

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

Абонент: УК "Мирт"
Адрес: Ленинградский, 75 в 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сат. N 001
Договорные расходи:
M сет. воды: _____ т.сут Мгвс= _____ 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 00241190 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 фТ=1 ТЗ=2 КС=0x2414 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	17.27	16.61	17.04	7.35	34.06	0.00	0.00	7.43	34.05	0.00	0.00	40.21	16.61	1.148	0.000	24	0
24/08/20	17.77	14.73	15.11	7.36	32.00	0.00	0.00	7.45	31.99	0.00	0.00	41.77	14.73	1.011	0.000	24	0
25/08/20	17.58	13.29	13.60	7.36	31.64	0.00	0.00	7.44	31.63	0.00	0.00	41.94	13.29	0.910	0.000	24	0
26/08/20	17.50	13.15	13.47	7.37	30.88	0.00	0.00	7.44	31.75	0.00	0.00	42.62	13.15	0.898	0.000	24	0
27/08/20	17.3.40	14.44	14.79	7.36	31.76	0.00	0.00	7.44	30.14	0.00	0.00	43.23	14.44	0.987	0.000	24	0
28/08/20	17.3.38	12.57	12.88	7.37	29.81	0.00	0.00	7.46	29.80	0.00	0.00	44.00	12.57	0.865	0.000	24	0
29/08/20	17.3.81	11.48	11.75	7.36	30.15	0.00	0.00	7.45	31.56	0.00	0.00	42.69	15.04	1.040	0.000	24	0
30/08/20	17.4.26	15.04	15.40	7.38	30.51	0.00	0.00	7.47	30.50	0.00	0.00	41.98	15.17	1.042	0.000	24	0
31/08/20	17.3.42	13.92	14.16	7.38	30.51	0.00	0.00	7.52	31.76	0.00	0.00	40.50	15.59	1.047	0.000	24	0
01/09/20	17.3.75	15.17	15.55	7.45	31.77	0.00	0.00	7.52	31.65	0.00	0.00	41.55	14.45	0.977	0.000	24	0
02/09/20	17.2.16	15.59	15.95	7.43	31.66	0.00	0.00	7.51	31.01	0.00	0.00	40.96	14.51	0.964	0.000	24	0
03/09/20	17.2.57	14.45	14.79	7.43	31.02	0.00	0.00	7.54	30.59	0.00	0.00	43.00	13.45	0.906	0.000	24	0
04/09/20	17.1.56	14.51	14.83	7.46	30.60	0.00	0.00	7.55	29.13	0.00	0.00	41.26	17.73	1.197	0.000	24	0
05/09/20	17.2.15	13.45	13.77	7.48	29.15	0.00	0.00	7.53	31.22	0.00	0.00	42.88	14.75	0.993	0.000	24	0
06/09/20	17.2.15	17.73	18.13	7.45	31.23	0.00	0.00	7.54	29.60	0.00	0.00	43.19	14.24	0.953	0.000	24	0
07/09/20	17.2.49	14.75	15.11	7.46	29.61	0.00	0.00	7.53	28.63	0.00	0.00	43.09	14.91	0.996	0.000	24	0
08/09/20	17.1.83	14.24	14.57	7.45	28.84	0.00	0.00	7.52	28.79	0.00	0.00	42.43	16.61	1.101	0.000	24	0
09/09/20	17.1.89	14.91	15.25	7.45	28.80	0.00	0.00	7.52	28.88	0.00	0.00	44.63	15.58	1.048	0.000	24	0
10/09/20	17.1.32	16.61	16.99	7.42	28.89	0.00	0.00	7.52	27.53	0.00	0.00	45.78	16.83	1.082	0.000	24	0
11/09/20	17.2.17	15.58	15.94	7.44	27.54	0.00	0.00	7.51	27.59	0.00	0.00	44.54	18.25	1.249	0.000	24	0
12/09/20	17.3.38	15.83	16.20	7.43	27.60	0.00	0.00	7.49	29.00	0.00	0.00	45.33	16.12	1.090	0.000	24	0
13/09/20	17.3.55	18.25	18.72	7.41	29.01	0.00	0.00	7.41	27.31	0.00	0.00	45.92	15.77	1.072	0.000	24	0
14/09/20	17.2.65	16.12	16.51	7.32	27.32	0.00	0.00	7.35	27.12	0.00	0.00	45.92	15.77	1.072	0.000	24	0
15/09/20	17.3.05	15.77	16.13	7.26	27.13	0.00	0.00	7.35	27.12	0.57	0.57	15.56	10.99	2.536	0.020	24	0
16/09/20	17.8.69	121.75	125.51	7.05	163.13	110.76	112.48	6.57	140.23	0.00	0.00	17.52	8.74	4.543	0.050	24	0
17/09/20	17.4.08	233.16	239.25	6.64	156.56	224.42	227.55	5.69	155.95	0.00	0.00	18.36	7.82	3.940	0.000	24	0
18/09/20	17.6.86	195.77	200.11	6.35	149.50	187.95	190.03	5.72	149.40	0.00	0.00	20.81	8.04	4.496	0.000	24	0
19/09/20	17.2.76	198.03	202.84	5.95	151.95	189.99	192.39	5.32	151.94	0.00	0.00	18.81	12.16	4.371	0.000	24	0
20/09/20	16.9.02	203.19	207.60	5.79	150.21	191.03	193.37	5.12	150.15	0.00	0.00	17.36	9.28	3.895	0.000	24	0
21/09/20	16.6.47	200.84	204.95	5.78	149.11	191.56	193.75	5.12	149.05	0.00	0.00	16.75	9.07	3.760	0.000	24	0
22/09/20	16.5.71	201.93	206.07	5.78	148.96	192.86	194.99	5.12	148.92	0.00	0.00	16.75	9.07	3.760	0.000	24	0
Итого:		1712.76	1752.91		1288.57	1304.51				0.57	0.57		424.19	51.869	0.020	1744	0
Средние:	172.41			7.12	35.21			7.04	34.44			37.20					

