

**AGENȚIA PENTRU SUPRAVEGHERE TEHNICĂ**  
MD-2005, mun. Chișinău str. Constantin Tănase, 9 tel. + (373-22) 23-80-24, fax: + (373-22) 24-25-84, e-mail: nfo@ast.gov.md

**LISTĂ DE VERIFICARE**

**nr. 1.5.4/ AST**

**sistemelor de distribuție gaze și obiectele aferente lor, (stații de reglare a presiunii gazelor (SRG),  
posturi de reglare a presiunii gazelor (PRG), post de reglare-măsurare a consumului de gaze  
(PRMG), conducte, rețele de distribuție a gazelor)**

**I. Numele, prenumele și funcțiile inspectorilor care efectuează controlul:**

---

---

---

**II. Persoana și obiectul supuse controlului:**

Denumirea persoanei

Sediul juridic, cod fiscal \_\_\_\_\_

Numele, prenumele conducătorului persoanei supuse controlului/reprezentantului acesteia \_\_\_\_\_

Unitatea structurală/funcțională supusă controlului (denumirea) \_\_\_\_\_

Sediul unității structurale/funcționale \_\_\_\_\_

Alte date caracteristice ale unității (după caz) \_\_\_\_\_

**III. Informații despre persoana supusă controlului necesare pentru evaluarea riscului<sup>1</sup>:**

<b>Criteriul<sup>2</sup></b>	<b>Informația curentă (deținută de AST la data inițierii controlului)</b>	<b>Gradul de risc</b>	<b>Informația curentă este valabilă (se bifează dacă este cazul)</b>	<b>Informația revizuită în cadrul controlului (se completează dacă este cazul)</b>
Domeniul și/sau subdomeniul activității economice a persoanei supuse controlului				
Numărul obiectelor industriale periculoase deținute de persoana supusă controlului				
Tipul și categoria de pericol ale obiectelor industriale periculoase deținute de persoana supusă controlului				
Gradul de uzură a utilajului				

<sup>1</sup> În cazul în care tabelul corespunde cu tabelul din alte liste de verificare, utilizate în cadrul aceluiași control, tabelul se completează doar în una dintre listele de verificare utilizate în timpul controlului.

<sup>2</sup> Se completează doar criteriile de risc aplicabile domeniului și persoanei supuse controlului.

**IV. Lista de întrebări:**

<b>Nr. d/o</b>	<b>Întrebări</b>	<b>Referința legală</b>	<b>Conformitate</b>			<b>Comentarii</b>	<b>Punctaj</b>
			<b>Da</b>	<b>Nu</b>	<b>N/c</b>		

1.	Se asigură organizarea și executarea lucrărilor periculoase cu gaze efectuate cu autorizație de lucru?	Pct.34 - 36, 38 și 39 HG nr. 552/2017					16
2.	Sînt desemnate prin ordin persoanele cu drept de eliberare a autorizațiilor de lucru și de administrare a lucrărilor periculoase cu gaze?	Pct.40 HG nr. 552/2017					8
3.	Se asigură organizarea și executarea lucrărilor periculoase cu gaze, care pot fi efectuate fără autorizație de lucru?	Pct.41-43 HG nr. 552/2017					15
4.	Este asigurată protecția anticorrosivă a instalațiilor tehnice și tehnologice?	Pct.333, 335 și 497 HG nr. 552/2017					15
5.	Deține schemele tehnologice cu indicarea locului de instalare a armaturii de închidere și a aparatelor de măsură și control?	Pct.486 și 487 HG nr. 552/2017					4
6.	Sînt întocmite fișele (pașapoartele) de exploatare, care conțin parametri tehnici principali, precum și informațiile despre reparațiile efectuate pentru fiecare conductă de gaze exterioară, instalație de protecție anticorozivă electrică, instalație de rezervoare și butelii, PRG, SRG, IRG?	Pct.495HG nr. 552/2017					8
7.	Este indicată direcția fluxului de curgere a gazelor pe conductele de gaze?	Pct.500HG nr. 552/2017					4
8.	Sînt întocmite și actualizate hărțile de traseu a conductelor de gaze?	Pct.513, 572 și 573 HG nr. 552/2017					7
9.	Sînt supuse verificării tehnice cu ajutorul aparatelor speciale nu mai rar de o dată în 5 ani, conductele de gaze subterane aflate în exploatare?	Pct.581 HG nr. 552/2017					17
10.	Sînt elaborate și aprobate grafice privind îndeplinirea lucrărilor de deservire tehnică, reparație curentă și reparație capitală?	Pct.743 și 1139 HG nr. 552/2017					8
11.	Deține instrucțiuni de serviciu și de producere și de exploatare?	Pct.744 - 747, 749 și 750 HG nr. 552/2017					8
12.	Dețin fișe de exploatare instalațiile tehnice și tehnologice SRG, PRG, IRG, conductele de gaze?	Pct.756 și 1137 HG nr. 552/2017					7
13.	Sînt aplicate inscripțiile de avertizare „Inflamabil”, „Gaze”	Pct.790 HG nr.					4

