

за сентябрь 2020г.

Кировская, 13

ВВОД 1

t1 = 58,8 град.
пл.воды = 983,85 кг/м3
Mг = 52,430 т.
Vг = 53,291 м3/мес.
Qгвс = 3,400 Гкал
Qпотр = 7,862 Гкал
Q отопл. = 4,462 Гкал

Всего: Vг = 216,447 м3;
Qпотр = 28,330 Гкал.

ВВОД 2

t1 = 61,4 град.
пл.воды = 982,51 кг/м3
Mг = 74,090 т.
Vг = 75,409 м3/мес.
Qгвс = 4,811 Гкал
Qпотр = 11,253 Гкал
Q отопл. = 6,442 Гкал

Qгвс = 13,809 Гкал
Q отопл. = 14,521 Гкал

ВВОД 3

t1 = 62,6 град. 0,0838
пл.воды = 981,88 кг/м3
Mг = 86,157 т.
Vг = 87,747 м3/мес.
Qгвс = 5,598 Гкал
Qпотр = 9,215 Гкал
Q отопл. = 3,617 Гкал

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: _____

Договор №: _____

Адрес: Кировская 13 в 1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 062

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.00 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 00260047

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

KC=0x0D065

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС	DI
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч		м3
23.08.2020	57,38	25,92	31,46	1,75	1,74	0	0	1,74	5,42	4,88	0,09	0,034	24	0	*	0
24.08.2020	58,28	27,18	31,1	1,99	1,99	0	0	1,99	5,49	4,88	0,105	0,042	24	0	*	0
25.08.2020	57,61	26,1	31,51	1,47	1,47	0	0	1,47	5,48	4,88	0,077	0,03	24	0	*	0
26.08.2020	59,11	25,75	33,36	1,65	1,65	0	0	1,65	5,42	4,87	0,089	0,035	24	0	*	0
27.08.2020	56,65	25,52	31,13	1,6	1,6	0	0	1,6	5,41	4,88	0,079	0,033	24	0	*	0
28.08.2020	57,04	25,4	31,64	1,62	1,62	0	0	1,62	5,41	4,87	0,083	0,035	24	0	*	0
29.08.2020	57,22	25,24	31,98	1,7	1,7	0	0	1,7	5,39	4,87	0,088	0,035	24	0	*	0
30.08.2020	58,2	25,04	33,16	1,66	1,66	0	0	1,66	5,39	4,87	0,085	0,032	24	0	*	0
31.08.2020	56,98	25,02	31,96	1,5	1,5	0	0	1,5	5,39	4,87	0,077	0,031	24	0	*	0
01.09.2020	56,46	24,97	31,49	1,52	1,52	0	0	1,52	5,39	4,87	0,074	0,032	24	0	*	0
