

Дневен сертификат на природния газ на трансгранична входна точка ГИС-Странджа - Малкочлар/Daily gas quality certificate at cross-border entry point GMS Strandzha-Malkoclar

Период	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	МЕТАН/ Methane	ЕТАН/Ethane	ПРОПАН/ Propane	и-БУТАН/ i-butane	н- БУТАН/n- butane	и- ПЕНТАН/i- pentane	н- ПЕНТАН/ n-pentane	нео- ПЕНТАН/ neo-pentane	ХЕКСАН И ВИСШИ/ hexan & higher	АЗОТ/ Nitrogen	ВЪГЛЕРОД ЕН ДВУОКИС/ Carbon Dioxide	СЕРОВОДО РОД +МЕРКАПТ АНИ/Hydrogen Sulphide & Mercaptan sulhur	ПЛЪТНОСТ/ density	НИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GCV	ВИСША КАЛОРИЧ НОСТ/GCV	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	neo-C ₅ H ₁₂	i-C ₆ H ₁₄	N ₂	CO ₂	H ₂ S+MERC AP	Density /r	LCV/Q	GCV/Q	kWh/m ³
Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	Мол %	г/нм ³	kg/Sm ³	Kcal/Sm ³	Kcal/Sm ³	kWh/Sm ³	
1.дек.23	94,7455	3,1030	0,9335	0,1394	0,1338	0,0241	0,0178	0,0115	0,6201	0,2715	0,0000	0,5577	0,7221	8 528	9 352	10,876400
2.дек.23	94,6885	3,1408	0,9471	0,1421	0,1369	0,0247	0,0184	0,0118	0,6163	0,2733	0,0000	0,2985	0,7227	8 532	9 358	10,883600
3.дек.23	94,6851	3,1466	0,9468	0,1417	0,1363	0,0247	0,0184	0,0119	0,6153	0,2734	0,0000	0,2725	0,7227	8 531	9 358	10,883900
4.дек.23	94,1153	3,5050	1,0939	0,1647	0,1596	0,0287	0,0211	0,0134	0,5900	0,3083	0,0000	0,3072	0,7279	8 573	9 414	10,948100
5.дек.23	93,9774	3,5921	1,1289	0,1701	0,1652	0,0299	0,0219	0,0138	0,5839	0,3168	0,0000	0,2967	0,7292	8 582	9 427	10,963680
6.дек.23	93,9620	3,6019	1,1331	0,1710	0,1658	0,0298	0,0219	0,0137	0,5835	0,3174	0,0000	0,2989	0,7293	8 573	9 429	10,965390
7.дек.23	94,7308	3,1081	0,9282	0,1382	0,1339	0,0246	0,0182	0,0115	0,6306	0,2759	0,0000	0,3034	0,7222	8 524	9 350	10,874420
8.дек.23	94,4036	3,3141	1,0156	0,1524	0,1474	0,0270	0,0199	0,0124	0,6135	0,2942	0,0000	0,2730	0,7252	8 554	9 383	10,912560
9.дек.23	94,1961	3,4489	1,0701	0,1608	0,1559	0,0283	0,0207	0,0131	0,6004	0,3057	0,0000	0,2667	0,7271	8 566	9 404	10,936960
10.дек.23	94,1216	3,4965	1,0912	0,1643	0,1594	0,0288	0,0212	0,0134	0,5945	0,3091	0,0000	0,2774	0,7278	8 571	9 412	10,946390
11.дек.23	94,5254	3,2282	0,9922	0,1490	0,1447	0,0266	0,0197	0,0124	0,6169	0,2851	0,0000	0,2642	0,7242	8 545	9 373	10,901030
12.дек.23	94,6423	3,1557	0,9641	0,1444	0,1402	0,0257	0,0191	0,0120	0,6184	0,2782	0,0000	0,2969	0,7232	8 535	9 363	10,888620
