

**Данные о физико-химических параметрах природного газа (в соответствии с ГОСТ 5542-2014)
поданного ГУП РК "Крымгазсети" за июль 2015 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 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-3 г.Симферополь	24.07. № 33	35,88	50,52	отс.	0,003	0,001	0,0053	0,6	0,7439
Северный Крым	ГРС Красноперекоск	15.07. № 60-п	35,83	50,49	отс.	0,002	0,002	0,0053	0,5521	0,7429
Северный Крым	ГРС Джанкой	22.07. № 61-п	32,69	48,28	отс.	0,004	отс.	0,023	0,0603	0,6800
Западный Крым	ГРС Задорнос	08.07. № 58-п	34,01	48,79	отс.	0,0028	отс.	0,0089	0,9307	0,7187
Западный Крым (Черноморское)	УКПГ- Глебовка	07.07. № 56-п	35,68	50,40	отс.	отс.	отс.	0,0053	0,5556	0,7394
Западный Крым (Раздольн. р-н)	ГРС Раздольное	08.07. № 57-п	35,84	50,49	отс.	отс.	отс.	0,0052	0,5590	0,7430
Восточный Крым	ГИС Крымка	23.07. № 62-п	35,93	50,55	отс.	отс.	отс.	0,0053	0,5381	0,7449
Восточный Крым	ГРС-2 Керчь	09.07. № 32	33,24	47,70	отс.	0,002	0,004	0,0044	2,6311	0,7188
Южный Крым	ГРС-1 Севастополь	03.07. № 31	35,61	50,36	отс.	0,004	0,001	0,0052	0,5545	0,7378

**Результаты замеров влажности газа,
переданного ГУП РК "Крымгазсети" за июль 2015 г.**

Название объекта	Дата	Значение параметров		
		Температура точки росы по воде, гр.С	P, кгс/см.кв.	t газа, гр.С
УКПГ-Багерово	09.07.15	15,2	13,7	22,2
ГРС Задорное	15.07.15	18,3	15,9	21,6
УКПГ-Глебовка	07.07.15	11,2	21,3	12,4