

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/°C
Мол %	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.дек.23	94,6870	3,1477	0,9508	0,1439	0,1398	0,0245	0,0170	0,0012	0,0141	0,6041	0,2699	0,6164	0,7104	8 294	9 192	10,691	-39,50
2.дек.23	94,7227	3,1213	0,9386	0,1415	0,1371	0,0243	0,0169	0,0010	0,0136	0,6139	0,2691	0,5752	0,7100	8 297	9 187	10,684	-37,18
3.дек.23	94,7821	3,0830	0,9228	0,1393	0,1349	0,0240	0,0165	0,0011	0,0132	0,6152	0,2679	0,6912	0,7095	8 292	9 181	10,677	-39,69
4.дек.23	94,7317	3,1178	0,9312	0,1406	0,1362	0,0243	0,0167	0,0012	0,0137	0,6145	0,2722	0,5839	0,7099	8 286	9 185	10,682	-39,59
5.дек.23	94,7392	3,1112	0,9267	0,1400	0,1359	0,0244	0,0169	0,0012	0,0133	0,6191	0,2720	0,4574	0,7098	8 290	9 183	10,680	-40,44
6.дек.23	94,7775	3,0754	0,9185	0,1397	0,1358	0,0242	0,0167	0,0012	0,0136	0,6267	0,2707	0,6049	0,7095	8 289	9 179	10,675	-41,09
7.дек.23	94,7972	3,0569	0,9172	0,1393	0,1357	0,0243	0,0169	0,0011	0,0140	0,6279	0,2695	0,2454	0,7094	8 285	9 178	10,674	-41,43
8.дек.23	94,8049	3,0496	0,9222	0,1405	0,1371	0,0247	0,0172	0,0011	0,0143	0,6206	0,2679	0,5405	0,7095	8 284	9 179	10,676	-39,62
9.дек.23	94,8042	3,0494	0,9247	0,1410	0,1374	0,0241	0,0167	0,0012	0,0139	0,6211	0,2663	0,7640	0,7094	8 285	9 180	10,676	-37,68
10.дек.23	94,7965	3,0623	0,9271	0,1405	0,1369	0,0243	0,0170	0,0012	0,0140	0,6147	0,2655	0,5385	0,7095	8 285	9 181	10,678	-40,20
11.дек.23	94,8357	3,0395	0,9188	0,1384	0,1345	0,0239	0,0166	0,0012	0,0136	0,6136	0,2643	0,3504	0,7091	8 287	9 178	10,674	-39,81
12.дек.23	94,8609	3,0291	0,9166	0,1375	0,1336	0,0232	0,0160	0,0010	0,0124	0,6092	0,2604	0,4355	0,7089	8 284	9 176	10,672	-41,50
13.дек.23	94,8946	3,0136	0,9149	0,1370	0,1325	0,0231	0,0159	0,0011	0,0124	0,5980	0,2569	0,7349	0,7086	8 282	9 176	10,672	-40,10
14.дек.23	94,9235	3,0009	0,9099	0,1358	0,1312	0,0228	0,0155	0,0011	0,0121	0,5929	0,2544	0,3430	0,7084	8 282	9 174	10,670	-40,83
15.дек.23	94,9057	3,0206	0,9138	0,1361	0,1316	0,0229	0,0158	0,0010	0,0130	0,5831	0,2564	0,5950	0,7086	8 280	9 178	10,673	-39,69
16.дек.23	94,8873	3,0285	0,9163	0,1373	0,1332	0,0230	0,0157	0,0011	0,0115	0,5843	0,2617	0,4161	0,7087	8 283	9 178	10,674	-39,30
17.дек.23	94,8690	3,0324	0,9165	0,1374	0,1334	0,0230	0,0159	0,0012	0,0119	0,5959	0,2634	0,2966	0,7089	8 284	9 177	10,673	-36,92
18.дек.23	94,8874	3,0184	0,9117	0,1367	0,1327	0,0229	0,0158	0,0012	0,0122	0,5962	0,2648	0,5160	0,7087	8 283	9 175	10,671	-39,47
19.дек.23	94,8924	3,0185	0,9135	0,1371	0,1331	0,0230	0,0159	0,0012	0,0125	0,5898	0,2631	0,3528	0,7087	8 281	9 177	10,672	-40,47
20.дек.23	94,8647	3,0395	0,9232	0,1388	0,1353	0,0235	0,0163	0,0012	0,0129	0,5808	0,2636	0,4729	0,7090	8 282	9 181	10,678	-42,35
21.дек.23	94,8692	3,0359	0,9222	0,1390	0,1354	0,0234	0,0162	0,0012	0,0128	0,5822	0,2627	0,4328	0,7090	8 287	9 181	10,677	-41,51
22.дек.23	94,8984	3,0068	0,9094	0,1367	0,1332	0,0233	0,0162	0,0012	0,0128	0,6007	0,2613	0,5134	0,7086	8 286	9 175	10,670	-41,74
23.дек.23	94,9156	2,9871	0,9015	0,1361	0,1327	0,0235	0,0163	0,0011	0,0133	0,6108	0,2620	0,4356	0,7085	8 281	9 171	10,666	-40,39
24.дек.23	94,9871	2,9356	0,8858	0,1340	0,1308	0,0231	0,0160	0,0012	0,0131	0,6143	0,2591	0,3557	0,7079	8 277	9 165	10,658	-39,99
25.дек.23	95,0205	2,9108	0,8787	0,1331	0,1297	0,0230	0,0159	0,0011	0,0127	0,6178	0,2567	0,4911	0,7076	8 271	9 161	10,655	-39,18
26.дек.23	95,0145	2,9106	0,8801	0,1335	0,1302	0,0230	0,0160	0,0011	0,0128	0,6222	0,2559	0,4256	0,7077	8 268	9 161	10,655	-39,79
27.дек.23	94,9964	2,9224	0,8865	0,1351	0,1320	0,0233	0,0161	0,0012	0,0129	0,6166	0,2575	0,4425	0,7079	8 268	9 164	10,658	-43,15
28.дек.23	95,0000	2,9194	0,8882	0,1358	0,1329	0,0233	0,0161	0,0012	0,0122	0,6145	0,2564	0,3482	0,7078	8 271	9 165	10,659	-41,22
29.дек.23	94,9683	2,9408	0,8958	0,1370	0,1340	0,0232	0,0162	0,0012	0,0126	0,6118	0,2592	0,5208	0,7081	8 271	9 168	10,662	-40,92
30.дек.23	94,9313	2,9672	0,9027	0,1380	0,1349	0,0236	0,0164	0,0012	0,0126	0,6095	0,2626	0,2211	0,7084	8 274	9 171	10,666	-42,98
31.дек.23	94,8645	3,0182	0,9144	0,1393	0,1362	0,0236	0,0164	0,0012	0,0127	0,6047	0,2687	0,3780	0,7090	8 277	9 176	10,672	-40,22

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