

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Horgoš (uvoz) za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	94,57380	1,35201	0,34862	0,08104	0,05106	0,01864	0,00865	0,00000	0,03351	1,67084	1,86185	10,902194	14,15	0,7670	33.542
02.06.26	94,54230	1,38365	0,35988	0,08242	0,05353	0,01919	0,00922	0,00000	0,04177	1,66675	1,84129	10,914606	14,17	0,7674	33.582
03.06.26	94,47530	1,46520	0,38403	0,08473	0,05803	0,01989	0,01002	0,00000	0,03984	1,67751	1,78547	10,931706	14,19	0,7677	33.636
04.06.26	94,44350	1,51661	0,39730	0,08610	0,06051	0,02031	0,01047	0,00000	0,03773	1,67426	1,75315	10,942397	14,20	0,7678	33.669
05.06.26	94,47080	1,47967	0,38815	0,08550	0,05899	0,02020	0,01026	0,00000	0,04849	1,66111	1,77689	10,941011	14,20	0,7680	33.665
06.06.26	94,60100	1,35027	0,35137	0,08266	0,05303	0,01956	0,00942	0,00000	0,04461	1,62030	1,86780	10,914069	14,17	0,7673	33.580
07.06.26	94,76030	1,15825	0,29777	0,07801	0,04352	0,01829	0,00784	0,00000	0,05184	1,58819	1,99605	10,877400	14,12	0,7668	33.464
08.06.26	94,84030	1,06936	0,27316	0,07595	0,03924	0,01777	0,00714	0,00000	0,05143	1,57200	2,05372	10,859131	14,10	0,7664	33.407
09.06.26	94,85610	1,07780	0,27370	0,07600	0,03910	0,01770	0,00724	0,00000	0,03820	1,56910	2,04520	10,855028	14,10	0,7659	33.393

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Novo Miloševo za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	97,69470	0,11690	0,02000	0,00354	0,00271	0,00000	0,00000	0,00000	0,00338	1,51690	0,64180	10,841522	14,38	0,7348	33.333
08.06.26	97,54060	0,21470	0,05510	0,00980	0,00960	0,00216	0,00000	0,00000	0,00269	1,49020	0,67530	10,858489	14,39	0,7364	33.387

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA RGE izlaz za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	90,06410	3,99385	0,65883	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,02695	3,74849	1,50782	10,938878	13,99	0,7908	33.680
02.06.26	90,20020	4,04752	0,65804	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,01543	3,66797	1,41083	10,957511	14,03	0,7891	33.737
03.06.26	89,75510	4,05604	0,68138	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,01212	3,72180	1,77357	10,914581	13,93	0,7941	33.606
04.06.26	89,77190	3,99892	0,68148	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,01225	3,71631	1,81912	10,905453	13,91	0,7943	33.577
05.06.26	90,75347	3,96425	0,66090	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,01167	3,70857	0,90114	11,000967	14,14	0,7823	33.870
06.06.26	90,49980	3,87890	0,73480	0,01480	0,01990	0,00850	0,00845	0,00000	0,02320	3,61280	1,19890	11,003467	14,10	0,7874	33.881
07.06.26	89,45260	3,93720	0,76010	0,00200	0,00298	0,00000	0,00000	0,00000	0,01210	3,70770	2,12530	10,881692	13,84	0,7988	33.505
08.06.26	87,85120	3,74820	2,49050	0,67590	0,86830	0,24900	0,20300	0,00000	0,09170	2,13760	1,68460	11,945633	14,74	0,8491	36.866

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Banatski Dvor - Zapad za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	97,55700	0,18630	0,04810	0,02230	0,00682	0,00390	0,00000	0,00000	0,00573	1,80740	0,36240	10,858636	14,41	0,7342	33.387
08.06.26	97,58700	0,17950	0,04340	0,02180	0,00533	0,00298	0,00000	0,00000	0,00146	1,81510	0,34360	10,855747	14,41	0,7337	33.378

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Međa za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	98,82350	0,11010	0,02620	0,01860	0,00547	0,00742	0,00000	0,00000	0,01550	0,46120	0,53190	10,983703	14,63	0,7288	33.771
08.06.26	98,81610	0,11200	0,02880	0,01910	0,00741	0,00783	0,00257	0,00000	0,01380	0,46330	0,52900	10,985186	14,63	0,7288	33.776

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Banatski Dvor za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	98,01550	0,15070	0,03640	0,02670	0,00508	0,00684	0,00000	0,00000	0,01000	1,31970	0,42920	10,904072	14,49	0,7324	33.527
08.06.26	97,99430	0,15330	0,03910	0,02768	0,00578	0,00716	0,00000	0,00000	0,01210	1,31120	0,44940	10,904942	14,48	0,7328	33.530

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Srpski Itebej za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	99,01780	0,08970	0,02530	0,01770	0,00612	0,00653	0,00241	0,00000	0,01830	0,15040	0,66580	11,003319	14,66	0,7288	33.832
08.06.26	98,22300	0,25810	0,22430	0,04670	0,07400	0,02020	0,01630	0,00000	0,01940	0,20840	0,90950	11,050828	14,62	0,7383	33.986

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Bečej za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,77940	3,83750	1,13630	0,16770	0,15870	0,02640	0,01850	0,00214	0,01590	0,50150	0,35610	11,583944	15,00	0,7711	35.680
08.06.26	94,19020	3,46110	1,03620	0,15500	0,14660	0,02530	0,01740	0,00226	0,01310	0,56830	0,38460	11,517008	14,95	0,7675	35.468

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Sad za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,67630	3,87990	1,17583	0,17590	0,16706	0,02689	0,01920	0,00000	0,01335	0,54849	0,31709	11,595761	15,01	0,7718	35.718
02.06.26	93,59982	3,93343	1,19901	0,18032	0,17153	0,02770	0,01979	0,00000	0,01382	0,52848	0,32610	11,608222	15,02	0,7727	35.757
03.06.26	94,00678	3,61770	1,09158	0,16466	0,15579	0,02532	0,01806	0,00000	0,01301	0,56740	0,33971	11,548519	14,97	0,7690	35.568
04.06.26	94,19726	3,48781	1,04506	0,15909	0,14986	0,02458	0,01755	0,00000	0,01312	0,55848	0,34721	11,526836	14,96	0,7673	35.499
05.06.26	94,27434	3,42841	1,02730	0,15650	0,14730	0,02423	0,01726	0,00000	0,01285	0,56449	0,34734	11,516603	14,96	0,7667	35.466
06.06.26	94,35434	3,35865	1,01187	0,15424	0,14548	0,02413	0,01709	0,00000	0,01266	0,57732	0,34421	11,505911	14,95	0,7660	35.432
07.06.26	94,40023	3,31583	1,00286	0,15302	0,14456	0,02405	0,01699	0,00000	0,01247	0,58645	0,34344	11,499206	14,94	0,7656	35.411
08.06.26	94,43063	3,28547	0,99877	0,15261	0,14427	0,02395	0,01697	0,00000	0,01234	0,59367	0,34133	11,495147	14,94	0,7653	35.398
09.06.26	93,89953	3,68860	1,13104	0,17148	0,16248	0,02642	0,01882	0,00000	0,01300	0,55043	0,33823	11,567042	14,99	0,7701	35.626
10.06.26	93,14818	4,07102	1,27009	0,19522	0,19632	0,03377	0,02464	0,00000	0,01786	0,69448	0,34838	11,626053	15,00	0,7768	35.816
11.06.26	93,19976	4,12332	1,30456	0,20406	0,20787	0,03855	0,02854	0,00000	0,02037	0,54436	0,32863	11,664131	15,04	0,7772	35.935

