

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.апр.22	95,5596	2,5492	0,7767	0,1179	0,1128	0,0209	0,0138	0,0000	0,0105	0,6232	0,2153	0,2270	0,7031	8 224	9 118	10,604	-44,7966
2.апр.22	95,5381	2,5599	0,7799	0,1185	0,1136	0,0212	0,0139	0,0000	0,0109	0,6244	0,2196	0,2372	0,7033	8 228	9 119	10,606	-43,2267
3.апр.22	95,5296	2,5652	0,7810	0,1190	0,1143	0,0216	0,0142	0,0000	0,0108	0,6243	0,2199	0,2294	0,7033	8 229	9 120	10,607	-40,6160
4.апр.22	95,5471	2,5529	0,7757	0,1180	0,1133	0,0212	0,0138	0,0000	0,0109	0,6278	0,2194	0,2167	0,7032	8 230	9 118	10,604	-42,0170
5.апр.22	95,5425	2,5573	0,7752	0,1181	0,1134	0,0212	0,0140	0,0000	0,0107	0,6281	0,2197	0,2324	0,7032	8 227	9 118	10,604	-39,8949
6.апр.22	95,5704	2,5440	0,7692	0,1166	0,1116	0,0209	0,0137	0,0000	0,0101	0,6280	0,2157	0,1351	0,7029	8 228	9 116	10,602	-43,7316
7.апр.22	95,5328	2,5718	0,7800	0,1181	0,1128	0,0209	0,0137	0,0000	0,0107	0,6206	0,2185	0,2007	0,7033	8 226	9 120	10,607	-43,3408
8.апр.22	95,5206	2,5828	0,7801	0,1179	0,1128	0,0208	0,0136	0,0000	0,0108	0,6194	0,2212	0,3311	0,7034	8 230	9 121	10,607	-41,2739
9.апр.22	95,5174	2,5768	0,7807	0,1186	0,1135	0,0213	0,0140	0,0000	0,0109	0,6247	0,2223	0,1768	0,7034	8 230	9 120	10,607	-41,4192
10.апр.22	95,5507	2,5462	0,7760	0,1184	0,1133	0,0214	0,0143	0,0000	0,0112	0,6294	0,2191	0,1804	0,7032	8 230	9 118	10,604	-40,8631
11.апр.22	95,5316	2,5592	0,7781	0,1184	0,1137	0,0216	0,0142	0,0000	0,0110	0,6309	0,2213	0,3546	0,7033	8 227	9 119	10,605	-39,2805
12.апр.22	95,5895	2,5204	0,7620	0,1161	0,1114	0,0210	0,0138	0,0000	0,0111	0,6344	0,2201	0,3437	0,7028	8 228	9 112	10,598	-40,7470
13.апр.22	95,6489	2,4831	0,7476	0,1136	0,1086	0,0207	0,0135	0,0000	0,0104	0,6367	0,2169	0,2992	0,7023	8 223	9 107	10,591	-42,1733
14.апр.22	95,7543	2,4110	0,7263	0,1096	0,1047	0,0195	0,0127	0,0000	0,0102	0,6451	0,2067	0,2897	0,7013	8 217	9 097	10,580	-44,7821
15.апр.22	95,7762	2,3918	0,7215	0,1095	0,1049	0,0201	0,0131	0,0000	0,0102	0,6457	0,2068	0,2585	0,7012	8 208	9 095	10,578	-44,6975
16.апр.22	95,7850	2,3795	0,7201	0,1104	0,1058	0,0204	0,0135	0,0000	0,0107	0,6490	0,2058	0,1981	0,7011	8 206	9 095	10,577	-43,7273
17.апр.22	95,8322	2,3505	0,7128	0,1097	0,1054	0,0201	0,0133	0,0000	0,0104	0,6449	0,2009	0,1289	0,7008	8 206	9 092	10,574	-36,9307
18.апр.22	95,8609	2,3410	0,7012	0,1058	0,1006	0,0190	0,0125	0,0000	0,0097	0,6504	0,1990	0,2113	0,7004	8 203	9 087	10,568	-39,1692
19.апр.22	95,8540	2,3361	0,6928	0,1049	0,0999	0,0188	0,0122	0,0000	0,0096	0,6685	0,2032	0,2018	0,7003	8 199	9 083	10,564	-38,4664
20.апр.22	95,6971	2,4410	0,7281	0,1106	0,1055	0,0199	0,0128	0,0000	0,0099	0,6651	0,2100	0,4211	0,7017	8 195	9 098	10,580	-39,4585
21.апр.22	95,6791	2,4484	0,7366	0,1132	0,1087	0,0207	0,0135	0,0000	0,0105	0,6616	0,2077	0,2461	0,7019	8 209	9 101	10,585	-44,4560
22.апр.22	95,6939	2,4364	0,7349	0,1130	0,1087	0,0205	0,0134	0,0000	0,0106	0,6599	0,2088	0,2093	0,7018	8 212	9 100	10,584	-44,6604
23.апр.22	95,6213	2,4849	0,7553	0,1148	0,1105	0,0206	0,0136	0,0000	0,0109	0,6554	0,2127	0,1802	0,7025	8 211	9 107	10,592	-42,2750
24.апр.22	95,6658	2,4602	0,7415	0,1144	0,1097	0,0209	0,0139	0,0000	0,0109	0,6539	0,2090	0,2569	0,7021	8 218	9 104	10,588	-44,0105
25.апр.22	95,7117	2,4296	0,7314	0,1117	0,1073	0,0203	0,0133	0,0000	0,0106	0,6595	0,2045	0,2326	0,7017	8 215	9 099	10,582	-43,5665
26.апр.22	95,6915	2,4443	0,7334	0,1117	0,1073	0,0204	0,0135	0,0000	0,0106	0,6616	0,2056	0,2057	0,7018	8 210	9 100	10,584	-44,5144
27.апр.22	95,7191	2,4319	0,7297	0,1114	0,1065	0,0201	0,0130	0,0000	0,0103	0,6549	0,2031	0,2062	0,7016	8 211	9 099	10,582	-43,7654
28.апр.22	95,6628	2,4858	0,7474	0,1132	0,1079	0,0202	0,0131	0,0000	0,0101	0,6316	0,2079	0,2365	0,7021	8 210	9 107	10,592	-42,3116
29.апр.22	95,7275	2,4402	0,7336	0,1124	0,1068	0,0204	0,0132	0,0000	0,0102	0,6333	0,2024	0,1644	0,7016	8 218	9 103	10,586	-45,0251
30.апр.22	95,7240	2,4419	0,7345	0,1127	0,1073	0,0204	0,0129	0,0000	0,0103	0,6332	0,2027	0,2052	0,7016	8 213	9 103	10,587	-44,6582

Валиден за следните изходни точки:
Valid for the following exit points:
C065 АГРС Стралджа
C067 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