

**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 eo- pentan	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/ r	LCV/Q	GCV/Q	kWh/m ³	WDF/Т
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	мг/нм ³	kg/Sm ³	Kcal/Sm ³	Kcal/Sm ³	kWh/Sm ³	°C
1.апр.26	94,6603	3,4461	0,9372	0,1879	0,2523	0,0750	0,0592	0,0000	0,0460	0,2015	0,1345	0,0000	0,7143	8 347	9 324	10,844	-22,6909
2.апр.26	94,8511	3,4700	0,8328	0,1682	0,2236	0,0667	0,0525	0,0000	0,0407	0,1749	0,1193	0,0000	0,7116	8 355	9 301	10,817	-23,6991
3.апр.26	94,1916	3,4250	1,1795	0,2343	0,3213	0,0945	0,0758	0,0000	0,0567	0,2449	0,1764	0,0000	0,7208	8 373	9 383	10,912	-18,3339
4.апр.26	94,0565	3,4155	1,2486	0,2470	0,3407	0,1007	0,0809	0,0000	0,0603	0,2608	0,1890	0,0000	0,7228	8 353	9 400	10,932	-17,5227
5.апр.26	94,0737	3,4124	1,2379	0,2455	0,3378	0,1003	0,0800	0,0000	0,0609	0,2638	0,1877	0,0000	0,7226	8 355	9 397	10,929	-17,3808
6.апр.26	94,3469	3,3780	1,0546	0,1579	0,1491	0,0248	0,0170	0,0001	0,0124	0,5668	0,2924	0,7542	0,7134	8 333	9 227	10,731	-40,5913
7.апр.26	94,2889	3,4153	1,0607	0,1591	0,1504	0,0254	0,0175	0,0001	0,0130	0,5706	0,2990	0,7685	0,7139	8 329	9 230	10,735	-39,1875
8.апр.26	94,4319	3,3300	1,0218	0,1521	0,1427	0,0239	0,0165	0,0001	0,0119	0,5806	0,2885	0,7798	0,7125	8 332	9 215	10,717	-38,4704
9.апр.26	94,4574	3,3059	1,0163	0,1519	0,1423	0,0239	0,0165	0,0001	0,0123	0,5860	0,2874	0,7366	0,7123	8 319	9 213	10,714	-40,0097
10.апр.26	94,4090	3,3297	1,0282	0,1545	0,1453	0,0246	0,0170	0,0001	0,0128	0,5863	0,2926	0,7976	0,7128	8 316	9 217	10,719	-43,7951
11.апр.26	94,3527	3,3684	1,0404	0,1554	0,1465	0,0246	0,0170	0,0001	0,0133	0,5864	0,2952	0,8702	0,7132	8 320	9 221	10,725	-41,3402
12.апр.26	94,1886	3,4766	1,0848	0,1622	0,1538	0,0260	0,0179	0,0000	0,0142	0,5715	0,3045	0,9618	0,7148	8 324	9 239	10,745	-40,4155
13.апр.26	94,2202	3,4494	1,0783	0,1612	0,1524	0,0256	0,0178	0,0001	0,0135	0,5788	0,3028	0,8818	0,7145	8 341	9 235	10,740	-39,7054
14.апр.26	94,1967	3,4622	1,0841	0,1621	0,1532	0,0257	0,0178	0,0001	0,0138	0,5787	0,3056	0,8164	0,7147	8 337	9 237	10,742	-38,6720
15.апр.26	94,1435	3,5134	1,1086	0,1659	0,1567	0,0263	0,0182	0,0002	0,0135	0,5489	0,3050	0,7297	0,7153	8 339	9 248	10,755	-38,4284
16.апр.26	94,1278	3,5281	1,1134	0,1662	0,1570	0,0262	0,0181	0,0001	0,0140	0,5404	0,3087	0,8150	0,7154	8 349	9 250	10,758	-38,9031
17.апр.26	94,1430	3,5226	1,1069	0,1651	0,1558	0,0263	0,0180	0,0001	0,0138	0,5409	0,3074	0,8250	0,7153	8 351	9 248	10,756	-37,7542
18.апр.26	94,1171	3,5396	1,1110	0,1659	0,1567	0,0261	0,0178	0,0001	0,0136	0,5446	0,3074	0,8126	0,7154	8 349	9 250	10,758	-37,5687
19.апр.26	94,2798	3,4349	1,0673	0,1583	0,1490	0,0249	0,0171	0,0001	0,0125	0,5617	0,2944	0,7069	0,7139	8 351	9 233	10,738	-37,9384
20.апр.26	94,3736	3,3599	1,0397	0,1563	0,1499	0,0243	0,0165	0,0000	0,0112	0,5786	0,2899	0,6867	0,7131	8 335	9 222	10,725	-38,3495
21.апр.26	94,3719	3,3622	1,0385	0,1542	0,1457	0,0243	0,0166	0,0000	0,0121	0,5811	0,2933	0,6917	0,7130	8 325	9 220	10,723	-39,7109
22.апр.26	94,2372	3,4539	1,0691	0,1598	0,1512	0,0253	0,0172	0,0000	0,0127	0,5690	0,3046	0,7522	0,7143	8 323	9 234	10,739	-39,3807
23.апр.26	94,0541	3,5789	1,1187	0,1666	0,1581	0,0267	0,0182	0,0000	0,0132	0,5532	0,3122	0,7785	0,7159	8 336	9 253	10,761	-38,1187
24.апр.26	94,1113	3,5433	1,1064	0,1639	0,1561	0,0264	0,0181	0,0001	0,0128	0,5569	0,3048	0,7789	0,7154	8 354	9 248	10,755	-38,7958
25.апр.26	94,1306	3,5270	1,1067	0,1644	0,1564	0,0259	0,0179	0,0001	0,0130	0,5550	0,3030	0,7930	0,7153	8 349	9 247	10,755	-39,0845
26.апр.26	94,0167	3,6021	1,1298	0,1684	0,1609	0,0270	0,0187	0,0002	0,0152	0,5485	0,3125	0,8265	0,7163	8 348	9 258	10,767	-39,5606
27.апр.26	93,9991	3,6178	1,1282	0,1678	0,1598	0,0268	0,0187	0,0001	0,0149	0,5527	0,3143	0,8125	0,7164	8 359	9 258	10,767	-38,3383
28.апр.26	94,0403	3,5927	1,1193	0,1663	0,1583	0,0270	0,0184	0,0001	0,0139	0,5511	0,3126	0,8329	0,7160	8 358	9 254	10,763	-39,2395
29.апр.26	94,0319	3,6010	1,1229	0,1666	0,1584	0,0263	0,0181	0,0000	0,0126	0,5488	0,3134	0,7359	0,7160	8 355	9 255	10,763	-39,4259
30.апр.26	93,9881	3,6406	1,1348	0,1679	0,1587	0,0265	0,0181	0,0002	0,0130	0,5369	0,3152	0,8479	0,7164	8 355	9 261	10,770	-38,1216

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