

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2024-DLS

Numărul 0801

Eliberat domnului (doamnei): **Tesa Iurie**

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 pînă la **13 martie 2029**

**Notă:** Diriginții de șantier atestați 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.0801 din 13 martie 2024**

**Domeniile de atestare**

**1) Instalații și rețele interioare:**

- a) instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;
- b) instalații și rețele de încălzire;
- c) instalații și rețele de gaze cu presiune joasă;
- f) sisteme de ventilare și condiționare a aerului;
- g) instalații și rețele de alimentare cu gaze;

**2) Instalații și rețele exterioare:**

- a) instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare;
- b) instalații și rețele de încălzire;
- 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;
- f) instalații și rețele cu presiunea sub 1,6 MPa (gaze lichefiate);

**3) Montarea/demontarea utilajelor și instalațiilor tehnologice:**

- a) contoare de apă;
- b) contoare de energie termică;
- d) centrale termice echipate cu cazane de apă caldă cu temperatura sub 115°C și cazane de abur cu presiunea sub 0,07 MPa;
- e) centrale termice echipate cu cazane de apă fierbinte cu temperatura mai sus de 115°C și cazane de abur cu presiunea mai sus de 0,07 MPa;
- o) utilaje și instalații la obiective de aprovizionare și epurare a apei;
- s) utilaje de purificare a gazelor;
- t) utilaje și instalații de stocare și alimentare cu gaze petroliere lichifiate;

**Veaceslav ȘIPITCA**  **Secretar de stat**

REPUBLICA MOLDOVA  
Ministerul Infrastructurii  
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2024-DLS Nr. 0801



Numele Tesa

Prenumele Lurie

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

Eliberată la 13 martie 2024

Valabilă până la 13 martie 2029

Veaceslav DUMITRA

Secretar de stat

**Domeniile:**

- 1) Instalații și rețele interioare: **a,b,c,f,g.**
- 2) Instalații și rețele exterioare: **a,b,c,d,f**
- 3) Montarea/demontarea utilajelor și instalațiilor tehnologice: **a,b,d,e,o,s,t.**

**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 Res. Responsabililor tehnici, până la expirarea termenului de valabilitate a certificatului (conform art.387 alin.(6) CUC nr.434/2023).**



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

**PROCES – VERBAL № 19 din «22» martie 2024**

al ședinței comisiei permanente «ENERGOSERVICE» SA de verificare a cunoștințelor  
 în conformitate cu cerințele Regulamentului de atestare a sudurilor.  
 Atestare sudurilor întreprinderii SRL «EFFECT GAS» Calificativul sudor electric, sudor cu gaz  
 (denumirea calificăției)

№	Numele prenumele	Anul nasterii	Studiile	Stagul de muncă	Puanson	Modul de sudură	Material de sudură				Electrod	Poziția de sudură	Rezultatele probelor modelelor de sudură			Evaluarea practică	Evaluarea teoretică	Decizia comisiei
							Placă, țevă	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.	CERNAT PAVEL	1978	med	27	C	Sud cu gaze	țevă	Cm2	25x2,8	39	C6-084	Vert	Atest	Atest	>100 <sup>0</sup>	Atest	Atest №2	Admis la sudură cu gaze a gazoductelor din oțel carbon în toate pozițiile cu presența pînă la P-0,3MPa
2.	CERNAT PAVEL	1978	med	27	C	Sud elect	țevă	Cm3	57x3,2	41	Supertit Fin	Vert Oriz	Atest Atest	Atest Atest	>120 <sup>0</sup> >120 <sup>0</sup>	Atest	Atest №5	Admis la sudură cu arc electric a gazoductelor din oțel carbon în toate pozițiile cu presența pînă la P-1,2MPa

Președintele comisiei: Administrator SA «Energoservice»

/David Dumitru

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

/Golunov Calistat

2. Director SRL «EFFECT GAS»

/Tesa Mihail/



# LEGITIMAȚIE DE SUDOR

Elaborate în conform  
REGULAMENTULUI de ATESTARE  
a SUDORILOR( )



