

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/21г.-22/07/21г.

Абонент: 000 УК Мод. Крепость
Адрес: Центральный проезд 6 учел 2
Тепловычислитель ВКТ-7 сел. N 001
Договорные расходи:
M сел. вода = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тид = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.12 м3/ч
G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.12 м3/ч
G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00225727 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=1 ТЗ=2 КС=0х37D7 ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	t3	M3	V3	dt	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23.06.2021	25,47	0	0	5,99	66,85	0	0	6,12	68,17	6,85	6,99	-41,38	0	0	0,432	24	0
24.06.2021	25,43	0	0	5,98	67,2	0	0	6,11	68,45	6,32	6,46	-41,77	0	0	0,398	24	0
25.06.2021	25,9	0	0	6,04	67,47	0	0	6,17	68,34	5,87	5,99	-41,57	0	0	0,372	24	0
26.06.2021	25,79	0	0	6,02	67,69	0	0	6,15	69,33	6,48	6,62	-41,9	0	0	0,414	24	0
27.06.2021	25,75	0	0	5,99	67,78	0	0	6,12	70,24	8,41	8,6	-42,03	0	0	0,546	24	0
28.06.2021	26,06	0	0	5,98	67,9	0	0	6,11	68,91	6,88	7,04	-41,84	0	0	0,437	24	0
29.06.2021	26,17	0	0	5,99	67,3	0	0	6,12	68,72	6,97	7,11	-41,13	0	0	0,441	24	0
30.06.2021	26,39	0	0	6	68,49	0	0	6,13	70,12	6,39	6,55	-42,1	0	0	0,413	24	0
01.07.2021	26,4	0	0	6	67,25	0	0	6,13	68,98	6,48	6,65	-40,85	0	0	0,413	24	0
02.07.2021	26,15	0	0	6	66,85	0	0	6,13	68,99	5,92	6,07	-40,7	0	0	0,377	24	0
03.07.2021	26,45	0	0	6,03	67,06	0	0	6,16	69,63	6,17	6,3	-40,61	0	0	0,4	24	0
04.07.2021	26,92	0	0	6,02	68,77	0	0	6,15	71,13	6,73	6,87	-41,85	0	0	0,446	24	0
05.07.2021	27,52	0	0	6,02	68,29	0	0	6,15	69,59	6,5	6,67	-40,77	0	0	0,42	24	0
06.07.2021	27,86	0	0	6	68,54	0	0	6,13	70,81	6,58	6,75	-40,68	0	0	0,435	23	1
07.07.2021	26,63	0	0	6,02	68,32	0	0	6,15	69,58	6,86	7,01	-41,69	0	0	0,445	24	0
08.07.2021	21,81	0	0	6,03	67,51	0	0	6,16	69,03	5,55	5,7	-45,7	0	0	0,357	24	0
09.07.2021	20,11	0	0	6,01	68,9	0	0	6,14	69,9	6,84	7,01	-48,79	0	0	0,44	24	0
10.07.2021	19,45	0	0	6,07	69,68	0,04	0,04	6,2	70,32	6,28	6,43	-50,23	-0,04	0	0,411	22	2
11.07.2021	19,19	0	0	6,04	64,16	0,27	0,27	6,17	70,64	7,38	7,55	-44,97	-0,27	-0,007	0,482	24	0
12.07.2021	18,27	0	0	6,02	58,81	0,33	0,33	6,15	69,74	6,59	6,74	-40,54	-0,33	-0,009	0,425	24	0
13.07.2021	17,82	0	0	6,04	61,38	0,18	0,18	6,17	70,11	6,85	7,02	-43,56	-0,18	-0,002	0,444	24	0
14.07.2021	17,73	0	0	6,02	64,53	0,19	0,19	6,15	70,04	7,59	7,77	-46,8	-0,19	-0,002	0,492	24	0
15.07.2021	17,44	0	0	6,02	65,85	0,22	0,22	6,15	69,44	6,21	6,38	-48,41	-0,22	-0,002	0,401	24	0
16.07.2021	17,13	0	0	6,03	64,68	0,11	0,11	6,16	69,68	5,81	5,98	-47,55	-0,11	-0,001	0,374	24	0
17.07.2021	16,44	0	0	6,06	61,33	0,21	0,21	6,19	68,71	5,36	5,5	-44,89	-0,21	-0,004	0,341	24	0
18.07.2021	15,63	0	0	6,02	64,67	0,11	0,11	6,15	70,12	7,06	7,22	-49,04	-0,11	-0,002	0,462	24	0
19.07.2021	15,27	0	0	6,01	62,1	0,12	0,12	6,14	69,91	7,43	7,6	-46,83	-0,12	-0,002	0,482	24	0
20.07.2021	14,83	0	0	6,02	59,51	0,15	0,15	6,15	70,4	7,08	7,27	-44,68	-0,15	-0,002	0,461	24	0
21.07.2021	14,51	0	0	6,02	64,87	0,1	0,1	6,15	70,17	6,36	6,52	-50,36	-0,1	0	0,412	24	0
22.07.2021	14,15	0	0	6,03	66,25	0,11	0,11	6,16	70,95	6,69	6,87	-52,1	-0,11	-0,001	0,441	24	0
Итого:		0	0			2,14	2,14			198,49	203,24		-2,14	-0,034	12,814	717	3
Средние:	21,82			6,01	65,99			6,14	69,67			-44,17					

