

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- ПЕНТАН/ n- pentan	нео- ПЕНТАН/ neo- pentan	ХЕКСАН И ВИСШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitroge n	ВЪГЛЕРО ДЕН ДВУОКИС /Carbon Dioxide	СЕРОВОДО РОД +МЕРКАП Т ани/Hydr ogen Sulphide & Mercapta n sulhur	ПЛЪТНОС Т/ density	НИСША КАЛОРИЧНОС Т/ LCV	ВИСША КАЛОРИЧНО СТ/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 %	г/нм ³	кг/нм ³	ккал/нм ³	ккал/нм ³	кWh/м ³	°C
1.ное.21	96,0560	2,1689	0,6490	0,0967	0,0932	0,0177	0,0111	0,0004	0,0097	0,7171	0,1804	0,1518	0,6985	8 172	9 060	10,537	-45,46
2.ное.21	96,0103	2,2061	0,6561	0,0988	0,0950	0,0188	0,0118	0,0004	0,0103	0,7101	0,1823	0,1131	0,6989	8 174	9 066	10,544	-43,58
3.ное.21	95,9946	2,2200	0,6626	0,0995	0,0952	0,0186	0,0118	0,0005	0,0111	0,7035	0,1827	0,1421	0,6991	8 179	9 069	10,547	-40,33
4.ное.21	96,0283	2,2153	0,6615	0,0993	0,0942	0,0182	0,0114	0,0006	0,0115	0,6818	0,1780	0,2118	0,6989	8 182	9 070	10,549	-44,65
5.ное.21	96,0348	2,2193	0,6591	0,0982	0,0927	0,0174	0,0108	0,0006	0,0111	0,6780	0,1779	0,0991	0,6988	8 183	9 070	10,548	-41,30
6.ное.21	96,0393	2,2177	0,6587	0,0985	0,0927	0,0174	0,0107	0,0006	0,0106	0,6760	0,1777	0,0924	0,6987	8 182	9 069	10,548	-39,18
7.ное.21	96,0336	2,2159	0,6598	0,0986	0,0927	0,0174	0,0106	0,0006	0,0108	0,6817	0,1785	0,1720	0,6988	8 182	9 069	10,547	-41,19
8.ное.21	96,0176	2,2245	0,6599	0,0987	0,0932	0,0175	0,0108	0,0005	0,0108	0,6871	0,1793	0,1170	0,6989	8 182	9 069	10,547	-42,93
9.ное.21	96,1237	2,1455	0,6368	0,0955	0,0904	0,0170	0,0105	0,0005	0,0104	0,6961	0,1737	0,1612	0,6980	8 182	9 059	10,536	-40,17
10.ное.21	96,1134	2,1606	0,6403	0,0956	0,0904	0,0169	0,0104	0,0005	0,0100	0,6874	0,1745	0,0973	0,6981	8 173	9 061	10,538	-38,50
11.ное.21	96,0491	2,2208	0,6597	0,0977	0,0920	0,0170	0,0104	0,0006	0,0096	0,6651	0,1781	0,1401	0,6986	8 174	9 070	10,548	-37,75
12.ное.21	96,1162	2,1816	0,6462	0,0959	0,0897	0,0167	0,0102	0,0006	0,0097	0,6610	0,1722	0,1052	0,6981	8 183	9 065	10,543	-37,96
13.ное.21	96,1218	2,1668	0,6438	0,0966	0,0908	0,0171	0,0104	0,0007	0,0099	0,6698	0,1724	0,1410	0,6980	8 179	9 064	10,541	-38,00
14.ное.21	96,1267	2,1582	0,6427	0,0966	0,0912	0,0172	0,0106	0,0006	0,0099	0,6751	0,1712	0,1303	0,6980	8 177	9 063	10,540	-40,12
15.ное.21	96,1062	2,1658	0,6479	0,0981	0,0930	0,0175	0,0108	0,0007	0,0100	0,6771	0,1731	0,1856	0,6982	8 176	9 065	10,542	-40,82
