

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: УК "Мирт"
Адрес: Ленинградский, 73 в 1
Теплоучителитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхп = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: X BC по V 3
Пределы измерений:
G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч
G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч
G3 max = 72.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00239886 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 #Т=1 Т3=2 КС=0х3972 ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	t3	M3	V3	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/08/20	172.46	9.45	9.69	7.13	38.29	0.00	0.00	1.69	38.29	0.00	0.00	34.17	9.45	0.639	0.000	24	0
24/08/20	172.52	13.16	13.50	7.12	36.27	0.00	0.00	1.42	36.28	0.00	0.00	36.25	13.16	0.887	0.000	24	0
25/08/20	171.57	10.16	10.40	7.13	29.22	0.00	0.00	3.85	29.22	0.00	0.00	42.35	10.16	0.680	0.000	24	0
26/08/20	171.46	9.99	10.21	7.12	29.62	0.00	0.00	3.38	29.62	0.00	0.00	41.84	9.99	0.664	0.000	24	0
27/08/20	171.00	10.09	10.34	7.12	28.75	0.00	0.00	1.17	28.75	0.00	0.00	42.25	10.09	0.655	0.000	24	0
28/08/20	170.76	10.55	10.78	7.12	28.89	0.00	0.00	1.22	28.89	0.00	0.00	41.87	10.55	0.692	0.000	24	0
29/08/20	172.01	11.16	11.43	7.14	28.30	0.00	0.00	1.10	28.30	0.00	0.00	43.71	11.16	0.748	0.000	24	0
30/08/20	172.65	13.10	13.42	7.13	27.34	0.00	0.00	1.18	27.34	0.00	0.00	45.31	13.10	0.888	0.000	24	0
31/08/20	172.36	11.93	12.21	7.15	27.63	0.00	0.00	1.57	27.63	0.00	0.00	44.73	11.93	0.804	0.000	24	0
01/09/20	172.00	11.29	11.57	7.19	30.73	0.00	0.00	4.55	30.73	0.00	0.00	41.27	11.29	0.756	0.000	24	0
02/09/20	170.63	12.47	12.76	7.20	32.95	0.00	0.00	8.18	32.95	0.00	0.00	37.68	12.47	0.817	0.000	24	0
03/09/20	171.85	11.80	12.10	7.19	32.75	0.00	0.00	6.27	32.75	0.00	0.00	39.10	11.80	0.788	0.000	24	0
04/09/20	169.98	11.31	11.56	7.21	33.26	0.00	0.00	7.48	33.25	0.00	0.00	36.72	11.31	0.734	0.000	24	0
05/09/20	170.10	12.17	12.46	7.22	30.82	0.00	0.00	3.14	30.82	0.00	0.00	39.28	12.17	0.791	0.000	24	0
06/09/20	171.08	14.63	14.96	7.21	26.80	0.00	0.00	1.57	26.80	0.00	0.00	44.28	14.63	0.965	0.000	24	0
07/09/20	171.02	12.56	12.85	7.24	32.07	0.00	0.00	7.02	32.07	0.00	0.00	38.95	12.56	0.828	0.000	24	0
08/09/20	170.37	11.89	12.16	7.22	32.02	0.00	0.00	5.59	32.02	0.00	0.00	38.35	11.89	0.776	0.000	24	0
09/09/20	170.21	12.69	12.97	7.21	32.28	0.00	0.00	6.61	32.28	0.00	0.00	37.93	12.69	0.827	0.000	24	0
10/09/20	170.18	15.16	15.50	7.20	31.87	0.00	0.00	5.09	31.87	0.00	0.00	38.31	15.16	0.988	0.000	24	0
11/09/20	170.33	11.80	12.06	7.20	31.29	0.00	0.00	6.02	31.29	0.00	0.00	39.04	11.80	0.770	0.000	24	0
12/09/20	172.26	13.17	13.47	7.18	34.42	0.00	0.00	5.55	34.42	0.00	0.00	37.84	13.17	0.866	0.000	24	0
13/09/20	172.29	14.51	14.86	7.18	36.50	0.00	0.00	7.78	36.50	0.00	0.00	35.79	14.51	0.977	0.000	24	0
14/09/20	170.92	11.92	12.19	7.09	34.84	0.00	0.00	4.13	34.84	0.00	0.00	36.08	11.92	0.785	0.000	24	0
15/09/20	172.29	14.47	14.79	7.04	34.55	0.00	0.00	6.76	34.55	0.00	0.00	37.74	14.47	0.973	0.000	24	0
16/09/20	178.28	105.59	108.97	6.79	55.96	95.64	96.64	5.65	145.93	0.00	0.00	22.32	9.95	2.863	0.000	24	0
17/09/20	173.87	173.91	178.76	6.38	52.15	167.72	169.44	5.46	151.78	0.00	0.00	21.72	6.19	4.072	0.000	24	0
18/09/20	167.58	148.54	153.91	6.10	47.13	141.84	143.17	5.46	147.07	0.00	0.00	20.45	6.70	3.317	0.000	24	0
19/09/20	172.51	149.84	153.83	5.71	49.38	143.08	144.42	5.07	149.38	0.00	0.00	23.13	6.76	3.764	0.000	24	0
20/09/20	168.78	153.73	157.05	5.54	48.00	145.39	147.00	4.87	147.97	0.00	0.00	20.78	8.34	3.551	0.000	24	0
21/09/20	166.22	150.54	154.05	5.53	46.94	145.32	146.48	4.87	146.90	0.00	0.00	19.28	5.22	3.120	0.000	24	0
22/09/20	165.48	153.15	156.54	5.54	46.76	145.24	146.49	4.88	146.74	0.00	0.00	18.72	7.91	3.194	0.000	24	0
Итого:		1326.73	1359.31		984.23	993.64		0.00	0.00			342.50	43.209	0.000	744	0	
Средние:	171.12			6.88	35.73			4.47	35.39			35.39					

Дата	M1	V1	M2	V2	M3	V3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/08/20 24:00	15476.43	15883.66	14636.80	14775.28	899.28	917.55	839.63	302.764	55.189	4237	1
22/09/20 24:00	16803.16	17243.01	15621.03	15768.92	899.28	917.55	1182.13	345.973	55.189	4981	1
Итого:	1326.73	1359.35	984.23	993.64	0.00	0.00	342.50	43.209	0.000	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 4891ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

Шифр	Потребитель	Ср.месячн. V потр. т/з за пред. год Гкал./м2	Ср.месячн. V потр. т/з за пред. год Гкал./месяц	Площадь помещ. м2	Отопление Qпотр.-Qгвс Гкал. по т/сч.	Горячая вода			Q потр. Гкал. по т/сч.
						м3	Гкал. 0,0689	прим. -норматив	
3481	Население + СОИ	0,02231	175,185	7 852,30	37,385	663,969	45,747		83,132
084	МБУК ЦГБ им.Горького, пом.139	0,02231	1,798	80,60	0,384	2,017	0,139	водомер!	0,523
165	МБОУ ДОД ДШИ, пом.137	0,02231	5,044	226,10	1,076	0,200	0,014	водомер!	1,090
4418	Курсинов Ю.Д., пом.136	0,02231	4,678	209,70	0,998	0,522	0,036	водомер!	1,034
3813	Кузнецова О.Б., пом.138	0,02231	1,892	84,80	0,404	0,609	0,042	водомер!	0,446
3422	Рукоусов А.В., пом.143	0,02231	1,617	72,50	0,345	1,830	0,126	водомер!	0,471
3446	Максимов С.М., пом.142	0,02231	1,667	74,70	0,356	6,693	0,461		0,817
	Всего:		191,882	8 600,70	40,948	675,840	46,565		87,513

Ввод № 1: V г = 342,500 м3 Qпотр. = 43,209 Гкал.
Ввод № 2: 333,340 м3 44,304 Гкал.
ИТОГО: 675,840 м3 87,513 Гкал.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/20г. - 22/09/20г.

Абонент: УК "Мир"
Адрес: Ленинградский, 73 в 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001
Договорные расходы:
И сег. вода = _____ т.сут Мгис = _____ т.сут
Тхв = 5,00 °С

Договор N: _____
Тип расходомера: X BC по V 3
Пределы измерений:
G под max = 7.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч
G обр max = 7.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч
G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00239886 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 Т3=1 КС=0х3972 ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/08/20	10.17	0.00	9.32	24	0
24/08/20	13.97	0.00	12.62	24	0
25/08/20	10.87	0.00	10.39	24	0
26/08/20	10.71	0.00	9.59	24	0
27/08/20	10.81	0.00	10.49	24	0
28/08/20	11.27	0.00	10.31	24	0
29/08/20	11.92	0.00	15.17	24	0
30/08/20	13.86	0.00	18.95	24	0
31/08/20	12.65	0.00	13.44	24	0
01/09/20	11.98	0.00	11.46	24	0
02/09/20	13.26	0.00	12.54	24	0
03/09/20	12.16	0.00	12.54	24	0
04/09/20	12.07	0.00	11.82	24	0
05/09/20	12.93	0.00	12.08	24	0
06/09/20	15.36	0.00	14.33	24	0
07/09/20	13.30	0.00	12.66	24	0
08/09/20	12.68	0.00	11.88	24	0
09/09/20	13.50	0.00	10.80	24	0
10/09/20	16.08	0.00	11.85	24	0
11/09/20	12.58	0.00	10.98	24	0
12/09/20	13.92	0.00	11.44	24	0
13/09/20	15.31	0.00	14.09	24	0
14/09/20	12.67	0.00	10.91	24	0
15/09/20	15.26	0.00	12.34	24	0
16/09/20	28.67	17.48	13.29	24	0
17/09/20	45.02	33.81	18.26	24	0
18/09/20	39.36	27.95	13.97	24	0
19/09/20	38.59	27.34	14.52	24	0
20/09/20	40.60	28.20	15.37	24	0
21/09/20	39.60	29.21	12.72	24	0
22/09/20	40.47	28.57	17.61	24	0
Итого:	581.60	192.56	397.74	744	0
Средние:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	5115.76	3073.22	2275.23	4238	0
22/09/20 24:00	5697.36	3265.78	2672.97	4982	0
Итого:	581.60	192.56	397.74	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 4991ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: УК "Ирга"
Адрес: Ленинградский, 73 в 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сев. N 001
Договорные расколы:
M сев. воды _____ т.сут Mгас _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V 3
Пределы измерений:
G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч
G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч
G3 max = 72.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00237593 ВВОД 1 СХИМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=1 ТЗ=2 КС=0x0B38 ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	t3	M3	V3	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/08/20	12.89	11.86	12.14	7.23	129.97	0.00	0.00	5.10	129.94	0.00	0.00	142.92	11.86	0.806	0.000	24	0
24/08/20	12.49	11.19	11.47	7.19	129.88	0.00	0.00	5.10	129.85	0.00	0.00	142.61	11.19	0.755	0.000	24	0
25/08/20	12.77	12.07	12.35	7.21	129.81	0.00	0.00	5.10	129.77	0.00	0.00	142.96	12.07	0.818	0.000	24	0
26/08/20	12.57	11.68	11.95	7.25	129.88	0.00	0.00	5.10	129.84	0.00	0.00	142.69	11.68	0.789	0.000	24	0
27/08/20	12.25	12.15	12.43	7.25	129.78	0.00	0.00	5.10	129.74	0.00	0.00	142.47	12.15	0.815	0.000	24	0
28/08/20	12.71	12.48	12.81	7.23	130.66	0.00	0.00	5.10	130.63	0.00	0.00	142.05	12.48	0.844	0.000	24	0
29/08/20	12.93	11.73	12.03	7.31	129.88	0.00	0.00	5.10	129.85	0.00	0.00	143.05	11.73	0.798	0.000	24	0
30/08/20	12.16	12.68	12.97	7.27	129.46	0.00	0.00	5.10	129.59	0.00	0.00	143.70	12.68	0.863	0.000	24	0
31/08/20	12.82	12.85	13.18	7.25	129.63	0.00	0.00	5.10	129.58	0.00	0.00	143.19	12.85	0.870	0.000	24	0
01/09/20	12.54	12.64	12.94	7.37	129.61	0.00	0.00	5.10	129.59	0.00	0.00	142.93	12.64	0.851	0.000	24	0
02/09/20	12.32	13.26	13.56	7.30	129.64	0.00	0.00	5.10	129.60	0.00	0.00	141.68	13.26	0.878	0.000	24	0
03/09/20	12.15	11.60	11.88	7.36	129.24	0.00	0.00	5.10	129.21	0.00	0.00	142.91	11.60	0.780	0.000	24	0
04/09/20	12.41	12.45	12.73	7.35	129.54	0.00	0.00	5.10	129.51	0.00	0.00	140.87	12.45	0.816	0.000	24	0
05/09/20	12.23	14.61	14.97	7.34	128.97	0.00	0.00	5.10	128.94	0.00	0.00	142.26	14.61	0.967	0.000	24	0
06/09/20	12.74	14.41	14.74	7.34	128.44	0.00	0.00	5.10	128.41	0.00	0.00	143.30	14.41	0.961	0.000	24	0
07/09/20	12.59	12.81	13.13	7.30	128.34	0.00	0.00	5.10	128.31	0.00	0.00	143.25	12.81	0.851	0.000	24	0
08/09/20	12.80	12.78	13.08	7.35	128.18	0.00	0.00	5.10	128.14	0.00	0.00	142.62	12.78	0.840	0.000	24	0
09/09/20	12.55	11.54	11.81	7.34	128.01	0.00	0.00	5.10	127.98	0.00	0.00	142.54	11.54	0.756	0.000	24	0
10/09/20	12.46	13.12	13.41	7.31	127.57	0.00	0.00	5.10	127.54	0.00	0.00	142.89	13.12	0.860	0.000	24	0
11/09/20	12.09	12.24	12.52	7.31	127.09	0.00	0.00	5.10	127.06	0.00	0.00	144.00	12.24	0.808	0.000	24	0
12/09/20	12.47	13.11	13.40	7.26	127.19	0.00	0.00	5.10	127.16	0.00	0.00	145.28	13.11	0.885	0.000	24	0
13/09/20	12.48	15.14	15.50	7.32	127.00	0.00	0.00	5.10	126.97	0.00	0.00	145.48	15.14	1.021	0.000	24	0
14/09/20	12.44	13.78	14.10	7.17	127.55	0.00	0.00	4.75	127.52	0.00	0.00	143.89	13.78	0.915	0.000	24	0
15/09/20	12.26	12.53	12.83	7.15	127.68	0.00	0.00	4.24	127.64	0.00	0.00	143.58	12.53	0.829	0.000	24	0
16/09/20	12.61	129.72	134.06	6.86	163.65	122.80	124.45	5.47	143.27	0.00	0.00	14.96	6.92	2.349	0.000	24	0
17/09/20	12.42	129.07	127.37	6.44	161.15	126.48	127.67	5.60	160.89	0.00	0.00	12.87	3.59	3.687	0.000	24	0
18/09/20	12.82	235.15	240.34	6.18	154.60	1232.58	1235.74	5.63	154.46	0.00	0.00	13.22	2.57	3.241	0.000	24	0
19/09/20	12.61	231.74	238.02	5.80	155.88	1228.70	1231.48	5.21	155.93	0.00	0.00	16.73	3.04	4.032	0.000	24	0
20/09/20	12.98	240.71	245.96	5.60	154.04	1235.51	1238.86	5.03	153.99	0.00	0.00	14.94	5.20	3.852	0.000	24	0
21/09/20	12.45	239.20	244.21	5.61	152.77	1236.02	1239.08	5.02	152.70	0.00	0.00	13.68	3.18	3.426	0.000	24	0
22/09/20	12.68	241.53	246.49	5.63	152.66	1237.40	1240.43	5.03	152.61	0.00	0.00	13.02	4.13	3.341	0.000	24	0
Итого:		1892.83	1937.31		1559.49	1581.71			5.10	134.38			333.34	44.304	0.000	1744	0
Средние:	171.62			6.99	135.06				5.10	134.38			136.53				

Дата	M1	V1	M2	V2	M3	V3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/08/20 24:00	24754.78	25401.61	23931.13	24269.86	1030.75	1052.06	823.65	418.298	64.134	4697	2
22/09/20 24:00	26647.61	27338.99	25490.62	25851.57	1030.75	1052.06	1156.99	462.602	64.134	5441	2
Итого:	1892.83	1937.38	1559.49	1581.71	0.00	0.00	333.34	44.304	0.000	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 5452ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

Handwritten signature

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: УК "Мирт"

Адрес: Ленинградский, 73 в 2
Теплоучислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договорные расходы:

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

Договор N:

Тип расходомера: ХЭС по V3

Пределы измерений:

G под max = 7.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч
G обр max = 7.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч
G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00237593

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 Т3=1 КС=0х0В38 ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/08/20	12.75	0.00	12.61	24	0
24/08/20	12.14	0.00	11.46	24	0
25/08/20	12.97	0.00	12.49	24	0
26/08/20	12.58	0.00	12.12	24	0
27/08/20	13.03	0.00	12.30	24	0
28/08/20	13.01	0.00	12.00	24	0
29/08/20	12.66	0.00	13.06	24	0
30/08/20	13.51	0.00	13.90	24	0
31/08/20	13.76	0.00	13.11	24	0
01/09/20	13.50	0.00	11.92	24	0
02/09/20	14.20	0.00	13.63	24	0
03/09/20	12.45	0.00	12.60	24	0
04/09/20	13.35	0.00	12.19	24	0
05/09/20	15.57	0.00	17.56	24	0
06/09/20	15.26	0.00	14.54	24	0
07/09/20	13.58	0.00	11.12	24	0
08/09/20	13.66	0.00	10.84	24	0
09/09/20	12.51	0.00	12.48	24	0
10/09/20	14.18	0.00	11.57	24	0
11/09/20	13.23	0.00	10.69	24	0
12/09/20	14.07	0.00	13.52	24	0
13/09/20	16.17	0.00	15.09	24	0
14/09/20	14.83	0.00	12.65	24	0
15/09/20	13.54	0.00	11.62	24	0
16/09/20	35.99	26.35	12.76	24	0
17/09/20	56.77	48.84	14.06	24	0
18/09/20	49.53	41.15	14.85	24	0
19/09/20	44.27	34.98	18.39	24	0
20/09/20	51.02	40.84	18.29	24	0
21/09/20	51.17	42.50	16.15	24	0
22/09/20	51.87	43.05	14.91	24	0
Итого:	667.13	277.71	414.48	744	0
Средняя:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	6771.71	4521.11	3060.10	4699	0
22/09/20 24:00	7438.84	4798.82	3474.58	5443	0
Итого:	667.13	277.71	414.48	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 5452ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____