

**Сертификат физико-химических параметров природного газа (в соответствии с ГОСТ 5542-2014)  
поданного ГУП РК "Крымгазсети"  
за июль 2016 г.**

Расположение объектов	Место отбора	Дата отбора, № пасп.	Физико-химические параметры газа при 20 С и давлении 760 мм.рт.ст.							
			Теплота сгорания низшая (по ГОСТ 31369-2008) не менее 31,8 МДж/м <sup>3</sup>	Высшее число Воббе (по ГОСТ 31369-2008) 41,2-54,5 МДж/м <sup>3</sup>	Масса метанпримесей (по ГОСТ 22387.4-77), не более 0,001 г/м <sup>3</sup>	Масса меркаптановой серы (по ГОСТ 22387.2-97) не более 0,036 г/м <sup>3</sup>	Масса сероводорода (по ГОСТ 22387.2-97) не более 0,02 г/м <sup>3</sup>	Молярная доля кислорода (по ГОСТ 31371.3), не более 1 %	Молярная доля диоксида углерода (по ГОСТ 31371.4), не более 2,5 %	Плотность, кг/м <sup>3</sup> (по ГОСТ 31369-2008)
Центральный Крым	ГРС-3 г.Симферополь	08.07. № 38	35.89	50.51	отс.	отс.	отс.	0.005	0.6	0.7445
Северный Крым	ГРС Красноперекопск	27.07. № 65-п	35.69	50.39	отс.	отс.	отс.	0.005	0.5841	0.7401
Северный Крым	ГРС Джанкой	13.07. № 61-п	33.25	49.20	отс.	отс.	отс.	0.0110	0.0851	0.6774
Западный Крым	ГРС Задорное	08.07. № 59-п	34.01	48.76	отс.	отс.	отс.	0.0191	0.9527	0.7194
Западный Крым	УКППГ- Глебовка	12.07. № 60-п	35.72	50.41	отс.	отс.	отс.	0.0052	0.5836	0.7407
Западный Крым	ГРС Раздольное	08.07. № 58-п	35.78	50.45	отс.	отс.	отс.	0.0051	0.5835	0.7420
Восточный Крым	ГИС Крымка	19.07. № 63-п	35.79	50.45	отс.	отс.	отс.	0.0051	0.5827	0.7424
Восточный Крым	ГРС-2 Керчь	06.07. № 37	35.85	50.49	отс.	отс.	отс.	0.005	0.6	0.7435
Южный Крым	ГРС Бахчисарай	18.07. № 40	35.74	50.42	отс.	отс.	отс.	0.005	0.6	0.7411

**Результаты замеров влажности газа,  
переданного ГУП РК "Крымгазсети" за июль 2016 г.**

Название объекта	Дата	Значение параметров			
		t точки росы по воде, гр.С	t точки росы по углеводородам, гр.С	P, кгс/см.кв.	t газа, гр.С
УКППГ-Багерovo	-	-	-	-	-
УКППГ-Глебовка	-	-	-	-	-