

- Contract de închiriere a analizatorului de gaze de tip Boston-250 nr.01 din 04.06.2015 încheiat cu SRL "Iuandgaz";
- Regulamentul sectorului pentru efectuarea lucrărilor de reglare tehnologică și deservire tehnică a utilajului gaz aprobat de director la 05.06.2015;
- Regulament privind organizarea și exercitarea controlului în producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectele industriale periculoase aprobat de director la 05.06.2015;
- Metodologia de efectuare a lucrărilor de reglare pentru utilaj gaz aprobată de director la 05.06.2015;
- Instrucțiuni funcționale aprobate de director la 05.06.2015;
- Instrucțiuni privind securitatea și sănătatea în muncă aprobate de director la 05.06.2015;
- Informație privind existența, utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de control și mijloacelor de protecție, autentificată de director la 05.06.2015;
- Lista documentelor și normative tehnice de care dispune întreprinderea, aprobată de director la 05.06.2015;
- Plan de localizare și lichidare a eventualelor avarii aprobat de director la 05.06.2015.

6. 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.

7. Rezultatele expertizei efectuate.

Solicitantul dispune de posibilități organizatorice și tehnice, dispune de baza normativă necesară, experiența în domeniu, personal instruit și admis pentru efectuarea proceselor tehnologice.

8. Dispoziții finale.

În baza evaluării conformității proceselor de reglare tehnologică și deservire tehnică a obiectelor și sistemelor de alimentare cu gaze cu $P \leq 0,3 \text{ MPa}$ și a centralelor termice cu cazane de apă fierbinte cu temperatura apei până la 115°C , îndeplinite de SRL „Neotest Standard”, 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



V. Șipitca

LISTA documentelor normative aplicate în procesul de expertiză

1. Lege nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase;
2. NRS 35-01-18:2005 „Reguli de efectuare a expertizei securitate industriale”;
3. NRS 35-04-09:2002 „Reguli de securitate în ramura gazificării”;
4. NRS 01-03:2013 „Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale”.