

**Данные о физико-химических параметрах природного газа (в соответствии с ГОСТ 5542-87)  
поданного ГУП РК "Крымгазсети" за май 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 ISO 6974:2007 ISO 6976:2009) не менее 31,8 МДж/м <sup>3</sup>	Высшее число Воббе (по ISO 6974:2007 ISO 6976:2009), 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>	Объемная доля кислорода (по ISO 6974:2007), не более 1 %
Центральный Крым	ГРС-3 г.Симферополь	25.05. № 24	36,17	50,67	отс.	0,002	0,001	0,01
Северный Крым	ГРС Красноперекоск	28.05. № 44-п	35,70	50,39	отс.	0,001	отс.	0,0052
Северный Крым	ГРС Джанкой	18.05. № 38-п	32,66	48,20	отс.	отс.	отс.	0,023
Западный Крым	ГРС Задорное	27.05 № 42-п	34,01	48,73	отс.	0,003	0,0014	0,0091
Западный Крым (Черноморское)	УКПП- Глебовка	19.05 № 28-п	35,68	50,38	отс.	отс.	отс.	0,0051
Западный Крым (Раздольн. р-н)	ГРС Раздольное	28.05. № 43-п	35,70	50,39	отс.	отс.	отс.	0,0052
Восточный Крым	ГИС Крымка	26.05 № 41-п	35,85	50,48	отс.	отс.	отс.	0,0051
Восточный Крым	ГРС-2 Керчь	20.05 № 22	35,20	49,75	отс.	0,005	0,002	0,01
Южный Крым	ГРС-1 Севастополь	18.05 № 21	35,73	50,41	отс.	0,004	0,002	0,01

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

Название объекта	Дата	Значение параметров		
		Температура точки росы по воде, гр.С	P, кгс/см.кв.	t газа, гр.С
УКПП-Багерovo	20.05.15	11,3	15,5	15,0
ГРС Задорное	18.05.15	18,5	15,8	22,6
УКПП-Глебовка	18.05.15	6,5	19,3	7,7