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	90774.70	93496.05	84823.97	85991.84	2058.72	2102.44	5950.73	2685.666	129.627	16181	225
22/09/20 24:00	92487.46	95249.02	86112.54	87186.40	2059.29	2103.01	6374.92	2737.535	129.647	16925	225
Итого:	1712.76	1752.97	1288.57	1304.56	0.57	0.57	424.19	51.869	0.020	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счата тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 17159ч
Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

ООО УК "Мирт", Ленинградский пр., 75

V г = 424,190 м3.	Q гвс = 29,227 Гкал.	V г = 604,660 м3.	Q гвс = 41,661 Гкал.
реверс = 0,000 м3.	Q гвс = 0,000 Гкал.	реверс = 0,000 м3.	Q гвс = 0,000 Гкал.
Слив = 424,190 м3.	Q гвс = 29,227 Гкал.	Слив = 604,660 м3.	Q гвс = 41,661 Гкал.
Q потреб. = 51,869 Гкал.		Q потреб. = 70,056 Гкал.	
Q отопл. = 22,642 Гкал.		Q отопл. = 28,395 Гкал.	

Итого :
Слив = 1028,850 м3. Q гвс = 70,888 Гкал.
Q потреб. = 121,925 Гкал.
Q отопл. = 51,037 Гкал.

ООО "КРАСЭКО-ЭЛЕКТРО"

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

Абонент: УК "МИРТ"

Адрес: Ленинградский, 75 в 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сэт. N 001

Договорные расходи:

М сэт. водн^м _____ т.сут Мгвс^м _____ т.сут
Тха= 5.00 °С

Договор N:

Тип расходомера: ХВС 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 00241190 ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЗ=1 КС=0x2414 ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВСС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/08/20	17.18	0.05	125.39	24	0
24/08/20	15.34	0.06	122.80	24	0
25/08/20	13.83	0.05	121.24	24	0
26/08/20	13.72	0.06	121.93	24	0
27/08/20	15.03	0.05	122.48	24	0
28/08/20	12.11	0.04	120.97	24	0
29/08/20	13.21	0.06	123.91	24	0
30/08/20	15.55	0.03	124.98	24	0
31/08/20	14.39	0.06	123.36	24	0
01/09/20	15.75	0.06	124.17	24	0
02/09/20	16.19	0.07	126.04	24	0
03/09/20	15.04	0.07	124.17	24	0
04/09/20	15.10	0.08	122.80	24	0
05/09/20	14.03	0.08	124.24	24	0
06/09/20	18.16	0.05	128.26	24	0
07/09/20	15.35	0.06	122.21	24	0
08/09/20	14.89	0.07	121.93	24	0
09/09/20	15.55	0.07	122.52	24	0
10/09/20	17.20	0.05	123.39	24	0
11/09/20	16.17	0.07	123.26	24	0
12/09/20	16.37	0.08	124.56	24	0
13/09/20	18.83	0.07	127.32	24	0
14/09/20	16.67	0.06	123.96	24	0
15/09/20	16.34	0.06	123.39	24	0
16/09/20	39.97	127.59	124.92	24	0
17/09/20	66.35	154.78	127.23	24	0
18/09/20	55.81	144.62	126.12	24	0
19/09/20	56.14	145.10	129.42	24	0
20/09/20	59.10	143.91	132.84	24	0
21/09/20	57.83	145.38	128.52	24	0
22/09/20	57.48	145.79	127.16	24	0
Итого:	1764.70	1308.63	1765.49	1744	0
Средние:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВСС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	22567.96	14077.82	14723.10	16406	0
22/09/20 24:00	23432.66	14386.45	15498.59	17150	0
Итого:	764.70	308.63	765.49	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутствия счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 17159ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

