

Кировская, 19  
за сентябрь 2020г.

среднее 1 мес.

	часы	м3	Отопление
мар.20	696	588,604	242,088
апр.20	744	656,089	218,258
окт.19	720	609,844	219,72
итого	2160	1854,54	680,066
отопление	2160		
средние		0,859	0,315

Итого с 23.08.20г по 22.09.20г

Снаб за 744 час, м3 = 638,785 м3/мес.

Q, ГВС за 744 час, Гкал = 44,012 Гкал.

Q, отопление за 157 час, Гкал = 49,431 Гкал.

Q, потр., Гкал = 93,443 Гкал.

ООО "КРАСЭКО-ЭЛЕКТРО"

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г. - 22/09/20г.

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19 - 1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 с.г. N 001

Пределы измерений: \_\_\_\_\_

Заводской номер 00276827

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0м6В39

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.08.2020	57,04	51,61	5,43	53,82	53,01	45,58	45,04	7,97	4,4	3,8	0,658	0,37	24	0	
24.08.2020	59,44	53,87	5,57	55,41	54,5	49,04	48,38	6,12	4,4	3,8	0,604	0,296	24	0	
25.08.2020	59,7	53,98	5,72	55,06	54,16	48,99	48,31	5,85	4,4	3,8	0,597	0,286	24	0	
26.08.2020	60,29	54,07	6,22	53,9	53	46,11	45,47	7,53	4,4	3,8	0,699	0,373	24	0	
27.08.2020	59,42	52,75	6,67	40,07	39,42	34,51	34,07	5,35	4,4	3,8	0,518	0,252	24	0	
28.08.2020	58,74	52,15	6,59	53,45	52,56	46,25	45,68	6,88	4,4	3,8	0,669	0,322	24	0	
29.08.2020	59,08	52,41	6,67	54,3	53,42	45,48	44,91	8,51	4,4	3,8	0,758	0,404	24	0	
30.08.2020	58,94	52,16	6,78	53,34	52,49	45,36	44,82	7,67	4,4	3,8	0,717	0,367	24	0	
31.08.2020	59,14	52,52	6,62	53,38	52,53	45,29	44,74	7,79	4,4	3,8	0,717	0,368	24	0	
01.09.2020	58,4	51,82	6,58	51,74	50,98	45,47	44,92	6,06	4,4	3,8	0,618	0,282	24	0	
02.09.2020	59,05	52,89	6,16	57,32	56,42	50,78	50,11	6,31	4,4	3,8	0,649	0,302	24	0	
03.09.2020	59,06	52,78	6,28	56,08	55,18	50,16	49,47	5,71	4,4	3,8	0,618	0,274	24	0	
04.09.2020	60,11	53,95	6,16	57,74	56,78	51,15	50,43	6,35	4,4	3,8	0,661	0,306	24	0	
05.09.2020	58,43	52,36	6,07	57,93	57,02	50,56	49,87	7,15	4,4	3,8	0,687	0,338	24	0	
06.09.2020	60,12	53,8	6,32	60,68	59,68	52,09	51,37	8,31	4,4	3,8	0,785	0,408	24	0	
07.09.2020	59,37	53,07	6,3	58,34	57,37	52,22	51,49	5,88	4,4	3,8	0,642	0,284	24	0	
08.09.2020	59,45	53,07	6,38	58,11	57,15	51,52	50,81	6,34	4,4	3,8	0,672	0,305	24	0	
09.09.2020	59,07	52,6	6,47	58,16	57,19	52	51,28	5,91	4,4	3,8	0,652	0,28	24	0	
10.09.2020	59,26	52,68	6,58	57,94	56,97	51,86	51,13	5,84	4,4	3,8	0,653	0,277	24	0	
11.09.2020	59,07	52,6	6,47	59,68	58,71	52,08	51,38	7,33	4,4	3,8	0,732	0,349	24	0	
12.09.2020	60	53,16	6,84	59,9	58,91	50,96	50,24	8,67	4,4	3,8	0,82	0,424	24	0	
13.09.2020	58,88	52,17	6,71	58,07	57,13	49,65	48,98	8,15	4,4	3,8	0,77	0,386	24	0	
14.09.2020	60,47	55,24	5,23	77,88	76,54	70,78	69,73	6,81	4,4	3,8	0,741	0,34	24	0	
15.09.2020	61,21	56,96	4,25	101,22	99,45	95,04	93,53	5,87	4,4	3,8	0,728	0,307	24	0	
16.09.2020	62,74	54,62	8,12	138,05	135,54	177,27	174,79	-39,25	4,4	3,8	-0,832	-1,913	24	0	*
17.09.2020	62,8	53,33	9,47	141,01	138,46	197,35	194,72	-56,26	4,4	3,8	-1,383	-2,693	24	0	*
18.09.2020	61,7	50,52	11,18	131,57	129,29	176,91	174,75	-45,47	4,4	3,8	-0,603	-2,05	24	0	*
19.09.2020	59,17	47,33	11,84	126,81	124,75	168,36	166,56	-41,81	4,4	3,8	-0,266	-1,745	24	0	*
20.09.2020	59,6	47,73	11,87	128,09	125,93	170,29	168,44	-42,51	4,4	3,8	-0,3	-1,793	24	0	*
21.09.2020	59,1	47,76	11,34	131,73	129,59	175,69	173,77	-44,18	4,4	3,8	-0,392	-1,865	24	0	*
22.09.2020	59,92	48,8	11,12	134,37	132,13	179,47	177,47	-45,34	4,4	3,8	-0,493	-1,962	24	0	*
Итого:				2335,1	2296,26	2478,2	2446,71	-150,46	4,4	3,8			24	0	*
Средние:	59,63	52,41	7,22						4,4	3,8	12,096	-6,121	744	0	

