

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Horgoš (uvoz) za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m ³	kWh/m ³	kg/m ³	kJ/m ³
01.02.26	93,86360	3,13775	0,96118	0,19162	0,23682	0,07179	0,05669	0,00000	0,11675	0,64676	0,71706	11,539475	14,88	0,7773	35.546
02.02.26	93,80660	3,17201	0,96707	0,19313	0,23881	0,07225	0,05709	0,00000	0,11996	0,65418	0,71888	11,544950	14,88	0,7779	35.564
03.02.26	93,77990	3,18040	0,96941	0,19365	0,23920	0,07254	0,05726	0,00000	0,12007	0,66179	0,72580	11,544869	14,88	0,7781	35.563
04.02.26	93,75970	3,16980	0,97282	0,19387	0,23871	0,07419	0,05826	0,00000	0,13700	0,66590	0,72973	11,552350	14,88	0,7788	35.588
05.02.26	93,75770	3,16537	0,97388	0,19395	0,23826	0,07406	0,05783	0,00000	0,13265	0,67082	0,73551	11,548669	14,88	0,7787	35.576
06.02.26	93,73480	3,16136	0,97028	0,19397	0,23776	0,07414	0,05790	0,00000	0,13180	0,68243	0,75555	11,543767	14,87	0,7789	35.561
07.02.26	93,79350	3,10230	0,94945	0,19020	0,23154	0,07222	0,05608	0,00000	0,12734	0,68992	0,78748	11,525203	14,85	0,7783	35.502
08.02.26	93,83930	3,04989	0,93236	0,18765	0,22730	0,07091	0,05489	0,00000	0,12464	0,69736	0,81573	11,510250	14,84	0,7779	35.455
09.02.26	93,72970	3,17418	0,96564	0,19201	0,23510	0,07281	0,05686	0,00000	0,13382	0,68257	0,75733	11,542872	14,87	0,7789	35.558
10.02.26	93,71150	3,15912	0,95917	0,19176	0,23419	0,07203	0,05666	0,00000	0,12933	0,69998	0,78624	11,532703	14,86	0,7790	35.526
11.02.26	93,72640	3,14208	0,96041	0,19098	0,23222	0,07210	0,05669	0,00000	0,12055	0,70499	0,79361	11,525375	14,85	0,7787	35.503
12.02.26	93,68610	3,17254	0,97397	0,19317	0,23554	0,07329	0,05774	0,00000	0,12136	0,70460	0,78168	11,534028	14,86	0,7791	35.530
13.02.26	93,64980	3,19440	0,97627	0,19400	0,23667	0,07350	0,05791	0,00000	0,12252	0,70844	0,78642	11,536442	14,86	0,7794	35.538
14.02.26	93,67010	3,15130	0,96007	0,19151	0,23225	0,07252	0,05699	0,00000	0,12367	0,72062	0,82094	11,523167	14,84	0,7793	35.496
15.02.26	93,63780	3,19755	0,97186	0,19426	0,23722	0,07345	0,05789	0,00000	0,12667	0,70938	0,79390	11,537158	14,86	0,7796	35.540
16.02.26	93,59810	3,21789	0,97869	0,19563	0,23905	0,07398	0,05834	0,00000	0,13025	0,71375	0,79432	11,542258	14,86	0,7801	35.557
17.02.26	93,56330	3,23404	0,98438	0,19748	0,24128	0,07474	0,05887	0,00000	0,13019	0,71928	0,79644	11,545125	14,86	0,7804	35.566
18.02.26	93,53860	3,22711	0,98106	0,19760	0,24042	0,07516	0,05903	0,00000	0,12604	0,73347	0,82151	11,537725	14,85	0,7806	35.543
19.02.26	93,64340	3,12570	0,95066	0,19154	0,23092	0,07261	0,05686	0,00000	0,12518	0,74139	0,86178	11,513019	14,83	0,7796	35.465
20.02.26	93,55370	3,25990	0,98929	0,19701	0,23928	0,07351	0,05768	0,00000	0,11877	0,72197	0,78882	11,541908	14,86	0,7800	35.555
21.02.26	93,51700	3,28101	0,99297	0,19759	0,23971	0,07366	0,05777	0,00000	0,11925	0,72672	0,79432	11,543719	14,86	0,7804	35.561
22.02.26	93,55580	3,25837	0,98948	0,19563	0,23586	0,07266	0,05689	0,00000	0,11312	0,72667	0,79551	11,536192	14,85	0,7798	35.537
23.02.26	93,48210	3,27915	0,99663	0,19790	0,23957	0,07468	0,05861	0,00000	0,11740	0,73907	0,81488	11,540328	14,85	0,7807	35.551

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Horgoš (uvoz) za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	93,51080	3,28651	0,99704	0,19727	0,23844	0,07349	0,05763	0,00000	0,11347	0,73222	0,79310	11,541189	14,86	0,7802	35.553
25.02.26	93,59490	3,20027	0,96628	0,19205	0,23016	0,07109	0,05549	0,00000	0,11226	0,74323	0,83428	11,517658	14,83	0,7794	35.479
26.02.26	93,46300	3,29883	0,99074	0,19668	0,23771	0,07326	0,05745	0,00000	0,11451	0,74392	0,82396	11,536503	14,85	0,7807	35.539
27.02.26	93,39900	3,31209	0,99565	0,19854	0,24043	0,07453	0,05842	0,00000	0,11582	0,75578	0,84976	11,536756	14,84	0,7814	35.540
28.02.26	93,53130	3,28639	0,98974	0,19531	0,23588	0,07198	0,05639	0,00000	0,11112	0,72684	0,79500	11,537222	14,85	0,7799	35.541

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Novo Miloševo za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	97,64480	0,14070	0,03250	0,00686	0,00768	0,00302	0,00293	0,00000	0,00990	1,45460	0,69700	10,853475	14,39	0,7360	33.371
09.02.26	97,46440	0,16150	0,03100	0,00672	0,00497	0,00266	0,00000	0,00000	0,00970	1,54100	0,77800	10,834558	14,35	0,7374	33.313
18.02.26	97,17170	0,42720	0,11830	0,02070	0,02110	0,00545	0,00388	0,00000	0,00940	1,49380	0,72850	10,891553	14,40	0,7401	33.493
23.02.26	97,55890	0,15040	0,03350	0,00690	0,00692	0,00285	0,00181	0,00000	0,01010	1,49150	0,73710	10,845425	14,37	0,7367	33.346

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA RGE izlaz za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	90,19550	3,95466	0,70232	0,00052	0,00062	0,00000	0,00000	0,00000	0,01221	3,65450	1,47967	10,949769	14,01	0,7897	33,713
02.02.26	89,60700	4,04032	0,70596	0,00049	0,00062	0,00000	0,00000	0,00000	0,01120	3,69894	1,93546	10,901872	13,89	0,7962	33,567
03.02.26	89,58190	4,04790	0,75336	0,00077	0,00058	0,00000	0,00000	0,00000	0,01176	3,65332	1,95042	10,914119	13,90	0,7969	33,605
04.02.26	89,60140	4,02924	0,75040	0,00079	0,00042	0,00000	0,00000	0,00000	0,01183	3,64694	1,95893	10,911825	13,90	0,7968	33,598
05.02.26	90,30340	3,91231	0,74749	0,00088	0,00028	0,00000	0,00000	0,00000	0,01146	3,58159	1,44264	10,965561	14,04	0,7892	33,762
06.02.26	90,49060	3,94990	0,74181	0,00080	0,00040	0,00000	0,00000	0,00000	0,01142	3,55261	1,25247	10,991947	14,09	0,7868	33,844
07.02.26	90,37010	3,95358	0,73723	0,00076	0,00049	0,00000	0,00000	0,00000	0,01319	3,53845	1,38626	10,979153	14,06	0,7884	33,804
08.02.26	89,95430	3,97494	0,74582	0,00080	0,00057	0,00000	0,00000	0,00000	0,01468	3,55659	1,75230	10,940700	13,97	0,7934	33,687
09.02.26	90,02870	4,04120	0,74284	0,00081	0,00058	0,00000	0,00000	0,00000	0,01230	3,58718	1,58636	10,959561	14,00	0,7918	33,745
10.02.26	90,26240	4,06664	0,75264	0,00077	0,00060	0,00000	0,00000	0,00000	0,01264	3,59311	1,31115	10,993172	14,08	0,7887	33,849
11.02.26	90,20650	3,96800	0,78570	0,00117	0,00109	0,00000	0,00000	0,00000	0,01438	3,54191	1,48124	10,978353	14,04	0,7904	33,803
12.02.26	90,32620	3,87950	0,76367	0,00137	0,00026	0,00000	0,00000	0,00000	0,01407	3,53991	1,47529	10,967881	14,04	0,7895	33,770
13.02.26	90,60800	3,89042	0,74694	0,00096	0,00038	0,00000	0,00000	0,00000	0,01421	3,57960	1,15942	10,996406	14,11	0,7856	33,857
14.02.26	90,35910	3,85912	0,69544	0,00060	0,00022	0,00000	0,00000	0,00000	0,01408	3,56022	1,51120	10,948392	14,02	0,7890	33,708
15.02.26	90,05950	3,86653	0,65615	0,00013	0,00038	0,00000	0,00000	0,00000	0,01195	3,68453	1,72085	10,904503	13,93	0,7918	33,572
16.02.26	90,03840	3,79762	0,65114	0,00010	0,00039	0,00000	0,00000	0,00000	0,01314	3,65091	1,84835	10,888111	13,91	0,7927	33,521
17.02.26	90,26170	3,85485	0,65077	0,00013	0,00046	0,00000	0,00000	0,00000	0,01260	3,69358	1,52595	10,923447	13,98	0,7893	33,631
18.02.26	90,23050	3,88469	0,72038	0,00074	0,00053	0,00000	0,00000	0,00000	0,01255	3,68980	1,46079	10,945258	14,01	0,7895	33,699
19.02.26	90,03160	3,95059	0,72404	0,00070	0,00037	0,00000	0,00000	0,00000	0,01359	3,63769	1,64148	10,937689	13,97	0,7920	33,677
20.02.26	89,79700	4,05120	0,71630	0,00070	0,00035	0,00000	0,00000	0,00000	0,01251	3,65268	1,76929	10,928564	13,94	0,7942	33,649
21.02.26	89,83820	4,03619	0,70622	0,00051	0,00036	0,00000	0,00000	0,00000	0,01206	3,63183	1,77455	10,927097	13,94	0,7939	33,644
22.02.26	90,11540	4,15258	0,72292	0,00054	0,00040	0,00000	0,00000	0,00000	0,01257	3,64088	1,35475	10,985197	14,06	0,7896	33,824
23.02.26	89,82390	4,10317	0,72146	0,00057	0,00045	0,00000	0,00000	0,00000	0,01329	3,61073	1,72643	10,943514	13,97	0,7938	33,696

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA RGE izlaz za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	89,55560	4,23069	0,75376	0,00072	0,00036	0,00000	0,00000	0,00000	0,01286	3,63366	1,81238	10,947367	13,95	0,7962	33.709
25.02.26	90,02430	4,15032	0,74333	0,00050	0,00040	0,00000	0,00000	0,00000	0,01303	3,65745	1,41066	10,980594	14,04	0,7907	33.811
26.02.26	90,12370	3,93855	0,68972	0,00059	0,00050	0,00000	0,00000	0,00000	0,01249	3,62911	1,60531	10,935400	13,98	0,7909	33.669
27.02.26	90,05230	4,13635	0,67225	0,00029	0,00054	0,00000	0,00000	0,00000	0,01284	3,68637	1,43910	10,961164	14,02	0,7902	33.750
28.02.26	90,17270	4,02614	0,68461	0,00018	0,00027	0,00000	0,00000	0,00000	0,01253	3,69238	1,41114	10,956147	14,02	0,7893	33.733

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Banatski Dvor - Zapad za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	97,56180	0,17100	0,04210	0,02150	0,00461	0,00428	0,00000	0,00000	0,00782	1,84410	0,34270	10,854806	14,41	0,7340	33.375
09.02.26	97,60070	0,17150	0,04110	0,02120	0,00397	0,00335	0,00000	0,00000	0,00387	1,82210	0,33230	10,855914	14,41	0,7336	33.379
18.02.26	97,58110	0,17290	0,04330	0,02180	0,00493	0,00368	0,00000	0,00000	0,00698	1,83470	0,33060	10,857117	14,41	0,7338	33.383
23.02.26	97,60480	0,17260	0,04160	0,02180	0,00468	0,00000	0,00375	0,00000	0,00411	1,81430	0,33240	10,857508	14,41	0,7336	33.384

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Međa za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	98,64650	0,14350	0,04500	0,02160	0,00950	0,01070	0,00313	0,00000	0,01710	0,58160	0,52140	10,982050	14,61	0,7301	33.767
09.02.26	98,66970	0,13290	0,04290	0,02130	0,00970	0,00970	0,00304	0,00000	0,01420	0,56360	0,53290	10,979797	14,61	0,7299	33.760
18.02.26	98,69100	0,13420	0,03940	0,02070	0,00826	0,01030	0,00322	0,00000	0,01820	0,53730	0,53740	10,983361	14,62	0,7299	33.771
23.02.26	98,71720	0,12930	0,04000	0,02190	0,00980	0,01020	0,00428	0,00000	0,01420	0,51210	0,54100	10,984586	14,62	0,7297	33.775

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Banatski Dvor za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	98,02060	0,15540	0,04490	0,02880	0,00667	0,00825	0,00237	0,00000	0,01160	1,26950	0,45190	10,911839	14,49	0,7328	33.551
09.02.26	98,00790	0,15100	0,04290	0,02920	0,00590	0,00793	0,00000	0,00000	0,00808	1,29620	0,45090	10,905667	14,49	0,7326	33.532
18.02.26	97,97690	0,14920	0,04380	0,02870	0,00668	0,00816	0,00000	0,00000	0,01630	1,31630	0,45390	10,907069	14,48	0,7331	33.537
23.02.26	97,97340	0,15680	0,04460	0,02950	0,00599	0,00763	0,00237	0,00000	0,01070	1,32870	0,44030	10,906000	14,49	0,7329	33.533

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Srpski Itebej za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	98,32520	0,24080	0,20620	0,04190	0,05850	0,01660	0,01220	0,00000	0,02040	0,18040	0,89780	11,043658	14,63	0,7371	33.963
09.02.26	98,57780	0,16940	0,12670	0,03230	0,03720	0,01190	0,00778	0,00000	0,01240	0,19760	0,82690	11,015972	14,62	0,7338	33.874
18.02.26	97,97030	0,24430	0,22670	0,05730	0,09400	0,04130	0,03820	0,00000	0,08690	0,28780	0,95310	11,089678	14,63	0,7433	34.113
23.02.26	97,58370	0,38900	0,37320	0,06770	0,11860	0,02820	0,02380	0,00000	0,02240	0,23380	1,15950	11,078950	14,59	0,7460	34.079

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Bečej za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	93,87170	3,09770	0,93950	0,18470	0,22180	0,06820	0,05100	0,00000	0,05810	0,74830	0,75900	11,480764	14,83	0,7751	35.360
09.02.26	94,79830	3,02450	0,91670	0,13640	0,12780	0,02160	0,01420	0,00000	0,01650	0,63570	0,30820	11,450725	14,92	0,7618	35.257
18.02.26	93,77940	3,05900	0,92490	0,18230	0,21170	0,06440	0,04910	0,00266	0,04840	0,88910	0,78910	11,447511	14,78	0,7752	35.256
23.02.26	94,59420	3,17990	0,96580	0,14700	0,14280	0,02400	0,01500	0,00000	0,01430	0,61500	0,30220	11,481303	14,94	0,7637	35.354

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Sad za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,54033	3,19411	0,98417	0,15214	0,14686	0,02571	0,01795	0,00000	0,01385	0,60953	0,31535	11,488300	14,94	0,7645	35.376
02.02.26	94,57243	3,16184	0,97680	0,15169	0,14692	0,02597	0,01820	0,00000	0,01422	0,61308	0,31884	11,483831	14,94	0,7643	35.362
03.02.26	94,55735	3,14885	0,97441	0,15397	0,15136	0,02811	0,02005	0,00000	0,01695	0,61558	0,33339	11,484728	14,93	0,7647	35.365
04.02.26	94,66047	3,12263	0,96386	0,14763	0,14115	0,02382	0,01671	0,00000	0,01277	0,61080	0,30017	11,476386	14,94	0,7633	35.338
05.02.26	94,65819	3,12604	0,96557	0,14833	0,14151	0,02378	0,01659	0,00000	0,01233	0,60935	0,29829	11,477325	14,94	0,7633	35.341
06.02.26	94,69644	3,11453	0,96072	0,14694	0,13986	0,02338	0,01630	0,00000	0,01200	0,60327	0,28655	11,476389	14,94	0,7629	35.338
07.02.26	94,70951	3,12094	0,96203	0,14636	0,13893	0,02298	0,01596	0,00000	0,01154	0,59647	0,27529	11,478308	14,94	0,7627	35.344
08.02.26	94,74740	3,10589	0,95371	0,14467	0,13697	0,02243	0,01557	0,00000	0,01122	0,59275	0,26940	11,475358	14,94	0,7623	35.334
09.02.26	94,72894	3,09166	0,95022	0,14535	0,13820	0,02314	0,01603	0,00000	0,01160	0,60687	0,28799	11,471006	14,94	0,7626	35.321
10.02.26	94,69957	3,08820	0,95037	0,14629	0,13960	0,02376	0,01653	0,00000	0,01227	0,61761	0,30586	11,468847	14,93	0,7629	35.314
11.02.26	94,73758	3,07915	0,94634	0,14544	0,13847	0,02327	0,01623	0,00000	0,01207	0,60940	0,29204	11,469000	14,93	0,7625	35.315
12.02.26	94,76235	3,08023	0,94620	0,14493	0,13769	0,02288	0,01597	0,00000	0,01172	0,60193	0,27611	11,470958	14,94	0,7622	35.321
13.02.26	94,77571	3,07347	0,94304	0,14451	0,13729	0,02280	0,01589	0,00000	0,01166	0,59965	0,27599	11,469847	14,94	0,7621	35.317
14.02.26	94,77396	3,08934	0,95097	0,14504	0,13743	0,02254	0,01573	0,00000	0,01133	0,58993	0,26374	11,474800	14,95	0,7621	35.333
15.02.26	94,73004	3,10948	0,95788	0,14595	0,13872	0,02293	0,01592	0,00000	0,01135	0,59456	0,27317	11,476831	14,94	0,7625	35.339
16.02.26	94,74899	3,08611	0,95389	0,14581	0,13845	0,02297	0,01592	0,00000	0,01135	0,59943	0,27709	11,473147	14,94	0,7624	35.328
17.02.26	94,75891	3,07605	0,95131	0,14556	0,13824	0,02293	0,01592	0,00000	0,01130	0,60070	0,27909	11,471361	14,94	0,7623	35.322
18.02.26	94,75796	3,07526	0,95217	0,14635	0,13916	0,02294	0,01585	0,00000	0,01113	0,60048	0,27867	11,471831	14,94	0,7623	35.323
19.02.26	94,71849	3,10770	0,95256	0,14637	0,13935	0,02281	0,01577	0,00000	0,01115	0,60521	0,28057	11,473875	14,94	0,7626	35.330
20.02.26	94,70488	3,12022	0,95539	0,14797	0,14072	0,02288	0,01572	0,00000	0,01090	0,60029	0,28105	11,476519	14,94	0,7627	35.338
21.02.26	94,67825	3,13861	0,96276	0,14784	0,14073	0,02301	0,01586	0,00000	0,01107	0,60083	0,28106	11,479364	14,94	0,7630	35.347
22.02.26	94,75980	3,11101	0,93733	0,14213	0,13542	0,02147	0,01478	0,00000	0,01039	0,60592	0,26174	11,470467	14,94	0,7619	35.319
23.02.26	94,80807	3,09443	0,92380	0,14121	0,13367	0,02107	0,01441	0,00000	0,00997	0,59456	0,25881	11,467297	14,94	0,7615	35.309

