

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-4) 28 стр.

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 18913916
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	V3	НС	НАР	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	м3		ч	ч
25.07.2022	69,76	69,76	0,00	71,26	48,34	22,92	0,91	0,83	1,60	70,69	71,11	0,00	OK		24
26.07.2022	75,69	75,69	0,00	70,55	48,19	22,35	0,90	0,80	1,67	76,68	77,15	0,00	OK		24
27.07.2022	72,83	72,83	0,00	70,57	47,90	22,68	0,86	0,79	1,66	73,87	74,13	0,00	OK		24
28.07.2022	76,66	76,66	0,00	70,73	47,74	22,99	0,89	0,83	1,78	77,77	78,02	0,00	OK		24
29.07.2022	74,32	74,32	0,00	71,08	47,70	23,39	0,89	0,84	1,75	75,42	75,63	0,00	OK		24
30.07.2022	72,85	72,85	0,00	71,22	47,79	23,43	0,88	0,84	1,71	73,92	74,14	0,00	OK		24
31.07.2022	74,70	74,70	0,00	71,18	47,49	23,69	0,87	0,83	1,78	75,81	76,00	0,00	OK		24
01.08.2022	77,27	77,27	0,00	70,58	48,45	22,14	0,88	0,84	1,72	78,41	78,63	0,00	OK		24
02.08.2022	80,30	80,30	0,00	71,09	48,96	22,13	0,91	0,84	1,77	81,50	81,76	0,00	OK		24
03.08.2022	113,25	113,25	0,00	72,03	55,28	16,75	0,91	0,85	1,88	115,03	115,64	0,00	OK		24
04.08.2022	116,20	116,20	0,00	71,46	55,43	16,02	0,91	0,85	1,86	118,01	118,63	0,00	OK		24
05.08.2022	133,18	133,18	0,00	72,30	58,31	13,98	0,93	0,83	1,86	135,33	136,15	0,00	OK		24
06.08.2022	130,13	130,13	0,00	72,50	58,56	13,93	0,94	0,85	1,81	132,23	133,07	0,00	OK		24
07.08.2022	125,23	125,23	0,00	72,00	57,38	14,61	0,93	0,85	1,82	127,17	128,02	0,00	OK		24
08.08.2022	126,26	126,26	0,00	72,11	57,60	14,51	0,92	0,84	1,83	128,24	129,07	0,00	OK		24
09.08.2022	129,49	129,49	0,00	71,72	57,59	14,13	0,93	0,84	1,82	131,51	132,35	0,00	OK		24
10.08.2022	151,74	151,74	0,00	72,48	60,50	11,97	0,97	0,82	1,81	154,27	155,25	0,00	OK		24
11.08.2022	139,82	139,82	0,00	71,65	59,01	12,64	0,93	0,82	1,73	142,03	143,01	0,00	OK		24
12.08.2022	128,14	128,14	0,00	71,36	57,56	13,80	0,88	0,80	1,77	130,13	130,96	0,00	OK		24
13.08.2022	137,00	137,00	0,00	73,49	60,38	13,11	0,91	0,80	1,80	139,23	140,29	0,00	OK		24
14.08.2022	138,04	138,04	0,00	72,95	59,62	13,33	0,93	0,81	1,83	140,29	141,24	0,00	OK		24
15.08.2022	138,94	138,94	0,00	73,12	59,51	13,62	0,92	0,81	1,89	141,15	142,23	0,00	OK		24
16.08.2022	138,06	138,06	0,00	72,42	58,93	13,49	0,92	0,82	1,86	140,18	141,31	0,00	OK		24
17.08.2022	109,89	109,89	0,00	72,58	54,42	18,15	0,92	0,81	1,81	111,58	112,33	0,00	OK		24
18.08.2022	103,79	103,79	0,00	72,10	53,77	18,33	0,92	0,82	1,86	105,35	105,99	0,00	OK		24
19.08.2022	95,29	95,29	0,00	71,86	51,85	20,00	0,92	0,83	1,79	96,71	97,26	0,00	OK		24
20.08.2022	74,78	74,78	0,00	71,94	48,43	23,50	0,92	0,83	1,76	75,82	76,21	0,00	OK		24
21.08.2022	80,98	80,98	0,00	71,20	48,58	22,62	0,91	0,83	1,85	82,10	82,52	0,00	OK		24
22.08.2022	76,93	76,93	0,00	71,50	47,91	23,59	0,91	0,81	1,83	78,00	78,37	0,00	OK		24
23.08.2022	73,84	73,84	0,00	71,72	48,02	23,70	0,91	0,80	1,76	74,87	75,23	0,00	OK		24
Итого:	3135,37	3135,37							53,68	3183,30	3201,70	0,00			720
Средние:				71,76	53,37	18,38	0,91	0,83							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	3973,20	121864,06	121396,72	467,34	119070,45	119070,18	0,27	16704		1,67
23.08.2022	4026,88	125047,36	124598,42	448,94	122205,82	122205,55	0,27	17424		1,67
ИТОГО:	53,68	3183,30	3201,70	-18,40	3135,37	3135,37	0,00	720	0	0,00

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

Qкorr = Qi/Граб
x Тнш

0

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23474416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	149,27	4872,97	5030,70	-157,73	4730,35	4950,62	-220,27	10344		1,56
23.08.2022	149,27	4872,97	5030,70	-157,73	4730,35	4950,62	-220,27	11064		1,56
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	720	0	0

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

З.В. Еврышников/
Ф.И.О.
Подпись

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартышова/
Ф.И.О.
Подпись

ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
МАЛЫШОВА Ю.О.
25.08.22

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 01250616
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	V3	HC	HAP	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	м3		ч	ч
25.07.2022	35,88	35,88	0,00	71,13	48,27	22,86	0,91	0,83	0,82	36,68	36,25	0,00	0,00	24	
26.07.2022	38,32	38,32	0,00	70,38	48,77	21,61	0,89	0,80	0,82	39,17	38,72	0,00	0,00	24	
27.07.2022	38,51	38,51	0,00	70,46	48,65	21,81	0,86	0,79	0,84	39,41	38,87	0,00	0,00	24	
28.07.2022	39,77	39,77	0,00	70,60	48,70	21,90	0,88	0,83	0,88	40,71	40,13	0,00	0,00	24	
29.07.2022	38,94	38,94	0,00	70,96	48,76	22,20	0,89	0,84	0,87	39,86	39,29	0,00	0,00	24	
30.07.2022	38,71	38,71	0,00	71,11	48,53	22,58	0,88	0,84	0,88	39,62	39,06	0,00	0,00	24	
31.07.2022	40,22	40,22	0,00	71,07	47,84	23,24	0,86	0,83	0,94	41,17	40,58	0,00	0,00	24	
01.08.2022	41,63	41,63	0,00	70,47	47,95	22,53	0,87	0,84	0,94	42,59	42,00	0,00	0,00	24	
02.08.2022	38,49	38,49	0,00	70,93	48,59	22,34	0,91	0,84	0,87	39,39	38,86	0,00	0,00	24	
03.08.2022	37,73	37,73	0,00	71,60	47,95	23,65	0,90	0,85	0,90	38,63	38,06	0,00	0,00	24	
04.08.2022	38,58	38,58	0,00	71,03	48,56	22,47	0,91	0,85	0,87	39,49	38,93	0,00	0,00	24	
05.08.2022	36,27	36,27	0,00	71,76	48,02	23,73	0,93	0,83	0,86	37,14	36,61	0,00	0,00	24	
06.08.2022	35,30	35,30	0,00	71,94	48,23	23,71	0,94	0,84	0,84	36,13	35,64	0,00	0,00	24	
07.08.2022	36,30	36,30	0,00	71,48	48,59	22,89	0,92	0,85	0,84	37,15	36,64	0,00	0,00	24	
08.08.2022	35,55	35,55	0,00	71,58	48,56	23,02	0,92	0,84	0,82	36,40	35,88	0,00	0,00	24	
09.08.2022	36,56	36,56	0,00	71,20	48,69	22,51	0,92	0,84	0,83	37,43	36,88	0,00	0,00	24	
10.08.2022	35,14	35,14	0,00	71,86	48,65	23,22	0,96	0,82	0,82	35,98	35,46	0,00	0,00	24	
11.08.2022	36,86	36,86	0,00	71,11	49,30	21,81	0,93	0,81	0,81	37,75	37,19	0,00	0,00	24	
12.08.2022	39,23	39,23	0,00	70,88	49,57	21,31	0,88	0,80	0,83	40,18	39,58	0,00	0,00	24	
13.08.2022	34,78	34,78	0,00	72,88	48,49	24,39	0,91	0,80	0,86	35,67	35,08	0,00	0,00	24	
14.08.2022	35,99	35,99	0,00	72,37	48,81	23,56	0,92	0,81	0,86	36,90	36,30	0,00	0,00	24	
15.08.2022	35,69	35,69	0,00	72,53	48,74	23,80	0,92	0,81	0,85	36,59	35,99	0,00	0,00	24	
16.08.2022	37,84	37,84	0,00	71,88	48,69	23,19	0,92	0,82	0,88	38,79	38,16	0,00	0,00	24	
17.08.2022	37,26	37,26	0,00	72,19	48,59	23,59	0,92	0,81	0,89	38,19	37,58	0,00	0,00	24	
18.08.2022	39,75	39,75	0,00	71,77	48,57	23,20	0,92	0,82	0,93	40,73	40,09	0,00	0,00	24	
19.08.2022	39,25	39,25	0,00	71,61	48,95	22,66	0,92	0,83	0,89	40,21	39,59	0,00	0,00	24	
20.08.2022	39,23	39,23	0,00	71,79	48,94	22,85	0,92	0,83	0,90	40,20	39,57	0,00	0,00	24	
21.08.2022	41,62	41,62	0,00	71,04	49,11	21,94	0,90	0,83	0,92	42,63	41,97	0,00	0,00	24	
22.08.2022	39,47	39,47	0,00	71,35	49,04	22,32	0,90	0,81	0,89	40,43	39,81	0,00	0,00	24	
23.08.2022	38,68	38,68	0,00	71,59	48,49	23,10	0,90	0,80	0,90	39,61	39,02	0,00	0,00	24	
Итого:	1137,55	1137,55							26,05	1164,83	1147,80	0,00		720	
Средние:				71,42	48,62	22,80	0,91	0,82							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	2224,05	67158,20	66054,62	1103,58	65206,36	65213,43	-7,07	16741		218,40
23.08.2022	2250,10	68323,03	67202,42	1120,61	66343,91	66350,98	-7,07	17461		218,40
ИТОГО:	26,05	1164,83	1147,80	17,03	1137,55	1137,55	0,00	720	0	0,00

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

Qкorr = Qн/Траб
х Тнш

0

Прибор: KARAT-306
Серийный номер: 06470917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	56,67	1929,06	1903,05	26,01	1870,96	1871,63	-0,67	11149		0,28
23.08.2022	56,67	1929,06	1903,05	26,01	1870,96	1871,63	-0,67	11869		0,28
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	720	0	0

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

В.В. Барышников/
Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж.организации

Подпись

ИНСПЕКТОР СТИ Б ЭР
Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.
25-08-22

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 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	BHP	ВОС
	м3	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	Гкал		ч	ч
25.07.2022	46,26	46,55	-0,29	0,04	73,99	53,68	20,31	9,14	8,33	45,15	45,94	-0,79	0,93	OK	24	
26.07.2022	51,72	52,15	-0,43	0,03	73,23	55,07	18,16	8,99	8,06	50,50	51,43	-0,92	0,90	OK	24	
27.07.2022	49,94	50,58	-0,65	0,02	73,24	55,20	18,05	8,58	8,01	48,76	49,88	-1,13	0,89	OK	24	
28.07.2022	49,20	49,84	-0,65	0,01	73,38	54,36	19,03	8,85	8,36	48,03	49,17	-1,15	0,92	OK	24	
29.07.2022	48,04	48,65	-0,60	0,01	73,83	54,52	19,31	8,94	8,50	46,89	47,99	-1,10	0,92	OK	24	
30.07.2022	46,64	47,23	-0,59	0,01	74,00	54,26	19,75	8,83	8,48	45,51	46,60	-1,08	0,91	OK	24	
31.07.2022	46,38	46,98	-0,60	0,01	73,94	54,19	19,75	8,65	8,36	45,26	46,36	-1,09	0,90	OK	24	
01.08.2022	50,28	50,96	-0,67	0,01	73,34	54,32	19,02	8,77	8,44	49,09	50,27	-1,19	0,95	OK	24	
02.08.2022	48,18	48,81	-0,63	0,02	73,74	54,83	18,91	9,11	8,53	47,02	48,14	-1,12	0,90	OK	24	
03.08.2022	47,71	48,29	-0,59	0,00	74,28	54,20	20,08	9,08	8,55	46,55	47,65	-1,10	0,95	OK	24	
04.08.2022	49,05	49,56	-0,51	0,01	73,68	54,16	19,52	9,14	8,59	47,87	48,90	-1,03	0,95	OK	24	
05.08.2022	45,97	46,52	-0,54	0,01	74,36	54,59	19,77	9,35	8,41	44,85	45,89	-1,03	0,90	OK	24	
06.08.2022	44,54	45,03	-0,50	0,02	74,56	54,68	19,88	9,41	8,53	43,45	44,42	-0,97	0,87	OK	24	
07.08.2022	45,04	45,54	-0,51	0,00	74,08	54,67	19,41	9,29	8,55	43,95	44,92	-0,97	0,86	OK	24	
08.08.2022	45,82	46,37	-0,54	0,01	74,13	54,18	19,96	9,24	8,46	44,72	45,75	-1,03	0,90	OK	24	
09.08.2022	46,37	46,96	-0,59	0,01	73,72	54,94	18,78	9,30	8,47	45,26	46,32	-1,05	0,86	OK	24	
10.08.2022	47,12	47,63	-0,51	0,04	74,42	55,40	19,02	9,70	8,24	45,97	46,96	-0,99	0,88	OK	24	
11.08.2022	49,11	49,60	-0,49	0,03	73,67	55,47	18,20	9,31	8,22	47,94	48,91	-0,97	0,88	OK	24	
12.08.2022	52,05	52,47	-0,42	0,01	73,47	55,65	17,83	8,82	8,10	50,82	51,73	-0,91	0,90	OK	24	
13.08.2022	45,34	45,56	-0,22	0,02	75,48	55,12	20,36	9,14	8,06	44,21	44,93	-0,72	0,90	OK	24	
14.08.2022	46,32	46,76	-0,44	0,02	74,93	55,13	19,80	9,27	8,21	45,18	46,12	-0,93	0,90	OK	24	
15.08.2022	46,73	47,25	-0,51	0,02	75,22	55,21	20,01	9,24	8,16	45,57	46,59	-1,01	0,92	OK	24	
16.08.2022	49,00	49,59	-0,59	0,02	74,59	55,22	19,37	9,24	8,23	47,80	48,91	-1,10	0,94	OK	24	
17.08.2022	48,56	48,99	-0,43	0,03	74,98	55,14	19,83	9,23	8,20	47,36	48,31	-0,95	0,95	OK	24	
18.08.2022	50,25	50,79	-0,54	0,02	74,58	55,15	19,43	9,20	8,30	49,02	50,09	-1,06	0,96	OK	24	
19.08.2022	51,06	51,52	-0,46	0,01	74,46	55,62	18,83	9,22	8,38	49,81	50,79	-0,98	0,95	OK	24	
20.08.2022	50,40	50,82	-0,42	0,02	74,72	55,07	19,66	9,23	8,38	49,16	50,11	-0,95	0,97	OK	24	
21.08.2022	52,71	53,19	-0,48	0,01	73,89	55,10	18,80	9,06	8,40	51,44	52,46	-1,02	0,98	OK	24	
22.08.2022	49,99	50,39	-0,40	0,02	74,16	55,35	18,82	9,07	8,20	48,78	49,69	-0,90	0,93	OK	24	
23.08.2022	49,68	50,05	-0,37	0,04	74,43	55,28	19,15	9,08	8,08	48,47	49,36	-0,89	0,94	OK	24	
Итого:	1449,46	1464,63	-15,17	0,53						1414,42	1444,58	-30,16	27,50		720	
Средние:					74,15	54,86	19,29	9,12	8,33							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	BHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	72,87	4286,32	4333,77	-47,45	4185,59	4272,41	-86,82	2079		
23.08.2022	100,38	5735,78	5798,39	-62,61	5600,01	5716,99	-116,98	2799		
ИТОГО:	27,50	1449,46	1464,63	-15,17	1414,42	1444,58	-30,16	720	0	0,00

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

Архив прибора:КАРАТ-307 (17901717)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	BHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		0
23.08.2022	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		0,47
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0,00

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

В.В. Барышников/
Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж.организации

Подпись

Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

СТН 5 ЭР
МАШИНА О.В.
25-08-22

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:40-летия Победы, 55 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
 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 00195993 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=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	
25.07.2022	71,03	54,69	16,34	47,98	46,89	47,15	46,5	0,1	0,39	7	7	0,765	24	0	
26.07.2022	70,2	56,01	14,19	55,41	54,16	54,62	53,81	0	0,35	7	7	0,769	24	0	
27.07.2022	70,86	55,69	15,17	52,68	51,51	52,11	51,36	0	0,15	7	7	0,781	24	0	
28.07.2022	71,14	55,77	15,37	55,46	54,22	54,81	54,03	0	0,19	7	7	0,836	24	0	
29.07.2022	71,46	56,4	15,06	54,75	53,52	53,99	53,19	0	0,33	7	7	0,803	24	0	
30.07.2022	71,49	56,62	14,87	55,4	54,15	54,27	53,46	0	0,69	7	7	0,803	24	0	
31.07.2022	71,38	56,68	14,7	54,01	52,77	52,92	52,14	0	0,63	7	7	0,777	24	0	
01.08.2022	71,07	57,38	13,69	61,45	60,05	60,28	59,39	0	0,66	7	7	0,821	24	0	
02.08.2022	71,53	56,85	14,68	56,79	55,5	55,74	54,92	0	0,58	7	7	0,816	24	0	
03.08.2022	71,64	55,35	16,29	51,7	50,51	50,71	49,99	0	0,52	7	7	0,821	24	0	
04.08.2022	71,21	55,94	15,27	55,22	53,98	54,21	53,43	0	0,55	7	7	0,823	24	0	
05.08.2022	71,76	55,49	16,27	50,6	49,44	49,67	48,96	0	0,48	7	7	0,802	24	0	
06.08.2022	71,97	56,1	15,87	51,16	49,96	50,25	49,5	0	0,46	7	7	0,794	24	0	
07.08.2022	71,6	55,66	15,94	53,07	51,87	52,12	51,37	0	0,5	7	7	0,827	24	0	
08.08.2022	71,67	55,66	16,01	50,51	49,36	49,62	48,89	0	0,47	7	7	0,791	24	0	
09.08.2022	71,27	56,23	15,04	53,35	52,17	52,46	51,66	0	0,51	7	7	0,784	24	0	
10.08.2022	71,82	55,81	16,01	50,82	49,64	49,95	49,22	0	0,42	7	7	0,794	24	0	
11.08.2022	70,93	56,15	14,78	54,49	53,25	53,64	52,87	0	0,38	7	7	0,784	24	0	
12.08.2022	70,91	57,12	13,79	58,92	57,57	58,25	57,37	0	0,2	7	7	0,794	24	0	
13.08.2022	72,83	55,86	16,97	49,19	48,01	48,62	47,91	0	0,1	7	7	0,815	24	0	
14.08.2022	72,46	55,74	16,72	52,69	51,46	51,9	51,16	0	0,3	7	7	0,859	24	0	
15.08.2022	72,55	56,1	16,45	53,48	52,21	52,57	51,84	0	0,37	7	7	0,859	24	0	
16.08.2022	71,98	57,13	14,85	57,36	56,02	56,44	55,56	0	0,46	7	7	0,833	24	0	
17.08.2022	72,36	56,18	16,18	54,38	53,09	53,45	52,69	0	0,4	7	7	0,856	24	0	
18.08.2022	72	56,24	15,76	58,16	56,82	57,12	56,28	0	0,54	7	7	0,896	24	0	
19.08.2022	72,01	57,48	14,53	59,9	58,51	58,93	58,05	0	0,46	7	7	0,849	24	0	
20.08.2022	72,27	56,81	15,46	57,62	56,27	56,65	55,81	0	0,46	7	7	0,867	24	0	
21.08.2022	71,56	56,88	14,68	63,54	62,08	62,52	61,58	0	0,5	7	7	0,913	24	0	
22.08.2022	71,86	56,65	15,21	60,57	59,17	59,59	58,72	0	0,45	7	7	0,899	24	0	
23.08.2022	72,12	56,46	15,66	56,6	55,31	55,64	54,82	0	0,49	7	7	0,867	24	0	
Итого:				1647,2	1609,47	1620,2	1596,48	0,1	12,99			24,698	720	0	
Средние:	71,63	56,23	15,39							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	40456,32	39282,78	39203,03	38713,54	1,6	569,24	1171,942	12661	263
23/08/2224:00	42103,58	40892,25	40823,23	40310,02	1,7	582,23	1196,64	13381	263
Итого:	1647,26	1609,47	1620,2	1596,48	0,1	12,99	24,698	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/нр)	
Qкортр = Qi/Траб х Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

/  В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

/  /Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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
 Тхв= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00196426 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x1AАС 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	
25.07.2022	71,28	58,33	12,95	54,88	53,62	55,28	54,42	0	-0,8	7	7	0,692	24	0	
26.07.2022	70,61	59,39	11,22	62,55	61,18	62,85	61,84	0	-0,66	7	7	0,685	24	0	
27.07.2022	70,98	59,46	11,52	61,33	59,98	61,38	60,37	0	-0,39	7	7	0,69	24	0	
28.07.2022	71,35	60	11,35	68,6	67,06	68,53	67,42	0	-0,36	7	7	0,762	24	0	
29.07.2022	71,63	60,04	11,59	64,76	63,27	65,09	64,06	0	-0,79	7	7	0,732	24	0	
30.07.2022	71,64	59,85	11,79	64,66	63,21	65,26	64,19	0	-0,98	7	7	0,744	24	0	
31.07.2022	71,53	59,88	11,65	62,88	61,44	63,45	62,42	0	-0,98	7	7	0,715	24	0	
01.08.2022	71,14	60,2	10,94	67,81	66,29	68,43	67,3	0	-1,01	7	7	0,721	24	0	
02.08.2022	71,65	60,13	11,52	65,19	63,7	65,81	64,72	0	-1,02	7	7	0,734	24	0	
03.08.2022	71,82	59,72	12,1	61,17	59,77	61,82	60,79	0	-1,02	7	7	0,724	24	0	
04.08.2022	71,42	60,46	10,96	66,2	64,72	66,87	65,74	0	-1,02	7	7	0,709	24	0	
05.08.2022	71,97	59,98	11,99	60,09	58,75	60,72	59,7	0	-0,95	7	7	0,704	24	0	
06.08.2022	72,12	60,47	11,65	58,31	57	58,88	57,9	0	-0,9	7	7	0,663	24	0	
07.08.2022	71,75	60,64	11,11	61,98	60,53	62,59	61,54	0	-1,01	7	7	0,671	24	0	
08.08.2022	71,88	60,3	11,58	61,65	60,24	62,26	61,2	0	-0,96	7	7	0,699	24	0	
09.08.2022	71,43	60,26	11,17	62,63	61,19	63,18	62,13	0	-0,94	7	7	0,686	24	0	
10.08.2022	71,99	60,21	11,78	59,83	58,44	60,4	59,4	0	-0,96	7	7	0,688	24	0	
11.08.2022	71,06	60,07	10,99	64,41	62,99	65	63,93	0	-0,94	7	7	0,693	24	0	
12.08.2022	71,1	60,77	10,33	70,6	69,01	70,91	69,75	0	-0,74	7	7	0,712	24	0	
13.08.2022	72,97	60,43	12,54	56,14	54,82	56,44	55,51	0	-0,69	7	7	0,687	24	0	
14.08.2022	72,64	60,81	11,83	61,52	60,07	62,31	61,24	0	-1,17	7	7	0,71	24	0	
15.08.2022	72,75	60,89	11,86	63,33	61,82	63,92	62,83	0	-1,01	7	7	0,732	24	0	
16.08.2022	72,18	60,66	11,52	68,3	66,69	68,93	67,74	0	-1,05	7	7	0,768	24	0	
17.08.2022	72,6	60,84	11,76	65,5	63,96	66,13	65	0	-1,04	7	7	0,754	24	0	
18.08.2022	72,24	60,93	11,31	71,63	69,98	72,35	71,11	0	-1,13	7	7	0,792	24	0	
19.08.2022	72,21	61,13	11,08	71,48	69,82	72,09	70,86	0	-1,04	7	7	0,774	24	0	
20.08.2022	72,42	60,83	11,59	65,96	64,43	66,55	65,44	0	-1,01	7	7	0,747	24	0	
21.08.2022	71,68	60,73	10,95	73,68	72	74,38	73,14	0	-1,14	7	7	0,787	24	0	
22.08.2022	72,03	60,5	11,53	71,86	70,2	72,51	71,31	0	-1,11	7	7	0,811	24	0	
23.08.2022	72,24	60,15	12,09	65,24	63,72	65,84	64,73	0	-1,01	7	7	0,77	24	0	
Итого:				1934,1	1889,9	1950,1	1917,73	0	-27,83			21,756	720	0	
Средние:	71,81	60,26	11,54							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	39894,1	38764,57	40367,06	39851,68	0,68	-1087,11	1085,273	12662	262
23/08/2224:00	41828,27	40654,47	42317,22	41769,41	0,68	-1114,94	1107,029	13382	262
Итого:	1934,17	1889,9	1950,16	1917,73	0	-27,83	21,756	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорр = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО УК "Домоуправ"

Договор N: 5487

Адрес: 40-летия Победы, 63

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 M твс = _____ 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 00195985

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD099

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	
25.07.2022	70,96	55,16	15,8	46,81	45,78	45,85	45,2	0	0,58	7	7	0,726	24	0	
26.07.2022	70	56,43	13,57	51,61	50,48	50,8	50,04	0	0,44	7	7	0,685	24	0	
27.07.2022	70,64	55,92	14,72	48,79	47,69	48,16	47,45	0	0,24	7	7	0,702	24	0	
28.07.2022	70,94	56,49	14,45	52,51	51,31	51,93	51,16	0	0,15	7	7	0,742	24	0	
29.07.2022	71,25	56,46	14,79	52,42	51,22	51,68	50,95	0	0,27	7	7	0,758	24	0	
30.07.2022	71,27	56,65	14,62	52,05	50,84	51,03	50,25	0	0,59	7	7	0,743	24	0	
31.07.2022	71,2	55,91	15,29	52,51	51,31	51,45	50,67	0	0,64	7	7	0,784	24	0	
01.08.2022	70,8	56,63	14,17	55,92	54,65	54,87	54,06	0	0,59	7	7	0,774	24	0	
02.08.2022	71,23	56,18	15,05	50,07	48,95	49,06	48,35	0	0,6	7	7	0,737	24	0	
03.08.2022	71,48	55,45	16,03	49,82	48,67	48,78	48,08	0	0,59	7	7	0,781	24	0	
04.08.2022	71,05	56,28	14,77	53,34	52,14	52,29	51,54	0,01	0,6	7	7	0,771	24	0	
05.08.2022	71,61	56,33	15,28	48,12	47,02	47,14	46,43	0	0,59	7	7	0,719	24	0	
06.08.2022	71,77	56,22	15,55	47,85	46,78	46,86	46,17	0	0,61	7	7	0,727	24	0	
07.08.2022	71,35	55,39	15,96	48,52	47,4	47,5	46,82	0	0,58	7	7	0,757	24	0	
08.08.2022	71,48	55,95	15,53	47,58	46,48	46,59	45,92	0	0,56	7	7	0,72	24	0	
09.08.2022	71,07	56,15	14,92	48,61	47,54	47,62	46,92	0	0,62	7	7	0,709	24	0	
10.08.2022	71,64	55,92	15,72	47,31	46,23	46,31	45,62	0	0,61	7	7	0,727	24	0	
11.08.2022	70,74	56,53	14,21	51,2	50,09	50,22	49,46	0	0,63	7	7	0,71	24	0	
12.08.2022	70,76	57,01	13,75	53,48	52,3	52,75	51,95	0	0,35	7	7	0,719	24	0	
13.08.2022	72,54	56,41	16,13	43,09	42,1	42,42	41,78	0	0,32	7	7	0,679	24	0	
14.08.2022	72,21	56,5	15,71	48,05	46,92	47,14	46,45	0	0,47	7	7	0,737	24	0	
15.08.2022	72,32	55,89	16,43	49,04	47,87	48,04	47,36	0	0,51	7	7	0,789	24	0	
16.08.2022	71,66	55,91	15,75	48,63	47,55	47,65	46,93	0,01	0,62	7	7	0,749	24	0	
17.08.2022	72,13	55,72	16,41	48,69	47,57	47,66	46,96	0	0,61	7	7	0,781	24	0	
18.08.2022	71,76	56,78	14,98	53,79	52,55	52,77	51,98	0	0,57	7	7	0,789	24	0	
19.08.2022	71,79	57,16	14,63	56,12	54,85	55,07	54,23	0	0,62	7	7	0,801	24	0	
20.08.2022	72,05	57,11	14,94	54,32	53,07	53,29	52,47	0	0,6	7	7	0,791	24	0	
21.08.2022	71,3	57,51	13,79	59,65	58,3	58,64	57,72	0	0,58	7	7	0,802	24	0	
22.08.2022	71,63	57,23	14,4	56,44	55,17	55,41	54,57	0	0,6	7	7	0,793	24	0	
23.08.2022	71,92	56,56	15,36	53,9	52,67	52,87	52,06	0	0,61	7	7	0,809	24	0	
Итого:				1530,2	1495,5	1501,8	1479,55	0,02	15,95			22,511	720	0	
Средние:	71,41	56,32	15,09							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	35015,8	34069,24	34074,82	33637,92	9,79	431,32	881,995	11367	0
23/08/2224:00	36546,04	35564,74	35576,67	35117,47	9,81	447,27	904,506	12087	0
Итого:	1530,24	1495,5	1501,85	1479,55	0,02	15,95	22,511	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорт = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/  / В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

/  / Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 53 (ИТП-1)

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 M ливс = _____ 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	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
25.07.2022	71,49	53,28	18,21	41,76	40,82	41,03	40,49	0	0,33	7	7	0,741	24	0	
26.07.2022	70,52	54,46	16,06	47,16	46,09	46,42	45,8	0	0,29	7	7	0,74	24	0	
27.07.2022	71,34	53,94	17,4	43,44	42,44	42,58	42,03	0	0,41	7	7	0,737	24	0	
28.07.2022	71,67	54,97	16,7	47,12	46,05	46,23	45,59	0	0,46	7	7	0,771	24	0	
29.07.2022	71,94	54,53	17,41	44,17	43,19	43,28	42,68	0	0,51	7	7	0,754	24	0	
30.07.2022	71,91	55,07	16,84	41,88	40,92	40,94	40,37	0	0,55	7	7	0,691	24	0	
31.07.2022	71,89	54,1	17,79	44,87	43,87	43,75	43,15	0	0,72	7	7	0,781	24	0	
01.08.2022	71,41	54,02	17,39	44,78	43,79	43,72	43,14	0	0,65	7	7	0,76	24	0	
02.08.2022	71,96	53,08	18,88	43,28	42,26	42,21	41,69	0	0,57	7	7	0,798	24	0	
03.08.2022	72,15	52,92	19,23	41,79	40,83	40,73	40,23	0	0,6	7	7	0,786	24	0	
04.08.2022	71,66	53,52	18,14	42,68	41,71	41,65	41,12	0	0,59	7	7	0,756	24	0	
05.08.2022	72,3	53,43	18,87	40,41	39,46	39,42	38,92	0	0,54	7	7	0,745	24	0	
06.08.2022	72,44	54,59	17,85	39,3	38,36	38,38	37,85	0	0,51	7	7	0,687	24	0	
07.08.2022	72,07	54,19	17,88	42,57	41,58	41,6	41,04	0	0,54	7	7	0,745	24	0	
08.08.2022	72,21	53,48	18,73	41,63	40,65	40,67	40,15	0	0,5	7	7	0,76	24	0	
09.08.2022	71,77	53,8	17,97	42,73	41,75	41,77	41,22	0	0,53	7	7	0,75	24	0	
10.08.2022	72,31	53,57	18,74	40,26	39,29	39,33	38,82	0	0,47	7	7	0,732	24	0	
11.08.2022	71,37	53,9	17,47	43,61	42,6	42,72	42,15	0	0,45	7	7	0,744	24	0	
12.08.2022	71,4	55,16	16,24	44,97	43,93	44,12	43,51	0	0,42	7	7	0,713	24	0	
13.08.2022	73,32	54,64	18,68	37,56	36,68	36,8	36,32	0	0,36	7	7	0,685	24	0	
14.08.2022	72,94	54,1	18,84	40,42	39,46	39,56	39,05	0	0,41	7	7	0,743	24	0	
15.08.2022	73,05	54,31	18,74	42,09	41,1	41,15	40,6	0	0,5	7	7	0,77	24	0	
16.08.2022	72,43	54,94	17,49	45,01	43,98	44,02	43,4	0	0,58	7	7	0,769	24	0	
17.08.2022	72,86	54,01	18,85	42,13	41,13	41,15	40,64	0	0,49	7	7	0,775	24	0	
18.08.2022	72,45	55,06	17,39	46,07	45	45,09	44,44	0	0,56	7	7	0,782	24	0	
19.08.2022	72,43	55,12	17,31	45,84	44,81	44,88	44,24	0	0,57	7	7	0,774	24	0	
20.08.2022	72,71	55,14	17,57	44,34	43,29	43,4	42,8	0	0,49	7	7	0,761	24	0	
21.08.2022	71,9	54,65	17,25	48,16	47,07	47,16	46,52	0	0,55	7	7	0,811	24	0	
22.08.2022	72,22	53,83	18,39	45,11	44,06	44,13	43,54	0	0,52	7	7	0,812	24	0	
23.08.2022	72,52	53,56	18,96	42,96	41,97	41,99	41,44	0	0,53	7	7	0,796	24	0	
Итого:				1298,1	1268,14	1269,8	1252,94	0	15,2			22,669	720	0	
Средние:	72,08	54,17	17,9							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	40024,39	38826,41	38881,22	38381,22	0	445,19	1186,073	12663	261
23/08/2224:00	41322,49	40094,55	40151,1	39634,16	0	460,39	1208,742	13383	261
Итого:	1298,1	1268,14	1269,88	1252,94	0	15,2	22,669	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорр = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/  / В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

/  / Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

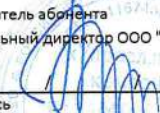
Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N: 8848
 Адрес: 40-летия Победы, 53 (ИТП-2) Тип расходомера: ПРЭМ Ду 40
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв = 0.00 °C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00015990 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хАВС9 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	
25.07.2022	70,87	52,52	18,35	35,66	34,88	34,45	34	0	0,88	7	7	0,639	24	0	
26.07.2022	70,4	53,2	17,2	37,1	36,3	36,03	35,51	0	0,79	7	7	0,625	24	0	
27.07.2022	70,71	52,52	18,19	35,59	34,8	34,54	34,06	0	0,74	7	7	0,631	24	0	
28.07.2022	71,01	52,78	18,23	37,39	36,51	36,31	35,83	0	0,68	7	7	0,664	24	0	
29.07.2022	71,25	51,91	19,34	35,38	34,56	34,29	33,81	0	0,75	7	7	0,667	24	0	
30.07.2022	71,35	51,65	19,7	37,47	36,65	36,31	35,83	0	0,82	7	7	0,722	24	0	
31.07.2022	71,31	51,58	19,73	38,5	37,59	37,34	36,87	0	0,72	7	7	0,742	24	0	
01.08.2022	70,9	52,33	18,57	40,28	39,34	39,13	38,65	0	0,69	7	7	0,732	24	0	
02.08.2022	71,32	52,12	19,2	36,28	35,45	35,18	34,7	0	0,75	7	7	0,677	24	0	
03.08.2022	71,55	51,76	19,79	36,22	35,4	35,1	34,62	0	0,78	7	7	0,699	24	0	
04.08.2022	71,13	52,17	18,96	38,28	37,4	37,21	36,73	0	0,67	7	7	0,709	24	0	
05.08.2022	71,66	52,04	19,62	34,7	33,94	33,66	33,21	0	0,73	7	7	0,664	24	0	
06.08.2022	71,76	52,68	19,08	33	32,27	32,04	31,59	0	0,68	7	7	0,617	24	0	
07.08.2022	71,46	51,7	19,76	36,16	35,37	35,12	34,64	0	0,73	7	7	0,698	24	0	
08.08.2022	71,53	52,04	19,49	34,44	33,67	33,41	32,95	0	0,72	7	7	0,655	24	0	
09.08.2022	71,14	52,65	18,49	35,94	35,16	34,91	34,45	0	0,71	7	7	0,647	24	0	
10.08.2022	71,67	51,81	19,86	33,86	33,1	32,9	32,44	0	0,66	7	7	0,655	24	0	
11.08.2022	70,74	52,56	18,18	35,77	34,96	34,85	34,37	0	0,59	7	7	0,636	24	0	
12.08.2022	70,89	52,95	17,94	37,99	37,15	37,12	36,61	0	0,54	7	7	0,664	24	0	
13.08.2022	72,63	51,47	21,16	32,74	31,99	31,84	31,38	0	0,61	7	7	0,675	24	0	
14.08.2022	72,28	51,36	20,92	34,66	33,88	33,77	33,33	0	0,55	7	7	0,711	24	0	
15.08.2022	72,33	52,03	20,3	34,05	33,29	33,16	32,69	0	0,6	7	7	0,675	24	0	
16.08.2022	71,74	52,01	19,73	35,61	34,81	34,68	34,2	0	0,61	7	7	0,687	24	0	
17.08.2022	72,17	51,92	20,25	34,76	33,96	33,83	33,36	0	0,6	7	7	0,686	24	0	
18.08.2022	71,8	52,7	19,1	37,09	36,25	36,16	35,68	0	0,57	7	7	0,692	24	0	
19.08.2022	71,81	53,16	18,65	38	37,11	37,05	36,57	0	0,54	7	7	0,692	24	0	
20.08.2022	72,07	52,07	20	36,84	36,01	35,88	35,4	0	0,61	7	7	0,719	24	0	
21.08.2022	71,37	52	19,37	40,52	39,61	39,49	39	0	0,61	7	7	0,767	24	0	
22.08.2022	71,63	52,35	19,28	37,9	37,04	36,97	36,49	0	0,55	7	7	0,714	24	0	
23.08.2022	71,94	51,69	20,25	36,97	36,15	36	35,52	0	0,63	7	7	0,732	24	0	
Итого:				1089,1	1064,6	1058,7	1044,49	0	20,11			20,493	720	0	
Средние:	71,48	52,19	19,28							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	36230,21	35163,35	35484,07	35057,35	0	106	1109,17	12662	262
23/08/2224:00	37319,36	36227,95	36542,8	36101,84	0	126,11	1129,663	13382	262
Итого:	1089,15	1064,6	1058,73	1044,49	0	20,11	20,493	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорр = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/  В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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

МП



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: 40-летия Победы, 57 (ИТП-1)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °С

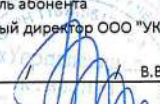
Договор N: 8848
Тип расходомера: ПРЭМ Ду 40
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

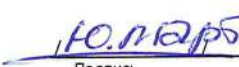
Заводской номер 00196485 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хФА23 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
25.07.2022	71,47	52,17	19,3	34,07	33,27	33,37	32,91	0	0,36	7	7	0,64	24	0	
26.07.2022	69,61	52,02	17,59	36,63	35,82	35,93	35,45	0,01	0,37	7	7	0,63	24	0	
27.07.2022	71,38	50,23	21,15	30,92	30,21	30,29	29,98	0	0,23	7	7	0,64	24	0	
28.07.2022	71,67	51,29	20,38	32,04	31,28	31,39	31,01	0	0,27	7	7	0,641	24	0	
29.07.2022	71,96	50,53	21,43	31,68	30,93	30,89	30,53	0	0,4	7	7	0,662	24	0	
30.07.2022	72,01	50,29	21,72	32,33	31,57	31,2	30,85	0	0,72	7	7	0,686	24	0	
31.07.2022	71,91	50,8	21,11	32,19	31,45	31,07	30,68	0	0,77	7	7	0,662	24	0	
01.08.2022	71,5	51,18	20,32	34,55	33,77	33,38	32,94	0	0,83	7	7	0,687	24	0	
02.08.2022	72,01	50,75	21,26	31,84	31,09	30,78	30,38	0	0,71	7	7	0,66	24	0	
03.08.2022	72,25	50,75	21,5	32,69	31,94	31,61	31,21	0,01	0,73	7	7	0,683	24	0	
04.08.2022	71,78	51,14	20,64	33,48	32,71	32,42	32,01	0	0,7	7	7	0,674	24	0	
05.08.2022	72,39	50,5	21,89	30,06	29,33	29,13	28,82	0	0,51	7	7	0,645	24	0	
06.08.2022	72,52	50,99	21,53	29,42	28,69	28,54	28,25	0	0,44	7	7	0,616	24	0	
07.08.2022	72,14	50,93	21,21	32,02	31,26	31,04	30,69	0	0,57	7	7	0,662	24	0	
08.08.2022	72,29	51,15	21,14	31,26	30,51	30,33	29,96	0	0,55	7	7	0,645	24	0	
09.08.2022	71,91	51,53	20,38	32,35	31,61	31,4	31,01	0	0,6	7	7	0,642	24	0	
10.08.2022	72,51	51,74	20,77	32,28	31,49	31,38	30,99	0	0,5	7	7	0,657	24	0	
11.08.2022	71,38	51,77	19,61	32,39	31,62	31,55	31,15	0	0,47	7	7	0,618	24	0	
12.08.2022	71,52	52,72	18,8	31,63	30,9	30,98	30,63	0	0,27	7	7	0,58	24	0	
13.08.2022	73,43	52,1	21,33	27,8	27,1	27,25	26,93	0	0,17	7	7	0,579	24	0	
14.08.2022	73,06	52,07	20,99	30,59	29,86	29,76	29,39	0	0,47	7	7	0,627	24	0	
15.08.2022	73,13	51,92	21,21	32,59	31,82	31,52	31,11	0	0,71	7	7	0,676	24	0	
16.08.2022	72,51	52,33	20,18	33,63	32,85	32,54	32,06	0	0,79	7	7	0,663	24	0	
17.08.2022	73	52,2	20,8	33,76	32,96	32,67	32,22	0	0,74	7	7	0,686	24	0	
18.08.2022	72,49	52,69	19,8	34,78	33,99	33,69	33,21	0,01	0,78	7	7	0,674	24	0	
19.08.2022	72,5	52,76	19,74	35,51	34,7	34,43	33,95	0	0,75	7	7	0,685	24	0	
20.08.2022	72,75	52,91	19,84	33,23	32,46	32,24	31,77	0	0,69	7	7	0,642	24	0	
21.08.2022	72,04	53,07	18,97	38,8	37,92	37,68	37,18	0	0,74	7	7	0,72	24	0	
22.08.2022	72,3	52,37	19,93	35,04	34,22	34,03	33,57	0	0,65	7	7	0,682	24	0	
23.08.2022	72,69	52,68	20,01	34,49	33,71	33,52	33,04	0	0,67	7	7	0,674	24	0	
Итого:				984,05	961,04	956,01	943,88	0,03	17,16			19,638	720	0	
Средние:	72,13	51,65	20,48							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	36143,17	35089,17	34759,73	34348,63	2,51	740,54	1105,836	12658	266
23/08/2224:00	37127,22	36050,21	35715,74	35292,51	2,54	757,7	1125,474	13378	266
Итого:	984,05	961,04	956,01	943,88	0,03	17,16	19,638	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкортр = Qi/Трабх Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/  В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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

МП



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: 40-летия Победы, 57 (ИТП-2) Тип расходомера: ПРЭМ Ду 40
 Теплоучислитель 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 °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 ТЗ=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	ч
25.07.2022	71,65	50,12	21,53	47,06	46,01	47,01	46,45	0,97	-0,44	7	7	0,99	24	0	
26.07.2022	69,77	51,13	18,64	50,4	49,31	50,47	49,86	0,75	-0,55	7	7	0,918	24	0	
27.07.2022	71,43	48,08	23,35	42,44	41,48	42,31	41,83	0,93	-0,35	7	7	0,968	24	0	
28.07.2022	71,7	49,05	22,65	44,99	43,97	44,87	44,37	0,92	-0,4	7	7	0,996	24	0	
29.07.2022	72,01	48,93	23,08	44,36	43,35	44,26	43,78	0,9	-0,43	7	7	1	24	0	
30.07.2022	72,05	49,46	22,59	44,93	43,92	44,44	43,94	0,83	-0,02	7	7	0,99	24	0	
31.07.2022	71,99	49,4	22,59	46,18	45,15	45,62	45,09	0,95	0,06	7	7	1,022	24	0	
01.08.2022	71,49	49,93	21,56	47,93	46,85	47,39	46,83	0,89	0,02	7	7	1,009	24	0	
02.08.2022	72,07	50,05	22,02	45,91	44,87	45,4	44,92	0,83	-0,05	7	7	0,985	24	0	
03.08.2022	72,3	49,8	22,5	45,21	44,18	44,72	44,24	0,85	-0,06	7	7	0,994	24	0	
04.08.2022	71,82	50,37	21,45	47,65	46,57	47,18	46,64	0,88	-0,07	7	7	0,998	24	0	
05.08.2022	72,51	50,06	22,45	45,27	44,27	44,83	44,31	0,88	-0,04	7	7	0,995	24	0	
06.08.2022	72,67	50,54	22,13	44,19	43,18	43,79	43,28	0,79	-0,1	7	7	0,954	24	0	
07.08.2022	72,22	50,87	21,35	45,87	44,82	45,48	44,93	0,83	-0,11	7	7	0,959	24	0	
08.08.2022	72,38	50,81	21,57	44,78	43,74	44,42	43,88	0,83	-0,14	7	7	0,943	24	0	
09.08.2022	71,97	51,79	20,18	47,89	46,82	47,56	46,98	0,81	-0,16	7	7	0,947	24	0	
10.08.2022	72,57	51,06	21,51	45,6	44,55	45,3	44,77	0,89	-0,22	7	7	0,956	24	0	
11.08.2022	71,52	51,47	20,05	47,29	46,24	47,05	46,5	0,85	-0,26	7	7	0,926	24	0	
12.08.2022	71,68	52,93	18,75	51,82	50,62	51,91	51,24	0,85	-0,62	7	7	0,95	24	0	
13.08.2022	73,67	51,98	21,69	45,87	44,81	45,99	45,42	0,93	-0,61	7	7	0,97	24	0	
14.08.2022	73,29	51,65	21,64	52,17	50,92	52,01	51,32	1,3	-0,4	7	7	1,104	24	0	
15.08.2022	73,3	52,77	20,53	50,85	49,62	50,51	49,85	0,97	-0,23	7	7	1,021	24	0	
16.08.2022	72,65	53,53	19,12	54,08	52,81	53,79	53,09	0,92	-0,28	7	7	1,008	24	0	
17.08.2022	73,15	53,41	19,74	54,02	52,73	53,71	53	0,99	-0,27	7	7	1,039	24	0	
18.08.2022	72,66	54,13	18,53	57,08	55,73	56,83	56,08	0,91	-0,35	7	7	1,032	24	0	
19.08.2022	72,65	53,96	18,69	58,07	56,72	57,73	56,94	0,96	-0,22	7	7	1,059	24	0	
20.08.2022	72,96	54,09	18,87	56,98	55,67	56,67	55,89	0,91	-0,22	7	7	1,051	24	0	
21.08.2022	72,15	53,6	18,55	62,57	61,11	62,27	61,44	1,19	-0,33	7	7	1,133	24	0	
22.08.2022	72,5	54	18,5	60,41	58,99	60,14	59,32	1,05	-0,33	7	7	1,09	24	0	
23.08.2022	72,85	53,53	19,32	58,09	56,74	57,81	57,03	1,09	-0,29	7	7	1,096	24	0	
Итого:				1489,9	1455,75	1481,4	1463,22	27,65	-7,47			30,103	720	0	
Средние:	72,25	51,41	20,83							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	49942,94	48456,8	49109,72	48563,56	687,96	-106,76	1643,241	12660	264
23/08/2224:00	51432,9	49912,55	50591,19	50026,78	715,61	-114,23	1673,344	13380	264
Итого:	1489,96	1455,75	1481,47	1463,22	27,65	-7,47	30,103	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr =	0,0000
Qн/Траб х Тнш	

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
 /_____/ В.В. Барышников/
 Подпись Ф.И.О.

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



ООО «УПРАВЛЕНИЕ ЧЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ БЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-1)

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 Mгас=_____ т.сут

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

Tжв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00207894

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЭ=1

КС=0x5E2F

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	
25.07.2022	72,21	58,61	13,6	80,42	78,57	80,23	78,97	0	-0,4	7	7	1,068	24	0	
26.07.2022	71,05	59,26	11,79	94,31	92,16	94,05	92,5	0	-0,34	7	7	1,09	24	0	
27.07.2022	71,84	59,5	12,34	92,41	90,29	91,8	90,32	0	-0,03	7	7	1,116	24	0	
28.07.2022	72,09	59,94	12,15	99,12	96,85	98,38	96,75	0	0,1	7	7	1,177	24	0	
29.07.2022	72,43	59,82	12,61	95,38	93,14	94,97	93,4	0	-0,26	7	7	1,172	24	0	
30.07.2022	72,45	60,4	12,05	95,66	93,43	95,23	93,63	0	-0,2	7	7	1,125	24	0	
31.07.2022	72,35	59,25	13,1	93,25	91,09	92,64	91,17	0	-0,08	7	7	1,194	24	0	
01.08.2022	71,88	59,32	12,56	96,53	94,31	95,84	94,28	0	0,03	7	7	1,185	24	0	
02.08.2022	72,45	59,62	12,83	92,92	90,79	92,18	90,68	0	0,11	7	7	1,165	24	0	
03.08.2022	72,68	58,56	14,12	88,08	86,03	87,23	85,86	0	0,17	7	7	1,212	24	0	
04.08.2022	72,23	60,07	12,16	98,45	96,15	97,64	96,03	0	0,12	7	7	1,168	24	0	
05.08.2022	72,88	59,18	13,7	88,97	86,89	88,15	86,72	0	0,17	7	7	1,192	24	0	
06.08.2022	73,05	60,06	12,99	86,37	84,32	85,62	84,2	0	0,12	7	7	1,095	24	0	
07.08.2022	72,6	59,96	12,64	88,9	86,84	88,14	86,71	0	0,13	7	7	1,095	24	0	
08.08.2022	72,74	59,92	12,82	88,14	86,09	87,36	85,94	0	0,15	7	7	1,101	24	0	
09.08.2022	72,29	60,11	12,18	91,37	89,24	90,59	89,08	0	0,16	7	7	1,089	24	0	
10.08.2022	72,87	59,32	13,55	83,51	81,55	82,77	81,45	0	0,1	7	7	1,107	24	0	
11.08.2022	71,84	59,89	11,95	91,12	89	90,37	88,89	0	0,11	7	7	1,062	24	0	
12.08.2022	71,81	60,67	11,14	98,57	96,31	97,56	95,91	0	0,4	7	7	1,074	24	0	
13.08.2022	73,93	59,94	13,99	77,77	75,89	76,85	75,58	0	0,31	7	7	1,059	24	0	
14.08.2022	73,49	59,74	13,75	84,18	82,17	83,26	81,91	0	0,26	7	7	1,129	24	0	
15.08.2022	73,54	60,1	13,44	86,18	84,09	85,25	83,84	0	0,25	7	7	1,129	24	0	
16.08.2022	72,93	60,24	12,69	96,22	93,95	95,15	93,57	0	0,38	7	7	1,191	24	0	
17.08.2022	73,39	59,89	13,5	90,24	88,09	89,21	87,77	0	0,32	7	7	1,189	24	0	
18.08.2022	72,95	60,08	12,87	99,92	97,55	98,76	97,11	0	0,44	7	7	1,257	24	0	
19.08.2022	72,9	59,79	13,11	96,03	93,78	94,88	93,35	0	0,43	7	7	1,23	24	0	
20.08.2022	73,21	59,82	13,39	95,59	93,33	94,43	92,86	0	0,47	7	7	1,25	24	0	
21.08.2022	72,36	60	12,36	99,17	96,87	98,05	96,44	0	0,43	7	7	1,2	24	0	
22.08.2022	72,71	58,99	13,72	90,02	87,88	88,92	87,49	0	0,39	7	7	1,206	24	0	
23.08.2022	73,05	58,34	14,71	87,44	85,37	86,3	84,94	0	0,43	7	7	1,256	24	0	
Итого:				2746,2	2682,02	2721,8	2677,35	0	4,67			34,583	720	0	
Средние:	72,6	59,67	12,92							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	56349,3	54830,75	53654,87	52969,13	1,02	1861,62	1418,686	11363	3
23/08/2224:00	59095,54	57512,77	56376,68	55646,48	1,02	1866,29	1453,269	12083	3
Итого:	2746,24	2682,02	2721,81	2677,35	0	4,67	34,583	720	0

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

Qкorr =
Qi/Траб х
Тнш

0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/  / В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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



ООО «УРЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 61 (ИТП-2)

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 00193664

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

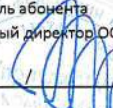
КС=0x6ADD


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	
25.07.2022	71,22	58,23	12,99	51,54	50,38	50,93	50,14	0	0,24	7	7	0,653	24	0	
26.07.2022	70,37	58,82	11,55	57,17	55,92	56,75	55,83	0	0,09	7	7	0,647	24	0	
27.07.2022	70,93	57,82	13,11	54,09	52,85	53,93	53,11	0	-0,26	7	7	0,692	24	0	
28.07.2022	71,25	58,89	12,36	58,96	57,63	58,8	57,85	0	-0,22	7	7	0,712	24	0	
29.07.2022	71,52	58,83	12,69	56,72	55,44	56,34	55,4	0	0,04	7	7	0,701	24	0	
30.07.2022	71,46	59,2	12,26	55,29	54,07	54,69	53,8	0	0,27	7	7	0,663	24	0	
31.07.2022	71,37	58,73	12,64	58,52	57,17	57,84	56,94	0	0,23	7	7	0,724	24	0	
01.08.2022	70,92	59,27	11,65	61,23	59,83	60,55	59,57	0	0,26	7	7	0,696	24	0	
02.08.2022	71,54	58,58	12,96	56,57	55,25	55,88	55	0	0,25	7	7	0,716	24	0	
03.08.2022	71,72	57,89	13,83	52,98	51,77	52,35	51,54	0	0,23	7	7	0,715	24	0	
04.08.2022	71,34	58,65	12,69	58	56,7	57,33	56,43	0	0,27	7	7	0,72	24	0	
05.08.2022	71,99	58,02	13,97	53,11	51,88	52,48	51,67	0	0,21	7	7	0,725	24	0	
06.08.2022	72,09	58,48	13,61	49,8	48,64	49,26	48,5	0	0,14	7	7	0,66	24	0	
07.08.2022	71,72	58,96	12,76	54,53	53,28	53,93	53,06	0	0,22	7	7	0,68	24	0	
08.08.2022	71,82	58,37	13,45	51,45	50,25	50,89	50,08	0	0,17	7	7	0,676	24	0	
09.08.2022	71,44	58,29	13,15	54,08	52,87	53,48	52,67	0	0,2	7	7	0,695	24	0	
10.08.2022	71,97	58,13	13,84	50,35	49,16	49,84	49,07	0	0,09	7	7	0,679	24	0	
11.08.2022	70,98	58,35	12,63	54,12	52,88	53,6	52,78	0	0,1	7	7	0,669	24	0	
12.08.2022	71,01	59,45	11,56	57,69	56,37	57,46	56,55	0	-0,18	7	7	0,651	24	0	
13.08.2022	72,96	58,58	14,38	47,34	46,23	47,13	46,39	0	-0,16	7	7	0,665	24	0	
14.08.2022	72,56	57,58	14,98	49,75	48,57	49,23	48,47	0	0,1	7	7	0,724	24	0	
15.08.2022	72,65	58,62	14,03	52,16	50,89	51,57	50,79	0	0,1	7	7	0,715	24	0	
16.08.2022	72,09	58,92	13,17	55,72	54,46	55,08	54,18	0	0,28	7	7	0,717	24	0	
17.08.2022	72,5	58,79	13,71	52,98	51,75	52,36	51,5	0	0,25	7	7	0,709	24	0	
18.08.2022	72,09	59	13,09	56,89	55,56	56,22	55,3	0	0,26	7	7	0,728	24	0	
19.08.2022	72,08	59,25	12,83	58,03	56,7	57,34	56,42	0	0,28	7	7	0,728	24	0	
20.08.2022	72,38	58,71	13,67	57,04	55,69	56,34	55,45	0	0,24	7	7	0,761	24	0	
21.08.2022	71,53	58,86	12,67	60,52	59,13	59,79	58,8	0	0,33	7	7	0,748	24	0	
22.08.2022	71,88	58,73	13,15	57,31	55,99	56,58	55,68	0	0,31	7	7	0,733	24	0	
23.08.2022	72,17	58,93	13,24	53,49	52,27	52,82	51,97	0	0,3	7	7	0,693	24	0	
Итого:				1647,4	1609,58	1630,7	1604,94	0	4,64			20,995	720	0	
Средние:	71,71	58,63	13,08							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	29669,11	28848,55	28767,61	28434,59	0,29	413,96	859,168	11364	2
23/08/2224:00	31316,54	30458,13	30398,4	30039,53	0,29	418,6	880,163	12084	2
Итого:	1647,43	1609,58	1630,79	1604,94	0	4,64	20,995	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкортр = Qi/Траб х Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/  В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00 °С

