

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: 54-1

Адрес: Ун. Наб. 54-1

Договор N: 876543210

Теплоучаститель ТВ7-04 сет. N 000

Тип расходомера:

Пределы измерений:

Договорные расходы: G1 max = 120.00 м<sup>3</sup>/ч G1 min = 0.48 м<sup>3</sup>/ч

M сет. воды: т.сут Мгас= т.сут G2 max = 120.00 м<sup>3</sup>/ч G2 min = 0.48 м<sup>3</sup>/ч

М сет. воды: т.сут Мгас= т.сут G3 max = 12.00 м<sup>3</sup>/ч G3 min = 0.00 м<sup>3</sup>/ч

tx: догов., txd = 5.00°C

Серийный номер 20122683, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х6FDD

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	tx °C	Px кгс/см2	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
25.09.23 23	73,9	67,58	6,32	8,98	7,69	6,12	251,27	253,5	0	245,223	248,298	0	0	5	1,02	1,556	0	24	0	
26.09.23 23	73,83	67,98	5,85	9,16	7,69	6,12	264,99	267,38	0	258,624	261,837	0	0	5	1,02	1,522	0	24	0	
27.09.23 23	73,87	67,84	6,03	9,3	7,77	6,12	269,4	271,71	0	262,919	266,1	0	0	5	1,02	1,594	0	24	0	
28.09.23 23	73,25	67,55	5,7	4,96	4,28	6,12	122,97 <	124,11 <	0	120,067 <	121,576 <	0	0	5	1,02	0,689	0	24	0 *	
29.09.23 23	71,66	65,98	5,68	8,67	6,85	6,12	295,47	297,88	0	288,743	292,029	0	0	5	1,02	1,65	0	24	0	
30.09.23 23	70,39	65	5,38	8,64	7,04	6,12	281,56	283,92	0	275,352	278,481	0	0	5	1,02	1,492	0	24	0	
01.10.23 23	70,28	64,98	5,71	8,63	7,04	6,12	284,14	286,48	0	277,896	281,072	0	0	5	1,02	1,596	0	24	0	
02.10.23 23	69,8	64,08	5,73	8,54	7,01	6,12	282,63	284,99	0	276,49	279,685	0	0	5	1,02	1,592	0	24	0	
03.10.23 23	73,26	64,62	8,64	9,14	7,11	6,12	358,03	360,25	0,31	349,54	353,454	0,305	0,305	5	1,02	3,053	0,016	24	0	
04.10.23 23	76,66	68,28	8,38	10,21	6,92	6,12	443,24	446,19	0,04	431,871	436,846	0,039	0,039	5	1,02	3,653	0,003	24	0	
05.10.23 23	76,6	68,02	8,58	9,97	6,93	6,12	428,35	431,23	0,05	417,365	422,276	0,049	0,049	5	1,02	3,613	0,003	24	0	
06.10.23 23	69,21	56,79	12,42 <	7,2	6,62	6,12	257,03	258,57	0	247,768	250,92	0	0	5	1,02	3,082	0	23	1 *	
07.10.23 23	78,62	65,8	12,82	8,03	6,91	6,12	285,93	287,36	0	278,23	281,717	0	0	5	1,02	3,575	0	24	0	
08.10.23 23	75,46	63,56	11,89	8,41	7,18	6,12	309,53	311,34	0,05	301,77	305,624	0,049	0,049	5	1,02	3,602	0,003	24	0	
09.10.23 23	75,47	64,25	11,22	8,63	7,04	6,12	343,75	345,7	0,05	335,148	339,221	0,049	0,049	5	1,02	3,776	0,003	24	0	
10.10.23 23	82,57	72,21	10,36	9,71	7,2	6,12	387,55	389,64	0	376,186	380,608	0	0	5	1,02	3,92	0	24	0	
11.10.23 23	83,18	73,42	9,75	10,39	7,32	6,12	423,8	426,09	0,04	411,216	415,911	0,039	0,039	5	1,02	4,042	0,003	24	0	
12.10.23 23	83,36	73,12	10,24	10,07	7,28	6,12	407,02	409,09	0	394,896	399,392	0	0	5	1,02	4,07	0	24	0	
13.10.23 23	83,57	72,64	10,93	9,74	7,2	6,12	395,75	397,66	0,23	383,897	388,356	0,225	0,225	5	1,02	4,236	0,015	24	0	
14.10.23 23	83,46	72,64	10,82	9,9	7,15	6,12	411,08	413,13	0,09	398,802	403,45	0,088	0,088	5	1,02	4,347	0,006	24	0	
15.10.23 23	83,72	72,83	10,89	9,89	7,2	6,12	406,8	408,92	0	394,599	399,305	0	0	5	1,02	4,324	0	24	0	
16.10.23 23	83,39	72,96	10,43	9,96	7,11	6,12	414,81	417,16	0,04	402,419	407,31	0,039	0,039	5	1,02	4,228	0,003	24	0	
17.10.23 23	83,55	72,09	11,46	9,58	7,22	6,12	379,78	381,86	0,04	368,414	373,043	0,039	0,039	5	1,02	4,248	0,002	24	0	
18.10.23 23	83,35	73,37	9,97	9,98	6,92	6,12	426,19	428,89	0	413,496	418,653	0	0	5	1,02	4,154	0	24	0	
19.10.23 23	85,45	75,46	10	10,38	6,94	6,12	446,29	449,11	7,07	432,404	437,848	6,891	6,891	5	1,02	4,844	0,488	24	0	
20.10.23 23	84,8	74,28	10,52	10,06	7,04	6,12	421,2	423,74	11,49	408,254	413,397	11,198	11,198	5	1,02	5,103	0,796	24	0	
21.10.23 23	82,28	72,01	10,27	10,61	7,5	6,12	438,54	441,18	0,07	425,759	431,017	0,068	0,068	5	1,02	4,408	0,005	24	0	
22.10.23 23	82,81	71,54	11,27	10,49	7,55	6,12	439,17	441,49	0,04	426,248	431,431	0,039	0,039	5	1,02	4,837	0,003	24	0	
23.10.23 23	82,92	72,31	10,61	10,54	7,41	6,12	472,59	475,14	0,41	458,647	464,116	0,4	0,4	5	1,02	4,926	0,027	24	0	
Итого/Средн	79,25	69,72	9,53	9,3	7,07	6,12	10348,86	10413,71	20,02	10062,233	10182,973	19,519	19,519	5	1,02	97,734	1,375	695	1	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24.09.23 23	109107,44	109239,46	35,4	105714,765	107379,389	34,756	34,756	2600,794	1,59	21748	2722
23.10.23 23	119456,3	119653,17	55,42	115776,998	117562,362	54,275	54,275	2698,528	2,965	22443	2723
Итого	10348,86	10413,71	20,02	10062,233	10182,973	19,519	19,519	97,734	1,375	695	1

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат. неиспр.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

*Тепловая энергия, израсходованная за период нештатных ситуаций (1 час) - 0,1712 ккал  
Итого по РИД с учетом расхода ккал во время нештатной ситуации - 94,505 ккал.*

ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю. О.  
24.10.2023

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: 54-2

Адрес: Ун. Наб. 54-2

Договор N: 876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 000

Договорные расходи: М сет. воды = т.сут кг/с = т.сут

тхв: догов., тхд = 5.00 °C

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

Серийный номер 20123253, ЕД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КСН=0x6FD0

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	сх °C	Pх кгс/см2	Qта Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
25.09.23 23	73,58	55,42	18,15	9,02	0	6,12	89,71	89,21	0	87,57	87,917	0	0 5	1,02	1,606	0	24	0		
26.09.23 23	73,49	56,42	17,07	9,19	0	6,12	91,9	91,4	0	89,71	90,028	0	0 5	1,02	1,549	0	24	0		
27.09.23 23	73,57	56,17	17,4	9,33	0	6,12	92,24	91,72	0	90,041	90,364	0	0 5	1,02	1,584	0	24	0		
28.09.23 23	72,35	52,34	20,01	4,9	0	6,12	48,77 <	48,79 <	0	47,637 <	48,144 <	0	0 5	1,02	0,961	0	24	0	*	
29.09.23 23	71,21	55,18	16,02	8,78	0	6,12	105,16	104,91	0	102,792	103,41	0	0 5	1,02	1,665	0	24	0		
30.09.23 23	70,17	54,55	15,62	8,68	0	6,12	109,88	109,62	0	107,47	108,086	0	0 5	1,02	1,698	0	24	0		
01.10.23 23	70,1	53,61	16,49	8,66	0	6,12	109,18	108,9	0	106,791	107,418	0	0 5	1,02	1,779	0	24	0		
02.10.23 23	69,61	53,96	15,65	8,58	0	6,12	111,18	110,93	0	108,776	109,399	0	0 5	1,02	1,721	0	24	0		
03.10.23 23	72,51	48,8	23,71	9,2	0	6,12	135,51	134,62	0,04	132,355	133,099	0,04	0,04 5	1,02	3,164	0,002	24	0		
04.10.23 23	76,3	46,51	29,79	10,27	0	6,12	122,2	121,15	0,05	119,096	119,914	0,049	0,049 5	1,02	3,575	0,002	24	0		
05.10.23 23	76,27	46,17	30,1	10,03	0	6,12	120,7	119,63	0	117,633	118,426	0	0 5	1,02	3,565	0	24	0		
06.10.23 23	66,53	46,83	19,7	7,2	0	6,12	157,84	156,92	0	154,658	155,297	0	0 5	1,02	3,07	0	24	0		
07.10.23 23	78,28	44,86	33,42	8,07	0	6,12	105,94	104,88	0	103,112	103,885	0	0 5	1,02	3,464	0	24	0		
08.10.23 23	74,8	45,16	29,64	8,44	0	6,12	122,32	121,25	0,05	119,303	120,082	0,05	0,05 5	1,02	3,559	0,002	24	0		
09.10.23 23	74,95	45,94	29,01	8,68	0	6,12	126,17	125,01	0	123,047	123,768	0	0 5	1,02	3,592	0	24	0		
10.10.23 23	82,02	45,55	36,47	9,77	0	6,12	106,28	104,93	0,09	103,198	103,903	0,089	0,089 5	1,02	3,789	0,004	24	0		
11.10.23 23	82,73	46,76	35,97	10,45	0	6,12	114,1	112,63	0,02	110,749	111,47	0,02	0,02 5	1,02	4,009	0,001	24	0		
12.10.23 23	82,96	46,53	36,43	10,12	0	6,12	113,55	112,05	0	110,198	110,908	0	0 5	1,02	4,039	0	24	0		
13.10.23 23	83,16	46,28	36,88	9,79	0	6,12	114,61	113,07	0,23	111,209	111,928	0,228	0,228 5	1,02	4,134	0,009	24	0		
14.10.23 23	83,05	46,66	36,39	9,96	0	6,12	116,6	115,05	0	113,151	113,875	0	0 5	1,02	4,142	0	24	0		
15.10.23 23	83,29	46,14	37,15	9,94	0	6,12	116,45	114,91	0	112,982	113,75	0	0 5	1,02	4,222	0	24	0		
16.10.23 23	82,97	46,95	36,01	10,02	0	6,12	117,11	115,62	0,37	113,648	114,414	0,366	0,366 5	1,02	4,133	0,015	24	0		
17.10.23 23	83,09	46,05	37,04	9,62	0	6,12	111,29	109,88	0,03	107,989	108,78	0,03	0,03 5	1,02	4,024	0,001	24	0		
18.10.23 23	82,84	47,32	35,52	10,05	0	6,12	119,47	117,94	0,1	115,949	116,697	0,099	0,099 5	1,02	4,148	0,004	24	0		
19.10.23 23	85,01	47,92	37,08	10,44	0	6,12	118,94	117,25	0	115,277	115,975	0	0 5	1,02	4,301	0	24	0		
20.10.23 23	84,33	47,33	37	10,12	0	6,12	115,98	114,37	0	112,447	113,159	0	0 5	1,02	4,186	0	24	0		
21.10.23 23	81,91	46,57	35,34	10,66	0	6,12	123,75	122,15	0	120,181	120,898	0	0 5	1,02	4,274	0	24	0		
22.10.23 23	82,47	46,55	35,93	10,56	0	6,12	131,57	129,73	0	127,73	128,402	0	0 5	1,02	4,618	0	24	0		
23.10.23 23	82,61	47,15	35,46	10,61	0	6,12	133,01	131,19	0,03	129,111	129,81	0,03	0,03 5	1,02	4,609	0,001	24	0		
Итого/Средн	77,9	48,5	29,4	9,35	0	6,12	3301,41	3269,71	1,01	3213,809	3233,209	1	1 5	1,02	95,181	0,041	696	0		

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qта Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24.09.23 23	106889,3	103004,65	432,85	103324,957	101007,353	424,644	424,644	2625,997	21,737	21746	2724
23.10.23 23	110190,71	106274,36	433,86	106538,766	104240,561	425,644	425,644	2721,178	21,778	22442	2724
Итого	3301,41	3269,71	1,01	3213,809	3233,209	1	1	95,181	0,041	696	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппар. неисправ.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

*Ю. Март*



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.10.2023

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: 54-3

Адрес: Ун.Наб. 54-3

Договор №: 876543210

Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 000

Договорные расходы:

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

тхв: догов., тхд = 5.00°C

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

Серийный номер 20122704, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЭ=1, ФРТ=1 КСН=0х6FDD

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	tk °C	Pk кгс/см2	Qта Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
25.09.23 23	73,28	51,23	22,06	8,97	7,92	6,12	72,68	71,98	0	70,961	71,113	0	0	5	1,02	1,567	0	24	0	
26.09.23 23	73,2	50,68	22,52	9,14	7,92	6,12	71,46	70,79	0	69,771	69,955	0	0	5	1,02	1,573	0	24	0	
27.09.23 23	73,3	51,13	22,16	9,28	7,99	6,12	73	72,28	0	71,266	71,412	0	0	5	1,02	1,582	0	24	0	
28.09.23 23	72,05	49,4	22,66	4,93	4,54	6,12	39,1 <	38,67 <	0	38,198 <	38,225 <	0	0	5	1,02	0,866	0	24	*	
29.09.23 23	70,9	50,99	19,91	8,67	7,08	6,12	86	85	0	84,079	83,984	0	0	5	1,02	1,677	0	24	0	
30.09.23 23	70,05	52,57	17,48	8,63	7,26	6,12	92,14	91,15	0	90,126	89,993	0	0	5	1,02	1,578	0	24	0	
01.10.23 23	69,98	51,15	18,84	8,62	7,27	6,12	93,29	92,23	0	91,26	91,119	0	0	5	1,02	1,722	0	24	0	
02.10.23 23	69,51	52,64	16,87	8,53	7,22	6,12	96,15	95,13	0	94,077	93,92	0	0	5	1,02	1,59	0	24	0	
03.10.23 23	72,45	49,58	22,88	9,14	7,31	6,12	132,43	130,55	0,04	129,356	129,074	0,04	0,04	5	1,02	2,966	0,002	24	0	
04.10.23 23	76,28	47,93	28,35	10,23	7,12	6,12	126,99	124,68	0	123,766	123,372	0	0	5	1,02	3,517	0	24	0	
05.10.23 23	76,21	48,06	28,15	9,98	7,12	6,12	123,78	121,57	0,04	120,638	120,287	0,04	0,04	5	1,02	3,405	0,002	24	0	
06.10.23 23	67,21	48,61	18,59	< 7,17	6,85	6,12	167,97	166,19	0	160,967	160,791	0	0	5	1,02	2,994	0	23	1 *	
07.10.23 23	78,21	47,48	30,73	8,02	7,15	6,12	114,54	112,34	0	111,486	111,182	0	0	5	1,02	3,429	0	24	0	
08.10.23 23	74,99	47,94	27,05	8,4	7,41	6,12	131,52	129,27	0,05	128,263	127,913	0,049	0,049	5	1,02	3,474	0,002	24	0	
09.10.23 23	74,79	48,53	26,25	8,63	7,26	6,12	139,78	137,47	0,08	136,339	135,989	0,079	0,079	5	1,02	3,587	0,003	24	0	
10.10.23 23	81,85	47,01	34,83	9,72	7,39	6,12	111,22	108,93	0,05	108,011	107,828	0,05	0,05	5	1,02	3,771	0,002	24	0	
11.10.23 23	82,64	46,61	36,02	10,4	7,5	6,12	112,05	109,72	0,05	108,766	108,632	0,05	0,05	5	1,02	3,928	0,002	24	0	
12.10.23 23	82,94	46,44	36,5	10,07	7,45	6,12	112,68	110,33	0	109,354	109,246	0	0	5	1,02	3,998	0	24	0	
13.10.23 23	83,09	46,93	36,17	9,75	7,38	6,12	112,67	110,34	0,05	109,333	109,237	0,05	0,05	5	1,02	3,963	0,002	24	0	
14.10.23 23	82,99	46,67	36,33	9,91	7,32	6,12	113,93	111,57	0	110,56	110,459	0	0	5	1,02	4,024	0	24	0	
15.10.23 23	83,23	46,01	37,23	9,9	7,38	6,12	113,02	110,65	0,06	109,661	109,586	0,059	0,059	5	1,02	4,092	0,002	24	0	
16.10.23 23	82,89	46,44	36,45	9,97	7,29	6,12	111,4	109,13	0	108,113	108,057	0	0	5	1,02	3,948	0	24	0	
17.10.23 23	83,05	46,81	36,24	9,58	7,41	6,12	109,85	107,63	0	106,596	106,552	0	0	5	1,02	3,869	0	24	0	
18.10.23 23	82,75	46,88	35,87	9,99	7,09	6,12	113,18	110,91	0,1	109,847	109,794	0,099	0,099	5	1,02	3,952	0,004	24	0	
19.10.23 23	84,94	47,09	37,85	10,39	7,09	6,12	111,8	109,46	0	108,363	108,349	0	0	5	1,02	4,11	0	24	0	
20.10.23 23	84,28	46,92	37,36	10,07	7,21	6,12	107,21	105,01	0,03	103,952	103,951	0,03	0,03	5	1,02	3,893	0,001	24	0	
21.10.23 23	81,96	46,89	35,07	10,63	7,66	6,12	126,21	123,72	0	122,562	122,481	0	0	5	1,02	4,306	0	24	0	
22.10.23 23	82,49	47,23	35,26	10,51	7,7	6,12	134,66	131,97	0	130,72	130,629	0	0	5	1,02	4,618	0	24	0	
23.10.23 23	82,62	47,46	35,16	10,56	7,55	6,12	130,26	127,7	0	126,446	126,39	0	0	5	1,02	4,455	0	24	0	
Итого/Средн	78,01	48,18	29,83	9,3	7,27	6,12	3180,97	3126,37	0,55	3092,84	3089,519	0,545	0,545	5	1,02	92,452	0,022	695	1	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dm т	Qта Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
24.09.23 23	96002,88	94199,58	97,94	92956,877	92872,464	92,756	92,756	2881,343	4,817	20631	3779
23.10.23 23	99183,85	97325,95	98,49	96059,717	95961,983	93,3	93,3	2973,794	4,84	21386	3780
Итого	3180,97	3126,37	0,55	3092,84	3089,519	0,545	0,545	92,452	0,022	695	1

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(X) аппарат неиспр.

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации



*Ю. Март*

*Теплоэнергия, израсходованная за период нештатных ситуаций (1 час) - 0,10 Гкал.  
Итого по МКД с учетом расходов Гкал во время нештатной ситуации; 92,612 Гкал*

**ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.10.2023**

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор № 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 M гвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

T хв = 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
25.09.2023	74,33	68,16	6,17	448,9	437,94	449,8	440,42	0	-2,48	2,7	24	0
26.09.2023	74,04	67,92	6,12	469,6	458,21	470,7	460,92	0	-2,71	2,805	24	0
27.09.2023	74,17	68,28	5,89	482,9	471,14	484,2	474,06	0	-2,92	2,776	24	0
28.09.2023	72,77	67,46	5,31	211,1	206,11	210,4	206,11	0	0	1,125	24	0
29.09.2023	71,97	66,42	5,55	528,2	516,03	528,6	518,05	0	-2,02	2,867	24	0
30.09.2023	70,61	64,96	5,65	488,7	477,81	488,6	479,25	0	-1,44	2,702	24	0
01.10.2023	70,47	64,51	5,96	486,1	475,31	486	476,81	0	-1,5	2,835	24	0
02.10.2023	70,05	64,23	5,82	478,3	467,79	478	469,06	0	-1,27	2,722	24	0
03.10.2023	74,27	66,07	8,2	632,6	617,13	632	619,53	0,17	-2,4	5,058	24	0
04.10.2023	76,8	68,41	8,39	835,1	813,46	833,9	816,34	0	-2,88	6,828	24	0
05.10.2023	76,83	68,13	8,7	798,7	777,97	797,4	780,77	0,04	-2,8	6,776	24	0
06.10.2023	70,14	57,71	12,43	313	306,05	302,7	298,04	0,01	8,01	3,838	24	0
07.10.2023	79,07	66,88	12,19	485,6	472,35	479,3	469,63	0	2,72	5,764	24	0
08.10.2023	75,12	63,88	11,24	508,6	495,9	502,8	493,46	0,01	2,44	5,574	24	0
09.10.2023	76,33	65,68	10,65	581,7	566,77	576,3	565,06	0	1,71	6,038	24	0
10.10.2023	83,11	72,71	10,4	741,7	719,56	736,3	718,99	0,01	0,57	7,493	24	0
11.10.2023	83,15	68,97	14,18	536,9	520,84	529,1	517,68	0,04	3,16	7,465	24	0
12.10.2023	83,36	49,61	33,75	207,5	201,28	198,6	196,31	0,01	4,97	6,794	24	0
13.10.2023	83,5	47,53	35,97	189,6	183,88	180,9	178,98	0,01	4,9	6,616	24	0
14.10.2023	83,58	57,4	26,18	291	282,22	282,9	278,54	0,01	3,68	7,428	24	0
15.10.2023	83,92	68,1	15,82	625,6	606,58	609,1	596,4	0	10,18	9,626	24	0
16.10.2023	83,65	65,99	17,66	438,1	424,85	406,6	398,54	0,01	26,31	7,686	24	0
17.10.2023	83,52	50,79	32,73	190,2	184,47	145,2	143,47	0,02	41	6,064	24	0
18.10.2023	83,61	53,07	30,54	227,8	220,91	188,3	185,83	0	35,08	6,748	24	0
19.10.2023	85,45	54,23	31,22	238,5	231,02	203,4	200,63	0	30,39	7,21	24	0
20.10.2023	84,44	52,37	32,07	223,1	216,27	190,6	188,16	0,02	28,11	6,94	24	0
21.10.2023	82,41	51,19	31,22	228,8	222,08	196,5	194,12	0,01	27,96	6,932	24	0
22.10.2023	82,8	49,59	33,21	222,6	215,99	191,6	189,38	0,01	26,61	7,169	24	0
23.10.2023	82,94	50,1	32,84	227,3	220,54	198	195,68	0,01	24,86	7,241	24	0
Итого:				12337	12010,4	11977	11750,2	0,39	260,24	161,82	696	0
Средние:	78,49	61,39	17,1									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	94816,7	92018,45	94371,2	92894,58	0,05	-876,13	2216,37	9062	0
23/10/2324:00	107154,5	104028,91	106349	104644,8	0,44	-615,89	2378,19	9758	0
Итого:	12337,8	12010,46	11977,8	11750,22	0,39	260,24	161,82	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

