

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных №121

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

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
22.05.2024	22,63	24,77	-2,14	0	0	0,46	0,46	0	-0,46	0	24	0
23.05.2024	20,08	21,2	-1,12	0	0	7	7	0	-7	0	24	0
24.05.2024	18,62	19,18	-0,56	0	0	4,33	4,33	0	-4,33	0	24	0
25.05.2024	17,7	17,87	-0,17	0	0	3,16	3,16	0	-3,16	0	24	0
26.05.2024	17,38	17,53	-0,15	0	0	1,93	1,93	0	-1,93	0	24	0
27.05.2024	16,81	16,76	0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	16,39	16,31	0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	16,31	16,24	0,07	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	16,11	16,02	0,09	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	15,99	15,92	0,07	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	16,17	16,12	0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	16,33	16,27	0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	16,63	16,57	0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	17,36	17,11	0,25	0,47	0,47	0	0	0	0,47	0	24	0
05.06.2024	56,63	43,57	13,06	113,11	111,36	114,62	113,61	0,02	-2,25	1,422	24	0
06.06.2024	68,46	47,35	21,11	66,88	65,48	65,74	65,07	0	0,41	1,382	24	0
07.06.2024	67,19	49,49	17,7	71,71	70,25	70,75	69,93	0	0,32	1,245	24	0
08.06.2024	67,45	50,16	17,29	71,7	70,21	70,79	69,97	0,01	0,24	1,214	24	0
09.06.2024	66,29	50,21	16,08	82,66	81,02	81,81	80,83	0	0,19	1,301	24	0
10.06.2024	68,21	48,77	19,44	68,76	67,33	67,71	66,93	0,01	0,4	1,31	24	0
11.06.2024	68,15	48,52	19,63	63,8	62,49	62,78	62,09	0	0,4	1,225	24	0
12.06.2024	67,92	49,31	18,61	67,26	65,87	66,34	65,58	0	0,29	1,227	24	0
13.06.2024	67,87	49,11	18,76	65,52	64,15	64,63	63,89	0	0,26	1,204	24	0
14.06.2024	67,21	51,01	16,2	68,51	67,12	67,76	66,91	0,01	0,21	1,087	24	0
15.06.2024	68,24	49,73	18,51	61,63	60,31	60,7	60,02	0	0,29	1,116	24	0
16.06.2024	67,53	50,61	16,92	64,94	63,65	64,1	63,32	0	0,33	1,076	24	0
17.06.2024	66,18	50,43	15,75	70,01	68,62	69,39	68,54	0,01	0,08	1,077	24	0
18.06.2024	67,59	51,32	16,27	67,43	66,01	66,64	65,82	0	0,19	1,071	24	0
19.06.2024	70,83	49,88	20,95	55,19	53,96	54,23	53,61	0	0,35	1,13	24	0
20.06.2024	72,02	49,43	22,59	49,18	48,03	48,21	47,68	0	0,35	1,085	24	0
21.06.2024	70,98	48,19	22,79	46,49	45,48	45,59	45,11	0	0,37	1,035	24	0
22.06.2024	70,49	47,53	22,96	45,51	44,52	44,69	44,22	0	0,3	1,022	24	0
23.06.2024	71,28	50,5	20,78	56,33	55,04	55,47	54,84	0	0,2	1,142	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1257</b>	<b>1231,37</b>	<b>1258,8</b>	<b>1244,85</b>	<b>0,06</b>	<b>-13,48</b>	<b>22,37</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,51</b>	<b>35,84</b>	<b>10,66</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	109997,98	106673,74	107203,81	105945,46	6,98	728,28	3549,27	24879	0
23/06/2424:00	111255,07	107905,11	108462,64	107190,31	7,04	714,8	3571,64	25671	0
<b>Итого:</b>	<b>1257,09</b>	<b>1231,37</b>	<b>1258,83</b>	<b>1244,85</b>	<b>0,06</b>	<b>-13,48</b>	<b>22,37</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных №117