Договор N:8848
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 00190929 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x52AD 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	
25.07.2022	71,57	57,3	14,27	56,04	54,75	54,88	54,03	0	0,72	7	7	0,784	24	0	
26.07.2022	70,8	58,83	11,97	66,37	64,88	65,71	64,66	0	0,22	7	7	0,778	24	0	
27.07.2022	71,04	58,36	12,68	60,5	59,15	60,41	59,47	0	-0,32	7	7	0,749	24	0	
28.07.2022	71,38	59,08	12,3	64,92	63,47	65,05	64	0	-0,53	7	7	0,779	24	0	
29.07.2022	71,66	58,39	13,27	59,6	58,25	59,36	58,45	0	-0,2	7	7	0,774	24	0	
30.07.2022	71,49	56,68	14,81	51,82	50,64	51,33	50,57	0	0,07	7	7	0,75	24	0	
31.07.2022	71,3	54,18	17,12	44,77	43,75	44,21	43,64	0	0,11	7	7	0,751	24	0	
01.08.2022	70,86	54,24	16,62	46,59	45,54	46,03	45,4	0	0,14	7	7	0,757	24	0	
02.08.2022	71,72	58,91	12,81	62,78	61,36	62,1	61,11	0	0,25	7	7	0,788	24	0	
03.08.2022	71,89	57,32	14,57	57,58	56,26	56,84	56,01	0	0,25	7	7	0,82	24	0	
04.08.2022	71,57	58,88	12,69	66,42	64,91	65,62	64,56	0	0,35	7	7	0,821	24	0	
05.08.2022	72,2	60	12,2	69,24	67,64	68,32	67,18	0	0,46	7	7	0,826	24	0	
06.08.2022	72,31	60,58	11,73	66,25	64,7	65,33	64,24	0	0,46	7	7	0,759	24	0	
07.08.2022	71,91	60,36	11,55	68,43	66,85	67,5	66,38	0	0,47	7	7	0,774	24	0	
08.08.2022	72,02	60,43	11,59	66,64	65,11	65,74	64,63	0	0,48	7	7	0,757	24	0	
09.08.2022	71,7	60,84	10,86	76,68	74,94	75,6	74,31	0	0,63	7	7	0,813	24	0	
10.08.2022	72,2	60,31	11,89	69,1	67,5	68,14	67	0	0,5	7	7	0,799	24	0	
11.08.2022	71,33	60,19	11,14	71,14	69,53	70,19	69	0	0,53	7	7	0,775	24	0	
12.08.2022	71,52	60,29	11,23	68,86	67,29	68,58	67,45	0	-0,16	7	7	0,756	24	0	
13.08.2022	73,22	61,15	12,07	66,06	64,5	65,76	64,64	0	-0,14	7	7	0,782	24	0	
14.08.2022	72,81	60,84	11,97	68,22	66,63	67,38	66,25	0	0,38	7	7	0,796	24	0	
15.08.2022	72,91	61,29	11,62	71,45	69,78	70,46	69,25	0	0,53	7	7	0,812	24	0	
16.08.2022	72,35	61,78	10,57	78,82	76,99	77,67	76,31	0	0,68	7	7	0,814	24	0	
17.08.2022	72,77	61,42	11,35	75,14	73,38	73,97	72,69	0	0,69	7	7	0,835	24	0	
18.08.2022	72,41	62,31	10,1	83,88	81,93	82,55	81,09	0	0,84	7	7	0,829	24	0	
19.08.2022	72,39	62,32	10,07	84,03	82,09	82,67	81,21	0	0,88	7	7	0,828	24	0	
20.08.2022	72,67	62,03	10,64	81,58	79,68	80,21	78,8	0	0,88	7	7	0,848	24	0	
21.08.2022	71,79	61,04	10,75	77,9	76,1	76,55	75,22	0	0,88	7	7	0,817	24	0	
22.08.2022	72,13	61,17	10,96	76,11	74,33	74,72	73,44	0	0,89	7	7	0,816	24	0	
23.08.2022	72,49	61,69	10,8	79,93	78,06	78,44	77,07	0	0,99	7	7	0,844	24	0	
Итого:				2036,8	1989,99	2011,3	1978,06	0	11,93			23,831	720	0	
Средние:	71,94	59,74	12,2							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	36404,03	35402,35	35487,98	35029,79	1,26	372,56	939,469	11363	2
23/08/2224:00	38440,88	37392,34	37499,3	37007,85	1,26	384,49	963,3	12083	2
Итого:	2036,85	1989,99	2011,32	1978,06	0	11,93	23,831	720	0

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

Qкopp = Qi/Траб х Тнш	0,0000
-----------------------------	--------

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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

МП



ООО «УРЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-1)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001
Договорные расходы:
М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 5.00°C

Договор №:8848
Тип расходомера:ПРЭМ
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 00237483 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xDIFC 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	
25.07.2022	71,32	54,1	17,22	54,9	53,65	53,4	52,66	0	0,99	7	7	0,921	24	0	
26.07.2022	70,35	55,18	15,17	60,8	59,47	59,27	58,43	0	1,04	7	7	0,902	24	0	
27.07.2022	70,83	54,74	16,09	55,8	54,52	55,03	54,27	0	0,25	7	7	0,875	24	0	
28.07.2022	71,09	54,64	16,45	58,7	57,37	57,83	57,04	0	0,33	7	7	0,944	24	0	
29.07.2022	71,37	55,04	16,33	58,9	57,56	58,01	57,2	0,01	0,36	7	7	0,938	24	0	
30.07.2022	71,53	54,66	16,87	60,4	59,02	59,55	58,76	0	0,26	7	7	0,995	24	0	
31.07.2022	71,46	55,06	16,4	60,2	58,85	59,37	58,56	0	0,29	7	7	0,963	24	0	
01.08.2022	71,05	55,57	15,48	65,5	64,01	64,61	63,66	0	0,35	7	7	0,99	24	0	
02.08.2022	71,55	55,42	16,13	60,9	59,51	60,09	59,26	0	0,25	7	7	0,959	24	0	
03.08.2022	71,77	55,19	16,58	58,1	56,76	57,2	56,4	0	0,36	7	7	0,939	24	0	
04.08.2022	71,35	55,84	15,51	62,5	61,1	61,54	60,64	0	0,46	7	7	0,946	24	0	
05.08.2022	71,94	55,69	16,25	58,6	57,27	57,65	56,84	0	0,43	7	7	0,931	24	0	
06.08.2022	72,09	55,56	16,53	57,9	56,57	56,92	56,12	0	0,45	7	7	0,934	24	0	
07.08.2022	71,69	55,8	15,89	58,7	57,36	57,83	57,01	0	0,35	7	7	0,911	24	0	
08.08.2022	71,83	55,65	16,18	57,9	56,57	56,93	56,13	0	0,44	7	7	0,914	24	0	
09.08.2022	71,38	56,13	15,25	58,4	57,09	57,37	56,53	0	0,56	7	7	0,868	24	0	
10.08.2022	71,93	56,1	15,83	55,6	54,35	54,67	53,9	0	0,45	7	7	0,858	24	0	
11.08.2022	71,06	56,56	14,5	61,2	59,82	60,27	59,37	0	0,45	7	7	0,869	24	0	
12.08.2022	71,07	57,34	13,73	67,5	65,96	66,43	65,43	0	0,53	7	7	0,906	24	0	
13.08.2022	72,98	56,58	16,4	56	54,7	55,02	54,22	0	0,48	7	7	0,897	24	0	
14.08.2022	72,63	57,1	15,53	61,6	60,19	60,45	59,54	0	0,65	7	7	0,935	24	0	
15.08.2022	72,64	56,67	15,97	59,6	58,21	58,65	57,79	0	0,42	7	7	0,93	24	0	
16.08.2022	72,04	56,86	15,18	62,7	61,26	61,72	60,77	0	0,49	7	7	0,929	24	0	
17.08.2022	72,46	57,04	15,42	60,8	59,37	59,64	58,74	0	0,63	7	7	0,918	24	0	
18.08.2022	72,07	57,21	14,86	65,8	64,26	64,8	63,83	0	0,43	7	7	0,953	24	0	
19.08.2022	72,15	57,43	14,72	70,9	69,28	69,77	68,72	0	0,56	7	7	1,02	24	0	
20.08.2022	72,39	57,54	14,85	65,8	64,27	64,71	63,71	0	0,56	7	7	0,955	24	0	
21.08.2022	71,62	57,57	14,05	71,9	70,25	70,68	69,59	0	0,66	7	7	0,989	24	0	
22.08.2022	71,98	57,09	14,89	70	68,4	68,78	67,75	0	0,65	7	7	1,018	24	0	
23.08.2022	72,22	56,55	15,67	65,7	64,18	64,53	63,59	0	0,59	7	7	1,005	24	0	
Итого:				1843,3	1801,18	1812,7	1786,46	0,01	14,72			28,112	720	0	
Средние:	71,72	56,06	15,66							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	8637,5	8420,57	8876,34	8776,96	0,47	-356,39	220,447	3274	0
23/08/2224:00	10480,8	10221,75	10689,06	10563,42	0,48	-341,67	248,559	3994	0
Итого:	1843,3	1801,18	1812,72	1786,46	0,01	14,72	28,112	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
В.В. Барышников/
Ф.И.О.

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



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИН 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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 расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сеп. воды = _____ т.сут M пас = _____ 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 00237479 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xD770 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	
25.07.2022	72,14	57,38	14,76	48,16	47,06	48,5	47,76	0	-0,7	7	7	0,694	24	0	
26.07.2022	70,72	57,55	13,17	52,88	51,72	53,5	52,69	0	-0,97	7	7	0,681	24	0	
27.07.2022	71,68	56,56	15,12	47,92	46,82	47,9	47,2	0	-0,38	7	7	0,709	24	0	
28.07.2022	71,94	57,06	14,88	51,52	50,32	51,5	50,73	0	-0,41	7	7	0,749	24	0	
29.07.2022	72,28	56,87	15,41	50,64	49,46	50,7	49,94	0	-0,48	7	7	0,764	24	0	
30.07.2022	72,29	57,16	15,13	49,44	48,28	49,5	48,77	0	-0,49	7	7	0,731	24	0	
31.07.2022	72,24	57,59	14,65	52,16	50,93	52,3	51,52	0	-0,59	7	7	0,742	24	0	
01.08.2022	71,77	57,8	13,97	57,04	55,75	57,1	56,2	0	-0,45	7	7	0,778	24	0	
02.08.2022	72,33	57,69	14,64	52,48	51,23	52,5	51,69	0	-0,46	7	7	0,751	24	0	
03.08.2022	72,6	57,88	14,72	52,96	51,72	53	52,16	0	-0,44	7	7	0,762	24	0	
04.08.2022	72,1	58,46	13,64	56,64	55,34	56,7	55,8	0	-0,46	7	7	0,754	24	0	
05.08.2022	72,76	57,83	14,93	51,68	50,44	51,6	50,83	0	-0,39	7	7	0,754	24	0	
06.08.2022	72,91	58,13	14,78	48,8	47,62	48,8	48,07	0	-0,45	7	7	0,704	24	0	
07.08.2022	72,5	58,36	14,14	54,56	53,27	54,6	53,75	0	-0,48	7	7	0,752	24	0	
08.08.2022	72,63	58,62	14,01	51,12	49,89	51,1	50,28	0	-0,39	7	7	0,698	24	0	
09.08.2022	72,16	58,71	13,45	53,6	52,36	53,7	52,85	0	-0,49	7	7	0,704	24	0	
10.08.2022	72,79	58,49	14,3	50,8	49,61	50,8	50,01	0	-0,4	7	7	0,709	24	0	
11.08.2022	71,8	58,87	12,93	54,64	53,38	54,8	53,94	0	-0,56	7	7	0,691	24	0	
12.08.2022	71,69	58,64	13,05	55,6	54,3	55,7	54,81	0	-0,51	7	7	0,709	24	0	
13.08.2022	73,78	56,84	16,94	43,44	42,39	43,4	42,76	0	-0,37	7	7	0,718	24	0	
14.08.2022	73,4	57,35	16,05	49,6	48,43	49,4	48,63	0	-0,2	7	7	0,778	24	0	
15.08.2022	73,45	57,56	15,89	50	48,79	50	49,24	0	-0,45	7	7	0,775	24	0	
16.08.2022	72,8	58,12	14,68	52,88	51,64	53	52,18	0	-0,54	7	7	0,761	24	0	
17.08.2022	73,26	58,27	14,99	53,04	51,79	53	52,2	0	-0,41	7	7	0,774	24	0	
18.08.2022	72,84	58,37	14,47	56,48	55,13	56,5	55,63	0	-0,5	7	7	0,798	24	0	
19.08.2022	72,82	58,52	14,3	56,4	55,08	56,2	55,33	0	-0,25	7	7	0,787	24	0	
20.08.2022	73,13	58,6	14,53	55,04	53,76	55,1	54,21	0	-0,45	7	7	0,781	24	0	
21.08.2022	72,26	58,63	13,63	59,6	58,24	59,5	58,56	0	-0,32	7	7	0,792	24	0	
22.08.2022	72,66	58,63	14,03	57,6	56,25	57,6	56,68	0	-0,43	7	7	0,788	24	0	
23.08.2022	72,95	58,76	14,19	55,84	54,52	55,8	54,91	0	-0,39	7	7	0,774	24	0	
Итого:				1582,5	1545,52	1583,8	1559,33	0	-13,81			22,362	720	0	
Средние:	72,48	57,97	14,51							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	8404,73	8189,16	7363,37	7274,62	0,2	914,54	209,056	3274	0
23/08/2224:00	9987,29	9734,68	8947,17	8833,95	0,2	900,73	231,418	3994	0
Итого:	1582,56	1545,52	1583,8	1559,33	0	-13,81	22,362	720	0

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

Qкorr =
 Qi/Траб x
 Тнш = 0,0000

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
 / В.В. Барышников/
 Подпись _____ Ф.И.О.
 МП 

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

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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
 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 00237480 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8198 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
25.07.2022	71,05	55,67	15,38	58,59	57,29	55,4	54,6	0	2,69	7	7	0,881	24	0	
26.07.2022	70,16	56,46	13,7	64,54	63,12	61,2	60,29	0	2,83	7	7	0,864	24	0	
27.07.2022	70,66	56,24	14,42	62,03	60,63	59,8	58,91	0	1,72	7	7	0,871	24	0	
28.07.2022	70,91	56,7	14,21	65,94	64,43	62,8	61,85	0	2,58	7	7	0,916	24	0	
29.07.2022	71,25	56,88	14,37	66,03	64,54	62,8	61,85	0	2,69	7	7	0,929	24	0	
30.07.2022	71,3	56,96	14,34	67,98	66,45	64,5	63,53	0	2,92	7	7	0,953	24	0	
31.07.2022	71,28	57,07	14,21	70,68	69,08	67,3	66,27	0	2,81	7	7	0,981	24	0	
01.08.2022	70,82	57,57	13,25	73,84	72,2	70,4	69,34	0	2,86	7	7	0,954	24	0	
02.08.2022	71,35	57,14	14,21	68,73	67,17	65,3	64,3	0	2,87	7	7	0,953	24	0	
03.08.2022	71,58	56,74	14,84	66,96	65,44	63,8	62,85	0	2,59	7	7	0,97	24	0	
04.08.2022	71,14	57,64	13,5	72,63	70,98	69	67,94	0	3,04	7	7	0,96	24	0	
05.08.2022	71,74	57,07	14,67	66,87	65,36	63,7	62,75	0	2,61	7	7	0,957	24	0	
06.08.2022	71,86	57,39	14,47	63,33	61,88	60,4	59,48	0	2,4	7	7	0,896	24	0	
07.08.2022	71,51	57,72	13,79	69,29	67,69	66,4	65,38	0	2,31	7	7	0,934	24	0	
08.08.2022	71,63	57,37	14,26	64,35	62,88	61,8	60,85	0	2,03	7	7	0,897	24	0	
09.08.2022	71,24	58,16	13,08	69,94	68,35	67,5	66,44	0	1,91	7	7	0,896	24	0	
10.08.2022	71,8	58,26	13,54	67,14	65,6	64,6	63,59	0	2,01	7	7	0,887	24	0	
11.08.2022	70,92	58,77	12,15	72,17	70,54	69,5	68,42	0	2,12	7	7	0,856	24	0	
12.08.2022	70,85	59,39	11,46	76,35	74,63	73,8	72,62	0	2,01	7	7	0,854	24	0	
13.08.2022	72,8	58,28	14,52	62,78	61,3	60,7	59,76	0	1,54	7	7	0,893	24	0	
14.08.2022	72,44	58,59	13,85	68,35	66,73	66,1	65,07	0	1,66	7	7	0,925	24	0	
15.08.2022	72,49	58,93	13,56	70,96	69,31	68,7	67,62	0	1,69	7	7	0,94	24	0	
16.08.2022	71,89	59,42	12,47	76,91	75,14	74,4	73,19	0	1,95	7	7	0,938	24	0	
17.08.2022	72,29	59,27	13,02	75,24	73,49	72,3	71,13	0	2,36	7	7	0,955	24	0	
18.08.2022	71,88	59,11	12,77	78,96	77,18	75,5	74,29	0	2,89	7	7	0,985	24	0	
19.08.2022	71,86	58,43	13,43	77,65	75,86	73,5	72,32	0	3,54	7	7	1,017	24	0	
20.08.2022	72,17	58,14	14,03	75,61	73,86	71,7	70,56	0	3,3	7	7	1,035	24	0	
21.08.2022	71,41	58,5	12,91	82,49	80,6	78,4	77,17	0	3,43	7	7	1,039	24	0	
22.08.2022	71,69	57,62	14,07	73,1	71,43	69,7	68,66	0	2,77	7	7	1,004	24	0	
23.08.2022	71,98	57,49	14,49	71,52	69,85	68,1	67,05	0	2,8	7	7	1,012	24	0	
Итого:				2100,9	2053,01	2009,1	1978,08	0	74,93			28,152	720	0	
Средние:	71,53	57,76	13,76							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24/07/2224:00	9112,65	8882,7	8465,5	8367,51	0,3	515,19	227,312	3275	0
23/08/2224:00	11213,61	10935,71	10474,6	10345,59	0,3	590,12	255,464	3995	0
Итого:	2100,96	2053,01	2009,1	1978,08	0	74,93	28,152	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорт = Qi/Траб х Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ / В.В. Барышников/
Подпись / Ф.И.О.

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



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-4) 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
 Тхв = 5.00 °C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237481 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ОТ=0 Т3=1 КС=0хАВ00 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	
25.07.2022	70,94	56,01	14,93	56,86	55,57	54,9	54,1	0	1,47	7	7	0,826	24	0	
26.07.2022	70,29	56,97	13,32	65,78	64,33	63,3	62,35	0	1,98	7	7	0,856	24	0	
27.07.2022	70,59	56,96	13,63	63,33	61,92	61,1	60,18	0	1,74	7	7	0,845	24	0	
28.07.2022	70,91	57,32	13,59	66,19	64,71	63,8	62,83	0	1,88	7	7	0,878	24	0	
29.07.2022	71,23	57,66	13,57	66,87	65,33	64,4	63,4	0	1,93	7	7	0,886	24	0	
30.07.2022	71,29	58,24	13,05	68,79	67,22	66,2	65,18	0	2,04	7	7	0,876	24	0	
31.07.2022	71,26	58,23	13,03	70,4	68,8	67,8	66,74	0	2,06	7	7	0,896	24	0	
01.08.2022	70,89	58,9	11,99	79,04	77,28	76	74,78	0	2,5	7	7	0,926	24	0	
02.08.2022	71,36	58,77	12,59	73,75	72,07	70,9	69,77	0	2,3	7	7	0,908	24	0	
03.08.2022	71,63	58,79	12,84	74,01	72,31	71,2	70,07	0	2,24	7	7	0,925	24	0	
04.08.2022	71,21	59,26	11,95	78,7	76,92	75,7	74,48	0	2,44	7	7	0,919	24	0	
05.08.2022	71,73	58,73	13	69,89	68,28	67,4	66,32	0	1,96	7	7	0,885	24	0	
06.08.2022	71,89	58,93	12,96	69,47	67,86	67	65,92	0	1,94	7	7	0,88	24	0	
07.08.2022	71,5	59,16	12,34	70,48	68,87	67,9	66,79	0	2,08	7	7	0,849	24	0	
08.08.2022	71,69	59,65	12,04	75,18	73,46	72,3	71,11	0	2,35	7	7	0,885	24	0	
09.08.2022	71,24	59,58	11,66	73,92	72,27	71,2	70,06	0	2,21	7	7	0,843	24	0	
10.08.2022	71,82	59,84	11,98	72,24	70,58	69,9	68,77	0	1,81	7	7	0,843	24	0	
11.08.2022	71	60,09	10,91	80,38	78,59	77,5	76,21	0	2,38	7	7	0,856	24	0	
12.08.2022	70,98	60,8	10,18	85,35	83,44	82,3	80,92	0	2,52	7	7	0,85	24	0	
13.08.2022	72,84	60,75	12,09	71,82	70,13	69,2	68,04	0	2,09	7	7	0,847	24	0	
14.08.2022	72,54	61,18	11,36	79,88	77,99	77	75,68	0	2,31	7	7	0,886	24	0	
15.08.2022	72,57	60,94	11,63	77,45	75,63	74,6	73,34	0	2,29	7	7	0,879	24	0	
16.08.2022	71,86	59,28	12,58	75,1	73,36	72,2	71,03	0	2,33	7	7	0,92	24	0	
17.08.2022	72,11	57,61	14,5	61,99	60,59	59,8	58,9	0	1,69	7	7	0,876	24	0	
18.08.2022	71,8	58,01	13,79	69,47	67,87	66,9	65,86	0	2,01	7	7	0,935	24	0	
19.08.2022	71,86	58,57	13,29	74	72,27	71,3	70,19	0	2,08	7	7	0,957	24	0	
20.08.2022	72,16	58,77	13,39	73,42	71,73	70,6	69,48	0	2,25	7	7	0,962	24	0	
21.08.2022	71,45	59,42	12,03	83,32	81,43	80,1	78,83	0	2,6	7	7	0,978	24	0	
22.08.2022	71,76	59,1	12,66	77,62	75,85	74,8	73,6	0	2,25	7	7	0,96	24	0	
23.08.2022	71,99	59,05	12,94	73,08	71,39	70,4	69,25	0	2,14	7	7	0,923	24	0	
Итого:				2177,7	2128,05	2097,7	2064,18	0	63,87			26,755	720	0	
Средние:	71,54	58,88	12,66							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	9718,75	9473,89	8586,3	8484,94	0,01	988,95	239,05	3275	0
23/08/2224:00	11896,53	11601,94	10684	10549,12	0,01	1052,82	265,805	3995	0
Итого:	21777,8	2128,05	2097,7	2064,18	0	63,87	26,755	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорт =	
Qi/Траб x	0,0000
Тнш	

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
 / В.В. Барышников/
 Подпись _____ Ф.И.О.
 МП

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



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-16/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: ул. Братьев Кашириных, 131Б ИТП-5 (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= 0.00 °С 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=0x6487 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	
25.07.2022	71,72	54,39	17,33	130,9	127,94	130,8	129,04	0	-1,1	7	7	2,217	24	0	
26.07.2022	71,6	61,51	10,09	246,6	240,96	244,5	240,25	0	0,71	7	7	2,429	24	0	
27.07.2022	71,66	59,78	11,88	205,4	200,69	204,3	200,95	0	-0,26	7	7	2,381	24	0	
28.07.2022	71,91	59,75	12,16	209,7	204,87	208,4	204,97	0	-0,1	7	7	2,494	24	0	
29.07.2022	72,14	57,61	14,53	165,1	161,28	164,2	161,7	0	-0,42	7	7	2,342	24	0	
30.07.2022	72,05	54,75	17,3	136,2	133,04	135,5	133,59	0	-0,55	7	7	2,3	24	0	
31.07.2022	71,99	54,71	17,28	139,9	136,66	139,3	137,36	0	-0,7	7	7	2,362	24	0	
01.08.2022	71,54	55,5	16,04	149,2	145,8	148,5	146,39	0	-0,59	7	7	2,334	24	0	
02.08.2022	72,09	55,01	17,08	137,4	134,23	136,7	134,79	0	-0,56	7	7	2,292	24	0	
03.08.2022	72,35	54,91	17,44	136,7	133,53	136,1	134,2	0	-0,67	7	7	2,328	24	0	
04.08.2022	71,86	55,43	16,43	147,8	144,41	147,2	145,11	0	-0,7	7	7	2,374	24	0	
05.08.2022	72,49	55,28	17,21	134,9	131,73	134,2	132,32	0	-0,59	7	7	2,267	24	0	
06.08.2022	72,66	55,32	17,34	133,8	130,68	133,3	131,44	0	-0,76	7	7	2,265	24	0	
07.08.2022	72,24	55,73	16,51	140,3	137,03	139,8	137,79	0	-0,76	7	7	2,262	24	0	
08.08.2022	72,37	56	16,37	136	132,85	135,4	133,42	0	-0,57	7	7	2,174	24	0	
09.08.2022	71,92	55,9	16,02	139,7	136,48	139	136,99	0	-0,51	7	7	2,185	24	0	
10.08.2022	72,52	56,19	16,33	135,4	132,21	134,8	132,83	0	-0,62	7	7	2,161	24	0	
11.08.2022	71,55	55,76	15,79	140,2	136,98	139,6	137,59	0	-0,61	7	7	2,161	24	0	
12.08.2022	71,6	57,02	14,58	155,6	152,05	154,9	152,6	0	-0,55	7	7	2,217	24	0	
13.08.2022	73,59	55,85	17,74	126,4	123,35	125,8	123,98	0	-0,63	7	7	2,188	24	0	
14.08.2022	73,14	56,56	16,58	137,8	134,52	137,1	135,08	0	-0,56	7	7	2,23	24	0	
15.08.2022	73,22	56,42	16,8	137,4	134,15	136,6	134,59	0	-0,44	7	7	2,256	24	0	
16.08.2022	72,59	56,76	15,83	150,6	147,07	149,8	147,58	0	-0,51	7	7	2,327	24	0	
Итого:				3473	3392,51	3455,8	3404,56	0	-12,05			52,546	552	0	
Средние:	72,2	56,35	15,85							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	384435,7	372891,85	347775,6	343693,3	72,73	29198,55	12376,796	34041	26
16/08/2224:00	387908,7	376284,36	351231,4	347097,86	72,73	29186,5	12429,342	34593	26
Итого:	3473	3392,51	3455,8	3404,56	0	-12,05	52,546	552	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qконтр = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
В.В. Барышников/
Ф.И.О.