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Batajnica za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,40850	4,10350	1,18215	0,17367	0,16359	0,02804	0,01956	0,00000	0,01383	0,56062	0,34653	11,610283	15,01	0,7737	35,764
02.06.26	93,53720	3,95480	1,19937	0,17751	0,16747	0,02892	0,02026	0,00000	0,01460	0,54578	0,35408	11,604283	15,01	0,7732	35,745
03.06.26	93,97170	3,59504	1,10486	0,16408	0,15419	0,02688	0,01871	0,00000	0,01381	0,57646	0,37427	11,544569	14,96	0,7695	35,556
04.06.26	94,02010	3,60455	1,06320	0,15918	0,14892	0,02616	0,01832	0,00000	0,01407	0,56362	0,38192	11,536256	14,96	0,7689	35,529
05.06.26	94,29750	3,34461	1,04374	0,15657	0,14630	0,02576	0,01793	0,00000	0,01384	0,57237	0,38143	11,508633	14,94	0,7669	35,441
06.06.26	94,24680	3,41061	1,02558	0,15397	0,14407	0,02548	0,01782	0,00000	0,01365	0,58416	0,37791	11,508814	14,94	0,7670	35,442
07.06.26	94,36150	3,29675	1,01801	0,15304	0,14341	0,02544	0,01775	0,00000	0,01351	0,59390	0,37663	11,496556	14,93	0,7662	35,403
08.06.26	94,47870	3,17649	1,01536	0,15283	0,14350	0,02552	0,01776	0,00000	0,01342	0,60100	0,37536	11,485336	14,93	0,7654	35,368
09.06.26	93,86400	3,63962	1,16899	0,17470	0,16448	0,02879	0,01995	0,00007	0,01451	0,55399	0,37093	11,568419	14,98	0,7709	35,631
10.06.26	93,26720	3,96303	1,29916	0,19609	0,19149	0,03468	0,02468	0,00002	0,01774	0,62630	0,37961	11,625233	15,00	0,7764	35,813
11.06.26	92,85120	4,43663	1,31738	0,20297	0,20446	0,04086	0,03012	0,00001	0,02272	0,53384	0,35978	11,691547	15,06	0,7797	36,023

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Kikinda - MSK za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	94,04900	3,57545	1,11558	0,16476	0,15274	0,02650	0,01867	0,00000	0,01271	0,55702	0,32761	11,551172	14,98	0,7688	35.576
02.06.26	94,00890	3,59893	1,12663	0,16623	0,15403	0,02680	0,01891	0,00000	0,01266	0,55656	0,33037	11,555567	14,98	0,7691	35.590
03.06.26	93,96420	3,62813	1,13802	0,16815	0,15562	0,02691	0,01897	0,00000	0,01284	0,55258	0,33457	11,560894	14,98	0,7696	35.607
04.06.26	93,89710	3,67310	1,15255	0,17082	0,15815	0,02728	0,01922	0,00000	0,01344	0,54791	0,34041	11,568733	14,99	0,7702	35.632
05.06.26	93,88850	3,67900	1,15462	0,17134	0,15901	0,02766	0,01956	0,00000	0,01269	0,54641	0,34127	11,569883	14,99	0,7703	35.635
06.06.26	93,96440	3,63920	1,13057	0,16791	0,15587	0,02732	0,01944	0,00000	0,01372	0,54107	0,34055	11,561914	14,99	0,7696	35.610
07.06.26	93,98150	3,63220	1,12427	0,16689	0,15494	0,02731	0,01950	0,00000	0,01345	0,53776	0,34214	11,559869	14,98	0,7695	35.604
08.06.26	93,98500	3,64441	1,11721	0,16625	0,15448	0,02759	0,01976	0,00000	0,01420	0,52785	0,34327	11,560956	14,99	0,7694	35.607
09.06.26	93,95450	3,68378	1,11629	0,16527	0,15282	0,02652	0,01895	0,00000	0,01390	0,51966	0,34833	11,563039	14,99	0,7696	35.614
10.06.26	93,89800	3,73642	1,12516	0,16617	0,15325	0,02636	0,01881	0,00000	0,01432	0,50830	0,35322	11,570078	14,99	0,7701	35.636
11.06.26	93,84470	3,77838	1,13409	0,16789	0,15486	0,02650	0,01892	0,00000	0,01569	0,50249	0,35647	11,576914	15,00	0,7706	35.658



JP "SRBIJAGAS" NOVI SAD

Javno preduzeće za transport, skladištenje, distribuciju i trgovinu prirodnog gasa
21000 Novi Sad, Bulevar oslobođenja 69, Srbija

SEKTOR TEHNIČKE PODRŠKE

RJ MERENJE I REGULACIJA - LGT, Novi Sad

21000 Novi Sad, Put Šajkaškog odreda 3; Tel: (021) 4872 827 ; Telefaks: (021) 526 296

Strana 12 od 40

Aneks br. 3

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Bečej za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	96,46720	1,29360	0,37660	0,05770	0,05170	0,00877	0,00542	0,00000	0,00751	1,20470	0,52690	11,078867	14,58	0,7461	34.083
08.06.26	95,51240	2,18030	0,67280	0,09990	0,09490	0,01590	0,01150	0,00000	0,00846	0,93650	0,46720	11,264728	14,74	0,7552	34.671

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Kozarci za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	97,50810	0,26720	0,06440	0,01040	0,00892	0,00146	0,00000	0,00000	0,00399	1,49800	0,63740	10,868067	14,40	0,7364	33.417
08.06.26	97,41710	0,37590	0,09590	0,01540	0,01280	0,00218	0,00000	0,00000	0,00513	1,47010	0,60550	10,892006	14,42	0,7372	33.492

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS SERVO MIHALJ za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	91,83130	3,61270	0,96030	0,08810	0,08080	0,01420	0,00930	0,00000	0,01200	2,04780	1,34330	11,206589	14,39	0,7843	34.509
05.06.26	92,96970	3,36560	0,88200	0,08090	0,07440	0,01380	0,00920	0,00000	0,01180	1,85960	0,73310	11,257442	14,56	0,7729	34.662
09.06.26	91,76250	3,21000	1,59740	0,37490	0,45310	0,13230	0,11150	0,00000	0,06740	1,32870	0,96210	11,663014	14,81	0,8013	35.949

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS FSK za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	98,36650	0,14310	0,05500	0,02650	0,02050	0,01110	0,00623	0,00000	0,01630	0,81760	0,53730	10,960486	14,57	0,7320	33.702
08.06.26	98,29030	0,15780	0,06410	0,02630	0,01710	0,00896	0,00394	0,00000	0,01430	0,86510	0,55190	10,953022	14,55	0,7324	33.679

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Melenci za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	95,24820	2,42510	0,74110	0,11200	0,10900	0,01800	0,01230	0,00000	0,01150	0,87010	0,45270	11,314464	14,78	0,7578	34.828
08.06.26	94,90470	2,72200	0,83960	0,12520	0,12090	0,01970	0,01360	0,00000	0,01000	0,85240	0,39190	11,370925	14,83	0,7605	35.007

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zrenjanin za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,52050	3,97125	1,21044	0,17812	0,17275	0,02788	0,01954	0,00000	0,02383	0,52587	0,34981	11,615369	15,02	0,7737	35.780
02.06.26	93,75380	3,78044	1,14911	0,16955	0,16444	0,02679	0,01872	0,00000	0,02291	0,55259	0,36168	11,579642	14,99	0,7716	35.667
03.06.26	94,02050	3,58389	1,08135	0,15980	0,15251	0,02515	0,01753	0,00000	0,02108	0,55913	0,37906	11,542067	14,96	0,7692	35.548
04.06.26	94,16810	3,47912	1,04494	0,15483	0,14590	0,02449	0,01708	0,00000	0,02029	0,55965	0,38563	11,522833	14,95	0,7679	35.487
05.06.26	94,22640	3,43156	1,03716	0,15357	0,14414	0,02471	0,01722	0,00000	0,01591	0,56768	0,38167	11,514425	14,95	0,7673	35.460
06.06.26	94,34810	3,33501	1,01105	0,14974	0,13981	0,02416	0,01681	0,00000	0,01511	0,58253	0,37771	11,498058	14,94	0,7661	35.408
07.06.26	94,36700	3,30876	1,00876	0,14985	0,14138	0,02419	0,01679	0,00000	0,01495	0,59043	0,37796	11,494922	14,93	0,7660	35.398
08.06.26	94,37000	3,29674	1,01047	0,15024	0,14220	0,02459	0,01712	0,00000	0,01556	0,59636	0,37674	11,494494	14,93	0,7660	35.397
09.06.26	93,47690	3,97350	1,23322	0,18221	0,17594	0,02843	0,01988	0,00000	0,01658	0,52132	0,37204	11,616128	15,01	0,7741	35.783
10.06.26	93,00260	4,11187	1,30590	0,19860	0,20715	0,03778	0,02723	0,00000	0,02353	0,70114	0,38428	11,639108	15,00	0,7786	35.858
11.06.26	93,07920	4,22795	1,33419	0,20292	0,20661	0,03752	0,02709	0,00000	0,02262	0,49328	0,36860	11,678728	15,05	0,7784	35.982

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zlatica za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	92,30740	3,82088	0,95351	0,10356	0,10304	0,01831	0,01313	0,00000	0,03713	1,85685	0,78621	11,329269	14,59	0,7794	34.891
02.06.26	92,58430	3,66615	0,89539	0,09389	0,09208	0,01698	0,01215	0,00000	0,02113	1,86269	0,75520	11,296061	14,58	0,7763	34.785
03.06.26	92,53300	3,54862	0,86588	0,08880	0,08622	0,01632	0,01167	0,00000	0,01606	1,90004	0,93340	11,252050	14,51	0,7772	34.648
04.06.26	92,62190	3,45959	0,84417	0,08656	0,08335	0,01603	0,01147	0,00000	0,01582	1,87783	0,98327	11,236394	14,50	0,7767	34.598
05.06.26	92,68700	3,41672	0,84163	0,08569	0,08170	0,01562	0,01099	0,00000	0,01118	1,87745	0,97203	11,230581	14,50	0,7761	34.579
06.06.26	93,10500	3,36374	0,80324	0,08185	0,07748	0,01454	0,01004	0,00000	0,01061	1,85505	0,67849	11,251686	14,57	0,7712	34.643
07.06.26	93,01420	3,28882	0,94438	0,14613	0,15532	0,02878	0,02016	0,00000	0,01125	1,55613	0,83481	11,328419	14,62	0,7762	34.885
08.06.26	91,72050	3,24897	1,53669	0,39901	0,51038	0,14614	0,12784	0,00000	0,04123	1,30096	0,96830	11,676625	14,83	0,8020	35.991
09.06.26	91,33020	3,56138	1,60696	0,40930	0,51817	0,15563	0,13947	0,00000	0,09776	1,24399	0,93719	11,762136	14,89	0,8071	36.263
10.06.26	91,10720	3,60809	1,64182	0,41446	0,53320	0,16285	0,14718	0,00000	0,11380	1,32449	0,94688	11,779286	14,88	0,8097	36.319
11.06.26	91,29460	3,62797	1,62586	0,40342	0,52225	0,15925	0,14541	0,00000	0,10817	1,19401	0,91904	11,785997	14,91	0,8078	36.338

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Neimar II za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,52050	3,97125	1,21044	0,17812	0,17275	0,02788	0,01954	0,00000	0,02383	0,52587	0,34981	11,615369	15,02	0,7737	35,780
02.06.26	93,75380	3,78044	1,14911	0,16955	0,16444	0,02679	0,01872	0,00000	0,02291	0,55259	0,36168	11,579642	14,99	0,7716	35,667
03.06.26	94,02050	3,58389	1,08135	0,15980	0,15251	0,02515	0,01753	0,00000	0,02108	0,55913	0,37906	11,542067	14,96	0,7692	35,548
04.06.26	94,16810	3,47912	1,04494	0,15483	0,14590	0,02449	0,01708	0,00000	0,02029	0,55965	0,38563	11,522833	14,95	0,7679	35,487
05.06.26	94,22640	3,43156	1,03716	0,15357	0,14414	0,02471	0,01722	0,00000	0,01591	0,56768	0,38167	11,514425	14,95	0,7673	35,460
06.06.26	94,34810	3,33501	1,01105	0,14974	0,13981	0,02416	0,01681	0,00000	0,01511	0,58253	0,37771	11,498058	14,94	0,7661	35,408
07.06.26	94,36700	3,30876	1,00876	0,14985	0,14138	0,02419	0,01679	0,00000	0,01495	0,59043	0,37796	11,494922	14,93	0,7660	35,398
08.06.26	94,37000	3,29674	1,01047	0,15024	0,14220	0,02459	0,01712	0,00000	0,01556	0,59636	0,37674	11,494494	14,93	0,7660	35,397
09.06.26	93,47690	3,97350	1,23322	0,18221	0,17594	0,02843	0,01988	0,00000	0,01658	0,52132	0,37204	11,616128	15,01	0,7741	35,783
10.06.26	93,00260	4,11187	1,30590	0,19860	0,20715	0,03778	0,02723	0,00000	0,02353	0,70114	0,38428	11,639108	15,00	0,7786	35,858
11.06.26	93,07920	4,22795	1,33419	0,20292	0,20661	0,03752	0,02709	0,00000	0,02262	0,49328	0,36860	11,678728	15,05	0,7784	35,982

