



APROB:

/Director general

Vadim ȘARGAROVSKI

„11.” iunie 2015

## AVIZUL

expertizei privind securitatea industrială nr. 0916 din „11” iunie 2015

Cu privire la nivelul de pregătire organizatorică și tehnică a SRL „Gazenergoexpert” pentru a efectua lucrări de proiectare a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze naturale din oțel cu P=1,2 MPa și din polietilenă cu P=1,0 MPa

### 1. Partea introductivă.

Subsemnatul, Șipitca Veaceslav, 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 conformitate cu cererea solicitantului nr. 0737 din 12.05.2015 și contractului nr.25-0652 din 12.05.2015, a fost efectuată expertiza cu privire la posibilitățile tehnice și organizatorice a SRL „Gazenergoexpert” privind efectuarea lucrărilor de proiectare a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze naturale din oțel cu P=1,2MPa și din polietilenă cu P=1,0MPa (raport de expertiză nr.0911 din 11.06.2015).

### 2. Date despre solicitant.

SRL „Gazenergoexpert” este deținătoarea certificatului de înregistrare a întreprinderii cu nr. de identificare – cod fiscal 1011600003989 eliberat de Camera Înregistrării de Stat.

Adresa juridică: mun. Chișinău s. Goianul Nou

Adresa sediului și adresa poștală: mun. Chișinău str. Muncești 29/1 of. 302 tel. 060447797

### 3. Lista obiectelor supuse expertizei.

Expertiza se răsfrânge asupra efectuării lucrărilor de proiectare a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze din oțel cu P=1,2MPa și din polietilenă cu P=1,0 MPa.

### 4. Scopul expertizei.

Expertiza s-a efectuat în scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii pentru efectuarea lucrărilor de proiectarea obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze din oțel cu P=1,2MPa și din polietilenă cu P=1,0 MPa.

### 5. Date privind documentele și utilajul examinate în procesul de expertiza.

În procesul expertizei a fost examinată documentația:

- ordin nr. 02/15 din 22.01.2015 cu privire la formarea sectorului de proiectare a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze și numire a persoanelor responsabile;
- procese-verbale de control a cunoștințelor personalului ingineresc nr.315 din 19.05.2014, nr. 315 din 29.04.2013 și nr. 45 din 25.05.2015;
- certificate de atestare tehnico-profesională eliberate de Ministerul Dezvoltării Regionale și Construcțiilor a managerului de proiect și specialistului principal ser. 2013-P nr. 0788 valabil până la 05.04.2018, ser. 2013-P nr.0790 valabil până la 05.04.2018;



- instrucțiuni funcționale ale personalului tehnic-ingineresc, aprobate de director la 26.03.2013, 05.03.2012, 21.03.2014, 17.02.2014 și 01.12.2014;
- informație privind existența tehnicii specializate, echipamentelor pentru elaborarea documentației de proiect, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor pentru multiplicarea documentației de proiect autentificată de director la 11.01.2015;
- contract de locațiune nr.06-A-15 din 01.01.2015 încheiat cu SRL „Transervice Maximum”;
- lista documentelor normative tehnice de care dispune întreprinderea, aprobată de director la 11.05.2015;
- licența ser. A MMII nr.036861 emisă de Camera de Licențiere, valabilă până la 14.03.2016.

#### **6. Destinația și caracteristica 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 proiectare.

#### **7. Rezultatele expertizei efectuate.**

Solicitantul dispune de posibilități organizatorice și tehnice, de baza normativă necesară, experiență în domeniu, personal instruit și admis pentru efectuarea lucrărilor de proiectare.

#### **8. Dispoziții finale.**

În baza evaluării conformității proceselor tehnologice de proiectare a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze din oțel cu P=1,2 MPa și din polietilenă cu P=1,0 MPa s-a stabilit că acestea corespund cerințelor securității industriale și solicitantul SRL „Gazenergoexpert” dispune de posibilități necesare pentru efectuarea lucrărilor de proiectare a obiectelor și sistemelor de alimentare obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze din oțel cu P=1,2 MPa și din polietilenă cu P=1,0 MPa.

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



V. Șipitca

**LISTA**

#### **documentelor normative aplicate în procesul de expertiză**

- „Lege nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase”;
- „Reguli de efectuare a expertizei securității industriale”, NRS 35-01-18-2005;
- “Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale”; NRS 01-03:2013
- „Reguli de securitate în ramura gazificării”, NRS 35-04-09:2002.
- „Proiectarea construcțiilor. Instrucțiuni cu privire la procedura de elaborare, avizare și conținutul documentației de proiect pentru construcții NCM A.07.02-2012;
- „Regulament cu privire la managerul de proiect” NCM A-07.04-2002.

