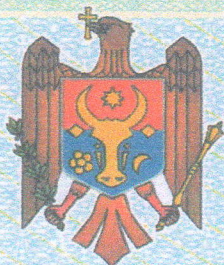


REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

Seria 2025-DȘ

de atestare

Nr. 0005

P-0671/2025

Eliberat domnului (doamnei): **CHIRTOACĂ PETRU**

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

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

27.02.2025

Valabil pînă la

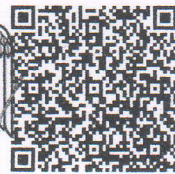
25.02.2030

Digitally signed by Șipitca Veaceslav
Date: 2025.02.27 11:20:57 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

Ministru/Secretar de stat:

Veaceslav Șipitca



Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională

nr. 0005 din 27 februarie 2025

Domeniile de atestare

40.1. construcții civile

40.2. construcții industriale și agrozootehnice

SFÎRȘIT



REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii și
Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2025-DȘ Nr. 0005
Numele **CHIRTOACĂ**
Prenumele **PETRU**

Atestat în calitate de **Diriginte de șantier**

Eliberată la **27.02.2025**

Digitally signed by Șipitca Veaceslav

Date: 2025.02.27 11:20:43 EET

Valabilă pînă la **25.02.2030**

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

Ministru/Secretar de stat:

Veaceslav Sipitca

MOLDOVA EUROPEANĂ

Domeniile:

40.1. construcții civile

40.2. construcții industriale și agrozootehnice

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



REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

Seria 2025-DLS

de atestare

Nr. 0069

P-1060/2025

Eliberat domnului (doamnei): **CHIRTOACĂ PETRU**

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

Digitally signed by Șipitca Veaceslav

Date: 2025.06.16 14:38:56 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională

nr. 0069 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

42.3. 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

42.3.3. instalații și rețele cu presiunea sub 1,6 MPa (gaze lichefiate) și sisteme de instalații de stocare și alimentare cu gaze petroliere lichefiate

42.4. instalații și rețele termice

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

-----SFÎRȘIT-----



REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii și
Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2025-DLS Nr. 0069
Numele **CHIRTOACĂ**
Prenumele **PETRU**

Atestat în calitate de **Diriginte de șantier pentru
executarea lucrărilor specializate și a instalațiilor aferente
construcțiilor**

Eliberată la **16.06.2025**
Valabilă până la **11.06.2030**

Ministru/Secretar de stat:
Veaceslav Șipitca

Digitally signed by Șipitca Veaceslav
25.06.16 14:38:43 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

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

42.3. instalații și rețele de alimentare cu gaze naturale 42.3.1. ,42.3.2. ,42.3.3. ,

42.4. instalații și rețele termice 42.4.1. ,

42.5. instalații de ventilație, coșuri de fum și climatizare

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

Centrul de diagnostică și atestarea sudurilor "ENERGOSERVICE" SA
 Aviz de expertiză în domeniul securității industriale Nr. 0323/0222, din 18 mai 2020

PROCES-VERBAL № 106 din «12» decembrie 2024a.

al ședinței comisiei permanente «ENERGOSERVICE» SA de verificare a cunoștințelor
 în conformitate cu cerințele Reglementului de atestare a sudurilor.

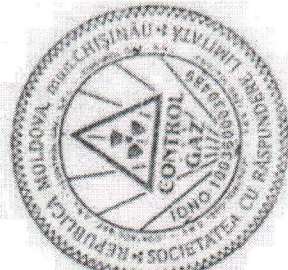
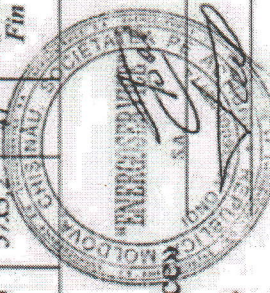
Atestare sudurilor întreprinderii SRL «CADOM-GAZ», Calificativul sudor cu arc electric
 (denumirea calificatului)

№	Numele prenumele	Anul nașterii	Studii	Stagiul de muncă	Puanson	Modul de sudură	Material de sudură				Electrod	Poziția de sudură	Rezultatele probelor modelelor de sudură				Evaluarea teoretică	Evaluarea practică	Decizia comisiei
							Placă, țevă	Marca metalului	Grosime / Diametru: mm	Limita rezistență			Control vizual	Limita rezistență	Unghiul de indoire	Control vizual			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
I.	FURDUI VLADIMIR	1967	med	36	B	Sud elect	țevă	Cm3	57x3.2	41	Supertii Fin	Vert	Atest	Atest	>120°	Atest	Atest №5	Admis la sudură cu arc electric a gazoductelor din oțel carbon în toate pozițiile cu presiunea până la P-1,2MPa	
												Oriz	Atest	Atest	>120°				

Președintele comisiei: Administrator SA «Energoservice» /David Dumitru/

Membrii comisiei: 1. Șef laborator SRL «Control-gaz» /Golunov Calistrat/

2. Director SRL «CADOM-GAZ» /Chirtoacă Petru/



LEGITIMAȚIE DE SUDOR

Elaborate în conform
REGULAMENTULUI de ATESTARE
a SUDORILOR



L.Ș.

