

ПАСПОРТ ФІЗИКО-ХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОГО ГАЗУ №619  
 за період з 07:00 01.02.2021р. по 07:00 01.03.2021р.

Маршрут №619

переданого Миколаївським ЛВУМГ ТОВ "Оператор ГТС України" та прийнятого АТ "Миколайгаз", ТОВ "МГЗ", ТОВ "Сандора", ДП "Укравтогаз", ДП НКВГ "Зоря-Машпроект", ІПВГ Яснополь  
 по газопроводах "ШДО", "ШДКРГ"

Вимірювальна хіміко-аналітична лабораторія Миколаївського п/м Миколаївського ЛВУМГ Свідоцтво № 01-0036/2020 чинне до 15.04.2023 р. видане 15.04.2020 р.

Число місяця	Компонентний склад, % мас.										Температура вільної води						Температура вільної води (при певному тиску), °С						Температура точки роси, °С	Температура точки роси (при певному тиску), °С	Температура точки роси, °С	Масова концентрація, г/м³	Масова концентрація, г/м³	Масова концентрація, г/м³	Маса місячних домішок, г/м³	
	метан, C1	етан, C2	пропан, C3	ізо-бутан, i-C4	н-бутан, n-C4	ізо-пентан, i-C5	н-пентан, n-C5	гексан та вище, C6+	кисень, O2	азот, N2	диоксид вуглецю, CO2	Температура вільної води			Температура вільної води (при певному тиску), °С			Масова концентрація, г/м³	Масова концентрація, г/м³	Масова концентрація, г/м³										
												какал/м³	МДж/м³	кВт-год/м³	какал/м³	МДж/м³	кВт-год/м³				какал/м³	МДж/м³								кВт-год/м³
1	95,8882	2,3004	0,6942	0,1028	0,1054	0,0008	0,0196	0,0163	0,0123	0,0055	0,6764	0,1781	0,7002	0,5814	8,197	34,3191	9,53	9,085	38,0375	10,57	11,915	49,8875	13,86	-20,8	-20,8	-16,9				
2	95,8801	2,3136	0,6979	0,1035	0,1062	0,0010	0,0196	0,0160	0,0116	0,0064	0,6673	0,1768	0,7003	0,5814	8,199	34,3278	9,54	9,087	38,0470	10,57	11,918	49,8974	13,86	-20,7	-20,9	-16,4				
3	95,7980	2,3537	0,7169	0,1058	0,1108	0,0012	0,0205	0,0168	0,0114	0,0056	0,6771	0,1832	0,7010	0,5820	8,204	34,3504	9,54	9,093	38,0710	10,58	11,919	49,9031	13,86	-20,6	-20,8	-16,7				
4	95,8035	2,3399	0,7159	0,1060	0,1105	0,0021	0,0203	0,0167	0,0139	0,0068	0,6800	0,1845	0,7010	0,5820	8,204	34,3479	9,54	9,092	38,0683	10,57	11,918	49,8980	13,86	-21,3	-21,3	-17,6			0,0003	
5	95,8139	2,3362	0,7162	0,1066	0,1093	0,0013	0,0204	0,0168	0,0111	0,0074	0,6778	0,1830	0,7009	0,5819	8,203	34,3435	9,54	9,091	38,0635	10,57	11,918	49,8972	13,86	-20,8	-21,1	-18,1				
6															8,203	34,3435	9,54	9,091	38,0635	10,57	11,918	49,8972	13,86							
7															8,203	34,3435	9,54	9,091	38,0635	10,57	11,918	49,8972	13,86							
8	95,8952	2,3220	0,6944	0,1036	0,1021	0,0010	0,0181	0,0147	0,0133	0,0059	0,6495	0,1803	0,7002	0,5813	8,199	34,3294	9,54	9,088	38,0489	10,57	11,919	49,9045	13,86	-21,8	-21,8	-18,6				
9	95,8778	2,3364	0,7002	0,1044	0,1026	0,0010	0,0181	0,0148	0,0103	0,0053	0,6453	0,1837	0,7003	0,5814	8,201	34,3339	9,54	9,089	38,0537	10,57	11,920	49,9070	13,86	-22,2	-22,2	-19,3				
10	95,9429	2,2931	0,6805	0,1016	0,0997	0,0010	0,0175	0,0145	0,0139	0,0063	0,6495	0,1796	0,6997	0,5810	8,195	34,3112	9,53	9,083	38,0294	10,56	11,917	49,8939	13,86	-22,8	-22,9	-18,2				
11	95,8927	2,3317	0,6916	0,1028	0,1005	0,0011	0,0175	0,0143	0,0120	0,0062	0,6472	0,1824	0,7001	0,5813	8,199	34,3260	9,54	9,087	38,0452	10,57	11,919	49,9019	13,86	-22,6	-22,6	-19,1				
