

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

Абонент: ООО УО ЖК-7
Адрес: Толстого, 5 в 1
Теплоснабщик: ВКТ-7 сат. N 017
Договорные раскоды:
M сат. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V3
Пределы измерений:
G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.12 м3/ч
G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.12 м3/ч
G3 max = 45.00 м3/ч G3 min = 0.12 м3/ч

Заводской номер 00215432 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=2 КС=0ХFE9В 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	14.92	8.57	8.67	4.30	22.24	0.00	0.00	3.60	22.24	0.00	0.00	24.68	8.57	0.360	0.000	24	0
24/08/20	14.31	8.97	9.03	4.30	22.29	0.00	0.00	3.60	22.29	0.00	0.00	23.02	8.97	0.364	0.000	24	0
25/08/20	13.79	7.98	8.01	4.30	21.85	0.00	0.00	3.60	21.85	0.00	0.00	16.94	7.98	0.274	0.000	24	0
26/08/20	14.11	8.33	8.36	4.30	21.72	0.00	0.00	3.60	21.71	0.00	0.00	19.39	8.33	0.302	0.000	24	0
27/08/20	14.82	7.69	7.74	4.30	21.51	0.00	0.00	3.60	21.51	0.00	0.00	22.31	7.69	0.297	0.000	24	0
28/08/20	14.45	8.23	8.29	4.30	21.82	0.00	0.00	3.60	21.82	0.00	0.00	22.68	8.23	0.325	0.000	24	0
29/08/20	14.96	8.44	8.50	4.30	21.77	0.00	0.00	3.60	21.77	0.00	0.00	23.19	8.44	0.337	0.000	24	0
30/08/20	14.63	9.33	9.41	4.30	21.72	0.00	0.00	3.60	21.72	0.00	0.00	24.91	9.33	0.390	0.000	24	0
31/08/20	14.62	10.43	10.54	4.30	21.74	0.00	0.00	3.60	21.74	0.00	0.00	25.88	10.43	0.444	0.000	24	0
01/09/20	14.36	9.86	9.93	4.30	21.92	0.00	0.00	3.60	21.92	0.00	0.00	24.44	9.86	0.409	0.000	24	0
02/09/20	14.43	10.45	10.53	4.30	21.50	0.00	0.00	3.60	21.49	0.00	0.00	21.99	10.45	0.403	0.000	24	0
03/09/20	14.40	8.41	8.47	4.30	21.55	0.00	0.00	3.60	21.55	0.00	0.00	21.85	8.41	0.322	0.000	24	0
04/09/20	14.28	7.79	7.83	4.30	22.10	0.00	0.00	3.60	22.10	0.00	0.00	21.18	7.79	0.298	0.000	23	1
05/09/20	14.34	8.06	8.11	4.30	21.39	0.00	0.00	3.60	21.39	0.00	0.00	21.95	8.06	0.307	0.000	24	0
06/09/20	14.87	11.33	11.47	4.30	21.02	0.00	0.00	3.60	21.02	0.00	0.00	27.69	11.33	0.494	0.000	24	0
07/09/20	14.21	8.31	8.36	4.30	20.83	0.00	0.00	3.60	20.82	0.00	0.00	23.38	8.31	0.326	0.000	24	0
08/09/20	14.24	8.07	8.10	4.30	20.37	0.00	0.00	3.60	20.37	0.00	0.00	21.97	8.07	0.301	0.000	24	0
09/09/20	14.58	10.08	10.16	4.30	20.34	0.00	0.00	3.60	20.34	0.00	0.00	25.64	10.08	0.411	0.000	24	0
10/09/20	14.97	8.86	8.90	4.30	19.82	0.00	0.00	3.60	19.82	0.00	0.00	24.15	8.86	0.345	0.000	24	0
11/09/20	14.27	8.56	8.63	4.30	19.43	0.00	0.00	3.60	19.43	0.00	0.00	22.84	8.56	0.316	0.000	24	0
12/09/20	14.82	9.44	9.51	4.30	19.21	0.00	0.00	3.60	19.20	0.00	0.00	24.61	9.44	0.366	0.000	24	0
13/09/20	14.22	9.36	9.44	4.30	18.99	0.00	0.00	3.60	18.99	0.00	0.00	23.34	9.36	0.349	0.000	24	0
14/09/20	14.06	11.13	11.20	4.30	18.82	0.00	0.00	3.60	18.82	0.00	0.00	22.24	11.13	0.401	0.000	24	0
15/09/20	14.59	10.00	10.05	4.30	18.82	0.00	0.00	3.60	18.82	0.00	0.00	21.77	10.00	0.357	0.000	24	0
16/09/20	15.22	81.87	82.95	4.30	44.07	71.24	71.91	3.60	30.25	0.00	0.00	8.45	10.63	1.108	0.000	24	0
17/09/20	15.96	179.79	182.73	4.30	49.66	169.05	171.07	3.60	49.63	0.00	0.00	9.30	10.74	2.151	0.000	24	0
18/09/20	15.75	181.70	184.77	4.30	50.80	173.54	175.68	3.60	50.80	0.00	0.00	8.95	8.16	1.999	0.000	24	0
19/09/20	16.52	182.68	185.80	4.30	51.20	173.99	176.15	3.60	51.20	0.00	0.00	9.32	8.69	2.102	0.000	24	0
20/09/20	16.47	182.78	185.92	4.30	51.12	172.27	174.43	3.60	51.13	0.00	0.00	9.35	10.51	2.192	0.000	24	0
21/09/20	16.04	184.89	188.10	4.30	51.84	174.28	176.51	3.60	51.84	0.00	0.00	9.20	10.61	2.199	0.000	24	0
22/09/20	16.08	185.84	189.07	4.30	52.12	174.44	176.72	3.60	52.09	0.00	0.00	8.96	11.40	2.204	0.000	24	0
Итого:		1397.23	1418.51		1108.81	1122.41		0.00	0.00			228.42	22.453	0.000	743	1	
Средние:	147.39			4.30	27.53			3.60	27.08			19.85					

