



Качество газа по данным хроматографов

18. 05.2024

| Точка учета | Параметр | Значение |
|----------------|---|----------|
| ГРС-1А г. Омск | Молярная доля диоксида углерода, % | 0,68 |
| | Молярная доля азота, % | 1,32 |
| | Плотность при стандартных условиях, кг/м ³ | 0,7201 |
| | Низшая теплота сгорания, ккал/м ³ | 8221,1 |
| ГРС-5 г.Омск | Молярная доля диоксида углерода, % | 0,35 |
| | Молярная доля азота, % | 1,10 |
| | Плотность при стандартных условиях, кг/м ³ | 0,7031 |
| | Низшая теплота сгорания, ккал/м ³ | 8136,0 |

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Коптелов