



Качество газа по данным хроматографов

28. 01.2023

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,21
	Молярная доля азота, %	1,20
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6950
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8063,4
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,21
	Молярная доля азота, %	1,20
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,6948
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8063,4

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Вдовин К. И.