

## Brevet nevalabil

(11)	Numarul documentului	1459
(21)	Numarul depozitului	99-0223
(22)	Data depozitului	1999.08.25
	Data depunerii cererii de examinare:	(de fond) 25.08.1999
(71)	Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării	BIROUL SPECIALIZAT DE CONSTRUCȚIE ȘI TEHNOLOGIE A ELECTRONICII CORPULUI SOLID AL INSTITUTULUI DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD;
(72)	Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării	IVAȘCENCO Iurie, MD; IOVU Mihai, MD; CERBARI Pavel, MD; CERNII Mihail, MD; CIUMACOV Ion, MD;
(73)	Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării	BIROUL SPECIALIZAT DE CONSTRUCȚIE ȘI TEHNOLOGIE A ELECTRONICII CORPULUI SOLID AL INSTITUTULUI DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A REPUBLICII MOLDOVA, MD;
(54)	Titlul invenției	<b>Detector de fotoni</b>
(13)	Codul documentului	C2
(51)	Clasificarea Internațională de Brevete	H01L 31/10 (2006.01);
(19)	Tara	MD
(45)	Data publicării hotărârii de acordare a brevetului	2000.04.30
(47)	Data eliberării brevetului	2001.03.31
	Examinator(i) la examinarea de fond	SCOROGONOV Anatol
	S-a achitat menținerea până la data:	2001.08.25
	Data decăderii din drepturi	2001.08.25
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității cu dreptul de restabilire, în buletinul din	2002.07.30
	Publicarea mențiunii de încetare a valabilității fără dreptul de restabilire, în buletinul din	2003.03.31
(30*)	Prioritatea cererii înregistrate în fosta U.R.S.S.	4266070/31-25, 1987.06.23, SU
(10*)	Titlul de protecție al fostei U.R.S.S.	1531776, SU
	Statutul cererii/brevetului	Brevet nevalabil

30.10.2020