



## Качество газа по данным хроматографов

03. 03.2025

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,22
	Молярная доля азота, %	1,08
	Плотность при стандартных условиях, кг/м <sup>3</sup>	0,6989
	Низшая теплота сгорания, ккал/м <sup>3</sup>	8117,7
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,22
	Молярная доля азота, %	1,08
	Плотность при стандартных условиях, кг/м <sup>3</sup>	0,6989
	Низшая теплота сгорания, ккал/м <sup>3</sup>	8119,1

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Вагазов