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Sad za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,90125	3,02089	0,90689	0,14099	0,13296	0,02126	0,01451	0,00000	0,00989	0,59095	0,26043	11,458369	14,94	0,7608	35.280
25.02.26	94,77285	3,10623	0,92538	0,14378	0,13653	0,02230	0,01527	0,00000	0,01035	0,59448	0,27287	11,469228	14,94	0,7619	35.315
26.02.26	94,74783	3,14365	0,92850	0,14413	0,13698	0,02222	0,01520	0,00000	0,01014	0,58657	0,26480	11,474703	14,95	0,7621	35.332
27.02.26	94,71246	3,13039	0,94599	0,14754	0,14252	0,02453	0,01722	0,00000	0,01317	0,58809	0,27810	11,479928	14,95	0,7628	35.349
28.02.26	94,70959	3,12263	0,95454	0,14713	0,14182	0,02463	0,01735	0,00000	0,01318	0,59045	0,27868	11,480178	14,95	0,7628	35.350

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Batajnica za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,23890	3,43511	0,99142	0,15188	0,14546	0,02839	0,02750	0,00000	0,01789	0,61292	0,35053	11,510983	14,95	0,7670	35,449
02.02.26	94,23930	3,45070	0,98212	0,14987	0,14280	0,02732	0,02626	0,00000	0,01601	0,61696	0,34862	11,507703	14,94	0,7667	35,439
03.02.26	94,28620	3,36912	0,98170	0,15231	0,14751	0,02965	0,02889	0,00000	0,01925	0,62042	0,36495	11,503536	14,94	0,7668	35,426
04.02.26	94,46610	3,23202	0,97392	0,14882	0,14204	0,02715	0,02458	0,00000	0,01495	0,62258	0,34790	11,485908	14,93	0,7651	35,369
05.02.26	94,54880	3,17506	0,98227	0,14854	0,14069	0,02516	0,01804	0,00000	0,01319	0,61496	0,33324	11,480919	14,93	0,7644	35,353
06.02.26	94,57570	3,17600	0,97838	0,14725	0,13914	0,02451	0,01704	0,00000	0,01300	0,61019	0,31884	11,481139	14,94	0,7640	35,354
07.02.26	94,54490	3,24359	0,97764	0,14603	0,13741	0,02370	0,01649	0,00000	0,01227	0,59881	0,29915	11,488592	14,95	0,7640	35,377
08.02.26	94,54390	3,26115	0,97312	0,14504	0,13619	0,02334	0,01624	0,00000	0,01208	0,59521	0,29374	11,489472	14,95	0,7639	35,380
09.02.26	94,51000	3,28505	0,96429	0,14460	0,13581	0,02355	0,01636	0,00000	0,01225	0,60360	0,30451	11,487875	14,94	0,7641	35,375
10.02.26	94,45070	3,29507	0,96518	0,14591	0,13794	0,02453	0,01705	0,00000	0,01314	0,61796	0,33256	11,486000	14,93	0,7648	35,369
11.02.26	94,63970	3,12921	0,96355	0,14534	0,13732	0,02423	0,01679	0,00000	0,01295	0,61164	0,31931	11,473411	14,93	0,7635	35,329
12.02.26	94,75030	3,03685	0,96509	0,14513	0,13692	0,02389	0,01656	0,00000	0,01254	0,60777	0,30494	11,467397	14,93	0,7626	35,310
13.02.26	94,63550	3,17186	0,96109	0,14447	0,13637	0,02388	0,01655	0,00000	0,01236	0,60008	0,29786	11,479303	14,94	0,7633	35,347
14.02.26	94,63130	3,18335	0,96606	0,14484	0,13655	0,02381	0,01648	0,00000	0,01217	0,59481	0,29064	11,482475	14,94	0,7633	35,357
15.02.26	94,46340	3,34540	0,97247	0,14553	0,13704	0,02369	0,01644	0,00000	0,01196	0,59262	0,29144	11,497428	14,95	0,7644	35,405
16.02.26	94,50280	3,28945	0,96959	0,14534	0,13695	0,02394	0,01657	0,00000	0,01220	0,60082	0,30237	11,490314	14,95	0,7642	35,383
17.02.26	94,48120	3,32101	0,96855	0,14534	0,13691	0,02382	0,01650	0,00000	0,01187	0,59752	0,29733	11,493486	14,95	0,7643	35,393
18.02.26	94,44940	3,35010	0,96662	0,14589	0,13756	0,02383	0,01655	0,00000	0,01198	0,59918	0,29890	11,495611	14,95	0,7645	35,399
19.02.26	94,49900	3,29862	0,97076	0,14627	0,13797	0,02348	0,01621	0,00000	0,01173	0,60026	0,29572	11,492067	14,95	0,7642	35,388
20.02.26	94,52200	3,26839	0,97224	0,14789	0,13906	0,02362	0,01626	0,00000	0,01170	0,59882	0,30008	11,490181	14,95	0,7641	35,382
21.02.26	94,41010	3,37641	0,97820	0,14798	0,13915	0,02378	0,01641	0,00000	0,01211	0,59726	0,29854	11,500900	14,95	0,7649	35,416
22.02.26	94,54280	3,29058	0,95845	0,14250	0,13440	0,02218	0,01535	0,00000	0,01139	0,60361	0,27873	11,488150	14,95	0,7636	35,375
23.02.26	94,69840	3,17211	0,94181	0,14094	0,13215	0,02158	0,01468	0,00000	0,01068	0,59390	0,27378	11,475378	14,94	0,7624	35,335

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Batajnica za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,75140	3,14210	0,92885	0,14116	0,13165	0,02165	0,01469	0,00001	0,01063	0,58582	0,27208	11,471728	14,94	0,7620	35.323
25.02.26	94,61070	3,24674	0,94292	0,14358	0,13467	0,02257	0,01540	0,00000	0,01111	0,58827	0,28402	11,483358	14,95	0,7631	35.360
26.02.26	94,52940	3,32471	0,95023	0,14465	0,13594	0,02274	0,01554	0,00000	0,01124	0,58404	0,28147	11,492606	14,95	0,7637	35.389
27.02.26	94,66240	3,17078	0,95811	0,14596	0,13819	0,02357	0,01640	0,00000	0,01222	0,58694	0,28540	11,482150	14,95	0,7631	35.356
28.02.26	94,68710	3,12042	0,96392	0,14591	0,13865	0,02468	0,01744	0,00007	0,01339	0,59473	0,29364	11,478497	14,94	0,7631	35.345

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Kikinda - MSK za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m ³	kWh/m ³	kg/m ³	kJ/m ³
01.02.26	93,77140	3,07267	0,92763	0,18260	0,21309	0,06799	0,05410	0,00000	0,06931	0,80560	0,83566	11,465375	14,80	0,7763	35.313
02.02.26	93,68190	3,06215	0,91720	0,18044	0,20962	0,06701	0,05317	0,00000	0,06835	0,87267	0,88757	11,447114	14,77	0,7770	35.256
03.02.26	93,17860	2,91578	0,82326	0,16109	0,18279	0,05882	0,04556	0,00000	0,06244	1,32906	1,24266	11,309947	14,56	0,7803	34.829
04.02.26	93,33790	2,96785	0,85532	0,16781	0,19428	0,06162	0,04853	0,00000	0,06031	1,16748	1,13886	11,354456	14,63	0,7792	34.967
05.02.26	93,38730	2,95784	0,85581	0,16819	0,19517	0,06195	0,04896	0,00000	0,06223	1,17120	1,09135	11,359992	14,64	0,7787	34.985
06.02.26	93,47230	2,98495	0,87305	0,17190	0,20022	0,06355	0,05039	0,00000	0,06317	1,08716	1,03329	11,384475	14,67	0,7782	35.061
07.02.26	92,88410	2,90583	0,78798	0,15390	0,17424	0,05582	0,04317	0,00000	0,05756	1,52833	1,40914	11,254808	14,47	0,7823	34.658
08.02.26	93,02420	2,88620	0,79949	0,15638	0,17849	0,05697	0,04410	0,00000	0,05733	1,44959	1,34718	11,272883	14,50	0,7813	34.714
09.02.26	93,82270	3,07047	0,93402	0,18465	0,21766	0,06890	0,05506	0,00000	0,07166	0,75690	0,81802	11,476961	14,81	0,7762	35.349
10.02.26	93,71980	3,06956	0,92537	0,18322	0,21521	0,06854	0,05467	0,00000	0,07405	0,82459	0,86509	11,462650	14,79	0,7770	35.305
11.02.26	92,21230	2,70187	0,65652	0,12713	0,13639	0,04489	0,03287	0,00000	0,05565	2,18770	1,84477	11,070672	14,19	0,7865	34.085
12.02.26	93,65860	2,95203	0,86591	0,16361	0,18294	0,05567	0,04336	0,00000	0,06061	1,04373	0,97365	11,379464	14,69	0,7760	35.044
13.02.26	94,30310	3,05306	0,92339	0,14380	0,13823	0,02805	0,01980	0,00000	0,01960	0,82378	0,54725	11,416867	14,82	0,7669	35.154
14.02.26	94,03770	3,05091	0,91508	0,15327	0,15747	0,03895	0,02917	0,00000	0,03598	0,88118	0,70030	11,413514	14,78	0,7706	35.147
15.02.26	92,05540	2,59554	0,59876	0,11447	0,11865	0,03904	0,02725	0,00000	0,04494	2,41038	1,99561	10,994478	14,09	0,7869	33.847
16.02.26	94,40040	3,11826	0,96314	0,15794	0,16169	0,03800	0,02882	0,00000	0,03555	0,63663	0,45958	11,482422	14,90	0,7674	35.360
17.02.26	92,71920	2,67641	0,67636	0,12298	0,12616	0,03766	0,02645	0,00000	0,03715	2,04256	1,53502	11,105392	14,29	0,7806	34.190
18.02.26	91,74180	2,42750	0,52197	0,09965	0,09799	0,03247	0,02066	0,00000	0,03422	2,79552	2,22826	10,881083	13,93	0,7885	33.493
19.02.26	93,58450	3,01332	0,87766	0,15920	0,17318	0,04999	0,03857	0,00000	0,05356	1,10395	0,94607	11,372636	14,68	0,7757	35.022
20.02.26	94,58420	3,11287	0,95916	0,14602	0,13872	0,02591	0,01828	0,00000	0,01633	0,64047	0,35804	11,466975	14,92	0,7642	35.309
21.02.26	93,76040	3,03129	0,90005	0,16743	0,18607	0,05519	0,04318	0,00000	0,05669	0,92735	0,87242	11,415544	14,74	0,7750	35.156
22.02.26	91,77850	2,52437	0,54954	0,10534	0,10518	0,03527	0,02369	0,00012	0,04263	2,65828	2,17719	10,923733	13,99	0,7888	33.627
23.02.26	92,92440	2,93619	0,81595	0,16109	0,18121	0,05878	0,04539	0,00000	0,06426	1,42714	1,38554	11,284172	14,50	0,7826	34.750

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Kikinda - MSK za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	92,70420	2,72596	0,70795	0,13920	0,15054	0,04901	0,03628	0,00001	0,05186	1,80927	1,62571	11,154625	14,33	0,7831	34.345
25.02.26	93,37280	3,05716	0,89607	0,17679	0,20293	0,06499	0,05120	0,00000	0,06972	1,04687	1,06153	11,401406	14,68	0,7795	35.115
26.02.26	92,81870	2,76129	0,71151	0,12315	0,12149	0,03347	0,02315	0,00000	0,03867	1,88453	1,48407	11,138628	14,34	0,7799	34.293
27.02.26	93,83680	3,11921	0,94057	0,17398	0,19319	0,05657	0,04434	0,00000	0,05497	0,81045	0,76994	11,457364	14,80	0,7744	35.286
28.02.26	92,16490	2,71090	0,64963	0,12533	0,13092	0,04291	0,03027	0,00002	0,04693	2,25535	1,84284	11,055606	14,18	0,7862	34.038

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Bečej za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	93,75950	3,08360	0,92710	0,18240	0,22070	0,06870	0,05300	0,00257	0,07140	0,79500	0,83600	11,470864	14,80	0,7766	35.330
08.02.26	93,84000	3,14470	0,95350	0,18800	0,22460	0,06820	0,05270	0,00264	0,05770	0,69270	0,77520	11,494172	14,84	0,7757	35.402
18.02.26	92,60060	2,57010	0,61680	0,11730	0,12380	0,03840	0,02610	0,00251	0,02320	2,28820	1,59300	11,045397	14,21	0,7807	34.002
23.02.26	91,39690	2,50060	0,49490	0,09270	0,08770	0,02970	0,01830	0,00298	0,03590	2,98140	2,35900	10,843456	13,86	0,7909	33.377

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Kozarci za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	93,75500	3,07450	0,92100	0,17870	0,21200	0,06380	0,04760	0,00225	0,06280	0,84690	0,83530	11,452789	14,78	0,7760	35.273
09.02.26	90,23200	2,11660	0,32930	0,06000	0,03650	0,01350	0,00555	0,00260	0,01990	3,89320	3,29090	10,541836	13,40	0,8000	32.439
18.02.26	93,80020	2,92540	0,83070	0,13170	0,13080	0,02780	0,01830	0,00000	0,02030	1,26360	0,85130	11,303311	14,64	0,7706	34.802
23.02.26	92,08160	2,69620	0,62710	0,12040	0,13330	0,04260	0,02900	0,00242	0,03990	2,24940	1,97800	11,032736	14,14	0,7872	33.966

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS SERVO MIHALJ za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	92,99950	3,37820	0,82490	0,09560	0,10040	0,02080	0,01380	0,00000	0,02510	1,94270	0,59900	11,274697	14,59	0,7725	34.716
05.02.26	92,74660	3,32040	0,83950	0,08480	0,07940	0,01470	0,01050	0,00147	0,01470	1,90400	0,98410	11,218753	14,48	0,7758	34.542
09.02.26	92,88950	3,28060	0,81940	0,08000	0,07340	0,01400	0,00940	0,00000	0,01340	1,87770	0,94250	11,215189	14,49	0,7743	34.530
13.02.26	92,31560	3,39560	0,84870	0,09560	0,09190	0,01410	0,00753	0,00000	0,02020	1,83420	1,37660	11,197708	14,40	0,7814	34.479
18.02.26	92,40550	3,40530	0,85350	0,09730	0,09170	0,01470	0,00683	0,00000	0,01780	1,76000	1,34730	11,209994	14,43	0,7807	34.517
20.02.26	93,07690	3,29300	0,79160	0,08670	0,08390	0,01530	0,00816	0,00000	0,02490	1,90980	0,70970	11,243369	14,55	0,7720	34.618
24.02.26	92,59210	3,25970	0,75760	0,07420	0,06810	0,01340	0,00708	0,00000	0,01880	1,89830	1,31070	11,159072	14,39	0,7780	34.356
27.02.26	92,84250	3,31370	0,74390	0,07740	0,07140	0,01050	0,00546	0,00000	0,01610	1,97690	0,94200	11,192111	14,47	0,7739	34.458

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS TE-TO ZRENJANIN za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m ³	kWh/m ³	kg/m ³	kJ/m ³
02.02.26	92,78670	3,45557	0,86606	0,09614	0,10096	0,02216	0,01595	0,00000	0,02665	1,80113	0,82859	11,280564	14,56	0,7758	34.736
03.02.26	92,79240	3,47293	0,88981	0,09540	0,09543	0,01772	0,01199	0,00000	0,02127	1,78029	0,82279	11,282092	14,57	0,7755	34.740
04.02.26	92,94250	3,46962	0,89759	0,09448	0,09164	0,01556	0,01019	0,00000	0,01764	1,76468	0,69609	11,294639	14,60	0,7736	34.779
05.02.26	92,99430	3,36672	0,86591	0,08704	0,08205	0,01325	0,00837	0,00000	0,01429	1,79711	0,77095	11,261733	14,56	0,7731	34.675
06.02.26	93,19440	3,30491	0,85686	0,08916	0,08377	0,01363	0,00847	0,00000	0,01430	1,69640	0,73813	11,270964	14,59	0,7717	34.703
07.02.26	93,26540	3,30370	0,84479	0,08726	0,08202	0,01307	0,00827	0,00000	0,01406	1,68594	0,69551	11,273447	14,60	0,7709	34.710
08.02.26	93,22830	3,29537	0,82889	0,08055	0,07569	0,01233	0,00772	0,00000	0,01449	1,79853	0,65816	11,258269	14,58	0,7705	34.663
09.02.26	93,18580	3,31946	0,84599	0,08732	0,08201	0,01306	0,00820	0,00000	0,01392	1,69769	0,74649	11,267956	14,59	0,7717	34.693
10.02.26	93,26010	3,39105	0,89233	0,09787	0,09279	0,01477	0,00939	0,00000	0,01444	1,58057	0,64666	11,312167	14,65	0,7714	34.832
11.02.26	93,21950	3,33493	0,88597	0,09424	0,08891	0,01423	0,00905	0,00000	0,01487	1,60380	0,73455	11,292186	14,61	0,7720	34.769
12.02.26	93,28490	3,25481	0,85672	0,08912	0,08381	0,01345	0,00851	0,00000	0,01467	1,64881	0,74518	11,271364	14,59	0,7713	34.704
13.02.26	93,45980	3,23361	0,87018	0,09397	0,08794	0,01398	0,00889	0,00000	0,01532	1,54640	0,66991	11,294325	14,64	0,7700	34.775
14.02.26	93,56320	3,25029	0,87785	0,09531	0,08870	0,01397	0,00898	0,00000	0,01636	1,53094	0,55447	11,312486	14,67	0,7688	34.831
15.02.26	93,55860	3,25242	0,87797	0,09538	0,08876	0,01398	0,00890	0,00000	0,01628	1,53094	0,55677	11,312394	14,67	0,7688	34.831
16.02.26	93,55170	3,25344	0,87718	0,09532	0,08873	0,01397	0,00890	0,00000	0,01667	1,53193	0,56204	11,311800	14,67	0,7689	34.829
17.02.26	93,54850	3,25410	0,87722	0,09533	0,08870	0,01395	0,00898	0,00000	0,01634	1,53184	0,56510	11,311417	14,67	0,7689	34.828
18.02.26	93,54150	3,25597	0,87764	0,09539	0,08876	0,01397	0,00897	0,00000	0,01642	1,53173	0,56962	11,311217	14,67	0,7690	34.827
19.02.26	93,53680	3,25544	0,87725	0,09532	0,08873	0,01394	0,00896	0,00000	0,01659	1,53266	0,57441	11,310531	14,66	0,7691	34.825
20.02.26	93,53210	3,25720	0,87752	0,09533	0,08874	0,01391	0,00895	0,00000	0,01626	1,53331	0,57673	11,310228	14,66	0,7691	34.824
21.02.26	93,52320	3,25981	0,87738	0,09526	0,08869	0,01392	0,00893	0,00000	0,01620	1,53587	0,58079	11,309631	14,66	0,7692	34.822
22.02.26	93,50800	3,26194	0,87640	0,09500	0,08849	0,01389	0,00892	0,00000	0,01635	1,54289	0,58817	11,307997	14,66	0,7693	34.817
23.02.26	93,50200	3,26174	0,87568	0,09483	0,08834	0,01387	0,00891	0,00000	0,01636	1,54643	0,59189	11,306972	14,66	0,7694	34.814
24.02.26	93,50090	3,26170	0,87560	0,09490	0,08830	0,01380	0,00883	0,00000	0,01620	1,54730	0,59250	11,306672	14,66	0,7694	34.813