  
Подпись О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

  
Подпись Ю.О. Мартовская  
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.10.2023

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-1

Тип расходомера:

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хДСГ4

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25.09.2023	73,94	56,51	17,43	137,3	133,96	138,5	136,45	0	-2,49	2,331	0	24	0
26.09.2023	73,45	56,72	16,73	139,7	136,34	140,9	138,83	0	-2,49	2,282	0	24	0
27.09.2023	73,69	57,33	16,36	143,5	140,07	144,7	142,48	0	-2,41	2,292	0	24	0
28.09.2023	72,81	57,55	15,26	65,5	63,93	66,2	65,18	0	-1,25	0,975	0	24	0
29.09.2023	71,45	56,8	14,65	169	165,16	169,5	166,98	0	-1,82	2,42	0	24	0
30.09.2023	70,2	55,55	14,65	166,4	162,73	167	164,61	0	-1,88	2,384	0	24	0
01.10.2023	70,02	55,38	14,64	166,8	163,16	167,4	165,03	0	-1,87	2,389	0	24	0
02.10.2023	69,66	55,42	14,24	164,7	161,12	165,4	163,05	0	-1,93	2,296	0	24	0
03.10.2023	74,06	53,6	20,46	197	192,22	196,6	193,96	0,06	-1,74	3,928	0	24	0
04.10.2023	76,27	55,41	20,86	221,8	216,1	220,6	217,48	0	-1,38	4,509	0	24	0
05.10.2023	75,95	55,05	20,9	204,4	199,18	202,8	199,93	0,05	-0,75	4,161	0	24	0
06.10.2023	69,96	43,04	26,92	116,2	113,62	116,4	115,38	0	-1,76	3,052	0	24	0
07.10.2023	78,62	53,4	25,22	148,8	144,78	148,4	146,42	0,05	-1,64	3,652	0	24	0
08.10.2023	73,98	49,89	24,09	159,3	155,43	159,1	157,22	0,1	-1,79	3,743	0	24	0
09.10.2023	76,42	52,18	24,24	177,3	172,73	176,7	174,46	0,32	-1,73	4,185	0	24	0
10.10.2023	82,8	57,58	25,22	203,3	197,28	201,8	198,7	2,27	-1,42	4,977	0	24	0
11.10.2023	82,99	57,79	25,2	214,7	208,32	212,9	209,62	0,31	-1,3	5,251	0	24	0
12.10.2023	83,16	56,3	26,86	208	201,79	206,2	203,17	0,18	-1,38	5,42	0	24	0
13.10.2023	83,37	54,95	28,42	212,8	206,42	210,7	207,75	0,13	-1,33	5,865	0	24	0
14.10.2023	83,25	55,19	28,06	221,9	215,23	219,5	216,38	0	-1,15	6,038	0	24	0
15.10.2023	83,39	54,66	28,73	218,5	211,95	216,1	213,1	0	-1,15	6,092	0	24	0
16.10.2023	83,19	55,65	27,54	222,8	216,14	220,6	217,45	0,11	-1,31	5,954	0	24	0
17.10.2023	82,88	54	28,88	204,5	198,4	202,6	199,83	0	-1,43	5,733	0	24	0
18.10.2023	83,92	56,94	26,98	225,6	218,75	222,9	219,54	0,13	-0,79	5,905	0	24	0
19.10.2023	85,31	58,12	27,19	230	222,82	227,1	223,56	0,01	-0,74	6,063	0	24	0
20.10.2023	83,83	56,39	27,44	223	216,23	220,2	216,96	0,54	-0,73	5,937	0	24	0
21.10.2023	82,46	55,05	27,41	232,1	225,25	229,4	226,15	0	-0,9	6,176	0	24	0
22.10.2023	82,6	54,22	28,38	231,3	224,43	228,3	225,18	0	-0,75	6,374	0	24	0
23.10.2023	82,75	54,44	28,31	235,6	228,56	232,5	229,3	0,34	-0,74	6,475	0	24	0
Итого:				5461,8	5312,1	5431	5354,15	4,6	-42,05	126,86	0	696	0
Средние:	78,15	55	23,14										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24/09/2324:00	7007,6	6833,76	7082,6	6985,12	0,42	-151,36	140,37	0	1840	834
23/10/2324:00	12469,4	12145,86	12513,6	12339,27	5,02	-193,41	267,23	0	2536	834
Итого:	5461,8	5312,1	5431	5354,15	4,6	-42,05	126,86	0	696	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: О.И. Ажнанина/  
Ф.И.О.

Подпись: Ю. Март  
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭЧЕРТОСЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.10.2023

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г. -23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ-СЕРВИС

Договор №8848

Адрес: Университетская Набережная, 52 (ИТП-2) 33 стр.

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 01511518

Посуточный архив

Дата	G1		G2		Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
25.09.2023	98,28898	93,17912	5,109847	74,22475	55,97362	18,25113	0,000496			0	1,793948	100,73	94,52997	OK		24	0
26.09.2023	97,25525	91,95458	5,300679	73,37046	55,58663	17,78383	0,000279			0	1,728113	99,61998	93,26996	OK		24	0
27.09.2023	99,55183	94,19904	5,352766	73,68343	55,88884	17,79459	0,00067			0	1,770607	101,99	95,55998	OK		24	0
28.09.2023	45,52784	43,07491	2,452936	55,83649	42,70523	13,13127	0,00367			0	0,795532	46,60999	43,67999	OK		24	0
29.09.2023	103,2722	97,84616	5,426009	71,37768	53,6943	17,68339	0,000549			0	1,830641	105,66	99,14997	OK		24	0
30.09.2023	101,9312	96,54482	5,386367	70,15701	52,61	17,547	0,000465			0	1,788406	104,21	97,77995	OK		24	0
01.10.2023	103,4407	98,07365	5,367085	70,08557	52,0185	18,06708	0,000443			0	1,872942	105,75	99,29999	OK		24	0
02.10.2023	101,7968	96,42509	5,371686	69,64182	52,68625	16,95557	0,000311			0	1,732432	104,04	97,65997	OK		24	0
03.10.2023	136,7204	133,5999	3,120476	74,45216	52,55882	21,89335	0,001255			0	3,066324	139,88	135,57	OK		24	0,01
04.10.2023	138,3431	138,9134	-0,570301	76,32636	54,18326	22,14309	0,000887			0	3,06379	140,98	141,7699	OK		24	0
05.10.2023	120,3772	119,1873	1,189932	70,87147	53,32814	17,54331	0,001004			0	2,655487	122,48	121,71	OK		24	0
06.10.2023	163,1626	141,4419	21,7207	71,71784	45,99985	25,71799	0,002444			0	4,016688	166,88	142,8	OK		24	0
07.10.2023	157,0793	135,1315	21,94776	78,76314	49,60555	29,15759	0,001112			0	4,581728	161,43	136,66	OK		24	0
08.10.2023	161,5717	141,9589	19,61279	73,7459	47,74182	26,00407	0,000608			0	4,192465	165,53	143,44	OK		24	0
09.10.2023	155,5838	138,4328	17,15097	77,51698	50,37814	27,13883	0,001319			0	4,227072	159,77	140,05	OK		24	0
10.10.2023	133,5882	133,9632	-0,375014	83,0441	55,15981	27,8903	0,001075			0	3,735216	137,41	136,1	OK		24	0,6
11.10.2023	132,8001	137,3922	-4,592085	83,13242	54,54019	28,59223	0,000988			0	3,798388	136,61	139,53	OK		24	0,11
12.10.2023	132,9209	134,3667	-1,445748	83,35941	54,50711	28,8523	0,00107			0	3,837508	135,86	137,34	OK		24	0,21
13.10.2023	116,889	119,9509	-3,061971	83,46927	47,36307	36,10619	0,001028			0	4,025003	120,13	121,63	OK		24	0
14.10.2023	98,04017	103,1543	-5,114107	83,22031	43,14643	40,07389	0,000933			0	3,927042	100,86	104,2	OK		24	0
15.10.2023	98,78652	102,8806	-4,094068	83,31906	42,22889	41,09016	0,000949			0	4,058176	101,52	104	OK		24	0
16.10.2023	96,69872	102,2344	-5,535721	83,12096	44,16855	38,95241	0,000955			0	3,765937	99,52998	103,26	OK		24	0
17.10.2023	103,3744	100,4344	2,940018	82,66256	42,26407	40,3985	0,001024			0	4,201694	106,29	101,45	OK		24	0,02
18.10.2023	98,7492	101,4112	-2,66205	84,17464	43,6455	40,52914	0,00124			0	4,000245	101,7	102,42	OK		24	0
19.10.2023	99,72025	103,7482	-4,027929	85,26857	44,49573	40,77285	0,000918			0	4,066789	102,72	104,87	OK		24	0
20.10.2023	101,6073	103,4812	-1,873915	83,47501	43,97899	39,49603	0,000875			0	4,010387	104,05	105,06	OK		24	0,05
21.10.2023	103,8021	105,8854	-2,083302	82,56056	43,42928	39,13129	0,001102			0	4,05804	107,2	106,53	OK		24	0
22.10.2023	114,1666	114,3764	-0,209805	82,52422	41,59641	40,92781	0,000497			0	4,684018	118,91	113,99	OK		24	0
23.10.2023	111,5346	113,361	-1,826429	82,64114	42,3127	40,32843	0,000569			0	4,499766	114,34	114,83	OK		24	0,02
Итого:	3326,58	3236,60									95,78	3412,69	3278,14			696	1,02
Средние:			3,10	77,51	48,89	28,62	0,00	0,00									

Дата	Qобщ		V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3	
24.09.2023	1694,87	57455,06	55615,95	1839,11	55666,85	54944,26	722,59				
23.10.2023	1790,65	60867,75	58894,09	1973,66	58993,43	58180,86	812,57				
ИТОГО:	95,78	3412,69	3278,14	134,55	3326,58	3236,60	89,98	696		0	1,02

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

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: О.И. Ажанина/  
Ф.И.О.

Подпись: Ю.О. Мартовская  
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭНЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 5ЭР  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.10.2023

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор №: 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 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 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20FA

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
25.09.2023	73,74	62,05	11,69	215	209,81	212,9	209,17	0	0,64	2,444	24	0
26.09.2023	73,5	62,07	11,43	226,4	220,96	223,9	219,96	0	1	2,514	24	0
27.09.2023	73,62	62,44	11,18	230,2	224,66	227,8	223,75	0	0,91	2,503	24	0
28.09.2023	72,72	61,93	10,79	102,2	99,8	101	99,23	0	0,57	1,07	24	0
29.09.2023	71,46	61,21	10,25	259	253,09	255,6	251,21	0	1,88	2,576	24	0
30.09.2023	70,1	59,68	10,42	243,2	237,83	240,3	236,36	0	1,47	2,463	24	0
01.10.2023	69,99	58,84	11,15	247,6	242,17	244,5	240,62	0	1,55	2,68	24	0
02.10.2023	69,54	59,3	10,24	243,5	238,23	240,6	236,75	0	1,48	2,422	24	0
03.10.2023	73,55	59,37	14,18	302,8	295,5	296,9	292,1	0,01	3,4	4,136	24	0
04.10.2023	76,31	62,12	14,19	366,9	357,49	357,7	351,38	0,11	6,11	4,987	24	0
05.10.2023	76,37	61,97	14,4	350,3	341,31	341,2	335,19	0,1	6,12	4,829	24	0
06.10.2023	68,57	48,94	19,63	194,5	190,35	190,9	188,76	0,49	1,59	3,7	24	0
07.10.2023	78,48	57,16	21,32	235,5	229,15	230,5	227,04	0,12	2,11	4,841	24	0
08.10.2023	74,56	54,95	19,61	260,5	254,1	255	251,45	0	2,65	4,929	24	0
09.10.2023	75,68	57,26	18,42	286,1	278,88	279,1	274,88	0	4	5,063	24	0
10.10.2023	82,55	64,83	17,72	331,1	321,31	322	315,85	0	5,46	5,602	24	0
11.10.2023	82,42	57,3	25,12	219	212,58	212,9	209,57	0,33	3,01	5,28	24	0
12.10.2023	82,82	40,95	41,87	126,8	123,04	131,8	130,74	2,7	-7,7	5,472	24	0
13.10.2023	83,06	41,42	41,64	130,5	126,62	142,3	141,18	0,53	-14,56	5,877	24	0
14.10.2023	82,96	44,39	38,57	147,3	142,93	160,8	159,33	0,03	-16,4	6,142	24	0
15.10.2023	83,16	43,15	40,01	144,4	140,09	157,5	156,11	0,66	-16,02	6,246	24	0
16.10.2023	82,88	44,61	38,27	145,7	141,35	159,2	157,7	0,13	-16,35	6,035	24	0
17.10.2023	82,98	43,45	39,53	134	129,99	146,3	144,98	0,1	-14,99	5,731	24	0
18.10.2023	82,92	45,95	36,97	148,2	143,79	161,6	160,01	0	-16,22	5,912	24	0
19.10.2023	84,91	46,82	38,09	148	143,4	161,3	159,65	0	-16,25	6,081	24	0
20.10.2023	83,95	45,72	38,23	147,3	142,83	160,5	158,93	0	-16,1	6,075	24	0
21.10.2023	81,9	45,23	36,67	161,2	156,49	175,8	174,1	0	-17,61	6,381	24	0
22.10.2023	82,37	44,59	37,78	175,9	170,72	191,9	190,13	0	-19,41	7,181	24	0
23.10.2023	82,54	46,14	36,4	183,7	178,26	200	198,03	0	-19,77	7,207	24	0
<b>Итого:</b>				<b>6106,8</b>	<b>5946,73</b>	<b>6181,8</b>	<b>6094,16</b>	<b>5,31</b>	<b>-147,43</b>	<b>136,38</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,91</b>	<b>53,23</b>	<b>24,68</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	75689,6	73427,68	73764	72696,35	482,48	731,33	1960,36	8314	0
23/10/2324:00	81796,4	79374,41	79945,8	78790,51	487,79	583,9	2096,74	9010	0
<b>Итого:</b>	<b>6106,8</b>	<b>5946,73</b>	<b>6181,8</b>	<b>6094,16</b>	<b>5,31</b>	<b>-147,43</b>	<b>136,38</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю. О. Март*  
Подпись / Ю. О. Март /  
Ф.И.О.



ООО «УРАЛЭЧЕРГОСБЫТ»  
ИНСПЕКТОР СТИ 53Р  
МАРТОВСКАЯ Ю.О.  
24.10.2023

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г. - 23/10/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-4) 54 СТР.

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 20901817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
25.09.2023	152,6429	152,64293	0	76,85295	66,457176	10,39579	0,921846	0,797578	1,543242	155,5575	156,72	OK	24	0	
26.09.2023	163,9846	163,98456	0	76,73507	66,424263	10,31079	0,935569	0,799028	1,667569	167,0075	168,4525	OK	24	0	
27.09.2023	176,5271	176,52713	0	76,68949	67,216446	9,4730463	0,94897	0,805613	1,582282	180,0325	181,19	OK	24	0	
28.09.2023	93,27793	92,787155	0,4907727	53,424	61,11348	-7,689486	0,56959	0,512979	0,524361	95,02499	95,05249	OK	24	0	
29.09.2023	272,8547	272,85468	0	74,28072	68,14576	6,1349468	0,899894	0,727703	1,606765	278,7651	279,3025	OK	24	0	
30.09.2023	319,7798	319,77979	0	73,54405	69,005753	4,5382953	0,87902	0,738692	1,459666	326,3075	327,73	OK	24	0	
01.10.2023	357,5821	357,58206	0	73,44936	68,425209	5,0241628	0,874182	0,738916	1,800769	363,9551	367,2551	OK	24	0	
02.10.2023	347,8532	347,85315	0	73,01757	68,542809	4,4747543	0,867821	0,737593	1,554582	353,7025	357,5475	OK	24	0	
03.10.2023	269,2801	269,28012	0	75,93508	64,446617	11,488464	0,939927	0,741355	2,526156	274,1225	276,3475	OK	24	0,01	
04.10.2023	168,2048	168,20482	0	79,74995	59,299549	20,450396	1,040098	0,716498	3,446924	171,3025	172,4375	OK	24	0	
05.10.2023	166,0953	166,09534	0	79,68659	59,272404	20,414183	1,019021	0,721135	3,398663	169,04	170,3875	OK	24	0	
06.10.2023	199,4411	199,44113	0	69,82979	58,141582	11,688203	0,726489	0,693119	2,530783	202,4625	203,9675	OK	24	0	
07.10.2023	143,5981	143,59805	0	81,78382	59,012386	22,771437	0,830005	0,722531	3,261042	146,3975	147,245	OK	24	0	
08.10.2023	190,6606	190,66063	0	78,95683	60,616665	18,340157	0,861648	0,748349	3,419775	194,17	195,48	OK	24	0	
09.10.2023	178,504	178,50404	0	80,22125	60,27084	19,950415	0,889643	0,732414	3,432395	181,9	183,04	OK	24	0	
10.10.2023	130,9572	130,95717	0	86,03123	57,881424	28,14982	1,002046	0,742655	3,658378	133,7675	134,29	OK	24	0	
11.10.2023	132,3398	132,33984	0	86,27654	57,873051	28,403486	1,064691	0,75256	3,765237	135,1625	135,7425	OK	24	0	
12.10.2023	134,4323	134,43234	0	86,07901	58,626034	27,452974	1,029606	0,751062	3,702737	137,3025	137,93	OK	24	0	
13.10.2023	137,3924	137,39241	0	86,37347	58,464359	27,909098	0,999434	0,743611	3,841276	140,3525	140,96	OK	24	0	
14.10.2023	138,2922	138,29221	0	86,25497	57,901398	28,353563	1,016346	0,738828	3,935747	141,235	141,8625	OK	24	0	
15.10.2023	136,7152	136,71523	0	86,44775	57,879349	28,568405	1,014031	0,743136	3,919207	139,6125	140,275	OK	24	0	
16.10.2023	129,0377	129,03766	0	86,10511	58,393978	27,711142	1,024265	0,733483	3,586625	131,71	132,4625	OK	24	0	
17.10.2023	124,1473	124,14728	0	86,26068	58,072277	28,188391	0,983938	0,745102	3,499354	126,705	127,44	OK	24	0	
18.10.2023	57,08252	57,082516	0	85,66733	58,692749	26,974585	1,016178	0,716344	1,544415	58,235	58,62	OK	24	0	
19.10.2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
20.10.2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
21.10.2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
22.10.2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
23.10.2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
Итого:	4320,68	4320,19							65,21	4403,83	4431,74		696	0,01	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодл	BHP	BOC	V3
24.09.2023	3137,75	126854,58	127316,82	-462,24	124171,51	124171,09	0,42			
23.10.2023	3202,96	131258,41	131748,56	-490,15	128492,19	128491,28	0,91			
ИТОГО:	65,21	4403,83	4431,74	-27,91	4320,68	4320,19	0,49	696		0,01

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

$Q_{\text{нешт}} = Q_{\text{и}} / \text{Траб}$   
 $Q_{\text{ншт}} / \text{Траб} \times \text{Тнш}$

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

Представитель теплоснабжающей организации

\_\_\_\_\_  
О.И. Ажмакина/  
Ф.И.О.  
МП

\_\_\_\_\_  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г. - 23/10/23г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-3) 54 СТР.