02.09.2020	57,72	25,43	32,29	1,52	1,52	0	0	1,52	5,5	4,86	0,079	0,032	24	0	*	0
03.09.2020	58,19	25,49	32,7	1,71	1,7	0	0	1,7	5,5	4,87	0,089	0,037	24	0	*	0
04.09.2020	57,83	26,02	31,81	1,71	1,71	0	0	1,71	5,52	4,87	0,09	0,035	24	0	*	0
05.09.2020	56,65	25,5	31,15	1,93	1,93	0	0	1,93	5,51	4,87	0,102	0,038	24	0	*	0
06.09.2020	59,73	25,03	34,7	2,08	2,07	0	0	2,07	5,58	4,88	0,112	0,041	24	0	*	0
07.09.2020	57,55	24,71	32,84	1,58	1,58	0	0	1,58	5,56	4,88	0,085	0,029	24	0	*	0
08.09.2020	58,29	24,51	33,78	1,93	1,93	0	0	1,93	5,54	4,88	0,101	0,038	24	0	*	0
09.09.2020	58,26	23,5	34,76	1,85	1,84	0,3	0,3	1,54	5,55	4,88	0,092	0,032	24	0	*	0
10.09.2020	58,46	24,01	34,45	2,12	2,11	0	0	2,11	5,53	4,87	0,111	0,041	24	0	*	0
11.09.2020	57,95	23,74	34,21	1,87	1,87	0	0	1,87	5,53	4,85	0,101	0,035	24	0	*	0
12.09.2020	58,57	23,54	35,03	1,86	1,86	0	0	1,86	5,52	4,85	0,1	0,034	24	0	*	0
13.09.2020	58,61	23,42	35,19	2,51	2,48	0	0	2,48	5,48	4,85	0,131	0,043	24	0	*	0
14.09.2020	59,36	23,99	35,37	2,3	2,29	0,3	0,3	1,99	5,97	4,7	0,12	0,044	24	0	*	0
15.09.2020	58,17	27,46	30,71	1,6	1,6	0	0	1,6	6,66	4,51	0,085	0,037	24	0	*	0
16.09.2020	64,41	54,03	10,38	52,46	51,48	51,12	50,4	1,1	6,45	4,75	0,59	0,039	24	0	*	0
17.09.2020	63,69	53,52	10,17	85,03	83,59	78,65	77,4	6,15	6,12	5	1,152	0,294	24	0	*	0
18.09.2020	62,61	53,68	8,93	88,53	87,08	87,91	86,5	0,55	6,05	5,05	0,803	0,026	24	0		0
19.09.2020	60,1	52,25	7,85	97,5	95,96	96,94	95,6	0,41	6,01	5,08	0,775	0,017	24	0		0
20.09.2020	60,53	52,69	7,84	97,05	95,62	96,48	95	0,67	6,02	5,09	0,781	0,032	24	0		0
21.09.2020	60	52,46	7,54	98,51	97,04	97,88	96,4	0,62	6,06	5,09	0,763	0,027	24	0		0
22.09.2020	60,86	53,48	7,38	99,6	98,06	99,01	97,5	0,59	6,09	5,1	0,753	0,026	24	0		0
Итого:				661,71	651,77	608,6	599	52,43			7,862	1,316	744	0		0
Средние:	58,78	31,43	27,35						5,67	4,88						

риод нормальной работы 744ч

риод отсутств.счета тепл.энергии 0ч

вмя работы прибора после сброса 15331ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г. - 22/09/20г.

Абонент: _____

Договор N: _____

Адрес: Кировская 13 в 1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 062

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 35.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

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

G сбр max = 5.00 м3/ч G сбр min = 0.05 м3/ч

Тхв = 5.00°C

Заводской номер 00260047

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

ВД 1

ФТ=4

ТЗ=0

КС=0хД065

ПО 2.7

Дата	t1 °C	V1 м3	M1 т	P1 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС	DI м3
23.08.2020	55,64	0,186	0,185	5,3	0,0093	24	0	*	0
24.08.2020	56,72	0,209	0,208	5,37	0,0109	24	0	*	0
25.08.2020	55,48	0,158	0,158	5,36	0,0081	24	0	*	0
26.08.2020	57,18	0,175	0,175	5,29	0,0091	24	0	*	0
27.08.2020	54,75	0,169	0,169	5,28	0,0085	24	0	*	0
28.08.2020	55,17	0,173	0,173	5,28	0,0085	24	0	*	0
29.08.2020	55,5	0,179	0,179	5,26	0,0091	24	0	*	0
30.08.2020	56,28	0,176	0,176	5,27	0,0089	24	0	*	0
31.08.2020	54,79	0,162	0,162	5,26	0,0079	24	0	*	0
01.09.2020	54,5	0,164	0,164	5,26	0,008	24	0	*	0
02.09.2020	55,63	0,16	0,16	5,37	0,008	24	0	*	0
03.09.2020	56,38	0,182	0,181	5,37	0,0094	24	0	*	0
04.09.2020	55,99	0,181	0,181	5,39	0,0093	24	0	*	0
05.09.2020	54,89	0,204	0,204	5,38	0,01	24	0	*	0
06.09.2020	58,01	0,22	0,219	5,45	0,0113	24	0	*	0
07.09.2020	55,42	0,172	0,172	5,43	0,0086	24	0	*	0
08.09.2020	56,67	0,203	0,203	5,41	0,0106	24	0	*	0
09.09.2020	56,65	0,194	0,193	5,42	0,0101	24	0	*	0
10.09.2020	56,9	0,221	0,22	5,4	0,0116	24	0	*	0
11.09.2020	56,26	0,197	0,197	5,4	0,01	24	0	*	0
12.09.2020	56,73	0,197	0,197	5,4	0,0102	24	0	*	0
13.09.2020	57,07	0,268	0,267	5,35	0,0137	24	0	*	0
14.09.2020	57,83	0,239	0,238	5,84	0,0126	24	0	*	0
15.09.2020	56,09	0,166	0,166	6,54	0,0086	24	0	*	0
16.09.2020	61,23	0,191	0,191	6,32	0,0109	24	0	*	0
17.09.2020	61,88	0,167	0,167	5,99	0,0096	24	0	*	0
18.09.2020	62	1,884	1,855	5,81	0,1056	24	0	*	0
19.09.2020	59,95	3,075	3,027	5,71	0,1662	24	0	*	0
20.09.2020	60,38	3,072	3,024	5,72	0,1673	24	0	*	0
21.09.2020	59,85	3,121	3,073	5,76	0,1686	24	0	*	0
22.09.2020	60,7	3,14	3,092	5,79	0,1721	24	0	*	0
Итого:		19,205	18,976		1,0326	744	0		0

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г. - 22/09/20г.

Абонент: _____

Договор №: _____

Адрес: Кировская 13 в 2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 063

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 15.00 м3/ч G под min = 0.30 м3/ч

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

G обр max = 15.00 м3/ч G обр min = 0.30 м3/ч

Тхв = 5.00°C

Заводской номер 00259565

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х1С47

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	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	59,3	53,96	5,34	9,86	9,67	7,32	7,31	2,36	5,28	4,69	0,166	0,116	24	0	*
24.08.2020	61,46	56,21	5,25	10,26	10,02	7,68	7,59	2,43	5,34	4,69	0,18	0,126	24	0	*
25.08.2020	61,81	56,32	5,49	10,01	9,77	7,74	7,66	2,11	5,34	4,69	0,163	0,109	24	0	*
26.08.2020	62,71	56,84	5,87	10,23	9,99	7,44	7,38	2,61	5,28	4,68	0,194	0,139	24	0	*
27.08.2020	61,69	55,96	5,73	10,19	9,95	7,35	7,33	2,62	5,27	4,69	0,19	0,137	24	0	*
28.08.2020	60,72	55,17	5,55	9,62	9,39	7,32	7,31	2,08	5,27	4,68	0,158	0,108	24	0	*
29.08.2020	61,11	55,4	5,71	9,77	9,54	7,27	7,27	2,27	5,25	4,69	0,17	0,116	24	0	*
30.08.2020	61,26	55,33	5,93	9,92	9,73	7,27	7,26	2,47	5,25	4,68	0,183	0,127	24	0	*
31.08.2020	61,1	55,33	5,77	9,57	9,34	7,28	7,25	2,09	5,24	4,68	0,16	0,108	24	0	*
01.09.2020	60,46	54,76	5,7	9,61	9,4	7,26	7,25	2,15	5,24	4,68	0,158	0,105	24	0	*
02.09.2020	61,05	55,77	5,28	10,76	10,56	7,92	7,85	2,71	5,36	4,67	0,195	0,14	24	0	*
03.09.2020	61,05	55,63	5,42	10,16	9,92	7,92	7,82	2,1	5,36	4,68	0,164	0,108	24	0	
04.09.2020	61,86	56,58	5,28	10,09	9,85	8,06	7,96	1,89	5,38	4,68	0,149	0,1	24	0	
05.09.2020	60,27	55,19	5,08	10,62	10,39	7,97	7,91	2,48	5,37	4,67	0,179	0,124	24	0	
06.09.2020	62,11	56,53	5,58	11,08	10,86	8,26	8,08	2,78	5,42	4,69	0,206	0,147	24	0	
07.09.2020	61,41	55,93	5,48	10,73	10,5	8,21	8,06	2,44	5,41	4,69	0,184	0,127	24	0	
08.09.2020	61,26	55,85	5,41	10,57	10,33	8,11	8	2,33	5,39	4,68	0,176	0,122	24	0	
09.09.2020	61,02	55,61	5,41	11,18	10,94	8,15	8,06	2,88	5,4	4,68	0,205	0,15	24	0	
10.09.2020	61,22	55,82	5,4	11,13	10,89	8,12	8,05	2,84	5,39	4,68	0,201	0,148	24	0	
11.09.2020	61,02	55,67	5,35	10,92	10,69	8,23	8,08	2,61	5,39	4,67	0,191	0,132	24	0	
12.09.2020	61,75	56,04	5,71	10,45	10,21	8,13	7,99	2,22	5,37	4,67	0,172	0,116	24	0	
13.09.2020	60,88	55,23	5,65	10,5	10,26	7,88	7,86	2,4	5,34	4,66	0,178	0,122	24	0	
14.09.2020	61,93	57,7	4,23	13,67	13,41	11	10,88	2,53	5,81	4,5	0,191	0,135	24	0	
15.09.2020	62,37	59,08	3,29	17,59	17,32	15,21	14,96	2,36	6,51	4,31	0,182	0,13	24	0	
16.09.2020	64,34	52,36	11,98	63,78	62,62	61,94	61,09	1,53	6,32	4,54	0,824	0,076	24	0	
17.09.2020	63,87	51,88	11,99	89,73	88,1	83,9	82,76	5,34	6	4,75	1,309	0,245	24	0	*
18.09.2020	62,84	51,12	11,72	79,99	78,64	78,02	77,02	1,62	5,93	4,82	0,996	0,074	24	0	
19.09.2020	60,22	48,89	11,33	78,52	77,24	76,12	75,12	2,12	5,91	4,84	0,967	0,093	24	0	
20.09.2020	60,66	49,08	11,58	78,33	77,05	76,23	75,22	1,83	5,91	4,86	0,975	0,082	24	0	
21.09.2020	60,09	49,08	11,01	79,55	78,28	77,4	76,41	1,87	5,95	4,86	0,944	0,081	24	0	
22.09.2020	60,96	50,24	10,72	80,81	79,43	78,4	77,41	2,02	5,98	4,87	0,943	0,092	24	0	
Итого:				809,2	794,29	729,11	720,2	74,09			11,253	3,735	744	0	
Средние:	61,41	54,66	6,74						5,53	4,68					

риод нормальной работы 744ч

риод отсутствия счета тепл. энергии 0ч

ремя работы прибора после сброса 15330ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г. - 22/09/20г.

Абонент: _____

Договор №: _____

Адрес: Кировская 13 в 2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. № 063

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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 = 3.00 м3/ч G обр min = 0.03 м3/ч