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

Абонент: УК "МИТ"

Адрес: Ленинградский, 75 в 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сев. N 001

Договорные расходы:

M сев. вода _____ т.сут Итого _____ 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 00241167

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=2

КС=0x8F42

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	173.05	19.53	19.99	7.32	128.04	0.00	0.00	7.39	128.03	0.00	0.00	45.01	19.53	1.331	0.000	24	0
24/08/20	172.55	18.46	18.92	7.32	127.02	0.00	0.00	7.40	127.01	0.00	0.00	45.53	18.46	1.246	0.000	24	0
25/08/20	172.37	18.98	19.43	7.33	126.57	0.00	0.00	7.40	126.56	0.00	0.00	45.80	18.98	1.279	0.000	24	0
26/08/20	172.60	19.95	20.45	7.33	126.58	0.00	0.00	7.40	126.57	0.00	0.00	46.02	19.95	1.351	0.000	24	0
27/08/20	172.28	19.90	20.37	7.33	128.85	0.00	0.00	7.39	128.84	0.00	0.00	43.43	19.90	1.339	0.000	24	0
28/08/20	172.50	17.51	17.92	7.33	131.03	0.00	0.00	7.40	131.02	0.00	0.00	41.47	17.51	1.181	0.000	24	0
29/08/20	172.58	19.40	19.86	7.33	128.40	0.00	0.00	7.41	128.39	0.00	0.00	44.18	19.40	1.307	0.000	24	0
30/08/20	173.09	20.94	21.42	7.33	128.21	0.00	0.00	7.40	128.20	0.00	0.00	44.88	20.94	1.425	0.000	24	0
31/08/20	172.70	21.72	22.23	7.36	129.31	0.00	0.00	7.44	129.30	0.00	0.00	43.39	21.72	1.468	0.000	24	0
01/09/20	172.43	20.30	20.81	7.40	128.66	0.00	0.00	7.48	128.66	0.00	0.00	43.77	20.30	1.367	0.000	24	0
02/09/20	171.33	20.44	20.91	7.39	128.73	0.00	0.00	7.46	128.73	0.00	0.00	42.60	20.44	1.357	0.000	24	0
03/09/20	171.73	19.72	20.17	7.39	130.17	0.00	0.00	7.47	130.16	0.00	0.00	41.56	19.72	1.314	0.000	24	0
04/09/20	170.65	17.95	18.35	7.41	129.94	0.00	0.00	7.49	129.93	0.00	0.00	40.71	17.95	1.176	0.000	24	0
05/09/20	171.17	21.70	22.19	7.43	128.57	0.00	0.00	7.50	128.57	0.00	0.00	42.60	21.70	1.434	0.000	24	0
06/09/20	171.26	19.97	20.46	7.41	126.76	0.00	0.00	7.48	126.75	0.00	0.00	44.50	19.97	1.324	0.000	24	0
07/09/20	171.09	20.52	20.99	7.43	128.06	0.00	0.00	7.50	128.05	0.00	0.00	43.03	20.52	1.355	0.000	24	0
08/09/20	170.81	21.38	21.87	7.42	129.46	0.00	0.00	7.50	129.45	0.00	0.00	41.35	21.38	1.405	0.000	24	0
09/09/20	170.97	20.11	20.56	7.41	130.03	0.00	0.00	7.49	130.02	0.00	0.00	40.94	20.11	1.326	0.000	24	0
10/09/20	170.34	20.61	21.09	7.41	130.69	0.00	0.00	7.48	130.69	0.00	0.00	39.65	20.61	1.344	0.000	24	0
11/09/20	171.00	20.03	20.48	7.40	131.83	0.00	0.00	7.47	131.83	0.00	0.00	39.17	20.03	1.321	0.000	24	0
12/09/20	172.72	20.83	21.32	7.38	132.83	0.00	0.00	7.45	132.82	0.00	0.00	39.89	20.83	1.409	0.000	24	0
13/09/20	172.34	23.47	24.01	7.38	132.70	0.00	0.00	7.45	132.69	0.00	0.00	39.64	23.47	1.580	0.000	24	0
14/09/20	171.66	22.56	23.06	7.28	133.29	0.00	0.00	7.36	133.28	0.00	0.00	38.37	22.56	1.503	0.000	24	0
15/09/20	171.26	20.92	21.39	7.24	131.91	0.00	0.00	7.32	131.90	0.00	0.00	39.35	20.92	1.386	0.000	24	0
16/09/20	178.44	159.94	164.36	7.01	163.21	141.16	143.78	6.53	144.60	0.00	0.00	15.23	18.78	3.533	0.000	24	0
17/09/20	174.05	300.47	307.96	6.59	157.17	1284.33	1288.74	5.66	156.25	0.00	0.00	16.88	16.14	5.923	0.000	24	0
18/09/20	167.76	1252.06	1257.68	6.30	148.54	1237.48	1239.90	5.68	146.45	0.00	0.00	19.22	14.58	5.474	0.000	24	0
19/09/20	172.68	1255.32	1261.69	5.92	151.08	1236.43	1241.19	5.29	151.06	0.00	0.00	121.60	16.89	6.290	0.000	24	0
20/09/20	168.94	1259.55	1265.33	5.74	149.65	1242.32	1245.07	5.10	149.60	0.00	0.00	19.29	17.23	5.772	0.000	24	0
21/09/20	166.41	1258.61	1264.01	5.73	148.56	1240.64	1243.24	5.09	148.49	0.00	0.00	17.85	17.97	5.397	0.000	24	0
22/09/20	165.63	1258.68	1263.98	5.74	148.47	1242.51	1245.12	5.09	148.42	0.00	0.00	17.16	16.17	5.139	0.000	24	0
Итого:		2231.53	2283.21			1626.87	1647.01			0.00	0.00		604.66	70.056	0.000	744	0
Средние:	171.56			7.09	134.65			6.99	134.01			36.90					