(semnătura deținătorului)

Legitimație № \_\_\_\_\_

Eliberată DIMITRENCO  
PIOTR (numele, prenumele)

Anul nașterii 1986 Puanson "P"  
Vechimea în muncă în calitate de sudor 17 ani  
Conform Regulamentului de atestare a sudorilor  
(hotărârea Departamentului Standarde și Metrologie  
nr. 480 din 05.11.1998) comisia permanentă de atestare  
a întreprinderii

SRH, EFECT GAS"  
(denumirea întreprinderii)

a susținut atestarea la sudura

cu arc electric și cu gaze

Testări de sudură:

- a) plăcilor metalice cu grosimea \_\_\_\_\_ mm
- b) țiavă  $\varnothing$  25,57 mm, grosimea 2,8, 3,2 mm
- c) marca metalului CT2KN; CT3CN
- d) poziție îmbinărilor sudate orizontale;  
verticale  
(îmbinare, tavr etc.)
- e) materiale de sudare cb-08A; supertit-fin

Evaluarea cunoștințelor teoretice și practice au fost

apreciate:

a) cunoștințe teoretice Atestat

b) însușiri practice: Atestat

se admite efectuarea sudurii

Admis la sudură cu gaze (P-0,3 MPa)  
(modul, genul de lucru)  
și cu arc electric (P-1,2 MPa), a  
gazoductelor din oțel carbon  
în toate pozițiile.

Legitimația este eliberată în baza procesului-  
verbal:

nr. 32 din «31» martie 2023

Valabil până la «31» martie 2024

Presedintele Comisiei Alațanov  
(semnătura)  
Membrii Comisiei Bolunov  
(semnătura)  
Inspectorul Caraman P.  
(semnătura)  
Semnătura sudorului David CARAMAN  
(semnătura)  
Sef Directie

PERMIS DE EXERCITARE Nr.18/24

la «22» martie 2024 comisie permanentă la  
Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor  
"ENERGOSERVICE" SA

Verificarea cunoștințelor sudor: DIMITRENCO PIOTR  
Puanson «P»

Tip de sudare: sudură cu arc electric, sudură cu gaz

Marca metalului: cm3cn, cm2nc

Poziția îmbinărilor sudate: verticale, orizontale

Materiale de sudare: supertit fin, cb-08A

Cunoștințe teoretice: Atestat

Pregătirea practică: Atestat

Admis la: sudură cu arc electric (P-1,2MPa) și sudură  
cu gaze (P-0,3MPa) a gazoductelor din oțel carbon  
în toate pozițiile.

Eliberat în baza procesului-verbal:

Nr.18 din «22» martie 2024

Permisul este valabil până la:

«21» martie 2026



Presedintele comisiei:

David /David Dumitru/

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

**PROCES – VERBAL № 18 din «22» martie 2024**

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

Atestare sudurilor întreprinderii SRL «EFFECT GAS» Calificativul sudor electric, sudor cu gaz  
 (denumirea calificăției)

№	Numele prenumele	Anul nasterii	Studiile	Stagul de muncă	Puanson	Modul de sudură	Material de sudură				Electrod	Poziția de sudură	Rezultatele probelor modelelor de sudură			Evaluarea practică	Evaluarea teoretică	Decizia comisiei
							Placă, țevă	Marca metalului	Grosime / Diametru: mm	Limita rezistență			Controlul vizual	Limita rezistență	Unghiul de îndoire			
1.	DIMITRENCO PIOTR	1986	med	18	P	Sud cu gaze	Placă	Cm2	25x2,8	39	Ca-08A	Vert	Atest	Atest	>100 <sup>o</sup>	Atest	Atest №1	Admis la sudură cu gaze a gazoductelor din oțel carbon în toate pozițiile cu presiunea până la P-0,3MPa
2.	DIMITRENCO PIOTR	1986	med	18	P	Sud elect	țevă	Cm3	57x3,2	41	Supertit Fin	Vert Oriz	Atest Atest	Atest Atest	>120 <sup>o</sup> >120 <sup>o</sup>	Atest Atest №8	Admis la sudură cu arc electric a gazoductelor din oțel carbon în toate pozițiile cu presiunea până la P-1,2MPa	

