

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Наркома Малыш № 8

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255352

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8C2F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,47	60,4	7,07	369,1	361,54	364,6	358,52	0	3,02	2,556	24	0
25.09.2024	67,96	60,43	7,53	344,1	336,93	339,1	333,43	0	3,5	2,539	24	0
26.09.2024	68,82	59,45	9,37	272	266,21	266,6	262,25	0	3,96	2,493	24	0
27.09.2024	68,3	59,74	8,56	302,7	296,36	297,2	292,35	0	4,01	2,541	24	0
28.09.2024	67,79	60,43	7,36	337,7	330,73	332,5	326,95	0	3,78	2,435	24	0
29.09.2024	68,39	59,74	8,65	301,6	295,26	296,4	291,57	0	3,69	2,555	24	0
30.09.2024	68,56	58,97	9,59	267,9	262,25	262,7	258,51	0	3,74	2,514	24	0
01.10.2024	71,19	58,32	12,87	202,6	198,02	198,3	195,23	0	2,79	2,545	24	0
02.10.2024	77,96	59,9	18,06	347,3	338,04	342,3	336,67	0,04	1,37	6,104	24	0
03.10.2024	77,1	57,97	19,13	395,9	385,58	388,8	382,77	0,14	2,81	7,385	24	0
04.10.2024	75,7	53,38	22,32	242,6	236,46	236,9	233,76	0,05	2,7	5,278	24	0
05.10.2024	75,83	50,79	25,04	178,2	173,67	173,6	171,53	0,02	2,14	4,345	24	0
06.10.2024	77,8	50,12	27,68	167	162,56	162,6	160,66	0,02	1,9	4,498	24	0
07.10.2024	77,51	61,15	16,36	396,3	385,87	390,3	383,62	0,23	2,25	6,319	24	0
08.10.2024	78,49	63,17	15,32	433	421,31	425,4	417,68	0,15	3,63	6,473	24	0
09.10.2024	77,87	58,96	18,91	336,5	327,54	328,3	323,05	0,02	4,49	6,194	24	0
10.10.2024	77,83	56,82	21,01	315,6	307,2	307,2	302,62	0,02	4,58	6,459	24	0
11.10.2024	78,86	54,76	24,1	287,7	279,88	279,1	275,21	0,03	4,67	6,742	24	0
12.10.2024	79,06	55,11	23,95	306	297,61	297,4	293,22	0,03	4,39	7,129	24	0
13.10.2024	78,96	53,88	25,08	304,6	296,3	296,4	292,38	0,02	3,92	7,431	24	0
14.10.2024	79,21	53,57	25,64	297,1	288,91	289	285,16	0,02	3,75	7,409	24	0
15.10.2024	78,51	50,91	27,6	269,7	262,4	262	258,84	0,03	3,56	7,241	24	0
16.10.2024	78,31	51,03	27,28	266,8	259,63	259,1	255,93	0,02	3,7	7,079	24	0
17.10.2024	78,79	51,8	26,99	278,1	270,56	270,2	266,8	0,01	3,76	7,299	24	0
18.10.2024	78,55	52,4	26,15	278,7	271,17	271	267,54	0,02	3,63	7,088	24	0
19.10.2024	77,75	51,85	25,9	280,7	273,26	272,8	269,4	0,01	3,86	7,073	24	0
20.10.2024	78,53	52,04	26,49	287	279,28	278,8	275,29	0,01	3,99	7,401	24	0
21.10.2024	78,9	52,73	26,17	282,3	274,6	274,4	270,86	0,01	3,74	7,183	24	0
22.10.2024	78,46	51,84	26,62	270,2	262,92	262,3	259,03	0,02	3,89	7,002	24	0
23.10.2024	78,88	53,75	25,13	296,5	288,45	288,5	284,6	0,01	3,85	7,246	24	0
Итого:				8915,5	8690,5	8713,8	8585,43	0,93	105,07	166,56	720	0
Средние:	75,57	55,84	19,73									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	193131,1	187233,33	190181,6	187056,54	11,4	176,79	4518,12	17822	0
23/10/2424:00	202046,6	195923,83	198895,4	195641,97	12,33	281,86	4684,68	18542	0
Итого:	8915,5	8690,5	8713,8	8585,43	0,93	105,07	166,56	720	0

146,378

20,178

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

О.И. Ажмакина/
Подпись Ф.И.О.

Ю.М.Арт.
Подпись Ф.И.О.

МП



171

1,21

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. 52-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xDCF4

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.09.2024	67,18	54,35	12,83	182,6	178,89	182,3	179,8	0	-0,91	2,291	0	24	0
25.09.2024	68,07	55,17	12,9	180,3	176,56	180,1	177,55	0	-0,99	2,278	0	24	0
26.09.2024	68,56	55,72	12,84	181,4	177,55	181,1	178,49	0	-0,94	2,278	0	24	0
27.09.2024	67,95	54,83	13,12	180,5	176,76	180,3	177,79	0	-1,03	2,315	0	24	0
28.09.2024	67,45	54,03	13,42	173,6	170,04	173,4	171,07	0	-1,03	2,279	0	24	0
29.09.2024	68,2	54,28	13,92	175,4	171,71	175,2	172,8	0	-1,09	2,39	0	24	0
30.09.2024	67,64	54,93	12,71	55,5	54,35	175,6	173,16	0	-118,81	0,653	0	24	0
01.10.2024	72,57	57,76	14,81	0	0	164	161,47	0	-161,47	0	0	24	0
02.10.2024	78,34	68,39	9,95	0,1	0,1	298,9	292,63	0,13	-292,53	0,001	0	24	0
03.10.2024	76,71	66,84	9,87	0	0	286,7	280,92	0	-280,92	0	0	24	0
04.10.2024	75,52	55,2	20,32	0	0	194,1	191,34	1,03	-191,34	0	0	24	0
05.10.2024	75,88	49,37	26,51	0	0	170	168,08	0,88	-168,08	0	0	24	0
06.10.2024	77,5	48,41	29,09	0	0	156,6	154,86	0,85	-154,86	0	0	24	0
07.10.2024	77,11	50,31	26,8	0	0	170,2	168,18	0,86	-168,18	0	0	24	0
08.10.2024	77,9	53,14	24,76	0	0	174,7	172,4	0,91	-172,4	0	0	24	0
09.10.2024	77,56	52,87	24,69	0	0	236,5	233,43	0,49	-233,43	0	0	24	0
10.10.2024	77,6	52,01	25,59	0	0	263,7	260,38	0	-260,38	0	0	24	0
11.10.2024	78,88	51,55	27,33	0	0	268,8	265,46	0	-265,46	0	0	24	0
12.10.2024	78,7	51,97	26,73	0	0	283,8	280,22	0,01	-280,22	0	0	24	0
13.10.2024	78,78	51,35	27,43	0	0	284,9	281,37	0	-281,37	0	0	24	0
14.10.2024	79,02	52	27,02	0	0	272,3	268,88	0	-268,88	0	0	24	0
15.10.2024	78,28	52,1	26,18	0	0	281,4	277,85	0	-277,85	0	0	24	0
16.10.2024	78,16	51,66	26,5	0	0	277,5	274,05	0,03	-274,05	0	0	24	0
17.10.2024	78,6	51,18	27,42	0	0	276,3	272,93	0,05	-272,93	0	0	24	0
18.10.2024	78,24	52,19	26,15	0	0	265,2	261,84	0,01	-261,84	0	0	24	0
19.10.2024	77,2	52,32	25,2	0	0	274,7	271,2	0	-271,2	0	0	24	0
20.10.2024	78,32	52,12	26,2	0	0	269,6	266,21	0	-266,21	0	0	24	0
21.10.2024	78,71	52,66	26,05	0	0	263,6	260,21	0	-260,21	0	0	24	0
22.10.2024	78,28	51,81	26,47	0	0	261	257,73	0	-257,73	0	0	24	0
23.10.2024	78,63	53,48	25,15	0	0	265,7	262,17	0	-262,17	0	0	24	0
Итого:				1129,4	1105,96	6908,2	6814,47	5,25	-5708,5	14,49	0	720	0
Средние:	75,39	53,8	21,59										

включение отопления

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/09/2424:00	119220,9	115464,37	120013,1	117708,21	8,01	-2243,84	2322,98	0	10600	834
23/10/2424:00	120350,3	116570,33	126921,3	124522,68	13,26	-7952,35	2337,46	0	11320	834
Итого:	1129,4	1105,96	6908,2	6814,47	5,25	-5708,51	14,49	0	720	0

23,9

-516

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

201,679 Гкал

14,484

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Подпись / О.И. Ажмакина/
Ф.И.О.

Подпись / Ю. Марь/
Ф.И.О.



Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Университетская Набережная 52, ИТП №1

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.23	0			
окт.23	109,49	03.10.2023	23.10.2023	21
ноя.23	223,24	23.10.2023	22.11.2023	30
дек.23	362,73	22.11.2023	23.12.2023	31
янв.24	342,57	23.12.2023	23.01.2024	31
фев.24	327,48	23.01.2024	21.02.2024	29
мар.24	305,09	21.02.2024	22.03.2024	30
апр.24	222,6	22.03.2024	23.04.2024	32
май.24	13,58	23.04.2024	27.04.2024	4
Итого	1906,78			208

Расчет

Расчетный месяц		окт.24		
Период расчета	с	02.10.2024		
	по	23.10.2024		
Кол-во расчетных дней		22	0	0
Итого по расчету		201,679	0,000	0,000
По показаниям ОПУ (для досчета)		0,000	0,000	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц		201,679	0,000	0,000

расчет предоставил: Ю.М.Заб инспектор СТИ сектор 5, Мартовская Ю.О.
 расчет получил: А.С.Заб инженер ООО "Домоуправ-Сервис", Зобнин С.Г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ-СЕРВИС" Договор N: 8848
Адрес: Ужгородская Набережная, 52 (ИТП-2) 33 стр.

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 01511518
Посуточный архив

Дата	G1 т	G2 т	Gd1 т	T1 °C	T2 °C	Td1 °C	P1 Mпа	P2 Mпа	Q1 Гкал	V1 м3	V2 м3	НС ч	ВНР ч	V3 м3	ВОС
24.09.2024	410,4969	384,1463	26,350641	67,52563	63,022892	4,5027366	0,000557	0	1,835808	419,0301	391,1801	OK	24	24	0
25.09.2024	410,9131	384,92654	25,986597	68,66718	64,010178	4,6570048	0,000564	0	1,905993	419,7401	392,1801	OK	24	24	0
26.09.2024	414,1984	387,90729	26,291069	69,01777	64,404114	4,6136603	0,000526	0	1,902675	423,1801	395,3001	OK	24	24	0
27.09.2024	396,2843	370,92587	25,358383	68,29435	63,466305	4,828053	0,000569	0	1,906976	404,7201	377,8001	OK	24	24	0,01
28.09.2024	387,4696	362,76535	24,7043	67,89278	63,056179	4,8366027	0,000558	0	1,868188	395,6202	369,4001	OK	24	24	0,01
29.09.2024	393,6698	368,38251	25,287374	68,63979	63,53804	5,1017556	0,000551	0	1,993801	402,1201	375,2301	OK	24	24	0
30.09.2024	396,8569	371,22888	25,628008	68,80114	64,161293	4,6398587	0,000535	0	1,834986	405,4101	378,2502	OK	24	24	0
01.10.2024	445,6027	417,33224	28,270531	74,08376	69,465103	4,6186604	0,000702	0	2,057492	456,71	426,5701	OK	24	24	0,02
02.10.2024	485,985	459,22919	26,75573	77,93292	67,71843	10,214492	0,000808	0	5,00818	499,1902	468,8301	OK	24	24	0
03.10.2024	421,7424	399,19501	22,54747	76,94889	64,524887	12,424003	0,000779	0	5,163075	432,97	406,8901	OK	24	24	0
04.10.2024	166,6699	161,45544	5,2144675	75,66066	48,162823	27,497826	0,000626	0	3,628466	172,16	162,48	OK	24	24	0
05.10.2024	106,4729	105,15129	1,3216271	76,25664	44,134739	32,121902	0,000617	0	3,403824	110,62	104,74	OK	24	24	0
06.10.2024	102,3239	101,02217	1,3017521	77,49017	42,891968	34,598202	0,000724	0	3,527535	106,35	100,62	OK	24	24	0,01
07.10.2024	109,8896	107,58734	2,302278	77,30952	44,562084	32,747456	0,00069	0	3,594115	113,83	107,58	OK	24	24	0
08.10.2024	175,7767	169,21967	6,5570354	78,07035	51,420307	26,650049	0,000823	0	4,559815	181,09	170,83	OK	24	24	0,16
09.10.2024	198,369	190,1091	8,259922	77,85369	53,2495	24,6042	0,000814	0	4,88468	203,92	192,43	OK	24	24	0
10.10.2024	213,9565	206,54239	7,4140453	77,83352	51,99258	25,840937	0,000712	0	5,530362	220,61	208,28	OK	24	24	0
11.10.2024	257,7313	247,54492	10,186312	79,32122	55,397625	23,923597	0,000656	0	6,106834	265,55	250,54	OK	24	24	0
12.10.2024	299,8583	286,19293	13,665334	78,8899	57,126781	21,763124	0,000623	0	6,531341	308,2	290,5099	OK	24	24	0
13.10.2024	303,2568	289,07516	14,18165	79,0901	57,628658	21,461449	0,000614	0	6,518761	311,72	293,51	OK	24	24	0
14.10.2024	294,5409	280,73868	13,80224	79,27929	58,052241	21,217054	0,000617	0	6,254461	302,8	285,1099	OK	24	24	0
15.10.2024	281,2211	267,92484	13,296242	78,49668	57,278137	21,218542	0,00059	0	5,970413	288,97	271,99	OK	24	24	0,11
16.10.2024	274,4554	261,51093	12,944449	78,46301	57,56279	20,900221	0,000589	0	5,748421	282,0099	265,51	OK	24	24	0
17.10.2024	269,8655	257,20074	12,664766	78,86712	57,591579	21,275545	0,000581	0	5,749152	277,3599	261,14	OK	24	24	0
18.10.2024	265,9402	253,45882	12,481321	78,59045	57,830811	20,759649	0,000602	0	5,530873	273,2799	257,37	OK	24	24	0
19.10.2024	266,9619	254,35255	12,609333	77,77639	57,226475	20,54991	0,000604	0	5,496371	274,1899	258,2	OK	24	24	0
20.10.2024	260,2389	248,02382	12,215107	78,60664	57,750095	20,856539	0,0006	0	5,429072	267,42	251,85	OK	24	24	0,02
21.10.2024	261,9454	248,78656	12,158975	78,96968	58,182171	20,787512	0,000593	0	5,452267	269,24	253,6901	OK	24	24	0
22.10.2024	261,6781	249,47745	12,200675	78,54894	58,08379	20,465151	0,000592	0	5,368751	268,89	253,36	OK	24	24	0
23.10.2024	265,6086	253,17444	12,434176	78,91134	59,050354	19,860975	0,000638	0	5,276348	272,9899	257,25	OK	24	24	0
Итого:	8799,98	8345,59							130,04	9029,89	8478,62			720	0,34
Средние:				15,15	75,74	57,75	17,98	0,00	0,00						

Дата	Общ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Гподп т	ВНР ч	ВОС ч	V3 м3
23.09.2024	3490,18	135264,23	129152,55	6111,68	130668,36	127708,13	2960,23			
23.10.2024	3620,22	144294,12	137631,17	6662,95	139468,34	136053,72	3414,62			
ИТОГО:	130,04	9029,89	8478,62	551,27	8799,98	8345,59	454,39	720	0	1,93

158,2637
5,163554

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

114,7331
15,30592

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажмакина/
Ф.И.О.

Ю. МАР
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-3

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 = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20FA

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,03	54,18	12,85	190,5	186,64	195,1	192,46	0	-5,82	2,471	24	0
25.09.2024	67,64	54,03	13,61	180,1	176,38	183,1	180,63	0	-4,25	2,457	24	0
26.09.2024	68,34	53,5	14,84	167,3	163,77	169,1	166,84	0	-3,07	2,474	24	0
27.09.2024	67,64	54,55	13,29	186,8	182,92	188,8	186,18	0	-3,26	2,472	24	0
28.09.2024	67,39	54,58	12,81	210,2	205,91	212,5	209,57	0	-3,66	2,684	24	0
29.09.2024	67,97	53,91	14,06	184,4	180,57	186,1	183,6	0	-3,03	2,58	24	0
30.09.2024	68,09	53,79	14,3	175,3	171,64	176,9	174,54	0	-2,9	2,495	24	0
01.10.2024	70,68	51,71	18,97	135,4	132,35	136,8	135,09	0	-2,74	2,564	24	0
02.10.2024	77,29	45,6	31,69	122,9	119,68	124,6	123,38	0	-3,7	3,911	24	0
03.10.2024	76,38	45,16	31,22	149,6	145,76	152	150,56	0	-4,8	4,696	24	0
04.10.2024	75,3	46,19	29,11	157,1	153,15	159,4	157,81	0,04	-4,66	4,591	24	0
05.10.2024	75,33	46,67	28,66	161,5	157,46	163,8	162,11	0,01	-4,65	4,644	24	0
06.10.2024	77,39	45,65	31,74	152,8	148,79	155	153,45	0,02	-4,66	4,87	24	0
07.10.2024	76,79	46,16	30,63	145,9	142,13	147,7	146,21	0,01	-4,08	4,476	24	0
08.10.2024	77,79	45,94	31,85	151,8	147,8	153,4	151,91	0	-4,11	4,837	24	0
09.10.2024	77,22	46,08	31,14	152,7	148,68	154,2	152,67	0	-3,99	4,752	24	0
10.10.2024	77,25	45,92	31,33	148,6	144,67	149,8	148,32	0,02	-3,65	4,642	24	0
11.10.2024	78,66	47,02	31,64	197,6	192,27	200,7	198,63	0,32	-6,36	6,281	24	0
12.10.2024	78,65	48,66	29,99	264,9	257,72	270,4	267,41	0,01	-9,69	8,017	24	0
13.10.2024	78,58	48,53	30,05	268,2	260,93	273,8	270,79	0,01	-9,86	8,137	24	0
14.10.2024	78,78	47,79	30,99	229,5	223,28	233,9	231,41	0,01	-8,13	7,17	24	0
15.10.2024	78,14	48,36	29,78	244,3	237,77	248,9	246,17	0,15	-8,4	7,328	24	0
16.10.2024	77,92	48,54	29,38	245,1	238,56	249,8	247,03	0	-8,47	7,253	24	0
17.10.2024	78,34	47,87	30,47	221,2	215,26	225,1	222,71	0,01	-7,45	6,78	24	0
18.10.2024	78,09	47,54	30,55	209,5	203,88	212,9	210,66	0,22	-6,78	6,433	24	0
19.10.2024	77,35	48,19	29,16	229,3	223,27	233,1	230,58	0	-7,31	6,72	24	0
20.10.2024	78,07	47,66	30,41	214,6	208,85	218	215,69	0,01	-6,84	6,556	24	0
21.10.2024	78,38	46,72	31,66	200,7	195,3	203,8	201,73	0	-6,43	6,385	24	0
22.10.2024	78,03	47,5	30,53	217,5	211,68	220,9	218,55	0	-6,87	6,669	24	0
23.10.2024	78,35	46,8	31,55	199,3	193,95	202,2	200,11	0	-6,16	6,308	24	0
Итого:				5714,6	5571,02	5801,8	5736,8	0,84	-165,78	151,65	720	0
Средние:	75,1	48,82	26,27									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	138471,8	134193,73	135806,9	133979,24	529,05	214,49	4095,64	17074	0
23/10/2424:00	144186,4	139764,75	141608,7	139716,04	529,89	48,71	4247,30	17794	0
Итого:	5714,6	5571,02	5801,8	5736,8	0,84	-165,78	151,65	720	0

146

-3

131,456

20,197

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

Ю.М.РБ
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 16/10/24г. -23/10/24г.

