

Сертификат на природния газ на трансгранична входна точка ГИС-Киреево - Зайчар/Gas quality certificate at cross-border entry point GMS Kireevo-Zaychar

Период	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	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	HEКСАН 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	ВИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GC V	ВИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GCV
	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+MER CAP	Density /r	GCV/Q	kWh/m ³
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	кг/нм ³	ккал/нм ³	kWh/m ³
1.авг.21	95,7159	2,3702	0,7179	0,1071	0,1095	0,019310	0,015180	0,001120	0,0111	0,7362	0,1967	0,3328	0,7532	9 087	10,568479
2.авг.21	95,6587	2,3920	0,7363	0,1119	0,1157	0,020830	0,016920	0,001080	0,0119	0,7369	0,1978	0,2571	0,7539	9 094	10,576877
3.авг.21	95,7017	2,3705	0,7276	0,1101	0,1141	0,020800	0,017090	0,001100	0,0131	0,7278	0,1962	0,2506	0,7536	9 093	10,574917
4.авг.21	95,7991	2,3062	0,7073	0,1064	0,1097	0,019840	0,016260	0,001070	0,0118	0,7309	0,1915	0,2367	0,7527	9 083	10,563803
5.авг.21	95,8244	2,2934	0,6965	0,1031	0,1041	0,019330	0,014150	0,001220	0,0135	0,7372	0,1932	0,2928	0,7523	9 078	10,558132
6.авг.21	95,7854	2,3226	0,7016	0,1026	0,1033	0,019120	0,013780	0,001280	0,0126	0,7365	0,2014	0,0000	0,7526	9 080	10,559571
7.авг.21	95,7403	2,3431	0,7171	0,1050	0,1056	0,019360	0,013910	0,001270	0,0135	0,7365	0,2044	0,2787	0,7531	9 084	10,564870
8.авг.21	95,6732	2,3820	0,7337	0,1075	0,1086	0,020060	0,014510	0,001260	0,0136	0,7345	0,2111	0,2666	0,7538	9 090	10,571676
9.авг.21	95,7583	2,3123	0,7116	0,1045	0,1056	0,019630	0,014220	0,001230	0,0128	0,7537	0,2062	0,2688	0,7530	9 080	10,559883
10.авг.21	95,7946	2,2942	0,7072	0,1042	0,1048	0,019500	0,014120	0,001210	0,0132	0,7481	0,1990	0,2316	0,7526	9 079	10,558482
11.авг.21	95,7658	2,3080	0,7151	0,1079	0,1091	0,020450	0,014760	0,001260	0,0133	0,7428	0,2014	0,2570	0,7530	9 083	10,563462
12.авг.21	95,7434	2,3309	0,7168	0,1080	0,1090	0,020390	0,014750	0,001260	0,0135	0,7363	0,2058	0,2419	0,7532	9 085	10,565772
13.авг.21	95,7419	2,3380	0,7170	0,1074	0,1083	0,020310	0,014660	0,001250	0,0137	0,7332	0,2044	0,2258	0,7532	9 086	10,566710
14.авг.21	95,7580	2,3299	0,7170	0,1092	0,1105	0,020910	0,015140	0,001280	0,0146	0,7247	0,1988	0,2476	0,7532	9 088	10,568991
15.авг.21	95,6983	2,3958	0,7232	0,1084	0,1088	0,020100	0,014490	0,001260	0,0136	0,7110	0,2051	0,2437	0,7535	9 092	10,574219
16.авг.21	95,6502	2,4249	0,7374	0,1097	0,1102	0,020320	0,014680	0,001270	0,0134	0,7092	0,2089	0,2481	0,7540	9 097	10,579455
17.авг.21	95,6507	2,4162	0,7360	0,1099	0,1107	0,020370	0,014770	0,001260	0,0131	0,7159	0,2111	0,2569	0,7540	9 095	10,577683
18.авг.21	95,6426	2,4214	0,7302	0,1090	0,1096	0,020420	0,014800	0,001250	0,0137	0,7235	0,2136	0,2806	0,7540	9 094	10,575915
19.авг.21	95,6831	2,4037	0,7237	0,1084	0,1088	0,020150	0,014550	0,001270	0,0135	0,7156	0,2071	0,2649	0,7536	9 092	10,574437
20.авг.21	95,6561	2,4217	0,7349	0,1093	0,1095	0,020030	0,014450	0,001270	0,0133	0,7114	0,2081	0,2837	0,7539	9 096	10,578136
21.авг.21	95,6411	2,4398	0,7332	0,1095	0,1094	0,020170	0,014510	0,001280	0,0131	0,7072	0,2107	0,2901	0,7540	9 097	10,579387
22.авг.21	95,6362	2,4262	0,7360	0,1095	0,1102	0,020470	0,014750	0,001260	0,0138	0,7215	0,2102	0,2873	0,7541	9 096	10,578103
23.авг.21	95,6679	2,3963	0,7221	0,1079	0,1083	0,020350	0,014680	0,001220	0,0136	0,7376	0,2100	0,3478	0,7538	9 090	10,571410
24.авг.21	95,8292	2,2986	0,6948	0,1026	0,1031	0,018700	0,013530	0,001210	0,0127	0,7308	0,1949	0,2645	0,7525	9 080	10,560127
25.авг.21	96,1962	2,0389	0,6101	0,0915	0,0923	0,017380	0,012550	0,001200	0,0116	0,7458	0,1826	0,2543	0,7489	9 043	10,517261
26.авг.21	96,7253	1,6828	0,4927	0,0742	0,0772	0,015110	0,010950	0,001170	0,0103	0,7574	0,1527	0,2015	0,7442	8 998	10,464767
27.авг.21	96,5492	1,8222	0,5426	0,0824	0,0834	0,015770	0,011270	0,001190	0,0101	0,7271	0,1549	0,1904	0,7458	9 020	10,489690
28.авг.21	96,6369	1,7469	0,5329	0,0825	0,0831	0,015660	0,011240	0,001170	0,0097	0,7314	0,1486	0,2011	0,7452	9 013	10,482454
29.авг.21	96,5666	1,7938	0,5474	0,0849	0,0861	0,016070	0,012290	0,001130	0,0096	0,7302	0,1521	0,1822	0,7458	9 019	10,489610
30.авг.21	96,5229	1,8202	0,5556	0,0869	0,0892	0,016680	0,012760	0,000900	0,0092	0,7327	0,1530	0,1740	0,7462	9 023	10,493914
31.авг.21	96,4870	1,8446	0,5593	0,0873	0,0897	0,016750	0,014040	0,000800	0,0100	0,7339	0,1566	0,0000	0,7465	9 026	10,496808