

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/Eth ane	ПРОПАН/ Propane	и-БУТАН/ i-butane	н- БУТАН/n- butane	и-ПЕНТАН/i- pentane	н- ПЕНТАН/ n- pentan	нео- ПЕНТАН/n eo- pentan	ГЕКСАН И ВИСШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitrogen	ВЪГЛЕРОД ЕН ДВУОКИС/ Carbon Dioxide	СЕРОВОДО РОД +МЕРКАПТ АНИ/Hydr ogen Sulphide & Mercapta n sulhur	ПЛЪТНОСТ / density	НИСША КАЛОРИЧН ОСТ/ LCV	ВИСША КАЛОРИЧН ОСТ/GCV	ВИСША КАЛОРИЧН ОСТ	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 %	г/нм ³	kg/Sm ³	Kcal/Sm ³	Kcal/Sm ³	kWh/Sm ³	°C
1.авг.24	93,6061	3,8419	1,2136	0,1884	0,1870	0,0326	0,0233	0,0011	0,0196	0,5415	0,3449	0,6249	0,7203	8 394	9 297	10,812	-39,02
2.авг.24	93,7067	3,7735	1,1964	0,1845	0,1830	0,0316	0,0225	0,0010	0,0184	0,5469	0,3356	0,7120	0,7193	8 395	9 288	10,802	-38,03
3.авг.24	93,6186	3,8421	1,2187	0,1861	0,1846	0,0317	0,0226	0,0008	0,0180	0,5421	0,3347	0,6133	0,7200	8 386	9 296	10,812	-38,53
4.авг.24	93,5981	3,8622	1,2207	0,1864	0,1855	0,0318	0,0227	0,0009	0,0183	0,5403	0,3330	0,4767	0,7202	8 394	9 299	10,814	-38,23
5.авг.24	93,8574	3,6962	1,1575	0,1749	0,1731	0,0291	0,0205	0,0008	0,0153	0,5574	0,3179	0,4150	0,7177	8 396	9 272	10,783	-38,63
6.авг.24	93,9775	3,6054	1,1326	0,1709	0,1700	0,0286	0,0200	0,0007	0,0147	0,5741	0,3055	0,2806	0,7167	8 371	9 260	10,769	-38,24
7.авг.24	93,9128	3,6351	1,1529	0,1767	0,1769	0,0302	0,0213	0,0008	0,0159	0,5696	0,3079	0,4194	0,7174	8 360	9 269	10,779	-38,23
8.авг.24	93,7724	3,7212	1,1877	0,1838	0,1854	0,0320	0,0227	0,0009	0,0171	0,5578	0,3191	0,3141	0,7188	8 368	9 283	10,797	-36,85
9.авг.24	93,6636	3,7908	1,2098	0,1878	0,1896	0,0329	0,0235	0,0009	0,0181	0,5539	0,3292	0,4163	0,7198	8 382	9 293	10,808	-38,18
10.авг.24	93,7466	3,7294	1,1957	0,1855	0,1870	0,0324	0,0232	0,0009	0,0173	0,5597	0,3224	0,5153	0,7191	8 391	9 286	10,799	-39,46
11.авг.24	93,7713	3,7103	1,1906	0,1851	0,1869	0,0322	0,0231	0,0011	0,0178	0,5589	0,3226	0,3164	0,7189	8 384	9 284	10,797	-40,12
12.авг.24	93,8560	3,6513	1,1739	0,1823	0,1830	0,0316	0,0225	0,0011	0,0167	0,5611	0,3204	0,5367	0,7182	8 383	9 276	10,787	-38,70
13.авг.24	94,0188	3,5453	1,1287	0,1756	0,1755	0,0304	0,0214	0,0010	0,0160	0,5778	0,3096	0,4779	0,7166	8 375	9 258	10,767	-40,68
14.авг.24	94,1590	3,4557	1,0953	0,1697	0,1688	0,0286	0,0201	0,0010	0,0150	0,5907	0,2962	0,6411	0,7153	8 359	9 244	10,751	-38,95
