



Качество газа по данным хроматографов

27. 10.2021

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,81
	Молярная доля азота, %	1,77
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7348
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8142,2
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,26
	Молярная доля азота, %	1,18
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7022
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8137,0

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Бушуев