Договор №: 8848

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 02440517  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	ВОС
25.09.2023	158,7725	158,77254	0	73,02757	60,27356	12,754008	0,920393	0,79669	1,967321	162,9675	160,9475	OK	24	0	
26.09.2023	161,2042	161,20415	0	72,89718	60,882992	12,014186	0,934099	0,798223	1,925255	165,6025	163,29	OK	24	0	
27.09.2023	162,9124	162,91238	0	72,88184	60,883678	11,998183	0,947707	0,804675	1,919233	167,19	165,1975	OK	24	0	
28.09.2023	77,44203	77,442032	0	51,24334	49,848278	1,3950653	0,567672	0,511819	0,711038	79,25752	78,65501	OK	24	0	
29.09.2023	222,4874	222,48743	0	70,54395	60,926777	9,6171827	0,899762	0,726778	2,067825	227,605	226,035	OK	24	0	
30.09.2023	251,8026	251,80258	0	69,662	61,489681	8,1723318	0,879294	0,73749	2,078578	257,5625	255,7675	OK	24	0	
01.10.2023	261,2227	261,22272	0	69,55281	61,480148	8,0726662	0,875106	0,737415	2,107595	267,2075	265,33	OK	24	0	
02.10.2023	282,9203	282,92029	0	69,1217	62,010098	7,1115947	0,868465	0,736264	2,012967	289,185	287,5925	OK	24	0	
03.10.2023	222,534	222,53397	0	72,05764	59,200138	12,857524	0,940199	0,740305	2,366044	228,025	225,72	OK	24	0,02	
04.10.2023	164,2974	164,29736	0	75,85705	55,83276	20,024298	1,038825	0,715909	3,330638	169,0125	166,0275	OK	24	0	
05.10.2023	174,7963	174,79626	0	75,81168	55,515209	20,296471	1,017899	0,720785	3,561623	179,8325	176,615	OK	24	0	
06.10.2023	211,1282	211,12819	0	66,21195	53,65871	12,553233	0,725069	0,69246	2,871261	215,7125	213,5975	OK	24	0,01	
07.10.2023	149,0431	149,04312	0	77,94991	54,817413	23,132509	0,829042	0,722062	3,441974	153,675	150,4275	OK	24	0	
08.10.2023	198,979	198,979	0	75,05478	55,908539	19,146252	0,860695	0,747659	3,770747	204,3925	201,27	OK	24	0	
09.10.2023	182,5178	182,51784	0	76,40676	55,279037	21,127724	0,888781	0,731816	3,761004	187,8025	184,4425	OK	24	0	
10.10.2023	132,8189	132,81892	0	82,2913	52,562729	29,728577	1,001037	0,742071	3,912604	137,4925	133,7225	OK	24	0	
11.10.2023	132,7667	132,76672	0	82,52534	52,284054	30,24128	1,063373	0,751928	4,030546	137,355	133,745	OK	24	0	
12.10.2023	138,3965	138,39648	0	82,33495	52,275131	30,05982	1,028179	0,75056	4,182421	143,0575	139,5225	OK	24	0	
13.10.2023	142,0999	142,09991	0	82,61698	52,280487	30,336489	0,998248	0,742926	4,328429	146,8675	143,305	OK	24	0	
14.10.2023	142,119	142,11903	0	82,48924	52,581043	29,908188	1,015095	0,73814	4,267869	146,8675	143,3575	OK	24	0	
15.10.2023	145,7221	145,72211	0	82,6893	52,037659	30,651636	1,01265	0,742441	4,493874	150,5725	146,98	OK	24	0	
16.10.2023	142,419	142,41895	0	82,329	53,256104	29,072901	1,0227	0,732752	4,153751	147,095	143,7725	OK	24	0	
17.10.2023	140,2737	140,27367	0	82,50121	53,284683	29,216536	0,98226	0,744356	4,104211	144,8825	141,6125	OK	24	0	
18.10.2023	136,4573	136,45732	0	83,59892	53,106678	30,492249	1,048932	0,71512	4,149041	141,015	137,7825	OK	24	0	
19.10.2023	133,5835	133,58348	0	84,98051	52,381954	32,598557	1,092801	0,71766	4,375612	138,13	134,865	OK	24	0	
20.10.2023	142,8715	142,87154	0	83,62287	53,039322	30,583549	1,05253	0,731177	4,377407	147,4225	144,46	OK	24	0	
21.10.2023	154,228	154,228	0	82,10877	52,912689	29,196075	1,085754	0,771284	4,522837	158,9025	156,0125	OK	24	0	
22.10.2023	156,3796	156,37962	0	81,92102	52,762451	29,158554	1,073456	0,776035	4,594498	161,1	158,1775	OK	24	0	
23.10.2023	160,6328	160,63284	0	82,03481	52,545185	29,489614	1,07877	0,762512	4,761856	165,5525	162,41	OK	24	0	
Итого:	4882,83	4882,83							98,15	5021,34	4940,64		696	0,03	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глоуп	BHP	ВОС	V3
24.09.2023	3515,19	131232,30	129313,65	1918,65	127614,08	127613,42	0,66			
23.10.2023	3613,34	136253,64	134254,29	1999,35	132496,91	132496,25	0,66			
ИТОГО:	98,15	5021,34	4940,64	80,70	4882,83	4882,83	0,00	696,00		0,03

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

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. О.И. Ажмакина/

Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. /О.В.Мальгина/



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

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

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 16911717  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
25.09.2023	101,3816	101,38158	0	71,94512	50,876251	21,068874	0,92809	0,79456	2,132811	103,9875	102,275	OK	24	0	
26.09.2023	106,1306	106,1306	0	71,55588	51,346806	20,209068	0,93528	0,799396	2,143682	108,8275	107,0925	OK	24	0	
27.09.2023	105,3352	105,3352	0	71,73092	51,24107	20,489849	0,950687	0,803706	2,148991	108,0525	106,26	OK	24	0	
28.09.2023	59,00843	60,069046	-1,0606183	64,63297	48,228661	16,404308	0,874733	0,758654	0,946109	60,17001	60,77501	OK	24	0	
29.09.2023	113,971	113,97104	0	69,57034	49,868896	19,701437	0,904481	0,723767	2,252351	117,14	114,525	OK	24	0	
30.09.2023	124,1722	124,17219	0	68,47809	51,047333	17,430752	0,880766	0,735078	2,176692	127,61	124,78	OK	24	0	
01.10.2023	130,5507	130,55067	0	68,33625	50,417614	17,918629	0,878642	0,735042	2,355884	134,175	131,1325	OK	24	0	
02.10.2023	133,1159	133,11588	0	67,98039	51,322315	16,658083	0,873339	0,73519	2,228015	136,23	134,3175	OK	24	0	
03.10.2023	142,1148	142,11476	0	71,69416	48,471348	23,222807	0,963327	0,735694	3,332733	145,9225	143,03	OK	24	0	
04.10.2023	133,9523	133,95232	0	74,64516	46,605556	28,03961	1,036909	0,712344	3,770804	137,4725	135,0025	OK	24	0	
05.10.2023	119,5294	119,52939	0	74,62949	46,66045	27,96903	1,011577	0,718727	3,358141	122,6725	120,4675	OK	24	0	
06.10.2023	172,3592	172,35916	0	69,1173	47,091621	22,025684	0,763286	0,717024	3,275479	176,1325	173,755	OK	24	0	
07.10.2023	103,4526	103,4526	0	76,84876	45,063461	31,785303	0,839233	0,723881	3,293891	106,4175	104,1025	OK	24	0	
08.10.2023	129,4904	129,49037	0	73,23017	46,362461	26,867712	0,865154	0,747421	3,470016	132,77	130,49	OK	24	0	
09.10.2023	117,4138	117,4138	0	75,70557	45,394718	30,310852	0,898105	0,731771	3,552121	120,72	118,135	OK	24	0	
10.10.2023	100,7937	100,79372	0	81,37844	43,750992	37,627445	1,012406	0,74033	3,806367	104,2	101,14	OK	24	0	
11.10.2023	109,0115	109,01151	0	81,29328	44,257526	37,035748	1,064535	0,74722	4,04874	112,645	109,455	OK	24	0	
12.10.2023	112,4327	112,43267	0	81,10282	44,328892	36,773926	1,025923	0,750101	4,144786	116,1675	112,8975	OK	24	0	
13.10.2023	113,1264	113,12637	0	81,37666	44,190708	37,185959	1,000891	0,739842	4,219697	116,9	113,5875	OK	24	0	
14.10.2023	113,8983	113,89828	0	81,21967	44,207531	37,012135	1,018624	0,737354	4,225521	117,575	114,4775	OK	24	0	
15.10.2023	115,1401	115,14008	0	81,33881	43,740986	37,597824	1,012123	0,740808	4,34943	118,7625	115,7975	OK	24	0	
16.10.2023	112,3314	112,33141	0	81,06117	44,487728	36,573444	1,02866	0,731093	4,120872	115,595	113,2575	OK	24	0	
17.10.2023	109,846	109,84596	0	81,23397	44,306385	36,927586	0,983084	0,7425	4,065809	112,8875	110,895	OK	24	0	
18.10.2023	110,4868	110,48676	0	82,57574	44,445438	38,130299	1,05536	0,711737	4,223243	113,3975	111,8	OK	24	0	
19.10.2023	111,7043	111,70428	0	83,72819	44,688267	39,039921	1,096202	0,717131	4,3721	114,6075	113,16	OK	24	0	
20.10.2023	115,8764	115,87635	0	81,89272	44,394115	37,498608	1,053642	0,735774	4,348087	118,6975	117,42	OK	24	0	
21.10.2023	122,2256	122,22559	0	81,01909	43,919056	37,100037	1,087563	0,769348	4,548282	125,1225	123,8325	OK	24	0	
22.10.2023	135,2809	135,28087	0	80,70677	43,666214	37,040565	1,076811	0,773326	5,040544	138,4825	137,0175	OK	24	0	
23.10.2023	138,7423	138,74232	0	80,83138	44,437634	36,393738	1,079438	0,763206	5,064155	142,0575	140,56	OK	24	0	
Итого:	3412,87	3413,93							101,02	3505,40	3441,44		696	0	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гнодп	BHP	BOC	V3
24.09.2023	3688,23	120663,92	119250,61	1413,31	117590,46	117577,91	12,56			
23.10.2023	3789,25	124169,32	122692,05	1477,27	121003,34	120991,84	11,50			
ИТОГО:	101,02	3505,40	3441,44	63,96	3412,87	3413,93	-1,06	696		0,00

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

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

Представитель теплоснабж. организации

*О.И. Ажмакина*  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

*О.В. Малыгина*  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г. - 23/10/23г.

Абонент: ООО "Домоуправ"

Договор №: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-1) 54 СТР.

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306

Серийный номер: 20861817

Посуточный архив

Дата	G1		G2		Gd1	T1		T2		Td1		P1		P2		Q1		V1		V2		НС	ВНР		V3	ВОС	
	т	т	т	т		°С	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	ч	ч	ч	ч	ч		ч	ч			ч
25.09.2023	117,4459	117,4459		0	72,7947	57,15276	15,64195	0,9031	0,777551	1,824772	120,97	118,413	OK										24	0			
26.09.2023	118,7193	118,7193		0	72,70913	57,00844	15,7007	0,917831	0,778494	1,866177	122,37	119,583	OK										24	0			
27.09.2023	119,4471	119,4471		0	72,65414	56,81801	15,83613	0,931008	0,785536	1,871891	123,01	120,42	OK										24	0			
28.09.2023	60,78661	61,43559		-0,648981	50,13739	54,54582	-4,40843	0,56112	0,499447	0,649076	62,34	62,10001	OK										24	0			
29.09.2023	160,9961	161,6882		-0,692111	69,66399	57,31467	12,34932	0,882468	0,708918	1,933194	164,52	164,025	OK										24	0			
30.09.2023	174,754	174,754		0	69,52435	58,86445	10,6599	0,864526	0,718451	1,86959	178,91	177,093	OK										24	0			
01.10.2023	182,3461	182,3461		0	69,42329	58,78392	10,63936	0,86078	0,718543	1,942745	187,3751	184,0815	OK										24	0			
02.10.2023	197,3127	197,3127		0	69,00222	58,96901	10,03321	0,853484	0,716772	1,98161	202,6325	199,278	OK										24	0			
03.10.2023	173,7875	173,7875		0	71,77214	55,94328	15,82886	0,92001	0,721875	2,613103	178,8975	175,113	OK										24	0,88			
04.10.2023	136,2449	136,2449		0	75,7341	51,91132	23,82278	1,020675	0,698689	3,256012	140,885	136,701	OK										24	2,42			
05.10.2023	131,8129	131,8129		0	75,62307	51,96952	23,65355	0,999598	0,701868	3,127106	136,4475	132,111	OK										24	2,54			
06.10.2023	172,4746	172,4746		0	65,83126	51,14939	14,68188	0,716671	0,675983	2,643398	177,4425	172,944	OK										24	2,81			
07.10.2023	120,3503	120,3503		0	77,71313	50,48745	27,22569	0,812469	0,703705	3,281532	124,9525	120,339	OK										24	2,48			
08.10.2023	143,5323	143,5323		0	75,02158	51,86264	23,15894	0,845382	0,729086	3,291894	148,6525	143,694	OK										24	2,78			
09.10.2023	139,9285	139,9285		0	76,09834	51,23985	24,85848	0,872025	0,713663	3,411857	145,0225	140,067	OK										24	2,25			
10.10.2023	105,322	105,322		0	81,92214	50,0243	31,89784	0,980697	0,724123	3,337188	109,5725	105,3495	OK										24	1,76			
11.10.2023	109,0608	109,0608		0	82,26498	48,63118	33,63379	1,044193	0,734559	3,683501	113,3775	109,116	OK										24	0			
12.10.2023	110,8324	110,8324		0	82,08781	48,18226	33,90556	1,010274	0,732427	3,773053	114,9075	111,159	OK										24	0,03			
13.10.2023	113,1557	113,1557		0	82,37579	47,61307	34,76272	0,980049	0,725499	3,938782	117,2575	113,544	OK										24	0			
14.10.2023	111,5949	111,5949		0	82,23641	47,74263	34,49377	0,996348	0,720303	3,862245	115,53	112,077	OK										24	0			
15.10.2023	114,7398	114,7398		0	82,45422	47,14132	35,31291	0,994559	0,724602	4,07266	118,7125	115,29	OK										24	0			
16.10.2023	110,6813	110,6813		0	82,07719	47,72854	34,34865	1,003134	0,715311	3,814654	114,4625	111,267	OK										24	0			
17.10.2023	107,9366	107,9366		0	82,25153	47,77442	34,47712	0,965067	0,726449	3,723943	111,6	108,5445	OK										24	0			
18.10.2023	106,2625	106,2625		0	83,22746	47,7699	35,45755	1,028547	0,698967	3,767897	109,9425	106,8615	OK										24	0,01			
19.10.2023	103,4	103,4		0	84,69147	47,36894	37,32253	1,072468	0,700409	3,869678	107,015	104,0265	OK										24	0			
20.10.2023	107,52	107,52		0	83,38886	47,65487	35,73399	1,033784	0,713022	3,850552	111,175	108,189	OK										24	0			
21.10.2023	120,9274	120,9274		0	81,89979	47,62294	34,27684	1,06617	0,753016	4,153317	124,8875	121,7115	OK										24	0			
22.10.2023	135,5573	135,5573		0	81,74091	47,12866	34,61225	1,053988	0,757858	4,72151	139,925	136,458	OK										24	0			
23.10.2023	138,3128	138,3128		0	81,85232	48,44414	33,40818	1,059441	0,744197	4,637484	142,845	139,257	OK										24	0			
Итого:	3745,24	3746,58									90,77	3865,64	3768,81										696	17,96			
Средние:				-0,05	76,49	51,55	24,94	0,94	0,72																		

Дата	Qобщ		V1		V2		Vd	G1		G2		Bподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т		т	т	ч	ч				
24.09.2023	3956,35	136123,00	131348,34	4774,66	132483,91	129476,78	3007,13								
23.10.2023	4047,12	139988,64	135117,15	4871,48	136229,15	133223,36	3005,79								
ИТОГО:	90,77	3865,64	3768,81	96,82	3745,24	3746,58	-1,34	696	0	17,96					

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

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

*А.И. Ажиакина*  
Подпись / Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

*О.В. Малегина*  
Подпись / Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. 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

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xAA04

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
25.09.2023	70,13	37,52	32,61	21,6	21,11	22,4	22,18	0	-1,07	0,687	24	0
26.09.2023	69,98	37,96	32,02	21,7	21,19	22,5	22,27	0	-1,08	0,678	24	0
27.09.2023	70,05	38,83	31,22	23,2	22,69	24,1	23,86	0	-1,17	0,709	24	0
28.09.2023	69,35	39,87	29,48	9,9	9,67	10,8	10,69	0	-1,02	0,275	24	0
29.09.2023	67,68	41,18	26,5	26,9	26,37	27,5	27,24	0	-0,87	0,7	24	0
30.09.2023	66,95	39,37	27,58	25,8	25,3	26,2	25,96	0	-0,66	0,695	24	0
01.10.2023	66,97	38,62	28,35	28,5	27,94	28,9	28,66	0	-0,72	0,789	24	0
02.10.2023	66,51	39,93	26,58	27,8	27,25	28,3	28,06	0	-0,81	0,724	24	0
03.10.2023	70,94	38,82	32,12	45,7	44,69	46	45,68	0	-0,99	1,432	24	0
04.10.2023	74,21	38,79	35,42	52,4	51,12	52,3	51,93	0	-0,81	1,806	24	0
05.10.2023	74,09	38,68	35,41	49,4	48,19	49,3	48,99	0	-0,8	1,705	24	0
06.10.2023	62,35	40,32	22,03	51,9	50,97	52,3	51,89	0	-0,92	1,123	24	0
07.10.2023	75,45	34,77	40,68	28,8	28,06	28,9	28,67	0	-0,61	1,14	24	0
08.10.2023	72,43	35,42	37,01	36,7	35,85	36,8	36,56	0	-0,71	1,326	24	0
09.10.2023	74,52	37,58	36,94	43,1	42,02	43,2	42,95	0	-0,93	1,553	24	0
10.10.2023	80,39	37,82	42,57	45,5	44,24	45,4	45,11	0	-0,87	1,885	24	0
11.10.2023	80,59	37,48	43,11	43,7	42,48	43,8	43,55	0	-1,07	1,83	24	0
12.10.2023	80,48	37,05	43,43	44,2	42,98	44,2	43,96	0	-0,98	1,863	24	0
13.10.2023	80,76	37,18	43,58	44,5	43,23	44,8	44,56	0	-1,33	1,884	24	0
14.10.2023	80,69	37,27	43,42	46,2	44,93	46,4	46,15	0	-1,22	1,951	24	0
15.10.2023	80,84	36,66	44,18	45,3	44,04	45,5	45,23	0	-1,19	1,943	24	0
16.10.2023	80,57	37,07	43,5	44,7	43,46	45,1	44,85	0	-1,39	1,887	24	0
17.10.2023	80,6	36,61	43,99	42,3	41,06	42,7	42,46	0	-1,4	1,804	24	0
18.10.2023	81,88	37,02	44,86	43,3	42,04	43,7	43,45	0	-1,41	1,885	24	0
19.10.2023	83,01	36,53	46,48	40,6	39,38	41	40,76	0	-1,38	1,826	24	0
20.10.2023	81,64	36,89	44,75	42,8	41,57	43,4	43,16	0	-1,59	1,859	24	0
21.10.2023	80,18	36,8	43,38	44,2	42,96	44,6	44,36	0	-1,4	1,864	24	0
22.10.2023	80,18	37,04	43,14	53	51,53	53,5	53,21	0	-1,68	2,219	24	0
23.10.2023	80,32	38,69	41,63	53,7	52,2	54,1	53,76	0	-1,56	2,171	24	0
Итого:				1127,4	1098,52	1137,7	1130,16	0	-31,64	42,21	696	0
Средние:	75,3	37,85	37,44									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	22946	22284,46	23001	22778,62	0,1	-494,16	801,27	12523	379
23/10/2324:00	24073,4	23382,98	24138,7	23908,78	0,1	-525,8	843,48	13219	379
Итого:	1127,4	1098,52	1137,7	1130,16	0	-31,64	42,21	696	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  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Вр. 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 M гвс = \_\_\_\_\_ 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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x71B4

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
25.09.2023	71,51	39,64	31,87	22,2	21,71	20,76	20,53	0	1,18	0,69	24	0
26.09.2023	71,36	39,77	31,59	23,1	22,57	21,72	21,49	0,01	1,08	0,714	24	0
27.09.2023	71,44	39,41	32,03	23,2	22,68	21,6	21,38	0	1,3	0,724	24	0
28.09.2023	69,35	41,56	27,79	11,8	11,54	10,92	10,8	0	0,74	0,325	24	0
29.09.2023	69,21	38,38	30,83	23,3	22,8	22,44	22,2	0	0,6	0,701	24	0
30.09.2023	68,19	38,28	29,91	25,7	25,17	24,84	24,61	0	0,56	0,753	24	0
01.10.2023	68,07	38,41	29,66	25,5	24,97	24,6	24,37	0	0,6	0,739	24	0
02.10.2023	67,58	38,88	28,7	25,1	24,59	24,36	24,12	0	0,47	0,707	24	0
03.10.2023	71,91	39,08	32,83	39,4	38,46	38,4	38,12	0	0,34	1,261	24	0
04.10.2023	75,17	38,69	36,48	42,9	41,87	42,24	41,99	0	-0,12	1,525	24	0
05.10.2023	75,12	38,74	36,38	41,1	40,08	40,2	39,96	0	0,12	1,458	24	0
06.10.2023	61,77	41,36	20,41	48,4	47,56	49,32	48,89	0	-1,33	0,986	24	0
07.10.2023	76,86	34,86	42	25,8	25,1	25,2	25	0	0,1	1,053	24	0
08.10.2023	73,51	35,56	37,95	31,1	30,37	30,48	30,24	0	0,13	1,151	24	0
09.10.2023	75,86	37,42	38,44	37,6	36,65	36,84	36,6	0	0,05	1,407	24	0
10.10.2023	81,78	38,23	43,55	39,9	38,72	39,24	39	0	-0,28	1,686	24	0
11.10.2023	81,9	37,64	44,26	39,7	38,55	38,88	38,64	0	-0,09	1,706	24	0
12.10.2023	81,82	37,37	44,45	41,7	40,45	40,68	40,44	0	0,01	1,798	24	0
13.10.2023	82,01	37,47	44,54	39,5	38,33	38,52	38,28	0	0,05	1,706	24	0
14.10.2023	81,92	36,62	45,3	39,2	38,07	38,16	37,92	0	0,15	1,725	24	0
15.10.2023	82,08	37,02	45,06	40,4	39,23	39,36	39,12	0	0,11	1,767	24	0
16.10.2023	81,83	37,67	44,16	40,5	39,31	39,36	39,12	0	0,19	1,734	24	0
17.10.2023	81,86	37,02	44,84	38	36,87	36,84	36,6	0	0,27	1,652	24	0
18.10.2023	83,18	36,66	46,52	37,5	36,39	36,36	36,12	0	0,27	1,691	24	0
19.10.2023	84,4	36,04	48,36	36	34,89	34,8	34,56	0	0,33	1,682	24	0
20.10.2023	82,78	37,13	45,65	38,2	37,07	37,08	36,84	0	0,23	1,691	24	0
21.10.2023	81,48	36,82	44,66	41	39,8	39,72	39,48	0	0,32	1,778	24	0
22.10.2023	81,31	36,35	44,96	43,7	42,46	42,24	42	0	0,46	1,908	24	0
23.10.2023	81,44	36,85	44,59	43,5	42,23	42,24	42	0	0,23	1,88	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1005</b>	<b>978,49</b>	<b>977,4</b>	<b>970,42</b>	<b>0,01</b>	<b>8,07</b>	<b>38,60</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>76,43</b>	<b>37,89</b>	<b>38,54</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	23254	22618,13	20052,58	19863,04	0,87	2755,09	829,48	12519	499
23/10/2324:00	24259	23596,62	21029,98	20833,46	0,88	2763,16	868,08	13215	499
<b>Итого:</b>	<b>1005</b>	<b>978,49</b>	<b>977,4</b>	<b>970,42</b>	<b>0,01</b>	<b>8,07</b>	<b>38,60</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

*О.В. Мальгина*  
Подпись / О.В. Мальгина /  
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-1