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	122199.97	124455.52	118306.12	119813.01	1.26	1.26	3893.85	1820.556	0.034	23613	18
22/09/20 24:00	123597.20	125874.10	119414.93	120935.48	1.26	1.26	4182.27	1843.009	0.034	24356	19
Итого:	1397.23	1418.58	1108.81	1122.47	0.00	0.00	288.42	22.453	0.000	743	1

Период нормальной работы 743ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 1ч
Время работы прибора после сброса 24390ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

ЖЭК - 7, ул. Толстого, 5

Узел 1:	V г = 288,808 м3.	Q гвс = 19,899 Гкал.	Узел 2:	V г = 779,122 м3.	Q гвс = 53,681 Гкал.
реверс = 0,000 м3.	Q гвс = 0,000 Гкал.		реверс = 0,000 м3.	Q гвс = 0,000 Гкал.	
Слив = 288,808 м3.	Q гвс = 19,899 Гкал.		Слив = 779,122 м3.	Q гвс = 53,681 Гкал.	
Q потреб. = 22,483 Гкал.			Q потреб. = 88,230 Гкал.		
Q отопл. = 2,584 Гкал.			Q отопл. = 34,549 Гкал.		0,02263 Гкал/1м2

Слив = 1067,930 м3. Q гвс = 73,580
Q потреб. = 110,713 Гкал.
Q отопл. = 37,133 Гкал.

