

## Brevet nevalabil

(11)	Numarul documentului	3579
(21)	Numarul depozitului	a 2006 0132
(22)	Data depozitului	2006.05.02
	Data depunerii cererii de examinare:	(de fond)
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	INSTITUTUL DE INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TEHNOLOGII INDUSTRIALE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	BODIUL Pavel, MD; GHITU Dumitru, MD; NIKOLAEVA Albina, MD; TURCAN Ana, MD; POPOV Ion, MD;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	INSTITUTUL DE INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TEHNOLOGII INDUSTRIALE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD;
(54)	Titlul invenției	Procedeu de obținere a microfiredelor semimetalice de bismut în izolație de sticlă de molibden
(13)	Codul documentului	C2
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	H01B 13/06 (2006.01); H01B 13/00 (2006.01);
(19)	Tara	MD
(45)	Data publicării hotărârii de acordare a brevetului	2008.04.30
(47)	Data eliberării brevetului	2008.12.31
	Examinator(i) la examinarea de fond	GULPA Alexei
	S-a achitat menținerea până la data:	2011.05.02
	Data decăderii din drepturi	2011.05.02
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității cu dreptul de restabilire, în buletinul din	2011.12.31
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității fără dreptul de restabilire, în buletinul din	2012.11.30
	Modificarea titularului	Nr. și data deciziei:5520, 2007.06.01 Datele inițiale:LABORATORUL INTERNAȚIONAL DE SUPRACONDUCTIBILITATE ȘI ELECTRONICA SOLIDULUI AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD Datele finale:INSTITUTUL DE INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI TEHNOLOGII INDUSTRIALE AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD
	Statutul cererii/brevetului	Brevet nevalabil

25.09.2023