



## Качество газа по данным хроматографов

20. 04.2021

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,45
	Молярная доля азота, %	1,40
	Плотность при стандартных условиях, кг/м <sup>3</sup>	0,7127
	Низшая теплота сгорания, ккал/м <sup>3</sup>	8170,0
ГРС-5 г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,27
	Молярная доля азота, %	1,27
	Плотность при стандартных условиях, кг/м <sup>3</sup>	0,7004
	Низшая теплота сгорания, ккал/м <sup>3</sup>	8101,0

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Вагазов