

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	ЕТАН/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 ео- pentan	ХЕКСАН 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	нео-C ₅ H ₁₂	i-C ₆ H ₁₄	N ₂	CO ₂	H ₂ S+MERC AP	Density/ r	LCV/Q	GCV/Q	kWh/m ³	WDP/°C
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	кг/нм ³	ккал/нм ³	ккал/нм ³	кWh/м ³	°C	
1. сеп.22	94,5345	3,1166	1,0067	0,1564	0,1555	0,0283	0,0198	0,0000	0,0154	0,7009	0,2660	0,3304	0,7120	8 297	9 197	10,696	-37,2772
2. сеп.22	94,6566	2,9904	0,9855	0,1560	0,1601	0,0302	0,0215	0,0000	0,0176	0,7283	0,2538	0,4920	0,7112	8 299	9 187	10,684	-37,3017
3. сеп.22	94,6952	2,9762	0,9681	0,1521	0,1561	0,0289	0,0208	0,0000	0,0170	0,7347	0,2509	0,4888	0,7107	8 292	9 181	10,677	-42,6562
4. сеп.22	94,6333	3,0410	0,9719	0,1509	0,1537	0,0279	0,0202	0,0000	0,0161	0,7290	0,2560	0,3482	0,7110	8 287	9 184	10,681	-41,5255
5. сеп.22	94,1591	3,2968	1,2262	0,2360	0,3158	0,0963	0,0755	0,0000	0,0957	0,3087	0,1899	0,0000	0,7223	8 477	9 387	10,917	-23,7544
6. сеп.22	94,7540	3,3527	0,9267	0,1735	0,2248	0,0663	0,0511	0,0000	0,0689	0,2454	0,1366	0,0000	0,7134	8 429	9 310	10,827	-25,6112
7. сеп.22	95,3326	3,4740	0,6199	0,1130	0,1427	0,0416	0,0315	0,0000	0,0445	0,1300	0,0702	0,0000	0,7049	8 331	9 247	10,754	-27,5215
8. сеп.22	95,2153	3,4631	0,6812	0,1256	0,1607	0,0477	0,0364	0,0000	0,0500	0,1387	0,0814	0,0000	0,7066	8 357	9 263	10,773	-27,7408
9. сеп.22	95,1135	3,4550	0,7347	0,1365	0,1760	0,0526	0,0403	0,0000	0,0543	0,1468	0,0903	0,0000	0,7082	8 368	9 277	10,790	-27,8722
10. сеп.22	94,9492	3,4274	0,8235	0,1554	0,2034	0,0620	0,0478	0,0000	0,0638	0,1612	0,1063	0,0000	0,7108	8 391	9 302	10,818	-27,2137
11. сеп.22	94,7673	3,3955	0,9251	0,1764	0,2336	0,0718	0,0557	0,0000	0,0709	0,1790	0,1247	0,0000	0,7136	8 414	9 327	10,847	-25,3368
12. сеп.22	94,7213	2,9918	0,9495	0,1468	0,1484	0,0266	0,0188	0,0000	0,0145	0,7334	0,2489	0,5159	0,7101	8 282	9 175	10,671	-38,8912
13. сеп.22	94,5718	3,1174	0,9915	0,1522	0,1537	0,0274	0,0194	0,0000	0,0151	0,6990	0,2524	0,5513	0,7115	8 281	9 195	10,693	-37,1422
14. сеп.22	94,5652	3,1056	0,9828	0,1510	0,1517	0,0275	0,0196	0,0000	0,0156	0,7207	0,2602	0,3249	0,7115	8 299	9 190	10,688	-37,3228
15. сеп.22	94,5273	3,1329	0,9940	0,1533	0,1544	0,0282	0,0201	0,0000	0,0160	0,7156	0,2580	0,3249	0,7119	8 295	9 195	10,694	-37,3228
16. сеп.22	94,4893	3,1847	1,0049	0,1538	0,1544	0,0277	0,0199	0,0000	0,0157	0,6950	0,2546	0,1513	0,7121	8 300	9 202	10,702	-36,7998
17. сеп.22	94,7515	3,3816	0,9367	0,1794	0,2383	0,0739	0,0573	0,0000	0,0730	0,1813	0,1271	0,0000	0,7140	8 417	9 330	10,851	-26,4391
18. сеп.22	94,2021	3,2954	1,2312	0,2418	0,3308	0,1036	0,0810	0,0000	0,1026	0,2308	0,1808	0,0000	0,7227	8 490	9 406	10,939	-25,5500
19. сеп.22	94,2143	3,3031	1,2230	0,2398	0,3277	0,1027	0,0802	0,0000	0,1008	0,2294	0,1792	0,0000	0,7224	8 488	9 399	10,931	-24,5642
20. сеп.22	94,3161	3,3216	1,1612	0,2275	0,3130	0,1022	0,0758	0,0000	0,0940	0,2196	0,1691	0,0000	0,7209	8 474	9 391	10,922	-25,4562
21. сеп.22	94,2845	3,3319	1,1724	0,2301	0,3165	0,1040	0,0765	0,0000	0,0937	0,2206	0,1698	0,0000	0,7212	8 478	9 396	10,928	-24,8814
22. сеп.22	94,2141	3,3324	1,2041	0,2366	0,3256	0,1075	0,0792	0,0000	0,0974	0,2289	0,1742	0,0000	0,7222	8 486	9 401	10,933	-25,0208
23. сеп.22	94,3310	3,2825	1,1650	0,2296	0,3163	0,1068	0,0789	0,0000	0,0959	0,2253	0,1687	0,0000	0,7210	8 475	9 394	10,925	-24,3777
24. сеп.22	94,8475	3,3965	0,8785	0,1671	0,2227	0,0695	0,0539	0,0000	0,0681	0,1786	0,1177	0,0000	0,7125	8 403	9 315	10,834	-24,5432
25. сеп.22	94,4380	3,3592	1,0927	0,2121	0,2864	0,0890	0,0699	0,0000	0,0872	0,2100	0,1555	0,0000	0,7187	8 456	9 371	10,898	-24,7501
26. сеп.22	94,3460	3,2260	1,0353	0,1624	0,1600	0,0302	0,0208	0,0000	0,0175	0,7161	0,2858	0,2894	0,7136	8 302	9 208	10,709	-40,1181
27. сеп.22	94,8395	3,4209	0,8722	0,1651	0,2187	0,0672	0,0525	0,0000	0,0670	0,1794	0,1175	0,0000	0,7123	8 402	9 314	10,832	-23,9212
28. сеп.22	94,3802	3,3503	1,1222	0,2178	0,2958	0,0921	0,0719	0,0000	0,0894	0,2205	0,1597	0,0000	0,7195	8 463	9 379	10,907	-24,3212
29. сеп.22	95,1293	3,3923	0,7338	0,1363	0,1811	0,0557	0,0430	0,0000	0,0559	0,1788	0,0939	0,0000	0,7083	8 364	9 273	10,784	-26,1081
30. сеп.22	94,4242	4,1599	0,7380	0,1084	0,1430	0,0426	0,0329	0,0000	0,0449	0,2349	0,0712	0,0000	0,7108	8 389	9 299	10,815	-27,5200

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