

Качество газа по данным хроматографов 17. 11.2025

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,22
	Молярная доля азота, %	1,06
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6969
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8101,3
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,22
	Молярная доля азота, %	1,06
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6970
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8101,5

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Вдовин К. И.