

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

Абонент: Андреева 16

Адрес: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВК7 сеп. N 61

Договорные расходы: \_\_\_\_\_

М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ 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 00188718

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ :

ФТ=1 ТЗ=2

КС=0x8382 ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23/08/20	59,20	21,93	21,92	37,27	10,12	9,96	0,00	0,00	0,00	0,00	9,96	6,30	5,00	0,541	0,000	24	0	*
24/08/20	59,14	22,18	22,17	36,96	10,22	10,06	0,00	0,00	0,00	0,00	10,06	6,30	5,00	0,544	0,000	24	0	*
25/08/20	59,45	22,04	22,04	37,41	10,28	10,12	0,00	0,00	0,00	0,00	10,12	6,30	5,00	0,549	0,000	24	0	*
26/08/20	59,20	22,03	22,03	37,17	9,08	8,94	0,00	0,00	0,00	0,00	8,94	6,30	5,00	0,484	0,000	24	0	*
27/08/20	59,24	21,88	21,88	37,36	9,86	9,71	0,00	0,00	0,00	0,00	9,71	6,30	5,00	0,527	0,000	24	0	*
28/08/20	59,43	21,95	21,95	37,48	10,63	10,46	0,00	0,00	0,00	0,00	10,46	6,30	5,00	0,571	0,000	24	0	*
29/08/20	58,66	21,91	21,90	36,75	9,49	9,33	0,00	0,00	0,00	0,00	9,33	6,30	5,00	0,500	0,000	24	0	*
30/08/20	59,42	21,69	21,68	37,73	10,76	10,57	0,00	0,00	0,00	0,00	10,57	6,30	5,00	0,575	0,000	24	0	*
31/08/20	59,39	21,90	21,90	37,49	10,23	10,07	0,00	0,00	0,00	0,00	10,07	6,30	5,00	0,546	0,000	24	0	*
01/09/20	59,34	21,87	21,86	37,47	10,15	10,03	0,00	0,00	0,00	0,00	10,03	6,30	5,00	0,546	0,000	24	0	*
02/09/20	58,88	21,90	21,89	36,98	8,90	8,76	0,00	0,00	0,00	0,00	8,76	6,30	5,00	0,473	0,000	24	0	*
03/09/20	57,91	21,75	21,74	36,16	9,45	9,29	0,00	0,00	0,00	0,00	9,29	6,30	5,00	0,491	0,000	24	0	*
04/09/20	57,77	22,02	22,01	35,75	9,88	9,73	0,00	0,00	0,00	0,00	9,73	6,30	5,00	0,513	0,000	24	0	*
05/09/20	58,45	21,33	21,32	37,12	11,63	11,47	0,00	0,00	0,00	0,00	11,47	6,30	5,00	0,611	0,000	24	0	*
06/09/20	58,50	20,35	20,34	38,15	10,36	10,19	0,00	0,00	0,00	0,00	10,19	6,30	5,00	0,545	0,000	24	0	*
07/09/20	59,48	20,51	20,50	38,97	10,82	10,63	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63	6,30	5,00	0,579	0,000	24	0	*
08/09/20	58,96	20,59	20,58	38,37	11,16	11,01	0,00	0,00	0,00	0,00	11,01	6,30	5,00	0,593	0,000	24	0	*
09/09/20	58,67	20,34	20,34	38,33	10,14	9,99	0,00	0,00	0,00	0,00	9,99	6,30	5,00	0,537	0,000	24	0	*
10/09/20	58,03	19,52	19,51	38,51	9,69	9,55	0,00	0,00	0,00	0,00	9,55	6,30	5,00	0,506	0,000	24	0	*
11/09/20	53,37	23,33	23,32	30,04	5,17	5,11	0,00	0,00	4,85	4,76	5,11	6,30	5,00	0,246	0,273	24	0	*
12/09/20	38,31	55,33	56,91	-17,02	0,00	0,00	0,00	0,00	13,23	13,01	0,00	6,30	5,00	0,000	0,674	24	0	*
13/09/20	34,98	49,21	49,66	-14,23	0,00	0,00	0,00	0,00	15,51	15,33	0,00	6,30	5,00	0,000	0,684	24	0	*
14/09/20	35,49	52,48	55,06	-16,99	0,00	0,00	0,00	0,00	11,94	11,78	0,00	6,30	5,00	0,000	0,591	24	0	*
15/09/20	38,59	57,22	59,18	-18,63	0,00	0,00	0,00	0,00	11,87	11,70	0,00	6,30	5,00	0,000	0,633	24	0	*
16/09/20	38,02	55,17	56,89	-17,15	0,00	0,00	0,00	0,00	11,26	11,08	0,00	6,30	5,00	0,000	0,574	24	0	*
17/09/20	70,80	43,30	47,02	27,50	45,72	44,70	40,45	40,10	4,98	4,93	4,60	6,30	5,00	1,404	0,205	24	0	*
18/09/20	66,55	39,48	38,86	27,07	55,57	54,45	47,98	47,62	0,00	0,00	6,83	6,30	5,00	1,707	0,000	23	1	*
19/09/20	70,21	42,15	41,58	28,06	66,52	65,05	58,29	57,78	0,00	0,00	7,27	6,30	5,00	2,094	0,000	24	0	
20/09/20	67,98	43,64	43,61	24,34	76,65	75,09	67,38	66,75	0,00	0,00	8,34	6,30	5,00	2,150	0,000	24	0	
21/09/20	65,33	42,62	42,60	22,71	75,12	73,67	65,49	64,90	0,00	0,00	8,77	6,30	5,00	2,003	0,000	24	0	
22/09/20	64,81	42,84	42,83	21,97	73,24	71,80	65,82	65,31	0,00	0,00	6,49	6,30	5,00	1,821	0,000	24	0	
Итого:					590,84	579,74	345,41	342,46	73,64	72,59	237,28			21,656	3,634	743	1	
Средние:	56,89	30,79	32,39	26,10								6,30	5,00					