12	95,8728	2,3511	0,6911	0,1017	0,0992	0,0008	0,0178	0,0145	0,0112	0,0061	0,6476	0,1860	0,7002	0,5813	8,199	34,3268	9,54	9,087	38,0460	10,57	11,918	49,8988	13,86	-22,3	-22,7	-18,6				
13															8,199	34,3268	9,54	9,087	38,0460	10,57	11,918	49,8988	13,86							
14															8,199	34,3268	9,54	9,087	38,0460	10,57	11,918	49,8988	13,86							
15	95,8558	2,3675	0,6870	0,1008	0,0975	0,0024	0,0182	0,0150	0,0118	0,0054	0,6517	0,1869	0,7003	0,5814	8,199	34,3288	9,54	9,088	38,0482	10,57	11,918	49,8988	13,86	-22,3	-22,5	-19,3				
16	95,7912	2,4161	0,6843	0,0998	0,0971	0,0018	0,0188	0,0156	0,0134	0,0066	0,6637	0,1918	0,7007	0,5818	8,201	34,3357	9,54	9,089	38,0552	10,57	11,917	49,8934	13,86	-22,6	-22,7	-18,2			0,0003	
17	95,8883	2,3508	0,6744	0,0981	0,0963	0,0004	0,0183	0,0152	0,0107	0,0062	0,6549	0,1865	0,6999	0,5811	8,195	34,3105	9,53	9,083	38,0285	10,56	11,915	49,8863	13,86	-22,7	-22,6	-18,9				
18	95,8522	2,3865	0,6647	0,0961	0,0947	0,0009	0,0187	0,0158	0,0111	0,0063	0,6653	0,1877	0,7001	0,5812	8,195	34,3102	9,53	9,083	38,0280	10,56	11,914	49,8805	13,86	-22,9	-22,9	-19,1				
19	95,7405	2,4635	0,6878	0,1006	0,0986	0,0010	0,0193	0,0162	0,0105	0,0061	0,6627	0,1932	0,7010	0,5820	8,204	34,3483	9,54	9,093	38,0688	10,57	11,919	49,9008	13,86	-22,9	-22,6	-18,5				
20															8,204	34,3483	9,54	9,093	38,0688	10,57	11,919	49,9008	13,86							
21															8,204	34,3483	9,54	9,093	38,0688	10,57	11,919	49,9008	13,86							
22	92,9929	3,5045	0,6682	0,1244	0,1575	0,0032	0,0356	0,0298	0,0351	0,0062	1,1182	1,0244	0,7253	0,6022	8,232	34,4663	9,57	9,119	38,1785	10,61	11,751	49,1989	13,67	-18,7	-18,3	-12,4				
23	93,2768	3,3948	0,5992	0,1217	0,1512	0,0029	0,0332	0,0278	0,0307	0,0063	1,0770	0,9384	0,7227	0,6000	8,228	34,4474	9,57	9,114	38,1599	10,60	11,766	49,2630	13,68	-17,9	-17,6	-11,9				
24	93,5942	3,2649	0,5972	0,1192	0,1447	0,0027	0,0315	0,0266	0,0299	0,0070	1,0253	0,8467	0,7200	0,5978	8,224	34,4332	9,56	9,111	38,1465	10,60	11,784	49,3385	13,71	-20,0	-19,5	-14,2				
25	93,3539	3,5803	0,5272	0,1201	0,1492	0,0032	0,0336	0,0282	0,0303	0,0069	1,0695	0,9284	0,7221	0,5995	8,224	34,4333	9,56	9,111	38,1451	10,60	11,767	49,2648	13,68	-17,9	-17,2	-11,6				
26	93,4568	3,3584	0,5098	0,1184	0,1448	0,0030	0,0349	0,0295	0,0311	0,0060	1,0406	0,8668	0,7211	0,5987	8,230	34,4554	9,57	9,117	38,1699	10,60	11,783	49,3324	13,70	-17,8	-17,3	-11,7				
27															8,230	34,4554	9,57	9,117	38,1699	10,60	11,783	49,3324	13,70							
28															8,230	34,4554	9,57	9,117	38,1699	10,60	11,783	49,3324	13,70							
29															8,230	34,4554	9,57	9,117	38,1699	10,60	11,783	49,3324	13,70							
30															8,230	34,4554	9,57	9,117	38,1699	10,60	11,783	49,3324	13,70							
31															8,207	34,36	9,54	9,098	38,08	10,56										



Середньомісячне наванчання теплої води: 8 207 34,36 9,54 6098 38,08 10,56

Рівень енергій вільної води за нормативним документом

Літвинюк Є.О. 01.03.2021  
 призначене  
 Бєргальова С.В. 01.03.2021  
 призначене

Начальник Миколаївського ЛВУМГ  
 Заступник ВХА.І