Шифр	Потребитель	площадь м2	Отопление		Горячая вода		Итого Q потреб.
			Гкал.	м3.	Гкал.	Гкал.	
	По прибору		37,133	1067,930	73,580	110,713	
244,379	00000 Население	10798,90	36,959	699,318	48,183	85,142	
1,152	025 КР КУМИ Админя пом.81	50,90	0,174	3,300	0,227	0,401	
	4994 ООО УО Первомайский ЖК-7 СОИ			265,312	25,170	25,170	
	Всего:	10849,80	37,133	1067,930	73,580	110,713	
	отопление и гвс		37,133	1067,930	73,580	110,713	

Гкал/1м3= 0,0689

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

Абонент: ООО УО ЖЭК-7
Адрес: Толстого, 5 в 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 017
Договорные расходы:
N сеп. воды _____ т.сут Mгвс _____ т.сут
Тхв = 5.00 °C

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V3
Пределы измерений:
G под max = 7.00 м3/ч G под min = 0.14 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.24 м3/ч

Заводской номер 00215432 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЗ=1 КС=0xFE9B ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВСС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/08/20	8.66	0.00	10.28	24	0
24/08/20	9.23	0.00	8.12	24	0
25/08/20	6.13	0.00	7.77	24	0
26/08/20	7.64	0.00	6.72	24	0
27/08/20	7.61	0.00	7.81	24	0
28/08/20	8.23	0.00	8.13	24	0
29/08/20	8.52	0.00	8.76	24	0
30/08/20	9.46	0.00	11.04	24	0
31/08/20	10.62	0.00	10.69	24	0
01/09/20	10.03	0.00	8.59	24	0
02/09/20	9.91	0.00	9.89	24	0
03/09/20	8.34	0.00	8.69	24	0
04/09/20	7.89	0.00	8.80	24	0
05/09/20	8.16	0.00	8.10	24	0
06/09/20	11.57	0.00	10.43	24	0
07/09/20	8.26	0.00	9.75	24	0
08/09/20	7.98	0.00	8.11	24	0
09/09/20	10.23	0.00	9.41	24	0
10/09/20	8.84	0.00	10.42	24	0
11/09/20	8.49	0.00	7.66	24	0
12/09/20	9.58	0.00	8.60	24	0
13/09/20	9.44	0.00	10.98	24	0
14/09/20	11.08	0.00	12.69	24	0
15/09/20	10.08	0.00	9.34	24	0
16/09/20	13.33	0.00	9.50	24	0
17/09/20	17.98	0.00	9.93	24	0
18/09/20	15.12	0.00	11.80	24	0
19/09/20	15.16	0.00	10.10	24	0
20/09/20	16.31	0.00	10.23	24	0
21/09/20	16.05	0.00	10.20	24	0
22/09/20	16.48	0.00	10.24	24	0
Итого:	1326.41	0.00	1292.80	744	0
Средние:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВСС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	13031.58	0.00	7346.48	23631	0
22/09/20 24:00	13357.99	0.00	7639.28	24375	0
Итого:	326.41	0.00	292.80	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 24390ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

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

Абонент:ООО УО МК-7
Адрес:Толстого, 5 в 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сэт.№ 018
Договорные расходы:
М сэт.воды=_____ т.сут Мгис=_____ т.сут
Тхв= 5,00°C

Договор №: _____
Тип расколмера:ХВС по V 3
Пределы измерений:
G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.32 м3/ч
G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.32 м3/ч
G3 max = 120.00 м3/ч G3 min = 0.32 м3/ч

