

Сертификат на природния газ на трансгранична входна точка ГИС-Негру вода1- Кардам/Gas quality certificate at cross-border entry point GMS Negru voda1- Kardam

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 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 /г	LCV/Q	GCV/Q	kWh/m ³	WDP/Т
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	кг/нм ³	ккал/нм ³	ккал/нм ³	кWh/m ³	°C	
1.дек.22	94,7779	3,0729	0,9558	0,1485	0,1443	0,0274	0,0205	0,0000	0,0158	0,5893	0,2477	0,0000	0,7100	8 299	9 195	10,694	-56,0000
2.дек.22	94,7633	3,1351	0,9803	0,1481	0,1457	0,0265	0,0184	0,0000	0,0143	0,5875	0,2505	0,3273	0,7106	8 298	9 201	10,701	-56,1000
3.дек.22	94,7068	3,0632	0,9553	0,1449	0,1427	0,0261	0,0181	0,0000	0,0142	0,5935	0,2445	0,2100	0,7097	8 305	9 192	10,690	-56,2000
4.дек.22	94,8178	3,0646	0,9568	0,1454	0,1425	0,0257	0,0179	0,0000	0,0139	0,5930	0,2448	0,4607	0,7097	8 296	9 192	10,690	-56,1000
5.дек.22	94,7881	3,1070	0,9723	0,1486	0,1461	0,0267	0,0186	0,0000	0,0147	0,5891	0,2508	0,1920	0,7104	8 296	9 198	10,698	-55,9000
6.дек.22	94,7119	3,1205	0,9778	0,1496	0,1474	0,0271	0,0188	0,0000	0,0152	0,5890	0,2548	0,2225	0,7107	8 303	9 201	10,700	-55,9000
7.дек.22	94,7198	3,1112	0,9758	0,1499	0,1475	0,0269	0,0189	0,0000	0,0149	0,5904	0,2543	0,2134	0,7106	8 305	9 200	10,699	-55,8000
8.дек.22	94,7011	3,1194	0,9761	0,1491	0,1463	0,0270	0,0188	0,0000	0,0151	0,5867	0,2552	0,3220	0,7106	8 304	9 200	10,700	-56,0000
9.дек.22	94,7128	3,1251	0,9780	0,1497	0,1472	0,0269	0,0187	0,0000	0,0144	0,5875	0,2562	0,1647	0,7107	8 304	9 201	10,700	-55,8000
10.дек.22	94,6986	3,1199	0,9764	0,1492	0,1462	0,0268	0,0186	0,0000	0,0148	0,5854	0,2544	0,2908	0,7106	8 305	9 200	10,700	-55,5000
11.дек.22	94,7213	3,0343	0,9499	0,1454	0,1431	0,0263	0,0183	0,0000	0,0149	0,5930	0,2421	0,1649	0,7095	8 304	9 190	10,688	-55,5000
12.дек.22	94,8415	3,0702	0,9489	0,1438	0,1411	0,0253	0,0175	0,0000	0,0144	0,5945	0,2494	0,1557	0,7097	8 295	9 190	10,688	-55,9000
13.дек.22	94,7870	3,0591	0,9529	0,1448	0,1426	0,0258	0,0179	0,0000	0,0143	0,5947	0,2458	0,1803	0,7097	8 295	9 191	10,689	-56,1000
14.дек.22	94,8024	3,0772	0,9563	0,1448	0,1428	0,0263	0,0184	0,0000	0,0146	0,5957	0,2477	0,3267	0,7099	8 295	9 192	10,691	-55,9000
15.дек.22	94,7751	3,0821	0,9586	0,1460	0,1437	0,0263	0,0183	0,0000	0,0151	0,5913	0,2476	0,2590	0,7100	8 297	9 194	10,693	-56,0000
16.дек.22	94,7755	3,0846	0,9553	0,1448	0,1419	0,0258	0,0179	0,0000	0,0141	0,5906	0,2498	0,2538	0,7099	8 299	9 192	10,691	-55,6000
17.дек.22	94,7743	3,0929	0,9541	0,1435	0,1405	0,0248	0,0171	0,0000	0,0135	0,5876	0,2527	0,1953	0,7098	8 297	9 192	10,690	-55,4000
18.дек.22	94,7683	3,0725	0,9498	0,1433	0,1403	0,0251	0,0175	0,0000	0,0136	0,5897	0,2486	0,1313	0,7096	8 296	9 190	10,688	-55,7000
19.дек.22	94,7791	3,0987	0,9624	0,1462	0,1437	0,0260	0,0181	0,0000	0,0149	0,5895	0,2499	0,2225	0,7101	8 295	9 195	10,694	-54,6000
20.дек.22	94,7568	3,0924	0,9561	0,1441	0,1414	0,0254	0,0177	0,0000	0,0144	0,5834	0,2514	0,2449	0,7099	8 300	9 193	10,692	-55,1000
21.дек.22	94,7696	3,0769	0,9463	0,1415	0,1382	0,0244	0,0170	0,0000	0,0134	0,5844	0,2505	0,2851	0,7095	8 298	9 189	10,687	-55,2000
22.дек.22	94,8129	3,0596	0,9461	0,1416	0,1386	0,0244	0,0171	0,0000	0,0128	0,5838	0,2480	0,2147	0,7093	8 294	9 188	10,686	-55,1000
23.дек.22	94,8282	3,0790	0,9544	0,1437	0,1405	0,0248	0,0173	0,0000	0,0139	0,5812	0,2512	0,2716	0,7097	8 293	9 192	10,690	-55,1000
24.дек.22	94,7914	3,0562	0,9483	0,1437	0,1413	0,0251	0,0177	0,0000	0,0137	0,5828	0,2480	0,2600	0,7095	8 296	9 190	10,688	-57,7000
25.дек.22	94,7686	3,0297	0,9383	0,1415	0,1382	0,0243	0,0169	0,0000	0,0134	0,5852	0,2435	0,1977	0,7090	8 295	9 185	10,682	-53,7000
26.дек.22	94,8064	3,0170	0,9262	0,1407	0,1355	0,0240	0,0166	0,0000	0,0131	0,5859	0,2417	0,2513	0,7087	8 290	9 182	10,679	-50,4000
27.дек.22	94,8304	3,0320	0,9340	0,1411	0,1375	0,0243	0,0170	0,0000	0,0141	0,5833	0,2451	0,2683	0,7090	8 287	9 185	10,682	-49,8000
28.дек.22	94,8632	3,0562	0,9379	0,1409	0,1371	0,0244	0,0169	0,0000	0,0125	0,5807	0,2502	0,2220	0,7092	8 290	9 186	10,683	-50,4000
29.дек.22	94,8323	3,0431	0,9306	0,1392	0,1356	0,0237	0,0165	0,0000	0,0125	0,5817	0,2499	0,2341	0,7089	8 291	9 183	10,680	-52,0000
30.дек.22	94,8385	3,0449	0,9277	0,1390	0,1353	0,0240	0,0167	0,0000	0,0127	0,5818	0,2489	0,1957	0,7089	8 289	9 183	10,680	-52,2000
31.дек.22	94,8238	3,0539	0,9351	0,1405	0,1369	0,0239	0,0166	0,0000	0,0126	0,5821	0,2505	0,2965	0,7091	8 289	9 185	10,682	-50,4000