

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

Абонент: Чапале 17

Адрес: _____
Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1

Договорные расходи: _____

M сет. водн = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00 Град С

Договор N: _____

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G под max = 30 00 м3/ч G под min = 0.20 м3/ч
G обр max = 30 00 м3/ч G обр min = 0.20 м3/ч
G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00214368

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ : ФТ=1 ТЗ=2 КС=0х3СВГ ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23/08/20	53,97	25,89	25,88	28,08	6,16	6,10	0,00	0,00	0,00	0,00	6,10	6,00	5,00	0,300	0,000	24	0	*
24/08/20	54,66	26,08	26,07	28,58	5,96	5,89	0,00	0,00	0,00	0,00	5,89	6,00	5,00	0,290	0,000	24	0	*
25/08/20	54,66	26,05	26,03	28,61	5,50	5,42	0,00	0,00	0,00	0,00	5,42	6,00	5,00	0,271	0,000	24	0	*
26/08/20	54,47	26,09	26,08	28,38	5,90	5,83	0,00	0,00	0,00	0,00	5,83	6,00	5,00	0,287	0,000	24	0	*
27/08/20	54,51	25,99	25,98	28,52	5,76	5,70	0,00	0,00	0,00	0,00	5,70	6,00	5,00	0,282	0,000	24	0	*
28/08/20	54,43	26,02	26,01	28,41	6,30	6,24	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24	6,00	5,00	0,306	0,000	24	0	*
29/08/20	53,41	26,01	26,00	27,40	5,90	5,84	0,00	0,00	0,00	0,00	5,84	6,00	5,00	0,282	0,000	24	0	*
30/08/20	54,27	25,97	25,96	28,30	6,09	6,01	0,00	0,00	0,00	0,00	6,01	6,00	5,00	0,295	0,000	24	0	*
31/08/20	54,76	26,08	26,07	28,68	6,75	6,67	0,00	0,00	0,00	0,00	6,67	6,00	5,00	0,332	0,000	24	0	*
01/09/20	54,63	26,11	26,10	28,52	6,06	5,98	0,00	0,00	0,00	0,00	5,98	6,00	5,00	0,297	0,000	24	0	*
02/09/20	54,53	26,19	26,18	28,34	7,41	7,32	0,00	0,00	0,00	0,00	7,32	6,00	5,00	0,361	0,000	24	0	*
03/09/20	53,17	26,00	25,99	27,17	5,77	5,72	0,00	0,00	0,00	0,00	5,72	6,00	5,00	0,275	0,000	24	0	*
04/09/20	52,80	26,03	26,02	26,77	5,37	5,31	0,00	0,00	0,00	0,00	5,31	6,00	5,00	0,255	0,000	24	0	*
05/09/20	53,01	25,71	25,70	27,30	6,38	6,30	0,00	0,00	0,00	0,00	6,30	6,00	5,00	0,302	0,000	24	0	*
06/09/20	53,93	25,39	25,38	28,54	7,98	7,89	0,00	0,00	0,00	0,00	7,89	6,00	5,00	0,384	0,000	24	0	*
07/09/20	54,42	25,30	25,28	29,12	6,63	6,56	0,00	0,00	0,00	0,00	6,56	6,00	5,00	0,322	0,000	24	0	*
08/09/20	54,50	24,83	24,82	29,67	7,11	7,03	0,00	0,00	0,00	0,00	7,03	6,00	5,00	0,350	0,000	24	0	*
09/09/20	53,92	23,39	23,38	30,53	6,34	6,29	0,00	0,00	0,00	0,00	6,29	6,00	5,00	0,308	0,000	24	0	*
10/09/20	53,63	22,71	22,70	30,92	6,28	6,20	0,00	0,00	0,00	0,00	6,20	6,00	5,00	0,303	0,000	24	0	*
11/09/20	48,73	34,45	41,57	14,28	2,75	2,72	0,03	0,03	2,69	2,67	2,69	6,00	5,00	0,121	0,096	24	0	*
12/09/20	22,23	55,81	53,24	-33,58	0,00	0,00	0,03	0,03	6,03	5,97	-0,03	6,00	5,00	0,000	0,287	24	0	*
13/09/20	21,45	51,00	45,96	-29,55	0,00	0,00	0,01	0,01	7,63	7,56	-0,01	6,00	5,00	0,000	0,308	24	0	*
14/09/20	21,27	47,90	51,13	-26,63	0,00	0,00	0,02	0,02	7,00	6,93	-0,02	6,00	5,00	0,000	0,319	24	0	*
15/09/20	21,30	52,70	54,83	-31,40	0,00	0,00	0,00	0,00	5,89	5,81	0,00	6,00	5,00	0,000	0,287	24	0	*
16/09/20	22,82	52,10	54,50	-29,28	0,00	0,00	0,00	0,00	6,66	6,58	0,00	6,00	5,00	0,000	0,326	24	0	*
17/09/20	67,37	38,71	44,29	28,66	35,03	34,30	30,45	30,24	2,42	2,40	4,06	6,00	5,00	1,118	0,095	24	0	*
18/09/20	65,52	37,19	36,64	28,33	42,40	41,57	36,80	36,52	0,00	0,00	5,05	6,00	5,00	1,340	0,000	24	0	
19/09/20	68,90	39,47	38,89	29,43	48,94	47,89	43,23	42,86	0,00	0,00	5,03	6,00	5,00	1,580	0,000	24	0	
20/09/20	67,10	41,10	41,07	26,00	57,97	56,77	50,47	49,99	0,00	0,00	6,78	6,00	5,00	1,718	0,000	24	0	
21/09/20	64,52	40,35	40,32	24,17	55,91	54,87	49,26	48,85	0,00	0,00	6,02	6,00	5,00	1,539	0,000	24	0	
22/09/20	63,99	40,68	40,66	23,31	55,71	54,71	49,82	49,36	0,00	0,00	5,35	6,00	5,00	1,464	0,000	24	0	
Итого:					418,36	411,13	260,12	257,91	38,32	37,92	153,22			14,682	1,718	744	0	
Средние:	51,06	32,82	33,18	18,24								6,00	5,00					

