

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: info@ast.gov.md

LISTĂ DE VERIFICARE
nr.1.4.8/AST
stații de îmbuteliere a gazelor lichefiate (SÎG)

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 riscului¹:

Criteriul²	Informația curentă <i>(deținută de AST la data inițierii controlului)</i>	Gradul de risc	Informația curentă este valabilă <i>(se bifează dacă este cazul)</i>	Informația revizuită în cadrul controlului <i>(se completează dacă este cazul)</i>
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				

¹ 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.

² Se completează doar criteriile de risc aplicabile domeniului și persoanei supuse controlului.

IV. Lista de întrebări:

Nr. d/o	Întrebări	Referința legală	Conformitatea			Comentarii	Punctajul
			Da	NU	N/C		
1.	Este asigurată starea bună a teritoriului, clădirilor, construcțiilor, îngrădirilor, prezența inscripțiilor de avertizare și indicatoarelor de	Pct.813, 863 și 923-932 HG nr. 552/2017					12

	securitate, funcționalitatea iluminării terenului?						
2.	Există numerotarea utilajelor conform schemei tehnologice, indicarea direcției de rotire la deschiderea și închiderea robinetelor, indicarea direcției fluxului de curgere a gazelor pe conducte?	Pct.748, 757 și 761 HG nr. 552/2017					5
3.	Sînt prezente graficele aprobate, privind îndeplinirea deservirii tehnice și a reparațiilor planificate?	Pct.743 HG nr. 552/2017					7
4.	Este satisfăcătoare starea protecției împotriva coroziunii atmosferice a conductelor exterioare și construcțiile aferente lor?	Pct.758 și 760 HG nr. 552/2017					7
5.	Sînt îndeplinite lucrările de deservire tehnică, reparații a utilajelor, conductelor tehnologice, pompelor, supapelor de siguranță, furtunurilor?	Pct.809, 815-823, 827-831 și 836-862 HG nr. 552/2017					14
6.	Este efectuată deservirea tehnică a mijloacelor de măsură și control, sistemelor de automatizare și semnalizare?	Pct.1297, 1299-1306, 1308, 1310-1315, 1317 și 1319 -1321 HG nr. 552/2017					11
7.	Sînt respectate cerințele stabilite la organizarea și îndeplinirea lucrărilor periculoase cu gaze?	Pct.917-922 HG nr. 552/2017					9
8.	Sînt respectate cerințele privind organizarea și îndeplinirea lucrărilor de scurgere-umplere a GPL?	Pct.817, 866 - 879, 884 și 885 HG nr. 552/2017					11
9.	Se îndeplinesc lucrările de reglare a utilajului tehnologic lucrări periodice, sau neplanificate, cu întocmirea rapoartelor și cărților de regim?	Pct.268, 287-289 și 295-317 HG nr. 552/2017					11
10.	Sînt respectate cerințele privind organizarea și efectuarea lucrărilor de umplere și distribuția buteliilor de gaze?	Pct.804,806, 884, 886-894, 896-901, 903-907, 912-915 și 934-947 HG nr. 552/2017; pct.13.1 - 13.3 NRS 35-03-67:2004					11
11.	Sînt respectate cerințele privind exploatarea mijloacelor de protecție împotriva coroziunii a conductelor și recipientelor	Pct.1206, 1207 și 1209 -1226 HG nr. 552/2017					11

	subterane?						
12.	Permite starea tehnică a recipientelor sub presiune exploatarea inofensivă a acestora?	Pct. 10.3 NRS 35-03-67:2004					15
13.	Se îndeplinesc cerințele privind exploatarea recipientelor sub presiune?	Pct. 9.3 și 9.4 NRS 35-03-67:2004; Pct.899-902, 904-906, 908-910 și 912-915 HG nr.552/2017					11

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						
Total						

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 Guvernului nr.552 din 12.07.2017	Pentru aprobarea Cerințelor minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale
2.	NRS 35-03-67: 2004	Reguli de construire și exploatare inofensivă a recipientelor sub presiune, aprobate prin hotărârea Departamentului Standardizare și Metrologie nr.1625-RT din 17.12.2002

Întocmită la data de _____

Semnătura inspectorilor prezenți la realizarea controlului:

(Nume, prenume)

(Semnătura)

(Data aducerii la cunoștință)

(Nume, prenume)

(Semnătura)

(Data aducerii la cunoștință)