



Качество газа по данным хроматографов

21. 05.2026

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,23
	Молярная доля азота, %	1,05
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6986
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8118,2
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,24
	Молярная доля азота, %	1,06
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6983
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8115,6

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Какоткин