



seria A nr. 13521



**”CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE,, SRL**

Serviciul recalificare și atestare a personalului

PERMIS DE EXERCITARE

Nr.12402-24

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 151 din 09.06.2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, domnului/doamnei:

Belcevicen Leonid

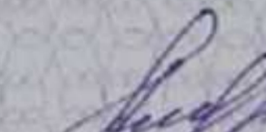
pentru desfășurarea activității: **Construcția-montarea, reconstrucția și reutilarea tehnică a obiectivelor industriale și/sau social-comunale de alimentare cu energie termică (centrale electrice de termoficare, centrale termice în care se utilizează cazane de abur cu presiunea peste 0,07 MPa și cazane de apă fierbinte cu temperatura apei peste 115 °C)**

Eliberat din **21 februarie 2024**

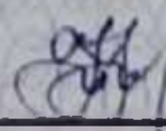
Valabil până la **21 februarie 2027**

Președintele comisiei de atestare

**Reprezentantul Inspectoratului Național
pentru Supraveghere Tehnică**



A. Gorban
(semnatura, nume, prenumele) **LS**



Tatiana Seremet
(semnatura, nume, prenumele)






seria A nr. 13524



**”CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE,, SRL**
Serviciul recalificare și atestare a personalului

PERMIS DE EXERCITARE
Nr.12405-24

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 151 din 09.06.2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, domnului/doamnei:

Belcevicen Leonid

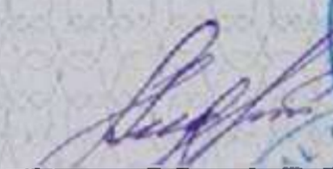
pentru desfășurarea activității: **Construcția-montarea, reconstrucția și reutilarea tehnică a obiectivelor industriale și/sau social-comunale de alimentare cu energie termică (centrale electrice de termoficare, centrale termice în care se utilizează conducte de abur cu o presiune de peste 0,07 MPa și conducte de apă fierbinte cu o temperatură a apei de peste 115 °C)**

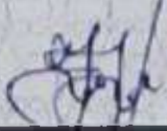
Eliberat din **21 februarie 2024**

Valabil până la **21 februarie 2027**

Președintele comisiei de atestare

**Reprezentantul Inspectoratului Național
pentru Supraveghere Tehnică**


A. Gorbani/ **LS**
(semnătura, numele, prenumele)


Tatiana Seremet
(semnătura, numele, prenumele)






seria A nr. 13531



**”CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE,, SRL**

Serviciul recalificare și atestare a personalului

PERMIS DE EXERCITARE

Nr.12412-24

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 151 din 09.06.2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, domnului/doamnei:

Belcevicen Leonid

pentru desfășurarea activității: **Deservirea tehnică și repararea obiectivelor industriale și/sau social-comunale de alimentare cu energie termică** (*centrale electrice de termoficare, centrale termice în care se utilizează conducte de abur cu o presiune de peste 0,07 MPa și conducte de apă fierbinte cu o temperatură a apei de peste 115 °C*)

Eliberat din **21 februarie 2024**

Valabil până la **21 februarie 2027**

Președintele comisiei de atestare

**Reprezentantul Inspectoratului Național
pentru Supraveghere Tehnică**





seria A nr. 13532



**”CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE,, SRL**
Serviciul recalificare și atestare a personalului

PERMIS DE EXERCITARE
Nr.12413-24

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 151 din 09.06.2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, domnului/doamnei:

Belcevicen Leonid

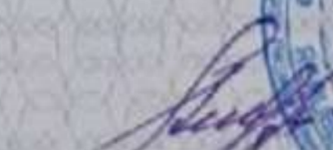
pentru desfășurarea activității: **Deservirea tehnică și repararea obiectivelor industriale și/sau social-comunale la care se utilizează recipiente sub presiune** (*sectoare tehnologice/de producere cu recipiente sub presiunea aburului, gazelor sau fluidelor toxice, inflamabile și explozibile cu presiunea peste 0,07 MPa, sectoare tehnologice/de producere cu recipiente sub presiunea apei la o temperatură de peste 115 °C sau sub presiunea altor fluide netoxice, neinflamabile și nedeflagrante, la care temperatura de fierbere depășește presiunea de 0,07 MPa și produsul presiunii în MPa și capacității m³ (l) depășește 10000*)

Eliberat din **21 februarie 2024**

Valabil până la **21 februarie 2027**

Președintele comisiei de atestare

**Reprezentantul Inspectoratului Național
pentru Supraveghere Tehnică**


/A. Gorbani/
(semnătura, numele, prenumele)


/T. Seremet/
(semnătura, numele, prenumele)





seria A nr. 13530



**”CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE,, SRL**
Serviciul recalificare și atestare a personalului

PERMIS DE EXERCITARE
Nr.12411-24

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 151 din 09.06.2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, domnului/doamnei:

Belcevicen Leonid

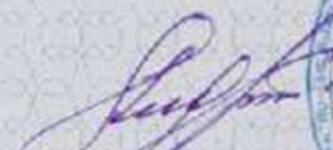
pentru desfășurarea activității: **Reglarea tehnologică, deservirea tehnică și repararea obiectivelor industriale și/sau social-comunale de alimentare cu energie termică (centrale electrice de termoficare, centrale termice în care se utilizează cazane de abur cu presiunea peste 0,07 MPa și cazane de apă fierbinte cu temperatura apei peste 115 °C)**

Eliberat din **21 februarie 2024**

Valabil până la **21 februarie 2027**

Președintele comisiei de atestare

**Reprezentantul Inspectoratului Național
pentru Supraveghere Tehnică**



/A. Gorbani/
(semnătura, numele, prenumele)



/T. Seremet/
(semnătura, numele, prenumele)






seria A nr. 13527



**"CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE,, SRL**

Serviciul recalificare și atestare a personalului

PERMIS DE EXERCITARE

Nr.12408-24

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 151 din 09.06.2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, domnului/doamnei:

Belcevicen Leonid

pentru desfășurarea activității: **Construcția-montarea, reconstrucția, fabricarea și reutilarea tehnică a obiectivelor industriale și/sau social-comunale la care se utilizează recipiente sub presiune (sectoare tehnologice/de producere cu recipiente sub presiunea aburului, gazelor sau fluidelor toxice, inflamabile și explozibile cu presiunea peste 0,07 MPa, sectoare tehnologice/de producere cu recipiente sub presiunea apei la o temperatură de peste 115 °C sau sub presiunea altor fluide netoxice, neinflamabile și nedeflagrante, la care temperatura de fierbere depășește presiunea de 0,07 MPa și produsul presiunii în MPa și capacității m³ (l) depășește 10000)**

Eliberat din **21 februarie 2024**

Valabil până la **21 februarie 2027**

Președintele comisiei de atestare

**Reprezentantul Inspectoratului Național
pentru Supraveghere Tehnică**

/A. Gorban
(semnătura, numele, prenumele)

/T. Seremet
(semnătura, numele, prenumele)