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186367

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x89F5

ПО 2.7

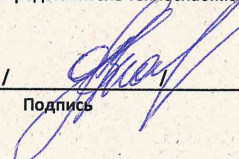
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	23,77	23,87	-0,1	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	21,54	21,16	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	20,02	19,64	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	19,1	18,75	0,35	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	18,84	18,5	0,34	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	18,12	17,76	0,36	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,79	17,49	0,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,84	17,52	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	17,6	17,28	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	17,47	17,16	0,31	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	17,64	17,34	0,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	17,78	17,47	0,31	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	18,06	17,76	0,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	26,27	18,45	7,82	4,42	4,41	0,07	0,07	0	4,34	-0,028	24	0
05.06.2024	58,39	49,4	8,99	128,8	126,74	126,66	125,18	0	1,56	1,165	24	0
06.06.2024	67,9	51,05	16,85	80,43	78,73	81,47	80,48	0	-1,75	1,328	24	0
07.06.2024	66,71	52,63	14,08	87,54	85,77	88,98	87,83	0	-2,06	1,209	24	0
08.06.2024	66,94	52,25	14,69	86,52	84,77	87,7	86,57	0	-1,8	1,244	24	0
09.06.2024	65,88	53,13	12,75	105,02	102,96	106,68	105,28	0	-2,32	1,312	24	0
10.06.2024	67,58	51,94	15,64	79,32	77,68	80,2	79,18	0	-1,5	1,214	24	0
11.06.2024	67,56	51,92	15,64	76,04	74,49	76,85	75,88	0	-1,39	1,165	24	0
12.06.2024	67,38	51,71	15,67	78,02	76,43	78,82	77,83	0	-1,4	1,198	24	0
13.06.2024	67,29	51,97	15,32	76,87	75,3	77,63	76,65	0	-1,35	1,153	24	0
14.06.2024	66,72	52,89	13,83	79,13	77,56	80	78,97	0	-1,41	1,073	24	0
15.06.2024	67,53	51,85	15,68	65,72	64,39	66,51	65,69	0	-1,3	1,009	24	0
16.06.2024	66,95	52,28	14,67	72,35	70,86	73,43	72,48	0	-1,62	1,038	24	0
17.06.2024	65,83	52,42	13,41	74,36	72,91	75,4	74,44	0	-1,53	0,977	24	0
18.06.2024	67,05	53,04	14,01	71,99	70,53	72,76	71,8	0	-1,27	0,986	24	0
19.06.2024	70,02	51,51	18,51	57,79	56,53	58,04	57,34	0	-0,81	1,048	24	0
20.06.2024	71,24	51,34	19,9	53,94	52,7	53,96	53,28	0	-0,58	1,048	24	0
21.06.2024	70,21	49,67	20,54	49,5	48,38	49,49	48,91	0	-0,53	0,996	24	0
22.06.2024	69,87	48,8	21,07	44,18	43,22	44,09	43,61	0	-0,39	0,911	24	0
23.06.2024	70,62	51,91	18,71	59,86	58,56	60,08	59,33	0	-0,77	1,096	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1431,8</b>	<b>1402,92</b>	<b>1438,8</b>	<b>1420,8</b>	<b>0</b>	<b>-17,88</b>	<b>21,14</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>47,07</b>	<b>37,63</b>	<b>9,44</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	160762,27	155912,83	148000,06	146289,17	0,01	9623,66	5244,19	32721	5
23/06/2424:00	162194,07	157315,75	149438,88	147709,97	0,01	9605,78	5265,33	33513	5
<b>Итого:</b>	<b>1431,8</b>	<b>1402,92</b>	<b>1438,82</b>	<b>1420,8</b>	<b>0</b>	<b>-17,88</b>	<b>21,14</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

