

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**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2022-DȘ

Numărul 1677

Eliberat domnului (doamnei): **Creizan Gheorghe**

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

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 economic de energie;

F - protecție împotriva zgomotului.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **25 noiembrie 2022**

Valabil până la **25 noiembrie 2027**

*Dacă la emiterea acestui document,
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 078777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@mldr.gov.md*



Veaceslav ȘIPITCA

Secretar de stat

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională
nr.1677 din 25 noiembrie 2022**

Domeniile de atestare:

1) Terasamente și lucrări de teren:

- a) lucrări de terasiere;
- b) lucrări de consolidare și compactare a terenurilor;
- c) lucrări de drenaj;

2) Executarea/desființarea construcțiilor:

- a) fundații din piloți;
- b) construcții din zidărie;
- c) clădiri din panouri mari prefabricate;
- d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
- e) lucrări de amenajare a teritoriului;
- j) construcții metalice portante la obiective cu mai multe nivele;
- o) construcții din lemn;
- p) consolidarea structurilor portante;

3) Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:

- a) învelitori și șarpante, izolații hidrofuge;
- b) izolații termice;
- c) izolații anticorozive;

4) Lucrări de finisare a construcțiilor:

- a) tencuieli, placaje exterioare și interioare;
- b) pardoseli;
- c) produse de tâmplărie;
- d) profile și ornamente decorative;

Veaceslav ȘIPITCA



Secretar de stat

CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000624

Nr. 0624-25

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



Emis în conformitate cu prevederile Legii 151 a RM privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase:

Dimitruco Piotr
(numele, prenumele)

Se permite desfășurarea activității:

Sector mase plastice
(ambele metode)
POANSON DP

Cod (CORM006-21) 789232

SRL EFECT - GAZ
(denumirea întreprinderii)

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:

Legii Nr. 151 din
09 iunie 2022

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:

" 04 " aprilie 2025

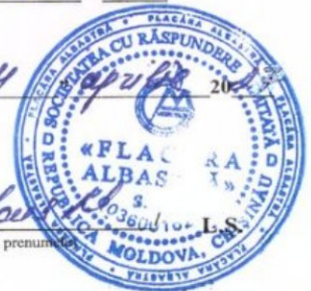
Permisul este valabil până la

" 04 " aprilie 2025

Președinte al comisiei

[Signature]
(semnătura)

Belou
(numele, prenumele)



SRL „FLACARA - ALBASTRĂ”

CERTIFICAT Nr. 030 - 25

mun. Chișinău

05 Mai 2025

Conform cerințelor Legii Republicii Moldova nr. 151 din 09.06.2022 „Privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase” și CP G.05.03-2014 „Proiectarea și construcția conductelor de gaze din țevi de polietilenă și reconstrucția conductelor uzate” pct. 6.50, prezentul Certificat este eliberat SRL „EFECT - GAS”, mun. Chișinău, pentru a confirma deservirea profilactică anuală sistematică a aparatajului de sudat țevi și accesorii din polietilenă de model/tip – ELEKTRA LIGHT, nr. 210604881
Țara producătoare: ITALIA, cod (IT)

EXECUTANT: SRL „FLACĂRA ALBASTRĂ”, Republica Moldova, Cod poștal MD – 2044, mun. Chișinău, str. V. Vodă, nr. 68

Valabil până la 05 Mai 2026 (12 luni din data executării lucrărilor de profilaxie conform termenilor recomandați de uzina producătoare)

Director

SRL „FLACĂRA ALBASTRĂ”



[Signature]

Mihail MOCAN



CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0000554

Nr. 0554-25

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



emisi în conformitate cu prevederile Legii 151 a RM privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase:

Cerchi Serghei

(numele, prenumele)

SRL "EFFECT-GAS"

(denumirea întreprinderii)

Se permite desfășurarea activității:

Sudor mase plastice (prin electrofuziune și cap la cap)

Poanson: CS-80

Cod (CORM006-21) 721232

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:

Conform Legii №. 151 a RM din 09.06.2022

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:

" 21 " martie 20 25

Permisul este valabil până la

" 21 " martie 20 25

Președinte al comisiei

[Signature] Belou

(semnătura)

(numele)



CENTRUL DE INSTRUIRE SRL "FLACĂRA ALBASTRĂ"

