

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 59

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00196426

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х1ААС

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	105,77	61,46	44,31	122,86	117,26	126,29	124,12	0	-6,86	7	7	5,208	24	0	
23.02.2024	105,16	57,5	47,66	102,21	97,6	105,18	103,57	0	-5,97	7	7	4,664	24	0	
24.02.2024	100,22	55,09	45,13	96,1	92,14	98,63	97,22	0	-5,08	7	7	4,167	24	0	
25.02.2024	93,97	50,98	42,99	86,39	83,19	88,39	87,32	0	-4,13	7	7	3,578	24	0	
26.02.2024	88,52	48,07	40,45	76,33	73,8	77,88	77,06	0	-3,26	7	7	2,986	24	0	
27.02.2024	85,57	47,31	38,26	82,21	79,61	83,75	82,89	0	-3,28	7	7	3,045	24	0	
28.02.2024	87,02	47,05	39,97	70,79	68,49	72,33	71,57	0	-3,08	7	7	2,737	24	0	
29.02.2024	86,59	47,41	39,18	68,66	66,43	70,1	69,37	0	-2,94	7	7	2,603	24	0	
01.03.2024	86,09	46,88	39,21	75,69	73,28	77,33	76,53	0	-3,25	7	7	2,874	24	0	
02.03.2024	86,16	47,47	38,69	78,83	76,29	80,57	79,71	0	-3,42	7	7	2,949	24	0	
03.03.2024	86,18	47,82	38,36	82,03	79,41	83,88	82,98	0	-3,57	7	7	3,046	24	0	
04.03.2024	85,76	47,9	37,86	72,6	70,28	74,14	73,34	0	-3,06	7	7	2,66	24	0	
05.03.2024	86,57	48,4	38,17	72,17	69,82	73,74	72,96	0	-3,14	7	7	2,664	24	0	
06.03.2024	86,33	47,59	38,74	79,88	77,34	81,66	80,78	0	-3,44	7	7	2,998	24	0	
07.03.2024	88,13	49	39,13	97,45	94,22	99,84	98,74	0	-4,52	7	7	3,688	24	0	
08.03.2024	88,38	49,64	38,74	93,63	90,52	95,83	94,71	0	-4,19	7	7	3,509	24	0	
09.03.2024	87,33	49,05	38,28	90,19	87,22	92,22	91,16	0	-3,94	7	7	3,338	24	0	
10.03.2024	86,48	48,09	38,39	91,7	88,76	93,75	92,73	0	-3,97	7	7	3,408	24	0	
11.03.2024	87,41	47,89	39,52	88,83	85,93	90,88	89,88	0	-3,95	7	7	3,395	24	0	
12.03.2024	87,79	48,83	38,96	87,27	84,4	89,22	88,23	0	-3,83	7	7	3,289	24	0	
13.03.2024	86,47	49,55	36,92	93,56	90,56	95,5	94,43	0	-3,87	7	7	3,343	24	0	
14.03.2024	85,8	49,43	36,37	78,61	76,12	80,09	79,18	0	-3,06	7	7	2,768	24	0	
15.03.2024	82,25	47,65	34,6	72,28	70,17	73,51	72,72	0	-2,55	7	7	2,429	24	0	
16.03.2024	81,44	46,83	34,61	71,35	69,3	72,6	71,89	0	-2,59	7	7	2,397	24	0	
17.03.2024	82,17	47,04	35,13	75,84	73,64	77,23	76,45	0	-2,81	7	7	2,584	24	0	
18.03.2024	81,48	47,5	33,98	78,4	76,14	79,73	78,88	0	-2,74	7	7	2,586	24	0	
19.03.2024	81,63	47,04	34,59	80,22	77,89	81,46	80,64	0	-2,75	7	7	2,691	24	0	
20.03.2024	81,88	48,58	33,3	80,77	78,43	81,96	81,06	0,01	-2,63	7	7	2,609	24	0	
21.03.2024	80,22	45,97	34,25	73,32	71,28	74,47	73,7	0	-2,42	7	7	2,437	24	0	
22.03.2024	80,2	45,9	34,3	77,82	75,65	79	78,22	0	-2,57	7	7	2,594	24	0	
23.03.2024	79,1	47,26	31,84	81,2	78,96	82,44	81,61	0	-2,65	7	7	2,512	24	0	
24.03.2024	79,77	46,68	33,09	78,57	76,39	79,7	78,87	0	-2,48	7	7	2,526	24	0	
Итого:				2657,7	2570,52	2713,3	2682,52	0,01	-112			98,282	768	0	
Средние:	86,8	48,83	37,96							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	8594,77	8260,99	8829,85	8712,47	0,11	-451,48	355,49	2152	0
24/03/2424:00	11252,53	10831,51	11543,15	11394,99	0,12	-563,48	453,772	2920	0
Итого:	2657,76	2570,52	2713,3	2682,52	0,01	-112	98,282	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
\_\_\_\_\_  
Подпись / В.А. Петренко/  
Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж. организации  
\_\_\_\_\_  
Подпись / Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 55

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

Тепловычислитель ВКТ-7 сег.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сег.воды=\_\_\_\_\_т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00195993

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хВЕ30

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	104,9	62,76	42,14	134,42	128,37	128,99	126,66	0	1,71	7	7	5,428	24	0	
23.02.2024	104,05	57,3	46,75	110,76	105,86	105,97	104,35	0	1,51	7	7	4,966	24	0	
24.02.2024	99,17	54,04	45,13	102,16	98,01	97,9	96,57	0	1,44	7	7	4,436	24	0	
25.02.2024	92,92	48,91	44,01	92,74	89,4	88,97	87,98	0	1,42	7	7	3,94	24	0	
26.02.2024	87,42	45,15	42,27	83,27	80,56	80,03	79,24	0	1,32	7	7	3,405	24	0	
27.02.2024	84,73	46,96	37,77	91,67	88,84	88,31	87,38	0	1,46	7	7	3,358	24	0	
28.02.2024	85,88	45,28	40,6	77,9	75,42	74,94	74,21	0	1,21	7	7	3,062	24	0	
29.02.2024	85,26	43,48	41,78	71,55	69,32	68,81	68,21	0	1,11	7	7	2,895	24	0	
01.03.2024	84,87	44,51	40,36	79,22	76,76	76,19	75,47	0	1,29	7	7	3,099	24	0	
02.03.2024	85,01	46,02	38,99	82,43	79,87	79,33	78,56	0	1,31	7	7	3,113	24	0	
03.03.2024	85,15	45,87	39,28	88,21	85,48	84,83	84	0	1,48	7	7	3,357	24	0	
04.03.2024	84,61	44,9	39,71	76,8	74,45	73,92	73,24	0	1,21	7	7	2,955	24	0	
05.03.2024	85,4	44,92	40,48	76,97	74,57	74,06	73,36	0	1,21	7	7	3,02	24	0	
06.03.2024	85,17	45,26	39,91	82,01	79,45	78,92	78,17	0	1,28	7	7	3,171	24	0	
07.03.2024	87,29	49,3	37,99	105,59	102,15	101,64	100,47	0	1,68	7	7	3,884	24	0	
08.03.2024	87,45	48,9	38,55	96,17	93,04	92,54	91,5	0	1,54	7	7	3,587	24	0	
09.03.2024	86,47	48,72	37,75	96,21	93,11	92,64	91,59	0	1,52	7	7	3,516	24	0	
10.03.2024	85,66	47,24	38,42	98,43	95,31	94,72	93,74	0	1,57	7	7	3,661	24	0	
11.03.2024	86,47	47,7	38,77	93,08	90,1	89,56	88,62	0	1,48	7	7	3,493	24	0	
12.03.2024	86,87	47,63	39,24	93,23	90,22	89,65	88,73	0	1,49	7	7	3,54	24	0	
13.03.2024	85,86	51,3	34,56	107,7	104,29	103,72	102,45	0	1,84	7	7	3,606	24	0	
14.03.2024	85,22	49,35	35,87	92,17	89,29	88,71	87,71	0	1,58	7	7	3,205	24	0	
15.03.2024	81,31	45,11	36,2	75,93	73,74	73,26	72,55	0	1,19	7	7	2,67	24	0	
16.03.2024	80,57	44,63	35,94	77,32	75,11	74,62	73,94	0	1,17	7	7	2,697	24	0	
17.03.2024	81,3	45,07	36,23	81,44	79,11	78,55	77,83	0	1,28	7	7	2,864	24	0	
18.03.2024	80,65	46,28	34,37	84,83	82,43	81,91	81,11	0	1,32	7	7	2,834	24	0	
19.03.2024	80,81	45,94	34,87	84,51	82,08	81,56	80,77	0	1,31	7	7	2,861	24	0	
20.03.2024	81,07	46,76	34,31	84,94	82,53	82,01	81,16	0	1,37	7	7	2,831	24	0	
21.03.2024	79,54	45,6	33,94	82,14	79,88	79,35	78,6	0	1,28	7	7	2,709	24	0	
22.03.2024	79,4	45,97	33,43	80,74	78,54	78,04	77,23	0	1,31	7	7	2,626	24	0	
23.03.2024	78,43	46,17	32,26	86,46	84,12	83,63	82,8	0	1,32	7	7	2,712	24	0	
24.03.2024	78,94	45,35	33,59	81,23	79,03	78,52	77,77	0	1,26	7	7	2,654	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2852,2</b>	<b>2760,44</b>	<b>2745,8</b>	<b>2715,97</b>	<b>0</b>	<b>44,47</b>			<b>106,155</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>85,87</b>	<b>47,57</b>	<b>38,29</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	84197,65	81681,93	81725,8	80717,74	2,79	964,19	2566,956	26497	275
24/03/2424:00	87049,88	84442,37	84471,6	83433,71	2,79	1008,66	2673,111	27265	275
<b>Итого:</b>	<b>2852,23</b>	<b>2760,44</b>	<b>2745,8</b>	<b>2715,97</b>	<b>0</b>	<b>44,47</b>	<b>106,155</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

  
/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

МП



**ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 59Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО УК "Домоуправ"  
Адрес:40-летия Победы, 63  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001  
Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0.00°C

Договор N:5487  
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00195985 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD099 ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.02.2024	105,51	64,35	41,16	134,02	127,94	128,45	126,03	0	1,91	7	7	5,287	24	0	
23.02.2024	104,97	59,09	45,88	112,3	107,23	107,27	105,52	0	1,71	7	7	4,935	24	0	
24.02.2024	100,02	55,87	44,15	103,89	99,59	99,41	97,96	0	1,63	7	7	4,408	24	0	
25.02.2024	93,73	50,32	43,41	93,21	89,76	89,36	88,29	0	1,47	7	7	3,902	24	0	
26.02.2024	88,29	46,69	41,6	80,42	77,76	77,27	76,48	0	1,28	7	7	3,236	24	0	
27.02.2024	85,44	48,47	36,97	89,25	86,45	86	85,02	0	1,43	7	7	3,197	24	0	
28.02.2024	86,8	46,41	40,39	73,6	71,22	70,74	70,04	0	1,18	7	7	2,875	24	0	
29.02.2024	86,37	45,38	40,99	68,96	66,76	66,28	65,64	0	1,12	7	7	2,733	24	0	
01.03.2024	85,82	45,98	39,84	75,59	73,17	72,69	71,97	0	1,2	7	7	2,916	24	0	
02.03.2024	85,95	46,97	38,98	81,89	79,32	78,77	77,97	0	1,35	7	7	3,092	24	0	
03.03.2024	85,92	47,04	38,88	84,77	82,1	81,53	80,68	0	1,42	7	7	3,191	24	0	
04.03.2024	85,56	46,13	39,43	74,51	72,2	71,7	70,98	0	1,22	7	7	2,848	24	0	
05.03.2024	86,35	45,87	40,48	71,94	69,67	69,17	68,52	0	1,15	7	7	2,82	24	0	
06.03.2024	86,06	46,57	39,49	79,01	76,5	76,06	75,29	0	1,21	7	7	3,021	24	0	
07.03.2024	87,86	50,88	36,98	100,33	97,01	96,66	95,49	0	1,52	7	7	3,588	24	0	
08.03.2024	88,14	50,33	37,81	94,75	91,62	91,22	90,14	0	1,48	7	7	3,466	24	0	
09.03.2024	87,11	49,38	37,73	92,52	89,52	89,09	88,06	0	1,46	7	7	3,379	24	0	
10.03.2024	86,26	49,15	37,11	95,13	92,09	91,64	90,62	0	1,47	7	7	3,418	24	0	
11.03.2024	87,15	49,02	38,13	90,44	87,52	87,04	86,05	0	1,47	7	7	3,339	24	0	
12.03.2024	87,57	48,96	38,61	90,63	87,65	87,21	86,22	0	1,43	7	7	3,384	24	0	
13.03.2024	86,27	49,64	36,63	98,77	95,61	95,17	94,07	0	1,54	7	7	3,502	24	0	
14.03.2024	85,62	47,77	37,85	81,71	79,15	78,71	77,83	0	1,32	7	7	3	24	0	
15.03.2024	82,06	45,96	36,1	74,49	72,31	71,95	71,25	0	1,06	7	7	2,609	24	0	
16.03.2024	81,2	46,07	35,13	71,49	69,42	69,15	68,47	0	0,95	7	7	2,438	24	0	
17.03.2024	81,96	45,98	35,98	75,96	73,73	73,41	72,68	0	1,05	7	7	2,651	24	0	
18.03.2024	81,28	47,07	34,21	81,78	79,44	79,11	78,31	0	1,13	7	7	2,716	24	0	
19.03.2024	81,44	46,83	34,61	82,31	79,94	79,58	78,78	0	1,16	7	7	2,768	24	0	
20.03.2024	81,65	47,59	34,06	81,88	79,51	79,18	78,35	0	1,16	7	7	2,709	24	0	
21.03.2024	80,08	46,55	33,53	75,69	73,58	73,28	72,53	0	1,05	7	7	2,465	24	0	
22.03.2024	80,03	46,58	33,45	77,42	75,25	74,98	74,2	0	1,05	7	7	2,514	24	0	
23.03.2024	78,88	47,19	31,69	78,47	76,35	76,09	75,27	0	1,08	7	7	2,417	24	0	
24.03.2024	79,56	46,6	32,96	77,35	75,19	74,96	74,22	0	0,97	7	7	2,479	24	0	
Итого:				2744,4	2654,56	2643,1	2612,93	0	41,63			101,303	768	0	
Средние:	86,59	48,64	37,94							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/02/2424:00	79095,26	76788,19	76820,17	75819,7	9,9	968,49	2210,965	25213	2
24/03/2424:00	81839,74	79442,75	79463,3	78432,63	9,9	1010,12	2312,268	25981	2
Итого:	2744,48	2654,56	2643,13	2612,93	0	41,63	101,303	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/\_\_\_\_\_  
Подпись / В.А.Петренко/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации  
/Ю.О.Мартовская/  
Подпись /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

МП



ООО «Уралэчергобсбыт»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 53 (ИТП-1)

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 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= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3.min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00195989

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7F11

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,41	60,47	45,94	127,66	121,76	122,98	120,93	0	0,83	7	7	5,611	24	0	
23.02.2024	105,86	56,4	49,46	109,78	104,77	105,44	103,89	0	0,88	7	7	5,199	24	0	
24.02.2024	100,9	53,75	47,15	102,05	97,77	98,12	96,77	0	1	7	7	4,621	24	0	
25.02.2024	94,68	49,53	45,15	94,23	90,7	90,55	89,5	0	1,2	7	7	4,102	24	0	
26.02.2024	89,39	46,48	42,91	85,86	82,93	82,53	81,69	0	1,24	7	7	3,56	24	0	
27.02.2024	86,42	47,33	39,09	91,78	88,84	88,39	87,45	0	1,39	7	7	3,471	24	0	
28.02.2024	88,04	46,15	41,89	80,49	77,82	77,29	76,5	0	1,32	7	7	3,261	24	0	
29.02.2024	87,44	44,38	43,06	71,44	69,09	68,4	67,77	0	1,32	7	7	2,974	24	0	
01.03.2024	86,8	43,39	43,41	74,62	72,2	71,32	70,67	0	1,53	7	7	3,133	24	0	
02.03.2024	86,89	44,23	42,66	80,59	77,99	77,22	76,49	0	1,5	7	7	3,325	24	0	
03.03.2024	86,86	44,69	42,17	82,11	79,44	78,71	77,97	0	1,47	7	7	3,353	24	0	
04.03.2024	86,59	43,81	42,78	75,48	73,07	72,27	71,63	0	1,44	7	7	3,126	24	0	
05.03.2024	87,39	44,13	43,26	72,87	70,48	69,76	69,15	0	1,33	7	7	3,048	24	0	
06.03.2024	87,03	44,45	42,58	78,66	76,1	75,38	74,65	0	1,45	7	7	3,238	24	0	
07.03.2024	88,86	48,53	40,33	101,23	97,81	97,29	96,22	0	1,59	7	7	3,946	24	0	
08.03.2024	89,06	48,51	40,55	96,23	92,97	92,45	91,44	0	1,53	7	7	3,775	24	0	
09.03.2024	88,07	48,79	39,28	94,41	91,32	90,81	89,79	0	1,53	7	7	3,591	24	0	
10.03.2024	87,16	47,32	39,84	94,61	91,55	90,94	90	0	1,55	7	7	3,646	24	0	
11.03.2024	88,15	47,17	40,98	91,94	88,86	88,29	87,39	0	1,47	7	7	3,646	24	0	
12.03.2024	88,56	47,08	41,48	93,16	90,04	89,45	88,51	0	1,53	7	7	3,735	24	0	
13.03.2024	87,18	48,27	38,91	97,43	94,25	93,74	92,7	0	1,55	7	7	3,667	24	0	
14.03.2024	86,69	46,46	40,23	85,01	82,27	81,69	80,83	0	1,44	7	7	3,309	24	0	
15.03.2024	83,07	44,85	38,22	78,14	75,77	75,2	74,48	0	1,29	7	7	2,895	24	0	
16.03.2024	82,3	44,57	37,73	75,57	73,36	72,75	72,1	0	1,26	7	7	2,765	24	0	
17.03.2024	83,01	44,95	38,06	80,66	78,26	77,67	76,93	0	1,33	7	7	2,977	24	0	
18.03.2024	82,09	45,76	36,33	82,21	79,81	79,28	78,47	0	1,34	7	7	2,9	24	0	
19.03.2024	82,41	45,73	36,68	84,48	81,97	81,45	80,68	0	1,29	7	7	3,006	24	0	
20.03.2024	82,61	46,53	36,08	84,23	81,75	81,25	80,4	0	1,35	7	7	2,949	24	0	
21.03.2024	81,09	45,57	35,52	79,44	77,16	76,67	75,89	0	1,27	7	7	2,739	24	0	
22.03.2024	80,97	45,77	35,2	80,73	78,41	77,94	77,14	0	1,27	7	7	2,76	24	0	
23.03.2024	79,85	45,98	33,87	83,13	80,8	80,31	79,51	0	1,29	7	7	2,737	24	0	
24.03.2024	80,45	45,71	34,74	78,2	76	75,48	74,71	0	1,29	7	7	2,638	24	0	
Итого:				2788,4	2695,32	2681	2652,25	0	43,07			109,703	768	0	
Средние:	87,57	47,08	40,48							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	81494,34	78980,09	78595,37	77643,14	0	1336,95	2642,518	26507	265
24/03/2424:00	84282,77	81675,41	81276,39	80295,39	0	1380,02	2752,221	27275	265
Итого:	2788,43	2695,32	2681,02	2652,25	0	43,07	109,703	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись / В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

Подпись /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 53 (ИТП-2)

Тип расходомера: ПРЭМ Ду 40

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00015990

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xA8C9

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106	60,15	45,85	121,38	115,82	116,99	115,05	0	0,77	7	7	5,326	24	0	
23.02.2024	105,35	54,72	50,63	103,58	98,9	99,46	98,07	0	0,83	7	7	5,022	24	0	
24.02.2024	100,37	51,91	48,46	96,38	92,39	92,74	91,55	0	0,84	7	7	4,486	24	0	
25.02.2024	94,13	47,17	46,96	89,34	86	86,14	85,23	0	0,77	7	7	4,047	24	0	
26.02.2024	88,78	43,81	44,97	76,74	74,19	74,12	73,46	0	0,73	7	7	3,336	24	0	
27.02.2024	85,87	45,1	40,77	81,58	79	79,08	78,36	0	0,64	7	7	3,222	24	0	
28.02.2024	87,38	43,16	44,22	70,87	68,56	68,55	67,95	0	0,61	7	7	3,032	24	0	
29.02.2024	86,76	40,92	45,84	64,87	62,77	62,71	62,21	0	0,56	7	7	2,877	24	0	
01.03.2024	86,28	42,79	43,49	72	69,68	69,72	69,11	0	0,57	7	7	3,03	24	0	
02.03.2024	86,35	43,43	42,92	75,86	73,43	73,45	72,83	0	0,6	7	7	3,152	24	0	
03.03.2024	86,35	42,51	43,84	79,37	76,84	76,8	76,15	0	0,69	7	7	3,368	24	0	
04.03.2024	86,04	42,49	43,55	71,03	68,77	68,76	68,18	0	0,59	7	7	2,994	24	0	
05.03.2024	86,76	42,77	43,99	67,13	64,99	64,96	64,4	0	0,59	7	7	2,859	24	0	
06.03.2024	86,49	43,83	42,66	74,77	72,35	72,43	71,78	0	0,57	7	7	3,09	24	0	
07.03.2024	88,38	48,11	40,27	94,57	91,43	91,7	90,71	0	0,72	7	7	3,683	24	0	
08.03.2024	88,58	46,83	41,75	88,92	85,94	86,12	85,21	0	0,73	7	7	3,589	24	0	
09.03.2024	87,58	47,01	40,57	88,84	85,94	86,14	85,26	0	0,68	7	7	3,489	24	0	
10.03.2024	86,68	45,3	41,38	89,24	86,38	86,51	85,64	0	0,74	7	7	3,576	24	0	
11.03.2024	87,67	45,49	42,18	85,05	82,25	82,4	81,59	0	0,66	7	7	3,468	24	0	
12.03.2024	88,03	45,72	42,31	86,76	83,91	84,06	83,24	0	0,67	7	7	3,548	24	0	
13.03.2024	86,72	46,88	39,84	91,89	88,96	89,17	88,27	0	0,69	7	7	3,544	24	0	
14.03.2024	86,15	44,16	41,99	78,33	75,84	75,94	75,26	0	0,58	7	7	3,183	24	0	
15.03.2024	82,44	42,35	40,09	69,03	66,99	67,18	66,62	0	0,37	7	7	2,685	24	0	
16.03.2024	81,67	41,44	40,23	66,47	64,53	64,75	64,2	0	0,33	7	7	2,593	24	0	
17.03.2024	82,42	41,41	41,01	71,26	69,17	69,39	68,84	0	0,33	7	7	2,836	24	0	
18.03.2024	81,67	43,02	38,65	73,48	71,33	71,72	71,08	0	0,25	7	7	2,755	24	0	
19.03.2024	81,87	43,27	38,6	75,36	73,15	73,59	72,94	0	0,21	7	7	2,823	24	0	
20.03.2024	82,07	43,75	38,32	75,75	73,56	73,88	73,21	0	0,35	7	7	2,817	24	0	
21.03.2024	80,52	42,17	38,35	71,07	69,05	69,36	68,78	0	0,27	7	7	2,65	24	0	
22.03.2024	80,4	42,68	37,72	69,75	67,8	68,13	67,55	0	0,25	7	7	2,556	24	0	
23.03.2024	79,28	42,77	36,51	71,4	69,44	69,8	69,23	0	0,21	7	7	2,536	24	0	
24.03.2024	79,87	41,72	38,15	69,28	67,36	67,68	67,13	0	0,23	7	7	2,566	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2561,3</b>	<b>2476,72</b>	<b>2483,4</b>	<b>2459,09</b>	<b>0</b>	<b>17,63</b>			<b>104,738</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>87,02</b>	<b>44,96</b>	<b>42,06</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	74066,51	71804,23	72250,55	71417,63	0	386,6	2458,459	26501	271
24/03/2424:00	76627,86	74280,95	74733,98	73876,72	0	404,23	2563,197	27269	271
<b>Итого:</b>	<b>2561,35</b>	<b>2476,72</b>	<b>2483,43</b>	<b>2459,09</b>	<b>0</b>	<b>17,63</b>	<b>104,738</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_ В.А. Петренко/  
Ф.И.О.  
МП 

Подпись Ю.О. Мартовская /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
**ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 57 (ИТП-1)

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 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= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00196485

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хФА23 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,86	60,17	46,69	117,36	111,92	111,59	109,74	0	2,18	7	7	5,244	24	0	
23.02.2024	106,36	55,67	50,69	99,4	94,83	94,37	93	0	1,83	7	7	4,82	24	0	
24.02.2024	101,24	52,62	48,62	91,81	87,96	87,34	86,18	0	1,78	7	7	4,288	24	0	
25.02.2024	94,94	48,23	46,71	84,41	81,2	80,46	79,57	0	1,63	7	7	3,795	24	0	
26.02.2024	89,64	44,8	44,84	72,54	70,06	69,19	68,56	0	1,5	7	7	3,141	24	0	
27.02.2024	86,76	45,52	41,24	81,41	78,79	77,67	76,95	0	1,84	7	7	3,251	24	0	
28.02.2024	88,49	44,14	44,35	68,17	65,9	64,78	64,2	0	1,7	7	7	2,925	24	0	
29.02.2024	87,92	42,88	45,04	63,62	61,52	60,39	59,88	0	1,64	7	7	2,771	24	0	
01.03.2024	87,33	43,79	43,54	70,11	67,83	66,54	65,94	0	1,89	7	7	2,953	24	0	
02.03.2024	87,35	44,25	43,1	72,15	69,81	68,45	67,8	0	2,01	7	7	3,011	24	0	
03.03.2024	87,28	45,09	42,19	76,82	74,34	72,89	72,2	0	2,14	7	7	3,139	24	0	
04.03.2024	87,09	43,62	43,47	70,08	67,82	66,37	65,77	0	2,05	7	7	2,95	24	0	
05.03.2024	87,92	43,1	44,82	64,25	62,14	60,79	60,22	0	1,92	7	7	2,787	24	0	
06.03.2024	87,48	43,71	43,77	73,13	70,73	69,32	68,73	0	2	7	7	3,097	24	0	
07.03.2024	89,17	46,68	42,49	86,78	83,82	82,87	82,04	0	1,78	7	7	3,561	24	0	
08.03.2024	89,38	46,77	42,61	83,51	80,67	79,87	79,05	0	1,62	7	7	3,439	24	0	
09.03.2024	88,39	46,49	41,9	82,3	79,54	78,79	77,99	0	1,55	7	7	3,334	24	0	
10.03.2024	87,4	45,22	42,18	83,96	81,22	80,4	79,65	0	1,57	7	7	3,428	24	0	
11.03.2024	88,51	45,11	43,4	80	77,32	76,55	75,79	0	1,53	7	7	3,357	24	0	
12.03.2024	88,82	45,18	43,64	78,95	76,3	75,49	74,74	0	1,56	7	7	3,33	24	0	
13.03.2024	87,44	46,17	41,27	85,94	83,14	82,3	81,48	0	1,66	7	7	3,431	24	0	
14.03.2024	87,02	44,45	42,57	75,29	72,85	72,13	71,47	0	1,38	7	7	3,099	24	0	
15.03.2024	83,3	42,02	41,28	67,47	65,44	64,87	64,36	0	1,08	7	7	2,701	24	0	
16.03.2024	82,66	41,91	40,75	64,55	62,61	62,16	61,67	0	0,94	7	7	2,55	24	0	
17.03.2024	83,37	42,7	40,67	67,81	65,78	65,2	64,62	0	1,16	7	7	2,674	24	0	
18.03.2024	82,45	42,79	39,66	69,88	67,81	67,17	66,59	0	1,22	7	7	2,69	24	0	
19.03.2024	82,72	42,98	39,74	72,62	70,45	69,63	69,06	0	1,39	7	7	2,797	24	0	
20.03.2024	82,84	43,63	39,21	70,08	67,99	67,06	66,43	0	1,56	7	7	2,665	24	0	
21.03.2024	81,4	42,53	38,87	64,76	62,9	62,02	61,47	0	1,43	7	7	2,444	24	0	
22.03.2024	81,22	42,58	38,64	65,99	64,1	63,18	62,64	0	1,46	7	7	2,473	24	0	
23.03.2024	80,16	42,94	37,22	71,03	69,03	68	67,39	0	1,64	7	7	2,566	24	0	
24.03.2024	80,76	42,37	38,39	67,09	65,19	64,14	63,63	0	1,56	7	7	2,502	24	0	
Итого:				2443,2	2361,01	2331,9	2308,81	0	52,2			101,213	768	0	
Средние:	87,92	45,31	42,61							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	72887	70657,53	70005,22	69200,34	3,92	1457,19	2430,653	26503	269
24/03/2424:00	75330,27	73018,54	72337,2	71509,15	3,92	1509,39	2531,866	27271	269
Итого:	2443,27	2361,01	2331,98	2308,81	0	52,2	101,213	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/  В.А. Петренко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

/  /Ю.О. Мартовская/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 57 (ИТП-2)

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

Тепловычислитель ВКТ-7 сег.N 001

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00196478

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1


КС=0x0936

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,67	59,12	47,55	176,21	168,05	170,98	168,22	1,4	-0,17	7	7	8,016	24	0	
23.02.2024	106,23	55,59	50,64	150,84	143,93	146,02	143,9	1,34	0,03	7	7	7,312	24	0	
24.02.2024	101,21	53	48,21	143,62	137,57	139,31	137,48	1,51	0,09	7	7	6,648	24	0	
25.02.2024	94,92	49,77	45,15	135,64	130,52	131,63	130,09	1,82	0,43	7	7	5,901	24	0	
26.02.2024	89,68	47,96	41,72	123,99	119,75	120,44	119,13	1,47	0,62	7	7	4,998	24	0	
27.02.2024	86,68	48,69	37,99	133,68	129,38	130,05	128,59	1,35	0,79	7	7	4,917	24	0	
28.02.2024	88,44	48,33	40,11	118,49	114,53	115,14	113,88	1,38	0,65	7	7	4,596	24	0	
29.02.2024	88,02	48,01	40,01	113,34	109,58	110,23	109,04	1,54	0,54	7	7	4,384	24	0	
01.03.2024	87,34	48,17	39,17	119,57	115,68	116,25	114,98	1,27	0,7	7	7	4,532	24	0	
02.03.2024	87,33	48,42	38,91	127,61	123,45	123,92	122,59	1,41	0,86	7	7	4,802	24	0	
03.03.2024	87,27	48,28	38,99	132,35	128,06	128,52	127,09	2,11	0,97	7	7	4,997	24	0	
04.03.2024	87,07	47,92	39,15	115,95	112,18	112,78	111,58	1,43	0,6	7	7	4,393	24	0	
05.03.2024	87,94	48,22	39,72	114,01	110,25	110,87	109,69	1,44	0,56	7	7	4,382	24	0	
06.03.2024	87,48	47,4	40,08	115,9	112,12	112,56	111,35	1,4	0,77	7	7	4,496	24	0	
07.03.2024	89,03	48,04	40,99	140,16	135,42	136,08	134,63	1,44	0,79	7	7	5,554	24	0	
08.03.2024	89,33	48,47	40,86	135,02	130,41	131,56	130,1	1,34	0,31	7	7	5,33	24	0	
09.03.2024	88,33	47,92	40,41	132,04	127,62	128,82	127,45	1,36	0,17	7	7	5,158	24	0	
10.03.2024	87,41	46,8	40,61	134,12	129,72	130,75	129,4	1,71	0,32	7	7	5,268	24	0	
11.03.2024	88,43	46,88	41,55	130,42	126,07	127,01	125,68	1,51	0,39	7	7	5,24	24	0	
12.03.2024	88,81	46,95	41,86	127,27	122,99	123,76	122,49	1,37	0,5	7	7	5,15	24	0	
13.03.2024	87,36	47,4	39,96	135,13	130,71	131,37	130	1,41	0,71	7	7	5,225	24	0	
14.03.2024	86,91	44,79	42,12	112,48	108,84	109,19	108,17	1,5	0,67	7	7	4,585	24	0	
15.03.2024	83,33	42,6	40,73	102,33	99,27	99,39	98,54	1,46	0,73	7	7	4,04	24	0	
16.03.2024	82,56	42,65	39,91	98,25	95,34	95,33	94,51	1,44	0,83	7	7	3,805	24	0	
17.03.2024	83,24	42,9	40,34	103,06	99,96	99,94	99,05	1,62	0,91	7	7	4,03	24	0	
18.03.2024	82,46	44,26	38,2	111,83	108,53	108,57	107,59	1,54	0,94	7	7	4,144	24	0	
19.03.2024	82,62	44,61	38,01	113,97	110,59	110,65	109,64	1,25	0,95	7	7	4,201	24	0	
20.03.2024	82,8	45,12	37,68	110,55	107,28	107,49	106,47	1,3	0,81	7	7	4,043	24	0	
21.03.2024	81,34	44,45	36,89	108,2	105,08	105,22	104,28	1,48	0,8	7	7	3,877	24	0	
22.03.2024	81,22	44,6	36,62	104,58	101,59	101,82	100,88	1,22	0,71	7	7	3,719	24	0	
23.03.2024	80,05	44,13	35,92	109,59	106,51	106,91	105,92	1,54	0,59	7	7	3,823	24	0	
24.03.2024	80,69	43,74	36,95	103,15	100,22	100,59	99,72	1,48	0,5	7	7	3,703	24	0	
Итого:				3933,3	3801,2	3823,1	3782,13	46,84	19,07			155,269	768	0	
Средние:	87,88	47,34	40,53							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	16490,79	15873,34	16087,75	15893,64	170,22	-20,3	692,056	2893	2
24/03/2424:00	20424,14	19674,54	19910,9	19675,77	217,06	-1,23	847,325	3661	2
Итого:	3933,35	3801,2	3823,15	3782,13	46,84	19,07	155,269	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/  / В.А. Петренко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
МП 

Представитель теплоснабж.организации  
 /Ю.О. Мартовская/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024





Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

40 лет Победы 61, ИТП №1

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.22	0			
окт.22	91,761	26.09.2022	23.10.2022	28
ноя.22	148,974	23.10.2022	23.11.2022	31
дек.22	196,671	23.11.2022	22.12.2022	29
янв.23	209,051	22.12.2022	23.01.2023	32
фев.23	177,035	23.01.2023	21.02.2023	29
мар.23	147,435	21.02.2023	23.03.2023	30
апр.23	114,525	23.03.2023	23.04.2023	31
май.23	4,79	23.04.2023	26.04.2023	3
Итого	1090,242			213

Расчет

Расчетный месяц		мар.24		
Период расчета	с	04.03.2024		
	по	23.03.2024		
Кол-во расчетных дней		20	0	0
Итого по расчету		102,370	0,000	0,000
По показаниям ОПУ (для досчета)		66,359	0,000	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц		168,729	0,000	0,000

расчет предоставил: Ю. Март инспектор СТИ сектор 5, Мартовская Ю.О.  
 расчет получил: В.А. Воробьев инженер ООО "УК "Домоуправ", Воробьев В.А.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-2)

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

Тепловычислитель ВКГ-7 сет.N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00193664

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x6ADD

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	105,66	60,57	45,09	121,76	116,23	117,72	115,72	0	0,51	7	7	5,258	24	0	
23.02.2024	105,09	54,02	51,07	98,54	94,1	94,95	93,64	0	0,46	7	7	4,82	24	0	
24.02.2024	99,98	51,53	48,45	91,11	87,33	88,03	86,9	0	0,43	7	7	4,24	24	0	
25.02.2024	93,78	47,26	46,52	81,75	78,72	79,2	78,37	0	0,35	7	7	3,665	24	0	
26.02.2024	88,41	43,63	44,78	72,42	70,01	70,33	69,7	0	0,31	7	7	3,137	24	0	
27.02.2024	85,67	44,62	41,05	83,74	81,11	81,47	80,72	0	0,39	7	7	3,33	24	0	
28.02.2024	87,26	43,46	43,8	72,3	69,94	70,15	69,54	0	0,4	7	7	3,062	24	0	
29.02.2024	86,65	42,93	43,72	65,28	63,17	63,31	62,79	0	0,38	7	7	2,762	24	0	
01.03.2024	86,13	42,88	43,25	70,7	68,47	68,49	67,93	0	0,54	7	7	2,962	24	0	
02.03.2024	86,21	44,16	42,05	76,5	74,07	74,08	73,35	0	0,72	7	7	3,115	24	0	
03.03.2024	86,11	44,25	41,86	75,79	73,37	73,41	72,77	0	0,6	7	7	3,073	24	0	
04.03.2024	85,72	42,91	42,81	64,88	62,85	62,85	62,27	0	0,58	7	7	2,69	24	0	
05.03.2024	86,64	42,98	43,66	66,32	64,19	64,21	63,61	0	0,58	7	7	2,801	24	0	
06.03.2024	86,32	44,07	42,25	73,74	71,4	71,49	70,83	0	0,57	7	7	3,016	24	0	
07.03.2024	88,13	48,31	39,82	94,27	91,16	91,51	90,53	0	0,63	7	7	3,633	24	0	
08.03.2024	88,31	47,48	40,83	86,73	83,84	84,19	83,31	0	0,53	7	7	3,425	24	0	
09.03.2024	87,26	47,09	40,17	83,9	81,21	81,45	80,62	0	0,59	7	7	3,263	24	0	
10.03.2024	86,35	46,43	39,92	83,78	81,11	81,31	80,49	0	0,62	7	7	3,237	24	0	
11.03.2024	87,34	45,55	41,79	80,48	77,84	78	77,22	0	0,62	7	7	3,253	24	0	
12.03.2024	87,73	45,97	41,76	82,33	79,6	79,74	78,96	0	0,64	7	7	3,322	24	0	
13.03.2024	86,42	46,12	40,3	89,68	86,82	86,96	86,09	0	0,73	7	7	3,5	24	0	
14.03.2024	85,8	45,06	40,74	74,45	72,08	72,2	71,5	0	0,58	7	7	2,937	24	0	
15.03.2024	82,16	43,39	38,77	68,45	66,48	66,52	65,96	0	0,52	7	7	2,576	24	0	
16.03.2024	81,52	43,31	38,21	68,26	66,28	66,37	65,8	0	0,48	7	7	2,533	24	0	
17.03.2024	82,26	43,72	38,54	73,24	71,1	71,15	70,5	0	0,6	7	7	2,739	24	0	
18.03.2024	81,43	44,41	37,02	75,58	73,41	73,55	72,87	0	0,54	7	7	2,716	24	0	
19.03.2024	81,66	43,54	38,12	72,05	69,96	70,09	69,45	0	0,51	7	7	2,667	24	0	
20.03.2024	81,58	41,93	39,65	62,34	60,54	60,59	60,11	0	0,43	7	7	2,399	24	0	
21.03.2024	80,39	43,91	36,48	69,6	67,63	67,8	67,2	0	0,43	7	7	2,466	24	0	
22.03.2024	80,18	42,71	37,47	64,71	62,93	63,03	62,48	0	0,45	7	7	2,356	24	0	
23.03.2024	79,02	41,19	37,83	61,28	59,6	59,73	59,23	0	0,37	7	7	2,253	24	0	
24.03.2024	79,62	41,37	38,25	63,41	61,67	61,78	61,32	0	0,35	7	7	2,357	24	0	
Итого:				2469,3	2388,22	2395,6	2371,78	0	16,44			99,563	768	0	
Средние:	86,77	45,33	41,43							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	90081,13	87581,68	84915,67	83722,37	0,62	3859,31	2207,949	25204	10
24/03/2424:00	92550,5	89969,9	87311,33	86094,15	0,62	3875,75	2307,512	25972	10
Итого:	2469,37	2388,22	2395,66	2371,78	0	16,44	99,563	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/\_\_\_\_\_  
Подпись В.А.Петренко/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации  
/\_\_\_\_\_  
Подпись /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

МП:



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-3)

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00190929

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x52AD ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	105,72	58,04	47,68	106,54	101,67	102,12	100,55	0	1,12	7	7	4,863	24	0	
23.02.2024	105,41	58,71	46,7	103,98	99,25	99,73	98,13	0	1,12	7	7	4,652	24	0	
24.02.2024	100,49	55,49	45	96,37	92,37	92,6	91,26	0	1,11	7	7	4,169	24	0	
25.02.2024	94,16	50,44	43,72	87,66	84,4	84,38	83,38	0	1,02	7	7	3,693	24	0	
26.02.2024	88,69	46,75	41,94	80,56	77,85	77,72	76,92	0	0,93	7	7	3,265	24	0	
27.02.2024	85,85	49,31	36,54	89,41	86,56	86,56	85,56	0	1	7	7	3,161	24	0	
28.02.2024	87,25	47,81	39,44	77,74	75,21	75,14	74,32	0	0,89	7	7	2,969	24	0	
29.02.2024	86,88	46,55	40,33	72,27	69,95	69,85	69,15	0	0,8	7	7	2,824	24	0	
01.03.2024	86,34	46,98	39,36	80,23	77,67	77,56	76,76	0	0,91	7	7	3,058	24	0	
02.03.2024	86,4	47,91	38,49	86,08	83,33	83,2	82,31	0	1,02	7	7	3,208	24	0	
03.03.2024	86,34	47,96	38,38	85,95	83,19	83,09	82,2	0	0,99	7	7	3,194	24	0	
04.03.2024	85,93	46,43	39,5	74,9	72,53	72,42	71,72	0	0,81	7	7	2,866	24	0	
05.03.2024	86,81	46,98	39,83	77,43	74,93	74,81	74,02	0	0,91	7	7	2,986	24	0	
06.03.2024	86,53	48,18	38,35	83,19	80,52	80,45	79,58	0	0,94	7	7	3,091	24	0	
07.03.2024	88,27	52,29	35,98	105,69	102,18	102,3	101	0	1,18	7	7	3,68	24	0	
08.03.2024	88,62	52,11	36,51	101,41	97,99	98,06	96,81	0	1,18	7	7	3,581	24	0	
09.03.2024	87,57	51,11	36,46	98,44	95,2	95,23	94,06	0	1,14	7	7	3,475	24	0	
10.03.2024	86,72	49,96	36,76	98,18	95,03	94,99	93,89	0	1,14	7	7	3,496	24	0	
11.03.2024	87,55	49,93	37,62	93,29	90,24	90,28	89,24	0	1	7	7	3,399	24	0	
12.03.2024	87,99	49,8	38,19	93,53	90,45	90,51	89,48	0	0,97	7	7	3,458	24	0	
13.03.2024	86,72	50,7	36,02	103,31	99,99	100,05	98,85	0	1,14	7	7	3,604	24	0	
14.03.2024	86,05	48,24	37,81	83,87	81,2	81,25	80,35	0	0,85	7	7	3,071	24	0	
15.03.2024	82,54	47,53	35,01	78,84	76,5	76,64	75,84	0	0,66	7	7	2,679	24	0	
16.03.2024	81,7	47,51	34,19	77,51	75,27	75,39	74,56	0	0,71	7	7	2,575	24	0	
17.03.2024	82,49	48,13	34,36	84,83	82,33	82,49	81,62	0	0,71	7	7	2,827	24	0	
18.03.2024	81,79	48,98	32,81	86,8	84,29	84,46	83,5	0	0,79	7	7	2,766	24	0	
19.03.2024	81,89	48,4	33,49	89,09	86,51	86,67	85,73	0	0,78	7	7	2,897	24	0	
20.03.2024	82,04	49,56	32,48	86,26	83,76	84	83,03	0	0,73	7	7	2,72	24	0	
21.03.2024	80,6	48,96	31,64	86,16	83,72	84,04	83,1	0	0,62	7	7	2,649	24	0	
22.03.2024	80,56	49,17	31,39	86,6	84,14	84,49	83,52	0	0,62	7	7	2,641	24	0	
23.03.2024	79,36	49,37	29,99	92,2	89,66	90,03	89,01	0	0,65	7	7	2,687	24	0	
24.03.2024	80	48,24	31,76	82,86	80,56	80,81	79,93	0	0,63	7	7	2,558	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2831,1</b>	<b>2738,45</b>	<b>2741,3</b>	<b>2709,38</b>	<b>0</b>	<b>29,07</b>			<b>102,762</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>87,03</b>	<b>49,61</b>	<b>37,42</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	82565,09	80174,46	84800,18	83748,15	1,88	-3573,69	2304,183	25209	4
24/03/2424:00	85396,27	82912,91	87541,5	86457,53	1,88	-3544,62	2406,945	25977	4
<b>Итого:</b>	<b>2831,18</b>	<b>2738,45</b>	<b>2741,32</b>	<b>2709,38</b>	<b>0</b>	<b>29,07</b>	<b>102,762</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/\_\_\_\_\_/ В.А. Петренко/  
Подпись Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж.организации  
/Ю.О. Мартвская/  
Подпись Ф.И.О.

**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 59Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-1)

Тип расходомера:ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237483

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD1FC

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,04	60,91	45,13	143,5	136,95	136,48	134,16	0	2,79	7	7	6,199	24	0	
23.02.2024	105,52	57,28	48,24	126,9	121,15	121,09	119,26	0	1,89	7	7	5,858	24	0	
24.02.2024	100,46	55,32	45,14	119,1	114,12	114,12	112,49	0	1,63	7	7	5,159	24	0	
25.02.2024	94,27	50,36	43,91	110,1	106	105,88	104,62	0	1,38	7	7	4,655	24	0	
26.02.2024	88,91	47,57	41,34	99,6	96,28	95,93	94,93	0	1,35	7	7	3,983	24	0	
27.02.2024	86,02	48,11	37,91	106,3	102,91	102,27	101,14	0	1,77	7	7	3,9	24	0	
28.02.2024	87,56	46,85	40,71	90,8	87,84	87,51	86,62	0	1,22	7	7	3,581	24	0	
29.02.2024	87,04	45,13	41,91	81,8	79,15	79,01	78,27	0	0,88	7	7	3,317	24	0	
01.03.2024	86,43	45,24	41,19	87,2	84,4	84,16	83,35	0	1,05	7	7	3,477	24	0	
02.03.2024	86,54	45,98	40,56	95	91,95	91,59	90,69	0	1,26	7	7	3,732	24	0	
03.03.2024	86,45	45,87	40,58	92,8	89,82	89,5	88,61	0	1,21	7	7	3,644	24	0	
04.03.2024	86,21	45,49	40,72	88,9	86,09	85,8	84,98	0	1,11	7	7	3,507	24	0	
05.03.2024	87,04	45,85	41,19	87,1	84,28	83,89	83,07	0	1,21	7	7	3,471	24	0	
06.03.2024	86,63	45,45	41,18	89,2	86,31	85,89	85,08	0	1,23	7	7	3,553	24	0	
07.03.2024	88,35	48,45	39,9	108,6	104,98	104,07	102,91	0	2,07	7	7	4,193	24	0	
08.03.2024	88,63	47,59	41,04	105,8	102,28	101,54	100,45	0	1,83	7	7	4,197	24	0	
09.03.2024	87,58	47,61	39,97	100,5	97,23	96,47	95,44	0	1,79	7	7	3,888	24	0	
10.03.2024	86,75	46,79	39,96	105,9	102,52	101,73	100,69	0	1,83	7	7	4,096	24	0	
11.03.2024	87,68	46,9	40,78	100,9	97,57	96,65	95,65	0	1,92	7	7	3,977	24	0	
12.03.2024	88,05	47,03	41,02	100,3	96,98	96,2	95,21	0	1,77	7	7	3,981	24	0	
13.03.2024	86,7	47,57	39,13	105,5	102,09	101,18	100,13	0	1,96	7	7	3,996	24	0	
14.03.2024	86,17	46,06	40,11	93,7	90,73	90,14	89,24	0	1,49	7	7	3,638	24	0	
15.03.2024	82,61	44,78	37,83	86,3	83,73	83,26	82,49	0	1,24	7	7	3,165	24	0	
16.03.2024	81,8	44,49	37,31	84	81,57	81,09	80,33	0	1,24	7	7	3,042	24	0	
17.03.2024	82,51	45,28	37,23	86,6	84,05	83,53	82,74	0	1,31	7	7	3,128	24	0	
18.03.2024	81,73	45,69	36,04	92,7	90,03	89,23	88,37	0	1,66	7	7	3,243	24	0	
19.03.2024	81,9	45,34	36,56	90,2	87,56	86,88	86,06	0	1,5	7	7	3,199	24	0	
20.03.2024	82,17	46,1	36,07	94,9	92,13	91,41	90,47	0	1,66	7	7	3,322	24	0	
21.03.2024	80,6	45,32	35,28	86,8	84,35	83,71	82,89	0	1,46	7	7	2,974	24	0	
22.03.2024	80,5	45,26	35,24	86,9	84,44	83,8	82,98	0	1,46	7	7	2,976	24	0	
23.03.2024	79,37	45,65	33,72	91,2	88,69	87,88	87,03	0	1,66	7	7	2,989	24	0	
24.03.2024	80,01	45,23	34,78	88,8	86,34	85,61	84,77	0	1,57	7	7	3	24	0	
Итого:				3127,9	3024,52	3007,5	2975,12	0	49,4			121,04	768	0	
Средние:	87,13	47,39	39,74							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	58198,6	56453,32	57026,32	56360,51	1,25	92,81	1853,985	17122	0
24/03/2424:00	61326,5	59477,84	60033,82	59335,63	1,25	142,21	1975,025	17890	0
Итого:	3127,9	3024,52	3007,5	2975,12	0	49,4	121,04	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.  
Подпись  
МП



Представитель теплоснабж.организации  
/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
Подпись



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-2)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходи:

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

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237479

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

TЗ=1

КС=0хD770

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,73	61,82	44,91	114,32	109	116,5	114,44	0	-5,44	7	7	4,917	24	0	
23.02.2024	106,32	56,95	49,37	93,84	89,54	95	93,57	0	-4,03	7	7	4,436	24	0	
24.02.2024	101,27	52,89	48,38	87,76	84,04	88,5	87,33	0	-3,29	7	7	4,077	24	0	
25.02.2024	95,12	47,16	47,96	78,32	75,34	78,6	77,76	0	-2,42	7	7	3,618	24	0	
26.02.2024	89,66	43,49	46,17	70,64	68,24	70,6	69,96	0	-1,72	7	7	3,152	24	0	
27.02.2024	86,64	44,49	42,15	74,56	72,16	74,7	74	0	-1,84	7	7	3,043	24	0	
28.02.2024	88,27	42,8	45,47	62,64	60,55	62,4	61,85	0	-1,3	7	7	2,755	24	0	
29.02.2024	87,87	40,72	47,15	57,76	55,87	57,5	57,07	0	-1,2	7	7	2,635	24	0	
01.03.2024	87,19	41,62	45,57	63,04	61,01	62,9	62,39	0	-1,38	7	7	2,779	24	0	
02.03.2024	87,26	43,27	43,99	68,4	66,16	68,3	67,72	0	-1,56	7	7	2,909	24	0	
03.03.2024	87,16	42,36	44,8	67,92	65,7	68	67,43	0	-1,73	7	7	2,944	24	0	
04.03.2024	86,93	42,02	44,91	62,8	60,76	62,6	62,06	0	-1,3	7	7	2,729	24	0	
05.03.2024	87,78	41,93	45,85	60,8	58,8	60,7	60,2	0	-1,4	7	7	2,694	24	0	
06.03.2024	87,36	42,12	45,24	65,92	63,79	65,9	65,35	0	-1,56	7	7	2,889	24	0	
07.03.2024	88,94	46,86	42,08	79,76	77,08	80,5	79,7	0	-2,62	7	7	3,243	24	0	
08.03.2024	89,3	46,97	42,33	77,12	74,49	77,7	76,9	0	-2,41	7	7	3,155	24	0	
09.03.2024	88,25	46,28	41,97	73,92	71,49	74,4	73,64	0	-2,15	7	7	3,004	24	0	
10.03.2024	87,39	44,36	43,03	75,52	73,07	76,1	75,39	0	-2,32	7	7	3,145	24	0	
11.03.2024	88,35	45,25	43,1	74,88	72,39	75,3	74,6	0	-2,21	7	7	3,122	24	0	
12.03.2024	88,76	45,09	43,67	73,76	71,31	74,2	73,49	0	-2,18	7	7	3,116	24	0	
13.03.2024	87,33	45,97	41,36	78,56	76,01	79,3	78,51	0	-2,5	7	7	3,144	24	0	
14.03.2024	86,88	43,28	43,6	68,64	66,4	69,1	68,47	0	-2,07	7	7	2,898	24	0	
15.03.2024	83,33	40,65	42,68	62,16	60,3	62,4	61,9	0	-1,6	7	7	2,573	24	0	
16.03.2024	82,51	39,73	42,78	60,64	58,85	60,7	60,23	0	-1,38	7	7	2,517	24	0	
17.03.2024	83,23	40,61	42,62	61,84	59,99	62,2	61,74	0	-1,75	7	7	2,559	24	0	
18.03.2024	82,4	42,61	39,79	64,72	62,82	65	64,41	0	-1,59	7	7	2,502	24	0	
19.03.2024	82,57	41,3	41,27	62,96	61,09	63,4	62,88	0	-1,79	7	7	2,521	24	0	
20.03.2024	82,83	42,02	40,81	65,76	63,82	66,1	65,57	0	-1,75	7	7	2,604	24	0	
21.03.2024	81,27	41,4	39,87	61,68	59,91	61,9	61,38	0	-1,47	7	7	2,388	24	0	
22.03.2024	81,2	40,91	40,29	62,16	60,34	62,5	61,96	0	-1,62	7	7	2,429	24	0	
23.03.2024	80,01	41,1	38,91	63,6	61,8	63,9	63,37	0	-1,57	7	7	2,403	24	0	
24.03.2024	80,67	39,74	40,93	59,36	57,66	59,6	59,13	0	-1,47	7	7	2,358	24	0	
Итого:				2255,7	2179,78	2266,5	2244,4	0	-64,62			95,258	768	0	
Средние:	87,83	44,3	43,53							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	46270,49	44862,33	45500,87	44959,79	0,42	-97,46	1499,022	17122	0
24/03/2424:00	48526,25	47042,11	47767,37	47204,19	0,42	-162,08	1594,28	17890	0
Итого:	2255,76	2179,78	2266,5	2244,4	0	-64,62	95,258	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-3)

Тип расходомера:ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

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

Tхв= 5.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237480

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8198

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	105,57	65,48	40,09	167,5	159,88	160	156,91	0	2,97	7	7	6,432	24	0	
23.02.2024	105,15	61,43	43,72	144,89	138,36	138,1	135,69	0	2,67	7	7	6,07	24	0	
24.02.2024	100,19	58,81	41,38	133,64	128,08	127,6	125,54	0	2,54	7	7	5,318	24	0	
25.02.2024	93,99	51,91	42,08	117,55	113,19	111,9	110,46	0	2,73	7	7	4,771	24	0	
26.02.2024	88,48	47,16	41,32	101,09	97,72	96,1	95,09	0	2,63	7	7	4,041	24	0	
27.02.2024	85,58	48,39	37,19	110,02	106,58	104,8	103,65	0	2,93	7	7	3,964	24	0	
28.02.2024	87	46	41	91,98	89,01	87,1	86,25	0	2,76	7	7	3,649	24	0	
29.02.2024	86,56	43,82	42,74	83,42	80,78	78,6	77,88	0	2,9	7	7	3,452	24	0	
01.03.2024	85,98	44,86	41,12	90,95	88,06	86	85,2	0	2,86	7	7	3,62	24	0	
02.03.2024	86,09	46,19	39,9	98,4	95,29	93,1	92,16	0	3,13	7	7	3,803	24	0	
03.03.2024	86,02	45,4	40,62	100,16	96,97	94,8	93,9	0	3,07	7	7	3,94	24	0	
04.03.2024	85,74	44,98	40,76	91,98	89,07	86,9	86,08	0	2,99	7	7	3,63	24	0	
05.03.2024	86,55	45,54	41,01	90,95	88	86,1	85,27	0	2,73	7	7	3,608	24	0	
06.03.2024	86,21	45,53	40,68	95,42	92,38	90,4	89,54	0	2,84	7	7	3,756	24	0	
07.03.2024	87,99	51,48	36,51	124,99	120,86	119,3	117,83	0	3,03	7	7	4,414	24	0	
08.03.2024	88,27	51,35	36,92	119,04	115,06	113,2	111,78	0	3,28	7	7	4,251	24	0	
09.03.2024	87,21	50,32	36,89	115,41	111,67	109,8	108,5	0	3,17	7	7	4,122	24	0	
10.03.2024	86,39	48,65	37,74	117,83	114,06	112	110,76	0	3,3	7	7	4,31	24	0	
11.03.2024	87,32	49,46	37,86	115,42	111,65	109,9	108,63	0	3,02	7	7	4,226	24	0	
12.03.2024	87,73	49,42	38,31	116,71	112,86	111,3	110,02	0	2,84	7	7	4,325	24	0	
13.03.2024	86,36	50,51	35,85	122,2	118,3	116,4	115	0	3,3	7	7	4,246	24	0	
14.03.2024	85,8	47,57	38,23	102,86	99,64	97,5	96,47	0	3,17	7	7	3,81	24	0	
15.03.2024	82,28	44,9	37,38	92,91	90,17	87,9	87,08	0	3,09	7	7	3,369	24	0	
16.03.2024	81,41	44,77	36,64	87,33	84,8	82,5	81,72	0	3,08	7	7	3,106	24	0	
17.03.2024	82,14	44,55	37,59	94,86	92,11	89,8	88,95	0	3,16	7	7	3,464	24	0	
18.03.2024	81,32	45,77	35,55	94,48	91,78	89,3	88,45	0	3,33	7	7	3,262	24	0	
19.03.2024	81,5	45,35	36,15	94,77	92,03	89,7	88,84	0	3,19	7	7	3,327	24	0	
20.03.2024	81,81	47,4	34,41	102,3	99,32	97,3	96,27	0	3,05	7	7	3,418	24	0	
21.03.2024	80,21	45,43	34,78	91,98	89,41	87,2	86,34	0	3,07	7	7	3,109	24	0	
22.03.2024	80,12	44,56	35,56	92,91	90,3	87,8	86,99	0	3,31	7	7	3,211	24	0	
23.03.2024	78,98	45,24	33,74	98,02	95,34	92,7	91,81	0	3,53	7	7	3,218	24	0	
24.03.2024	79,62	44,1	35,52	91,79	89,26	86,7	85,91	0	3,35	7	7	3,172	24	0	
Итого:				3393,7	3281,99	3221,8	3184,97	0	97,02			126,414	768	0	
Средние:	86,73	48,32	38,41							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	64055,09	62122,3	61070,7	60291,3	0,55	1831	1923,192	17123	0
24/03/2424:00	67448,85	65404,29	64292,5	63476,27	0,55	1928,02	2049,606	17891	0
Итого:	3393,76	3281,99	3221,8	3184,97	0	97,02	126,414	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

МП



Ю.О. Мартовская  
Подпись

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
 Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131Б ИТП-5 (1 Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сег.N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 М сет. воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00254203 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х6487 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,72	60,52	46,2	434,1	414,02	429	421,77	0,03	-7,75	7	7	19,194	24	0	
23.02.2024	106,46	58,19	48,27	389,2	371,28	384,5	378,44	0,03	-7,16	7	7	17,984	24	0	
24.02.2024	101,65	57,17	44,48	379,5	363,35	375,5	369,74	0,04	-6,39	7	7	16,211	24	0	
25.02.2024	95,46	51,28	44,18	332,5	319,83	329,2	325,12	0,03	-5,29	7	7	14,153	24	0	
26.02.2024	89,81	46,07	43,74	265	255,93	262,9	260,28	0,02	-4,35	7	7	11,2	24	0	
27.02.2024	86,73	49,01	37,72	320,1	309,8	318,3	314,72	0,04	-4,92	7	7	11,692	24	0	
28.02.2024	88,28	46,06	42,22	250,2	241,87	248,4	245,92	0,02	-4,05	7	7	10,213	24	0	
29.02.2024	87,97	44,85	43,12	238,9	231,01	237,2	234,94	0,01	-3,93	7	7	9,96	24	0	
01.03.2024	87,31	45,6	41,71	271,4	262,55	269,4	266,8	0	-4,25	7	7	10,955	24	0	
02.03.2024	87,34	46,2	41,14	285,6	276,28	283,6	280,77	0,01	-4,49	7	7	11,367	24	0	
03.03.2024	87,26	46,42	40,84	285,5	276,2	283,6	280,71	0	-4,51	7	7	11,283	24	0	
04.03.2024	87,04	45,52	41,52	260	251,58	258,2	255,71	0	-4,13	7	7	10,449	24	0	
05.03.2024	87,84	45,34	42,5	249,9	241,66	258	255,54	0,01	-13,88	7	7	10,238	24	0	
06.03.2024	87,47	45,73	41,74	273,7	264,73	271,9	269,25	0	-4,52	7	7	11,052	24	0	
07.03.2024	88,97	50,11	38,86	357,8	345,75	355,5	351,31	0,01	-5,56	7	7	13,444	24	0	
08.03.2024	89,42	50,34	39,08	346,5	334,72	344,3	340,2	0,03	-5,48	7	7	13,092	24	0	
09.03.2024	88,3	50,22	38,08	336,6	325,41	334,6	330,65	0,01	-5,24	7	7	12,395	24	0	
10.03.2024	87,51	49,22	38,29	344,8	333,53	342,8	338,92	0,01	-5,39	7	7	12,781	24	0	
11.03.2024	88,44	47,84	40,6	319,7	309,07	317,7	314,28	0,02	-5,21	7	7	12,553	24	0	
12.03.2024	88,84	48,03	40,81	317,5	306,84	315,4	311,99	0,01	-5,15	7	7	12,529	24	0	
13.03.2024	87,44	48,83	38,61	338,4	327,34	336,5	332,77	0	-5,43	7	7	12,644	24	0	
14.03.2024	86,97	45,08	41,89	264,8	256,23	262,9	260,36	0,03	-4,13	7	7	10,737	24	0	
15.03.2024	83,47	42,13	41,34	235	227,9	233,6	231,67	0	-3,77	7	7	9,42	24	0	
16.03.2024	82,59	41,46	41,13	228,1	221,32	226,7	224,87	0	-3,55	7	7	9,098	24	0	
17.03.2024	83,29	42,9	40,39	248,8	241,35	247,3	245,17	0	-3,82	7	7	9,744	24	0	
18.03.2024	82,59	44,46	38,13	273	264,95	271,7	269,19	0,02	-4,24	7	7	10,097	24	0	
19.03.2024	82,65	43,08	39,57	255,9	248,32	254,6	252,39	0	-4,07	7	7	9,823	24	0	
20.03.2024	82,99	45,74	37,25	274,7	266,52	273,6	270,9	0,02	-4,38	7	7	9,927	24	0	
21.03.2024	81,34	43,15	38,19	248,4	241,28	247,4	245,23	0	-3,95	7	7	9,209	24	0	
22.03.2024	81,33	43,22	38,11	244	236,96	243,2	241,05	0,01	-4,09	7	7	9,029	24	0	
23.03.2024	80,03	43,24	36,79	249,7	242,73	249,1	246,92	0	-4,19	7	7	8,926	24	0	
24.03.2024	80,73	42,59	38,14	232,8	226,19	232,1	230,12	0,01	-3,93	7	7	8,622	24	0	
Итого:				9352,1	9036,5	9298,7	9197,7	0,42	-161,2			370,021	768	0	
Средние:	87,94	47,17	40,77							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	137217,2	132736,2	133391,4	131781,55	18,74	954,65	4812,07	12830	0
24/03/2424:00	146569,3	141772,7	142690,1	140979,25	19,16	793,45	5182,091	13598	0
Итого:	9352,1	9036,5	9298,7	9197,7	0,42	-161,2	370,021	768	0