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Batajnica za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,33680	4,08135	1,25427	0,18459	0,17613	0,02976	0,02069	0,00232	0,01309	0,54526	0,35575	11,628294	15,02	0,7750	35.822
02.06.26	93,40350	4,03278	1,23286	0,18181	0,17324	0,02974	0,02086	0,00230	0,01311	0,55715	0,35269	11,618325	15,01	0,7744	35.790
03.06.26	93,69800	3,79651	1,15615	0,17061	0,16205	0,02800	0,01950	0,00221	0,01249	0,59473	0,35978	11,573889	14,98	0,7717	35.649
04.06.26	93,96560	3,59526	1,08554	0,16108	0,15238	0,02648	0,01842	0,00219	0,01258	0,60395	0,37651	11,536800	14,96	0,7693	35.531
05.06.26	94,12500	3,48356	1,04513	0,15603	0,14705	0,02581	0,01795	0,00215	0,01250	0,60323	0,38162	11,517228	14,94	0,7680	35.469
06.06.26	94,19750	3,42546	1,03099	0,15405	0,14525	0,02547	0,01767	0,00214	0,01242	0,61174	0,37732	11,508347	14,94	0,7673	35.441
07.06.26	94,26740	3,36147	1,01731	0,15212	0,14358	0,02537	0,01758	0,00210	0,01222	0,62495	0,37586	11,498331	14,93	0,7667	35.409
08.06.26	94,30380	3,32431	1,01110	0,15140	0,14324	0,02541	0,01761	0,00208	0,01228	0,63378	0,37499	11,493083	14,93	0,7664	35.393
09.06.26	94,31270	3,31112	1,01166	0,15144	0,14353	0,02532	0,01735	0,00209	0,01232	0,63960	0,37291	11,491647	14,93	0,7663	35.388
10.06.26	93,34350	4,05605	1,25186	0,18535	0,17591	0,03017	0,02085	0,00230	0,01465	0,55195	0,36738	11,624783	15,01	0,7751	35.811
11.06.26	93,06630	4,14860	1,29473	0,19549	0,19417	0,03558	0,02500	0,00251	0,01835	0,64552	0,37382	11,640603	15,01	0,7777	35.862

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Kovin za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,33680	4,08135	1,25427	0,18459	0,17613	0,02976	0,02069	0,00232	0,01309	0,54526	0,35575	11,628294	15,02	0,7750	35.822
02.06.26	93,40350	4,03278	1,23286	0,18181	0,17324	0,02974	0,02086	0,00230	0,01311	0,55715	0,35269	11,618325	15,01	0,7744	35.790
03.06.26	93,69800	3,79651	1,15615	0,17061	0,16205	0,02800	0,01950	0,00221	0,01249	0,59473	0,35978	11,573889	14,98	0,7717	35.649
04.06.26	93,96560	3,59526	1,08554	0,16108	0,15238	0,02648	0,01842	0,00219	0,01258	0,60395	0,37651	11,536800	14,96	0,7693	35.531
05.06.26	94,12500	3,48356	1,04513	0,15603	0,14705	0,02581	0,01795	0,00215	0,01250	0,60323	0,38162	11,517228	14,94	0,7680	35.469
06.06.26	94,19750	3,42546	1,03099	0,15405	0,14525	0,02547	0,01767	0,00214	0,01242	0,61174	0,37732	11,508347	14,94	0,7673	35.441
07.06.26	94,26740	3,36147	1,01731	0,15212	0,14358	0,02537	0,01758	0,00210	0,01222	0,62495	0,37586	11,498331	14,93	0,7667	35.409
08.06.26	94,30380	3,32431	1,01110	0,15140	0,14324	0,02541	0,01761	0,00208	0,01228	0,63378	0,37499	11,493083	14,93	0,7664	35.393
09.06.26	94,31270	3,31112	1,01166	0,15144	0,14353	0,02532	0,01735	0,00209	0,01232	0,63960	0,37291	11,491647	14,93	0,7663	35.388
10.06.26	93,34350	4,05605	1,25186	0,18535	0,17591	0,03017	0,02085	0,00230	0,01465	0,55195	0,36738	11,624783	15,01	0,7751	35.811
11.06.26	93,06630	4,14860	1,29473	0,19549	0,19417	0,03558	0,02500	0,00251	0,01835	0,64552	0,37382	11,640603	15,01	0,7777	35.862

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS HIP za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	92,38930	3,77412	0,92992	0,09684	0,09169	0,01620	0,01147	0,00031	0,01552	1,85267	0,82203	11,302247	14,57	0,7780	34.805
02.06.26	92,51230	3,76180	0,92367	0,09847	0,09322	0,01663	0,01169	0,00024	0,01493	1,80181	0,76525	11,312778	14,59	0,7769	34.838
03.06.26	92,51110	3,55096	0,85488	0,08562	0,07999	0,01464	0,01023	0,00016	0,01463	1,87419	1,00364	11,241561	14,50	0,7775	34.615
04.06.26	92,72020	3,47007	0,83220	0,08359	0,07779	0,01442	0,01005	0,00012	0,01536	1,84405	0,93218	11,241378	14,51	0,7756	34.613
05.06.26	92,78390	3,41210	0,81854	0,08204	0,07623	0,01416	0,00988	0,00017	0,01565	1,84187	0,94555	11,232258	14,51	0,7751	34.584
06.06.26	93,04940	3,39611	0,81292	0,08061	0,07486	0,01398	0,00972	0,00009	0,01552	1,84074	0,70602	11,255619	14,57	0,7719	34.656
07.06.26	93,20580	3,33366	0,79586	0,08344	0,07761	0,01454	0,01008	0,00021	0,01514	1,75781	0,70591	11,258322	14,58	0,7710	34.663
08.06.26	92,20710	3,23530	1,36116	0,32151	0,38676	0,10308	0,08660	0,00335	0,04689	1,28298	0,96530	11,574464	14,77	0,7939	35.666
09.06.26	91,62340	3,40359	1,53442	0,38652	0,47834	0,14494	0,13220	0,00444	0,09663	1,24431	0,95123	11,714658	14,86	0,8038	36.112
10.06.26	91,16480	3,62327	1,62981	0,40321	0,50519	0,15274	0,13981	0,00458	0,10539	1,30255	0,96868	11,760633	14,87	0,8085	36.260
11.06.26	91,35770	3,60460	1,60829	0,39500	0,49290	0,14925	0,13747	0,00453	0,10955	1,20721	0,93346	11,764850	14,89	0,8067	36.272

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Mokrin Jug za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	83,38050	5,76640	3,14480	1,00410	1,05340	0,37680	0,31360	0,01280	0,24810	2,30210	2,39750	12,411297	14,86	0,9017	38.359
08.06.26	83,34350	5,79400	3,19440	1,02900	1,07790	0,38770	0,32120	0,01240	0,24240	2,29970	2,29790	12,448781	14,90	0,9024	38.477

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Kikinda Polje KS za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	88,41930	3,22800	2,36270	0,62220	0,87120	0,25390	0,22600	0,00000	0,15800	2,21650	1,64210	11,904164	14,72	0,8461	36.735
08.06.26	88,61790	3,26500	2,36030	0,62440	0,88950	0,27670	0,25810	0,00000	0,18520	2,11120	1,41190	11,979992	14,81	0,8457	36.973

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Bačka Topola za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,97470	3,64690	1,11830	0,16480	0,15820	0,02550	0,01820	0,00000	0,01270	0,54750	0,33300	11,558933	14,98	0,7693	35.601
08.06.26	93,82140	3,78990	1,12450	0,16590	0,15740	0,02550	0,01840	0,00000	0,01280	0,52390	0,36020	11,571778	14,99	0,7705	35.641

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Martonoš Zapad za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	95,84090	0,40230	0,09830	0,05910	0,01660	0,01570	0,00476	0,00000	0,01260	1,14290	2,40690	10,753497	14,03	0,7599	33.069
08.06.26	95,75160	0,44040	0,10520	0,06270	0,01990	0,01630	0,00502	0,00000	0,01970	1,20870	2,37030	10,759844	14,03	0,7605	33.090

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Banatski Dvor za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,58020	3,92160	1,19420	0,17220	0,16140	0,02490	0,01730	0,00206	0,01370	0,55660	0,35590	11,594200	15,00	0,7727	35.713
02.06.26	93,77850	3,76410	1,13800	0,16680	0,15830	0,02580	0,01850	0,00192	0,01450	0,57110	0,36250	11,568200	14,98	0,7710	35.631
03.06.26	93,87890	3,67350	1,11060	0,16520	0,15830	0,02850	0,02090	0,00217	0,02410	0,55690	0,38080	11,561600	14,98	0,7707	35.610
04.06.26	93,87260	3,48670	1,03610	0,15430	0,15000	0,02510	0,01780	0,00000	0,02020	0,81830	0,41890	11,490800	14,89	0,7698	35.388
05.06.26	94,19280	3,44930	1,03970	0,15750	0,15080	0,02540	0,01780	0,00000	0,01580	0,59470	0,35610	11,519000	14,95	0,7675	35.475
06.06.26	94,30473	3,35560	1,01030	0,15160	0,14770	0,02510	0,01780	0,00000	0,01370	0,59430	0,37933	11,500500	14,94	0,7666	35.416
07.06.26	94,35360	3,30350	1,00430	0,15120	0,14590	0,02390	0,01740	0,00000	0,01270	0,61380	0,37390	11,492000	14,93	0,7661	35.389
08.06.26	94,36390	3,30260	1,00590	0,14970	0,13990	0,02470	0,01770	0,00000	0,01310	0,60310	0,37950	11,491400	14,93	0,7660	35.387
09.06.26	94,37400	3,28380	0,99700	0,14880	0,14280	0,02300	0,01590	0,00000	0,01010	0,63690	0,36760	11,483800	14,93	0,7657	35.363
10.06.26	93,22260	4,19250	1,29020	0,18850	0,17050	0,02910	0,01900	0,00000	0,01540	0,50600	0,36630	11,645833	15,03	0,7760	35.877
11.06.26.	93,15710	4,05490	1,27840	0,20020	0,20830	0,03840	0,02760	0,00000	0,02130	0,64300	0,37080	11,637600	15,01	0,7775	35.852

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS ZUTI KANAL za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	92,33650	1,39130	0,18740	0,03450	0,02110	0,00771	0,00000	0,00242	0,00693	3,79260	2,21950	10,566853	13,62	0,7782	32.505
02.06.26	92,18930	1,36790	0,18020	0,03300	0,01920	0,00734	0,00000	0,00203	0,00890	3,80190	2,39030	10,543661	13,57	0,7801	32.433
03.06.26	92,69120	2,11210	0,49180	0,07680	0,06490	0,01330	0,00678	0,00206	0,01040	2,70240	1,82820	10,868864	14,01	0,7779	33.448
05.06.26	93,99350	0,77200	0,09500	0,02090	0,01650	0,00817	0,00477	0,00000	0,01600	4,08640	0,98670	10,603667	13,84	0,7593	32.611
06.06.26	93,98090	0,74530	0,08560	0,01860	0,01130	0,00594	0,00000	0,00000	0,00679	4,08040	1,06520	10,583428	13,81	0,7593	32.547
07.06.26	94,17050	0,72020	0,07860	0,01700	0,00960	0,00476	0,00000	0,00000	0,00666	4,09390	0,89880	10,595750	13,85	0,7569	32.585
08.06.26	93,93140	0,75400	0,08160	0,01750	0,01030	0,00514	0,00000	0,00000	0,00672	4,21870	0,97460	10,577319	13,81	0,7588	32.528
09.06.26	94,10650	0,71820	0,07750	0,01680	0,00970	0,00494	0,00000	0,00000	0,00693	4,18090	0,87840	10,588144	13,84	0,7571	32.561
10.06.26	94,14600	0,70350	0,07800	0,01740	0,01060	0,00527	0,00000	0,00000	0,00800	4,18970	0,84160	10,591078	13,84	0,7567	32.570

