

### AVIZ DE EXPERTIZĂ

În domeniul securității industriale privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru punere în funcțiune, reglare, deservire tehnică, fabricare, conservare sau lichidare a OIP

Nr. OI ESI-1230/821 din 15 decembrie 2022

Valabil pînă la 14 decembrie 2027

Denumirea întreprinderii: IDNO: Adresa juridică:	SRL „Invent In” 1012600030254 mun. Chișinău str.Uzinelor, 11/1 tel.069769999
Genul de activitate solicitat conform art.1 alin (2) din Legea nr.116 din 18.05.2012	Reglarea tehnologică și deservirea tehnică a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze cu $P < 1,2 \text{MPa}$ și a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier
Sediul	mun. Chișinău str.Uzinelor, 11/1
Temei legal pentru expertiză:	Cerere nr. OI ESI-1230 din 05.12.2022 Contract nr. OI ESI-1230 din 05.12.2022
Informații despre organismul de inspecție:	SRL „CTSIC” IDNO 1003600118109 Adresa: str. Melestiu, 22A, MD 2001 Certificat de Acreditare nr.OI-009 din 25.02.2019 Tel: anticamera 208151, recepția 208166
Informații despre expert inginer:	Alexei Prohorciuc, tel 022208181 Permis de exercitare Nr 11053-21 din 08.12.2021

#### 1. Actele normative în vigoare:

- „Lege nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase”;
- PL-41 „Procedura de expertiză privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică la desfășurarea activităților de reglare și punere în funcțiune, deservire tehnică în domeniul alimentării cu gaze”;
- NRS 01-03:2013 „Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale”;
- HG RM nr.552 din 12.07.2017 „Cerințe minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale”.


#### 2. Scopul expertizei:

Stabilirea nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii care desfășoară activități în domeniul securității industriale, de reglare tehnologică și deservirea tehnică a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze cu  $P < 1,2 \text{MPa}$  și a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier și verificarea respectării de către aceasta a cerințelor de securitate, precum și realizarea măsurilor privind prevenirea avariilor și incidentelor în timpul desfășurării activităților menționate.

#### 3. Date cu privire la documentația și utilajele examinate în procesul de expertiză

În procesul expertizei a fost examinată următoarea documentație:

- ordin nr.1 din 12.12.2022 de formare a sectorului de reglare, deservire și numire a persoanelor responsabile;

	Aviz de expertiză în domeniul securității industriale privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru punere în funcțiune, reglare, deservire tehnică, fabricare, conservare sau lichidare a OIP	Ediția 04/22.08.2022
	cod F-02-PG-16	Pagina 2 din 2

- permise de exercitare a conducătorului, inginerilor-reglor nr.1119-3-22, 1120-3-22 din 22.11.2022;
- proces verbal de atestare a lăcătușilor nr.84-a din 23.11.2022;
- regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectele industriale periculoase aprobat de director la 12.12.2022;
- instrucțiuni de producție privind efectuarea inofensivă a lucrărilor la obiecte industriale periculoase și funcționale ale personalului tehnico-ingineresc aprobate de director la 12.12.2022 și prezența lor la întreprindere;
- metodologia privind efectuarea lucrărilor de reglare a utilajului gaz aprobată de director la 12.12.2022;
- plan de localizare și lichidare a avariilor posibile aprobat de director la 12.12.2022;
- dovada privind existența utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de control și mijloacelor de protecție autentificată de directori la 12.12.2022;
- dovada privind existența documentelor normativ-tehnice autentificată de director la 12.12.2022;
- procesul verbal de examinare a obiectului din 13.12.2022.

#### 4. Destinația obiectului expertizei.

Gradul de pregătire a întreprinderii se evaluează în temeiul expertizei bazei normative, verificării întreprinderii, dotării tehnice și tehnologice a întreprinderii, precum și prezenței cadrelor ingineresti-tehnice și personalul admis pentru îndeplinirea lucrărilor de reglare tehnologică și deservirea tehnică a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze cu  $P < 1,2 \text{ MPa}$  și a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier.

#### 5. Rezultatele expertizei

În baza rezultatelor expertizei efectuate și specificate în raportul de expertiză nr. 821 din 15.12.2022 s-a constatat conformitatea nivelului de pregătire tehnico-organizatorică a întreprinderii SRL „Invent In” pentru desfășurarea activității în domeniul securității industriale de reglare tehnologică și deservirea tehnică a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze cu  $P < 1,2 \text{ MPa}$  și a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier.

Solicitantul este responsabil de actualizarea și reînnoirea documentației în termen, care a stat la baza eliberării avizului, pe toată durata de acțiune a acestuia.



*[Signature]*  
Semnătura, ștampila



Alexei PROHORCIUC

*[Signature]*  
Semnătura, ștampila

Valentin TISLINSCHI

În baza prevederilor art. 8 din Legea nr. 116 din 18.05.2012 “Privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase”, pentru desfășurarea activităților în domeniul securității industriale, agenții economici sunt obligați să notifice Agenția pentru Supraveghere Tehnică cu prezentarea avizului de expertiză.

### EXTRAS

din Registrul persoanelor fizice și juridice care repară, pun în funcțiune și montează mijloace de măsurare, precum și a persoanelor juridice care efectuează preambalarea produselor, producerea și/sau importul sticlelor utilizate ca recipiente de măsură

Nr. de înregistrare	Data înregistrării	Denumirea agentului economic	Genul de activitate	Sortimentul mijloacelor de măsurare (produs preambalat)	Înscrieri privind suspendarea sau radierea înregistrării	Note
RM/190/2024	29.03.2024	„INVENT-IN” S.R.L.	Repararea, montarea și/sau punerea în funcțiune a mijloacelor de măsurare	Contoare de gaz, corectoare electronice de volum de gaze încorporate în contoare cu pereții deformabili		

Șef Direcție Metrologie Legală

Digitally signed by Bejenaru Diana  
Date: 2024.03.29 10:57:13 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



Diana BEJENARU

Executor: Angela Codrean  
Tel.: 022 903 113

Republica Moldova, mun. Chișinău MD-2064, Str. Eugen Coca nr. 28  
tel: 022 903 100 fax: 022 903 111  
E-mail: [office@inm.gov.md](mailto:office@inm.gov.md)  
[www.inm.md](http://www.inm.md)

**CONFIRMAREA**  
**recepționării formularului de notificare completat**

Prin prezenta Angela Codrean, specialist principal SDN  
(numele, prenumele, funcția persoanei din cadrul INM care a recepționat notificarea)

confirm că la data de 27.03.2024 a fost depusă notificare de către  
„INVENT-IN” S.R.L., mun. Chișinău, str. Uzinelor, 11/1; IDNO 1012600030254

(denumirea persoanei fizice sau juridice, forma organizatorico-juridică, adresa, IDNO)

referitor la desfășurarea activității reparare, montare și/sau punere în funcțiune a mijloacelor de măsurare

(denumirea genului de activitate: reparare, montare și/sau punere în funcțiune, a mijloacelor de măsurare utilizate în domeniul

de interes public, efectuarea preambalării produselor, de producere și/sau import al sticlelor utilizate ca recipiente de măsură)

28.03.2024

(data completării)

Digitally signed by Codrean Angela  
Date: 2024.03.28 11:00:10 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



(semnătura)