Дата	M1	V1	M2	V2	M3	V3	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/06/2124:00	71993,26	74088,84	64100,55	64743,83	1518,78	1551,15	7892,71	2789,304	93,496	32924	202
22/07/2124:00	71993,26	74088,84	64102,69	64745,97	1717,27	1754,39	7890,57	2789,27	106,31	33641	205
Итого:	0	0	2,14	2,14	198,49	203,24	-2,14	-0,034	12,814	717	3

Период нормальной работы 717ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 3ч
Время работы прибора после сброса 33447ч

Представитель абонента

Представитель теплоснаб. организации



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/21г.-22/07/21г.

Абонент: 000 УК Мая Крепость Договор N: _____
 Адрес: Центральный проезд 6 узел 2 Тип расходомера: _____
 Теплодиспетчер ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений: _____
 Договорные раскоды: G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч
 M сет. воды = _____ т.сут M пас = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Tmax = 5.00°C

Заводской номер 00225727 Ввод 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 ВД 1 Т3=0 КС=0х37D7 ПО 2.7

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС
	м3	м3	ч	ч
23.06.2021	7,39	24	24	0
24.06.2021	6,83	20,3	24	0
25.06.2021	6,36	18,8	24	0
26.06.2021	6,99	21,9	24	0
27.06.2021	9,04	25,7	24	0
28.06.2021	7,41	20,5	24	0
29.06.2021	7,5	20,1	24	0
30.06.2021	6,92	22,4	24	0
01.07.2021	7,01	20,7	24	0
02.07.2021	6,39	20,3	24	0
03.07.2021	6,61	20	24	0
04.07.2021	7,18	21,7	24	0
05.07.2021	7	27,1	24	0
06.07.2021	7,21	24,7	24	0
07.07.2021	7,36	22,1	24	0
08.07.2021	5,99	19,6	24	0
09.07.2021	7,34	23,3	24	0
10.07.2021	7,33	24	24	0
11.07.2021	7,59	26,7	24	0
12.07.2021	6,69	24,4	24	0
13.07.2021	7,03	25,5	24	0
14.07.2021	7,91	25,6	24	0
15.07.2021	6,43	26,3	24	0
16.07.2021	6	23,3	24	0
17.07.2021	5,57	22,3	24	0
18.07.2021	7,34	23,6	24	0
19.07.2021	7,69	22,1	24	0
20.07.2021	7,34	20,5	24	0
21.07.2021	6,59	23,2	24	0
22.07.2021	6,92	25,5	24	0
Итого:	210,96	686,2	720	0
Средние:				

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС
	м3	м3	ч	ч
22/06/2124:00	10492,23	38794,7	33126	0
22/07/2124:00	10703,19	39480,9	33846	0
Итого:	210,96	686,2	720	0

Период нормальной работы 720ч
 Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 33846ч

Представитель абонента Представитель теплоснабж. организации



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/21г.-22/07/21г.