/  / О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

/  / О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных №113

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x601С

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
22.05.2024	22,34	23,5	-1,16	0,04	0,04	0,04	0,04	0	0	0	24	0
23.05.2024	19,75	19,88	-0,13	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	18,4	18,49	-0,09	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	17,9	17,97	-0,07	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	17,92	18	-0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	17,1	17,15	-0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	16,94	16,94	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,08	17,15	-0,07	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	16,68	16,74	-0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	16,73	16,77	-0,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	17,07	17,14	-0,07	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	17,27	17,35	-0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	17,65	17,71	-0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	29,87	35,45	-5,58	21,32	21,24	22,82	22,68	0	-1,44	-0,106	24	0
05.06.2024	56,01	44,41	11,6	100,75	99,25	101,8	100,84	0	-1,59	1,138	24	0
06.06.2024	67,13	48,67	18,46	55,63	54,48	55,02	54,4	0	0,08	1,006	24	0
07.06.2024	65,62	46,68	18,94	51,62	50,61	51,12	50,57	0	0,04	0,954	24	0
08.06.2024	65,78	45,84	19,94	48,8	47,85	48,43	47,95	0	-0,1	0,953	24	0
09.06.2024	64,87	45,17	19,7	58,67	57,55	58,19	57,62	0	-0,07	1,134	24	0
10.06.2024	66,6	45,65	20,95	49,07	48,1	48,57	48,08	0	0,02	1,007	24	0
11.06.2024	66,48	45,25	21,23	47,23	46,3	46,75	46,29	0	0,01	0,982	24	0
12.06.2024	66,34	45,4	20,94	50,02	49,03	49,53	49,04	0	-0,01	1,024	24	0
13.06.2024	66,27	46	20,27	46,01	45,12	45,58	45,12	0	0	0,914	24	0
14.06.2024	65,66	46,88	18,78	49,04	48,1	48,62	48,14	0	-0,04	0,903	24	0
15.06.2024	66,71	48,75	17,96	47,7	46,78	47,19	46,69	0	0,09	0,839	24	0
16.06.2024	66,09	47,86	18,23	49,94	48,97	49,41	48,87	0	0,1	0,893	24	0
17.06.2024	64,72	48,77	15,95	52,3	51,31	51,98	51,4	0	-0,09	0,816	24	0
18.06.2024	66,24	47,36	18,88	47,05	46,13	46,58	46,1	0	0,03	0,869	24	0
19.06.2024	69,12	48,38	20,74	39,78	38,92	39,32	38,88	0	0,04	0,806	24	0
20.06.2024	69,59	55,54	14,05	29,7	29,06	29,52	29,09	0	-0,03	0,41	24	0
21.06.2024	69,31	48,31	21	38,56	37,73	38,18	37,75	0	-0,02	0,793	24	0
22.06.2024	69,28	45,91	23,37	40,93	40,02	40,43	40,04	0	-0,02	0,936	24	0
23.06.2024	69,86	48,7	21,16	48,42	47,35	47,91	47,37	0	-0,02	1,001	24	0
<b>Итого:</b>				<b>972,58</b>	<b>953,94</b>	<b>966,99</b>	<b>956,96</b>	<b>0</b>	<b>-3,02</b>	<b>17,27</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,19</b>	<b>35,44</b>	<b>10,74</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	106072,34	102922,36	103526,08	102276,78	5,53	645,58	3268,74	24900	646
23/06/2424:00	107044,92	103876,3	104493,07	103233,74	5,53	642,56	3286,01	25692	646
<b>Итого:</b>	<b>972,58</b>	<b>953,94</b>	<b>966,99</b>	<b>956,96</b>	<b>0</b>	<b>-3,02</b>	<b>17,27</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации



О.И. Ажнина/  
Ф.И.О.

Подпись /О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных № 109

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 0.00 °С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208303