Абонент: 54-1
 Адрес: Ул. Наб. 54-1
 Договор N: 876543210
 Тепловычислитель ТВ7-04 сер. N 000
 Тип расходомера: _____
 Пределы измерений: _____
 G1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч
 G2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч
 G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч
 М сер. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
 G3 max = 12.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч
 tхв: долов., tхд = 5.00°C

Серийный номер 20122683, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x6FDD

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 м	M2 м	M3 м	DM м	tх °C	Рх кгс/см2	Qхв Гкал	Qр Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
16.10.24 23	78,18	61,06	17,12	9,49	8	6,12	280,14	280,36	0	272,688	275,611	0	0,5	1,02	4,68	0	0	24	0	0
17.10.24 23	78,6	62,28	16,32	9,66	7,91	6,12	269,35	268,71	0	261,152	263,985	0	0,5	1,02	4,275	0	0	24	0	0
18.10.24 23	78,34	62,21	16,13	9,68	7,91	6,12	261,07	261,44	0,03	254,103	256,841	0,029	0,029	1,02	4,113	0,002	0	24	0	0
19.10.24 23	77,69	61,16	16,53	9,68	8,02	6,12	273,34	273,66	0	266,149	269,021	0	0,5	1,02	4,411	0	0	24	0	0
20.10.24 23	78,37	61,71	16,66	9,77	7,92	6,12	267,54	267,91	0,02	260,387	263,283	0,02	0,02	1,02	4,351	0,001	0	24	0	0
21.10.24 23	78,69	62,52	16,18	9,78	7,9	6,12	265,65	266,04	0	258,504	261,333	0	0,5	1,02	4,194	0	0	24	0	0
22.10.24 23	78,28	61,37	16,91	9,56	7,99	6,12	282,78	282,78	0	259,769	258,514	0	0,5	1,02	4,337	0	0	24	0	0
23.10.24 23	78,66	63,91	14,75	10,31	8,16	6,12	261,65	262,19	0	254,624	257,345	0	0,5	1,02	3,769	0	0	24	0	0
Итого/Средн	78,35	62,01	16,33	9,74	7,98	6,12	2140,52	2143,31	0,05	2083,375	2105,933	0,049	0,049	5	1,02	34,131	0,003	192	0	0

Итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время поверки ОПУ и нештатной ситуации: 133,302 Гкал

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 м	M2 м	M3 м	DM м	Qхв Гкал	Qр Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
15.10.24 23	1767,14	151,92	0,06	1719,558	149,312	0,059	0,059	29,999	0,003	133	406	0
23.10.24 23	3907,66	2295,23	0,11	3802,933	2259,245	0,108	0,108	64,13	0,006	325	406	0
Итого	2140,52	2143,31	0,05	2083,375	2105,933	0,049	0,049	34,131	0,003	192	0	0

Условные обозначения:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 () осредн. значения
 -1,082762



Представитель абонента: _____
 Представитель обслуживающей организации: **Ю.М.Дуб**

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.23	0			
окт.23	86,212	03.10.2023	23.10.2023	21
ноя.23	193,206	23.10.2023	22.11.2023	30
дек.23	280,113	22.11.2023	24.12.2023	32
янв.24	268,447	24.12.2023	23.01.2024	30
февр.24	242,528	23.01.2024	21.02.2024	29
мар.24	223,634	21.02.2024	22.03.2024	30
апр.24	166,68	22.03.2024	23.04.2024	32
май.24	12,571	23.04.2024	27.04.2024	4
Итого	1473,391			208

Расчет

Расчетный месяц		окт.24	
Период расчета	с	по	
	02.10.2024		
	15.10.2024		
Кол-во расчетных дней	14	0	0
Итого по расчету	99,171	0,000	0,000
По показаниям ОПУ (для досчета)	34,131	0,000	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц	133,302	0,000	0,000

расчет предоставил:  инженер СТИ сектор 5, Мартовская Ю.О.
 расчет получил:  инженер ООО "Дюкорп-Сервис", Заднин С.Г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 10/10/24г. -23/10/24г.

Абонент: 54-3
 Адрес: Ул. Наб. 54-3
 Домовлад. №: 876543210
 Теплоснабжитель: ТЭЦ-04 сер. N 000
 Договорные раскоды: г.сутч Мгвс= г.сутч
 М сер. вода= г.сутч Мгвс= г.сутч
 Ткв: допов., ткд = 5,00°C
 Тип раскодера: _____
 Пределы измерений: G1 max = 120,00 м3/ч G1 min = 0,48 м3/ч
 G2 max = 120,00 м3/ч G2 min = 0,48 м3/ч
 G3 max = 12,00 м3/ч G3 min = 0,00 м3/ч

Серийный номер 20122704, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х6РФ0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	t3 °C	t4 °C	Р1 кгс/см2	Р2 кгс/см2	Р3 кгс/см2	У1 м3	У2 м3	У3 м3	М1 м	М2 м	М3 м	ДМ м	Тх °C	Ех кгс/см2	Qтв Ткал	Qр Ткал	ВНР ч	ВОС ч	НС ч
10.10.24 23	77,98	> 61,62	>	16,36	12,06	< 8,95	< 6,12	223,27	222,5	0	217,35	219,663	0	0	1,02	3,565	0,001	15	9	7	
11.10.24 23	78,77	62,12		16,65	9,18	8,05	6,12	383,13	381,47	0,01	312,776	314,79	0,01	0,01	1,02	6,468	0,001	24	0	0	
12.10.24 23	79,24	62,42		16,82	9,38	8,08	6,12	394,35	392,48	0,01	383,597	385,551	0,01	0,01	1,02	6,535	0,001	24	0	0	
13.10.24 23	79,1	62,44		16,66	9,33	8,14	6,12	402,27	400,26	0,01	391,36	393,202	0,01	0,01	1,02	6,008	0,012	24	0	0	
14.10.24 23	79,23	62,4		16,83	9,49	7,95	6,12	365,37	363,34	0,22	355,401	356,928	0,216	0,216	1,02	6,111	0,001	24	0	0	
15.10.24 23	78,69	62,82		15,87	9,48	8,01	6,12	394,58	392,66	0,02	383,956	385,632	0,02	0,02	1,02	6,128	0,001	24	0	0	
16.10.24 23	78,41	62,48		15,93	9,44	8,03	6,12	394,2	392,37	0	383,676	385,418	0	0	1,02	5,73	0,001	24	0	0	
17.10.24 23	78,81	62,78		16,03	9,61	7,93	6,12	366,33	364,41	0,02	356,448	357,888	0,02	0,02	1,02	5,472	0,001	24	0	0	
18.10.24 23	78,53	62,67		15,86	9,64	7,93	6,12	353,39	351,49	0,01	343,918	345,212	0,01	0,01	1,02	5,784	0,001	24	0	0	
19.10.24 23	77,91	62,19		15,72	9,63	8,04	6,12	376,83	375,02	0,01	368,847	368,451	0,01	0,01	1,02	5,429	0,001	24	0	0	
20.10.24 23	78,56	62,7		15,86	9,73	7,94	6,12	350,69	348,81	0,01	341,293	342,581	0,01	0,01	1,02	5,601	0,001	24	0	0	
21.10.24 23	78,87	62,63		16,24	9,73	7,92	6,12	353,42	351,43	0	343,872	345,181	0	0	1,02	5,598	0,001	24	0	0	
22.10.24 23	78,48	62		16,47	9,52	8,02	6,12	348,19	346,22	0,02	338,884	340,18	0,029	0,029	1,02	5,016	0,002	24	0	0	
23.10.24 23	78,84	63,79		15,06	10,27	8,18	6,12	341,04	339,31	0,03	331,851	333,071	0,029	0,029	1,02	5,016	0,002	24	0	0	
Итого/Средн	78,7	62,52		16,17	9,75	8,08	6,12	5047,06	5021,77	0,37	4911,229	4932,749	0,363	0,363	1,02	79,665	0,021	327	9	9	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	У1 м3	У2 м3	У3 м3	М1 м	М2 м	М3 м	ДМ м	Qтв Ткал	Qр Ткал	ВНР ч	ВОС ч
09.10.24 23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	394
23.10.24 23	5047,06	5021,77	0,37	4911,229	4932,749	0,363	0,363	79,665	0,021	327	403
Итого	5047,06	5021,77	0,37	4911,229	4932,749	0,363	0,363	79,665	0,021	327	9

Итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время нештатной ситуации 2,193 Гкал
 Итого по ж/дому с учетом расхода Гкал во время поверки ОПУ и нештатной ситуации 212,531 Гкал

Представитель абонента: _____
 Представитель снабжающей организации: *Ю. Короб*



Условные обозначения:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (1) орг.сутч. питания

Тепловая энергия
 иереходившая за
 период нештатных
 Оквтр = Qтв/Трвб
 х Тпл
 -0,45818

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
сен.23	0			
окт.23	80,459	03.10.2023	23.10.2023	21
ноя.23	178,902	23.10.2023	22.11.2023	30
дек.23	263,514	22.11.2023	24.12.2023	32
январ.24	255,977	24.12.2023	23.01.2024	30
февр.24	233,127	23.01.2024	21.02.2024	29
мар.24	208,213	21.02.2024	22.03.2024	30
апр.24	150,041	22.03.2024	23.04.2024	32
май.24	12,984	23.04.2024	27.04.2024	4
Итого	1383,217			208

Расчет

Расчетный месяц		окт.24	
Период расчета	с	по	
	09.10.2024		
Кол-во расчетных дней	8	0	0
Итого по расчету	53,201	0,000	0,000
По показанным ОПУ (для досчета)	79,655	0,000	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц	132,856	0,000	0,000

расчет предоставил: Ю.М.Ряба инспектор СТИ сектор 5, Маргловская Ю.О.
 расчет получил: Ряба инженер ООО "Домоуправ-Сервис", Зобнин С.Г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 10/10/24г. - 23/10/24г.

Абонент: 54-2
Адрес: Ун. Наб. 54-2
Договор N: 876543210
Тепловычислитель ПЭ-04 сер. N 0710
Договорные Расходы: т.сут Мгвс=_____ т.сут
М сер. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Гвз max = 120.00 М3/ч
Г2 min = 0.48 М3/ч
Г3 max = 12.00 М3/ч
Г3 min = 0.00 М3/ч
Гвз: допов., Гвд = 5.00°C

Серийный номер 20123253, ЕД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФЭТ=1 КСН=0х6РД0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	t3 °C	Е1 кгс/см2	Е2 кгс/см2	Е3 кгс/см2	У1 М3	У2 М3	У3 М3	М1 п	М2 п	М3 п	ДМ п	Гх °C	Ех кгс/см2	Гвх Ткал	Гр Ткал	ВНР ч	ВОС ч	НС
10.10.24 23	77,71	> 49,63	> 28,08	12,04	8,92	6,12	103,85	103,21	0	101,12	102,048	0	0	1,02	1,02	2,844	0	14	10	*
11.10.24 23	78,58	52,92	25,66	9,26	8,01	6,12	218,15	216,75	0	212,286	213,96	0	0	1,02	1,02	5,495	0	24	0	
12.10.24 23	78,97	52,53	26,44	9,46	8,03	6,12	224,18	222,52	0	218,111	219,702	0	0	1,02	1,02	5,775	0	24	0	
13.10.24 23	78,95	54,58	24,38	9,41	8,09	6,12	253,1	251,26	0	246,241	247,824	0	0	1,02	1,02	6,012	0	24	0	
14.10.24 23	78,99	49,12	29,87	9,56	7,9	6,12	178,89	177,34	0	174,035	175,382	0	0	1,02	1,02	5,206	0	24	0	
15.10.24 23	78,51	52,33	26,18	9,56	7,96	6,12	210,36	208,75	0	204,731	206,123	0	0	1,02	1,02	5,068	0	24	0	
16.10.24 23	78,26	52,34	25,92	9,52	7,99	6,12	208,83	207,2	0	203,282	204,584	0	0	1,02	1,02	5,276	0	24	0	
17.10.24 23	78,59	47,08	30,08	9,69	7,89	6,12	172,88	171,3	0	168,235	169,456	0	0	1,02	1,02	4,728	0	24	0	
18.10.24 23	77,73	49,62	28,11	9,71	7,89	6,12	188,04	186,44	0	183,089	184,324	0	0	1,02	1,02	5,153	0	24	0	
19.10.24 23	78,33	47,23	31,1	9,81	7,9	6,12	165,34	163,76	0	160,933	162,09	0	0	1,02	1,02	5,012	0	24	0	
20.10.24 23	78,33	47,23	32,18	9,81	7,88	6,12	151,36	149,83	0,02	147,293	148,366	0,02	0,02	1,02	1,02	4,747	0,001	24	0	
21.10.24 23	78,61	46,43	30,62	9,59	7,98	6,12	166,59	164,81	0	162,152	163,101	0	0	1,02	1,02	4,972	0	24	0	
22.10.24 23	78,24	47,62	33,65	10,35	8,14	6,12	135,22	133,85	0	131,613	132,447	0	0	1,02	1,02	4,435	0	24	0	
23.10.24 23	78,49	44,83	33,65	10,35	8,14	6,12	2532,24	2510,84	0,02	2464,396	2481,874	0,02	0,02	1,02	1,02	70,053	0,001	326	10	
Итого/Средн	78,49	50,11	28,78	9,82	8,04	6,12	2532,24	2510,84	0,02	2464,396	2481,874	0,02	0,02	1,02	1,02	70,053	0,001	326	10	

Исходные данные: подготовка погрешение на начало и конец периода:

Дата/время	У1 М3	У2 М3	У3 М3	М1 п	М2 п	М3 п	ДМ п	Гвх Ткал	Гр Ткал	ВНР ч	ВОС ч
09.10.24 23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	394
23.10.24 23	2532,24	2510,84	0,02	2464,396	2481,874	0,02	0,02	70,053	0,001	326	404
Итого	2532,24	2510,84	0,02	2464,396	2481,874	0,02	0,02	70,053	0,001	326	10

Итого по ж/дому с учетом расхода Гвд во время нештатной ситуации: 2,149 Гкал
Итого по ж/дому с учетом расхода Гвд во время поверки ОПГ и нештатной ситуации: 127,458 Гкал

Представитель абонента: _____ Представитель снабжающей организации: Ю.М.А.Б.





Условные обозначения:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(!) отсу. питания
Тепловая энергия
нагреваемая за
период нештатных
Окврт = Гвд/Гр
х Ткал

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
Сен. 23	0	03.10.2023	23.10.2023	21
Окт. 23	82,617	23.10.2023	22.11.2023	30
Ноя. 23	181,558	23.10.2023	24.12.2023	32
Дек. 23	274,493	22.11.2023	23.01.2024	30
Янв. 24	266,176	24.12.2023	21.02.2024	29
Фев. 24	245,159	23.01.2024	22.03.2024	30
Март 24	216,455	21.02.2024	23.04.2024	32
Апр. 24	156,983	22.03.2024	27.04.2024	4
Май 24	13,32	23.04.2024		
Итого	1436,561			208

Расчет

Расчетный месяц		окт. 24	
Период расчета	с	02.10.2024	
	по	09.10.2024	
Кол-во расчетных дней		8	0
Итого по расчету	по показанным ОПУ (для досчета)	55,256	0,000
	по показанным ОПУ (для досчета)	70,053	0,000
Итого к выставлению за расчетный месяц		125,309	0,000

расчет предоставил:  инспектор СТИ сектор 5, Маргосветская Ю.О.
 расчет получил:  инженер ООО "Домограв-Сервис", Зобнин С.Г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

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

Адрес: Ун. Наб. № 48-2 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 = 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255350 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хС8FE ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.09.2024	67,16	59,4	7,76	118,7	116,28	117,2	115,3	0,64	0,98	0,903	0	24	0
25.09.2024	67,34	59,24	8,1	114,2	111,88	112,3	110,48	0,6	1,4	0,909	0	24	0
26.09.2024	67,68	58,64	9,04	102	99,9	100,2	98,61	0,62	1,29	0,903	0	24	0
27.09.2024	67,18	59,46	7,72	118	115,6	115,7	113,8	0,61	1,8	0,891	0	24	0
28.09.2024	66,65	61,95	4,7	146,2	143,27	50,9	50,01	0,6	93,26	0,885	0	24	0
29.09.2024	67,1	58,98	8,12	129,5	126,89	0	0	0,75	126,89	0,947	0	24	0
30.09.2024	66,87	59,32	7,55	131,4	128,76	0	0	0,66	128,76	0,905	0	24	0
01.10.2024	69,16	55,69	13,47	77,6	75,92	0	0	0,67	75,92	0,914	0	24	0
02.10.2024	76,09	49,54	26,55	46,4	45,24	0	0	0,65	45,24	1,23	0	24	0
03.10.2024	75,2	48,91	26,29	57,4	55,97	0	0	0,67	55,97	1,477	0	24	0
04.10.2024	74,16	49,57	24,59	58,9	57,45	0	0	0,65	57,45	1,417	0	24	0
05.10.2024	74,16	49,87	24,29	58	56,58	0	0	0,61	56,58	1,374	0	24	0
06.10.2024	75,93	49,06	26,87	49,3	48,03	0	0	0,67	48,03	1,295	0	24	0
07.10.2024	75,81	48,88	26,93	53,3	51,95	0	0	0,6	51,95	1,403	0	24	0
08.10.2024	76,62	48,86	27,76	46,5	45,34	0	0	0,64	45,34	1,264	0	24	0
09.10.2024	76,39	49	27,39	50,2	48,9	0	0	0,65	48,9	1,348	0	24	0
10.10.2024	76,48	48,79	27,69	78,5	76,51	0	0	0,68	76,51	2,121	0	24	0
11.10.2024	77,6	50,29	27,31	93	90,55	0	0	0,61	90,55	2,473	0	24	0
12.10.2024	78,02	50,17	27,85	95,2	92,67	0	0	0,72	92,67	2,587	0	24	0
13.10.2024	77,88	50,09	27,79	97,2	94,6	0	0	0,8	94,6	2,621	0	24	0
14.10.2024	77,93	49,01	28,92	81,9	79,71	0	0	0,63	79,71	2,3	0	24	0
15.10.2024	77,37	49,64	27,73	83,7	81,49	0	0	0,64	81,49	2,257	0	24	0
16.10.2024	77,09	49,75	27,34	84	81,83	0	0	0,7	81,83	2,238	0	24	0
17.10.2024	77,47	48,91	28,56	78,6	76,54	0	0	0,75	76,54	2,185	0	24	0
18.10.2024	77,18	48,46	28,72	74,9	72,93	0	0	0,72	72,93	2,096	0	24	0
19.10.2024	76,54	49,39	27,15	82,9	80,78	0	0	0,78	80,78	2,197	0	24	0
20.10.2024	77,08	47,76	29,32	74	72,05	0	0	0,73	72,05	2,107	0	24	0
21.10.2024	77,38	46,28	31,1	67,4	65,63	0	0	0,64	65,63	2,041	0	24	0
22.10.2024	77,13	47,01	30,12	72,4	70,51	0	0	0,67	70,51	2,127	0	24	0
23.10.2024	77,4	46,87	30,53	69,6	67,79	0	0	0,64	67,79	2,074	0	24	0
Итого:				2490,9	2431,55	496,3	488,2	20	1943,35	49,49	0	720	0
Средние:	74,2	51,62	22,57										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/09/2424:00	53553,6	51987,04	53796,7	52999,48	501,38	-1012,44	1397,05	0	17445	17
23/10/2424:00	56044,5	54418,59	54293	53487,68	521,38	930,91	1446,53	0	18165	17
Итого:	2490,9	2431,55	496,3	488,2	20	1943,35	49,49	0	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/ *О.И. Ажнакина* /
Подпись Ф.И.О.

/ *О.В. Малыгина* /
Подпись Ф.И.О.