Тхв = 5.00°C

Заводской номер 00259565

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=3

ТЗ=0

КС=0х1С47

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mr	P1	P2	Qo	Qr	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.08.2020	58,95	54,92	4,03	9,893	9,757	7,536	7,408	2,349	5,23	5,14	0,1563	0,1287	24	0	
24.08.2020	61,1	57,22	3,88	10,277	10,126	8,025	7,872	2,254	5,3	5,2	0,1566	0,1267	24	0	
25.08.2020	61,44	57,34	4,1	10,029	9,873	8,056	7,91	1,963	5,3	5,2	0,1428	0,1119	24	0	
26.08.2020	62,33	57,95	4,38	10,229	10,066	7,632	7,493	2,573	5,24	5,14	0,1801	0,1493	24	0	
27.08.2020	61,32	57,07	4,25	10,192	10,035	7,53	7,395	2,64	5,22	5,13	0,1797	0,1497	24	0	
28.08.2020	60,34	56,21	4,13	9,639	9,491	7,599	7,466	2,025	5,23	5,14	0,1428	0,113	24	0	
29.08.2020	60,73	56,47	4,26	9,803	9,644	7,508	7,383	2,261	5,22	5,13	0,1573	0,1275	24	0	
30.08.2020	60,88	56,41	4,47	9,94	9,796	7,439	7,299	2,497	5,21	5,12	0,1717	0,1424	24	0	
31.08.2020	60,7	56,38	4,32	9,59	9,45	7,461	7,319	2,131	5,2	5,11	0,1498	0,1195	24	0	
01.09.2020	60,07	55,78	4,29	9,616	9,475	7,402	7,275	2,2	5,2	5,11	0,1519	0,123	24	0	
02.09.2020	60,7	56,76	3,94	10,787	10,625	8,268	8,125	2,5	5,31	5,21	0,1712	0,1404	24	0	
03.09.2020	60,67	56,62	4,05	10,175	10,033	8,295	8,138	1,895	5,32	5,22	0,1384	0,107	24	0	
04.09.2020	61,49	57,56	3,93	10,132	9,966	8,448	8,307	1,659	5,34	5,24	0,1261	0,0944	24	0	
05.09.2020	59,92	56,17	3,75	10,653	10,505	8,344	8,194	2,312	5,32	5,22	0,1574	0,1282	24	0	
06.09.2020	61,77	57,58	4,19	11,104	10,941	8,649	8,479	2,462	5,38	5,27	0,1749	0,1428	24	0	
07.09.2020	61,05	56,95	4,1	10,751	10,596	8,606	8,443	2,153	5,38	5,27	0,1548	0,1225	24	0	
08.09.2020	60,91	56,87	4,04	10,611	10,449	8,504	8,363	2,086	5,35	5,25	0,1501	0,1176	24	0	
09.09.2020	60,69	56,63	4,06	11,204	11,037	8,549	8,4	2,637	5,35	5,25	0,1807	0,1491	24	0	
10.09.2020	60,87	56,86	4,01	11,141	10,968	8,526	8,385	2,583	5,34	5,24	0,1779	0,1458	24	0	
11.09.2020	60,67	56,69	3,98	10,937	10,78	8,638	8,48	2,3	5,35	5,25	0,1612	0,13	24	0	
12.09.2020	61,38	57,12	4,26	10,472	10,311	8,528	8,379	1,932	5,34	5,23	0,1442	0,1107	24	0	
13.09.2020	60,52	56,3	4,22	10,525	10,369	8,266	8,121	2,248	5,29	5,19	0,159	0,1263	24	0	
14.09.2020	61,65	58,53	3,12	13,639	13,416	11,487	11,289	2,127	5,75	5,61	0,1555	0,1213	24	0	
15.09.2020	62,15	59,73	2,42	17,494	17,245	15,861	15,536	1,709	6,43	6,22	0,1354	0,099	24	0	
16.09.2020	63,31	60,57	2,74	15,249	15,052	14,014	13,69	1,362	6,26	6,07	0,1169	0,0802	24	0	
17.09.2020	63,68	60,67	3,01	13,185	13,007	11,469	11,208	1,799	5,94	5,79	0,1391	0,1052	24	0	
18.09.2020	62,61	59,63	2,98	12,161	11,988	10,768	10,544	1,444	5,87	5,74	0,1144	0,0831	24	0	
19.09.2020	60,06	57,22	2,84	12,402	12,252	10,386	10,165	2,087	5,84	5,71	0,1437	0,1153	24	0	
20.09.2020	60,46	57,58	2,88	12,122	11,968	10,416	10,198	1,77	5,85	5,73	0,1271	0,0984	24	0	
21.09.2020	59,92	57,14	2,78	12,371	12,224	10,588	10,366	1,858	5,89	5,76	0,1308	0,1022	24	0	
22.09.2020	60,78	58,04	2,74	12,747	12,56	10,737	10,539	2,021	5,92	5,79	0,1414	0,1125	24	0	
Итого:				349,07	344,006	283,53	278,17	65,837			4,6892	3,7237	744	0	
Средние:	61,06	57,32	3,74						5,48	5,37					

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г. - 22/09/20г.

