

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 anxei:

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 zgromotului.
- G** - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **13 martie 2024**

Valabil pînă la **13 martie 2029**

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



Veaceslav ȘIPITCA

Secretar de stat

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

Domeniile de atestare

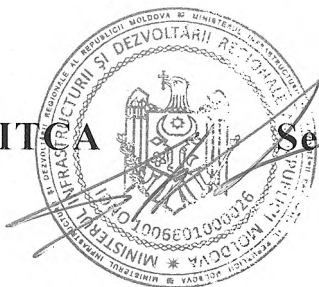
1) Instalații și rețele interioare:

- 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



LEGITIMATIE Seria 2024-DLS Nr. 0809



Numele **Onici**

Prenumele **Sergiu**

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

Eliberată la **13 martie 2024**
Valabilă pînă 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.

Dirigenții de șantier atestați până la data
de 29.01.2025 din data de 30.01.2025 vor
îndeplini atribuțiile Responsabilităților 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

Nr. 1560-24

pentru desfășurarea activităților sănătăților în domeniul exploatarii
în condiții de siguranță a obiectivelor industriale
și a instalațiilor tehnice potențial periculoase



«FLACĂRA ALBASTRĂ»
Emissions de gaz de pétrole et de gaz naturel
principale dans le secteur pétrolier et gaziére
S'instaure une norme potentielle de sécurité

Hectoru Alexeidiuc
(nume, prenume)
SRM u Cesa Onici
(denumirea întreprinderii)

1

Se permite desfășurarea activității:
Hudor înose plastice

Amulele ușoare

Gason: BA-88

Cod (CORM006-21) 421232

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:

Conform Legii № 157 RM
din 09.06.2022

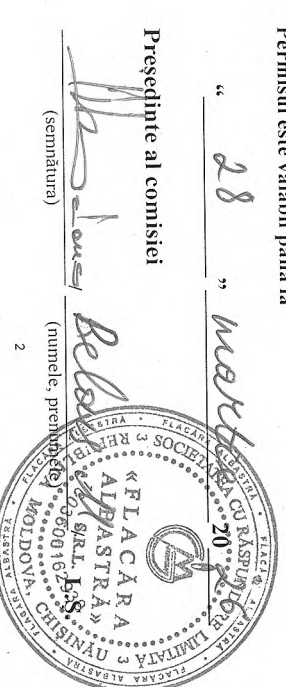
Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:

“ 28 ” martie 2024

Permisul este valabil până la

“ 28 ” martie 2026

Președinte al comisiei



(semnătura)

2

1

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

in conformitate cu cerințele Regulamentului de atestare a sudorilor.

Atestare sudorilor întreprinderii **SRU «CASA ONICI»** Calificativul sudor cu arc electric

(denumirea calificării)

Nr	Numele prenumele	Anul nasterii	Studiile			Modul de sudură	Material de sudură	Electrod	Pozitia de sudură	Resultatele probelor modelelor de sudură		Evaluarea practică	Evaluarea teoretică	Decizia comisiei				
			Stagul de muncă	Puanson	Placă, ţeavă	Marca metalului	Grosime / Diametru: mm	Limita rezistență	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
1.	BOGACI VLADIMIR	1970	med	34	B	Sud elect	teavă	Cm3	57x3,2	41	Supertit	Vert	Atest	Atest	>120°	Atest	Atest	Admis la sudură cu arc electric a gazoductelor din oțel carbon în toate pozițiile cu prezența pînă la P-1,2MPa

Președintele comisiei: Administrator SA «Energoservice»

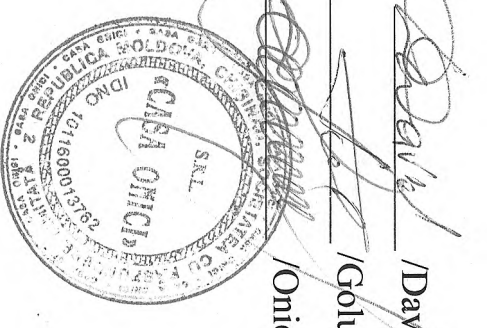
Membrii comisiei: 1. Sef laborator SRL «Control-gaz»

2. Director SRL «CASA ONICI»

/David Dumitru

/Golunov Calistrat

/Onici Sergiu/



LEGITIMATIE DE SUDOR

Elaborate în conform
REGULAMENTULUI de ATESTARE
a SUDORILOR (_____)



Legitimatie № _____
Eliberată Bogdan
(nume, prenume)

Anul nașterii 1970 Puansor 132 B
Vechimea în muncă în calitate de sudor 132 ani
Conform Regulamentului de atestare a sudorilor
(hotărîrea Departamentului Standardă și Metrologie
nr. 480 din 05.11.1998) comisia permanentă de atestare
a întreprinderii

SKA, CSA Connect
(denumirea întreprinderii)

a susținut atestarea la sudura

cu arc electric

Testari de sudură:

- plăcilor metalice cu grosimea — mm
- țijavă 52 mm, grosimea 3,2 mm
- marca metalului c73ca
- poziție îmbinărilor sudate orizontale,
verticale
- matiale de sudare supertel

(semnătura definitorului)

Bogdan
(semnătura definitorului)

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: cm3c11

Pozitia îmbinărilor sudate: verticale, orizontale

Materiale de sudare: supertif fin

Cunoștințe teoretice: Atestat

Pregătirea practică: Atestat

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

Eliberat în baza procesul-verbal:

Nr.7 din «09» februarie 2024

Permisul este valabil pînă la:

«08» februarie 2026

L.S. 
Președintele comisiei:

Baza:
procesul-verbal nr. _____ din « _____ » 20 _____

Valabil pînă la « _____ » 20 _____

Președintele Comisiei _____

(semnătura)

L.S. 
Membrii Comisiei _____

(semnătura)

Inspectorul _____

(semnătura)

Testări periodice:

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

Marca metalului _____
Pozitia îmbinărilor sudate _____
Materiale de sudare _____

În baza verificărilor a fost apreciat:
cunoștințe teoretice _____
pregătirea practică _____
Admis la _____
(modul, genul de lucru)

(semnătura)