

**INSPECTORATUL NAȚIONAL PENTRU SUPRAVEGHERE TEHNICĂ**

MD-2012, mun. Chișinău str. Alexandr Pușkin, 22, Tel. + (373-22) 23-80-24, fax: + (373-22) 24-25-84,  
e-mail: [secretariat@inst.gov.md](mailto:secretariat@inst.gov.md)

**LISTĂ DE VERIFICARE  
nr. 1.31**

**Instalații industriale consumatoare de gaze naturale și/sau gaze petroliere lichefiate**

**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 INST 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>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
1.	Asigură organizarea și executarea lucrărilor periculoase cu gaze, deține lista lucrărilor periculoase cu gaze care pot fi efectuate fără autorizație de lucru?	Pct.34-64 HG nr. 552/2017					10
2.	Deține acte de delimitare a zonelor de activitate cu întreprinderile care îndeplinesc, prin contract, lucrări de deservire tehnică sau lucrări de reparație a sistemului de alimentare cu gaze și a sistemelor de automatizare și semnalizare?	Pct.741 HG nr. 552/2017					6

3.	Deține contractul privind deservirea tehnică și reparația sistemului de alimentare cu gaze?	Pct.776 HG nr. 552/2017					5
4.	Se efectuează încercarea de control la presiune a conductelor de gaze interioare?	Pct. 75, 78 HG nr. 552/2017					5
5.	Au fost efectuate lucrările de reglare în regim periodic a utilajului gaz, deține raportul tehnic?	Pct.268, 295, 301, 302 și 685 HG nr. 552/2017					10
6.	Conductele de gaze sunt protejate anticorrosiv?	Pct.333, 335 și 497 HG nr. 552/2017					5
7.	A fost efectuată examinarea tehnică cu aparate speciale privind etanșarea, calitatea îmbinărilor sudate, expunerea pericolului corosivității, starea stratului de protecție izolant și a metalului țevii a conductelor de gaze subterane din oțel?	Pct.536 - 539, 543, 548 - 552 HG nr. 552/2017					10
8.	Au fost efectuate lucrările de deservire tehnică a rețelelor și utilajului gaze?	Pct.681, 682, 686 - 688 HG nr. 552/2017					10
9.	Deține actele de confirmare a reparației curente a conductelor de gaze interioare și utilajului gaz?	Pct.703 HG nr. 552/2017					5
10.	Deține actele de verificare și curățare periodică a coșurilor de fum și canalelor de ventilație?	Pct.704, 711 și 713 HG nr. 552/2017					5
11.	Sînt elaborate și aprobate grafice privind îndeplinirea lucrărilor de deservire tehnică, reparație curentă și reparație capitală?	Pct.743 HG nr. 552/2017					5
12.	Deține instrucțiuni de serviciu și producere pentru persoanele încadrate în exploatarea tehnică a sistemului de alimentare cu gaze și de exploatare?	Pct.744 - 747 și 750 HG nr. 552/2017					5
13.	Deține schema tehnologică a conductelor de gaze interioare, sunt indicate robinetele de închidere și aparatele de măsură și control?	Pct.748 și 749 HG nr. 552/2017					4
14.	Dețin fișe de exploatare instalațiile tehnice și tehnologice SRG, PRG, IRG, conductele de gaze, stațiile de protecție anticorrosive?	Pct.756 HG nr. 552/2017					5
15.	Este indicată direcția fluxului de curgere a gazelor pe conductele de gaze interioare. Este indicată direcția de închidere-deschidere pe maneta robinetelor?	Pct.757 și 761 HG nr. 552/2017					4
16.	Deține actele de confirmare a reparației curente a conductelor de gaze exterioare și utilajului aferent SRG, PRG, IRG?	Pct.1135, 1137 - 1139 HG nr. 552/2017					5
17.	Se efectuează controlul stării tehnice și a parametrilor de acționare a supapelor obturatoare de siguranță și de evacuare cel puțin o dată în 3 luni, precum și	Pct.1136 HG nr. 552/2017					10

	după finalizarea reparației utilajului la SRG, PRG, IRG?					
18.	Deține mijloace primare de stingere a incendiilor?	Pct. 1446 HG nr. 552/2017				10
19.	Deține actele privind starea tehnică a instalațiilor de protecție anticorrosivă, flanșe izolante?	Pct.1207 HG nr. 552/2017				5
20.	Au fost supuse verificării metrologice periodice manometrele indicatoare, manometrele cu acțiune electrică și semnalizatoarele de gaze?	Pct.1299 și 1304 HG nr. 552/2017				7
21.	Manometrele sunt funcționale (acul se întoarce la zero și mărimea indicațiilor nu depășește limita admisibilă), au sigiliul intact și nu prezintă defecte care pot influența exactitate măsurărilor?	Pct.1303 HG nr. 552/2017				5
22.	Deține actele de verificare a declanșării instalațiilor de protecție, blocare și semnalizare și a supapelor împotriva exploziei?	Pct.1314 HG nr. 552/2017				10
23.	A fost verificată starea tehnică și funcționalitatea paratrăsnetului și prizei de pământ la instalațiile tehnologice și tehnice de către laborator autorizat confirmate prin acte?	Cap.1.8 NAIE				7

#### V. Punctajul pentru evaluarea riscului:

Încălcări	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%)	Ponderea valorică totală conform clasificării încălcărilor (suma punctajului tuturor întrebărilor aplicate)	Ponderea 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. 552/2017	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)