*неисправен
расходомер
наоборот*



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-4) 54 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 20901817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.09.2024	339,1071	339,10706	0	71,6477	66,398232	5,2494516	0,86301	0,744184	1,782676	344,76	347,9076	OK		24	0
25.09.2024	337,0228	337,02277	0	71,93867	66,429543	5,5091133	0,854836	0,739603	1,858562	342,505	345,955	OK		24	0
26.09.2024	337,8931	337,89313	0	72,16648	66,673805	5,492682	0,855387	0,735456	1,854165	343,465	346,8775	OK		24	0
27.09.2024	326,7252	326,72516	0	71,65723	66,013641	5,6435943	0,851463	0,743385	1,843021	332,0725	335,2425	OK		24	0
28.09.2024	308,538	308,53796	0	71,10199	65,400978	5,7010131	0,852433	0,756744	1,760169	314,215	315,735	OK		24	0
29.09.2024	315,696	315,69604	0	71,85465	65,658997	6,1956611	0,858873	0,755207	1,952642	321,445	323,32	OK		24	0
30.09.2024	319,6531	319,65305	0	71,59692	65,983131	5,6138024	0,851533	0,745131	1,798896	324,9475	327,8875	OK		24	0
01.10.2024	290,3361	290,33612	0	75,02528	67,357124	7,6681457	0,904098	0,734904	1,87121	295,3025	298,405	OK		24	0
02.10.2024	163,9327	163,93265	0	81,14076	65,209839	15,930916	0,928552	0,731542	2,643009	166,9875	168,68	OK		24	0,12
03.10.2024	207,7066	207,70663	0	80,06507	64,041321	16,023745	0,854636	0,762996	3,29832	211,7225	213,35	OK		24	0,05
04.10.2024	237,4173	237,41725	0	79,07337	64,233604	14,839756	0,868218	0,790823	3,491338	242,285	243,4725	OK		24	0,04
05.10.2024	167,2705	167,27051	0	79,03395	64,897301	14,13665	0,896388	0,805617	3,263084	238,8725	239,4425	OK		24	0,04
06.10.2024	182,0119	182,01193	0	80,91581	62,895264	18,020559	0,8839	0,797831	3,293456	186,0675	186,3925	OK		24	0,04
07.10.2024	192,0695	192,06946	0	80,69274	63,864319	16,828436	0,914069	0,788644	3,231112	196,08	197,045	OK		24	0,04
08.10.2024	167,2705	167,27051	0	81,59306	62,46632	19,126753	0,974717	0,772761	3,209723	170,51	171,8175	OK		24	0,04
09.10.2024	182,6881	182,68808	0	81,10349	63,041286	18,062201	0,997469	0,791982	3,301183	186,1825	187,7	OK		24	0,04
10.10.2024	234,6414	234,64137	0	80,88136	63,837185	17,044168	0,959595	0,798131	4,029516	239,255	241,015	OK		24	0,04
11.10.2024	249,8769	249,87692	0	81,75172	63,573879	18,177834	0,944296	0,825901	4,476924	255,0375	256,535	OK		24	0,04
12.10.2024	223,4644	223,46439	0	82,27865	61,791992	20,486656	0,966016	0,827294	4,572331	227,99	229,35	OK		24	0,05
13.10.2024	227,4207	227,42068	0	82,0753	62,162075	19,913219	0,961801	0,831968	4,524048	231,895	233,5675	OK		24	0,05
14.10.2024	204,4862	204,48615	0	82,26137	60,720875	21,540497	0,976477	0,81489	4,431148	208,4775	209,9	OK		24	0,04
15.10.2024	235,7674	235,7674	0	81,76553	61,301434	20,464102	0,97555	0,820957	4,845209	240,3875	241,99	OK		24	0,04
16.10.2024	238,732	238,73196	0	81,55537	61,473042	20,082325	0,972052	0,823627	4,76364	243,3725	245,0875	OK		24	0,03
17.10.2024	299,1505	299,15051	0	82,20667	67,009407	15,197253	0,985661	0,816007	4,555404	305,2825	307,83	OK		24	0,04
18.10.2024	295,017	295,017	0	81,96229	67,035149	14,927138	0,988295	0,816493	4,415684	301,12	303,4825	OK		24	0,04
19.10.2024	293,9044	293,90436	0	81,26753	66,168472	15,099042	0,988254	0,826417	4,447225	299,9501	302,08	OK		24	0,03
20.10.2024	297,5274	297,5274	0	81,90367	66,827591	15,076083	0,997156	0,817254	4,493928	303,6575	306,0425	OK		24	0,03
21.10.2024	290,2196	290,2196	0	82,27959	68,153206	14,126388	0,998018	0,815557	4,105999	296,15	298,8675	OK		24	0,03
22.10.2024	278,5241	278,52408	0	81,93556	66,519218	15,416351	0,976287	0,824761	4,303902	284,135	286,58	OK		24	0,03
23.10.2024	305,7507	305,75067	0	82,32708	68,566223	13,760859	1,051726	0,84152	4,213383	312,135	314,8075	OK		24	0,03
Итого:	7816,29	7816,29							102,63	7966,27	8026,37			720	0,93

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
23.09.2024	4614,13	197860,71	198511,41	-650,70	193556,35	193557,12	-0,78			
23.10.2024	4716,76	205826,98	206537,77	-710,79	201372,64	201373,41	-0,78			
ИТОГО:	102,63	7966,27	8026,37	-60,10	7816,29	7816,29	0,00	720		0,93

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

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ Ф.И.О. О.И. Ажмакина/

Подпись _____ /О.В.Мальгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-2) 54 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 16911717
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
24.09.2024	180,021	180,02098	0	66,66756	53,694782	12,972778	0,866156	0,740417	2,303229	183,5875	182,3675	OK	24	0	
25.09.2024	168,205	168,205	0	67,13725	53,208721	13,928517	0,859567	0,734878	2,299347	171,6475	170,3	OK	24	0	
26.09.2024	163,5699	163,56989	0	67,21938	52,948883	14,270508	0,860067	0,731797	2,310638	166,875	165,635	OK	24	0	
27.09.2024	169,5685	169,56847	0	66,64381	52,92181	13,722012	0,854477	0,740228	2,309544	173,1	171,5425	OK	24	0	
28.09.2024	166,5702	166,57024	0	66,18801	52,863949	13,324059	0,857299	0,754091	2,201886	170,555	167,9425	OK	24	0	
29.09.2024	157,7157	157,71571	0	66,79376	51,962971	14,830785	0,862731	0,751958	2,28638	162,195	158,3025	OK	24	0	
30.09.2024	159,2324	159,23242	0	66,7766	52,548645	14,227962	0,855817	0,73893	2,239383	163,4375	160,19	OK	24	0	
01.10.2024	114,043	113,89145	0,151583	71,01118	49,982075	21,029093	0,922759	0,729673	2,224716	117,32	114,4275	OK	24	0	
02.10.2024	104,9109	104,91087	0	75,89022	45,767727	30,12249	0,918351	0,733378	3,187255	108,7625	104,6675	OK	24	0	
03.10.2024	126,532	126,53204	0	74,91089	45,102711	29,808167	0,850378	0,762725	3,768144	130,865	126,4725	OK	24	0	
04.10.2024	135,1417	135,14172	0	73,96981	46,045681	27,924128	0,878586	0,790327	3,778524	139,2825	135,5375	OK	24	0	
05.10.2024	132,9633	132,96332	0	74,2691	46,132778	28,136343	0,89698	0,802213	3,73348	136,7375	133,6725	OK	24	0	
06.10.2024	124,106	124,10597	0	75,72327	45,276562	30,446703	0,88501	0,795876	3,796669	128,0625	124,4025	OK	24	0	
07.10.2024	124,4932	124,49319	0	75,77842	45,627991	30,150444	0,922583	0,780744	3,762494	128,35	124,9225	OK	24	0	
08.10.2024	110,3006	110,30064	0	76,14651	43,926823	32,219685	0,974525	0,776181	3,562215	112,7725	111,58	OK	24	0	
09.10.2024	115,798	115,79804	0	76,03932	42,758652	33,280663	0,996504	0,788917	3,869761	118,2475	117,19	OK	24	0	
10.10.2024	139,133	139,13298	0	75,84509	43,804615	32,040485	0,959371	0,798145	4,46488	141,92	141,0125	OK	24	0	
11.10.2024	164,4052	164,4052	0	77,12352	44,221603	32,901917	0,948477	0,822553	5,41136	167,7675	166,7175	OK	24	0	
12.10.2024	170,0566	170,05659	0	77,10764	44,256531	32,851112	0,966586	0,825665	5,587655	173,62	172,36	OK	24	0	
13.10.2024	170,0156	170,01559	0	77,19135	43,658794	33,532566	0,965286	0,828149	5,697973	173,665	172,2075	OK	24	0	
14.10.2024	152,6971	152,69705	0	77,36279	43,523991	33,838795	0,978741	0,811925	5,169115	155,96	154,68	OK	24	0	
15.10.2024	158,2702	158,27016	0	76,67381	43,379314	33,294495	0,977619	0,818639	5,275186	161,6125	160,29	OK	24	0	
16.10.2024	157,3777	157,37766	0	76,5379	43,873501	32,664391	0,974832	0,820029	5,137599	160,7075	159,4	OK	24	0	
17.10.2024	148,1997	148,19971	0	76,96885	43,12653	33,842312	0,990432	0,810689	5,024831	151,41	150,0225	OK	24	0	
18.10.2024	141,5536	141,55359	0	76,70098	43,004627	33,696342	0,990728	0,813642	4,775845	144,535	143,345	OK	24	0	
19.10.2024	154,4097	154,40974	0	75,91405	43,311642	32,602425	0,992832	0,822451	5,029515	157,57	156,41	OK	24	0	
20.10.2024	141,5947	141,59467	0	76,60513	42,64513	33,959991	0,99998	0,812892	4,802023	144,6025	143,34	OK	24	0	
21.10.2024	138,5902	138,59016	0	77,00954	42,62254	34,387005	0,999422	0,812299	4,776683	141,54	140,3125	OK	24	0	
22.10.2024	146,8019	146,80188	0	76,6758	42,987118	33,688694	0,978671	0,820761	4,957386	149,825	148,7225	OK	24	0	
23.10.2024	137,185	137,18503	0	76,96485	42,755375	34,209488	1,068824	0,841741	4,699092	140,03	138,96	OK	24	0	
Итого:	4373,46	4373,31							118,44	4476,56	4416,93		720	0	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глопд	ВНР	ВОС	V3
23.09.2024	5466,04	172613,86	170194,60	2419,26	168000,73	167979,61	21,13			
23.10.2024	5584,49	177090,43	174611,54	2478,89	172374,20	172352,92	21,28			
ИТОГО:	118,44	4476,56	4416,93	59,63	4373,46	4373,31	0,15	720		0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Гн) (п.61 Методики №99/гп)	
Qкорт = Qi/Траб x Tшт	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Подпись: *О.И. Ажмакина*
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *О.В. Малыгина*
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения

24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-1) 54 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 20861817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
г	г	г	г	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.09.2024	238,6652	238,6652	0	67,76969	59,23079	8,538894	0,848744	0,723554	1,974733	243,0875	242,9235	OK	24	0	
25.09.2024	231,1335	231,1335	0	68,02274	58,70884	9,313905	0,840501	0,719285	2,051999	235,4275	235,215	OK	24	0	
26.09.2024	221,9749	221,9749	0	68,24947	58,79795	9,451524	0,841104	0,714856	2,020146	226,4125	225,6345	OK	24	0	
27.09.2024	243,3804	243,3804	0	67,75781	59,5089	8,248883	0,837041	0,722744	1,942976	247,8601	247,7835	OK	24	0	
28.09.2024	270,9077	270,9077	0	67,21568	59,84098	7,374686	0,836765	0,736142	1,947849	273,9875	277,668	OK	24	0	
29.09.2024	245,8688	245,8688	0	67,91905	59,02198	8,897061	0,84377	0,734519	2,089901	250,295	250,362	OK	24	0	
30.09.2024	248,0506	248,0506	0	67,62099	59,24607	8,374922	0,836806	0,725137	2,019544	252,6125	252,4815	OK	24	0	
01.10.2024	181,605	181,605	0	70,75467	57,04149	13,7132	0,885638	0,714962	1,999962	185,505	184,4415	OK	24	0,08	
02.10.2024	105,0893	105,0893	0	77,06888	51,86913	25,19974	0,912331	0,711699	2,705012	108,045	106,1145	OK	24	0,03	
03.10.2024	131,7677	131,7677	0	76,02045	50,20239	25,81807	0,839944	0,743046	3,399022	135,2825	133,101	OK	24	0,03	
04.10.2024	135,4026	135,4026	0	74,95048	51,00518	23,94529	0,850229	0,769192	3,242215	138,9675	136,7775	OK	24	0,02	
05.10.2024	131,1334	131,1334	0	74,84695	51,03632	23,81064	0,880232	0,784722	3,12266	134,4	132,642	OK	24	0	
06.10.2024	111,4153	111,4153	0	76,77886	49,53014	27,24871	0,866904	0,777326	3,057907	114,5075	112,4325	OK	24	0,01	
07.10.2024	115,5275	115,5275	0	76,53339	48,86316	27,67023	0,895209	0,769097	3,207222	118,715	116,5545	OK	24	0	
08.10.2024	95,00825	95,00825	0	77,34789	49,74081	27,60709	0,954522	0,751792	2,629117	97,5425	96,03001	OK	24	0	
09.10.2024	104,4569	104,4569	0	76,87476	49,30781	27,56695	0,978305	0,771541	2,905768	107,1325	105,6375	OK	24	0	
10.10.2024	139,6676	139,6676	0	76,81806	49,02699	27,79107	0,942391	0,776757	3,906053	142,98	141,4845	OK	24	0	
11.10.2024	162,0948	162,0948	0	77,73185	49,42903	28,30283	0,926827	0,804379	4,59854	165,9075	164,349	OK	24	0	
12.10.2024	166,7919	166,7919	0	78,45634	48,97462	29,48171	0,947642	0,805453	4,924106	170,7425	169,119	OK	24	0,01	
13.10.2024	168,8168	168,8168	0	78,19048	48,75782	29,43268	0,943161	0,810497	4,978368	172,79	171,1485	OK	24	0	
14.10.2024	155,0498	155,0498	0	78,33191	48,04142	30,29048	0,957344	0,794091	4,700296	158,755	157,1085	OK	24	0,01	
15.10.2024	165,3717	165,3717	0	77,86415	48,06546	29,7987	0,9574	0,799515	4,935553	169,1525	167,6925	OK	24	0	
16.10.2024	161,6636	161,6636	0	77,53936	48,18981	29,34954	0,953704	0,802092	4,744454	165,3425	163,926	OK	24	0	
17.10.2024	152,4078	152,4078	0	77,99107	47,76432	30,22676	0,968095	0,794087	4,607869	156,01	154,4175	OK	24	0,01	
18.10.2024	143,8209	143,8209	0	77,69778	47,84992	29,84786	0,970813	0,794381	4,302625	147,235	145,6785	OK	24	0	
19.10.2024	154,9656	154,9656	0	77,07032	48,4597	28,61062	0,970441	0,804108	4,443609	158,5075	157,086	OK	24	0	
20.10.2024	150,7492	150,7492	0	77,6338	48,30415	29,32964	0,979897	0,79536	4,429699	154,2975	152,766	OK	24	0	
21.10.2024	141,0357	141,0357	0	77,97215	48,56187	29,41027	0,980178	0,793467	4,164207	144,385	142,9335	OK	24	0,01	
22.10.2024	151,0831	151,0831	0	77,68256	48,29311	29,38945	0,958753	0,802893	4,452163	154,56	153,18	OK	24	0	
23.10.2024	140,1083	140,1083	0	78,0088	47,79676	30,21205	1,030537	0,817912	4,23992	143,3925	141,993	OK	24	0,01	
Итого:	4965,01	4965,01							103,74	5073,84	5038,68		720	0,22	
Средние:			0,00	74,82	51,68	23,14	0,91	0,77							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподл	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	г	г	г	ч	ч	м3
23.09.2024	5541,67	189907,57	184228,93	5678,63	184651,40	181635,78	3015,62			
23.10.2024	5645,42	194981,40	189267,61	5713,79	189616,41	186600,79	3015,62			
ИТОГО:	103,74	5073,84	5038,68	35,16	4965,01	4965,01	0,00	720	0	0,22

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

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"
А.А. Ажанина
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации
О.В. Малыгина
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вр. Кашир. № 115-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАА04

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	65,36	37,18	28,18	29	28,46	28,9	28,66	0	-0,2	0,799	24	0
25.09.2024	65,58	37,62	27,96	28,7	28,14	28,5	28,26	0	-0,12	0,786	24	0
26.09.2024	65,86	36,76	29,1	29	28,43	29	28,76	0	-0,33	0,825	24	0
27.09.2024	65,31	37,83	27,48	29,1	28,55	28,9	28,66	0	-0,11	0,782	24	0
28.09.2024	64,85	37,84	27,01	29,5	28,97	29,4	29,16	0	-0,19	0,781	24	0
29.09.2024	65,44	37,9	27,54	28,3	27,76	28,2	27,96	0	-0,2	0,764	24	0
30.09.2024	65,24	37,75	27,49	28,9	28,36	28,8	28,56	0	-0,2	0,78	24	0
01.10.2024	68,05	36,58	31,47	25,3	24,79	25,3	25,13	0	-0,34	0,777	24	0
02.10.2024	74,49	33,69	40,8	29	28,28	28,6	28,47	0	-0,19	1,151	24	0
03.10.2024	74,13	35,58	38,55	40,5	39,52	40,1	39,86	0	-0,34	1,522	24	0
04.10.2024	73,11	36,11	37	41,3	40,29	41	40,76	0	-0,47	1,488	24	0
05.10.2024	73,26	35,61	37,65	46,3	45,21	45,9	45,66	0	-0,45	1,701	24	0
06.10.2024	75,08	35,04	40,04	41,4	40,39	40,9	40,66	0	-0,27	1,616	24	0
07.10.2024	74,92	35,88	39,04	43,9	42,84	43,4	43,16	0	-0,32	1,669	24	0
08.10.2024	75,68	34,94	40,74	39,3	38,32	38,9	38,66	0	-0,34	1,558	24	0
09.10.2024	75,72	37,47	38,25	47,9	46,67	47,6	47,28	0	-0,61	1,786	24	0
10.10.2024	75,46	39,79	35,67	59,8	58,32	59,4	58,92	0	-0,6	2,078	24	0
11.10.2024	76,62	41,31	35,31	71,4	69,55	71,1	70,57	0	-1,02	2,455	24	0
12.10.2024	77,13	41,46	35,67	76	74,04	75,7	75,13	0	-1,09	2,639	24	0
13.10.2024	76,88	41,19	35,69	75,3	73,33	75,3	74,67	0	-1,34	2,617	24	0
14.10.2024	76,97	40,75	36,22	66,1	64,35	66	65,47	0	-1,12	2,328	24	0
15.10.2024	76,41	39,46	36,95	64,6	62,95	64,7	64,19	0	-1,24	2,323	24	0
16.10.2024	76,17	39,99	36,18	67,7	65,97	67,8	67,3	0	-1,33	2,387	24	0
17.10.2024	76,54	39,82	36,72	63,2	61,55	63,3	62,82	0	-1,27	2,256	24	0
18.10.2024	76,31	39,51	36,8	63,3	61,67	63,5	63,02	0	-1,35	2,266	24	0
19.10.2024	75,6	39,63	35,97	63,2	61,6	63,4	62,92	0	-1,32	2,215	24	0
20.10.2024	76,19	39,35	36,84	62	60,42	62,2	61,72	0	-1,3	2,222	24	0
21.10.2024	76,57	39,77	36,8	61,3	59,75	61,5	61,02	0	-1,27	2,197	24	0
22.10.2024	76,26	39,46	36,8	62,5	60,93	62,7	62,22	0	-1,29	2,239	24	0
23.10.2024	76,62	39,22	37,4	62,4	60,79	62,7	62,22	0	-1,43	2,271	24	0
Итого:				1476,2	1440,2	1472,7	1461,85	0	-21,65	51,28	720	0
Средние:	73,06	38,14	34,91									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	41036,1	39796,27	41122,1	40712,25	0,23	-915,98	1500,77	21283	379
23/10/2424:00	42512,3	41236,47	42594,8	42174,1	0,23	-937,63	1552,04	22003	379
Итого:	1476,2	1440,2	1472,7	1461,85	0	-21,65	51,28	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись /О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

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 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x71B4

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24.09.2024	66,34	37,12	29,22	25,3	24,8	24,96	24,72	0	0,08	0,72	24	0
25.09.2024	66,65	36,89	29,76	25,2	24,7	24,84	24,62	0	0,08	0,733	24	0
26.09.2024	66,86	36,5	30,36	25,1	24,59	24,72	24,52	0	0,07	0,745	24	0
27.09.2024	66,23	36,71	29,52	25,4	24,89	25,08	24,85	0	0,04	0,734	24	0
28.09.2024	65,84	37,9	27,94	26	25,5	25,56	25,33	0	0,17	0,713	24	0
29.09.2024	66,5	36,64	29,86	25,3	24,77	24,84	24,64	0	0,13	0,737	24	0
30.09.2024	66,27	36,86	29,41	25,8	25,3	25,32	25,11	0	0,19	0,745	24	0
01.10.2024	69,4	36,02	33,38	21,8	21,31	21,36	21,23	0	0,08	0,713	24	0
02.10.2024	75,73	34,23	41,5	27,1	26,42	26,76	26,59	0	-0,17	1,095	24	0
03.10.2024	75,19	35,29	39,9	37,1	36,17	36,6	36,36	0	-0,19	1,44	24	0
04.10.2024	74,18	35,64	38,54	38,6	37,66	37,92	37,68	0	-0,02	1,451	24	0
05.10.2024	74,36	36,31	38,05	41,1	40,13	40,44	40,2	0	-0,07	1,525	24	0
06.10.2024	76,14	35,41	40,73	37,8	36,83	36,96	36,72	0	0,11	1,498	24	0
07.10.2024	76	35,7	40,3	37,6	36,62	36,96	36,72	0	-0,1	1,474	24	0
08.10.2024	76,7	35,86	40,84	34	33,1	33,36	33,12	0	-0,02	1,352	24	0
09.10.2024	76,76	38,23	38,53	42,8	41,68	42	41,69	0	-0,01	1,605	24	0
10.10.2024	76,47	39,65	36,82	54,1	52,72	53,04	52,62	0,03	0,1	1,938	24	0
11.10.2024	77,72	41,81	35,91	65,2	63,45	63,84	63,32	0	0,13	2,277	24	0
12.10.2024	77,94	42,26	35,68	67,2	65,38	65,52	64,96	0	0,42	2,33	24	0
13.10.2024	77,84	40,64	37,2	68,5	66,7	67,08	66,55	0	0,15	2,484	24	0
14.10.2024	78	39,84	38,16	60,2	58,58	58,8	58,33	0	0,25	2,234	24	0
15.10.2024	77,32	39,94	37,38	59,7	58,13	58,08	57,62	0	0,51	2,171	24	0
16.10.2024	77,11	40,25	36,86	59,2	57,66	57,72	57,27	0	0,39	2,122	24	0
17.10.2024	77,51	39,94	37,57	56,2	54,73	54,6	54,16	0	0,57	2,054	24	0
18.10.2024	77,29	39,72	37,57	56,7	55,22	55,2	54,78	0	0,44	2,074	24	0
19.10.2024	76,49	40,37	36,12	58,6	57,12	56,88	56,43	0	0,69	2,061	24	0
20.10.2024	77,19	40,43	36,76	57,6	56,14	55,92	55,45	0	0,69	2,06	24	0
21.10.2024	77,6	39,83	37,77	57,1	55,62	55,44	55	0	0,62	2,1	24	0
22.10.2024	77,23	39,5	37,73	57,3	55,81	55,56	55,12	0	0,69	2,104	24	0
23.10.2024	77,61	39,43	38,18	57,9	56,38	56,28	55,84	0	0,54	2,151	24	0
Итого:				1331,5	1298,11	1301,6	1291,55	0,03	6,56	47,44	720	0
Средние:	74,08	38,16	35,91									

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23/09/2424:00	39756,7	38581,16	36167,26	35810,2	1,1	2770,96	1488,03	21279	499
23/10/2424:00	41088,2	39879,27	37468,9	37101,75	1,13	2777,52	1535,47	21999	499
Итого:	1331,5	1298,11	1301,64	1291,55	0,03	6,56	47,44	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ЕД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x690F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	64,22	38,52	25,7	25,1	24,6	24,9	24,66	0	-0,06	0,628	24	0
25.09.2024	64,51	37,98	26,53	26,5	25,96	26,2	25,96	0	0	0,686	24	0
26.09.2024	64,79	37,2	27,59	25,7	25,19	25,5	25,26	0	-0,07	0,695	24	0
27.09.2024	64,33	37,74	26,59	27,2	26,7	26,9	26,66	0	0,04	0,71	24	0
28.09.2024	63,86	37,17	26,69	26,4	25,89	26,4	26,16	0	-0,27	0,691	24	0
29.09.2024	64,41	37,18	27,23	24,3	23,84	24,1	23,88	0	-0,04	0,646	24	0
30.09.2024	64,28	36,64	27,64	24,4	23,91	24,3	24,09	0	-0,18	0,663	24	0
01.10.2024	66,96	36,86	30,1	20,4	19,96	20,4	20,25	0	-0,29	0,6	24	0
02.10.2024	73,07	34,27	38,8	28	27,33	27,7	27,55	0	-0,22	1,058	24	0
03.10.2024	72,82	36,14	36,68	39,7	38,76	39,1	38,83	0	-0,07	1,418	24	0
04.10.2024	71,77	35,77	36	38,1	37,25	37,6	37,36	0	-0,11	1,337	24	0
05.10.2024	71,98	35,22	36,76	39,2	38,29	38,9	38,65	0	-0,36	1,405	24	0
06.10.2024	73,4	33	40,4	31,9	31,11	31,7	31,47	0	-0,36	1,254	24	0
07.10.2024	73,44	36,01	37,43	37,1	36,19	36,9	36,66	0	-0,47	1,352	24	0
08.10.2024	73,82	33,94	39,88	29,2	28,49	29	28,78	0	-0,29	1,135	24	0
09.10.2024	74,57	38,57	36	45,3	44,19	45,1	44,75	0	-0,56	1,589	24	0
10.10.2024	74,35	41,39	32,96	67	65,39	66,8	66,29	0	-0,9	2,151	24	0
11.10.2024	75,55	45,03	30,52	82,8	80,7	82,7	81,92	0	-1,22	2,461	24	0
12.10.2024	76	45,12	30,88	90	87,7	90	89,17	0	-1,47	2,708	24	0
13.10.2024	75,81	44,33	31,48	89,3	87,01	89,2	88,36	0	-1,35	2,737	24	0
14.10.2024	75,8	42,44	33,36	73,3	71,48	73,1	72,5	0	-1,02	2,38	24	0
15.10.2024	75,18	42,72	32,46	73,7	71,87	73,6	72,97	0	-1,1	2,335	24	0
16.10.2024	74,96	42,88	32,08	73	71,2	73,1	72,48	0	-1,28	2,282	24	0
17.10.2024	75,32	42,45	32,87	69,3	67,58	69,4	68,82	0	-1,24	2,22	24	0
18.10.2024	75,06	42,33	32,73	67,3	65,63	67,4	66,83	0	-1,2	2,145	24	0
19.10.2024	74,33	41,81	32,52	69,9	68,19	70,1	69,58	0	-1,39	2,213	24	0
20.10.2024	74,96	41,49	33,47	68,7	67	68,8	68,23	0	-1,23	2,242	24	0
21.10.2024	75,28	41,76	33,52	65,3	63,63	65,4	64,88	0	-1,25	2,131	24	0
22.10.2024	74,94	41,1	33,84	67	65,32	67,2	66,68	0	-1,36	2,21	24	0
23.10.2024	75,27	42,2	33,07	66,2	64,52	66,4	65,85	0	-1,33	2,132	24	0
Итого:				1511,3	1474,88	1507,9	1495,53	0	-20,65	48,21	720	0
Средние:	71,83	39,3	32,52									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	43325,3	42037,34	42920,4	42466,29	0,08	-428,95	1499,51	20632	618
23/10/2424:00	44836,6	43512,22	44428,3	43961,82	0,08	-449,6	1547,72	21352	618
Итого:	1511,3	1474,88	1507,9	1495,53	0	-20,65	48,21	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-2

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 00244026

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x196E


ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,45	48,78	18,67	50	48,98	49,5	48,94	0	0,04	0,914	24	0
25.09.2024	67,77	48,86	18,91	50,6	49,57	50,3	49,74	0	-0,17	0,939	24	0
26.09.2024	67,98	48,9	19,08	49,7	48,69	49,2	48,61	0	0,08	0,928	24	0
27.09.2024	67,37	49	18,37	50,5	49,49	50,1	49,53	0	-0,04	0,908	24	0
28.09.2024	66,92	49,69	17,23	52,7	51,67	52,1	51,49	0	0,18	0,889	24	0
29.09.2024	67,55	48,45	19,1	53,8	52,69	53,4	52,82	0	-0,13	1,008	24	0
30.09.2024	67,36	49,07	18,29	53,1	52,01	52,6	52,01	0	0	0,95	24	0
01.10.2024	70,51	47,56	22,95	41,2	40,29	40,6	40,15	0	0,14	0,927	24	0
02.10.2024	76,93	41,66	35,27	39,1	38,08	38,6	38,32	0	-0,24	1,343	24	0
03.10.2024	76,08	42,76	33,32	50,9	49,6	50,4	49,97	0	-0,37	1,651	24	0
04.10.2024	75,02	43,02	32	48,3	47,09	48	47,61	0	-0,52	1,506	24	0
05.10.2024	75,12	42,64	32,48	48,6	47,4	48,5	48,12	0	-0,72	1,54	24	0
06.10.2024	76,89	41,54	35,35	42,3	41,24	42,1	41,79	0	-0,55	1,456	24	0
07.10.2024	76,77	42,35	34,42	46,7	45,5	46,7	46,32	0	-0,82	1,564	24	0
08.10.2024	77,35	41,86	35,49	40,8	39,74	40,4	40,1	0	-0,36	1,408	24	0
09.10.2024	77,35	44,15	33,2	53	51,63	52,8	52,33	0	-0,7	1,711	24	0
10.10.2024	77,01	44,76	32,25	73,4	71,48	73,5	72,78	0	-1,3	2,305	24	0
11.10.2024	78,19	45,77	32,42	81,6	79,42	81,9	81,11	0	-1,69	2,574	24	0
12.10.2024	78,37	46,16	32,21	85,7	83,39	86	85,16	0	-1,77	2,687	24	0
13.10.2024	78,26	45,7	32,56	86,8	84,49	87,1	86,23	0,01	-1,74	2,751	24	0
14.10.2024	78,39	44,78	33,61	75,5	73,45	75,8	75,06	0	-1,61	2,467	24	0
15.10.2024	77,74	45,18	32,56	77,1	75,06	77,4	76,65	0	-1,59	2,442	24	0
16.10.2024	77,53	45,48	32,05	78	75,92	78,4	77,64	0	-1,72	2,431	24	0
17.10.2024	77,93	44,77	33,16	74,6	72,62	75,1	74,37	0	-1,75	2,405	24	0
18.10.2024	77,68	45,41	32,27	72,3	70,37	72,7	71,98	0	-1,61	2,267	24	0
19.10.2024	76,89	45,04	31,85	75,8	73,84	76,2	75,48	0	-1,64	2,349	24	0
20.10.2024	77,55	44,89	32,66	74,8	72,83	75,2	74,45	0	-1,62	2,376	24	0
21.10.2024	77,9	44,9	33	72,5	70,56	72,9	72,17	0	-1,61	2,326	24	0
22.10.2024	77,57	45,61	31,96	74,6	72,62	75,1	74,35	0	-1,73	2,317	24	0
23.10.2024	77,87	45,18	32,69	73,3	71,36	73,6	72,87	0	-1,51	2,332	24	0
Итого:				1847,3	1801,08	1846,2	1828,15	0,01	-27,07	53,67	720	0
Средние:	74,77	45,46	29,31									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	48268,1	46808,27	46372,95	45827,15	0,73	981,12	1564,53	20631	618
23/10/2424:00	50115,4	48609,35	48219,15	47655,3	0,74	954,05	1618,20	21351	618
Итого:	1847,3	1801,08	1846,2	1828,15	0,01	-27,07	53,67	720	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Каш. № 111-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x011F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.09.2024	65,43	49,03	16,4	55,4	54,33	55,7	55,1	0	-0,77	0,889	0	24	0
25.09.2024	65,69	48,63	17,06	54,5	53,44	54,8	54,22	0	-0,78	0,911	0	24	0
26.09.2024	65,9	48,54	17,36	52,7	51,67	53	52,46	0	-0,79	0,897	0	24	0
27.09.2024	65,44	49,31	16,13	55,9	54,8	56,3	55,67	0	-0,87	0,88	0	24	0
28.09.2024	65	50,95	14,05	60,3	59,13	60,7	59,98	0	-0,85	0,832	0	24	0
29.09.2024	65,57	49,13	16,44	57,1	55,99	57,5	56,83	0	-0,84	0,919	0	24	0
30.09.2024	65,38	49,69	15,69	57	55,9	57,5	56,86	0	-0,96	0,876	0	24	0
01.10.2024	67,95	48,4	19,55	44,5	43,56	44,5	44,04	0	-0,48	0,851	0	24	0
02.10.2024	74,18	42,2	31,98	38,1	37,18	37,8	37,5	0	-0,32	1,187	0	24	0
03.10.2024	73,68	41,87	31,81	50,8	49,58	50,8	50,41	0	-0,83	1,574	0	24	0
04.10.2024	72,61	43,24	29,37	49,3	48,18	49,3	48,85	0	-0,67	1,415	0	24	0
05.10.2024	72,69	43,25	29,44	51,2	50,05	51,6	51,15	0	-1,1	1,472	0	24	0
06.10.2024	74,3	41,35	32,95	42,9	41,86	43	42,69	0	-0,83	1,377	0	24	0
07.10.2024	74,23	41,95	32,28	48	46,83	48,4	48	0	-1,17	1,511	0	24	0
08.10.2024	74,69	42,16	32,53	41,3	40,3	41,5	41,16	0	-0,86	1,312	0	24	0
09.10.2024	75,02	43,64	31,38	55,6	54,22	56	55,49	0	-1,27	1,7	0	24	0
10.10.2024	74,92	44,24	30,68	74,7	72,87	75,2	74,48	0	-1,61	2,235	0	24	0
11.10.2024	76,04	45,46	30,58	81,8	79,72	82,4	81,62	0	-1,9	2,436	0	24	0
12.10.2024	76,36	45,08	31,28	85,5	83,29	86,2	85,38	0	-2,09	2,602	0	24	0
13.10.2024	76,21	45,29	30,92	88,6	86,37	89,3	88,43	0	-2,06	2,665	0	24	0
14.10.2024	76,21	44,7	31,51	75,9	73,96	76,7	75,94	0	-1,98	2,329	0	24	0
15.10.2024	75,67	44,68	30,99	78,4	76,44	79,1	78,35	0	-1,91	2,366	0	24	0
16.10.2024	75,41	44,7	30,71	78,4	76,43	79,2	78,47	0	-2,04	2,347	0	24	0
17.10.2024	75,76	44,81	30,95	75	73,08	75,9	75,18	0	-2,1	2,26	0	24	0
18.10.2024	75,49	44,37	31,12	73	71,16	73,8	73,09	0	-1,93	2,213	0	24	0
19.10.2024	74,75	44,7	30,05	74,8	72,96	75,8	75,08	0	-2,12	2,187	0	24	0
20.10.2024	75,38	44,02	31,36	76	74,05	76,8	76,09	0	-2,04	2,32	0	24	0
21.10.2024	75,68	44,32	31,36	73,4	71,55	74,4	73,67	0	-2,12	2,243	0	24	0
22.10.2024	75,39	45,47	29,92	76	74,06	77	76,26	0	-2,2	2,216	0	24	0
23.10.2024	75,65	44,26	31,39	72,3	70,47	73,4	72,71	0	-2,24	2,208	0	24	0
Итого:				1898,4	1853,43	1913,6	1895,16	0	-41,73	51,23	0	720	0
Средние:	72,55	45,31	27,24										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/09/2424:00	23572,3	22872,56	24109,7	23819,01	0,02	-946,45	723,52	0	8990	2
23/10/2424:00	25470,7	24725,99	26023,3	25714,17	0,02	-988,18	774,75	0	9710	2
Итого:	1898,4	1853,43	1913,6	1895,16	0	-41,73	51,23	0	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  /О.В.Мальгина/
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ-СЕРВИС"

Договор N: 8848

Адрес: ул. Братьев Кашириных, 119 (ИТП-4) 40 СТР. Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06403116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
24.09.2024	133,5512	133,55119	0	67,85871	52,696438	15,162273	0,805875	0,668828	1,945684	135,43	136,12	OK		24	0
25.09.2024	131,898	131,89795	0	68,18354	53,532074	14,651473	0,79691	0,663594	1,923127	134,075	134,1725	OK		24	0
26.09.2024	120,0076	120,00758	0	68,34714	52,186977	16,16017	0,797008	0,659398	1,934925	122,35	121,6475	OK		24	0
27.09.2024	120,7971	120,7971	0	67,76514	52,482967	15,282168	0,79288	0,66688	1,833115	123,1475	122,4325	OK		24	0
28.09.2024	134,6972	134,69719	0	67,27596	53,055695	14,220272	0,792735	0,680166	1,91571	136,75	137,08	OK		24	0
29.09.2024	148,1868	148,18678	0	68,03846	53,237125	14,801324	0,798987	0,67915	2,120496	150,7675	150,5875	OK		24	0
30.09.2024	134,2504	134,25044	0	67,75666	52,701523	15,055142	0,792822	0,668981	1,988514	137,0125	135,9425	OK		24	0
01.10.2024	116,0469	116,04689	0	71,45029	52,881077	18,56922	0,842386	0,660406	2,024668	118,885	117,325	OK		24	0
02.10.2024	79,22477	79,22477	0	77,57974	45,240849	42,33889	0,862505	0,661116	2,630603	81,83998	79,38749	OK		24	0,01
03.10.2024	99,72035	99,720345	0	76,39121	42,942127	33,449085	0,79104	0,691597	3,33707	102,76	100,0525	OK		24	0
04.10.2024	122,446	122,44597	0	75,34667	43,929958	31,416716	0,804694	0,718688	3,859065	125,77	123,235	OK		24	0,29
05.10.2024	128,9111	128,91112	0	75,4249	44,322292	31,102623	0,832222	0,73264	4,007984	132,22	129,95	OK		24	0
06.10.2024	119,7047	119,70467	0	77,33289	43,176453	34,156445	0,818566	0,725951	4,10423	123,025	120,5025	OK		24	0
07.10.2024	124,4607	124,4607	0	77,17035	44,841427	32,32893	0,84804	0,716621	4,011564	127,82	125,47	OK		24	0,01
08.10.2024	111,0805	111,08047	0	78,00926	42,652214	35,357044	0,906813	0,701083	3,936818	114,2	111,8	OK		24	0,08
09.10.2024	161,5257	161,52573	0	77,6793	47,05209	30,627214	0,928705	0,720095	4,929466	165,6475	163,31	OK		24	0,27
10.10.2024	194,0831	194,08307	0	77,41856	48,852459	28,566092	0,892496	0,725176	5,550475	198,795	196,5451	OK		24	0,01
11.10.2024	200,6572	200,6572	0	78,5323	49,42432	29,107985	0,878085	0,751612	5,831748	205,62	203,31	OK		24	0,12
12.10.2024	204,8366	204,83662	0	78,86578	49,268879	29,596903	0,898431	0,753215	6,065552	209,87	207,5925	OK		24	0,01
13.10.2024	221,7277	221,72772	0	78,71172	49,534149	29,177574	0,893726	0,758076	6,468987	227,1375	224,7725	OK		24	0
14.10.2024	211,6753	211,67531	0	78,93488	49,397083	29,537802	0,908078	0,741608	6,238524	216,865	214,575	OK		24	0,17
15.10.2024	211,4454	211,44543	0	78,3009	49,623142	28,677742	0,908245	0,746804	6,068667	216,4425	214,4525	OK		24	0
16.10.2024	215,3528	215,35275	0	78,05528	49,572407	28,48287	0,904764	0,749198	6,135657	220,445	218,3775	OK		24	0,01
17.10.2024	216,952	216,95198	0	78,5004	49,773701	28,726698	0,919839	0,740595	6,226632	222,2475	219,9175	OK		24	0
18.10.2024	206,0269	206,02687	0	78,24744	49,282074	28,965364	0,922285	0,741147	5,963731	211,0425	208,7825	OK		24	0
19.10.2024	217,1776	217,17757	0	77,49169	49,480438	28,011261	0,922085	0,750807	6,093674	222,17	220,27	OK		24	0
20.10.2024	211,5869	211,58694	0	78,15434	49,181599	28,972738	0,931109	0,741698	6,129801	216,6375	214,4825	OK		24	0
21.10.2024	205,3689	205,36887	0	78,5424	49,149418	29,39299	0,931507	0,74042	6,030617	210,4725	208,035	OK		24	0
22.10.2024	213,3006	213,30063	0	78,20345	49,444218	28,759232	0,909555	0,7497	6,13054	218,44	216,21	OK		24	0
23.10.2024	207,8148	207,81479	0	78,55447	49,792267	28,76222	0,984535	0,765344	5,959887	212,7475	210,7975	OK		24	0
Итого:	4924,51	4924,51							131,40	5040,63	4987,14			720	0,98

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	BHP	BOC	V3
23.09.2024	6311,45	225318,31	222476,17	2842,13	218963,76	218938,67	25,09			
23.10.2024	6442,85	230358,94	227463,31	2895,63	223888,28	223863,19	25,09			
ИТОГО:	131,40	5040,63	0,00	0,00	4924,51	4924,51	0,00	720		0,98

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

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23654416

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	BHP	BOC	V3
23.09.2024	226,96	6241,59	6349,04	274,62	6179,34	6245,76	102,33			
23.10.2024	231,26	6362,82	6472,20	274,62	6298,15	6367,57	102,33			
ИТОГО:	4,30	121,23	123,16	0,00	118,81	121,81	0,00	0		0,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *О.И. Акнакина*
Ф.И.О.