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	359.24	367.49	0.00	0.00	1186.20	1211.73	359.24	23.792	75.149	1784	1
22/09/20 24:00	2590.77	2650.75	1626.87	1647.04	1186.20	1211.73	2650.90	93.848	75.149	2528	1
Итого:	2231.53	2283.26	1626.87	1647.04	0.00	0.00	604.66	70.056	0.000	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 2538ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

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

Абонент: УК "МИРТ"

Адрес: Ленинградский, 75 в 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договорные расходы:

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

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V 3

Пределы измерений:

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

Заводской номер 00241167

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЗ=1 КС=0x8F42 ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/08/20	21.08	0.07	27.59	24	0
24/08/20	20.07	0.04	25.66	24	0
25/08/20	20.56	0.05	25.80	24	0
26/08/20	21.47	0.03	27.81	24	0
27/08/20	20.75	0.47	25.15	24	0
28/08/20	18.82	0.48	25.26	24	0
29/08/20	20.48	0.18	25.96	24	0
30/08/20	21.94	0.19	29.34	24	0
31/08/20	22.76	0.21	27.94	24	0
01/09/20	21.43	0.14	25.96	24	0
02/09/20	21.52	0.15	25.45	24	0
03/09/20	20.79	0.18	24.30	24	0
04/09/20	19.07	0.12	23.00	24	0
05/09/20	22.68	0.06	27.48	24	0
06/09/20	20.85	0.09	25.18	24	0
07/09/20	21.62	0.18	24.68	24	0
08/09/20	22.46	0.17	25.61	24	0
09/09/20	21.24	0.27	22.66	24	0
10/09/20	21.97	0.35	22.98	24	0
11/09/20	21.61	0.60	24.06	24	0
12/09/20	22.39	0.70	25.52	24	0
13/09/20	25.04	0.75	28.58	24	0
14/09/20	24.29	0.69	25.07	24	0
15/09/20	22.09	0.45	24.44	24	0
16/09/20	47.89	24.76	26.15	24	0
17/09/20	71.42	49.52	25.79	24	0
18/09/20	60.34	39.13	25.63	24	0
19/09/20	61.78	38.55	32.80	24	0
20/09/20	62.63	39.00	30.05	24	0
21/09/20	62.94	38.55	29.26	24	0
22/09/20	61.76	39.34	25.23	24	0
Итого:	1945.74	275.47	811.19	744	0
Средние:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	1195.73	334.62	1931.74	1785	0
22/09/20 24:00	2141.47	610.09	2742.93	2529	0
Итого:	1945.74	275.47	811.19	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 2538ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____