Președintele comisiei: Administrator SA «Energoservice»

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

2. Director SRL «EFFECT GAS»

/David Dumitru

/Golunov Calistrat

/Tesa Mihail/



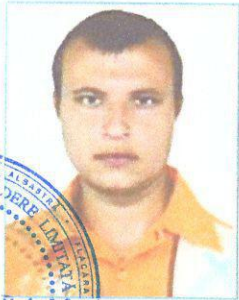


CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 000806  
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК

Nr. 0806-23

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale  
для осуществления деятельности и/или работ в области промышленной безопасности



Emis. D-lui/D-nei în conformitate cu prevederile Legii nr.116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase:  
Выдан на основании Закона № 116 от 18.05.2012 о промышленной безопасности опасных производственных объектов, г-ну (г-же):

*Jesse Mikhail*  
(numele, prenumele)

*SRL "EFFECT-GAS"*  
(denumirea întreprinderii)

Se permite desfășurarea activității:  
Разрешено осуществлять деятельность: *Sudor mase  
plastice (Sudarea cu mișcă)*  
Роботы: *MP-85*

Cod (CORM006-14) *721232*

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:  
Проверка знаний проводится согласно:  
*Conform Legii № 116 din 18.05.2012*

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:  
Выдан согласно результатам аттестационного экзамена:  
*" 23 " 06 20 23*

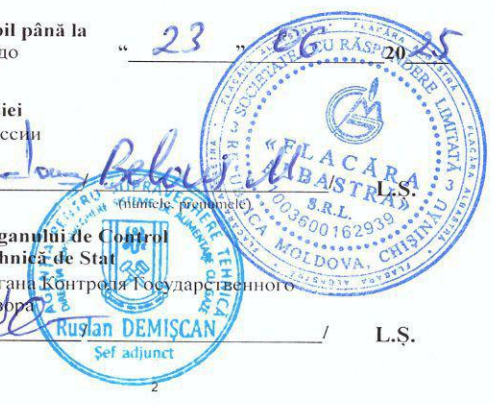
Valabil la prezentarea buletinului de identitate.  
Действителен при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil până la  
Разрешение годно до *" 23 " 06 20 25*

Președintele comisiei  
Председатель комиссии  
*[Signature]*  
(semnătura) (numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de Control și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Контроля Государственного Технического Надзора

*Ruslan DEMISCAN*  
Șef adjunct / L.S.



CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 000807  
РАЗРЕШЕНИЕ НА ДОПУСК

Nr. 0807-23

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale  
для осуществления деятельности и/или работ в области промышленной безопасности



Emis. D-lui/D-nei în conformitate cu prevederile Legii nr.116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase:  
Выдан на основании Закона № 116 от 18.05.2012 о промышленной безопасности опасных производственных объектов, г-ну (г-же):

*Alexchi Serghei*  
(numele, prenumele)

*SRL "EFFECT-GAS"*  
(denumirea întreprinderii)

Se permite desfășurarea activității:  
Разрешено осуществлять деятельность: *Sudor mase  
plastice (Sudarea cu mișcă)*  
Роботы: *CS-80*

Cod (CORM006-14) *721232*

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:  
Проверка знаний проводится согласно:  
*Conform Legii № 116 din 18.05.2012*

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:  
Выдан согласно результатам аттестационного экзамена:  
*" 23 " 06 20 23*

Valabil la prezentarea buletinului de identitate.  
Действителен при предъявлении удостоверения личности.

Permisul este valabil până la  
Разрешение годно до *" 23 " 06 20 25*

Președintele comisiei  
Председатель комиссии  
*[Signature]*  
(semnătura) (numele, prenumele)

Reprezentantul Organului de Control și Supraveghere Tehnică de Stat  
Представитель Органа Контроля Государственного Технического Надзора

*Ruslan DEMISCAN*  
Șef adjunct / L.S.