Подпись: *О.В. Малыгина*
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xD469

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	66,22	54,28	11,94	78,4	76,85	79,1	78,01	0	-1,16	0,916	24	0
25.09.2024	66,49	54,91	11,58	79,2	77,61	79,8	78,7	0	-1,09	0,898	24	0
26.09.2024	66,78	53,57	13,21	76,8	75,25	77,4	76,37	0	-1,12	0,989	24	0
27.09.2024	66,21	54,81	11,4	78,4	76,82	79,1	78	0	-1,18	0,875	24	0
28.09.2024	65,81	55,81	10	90	88,23	91,1	89,79	0	-1,56	0,882	24	0
29.09.2024	66,39	55,77	10,62	87	85,22	88	86,74	0	-1,52	0,905	24	0
30.09.2024	66,18	55,78	10,4	88,1	86,33	88,5	87,23	0	-0,9	0,897	24	0
01.10.2024	68,59	52,29	16,3	58,1	56,84	57,7	56,98	0	-0,14	0,924	24	0
02.10.2024	75	45,75	29,25	50,3	49,06	49,9	49,4	0	-0,34	1,433	24	0
03.10.2024	74,49	44,8	29,69	65,3	63,7	65,2	64,6	0	-0,9	1,89	24	0
04.10.2024	73,45	44,21	29,24	64	62,45	63,7	63,15	0	-0,7	1,822	24	0
05.10.2024	73,49	44,8	28,69	62,9	61,42	62,9	62,31	0	-0,89	1,76	24	0
06.10.2024	75,24	42,84	32,4	59,7	58,21	59,5	59,02	0	-0,81	1,885	24	0
07.10.2024	75,08	44,01	31,07	57,2	55,79	57,2	56,72	0	-0,93	1,734	24	0
08.10.2024	75,84	43,55	32,29	56,2	54,77	56	55,52	0	-0,75	1,769	24	0
09.10.2024	75,45	43,26	32,19	55,4	53,98	55,3	54,82	0	-0,84	1,739	24	0
10.10.2024	75,48	44,54	30,94	68,8	67,07	69,1	68,46	0	-1,39	2,075	24	0
11.10.2024	76,74	46,59	30,15	81,2	79,07	81,7	80,91	0	-1,84	2,384	24	0
12.10.2024	77,02	46,27	30,75	83,7	81,51	84,7	83,85	0	-2,34	2,503	24	0
13.10.2024	77,03	46,46	30,57	90,7	88,34	91,3	90,39	0	-2,05	2,701	24	0
14.10.2024	77,01	44,14	32,87	73,5	71,57	73,6	72,94	0	-1,37	2,349	24	0
15.10.2024	76,43	44,53	31,9	76,1	74,16	76,2	75,48	0	-1,32	2,365	24	0
16.10.2024	76,18	44,98	31,2	75,2	73,31	75,3	74,62	0	-1,31	2,287	24	0
17.10.2024	76,48	43,52	32,96	67,8	66,07	67,7	67,11	0	-1,04	2,176	24	0
18.10.2024	76,19	42,91	33,28	64,3	62,63	64,3	63,75	0	-1,12	2,08	24	0
19.10.2024	75,55	43,37	32,18	69	67,27	69,2	68,61	0	-1,34	2,163	24	0
20.10.2024	76,11	42,98	33,13	65,9	64,24	66,1	65,53	0	-1,29	2,128	24	0
21.10.2024	76,39	42,91	33,48	62,8	61,19	62,8	62,27	0	-1,08	2,043	24	0
22.10.2024	76,18	43,7	32,48	67,6	65,87	68	67,4	0	-1,53	2,137	24	0
23.10.2024	76,42	43,04	33,38	61,2	59,63	61,4	60,87	0	-1,24	1,986	24	0
Итого:				2114,8	2064,46	2121,8	2099,55	0	-35,09	52,70	720	0
Средние:	73,33	47,01	26,31									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	25975,3	25195,98	25992,1	25667,13	5,21	-471,15	784,83	9494	0
23/10/2424:00	28090,1	27260,44	28113,9	27766,68	5,21	-506,24	837,53	10214	0
Итого:	2114,8	2064,46	2121,8	2099,55	0	-35,09	52,70	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись /О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

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 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	66,99	45,41	21,58	44,7	43,78	45,8	45,33	0	-1,55	0,945	24	0
25.09.2024	67,28	45,82	21,46	44,9	43,96	46	45,51	0	-1,55	0,94	24	0
26.09.2024	67,52	45,3	22,22	45,4	44,47	46,4	45,93	0	-1,46	0,988	24	0
27.09.2024	66,87	48,01	18,86	45,6	44,66	46,9	46,39	0	-1,73	0,841	24	0
28.09.2024	66,45	45,88	20,57	47,2	46,23	48,6	48,11	0	-1,88	0,948	24	0
29.09.2024	67,11	45,33	21,78	48,4	47,42	49,9	49,42	0	-2	1,035	24	0
30.09.2024	66,91	47,11	19,8	47,1	46,14	48,5	47,98	0	-1,84	0,914	24	0
01.10.2024	69,93	44,96	24,97	37,8	36,98	38,9	38,53	0	-1,55	0,921	24	0
02.10.2024	76,26	40,23	36,03	43,2	42,06	44,3	43,94	0	-1,88	1,513	24	0
03.10.2024	75,56	41,06	34,5	57,4	55,98	58,8	58,33	0	-2,35	1,93	24	0
04.10.2024	74,52	41,76	32,76	57,4	55,98	59,1	58,62	0	-2,64	1,833	24	0
05.10.2024	74,6	41,97	32,63	57,2	55,78	59,1	58,62	0	-2,84	1,82	24	0
06.10.2024	76,41	41,21	35,2	52,4	51,05	54,3	53,82	0	-2,77	1,797	24	0
07.10.2024	76,29	41,64	34,65	53,9	52,51	55,8	55,32	0	-2,81	1,817	24	0
08.10.2024	77,06	41,89	35,17	50	48,7	52	51,54	0	-2,84	1,709	24	0
09.10.2024	76,69	41,1	35,59	51	49,7	53,3	52,82	0	-3,12	1,768	24	0
10.10.2024	76,54	42,52	34,02	58,7	57,17	61,3	60,78	0	-3,61	1,946	24	0
11.10.2024	77,85	45,09	32,76	75,7	73,69	79,1	78,35	0	-4,66	2,414	24	0
12.10.2024	78,07	45,04	33,03	82,1	79,94	85,2	84,38	0	-4,44	2,639	24	0
13.10.2024	78,02	44,73	33,29	86,7	84,39	89,4	88,53	0	-4,14	2,808	24	0
14.10.2024	78,09	43,63	34,46	70,2	68,33	72,6	71,97	0	-3,64	2,355	24	0
15.10.2024	77,46	43,59	33,87	70	68,15	72,5	71,87	0	-3,72	2,306	24	0
16.10.2024	77,24	44,13	33,11	71,6	69,74	74,1	73,41	0	-3,67	2,307	24	0
17.10.2024	77,61	41,98	35,63	64,9	63,17	67,1	66,54	0	-3,37	2,248	24	0
18.10.2024	77,31	41,05	36,26	59,2	57,65	61,4	60,92	0	-3,27	2,087	24	0
19.10.2024	76,61	41,67	34,94	63,4	61,75	65,7	65,16	0	-3,41	2,157	24	0
20.10.2024	77,25	41,35	35,9	62,4	60,75	64,8	64,25	0	-3,5	2,18	24	0
21.10.2024	77,58	40,33	37,25	59,2	57,65	61,3	60,82	0	-3,17	2,148	24	0
22.10.2024	77,27	41,11	36,16	60,7	59,1	62,8	62,28	0	-3,18	2,136	24	0
23.10.2024	77,54	39,99	37,55	56	54,53	58	57,52	0	-2,99	2,044	24	0
Итого:				1724,4	1681,41	1783	1766,99	0	-85,58	53,49	720	0
Средние:	74,36	43,16	31,2									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	45307,1	43936,05	45293	44814,98	1	-878,93	1588,37	20920	690
23/10/2424:00	47031,5	45617,46	47076	46581,97	1	-964,51	1641,86	21640	690
Итого:	1724,4	1681,41	1783	1766,99	0	-85,58	53,49	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина
Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

О.В. Малыгина
Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. №119-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x869D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	66,65	41,08	25,57	33,9	33,2	34	33,75	0	-0,55	0,844	24	0
25.09.2024	67,04	40,48	26,56	34,2	33,5	34,3	34,04	0	-0,54	0,89	24	0
26.09.2024	67,21	40,12	27,09	33,2	32,5	33,3	33,06	0	-0,56	0,879	24	0
27.09.2024	66,59	41,01	25,58	34,5	33,8	34,7	34,42	0	-0,62	0,863	24	0
28.09.2024	66,19	40,51	25,68	35,7	34,99	35,8	35,56	0	-0,57	0,896	24	0
29.09.2024	66,83	40,36	26,47	35,4	34,69	35,5	35,26	0	-0,57	0,916	24	0
30.09.2024	66,73	41,04	25,69	35,2	34,45	35,4	35,13	0	-0,68	0,881	24	0
01.10.2024	70,09	38,59	31,5	28,6	27,99	28,8	28,58	0	-0,59	0,881	24	0
02.10.2024	76	36,29	39,71	34,6	33,71	34,7	34,47	0,01	-0,76	1,339	24	0
03.10.2024	75,35	37,72	37,63	46,4	45,25	46,6	46,27	0	-1,02	1,7	24	0
04.10.2024	74,28	37,54	36,74	43,5	42,45	43,7	43,45	0	-1	1,558	24	0
05.10.2024	74,41	37,32	37,09	43,6	42,53	44	43,71	0	-1,18	1,573	24	0
06.10.2024	76,12	35,73	40,39	37,9	36,93	38,2	37,96	0	-1,03	1,491	24	0
07.10.2024	76,1	36,6	39,5	42,4	41,3	42,7	42,46	0	-1,16	1,628	24	0
08.10.2024	76,67	36,37	40,3	32,4	31,58	32,6	32,36	0,01	-0,78	1,27	24	0
09.10.2024	76,46	35,83	40,63	37	36,06	37,3	37,06	0	-1	1,464	24	0
10.10.2024	76,47	41,03	35,44	65,3	63,63	66,2	65,65	0	-2,02	2,254	24	0
11.10.2024	77,69	42,48	35,21	77	74,96	78,5	77,79	0,07	-2,83	2,638	24	0
12.10.2024	77,89	43	34,89	82,8	80,6	84,5	83,77	0,01	-3,17	2,811	24	0
13.10.2024	77,85	43,07	34,78	86,6	84,29	88,3	87,54	0	-3,25	2,928	24	0
14.10.2024	78,01	40,94	37,07	73,4	71,44	74,6	74,02	0,01	-2,58	2,646	24	0
15.10.2024	77,36	40,93	36,43	74,7	72,75	75,8	75,2	0	-2,45	2,648	24	0
16.10.2024	77,15	41,26	35,89	74,9	72,96	76	75,38	0	-2,42	2,618	24	0
17.10.2024	77,56	40,74	36,82	71,5	69,59	72,5	71,94	0	-2,35	2,563	24	0
18.10.2024	77,29	41,1	36,19	69,2	67,39	69,9	69,33	0,01	-1,94	2,437	24	0
19.10.2024	76,57	40,69	35,88	69,5	67,72	70,3	69,75	0	-2,03	2,427	24	0
20.10.2024	77,26	39,98	37,28	68,1	66,3	68,7	68,16	0	-1,86	2,469	24	0
21.10.2024	77,63	39,87	37,76	66,2	64,45	66,9	66,39	0	-1,94	2,43	24	0
22.10.2024	77,28	40,5	36,78	67,7	65,94	68,5	67,96	0	-2,02	2,425	24	0
23.10.2024	77,64	40,62	37,02	67,2	65,44	67,9	67,37	0	-1,93	2,422	24	0
Итого:				1602,6	1562,39	1620,2	1607,79	0,12	-45,4	54,79	720	0
Средние:	74,21	39,76	34,45									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	44485	43108,89	44686,1	44223,37	12,63	-1114,48	1635,64	20921	689
23/10/2424:00	46087,6	44671,28	46306,3	45831,16	12,75	-1159,88	1690,43	21641	689
Итого:	1602,6	1562,39	1620,2	1607,79	0,12	-45,4	54,79	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нарк. Мал. №3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD65С

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.09.2024	67,22	57,52	9,7	184,7	180,96	183,2	180,4	0	0,56	1,756	0	24	0
25.09.2024	67,51	57,45	10,06	181,7	177,96	180,3	177,55	0	0,41	1,788	0	24	0
26.09.2024	67,7	57,89	9,81	181,8	178,05	180,4	177,63	0	0,42	1,745	0	24	0
27.09.2024	67,18	57,41	9,77	177,9	174,26	176,4	173,73	0,02	0,53	1,699	0	24	0
28.09.2024	66,68	56,26	10,42	171,7	168,25	170,7	168,2	0	0,05	1,752	0	24	0
29.09.2024	67,41	56,66	10,75	175,4	171,81	174,1	171,52	0	0,29	1,845	0	24	0
30.09.2024	67,07	57,19	9,88	179,7	176,07	178,6	175,89	0,06	0,18	1,737	0	24	0
01.10.2024	70,32	59,91	10,41	175,1	171,21	173,7	170,84	0	0,37	1,781	0	24	0
02.10.2024	76,8	58,08	18,72	150,3	146,42	148,4	146,07	0,01	0,35	2,746	0	24	0
03.10.2024	75,39	49,81	25,58	124,9	121,75	122,6	121,17	0	0,58	3,112	0	24	0
04.10.2024	74,4	51,63	22,77	133,8	130,52	131,5	129,85	0	0,67	2,97	0	24	0
05.10.2024	74,39	52,62	21,77	145,1	141,55	142,5	140,67	0	0,88	3,079	0	24	0
06.10.2024	76,25	52,32	23,93	125,7	122,5	123,7	122,13	0	0,37	2,931	0	24	0
07.10.2024	76,13	52,03	24,1	133,9	130,45	131,5	129,86	0	0,59	3,142	0	24	0
08.10.2024	77,03	56,23	20,8	139,6	135,96	137,1	135,07	0	0,89	2,827	0	24	0
09.10.2024	76,63	53,94	22,69	134,2	130,73	131,9	130,12	0	0,61	2,965	0	24	0
10.10.2024	76,54	51,53	25,01	169,7	165,32	165,9	163,86	0	1,46	4,133	0	24	0
11.10.2024	77,65	51,16	26,49	188,7	183,71	183,9	181,66	0	2,05	4,863	0	24	0
12.10.2024	78,13	52,01	26,12	194,8	189,59	190	187,59	0	2	4,952	0	24	0
13.10.2024	77,89	50,81	27,08	188,4	183,4	184	181,79	0	1,61	4,964	0	24	0
14.10.2024	78	51,81	26,19	177,3	172,55	173,2	171,01	0	1,54	4,519	0	24	0
15.10.2024	77,44	51,45	25,99	172,1	167,56	168,3	166,23	0,18	1,33	4,355	0	24	0
16.10.2024	77,15	51,27	25,88	169,5	165,08	165,8	163,76	0	1,32	4,272	0	24	0
17.10.2024	77,55	51,75	25,8	162,4	158,11	159,1	157,12	0	0,99	4,08	0	24	0
18.10.2024	77,28	51,7	25,58	154,2	150,14	151,1	149,21	0	0,93	3,838	0	24	0
19.10.2024	76,65	50,97	25,68	162,1	157,91	158,8	156,9	0	1,01	4,053	0	24	0
20.10.2024	77,19	51,2	25,99	156	151,93	152,9	151,02	0,01	0,91	3,947	0	24	0
21.10.2024	77,54	52,02	25,52	158,4	154,22	155,2	153,23	0,12	0,99	3,936	0	24	0
22.10.2024	77,23	50,69	26,54	158,1	153,93	154,8	152,96	0,1	0,97	4,084	0	24	0
23.10.2024	77,53	53,16	24,37	149,7	145,73	146,8	144,88	0,01	0,85	3,554	0	24	0
Итого:				4876,9	4757,63	4796,4	4731,92	0,51	25,71	97,43	0	720	0
Средние:	74,39	53,61	20,78										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/09/2424:00	118974,8	115472,42	117347,6	115626,37	98,69	-153,95	2985,93	0	18493	1
23/10/2424:00	123851,7	120230,05	122144	120358,29	99,2	-128,24	3083,35	0	19213	1
Итого:	4876,9	4757,63	4796,4	4731,92	0,51	25,71	97,43	0	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись:  О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Подпись:  О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
Адрес: Нарк. Малышева № 3-2 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
Тхв = 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246542 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8B74 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.09.2024	66,56	47,5	19,06	130,8	128,17	133,9	132,46	0	-4,29	2,44	0	24	0
25.09.2024	66,94	47,33	19,61	130,3	127,67	133,4	132,02	0	-4,35	2,496	0	24	0
26.09.2024	67,1	47,1	20	126,6	124,02	129,7	128,35	0	-4,33	2,479	0	24	0
27.09.2024	66,45	47,89	18,56	134,9	132,23	138,1	136,61	0	-4,38	2,451	0	24	0
28.09.2024	66,05	48,16	17,89	146,4	143,52	149,9	148,28	0	-4,76	2,567	0	24	0
29.09.2024	67,13	38,88	28,25	160,2	156,92	164,4	163,19	0	-6,27	4,418	0	24	0
30.09.2024	66,55	48,62	17,93	121,8	119,35	124,5	123,13	0,01	-3,78	2,135	0	24	0
01.10.2024	69,69	45,3	24,39	97,3	95,18	99,9	98,96	0	-3,78	2,317	0	24	0
02.10.2024	75,65	40,17	35,48	113,8	110,92	117	116,12	0,01	-5,2	3,932	0	24	0
03.10.2024	74,84	40,82	34,02	140,5	137,04	144,2	143,09	0,01	-6,05	4,657	0	24	0
04.10.2024	73,82	40,71	33,11	136,9	133,59	140,4	139,29	0	-5,7	4,417	0	24	0
05.10.2024	73,97	41,16	32,81	136,1	132,81	139,8	138,67	0,02	-5,86	4,355	0	24	0
06.10.2024	75,6	39,24	36,36	115,3	112,41	118,4	117,59	0	-5,18	4,083	0	24	0
07.10.2024	75,58	40,36	35,22	129,7	126,43	133,2	132,21	0	-5,78	4,449	0	24	0
08.10.2024	76,22	39,42	36,8	101,3	98,71	104	103,26	0	-4,55	3,627	0	24	0
09.10.2024	76,37	42,02	34,35	157,7	153,64	162,2	160,87	0,1	-7,23	5,273	0	24	0
10.10.2024	76,04	42,93	33,11	191,9	187,02	197	195,27	0	-8,25	6,187	0	24	0
11.10.2024	77,3	44,52	32,78	214,6	208,97	220,2	218,17	0	-9,2	6,845	0	24	0
12.10.2024	77,38	44,03	33,35	220,6	214,8	225,9	223,83	0,01	-9,03	7,16	0	24	0
13.10.2024	77,39	44,58	32,81	229,4	223,37	235,1	232,91	0,01	-9,54	7,324	0	24	0
14.10.2024	77,52	42,71	34,81	194	188,88	198,9	197,21	0	-8,33	6,569	0	24	0
15.10.2024	76,87	43,67	33,2	207	201,64	212,2	210,28	0,01	-8,64	6,692	0	24	0
16.10.2024	76,68	43,35	33,33	203,8	198,55	209,2	207,36	0	-8,81	6,615	0	24	0
17.10.2024	77,06	42,74	34,32	192,5	187,47	197,8	196,1	0	-8,63	6,431	0	24	0
18.10.2024	76,81	42,56	34,25	185,5	180,69	190,5	188,89	0,01	-8,2	6,183	0	24	0
19.10.2024	76,05	43,1	32,95	197,4	192,36	202,4	200,66	0	-8,3	6,329	0	24	0
20.10.2024	76,7	42,11	34,59	192,3	187,31	197,3	195,67	0	-8,36	6,474	0	24	0
21.10.2024	77,07	42,3	34,77	180,7	176,02	185,2	183,65	0	-7,63	6,115	0	24	0
22.10.2024	76,75	42,75	34	187	182,16	191,6	189,94	0	-7,78	6,19	0	24	0
23.10.2024	77,06	42,48	34,58	182,3	177,55	186,7	185,12	0	-7,57	6,133	0	24	0
Итого:				4858,6	4739,4	4983	4939,16	0,19	-199,76	147,34	0	720	0
Средние:	73,84	43,28	30,55										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/09/2424:00	154165,9	149489,75	157554,9	155274,76	7,24	-5785,01	4162,34	0	18493	0
23/10/2424:00	159024,5	154229,15	162537,9	160213,92	7,43	-5984,77	4309,68	0	19213	0
Итого:	4858,6	4739,4	4983	4939,16	0,19	-199,76	147,34	0	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / О.И. Ажнакина /
Ф.И.О.

Подпись / О.В. Малыгина /
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нар. Малыш. № 3-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,64	62,05	5,59	201,8	197,67	198,1	194,59	0	3,08	1,105	24	0
25.09.2024	68	62,04	5,96	201,1	196,93	197,1	193,64	0	3,29	1,172	24	0
26.09.2024	68,18	62,17	6,01	201,5	197,3	197,4	193,93	0	3,37	1,184	24	0
27.09.2024	67,57	61,5	6,07	199,4	195,27	195,7	192,35	0	2,92	1,184	24	0
28.09.2024	67,05	60,63	6,42	192,8	188,89	189	185,84	0	3,05	1,212	24	0
29.09.2024	67,79	61,49	6,3	195,5	191,42	191,6	188,27	0	3,15	1,206	24	0
30.09.2024	67,59	61,74	5,85	198,6	194,5	194,6	191,22	0	3,28	1,134	24	0
01.10.2024	71,89	66,49	5,4	221,9	216,79	217,5	213,15	0	3,64	1,171	24	0
02.10.2024	77,95	66,1	11,85	153,7	149,6	150,8	147,78	0	1,82	1,771	24	0
03.10.2024	75,88	42,98	32,9	115,9	112,95	116,1	115,11	0	-2,16	3,714	24	0
04.10.2024	74,92	44,05	30,87	118,8	115,86	119,1	118,05	0	-2,19	3,572	24	0
05.10.2024	75,2	43,83	31,37	116	113,13	116,2	115,15	0	-2,02	3,545	24	0
06.10.2024	76,77	43,21	33,56	110,5	107,63	110,7	109,74	0	-2,11	3,608	24	0
07.10.2024	76,83	42,59	34,24	105,4	102,67	105,7	104,81	0	-2,14	3,513	24	0
08.10.2024	77,32	42,19	35,13	95,8	93,3	96,2	95,42	0	-2,12	3,275	24	0
09.10.2024	77,12	42,32	34,8	99,7	97,09	100,3	99,47	0	-2,38	3,377	24	0
10.10.2024	76,84	42,63	34,21	116,5	113,46	117,2	116,18	0	-2,72	3,88	24	0
11.10.2024	78,08	44,57	33,51	140	136,26	140,6	139,28	0	-3,02	4,564	24	0
12.10.2024	78,02	44,08	33,94	144,4	140,55	144,9	143,57	0	-3,02	4,767	24	0
13.10.2024	78,15	43,98	34,17	143,3	139,48	144	142,71	0	-3,23	4,763	24	0
14.10.2024	78,34	42,66	35,68	126,1	122,7	126,8	125,74	0	-3,04	4,373	24	0
15.10.2024	77,64	42,91	34,73	131,5	128,02	132,2	131,04	0	-3,02	4,441	24	0
16.10.2024	77,52	42,87	34,65	128,3	124,91	129,1	127,96	0	-3,05	4,321	24	0
17.10.2024	77,93	42,17	35,76	120,5	117,29	121,2	120,18	0	-2,89	4,195	24	0
18.10.2024	77,64	42,04	35,6	116,8	113,72	117,6	116,63	0	-2,91	4,044	24	0
19.10.2024	76,86	42,58	34,28	123,7	120,48	124,6	123,56	0	-3,08	4,129	24	0
20.10.2024	77,54	42,08	35,46	115,1	112,06	115,8	114,83	0	-2,77	3,97	24	0
21.10.2024	77,95	42,07	35,88	114,3	111,27	114,9	113,93	0	-2,66	3,989	24	0
22.10.2024	77,59	42,38	35,21	116,1	113,03	116,8	115,82	0	-2,79	3,978	24	0
23.10.2024	77,88	41,69	36,19	113,1	110,1	113,7	112,76	0	-2,66	3,985	24	0
Итого:				4278,1	4174,3	4255,5	4202,71	0	-28,38	95,14	720	0
Средние:	74,72	45,02	29,89									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	50771,6	49213,55	50668,1	49872,87	0	-659,32	1262,94	9495	0
23/10/2424:00	55049,7	53387,88	54923,6	54075,58	0	-687,7	1358,08	10215	0
Итого:	4278,1	4174,33	4255,5	4202,71	0	-28,38	95,14	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина
Подпись / О.И. Ажнакина /
Ф.И.О.