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

Ю.О. Мартовская
Подпись

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-6)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001
Договорные раскоды:
М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°C

Договор №:8848
Тип расходомера:_____
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 00218019 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x1СЕФ 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	
25.07.2022	72,18	57,66	14,52	57,94	56,63	56,84	55,96	0	0,67	7	7	0,822	24	0	
26.07.2022	71	57,92	13,08	62,18	60,78	61,08	60,13	0	0,65	7	7	0,794	24	0	
27.07.2022	71,61	57,37	14,24	58,32	57,01	57,06	56,18	0	0,83	7	7	0,811	24	0	
28.07.2022	71,88	57,4	14,48	62,85	61,38	61,6	60,64	0	0,74	7	7	0,889	24	0	
29.07.2022	72,21	57,23	14,98	63,4	61,94	62,14	61,19	0	0,75	7	7	0,929	24	0	
30.07.2022	72,2	57,71	14,49	61,32	59,9	60,13	59,21	0	0,69	7	7	0,866	24	0	
31.07.2022	72,17	57,45	14,72	66,09	64,54	64,87	63,89	0	0,65	7	7	0,951	24	0	
01.08.2022	71,66	58,03	13,63	65,89	64,39	64,75	63,76	0	0,63	7	7	0,876	24	0	
02.08.2022	72,19	57,97	14,22	62,08	60,66	60,87	59,91	0	0,75	7	7	0,864	24	0	
03.08.2022	72,46	56,81	15,65	58,58	57,2	57,28	56,42	0	0,78	7	7	0,896	24	0	
04.08.2022	71,91	56,35	15,56	57,65	56,32	56,34	55,53	0	0,79	7	7	0,875	24	0	
05.08.2022	72,53	56,31	16,22	56,78	55,44	55,44	54,66	0	0,78	7	7	0,902	24	0	
06.08.2022	72,66	56,61	16,05	54,35	53,07	53,01	52,25	0	0,82	7	7	0,853	24	0	
07.08.2022	72,28	56,71	15,57	57,21	55,87	55,86	55,06	0	0,81	7	7	0,869	24	0	
08.08.2022	72,37	57,13	15,24	55,28	53,99	53,96	53,15	0	0,84	7	7	0,822	24	0	
09.08.2022	71,95	56,98	14,97	56,82	55,51	55,5	54,69	0	0,82	7	7	0,831	24	0	
10.08.2022	72,53	57,04	15,49	55,97	54,65	54,65	53,84	0	0,81	7	7	0,847	24	0	
11.08.2022	71,67	56,97	14,7	57,42	56,1	56,14	55,27	0	0,83	7	7	0,826	24	0	
12.08.2022	71,63	58,18	13,45	60,84	59,44	59,62	58,68	0	0,76	7	7	0,798	24	0	
13.08.2022	73,6	57,63	15,97	53,66	52,36	52,41	51,63	0	0,73	7	7	0,838	24	0	
14.08.2022	73,17	57,72	15,45	56,2	54,88	54,98	54,15	0	0,73	7	7	0,849	24	0	
15.08.2022	73,28	57,78	15,5	57,81	56,44	56,58	55,71	0	0,73	7	7	0,875	24	0	
16.08.2022	72,66	57,72	14,94	61,81	60,36	60,59	59,65	0	0,71	7	7	0,902	24	0	
17.08.2022	73,11	57,85	15,26	61,46	60,01	60,2	59,26	0	0,75	7	7	0,916	24	0	
18.08.2022	72,7	57,71	14,99	63,28	61,8	62	61,04	0	0,76	7	7	0,927	24	0	
19.08.2022	72,67	57,83	14,84	61,9	60,44	60,64	59,71	0	0,73	7	7	0,896	24	0	
20.08.2022	73,01	57,38	15,63	63,36	61,86	62,02	61,05	0	0,81	7	7	0,966	24	0	
21.08.2022	72,19	57,4	14,79	68,28	66,69	66,95	65,93	0	0,76	7	7	0,984	24	0	
22.08.2022	72,54	57,19	15,35	64,91	63,41	63,54	62,55	0,06	0,86	7	7	0,972	24	0	
23.08.2022	72,74	56,52	16,22	60,35	58,94	58,97	58,13	0	0,81	7	7	0,958	24	0	
Итого:				1803,9	1762,01	1766	1739,23	0,06	22,78			26,404	720	0	
Средние:	72,35	57,35	15							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	29265,64	28330,63	29144,05	28770,82	1,28	-440,19	979,546	6798	10
23/08/2224:00	31069,63	30092,64	30910,07	30510,05	1,34	-417,41	1005,95	7518	10
Итого:	1803,99	1762,01	1766,02	1739,23	0,06	22,78	26,404	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорт = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ В.В. Барышников/
Подпись: _____
Ф.И.О.

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

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-1)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 002
Договорные расходы:
М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 7.00°C

Договор №:8848
Тип расходомера:_____
Пределы измерений:
G под max = 45.00 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 00250253 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хD186 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	
25.07.2022	71,73	56,86	14,87	52,95	51,72	52,03	51,23	0	0,49	7	7	0,764	24	0	
26.07.2022	71,25	57,41	13,84	62,22	60,81	61,04	60,06	0	0,75	7	7	0,799	24	0	
27.07.2022	71,36	57,88	13,48	62,55	61,13	60,55	59,62	0	1,51	7	7	0,823	24	0	
28.07.2022	71,58	58,28	13,3	65,63	64,13	63,63	62,64	0	1,49	7	7	0,852	24	0	
29.07.2022	71,89	58,36	13,53	63,52	62,03	61,89	60,93	0	1,1	7	7	0,839	24	0	
30.07.2022	71,86	58,09	13,77	61,5	60,07	60,28	59,33	0	0,74	7	7	0,827	24	0	
31.07.2022	71,8	57,38	14,42	61,14	59,74	59,98	59,06	0	0,68	7	7	0,851	24	0	
01.08.2022	71,42	58,5	12,92	67,03	65,5	65,86	64,83	0	0,67	7	7	0,841	24	0	
02.08.2022	71,9	58,23	13,67	64,6	63,11	63,45	62,46	0	0,65	7	7	0,861	24	0	
03.08.2022	72,13	58,11	14,02	59,37	57,97	58,29	57,41	0	0,56	7	7	0,811	24	0	
04.08.2022	71,69	58,45	13,24	64,11	62,65	63	62,02	0	0,63	7	7	0,825	24	0	
05.08.2022	72,15	57,37	14,78	58,23	56,86	57,23	56,38	0	0,48	7	7	0,843	24	0	
06.08.2022	72,27	57,7	14,57	54,85	53,6	53,9	53,08	0	0,52	7	7	0,78	24	0	
07.08.2022	71,97	58,29	13,68	59,02	57,67	58,01	57,1	0	0,57	7	7	0,791	24	0	
08.08.2022	72,05	58	14,05	58,58	57,22	57,55	56,66	0	0,56	7	7	0,8	24	0	
09.08.2022	71,72	58,47	13,25	61,85	60,45	60,73	59,75	0	0,7	7	7	0,796	24	0	
10.08.2022	72,19	58,46	13,73	58,16	56,81	57,14	56,22	0	0,59	7	7	0,778	24	0	
11.08.2022	71,53	58,61	12,92	62,23	60,82	61,11	60,14	0	0,68	7	7	0,78	24	0	
12.08.2022	71,53	59,53	12	68,51	66,94	66,8	65,7	0	1,24	7	7	0,772	24	0	
13.08.2022	73,13	58,09	15,04	53,27	51,99	51,65	50,85	0	1,14	7	7	0,78	24	0	
14.08.2022	72,79	58,69	14,1	58,87	57,47	57,49	56,56	0	0,91	7	7	0,817	24	0	
15.08.2022	73,02	58,51	14,51	62,14	60,66	60,86	59,9	0	0,76	7	7	0,878	24	0	
16.08.2022	72,4	59,36	13,04	63,93	62,45	62,76	61,75	0	0,7	7	7	0,815	24	0	
17.08.2022	72,8	59,24	13,56	63,65	62,12	62,57	61,55	0	0,57	7	7	0,844	24	0	
18.08.2022	72,5	59,52	12,98	67,34	65,8	66,29	65,22	0	0,58	7	7	0,857	24	0	
19.08.2022	72,52	59,83	12,69	71,36	69,67	70,03	68,88	0	0,79	7	7	0,884	24	0	
20.08.2022	72,81	59,7	13,11	67,67	66,07	66,56	65,48	0	0,59	7	7	0,863	24	0	
21.08.2022	72,11	60,1	12,01	77,12	75,35	75,96	74,71	0	0,64	7	7	0,902	24	0	
22.08.2022	72,39	59,52	12,87	69,73	68,09	68,56	67,43	0	0,66	7	7	0,87	24	0	
23.08.2022	72,57	59,08	13,49	67,39	65,81	66,27	65,2	0	0,61	7	7	0,885	24	0	
Итого:				1888,5	1844,71	1851,4	1822,15	0	22,56			24,828	720	0	
Средние:	72,1	58,52	13,58							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/22г.00	1961,36	1915,44	1918,15	1892,89	0	22,55	36,843	1071	1
23/08/22г.00	3849,88	3760,15	3769,62	3715,04	0	45,11	61,671	1791	1
Итого:	1888,52	1844,71	1851,47	1822,15	0	22,56	24,828	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/нр)	
Qкorr =	
Qi/Траб х	0,0000
Тнш	

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ В.В. Барышников/
Подпись _____ Ф.И.О. _____

Представитель теплоснабж.организации

Ю.О. Мартовская
/Ю.О. Мартовская/
Подпись _____ Ф.И.О. _____

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N: 8848
 Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-2) Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 003 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
 Тхв = 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	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	
25.07.2022	70,94	51,75	19,19	39,87	38,97	36,29	35,81	0	3,16	7	7	0,749	24	0	
26.07.2022	70,16	52,42	17,74	43,36	42,41	39,44	38,91	0	3,5	7	7	0,75	24	0	
27.07.2022	70,42	51,09	19,33	41,52	40,59	37,48	36,99	0	3,6	7	7	0,784	24	0	
28.07.2022	70,65	51,25	19,4	42,33	41,36	38,25	37,77	0	3,59	7	7	0,801	24	0	
29.07.2022	70,96	51,08	19,88	40,05	39,15	37,92	37,44	0	1,71	7	7	0,778	24	0	
30.07.2022	70,98	51,31	19,67	39,89	38,96	38,61	38,13	0	0,83	7	7	0,766	24	0	
31.07.2022	70,94	51,36	19,58	40,91	40,02	39,62	39,13	0	0,89	7	7	0,783	24	0	
01.08.2022	70,53	51,82	18,71	42,32	41,36	41,04	40,54	0	0,82	7	7	0,773	24	0	
02.08.2022	71,02	51,52	19,5	41,24	40,34	39,95	39,45	0	0,89	7	7	0,787	24	0	
03.08.2022	71,26	51,19	20,07	39,82	38,9	38,56	38,08	0	0,82	7	7	0,78	24	0	
04.08.2022	70,76	52,05	18,71	39,87	38,98	38,68	38,19	0	0,79	7	7	0,731	24	0	
05.08.2022	71,27	51,69	19,58	37,6	36,76	36,41	35,93	0	0,83	7	7	0,719	24	0	
06.08.2022	71,44	51,9	19,54	37,94	37,1	36,74	36,25	0	0,85	7	7	0,723	24	0	
07.08.2022	71,11	51,7	19,41	39,08	38,19	37,86	37,36	0	0,83	7	7	0,739	24	0	
08.08.2022	71,14	51,66	19,48	36,28	35,49	35,16	34,68	0	0,81	7	7	0,689	24	0	
09.08.2022	70,83	52,1	18,73	38,76	37,88	37,57	37,07	0	0,81	7	7	0,709	24	0	
10.08.2022	71,3	51,84	19,46	36,67	35,82	35,54	35,05	0	0,77	7	7	0,696	24	0	
11.08.2022	70,59	52,29	18,3	38,38	37,51	37,23	36,72	0	0,79	7	7	0,688	24	0	
12.08.2022	70,51	53,09	17,42	41,12	40,21	39,77	39,25	0	0,96	7	7	0,7	24	0	
13.08.2022	72,33	52,27	20,06	37,33	36,47	36,04	35,56	0	0,91	7	7	0,73	24	0	
14.08.2022	71,94	52,17	19,77	38,45	37,56	37,23	36,74	0	0,82	7	7	0,741	24	0	
15.08.2022	72,12	52,41	19,71	40,7	39,77	39,43	38,9	0	0,87	7	7	0,784	24	0	
16.08.2022	71,54	52,44	19,1	41,58	40,61	40,28	39,75	0	0,86	7	7	0,774	24	0	
17.08.2022	71,9	52,14	19,76	39,38	38,47	38,1	37,59	0	0,88	7	7	0,759	24	0	
18.08.2022	71,6	52,75	18,85	42,68	41,71	41,36	40,82	0	0,89	7	7	0,784	24	0	
19.08.2022	71,59	52,54	19,05	42,2	41,22	40,9	40,38	0	0,84	7	7	0,783	24	0	
20.08.2022	71,93	52,46	19,47	43,56	42,57	42,2	41,67	0	0,9	7	7	0,829	24	0	
21.08.2022	71,25	52,75	18,5	47,62	46,54	46,15	45,54	0	1	7	7	0,861	24	0	
22.08.2022	71,5	52,63	18,87	44,83	43,78	43,44	42,89	0	0,89	7	7	0,824	24	0	
23.08.2022	71,73	52,41	19,32	43,64	42,64	42,29	41,73	0	0,91	7	7	0,822	24	0	
Итого:				1218,9	1191,34	1169,5	1154,32	0	37,02			22,836	720	0	
Средние:	71,2	52	19,2							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	1694,09	1655,09	1537,66	1520,08	0	135,01	38,285	1070	1
23/08/2224:00	2913,07	2846,43	2707,2	2674,4	0	172,03	61,121	1790	1
Итого:	1218,98	1191,34	1169,54	1154,32	0	37,02	22,836	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

/  В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

/  Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-4)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 004
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 7.00 °C

Договор N: 8848
Тип расходомера: _____
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=0xЕ4D1 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	
25.07.2022	70,9	51,73	19,17	35,44	34,65	34,96	34,48	0	0,17	7	7	0,665	24	0	
26.07.2022	70,28	51,87	18,41	36,39	35,6	35,95	35,47	0	0,13	7	7	0,649	24	0	
27.07.2022	70,28	51,15	19,13	35,13	34,33	34,47	34,01	0	0,32	7	7	0,66	24	0	
28.07.2022	70,52	51,19	19,33	36,4	35,6	35,73	35,25	0	0,35	7	7	0,692	24	0	
29.07.2022	70,77	50,71	20,06	34,08	33,31	33,54	33,12	0	0,19	7	7	0,669	24	0	
30.07.2022	70,75	49,85	20,9	33,8	33,02	33,32	32,93	0	0,09	7	7	0,694	24	0	
31.07.2022	70,7	50,37	20,33	34,28	33,48	33,82	33,42	0	0,06	7	7	0,685	24	0	
01.08.2022	70,42	50,55	19,87	39,1	38,23	38,64	38,15	0	0,08	7	7	0,767	24	0	
02.08.2022	70,84	50,62	20,22	36,47	35,66	36,04	35,55	0	0,11	7	7	0,723	24	0	
03.08.2022	71,13	50,39	20,74	35,93	35,11	35,51	35,07	0	0,04	7	7	0,729	24	0	
04.08.2022	70,63	51,02	19,61	36,15	35,33	35,78	35,31	0	0,02	7	7	0,691	24	0	
05.08.2022	71,14	50,75	20,39	34,75	33,96	34,34	33,9	0	0,06	7	7	0,691	24	0	
06.08.2022	71,27	51,09	20,18	33,31	32,53	32,89	32,47	0	0,06	7	7	0,656	24	0	
07.08.2022	70,91	51,44	19,47	34,04	33,27	33,66	33,23	0	0,04	7	7	0,65	24	0	
08.08.2022	71,08	51,48	19,6	35,34	34,53	34,96	34,48	0	0,05	7	7	0,678	24	0	
09.08.2022	70,71	51,63	19,08	35,55	34,74	35,22	34,75	0	-0,01	7	7	0,665	24	0	
10.08.2022	71,17	51,73	19,44	33,96	33,18	33,61	33,15	0	0,03	7	7	0,646	24	0	
11.08.2022	70,53	52,17	18,36	35,55	34,76	35,23	34,76	0	0	7	7	0,635	24	0	
12.08.2022	70,46	52,79	17,67	35,92	35,15	35,42	34,94	0	0,21	7	7	0,617	24	0	
13.08.2022	72,23	52,67	19,56	34,13	33,33	33,6	33,12	0	0,21	7	7	0,652	24	0	
14.08.2022	71,78	52,55	19,23	35,88	35,04	35,5	35,02	0	0,02	7	7	0,674	24	0	
15.08.2022	71,97	52,47	19,5	35,87	35,05	35,53	35,04	0	0,01	7	7	0,681	24	0	
16.08.2022	71,39	52,36	19,03	37,87	36,99	37,56	37,05	0	-0,06	7	7	0,701	24	0	
17.08.2022	71,8	52,11	19,69	38,09	37,21	37,76	37,24	0	-0,03	7	7	0,733	24	0	
18.08.2022	71,48	51,96	19,52	39,18	38,27	38,85	38,33	0	-0,06	7	7	0,746	24	0	
19.08.2022	71,4	51,91	19,49	37,75	36,92	37,42	36,92	0	0	7	7	0,717	24	0	
20.08.2022	71,73	51,94	19,79	37,79	36,9	37,46	36,95	0	-0,05	7	7	0,731	24	0	
21.08.2022	71,02	52,63	18,39	41,98	41,05	41,67	41,11	0	-0,06	7	7	0,755	24	0	
22.08.2022	71,32	51,49	19,83	38,79	37,9	38,41	37,9	0	0	7	7	0,749	24	0	
23.08.2022	71,51	51,53	19,98	38,27	37,37	37,89	37,39	0	-0,02	7	7	0,744	24	0	
Итого:				1087,1	1062,47	1074,7	1060,51	0	1,96			20,745	720	0	
Средние:	71,07	51,53	19,53							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	1391,66	1359,27	1360,31	1346,62	0	12,65	33,128	1069	1
23/08/2224:00	2478,85	2421,74	2435,05	2407,13	0	14,61	53,873	1789	1
Итого:	1087,19	1062,47	1074,74	1060,51	0	1,96	20,745	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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
 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 00246565 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x5802 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	
25.07.2022	72,56	57,47	15,09	127,6	124,62	128,3	126,34	0	-1,72	7	7	1,881	24	0	
26.07.2022	70,91	58,37	12,54	151,4	148,01	152,3	149,9	0	-1,89	7	7	1,853	24	0	
27.07.2022	72,15	56,68	15,47	123,5	120,65	124,9	123,01	0	-2,36	7	7	1,867	24	0	
28.07.2022	72,43	58,47	13,96	143,9	140,54	145,6	143,3	0	-2,76	7	7	1,96	24	0	
29.07.2022	72,82	59,17	13,65	145,1	141,67	146,6	144,22	0	-2,55	7	7	1,933	24	0	
30.07.2022	72,83	59,65	13,18	149,6	146,07	151,1	148,66	0	-2,59	7	7	1,927	24	0	
31.07.2022	72,74	58,93	13,81	149,3	145,79	150,7	148,29	0	-2,5	7	7	2,011	24	0	
01.08.2022	72,25	59,95	12,3	162,8	159	164,3	161,63	0	-2,63	7	7	1,954	24	0	
02.08.2022	72,86	59,63	13,23	159,4	155,62	160,8	158,19	0	-2,57	7	7	2,06	24	0	
03.08.2022	73,09	59,11	13,98	144,6	141,18	145,9	143,57	0	-2,39	7	7	1,972	24	0	
04.08.2022	72,57	60,32	12,25	166,4	162,52	167,9	165,09	0	-2,57	7	7	1,992	24	0	
05.08.2022	73,27	60,29	12,98	156,7	152,96	158,3	155,65	0	-2,69	7	7	1,981	24	0	
06.08.2022	73,43	60,94	12,49	154,1	150,39	155,5	152,85	0	-2,46	7	7	1,881	24	0	
07.08.2022	72,93	59,87	13,06	146,2	142,73	147,6	145,18	0	-2,45	7	7	1,864	24	0	
08.08.2022	73,11	61,01	12,1	160,3	156,47	161,7	158,97	0	-2,5	7	7	1,892	24	0	
09.08.2022	72,63	60,4	12,23	159	155,26	160,6	157,92	0	-2,66	7	7	1,898	24	0	
10.08.2022	73,32	61,49	11,83	165	161,06	166,4	163,51	0	-2,45	7	7	1,905	24	0	
11.08.2022	72,25	60,92	11,33	164,1	160,29	165,2	162,38	0	-2,09	7	7	1,816	24	0	
12.08.2022	72,27	62,75	9,52	197	192,41	198,9	195,33	0	-2,92	7	7	1,832	24	0	
13.08.2022	74,42	62,42	12	161,6	157,65	163,3	160,42	0	-2,77	7	7	1,894	24	0	
14.08.2022	73,92	61,6	12,32	169,4	165,3	171,3	168,32	0	-3,02	7	7	2,036	24	0	
15.08.2022	74	62,13	11,87	170,3	166,18	172,1	169,07	0	-2,89	7	7	1,974	24	0	
16.08.2022	73,33	63,02	10,31	197,7	193	199,8	196,17	0	-3,17	7	7	1,99	24	0	
17.08.2022	73,82	62,64	11,18	184,5	180,05	186,6	183,28	0	-3,23	7	7	2,018	24	0	
18.08.2022	73,34	62,64	10,7	198,1	193,38	200,3	196,71	0	-3,33	7	7	2,068	24	0	
19.08.2022	73,34	63,59	9,75	223,4	218,05	225,5	221,37	0	-3,32	7	7	2,127	24	0	
20.08.2022	73,64	62,84	10,8	197,9	193,14	199,9	196,3	0	-3,16	7	7	2,082	24	0	
21.08.2022	72,75	62,54	10,21	216,6	211,52	218,7	214,82	0	-3,3	7	7	2,159	24	0	
22.08.2022	73,15	62,29	10,86	198,7	193,97	200,6	197,03	0	-3,06	7	7	2,104	24	0	
23.08.2022	73,48	62,16	11,32	188,7	184,17	190,6	187,25	0	-3,08	7	7	2,084	24	0	
Итого:				5032,9	4913,65	5081,3	4994,73	0	-81,08			59,015	720	0	
Средние:	72,98	60,77	12,21							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	22870,5	22266,93	23197,3	22875,72	0,16	-608,79	506,972	3279	0
23/08/2224:00	27903,4	27180,58	28278,6	27870,45	0,16	-689,87	565,987	3999	0
Итого:	5032,9	4913,65	5081,3	4994,73	0	-81,08	59,015	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr =	
Qi/Траб x	0,0000
Тнш	

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
 / В.В. Барышников/
 Подпись Ф.И.О.

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

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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
 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 00246540 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хв66А 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	
25.07.2022	71,87	56,79	15,08	121,9	119,11	119,8	118,03	0	1,08	7	7	1,796	24	0	
26.07.2022	70,09	56,85	13,24	137,1	134,06	135,1	133,08	0	0,98	7	7	1,773	24	0	
27.07.2022	71,49	55,07	16,42	112,1	109,52	110,3	108,78	0,01	0,74	7	7	1,799	24	0	
28.07.2022	71,78	55,9	15,88	123,5	120,64	121,4	119,66	0	0,98	7	7	1,913	24	0	
29.07.2022	72,13	56,23	15,9	123,7	120,83	121,4	119,62	0	1,21	7	7	1,923	24	0	
30.07.2022	72,16	57,08	15,08	127,6	124,66	125,2	123,34	0	1,32	7	7	1,879	24	0	
31.07.2022	72,07	56,37	15,7	130,7	127,7	128,3	126,4	0	1,3	7	7	2,003	24	0	
01.08.2022	71,58	57,11	14,47	139,2	136,01	136,6	134,53	0	1,48	7	7	1,967	24	0	
02.08.2022	72,16	56,59	15,57	130,1	127,09	127,6	125,68	0,12	1,41	7	7	1,979	24	0	
03.08.2022	72,38	55,74	16,64	120,7	117,85	118,4	116,68	0	1,17	7	7	1,96	24	0	
04.08.2022	71,88	56,43	15,45	131,7	128,68	129,3	127,41	0	1,27	7	7	1,989	24	0	
05.08.2022	72,54	56,14	16,4	123,1	120,26	120,8	119,04	0	1,22	7	7	1,971	24	0	
06.08.2022	72,71	55,89	16,82	114	111,33	111,8	110,21	0	1,12	7	7	1,868	24	0	
07.08.2022	72,24	55,67	16,57	120,3	117,51	118	116,3	0	1,21	7	7	1,947	24	0	
08.08.2022	72,41	56,85	15,56	122	119,15	119,8	118	0	1,15	7	7	1,852	24	0	
09.08.2022	71,92	57,41	14,51	128,5	125,5	126,1	124,21	0	1,29	7	7	1,824	24	0	
10.08.2022	72,55	56,84	15,71	119,5	116,69	117,3	115,56	0	1,13	7	7	1,831	24	0	
11.08.2022	71,52	56,96	14,56	125,9	123,02	123,7	121,85	0	1,17	7	7	1,79	24	0	
12.08.2022	71,45	59,08	12,37	150,6	147,19	147,8	145,44	0	1,75	7	7	1,822	24	0	
13.08.2022	73,67	57,63	16,04	116,9	114,07	114,7	112,95	0	1,12	7	7	1,83	24	0	
14.08.2022	73,21	57,47	15,74	127,2	124,19	124,7	122,8	0,01	1,39	7	7	1,955	24	0	
15.08.2022	73,27	57,61	15,66	128,3	125,25	125,9	123,99	0	1,26	7	7	1,96	24	0	
16.08.2022	72,63	58,23	14,4	141,2	137,89	138,8	136,65	0	1,24	7	7	1,986	24	0	
17.08.2022	73,1	57,98	15,12	138	134,74	135,5	133,43	0	1,31	7	7	2,04	24	0	
18.08.2022	72,64	58,72	13,92	150,8	147,27	147,9	145,54	0	1,73	7	7	2,048	24	0	
19.08.2022	72,64	58,87	13,77	150,2	146,66	147,3	144,94	0	1,72	7	7	2,02	24	0	
20.08.2022	72,96	58,72	14,24	145,6	142,16	142,8	140,55	0	1,61	7	7	2,024	24	0	
21.08.2022	72,09	58,64	13,45	162,5	158,72	159,3	156,8	0	1,92	7	7	2,133	24	0	
22.08.2022	72,45	58,05	14,4	150,5	146,97	147,6	145,32	0	1,65	7	7	2,116	24	0	
23.08.2022	72,77	57,39	15,38	135,9	132,75	133,2	131,21	0	1,54	7	7	2,04	24	0	
Итого:				3949,3	3857,47	3876,4	3818	0,14	39,47			58,038	720	0	
Средние:	72,27	57,14	15,13							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	4711,4	4600,41	4597,7	4541,23	0,75	59,18	99,041	1407	239
23/08/2224:00	8660,7	8457,88	8474,1	8359,23	0,89	98,65	157,079	2127	239
Итого:	3949,3	3857,47	3876,4	3818	0,14	39,47	58,038	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорт =	
Qi/Траб х	0,0000
Тнш	

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
 / В.В. Барышников/
 Подпись Ф.И.О.