Абонент: ООО УК Моей Крепость
Адрес: Центральный проезд 6 узел 1
Теплоучислитель ВКТ-7 сег. N 001
Договорные расходи:
M сег. воды = _____ т.сут Mгво = _____ т.сут
Тма = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.12 м3/ч
G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.12 м3/ч
G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00125465 Ввод 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=1 ТЗ=2 КС=СМА9Е4 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
23.06.2021	25,37	0	0	5,97	63,21	0	0	6,13	64,69	7,55	7,69	-37,84	0	0	0,451	24	0
24.06.2021	25,01	0	0	5,96	59,52	0,01	0,01	6,12	64,89	6,56	6,66	-34,51	-0,01	0	0,392	24	0
25.06.2021	25,69	0	0	6,02	55,76	0,03	0,03	6,18	64,84	6,86	7,02	-30,07	-0,03	0	0,408	24	0
26.06.2021	25,68	0	0	6	63,73	0	0	6,16	66	7,46	7,62	-38,05	0	0	0,455	24	0
27.06.2021	25,23	0	0	5,97	61,16	0,02	0,02	6,13	65,97	6,91	7,03	-35,93	-0,02	0	0,422	24	0
28.06.2021	25,79	0	0	5,95	64,14	0,01	0,01	6,12	65,45	7,49	7,64	-38,35	-0,01	0	0,452	24	0
29.06.2021	25,65	0	0	5,97	53,11	0,03	0,03	6,13	64,89	6,82	6,94	-27,46	-0,03	0	0,406	24	0
30.06.2021	26,14	0	0	5,98	56,08	0,02	0,02	6,15	66,63	7,41	7,58	-29,94	-0,02	0	0,458	24	0
01.07.2021	26,21	0	0	5,98	63,65	0,01	0,01	6,14	65,17	7,19	7,33	-37,44	-0,01	0	0,43	24	0
02.07.2021	25,8	0	0	5,99	62,96	0	0	6,15	64,72	6,4	6,53	-37,16	0	0	0,382	24	0
03.07.2021	25,91	0	0	6,01	62,43	0	0	6,17	64,51	5,37	5,48	-36,52	0	0	0,321	24	0
04.07.2021	26,55	0	0	6	68,71	0,01	0,01	6,16	67	6,8	6,94	-42,16	-0,01	0	0,421	24	0
05.07.2021	27,12	0	0	5,99	54,41	0,04	0,04	6,16	66,36	7,42	7,58	-27,29	-0,04	0	0,454	24	0
06.07.2021	27,53	0	0	5,98	58,06	0,01	0,01	6,15	66,92	6,46	6,58	-30,53	-0,01	0	0,399	23	1
07.07.2021	28,02	0	0	6	64,02	0	0	6,16	65,53	6,23	6,36	-36	0	0	0,376	24	0
08.07.2021	27,27	0	0	6	63,3	0	0	6,17	64,88	6,41	6,55	-36,03	0	0	0,384	24	0
09.07.2021	27,24	0	0	5,99	60,67	0,02	0,02	6,15	65,66	6,32	6,45	-33,43	-0,02	0	0,382	24	0
10.07.2021	29,89	0	0	5,96	65,54	0,09	0,09	6,01	64,92	4,51	4,61	-35,65	-0,09	-0,001	0,269	19	5
11.07.2021	28,62	0	0	6,02	60,24	0,44	0,44	6,18	66,66	8,21	8,38	-31,62	-0,44	-0,01	0,507	24	0
12.07.2021	28,67	0	0	6	59,2	0,58	0,58	6,16	65,38	7,26	7,4	-30,53	-0,58	-0,014	0,437	24	0
13.07.2021	28,7	0	0	6,02	57,85	0,42	0,42	6,18	65,61	7,08	7,23	-29,15	-0,42	-0,012	0,428	24	0
14.07.2021	28,82	0	0	6	59,79	0,51	0,51	6,16	65,86	7,05	7,17	-30,97	-0,51	-0,012	0,427	24	0
15.07.2021	29,21	0	0	6	61,83	0,38	0,38	6,16	65,24	6,76	6,9	-32,62	-0,38	-0,007	0,406	24	0
16.07.2021	29,16	0	0	6,01	60,11	0,25	0,25	6,18	66,42	7,56	7,71	-30,95	-0,25	-0,002	0,454	24	0
17.07.2021	28,86	0	0	6,04	57,9	0,46	0,46	6,2	63,6	6,06	6,17	-29,04	-0,46	-0,01	0,354	24	0
18.07.2021	28,57	0	0	6	58,74	0,36	0,36	6,16	65,47	6,69	6,81	-30,17	-0,36	-0,005	0,403	24	0
19.07.2021	28,88	0	0	5,99	59,56	0,38	0,38	6,15	65,32	6,81	6,96	-30,68	-0,38	-0,007	0,409	24	0
20.07.2021	28,75	0	0	6	56,51	0,4	0,4	6,16	65,31	6,65	6,77	-27,76	-0,4	-0,009	0,4	24	0
21.07.2021	28,82	0	0	6	61,38	0,45	0,45	6,17	65,77	6,85	7	-32,56	-0,45	-0,012	0,416	24	0
22.07.2021	29,24	0	0	6,01	64,28	0,29	0,29	6,18	67,05	8,13	8,32	-35,04	-0,29	-0,006	0,506	24	0
Итого:		0	0			5,22	5,22			205,28	209,41		-5,22	-0,107	12,419	714	6
Средние:	27,41			5,99	60,59			6,15	65,55			-33,18					

