

#89388#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/06/24г.-22/07/24г.

Абонент: \_ УК УЮТ-Сервис

Адрес: \_\_ Киевская,74а-е

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.27 м3/ч

M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.27 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00207552

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0x7152

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.06.2024	69,32	57,15	12,17	60,77	59,46	60,02	59,09	0,37	6	4	0,747	0,025	24	0	
23.06.2024	69,3	57,51	11,79	63,11	61,74	62,32	61,36	0,38	6	4	0,753	0,025	24	0	
24.06.2024	69,59	57,34	12,25	59,81	58,51	59,05	58,14	0,37	6	4	0,739	0,026	24	0	
25.06.2024	69,84	56,97	12,87	56,17	54,95	55,39	54,56	0,39	6	4	0,73	0,025	23	1	*
26.06.2024	69,66	57,61	12,05	58,5	57,23	57,69	56,78	0,45	6	4	0,715	0,029	24	0	
27.06.2024	69,93	57,41	12,52	54,78	53,56	54,04	53,22	0,34	6	4	0,691	0,025	24	0	
28.06.2024	69,84	57,51	12,33	53,36	52,17	52,63	51,83	0,34	6	4	0,667	0,023	24	0	
29.06.2024	69,41	57,58	11,83	58,28	57,02	57,54	56,63	0,39	6	4	0,701	0,027	24	0	
30.06.2024	69,5	57,49	12,01	58,45	57,19	57,66	56,72	0,47	6	4	0,715	0,029	24	0	
01.07.2024	69,65	57,86	11,79	57,38	56,12	56,64	55,75	0,37	6	4	0,684	0,023	24	0	
02.07.2024	69,4	57,92	11,48	61,91	60,56	61,1	60,14	0,42	6	4	0,72	0,026	24	0	
03.07.2024	69,39	58	11,39	62,66	61,3	61,87	60,91	0,39	6	4	0,723	0,026	24	0	
04.07.2024	69,57	57,75	11,82	61,68	60,34	60,82	59,86	0,48	6	4	0,742	0,031	24	0	
05.07.2024	69,66	58,05	11,61	63,95	62,56	63,13	62,15	0,41	6	4	0,752	0,027	24	0	
06.07.2024	69,83	57,78	12,05	63,35	61,97	62,49	61,52	0,45	6	4	0,776	0,027	24	0	
07.07.2024	69,85	57,48	12,37	63,13	61,74	62,28	61,32	0,42	6	4	0,789	0,027	24	0	
08.07.2024	69,85	57,9	11,95	61,45	60,1	60,65	59,69	0,41	6	4	0,745	0,027	24	0	
09.07.2024	69,92	58,13	11,79	61,12	59,8	60,29	59,34	0,46	6	4	0,737	0,028	24	0	
10.07.2024	69,93	57,66	12,27	55,96	54,74	55,23	54,36	0,38	6	4	0,695	0,027	24	0	
11.07.2024	69,64	58,07	11,57	59,43	58,16	58,65	57,69	0,47	6	4	0,703	0,029	24	0	
12.07.2024	69,87	58,02	11,85	61,86	60,51	61,09	60,13	0,38	6	4	0,74	0,023	24	0	
13.07.2024	69,74	58	11,74	63,74	62,36	62,93	61,94	0,42	6	4	0,76	0,027	24	0	
14.07.2024	69,88	58,03	11,85	62,82	61,43	62,05	61,07	0,36	6	4	0,753	0,023	24	0	
15.07.2024	69,93	57,91	12,02	61,86	60,51	61,08	60,12	0,39	6	4	0,753	0,026	24	0	
16.07.2024	70,07	57,98	12,09	59,05	57,75	58,31	57,36	0,39	6	4	0,721	0,026	24	0	
17.07.2024	69,73	58,15	11,58	63,04	61,65	62,28	61,31	0,34	6	4	0,736	0,024	24	0	
18.07.2024	69,91	58,27	11,64	62,41	61,02	61,59	60,65	0,37	6	4	0,735	0,023	24	0	
19.07.2024	69,85	58,38	11,47	64,22	62,82	63,51	62,51	0,31	6	4	0,741	0,022	24	0	
20.07.2024	69,79	58,26	11,53	65,6	64,12	64,79	63,79	0,33	6	4	0,762	0,024	24	0	
21.07.2024	70,08	58,34	11,74	61,91	60,58	61,16	60,19	0,39	6	4	0,734	0,026	24	0	
22.07.2024	69,99	58,34	11,65	61,65	60,29	60,92	59,95	0,34	6	4	0,725	0,024	24	0	
Итого:				1883,4	1842,26	1859,2	1830,08	12,18			22,684	0,8	743	1	
Средние:	69,73	57,83	11,9						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/06/2424:00	50900,06	49707,15	50174,03	49471,14	236,01	905,671	13,148	11955	8
22/07/2424:00	52783,47	51549,41	52033,23	51301,22	248,19	928,355	13,948	12698	9
Итого:	1883,41	1842,26	1859,2	1830,08	12,18	22,684	0,8	743	1

Период нормальной работы 743ч

Период отсутств.счета тепл.энергии \_\_\_\_\_ч

Время работы прибора после сброса 12719ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