16.ное.21	96,1098	2,1836	0,6538	0,0976	0,0924	0,0177	0,0115	0,0001	0,0089	0,6559	0,1687	0,0967	0,6982	8 178	9 068	10,547	-39,19
17.ное.21	96,0795	2,1949	0,6614	0,1000	0,0960	0,0177	0,0110	0,0007	0,0102	0,6605	0,1683	0,0641	0,6985	8 181	9 071	10,550	-39,63
18.ное.21	96,0536	2,2158	0,6638	0,1001	0,0953	0,0177	0,0110	0,0007	0,0105	0,6589	0,1726	0,1499	0,6987	8 184	9 073	10,552	-39,38
19.ное.21	96,0782	2,2012	0,6599	0,0992	0,0942	0,0174	0,0107	0,0007	0,0101	0,6561	0,1724	0,1231	0,6985	8 186	9 071	10,550	-37,34
20.ное.21	96,0664	2,2146	0,6611	0,0987	0,0930	0,0171	0,0104	0,0006	0,0099	0,6572	0,1708	0,1643	0,6985	8 184	9 072	10,550	-39,27
21.ное.21	96,0344	2,2343	0,6687	0,0998	0,0940	0,0174	0,0106	0,0006	0,0100	0,6563	0,1740	0,1820	0,6988	8 184	9 074	10,553	-39,52
22.ное.21	96,0631	2,2111	0,6601	0,0989	0,0932	0,0173	0,0104	0,0006	0,0099	0,6628	0,1725	0,1741	0,6986	8 187	9 071	10,549	-44,41
23.ное.21	96,0051	2,2387	0,6679	0,1001	0,0944	0,0177	0,0107	0,0005	0,0103	0,6754	0,1792	0,0975	0,6990	8 183	9 073	10,551	-38,36
24.ное.21	95,9844	2,2489	0,6725	0,1008	0,0952	0,0178	0,0108	0,0005	0,0105	0,6780	0,1806	0,1554	0,6992	8 185	9 074	10,553	-37,22
25.ное.21	95,9764	2,2618	0,6712	0,0996	0,0938	0,0174	0,0106	0,0004	0,0102	0,6757	0,1829	0,1747	0,6992	8 187	9 074	10,553	-38,43
26.ное.21	96,0464	2,2248	0,6636	0,0989	0,0930	0,0172	0,0103	0,0005	0,0100	0,6611	0,1742	0,1702	0,6987	8 186	9 072	10,551	-40,66
27.ное.21	96,1179	2,1737	0,6513	0,0972	0,0915	0,0168	0,0101	0,0005	0,0097	0,6637	0,1675	0,1932	0,6981	8 185	9 066	10,544	-43,86
28.ное.21	96,1439	2,1524	0,6462	0,0967	0,0913	0,0170	0,0101	0,0005	0,0099	0,6653	0,1667	0,1134	0,6979	8 179	9 064	10,542	-46,12
29.ное.21	96,0826	2,1925	0,6534	0,0986	0,0927	0,0174	0,0105	0,0006	0,0100	0,6706	0,1711	0,1138	0,6984	8 177	9 068	10,546	-42,47
30.ное.21	96,0606	2,2057	0,6583	0,0992	0,0936	0,0174	0,0104	0,0005	0,0103	0,6709	0,1731	0,0893	0,6986	8 181	9 070	10,548	-35,93

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

C001 АГРС Кардам
C002 АГРС Ген.Тошево
C003 АГРС Добрич
C005 ГРС Вълчи дол
C006 АГРС Игнатиево
C006ГРС Девня
C007 ГРС Страшимирово
C008 ГРС Варна
C010 ГРС Нови Пазар
C012 ГРС Шумен
C013 ГРС Лозница
C014 ГРС Разград 1
C015 АГРС Разград Амилум
C016 ГРС Разград 2
C017 ГИС Разград
C019 ГРС Исперих
C020 АГРС Кубрат
C021 АГРС Търговище
C023 АГРС Попово
C027 ГИС Провадия
C030 АГРС Бяла
C119 АГРС Силистра