

**AVIZ DE EXPERTIZĂ ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII INDUSTRIALE** Clasă 002519  
 privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru lucrări speciale la OIT

**Nr. OI ESI-673/607 din 18 iulie 2022**

**Valabil pînă la 17 iulie 2027**

Denumirea întreprinderii: IDNO: Adresa juridică:	Compania „Termosistem” SRL 1003600117881 mun. Chișinău bd. Dm. Cantemir, 5/5 of.63 tel.069101460
Sediul:	mun. Chișinău bd. Dm. Cantemir, 5/5 of.63
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 cu P<0,3MPa 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 ESI-673 din 07.06.2022 Contract nr. OI ESI-673 din 07.06.2022
Informații despre organismul de inspecție:	SRL „CTSIC” IDNO 1003600118109 Adresa: str. Meleștiu, 22A, MD 2001 Certificat de Acreditare nr.OI-009 din 25.02.2019 Tel: anticamera 208151, recepția 208166
Informații despre expert:	A. 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”;
- „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 în scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii pentru efectuarea lucrărilor de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze cu P<0,3MPa 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 cu P<0,3MPa a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier.

**4. Date privind documentele și utilajul examinate în procesul de expertiză.**

În procesul expertizei a fost examinată următoarea documentație:

- ordine nr.13, 14 din 09.06.2022 de formare a sectorului de reglare, deservire și întreținere a persoanelor responsabile;
- permise de exercitare a conducătorului, inginerilor-reglor nr.0223-20, 0224-20 din 09.06.2020, nr.1190-2022 din 12.07.2022;
- regulamentul sectorului de reglare și deservire tehnică aprobat de directorul sectorului din 15.06.2022;



- regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectele industriale periculoase aprobat de director general la 15.06.2022;
- instrucțiuni de producție privind efectuarea inofensivă a lucrărilor la obiecte industriale periculoase aprobate de director general la 15.06.2022 și prezența lor la întreprindere;
- instrucțiuni funcționale ale personalului tehnico-ingineresc, cu funcții de răspundere pentru executarea lucrărilor la obiectele industriale periculoase conform proceselor tehnologice declarate, aprobate de director general la 15.06.2022 și prezența lor la întreprindere;
- metodologia privind efectuarea lucrărilor de reglare a utilajului gaz aprobată de director general la 15.06.2022;
- plan de localizare și lichidare a avariilor posibile aprobat de director general la 15.06.2022;
- dovada privind existența utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de control și mijloacelor de protecție autentificată de director general la 15.06.2022;
- dovada privind existența documentelor normativ-tehnice autentificată de director general la 15.06.2022;

### 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 servierea tehnică a instalațiilor de gaze cu  $P < 0,3 \text{ MPa}$  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 în scopul de reglare tehnologică și servierea tehnică a instalațiilor de gaze cu  $P < 0,3 \text{ MPa}$  a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier, conform raportului de expertiză din 15.07.2022, s-a stabilit că Compania „Termosistem” SRL dispune de posibilități necesare pentru activități de reglare tehnologică și servierea tehnică a instalațiilor de gaze cu  $P < 0,3 \text{ MPa}$  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

A. Prohorciuc

V. Țislinschi



Șef Secție Expertiză SI