(semnătura deținătorului)

Legitimație №

FURDUI

Eliberată

VLADIMIR
(numele, prenumele)

Anul nașterii 1967 Puanson „B”

Vechimea în muncă în calitate de sudor 31

Conform Regulamentului de atestare a sudorilor

(hotărârea Departamentului Standarde și Metrologie nr. 480 din 05.11.1998) comisia permanentă de atestare a întreprinderii

SRL „CADOM-GAZ

(denumirea întreprinderii)

a susținut atestarea la sudura

электросварщик

Testari de sudură:

a) plăcilor metalice cu grosimea — mm

b) țevă \varnothing 57 mm, grosimea 3,2 mm

c) marca metalului CT3C17

d) poziție îmbinărilor sudate 20430TAN
депты канавок

(îmbinare, lavr etc.)

e) materiale de sudare

УОХУ-131

PERMIS DE EXERCITARE Nr.106/24

«12» decembrie 2024 comisie permanentă la
Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor

„ENERGOSERVICE” SA

Identificarea cunoștințelor sudor: **FURDUI VLADIMIR**

Grupul de sudare: «B»

Tipul de sudare: *sudură cu arc electric*

Forma și dimensiunile arca metalului: *cm3cn*

Poziția îmbinărilor sudate: *verticale, orizontale*

Materialul de sudare: *supertit fin*

Cunoștințe teoretice: *Atestat*

Încercările practice: *Atestat*

Tipul de sudare: *sudură cu arc electric a gazoductelor*

pe oțel carbon în toate pozițiile cu preseunea

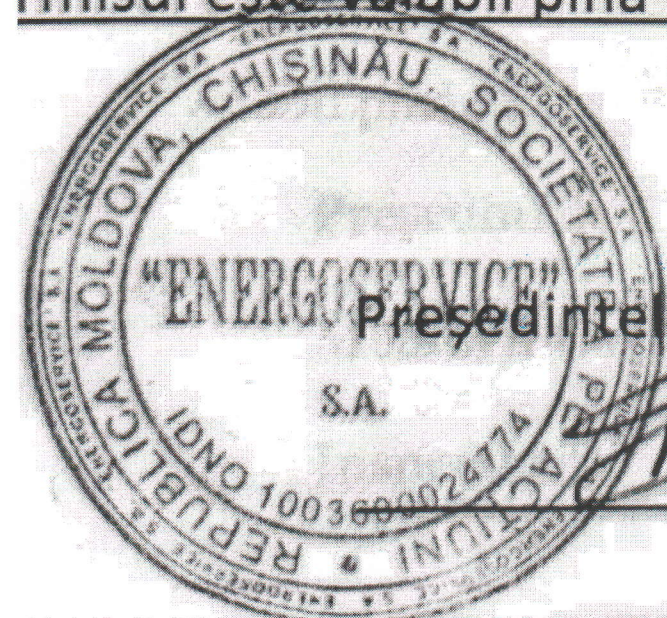
de până la P-1,2MPa

Emisul este emis în baza procesul-verbal:

Nr.106 din «12» decembrie 2024

Emisul este valabil pînă la:

«11» decembrie 2026



Președintele comisiei:

[Handwritten signature]

/David Dumitru/

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE S.R.L. „PROFESIONAL-START”
(denumirea entității care a eliberat permisul de exercitare)



PERMIS DE EXERCITARE
Seria PTM Nr. 0089

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 151/2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, domnului/doamnei:

Frunză Ștefan
(numele, prenumele)

lăcătuș
(funcția deținută)

Permite desfășurarea activității:
Lăcătuș în construcții

(specializarea/activitatea la care s-a efectuat atestarea)
(montarea sistemelor de alimentare cu gaze
(specializarea/activitatea la care s-a efectuat atestarea))

din polițienă cu presiunea de lucru până la $P \leq 1,0$ MPa)

(specializarea/activitatea la care s-a efectuat atestarea)

Eliberat la data de 19.06.2025

Valabil până la

19.06.2026

Președintele Comisiei de atestare

Crivenco Sergiu

(semnătura, numele, prenumele)

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE S.R.L. „PROFESIONAL-START”
(denumirea entității care a eliberat permisul de exercitare)



PERMIS DE EXERCITARE
Seria PTM Nr. 0088

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 151/2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, domnului/doamnei:

Frunză Ștefan
(numele, prenumele)

lăcătuș
(funcția deținută)

Permite desfășurarea activității:
Lăcătuș în construcții

(specializarea/activitatea la care s-a efectuat atestarea)
(montarea sistemelor de alimentare cu gaze
(specializarea/activitatea la care s-a efectuat atestarea))

din polițienă cu presiunea de lucru până la $P \leq 1,2$ MPa)

(specializarea/activitatea la care s-a efectuat atestarea)

Eliberat la data de 19.06.2025

Valabil până la

19.06.2026

Președintele Comisiei de atestare

Crivenco Sergiu

(semnătura, numele, prenumele)