

КП "Укртрансгаз"
 фіз. "УкрГазпромгаз"
 Червоний міст Бібрський ЛВУМГ
 Лабораторія з аналізу аліментів та лабораторія
 владис № РЛ 007143 чинна до 16.04.2016

БІБРСЬКИЙ ЛВУМГ
 ВІСНИК № 360
 а 05.04.2017

ПАСПОРТ ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОГО ГАЗУ № 227
 переданого Бібрським ЛВУМГ та прийнятого Г "Львівгаз"
 Маршрут № 227

по газопроводу Івличевічі - Комарно (основна)

за період з 01.03.2017 р. по 31.03.2017 р.

Число місяців	Компонентний склад, % мол.												Фізико-хімічні показники газу обчислені на основі компонентного складу, 101,325 кПа										Температура точки роси в водоросі (P = 3.92 МПа), °C	Температура точки роси в етанолюванні, °C	Висота сірководню, г/м³	Висота меркантилітового сірису, г/м³	Висота метанівих водоросі, г/м³							
	метан, С1	етан, С2	пропан, С3	ізо-бутан, ІС4	н-бутан, н-С4	ісо-пентан, ісо-С5	н-пентан, н-С5	гексан та вище, С6+	азот, N2	вуглекислий газ, СО2	Густина абсолютна, кг/м³ при 20 °C	Температура підрівновання згорання при 20,25 °C			Температура згорання при 20,25 °C			Число Ваббе опше																
												ккал/м³	МДж/м³	кВт·год/м³	ккал/м³	МДж/м³	кВт·год/м³		ккал/м³	МДж/м³	кВт·год/м³													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22						23	24	25	26	27	28	29
1	95,8499	2,1970	0,6822	0,0981	0,0980	0,0012	0,0190	0,0119	0,0030	0,0079	0,7820	0,2798	0,7082	8 164	34,18	9,49	9 047	37,88	10,52	11869	49,79	13,81												
2														8 164	34,18	9,49	9 047	37,88	10,52															
3														8 164	34,18	9,49	9 047	37,88	10,52															
4														8 164	34,18	9,49	9 047	37,88	10,52															
5														8 164	34,18	9,49	9 047	37,88	10,52															
6														8 164	34,18	9,49	9 047	37,88	10,52															
7	95,6816	2,2664	0,6863	0,1053	0,1088	0,0018	0,0229	0,0144	0,0070	0,0080	0,7982	0,3028	0,7020	8 176	34,23	9,51	9 059	37,93	10,54	11871	49,77	13,81												
8														8 176	34,23	9,51	9 059	37,93	10,54															
9														8 176	34,23	9,51	9 059	37,93	10,54															
10														8 176	34,23	9,51	9 059	37,93	10,54															
11														8 176	34,23	9,51	9 059	37,93	10,54															
12														8 176	34,23	9,51	9 059	37,93	10,54															
13														8 176	34,23	9,51	9 059	37,93	10,54															
14	96,0533	2,1726	0,6815	0,1087	0,1020	0,0021	0,0194	0,0121	0,0064	0,0074	0,6763	0,1884	0,6989	8 188	34,28	9,52	9 074	37,99	10,55	11910	49,87	13,85												
15														8 188	34,28	9,52	9 074	37,99	10,55															
16														8 188	34,28	9,52	9 074	37,99	10,55															
17														8 188	34,28	9,52	9 074	37,99	10,55															
18														8 188	34,28	9,52	9 074	37,99	10,55															
19														8 188	34,28	9,52	9 074	37,99	10,55															
20														8 188	34,28	9,52	9 074	37,99	10,55															
21	96,0420	2,1806	0,6949	0,1128	0,1086	0,0012	0,0203	0,0128	0,0043	0,0083	0,6700	0,1484	0,6990	8 188	34,28	9,52	9 074	37,99	10,55	11914	49,89	13,86												
22														8 190	34,29	9,53	9 079	38,01	10,56															
23														8 190	34,29	9,53	9 079	38,01	10,56															
24														8 190	34,29	9,53	9 079	38,01	10,56															
25														8 190	34,29	9,53	9 079	38,01	10,56															
26														8 190	34,29	9,53	9 079	38,01	10,56															
27														8 190	34,29	9,53	9 079	38,01	10,56															
28														8 190	34,29	9,53	9 079	38,01	10,56															
29	95,6638	2,4722	0,7743	0,1245	0,1141	0,0012	0,0198	0,0117	0,0035	0,0081	0,6316	0,1731	0,7021	8 223	34,43	9,56	9 114	38,16	10,60	11934	49,98	13,88												
30														8 223	34,43	9,56	9 114	38,16	10,60															
31														8 223	34,43	9,56	9 114	38,16	10,60															

Рівень одержаної відповідності чисельним нормативним документам
 Середньозважене значення теплоти згорання 8185 34,27 9,52 9071

Назначив: Начальник управління Бібрського ЛВУМГ
 Підписав: Підписав: Начальник лабораторії
 Керівник лабораторії
 Лабораторія, де здійснювалось знепуровання газу
 Начальник служби метрології
 Підписав: Відповідальний за облік газу за маршрутом


Складовий Б.І.
 Ройс Г.В.
 Карпінат І.І.

Служба метрології
 Бібрський ЛВУМГ
 25660823

ОТ :
 ДАКС NO. :
 ИОЛ 03 2017 13:42 СРЛ

Додаток до Паспорту фізико-хімічних показників природного газу №227

Область	ГРС, прямиий споживач	Середньозважене значення вищої теплоти згоряння		
		МДж/м ³	ккал/м ³	кВт·год./м ³
Львівська	ГРС Винники	37,98	9 071	10,55
	АГНКС-1 (Винники)	37,99	9 074	10,55
	ТОВ "Спентргаз"	37,98	9 071	10,55
Середньозважене значення вищої теплоти згоряння по маршруту № 227		37,98	9 072	10,55

Начальник управління Бібрського ЛВУМГ	Саловський Б.Й.		дата
Підрозділу підприємств, якому підпорядкована лабораторія			прізвище
Керівник лабораторії	Роїк Г.В.		прізвище
Лабораторія, де здійснювалось вимірювання газу			дата
Начальник служби метрології	Карапиха І.І.	прізвище	дата
Підрозділу, відповідального за облік газу за маршрутом		прізвище	дата