

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	HEКСАН И ВИСШИ/ 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/GCV	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	нео- 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	WDP/Т
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	ккал/нм ³	ккал/нм ³	ккал/нм ³	кWh/m ³	°C
1 дек.21	96,1697	2,1275	0,6302	0,0947	0,0894	0,0166	0,0099	0,0005	0,0095	0,6659	0,1861	0,1306	0,6977	8 170	9 058	10,534	-37,32
2 дек.21	96,1717	2,1230	0,6350	0,0956	0,0904	0,0167	0,0098	0,0005	0,0098	0,6597	0,1879	0,1620	0,6978	8 171	9 059	10,535	-38,92
3 дек.21	96,1681	2,1252	0,6347	0,0954	0,0901	0,0166	0,0098	0,0005	0,0098	0,6625	0,1874	0,1537	0,6978	8 172	9 059	10,535	-42,30
4 дек.21	96,2306	2,0826	0,6200	0,0929	0,0875	0,0159	0,0093	0,0005	0,0092	0,6679	0,1837	0,1016	0,6972	8 172	9 052	10,528	-38,08
5 дек.21	96,2852	2,0488	0,6108	0,0920	0,0866	0,0159	0,0093	0,0006	0,0090	0,6623	0,1797	0,1047	0,6968	8 166	9 049	10,524	-39,78
6 дек.21	96,2642	2,0612	0,6158	0,0930	0,0876	0,0163	0,0094	0,0006	0,0095	0,6593	0,1830	0,1182	0,6970	8 163	9 051	10,526	-43,07
7 дек.21	96,2659	2,0593	0,6137	0,0923	0,0867	0,0160	0,0091	0,0005	0,0094	0,6630	0,1840	0,0847	0,6969	8 165	9 050	10,525	-39,25
8 дек.21	96,2505	2,0643	0,6136	0,0921	0,0867	0,0161	0,0093	0,0005	0,0095	0,6715	0,1861	0,1279	0,6970	8 164	9 049	10,524	-37,92
9 дек.21	96,2239	2,0847	0,6211	0,0931	0,0881	0,0163	0,0094	0,0005	0,0096	0,6659	0,1875	0,0920	0,6973	8 163	9 052	10,528	-41,99
10 дек.21	96,1428	2,1580	0,6373	0,0946	0,0886	0,0162	0,0096	0,0005	0,0094	0,6537	0,1893	0,1124	0,6979	8 167	9 061	10,538	-39,16
11 дек.21	96,1511	2,1376	0,6450	0,0968	0,0913	0,0168	0,0097	0,0005	0,0100	0,6519	0,1895	0,1252	0,6980	8 174	9 062	10,539	-43,39
12 дек.21	96,1666	2,1248	0,6401	0,0968	0,0922	0,0172	0,0101	0,0005	0,0106	0,6523	0,1889	0,1075	0,6979	8 175	9 062	10,539	-39,84
13 дек.21	96,2320	2,0812	0,6204	0,0926	0,0885	0,0163	0,0095	0,0004	0,0102	0,6621	0,1869	0,1377	0,6973	8 174	9 053	10,529	-37,98
14 дек.21	96,2494	2,0740	0,6218	0,0923	0,0894	0,0161	0,0108	0,0000	0,0081	0,6496	0,1884	0,1454	0,6972	8 167	9 053	10,529	-37,23
15 дек.21	96,1693	2,1220	0,6409	0,0972	0,0933	0,0175	0,0115	0,0004	0,0067	0,6492	0,1922	0,1549	0,6979	8 167	9 061	10,538	-38,91
16 дек.21	96,1520	2,1337	0,6424	0,0977	0,0927	0,0173	0,0112	0,0005	0,0064	0,6504	0,1957	0,1392	0,6980	8 174	9 061	10,538	-37,16
17 дек.21	96,1747	2,1177	0,6392	0,0969	0,0917	0,0168	0,0108	0,0005	0,0062	0,6498	0,1958	0,0749	0,6978	8 174	9 059	10,535	-37,78
18 дек.21	96,1881	2,1131	0,6365	0,0971	0,0925	0,0172	0,0113	0,0005	0,0061	0,6446	0,1929	0,1162	0,6977	8 173	9 059	10,536	-37,49
19 дек.21	96,2245	2,0843	0,6333	0,0964	0,0915	0,0168	0,0109	0,0005	0,0062	0,6450	0,1908	0,1097	0,6974	8 172	9 056	10,532	-35,61
20 дек.21	96,2073	2,1038	0,6327	0,0960	0,0914	0,0169	0,0110	0,0005	0,0062	0,6445	0,1898	0,0935	0,6975	8 170	9 058	10,534	-37,71
21 дек.21	96,1365	2,1558	0,6429	0,0973	0,0924	0,0171	0,0112	0,0005	0,0060	0,6459	0,1945	0,1054	0,6981	8 172	9 063	10,540	-40,83
22 дек.21	96,1490	2,1393	0,6430	0,0966	0,0919	0,0169	0,0110	0,0005	0,0062	0,6505	0,1952	0,1358	0,6980	8 175	9 061	10,538	-39,71
23 дек.21	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	8 174	9 060	10,537	-40,16
24 дек.21	96,2096	2,0800	0,6222	0,0948	0,0894	0,0169	0,0110	0,0003	0,0061	0,6806	0,1890	0,1389	0,6974	8 174	9 051	10,527	-36,38
25 дек.21	96,1735	2,0932	0,6349	0,0976	0,0925	0,0175	0,0112	0,0004	0,0066	0,6790	0,1937	0,1257	0,6978	8 165	9 055	10,531	-37,09
26 дек.21	96,1671	2,1056	0,6319	0,0972	0,0922	0,0177	0,0116	0,0003	0,0063	0,6771	0,1929	0,1159	0,6978	8 169	9 055	10,531	-39,89
27 дек.21	96,1953	2,0837	0,6316	0,0971	0,0918	0,0174	0,0112	0,0004	0,0064	0,6730	0,1921	0,1115	0,6976	8 169	9 054	10,530	-38,43
28 дек.21	96,1968	2,0825	0,6295	0,0966	0,0913	0,0172	0,0109	0,0004	0,0063	0,6771	0,1913	0,1280	0,6976	8 168	9 052	10,528	-38,39
29 дек.21	96,1920	2,0859	0,6200	0,0941	0,0893	0,0167	0,0108	0,0002	0,0058	0,6930	0,1922	0,1047	0,6974	8 167	9 049	10,524	-36,95
30 дек.21	96,1374	2,1335	0,6343	0,0964	0,0910	0,0172	0,0110	0,0003	0,0061	0,6773	0,1955	0,1357	0,6980	8 163	9 056	10,532	-38,92
31 дек.21	96,1315	2,1370	0,6349	0,0965	0,0911	0,0172	0,0110	0,0003	0,0061	0,6769	0,1975	0,1357	0,6980	8 163	9 056	10,533	-38,59

Валиден за следните изходни точки:

Valid for the following exit points:

С029 ГИС Дългопол

S060 АГРС Дебелт
S062 ГИС Дебелт Еми
S063 АГРС Горово- Сунгунларе
S064 АГРС Лозарево
S061 АГРС Камено
S059 ГРС Бургас