	pe pereții laterali a SRG, PRG, IRG?	552/2017					
14.	Deține registre de evidență a lucrărilor efectuate conform graficului (acte de confirmare a efectuării lucrărilor)?	Pct.1134-1159 HG nr. 552/2017					5
15.	Se îndeplinesc lucrările de deservire tehnică, reparație curentă și capitală?	Pct.1136 subpct. 1), 3) – 5) HG nr. 552/2017					17
16.	Se efectuează controlul parametrilor de acționare a supapelor obturatoare de siguranță și de evacuare cel puțin o dată în 3 luni, precum și după finalizarea reparației utilajului la SRG, PRG, IRG?	Pct.1136 subpct. 2) HG nr. 552/2017					20
17.	Se îndeplinesc lucrările de inspectare a stării tehnice a instalațiilor tehnice și tehnologice SRG, PRG, IRG, conductele de gaze?	Pct.1140 HG nr. 552/2017					8
18.	Deține actele privind inspectarea stării tehnice a sistemelor de ventilare a SRG?	Pct.1140 subpct. 4) HG nr. 552/2017					10
19.	Sînt asigurate cu mijloace primare de stingere a incendiilor instalațiile tehnologice SRG?	Pct.1158 HG 552/2017					15
20.	Au fost supuse verificării metrologice periodice manometrele indicatoare, manometrele cu acțiune electrică și semnalizatoarele de gaze?	Pct.1299, 1303 și 1304 HG nr. 552/2017					8
21.	Corespunde cerințelor tehnice starea tehnică a manometrelor indicatoare, manometrelor cu acțiune electrică și a semnalizatoarelor de gaze?	Pct.1303 HG nr. 552/2017					8
22.	Este creat și desemnată structura serviciului de dispecerat și intervenție tehnică gaze (SDIT)?	Pct.1447 HG nr. 552/2017					10
23.	Este elaborat Regulamentul privind serviciul de dispecerat și intervenție gaze?	Pct.1449 HG nr. 552/2017					7
24.	Se înregistrează în mod automat, la calculator apelurile telefonice la SDIT al operatorului sistemului de distribuție?	Pct.1462 HG nr. 552/2017					7
24.	Este dotată echipa SDIT cu automobil special de urgență echipat cu stații radio, sirenă, far cu lumină intermitentă și completată conform cerințelor tehnice?	Pct.1464 HG nr. 552/2017					10

25.	A fost verificată starea tehnică și funcționalitatea paratrăsnetului și prizei de pământ la instalațiile tehnologice și tehnice de către laborator autorizat și deținerea actelor confirmative?	Cap.1.8 NAIE					12
-----	---	-----------------	--	--	--	--	----

**V. Punctajul pentru evaluarea riscului:**

Încălări	Numărul de întrebări conform clasificării încălcărilor (toate întrebările aplicate)	Numărul de încălcări constatate în cadrul controlului (toate întrebările neconforme)	Gradul de conformare conform numărului de încălcări % (1-(col 3/col 2) x100%)	Pondere valorică totală conform clasificării încălcărilor (suma punctajului tuturor întrebărilor aplicate)	Pondere valorică a încălcărilor constatate în cadrul controlului (suma punctajului întrebărilor neconforme)	Gradul de conformare conform numărului de încălcări % (1-(col 6/col 5) x100%)
Minore						
Grave						
Foarte grave						
<b>Total</b>						

**VI. Ghid privind sistemul de apreciere a întrebărilor:**

Calificarea încălcărilor	Punctajul
Minore	1 – 6
Grave	7 – 14
Foarte grave	15 - 20

**VII. Lista actelor normative relevante:**

Nr. d/o.	Indicativul	Titlul
1.	Hotărârea de Guvern nr.552 din 12.07.2017	Cerințe minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale
2.	NAIE	Norme de amenajare și instalare a echipamentelor electrice

Întocmită la data de \_\_\_\_\_

Semnătura inspectorilor prezenți la realizarea controlului:

_____	_____	_____
(Nume, prenume)	(Semnătura)	(Data aducerii la cunoștință)
_____	_____	_____
(Nume, prenume)	(Semnătura)	(Data aducerii la cunoștință)