О.В. Малыгина
Подпись / О.В. Малыгина /
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-3

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 M грвс = _____ 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 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xA002

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	66,81	50,87	15,94	56,7	55,56	58,6	57,89	0	-2,33	0,884	24	0
25.09.2024	67,08	51,19	15,89	55,2	54,08	57	56,34	0	-2,26	0,859	24	0
26.09.2024	67,42	50,89	16,53	57,1	55,91	58,8	58,11	0	-2,2	0,922	24	0
27.09.2024	66,79	51,48	15,31	58,5	57,32	60,4	59,61	0	-2,29	0,874	24	0
28.09.2024	66,32	51,74	14,58	61	59,78	63	62,22	0	-2,44	0,87	24	0
29.09.2024	66,91	51,55	15,36	62	60,75	63,9	63,11	0	-2,36	0,933	24	0
30.09.2024	66,79	51,29	15,5	60,7	59,47	62,5	61,74	0	-2,27	0,922	24	0
01.10.2024	69,73	50,57	19,16	46,1	45,08	47,6	47,03	0,06	-1,95	0,86	24	0
02.10.2024	75,83	45,82	30,01	39,3	38,31	40,5	40,09	0,02	-1,78	1,149	24	0
03.10.2024	75,05	43,42	31,63	50,9	49,64	52,8	52,32	0,04	-2,68	1,568	24	0
04.10.2024	74,11	43,97	30,14	55,4	54,06	57,6	57,11	0	-3,05	1,628	24	0
05.10.2024	74,1	44,22	29,88	55	53,64	57,5	57,02	0	-3,38	1,6	24	0
06.10.2024	75,99	42,94	33,05	52,5	51,16	54,9	54,42	0	-3,26	1,69	24	0
07.10.2024	75,85	43,64	32,21	53,1	51,74	55,5	55,01	0	-3,27	1,666	24	0
08.10.2024	76,69	44,51	32,18	51,7	50,37	54,4	53,92	0	-3,55	1,62	24	0
09.10.2024	76,37	44,75	31,62	53,1	51,73	55,7	55,2	0	-3,47	1,634	24	0
10.10.2024	76,09	43,11	32,98	57,6	56,12	60,3	59,8	0,12	-3,68	1,849	24	0
11.10.2024	77,09	44,76	32,33	71,2	69,33	74,4	73,68	0	-4,35	2,237	24	0
12.10.2024	77,64	45,17	32,47	76,4	74,37	79,6	78,87	0	-4,5	2,414	24	0
13.10.2024	77,51	44,48	33,03	76,3	74,32	79,4	78,66	0	-4,34	2,452	24	0
14.10.2024	77,63	43,51	34,12	67,6	65,85	70,3	69,69	0	-3,84	2,246	24	0
15.10.2024	77,07	44,22	32,85	68,4	66,62	71,2	70,56	0	-3,94	2,186	24	0
16.10.2024	76,81	43,86	32,95	68,7	66,94	71,5	70,85	0	-3,91	2,204	24	0
17.10.2024	77,22	43,47	33,75	64,6	62,89	67,2	66,6	0	-3,71	2,118	24	0
18.10.2024	76,91	43,11	33,8	59,9	58,32	62,3	61,82	0	-3,5	1,97	24	0
19.10.2024	76,26	43,63	32,63	64,9	63,23	67,6	66,99	0	-3,76	2,061	24	0
20.10.2024	76,89	42,87	34,02	62,3	60,68	64,8	64,3	0,01	-3,62	2,063	24	0
21.10.2024	77,23	43,62	33,61	61,4	59,75	64	63,46	0	-3,71	2,008	24	0
22.10.2024	76,92	42,69	34,23	63	61,35	65,6	65,09	0	-3,74	2,098	24	0
23.10.2024	77,28	43,5	33,78	61,7	60,07	64,3	63,76	0	-3,69	2,023	24	0
Итого:				1792,3	1748,44	1863,2	1845,27	0,25	-96,83	49,61	720	0
Средние:	74,01	45,82	28,18									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	8406,6	8198,73	8891	8791,59	8,15	-592,86	211,25	4863	0
23/10/2424:00	10198,9	9947,17	10754,2	10636,86	8,4	-689,69	260,86	5583	0
Итого:	1792,3	1748,44	1863,2	1845,27	0,25	-96,83	49,61	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-2

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= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C4E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,34	56,93	10,41	90,7	88,82	93,1	91,72	0,16	-2,9	0,925	24	0
25.09.2024	67,57	56,82	10,75	84,3	82,56	87,2	85,92	0,17	-3,36	0,885	24	0
26.09.2024	67,85	56,51	11,34	82,2	80,51	84,2	82,96	0,16	-2,45	0,912	24	0
27.09.2024	67,3	56,81	10,49	91,8	89,9	94,2	92,8	0,15	-2,9	0,943	24	0
28.09.2024	66,81	57,39	9,42	101	98,98	103,5	101,92	0,16	-2,94	0,931	24	0
29.09.2024	67,4	57,03	10,37	94,4	92,47	96,9	95,46	0,16	-2,99	0,958	24	0
30.09.2024	67,14	56,94	10,2	92,4	90,51	94,9	93,49	0,16	-2,98	0,923	24	0
01.10.2024	70,11	55,39	14,72	66,1	64,63	67,6	66,65	0,22	-2,02	0,949	24	0
02.10.2024	76,57	48,06	28,51	45	43,84	45,5	44,99	0,15	-1,15	1,246	24	0
03.10.2024	75,7	47,95	27,75	64,5	62,88	65,2	64,5	0,13	-1,62	1,741	24	0
04.10.2024	74,69	48,78	25,91	71	69,25	72,3	71,5	0,09	-2,25	1,792	24	0
05.10.2024	74,69	48,93	25,76	69,4	67,69	70,6	69,83	0,03	-2,14	1,742	24	0
06.10.2024	76,6	47,41	29,19	64,7	63,04	65,9	65,18	0,03	-2,14	1,838	24	0
07.10.2024	76,4	47,89	28,51	63,7	62,08	64,9	64,18	0,06	-2,1	1,769	24	0
08.10.2024	77,32	47,42	29,9	58,8	57,26	60,1	59,44	0,09	-2,18	1,713	24	0
09.10.2024	76,9	47,9	29	61,2	59,62	62,7	62	0,06	-2,38	1,728	24	0
10.10.2024	76,65	48,21	28,44	68,3	66,53	70,1	69,37	0,05	-2,84	1,892	24	0
11.10.2024	77,52	48,13	29,39	71,6	69,72	73,2	72,45	0	-2,73	2,048	24	0
12.10.2024	78,11	48,13	29,98	77,3	75,21	79,5	78,63	0,01	-3,42	2,253	24	0
13.10.2024	77,95	47,86	30,09	80,5	78,35	82,2	81,34	0,01	-2,99	2,357	24	0
14.10.2024	78,17	47,58	30,59	73,9	71,95	75,8	75,02	0,01	-3,07	2,196	24	0
15.10.2024	77,56	47,6	29,96	72,8	70,91	74,5	73,74	0,01	-2,83	2,125	24	0
16.10.2024	77,3	47,75	29,55	74,7	72,74	76,1	75,31	0,01	-2,57	2,147	24	0
17.10.2024	77,74	47,7	30,04	72,2	70,27	73,5	72,75	0,01	-2,48	2,108	24	0
18.10.2024	77,5	48,17	29,33	71,8	69,93	73,5	72,75	0,01	-2,82	2,052	24	0
19.10.2024	76,79	48,58	28,21	75,6	73,65	77,9	77,05	0,01	-3,4	2,075	24	0
20.10.2024	77,44	47,93	29,51	77,2	75,19	79,6	78,78	0,02	-3,59	2,219	24	0
21.10.2024	77,8	47,78	30,02	71,6	69,7	73,3	72,55	0,01	-2,85	2,09	24	0
22.10.2024	77,46	48,13	29,33	73,1	71,17	74,7	73,95	0,01	-2,78	2,085	24	0
23.10.2024	77,82	48,2	29,62	71,7	69,78	73,3	72,54	0,01	-2,76	2,063	24	0
Итого:				2233,5	2179,14	2286	2258,77	2,16	-79,63	50,71	720	0
Средние:	74,54	50,33	24,2									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	12649,8	12347,79	13042,5	12858,35	20,8	-510,56	225,34	4863	0
23/10/2424:00	14883,3	14526,93	15328,5	15117,12	22,96	-590,19	276,04	5583	0
Итого:	2233,5	2179,14	2286	2258,77	2,16	-79,63	50,71	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации


/ О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.


/ О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун.Наб. № 48-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xA5F1


ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	66,91	57,48	9,43	96,2	94,24	97,6	96,1	0,75	-1,86	0,889	24	0
25.09.2024	67,08	57,26	9,82	92,9	91,01	94,3	92,87	0,75	-1,86	0,892	24	0
26.09.2024	67,42	56,9	10,52	88,4	86,57	89,4	88,06	0,77	-1,49	0,91	24	0
27.09.2024	66,9	57,51	9,39	95,7	93,77	97	95,54	0,71	-1,77	0,879	24	0
28.09.2024	66,45	58,61	7,84	114,4	112,13	116,1	114,26	0,72	-2,13	0,879	24	0
29.09.2024	66,96	58,13	8,83	105,8	103,63	107,2	105,54	0,8	-1,91	0,915	24	0
30.09.2024	66,8	57,49	9,31	95,1	93,18	96,2	94,76	0,71	-1,58	0,867	24	0
01.10.2024	68,99	55,43	13,56	65,7	64,3	66,6	65,66	0,73	-1,36	0,87	24	0
02.10.2024	75,71	46,1	29,61	47,4	46,18	47,7	47,2	0,8	-1,02	1,366	24	0
03.10.2024	74,88	45,84	29,04	59,4	57,92	60,2	59,59	0,76	-1,67	1,683	24	0
04.10.2024	73,83	46,59	27,24	58,9	57,46	59,7	59,08	0,66	-1,62	1,564	24	0
05.10.2024	73,84	46,93	26,91	59,6	58,17	60,2	59,58	0,72	-1,41	1,566	24	0
06.10.2024	75,57	45,51	30,06	50,8	49,51	51,3	50,79	0,91	-1,28	1,488	24	0
07.10.2024	75,46	45,38	30,08	53,9	52,57	54,6	54,08	0,74	-1,51	1,579	24	0
08.10.2024	76,32	45,25	31,07	51,7	50,38	52,3	51,8	0,81	-1,42	1,566	24	0
09.10.2024	76,12	46,18	29,94	61,2	59,63	61,9	61,3	0,75	-1,67	1,785	24	0
10.10.2024	76,16	47,01	29,15	72,1	70,27	73	72,21	0,85	-1,94	2,048	24	0
11.10.2024	77,32	48,69	28,63	88,8	86,46	89,8	88,82	0,76	-2,36	2,476	24	0
12.10.2024	77,78	48,95	28,83	95	92,48	96,3	95,24	0,73	-2,76	2,664	24	0
13.10.2024	77,61	49,3	28,31	100,3	97,63	101,8	100,59	0,95	-2,96	2,764	24	0
14.10.2024	77,65	47,37	30,28	82,5	80,33	83,6	82,75	0,75	-2,42	2,431	24	0
15.10.2024	77,12	47,84	29,28	84,9	82,69	86,2	85,29	0,77	-2,6	2,419	24	0
16.10.2024	76,82	47,68	29,14	84,6	82,44	85,8	84,92	0,73	-2,48	2,4	24	0
17.10.2024	77,17	46,95	30,22	79,4	77,33	80,6	79,78	0,71	-2,45	2,335	24	0
18.10.2024	76,88	46,52	30,36	76	74	77,2	76,46	0,71	-2,46	2,245	24	0
19.10.2024	76,26	47,25	29,01	83,8	81,65	85,1	84,2	0,84	-2,55	2,366	24	0
20.10.2024	76,8	46,73	30,07	81,3	79,2	82,6	81,77	1,04	-2,57	2,381	24	0
21.10.2024	77,14	46,57	30,57	75,3	73,29	76,5	75,75	0,71	-2,46	2,239	24	0
22.10.2024	76,87	46,79	30,08	79,3	77,25	80,8	80	0,75	-2,75	2,32	24	0
23.10.2024	77,14	46,74	30,4	75,2	73,23	76,5	75,77	0,69	-2,54	2,227	24	0
Итого:				2355,6	2298,9	2388,1	2359,76	23,08	-60,86	53,01	720	0
Средние:	73,93	49,69	24,23									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	54480,4	52871,78	54868,9	54103,77	559,13	-1231,99	1454,59	17606	0
23/10/2424:00	56836	55170,68	57257	56463,53	582,21	-1292,85	1507,60	18326	0
Итого:	2355,6	2298,9	2388,1	2359,76	23,08	-60,86	53,01	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун.Наб. № 48-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xF52E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.09.2024	67,26	55,68	11,58	67,5	66,1	68,5	67,52	0,68	-1,42	0,763	0	24	0
25.09.2024	67,33	55,88	11,45	81,4	79,74	82,4	81,2	0,67	-1,46	0,911	0	24	0
26.09.2024	67,7	55,4	12,3	78,1	76,47	79,2	78,06	0,68	-1,59	0,939	0	24	0
27.09.2024	67,08	56,8	10,28	88,6	86,76	89,9	88,55	0,59	-1,79	0,891	0	24	0
28.09.2024	66,59	58,04	8,55	106,5	104,38	108,2	106,51	0,59	-2,13	0,895	0	24	0
29.09.2024	67,16	56,9	10,26	93,2	91,29	94,5	93,09	0,7	-1,8	0,935	0	24	0
30.09.2024	66,73	57,69	9,04	105,7	103,58	107,3	105,66	0,7	-2,08	0,934	0	24	0
01.10.2024	69,19	55,18	14,01	64,1	62,71	64,8	63,89	0,59	-1,18	0,879	0	24	0
02.10.2024	76,18	46,34	29,84	44,7	43,57	45,2	44,74	0,64	-1,17	1,299	0	24	0
03.10.2024	75,24	45,43	29,81	55,8	54,4	56,5	55,92	0,68	-1,52	1,621	0	24	0
04.10.2024	74,17	46,71	27,46	56,6	55,17	57,5	56,91	0,61	-1,74	1,515	0	24	0
05.10.2024	74,16	46,66	27,5	56,6	55,24	57,5	56,93	0,61	-1,69	1,521	0	24	0
06.10.2024	75,96	44,99	30,97	48,8	47,52	49,4	48,92	0,8	-1,4	1,472	0	24	0
07.10.2024	75,84	45,26	30,58	52,7	51,34	53,4	52,88	0,65	-1,54	1,57	0	24	0
08.10.2024	76,75	45,85	30,9	56,6	55,1	57,4	56,81	0,61	-1,71	1,697	0	24	0
09.10.2024	76,51	46,21	30,3	68,8	67,05	69,9	69,18	0,62	-2,13	2,03	0	24	0
10.10.2024	76,46	46,52	29,94	73,5	71,61	74,7	73,97	0,57	-2,36	2,14	0	24	0
11.10.2024	77,6	48,04	29,56	84,9	82,65	86,3	85,35	0,53	-2,7	2,443	0	24	0
12.10.2024	78,02	47,38	30,64	88,4	86,03	90	89,03	0,74	-3	2,635	0	24	0
13.10.2024	77,89	47,14	30,75	90,2	87,83	91,7	90,72	0,92	-2,89	2,697	0	24	0
14.10.2024	77,95	46,25	31,7	77,8	75,71	79	78,22	0,68	-2,51	2,4	0	24	0
15.10.2024	77,4	46,96	30,44	79,9	77,77	81,1	80,27	0,61	-2,5	2,366	0	24	0
16.10.2024	77,12	46,69	30,43	79,5	77,4	80,7	79,89	0,65	-2,49	2,353	0	24	0
17.10.2024	77,51	46,04	31,47	76,7	74,69	77,9	77,13	0,76	-2,44	2,35	0	24	0
18.10.2024	77,21	46,11	31,1	74,8	72,84	76	75,28	0,68	-2,44	2,265	0	24	0
19.10.2024	76,54	46,72	29,82	76,5	74,55	77,9	77,16	0,61	-2,61	2,218	0	24	0
20.10.2024	77,06	45,48	31,58	72,4	70,5	73,6	72,88	0,71	-2,38	2,225	0	24	0
21.10.2024	77,42	45,73	31,69	71,6	69,72	72,7	71,98	0,61	-2,26	2,207	0	24	0
22.10.2024	77,17	45,12	32,05	75,5	73,53	76,9	76,18	0,79	-2,65	2,356	0	24	0
23.10.2024	77,46	45,78	31,68	72,5	70,57	73,7	72,98	0,62	-2,41	2,233	0	24	0
Итого:				2219,9	2165,82	2253,8	2227,81	19,9	-61,99	52,76	0	720	0
Средние:	74,22	48,96	25,25										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/09/2424:00	53779	52154,37	54405,3	53666,9	490,4	-1512,53	1523,69	0	17608	0
23/10/2424:00	55998,9	54320,19	56659,1	55894,71	510,3	-1574,52	1576,45	0	18328	0
Итого:	2219,9	2165,82	2253,8	2227,81	19,9	-61,99	52,76	0	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

О.И. Ажнакина
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

О.В. Малегина
О.В. Малегина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: 000"УК"ДОИОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248272

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x84A7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,31	50,64	16,67	96,6	94,63	97,2	96,05	0	-1,42	1,576	24	0
25.09.2024	67,81	50,59	17,22	93,8	91,85	94,4	93,29	0	-1,44	1,58	24	0
26.09.2024	67,93	50,51	17,42	92,4	90,48	93,1	92	0	-1,52	1,575	24	0
27.09.2024	67,22	50,39	16,83	96,7	94,75	97,5	96,33	0	-1,58	1,59	24	0
28.09.2024	66,83	49,97	16,86	95	93,09	95,6	94,48	0	-1,39	1,569	24	0
29.09.2024	67,46	49,83	17,63	96,5	94,52	97,3	96,2	0	-1,68	1,665	24	0
30.09.2024	67,48	50	17,48	91,1	89,24	91,7	90,63	0	-1,39	1,558	24	0
01.10.2024	71,58	50,34	21,24	78,9	77,09	79,5	78,58	0	-1,49	1,634	24	0
02.10.2024	76,77	44,08	32,69	85	82,81	85,4	84,63	0	-1,82	2,708	24	0
03.10.2024	75,88	42,98	32,9	115,9	112,95	116,1	115,11	0	-2,16	3,714	24	0
04.10.2024	74,92	44,05	30,87	118,8	115,86	119,1	118,05	0	-2,19	3,572	24	0
05.10.2024	75,2	43,83	31,37	116	113,13	116,2	115,15	0	-2,02	3,545	24	0
06.10.2024	76,77	43,21	33,56	110,5	107,63	110,7	109,74	0	-2,11	3,608	24	0
07.10.2024	76,83	42,59	34,24	105,4	102,67	105,7	104,81	0	-2,14	3,513	24	0
08.10.2024	77,32	42,19	35,13	95,8	93,3	96,2	95,42	0	-2,12	3,275	24	0
09.10.2024	77,12	42,32	34,8	99,7	97,09	100,3	99,47	0	-2,38	3,377	24	0
10.10.2024	76,84	42,63	34,21	116,5	113,46	117,2	116,18	0	-2,72	3,88	24	0
11.10.2024	78,08	44,57	33,51	140	136,26	140,6	139,28	0	-3,02	4,564	24	0
12.10.2024	78,02	44,08	33,94	144,4	140,55	144,9	143,57	0	-3,02	4,767	24	0
13.10.2024	78,15	43,98	34,17	143,3	139,48	144	142,71	0	-3,23	4,763	24	0
14.10.2024	78,34	42,66	35,68	126,1	122,7	126,8	125,74	0	-3,04	4,373	24	0
15.10.2024	77,64	42,91	34,73	131,5	128,02	132,2	131,04	0	-3,02	4,441	24	0
16.10.2024	77,52	42,87	34,65	128,3	124,91	129,1	127,96	0	-3,05	4,321	24	0
17.10.2024	77,93	42,17	35,76	120,5	117,29	121,2	120,18	0	-2,89	4,195	24	0
18.10.2024	77,64	42,04	35,6	116,8	113,72	117,6	116,63	0	-2,91	4,044	24	0
19.10.2024	76,86	42,58	34,28	123,7	120,48	124,6	123,56	0	-3,08	4,129	24	0
20.10.2024	77,54	42,08	35,46	115,1	112,06	115,8	114,83	0	-2,77	3,97	24	0
21.10.2024	77,95	42,07	35,88	114,3	111,27	114,9	113,93	0	-2,66	3,989	24	0
22.10.2024	77,59	42,38	35,21	116,1	113,03	116,8	115,82	0	-2,79	3,978	24	0
23.10.2024	77,88	41,69	36,19	113,1	110,1	113,7	112,76	0	-2,66	3,985	24	0
Итого:				3337,8	3254,42	3355,4	3324,13	0	-69,71	99,46	720	0
Средние:	74,74	44,87	29,87									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	103622,2	100539,3	104768	103406,68	0	-2867,38	2978,99	19912	0
23/10/2424:00	106960	103793,72	108123,4	106730,81	0	-2937,09	3078,45	20632	0
Итого:	3337,8	3254,42	3355,4	3324,13	0	-69,71	99,46	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

О.И. Ажнакина
Подпись / О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

О.В. Малыгина
Подпись / О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Молод. № 76 (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 M гвс = _____ т.сут

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х311А


ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,7	58,96	8,74	280,6	274,79	275,3	270,89	0	3,9	2,4	24	0
25.09.2024	68,03	59	9,03	280,4	274,56	275,1	270,71	0	3,85	2,475	24	0
26.09.2024	68,27	58,77	9,5	256,1	250,72	250,9	246,93	0	3,79	2,38	24	0
27.09.2024	67,65	59,17	8,48	293,2	287,14	287	282,4	0	4,74	2,432	24	0
28.09.2024	67,15	59,48	7,67	326,4	319,76	319,4	314,23	0	5,53	2,451	24	0
29.09.2024	67,78	58,72	9,06	293,4	287,35	287,1	282,53	0	4,82	2,602	24	0
30.09.2024	67,63	58,98	8,65	289,9	283,95	283,6	279,06	0	4,89	2,454	24	0
01.10.2024	70,9	57,9	13	191,2	186,9	186,8	183,91	0,47	2,99	2,428	24	0
02.10.2024	77,22	47,51	29,71	131,6	128,16	128,3	126,92	0,26	1,24	3,808	24	0
03.10.2024	76,22	46,32	29,9	176,3	171,79	171,8	170,05	0,01	1,74	5,131	24	0
04.10.2024	75,2	46,59	28,61	180,3	175,8	175,5	173,71	0	2,09	5,025	24	0
05.10.2024	75,3	46,82	28,48	181,4	176,86	176,3	174,49	0	2,37	5,036	24	0
06.10.2024	77,11	45,95	31,16	167,7	163,32	163	161,41	0	1,91	5,088	24	0
07.10.2024	76,98	45,71	31,27	162,2	157,96	157,9	156,35	0,02	1,61	4,935	24	0
08.10.2024	77,73	44,95	32,78	142,2	138,43	138,5	137,22	0,04	1,21	4,536	24	0
09.10.2024	77,36	45,16	32,2	145,8	141,97	142	140,64	0,71	1,33	4,571	24	0
10.10.2024	77,16	46,45	30,71	191,3	186,31	186,2	184,34	0,01	1,97	5,718	24	0
11.10.2024	78,16	47,77	30,39	222,2	216,27	215,9	213,62	0,02	2,65	6,572	24	0
12.10.2024	78,43	47,73	30,7	233,2	226,93	227	224,6	0	2,33	6,962	24	0
13.10.2024	78,44	47,42	31,02	237,9	231,5	231,4	228,98	0,01	2,52	7,179	24	0
14.10.2024	78,65	45,85	32,8	196,9	191,55	191,8	189,93	0,02	1,62	6,28	24	0
15.10.2024	78,04	46,92	31,12	226,3	220,26	220,7	218,45	0,07	1,81	6,85	24	0
16.10.2024	77,84	46,91	30,93	230,4	224,25	224,7	222,41	0	1,84	6,933	24	0
17.10.2024	78,28	46,8	31,48	221,6	215,64	216,1	213,87	0	1,77	6,785	24	0
18.10.2024	78,04	47,08	30,96	216,8	211	211,5	209,32	0	1,68	6,529	24	0
19.10.2024	77,21	47,18	30,03	225,8	219,9	220,6	218,27	0	1,63	6,6	24	0
20.10.2024	77,92	46,71	31,21	225	219,02	219,7	217,46	0,01	1,56	6,834	24	0
21.10.2024	78,33	46,6	31,73	215,4	209,63	210,5	208,35	0	1,28	6,648	24	0
22.10.2024	77,98	46,9	31,08	218,4	212,57	213,6	211,42	0	1,15	6,601	24	0
23.10.2024	78,3	46,73	31,57	212,8	207,08	208,1	205,97	0	1,11	6,534	24	0
Итого:				6572,7	6411,37	6416,3	6338,44	1,65	72,93	150,78	720	0
Средние:	75,03	49,9	25,13									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	168082,1	163020,23	161596,7	159228,01	68,07	3792,22	4413,13	19910	0
23/10/2424:00	174654,8	169431,6	168013	165566,45	69,72	3865,15	4563,91	20630	0
Итого:	6572,7	6411,37	6416,3	6338,44	1,65	72,93	150,78	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

 / О.И. Ажнакина/
Подпись / Ф.И.О.

 / О.В. Малыгина/
Подпись / Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. № 76 (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 M грвс = _____ 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 00248280

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8053

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,64	62,05	5,59	201,8	197,67	198,1	194,59	0	3,08	1,105	24	0
25.09.2024	68	62,04	5,96	201,1	196,93	197,1	193,64	0	3,29	1,172	24	0
26.09.2024	68,18	62,17	6,01	201,5	197,3	197,4	193,93	0	3,37	1,184	24	0
27.09.2024	67,57	61,5	6,07	199,4	195,27	195,7	192,35	0	2,92	1,184	24	0
28.09.2024	67,05	60,63	6,42	192,8	188,89	189	185,84	0	3,05	1,212	24	0
29.09.2024	67,79	61,49	6,3	195,5	191,42	191,6	188,27	0	3,15	1,206	24	0
30.09.2024	67,59	61,74	5,85	198,6	194,5	194,6	191,22	0	3,28	1,134	24	0
01.10.2024	71,89	66,49	5,4	221,9	216,79	217,5	213,15	0	3,64	1,171	24	0
02.10.2024	77,95	66,1	11,85	153,7	149,6	150,8	147,78	0	1,82	1,771	24	0
03.10.2024	75,9	45,85	30,05	90,5	88,21	89	88,11	0	0,1	2,65	24	0
04.10.2024	74,87	46,4	28,47	94,4	92,07	92,7	91,74	0	0,33	2,619	24	0
05.10.2024	74,95	46,45	28,5	88,6	86,4	87,2	86,27	0	0,13	2,461	24	0
06.10.2024	76,79	45,55	31,24	84,5	82,31	83	82,25	0	0,06	2,571	24	0
07.10.2024	76,67	46,28	30,39	87,9	85,61	86,5	85,61	0	0	2,602	24	0
08.10.2024	77,48	47,41	30,07	87,5	85,2	86	85,1	0	0,1	2,561	24	0
09.10.2024	76,99	47,91	29,08	92,4	90	91	90,01	0	-0,01	2,615	24	0
10.10.2024	76,57	47,54	29,03	99,2	96,64	97,8	96,77	0	-0,13	2,802	24	0
11.10.2024	67,78	48,14	19,64	114,3	111,8	112,3	111,08	0	0,72	2,181	24	0
12.10.2024	73,91	47,74	26,17	114	111,23	112,1	110,87	0	0,36	2,906	24	0
13.10.2024	78,12	46,83	31,29	112,7	109,71	110,8	109,67	0	0,04	3,432	24	0
14.10.2024	78,3	46,45	31,85	102,9	100,13	101,2	100,17	0	-0,04	3,188	24	0
15.10.2024	77,69	47,22	30,47	108,6	105,71	106,8	105,68	0	0,03	3,218	24	0
16.10.2024	77,48	47,08	30,4	109,3	106,43	107,6	106,49	0	-0,06	3,234	24	0
17.10.2024	77,92	47,81	30,11	106,3	103,48	104,5	103,37	0	0,11	3,115	24	0
18.10.2024	77,67	47,64	30,03	104,3	101,54	102,5	101,42	0	0,12	3,047	24	0
19.10.2024	76,93	48,51	28,42	110,5	107,63	108,7	107,5	0	0,13	3,055	24	0
20.10.2024	77,62	49,26	28,36	111,4	108,45	109,5	108,29	0	0,16	3,074	24	0
21.10.2024	78,01	49,95	28,06	109,2	106,31	107,3	106,07	0	0,24	2,983	24	0
22.10.2024	77,65	49,17	28,48	111,2	108,25	109,4	108,16	0	0,09	3,083	24	0
23.10.2024	78	50,33	27,67	110,6	107,64	108,6	107,31	0	0,33	2,976	24	0
Итого:				3916,6	3823,12	3846,3	3792,71	0	30,41	71,51	720	0
Средние:	74,36	52,12	22,24									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	78391,9	76078,56	77242,9	76220,67	0	-142,11	2194,16	19909	0
23/10/2424:00	82308,5	79901,68	81089,2	80013,38	0	-111,7	2265,67	20629	0
Итого:	3916,6	3823,12	3846,3	3792,71	0	30,41	71,51	720	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент:ООО"УК"Домоуправ"

Договор N:8848

Адрес:Мол. 74-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x0A8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,91	47,62	20,29	65,44	64,1	64,33	63,63	0	0,47	1,3	24	0
25.09.2024	68,24	47,33	20,91	64,78	63,42	63,8	63,13	0	0,29	1,326	24	0
26.09.2024	68,49	46,52	21,97	64,91	63,57	63,92	63,31	0	0,26	1,398	24	0
27.09.2024	67,88	46,2	21,68	61,27	60,02	60,38	59,81	0	0,21	1,3	24	0
28.09.2024	67,34	46,92	20,42	65,02	63,69	63,9	63,24	0	0,45	1,304	24	0
29.09.2024	68,08	46,86	21,22	65,69	64,34	64,56	63,92	0	0,42	1,367	24	0
30.09.2024	67,84	47,02	20,82	67,33	65,92	66,33	65,64	0	0,28	1,373	24	0
01.10.2024	71,28	46,49	24,79	53,69	52,49	52,91	52,36	0	0,13	1,303	24	0
02.10.2024	77,72	43,19	34,53	70,36	68,51	68,61	68	0	0,51	2,365	24	0
03.10.2024	76,76	43,51	33,25	91,56	89,23	89,22	88,45	0	0,78	2,969	24	0
04.10.2024	75,64	42,89	32,75	88,54	86,33	86,31	85,56	0	0,77	2,83	24	0
05.10.2024	75,68	42,56	33,12	89,02	86,78	86,46	85,77	0	1,01	2,877	24	0
06.10.2024	77,59	42,25	35,34	75,71	73,71	73,54	72,94	0	0,77	2,607	24	0
07.10.2024	77,44	42,92	34,52	83,88	81,67	81,58	80,91	0	0,76	2,821	24	0
08.10.2024	78,29	43,18	35,11	74,75	72,76	73,24	72,57	0	0,19	2,555	24	0
09.10.2024	77,84	42,13	35,71	78,96	76,88	77,41	76,75	0	0,13	2,747	24	0
10.10.2024	77,7	44,66	33,04	112,52	109,54	110,17	109,15	0	0,39	3,62	24	0
11.10.2024	78,7	49,32	29,38	152,29	148,19	149,18	147,48	0	0,71	4,358	24	0
12.10.2024	79,19	49,47	29,72	153,46	149,28	150,15	148,47	0	0,81	4,441	24	0
13.10.2024	79,01	48,33	30,68	141,9	138,06	138,69	137,16	0	0,9	4,24	24	0
14.10.2024	79,1	44,63	34,47	110,14	107,14	107,29	106,29	0	0,85	3,698	24	0
15.10.2024	78,58	46,13	32,45	120,6	117,36	117,6	116,44	0	0,92	3,812	24	0
16.10.2024	78,31	46,96	31,35	119,52	116,33	116,66	115,46	0	0,87	3,65	24	0
17.10.2024	78,72	44,87	33,85	107,04	104,15	104,32	103,32	0	0,83	3,529	24	0
18.10.2024	78,47	44,12	34,35	101,34	98,61	98,82	97,92	0	0,69	3,39	24	0
19.10.2024	77,85	45,24	32,61	110,89	107,97	108,24	107,21	0	0,76	3,523	24	0
20.10.2024	78,43	43,95	34,48	107,45	104,58	104,8	103,84	0	0,74	3,606	24	0
21.10.2024	78,79	44,08	34,71	109,46	106,5	106,8	105,81	0	0,69	3,699	24	0
22.10.2024	78,44	45,6	32,84	109,48	106,57	107,06	106,02	0	0,55	3,502	24	0
23.10.2024	78,74	43,44	35,3	97,55	94,91	95,25	94,42	0	0,49	3,35	24	0
Итого:				2814,5	2742,61	2751,5	2724,98	0	17,63	84,86	720	0
Средние:	75,46	45,27	30,18									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	39156,59	37879,41	37802,58	37272,15	0	607,26	1222,70	8549	9
23/10/2424:00	41971,14	40622,02	40554,11	39997,13	0	624,89	1307,56	9269	9
Итого:	2814,55	2742,61	2751,53	2724,98	0	17,63	84,86	720	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

А.И. Ажнакина
Подпись

О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

О.В. Малыгина
Подпись

О.В. Малыгина/
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Молодогвардейцев 74 (итп-2)

Договор N: 8848
Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06343116
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	ВОС
24.09.2024	402,7633	402,76334	0	68,14758	62,431732	5,7158408	0,967221	0,791682	2,302088	404,8051	416,115	OK		24	0
25.09.2024	398,8468	398,84677	0	68,47855	62,5378	5,9407597	0,959091	0,787367	2,373947	402,83	410,2125	OK		24	0
26.09.2024	403,3439	403,34387	0	68,69251	62,909222	5,7832837	0,959071	0,78325	2,335333	408,2175	414,12	OK		24	0
27.09.2024	370,7493	370,74927	0	68,10108	61,76149	6,3395858	0,956295	0,79035	2,264383	374,78	380,815	OK		24	0
28.09.2024	266,928	266,92801	0	67,54056	59,15361	8,3869429	0,959555	0,802007	2,236551	268,1325	275,3425	OK		24	0
29.09.2024	273,2894	273,28943	0	68,29435	59,72995	8,5643902	0,965599	0,801041	2,336491	274,2475	282,3926	OK		24	0
30.09.2024	278,4925	278,49249	0	68,03666	60,118149	7,9185123	0,958588	0,791238	2,205787	281,205	286,0425	OK		24	0
01.10.2024	320,7482	320,74823	0	71,87769	64,587807	7,2898784	1,0054	0,782821	2,374449	325,995	329,0001	OK		24	0
02.10.2024	360,539	360,53903	0	78,20651	67,287743	10,918759	1,026267	0,781888	3,824884	368,2	370,0026	OK		24	0
03.10.2024	285,7524	285,75238	0	76,84773	60,460587	16,387138	0,956831	0,812234	4,5164	291,6775	292,07	OK		24	0
04.10.2024	271,853	271,853	0	75,74741	59,567028	16,18038	0,969259	0,838603	4,366091	276,8075	278,13	OK		24	0
05.10.2024	289,2354	289,23541	0	75,80432	60,738586	15,065727	0,997716	0,853668	4,3479	294,0501	296,53	OK		24	0
06.10.2024	276,8166	276,81659	0	77,76785	61,068531	16,69931	0,983735	0,846561	4,608228	281,53	284,1001	OK		24	0
07.10.2024	315,0812	315,08115	0	77,57809	63,082417	14,495669	1,011891	0,83819	4,532466	319,2476	324,8926	OK		24	0
08.10.2024	380,8797	380,87967	0	78,5079	67,004784	11,503113	1,068703	0,822172	4,393466	385,5976	394,0825	OK		24	0
09.10.2024	387,2868	387,28677	0	78,02939	66,351341	11,678037	1,091924	0,841512	4,531721	392,8875	399,6426	OK		24	0
10.10.2024	379,6598	379,65976	0	77,66828	64,332039	13,336246	1,057426	0,846361	5,098951	386,0024	390,3976	OK		24	0
11.10.2024	369,9569	369,95688	0	78,59673	61,933971	16,662767	1,043412	0,873594	6,115765	377,2726	379,0225	OK		24	0
12.10.2024	386,9936	386,99356	0	79,06993	62,379452	16,690481	1,063571	0,875397	6,465047	394,575	396,7526	OK		24	0
13.10.2024	380,1369	380,13693	0	78,92703	61,444805	17,482218	1,059514	0,880088	6,657005	387,5075	389,5576	OK		24	0
14.10.2024	405,5859	405,58585	0	79,20051	63,377354	15,823144	1,072003	0,864248	6,423289	413,4675	416,1325	OK		24	0
15.10.2024	401,5783	401,57825	0	78,56558	62,512127	16,053453	1,07251	0,869035	6,450097	409,0425	412,01	OK		24	0
16.10.2024	398,9286	398,92859	0	78,31387	62,268143	16,04571	1,06901	0,871612	6,40535	405,94	409,5676	OK		24	0
17.10.2024	415,8027	415,80267	0	78,78067	63,521572	15,259094	1,083118	0,863422	6,357964	423,135	427,275	OK		24	0
18.10.2024	418,0608	418,06082	0	78,53838	63,673473	14,864902	1,085189	0,863989	6,222581	425,6351	429,3676	OK		24	0
19.10.2024	412,3362	412,33618	0	77,77	62,667812	15,102188	1,085518	0,873499	6,242274	419,5575	423,29	OK		24	0
20.10.2024	422,8578	422,85776	0	78,44154	63,155903	15,285645	1,094305	0,864753	6,46261	429,83	434,8375	OK		24	0
21.10.2024	424,2005	424,2005	0	78,84264	64,270821	14,571818	1,094241	0,863271	6,17687	431,28	436,5075	OK		24	0
22.10.2024	398,4401	398,44012	0	78,48523	63,149982	15,33524	1,07375	0,871993	6,109875	405,61	409,145	OK		24	0
23.10.2024	442,2357	442,23572	0	78,85878	64,860565	13,998212	1,145335	0,88831	6,203109	450,1751	454,6425	OK		24	0
Итого:	10939,38	10939,38							140,94	11109,24	11242,00			720	0

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gпод	BHP	ВОС	V3
23.09.2024	5975,57	238727,23	237049,11	1678,12	232477,29	232488,52	-11,23			
23.10.2024	6116,51	249836,47	248291,11	1545,36	243416,67	243427,90	-11,23			
ИТОГО:	140,94	11109,24	11242,00	-132,75	10939,38	10939,38	0,00	720		0,00

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

Qкorr =
Qi/Траб x Тнш

0

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23714416
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gпод	BHP	ВОС	V3
23.09.2024	393,49	13285,67	13171,73	1,48	12929,42	12984,19	-0,01			
23.10.2024	400,24	13538,12	13425,55	1,48	13176,36	13235,09	-0,01			
ИТОГО:	6,75	252,45	253,82	0,00	246,94	250,90	0,00	720		0,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнина/
Ф.И.О.

/О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-15/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Адрес: Молодог. № 74-1

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

Тхв = 0.00 °C

Договор N: _____

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 00230104

ВВОД 1: СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x1042 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,26	55,68	11,58	67,5	66,1	68,5	67,52	0,68	-1,42	0,763	0	24
25.09.2024	67,33	55,88	11,45	81,4	79,74	82,4	81,2	0,67	-1,46	0,911	0	24
26.09.2024	67,7	55,4	12,3	78,1	76,47	79,2	78,06	0,68	-1,59	0,939	0	24
27.09.2024	67,08	56,8	10,28	88,6	86,76	89,9	88,55	0,59	-1,79	0,891	0	24
28.09.2024	66,59	58,04	8,55	106,5	104,38	108,2	106,51	0,59	-2,13	0,895	0	24
29.09.2024	67,16	56,9	10,26	93,2	91,29	94,5	93,09	0,7	-1,8	0,935	0	24
30.09.2024	66,73	57,69	9,04	105,7	103,58	107,3	105,66	0,7	-2,08	0,934	0	24
01.10.2024	69,19	55,18	14,01	64,1	62,71	64,8	63,89	0,59	-1,18	0,879	0	24
02.10.2024	76,18	46,34	29,84	44,7	43,57	45,2	44,74	0,64	-1,17	1,299	0	24
03.10.2024	75,24	45,43	29,81	55,8	54,4	56,5	55,92	0,68	-1,52	1,621	0	24
04.10.2024	74,17	46,71	27,46	56,6	55,17	57,5	56,91	0,61	-1,74	1,515	0	24
05.10.2024	74,16	46,66	27,5	56,6	55,24	57,5	56,93	0,61	-1,69	1,521	0	24
06.10.2024	75,96	44,99	30,97	48,8	47,52	49,4	48,92	0,8	-1,4	1,472	0	24
07.10.2024	75,84	45,26	30,58	52,7	51,34	53,4	52,88	0,65	-1,54	1,57	0	24
08.10.2024	76,75	45,85	30,9	56,6	55,1	57,4	56,81	0,61	-1,71	1,697	0	24
09.10.2024	76,51	46,21	30,3	68,8	67,05	69,9	69,18	0,62	-2,13	2,03	0	24
10.10.2024	76,46	46,52	29,94	73,5	71,61	74,7	73,97	0,57	-2,36	2,14	0	24
11.10.2024	77,6	48,04	29,56	84,9	82,65	86,3	85,35	0,53	-2,7	2,443	0	24
12.10.2024	78,02	47,38	30,64	88,4	86,03	90	89,03	0,74	-3	2,635	0	24
13.10.2024	77,89	47,14	30,75	90,2	87,83	91,7	90,72	0,92	-2,89	2,697	0	24
14.10.2024	77,95	46,25	31,7	77,8	75,71	79	78,22	0,68	-2,51	2,4	0	24
15.10.2024	77,4	46,96	30,44	79,9	77,77	81,1	80,27	0,61	-2,5	2,366	0	24
Итого:				1620,4	1582	1644,4	1624,33	14,47	-42,31	34,55	0	528
Средние:	73,14	50,05	23,08									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	77475,8	75082,97	80935,2	80100,2	6,12	-5017,23	2809,94	34959	0
15/10/2424:00	79096,2	76664,99	82579,6	81724,53	20,59	-5059,54	2844,49	35487	0
Итого:	1620,4	1582,02	1644,4	1624,33	14,47	-42,31	34,55	528	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

[Подпись] / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

[Подпись] /О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.



Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Молодогвардейцев 74-1

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
окт.23	40,509	03.10.2023	23.10.2023	21
ноя.23	82,479	24.10.2023	23.11.2023	31
дек.23	118,39	24.11.2023	24.12.2023	31
январ.24	122,64	25.12.2023	23.01.2024	30
февр.24	111,8	24.01.2024	21.02.2024	29
мар.24	96,41	22.02.2024	24.03.2024	32
Итого	572,228			174

174

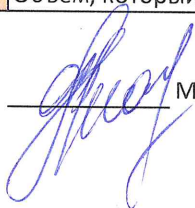
Расчет

Расчетный месяц		декабрь	
Период расчета	с	16.10.2024	
	по	23.10.2024	
Кол-во расчетных дней		8	
Итого по расчету		26,309	
По показаниям ОПУ (для досчета)		0	
Итого к выставлению за расчетный мес		26,309	

Информация для заполнения

	Указываем адрес МКД
	Проставляем объем по ведомости
	Проставляем период по ведомости
	Указываем месяц, за который необходимо провести расчет
	Указываем период, за который необходимо провести расчет
	Если производится досчет, проставляем объем по ОПУ
	Объем, который необходимо выставить в 1С

Расчет выполнила



Малыгина О.В.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных № 109

Тип расходомера: _____

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 00208303

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x328E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24.09.2024	67,8	54,05	13,75	104,21	102,06	107,26	105,82	0	-3,76	1,406	0	24	0
25.09.2024	68,08	53,11	14,97	104,32	102,15	106,58	105,19	0	-3,04	1,532	0	24	0
26.09.2024	68,36	52,25	16,11	99,22	97,17	101,1	99,83	0	-2,66	1,565	0	24	0
27.09.2024	67,69	52,59	15,1	97,55	95,52	99,24	97,95	0	-2,43	1,441	0	24	0
28.09.2024	67,2	51,5	15,7	97,06	95,09	98,48	97,28	0	-2,19	1,492	0	24	0
29.09.2024	67,83	50,68	17,15	92,12	90,21	93,86	92,74	0	-2,53	1,547	0	24	0
30.09.2024	67,65	51,63	16,02	92,31	90,43	93,96	92,79	0	-2,36	1,451	0	24	0
01.10.2024	70,67	48,35	22,32	67,22	65,73	67,6	66,86	0	-1,13	1,471	0	24	0
02.10.2024	77,35	40,77	36,58	62,04	60,4	61,49	61,02	0	-0,62	2,208	0	24	0
03.10.2024	76,54	41,26	35,28	95,4	92,92	95,25	94,48	0	-1,56	3,276	0	24	0
04.10.2024	75,52	42,12	33,4	96,12	93,71	96,35	95,56	0	-1,85	3,125	0	24	0
05.10.2024	75,63	42,23	33,4	96,37	93,92	96,6	95,83	0	-1,91	3,132	0	24	0
06.10.2024	77,51	41,58	35,93	85,63	83,38	85,72	85,01	0	-1,63	2,994	0	24	0
07.10.2024	77,37	41,75	35,62	90,97	88,56	91,39	90,67	0	-2,11	3,151	0	24	0
08.10.2024	78,17	41,37	36,8	80,34	78,17	80,93	80,3	0	-2,13	2,874	0	24	0
09.10.2024	77,71	41,3	36,41	79,29	77,18	79,92	79,23	0	-2,05	2,807	0	24	0
10.10.2024	77,47	43,75	33,72	109,17	106,29	110,65	109,68	0,01	-3,39	3,581	0	24	0
11.10.2024	78,15	44,91	33,24	131,24	127,72	133,26	132	0,01	-4,28	4,241	0	24	0
12.10.2024	78,69	44,59	34,1	131,14	127,61	132,96	131,72	0	-4,11	4,347	0	24	0
13.10.2024	78,67	44,1	34,57	130,98	127,43	132,7	131,5	0	-4,07	4,404	0	24	0
14.10.2024	78,97	44,17	34,8	125,26	121,84	126,81	125,62	0	-3,78	4,238	0	24	0
15.10.2024	78,3	44,78	33,52	130,2	126,69	132,08	130,85	0	-4,16	4,245	0	24	0
16.10.2024	78,08	44,27	33,81	126,26	122,89	128,06	126,89	0	-4	4,151	0	24	0
17.10.2024	78,53	44,08	34,45	122,34	119,06	123,98	122,87	0	-3,81	4,098	0	24	0
18.10.2024	78,29	44,11	34,18	119,22	116,03	120,84	119,76	0	-3,73	3,964	0	24	0
19.10.2024	77,48	43,69	33,79	120,27	117,08	122,01	120,9	0	-3,82	3,953	0	24	0
20.10.2024	78,2	43,42	34,78	120,3	117,07	121,92	120,87	0	-3,8	4,068	0	24	0
21.10.2024	78,6	44,25	34,35	116,93	113,76	118,49	117,4	0	-3,64	3,909	0	24	0
22.10.2024	78,26	44,09	34,17	120,6	117,33	122,28	121,18	0,05	-3,85	4,006	0	24	0
23.10.2024	78,62	44,66	33,96	122,52	119,22	124,32	123,18	0	-3,96	4,045	0	24	0
Итого:				3166,6	3086,62	3206	3174,98	0,07	-88,36	92,72	0	720	0
Средние:	75,24	45,51	29,73										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23/09/2424:00	38755,95	37544,89	37008,4	36583,54	15,84	961,35	1326,87	0	9518	0
23/10/2424:00	41922,55	40631,51	40214,49	39758,52	15,91	872,99	1419,59	0	10238	0
Итого:	3166,6	3086,62	3206,09	3174,98	0,07	-88,36	92,72	0	720	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  /
Подпись /О.В. Малыгина/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"
Адрес:Братьев Кашириных №113
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 000
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____т.сут
Тхв= 0.00°С

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 00208531 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х601С ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	66,21	49,16	17,05	75,8	74,29	75,28	74,43	0	-0,14	1,266	24	0
25.09.2024	66,47	48,99	17,48	74,17	72,69	73,75	72,9	0	-0,21	1,272	24	0
26.09.2024	66,75	48,88	17,87	75,08	73,6	74,73	73,87	0	-0,27	1,316	24	0
27.09.2024	66,18	49,97	16,21	79,7	78,13	79,43	78,51	0	-0,38	1,264	24	0
28.09.2024	65,71	51,17	14,54	86,35	84,63	85,91	84,84	0	-0,21	1,231	24	0
29.09.2024	66,27	49,33	16,94	80,11	78,53	79,68	78,76	0	-0,23	1,33	24	0
30.09.2024	66,07	50,19	15,88	80,92	79,35	80,48	79,53	0	-0,18	1,258	24	0
01.10.2024	69,11	48,72	20,39	65,21	63,76	64,54	63,82	0	-0,06	1,298	24	0
02.10.2024	75,4	42,27	33,13	61,4	59,85	60,05	59,55	0,01	0,3	1,981	24	0
03.10.2024	74,7	41,79	32,91	80,9	78,92	79,53	78,88	0	0,04	2,593	24	0
04.10.2024	73,76	42,35	31,41	87,53	85,42	86,35	85,59	0	-0,17	2,681	24	0
05.10.2024	73,8	42,4	31,4	82,84	80,84	81,65	80,95	0	-0,11	2,536	24	0
06.10.2024	75,61	41,13	34,48	77,99	76,03	76,77	76,19	0	-0,16	2,618	24	0
07.10.2024	75,5	41,84	33,66	80,77	78,75	79,55	78,9	0	-0,15	2,648	24	0
08.10.2024	76,25	42,89	33,36	77,16	75,2	76,59	75,93	0	-0,73	2,506	24	0
09.10.2024	75,86	43,1	32,76	75,95	74,02	75,58	74,91	0	-0,89	2,422	24	0
10.10.2024	75,79	43,69	32,1	95,34	92,93	95,14	94,31	0	-1,38	2,981	24	0
11.10.2024	77,16	44,96	32,2	115,15	112,16	114,8	113,73	0	-1,57	3,609	24	0
12.10.2024	77,38	45,75	31,63	131,2	127,74	130,61	129,31	0	-1,57	4,036	24	0
13.10.2024	77,27	45,35	31,92	131,79	128,35	131,14	129,86	0	-1,51	4,094	24	0
14.10.2024	77,51	45,76	31,75	130,82	127,37	130,17	128,87	0	-1,5	4,04	24	0
15.10.2024	76,84	46,15	30,69	130,83	127,44	130,35	129,03	0	-1,59	3,908	24	0
16.10.2024	76,67	45,99	30,68	130,61	127,24	130,22	128,93	0	-1,69	3,899	24	0
17.10.2024	77,08	46,26	30,82	126,96	123,64	126,6	125,31	0	-1,67	3,807	24	0
18.10.2024	76,83	46,3	30,53	123,13	119,94	122,86	121,58	0	-1,64	3,662	24	0
19.10.2024	76,04	46,03	30,01	123,62	120,48	123,46	122,19	0	-1,71	3,613	24	0
20.10.2024	76,77	45,67	31,1	128,24	124,92	128,07	126,79	0	-1,87	3,885	24	0
21.10.2024	77,15	46,31	30,84	125,11	121,82	124,98	123,71	0	-1,89	3,756	24	0
22.10.2024	76,81	46,23	30,58	125,02	121,76	125	123,72	0	-1,96	3,719	24	0
23.10.2024	77,16	46,06	31,1	123,47	120,23	123,45	122,19	0	-1,96	3,736	24	0
Итого:				2983,1	2910,03	2966,7	2937,09	0,01	-27,06	82,97	720	0
Средние:	73,67	45,82	27,84									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	111879,88	108601,03	109271,13	107955,28	5,53	645,75	3386,42	27900	646
23/10/2424:00	114863,05	111511,06	112237,85	110892,37	5,54	618,69	3469,39	28620	646
Итого:	2983,17	2910,03	2966,72	2937,09	0,01	-27,06	82,97	720	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж.организации

/  / О.И. Ажнакина/
Подпись Ф.И.О.

/  / О.В.Малыгина/
Подпись Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-15/10/24г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных №117

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186367

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x89F5

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	66,94	51,32	15,62	92,78	90,92	94,19	93,08	0	-2,16	1,42	24	0
25.09.2024	67,16	51,39	15,77	90,56	88,72	91,58	90,48	0	-1,76	1,399	24	0
26.09.2024	67,43	51,82	15,61	93,56	91,63	94,22	93,05	0	-1,42	1,432	24	0
27.09.2024	66,86	52,34	14,52	97,2	95,25	97,97	96,73	0	-1,48	1,382	24	0
28.09.2024	66,4	53	13,4	105,39	103,29	107,05	105,67	0	-2,38	1,383	24	0
29.09.2024	66,99	52,19	14,8	98,46	96,47	99,48	98,23	0	-1,76	1,427	24	0
30.09.2024	66,78	52,86	13,92	100,57	98,55	101,03	99,72	0	-1,17	1,371	24	0
01.10.2024	69,41	49,65	19,76	72,84	71,23	72,42	71,6	0	-0,37	1,404	24	0
02.10.2024	76,01	43,48	32,53	62,68	61,08	61,6	61,05	0	0,03	1,985	24	0
03.10.2024	75,46	42,66	32,8	94,58	92,21	93,25	92,48	0	-0,27	3,024	24	0
04.10.2024	74,44	43,37	31,07	98,78	96,36	97,92	97,1	0	-0,74	2,992	24	0
05.10.2024	74,45	43,8	30,65	96,71	94,34	96,37	95,48	0	-1,14	2,89	24	0
06.10.2024	76,33	42,52	33,81	88,19	85,96	87,51	86,76	0	-0,8	2,904	24	0
07.10.2024	77,37	41,75	35,62	90,97	88,56	91,39	90,67	0	-2,11	3,151	24	0
08.10.2024	78,17	41,37	36,8	80,34	78,17	80,93	80,3	0	-2,13	2,874	24	0
09.10.2024	77,71	41,3	36,41	79,29	77,18	79,92	79,23	0	-2,05	2,807	24	0
10.10.2024	77,47	43,75	33,72	109,17	106,29	110,65	109,68	0,01	-3,39	3,581	24	0
11.10.2024	78,15	44,91	33,24	131,24	127,72	133,26	132	0,01	-4,28	4,241	24	0
12.10.2024	78,69	44,59	34,1	131,14	127,61	132,96	131,72	0	-4,11	4,347	24	0
13.10.2024	78,67	44,1	34,57	130,98	127,43	132,7	131,5	0	-4,07	4,404	24	0
14.10.2024	78,97	44,17	34,8	125,26	121,84	126,81	125,62	0	-3,78	4,238	24	0
15.10.2024	78,3	44,78	33,52	130,2	126,69	132,08	130,85	0	-4,16	4,245	24	0
Итого:				2200,89	2147,5	2215,29	2193	0,02	-45,5	58,90	528	0
Средние:	70,35	48,49	21,86									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	168078,74	163063,73	155301,11	153494,29	0,01	9569,44	5373,21	35720	6
15/10/2424:00	170279,63	165211,23	157516,4	155687,29	0,03	9523,94	5432,11	36248	6
Итого:	2200,89	2147,5	2215,29	2193	0,02	-45,5	58,90	528	0


+ гоголь

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

Генеральный директор ООО "УК" Домуправ-Сервис"

/  _____
Подпись О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

/  _____
Подпись /О.В.Малыгина/
Ф.И.О.



Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Кашириных 117

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
окт.23	70,462	03.10.2023	23.10.2023	21
ноя.23	141,98	24.10.2023	23.11.2023	31
дек.23	208,99	24.11.2023	24.12.2023	31
янв.24	209,71	25.12.2023	23.01.2024	30
фев.24	180,28	24.01.2024	21.02.2024	29
мар.24	161,48	22.02.2024	24.03.2024	32
Итого	972,902			174

174

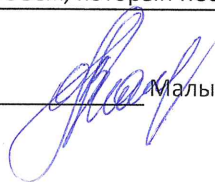
Расчет

Расчетный месяц		декабрь	
Период расчета	с	16.10.2024	
	по	23.10.2024	
Кол-во расчетных дней		8	
Итого по расчету		44,731	
По показаниям ОПУ (для досчета)		0	
Итого к выставлению за расчетный мес		44,731	

Информация для заполнения

	Указываем адрес МКД
	Проставляем объем по ведомости
	Проставляем период по ведомости
	Указываем месяц, за который необходимо провести расчет
	Указываем период, за который необходимо провести расчет
	Если производится досчет, проставляем объем по ОПУ
	Объем, который необходимо выставить в 1С

Расчет выполнила

 Малыгина О.В.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/09/24г.-23/10/24г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных №121

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАВ95

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24.09.2024	67,38	49,04	18,34	79,62	78	78,56	77,67	0	0,33	1,431	24	0
25.09.2024	67,68	47,73	19,95	74,48	72,94	73,39	72,57	0	0,37	1,453	24	0
26.09.2024	67,89	47,28	20,61	76,48	74,89	75,36	74,55	0	0,34	1,545	24	0
27.09.2024	67,29	49,23	18,06	78,62	77,02	77,6	76,7	0	0,32	1,392	24	0
28.09.2024	66,86	48,86	18	85,82	84,09	84,83	83,9	0,01	0,19	1,514	24	0
29.09.2024	67,48	48,37	19,11	85,36	83,61	84,26	83,36	0	0,25	1,598	24	0
30.09.2024	67,32	48,63	18,69	77,17	75,61	75,9	75,09	0	0,52	1,413	24	0
01.10.2024	70,83	48,52	22,31	64,5	63,07	62,86	62,15	0	0,92	1,406	24	0
02.10.2024	76,97	45,73	31,24	65,99	64,27	63,67	63,06	0	1,21	2,006	24	0
03.10.2024	75,97	42,02	33,95	76,78	74,85	74,37	73,76	0	1,09	2,54	24	0
04.10.2024	74,88	41,41	33,47	74,62	72,79	72,75	72,19	0	0,6	2,434	24	0
05.10.2024	74,97	40,81	34,16	76,11	74,23	74,23	73,66	0	0,57	2,531	24	0
06.10.2024	76,79	40,32	36,47	67,33	65,61	65,49	65,01	0,01	0,6	2,39	24	0
07.10.2024	76,73	43,77	32,96	79,66	77,56	77,69	77	0	0,56	2,555	24	0
08.10.2024	77,51	47,41	30,1	71,54	69,66	69,84	69,1	0	0,56	2,096	24	0
09.10.2024	77,22	47,31	29,91	74,62	72,66	72,9	72,14	0	0,52	2,173	24	0
10.10.2024	77,07	44,59	32,48	114,36	111,38	112,22	111,19	0,07	0,19	3,614	24	0
11.10.2024	78,21	44,36	33,85	119,58	116,39	117,35	116,25	0,17	0,14	3,939	24	0
12.10.2024	78,48	44,72	33,76	123,59	120,27	121,2	120,04	0,16	0,23	4,062	24	0
13.10.2024	78,35	45,14	33,21	132,85	129,24	130,35	129,1	0,16	0,14	4,289	24	0
14.10.2024	78,57	44,88	33,69	119,45	116,22	117,12	116	0,17	0,22	3,915	24	0
15.10.2024	77,86	44,24	33,62	121,35	118,14	118,83	117,75	0,16	0,39	3,973	24	0
16.10.2024	77,61	41,86	35,75	111,86	108,9	109,14	108,23	0,16	0,67	3,891	24	0
17.10.2024	78,06	41,54	36,52	110,89	107,93	108,19	107,3	0,16	0,63	3,94	24	0
18.10.2024	77,81	41,95	35,86	110,08	107,14	107,61	106,74	0,16	0,4	3,841	24	0
19.10.2024	77,03	40,76	36,27	112,68	109,73	110,27	109,42	0,16	0,31	3,978	24	0
20.10.2024	77,72	40,21	37,51	111,94	108,97	109,49	108,67	0,16	0,3	4,085	24	0
21.10.2024	78,11	42,7	35,41	108,75	105,84	106,41	105,51	0,15	0,33	3,747	24	0
22.10.2024	77,78	41,86	35,92	109,72	106,84	107,38	106,5	0,16	0,34	3,833	24	0
23.10.2024	78,14	42,33	35,81	112,33	109,31	109,98	109,06	0,15	0,25	3,913	24	0
Итого:				2828,1	2757,16	2769,2	2743,67	2,17	13,49	85,50	720	0
Средние:	74,81	44,58	30,23									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	116907,81	113424,2	114011,99	112668,17	7,67	756,03	3684,82	27879	0
23/10/2424:00	119735,94	116181,36	116781,23	115411,84	9,84	769,52	3770,32	28599	0
Итого:	2828,13	2757,16	2769,24	2743,67	2,17	13,49	85,50	720	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

О.И. Ажнакина
/ О.И. Ажнакина/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.В. Малыгина
/ Ю.В. Малыгина/
Ф.И.О.