13.дек.23	94,8281	3,0395	0,9177	0,1361	0,1317	0,0239	0,0176	0,0114	0,6265	0,2676	0,0000	0,2789	0,7214	8 522	9 344	10,867130
14.дек.23	94,8390	3,0376	0,9179	0,1361	0,1314	0,0234	0,0175	0,0097	0,6214	0,2660	0,0000	0,2666	0,7213	8 520	9 344	10,866830
15.дек.23	94,8642	3,0296	0,9187	0,1355	0,1302	0,0232	0,0172	0,0096	0,6099	0,2621	0,0000	0,3079	0,7211	8 516	9 344	10,867280
16.дек.23	94,9101	2,9997	0,9112	0,1346	0,1289	0,0223	0,0167	0,0092	0,6074	0,2595	0,0000	0,1787	0,7207	8 511	9 341	10,863300
17.дек.23	94,9118	3,0086	0,9114	0,1340	0,1290	0,0229	0,0169	0,0090	0,5974	0,2590	0,0000	0,1862	0,7207	8 509	9 342	10,865030
18.дек.23	94,8918	3,0244	0,9146	0,1345	0,1298	0,0230	0,0170	0,0089	0,5917	0,2644	0,0000	0,1503	0,7209	8 508	9 344	10,867160
19.дек.23	94,8691	3,0293	0,9164	0,1353	0,1307	0,0232	0,0171	0,0089	0,6026	0,2674	0,0000	0,1765	0,7211	8 512	9 344	10,866880
20.дек.23	94,8750	3,0257	0,9146	0,1351	0,1307	0,0231	0,0171	0,0089	0,6020	0,2678	0,0000	0,1466	0,7211	8 512	9 343	10,866250
21.дек.23	94,8657	3,0331	0,9190	0,1358	0,1314	0,0233	0,0173	0,0089	0,5972	0,2683	0,0000	0,1641	0,7212	8 512	9 345	10,868480
22.дек.23	94,8550	3,0402	0,9225	0,1368	0,1327	0,0237	0,0176	0,0097	0,5927	0,2692	0,0000	0,1694	0,7213	8 512	9 347	10,871000
23.дек.23	94,8544	3,0434	0,9230	0,1368	0,1325	0,0236	0,0176	0,0103	0,5911	0,2672	0,0000	0,1500	0,7213	8 512	9 348	10,871900
24.дек.23	94,8797	3,0163	0,9147	0,1358	0,1313	0,0235	0,0175	0,0098	0,6060	0,2654	0,0000	0,1534	0,7211	8 513	9 343	10,866260
25.дек.23	94,8834	3,0062	0,9099	0,1355	0,1311	0,0238	0,0177	0,0100	0,6157	0,2669	0,0000	0,1577	0,7210	8 515	9 341	10,863610
26.дек.23	94,9451	2,9615	0,8951	0,1333	0,1293	0,0235	0,0174	0,0098	0,6200	0,2651	0,0000	0,1545	0,7205	8 511	9 335	10,856280
27.дек.23	94,9927	2,9248	0,8844	0,1319	0,1282	0,0232	0,0173	0,0097	0,6258	0,2620	0,0181	0,1981	0,7201	8 509	9 330	10,850660
28.дек.23	95,0089	2,9133	0,8802	0,1313	0,1272	0,0229	0,0171	0,0097	0,6294	0,2600	0,0180	0,1463	0,7199	8 508	9 328	10,848390
29.дек.23	94,9831	2,9293	0,8896	0,1336	0,1301	0,0234	0,0174	0,0094	0,6225	0,2617	0,0175	0,3689	0,7202	8 509	9 332	10,853020
30.дек.23	95,0020	2,9161	0,8829	0,1321	0,1284	0,0233	0,0173	0,0093	0,6282	0,2604	0,0165	0,1443	0,7200	8 509	9 329	10,849620
31.дек.23	94,9811	2,9298	0,8911	0,1338	0,1299	0,0232	0,0173	0,0092	0,6230	0,2616	0,0170	0,1508	0,7202	8 510	9 332	10,853110