

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 ВИСШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitroge n	БЪГЛЕРО 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	нео- 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/T
	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	кг/нм ³	ккал/нм ³	ккал/нм ³	kWh/m ³	°C
1.авг.22	93,9050	3,5651	1,1809	0,1874	0,1845	0,0372	0,0264	0,0000	0,0509	0,5689	0,2937	0,1189	0,7188	8 385	9 292	10,806	-30,19
2.авг.22	93,8985	3,5502	1,1770	0,1884	0,1847	0,0376	0,0264	0,0000	0,0512	0,5844	0,3016	0,1206	0,7189	8 382	9 288	10,802	-30,86
3.авг.22	93,8416	3,5704	1,1880	0,1927	0,1893	0,0390	0,0268	0,0000	0,0536	0,5887	0,3099	0,1274	0,7195	8 382	9 293	10,808	-30,80
4.авг.22	93,8828	3,5664	1,1733	0,1845	0,1806	0,0395	0,0290	0,0000	0,0521	0,5852	0,3066	0,0775	0,7190	8 382	9 288	10,802	-29,88
5.авг.22	93,8936	3,5628	1,1719	0,1849	0,1820	0,0399	0,0293	0,0000	0,0511	0,5805	0,3039	0,0335	0,7189	8 383	9 289	10,803	-29,69
6.авг.22	93,9107	3,5561	1,1694	0,1853	0,1842	0,0408	0,0299	0,0000	0,0490	0,5739	0,3006	0,0000	0,7188	8 364	9 289	10,803	-30,99
7.авг.22	94,1946	3,3176	1,2014	0,2271	0,2948	0,0898	0,0698	0,0000	0,0866	0,3152	0,2032	0,0000	0,7212	8 440	9 375	10,903	-29,41
8.авг.22	94,2691	3,2555	1,2095	0,2384	0,3267	0,1047	0,0823	0,0000	0,1008	0,2387	0,1745	0,0000	0,7221	8 487	9 402	10,935	-24,82
9.авг.22	94,2756	3,2599	1,2032	0,2368	0,3236	0,1036	0,0819	0,0000	0,1020	0,2389	0,1745	0,0000	0,7219	8 482	9 265	10,775	-22,90
10.авг.22	94,2816	3,2610	1,2069	0,2510	0,3140	0,1004	0,0848	0,0000	0,0875	0,2388	0,1743	0,0000	0,7216	8 479	9 336	10,857	-23,28
11.авг.22	94,2343	3,3076	1,2019	0,2287	0,3002	0,0928	0,0724	0,0000	0,0733	0,2950	0,1937	0,0000	0,7208	8 459	9 376	10,904	-23,19
12.авг.22	94,2522	3,2905	1,2032	0,2312	0,3077	0,0965	0,0749	0,0000	0,0760	0,2809	0,1870	0,0000	0,7210	8 464	9 381	10,910	-22,69
13.авг.22	94,2960	3,2556	1,2064	0,2365	0,3220	0,1040	0,0811	0,0000	0,0814	0,2432	0,1738	0,0000	0,7213	8 475	9 393	10,924	-23,05
14.авг.22	95,8440	2,2285	0,7125	0,1189	0,1200	0,0242	0,0171	0,0000	0,0158	0,7219	0,1971	0,2043	0,7012	8 244	9 086	10,567	-38,84
15.авг.22	95,8288	2,2520	0,7123	0,1194	0,1210	0,0247	0,0175	0,0000	0,0169	0,7097	0,1978	0,4290	0,7013	8 208	9 090	10,571	-39,84
16.авг.22	95,8007	2,2759	0,7106	0,1169	0,1175	0,0238	0,0164	0,0000	0,0153	0,7172	0,2055	0,3297	0,7014	8 201	9 087	10,569	-37,40
17.авг.22	95,7950	2,2671	0,7122	0,1172	0,1177	0,0232	0,0158	0,0000	0,0138	0,7301	0,2080	0,4077	0,7014	8 201	9 085	10,566	-37,57
18.авг.22	95,4928	2,4569	0,7958	0,1317	0,1351	0,0268	0,0190	0,0000	0,0162	0,7007	0,2250	0,3034	0,7043	8 199	9 119	10,605	-38,31
19.авг.22	95,6199	2,3562	0,7668	0,1275	0,1318	0,0264	0,0188	0,0000	0,0156	0,7209	0,2162	0,3259	0,7032	8 197	9 105	10,589	-38,94
20.авг.22	95,6078	2,3587	0,7696	0,1303	0,1332	0,0264	0,0185	0,0000	0,0156	0,7205	0,2194	0,3113	0,7034	8 228	9 106	10,591	-38,29
21.авг.22	95,2534	2,6031	0,8586	0,1428	0,1451	0,0280	0,0197	0,0000	0,0166	0,7055	0,2272	0,2911	0,7064	8 216	9 141	10,631	-36,06
22.авг.22	95,0834	2,7175	0,8917	0,1472	0,1489	0,0278	0,0194	0,0000	0,0155	0,7140	0,2346	0,2670	0,7077	8 217	9 153	10,645	-37,01
23.авг.22	94,9035	2,8433	0,9273	0,1515	0,1529	0,0286	0,0201	0,0000	0,0158	0,7089	0,2481	0,3197	0,7092	8 250	9 168	10,662	-36,03
24.авг.22	94,8815	2,8675	0,9316	0,1502	0,1522	0,0283	0,0199	0,0000	0,0156	0,7109	0,2423	0,3632	0,7092	8 260	9 169	10,664	-37,16
25.авг.22	94,8752	2,9009	0,9288	0,1463	0,1480	0,0270	0,0191	0,0000	0,0150	0,7037	0,2361	0,3349	0,7091	8 274	9 170	10,665	-36,64
26.авг.22	94,7828	2,9764	0,9447	0,1486	0,1491	0,0269	0,0186	0,0000	0,0146	0,6943	0,2441	0,3168	0,7098	8 276	9 178	10,674	-37,33
27.авг.22	94,6622	3,0418	0,9787	0,1541	0,1556	0,0286	0,0202	0,0000	0,0158	0,6945	0,2485	0,5502	0,7110	8 277	9 190	10,688	-37,38
28.авг.22	94,6033	3,0682	0,9932	0,1583	0,1593	0,0299	0,0210	0,0000	0,0170	0,6979	0,2518	0,6350	0,7116	8 284	9 196	10,695	-36,72
29.авг.22	94,5328	3,1221	1,0059	0,1581	0,1582	0,0290	0,0205	0,0000	0,0165	0,6939	0,2630	0,4131	0,7121	8 295	9 200	10,699	-36,72
30.авг.22	94,5914	3,0799	0,9905	0,1553	0,1551	0,0278	0,0194	0,0000	0,0158	0,7035	0,2614	0,3758	0,7115	8 300	9 192	10,690	-37,10
31.авг.22	94,5345	3,1166	1,0067	0,1564	0,1555	0,0283	0,0198	0,0000	0,0154	0,7009	0,2660	0,3563	0,7120	8 304	9 197	10,696	-38,48

Валиден за следните изходни точки:
Valid for the following exit points:
С110 АГРС Самоков

С111 АГРС Кюстендил
С112 ГИС Дупница
С113 АГРС Благоевград
С114 ГИС Симитли
С115 ГИС Сандански
С116 АГРС Петрич
С126 ГИС Сандански 2