

Domeniul de recunoaștere conform Reglementării tehnice „Aparate consumatoare de combustibili gazeși”, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr.1329/2016 și Ordinul MEI nr.411/2018 cu privire la aprobarea Listei standardelor moldovenești prin care se adoptă standarde europene armonizate pentru aparate consumatoare de combustibili gazeși

Nr. ord.	Nr. anexei la certificatul de acreditare	Poziția	Denumirea produs/grupă	Sistemul/Modulul	Document normativ
1.	Anexa nr.6	3	Aparate de încălzire cu convecție independente care utilizează combustibili gazeși	B, C2, F, G	SM SR EN 613:2011
2.			Aparate de încălzire independente cu convecție care utilizează combustibili gazeși prevăzute cu ventilator pentru asigurarea aerului de ardere și/sau evacuarea gazelor de ardere	B, C2, F, G	SM SR EN 1266:2011
3.			Generatoare de aer cald cu convecție forțată, care utilizează combustibili gazeși pentru încălzirea spațiilor, altele decât locuințele, care au debitul caloric mai mic sau egal cu 300 kW, fără ventilator, pentru transportul aerului de ardere și/sau evacuarea produselor de ardere	B, C2, F, G	SM SR EN 621:2011
4.			Generatoare de aer cald	B, C2, F,	SM SR EN

			care utilizează combustibili gazoși, fără schimbător de căldură, cu convecție forțată, pentru încălzirea spațiilor, altele decât cele de locuit, cu o putere termică nominală de maximum 300 kW	G	525:2012
5.			Generatoare mobile și portabile de aer cald cu gaz, care nu se utilizează pentru uz casnic cu încălzire directă și convecție forțată. Specificații pentru aparatele care funcționează exclusiv cu gaz petrolier lichefiat	B, C2, F, G	SM SR EN 1596:2011
6.			Aparate de încălzit cu radiație luminoasă, suspendate, care utilizează combustibili gazoși, pentru alte utilizări decât cele casnice	B, C2, F, G	SM SR EN 419-1:2011 SM SR EN 419-2:2011
7.			Tuburi radiante suspendate, echipate cu un arzător, care utilizează combustibili gazoși, pentru alte utilizări decât cele casnice	B, C2, F, G	SM SR EN 416-1:2010 SM SR EN 416-2:2011
8.			Generatoare de aer cald cu încălzire directă și convecție forțată, care utilizează combustibili gazoși pentru încălzirea	B, C2, F, G	SM SR EN 1020:2011

			spațiilor, altele decât cele casnice, pentru o putere calorifică mai mică sau egală cu 300 kW, care au incorporate ventilatoare pentru asigurarea aerului de ardere și/sau evacuarea produselor de ardere		
9.		4	Arzătoare automate, cu tiraj forțat, care utilizează combustibili gazeși	B, C2, F, G	SM SR EN 676+A2:2011
10.		5	Reglatoare de presiune	B, C2, F, G	SM SR EN 88-1:2011 SM SR EN 88-2:2011
11.			Robinete de închidere automate pentru arzătoare cu gaz și aparate cu gaz	B, C2, F, G	SM SR EN 161:2011
12.		6	Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Cazane de tip B11 și B11BS echipate cu arzătoare atmosferice cu debit caloric nominal mai mic sau egal cu 70 kW	B, C2, F, G	SM SR EN 297+A2:2011
13.			Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Cazane de tip C al căror debit caloric nominal este mai mic sau egal cu 100 kW	B, C2, F, G	SM SR EN 483:2011

14.			Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazoși. Cazane de tip B al căror debit caloric nominal este mai mare de 70 kW dar mai mic sau egal cu 300 kW	B, C2, F, G	SM SR EN 656:2011
15.			Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazoși. Asamblarea corpului unui cazan și a unui arzător cu tiraj forțat (cu o putere nominală mai mică de 1000kW	B, C2, F, G	SM SR EN 303-3:2011
16.			Cazane de încălzire centrală echipate cu arzătoare cu tiraj forțat care utilizează combustibili gazoși, care au puterea utilă mai mică sau egală cu 1000 kW	B, C2, F, G	SM SR EN 303-7:2011
17.			Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazoși. Cazane de tip B al căror debit caloric nominal este mai mare de 300 kW, dar mai mic sau egal cu 1000 kW	B, C2, F, G	SM SR EN 13836:2011
18.			Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazoși. Condiții specifice funcției de apă caldă menajeră ale cazanelor	B, C2, F, G	SM SR EN 625:2011

			cu două servicii, cu debit caloric nominal mai mic sau egal cu 70 kW		
19.			Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazoși. Cerințe specifice ale cazanelor cu condensare cu debit caloric nominal mai mic sau egal cu 70 kW	B, C2, F, G	SM SR EN 677:2011