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS FSK za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	98,34840	0,15950	0,05060	0,02620	0,01500	0,01150	0,00617	0,00000	0,01860	0,83740	0,52670	10,959836	14,57	0,7320	33.700
09.02.26	97,80970	0,21540	0,08630	0,03520	0,01950	0,01250	0,00437	0,00000	0,01520	1,21380	0,58810	10,923419	14,48	0,7357	33.589
18.02.26	98,14210	0,18010	0,08740	0,03170	0,02240	0,01060	0,00565	0,00000	0,01330	0,96780	0,53890	10,952114	14,54	0,7335	33.677
23.02.26	98,05610	0,21790	0,08350	0,03180	0,02170	0,01082	0,00512	0,00000	0,01660	1,00220	0,55410	10,950411	14,53	0,7341	33.672

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Melenci za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gas	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	93,96010	2,97690	0,88690	0,17260	0,20390	0,06010	0,04450	0,00259	0,04900	0,81550	0,82790	11,431158	14,78	0,7737	35.203
09.02.26	92,02050	2,62760	0,60150	0,11390	0,11880	0,03670	0,02580	0,00272	0,03520	2,36350	2,05390	10,991406	14,09	0,7873	33.837
18.02.26	94,56710	3,05650	0,93590	0,14390	0,13800	0,02630	0,01740	0,00177	0,01940	0,73500	0,35870	11,448956	14,89	0,7641	35.253
23.02.26	93,06710	2,96180	0,82880	0,16180	0,18410	0,05790	0,04290	0,00228	0,04950	1,36120	1,28260	11,300786	14,54	0,7808	34.801

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zrenjanin za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,44260	3,23421	0,99736	0,15156	0,14865	0,02672	0,01864	0,00000	0,02183	0,61013	0,34829	11,494736	14,94	0,7657	35.397
02.02.26	94,48140	3,20421	0,98887	0,15031	0,14699	0,02666	0,01861	0,00000	0,02112	0,61316	0,34868	11,489347	14,93	0,7653	35.380
03.02.26	94,46460	3,18973	0,98638	0,15251	0,15193	0,02884	0,02046	0,00000	0,02473	0,61582	0,36500	11,490411	14,93	0,7658	35.384
04.02.26	94,53290	3,16871	0,98026	0,14860	0,14422	0,02622	0,01826	0,00000	0,02061	0,61483	0,34539	11,483503	14,93	0,7648	35.362
05.02.26	94,55340	3,17395	0,98140	0,14735	0,14170	0,02509	0,01736	0,00000	0,01909	0,60919	0,33146	11,483978	14,93	0,7645	35.363
06.02.26	94,59280	3,16180	0,97857	0,14645	0,14091	0,02443	0,01692	0,00000	0,01930	0,60315	0,31567	11,484217	14,94	0,7641	35.363
07.02.26	94,58950	3,17409	0,98423	0,14729	0,14218	0,02455	0,01710	0,00000	0,02016	0,59655	0,30434	11,489192	14,95	0,7641	35.379
08.02.26	94,61960	3,16052	0,97947	0,14701	0,14246	0,02449	0,01714	0,00000	0,02117	0,59204	0,29608	11,489136	14,95	0,7639	35.379
09.02.26	94,59450	3,15407	0,97666	0,14730	0,14189	0,02489	0,01741	0,00000	0,02042	0,60672	0,31621	11,484092	14,94	0,7641	35.363
10.02.26	94,58160	3,14094	0,96997	0,14682	0,14167	0,02534	0,01765	0,00000	0,02097	0,61769	0,33737	11,478633	14,93	0,7643	35.346
11.02.26	94,63403	3,12714	0,96265	0,14419	0,13698	0,02456	0,01701	0,00000	0,01912	0,61146	0,32289	11,475397	14,93	0,7637	35.336
12.02.26	94,66690	3,12689	0,96179	0,14360	0,13707	0,02382	0,01645	0,00000	0,01753	0,60061	0,30529	11,477075	14,94	0,7633	35.341
13.02.26	94,68780	3,11553	0,95673	0,14262	0,13524	0,02395	0,01653	0,00000	0,01757	0,59965	0,30440	11,474886	14,94	0,7631	35.334
14.02.26	94,68130	3,13517	0,96512	0,14340	0,13638	0,02352	0,01620	0,00000	0,01729	0,59022	0,29136	11,480500	14,94	0,7631	35.351
15.02.26	94,64320	3,15314	0,96958	0,14377	0,13671	0,02370	0,01633	0,00000	0,01712	0,59503	0,30141	11,481308	14,94	0,7634	35.354
16.02.26	94,65670	3,13240	0,96614	0,14382	0,13673	0,02379	0,01632	0,00000	0,01734	0,59996	0,30684	11,478000	14,94	0,7634	35.343
17.02.26	94,67280	3,11989	0,96271	0,14330	0,13627	0,02367	0,01628	0,00000	0,01689	0,60070	0,30752	11,475717	14,94	0,7632	35.336
18.02.26	94,67580	3,11523	0,96365	0,14446	0,13765	0,02374	0,01629	0,00000	0,01683	0,60055	0,30586	11,476317	14,94	0,7632	35.338
19.02.26	94,62700	3,15261	0,96521	0,14454	0,13812	0,02364	0,01624	0,00000	0,01711	0,60566	0,30990	11,478911	14,94	0,7636	35.346
20.02.26	94,62240	3,15948	0,96642	0,14621	0,14005	0,02353	0,01611	0,00000	0,01663	0,60049	0,30876	11,480983	14,94	0,7637	35.353
21.02.26	94,59640	3,17686	0,97370	0,14641	0,14097	0,02375	0,01632	0,00000	0,01726	0,60098	0,30738	11,484458	14,94	0,7639	35.364
22.02.26	94,67830	3,15114	0,94960	0,14065	0,13474	0,02215	0,01518	0,00000	0,01651	0,60553	0,28625	11,475892	14,94	0,7629	35.337
23.02.26	94,73040	3,13191	0,93599	0,13945	0,13148	0,02200	0,01499	0,00000	0,01611	0,59424	0,28344	11,472167	14,94	0,7624	35.325

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zrenjanin za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,82070	3,06031	0,91970	0,13937	0,13104	0,02215	0,01509	0,00000	0,01582	0,59085	0,28497	11,463478	14,94	0,7617	35.297
25.02.26	94,69370	3,14365	0,93784	0,14235	0,13508	0,02321	0,01589	0,00000	0,01623	0,59416	0,29793	11,474242	14,94	0,7628	35.331
26.02.26	94,66690	3,18191	0,94062	0,14311	0,13650	0,02308	0,01583	0,00000	0,01603	0,58665	0,28933	11,480069	14,94	0,7630	35.350
27.02.26	94,62640	3,17054	0,96006	0,14663	0,14308	0,02529	0,01782	0,00000	0,01958	0,58761	0,30296	11,486292	14,94	0,7638	35.370
28.02.26	94,63490	3,15637	0,96701	0,14634	0,14263	0,02533	0,01787	0,00000	0,01954	0,58938	0,30063	11,486150	14,95	0,7637	35.369

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zlatica za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m ³	kWh/m ³	kg/m ³	kJ/m ³
01.02.26	92,85750	3,44666	0,85772	0,08846	0,08598	0,01601	0,01119	0,00000	0,01643	1,83128	0,78882	11,265492	14,56	0,7742	34.688
02.02.26	92,61940	3,50763	0,88007	0,09370	0,09246	0,01701	0,01199	0,00000	0,01571	1,78218	0,97984	11,261864	14,52	0,7773	34.678
03.02.26	92,63280	3,50559	0,89670	0,09499	0,09501	0,01837	0,01312	0,00000	0,01771	1,77349	0,95226	11,271178	14,54	0,7773	34.707
04.02.26	92,69550	3,43645	0,87514	0,08971	0,08713	0,01607	0,01121	0,00000	0,01570	1,80076	0,97231	11,250956	14,52	0,7766	34.643
05.02.26	93,00360	3,36155	0,86028	0,08659	0,08210	0,01506	0,01021	0,00000	0,01501	1,79801	0,76755	11,262081	14,56	0,7731	34.676
06.02.26	93,26490	3,29766	0,85236	0,08911	0,08533	0,01558	0,01062	0,00000	0,01527	1,68977	0,67944	11,279003	14,61	0,7710	34.728
07.02.26	93,21530	3,30272	0,84599	0,08707	0,08356	0,01517	0,01054	0,00000	0,01627	1,70146	0,72189	11,271739	14,59	0,7715	34.705
08.02.26	92,89900	3,33034	0,83588	0,08060	0,07641	0,01409	0,00976	0,00000	0,01749	1,83202	0,90445	11,234331	14,52	0,7743	34.590
09.02.26	93,14510	3,32533	0,84901	0,08881	0,08479	0,01497	0,01025	0,00000	0,01557	1,67727	0,78887	11,269683	14,58	0,7724	34.699
10.02.26	93,24940	3,38782	0,87847	0,09542	0,09180	0,01612	0,01109	0,00000	0,01611	1,59832	0,65550	11,307589	14,64	0,7714	34.817
11.02.26	93,28420	3,30794	0,87075	0,09172	0,08730	0,01533	0,01047	0,00000	0,01679	1,60904	0,70643	11,290608	14,62	0,7714	34.764
12.02.26	93,33150	3,23661	0,84493	0,08715	0,08232	0,01436	0,00978	0,00000	0,01616	1,64476	0,73245	11,270294	14,60	0,7709	34.700
13.02.26	93,49100	3,23211	0,83403	0,08710	0,08200	0,01470	0,00981	0,00000	0,01605	1,64750	0,58591	11,283961	14,63	0,7689	34.742
14.02.26	92,99270	3,31047	0,80707	0,07602	0,07067	0,01244	0,00842	0,00000	0,01592	1,88193	0,82439	11,226883	14,52	0,7727	34.566
15.02.26	92,89340	3,33918	0,80581	0,07946	0,07440	0,01307	0,00889	0,00000	0,01465	1,88665	0,88454	11,223478	14,51	0,7738	34.556
16.02.26	92,80560	3,36551	0,82348	0,08262	0,07792	0,01352	0,00923	0,00000	0,01536	1,85907	0,94769	11,226964	14,50	0,7750	34.567
17.02.26	92,94380	3,40167	0,83530	0,08601	0,08181	0,01401	0,00962	0,00000	0,01452	1,81850	0,79477	11,255036	14,55	0,7734	34.654
18.02.26	92,94820	3,40800	0,86549	0,08734	0,08331	0,01411	0,00967	0,00000	0,01451	1,80982	0,75956	11,266178	14,57	0,7734	34.689
19.02.26	92,80970	3,43763	0,85374	0,08366	0,07896	0,01356	0,00929	0,00000	0,01525	1,83821	0,85999	11,250525	14,53	0,7747	34.641
20.02.26	92,90340	3,37055	0,82500	0,08262	0,07777	0,01335	0,00902	0,00000	0,01461	1,82580	0,87791	11,238519	14,53	0,7740	34.603
21.02.26	92,84230	3,38759	0,82441	0,08155	0,07710	0,01331	0,00903	0,00000	0,01485	1,83863	0,91128	11,234417	14,52	0,7745	34.590
22.02.26	93,01100	3,39917	0,81286	0,07810	0,07316	0,01237	0,00835	0,00000	0,01482	1,84171	0,74845	11,248694	14,55	0,7723	34.634
23.02.26	92,90240	3,38700	0,80763	0,07751	0,07177	0,01212	0,00809	0,00000	0,01487	1,83406	0,88452	11,232008	14,52	0,7737	34.582

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zlatica za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	92,86190	3,37645	0,80505	0,07633	0,07064	0,01218	0,00817	0,00000	0,01457	1,84563	0,92906	11,223833	14,50	0,7742	34.557
25.02.26	93,02350	3,39091	0,81393	0,07921	0,07380	0,01287	0,00866	0,00000	0,01484	1,83497	0,74732	11,249767	14,56	0,7722	34.637
26.02.26	93,04300	3,33523	0,79671	0,07990	0,07479	0,01288	0,00869	0,00000	0,01454	1,81738	0,81686	11,236806	14,54	0,7725	34.597
27.02.26	93,06460	3,37703	0,80030	0,08351	0,08007	0,01450	0,00995	0,00000	0,01660	1,79736	0,75612	11,253953	14,56	0,7722	34.650
28.02.26	93,06060	3,33758	0,80258	0,08078	0,07674	0,01423	0,00971	0,00000	0,01675	1,84985	0,75120	11,244136	14,55	0,7721	34.620

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Neimar II za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,44260	3,23421	0,99736	0,15156	0,14865	0,02672	0,01864	0,00000	0,02183	0,61013	0,34829	11,494736	14,94	0,7657	35.397
02.02.26	94,48140	3,20421	0,98887	0,15031	0,14699	0,02666	0,01861	0,00000	0,02112	0,61316	0,34868	11,489347	14,93	0,7653	35.380
03.02.26	94,46460	3,18973	0,98638	0,15251	0,15193	0,02884	0,02046	0,00000	0,02473	0,61582	0,36500	11,490411	14,93	0,7658	35.384
04.02.26	94,53290	3,16871	0,98026	0,14860	0,14422	0,02622	0,01826	0,00000	0,02061	0,61483	0,34539	11,483503	14,93	0,7648	35.362
05.02.26	94,55340	3,17395	0,98140	0,14735	0,14170	0,02509	0,01736	0,00000	0,01909	0,60919	0,33146	11,483978	14,93	0,7645	35.363
06.02.26	94,59280	3,16180	0,97857	0,14645	0,14091	0,02443	0,01692	0,00000	0,01930	0,60315	0,31567	11,484217	14,94	0,7641	35.363
07.02.26	94,58950	3,17409	0,98423	0,14729	0,14218	0,02455	0,01710	0,00000	0,02016	0,59655	0,30434	11,489192	14,95	0,7641	35.379
08.02.26	94,61960	3,16052	0,97947	0,14701	0,14246	0,02449	0,01714	0,00000	0,02117	0,59204	0,29608	11,489136	14,95	0,7639	35.379
09.02.26	94,59450	3,15407	0,97666	0,14730	0,14189	0,02489	0,01741	0,00000	0,02042	0,60672	0,31621	11,484092	14,94	0,7641	35.363
10.02.26	94,58160	3,14094	0,96997	0,14682	0,14167	0,02534	0,01765	0,00000	0,02097	0,61769	0,33737	11,478633	14,93	0,7643	35.346
11.02.26	94,63403	3,12714	0,96265	0,14419	0,13698	0,02456	0,01701	0,00000	0,01912	0,61146	0,32289	11,475397	14,93	0,7637	35.336
12.02.26	94,66690	3,12689	0,96179	0,14360	0,13707	0,02382	0,01645	0,00000	0,01753	0,60061	0,30529	11,477075	14,94	0,7633	35.341
13.02.26	94,68780	3,11553	0,95673	0,14262	0,13524	0,02395	0,01653	0,00000	0,01757	0,59965	0,30440	11,474886	14,94	0,7631	35.334
14.02.26	94,68130	3,13517	0,96512	0,14340	0,13638	0,02352	0,01620	0,00000	0,01729	0,59022	0,29136	11,480500	14,94	0,7631	35.351
15.02.26	94,64320	3,15314	0,96958	0,14377	0,13671	0,02370	0,01633	0,00000	0,01712	0,59503	0,30141	11,481308	14,94	0,7634	35.354
16.02.26	94,65670	3,13240	0,96614	0,14382	0,13673	0,02379	0,01632	0,00000	0,01734	0,59996	0,30684	11,478000	14,94	0,7634	35.343
17.02.26	94,67280	3,11989	0,96271	0,14330	0,13627	0,02367	0,01628	0,00000	0,01689	0,60070	0,30752	11,475717	14,94	0,7632	35.336
18.02.26	94,67580	3,11523	0,96365	0,14446	0,13765	0,02374	0,01629	0,00000	0,01683	0,60055	0,30586	11,476317	14,94	0,7632	35.338
19.02.26	94,62700	3,15261	0,96521	0,14454	0,13812	0,02364	0,01624	0,00000	0,01711	0,60566	0,30990	11,478911	14,94	0,7636	35.346
20.02.26	94,62240	3,15948	0,96642	0,14621	0,14005	0,02353	0,01611	0,00000	0,01663	0,60049	0,30876	11,480983	14,94	0,7637	35.353
21.02.26	94,59640	3,17686	0,97370	0,14641	0,14097	0,02375	0,01632	0,00000	0,01726	0,60098	0,30738	11,484458	14,94	0,7639	35.364
22.02.26	94,67830	3,15114	0,94960	0,14065	0,13474	0,02215	0,01518	0,00000	0,01651	0,60553	0,28625	11,475892	14,94	0,7629	35.337
23.02.26	94,73040	3,13191	0,93599	0,13945	0,13148	0,02200	0,01499	0,00000	0,01611	0,59424	0,28344	11,472167	14,94	0,7624	35.325

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Neimar II za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,82070	3,06031	0,91970	0,13937	0,13104	0,02215	0,01509	0,00000	0,01582	0,59085	0,28497	11,463478	14,94	0,7617	35.297
25.02.26	94,69370	3,14365	0,93784	0,14235	0,13508	0,02321	0,01589	0,00000	0,01623	0,59416	0,29793	11,474242	14,94	0,7628	35.331
26.02.26	94,66690	3,18191	0,94062	0,14311	0,13650	0,02308	0,01583	0,00000	0,01603	0,58665	0,28933	11,480069	14,94	0,7630	35.350
27.02.26	94,62640	3,17054	0,96006	0,14663	0,14308	0,02529	0,01782	0,00000	0,01958	0,58761	0,30296	11,486292	14,94	0,7638	35.370
28.02.26	94,63490	3,15637	0,96701	0,14634	0,14263	0,02533	0,01787	0,00000	0,01954	0,58938	0,30063	11,486150	14,95	0,7637	35.369

