

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 21/10/20г. - 22/11/20г.

Абонент: 000"УК"Комфортная среда" Договор N: _____
 Адрес: Ул. Седова Д. 10/1 Тип расходамера: _____
 Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1 Пределы измерений: _____
 Договорные расходы: М сет. воды= _____ Т.сут МГВС= _____ Г под max= 2.00 м3/ч Г под min= 1.00 м3/ч
 Г обр max= 2.00 м3/ч Г 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	°C	V1	M1	V2	M2	T	МГ	Т	кг/см2	кг/см2	P1	P2	Q0	Гкал	ВНР	ВОС	НС
21/10/20	38.66	37.98	0.68		159.55	158.35	157.43	156.32		2.03		7.00	7.00	7.00	7.00	0.129	0.129	24	0	0
22/10/20	46.25	44.51	1.74		161.65	160.05	158.67	157.19		2.86		7.00	7.00	7.00	7.00	0.283	0.283	24	0	0
23/10/20	50.87	49.03	1.84		160.94	159.01	161.00	159.19		-0.18		7.00	7.00	7.00	7.00	0.292	0.292	24	0	0
24/10/20	54.77	52.73	2.04		157.45	155.29	153.90	151.92		3.37		7.00	7.00	7.00	7.00	0.321	0.321	24	0	0
25/10/20	54.22	51.31	2.91		158.76	156.56	154.90	153.00		3.56		7.00	7.00	7.00	7.00	0.457	0.457	25	0	0
26/10/20	52.70	49.87	2.83		128.67	126.99	125.68	124.21		2.78		7.00	7.00	7.00	7.00	0.363	0.363	24	0	0
27/10/20	50.65	47.58	3.07		110.90	109.61	109.92	108.79		0.82		7.00	7.00	7.00	7.00	0.341	0.341	24	0	0
28/10/20	51.52	48.18	3.34		106.43	105.14	104.36	103.24		1.90		7.00	7.00	7.00	7.00	0.354	0.354	24	0	0
29/10/20	45.59	43.10	2.49		105.94	104.92	103.49	102.59		2.33		7.00	7.00	7.00	7.00	0.471	0.471	24	0	0
30/10/20	51.39	46.91	4.48		106.42	105.15	105.64	104.58		0.57		7.00	7.00	7.00	7.00	0.453	0.453	24	0	0
31/10/20	50.31	46.52	3.79		120.83	119.39	118.94	117.70		1.69		7.00	7.00	7.00	7.00	0.572	0.572	24	0	0
01/11/20	50.38	45.21	5.17		111.12	109.82	108.85	107.80		2.02		7.00	7.00	7.00	7.00	0.485	0.485	24	0	0
02/11/20	49.92	44.99	4.93		99.53	98.33	97.97	97.02		1.31		7.00	7.00	7.00	7.00	0.459	0.459	24	0	0
03/11/20	50.13	45.38	4.75		97.74	96.54	96.39	95.47		1.07		7.00	7.00	7.00	7.00	0.512	0.512	24	0	0
04/11/20	50.07	44.81	5.26		97.83	96.63	96.82	95.88		0.75		7.00	7.00	7.00	7.00	0.470	0.470	24	0	0
05/11/20	50.02	45.34	4.68		100.11	98.91	98.82	98.86		0.05		7.00	7.00	7.00	7.00	0.498	0.498	24	0	0
06/11/20	49.31	44.26	5.05		97.83	96.68	96.13	97.23		-0.55		7.00	7.00	7.00	7.00	0.543	0.543	24	0	0
07/11/20	49.65	44.02	5.63		97.57	96.38	96.17	95.31		1.07		7.00	7.00	7.00	7.00	0.561	0.561	24	0	0
08/11/20	51.57	45.76	5.81		97.51	96.31	96.25	95.29		1.02		7.00	7.00	7.00	7.00	0.529	0.529	24	0	0
09/11/20	51.62	46.25	5.37		99.38	98.18	98.20	97.20		0.98		7.00	7.00	7.00	7.00	0.500	0.500	24	0	0
10/11/20	51.82	46.69	5.13		98.94	97.72	96.87	95.87		1.85		7.00	7.00	7.00	7.00	0.681	0.681	24	0	0
11/11/20	58.47	51.60	6.87		100.32	98.73	98.27	97.06		1.67		7.00	7.00	7.00	7.00	0.535	0.535	24	0	0
12/11/20	60.69	53.74	6.95		76.25	74.98	73.97	72.97		2.01		7.00	7.00	7.00	7.00	0.412	0.412	24	0	0
13/11/20	59.83	53.70	6.13		65.08	63.97	63.16	62.30		1.67		7.00	7.00	7.00	7.00	0.716	0.716	24	0	0
14/11/20	59.30	51.98	7.32		99.87	98.19	98.48	97.26		0.93		7.00	7.00	7.00	7.00	0.781	0.781	24	0	0
15/11/20	58.33	50.34	7.99		99.09	97.58	97.26	96.10		1.48		7.00	7.00	7.00	7.00	0.679	0.679	24	0	0
16/11/20	58.20	51.07	7.13		96.78	95.30	95.12	93.95		1.35		7.00	7.00	7.00	7.00	0.649	0.649	24	0	0
17/11/20	58.63	51.68	6.95		95.02	93.57	93.39	92.23		1.34		7.00	7.00	7.00	7.00	0.745	0.745	24	0	0
18/11/20	59.64	51.68	7.96		95.03	93.48	93.49	92.30		1.18		7.00	7.00	7.00	7.00	0.717	0.717	24	0	0
19/11/20	60.63	52.82	7.81		93.76	92.14	91.38	90.17		1.97		7.00	7.00	7.00	7.00	0.717	0.717	24	0	0
20/11/20	60.67	52.84	7.83		94.04	92.37	91.52	90.33		2.04		7.00	7.00	7.00	7.00	0.778	0.778	24	0	0
21/11/20	61.13	52.64	8.49		93.84	92.16	91.79	90.58		1.58		7.00	7.00	7.00	7.00	0.778	0.778	24	0	0
22/11/20	61.01	51.68	9.33		94.63	92.95	92.64	91.49		1.46		7.00	7.00	7.00	7.00	0.864	0.864	24	0	0

Итого: | 3578.81 | 3531.38 | 3519.87 | 3481.40 | 49.98 | | | | 17.138 | 1793 | 0 |

Средние: | 53.57 | 48.37 | 5.20 | | | | | | 7.00 | 7.00 | | |

Итоговые параметры на 23/11/20г. 8 ч

Дата	V1	M1	T	V2	M2	T	МГ	Т	кг/см2	Q0	ВНР	ВОС
23/11/20	10537.52	10508.58	10287.66	249.86	36.547	1477	1					

период нормальной работы 793ч
 время отсутствия учета тепла энергии 0ч
 время работы прибора после сброса 1478ч

представитель абонента _____
 представитель теплоснабж. организации _____

