

Данные о физико-химических параметрах природного газа (в соответствии с ГОСТ 5542-2014) поданного ГУП РК "Крымгазсети" за сентябрь 2015 г.

Расположение объектов	Место отбора	Дата отбора, № паст.	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	21.09. № 41	35,73	50,42	отс.	0,003	отс.	0,005	0,6	0,7406
Северный Крым	ГРС Красноперекопск	30.09. № 83-п	35,86	50,50	отс.	отс.	отс.	0,0054	0,5667	0,7437
Северный Крым	ГРС Джанкой	15.09. № 77-п	34,48	49,72	отс.	отс.	отс.	0,0091	0,3476	0,7113
Западный Крым	ГРС Задорное	22.09. № 81-п	33,97	48,62	отс.	0,005	отс.	0,0093	1,1686	0,7218
Западный Крым (Черноморское)	УКППГ- Глебовка	18.09. № 79-п	35,79	50,46	отс.	отс.	отс.	0,0053	0,5680	0,7421
Западный Крым (Раздольн. р-н)	ГРС Раздольное	21.09. № 80-п	36,55	50,92	отс.	отс.	отс.	0,0053	0,5584	0,7592
Восточный Крым	ГИС Крымка	11.09. № 76-п	35,85	50,50	отс.	отс.	отс.	0,0056	0,5685	0,7436
Восточный Крым	ГРС-2 Керчь	29.09. № 44	32,49	46,85	отс.	0,003	0,001	0,0050	3,3	0,7126
Южный Крым	ГРС-1 Севастополь	11.09. № 40	35,97	50,57	отс.	0,003	0,001	0,0058	0,6	0,7463

Результаты замеров влажности газа, переданного ГУП РК "Крымгазсети" за сентябрь 2015 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-Багерово	29.09.15	9,8	10,1	14,7	14,0
ГРС Задорное	22.09.15	17,5	18,6	15,9	21,4
УКППГ-Глебовка	11.09.15	15,7	16,5	22,3	16,7