УМГ "Львівтрансгаз" Рівненське ЛВУМГ

Вимірювальна хіміко-аналітична лабораторія

Свідоцтво про атестацію № РТ 0031/2015

Дійсне до 22 квітня 2020 р.

**ПАСПОРТ №16-1**

Фізико-хімічних показників природного газу

переданого Рівненським ЛВУМГ та прийнятого ПАТ “Рівнегаз”, ПАТ ”Волинь-Цемент”,ПАТ ”Рівнеазот”,

 ТОВ “СВ Трансгаз”, ТОВ “Бел-Оіл”, АГНКС Дубно, АГНКС ТОВ“Ареті-Хмельницький”,АГНКС ТОВ “Ролшип”,АГНКС Рівне по газопроводу Кам”янка-Бузька - Рівне

**За січень 2016р.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число місяця | Компонентний склад, молярна частка, % | Точка роси вологи(Р=40кгс/см2),0С | Теплота згорання нижча при 760мм.рт.ст.200С ккал/м3 | Число Воббе ккал/м3 вище | Густина кг/м3 | Маса механічних домішокг/м3 | Масова концентрація меркаптанової сірки,г/м3 | Масова концентрація сірководню,г/м3 |
| метан | етан | пропан | Ізо-бутан | Н-бутан | Нео-пентан | Ізо-пентан | Н-пентан | Гексан та вищі | азот | Діоксид вуглецю | кисень |
| від слідуючих ГРС: *Радивилів,Пляшівка,Козин,Стовпець, Демидівка, Млинів, Ярославовичі, Дубно,Варковичі, Грушвиця,Урвена, Мізоч, Остріг,Оженіно,Гоща,Тинне,Здолбунів,Корнин,Рівне-1,* *АГНКС СВ «Трансгаз», АГНКС Дубно* |
| 04.01.16 | 94,643 | 2,911 | 0,896 | 0,137 | 0,147 | 0,003 | 0,029 | 0,028 | 0,024 | 0,826 | 0,350 | 0,006 |  | 8258,5 | 11913 | 0,711 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |
| 11.01.16 | 94,272 | 3,050 | 0,896 | 0,133 | 0,148 | 0,002 | 0,033 | 0,028 | 0,022 | 0,896 | 0,512 | 0,006 | -5,2 | 8248,3 | 11872 | 0,714 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |
|  18.01.16 | 93,803 | 3,216 | 0,891 | 0,123 | 0,148 | 0,003 | 0,033 | 0,030 | 0,028 | 1,007 | 0,713 | 0,006 | -5,1 | 8233,1 | 11819 | 0,718 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |
| 25.01.16 | 94,149 | 3,044 | 0,862 | 0,122 | 0,144 | 0,003 | 0,032 | 0,026 | 0,019 | 0,937 | 0,638 |  |  | 8221,8 | 11830 | 0,715 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |

Заключення: проба газу відібрана на **ГРС-Рівне-1** і відповідає вимогам ГОСТ 5542-87 по визначених параметрах

 Начальник Рівненського ЛВУМГ І.Я.Олійник

 Керівник ВХАЛ А.Б.Кузьмін