

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ ПРИРОДНОГО ГАЗУ

Дата відбору проби : 30.05.2023 р.

Золотоніське ЛВУМГ

Вимірвальна хіміко-аналітична лабораторія

Сертифікат визнання вимірвальних можливостей № РЯ-0068/20, чинний до 21.12.2025р.

Маршрут, №	Назва газопроводу	азот, N2	диоксид вуглецю, CO2	Густина абсолютна, кг/м³ при 20 °С	Температура вимірювання/згоряння при 20/25°С						Число Боббе вище		Температура точки роси природного газу, °С	Вміст етанола, г/м³	Вміст меркптанової сірки, г/м³	Вміст механічних домішок		
					Теплота згоряння нижча		Теплота згоряння вища		ккал/м³	кВт·год/м³	ккал/м³	кВт·год/м³						
					ккал/м³	МДж/м³	ккал/м³	МДж/м³										
836	Газопровід "Уренгой-Помари-Ужгород"				ккал/м³	МДж/м³	ккал/м³	МДж/м³	ккал/м³	кВт·год/м³	ккал/м³	МДж/м³	ккал/м³	кВт·год/м³				
837	Газопровід "Шебелинка-Полтава-Київ"	1,6972	2,8453	0,7687	8245	34,52	9,59	9129	38,22	10,62	11426	47,84	13,29	8,4	0,28			
840	Газопровід "Прогрес"																	

Начальник ВХЛД

Тетяна КУЛІШ

