

Качество газа по данным хроматографов 29. 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	0,6952
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8084,3
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,22
	Молярная доля азота, %	1,06
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6952
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8083,8

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Бушуев