

Întreprinderea de Stat
Centrul Tehnic pentru Securitate
Industrială și Certificare



Государственное предприятие
Технический центр по промышленной
безопасности и сертификации

str. S. Lazo 48, MD 2004, mun. Chișinău,
tel. 208-151, fax 208-166, www.ctsic.md,
mail: agentia@mdl.net, f.к.1003600118109

ул. С. Лазо 48, MD 2004, мун. Кишинэу,
тел. 208-151, факс. 208-166, www.ctsic.md,
e.mail: agentia@mdl.net, ф.к.1003600118109

Republica Moldova

Întreprinderea de Stat
«CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE»

APROB

Director general

V. Sargarovschi

23 aprilie 2014

CM 1003600118109, TVA 0501790

Cont de decontare 225100000250647

la B.C. "Victoriabank" S.A. Pl. 3 Chișinău

Codul băncii 280101416

AVIZUL

expertizei privind securitatea industrială nr. 0569 din 23.04.2014

1. **Denumirea avizului de expertiză:** „Referitor la obiectele industriale periculoase și procesele tehnologice efectuate de către Societate cu Răspundere Limitată „ROTATERM” la aceste obiecte”.

2. **Partea introductivă.** Subsemnatul, V. GAIDAENCU, expert atestat (proces-verbal nr. 01/12 din 21.12.2012) al Centrului Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare, deținător al Autorizației Seria SI-2012 nr. 0769 din 04.09.2012, în baza cererii întreprinderii nr.244 din 03.03.2014 și contractului nr. 25-0254 din 04.03.2014, am efectuat expertiza securității industriale a S.R.L. „ROTATERM” (raport de expertiză nr. 0566 din 23.04.2014).

3. **Lista obiectelor supuse expertizei.** Expertiza se răsfrânge asupra obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze naturale cu regim de presiune pînă la 0.3 MPa ale întreprinderilor de deservire socială a populației cu specific neproductiv, clădirilor publice și de locuit, prin contract, destinate deservirii tehnice, reparației, punerii în funcțiune și reglării tehnice a utilajului-gaz.

4. **Date despre solicitant.** S.R.L. „ROTATERM” cu sediul în mun. Bălți, str. Bulgară, 126, ap.(of:15), a fost înregistrată ca persoană juridică de către „Camera Înregistrării de Stat” Î.S. la 23.12.2013.

5. **Scopul expertizei.** Expertiza s-a efectuat în scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii pentru efectuarea proceselor tehnologice la obiectele industriale periculoase, în conformitate cu cerințele securității industriale.

6. **Informația privind documentele și utilajul examinate în procesul de expertiză:**

Extrasul din Registrul de stat al persoanelor juridice nr. 37730 din 23.12.2013;

Regulamentul serviciului tehnic -gaz al întreprinderii, aprobat de conducător la 25.03.2014;

Regulamentul privind organizarea și efectuarea controlului în producție; conform cerințelor securității industriale, în procesele de deservire tehnică, reparație, punere în funcțiune și reglare a utilajului-gaz, aprobat de conducător la 25.03.2014;

Planul de localizare și lichidare a situațiilor de avarie, aprobat de conducător la 25.03.2014;

ordinele nr.01, nr.02 și nr.03 din 25.04.2014 cu privire la organizarea serviciului-gaz pentru efectuarea lucrărilor de deservire tehnică, reparație, punere în funcțiune și reglare și desemnarea persoanei responsabile pentru:

- exercitarea controlului în producție, asupra respectării cerințelor de securitate industrială la efectuarea lucrărilor autorizate;
- administrarea lucrărilor periculoase cu gaze;
- asigurare muncitorilor cu mijloace de protecție individuală și starea lor de funcționare;
- starea securității antiincendiare;
- eliberarea autorizațiilor pentru efectuarea lucrărilor periculoase cu gaze.

procesele-verbale nr. 07/13 din 14.03.2014 și nr.07/15 din 14.04.2014 de atestare a conducătorului (specialistului) la compartimentele de reglare tehnologică și punere în funcțiune a utilajului-gaz, exploatare și deservire tehnică a obiectelor și instalațiilor tehnice a sistemelor de distribuție-gaz (permisele nr. 1057-14 și nr. 1059-14);

h6

- procesele-verbale nr. 06/8, 06/9, 06/10 și 06/11 din 26.03.2014 privind atestarea muncitorilor, către admiterea la deservire tehnică, reparație, punere în funcțiune și reglare a utilajului-gaz cu presiune de lucru până la 0,3 MPa, cu dreptul de a efectua lucrările periculoase cu gaze;
- instrucțiuni funcționale și de producție; de efectuarea inofensiva a lucrărilor, de securitate antiincendiară și electrică, aprobate de conducătorul întreprinderii la 26.03.2014;
- dovada privind existența utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de control și mijloacelor de protecție, autentificată de conducătorul întreprinderii la 25.03.2014 și prezența lor la întreprindere;
- documentația normativă, tehnică și tehnologică conform Dovezii, aprobată de conducătorul întreprinderii la 25.03.2014 și prezența ei la întreprindere;
- formularele, documentele de evidență, eliberate Beneficiarului la terminarea lucrărilor.

7. Destinația obiectelor de expertiză și caracteristică scurtă. 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 personalului admis pentru îndeplinirea proceselor tehnologice.

8. Rezultatele expertizei efectuate. Solicitantul dispune de posibilități organizatorice și tehnice, dispune de baza normativă necesară, experiență în domeniu, personal instruit și admis pentru efectuarea proceselor tehnologice.

9. Dispoziții finale. În baza evaluării conformității obiectelor industriale periculoase și proceselor tehnologice sa constatat că lucrările de deservire tehnică, reparație, punere în funcțiune și reglare tehnică a utilajului-gaz a sistemelor de alimentare cu gaze naturale cu regim de presiune până la 0,3 MPa, îndeplinite de „ROTATERM” S.R.L., prin contract, la întreprinderile de deservire socială a populației cu specific neproductiv, clădirile publice și de locuit, corespund cerințelor securității industriale.

Expert



V.GAIDAENCU

Tel. 0231-30567

LISTA
documentelor normative aplicate în procesul de expertiză

1. NRS 01-03:2013 „Proceduri generale de efectuare a expertizei securității industriale”
2. NRS 35-01-18:2005 „Reguli de efectuare a expertizei securității industriale”.
3. NRS 35-04-09:2002 „Reguli de securitate în ramura gazificării”.
4. NRS 35-04-71:2005 „Reguli de exploatare tehnică a sistemelor de aprovizionare cu gaze”