Заводской номер 00215247 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ З БД 1 ФТ=1 Т3=2 КС=0x1553 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	63.55	25.88	126.38	4.30	29.31	0.00	0.00	3.60	29.31	0.00	0.00	134.24	25.88	1.516	0.000	24	0
24/08/20	63.25	22.12	122.50	4.30	29.28	0.00	0.00	3.60	29.27	0.00	0.00	133.97	22.12	1.289	0.000	24	0
25/08/20	55.23	27.91	128.32	4.30	28.56	0.00	0.00	3.60	28.55	0.00	0.00	126.67	27.91	1.421	0.000	24	0
26/08/20	59.52	24.84	125.24	4.30	28.44	0.00	0.00	3.60	28.43	0.00	0.00	131.08	24.84	1.355	0.000	24	0
27/08/20	62.86	22.10	122.52	4.30	28.30	0.00	0.00	3.60	28.29	0.00	0.00	134.56	22.10	1.280	0.000	24	0
28/08/20	63.28	25.55	126.01	4.30	28.22	0.00	0.00	3.60	28.21	0.00	0.00	135.06	25.55	1.487	0.000	24	0
29/08/20	63.24	22.88	123.30	4.30	28.23	0.00	0.00	3.60	28.22	0.00	0.00	135.01	22.88	1.330	0.000	24	0
30/08/20	63.78	27.25	127.74	4.30	28.07	0.00	0.00	3.60	28.06	0.00	0.00	135.71	27.25	1.601	0.000	24	0
31/08/20	62.72	26.24	126.72	4.30	28.08	0.00	0.00	3.60	28.07	0.00	0.00	134.64	26.24	1.514	0.000	24	0
01/09/20	61.49	24.66	125.11	4.30	27.75	0.00	0.00	3.60	27.74	0.00	0.00	133.74	24.66	1.392	0.000	24	0
02/09/20	57.54	27.19	127.64	4.30	27.26	0.00	0.00	3.60	27.25	0.00	0.00	130.28	27.19	1.429	0.000	24	0
03/09/20	60.09	24.27	124.68	4.30	27.02	0.00	0.00	3.60	27.01	0.00	0.00	133.07	24.27	1.337	0.000	24	0
04/09/20	62.33	26.06	126.52	4.30	27.47	0.00	0.00	3.60	27.45	0.00	0.00	134.86	26.06	1.492	0.000	24	0
05/09/20	60.82	26.43	126.87	4.30	27.35	0.00	0.00	3.60	27.35	0.00	0.00	133.47	26.43	1.475	0.000	24	0
06/09/20	61.93	31.47	132.03	4.30	26.92	0.00	0.00	3.60	26.91	0.00	0.00	135.01	31.47	1.792	0.000	24	0
07/09/20	61.40	24.64	125.07	4.30	26.77	0.00	0.00	3.60	26.77	0.00	0.00	134.63	24.64	1.388	0.000	24	0
08/09/20	60.24	23.09	123.48	4.30	26.54	0.00	0.00	3.60	26.53	0.00	0.00	133.70	23.09	1.276	0.000	24	0
09/09/20	61.78	26.70	127.17	4.30	26.46	0.00	0.00	3.60	26.46	0.00	0.00	135.32	26.70	1.513	0.000	24	0
10/09/20	59.33	24.27	124.67	4.30	26.50	0.00	0.00	3.60	26.48	0.00	0.00	132.83	24.27	1.318	0.000	23	1
11/09/20	59.56	25.95	126.37	4.30	26.10	0.00	0.00	3.60	26.09	0.00	0.00	133.46	25.95	1.417	0.000	24	0
12/09/20	59.41	27.85	128.30	4.30	25.93	0.00	0.00	3.60	25.92	0.00	0.00	133.48	27.85	1.518	0.000	24	0
13/09/20	55.93	32.29	132.78	4.30	25.72	0.00	0.00	3.60	25.71	0.00	0.00	130.21	32.29	1.643	0.000	24	0
14/09/20	52.09	30.47	130.87	4.30	25.09	0.00	0.00	3.60	25.08	0.00	0.00	127.00	30.47	1.434	0.000	24	0
15/09/20	54.71	27.26	127.62	4.30	24.83	0.00	0.00	3.60	24.82	0.00	0.00	129.88	27.26	1.358	0.000	24	0
16/09/20	55.67	229.52	1232.93	4.30	47.16	201.86	204.02	3.60	33.94	0.00	0.00	8.51	27.66	3.119	0.000	24	0
17/09/20	60.12	645.60	1656.52	4.30	51.60	621.67	629.59	3.60	51.58	0.00	0.00	8.52	23.93	6.614	0.000	24	0
18/09/20	60.73	640.93	1652.00	4.30	50.61	624.20	631.84	3.60	50.75	0.00	0.00	10.12	16.73	7.248	0.000	22	2
19/09/20	61.62	730.86	1743.84	4.30	50.31	712.60	721.19	3.60	50.30	0.00	0.00	11.31	18.26	9.098	0.000	24	0
20/09/20	61.55	730.06	1743.02	4.30	50.38	705.22	713.80	3.60	50.38	0.00	0.00	11.17	24.84	9.279	0.000	24	0
21/09/20	62.11	734.62	1747.87	4.30	51.00	715.76	724.67	3.60	50.98	0.00	0.00	11.11	18.86	9.033	0.000	24	0
22/09/20	62.10	737.04	1750.31	4.30	51.15	718.71	727.70	3.60	51.12	0.00	0.00	10.95	18.33	8.908	0.000	24	0
Итого:		5076.00	5164.4		4300.02	4352.8			0.00	0.00		775.98	87.874	0.000	741	3	
Средние:	60.32			4.30	32.46			3.60	32.03			27.85					

