

**Сертификат качества природного газа поданного ГУП "Севастопольгаз"
за июнь 2021 г.**

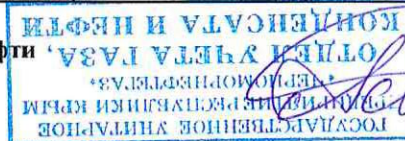
Дата отбора	№ паспорта	Место отбора	Компонентный химический состав газа по ГОСТ 31371.1-ГОСТ 31371.3(ISO 6974:2000)											Физико-химические параметры газа при стандартных условиях									
			Метан	Этан	Пропан	Изо-Бутан	н-Бутан	Нео-Пентан	Изо-Пентан	Н-Пентан	Гексан+высшие	Кислород	Азот	Молярная доля диоксида углерода (по ГОСТ 31371.4), не более 2,5 %	Теплота сгорания низшая, не менее 31,8 МДж/м ³ (по ГОСТ 31369-2008)	Теплота сгорания высшая, МДж/м ³ (по ГОСТ 31369-2008)	Относительная плотность (по ГОСТ 31369-2008)	Плотность, кг/м ³ (по ГОСТ 31369-2008)	Высшее число Воббе, 41,2-54,5 МДж/м ³ , (по ГОСТ 31369-2008)	Масса метанпримесей, не более 0,001 г/м ³ (по ГОСТ 22387.4-77)	Масса меркаптановой серы, не более 0,036 г/м ³ (по ГОСТ 22387.2-97)	Масса сероводорода, не более 0,02 г/м ³ (по ГОСТ 22387.2-97)	Объемная доля кислорода, не более, 1 % (по ГОСТ 31371.3)
01.06.	№ 364	ГРС-3 Севастополь	95.8347	2.3844	0.6947	0.1024	0.0995	0.0016	0.0172	0.0117	0.0158	0.0051	0.6489	0.1840	34.34	38.06	0.5816	0.7005	49.91	-	-	-	-
11.06.	№ 381	ГРС-3 Севастополь	95.7426	2.4042	0.7195	0.1069	0.1054	0.0014	0.0191	0.0133	0.0167	0.0051	0.6771	0.1887	34.36	38.08	0.5823	0.7014	49.91	-	-	-	-
22.06.	№ 413	ГРС-3 Севастополь	96.0278	2.2547	0.6686	0.1002	0.0985	0.0014	0.0171	0.0123	0.0055	0.0046	0.6457	0.1636	34.29	38.00	0.5802	0.6988	49.89	-	-	-	-
03.06.	№ 72	ГРС-1 Севастополь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.100	34.300	-	-	0.700	49.860	-	менее 0.01	менее 0.01	0.005

Результаты замеров влажности газа, переданного ГУП "Севастопольгаз" за июнь 2021 г.

Название объекта	Дата	Значение параметров		
		t точки росы по воде, гр.С	t точки росы по углеводородам, гр.С	t газа, гр.С
ГРС-1 Севастополь	03.06.21	-17.1	-19.3	+12

Начальник отдела учёта газа, конденсата и нефти
ГУП РК "Черноморнефтегаз"

исп. Лушников Р.А
тел.66-47-21

А.Ю.Можаровский