



“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

## AVIZ DE EXPERTIZĂ ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII INDUSTRIALE

privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică  
 pentru reglarea și/sau deservire tehnică a OIP

03.08.2018

Nr. 1063

Denumirea întreprinderii: IDNO: Adresa juridică:	SC “Invent-In” SRL 1012600030254 mun. Chișinău Bd. Cantemir, 3 ap. 11
Sediu:	mun. Chișinău str. Uzinelor, 11/1
Genul de activitate solicitat:	“reglare tehnologică și deservire tehnică a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze cu P=0,3 MPa și centralelor termice”
Temei legal pentru expertiză:	Cerere nr.0241 din 16.02.2018 Contract nr.25-0188 din 16.02.2018
Informații despre organismul de inspecție:	ÎS “CTSIC” IDNO 1003600118109 Adresa: str. Serghei Lazo, 48 mun. Chișinău MD 2004 Tel: 208151 Fax: 208166
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”;
- HG RM nr. 552 din 12.07.2017 „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 reglare tehnologică și deservire tehnică a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze cu P=0,3 MPa și centralelor termice

### 3. Date privind documentele și utilajul examinate în procesul de expertiză:

- ordin nr. 3 din 08.06.2018 privind formarea și componența sectorului, numirea persoanelor responsabile cu indicarea responsabilităților;
- proces-verbal de atestare a personalului ingineresc nr. 29 din 18.06.2018;
- proces-verbal de atestare a lăcătușilor nr.60 din 15.06.2018;
- regulamentul controlului în producție aprobat de director la 08.06.2018;
- metodologia de efectuare a lucrărilor de reglare aprobată de director la 08.06.2018;
- instrucțiuni funcționale, de producție și cărți tehnologice aprobate de director la 08.06.2018;