

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

Абонент: ООО УО Первомайский ЖЭК-7
Адрес: Поселковая, 30 в 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001
Договорные расходи:
M сег. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхн = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: ХЭС по V 3
Пределы измерений:
G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.08 м3/ч
G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.08 м3/ч
G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.08 м3/ч

Заводской номер 00239738

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=2

КС=0x8732

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	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т						
23/08/20	16.96	4.73	4.81	4.03	125.89	0.00	0.00	4.44	125.91	0.00	0.00	4.45	125.85	0.00	0.00	35.07	4.73	0.265	0.000	24	0							
24/08/20	16.63	4.82	4.87	4.09	125.84	0.00	0.00	4.45	125.85	0.00	0.00	4.45	125.85	0.00	0.00	35.79	4.82	0.274	0.000	24	0							
25/08/20	15.02	5.33	5.38	3.54	125.48	0.00	0.00	3.93	125.49	0.00	0.00	4.39	125.20	0.00	0.00	29.54	5.33	0.269	0.000	24	0							
26/08/20	15.17	5.52	5.58	4.11	125.18	0.00	0.00	4.43	125.20	0.00	0.00	4.48	125.42	0.00	0.00	31.99	5.52	0.289	0.000	24	0							
27/08/20	16.23	4.24	4.29	4.08	125.18	0.00	0.00	4.43	125.20	0.00	0.00	4.45	125.54	0.00	0.00	36.05	4.24	0.239	0.000	24	0							
28/08/20	16.85	4.24	4.29	4.09	125.40	0.00	0.00	4.48	125.42	0.00	0.00	4.45	125.54	0.00	0.00	35.45	4.24	0.239	0.000	24	0							
29/08/20	16.65	4.03	4.08	4.11	125.52	0.00	0.00	4.45	125.41	0.00	0.00	4.45	125.54	0.00	0.00	36.13	4.03	0.227	0.000	24	0							
30/08/20	16.58	4.60	4.68	4.10	125.39	0.00	0.00	4.45	125.41	0.00	0.00	4.45	125.54	0.00	0.00	36.19	4.60	0.258	0.000	24	0							
31/08/20	16.94	4.58	4.63	4.11	125.54	0.00	0.00	4.46	125.56	0.00	0.00	4.52	125.54	0.00	0.00	35.40	4.58	0.257	0.000	24	0							
01/09/20	15.88	5.02	5.08	4.10	125.52	0.00	0.00	4.52	125.54	0.00	0.00	4.48	125.01	0.00	0.00	33.21	5.02	0.268	0.000	24	0							
02/09/20	15.71	5.01	5.05	4.13	124.99	0.00	0.00	4.48	125.01	0.00	0.00	4.48	124.61	0.00	0.00	29.72	5.01	0.248	0.000	24	0							
03/09/20	15.72	4.20	4.24	4.12	124.60	0.00	0.00	4.48	124.61	0.00	0.00	4.49	125.10	0.00	0.00	33.32	4.20	0.223	0.000	24	0							
04/09/20	15.98	4.19	4.23	4.11	125.08	0.00	0.00	4.49	125.10	0.00	0.00	4.50	124.75	0.00	0.00	34.70	4.19	0.232	0.000	24	0							
05/09/20	15.91	5.66	5.73	4.17	124.73	0.00	0.00	4.50	124.75	0.00	0.00	4.48	123.92	0.00	0.00	34.43	5.66	0.305	0.000	24	0							
06/09/20	15.88	4.09	4.11	4.08	123.91	0.00	0.00	4.48	123.92	0.00	0.00	4.50	123.48	0.00	0.00	35.90	4.09	0.326	0.000	24	0							
07/09/20	15.88	4.45	4.52	4.10	123.39	0.00	0.00	4.51	123.42	0.00	0.00	4.45	123.42	0.00	0.00	35.42	4.45	0.219	0.000	24	0							
08/09/20	15.88	4.45	4.52	4.10	123.39	0.00	0.00	4.51	123.42	0.00	0.00	4.45	123.42	0.00	0.00	35.30	4.45	0.240	0.000	24	0							
09/09/20	15.92	5.12	5.19	4.07	122.94	0.00	0.00	4.41	122.95	0.00	0.00	4.41	122.95	0.00	0.00	35.97	5.05	0.274	0.000	24	0							
10/09/20	15.78	3.75	3.78	4.09	122.15	0.00	0.00	4.45	122.16	0.00	0.00	4.48	121.34	0.00	0.00	34.24	5.12	0.265	0.000	24	0							
11/09/20	15.76	5.88	5.97	4.10	121.33	0.00	0.00	4.48	121.34	0.00	0.00	4.48	121.34	0.00	0.00	34.42	3.75	0.193	0.000	22	2							
12/09/20	15.47	5.71	5.77	4.09	120.86	0.00	0.00	4.47	120.88	0.00	0.00	4.45	120.39	0.00	0.00	35.93	5.88	0.310	0.000	24	0							
13/09/20	15.47	5.25	5.30	4.13	120.37	0.00	0.00	4.45	120.39	0.00	0.00	4.45	120.39	0.00	0.00	33.30	5.25	0.282	0.000	24	0							
14/09/20	15.21	5.29	5.33	4.13	120.26	0.00	0.00	4.46	120.29	0.00	0.00	4.46	120.29	0.00	0.00	30.10	5.25	0.238	0.000	24	0							
15/09/20	15.21	77.87	78.90	4.38	145.76	73.66	74.43	4.28	133.88	0.00	0.00	7.22	4.21	0.734	0.000	24	0											
16/09/20	15.92	1160.81	1163.33	4.94	151.70	158.60	160.79	4.24	151.68	0.00	0.00	7.22	4.21	1.264	0.000	24	0											
17/09/20	15.96	1170.74	1173.43	5.06	152.10	168.05	170.42	4.23	152.15	0.00	0.00	7.46	2.69	1.404	0.000	24	0											
18/09/20	16.33	1176.09	1178.95	5.08	152.63	174.04	176.52	4.14	152.64	0.00	0.00	7.70	2.05	1.457	0.000	24	0											
19/09/20	16.26	1176.94	1179.73	4.94	152.62	174.40	176.95	4.08	152.64	0.00	0.00	7.64	2.54	1.472	0.000	24	0											
20/09/20	16.81	1178.51	1181.47	4.97	152.97	176.42	178.97	3.98	152.99	0.00	0.00	7.84	2.09	1.503	0.000	24	0											
21/09/20	16.83	1177.32	1180.24	4.95	153.24	175.10	177.68	4.07	153.23	0.00	0.00	7.59	2.22	1.455	0.000	24	0											
Итого:		1235.06	1254.11		1100.27	1115.71		0.00	0.00			134.79	15.478	0.000	742	2												
Средние:	158.37			4.26	130.23			4.37	129.87			128.13																

