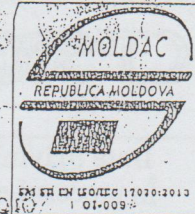


CTSIC**CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL**

„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



OIae 000933

AVIZ DE EXPERTIZĂ ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII INDUSTRIALE
 privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru lucrări speciale la OIP

Nr. OIESI-1360/1696

"10" ianuarie 2020

Denumirea întreprinderii:	SA "Energoservice"
IDNO:	1003600024774
Adresa juridică:	mun. Chișinău str. Calea Ieșilor, 10 tel: 069134713
Sediul:	mun. Chișinău str. Calea Ieșilor, 10
Genul de activitate solicitat conform art. 1 alin (2) din Legea nr. 116 din 18.05.2012	Reglarea tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier
Temei legal pentru expertiză:	Cerere nr. OIESI-1360 din 12.12.2019 Contract nr. OLSI-1360 din 12.12.2019
Informații despre organismul de inspecție:	SRL "CTSIC" IDNO 1003600118109 Adresa: str. Serghei Lazo, 48 mun. Chișinău MD 2004 Certificat de Accreditare nr. OI-009 din 25.02.2019 Tel: 208151 Fax: 208166
Informații despre expert:	A. Prohorciuc, tel. 022208181 Proces-verbal de atestare Nr. 1912 din 19.12.2018

1. Actele normative în vigoare:

- „Lege nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase”;
- “Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale” NRS-01-03-2013”;
- HG RM nr. 552 din 12.07.2017 „Cerințe minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale”;

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 deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier.

3. Lista obiectelor supuse expertizei.

Expertiza se răsfrânge asupra posibilităților organizatorice și tehnice pentru îndeplinirea lucrărilor de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier.

4. Date privind documentele si utilajul examinate in procesul de expertiza.
 In procesul expertizei a fost examinata urmatoarea documentatie;
 ordine nr.5,6,7 din 01.10.2019 de formare a sectorului de reglare, deservire si numirea
 persoanelor responsabile;
 permise de exercitare a conducatorului, inginerilor-reglor nr.8955-18 din 22.06.2018, nr.0010-17
 din 10.08.2017, nr.0012-17 din 15.08.2017;
 proces-verbal da atestare a lacatusului nr.651 din 30.10.2019;
 regulamentul sectorului de reglare si deservire tehnica aprobat de director la 01.10.2019;
 regulamentul privind organizarea si exercitarea controlului in productie referitor la respectarea
 cerintelor securitatii industriale la obiectele industriale periculoase aprobat de director la
 01.10.2019;
 metodica privind efectuarea lucrarilor de reglare a utilajului gaz aprobata de director la
 01.10.2019;
 instructiuni functionale ale personalului tehnico-ingineresc, cu functii de raspundere pentru
 executarea lucrarilor la obiectele industriale periculoase conform proceselor tehnologice declarate,
 aprobate de director la 01.10.2019 si prezenta lor la intreprindere;
 instructiuni de productie privind efectuarea inofensiva a lucrarilor la obiecte industriale
 periculoase aprobate de director la 01.10.2019 si prezenta lor la intreprindere;
 plan de localizare si lichidare a avariilor posibile aprobat de director la 01.10.2019;
 dovada privind existenta utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de
 control si mijloacelor de protectie autentificata de director la 09.01.2020;
 dovada privind existenta documentelor normativ-tehnice autentificata de director la 09.01.2020.

5. Destinatia obiectului expertizei.

Gradul de pregatire a intreprinderii se evalueaza in temeiul expertizei bazei normative,
 verificarii intreprinderii, dotarii tehnice si tehnologice a intreprinderii, precum si prezentei cadrelor
 ingineresti-tehnice si personalul admis pentru indeplinirea lucrarilor de reglare tehnologica si
 deservirea tehnica a instalatiilor de gaze industriale tehnologice si agricole, instalatii de gaze a
 centralelor termice cu capacitatea termica unitara mai mare de 100kW, centralelor termice cu
 program de lucru sezonier.

6. Concluzie

In baza evaluarii conformitatii proceselor tehnologice de reglare tehnologica si deservirea tehnica a
 instalatiilor de gaze industriale tehnologice si agricole, instalatii de gaze a centralelor termice cu
 apacitatea termica unitara mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier a
 A "Energoservice" s-a stabilit ca acestea corespund cerintelor securitatii industriale si solicitantul
 ispuine de posibilitati necesare pentru efectuarea acestor lucrari.

Solicitantul este responsabil de actualizarea si reînnoirea documentatiei în termen, care a stat la
 baza eliberării avizului, pe toata durata de actiune a acestuia



Expert
 A. Prohorciuc
 V. Șipitca

In 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 pentru Supraveghere Tehnică cu prezentarea avizului de expertiză.