

Сертификат на природния газ на трансгранична входна-изходна точка ГИС-Кулата-Сидирокастро/Gas quality certificate at cross-border entry-exit point GMS Kulata-Sidirkastro

Период	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	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	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 /r	GCV/Q	kWh/m ³	WDP/T	
	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	кг/нм ³	ккал/нм ³	kWh/m ³	°C	
1.авг.20	95,8019	2,2624	0,6979	0,1049	0,1017	0,0192	0,0132	0,0000	0,0275	0,7809	0,1905	0,0000	0,7010	9 081	10,562	-41,06	
2.авг.20	95,8105	2,2553	0,6936	0,1047	0,1017	0,0190	0,0126	0,0000	0,0299	0,7836	0,1890	0,0000	0,7009	9 081	10,561	-40,20	
3.авг.20	95,8195	2,2503	0,6953	0,1046	0,1024	0,0192	0,0134	0,0000	0,0151	0,7890	0,1912	0,0000	0,7006	9 075	10,555	-40,29	
4.авг.20	95,8094	2,2573	0,6966	0,1050	0,1033	0,0196	0,0137	0,0000	0,0136	0,7898	0,1918	0,0000	0,7006	9 076	10,555	-40,68	
5.авг.20	95,7785	2,2681	0,7081	0,1067	0,1060	0,0202	0,0142	0,0000	0,0143	0,7893	0,1947	0,0000	0,7010	9 079	10,559	-39,57	
6.авг.20	95,7857	2,2600	0,7042	0,1059	0,1058	0,0202	0,0142	0,0000	0,0145	0,7918	0,1976	0,0000	0,7009	9 078	10,557	-37,73	
7.авг.20	95,8070	2,2398	0,6979	0,1045	0,1044	0,0203	0,0143	0,0000	0,0144	0,8001	0,1974	0,0000	0,7007	9 074	10,553	-37,33	
8.авг.20	95,8146	2,2249	0,7023	0,1053	0,1060	0,0205	0,0143	0,0000	0,0151	0,8025	0,1945	0,0000	0,7007	9 075	10,554	-36,02	
9.авг.20	95,8082	2,2359	0,6994	0,1055	0,1057	0,0207	0,0144	0,0000	0,0141	0,8013	0,1948	0,0000	0,7007	9 075	10,554	-38,31	
10.авг.20	95,7478	2,2671	0,7201	0,1076	0,1080	0,0228	0,0186	0,0000	0,0158	0,7950	0,1970	4,8464	0,7014	9 083	10,564	-38,96	
11.авг.20	95,7513	2,2596	0,7118	0,1101	0,1112	0,0233	0,0196	0,0000	0,0127	0,8025	0,1980	0,0000	0,7014	9 081	10,561	-36,32	
12.авг.20	95,7273	2,2753	0,7088	0,1096	0,1110	0,0207	0,0143	0,0000	0,0335	0,8017	0,1977	0,0000	0,7018	9 087	10,568	-36,18	
13.авг.20	95,8087	2,2287	0,7046	0,1063	0,1085	0,0232	0,0192	0,0000	0,0136	0,7967	0,1905	0,0000	0,7009	9 078	10,558	-35,97	
14.авг.20	95,8458	2,2242	0,6813	0,1024	0,1033	0,0221	0,0184	0,0000	0,0154	0,7967	0,1904	0,0000	0,7004	9 073	10,552	-35,56	
15.авг.20	95,8686	2,1971	0,6890	0,1037	0,1042	0,0221	0,0183	0,0000	0,0149	0,7897	0,1924	0,0000	0,7004	9 073	10,552	-35,42	
16.авг.20	95,9580	2,1222	0,6798	0,1028	0,1042	0,0219	0,0184	0,0000	0,0150	0,7927	0,1849	0,0000	0,6997	9 067	10,545	-37,87	
17.авг.20	95,9057	2,1705	0,6870	0,1026	0,1022	0,0215	0,0180	0,0000	0,0148	0,7858	0,1917	0,0000	0,7001	9 071	10,549	-37,39	
18.авг.20	95,7098	2,2951	0,7483	0,1126	0,1124	0,0235	0,0196	0,0000	0,0158	0,7666	0,1964	0,0000	0,7020	9 094	10,576	-35,38	
19.авг.20	95,6233	2,3730	0,7562	0,1146	0,1142	0,0237	0,0191	0,0000	0,0202	0,7547	0,2011	0,0000	0,7027	9 103	10,586	-34,39	
20.авг.20	95,6138	2,3769	0,7569	0,1151	0,1153	0,0223	0,0160	0,0000	0,0155	0,7630	0,2051	0,0000	0,7026	9 100	10,583	-34,25	
21.авг.20	95,5508	2,4050	0,7652	0,1161	0,1167	0,0224	0,0159	0,0000	0,0148	0,7794	0,2137	0,0000	0,7031	9 101	10,584	-36,78	
22.авг.20	95,4954	2,4356	0,7819	0,1188	0,1197	0,0231	0,0165	0,0000	0,0153	0,7775	0,2163	0,0000	0,7036	9 106	10,591	-40,58	
23.авг.20	95,4613	2,4654	0,7822	0,1193	0,1196	0,0234	0,0168	0,0000	0,0173	0,7749	0,2197	0,0000	0,7039	9 109	10,594	-44,66	
24.авг.20	95,4550	2,4598	0,7830	0,1203	0,1202	0,0235	0,0167	0,0000	0,0183	0,7830	0,2201	0,0000	0,7040	9 109	10,594	-38,23	
25.авг.20	95,5381	2,4058	0,7672	0,1183	0,1184	0,0233	0,0166	0,0000	0,0178	0,7792	0,2152	0,0000	0,7033	9 103	10,587	-36,39	
26.авг.20	95,7470	2,2807	0,7101	0,1097	0,1095	0,0218	0,0155	0,0000	0,0164	0,7860	0,2034	0,0000	0,7014	9 083	10,563	-36,37	
27.авг.20	95,9543	2,1346	0,6692	0,1055	0,1049	0,0207	0,0147	0,0000	0,0154	0,7924	0,1883	0,0000	0,6997	9 066	10,543	-36,52	
28.авг.20	95,9958	2,1188	0,6750	0,1067	0,1067	0,0208	0,0148	0,0000	0,0143	0,7681	0,1790	0,0000	0,6995	9 069	10,547	-36,39	
29.авг.20	96,0159	2,1163	0,6678	0,1046	0,1038	0,0202	0,0142	0,0000	0,0139	0,7647	0,1784	0,0000	0,6992	9 067	10,544	-38,03	
30.авг.20	96,0296	2,1013	0,6600	0,1040	0,1033	0,0202	0,0142	0,0000	0,0135	0,7744	0,1793	0,0000	0,6991	9 063	10,540	-41,92	
31.авг.20	96,0699	2,0849	0,6611	0,1039	0,1030	0,0200	0,0141	0,0000	0,0142	0,7548	0,1741	0,0000	0,6988	9 064	10,542	-38,14	