

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	ЭТАН/ Ethane	ПРОПАН/ Propane	и- БУТАН/ i- butane	н- БУТАН/n- butane	и- ПЕНТАН/i- pentane	н- ПЕНТАН/ n- pentan	нео- ПЕНТАН/ neo- pentan	HEКСАН И ВИСШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitrogen	ВЪГЛЕРО ДЕН ДВУОКИС /Carbon Dioxide	СЕРОВОДО РОД +МЕРКАПТ АНИ/Hydro gen Sulphide & Mercapta n sulphur	ПЛЪТНОС Т/ density	НИСША КАЛОРИЧНОС Т/ LCV	ВИСША КАЛОРИЧНОС Т/GCV	ВИСША КАЛОРИЧ НОСТ	ТОЧКА на РОСА/ water dew point
	CH <sub>4</sub>	C <sub>2</sub> H <sub>6</sub>	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	i-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	n-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	i-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	n-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	нео- C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	i-C <sub>6</sub> H <sub>14</sub>	N <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>	H <sub>2</sub> S+MERC AP	Density /г	LCV/Q	GCV/Q	kWh/m <sup>3</sup>	WDP/Т
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм <sup>3</sup>	ккал/нм <sup>3</sup>	ккал/нм <sup>3</sup>	кWh/m <sup>3</sup>	°C	
1.авг.20	95,8210	2,2552	0,6938	0,1026	0,1007	0,0199	0,0139	0,0000	0,0102	0,7925	0,1901	0,0267	0,7004	8 184	9 069	10,547	-26,85
2.авг.20	95,7981	2,2667	0,6991	0,1037	0,1020	0,0203	0,0142	0,0000	0,0097	0,7945	0,1917	0,0201	0,7006	8 182	9 070	10,549	-28,27
3.авг.20	95,7769	2,2742	0,7064	0,1052	0,1046	0,0209	0,0149	0,0000	0,0100	0,7932	0,1936	0,0081	0,7009	8 184	9 073	10,552	-28,17
4.авг.20	95,7694	2,2728	0,7099	0,1051	0,1049	0,0209	0,0149	0,0000	0,0104	0,7946	0,1970	0,0128	0,7010	8 186	9 073	10,552	-28,00
5.авг.20	95,7938	2,2531	0,7013	0,1036	0,1034	0,0204	0,0146	0,0000	0,0096	0,8026	0,1975	0,2527	0,7007	8 186	9 069	10,547	-28,69
6.авг.20	95,8125	2,2337	0,7006	0,1038	0,1043	0,0205	0,0146	0,0000	0,0104	0,8051	0,1944	0,4917	0,7006	8 182	9 068	10,546	-27,77
7.авг.20	95,8144	2,2335	0,6986	0,1040	0,1040	0,0206	0,0147	0,0001	0,0095	0,8066	0,1939	0,2876	0,7005	8 182	9 068	10,546	-26,56
8.авг.20	95,7679	2,2587	0,7135	0,1052	0,1062	0,0212	0,0151	0,0000	0,0110	0,8041	0,1972	0,4063	0,7010	8 181	9 073	10,551	-27,19
9.авг.20	95,7496	2,2697	0,7175	0,1064	0,1073	0,0212	0,0152	0,0000	0,0108	0,8029	0,1994	0,5195	0,7012	8 186	9 074	10,553	-27,27
10.авг.20	95,7988	2,2396	0,7098	0,1058	0,1077	0,0216	0,0155	0,0000	0,0088	0,7998	0,1926	0,7410	0,7008	8 187	9 071	10,550	-26,99
11.авг.20	95,8397	2,2324	0,6864	0,1014	0,1022	0,0206	0,0148	0,0000	0,0120	0,8002	0,1904	0,2481	0,7003	8 185	9 067	10,544	-27,39