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	371979.67	1379198.98	355847.94	1360139.70	1.93	1.94	16131.73	5638.104	0.068	17937	24
22/09/20 24:00	377055.67	1384363.38	360147.96	1364692.51	1.93	1.94	16907.71	5725.978	0.068	18678	27
Итого:	5076.00	5164.40	4300.02	4352.81	0.00	0.00	775.98	87.874	0.000	741	3

Период нормальной работы 741ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 3ч
Время работы прибора после сброса 18719ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

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

Абонент: 000 УО ХЗК-7

Адрес: Толстого, 5 в 2

Тепловычислитель ВКТ-7 счт. N 018

Договорные раскоды:

M счт. воды = _____ т. счт. Мгвс = _____ т. счт.

tхв = 5.00°C

Договор N:

Тип расходомера: ХВС по V 3

Пределы измерений:

G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.24 м3/ч

G обр max = 90.00 м3/ч G обр min = 0.45 м3/ч

G3 max = 90.00 м3/ч G3 min = 0.45 м3/ч

Заводской номер 00215247

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 ВД 1 ТЗ=1 КС=0x1553 ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/08/20	26.20	0.00	136.40	24	0
24/08/20	22.26	0.00	129.10	24	0
25/08/20	19.62	0.00	131.50	24	0
26/08/20	21.50	0.00	130.50	24	0
27/08/20	21.79	0.00	132.30	24	0
28/08/20	25.29	0.00	132.90	24	0
29/08/20	22.89	0.00	133.50	24	0
30/08/20	27.35	0.00	137.40	24	0
31/08/20	26.29	0.00	138.50	24	0
01/09/20	24.53	0.00	137.40	24	0
02/09/20	24.01	0.00	140.10	24	0
03/09/20	24.07	0.00	134.30	24	0
04/09/20	25.54	0.00	136.90	24	0
05/09/20	26.45	0.00	139.60	24	0
06/09/20	31.67	0.00	141.90	24	0
07/09/20	24.65	0.00	135.20	24	0
08/09/20	22.30	0.00	129.60	24	0
09/09/20	26.30	0.00	130.10	24	0
10/09/20	24.26	0.00	126.60	24	0
11/09/20	25.71	0.00	126.50	24	0
12/09/20	27.91	0.00	132.00	24	0
13/09/20	32.07	0.00	131.90	24	0
14/09/20	28.55	0.00	128.30	24	0
15/09/20	26.91	0.00	127.40	24	0
16/09/20	29.18	0.00	128.80	24	0
17/09/20	39.86	0.00	129.90	24	0
18/09/20	55.83	0.00	134.00	24	0
19/09/20	73.68	0.00	136.60	24	0
20/09/20	79.80	0.00	142.10	24	0
21/09/20	75.32	0.00	134.70	24	0
22/09/20	74.36	0.00	133.30	24	0
Итого:	1036.1	0.00	1039.3	744	0
Средние:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	42082.79	0.00	25251.30	17961	0
22/09/20 24:00	43118.94	0.00	26290.60	18705	0
Итого:	1036.15	0.00	1039.30	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 18719ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации