

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/Et hane	ПРОПАН/ Propane	и- БУТАН/ i- butane	н- БУТАН/n- butane	и- ПЕНТАН/ i- pentane	н- ПЕНТА Н/ n- penta n	нео- ПЕНТАН/ neo- pentan	ХЕКСАН И ВИШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitroge n	ВЪГЛЕРО ДЕН ДВУОКИС /Carbon Dioxide	СЕРОВОДО РОД +МЕРКАПТ АНИ/Hydr ogen Sulphide & Mercapta n sulhur	ПЛЪТНОС Т/ density	НИСША КАЛОРИЧ НОСТ/ LCV	ВИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GC V	ВИСША КАЛОРИЧ НОСТ	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	WDP/Т
	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	кк/нм ³	ккал/нм ³	ккал/нм ³	kWh/m ³
1.дек.20	96,2759	2,0536	0,6107	0,0852	0,0793	0,0167	0,0111	0,0000	0,0039	0,7158	0,1478	0,0793	0,6963	8 158	9 043	10,517	-28,3294
2.дек.20	96,2758	2,0619	0,6120	0,0854	0,0788	0,0165	0,0109	0,0000	0,0033	0,7070	0,1484	0,0850	0,6963	8 158	9 044	10,519	-27,9413
3.дек.20	96,2137	2,1121	0,6238	0,0865	0,0792	0,0164	0,0109	0,0000	0,0031	0,7001	0,1542	0,1224	0,6968	8 159	9 050	10,525	-27,4971
4.дек.20	96,1968	2,1184	0,6275	0,0868	0,0795	0,0163	0,0109	0,0000	0,0027	0,7047	0,1564	0,0802	0,6970	8 164	9 050	10,525	-25,8873
5.дек.20	96,2135	2,1030	0,6215	0,0862	0,0789	0,0165	0,0108	0,0000	0,0028	0,7087	0,1581	0,1292	0,6968	8 164	9 047	10,522	-26,4261
6.дек.20	96,2459	2,0840	0,6159	0,0858	0,0785	0,0162	0,0106	0,0000	0,0028	0,7045	0,1558	0,1399	0,6966	8 162	9 046	10,520	-26,4335
7.дек.20	96,2384	2,0962	0,6216	0,0864	0,0792	0,0163	0,0107	0,0000	0,0029	0,6970	0,1514	0,1339	0,6966	8 160	9 049	10,524	-26,7786
8.дек.20	96,2519	2,1029	0,6225	0,0860	0,0787	0,0160	0,0105	0,0000	0,0023	0,6799	0,1493	0,0802	0,6965	8 163	9 050	10,526	-26,5160
9.дек.20	96,2399	2,1003	0,6173	0,0861	0,0793	0,0161	0,0106	0,0000	0,0029	0,6945	0,1529	0,2024	0,6966	8 165	9 048	10,523	-27,5004
10.дек.20	96,2277	2,1042	0,6172	0,0857	0,0790	0,0164	0,0107	0,0000	0,0028	0,7011	0,1552	0,0747	0,6967	8 163	9 048	10,523	-26,8840
11.дек.20	96,1770	2,1380	0,6307	0,0880	0,0808	0,0167	0,0111	0,0000	0,0032	0,6958	0,1586	0,1215	0,6972	8 162	9 053	10,529	-25,7689
12.дек.20	96,1857	2,1265	0,6254	0,0870	0,0800	0,0163	0,0110	0,0000	0,0033	0,7036	0,1612	0,1479	0,6971	8 167	9 050	10,525	-26,9379
13.дек.20	96,2215	2,1025	0,6174	0,0860	0,0796	0,0163	0,0109	0,0000	0,0034	0,7055	0,1568	0,1276	0,6968	8 164	9 048	10,522	-26,3158
14.дек.20	96,2283	2,0951	0,6144	0,0855	0,0796	0,0162	0,0108	0,0000	0,0034	0,7102	0,1565	0,1637	0,6967	8 162	9 046	10,521	-27,2002
15.дек.20	96,2346	2,0950	0,6147	0,0855	0,0791	0,0161	0,0109	0,0000	0,0035	0,7063	0,1544	0,0987	0,6966	8 161	9 047	10,521	-27,3249
16.дек.20	96,2491	2,0776	0,6102	0,0849	0,0783	0,0164	0,0109	0,0000	0,0036	0,7149	0,1541	0,0792	0,6965	8 161	9 044	10,518	-28,4456