PERMIS DE EXERCITARE № 0002749

Nr. 2749-25

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



Emis, D-lui/D-nei în conformitate cu prevederile Legii 151 a RM
privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale
și a instalațiilor tehnice potențial periculoase:

Vasile Vasile
(numele, prenumele)

SRL "Efect Gas"

(denumirea întreprinderii)

1

Se permite desfășurarea activității:

Electrosudor la sudarea
manuală

Person: CA-42

Cod (CORM006-21) 721207

Verificarea cunoștințelor se desfășoară conform:

Legii Nr. 151 a RM
din 09.06.2022

Eliberat conform rezultatelor examenului de atestare:

" 24 " octombrie 20 25

Permisul este valabil până la

" 24 " octombrie 20 25

Președinte al comisiei

[Signature]
(semnătura)

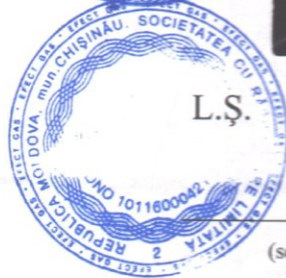
Belandă
(numele, prenumele)

2



LEGITIMAȚIE DE SUDOR

Elaborate în conform
REGULAMENTULUI de ATESTARE
a SUDORILOR()



(semnătura depunătorului)

Legitimație № _____

Eliberată MIHALIOV
(numele, prenumele)
SERGHEI

Anul nașterii 1983 Puanson "M"

Vechimea în muncă în calitate de sudor 72 ani

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

SRL "EFFECT GAS"
(denumirea întreprinderii)

a susținut atestarea la sudura

cu arc electric și cu gaze

Testari de sudură:

a) plăcilor metalice cu grosimea _____ mm

b) țiavă \varnothing 25,57 mm, grosimea 2,8; 3,2 mm

c) marca metalului CT20C; CT3CH

d) poziție îmbinărilor sudate orizontale;
verticale
(îmbinare, tavr etc.)

e) materiale de sudare CG-08P; superlit fin

PERMIS DE EXERCITARE Nr.17/24

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

Verificarea cunoștințelor sudor: MIHALIOV SERGHEI

Puanson «M»

Tip de sudare: sudură cu gaze

Marca metalului: st2ps

Poziția îmbinărilor sudate: verticale, orizontale

Materiale de sudare: CG-08A

Cunoștințe teoretice: Atestat

Pregătirea practică: Atestat

Admis la: sudură cu gaze a gazoductelor din
oțel carbon în toate pozițiile cu preseunea
până la P-0,3MPa

Eliberat în baza procesul-verbal:

Nr.17 din «22» martie 2024

Permisul este valabil pînă la:

«21» martie 2026



L.S. S.A. Președintele comisiei:

David Dumitru /David Dumitru/

Testări periodice:

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

Marca metalului _____

Poziția îmbinărilor sudate _____

Materiale de sudare _____

În baza vorificărilor 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.S. Membrii Comisiei _____
(semnătura)

Inspectorul _____

LEGITIMAȚIE DE SUDOR

Elaborate în conform
REGULAMENTULUI de ATESTARE
a SUDORILOR()



L.Ș.



(semnătura deținătorului)

Legitimație № _____

Eliberată

CERNAT
PAVEL
(numele, prenumele)

Anul nașterii

1978

Puanson

"C"

Vechimea în muncă în calitate de sudor

26

ani

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

SRL "EFFECT GAS"
(denumirea întreprinderii)

a sustinut atestarea la sudura

cu arc electric și cu gaze

Testari de sudură:

a) plăcilor metalice cu grosimea _____ mm

b) țiavă \varnothing 25,57 mm, grosimea 28,32 mm

c) marca metalului CT207; CT307

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) însusiri practice: Atestat

se admite efectuarea sudurii

Admis la sudură cu gaze (P-0,3MPa)

(modul, genul de lucru)

și cu arc electric (P-12MPa) a

gazoductelor din oțel carbon

in toate pozițiile

Legitimația este eliberată în baza procesului-
verbal:

nr. 32 din «31» martie 20 23

Valabil pînă la «31» martie 20 24



PERMIS DE EXERCITARE Nr.19/24

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

Verificarea cunoștințelor sudor: CERNAT PAVEL
Puanson «C»

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
in toate pozițiile.

Eliberat în baza procesul-verbal:

Nr.19 din «22» martie 2024

Permisul este valabil pînă la:

«21» martie 2026

LȘ

Președintele comisiei:



/David Dumitru/