12.авг.20	95,8091	2,2520	0,6926	0,1024	0,1035	0,0213	0,0154	0,0000	0,0104	0,7965	0,1967	0,3357	0,7006	8 180	9 069	10,547	-27,26
13.авг.20	95,9095	2,1688	0,6885	0,1027	0,1035	0,0209	0,0150	0,0000	0,0107	0,7917	0,1886	0,2282	0,6999	8 182	9 064	10,541	-26,42
14.авг.20	95,9616	2,1298	0,6825	0,1018	0,1037	0,0207	0,0151	0,0000	0,0112	0,7905	0,1831	0,4579	0,6995	8 177	9 061	10,538	-26,88
15.авг.20	95,9136	2,1639	0,6859	0,1013	0,1018	0,0205	0,0148	0,0000	0,0111	0,7957	0,1913	0,3841	0,6999	8 175	9 062	10,539	-26,23
16.авг.20	95,7505	2,2731	0,7409	0,1096	0,1096	0,0219	0,0158	0,0000	0,0107	0,7735	0,1944	0,5606	0,7014	8 176	9 082	10,562	-27,82
17.авг.20	95,6133	2,3813	0,7671	0,1148	0,1148	0,0231	0,0167	0,0000	0,0115	0,7568	0,2007	0,7926	0,7026	8 194	9 096	10,579	-26,98
18.авг.20	95,6207	2,3782	0,7576	0,1134	0,1136	0,0230	0,0164	0,0000	0,0111	0,7631	0,2029	0,0520	0,7024	8 208	9 094	10,576	-27,82
19.авг.20	95,5672	2,4025	0,7624	0,1141	0,1149	0,0233	0,0166	0,0000	0,0108	0,7769	0,2112	0,0481	0,7029	8 205	9 094	10,577	-29,08
20.авг.20	95,4544	2,4606	0,7954	0,1153	0,1169	0,0246	0,0176	0,0000	0,0109	0,7834	0,2209	0,1711	0,7038	8 206	9 102	10,586	-28,20
21.авг.20	95,4528	2,4700	0,7845	0,1183	0,1199	0,0243	0,0177	0,0000	0,0143	0,7788	0,2193	0,0225	0,7039	8 213	9 104	10,588	-27,24
22.авг.20	95,4395	2,4776	0,7840	0,1185	0,1187	0,0242	0,0176	0,0000	0,0141	0,7850	0,2210	0,0690	0,7040	8 215	9 104	10,588	-26,89
23.авг.20	95,4987	2,4353	0,7753	0,1176	0,1178	0,0238	0,0172	0,0000	0,0137	0,7839	0,2168	0,0810	0,7035	8 215	9 100	10,583	-26,71
24.авг.20	95,6861	2,3239	0,7261	0,1104	0,1107	0,0229	0,0165	0,0000	0,0120	0,7846	0,2068	0,0349	0,7018	8 211	9 083	10,563	-28,70
25.авг.20	95,9134	2,1677	0,6733	0,1043	0,1040	0,0214	0,0153	0,0000	0,0122	0,7966	0,1917	0,1660	0,6999	8 195	9 062	10,539	-28,36
26.авг.20	95,9778	2,1296	0,6762	0,1055	0,1059	0,0214	0,0154	0,0000	0,0100	0,7768	0,1813	0,1221	0,6995	8 176	9 063	10,540	-28,36
27.авг.20	96,0079	2,1215	0,6700	0,1039	0,1040	0,0212	0,0152	0,0000	0,0103	0,7684	0,1778	0,2046	0,6992	8 176	9 061	10,539	-27,56
28.авг.20	96,0086	2,1215	0,6642	0,1026	0,1020	0,0207	0,0148	0,0000	0,0102	0,7758	0,1796	0,0548	0,6991	8 175	9 059	10,536	-28,04
29.авг.20	96,0677	2,0869	0,6604	0,1028	0,1027	0,0208	0,0147	0,0000	0,0104	0,7597	0,1738	0,1031	0,6987	8 173	9 058	10,535	-29,12
30.авг.20	96,0743	2,0938	0,6572	0,1010	0,1005	0,0204	0,0145	0,0000	0,0075	0,7568	0,1741	0,0809	0,6986	8 172	9 057	10,533	-27,13
31.авг.20	96,1211	2,0962	0,6758	0,1040	0,1036	0,0201	0,0143	0,0000	0,0089	0,7007	0,1552	0,0910	0,6984	8 171	9 068	10,546	-28,13

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