Дата	M1		V1		M2		V2		M3		V3		Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	м3							
22/08/20 24:00	112561.37	1114521.84	109497.69	111121.03	14.44	14.52	3063.68	1303.506	0.604	24661	645						
22/09/20 24:00	113796.43	115776.01	110597.96	112236.79	14.44	14.52	3198.47	1318.984	0.604	25403	647						
Итого:	1235.06	1254.17	1100.27	1115.76	0.00	0.00	134.79	15.478	0.000	742	2						

Период нормальной работы 742ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 2ч
Время работы прибора после сброса 26059ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

ул. Поселковая, 30

Узел 1:

Vг = 135,153 м3. Qгвс = 9,312 Гкал.
реверс = 0,000 м3. Qгвс = 0,000 Гкал.
Слив = 135,153 м3. Qгвс = 9,312 Гкал.
Q потреб. = 15,520 Гкал.
Q отопл. = 6,208 Гкал.

Итого:
Слив = 320,272 м3. Qгвс = 22,067 Гкал.
Q потреб. = 33,458 Гкал.
Q отопл. = 11,391 Гкал.

Узел 2:

Vг = 185,119 м3. Qгвс = 12,755 Гкал.
реверс = 0,000 м3. Qгвс = 0,000 Гкал.
Слив = 185,119 м3. Qгвс = 12,755 Гкал.
Q потреб. = 17,938 Гкал.
Q отопл. = 5,183 Гкал.