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



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор №: 8848
 Адрес: Университетская Набережная, 64 (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 = 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 Т3=1 КС=0xВ8A6 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	
25.07.2022	72,09	56,76	15,33	136,61	133,44	129,84	127,92	0	5,52	7	7	2,045	24	0	
26.07.2022	70,79	58,15	12,64	168,21	164,44	159,69	157,22	0	7,22	7	7	2,077	24	0	
27.07.2022	71,59	57,55	14,04	154,43	150,9	147,53	145,28	0	5,62	7	7	2,118	24	0	
28.07.2022	71,87	59,3	12,57	178,63	174,51	170,73	167,96	0	6,55	7	7	2,191	24	0	
29.07.2022	72,23	59,38	12,85	183,68	179,41	173,38	170,56	0	8,85	7	7	2,306	24	0	
30.07.2022	72,24	59,64	12,6	183,65	179,38	173,42	170,57	0,02	8,81	7	7	2,259	24	0	
31.07.2022	72,11	58,43	13,68	172,43	168,46	162,91	160,34	0	8,12	7	7	2,303	24	0	
01.08.2022	71,65	58,92	12,73	189,35	185,03	178,65	175,79	0	9,24	7	7	2,357	24	0	
02.08.2022	72,18	57,8	14,38	171,06	167,09	161,54	159,06	0	8,03	7	7	2,4	24	0	
03.08.2022	72,35	55,47	16,88	137,48	134,26	130,28	128,44	0	5,82	7	7	2,267	24	0	
04.08.2022	71,87	56,43	15,44	149,37	145,92	141,35	139,27	0	6,65	7	7	2,252	24	0	
05.08.2022	72,5	56,18	16,32	138,88	135,65	131,58	129,65	0	6	7	7	2,212	24	0	
06.08.2022	72,67	56,33	16,34	134,02	130,89	127,14	125,29	0	5,6	7	7	2,137	24	0	
07.08.2022	72,23	56,71	15,52	145,35	141,96	137,64	135,58	0	6,38	7	7	2,203	24	0	
08.08.2022	72,37	56,82	15,55	141,91	138,59	134,44	132,42	0	6,17	7	7	2,152	24	0	
09.08.2022	71,88	57,79	14,09	140,99	137,76	133,4	131,33	0	6,43	7	7	1,94	22	2	*
10.08.2022	72,5	57,56	14,94	142,46	139,12	135,07	132,99	0	6,13	7	7	2,076	24	0	
11.08.2022	71,59	57,21	14,38	146,87	143,53	138,99	136,87	0	6,66	7	7	2,06	24	0	
12.08.2022	71,5	58,31	13,19	166,56	162,77	158,96	156,48	0	6,29	7	7	2,143	24	0	
13.08.2022	73,63	57,85	15,78	138,66	135,34	132,21	130,17	0	5,17	7	7	2,138	24	0	
14.08.2022	73,18	57,9	15,28	149,05	145,51	141,01	138,83	0	6,68	7	7	2,223	24	0	
15.08.2022	73,26	58,11	15,15	155,1	151,39	146,56	144,31	0	7,08	7	7	2,294	24	0	
16.08.2022	72,65	58,57	14,08	166,85	162,91	157,41	154,92	0	7,99	7	7	2,293	24	0	
17.08.2022	73,1	58,61	14,49	165,79	161,84	156,32	153,83	0	8,01	7	7	2,346	24	0	
18.08.2022	72,64	57,83	14,81	164,88	161	155,45	153,04	0	7,96	7	7	2,386	24	0	
19.08.2022	72,61	57,26	15,35	160,29	156,56	151,2	148,91	0	7,65	7	7	2,402	24	0	
20.08.2022	72,93	57,15	15,78	161,11	157,32	151,86	149,56	0	7,76	7	7	2,482	24	0	
21.08.2022	72,09	57,24	14,85	173,25	169,23	163,16	160,69	0	8,54	7	7	2,512	24	0	
22.08.2022	72,47	57,5	14,97	171,45	167,46	161,46	158,99	0	8,47	7	7	2,506	24	0	
23.08.2022	72,74	57,16	15,58	158,2	154,46	149,16	146,9	0	7,56	7	7	2,405	24	0	
Итого:				4746,5	4636,13	4492,3	4423,17	0,02	212,96			67,485	718	2	
Средние:	72,31	57,66	14,65							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	2823,73	2756,68	2689,01	2653,35	0	103,33	54,817	585	2
23/08/2224:00	7570,3	7392,81	7181,35	7076,52	0,02	316,29	122,302	1303	4
Итого:	4746,57	4636,13	4492,34	4423,17	0,02	212,96	67,485	718	2

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкорр = Qi/Траб x Тнш	0,1880

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
 / В.В. Барышников/
 Подпись Ф.И.О.

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

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.


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 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 00246650 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0х32А4 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	
25.07.2022	72,13	55,85	16,28	141,1	137,82	137,7	135,72	0	2,1	7	7	2,244	24	0	
26.07.2022	71,01	56,98	14,03	167,8	164,01	164,7	162,2	0	1,81	7	7	2,3	24	0	
27.07.2022	71,61	56,62	14,99	156,5	152,93	154	151,72	0	1,21	7	7	2,294	24	0	
28.07.2022	71,91	58,11	13,8	184,6	180,34	182,2	179,38	0	0,96	7	7	2,486	24	0	
29.07.2022	72,27	58,09	14,18	182,1	177,88	178,6	175,83	0	2,05	7	7	2,521	24	0	
30.07.2022	72,28	58,2	14,08	183,8	179,51	180,2	177,39	0	2,12	7	7	2,529	24	0	
31.07.2022	72,18	57,43	14,75	171,8	167,84	167,8	165,22	0	2,62	7	7	2,477	24	0	
01.08.2022	71,7	57,8	13,9	185,5	181,26	180,8	178	0	3,26	7	7	2,518	24	0	
02.08.2022	72,25	57,84	14,41	182,1	177,84	178,6	175,86	0	1,98	7	7	2,566	24	0	
03.08.2022	72,46	57,67	14,79	169,1	165,16	165,8	163,26	0	1,9	7	7	2,446	24	0	
04.08.2022	71,98	58,14	13,84	188,6	184,23	185,1	182,23	0	2	7	7	2,547	24	0	
05.08.2022	72,59	58,46	14,13	172,5	168,46	169,6	166,93	0	1,53	7	7	2,381	24	0	
06.08.2022	72,75	58,29	14,46	168,4	164,43	165,2	162,6	0	1,83	7	7	2,377	24	0	
07.08.2022	72,33	58,31	14,02	174,1	170,06	170,1	167,45	0	2,61	7	7	2,386	24	0	
08.08.2022	72,46	58,67	13,79	177	172,87	173,5	170,77	0	2,1	7	7	2,383	24	0	
09.08.2022	72,03	58,84	13,19	183,9	179,64	180,4	177,52	0	2,12	7	7	2,367	24	0	
10.08.2022	72,59	58,8	13,79	173	168,92	169,3	166,61	0	2,31	7	7	2,328	24	0	
11.08.2022	71,7	58,78	12,92	182,3	178,13	178,3	175,45	0	2,68	7	7	2,302	24	0	
12.08.2022	71,63	59,95	11,68	213,9	209,02	211,2	207,72	0,01	1,3	7	7	2,442	24	0	
13.08.2022	73,74	59,73	14,01	175,7	171,44	172,7	169,87	0	1,57	7	7	2,401	24	0	
14.08.2022	73,3	59,81	13,49	200,5	195,69	196,9	193,69	0	2	7	7	2,637	24	0	
15.08.2022	73,38	59,8	13,58	193,2	188,61	189,2	186,09	0	2,52	7	7	2,563	24	0	
16.08.2022	72,76	60,15	12,61	219,4	214,24	215,3	211,73	0	2,51	7	7	2,702	24	0	
17.08.2022	73,22	60,08	13,14	207,4	202,47	203,2	199,82	0	2,65	7	7	2,661	24	0	
18.08.2022	72,81	60,56	12,25	235,8	230,23	231,1	227,2	0	3,03	7	7	2,817	24	0	
19.08.2022	72,79	61,21	11,58	253,9	247,93	248,5	244,23	0	3,7	7	7	2,872	24	0	
20.08.2022	73,1	60,89	12,21	243,3	237,53	237,7	233,67	0	3,86	7	7	2,902	24	0	
21.08.2022	72,27	60,54	11,73	270,9	264,6	265,7	261,21	0	3,39	7	7	3,102	24	0	
22.08.2022	72,63	60,56	12,07	240,9	235,24	238,8	234,81	0	0,43	7	7	2,836	24	0	
23.08.2022	72,9	60,37	12,53	223,1	217,85	221	217,31	0	0,54	7	7	2,727	24	0	
Итого:				5822,2	5686,18	5713,2	5621,49	0,01	64,69			76,114	720	0	
Средние:	72,42	58,88	13,54							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	2975,9	2905,19	2917,1	2877,57	0,02	27,62	55,318	586	0
23/08/2224:00	8798,1	8591,37	8630,3	8499,06	0,03	92,31	131,432	1306	0
Итого:	5822,2	5686,18	5713,2	5621,49	0,01	64,69	76,114	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкортр = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/  В.В. Барышников/
Подпись _____ Ф.И.О.

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

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-1
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные раскоды:
М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 5.00°C

Договор N:8848
Тип расходомера:_____
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 00239658 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x6F69 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	
25.07.2022	68,96	56,64	12,32	56,7	55,52	55,8	54,94	0,01	0,58	7	7	0,683	24	0	
26.07.2022	68,04	56,57	11,47	62,1	60,79	61,1	60,2	0,03	0,59	7	7	0,696	24	0	
27.07.2022	68,79	56,57	12,22	59,2	57,95	58,2	57,34	0,03	0,61	7	7	0,706	24	0	
28.07.2022	69,07	56,8	12,27	63,3	61,96	62,2	61,27	0,01	0,69	7	7	0,761	24	0	
29.07.2022	69,33	56,64	12,69	61,6	60,25	60,5	59,65	0,02	0,6	7	7	0,764	24	0	
30.07.2022	69,38	57,17	12,21	62,1	60,73	61	60,1	0,01	0,63	7	7	0,74	24	0	
31.07.2022	69,38	56,97	12,41	64,1	62,72	63,1	62,17	0,02	0,55	7	7	0,776	24	0	
01.08.2022	69,03	57,66	11,37	68,4	66,93	67,2	66,16	0,02	0,77	7	7	0,761	24	0	
02.08.2022	69,45	57,51	11,94	64,1	62,7	63	62,06	0,01	0,64	7	7	0,749	24	0	
03.08.2022	69,61	57,07	12,54	61,3	59,95	60,3	59,41	0,01	0,54	7	7	0,749	24	0	
04.08.2022	69,27	57,89	11,38	65,9	64,48	65	64,02	0,02	0,46	7	7	0,735	24	0	
05.08.2022	69,77	56,93	12,84	60,5	59,22	59,4	58,51	0,01	0,71	7	7	0,759	24	0	
06.08.2022	69,83	57,28	12,55	57,5	56,24	56,6	55,75	0,02	0,49	7	7	0,705	24	0	
07.08.2022	69,52	57,81	11,71	60,6	59,28	59,6	58,68	0,01	0,6	7	7	0,695	24	0	
08.08.2022	69,7	57,73	11,97	61,2	59,87	60,3	59,38	0,02	0,49	7	7	0,716	24	0	
09.08.2022	69,29	58,12	11,17	62,9	61,53	61,9	60,93	0,02	0,6	7	7	0,687	24	0	
10.08.2022	69,72	57,73	11,99	57,4	56,14	56,3	55,45	0,01	0,69	7	7	0,675	24	0	
11.08.2022	68,94	58,53	10,41	64,4	63,03	63,3	62,29	0,02	0,74	7	7	0,658	24	0	
12.08.2022	68,98	59,11	9,87	71,8	70,29	70,5	69,36	0,03	0,93	7	7	0,692	24	0	
13.08.2022	70,59	58,07	12,52	55,4	54,17	54,4	53,57	0,02	0,6	7	7	0,677	24	0	
14.08.2022	70,42	58,37	12,05	63	61,61	61,8	60,84	0,02	0,77	7	7	0,742	24	0	
15.08.2022	69,59	54,97	14,62	43,4	42,45	42,6	42	0,02	0,45	7	7	0,621	24	0	
16.08.2022	68,8	50,76	18,04	42,6	41,67	41,8	41,3	0,02	0,37	7	7	0,752	24	0	
17.08.2022	69,29	49,29	20	43,2	42,26	42,2	41,71	0,03	0,55	7	7	0,846	24	0	
18.08.2022	68,91	51,4	17,51	45,1	44,12	44,1	43,57	0,01	0,55	7	7	0,773	24	0	
19.08.2022	68,95	52,29	16,66	47,2	46,23	46	45,41	0,02	0,82	7	7	0,77	24	0	
20.08.2022	69,28	51,85	17,43	46,2	45,24	45,2	44,64	0,02	0,6	7	7	0,787	24	0	
21.08.2022	68,56	52,06	16,5	47,8	46,79	46,8	46,21	0,02	0,58	7	7	0,773	24	0	
22.08.2022	68,86	51,95	16,91	47,1	46,1	46	45,41	0,02	0,69	7	7	0,778	24	0	
23.08.2022	69,1	52,25	16,85	44,9	43,92	44	43,44	0,02	0,48	7	7	0,74	24	0	
Итого:				1711	1674,14	1680,2	1655,77	0,55	18,37			21,966	720	0	
Средние:	69,28	55,79	13,48							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	11197,7	10912,05	10959,7	10835,86	0,88	76,19	290,186	4144	45
23/08/2224:00	12908,7	12586,19	12639,9	12491,63	1,43	94,56	312,152	4864	45
Итого:	1711	1674,14	1680,2	1655,77	0,55	18,37	21,966	720	0

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

Qкorr =
Qi/Траб x
Тнш 0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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



ООО «УРЛЭЧЕРГОСБЫТ»
инспектор СТИ 5ЭР
Мартовская Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-2
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001
Договорные раскоды:
М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 5.00°C

Договор №:8848
Тип расходомера:ПРЭМ
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 00239659 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=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	
25.07.2022	72,06	53,79	18,27	36,6	35,76	36,8	36,29	0	-0,53	7	7	0,65	24	0	
26.07.2022	70,21	54,83	15,38	42,2	41,27	41,9	41,32	0	-0,05	7	7	0,634	24	0	
27.07.2022	71,78	53,18	18,6	35,8	34,99	35,1	34,62	0	0,37	7	7	0,65	24	0	
28.07.2022	72,04	53,28	18,76	36,9	36,06	36,3	35,82	0	0,24	7	7	0,677	24	0	
29.07.2022	72,38	54,01	18,37	36,7	35,85	36,2	35,72	0	0,13	7	7	0,658	24	0	
30.07.2022	72,41	54,41	18	37,8	36,91	37,4	36,87	0	0,04	7	7	0,663	24	0	
31.07.2022	72,34	53,57	18,77	39,3	38,36	38,8	38,27	0	0,09	7	7	0,717	24	0	
01.08.2022	71,87	54,13	17,74	41,3	40,36	40,9	40,38	0	-0,02	7	7	0,719	24	0	
02.08.2022	72,45	54,33	18,12	39,2	38,3	38,8	38,26	0	0,04	7	7	0,694	24	0	
03.08.2022	72,69	53,7	18,99	37,2	36,31	36,8	36,3	0	0,01	7	7	0,692	24	0	
04.08.2022	72,17	54,49	17,68	38,7	37,82	38,2	37,71	0	0,11	7	7	0,668	24	0	
05.08.2022	72,86	54,76	18,1	37,5	36,61	36,9	36,37	0	0,24	7	7	0,662	24	0	
06.08.2022	73,02	55,11	17,91	35,4	34,5	34,9	34,45	0	0,05	7	7	0,619	24	0	
07.08.2022	72,57	54,84	17,73	37,4	36,53	36,9	36,36	0	0,17	7	7	0,649	24	0	
08.08.2022	72,73	54,96	17,77	38	37,11	37,4	36,88	0	0,23	7	7	0,662	24	0	
09.08.2022	72,24	55,46	16,78	39	38,06	38,6	38,04	0	0,02	7	7	0,638	24	0	
10.08.2022	72,88	55,54	17,34	36,7	35,82	36,4	35,9	0	-0,08	7	7	0,621	24	0	
11.08.2022	71,86	55,4	16,46	38,4	37,53	37,9	37,35	0	0,18	7	7	0,616	24	0	
12.08.2022	71,87	56,71	15,16	43,4	42,39	43,1	42,47	0	-0,08	7	7	0,641	24	0	
13.08.2022	73,95	55,27	18,68	35,6	34,75	35,4	34,93	0	-0,18	7	7	0,651	24	0	
14.08.2022	73,47	55,4	18,07	36,5	35,65	36,2	35,7	0	-0,05	7	7	0,645	24	0	
15.08.2022	73,27	53,62	19,65	27,3	26,65	27	26,64	0	0,01	7	7	0,525	24	0	
16.08.2022	72,74	50,4	22,34	31,9	31,16	30,8	30,42	0	0,74	7	7	0,697	24	0	
17.08.2022	73,22	50,46	22,76	31,7	30,95	30,7	30,34	0	0,61	7	7	0,704	24	0	
18.08.2022	72,76	50,47	22,29	33,6	32,82	32,7	32,28	0,01	0,54	7	7	0,731	24	0	
19.08.2022	72,75	50,51	22,24	33,2	32,4	32,2	31,76	0	0,64	7	7	0,718	24	0	
20.08.2022	73,05	50,41	22,64	33,6	32,78	32,8	32,36	0	0,42	7	7	0,742	24	0	
21.08.2022	72,21	50,64	21,57	35,8	34,96	34,9	34,43	0	0,53	7	7	0,753	24	0	
22.08.2022	72,6	50,86	21,74	33,4	32,6	32,8	32,35	0	0,25	7	7	0,707	24	0	
23.08.2022	72,93	51,16	21,77	33,3	32,55	32,5	32,06	0	0,49	7	7	0,706	24	0	
Итого:				1093,4	1067,81	1077,3	1062,65	0,01	5,16			20,109	720	0	
Средние:	72,51	53,52	18,98							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	8960,3	8708,67	8829,2	8736,12	0,13	-27,45	280,625	4143	0
23/08/2224:00	10053,7	9776,48	9906,5	9798,77	0,14	-22,29	300,734	4863	0
Итого:	1093,4	1067,81	1077,3	1062,65	0,01	5,16	20,109	720	0

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

Qкorr =
Qi/Траб x
Тнш

0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ В.В. Барышников/
Подпись _____ Ф.И.О. _____

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

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
Адрес:Братьев Каширинных, 131 а 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
Тхв= 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239653 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ОТ=0 ТЗ=1 КС=0хВ584 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	
25.07.2022	70,8	45,49	25,31	21,6	21,12	22,2	21,96	0	-0,84	7	7	0,532	24	0	
26.07.2022	69,73	45,7	24,03	23	22,5	23,4	23,14	0	-0,64	7	7	0,54	24	0	
27.07.2022	70,31	46,08	24,23	22,2	21,71	22,6	22,36	0	-0,65	7	7	0,527	24	0	
28.07.2022	70,59	45,85	24,74	23,3	22,82	23,5	23,26	0	-0,44	7	7	0,565	24	0	
29.07.2022	70,94	45,87	25,07	23,1	22,62	23,6	23,36	0	-0,74	7	7	0,566	24	0	
30.07.2022	70,94	46,52	24,42	22,6	22,12	22,9	22,66	0	-0,54	7	7	0,54	24	0	
31.07.2022	70,91	45,21	25,7	23	22,52	23,3	23,06	0	-0,54	7	7	0,581	24	0	
01.08.2022	70,44	45,54	24,9	23,7	23,19	24,1	23,86	0	-0,67	7	7	0,576	24	0	
02.08.2022	71,01	44,92	26,09	24	23,48	24,3	24,06	0	-0,58	7	7	0,611	24	0	
03.08.2022	71,21	44,85	26,36	22,8	22,32	23,3	23,06	0	-0,74	7	7	0,59	24	0	
04.08.2022	70,74	45,03	25,71	23	22,52	23,4	23,16	0,07	-0,64	7	7	0,578	24	0	
05.08.2022	71,29	45,14	26,15	21,5	21,02	21,8	21,56	0	-0,54	7	7	0,551	24	0	
06.08.2022	71,44	46,26	25,18	21,2	20,72	21,5	21,26	0	-0,54	7	7	0,522	24	0	
07.08.2022	71,07	45,45	25,62	21,8	21,32	22,2	21,96	0	-0,64	7	7	0,545	24	0	
08.08.2022	71,18	45	26,18	21	20,52	21,4	21,16	0	-0,64	7	7	0,536	24	0	
09.08.2022	70,73	46,17	24,56	21,3	20,82	21,7	21,46	0	-0,64	7	7	0,511	24	0	
10.08.2022	71,31	46,73	24,58	21	20,52	21,4	21,16	0	-0,64	7	7	0,503	24	0	
11.08.2022	70,47	45,79	24,68	22	21,51	22,5	22,26	0	-0,75	7	7	0,526	24	0	
12.08.2022	70,51	46,83	23,68	23	22,51	23,6	23,36	0	-0,85	7	7	0,532	24	0	
13.08.2022	72,28	46,11	26,17	20,9	20,42	21,4	21,16	0	-0,74	7	7	0,535	24	0	
14.08.2022	71,94	45,89	26,05	22,3	21,8	22,8	22,56	0	-0,76	7	7	0,571	24	0	
15.08.2022	71,38	44,76	26,62	18	17,59	18,3	18,1	0	-0,51	7	7	0,469	24	0	
16.08.2022	71,05	42,58	28,47	22	21,51	22,2	21,96	0	-0,45	7	7	0,611	24	0	
17.08.2022	71,42	42,56	28,86	20,7	20,22	21	20,76	0	-0,54	7	7	0,585	24	0	
18.08.2022	71,04	42,46	28,58	22,2	21,72	22,3	22,06	0	-0,34	7	7	0,62	24	0	
19.08.2022	71,02	43	28,02	22,1	21,62	22,4	22,16	0	-0,54	7	7	0,608	24	0	
20.08.2022	71,33	42,73	28,6	22,1	21,62	22,3	22,06	0	-0,44	7	7	0,618	24	0	
21.08.2022	70,58	42,07	28,51	23	22,51	23,4	23,16	0	-0,65	7	7	0,642	24	0	
22.08.2022	70,8	43,11	27,69	21,5	21,03	21,8	21,57	0	-0,54	7	7	0,581	24	0	
23.08.2022	71,13	42,64	28,49	21,6	21,11	21,8	21,56	0	-0,45	7	7	0,601	24	0	
Итого:				661,5	647,01	672,4	665,23	0,07	-18,22			16,873	720	0	
Средние:	70,98	44,87	26,1							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	7706,2	7486,17	7601,8	7526,74	0,02	-40,57	270,676	4139	0
23/08/2224:00	8367,7	8133,18	8274,2	8191,97	0,09	-58,79	287,549	4859	0
Итого:	661,5	647,01	672,4	665,23	0,07	-18,22	16,873	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/тп)	
Qкorp =	0,0000
Qi/Траб x Тнш	

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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°C

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=0x885E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
25.07.2022	70,28	53,72	16,56	36,7	35,84	39,7	39,16	0	-3,32	7	7	0,594	24	0	
26.07.2022	69,53	54,52	15,01	38,7	37,85	41,3	40,7	0	-2,85	7	7	0,57	24	0	
27.07.2022	69,81	52,39	17,42	36,3	35,5	36,5	36,02	0	-0,52	7	7	0,618	24	0	
28.07.2022	70,06	52,55	17,51	37,1	36,28	37,5	37,01	0	-0,73	7	7	0,635	24	0	
29.07.2022	70,43	53,23	17,2	39	38,1	38,97	38,46	0	-0,36	7	7	0,656	24	0	
30.07.2022	70,46	54	16,46	39,3	38,39	38,91	38,38	0	0,01	7	7	0,634	24	0	
31.07.2022	70,43	52,97	17,46	40,1	39,18	39,69	39,17	0	0,01	7	7	0,683	24	0	
01.08.2022	70,01	53,41	16,6	40,8	39,91	40,67	40,15	0	-0,24	7	7	0,661	24	0	
02.08.2022	70,5	52,57	17,93	39,3	38,44	39	38,51	0	-0,07	7	7	0,69	24	0	
03.08.2022	70,75	53,76	16,99	39,2	38,34	38,91	38,4	0	-0,06	7	7	0,653	24	0	
04.08.2022	70,32	53,74	16,58	41,1	40,18	40,86	40,33	0	-0,15	7	7	0,667	24	0	
05.08.2022	70,88	54,07	16,81	39,6	38,67	39,4	38,87	0	-0,2	7	7	0,648	24	0	
06.08.2022	71,01	54,11	16,9	38,7	37,78	38,42	37,91	0	-0,13	7	7	0,638	24	0	
07.08.2022	70,64	53,99	16,65	39,2	38,31	39	38,49	0	-0,18	7	7	0,637	24	0	
08.08.2022	70,73	54,6	16,13	38	37,12	37,83	37,3	0	-0,18	7	7	0,598	24	0	
09.08.2022	70,33	54,33	16	38,8	37,95	38,71	38,2	0	-0,25	7	7	0,608	24	0	
10.08.2022	70,94	54,93	16,01	39,6	38,68	39,3	38,74	0	-0,06	7	7	0,618	24	0	
11.08.2022	70,11	55,04	15,07	40,9	39,97	40,67	40,11	0	-0,14	7	7	0,603	24	0	
12.08.2022	70,06	55,74	14,32	43,4	42,45	43,02	42,43	0	0,02	7	7	0,609	24	0	
13.08.2022	71,86	54,38	17,48	37,4	36,54	37,04	36,54	0	0	7	7	0,64	24	0	
14.08.2022	71,58	54,53	17,05	41	40,05	40,77	40,26	0	-0,21	7	7	0,683	24	0	
15.08.2022	70,91	50,58	20,33	26,9	26,28	26,56	26,26	0	0,02	7	7	0,535	24	0	
16.08.2022	70,19	46,97	23,22	29,1	28,45	28,61	28,36	0	0,09	7	7	0,662	24	0	
17.08.2022	70,6	47,14	23,46	28,7	28,03	28,13	27,87	0	0,16	7	7	0,657	24	0	
18.08.2022	70,24	46,99	23,25	29,8	29,13	29,3	29,06	0	0,07	7	7	0,678	24	0	
19.08.2022	70,22	47,12	23,1	30,3	29,6	29,79	29,53	0	0,07	7	7	0,684	24	0	
20.08.2022	70,48	47,34	23,14	29,5	28,81	29,01	28,74	0	0,07	7	7	0,665	24	0	
21.08.2022	69,78	47,27	22,51	31,2	30,49	30,87	30,59	0	-0,1	7	7	0,686	24	0	
22.08.2022	70,02	46,42	23,6	29,7	29,02	29,21	28,95	0	0,07	7	7	0,683	24	0	
23.08.2022	70,32	47,3	23,02	29,3	28,6	28,71	28,46	0	0,14	7	7	0,655	24	0	
Итого:				1088,7	1063,94	1086,3	1072,96	0	-9,02			19,248	720	0	
Средние:	70,44	51,99	18,45							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	9184,4	8931,85	9270,8	9174,36	0,03	-242,51	282,241	4139	0
23/08/2224:00	10273,1	9995,79	10357,16	10247,32	0,03	-251,53	301,489	4859	0
Итого:	1088,7	1063,94	1086,36	1072,96	0	-9,02	19,248	720	0

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

Qкorr =
Qi/Траб x
Тнш 0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-16/08/22г.

