

**Сертификат качества газа поданного ГУП РК "Крымгазсети"
за период с 16 по 31 октября 2024 г.**

Расположение объектов	Место отбора	Дата отбора, № пасп.	Температура точки росы по воде при давлении в точке отбора, °С	Температура точки росы по углеводородам при давлении в точке отбора, °С	Температура газа, °С	Физико-химические параметры газа при стандартных условиях							
						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 метпримесей (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 Симферополь	22.10.2024 № 171	-33.6	-14.3	+7.0	35.00	50.26	отс.	менее 0.01	менее 0.01	менее 0.005	0.3149	0.7166
Северный Крым	ГРС - Джанкой	29.10.2024 № 1-п	-13.9	-15.4	+16.1	34.76	49.98	отс.	менее 0.01	менее 0.01	0.0526	0.2963	0.7149
Западный Крым	ГРС - Задорное	18.10.2024 № 69-п	-7.8	-7.7	+9.0	34.01	48.83	отс.	менее 0.01	менее 0.01	0.0087	0.8645	0.7174
Западный Крым	ГРС-Саки	16.10.2024 № 3	-37.5	-23.6.0	+7.9	35.01	50.27	отс.	менее 0.01	менее 0.01	менее 0.005	0.3179	0.7169
Западный Крым	ГРС - Раздольное	31.10.2024 № 3-п	-25.0	-15.8	+ 16.0	35.00	50.26	отс.	менее 0.01	менее 0.01	менее 0.005	0.3137	0.7165

Начальник отдела учета газа и газового конденсата

ООО "ЧТГ"

исп. Лушников Р.А тел.-66-47-21




А.Ю. Можаровский