Шифр	Потребитель	Отопление		Горячая вода		Итого Q потреб.
		Гкал.	м3	Гкал.	Гкал.	
По прибору		11,391	320,272	22,067	33,458	
60000	Население	11,391	273,387	18,851	30,242	
4994	ООО УО Первомайский ЖЭК-7 СОН		46,685	3,217	3,217	
	сон корр.		0,000			
	итого сон		46,685			
	Всего:	11,391	320,272	22,067	33,458	
	отопление и гвс	11,391	320,272	22,067	33,458	

Гкал/м3 = 0,0889

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

Абонент: ООО УО Первомайский ЖЭК-7

Адрес: Поселковая, 30 в 1

Теплоучителю ВКТ-7 сгг.Н 001

Договорные раскоды:

М сгг.вода= т.сут Мгвс= т.сут
Тхв= 5.00°C

Договор №:

Тип расходомера: ХВС по V 3

Пределы измерений:

G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.10 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 00238738

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЭ=1 КС=0х8732 ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР		ВСС	
	м3	м3	м3	ч	ч	ч	ч
23/08/20	4.81	0.00	8.13	24	0		
24/08/20	4.88	0.00	7.03	24	0		
25/08/20	4.05	0.00	7.22	24	0		
26/08/20	5.11	0.00	8.25	24	0		
27/08/20	4.23	0.00	6.62	24	0		
28/08/20	4.21	0.00	10.17	24	0		
29/08/20	4.06	0.00	9.31	24	0		
30/08/20	4.66	0.00	9.68	24	0		
31/08/20	4.54	0.00	7.63	24	0		
01/09/20	5.06	0.00	6.38	24	0		
02/09/20	4.53	0.00	8.54	24	0		
03/09/20	4.09	0.00	6.37	24	0		
04/09/20	4.09	0.00	10.49	24	0		
05/09/20	5.70	0.00	7.60	24	0		
06/09/20	6.07	0.00	7.04	24	0		
07/09/20	4.03	0.00	4.55	24	0		
08/09/20	4.38	0.00	4.06	24	0		
09/09/20	5.01	0.00	5.93	24	0		
10/09/20	5.08	0.00	5.00	24	0		
11/09/20	4.12	0.00	7.48	24	0		
12/09/20	5.95	0.00	5.64	24	0		
13/09/20	5.76	0.00	5.78	24	0		
14/09/20	5.22	0.00	3.88	24	0		
15/09/20	5.32	0.00	4.03	24	0		
16/09/20	24.80	0.00	4.74	24	0		
17/09/20	47.22	0.00	6.03	24	0		
18/09/20	149.97	0.00	6.19	24	0		
19/09/20	51.25	0.00	6.58	24	0		
20/09/20	51.75	0.00	6.93	24	0		
21/09/20	52.09	0.00	7.21	24	0		
22/09/20	51.79	0.00	7.80	24	0		
Итого:	443.83	0.00	212.29	744	0		
Средние:							

Дата	V1	V2	V3	ВНР		ВСС	
	м3	м3	м3	ч	ч	ч	ч
22/08/20	24:00	29360.77	0.00	6524.41	25306	0	
22/09/20	24:00	29804.60	0.00	6736.70	26050	0	
Итого:		443.83	0.00	212.29	744	0	

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 26059ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

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

Абонент: ООО УО Первомайский ЖЭК-7
Адрес: Поселковая, 30 в 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сев.п. 039
Договорные расходи:
M сев.водич= т.сут Mгвс= т.сут
Тхв= 5.00°C

Договор N:
Тип расходомера: ХВС по V 3
Пределы измерений:
G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.08 м3/ч
G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.08 м3/ч
G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.08 м3/ч