Дата	M1	V1	M2	V2	M3	V3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/06/2124:00	1682,04	1717,05	1562,26	1576,66	207,86	211,3	119,78	45,98	11,586	1286	0
22/07/2124:00	1682,04	1717,05	1567,48	1581,88	413,14	420,71	114,56	45,873	24,005	2000	6
Итого:	0	0	5,22	5,22	205,28	209,41	-5,22	-0,107	12,419	714	6

Период нормальной работы 714ч
Период отсутствия учета тепл.энергии 6ч
Время работы прибора после сброса 2097ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/21г.-22/07/21г.

Абонент: ООО УК Моя Крепость
Адрес: Центральная проезд 6 узел 1
Теплоучислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тиз = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч
G обр max = 70.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00225465 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 ВД 1 ТЗ=0 КС=6хА9Е4 ПО 2.7

Дата	V1	V2	VHP	ВОС
	м3	м3	ч	ч
23.06.2021	7,82	0	24	0
24.06.2021	6,78	0	24	0
25.06.2021	7,14	0	24	0
26.06.2021	7,71	0	24	0
27.06.2021	7,09	0	24	0
28.06.2021	7,74	0	24	0
29.06.2021	7,1	0	24	0
30.06.2021	7,73	0	24	0
01.07.2021	7,48	0	24	0
02.07.2021	6,6	0	24	0
03.07.2021	5,56	0	24	0
04.07.2021	7,07	0	24	0
05.07.2021	7,69	0	24	0
06.07.2021	6,99	0	24	0
07.07.2021	6,36	0	24	0
08.07.2021	6,67	0	24	0
09.07.2021	6,54	0	24	0
10.07.2021	5,22	0	24	0
11.07.2021	7,94	0	24	0
12.07.2021	6,83	0	24	0
13.07.2021	6,62	0	24	0
14.07.2021	6,78	0	24	0
15.07.2021	6,4	0	24	0
16.07.2021	7,37	0	24	0
17.07.2021	5,77	0	24	0
18.07.2021	6,48	0	24	0
19.07.2021	6,43	0	24	0
20.07.2021	6,22	0	24	0
21.07.2021	6,72	0	24	0
22.07.2021	8,15	0	24	0
Итого:	207	0	720	0
Средние:				

Дата	V1	V2	VHP	ВОС
	м3	м3	ч	ч
22/06/2124:00	387,67	0	1286	0
22/07/2124:00	594,67	0	2006	0
Итого:	207	0	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 2087ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации