

Întreprinderea de Stat
Centrul Tehnic pentru Securitate
Industrială și Certificare

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



Государственное предприятие
Технический центр по промышленной
безопасности и сертификации

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

OIP CT SIC

ORGANISMUL DE INSPECȚIE A OIP



Verificat
Manager Tehnic
Veaceslav ȘIPITCA

Aprobat
Director
Vadim Șargarovschi

11.06 2018

AVIZ DE EXPERTIZĂ Nr. 0770
privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru efectuarea
lucrărilor de construcție-montare și reglare a OIP

“11” 06 2018

mun.Chișinău

Denumirea întreprinderii: IDNO: Adresa juridică:	SRL “Teh Alsistem” 1018603000508 r-ul Cahul s. Slobozia Mare, str. Izvoarelor, 1
Sedii:	r-ul Cahul s. Slobozia Mare, str. Unirii, 50
Genurile de activitate solicitate:	-“construcție-montare a obiectelor, echipamentelor și sistemelor de alimentare cu gaze naturale cu țevi din oțel cu P=1,2 MPa și țevi din PE cu P=1,0MPa”. -“reglare tehnologică și deservirea tehnică a utilajului gaz cu P≤1,2 MPa și centralelor termice cu presiunea agentului termic până la 0,07MPa și temperatura până la 115°C”
Temei legal pentru expertiză:	Cerere nr.0681 din 16.05.2018 Contract nr.25-0575 din 16.05.2018
Raport de inspecție	Nr. <u>0769</u> din 11.06.2018
Informații despre inspector:	Șipitca Veaceslav, tel 069216124 proces verbal de atestare Nr 01/16 din 05.02.2016


1. Actele normative în vigoare:

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

2. Scopul expertizei:

Expertiza s-a efectuat în scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii pentru efectuarea lucrărilor de:

- “construcție-montare a obiectelor, echipamentelor și sistemelor de alimentare cu gaze naturale cu țevi din oțel cu P=1,2 MPa și țevi din PE cu P=1,0MPa”.

	ITOP -OIP	EDIȚIA	01
	privind nivelul de pregătire și tehnico-organizatorică a pentru a efectua lucrări de construcție-montare, deservire și reglare a OIP	REVIZIA	00
	F-AE- PL- ITCRD -OIP	Pagina	2 din 2

- “reglare tehnologică și deservirea tehnică a utilajului gaz cu $P \leq 1,2$ MPa și centralelor termice cu presiunea agentului termic până la 0,07MPa și temperatura până la 115°C”

3. Date privind documentele si utilajul examinate in procesul de expertiza:

- ordin nr. 1 din 16.05.2018 privind formarea și componența sectoarelor, numirea persoanelor responsabile cu indicarea responsabilităților;
- proces-verbal de atestare a personalului ingineresc nr. 17 din 16.05.2018 eliberat de SRL „CIP” (a/e nr.0352 din 16.03.2017);
- procese-verbale de atestare a lăcătușilor și sudorilor nr.17 din 16.05.2018, nr.25 din 18.05.2018 și nr. 10 din 06.05.2018;
- regulamentul controlului în producție aprobat de director la 16.05.2018;
- metodologia de efectuare a lucrărilor de reglare aprobată de director la 16.05.2018;
- instrucțiuni funcționale, de producție și cărți tehnologice aprobate de director la 16.05.2018;
- plan de localizare și lichidare a eventualelor avarii aprobat de director la 16.05.2018;
- planuri tip de efectuare a lucrărilor de deservire a instalațiilor de gaze aprobate de director la 16.05.2018;
- lista documentelor normative de care dispune întreprinderea, aprobată de director;
- informație privind existența, utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de control, autenticată de director la 16.05.2018;
- contract nr. 18/18 din 17.05.2018 încheiat cu SA “Control-Gaz” (a/e nr. 0165 din 31.01.2015) la efectuarea controlului rosturilor de sudură și încercări mecanice;
- contract de locațiune nr. 01 din 04.06.2018 încheiat cu “Slobmar-Tot” SRL.

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:

- “construcție-montare a obiectelor, echipamentelor și sistemelor de alimentare cu gaze naturale cu țevi din oțel cu $P=1,2$ MPa și țevi din PE cu $P=1,0$ MPa”.
- “reglare tehnologică și deservirea tehnică a utilajului gaz cu $P \leq 1,2$ MPa și centralelor termice cu presiunea agentului termic până la 0,07MPa și temperatura până la 115°C”

5. Concluzie:

În baza evaluării conformității proceselor tehnologice de efectuare a lucrărilor de “construcție-montare a obiectelor, echipamentelor și sistemelor de alimentare cu gaze naturale cu țevi din oțel cu $P=1,2$ MPa și țevi din PE cu $P=1,0$ MPa” și “reglare tehnologică și deservirea tehnică a utilajului gaz cu $P \leq 1,2$ MPa și centralelor termice cu presiunea agentului termic până la 0,07MPa și temperatura până la 115°C” îndeplinite de SRL “Teh Alsystem” s-a constatat că nivelul de pregătire corespunde cerințelor securității industriale și solicitantul dispune de posibilitățile necesare pentru îndeplinirea acestor activități.

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

Expert _____



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 de Supraveghere Tehnică cu prezentarea avizului pozitiv de expertiză