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 00244033

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАЕВ7

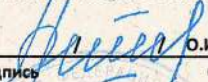
ПО 2.7

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
25.09.2023	72,05	52,75	19,3	43	41,98	43,7	43,13	0	-1,15	0,808	24	0
26.09.2023	71,82	53,21	18,61	43,1	42,09	43,7	43,13	0	-1,04	0,782	24	0
27.09.2023	71,86	53,66	18,2	45,3	44,26	45,8	45,19	0	-0,93	0,806	24	0
28.09.2023	70,76	54,45	16,31	21,3	20,83	22,2	21,89	0	-1,06	0,321	24	0
29.09.2023	69,66	51,68	17,98	51,2	50,11	50,5	49,89	0	0,22	0,901	24	0
30.09.2023	68,58	51,67	16,91	54,2	53,07	53,6	52,93	0	0,14	0,898	24	0
01.10.2023	68,49	51,55	16,94	58,4	57,17	57,6	56,84	0	0,33	0,969	24	0
02.10.2023	68,02	52,1	15,92	55,4	54,24	54,8	54,1	0	0,14	0,862	24	0
03.10.2023	72,08	53,84	18,24	83	81,07	82,1	80,98	0,1	0,09	1,478	24	0
04.10.2023	75,34	55,74	19,6	91,3	88,99	91,4	90,12	0	-1,13	1,741	24	0
05.10.2023	75,31	56,04	19,27	87,8	85,61	88,4	87,14	0	-1,53	1,647	24	0
06.10.2023	65,7	52,42	13,28	92,3	90,43	91,8	90,64	0	-0,21	1,198	24	0
07.10.2023	77,45	58,17	19,28	72,2	70,28	71,4	70,3	0	-0,02	1,358	24	0
08.10.2023	74,01	54,76	19,25	83,7	81,66	82,9	81,75	0	-0,09	1,57	24	0
09.10.2023	75,96	55,43	20,53	88,2	85,95	87,3	86,07	0	-0,12	1,765	24	0
10.10.2023	82,01	58,59	23,42	85,8	83,29	85	83,65	0	-0,36	1,95	24	0
11.10.2023	82,18	57,72	24,46	85	82,51	84,2	82,92	0	-0,41	2,018	24	0
12.10.2023	82,03	57,32	24,71	84,2	81,74	83,5	82,26	0	-0,52	2,021	24	0
13.10.2023	82,29	57,88	24,41	82,2	79,77	81,8	80,58	0	-0,81	1,95	24	0
14.10.2023	82,16	58,33	23,83	83,6	81,16	83,1	81,82	0	-0,66	1,938	24	0
15.10.2023	82,34	56,5	25,84	85,4	82,9	85	83,75	0	-0,85	2,143	24	0
16.10.2023	82,07	57,43	24,64	84,3	81,87	84,1	82,84	0	-0,97	2,018	24	0
17.10.2023	82,17	58,02	24,15	80,6	78,25	80,3	79,05	0	-0,8	1,889	24	0
18.10.2023	83,54	59,49	24,05	81,3	78,86	81,1	79,77	0	-0,91	1,898	24	0
19.10.2023	84,79	59,91	24,88	80	77,52	79,8	78,51	0	-0,99	1,931	24	0
20.10.2023	83,12	58,43	24,69	82,2	79,76	82	80,72	0	-0,96	1,969	24	0
21.10.2023	81,76	57,53	24,23	84,8	82,36	84,7	83,43	0	-1,07	1,998	24	0
22.10.2023	81,53	56,44	25,09	90,8	88,2	90,7	89,34	0	-1,14	2,213	24	0
23.10.2023	81,65	55,78	25,87	94,6	91,87	94,3	92,94	0	-1,07	2,379	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2155,2</b>	<b>2097,8</b>	<b>2146,8</b>	<b>2115,68</b>	<b>0,1</b>	<b>-17,88</b>	<b>45,42</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>76,92</b>	<b>55,75</b>	<b>21,16</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	26672	25919,31	26658,2	26346,71	3,58	-427,4	794,95	12516	478
23/10/2324:00	28827,2	28017,11	28805	28462,39	3,68	-445,28	840,37	13212	478
<b>Итого:</b>	<b>2155,2</b>	<b>2097,8</b>	<b>2146,8</b>	<b>2115,68</b>	<b>0,1</b>	<b>-17,88</b>	<b>45,42</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

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 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 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x690F

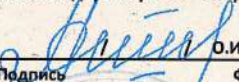
ПО 2.7

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
25.09.2023	68,83	37,87	30,96	21,9	21,4	22,2	22	0	-0,6	0,661	24	0
26.09.2023	68,76	38,13	30,63	22,7	22,19	23	22,79	0	-0,6	0,68	24	0
27.09.2023	68,65	38,62	30,03	21,6	21,1	21,9	21,69	0	-0,59	0,633	24	0
28.09.2023	65,28	40,91	24,37	10,7	10,47	10,9	10,8	0	-0,33	0,251	24	0
29.09.2023	66,76	38,24	28,52	26,3	25,79	26,5	26,25	0	-0,46	0,735	24	0
30.09.2023	65,73	38,55	27,18	26,6	26,09	26,7	26,46	0	-0,37	0,71	24	0
01.10.2023	65,75	38,43	27,32	28,5	27,95	28,6	28,36	0	-0,41	0,762	24	0
02.10.2023	65,3	39,97	25,33	28	27,47	28,2	27,96	0	-0,49	0,695	24	0
03.10.2023	70,85	45,88	24,97	68,6	67,06	69	68,3	0	-1,24	1,672	24	0
04.10.2023	73,33	50,27	23,06	96,7	94,38	96,7	95,55	0	-1,17	2,174	24	0
05.10.2023	73,4	50,67	22,73	95,5	93,24	95,9	94,74	0	-1,5	2,116	24	0
06.10.2023	61,77	43,64	18,13	56,2	55,19	56,1	55,58	0	-0,39	0,997	24	0
07.10.2023	73,96	35,9	38,06	27,8	27,11	27,8	27,56	0	-0,45	1,031	24	0
08.10.2023	71,05	36,41	34,64	40,3	39,39	40,5	40,25	0	-0,86	1,364	24	0
09.10.2023	73,27	37,49	35,78	46	44,89	46,1	45,86	0	-0,97	1,602	24	0
10.10.2023	78,91	37,98	40,93	44,7	43,48	44,8	44,51	0	-1,03	1,778	24	0
11.10.2023	79,05	37,85	41,2	44,7	43,47	44,8	44,56	0	-1,09	1,788	24	0
12.10.2023	79	37,32	41,68	45,9	44,66	46,2	45,94	0	-1,28	1,862	24	0
13.10.2023	79,22	37,21	42,01	45,3	44,06	45,7	45,46	0	-1,4	1,852	24	0
14.10.2023	79,13	37,2	41,93	46,4	45,18	46,8	46,55	0	-1,37	1,893	24	0
15.10.2023	79,29	35,79	43,5	46,8	45,55	47,4	47,16	0	-1,61	1,978	24	0
16.10.2023	79,01	36,79	42,22	45,4	44,17	46,1	45,84	0	-1,67	1,864	24	0
17.10.2023	79,05	37,32	41,73	42,7	41,53	43,1	42,84	0	-1,31	1,731	24	0
18.10.2023	80,24	37,08	43,16	41,1	39,92	41,2	40,96	0	-1,04	1,722	24	0
19.10.2023	81,46	36,89	44,57	42,1	40,89	42,2	41,96	0	-1,07	1,819	24	0
20.10.2023	79,97	36,92	43,05	43,9	42,67	44,1	43,86	0	-1,19	1,834	24	0
21.10.2023	78,79	37,81	40,98	49,3	47,96	49,6	49,29	0	-1,33	1,964	24	0
22.10.2023	78,79	38,21	40,58	58,8	57,22	59,4	58,93	0	-1,71	2,317	24	0
23.10.2023	78,97	40,62	38,35	62,1	60,43	62,5	61,99	0	-1,56	2,316	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1276,6</b>	<b>1244,91</b>	<b>1284</b>	<b>1274</b>	<b>0</b>	<b>-29,09</b>	<b>42,80</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>73,91</b>	<b>39,17</b>	<b>34,74</b>									


Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	23450,6	22782,5	23123,9	22887,19	0,08	-104,69	786,46	11872	618
23/10/2324:00	24727,2	24027,41	24407,9	24161,19	0,08	-133,78	829,26	12568	618
<b>Итого:</b>	<b>1276,6</b>	<b>1244,91</b>	<b>1284</b>	<b>1274</b>	<b>0</b>	<b>-29,09</b>	<b>42,80</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "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 M ГВС = \_\_\_\_\_ 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

T3=1

KC=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
25.09.2023	72,9	52,23	20,67	44,9	43,83	44,2	43,65	0	0,18	0,906	24	0
26.09.2023	72,73	51,06	21,67	42,1	41,14	41,3	40,82	0	0,32	0,89	24	0
27.09.2023	72,78	52,87	19,91	44,2	43,2	43,5	42,91	0	0,29	0,861	24	0
28.09.2023	71,52	54,47	17,05	22,6	22,08	22,2	21,91	0,01	0,17	0,377	24	0
29.09.2023	70,52	53,33	17,19	56,9	55,65	55,9	55,15	0	0,5	0,956	24	0
30.09.2023	69,41	54,12	15,29	58,1	56,83	57,2	56,44	0	0,39	0,867	24	0
01.10.2023	69,29	53,11	16,18	62,2	60,84	61,1	60,3	0	0,54	0,984	24	0
02.10.2023	68,87	53,62	15,25	65	63,61	63,9	63,02	0	0,59	0,967	24	0
03.10.2023	72,28	49,38	22,9	70,7	69,06	69,3	68,5	0	0,56	1,578	24	0
04.10.2023	75,97	46,81	29,16	64,9	63,25	64	63,28	0	-0,03	1,844	24	0
05.10.2023	75,92	46,25	29,67	61,8	60,22	61,2	60,59	0	-0,37	1,786	24	0
06.10.2023	64,74	48,79	15,95	77,3	75,81	76,1	75,23	0	0,58	1,207	24	0
07.10.2023	77,9	44,99	32,91	39,9	38,83	39	38,67	0	0,16	1,276	24	0
08.10.2023	74,28	45,05	29,23	50,6	49,33	49,6	49,1	0	0,23	1,442	24	0
09.10.2023	76,56	45,46	31,1	58,3	56,79	57,3	56,73	0	0,06	1,766	24	0
10.10.2023	82,59	44,01	38,58	52,8	51,26	51,7	51,19	0	0,07	1,976	24	0
11.10.2023	82,74	43,25	39,49	51,8	50,27	50,7	50,22	0	0,05	1,985	24	0
12.10.2023	82,63	43,01	39,62	51,4	49,88	50,4	49,92	0	-0,04	1,976	24	0
13.10.2023	82,87	43,72	39,15	51,3	49,78	50,2	49,72	0	0,06	1,949	24	0
14.10.2023	82,77	42,84	39,93	53,1	51,49	52	51,52	0	-0,03	2,056	24	0
15.10.2023	82,93	42,21	40,72	54,1	52,5	53	52,52	0	-0,02	2,136	24	0
16.10.2023	82,65	43,46	39,19	53,3	51,72	52,2	51,72	0	0	2,025	24	0
17.10.2023	82,73	43,04	39,69	50,3	48,78	49,2	48,72	0	0,06	1,937	24	0
18.10.2023	84,12	43,52	40,6	50,7	49,15	49,7	49,23	0	-0,08	1,995	24	0
19.10.2023	85,35	43,45	41,9	47,5	45,99	46,4	45,95	0	0,04	1,93	24	0
20.10.2023	83,65	43,18	40,47	50,1	48,56	49,1	48,64	0	-0,08	1,965	24	0
21.10.2023	82,34	43,04	39,3	53,8	52,23	52,8	52,32	0	-0,09	2,052	24	0
22.10.2023	82,16	43,28	38,88	61,8	60,03	60,9	60,42	0	-0,39	2,334	24	0
23.10.2023	82,3	44,27	38,03	62,5	60,68	61,5	60,96	0	-0,28	2,307	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1564</b>	<b>1522,79</b>	<b>1535,6</b>	<b>1519,35</b>	<b>0,01</b>	<b>3,44</b>	<b>46,33</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,5</b>	<b>46,82</b>	<b>30,67</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	25983,2	25221,35	23796,45	23518,56	0,26	1702,79	820,88	11871	618
23/10/2324:00	27547,2	26744,14	25332,05	25037,91	0,27	1706,23	867,21	12567	618
<b>Итого:</b>	<b>1564</b>	<b>1522,79</b>	<b>1535,6</b>	<b>1519,35</b>	<b>0,01</b>	<b>3,44</b>	<b>46,33</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

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

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=0x011F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25.09.2023	70,49	51,63	18,86	43,2	42,22	44	43,46	0	-1,24	0,796	0	24	0
26.09.2023	70,29	51,21	19,08	44	43,02	44,8	44,28	0	-1,26	0,82	0	24	0
27.09.2023	70,32	51,96	18,36	44,9	43,92	45,8	45,25	0	-1,33	0,803	0	24	0
28.09.2023	69,18	52,67	16,51	20,8	20,36	21,2	20,93	0	-0,57	0,337	0	24	0
29.09.2023	68,44	53,25	15,19	59,5	58,25	60	59,21	0	-0,96	0,885	0	24	0
30.09.2023	67,44	53,94	13,5	63,7	62,4	64,2	63,32	0	-0,92	0,839	0	24	0
01.10.2023	67,41	53,81	13,6	70,9	69,4	71,5	70,54	0	-1,14	0,943	0	24	0
02.10.2023	66,94	53,82	13,12	68,2	66,85	68,9	67,97	0	-1,12	0,877	0	24	0
03.10.2023	69,98	49,84	20,14	69,8	68,27	70,6	69,79	0	-1,52	1,371	0	24	0
04.10.2023	73,68	46,97	26,71	60,3	58,83	61	60,34	0	-1,51	1,571	0	24	0
05.10.2023	73,69	47,18	26,51	58,3	56,88	59,1	58,47	0	-1,59	1,507	0	24	0
06.10.2023	63,59	49	14,59	76	74,57	76,9	76,03	0	-1,46	1,088	0	24	0
07.10.2023	75,19	46,15	29,04	42,1	41,07	42,5	42,02	0	-0,95	1,193	0	24	0
08.10.2023	72,02	47,12	24,9	52,8	51,56	53,5	52,92	0	-1,36	1,282	0	24	0
09.10.2023	74,16	46,21	27,95	57,3	55,92	57,9	57,29	0	-1,37	1,56	0	24	0
10.10.2023	79,86	44,12	35,74	54,3	52,77	54,9	54,41	0	-1,64	1,885	0	24	0
11.10.2023	80,2	44,5	35,7	57,6	55,98	58,4	57,86	0	-1,88	1,998	0	24	0
12.10.2023	80,21	45,37	34,84	64,5	62,72	65,4	64,73	0	-2,01	2,183	0	24	0
13.10.2023	80,25	45,05	35,2	57	55,4	57,8	57,24	0	-1,84	1,953	0	24	0
14.10.2023	80,11	43,66	36,45	54	52,51	54,5	54,02	0	-1,51	1,912	0	24	0
15.10.2023	80,3	43,32	36,98	55,8	54,23	56,6	56,12	0	-1,89	2,004	0	24	0
16.10.2023	80,03	44,05	35,98	55	53,47	55,6	55,11	0	-1,64	1,921	0	24	0
17.10.2023	80,05	44,28	35,77	52,7	51,22	53,4	52,92	0	-1,7	1,829	0	24	0
18.10.2023	81,27	44,54	36,73	50,3	48,85	50,9	50,42	0	-1,57	1,793	0	24	0
19.10.2023	82,44	43,74	38,7	48,8	47,35	49,2	48,72	0	-1,37	1,829	0	24	0
20.10.2023	81,01	43,9	37,11	52,5	51	53,2	52,72	0	-1,72	1,89	0	24	0
21.10.2023	79,7	44,83	34,87	56,2	54,63	57,1	56,61	0	-1,98	1,906	0	24	0
22.10.2023	79,69	44,94	34,75	62,4	60,68	63,5	62,91	0	-2,23	2,111	0	24	0
23.10.2023	79,82	45,35	34,47	63,7	61,95	65,1	64,48	0	-2,53	2,133	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1616,6</b>	<b>1576,28</b>	<b>1637,5</b>	<b>1620,09</b>	<b>0</b>	<b>-43,81</b>	<b>43,22</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>75,09</b>	<b>47,46</b>	<b>27,63</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24/09/2324:00	408,1	397,43	415	408,39	0,02	-10,96	7,85	0	230	2
23/10/2324:00	2024,7	1973,71	2052,5	2028,48	0,02	-54,77	51,07	0	926	2
<b>Итого:</b>	<b>1616,6</b>	<b>1576,28</b>	<b>1637,5</b>	<b>1620,09</b>	<b>0</b>	<b>-43,81</b>	<b>43,22</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Подпись О.И. Ажмакина/  
Ф.И.О.

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

МП



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г. -23/10/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ-СЕРВИС" Договор №: 8848  
Адрес: ул. Братьев Кашириных, 119 (ИТП-4) 40 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 06403116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
25.09.2023	89,94634	89,946335	0	73,33205	53,055191	20,276871	0,852444	0,726296	1,817403	92,01251	91,16753	OK	24	0	
26.09.2023	91,95551	91,955513	0	73,14349	52,595688	20,547806	0,866191	0,727702	1,901117	94,14	93,09251	OK	24	0	
27.09.2023	92,71829	92,718285	0	73,15159	52,572216	20,579384	0,879717	0,733934	1,906186	94,88499	93,905	OK	24	0	
28.09.2023	52,10519	53,173088	-1,0678985	70,88809	41,449535	29,438553	0,507248	0,447688	1,198596	53,1925	53,865	OK	24	1,13	
29.09.2023	111,4744	111,47441	0	70,88126	52,58252	18,298731	0,835435	0,654434	2,010079	113,6575	113,185	OK	24	0,09	
30.09.2023	116,2333	116,23331	0	69,70319	52,904587	16,798616	0,816821	0,663848	1,974061	118,2575	118,185	OK	24	0	
01.10.2023	127,5583	127,55827	0	69,58646	53,237148	16,349333	0,813493	0,663065	2,089881	130,045	129,46	OK	24	0	
02.10.2023	128,5206	128,52055	0	69,14668	53,498127	15,648553	0,807342	0,661561	2,01148	131,3425	130,105	OK	24	0	
03.10.2023	155,4958	155,4958	0	72,39175	48,537708	23,854036	0,87389	0,668659	3,852208	159,71	156,52	OK	24	0,01	
04.10.2023	148,0205	148,02054	0	76,25517	45,066833	31,188341	0,968308	0,647447	4,624077	152,305	148,855	OK	24	0	
05.10.2023	143,1694	143,16943	0	76,18987	44,962906	31,226959	0,947423	0,652013	4,474529	147,33	143,9525	OK	24	0	
06.10.2023	153,3791	153,3791	0	69,61573	45,125591	24,490156	0,695493	0,6459	3,543171	157,0025	154,4525	OK	24	0	
07.10.2023	116,9936	116,99357	0	78,43649	43,330582	35,105896	0,762599	0,653233	4,098461	120,7425	117,385	OK	24	0	
08.10.2023	132,2162	132,21623	0	75,18568	43,646564	31,539114	0,795122	0,677081	4,150889	135,99	132,8325	OK	24	0	
09.10.2023	202,209	202,20903	0	76,90503	49,492916	27,412104	0,820678	0,662584	5,313593	207,9825	204,1575	OK	24	0	
10.10.2023	338,7376	338,73764	0	83,22305	61,594143	21,628901	0,926844	0,67541	7,329502	349,155	344,39	OK	24	0	
11.10.2023	357,6189	357,6189	0	83,3562	62,606838	20,749371	0,98777	0,685357	7,442511	368,575	363,8125	OK	24	0	
12.10.2023	348,249	348,24896	0	83,19464	62,193161	21,001482	0,952792	0,684341	7,320941	358,95	354,145	OK	24	0	
13.10.2023	344,2643	344,26428	0	83,4792	62,57288	20,906298	0,923493	0,676967	7,214111	354,8226	350,25	OK	24	0	
14.10.2023	356,5776	356,57758	0	83,3449	62,584915	20,759985	0,939609	0,672339	7,4229	367,5425	362,7149	OK	24	0,01	
15.10.2023	350,6654	350,66544	0	83,51866	62,257324	21,261335	0,937474	0,676448	7,459108	361,4125	356,725	OK	24	0	
16.10.2023	357,1264	357,12643	0	83,22331	63,029587	20,193722	0,946691	0,667399	7,228974	368,0125	363,425	OK	24	0	
17.10.2023	328,7639	328,76389	0	83,40334	61,681393	21,721954	0,908002	0,67835	7,0768	338,82	334,3775	OK	24	0,18	
18.10.2023	366,8371	366,83707	0	84,74947	64,287872	20,461603	0,97187	0,650724	7,530053	377,8851	374,075	OK	24	0	
19.10.2023	366,1593	366,15933	0	86,0349	64,760796	21,274092	1,014883	0,653371	7,815151	377,33	373,6375	OK	24	0	
20.10.2023	360,3774	360,37741	0	84,41443	64,052971	20,361456	0,976215	0,666256	7,3599	370,75	367,8276	OK	24	0	
21.10.2023	364,3574	364,35739	0	82,94126	62,530972	20,410284	1,008944	0,705352	7,45613	374,63	371,4251	OK	24	0	
22.10.2023	360,0279	360,02792	0	82,69917	61,745045	20,954115	0,997238	0,709698	7,558445	370,465	366,5175	OK	24	0	
23.10.2023	363,6421	363,64212	0	82,80878	61,859127	20,949665	1,002261	0,696558	7,634151	374,37	370,0624	OK	24	0,01	
Итого:	6825,40	6826,47							148,81	7021,32	6934,50		696	1,43	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподл	BHP	BOC	V3
24.09.2023	4428,50	159616,84	157709,17	1907,68	155254,09	155226,87	27,22			
23.10.2023	4577,32	166638,16	164643,67	1994,49	162079,49	162053,33	26,15			
ИТОГО:	148,81	7021,32	0,00	0,00	6825,40	6826,47	-1,07	696		1,43

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

Qкортр =  
Qi/Траб x Тнш

0

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподл	BHP	BOC	V3
24.09.2023	154,96	4376,57	4458,79	274,62	4265,95	4387,88	102,33			
23.10.2023	159,63	4508,24	4592,92	274,62	4394,70	4520,50	102,33			
ИТОГО:	4,67	131,67	134,13	0,00	128,75	132,62	0,00	696		0,00

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

Представитель теплоснаб. организации

*О.И. Ажикина*  
Подпись / О.И. Ажикина /  
Ф.И.О.