Абонент: _____

Договор №: _____

Адрес: Кировская 13 в 3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 064

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

Tхв = 5.00°C

Заводской номер 00259622

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x9361

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mr	P1	P2	Qo	Qg	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.08.2020	60,48	60,18	0,3	58,2	57,22	55,45	54,44	2,78	5,16	4,59	0,172	0,155	24	0	*
24.08.2020	62,96	62,7	0,26	61,3	60,23	58,49	57,39	2,84	5,22	4,59	0,182	0,162	24	0	*
25.08.2020	63,32	63,01	0,31	61,19	60,09	58,55	57,48	2,61	5,22	4,59	0,174	0,153	24	0	*
26.08.2020	64,15	63,77	0,38	58,28	57,23	55,84	54,78	2,45	5,16	4,58	0,164	0,147	24	0	*
27.08.2020	63,39	63,09	0,3	57,91	56,9	55,17	54,16	2,74	5,14	4,58	0,177	0,158	24	0	*
28.08.2020	62,4	62,09	0,31	57,29	56,35	55,45	54,46	1,89	5,15	4,58	0,127	0,106	24	0	*
29.08.2020	62,72	62,39	0,33	56,65	55,69	54,91	53,9	1,79	5,13	4,58	0,124	0,105	24	0	*
30.08.2020	62,7	62,34	0,36	56,76	55,76	54,53	53,5	2,26	5,13	4,58	0,153	0,132	24	0	*
31.08.2020	62,77	62,46	0,31	57,19	56,2	54,56	53,57	2,63	5,12	4,57	0,168	0,151	24	0	*
01.09.2020	62,06	61,73	0,33	56,81	55,85	54,19	53,2	2,65	5,12	4,58	0,17	0,153	24	0	*
02.09.2020	62,57	62,3	0,27	62,25	61,18	59,97	58,88	2,3	5,24	4,58	0,15	0,131	24	0	*
03.09.2020	62,62	62,32	0,3	62,49	61,37	59,89	58,81	2,56	5,23	4,57	0,168	0,149	24	0	*
04.09.2020	63,54	63,27	0,27	63,3	62,12	60,81	59,69	2,43	5,26	4,57	0,16	0,141	24	0	*
05.09.2020	61,78	61,5	0,28	63,09	61,98	60,3	59,26	2,72	5,25	4,57	0,173	0,156	24	0	*
06.09.2020	63,53	63,23	0,3	65,74	64,52	62,55	61,33	3,19	5,3	4,58	0,205	0,186	24	0	*
07.09.2020	62,93	62,62	0,31	65,37	64,17	62,13	60,96	3,21	5,29	4,59	0,205	0,188	24	0	*
08.09.2020	62,94	62,66	0,28	64,33	63,13	61,41	60,26	2,87	5,27	4,58	0,186	0,165	24	0	*
09.09.2020	62,58	62,31	0,27	64,95	63,75	61,85	60,71	3,04	5,28	4,58	0,19	0,177	24	0	*
10.09.2020	62,89	62,6	0,29	64,97	63,77	61,66	60,51	3,26	5,27	4,57	0,207	0,19	24	0	*
11.09.2020	62,59	62,29	0,3	65,42	64,24	62,25	61,09	3,15	5,27	4,56	0,201	0,185	24	0	*
12.09.2020	63,52	63,19	0,33	64,7	63,5	61,44	60,27	3,23	5,25	4,56	0,21	0,189	24	0	*
13.09.2020	62,45	62,12	0,33	63,51	62,34	59,76	58,75	3,59	5,22	4,56	0,225	0,208	24	0	*
14.09.2020	63,29	63,08	0,21	82,91	81,34	80,26	78,82	2,52	5,68	4,41	0,165	0,144	24	0	*
15.09.2020	63,43	63,31	0,12	111,52	109,46	108,63	106,62	2,84	6,37	4,23	0,184	0,166	24	0	*
16.09.2020	63,77	59,32	4,45	96,02	94,23	92,66	91,16	3,07	6,22	4,41	0,593	0,163	24	0	
17.09.2020	64	56,05	7,95	68,18	66,93	65,11	64,15	2,78	5,93	4,66	0,675	0,143	21	3	*
18.09.2020	62,89	54,66	8,23	73,6	72,24	70,47	69,51	2,73	5,86	4,69	0,73	0,139	24	0	
19.09.2020	60,22	52,02	8,2	71,53	70,33	69,29	68,33	2	5,83	4,71	0,672	0,092	24	0	
20.09.2020	60,67	52,19	8,48	72,88	71,68	69,42	68,46	3,22	5,84	4,72	0,764	0,147	24	0	
21.09.2020	60,08	51,83	8,25	74,23	73,03	70,41	69,48	3,55	5,88	4,72	0,769	0,166	24	0	
22.09.2020	60,99	52,84	8,15	74,46	73,19	71,24	70,28	2,91	5,91	4,74	0,735	0,14	24	0	
Итого:				2077	2040,02	1988,6	1954,21	85,81			9,178	4,787	741	3	
Средние:	62,58	60,62	1,96						5,42	4,58					

