

Дневен сертификат на природния газ на трансгранична входна точка ГИС-Негру вода/Daily gas quality certificate at cross-border entry point GMS Negru voda 1

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- ПЕНТА Н/ n- penta n	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	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.20	96,2759	2,0536	0,6107	0,0852	0,0793	0,0167	0,0111	0,0000	0,0039	0,7158	0,1478	0,0793	0,6964	8 158	9 043	10,517	-28,3300
2.дек.20	96,2758	2,0619	0,6120	0,0854	0,0788	0,0165	0,0109	0,0000	0,0033	0,7070	0,1484	0,0850	0,6963	8 158	9 044	10,519	-27,9400
3.дек.20	96,2137	2,1121	0,6238	0,0865	0,0792	0,0164	0,0109	0,0000	0,0031	0,7001	0,1542	0,1224	0,6968	8 159	9 050	10,525	-27,5000
4.дек.20	96,1968	2,1184	0,6275	0,0868	0,0795	0,0163	0,0109	0,0000	0,0027	0,7047	0,1564	0,0802	0,6970	8 164	9 050	10,525	-25,8900
5.дек.20	96,2135	2,1030	0,6215	0,0862	0,0789	0,0165	0,0108	0,0000	0,0028	0,7087	0,1581	0,1292	0,6968	8 164	9 047	10,522	-25,9000
6.дек.20	96,2459	2,0840	0,6159	0,0858	0,0785	0,0162	0,0106	0,0000	0,0028	0,7045	0,1558	0,1399	0,6966	8 162	9 046	10,520	-26,4000
7.дек.20	96,2384	2,0962	0,6216	0,0864	0,0792	0,0163	0,0107	0,0000	0,0029	0,6970	0,1514	0,1339	0,6966	8 160	9 049	10,524	-26,7800
8.дек.20	96,2519	2,1029	0,6225	0,0860	0,0787	0,0160	0,0105	0,0000	0,0023	0,6799	0,1493	0,0802	0,6965	8 163	9 050	10,526	-26,5200
9.дек.20	96,2399	2,1003	0,6173	0,0861	0,0793	0,0161	0,0106	0,0000	0,0029	0,6945	0,1529	0,2024	0,6966	8 165	9 048	10,523	-27,5000
10.дек.20	96,2277	2,1042	0,6172	0,0857	0,0790	0,0164	0,0107	0,0000	0,0028	0,7011	0,1552	0,0747	0,6967	8 163	9 048	10,523	-26,8800
11.дек.20	96,1770	2,1380	0,6307	0,0880	0,0808	0,0167	0,0111	0,0000	0,0032	0,6958	0,1586	0,1215	0,6972	8 162	9 053	10,529	-25,7700
12.дек.20	96,1857	2,1265	0,6254	0,0870	0,0800	0,0163	0,0110	0,0000	0,0033	0,7036	0,1612	0,1479	0,6971	8 167	9 050	10,525	-26,9400
13.дек.20	96,2215	2,1025	0,6174	0,0860	0,0796	0,0163	0,0109	0,0000	0,0034	0,7055	0,1568	0,1276	0,6968	8 164	9 048	10,522	-26,3200
14.дек.20	96,2283	2,0951	0,6144	0,0855	0,0796	0,0162	0,0108	0,0000	0,0034	0,7102	0,1565	0,1637	0,6967	8 162	9 046	10,521	-27,2000
15.дек.20	96,2346	2,0950	0,6147	0,0855	0,0791	0,0161	0,0109	0,0000	0,0035	0,7063	0,1544	0,0987	0,6966	8 161	9 047	10,521	-27,3200
16.дек.20	96,2491	2,0776	0,6102	0,0849	0,0783	0,0164	0,0109	0,0000	0,0036	0,7149	0,1541	0,0792	0,6965	8 161	9 044	10,518	-28,4500
17.дек.20	96,2240	2,0838	0,6171	0,0858	0,0795	0,0166	0,0112	0,0000	0,0038	0,7191	0,1567	0,1237	0,6967	8 158	9 045	10,520	-28,5000
18.дек.20	96,1959	2,1164	0,6205	0,0859	0,0793	0,0163	0,0109	0,0000	0,0037	0,7123	0,1588	0,1708	0,6969	8 160	9 048	10,523	-27,5000
19.дек.20	96,1672	2,1313	0,6244	0,0865	0,0799	0,0165	0,0110	0,0000	0,0039	0,7185	0,1609	0,1828	0,6972	8 163	9 049	10,524	-26,6800
20.дек.20	96,1803	2,1104	0,6203	0,0862	0,0802	0,0168	0,0111	0,0000	0,0040	0,7305	0,1604	0,1263	0,6971	8 164	9 046	10,521	-27,7600
21.дек.20	96,1387	2,1105	0,6235	0,0864	0,0817	0,0170	0,0114	0,0000	0,0047	0,7611	0,1650	0,1646	0,6974	8 161	9 045	10,519	-26,7900
22.дек.20	96,1481	2,1065	0,6202	0,0857	0,0809	0,0170	0,0114	0,0000	0,0045	0,7627	0,1630	0,1151	0,6972	8 159	9 043	10,518	-28,0600
23.дек.20	96,1575	2,1061	0,6182	0,0859	0,0805	0,0166	0,0111	0,0000	0,0043	0,7573	0,1624	0,1084	0,6972	8 158	9 043	10,517	-28,3700
24.дек.20	96,1978	2,0878	0,6119	0,0851	0,0795	0,0168	0,0113	0,0000	0,0042	0,7476	0,1582	0,1475	0,6969	8 158	9 042	10,516	-26,6000
25.дек.20	96,2258	2,0741	0,6102	0,0846	0,0790	0,0163	0,0109	0,0000	0,0041	0,7399	0,1551	0,1020	0,6966	8 157	9 042	10,515	-26,7800
26.дек.20	96,2247	2,0839	0,6148	0,0849	0,0792	0,0161	0,0107	0,0000	0,0041	0,7283	0,1535	0,1035	0,6967	8 156	9 044	10,518	-26,7600
27.дек.20	96,2250	2,0753	0,6102	0,0843	0,0792	0,0162	0,0107	0,0000	0,0042	0,7397	0,1552	0,1280	0,6966	8 159	9 042	10,515	-27,0800
28.дек.20	96,2139	2,0825	0,6113	0,0843	0,0793	0,0164	0,0109	0,0000	0,0041	0,7415	0,1558	0,1861	0,6967	8 156	9 042	10,516	-25,9100
29.дек.20	96,2042	2,0866	0,6112	0,0843	0,0796	0,0159	0,0107	0,0000	0,0043	0,7460	0,1571	0,0739	0,6968	8 157	9 042	10,516	-26,8000
30.дек.20	96,2143	2,0778	0,6091	0,0840	0,0792	0,0162	0,0108	0,0000	0,0041	0,7481	0,1564	0,1484	0,6967	8 157	9 041	10,514	-26,5600
31.дек.20	96,2700	2,0411	0,5971	0,0824	0,0769	0,0159	0,0106	0,0000	0,0040	0,7489	0,1531	0,1040	0,6962	8 156	9 036	10,509	-26,0000