

Сертификат на природния газ на трансгранична входна точка ГИС-Русе- Гюргево/Gas quality certificate at cross-border entry point GMS Ruse- Giurgiu

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- ПЕНТАН/ n- pentan	нео- ПЕНТАН/ neo- pentan	ХЕКСАН И ВИСШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitroge n	ВЪГЛЕРО ДЕН ДВУОКИС /Carbon Dioxide	СЕРОВОДОРО ОД +МЕРКАПТА НИ/Hydrog en Sulphide & Mercaptan sulhur	ПЛЪТНОС Т/ density	НИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GC V	ВИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GC V	ВИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GC V	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/мм ³	kg/Sm ³	Kcal/Sm ³	Kcal/Sm ³	kWh/Sm ³	°C	
1.дек.24	94,5499	3,2125	1,0162	0,1520	0,1463	0,0245	0,0163	0,0016	0,0110	0,5863	0,2834	0,0000	0,7118	8 311	9 208	10,709	-85,4324
2.дек.24	94,5264	3,2233	1,0271	0,1535	0,1461	0,0233	0,0153	0,0016	0,0109	0,5850	0,2874	0,0000	0,7120	8 313	9 209	10,710	-84,5032
3.дек.24	94,5278	3,2241	1,0255	0,1532	0,1459	0,0234	0,0153	0,0016	0,0107	0,5857	0,2870	0,0000	0,7120	8 313	9 209	10,710	-83,7754
4.дек.24	94,5498	3,2180	1,0145	0,1511	0,1447	0,0243	0,0161	0,0016	0,0103	0,5828	0,2867	0,0000	0,7118	8 311	9 207	10,708	-83,0130
5.дек.24	94,5526	3,2167	1,0126	0,1507	0,1447	0,0249	0,0166	0,0016	0,0105	0,5816	0,2874	0,0000	0,7118	8 311	9 207	10,708	-86,3800
6.дек.24	94,5651	3,2157	1,0034	0,1496	0,1449	0,0255	0,0173	0,0016	0,0113	0,5820	0,2837	0,0000	0,7117	8 310	9 206	10,707	-85,1009
7.дек.24	94,5812	3,2122	0,9957	0,1478	0,1437	0,0258	0,0176	0,0016	0,0114	0,5816	0,2815	0,0000	0,7115	8 309	9 205	10,705	-85,7308
8.дек.24	94,5947	3,1934	0,9998	0,1500	0,1449	0,0251	0,0168	0,0016	0,0108	0,5819	0,2812	0,0000	0,7114	8 308	9 204	10,705	-82,6275
9.дек.24	94,6148	3,1774	0,9976	0,1502	0,1446	0,0249	0,0166	0,0016	0,0102	0,5828	0,2794	0,0000	0,7113	8 307	9 203	10,703	-80,4753
10.дек.24	94,6337	3,1674	0,9908	0,1484	0,1428	0,0239	0,0158	0,0016	0,0098	0,5850	0,2807	0,0000	0,7110	8 304	9 199	10,699	-82,9675
11.дек.24	94,6417	3,1634	0,9867	0,1475	0,1419	0,0233	0,0155	0,0016	0,0101	0,5868	0,2815	0,0000	0,7109	8 302	9 198	10,697	-83,3079
12.дек.24	94,6256	3,1735	0,9902	0,1480	0,1424	0,0236	0,0157	0,0016	0,0104	0,5871	0,2820	0,0000	0,7111	8 304	9 199	10,699	-82,4642
13.дек.24	94,5845	3,1988	0,9951	0,1484	0,1415	0,0233	0,0154	0,0016	0,0106	0,5933	0,2876	0,0000	0,7114	8 305	9 201	10,700	-85,1311
