



Качество газа по данным хроматографов

31. 07.2021

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,82
	Молярная доля азота, %	1,71
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7417
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8362
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,84
	Молярная доля азота, %	1,65
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7370
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8325,7

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Бушуев