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 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x163Р 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	
25.07.2022	72,34	60,98	11,36	179,5	175,31	177,3	174,26	0	1,05	7	7	1,99	24	0	
26.07.2022	71,14	60,72	10,42	195,5	191,09	193,4	190,14	0	0,95	7	7	1,992	24	0	
27.07.2022	72	60,51	11,49	175,2	171,16	174,3	171,38	0	-0,22	7	7	1,965	24	0	
28.07.2022	72,32	61,51	10,81	198,1	193,48	196,9	193,5	0	-0,02	7	7	2,094	24	0	
29.07.2022	72,67	62,24	10,43	201,5	196,78	200,2	196,65	0	0,13	7	7	2,049	24	0	
30.07.2022	72,66	61,92	10,74	196,5	191,9	195,4	191,98	0	-0,08	7	7	2,059	24	0	
31.07.2022	72,6	61,87	10,73	211	206,06	209,5	205,81	0	0,25	7	7	2,212	24	0	
01.08.2022	72,12	62	10,12	211,7	206,8	210,3	206,63	0	0,17	7	7	2,091	24	0	
02.08.2022	72,72	62,68	10,04	219,2	214,06	217,5	213,61	0	0,45	7	7	2,148	24	0	
03.08.2022	72,99	62,72	10,27	205,6	200,74	204,3	200,65	0	0,09	7	7	2,063	24	0	
04.08.2022	72,48	63,35	9,13	230,9	225,52	229,2	225	0,21	0,52	7	7	2,059	24	0	
05.08.2022	73,13	63,33	9,8	212,3	207,26	210,8	206,96	0	0,3	7	7	2,034	24	0	
06.08.2022	73,3	63,34	9,96	199	194,23	197,8	194,18	0	0,05	7	7	1,939	24	0	
07.08.2022	72,86	63,29	9,57	214,7	209,61	213,2	209,3	0	0,31	7	7	2,006	24	0	
08.08.2022	73,01	63,85	9,16	222	216,72	220,5	216,42	0	0,3	7	7	1,982	24	0	
09.08.2022	72,5	63,74	8,76	223,1	217,91	221,5	217,41	0	0,5	7	7	1,911	24	0	
10.08.2022	73,18	64,59	8,59	229,4	223,95	227,7	223,42	0	0,53	7	7	1,923	24	0	
11.08.2022	72,15	63,7	8,45	235,6	230,13	233,9	229,59	0	0,54	7	7	1,944	24	0	
12.08.2022	72,28	64,9	7,38	273	266,63	271,1	265,91	0	0,72	7	7	1,969	24	0	
13.08.2022	74,28	64,78	9,5	214,5	209,26	213,2	209,16	0	0,1	7	7	1,986	24	0	
14.08.2022	73,8	65,13	8,67	237,9	232,14	236,3	231,77	0	0,37	7	7	2,011	24	0	
15.08.2022	73,87	64,79	9,08	231,5	225,9	230,1	225,73	0	0,17	7	7	2,054	24	0	
16.08.2022	73,2	64,4	8,8	252,4	246,41	250,5	245,74	0	0,67	7	7	2,169	24	0	
Итого:				4970,1	4853,05	4934,9	4845,2	0,21	7,85			46,65	552	0	
Средние:	72,76	63,05	9,7							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	360774,2	350153,85	352598,6	347941,48	73,7	2212,37	10115,495	34043	26
16/08/2224:00	365744,3	355006,9	357533,5	352786,68	73,91	2220,22	10162,145	34595	26
Итого:	4970,1	4853,05	4934,9	4845,2	0,21	7,85	46,65	552	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб х Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/_____
В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: ул. Братьев Кашириных, 131А ИТП-6 (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
 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°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218018 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x3943 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	
25.07.2022	71,5	53,02	18,48	57,21	55,93	56,11	55,37	0	0,56	7	7	1,033	24	0	
26.07.2022	70,6	52,99	17,61	61,9	60,52	60,57	59,77	0	0,75	7	7	1,066	24	0	
27.07.2022	71,01	52,22	18,79	57,07	55,8	55,4	54,7	0	1,1	7	7	1,049	24	0	
28.07.2022	71,24	52,43	18,81	58,84	57,52	57,19	56,47	0	1,05	7	7	1,081	24	0	
29.07.2022	71,6	52,42	19,18	59,24	57,89	57,55	56,82	0	1,07	7	7	1,112	24	0	
30.07.2022	71,58	51,97	19,61	57,63	56,3	55,9	55,19	0	1,11	7	7	1,103	24	0	
31.07.2022	71,54	52,42	19,12	58,66	57,32	56,93	56,19	0	1,13	7	7	1,094	24	0	
01.08.2022	71,11	52,97	18,14	64,34	62,89	62,58	61,76	0	1,13	7	7	1,138	24	0	
02.08.2022	71,54	52,07	19,47	57,26	55,97	55,66	54,95	0	1,02	7	7	1,091	24	0	
03.08.2022	71,84	51,43	20,41	56,66	55,35	55,02	54,32	0	1,03	7	7	1,129	24	0	
04.08.2022	71,34	52,49	18,85	59,71	58,33	58,05	57,3	0	1,03	7	7	1,1	24	0	
05.08.2022	71,93	51,9	20,03	54,29	53,01	52,72	52,06	0	0,95	7	7	1,062	24	0	
06.08.2022	72,15	53,39	18,76	53,94	52,74	52,44	51,75	0	0,99	7	7	0,989	24	0	
07.08.2022	71,75	52,59	19,16	55,74	54,46	54,17	53,5	0	0,96	7	7	1,043	24	0	
08.08.2022	71,89	53,29	18,6	57,55	56,2	55,99	55,24	0	0,96	7	7	1,045	24	0	
09.08.2022	71,42	52,12	19,3	55,94	54,68	54,38	53,67	0	1,01	7	7	1,054	24	0	
10.08.2022	72,05	53,37	18,68	56,66	55,35	55,15	54,4	0	0,95	7	7	1,033	24	0	
11.08.2022	71,11	53,2	17,91	56,84	55,54	55,37	54,64	0	0,9	7	7	0,993	24	0	
12.08.2022	71,07	54,74	16,33	62,94	61,54	61,43	60,56	0	0,98	7	7	1,006	24	0	
13.08.2022	73,02	53,18	19,84	52,23	50,98	50,76	50,08	0	0,9	7	7	1,01	24	0	
14.08.2022	72,68	53,03	19,65	57,59	56,23	56,01	55,26	0	0,97	7	7	1,104	24	0	
15.08.2022	72,75	53,46	19,29	57,6	56,23	56,08	55,34	0	0,89	7	7	1,082	24	0	
16.08.2022	72,15	54,29	17,86	61,33	59,89	59,89	59,09	0	0,8	7	7	1,071	24	0	
17.08.2022	72,51	52,2	20,31	56,91	55,58	55,46	54,74	0	0,84	7	7	1,13	24	0	
18.08.2022	72,15	53,63	18,52	63,09	61,63	61,58	60,77	0	0,86	7	7	1,142	24	0	
19.08.2022	72,16	53,85	18,31	64,67	63,16	63,13	62,25	0	0,91	7	7	1,156	24	0	
20.08.2022	72,52	52,79	19,73	63,92	62,43	62,29	61,49	0	0,94	7	7	1,231	24	0	
21.08.2022	71,71	53,65	18,06	67,94	66,41	66,33	65,43	0	0,98	7	7	1,198	24	0	
22.08.2022	72,06	54,06	18	66,13	64,6	64,55	63,67	0	0,93	7	7	1,162	24	0	
23.08.2022	72,33	53,58	18,75	63,41	61,96	61,84	61	0	0,96	7	7	1,161	24	0	
Итого:				1777,2	1736,44	1730,5	1707,78	0	28,66			32,668	720	0	
Средние:	71,81	52,95	18,85							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	32133,83	31163,74	31208,44	30839,99	0,05	323,75	1033,195	6806	1
23/08/2224:00	33911,07	32900,18	32938,97	32547,77	0,05	352,41	1065,863	7526	1
Итого:	1777,24	1736,44	1730,53	1707,78	0	28,66	32,668	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ В.В. Барышников/
Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

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

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-1) Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 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 00244025 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xD031 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
25.07.2022	71,81	59,75	12,06	59,6	58,23	57,6	56,67	0	1,56	7	7	0,703	24	0	
26.07.2022	70,5	60,54	9,96	74,4	72,76	71,6	70,4	0	2,36	7	7	0,723	24	0	
27.07.2022	71,56	60,46	11,1	65,2	63,7	63,1	62,05	0	1,65	7	7	0,709	24	0	
28.07.2022	71,87	61,73	10,14	73,6	71,94	71,2	69,94	0	2	7	7	0,729	24	0	
29.07.2022	72,24	61,59	10,65	72,6	70,92	70	68,8	0	2,12	7	7	0,754	24	0	
30.07.2022	72,26	61,85	10,41	73,3	71,58	70,7	69,45	0	2,13	7	7	0,745	24	0	
31.07.2022	72,15	61,97	10,18	73,3	71,61	70,8	69,58	0	2,03	7	7	0,728	24	0	
01.08.2022	71,74	61,97	9,77	80,9	79,05	78	76,6	0	2,45	7	7	0,774	24	0	
02.08.2022	72,27	61,83	10,44	71,7	70,02	69,3	68,11	0	1,91	7	7	0,731	24	0	
03.08.2022	72,52	60,7	11,82	64,5	62,98	62,3	61,25	0	1,73	7	7	0,743	24	0	
04.08.2022	72,05	62,12	9,93	76,7	74,93	74	72,71	0	2,22	7	7	0,742	24	0	
05.08.2022	72,67	62,17	10,5	67,5	65,93	65,3	64,13	0	1,8	7	7	0,693	24	0	
06.08.2022	72,81	61,8	11,01	63,4	61,93	61,4	60,33	0	1,6	7	7	0,681	24	0	
07.08.2022	72,4	62,07	10,33	69	67,37	66,9	65,71	0	1,66	7	7	0,697	24	0	
08.08.2022	72,6	62,41	10,19	73,7	71,98	71,3	70,06	0	1,92	7	7	0,735	24	0	
09.08.2022	72,1	62,38	9,72	73,5	71,79	71,2	69,97	0	1,82	7	7	0,699	24	0	
10.08.2022	72,7	62,53	10,17	68,5	66,9	66,4	65,23	0	1,67	7	7	0,678	24	0	
11.08.2022	71,7	62,1	9,6	72,8	71,14	70,4	69,17	0	1,97	7	7	0,68	24	0	
12.08.2022	71,73	63,66	8,07	87,3	85,3	84,4	82,84	0	2,46	7	7	0,688	24	0	
13.08.2022	73,73	62,53	11,2	61,6	60,1	59,9	58,82	0	1,28	7	7	0,672	24	0	
14.08.2022	73,33	63,27	10,06	72,1	70,39	70	68,73	0	1,66	7	7	0,707	24	0	
15.08.2022	73,38	62,99	10,39	68	66,37	66	64,83	0	1,54	7	7	0,689	24	0	
16.08.2022	72,79	63,06	9,73	76,9	75,08	74,5	73,18	0	1,9	7	7	0,73	24	0	
17.08.2022	73,22	63,38	9,84	76,2	74,39	73,9	72,56	0	1,83	7	7	0,732	24	0	
18.08.2022	72,81	62,99	9,82	79,9	78	77,5	76,07	0	1,93	7	7	0,765	24	0	
19.08.2022	72,81	63,75	9,06	87,3	85,22	84,5	82,92	0	2,3	7	7	0,771	24	0	
20.08.2022	73,11	63,41	9,7	84,1	82,11	81,6	80,09	0	2,02	7	7	0,796	24	0	
21.08.2022	72,28	63,37	8,91	91,5	89,37	88,7	87,05	0	2,32	7	7	0,795	24	0	
22.08.2022	72,62	62,62	10	83,7	81,75	81	79,54	0	2,21	7	7	0,818	24	0	
23.08.2022	72,53	58,19	14,34	54,5	53,22	52,8	51,97	0	1,25	7	7	0,763	24	0	
Итого:				2197,3	2146,06	2126,3	2088,76	0	57,3			21,87	720	0	
Средние:	72,4	62,1	10,3							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	9103,7	8875,39	8779,3	8658,7	0	216,69	184,737	3255	0
23/08/2224:00	11301	11021,45	10905,6	10747,46	0	273,99	206,607	3975	0
Итого:	2197,3	2146,06	2126,3	2088,76	0	57,3	21,87	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)
 Qкorr =
 Qi/Траб x
 Тнш = 0,0000

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ В.В. Барышников/
 Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

/ Ю.О. Мартовская/
 Подпись Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент:ООО "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 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 00239655 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xЕ218 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
25.07.2022	71,59	56,66	14,93	44,9	43,86	44,8	44,15	0	-0,29	7	7	0,657	24	0	
26.07.2022	70,3	57,32	12,98	50,6	49,49	50,2	49,42	0	0,07	7	7	0,645	24	0	
27.07.2022	71,28	55,94	15,34	42,7	41,7	41,7	41,1	0	0,6	7	7	0,642	24	0	
28.07.2022	71,63	57,04	14,59	49,6	48,46	48,8	48,06	0	0,4	7	7	0,709	24	0	
29.07.2022	71,99	57,27	14,72	49,1	47,95	47,9	47,14	0	0,81	7	7	0,704	24	0	
30.07.2022	71,99	57,77	14,22	47,9	46,79	46,7	45,98	0	0,81	7	7	0,667	24	0	
31.07.2022	71,82	56,41	15,41	43,9	42,9	42,7	42,06	0	0,84	7	7	0,661	24	0	
01.08.2022	71,48	58,72	12,76	52,6	51,44	51,4	50,57	0	0,87	7	7	0,657	24	0	
02.08.2022	72,02	57,87	14,15	49,4	48,27	48	47,27	0	1	7	7	0,685	24	0	
03.08.2022	72,3	57,55	14,75	49,2	48,07	48	47,26	0,01	0,81	7	7	0,707	24	0	
04.08.2022	71,86	59,12	12,74	56,1	54,8	55,1	54,21	0	0,59	7	7	0,699	24	0	
05.08.2022	72,47	58,56	13,91	51,3	50,09	50	49,23	0	0,86	7	7	0,694	24	0	
06.08.2022	72,65	58,1	14,55	49,4	48,29	48,1	47,37	0	0,92	7	7	0,702	24	0	
07.08.2022	72,23	59,19	13,04	53,5	52,24	52,4	51,58	0	0,66	7	7	0,681	24	0	
08.08.2022	72,38	59,05	13,33	50,7	49,52	49,5	48,69	0	0,83	7	7	0,66	24	0	
09.08.2022	71,96	59,3	12,66	55,7	54,42	54,3	53,44	0	0,98	7	7	0,691	24	0	
10.08.2022	72,44	58,52	13,92	48,9	47,73	47,3	46,58	0	1,15	7	7	0,664	24	0	
11.08.2022	71,51	58,48	13,03	52,2	50,99	50,6	49,81	0	1,18	7	7	0,666	24	0	
12.08.2022	71,66	60,72	10,94	63,1	61,68	61,2	60,19	0	1,49	7	7	0,676	24	0	
13.08.2022	73,63	60,51	13,12	52	50,74	50,4	49,57	0	1,17	7	7	0,664	24	0	
14.08.2022	73,1	59,32	13,78	51,1	49,89	49,6	48,78	0	1,11	7	7	0,69	24	0	
15.08.2022	73,25	59,75	13,5	54,1	52,82	52,5	51,64	0	1,18	7	7	0,712	24	0	
16.08.2022	72,69	60,87	11,82	64,7	63,16	62,9	61,83	0	1,33	7	7	0,747	24	0	
17.08.2022	73,1	60,83	12,27	59	57,63	57,3	56,32	0	1,31	7	7	0,71	24	0	
18.08.2022	72,7	61,34	11,36	67	65,41	65,2	64,07	0	1,34	7	7	0,746	24	0	
19.08.2022	72,7	61,58	11,12	70	68,36	68,2	67	0	1,36	7	7	0,761	24	0	
20.08.2022	73,02	61,45	11,57	66,7	65,12	65	63,89	0	1,23	7	7	0,753	24	0	
21.08.2022	72,16	60,33	11,83	66,2	64,65	64,5	63,41	0	1,24	7	7	0,767	24	0	
22.08.2022	72,59	60,86	11,73	70,2	68,54	68,5	67,34	0	1,2	7	7	0,804	24	0	
23.08.2022	72,8	60,9	11,9	65,4	63,86	63,8	62,7	0	1,16	7	7	0,761	24	0	
Итого:				1647,2	1608,87	1606,6	1580,66	0,01	28,21			20,982	720	0	
Средние:	72,24	59,04	13,19							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24/07/2224:00	6860,9	6685,17	6681,3	6599,74	0,04	85,43	167,769	3254	0
23/08/2224:00	8508,1	8294,04	8287,9	8180,4	0,05	113,64	188,751	3974	0
Итого:	1647,2	1608,87	1606,6	1580,66	0,01	28,21	20,982	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
В.В. Барышников/
Ф.И.О.
Подпись _____
МП

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

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-16/08/22г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131 (7 стр) 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 00248273 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x4D8B 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	
25.07.2022	71,74	47,46	24,28	75,8	74,08	77,7	76,88	0	-2,8	7	7	1,797	24	0	
26.07.2022	70,82	48,58	22,24	78,9	77,13	80,4	79,5	0	-2,37	7	7	1,714	24	0	
27.07.2022	71,58	47,3	24,28	74,3	72,61	74,7	73,93	0	-1,32	7	7	1,762	24	0	
28.07.2022	71,9	47,43	24,47	77,2	75,43	77,9	77,11	0	-1,68	7	7	1,844	24	0	
29.07.2022	72,21	47,46	24,75	76,9	75,12	77,7	76,91	0	-1,79	7	7	1,856	24	0	
30.07.2022	72,24	47,14	25,1	76,5	74,73	77,5	76,71	0	-1,98	7	7	1,873	24	0	
31.07.2022	72,17	47,28	24,89	78,3	76,49	79,3	78,48	0	-1,99	7	7	1,901	24	0	
01.08.2022	71,71	47,94	23,77	82,5	80,64	83,6	82,71	0	-2,07	7	7	1,914	24	0	
02.08.2022	72,28	47,52	24,76	78,3	76,5	79,5	78,67	0	-2,17	7	7	1,892	24	0	
03.08.2022	72,5	46,78	25,72	77,8	75,97	79,2	78,41	0	-2,44	7	7	1,951	24	0	
04.08.2022	72,02	47,68	24,34	78,6	76,82	80	79,17	0	-2,35	7	7	1,869	24	0	
05.08.2022	72,68	47,13	25,55	74,8	73,04	76,3	75,51	0,02	-2,47	7	7	1,863	24	0	
06.08.2022	72,85	48,83	24,02	74,7	72,97	76,2	75,38	0	-2,41	7	7	1,752	24	0	
07.08.2022	72,4	48,65	23,75	76,5	74,75	78,2	77,37	0	-2,62	7	7	1,777	24	0	
08.08.2022	72,59	49,46	23,13	76,6	74,79	78,3	77,37	0	-2,58	7	7	1,729	24	0	
09.08.2022	72,08	48,47	23,61	75,7	73,91	77,5	76,66	0	-2,75	7	7	1,746	24	0	
10.08.2022	72,72	48,99	23,73	75,4	73,62	77,2	76,33	0	-2,71	7	7	1,747	24	0	
11.08.2022	71,62	49,07	22,55	80,1	78,24	82,1	81,17	0	-2,93	7	7	1,763	24	0	
12.08.2022	71,84	50,14	21,7	84	82,08	86,1	85,08	0	-3	7	7	1,78	24	0	
13.08.2022	73,77	49,49	24,28	74,1	72,29	75,9	75,06	0	-2,77	7	7	1,754	24	0	
14.08.2022	73,35	49,02	24,33	78	76,16	79,8	78,91	0	-2,75	7	7	1,85	24	0	
15.08.2022	73,41	48,74	24,67	79,2	77,28	81,2	80,29	0,01	-3,01	7	7	1,904	24	0	
16.08.2022	72,75	49,32	23,43	82,3	80,35	84,3	83,32	0	-2,97	7	7	1,885	24	0	
Итого:				1786,5	1745	1820,6	1800,93	0,03	-55,93			41,923	552	0	
Средние:	72,31	48,25	24,05							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	301559,8	292383,45	295059	291653,71	103,05	729,74	9977,532	34042	26
16/08/2224:00	303346,3	294128,45	296879,6	293454,64	103,08	673,81	10019,455	34594	26
Итого:	1786,5	1745	1820,6	1800,93	0,03	-55,93	41,923	552	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
 / В.В. Барышников/
 Подпись _____ Ф.И.О.

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



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ БЭР
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022



Общество с ограниченной
ответственностью
«Управляющая компания
«ДОМОУПРАВ-ЧЕЛЯБИНСК»

Юридический и почтовый адрес: 454001, Челябинская обл.
г. Челябинск, ул. 40-летия Победы д. 55 помещение 4
Тел. (351) 225-26-26.

ИНН 7452136715 , КПП 744701001
ОГРН 1167456120699
Челябинское отделение №8597 ПАО «Сбербанк»
р/с 40702810072000017461
к/с 30101810100000000964

№ _____

« 18 » 08 2022г.

Мы нижеподписавшиеся

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

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

Инспектор СТИ 5 ЭР Мартовская Ю.О.

Специалист КИПиА 5 ЭР Тренкле А.

Составили настоящий акт о том, что 18.08.22г. по адресу Братьев Кашириных, 131 (ИТП-4) были сняты приборы учета тепловой энергии (ВКТ-7), в комплекте, в связи с окончанием межповерочного срока эксплуатации.

Показания приборов учета на момент снятия:

Адрес	Дата	ВНР	Q, Гкал	M1, т	M2, т	T1	T1
Братьев Кашириных, 131 (ИТП-4)	17.08.22г.	34594	10019,455	294128,45	293454,64	73	55

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

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

Инспектор СТИ 5 ЭР _____ Мартовская Ю.О.

Специалист КИПиА 5 ЭР _____ Тренкле А.



Общество с ограниченной
ответственностью
«Управляющая компания
«ДОМОУПРАВ-ЧЕЛЯБИНСК»

Юридический и почтовый адрес: 454001, Челябинская обл.
г. Челябинск, ул. 40-летия Победы д. 55 помещение 4
Тел. (351) 225-26-26.

ИНН 7452136715 , КПП 744701001
ОГРН 1167456120699
Челябинское отделение №8597 ПАО «Сбербанк»
р/с 40702810072000017461
к/с 30101810100000000964

№ _____

« 18 » 08 2022г.

Мы нижеподписавшиеся
Главный инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Петренко В.А.
Инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Воробьев В.А.
Инспектор СТИ 5 ЭР Мартовская Ю.О.
Специалист КИПиА 5 ЭР Тренкле А.

Составили настоящий акт о том, что 18.08.22г. по адресу 40-летия Победы, 52 (ИТП-1) были сняты приборы учета тепловой энергии (ВКТ-7), в комплекте, в связи с окончанием межповерочного срока эксплуатации.

Показания приборов учета на момент снятия:

Адрес	Дата	ВНР	Q, Гкал	M1, т	M2, т	T1	T1
40-летия Победы, 52 (ИТП-1)	17.08.22г.	34619	6647,186	203010,6	201416,96	73	55

Главный инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» _____ Петренко В.А.
Инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» _____ Воробьев В.А.
Инспектор СТИ 5 ЭР Ю. Мартовская _____ Мартовская Ю.О.
Специалист КИПиА 5 ЭР _____ Тренкле А.



Общество с ограниченной
ответственностью
«Управляющая компания
«ДОМОУПРАВ-ЧЕЛЯБИНСК»

Юридический и почтовый адрес: 454001, Челябинская обл.
г. Челябинск, ул. 40-летия Победы д. 55 помещение 4
Тел. (351) 225-26-26.

ИНН 7452136715 , КПП 744701001
ОГРН 1167456120699
Челябинское отделение №8597 ПАО «Сбербанк»
р/с 40702810072000017461
к/с 30101810100000000964

№ _____

« 18 » 08 2022г.

Мы нижеподписавшиеся

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

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

Инспектор СТИ 5 ЭР Мартовская Ю.О.

Специалист КИПиА 5 ЭР Тренкле А.

Составили настоящий акт о том, что 18.08.22г. по адресу Братьев Кашириных, 131Б (ИТП-5) были сняты приборы учета тепловой энергии (ВКТ-7), в комплекте, в связи с окончанием межповерочного срока эксплуатации.

Показания приборов учета на момент снятия:

Адрес	Дата	ВНР	Q, Гкал	M1, т	M2, т	T1	T1
Братьев Кашириных, 131Б (ИТП-5)	17.08.22г.	34593	12429,342	376284,36	347097,86	72	56

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

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

Инспектор СТИ 5 ЭР Ю. Мартовская _____ Мартовская Ю.О.

Специалист КИПиА 5 ЭР _____ Тренкле А.



**Общество с ограниченной
ответственностью
«Управляющая компания
«ДОМОУПРАВ-ЧЕЛЯБИНСК»**

Юридический и почтовый адрес: 454001, Челябинская обл.
г. Челябинск, ул. 40-летия Победы д. 55 помещение 4
Тел. (351) 225-26-26.

ИНН 7452136715 , КПП 744701001
ОГРН 1167456120699
Челябинское отделение №8597 ПАО «Сбербанк»
р/с 40702810072000017461
к/с 30101810100000000964

№ _____

« 18 » 08 2022г.

Мы нижеподписавшиеся
Главный инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Петренко В.А.
Инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» Воробьев В.А.
Инспектор СТИ 5 ЭР Мартовская Ю.О.
Специалист КИПиА 5 ЭР Тренкле А.

Составили настоящий акт о том, что 18.08.22г. по адресу Братьев Кашириных, 131А (ИТП-5) были сняты приборы учета тепловой энергии (ВКТ-7), в комплекте, в связи с окончанием межповерочного срока эксплуатации.

Показания приборов учета на момент снятия:

Адрес	Дата	ВНР	Q, Гкал	M1, т	M2, т	T1	T1
Братьев Кашириных, 131А (ИТП-5)	17.08.22г.	34595	10162,145	355006,9	352786,68	73	55

Главный инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» _____ Петренко В.А.
Инженер ООО «УК «ДОМОУПРАВ» _____ Воробьев В.А.
Инспектор СТИ 5 ЭР Ю. Мартовская _____ Мартовская Ю.О.
Специалист КИПиА 5 ЭР _____ Тренкле А.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Братьев Кашириных, 131 (ИТП-5)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные раскоды:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

Договор N: 8848
Тип расходомера: _____
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 00218015 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=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	
25.07.2022	71,5	57,46	14,04	80,96	79,12	80,08	78,84	0	0,28	7	7	1,111	24	0	
26.07.2022	70,67	58,76	11,91	95,18	93,07	94,01	92,51	0	0,56	7	7	1,108	24	0	
27.07.2022	71,08	58,82	12,26	97,24	95,05	95,7	94,16	0	0,89	7	7	1,165	24	0	
28.07.2022	71,38	59,37	12,01	105,66	103,25	104,24	102,56	0	0,69	7	7	1,241	24	0	
29.07.2022	71,7	59,29	12,41	98,05	95,82	96,75	95,17	0	0,65	7	7	1,187	24	0	
30.07.2022	71,74	59,92	11,82	101,17	98,84	99,95	98,28	0	0,56	7	7	1,169	24	0	
31.07.2022	71,61	58,43	13,18	90,18	88,12	88,85	87,47	0	0,65	7	7	1,163	24	0	
01.08.2022	71,14	58,5	12,64	94,39	92,28	92,89	91,43	0	0,85	7	7	1,169	24	0	
02.08.2022	71,79	60,57	11,22	111,44	108,9	109,77	107,92	0	0,98	7	7	1,222	24	0	
03.08.2022	72,02	59,76	12,26	100,12	97,81	98,38	96,79	0	1,02	7	7	1,197	24	0	
04.08.2022	71,58	60,53	11,05	111,46	108,93	109,71	107,88	0	1,05	7	7	1,203	24	0	
05.08.2022	72,2	60,8	11,4	105,07	102,64	103,53	101,78	0	0,86	7	7	1,171	24	0	
06.08.2022	72,34	60,86	11,48	97,86	95,56	96,48	94,86	0	0,7	7	7	1,097	24	0	
07.08.2022	71,99	61,23	10,76	111,86	109,27	110,36	108,48	0	0,79	7	7	1,175	24	0	
08.08.2022	72,09	60,91	11,18	107,95	105,46	106,5	104,67	0	0,79	7	7	1,177	24	0	
09.08.2022	71,65	60,81	10,84	108,83	106,32	107,52	105,7	0	0,62	7	7	1,156	24	0	
10.08.2022	72,24	60,93	11,31	102,94	100,55	101,81	100,09	0	0,46	7	7	1,137	24	0	
11.08.2022	71,26	60,46	10,8	105,57	103,18	104,37	102,63	0	0,55	7	7	1,113	24	0	
12.08.2022	71,48	61,19	10,29	118,07	115,37	116,78	114,79	0	0,58	7	7	1,185	24	0	
13.08.2022	73,29	61,85	11,44	99,59	97,21	98,52	96,82	0	0,39	7	7	1,112	24	0	
14.08.2022	72,91	62,15	10,76	113,03	110,37	112,2	110,22	0	0,15	7	7	1,187	24	0	
15.08.2022	72,95	61,88	11,07	111,44	108,81	110,65	108,73	0	0,08	7	7	1,205	24	0	
16.08.2022	72,35	62,22	10,13	123,43	120,53	122,7	120,52	0	0,01	7	7	1,222	24	0	
17.08.2022	72,74	61,96	10,78	116,44	113,69	115,49	113,48	0	0,21	7	7	1,225	24	0	
18.08.2022	72,31	62,08	10,23	126,43	123,5	125,41	123,18	0	0,32	7	7	1,263	24	0	
19.08.2022	72,28	62,11	10,17	122,6	119,73	121,7	119,54	0	0,19	7	7	1,217	24	0	
20.08.2022	72,63	62,39	10,24	123,97	121,04	123,08	120,89	0	0,15	7	7	1,236	24	0	
21.08.2022	71,81	61,55	10,26	125,71	122,79	124,87	122,71	0	0,08	7	7	1,26	24	0	
22.08.2022	72,17	61,86	10,31	123,21	120,36	122,42	120,29	0	0,07	7	7	1,241	24	0	
23.08.2022	72,43	61,3	11,13	114	111,34	113,15	111,19	0	0,15	7	7	1,24	24	0	
Итого:				3243,8	3168,91	3207,8	3153,58	0	15,33			35,554	720	0	
Средние:	71,97	60,66	11,31							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	30946,07	30023,84	30148,5	29829,03	0,26	194,81	1057,638	6807	1
23/08/2224:00	34189,92	33192,75	33356,37	32982,61	0,26	210,14	1093,192	7527	1
Итого:	3243,85	3168,91	3207,87	3153,58	0	15,33	35,554	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr =	
Qi/Траб x	0,0000
Тнш	

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

В.В. Барышников/
Ф.И.О.
Подпись
МП
«Домоуправ»
«Теплоэнергосбыт»
Для документов
ИНН 745218015

