

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	СЕРОВОДО РОД +МЕРКАПТ АНИ/Hydr ogen Sulphide & Mercapta n 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	н- 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	kg/Sm ³	Kcal/Sm ³	Kcal/Sm ³	kWh/Sm ³	°C	
1.ное.23	94,7904	3,0500	0,9394	0,1435	0,1398	0,0267	0,0174	0,0016	0,0117	0,6185	0,2609	0,0000	0,7097	8 289	9 184	10,681	-70,2890
2.ное.23	94,8143	3,0239	0,9405	0,1432	0,1389	0,0257	0,0168	0,0016	0,0122	0,6163	0,2665	0,0000	0,7096	8 287	9 181	10,678	-73,6334
3.ное.23	94,8416	2,9993	0,9383	0,1423	0,1375	0,0251	0,0163	0,0016	0,0123	0,6156	0,2702	0,0000	0,7094	8 284	9 178	10,675	-71,4511
4.ное.23	94,8420	3,0067	0,9360	0,1435	0,1380	0,0247	0,0161	0,0016	0,0112	0,6179	0,2623	0,0000	0,7093	8 285	9 179	10,675	-73,2238
5.ное.23	94,8217	3,0169	0,9430	0,1452	0,1392	0,0247	0,0161	0,0016	0,0108	0,6180	0,2629	0,0000	0,7095	8 287	9 181	10,677	-71,6562
6.ное.23	94,8147	3,0216	0,9447	0,1454	0,1395	0,0248	0,0162	0,0016	0,0108	0,6175	0,2632	0,0000	0,7095	8 287	9 182	10,678	-70,3306
7.ное.23	94,7733	3,0776	0,9517	0,1452	0,1398	0,0250	0,0165	0,0016	0,0112	0,5956	0,2625	0,0000	0,7099	8 294	9 189	10,686	-72,6940
8.ное.23	94,8650	3,0093	0,9294	0,1417	0,1366	0,0245	0,0161	0,0016	0,0112	0,6068	0,2577	0,0000	0,7091	8 285	9 179	10,675	-77,0045
9.ное.23	94,8578	3,0213	0,9287	0,1410	0,1358	0,0242	0,0158	0,0016	0,0106	0,6051	0,2582	0,0000	0,7090	8 285	9 179	10,675	-65,4351
10.ное.23	94,7716	3,0994	0,9481	0,1413	0,1349	0,0230	0,0150	0,0016	0,0107	0,5875	0,2670	0,0000	0,7097	8 292	9 187	10,685	-78,5594
11.ное.23	94,7558	3,1102	0,9567	0,1407	0,1334	0,0223	0,0146	0,0015	0,0105	0,5864	0,2678	0,0000	0,7098	8 293	9 188	10,686	-78,3259
12.ное.23	94,7945	3,0952	0,9434	0,1383	0,1314	0,0237	0,0157	0,0016	0,0103	0,5820	0,2640	0,0000	0,7095	8 291	9 186	10,683	-80,9428
13.ное.23	94,7760	3,0996	0,9468	0,1407	0,1342	0,0241	0,0157	0,0016	0,0101	0,5841	0,2670	0,0000	0,7097	8 292	9 187	10,685	-82,2005
14.ное.23	94,7468	3,1116	0,9516	0,1431	0,1370	0,0237	0,0153	0,0016	0,0098	0,5901	0,2693	0,0000	0,7099	8 294	9 189	10,686	-80,2397
15.ное.23	94,7259	3,1173	0,9591	0,1464	0,1411	0,0240	0,0153	0,0017	0,0099	0,5892	0,2701	0,0000	0,7102	8 296	9 192	10,690	-81,7285
16.ное.23	94,7042	3,1432	0,9625	0,1459	0,1413	0,0255	0,0167	0,0017	0,0110	0,5816	0,2663	0,0000	0,7104	8 300	9 196	10,695	-84,1181
17.ное.23	94,6824	3,1531	0,9665	0,1467	0,1428	0,0266	0,0176	0,0017	0,0120	0,5868	0,2638	0,0000	0,7106	8 303	9 198	10,698	-85,5218
18.ное.23	94,6714	3,1564	0,9696	0,1472	0,1435	0,0268	0,0178	0,0017	0,0125	0,5898	0,2632	0,0000	0,7107	8 304	9 199	10,699	-88,5430
19.ное.23	94,6512	3,1513	0,9822	0,1533	0,1490	0,0259	0,0170	0,0017	0,0126	0,5905	0,2651	0,0000	0,7110	8 306	9 202	10,702	-88,4954
20.ное.23	94,6116	3,1882	0,9858	0,1512	0,1468	0,0262	0,0174	0,0017	0,0123	0,5895	0,2694	0,0000	0,7113	8 308	9 204	10,704	-86,8866
21.ное.23	94,4827	3,2823	1,0085	0,1530	0,1486	0,0266	0,0178	0,0017	0,0126	0,5836	0,2826	0,0000	0,7123	8 317	9 214	10,716	-84,0644
22.ное.23	94,4632	3,2881	1,0125	0,1552	0,1523	0,0272	0,0180	0,0017	0,0130	0,5830	0,2856	0,0000	0,7126	8 319	9 216	10,718	-85,7281
23.ное.23	94,4974	3,2613	1,0060	0,1552	0,1526	0,0273	0,0181	0,0017	0,0135	0,5872	0,2797	0,0000	0,7123	8 317	9 214	10,716	-86,9207
24.ное.23	94,5860	3,1991	0,9869	0,1514	0,1480	0,0271	0,0181	0,0017	0,0129	0,5967	0,2721	0,0000	0,7115	8 309	9 205	10,705	-84,5813
25.ное.23	94,6721	3,1343	0,9711	0,1472	0,1417	0,0252	0,0166	0,0016	0,0125	0,6067	0,2709	0,0000	0,7107	8 299	9 195	10,693	-86,6417
26.ное.23	94,6818	3,1255	0,9637	0,1495	0,1454	0,0260	0,0172	0,0017	0,0123	0,6074	0,2696	0,0000	0,7107	8 299	9 195	10,693	-88,5607
27.ное.23	94,6738	3,1334	0,9675	0,1490	0,1435	0,0254	0,0167	0,0017	0,0118	0,6060	0,2713	0,0000	0,7107	8 299	9 195	10,693	-88,0501
28.ное.23	94,6962	3,1426	0,9507	0,1428	0,1373	0,0252	0,0169	0,0016	0,0115	0,6044	0,2710	0,0000	0,7103	8 296	9 191	10,689	-88,7351
29.ное.23	94,7109	3,1381	0,9423	0,1405	0,1352	0,0253	0,0171	0,0016	0,0110	0,6078	0,2701	0,0000	0,7101	8 293	9 188	10,686	-88,8923
30.ное.23	94,7332	3,1330	0,9359	0,1398	0,1339	0,0238	0,0159	0,0016	0,0108	0,6044	0,2679	0,0000	0,7098	8 291	9 186	10,683	-89,2742