

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

**CERTIFICAT**

**de atestare tehnico-profesională**

**Seria 2024-DLS**

**Numărul 0809**

Eliberat domnului (doamnei): **Onici Sergiu**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate  
și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

**Conform anexei:**

**Exigențele esențiale:**

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranță în exploatare;

C - siguranță la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **13 martie 2024**

Valabil până la **13 martie 2029**

**Notă:** Diriginții de șantier atestați până la data de 29.01.2025 din data de 30.01.2025 vor îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici, până la expirarea termenului de valabilitate a certificatului de atestare (conform art.387 alin.(6) CUC nr.434/2023).



**Veaceslay ȘIPITCA**



**Secretar de stat**

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională  
nr.0809 din 13 martie 2024**

**Domeniile de atestare**

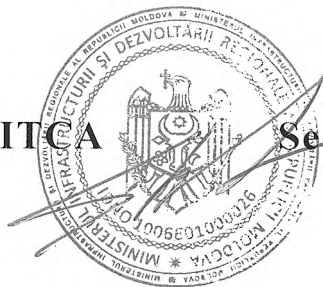
**1) Instalații și rețele interioare:**

- c) instalații și rețele de gaze cu presiune joasă;
- g) instalații și rețele de alimentare cu gaze;

**2) Instalații și rețele exterioare:**

- c) instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 0,3 MPa;
- d) instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 1,2 MPa;

**Veaceslav ȘIPITCA      Secretar de stat**



REPUBLICA MOLDOVA  
Ministerul Infrastructurii  
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2024-DLS Nr. 0809



Numele **Onici**

Prenumele **Sergiu**

Atestat în calitate de Diriginte cu  
executarea lucrărilor specializate și  
instalațiilor aferente construcțiilor

Eliberată la **13 martie 2024**

Valabilă până la **13 martie 2029**

Veaceslav **SIPITCA**

Secretar de stat

**Domeniile:**

1) Instalații și rețele interioare: c,g.

2) Instalații și rețele exterioare: c,d.

**Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F, G.**

**Diriginții de șantier atestați până la data  
de 29.01.2025 din data de 30.01.2025 vor  
îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici,  
până la expirarea termenului de valabilitate  
a certificatului  
(conform art.387 alin.(6) CUC nr.434/2023).**

REPUBLICA MOLDOVA

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0001560

№ 1560-24

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul exploatare  
în condiții de siguranță a obiectivelor industriale  
și a instalațiilor tehnice potențial periculoase



Comis. D-lui/D-nei în conformitate cu prevederile Legii 151 a RM  
prin care s-a verificat în condiții de siguranță a obiectivelor industriale  
și a instalațiilor tehnice potențial periculoase:

Boteanu Alexandru

(numele, prenumele)

SRL "CASA DRICU"

(denumirea întreprinderii)

1

Se permite desfășurarea activității:

Lucrările de reparații  
(Ambele metode)

Permis: BA-88

Cod (CORM006-21) 721232

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:

Carfortu Legii № 151 RM  
din 09.06.2012

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:

" 28 " martie 20 24

Permisul este valabil până la

" 28 " martie 20 24

Președinte al comisiei

Boteanu Alexandru

(semnătura)

Boteanu Alexandru

(numele, prenumele)

2





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

PROCES – VERBAL № 7 din «09» februarie 2024

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

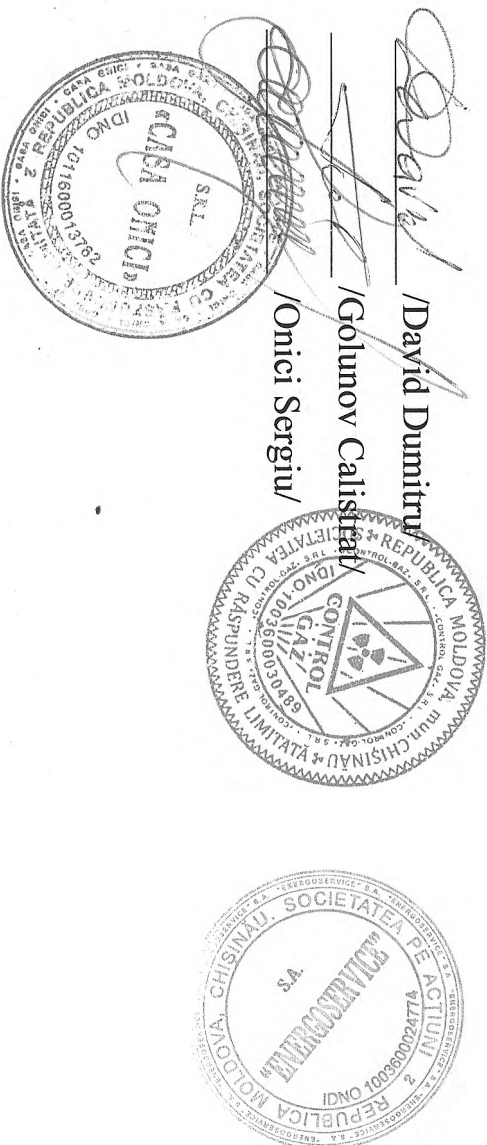
Atestare sudorilor întreprinderii SRL «CASA ONICI» Certificativul sudor cu arc electric  
(denumirea calificăției)