Представитель абонента  
 Директор ООО "УК "Домоуправ"  
 В.А. Петренко/  
 Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации  
 Ю.О. Мартовская/  
 Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



ООО «УралЭнергосбыт»  
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
 25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-6) Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Теплоучислитель ВКТ-7 сэт.N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 M сэт.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218019 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x1CEF ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,09	62,71	44,38	181,39	172,94	174,82	171,68	0,01	1,26	7	7	7,705	24	0	
23.02.2024	106,7	58,27	48,43	151,65	144,65	145,63	143,34	0,02	1,31	7	7	7,03	24	0	
24.02.2024	101,71	55,24	46,47	140,78	134,77	135,43	133,52	0,02	1,25	7	7	6,277	24	0	
25.02.2024	95,48	51,73	43,75	133,66	128,56	128,83	127,22	0,01	1,34	7	7	5,634	24	0	
26.02.2024	90,06	49	41,06	121,52	117,32	117,33	115,97	0,01	1,35	7	7	4,821	24	0	
27.02.2024	86,92	48,96	37,96	127,77	123,63	123,72	122,34	0,01	1,29	7	7	4,695	24	0	
28.02.2024	88,47	48,04	40,43	110,37	106,68	106,47	105,29	0,01	1,39	7	7	4,313	24	0	
29.02.2024	88,12	47,21	40,91	105,95	102,43	102,06	101,01	0,01	1,42	7	7	4,194	24	0	
01.03.2024	87,45	47,63	39,82	112,05	108,38	107,93	106,78	0	1,6	7	7	4,319	24	0	
02.03.2024	87,49	47,42	40,07	121,34	117,37	116,75	115,51	0	1,86	7	7	4,706	24	0	
03.03.2024	87,46	47,95	39,51	122,88	118,88	118,13	116,87	0,01	2,01	7	7	4,701	24	0	
04.03.2024	87,2	47,55	39,65	113,69	109,98	109,16	108,01	0,01	1,97	7	7	4,36	24	0	
05.03.2024	87,99	47,47	40,52	109,82	106,18	105,22	104,09	0,01	2,09	7	7	4,301	24	0	
06.03.2024	87,59	47,08	40,51	113,77	110,03	109,02	107,87	0	2,16	7	7	4,459	24	0	
07.03.2024	89,24	49,21	40,03	135,21	130,64	129,78	128,3	0,01	2,34	7	7	5,233	24	0	
08.03.2024	89,64	50,19	39,45	139,13	134,39	133,6	132,01	0,01	2,38	7	7	5,305	24	0	
09.03.2024	88,62	50,17	38,45	138,3	133,68	132,86	131,29	0,01	2,39	7	7	5,143	24	0	
10.03.2024	87,75	49,19	38,56	135,92	131,45	130,53	129,06	0,01	2,39	7	7	5,071	24	0	
11.03.2024	88,63	49,32	39,31	132,88	128,44	127,5	126,05	0	2,39	7	7	5,054	24	0	
12.03.2024	89,05	49,35	39,7	130,78	126,36	125,43	124	0,01	2,36	7	7	5,018	24	0	
13.03.2024	87,64	49,02	38,62	134,29	129,89	128,94	127,49	0	2,4	7	7	5,017	24	0	
14.03.2024	87,18	48,2	38,98	122,59	118,6	117,51	116,25	0,01	2,35	7	7	4,624	24	0	
15.03.2024	83,66	46,48	37,18	110,29	106,98	105,8	104,74	0,01	2,24	7	7	3,977	24	0	
16.03.2024	82,77	45,81	36,96	108,96	105,72	104,48	103,45	0	2,27	7	7	3,906	24	0	
17.03.2024	83,42	46,51	36,91	111,79	108,43	107,2	106,09	0,01	2,34	7	7	4,002	24	0	
18.03.2024	82,67	47,03	35,64	115,04	111,63	110,55	109,38	0,02	2,25	7	7	3,977	24	0	
19.03.2024	82,84	46,98	35,86	122,7	119,06	117,98	116,77	0	2,29	7	7	4,27	24	0	
20.03.2024	83,11	47,76	35,35	120,93	117,32	116,36	115,12	0,01	2,2	7	7	4,149	24	0	
21.03.2024	81,51	47,17	34,34	113,17	109,9	108,93	107,78	0,01	2,12	7	7	3,773	24	0	
22.03.2024	81,4	47,2	34,2	107,65	104,53	103,66	102,57	0,01	1,96	7	7	3,574	23	1	*
23.03.2024	80,21	47,05	33,16	117,13	113,85	112,9	111,74	0,01	2,11	7	7	3,773	24	0	
24.03.2024	80,93	46,97	33,96	115,15	111,86	110,93	109,78	0,01	2,08	7	7	3,798	24	0	
Итого:				3978,5	3844,53	3825,4	3781,37	0,28	63,16			151,179	767	1	
Средние:	88,12	49,05	39,06							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	88937,57	86112,37	87006,33	85890,68	5,77	221,69	2892,384	20638	18
24/03/2424:00	92916,12	89956,9	90831,77	89672,05	6,05	284,85	3043,563	21405	19
Итого:	3978,55	3844,53	3825,44	3781,37	0,28	63,16	151,179	767	1

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкортр = Qi/Траб x Тнш	0,1971

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

151,376 Гкал

Представитель абонента  
 Директор ООО "УК "Домоуправ"  
 \_\_\_\_\_  
 Подпись В.А. Петренко/  
 Ф.И.О.



Представитель теплоснабж.организации  
 \_\_\_\_\_  
 Подпись Ю.О. Мартовская/  
 Ф.И.О.

ООО «УралЭнергоСбыт»  
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
 25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-1)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 002

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 = 0.00 м3/ч

Tхв = 7.00 °C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00250253

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xD186

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,05	64,81	42,24	126,43	120,55	120,72	118,38	0	2,17	7	7	5,048	24	0	
23.02.2024	106,61	64,89	41,72	129,43	123,45	123,72	121,32	0	2,13	7	7	5,104	24	0	
24.02.2024	101,54	61,25	40,29	122,31	117,08	117,17	115,09	0	1,99	7	7	4,652	24	0	
25.02.2024	95,31	54,22	41,09	107,24	103,14	102,7	101,24	0	1,9	7	7	4,15	24	0	
26.02.2024	89,79	49,09	40,7	88,07	85,05	84,28	83,32	0	1,73	7	7	3,453	24	0	
27.02.2024	86,72	48,97	37,75	96,22	93,12	92,2	91,15	0	1,97	7	7	3,497	24	0	
28.02.2024	88,13	45,86	42,27	83,27	80,52	79,53	78,74	0	1,78	7	7	3,367	24	0	
29.02.2024	87,52	45,16	42,36	74,37	71,91	71,02	70,33	0	1,58	7	7	3,054	24	0	
01.03.2024	86,88	46,8	40,08	76,03	73,59	72,68	71,95	0	1,64	7	7	2,964	24	0	
02.03.2024	87,09	47,54	39,55	84,04	81,32	80,34	79,51	0	1,81	7	7	3,228	24	0	
03.03.2024	87,09	47,65	39,44	86,91	84,07	83,13	82,24	0	1,83	7	7	3,304	24	0	
04.03.2024	86,64	46,51	40,13	77,17	74,71	73,81	73,03	0	1,68	7	7	3,002	24	0	
05.03.2024	87,4	46,29	41,11	74,53	72,08	71,28	70,58	0	1,5	7	7	2,959	24	0	
06.03.2024	87,05	46,88	40,17	77,73	75,19	74,37	73,6	0	1,59	7	7	3,035	24	0	
07.03.2024	89,08	51,19	37,89	97,77	94,46	93,62	92,47	0	1,99	7	7	3,579	24	0	
08.03.2024	89,47	52,45	37,02	105,07	101,51	100,69	99,39	0	2,12	7	7	3,733	24	0	
09.03.2024	88,5	52,43	36,07	103,26	99,83	99,08	97,77	0	2,06	7	7	3,527	24	0	
10.03.2024	87,66	50,81	36,85	103,6	100,21	99,26	98,07	0	2,14	7	7	3,696	24	0	
11.03.2024	88,42	51,05	37,37	96,58	93,34	92,53	91,41	0	1,93	7	7	3,481	24	0	
12.03.2024	88,86	51,35	37,51	96,69	93,42	92,6	91,46	0	1,96	7	7	3,506	24	0	
13.03.2024	87,54	52,05	35,49	103,9	100,48	99,63	98,36	0	2,12	7	7	3,568	24	0	
14.03.2024	86,89	49,68	37,21	91,64	88,67	87,83	86,83	0	1,84	7	7	3,275	24	0	
15.03.2024	83,3	47,3	36	80,67	78,26	77,41	76,58	0	1,68	7	7	2,823	24	0	
16.03.2024	82,31	46,36	35,95	77,64	75,38	74,53	73,75	0	1,63	7	7	2,71	24	0	
17.03.2024	82,95	46,4	36,55	77,77	75,45	74,6	73,84	0	1,61	7	7	2,763	24	0	
18.03.2024	82,36	47,13	35,23	90,03	87,37	86,39	85,46	0	1,91	7	7	3,024	24	0	
19.03.2024	82,44	46,58	35,86	82,21	79,78	78,91	78,13	0	1,65	7	7	2,876	24	0	
20.03.2024	82,72	47,2	35,52	82,81	80,34	79,64	78,78	0	1,56	7	7	2,834	24	0	
21.03.2024	81,14	46,18	34,96	88,34	85,79	84,94	84,07	0	1,72	7	7	2,968	24	0	
22.03.2024	81,04	45,59	35,45	72,23	70,18	69,4	68,72	0	1,46	7	7	2,486	23	1	*
23.03.2024	79,82	45,88	33,94	78,12	75,96	75,12	74,33	0	1,63	7	7	2,577	24	0	
24.03.2024	80,47	45,28	35,19	75,3	73,17	72,39	71,68	0	1,49	7	7	2,589	24	0	
Итого:				2907,3	2809,38	2785,5	2751,58	0	57,8			106,832	767	1	
Средние:	87,8	49,71	38,09							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	50987,41	49422,55	49267,77	48581,75	0	840,8	1445,347	14913	7
24/03/2424:00	53894,79	52231,93	52053,29	51333,33	0	898,6	1552,179	15680	8
Итого:	2907,38	2809,38	2785,52	2751,58	0	57,8	106,832	767	1

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорр = Qi/Траб х Тнш	0,1393

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

106,971 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

*Ю.О. Мартовская*  
Подпись

/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

ООО «УралЭЧерГосБыТ»  
инспектор СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-2)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 003

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 7.00°C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00248580

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x23E6

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.02.2024	106,15	67,82	38,33	150,81	143,89	144,13	141,12	0	2,77	7	7	5,535	24	0	
23.02.2024	105,9	68,09	37,81	150,21	143,37	143,58	140,59	0	2,78	7	7	5,442	24	0	
24.02.2024	100,91	63,42	37,49	135,57	129,9	129,73	127,35	0	2,55	7	7	4,887	24	0	
25.02.2024	94,81	55,61	39,2	113,74	109,43	108,85	107,28	0	2,15	7	7	4,297	24	0	
26.02.2024	89,15	51	38,15	97,38	94,08	93,31	92,2	0	1,88	7	7	3,593	24	0	
27.02.2024	86,06	50,86	35,2	100,67	97,47	96,58	95,41	0	2,06	7	7	3,43	24	0	
28.02.2024	87,4	47,5	39,9	84,46	81,68	80,73	79,87	0	1,81	7	7	3,265	24	0	
29.02.2024	86,82	41,66	45,16	67,39	65,22	64,18	63,67	0	1,55	7	7	2,945	24	0	
01.03.2024	86,2	42,26	43,94	71,35	69,05	67,93	67,4	0	1,65	7	7	3,035	24	0	
02.03.2024	86,36	43,65	42,71	78,12	75,59	74,41	73,71	0	1,88	7	7	3,231	24	0	
03.03.2024	86,31	43,56	42,75	78,61	76,11	74,87	74,24	0	1,87	7	7	3,256	24	0	
04.03.2024	85,96	42,5	43,46	72,09	69,83	68,69	68,12	0	1,71	7	7	3,036	24	0	
05.03.2024	86,68	42,43	44,25	68,48	66,27	65,29	64,73	0	1,54	7	7	2,931	24	0	
06.03.2024	86,39	43,27	43,12	74,84	72,46	71,46	70,85	0	1,61	7	7	3,124	24	0	
07.03.2024	88,27	48,72	39,55	92,6	89,5	88,55	87,56	0	1,94	7	7	3,544	24	0	
08.03.2024	88,69	49,23	39,46	98,89	95,6	94,58	93,52	0	2,08	7	7	3,774	24	0	
09.03.2024	87,65	49,36	38,29	96,27	93,12	92,11	91,06	0	2,06	7	7	3,567	24	0	
10.03.2024	86,82	47,56	39,26	98,56	95,38	94,2	93,22	0	2,16	7	7	3,745	24	0	
11.03.2024	87,63	48,12	39,51	91,73	88,72	87,59	86,63	0	2,09	7	7	3,507	24	0	
12.03.2024	88,06	47,56	40,5	90,36	87,38	86,16	85,24	0	2,14	7	7	3,539	24	0	
13.03.2024	86,75	48,81	37,94	98,74	95,56	94,23	93,2	0	2,36	7	7	3,625	24	0	
14.03.2024	86,19	47,41	38,78	88,34	85,53	84,26	83,36	0	2,17	7	7	3,317	24	0	
15.03.2024	82,61	43	39,61	75,4	73,18	71,87	71,28	0	1,9	7	7	2,898	24	0	
16.03.2024	81,63	42,08	39,55	70,15	68,1	66,84	66,29	0	1,81	7	7	2,69	24	0	
17.03.2024	82,32	41,75	40,57	73,11	70,94	69,62	69,06	0	1,88	7	7	2,875	24	0	
18.03.2024	81,67	42,97	38,7	76,12	73,91	72,57	71,93	0	1,98	7	7	2,86	24	0	
19.03.2024	81,77	43,44	38,33	76,14	73,92	72,61	71,98	0	1,94	7	7	2,834	24	0	
20.03.2024	82,1	44,36	37,74	78,53	76,22	74,91	74,24	0	1,98	7	7	2,877	24	0	
21.03.2024	80,47	43,07	37,4	73,22	71,18	69,87	69,28	0	1,9	7	7	2,662	24	0	
22.03.2024	80,36	42,57	37,79	69,8	67,83	66,61	66,08	0	1,75	7	7	2,56	23	1	*
23.03.2024	79,18	42,98	36,2	75,95	73,84	72,54	71,94	0	1,9	7	7	2,673	24	0	
24.03.2024	79,87	41,63	38,24	74,2	72,14	70,77	70,21	0	1,93	7	7	2,755	24	0	
Итого:				2841,8	2746,4	2713,6	2682,62	0	63,78			108,309	767	1	
Средние:	87,09	47,44	39,65							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	44266,48	42870,85	42350,14	41823,87	0	1046,98	1451,858	14913	6
24/03/2424:00	47108,31	45617,25	45063,77	44506,49	0	1110,76	1560,167	15680	7
Итого:	2841,83	2746,4	2713,63	2682,62	0	63,78	108,309	767	1

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)

Qкорр = Qi/Траб x Тнш	0,1412
-----------------------------	--------

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

108,450 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

В.А. Петренко/  
Ф.И.О.  
Подпись  
МП

Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
Подпись

ООО «УралЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-3)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 099

Пределы измерений:

Договорные расходи:

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 = 0.00 м3/ч

Tхв= 7.00°C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00231261

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x2E18

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,6	67,43	39,17	138,53	132,16	135,37	132,57	0	-0,41	7	7	5,139	24	0	
23.02.2024	106,07	65,87	40,2	134,03	127,83	130,98	128,29	0	-0,46	7	7	5,005	24	0	
24.02.2024	101,01	61,53	39,48	120,45	115,35	117,96	115,81	0	-0,46	7	7	4,445	24	0	
25.02.2024	94,84	53,5	41,34	98,97	95,22	97,05	95,68	0	-0,46	7	7	3,841	24	0	
26.02.2024	89,48	49,11	40,37	83,43	80,59	82,01	81,07	0	-0,48	7	7	3,245	24	0	
27.02.2024	86,4	49,6	36,8	90,92	88,02	89,36	88,32	0	-0,3	7	7	3,209	24	0	
28.02.2024	87,92	47,4	40,52	75,46	72,94	73,92	73,15	0	-0,21	7	7	2,914	24	0	
29.02.2024	87,38	45,84	41,54	68,32	66,1	66,87	66,23	0	-0,13	7	7	2,752	24	0	
01.03.2024	86,73	46,08	40,65	71,41	69,1	69,85	69,14	0	-0,04	7	7	2,819	24	0	
02.03.2024	86,89	47,67	39,22	82,51	79,82	80,62	79,77	0	0,05	7	7	3,144	24	0	
03.03.2024	86,83	46,93	39,9	80,09	77,5	78,26	77,45	0	0,05	7	7	3,078	24	0	
04.03.2024	86,48	46,67	39,81	71,77	69,47	70,25	69,52	0	-0,05	7	7	2,771	24	0	
05.03.2024	87,31	46,35	40,96	71,16	68,86	69,61	68,91	0	-0,05	7	7	2,811	24	0	
06.03.2024	86,91	46,34	40,57	74,25	71,88	72,63	71,89	0	-0,01	7	7	2,93	24	0	
07.03.2024	88,8	52,56	36,24	96,31	93,07	94,32	93,11	0	-0,04	7	7	3,364	24	0	
08.03.2024	89,1	52,57	36,53	101,21	97,78	99,05	97,76	0	0,02	7	7	3,54	24	0	
09.03.2024	88,15	51,41	36,74	97,27	94,05	95,18	93,98	0	0,07	7	7	3,386	24	0	
10.03.2024	87,27	50,99	36,28	96,53	93,38	94,39	93,21	0	0,17	7	7	3,372	24	0	
11.03.2024	88,13	51,28	36,85	94,68	91,56	92,53	91,4	0	0,16	7	7	3,37	24	0	
12.03.2024	88,55	51,37	37,18	93,02	89,94	90,88	89,77	0	0,17	7	7	3,345	24	0	
13.03.2024	87,17	51,94	35,23	100,08	96,8	97,84	96,6	0	0,2	7	7	3,41	24	0	
14.03.2024	86,61	49,29	37,32	86,82	84,04	84,91	83,93	0	0,11	7	7	3,107	24	0	
15.03.2024	83,06	45,96	37,1	74,84	72,63	73,29	72,55	0	0,08	7	7	2,699	24	0	
16.03.2024	82,13	44,85	37,28	70	67,98	68,59	67,95	0	0,03	7	7	2,53	24	0	
17.03.2024	82,79	45,48	37,31	73,7	71,52	72,16	71,47	0	0,05	7	7	2,665	24	0	
18.03.2024	82,1	47,1	35	77,63	75,35	76,1	75,31	0	0,04	7	7	2,63	24	0	
19.03.2024	82,21	46,8	35,41	77,25	75,01	75,69	74,91	0	0,1	7	7	2,663	24	0	
20.03.2024	82,52	47,6	34,92	83,49	81,02	81,8	80,91	0	0,11	7	7	2,807	24	0	
21.03.2024	80,94	46,89	34,05	78,39	76,15	76,89	76,06	0	0,09	7	7	2,591	24	0	
22.03.2024	80,87	46,7	34,17	71,43	69,39	70,11	69,36	0	0,03	7	7	2,361	23	1	*
23.03.2024	79,67	46,51	33,16	77,36	75,21	75,96	75,15	0	0,06	7	7	2,479	24	0	
24.03.2024	80,31	45,82	34,49	73,79	71,72	72,46	71,71	0	0,01	7	7	2,474	24	0	
Итого:				2785,1	2691,44	2726,8	2692,94	0	-1,5			100,896	767	1	
Средние:	87,53	49,85	37,68							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	44653,84	43246,96	44185,69	43585,97	0	-339,01	1352,899	14910	9
24/03/2424:00	47438,94	45938,4	46912,58	46278,91	0	-340,51	1453,795	15677	10
Итого:	2785,1	2691,44	2726,89	2692,94	0	-1,5	100,896	767	1

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)

Qкорт =  
Qi/Траб x  
Тнш 0,1315

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

101,028 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/ В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

/Ю.О. Мартовская/  
Подпись Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-4)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 004

Договор N:8848  
Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Договорные расходы:  
M сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 7.00°C

Пределы измерений:  
G под max = 10045.01 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч  
G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч  
G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00220191 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xE4D1 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,44	69,2	37,24	151,77	144,79	147,33	144,14	0	0,65	7	7	5,367	24	0	
23.02.2024	105,98	68,95	37,03	152,83	145,85	148,31	145,05	0	0,8	7	7	5,285	24	0	
24.02.2024	101	64,41	36,59	139,18	133,31	135,1	132,46	0	0,85	7	7	4,774	24	0	
25.02.2024	94,83	56,37	38,46	115,39	111,03	112,06	110,3	0	0,73	7	7	4,166	24	0	
26.02.2024	89,39	51,26	38,13	94,29	91,07	91,7	90,59	0	0,48	7	7	3,468	24	0	
27.02.2024	86,26	51,62	34,64	104,97	101,59	102,4	101,09	0	0,5	7	7	3,487	24	0	
28.02.2024	87,7	49,33	38,37	88,45	85,55	86,1	85,09	0	0,46	7	7	3,236	24	0	
29.02.2024	87,21	48,59	38,62	81,49	78,83	79,29	78,42	0	0,41	7	7	3,054	24	0	
01.03.2024	86,58	50,17	36,41	85,47	82,72	83,3	82,32	0	0,4	7	7	3,019	24	0	
02.03.2024	86,7	51,29	35,41	92,72	89,72	90,42	89,31	0	0,41	7	7	3,183	24	0	
03.03.2024	86,68	51,15	35,53	93,37	90,35	90,98	89,86	0	0,49	7	7	3,204	24	0	
04.03.2024	86,29	49,08	37,21	83,71	81,06	81,38	80,48	0	0,58	7	7	3,021	24	0	
05.03.2024	87,09	49,36	37,73	83,44	80,73	81,07	80,14	0	0,59	7	7	3,042	24	0	
06.03.2024	86,7	49,78	36,92	84,26	81,55	81,91	80,96	0	0,59	7	7	3,02	24	0	
07.03.2024	88,6	54,12	34,48	108,81	105,14	105,91	104,46	0	0,68	7	7	3,622	24	0	
08.03.2024	88,98	55,07	33,91	114,15	110,3	111,15	109,56	0	0,74	7	7	3,697	24	0	
09.03.2024	88	54,32	33,68	111,05	107,39	108,18	106,68	0	0,71	7	7	3,541	24	0	
10.03.2024	87,17	52,66	34,51	110,25	106,65	107,32	105,93	0	0,72	7	7	3,664	24	0	
11.03.2024	87,96	53,78	34,18	108,23	104,65	105,35	103,94	0	0,71	7	7	3,568	24	0	
12.03.2024	88,4	53,64	34,76	106,51	102,96	103,63	102,24	0	0,72	7	7	3,577	24	0	
13.03.2024	87,07	54,34	32,73	114,38	110,66	111,43	109,92	0	0,74	7	7	3,614	24	0	
14.03.2024	86,45	51,25	35,2	98,62	95,47	95,9	94,69	0	0,78	7	7	3,325	24	0	
15.03.2024	82,96	49,28	33,68	86,69	84,08	84,4	83,45	0	0,63	7	7	2,838	24	0	
16.03.2024	81,98	48,12	33,86	83,66	81,26	81,46	80,57	0	0,69	7	7	2,739	24	0	
17.03.2024	82,61	47,83	34,78	86,53	83,97	84,11	83,19	0	0,78	7	7	2,915	24	0	
18.03.2024	81,97	48,99	32,98	91,74	89,04	89,28	88,27	0	0,77	7	7	2,935	24	0	
19.03.2024	82,05	49,32	32,73	90,27	87,65	87,83	86,83	0	0,82	7	7	2,88	24	0	
20.03.2024	82,4	49,79	32,61	95,64	92,82	93,12	92,06	0	0,76	7	7	3,004	24	0	
21.03.2024	80,78	48,82	31,96	90,96	88,36	88,58	87,59	0	0,77	7	7	2,816	24	0	
22.03.2024	80,75	49,43	31,32	84,19	81,81	82,04	81,12	0	0,69	7	7	2,555	23	1	*
23.03.2024	79,52	48,8	30,72	91,93	89,39	89,65	88,65	0	0,74	7	7	2,741	24	0	
24.03.2024	80,14	48,31	31,83	83,69	81,38	81,52	80,62	0	0,76	7	7	2,596	24	0	
Итого:				3208,6	3101,13	3122,2	3079,98	0	21,15			107,953	767	1	
Средние:	87,39	52,45	34,94							7	7				

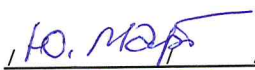
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	49743,06	48145,02	46223,46	45586,78	0	2558,24	1554,139	14911	7
24/03/2424:00	52951,7	51246,15	49345,67	48666,76	0	2579,39	1662,092	15678	8
Итого:	3208,64	3101,13	3122,21	3079,98	0	21,15	107,953	767	1

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкортр =	0,1407
Qi/Трабх Тнш	

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

108,094 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
  
В.А. Петренко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
МП 

Представитель теплоснабж.организации  
  
/Ю.О. Мартовская/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Университетская Набережная, 60 (ИТП-1Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 099

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246565

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x5802

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,29	65,32	41,97	352,4	335,98	358,8	351,82	0,03	-15,84	7	7	14,139	24	0	
23.02.2024	107,07	62,51	44,56	306,4	292,15	312,4	306,77	0,02	-14,62	7	7	13,05	24	0	
24.02.2024	102,07	60,11	41,96	285,3	273,09	290,5	285,66	0,01	-12,57	7	7	11,479	24	0	
25.02.2024	95,79	55,05	40,74	251,5	241,85	255,8	252,19	0,01	-10,34	7	7	9,866	24	0	
26.02.2024	90,24	49,15	41,09	209,5	202,25	213	210,59	0,12	-8,34	7	7	8,315	24	0	
27.02.2024	87,23	51,39	35,84	253,3	245,05	256,6	253,45	0,05	-8,4	7	7	8,783	24	0	
28.02.2024	88,97	50,25	38,72	209,3	202,25	212,4	209,88	0,01	-7,63	7	7	7,838	24	0	
29.02.2024	88,58	48,68	39,9	193,5	187,02	196,5	194,31	0	-7,29	7	7	7,463	24	0	
01.03.2024	87,88	48,73	39,15	207	200,18	210,1	207,77	0	-7,59	7	7	7,842	24	0	
02.03.2024	87,92	49,54	38,38	225,8	218,37	229,1	226,48	0,01	-8,11	7	7	8,384	24	0	
03.03.2024	87,81	49,7	38,11	224,2	216,82	227,4	224,79	0,01	-7,97	7	7	8,267	24	0	
04.03.2024	87,63	48,46	39,17	203,2	196,53	206,1	203,84	0	-7,31	7	7	7,698	24	0	
05.03.2024	88,52	49,07	39,45	200,5	193,81	203,4	201,1	0	-7,29	7	7	7,646	24	0	
06.03.2024	88,07	49,16	38,91	216,4	209,24	219,5	217	0	-7,76	7	7	8,145	24	0	
07.03.2024	89,54	53,04	36,5	273,5	264,17	277	273,38	0,01	-9,21	7	7	9,65	24	0	
08.03.2024	89,93	52,73	37,2	263,5	254,44	266,9	263,43	0	-8,99	7	7	9,469	24	0	
09.03.2024	88,85	52,48	36,37	259,4	250,68	262,8	259,42	0	-8,74	7	7	9,12	24	0	
10.03.2024	87,96	51,93	36,03	269,6	260,69	272,8	269,38	0	-8,69	7	7	9,397	24	0	
11.03.2024	89	50,76	38,24	244,8	236,58	248,1	245,13	0,03	-8,55	7	7	9,049	24	0	
12.03.2024	89,4	50,8	38,6	247,2	238,81	250,6	247,59	0	-8,78	7	7	9,222	24	0	
13.03.2024	87,93	51,95	35,98	265,8	257,03	269	265,64	0,02	-8,61	7	7	9,255	24	0	
14.03.2024	87,52	50,06	37,46	222,1	214,84	224,9	222,26	0	-7,42	7	7	8,052	24	0	
15.03.2024	83,92	49,3	34,62	212,7	206,23	215,2	212,78	0	-6,55	7	7	7,143	24	0	
16.03.2024	83,23	49,33	33,9	216	209,54	218,4	215,94	0	-6,4	7	7	7,102	24	0	
17.03.2024	83,92	49,52	34,4	225,4	218,55	227,9	225,29	0	-6,74	7	7	7,514	24	0	
18.03.2024	83,05	49,98	33,07	236,6	229,55	238,9	236,11	0	-6,56	7	7	7,59	24	0	
19.03.2024	83,22	49,31	33,91	223,4	216,73	225,9	223,34	0,01	-6,61	7	7	7,349	24	0	
20.03.2024	83,46	51,09	32,37	238,1	230,94	240,4	237,49	0	-6,55	7	7	7,477	24	0	
21.03.2024	81,94	49,96	31,98	220,2	213,79	222,2	219,61	0	-5,82	7	7	6,836	24	0	
22.03.2024	81,82	50,04	31,78	222,4	215,92	224,4	221,77	0	-5,85	7	7	6,863	24	0	
23.03.2024	80,61	50,28	30,33	229	222,55	231	228,25	0	-5,7	7	7	6,75	24	0	
24.03.2024	81,28	49,76	31,52	223,4	216,98	225,4	222,79	0	-5,81	7	7	6,836	24	0	
Итого:				<b>7631,4</b>	<b>7372,61</b>	<b>7733,4</b>	<b>7635,25</b>	<b>0,34</b>	<b>-262,64</b>			<b>273,589</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	
Средние:	<b>88,48</b>	<b>51,54</b>	<b>36,94</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	37619,1	36256,29	38210	37673,87	3,29	-1417,58	1360,693	3591	0
24/03/2424:00	45250,5	43628,9	45943,4	45309,12	3,63	-1680,22	1634,282	4359	0
Итого:	<b>7631,4</b>	<b>7372,61</b>	<b>7733,4</b>	<b>7635,25</b>	<b>0,34</b>	<b>-262,64</b>	<b>273,589</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домоуправ"

\_\_\_\_\_  
В.А.Петренко/  
Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
Ю.О.Мартовская/  
Ф.И.О.

**ООО «УралЭнергосбыт»**  
**инспектор СТИ 5ЭР**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Университетская Набережная, 60 (ИТП-2 Тип расходомера: \_\_\_\_\_)

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246540

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xВ66А

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,08	67,4	39,68	361,3	344,48	348,8	341,61	0,01	2,87	7	7	13,737	24	0	
23.02.2024	106,85	63,25	43,6	302,8	288,76	291,2	285,84	0,01	2,92	7	7	12,643	24	0	
24.02.2024	101,85	59,88	41,97	278,6	266,71	268,5	264,04	0	2,67	7	7	11,23	24	0	
25.02.2024	95,67	52,82	42,85	242,2	232,93	233,6	230,54	0,02	2,39	7	7	10,002	24	0	
26.02.2024	90,07	47,36	42,71	201,8	194,85	194,8	192,74	0	2,11	7	7	8,327	24	0	
27.02.2024	87,07	50,43	36,64	242,2	234,35	234,7	231,92	0,01	2,43	7	7	8,589	24	0	
28.02.2024	88,73	47,86	40,87	194,7	188,15	188,3	186,3	0	1,85	7	7	7,694	24	0	
29.02.2024	88,39	46,53	41,86	184	177,88	177,8	176	0,02	1,88	7	7	7,447	24	0	
01.03.2024	87,69	47,05	40,64	197,7	191,22	191,1	189,12	0	2,1	7	7	7,773	24	0	
02.03.2024	87,71	47,88	39,83	213,2	206,22	206,2	203,98	0	2,24	7	7	8,217	24	0	
03.03.2024	87,61	48,28	39,33	212,6	205,65	205,7	203,47	0	2,18	7	7	8,093	24	0	
04.03.2024	87,42	46,71	40,71	191,8	185,54	185,5	183,62	0	1,92	7	7	7,554	24	0	
05.03.2024	88,28	47,18	41,1	188,4	182,14	182,3	180,38	0	1,76	7	7	7,489	24	0	
06.03.2024	87,85	47,72	40,13	202,8	196,14	196,2	194,1	0	2,04	7	7	7,874	24	0	
07.03.2024	89,39	52,25	37,14	259	250,21	250,9	247,71	0	2,5	7	7	9,3	24	0	
08.03.2024	89,75	53,01	36,74	259,4	250,53	251,3	248,01	0	2,52	7	7	9,212	24	0	
09.03.2024	88,77	55,68	33,09	285,2	275,62	277	273,02	0	2,6	7	7	9,13	24	0	
10.03.2024	87,84	55,77	32,07	304,9	294,86	296,4	292,12	0	2,74	7	7	9,47	24	0	
11.03.2024	88,78	53,41	35,37	258,3	249,62	250,7	247,37	0,01	2,25	7	7	8,841	24	0	
12.03.2024	89,19	49,48	39,71	227,3	219,58	219,9	217,37	0	2,21	7	7	8,727	24	0	
13.03.2024	87,75	50,6	37,15	245,7	237,63	238,2	235,33	0	2,3	7	7	8,832	24	0	
14.03.2024	87,32	47,89	39,43	204,7	198,02	198,3	196,15	0	1,87	7	7	7,811	24	0	
15.03.2024	83,78	45,87	37,91	186,2	180,57	180,6	178,83	0,01	1,74	7	7	6,846	24	0	
16.03.2024	83	45,73	37,27	180,9	175,48	175,5	173,77	0,01	1,71	7	7	6,539	24	0	
17.03.2024	83,69	46,07	37,62	195,3	189,4	189,3	187,4	0	2	7	7	7,127	24	0	
18.03.2024	82,84	47,61	35,23	207,2	201,05	201,1	198,99	0	2,06	7	7	7,083	24	0	
19.03.2024	83,02	46,76	36,26	208,4	202,2	202,3	200,23	0	1,97	7	7	7,331	24	0	
20.03.2024	83,3	49,05	34,25	216	209,54	209,8	207,43	0,01	2,11	7	7	7,174	24	0	
21.03.2024	81,74	47,51	34,23	205	199,06	199,2	197,08	0,01	1,98	7	7	6,81	24	0	
22.03.2024	81,67	47,62	34,05	200,5	194,72	194,8	192,73	0	1,99	7	7	6,63	24	0	
23.03.2024	80,42	47,88	32,54	208,2	202,35	202,5	200,34	0,02	2,01	7	7	6,58	24	0	
24.03.2024	81,09	46,98	34,11	198,7	193	193,1	191,11	0	1,89	7	7	6,583	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>7265</b>	<b>7018,46</b>	<b>7035,6</b>	<b>6948,65</b>	<b>0,14</b>	<b>69,81</b>			<b>266,695</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>88,3</b>	<b>50,29</b>	<b>38</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	7700,2	7391,44	7442,2	7334,18	0,06	57,26	314,623	686	0
24/03/2424:00	14965,2	14409,9	14477,8	14282,83	0,2	127,07	581,318	1454	0
<b>Итого:</b>	<b>7265</b>	<b>7018,46</b>	<b>7035,6</b>	<b>6948,65</b>	<b>0,14</b>	<b>69,81</b>	<b>266,695</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

МП



**ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Университетская Набережная, 64 (ИТП-1Тип расходомера:\_\_\_\_\_)

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

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

Тхв= 0.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248274

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хAD29

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,68	61,98	44,7	353,21	336,91	353,36	347,13	0,01	-10,22	7	7	15,114	24	0	
23.02.2024	106,38	58,48	47,9	297,1	283,43	296,79	292,09	0	-8,66	7	7	13,622	24	0	
24.02.2024	101,34	54,99	46,35	272,17	260,64	272,63	268,78	0,01	-8,14	7	7	12,111	24	0	
25.02.2024	95,13	49,4	45,73	237,11	228,11	238,11	235,36	0	-7,25	7	7	10,445	24	0	
26.02.2024	89,55	44,74	44,81	201,45	194,56	202,92	201	0,01	-6,44	7	7	8,719	24	0	
27.02.2024	86,7	46,79	39,91	230,87	223,42	233,09	230,71	0	-7,29	7	7	8,919	24	0	
28.02.2024	88,29	44,87	43,42	190,21	183,88	191,9	190,1	0,03	-6,22	7	7	7,985	24	0	
29.02.2024	87,88	43,18	44,7	177,19	171,36	178,71	177,15	0	-5,79	7	7	7,658	24	0	
01.03.2024	87,24	43,8	43,44	193,26	186,97	194,78	193,03	0	-6,06	7	7	8,123	24	0	
02.03.2024	87,3	44,83	42,47	212,36	205,45	213,77	211,75	0	-6,3	7	7	8,725	24	0	
03.03.2024	87,2	44,57	42,63	207,86	201,11	209,23	207,24	0	-6,13	7	7	8,572	24	0	
04.03.2024	86,96	43,56	43,4	186,45	180,39	187,88	186,23	0	-5,84	7	7	7,828	24	0	
05.03.2024	87,83	44,08	43,75	185,7	179,57	187,05	185,34	0,01	-5,77	7	7	7,856	24	0	
06.03.2024	87,42	44,2	43,22	203,34	196,7	204,62	202,75	0	-6,05	7	7	8,502	24	0	
07.03.2024	89,08	48,98	40,1	263,27	254,4	264,72	261,75	0	-7,35	7	7	10,206	24	0	
08.03.2024	89,37	48,12	41,25	250,44	241,94	251,73	248,97	0	-7,03	7	7	9,986	24	0	
09.03.2024	88,31	47,97	40,34	243,66	235,54	245,21	242,57	0	-7,03	7	7	9,508	24	0	
10.03.2024	87,43	46,98	40,45	247,1	239,01	248,57	246	0	-6,99	7	7	9,667	24	0	
11.03.2024	88,46	46,77	41,69	236,89	228,99	238,17	235,74	0	-6,75	7	7	9,55	24	0	
12.03.2024	88,83	47,11	41,72	240,17	232,1	241,41	238,9	0	-6,8	7	7	9,686	24	0	
13.03.2024	87,42	48,56	38,86	256,9	248,5	258,64	255,77	0	-7,27	7	7	9,66	24	0	
14.03.2024	86,9	45,61	41,29	206,31	199,66	207,88	205,85	0	-6,19	7	7	8,243	24	0	
15.03.2024	83,33	44,06	39,27	186,96	181,35	189,02	187,3	0,01	-5,95	7	7	7,122	24	0	
16.03.2024	82,51	43,58	38,93	183,58	178,15	185,77	184,11	0	-5,96	7	7	6,933	24	0	
17.03.2024	83,07	44,16	38,91	204,28	198,19	206,28	204,39	0	-6,2	7	7	7,709	24	0	
18.03.2024	82,26	45,11	37,15	212,79	206,54	215,11	213,05	0	-6,51	7	7	7,669	24	0	
19.03.2024	82,4	44,6	37,8	208,56	202,42	210,75	208,8	0	-6,38	7	7	7,648	24	0	
20.03.2024	82,71	46,22	36,49	211,01	204,78	213,51	211,35	0	-6,57	7	7	7,469	24	0	
21.03.2024	81,13	44,68	36,45	201,86	196,07	204,37	202,47	0	-6,4	7	7	7,142	24	0	
22.03.2024	80,95	44,94	36,01	188,95	183,58	191,43	189,65	0	-6,07	7	7	6,61	23	1	*
23.03.2024	79,85	45,41	34,44	205,14	199,43	207,96	205,95	0,01	-6,52	7	7	6,868	24	0	
24.03.2024	80,48	44,65	35,83	194,98	189,49	197,48	195,64	0	-6,15	7	7	6,786	24	0	
Итого:				7091,1	6852,64	7142,8	7066,92	0,09	-214,28			282,641	767	1	
Средние:	87,82	46,78	41,04							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	118313,61	114611,21	117402,35	115967,13	8,42	-1355,92	3873,045	14424	11
24/03/2424:00	125404,74	121463,85	124545,2	123034,05	8,51	-1570,2	4155,686	15191	12
Итого:	7091,13	6852,64	7142,85	7066,92	0,09	-214,28	282,641	767	1

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/тр)  
Qкортр =  
Qи/Траб х  
Тнш 0,3685

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

283,010 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
В.А. Петренко/  
Подпись

Представитель теплоснабж.организации  
Ю.О. Мартовская/  
Подпись

МП



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Университетская Набережная, 64 (ИТП-2Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

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

Тхв= 5.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246650

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x72В1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,49	59,43	47,06	304,98	290,93	299,2	294,3	0	-3,37	7	7	13,739	24	0	
23.02.2024	106,22	57,69	48,53	279,79	266,98	274,2	269,95	0,01	-2,97	7	7	13,003	24	0	
24.02.2024	101,18	54,66	46,52	259,21	248,27	254,5	250,92	0,01	-2,65	7	7	11,579	24	0	
25.02.2024	95,05	48	47,05	220,01	211,68	216,6	214,25	0,01	-2,57	7	7	9,971	24	0	
26.02.2024	89,45	43,07	46,38	190,22	183,74	187,7	186,06	0,01	-2,32	7	7	8,522	24	0	
27.02.2024	86,55	45,35	41,2	216,38	209,44	214,2	212,13	0	-2,69	7	7	8,629	24	0	
28.02.2024	88,09	43,42	44,67	179,44	173,5	177,4	175,83	0,01	-2,33	7	7	7,75	24	0	
29.02.2024	87,67	41,45	46,22	163,76	158,38	162,3	161	0	-2,62	7	7	7,319	24	0	
01.03.2024	87,05	42,23	44,82	183,65	177,7	182	180,47	0	-2,77	7	7	7,964	24	0	
02.03.2024	87,11	43,22	43,89	193,84	187,57	192,1	190,4	0	-2,83	7	7	8,234	24	0	
03.03.2024	87,05	43,67	43,38	198,55	192,11	197	195,26	0	-3,15	7	7	8,333	24	0	
04.03.2024	86,77	42,14	44,63	178,75	173,01	177,3	175,82	0	-2,81	7	7	7,72	24	0	
05.03.2024	87,54	41,9	45,64	173,27	167,61	171,5	170,1	0,01	-2,49	7	7	7,652	24	0	
06.03.2024	87,09	43,06	44,03	189,43	183,29	187,4	185,77	0	-2,48	7	7	8,072	24	0	
07.03.2024	88,86	49,09	39,77	256,86	248,21	253,8	250,95	0	-2,74	7	7	9,877	24	0	
08.03.2024	89,13	48,21	40,92	236,67	228,67	233,9	231,35	0	-2,68	7	7	9,365	24	0	
09.03.2024	88,07	46,95	41,12	227,56	220,04	225,3	222,97	0	-2,93	7	7	9,053	24	0	
10.03.2024	87,19	45,75	41,44	228,63	221,19	226,3	224,05	0	-2,86	7	7	9,17	24	0	
11.03.2024	88,24	46,55	41,69	230,2	222,54	227,7	225,39	0	-2,85	7	7	9,281	24	0	
12.03.2024	88,62	46,51	42,11	225,79	218,23	223,3	221,03	0	-2,8	7	7	9,192	24	0	
13.03.2024	87,23	47,83	39,4	245,79	237,79	243,5	240,88	0	-3,09	7	7	9,372	24	0	
14.03.2024	86,65	43,91	42,74	195,8	189,52	194,2	192,44	0	-2,92	7	7	8,099	24	0	
15.03.2024	83,08	40,37	42,71	170,52	165,42	169,4	168,1	0	-2,68	7	7	7,061	24	0	
16.03.2024	82,07	39,22	42,85	163,96	159,17	163	161,83	0	-2,66	7	7	6,819	24	0	
17.03.2024	82,41	39,94	42,47	174,14	169,01	173,3	171,99	0,01	-2,98	7	7	7,174	24	0	
18.03.2024	81,64	41,27	40,37	186,2	180,81	185,3	183,8	0	-2,99	7	7	7,296	24	0	
19.03.2024	81,7	41,7	40	195,41	189,76	194,6	193,02	0	-3,26	7	7	7,59	24	0	
20.03.2024	82,07	43,07	39	193,85	188,18	193,3	191,6	0	-3,42	7	7	7,339	24	0	
21.03.2024	80,37	40,53	39,84	175,32	170,4	174,8	173,46	0	-3,06	7	7	6,784	24	0	
22.03.2024	80,39	40,65	39,74	175,22	170,27	174,8	173,42	0	-3,15	7	7	6,76	24	0	
23.03.2024	79,22	40,47	38,75	172,58	167,85	172,4	171,08	0	-3,23	7	7	6,501	24	0	
24.03.2024	79,87	38,76	41,11	166,99	162,35	166,7	165,5	0	-3,15	7	7	6,669	24	0	
Итого:				6552,7	6333,62	6489	6425,12	0,07	-91,5			271,889	768	0	
Средние:	87,5	44,68	42,81							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	119679,04	116000,39	118063,5	116545,54	8,38	-545,15	3659,843	14434	0
24/03/2424:00	126231,81	122334,01	124552,5	122970,66	8,45	-636,65	3931,732	15202	0
Итого:	6552,77	6333,62	6489	6425,12	0,07	-91,5	271,889	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
В.А. Петренко/  
ф.И.О.



Представитель теплоснабж.организации  
Ю.О. Мартковская/  
ф.И.О.

Ю.О. Мартковская  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ул. Чичерина, 45 (19стр)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218012

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8E25

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	105,81	58,84	46,97	165,3	157,78	159,67	157,12	0	0,66	7	7	7,436	24	0	
23.02.2024	105,43	56,92	48,51	146,87	140,2	141,66	139,54	0,01	0,66	7	7	6,823	24	0	
24.02.2024	100,66	55,04	45,62	141,82	135,89	136,95	135	0	0,89	7	7	6,216	24	0	
25.02.2024	94,47	48,82	45,65	123,67	119,03	119,09	117,72	0,01	1,31	7	7	5,439	24	0	
26.02.2024	88,71	45,23	43,48	105,67	102,12	101,74	100,78	0	1,34	7	7	4,442	24	0	
27.02.2024	85,73	47,41	38,32	123,6	119,7	119,47	118,21	0,01	1,49	7	7	4,589	24	0	
28.02.2024	86,97	45	41,97	103,61	100,27	99,82	98,84	0	1,43	7	7	4,209	24	0	
29.02.2024	86,57	43,27	43,3	93,02	90,05	89,51	88,71	0	1,34	7	7	3,899	24	0	
01.03.2024	85,98	43,89	42,09	99,51	96,35	95,85	94,98	0	1,37	7	7	4,056	24	0	
02.03.2024	86,13	45,35	40,78	111,7	108,14	107,71	106,66	0	1,48	7	7	4,411	24	0	
03.03.2024	86,06	45,37	40,69	108,38	104,93	104,54	103,52	0,01	1,41	7	7	4,27	24	0	
04.03.2024	85,65	43,44	42,21	96,05	93	92,5	91,67	0	1,33	7	7	3,925	24	0	
05.03.2024	86,4	44,03	42,37	96,97	93,84	93,39	92,55	0	1,29	7	7	3,976	24	0	
06.03.2024	86,17	44,4	41,77	104,38	101,07	100,61	99,69	0	1,38	7	7	4,221	24	0	
07.03.2024	87,99	49,37	38,62	135,7	131,22	131,32	129,82	0	1,4	7	7	5,068	24	0	
08.03.2024	88,47	49,75	38,72	130,57	126,22	126,49	125,01	0	1,21	7	7	4,893	24	0	
09.03.2024	87,33	48,64	38,69	125,91	121,8	121,88	120,54	0	1,26	7	7	4,715	24	0	
10.03.2024	86,59	47,45	39,14	126,2	122,14	122,03	120,7	0	1,44	7	7	4,784	24	0	
11.03.2024	87,37	47,71	39,66	125,16	121,07	120,96	119,68	0	1,39	7	7	4,803	24	0	
12.03.2024	87,79	47,86	39,93	121,51	117,49	117,37	116,11	0	1,38	7	7	4,691	24	0	
13.03.2024	86,52	48,47	38,05	130,37	126,19	126,14	124,73	0	1,46	7	7	4,803	24	0	
14.03.2024	85,82	45,84	39,98	107,53	104,12	103,84	102,83	0,01	1,29	7	7	4,163	24	0	
15.03.2024	82,32	43,61	38,71	96,78	93,95	93,52	92,69	0	1,26	7	7	3,638	24	0	
16.03.2024	81,33	43,41	37,92	95,64	92,91	92,43	91,6	0	1,31	7	7	3,524	24	0	
17.03.2024	82,03	44,48	37,55	103,05	100,05	99,63	98,7	0,01	1,35	7	7	3,755	24	0	
18.03.2024	81,56	45,23	36,33	111,54	108,32	107,96	106,92	0	1,4	7	7	3,936	24	0	
19.03.2024	81,55	44,91	36,64	110,17	106,96	106,57	105,54	0	1,42	7	7	3,915	24	0	
20.03.2024	81,96	46,6	35,36	114,66	111,33	111,06	109,91	0	1,42	7	7	3,936	24	0	
21.03.2024	80,23	44,8	35,43	105,05	102,09	101,71	100,77	0,01	1,32	7	7	3,616	24	0	
22.03.2024	80,15	44,7	35,45	99,41	96,64	96,23	95,34	0	1,3	7	7	3,422	23	1	*
23.03.2024	78,95	44,79	34,16	108,5	105,55	105,12	104,17	0	1,38	7	7	3,603	24	0	
24.03.2024	79,59	43,89	35,7	97,25	94,57	94,09	93,26	0	1,31	7	7	3,376	23	1	*
Итого:				3665,5	3544,99	3540,8	3503,31	0,07	41,68			142,553	766	2	
Средние:	86,82	46,82	39,99							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	87714,26	85002,87	85317,3	84314,54	8,34	688,33	2930,541	19984	671
24/03/2424:00	91379,81	88547,86	88858,16	87817,85	8,41	730,01	3073,094	20750	673
Итого:	3665,55	3544,99	3540,86	3503,31	0,07	41,68	142,553	766	2

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/нр)	
Qкортр = Qi/Траб x Тнш	0,3722

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

142,925 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
«Управляющая  
Федерация  
«Уралэнергосбыт»  
МП  
Подпись  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239658

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х6F69

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	103,17	66,03	37,14	144,2	137,92	139,5	136,7	0	1,22	7	7	5,139	24	0	
23.02.2024	102,6	62,22	40,38	123,1	117,78	118,9	116,79	0	0,99	7	7	4,771	24	0	
24.02.2024	97,6	57,4	40,2	110,8	106,4	107,4	105,76	0	0,64	7	7	4,285	24	0	
25.02.2024	91,32	48,14	43,18	93,6	90,32	91	89,99	0	0,33	7	7	3,905	24	0	
26.02.2024	85,89	44,85	41,04	80,5	77,95	78,4	77,66	0	0,29	7	7	3,2	24	0	
27.02.2024	83,31	46,69	36,62	89,8	87,1	87,6	86,72	0	0,38	7	7	3,187	24	0	
28.02.2024	84,47	44,5	39,97	73,7	71,42	71,7	71,05	0	0,37	7	7	2,854	24	0	
29.02.2024	83,88	42,58	41,3	68	65,95	66,2	65,63	0	0,32	7	7	2,722	24	0	
01.03.2024	83,49	43,17	40,32	75,4	73,13	73,4	72,73	0	0,4	7	7	2,95	24	0	
02.03.2024	83,61	43,95	39,66	79,2	76,81	77,2	76,47	0	0,34	7	7	3,045	24	0	
03.03.2024	83,63	43,96	39,67	81,8	79,35	79,8	79,06	0	0,29	7	7	3,146	24	0	
04.03.2024	83,2	43,69	39,51	73,2	71,02	71,4	70,77	0	0,25	7	7	2,805	24	0	
05.03.2024	84,02	44,01	40,01	73	70,77	71,1	70,41	0	0,36	7	7	2,833	24	0	
06.03.2024	83,72	43,92	39,8	77,5	75,16	75,6	74,92	0	0,24	7	7	2,991	24	0	
07.03.2024	85,69	49,08	36,61	98,1	94,99	95,7	94,6	0	0,39	7	7	3,478	24	0	
08.03.2024	85,85	47,68	38,17	92,6	89,67	90,4	89,44	0	0,23	7	7	3,426	24	0	
09.03.2024	84,84	47,68	37,16	90,7	87,88	88,5	87,55	0	0,33	7	7	3,266	24	0	
10.03.2024	84,04	46,32	37,72	93,3	90,45	91,1	90,17	0	0,28	7	7	3,412	24	0	
11.03.2024	84,93	47,49	37,44	89,9	87,12	87,8	86,85	0	0,27	7	7	3,264	24	0	
12.03.2024	85,29	47,11	38,18	89,4	86,59	87,2	86,27	0	0,32	7	7	3,309	24	0	
13.03.2024	84,08	48,17	35,91	95,8	92,87	93,6	92,6	0	0,27	7	7	3,335	24	0	
14.03.2024	83,45	46,35	37,1	83,9	81,35	82	81,18	0	0,17	7	7	3,017	24	0	
15.03.2024	79,88	43,95	35,93	74,9	72,8	73,2	72,52	0	0,28	7	7	2,614	24	0	
16.03.2024	79,07	42,84	36,23	71,9	69,91	70,4	69,82	0	0,09	7	7	2,533	24	0	
17.03.2024	79,81	42,76	37,05	74,7	72,62	73	72,38	0	0,24	7	7	2,689	24	0	
18.03.2024	79,11	44,89	34,22	78,2	76,06	76,7	75,96	0	0,1	7	7	2,599	24	0	
19.03.2024	79,29	44,35	34,94	78,6	76,42	77,1	76,37	0	0,05	7	7	2,668	24	0	
20.03.2024	79,54	45,38	34,16	79,9	77,69	78,4	77,66	0	0,03	7	7	2,65	24	0	
21.03.2024	78,03	44,73	33,3	75,5	73,49	74,1	73,39	0	0,1	7	7	2,443	24	0	
22.03.2024	77,87	44,74	33,13	74	72,03	72,6	71,91	0	0,12	7	7	2,383	24	0	
23.03.2024	76,88	44,48	32,4	77,9	75,85	76,5	75,8	0	0,05	7	7	2,456	24	0	
24.03.2024	77,43	43,75	33,68	75	73,06	73,7	73,04	0	0,02	7	7	2,461	24	0	
Итого:				2738,1	2651,93	2671,2	2642,17	0	9,76			99,836	768	0	
Средние:	84,34	46,77	37,56							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	55306	53731,24	54314,6	53660,95	13,28	70,29	1598,601	17992	45
24/03/2424:00	58044,1	56383,17	56985,8	56303,12	13,28	80,05	1698,437	18760	45
Итого:	2738,1	2651,93	2671,2	2642,17	0	9,76	99,836	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

  
/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-2 Тип расходомера:ПРЭМ  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 М 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 G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239659 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x014В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,01	61,02	45,99	110,7	105,55	107,7	105,88	0	-0,33	7	7	4,869	24	0	
23.02.2024	106,63	55,67	50,96	91,5	87,29	88,8	87,54	0	-0,25	7	7	4,46	24	0	
24.02.2024	101,57	51,85	49,72	84,6	81,01	82,3	81,25	0	-0,24	7	7	4,035	24	0	
25.02.2024	95,35	47,13	48,22	74,9	72,06	73,1	72,31	0	-0,25	7	7	3,481	24	0	
26.02.2024	89,88	43,62	46,26	64,4	62,18	63,3	62,75	0	-0,57	7	7	2,874	24	0	
27.02.2024	86,92	45,02	41,9	73	70,64	71,7	71	0	-0,36	7	7	2,959	24	0	
28.02.2024	88,59	43,06	45,53	59,4	57,43	58,3	57,79	0	-0,36	7	7	2,613	24	0	
29.02.2024	88,16	41,73	46,43	53,4	51,63	52,4	51,96	0	-0,33	7	7	2,398	24	0	
01.03.2024	87,46	42,19	45,27	59,4	57,49	58,3	57,81	0	-0,32	7	7	2,604	24	0	
02.03.2024	87,52	42,93	44,59	64,9	62,79	63,8	63,23	0	-0,44	7	7	2,801	24	0	
03.03.2024	87,42	43,09	44,33	66,4	64,26	65,2	64,63	0	-0,37	7	7	2,851	24	0	
04.03.2024	87,21	41,94	45,27	59,2	57,3	58,2	57,71	0	-0,41	7	7	2,594	24	0	
05.03.2024	88,09	42,46	45,63	59	57,04	57,9	57,42	0	-0,38	7	7	2,602	24	0	
06.03.2024	87,64	42,53	45,11	62,2	60,15	61,1	60,58	0	-0,43	7	7	2,714	24	0	
07.03.2024	89,2	46,49	42,71	77,6	74,99	76,1	75,35	0	-0,36	7	7	3,204	24	0	
08.03.2024	89,54	45,75	43,79	73,8	71,29	72,4	71,7	0	-0,41	7	7	3,123	24	0	
09.03.2024	88,5	45,96	42,54	71,8	69,41	70,6	69,9	0	-0,49	7	7	2,955	24	0	
10.03.2024	87,61	44,95	42,66	75,6	73,12	74,4	73,67	0	-0,55	7	7	3,121	24	0	
11.03.2024	88,63	44,48	44,15	73,7	71,24	72,4	71,75	0	-0,51	7	7	3,149	24	0	
12.03.2024	89,01	45,05	43,96	71,7	69,26	70,5	69,83	0	-0,57	7	7	3,046	24	0	
13.03.2024	87,57	45,65	41,92	77,9	75,35	76,6	75,87	0	-0,52	7	7	3,161	24	0	
14.03.2024	87,15	43,84	43,31	67,1	64,93	66,2	65,58	0	-0,65	7	7	2,812	24	0	
15.03.2024	83,56	42,21	41,35	60,9	59,09	60,2	59,72	0	-0,63	7	7	2,443	24	0	
16.03.2024	82,82	42,12	40,7	60,2	58,41	59,4	58,91	0	-0,5	7	7	2,376	24	0	
17.03.2024	83,54	41,94	41,6	62,6	60,71	62	61,47	0	-0,76	7	7	2,524	24	0	
18.03.2024	82,61	43,54	39,07	65,2	63,28	64,5	63,92	0	-0,64	7	7	2,471	24	0	
19.03.2024	82,85	42,81	40,04	63	61,14	62,3	61,74	0	-0,6	7	7	2,443	24	0	
20.03.2024	83,1	43,62	39,48	66,5	64,49	65,6	65,01	0	-0,52	7	7	2,545	24	0	
21.03.2024	81,6	42,98	38,62	64	62,16	63,3	62,75	0	-0,59	7	7	2,4	24	0	
22.03.2024	81,47	43,11	38,36	61,8	59,99	61,2	60,67	0	-0,68	7	7	2,301	24	0	
23.03.2024	80,32	43,56	36,76	66,1	64,23	65,5	64,92	0	-0,69	7	7	2,36	24	0	
24.03.2024	80,93	42,64	38,29	62,3	60,53	61,8	61,3	0	-0,77	7	7	2,315	24	0	
Итого:				2204,8	2130,44	2167,1	2145,92	0	-15,48			92,604	768	0	
Средние:	88,1	44,84	43,26							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	45121,4	43719,65	44080,4	43566,53	4,28	153,12	1524,715	17991	0
24/03/2424:00	47326,2	45850,09	46247,5	45712,45	4,28	137,64	1617,319	18759	0
Итого:	2204,8	2130,44	2167,1	2145,92	0	-15,48	92,604	768	0

Представитель абонента  
 Директор ООО "УК "Домоуправ"  
 /\_\_\_\_\_ В.А. Петренко/  
 Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



Представитель теплоснабж.организации  
 /Ю.О. Мартовская/  
 Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 59Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-4

Тип расходомера:ПРЭМ Ду

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239660

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x885Е

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	105,08	63,09	41,99	126,1	120,44	124,37	122,11	0	-1,67	7	7	5,073	24	0	
23.02.2024	104,35	57,95	46,4	104,4	99,75	102,9	101,3	0	-1,55	7	7	4,639	24	0	
24.02.2024	99,39	55,14	44,25	99,4	95,32	98,19	96,81	0	-1,49	7	7	4,225	24	0	
25.02.2024	93,14	49,19	43,95	84,9	81,82	84,38	83,45	0	-1,63	7	7	3,598	24	0	
26.02.2024	87,59	45,04	42,55	73,6	71,18	73,5	72,8	0	-1,62	7	7	3,029	24	0	
27.02.2024	84,9	46,67	38,23	82,5	79,95	82,32	81,5	0	-1,55	7	7	3,058	24	0	
28.02.2024	86,21	44,46	41,75	68,4	66,22	68,31	67,66	0	-1,44	7	7	2,764	24	0	
29.02.2024	85,71	43,47	42,24	63	60,98	63,01	62,48	0	-1,5	7	7	2,576	24	0	
01.03.2024	85,21	44,44	40,77	69,2	67,02	69,19	68,52	0	-1,5	7	7	2,732	24	0	
02.03.2024	85,28	45,3	39,98	72,2	69,97	72,13	71,44	0	-1,47	7	7	2,797	24	0	
03.03.2024	85,26	45,02	40,24	73,9	71,58	73,89	73,2	0	-1,62	7	7	2,882	24	0	
04.03.2024	84,9	44,43	40,47	66,9	64,86	66,93	66,32	0	-1,46	7	7	2,624	24	0	
05.03.2024	85,73	44,43	41,3	66,4	64,3	66,25	65,65	0	-1,35	7	7	2,652	24	0	
06.03.2024	85,44	44,95	40,49	72,2	69,94	72,23	71,51	0	-1,57	7	7	2,831	24	0	
07.03.2024	87,3	48,63	38,67	90,1	87,14	90,06	89,06	0	-1,92	7	7	3,371	24	0	
08.03.2024	87,57	48,45	39,12	86,8	83,94	86,63	85,65	0	-1,71	7	7	3,285	24	0	
09.03.2024	86,57	48,23	38,34	86,6	83,83	86,53	85,59	0	-1,76	7	7	3,216	24	0	
10.03.2024	85,71	47,15	38,56	86,3	83,59	86,24	85,34	0	-1,75	7	7	3,223	24	0	
11.03.2024	86,6	47,46	39,14	82,9	80,23	82,91	82,03	0	-1,8	7	7	3,14	24	0	
12.03.2024	87,01	47,37	39,64	83	80,33	82,91	82,05	0	-1,72	7	7	3,184	24	0	
13.03.2024	85,71	48,17	37,54	88,9	86,1	88,89	87,92	0	-1,82	7	7	3,231	24	0	
14.03.2024	85,04	45,72	39,32	74,4	72,07	74,48	73,75	0	-1,68	7	7	2,832	24	0	
15.03.2024	81,57	44,68	36,89	69,8	67,76	69,87	69,19	0	-1,43	7	7	2,498	24	0	
16.03.2024	80,73	44,59	36,14	67,5	65,59	67,72	67,14	0	-1,55	7	7	2,368	24	0	
17.03.2024	81,52	44,59	36,93	73,1	70,98	73,3	72,62	0	-1,64	7	7	2,619	24	0	
18.03.2024	80,68	45,53	35,15	73,3	71,24	73,4	72,67	0	-1,43	7	7	2,499	24	0	
19.03.2024	80,89	45,84	35,05	73,7	71,62	73,9	73,18	0	-1,56	7	7	2,509	24	0	
20.03.2024	81,17	46,28	34,89	75,3	73,15	75,55	74,81	0	-1,66	7	7	2,553	24	0	
21.03.2024	79,65	45,44	34,21	71,9	69,9	72,13	71,42	0	-1,52	7	7	2,392	24	0	
22.03.2024	79,56	45,08	34,48	71,4	69,43	71,84	71,16	0	-1,73	7	7	2,391	24	0	
23.03.2024	78,42	46,06	32,36	73,6	71,62	73,99	73,2	0	-1,58	7	7	2,315	24	0	
24.03.2024	79	44,49	34,51	71,5	69,54	71,83	71,13	0	-1,59	7	7	2,399	24	0	
Итого:				2523,2	2441,39	2519,7	2492,66	0	-51,27			95,505	768	0	
Средние:	86,02	47,1	38,92							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	51841,1	50255,04	51636,03	50964,63	4,39	-709,59	1571,218	17987	0
24/03/2424:00	54364,3	52696,43	54155,81	53457,29	4,39	-760,86	1666,723	18755	0
Итого:	2523,2	2441,39	2519,78	2492,66	0	-51,27	95,505	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
В.А. Петренко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации  
Ю.О. Мартовская/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



ООО «УралЭнергоСбыт»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131А ИТП-5 (4 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
М сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
Тхв= 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243856 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8A7C ПО 2.7

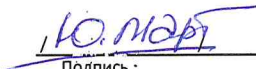
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч
22.02.2024	107,24	62,75	44,49	415,9	396,5	409,3	401,9	0,09	-5,4	7	7	17,705	24	0
23.02.2024	106,95	58,55	48,4	351,4	335,09	345,5	340,01	0,1	-4,92	7	7	16,27	24	0
24.02.2024	101,99	55,91	46,08	327,7	313,69	322,9	318,19	0,07	-4,5	7	7	14,492	24	0
25.02.2024	95,69	51,08	44,61	288,8	277,75	285,4	281,89	0,1	-4,14	7	7	12,406	24	0
26.02.2024	90,14	47,46	42,68	244,8	236,35	242,6	240,04	0,07	-3,69	7	7	10,091	24	0
27.02.2024	87,17	50,09	37,08	295,7	286,07	293,5	290,06	0,07	-3,99	7	7	10,611	24	0
28.02.2024	88,81	48,32	40,49	238,1	230,1	236,2	233,61	0,03	-3,51	7	7	9,318	24	0
29.02.2024	88,49	46,72	41,77	222,6	215,19	220,8	218,56	0	-3,37	7	7	8,99	24	0
01.03.2024	87,79	46,8	40,99	246,1	238	244,1	241,61	0,02	-3,61	7	7	9,755	24	0
02.03.2024	87,8	47,43	40,37	262,1	253,46	260	257,26	0	-3,8	7	7	10,237	24	0
03.03.2024	87,73	47,95	39,78	269	260,17	266,9	264	0	-3,83	7	7	10,349	24	0
04.03.2024	87,52	46,57	40,95	234,5	226,84	232,8	230,44	0	-3,6	7	7	9,291	24	0
05.03.2024	88,37	47,09	41,28	233,1	225,34	231,3	228,89	0,01	-3,55	7	7	9,301	24	0
06.03.2024	87,94	46,79	41,15	250,9	242,63	248,8	246,25	0	-3,62	7	7	9,986	24	0
07.03.2024	89,44	50,23	39,21	323,5	312,48	320,9	317,12	0	-4,64	7	7	12,262	24	0
08.03.2024	89,84	49,74	40,1	300,6	290,3	298,2	294,74	0	-4,44	7	7	11,649	24	0
09.03.2024	88,76	49,69	39,07	288,8	279,1	286,8	283,47	0	-4,37	7	7	10,91	24	0
10.03.2024	87,92	49,12	38,8	297	287,2	294,9	291,56	0	-4,36	7	7	11,151	24	0
11.03.2024	88,87	48,26	40,61	280,8	271,37	278,6	275,57	0,01	-4,2	7	7	11,025	24	0
12.03.2024	89,3	48,36	40,94	284,9	275,25	282,7	279,63	0	-4,38	7	7	11,273	24	0
13.03.2024	87,86	49,55	38,31	308,4	298,25	306,3	302,8	0	-4,55	7	7	11,431	24	0
14.03.2024	87,43	48,1	39,33	254,1	245,81	252,6	249,86	0,03	-4,05	7	7	9,669	24	0
15.03.2024	83,89	47,7	36,19	236,9	229,71	235,9	233,38	0	-3,67	7	7	8,313	24	0
16.03.2024	83,12	47,4	35,72	236	228,96	235	232,52	0	-3,56	7	7	8,177	24	0
17.03.2024	83,8	47,44	36,36	254	246,29	252,9	250,24	0	-3,95	7	7	8,954	24	0
18.03.2024	82,99	48,1	34,89	267,5	259,54	266,5	263,62	0	-4,08	7	7	9,055	24	0
19.03.2024	83,13	47,3	35,83	264,1	256,21	263	260,24	0,01	-4,03	7	7	9,178	24	0
20.03.2024	83,38	48,63	34,75	266,3	258,34	265,3	262,36	0	-4,02	7	7	8,977	24	0
21.03.2024	81,84	47,9	33,94	253,4	246,03	252,8	250,11	0	-4,08	7	7	8,35	24	0
22.03.2024	81,75	47,85	33,9	254,8	247,41	254	251,27	0,01	-3,86	7	7	8,386	24	0
23.03.2024	80,52	48,88	31,64	268,2	260,61	267,8	264,82	0	-4,21	7	7	8,245	24	0
24.03.2024	81,2	48,03	33,17	245,4	238,37	245	242,34	0	-3,97	7	7	7,905	24	0
Итого:				8765,4	8468,41	8699,3	8598,36	0,62	-129,95			333,712	768	0
Средние:	88,39	49,24	39,15							7	7			

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	133647,2	129328,49	131734,7	129913,22	9,22	-584,73	4131,939	12827	0
24/03/2424:00	142412,6	137796,9	140434	138511,58	9,84	-714,68	4465,651	13595	0
Итого:	8765,4	8468,41	8699,3	8598,36	0,62	-129,95	333,712	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. Б.А. Петренко/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж.организации  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 А (ИТП-6) Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 М сет. воды=\_\_\_\_\_ т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв= 0.00 °С G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218018 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х3943 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,3	62,14	44,16	184,38	175,91	177,56	174,4	0	1,51	7	7	7,797	24	0	
23.02.2024	105,86	57,53	48,33	151,48	144,58	145,32	143,13	0	1,45	7	7	7,011	24	0	
24.02.2024	100,84	55,41	45,43	140,71	134,81	135,3	133,37	0	1,44	7	7	6,139	24	0	
25.02.2024	94,64	51,55	43,09	129,33	124,47	124,63	123,07	0	1,4	7	7	5,37	24	0	
26.02.2024	89,13	47,18	41,95	112,09	108,29	108,11	106,96	0	1,33	7	7	4,544	24	0	
27.02.2024	86,17	45,96	40,21	122,89	118,98	118,66	117,48	0	1,5	7	7	4,784	24	0	
28.02.2024	87,67	45,24	42,43	102,17	98,79	98,25	97,29	0	1,5	7	7	4,191	24	0	
29.02.2024	87,2	44,17	43,03	95,12	92,05	91,33	90,49	0	1,56	7	7	3,962	24	0	
01.03.2024	86,63	44,63	42	104,24	100,89	100,18	99,25	0	1,64	7	7	4,237	24	0	
02.03.2024	86,7	44,29	42,41	108,27	104,77	104,03	103,07	0	1,7	7	7	4,442	24	0	
03.03.2024	86,66	44,06	42,6	109,63	106,12	105,32	104,37	0	1,75	7	7	4,521	24	0	
04.03.2024	86,35	42,91	43,44	100,59	97,39	96,52	95,67	0	1,72	7	7	4,228	24	0	
05.03.2024	87,11	42,99	44,12	94,67	91,61	90,74	89,93	0	1,68	7	7	4,042	24	0	
06.03.2024	86,76	42,3	44,46	103,42	100,1	99,2	98,41	0	1,69	7	7	4,451	24	0	
07.03.2024	88,45	46,05	42,4	128,79	124,5	123,83	122,6	0	1,9	7	7	5,281	24	0	
08.03.2024	88,8	45,61	43,19	120,73	116,68	116,05	114,93	0	1,75	7	7	5,041	24	0	
09.03.2024	87,74	45,28	42,46	117,28	113,41	112,83	111,72	0	1,69	7	7	4,818	24	0	
10.03.2024	86,9	44,12	42,78	120,03	116,13	115,49	114,45	0	1,68	7	7	4,97	24	0	
11.03.2024	87,85	45,14	42,71	118,6	114,7	114,07	113	0	1,7	7	7	4,899	24	0	
12.03.2024	88,29	46,39	41,9	125,06	120,93	120,38	119,17	0	1,76	7	7	5,067	24	0	
13.03.2024	86,88	46,64	40,24	130,01	125,8	125,31	124,04	0	1,76	7	7	5,062	24	0	
14.03.2024	86,37	44,93	41,44	112,31	108,73	108,05	107,04	0	1,69	7	7	4,507	24	0	
15.03.2024	82,76	43,68	39,08	99,95	96,97	96,28	95,41	0	1,56	7	7	3,789	24	0	
16.03.2024	81,97	42,84	39,13	94,99	92,21	91,46	90,69	0	1,52	7	7	3,608	24	0	
17.03.2024	82,66	43,34	39,32	98,42	95,51	94,72	93,9	0	1,61	7	7	3,758	24	0	
18.03.2024	81,97	43,83	38,14	112,54	109,28	108,51	107,5	0	1,78	7	7	4,165	24	0	
19.03.2024	82,08	43,89	38,19	109,97	106,78	106,01	105,06	0	1,72	7	7	4,074	24	0	
20.03.2024	82,38	44,87	37,51	114,27	110,9	110,17	109,15	0	1,75	7	7	4,157	24	0	
21.03.2024	80,79	43,5	37,29	106,06	103,09	102,28	101,41	0	1,68	7	7	3,838	24	0	
22.03.2024	80,6	43,54	37,06	98,93	96,11	95,42	94,57	0	1,54	7	7	3,558	23	1	*
23.03.2024	79,57	43,28	36,29	107,67	104,7	103,95	103,02	0	1,68	7	7	3,799	24	0	
24.03.2024	80,22	42,82	37,4	107,21	104,19	103,37	102,46	0	1,73	7	7	3,896	24	0	
Итого:				<b>3681,8</b>	<b>3559,38</b>	<b>3543,3</b>	<b>3507,01</b>	<b>0</b>	<b>52,37</b>			<b>148,006</b>	<b>767</b>	<b>1</b>	
Средние:	<b>87,32</b>	<b>45,94</b>	<b>41,38</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	90015,86	87212,5	87447,76	86418,02	0,16	794,48	3020,125	20637	18
24/03/2424:00	93697,67	90771,88	90991,09	89925,03	0,16	846,85	3168,131	21404	19
Итого:	<b>3681,81</b>	<b>3559,38</b>	<b>3543,33</b>	<b>3507,01</b>	<b>0</b>	<b>52,37</b>	<b>148,006</b>	<b>767</b>	<b>1</b>

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкортр = Qi/Траб х Тнш	0,1930

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

148,199 Гкал

Представитель абонента  
 Директор ООО "УК "Домоуправ"  
 \_\_\_\_\_  
 В.А. Петренко/  
 Ф.И.О.  
 Подпись  
 МП



Представитель теплоснабж.организации  
 \_\_\_\_\_  
 /Ю.О. Мартовская/  
 Ф.И.О.  
 Подпись

ООО «УралЭнергосбыт»  
 ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
 25.03.2024




ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

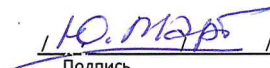
Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-1) Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 М сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв= 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244025 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD031 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,21	55,65	50,56	45,8	43,71	44	43,38	0	0,33	7	7	2,215	11	0	
23.02.2024	105,76	56,97	48,79	105,6	100,79	101,3	99,79	0	1	7	7	4,929	24	0	
24.02.2024	100,8	54,02	46,78	99,3	95,15	95,6	94,3	0	0,85	7	7	4,459	24	0	
25.02.2024	94,58	49,04	45,54	89	85,66	86	85,02	0	0,64	7	7	3,904	24	0	
26.02.2024	89,18	45,9	43,28	80,4	77,66	78,2	77,42	0	0,24	7	7	3,363	24	0	
27.02.2024	86,24	46,58	39,66	83,8	81,12	81,6	80,74	0	0,38	7	7	3,217	24	0	
28.02.2024	87,85	45,27	42,58	72,9	70,49	71,2	70,53	0	-0,04	7	7	3,001	24	0	
29.02.2024	87,38	44,41	42,97	66,7	64,54	65,1	64,49	0	0,05	7	7	2,773	24	0	
01.03.2024	86,7	44,69	42,01	69,6	67,33	68,1	67,43	0	-0,1	7	7	2,829	24	0	
02.03.2024	86,79	44,33	42,46	74,4	72	72,8	72,08	0	-0,08	7	7	3,06	24	0	
03.03.2024	86,68	44,71	41,97	75,2	72,79	73,5	72,81	0	-0,02	7	7	3,056	24	0	
04.03.2024	86,48	45,01	41,47	70,2	67,95	68,7	68,04	0	-0,09	7	7	2,818	24	0	
05.03.2024	87,33	44,98	42,35	69,6	67,33	68,2	67,58	0	-0,25	7	7	2,85	24	0	
06.03.2024	86,87	45,03	41,84	71,8	69,46	70,5	69,78	0	-0,32	7	7	2,907	24	0	
07.03.2024	88,55	47,86	40,69	87	84,1	84,9	83,97	0	0,13	7	7	3,424	24	0	
08.03.2024	88,89	48,45	40,44	87,8	84,85	85,7	84,77	0	0,08	7	7	3,43	24	0	
09.03.2024	87,9	47,42	40,48	85,3	82,49	83,4	82,51	0	-0,02	7	7	3,339	24	0	
10.03.2024	87	47,02	39,98	88,2	85,33	86,4	85,52	0	-0,19	7	7	3,412	24	0	
11.03.2024	87,97	47	40,97	85,4	82,59	83,6	82,75	0	-0,16	7	7	3,384	24	0	
12.03.2024	88,36	47,33	41,03	82,9	80,15	81,2	80,31	0	-0,16	7	7	3,29	24	0	
13.03.2024	86,94	47,79	39,15	88	85,15	86,2	85,27	0	-0,12	7	7	3,335	24	0	
14.03.2024	86,52	46,4	40,12	80,6	78	79,2	78,4	0	-0,4	7	7	3,131	24	0	
15.03.2024	83,01	45,55	37,46	75,5	73,25	74,4	73,67	0	-0,42	7	7	2,743	24	0	
16.03.2024	82,16	45,22	36,94	70,9	68,83	70	69,37	0	-0,54	7	7	2,542	24	0	
17.03.2024	82,83	44,67	38,16	73,1	70,94	72,1	71,43	0	-0,49	7	7	2,706	24	0	
18.03.2024	81,87	45,62	36,25	73,4	71,28	72,5	71,81	0	-0,53	7	7	2,586	24	0	
19.03.2024	82,15	45,71	36,44	73,8	71,63	72,8	72,1	0	-0,47	7	7	2,61	24	0	
20.03.2024	82,37	45,76	36,61	73,1	70,94	71,3	70,61	0	0,33	7	7	2,599	24	0	
21.03.2024	80,83	44,2	36,63	70,8	68,8	68,7	68,07	0	0,73	7	7	2,519	24	0	
22.03.2024	80,72	44,63	36,09	69,2	67,25	67,1	66,48	0	0,77	7	7	2,424	24	0	
23.03.2024	79,54	44,81	34,73	71,7	69,72	69,6	68,96	0	0,76	7	7	2,42	24	0	
24.03.2024	80,19	43,36	36,83	68,2	66,27	66,3	65,73	0	0,54	7	7	2,438	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2479,2</b>	<b>2397,55</b>	<b>2420,2</b>	<b>2395,12</b>	<b>0</b>	<b>2,43</b>			<b>97,713</b>	<b>755</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>87,39</b>	<b>46,73</b>	<b>40,66</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24/03/2424:00	2479,2	2397,55	2420,2	2395,12	0	2,43	97,713	755	0
<b>Итого:</b>	<b>2479,2</b>	<b>2397,55</b>	<b>2420,2</b>	<b>2395,12</b>	<b>0</b>	<b>2,43</b>	<b>97,713</b>	<b>755</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
 Директор ООО "УК "Домоуправ"  
 /  / В.А. Петренко/  
 Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации  
 /  / Ю.О. Мартовская/  
 Подпись Ф.И.О.

МП



**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**

# АКТ

## Обследования прибора учета тепловой энергии

« 22 » \_02\_ 2024г.

Мы нижеподписавшиеся  
инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Воробьев В.А.  
главный инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Петренко В.А.

В связи со скачком напряжения на сетях электроснабжения 21.02.2024г. произошел сбой (обнуление) приборы учета тепловой энергии по адресу: Братьев Кашириных, 131 ИТП-1.

Для восстановления работоспособности прибора учета тепловой энергии 22.02.2024г. были проведены работы по замене элемента питания.

Главный инженер ООО УК «ДОМОУПРАВ»  Петренко В.А.

Инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ»  Воробьев В.А.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-2) Тип расходомера:ПРЭМ  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 М сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х7917 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,18	62,23	44,95	111,6	106,4	108,4	106,5	0	-0,1	7	7	4,8	24	0	
23.02.2024	106,76	57,43	49,33	95,7	91,27	92,8	91,37	0	-0,1	7	7	4,515	24	0	
24.02.2024	101,6	54,1	47,5	89,5	85,71	86,9	85,7	0	0,01	7	7	4,081	24	0	
25.02.2024	95,47	46,55	48,92	76,3	73,37	74,1	73,36	0	0,01	7	7	3,594	24	0	
26.02.2024	90,09	42,4	47,69	67,5	65,16	65,8	65,26	0	-0,1	7	7	3,111	24	0	
27.02.2024	87,12	42,63	44,49	70,2	67,93	68,4	67,8	0	0,13	7	7	3,019	24	0	
28.02.2024	88,91	40,74	48,17	60	57,98	58,4	57,93	0	0,05	7	7	2,792	24	0	
29.02.2024	88,36	38,35	50,01	53,5	51,73	52,1	51,72	0	0,01	7	7	2,584	24	0	
01.03.2024	87,67	39,24	48,43	56,3	54,43	54,8	54,39	0	0,04	7	7	2,634	24	0	
02.03.2024	87,72	39,77	47,95	61,6	59,56	60	59,52	0	0,04	7	7	2,855	24	0	
03.03.2024	87,61	39,9	47,71	61,4	59,4	59,9	59,44	0	-0,04	7	7	2,835	24	0	
04.03.2024	87,45	40,13	47,32	58,1	56,21	56,7	56,26	0	-0,05	7	7	2,661	24	0	
05.03.2024	88,34	39,29	49,05	56,4	54,5	55	54,59	0	-0,09	7	7	2,672	24	0	
06.03.2024	87,82	40,01	47,81	59,2	57,24	57,7	57,22	0	0,02	7	7	2,735	24	0	
07.03.2024	89,53	45,54	43,99	74,5	71,98	72,8	72,11	0	-0,13	7	7	3,167	24	0	
08.03.2024	89,74	46,11	43,63	75,2	72,61	73,5	72,74	0	-0,13	7	7	3,171	24	0	
09.03.2024	88,77	44,2	44,57	73,1	70,65	71,6	70,94	0	-0,29	7	7	3,149	24	0	
10.03.2024	87,77	43,26	44,51	73,6	71,15	72	71,37	0	-0,22	7	7	3,166	24	0	
11.03.2024	88,87	44,44	44,43	71,2	68,79	69,7	69,06	0	-0,27	7	7	3,058	24	0	
12.03.2024	89,21	43,69	45,52	70,6	68,21	69,1	68,46	0	-0,25	7	7	3,106	24	0	
13.03.2024	87,76	44,98	42,78	74,9	72,46	73,6	72,92	0	-0,46	7	7	3,098	24	0	
14.03.2024	87,41	43,19	44,22	68,4	66,18	67,1	66,48	0	-0,3	7	7	2,925	24	0	
15.03.2024	83,76	40,3	43,46	59,5	57,71	58,5	58,06	0	-0,35	7	7	2,507	24	0	
16.03.2024	83,03	38,63	44,4	54,7	53,06	53,9	53,56	0	-0,5	7	7	2,357	24	0	
17.03.2024	83,69	38,53	45,16	53,3	51,67	52,4	52,04	0	-0,37	7	7	2,333	24	0	
18.03.2024	82,76	39,38	43,38	58,4	56,68	57,4	57,02	0	-0,34	7	7	2,457	24	0	
19.03.2024	83,03	39,25	43,78	56,2	54,53	55,5	55,07	0	-0,54	7	7	2,384	24	0	
20.03.2024	83,24	40,68	42,56	60,3	58,5	59,4	58,94	0	-0,44	7	7	2,487	24	0	
21.03.2024	81,76	38,89	42,87	55,6	53,98	54,9	54,52	0	-0,54	7	7	2,312	24	0	
22.03.2024	81,58	38,57	43,01	55,5	53,9	54,8	54,43	0	-0,53	7	7	2,318	24	0	
23.03.2024	80,49	38,73	41,76	57,5	55,86	56,8	56,38	0	-0,52	7	7	2,331	24	0	
24.03.2024	81,07	37,28	43,79	54,2	52,63	53,5	53,17	0	-0,54	7	7	2,302	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2124</b>	<b>2051,44</b>	<b>2077,5</b>	<b>2058,33</b>	<b>0</b>	<b>-6,89</b>			<b>93,516</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>88,29</b>	<b>42,76</b>	<b>45,53</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	43597,8	42227	43075,4	42527,27	0	-300,27	1403,502	17102	0
24/03/2424:00	45721,8	44278,44	45152,9	44585,6	0	-307,16	1497,018	17870	0
<b>Итого:</b>	<b>2124</b>	<b>2051,44</b>	<b>2077,5</b>	<b>2058,33</b>	<b>0</b>	<b>-6,89</b>	<b>93,516</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
 Директор ООО "УК "Домоуправ"  
 /\_\_\_\_\_  
 Подпись В.А.Петренко/  
 Ф.И.О.  
 МП



Представитель теплоснабж.организации  
 /Ю.О.Мартовская/  
 Подпись /Ю.О. Мартовская/  
 Ф.И.О.

**ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 53Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-3)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239655

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хЕ218

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,39	62,56	43,83	121,2	115,64	118,8	116,67	0,04	-1,03	7	7	5,082	24	0	
23.02.2024	105,87	59,27	46,6	105,6	100,78	103,5	101,82	0,04	-1,04	7	7	4,709	24	0	
24.02.2024	100,75	56,44	44,31	98,7	94,55	97,1	95,65	0,03	-1,1	7	7	4,201	24	0	
25.02.2024	94,65	49,73	44,92	86,3	83,04	85,2	84,21	0,03	-1,17	7	7	3,734	24	0	
26.02.2024	89,23	46,37	42,86	77,9	75,24	77,1	76,34	0,04	-1,1	7	7	3,227	24	0	
27.02.2024	86,29	46,58	39,71	80,3	77,73	79,5	78,67	0,03	-0,94	7	7	3,086	24	0	
28.02.2024	87,95	44,36	43,59	68,2	65,95	67,4	66,78	0,03	-0,83	7	7	2,872	24	0	
29.02.2024	87,37	42,38	44,99	61,4	59,38	60,6	60,11	0,03	-0,73	7	7	2,672	24	0	
01.03.2024	86,65	42,42	44,23	62,3	60,3	61,5	61,01	0,02	-0,71	7	7	2,666	24	0	
02.03.2024	86,74	43,71	43,03	67,6	65,41	66,9	66,34	0,02	-0,93	7	7	2,815	24	0	
03.03.2024	86,7	43,46	43,24	69,8	67,54	69	68,41	0,01	-0,87	7	7	2,921	24	0	
04.03.2024	86,49	42,93	43,56	64,9	62,81	64,1	63,55	0,02	-0,74	7	7	2,733	24	0	
05.03.2024	87,35	42,54	44,81	63,2	61,11	62,4	61,88	0,02	-0,77	7	7	2,74	24	0	
06.03.2024	86,87	42,86	44,01	65,1	63,01	64,3	63,79	0,02	-0,78	7	7	2,774	24	0	
07.03.2024	88,64	46,9	41,74	79,8	77,13	78,9	78,08	0,01	-0,95	7	7	3,223	24	0	
08.03.2024	88,92	47,61	41,31	82,8	80,03	81,9	81,03	0,02	-1	7	7	3,309	24	0	
09.03.2024	87,97	47,37	40,6	82,5	79,77	81,6	80,71	0,01	-0,94	7	7	3,24	24	0	
10.03.2024	86,98	45,78	41,2	82	79,34	81,2	80,4	0,01	-1,06	7	7	3,27	24	0	
11.03.2024	88,01	45,7	42,31	79,1	76,46	78,3	77,54	0,01	-1,08	7	7	3,237	24	0	
12.03.2024	88,39	46,19	42,2	79	76,39	78,3	77,52	0,01	-1,13	7	7	3,228	24	0	
13.03.2024	86,97	46,92	40,05	84,7	81,97	84	83,13	0,01	-1,16	7	7	3,285	24	0	
14.03.2024	86,55	46,09	40,46	75,7	73,28	75	74,28	0,01	-1	7	7	2,968	24	0	
15.03.2024	82,93	43,43	39,5	67,9	65,86	67,4	66,79	0,01	-0,93	7	7	2,598	24	0	
16.03.2024	82,12	41,83	40,29	62	60,18	61,5	61	0,01	-0,82	7	7	2,422	24	0	
17.03.2024	82,81	42,1	40,71	63,3	61,41	62,8	62,29	0	-0,88	7	7	2,498	24	0	
18.03.2024	81,91	42,33	39,58	65,9	64	65,5	64,96	0,01	-0,96	7	7	2,531	24	0	
19.03.2024	82,15	43,23	38,92	65,5	63,58	65	64,48	0,08	-0,9	7	7	2,473	24	0	
20.03.2024	82,38	43,52	38,86	68,7	66,67	68,3	67,69	0	-1,02	7	7	2,589	24	0	
21.03.2024	80,88	42,82	38,06	63,1	61,28	62,7	62,16	0	-0,88	7	7	2,329	24	0	
22.03.2024	80,71	42,5	38,21	62,3	60,53	61,9	61,41	0	-0,88	7	7	2,313	24	0	
23.03.2024	79,58	41,84	37,74	62,5	60,76	62,2	61,71	0,01	-0,95	7	7	2,292	24	0	
24.03.2024	80,17	42	38,17	59,3	57,65	58,9	58,42	0	-0,77	7	7	2,199	24	0	
Итого:				2378,6	2298,78	2352,8	2328,83	0,59	-30,05			96,236	768	0	
Средние:	87,41	45,74	41,67							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	44295,1	42939,56	43184	42660,18	5,17	279,38	1424,342	17102	0
24/03/2424:00	46673,7	45238,34	45536,8	44989,01	5,76	249,33	1520,578	17870	0
Итого:	2378,6	2298,78	2352,8	2328,83	0,59	-30,05	96,236	768	0

Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домоуправ"



В.А. Петренко/

Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

*Ю.О. Мартовская*  
Подпись

/Ю.О. Мартовская/

Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131 (ИТП-4)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248273

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

фТ=0

ТЗ=1

КС=0х9С62

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч
22.02.2024	106,68	65,72	40,96	466,7	445,12	459,5	450,46	0,03	-5,34	7	7	18,301	24	0
23.02.2024	106,5	63,05	43,45	400,4	381,94	394,1	386,93	0,02	-4,99	7	7	16,657	24	0
24.02.2024	101,42	58,81	42,61	358,3	343,12	353,3	347,63	0,04	-4,51	7	7	14,657	24	0
25.02.2024	95,19	52,29	42,9	305,6	294,01	301,9	298,03	0,01	-4,02	7	7	12,63	24	0
26.02.2024	89,75	46,07	43,68	241	232,75	238,6	236,24	0,02	-3,49	7	7	10,169	24	0
27.02.2024	86,73	48,23	38,5	281,3	272,24	279	275,97	0,02	-3,73	7	7	10,483	24	0
28.02.2024	88,43	45,91	42,52	223,5	216,06	221,5	219,31	0,01	-3,25	7	7	9,19	24	0
29.02.2024	88,03	44,32	43,71	218,2	210,98	216,2	214,22	0,01	-3,24	7	7	9,224	24	0
01.03.2024	87,35	44,63	42,72	244,5	236,54	242,1	239,84	0	-3,3	7	7	10,107	24	0
02.03.2024	87,38	45,78	41,6	261,3	252,78	258,7	256,16	0	-3,38	7	7	10,517	24	0
03.03.2024	87,28	45,43	41,85	259,2	250,76	256,7	254,2	0	-3,44	7	7	10,493	24	0
04.03.2024	87,1	44,18	42,92	233,3	225,74	231,1	228,99	0,01	-3,25	7	7	9,688	24	0
05.03.2024	87,99	44,52	43,47	227,2	219,68	225	222,91	0	-3,23	7	7	9,55	24	0
06.03.2024	87,51	45,35	42,16	254,8	246,46	252,3	249,87	0	-3,41	7	7	10,394	24	0
07.03.2024	89,09	50,75	38,34	334,5	323,21	331,5	327,51	0,02	-4,3	7	7	12,396	24	0
08.03.2024	89,4	50,28	39,12	321	310,08	318	314,24	0,02	-4,16	7	7	12,134	24	0
09.03.2024	88,32	49,79	38,53	307,3	297,07	304,6	301,05	0,01	-3,98	7	7	11,455	24	0
10.03.2024	87,4	48,52	38,88	307,8	297,79	305	301,65	0,01	-3,86	7	7	11,582	24	0
11.03.2024	88,49	47,99	40,5	288,8	279,16	286,1	283,01	0	-3,85	7	7	11,307	24	0
12.03.2024	88,87	47,91	40,96	293,8	283,93	291	287,88	0,01	-3,95	7	7	11,634	24	0
13.03.2024	87,42	49	38,42	317,1	306,75	314,5	310,98	0,01	-4,23	7	7	11,79	24	0
14.03.2024	87	45,79	41,21	245,9	237,94	243,9	241,5	0,01	-3,56	7	7	9,805	24	0
15.03.2024	83,39	42,79	40,6	215,6	209,14	214,2	212,36	0,01	-3,22	7	7	8,488	24	0
16.03.2024	82,67	42,21	40,46	202,2	196,21	201,1	199,42	0,01	-3,21	7	7	7,937	24	0
17.03.2024	83,39	43,4	39,99	223,2	216,46	221,9	219,93	0,01	-3,47	7	7	8,653	24	0
18.03.2024	82,56	44,64	37,92	239	231,96	237,7	235,48	0,02	-3,52	7	7	8,794	24	0
19.03.2024	82,71	43,54	39,17	246,2	238,89	244,7	242,53	0	-3,64	7	7	9,355	24	0
20.03.2024	82,99	46,2	36,79	249,3	241,87	248,2	245,7	0,02	-3,83	7	7	8,9	24	0
21.03.2024	81,42	43,16	38,26	219,7	213,34	218,8	216,86	0,01	-3,52	7	7	8,159	24	0
22.03.2024	81,34	43,16	38,18	218,2	211,91	217,3	215,41	0,01	-3,5	7	7	8,088	24	0
23.03.2024	80,1	43,11	36,99	217,8	211,72	217,1	215,2	0,01	-3,48	7	7	7,824	24	0
24.03.2024	80,75	41,95	38,8	214,1	208,01	213,3	211,56	0	-3,55	7	7	8,066	24	0
<b>Итого:</b>				<b>8636,8</b>	<b>8343,62</b>	<b>8558,9</b>	<b>8463,03</b>	<b>0,36</b>	<b>-119,41</b>			<b>338,427</b>	<b>768</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>87,95</b>	<b>47,45</b>	<b>40,5</b>							<b>7</b>	<b>7</b>			

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	121502,6	117488,81	120104,4	118628,32	8,49	-1139,51	4286,691	12826	0
24/03/2424:00	130139,4	125832,43	128663,3	127091,35	8,85	-1258,92	4625,118	13594	0
<b>Итого:</b>	<b>8636,8</b>	<b>8343,62</b>	<b>8558,9</b>	<b>8463,03</b>	<b>0,36</b>	<b>-119,41</b>	<b>338,427</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.



*Ю.О. Мартовская*  
Подпись

**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 59Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
26/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-5)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218015

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

TЗ=1

КС=0x597В

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
26.02.2024	87,01	43,22	43,79	49,24	47,66	47,46	47,06	0	0,6	7	7	2,088	11	13	
27.02.2024	85,84	46,18	39,66	119,78	116,01	115,68	114,51	0,01	1,5	7	7	4,603	24	0	
28.02.2024	87,38	44,85	42,53	103,45	100,06	99,48	98,55	0,01	1,51	7	7	4,256	24	0	
29.02.2024	86,93	43,45	43,48	95,95	92,83	92,07	91,24	0	1,59	7	7	4,036	24	0	
01.03.2024	86,25	43,12	43,13	98,87	95,71	94,84	94,02	0	1,69	7	7	4,128	24	0	
02.03.2024	86,35	43,59	42,76	107,33	103,9	103	102,11	0	1,79	7	7	4,443	24	0	
03.03.2024	86,3	43,53	42,77	109,25	105,79	104,84	103,92	0,01	1,87	7	7	4,523	24	0	
04.03.2024	86	42,49	43,51	99,57	96,43	95,5	94,68	0	1,75	7	7	4,198	24	0	
05.03.2024	86,73	41,82	44,91	93,54	90,52	89,62	88,91	0,01	1,61	7	7	4,067	24	0	
06.03.2024	86,36	41,63	44,73	98,99	95,84	94,9	94,12	0	1,72	7	7	4,283	24	0	
07.03.2024	88,02	45,3	42,72	122,39	118,34	117,6	116,46	0,01	1,88	7	7	5,054	24	0	
08.03.2024	88,44	45,57	42,87	121,09	117,07	116,42	115,27	0	1,8	7	7	5,023	24	0	
09.03.2024	87,42	45,02	42,4	119,14	115,26	114,61	113,5	0,01	1,76	7	7	4,889	24	0	
10.03.2024	86,56	43,72	42,84	121,11	117,24	116,53	115,49	0,01	1,75	7	7	5,022	24	0	
11.03.2024	87,41	43,72	43,69	113,9	110,19	109,26	108,29	0	1,9	7	7	4,813	24	0	
12.03.2024	87,83	43,82	44,01	114,4	110,63	109,94	108,94	0,01	1,69	7	7	4,87	24	0	
13.03.2024	86,44	44,38	42,06	120,61	116,75	116,17	115,06	0	1,69	7	7	4,91	24	0	
14.03.2024	85,94	43,05	42,89	105,12	101,79	101,13	100,22	0,01	1,57	7	7	4,368	24	0	
15.03.2024	82,41	40,1	42,31	95,81	93	92,29	91,55	0	1,45	7	7	3,933	24	0	
16.03.2024	81,63	39,53	42,1	92,9	90,21	89,48	88,82	0	1,39	7	7	3,796	24	0	
17.03.2024	82,28	39,5	42,78	95,08	92,3	91,44	90,78	0,01	1,52	7	7	3,946	24	0	
18.03.2024	81,5	40,18	41,32	99,88	97,02	96,27	95,51	0,01	1,51	7	7	4,006	24	0	
19.03.2024	81,63	40,18	41,45	99,79	96,91	96,19	95,43	0	1,48	7	7	4,016	24	0	
20.03.2024	81,92	41,02	40,9	103,49	100,46	99,8	98,98	0,01	1,48	7	7	4,109	24	0	
21.03.2024	80,48	42,13	38,35	104,76	101,81	101,03	100,18	0	1,63	7	7	3,902	24	0	
22.03.2024	80,32	43,32	37	100,99	98,16	97,59	96,72	0,01	1,44	7	7	3,629	23	1	*
23.03.2024	79,18	41,7	37,48	102,79	99,95	99,45	98,64	0	1,31	7	7	3,746	24	0	
24.03.2024	79,82	40,02	39,8	97,37	94,65	94,03	93,31	0	1,34	7	7	3,767	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2906,5</b>	<b>2816,49</b>	<b>2796,6</b>	<b>2772,27</b>	<b>0,13</b>	<b>44,22</b>			<b>118,424</b>	<b>658</b>	<b>14</b>	
<b>Средние:</b>	<b>84,79</b>	<b>42,71</b>	<b>42,08</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/02/2424:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24/03/2424:00	2906,59	2816,49	2796,62	2772,27	0,13	44,22	118,424	658	1
<b>Итого:</b>	<b>2906,59</b>	<b>2816,49</b>	<b>2796,62</b>	<b>2772,27</b>	<b>0,13</b>	<b>44,22</b>	<b>118,424</b>	<b>658</b>	<b>1</b>

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №699/пр)	
Qкорр = Qi/Траб х Тнш	2,5197

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

140,339 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.



  
/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Братьев Кашириных 131, ИТП №5

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.22	0			
окт.22	87,679	26.09.2022	23.10.2022	28
ноя.22	35,766	23.10.2022	01.11.2022	9
дек.22	183,315	23.11.2022	22.12.2022	29
янв.23	194,787	22.12.2022	23.01.2023	32
фев.23	166,489	23.01.2023	21.02.2023	29
мар.23	137,566	21.02.2023	23.03.2023	30
апр.23	112,195	23.03.2023	23.04.2023	31
май.23	8,336	23.04.2023	26.04.2023	3
Итого	926,133			191

Расчет

Расчетный месяц		мар.24		
Период расчета	с	22.03.2024		
	по	25.03.2024		
Кол-во расчетных дней		4	0	0
Итого по расчету		19,395	0,000	0,000
По показаниям ОПУ (для досчета)		120,944	0,000	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц		140,339	0,000	0,000

расчет предоставил: Ю. Март инспектор СТИ сектор 5, Мартовская Ю.О.  
 расчет получил: [подпись] инженер ООО "УК "Домоуправ", Воробьев В.А.

# АКТ

## Обследования прибора учета тепловой энергии


« 26 » \_02\_\_ 2024г.

Мы нижеподписавшиеся  
инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Воробьев В.А.  
главный инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Петренко В.А.

В связи со скачком напряжения на сетях электроснабжения 25.02.2024г. произошел сбой (обнуление) приборы учета тепловой энергии по адресу: Братьев Кашириных, 131 ИТП-5.

Для восстановления работоспособности прибора учета тепловой энергии 26.02.2024г. были проведены работы по замене элемента питания.

Главный инженер ООО УК «ДОМОУПРАВ»  Петренко В.А.

Инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ»  Воробьев В.А.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
26/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-5) Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 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 обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв= 0.00 °С G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218015 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 фТ=0 ТЗ=1 КС=0х597В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
26.02.2024	87,01	43,22	43,79	49,24	47,66	47,46	47,06	0	0,6	7	7	2,088	11	0	
27.02.2024	85,84	46,18	39,66	119,78	116,01	115,68	114,51	0,01	1,5	7	7	4,603	24	0	
28.02.2024	87,38	44,85	42,53	103,45	100,06	99,48	98,55	0,01	1,51	7	7	4,256	24	0	
29.02.2024	86,93	43,45	43,48	95,95	92,83	92,07	91,24	0	1,59	7	7	4,036	24	0	
01.03.2024	86,25	43,12	43,13	98,87	95,71	94,84	94,02	0	1,69	7	7	4,128	24	0	
02.03.2024	86,35	43,59	42,76	107,33	103,9	103	102,11	0	1,79	7	7	4,443	24	0	
03.03.2024	86,3	43,53	42,77	109,25	105,79	104,84	103,92	0,01	1,87	7	7	4,523	24	0	
04.03.2024	86	42,49	43,51	99,57	96,43	95,5	94,68	0	1,75	7	7	4,198	24	0	
05.03.2024	86,73	41,82	44,91	93,54	90,52	89,62	88,91	0,01	1,61	7	7	4,067	24	0	
06.03.2024	86,36	41,63	44,73	98,99	95,84	94,9	94,12	0	1,72	7	7	4,283	24	0	
07.03.2024	88,02	45,3	42,72	122,39	118,34	117,6	116,46	0,01	1,88	7	7	5,054	24	0	
08.03.2024	88,44	45,57	42,87	121,09	117,07	116,42	115,27	0	1,8	7	7	5,023	24	0	
09.03.2024	87,42	45,02	42,4	119,14	115,26	114,61	113,5	0,01	1,76	7	7	4,889	24	0	
10.03.2024	86,56	43,72	42,84	121,11	117,24	116,53	115,49	0,01	1,75	7	7	5,022	24	0	
11.03.2024	87,41	43,72	43,69	113,9	110,19	109,26	108,29	0	1,9	7	7	4,813	24	0	
12.03.2024	87,83	43,82	44,01	114,4	110,63	109,94	108,94	0,01	1,69	7	7	4,87	24	0	
13.03.2024	86,44	44,38	42,06	120,61	116,75	116,17	115,06	0	1,69	7	7	4,91	24	0	
14.03.2024	85,94	43,05	42,89	105,12	101,79	101,13	100,22	0,01	1,57	7	7	4,368	24	0	
15.03.2024	82,41	40,1	42,31	95,81	93	92,29	91,55	0	1,45	7	7	3,933	24	0	
16.03.2024	81,63	39,53	42,1	92,9	90,21	89,48	88,82	0	1,39	7	7	3,796	24	0	
17.03.2024	82,28	39,5	42,78	95,08	92,3	91,44	90,78	0,01	1,52	7	7	3,946	24	0	
18.03.2024	81,5	40,18	41,32	99,88	97,02	96,27	95,51	0,01	1,51	7	7	4,006	24	0	
19.03.2024	81,63	40,18	41,45	99,79	96,91	96,19	95,43	0	1,48	7	7	4,016	24	0	
20.03.2024	81,92	41,02	40,9	103,49	100,46	99,8	98,98	0,01	1,48	7	7	4,109	24	0	
21.03.2024	80,48	42,13	38,35	104,76	101,81	101,03	100,18	0	1,63	7	7	3,902	24	0	
22.03.2024	80,32	43,32	37	100,99	98,16	97,59	96,72	0,01	1,44	7	7	3,629	23	1	*
23.03.2024	79,18	41,7	37,48	102,79	99,95	99,45	98,64	0	1,31	7	7	3,746	24	0	
24.03.2024	79,82	40,02	39,8	97,37	94,65	94,03	93,31	0	1,34	7	7	3,767	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2906,5</b>	<b>2816,49</b>	<b>2796,62</b>	<b>2772,27</b>	<b>0,13</b>	<b>44,22</b>			<b>118,424</b>	<b>658</b>	<b>1</b>	
<b>Средние:</b>	<b>84,79</b>	<b>42,71</b>	<b>42,08</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25/02/2424:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24/03/2424:00	2906,59	2816,49	2796,62	2772,27	0,13	44,22	118,424	658	1
<b>Итого:</b>	<b>2906,59</b>	<b>2816,49</b>	<b>2796,62</b>	<b>2772,27</b>	<b>0,13</b>	<b>44,22</b>	<b>118,424</b>	<b>658</b>	<b>1</b>

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)

Qкортр =  
 Qi/Траб х  
 Тнш 0,1800

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

118,604 Гкал

Представитель абонента  
 Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации



В.А. Петренко/  
 Ф.И.О.

*Ю.О. Мартовская*  
 /Ю.О. Мартовская/  
 Ф.И.О.

**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 59Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-1)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп.N 001

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244019

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x0C33

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,61	55	51,61	188,3	179,6	189,3	186,63	0	-7,03	7	7	9,295	24	0	
23.02.2024	106,14	52,46	53,68	168,4	160,67	169	166,82	0	-6,15	7	7	8,644	24	0	
24.02.2024	101,09	51,47	49,62	164,4	157,47	165,6	163,57	0	-6,1	7	7	7,827	24	0	
25.02.2024	94,88	48,38	46,5	160	153,99	161,5	159,74	0,02	-5,75	7	7	7,169	24	0	
26.02.2024	89,67	46,21	43,46	153,4	148,17	155,3	153,73	0	-5,56	7	7	6,441	24	0	
27.02.2024	86,8	47,2	39,6	166,3	160,93	168,7	166,93	0	-6	7	7	6,374	24	0	
28.02.2024	88,58	45,92	42,66	143,7	138,92	145,6	144,15	0	-5,23	7	7	5,928	24	0	
29.02.2024	88,1	44,66	43,44	136,5	131,99	138,3	137,01	0,01	-5,02	7	7	5,737	24	0	
01.03.2024	87,41	45,37	42,04	142	137,37	144,1	142,71	0	-5,34	7	7	5,773	24	0	
02.03.2024	87,42	45,64	41,78	150,3	145,38	152,4	150,91	0	-5,53	7	7	6,076	24	0	
03.03.2024	87,32	45,14	42,18	147,3	142,49	149,4	147,99	0	-5,5	7	7	6,013	24	0	
04.03.2024	87,15	44,62	42,53	137,2	132,74	139,3	138,01	0	-5,27	7	7	5,647	24	0	
05.03.2024	88,05	44,6	43,45	135,9	131,41	137,8	136,5	0	-5,09	7	7	5,711	24	0	
06.03.2024	87,57	45,27	42,3	146	141,21	148,1	146,65	0	-5,44	7	7	5,972	24	0	
07.03.2024	89,18	50,76	38,42	173,4	167,53	176,3	174,19	0	-6,66	7	7	6,44	24	0	
08.03.2024	89,41	51,23	38,18	166,1	160,45	168,6	166,57	0	-6,12	7	7	6,131	24	0	
09.03.2024	88,48	50,66	37,82	164,1	158,62	166,8	164,83	0	-6,21	7	7	6,003	24	0	
10.03.2024	87,47	50,32	37,15	167,5	162,02	170,3	168,28	0	-6,26	7	7	6,022	24	0	
11.03.2024	88,53	47,84	40,69	160,1	154,77	162,5	160,76	0	-5,99	7	7	6,301	24	0	
12.03.2024	88,93	47,21	41,72	161,8	156,36	164,3	162,59	0	-6,23	7	7	6,524	24	0	
13.03.2024	87,46	47,48	39,98	167,9	162,4	170,6	168,8	0	-6,4	7	7	6,494	24	0	
14.03.2024	87,06	45,66	41,4	148,2	143,41	150,6	149,14	0	-5,73	7	7	5,933	24	0	
15.03.2024	83,48	45,24	38,24	146,5	142,12	149,2	147,78	0,01	-5,66	7	7	5,433	24	0	
16.03.2024	82,82	44,6	38,22	145,5	141,16	148,1	146,74	0	-5,58	7	7	5,393	24	0	
17.03.2024	83,47	44,91	38,56	146,2	141,8	148,7	147,3	0	-5,5	7	7	5,468	24	0	
18.03.2024	82,5	45,36	37,14	150	145,58	152,8	151,32	0	-5,74	7	7	5,404	24	0	
19.03.2024	82,81	45,57	37,24	150,6	146,17	153,4	151,93	0	-5,76	7	7	5,444	24	0	
20.03.2024	82,94	45,45	37,49	147,7	143,31	150,5	149,04	0	-5,73	7	7	5,371	24	0	
21.03.2024	81,55	45,36	36,19	146,1	141,89	149,3	147,88	0	-5,99	7	7	5,134	24	0	
22.03.2024	81,36	45,2	36,16	147,2	142,95	150,5	149,05	0	-6,1	7	7	5,169	24	0	
23.03.2024	80,27	45,46	34,81	150,5	146,29	153,9	152,42	0	-6,13	7	7	5,091	24	0	
24.03.2024	80,9	45,01	35,89	149	144,76	152,5	151,05	0	-6,29	7	7	5,196	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>4928,1</b>	<b>4763,93</b>	<b>5003,3</b>	<b>4951,02</b>	<b>0,04</b>	<b>-187,09</b>			<b>195,558</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>87,98</b>	<b>47,03</b>	<b>40,94</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	71089,8	68860,94	71113,1	70356,16	4,21	-1495,22	2579,957	14626	0
24/03/2424:00	76017,9	73624,87	76116,4	75307,18	4,25	-1682,31	2775,515	15394	0
<b>Итого:</b>	<b>4928,1</b>	<b>4763,93</b>	<b>5003,3</b>	<b>4951,02</b>	<b>0,04</b>	<b>-187,09</b>	<b>195,558</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

МП



Ю.О. Мартовская/  
Подпись

**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 53Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-2)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тжв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237477

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хФВ58 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,21	59	48,21	158,08	150,69	151,22	148,78	0	1,91	7	7	7,291	24	0	
23.02.2024	106,8	54,52	52,28	132,05	125,94	125,67	123,93	0	2,01	7	7	6,605	24	0	
24.02.2024	101,65	52,18	49,47	124,62	119,33	118,7	117,17	0	2,16	7	7	5,919	24	0	
25.02.2024	95,36	48,54	46,82	115,55	111,15	109,97	108,74	0	2,41	7	7	5,208	24	0	
26.02.2024	90,15	47,32	42,83	103,6	100,05	98,5	97,48	0	2,57	7	7	4,287	24	0	
27.02.2024	87,2	47,52	39,68	113,95	110,24	108,57	107,39	0	2,85	7	7	4,377	24	0	
28.02.2024	89,03	48,17	40,86	98,27	94,96	93,28	92,25	0	2,71	7	7	3,883	24	0	
29.02.2024	88,54	47,59	40,95	93,39	90,28	88,63	87,68	0	2,6	7	7	3,696	24	0	
01.03.2024	87,89	47,63	40,26	102,98	99,58	97,88	96,87	0	2,71	7	7	4,01	24	0	
02.03.2024	87,87	46,45	41,42	105,4	101,93	100,09	99,11	0	2,82	7	7	4,224	24	0	
03.03.2024	87,78	46,94	40,84	108,21	104,65	102,87	101,8	0	2,85	7	7	4,271	24	0	
04.03.2024	87,61	47,19	40,42	96,79	93,63	91,94	90,96	0	2,67	7	7	3,786	24	0	
05.03.2024	88,52	46,7	41,82	92,49	89,39	87,69	86,84	0	2,55	7	7	3,74	24	0	
06.03.2024	87,97	46,97	41	100,67	97,34	95,6	94,64	0	2,7	7	7	3,99	24	0	
07.03.2024	89,64	48,66	40,98	121,78	117,63	115,86	114,59	0	3,04	7	7	4,823	24	0	
08.03.2024	89,84	48,86	40,98	121,55	117,42	115,74	114,46	0	2,96	7	7	4,815	24	0	
09.03.2024	88,87	48,11	40,76	113,55	109,74	108,06	106,89	0	2,85	7	7	4,475	24	0	
10.03.2024	87,86	53,7	34,16	141,06	136,41	135,46	133,63	0	2,78	7	7	4,675	24	0	
11.03.2024	89,23	69,52	19,71	251,62	243,11	246,99	241,63	0	1,48	7	7	4,801	24	0	
12.03.2024	89,38	59,02	30,36	157,81	152,45	153,47	150,97	0	1,48	7	7	4,65	24	0	
13.03.2024	87,89	47,81	40,08	120,23	116,25	115,95	114,69	0	1,56	7	7	4,657	24	0	
14.03.2024	87,51	47,26	40,25	102,47	99,13	98,66	97,62	0	1,51	7	7	3,993	24	0	
15.03.2024	83,9	44,49	39,41	89,96	87,22	86,69	85,86	0	1,36	7	7	3,438	24	0	
16.03.2024	83,18	42,81	40,37	85,38	82,86	82,14	81,39	0	1,47	7	7	3,345	24	0	
17.03.2024	83,88	44,29	39,59	94,71	91,83	91,07	90,22	0	1,61	7	7	3,636	24	0	
18.03.2024	82,95	44,15	38,8	98,99	96,05	95,15	94,28	0	1,77	7	7	3,724	24	0	
19.03.2024	83,18	43,26	39,92	98,26	95,3	94,19	93,35	0	1,95	7	7	3,805	24	0	
20.03.2024	83,38	46,02	37,36	100,71	97,67	96,65	95,67	0	2	7	7	3,651	24	0	
21.03.2024	81,92	44,15	37,77	93,32	90,62	89,46	88,64	0	1,98	7	7	3,421	24	0	
22.03.2024	81,72	42,76	38,96	85,88	83,4	82,21	81,51	0	1,89	7	7	3,248	23	1	*
23.03.2024	80,63	43,07	37,56	93,32	90,69	89,52	88,71	0	1,98	7	7	3,404	24	0	
24.03.2024	81,23	42,41	38,82	91,61	89	87,84	87,09	0	1,91	7	7	3,453	24	0	
Итого:				3608,2	3485,94	3455,7	3414,84	0	71,1			137,301	767	1	
Средние:	88,43	48,34	40,08							7	7				


Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	87698,74	84952,04	84713,4	83655,85	0,03	1296,19	2841,691	20648	8
24/03/2424:00	91307	88437,98	88169,12	87070,69	0,03	1367,29	2978,992	21415	9
Итого:	3608,26	3485,94	3455,72	3414,84	0	71,1	137,301	767	1

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкортр = Qi/Траб x Тнш	0,1790

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

137,480 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/  / В.А. Петренко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
МП 

Представитель теплоснабж.организации  
 /Ю.О. Мартовская/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-3)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

М 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

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237482

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хСА85

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,44	64,42	43,02	184,19	175,55	177,61	174,28	0	1,27	7	7	7,578	24	0	
23.02.2024	106,89	66,17	40,72	187,5	178,82	181,16	177,58	0	1,24	7	7	7,309	24	0	
24.02.2024	101,78	65,32	36,46	185,26	177,36	179,67	176,17	0	1,19	7	7	6,485	24	0	
25.02.2024	96,01	61,09	34,92	165,32	158,96	160,68	157,91	0	1,05	7	7	5,566	24	0	
26.02.2024	90,21	43,99	46,22	96,26	92,96	93,01	92,19	0	0,77	7	7	4,299	24	0	
27.02.2024	87,3	45,04	42,26	111,12	107,5	107,56	106,53	0	0,97	7	7	4,544	24	0	
28.02.2024	89,22	46,76	42,46	106,18	102,57	102,49	101,45	0	1,12	7	7	4,358	24	0	
29.02.2024	88,68	46,66	42,02	104,48	100,99	100,61	99,6	0	1,39	7	7	4,244	24	0	
01.03.2024	88	46,36	41,64	110,39	106,74	106,16	105,11	0	1,63	7	7	4,446	24	0	
02.03.2024	87,98	46,34	41,64	111,04	107,4	106,68	105,62	0	1,78	7	7	4,472	24	0	
03.03.2024	87,89	44,72	43,17	111,35	107,66	106,83	105,8	0	1,86	7	7	4,651	24	0	
04.03.2024	87,76	46,3	41,46	106,44	102,93	102,1	101,08	0	1,85	7	7	4,266	24	0	
05.03.2024	88,68	47,09	41,59	107,72	104,11	103,25	102,19	0	1,92	7	7	4,333	24	0	
06.03.2024	88,12	46,74	41,38	109,02	105,4	104,58	103,51	0	1,89	7	7	4,364	24	0	
07.03.2024	89,76	46,78	42,98	121,95	117,77	116,9	115,69	0	2,08	7	7	5,064	24	0	
08.03.2024	89,92	46,46	43,46	122,76	118,51	117,64	116,45	0	2,06	7	7	5,153	24	0	
09.03.2024	89,04	46,49	42,55	119,72	115,68	114,82	113,66	0	2,02	7	7	4,923	24	0	
10.03.2024	87,98	44,9	43,08	119,72	115,75	114,8	113,72	0	2,03	7	7	4,988	24	0	
11.03.2024	89,09	45,33	43,76	118,56	114,56	113,58	112,5	0	2,06	7	7	5,014	24	0	
12.03.2024	89,44	46,23	43,21	120,23	116,12	115,33	114,14	0	1,98	7	7	5,021	24	0	
13.03.2024	87,96	45,75	42,21	121,36	117,36	116,46	115,29	0	2,07	7	7	4,953	24	0	
14.03.2024	87,62	46,43	41,19	118,88	115,01	114,13	113	0	2,01	7	7	4,737	24	0	
15.03.2024	84,07	47,63	36,44	124,48	120,7	120,08	118,78	0	1,92	7	7	4,399	24	0	
16.03.2024	83,38	47,95	35,43	124,73	121,01	120,32	119,01	0	2	7	7	4,286	24	0	
17.03.2024	84,05	48,1	35,95	129,36	125,42	124,63	123,27	0	2,15	7	7	4,509	24	0	
18.03.2024	83,18	49,64	33,54	137,92	133,79	133,2	131,66	0	2,13	7	7	4,49	24	0	
19.03.2024	83,4	53,85	29,55	158,29	153,53	153,49	151,42	0	2,11	7	7	4,54	24	0	
20.03.2024	83,55	54,22	29,33	153,18	148,56	148,53	146,51	0	2,05	7	7	4,361	24	0	
21.03.2024	82,14	55,36	26,78	151,81	147,37	147,57	145,47	0	1,9	7	7	3,948	24	0	
22.03.2024	81,96	55,61	26,35	146,68	142,42	142,67	140,61	0	1,81	7	7	3,755	23	1	*
23.03.2024	80,84	54,1	26,74	150,11	145,83	145,89	143,91	0	1,92	7	7	3,9	24	0	
24.03.2024	81,47	56,3	25,17	149,82	145,49	145,88	143,73	0	1,76	7	7	3,666	24	0	
Итого:				4185,8	4043,83	4038,3	3987,84	0	55,99			152,622	767	1	
Средние:	88,58	50,25	38,33							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	84090,87	81416,45	82920,88	81931,15	0,01	-514,7	2849,277	20647	9
24/03/2424:00	88276,7	85460,28	86959,19	85918,99	0,01	-458,71	3001,899	21414	10
Итого:	4185,83	4043,83	4038,31	3987,84	0	55,99	152,622	767	1


Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,1990

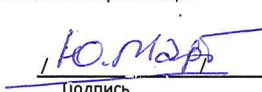
итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

152,821 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

  
/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.



ООО «УРЛАЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-4)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сег.N 001

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237479

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

фТ=0

ТЗ=1

КС=0хEDDF

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,23	58,15	49,08	147	140,15	138,07	135,9	0	4,25	7	7	6,903	24	0	
23.02.2024	106,78	55,1	51,68	125,83	120,02	117,86	116,19	0	3,83	7	7	6,221	24	0	
24.02.2024	101,59	52,91	48,68	120,05	114,94	112,67	111,22	0	3,72	7	7	5,606	24	0	
25.02.2024	95,29	49,46	45,83	112,6	108,34	105,81	104,56	0	3,78	7	7	4,97	24	0	
26.02.2024	90,06	46,81	43,25	101,9	98,38	95,86	94,88	0	3,5	7	7	4,257	24	0	
27.02.2024	87,17	46,73	40,44	105,98	102,53	99,88	98,87	0	3,66	7	7	4,147	24	0	
28.02.2024	89,04	46,28	42,76	92,73	89,62	87,1	86,23	0	3,39	7	7	3,835	24	0	
29.02.2024	88,46	45,64	42,82	86,35	83,45	81,02	80,22	0	3,23	7	7	3,574	24	0	
01.03.2024	87,83	46,3	41,53	95,76	92,63	90,01	89,09	0	3,54	7	7	3,848	24	0	
02.03.2024	87,83	46,57	41,26	99,73	96,46	93,78	92,79	0	3,67	7	7	3,979	24	0	
03.03.2024	87,73	46,49	41,24	97,93	94,7	92,07	91,15	0	3,55	7	7	3,906	24	0	
04.03.2024	87,57	45,6	41,97	90,04	87,07	84,59	83,78	0	3,29	7	7	3,654	24	0	
05.03.2024	88,48	45,49	42,99	90,15	87,12	84,61	83,79	0	3,33	7	7	3,747	24	0	
06.03.2024	87,95	46,03	41,92	99,25	95,97	93,28	92,35	0	3,62	7	7	4,025	24	0	
07.03.2024	89,6	48,93	40,67	118,61	114,55	111,69	110,42	0	4,13	7	7	4,662	24	0	
08.03.2024	89,78	48,63	41,15	111,61	107,79	105,04	103,86	0	3,93	7	7	4,439	24	0	
09.03.2024	88,83	47,92	40,91	106,93	103,34	100,65	99,57	0	3,77	7	7	4,229	24	0	
10.03.2024	87,79	46,38	41,41	108,34	104,75	101,91	100,88	0	3,87	7	7	4,34	24	0	
11.03.2024	88,96	47,27	41,69	107,21	103,59	100,78	99,7	0	3,89	7	7	4,32	24	0	
12.03.2024	89,28	47,33	41,95	106,34	102,72	99,94	98,89	0	3,83	7	7	4,311	24	0	
13.03.2024	87,85	47,71	40,14	113,55	109,8	106,92	105,79	0	4,01	7	7	4,41	24	0	
14.03.2024	87,46	46,23	41,23	97,4	94,22	91,5	90,61	0	3,61	7	7	3,885	24	0	
15.03.2024	83,76	45,1	38,66	94,22	91,35	88,63	87,76	0	3,59	7	7	3,531	24	0	
16.03.2024	83,18	45,42	37,76	93,01	90,23	87,49	86,68	0	3,55	7	7	3,408	24	0	
17.03.2024	83,87	45,53	38,34	96,4	93,47	90,61	89,75	0	3,72	7	7	3,582	24	0	
18.03.2024	82,91	45,68	37,23	98,19	95,26	92,37	91,5	0	3,76	7	7	3,545	24	0	
19.03.2024	83,18	45,91	37,27	99,1	96,15	93,22	92,29	0	3,86	7	7	3,581	24	0	
20.03.2024	83,32	46,36	36,96	100,36	97,36	94,44	93,53	0	3,83	7	7	3,601	24	0	
21.03.2024	81,91	45,88	36,03	96,27	93,46	90,63	89,74	0	3,72	7	7	3,367	24	0	
22.03.2024	81,68	46,07	35,61	91,53	88,87	86,22	85,39	0	3,48	7	7	3,162	23	1	*
23.03.2024	80,64	45,63	35,01	100,72	97,85	94,94	94	0	3,85	7	7	3,426	24	0	
24.03.2024	81,21	45,79	35,42	96,04	93,26	90,45	89,56	0	3,7	7	7	3,302	24	0	
Итого:				3301,1	3189,4	3104	3070,94	0	118,46			131,773	767	1	
Средние:	88,38	47,35	41,02							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	73649,95	71325,07	70077,67	69275,58	0,02	2049,49	2569,369	20649	7
24/03/2424:00	76951,08	74514,47	73181,71	72346,52	0,02	2167,95	2701,142	21416	8
Итого:	3301,13	3189,4	3104,04	3070,94	0	118,46	131,773	767	1

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорр = Qi/Траб x Тнш	0,1718

итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации

131,945 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

В.А. Петренко/  
Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848

Адрес: ул. 40-летия Победы, 44 (ИТП-5) 9 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 05911818

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
22.02.2024	410,10	410,10	0,00	106,40	61,20	45,20	0,59	0,81	18,06	417,50	429,40	OK	24	0,01	
23.02.2024	368,81	368,81	0,00	105,87	58,08	47,79	0,59	0,80	16,90	375,00	386,20	OK	24	0,04	
24.02.2024	343,02	343,02	0,00	100,85	55,70	45,15	0,59	0,80	14,97	348,30	357,80	OK	24	0,03	
25.02.2024	310,21	310,21	0,00	94,73	53,38	41,36	0,59	0,79	12,65	314,40	322,10	OK	24	0,03	
26.02.2024	265,03	265,03	0,00	89,61	50,89	38,72	0,59	0,78	10,25	268,20	274,10	OK	24	0,01	
27.02.2024	330,93	330,93	0,00	86,57	52,54	34,03	0,59	0,79	11,16	335,10	341,70	OK	24	0,02	
28.02.2024	316,98	316,98	0,00	88,51	56,69	31,82	0,59	0,78	10,08	321,60	327,70	OK	24	0,02	
29.02.2024	331,77	331,77	0,00	88,03	58,56	29,47	0,59	0,77	9,82	336,80	343,00	OK	24	0,01	
01.03.2024	343,00	343,00	0,00	87,32	56,40	30,91	0,59	0,78	10,56	347,90	354,40	OK	24	0	
02.03.2024	368,93	368,93	0,00	87,31	56,61	30,71	0,59	0,78	11,33	374,20	381,20	OK	24	0,01	
03.03.2024	367,05	367,05	0,00	87,23	57,46	29,77	0,59	0,78	10,91	372,50	379,20	OK	24	0,01	
04.03.2024	276,58	276,58	0,00	87,02	51,54	35,48	0,59	0,78	9,57	280,10	285,60	OK	24	0,02	
05.03.2024	244,66	244,66	0,00	87,90	48,84	39,06	0,59	0,78	9,54	247,40	252,70	OK	24	0,02	
06.03.2024	268,59	268,59	0,00	87,39	48,63	38,75	0,59	0,78	10,44	271,60	277,30	OK	24	0	
07.03.2024	363,09	363,09	0,00	88,98	52,78	36,20	0,59	0,79	12,94	367,80	375,40	OK	24	0,02	
08.03.2024	333,92	333,92	0,00	89,17	51,68	37,49	0,59	0,79	12,24	338,20	345,30	OK	24	0,02	
09.03.2024	319,41	319,41	0,00	88,28	50,67	37,61	0,59	0,79	11,69	323,40	330,00	OK	24	0,02	
10.03.2024	320,44	320,44	0,00	87,29	50,16	37,13	0,59	0,80	11,70	324,30	330,90	OK	24	0,01	
11.03.2024	304,02	304,02	0,00	88,31	49,91	38,41	0,59	0,80	11,61	307,50	314,20	OK	24	0,02	
12.03.2024	303,14	303,14	0,00	88,72	50,05	38,67	0,59	0,80	11,69	306,70	313,30	OK	24	0,01	
13.03.2024	328,46	328,46	0,00	87,22	50,74	36,48	0,59	0,80	11,91	332,40	339,20	OK	24	0,01	
14.03.2024	257,68	257,68	0,00	86,83	49,06	37,77	0,59	0,78	9,69	260,60	266,00	OK	24	0,03	
15.03.2024	244,60	244,60	0,00	83,33	47,71	35,62	0,59	0,80	8,74	247,20	251,90	OK	24	0,01	
16.03.2024	237,03	237,03	0,00	82,58	48,13	34,45	0,59	0,78	8,16	239,60	244,00	OK	24	0,02	
17.03.2024	268,82	268,82	0,00	83,25	48,17	35,09	0,59	0,78	9,38	271,70	276,90	OK	24	0,02	
18.03.2024	288,29	288,29	0,00	82,38	49,00	33,39	0,59	0,78	9,61	291,50	296,80	OK	24	0,23	
19.03.2024	277,06	277,06	0,00	82,58	47,73	34,84	0,59	0,78	9,67	280,00	285,20	OK	24	0	
20.03.2024	281,86	281,86	0,00	82,74	49,86	32,88	0,59	0,78	9,15	285,20	290,20	OK	24	0,05	
21.03.2024	261,53	261,53	0,00	81,31	48,33	32,97	0,59	0,79	8,63	264,40	269,00	OK	24	0,02	
22.03.2024	261,68	261,68	0,00	81,18	48,53	32,65	0,59	0,78	8,55	264,60	269,10	OK	24	0,02	
23.03.2024	265,18	265,18	0,00	80,03	48,14	31,89	0,59	0,79	8,42	268,10	272,50	OK	24	0,01	
24.03.2024	247,39	247,39	0,00	80,67	47,62	33,05	0,59	0,78	8,14	250,10	254,30	OK	24	0,02	
Итого:	9709,27	9709,27							348,14	9833,90	10036,60		768	0,77	0
Средние:				87,80	51,71	36,09	0,59	0,79							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.02.2024	6269,06	199821,86	205281,76	-5459,90	198072,76	198067,52	5,24	19140		13,82
24.03.2024	6617,21	209655,76	215318,36	-5662,60	207782,02	207776,78	5,24	19908		14,59
ИТОГО:	348,14	9833,90	10036,60	-202,70	9709,27	9709,27	0,00	768	0	0,77

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)

Qконтр =  
Qi/Траб х  
Тнш 0

Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домоуправ"

В.А. Петренко/  
ф.и.о.

Представитель теплоснабж.организации

Ю.О. Мартовская  
Подпись

/Ю.О. Мартовская/  
ф.и.о.



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-1)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

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

Tхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248275

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хF706

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	106,87	59,65	47,22	230,1	219,45	227,8	224,05	0	-4,6	7	7	10,399	24	0	
23.02.2024	106,56	55,99	50,57	196,9	187,84	194,6	191,74	0	-3,9	7	7	9,53	24	0	
24.02.2024	101,55	53,07	48,48	179	171,42	177,3	174,97	0	-3,55	7	7	8,332	24	0	
25.02.2024	95,29	46,46	48,83	159,7	153,62	158,6	156,95	0	-3,33	7	7	7,508	24	0	
26.02.2024	89,9	42,1	47,8	136,3	131,63	135,7	134,56	0	-2,93	7	7	6,292	24	0	
27.02.2024	86,94	45,53	41,41	161,2	155,98	160,8	159,25	0	-3,27	7	7	6,46	24	0	
28.02.2024	88,64	42,06	46,58	130	125,64	129,7	128,62	0	-2,98	7	7	5,85	24	0	
29.02.2024	88,25	41,06	47,19	123,3	119,21	123,2	122,23	0	-3,02	7	7	5,624	24	0	
01.03.2024	87,57	42,04	45,53	136,6	132,13	136,6	135,46	0	-3,33	7	7	6,014	24	0	
02.03.2024	87,59	43,17	44,42	151	146,03	150,7	149,38	0	-3,35	7	7	6,488	24	0	
03.03.2024	87,5	42,85	44,65	145,3	140,54	145,2	143,94	0	-3,4	7	7	6,278	24	0	
04.03.2024	87,33	41,55	45,78	130,7	126,44	130,9	129,84	0	-3,4	7	7	5,786	24	0	
05.03.2024	88,18	42,18	46	129,1	124,84	129,2	128,11	0	-3,27	7	7	5,742	24	0	
06.03.2024	87,72	42,41	45,31	144,9	140,16	144,9	143,66	0	-3,5	7	7	6,348	24	0	
07.03.2024	89,25	48,48	40,77	192,4	185,9	192,2	190,09	0	-4,19	7	7	7,581	24	0	
08.03.2024	89,56	47,94	41,62	177,6	171,55	177,5	175,56	0	-4,01	7	7	7,142	24	0	
09.03.2024	88,49	47,19	41,3	171,9	166,17	171,9	170,05	0	-3,88	7	7	6,865	24	0	
10.03.2024	87,62	45,87	41,75	171,6	165,98	171,6	169,89	0	-3,91	7	7	6,931	24	0	
11.03.2024	88,71	46,17	42,54	171,4	165,65	171,3	169,59	0	-3,94	7	7	7,049	24	0	
12.03.2024	89,05	46,14	42,91	167,4	161,78	167,3	165,63	0	-3,85	7	7	6,942	24	0	
13.03.2024	87,62	46,96	40,66	181,1	175,16	181,3	179,44	0	-4,28	7	7	7,121	24	0	
14.03.2024	87,22	43,03	44,19	141,8	137,16	142	140,76	0	-3,6	7	7	6,063	24	0	
15.03.2024	83,62	40,57	43,05	129,7	125,78	130,7	129,7	0	-3,92	7	7	5,413	24	0	
16.03.2024	82,9	39,97	42,93	121,8	118,18	122,6	121,67	0	-3,49	7	7	5,074	24	0	
17.03.2024	83,59	41,48	42,11	136,7	132,57	137,5	136,41	0	-3,84	7	7	5,579	24	0	
18.03.2024	82,88	43,25	39,63	148,4	144	149,2	147,88	0	-3,88	7	7	5,704	24	0	
19.03.2024	82,92	42,78	40,14	145,1	140,79	146,3	145,04	0	-4,25	7	7	5,649	24	0	
20.03.2024	83,15	44,4	38,75	144,9	140,56	145,8	144,41	0	-3,85	7	7	5,447	24	0	
21.03.2024	81,64	41,65	39,99	134,5	130,63	135,6	134,48	0	-3,85	7	7	5,225	24	0	
22.03.2024	81,51	42,39	39,12	135,2	131,32	136,5	135,36	0	-4,04	7	7	5,134	24	0	
23.03.2024	80,33	42,12	38,21	139,2	135,31	140,6	139,43	0	-4,12	7	7	5,167	24	0	
24.03.2024	80,9	40,83	40,07	131,5	127,72	132,9	131,86	0	-4,14	7	7	5,115	24	0	
Итого:				4896,3	4731,14	4898	4850,01	0	-118,87			205,852	768	0	
Средние:	88,15	44,72	43,42							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	78638,4	76120,54	78347,6	77426,59	0	-1306,05	2738,881	12902	0
24/03/2424:00	83534,7	80851,68	83245,6	82276,6	0	-1424,92	2944,733	13670	0
Итого:	4896,3	4731,14	4898	4850,01	0	-118,87	205,852	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
В.А.Петренко/  
Ф.И.О.  
Подпись \_\_\_\_\_  
МП



Представитель теплоснабж.организации  
/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
Подпись \_\_\_\_\_

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-2)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239656

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

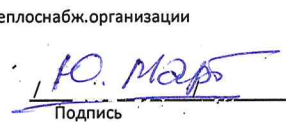
КС=0хD02С

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,11	60,53	46,58	155,36	148,13	151,43	148,86	0	-0,73	7	7	6,926	24	0	
23.02.2024	106,74	55,54	51,2	129,99	123,98	126,24	124,41	0	-0,43	7	7	6,369	24	0	
24.02.2024	101,59	52,48	49,11	120,7	115,58	117,44	115,94	0	-0,36	7	7	5,688	24	0	
25.02.2024	95,33	48,29	47,04	112,91	108,63	110,14	108,93	0	-0,3	7	7	5,117	24	0	
26.02.2024	90,09	45,96	44,13	97,36	94,02	95,16	94,21	0	-0,19	7	7	4,15	24	0	
27.02.2024	87,12	47,18	39,94	107,67	104,16	105,65	104,57	0	-0,41	7	7	4,162	24	0	
28.02.2024	88,96	45,72	43,24	93,33	90,19	91,24	90,35	0	-0,16	7	7	3,902	24	0	
29.02.2024	88,45	45,07	43,38	88,02	85,08	86	85,17	0	-0,09	7	7	3,691	24	0	
01.03.2024	87,81	45,52	42,29	100,65	97,35	98,49	97,53	0	-0,18	7	7	4,117	24	0	
02.03.2024	87,81	46,2	41,61	101,81	98,47	99,69	98,68	0	-0,21	7	7	4,098	24	0	
03.03.2024	87,73	45,74	41,99	105,55	102,09	103,35	102,34	0	-0,25	7	7	4,291	24	0	
04.03.2024	87,55	45,23	42,32	91,38	88,39	89,36	88,5	0	-0,11	7	7	3,742	24	0	
05.03.2024	88,45	43,55	44,9	87,47	84,56	85,34	84,58	0	-0,02	7	7	3,797	24	0	
06.03.2024	87,93	44,91	43,02	96,25	93,05	94,12	93,23	0	-0,18	7	7	4,006	24	0	
07.03.2024	89,5	48,73	40,77	120,74	116,65	118,34	117,03	0	-0,38	7	7	4,759	24	0	
08.03.2024	89,76	48,18	41,58	112,91	109,05	110,58	109,36	0	-0,31	7	7	4,537	24	0	
09.03.2024	88,74	47,64	41,1	106,97	103,38	104,79	103,68	0	-0,3	7	7	4,253	24	0	
10.03.2024	87,77	46,85	40,92	111,55	107,88	109,34	108,21	0	-0,33	7	7	4,415	24	0	
11.03.2024	88,9	46,29	42,61	108,23	104,61	105,94	104,85	0	-0,24	7	7	4,459	24	0	
12.03.2024	89,24	47,39	41,85	108,02	104,38	105,79	104,68	0	-0,3	7	7	4,371	24	0	
13.03.2024	87,8	48,26	39,54	115,31	111,53	113,21	111,97	0	-0,44	7	7	4,409	24	0	
14.03.2024	87,43	46,24	41,19	97,09	93,91	95,14	94,2	0	-0,29	7	7	3,867	24	0	
15.03.2024	83,79	45,25	38,54	91,07	88,34	89,48	88,61	0	-0,27	7	7	3,402	24	0	
16.03.2024	83,17	44,97	38,2	90,72	88	89,17	88,35	0	-0,35	7	7	3,362	24	0	
17.03.2024	83,83	45,28	38,55	93,63	90,78	92,05	91,18	0	-0,4	7	7	3,5	24	0	
18.03.2024	82,84	46,12	36,72	98,98	96,06	97,52	96,54	0	-0,48	7	7	3,528	24	0	
19.03.2024	83,16	46,35	36,81	103,38	100,29	101,88	100,84	0	-0,55	7	7	3,692	24	0	
20.03.2024	83,31	46,8	36,51	100,26	97,24	98,77	97,75	0	-0,51	7	7	3,548	24	0	
21.03.2024	81,89	46,43	35,46	94,21	91,48	92,93	91,99	0	-0,51	7	7	3,244	24	0	
22.03.2024	81,69	46,23	35,46	95,58	92,81	94,28	93,34	0	-0,53	7	7	3,292	24	0	
23.03.2024	80,53	46,53	34	100,39	97,54	99,2	98,17	0	-0,63	7	7	3,318	24	0	
24.03.2024	80,76	46,14	34,62	98,32	95,54	97,11	96,15	0	-0,61	7	7	3,306	24	0	
Итого:				3335,8	3223,15	3269,1	3234,2	0	-11,05			133,318	768	0	
Средние:	88,33	47,23	41,09							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	81026,87	78508,14	80283,45	79328,48	0	-820,34	2693,513	20655	0
24/03/2424:00	84362,68	81731,29	83552,62	82562,68	0	-831,39	2826,831	21423	0
Итого:	3335,81	3223,15	3269,17	3234,2	0	-11,05	133,318	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
  
В.А. Петренко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации  
  
/Ю.О. Мартовская/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



**ООО «Уралэнергосбыт»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 59Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-3)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244020

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х3683

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
22.02.2024	107,03	59,35	47,68	156,74	149,46	150,9	148,46	0	1	7	7	7,154	24	0	
23.02.2024	106,69	56,73	49,96	135,88	129,59	130,63	128,68	0	0,91	7	7	6,497	24	0	
24.02.2024	101,58	53,54	48,04	125,69	120,36	120,96	119,34	0	1,02	7	7	5,796	24	0	
25.02.2024	95,26	49,2	46,06	117,09	112,63	112,69	111,41	0	1,22	7	7	5,195	24	0	
26.02.2024	89,99	46,82	43,17	106,29	102,65	102,29	101,23	0	1,42	7	7	4,434	24	0	
27.02.2024	87,11	49,08	38,03	119,11	115,21	114,92	113,62	0	1,59	7	7	4,383	24	0	
28.02.2024	88,92	47,71	41,21	100,18	96,81	96,11	95,09	0	1,72	7	7	3,991	24	0	
29.02.2024	88,44	46,99	41,45	96,33	93,14	92,26	91,32	0	1,82	7	7	3,861	24	0	
01.03.2024	87,77	47,66	40,11	106,65	103,14	102,28	101,21	0	1,93	7	7	4,14	24	0	
02.03.2024	87,77	48,12	39,65	111,71	108,02	107,14	105,98	0	2,04	7	7	4,285	24	0	
03.03.2024	87,69	47,89	39,8	110,98	107,33	106,42	105,28	0	2,05	7	7	4,275	24	0	
04.03.2024	87,5	47,12	40,38	98,78	95,56	94,59	93,59	0	1,97	7	7	3,858	24	0	
05.03.2024	88,38	46,11	42,27	96,18	92,95	91,88	90,96	0	1,99	7	7	3,931	24	0	
06.03.2024	87,88	45,21	42,67	101,8	98,46	97,25	96,3	0	2,16	7	7	4,202	24	0	
07.03.2024	89,45	48,8	40,65	125,64	121,37	120,35	119	0	2,37	7	7	4,936	24	0	
08.03.2024	89,7	48,7	41	118,21	114,16	113,18	111,91	0	2,25	7	7	4,685	24	0	
09.03.2024	88,71	47,91	40,8	114,57	110,73	109,69	108,52	0	2,21	7	7	4,521	24	0	
10.03.2024	87,72	47,23	40,49	121,3	117,29	116,18	114,96	0	2,33	7	7	4,754	24	0	
11.03.2024	88,84	47,62	41,22	116,3	112,39	111,33	110,15	0	2,24	7	7	4,634	24	0	
12.03.2024	89,22	47,61	41,61	117,81	113,81	112,78	111,57	0	2,24	7	7	4,738	24	0	
13.03.2024	87,75	48,7	39,05	121,62	117,62	116,71	115,43	0	2,19	7	7	4,595	24	0	
14.03.2024	87,38	46,88	40,5	107,08	103,6	102,57	101,51	0	2,09	7	7	4,198	24	0	
15.03.2024	83,76	46,83	36,93	99,85	96,83	95,89	94,92	0	1,91	7	7	3,576	24	0	
16.03.2024	83,13	47,21	35,92	102,68	99,6	98,69	97,65	0	1,95	7	7	3,58	24	0	
17.03.2024	83,79	46,93	36,86	104,89	101,69	100,74	99,71	0	1,98	7	7	3,752	24	0	
18.03.2024	82,88	48,07	34,81	109,21	105,98	105,1	103,94	0	2,04	7	7	3,689	24	0	
19.03.2024	83,1	47,72	35,38	112,85	109,47	108,63	107,47	0	2	7	7	3,875	24	0	
20.03.2024	83,25	48,51	34,74	110,21	106,89	106,11	104,93	0	1,96	7	7	3,714	24	0	
21.03.2024	81,83	46,98	34,85	102,87	99,9	99,02	98,01	0	1,89	7	7	3,482	24	0	
22.03.2024	81,64	46,47	35,17	101,16	98,21	97,33	96,35	0	1,86	7	7	3,455	24	0	
23.03.2024	80,56	47,09	33,47	108,65	105,61	104,73	103,64	0	1,97	7	7	3,533	24	0	
24.03.2024	81,17	47,13	34,04	106,5	103,44	102,58	101,51	0	1,93	7	7	3,52	24	0	
Итого:				3584,8	3463,9	3441,9	3403,65	0	60,25			139,239	768	0	
Средние:	88,3	48,37	39,93							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	87123,36	84420,82	85236,72	84196,04	0	224,78	2828,89	20645	10
24/03/2424:00	90708,17	87884,72	88678,65	87599,69	0	285,03	2968,129	21413	10
Итого:	3584,81	3463,9	3441,93	3403,65	0	60,25	139,239	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/  В.А. Петренко/  
Подпись Ф.И.О.

/  Ю.О. Мартовская/  
Подпись Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-4)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 099

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

Тхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244034

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

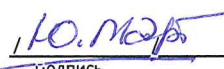
КС=0хСD08

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	ч
22.02.2024	107,13	60,61	46,52	164,23	156,58	158,68	156	0	0,58	7	7	7,309	24	0	
23.02.2024	106,83	58,65	48,18	149,63	142,68	144,36	142,05	0	0,63	7	7	6,895	24	0	
24.02.2024	101,73	55,78	45,95	135,73	129,97	131,25	129,37	0,01	0,6	7	7	5,986	24	0	
25.02.2024	95,42	51,61	43,81	125,78	120,97	121,89	120,37	0	0,6	7	7	5,308	24	0	
26.02.2024	90,07	49,66	40,41	115,52	111,56	112,18	110,9	0	0,66	7	7	4,511	24	0	
27.02.2024	87,21	51,42	35,79	130,14	125,9	126,81	125,23	0	0,67	7	7	4,507	24	0	
28.02.2024	89,04	49,81	39,23	108,57	104,9	105,45	104,22	0	0,68	7	7	4,12	24	0	
29.02.2024	88,56	49,58	38,98	105,11	101,6	102,12	100,96	0	0,64	7	7	3,961	24	0	
01.03.2024	87,87	49,45	38,42	113,82	110,09	110,57	109,31	0	0,78	7	7	4,229	24	0	
02.03.2024	87,87	49,94	37,93	118,07	114,18	114,74	113,4	0	0,78	7	7	4,332	24	0	
03.03.2024	87,77	50,21	37,56	120,6	116,63	117,17	115,79	0	0,84	7	7	4,382	24	0	
04.03.2024	87,61	49,24	38,37	108,19	104,64	105,1	103,93	0	0,71	7	7	4,017	24	0	
05.03.2024	88,52	49,38	39,14	104,9	101,39	101,92	100,77	0	0,62	7	7	3,973	24	0	
06.03.2024	88,02	49,98	38,04	117,41	113,53	114,11	112,8	0	0,73	7	7	4,319	24	0	
07.03.2024	89,53	52,21	37,32	137,5	132,81	133,61	131,9	0	0,91	7	7	4,96	24	0	
08.03.2024	89,82	51,58	38,24	130,42	125,97	126,69	125,14	0	0,83	7	7	4,821	24	0	
09.03.2024	88,84	51,67	37,17	128,33	124,01	124,71	123,15	0	0,86	7	7	4,61	24	0	
10.03.2024	87,86	51,28	36,58	134,89	130,43	131,05	129,46	0	0,97	7	7	4,774	24	0	
11.03.2024	88,97	50,11	38,86	128,17	123,86	124,3	122,82	0	1,04	7	7	4,818	24	0	
12.03.2024	89,31	50,28	39,03	123,8	119,62	120,14	118,72	0	0,9	7	7	4,67	24	0	
13.03.2024	87,86	50,7	37,16	135,37	130,93	131,4	129,84	0	1,09	7	7	4,871	24	0	
14.03.2024	87,49	49,16	38,33	116,41	112,6	112,91	111,64	0	0,96	7	7	4,317	24	0	
15.03.2024	83,88	47,86	36,02	107,85	104,6	104,83	103,74	0,01	0,86	7	7	3,768	24	0	
16.03.2024	83,21	47,68	35,53	104,16	101,05	101,23	100,17	0	0,88	7	7	3,589	24	0	
17.03.2024	83,87	47,71	36,16	104,56	101,41	101,47	100,39	0,01	1,02	7	7	3,665	24	0	
18.03.2024	82,89	48,51	34,38	115	111,58	111,6	110,38	0	1,2	7	7	3,836	24	0	
19.03.2024	83,19	48,64	34,55	116,23	112,77	112,64	111,37	0	1,4	7	7	3,896	24	0	
20.03.2024	83,34	49,18	34,16	111,49	108,13	108,09	106,86	0	1,27	7	7	3,695	24	0	
21.03.2024	81,94	49,45	32,49	111,94	108,7	108,65	107,41	0	1,29	7	7	3,532	24	0	
22.03.2024	81,74	49,3	32,44	110,81	107,59	107,56	106,34	0	1,25	7	7	3,492	24	0	
23.03.2024	80,61	50,09	30,52	115,12	111,88	111,79	110,47	0	1,41	7	7	3,413	24	0	
24.03.2024	81,24	49,62	31,62	113,8	110,55	110,46	109,19	0	1,36	7	7	3,497	24	0	
Итого:				3863,5	3733,11	3749,4	3704,09	0,03	29,02			142,073	768	0	
Средние:	88,41	50,63	37,77							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/02/2424:00	31571,8	30596,27	30839,66	30407,43	31,06	188,84	892,517	7253	6
24/03/2424:00	35435,35	34329,38	34589,14	34111,52	31,09	217,86	1034,59	8021	6
Итого:	3863,55	3733,11	3749,48	3704,09	0,03	29,02	142,073	768	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/  В.А. Петренко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации  
 /Ю.О. Мартовская/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-1) 16 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 08914717  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	кг/см2	м3	м3	ч	ч	м3	
22.02.2024	240,29	240,29	0,00	107,53	58,68	48,84	0,97	0,85	11,54	249,30	246,70	OK	24	0	
23.02.2024	204,90	204,90	0,00	106,71	54,53	52,18	1,00	0,84	10,44	212,60	209,90	OK	24	0,01	
24.02.2024	191,40	191,40	0,00	101,20	51,68	49,52	1,02	0,84	9,15	197,80	195,80	OK	24	0,01	
25.02.2024	158,95	159,20	-0,25	94,87	45,91	48,96	1,03	0,83	7,69	163,80	162,00	OK	24	0,03	
26.02.2024	142,53	142,78	-0,25	89,87	43,58	46,29	1,02	0,82	6,60	146,30	145,10	OK	24	0,05	
27.02.2024	169,29	169,52	-0,23	87,30	45,89	41,40	1,00	0,83	6,89	173,40	172,60	OK	24	0,06	
28.02.2024	131,70	131,93	-0,23	89,17	43,13	46,05	1,02	0,81	6,03	135,10	134,10	OK	24	0,08	
29.02.2024	130,49	130,70	-0,21	88,35	42,94	45,41	1,03	0,81	5,95	133,80	132,80	OK	24	0,09	
01.03.2024	146,98	147,21	-0,23	87,85	44,01	43,84	1,03	0,82	6,45	150,70	149,60	OK	24	0,02	
02.03.2024	159,39	159,39	0,00	87,97	45,20	42,78	1,03	0,83	6,83	163,30	162,20	OK	24	0,03	
03.03.2024	144,60	144,83	-0,23	87,76	43,33	44,43	1,03	0,82	6,41	148,20	147,20	OK	24	0,04	
04.03.2024	134,98	135,20	-0,22	87,55	42,90	44,65	1,03	0,82	6,04	138,40	137,30	OK	24	0,04	
05.03.2024	131,60	131,60	0,00	88,53	43,47	45,06	1,05	0,82	5,94	134,80	133,90	OK	24	0,05	
06.03.2024	154,95	154,95	0,00	87,98	44,89	43,09	1,01	0,82	6,68	158,90	157,50	OK	24	0,01	
07.03.2024	200,78	200,78	0,00	90,10	48,95	41,15	0,98	0,84	8,18	206,10	204,60	OK	24	0,01	
08.03.2024	182,93	182,93	0,00	89,76	47,92	41,83	0,99	0,83	7,56	187,80	186,30	OK	24	0	
09.03.2024	169,57	169,78	-0,20	89,17	46,72	42,45	1,01	0,83	7,11	174,00	172,80	OK	24	0,01	
10.03.2024	178,75	178,75	0,00	87,88	46,65	41,23	1,01	0,85	7,25	183,10	182,10	OK	24	0,01	
11.03.2024	171,94	171,94	0,00	89,19	46,56	42,63	1,01	0,84	7,33	176,40	175,00	OK	24	0	
12.03.2024	174,47	174,47	0,00	89,39	46,84	42,55	1,00	0,84	7,42	178,90	177,70	OK	24	0	
13.03.2024	182,40	182,40	0,00	87,99	47,32	40,67	1,00	0,84	7,39	186,90	185,80	OK	24	0	
14.03.2024	137,22	137,22	0,00	87,45	43,89	43,56	1,02	0,82	5,97	140,40	139,70	OK	24	0,02	
15.03.2024	135,94	135,94	0,00	83,56	43,67	39,90	1,02	0,84	5,41	138,80	138,30	OK	24	0,04	
16.03.2024	132,54	132,54	0,00	83,19	43,05	40,13	0,99	0,82	5,32	135,30	134,80	OK	24	0,04	
17.03.2024	148,30	148,73	-0,42	83,86	43,65	40,21	1,00	0,82	5,92	151,60	151,20	OK	24	0,02	
18.03.2024	155,72	155,72	0,00	82,70	45,39	37,32	0,99	0,82	5,77	158,90	158,60	OK	24	0,02	
19.03.2024	153,15	153,15	0,00	82,98	44,58	38,40	0,99	0,82	5,89	156,30	155,90	OK	24	0,01	
20.03.2024	154,51	154,72	-0,21	82,87	45,16	37,72	1,00	0,82	5,72	157,80	157,50	OK	24	0,03	
21.03.2024	147,62	147,81	-0,19	81,61	44,35	37,26	1,02	0,83	5,45	150,50	150,50	OK	24	0,02	
22.03.2024	145,72	145,72	0,00	81,27	44,82	36,45	1,02	0,83	5,31	148,50	148,40	OK	24	0,02	
23.03.2024	147,87	147,87	0,00	80,46	44,61	35,84	1,02	0,83	5,26	150,60	150,60	OK	24	0,03	
24.03.2024	142,55	142,75	-0,20	80,89	43,15	37,73	1,01	0,83	5,36	145,30	145,20	OK	24	0,03	
Итого:	5104,05	5107,12	-3,07						216,25	5233,60	5201,70		768	0,83	0
Средние:				88,34	45,86	42,49	1,01	0,83							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.02.2024	4086,82	117373,35	118011,65	-638,30	114785,39	115592,82	-807,43	18711		120,35
24.03.2024	4303,07	122606,95	123213,35	-606,40	119889,44	120699,93	-810,49	19479		121,18
ИТОГО:	216,25	5233,60	5201,70	31,90	5104,05	5107,12	-3,07	768	0	0,83

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qконтр = Qi/Траб x Тнш	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
И.В.А. Петренко/  
Подпись: \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Март  
Подпись \_\_\_\_\_ /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.



**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»**  
**ИНСПЕКТОР СТИ 59Р**  
**МАРТОВСКАЯ Ю.О.**  
**25.03.2024**





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-3) 16 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 00263017  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
22.02.2024	233,32	233,66	-0,35	107,36	57,35	50,00	0,95	0,59	11,60	242,00	239,70	OK	24	0,00	
23.02.2024	208,54	209,18	-0,63	106,46	55,60	50,87	0,98	0,59	10,42	216,30	214,40	OK	24	0,00	
24.02.2024	195,79	196,08	-0,29	100,89	52,40	48,49	1,00	0,59	9,23	201,90	201,00	OK	24	0,00	
25.02.2024	161,77	162,81	-1,04	94,51	46,56	47,96	1,01	0,59	7,67	166,00	166,40	OK	24	0,00	
26.02.2024	148,39	149,96	-1,57	89,58	43,72	45,87	1,01	0,59	6,80	152,00	152,70	OK	24	0,00	
27.02.2024	174,12	175,07	-0,95	87,17	46,04	41,13	0,99	0,59	7,04	177,70	178,90	OK	24	0,00	
28.02.2024	132,00	134,51	-2,50	89,03	42,61	46,41	1,01	0,59	6,08	135,60	136,50	OK	24	0,01	
29.02.2024	132,65	134,76	-2,12	88,12	42,47	45,66	1,02	0,59	6,06	136,00	136,90	OK	24	0,02	
01.03.2024	150,54	151,73	-1,18	87,66	43,71	43,95	1,02	0,59	6,63	153,70	154,80	OK	24	0,00	
02.03.2024	166,16	166,96	-0,80	87,83	45,16	42,67	1,01	0,59	7,11	169,20	170,90	OK	24	0,00	
03.03.2024	147,93	149,93	-2,01	87,59	43,68	43,91	1,02	0,59	6,49	151,30	152,70	OK	24	0,02	
04.03.2024	140,59	143,25	-2,66	87,37	42,94	44,44	1,02	0,59	6,28	144,10	145,50	OK	24	0,00	
05.03.2024	137,18	139,61	-2,43	88,38	42,63	45,74	1,04	0,59	6,29	140,60	141,90	OK	24	0,00	
06.03.2024	163,84	166,28	-2,43	87,81	44,76	43,05	0,99	0,59	7,07	167,50	169,50	OK	24	0,00	
07.03.2024	208,03	209,17	-1,14	90,03	50,33	39,70	0,96	0,59	8,22	212,30	214,50	OK	24	0,00	
08.03.2024	190,15	192,11	-1,96	89,55	48,94	40,61	0,97	0,59	7,66	194,30	196,60	OK	24	0,00	
09.03.2024	173,04	175,68	-2,64	89,07	47,35	41,72	0,99	0,59	7,14	177,10	179,30	OK	24	0,00	
10.03.2024	183,74	184,86	-1,12	87,67	46,85	40,82	0,99	0,59	7,43	187,10	189,40	OK	24	0,00	
11.03.2024	176,06	178,26	-2,20	89,09	47,48	41,61	1,00	0,59	7,35	179,90	182,20	OK	24	0,00	
12.03.2024	179,41	182,39	-2,97	89,20	46,93	42,27	0,99	0,59	7,61	183,60	186,10	OK	24	0,00	
13.03.2024	187,94	189,02	-1,08	87,83	47,73	40,11	0,98	0,59	7,56	191,30	193,80	OK	24	0,20	
14.03.2024	138,94	141,45	-2,50	87,24	43,19	44,05	1,01	0,59	6,11	142,10	144,00	OK	24	0,01	
15.03.2024	136,09	138,24	-2,16	83,27	42,54	40,73	1,01	0,59	5,55	138,70	140,80	OK	24	0,02	
16.03.2024	128,48	132,08	-3,60	82,86	42,01	40,85	0,98	0,59	5,26	131,60	133,80	OK	24	0,00	
17.03.2024	149,25	152,08	-2,83	83,49	43,08	40,41	0,99	0,59	5,98	152,30	154,80	OK	24	0,00	
18.03.2024	156,59	159,19	-2,60	82,45	44,02	38,42	0,98	0,59	5,96	159,50	162,30	OK	24	0,00	
19.03.2024	160,18	164,16	-3,98	82,85	44,17	38,68	0,98	0,59	6,22	163,60	166,90	OK	24	0,00	
20.03.2024	148,46	151,63	-3,16	82,63	44,11	38,52	0,99	0,59	5,60	151,70	154,20	OK	24	0,00	
21.03.2024	147,86	150,81	-2,95	81,54	43,09	38,45	1,01	0,59	5,62	150,70	153,50	OK	24	0,00	
22.03.2024	145,21	148,18	-2,97	81,10	43,87	37,23	1,01	0,59	5,41	147,90	150,90	OK	24	0,00	
23.03.2024	144,17	146,76	-2,60	80,38	43,31	37,07	1,00	0,59	5,31	146,60	149,60	OK	24	0,02	
24.03.2024	138,73	141,51	-2,78	80,70	42,59	38,12	1,00	0,59	5,29	141,20	144,10	OK	24	0,00	
Итого:	5185,17	5251,38	-66,21						220,06	5305,40	5358,60		768	0,30	0
Средние:				88,15	45,66	42,49	1,00	0,59							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.02.2024	4497,7517	137078,04	246694,92	-109616,88	134202,99	242774,19	-108571,20	20607,00		13,59
24.03.2024	4717,81	142383,44	252053,52	-109670,08	139388,16	248025,57	-108637,41	21375		13,89
ИТОГО:	220,06	5305,40	5358,60	-53,20	5185,17	5251,38	-66,21	768,00	0	0,30

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн)	
Qконтр = Qi/Траб x Тнш	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
В.А. Петренко  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации  
Ю.О. Мартовская  
Подпись \_\_\_\_\_ /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-4) 16 стр.


Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 33722817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
22.02.2024	256,84	256,84	0,00	107,07	61,06	46,01	0,95	0,84	11,57	266,30	264,10	OK	24	0,00	
23.02.2024	230,84	230,84	0,00	106,27	58,05	48,21	0,98	0,83	10,59	239,50	237,00	OK	24	0,00	
24.02.2024	209,25	209,25	0,00	100,77	53,99	46,79	1,00	0,83	9,29	216,40	214,20	OK	24	0,00	
25.02.2024	172,68	172,68	0,00	94,47	48,08	46,39	1,01	0,83	7,76	177,80	176,10	OK	24	0,01	
26.02.2024	149,17	149,39	-0,22	89,40	45,29	44,11	1,01	0,81	6,54	153,10	151,90	OK	24	0,02	
27.02.2024	185,60	185,81	-0,21	86,83	48,37	38,46	0,99	0,82	6,90	190,30	189,20	OK	24	0,00	
28.02.2024	134,72	134,72	0,00	88,54	45,33	43,21	1,01	0,80	5,75	138,10	137,10	OK	24	0,01	
29.02.2024	133,93	134,17	-0,24	87,79	44,82	42,96	1,02	0,80	5,76	137,20	136,50	OK	24	0,01	
01.03.2024	156,53	156,53	0,00	87,36	45,44	41,93	1,02	0,81	6,58	160,40	159,20	OK	24	0,00	
02.03.2024	168,89	168,89	0,00	87,50	47,25	40,24	1,01	0,82	6,78	173,10	171,90	OK	24	0,00	
03.03.2024	155,24	155,24	0,00	87,27	45,80	41,46	1,01	0,81	6,40	159,00	158,00	OK	24	0,00	
04.03.2024	142,04	142,25	-0,21	87,02	45,46	41,56	1,02	0,81	5,90	145,50	144,70	OK	24	0,00	
05.03.2024	141,76	141,76	0,00	87,98	45,50	42,48	1,03	0,81	6,00	145,20	144,30	OK	24	0,01	
06.03.2024	165,66	165,66	0,00	87,51	47,17	40,34	1,00	0,81	6,66	169,70	168,70	OK	24	0,00	
07.03.2024	217,97	217,97	0,00	89,64	51,82	37,82	0,96	0,83	8,09	223,80	222,30	OK	24	0,00	
08.03.2024	203,86	203,86	0,00	89,39	50,01	39,38	0,97	0,82	7,82	209,20	207,90	OK	24	0,00	
09.03.2024	190,47	190,47	0,00	88,69	49,09	39,60	0,99	0,82	7,32	195,40	194,10	OK	24	0,00	
10.03.2024	199,85	199,85	0,00	87,51	49,12	38,40	0,99	0,84	7,52	204,80	203,70	OK	24	0,00	
11.03.2024	184,36	184,36	0,00	88,74	48,84	39,90	1,00	0,83	7,33	189,10	187,80	OK	24	0,00	
12.03.2024	190,60	190,60	0,00	88,96	48,94	40,02	0,99	0,83	7,58	195,50	194,20	OK	24	0,00	
13.03.2024	196,07	196,07	0,00	87,58	49,75	37,83	0,98	0,83	7,37	201,00	199,80	OK	24	0,00	
14.03.2024	146,99	147,44	-0,45	86,93	45,83	41,10	1,01	0,81	6,00	150,70	149,90	OK	24	0,01	
15.03.2024	141,28	141,28	0,00	83,14	45,96	37,18	1,00	0,83	5,26	144,30	143,80	OK	24	0,00	
16.03.2024	138,44	138,44	0,00	82,55	45,09	37,45	0,98	0,81	5,18	141,30	140,90	OK	24	0,00	
17.03.2024	163,58	163,58	0,00	83,19	45,95	37,23	0,98	0,81	6,05	167,10	166,50	OK	24	0,01	
18.03.2024	172,24	172,24	0,00	82,26	47,38	34,89	0,98	0,81	5,97	175,80	175,50	OK	24	0,00	
19.03.2024	163,34	163,34	0,00	82,50	46,93	35,57	0,98	0,81	5,81	166,70	166,40	OK	24	0,00	
20.03.2024	163,95	163,95	0,00	82,48	47,74	34,74	0,98	0,81	5,58	167,30	167,20	OK	24	0,00	
21.03.2024	157,55	157,90	-0,36	81,20	46,81	34,39	1,01	0,82	5,40	160,80	160,70	OK	24	0,00	
22.03.2024	160,09	160,09	0,00	80,94	46,77	34,17	1,00	0,82	5,45	163,20	163,10	OK	24	0,00	
23.03.2024	154,84	154,84	0,00	80,02	46,75	33,26	1,00	0,82	5,11	157,70	157,80	OK	24	0,00	
24.03.2024	148,14	148,14	0,00	80,47	45,63	34,84	1,00	0,82	5,16	150,90	150,90	OK	24	0,01	
Итого:	5496,77	5498,45	-1,68						216,47	5636,20	5605,40		768	0,09	0
Средние:				87,87	48,13	39,75	1,00	0,82							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.02.2024	4041,38	114790,26	115144,66	-354,40	112208,62	112908,14	-699,53	19215		61,11
24.03.2024	4257,85	120426,46	120750,06	-323,60	117705,39	118406,60	-701,21	19983		61,20
ИТОГО:	216,47	5636,20	5605,40	30,80	5496,77	5498,45	-1,68	768	0	0,09

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qконтр = Qi/Траб x Тнш	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
В.А. Петренко/  
Подпись  
Ф.И.О.  
МП

Представитель теплоснабж. организации  
  
Подпись  
/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-1) 30 стр.

Прибор: КАРАТ-307  
Серийный номер: 17841717  
Посуточный архив

Дата	V1	V2	Vd	V3	T1	T2	Td	P1	P2	G1	G2	dG	Qобщ	НС	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	Гкал		ч	ч
22.02.2024	172,73	172,34	0,40	0,15	109,76	64,34	45,42	9,76	7,57	164,41	169,06	-4,65	7,42	OK	24	
23.02.2024	145,34	145,01	0,33	0,11	109,16	59,83	49,32	10,10	7,47	138,39	142,57	-4,18	6,77	OK	24	
24.02.2024	131,99	132,04	-0,04	0,15	104,12	56,74	47,37	10,24	7,48	126,17	130,04	-3,87	5,95	OK	24	
25.02.2024	116,31	116,63	-0,32	0,19	97,98	52,23	45,75	10,32	7,42	111,69	115,14	-3,45	5,09	OK	24	
26.02.2024	106,62	107,24	-0,61	0,10	92,70	49,71	43,00	10,28	7,32	102,80	106,02	-3,23	4,43	OK	24	
27.02.2024	121,54	122,62	-1,08	0,28	89,66	50,56	39,10	10,07	7,44	117,42	121,17	-3,75	4,59	OK	24	
28.02.2024	101,34	101,97	-0,63	0,12	91,34	48,61	42,73	10,24	7,26	97,80	100,86	-3,06	4,16	OK	24	
29.02.2024	94,75	95,32	-0,57	0,24	90,90	47,59	43,30	10,35	7,22	91,46	94,34	-2,87	3,98	OK	24	
01.03.2024	106,18	106,97	-0,79	0,34	90,23	49,13	41,10	10,37	7,28	102,55	105,79	-3,25	4,23	OK	24	
02.03.2024	114,19	115,15	-0,95	0,33	90,28	49,94	40,34	10,33	7,33	110,28	113,84	-3,56	4,47	OK	24	
03.03.2024	111,91	112,85	-0,94	0,11	90,16	49,19	40,97	10,30	7,30	108,08	111,59	-3,51	4,43	OK	24	
04.03.2024	100,56	101,36	-0,80	0,23	89,95	48,82	41,13	10,37	7,24	97,14	100,26	-3,12	4,01	OK	24	
05.03.2024	100,58	101,36	-0,78	0,10	90,85	48,71	42,15	10,49	7,31	97,10	100,26	-3,16	4,09	OK	24	
06.03.2024	108,00	108,96	-0,96	0,18	90,40	50,00	40,40	10,29	7,32	104,28	107,71	-3,43	4,23	OK	24	
07.03.2024	135,84	137,10	-1,26	0,10	92,20	54,34	37,86	9,85	7,45	131,01	135,25	-4,23	4,96	OK	24	
08.03.2024	134,25	135,49	-1,24	0,23	92,40	54,40	38,00	9,93	7,41	129,45	133,63	-4,18	4,90	OK	24	
09.03.2024	128,02	129,26	-1,24	0,10	91,43	52,75	38,68	10,09	7,41	123,54	127,59	-4,05	4,75	OK	24	
10.03.2024	126,75	127,97	-1,22	0,19	90,50	51,97	38,53	10,11	7,53	122,39	126,38	-3,99	4,72	OK	24	
11.03.2024	124,37	125,45	-1,08	0,11	91,41	52,26	39,14	10,17	7,49	120,02	123,88	-3,86	4,71	OK	24	
12.03.2024	123,78	124,65	-0,87	0,15	91,84	52,64	39,20	10,08	7,51	119,41	123,07	-3,66	4,69	OK	24	
13.03.2024	135,74	136,97	-1,23	0,11	90,42	53,31	37,12	10,02	7,49	131,07	135,19	-4,11	4,88	OK	24	
14.03.2024	112,49	113,51	-1,03	0,16	89,87	50,51	39,36	10,22	7,35	108,66	112,17	-3,51	4,26	OK	24	
15.03.2024	103,93	104,94	-1,01	0,12	86,43	48,93	37,50	10,18	7,53	100,62	103,79	-3,17	3,79	OK	24	
16.03.2024	98,43	99,38	-0,95	0,23	85,62	48,36	37,26	9,94	7,36	95,35	98,32	-2,97	3,57	OK	24	
17.03.2024	102,21	103,21	-0,99	0,14	86,28	48,67	37,61	9,97	7,31	98,97	102,09	-3,11	3,74	OK	24	
18.03.2024	111,27	112,52	-1,26	0,11	85,49	49,91	35,57	9,91	7,35	107,80	111,24	-3,44	3,84	OK	24	
19.03.2024	108,80	109,94	-1,14	0,10	85,59	49,82	35,77	9,96	7,34	105,40	108,69	-3,29	3,79	OK	24	
20.03.2024	111,57	112,66	-1,09	0,15	85,75	50,23	35,52	9,89	7,36	108,07	111,34	-3,27	3,82	OK	24	
21.03.2024	103,35	104,27	-0,92	0,11	84,25	48,97	35,28	10,17	7,44	100,21	103,13	-2,92	3,55	OK	24	
22.03.2024	104,03	104,93	-0,90	0,17	84,27	49,51	34,76	10,19	7,39	100,87	103,76	-2,89	3,52	OK	24	
23.03.2024	107,63	108,79	-1,16	0,10	83,08	49,35	33,73	10,12	7,47	104,44	107,58	-3,13	3,53	OK	24	
24.03.2024	104,69	105,80	-1,11	0,17	84,00	48,76	35,24	10,06	7,40	101,53	104,66	-3,13	3,60	OK	24	
Итого:	3709,20	3736,66	-27,45	5,18						3578,40	3690,39	-111,99	142,46		768	
Средние:					90,89	51,25	39,63	10,14	7,39							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.02.2024	1940,73	63374,20	63638,05	-263,85	61320,00	62743,56	-1423,56	15927		
24.03.2024	2083,18	67083,41	67374,71	-291,30	64898,40	66433,95	-1535,55	16695		
ИТОГО:	142,46	3709,20	3736,66	-27,45	3578,40	3690,39	-111,99	768	0	0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr =	0
Qi/Траб x Тнш	

Архив прибора:КАРАТ-307 (17901717)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.02.2024	67,86	1688,19	1418,40	269,79	1616,13	1401,84	214,29	9408		0,47
24.03.2024	72,15	1791,32	1510,97	280,35	1714,41	1493,78	220,63	10176		0,47
ИТОГО:	4,29	103,13	92,57	10,56	98,28	91,94	6,34	768	0	0,00

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

В.А. Петренко  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

ООО «УРЭЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/02/24г.-24/03/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-3) 28 стр.

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 01250616  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	V3	HC	НАР	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	м3		Ч	Ч
22.02.2024	185,17	185,17	0,00	106,91	71,28	35,63	0,96	0,75	6,45	194,81	188,72	0,00	ок	24	
23.02.2024	164,71	164,71	0,00	106,26	67,17	39,09	1,00	0,74	6,03	173,25	167,68	0,01	ок	24	
24.02.2024	144,68	144,68	0,00	101,13	62,41	38,72	1,01	0,74	5,22	151,57	146,94	0,01	ок	24	
25.02.2024	112,26	112,26	0,00	94,93	52,75	42,18	1,02	0,74	4,52	117,00	113,45	0,00	ок	24	
26.02.2024	91,88	91,88	0,00	89,61	48,33	41,27	1,02	0,73	3,79	95,33	92,57	0,00	ок	24	
27.02.2024	115,53	115,53	0,00	86,63	50,68	35,95	1,00	0,74	4,02	119,65	116,57	0,00	ок	24	
28.02.2024	90,98	90,98	0,00	88,22	48,06	40,16	1,02	0,72	3,59	94,30	91,68	0,01	ок	24	
29.02.2024	82,31	82,31	0,00	87,73	47,00	40,73	1,03	0,72	3,36	85,28	82,87	0,00	ок	24	
01.03.2024	90,35	90,35	0,00	87,11	47,38	39,73	1,03	0,72	3,61	93,58	90,99	0,00	ок	24	
02.03.2024	101,77	101,77	0,00	87,21	48,63	38,59	1,02	0,73	3,93	105,43	102,53	0,00	ок	24	
03.03.2024	97,73	97,73	0,00	87,10	48,21	38,89	1,02	0,72	3,76	101,24	98,47	0,00	ок	24	
04.03.2024	84,70	84,70	0,00	86,80	46,73	40,07	1,03	0,72	3,40	87,70	85,27	0,00	ок	24	
05.03.2024	87,76	87,76	0,00	87,71	47,04	40,67	1,04	0,73	3,55	90,93	88,37	0,01	ок	24	
06.03.2024	95,92	95,92	0,00	87,30	47,50	39,80	1,02	0,73	3,82	99,38	96,59	0,00	ок	24	
07.03.2024	141,96	141,96	0,00	89,23	55,80	33,43	0,98	0,74	4,67	147,34	143,47	0,00	ок	24	
08.03.2024	130,52	130,52	0,00	89,35	54,21	35,15	0,98	0,74	4,41	135,51	131,89	0,00	ок	24	
09.03.2024	122,06	122,06	0,00	88,39	53,08	35,31	1,00	0,74	4,11	126,61	123,27	0,00	ок	24	
10.03.2024	121,14	121,14	0,00	87,46	51,20	36,26	1,00	0,75	4,28	125,58	122,20	0,00	ок	24	
11.03.2024	117,33	117,33	0,00	88,39	51,51	36,88	1,01	0,74	4,30	121,72	118,32	0,00	ок	24	
12.03.2024	121,03	121,03	0,00	88,85	52,19	36,66	1,00	0,75	4,42	125,60	122,07	0,00	ок	24	
13.03.2024	135,95	135,95	0,00	87,46	54,06	33,39	0,99	0,74	4,51	140,99	137,24	0,00	ок	24	
14.03.2024	98,71	98,71	0,00	86,80	47,99	38,81	1,01	0,73	3,76	102,28	99,41	0,00	ок	24	
15.03.2024	89,12	89,12	0,00	83,31	45,80	37,52	1,01	0,75	3,35	92,11	89,64	0,01	ок	24	
16.03.2024	85,48	85,48	0,00	82,45	45,91	36,54	0,99	0,73	3,11	88,31	85,99	0,42	ок	24	
17.03.2024	93,72	93,72	0,00	83,17	46,49	36,69	0,99	0,73	3,42	96,87	94,30	2,31	ок	24	
18.03.2024	99,66	99,66	0,00	82,40	47,09	35,32	0,98	0,73	3,50	102,98	100,30	2,31	ок	24	
19.03.2024	96,81	96,81	0,00	82,52	46,07	36,45	0,99	0,73	3,54	100,02	97,37	0,88	ок	24	
20.03.2024	104,90	104,90	0,00	82,77	47,82	34,96	0,98	0,73	3,54	108,44	105,66	0,00	ок	24	
21.03.2024	94,11	94,11	0,00	81,21	45,88	35,34	1,01	0,74	3,31	97,15	94,67	0,01	ок	24	
22.03.2024	95,31	95,31	0,00	81,16	46,08	35,09	1,01	0,73	3,33	98,39	95,89	0,07	ок	24	
23.03.2024	96,38	96,38	0,00	79,97	46,14	33,82	1,00	0,74	3,24	99,42	96,96	0,00	ок	24	
24.03.2024	86,78	86,78	0,00	80,58	45,26	35,32	1,00	0,73	3,05	89,56	87,27	0,00	ок	24	
Итого:	3476,75	3476,75							126,92	3608,30	3508,62	6,05		768	
Средние:				87,82	50,49	37,32	1,01	0,73							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.02.2024	3759,88	121310,18	119032,82	2277,35	117502,23	117502,33	-0,10	29452,00		23,24
24.03.2024	3886,80	124918,48	122541,45	2377,03	120978,98	120979,08	-0,10	30220		29,29
ИТОГО:	126,92	3608,30	3508,62	99,68	3476,75	3476,75	0,00	768	0	6,05

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн)  
(п.61 Методики №99/пр)

129,769  
0

Qкorr = Qi / Траб  
x Тнш

0

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 06470917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.02.2024	114,51	3688,87	3047,88	640,99	3577,13	2993,56	583,57	18405		0,06
24.03.2024	114,51	3688,87	3047,88	640,99	3577,13	2993,56	583,57	18405		0,07
ИТОГО:	20,17	620,82	68,23	552,60	604,75	67,41	537,34	768	0	0,01

итого по УУ н/п с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации 3,592 Гкал

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
В.А. Петренко/  
Ф.И.О.Цзя  
Подпись  
МП

Представитель теплоснабж.организации  
Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
25.03.2024





Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Университетская Набережная 56, ИТП №3

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.22	0			
окт.22	0,81	26.09.2022	23.10.2022	28
ноя.22	3,17	23.10.2022	23.11.2022	31
дек.22	3,17	23.11.2022	22.12.2022	29
январ.23	6,23	22.12.2022	23.01.2023	32
фев.23	5,09	23.01.2023	21.02.2023	29
мар.23	3,25	21.02.2023	23.03.2023	30
апр.23	1,49	23.03.2023	23.04.2023	31
май.23	0,7	23.04.2023	26.04.2023	3
Итого	23,91			213

Расчет

Расчетный месяц		мар.24		
Период расчета	с	22.02.2024		
	по	24.03.2024		
Кол-во расчетных дней		32	0	0
Итого по расчету		3,592	0,000	0,000
По показаниям ОПУ (для досчета)		0	0,000	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц		3,592	0,000	0,000

расчет предоставил: Ю. Март инспектор СТИ сектор 5, Мартовская Ю.О.  
 расчет получил: [подпись] инженер ООО "УК "Домоуправ", Воробьев В.А.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
 25.03.2024

## АКТ

### Обследования прибора учета тепловой энергии

« 22 » \_03\_\_\_ 2024г.

Мы нижеподписавшиеся  
инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Воробьев В.А.  
главный инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Петренко В.А.

В связи со скачком напряжения на сетях электроснабжения произошел сбой приборы учета тепловой энергии ИП по адресу: Университетская Набережная, 56 ИТП-3.

Прошу произвести расчет нежилых помещений по среднему.

Главный инженер ООО УК «ДОМОУПРАВ»  Петренко В.А.

Инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ»  Воробьев В.А