

Brevet nevalabil

| | | |
|------|--|--|
| (11) | Numarul documentului | 727 |
| (21) | Numarul depozitului | s 2013 0009 |
| (22) | Data depozitului | 2013.01.23 |
| (71) | Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării | INSTITUTUL DE ENERGETICĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD; |
| (72) | Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării | ERMURACHI Iurie, MD; BERZAN Vladimir, MD; |
| (73) | Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării | INSTITUTUL DE ENERGETICĂ AL ACADEMIEI DE ȘTIINȚE A MOLDOVEI, MD; |
| (54) | Titlul invenției | Dispozitiv pentru reglarea tensiunii alternative (variante) |
| (13) | Codul documentului | Z, BOPI 08/2014Y, BOPI 01/2014 |
| (51) | Clasificarea Internațională de Brevete | H02M 5/00 (2006.01); H02M 5/257 (2006.01); G05F 1/20 (2006.01); |
| (19) | Tara | MD |
| (45) | Data publicării hotărârii de acordare a brevetului | 2014.01.31 |
| (47) | Data eliberării brevetului | 2014.08.31 |
| | Examinator(i) la examinarea de fond | SĂU Tatiana |
| | S-a achitat menținerea până la data: | 2018.01.23 |
| | Data decăderii din drepturi | 2018.01.23 |
| | Publicarea mențiunii de încetare a valabilității cu dreptul de restabilire, în buletinul din | 2018.08.31 |
| | Statutul cererii/brevetului | Brevet nevalabil |

14.06.2024