

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/Eth ane	ПРОПАН/ Propane	и-БУТАН/ i-butane	н- БУТАН/n- butane	и- ПЕНТАН/i- pentane	н- ПЕНТА Н/ n- penta n	нео- ПЕНТАН/n ео- pentan	ХЕКСАН И ВИСШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitrogen	ВЪГЛЕРОД ЕН ДВУОКИС/ Carbon Dioxide	СЕРОВОДО РОД +МЕРКАПТ АНИ/Hydr ogen Sulphide & Mercapta n sulhur	ПЛЪТНОС Т/ density	НИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GC V	ВИСША КАЛОРИЧН ОСТ/GCV	ВИСША КАЛОРИЧН ОСТ/GCV	ТОЧКА на РОСА/ water dew point
	CH <sub>4</sub>	C <sub>2</sub> H <sub>6</sub>	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	i-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	n-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>	i-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	n- C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	нео-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>	i-C <sub>6</sub> H <sub>14</sub>	N <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>	H <sub>2</sub> S+MERC AP	Density /г	LCV/Q	GCV/Q	kWh/m <sup>3</sup>	WDP/Т
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм <sup>3</sup>	кг/нм <sup>3</sup>	ккал/нм <sup>3</sup>	ккал/нм <sup>3</sup>	кWh/m <sup>3</sup>	°C	
1.дек.22	94,7558	3,0819	0,9639	0,1478	0,1445	0,0278	0,0187	0,0016	0,0139	0,5965	0,2474	0,0000	0,7102	8 300	9 196	10,694	-75,3381
2.дек.22	94,7598	3,0870	0,9664	0,1476	0,1439	0,0278	0,0186	0,0017	0,0139	0,5887	0,2446	0,0000	0,7102	8 301	9 197	10,696	-74,9753
3.дек.22	94,8810	2,9678	0,9573	0,1553	0,1657	0,0371	0,0258	0,0019	0,0200	0,5442	0,2440	0,0000	0,7102	8 308	9 204	10,705	-76,2304
4.дек.22	96,5846	1,6927	0,5685	0,1031	0,1299	0,0370	0,0266	0,0012	0,0323	0,4891	0,3349	0,0000	0,6978	8 165	9 051	10,526	-79,0565
5.дек.22	94,6321	3,1110	1,0405	0,1793	0,2086	0,0526	0,0377	0,0023	0,0318	0,4760	0,2280	0,0000	0,7137	8 357	9 257	10,766	-79,2239
6.дек.22	94,7583	3,0811	0,9772	0,1535	0,1573	0,0324	0,0218	0,0018	0,0153	0,5569	0,2442	0,0000	0,7107	8 311	9 207	10,708	-75,0671
7.дек.22	94,8133	3,0364	0,9760	0,1577	0,1695	0,0382	0,0266	0,0019	0,0204	0,5225	0,2375	0,0000	0,7108	8 319	9 216	10,718	-75,2925
8.дек.22	94,7356	3,1011	0,9708	0,1494	0,1465	0,0279	0,0184	0,0017	0,0136	0,5791	0,2561	0,0000	0,7104	8 303	9 199	10,699	-76,3627
9.дек.22	94,7862	3,0678	0,9582	0,1474	0,1440	0,0271	0,0178	0,0017	0,0127	0,5819	0,2551	0,0000	0,7100	8 298	9 193	10,692	-77,1666
10.дек.22	94,7869	3,0741	0,9571	0,1462	0,1421	0,0265	0,0173	0,0016	0,0121	0,5796	0,2565	0,0000	0,7099	8 297	9 193	10,691	-75,9330
11.дек.22	94,7579	3,0969	0,9606	0,1461	0,1420	0,0268	0,0175	0,0016	0,0112	0,5827	0,2568	0,0000	0,7101	8 299	9 194	10,693	-74,6972
