УМГ "Львівтрансгаз" Рівненське ЛВУМГ

Вимірювальна хіміко-аналітична лабораторія

Свідоцтво про атестацію № РТ 0031/2015

Дійсне до 22 квітня 2020 р.

**ПАСПОРТ №16-4**

Фізико-хімічних показників природного газу

переданого Рівненським ЛВУМГ та прийнятого ПАТ “Рівнегаз”

по газопроводу Коростень-Рокитно

**За січень 2016р.**

від слідуючих ГРС: *Рокитно,Карпилівка,Федорівка,Дубровиця.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число місяця | Компонентний склад, молярна частка, % | Точка роси вологи(Р=40кгс/см2),0С | Теплота згорання нижча при760мм.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 |
| 04.01.16 | 96,792 | 1,826 | 0,260 | 0,046 | 0,036 | 0,003 | 0,008 | 0,017 | 0,003 | 0,619 | 0,385 | 0,006 |  | 8073,5 | 11818 | 0,692 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |
| 18.01.16 | 97,006 | 1,862 | 0,257 | 0,046 | 0,036 | 0,002 | 0,006 | 0,012 | 0,007 | 0,628 | 0,132 | 0,005 |  | 8094,3 | 11873 | 0,689 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |
| 26.01.16 | 93,650 | 3,286 | 0,909 | 0,124 | 0,150 | 0,003 | 0,034 | 0,027 | 0,019 | 1,004 | 0,768 |  |  | 8229,8 | 11807 | 0,719 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |

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

 Начальник Рівненського ЛВУМГ І.Я.Олійник

 Керівник ВХАЛ А.Б.Кузьмін