

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 22/01/24г.-20/02/24г.

Абонент:ООО"УК"комфортная среда Договор N: \_\_\_\_\_  
 Адрес:ул.Чехова д.335/3 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ7 сет.Н 1 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max= 2.00 м3/ч G под min= 1.00 м3/ч  
 М сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч  
 Тхв= 5.00 Град С  
 Заводской номер 00100242 ввод 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0хФВ24 по 2.7

Дата	t1	t2	dt	v1	M1	v2	M2	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22/01/24	77.34	56.18	21.16	210.26	204.74	204.83	201.81	2.93	7.10	3.50	4.349	24	0	
23/01/24	77.95	56.21	21.74	210.13	204.55	204.63	201.61	2.94	7.10	3.50	4.463	24	0	
24/01/24	78.33	56.36	21.97	210.15	204.50	204.60	201.57	2.93	7.10	3.50	4.505	24	0	
25/01/24	77.17	56.23	20.94	210.92	205.41	205.52	202.49	2.92	7.10	3.50	4.318	24	0	
26/01/24	72.57	53.42	19.15	211.19	206.25	206.12	203.40	2.85	7.10	3.50	3.964	24	0	
27/01/24	72.68	53.39	19.29	211.17	206.25	206.10	203.34	2.91	7.10	3.50	3.996	24	0	
28/01/24	72.84	53.70	19.14	211.09	206.13	206.03	203.24	2.89	7.10	3.50	3.959	24	0	
29/01/24	77.42	56.36	21.06	210.47	204.93	205.08	202.03	2.90	7.10	3.50	4.328	24	0	
30/01/24	78.44	56.75	21.69	209.80	204.13	204.33	201.25	2.88	7.10	3.50	4.443	24	0	
31/01/24	76.51	55.84	20.67	209.57	204.18	204.28	201.29	2.89	7.10	3.50	4.234	24	0	
01/02/24	73.87	54.36	19.51	209.25	204.17	204.17	201.35	2.82	7.10	3.50	3.999	24	0	
02/02/24	72.06	53.36	18.70	210.12	205.26	205.16	202.42	2.84	7.10	3.50	3.853	24	0	
03/02/24	71.84	52.93	18.91	210.40	205.54	205.42	202.70	2.84	7.10	3.50	3.899	24	0	
04/02/24	71.31	52.42	18.89	209.99	205.20	205.03	202.39	2.81	7.10	3.50	3.888	24	0	
05/02/24	71.84	53.35	18.49	210.22	205.38	205.27	202.53	2.85	7.10	3.50	3.811	24	0	
06/02/24	71.82	53.48	18.34	210.13	205.32	205.21	202.47	2.85	7.10	3.50	3.775	24	0	
07/02/24	72.03	53.10	18.93	210.85	206.01	205.87	203.12	2.89	7.10	3.50	3.915	24	0	
08/02/24	71.66	52.96	18.70	210.04	205.23	205.09	202.39	2.84	7.10	3.50	3.850	24	0	
09/02/24	71.46	53.31	18.15	211.09	206.31	206.18	203.43	2.88	7.10	3.50	3.757	24	0	
10/02/24	71.66	52.91	18.75	211.21	206.39	206.29	203.56	2.83	7.10	3.50	3.881	24	0	
11/02/24	69.06	51.60	17.46	209.39	204.88	204.72	202.16	2.72	7.10	3.50	3.586	24	0	
12/02/24	71.76	53.41	18.35	208.21	203.43	203.40	200.67	2.76	7.10	3.50	3.745	24	0	
13/02/24	72.56	54.25	18.31	211.91	206.93	207.01	204.14	2.79	7.10	3.50	3.802	24	0	
14/02/24	72.29	53.82	18.47	211.84	206.90	206.95	204.13	2.77	7.10	3.50	3.833	24	0	
15/02/24	72.75	53.95	18.80	211.42	206.41	206.45	203.62	2.79	7.10	3.50	3.894	24	0	
16/02/24	75.66	55.32	20.34	211.45	206.10	206.22	203.26	2.84	7.10	3.50	4.202	24	0	
17/02/24	77.12	55.83	21.29	211.70	206.17	206.29	203.27	2.90	7.10	3.50	4.405	24	0	
18/02/24	76.12	55.59	20.53	211.48	206.08	206.18	203.22	2.86	7.10	3.50	4.246	24	0	
19/02/24	74.66	54.97	19.69	211.45	206.22	206.28	203.39	2.83	7.10	3.50	4.073	24	0	
20/02/24	74.31	54.24	20.07	211.46	206.30	206.27	203.45	2.85	7.10	3.50	4.153	24	0	

Итого: | | | | 6318.36 | 6165.30 | 6164.98 | 6079.70 | 85.60 | | | 121.126 | 720 | 0 | |

Средние: | 73.90 | 54.32 | 19.58 | | | | | | | | 7.10 | 3.50 | | | | |  
 итоговые параметры на 21/02/24г. 9 ч

Дата	v1	M1	v2	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	т	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
21/02/24	66964.16	65478.34	65390.95	64548.73	929.61	1188.443	12212	1058

Период нормальной работы 720ч  
 Период работы с учета тепл.энергии 0ч  
 Время работы прибора после сброса 13270ч  
 Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_

