

## Brevet nevalabil

(11)	Numarul documentului	4333
(21)	Numarul depozitului	a 2013 0080
(22)	Data depozitului	2012.12.20
	Data depunerii cererii de examinare:	(de fond) 30.10.2013
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	INSTITUTUL DE INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI NANOTEHNOLOGII "D. Ghițu" al AȘM, MD;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	KONOPKO Leonid, MD; NIKOLAEVA Albina, MD; BODIUL Pavel, MD; ȚURCAN Ana, MD;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	INSTITUTUL DE INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI NANOTEHNOLOGII "D. Ghițu" al AȘM, MD;
(54)	Titlul invenției	Termoelement anizotrop monocristalin de tip transversal
(67)*	Cerere transformata si data transformarii	s 2012 0179 2013.10.30
(13)	Codul documentului	C1, BOPI 09/2015B1, BOPI 02/2015A2, BOPI 08/2014
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	H01L 37/00 (2006.01); H01L 37/02 (2006.01); H01L 37/04 (2006.01);
(19)	Tara	MD
(41)	Data publicării cererii	2014.08.31
(45)	Data publicării hotărârii de acordare a brevetului	2015.02.28
(47)	Data eliberării brevetului	2015.09.30
	Examinator(i) la examinarea de fond	GHIȚU Irina Iurie
	S-a achitat menținerea până la data:	2018.12.20
	Data decăderii din drepturi	2018.12.20
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității cu dreptul de restabilire, în buletinul din	2019.07.31
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității fără dreptul de restabilire, în buletinul din	2020.10.31
	Statutul cererii/brevetului	Brevet nevalabil

21.01.2025