

**Данные о физико-химических параметрах природного газа (в соответствии с ГОСТ 5542-2014)
поданного ГУП РК "Крымгазсети"
за май 2016 г.**

Расположение объектов	Место отбора	Дата отбора, № пасп.	Физико-химические параметры газа при 20 С и давления 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 метилпримесей (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	06.05. № 25	35.72	50.41	отс.	отс.	отс.	0.005	0.6	0.7405
Северный Крым	ГРС Красноперекопск	31.05. № 47-п	35.88	50.51	отс.	отс.	отс.	0.0052	0.5616	0.7440
Северный Крым	ГРС Джанкой	23.05. № 43-п	34.77	49.92	отс.	отс.	отс.	0.0076	0.3725	0.7170
Западный Крым	ГРС Задорное	26.05. № 45-п	34.01	48.75	отс.	отс.	отс.	0.0097	0.9931	0.7196
Западный Крым	УКПГ- Глебовка	12.05. № 40-п	35.57	50.32	отс.	отс.	отс.	0.0052	0.5846	0.7373
Западный Крым	ГРС Раздольное	26.05. № 44-п	36.10	50.66	отс.	отс.	отс.	0.0051	0.5541	0.7486
Восточный Крым	ГИС Крымка	23.05. № 42-п	35.81	50.48	отс.	отс.	отс.	0.0051	0.5858	0.7426
Восточный Крым	ГРС-2 Керчь	16.05. № 29	35.63	50.25	отс.	отс.	отс.	0.005	0.8	0.7417
Южный Крым	ГРС Бахчисарай	12.05. № 27	35.79	50.46	отс.	отс.	отс.	0.005	0.6	0.7423

**Результаты замеров влажности газа,
переданного ГУП РК "Крымгазсети" за май 2016 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
УКПГ-Багерово	16.05.16	9.7	-	13.0	14.5
УКПГ-Глебовка	-	ремонт гигрометра	-	-	-