**ТАБЛИЦА**

**Расчета сырого конденсата и пластового газа газоконденсатного месторождения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Компонент | Газ сепарации | | Газ  дегазации | | Газ  дебутанизации | | С5+в  в дебутанизированном конденсате,  г/моль | Суммарное  содержание  газов дегазации,  дебутанизации,  С5+в  г/моль | Состав  сырого  Конденсата,  г/моль | Суммарное содержание газов сепарации, дегазации, дебутанизации,  С5+в г/моль | Состав пластового газа  г/моль |
| мол.% | г/моль | мол.% | г/моль | мол.% | г/моль |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| CH4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| C2H6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| C3H8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| i-C4H10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| n-C4H10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| iC5H12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| n-C5H12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| C6+в |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CO2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |