

RAPORT DE DOCUMENTARE**I. Datele de identificare a cererii**

(21) Nr. depozit: a 2010 0013 (32) Data de prioritate recunoscută:
 (22) Data depozit: 2010.02.02 Raport de documentare internațională: da
 (67)* Nr. și data transformării cererii: ,
 (71) Solicitant: **COSOV Vilghelm, MD; COVALICOV Mihail, RU; COSOVA Tatiana, MD; MATIUŞENSCHI Alexandru, MD**
 (54) **Titlul: Dispozitiv pentru măsurarea intensității câmpului electromagnetic alternativ**

II. Clasificarea obiectului invenției:

(51) **Int.Cl: G01R 29/08 (2006.01)**
H01Q 3/44 (2006.01)

III. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare reprezentative)

MD - Intern « Documentare Invenții » (inclusiv cereri nepublicate; trunchiere automată stanga/dreapta):

Clasificare : G01R 29/00; G01R 29/08; H01Q 3/00; H01Q 3/44
 Dispozitiv/camp electromagnetic ; detector frecvență ultraînaltă/câmp elecromagnetic ; antenă/grafit ; antenă/siliciu

"Worldwide" (Espacenet):

1. **G01R 29/00;**
2. **G01R 29/08;**
3. **H01Q 3/00;**
4. **H01Q 3/44;**
5. **H01Q 13/20;**
6. **H01Q 13/24;**
7. **A61N 5/04.**

EA, CIS (Epatatis):

"G01R^29/*" ; "H01Q^3/*" ; "H01Q^13/*"; "A61N^5/*".

SU (nonpublic):

Устройство для измерения переменного электромагнитного поля; измерение напряженности электромагнитного поля; графитовые антенны; углеродные антенны.

Alte BD –

<http://ru-patent.info/>
http://ntpo.com/patents_heat/
<http://www.delphion.com>

IV. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate

<http://www.wikipedia.org/>
<http://www.nigma.ru/index.php>
<http://www.google.md>

V. Documente considerate a fi relevante

Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate si, unde este	Numărul revendicării
------------	--	----------------------

	cazul, indicarea pasajelor pertinente	vizate
A, D	RU 2188434 C1 2002.08.27	1, 2
A, C, D	RU 2337370 C1 2008.10.27	1, 2
A	RU 2058558 C1 1996.04.20	1
A	RU 2022285 C1 1994.10.30	1
A	RU 2272300 C1 2006.03.20	1
A	RU 2237904 C1 2004.10.10	1
A	RU 2184980 C1 2002.07.10	1
A	RU 2189604 C1 2002.09.20	1
A	RU 2146375 C1 2000.03.10	1
A	RU 2124213 C1 1998.12.27	1
A	CN 102472786 A 2012.05.23	1

*** categoriile speciale ale documentelor citate:**

A – document care definește stadiul anterior general	T – document publicat după data depozitului sau a priorității invocate, care nu aparține stadiului pertinent al tehnicii, dar care este citat pentru a pune în evidență principiul sau teoria pe care se bazează invenția
X – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată nouă sau implicand activitate inventivă când documentul este luat în considerație de unul singur	E – document anterior dar publicat la data depozit național reglementar sau după aceasta dată
Y – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată ca implicand activitate inventivă când documentul este asociat cu unul sau mai multe documente de aceeași categorie	D – document menționat în descrierea cererii de brevet
O - document referitor la o divulgare orală, un act de folosire, la o expoziție sau la orice alte mijloace de divulgare	C – document considerat ca cea mai apropiată soluție
P - document publicat înainte de data de depozit, dar după data priorității invocate	& – document, care face parte din aceeași familie de brevete
Data finalizării documentării	2014.10.15
Examinator	SPATARU Leonid