14.дек.24	94,5850	3,2030	0,9918	0,1473	0,1393	0,0224	0,0146	0,0015	0,0101	0,5947	0,2903	0,0000	0,7113	8 303	9 199	10,698	-83,8336
15.дек.24	94,5583	3,2243	0,9987	0,1485	0,1415	0,0233	0,0153	0,0016	0,0100	0,5893	0,2893	0,0000	0,7115	8 307	9 203	10,703	-85,4319
16.дек.24	94,5296	3,2443	1,0059	0,1497	0,1430	0,0237	0,0155	0,0016	0,0101	0,5861	0,2905	0,0000	0,7118	8 310	9 206	10,706	-83,3677
17.дек.24	94,6383	3,1665	0,9848	0,1459	0,1382	0,0228	0,0149	0,0016	0,0091	0,5979	0,2801	0,0000	0,7108	8 300	9 195	10,694	-79,2897
18.дек.24	94,7260	3,1017	0,9684	0,1429	0,1344	0,0222	0,0145	0,0015	0,0086	0,6078	0,2720	0,0000	0,7100	8 292	9 187	10,684	-80,9614
19.дек.24	94,7553	3,0965	0,9602	0,1423	0,1338	0,0217	0,0140	0,0015	0,0081	0,5994	0,2672	0,0000	0,7097	8 291	9 186	10,683	-81,3001
20.дек.24	94,7475	3,1079	0,9633	0,1431	0,1346	0,0215	0,0138	0,0015	0,0081	0,5928	0,2659	0,0000	0,7098	8 293	9 188	10,686	-81,6324
21.дек.24	94,7210	3,1225	0,9712	0,1439	0,1360	0,0221	0,0144	0,0015	0,0091	0,5890	0,2693	0,0000	0,7101	8 296	9 191	10,689	-84,8569
22.дек.24	94,7026	3,1341	0,9757	0,1446	0,1370	0,0223	0,0147	0,0015	0,0096	0,5852	0,2725	0,0000	0,7103	8 298	9 193	10,692	-86,4484
23.дек.24	94,6850	3,1523	0,9762	0,1437	0,1362	0,0228	0,0149	0,0015	0,0093	0,5842	0,2738	0,0000	0,7104	8 299	9 194	10,693	-79,9958
24.дек.24	94,6951	3,1469	0,9731	0,1429	0,1356	0,0232	0,0151	0,0016	0,0088	0,5852	0,2727	0,0000	0,7103	8 298	9 193	10,692	-74,7234
25.дек.24	94,6708	3,1435	0,9801	0,1449	0,1384	0,0241	0,0158	0,0016	0,0101	0,5965	0,2743	0,0000	0,7106	8 299	9 195	10,693	-84,9105
26.дек.24	94,6523	3,1432	0,9833	0,1459	0,1398	0,0248	0,0164	0,0016	0,0115	0,6059	0,2753	0,0000	0,7108	8 300	9 195	10,694	-88,3119
27.дек.24	94,6440	3,1479	0,9784	0,1458	0,1397	0,0248	0,0165	0,0016	0,0122	0,6112	0,2779	0,0000	0,7109	8 299	9 195	10,693	-87,6221
28.дек.24	94,6417	3,1506	0,9758	0,1457	0,1393	0,0245	0,0163	0,0015	0,0118	0,6120	0,2808	0,0000	0,7109	8 298	9 194	10,692	-87,2140
29.дек.24	94,5964	3,1805	0,9925	0,1478	0,1399	0,0237	0,0156	0,0015	0,0110	0,6054	0,2858	0,0000	0,7112	8 302	9 198	10,697	-86,8313
30.дек.24	94,5763	3,1934	1,0024	0,1485	0,1396	0,0230	0,0151	0,0015	0,0106	0,5994	0,2902	0,0000	0,7114	8 304	9 200	10,699	-87,0380
31.дек.24	94,4242	3,3045	1,0298	0,1528	0,1449	0,0249	0,0164	0,0016	0,0109	0,5897	0,3003	0,0000	0,7127	8 317	9 214	10,716	-87,7602