

Сидова 10-1 ГВС июль 2023

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 18/07/23г.-17/08/23г.

Абонент: ООО "УК" Комфортная среда" Договор N: _____
Адрес: ул. Седова д.10/1 Тип расходомера: _____
Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1 Пределы измерений: _____
Договорные расходы: _____
M сет. воды= _____ Т.сут Mгвс= _____ Т.сут G под max= 2.00 м3/ч G под min= 1.00 м3/ч
Тхв= 5.00 Град С G обр max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч
Заводской номер 00112575 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 Т3=0 КС=0хЕ4F0 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
18/07/23	69.35	65.31	4.04	100.79	98.59	100.49	98.53	0.06	7.00	7.00	0.396	24	0	
19/07/23	70.47	66.31	4.16	102.74	100.42	102.42	100.38	0.04	7.00	7.00	0.417	24	0	
20/07/23	69.58	64.73	4.85	100.71	98.51	100.30	98.37	0.14	7.00	7.00	0.479	24	0	
21/07/23	71.48	66.92	4.56	99.43	97.14	99.04	97.00	0.14	7.00	7.00	0.440	24	0	
22/07/23	76.89	72.09	4.80	102.85	100.13	102.38	100.01	0.12	7.00	7.00	0.477	24	0	
23/07/23	78.44	73.42	5.02	104.14	101.30	103.38	100.91	0.39	7.00	7.00	0.507	24	0	
24/07/23	75.39	71.46	3.93	110.31	107.52	109.51	106.96	0.56	7.00	7.00	0.419	24	0	
25/07/23	70.03	65.84	4.19	58.06	56.78	58.14	56.98	-0.20	7.00	7.00	0.236	24	0	
26/07/23	70.09	62.08	8.01	67.61	66.13	67.48	66.26	-0.13	7.00	7.00	0.527	24	0	
27/07/23	69.91	61.44	8.47	62.26	60.89	62.81	61.72	-0.83	7.00	7.00	0.513	24	0	
28/07/23	62.33	55.82	6.51	57.60	56.55	58.56	57.71	-1.16	7.00	7.00	0.371	24	0	
29/07/23	59.03	50.53	8.50	52.04	51.20	51.88	51.26	-0.06	7.00	7.00	0.442	24	0	
30/07/23	68.29	58.79	9.50	55.21	54.01	56.01	55.12	-1.11	7.00	7.00	0.515	24	0	
31/07/23	64.18	54.48	9.70	48.36	47.46	48.74	48.08	-0.62	7.00	7.00	0.462	24	0	
01/08/23	63.22	52.38	10.84	41.02	40.25	41.55	41.00	-0.75	7.00	7.00	0.445	24	0	
02/08/23	65.37	54.99	10.38	46.68	45.77	48.17	47.49	-1.72	7.00	7.00	0.478	24	0	
03/08/23	66.46	60.20	6.26	46.78	45.86	48.00	47.19	-1.33	7.00	7.00	0.289	24	0	
04/08/23	64.67	58.85	5.82	22.92	22.50	23.54	23.17	-0.67	7.00	7.00	0.131	24	0	
05/08/23	24.99	25.36	-0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
06/08/23	25.09	25.28	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
07/08/23	24.50	24.81	-0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
08/08/23	23.55	23.87	-0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
09/08/23	28.31	23.62	4.69	0.20	0.20	0.19	0.19	0.01	7.00	7.00	0.001	24	0	*
10/08/23	22.65	21.90	0.75	0.00	0.00	0.01	0.01	-0.01	7.00	7.00	0.000	24	0	*
11/08/23	22.91	22.98	-0.07	0.03	0.03	0.04	0.04	-0.01	7.00	7.00	0.000	24	0	*
12/08/23	22.71	22.87	-0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
13/08/23	22.14	22.95	-0.81	0.03	0.03	0.03	0.03	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
14/08/23	21.83	22.01	-0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
15/08/23	22.10	22.29	-0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
16/08/23	26.60	23.76	2.84	0.42	0.42	0.39	0.39	0.03	7.00	7.00	0.001	24	0	*
17/08/23	23.07	23.28	-0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	0.000	24	0	*
Итого:				1280.19	1251.69	1283.06	1258.80	-7.11			7.546	744	0	*
Средние:	49.86	45.83	4.03						7.00	7.00				
итоговые параметры на 18/08/23г. 10 ч														

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	ВОС
	т	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
18/08/23	104811.06	102714.79	102827.28	100946.05	1768.74	385.826	15924	1549

Период нормальной работы 24ч
Период отсутств. счета терм. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 17473ч
Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

