

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

Seria **2025-DLS**

de atestare

Nr. **0064**

P-1054/2025

Eliberat domnului (doamnei): **RADU SERGIU**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier 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 vătămarilor 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 **16.06.2025**

Valabil pînă la **11.06.2030**

Ministru/Secretar de stat:

Veaceslav Sipitca



Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională

nr. 0064 din 16 iunie 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**

42.4. instalații și rețele termice

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

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

-----**SFÎRȘIT**-----

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

Seria 2025-RTLS

de atestare

Nr. 0010

P-0611/2025

Eliberat domnului (doamnei): **RADU SERGIU**

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 vătămarilor 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**

Valabil pînă la **18.02.2030**

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Sipitca

Digitally signed by Șipitca Veaceslav
Date: 2025.02.24 17:01:15 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională

nr. 0010 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

-----SFÎRȘIT-----



REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii și
Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2025-RTLS Nr. 0010
Numele **RADU**
Prenumele **SERGIU**

Atestat în calitate de **Responsabil tehnic pentru**
executarea lucrărilor specializate și a instalațiilor aferente
construcțiilor

Digitally signed by Șipitca Veaceslav

Date: 2025.02.24 17:01:27 EET

Eliberată la **24.02.2025**

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

Valabilă pînă la **18.02.2030**

MOLDOVA EUROPEANĂ

Ministru/Secretar de stat:

Veaceslav Sipitca

Domeniile:

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

Cerințe fundamentale: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.

