

Філії УМГ "Львівтрансгаз"

Тернопільське ЛВУМГ

Вимірювальна хіміко-аналітична лабораторія

Свідоцтво про атестацію № РХ-832/09

Видане 23.12.09р. Чинне до 22.12.14р.

ПРОТОКОЛ

ТЕРНОПІЛЬСЬКЕ ЛІНІЙНЕ
ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ
МАГІСТРАЛЬНИХ ГАЗОПРОВОДІВ

Вихід. № 442
« 26 » 06 2013 р.

ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОГО ГАЗУ

переданого Тернопільським ЛВУ МГ
по газопроводу КЗУ-2, ГРС Тернопіль
за період з 01.06.2013р. по 30.06.2013 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								
04.06	91,370	3,645	1,201	0,113	0,181	0,080	0,056	1,571	1,777	0,006		0,7420	8190	11564	Не виявл.	Не виявл.	Не виявл.	
11.06	91,389	3,614	1,204	0,113	0,179	0,083	0,052	1,563	1,796	0,007		0,7419	8186	11559				
18.06	91,419	3,605	1,198	0,111	0,175	0,083	0,053	1,573	1,777	0,006	-7,6	0,7415	8185	11560				
25.06	91,465	3,591	1,182	0,113	0,179	0,082	0,049	1,607	1,725	0,007	-6,4	0,7408	8183	11564				

Головний інженер
Тернопільського ЛВУМГ

Хімік II кат.



Я.І. Тараната

О.Б. Снігур