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 вересень 2015р.**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число місяця | Компонентний склад, об”ємна 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 |
| 07.09.15 | 96,429 | 2,071 | 0,500 | 0,079 | 0,076 | 0,001 | 0,014 | 0,016 | 0,003 | 0,704 | 0,099 | 0,008 |  | 8148,5 | 11901 | 0,6950 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |
| 21.09.15 | 96,212 | 2,124 | 0,502 | 0,089 | 0,078 | 0,001 | 0,017 | 0,021 | 0,003 | 0,714 | 0,234 | 0,007 |  | 8145 | 11875 | 0,6973 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |

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

В.о.начальника Рівненського ЛВУМГ В.М.Тиндик

Керівник ВХАЛ А.Б.Кузьмін