*О.В. Мальгина*  
Подпись / О.В. Мальгина /  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=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
25.09.2023	70,25	43,59	26,66	28,1	27,48	29,5	29,24	0,01	-1,76	0,731	24	0
26.09.2023	70,02	43,21	26,81	27,7	27,11	29,2	28,96	0,01	-1,85	0,727	24	0
27.09.2023	70,07	43,9	26,17	29	28,35	30,5	30,22	0	-1,87	0,743	24	0
28.09.2023	67,56	41,4	26,16	18,3	17,87	19,8	19,64	0,01	-1,77	0,456	24	0
29.09.2023	68,15	44,27	23,88	32,3	31,62	33,8	33,51	0	-1,89	0,757	24	0
30.09.2023	67,19	44,79	22,4	36	35,26	37,5	37,17	0	-1,91	0,793	24	0
01.10.2023	67,08	44,26	22,82	35,3	34,57	36,9	36,6	0	-2,03	0,788	24	0
02.10.2023	66,77	45,06	21,71	38,4	37,65	40	39,65	0	-2	0,818	24	0
03.10.2023	70,69	43,12	27,57	52,5	51,35	54,1	53,61	0	-2,26	1,414	24	0
04.10.2023	74,21	41,57	32,64	55,3	53,97	56,9	56,42	0	-2,45	1,759	24	0
05.10.2023	74,15	41,89	32,26	53,2	51,92	54,7	54,22	0	-2,3	1,672	24	0
06.10.2023	64,82	43,22	21,6	62	60,81	63,1	62,52	0	-1,71	1,313	24	0
07.10.2023	76,37	42,74	33,63	54,4	52,97	55	54,52	0,01	-1,55	1,779	24	0
08.10.2023	73,12	41,83	31,29	56,6	55,25	57,4	56,92	0,01	-1,67	1,728	24	0
09.10.2023	74,82	42,33	32,49	56,6	55,17	57,3	56,78	0,01	-1,61	1,793	24	0
10.10.2023	80,55	40,88	39,67	50,8	49,34	51,4	50,95	0,02	-1,61	1,957	24	0
11.10.2023	80,65	40,56	40,09	51,1	49,68	51,8	51,34	0,01	-1,66	1,989	24	0
12.10.2023	80,5	40,56	39,94	50,9	49,43	51,8	51,34	0,01	-1,91	1,975	24	0
13.10.2023	80,78	40,38	40,4	51,6	50,12	52,6	52,14	0,02	-2,02	2,022	24	0
14.10.2023	80,67	40,5	40,17	52,2	50,72	53,4	52,92	0,01	-2,2	2,037	24	0
15.10.2023	80,87	40,08	40,79	53,2	51,71	54,4	53,94	0,01	-2,23	2,108	24	0
16.10.2023	80,58	40,56	40,02	52,7	51,24	53,9	53,43	0,01	-2,19	2,05	24	0
17.10.2023	80,64	40,99	39,65	50,2	48,76	51,5	51,05	0,01	-2,29	1,929	24	0
18.10.2023	81,9	41,9	40	50,4	48,93	51,5	51,07	0	-2,14	1,953	24	0
19.10.2023	82,88	40,54	42,34	44,8	43,45	44,7	44,36	0,01	-0,91	1,842	24	0
20.10.2023	81,36	38,51	42,85	44,4	43,15	43,3	43,06	0,01	0,09	1,849	24	0
21.10.2023	80,17	38,24	41,93	49,2	47,78	48,1	47,78	0,01	0	2,002	24	0
22.10.2023	80,06	38,69	41,37	54,3	52,79	53,1	52,71	0	0,08	2,18	24	0
23.10.2023	80,36	40,07	40,29	59	57,36	57,7	57,27	0,01	0,09	2,309	24	0
Итого:				1350,5	1315,81	1374,9	1363,34	0,2	-47,53	45,47	696	0
Средние:	75,42	41,71	33,71									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	888,8	869,27	930,2	922,12	0,41	-52,85	23,13	734	0
23/10/2324:00	2239,3	2185,08	2305,1	2285,46	0,61	-100,38	68,60	1430	0
Итого:	1350,5	1315,81	1374,9	1363,34	0,2	-47,53	45,47	696	0

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

*О.И. Ажнакина*  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

*О.В. Малыгина*  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

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 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 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=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
25.09.2023	72,02	40,61	31,41	26,9	26,31	27,6	27,36	0	-1,05	0,826	24	0
26.09.2023	71,78	41,08	30,7	27,7	27,05	28,5	28,26	0	-1,21	0,831	24	0
27.09.2023	71,83	41,11	30,72	28,4	27,7	29,2	28,96	0	-1,26	0,851	24	0
28.09.2023	69,53	39,45	30,08	17,5	17,08	18,4	18,28	0	-1,2	0,504	24	0
29.09.2023	69,67	42,62	27,05	31,7	30,98	32,4	32,11	0	-1,13	0,835	24	0
30.09.2023	68,56	41,56	27	34	33,28	34,6	34,36	0	-1,08	0,897	24	0
01.10.2023	68,48	41,91	26,57	35,8	35,03	36,3	36,02	0	-0,99	0,93	24	0
02.10.2023	68,03	42,27	25,76	35,3	34,56	36	35,73	0	-1,17	0,891	24	0
03.10.2023	73,56	53,2	20,36	115,8	113,02	116,6	115,09	0	-2,07	2,3	24	0
04.10.2023	75,76	58,33	17,43	174,5	170,09	176	173,27	0	-3,18	2,966	24	0
05.10.2023	75,74	59,17	16,57	169,4	165,11	170,9	168,18	0	-3,07	2,737	24	0
06.10.2023	68,55	51,68	16,87	123,1	120,47	123,3	121,79	0,06	-1,32	2,028	24	0
07.10.2023	78,06	60,72	17,34	166,6	162,14	166,5	163,68	0	-1,54	2,811	24	0
08.10.2023	74,7	57,98	16,72	170,2	166,01	170,3	167,64	0	-1,63	2,776	24	0
09.10.2023	76,4	59,37	17,03	172,6	168,17	173	170,2	0	-2,03	2,865	24	0
10.10.2023	82,36	61,93	20,43	123,6	119,95	123,6	121,42	0,01	-1,47	2,452	24	0
11.10.2023	82,01	41,73	40,28	43,8	42,52	43,5	43,17	0,01	-0,65	1,711	24	0
12.10.2023	81,91	38,55	43,36	43,9	42,61	43,7	43,41	0	-0,8	1,849	24	0
13.10.2023	82,09	38,4	43,69	42,3	41,07	41,9	41,62	0	-0,55	1,793	24	0
14.10.2023	81,95	37,84	44,11	41,8	40,57	41,3	41,06	0	-0,49	1,789	24	0
15.10.2023	82,17	37,22	44,95	45,3	43,95	45	44,76	0	-0,81	1,973	24	0
16.10.2023	81,91	37,12	44,79	44,4	43,13	43,9	43,62	0	-0,49	1,931	24	0
17.10.2023	82	37,3	44,7	42,6	41,33	42,2	41,96	0	-0,63	1,843	24	0
18.10.2023	83,24	37,01	46,23	41,4	40,15	40,9	40,63	0	-0,48	1,854	24	0
19.10.2023	84,55	37,52	47,03	41,5	40,22	41,1	40,86	0	-0,64	1,891	24	0
20.10.2023	82,86	37,29	45,57	44,3	42,98	44	43,76	0	-0,78	1,955	24	0
21.10.2023	81,64	38,27	43,37	47,8	46,44	47,7	47,38	0	-0,94	2,016	24	0
22.10.2023	81,46	38,88	42,58	57,8	56,15	57,9	57,44	0	-1,29	2,388	24	0
23.10.2023	81,65	40,18	41,47	61,4	59,63	61,5	61,02	0	-1,39	2,475	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2051,4</b>	<b>1997,7</b>	<b>2057,8</b>	<b>2033,04</b>	<b>0,08</b>	<b>-35,34</b>	<b>52,97</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,05</b>	<b>44,49</b>	<b>32,55</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	23639,1	22932,41	23586	23348,94	7,46	-416,53	851,97	12161	689
23/10/2324:00	25690,5	24930,11	25643,8	25381,98	7,54	-451,87	904,94	12857	689
<b>Итого:</b>	<b>2051,4</b>	<b>1997,7</b>	<b>2057,8</b>	<b>2033,04</b>	<b>0,08</b>	<b>-35,34</b>	<b>52,97</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xD65C

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
25.09.2023	72,5	54,65	17,85	89,3	87,2	88,9	87,67	0	-0,47	1,556	0	24	0
26.09.2023	72,42	54,93	17,49	92,4	90,24	92	90,7	0	-0,46	1,579	0	24	0
27.09.2023	72,43	54,65	17,78	93,5	91,29	93,2	91,91	0	-0,62	1,623	0	24	0
28.09.2023	68,37	53,52	14,85	40,5	39,64	40	39,47	0,16	0,17	0,595	0	24	0
29.09.2023	69,84	54,8	15,04	111,9	109,46	111,6	110,04	0	-0,58	1,644	0	24	0
30.09.2023	69	54,96	14,04	120,9	118,31	120,4	118,72	0	-0,41	1,659	0	24	0
01.10.2023	68,95	55,2	13,75	130,2	127,42	129,6	127,77	0	-0,35	1,755	0	24	0
02.10.2023	68,47	54,98	13,49	126,8	124,1	126,3	124,53	0	-0,43	1,673	0	24	0
03.10.2023	72,01	51,02	20,99	144,7	141,37	143,1	141,36	0,01	0,01	2,968	0	24	0
04.10.2023	75,55	52,36	23,19	172,5	168,15	169,5	167,33	0	0,82	3,897	0	24	0
05.10.2023	75,46	52,05	23,41	165,8	161,66	163	160,93	0	0,73	3,783	0	24	0
06.10.2023	66,18	47,45	18,73	168,6	165,22	166,8	165,03	0,04	0,19	3,089	0	24	0
07.10.2023	77,54	47,31	30,23	123,1	119,86	121,2	119,96	0	-0,1	3,621	0	24	0
08.10.2023	74,39	48,43	25,96	151,2	147,52	148,8	147,14	0	0,38	3,828	0	24	0
09.10.2023	75,83	47,08	28,75	135,9	132,48	133,6	132,21	0	0,27	3,805	0	24	0
10.10.2023	81,99	50,96	31,03	132,1	128,25	129,6	128,01	0	0,24	3,98	0	24	0
11.10.2023	82,33	51,61	30,72	146,6	142,31	143,8	142,01	0	0,3	4,372	0	24	0
12.10.2023	82,14	51,02	31,12	146,2	141,93	143,5	141,74	0	0,19	4,417	0	24	0
13.10.2023	82,32	46,32	36	122,5	118,92	120,4	119,2	0	-0,28	4,278	0	24	0
14.10.2023	82,22	47,07	35,15	126,7	122,98	124,5	123,22	0	-0,24	4,32	0	24	0
15.10.2023	82,49	52,37	30,12	156,3	151,71	153,3	151,33	0	0,38	4,572	0	24	0
16.10.2023	82,16	53,3	28,86	155,5	150,96	152,6	150,61	0	0,35	4,359	0	24	0
17.10.2023	82,28	52,83	29,45	146,2	141,88	143,7	141,86	0	0,02	4,179	0	24	0
18.10.2023	83,55	54,82	28,73	154,2	149,53	151,4	149,3	0	0,23	4,297	0	24	0
19.10.2023	84,91	56,39	28,52	158	153,08	155,1	152,83	0	0,25	4,37	0	24	0
20.10.2023	83,43	54,69	28,74	154,3	149,63	151,4	149,3	0	0,33	4,304	0	24	0
21.10.2023	81,89	53,31	28,58	163	158,28	159,9	157,8	0	0,48	4,524	0	24	0
22.10.2023	81,72	52,25	29,47	167,7	162,83	164,6	162,49	0	0,34	4,799	0	24	0
23.10.2023	81,84	53,23	28,61	170,4	165,41	167,4	165,19	0	0,22	4,732	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3967</b>	<b>3861,62</b>	<b>3909,2</b>	<b>3859,66</b>	<b>0,21</b>	<b>1,96</b>	<b>98,58</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,04</b>	<b>52,19</b>	<b>24,85</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24/09/2324:00	58434	56753,44	57571,2	56758,21	80,35	-4,77	1478,41	0	9733	1
23/10/2324:00	62401	60615,06	61480,4	60617,87	80,56	-2,81	1576,99	0	10429	1
<b>Итого:</b>	<b>3967</b>	<b>3861,62</b>	<b>3909,2</b>	<b>3859,66</b>	<b>0,21</b>	<b>1,96</b>	<b>98,58</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

/  /  
Подпись /О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

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

Адрес: Нарк. Малышева № 3-2 Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001 Пределы измерений:

Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сеп. воды = \_\_\_\_\_ т.сут 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 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	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25.09.2023	72,21	58,15	14,06	172	168	173,7	171	0	-3	2,364	0	24	0
26.09.2023	71,99	57,9	14,09	178,3	174,17	180	177,24	0	-3,07	2,452	0	24	0
27.09.2023	72,05	58,38	13,67	184,3	180,05	186,1	183,19	0	-3,14	2,46	0	24	0
28.09.2023	69,34	57,93	11,41	90,7	88,73	91,8	90,38	0	-1,65	1,014	0	24	0
29.09.2023	69,84	59,41	10,43	254,9	249,32	258,7	254,49	0	-5,17	2,601	0	24	0
30.09.2023	68,68	58,39	10,29	244,2	239,03	248	244,13	0	-5,1	2,459	0	24	0
01.10.2023	68,53	57,74	10,79	240,4	235,31	244,4	240,63	0	-5,32	2,54	0	24	0
02.10.2023	68,12	57,93	10,19	244,2	239,13	248,4	244,56	0	-5,43	2,437	0	24	0
03.10.2023	72,16	59	13,16	303,4	296,39	309	304,03	0,03	-7,64	3,899	0	24	0
04.10.2023	75,2	60,67	14,53	369,6	360,36	376,3	369,93	0	-9,57	5,235	0	24	0
05.10.2023	75,03	60,29	14,74	346,6	337,97	353,3	347,42	0,23	-9,45	4,981	0	24	0
06.10.2023	66,84	47,94	18,9	237,5	232,66	243,4	240,78	0	-8,12	4,387	0	24	0
07.10.2023	77,36	56,71	20,65	254	247,33	260,7	256,8	0	-9,47	5,108	0	24	0
08.10.2023	73,95	54	19,95	276,1	269,38	283,2	279,36	0,01	-9,98	5,374	0	24	0
09.10.2023	75,87	57,11	18,76	293,6	286,16	300,7	296,18	0	-10,02	5,363	0	24	0
10.10.2023	81,96	63,34	18,62	316,4	307,17	324	318,07	0	-10,9	5,72	0	24	0
11.10.2023	82,06	63,9	18,16	333,8	324,05	341,9	335,55	0,01	-11,5	5,886	0	24	0
12.10.2023	81,88	63,13	18,75	322,3	312,92	330,4	324,4	0,01	-11,48	5,871	0	24	0
13.10.2023	82,14	63,06	19,08	315,8	306,57	324	318,15	0	-11,58	5,851	0	24	0
14.10.2023	82	63,02	18,98	323,4	313,99	331,9	325,91	0	-11,92	5,967	0	24	0
15.10.2023	82,17	62,68	19,49	319,8	310,43	327,9	322,01	0,01	-11,58	6,05	0	24	0
16.10.2023	81,88	63,71	18,17	324,4	314,95	332,8	326,7	0	-11,75	5,724	0	24	0
17.10.2023	82	62,59	19,41	302,9	294,07	311,2	305,64	0,01	-11,57	5,709	0	24	0
18.10.2023	83,46	65,46	18	332,5	322,49	341,5	334,86	0	-12,37	5,808	0	24	0
19.10.2023	84,64	66,82	17,82	345,1	334,47	353,1	345,98	0,01	-11,51	5,969	0	24	0
20.10.2023	82,93	64,76	18,17	330,6	320,76	338,2	331,76	0	-11	5,833	0	24	0
21.10.2023	81,69	63,29	18,4	337,1	327,34	345,1	338,81	0,01	-11,47	6,029	0	24	0
22.10.2023	81,38	62	19,38	338,8	329,07	347,6	341,53	0	-12,46	6,383	0	24	0
23.10.2023	81,52	62,47	19,05	349,6	339,51	357,4	351,04	0,19	-11,53	6,469	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>8282,3</b>	<b>8061,78</b>	<b>8464,7</b>	<b>8320,53</b>	<b>0,52</b>	<b>-258,75</b>	<b>135,94</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>76,85</b>	<b>60,4</b>	<b>16,45</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24/09/2324:00	76790,1	74567,72	78610,7	77571,64	2,66	-3003,92	2100,63	0	9733	0
23/10/2324:00	85072,4	82629,5	87075,4	85892,17	3,18	-3262,67	2236,58	0	10429	0
<b>Итого:</b>	<b>8282,3</b>	<b>8061,78</b>	<b>8464,7</b>	<b>8320,53</b>	<b>0,52</b>	<b>-258,75</b>	<b>135,94</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

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 Т3=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
25.09.2023	72,68	61,37	11,31	135,8	132,61	135,4	133,07	0	-0,46	1,499	24	0
26.09.2023	72,56	62,21	10,35	141,3	138	140,8	138,3	0	-0,3	1,427	24	0
27.09.2023	72,53	62,08	10,45	144,5	141,13	143,9	141,38	0	-0,25	1,473	24	0
28.09.2023	71,99	61,81	10,18	63,7	62,25	63,5	62,39	0	-0,14	0,633	24	0
29.09.2023	70,04	54,64	15,4	158,4	154,93	157,5	155,3	0	-0,37	2,383	24	0
30.09.2023	69,08	48,54	20,54	145,9	142,76	145,2	143,61	0	-0,85	2,931	24	0
01.10.2023	68,94	47,98	20,96	145,8	142,71	145	143,43	0	-0,72	2,99	24	0
02.10.2023	68,35	53,51	14,84	106,6	104,36	106,2	104,75	0	-0,39	1,547	24	0
03.10.2023	72,03	58,46	13,57	102,1	99,73	101,6	99,99	0	-0,26	1,354	24	0
04.10.2023	75,29	57,24	18,05	146,3	142,64	145	142,81	0	-0,17	2,574	24	0
05.10.2023	75,27	53,69	21,58	134	130,64	133	131,2	0	-0,56	2,818	24	0
06.10.2023	65,58	47,21	18,37	125,2	122,71	124,1	122,82	0	-0,11	2,25	24	0
07.10.2023	77,21	46,56	30,65	89,8	87,45	89,1	88,15	0	-0,7	2,679	24	0
08.10.2023	74	47,62	26,38	110,9	108,21	110	108,82	0	-0,61	2,85	24	0
09.10.2023	75,54	48,01	27,53	112,5	109,66	111,5	110,3	0	-0,64	3,016	24	0
10.10.2023	81,71	48,61	33,1	97,5	94,65	96,6	95,55	0	-0,9	3,135	24	0
11.10.2023	82,05	47,84	34,21	102,6	99,63	102,1	101	0	-1,37	3,408	24	0
12.10.2023	81,88	47,19	34,69	102,8	99,83	102,3	101,24	0	-1,41	3,461	24	0
13.10.2023	82,13	47,63	34,5	102,4	99,39	102,1	101	0	-1,61	3,427	24	0
14.10.2023	82,02	47,78	34,24	103,8	100,75	103,7	102,57	0	-1,82	3,447	24	0
15.10.2023	82,22	47,74	34,48	104,6	101,53	104,4	103,27	0	-1,74	3,5	24	0
16.10.2023	81,91	48,26	33,65	103,9	100,89	103,6	102,45	0	-1,56	3,392	24	0
17.10.2023	82,03	48,13	33,9	98,9	96	98,8	97,76	0	-1,76	3,253	24	0
18.10.2023	83,28	48,61	34,67	101	97,95	100,7	99,57	0	-1,62	3,395	24	0
19.10.2023	84,65	48,74	35,91	102,3	99,16	102	100,84	0	-1,68	3,562	24	0
20.10.2023	83,13	48,42	34,71	102,2	99,15	102	100,84	0	-1,69	3,44	24	0
21.10.2023	81,62	47,47	34,15	108,5	105,34	108,2	107,03	0	-1,69	3,597	24	0
22.10.2023	81,43	47,35	34,08	112,5	109,24	112,1	110,92	0	-1,68	3,721	24	0
23.10.2023	81,54	47,44	34,1	110,9	107,68	110,4	109,21	0	-1,53	3,67	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3316,7</b>	<b>3230,98</b>	<b>3300,8</b>	<b>3259,57</b>	<b>0</b>	<b>-28,59</b>	<b>80,83</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>76,98</b>	<b>51,1</b>	<b>25,88</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	3325,7	3246,97	3310,9	3255,48	0	-8,51	41,32	735	0
23/10/2324:00	6642,4	6477,95	6611,7	6515,05	0	-37,1	122,15	1431	0
<b>Итого:</b>	<b>3316,7</b>	<b>3230,98</b>	<b>3300,8</b>	<b>3259,57</b>	<b>0</b>	<b>-28,59</b>	<b>80,83</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "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 гвс = \_\_\_\_\_ 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=0xА002

