

## ІНФОРМАЦІЯ

про розмір середньозваженої вищої теплоти згоряння  
(за трьома одиницями виміру: кВт.год, Гкал, МДж)  
за розрахунковий період Листопад 2021 р.

№ з/п	Маршрут	Назва магістрального газопроводу, з якого подається газ	Місця відбору проб газу	Назва ЛВУМГ ТОВ " Оператор ГТС України"	Розмір середньозваженої вищої теплоти згоряння газу	
					кВт.год/м <sup>3</sup>	МДж/м <sup>3</sup>
1	Маршрут №2 *	Газопровід. Диканька-Кременчук-Кривий Ріг (ДККР)	МВПГ. ГРС Крюків	Кременчуцьке ЛВУМГ (Кременчуцький п/м)	10,32	кВт.год/м <sup>3</sup>
					8 873	ккал/м <sup>3</sup>
					37,15	МДж/м <sup>3</sup>
2	Маршрут №5 (тимч)	Газопровід. Єлець-Кременчук-Кривий Ріг (ЄККР)	МВПГ. ГРС Жовті Води	Запорізького ЛВУМГ (Криворізький п/м)	10,61	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 119	ккал/м <sup>3</sup>
					38,18	МДж/м <sup>3</sup>
3	Маршрут №4 *	Газопровід. Єлець-Кременчук-Кривий Ріг (ЄККР)	МВПГ. ПВВГ Бурти	Кременчуцьке ЛВУМГ (Кременчуцький п/м)	10,6	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 113	ккал/м <sup>3</sup>
					38,15	МДж/м <sup>3</sup>
4	Маршрут №3	Газопровід. Кременчук-Ананьїв-Богородчани (КАБ)	МВПГ. КС Південно-Бузька	Кременчуцьке ЛВУМГ (Південно-Бузький п/м)	10,61	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 121	ккал/м <sup>3</sup>
					38,19	МДж/м <sup>3</sup>
5	Маршрут №1	Газопровід. Кременчук-Кіровоград (Відвід з ДККР)	МВПГ. ГРС Кіровоград-1	Кременчуцьке ЛВУМГ (Олександрівський п/м)	10,29	кВт.год/м <sup>3</sup>
					8 852	ккал/м <sup>3</sup>
					37,06	МДж/м <sup>3</sup>
6	Маршрут №7	Газопровід. СОЮЗ	МВПГ. КС Гайсин-18	Золотоніське ЛВУМГ (Гайсинський п/м)	10,6	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 114	ккал/м <sup>3</sup>
					38,16	МДж/м <sup>3</sup>
7	Маршрут №6	Газопровід. СОЮЗ	МВПГ. КС Олександрівка-16	Кременчуцьке ЛВУМГ (Олександрівський п/м)	10,6	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 114	ккал/м <sup>3</sup>
					38,16	МДж/м <sup>3</sup>
8	Маршрут №8	Газопровід. ШДО, ШДКРІ	МВПГ. ГРС Кам'янське	Запорізького ЛВУМГ (Криворізький п/м)	10,6	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 116	ккал/м <sup>3</sup>
					38,17	МДж/м <sup>3</sup>
9	Маршрут №9-1	Газопровід. ШДО, ШДКРІ	МВПГ. ГРС-2 Кривий Ріг	Запорізького ЛВУМГ (Криворізький п/м)	10,6	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 117	ккал/м <sup>3</sup>
					38,17	МДж/м <sup>3</sup>
10	Маршрут №10	Газопровід. ШДО, ШДКРІ	МВПГ. ГРС Кривий Ріг-6	Запорізького ЛВУМГ (Криворізький п/м)	10,58	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 101	ккал/м <sup>3</sup>
					38,1	МДж/м <sup>3</sup>
11	Маршрут №11	Газопровід. ШДО, ШДКРІ	МВПГ. ГРС Миколаїв-1	Запорізького ЛВУМГ	10,6	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 113	ккал/м <sup>3</sup>
					38,16	МДж/м <sup>3</sup>
12	Маршрут №12	Газопровід. ШДО, ШДКРІ	Червонодонецька ПГРС	Шебелинкагазвидобування ГПУ	10,75	кВт.год/м <sup>3</sup>
					9 247	ккал/м <sup>3</sup>
					38,72	МДж/м <sup>3</sup>

Примітка \* в зв'язку зі зміною маршрутів відбору природного газу з 01.11.2021 р. змінюються джерела даних ФХП: маршрут №2 (тимчасовий) - ГРС Кременчук на ГРС Крюків; маршрути № 4-1 ГРС Власівка та маршрут №4-2 ГРС Білецьківка на маршрут №4 ПВВГ Бурти.