Представитель теплоснабж. организации

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

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
26.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: 40-летия Победы, 44 (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 °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 Т3=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	
25.07.2022	71,46	50,2	21,26	60,5	59,12	61,2	60,45	0	-1,33	7	7	1,255	24	0	
26.07.2022	68,45	49,88	18,57	67,9	66,49	68,4	67,58	0	-1,09	7	7	1,235	24	0	
27.07.2022	71,47	48,26	23,21	64,1	62,62	64,2	63,48	0	-0,86	7	7	1,452	24	0	
28.07.2022	71,61	48,75	22,86	58,7	57,35	58,6	57,9	0	-0,55	7	7	1,31	24	0	
29.07.2022	71,85	49,01	22,84	56,8	55,49	56,9	56,25	0	-0,76	7	7	1,266	24	0	
30.07.2022	71,95	48,88	23,07	59,4	58,04	59,5	58,78	0	-0,74	7	7	1,338	24	0	
31.07.2022	71,88	48,99	22,89	60,6	59,18	60,9	60,18	0	-1	7	7	1,352	24	0	
01.08.2022	71,41	49,15	22,26	63,2	61,78	63,3	62,57	0	-0,79	7	7	1,375	24	0	
02.08.2022	71,91	48,83	23,08	56,7	55,37	56,8	56,15	0	-0,78	7	7	1,274	24	0	
03.08.2022	72,14	48,7	23,44	56,9	55,57	57,1	56,45	0	-0,88	7	7	1,302	24	0	
04.08.2022	71,66	48,92	22,74	59,5	58,15	59,7	59	0,1	-0,85	7	7	1,321	24	0	
05.08.2022	72,34	48,84	23,5	56,5	55,2	56,7	56	0	-0,8	7	7	1,296	24	0	
06.08.2022	72,47	49,29	23,18	54,6	53,35	54,8	54,16	0	-0,81	7	7	1,238	24	0	
07.08.2022	72,06	49,28	22,78	58,2	56,85	58,5	57,8	0	-0,95	7	7	1,295	24	0	
08.08.2022	72,2	49,72	22,48	56,2	54,89	56,5	55,82	0	-0,93	7	7	1,233	24	0	
09.08.2022	71,72	49,65	22,07	55,8	54,53	56,1	55,46	0	-0,93	7	7	1,201	24	0	
10.08.2022	72,35	49,84	22,51	55,3	54	55,6	54,92	0	-0,92	7	7	1,215	24	0	
11.08.2022	71,31	50,07	21,24	60,2	58,82	60,7	59,98	0	-1,16	7	7	1,248	24	0	
12.08.2022	71,59	50,64	20,95	60,4	59,05	60,8	60,06	0	-1,01	7	7	1,236	24	0	
13.08.2022	73,43	50,36	23,07	55	53,67	55,3	54,62	0	-0,95	7	7	1,236	24	0	
14.08.2022	73	50,58	22,42	58,1	56,72	58,5	57,76	0	-1,04	7	7	1,268	24	0	
15.08.2022	73,04	50,7	22,34	59,7	58,31	60	59,25	0	-0,94	7	7	1,301	24	0	
16.08.2022	72,42	51	21,42	62,7	61,25	63,1	62,33	0	-1,08	7	7	1,31	24	0	
17.08.2022	72,91	50,89	22,02	61,8	60,33	62,3	61,53	0	-1,2	7	7	1,329	24	0	
18.08.2022	72,4	50,96	21,44	64,7	63,17	65,1	64,3	0	-1,13	7	7	1,354	24	0	
19.08.2022	72,42	51,15	21,27	65,5	63,98	66	65,21	0	-1,23	7	7	1,36	24	0	
20.08.2022	72,72	51,1	21,62	63,7	62,17	64,4	63,61	0	-1,44	7	7	1,346	24	0	
21.08.2022	71,95	51,37	20,58	70,4	68,77	71,1	70,22	0	-1,45	7	7	1,415	24	0	
22.08.2022	72,31	51,37	20,94	69,8	68,19	70,4	69,55	0	-1,36	7	7	1,426	24	0	
23.08.2022	72,63	51,15	21,48	65,9	64,35	66,6	65,79	0	-1,44	7	7	1,382	24	0	
Итого:				1818,8	1776,76	1829,1	1807,16	0,1	-30,4			39,169	720	0	
Средние:	72,03	49,91	22,11							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	3618,8	3529,34	3629,3	3567,53	0	-38,19	49,687	778	0
23/08/2224:00	5437,6	5306,1	5458,4	5374,69	0,1	-68,59	88,856	1498	0
Итого:	1818,8	1776,76	1829,1	1807,16	0,1	-30,4	39,169	720	0

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

Qкортр =
 Qi/Траб x
 Тнш

0,0000

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

/  / В.В. Барышников/
 Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

/  / Ю.О. Мартовская/
 Подпись Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 26.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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

M сет. воды = _____ т.сут Mтвс = _____ 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 00237477

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0xFB58 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	
25.07.2022	72,31	54,2	18,11	56,63	55,33	54,58	53,8	0	1,53	7	7	1,003	24	0	
26.07.2022	69,55	53,4	16,15	60,93	59,59	58,75	57,98	0	1,61	7	7	0,96	24	0	
27.07.2022	72,11	50,98	21,13	48,52	47,39	46,01	45,47	0	1,92	7	7	1,001	24	0	
28.07.2022	72,4	51,64	20,76	52,45	51,25	49,66	49,06	0	2,19	7	7	1,062	24	0	
29.07.2022	72,73	51,1	21,63	50,92	49,73	48,35	47,78	0	1,95	7	7	1,077	24	0	
30.07.2022	72,76	51,7	21,06	51,87	50,66	49,55	48,93	0	1,73	7	7	1,065	24	0	
31.07.2022	72,69	52,2	20,49	53,96	52,69	51,6	50,97	0	1,72	7	7	1,08	24	0	
01.08.2022	72,2	52,66	19,54	56,57	55,25	54,17	53,44	0	1,81	7	7	1,08	24	0	
02.08.2022	72,8	52,31	20,49	54,46	53,19	52,06	51,38	0	1,81	7	7	1,089	24	0	
03.08.2022	73,03	51,89	21,14	52,32	51,09	49,97	49,3	0	1,79	7	7	1,081	24	0	
04.08.2022	72,52	52,7	19,82	55,92	54,58	53,51	52,82	0	1,76	7	7	1,082	24	0	
05.08.2022	73,23	52,54	20,69	50,77	49,56	48,57	47,94	0	1,62	7	7	1,025	24	0	
06.08.2022	73,39	52,5	20,89	48,97	47,77	46,77	46,16	0	1,61	7	7	0,997	24	0	
07.08.2022	72,92	52,74	20,18	50,28	49,07	48,09	47,48	0	1,59	7	7	0,993	24	0	
08.08.2022	73,12	53,33	19,79	52,29	51,08	50,11	49,44	0	1,64	7	7	1,008	24	0	
09.08.2022	72,63	53,82	18,81	54,27	53,03	52,76	52,07	0	0,96	7	7	0,994	24	0	
10.08.2022	73,27	53,91	19,36	52,8	51,55	50,66	49,99	0	1,56	7	7	1,001	24	0	
11.08.2022	72,15	53,85	18,3	53,81	52,56	51,68	50,99	0	1,57	7	7	0,962	24	0	
12.08.2022	72,3	54,87	17,43	59,07	57,73	56,44	55,65	0	2,08	7	7	1,007	24	0	
13.08.2022	74,38	53,68	20,7	53,25	51,93	55,46	54,71	0	-2,78	7	7	1,07	24	0	
14.08.2022	73,9	53,53	20,37	57,06	55,67	76,59	75,56	0	-19,89	7	7	1,093	24	0	
15.08.2022	73,94	53,71	20,23	53,25	51,93	50,78	50,09	0	1,84	7	7	1,048	24	0	
16.08.2022	73,25	54,44	18,81	58,34	56,95	55,84	55,07	0	1,88	7	7	1,069	24	0	
17.08.2022	73,78	54,63	19,15	56,9	55,52	54,48	53,73	0	1,79	7	7	1,065	24	0	
18.08.2022	73,25	54,4	18,85	61,27	59,83	58,75	57,98	0	1,85	7	7	1,13	24	0	
19.08.2022	73,27	55,14	18,13	63,63	62,12	61,1	60,28	0	1,84	7	7	1,127	24	0	
20.08.2022	73,59	54,88	18,71	62,82	61,31	60,3	59,48	0	1,83	7	7	1,145	24	0	
21.08.2022	72,72	54,62	18,1	65,63	64,09	63,09	62,21	0	1,88	7	7	1,159	24	0	
22.08.2022	73,1	54,89	18,21	62,75	61,29	60,31	59,47	0	1,82	7	7	1,113	24	0	
23.08.2022	73,43	54,04	19,39	59,03	57,6	56,66	55,87	0	1,73	7	7	1,118	24	0	
Итого:				1670,7	1631,34	1626,6	1605,1	0	26,24			31,704	720	0	
Средние:	72,89	53,34	19,54							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	29292,02	28393,5	28046,16	27721,13	0	672,37	977,738	6807	1
23/08/2224:00	30962,76	30024,84	29672,81	29326,23	0	698,61	1009,442	7527	1
Итого:	1670,74	1631,34	1626,65	1605,1	0	26,24	31,704	720	0

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


Qкorr =
Qi/Траб х
Тнш

0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/  В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

 /Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

МП



ООО «УралЭнергосбыт»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Mпа	Mпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
25.07.2022	112,40	112,40	0,00	71,95	54,70	17,25	0,59	0,59	1,91	113,90	115,00	OK	24	0	
26.07.2022	163,91	163,91	0,00	71,19	58,16	13,03	0,59	0,59	2,00	166,00	168,00	OK	24	0,02	
27.07.2022	109,62	109,62	0,00	71,53	54,00	17,53	0,59	0,59	1,91	111,30	111,90	OK	24	0	
28.07.2022	113,63	113,63	0,00	71,79	54,38	17,41	0,59	0,59	1,98	115,30	116,10	OK	24	0	
29.07.2022	112,78	112,78	0,00	72,14	54,44	17,70	0,59	0,59	2,00	114,50	115,20	OK	24	0	
30.07.2022	116,49	116,49	0,00	72,17	55,08	17,08	0,59	0,59	1,99	118,30	119,00	OK	24	0	
31.07.2022	120,34	120,34	0,00	72,11	54,70	17,40	0,59	0,59	2,09	122,10	123,00	OK	24	0	
01.08.2022	122,41	122,41	0,00	71,59	54,82	16,77	0,59	0,59	2,05	124,10	125,20	OK	24	0	
02.08.2022	120,17	120,17	0,00	72,20	55,47	16,73	0,59	0,59	2,01	121,90	122,90	OK	24	0	
03.08.2022	112,71	112,71	0,00	72,44	54,80	17,64	0,59	0,59	1,99	114,40	115,20	OK	24	0	
04.08.2022	118,96	118,96	0,00	71,92	54,93	16,99	0,59	0,59	2,02	120,70	121,60	OK	24	0	
05.08.2022	115,45	115,45	0,00	72,62	55,03	17,59	0,59	0,59	2,04	117,10	118,10	OK	24	0	
06.08.2022	135,77	135,77	0,00	72,84	54,96	17,88	0,59	0,59	2,45	137,40	139,20	OK	24	0	
07.08.2022	110,14	110,14	0,00	72,29	53,97	18,32	0,59	0,59	2,03	111,70	112,60	OK	24	0	
08.08.2022	107,18	107,18	0,00	72,47	54,28	18,19	0,59	0,59	1,95	108,70	109,60	OK	24	0	
09.08.2022	108,96	108,96	0,00	71,99	54,33	17,66	0,59	0,59	1,93	110,50	111,40	OK	24	0	
10.08.2022	116,68	116,68	0,00	72,65	56,45	16,20	0,59	0,59	1,89	118,40	119,40	OK	24	0	
11.08.2022	111,42	111,42	0,00	71,58	54,69	16,89	0,59	0,59	1,89	113,00	113,90	OK	24	0	
12.08.2022	120,61	120,61	0,00	71,85	55,62	16,23	0,59	0,59	1,90	122,40	123,30	OK	24	0	
13.08.2022	107,77	107,77	0,00	73,71	56,59	17,12	0,59	0,59	1,85	109,40	110,30	OK	24	0	
14.08.2022	113,05	113,05	0,00	73,22	55,91	17,30	0,59	0,59	1,97	114,70	115,70	OK	24	0	
15.08.2022	110,26	110,26	0,00	73,30	55,63	17,66	0,59	0,59	1,96	112,00	112,70	OK	24	0	
16.08.2022	112,36	112,36	0,00	72,59	54,88	17,70	0,59	0,59	1,99	114,00	114,90	OK	24	0	
17.08.2022	117,73	117,73	0,00	73,11	55,62	17,49	0,59	0,59	2,07	119,50	120,40	OK	24	0	
18.08.2022	116,01	116,01	0,00	72,59	54,39	18,20	0,59	0,59	2,12	117,70	118,60	OK	24	0	
19.08.2022	116,50	116,50	0,00	72,58	54,57	18,01	0,59	0,59	2,10	118,30	119,00	OK	24	0	
20.08.2022	115,61	115,61	0,00	72,90	54,46	18,44	0,59	0,59	2,14	117,30	118,20	OK	24	0	
21.08.2022	123,34	123,34	0,00	72,02	54,51	17,51	0,59	0,59	2,16	125,20	126,00	OK	24	0	
22.08.2022	120,33	120,33	0,00	72,44	54,64	17,80	0,59	0,59	2,15	122,10	123,00	OK	24	0	
23.08.2022	118,45	118,45	0,00	72,77	54,78	17,99	0,59	0,59	2,14	120,20	121,10	OK	24	0	
Итого:	3521,09	3521,09							60,67	3572,10	3600,50		720	0,02	0
Средние:				72,35	55,03	17,33	0,59	0,59							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	1740,80	63965,29	65730,39	-1765,10	63399,90	63400,61	-0,71	5292		1,48
23.08.2022	1801,47	67537,39	69330,89	-1793,50	66920,99	66921,70	-0,71	6012		1,50
ИТОГО:	60,67	3572,10	3600,50	-28,40	3521,09	3521,09	0,00	720	0	0,02

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)
Qкорт = _____
Qi/Траб х _____
Тнш _____

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



В.В. Барышников/
Ф.И.О.

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

ООО «УралЭнергосбыт»
инспектор СТИ 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-17/08/22г.

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 Mтвс = _____ 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 00248275

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x57E0

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	VНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
25.07.2022	71,79	54,57	17,22	96,1	93,9	94,7	93,37	0	0,53	7	7	1,614	24	0	
26.07.2022	69,37	54,33	15,04	105,9	103,59	104	102,59	0	1	7	7	1,555	24	0	
27.07.2022	71,87	53,76	18,11	91,8	89,68	89,9	88,7	0	0,98	7	7	1,622	24	0	
28.07.2022	72,24	54,32	17,92	98,7	96,42	96,6	95,28	0	1,14	7	7	1,728	24	0	
29.07.2022	72,51	54,48	18,03	95,3	93,09	93,2	91,91	0	1,18	7	7	1,679	24	0	
30.07.2022	72,53	53,96	18,57	95	92,75	93	91,75	0	1	7	7	1,722	24	0	
31.07.2022	72,46	53,84	18,62	100,2	97,86	98,1	96,77	0	1,09	7	7	1,823	24	0	
01.08.2022	72,01	55,05	16,96	104,1	101,68	101,8	100,39	0	1,29	7	7	1,724	24	0	
02.08.2022	72,59	54,06	18,53	96,4	94,14	94,3	93,03	0	1,11	7	7	1,742	24	0	
03.08.2022	72,77	53,32	19,45	92,4	90,23	90,4	89,2	0	1,03	7	7	1,755	24	0	
04.08.2022	72,31	54,62	17,69	101,4	99,05	99,2	97,86	0	1,19	7	7	1,751	24	0	
05.08.2022	73	54,51	18,49	93,5	91,31	91,5	90,25	0	1,06	7	7	1,686	24	0	
06.08.2022	73,15	54,27	18,88	88,5	86,38	86,7	85,52	0	0,86	7	7	1,631	24	0	
07.08.2022	72,68	54,26	18,42	95,8	93,55	93,8	92,54	0	1,01	7	7	1,722	24	0	
08.08.2022	72,88	54,96	17,92	93,6	91,38	91,6	90,33	0	1,05	7	7	1,638	24	0	
09.08.2022	72,36	55,09	17,27	96,5	94,26	94,5	93,18	0	1,08	7	7	1,628	24	0	
10.08.2022	73,02	55,24	17,78	93,2	90,98	91,4	90,11	0	0,87	7	7	1,615	24	0	
11.08.2022	71,8	54,93	16,87	97,2	94,98	95,2	93,88	0	1,1	7	7	1,601	24	0	
12.08.2022	72,09	56,19	15,9	102,6	100,25	100,4	98,94	0	1,31	7	7	1,591	24	0	
13.08.2022	74,08	54,74	19,34	84,8	82,73	83,2	82,03	0	0,7	7	7	1,599	24	0	
14.08.2022	73,64	54,4	19,24	91,8	89,62	89,8	88,57	0	1,05	7	7	1,726	24	0	
15.08.2022	73,63	54,84	18,79	92,2	89,99	90,3	89,02	0	0,97	7	7	1,689	24	0	
16.08.2022	72,96	55,63	17,33	103,1	100,67	100,6	99,12	0	1,55	7	7	1,745	24	0	
17.08.2022	73,43	55,14	18,29	97,1	94,78	94,8	93,46	0	1,32	7	7	1,732	24	0	
Итого:				2307,2	2253,27	2259	2227,8	0	25,47			40,318	576	0	
Средние:	72,54	54,6	17,94							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	206904,5	200757,33	201527,5	199189,16	0	1568,17	6606,868	34043	24
17/08/2224:00	209211,7	203010,6	203786,5	201416,96	0	1593,64	6647,186	34619	24
Итого:	2307,2	2253,27	2259	2227,8	0	25,47	40,318	576	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/нр)	
Qкorr =	
Qi/Траб x	0,0000
Тнш	

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
В.В. Барышников/
Ф.И.О.
Подпись _____

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



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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

T3=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	
25.07.2022	72,39	54,3	18,09	57,05	55,72	57,59	56,79	0	-1,07	7	7	1,008	24	0	
26.07.2022	69,72	54,55	15,17	69,56	68,02	70,26	69,28	0	-1,26	7	7	1,027	24	0	
27.07.2022	72,18	54	18,18	58,02	56,66	58	57,24	0	-0,58	7	7	1,03	24	0	
28.07.2022	72,49	53,82	18,67	60,22	58,84	60,18	59,37	0	-0,53	7	7	1,098	24	0	
29.07.2022	72,85	54,45	18,4	61,5	60,04	61,71	60,83	0	-0,79	7	7	1,103	24	0	
30.07.2022	72,87	55,15	17,72	63,01	61,53	63,61	62,73	0	-1,2	7	7	1,089	24	0	
31.07.2022	72,78	54,23	18,55	62,64	61,15	63,19	62,32	0	-1,17	7	7	1,132	24	0	
01.08.2022	72,3	55,63	16,67	65,76	64,24	66,42	65,47	0	-1,23	7	7	1,071	24	0	
02.08.2022	72,9	55,54	17,36	63,67	62,17	64,23	63,31	0	-1,14	7	7	1,077	24	0	
03.08.2022	73,13	54,93	18,2	58,93	57,52	59,38	58,55	0	-1,03	7	7	1,045	24	0	
04.08.2022	72,64	56,18	16,46	64,58	63,05	65,2	64,26	0	-1,21	7	7	1,036	24	0	
05.08.2022	73,31	56,16	17,15	59,57	58,15	60,05	59,17	0	-1,02	7	7	0,999	24	0	
06.08.2022	73,47	54,94	18,53	55,05	53,75	55,37	54,57	0	-0,82	7	7	0,995	24	0	
07.08.2022	73,01	56,3	16,71	58,68	57,3	59,13	58,24	0	-0,94	7	7	0,96	24	0	
08.08.2022	73,19	56,48	16,71	61,04	59,61	61,5	60,57	0	-0,96	7	7	0,998	24	0	
09.08.2022	72,69	57,22	15,47	62,5	61,04	63,01	62,05	0	-1,01	7	7	0,943	24	0	
10.08.2022	73,33	57,04	16,29	60,83	59,39	61,25	60,3	0	-0,91	7	7	0,967	24	0	
11.08.2022	72,23	56,68	15,55	65,54	64,01	66,09	65,13	0	-1,12	7	7	0,998	24	0	
12.08.2022	72,27	57,82	14,45	70,94	69,29	71,18	70,09	0	-0,8	7	7	1	24	0	
13.08.2022	74,46	57,42	17,04	59,48	58,04	59,57	58,66	0	-0,62	7	7	0,99	24	0	
14.08.2022	73,95	56,85	17,1	61,67	60,2	61,95	61,03	0	-0,83	7	7	1,032	24	0	
15.08.2022	74,04	56,55	17,49	62,03	60,51	62,34	61,42	0	-0,91	7	7	1,059	24	0	
16.08.2022	73,35	57,14	16,21	67,91	66,27	68,42	67,39	0	-1,12	7	7	1,074	24	0	
17.08.2022	73,84	56,88	16,96	65,52	63,92	65,94	64,96	0	-1,04	7	7	1,085	24	0	
18.08.2022	73,34	57,84	15,5	72,76	71,03	73,34	72,2	0	-1,17	7	7	1,1	24	0	
19.08.2022	73,32	57,99	15,33	73,48	71,77	74,06	72,92	0	-1,15	7	7	1,1	24	0	
20.08.2022	73,63	57,76	15,87	69,76	68,1	70,26	69,2	0	-1,1	7	7	1,08	24	0	
21.08.2022	72,77	58,04	14,73	78,68	76,81	79,35	78,09	0	-1,28	7	7	1,132	24	0	
22.08.2022	73,18	57,33	15,85	72,44	70,69	72,98	71,87	0	-1,18	7	7	1,122	24	0	
23.08.2022	73,5	57,14	16,36	69,6	67,95	70,09	69,05	0	-1,1	7	7	1,112	24	0	
Итого:				1932,4	1886,77	1945,6	1917,06	0	-30,29			31,462	720	0	
Средние:	72,97	56,21	16,75							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	25246,22	24471,72	25026,94	24760,4	0	-288,68	894,55	6807	0
23/08/2224:00	27178,64	26358,49	26972,59	26677,46	0	-318,97	926,012	7527	0
Итого:	1932,42	1886,77	1945,65	1917,06	0	-30,29	31,462	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкортр = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/  / В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

/  /Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

МП



ООО «УралЭнергоСбыТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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 раскоды: 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 °C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244020 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x3683 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
25.07.2022	72,24	53,82	18,42	58,15	56,78	56,43	55,66	0	1,12	7	7	1,044	24	0	
26.07.2022	70,39	58,34	12,05	87,87	85,93	86,06	84,69	0	1,24	7	7	1,035	24	0	
27.07.2022	72,1	53,63	18,47	56,35	55,05	54,33	53,63	0	1,42	7	7	1,015	24	0	
28.07.2022	72,4	53,9	18,5	61,85	60,45	59,78	58,98	0	1,47	7	7	1,12	24	0	
29.07.2022	72,75	54,49	18,26	59,51	58,12	57,61	56,8	0	1,32	7	7	1,063	24	0	
30.07.2022	72,78	56,08	16,7	63,05	61,56	61,25	60,37	0	1,19	7	7	1,029	24	0	
31.07.2022	72,7	54,8	17,9	63,58	62,1	61,68	60,84	0	1,26	7	7	1,112	24	0	
01.08.2022	72,21	55,86	16,35	66,65	65,07	64,91	63,97	0	1,1	7	7	1,066	24	0	
02.08.2022	72,8	55,44	17,36	62,16	60,71	60,45	59,59	0	1,12	7	7	1,053	24	0	
03.08.2022	73,06	54,92	18,14	62,39	60,9	60,54	59,72	0	1,18	7	7	1,103	24	0	
04.08.2022	72,53	56,18	16,35	67,51	65,91	65,74	64,8	0	1,11	7	7	1,078	24	0	
05.08.2022	73,24	56	17,24	62,26	60,76	60,56	59,69	0	1,07	7	7	1,046	24	0	
06.08.2022	73,4	56,29	17,11	57,23	55,82	55,65	54,85	0	0,97	7	7	0,956	24	0	
07.08.2022	72,93	56,43	16,5	61,88	60,43	60,23	59,32	0	1,11	7	7	0,997	24	0	
08.08.2022	73,12	56,23	16,89	61,42	59,97	59,81	58,94	0	1,03	7	7	1,015	24	0	
09.08.2022	72,61	56,61	16	64,82	63,27	63,22	62,27	0	1	7	7	1,01	24	0	
10.08.2022	73,26	56,79	16,47	61,47	60,01	59,98	59,12	0	0,89	7	7	0,987	24	0	
11.08.2022	72,16	55,96	16,2	63,59	62,19	62,06	61,15	0	1,04	7	7	1,007	24	0	
12.08.2022	72,14	57,11	15,03	69,17	67,53	67,47	66,47	0	1,06	7	7	1,016	24	0	
13.08.2022	74,37	56,01	18,36	57,62	56,17	55,78	55	0	1,17	7	7	1,033	24	0	
14.08.2022	73,9	56,41	17,49	63,27	61,73	61,37	60,44	0	1,29	7	7	1,08	24	0	
15.08.2022	73,97	56,73	17,24	64,29	62,73	62,42	61,48	0	1,25	7	7	1,082	24	0	
16.08.2022	73,26	56,31	16,95	67,58	66	65,68	64,7	0	1,3	7	7	1,121	24	0	
17.08.2022	73,77	56,39	17,38	65,81	64,21	63,88	62,95	0	1,26	7	7	1,117	24	0	
18.08.2022	73,26	56,67	16,59	73,74	71,98	71,61	70,53	0	1,45	7	7	1,195	24	0	
19.08.2022	73,23	57,27	15,96	73,38	71,6	71,29	70,19	0	1,41	7	7	1,143	24	0	
20.08.2022	73,58	57,99	15,59	73,41	71,63	71,43	70,29	0	1,34	7	7	1,116	24	0	
21.08.2022	72,68	57,2	15,48	79,16	77,32	77,07	75,92	0	1,4	7	7	1,195	24	0	
22.08.2022	73,07	56,59	16,48	70,24	68,57	68,31	67,33	0	1,24	7	7	1,128	24	0	
23.08.2022	73,42	56,38	17,04	66,32	64,74	64,48	63,53	0	1,21	7	7	1,103	24	0	
Итого:				1965,7	1919,24	1911	1883,22	0	36,02			32,065	720	0	
Средние:	72,91	56,09	16,81							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24/07/2224:00	30303,28	29383,76	29384,13	29025,72	0	358,04	963,514	6806	1
23/08/2224:00	32269,01	31303	31295,21	30908,94	0	394,06	995,579	7526	1
Итого:	1965,73	1919,24	1911,08	1883,22	0	36,02	32,065	720	0

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

Qкортр =
 Qi/Траб x
 Тнш

0,0000

Представитель абонента
 Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
 /_____
 Подпись В.В. Барышников/
 Ф.И.О.
 МП

