

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/20г. - 22/07/20г.

Абонент: УК "Мир"

Адрес: Ленинградский, 73 в 1
Теплоучаститель ВКТ-7 сет. N 001

Договорные расходы:
M сет. вода = _____ т.сут Илвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00 °C

Договор N: _____

Тип расходомера: X BC по V 3

Пределы измерений:
G пол 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

ФТ=1

Т3=2

КС=0x3972

По 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	t3	M3	V3	dt	Mг	Qо	Qг	ВНР	ВРС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/06/20	126.15	0.00	0.00	1.00	62.28	0.00	0.00	5.03	66.61	11.34	11.58	-36.13	0.00	0.000	0.697	24	0
24/06/20	126.71	0.00	0.00	1.00	63.21	0.00	0.00	5.05	67.88	12.23	12.49	-36.50	0.00	0.000	0.769	24	0
25/06/20	127.25	0.00	0.00	1.00	64.48	0.00	0.00	5.03	67.82	12.81	13.09	-37.23	0.00	0.000	0.802	24	0
26/06/20	128.71	0.00	0.00	1.02	73.21	0.01	0.01	5.05	69.41	13.82	14.12	-44.50	-0.01	0.000	0.888	24	0
27/06/20	127.67	0.00	0.00	1.00	62.86	0.00	0.00	5.06	67.47	11.10	11.31	-35.19	0.00	0.000	0.692	24	0
28/06/20	127.91	0.00	0.00	1.00	63.89	0.00	0.00	5.04	68.29	12.59	12.83	-35.98	0.00	0.000	0.798	24	0
29/06/20	127.29	0.00	0.00	1.00	63.17	0.00	0.00	5.03	67.92	10.81	11.04	-35.88	0.00	0.000	0.679	24	0
30/06/20	127.31	0.00	0.00	1.00	62.69	0.00	0.00	5.04	66.78	10.72	10.96	-35.38	0.00	0.000	0.662	24	0
01/07/20	127.62	0.00	0.00	1.00	64.01	0.00	0.00	5.05	68.08	12.71	12.98	-36.39	0.00	0.000	0.799	24	0
02/07/20	131.86	0.00	0.00	1.09	65.70	0.00	0.00	5.04	70.30	17.10	17.49	-33.84	0.00	0.000	1.115	24	0
03/07/20	129.97	0.00	0.00	1.02	67.28	0.00	0.00	5.04	70.55	18.25	18.65	-37.31	0.00	0.000	1.194	24	0
04/07/20	129.47	0.00	0.00	1.01	63.65	0.00	0.00	5.05	66.86	9.04	9.22	-34.18	0.00	0.000	0.561	24	0
05/07/20	129.08	0.00	0.00	1.01	63.56	0.00	0.00	5.05	69.10	10.62	10.86	-34.48	0.00	0.000	0.680	24	0
06/07/20	129.18	0.00	0.00	1.01	64.80	0.00	0.00	5.06	68.93	11.61	11.87	-35.62	0.00	0.000	0.740	24	0
07/07/20	129.72	0.00	0.00	1.01	63.76	0.00	0.00	5.05	68.94	11.47	11.73	-34.04	0.00	0.000	0.731	24	0
08/07/20	129.07	0.00	0.00	1.01	64.81	0.00	0.00	5.05	68.17	10.98	11.23	-35.74	0.00	0.000	0.693	24	0
09/07/20	128.49	0.00	0.00	1.00	65.36	0.00	0.00	5.05	69.37	10.16	10.40	-36.87	0.00	0.000	0.651	24	0
10/07/20	128.26	0.00	0.00	1.00	63.17	0.00	0.00	5.04	67.06	11.18	11.41	-34.91	0.00	0.000	0.691	24	0
11/07/20	127.27	0.99	0.00	1.00	61.00	0.00	0.00	5.04	66.37	10.59	10.80	-33.73	0.00	0.000	0.647	24	0
12/07/20	127.98	0.00	0.00	1.00	65.18	0.00	0.00	5.03	68.22	12.19	12.47	-37.20	0.00	0.000	0.770	24	0
13/07/20	128.13	0.00	0.00	1.00	65.32	0.00	0.00	5.04	68.10	12.61	12.88	-37.19	0.00	0.000	0.794	24	0
14/07/20	128.37	0.00	0.00	1.00	63.85	0.00	0.00	5.05	68.15	11.28	11.52	-35.48	0.00	0.000	0.712	24	0
15/07/20	127.30	0.00	0.00	1.00	63.46	0.00	0.00	5.05	67.84	10.70	10.91	-36.16	0.00	0.000	0.673	24	0
16/07/20	127.80	0.00	0.00	1.00	63.07	0.00	0.00	5.04	67.51	10.69	10.89	-35.27	0.00	0.000	0.660	24	0
17/07/20	127.11	0.00	0.00	1.00	64.14	0.00	0.00	5.04	67.98	11.29	11.53	-37.03	0.00	0.000	0.711	24	0
18/07/20	126.78	0.00	0.00	1.00	63.86	0.00	0.00	5.05	67.73	10.31	10.52	-37.08	0.00	0.000	0.644	24	0
19/07/20	126.65	0.00	0.00	1.00	62.62	0.00	0.00	5.03	69.03	12.10	12.36	-35.97	0.00	0.000	0.772	24	0
20/07/20	127.16	0.00	0.00	1.00	64.17	0.00	0.00	5.04	67.87	10.95	11.18	-37.01	0.00	0.000	0.687	24	0
21/07/20	127.20	0.00	0.00	1.00	63.52	0.00	0.00	5.04	68.47	11.24	11.47	-36.32	0.00	0.000	0.713	24	0
22/07/20	127.49	0.00	0.00	1.00	64.67	0.00	0.00	5.04	68.50	11.02	11.25	-37.18	0.00	0.000	0.700	24	0
Итого:		0.00	0.00			0.01	0.01			383.51	361.04		-0.01	0.000	22.333	1720	0
Средние:	128.03			1.00	64.22			5.04	68.17			-36.19					

Дата	M1	V1	M2	V2	M3	V3	Mг	Qо	Qг	ВНР	ВРС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/06/20 24:00	15277.83	15680.57	14636.78	14775.26	413.90	421.85	641.05	289.492	24.616	2773	1
22/07/20 24:00	15277.83	15680.57	14636.79	14775.27	767.41	782.89	641.04	289.492	46.949	3493	1
Итого:	0.00	0.00	0.01	0.01	383.51	361.04	-0.01	0.000	22.333	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 3500ч

Предоставитель абонента Предоставитель теплоснабж. организации

Шифр	Потребитель	Ср.месячн. V потр. т/э за пред. год Гкал/М2	Ср.месячн. V потр. т/э за пред. год Гкал/месяц	Площадь помещ. м2	Отопление Qотпр.-Qгвс Гкал. по т/сч.	Горячая вода			Q гвс Гкал по т/сч
						м3	Гкал. 0,0689	прим. -норматив	
3481	Население + СОИ	0,02231	175,185	7 852,30	0,000	788,089	54,298		
084	МБУК ЦГБ им.Горького, пом.139	0,02231	1,798	80,60	0,000	0,01	0,001	водомер!	
165	МБОУ ДОД ДШИ, пом.137	0,02231	5,044	226,10	0,000	0	0,000	водомер!	
4418	Курсинов Ю.Д., пом.136	0,02231	4,678	209,70	0,000	0	0,000	водомер!	
3813	Кузнецова О.Б., пом.138	0,02231	1,892	84,80	0,000	0,472	0,033	водомер!	
3422	Рукоусев А.В., пом.143	0,02231	1,617	72,50	0,000	1,476	0,102	водомер!	
3446	Максимов С.М., пом.142	0,02231	1,667	74,70	0,000	6,693	0,461		
	Всего:		191,882	8 600,70	0,000	796,740	54,895		49,508

Ввод № 1: V г = 361,040 м3 Qгвс = 22,333 Гкал.
Ввод № 2: V г = 435,700 м3 Qгвс = 27,175 Гкал.
ИТОГО: V г = 796,740 м3 Qгвс = 49,508 Гкал.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/20г. - 22/07/20г.

Абонент: УК "Мирт"
Адрес: Ленинградский, 73 в 1
Тепловычислитель ВКГ-7 сет. N 001
Договорные расходи:
M сеп. вода = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: X ВС по V з
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 ГЗ=1 КС=0х3972 По 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/06/20	11.09	0.00	11.26	24	0
24/06/20	11.64	0.00	10.24	24	0
25/06/20	12.24	0.00	11.72	24	0
26/06/20	11.52	0.00	11.03	24	0
27/06/20	10.53	0.00	11.21	24	0
28/06/20	11.91	0.00	12.95	24	0
29/06/20	10.16	0.00	11.31	24	0
30/06/20	10.16	0.00	9.85	24	0
01/07/20	12.16	0.00	11.27	24	0
02/07/20	10.18	0.00	12.74	24	0
03/07/20	10.62	0.00	12.09	24	0
04/07/20	8.43	0.00	9.31	24	0
05/07/20	10.08	0.00	10.55	24	0
06/07/20	10.99	0.00	12.39	24	0
07/07/20	10.55	0.00	11.21	24	0
08/07/20	10.98	0.00	10.92	24	0
09/07/20	9.59	0.00	13.85	24	0
10/07/20	10.58	0.00	10.69	24	0
11/07/20	10.00	0.00	10.13	24	0
12/07/20	11.61	0.00	10.84	24	0
13/07/20	12.01	0.00	11.51	24	0
14/07/20	10.73	0.00	11.29	24	0
15/07/20	10.10	0.00	9.43	24	0
16/07/20	10.01	0.00	10.32	24	0
17/07/20	10.68	0.00	10.61	24	0
18/07/20	9.70	0.00	9.71	24	0
19/07/20	11.51	0.00	10.99	24	0
20/07/20	10.35	0.00	10.99	24	0
21/07/20	10.60	0.00	9.52	24	0
22/07/20	10.42	0.00	9.75	24	0
Итого:	320.73	0.00	329.68	720	0
Средние:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/06/20 24:00	4457.07	3073.22	1587.69	2774	0
22/07/20 24:00	4777.80	3073.22	1917.37	3494	0
Итого:	320.73	0.00	329.68	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период отсутствия счёта тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 3803ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/20г.-22/07/20г.

Абонент: УК "Мирт"
Адрес: Ленинградской, 73 в 2
Теплоучителитель БКТ-7 сат. N 001
Договорные расходы:
M сат. воды = _____ т.сут M в/с = _____ т.сут
Тхв = 5.00 °C

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V3
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 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 #T=1 T3=2 КС=0х0в3в по 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	t3	M3	V3	dt	Mг	Qо	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/06/20	33.71	0.00	0.00	5.40	63.67	0.00	0.00	5.17	68.21	13.59	13.88	-29.96	0.00	0.000	0.856	24	0
24/06/20	34.52	0.00	0.00	5.40	64.98	0.00	0.00	5.18	68.31	14.22	14.51	-30.46	0.00	0.000	0.899	24	0
25/06/20	34.69	0.00	0.00	5.40	64.86	0.00	0.00	5.18	68.55	14.06	14.38	-30.17	0.00	0.000	0.891	23	1
26/06/20	34.86	0.00	0.00	5.40	65.17	0.00	0.00	5.17	69.54	13.12	13.40	-30.31	0.00	0.000	0.847	24	0
27/06/20	34.69	0.00	0.00	5.40	64.76	0.00	0.00	5.18	68.42	13.27	13.54	-30.07	0.00	0.000	0.840	24	0
28/06/20	34.82	0.00	0.00	5.40	65.15	0.00	0.00	5.17	68.97	14.09	14.41	-30.33	0.00	0.000	0.900	24	0
29/06/20	34.80	0.00	0.00	5.40	64.83	0.00	0.00	5.18	68.90	12.67	12.93	-30.03	0.00	0.000	0.808	24	0
30/06/20	34.36	0.00	0.00	5.40	64.84	0.00	0.00	5.18	68.12	13.06	13.31	-30.48	0.00	0.000	0.824	24	0
01/07/20	35.19	0.00	0.00	5.40	65.93	0.00	0.00	5.17	68.87	15.28	15.61	-30.74	0.00	0.000	0.977	24	0
02/07/20	35.73	0.00	0.00	5.21	65.26	0.00	0.00	5.18	69.44	13.73	14.05	-29.53	0.00	0.000	0.886	24	0
03/07/20	35.86	0.00	0.00	5.40	65.89	0.00	0.00	5.18	69.20	11.38	11.64	-30.03	0.00	0.000	0.731	24	0
04/07/20	35.98	0.00	0.00	5.40	66.23	0.00	0.00	5.19	68.80	12.56	12.81	-30.25	0.00	0.000	0.796	24	0
05/07/20	35.70	0.00	0.00	4.85	65.56	0.00	0.00	5.18	70.16	12.34	12.62	-29.86	0.00	0.000	0.805	24	0
06/07/20	37.25	0.00	0.00	3.01	68.58	0.04	0.04	5.18	70.96	17.38	17.78	-31.33	-0.04	-0.002	1.147	24	0
07/07/20	37.74	0.00	0.00	3.76	48.14	1.17	1.17	5.18	69.96	21.69	22.17	-10.40	-1.17	-0.043	1.407	24	0
08/07/20	36.76	0.00	0.00	5.40	54.38	1.09	1.09	5.17	68.26	14.45	14.78	-17.62	-1.09	-0.047	0.913	24	0
09/07/20	36.64	0.00	0.00	4.85	47.31	0.80	0.80	5.18	68.90	13.31	13.59	-10.67	-0.80	-0.028	0.848	24	0
10/07/20	36.28	0.00	0.00	5.03	49.39	0.90	0.90	5.17	67.36	14.30	14.58	-13.11	-0.90	-0.033	0.889	24	0
11/07/20	36.54	0.00	0.00	5.40	50.40	0.84	0.84	5.18	66.37	14.05	14.32	-14.66	-0.84	-0.031	0.860	24	0
12/07/20	35.10	0.00	0.00	4.48	54.15	0.59	0.59	5.18	68.51	15.30	15.61	-18.05	-0.59	-0.022	0.969	24	0
13/07/20	36.65	0.00	0.00	5.03	51.44	0.71	0.71	5.17	68.14	14.92	15.23	-14.79	-0.71	-0.026	0.941	24	0
14/07/20	36.32	0.00	0.00	5.40	53.29	0.39	0.39	5.18	68.25	14.43	14.75	-16.97	-0.39	-0.016	0.912	24	0
15/07/20	35.53	0.00	0.00	5.40	52.13	0.14	0.14	5.18	68.67	13.62	13.90	-16.60	-0.14	0.000	0.867	24	0
16/07/20	35.25	0.00	0.00	5.40	51.88	0.38	0.38	5.18	68.08	13.45	13.73	-16.63	-0.38	-0.011	0.847	24	0
17/07/20	34.92	0.00	0.00	5.40	48.20	0.40	0.40	5.18	67.93	12.86	13.15	-13.28	-0.40	-0.012	0.807	24	0
18/07/20	35.23	0.00	0.00	5.40	55.80	0.24	0.24	5.18	68.94	15.10	15.42	-20.57	-0.24	-0.007	0.962	24	0
19/07/20	34.99	0.00	0.00	5.21	51.37	0.10	0.10	5.16	69.88	14.68	15.22	-16.38	-0.10	0.000	0.963	24	0
20/07/20	35.56	0.00	0.00	4.66	49.65	0.51	0.51	5.17	68.63	14.97	15.30	-14.09	-0.51	-0.016	0.951	24	0
21/07/20	35.56	0.00	0.00	5.40	52.38	0.27	0.27	5.18	69.16	14.07	14.38	-16.82	-0.27	-0.008	0.903	24	0
22/07/20	35.36	0.00	0.00	5.40	66.30	0.00	0.00	5.16	69.58	14.39	14.70	-30.94	0.00	0.000	0.929	24	0
Итого:		0.00	0.00			8.57	8.57			426.54	435.70		-8.57	-0.302	27.175	719	1
Средние:	35.55			5.13	58.39			5.17	68.76			-22.84					

Дата	M1	V1	M2	V2	M3	V3	Mг	Qо	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/06/20 24:00	24531.73	25173.34	23922.55	24261.28	454.26	463.24	609.18	403.701	27.420	3234	1
22/07/20 24:00	24531.73	25173.34	23931.12	24269.85	880.80	896.94	600.61	403.399	54.595	3953	2
Итого:	0.00	0.00	8.57	8.57	426.54	435.70	-8.57	-0.302	27.175	719	1

Период нормальной работы 719ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 1ч
Время работы прибора после сброса 3264ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/20г. - 22/07/20г.

Абонент: УК "Мирт"
Адрес: Ленинградский, 73 в 2
Тепловычислитель ВК1-7 сев. N 001

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V3
Пределы измерения:
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=0х0в3в по 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/06/20	13.49	0.00	11.95	24	0
24/06/20	12.92	0.00	12.84	24	0
25/06/20	13.81	0.00	13.59	24	0
26/06/20	12.68	0.00	12.37	24	0
27/06/20	12.80	0.00	14.11	24	0
28/06/20	13.71	0.00	15.66	24	0
29/06/20	12.21	0.00	12.93	24	0
30/06/20	12.66	0.00	12.56	24	0
01/07/20	14.98	0.00	14.69	24	0
02/07/20	13.37	0.00	15.28	24	0
03/07/20	11.01	0.00	12.82	24	0
04/07/20	12.07	0.00	12.56	24	0
05/07/20	11.99	0.00	13.18	24	0
06/07/20	11.78	0.00	13.08	24	0
07/07/20	13.09	0.00	14.17	24	0
08/07/20	12.74	0.00	13.14	24	0
09/07/20	11.83	0.00	12.38	24	0
10/07/20	12.76	0.00	12.42	24	0
11/07/20	12.49	0.00	12.86	24	0
12/07/20	13.98	0.00	14.46	24	0
13/07/20	13.60	0.00	12.60	24	0
14/07/20	13.43	0.00	14.73	24	0
15/07/20	12.81	0.00	13.54	24	0
16/07/20	12.41	0.00	13.00	24	0
17/07/20	11.84	0.00	13.36	24	0
18/07/20	14.22	0.00	12.84	24	0
19/07/20	14.11	0.00	14.11	24	0
20/07/20	13.69	0.00	13.98	24	0
21/07/20	12.75	0.00	13.42	24	0
22/07/20	13.93	0.00	13.62	24	0
Итого:	389.16	0.00	402.25	720	0
Средние:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/06/20 24:00	5995.20	4521.11	2261.13	3235	0
22/07/20 24:00	6384.36	4521.11	2663.38	3955	0
Итого:	389.16	0.00	402.25	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 3954ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____