

## Brevet nevalabil

(11)	Numarul documentului	4653
(21)	Numarul depozitului	a 2017 0091
(22)	Data depozitului	2017.10.17
	Data depunerii cererii de examinare:	(de fond) 17.10.2017
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ, MD;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	MELNIC Elena, MD; KRAVTOV Victor, MD; BACA Svetlana, MD;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ, MD;
(54)	Titlul invenției	Procedeu de obținere a compusului coordinativ al cuprului(II): bis( $\mu$ -1-(7-cloro-6-metil-2,3-bis(piridin-2-il)-5H-ciclopenta[b]pirazin-5-il)etanonă)-dicloro-di-cupru(II) metanol solvat
(13)	Codul documentului	C1, BOPI 07/2020B1, BOPI 10/2019A2, BOPI 04/2019
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	C07F 1/08 (2006.01); C07D 401/14 (2006.01); C07D 241/38 (2006.01); C07C 49/14 (2006.01);
(19)	Tara	MD
(41)	Data publicării cererii	2019.04.30
(45)	Data publicării hotărârii de acordare a brevetului	2019.10.31
(47)	Data eliberării brevetului	2020.07.31
	Examinator(i) la examinarea de fond	STAFI Radu, SĂU Tatiana, LEVIȚCHI Svetlana
	S-a achitat menținerea până la data:	2022.10.17
	Data decăderii din drepturi	2022.10.17
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității cu dreptul de restabilire, în buletinul din	2023.06.30
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității fără dreptul de restabilire, în buletinul din	2024.08.31
	Statutul cererii/brevetului	Brevet nevalabil

16.05.2026