Заводской номер 00236384

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=2 КС=0кВ4DD ПО 2.7

Дата	t1		M1		V1		P1		t2		M2		V2		P2		t3		M3		V3		dt		Mг		Qo		Qг		ВНР		ВСС	
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч	Гкал	Гкал	ч	ч	ч	ч	ч	ч				
23/08/20	56.58	6.56	6.67	4.42	22.70	0.00	0.00	4.49	22.69	0.00	0.00	33.88	6.56	0.337	0.000	24	0																	
24/08/20	57.46	6.30	6.39	4.40	22.80	0.00	0.00	4.48	22.79	0.00	0.00	34.66	6.30	0.332	0.000	24	0																	
25/08/20	48.70	6.52	6.58	3.92	22.37	0.00	0.00	3.92	22.37	0.00	0.00	26.33	6.52	0.282	0.000	24	0																	
26/08/20	51.49	7.44	7.51	4.39	22.26	0.00	0.00	4.47	22.25	0.00	0.00	29.23	7.44	0.345	0.000	24	0																	
27/08/20	56.20	6.06	6.13	4.38	22.05	0.00	0.00	4.46	22.04	0.00	0.00	34.15	6.06	0.308	0.000	24	0																	
28/08/20	55.90	5.58	5.65	4.39	22.26	0.00	0.00	4.43	22.25	0.00	0.00	33.64	5.58	0.284	0.000	24	0																	
29/08/20	57.62	6.42	6.52	4.44	22.34	0.00	0.00	4.52	22.33	0.00	0.00	35.28	6.42	0.338	0.000	24	0																	
30/08/20	56.35	6.41	6.53	4.46	22.01	0.00	0.00	4.52	22.00	0.00	0.00	34.24	6.41	0.326	0.000	24	0																	
31/08/20	56.10	5.68	5.73	4.47	22.16	0.00	0.00	4.48	22.16	0.00	0.00	33.94	5.68	0.291	0.000	24	0																	
01/09/20	51.06	5.80	5.83	4.47	21.98	0.00	0.00	4.48	21.97	0.00	0.00	29.08	5.80	0.265	0.000	24	0																	
02/09/20	48.74	7.01	7.05	4.43	21.54	0.00	0.00	4.46	21.53	0.00	0.00	27.20	7.01	0.308	0.000	24	0																	
03/09/20	52.29	6.28	6.33	4.55	21.56	0.00	0.00	4.50	21.55	0.00	0.00	30.73	6.28	0.295	0.000	24	0																	
04/09/20	54.19	5.32	5.35	4.49	22.20	0.00	0.00	4.53	22.20	0.00	0.00	31.99	5.32	0.261	0.000	24	0																	
05/09/20	53.67	6.39	6.45	4.45	21.24	0.00	0.00	4.57	21.24	0.00	0.00	32.43	6.39	0.311	0.000	24	0																	
06/09/20	55.33	7.59	7.68	4.40	20.31	0.00	0.00	4.47	20.30	0.00	0.00	35.02	7.59	0.382	0.000	24	0																	
07/09/20	52.76	5.39	5.45	4.41	20.13	0.00	0.00	4.53	20.12	0.00	0.00	32.63	5.39	0.258	0.000	24	0																	
08/09/20	53.52	6.16	6.23	4.41	20.06	0.00	0.00	4.48	20.06	0.00	0.00	33.46	6.16	0.296	0.000	24	0																	
09/09/20	53.26	6.42	6.49	4.38	19.81	0.00	0.00	4.53	19.80	0.00	0.00	33.45	6.42	0.312	0.000	24	0																	
10/09/20	51.54	6.49	6.55	4.36	19.14	0.00	0.00	4.47	19.13	0.00	0.00	32.40	6.49	0.303	0.000	24	0																	
11/09/20	51.64	6.14	6.19	4.35	18.55	0.00	0.00	4.52	18.55	0.00	0.00	33.09	6.14	0.287	0.000	23	1																	
12/09/20	50.67	6.86	6.92	4.51	18.41	0.00	0.00	4.52	18.40	0.00	0.00	32.26	6.86	0.313	0.000	24	0																	
13/09/20	48.28	7.50	7.57	4.45	18.11	0.00	0.00	4.52	18.11	0.00	0.00	30.17	7.50	0.324	0.000	24	0																	
14/09/20	46.04	8.04	8.09	4.44	17.78	0.00	0.00	4.46	17.78	0.00	0.00	28.26	8.04	0.330	0.000	24	0																	
15/09/20	45.78	6.93	6.97	4.34	17.73	0.00	0.00	4.57	17.73	0.00	0.00	28.05	6.93	0.281	0.000	24	0																	
16/09/20	52.73	78.56	79.58	4.71	143.58	73.42	174.09	4.28	131.44	0.00	0.00	9.15	5.14	0.917	0.000	24	0																	
17/09/20	56.92	160.32	162.91	5.22	150.10	156.00	157.91	4.27	150.06	0.00	0.00	8.82	4.32	1.610	0.000	24	0																	
18/09/20	59.58	169.51	172.30	5.39	151.38	164.83	166.90	4.21	151.39	0.00	0.00	8.20	4.68	1.607	0.000	24	0																	
19/09/20	60.37	174.38	177.30	5.35	152.06	170.40	172.59	4.21	152.05	0.00	0.00	8.31	3.98	1.639	0.000	24	0																	
20/09/20	60.28	175.18	178.11	5.30	152.10	170.87	173.05	4.03	152.09	0.00	0.00	8.18	4.31	1.640	0.000	24	0																	
21/09/20	60.86	176.35	179.40	5.34	152.62	173.18	175.52	4.05	152.81	0.00	0.00	8.04	3.17	1.573	0.000	24	0																	
22/09/20	60.87	175.24	178.29	5.30	153.08	171.26	173.56	4.10	153.03	0.00	0.00	7.79	3.98	1.559	0.000	24	0																	
Итого:		1264.83	1284.71		1079.96	1093.61		0.00	0.00		184.87	17.914	0.000	743	1																			
Средние:	54.15		4.59	27.56		4.40	27.16		26.58																									

