

Біоресурс ЛВУМГ
 МОД № 2105 ВНК-КВ-339
 5 05 2018

ПІДПРИЄМСТВО
 УМГ "Львівліагаз"
 Комерційна ПМ Біррес ЛВУМГ
 Виробництво однієї вагонної лабораторії

ПАСПОРТ ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОГО ГАЗУ №236
 переданого Бірреским ЛВУМГ та прийнятого ПАТ "Львівліагаз"
 по газопроводу "Львів на Новий Родик" (Ду 500)

за період з 01.04.2018р. по 30.04.2018р.
 Маршрут №236

Число місяця	Компонентний склад, % мол.										Фізико-хімічні показники газу обчислені на основі компонентного складу, 101,325 кПа						за період з 01.04.2018р. по 30.04.2018р.												
	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, CO2	Густина абсолютна, кг/м ³ , при 20 °С,	ккал/м ³	МДж/м ³	кВт-год/м ³	ккал/м ³	МДж/м ³	кВт-год/м ³	ккал/м ³	МДж/м ³	кВт-год/м ³	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		
1												8171	34,21	9,50	9,055	37,91	10,53	11,773	49,29	13,69									
2												8171	34,21	9,50	9,055	37,91	10,53	11,773	49,29	13,69									
3												8171	34,21	9,50	9,055	37,91	10,53	11,773	49,29	13,69									
4												8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69									
5	94,7401	2,5763	0,6931	0,0956	0,1206	0,0012	0,0362	0,0250	0,0205	0,0100	1,0415	0,6399	0,7100	8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69							
6												8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69									
7												8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69									
8												8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69									
9												8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69									
10												8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69									
11												8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69									
12												8159	34,16	9,49	9,040	37,85	10,51	11,775	49,30	13,69									
13	96,3909	1,9441	0,5860	0,0872	0,0834	0,0010	0,0159	0,0099	0,0025	0,0088	0,7240	0,1466	0,6956	8147	34,11	9,48	9,031	37,81	10,50	11,885	49,76	13,82							
14												8147	34,11	9,48	9,031	37,81	10,50	11,885	49,76	13,82									
15												8147	34,11	9,48	9,031	37,81	10,50	11,885	49,76	13,82									
16												8147	34,11	9,48	9,031	37,81	10,50	11,885	49,76	13,82									
17												8147	34,11	9,48	9,031	37,81	10,50	11,885	49,76	13,82									
18	89,8196	4,8738	1,1514	0,1339	0,2108	0,0038	0,0600	0,0451	0,0374	0,0076	1,6500	2,0068	0,7517	8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43							
19												8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43									
20												8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43									
21												8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43									
22												8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43									
23												8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43									
24												8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43									
25												8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43									
26												8243	34,51	9,59	9,124	38,20	10,61	11,551	48,36	13,43									
27	89,8154	4,9643	1,0816	0,1197	0,1822	0,0029	0,0523	0,0388	0,0308	0,0076	1,6642	2,0402	0,7506	8221	34,42	9,56	9,102	38,11	10,59	11,531	48,28	13,41							
28												8221	34,42	9,56	9,102	38,11	10,59	11,531	48,28	13,41									
29												8221	34,42	9,56	9,102	38,11	10,59	11,531	48,28	13,41									
30												8221	34,42	9,56	9,102	38,11	10,59	11,531	48,28	13,41									
31												8191	34,30	9,53	9,073	37,99	10,55												

Рівень обробки відповідно вимогам чинних нормативних документів
 Середньозважене значення температури згоряння:

Саловський Б.М. *приватне*
 Іванченко О.С. *приватне*

Саловський Б.М. *приватне*
 Іванченко О.С. *приватне*

Саловський Б.М. *приватне*
 Іванченко О.С. *приватне*

Саловський Б.М. *приватне*
 Іванченко О.С. *приватне*

Саловський Б.М. *приватне*
 Іванченко О.С. *приватне*

Саловський Б.М. *приватне*
 Іванченко О.С. *приватне*



02.05.2018
 02.05.2018
 02.05.2018

Додаток до Паспорту фізико-хімічних показників природного газу. Маршрут №236

Область	ГРС, прямиї споживач	Середньозважене значення вищої теплоти згоряння		
		ккал/м ³	МДж/м ³	кВт*год./м ³
Маршрут №236		9073	37,99	10,55
Львівська	ГРС Новий Розділ, лінія на "СіркаГАЗ"	9071	37,98	10,55
Львівська	ГРС Новий Розділ, лінія на ТЗОВ "Енергія Н.Розділ"	9073	37,99	10,55

Начальник Бібрського ЛВУМГ

Саповський Юрій Сергійович

02.05.2018

Підрозділу підприємства, якому підпорядкована лабораторія

Іваненко О.С.

02.05.2018

Хімік ВХАД

Лабораторія, де здійснювалось вимірювання газу

Кузьмін

02.05.2018

Начальник служби ГВ і М

Підрозділу, відповідального за облік газу за маршрутом

Кузьмін

02.05.2018

