

Філії УМГ "Львівтрансгаз"

Тернопільське ЛВУМГ

Вимірювальна хіміко-аналітична лабораторія

Свідчення про атестацію № РХ-832/09

Видане 23.12.09р. Чинне до 22.12.14р.

ПРОТОКОЛ

ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОГО ГАЗУ

переданого Тернопільським ЛВУ МГ
по газопроводу КЗУ-2, ГРС Тернопіль
за період з 01.10.2013р. по 31.10.2013 р.



Число місяця	Компонентний склад, % об.										Точка роси вологи (P=4 МПа), °С	Густина кг/м ³ при 20 °С, 101,325 кПа	Теплота згоряння нижча, ккал/м ³	Число Воббе вище ккал/м ³	Маса механічних домішок	Масова концентрація сірководню, г/м ³	Масова концентрація меркаптанової сірки, г/м ³	Добова витрата газу, тис. м ³
	метан	етан	пропан	Ізо-бутан	Н-бутан	пентани	гексани та вищі	Азот	діоксид вуглецю	кисень								
01.10.	94,380	2,820	0,747	0,092	0,120	0,045	0,005	1,039	0,744	0,008		0,7130	8164	11766	Не виявл.	Не виявл.	Не виявл.	
08.10.	94,331	2,852	0,743	0,089	0,115	0,050	0,004	1,005	0,804	0,007		0,7137	8163	11760				
15.10	93,813	3,145	0,772	0,091	0,122	0,054	0,004	1,062	0,929	0,008		0,7178	8173	11740				
22.10	94,392	2,841	0,729	0,092	0,121	0,053	0,005	1,000	0,759	0,008		0,7131	8167	11770				
29.10	94,813	2,622	0,679	0,085	0,109	0,044	0,003	0,976	0,661	0,008		0,7093	8150	11778				

Головний інженер
Тернопільського ЛВУМГ

Хімік II кат.



Я.І. Тарапата

О.Б. Снігур