

**Сертификат физико-химических параметров природного газа (в соответствии с ГОСТ 5542-2014)
поданного ГУП РК "Крымгазсети"
за январь 2017 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 метрипимесей (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	23.01. № 5	-21.08	-22.57	-3.0	35.58	50.42	отс.	отс.	отс.	0.006	0.4	0.7347
Северный Крым	ГРС Красноперекопск	16.01. № 2-п	7.2	9.5	-7.0	36.40	50.82	отс.	0.010	0.014	0.0061	0.5108	0.7561
Северный Крым	ГРС Джанкой	20.01. № 3-п	-0.6	1.2	3.0	36.44	50.86	отс.	отс.	0.01	0.0064	0.4865	0.7565
Западный Крым	ГРС Задорное	24.01. № 4-п	0.4	1.2	1.6	34.05	48.79	отс.	отс.	отс.	0.0103	0.9762	0.7202
Западный Крым	УКПГ- Глебовка	31.01. № 8-п	-3.4	-3.2	1.2	35.95	50.54	отс.	отс.	отс.	0.0059	0.5753	0.7459
Восточный Крым	УКПГ -Багерovo	30.01. № 7	-15.43	-16.38	-9.9	34.03	49.66	отс.	отс.	отс.	0.007	0.1	0.6952
Западный Крым	ГРС Раздольное	30.01. № 7-п	-18.35	-17.61	5.0	36.45	50.83	отс.	0.014	0.013	0.0064	0.5022	0.7575
Восточный Крым	ГРС Нижнегорский	27.01. № 6-п	-15.95	-19.27	-9.53	34.08	49.77	отс.	отс.	отс.	0.0064	0.1252	0.6941
Восточный Крым	ГРС-2 Керчь	26.01. № 6	-22.49	-29.68	16.8	33.98	49.63	отс.	отс.	отс.	0.009	0.1	0.6941
Южный Крым	ГРС Бахчисарай	20.01. № 3	-20.65	-21.73	-4.0	35.80	50.55	отс.	отс.	отс.	0.006	0.4	0.7399