**ТАБЛИЦА**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Компонент | Газ сепарации | Газдегазации | Газдебутанизации | С5+вв дебутанизированном конденсате,г/моль | Суммарноесодержаниегазов дегазации,дебутанизации,С5+вг/моль | СоставсырогоКонденсата,г/моль | Суммарное содержание газов сепарации, дегазации, дебутанизации,С5+в г/моль | Состав пластового газаг/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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |