

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
21/12/22г.-19/01/23г.

Абонент: УК "Новый дом" Договор N: \_\_\_\_\_  
 Адрес: г. Октябрьский 34мкр. 11 1под. ГВС Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч  
 M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч  
 Тхв= 5.00°C

Заводской номер 00179210 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0x5629 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч	
21/12/22	64.84	58.17	6.67	123.94	114.70	9.24	1.350	0.520	24	0	*
22/12/22	64.77	58.07	6.70	124.97	114.89	10.08	1.396	0.557	24	0	*
23/12/22	64.64	58.16	6.48	126.46	116.04	10.42	1.388	0.563	24	0	*
24/12/22	64.72	58.27	6.45	126.91	115.96	10.95	1.420	0.596	24	0	*
25/12/22	65.12	58.58	6.54	127.98	115.11	12.87	1.540	0.694	24	0	*
26/12/22	65.56	58.85	6.71	126.77	115.45	11.32	1.471	0.614	24	0	*
27/12/22	65.39	58.74	6.65	127.47	115.31	12.16	1.509	0.656	24	0	*
28/12/22	64.40	57.81	6.59	127.43	115.07	11.36	1.456	0.615	24	0	*
29/12/22	64.69	58.11	6.58	126.39	116.40	9.99	1.376	0.540	24	0	*
30/12/22	64.63	57.56	7.07	117.11	104.67	12.44	1.497	0.661	24	0	*
31/12/22	64.70	57.20	7.50	113.63	96.96	16.67	1.735	0.872	24	0	*
01/01/23	65.97	58.04	7.93	105.67	98.65	7.02	1.216	0.377	24	0	*
02/01/23	65.72	57.99	7.73	107.22	97.87	9.35	1.338	0.504	24	0	*
03/01/23	64.92	57.46	7.46	107.01	97.78	9.23	1.291	0.484	24	0	*
04/01/23	64.88	57.48	7.40	107.62	97.39	10.23	1.346	0.542	24	0	*
05/01/23	64.72	57.15	7.57	108.10	97.08	11.02	1.404	0.576	24	0	*
06/01/23	64.44	56.99	7.45	107.95	96.89	11.06	1.388	0.579	24	0	*
07/01/23	63.86	56.23	7.63	108.67	96.34	12.33	1.471	0.636	24	0	*
08/01/23	65.12	57.11	8.01	108.61	96.33	12.28	1.522	0.643	24	0	*
09/01/23	65.36	57.08	8.28	107.67	96.51	11.16	1.476	0.577	24	0	*
10/01/23	65.47	57.17	8.30	107.83	96.24	11.59	1.511	0.603	24	0	*
11/01/23	66.40	57.86	8.54	107.85	96.65	11.20	1.525	0.597	24	0	*
12/01/23	65.69	57.45	8.24	108.02	96.73	11.29	1.490	0.592	24	0	*
13/01/23	66.80	58.37	8.43	107.25	96.71	10.54	1.475	0.568	24	0	*
14/01/23	65.48	57.54	7.94	108.07	96.99	11.08	1.452	0.577	24	0	*
15/01/23	66.00	58.27	7.73	110.33	96.61	13.72	1.605	0.729	24	0	*
16/01/23	64.44	56.73	7.71	109.23	97.54	11.69	1.459	0.616	24	0	*
17/01/23	64.97	57.20	7.77	107.28	98.19	9.09	1.323	0.489	24	0	*
18/01/23	64.38	56.78	7.60	107.97	97.35	10.62	1.384	0.557	24	0	*
19/01/23	64.60	56.84	7.76	108.60	96.25	12.35	1.494	0.654	24	0	*
Итого:				3420.01	3085.66	334.35	43.308	17.788	720	0	
Средние:	65.08	57.64	7.44								

Дата	M1	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
20/12/22 24:00	5537.50	4950.90	586.60	68.334	29.391	1266	2434
19/01/23 24:00	8957.51	8036.56	920.95	111.642	47.179	1986	2434
Итого:	3420.01	3085.66	334.35	43.308	17.788	720	0

Период нормальной работы 720ч  
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
 Время работы прибора после сброса 4430ч

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