12.дек.22	94,8810	3,0235	0,9283	0,1405	0,1379	0,0275	0,0180	0,0016	0,0117	0,5767	0,2533	0,0000	0,7091	8 290	9 184	10,681	-79,8276
13.дек.22	94,7106	3,1002	1,0080	0,1653	0,1812	0,0417	0,0290	0,0020	0,0212	0,5011	0,2395	0,0000	0,7120	8 334	9 232	10,736	-79,0242
14.дек.22	94,8357	3,0366	0,9517	0,1484	0,1515	0,0315	0,0217	0,0017	0,0191	0,5599	0,2422	0,0000	0,7100	8 304	9 200	10,699	-79,1548
15.дек.22	94,8571	3,0308	0,9421	0,1434	0,1395	0,0259	0,0170	0,0016	0,0128	0,5860	0,2439	0,0000	0,7093	8 292	9 187	10,685	-79,2827
16.дек.22	94,8473	3,0389	0,9430	0,1437	0,1399	0,0263	0,0173	0,0016	0,0129	0,5838	0,2454	0,0000	0,7093	8 293	9 188	10,686	-80,2814
17.дек.22	94,8058	3,0674	0,9584	0,1439	0,1386	0,0258	0,0170	0,0016	0,0126	0,5799	0,2490	0,0000	0,7097	8 297	9 192	10,690	-80,8647
18.дек.22	94,8596	3,0363	0,9424	0,1427	0,1385	0,0266	0,0175	0,0016	0,0125	0,5778	0,2444	0,0000	0,7092	8 293	9 188	10,686	-82,6438
19.дек.22	94,8656	3,0340	0,9396	0,1426	0,1386	0,0263	0,0173	0,0016	0,0126	0,5770	0,2448	0,0000	0,7092	8 293	9 188	10,685	-83,4712
20.дек.22	94,7661	3,0547	1,0095	0,1728	0,2041	0,0522	0,0368	0,0023	0,0283	0,4451	0,2280	0,0000	0,7125	8 349	9 248	10,756	-84,0141
21.дек.22	94,5890	3,1525	1,0853	0,1981	0,2530	0,0718	0,0516	0,0028	0,0395	0,3543	0,2021	0,0000	0,7157	8 400	9 303	10,820	-86,4358
22.дек.22	94,7780	3,0655	0,9859	0,1608	0,1770	0,0415	0,0290	0,0020	0,0229	0,5076	0,2298	0,0000	0,7114	8 328	9 226	10,729	-85,2607
23.дек.22	94,8404	3,0441	0,9430	0,1435	0,1417	0,0273	0,0182	0,0016	0,0137	0,5830	0,2434	0,0000	0,7095	8 295	9 190	10,688	-85,0203
24.дек.22	94,6067	3,1471	1,0659	0,1882	0,2308	0,0618	0,0445	0,0026	0,0334	0,4055	0,2135	0,0000	0,7147	8 380	9 282	10,795	-82,5149
25.дек.22	94,4048	3,2333	1,1732	0,2277	0,3099	0,0929	0,0685	0,0034	0,0531	0,2474	0,1857	0,0000	0,7194	8 456	9 364	10,890	-80,4207
26.дек.22	94,4292	3,2220	1,1606	0,2234	0,3014	0,0898	0,0662	0,0033	0,0512	0,2641	0,1889	0,0000	0,7189	8 448	9 355	10,880	-81,1409
27.дек.22	94,4648	3,2031	1,1460	0,2187	0,2924	0,0865	0,0638	0,0032	0,0498	0,2804	0,1915	0,0000	0,7183	8 439	9 345	10,868	-79,4158
28.дек.22	94,4770	3,1952	1,1373	0,2158	0,2868	0,0846	0,0625	0,0031	0,0503	0,2935	0,1939	0,0000	0,7180	8 434	9 340	10,862	-81,7789
29.дек.22	94,4403	3,2199	1,1385	0,2141	0,2820	0,0824	0,0607	0,0031	0,0489	0,3114	0,1986	0,0000	0,7181	8 431	9 337	10,859	-82,7934
30.дек.22	94,4605	3,2107	1,1297	0,2108	0,2752	0,0796	0,0586	0,0030	0,0467	0,3242	0,2009	0,0000	0,7176	8 424	9 329	10,850	-81,7037
31.дек.22	94,4983	3,1903	1,1191	0,2080	0,2699	0,0776	0,0569	0,0030	0,0450	0,3306	0,2014	0,0000	0,7171	8 418	9 323	10,842	-79,8729