Дата	M1		V1		M2		V2		M3		V3		Mг		Qo		Qг		ВНР		ВСС	
	т	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	м3	Гкал	Гкал	ч	ч	ч	ч	ч	ч		
22/08/20 24:00	105796.15	107742.55	100840.66	102156.50	22.02	22.11	4955.49	1344.400	0.793	22639	20											
22/09/20 24:00	107060.98	109027.30	101920.62	103250.12	22.02	22.11	5140.36	1362.314	0.793	23382	21											
Итого:	1264.83	1284.75	1079.96	1093.62	0.00	0.00	184.87	17.914	0.000	743	1											

Период нормальной работы 743ч
Период отсутствия учета тепл. энергии 1ч
Время работы прибора после сброса 23412ч

Представитель абонента: _____ Представитель теплоснабж. организации: _____

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

Абонент: ООО УО Первомайский ЖЭК-7

Адрес: Поселковая, 30 в 2

Теплоучителитель ВКТ-7 сет. N 039

Договорные расходи:

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

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V 3

Пределы измерений:

G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.10 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 00236384

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЗ=1 КС=0хВ4DD ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВСС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/08/20	6.40	0.00	6.21	24	0
24/08/20	6.09	0.00	6.51	24	0
25/08/20	5.32	0.00	5.59	24	0
26/08/20	7.01	0.00	5.39	24	0
27/08/20	5.89	0.00	5.53	24	0
28/08/20	5.42	0.00	5.55	24	0
29/08/20	6.24	0.00	5.42	24	0
30/08/20	6.29	0.00	5.74	24	0
31/08/20	5.52	0.00	5.69	24	0
01/09/20	5.57	0.00	8.86	24	0
02/09/20	6.44	0.00	5.15	24	0
03/09/20	6.09	0.00	4.91	24	0
04/09/20	4.87	0.00	4.95	24	0
05/09/20	6.28	0.00	5.62	24	0
06/09/20	7.44	0.00	6.25	24	0
07/09/20	5.20	0.00	3.73	24	0
08/09/20	5.96	0.00	4.74	24	0
09/09/20	6.22	0.00	4.68	24	0
10/09/20	6.38	0.00	5.46	24	0
11/09/20	6.56	0.00	4.56	24	0
12/09/20	6.84	0.00	5.66	24	0
13/09/20	7.43	0.00	5.30	24	0
14/09/20	7.97	0.00	5.51	24	0
15/09/20	6.84	0.00	5.53	24	0
16/09/20	27.20	0.00	6.01	24	0
17/09/20	52.25	0.00	7.40	24	0
18/09/20	56.47	0.00	7.07	24	0
19/09/20	58.91	0.00	7.88	24	0
20/09/20	60.44	0.00	7.53	24	0
21/09/20	60.88	0.00	6.26	24	0
22/09/20	60.99	0.00	6.65	24	0
Итого:	1527.41	0.00	181.34	744	0
Средние:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВСС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	38935.40	0.00	7326.09	22659	0
22/09/20 24:00	39462.81	0.00	7507.43	23403	0
Итого:	527.41	0.00	181.34	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 23412ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабх.организации