



APROB
Director general
Vadim ȘARGAROVSKI
25 noiembrie **2014**

AVIZUL

expertizei privind securitatea industrială nr. 1910 din 25 noiembrie 2014

Referitor la nivelul de pregătire organizatorică și tehnică al „TECHNO TEST” SRL pentru desfășurarea proceselor tehnologice declarate:

- montarea, reglarea, punerea în funcțiune și deservirea tehnică a cazanelor de abur cu presiunea de lucru până la 4,0 MPa și cazanelor de apă fierbinte cu temperatura apei peste 115 °C.

1. Partea introductivă. Subsemnatul, A.Gorbani, 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. 1838 din 11.11.2014 și contractului nr. 25-1774 din 11.11.2014, am efectuat expertiza securității industriale a „TECHNO TEST” SRL (Raport de expertiză nr. 1902 din 24.11.2014).

2. Date despre solicitant. „TECHNO TEST” SRL cu adresa juridică: mun. Chișinău, str. Mihai Eminescu, 66, of. 5, a fost înregistrată ca persoană juridică de către Camera Înregistrării de Stat a Republicii Moldova sub nr. 1003600030906. Adresa sediului întreprinderii: mun. Chișinău, str. Tighina, 12.

3. Scopul expertizei. Expertiza s-a efectuat în scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică al întreprinderii pentru efectuarea fără pericol a proceselor tehnologice declarate la obiectele industriale periculoase.

4. Date privind documentația tehnică și utilajul examinat. În procesul expertizei au fost examinate:


- Regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție, aprobat de conducătorul întreprinderii la 11.11.2014;
- Ordinul nr. 057 din 03.11.2014 „Cu privire la organizarea supravegherii tehnice a obiectelor industriale periculoase”;
- Permisele de exercitare nr. 4094-14, 4095-14, 4099-14 din 20.05.2014, 4611-14 din 23.10.2014 de atestare a conducătorului și personalului tehnico-ingineresc cu funcții de răspundere al întreprinderii;
- Lista privind existența personalului instruit și atestat, aprobată de conducătorul întreprinderii la 23.10.2014;
- Procesul-verbal nr. 62-I din 14.11.2014 de atestare periodică a personalului întreprinderii;
- Procesul-verbal nr. 14-34 din 03.11.2014 de atestare a sudorului;

- Lista instrucțiunilor de serviciu pentru persoanele responsabile de organizarea și efectuarea lucrărilor și Lista instrucțiunilor privind efectuarea fără pericol a lucrărilor pentru personalul de întreținere, aprobată de conducătorul întreprinderii la 11.09.2014 și prezența lor la întreprindere;
- Contractul nr. 184 din 11.11.2014 pentru îndeplinirea lucrărilor de control nedistructiv al metalului și îmbinărilor sudate la obiectele ce aparțin „TECHNO TEST” SRL, încheiat între „TECHNO TEST” SRL și SA „Energoservice”, deținătoare a Autorizației Tehnice Seria SI-2010 nr. 0192 din 16.01.2010, Avizului nr. 0380 di 14.12.2009 pentru dreptul de executare a lucrărilor la obiectele industriale periculoase;
- Dovada privind dotarea tehnică a întreprinderii cu utilaje și echipamente, autentificată de conducătorul întreprinderii la 11.09.2014;
- Lista documentelor normative aplicate la organizarea și efectuarea lucrărilor, aprobată de conducătorul întreprinderii la 11.09.2014 și prezența lor la întreprindere;
- Formularele documentelor de evidență eliberate Beneficiarului la terminarea lucrărilor.

5. Destinația și caracteristica obiectului expertizei. Gradul de pregătire al 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 declarate.

6. Rezultatele expertizei. În baza documentației și actelor prezentate și a expertizei tehnice efectuate, s-a constatat, că nivelul de pregătire organizatorică și tehnică al „TECHNO TEST” SRL corespunde cerințelor securității industriale pentru îndeplinirea proceselor tehnologice declarate:

- montarea, reglarea, punerea în funcțiune și deservirea tehnică a cazanelor de abur cu presiunea de lucru până la 4,0 MPa și cazanelor de apă fierbinte cu temperatura apei peste 115 °C.

Expert  Andrei Gorbani

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

1. Legea Republicii Moldova privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase Nr. 116 din 18.05.2012.
2. NRS 01-03:2013 „Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale”.
3. NRS 35-01-18:2005 „Reguli de efectuare a expertizei securității industriale”.
4. NRS 35-03-59:2003 „Reguli de construire și exploatare inofensivă a cazanelor de abur și cazanelor de apă fierbinte”.