

### 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-160/201 din 12 iunie 2023

Valabil pînă la 11 iunie 2028

Denumirea întreprinderii: IDNO: Adresa juridică:	SRL „Kazinst Grup” 1017600041235 Mun.Chișinău str. Lunca Bîcului, 26/1 tel.068024099
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 ale centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW
Sediul	mun. Chișinău str. Lunca Bîcului, 26/1
Temei legal pentru expertiză:	Cerere nr. OI ESI-160 din 01.03.2023 Contract nr. OI ESI-160 din 01.03.2023
Informații despre organismul de inspecție:	SRL „CTSIC” IDNO 1003600118109 Adresa: str. Meleștiu, 22A, MD 2001 Certificat de Acreditare nr.OI-009 din 25.02.2023 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-02(n), Procedura de inspecție (expertiză) a activității în domeniul securității industriale de exploatare a obiectelor industrial periculoase și a instalațiilor, utilajelor, tehnologiilor utilizate la obiecte industrial periculoase”;
- 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 reglarea tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze ale centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW 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:

- dispoziții nr.1, 2, 3 din 06.06.2023 de formare a sectorului de reglare, deservire și numire a persoanelor responsabile;
- permise de exercitare a conducătorului, inginerului-reglor, lăcătușului nr.12028-23 din 31.05.2023, nr.11874-23,11880-23 din 10.03.2023;
- regulamentul sectorului de reglare și deservire aprobat de administrator la 06.06.2023;

- regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectele industriale periculoase aprobat de administrator la 06.06.2023;
- instrucțiuni de producție privind efectuarea inofensivă a lucrărilor la obiecte industriale periculoase și funcționale ale personalului tehnico-ingineresc aprobate de administrator la 06.06.2023 și prezența lor la întreprindere;
- metodologia privind efectuarea lucrărilor de reglare a utilajului gaz aprobată de administrator la 06.06.2023;
- plan de localizare și lichidare a avariilor posibile aprobat de administrator la 06.06.2023;
- dovada privind existența utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de control și mijloacelor de protecție autentificată de administrator la 06.06.2023;
- dovada privind existența documentelor normativ-tehnice autentificată de administrator la 06.06.2023;
- procesul verbal de examinare a obiectului din 09.06.2023.

#### 4. Destinația obiectului expertizei.

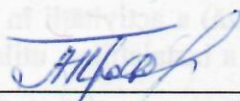
Gradul de pregătire a întreprinderii se evaluează în temeiul expertizei bazei normative, verificării întreprinderii, dotării tehnice și tehnologice a întreprinderii, precum și prezenței cadrelor ingineresti-tehnice și personalul admis pentru îndeplinirea lucrărilor de reglarea tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze ale centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW.

#### 5. Rezultatele expertizei

În baza rezultatelor expertizei efectuate și specificate în raportul de expertiză nr. 201 din 12.06.2023 s-a constatat conformitatea nivelului de pregătire tehnico-organizatorică a întreprinderii SRL „Kazinst Grup” pentru desfășurarea activității în domeniul securității industriale de reglarea tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze ale centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW.

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

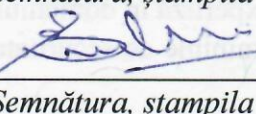
Expert inginer

  
Semnătura, ștampila



Alexei PROHORCIUC

Sef Secția Expertiza SI

  
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.