Итоговые параметры на 24/09/20г. 15 ч

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qr	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
24/09/20	61278,46	59611,32	55215,98	54564,97	1084,67	1072,48	5046,35	1893,920	56,071	26410	204

Всего ГВС = 191,260 м3

Время работы прибора после сброса 26634 ч

Qтр = 16,400 Гкал

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

Q отопл = 4,198 Гкал

МП "Горэлектросеть", Чапаева, 17

Шифр	Потребитель	S, м2	Отопление	Горячая вода			Итого Q общ. Гкал
				м3	Гкал	прим. -норматива	
0	Данные РИЦ		Гкал	151,879	9,699		9,699
90	МП Горэлектросеть, СОН			39,381	2,513		
	отопление в гвс по т/с:		4,198	191,260	12,202		16,400

0,02066
43,495

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

Абонент: Чайкова 17

Адрес: _____

Теплоучислитель ВКТ7 сет. N 1

Договорные расходы: _____

M сет. воды= _____ т.сут Mтвс= _____ т.сут

Тхв= 5.00 Град С

Договор N: _____

Тип расходомера: _____

Пределы измерений: _____

G под max= 7.00 м3/ч G под min= 0.00 м3/ч

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

Заводской номер 00214368

ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 ТЗ=0 КС=0х3С8F ПО 2.7

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС	НС
	м3	м3	ч	ч	
23/08/20	6,48	5,17	24	0	
24/08/20	6,30	5,68	24	0	
25/08/20	5,82	5,56	24	0	
26/08/20	6,24	6,06	24	0	
27/08/20	6,11	5,91	24	0	
28/08/20	6,63	6,64	24	0	
29/08/20	6,22	6,33	24	0	
30/08/20	6,44	5,68	24	0	
31/08/20	7,12	6,72	24	0	
01/09/20	6,40	7,39	24	0	
02/09/20	7,78	12,57	24	0	
03/09/20	6,11	6,39	24	0	
04/09/20	5,70	7,47	24	0	
05/09/20	6,73	9,67	24	0	
06/09/20	8,37	9,79	24	0	
07/09/20	6,98	6,92	24	0	
08/09/20	7,50	6,41	24	0	
09/09/20	6,64	4,89	24	0	
10/09/20	6,56	5,87	24	0	
11/09/20	5,41	5,24	24	0	
12/09/20	6,44	8,38	24	0	
13/09/20	8,12	5,47	24	0	
14/09/20	7,50	5,55	24	0	
15/09/20	6,31	5,16	24	0	
16/09/20	7,14	6,59	24	0	
17/09/20	6,47	6,45	24	0	
18/09/20	4,81	6,53	24	0	
19/09/20	4,74	7,57	24	0	
20/09/20	6,49	9,59	24	0	
21/09/20	5,68	6,52	24	0	
22/09/20	4,85	6,25	24	0	
Итого:	200,09	210,42	744	0	
Средние:					

Итоговые параметры на 24/09/20г. 15 ч

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС
	м3	м3	ч	ч
24/09/20	5581,09	9555,88	26614	0

Время работы прибора после сброса 26614ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

