se publică acte emise de Președintele, Parlamentul și Guvernul Republicii Moldova care reglementează protecția proprietății intelectuale în republică, ordine ale Directorului general al AGEPI, comunicate informative, comentarii și note explicative în baza acestora.

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

Cu privire la modificarea formularelor-tip ale chestionarelor tehnice pentru soiuri de plante

În scopul respectării prevederilor Regulamentului privind codificarea și evidența documentelor tipizate elaborate și utilizate în cadrul Agenției de Stat pentru Proprietatea Intelectuală (AGEPI), aprobat prin Ordinul Directorului General al AGEPI nr.104 din 17.06.2013, cu modificările ulterioare și în legătură cu necesitatea modificării unor formulare-tip ale chestionarelor tehnice pentru soiurile de plante, prin Ordinul Directorului General al AGEPI nr.135 din 26.07.2018, se modifică și se expun în redacție nouă următoarele formulare-tip ale chestionarelor tehnice pentru soiurile de plante:

- 1) Chestionarul tehnic pentru Arahide din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 2) Chestionarul tehnic pentru Ardei gras din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 3) Chestionarul tehnic pentru Busuioc din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 4) Chestionarul tehnic pentru Cais din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 5) Chestionarul tehnic pentru Castravete din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 6) Chestionarul tehnic pentru Căpșun din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 7) Chestionarul tehnic pentru Fasole din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 8) Chestionarul tehnic pentru Gladiolă din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 9) Chestionarul tehnic pentru Grâu din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 10) Chestionarul tehnic pentru Levănțică din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 11) Chestionarul tehnic pentru Linte din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 12) Chestionarul tehnic pentru Piersic din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 13) Chestionarul tehnic pentru Portaltoi de măr din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 14) Chestionarul tehnic pentru Portaltoi de prunus din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 15) Chestionarul tehnic pentru Sorg din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 16) Chestionarul tehnic pentru Tomate din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 166 din 30.10.2013;
- 17) Chestionarul tehnic pentru Crizantemă din Anexa la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 224 din 05.07.2014;
- 18) Chestionarul tehnic pentru Grâu durum din Anexa nr. 1 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 162 din 16.09.2015;
- 19) Chestionarul tehnic pentru Salată din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 163 din 09.08.2016;
- 20) Chestionarul tehnic pentru Trandafir din Anexa la Ordinul Directorului General al AGEPI nr.244 din 07.12.2016;
- 21) Chestionarul tehnic pentru Mur din Anexa nr. 2 la Ordinul Directorului General al AGEPI nr.55 din 23.03.2017;
- 22) Chestionarul tehnic pentru Zmeur din Anexa la Ordinul Directorului General al AGEPI nr.105 din 29.05.2017.

Nr. crt.	Denumirea formularului-tip	Codul formularului-tip
1	Chestionar tehnic Arahide	F-01-SP-039-E-02-0259
2	Chestionar tehnic Ardei gras	F-01-SP-012-E-02-0232
3	Chestionar tehnic Busuioc	F-01-SP-067-E-02-0287
4	Chestionar tehnic Cais	F-01-SP-027-E-02-0247
5	Chestionar tehnic Castravete	F-01-SP-036-E-02-0256
6	Chestionar tehnic Căpșun	F-01-SP-040-E-02-0260
7	Chestionar tehnic Fasole	F-01-SP-032-E-02-0252
8	Chestionar tehnic Gladiolă	F-01-SP-011-E-02-0231
9	Chestionar tehnic Grâu	F-01-SP-023-E-02-0243
10	Chestionar tehnic Levănțică	F-01-SP-049-E-02-0269
11	Chestionar tehnic Linte	F-01-SP-052-E-02-0272
12	Chestionar tehnic Piersic	F-01-SP-025-E-02-0245
13	Chestionar tehnic Portaltui de măr	F-01-SP-053-E-02-0273
14	Chestionar tehnic Portaltui de prunus	F-01-SP-058-E-02-0278
15	Chestionar tehnic Sorg	F-01-SP-062-E-02-0282
16	Chestionar tehnic Tomate	F-01-SP-031-E-02-0251
17	Chestionar tehnic Crizantemă	F-01-SP-014-E-03-0234
18	Chestionar tehnic Grâu durum	F-01-SP-112-E-02-0642
19	Chestionar tehnic Salată	F-01-SP-114-E-02-0738
20	Chestionar tehnic Trandafir	F-01-SP-116-E-02-0749
21	Chestionar tehnic Mur	F-01-SP-118-E-02-0753
22	Chestionar tehnic Zmeur	F-01-SP-083-E-02-0755