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Batajnica za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,56980	3,23490	0,99489	0,14767	0,14111	0,02345	0,01620	0,00205	0,00975	0,57477	0,28543	11,495561	14,96	0,7639	35.399
02.02.26	94,61200	3,19421	0,99075	0,14816	0,14236	0,02382	0,01654	0,00206	0,00999	0,57822	0,28194	11,492247	14,95	0,7636	35.388
03.02.26	94,62120	3,18877	0,98837	0,14799	0,14220	0,02385	0,01654	0,00205	0,01014	0,57778	0,28107	11,491525	14,95	0,7636	35.386
04.02.26	94,61170	3,20101	0,98874	0,14717	0,14075	0,02337	0,01616	0,00208	0,00969	0,57728	0,28206	11,491517	14,95	0,7636	35.386
05.02.26	94,62520	3,19323	0,98606	0,14613	0,13923	0,02314	0,01595	0,00204	0,00962	0,57843	0,28095	11,489583	14,95	0,7634	35.380
06.02.26	94,66050	3,16934	0,97881	0,14486	0,13792	0,02297	0,01576	0,00205	0,00946	0,57989	0,27848	11,485661	14,95	0,7631	35.367
07.02.26	94,64250	3,18463	0,97968	0,14515	0,13827	0,02311	0,01590	0,00206	0,00963	0,57894	0,28013	11,487342	14,95	0,7632	35.372
08.02.26	94,67650	3,16183	0,97152	0,14417	0,13718	0,02282	0,01565	0,00203	0,00937	0,58014	0,27877	11,483264	14,95	0,7629	35.359
09.02.26	94,67290	3,16374	0,97202	0,14441	0,13744	0,02310	0,01587	0,00201	0,00952	0,57914	0,27981	11,483853	14,95	0,7630	35.361
10.02.26	94,66800	3,16374	0,97356	0,14496	0,13830	0,02355	0,01622	0,00206	0,01012	0,57806	0,28148	11,484967	14,95	0,7631	35.365
11.02.26	94,66490	3,16183	0,97278	0,14487	0,13843	0,02380	0,01641	0,00205	0,01043	0,58369	0,28079	11,484417	14,95	0,7631	35.363
12.02.26	94,68430	3,15058	0,97079	0,14460	0,13829	0,02381	0,01641	0,00206	0,01034	0,57914	0,27966	11,483633	14,95	0,7630	35.361
13.02.26	94,68000	3,15370	0,97124	0,14479	0,13851	0,02390	0,01654	0,00206	0,01013	0,57934	0,27983	11,484014	14,95	0,7630	35.362
14.02.26	94,65210	3,17018	0,97898	0,14597	0,13970	0,02400	0,01658	0,00206	0,01003	0,57861	0,28183	11,487131	14,95	0,7633	35.372
15.02.26	94,65830	3,16744	0,97819	0,14524	0,13857	0,02367	0,01628	0,00204	0,00985	0,57900	0,28145	11,486006	14,95	0,7632	35.368
16.02.26	94,66480	3,15937	0,97926	0,14580	0,13921	0,02383	0,01636	0,00209	0,00959	0,57862	0,28108	11,485861	14,95	0,7631	35.368
17.02.26	94,67860	3,14598	0,97814	0,14614	0,13970	0,02399	0,01636	0,00209	0,00955	0,57843	0,28080	11,484819	14,95	0,7631	35.364
18.02.26	94,66280	3,16893	0,97780	0,14701	0,14050	0,02331	0,01593	0,00205	0,00922	0,57764	0,27481	11,487339	14,95	0,7631	35.372
19.02.26	94,61820	3,21320	0,98137	0,14707	0,14046	0,02307	0,01580	0,00206	0,00878	0,57698	0,27300	11,491600	14,96	0,7634	35.386
20.02.26	94,59480	3,22288	0,99015	0,15030	0,14322	0,02353	0,01608	0,00208	0,00955	0,57142	0,27595	11,496256	14,96	0,7637	35.401
21.02.26	94,59120	3,23381	0,98420	0,14624	0,14010	0,02317	0,01598	0,00205	0,00944	0,58134	0,27244	11,493475	14,96	0,7636	35.392
22.02.26	94,72330	3,17730	0,95022	0,14016	0,13386	0,02080	0,01409	0,00196	0,00835	0,58078	0,24921	11,480714	14,95	0,7621	35.351
23.02.26	94,78460	3,13212	0,93166	0,14075	0,13335	0,02171	0,01470	0,00203	0,00843	0,57159	0,25910	11,474350	14,95	0,7617	35.331

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Batajnica za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gas	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,78800	3,12659	0,93196	0,14230	0,13502	0,02213	0,01502	0,00204	0,00838	0,56851	0,26011	11,475194	14,95	0,7618	35.333
25.02.26	94,61070	3,24674	0,94292	0,14358	0,13467	0,02257	0,01540	0,00000	0,01111	0,58827	0,28402	11,483358	14,95	0,7631	35.360
26.02.26	94,52940	3,32471	0,95023	0,14465	0,13594	0,02274	0,01554	0,00000	0,01124	0,58404	0,28147	11,492606	14,95	0,7637	35.389
27.02.26	94,64660	3,13956	0,96472	0,14338	0,13556	0,02230	0,04336	0,00197	0,00970	0,62323	0,26962	11,485044	14,95	0,7635	35.366
28.02.26	94,67270	3,14101	0,96483	0,14356	0,13561	0,02237	0,01528	0,00200	0,00987	0,62335	0,26947	11,476053	14,94	0,7628	35.337

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Kovin za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,56980	3,23490	0,99489	0,14767	0,14111	0,02345	0,01620	0,00205	0,00975	0,57477	0,28543	11,495561	14,96	0,7639	35.399
02.02.26	94,61200	3,19421	0,99075	0,14816	0,14236	0,02382	0,01654	0,00206	0,00999	0,57822	0,28194	11,492247	14,95	0,7636	35.388
03.02.26	94,62120	3,18877	0,98837	0,14799	0,14220	0,02385	0,01654	0,00205	0,01014	0,57778	0,28107	11,491525	14,95	0,7636	35.386
04.02.26	94,61170	3,20101	0,98874	0,14717	0,14075	0,02337	0,01616	0,00208	0,00969	0,57728	0,28206	11,491517	14,95	0,7636	35.386
05.02.26	94,62520	3,19323	0,98606	0,14613	0,13923	0,02314	0,01595	0,00204	0,00962	0,57843	0,28095	11,489583	14,95	0,7634	35.380
06.02.26	94,66050	3,16934	0,97881	0,14486	0,13792	0,02297	0,01576	0,00205	0,00946	0,57989	0,27848	11,485661	14,95	0,7631	35.367
07.02.26	94,64250	3,18463	0,97968	0,14515	0,13827	0,02311	0,01590	0,00206	0,00963	0,57894	0,28013	11,487342	14,95	0,7632	35.372
08.02.26	94,67650	3,16183	0,97152	0,14417	0,13718	0,02282	0,01565	0,00203	0,00937	0,58014	0,27877	11,483264	14,95	0,7629	35.359
09.02.26	94,67290	3,16374	0,97202	0,14441	0,13744	0,02310	0,01587	0,00201	0,00952	0,57914	0,27981	11,483853	14,95	0,7630	35.361
10.02.26	94,66800	3,16374	0,97356	0,14496	0,13830	0,02355	0,01622	0,00206	0,01012	0,57806	0,28148	11,484967	14,95	0,7631	35.365
11.02.26	94,66490	3,16183	0,97278	0,14487	0,13843	0,02380	0,01641	0,00205	0,01043	0,58369	0,28079	11,484417	14,95	0,7631	35.363
12.02.26	94,68430	3,15058	0,97079	0,14460	0,13829	0,02381	0,01641	0,00206	0,01034	0,57914	0,27966	11,483633	14,95	0,7630	35.361
13.02.26	94,68000	3,15370	0,97124	0,14479	0,13851	0,02390	0,01654	0,00206	0,01013	0,57934	0,27983	11,484014	14,95	0,7630	35.362
14.02.26	94,65210	3,17018	0,97898	0,14597	0,13970	0,02400	0,01658	0,00206	0,01003	0,57861	0,28183	11,487131	14,95	0,7633	35.372
15.02.26	94,65830	3,16744	0,97819	0,14524	0,13857	0,02367	0,01628	0,00204	0,00985	0,57900	0,28145	11,486006	14,95	0,7632	35.368
16.02.26	94,66480	3,15937	0,97926	0,14580	0,13921	0,02383	0,01636	0,00209	0,00959	0,57862	0,28108	11,485861	14,95	0,7631	35.368
17.02.26	94,67860	3,14598	0,97814	0,14614	0,13970	0,02399	0,01636	0,00209	0,00955	0,57843	0,28080	11,484819	14,95	0,7631	35.364
18.02.26	94,66280	3,16893	0,97780	0,14701	0,14050	0,02331	0,01593	0,00205	0,00922	0,57764	0,27481	11,487339	14,95	0,7631	35.372
19.02.26	94,61820	3,21320	0,98137	0,14707	0,14046	0,02307	0,01580	0,00206	0,00878	0,57698	0,27300	11,491600	14,96	0,7634	35.386
20.02.26	94,59480	3,22288	0,99015	0,15030	0,14322	0,02353	0,01608	0,00208	0,00955	0,57142	0,27595	11,496256	14,96	0,7637	35.401
21.02.26	94,59120	3,23381	0,98420	0,14624	0,14010	0,02317	0,01598	0,00205	0,00944	0,58134	0,27244	11,493475	14,96	0,7636	35.392
22.02.26	94,72330	3,17730	0,95022	0,14016	0,13386	0,02080	0,01409	0,00196	0,00835	0,58078	0,24921	11,480714	14,95	0,7621	35.351
23.02.26	94,78460	3,13212	0,93166	0,14075	0,13335	0,02171	0,01470	0,00203	0,00843	0,57159	0,25910	11,474350	14,95	0,7617	35.331

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Kovin za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,78800	3,12659	0,93196	0,14230	0,13502	0,02213	0,01502	0,00204	0,00838	0,56851	0,26011	11,475194	14,95	0,7618	35.333
25.02.26	94,61070	3,24674	0,94292	0,14358	0,13467	0,02257	0,01540	0,00000	0,01111	0,58827	0,28402	11,483358	14,95	0,7631	35.360
26.02.26	94,52940	3,32471	0,95023	0,14465	0,13594	0,02274	0,01554	0,00000	0,01124	0,58404	0,28147	11,492606	14,95	0,7637	35.389
27.02.26	94,64660	3,13956	0,96472	0,14338	0,13556	0,02230	0,04336	0,00197	0,00970	0,62323	0,26962	11,485044	14,95	0,7635	35.366
28.02.26	94,67270	3,14101	0,96483	0,14356	0,13561	0,02237	0,01528	0,00200	0,00987	0,62335	0,26947	11,476053	14,94	0,7628	35.337

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS HIP za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m ³	kWh/m ³	kg/m ³	kJ/m ³
01.02.26	92,89050	3,40059	0,84520	0,09022	0,08986	0,01931	0,01378	0,00048	0,02031	1,81900	0,81082	11,263800	14,55	0,7744	34.683
02.02.26	92,78360	3,44690	0,86844	0,08957	0,08492	0,01539	0,01050	0,00038	0,01339	1,77422	0,91270	11,258247	14,54	0,7755	34.665
03.02.26	92,72270	3,49529	0,88691	0,09456	0,09298	0,01821	0,01281	0,00058	0,01507	1,76161	0,89925	11,274036	14,55	0,7762	34.715
04.02.26	92,68520	3,48416	0,89153	0,09302	0,08964	0,01667	0,01169	0,00048	0,01423	1,73995	0,97336	11,265583	14,53	0,7768	34.689
05.02.26	92,88180	3,36690	0,87165	0,08791	0,08381	0,01563	0,01095	0,00025	0,01345	1,77253	0,89517	11,253722	14,54	0,7748	34.651
06.02.26	93,14730	3,31656	0,85516	0,08727	0,08195	0,01502	0,01017	0,00033	0,01250	1,72422	0,74954	11,266683	14,58	0,7720	34.690
07.02.26	93,38950	3,27585	0,84879	0,08883	0,08368	0,01511	0,01044	0,00033	0,01230	1,62679	0,64845	11,285022	14,62	0,7700	34.746
08.02.26	93,05860	3,31257	0,83308	0,08156	0,07617	0,01367	0,00943	0,00010	0,01230	1,75412	0,84846	11,244744	14,54	0,7729	34.621
09.02.26	93,12170	3,29768	0,83015	0,08203	0,07648	0,01366	0,00943	0,00023	0,01221	1,75716	0,79930	11,248281	14,56	0,7721	34.632
10.02.26	93,27380	3,36173	0,87375	0,09471	0,08974	0,01622	0,01123	0,00058	0,01262	1,56540	0,70026	11,301289	14,63	0,7714	34.797
11.02.26	93,11770	3,38186	0,89500	0,09550	0,09067	0,01646	0,01146	0,00046	0,01287	1,60960	0,76847	11,294742	14,61	0,7730	34.778
12.02.26	93,33900	3,27698	0,87119	0,09096	0,08553	0,01563	0,01084	0,00037	0,01301	1,60847	0,68805	11,288136	14,62	0,7708	34.756
13.02.26	93,38960	3,23042	0,85926	0,09157	0,08636	0,01566	0,01081	0,00044	0,01276	1,56258	0,74051	11,281814	14,61	0,7708	34.736
14.02.26	93,29920	3,28928	0,82625	0,08196	0,07650	0,01400	0,00969	0,00014	0,01277	1,77715	0,61304	11,265664	14,60	0,7698	34.686
15.02.26	92,92840	3,35742	0,81911	0,07916	0,07401	0,01333	0,00925	0,00016	0,01262	1,87155	0,83506	11,233494	14,53	0,7733	34.587
16.02.26	92,83960	3,33810	0,82411	0,08300	0,07790	0,01409	0,00973	0,00018	0,01236	1,84020	0,96073	11,224531	14,50	0,7748	34.560
17.02.26	92,81450	3,39806	0,84009	0,08547	0,08065	0,01436	0,01003	0,00021	0,01269	1,83323	0,91071	11,240153	14,52	0,7749	34.609
18.02.26	92,93070	3,40985	0,86061	0,09006	0,08547	0,01518	0,01063	0,00039	0,01232	1,76422	0,82055	11,264844	14,56	0,7739	34.685
19.02.26	92,97490	3,43437	0,87900	0,08721	0,08248	0,01447	0,01007	0,00032	0,01243	1,80955	0,69516	11,276911	14,59	0,7728	34.723
20.02.26	92,79240	3,41583	0,84711	0,08551	0,08049	0,01430	0,00993	0,00023	0,01247	1,79645	0,94530	11,242900	14,52	0,7753	34.617
21.02.26	92,85580	3,38026	0,83676	0,08358	0,07855	0,01401	0,00961	0,00027	0,01217	1,80580	0,92329	11,238308	14,52	0,7746	34.603
22.02.26	92,88630	3,39670	0,82723	0,08142	0,07643	0,01356	0,00941	0,00018	0,01198	1,81753	0,87922	11,240250	14,53	0,7740	34.608
23.02.26	93,02990	3,40055	0,82326	0,08075	0,07535	0,01295	0,00884	0,00017	0,01193	1,79031	0,76594	11,254575	14,56	0,7724	34.652

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS HIP za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	92,83290	3,35825	0,81570	0,07661	0,07086	0,01252	0,00852	0,00021	0,01183	1,84621	0,96635	11,219042	14,49	0,7746	34.542
25.02.26	92,82860	3,44386	0,82696	0,08081	0,07531	0,01334	0,00913	0,00013	0,01200	1,79881	0,91106	11,242131	14,52	0,7746	34.614
26.02.26	93,12430	3,34074	0,81739	0,08216	0,07688	0,01375	0,00940	0,00014	0,01209	1,78276	0,74036	11,253489	14,57	0,7716	34.648
27.02.26	93,08660	3,37360	0,80255	0,08399	0,07911	0,01404	0,00965	0,00026	0,01210	1,75390	0,78423	11,253381	14,56	0,7722	34.648
28.02.26	92,94770	3,35263	0,82299	0,08381	0,08036	0,01618	0,01137	0,00024	0,01460	1,83021	0,83988	11,243106	14,53	0,7736	34.617

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Mokrin Jug za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gas	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	83,56750	5,86000	2,88580	1,03780	1,11730	0,37320	0,28470	0,01050	0,31780	2,28330	2,26200	12,438322	14,90	0,9006	38.444
09.02.26	83,95590	5,85210	2,81650	0,93120	0,97040	0,33750	0,28640	0,00940	0,20690	2,29510	2,33870	12,289811	14,80	0,8911	37.971
18.02.26	84,42490	5,74610	2,69280	0,92220	0,96880	0,30290	0,20530	0,00920	0,23940	2,29090	2,19750	12,250372	14,81	0,8850	37.845
23.02.26	83,72250	5,77830	2,86370	1,04540	1,13000	0,38510	0,28030	0,01100	0,33870	2,27550	2,16950	12,456311	14,93	0,9000	38.501

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Kikinda Polje KS za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	89,53680	2,88190	1,96380	0,60010	0,89150	0,27120	0,23470	0,00000	0,28630	2,09380	1,23990	11,934722	14,82	0,8384	36.828
09.02.26	89,66120	2,81180	1,93000	0,56290	0,81420	0,25340	0,24450	0,00000	0,23160	2,10340	1,38700	11,849289	14,74	0,8351	36.558
18.02.26	89,89590	2,79910	1,95810	0,59610	0,85500	0,24460	0,18900	0,00718	0,29340	1,99000	1,17160	11,917494	14,84	0,8342	36.772
23.02.26	89,50990	2,90770	1,97380	0,60230	0,86900	0,24870	0,19800	0,00000	0,28660	2,11340	1,29050	11,906236	14,79	0,8376	36.739

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Bačka Topola za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	93,89350	3,09620	0,94930	0,18720	0,22110	0,06900	0,04970	0,00242	0,06390	0,66730	0,80040	11,490469	14,84	0,7756	35.390
09.02.26	93,95200	3,04820	0,92520	0,18330	0,21440	0,06350	0,04690	0,00252	0,04630	0,69560	0,82210	11,463358	14,81	0,7744	35.304
18.02.26	93,76820	3,07890	0,92860	0,18460	0,21510	0,06740	0,05100	0,00206	0,05910	0,73110	0,91390	11,461383	14,79	0,7767	35.300
23.02.26	93,74150	3,11440	0,94330	0,18690	0,21810	0,06690	0,05180	0,00270	0,05880	0,73400	0,88160	11,471536	14,80	0,7768	35.332

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Martonoš Zapad za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	95,82340	0,40570	0,09880	0,06010	0,01510	0,01600	0,00472	0,00000	0,01670	1,24750	2,31200	10,754592	14,03	0,7594	33.073
09.02.26	95,46560	0,52330	0,13250	0,06970	0,02140	0,01620	0,00575	0,00000	0,01440	1,28120	2,46970	10,752158	14,00	0,7630	33.067
18.02.26	95,51410	0,45570	0,11170	0,06710	0,01850	0,01690	0,00491	0,00000	0,01420	1,24860	2,54820	10,736511	13,98	0,7630	33.018
23.02.26	95,73970	0,41320	0,09990	0,06190	0,01650	0,01600	0,00508	0,00000	0,01490	1,19580	2,43720	10,747422	14,01	0,7608	33.051

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Banatski Dvor za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m ³	kWh/m ³	kg/m ³	kJ/m ³
01.02.26	95,25774	2,34487	1,01793	0,15273	0,14854	0,02735	0,01905	0,00000	0,02186	0,64644	0,36349	11,418410	14,89	0,7608	35.155
02.02.26	95,40379	2,20300	1,01327	0,15215	0,14793	0,02724	0,01897	0,00000	0,02195	0,64682	0,36487	11,405230	14,88	0,7598	35.113
03.02.26	95,46307	2,14818	1,00925	0,15168	0,14752	0,02717	0,01893	0,00000	0,02205	0,64734	0,36476	11,399710	14,87	0,7594	35.095
04.02.26	95,54610	2,07136	0,99966	0,15026	0,14624	0,02700	0,01880	0,00000	0,02194	0,65164	0,36699	11,390130	14,87	0,7588	35.065
05.02.26	95,61641	2,00786	0,99115	0,14894	0,14485	0,02683	0,01866	0,00000	0,02181	0,65541	0,36807	11,382000	14,86	0,7583	35.039
06.02.26	95,62829	1,99737	0,99018	0,14881	0,14464	0,02681	0,01864	0,00001	0,02168	0,65575	0,36784	11,380800	14,86	0,7582	35.035
07.02.26	95,68746	1,94742	0,97464	0,14659	0,14250	0,02649	0,01839	0,00000	0,02136	0,66085	0,37436	11,371330	14,85	0,7577	35.005
08.02.26	95,83545	1,81718	0,93949	0,14162	0,13740	0,02575	0,01784	0,00000	0,02096	0,67396	0,39033	11,348230	14,84	0,7564	34.932
09.02.26	95,81059	1,82420	0,97910	0,14726	0,14305	0,02652	0,01842	0,00000	0,02137	0,66140	0,36813	11,362690	14,85	0,7569	34.978
10.02.26	95,85508	1,77979	0,97855	0,14731	0,14336	0,02653	0,01846	0,00000	0,02180	0,65989	0,36921	11,359230	14,85	0,7566	34.967
11.02.26	95,79511	1,84729	0,96949	0,14588	0,14190	0,02638	0,01833	0,00000	0,02176	0,66446	0,36938	11,362030	14,85	0,7569	34.976
12.02.26	95,71398	1,93661	0,96008	0,14452	0,14050	0,02619	0,01819	0,00000	0,02140	0,66753	0,37098	11,366480	14,85	0,7573	34.990
13.02.26	95,70405	1,96277	0,94520	0,14237	0,13825	0,02587	0,01795	0,00000	0,02118	0,66898	0,37338	11,364390	14,85	0,7572	34.983
14.02.26	95,72672	1,95601	0,92892	0,14019	0,13608	0,02553	0,01767	0,00000	0,02079	0,67309	0,37499	11,359010	14,85	0,7569	34.966
15.02.26	95,65821	1,99034	0,97672	0,14696	0,14296	0,02640	0,01833	0,00000	0,02104	0,65723	0,36175	11,377060	14,86	0,7578	35.023
16.02.26	95,74303	1,91670	0,95691	0,14426	0,14032	0,02609	0,01812	0,00000	0,02135	0,66516	0,36804	11,364670	14,85	0,7571	34.984
17.02.26	95,80125	1,86064	0,94983	0,14314	0,13913	0,02591	0,01799	0,00000	0,02113	0,66945	0,37155	11,357160	14,85	0,7567	34.960
18.02.26	95,80806	1,85397	0,96031	0,14453	0,14055	0,02609	0,01814	0,00000	0,02133	0,66307	0,36394	11,360780	14,85	0,7567	34.972
19.02.26	95,84146	1,81963	0,96106	0,14476	0,14086	0,02614	0,01817	0,00000	0,02167	0,66270	0,36358	11,358420	14,85	0,7565	34.964
20.02.26	94,63480	3,03990	0,93440	0,14320	0,13810	0,02570	0,01770	0,00183	0,01510	0,65540	0,39400	11,450000	14,90	0,7638	35.256
21.02.26	94,66120	3,03020	0,92660	0,14170	0,13710	0,02420	0,01630	0,00000	0,01450	0,66040	0,38790	11,445556	14,89	0,7634	35.242
22.02.26	94,62970	3,02060	0,92850	0,14310	0,13680	0,02540	0,01660	0,00000	0,01890	0,71230	0,36810	11,444444	14,89	0,7637	35.238
23.02.26	94,82630	2,84570	0,86550	0,13200	0,12350	0,02280	0,01520	0,00000	0,01150	0,76900	0,38850	11,399720	14,86	0,7615	35.098

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Banatski Dvor za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,74980	2,90780	0,88660	0,13480	0,12900	0,02410	0,01590	0,00160	0,01440	0,72010	0,41580	11,415556	14,86	0,7626	35.147
25.02.26	94,56728	3,12503	0,93395	0,14143	0,13771	0,02628	0,01816	0,00000	0,01621	0,66499	0,36897	11,458410	14,90	0,7642	35.283
26.02.26	94,65231	3,04837	0,90918	0,13801	0,13403	0,02572	0,01774	0,00000	0,01577	0,67438	0,38452	11,442820	14,89	0,7634	35.233
27.02.26	94,70727	2,97976	0,91757	0,13898	0,13479	0,02571	0,01770	0,00000	0,01521	0,67446	0,38856	11,438160	14,89	0,7632	35.218
28.02.26	94,75523	2,93286	0,91935	0,13883	0,13435	0,02540	0,01739	0,00000	0,01421	0,67469	0,38773	11,433760	14,89	0,7628	35.204

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS ZUTI KANAL za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m ³	kWh/m ³	kg/m ³	kJ/m ³
01.02.26	90,24745	2,07127	0,26272	0,04612	0,02372	0,00949	0,00080	0,00159	0,00588	4,10512	3,22583	10,494278	13,36	0,7980	32.289
02.02.26	90,16978	2,08715	0,26384	0,04617	0,02369	0,00944	0,00082	0,00159	0,00577	4,10030	3,29142	10,489036	13,34	0,7989	32.273
03.02.26	91,34709	2,16538	0,38201	0,07252	0,06330	0,02136	0,01327	0,00134	0,01373	3,47429	2,44566	10,706006	13,70	0,7891	32.946
04.02.26	91,19434	2,53016	0,48234	0,09221	0,08660	0,02828	0,01992	0,00159	0,01853	3,04894	2,49709	10,812244	13,81	0,7923	33.280
05.02.26	90,35782	2,17715	0,27037	0,04693	0,02410	0,00962	0,00084	0,00168	0,00620	4,10102	3,00430	10,529847	13,42	0,7960	32.400
06.02.26	90,35825	2,22039	0,27723	0,04822	0,02470	0,00982	0,00085	0,00173	0,00635	4,09952	2,95293	10,541061	13,44	0,7957	32.435
07.02.26	90,36748	2,07607	0,25846	0,04534	0,02335	0,00949	0,00081	0,00159	0,00617	4,15335	3,05789	10,507003	13,39	0,7961	32.328
08.02.26	90,34581	2,11678	0,26218	0,04590	0,02363	0,00957	0,00083	0,00162	0,00645	4,14352	3,04374	10,514067	13,40	0,7962	32.351
09.02.26	90,32943	2,14514	0,27041	0,04951	0,02811	0,00999	0,00081	0,00342	0,01007	4,08376	3,06935	10,526025	13,41	0,7968	32.388
10.02.26	90,46630	2,08394	0,26472	0,04943	0,02856	0,00993	0,00076	0,00376	0,01010	4,06269	3,01982	10,527936	13,42	0,7956	32.394
11.02.26	90,71993	2,12185	0,27064	0,05045	0,02917	0,01011	0,00077	0,00390	0,01044	4,05032	2,73241	10,565839	13,50	0,7923	32.511
12.02.26	90,98742	1,97573	0,25169	0,04751	0,02758	0,00976	0,00071	0,00357	0,01011	4,09950	2,58644	10,559578	13,51	0,7895	32.490
13.02.26	90,97788	1,98602	0,25432	0,04802	0,02794	0,00985	0,00073	0,00361	0,01019	4,09204	2,58941	10,561678	13,51	0,7896	32.496
14.02.26	90,84669	2,00267	0,25661	0,04836	0,02815	0,00989	0,00074	0,00367	0,01029	4,12241	2,67047	10,551356	13,49	0,7909	32.465
15.02.26	90,62160	1,95691	0,24862	0,04689	0,02726	0,00962	0,00070	0,00348	0,00968	4,13628	2,93894	10,514011	13,42	0,7939	32.349
16.02.26	90,55025	1,98760	0,25135	0,04722	0,02740	0,00963	0,00070	0,00358	0,01012	4,11185	3,00028	10,513336	13,41	0,7948	32.348
17.02.26	90,57835	2,03889	0,25735	0,04806	0,02776	0,00965	0,00071	0,00368	0,01016	4,06940	2,95601	10,528586	13,43	0,7944	32.395
18.02.26	90,76974	2,02350	0,26314	0,04956	0,03015	0,01030	0,00125	0,00364	0,01063	4,00736	2,83076	10,550522	13,48	0,7926	32.463
19.02.26	90,69690	2,16409	0,27743	0,05162	0,02978	0,01024	0,00078	0,00405	0,01056	3,99903	2,75554	10,574242	13,50	0,7927	32.537
20.02.26	90,63506	2,06275	0,26338	0,04915	0,02815	0,00970	0,00071	0,00382	0,00980	3,99472	2,94273	10,541594	13,45	0,7941	32.435
21.02.26	90,47063	2,08537	0,26709	0,04998	0,02891	0,01009	0,00078	0,00388	0,01045	4,04782	3,02499	10,530011	13,42	0,7957	32.400
22.02.26	90,69926	2,07737	0,26660	0,05000	0,02895	0,01009	0,00076	0,00385	0,01057	4,03748	2,81507	10,553617	13,48	0,7930	32.473
23.02.26	90,82932	2,14220	0,27649	0,05176	0,02995	0,01034	0,00079	0,00404	0,01090	4,00352	2,64069	10,584686	13,53	0,7912	32.569

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS ZUTI KANAL za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	90,69549	2,13553	0,27558	0,05129	0,02967	0,01022	0,00079	0,00398	0,01063	4,00402	2,78278	10,567875	13,49	0,7929	32.517
25.02.26	90,63117	2,13136	0,27447	0,05110	0,02957	0,01019	0,00079	0,00401	0,01075	4,02666	2,82990	10,559614	13,48	0,7936	32.492
26.02.26	91,38361	2,33235	0,43754	0,08907	0,08923	0,02576	0,01502	0,00360	0,02738	3,30746	2,28898	10,784689	13,80	0,7895	33.193
27.02.26	90,89554	2,00389	0,25815	0,04879	0,02836	0,01004	0,00076	0,00371	0,01043	4,11291	2,62742	10,557814	13,50	0,7904	32.485
28.02.26	90,86900	2,00781	0,25703	0,04852	0,02802	0,00990	0,00075	0,00372	0,01035	4,10276	2,66213	10,555019	13,50	0,7908	32.476

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC GOSPOĐINCI - RGE za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,41810	3,24025	0,99918	0,15136	0,14439	0,02576	0,01802	0,00000	0,02689	0,63671	0,33939	11,494308	14,94	0,7658	35.396
02.02.26	94,40990	3,24339	0,99166	0,15108	0,14497	0,02630	0,01851	0,00000	0,02922	0,64021	0,34472	11,493836	14,93	0,7659	35.395
03.02.26	94,39080	3,23597	0,98821	0,15271	0,14848	0,02820	0,02013	0,00000	0,03622	0,64184	0,35737	11,496761	14,93	0,7664	35.405
04.02.26	94,50140	3,17491	0,98157	0,14920	0,14255	0,02547	0,01783	0,00000	0,02628	0,64199	0,33877	11,483936	14,93	0,7651	35.363
05.02.26	94,53710	3,16512	0,98139	0,14755	0,13953	0,02438	0,01701	0,00000	0,02208	0,64151	0,32431	11,480986	14,93	0,7645	35.354
06.02.26	94,58200	3,15009	0,97643	0,14613	0,13770	0,02389	0,01664	0,00000	0,02091	0,63629	0,30998	11,479433	14,93	0,7641	35.349
07.02.26	94,57050	3,18196	0,97781	0,14566	0,13691	0,02343	0,01631	0,00000	0,01968	0,62921	0,29854	11,483231	14,94	0,7640	35.360
08.02.26	94,60510	3,17657	0,96939	0,14414	0,13511	0,02294	0,01595	0,00000	0,01833	0,62390	0,28853	11,481333	14,94	0,7636	35.354
09.02.26	94,59940	3,13503	0,96593	0,14507	0,13685	0,02376	0,01650	0,00000	0,02045	0,64137	0,31560	11,474453	14,93	0,7639	35.333
10.02.26	94,56230	3,14483	0,96423	0,14536	0,13767	0,02430	0,01689	0,00000	0,02187	0,65069	0,33188	11,473414	14,92	0,7643	35.330
11.02.26	94,63410	3,09952	0,96255	0,14470	0,13674	0,02382	0,01654	0,00000	0,02052	0,64515	0,31632	11,470361	14,93	0,7636	35.320
12.02.26	94,70880	3,05640	0,96278	0,14432	0,13614	0,02350	0,01632	0,00000	0,01935	0,63370	0,29869	11,469036	14,93	0,7630	35.315
13.02.26	94,69190	3,07705	0,95919	0,14393	0,13579	0,02345	0,01627	0,00000	0,01909	0,63349	0,29990	11,469728	14,93	0,7631	35.317
14.02.26	94,66200	3,12586	0,96917	0,14455	0,13596	0,02315	0,01605	0,00000	0,01744	0,62161	0,28421	11,477781	14,94	0,7632	35.343
15.02.26	94,62250	3,13490	0,97142	0,14517	0,13686	0,02344	0,01629	0,00000	0,01907	0,63064	0,29973	11,477511	14,93	0,7636	35.342
16.02.26	94,61140	3,14643	0,96935	0,14503	0,13665	0,02351	0,01626	0,00000	0,01832	0,63237	0,30065	11,477414	14,93	0,7637	35.342
17.02.26	94,65190	3,10590	0,96582	0,14473	0,13652	0,02356	0,01633	0,00000	0,01841	0,63364	0,30320	11,472983	14,93	0,7634	35.328
18.02.26	94,61060	3,14902	0,96650	0,14544	0,13716	0,02335	0,01612	0,00000	0,01835	0,63286	0,30063	11,477253	14,93	0,7636	35.341
19.02.26	94,59380	3,15184	0,96813	0,14582	0,13781	0,02342	0,01617	0,00000	0,01808	0,63913	0,30586	11,476661	14,93	0,7638	35.340
20.02.26	94,58580	3,16371	0,97101	0,14753	0,13897	0,02331	0,01606	0,00000	0,01835	0,63237	0,30291	11,479972	14,94	0,7639	35.350
21.02.26	94,51840	3,22789	0,97490	0,14641	0,13823	0,02339	0,01621	0,00000	0,01922	0,63393	0,30140	11,486011	14,94	0,7643	35.369
22.02.26	94,60800	3,19848	0,94966	0,14118	0,13333	0,02160	0,01487	0,00000	0,01630	0,63682	0,27976	11,476506	14,94	0,7632	35.339
23.02.26	94,68190	3,15509	0,93615	0,14051	0,13165	0,02151	0,01472	0,00000	0,01446	0,62545	0,27855	11,470494	14,94	0,7626	35.320

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC GOSPOĐINCI - RGE za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,77670	3,07253	0,92159	0,14057	0,13150	0,02172	0,01488	0,00000	0,01483	0,62446	0,28119	11,461239	14,93	0,7619	35.290
25.02.26	94,60330	3,20458	0,93907	0,14312	0,13472	0,02275	0,01565	0,00000	0,01692	0,62648	0,29341	11,476653	14,94	0,7634	35.339
26.02.26	94,57040	3,25418	0,94104	0,14339	0,13489	0,02248	0,01551	0,00000	0,01637	0,61803	0,28370	11,482867	14,94	0,7635	35.359
27.02.26	94,54160	3,22439	0,96348	0,14714	0,14050	0,02473	0,01748	0,00000	0,02388	0,61958	0,29718	11,489656	14,94	0,7643	35.381
28.02.26	94,55620	3,20987	0,96733	0,14623	0,13921	0,02465	0,01744	0,00000	0,02360	0,62138	0,29408	11,488506	14,94	0,7642	35.377

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS BANATSKI DVOR za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	98,73560	0,12290	0,04110	0,02100	0,01120	0,01010	0,00451	0,00000	0,01480	0,45030	0,58850	10,986300	14,62	0,7300	33.780
09.02.26	98,55890	0,15120	0,09050	0,02910	0,03690	0,01570	0,01130	0,00000	0,01350	0,40080	0,69210	11,002825	14,62	0,7327	33.833
18.02.26	98,59540	0,15580	0,09460	0,03040	0,03900	0,01700	0,01260	0,00000	0,01860	0,34710	0,68960	11,014211	14,63	0,7328	33.869
23.02.26	98,46310	0,17660	0,11930	0,03190	0,03500	0,01370	0,00930	0,00000	0,01780	0,44370	0,68960	11,006153	14,61	0,7335	33.844

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC ELEMIR-BEGEJCI za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	98,24240	0,14542	0,04121	0,02440	0,00727	0,00814	0,00248	0,00000	0,01888	1,04046	0,46936	10,936322	14,54	0,7318	33.627
02.02.26	97,46360	0,72246	0,22992	0,04941	0,03649	0,01212	0,00588	0,00000	0,01934	0,99413	0,46669	11,037561	14,60	0,7388	33.948
03.02.26	96,96900	0,98765	0,29906	0,06103	0,04503	0,01285	0,00594	0,00000	0,01776	1,20253	0,39922	11,060117	14,60	0,7420	34.022
04.02.26	97,92080	0,15875	0,04132	0,02628	0,00452	0,00650	0,00000	0,00000	0,01400	1,42153	0,40633	10,898286	14,48	0,7329	33.510
05.02.26	97,88010	0,17518	0,05150	0,03240	0,00880	0,01099	0,00121	0,00000	0,01880	1,35759	0,46343	10,908839	14,48	0,7340	33.543
06.02.26	97,94600	0,19182	0,08619	0,03609	0,02205	0,01365	0,00501	0,00000	0,02272	1,11396	0,56248	10,940258	14,51	0,7351	33.641
07.02.26	98,23610	0,15324	0,05799	0,02695	0,01319	0,00944	0,00451	0,00000	0,02294	0,95449	0,52119	10,948678	14,54	0,7327	33.666
08.02.26	98,17020	0,16448	0,06493	0,02780	0,01411	0,00966	0,00386	0,00000	0,02333	1,01216	0,50945	10,946142	14,54	0,7330	33.658
09.02.26	98,14510	0,16667	0,06696	0,02826	0,01477	0,00973	0,00389	0,00000	0,02123	1,03688	0,50647	10,943581	14,53	0,7331	33.650
10.02.26	97,33860	0,81551	0,25546	0,05302	0,03876	0,01218	0,00602	0,00000	0,02018	1,01262	0,44764	11,051558	14,61	0,7397	33.993
11.02.26	98,07220	0,15934	0,05289	0,02679	0,00969	0,00817	0,00210	0,00000	0,01747	1,18826	0,46310	10,924142	14,51	0,7328	33.590
12.02.26	98,16330	0,16152	0,06784	0,02832	0,01629	0,00961	0,00432	0,00000	0,01888	1,01041	0,51954	10,944200	14,53	0,7331	33.652
13.02.26	98,20120	0,15781	0,05795	0,02624	0,01125	0,00875	0,00326	0,00000	0,01927	1,01029	0,50396	10,941753	14,54	0,7326	33.644
14.02.26	98,16190	0,16438	0,06467	0,02717	0,01335	0,00895	0,00339	0,00000	0,01875	1,02749	0,50996	10,941472	14,53	0,7329	33.644
15.02.26	98,13720	0,17317	0,07517	0,02839	0,01630	0,00950	0,00387	0,00000	0,01861	1,01567	0,52206	10,945231	14,53	0,7333	33.656
16.02.26	97,46880	0,75717	0,24234	0,05033	0,03848	0,01227	0,00650	0,00000	0,01832	0,94289	0,46293	11,049133	14,62	0,7389	33.985
17.02.26	95,54870	2,35508	0,72804	0,11296	0,10340	0,01972	0,01286	0,00000	0,01652	0,75156	0,35120	11,332711	14,83	0,7554	34.883
18.02.26	95,32390	2,55383	0,79238	0,12158	0,11310	0,02068	0,01378	0,00000	0,01680	0,70476	0,33918	11,371886	14,86	0,7575	35.007
19.02.26	96,34500	1,67599	0,52114	0,08759	0,07732	0,01632	0,01001	0,00000	0,01728	0,84849	0,40091	11,210675	14,73	0,7485	34.497
20.02.26	98,07390	0,16733	0,06788	0,02844	0,01552	0,00923	0,00393	0,00000	0,01802	1,11499	0,50070	10,934344	14,52	0,7334	33.622
21.02.26	98,08570	0,16731	0,06983	0,02873	0,01689	0,00974	0,00446	0,00000	0,01869	1,09199	0,50668	10,937633	14,52	0,7334	33.632
22.02.26	98,15820	0,15705	0,05611	0,02653	0,01157	0,00891	0,00384	0,00000	0,01931	1,06225	0,49623	10,936889	14,53	0,7327	33.629
23.02.26	98,08520	0,16290	0,05954	0,02718	0,01165	0,00839	0,00271	0,00000	0,01813	1,13921	0,48511	10,929725	14,52	0,7330	33.607

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC ELEMIR-BEGEJCI za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	98,12780	0,16938	0,07481	0,02878	0,01796	0,00994	0,00462	0,00000	0,01984	1,01578	0,53107	10,945328	14,53	0,7335	33.656
25.02.26	98,18090	0,15372	0,05281	0,02591	0,01026	0,00853	0,00330	0,00000	0,01914	1,04997	0,49546	10,936647	14,53	0,7325	33.628
26.02.26	98,10540	0,16638	0,06649	0,02795	0,01433	0,00898	0,00342	0,00000	0,01855	1,07802	0,51046	10,936642	14,52	0,7332	33.629
27.02.26	98,03800	0,18418	0,08251	0,03419	0,02064	0,01289	0,00504	0,00000	0,02143	1,04734	0,55378	10,945697	14,52	0,7344	33.658
28.02.26	98,05110	0,18609	0,07717	0,03697	0,01953	0,01528	0,00545	0,00000	0,02453	1,00556	0,57832	10,949678	14,53	0,7346	33.670

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PANČEVO-ELEMIR za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	92,89040	3,40082	0,84553	0,09023	0,08996	0,01924	0,01374	0,00052	0,02046	1,81878	0,81034	11,264019	14,55	0,7744	34.683
02.02.26	92,77810	3,44721	0,86869	0,08957	0,08505	0,01539	0,01046	0,00041	0,01346	1,77533	0,91640	11,257850	14,54	0,7756	34.664
03.02.26	92,71790	3,49588	0,88675	0,09459	0,09298	0,01821	0,01281	0,00073	0,01501	1,76318	0,90197	11,273619	14,55	0,7763	34.714
04.02.26	92,68540	3,48462	0,89191	0,09323	0,09014	0,01666	0,01165	0,00059	0,01430	1,74010	0,97139	11,266119	14,53	0,7768	34.691
05.02.26	92,88560	3,36662	0,87218	0,08800	0,08393	0,01563	0,01095	0,00034	0,01350	1,77204	0,89121	11,254378	14,54	0,7747	34.653
06.02.26	93,13610	3,31734	0,85430	0,08687	0,08141	0,01499	0,01016	0,00026	0,01255	1,73145	0,75452	11,265000	14,58	0,7721	34.685
07.02.26	93,38330	3,27570	0,84825	0,08869	0,08375	0,01507	0,01042	0,00031	0,01233	1,63114	0,65108	11,284114	14,62	0,7700	34.743
08.02.26	93,05990	3,31204	0,83333	0,08164	0,07618	0,01366	0,00943	0,00016	0,01229	1,75408	0,84732	11,244903	14,54	0,7728	34.622
09.02.26	93,11590	3,29860	0,83011	0,08195	0,07652	0,01365	0,00943	0,00018	0,01214	1,75814	0,80342	11,247728	14,55	0,7722	34.630
10.02.26	93,26520	3,36183	0,87297	0,09443	0,08955	0,01614	0,01118	0,00063	0,01258	1,57279	0,70274	11,299914	14,63	0,7715	34.793
11.02.26	93,10980	3,38369	0,89495	0,09515	0,09044	0,01639	0,01137	0,00046	0,01290	1,61677	0,76805	11,293947	14,61	0,7730	34.775
12.02.26	93,32970	3,27705	0,87082	0,09080	0,08572	0,01561	0,01080	0,00040	0,01304	1,61332	0,69279	11,287033	14,62	0,7709	34.753
13.02.26	93,38450	3,23059	0,85919	0,09122	0,08581	0,01560	0,01077	0,00035	0,01279	1,56767	0,74152	11,280872	14,61	0,7708	34.733
14.02.26	93,29390	3,28952	0,82730	0,08203	0,07691	0,01400	0,00968	0,00026	0,01275	1,77809	0,61557	11,265625	14,60	0,7699	34.685
15.02.26	92,93060	3,35733	0,81885	0,07913	0,07401	0,01333	0,00919	0,00012	0,01249	1,87156	0,83336	11,233519	14,53	0,7733	34.587
16.02.26	92,83930	3,33783	0,82435	0,08302	0,07814	0,01410	0,00978	0,00020	0,01230	1,83940	0,96163	11,224606	14,50	0,7749	34.560
17.02.26	92,81650	3,39868	0,84043	0,08553	0,08079	0,01441	0,01001	0,00031	0,01263	1,83318	0,90756	11,240683	14,52	0,7749	34.610
18.02.26	92,92570	3,41027	0,86075	0,09010	0,08556	0,01517	0,01058	0,00049	0,01229	1,76562	0,82346	11,264458	14,56	0,7740	34.684
19.02.26	92,97560	3,43467	0,87966	0,08725	0,08271	0,01448	0,01004	0,00031	0,01241	1,80939	0,69343	11,277303	14,59	0,7728	34.724
20.02.26	92,79430	3,41618	0,84668	0,08557	0,08078	0,01431	0,00990	0,00029	0,01245	1,79695	0,94257	11,243189	14,52	0,7753	34.618
21.02.26	92,85360	3,38033	0,83706	0,08357	0,07854	0,01399	0,00959	0,00022	0,01213	1,80499	0,92595	11,238092	14,52	0,7747	34.602
22.02.26	92,85790	3,39642	0,82713	0,08134	0,07642	0,01357	0,00941	0,00015	0,01189	1,81732	0,90840	11,236944	14,52	0,7744	34.598
23.02.26	93,02760	3,40061	0,82339	0,08077	0,07549	0,01293	0,00883	0,00022	0,01188	1,79052	0,76774	11,254406	14,56	0,7724	34.652

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PANČEVO-ELEMIR za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	92,83070	3,35907	0,81607	0,07671	0,07110	0,01253	0,00850	0,00019	0,01176	1,84568	0,96770	11,219131	14,49	0,7747	34.542
25.02.26	92,84160	3,44347	0,82725	0,08081	0,07552	0,01339	0,00911	0,00026	0,01191	1,79903	0,89760	11,243661	14,53	0,7744	34.619
26.02.26	93,12410	3,34013	0,81751	0,08217	0,07686	0,01375	0,00940	0,00020	0,01205	1,78290	0,74092	11,253381	14,57	0,7717	34.648
27.02.26	93,08430	3,37339	0,80276	0,08402	0,07916	0,01403	0,00965	0,00037	0,01205	1,75363	0,78662	11,253186	14,56	0,7722	34.648
28.02.26	92,94790	3,35406	0,82344	0,08382	0,08034	0,01616	0,01134	0,00018	0,01450	1,82994	0,83830	11,243419	14,54	0,7736	34.618

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Rafinerija nafte Pančevo za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,04798	3,29975	1,00013	0,13152	0,12623	0,02245	0,01662	0,00139	0,01417	0,91546	0,42432	11,442692	14,85	0,7675	35.236
02.02.26	94,29636	3,26435	0,99928	0,13954	0,13321	0,02274	0,01667	0,00148	0,01250	0,74473	0,36915	11,467700	14,90	0,7659	35.313
03.02.26	94,47378	3,23744	0,99867	0,14436	0,13811	0,02367	0,01743	0,00154	0,01267	0,64302	0,30930	11,486300	14,94	0,7646	35.370
04.02.26	94,39806	3,25900	0,99927	0,14130	0,13477	0,02287	0,01678	0,00151	0,01182	0,67794	0,33666	11,478839	14,92	0,7651	35.347
05.02.26	94,40607	3,26985	0,99850	0,14018	0,13327	0,02254	0,01650	0,00151	0,01144	0,67252	0,32765	11,480192	14,92	0,7650	35.351
06.02.26	94,58710	3,22484	0,99779	0,14341	0,13614	0,02290	0,01672	0,00156	0,01106	0,58007	0,27838	11,493533	14,95	0,7637	35.392
07.02.26	94,54115	3,24039	0,99777	0,14280	0,13560	0,02292	0,01673	0,00154	0,01119	0,60308	0,28682	11,491131	14,95	0,7640	35.385
08.02.26	94,47276	3,22309	0,99770	0,13844	0,13123	0,02209	0,01613	0,00149	0,01117	0,66580	0,32013	11,476369	14,93	0,7644	35.339
09.02.26	94,62720	3,13351	0,99931	0,14232	0,13507	0,02302	0,01682	0,00152	0,01160	0,61430	0,29531	11,480236	14,94	0,7635	35.350
10.02.26	94,66873	3,13192	0,99932	0,14416	0,13673	0,02311	0,01692	0,00152	0,01201	0,58393	0,28162	11,486106	14,95	0,7632	35.369
11.02.26	94,61339	3,17617	0,99852	0,14336	0,13646	0,02326	0,01703	0,00155	0,01173	0,59471	0,28381	11,487947	14,95	0,7636	35.375
12.02.26	94,62757	3,16791	0,99835	0,14250	0,13580	0,02312	0,01692	0,00156	0,01147	0,59158	0,28325	11,487064	14,95	0,7635	35.372
13.02.26	94,64455	3,10638	0,99975	0,14172	0,13509	0,02308	0,01686	0,00155	0,01161	0,62191	0,29750	11,476853	14,94	0,7634	35.340
14.02.26	94,50783	3,10193	1,00088	0,13676	0,13020	0,02217	0,01618	0,00147	0,01155	0,74076	0,33028	11,456836	14,90	0,7642	35.278
15.02.26	94,49023	3,10225	1,00108	0,13654	0,12967	0,02198	0,01604	0,00147	0,01142	0,74203	0,34733	11,454522	14,90	0,7644	35.271
16.02.26	94,49402	3,13660	1,00007	0,13902	0,13216	0,02244	0,01633	0,00150	0,01131	0,70424	0,34228	11,463419	14,91	0,7644	35.299
17.02.26	94,59650	3,11009	0,99996	0,14222	0,13540	0,02289	0,01670	0,00154	0,01140	0,65255	0,31073	11,472319	14,93	0,7638	35.326
18.02.26	94,63108	3,05146	1,00186	0,14216	0,13511	0,02239	0,01626	0,00150	0,01104	0,67282	0,31431	11,464497	14,92	0,7635	35.301
19.02.26	94,51218	3,12201	1,00190	0,13969	0,13278	0,02168	0,01575	0,00148	0,01052	0,72301	0,31902	11,462489	14,91	0,7641	35.296
20.02.26	94,50015	3,09412	1,00261	0,14209	0,13475	0,02199	0,01591	0,00151	0,01077	0,72546	0,35064	11,457872	14,90	0,7645	35.281
21.02.26	94,60119	2,99591	1,00494	0,13965	0,13285	0,02174	0,01586	0,00147	0,01110	0,72955	0,34574	11,449075	14,90	0,7638	35.253
22.02.26	94,64124	2,96477	1,00337	0,13200	0,12545	0,01961	0,01413	0,00142	0,00982	0,75745	0,33077	11,439136	14,89	0,7631	35.222
23.02.26	94,62122	2,95089	1,00298	0,13072	0,12326	0,01986	0,01425	0,00142	0,00975	0,78132	0,34429	11,432986	14,88	0,7632	35.203

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Rafinerija nafte Pančevo za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,56372	2,96451	1,00212	0,13049	0,12303	0,02007	0,01441	0,00143	0,00971	0,79578	0,37472	11,429019	14,87	0,7638	35.191
25.02.26	94,27558	3,18688	0,99362	0,13112	0,12329	0,02034	0,01441	0,00143	0,01091	0,85794	0,38447	11,439153	14,87	0,7656	35.224
26.02.26	94,27909	3,22288	0,99023	0,13174	0,12391	0,02036	0,01438	0,00142	0,01147	0,86031	0,34420	11,446347	14,88	0,7653	35.246
27.02.26	94,31542	3,19981	0,99001	0,13331	0,12555	0,02090	0,01490	0,00142	0,01202	0,83854	0,34811	11,447764	14,88	0,7652	35.251
28.02.26	94,28501	3,14893	0,99098	0,13105	0,12354	0,02112	0,01511	0,00141	0,01265	0,89654	0,37364	11,433778	14,86	0,7655	35.207

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH POJATE za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,64670	3,19844	0,97593	0,14621	0,14122	0,02552	0,01757	0,00001	0,01333	0,56173	0,27333	11,493931	14,96	0,7634	35.393
02.02.26	94,62560	3,20353	0,98145	0,14793	0,14308	0,02713	0,02094	0,00000	0,01271	0,56253	0,27509	11,497239	14,96	0,7637	35.404
03.02.26	94,70870	3,17138	0,96006	0,14594	0,14370	0,02853	0,02190	0,00001	0,01376	0,54307	0,26298	11,495419	14,96	0,7630	35.398
04.02.26	94,71600	3,15118	0,96552	0,14895	0,14935	0,03058	0,02291	0,00005	0,01519	0,54112	0,25915	11,499111	14,97	0,7632	35.409
05.02.26	94,67100	3,16847	0,97698	0,14970	0,14841	0,02941	0,02213	0,00003	0,01471	0,55462	0,26456	11,499450	14,96	0,7635	35.411
06.02.26	94,61230	3,20180	0,98946	0,15036	0,14714	0,02883	0,02190	0,00003	0,01440	0,56464	0,26912	11,502136	14,96	0,7639	35.419
07.02.26	94,58150	3,21618	0,99561	0,14978	0,14460	0,02705	0,02037	0,00000	0,01373	0,57678	0,27443	11,500244	14,96	0,7641	35.414
08.02.26	94,66670	3,16190	0,97943	0,14746	0,14334	0,02757	0,02111	0,00000	0,01366	0,57018	0,26864	11,493867	14,96	0,7634	35.393
09.02.26	94,71600	3,14623	0,96282	0,14413	0,13960	0,02589	0,01890	0,00000	0,01269	0,56688	0,26691	11,486861	14,95	0,7628	35.371
10.02.26	94,71260	3,15319	0,95845	0,14362	0,13896	0,02630	0,01978	0,00000	0,01261	0,56779	0,26664	11,486739	14,95	0,7628	35.370
11.02.26	94,53870	3,30642	0,97077	0,15048	0,15501	0,03266	0,02518	0,00005	0,01590	0,54665	0,25819	11,516056	14,98	0,7645	35.463
12.02.26	94,43480	3,44198	0,95148	0,14805	0,15559	0,03266	0,02505	0,00000	0,01635	0,54201	0,25206	11,525106	14,98	0,7650	35.492
13.02.26	94,50150	3,37356	0,94619	0,14486	0,14744	0,02899	0,02192	0,00002	0,01446	0,56274	0,25830	11,509553	14,97	0,7642	35.443
14.02.26	94,55680	3,29356	0,96282	0,14905	0,15333	0,03213	0,02495	0,00003	0,01582	0,55334	0,25819	11,511847	14,97	0,7643	35.450
15.02.26	94,33850	3,60483	0,91207	0,14150	0,15029	0,03056	0,02339	0,00001	0,01517	0,54066	0,24296	11,528628	14,99	0,7650	35.503
16.02.26	94,55050	3,30225	0,96266	0,14818	0,15089	0,03069	0,02356	0,00000	0,01478	0,55606	0,26040	11,509744	14,97	0,7642	35.443
17.02.26	94,46990	3,39779	0,95718	0,14692	0,15080	0,03001	0,02228	0,00002	0,01487	0,55164	0,25858	11,516606	14,98	0,7646	35.465
18.02.26	94,01470	3,89179	0,94935	0,15986	0,19227	0,04855	0,03937	0,00033	0,02430	0,46438	0,21512	11,601036	15,04	0,7689	35.732
19.02.26	93,64490	4,31500	0,92738	0,16544	0,21850	0,06008	0,04973	0,00055	0,03221	0,40317	0,18301	11,662133	15,09	0,7720	35.926
20.02.26	93,75930	4,17359	0,94005	0,16568	0,21399	0,05754	0,04709	0,00046	0,03066	0,41942	0,19218	11,646028	15,08	0,7712	35.875
21.02.26	94,13910	3,77172	0,94203	0,15447	0,17885	0,04273	0,03448	0,00000	0,02185	0,48896	0,22571	11,576369	15,02	0,7676	35.654
22.02.26	93,35170	4,93039	0,74069	0,11975	0,15294	0,03146	0,02526	0,00000	0,01601	0,45412	0,17769	11,624722	15,07	0,7697	35.807
23.02.26	93,74530	4,21194	0,93297	0,16329	0,20994	0,05518	0,04460	0,00040	0,02848	0,41549	0,19240	11,644244	15,08	0,7710	35.869