17.дек.20	96,2265	2,0838	0,6171	0,0858	0,0795	0,0166	0,0112	0,0000	0,0038	0,7191	0,1567	0,1237	0,6967	8 158	9 045	10,520	-27,9260
18.дек.20	96,1959	2,1164	0,6205	0,0859	0,0793	0,0163	0,0109	0,0000	0,0037	0,7123	0,1588	0,1708	0,6969	8 160	9 048	10,523	-27,4978
19.дек.20	96,1672	2,1313	0,6244	0,0865	0,0799	0,0165	0,0110	0,0000	0,0039	0,7185	0,1609	0,1828	0,6972	8 163	9 049	10,524	-26,6828
20.дек.20	96,1803	2,1104	0,6203	0,0862	0,0802	0,0168	0,0111	0,0000	0,0040	0,7305	0,1604	0,1263	0,6971	8 164	9 046	10,521	-27,7555
21.дек.20	96,1387	2,1105	0,6235	0,0864	0,0817	0,0170	0,0114	0,0000	0,0047	0,7611	0,1650	0,1646	0,6974	8 161	9 045	10,519	-26,7872
22.дек.20	96,1481	2,1065	0,6202	0,0857	0,0809	0,0170	0,0114	0,0000	0,0045	0,7627	0,1630	0,1151	0,6972	8 159	9 043	10,518	-28,0597
23.дек.20	96,1575	2,1061	0,6182	0,0859	0,0805	0,0166	0,0111	0,0000	0,0043	0,7573	0,1624	0,1084	0,6972	8 158	9 043	10,517	-28,3679
24.дек.20	96,1978	2,0878	0,6119	0,0851	0,0795	0,0168	0,0113	0,0000	0,0042	0,7476	0,1582	0,1475	0,6969	8 158	9 042	10,516	-26,6011
25.дек.20	96,2258	2,0741	0,6102	0,0846	0,0790	0,0163	0,0109	0,0000	0,0041	0,7399	0,1551	0,1020	0,6966	8 157	9 042	10,515	-26,7833
26.дек.20	96,2247	2,0839	0,6148	0,0849	0,0792	0,0161	0,0107	0,0000	0,0041	0,7283	0,1535	0,1035	0,6967	8 156	9 044	10,518	-26,7575
27.дек.20	96,2250	2,0753	0,6102	0,0843	0,0792	0,0162	0,0107	0,0000	0,0042	0,7397	0,1552	0,1280	0,6966	8 159	9 042	10,515	-27,0777
28.дек.20	96,2139	2,0825	0,6113	0,0843	0,0793	0,0164	0,0109	0,0000	0,0041	0,7415	0,1558	0,1861	0,6967	8 156	9 042	10,516	-25,9143
29.дек.20	96,2042	2,0866	0,6112	0,0843	0,0796	0,0159	0,0107	0,0000	0,0043	0,7460	0,1571	0,0739	0,6968	8 157	9 042	10,516	-26,7964
30.дек.20	96,2143	2,0778	0,6091	0,0840	0,0792	0,0162	0,0108	0,0000	0,0041	0,7481	0,1564	0,1484	0,6967	8 157	9 041	10,514	-26,5624
31.дек.20	96,2700	2,0411	0,5971	0,0824	0,0769	0,0159	0,0106	0,0000	0,0040	0,7489	0,1531	0,1040	0,6962	8 156	9 036	10,509	-26,0030

Валиден за следните изходни точки:
Valid for the following exit points:
C065 АГРС Стралджа

S067 АГРС Сливен
S066 АГРС Ямбол
S069 АГРС Нова Загора
S070 ГИС Могила-Раднево
S071 ГРС Ст.Загора
S072 ГРС Димитровград
S073 АГРС Димитровград Вулкан
S074 АГРС Димитровград Райков сервис
S075 АГРС Загоре
S127 ГИС Ястребово
S076 ГИС Загоре ИДА МЕТАН
S079 АГРС Оризово
S080 АГРС Чирпан
S077 АГРС Първомай
S078 АГРС Крушево
S081 ГИС Шишманци
S082 АГРС Раковски
S083 АГРС Стряма
S084 АГРС Пловдив Север
S085 АГРС Пловдив ВСИ
S086 АГРС Пловдив Юг
S087 АГРС Куклен КЦМ
S088 АГРС Асеновград Калцит
S089 АГРС Голям чардак
S090 АГРС Съединение
S091 АГРС Стамболийски
S125 ГИС Граф Игнатиево