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

ООО «УРЛЭНЕРГОСБЫТ»
 ИНСПЕКТОР СТИ 53Р
 МАРТОВСКАЯ Ю.О.
 25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244034

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xCD08

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	VHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
25.07.2022	72,55	59,97	12,58	81,04	79,12	80,18	78,84	0	0,28	7	7	0,996	24	0	
26.07.2022	70,97	59,65	11,32	91,21	89,15	91,1	89,63	0	-0,48	7	7	1,003	24	0	
27.07.2022	72,14	56,83	15,31	69,05	67,46	71,18	70,14	0	-2,68	7	7	1,033	24	0	
28.07.2022	72,44	58,27	14,17	76,43	74,65	78,9	77,68	0	-3,03	7	7	1,058	24	0	
29.07.2022	72,81	58,83	13,98	79,16	77,28	81,15	79,85	0	-2,57	7	7	1,082	24	0	
30.07.2022	72,82	58,79	14,03	80,07	78,2	79,37	78,12	0	0,08	7	7	1,097	24	0	
31.07.2022	72,73	58,98	13,75	82,39	80,46	81,24	79,94	0	0,52	7	7	1,105	24	0	
01.08.2022	72,27	59,7	12,57	89,71	87,58	88,48	87,02	0	0,56	7	7	1,099	24	0	
02.08.2022	72,81	58,62	14,19	80,96	79,04	79,76	78,49	0	0,55	7	7	1,123	24	0	
03.08.2022	73,02	56,54	16,48	69,5	67,86	68,57	67,55	0	0,31	7	7	1,119	24	0	
04.08.2022	72,51	57,96	14,55	78,34	76,5	77,27	76,07	0	0,43	7	7	1,114	24	0	
05.08.2022	73,17	55,53	17,64	63,22	61,71	62,33	61,45	0	0,26	7	7	1,085	24	0	
06.08.2022	73,34	55,13	18,21	58,1	56,74	57,26	56,47	0	0,27	7	7	1,034	24	0	
07.08.2022	72,87	55,99	16,88	64,82	63,32	63,9	62,98	0	0,34	7	7	1,07	24	0	
08.08.2022	73,05	56,45	16,6	62,99	61,5	62,08	61,16	0	0,34	7	7	1,019	24	0	
09.08.2022	72,53	57,01	15,52	66,88	65,29	65,9	64,91	0	0,38	7	7	1,015	24	0	
10.08.2022	73,2	56,46	16,74	61,38	59,93	60,66	59,73	0	0,2	7	7	1,002	24	0	
11.08.2022	72,1	57,95	14,15	72,82	71,16	71,95	70,87	0	0,29	7	7	1,006	24	0	
12.08.2022	72,13	58,61	13,52	79,02	77,2	79,98	78,73	0	-1,53	7	7	1,042	24	0	
13.08.2022	74,34	58,02	16,32	60,62	59,16	62,1	61,13	0	-1,97	7	7	0,967	24	0	
14.08.2022	73,88	58,08	15,8	67,77	66,15	68,24	67,16	0	-1,01	7	7	1,045	24	0	
15.08.2022	73,95	58,43	15,52	72,8	71,03	71,97	70,86	0	0,17	7	7	1,102	24	0	
16.08.2022	73,24	59,4	13,84	78,87	76,99	77,72	76,46	0	0,53	7	7	1,064	24	0	
17.08.2022	73,77	59,83	13,94	82,26	80,26	80,87	79,53	0	0,73	7	7	1,119	24	0	
18.08.2022	73,26	59,66	13,6	85,86	83,84	84,47	83,08	0	0,76	7	7	1,14	24	0	
19.08.2022	73,29	61	12,29	97,28	94,98	95,74	94,12	0	0,86	7	7	1,17	24	0	
20.08.2022	73,58	60,67	12,91	90,81	88,63	89,3	87,82	0	0,81	7	7	1,146	24	0	
21.08.2022	72,7	60,84	11,86	98,07	95,77	96,57	94,96	0	0,81	7	7	1,137	24	0	
22.08.2022	73,08	59,68	13,4	92,51	90,32	90,92	89,45	0	0,87	7	7	1,214	24	0	
23.08.2022	73,43	60,01	13,42	86,79	84,71	85,31	83,9	0	0,81	7	7	1,139	24	0	
Итого:				2320,7	2265,99	2304,4	2268,1	0	-2,11			32,345	720	0	
Средние:	72,93	58,42	14,5							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	36390,46	35318,71	34833,2	34404,83	0,13	913,88	1086	8147	363
23/08/2224:00	38711,19	37584,7	37137,67	36672,93	0,13	911,77	1118,345	8867	363
Итого:	2320,73	2265,99	2304,47	2268,1	0	-2,11	32,345	720	0

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

Qконтр =
Qи/Траб х
Тнш

0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

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

МП

ООО «УПРАВЛЕНИЕ ЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 63Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: ул. 40-летия Победы, 52 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 = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

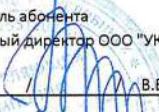
КС=0xВ80В

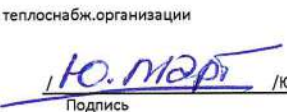
ПО 2.7

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	
25.07.2022	72,61	57,41	15,2	112,2	110,47	113,2	110,47	0	0	7	7	1,678	24	0	
26.07.2022	70,9	58,96	11,94	149,5	147,33	151,1	147,33	0,01	0	7	7	1,759	24	0	
27.07.2022	72,42	55,5	16,92	105,5	103,76	106,1	103,76	0,01	0	7	7	1,755	24	0	
28.07.2022	72,81	58,44	14,37	130,1	127,92	130,9	127,92	0	0	7	7	1,836	24	0	
29.07.2022	73,12	57,71	15,41	122,4	120,35	123,2	120,35	0,01	0	7	7	1,856	24	0	
30.07.2022	73,08	56,92	16,16	114,3	112,31	115,1	112,55	0,01	-0,24	7	7	1,813	24	0	*
31.07.2022	73,05	58,15	14,9	130,2	128,04	131,1	128,04	0	0	7	7	1,907	24	0	
01.08.2022	72,59	58,21	14,38	135,3	132,85	136,3	133,34	0,01	-0,49	7	7	1,91	24	0	*
02.08.2022	73,18	58,5	14,68	131,9	129,78	133	129,78	0	0	7	7	1,905	24	0	
03.08.2022	73,41	58,31	15,1	128,9	126,83	130	126,83	0,01	0	7	7	1,914	24	0	
04.08.2022	72,93	60,24	12,69	156,4	153,9	157,8	153,9	0,01	0	7	7	1,954	24	0	
05.08.2022	73,56	59,3	14,26	134,3	132,11	135,4	132,11	0	0	7	7	1,883	24	0	
06.08.2022	73,71	57,05	16,66	107	105,35	108	105,35	0,01	0	7	7	1,755	24	0	
07.08.2022	73,2	56,58	16,62	107,7	105,92	108,5	105,92	0	0	7	7	1,759	24	0	
08.08.2022	73,44	59,61	13,83	133,7	131,6	135	131,6	0,01	0	7	7	1,82	24	0	
09.08.2022	72,98	57,35	15,63	113,1	111,33	114,1	111,33	0,01	0	7	7	1,741	24	0	
10.08.2022	73,72	60,64	13,08	138,3	136,01	139,5	136,01	0	0	7	7	1,781	24	0	
11.08.2022	72,46	58,79	13,67	126,8	124,79	127,9	124,79	0,01	0	7	7	1,706	24	0	
12.08.2022	72,91	60,12	12,79	141,6	139,37	143	139,37	0,01	0	7	7	1,784	24	0	
13.08.2022	74,76	60,61	14,15	124,3	122,31	125,6	122,31	0,01	0	7	7	1,733	24	0	
14.08.2022	74,3	59,9	14,4	128,3	126,19	129,5	126,19	0,01	0	7	7	1,815	24	0	
15.08.2022	74,31	60,98	13,33	139,8	137,43	141,2	137,67	0	-0,24	7	7	1,833	24	0	*
16.08.2022	73,57	58,32	15,25	122,2	120,16	123,3	120,4	0,02	-0,24	7	7	1,834	24	0	*
17.08.2022	74,12	59,84	14,28	133,2	130,93	134,5	131,18	0,01	-0,25	7	7	1,867	24	0	*
18.08.2022	73,55	58,27	15,28	123,6	121,74	124,9	121,74	0,01	0	7	7	1,859	24	0	
19.08.2022	73,62	60,88	12,74	158,7	156,23	160,4	156,23	0,02	0	7	7	1,988	24	0	
20.08.2022	73,94	61,39	12,55	159,3	156,75	161	156,75	0,01	0	7	7	1,968	24	0	
21.08.2022	73,04	58,96	14,08	145,6	143,25	147,1	143,49	0,02	-0,24	7	7	2,018	24	0	*
22.08.2022	73,49	61,01	12,48	161,4	158,91	163,2	158,91	0,01	0	7	7	1,988	24	0	
23.08.2022	73,86	62,33	11,53	173,3	170,65	175,4	170,65	0,02	0	7	7	1,967	24	0	
Итого:				3988,9	3924,57	4025,3	3926,27	0,26	-1,7			55,386	720	0	
Средние:	73,28	59	14,27							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/07/2224:00	303870,6	297138,73	300692,4	294316,91	40,29	2821,82	9406,441	33370	213
23/08/2224:00	307859,5	301063,3	304717,7	298243,18	40,55	2820,12	9461,827	34090	213
Итого:	3988,9	3924,57	4025,3	3926,27	0,26	-1,7	55,386	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкorr = Qi/Траб х Тнш	0,0000

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

В.В. Барышников/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



ООО «УК «ИЗЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ 63Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 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	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Mпа	Mпа	кг/см2	м3	м3	ч	ч	м3	
25.07.2022	210,94	210,94	0,00	72,90	63,95	8,95	0,95	0,89	1,68	214,80	216,10	OK	24	0,03	
26.07.2022	227,88	227,88	0,00	72,32	64,82	7,50	0,93	0,86	1,67	231,90	233,50	OK	24	0,00	
27.07.2022	190,99	190,99	0,00	72,43	63,61	8,82	0,89	0,86	1,65	194,10	195,80	OK	24	0,00	
28.07.2022	188,43	188,43	0,00	72,71	63,63	9,08	0,92	0,89	1,70	191,50	193,20	OK	24	0,00	
29.07.2022	175,36	175,36	0,00	73,03	63,07	9,96	0,92	0,91	1,72	178,40	179,60	OK	24	0,00	
30.07.2022	152,53	152,53	0,00	72,98	61,94	11,04	0,91	0,90	1,67	155,20	156,10	OK	24	0,00	
31.07.2022	135,84	135,84	0,00	72,85	60,11	12,74	0,90	0,89	1,70	138,10	139,00	OK	24	0,00	
01.08.2022	143,35	143,35	0,00	72,36	60,59	11,77	0,91	0,90	1,67	145,60	146,80	OK	24	0,00	
02.08.2022	120,31	120,72	-0,41	72,80	57,15	15,66	0,94	0,91	1,58	122,60	123,20	OK	24	0,00	
03.08.2022	67,88	68,55	-0,67	72,75	50,37	22,38	0,94	0,91	1,50	69,30	69,50	OK	24	0,00	
04.08.2022	70,29	71,06	-0,77	72,26	50,57	21,69	0,95	0,91	1,49	71,70	72,10	OK	24	0,00	
05.08.2022	65,01	65,80	-0,79	72,89	50,59	22,31	0,97	0,89	1,44	66,40	66,70	OK	24	0,00	
06.08.2022	64,02	64,80	-0,78	73,04	51,22	21,81	0,97	0,91	1,37	65,40	65,70	OK	24	0,00	
07.08.2022	66,58	67,37	-0,79	72,60	50,96	21,64	0,96	0,91	1,41	67,90	68,40	OK	24	0,00	
08.08.2022	65,56	66,33	-0,77	72,78	50,92	21,86	0,96	0,90	1,42	66,90	67,30	OK	24	0,00	
09.08.2022	66,58	67,28	-0,70	72,33	51,11	21,22	0,96	0,90	1,38	67,90	68,30	OK	24	0,00	
10.08.2022	64,77	65,55	-0,78	72,90	50,59	22,31	1,00	0,88	1,41	66,10	66,50	OK	24	0,00	
11.08.2022	67,32	67,84	-0,52	71,91	51,01	20,90	0,96	0,88	1,37	68,50	69,00	OK	24	0,00	
12.08.2022	67,73	68,29	-0,56	72,21	51,13	21,09	0,92	0,86	1,40	69,00	69,40	OK	24	0,00	
13.08.2022	60,19	60,75	-0,57	73,94	50,66	23,28	0,95	0,86	1,38	61,50	61,60	OK	24	0,00	
14.08.2022	63,30	64,14	-0,83	73,49	50,71	22,78	0,96	0,88	1,42	64,60	65,10	OK	24	0,00	
15.08.2022	64,34	65,44	-1,10	73,61	51,22	22,40	0,96	0,87	1,42	65,80	66,30	OK	24	0,00	
16.08.2022	69,47	70,00	-0,53	72,96	50,32	22,64	0,96	0,88	1,56	70,70	71,20	OK	24	0,00	
17.08.2022	66,04	67,02	-0,98	73,43	50,29	23,13	0,95	0,88	1,51	67,40	68,00	OK	24	0,00	
18.08.2022	69,08	69,67	-0,58	72,96	51,02	21,94	0,95	0,89	1,49	70,30	70,90	OK	24	0,00	
19.08.2022	69,45	69,98	-0,53	72,96	51,07	21,90	0,95	0,89	1,50	70,70	71,20	OK	24	0,00	
20.08.2022	67,63	68,56	-0,93	73,25	50,77	22,48	0,95	0,89	1,50	69,00	69,60	OK	24	0,00	
21.08.2022	73,65	74,18	-0,54	72,42	50,66	21,76	0,94	0,90	1,58	75,00	75,40	OK	24	0,00	
22.08.2022	71,47	72,12	-0,66	72,83	50,53	22,29	0,94	0,88	1,57	72,80	73,30	OK	24	0,00	
23.08.2022	68,01	68,89	-0,88	73,13	50,65	22,47	0,94	0,87	1,50	69,30	70,00	OK	24	0,00	
Итого:	2954,00	2969,66	-15,66						45,68	3008,40	3028,80		720	0,03	0
Средние:				72,83	54,17	18,66	0,94	0,89							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	1142,13	35081,89	35161,69	-79,80	34321,12	34427,82	-106,70	4863		5,83
23.08.2022	1187,80	38090,28	38190,48	-100,20	37275,12	37397,48	-122,36	5583		5,86
ИТОГО:	45,68	3008,40	3028,80	-20,40	2954,00	2969,66	-15,66	720	0	0,03

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

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж.организации

/ Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

ООО «УРЛАЭЧЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-2) 16 стр.

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 33752817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Mпа	Mпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
25.07.2022	76,98	77,24	-0,25	72,39	53,84	18,55	0,94	0,87	1,41	78,60	78,40	OK	24	0,00	
26.07.2022	85,02	85,41	-0,39	72,07	54,40	17,67	0,92	0,85	1,47	86,90	86,60	OK	24	0,00	
27.07.2022	78,74	78,74	0,00	72,00	53,28	18,72	0,88	0,85	1,46	80,00	80,30	OK	24	0,00	
28.07.2022	78,76	79,02	-0,26	72,28	53,00	19,28	0,91	0,88	1,52	80,20	80,40	OK	24	0,00	
29.07.2022	78,31	78,57	-0,26	72,59	53,23	19,36	0,92	0,89	1,51	79,60	80,10	OK	24	0,00	
30.07.2022	76,24	76,90	-0,66	72,57	53,38	19,19	0,91	0,89	1,46	77,70	78,20	OK	24	0,00	
31.07.2022	80,13	80,40	-0,27	72,51	53,21	19,30	0,89	0,88	1,55	81,40	82,00	OK	24	0,00	
01.08.2022	83,32	83,59	-0,26	72,04	53,68	18,36	0,90	0,89	1,53	84,60	85,30	OK	24	0,00	
02.08.2022	81,79	82,05	-0,27	72,60	53,72	18,89	0,94	0,90	1,54	83,10	83,70	OK	24	0,00	
03.08.2022	73,98	75,17	-1,19	72,71	52,36	20,35	0,93	0,90	1,50	75,60	76,20	OK	24	0,00	
04.08.2022	76,19	76,70	-0,52	72,22	52,63	19,59	0,94	0,90	1,48	77,60	78,00	OK	24	0,00	
05.08.2022	72,18	73,24	-1,06	72,86	51,92	20,94	0,96	0,88	1,51	73,60	74,40	OK	24	0,00	
06.08.2022	73,42	74,22	-0,79	73,03	52,99	20,04	0,97	0,89	1,47	74,90	75,40	OK	24	0,00	
07.08.2022	72,66	73,43	-0,77	72,55	52,88	19,67	0,95	0,89	1,42	74,00	74,70	OK	24	0,00	
08.08.2022	71,18	71,96	-0,78	72,75	52,79	19,96	0,95	0,89	1,41	72,50	73,20	OK	24	0,00	
09.08.2022	78,75	79,28	-0,53	72,36	54,41	17,95	0,94	0,87	1,40	80,20	80,70	OK	24	0,00	
10.08.2022	66,61	67,51	-0,90	72,83	52,11	20,71	0,99	0,86	1,37	68,00	68,50	OK	24	0,00	
11.08.2022	72,32	72,84	-0,51	71,82	52,28	19,54	0,95	0,86	1,40	73,60	74,10	OK	24	0,00	
12.08.2022	75,09	76,11	-1,01	72,20	53,26	18,95	0,91	0,85	1,39	76,60	77,30	OK	24	0,00	
13.08.2022	66,54	67,72	-1,18	73,90	52,36	21,55	0,94	0,85	1,43	68,10	68,60	OK	24	0,00	
14.08.2022	67,67	68,59	-0,92	73,44	51,75	21,70	0,95	0,86	1,47	69,10	69,60	OK	24	0,00	
15.08.2022	72,41	73,35	-0,93	73,59	52,76	20,83	0,95	0,86	1,51	73,90	74,50	OK	24	0,00	
16.08.2022	78,28	79,17	-0,89	72,97	53,46	19,50	0,95	0,86	1,53	79,80	80,50	OK	24	0,00	
17.08.2022	70,64	71,80	-1,16	73,39	52,18	21,20	0,95	0,86	1,50	72,20	72,80	OK	24	0,00	
18.08.2022	74,98	75,65	-0,67	72,91	51,78	21,13	0,94	0,87	1,59	76,40	76,90	OK	24	0,00	
19.08.2022	77,34	78,27	-0,92	72,95	52,85	20,10	0,95	0,88	1,56	78,90	79,50	OK	24	0,00	
20.08.2022	74,96	75,86	-0,90	73,22	51,69	21,53	0,95	0,88	1,62	76,50	77,00	OK	24	0,00	
21.08.2022	76,52	77,18	-0,66	72,36	51,93	20,43	0,93	0,88	1,56	77,90	78,50	OK	24	0,00	
22.08.2022	76,88	77,68	-0,80	72,79	52,27	20,52	0,93	0,86	1,58	78,40	78,90	OK	24	0,00	
23.08.2022	75,81	76,74	-0,93	73,12	52,69	20,43	0,93	0,85	1,55	77,30	78,00	OK	24	0,00	
Итого:	2263,70	2284,38							44,70	2307,20	2322,30		720	0,00	0
Средние:				72,70	52,84	19,86	0,93	0,87							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	1159,32	34410,80	34581,48	-170,68	33711,26	33814,11	-102,85	5343		6,29
#ССЫЛКА!	1204,02	36718,00	36903,78	-185,78	35974,96	36098,49	-123,53	6063		6,29
ИТОГО:	44,70	2307,20	2322,30	-15,10	2263,70	2284,38	-20,68	720	0	0,00

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

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/  /
Подпись Ф.И.О.

 /Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

МП



ООО «УК «Домоуправ»
ИНСПЕКТОР СТИН 53Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/2022г.-23/08/2022г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 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	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Mna	Mna	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
25.07.2022	167,75	167,75	0,00	72,62	61,49	11,13	0,93	0,87	1,69	170,40	172,00	OK	24	0	
26.07.2022	179,61	179,61	0,00	72,24	62,67	9,57	0,91	0,84	1,69	182,20	184,40	OK	24	0	
27.07.2022	139,48	139,71	-0,23	72,16	60,17	12,00	0,87	0,84	1,64	141,60	143,10	OK	24	0	
28.07.2022	136,47	137,43	-0,95	72,46	59,84	12,62	0,90	0,88	1,71	138,60	140,70	OK	24	0	
29.07.2022	125,89	125,89	0,00	72,75	59,09	13,66	0,91	0,89	1,70	127,50	129,20	OK	24	0	
30.07.2022	108,53	108,53	0,00	72,69	57,32	15,38	0,90	0,89	1,65	109,80	111,40	OK	24	0	
31.07.2022	96,02	96,52	-0,50	72,54	55,03	17,51	0,89	0,88	1,66	97,30	98,80	OK	24	0	
01.08.2022	103,14	103,14	0,00	72,09	55,63	16,46	0,90	0,89	1,68	104,20	105,90	OK	24	0	
02.08.2022	95,80	96,34	-0,54	72,61	54,21	18,40	0,93	0,90	1,64	97,10	98,60	OK	24	0	
03.08.2022	68,72	70,18	-1,46	72,66	50,78	21,88	0,93	0,90	1,51	70,10	71,20	OK	24	0	
04.08.2022	71,10	72,64	-1,55	72,18	50,46	21,72	0,94	0,90	1,55	72,50	73,70	OK	24	0	
05.08.2022	66,48	67,80	-1,32	72,81	50,22	22,58	0,96	0,88	1,51	67,90	68,70	OK	24	0	
06.08.2022	63,59	65,15	-1,55	72,93	51,45	21,48	0,96	0,89	1,37	64,90	66,10	OK	24	0	
07.08.2022	64,28	65,96	-1,69	72,46	50,93	21,53	0,95	0,89	1,38	65,60	66,90	OK	24	0	
08.08.2022	66,15	68,22	-2,08	72,70	51,06	21,65	0,95	0,88	1,44	67,60	69,10	OK	24	0	
09.08.2022	67,86	69,54	-1,68	72,25	51,54	20,71	0,94	0,87	1,40	69,20	70,60	OK	24	0	
10.08.2022	59,46	61,27	-1,81	72,74	50,14	22,60	0,99	0,86	1,35	60,70	62,10	OK	24	0	
11.08.2022	61,36	63,04	-1,68	71,73	50,24	21,49	0,95	0,86	1,32	62,60	63,90	OK	24	0	
12.08.2022	62,17	63,97	-1,80	72,07	50,50	21,56	0,91	0,85	1,34	63,40	64,90	OK	24	0	
13.08.2022	56,02	57,71	-1,68	73,76	49,50	24,26	0,94	0,85	1,36	57,20	58,50	OK	24	0	
14.08.2022	58,81	60,91	-2,10	73,34	50,26	23,08	0,95	0,86	1,37	60,10	61,70	OK	24	0	
15.08.2022	63,96	65,79	-1,83	73,49	49,76	23,73	0,95	0,86	1,53	65,30	66,70	OK	24	0	
16.08.2022	69,31	71,53	-2,22	72,87	50,99	21,88	0,95	0,86	1,52	70,80	72,50	OK	24	0	
17.08.2022	65,42	67,38	-1,96	73,31	50,11	23,20	0,95	0,86	1,52	66,80	68,30	OK	24	0	
18.08.2022	69,60	71,55	-1,95	72,85	50,60	22,25	0,94	0,87	1,55	71,00	72,60	OK	24	0	
19.08.2022	69,37	71,31	-1,95	72,86	50,07	22,79	0,94	0,88	1,59	70,80	72,30	OK	24	0	
20.08.2022	68,93	71,13	-2,20	73,16	50,44	22,72	0,94	0,88	1,58	70,40	72,10	OK	24	0	
21.08.2022	70,61	72,44	-1,83	72,31	50,47	21,83	0,93	0,88	1,54	72,00	73,50	OK	24	0	
22.08.2022	70,12	72,23	-2,12	72,71	50,36	22,35	0,93	0,86	1,58	71,60	73,20	OK	24	0	
23.08.2022	71,07	73,22	-2,15	73,07	50,61	22,46	0,93	0,85	1,61	72,60	74,20	OK	24	0	
Итого:	2537,07	2577,90	-40,83						45,99	2581,80	2626,90		720	0,00	0
Средние:				72,68	52,87	19,82	0,93	0,87							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	1525,7700	46030,58	46538,17	-507,59	45143,45	45517,65	-374,21	6783,00		5,16
23.08.2022	1571,76	48612,38	49165,07	-552,69	47680,51	48095,55	-415,04	7503		5,16
ИТОГО:	45,99	2581,80	2626,90	-45,10	2537,07	2577,90	-40,83	720,00	0	0,00

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

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

В.В. Барышников/
Подпись _____
Ф.И.О.
МП

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартовская/
Подпись _____
Ф.И.О.

ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТИ БЭР
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
25/07/22г.-23/08/22г.

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	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
25.07.2022	80,02	80,67	-0,65	71,84	52,27	19,57	0,94	0,87	1,53	81,60	81,90	OK	24	0,02	
26.07.2022	82,24	82,37	-0,13	71,84	52,86	18,99	0,91	0,84	1,54	83,70	83,80	OK	24	0	
27.07.2022	78,19	78,19	0,00	71,53	52,13	19,40	0,88	0,85	1,51	79,80	79,30	OK	24	0,00	
28.07.2022	80,12	79,96	0,16	71,91	52,20	19,71	0,91	0,88	1,57	81,70	81,20	OK	24	0,00	
29.07.2022	79,76	80,02	-0,26	72,14	52,63	19,51	0,92	0,89	1,56	81,50	81,10	OK	24	0,00	
30.07.2022	79,00	79,40	-0,40	72,13	52,62	19,51	0,90	0,89	1,54	80,70	80,50	OK	24	0,00	
31.07.2022	81,19	81,45	-0,26	72,06	52,46	19,60	0,89	0,88	1,59	82,90	82,60	OK	24	0,00	
01.08.2022	88,98	88,98	0,00	71,71	53,06	18,65	0,90	0,89	1,66	90,70	90,40	OK	24	0,00	
02.08.2022	83,76	83,76	0,00	72,21	53,12	19,09	0,93	0,90	1,60	85,40	85,10	OK	24	0,00	
03.08.2022	81,81	82,07	-0,26	72,30	52,77	19,54	0,93	0,90	1,60	83,50	83,30	OK	24	0,00	
04.08.2022	86,52	86,52	0,00	71,91	53,05	18,86	0,94	0,90	1,63	88,10	88,00	OK	24	0,00	
05.08.2022	76,52	76,77	-0,25	72,45	52,18	20,27	0,96	0,88	1,55	78,00	78,00	OK	24	0,00	
06.08.2022	77,23	77,90	-0,67	72,60	52,75	19,85	0,96	0,89	1,54	79,00	78,90	OK	24	0,00	
07.08.2022	82,03	82,16	-0,13	72,19	52,83	19,36	0,95	0,89	1,59	83,50	83,60	OK	24	0,00	
08.08.2022	78,35	78,74	-0,39	72,40	52,97	19,43	0,95	0,89	1,52	80,00	79,90	OK	24	0,00	
09.08.2022	78,56	78,83	-0,27	71,90	52,65	19,26	0,95	0,89	1,49	80,10	80,10	OK	24	0,00	
10.08.2022	66,81	67,07	-0,26	72,33	51,01	21,33	0,99	0,86	1,42	68,10	68,10	OK	24	0,00	
11.08.2022	72,55	72,55	0,00	71,24	51,74	19,50	0,94	0,87	1,41	73,80	73,80	OK	24	0,00	
12.08.2022	71,81	72,20	-0,39	71,87	51,42	20,45	0,91	0,85	1,46	73,30	73,20	OK	24	0,00	
13.08.2022	65,70	66,36	-0,66	73,34	51,29	22,06	0,94	0,85	1,45	67,20	67,20	OK	24	0,00	
14.08.2022	68,47	69,00	-0,53	72,97	51,31	21,66	0,95	0,86	1,49	70,00	69,90	OK	24	0,00	
15.08.2022	69,93	70,20	-0,27	73,04	51,25	21,79	0,94	0,86	1,53	71,30	71,30	OK	24	0,00	
16.08.2022	73,93	74,45	-0,53	72,47	52,20	20,27	0,94	0,87	1,50	75,50	75,50	OK	24	0,00	
17.08.2022	68,40	68,92	-0,52	72,86	50,45	22,41	0,94	0,86	1,54	69,90	69,80	OK	24	0,00	
18.08.2022	73,22	74,01	-0,79	72,41	51,61	20,80	0,94	0,87	1,53	74,90	74,90	OK	24	0,00	
19.08.2022	74,47	74,73	-0,26	72,47	51,02	21,45	0,94	0,88	1,60	75,90	75,90	OK	24	0,00	
20.08.2022	72,83	72,83	0,00	72,72	50,73	21,99	0,94	0,88	1,61	74,10	74,10	OK	24	0,00	
21.08.2022	77,42	77,42	0,00	71,94	50,99	20,95	0,92	0,88	1,63	78,80	78,70	OK	24	0,00	
22.08.2022	74,75	75,15	-0,40	72,31	51,03	21,29	0,93	0,86	1,60	76,30	76,20	OK	24	0,00	
23.08.2022	74,67	75,21	-0,54	72,67	51,17	21,51	0,93	0,85	1,61	76,30	76,20	OK	24	0,00	
Итого:	2299,23	2307,88	-8,66						46,40	2345,60	2342,50		720	0,02	0
Средние:				72,26	51,99	20,27	0,93	0,87							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
24.07.2022	1131,09	33477,90	33394,40	83,50	32719,11	32754,28	-35,17	5367		0,90
23.08.2022	1177,49	35823,50	35736,90	86,60	35018,33	35062,16	-43,83	6087		0,92
ИТОГО:	46,40	2345,60	2342,50	3,10	2299,23	2307,88	-8,66	720	0	0,02

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

Qконтр =
Qi/Траб х
Тнш 0

Представитель абонента
Исполнительный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

В.В. Барышников/
Подпись Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

МП



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»
ИНСПЕКТОР СТП 59Р
МАРТОВСКАЯ Ю.О.
25.08.2022