мод нормальной работы 744ч

мод отсутств.счета тепл.энергии 0ч

мод работы прибора после сброса 25633ч

Представитель абонента



Представитель теплоснабж.организации

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

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19 - 1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 30.00 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

Tхв = 5.00°C

Заводской номер 00276827

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

БД 1

ФТ=4

ТЗ=0

КС=0х6В39

ПО 2.7

Дата	t1	V1	M1	P1	Qo	ВНР	ВЮС	НС
	°C	м3	т	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.08.2020	56,99	54,66	53,83	3,8	2,799	24	0	*
24.08.2020	59,39	56,33	55,4	3,8	3,013	24	0	*
25.08.2020	59,65	56,01	55,09	3,8	3,01	24	0	*
26.08.2020	60,23	54,8	53,89	3,8	2,977	24	0	*
27.08.2020	59,35	40,69	40,02	3,8	2,174	24	0	*
28.08.2020	58,69	54,29	53,4	3,8	2,864	24	0	*
29.08.2020	59,03	55,17	54,29	3,8	2,934	24	0	*
30.08.2020	58,88	54,22	53,35	3,8	2,874	24	0	*
31.08.2020	59,09	54,26	53,4	3,8	2,884	24	0	*
01.09.2020	58,34	52,61	51,78	3,8	2,764	24	0	*
02.09.2020	59	58,25	57,35	3,8	3,098	24	0	*
03.09.2020	59	56,85	55,93	3,8	3,019	24	0	*
04.09.2020	60,06	58,61	57,64	3,8	3,173	24	0	*
05.09.2020	58,39	58,77	57,84	3,8	3,09	24	0	*
06.09.2020	60,07	61,62	60,58	3,8	3,337	24	0	*
07.09.2020	59,33	59,24	58,27	3,8	3,165	24	0	*
08.09.2020	59,4	58,99	58,03	3,8	3,158	24	0	*
09.09.2020	59,02	59,03	58,06	3,8	3,137	24	0	*
10.09.2020	59,21	58,77	57,79	3,8	3,131	24	0	*
11.09.2020	59,02	60,47	59,49	3,8	3,215	24	0	*
12.09.2020	59,95	60,69	59,68	3,8	3,278	24	0	*
13.09.2020	58,83	58,84	57,88	3,8	3,116	24	0	*
14.09.2020	60,45	78,95	77,6	3,8	4,304	24	0	*
15.09.2020	61,21	102,5	100,7	3,8	5,659	24	0	*
16.09.2020	62,23	85,6	84,05	3,8	4,81	24	0	*
17.09.2020	62,85	65,12	63,93	3,8	3,698	24	0	*
18.09.2020	61,79	56,34	55,38	3,8	3,145	24	0	*
19.09.2020	59,25	50,72	49,86	3,8	2,703	24	0	*
20.09.2020	59,66	54,01	53,12	3,8	2,902	24	0	*
21.09.2020	59,17	52,4	51,57	3,8	2,794	24	0	*
22.09.2020	59,98	53,7	52,81	3,8	2,902	24	0	*
Итого:		1842,5	1812,01		99,127	744	0	
Средние:	59,59			3,8				

время нормальной работы 744ч

время отсутствия счета тепл. энергии 0ч

время работы прибора после сброса 25633ч

Представитель абонента *УЛ*

Представитель теплоснабж. организации

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор №: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений: \_\_\_\_\_