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC GOSPOĐINCI - RGE za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,49570	3,94429	1,23248	0,18213	0,17206	0,02918	0,02048	0,00000	0,02472	0,55143	0,34746	11,616164	15,01	0,7740	35.783
02.06.26	93,77270	3,73863	1,14151	0,16842	0,15859	0,02718	0,01911	0,00000	0,02464	0,59134	0,35791	11,570311	14,98	0,7713	35.638
03.06.26	94,01370	3,55654	1,08522	0,16116	0,15096	0,02606	0,01832	0,00000	0,02504	0,58920	0,37381	11,540017	14,96	0,7693	35.542
04.06.26	94,12880	3,48330	1,04950	0,15658	0,14623	0,02535	0,01781	0,00000	0,02499	0,59055	0,37692	11,524706	14,95	0,7682	35.493
05.06.26	94,19810	3,42609	1,03647	0,15460	0,14446	0,02513	0,01763	0,00000	0,02432	0,60029	0,37291	11,515722	14,95	0,7676	35.464
06.06.26	94,25760	3,37535	1,02149	0,15265	0,14292	0,02494	0,01745	0,00000	0,02419	0,61237	0,37107	11,506792	14,94	0,7671	35.436
07.06.26	94,28900	3,34491	1,01499	0,15173	0,14227	0,02495	0,01743	0,00000	0,02374	0,62044	0,37051	11,501714	14,94	0,7668	35.420
08.06.26	94,32420	3,30778	1,01361	0,15165	0,14238	0,02495	0,01742	0,00000	0,02341	0,62578	0,36880	11,497817	14,93	0,7665	35.408
09.06.26	93,21260	4,14745	1,29152	0,19132	0,18028	0,03056	0,02127	0,00000	0,02780	0,53248	0,36472	11,649714	15,03	0,7767	35.890
10.06.26	92,99370	4,09073	1,30740	0,20031	0,20510	0,03994	0,02862	0,00000	0,04524	0,71788	0,37110	11,648378	15,00	0,7793	35.888
11.06.26	92,98500	4,25803	1,34646	0,20573	0,20433	0,03866	0,02755	0,00000	0,04018	0,53211	0,36195	11,688558	15,05	0,7796	36.014

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS BANATSKI DVOR za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	98,46830	0,18830	0,12290	0,03290	0,04190	0,01480	0,00990	0,00000	0,01730	0,40060	0,70300	11,013314	14,62	0,7338	33.867
08.06.26	98,57930	0,17440	0,09990	0,02810	0,02700	0,01060	0,00521	0,00000	0,01600	0,38750	0,67200	11,004778	14,62	0,7323	33.839

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC ELEMIR-BEGEJCI za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	98,32830	0,15438	0,06887	0,02709	0,01846	0,01002	0,00539	0,00000	0,02427	0,81328	0,54993	10,965517	14,57	0,7326	33.718
02.06.26	98,31140	0,15669	0,07161	0,02739	0,01843	0,00971	0,00483	0,00000	0,02403	0,82286	0,55307	10,964428	14,56	0,7327	33.715
03.06.26	98,30550	0,16037	0,07430	0,02733	0,01800	0,00941	0,00453	0,00000	0,02212	0,81628	0,56218	10,963700	14,56	0,7328	33.712
04.06.26	98,34260	0,15269	0,06321	0,02585	0,01528	0,00918	0,00446	0,00000	0,02030	0,81097	0,55549	10,960553	14,56	0,7323	33.702
05.06.26	98,30040	0,16056	0,07495	0,02747	0,01788	0,00943	0,00439	0,00000	0,01802	0,82139	0,56556	10,960944	14,56	0,7327	33.704
06.06.26	98,34360	0,15371	0,07197	0,02741	0,01944	0,00984	0,00494	0,00000	0,01711	0,79579	0,55615	10,964011	14,57	0,7324	33.713
07.06.26	98,32780	0,15517	0,06757	0,02637	0,01550	0,00902	0,00406	0,00000	0,01751	0,82450	0,55245	10,959011	14,56	0,7323	33.697
08.06.26	98,28220	0,16185	0,07587	0,02786	0,01894	0,00978	0,00479	0,00000	0,01762	0,84065	0,56037	10,960050	14,56	0,7328	33.701
09.06.26	98,31710	0,15511	0,07067	0,02735	0,01825	0,00976	0,00510	0,00000	0,01802	0,82409	0,55462	10,961092	14,56	0,7325	33.704
10.06.26	98,28820	0,16133	0,07532	0,02767	0,01809	0,00957	0,00462	0,00000	0,01777	0,83544	0,56195	10,960008	14,56	0,7327	33.701
11.06.26	98,27230	0,16529	0,08189	0,02861	0,02128	0,01017	0,00535	0,00000	0,01630	0,83103	0,56774	10,962061	14,56	0,7330	33.707

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PANČEVO-ELEMIR za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	92,36360	3,78685	0,93819	0,09799	0,09320	0,01652	0,01169	0,00028	0,01652	1,85208	0,82311	11,305928	14,57	0,7783	34.817
02.06.26	92,49060	3,77240	0,93267	0,09985	0,09504	0,01700	0,01199	0,00034	0,01599	1,80124	0,76286	11,317028	14,60	0,7772	34.851
03.06.26	92,48110	3,56361	0,86347	0,08687	0,08147	0,01497	0,01047	0,00015	0,01560	1,87251	1,00976	11,244869	14,50	0,7779	34.625
04.06.26	92,69390	3,48292	0,84059	0,08486	0,07935	0,01472	0,01033	0,00020	0,01617	1,84229	0,93472	11,245064	14,52	0,7759	34.625
05.06.26	92,76670	3,42462	0,82671	0,08302	0,07731	0,01446	0,01005	0,00008	0,01656	1,84156	0,93891	11,236481	14,51	0,7753	34.597
06.06.26	93,02620	3,40514	0,82013	0,08160	0,07608	0,01426	0,00994	0,00014	0,01645	1,83981	0,71032	11,258378	14,57	0,7722	34.664
07.06.26	93,18930	3,34250	0,80186	0,08420	0,07855	0,01471	0,01023	0,00020	0,01603	1,75785	0,70462	11,261139	14,58	0,7711	34.672
08.06.26	92,17700	3,24583	1,37323	0,32505	0,39199	0,10380	0,08671	0,00342	0,04285	1,28210	0,96805	11,577744	14,77	0,7942	35.677
09.06.26	91,53460	3,42103	1,55870	0,39527	0,49283	0,15110	0,13888	0,00454	0,10810	1,24200	0,95297	11,735636	14,87	0,8054	36.179
10.06.26	91,06770	3,64255	1,65526	0,41227	0,52007	0,15901	0,14655	0,00469	0,12296	1,29942	0,96953	11,785228	14,89	0,8103	36.338
11.06.26	91,27680	3,61934	1,62849	0,40231	0,50486	0,15441	0,14320	0,00462	0,12611	1,20513	0,93473	11,785689	14,91	0,8083	36.338

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Rafinerija nafte Pančevo za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,65900	3,24983	1,01114	0,14926	0,14155	0,02434	0,01765	0,00148	0,01615	1,18631	0,54332	11,407269	14,77	0,7710	35.128
02.06.26	93,70570	3,19314	1,01123	0,14661	0,13903	0,02394	0,01734	0,00145	0,01576	1,21014	0,53571	11,399017	14,77	0,7706	35.102
03.06.26	93,50535	3,13959	1,00585	0,12813	0,12100	0,02111	0,01519	0,00131	0,01458	1,36770	0,68020	11,348900	14,69	0,7719	34.946
04.06.26	93,61256	3,09442	1,00237	0,12189	0,11456	0,02022	0,01454	0,00130	0,01535	1,34991	0,65294	11,346219	14,69	0,7709	34.937
05.06.26	93,75892	2,89578	1,00263	0,11651	0,10905	0,01938	0,01392	0,00127	0,01483	1,39097	0,67675	11,318978	14,67	0,7699	34.851
06.06.26	93,92829	2,84106	1,00185	0,11427	0,10701	0,01907	0,01366	0,00124	0,01506	1,40703	0,55146	11,325139	14,69	0,7680	34.870
07.06.26	93,93802	2,85733	0,99937	0,11374	0,10657	0,01908	0,01364	0,00123	0,01392	1,38141	0,55568	11,327692	14,70	0,7679	34.877
08.06.26	93,72675	2,78586	1,00379	0,24703	0,27864	0,06667	0,05472	0,00231	0,03933	1,09664	0,69820	11,455644	14,78	0,7768	35.283
09.06.26	92,99982	3,27471	1,00126	0,29494	0,34772	0,09680	0,08659	0,00280	0,08868	1,09219	0,71449	11,567669	14,84	0,7856	35.640
10.06.26	92,35359	3,75959	1,00751	0,32463	0,38628	0,10698	0,09590	0,00300	0,10179	1,12005	0,74069	11,632994	14,87	0,7914	35.849
11.06.26	92,48655	3,84706	1,00864	0,30648	0,35980	0,09762	0,08725	0,00292	0,09699	1,03426	0,67244	11,638261	14,90	0,7892	35.864

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH POJATE za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,86363	3,78661	1,12596	0,16133	0,14958	0,02636	0,02014	0,00180	0,01713	0,50326	0,34419	11,576203	15,00	0,7703	35.655
02.06.26	93,86463	3,78510	1,12617	0,16149	0,14978	0,02628	0,01997	0,00178	0,01712	0,50383	0,34391	11,576083	15,00	0,7703	35.655
03.06.26	93,86290	3,78548	1,12695	0,16178	0,15005	0,02620	0,01985	0,00177	0,01712	0,50323	0,34466	11,576289	15,00	0,7703	35.655
04.06.26	93,85943	3,78704	1,12808	0,16212	0,15035	0,02622	0,01992	0,00178	0,01705	0,50313	0,34487	11,576756	15,00	0,7703	35.657
05.06.26	93,73257	3,85068	1,15721	0,16750	0,15705	0,02709	0,02048	0,00182	0,01721	0,52116	0,34724	11,588239	15,00	0,7715	35.694
06.06.26	93,79290	3,74353	1,13985	0,16812	0,15987	0,02792	0,02094	0,00189	0,01702	0,55963	0,36834	11,570981	14,98	0,7711	35.640
07.06.26	94,03133	3,57593	1,07832	0,16034	0,15166	0,02662	0,01994	0,00187	0,01670	0,55677	0,38056	11,540778	14,96	0,7691	35.544
08.06.26	94,14516	3,49201	1,05062	0,15646	0,14767	0,02580	0,01912	0,00176	0,01643	0,56270	0,38230	11,525622	14,95	0,7680	35.495
09.06.26	94,15604	3,48406	1,04925	0,15615	0,14741	0,02569	0,01899	0,00172	0,01650	0,56413	0,38005	11,524611	14,95	0,7679	35.492
10.06.26	94,15955	3,48222	1,04808	0,15592	0,14720	0,02565	0,01902	0,00172	0,01647	0,56400	0,38022	11,524139	14,95	0,7679	35.491
11.06.26	94,15903	3,48201	1,04797	0,15599	0,14725	0,02577	0,01919	0,00175	0,01637	0,56385	0,38080	11,524136	14,95	0,7679	35.491

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH PPS ZVORNIK za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,77170	3,84498	1,14326	0,16965	0,16219	0,02837	0,01988	0,00138	0,01790	0,49660	0,34414	11,588900	15,01	0,7712	35.696
02.06.26	93,76630	3,84788	1,14353	0,17026	0,16373	0,02921	0,02031	0,00142	0,01816	0,49603	0,34321	11,590400	15,01	0,7713	35.700
03.06.26	93,76740	3,84700	1,14334	0,17013	0,16369	0,02922	0,02034	0,00143	0,01820	0,49596	0,34325	11,590300	15,01	0,7713	35.700
04.06.26	93,45890	4,03611	1,23398	0,17792	0,16883	0,02747	0,01959	0,00097	0,01814	0,50668	0,35136	11,621300	15,02	0,7740	35.799
05.06.26	93,52900	3,95094	1,20941	0,17734	0,17029	0,02818	0,01957	0,00102	0,01726	0,54732	0,34971	11,605900	15,01	0,7733	35.750
06.06.26	93,60100	3,90921	1,18820	0,17265	0,16462	0,02790	0,01992	0,00090	0,01679	0,55506	0,34376	11,595900	15,01	0,7733	35.719
07.06.26	93,53200	3,95960	1,21520	0,17871	0,17192	0,02960	0,02108	0,00102	0,01829	0,52718	0,34544	11,612400	15,01	0,7735	35.771
08.06.26	94,01830	3,57380	1,08500	0,16041	0,15322	0,02662	0,01879	0,00088	0,01697	0,56472	0,38134	11,538800	14,96	0,7691	35.537
09.06.26	94,13950	3,49944	1,05685	0,15706	0,14926	0,02596	0,01826	0,00096	0,01691	0,55838	0,37747	11,526800	14,96	0,7681	35.499
10.06.26	94,27490	3,38944	1,02856	0,15302	0,14561	0,02544	0,01784	0,00086	0,01637	0,57498	0,37294	11,509000	14,94	0,7669	35.443
11.06.26	94,38320	3,29397	1,00628	0,14999	0,14319	0,02513	0,01757	0,00073	0,01585	0,59465	0,36941	11,493700	14,93	0,7659	35.394



JP "SRBIJAGAS" NOVI SAD

Javno preduzeće za transport, skladištenje, distribuciju i trgovinu prirodnog gasa
21000 Novi Sad, Bulevar oslobođenja 69, Srbija

SEKTOR TEHNIČKE PODRŠKE

RJ MERENJE I REGULACIJA - LGT, Novi Sad

21000 Novi Sad, Put Šajkaškog odreda 3; Tel: (021) 4872 827 ; Telefaks: (021) 526 296

Strana 36 od 40

Aneks br. 3

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 3 PANČEVO za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,29728	4,12989	1,26811	0,19641	0,18643	0,03065	0,02145	0,00951	0,01547	0,50805	0,33671	11,649349	15,04	0,7758	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 4 GOSPOĐINCI za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,43531	4,03080	1,23642	0,19205	0,18282	0,03003	0,02101	0,00103	0,01534	0,52744	0,32762	11,629866	15,03	0,7744	
09.06.26	93,12106	4,24965	1,31942	0,20492	0,19453	0,03166	0,02205	0,00106	0,01515	0,49836	0,34213	11,671302	15,05	0,7774	
10.06.26	93,02160	4,11216	1,30565	0,21046	0,21738	0,04071	0,02952	0,00120	0,02223	0,69116	0,34794	11,649807	15,01	0,7786	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH TRUPALE za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	94,15980	3,50396	1,08500	0,16086	0,15132	0,02567	0,01771	0,00007	0,01285	0,57214	0,31063	11,538458	14,97	0,7677	35.535
02.06.26	94,14240	3,52014	1,08775	0,15954	0,15006	0,02562	0,01751	0,00008	0,01268	0,56852	0,31565	11,539317	14,97	0,7678	35.538
03.06.26	94,04983	3,56554	1,11650	0,16533	0,15798	0,02699	0,01839	0,00000	0,01323	0,56836	0,31741	11,552064	14,98	0,7688	35.579
04.06.26	93,98200	3,61094	1,13097	0,16674	0,15939	0,02726	0,01936	0,00007	0,01358	0,56716	0,32254	11,559192	14,98	0,7694	35.602
05.06.26	93,82350	3,71745	1,16736	0,17270	0,16520	0,02848	0,01998	0,00014	0,01420	0,55709	0,33389	11,577886	14,99	0,7709	35.661
06.06.26	93,82550	3,71591	1,16699	0,17263	0,16524	0,02847	0,02006	0,00012	0,01415	0,55702	0,33394	11,577686	14,99	0,7709	35.660
07.06.26	93,84520	3,70108	1,16384	0,17216	0,16459	0,02818	0,01957	0,00016	0,01417	0,55839	0,33264	11,575392	14,99	0,7707	35.653
08.06.26	93,82550	3,71591	1,16699	0,17262	0,16524	0,02847	0,02006	0,00011	0,01414	0,55701	0,33394	11,577672	14,99	0,7709	35.660
09.06.26	93,84370	3,69695	1,16838	0,17248	0,16461	0,02830	0,01929	0,00023	0,01442	0,55960	0,33200	11,575903	14,99	0,7708	35.655
10.06.26	93,88073	3,66322	1,16538	0,17235	0,16509	0,02809	0,01856	0,00027	0,01471	0,55923	0,33244	11,572503	14,99	0,7705	35.644
11.06.26	93,94930	3,63793	1,13414	0,16781	0,16076	0,02800	0,01954	0,00021	0,01456	0,55291	0,33481	11,563622	14,99	0,7698	35.616

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH KRUŠEVAC za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,80530	3,79314	1,13868	0,16948	0,16288	0,02662	0,01860	0,00000	0,01358	0,52884	0,34289	11,578831	15,00	0,7708	35.664
02.06.26	93,71730	3,85567	1,15749	0,17249	0,16593	0,02719	0,01926	0,00000	0,01356	0,52283	0,34826	11,589178	15,00	0,7716	35.697
03.06.26	93,71280	3,85864	1,15487	0,17254	0,16639	0,02729	0,01941	0,00000	0,01429	0,52382	0,34995	11,589247	15,00	0,7716	35.697
04.06.26	93,67100	3,88502	1,16532	0,17407	0,16818	0,02773	0,01976	0,00000	0,01441	0,52506	0,34947	11,594258	15,00	0,7720	35.713
05.06.26	93,55470	3,95144	1,20102	0,17874	0,17343	0,02848	0,02031	0,00000	0,01457	0,52691	0,35039	11,608425	15,01	0,7732	35.758
06.06.26	93,45830	3,98770	1,22674	0,18052	0,17582	0,02880	0,02045	0,00000	0,01388	0,55877	0,34896	11,613225	15,01	0,7739	35.774
07.06.26	93,73870	3,75696	1,15256	0,17143	0,16691	0,02767	0,01953	0,00000	0,01369	0,58543	0,36713	11,571339	14,98	0,7715	35.641
08.06.26	94,00910	3,56853	1,08061	0,16238	0,15724	0,02626	0,01847	0,00000	0,01373	0,58374	0,37989	11,536897	14,96	0,7691	35.531
09.06.26	94,14960	3,46003	1,04901	0,15818	0,15307	0,02581	0,01806	0,00000	0,01340	0,59479	0,37805	11,519006	14,95	0,7679	35.475
10.06.26	94,22470	3,39380	1,03429	0,15626	0,15142	0,02563	0,01788	0,00000	0,01347	0,60615	0,37641	11,508953	14,94	0,7673	35.443
11.06.26	94,25610	3,36575	1,02712	0,15517	0,15053	0,02562	0,01793	0,00000	0,01305	0,61352	0,37528	11,504047	14,94	0,7670	35.427

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS KALOTINA za period od 01.06.2026. do 12.06.2026.

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
01.06.26	93,86799	3,75345	1,12919	0,17313	0,16579	0,02914	0,02139	0,00176	0,01646	0,50180	0,33999	11,582230	15,00	0,7707	
02.06.26	93,88058	3,75830	1,12391	0,17082	0,16341	0,02662	0,01841	0,00000	0,01286	0,50209	0,34300	11,576001	15,00	0,7702	
03.06.26	93,82081	3,80552	1,14134	0,17142	0,16371	0,02655	0,01839	0,00000	0,01294	0,49269	0,34664	11,583716	15,00	0,7708	
04.06.26	93,76594	3,84071	1,14915	0,17365	0,16632	0,02701	0,01878	0,00000	0,01308	0,49262	0,35274	11,588840	15,00	0,7713	
05.06.26	93,78827	3,83456	1,13693	0,17293	0,16623	0,02734	0,01896	0,00000	0,01306	0,49259	0,34912	11,586669	15,00	0,7711	
06.06.26	93,70973	3,88231	1,15894	0,17631	0,16957	0,02792	0,01932	0,00000	0,01350	0,49285	0,34955	11,596416	15,01	0,7718	
07.06.26	93,55163	3,95697	1,20901	0,18104	0,17497	0,02831	0,01959	0,00000	0,01329	0,51618	0,34902	11,611126	15,01	0,7732	
08.06.26	93,58701	3,91914	1,19061	0,17832	0,17195	0,02804	0,01925	0,00000	0,01277	0,54216	0,35075	11,599961	15,00	0,7728	
09.06.26	93,63409	3,87964	1,18602	0,17653	0,17027	0,02780	0,01910	0,00000	0,01241	0,54775	0,34640	11,594586	15,00	0,7724	
10.06.26	93,59494	3,91167	1,20584	0,18149	0,17487	0,02874	0,01997	0,00000	0,01286	0,52361	0,34602	11,606443	15,01	0,7729	
11.06.26	93,27022	4,13511	1,28013	0,19744	0,19119	0,03314	0,02388	0,00169	0,01727	0,49365	0,35630	11,653253	15,04	0,7763	

U Novom Sadu, 12.06.2026.

LABORATORIJA MiR

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