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
25.09.2023	72,15	51,14	21,01	37,7	36,82	39,9	39,41	0	-2,59	0,771	24	0
26.09.2023	71,97	54,69	17,28	50,9	49,71	53,4	52,65	0,03	-2,94	0,859	24	0
27.09.2023	72,07	56,46	15,61	56	54,69	58,6	57,73	0,02	-3,04	0,855	24	0
28.09.2023	67,38	55,07	12,31	28,9	28,29	30,6	30,18	0,16	-1,89	0,352	24	0
29.09.2023	70,5	64,1	6,4	161,9	158,3	165	161,91	0,34	-3,61	1,013	24	0
30.09.2023	69,32	62,72	6,6	147,9	144,72	150	147,29	0,37	-2,57	0,959	24	0
01.10.2023	69,18	61,6	7,58	146,2	143,07	148,1	145,49	0,36	-2,42	1,085	24	0
02.10.2023	68,75	62	6,75	143,5	140,46	145,4	142,84	0,37	-2,38	0,948	24	0
03.10.2023	72,67	63,88	8,79	174,2	170,1	175,6	172,37	0,35	-2,27	1,491	24	0
04.10.2023	75,81	65,99	9,82	216,2	210,73	216,6	212,32	0,36	-1,59	2,071	24	0
05.10.2023	75,68	66,73	8,95	194,4	189,48	195,1	191,19	0,35	-1,71	1,694	24	0
06.10.2023	64,78	45,8	18,98	66,7	65,42	67,4	66,73	0,36	-1,31	1,242	24	0
07.10.2023	76,89	42,13	34,76	41,9	40,81	42,4	42,11	0,37	-1,3	1,417	24	0
08.10.2023	73,66	42,63	31,03	51,1	49,87	51,7	51,24	0,33	-1,37	1,545	24	0
09.10.2023	75,83	49,42	26,41	65,4	63,73	66,1	65,35	0,36	-1,62	1,678	24	0
10.10.2023	81,91	55,53	26,38	71,4	69,33	72,1	71,07	0,36	-1,74	1,83	24	0
11.10.2023	82,22	56,17	26,05	85,5	82,98	85,8	84,55	0,32	-1,57	2,161	24	0
12.10.2023	81,81	55,34	26,47	86,3	83,8	86,6	85,39	0,37	-1,59	2,22	24	0
13.10.2023	82,01	54,55	27,46	84	81,6	84,3	83,15	0,48	-1,55	2,239	24	0
14.10.2023	81,91	55,04	26,87	85,5	83,06	85,6	84,42	0,48	-1,36	2,23	24	0
15.10.2023	82,09	54,05	28,04	84,8	82,33	85	83,83	0,48	-1,5	2,309	24	0
16.10.2023	81,79	56,02	25,77	86,1	83,61	86,3	85,04	0,49	-1,43	2,155	24	0
17.10.2023	81,82	54,25	27,57	78,1	75,85	78,5	77,41	0,45	-1,56	2,093	24	0
18.10.2023	83,28	58,1	25,18	87,7	85,07	87,9	86,54	0,48	-1,47	2,143	24	0
19.10.2023	84,53	59,38	25,15	92,4	89,55	92,6	91,1	0,48	-1,55	2,254	24	0
20.10.2023	83,01	57,42	25,59	87,9	85,29	88,1	86,74	0,45	-1,45	2,186	24	0
21.10.2023	81,58	56,15	25,43	89,3	86,7	89,6	88,28	0,24	-1,58	2,208	24	0
22.10.2023	81,36	54,28	27,08	88,9	86,34	89,2	87,98	0,2	-1,64	2,339	24	0
23.10.2023	81,5	54,58	26,92	92	89,34	92,3	91,07	0,39	-1,73	2,403	24	0
Итого:				2782,8	2711,05	2809,8	2765,38	9,8	-54,33	48,75	696	0
Средние:	76,8	56,04	20,76									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	96873,1	94148,46	98205,3	96791,21	11,79	-2642,75	2285,25	31310	523
23/10/2324:00	99655,9	96859,51	101015,1	99556,59	21,59	-2697,08	2334,00	32006	523
Итого:	2782,8	2711,05	2809,8	2765,38	9,8	-54,33	48,75	696	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  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "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 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 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ЕД 1

ФТ=0

Т3=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
25.09.2023	72,59	63,23	9,36	107,6	105,11	107,6	105,64	0	-0,53	0,985	24	0
26.09.2023	72,47	63,25	9,22	109,2	106,67	109,2	107,2	0,05	-0,53	0,985	24	0
27.09.2023	72,48	63,53	8,95	112,8	110,18	112,8	110,75	0	-0,57	0,986	24	0
28.09.2023	69,98	62,73	7,25	53,5	52,34	53,5	52,55	0	-0,21	0,386	24	0
29.09.2023	70,38	62,1	8,28	146,3	143,06	146,3	143,71	0	-0,65	1,185	24	0
30.09.2023	69,38	61,56	7,82	151,6	148,33	151,6	148,97	0	-0,64	1,16	24	0
01.10.2023	69,26	61,76	7,5	156,2	152,85	156,2	153,48	0	-0,63	1,146	24	0
02.10.2023	68,83	61,34	7,49	155	151,7	155	152,34	0	-0,64	1,134	24	0
03.10.2023	71,47	59,11	12,36	136,3	133,18	136,3	134,11	0	-0,93	1,644	24	0
04.10.2023	75,71	54,62	21,09	102,9	100,29	102,9	101,48	0	-1,19	2,115	24	0
05.10.2023	75,58	54,63	20,95	79,5	77,51	79,5	78,41	0,01	-0,9	1,62	24	0
06.10.2023	67,2	53,36	13,84	93,5	91,57	93,5	92,25	0,07	-0,68	1,265	24	0
07.10.2023	77,56	53,24	24,32	66,2	64,46	66,2	65,31	0	-0,85	1,567	24	0
08.10.2023	74,13	55,36	18,77	90,2	87,99	90,2	88,91	0	-0,92	1,652	24	0
09.10.2023	75,8	54	21,8	83	80,9	83	81,88	0	-0,98	1,762	24	0
10.10.2023	81,94	51,26	30,68	60,8	59,03	60,8	60,03	0	-1	1,808	24	0
11.10.2023	82,34	51,14	31,2	66,1	64,17	66,1	65,34	0	-1,17	1,999	24	0
12.10.2023	82,04	51,1	30,94	69,9	67,88	69,9	69,06	0,01	-1,18	2,102	24	0
13.10.2023	82,22	50,88	31,34	69,6	67,58	69,6	68,77	0	-1,19	2,118	24	0
14.10.2023	82,14	50,63	31,51	69,7	67,67	69,7	68,89	0	-1,22	2,13	24	0
15.10.2023	82,3	50,63	31,67	70,3	68,27	70,3	69,47	0	-1,2	2,163	24	0
16.10.2023	81,98	50,85	31,13	67,9	65,9	67,9	67,1	0	-1,2	2,049	24	0
17.10.2023	82,02	51,14	30,88	67,3	65,34	67,3	66,51	0	-1,17	2,017	24	0
18.10.2023	83,35	50,73	32,62	63,4	61,48	63,4	62,65	0	-1,17	2,004	24	0
19.10.2023	84,7	50,19	34,51	61,8	59,91	61,8	61,06	0	-1,15	2,068	24	0
20.10.2023	83,14	50,77	32,37	64,7	62,77	64,7	63,94	0	-1,17	2,033	24	0
21.10.2023	81,72	51,42	30,3	72,3	70,23	72,3	71,39	0	-1,16	2,126	24	0
22.10.2023	81,57	51,12	30,45	77,7	75,47	77,7	76,73	0	-1,26	2,296	24	0
23.10.2023	81,69	51,35	30,34	76,2	74	76,2	75,24	0	-1,24	2,246	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2601,5</b>	<b>2535,84</b>	<b>2601,5</b>	<b>2563,17</b>	<b>0,14</b>	<b>-27,33</b>	<b>48,75</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,1</b>	<b>55,07</b>	<b>22,03</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	18037	17570,11	18037	17777,36	15,07	-207,25	364,93	5798	0
23/10/2324:00	20638,5	20105,95	20638,5	20340,53	15,21	-234,58	413,68	6494	0
<b>Итого:</b>	<b>2601,5</b>	<b>2535,84</b>	<b>2601,5</b>	<b>2563,17</b>	<b>0,14</b>	<b>-27,33</b>	<b>48,75</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись /  / О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

Подпись /  / О.В. Малигина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-1

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 Mтвс = \_\_\_\_\_ 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 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD45F

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
25.09.2023	72,35	57,31	15,04	52,4	51,16	53,9	53,1	0	-1,94	0,77	24	0
26.09.2023	72,19	57,65	14,54	52	50,79	53,6	52,8	0	-2,01	0,736	24	0
27.09.2023	72,3	57,68	14,62	53,7	52,45	55,3	54,49	0	-2,04	0,764	24	0
28.09.2023	70	57,05	12,95	23,6	23,09	24,2	23,86	0	-0,77	0,303	24	0
29.09.2023	69,49	56,53	12,96	63,3	61,91	65,6	64,63	0	-2,72	0,801	24	0
30.09.2023	68,97	56,68	12,29	63,7	62,34	65,5	64,54	0	-2,2	0,766	24	0
01.10.2023	68,97	56,43	12,54	71,6	70,05	73,8	72,72	0	-2,67	0,879	24	0
02.10.2023	68,48	56,46	12,02	73,6	72,06	75,9	74,8	0	-2,74	0,868	24	0
03.10.2023	72,38	54,39	17,99	81,9	79,99	84,5	83,34	0,01	-3,35	1,438	24	0
04.10.2023	75,24	52,95	22,29	101,5	98,95	102,6	101,22	0	-2,27	2,202	24	0
05.10.2023	75,51	59,83	15,68	98,3	95,81	99,8	98,11	0	-2,3	1,511	24	0
06.10.2023	69,74	58,83	10,91	124,4	121,69	126,5	124,46	0	-2,77	1,327	24	0
07.10.2023	78,03	70,25	7,78	211,4	205,75	213,3	208,58	0	-2,83	1,602	24	0
08.10.2023	74,83	66,85	7,98	218,9	213,48	221,1	216,6	0	-3,12	1,707	24	0
09.10.2023	76,25	69,22	7,03	254,9	248,36	252,7	247,26	0	1,1	1,744	24	0
10.10.2023	82,4	76,03	6,37	311,2	302,04	309,9	301,99	0	0,05	1,927	24	0
11.10.2023	82,46	74,6	7,86	277,6	269,41	275,5	268,69	0	0,72	2,128	24	0
12.10.2023	82,03	61,76	20,27	100,6	97,67	99	97,19	0	0,48	1,981	24	0
13.10.2023	82,06	44,04	38,02	52,3	50,78	51,1	50,63	0	0,15	1,926	24	0
14.10.2023	81,94	47,49	34,45	61,8	59,97	59,8	59,17	0	0,8	2,065	24	0
15.10.2023	82,14	47,85	34,29	68,1	66,11	65,9	65,2	0	0,91	2,266	24	0
16.10.2023	81,85	52,02	29,83	70,2	68,14	68	67,13	0	1,01	2,033	24	0
17.10.2023	81,94	50,15	31,79	66,7	64,75	64,5	63,73	0	1,02	2,06	24	0
18.10.2023	83,34	60,88	22,46	93,9	91,06	91,3	89,73	0	1,33	2,046	24	0
19.10.2023	84,69	61,64	23,05	94,2	91,3	92	90,41	0	0,89	2,109	24	0
20.10.2023	83,26	60,13	23,13	91,7	88,94	90	88,51	0	0,43	2,056	24	0
21.10.2023	81,71	58,18	23,53	94,6	91,84	92,7	91,26	0	0,58	2,161	24	0
22.10.2023	81,51	57,03	24,48	93,6	90,89	91,6	90,2	0	0,69	2,226	24	0
23.10.2023	81,63	57,22	24,41	97,9	95,09	94,9	93,48	0	1,61	2,322	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3119,6</b>	<b>3035,87</b>	<b>3114,5</b>	<b>3057,83</b>	<b>0,01</b>	<b>-21,96</b>	<b>46,72</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,16</b>	<b>58,52</b>	<b>18,64</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	1622	1584,11	1667,4	1642,39	0,01	-58,28	24,53	759	0
23/10/2324:00	4741,6	4619,98	4781,9	4700,22	0,02	-80,24	71,25	1455	0
<b>Итого:</b>	<b>3119,6</b>	<b>3035,87</b>	<b>3114,5</b>	<b>3057,83</b>	<b>0,01</b>	<b>-21,96</b>	<b>46,72</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

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 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 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xA5F1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25.09.2023	72,39	63,03	9,36	94,8	92,6	95,9	94,16	0,74	-1,56	0,867	24	0
26.09.2023	72,26	63,28	8,98	97,9	95,62	99,1	97,3	0,71	-1,68	0,858	24	0
27.09.2023	72,27	63,22	9,05	100	97,67	101,2	99,33	0,75	-1,66	0,883	24	0
28.09.2023	70,46	63,21	7,25	47,9	46,82	48,5	47,6	0,53	-0,78	0,343	24	0
29.09.2023	69,25	58,58	10,67	66,9	65,47	67,4	66,33	0,76	-0,86	0,7	24	0
30.09.2023	68,81	56,33	12,48	77,2	75,55	77,7	76,56	0,82	-1,01	0,943	24	0
01.10.2023	68,78	56,64	12,14	84,7	82,91	85,2	83,95	0,97	-1,04	1,005	24	0
02.10.2023	68,3	57,11	11,19	85,6	83,78	86,3	85,02	0,79	-1,24	0,936	24	0
03.10.2023	71,1	52,78	18,32	81,5	79,65	81,7	80,63	0,76	-0,98	1,459	24	0
04.10.2023	75,14	48,12	27,02	67,6	65,9	67,2	66,47	0,66	-0,57	1,781	24	0
05.10.2023	75,06	48,16	26,9	65	63,42	64,7	63,98	0,72	-0,56	1,706	24	0
06.10.2023	65,62	49,36	16,26	89,2	87,44	89,2	88,18	0,71	-0,74	1,419	24	0
07.10.2023	77,1	46,91	30,19	59,2	57,68	58,9	58,28	0,78	-0,6	1,741	24	0
08.10.2023	74,01	48,51	25,5	73,3	71,52	73,2	72,4	0,86	-0,88	1,824	24	0
09.10.2023	75,39	48,03	27,36	69	67,26	68,8	68,04	0,7	-0,78	1,84	24	0
10.10.2023	81,33	45,57	35,76	55,3	53,72	54,8	54,28	0,68	-0,56	1,92	24	0
11.10.2023	81,64	45,17	36,47	56,3	54,71	56,2	55,67	0,73	-0,96	1,994	24	0
12.10.2023	81,57	45,61	35,96	57	55,36	56,8	56,28	0,66	-0,92	1,99	24	0
13.10.2023	81,77	45,39	36,38	57,1	55,44	57	56,47	0,67	-1,03	2,017	24	0
14.10.2023	81,65	45,11	36,54	55,9	54,27	56	55,52	0,71	-1,25	1,984	24	0
15.10.2023	81,88	44,89	36,99	57,3	55,63	57,3	56,78	0,94	-1,15	2,055	24	0
16.10.2023	81,53	45,33	36,2	54	52,46	53,8	53,32	0,7	-0,86	1,9	24	0
17.10.2023	81,6	45,59	36,01	52,8	51,25	52,6	52,11	0,68	-0,86	1,845	24	0
18.10.2023	82,82	44,98	37,84	50,8	49,29	50,7	50,21	0,79	-0,92	1,866	24	0
19.10.2023	84,19	44,74	39,45	52,3	50,72	52,2	51,72	0,8	-1	2	24	0
20.10.2023	82,78	45,4	37,38	54,5	52,88	54,4	53,91	0,66	-1,03	1,977	24	0
21.10.2023	81,36	45,9	35,46	63,1	61,31	63,2	62,57	0,85	-1,26	2,174	24	0
22.10.2023	81,23	46,53	34,7	71,2	69,16	71,3	70,56	1,02	-1,4	2,396	24	0
23.10.2023	81,37	47,55	33,82	73,1	70,99	73	72,27	0,77	-1,28	2,402	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1970,5</b>	<b>1920,48</b>	<b>1974,3</b>	<b>1949,9</b>	<b>21,92</b>	<b>-29,42</b>	<b>46,83</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>76,64</b>	<b>50,38</b>	<b>26,26</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	26562,8	25785,77	26711	26350,64	302,19	-564,87	727,77	8846	0
23/10/2324:00	28533,3	27706,25	28685,3	28300,54	324,11	-594,29	774,60	9542	0
<b>Итого:</b>	<b>1970,5</b>	<b>1920,48</b>	<b>1974,3</b>	<b>1949,9</b>	<b>21,92</b>	<b>-29,42</b>	<b>46,83</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

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 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 00255350

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x8VFE

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
25.09.2023	72,76	67,01	5,75	142,1	138,77	151,5	142,05	0,58	-3,28	0,798	0	23	1
26.09.2023	72,62	66,69	5,93	144,4	141	147,1	144,12	0,58	-3,12	0,836	0	24	0
27.09.2023	72,55	66,83	5,72	152,8	149,23	155,8	152,67	0,59	-3,44	0,855	0	24	0
28.09.2023	71,32	66,21	5,11	69,6	68,01	71,1	69,69	0,61	-1,68	0,345	0	24	0
29.09.2023	70,17	66	4,17	152,2	148,85	154,7	151,64	0,53	-2,79	0,621	0	24	0
30.09.2023	69,23	63,74	5,49	163,5	159,96	166,6	163,51	0,57	-3,55	0,877	0	24	0
01.10.2023	69,1	63,13	5,97	168,5	164,86	171,6	168,5	0,83	-3,64	0,985	0	24	0
02.10.2023	68,66	63,03	5,63	164,3	160,84	167,2	164,18	0,66	-3,34	0,903	0	24	0
03.10.2023	70,99	59,44	11,55	137,3	134,22	139,1	136,82	0,65	-2,6	1,551	0	24	0
04.10.2023	75,48	53,85	21,63	92,6	90,28	93,1	91,84	0,56	-1,56	1,953	0	24	0
05.10.2023	75,42	54,35	21,07	90,1	87,84	90,6	89,37	0,57	-1,53	1,848	0	24	0
06.10.2023	68,88	49,23	19,65	70,5	69,01	70,1	69,31	0,72	-0,3	1,355	0	24	0
07.10.2023	77,42	53,49	23,93	81,4	79,26	81	79,95	0,55	-0,69	1,897	0	24	0
08.10.2023	74,28	54,85	19,43	107,1	104,46	107,2	105,69	0,73	-1,23	2,029	0	24	0
09.10.2023	75,58	54,27	21,31	99,2	96,69	98,3	96,97	0,6	-0,28	2,059	0	24	0
10.10.2023	81,67	51,16	30,51	70,8	68,73	69,6	68,78	0,61	-0,05	2,094	0	24	0
11.10.2023	82,06	50,83	31,23	69,1	67,1	69	68,17	0,6	-1,07	2,094	0	24	0
12.10.2023	81,99	50,86	31,13	70,2	68,15	69,4	68,56	0,65	-0,41	2,124	0	24	0
13.10.2023	82,21	51,36	30,85	71,8	69,7	69,9	69,04	0,53	0,66	2,15	0	24	0
14.10.2023	82,1	51,39	30,71	71,9	69,81	69,8	68,92	0,54	0,89	2,145	0	24	0
15.10.2023	82,32	50,75	31,57	74,4	72,24	72,1	71,24	0,81	1	2,28	0	24	0
16.10.2023	81,99	51,35	30,64	71,2	69,12	69	68,12	0,57	1	2,116	0	24	0
17.10.2023	82,07	51,5	30,57	69,2	67,19	67	66,15	0,62	1,04	2,054	0	24	0
18.10.2023	83,2	50,99	32,21	66,7	64,69	64,7	63,92	0,67	0,77	2,086	0	24	0
19.10.2023	84,64	50,36	34,28	63,9	61,95	62,9	62,18	0,61	-0,23	2,124	0	24	0
20.10.2023	83,18	50,94	32,24	69,3	67,22	67,7	66,89	0,58	0,33	2,167	0	24	0
21.10.2023	81,74	51,4	30,34	76,6	74,37	74,8	73,86	0,64	0,51	2,257	0	24	0
22.10.2023	81,59	51,61	29,98	83,4	80,96	81,3	80,29	0,82	0,67	2,428	0	24	0
23.10.2023	81,66	52,06	29,6	81,2	78,86	80,3	79,32	0,55	-0,46	2,334	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2845,3</b>	<b>2773,37</b>	<b>2852,5</b>	<b>2801,75</b>	<b>18,13</b>	<b>-28,38</b>	<b>49,37</b>	<b>0</b>	<b>695</b>	<b>1</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,13</b>	<b>55,81</b>	<b>21,31</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24/09/2324:00	25517,9	24778,24	25378,8	25041,37	247,23	-263,13	714,04	0	8699	3
23/10/2324:00	28363,2	27551,61	28231,3	27843,12	265,36	-291,51	763,41	0	9394	4
<b>Итого:</b>	<b>2845,3</b>	<b>2773,37</b>	<b>2852,5</b>	<b>2801,75</b>	<b>18,13</b>	<b>-28,38</b>	<b>49,37</b>	<b>0</b>	<b>695</b>	<b>1</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  /  
Подпись О.И. Ахникаина/  
Ф.И.О.

/  /  
Подпись /О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

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 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 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x\F52E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
25.09.2023	72,36	51,37	20,99	38,4	37,49	39,5	39	0,72	-1,51	0,785	0	24	0
26.09.2023	72,3	51,26	21,04	37,6	36,71	38,7	38,2	0,69	-1,49	0,773	0	24	0
27.09.2023	72,34	51,33	21,01	38,7	37,8	39,8	39,28	0,73	-1,48	0,792	0	24	0
28.09.2023	67,6	49,73	17,87	18	17,61	18,8	18,58	0,55	-0,97	0,317	0	24	0
29.09.2023	69,45	50,81	18,64	44,3	43,35	45,3	44,75	0,5	-1,4	0,807	0	24	0
30.09.2023	68,87	50,97	17,9	46,1	45,14	47,3	46,71	0,56	-1,57	0,806	0	24	0
01.10.2023	68,84	51,15	17,69	47,8	46,79	48,9	48,31	0,6	-1,52	0,828	0	24	0
02.10.2023	68,36	51,41	16,95	49,3	48,23	50,6	50,01	0,57	-1,78	0,815	0	24	0
03.10.2023	72,68	51,16	21,52	78,2	76,36	79,7	78,71	0,51	-2,35	1,642	0	24	0
04.10.2023	75,53	51,25	24,28	94,9	92,5	96	94,82	0,46	-2,32	2,244	0	24	0
05.10.2023	75,4	50,45	24,95	85,5	83,37	86,7	85,67	0,48	-2,3	2,079	0	24	0
06.10.2023	67,03	49,63	17,4	98,4	96,38	100,6	99,44	0,44	-3,06	1,674	0	24	0
07.10.2023	77,48	51,31	26,17	82,4	80,21	84,2	83,16	0,44	-2,95	2,095	0	24	0
08.10.2023	74,4	51,51	22,89	100,3	97,84	102,8	101,53	0,62	-3,69	2,239	0	24	0
09.10.2023	75,87	52,54	23,33	100,5	97,94	102,3	101	0,48	-3,06	2,282	0	24	0
10.10.2023	81,78	51,46	30,32	79,5	77,21	80,6	79,61	0,38	-2,4	2,339	0	24	0
11.10.2023	82,15	51,39	30,76	81,1	78,72	82,9	81,89	0,48	-3,17	2,421	0	24	0
12.10.2023	82,05	52,12	29,93	81,3	78,92	83,4	82,36	0,39	-3,44	2,36	0	24	0
13.10.2023	82,28	51,88	30,4	82,9	80,47	84,9	83,85	0,45	-3,38	2,445	0	24	0
14.10.2023	82,15	52,23	29,92	81,2	78,8	83,4	82,36	0,37	-3,56	2,36	0	24	0
15.10.2023	82,37	51,41	30,96	80,6	78,23	82,8	81,82	0,52	-3,59	2,421	0	24	0
16.10.2023	82,05	51,61	30,44	78	75,71	79,6	78,61	0,45	-2,9	2,302	0	24	0
17.10.2023	82,12	51,38	30,74	74	71,83	75,5	74,58	0,43	-2,75	2,208	0	24	0
18.10.2023	83,25	51,32	31,93	72,9	70,73	74,4	73,47	0,48	-2,74	2,262	0	24	0
19.10.2023	84,72	50,9	33,82	73,9	71,65	75,4	74,47	0,5	-2,82	2,422	0	24	0
20.10.2023	83,26	50,83	32,43	76,8	74,52	78,5	77,56	0,55	-3,04	2,417	0	24	0
21.10.2023	81,78	51,49	30,29	83,7	81,29	85,7	84,67	0,44	-3,38	2,462	0	24	0
22.10.2023	81,63	51,19	30,44	89	86,41	90,7	89,57	0,59	-3,16	2,629	0	24	0
23.10.2023	81,76	51,53	30,23	92,3	89,63	94	92,81	0,54	-3,18	2,711	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2087,6</b>	<b>2031,84</b>	<b>2133</b>	<b>2106,8</b>	<b>14,92</b>	<b>-74,96</b>	<b>53,94</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>76,96</b>	<b>51,26</b>	<b>25,69</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24/09/2324:00	23937,6	23224,45	24118,2	23822,81	253,67	-598,36	730,44	0	8848	0
23/10/2324:00	26025,2	25256,29	26251,2	25929,61	268,59	-673,32	784,38	0	9544	0
<b>Итого:</b>	<b>2087,6</b>	<b>2031,84</b>	<b>2133</b>	<b>2106,8</b>	<b>14,92</b>	<b>-74,96</b>	<b>53,94</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

ВД 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
25.09.2023	72,9	64,87	8,03	125,7	122,73	115,7	113,48	0	9,25	1,01	24	0
26.09.2023	72,53	65,08	7,45	111,3	108,71	111,4	109,26	0	-0,55	0,812	24	0
27.09.2023	72,69	63,57	9,12	138,4	135,17	138,3	135,76	0	-0,59	1,234	24	0
28.09.2023	69,36	60,19	9,17	84	82,18	84,6	83,2	0	-1,02	0,764	24	0
29.09.2023	70,26	49,46	20,8	80,2	78,42	79,7	78,78	0	-0,36	1,629	24	0
30.09.2023	69,08	49,93	19,15	86,7	84,85	86,3	85,29	0	-0,44	1,622	24	0
01.10.2023	68,99	49,88	19,11	91,2	89,24	90,9	89,86	0	-0,62	1,701	24	0
02.10.2023	68,59	50,22	18,37	90,9	88,99	90,5	89,41	0	-0,42	1,635	24	0
03.10.2023	73,99	52,06	21,93	157,5	153,69	156,3	154,31	0	-0,62	3,37	24	0
04.10.2023	75,69	54,56	21,13	232,4	226,54	230,2	227,03	0	-0,49	4,785	24	0
05.10.2023	74,65	55,11	19,54	199,3	194,36	197,7	194,93	0	-0,57	3,796	24	0
06.10.2023	66,31	45,49	20,82	140,9	138,08	139,9	138,56	0	-0,48	2,868	24	0
07.10.2023	77,91	44,08	33,83	91,9	89,48	90,7	89,92	0	-0,44	3,025	24	0
08.10.2023	73,88	44,09	29,79	110,5	107,81	109,3	108,32	0	-0,51	3,209	24	0
09.10.2023	76,56	43,69	32,87	100,4	97,82	99,1	98,24	0	-0,42	3,213	24	0
10.10.2023	82,51	42,77	39,74	86	83,44	84,7	83,95	0	-0,51	3,314	24	0
11.10.2023	82,36	42,85	39,51	89,5	86,87	88,2	87,44	0	-0,57	3,431	24	0
12.10.2023	82,2	42,94	39,26	91,6	88,91	90,2	89,44	0	-0,53	3,487	24	0
13.10.2023	82,44	42,71	39,73	91,8	89,08	90,5	89,74	0	-0,66	3,538	24	0
14.10.2023	82,32	42,88	39,44	93,7	90,94	92,4	91,62	0	-0,68	3,584	24	0
15.10.2023	82,43	42,73	39,7	95,1	92,29	93,8	93,04	0	-0,75	3,662	24	0
16.10.2023	82,16	43,01	39,15	91,3	88,62	90	89,23	0	-0,61	3,468	24	0
17.10.2023	82,26	43,12	39,14	89,2	86,6	88,1	87,33	0	-0,73	3,389	24	0
18.10.2023	83,75	42,88	40,87	86,5	83,88	85,3	84,56	0	-0,68	3,429	24	0
19.10.2023	84,91	42,95	41,96	87,7	84,97	86,4	85,63	0	-0,66	3,564	24	0
20.10.2023	82,93	42,91	40,02	91	88,27	89,7	88,95	0	-0,68	3,531	24	0
21.10.2023	82,04	42,5	39,54	98,5	95,63	97,3	96,51	0	-0,88	3,78	24	0
22.10.2023	81,68	43,31	38,37	115,4	112,05	113,7	112,71	0	-0,66	4,298	24	0
23.10.2023	81,84	43,41	38,43	117,6	114,19	115,8	114,8	0	-0,61	4,387	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3166,2</b>	<b>3083,81</b>	<b>3126,7</b>	<b>3091,3</b>	<b>0</b>	<b>-7,49</b>	<b>85,54</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,21</b>	<b>48,04</b>	<b>29,17</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	59428,5	57743,56	59058,9	58251,62	0	-508,06	1517,25	11152	0
23/10/2324:00	62594,7	60827,37	62185,6	61342,92	0	-515,55	1602,79	11848	0
<b>Итого:</b>	<b>3166,2</b>	<b>3083,81</b>	<b>3126,7</b>	<b>3091,3</b>	<b>0</b>	<b>-7,49</b>	<b>85,54</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

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 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 00246543

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x311A

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
25.09.2023	72,87	50,84	22,03	113,6	110,94	111,7	110,34	0	0,6	2,444	24	0
26.09.2023	72,7	51,21	21,49	115,7	112,98	113,6	112,2	0	0,78	2,424	24	0
27.09.2023	72,73	51,17	21,56	116,1	113,37	114,1	112,69	0	0,68	2,443	24	0
28.09.2023	67,59	51,51	16,08	61,6	60,33	60,7	59,96	0	0,37	0,978	24	0
29.09.2023	70,56	52,91	17,65	146,3	143,06	141,9	140,05	0,01	3,01	2,524	24	0
30.09.2023	69,46	53,65	15,81	162,5	158,98	157,3	155,21	0	3,77	2,512	24	0
01.10.2023	69,37	53,32	16,05	173,4	169,68	167,8	165,59	0	4,09	2,723	24	0
02.10.2023	68,92	53,95	14,97	176,6	172,8	171,1	168,77	0	4,03	2,584	24	0
03.10.2023	72,55	50,34	22,21	189,4	184,95	183	180,84	0	4,11	4,104	24	0
04.10.2023	75,99	47,07	28,92	207,3	202,02	199,6	197,55	0	4,47	5,839	24	0
05.10.2023	75,87	46,44	29,43	170,4	166,07	164,7	163,05	0	3,02	4,885	24	0
06.10.2023	65,69	47,64	18,05	226,7	222,19	221	218,66	0	3,53	4,003	24	0
07.10.2023	78,12	45,3	32,82	144,7	140,8	140,3	138,93	0	1,87	4,614	24	0
08.10.2023	74,54	46,42	28,12	174,7	170,39	169,8	168,07	0	2,32	4,784	24	0
09.10.2023	76,48	44,84	31,64	166,3	162	161,2	159,66	0	2,34	5,119	24	0
10.10.2023	82,47	43,36	39,11	138,7	134,61	134,5	133,32	0	1,29	5,264	24	0
11.10.2023	82,64	43,64	39	139,3	135,18	135,5	134,32	0	0,86	5,272	24	0
12.10.2023	82,59	44,2	38,39	151,4	146,92	147,2	145,87	0	1,05	5,636	24	0
13.10.2023	82,87	45,07	37,8	162,6	157,76	157,8	156,32	0	1,44	5,96	24	0
14.10.2023	82,76	44,95	37,81	167,1	162,15	162,3	160,78	0	1,37	6,126	24	0
15.10.2023	82,9	45,11	37,79	166,5	161,56	161,5	159,99	0	1,57	6,104	24	0
16.10.2023	82,58	45,42	37,16	161,2	156,45	156,6	155,09	0	1,36	5,814	24	0
17.10.2023	82,68	45,48	37,2	160,4	155,65	155,9	154,41	0	1,24	5,79	24	0
18.10.2023	84,06	45,59	38,47	156,9	152,12	152,3	150,83	0	1,29	5,851	24	0
19.10.2023	85,31	45,15	40,16	150,7	145,96	146,3	144,89	0	1,07	5,86	24	0
20.10.2023	83,65	45,29	38,36	159,2	154,37	154,6	153,1	0	1,27	5,92	24	0
21.10.2023	82,29	45,45	36,84	169,3	164,34	164,5	162,91	0	1,43	6,052	24	0
22.10.2023	82,1	45,27	36,83	183,7	178,33	178,2	176,49	0	1,84	6,566	24	0
23.10.2023	82,26	45,77	36,49	185,2	179,77	179,8	178,04	0	1,73	6,557	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4597,5</b>	<b>4475,73</b>	<b>4464,8</b>	<b>4417,93</b>	<b>0,01</b>	<b>57,8</b>	<b>134,75</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,4</b>	<b>47,46</b>	<b>29,93</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	96355,3	93541,89	92899,9	91461,95	36,99	2079,94	2261,18	11150	0
23/10/2324:00	100952,8	98017,62	97364,7	95879,88	37	2137,74	2395,93	11846	0
<b>Итого:</b>	<b>4597,5</b>	<b>4475,73</b>	<b>4464,8</b>	<b>4417,93</b>	<b>0,01</b>	<b>57,8</b>	<b>134,75</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

/  /  
Подпись /О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

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

ВД 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
25.09.2023	72,51	50,33	22,18	55,3	54,01	55	54,37	0	-0,36	1,198	24	0
26.09.2023	72,26	50,07	22,19	52,4	51,18	52,1	51,5	0	-0,32	1,135	24	0
27.09.2023	72,36	50,21	22,15	55,4	54,12	55,1	54,48	0	-0,36	1,196	24	0
28.09.2023	66,89	49,74	17,15	26,3	25,76	26,8	26,52	0	-0,76	0,447	24	0
29.09.2023	70,2	50,84	19,36	66,7	65,22	65,9	65,08	0	0,14	1,262	24	0
30.09.2023	69,05	51,3	17,75	69	67,5	68,4	67,54	0	-0,04	1,197	24	0
01.10.2023	68,98	51,19	17,79	69,4	67,89	68,6	67,73	0	0,16	1,207	24	0
02.10.2023	68,49	50,9	17,59	71,1	69,59	70,3	69,45	0	0,14	1,225	24	0
03.10.2023	72,49	49,24	23,25	103,7	101,27	101,9	100,74	0	0,53	2,352	24	0
04.10.2023	75,7	48,55	27,15	112,7	109,84	110,8	109,58	0	0,26	2,977	24	0
05.10.2023	75,53	47,41	28,12	88,7	86,46	87,4	86,48	0	-0,02	2,429	24	0
06.10.2023	66,74	50,55	16,19	154,5	151,36	152,4	150,58	0	0,78	2,449	24	0
07.10.2023	78,13	56,25	21,88	143,1	139,26	140,5	138,46	0	0,8	3,05	24	0
08.10.2023	74,68	55,23	19,45	158,8	154,89	156,1	153,91	0	0,98	3,013	24	0
09.10.2023	76,57	57,53	19,04	168,5	164,16	165,3	162,77	0	1,39	3,123	24	0
10.10.2023	82,76	64,22	18,54	190,1	184,47	186,1	182,62	0	1,85	3,423	24	0
11.10.2023	82,89	65,6	17,29	204	197,94	199,8	195,91	0	2,03	3,431	24	0
12.10.2023	82,66	64,33	18,33	199,9	194	195,8	192,11	0	1,89	3,559	24	0
13.10.2023	82,94	64,04	18,9	195	189,19	191	187,45	0	1,74	3,581	24	0
14.10.2023	82,83	64,67	18,16	200,4	194,45	195,9	192,19	0	2,26	3,535	24	0
15.10.2023	82,98	64,64	18,34	197,8	191,89	193,2	189,54	0	2,35	3,524	24	0
16.10.2023	82,59	61,6	20,99	145,5	141,2	142,2	139,72	0	1,48	2,965	24	0
17.10.2023	82,23	46,13	36,1	70	67,94	68,9	68,18	0	-0,24	2,453	24	0
18.10.2023	83,63	46,3	37,33	71,2	69,04	70	69,26	0	-0,22	2,578	24	0
19.10.2023	84,84	46,01	38,83	71,8	69,56	70,7	69,98	0	-0,42	2,7	24	0
20.10.2023	83,2	45,36	37,84	73,1	70,9	71,9	71,18	0	-0,28	2,682	24	0
21.10.2023	81,87	45,89	35,98	80,4	78,05	79	78,21	0	-0,16	2,805	24	0
22.10.2023	81,69	45,09	36,6	85,1	82,64	83,5	82,72	0	-0,08	3,025	24	0
23.10.2023	81,89	45,95	35,94	92	89,35	90,4	89,52	0	-0,17	3,209	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3271,9</b>	<b>3183,13</b>	<b>3215</b>	<b>3167,78</b>	<b>0</b>	<b>15,35</b>	<b>71,73</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,22</b>	<b>53,07</b>	<b>24,15</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	42247,3	41029,28	41640,3	41094,68	0	-65,4	1151,85	11149	0
23/10/2324:00	45519,2	44212,41	44855,3	44262,46	0	-50,05	1223,58	11845	0
<b>Итого:</b>	<b>3271,9</b>	<b>3183,13</b>	<b>3215</b>	<b>3167,78</b>	<b>0</b>	<b>15,35</b>	<b>71,73</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

/  /  
Подпись /О.В. Мальгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
03/10/23г.-23/10/23г.

Абонент: 000"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

ВД 1

ФТ=0

T3=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
03.10.2023	74,97	47,59	27,38	79,16	77,21	76,26	75,46	0	1,75	2,114	14	0
04.10.2023	76,52	47,69	28,83	120,34	117,26	115,78	114,57	0	2,69	3,381	24	0
05.10.2023	76,47	47,9	28,57	115,66	112,69	111,43	110,23	0	2,46	3,223	24	0
06.10.2023	66,63	48,58	18,05	151,75	148,7	148,5	146,87	0	1,83	2,684	24	0
07.10.2023	78,77	47,64	31,13	104,79	101,98	101,37	100,28	0	1,7	3,175	24	0
08.10.2023	75,33	47,69	27,64	117,43	114,51	113,94	112,73	0	1,78	3,165	24	0
09.10.2023	77	48,28	28,72	114,12	111,16	110,6	109,36	0	1,8	3,196	24	0
10.10.2023	83,13	48,11	35,02	97,72	94,81	94,1	93,09	0	1,72	3,321	24	0
11.10.2023	83,37	48,08	35,29	97,36	94,44	93,75	92,75	0	1,69	3,336	24	0
12.10.2023	83,2	48,24	34,96	96,8	93,88	93,24	92,24	0	1,64	3,287	24	0
13.10.2023	83,48	48,98	34,5	103,09	100,01	99,31	98,19	0	1,82	3,454	24	0
14.10.2023	83,37	48,89	34,48	105	101,85	101,17	100,05	0	1,8	3,514	24	0
15.10.2023	83,52	48,69	34,83	103,22	100,15	99,47	98,41	0	1,74	3,492	24	0
16.10.2023	83,2	48,18	35,02	96,85	93,99	93,31	92,32	0	1,67	3,294	24	0
17.10.2023	83,24	47,09	36,15	86,23	83,63	83,02	82,2	0	1,43	3,024	24	0
18.10.2023	84,61	46,98	37,63	84,2	81,63	81,2	80,37	0	1,26	3,072	24	0
19.10.2023	85,85	47,04	38,81	86,02	83,28	83,06	82,19	0	1,09	3,237	24	0
20.10.2023	84,3	47,02	37,28	89,79	87,04	86,94	86,03	0	1,01	3,247	24	0
21.10.2023	82,85	47,25	35,6	102,05	99,03	98,93	97,92	0	1,11	3,529	24	0
22.10.2023	82,68	48,79	33,89	115,88	112,45	112,56	111,32	0	1,13	3,814	24	0
23.10.2023	82,84	49,03	33,81	120,14	116,6	116,5	115,17	0	1,43	3,944	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2187,6</b>	<b>2126,3</b>	<b>2114,4</b>	<b>2091,75</b>	<b>0</b>	<b>34,55</b>	<b>68,50</b>	<b>494</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>80,73</b>	<b>47,98</b>	<b>32,74</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
02/10/2324:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23/10/2324:00	2187,6	2126,3	2114,44	2091,75	0	34,55	68,50	494	0
<b>Итого:</b>	<b>2187,6</b>	<b>2126,3</b>	<b>2114,44</b>	<b>2091,75</b>	<b>0</b>	<b>34,55</b>	<b>68,50</b>	<b>494</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г. - 23/10/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Молодогвардейцев 74 (итп-2) Договор N: 8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 06343116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
25.09.2023	85,63004	85,630035	0	73,46216	51,999027	21,463129	1,021732	0,845931	1,840339	86,8675	87,4575	ч	24	0	
26.09.2023	86,9558	86,955795	0	73,27403	52,385803	20,888226	1,035971	0,847105	1,821241	88,34748	88,68248	OK	24	0	
27.09.2023	89,95334	89,953339	0	73,2842	52,353077	20,931122	1,049409	0,853743	1,881065	91,30749	91,82999	OK	24	0	
28.09.2023	36,33295	36,444744	-0,1117891	70,01688	51,227757	18,789108	1,032497	0,852103	0,709462	36,8075	37,2575	OK	24	0	
29.09.2023	114,429	114,42903	0	70,94216	53,184696	17,757462	1,004905	0,774423	2,011077	115,68	117,1775	OK	24	0	
30.09.2023	117,1932	117,19321	0	69,84142	53,544704	16,296701	0,986703	0,783432	1,924195	118,265	120,15	OK	24	0	
01.10.2023	132,1078	132,10783	0	69,73005	54,088192	15,641857	0,983386	0,782516	2,073751	133,6725	135,13	OK	24	0	
02.10.2023	122,4905	122,49053	0	69,27248	53,903362	15,369133	0,977104	0,780603	1,889921	124,4325	124,755	OK	24	0	
03.10.2023	131,6938	131,69383	0	72,44143	50,750828	21,69059	1,043558	0,786876	2,984802	134,1225	133,8325	OK	24	0	
04.10.2023	134,8751	134,87506	0	76,33425	47,130352	29,203901	1,13988	0,766019	3,949761	137,965	136,545	OK	24	0	
05.10.2023	131,902	131,90195	0	76,27929	47,11235	29,166924	1,118435	0,770451	3,858942	135,05	133,41	OK	24	0	
06.10.2023	155,3296	155,4015	-0,0718985	69,59592	46,968605	22,627308	0,868866	0,767533	3,359113	158,2225	157,3825	OK	24	0	
07.10.2023	120,677	120,677	0	78,6081	46,192066	32,41605	0,930967	0,773149	3,91463	124,0175	121,74	OK	24	0	
08.10.2023	150,0007	150,00073	0	75,36144	47,17511	28,186323	0,964454	0,797063	4,172699	153,6275	151,5725	OK	24	0	
09.10.2023	130,1792	130,1792	0	76,9526	46,512386	30,44021	0,991403	0,781586	3,918854	133,5675	131,4125	OK	24	0	
10.10.2023	104,5531	104,55308	0	83,0745	45,320843	37,753666	1,099613	0,793106	3,943334	107,8475	105,3225	OK	24	0	
11.10.2023	110,7855	110,78551	0	83,23817	45,607189	37,630978	1,161868	0,802999	4,178958	114,1325	111,77	OK	24	0	
12.10.2023	113,5832	113,58324	0	83,07746	45,633804	37,443657	1,127014	0,801848	4,267839	116,9175	114,6825	OK	24	0	
13.10.2023	112,7437	112,74365	0	83,35851	45,935947	37,422558	1,097196	0,794793	4,229719	116,0875	113,8375	OK	24	0	
14.10.2023	114,2291	114,22909	0	83,21893	45,751171	37,467773	1,113703	0,789759	4,294013	117,7025	115,2325	OK	24	0	
15.10.2023	114,2634	114,26337	0	83,40205	45,510128	37,891922	1,111775	0,793902	4,343358	117,77	115,235	OK	24	0	
16.10.2023	111,9723	111,97226	0	83,08073	45,858109	37,222622	1,120847	0,78452	4,178863	115,34	112,985	OK	24	0	
17.10.2023	113,5107	113,5107	0	83,25925	45,63232	37,626938	1,08177	0,796087	4,273772	116,85	114,61	OK	24	0	
18.10.2023	113,3088	113,30882	0	84,51308	45,675274	38,837818	1,146148	0,767823	4,413608	116,47	114,6775	OK	24	0	
19.10.2023	111,8588	111,85877	0	85,81977	45,525742	40,294033	1,189711	0,770126	4,522236	114,8375	113,435	OK	24	0	
20.10.2023	117,2248	117,22479	0	84,30438	45,478825	38,825535	1,150802	0,782746	4,558219	120,14	118,9525	OK	24	0	
21.10.2023	123,5776	123,57761	0	82,78181	45,935101	36,846706	1,183742	0,822076	4,561964	126,5	125,4475	OK	24	0	
22.10.2023	131,0605	131,06049	0	82,57333	46,101063	36,472279	1,172026	0,826463	4,794189	134,09	133,105	OK	24	0	
23.10.2023	127,3178	127,31783	0	82,6697	45,718796	36,95089	1,177684	0,812787	4,717656	130,3475	129,2075	OK	24	0	
Итого:	3359,74	3359,92							101,59	3436,99	3406,84		696	0	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	BHP	BOC	V3
24.09.2023	4182,08	153689,50	152262,19	1427,31	149551,40	149555,51	-4,10			
23.10.2023	4283,67	157126,48	155669,02	1457,46	152911,14	152915,43	-4,29			
ИТОГО:	101,59	3436,99	3406,84	30,15	3359,74	3359,92	-0,18	696		0,00

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

Qкортр =  
Qi/Траб x Тнш

0

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 23714416  
Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Гподп	BHP	BOC	V3
24.09.2023	262,49	8574,88	8485,75	1,48	8366,04	8375,13	-0,01			
23.10.2023	269,59	8812,37	8725,76	1,48	8598,56	8611,98	-0,01			
ИТОГО:	7,10	237,49	240,01	0,00	232,52	236,85	0,00	696		0,00

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

*О.И. Ажнанина/*  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

*О.В. Малыгина/*  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Молодог. № 74-1

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 = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=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
25.09.2023	72,02	46,86	25,16	0	0	30,2	29,92	0	-29,92	0	24	0
26.09.2023	71,81	47,58	24,23	0	0	31,4	31,1	0	-31,1	0	24	0
27.09.2023	71,83	47,15	24,68	0	0	30,7	30,43	0	-30,43	0	24	0
28.09.2023	57,49	48,18	9,31	2,2	2,17	15,3	15,15	0	-12,98	0,017	24	0
29.09.2023	69,24	48,06	21,18	1,5	1,47	36,5	36,09	0	-34,62	0,027	24	0
30.09.2023	68,59	48,34	20,25	0	0	38,8	38,34	0	-38,34	0	24	0
01.10.2023	68,52	48,63	19,89	0	0	44,2	43,67	0	-43,67	0	24	0
02.10.2023	68,03	47,97	20,06	0	0	40	39,56	0	-39,56	0	24	0
03.10.2023	76,38	44,12	32,26	18,9	18,43	59,1	58,58	0,01	-40,15	0,635	24	0
04.10.2023	75,45	43,7	31,75	66	64,35	68,8	68,18	0	-3,83	2,043	24	0
05.10.2023	75,39	43,92	31,47	62	60,45	64,6	64,05	0	-3,6	1,901	24	0
06.10.2023	63,62	45,29	18,33	49,1	48,18	84,9	84,08	0	-35,9	0,897	24	0
07.10.2023	77,71	42,83	34,88	55,1	53,61	57,5	57,02	0	-3,41	1,869	24	0
08.10.2023	74,12	43,37	30,75	66,7	65,05	69,9	69,3	0	-4,25	1,999	24	0
09.10.2023	76,07	43,35	32,72	61,1	59,57	64	63,46	0	-3,89	1,95	24	0
10.10.2023	82,12	43,34	38,78	53,2	51,63	55,6	55,12	0	-3,49	1,999	24	0
11.10.2023	82,31	43,46	38,85	56,9	55,21	59,9	59,41	0	-4,2	2,148	24	0
12.10.2023	82,13	43,1	39,03	55,5	53,89	58	57,52	0	-3,63	2,104	24	0
13.10.2023	82,39	42,89	39,5	55,3	53,66	57,7	57,22	0	-3,56	2,12	24	0
14.10.2023	82,27	43,08	39,19	56,2	54,57	58,7	58,22	0	-3,65	2,136	24	0
15.10.2023	82,4	42,69	39,71	56,3	54,64	58,7	58,22	0	-3,58	2,169	24	0
16.10.2023	82,11	43,27	38,84	55,9	54,27	58,5	58,02	0	-3,75	2,109	24	0
17.10.2023	82,2	43,36	38,84	53,6	52,03	56,1	55,62	0	-3,59	2,018	24	0
18.10.2023	83,55	43,86	39,69	52,1	50,54	54,4	53,92	0	-3,38	2,006	24	0
19.10.2023	84,85	43,81	41,04	52,8	51,17	55,3	54,82	0	-3,65	2,103	24	0
20.10.2023	83,16	43,37	39,79	55,5	53,84	58	57,52	0	-3,68	2,143	24	0
21.10.2023	81,86	43,4	38,46	58,6	56,89	61,4	60,9	0	-4,01	2,186	24	0
22.10.2023	81,63	43,18	38,45	61,3	59,51	64,2	63,71	0,01	-4,2	2,289	24	0
23.10.2023	81,76	43,63	38,13	62,7	60,91	65,5	64,94	0,07	-4,03	2,32	24	0
Итого:				1168,5	1136,04	1557,9	1544,09	0,09	-408,05	41,19	696	0
Средние:	76,58	44,68	31,9									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	58337,8	56564,09	60600,1	59997,45	3,04	-3433,36	2124,95	26967	0
23/10/2324:00	59506,3	57700,13	62158	61541,54	3,13	-3841,41	2166,13	27663	0
Итого:	1168,5	1136,04	1557,9	1544,09	0,09	-408,05	41,19	696	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  
25/09/23г.-23/10/23г.

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 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 00208303

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2701

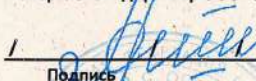
ПО 2.7


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	ч	ч
25.09.2023	73,34	57,18	16,16	97,3	94,98	90,81	89,43	0	5,55	1,533	0	24	0		
26.09.2023	73,18	57,16	16,02	99,89	97,5	93,18	91,8	0	5,7	1,562	0	24	0		
27.09.2023	73,19	57	16,19	96,93	94,65	90,27	88,91	0	5,74	1,533	0	24	0		
28.09.2023	72,06	56,41	15,65	47,35	46,25	43,9	43,25	0	3	0,736	0	24	0		
29.09.2023	70,81	54,19	16,62	98,37	96,16	91,25	89,98	0	6,18	1,6	0	24	0		
30.09.2023	69,75	54,19	15,56	107,07	104,75	99,63	98,26	0	6,49	1,629	0	24	0		
01.10.2023	69,63	54,47	15,16	114,59	112,15	106,87	105,41	0	6,74	1,699	0	24	0		
02.10.2023	69,17	54,9	14,27	113	110,58	104,94	103,46	0	7,12	1,576	0	24	0		
03.10.2023	72,15	50,6	21,55	124,66	121,77	114,94	113,53	0,71	8,24	2,626	0	24	0		
04.10.2023	76,27	48,13	28,14	92,67	90,3	84,5	83,57	0	6,73	2,538	0	24	0		
05.10.2023	76,06	52,71	23,35	70,17	68,39	64,09	63,3	0,02	5,09	1,596	0	24	0		
06.10.2023	65,72	50,52	15,2	134	131,36	124,71	123,2	0	8,16	1,996	0	24	0		
07.10.2023	78,42	44,19	34,23	72,18	70,23	65,53	64,96	0	5,27	2,401	0	24	0		
08.10.2023	74,76	45,93	28,83	94,28	91,96	86,24	85,39	0	6,57	2,65	0	24	0		
09.10.2023	76,92	46,09	30,83	103,03	100,35	94,11	93,17	0	7,18	3,093	0	24	0		
10.10.2023	82,93	43,68	39,25	90,4	87,71	81,94	81,18	0,23	6,53	3,443	0	24	0		
11.10.2023	83,16	42,91	40,25	89,48	86,77	81,22	80,49	0,35	6,28	3,49	0	24	0		
12.10.2023	83,04	43,26	39,78	92,08	89,32	83,71	82,97	0	6,35	3,552	0	24	0		
13.10.2023	83,31	43,13	40,18	92,16	89,38	83,8	83,05	0,15	6,33	3,59	0	24	0		
14.10.2023	83,18	43,31	39,87	94,73	91,92	86,21	85,49	0	6,43	3,662	0	24	0		
15.10.2023	83,35	43,28	40,07	98,33	95,37	89,52	88,74	0	6,63	3,817	0	24	0		
16.10.2023	83,04	43,06	39,98	91,86	89,14	83,69	82,92	0,06	6,22	3,563	0	24	0		
17.10.2023	83,16	43,02	40,14	87,66	85,06	79,98	79,26	0	5,8	3,412	0	24	0		
18.10.2023	84,54	42,52	42,02	87,85	85,16	80,23	79,54	0,23	5,62	3,576	0	24	0		
19.10.2023	85,79	41,98	43,81	86,07	83,35	78,49	77,83	0	5,52	3,65	0	24	0		
20.10.2023	84,1	42,27	41,83	88,46	85,77	80,72	80,03	0,02	5,74	3,587	0	24	0		
21.10.2023	82,75	42,77	39,98	99,98	97	91,39	90,63	0	6,37	3,877	0	24	0		
22.10.2023	82,5	42,25	40,25	101,93	98,9	93,28	92,5	0	6,4	3,98	0	24	0		
23.10.2023	82,63	43,21	39,42	107,31	104,12	98,26	97,43	0,32	6,69	4,104	0	24	0		
<b>Итого:</b>				<b>2773,7</b>	<b>2700,35</b>	<b>2547,4</b>	<b>2519,68</b>	<b>2,09</b>	<b>180,67</b>	<b>80,07</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>		
<b>Средние:</b>	<b>77,89</b>	<b>47,73</b>	<b>30,15</b>												

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
24/09/2324:00	2766,01	2700,11	2569,02	2532,76	0,16	167,35	48,85	0	758	0
23/10/2324:00	5539,8	5400,46	5116,43	5052,44	2,25	348,02	128,92	0	1454	0
<b>Итого:</b>	<b>2773,79</b>	<b>2700,35</b>	<b>2547,41</b>	<b>2519,68</b>	<b>2,09</b>	<b>180,67</b>	<b>80,07</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных №113

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х601С

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
25.09.2023	71,54	53,61	17,93	63,1	61,67	62,53	61,71	0	-0,04	1,106	24	0
26.09.2023	71,27	52,92	18,35	60,32	58,97	59,77	58,99	0	-0,02	1,083	24	0
27.09.2023	71,33	53,44	17,89	63,51	62,06	62,87	62,03	0	0,03	1,108	24	0
28.09.2023	69,43	54,64	14,79	38,9	38,1	38,61	38,07	0	0,03	0,567	24	0
29.09.2023	69,15	53,3	15,85	72,83	71,26	72,1	71,13	0	0,13	1,131	24	0
30.09.2023	68,15	52,16	15,99	74,39	72,79	73,68	72,75	0	0,04	1,163	24	0
01.10.2023	68,1	51,96	16,14	81,83	80,13	80,89	79,9	0	0,23	1,295	24	0
02.10.2023	67,64	53,87	13,77	83,69	81,96	82,65	81,51	0	0,45	1,129	24	0
03.10.2023	71,85	52,81	19,04	125,1	122,2	123,6	122,01	0	0,19	2,326	24	0
04.10.2023	75,08	55,11	19,97	144,16	140,59	141,72	139,72	0	0,87	2,805	24	0
05.10.2023	74,98	57,12	17,86	126,19	123,05	123,6	121,74	0	1,31	2,199	24	0
06.10.2023	63,93	49,33	14,6	113,23	111,07	112,39	111,11	0	-0,04	1,62	24	0
07.10.2023	76,8	52,46	24,34	76,35	74,37	74,88	73,92	0	0,45	1,808	24	0
08.10.2023	73,35	49,36	23,99	91,08	88,89	89,41	88,4	0	0,49	2,134	24	0
09.10.2023	75,65	50,24	25,41	106,38	103,7	104,47	103,25	0	0,45	2,632	24	0
10.10.2023	81,34	50,87	30,47	99,46	96,57	97,65	96,5	0	0,07	2,941	24	0
11.10.2023	81,56	51,01	30,55	100,28	97,38	98,89	97,72	0	-0,34	2,975	24	0
12.10.2023	81,44	50,73	30,71	100,68	97,76	99,37	98,17	0	-0,41	3,004	24	0
13.10.2023	81,64	50,73	30,91	96,15	93,35	94,76	93,65	0	-0,3	2,887	24	0
14.10.2023	81,56	50,89	30,67	98,55	95,72	97,04	95,86	0	-0,14	2,938	24	0
15.10.2023	81,72	50,78	30,94	102,83	99,89	101,03	99,85	0	0,04	3,091	24	0
16.10.2023	81,44	50,85	30,59	98,71	95,87	96,84	95,71	0	0,16	2,934	24	0
17.10.2023	81,51	51,07	30,44	95,15	92,41	93,29	92,16	0	0,25	2,813	24	0
18.10.2023	82,85	50,74	32,11	93,46	90,65	91,76	90,68	0	-0,03	2,912	24	0
19.10.2023	84,06	50,69	33,37	91,97	89,16	90,46	89,39	0	-0,23	2,976	24	0
20.10.2023	82,35	50,79	31,56	96,17	93,35	94,48	93,33	0	0,02	2,945	24	0
21.10.2023	81,12	50,85	30,27	102,64	99,71	100,89	99,67	0	0,04	3,019	24	0
22.10.2023	80,99	50,36	30,63	114,66	111,39	112,8	111,46	0	-0,07	3,413	24	0
23.10.2023	81,08	50,46	30,62	111,77	108,57	109,85	108,56	0	0,01	3,322	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2723,5</b>	<b>2652,59</b>	<b>2682,2</b>	<b>2648,95</b>	<b>0</b>	<b>3,64</b>	<b>66,28</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>76,3</b>	<b>51,83</b>	<b>24,47</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	78048,77	75808,79	76213,1	75299,09	5,24	509,7	2306,37	19140	646
23/10/2324:00	80772,31	78461,38	78895,38	77948,04	5,24	513,34	2372,65	19836	646
<b>Итого:</b>	<b>2723,54</b>	<b>2652,59</b>	<b>2682,28</b>	<b>2648,95</b>	<b>0</b>	<b>3,64</b>	<b>66,28</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор №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 M гвс = \_\_\_\_\_ 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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C7A

ПО 2.7

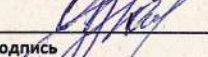
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
25.09.2023	72,33	56,97	15,36	94,53	92,32	86,88	85,57	0	6,75	1,418	24	0
26.09.2023	72,17	55,83	16,34	90,7	88,64	83,15	81,96	0	6,68	1,45	24	0
27.09.2023	72,1	54,91	17,19	83,09	81,21	76,2	75,14	0	6,07	1,395	24	0
28.09.2023	70,42	52,98	17,44	47,34	46,25	43,36	42,78	0	3,47	0,814	24	0
29.09.2023	69,93	56,15	13,78	110,51	108,11	102,34	100,84	0	7,27	1,492	24	0
30.09.2023	68,88	56,44	12,44	116,16	113,7	107,71	106,15	0	7,55	1,414	24	0
01.10.2023	68,79	55,88	12,91	125,74	123,12	115,87	114,2	0	8,92	1,589	24	0
02.10.2023	68,38	57	11,38	131,52	128,79	120,98	119,17	0	9,62	1,466	24	0
03.10.2023	71,46	51,5	19,96	155,09	151,54	141,99	140,23	0	11,31	3,026	24	0
04.10.2023	75,38	47,55	27,83	135,45	132,05	123,15	121,81	0	10,24	3,673	24	0
05.10.2023	75,32	47,67	27,65	128,45	125,22	116,76	115,52	0	9,7	3,459	24	0
06.10.2023	65,04	50,17	14,87	149,88	146,97	128,87	127,36	0	19,61	2,185	24	0
07.10.2023	77,18	46,96	30,22	83,59	81,41	75,64	74,85	0	6,56	2,462	24	0
08.10.2023	73,76	48,33	25,43	112,04	109,33	102,01	100,88	0	8,45	2,777	24	0
09.10.2023	75,82	47,76	28,06	118,49	115,5	107,63	106,47	0	9,03	3,238	24	0
10.10.2023	81,78	45,81	35,97	105,36	102,31	95,12	94,15	0	8,16	3,68	24	0
11.10.2023	82	45,35	36,65	104,23	101,17	94,11	93,19	0	7,98	3,707	24	0
12.10.2023	81,88	45,12	36,76	104,65	101,6	94,53	93,58	0	8,02	3,735	24	0
13.10.2023	82,11	44,65	37,46	102,39	99,39	92,42	91,57	0	7,82	3,725	24	0
14.10.2023	81,99	44,59	37,4	101,7	98,73	91,83	90,95	0	7,78	3,691	24	0
15.10.2023	82,14	44,54	37,6	102,35	99,35	92,45	91,57	0	7,78	3,737	24	0
16.10.2023	81,84	44,39	37,45	100,87	97,93	91,18	90,33	0	7,6	3,666	24	0
17.10.2023	81,95	45,23	36,72	98,62	95,74	89,27	88,44	0	7,3	3,514	24	0
18.10.2023	83,22	44,79	38,43	95,73	92,86	86,66	85,86	0	7	3,568	24	0
19.10.2023	84,51	44,01	40,5	94,56	91,66	85,49	84,74	0	6,92	3,712	24	0
20.10.2023	82,92	45	37,92	99,14	96,2	89,92	89,04	0	7,16	3,647	24	0
21.10.2023	81,57	45,35	36,22	108,24	105,13	98,36	97,38	0	7,75	3,805	24	0
22.10.2023	81,45	45,62	35,83	121,45	117,93	110,37	109,34	0	8,59	4,221	24	0
23.10.2023	81,6	45,73	35,87	122,39	118,85	111,16	110,04	0	8,81	4,26	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3144,2</b>	<b>3063,01</b>	<b>2855,4</b>	<b>2823,11</b>	<b>0</b>	<b>239,9</b>	<b>84,53</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>76,82</b>	<b>48,83</b>	<b>27,98</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	128233,16	124450,03	117328,54	115988,23	0,01	8461,8	4095,96	26962	4
23/10/2324:00	131377,42	127513,04	120183,95	118811,34	0,01	8701,7	4180,48	27658	4
<b>Итого:</b>	<b>3144,26</b>	<b>3063,01</b>	<b>2855,41</b>	<b>2823,11</b>	<b>0</b>	<b>239,9</b>	<b>84,53</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
25/09/23г.-23/10/23г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных №121

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сег. 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 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 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
25.09.2023	72,94	57,8	15,14	90,86	88,7	90,39	89,01	0	-0,31	1,341	24	0
26.09.2023	72,83	57,4	15,43	86,85	84,81	86,32	84,99	0	-0,18	1,309	24	0
27.09.2023	72,85	57,16	15,69	85,45	83,38	84,86	83,58	0	-0,2	1,305	24	0
28.09.2023	71,07	53,05	18,02	47,78	46,71	47,31	46,7	0	0,01	0,849	24	0
29.09.2023	70,51	56,98	13,53	101,57	99,31	100,87	99,36	0	-0,05	1,341	24	0
30.09.2023	69,42	56,68	12,74	108,21	105,88	107,83	106,22	0	-0,34	1,348	24	0
01.10.2023	69,3	56,84	12,46	117,97	115,45	117,62	115,83	0	-0,38	1,438	24	0
02.10.2023	68,86	57,46	11,4	127,46	124,74	126,64	124,71	0	0,03	1,421	24	0
03.10.2023	71,67	52,57	19,1	136,7	133,59	135,66	133,91	0	-0,32	2,551	24	0
04.10.2023	75,88	47,55	28,33	108,93	106,17	107,41	106,29	0	-0,12	3,007	24	0
05.10.2023	75,84	47,73	28,11	105,97	103,23	104,15	103,03	0	0,2	2,9	24	0
06.10.2023	65,58	50,92	14,66	137,1	134,4	136,85	135,19	0,01	-0,79	1,962	24	0
07.10.2023	77,96	47,23	30,73	73,79	71,85	72,11	71,33	0	0,52	2,208	24	0
08.10.2023	74,38	48,64	25,74	98,04	95,63	96,46	95,43	0,03	0,2	2,461	24	0
09.10.2023	76,41	48,07	28,34	107,79	105,02	105,74	104,56	0	0,46	2,972	24	0
10.10.2023	82,55	45,5	37,05	96	93,15	93,6	92,68	0	0,47	3,453	24	0
11.10.2023	82,72	44,99	37,73	89,55	86,89	87,51	86,69	0	0,2	3,278	24	0
12.10.2023	82,62	45,07	37,55	88,62	86	86,7	85,91	0	0,09	3,228	24	0
13.10.2023	82,91	45,18	37,73	91,26	88,57	89,24	88,38	0	0,19	3,343	24	0
14.10.2023	82,79	45,34	37,45	95,36	92,53	93,13	92,18	0	0,35	3,464	24	0
15.10.2023	82,93	44,67	38,26	92,8	90,06	90,41	89,59	0	0,47	3,447	24	0
16.10.2023	82,63	45,41	37,22	90,44	87,76	88,05	87,2	0	0,56	3,265	24	0
17.10.2023	82,76	45,22	37,54	90,22	87,55	87,74	86,9	0,01	0,65	3,285	24	0
18.10.2023	84,12	45,32	38,8	89,67	86,95	87,11	86,28	0	0,67	3,371	24	0
19.10.2023	85,37	44,97	40,4	86,22	83,51	83,68	82,91	0	0,6	3,375	24	0
20.10.2023	83,72	45,23	38,49	89,67	86,93	87,14	86,29	0,01	0,64	3,345	24	0
21.10.2023	82,32	45,59	36,73	95,75	92,94	93,19	92,24	0	0,7	3,414	24	0
22.10.2023	82,14	45,68	36,46	107,41	104,29	104,76	103,77	0	0,52	3,802	24	0
23.10.2023	82,27	46,52	35,75	105,83	102,77	103,2	102,19	0	0,58	3,674	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2843,2</b>	<b>2768,77</b>	<b>2795,6</b>	<b>2763,35</b>	<b>0,06</b>	<b>5,42</b>	<b>76,16</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>77,49</b>	<b>49,33</b>	<b>28,15</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
24/09/2324:00	81579,35	79195,26	79613,09	78676,27	3,41	518,99	2510,06	19119	0
23/10/2324:00	84422,62	81964,03	82408,77	81439,62	3,47	524,41	2586,22	19815	0
<b>Итого:</b>	<b>2843,27</b>	<b>2768,77</b>	<b>2795,68</b>	<b>2763,35</b>	<b>0,06</b>	<b>5,42</b>	<b>76,16</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

/  /  
Подпись /О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



Расчет по 59.1 Правил № 354

Адрес МКД

Набережная 46-1

Информация по ведомостям

Месяц	Объем	Период		Кол-во дней по ведомости
		с	по	
ноя.22	180,01	24.10.2022	23.11.2022	30
дек.22	265,28	23.11.2022	25.12.2022	32
январ.23	229,79	25.12.2022	23.01.2023	29
фев.23	197,14	23.01.2023	20.02.2023	28
мар.23	178,93	20.02.2023	23.03.2023	31
апр.23	128,79	23.03.2023	23.04.2023	32
Итого	1179,94			182

Расчет

Расчетный месяц		май.23
Период расчета	с	19.10.2023
	по	23.10.2023
Кол-во расчетных дней		5
Итого по расчету		32,416
По показаниям ОПУ (для досчета)		0
Итого к выставлению за расчетный мес.		32,416

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.

25.10.23