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH POJATE za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	93,46330	4,61358	0,86462	0,15444	0,20898	0,05566	0,04554	0,00040	0,02937	0,39607	0,16805	11,669872	15,10	0,7722	35.950
25.02.26	93,85470	4,10256	0,93216	0,16342	0,20853	0,05543	0,04516	0,00040	0,02938	0,41785	0,19039	11,635258	15,07	0,7703	35.840
26.02.26	93,49070	3,89906	1,30330	0,29514	0,33314	0,07071	0,05365	0,00160	0,03272	0,35468	0,16528	11,763150	15,16	0,7787	36.246
27.02.26	93,26030	3,93899	1,42814	0,34008	0,38437	0,08096	0,06091	0,00211	0,03893	0,31184	0,15338	11,826086	15,20	0,7827	36.446
28.02.26	93,44980	3,82166	1,37561	0,31569	0,35624	0,07593	0,05752	0,00182	0,03670	0,34189	0,16718	11,785678	15,17	0,7803	36.318

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH PPS ZVORNIK za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen- NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,27100	3,20311	0,98479	0,16280	0,17255	0,04071	0,03073	0,00137	0,03954	0,63111	0,46227	11,498200	14,91	0,7687	35.410
02.02.26	94,48460	3,21805	0,99480	0,14529	0,15016	0,02605	0,01832	0,00101	0,01762	0,60575	0,33830	11,489600	14,94	0,7651	35.381
03.02.26	94,47890	3,18499	0,98716	0,15212	0,15035	0,02881	0,02065	0,00103	0,02063	0,61296	0,36239	11,486700	14,93	0,7655	35.372
04.02.26	94,51560	3,18058	0,98577	0,15015	0,14681	0,02705	0,01917	0,00077	0,01885	0,60956	0,34569	11,485100	14,93	0,7650	35.367
05.02.26	94,54860	3,16212	0,97791	0,14827	0,14425	0,02623	0,01845	0,00070	0,01743	0,61195	0,34406	11,479900	14,93	0,7646	35.350
06.02.26	94,57670	3,16609	0,97917	0,14660	0,14108	0,02471	0,01725	0,00053	0,01560	0,60613	0,32614	11,480200	14,93	0,7641	35.351
07.02.26	94,61950	3,15278	0,97372	0,14523	0,13934	0,02420	0,01688	0,00091	0,01514	0,59995	0,31235	11,479200	14,94	0,7637	35.348
08.02.26	94,63220	3,15563	0,97403	0,14474	0,13849	0,02382	0,01658	0,00099	0,01477	0,59544	0,30332	11,480300	14,94	0,7635	35.351
09.02.26	94,67360	3,14149	0,96654	0,14330	0,13672	0,02322	0,01615	0,00098	0,01426	0,58987	0,29386	11,478200	14,94	0,7631	35.344
10.02.26	94,65380	3,12677	0,96138	0,14380	0,13776	0,02399	0,01669	0,00087	0,01482	0,60487	0,31520	11,473100	14,93	0,7633	35.328
11.02.26	94,62830	3,12166	0,96276	0,14459	0,13902	0,02452	0,01710	0,00067	0,01558	0,61361	0,33222	11,471100	14,93	0,7637	35.322
12.02.26	94,65260	3,12200	0,96151	0,14394	0,13818	0,02414	0,01681	0,00075	0,01523	0,60764	0,31723	11,472600	14,93	0,7634	35.327
13.02.26	94,68120	3,12157	0,95925	0,14339	0,13733	0,02384	0,01661	0,00055	0,01482	0,59808	0,30332	11,474000	14,94	0,7631	35.331
14.02.26	94,69740	3,11307	0,95633	0,14293	0,13701	0,02374	0,01654	0,00065	0,01481	0,59645	0,30103	11,473000	14,94	0,7629	35.328
15.02.26	94,69820	3,12468	0,96213	0,14337	0,13712	0,02350	0,01636	0,00090	0,01452	0,58859	0,29063	11,476900	14,94	0,7629	35.340
16.02.26	94,66040	3,14170	0,96832	0,14420	0,13804	0,02373	0,01654	0,00077	0,01450	0,59274	0,29909	11,478500	14,94	0,7633	35.345
17.02.26	94,66970	3,12806	0,96761	0,14440	0,13821	0,02380	0,01654	0,00084	0,01446	0,59510	0,30127	11,476900	14,94	0,7632	35.340
18.02.26	94,68380	3,11191	0,96335	0,14400	0,13792	0,02379	0,01654	0,00072	0,01443	0,59815	0,30540	11,473800	14,94	0,7631	35.330
19.02.26	94,68170	3,11804	0,96475	0,14500	0,13889	0,02359	0,01634	0,00082	0,01421	0,59667	0,29995	11,475600	14,94	0,7631	35.336
20.02.26	94,64550	3,14266	0,96302	0,14428	0,13828	0,02357	0,01635	0,00078	0,01430	0,60307	0,30819	11,475500	14,94	0,7634	35.336
21.02.26	94,64000	3,15254	0,96738	0,14636	0,14014	0,02361	0,01630	0,00074	0,01408	0,59549	0,30336	11,479300	14,94	0,7634	35.348
22.02.26	94,62010	3,16687	0,97300	0,14556	0,13958	0,02360	0,01640	0,00066	0,01443	0,59761	0,30218	11,481100	14,94	0,7636	35.353
23.02.26	94,69440	3,14779	0,94905	0,14042	0,13466	0,02195	0,01518	0,00071	0,01334	0,60143	0,28109	11,473500	14,94	0,7626	35.329

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH PPS ZVORNIK za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,74340	3,12772	0,93437	0,13940	0,13295	0,02166	0,01487	0,00064	0,01259	0,59137	0,28101	11,469300	14,94	0,7622	35.316
25.02.26	94,84140	3,05091	0,91809	0,13941	0,13256	0,02189	0,01499	0,00063	0,01251	0,58694	0,28070	11,460700	14,93	0,7614	35.288
26.02.26	94,71530	3,13622	0,93518	0,14193	0,13571	0,02290	0,01578	0,00075	0,01327	0,59005	0,29296	11,471300	14,94	0,7625	35.322
27.02.26	94,68750	3,17374	0,94061	0,14286	0,13656	0,02281	0,01575	0,00067	0,01312	0,58180	0,28459	11,477500	14,94	0,7627	35.342
28.02.26	94,63520	3,17067	0,95858	0,14678	0,14282	0,02538	0,01798	0,00066	0,01695	0,58319	0,30181	11,483900	14,94	0,7636	35.362

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 3 PANČEVO za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,57372	3,23257	0,98611	0,15415	0,14529	0,02352	0,01618	0,00858	0,01297	0,58092	0,26598	11,500804	14,96	0,7641	
02.02.26	94,60667	3,19592	0,98417	0,15536	0,14740	0,02395	0,01662	0,00866	0,01301	0,58458	0,26367	11,498404	14,96	0,7639	
03.02.26	94,62398	3,18660	0,97990	0,15457	0,14669	0,02392	0,01667	0,00866	0,01285	0,58329	0,26286	11,496725	14,96	0,7637	
04.02.26	94,66828	3,16648	0,97174	0,15238	0,14385	0,02335	0,01596	0,00833	0,01020	0,57813	0,26129	11,491551	14,96	0,7632	
05.02.26	94,64050	3,18444	0,97568	0,15221	0,14321	0,02318	0,01606	0,00807	0,01142	0,58305	0,26216	11,493254	14,96	0,7634	
06.02.26	94,65120	3,17703	0,97252	0,15134	0,14209	0,02299	0,01578	0,00822	0,01103	0,58616	0,26164	11,491071	14,96	0,7633	
07.02.26	94,62949	3,19341	0,97455	0,15193	0,14272	0,02307	0,01585	0,00816	0,01321	0,58500	0,26261	11,494052	14,96	0,7635	
08.02.26	94,67108	3,16543	0,96589	0,15091	0,14184	0,02290	0,01585	0,00827	0,01117	0,58521	0,26145	11,489007	14,95	0,7631	
09.02.26	94,65360	3,17689	0,96680	0,15114	0,14206	0,02314	0,01602	0,00849	0,01434	0,58626	0,26127	11,491647	14,96	0,7633	
10.02.26	94,68170	3,15924	0,96175	0,15098	0,14197	0,02318	0,01614	0,00848	0,01331	0,58309	0,26017	11,489369	14,96	0,7631	
11.02.26	94,69637	3,14730	0,95757	0,15032	0,14159	0,02314	0,01596	0,00847	0,01231	0,58702	0,25996	11,486510	14,95	0,7629	
12.02.26	94,70938	3,14313	0,95447	0,14975	0,14102	0,02310	0,01600	0,00843	0,01238	0,58408	0,25826	11,485899	14,95	0,7628	
13.02.26	94,67901	3,15859	0,96243	0,15128	0,14257	0,02322	0,01605	0,00841	0,01262	0,58543	0,26040	11,489037	14,95	0,7631	
14.02.26	94,65663	3,17221	0,96963	0,15199	0,14333	0,02332	0,01610	0,00849	0,01235	0,58380	0,26217	11,491681	14,96	0,7633	
15.02.26	94,65091	3,17556	0,97208	0,15181	0,14275	0,02306	0,01578	0,00842	0,01232	0,58544	0,26186	11,491820	14,96	0,7634	
16.02.26	94,68251	3,15329	0,96761	0,15182	0,14278	0,02303	0,01584	0,00847	0,01224	0,58254	0,25988	11,489767	14,96	0,7631	
17.02.26	94,67848	3,14907	0,97095	0,15234	0,14350	0,02321	0,01604	0,00840	0,01192	0,58382	0,26227	11,489811	14,95	0,7632	
18.02.26	94,65113	3,17808	0,97348	0,15408	0,14524	0,02276	0,01558	0,00841	0,01127	0,58250	0,25746	11,493654	14,96	0,7634	
19.02.26	94,63693	3,20387	0,97031	0,15319	0,14426	0,02246	0,01534	0,00834	0,01122	0,58026	0,25380	11,495258	14,96	0,7634	
20.02.26	94,58798	3,23053	0,98361	0,15694	0,14737	0,02289	0,01563	0,00845	0,01172	0,57833	0,25655	11,501818	14,96	0,7639	
21.02.26	94,58565	3,24109	0,97825	0,15235	0,14378	0,02234	0,01554	0,00818	0,01126	0,58686	0,25469	11,498536	14,96	0,7637	
22.02.26	94,73918	3,16861	0,93912	0,14612	0,13768	0,02026	0,01383	0,00805	0,01027	0,58377	0,23312	11,483885	14,96	0,7621	
23.02.26	94,81339	3,11752	0,91732	0,14606	0,13636	0,02095	0,01421	0,00822	0,01066	0,57439	0,24092	11,476405	14,95	0,7616	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 3 PANČEVO za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,78980	3,12993	0,92245	0,14829	0,13882	0,02154	0,01463	0,00835	0,01113	0,57343	0,24164	11,480047	14,96	0,7619	
25.02.26	94,66523	3,22507	0,94053	0,15077	0,14171	0,02226	0,01523	0,00837	0,01114	0,57112	0,24857	11,492316	14,96	0,7629	
26.02.26	94,67074	3,22375	0,94011	0,15132	0,14237	0,02213	0,01507	0,00833	0,01116	0,56939	0,24562	11,492853	14,96	0,7629	
27.02.26	94,70304	3,14931	0,95936	0,15059	0,14173	0,02256	0,01552	0,00828	0,01147	0,58274	0,25540	11,487309	14,95	0,7628	
28.02.26	94,69818	3,15451	0,95971	0,15070	0,14170	0,02284	0,01565	0,00833	0,01163	0,58254	0,25421	11,488199	14,96	0,7629	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 4 GOSPOĐINCI za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,55628	3,24673	0,99315	0,15557	0,14700	0,02388	0,01641	0,00089	0,01269	0,58313	0,26425	11,501445	14,96	0,7641	
02.02.26	94,61037	3,20109	0,98518	0,15501	0,14722	0,02392	0,01641	0,00090	0,01302	0,58601	0,26088	11,496402	14,96	0,7637	
03.02.26	94,62688	3,18460	0,98378	0,15572	0,14843	0,02442	0,01685	0,00091	0,01346	0,58577	0,25919	11,495953	14,96	0,7636	
04.02.26	94,66262	3,16991	0,97402	0,15314	0,14525	0,02363	0,01627	0,00091	0,01254	0,58450	0,25721	11,491217	14,96	0,7632	
05.02.26	94,62079	3,20057	0,98141	0,15355	0,14509	0,02333	0,01597	0,00089	0,01182	0,58662	0,25997	11,494034	14,96	0,7635	
06.02.26	94,66421	3,17030	0,97229	0,15188	0,14310	0,02316	0,01571	0,00089	0,01151	0,59024	0,25671	11,488770	14,95	0,7631	
07.02.26	94,64400	3,18280	0,97685	0,15270	0,14396	0,02326	0,01594	0,00090	0,01172	0,58953	0,25834	11,491095	14,96	0,7633	
08.02.26	94,66621	3,17129	0,96913	0,15160	0,14294	0,02310	0,01587	0,00090	0,01175	0,58965	0,25757	11,488308	14,95	0,7631	
09.02.26	94,68730	3,15501	0,96453	0,15153	0,14294	0,02318	0,01587	0,00091	0,01137	0,59069	0,25668	11,486029	14,95	0,7629	
10.02.26	94,68709	3,15716	0,96482	0,15137	0,14284	0,02331	0,01606	0,00090	0,01181	0,58705	0,25758	11,486761	14,95	0,7629	
11.02.26	94,69436	3,14948	0,96130	0,15125	0,14285	0,02320	0,01605	0,00090	0,01176	0,59190	0,25695	11,485007	14,95	0,7628	
12.02.26	94,71143	3,14126	0,95830	0,15070	0,14239	0,02307	0,01577	0,00089	0,01154	0,58873	0,25592	11,483781	14,95	0,7627	
13.02.26	94,68718	3,15507	0,96282	0,15167	0,14353	0,02342	0,01608	0,00089	0,01189	0,59047	0,25698	11,486276	14,95	0,7633	
14.02.26	94,66986	3,16513	0,96952	0,15241	0,14397	0,02337	0,01599	0,00090	0,01189	0,58892	0,25804	11,488502	14,95	0,7633	
15.02.26	94,64343	3,18160	0,97587	0,15300	0,14455	0,02325	0,01607	0,00091	0,01163	0,59015	0,25957	11,490828	14,96	0,7633	
16.02.26	94,68893	3,14882	0,96965	0,15232	0,14382	0,02338	0,01597	0,00090	0,01131	0,58767	0,25725	11,487136	14,95	0,7629	
17.02.26	94,66832	3,16045	0,97456	0,15316	0,14468	0,02351	0,01603	0,00090	0,01149	0,58857	0,25834	11,489241	14,95	0,7631	
18.02.26	94,69030	3,14625	0,97090	0,15372	0,14520	0,02320	0,01579	0,00091	0,01104	0,58800	0,25471	11,487780	14,95	0,7629	
19.02.26	94,63860	3,20323	0,97256	0,15335	0,14476	0,02265	0,01553	0,00089	0,01066	0,58753	0,25024	11,492745	14,96	0,7632	
20.02.26	94,60536	3,22216	0,98288	0,15729	0,14808	0,02289	0,01558	0,00092	0,01045	0,58202	0,25237	11,498290	14,96	0,7636	
21.02.26	94,56883	3,24637	0,98893	0,15542	0,14685	0,02302	0,01594	0,00090	0,01103	0,58816	0,25455	11,500023	14,96	0,7639	
22.02.26	94,71929	3,17775	0,94489	0,14713	0,13948	0,02102	0,01443	0,00088	0,00995	0,59470	0,23047	11,483364	14,96	0,7622	
23.02.26	94,76980	3,15224	0,93007	0,14666	0,13749	0,02079	0,01411	0,00088	0,00970	0,58184	0,23641	11,478620	14,95	0,7618	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 4 GOSPOĐINCI za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,82560	3,10420	0,92019	0,14818	0,13870	0,02148	0,01454	0,00090	0,00984	0,57908	0,23728	11,474300	14,95	0,7614	
25.02.26	94,69124	3,20703	0,93994	0,15078	0,14182	0,02234	0,01526	0,00092	0,01008	0,57665	0,24392	11,487787	14,96	0,7626	
26.02.26	94,66939	3,23059	0,94079	0,15139	0,14288	0,02245	0,01532	0,00088	0,01060	0,57222	0,24350	11,491109	14,96	0,7627	
27.02.26	94,69507	3,17170	0,96019	0,15221	0,14369	0,02259	0,01550	0,00086	0,01127	0,57936	0,24756	11,488938	14,96	0,7628	
28.02.26	94,70214	3,15483	0,96201	0,15109	0,14244	0,02291	0,01570	0,00086	0,01139	0,58514	0,25148	11,486405	14,96	0,7627	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 2 PARAČIN za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,59186	3,19618	0,97911	0,15453	0,14468	0,02369	0,01634	0,00068	0,01461	0,62898	0,24936	11,491226	14,95	0,7637	
02.02.26	94,59056	3,18281	0,98334	0,15695	0,14791	0,02458	0,01721	0,00084	0,01550	0,63166	0,24865	11,492976	14,95	0,7638	
03.02.26	94,63528	3,16147	0,97216	0,15404	0,14441	0,02374	0,01637	0,00083	0,01462	0,63107	0,24602	11,487249	14,95	0,7633	
04.02.26	94,61181	3,18116	0,97813	0,15455	0,14457	0,02338	0,01617	0,00083	0,01446	0,62675	0,24821	11,489979	14,95	0,7635	
05.02.26	94,64469	3,15995	0,96985	0,15259	0,14211	0,02315	0,01596	0,00081	0,01415	0,63101	0,24572	11,485245	14,95	0,7632	
06.02.26	94,64999	3,15713	0,96755	0,15205	0,14154	0,02314	0,01600	0,00080	0,01399	0,63244	0,24537	11,484173	14,95	0,7631	
07.02.26	94,63499	3,16973	0,96838	0,15228	0,14181	0,02311	0,01600	0,00080	0,01410	0,63192	0,24689	11,485400	14,95	0,7632	
08.02.26	94,67900	3,13927	0,95881	0,15107	0,14061	0,02293	0,01584	0,00080	0,01392	0,63296	0,24477	11,480617	14,95	0,7628	
09.02.26	94,65320	3,15578	0,96420	0,15219	0,14174	0,02346	0,01616	0,00081	0,01423	0,63129	0,24694	11,483794	14,95	0,7631	
10.02.26	94,69005	3,13832	0,95172	0,15045	0,14038	0,02306	0,01603	0,00017	0,01463	0,62940	0,24580	11,479605	14,95	0,7627	
11.02.26	94,69662	3,12582	0,95215	0,15069	0,14073	0,02326	0,01610	0,00066	0,01413	0,63534	0,24448	11,478317	14,95	0,7627	
12.02.26	94,70229	3,12393	0,95257	0,15097	0,14109	0,02327	0,01605	0,00080	0,01424	0,63054	0,24425	11,479012	14,95	0,7626	
13.02.26	94,65667	3,15025	0,96361	0,15267	0,14267	0,02351	0,01628	0,00080	0,01432	0,63287	0,24636	11,483574	14,95	0,7631	
14.02.26	94,63932	3,16254	0,96883	0,15287	0,14285	0,02343	0,01621	0,00080	0,01418	0,63123	0,24775	11,485476	14,95	0,7632	
15.02.26	94,64675	3,15336	0,96993	0,15319	0,14276	0,02336	0,01604	0,00081	0,01379	0,63289	0,24712	11,484609	14,95	0,7632	
16.02.26	94,67337	3,13591	0,96638	0,15273	0,14258	0,02335	0,01605	0,00080	0,01381	0,62937	0,24566	11,482986	14,95	0,7630	
17.02.26	94,68053	3,12580	0,96675	0,15343	0,14330	0,02330	0,01608	0,00080	0,01365	0,63123	0,24513	11,482403	14,95	0,7629	
18.02.26	94,62244	3,18115	0,97197	0,15466	0,14441	0,02286	0,01570	0,00080	0,01315	0,63159	0,24127	11,488313	14,95	0,7098	
19.02.26	94,61321	3,20031	0,97099	0,15558	0,14516	0,02268	0,01553	0,00080	0,01255	0,62446	0,23873	11,490851	14,95	0,7633	
20.02.26	94,56941	3,21920	0,98349	0,15736	0,14696	0,02324	0,01602	0,00081	0,01330	0,62660	0,24357	11,495295	14,96	0,7638	
21.02.26	94,61505	3,21544	0,96145	0,15036	0,14079	0,02153	0,01485	0,00078	0,01257	0,63878	0,22841	11,487105	14,95	0,7630	
22.02.26	94,74465	3,14714	0,92863	0,14643	0,13618	0,02060	0,01404	0,00079	0,01167	0,62759	0,22228	11,474765	14,95	0,7618	
23.02.26	94,84217	3,06835	0,91246	0,14764	0,13661	0,02129	0,01449	0,00080	0,01178	0,61870	0,22571	11,466932	11,47	0,7612	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 2 PARAĆIN za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	94,72505	3,16238	0,92485	0,14965	0,13913	0,02204	0,01481	0,00042	0,01222	0,61843	0,23102	11,477845	14,95	0,7621	
25.02.26	94,64687	3,21989	0,93799	0,15183	0,14152	0,02245	0,01524	0,00067	0,01247	0,61688	0,23419	11,486275	14,95	0,7628	
26.02.26	94,66251	3,19021	0,94846	0,15264	0,14242	0,02242	0,01542	0,00080	0,01277	0,61977	0,23258	11,486126	14,95	0,7628	
27.02.26	94,69300	3,13517	0,95596	0,15108	0,14078	0,02278	0,01575	0,00091	0,01321	0,63086	0,24050	11,480203	14,95	0,7627	
28.02.26	94,67741	3,14632	0,95971	0,15214	0,14192	0,02302	0,01592	0,00072	0,01333	0,62905	0,24046	11,482661	14,95	0,7628	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH TRUPALE za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,64670	3,19844	0,97593	0,14621	0,14122	0,02552	0,01757	0,00001	0,01333	0,56173	0,27333	11,493931	14,96	0,7634	35.393
02.02.26	94,62560	3,20353	0,98145	0,14793	0,14308	0,02713	0,02094	0,00000	0,01271	0,56253	0,27509	11,497239	14,96	0,7637	35.404
03.02.26	94,70870	3,17138	0,96006	0,14594	0,14370	0,02853	0,02190	0,00001	0,01376	0,54307	0,26298	11,495419	14,96	0,7630	35.398
04.02.26	94,71600	3,15118	0,96552	0,14895	0,14935	0,03058	0,02291	0,00005	0,01519	0,54112	0,25915	11,499111	14,97	0,7632	35.409
05.02.26	94,67100	3,16847	0,97698	0,14970	0,14841	0,02941	0,02213	0,00003	0,01471	0,55462	0,26456	11,499450	14,96	0,7635	35.411
06.02.26	94,61230	3,20180	0,98946	0,15036	0,14714	0,02883	0,02190	0,00003	0,01440	0,56464	0,26912	11,502136	14,96	0,7639	35.419
07.02.26	94,58150	3,21618	0,99561	0,14978	0,14460	0,02705	0,02037	0,00000	0,01373	0,57678	0,27443	11,500244	14,96	0,7641	35.414
08.02.26	94,66670	3,16190	0,97943	0,14746	0,14334	0,02757	0,02111	0,00000	0,01366	0,57018	0,26864	11,493867	14,96	0,7634	35.393
09.02.26	94,71600	3,14623	0,96282	0,14413	0,13960	0,02589	0,01890	0,00000	0,01269	0,56688	0,26691	11,486861	14,95	0,7628	35.371
10.02.26	94,71260	3,15319	0,95845	0,14362	0,13896	0,02630	0,01978	0,00000	0,01261	0,56779	0,26664	11,486739	14,95	0,7628	35.370
11.02.26	94,53870	3,30642	0,97077	0,15048	0,15501	0,03266	0,02518	0,00005	0,01590	0,54665	0,25819	11,516056	14,98	0,7645	35.463
12.02.26	94,43480	3,44198	0,95148	0,14805	0,15559	0,03266	0,02505	0,00000	0,01635	0,54201	0,25206	11,525106	14,98	0,7650	35.492
13.02.26	94,50150	3,37356	0,94619	0,14486	0,14744	0,02899	0,02192	0,00002	0,01446	0,56274	0,25830	11,509553	14,97	0,7642	35.443
14.02.26	94,55680	3,29356	0,96282	0,14905	0,15333	0,03213	0,02495	0,00003	0,01582	0,55334	0,25819	11,511847	14,97	0,7643	35.450
15.02.26	94,33850	3,60483	0,91207	0,14150	0,15029	0,03056	0,02339	0,00001	0,01517	0,54066	0,24296	11,528628	14,99	0,7650	35.503
16.02.26	94,55050	3,30225	0,96266	0,14818	0,15089	0,03069	0,02356	0,00000	0,01478	0,55606	0,26040	11,509744	14,97	0,7642	35.443
17.02.26	94,46990	3,39779	0,95718	0,14692	0,15080	0,03001	0,02228	0,00002	0,01487	0,55164	0,25858	11,516606	14,98	0,7646	35.465
18.02.26	94,01470	3,89179	0,94935	0,15986	0,19227	0,04855	0,03937	0,00033	0,02430	0,46438	0,21512	11,601036	15,04	0,7689	35.732
19.02.26	93,64490	4,31500	0,92738	0,16544	0,21850	0,06008	0,04973	0,00055	0,03221	0,40317	0,18301	11,662133	15,09	0,7720	35.926
20.02.26	93,75930	4,17359	0,94005	0,16568	0,21399	0,05754	0,04709	0,00046	0,03066	0,41942	0,19218	11,646028	15,08	0,7712	35.875
21.02.26	94,13910	3,77172	0,94203	0,15447	0,17885	0,04273	0,03448	0,00000	0,02185	0,48896	0,22571	11,576369	15,02	0,7676	35.654
22.02.26	93,35170	4,93039	0,74069	0,11975	0,15294	0,03146	0,02526	0,00000	0,01601	0,45412	0,17769	11,624722	15,07	0,7697	35.807
23.02.26	93,74530	4,21194	0,93297	0,16329	0,20994	0,05518	0,04460	0,00040	0,02848	0,41549	0,19240	11,644244	15,08	0,7710	35.869