Заводской номер 00277259

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xВ9СС

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.08.2020	58,97	51,09	7,88	23,91	23,51	20,4	20,16	3,35	4,4	3,8	0,339	0,155	24	0	
24.08.2020	61,71	53,55	8,16	24,39	23,91	21,75	21,51	2,4	4,4	3,8	0,311	0,112	24	0	
25.08.2020	61,94	53,64	8,3	24,81	24,33	21,71	21,47	2,86	4,4	3,8	0,344	0,136	24	0	
26.08.2020	62,46	53,53	8,93	23,37	22,89	20,68	20,44	2,45	4,4	3,8	0,323	0,118	24	0	
27.08.2020	62,38	53,12	9,26	17,72	17,36	14,95	14,77	2,59	4,4	3,8	0,284	0,122	24	0	*
28.08.2020	61,05	52,48	8,57	23,13	22,66	20,26	20,02	2,64	4,4	3,8	0,321	0,125	24	0	
29.08.2020	61,34	52,39	8,95	23,18	22,73	20,02	19,78	2,95	4,4	3,8	0,343	0,142	24	0	
30.08.2020	61,06	52,03	9,03	23,05	22,63	19,89	19,65	2,98	4,4	3,8	0,343	0,14	24	0	
31.08.2020	61,56	52,58	8,98	22,92	22,45	19,95	19,71	2,74	4,4	3,8	0,331	0,13	24	0	
01.09.2020	60,72	51,94	8,78	22,75	22,31	19,77	19,53	2,78	4,4	3,8	0,327	0,128	24	0	
02.09.2020	61,2	52,94	8,26	25,02	24,55	22	21,76	2,79	4,4	3,8	0,338	0,131	24	0	
03.09.2020	61,08	52,74	8,34	24,63	24,15	21,91	21,67	2,48	4,4	3,8	0,32	0,118	24	0	
04.09.2020	62,38	54,18	8,2	24,71	24,23	22,39	22,15	2,08	4,4	3,8	0,301	0,099	24	0	
05.09.2020	60,53	52,44	8,09	25,31	24,83	22	21,76	3,07	4,4	3,8	0,345	0,147	24	0	
06.09.2020	62,21	53,78	8,43	26,51	26,03	22,8	22,56	3,47	4,4	3,8	0,387	0,169	24	0	
07.09.2020	61,52	53,15	8,37	25,85	25,37	22,71	22,47	2,9	4,4	3,8	0,352	0,138	24	0	
08.09.2020	61,69	53,2	8,49	25,22	24,74	22,48	22,24	2,5	4,4	3,8	0,332	0,115	24	0	
09.09.2020	61,23	52,8	8,43	25,27	24,79	22,66	22,42	2,37	4,4	3,8	0,322	0,113	24	0	
10.09.2020	61,53	53,02	8,51	25,97	25,49	22,5	22,26	3,23	4,4	3,8	0,373	0,153	24	0	
11.09.2020	61,29	52,81	8,48	25,72	25,24	22,78	22,54	2,7	4,4	3,8	0,343	0,128	24	0	
12.09.2020	62,07	53,23	8,84	25,49	25,01	22,47	22,23	2,78	4,4	3,8	0,354	0,133	24	0	
13.09.2020	61,17	52,43	8,74	25,3	24,82	21,75	21,51	3,31	4,4	3,8	0,373	0,157	24	0	
14.09.2020	62,19	55,19	7	32,41	31,8	29,73	29,3	2,5	4,4	3,8	0,348	0,125	24	0	
15.09.2020	62,45	57,04	5,41	44,04	43,27	41,23	40,57	2,7	4,4	3,8	0,375	0,145	24	0	
16.09.2020	63,58	54,88	8,7	73	71,65	90,85	89,56	-17,91	4,4	3,8	-0,256	-0,873	24	0	*
17.09.2020	63,5	53,97	9,53	85,84	84,26	114,99	113,42	-29,16	4,4	3,8	-0,6	-1,405	24	0	*
18.09.2020	62,52	52,98	9,54	83,98	82,49	110,1	108,71	-26,22	4,4	3,8	-0,449	-1,235	24	0	*
19.09.2020	59,76	50,68	9,08	83,36	81,92	108,19	106,88	-24,96	4,4	3,8	-0,374	-1,115	24	0	*
20.09.2020	60,24	51,12	9,12	83,46	82,02	108,28	106,9	-24,88	4,4	3,8	-0,375	-1,122	24	0	*
21.09.2020	59,68	50,89	8,79	84,02	82,58	109,06	107,73	-25,15	4,4	3,8	-0,404	-1,13	24	0	*
22.09.2020	60,61	51,51	9,1	85,45	84,01	110,14	108,71	-24,7	4,4	3,8	-0,36	-1,125	24	0	*
Итого:				1189,7	1168,03	1290,4	1274,39	-106,36			5,311	-4,826	744	0	*
Средние:	61,47	52,94	8,52						4,4	3,8					

риод нормальной работы 744ч

риод отсутствия счета тепл. энергии 0ч

время работы прибора после сброса 25096ч

Представитель абонента



Представитель теплоснабж. организации

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.М 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.03 м3/ч

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут M гвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

t<sub>кв</sub> = 5.00 °C

Заводской номер 00277259

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

БД 1

ФТ=4

ТЗ=0

КС=0хВ9СС

ПО 2.7

Дата	t1 °C	V1 м3	M1 т	P1 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.08.2020	58,83	23,86	23,46	3,8	1,263	24	0	*
24.08.2020	61,55	24,38	23,9	3,8	1,349	24	0	*
25.08.2020	61,78	24,79	24,31	3,8	1,38	24	0	*
26.08.2020	62,28	23,34	22,87	3,8	1,311	24	0	*
27.08.2020	62,18	17,72	17,36	3,8	0,995	24	0	*
28.08.2020	60,88	23,16	22,69	3,8	1,267	24	0	*
29.08.2020	61,17	23,22	22,77	3,8	1,278	24	0	*
30.08.2020	60,89	23,11	22,68	3,8	1,27	24	0	*
31.08.2020	61,38	22,99	22,51	3,8	1,268	24	0	*
01.09.2020	60,55	22,81	22,37	3,8	1,242	24	0	*
02.09.2020	61,05	25,04	24,57	3,8	1,378	24	0	*
03.09.2020	60,93	24,46	23,98	3,8	1,341	24	0	*
04.09.2020	62,23	24,65	24,17	3,8	1,382	24	0	*
05.09.2020	60,39	25,27	24,79	3,8	1,373	24	0	*
06.09.2020	62,06	26,43	25,95	3,8	1,48	24	0	*
07.09.2020	61,36	25,76	25,28	3,8	1,425	24	0	*
08.09.2020	61,52	25,25	24,77	3,8	1,398	24	0	*
09.09.2020	61,06	25,3	24,82	3,8	1,392	24	0	*
10.09.2020	61,37	25,95	25,47	3,8	1,434	24	0	*
11.09.2020	61,13	25,73	25,25	3,8	1,416	24	0	*
12.09.2020	61,9	25,46	24,98	3,8	1,422	24	0	*
13.09.2020	61	25,28	24,8	3,8	1,389	24	0	*
14.09.2020	62,07	32,41	31,8	3,8	1,815	24	0	*
15.09.2020	62,38	43,89	43,12	3,8	2,473	24	0	*
16.09.2020	63,12	38,85	38,12	3,8	2,216	24	0	*
17.09.2020	63,55	32,5	31,91	3,8	1,871	24	0	*
18.09.2020	62,58	29,49	29	3,8	1,672	24	0	*
19.09.2020	59,84	28,46	27,98	3,8	1,533	24	0	*
20.09.2020	60,29	28,66	28,18	3,8	1,559	24	0	*
21.09.2020	59,76	28,37	27,89	3,8	1,527	24	0	*
22.09.2020	60,65	28,51	28,03	3,8	1,56	24	0	*
Итого:		825,1	809,78		45,679	744	0	
Средние:	61,34			3,8				

риод нормальной работы 744ч

риод отсутствия.счета тепл.энергии 0ч

вмя работы прибора после сброса 25096ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор №: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19- 3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений: \_\_\_\_\_

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	60,02	51,36	8,66	26	25,53	21,44	21,2	4,33	4,4	3,8	0,421	0,203	24	0	
24.08.2020	62,58	53,88	8,7	27,82	27,34	22,68	22,42	4,92	4,4	3,8	0,477	0,238	24	0	
25.08.2020	62,93	54,08	8,85	27,83	27,35	22,68	22,44	4,91	4,4	3,8	0,483	0,239	24	0	
26.08.2020	63,64	54,1	9,54	26,96	26,47	21,51	21,27	5,2	4,4	3,8	0,508	0,258	24	0	
27.08.2020	63,42	54,24	9,18	20,38	20,01	15,64	15,45	4,56	4,4	3,8	0,408	0,226	24	0	*
28.08.2020	62,04	54,29	7,75	26,37	25,88	21,15	20,91	4,97	4,4	3,8	0,445	0,244	24	0	
29.08.2020	62,32	54,39	7,93	25,66	25,18	21,03	20,79	4,39	4,4	3,8	0,418	0,216	24	0	
30.08.2020	62,17	54,18	7,99	25,79	25,3	20,83	20,59	4,71	4,4	3,8	0,433	0,233	24	0	
31.08.2020	62,5	53,52	8,98	25,9	25,42	21,02	20,78	4,64	4,4	3,8	0,454	0,225	24	0	
01.09.2020	61,75	52,63	9,12	25,38	24,9	20,95	20,71	4,19	4,4	3,8	0,426	0,201	24	0	
02.09.2020	62,13	53,64	8,49	27,74	27,26	23,32	23,01	4,25	4,4	3,8	0,439	0,204	24	0	
03.09.2020	62,12	53,47	8,65	27,07	26,57	23,16	22,92	3,65	4,4	3,8	0,406	0,178	24	0	
04.09.2020	63,27	54,88	8,39	27,5	27,02	23,62	23,33	3,69	4,4	3,8	0,411	0,184	24	0	
05.09.2020	61,44	53,12	8,32	27,82	27,34	23,35	23,11	4,23	4,4	3,8	0,432	0,204	24	0	
06.09.2020	63,16	54,44	8,72	29,27	28,76	24,15	23,9	4,86	4,4	3,8	0,489	0,242	24	0	
07.09.2020	62,51	53,81	8,7	28,15	27,65	24,08	23,84	3,81	4,4	3,8	0,428	0,188	24	0	
08.09.2020	62,65	53,95	8,7	28,36	27,87	23,75	23,51	4,36	4,4	3,8	0,456	0,213	24	0	
09.09.2020	62,21	53,59	8,62	28,47	27,97	23,93	23,69	4,28	4,4	3,8	0,449	0,207	24	0	
10.09.2020	62,49	53,74	8,75	27,99	27,51	23,91	23,67	3,84	4,4	3,8	0,427	0,186	24	0	
11.09.2020	62,26	53,57	8,69	28,37	27,88	24,14	23,9	3,98	4,4	3,8	0,435	0,189	24	0	
12.09.2020	63,05	54	9,05	28,26	27,77	23,77	23,53	4,24	4,4	3,8	0,458	0,209	24	0	
13.09.2020	62,1	53,11	8,99	27,9	27,42	23,05	22,81	4,61	4,4	3,8	0,469	0,223	24	0	
14.09.2020	63,03	55,96	7,07	36,89	36,21	31,49	31,04	5,17	4,4	3,8	0,521	0,267	24	0	
15.09.2020	63,09	57,68	5,41	48,35	47,48	43,51	42,79	4,69	4,4	3,8	0,504	0,25	24	0	
16.09.2020	64	55,05	8,95	82,18	80,67	99,9	98,45	-17,78	4,4	3,8	-0,155	-0,863	24	0	*
17.09.2020	63,78	54,2	9,58	97,33	95,51	126,61	124,87	-29,36	4,4	3,8	-0,507	-1,421	24	0	*
18.09.2020	62,81	53,35	9,46	90,99	89,37	117,34	115,75	-26,38	4,4	3,8	-0,406	-1,252	24	0	*
19.09.2020	60,08	50,84	9,24	87,01	85,57	112,09	110,65	-25,08	4,4	3,8	-0,335	-1,125	24	0	*
20.09.2020	60,55	51,1	9,45	87,25	85,81	112,18	110,74	-24,93	4,4	3,8	-0,316	-1,127	24	0	*
21.09.2020	59,97	50,78	9,19	88,11	86,67	113,07	111,65	-24,98	4,4	3,8	-0,321	-1,117	24	0	*
22.09.2020	60,9	51,39	9,51	89,43	87,93	114,94	113,5	-25,57	4,4	3,8	-0,328	-1,165	24	0	*
Итого:				1302,5	1279,62	1364,2	1347,22	-67,6			8,429	-2,843	744	0	*
Средние:	62,28	53,62	8,66						4,4	3,8					

мод нормальной работы 744ч

мод отсутств.счета тепл.энергии 0ч

мод работы прибора после сброса 25097ч

Представитель абонента



Представитель теплоснабж.организации

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19- 3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.03 м3/ч

M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 5.00°C

Заводской номер 00275559

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

ЕД 1

ФТ=4

ТЗ=0

КС=0хЕ079

ПО 2.7

Дата	t1 °C	V1 м3	M1 т	P1 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.08.2020	59,88	25,57	25,11	3,8	1,378	24	0	*
24.08.2020	62,43	27,27	26,79	3,8	1,538	24	0	*
25.08.2020	62,78	27,3	26,82	3,8	1,551	24	0	*
26.08.2020	63,47	26,45	25,96	3,8	1,52	24	0	*
27.08.2020	63,25	19,97	19,6	3,8	1,141	24	0	*
28.08.2020	61,88	25,88	25,39	3,8	1,446	24	0	*
29.08.2020	62,15	25,19	24,71	3,8	1,412	24	0	*
30.08.2020	62	25,31	24,84	3,8	1,416	24	0	*
31.08.2020	62,34	25,41	24,93	3,8	1,429	24	0	*
01.09.2020	61,58	24,92	24,44	3,8	1,382	24	0	*
02.09.2020	61,98	27,26	26,78	3,8	1,525	24	0	*
03.09.2020	61,97	26,67	26,18	3,8	1,49	24	0	*
04.09.2020	63,13	27,07	26,59	3,8	1,545	24	0	*
05.09.2020	61,29	27,35	26,87	3,8	1,51	24	0	*
06.09.2020	63,01	28,8	28,29	3,8	1,642	24	0	*
07.09.2020	62,36	27,72	27,23	3,8	1,562	24	0	*
08.09.2020	62,49	27,82	27,33	3,8	1,569	24	0	*
09.09.2020	62,06	27,96	27,46	3,8	1,567	24	0	*
10.09.2020	62,33	27,52	27,04	3,8	1,549	24	0	*
11.09.2020	62,1	27,87	27,39	3,8	1,564	24	0	*
12.09.2020	62,88	27,79	27,3	3,8	1,583	24	0	*
13.09.2020	61,94	27,42	26,94	3,8	1,531	24	0	*
14.09.2020	62,92	36,19	35,51	3,8	2,057	24	0	*
15.09.2020	63,03	47,47	46,6	3,8	2,705	24	0	*
16.09.2020	63,58	42,34	41,59	3,8	2,435	24	0	*
17.09.2020	63,79	34,93	34,21	3,8	2,011	24	0	*
18.09.2020	62,81	31,9	31,35	3,8	1,812	24	0	*
19.09.2020	60,13	30,33	29,84	3,8	1,646	24	0	*
20.09.2020	60,57	31,89	31,39	3,8	1,743	24	0	*
21.09.2020	60,03	30,85	30,36	3,8	1,671	24	0	*
22.09.2020	60,93	31,08	30,58	3,8	1,709	24	0	*
Итого:		901,5	885,42		50,639	744	0	
Средние:	62,16			3,8				

мод нормальной работы 744ч

мод отсутствие.счета тепл.энергии 0ч

мод работы прибора после сброса 25097ч

Представитель абонента *[подпись]* Представитель теплоснабж.организации

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор №: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19- 4

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.30 м3/ч

M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.30 м3/ч

Тхв= 5.00°C

Заводской номер 00276261

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x576C

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mr	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.08.2020	58,92	52,94	5,98	34,05	33,54	31,4	30,9	2,64	4,4	3,8	0,326	0,126	24	0	
24.08.2020	61,71	55,54	6,17	35,71	35,07	33,17	32,67	2,4	4,4	3,8	0,338	0,121	24	0	
25.08.2020	61,95	55,61	6,34	36,09	35,45	33,15	32,65	2,8	4,4	3,8	0,368	0,142	24	0	
26.08.2020	62,49	55,72	6,77	34,32	33,7	31,46	30,97	2,73	4,4	3,8	0,365	0,139	24	0	
27.08.2020	62,54	55,42	7,12	24,92	24,49	22,52	22,17	2,32	4,4	3,8	0,29	0,115	24	0	*
28.08.2020	61,07	54,57	6,5	34,18	33,64	31,37	30,88	2,76	4,4	3,8	0,356	0,135	24	0	
29.08.2020	61,33	54,68	6,65	33,81	33,26	31,01	30,53	2,73	4,4	3,8	0,358	0,136	24	0	
30.08.2020	61,06	54,41	6,65	33,96	33,42	30,74	30,24	3,18	4,4	3,8	0,378	0,155	24	0	
31.08.2020	61,58	54,96	6,62	33,78	33,23	30,77	30,27	2,96	4,4	3,8	0,369	0,143	24	0	
01.09.2020	60,78	54,24	6,54	33,46	32,94	30,58	30,08	2,86	4,4	3,8	0,356	0,143	24	0	
02.09.2020	61,24	55,14	6,1	36,79	36,15	33,95	33,46	2,69	4,4	3,8	0,355	0,138	24	0	
03.09.2020	61,08	54,95	6,13	36,37	35,73	33,79	33,29	2,44	4,4	3,8	0,34	0,124	24	0	
04.09.2020	62,43	56,35	6,08	36,87	36,17	34,34	33,82	2,35	4,4	3,8	0,341	0,121	24	0	
05.09.2020	60,54	54,57	5,97	36,64	36,01	34,14	33,64	2,37	4,4	3,8	0,335	0,116	24	0	
06.09.2020	62,22	56,03	6,19	38,66	37,95	35,13	34,61	3,34	4,4	3,8	0,407	0,172	24	0	
07.09.2020	61,53	55,39	6,14	37,7	37,01	35,1	34,6	2,41	4,4	3,8	0,348	0,124	24	0	
08.09.2020	61,76	55,53	6,23	37,29	36,59	34,66	34,16	2,43	4,4	3,8	0,352	0,123	24	0	
09.09.2020	61,28	55,13	6,15	37,56	36,86	34,96	34,44	2,42	4,4	3,8	0,351	0,121	24	0	
10.09.2020	61,57	55,3	6,27	37,45	36,76	34,85	34,34	2,42	4,4	3,8	0,353	0,121	24	0	
11.09.2020	61,33	55,14	6,19	38,23	37,55	35,15	34,64	2,91	4,4	3,8	0,38	0,15	24	0	
12.09.2020	62,04	55,57	6,47	37,76	37,04	34,58	34,07	2,97	4,4	3,8	0,389	0,152	24	0	
13.09.2020	61,14	54,78	6,36	37,46	36,78	33,48	32,97	3,81	4,4	3,8	0,425	0,19	24	0	
14.09.2020	62,2	57,17	5,03	48,46	47,58	45,56	44,86	2,72	4,4	3,8	0,383	0,142	24	0	
15.09.2020	62,46	58,57	3,89	65,25	64,11	63,15	62,14	1,97	4,4	3,8	0,353	0,106	24	0	
16.09.2020	63,56	57,13	6,43	97,14	95,36	124,91	122,99	-27,63	4,4	3,8	-0,812	-1,419	24	0	*
17.09.2020	63,52	56,24	7,28	111,67	109,61	157,17	154,86	-45,25	4,4	3,8	-1,495	-2,293	24	0	*
18.09.2020	62,73	57,79	4,94	93,64	91,97	121,32	119,49	-27,52	4,4	3,8	-0,974	-1,414	24	0	*
19.09.2020	59,97	57,84	2,13	81,32	79,91	96,17	94,73	-14,82	4,4	3,8	-0,589	-0,758	24	0	*
20.09.2020	60,45	58,28	2,17	81,49	80,05	96,18	94,74	-14,69	4,4	3,8	-0,584	-0,758	24	0	*
21.09.2020	59,88	57,72	2,16	82,77	81,38	97,06	95,57	-14,19	4,4	3,8	-0,549	-0,722	24	0	*
22.09.2020	60,81	58,57	2,24	85,65	84,2	100,52	93,92	-14,72	4,4	3,8	-0,575	-0,764	24	0	*
Итого:				1530,4	1503,51	1622,3	1597,7	-94,19			3,038	-4,873	744	0	
Средние:	61,52	55,84	5,67						4,4	3,8					

код нормальной работы 744ч

код отсутствия счета тепл.энергии 0ч

код работы прибора после сброса 25315ч

Представитель абонента



Представитель теплоснабж.организации



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

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор №: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19- 4

