

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

LISTĂ DE VERIFICARE
nr. 1.25

Stații de alimentare a automobilelor cu gaze petroliere lichefiate (SAAG)

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 (deținută de INST la data inițierii controlului)	Gradul de risc	Informația curentă este valabilă (se bifează dacă este cazul)	Informația revizuită în cadrul controlului (se completează dacă este cazul)
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	Întrebarea	Referința legală	Conformitatea			Comentarii	Punctaj
			Da	Nu	N/c		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Este întocmită cartea tehnică pentru SAAG?	Pct. 4.3 NRS 35-04-69:2005					6
2.	Sunt examinate în fiecare schimb utilajul tehnologic, conductele de gaze, armatura, mijloacele de măsură, dispozitivele de protecție contra avariilor, de blocare și semnalizare ale secțiilor cu pericol de deflagrație și inflamabilitate a SAAG?	Pct.818, HG nr. 552/2017					5
3.	Sînt prezente graficele aprobate, privind îndeplinirea deservirii	Pct.743 HG nr.552/2017					5

	tehnice și a reparațiilor planificate?						
4.	Sînt elaborate instrucțiunile de serviciu, de producere la efectuarea inofensivă a lucrărilor?	Pct.744 HG nr. 552/2017					5
5.	Sunt numerotate conform schemei tehnologice armatura de închidere și reglare și utilajul?	Pct.748 HG nr. 552/2017					5
6.	Este indicată direcția de curgere a fluxului de gaze pe conductele de gaze a SAAG?	Pct.814 HG nr. 552/2017					5
7.	Sînt protejate împotriva coroziunii atmosferice conductele de gaze exterioare și construcțiile aferente lor?	Pct.758 HG nr.552/2017					5
8.	Se efectuează deservirea tehnică a conductelor de gaze și armaturii la SAAG?	Pct.7.1.3 NRS 35-04-69:2005					10
9.	Sunt supuse verificării periodice mijloacele de măsură și control?	Pct. 1299 HG nr. 552/2017					10
10.	Deține lista lucrărilor periculoase cu gaze executate fără perfectarea permisului de lucru? Deține registrul de evidență a lucrărilor periculoase cu gaze executate?	Pct. 17.4 NRS 35-04-69:2005					5
11.	Se efectuează verificarea parametrilor de reglare a supapelor?	Pct. 7.1.8 NRS 35-04-69:2005					10
12.	Sunt supuse încercării hidraulice la rezistență furtunurile?	Pct.838 HG nr.552/2017 pct. 7.1.21 NRS 35-04-69:2005					10
13.	Se efectuează de către persoana responsabilă de starea bună de funcționare și exploatarea inofensivă a recipientelor sub presiune inspectarea integrală a recipientelor cu armatură și aparate de măsură și control?	Pct. 7.2.12 NRS 35-04-69:2005					10
14.	Se efectuează măsurările potențialului electric pe conductele de gaze din oțel și rezervoarelor GPL?	Pct. 1207 HG nr. 552/2017					10
15.	Sunt afișate inscripțiile de avertizare „GAZE”, „INFLAMABIL” pe perimetrul îngrădirii terenului de rezervoare SAAG?	Pct. 925 HG nr. 552/2017					5
16.	Sunt aplicate la fiecare recipient următoarele date: numărul de înregistrare, presiunea admisibilă, data, luna și anul inspectării exterioare și interioare și încercării hidraulice ulterioare?	Pct. 9.4.4 NRS 35-03-67:2004					5
17.	Sînt respectate cerințele privind organizarea și îndeplinirea	Pct. 834-837, 866-870, 872,					10

	lucrărilor de scurgere-umplere a GPL și la alimentarea automobilelor?	874, 875, 878, 882, 883, 885, 888 și 895 HG nr. 552/2017; Cap.14 NRS 35-04-69:2005					
18.	Se respectă cerințele de securitate la alimentarea automobilelor dotate cu butelii de gaze?	Cap.15 NRS 35-04-69:2005					10

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						
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.	Hotărîrea Guvernului nr. 552/2017	Pentru aprobarea Cerințelor minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale
2.	NRS 35-04-69:2005	Reguli de securitate industrială la exploatarea stațiilor de alimentare a automobilelor cu gaze lichefiate, aprobate prin hotărîrea Serviciului Standardizare și Metrologie nr.1843-RT din 22.11.2005
3.	NRS 35-03-67:2004	Reguli de construire și exploatare inofensivă a recipientelor sub presiune, aprobate prin hotărîrea Departamentului Standardizare și Metrologie al Republicii Moldova 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)