15.авг.24	94,2760	3,3996	1,0724	0,1645	0,1623	0,0264	0,0183	0,0010	0,0131	0,5824	0,2840	0,4433	0,7142	8 345	9 235	10,740	-40,39
16.авг.24	94,2357	3,4291	1,0859	0,1647	0,1623	0,0262	0,0181	0,0008	0,0126	0,5824	0,2822	0,5025	0,7145	8 337	9 239	10,745	-37,56
17.авг.24	94,1023	3,5186	1,1146	0,1684	0,1663	0,0271	0,0188	0,0006	0,0126	0,5818	0,2887	0,4935	0,7156	8 340	9 250	10,758	-39,65
18.авг.24	94,1067	3,5061	1,1142	0,1709	0,1683	0,0278	0,0193	0,0006	0,0140	0,5854	0,2868	0,6027	0,7156	8 351	9 251	10,758	-39,65
19.авг.24	94,1179	3,4921	1,1112	0,1725	0,1709	0,0289	0,0201	0,0008	0,0149	0,5824	0,2884	0,3421	0,7157	8 351	9 251	10,759	-39,36
20.авг.24	94,1706	3,4550	1,0995	0,1717	0,1711	0,0291	0,0205	0,0008	0,0151	0,5800	0,2865	0,7131	0,7153	8 352	9 248	10,755	-39,10
21.авг.24	94,2181	3,4128	1,0817	0,1691	0,1690	0,0290	0,0204	0,0007	0,0153	0,5944	0,2896	0,3603	0,7148	8 349	9 240	10,746	-38,86
22.авг.24	94,2531	3,3580	1,0607	0,1661	0,1664	0,0290	0,0204	0,0007	0,0156	0,6331	0,2969	0,2787	0,7145	8 341	9 228	10,732	-39,29
23.авг.24	94,3216	3,3149	1,0462	0,1639	0,1645	0,0287	0,0204	0,0007	0,0157	0,6301	0,2932	0,6024	0,7139	8 331	9 223	10,726	-38,90
24.авг.24	94,4242	3,2372	1,0284	0,1625	0,1643	0,0291	0,0207	0,0008	0,0160	0,6302	0,2866	0,5190	0,7132	8 326	9 216	10,718	-38,47
25.авг.24	94,4532	3,2149	1,0241	0,1616	0,1636	0,0293	0,0208	0,0008	0,0162	0,6290	0,2865	0,5250	0,7130	8 319	9 214	10,716	-39,20
26.авг.24	94,4144	3,2478	1,0276	0,1609	0,1623	0,0292	0,0209	0,0007	0,0162	0,6287	0,2912	0,6940	0,7132	8 317	9 216	10,718	-38,70
27.авг.24	94,3473	3,2962	1,0443	0,1631	0,1641	0,0292	0,0207	0,0007	0,0164	0,6198	0,2982	0,3187	0,7138	8 319	9 222	10,725	-39,58
28.авг.24	94,3208	3,3282	1,0437	0,1615	0,1614	0,0287	0,0202	0,0006	0,0156	0,6155	0,3039	0,3312	0,7139	8 325	9 223	10,726	-38,30
29.авг.24	94,2802	3,3836	1,0582	0,1625	0,1615	0,0280	0,0197	0,0006	0,0157	0,5873	0,3028	0,5323	0,7142	8 326	9 231	10,736	-38,60
30.авг.24	94,1783	3,4726	1,0858	0,1651	0,1636	0,0275	0,0195	0,0006	0,0152	0,5676	0,3042	0,4085	0,7151	8 333	9 243	10,749	-37,72
31.авг.24	94,1526	3,4927	1,0920	0,1659	0,1647	0,0278	0,0198	0,0005	0,0148	0,5657	0,3035	0,5784	0,7153	8 344	9 246	10,753	-38,64

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