

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

# CERTIFICAT

Seria 2025-RTLS

de atestare

Nr. 0022

P-0622/2025

Eliberat domnului (doamnei): **MUTURNIUC ION**

Pentru a activa în calitate de: **Responsabil tehnic pentru executarea lucrărilor specializate și a instalațiilor aferente construcțiilor**

În domeniile:

Conform anexei

**Cerințele fundamentale:**

- 1 – Integritatea structurală a construcțiilor
- 2 – Protecția construcțiilor împotriva incendiilor;
- 3 – Protecția lucrătorilor și a utilizatorilor construcțiilor împotriva efectelor negative asupra condițiilor de igienă și a sănătății, determinate de construcții;
- 4 – Protecția lucrătorilor și utilizatorilor construcțiilor împotriva vătămărilor corporale, determinate de construcții;
- 5 – Rezistența la propagarea sunetului și proprietățile acustice ale construcțiilor;
- 6 – Eficiența energetică și performanța termică a construcțiilor;
- 7 – Prevenirea emisiilor periculoase în mediul ambiant, determinate de construcții;
- 8 – Utilizarea durabilă a resurselor naturale din care sunt realizate construcțiile.

Eliberat la

24.02.2025

Digitally signed by Șipitca Veaceslav  
Date: 2025.02.24 18:49:09 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

Valabil pînă la

20.02.2030

MOLDOVA EUROPEANĂ



Ministru/Secretar de stat:

**Veaceslav Șipitca**

# **Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională**

**nr. 0022 din 24 februarie 2025**

## **Domeniile de atestare**

**42.1. instalații și rețele de alimentare cu apă și de canalizare interioare**

**42.2. instalații și rețele de alimentare cu apă și de canalizare exterioare**

**42.3. instalații și rețele de alimentare cu gaze naturale**

42.3.1. instalații și rețele de alimentare cu gaze naturale cu presiunea sub 0,3 MPa

42.3.2. instalații și rețele de alimentare cu gaze naturale cu presiunea sub 1,2 MPa

**42.4. instalații și rețele termice**

42.4.2. cu presiunea agentului termic peste 0,07 MPa și temperatura peste 115°C

42.4.1. cu presiunea agentului termic sub 0,07 MPa și temperatura sub 115°C

**42.5. instalații de ventilație, coșuri de fum și climatizare**

**42.12. instalații tehnologice**

-----SFÎRȘIT-----