

Brevet nevalabil

| | | |
|------|--|---|
| (11) | Numarul documentului | 3489 |
| (21) | Numarul depozitului | a 2005 0351 |
| (22) | Data depozitului | 2005.12.02 |
| | Data depunerii cererii de examinare: | (de fond) 12.01.2006 |
| (71) | Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării | INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD; |
| (72) | Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării | PARȘUTIN Vladimir, MD; CULIUC Leonid, MD; AGAFII Vasile, MD; ȘCHILIOV Vladimir, MD; |
| (73) | Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării | INSTITUTUL DE FIZICĂ APLICATĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD; |
| (54) | Titlul invenției | Procedeu de prelucrare electrochimică dimensională a metalelor |
| (13) | Codul documentului | C2 |
| (51) | Clasificarea Internațională de Brevete | C25F 3/14 (2006.01); B23K 26/02 (2006.01); |
| (19) | Tara | MD |
| (41) | Data publicării cererii | 2007.05.31 |
| (45) | Data publicării hotărârii de acordare a brevetului | 2008.01.31 |
| (47) | Data eliberării brevetului | 2008.11.30 |
| | Examinator(i) la examinarea de fond | GHIMZA Alexandru |
| | S-a achitat menținerea până la data: | 2010.12.02 |
| | Data decăderii din drepturi | 2010.12.02 |
| | Publicarea mențiunii de încetare a valabilității cu dreptul de restabilire, în buletinul din | 2011.07.31 |
| | Publicarea mențiunii de încetare a valabilității fără dreptul de restabilire, în buletinul din | 2012.07.31 |
| | Statutul cererii/brevetului | Brevet nevalabil |

02.02.2023