Formularele-tip ale chestionarelor tehnice pentru soiuri de plante pot fi obținute direct la AGEPI sau accesate la adresa: <http://www.agepi.gov.md/ro/plants/questionnaire>

* * *

Privind modificarea componenței nominale a Comisiei de atestare și disciplină a evaluatorilor obiectelor de proprietate intelectuală

În legătură cu necesitatea actualizării componenței nominale a Comisiei de atestare și disciplină a evaluatorilor obiectelor de proprietate intelectuală, prin Ordinul Directorului General AGEPI nr. 150 din 22.08.2016 Anexa la Ordinul Directorului General al AGEPI nr. 203 din 30.09.2016, „Cu privire la instituirea Comisiei de atestare și disciplină a evaluatorilor obiectelor de proprietate intelectuală”, se modifică și va avea următorul cuprins:

Componența nominală a a Comisiei de atestare și disciplină a evaluatorilor obiectelor de proprietate intelectuală

Andrei Popa	– Director General adjunct, <i>președinte al Comisiei;</i>
Diana Stici	– șef Direcție juridică, <i>vicepreședinte al Comisiei;</i>
Vadim Ursu	– șef Direcție management intern, <i>membru al Comisiei;</i>
Alexandru Luțcan	– șef Secție economie și audit, <i>membru al Comisiei;</i>
Lilia Șpac	– specialist categoria I, Secția economie și audit, <i>secretar al Comisiei.</i>

Buletinul Oficial de Proprietate Intelectuală poate fi consultat gratuit la Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova (AGEPI) – în sala de lectură a bibliotecii sau online pe adresa: <http://agepi.gov.md/ro/publication/48>

Buletinul Oficial de Proprietate Intelectuală poate fi procurat la AGEPI. Persoanele interesate pot comanda contra cost exemplare individuale pe hârtie sau pe CD-ROM.

Abonarea la Buletinul Oficial de Proprietate Intelectuală pe suport de hârtie și pe CD-ROM este nelimitată și poate fi efectuată direct la AGEPI (inclusiv prin fax, e-mail sau online).

Prețurile de abonare:

- BOPI pe suport de hârtie - 220 de lei pe 3 luni, 440 de lei pe 6 luni, 875 de lei pe un an;
- BOPI pe CD-ROM - 90 de lei pe 3 luni, 180 de lei pe 6 luni, 360 de lei pe un an.

Adresa AGEPI:

Str. Andrei Doga nr. 24, bloc 1,
MD-2024, Chișinău, Republica Moldova
tel.: (022) 40-05-01; (022) 40-06-07; (022) 40-06-08
fax: (022) 44-01-19
e-mail: office@agepi.gov.md
<http://agepi.gov.md/>

Consiliul editorial:

dr. Lilia Bolocan (președinte), Andrei Popa, dr. Svetlana Munteanu, dr. Viorel Iustin, dr. Simion Levițchi, Diana Stici, Liliana Vieru, Patricia Bondaresco, dr. Natalia Mogol, Ala Gușan

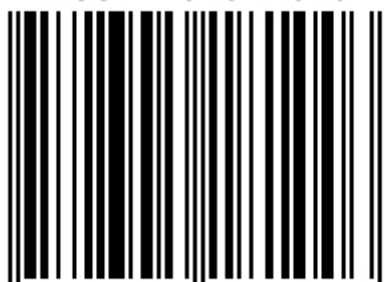
Redactor: Victoria Andriuță

Tehnoredactare computerizată: Zinaida Șciptov

B O P I nr. 8/2018

Imprimat la AGEPI

ISSN 2345-1815



9 772345 181003 >