риод нормальной работы 741ч

риод отсутств.счета тепл.энергии 3ч

ремя работы прибора после сброса 15330ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения

23/08/20г.-22/09/20г.

Абонент: _____

Договор N: _____

Адрес: Кировская 13 в 3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 064

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

M сеп. 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 00259622

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 6

БД 1

ФТ=4

ТЗ=0

КС=0х9361

ПО 2.7

Дата	t1	V1	M1	P1	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	м3	т	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.08.2020	59,69	3,203	3,151	5,02	0,1719	24	0	*
24.08.2020	60,96	3,182	3,129	5,09	0,1747	24	0	*
25.08.2020	61,97	2,99	2,938	5,08	0,1673	24	0	*
26.08.2020	63,27	2,862	2,811	5,03	0,1636	24	0	*
27.08.2020	61,63	3,162	3,107	5,01	0,1756	24	0	*
28.08.2020	60,76	2,324	2,284	5,02	0,127	24	0	*
29.08.2020	61,37	2,22	2,182	5	0,123	24	0	*
30.08.2020	61,8	2,72	2,674	5	0,1516	24	0	*
31.08.2020	61,19	3,101	3,048	4,99	0,171	24	0	*
01.09.2020	60,75	3,108	3,054	4,99	0,1699	24	0	*
02.09.2020	61,03	2,622	2,58	5,11	0,1444	24	0	*
03.09.2020	61,91	2,826	2,779	5,1	0,1579	24	0	*
04.09.2020	61,69	2,713	2,666	5,12	0,1509	24	0	*
05.09.2020	60,57	2,94	2,892	5,11	0,1606	24	0	*
06.09.2020	62,66	3,337	3,276	5,17	0,1885	24	0	*
07.09.2020	62,19	3,362	3,302	5,16	0,1885	24	0	*
08.09.2020	61,69	3,053	2,999	5,14	0,1696	24	0	*
09.09.2020	61,22	3,235	3,179	5,15	0,1786	24	0	*
10.09.2020	61,63	3,435	3,375	5,13	0,1909	24	0	*
11.09.2020	61,38	3,273	3,214	5,14	0,1809	24	0	*
12.09.2020	62,65	3,362	3,301	5,12	0,1902	24	0	*
13.09.2020	61,62	3,867	3,8	5,08	0,215	24	0	*
14.09.2020	61,7	2,791	2,741	5,53	0,1551	24	0	*
15.09.2020	62,07	2,965	2,914	6,22	0,166	24	0	*
16.09.2020	62,57	3,051	2,997	6,07	0,1725	24	0	*
17.09.2020	62,53	3,149	3,096	5,79	0,1778	24	0	*
18.09.2020	61,47	2,505	2,462	5,72	0,1387	24	0	*
19.09.2020	59,12	1,925	1,895	5,69	0,1022	24	0	*
20.09.2020	59,69	3,118	3,068	5,7	0,1677	24	0	*
21.09.2020	58,89	3,502	3,446	5,73	0,1855	24	0	*
22.09.2020	59,92	2,763	2,716	5,78	0,1489	24	0	*
Итого:		92,666	91,076		5,126	744	0	
Средние:	61,34			5,29				

риод нормальной работы 744ч

риод отсутствия счета тепл.энергии 0ч

емя работы прибора после сброса 15330ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации