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 листопад 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 |
| 02.11.15 | 96,919 | 1,713 | 0,262 | 0,048 | 0,038 | 0,001 | 0,008 | 0,010 | 0,001 | 0,633 | 0,359 | 0,007 |  | 8063,7 | 11814 | 0,6911 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |
| 16.11.15 | 96,905 | 1,709 | 0,270 | 0,049 | 0,040 | 0,001 | 0,010 | 0,019 | 0,006 | 0,647 | 0,337 | 0,007 |  | 8070,2 | 11820 | 0,6914 | Не визн. | Не визн. | Не визн. |
| 23.11.15 | 96,868 | 1,735 | 0,268 | 0,049 | 0,039 | 0,001 | 0,010 | 0,013 | 0,006 | 0,647 | 0,358 | 0,007 |  | 8067,9 | 11815 | 0,6916 | 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