№	Numele prenumele	Anul nașterii	Studiile	Stagul de muncă	Puanson	Modul de sudură	Material de sudură				Electrod	Poziția de sudură		Rezultatele probelor modelor de sudură			Evaluarea practică	Evaluarea teoretică	Decizia comisiei
							Placă, țeavă	Marca metalului	Grosime / Diametru: mm	Limita rezistentă		Vert	Oriz	Controlul vizual	Limita rezistență	Unghiul de îndoire			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Admis la sudură cu arc electric a gazoductelor din oțel carbon în toate pozițiile cu presiunea până la P-1,2MPa
1.	BOGACI VLADIMIR	1970	med	34	B	Sud elect	țevă	Cm3	57x3,2	41	Suprit Fin			Atest	Atest	>120°	Atest	Atest №9	

Președintele comisiei: Administrator SA «Energoservice»

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

2. Director SRL «CASA ONICI»



# LEGITIMAȚIE DE SUDOR

Elaborate în conform  
REGULAMENTULUI de ATESTARE  
a SUDORILOR ( )



L.Ș.

(semnătura deținătorului)

Legitimatie №

Eliberată

BOGACI

(numele, prenumele)

VRADIMIR

Anul nașterii

1970

Puason

"B"

Vechimea în muncă în calitate de sudor

32

ani

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

SRB, CASA OMICIT

(denumirea întreprinderii)

a susținut atestarea la sudura

cu arc electric

Testari de sudură:

a) plăcilor metalice cu grosimea

mm

b) țevă Ø 57

mm, grosimea

3,2

mm

c) marca metalului

CT3CH

d) poziție îmbinării sudate

orizontale

e) materiale de sudare

Veetecade

(îmbinare, țavă etc.)

f) materiale de sudare

supetetic sih

PERMIS DE EXERCITARE Nr.7/24

la «09» februarie 2024 comisie permanentă la  
Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor  
"ENERGOSERVICE" SA

Verificarea cunoștințelor sudor: BOGACI VLADIMIR

Puanson «B»

Tip de sudare: sudură cu arc electric

Marca metalului: cm3cr

Poziția îmbinărilor sudate: verticale, orizontale

Materiale de sudare: superit fin

Cunoștințe teoretice: Atestat

Pregătirea practică: Atestat

Admis la: sudură cu arc electric a gazoductelor  
din oțel carbon în toate pozițiile cu preseunea  
pînă la P-1,2MPa

Eliberat în baza procesul-verbal:

Nr.7 din «09» februarie 2024

Permisul este valabil pînă la:

«08» februarie 2026

L\$

Președintele comisiei:



/David Dumitru/

Testări periodice:

la «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ a fost efectuată testarea  
sudarii la \_\_\_\_\_  
(denumirea sudurii)

Marca metalului \_\_\_\_\_

Poziția îmbinărilor sudate \_\_\_\_\_

Materiale de sudare \_\_\_\_\_

În baza vorfîcărilor a fost apreciat:

cunoștințe teoretice \_\_\_\_\_

pregătirea practică \_\_\_\_\_

Admis la \_\_\_\_\_  
(modul, genul de lucru)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Baza: \_\_\_\_\_

procesul-verbal nr. \_\_\_\_\_ din «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_

Valabil pînă la «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_

Președintele Comisiei \_\_\_\_\_  
(semnătura)

L\$. Membrii Comisiei \_\_\_\_\_  
(semnătura)

Inspectorul \_\_\_\_\_