

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

Абонент: _____ Договор №: _____
 Адрес: Кировская 7 Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 103 Пределы измерений:
 Договорные раскоды: G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч
 M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв = 5.00°C

Заводской номер 00260020 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6 БД 1 ФТ=4 ТЗ=0 КС=0:6739 ПО 2.7

Дата	t1 °C	V1 м3	M1 т	P1 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.08.2020	60,54	0,912	0,898	4,57	0,05	24	0	*
24.08.2020	62,01	1,042	1,022	4,64	0,0581	24	0	*
25.08.2020	63,18	0,979	0,962	4,63	0,0559	24	0	*
26.08.2020	63,21	0,625	0,614	4,57	0,0357	24	0	*
27.08.2020	61,66	0,717	0,706	4,56	0,04	24	0	*
28.08.2020	62,25	0,758	0,745	4,56	0,0425	24	0	*
29.08.2020	62,68	0,964	0,947	4,54	0,0544	24	0	*
30.08.2020	63,12	0,866	0,852	4,54	0,0495	24	0	*
31.08.2020	61,71	0,578	0,567	4,53	0,0318	24	0	*
01.09.2020	62,17	0,786	0,773	4,53	0,0441	24	0	*
02.09.2020	62,16	0,947	0,93	4,64	0,0531	24	0	*
03.09.2020	62,98	1,053	1,033	4,63	0,0596	24	0	*
04.09.2020	61,6	0,648	0,638	4,66	0,036	24	0	*
05.09.2020	61,26	1,039	1,021	4,65	0,0574	24	0	*
06.09.2020	62,9	0,852	0,837	4,71	0,0485	24	0	*
07.09.2020	62,54	0,83	0,817	4,7	0,0469	24	0	*
08.09.2020	62,42	0,981	0,96	4,68	0,055	24	0	*
09.09.2020	62,44	0,973	0,958	4,69	0,0547	24	0	*
10.09.2020	62,3	1,162	1,143	4,68	0,0653	24	0	*
11.09.2020	61,55	0,89	0,875	4,68	0,0495	24	0	*
12.09.2020	62,7	0,657	0,647	4,66	0,0374	24	0	*
13.09.2020	62,41	0,949	0,934	4,62	0,0534	24	0	*
14.09.2020	63,11	1,084	1,066	5,11	0,0618	24	0	*
15.09.2020	63,26	1,024	1,004	5,83	0,0585	24	0	*
16.09.2020	62,46	0,954	0,938	5,86	0,0538	24	0	*
17.09.2020	62,31	1,045	1,026	5,73	0,0586	24	0	*
18.09.2020	60,92	0,942	0,928	5,64	0,0521	24	0	*
19.09.2020	58,64	0,838	0,825	5,63	0,0441	24	0	*
20.09.2020	59,19	1,174	1,154	5,6	0,0626	24	0	*
21.09.2020	58,87	0,963	0,947	5,65	0,0509	24	0	*
22.09.2020	59,38	0,842	0,83	5,7	0,045	24	0	*
Итого:		28,074	27,597		1,5662	744	0	
Средние:	61,86			4,91				

Сентябрь 2020г.		ВКТ на ГВС	
Шнепр 927 МИ ЖСК	ул. Кировская, 7 Потребитель	факт по т/су	Гкал
		норматив	Гкал
		ГВС м3/мес.	28,074
		Всего	1,5662
		по т/су ГВС	1,791
			1,791

период нормальной работы 744ч
 период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
 время работы прибора после сброса 11612ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

ООО "КРАСНОЕ - ЭЛЕКТРО"

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: _____

Договор №: _____

Адрес: мировская 7

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 103

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

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

G сбр max = 2.00 м3/ч G сбр min = 1.00 м3/ч

Тхв= 5.00°C

Заводской номер 00260020

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х6739

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.08.2020	61,6	61,26	0,34	0	0	0	0	0	4,65	3,96	0	0	24	0	*
24.08.2020	63,96	63,62	0,34	0	0	0	0	0	4,72	3,96	0	0	24	0	*
25.08.2020	64,43	64,08	0,35	0	0	0	0	0	4,71	3,95	0	0	24	0	*
26.08.2020	65,45	65,07	0,38	0	0	0	0	0	4,65	3,96	0	0	24	0	*
27.08.2020	61,97	60,86	1,11	0	0	0	0	0	4,63	4,02	0	0	24	0	*
28.08.2020	63,55	63,17	0,38	0	0	0	0	0	4,64	3,96	0	0	24	0	*
29.08.2020	63,9	63,53	0,37	0	0	0	0	0	4,62	3,96	0	0	24	0	*
30.08.2020	63,94	63,56	0,38	0	0	0	0	0	4,62	3,96	0	0	24	0	*
31.08.2020	63,78	63,41	0,37	0	0	0	0	0	4,61	3,95	0	0	24	0	*
01.09.2020	63,25	62,88	0,37	0	0	0	0	0	4,61	3,96	0	0	24	0	*
02.09.2020	63,62	63,28	0,34	0	0	0	0	0	4,72	3,96	0	0	24	0	*
03.09.2020	63,87	63,52	0,35	0	0	0	0	0	4,71	3,95	0	0	24	0	*
04.09.2020	64,5	64,16	0,34	0	0	0	0	0	4,73	3,96	0	0	24	0	*
05.09.2020	62,82	62,48	0,34	0	0	0	0	0	4,74	3,96	0	0	24	0	*
06.09.2020	64,58	64,23	0,35	0	0	0	0	0	4,79	3,97	0	0	24	0	*
07.09.2020	64,09	63,74	0,35	0	0	0	0	0	4,77	3,97	0	0	24	0	*
08.09.2020	64,01	63,66	0,35	0	0	0	0	0	4,76	3,97	0	0	24	0	*
09.09.2020	63,69	63,34	0,35	0	0	0	0	0	4,76	3,96	0	0	24	0	*
10.09.2020	63,93	63,59	0,34	0	0	0	0	0	4,76	3,95	0	0	24	0	*
11.09.2020	62,85	57,11	5,74	0	0	0	0	0	4,76	3,94	0	0	24	0	
12.09.2020	64,63	45,43	19,2	0	0	0	0	0	4,74	3,95	0	0	24	0	
13.09.2020	63,34	45,62	17,72	0	0	0	0	0	4,7	3,94	0	0	24	0	
14.09.2020	63,96	49,21	14,75	0	0	0	0	0	5,19	3,77	0	0	24	0	
15.09.2020	64,03	54,23	9,8	0	0	0	0	0	5,91	3,55	0	0	24	0	
16.09.2020	64,12	56,24	7,88	0	0	0	0	0	5,94	3,6	0	0	24	0	
17.09.2020	63,95	56,35	7,6	0	0	0	0	0	5,81	3,63	0	0	24	0	
18.09.2020	62,94	55,24	7,7	0	0	0	0	0	5,72	3,71	0	0	24	0	
19.09.2020	60,33	52,82	7,51	0	0	0	0	0	5,71	3,72	0	0	24	0	
20.09.2020	60,78	53,08	7,7	0	0	0	0	0	5,68	3,74	0	0	24	0	
21.09.2020	60,22	52,74	7,48	0	0	0	0	0	5,73	3,75	0	0	24	0	
22.09.2020	61,07	53,6	7,47	0	0	0	0	0	5,78	3,75	0	0	24	0	
Итого:				0	0	0	0	0			0	0	744	0	
Средние:	63,32	59,19	4,13						4,99	3,88					

риод нормальной работы 744ч

риод отсутств.счета тепл.энергии 0ч

ремя работы прибора после сброса 11612ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации