

Седова 10-1 ГВС ноябрь 2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 19/11/22г.-18/12/22г.
Абонент: ООО "УК" Комфортная среда Договор N: _____
Адрес: ул. Седова д. 10/1 Тип расходомера: _____
Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1 Пределы измерений: _____
Договорные расходы: G под max= 2.00 м3/ч G под min= 1.00 м3/ч
M 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 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	VНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19/11/22	53.90	48.50	5.40	107.24	105.80	104.93	103.76	2.04	7.00	7.00	0.573	24	0	
20/11/22	54.55	48.75	5.80	106.47	105.03	104.34	103.19	1.84	7.00	7.00	0.608	24	0	
21/11/22	54.30	49.55	4.75	112.11	110.65	110.06	108.78	1.87	7.00	7.00	0.524	24	0	
22/11/22	52.82	48.72	4.10	116.42	114.93	114.19	112.95	1.98	7.00	7.00	0.471	24	0	
23/11/22	50.05	45.63	4.42	96.19	95.04	94.02	93.09	1.95	7.00	7.00	0.425	24	0	
24/11/22	56.73	51.03	5.70	99.84	98.40	97.81	96.63	1.77	7.00	7.00	0.561	24	0	
25/11/22	56.23	51.28	4.95	102.69	101.25	100.58	99.33	1.92	7.00	7.00	0.502	24	0	
26/11/22	56.94	51.12	5.82	102.47	101.01	100.14	98.92	2.05	7.00	7.00	0.586	24	0	
27/11/22	57.15	51.05	6.10	101.74	100.28	99.39	98.19	2.09	7.00	7.00	0.611	24	0	
28/11/22	56.53	51.57	4.96	101.45	100.01	99.21	97.99	2.02	7.00	7.00	0.494	24	0	
29/11/22	56.68	50.79	5.89	100.82	99.38	98.56	97.37	2.01	7.00	7.00	0.587	24	0	
30/11/22	56.92	50.99	5.93	99.90	98.46	97.63	96.44	2.02	7.00	7.00	0.584	24	0	
01/12/22	56.93	52.66	4.27	99.83	98.39	97.71	96.45	1.94	7.00	7.00	0.427	24	0	
02/12/22	57.01	52.60	4.41	99.74	98.30	97.70	96.44	1.86	7.00	7.00	0.436	24	0	
03/12/22	53.70	47.71	5.99	99.80	98.47	97.22	96.16	2.31	7.00	7.00	0.597	24	0	
04/12/22	58.02	51.28	6.74	98.66	97.11	96.37	95.19	1.92	7.00	7.00	0.654	24	0	
05/12/22	60.82	57.17	3.65	98.91	97.21	96.66	97.16	0.05	7.00	7.00	0.362	24	0	
06/12/22	62.27	59.75	2.52	100.07	98.37	100.64	98.98	-0.61	7.00	7.00	0.252	24	0	
07/12/22	61.47	59.45	2.02	100.31	98.63	100.54	98.90	-0.27	7.00	7.00	0.210	24	0	
08/12/22	60.43	55.02	5.41	100.20	98.52	100.27	98.87	-0.35	7.00	7.00	0.543	24	0	
09/12/22	58.87	51.78	7.09	100.38	98.70	98.24	97.03	1.67	7.00	7.00	0.698	24	0	
10/12/22	59.43	53.05	6.38	100.59	98.91	98.55	97.25	1.66	7.00	7.00	0.630	24	0	
11/12/22	59.23	51.37	7.86	100.38	98.70	98.15	96.94	1.76	7.00	7.00	0.777	24	0	
12/12/22	58.75	52.06	6.69	100.03	98.41	97.85	96.62	1.79	7.00	7.00	0.659	24	0	
13/12/22	58.04	51.47	6.57	100.23	98.73	97.94	96.72	2.01	7.00	7.00	0.645	24	0	
14/12/22	52.86	46.97	5.89	99.31	97.97	96.75	95.72	2.25	7.00	7.00	0.578	24	0	
15/12/22	56.79	50.40	6.39	83.15	81.89	81.07	80.14	1.75	7.00	7.00	0.526	24	0	
16/12/22	55.87	50.28	5.59	92.82	91.44	90.67	89.59	1.85	7.00	7.00	0.514	24	0	
17/12/22	60.26	54.63	5.63	101.04	99.36	99.52	98.13	1.23	7.00	7.00	0.564	24	0	
18/12/22	59.73	53.41	6.32	100.77	99.09	100.57	99.25	-0.16	7.00	7.00	0.636	24	0	

Итого: | | | | 3023.56 | 2978.44 | 2969.28 | 2932.18 | 46.26 | | | | 16.234 | 720 | 0 | |

Средние: | 57.11 | 51.67 | 5.44 | | | | | | | 7.00 | 7.00 | | | | | |
Итоговые параметры на 19/12/22г. 10 ч

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
19/12/22	83224.24	81508.73	81430.02	79872.01	1636.72	255.511	10120	1546

Период нормальной работы 720ч
Период отсутствия счета тепл.Энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 11666ч
Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

