

**Brevet valabil**

|      |   |  |
|------|---|--|
| (11) | Numarul documentului  | 4863   |
| (21) | Numarul depozitului   | a 2022 0002  |
| (22) | Data depozitului  | 2022.01.25   |
|      | Data depunerii cererii de examinare:                              | (de fond) 25.01.2022   |
| (71) | Numele sau denumirea solicitantului (solicitanților), codul țării | COVALENCO Nicolae, MD;   |
| (72) | Numele inventatorului (inventatorilor), codul țării               | COVALENCO Nicolae, MD;   |
| (73) | Numele sau denumirea titularului (titularilor), codul țării       | COVALENCO Nicolae, MD;   |
| (54) | Titlul invenției  | Sisteme autonome de energie solară   |
| (13) | Codul documentului  | C1, BOPI 01/2024B1, BOPI 06/2023   |
| (51) | Clasificarea Internațională de Brevete                            | F24S 60/10 (2018.01); H02S 40/44 (2014.01); F24D 11/00 (2006.01); F24F 5/00 (2014.01); |
| (19) | Tara  | MD   |
| (45) | Data publicării hotărârii de acordare a brevetului                | 2023.06.30   |
| (47) | Data eliberării brevetului  | 2024.01.31   |
|      | Examinator(i) la examinarea de fond                               | ANDREEVA Svetlana  |
|      | S-a achitat menținerea până la data:                              | 2027.01.25   |
|      | Statutul cererii/brevetului                                       | Brevet valabil   |

24.04.2026