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.03 м3/ч

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 5.00°C

Заводской номер 00276261

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

БД 1

ФТ=4

ТЗ=0

КС=0x576C

ПО 2.7

Дата	t1 °C	V1 м3	M1 т	P1 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.08.2020	58,8	35,08	34,56	3,8	1,856	24	0	*
24.08.2020	61,59	36,78	36,1	3,8	2,041	24	0	*
25.08.2020	61,82	37,16	36,49	3,8	2,074	24	0	*
26.08.2020	62,35	35,33	34,69	3,8	1,988	24	0	*
27.08.2020	62,38	25,69	25,22	3,8	1,448	24	0	*
28.08.2020	60,94	35,28	34,68	3,8	1,94	24	0	*
29.08.2020	61,2	34,9	34,28	3,8	1,928	24	0	*
30.08.2020	60,92	35,04	34,43	3,8	1,925	24	0	*
31.08.2020	61,45	34,87	34,28	3,8	1,938	24	0	*
01.09.2020	60,65	34,55	33,99	3,8	1,89	24	0	*
02.09.2020	61,12	37,97	37,33	3,8	2,096	24	0	*
03.09.2020	60,95	37,32	36,65	3,8	2,049	24	0	*
04.09.2020	62,3	38,06	37,34	3,8	2,14	24	0	*
05.09.2020	60,43	37,82	37,14	3,8	2,055	24	0	*
06.09.2020	62,09	39,86	39,14	3,8	2,234	24	0	*
07.09.2020	61,4	38,86	38,14	3,8	2,151	24	0	*
08.09.2020	61,64	38,46	37,74	3,8	2,137	24	0	*
09.09.2020	61,16	38,77	38,05	3,8	2,137	24	0	*
10.09.2020	61,44	38,65	37,93	3,8	2,142	24	0	*
11.09.2020	61,21	39,43	38,72	3,8	2,174	24	0	*
12.09.2020	61,91	38,94	38,22	3,8	2,173	24	0	*
13.09.2020	61,02	38,61	37,89	3,8	2,125	24	0	*
14.09.2020	62,11	49,87	48,95	3,8	2,794	24	0	*
15.09.2020	62,39	66,94	65,74	3,8	3,772	24	0	*
16.09.2020	63,08	59,84	58,76	3,8	3,416	24	0	*
17.09.2020	63,52	48,59	47,67	3,8	2,788	24	0	*
18.09.2020	62,87	31,1	30,56	3,8	1,771	24	0	*
19.09.2020	60	18,23	17,99	3,8	0,99	24	0	*
20.09.2020	60,46	18,82	18,55	3,8	1,027	24	0	*
21.09.2020	59,9	18,36	18,1	3,8	0,994	24	0	*
22.09.2020	60,82	18,59	18,31	3,8	1,025	24	0	*
Итого:		1137,7	1117,64		63,218	744	0	
Средние:	61,41			3,8				

риод нормальной работы 744ч

риод отсутствия счета тепл.энергии 0ч

емя работы прибора после сброса 25315ч

Представитель абонента



Представитель теплоснабж. организации

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор №: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19 - 5

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут M грвс = \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

Заводской номер 00276944

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ЕД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x74ВВ

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	57,58	50,63	6,95	28,73	28,25	26,53	26,25	2	4,4	3,8	0,288	0,09	24	0	
24.08.2020	60,16	53,36	6,8	30,55	30,06	28,2	27,8	2,26	4,4	3,8	0,313	0,104	24	0	
25.08.2020	60,44	53,39	7,05	30,59	30,11	28,18	27,78	2,33	4,4	3,8	0,326	0,11	24	0	
26.08.2020	60,93	53,44	7,49	29,08	28,6	26,85	26,5	2,1	4,4	3,8	0,315	0,098	24	0	
27.08.2020	60,62	52,85	7,77	23,44	23,05	18,67	18,44	4,61	4,4	3,8	0,4	0,21	24	0	
28.08.2020	59,44	52,23	7,21	28,64	28,16	26,48	26,22	1,94	4,4	3,8	0,297	0,09	24	0	
29.08.2020	59,75	52,43	7,32	28,71	28,23	26,4	26,14	2,09	4,4	3,8	0,305	0,099	24	0	
30.08.2020	59,61	52,17	7,44	28,5	28,02	26,28	26,01	2,01	4,4	3,8	0,303	0,096	24	0	
31.08.2020	59,86	52,57	7,29	28,57	28,09	26,26	25,98	2,11	4,4	3,8	0,305	0,098	24	0	
01.09.2020	59,19	52,02	7,17	28,67	28,19	26,03	25,78	2,41	4,4	3,8	0,315	0,112	24	0	
02.09.2020	59,76	53,11	6,65	31,67	31,16	29,13	28,73	2,43	4,4	3,8	0,327	0,115	24	0	
03.09.2020	59,73	52,98	6,75	30,98	30,49	28,96	28,52	1,97	4,4	3,8	0,301	0,094	24	0	
04.09.2020	60,85	54,13	6,72	31,66	31,16	29,49	29,01	2,15	4,4	3,8	0,311	0,106	24	0	
05.09.2020	59,08	52,53	6,55	31,49	31,01	29,29	28,87	2,14	4,4	3,8	0,304	0,099	24	0	
06.09.2020	60,82	53,97	6,85	33,41	32,87	30,16	29,68	3,19	4,4	3,8	0,383	0,155	24	0	
07.09.2020	60,12	53,33	6,79	32,45	31,96	30,23	29,75	2,21	4,4	3,8	0,322	0,106	24	0	
08.09.2020	60,27	53,43	6,84	32,54	32,05	29,74	29,26	2,79	4,4	3,8	0,356	0,138	24	0	
09.09.2020	59,89	53,06	6,83	33,03	32,52	29,88	29,41	3,11	4,4	3,8	0,373	0,15	24	0	
10.09.2020	60,05	53,11	6,94	32,36	31,88	29,86	29,38	2,5	4,4	3,8	0,339	0,119	24	0	
11.09.2020	59,78	52,85	6,93	32,47	31,99	30,26	29,79	2,2	4,4	3,8	0,324	0,105	24	0	
12.09.2020	60,57	53,39	7,18	32,57	32,07	29,68	29,21	2,86	4,4	3,8	0,371	0,137	24	0	
13.09.2020	59,58	52,39	7,19	31,9	31,42	28,84	28,44	2,98	4,4	3,8	0,367	0,138	24	0	
14.09.2020	61,02	55,47	5,55	42,46	41,75	39,78	39,21	2,54	4,4	3,8	0,362	0,13	24	0	
15.09.2020	61,58	57,04	4,54	55,06	54,1	52,74	51,97	2,13	4,4	3,8	0,356	0,112	24	0	
16.09.2020	63,2	55,75	7,45	96,94	95,16	120,55	118,76	-23,6	4,4	3,8	-0,476	-1,181	24	0	*
17.09.2020	63,08	55,23	7,85	111,72	109,68	147,55	145,45	-35,77	4,4	3,8	-0,912	-1,772	24	0	*
18.09.2020	62,34	57,4	4,94	87,97	86,41	111,83	110,05	-23,64	4,4	3,8	-0,787	-1,206	24	0	*
19.09.2020	59,86	57,81	2,05	73,89	72,69	90,09	88,65	-15,96	4,4	3,8	-0,666	-0,818	24	0	*
20.09.2020	60,28	58,19	2,09	74,11	72,91	90,21	88,77	-15,86	4,4	3,8	-0,668	-0,821	24	0	*
21.09.2020	59,78	57,68	2,1	77,62	76,32	93,72	92,28	-15,96	4,4	3,8	-0,655	-0,818	24	0	*
22.09.2020	60,61	58,44	2,17	80,86	79,46	97,3	95,77	-16,31	4,4	3,8	-0,673	-0,847	24	0	*
Итого:				1372,6	1349,82	1459,1	1437,86	-88,04			3,126	-4,652	744	0	
Средние:	60,31	54,07	6,24						4,4	3,8					

риод нормальной работы 744ч

риод отсутств.счета тепл.энергии 0ч

ремя работы прибора после сброса 25723ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации:

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: \_\_\_\_\_

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Кировская 19 - 5

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 12.00 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 00276844

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

БД 1

ФТ=4

ТЗ=0

КС=0x74ВВ

ПО 2.7

Дата	t1 °C	V1 м3	M1 т	P1 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.08.2020	57,44	29,32	28,84	3,8	1,512	24	0	*
24.08.2020	60,02	31,16	30,66	3,8	1,685	24	0	*
25.08.2020	60,3	31,21	30,73	3,8	1,696	24	0	*
26.08.2020	60,77	29,67	29,19	3,8	1,627	24	0	*
27.08.2020	60,46	23,91	23,52	3,8	1,303	24	0	*
28.08.2020	59,29	29,23	28,75	3,8	1,56	24	0	*
29.08.2020	59,59	29,31	28,83	3,8	1,575	24	0	*
30.08.2020	59,46	29,09	28,61	3,8	1,557	24	0	*
31.08.2020	59,7	29,16	28,68	3,8	1,571	24	0	*
01.09.2020	59,04	29,26	28,78	3,8	1,552	24	0	*
02.09.2020	59,63	32,32	31,8	3,8	1,737	24	0	*
03.09.2020	59,59	31,67	31,18	3,8	1,701	24	0	*
04.09.2020	60,71	32,3	31,79	3,8	1,771	24	0	*
05.09.2020	58,95	32,13	31,65	3,8	1,708	24	0	*
06.09.2020	60,69	34,08	33,53	3,8	1,868	24	0	*
07.09.2020	59,98	33,09	32,6	3,8	1,795	24	0	*
08.09.2020	60,13	33,16	32,66	3,8	1,802	24	0	*
09.09.2020	59,75	33,63	33,12	3,8	1,811	24	0	*
10.09.2020	59,91	32,97	32,49	3,8	1,782	24	0	*
11.09.2020	59,64	33,09	32,6	3,8	1,78	24	0	*
12.09.2020	60,43	33,2	32,68	3,8	1,813	24	0	*
13.09.2020	59,43	32,51	32,03	3,8	1,745	24	0	*
14.09.2020	60,91	43,2	42,49	3,8	2,373	24	0	*
15.09.2020	61,51	56,06	55,1	3,8	3,113	24	0	*
16.09.2020	62,46	47,27	46,44	3,8	2,669	24	0	*
17.09.2020	63,05	39,15	38,43	3,8	2,231	24	0	*
18.09.2020	62,35	27,71	27,24	3,8	1,563	24	0	*
19.09.2020	59,84	19,6	19,32	3,8	1,06	24	0	*
20.09.2020	60,23	19,93	19,64	3,8	1,084	24	0	*
21.09.2020	59,73	19,43	19,19	3,8	1,051	24	0	*
22.09.2020	60,58	19,76	19,48	3,8	1,083	24	0	*
Итого:		977,58	962,05		53,178	744	0	
Средние:	60,17			3,8				

прод нормальной работы 744ч

прод отсутств.счета тепл.энергии 0ч

вмя работы прибора после сброса 25723ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации