

**Сертификат на природния газ за изходни точки:
Gas quality certificate for the exit points:**

Период	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	МЕТАН/ Methane	ЭТАН/Eth ane	ПРОПАН/ Propane	и-БУТАН/ i-butane	н- БУТАН/n- butane	и- ПЕНТАН/ i- pentane	н- ПЕНТА Н/ n- penta n	нео- ПЕНТАН/n eo- penta n	HEКСАН И ВИСШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitrogen	ВЪГЛЕРОД ЕН ДВУОКИС/ Carbon Dioxide	СЕРОВОДО РОД +МЕРКАПТ АНИ/Hydr ogen Sulphide & Mercapta n sulhur	ПЛЪТНОСТ / density	НИСША КАЛОРИЧН ОСТ/ LCV	ВИСША КАЛОРИЧН ОСТ/GCV	ВИСША КАЛОРИЧН ОСТ	ТОЧКА на РОСА/ water dew point
	CH ₄	C ₂ H ₆	C ₃ H ₈	i-C ₄ H ₁₀	n-C ₄ H ₁₀	i-C ₅ H ₁₂	n- C ₅ H ₁₂	neo-C ₅ H ₁₂	i-C ₆ H ₁₄	N ₂	CO ₂	H ₂ S+MERC AP	Density/ г	LCV/Q	GCV/Q	kWh/m ³	WDF/Т
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	кк/нм ³	кккал/нм ³	кккал/нм ³	кккWh/м ³	°C
1.дек.22	94,2588	3,2691	1,2473	0,2398	0,3222	0,1049	0,0822	0,0000	0,0548	0,2374	0,1835	0,0000	0,7213	8 323	9 387	10,917	-20,2053
2.дек.22	94,2651	3,2698	1,2416	0,2391	0,3214	0,1047	0,0823	0,0000	0,0548	0,2374	0,1838	0,0000	0,7212	8 309	9 386	10,916	-19,5680
3.дек.22	94,2546	3,2871	1,2452	0,2374	0,3243	0,0988	0,0763	0,0000	0,0547	0,2382	0,1835	0,0000	0,7211	8 421	9 385	10,915	-19,4087
4.дек.22	94,2748	3,2799	1,2378	0,2358	0,3226	0,0980	0,0756	0,0000	0,0550	0,2381	0,1825	0,0000	0,7208	8 483	9 382	10,911	-19,4087
5.дек.22	94,3013	3,2743	1,2225	0,2332	0,3195	0,0977	0,0754	0,0000	0,0555	0,2385	0,1823	0,0000	0,7205	8 490	9 379	10,908	-19,5651
6.дек.22	94,6997	3,1205	0,9778	0,1496	0,1474	0,0271	0,0188	0,0000	0,0152	0,5890	0,2548	0,2225	0,7107	8 303	9 201	10,700	-42,7360
7.дек.22	94,7101	3,1112	0,9758	0,1499	0,1475	0,0269	0,0189	0,0000	0,0149	0,5904	0,2543	0,2134	0,7106	8 305	9 200	10,699	-41,6463
8.дек.22	94,7063	3,1194	0,9761	0,1491	0,1463	0,0270	0,0188	0,0000	0,0151	0,5867	0,2552	0,3220	0,7106	8 304	9 200	10,700	-41,1980
9.дек.22	94,6963	3,1251	0,9780	0,1497	0,1472	0,0269	0,0187	0,0000	0,0144	0,5875	0,2562	0,1647	0,7107	8 304	9 201	10,700	-38,7337
10.дек.22	94,7085	3,1199	0,9764	0,1492	0,1462	0,0268	0,0186	0,0000	0,0148	0,5854	0,2544	0,2908	0,7106	8 305	9 200	10,700	-37,9351
11.дек.22	94,8325	3,0343	0,9499	0,1454	0,1431	0,0263	0,0183	0,0000	0,0149	0,5930	0,2421	0,1649	0,7095	8 304	9 190	10,688	-41,6219
12.дек.22	94,7949	3,0702	0,9489	0,1438	0,1411	0,0253	0,0175	0,0000	0,0144	0,5945	0,2494	0,1557	0,7097	8 295	9 190	10,688	-39,2398
13.дек.22	94,8022	3,0591	0,9529	0,1448	0,1426	0,0258	0,0179	0,0000	0,0143	0,5947	0,2458	0,1803	0,7097	8 295	9 191	10,689	-37,3302
14.дек.22	94,2818	3,2888	1,2281	0,2338	0,3199	0,0974	0,0754	0,0000	0,0554	0,2380	0,1815	0,0000	0,7207	8 482	9 381	10,910	-22,5316
15.дек.22	94,2822	3,2874	1,2295	0,2339	0,3201	0,0975	0,0755	0,0000	0,0554	0,2374	0,1813	0,0000	0,7207	8 482	9 381	10,910	-19,5796