Итоговые параметры на 24/09/20г. 10 ч

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
24/09/20	54832,90	53365,27	49022,38	48398,13	1825,28	1792,95	4967,14	1632,280	102,883	20330	23

Всего ГВС = 310,287 м3;

Время работы прибора после сброса 20353ч

Qотгр = 25,324 Гкал.

Представитель абонента

Q ГВС = 19,796 Гкал.

Q отопл = 5,528 Гкал.

МП "Горэлектросеть", Андреева, 16

Шифр	Потребитель	S, м2	Отопление Гкал.	Горячая вода			Итого Q общ. Гкал.
				м3	Гкал.	прим.	
0	Данные РКЦ	2655,63	0,000	237,422	15,148	норматив	15,148
90	МП Горэлектросеть, СОИ			72,865	4,649		4,649
	отопление и гвс по т/с:			5,528	310,287	19,796	25,324

0,02116  
56,193

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

Абонент: Аудителю 16

Адрес: \_\_\_\_\_  
Теплоучислитель ВКТ7 сет. N 61

Договорные расходы: \_\_\_\_\_  
M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ 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 00188718

ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 ТЗ=0 КС=0x8382 ПО 2.7

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС	НС
	м3	м3	ч	ч	
23/08/20	10,71	12,25	24	0	
24/08/20	10,83	12,20	24	0	
25/08/20	10,86	11,48	24	0	
26/08/20	9,62	10,87	24	0	
27/08/20	10,45	11,22	24	0	
28/08/20	11,24	11,35	24	0	
29/08/20	10,04	11,02	24	0	
30/08/20	11,39	11,88	24	0	
31/08/20	10,83	11,45	24	0	
01/09/20	10,75	11,36	24	0	
02/09/20	9,42	10,43	24	0	
03/09/20	10,03	11,06	24	0	
04/09/20	10,48	9,81	24	0	
05/09/20	12,31	13,32	24	0	
06/09/20	10,96	11,25	24	0	
07/09/20	11,43	11,46	24	0	
08/09/20	11,84	11,84	24	0	
09/09/20	10,81	10,69	24	0	
10/09/20	10,39	8,89	24	0	
11/09/20	10,60	11,09	24	0	
12/09/20	13,65	12,69	24	0	
13/09/20	16,14	12,52	24	0	
14/09/20	12,47	11,14	24	0	
15/09/20	12,38	11,54	24	0	
16/09/20	11,77	11,59	24	0	
17/09/20	10,77	11,88	24	0	
18/09/20	8,44	12,36	24	0	
19/09/20	8,77	12,66	24	0	
20/09/20	10,00	13,89	24	0	
21/09/20	10,43	12,76	24	0	
22/09/20	8,15	11,48	24	0	
Итого:	337,96	359,43	744	0	
Средние:					

Итоговые параметры на 24/09/20г. 10 ч

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС
	м3	м3	ч	ч
24/09/20	7435,93	10965,82	20353	0

Время работы прибора после сброса 20353ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

