

ПАСПОРТ ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОГО ГАЗУ
за період з 01.06.2024р. по 30.06.2024р.
переданого від ТОВ "Оператор ГТС України" (Біброяке ДЗУМГ) та прийнятого ПраТ "НХП "Сірка", ТОВ "Нафтогаз Тепло"
Г-д "Тукенич-Комарно" Лу 700, відвід Г-д "Більче-Волыця-Іваниця-Донина-ІІ" до ГРС Новий Розділ
ВХАД Комарнівського ПМ Біброяке ДЗУМГ / відповідно про відповідність системи керування вимірюваннями № РД 022/20 чинне до 23.06.2025 р.

Маршрут № 236

Число місяця	Компонентний склад, % мол.											Фізико-хімічні показники газу об'єкшені на основі компонентного складу, 101,325 кПа		Температура вимірювань/згорання при 20/25°С						Температура точки роси вологи (P = 3.92 МПа), °С	Температура точки роси вуглеводнів, °С	Масова концентрація сірководню, г/м ³	Масова концентрація меркаптанової сірки, г/м ³	Маса механічних домішок, г/м ³					
	метан, С1	етан, С2	пропан, С3	ізо-бутан, і-С4	н-бутан, н-С4	нео-пентан, нео-С5	ізо-пентан, і-С5	н-пентан, н-С5	гексани та вищі, С6+	кисень, О2	азот, N2	діоксид вуглецю, СО2	гелій, He	водень, H2	Густина абсолютна, кг/м ³ , при 20 °С	Густина відносна	Теплота згорання нижня		Теплота згорання вища						Число Боббе вище				
																	ккал/м3	МДж/м3	кВт-год/м3						ккал/м3	МДж/м3	кВт-год/м3	ккал/м3	МДж/м3
1																	8253	34.56	9.60	9145	38.29	10.64	11914	49.88	13.86				
2																	8253	34.56	9.60	9145	38.29	10.64	11914	49.88	13.86				
3																	8253	34.56	9.60	9145	38.29	10.64	11914	49.88	13.86				
4																	8253	34.56	9.60	9145	38.29	10.64	11914	49.88	13.86				
5	94.7190	3.1047	0.9522	0.1355	0.1364	0.0012	0.0259	0.0171	0.0067	0.0023	0.5697	0.3292			0.7103	0.5897	8227	34.45	9.57	9183	38.45	10.68	11957	50.06	13.91	-8.5	-10.1		
6																	8227	34.45	9.57	9183	38.45	10.68	11957	50.06	13.91				
7																	8227	34.45	9.57	9183	38.45	10.68	11957	50.06	13.91				
8																	8227	34.45	9.57	9183	38.45	10.68	11957	50.06	13.91				
9																	8227	34.45	9.57	9183	38.45	10.68	11957	50.06	13.91				
10																	8227	34.45	9.57	9183	38.45	10.68	11957	50.06	13.91				
11																	8227	34.45	9.57	9183	38.45	10.68	11957	50.06	13.91				
12	94.4941	3.1749	0.9675	0.1471	0.1474	0.0018	0.0288	0.0193	0.0068	0.0041	0.6205	0.3876			0.7124	0.5915	8291	34.71	9.64	9185	38.46	10.68	11944	50.01	13.89	-8.7	-9.9		
13																	8291	34.71	9.64	9185	38.46	10.68	11944	50.01	13.89				
14																	8291	34.71	9.64	9185	38.46	10.68	11944	50.01	13.89				
15																	8291	34.71	9.64	9185	38.46	10.68	11944	50.01	13.89				
16																	8291	34.71	9.64	9185	38.46	10.68	11944	50.01	13.89				
17																	8291	34.71	9.64	9185	38.46	10.68	11944	50.01	13.89				
18																	8291	34.71	9.64	9185	38.46	10.68	11944	50.01	13.89				
19	94.3047	3.3573	1.0304	0.1449	0.1512	0.0024	0.0295	0.0198	0.0066	0.0019	0.5681	0.3832			0.7139	0.5927	8316	34.82	9.67	9212	38.57	10.71	11965	50.10	13.92	-8.0	-7.8		
20																	8316	34.82	9.67	9212	38.57	10.71	11965	50.10	13.92				
21																	8316	34.82	9.67	9212	38.57	10.71	11965	50.10	13.92				
22																	8316	34.82	9.67	9212	38.57	10.71	11965	50.10	13.92				
23																	8316	34.82	9.67	9212	38.57	10.71	11965	50.10	13.92				
24																	8316	34.82	9.67	9212	38.57	10.71	11965	50.10	13.92				
25																	8316	34.82	9.67	9212	38.57	10.71	11965	50.10	13.92				
26																	8316	34.82	9.67	9212	38.57	10.71	11965	50.10	13.92				
27	93.9970	3.5486	1.1641	0.1806	0.1702	0.0000	0.0341	0.0220	0.0084	0.0071	0.5420	0.3259			0.7170	0.5953	8362	35.01	9.73	9262	38.78	10.77	12005	50.26	13.96	-8.9	-8.1		
28																	8362	35.01	9.73	9262	38.78	10.77	12005	50.26	13.96				
29																	8362	35.01	9.73	9262	38.78	10.77	12005	50.26	13.96				
30																	8362	35.01	9.73	9262	38.78	10.77	12005	50.26	13.96				
	Рівень організації відповідає чинним нормативним документам															Середньозважене значення теплоті згорання:													

Хімік Осена ІВАНЕНКО

приватше

Богдан САЛОВСЬКИЙ

приватше

01.07.2024

Дата

02.07.2024

Дата



Об'єкти	ТРС, приватні санітарні	ЕІС-код	Середньозважені значення міжов'язковості згорання				Середньозважені значення мінеральної частини				Середньозважені значення											
			ккал/м³	МДж/м³	кВт·год/м³	ккал/м³	МДж/м³	кВт·год/м³	метан, С ₁	етан, С ₂	пропан, С ₃	ізопентан, і-С ₅	н-пентан, н-С ₅	н-бутан, н-С ₄	нео-пентан, нео-С ₅	ізо-пентан, і-С ₅	н-пентан, н-С ₅	гексанні та вищі, С ₆ +	кисень, O ₂	водень, H ₂	волога, абсолютна, CO ₂	густина абсолютна, CO ₂
Маршрут №236			8283	34,68	9,63	9194	38,49	10,69	94,4941	3,2092	0,9874	0,1449	0,1466	0,0016	0,0287	0,0191	0,0069	0,0034	0,5939	0,3642	0,7123	
Львівська	ДП ХП Сірка (ТРС Новий Розиц)	56ZOP.VI/4112102Y	8283	34,68	9,63	9194	38,49	10,69	94,4941	3,2092	0,9874	0,1449	0,1466	0,0016	0,0287	0,0191	0,0069	0,0034	0,5939	0,3642	0,7123	
Львівська	ТРС Н. Розиц ВОГМ2	56ZOP.VI/4112111X																				

Хімік Оксана ІВАНЕНКО підписав
 Начальник Бібрського ДПУМФ Богдан САДОВСЬКИЙ підписав
 дата 01.07.2024
 дата 02.07.2024
 жпм