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH TRUPALE za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	93,46330	4,61358	0,86462	0,15444	0,20898	0,05566	0,04554	0,00040	0,02937	0,39607	0,16805	11,669872	15,10	0,7722	35.950
25.02.26	93,85470	4,10256	0,93216	0,16342	0,20853	0,05543	0,04516	0,00040	0,02938	0,41785	0,19039	11,635258	15,07	0,7703	35.840
26.02.26	93,49070	3,89906	1,30330	0,29514	0,33314	0,07071	0,05365	0,00160	0,03272	0,35468	0,16528	11,763150	15,16	0,7787	36.246
27.02.26	93,26030	3,93899	1,42814	0,34008	0,38437	0,08096	0,06091	0,00211	0,03893	0,31184	0,15338	11,826086	15,20	0,7827	36.446
28.02.26	93,44980	3,82166	1,37561	0,31569	0,35624	0,07593	0,05752	0,00182	0,03670	0,34189	0,16718	11,785678	15,17	0,7803	36.318

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH KRUŠEVAC za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,54390	3,26422	0,98824	0,15007	0,14908	0,02606	0,01843	0,00000	0,01250	0,57135	0,27618	11,503103	14,96	0,7642	35.423
02.02.26	94,58760	3,24120	0,97670	0,14874	0,14754	0,02564	0,01805	0,00000	0,01204	0,56959	0,27296	11,498617	14,96	0,7638	35.408
03.02.26	94,57050	3,23870	0,98562	0,14993	0,14854	0,02605	0,01840	0,00000	0,01213	0,57520	0,27496	11,499881	14,96	0,7640	35.412
04.02.26	94,64740	3,20392	0,96995	0,14931	0,15088	0,02793	0,01997	0,00000	0,01322	0,55426	0,26315	11,500056	14,97	0,7635	35.412
05.02.26	94,66790	3,17632	0,97123	0,15127	0,15504	0,02938	0,02121	0,00000	0,01408	0,55384	0,25974	11,501192	14,97	0,7635	35.416
06.02.26	94,59970	3,20795	0,98736	0,15309	0,15528	0,02868	0,02055	0,00000	0,01411	0,56765	0,26562	11,504417	14,96	0,7641	35.427
07.02.26	94,54520	3,23912	0,99830	0,15346	0,15404	0,02799	0,02004	0,00000	0,01428	0,57759	0,26999	11,506731	14,96	0,7645	35.434
08.02.26	94,52890	3,24587	1,00098	0,15204	0,14978	0,02633	0,01863	0,00000	0,01376	0,58956	0,27415	11,503286	14,96	0,7645	35.423
09.02.26	94,61940	3,19430	0,98084	0,14924	0,14851	0,02652	0,01886	0,00000	0,01346	0,58098	0,26791	11,496244	14,96	0,7637	35.401
10.02.26	94,67150	3,17668	0,96380	0,14607	0,14434	0,02524	0,01783	0,00000	0,01225	0,57590	0,26638	11,489511	14,96	0,7631	35.379
11.02.26	94,63620	3,20103	0,96825	0,14588	0,14228	0,02517	0,01767	0,00000	0,01231	0,58305	0,26815	11,490697	14,95	0,7633	35.383
12.02.26	94,48170	3,35559	0,97058	0,15043	0,15579	0,03040	0,02200	0,00000	0,01473	0,56065	0,25812	11,516419	14,97	0,7647	35.465
13.02.26	94,39180	3,46515	0,95752	0,14994	0,15911	0,03178	0,02330	0,00000	0,01556	0,55339	0,25245	11,526850	14,98	0,7653	35.498
14.02.26	94,46420	3,39329	0,95180	0,14600	0,14878	0,02786	0,02001	0,00000	0,01365	0,57524	0,25920	11,509883	14,97	0,7645	35.444
15.02.26	94,49490	3,35007	0,96168	0,14912	0,15421	0,03023	0,02197	0,00000	0,01463	0,56571	0,25752	11,513158	14,97	0,7645	35.454
16.02.26	94,33180	3,57992	0,92583	0,14407	0,15263	0,02955	0,02148	0,00000	0,01426	0,55419	0,24629	11,526789	14,98	0,7652	35.497
17.02.26	94,55250	3,26795	0,97547	0,15007	0,15246	0,02910	0,02098	0,00000	0,01384	0,57323	0,26439	11,505694	14,97	0,7642	35.431
18.02.26	94,36900	3,49227	0,95801	0,14870	0,15617	0,03027	0,02200	0,00000	0,01425	0,55527	0,25406	11,526242	14,98	0,7653	35.496
19.02.26	93,78320	4,13882	0,94562	0,16551	0,21174	0,05208	0,04001	0,00000	0,02528	0,43907	0,19871	11,633733	15,07	0,7707	35.836
20.02.26	93,66280	4,28241	0,93577	0,16624	0,21794	0,05468	0,04237	0,00000	0,02877	0,42015	0,18894	11,652317	15,08	0,7716	35.895
21.02.26	93,80970	4,09141	0,95639	0,16801	0,21466	0,05339	0,04122	0,00000	0,02705	0,43816	0,20008	11,634506	15,07	0,7708	35.838
22.02.26	94,10150	3,78898	0,95066	0,15678	0,18288	0,04069	0,03071	0,00000	0,02033	0,49998	0,22744	11,576786	15,02	0,7678	35.656
23.02.26	93,40630	4,81808	0,76850	0,12535	0,15858	0,03140	0,02352	0,00000	0,01574	0,46837	0,18417	11,619694	15,06	0,7697	35.791

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH KRUŠEVAC za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	93,64460	4,30988	0,93560	0,16687	0,21892	0,05447	0,04197	0,00000	0,02641	0,41380	0,18746	11,654547	15,09	0,7717	35.902
25.02.26	93,45980	4,59565	0,87774	0,15807	0,21496	0,05349	0,04152	0,00000	0,02694	0,40150	0,17030	11,668769	15,10	0,7722	35.947
26.02.26	93,83370	4,11394	0,93937	0,16585	0,21133	0,05155	0,03962	0,00000	0,02581	0,42748	0,19132	11,632625	15,07	0,7703	35.832
27.02.26	93,33290	3,95929	1,37544	0,32071	0,36253	0,07098	0,05060	0,00000	0,02996	0,33842	0,15926	11,793603	15,18	0,7807	36.343
28.02.26	93,20730	3,98593	1,44161	0,34427	0,39008	0,07661	0,05460	0,00000	0,03410	0,31194	0,15363	11,828219	15,20	0,7828	36.452

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS KALOTINA za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.02.26	94,62631	3,20692	0,98570	0,15135	0,14940	0,02581	0,01783	0,00017	0,01181	0,55003	0,27468	11,499744	14,96	0,7637	
02.02.26	94,68229	3,17850	0,97580	0,15331	0,15690	0,02967	0,02108	0,00018	0,01429	0,52550	0,26249	11,505578	14,97	0,7636	
03.02.26	94,70793	3,15085	0,97535	0,15282	0,15563	0,02913	0,02068	0,00017	0,01424	0,53259	0,26062	11,501849	14,97	0,7633	
04.02.26	94,62642	3,19048	0,99425	0,15462	0,15585	0,02846	0,02003	0,00017	0,01402	0,54905	0,26665	11,505809	14,97	0,7640	
05.02.26	94,58576	3,21897	0,99958	0,15384	0,15267	0,02693	0,01881	0,00017	0,01297	0,55906	0,27124	11,505105	14,97	0,7642	
06.02.26	94,58793	3,21151	0,99848	0,15285	0,15001	0,02595	0,01800	0,00017	0,01225	0,56896	0,27388	11,501085	14,96	0,7641	
07.02.26	94,70844	3,14902	0,97155	0,14883	0,14764	0,02599	0,01805	0,00018	0,01211	0,55321	0,26499	11,492466	14,96	0,7630	
08.02.26	94,70475	3,15448	0,96969	0,14863	0,14679	0,02564	0,01779	0,00020	0,01181	0,55295	0,26754	11,491710	14,96	0,7630	
09.02.26	94,67876	3,18529	0,96247	0,14717	0,14597	0,02520	0,01744	0,00017	0,01151	0,55927	0,26676	11,491567	14,96	0,7630	
10.02.26	94,49667	3,34584	0,97943	0,15452	0,16410	0,03197	0,02302	0,00015	0,01565	0,53162	0,25703	11,524216	14,98	0,7649	
11.02.26	94,43222	3,43326	0,96444	0,15146	0,16137	0,03120	0,02248	0,00018	0,01539	0,53454	0,25347	11,527147	14,98	0,7651	
12.02.26	94,49447	3,37386	0,95493	0,14737	0,15151	0,02723	0,01919	0,00017	0,01265	0,55928	0,25933	11,510106	14,97	0,7643	
13.02.26	94,50983	3,36026	0,95965	0,15229	0,16096	0,03110	0,02223	0,00017	0,01488	0,53325	0,25535	11,519922	14,98	0,7646	
14.02.26	94,38449	3,52528	0,93800	0,14843	0,15928	0,03042	0,02187	0,00017	0,01457	0,53035	0,24714	11,529524	14,99	0,7651	
15.02.26	94,51046	3,35302	0,96241	0,14983	0,15434	0,02822	0,01999	0,00017	0,01347	0,54687	0,26121	11,513063	14,97	0,7644	
16.02.26	94,42339	3,43691	0,97009	0,15288	0,16300	0,03139	0,02254	0,00018	0,01499	0,52929	0,25535	11,529428	14,99	0,7653	
17.02.26	93,79343	4,16078	0,94212	0,16612	0,21412	0,05236	0,03958	0,00017	0,02995	0,40481	0,19655	11,640950	15,08	0,7708	
18.02.26	93,75725	4,19981	0,94114	0,17033	0,22362	0,05587	0,04234	0,00018	0,03216	0,38524	0,19207	11,653000	15,09	0,7713	
19.02.26	93,93819	3,99712	0,94493	0,16692	0,21020	0,05043	0,03798	0,00002	0,02754	0,41873	0,20795	11,621742	15,06	0,7697	
20.02.26	93,80776	4,27514	0,85584	0,14266	0,17273	0,03539	0,02600	0,00008	0,01847	0,45759	0,20825	11,597753	15,04	0,7684	
21.02.26	93,37557	4,85690	0,79092	0,13658	0,17893	0,03814	0,02858	0,00000	0,01913	0,39666	0,17860	11,647742	15,09	0,7708	
22.02.26	93,42806	4,77851	0,80418	0,13949	0,18198	0,03952	0,02972	0,00000	0,01992	0,39773	0,18091	11,645645	15,08	0,7707	
23.02.26	93,49298	4,61554	0,86163	0,15794	0,21553	0,05259	0,03996	0,00000	0,02887	0,36436	0,17060	11,670956	15,10	0,7719	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS KALOTINA za period od 01.02.2026. do 28.02.2026.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.02.26	93,89567	4,02396	0,96723	0,18352	0,22661	0,05154	0,03830	0,00000	0,02773	0,39315	0,19231	11,641006	15,08	0,7705	
25.02.26	93,36692	3,97263	1,34874	0,33411	0,38312	0,07393	0,05139	0,00000	0,03645	0,27734	0,15537	11,808870	15,19	0,7809	
26.02.26	93,38994	3,94103	1,34722	0,33602	0,38627	0,07529	0,05260	0,00000	0,03875	0,27482	0,15806	11,809100	15,19	0,7810	
27.02.26	93,55854	3,83582	1,30209	0,31297	0,35798	0,06994	0,04893	0,00000	0,03561	0,30719	0,17091	11,770647	15,17	0,7788	
28.02.26	93,58574	4,36702	0,95623	0,19089	0,25064	0,06057	0,04566	0,00000	0,03462	0,33344	0,17518	11,692749	15,12	0,7733	

U Novom Sadu, 02.03.2026.

LABORATORIJA MiR

Odg. lice: _____
Vladimir Veljkovi}, dipl.ing.tehn.