



“CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE” SRL  
“ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИИ” ООО  
MD 2004, mun. Chișinău, str. Serghei Lazo, 48,  
tel. (022) 208151, fax (022) 208166,  
www.ctsic.md, e-mail: agentia@mdl.net, office@ctsic.md



OIae 000768

**AVIZ DE EXPERTIZĂ ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII INDUSTRIALE**  
privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru lucrări speciale la OIP

Nr.OI ESI-0000/1279

“01 ” noiembrie 2019

Denumirea întreprinderii: IDNO: Adresa juridică: Sediul:	SRL ” Piroterm-Service” 1003600086615 mun. Chișinău str.București,75 tel.079324360 mun. Chișinău str.București,75
Genul de activitate solicitat conform art.1 alin (2) din Legea nr.116 din 18.05.2012	Reglarea tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier
Temei legal pentru expertiză:	Cerere nr.OI-1063 din 29.05.2019 Contract nr. 25-0686 din 29.05.2019
Informații despre organismul de inspecție:	SRL “CTSIC” IDNO 1003600118109 Adresa: str. Serghei Lazo, 48 mun. Chișinău MD 2004 Certificat de Acreditare nr.OI-009 din 25.02.2019 Tel: 208151 Fax: 208166
Informații despre expert:	A.Prohorciuc, tel 022208181 Proces-verbal de atestare Nr 1912 din 19.12.2018

**1. Actele normative în vigoare:**


- „Lege nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase”;
- “Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale ”NRS 01-03:2013”;
- HG RM nr.552 din 12.07.2017 ”Cerințe minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale”;

**2. Scopul expertizei :**

Expertiza s-a efectuat in scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii pentru efectuarea lucrărilor de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier.

**3. Lista obiectelor supuse expertizei.**

Expertiza se răsfrânge asupra posibilităților organizatorice și tehnice pentru îndeplinirea lucrărilor de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier.

	Aviz de expertiză în domeniul securității industriale privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru lucrări speciale la OIP	EDIȚIA	01
		REVIZIA	00
	F-06- PL	Pagina	2 din 2

**4. Date privind documentele si utilajul examinate in procesul de expertiză.**

În procesul expertizei a fost examinată următoarea documentație;

- dispoziții nr.28-10/2019, nr.28.01.-10/2019, nr.28.02-10/2019 din 28.10.2019 de formare a sectorului de reglare, deservire și numirea persoanelor responsabile;
- permise de exercitare a inginerilor-reglor nr.9705-19 din 11.07.2019, nr.8582-18 din 17.01.2018;
- permis de exercitare a lăcătușului nr.18025 din 08.05.2019;
- regulamentul sectorului de reglare și deservire tehnică aprobat de director la 28.10.2019;
- regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectele industriale periculoase aprobat de director la 28.10.2019;
- metodica privind efectuarea lucrărilor de reglare a utilajului gaz aprobată de director la 28.10.2019;
- instrucțiuni funcționale ale personalului tehnico-ingineresc, cu funcții de răspundere pentru executarea lucrărilor la obiectele industriale periculoase conform proceselor tehnologice declarate, aprobate de director la 28.10.2019 și prezența lor la întreprindere;
- instrucțiuni de producție privind efectuarea inofensivă a lucrărilor la obiecte industriale periculoase aprobate de director la 28.10.2019 și prezența lor la întreprindere;
- plan de localizare și lichidare a avariilor posibile aprobat de director la 28.10.2019;
- dovada privind existența utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de control și mijloacelor de protecție autentificată de director la 28.10.2019;
- dovada privind existența documentelor normativ-tehnice autentificată de director la 28.10.2019.

**5. 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 instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier.

**6. Concluzie**

În baza evaluării conformității proceselor tehnologice de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier a SRL " Piroterm-Service" s-a stabilit că acestea corespund cerințelor securității industriale și solicitantul dispune de posibilități necesare pentru efectuarea acestor lucrări.

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



Expert



A.Prohorciuc

Șef Secție Expertiză SI

V.Șipitca

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 sînt obligați să notifice Agenția pentru Supraveghere Tehnică cu prezentarea avizului de expertiză.