

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

Расположение объектов	Место отбора	Дата отбора, № пасп.	Температура точки росы по воде при давлении в точке отбора, С _о	Температура точки росы по углеводородам при давлении в точке отбора, С _о	Температура газа, С _о	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 ³	Высшее число Воббе (по ГОСТ 31369-2008) 41,2-54,5 МДж/м ³	Масса метанпримесей (по ГОСТ 22387,4-77), не более 0,001 г/м ³	Масса меркаптановой серы (по ГОСТ 22387,2-97) не более 0,036 г/м ³	Масса сероводорода (по ГОСТ 22387,2-97) не более 0,02 г/м ³	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 ³ (по ГОСТ 31369-2008)
Центральный Крым	ГРС-1 г.Симферополь	23.12. № 70	-18.84	-20.6	3.1	36.40	50.82	отс.	0.01	0.01	0.006	0.5	0.7560
Северный Крым	ГРС Красноперекопск	16.12. № 107-п	4.5	10.0	-4.0	36.07	50.63	отс.	0.01	0.01	0.0063	0.5385	0.7482
Северный Крым	ГРС Джанкой	23.12. № 109-п	1.45	2.6	3.0	36.15	50.69	отс.	отс.	0.01	0.0072	0.4955	0.7499
Западный Крым	ГРС Задорное	06.12. № 104-п	4.8	3.1	6.8	34.03	48.79	отс.	отс.	отс.	0.0099	0.9561	0.7193
Западный Крым	УКПГ- Глебовка	13.12. № 105-п	1.2	0.6	5.6	36.01	50.59	отс.	отс.	отс.	0.0060	0.5737	0.7472
Западный Крым	ГРС Раздольное	21.12. № 108-п	5.2	3.9	10.0	36.33	50.78	отс.	0.01	0.01	0.0061	0.5364	0.7544
Восточный Крым	ГИС Крымка	23.12. № 110-п	4.8	4.2	9.3	36.52	50.90	отс.	0.01	0.01	0.006	0.5315	0.7586
Восточный Крым	ГРС-2 Керчь	08.12. № 68	-3.98	-4.84	18.7	36.06	50.62	отс.	отс.	отс.	0.007	0.6	0.7483
Южный Крым	ГРС Бахчисарай	14.12. № 69	-	-	-	36.36	50.79	отс.	отс.	отс.	0.006	0.6	0.7550