



Качество газа по данным хроматографов

02. 01.2026

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,20
	Молярная доля азота, %	0,98
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6952
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8098,4
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,20
	Молярная доля азота, %	0,97
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6951
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8097,0

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Вагазов