

ПАСПОРТ ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОГО ГАЗУ №236
 за період з 07:00 01.05.2022р. по 07:00 01.06.2022р.

Матрицт №236

населеного Бібрського ЛВУМІТ ТОВ "Ориєнтор ГТС України" та прирівняного ДП "Намороозієцьке НДГХП "Срєсєа", ТОВ "Енергія" Новий Рєхїдї
 по газопроводу "Вїдїдї на Новий Рєхїдї" (ЛС 500)
 Вїдїдї вїдїдї хїмїє-аналїтїчнї лабораторїї Компанїїського ПМ Бібрського ЛВУМІТ Сїдїдїтїво № РД 022220 чїсїлїво з 23.06.2025 р. вїдїсїє 24.06.2020 р.

Чїслї мїсїєнї	Компонентнїї сїєдї, % молї								Фїзїко-хїмїчнї показнїкї газї абїрїєсїєнї на оснївї зїмїонїєнтнїє сїєдїєвї 101,235 кПа						Тємпература тїчкї росї волїєнї (пїрї робїтїчнїм тїснїєкї), °C	Тємпература тїчкї росї волїєнї (P = 3,92 МПа), °C	Тємпература тїчкї росї вуглєводїєнї, °C	Масїєвї концентрїєцїє сїрїєводїєнї, г/м³	Масїєвї концентрїєцїє меркїєтанїєвї сїрїєнї, г/м³	Масїє мєхїєнїчнїє дїєшїєкї, г/м³	
	мєтан, С1	єтан, С2	пропан, С3	їєвї-бїтан, і-С4	н-бїтан, н-С4	нєв-пєнтїєн, нєв-С5	їєвї-пєнтїєн, і-С5	н-пєнтїєн, н-С5	гєкסїєнї та вїнїї, С6+	кїснєсь, O2	азїєт, N2	дїєкїєд вуглєцїєвї, CO2	Гїстїєнїє абсїєлютнїє, кг/м³, пїрї 20 °C	Гїстїєнїє вїдїєсїєнїє							Тємпература тїчкї росїєнїє мєтїєнїє
1									8,239	34,58	9,61	9,143	38,28	10,63	11,563	48,41	13,45				
2									8,239	34,58	9,61	9,143	38,28	10,63	11,563	48,41	13,45				
3									8,239	34,58	9,61	9,143	38,28	10,63	11,563	48,41	13,45				
4	89,8037	4,7074	1,1916	0,1421	0,2193	0,0035	0,0601	0,0558	8,235	34,56	9,60	9,143	38,28	10,63	11,555	48,38	13,44	-2,5		1,8	
5									8,235	34,56	9,60	9,143	38,28	10,63	11,555	48,38	13,44				
6									8,235	34,56	9,60	9,143	38,28	10,63	11,555	48,38	13,44				
7									8,235	34,56	9,60	9,143	38,28	10,63	11,555	48,38	13,44				
8									8,235	34,56	9,60	9,143	38,28	10,63	11,555	48,38	13,44				
9									8,235	34,56	9,60	9,143	38,28	10,63	11,555	48,38	13,44				
10									8,235	34,56	9,60	9,143	38,28	10,63	11,555	48,38	13,44				
11									8,235	34,56	9,60	9,143	38,28	10,63	11,555	48,38	13,44				
12	89,9514	4,6388	1,1752	0,1399	0,2126	0,0031	0,0519	0,0511	8,245	34,52	9,59	9,133	38,24	10,62	11,555	48,38	13,44	-2,6		5,6	
13									8,245	34,52	9,59	9,133	38,24	10,62	11,555	48,38	13,44				
14									8,245	34,52	9,59	9,133	38,24	10,62	11,555	48,38	13,44				
15									8,245	34,52	9,59	9,133	38,24	10,62	11,555	48,38	13,44				
16									8,245	34,52	9,59	9,133	38,24	10,62	11,555	48,38	13,44				
17									8,245	34,52	9,59	9,133	38,24	10,62	11,555	48,38	13,44				
18	89,8233	4,7052	1,1803	0,1405	0,2185	0,0036	0,0595	0,0494	8,232	34,55	9,60	9,138	38,26	10,63	11,553	48,37	13,44	-0,1		6,0	
19									8,232	34,55	9,60	9,138	38,26	10,63	11,553	48,37	13,44				
20									8,232	34,55	9,60	9,138	38,26	10,63	11,553	48,37	13,44				
21									8,232	34,55	9,60	9,138	38,26	10,63	11,553	48,37	13,44				
22									8,232	34,55	9,60	9,138	38,26	10,63	11,553	48,37	13,44				
23									8,232	34,55	9,60	9,138	38,26	10,63	11,553	48,37	13,44				
24	89,9070	4,6890	1,1873	0,1376	0,2156	0,0034	0,0604	0,0509	8,257	34,57	9,60	9,143	38,28	10,63	11,565	48,42	13,45	-0,5		5,5	
25									8,257	34,57	9,60	9,143	38,28	10,63	11,565	48,42	13,45				
26									8,257	34,57	9,60	9,143	38,28	10,63	11,565	48,42	13,45				
27									8,257	34,57	9,60	9,143	38,28	10,63	11,565	48,42	13,45				
28									8,257	34,57	9,60	9,143	38,28	10,63	11,565	48,42	13,45				
29									8,257	34,57	9,60	9,143	38,28	10,63	11,565	48,42	13,45				
30									8,257	34,57	9,60	9,143	38,28	10,63	11,565	48,42	13,45				
31									8,257	34,57	9,60	9,143	38,28	10,63	11,565	48,42	13,45				

Нацїєнїєнїє Бібрського ЛВУМІТ

Бєргїєнїє Сїєдїєвський

Чїєсїє

Хїмїє ВХАД

Орїєнїє Іванїєнїє

Чїєсїє



Додаток до Листову факто-хімічних показників природного газу. Маршрут №236

Область	ГРС, прямиці споживач	ЕІС-код	Середньозважені значення нмочі / температурні				Середньозважені значення нмочі / температурні				Середньозважені значення												
			ккал/м³	МДж/м³	кВт·год/м³	ккал/м³	МДж/м³	кВт·год/м³	ккал/м³	МДж/м³	кВт·год/м³	метан, С1	етан, С2	пропан, С3	ізо-бутан, ІС4	н-бутан, н-С4	нео-пентан, нео-С5	ізо-пентан, ІС5	н-пентан, н-С5	гексаніти, С6	кисень, О2	азот, N2	діоксида вуглецю, СО2
Маршрут №236	ГРС Новий Роділь, ділянка "Світлагас"	5620PLVM12102У	9235	34,56	9,40	9141	38,27	10,61	89,8729	4,6933	1,1854	0,1389	0,2166	0,0035	0,0568	0,0508	0,0718	0,0073	1,6518	2,0249	0,7532		
Дубіська	ГРС Новий Роділь, ділянка на 100°Енергетик Н.Роділь"	5620PLVM12111Х	8251	34,56	9,40	9141	38,27	10,61	89,8729	4,6933	1,1854	0,1389	0,2166	0,0035	0,0568	0,0508	0,0718	0,0073	1,6518	2,0249	0,7532		
			0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

Національне підприємство «ДЮБІНСЬКИЙ»

Хмель ВХАЛ

Оксамія ІВАНЕНКО
прямий