16.дек.22	94,2780	3,2881	1,2317	0,2343	0,3205	0,0976	0,0754	0,0000	0,0553	0,2377	0,1814	0,0000	0,7207	8 483	9 382	10,911	-19,6520
17.дек.22	94,2757	3,2880	1,2354	0,2352	0,3216	0,0976	0,0754	0,0000	0,0552	0,2348	0,1811	0,0000	0,7208	8 483	9 383	10,912	-18,9741
18.дек.22	94,2767	3,2906	1,2303	0,2340	0,3200	0,1000	0,0778	0,0000	0,0551	0,2338	0,1817	0,0000	0,7208	8 484	9 383	10,912	-19,8113
19.дек.22	94,2673	3,2932	1,2300	0,2320	0,3152	0,1047	0,0828	0,0000	0,0540	0,2377	0,1832	0,0000	0,7209	8 504	9 383	10,913	-19,9533
20.дек.22	94,2769	3,2918	1,2241	0,2312	0,3141	0,1046	0,0826	0,0000	0,0543	0,2375	0,1830	0,0000	0,7208	8 535	9 382	10,912	-23,5079
21.дек.22	94,2769	3,2918	1,2241	0,2312	0,3141	0,1046	0,0826	0,0000	0,0543	0,2375	0,1830	0,0000	0,7208	8 540	9 382	10,911	-23,5079
22.дек.22	94,2740	3,2891	1,2293	0,2316	0,3144	0,1047	0,0826	0,0000	0,0543	0,2373	0,1828	0,0000	0,7209	8 536	9 383	10,912	-20,9035
23.дек.22	94,2568	3,2875	1,2359	0,2376	0,3205	0,1055	0,0822	0,0000	0,0540	0,2377	0,1824	0,0000	0,7212	8 540	9 386	10,916	-23,2848
24.дек.22	94,2561	3,2849	1,2386	0,2381	0,3262	0,0963	0,0832	0,0000	0,0565	0,2376	0,1825	0,0000	0,7212	8 526	9 386	10,916	-19,8722
25.дек.22	94,2561	3,2849	1,2386	0,2381	0,3262	0,0963	0,0832	0,0000	0,0565	0,2376	0,1825	0,0000	0,7212	8 516	9 386	10,916	-19,8722
26.дек.22	94,2621	3,2863	1,2355	0,2380	0,3267	0,0953	0,0833	0,0000	0,0565	0,2337	0,1826	0,0000	0,7211	8 512	9 386	10,916	-20,2285
27.дек.22	94,2897	3,2630	1,2326	0,2391	0,3256	0,0958	0,0785	0,0000	0,0588	0,2357	0,1813	0,0000	0,7209	8 508	9 384	10,913	-19,8751
28.дек.22	94,2876	3,2733	1,2238	0,2367	0,3214	0,0981	0,0849	0,0000	0,0559	0,2373	0,1810	0,0000	0,7209	8 513	9 383	10,913	-19,6578
29.дек.22	94,2388	3,2902	1,2442	0,2399	0,3253	0,0989	0,0863	0,0000	0,0550	0,2391	0,1823	0,0000	0,7214	8 481	9 388	10,919	-20,4516
30.дек.22	94,2610	3,2858	1,2369	0,2389	0,3253	0,0980	0,0787	0,0000	0,0544	0,2379	0,1830	0,0000	0,7210	8 490	9 385	10,914	-21,0454
31.дек.22	94,2596	3,2834	1,2374	0,2404	0,3272	0,0983	0,0781	0,0000	0,0542	0,2382	0,1832	0,0000	0,7211	8 509	9 385	10,915	-21,2772

Валиден за следните изходни точки:
Valid for the following exit points:

C065 АГРС Стралджа
C067 АГРС Сливен
C066 АГРС Ямбол
C069 АГРС Нова Загора
C070 ГИС Могила-Раднево
C071 ГРС Ст.Загора
C072 ГРС Димитровград
C073 АГРС Димитровград Вулкан
C074 АГРС Димитровград Райков сервис
C075 АГРС Загоре
C127 ГИС Ястребово
C076 ГИС Загоре ИДА МЕТАН
C079 АГРС Оризово
C080 АГРС Чирпан
C077 АГРС Първомай
C078 АГРС Крушево
C081 ГИС Шишманци
C082 АГРС Раковски
C083 АГРС Стряма
C084 АГРС Пловдив Север
C085 АГРС Пловдив ВСИ
C086 АГРС Пловдив Юг
C087 АГРС Куклен КЦМ
C088 АГРС Асеновград Калцит
C089 АГРС Голям чардак
C090 АГРС Съединение
C091 АГРС Стамболийски
C125 ГИС Граф Игнатиево