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х328Е

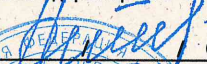
ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22.05.2024	23,69	24,28	-0,59	0	0	0,01	0,01	0	-0,01	0	0	24	0
23.05.2024	21,18	20,92	0,26	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	19,75	19,61	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	18,98	18,89	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	18,76	18,65	0,11	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	18,12	18,06	0,06	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,91	17,84	0,07	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,89	17,87	0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	17,66	17,7	-0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	17,69	17,73	-0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	18,03	18,06	-0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	18,22	18,26	-0,04	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	18,59	18,64	-0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	28,42	33,21	-4,79	25,37	25,28	29,73	29,58	0	-4,3	-0,108	0	24	0
05.06.2024	58,88	47,21	11,67	114,81	112,94	119,78	118,51	6,8	-5,57	1,286	0	24	0
06.06.2024	68,92	49,25	19,67	72,48	70,94	72,86	72,03	0	-1,09	1,397	0	24	0
07.06.2024	67,66	50,78	16,88	81,14	79,44	82,2	81,18	0	-1,74	1,339	0	24	0
08.06.2024	67,87	51,13	16,74	77,88	76,28	79,23	78,26	0	-1,98	1,274	0	24	0
09.06.2024	65,78	52,01	13,77	105,23	103,17	107,45	106,1	0	-2,93	1,42	0	24	0
10.06.2024	67,95	50,54	17,41	78,64	77,01	79,73	78,79	0	-1,78	1,342	0	24	0
11.06.2024	68,39	49,78	18,61	71,98	70,49	72,92	72,09	0	-1,6	1,311	0	24	0
12.06.2024	68,31	49,94	18,37	71,4	69,88	72,36	71,52	0	-1,64	1,281	0	24	0
13.06.2024	68,41	50,14	18,27	68,48	67,04	69,36	68,56	0	-1,52	1,223	0	24	0
14.06.2024	67,57	51,41	16,16	74,49	72,94	75,55	74,63	0	-1,69	1,178	0	24	0
15.06.2024	68,68	50,71	17,97	66,66	65,26	67,06	66,24	0	-0,98	1,174	0	24	0
16.06.2024	67,94	51,42	16,52	73,14	71,62	73,9	72,98	0	-1,36	1,181	0	24	0
17.06.2024	66,28	50,46	15,82	74,47	72,97	75,96	75,07	0,01	-2,1	1,153	0	24	0
18.06.2024	68,2	51,23	16,97	67,63	66,19	68,25	67,42	0	-1,23	1,123	0	24	0
19.06.2024	71,49	50,1	21,39	54,95	53,69	55,02	54,37	0	-0,68	1,151	0	24	0
20.06.2024	72,58	49,68	22,9	50,15	49,01	50,13	49,59	0	-0,58	1,121	0	24	0
21.06.2024	71,7	48,64	23,06	47,34	46,23	47,37	46,84	0	-0,61	1,065	0	24	0
22.06.2024	71,44	45,76	25,68	39,44	38,56	39,32	38,92	0	-0,36	0,993	0	24	0
23.06.2024	71,58	50,98	20,6	56,72	55,45	57,14	56,46	0	-1,01	1,14	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1372,4</b>	<b>1344,39</b>	<b>1395,3</b>	<b>1379,15</b>	<b>6,81</b>	<b>-34,76</b>	<b>23,04</b>	<b>0</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>47,71</b>	<b>37,29</b>	<b>10,41</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
21/05/2424:00	32014,97	30959,51	30229,59	29885,44	8,96	1074,07	1185,17	0	6518	0
23/06/2424:00	33387,37	32303,9	31624,92	31264,59	15,77	1039,31	1208,21	0	7310	0
<b>Итого:</b>	<b>1372,4</b>	<b>1344,39</b>	<b>1395,33</b>	<b>1379,15</b>	<b>6,81</b>	<b>-34,76</b>	<b>23,04</b>	<b>0</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж.организации

/  /  
О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

/  /  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

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 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 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	21,04	21,06	-0,02	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	18,89	18,72	0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	17,51	17,27	0,24	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	16,63	16,35	0,28	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	16,31	16,1	0,21	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	15,79	15,56	0,23	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	15,41	15,18	0,23	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	15,41	15,22	0,19	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	14,93	15,02	-0,09	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	14,74	14,79	-0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	14,83	14,88	-0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	14,97	14,93	0,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	15,31	15,14	0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	15,6	15,49	0,11	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	65,89	44,12	21,77	28,2	27,64	28,2	27,96	0	-0,32	0,599	24	0
06.06.2024	67,61	42,62	24,99	30,9	30,27	30,9	30,64	0	-0,37	0,756	24	0
07.06.2024	66,44	44,43	22,01	32,5	31,84	32,5	32,26	0	-0,42	0,699	24	0
08.06.2024	66,7	43,87	22,83	33,3	32,64	33,3	33,04	0	-0,4	0,746	24	0
09.06.2024	65,14	45,45	19,69	40,1	39,32	40,1	39,72	0	-0,4	0,772	24	0
10.06.2024	67,24	43,64	23,6	31,4	30,79	31,4	31,16	0	-0,37	0,726	24	0
11.06.2024	67,25	43,79	23,46	30	29,41	30	29,76	0	-0,35	0,688	24	0
12.06.2024	67,07	43,92	23,15	31,3	30,68	31,3	31,05	0	-0,37	0,71	24	0
13.06.2024	67,15	44,58	22,57	29,2	28,65	29,2	28,96	0	-0,31	0,645	24	0
14.06.2024	66,19	45,88	20,31	30,5	29,91	30,5	30,21	0	-0,3	0,606	24	0
15.06.2024	67,39	45,08	22,31	26,7	26,18	26,7	26,46	0	-0,28	0,583	24	0
16.06.2024	66,59	45,17	21,42	30,6	29,99	30,6	30,32	0	-0,33	0,642	24	0
17.06.2024	64,5	45,37	19,13	30,9	30,35	30,9	30,62	0	-0,27	0,578	24	0
18.06.2024	67	45,47	21,53	29,4	28,8	29,4	29,13	0	-0,33	0,618	24	0
19.06.2024	70,09	43,86	26,23	22,8	22,32	22,8	22,56	0	-0,24	0,587	24	0
20.06.2024	70,98	43,92	27,06	22,4	21,88	22,4	22,16	0	-0,28	0,593	24	0
21.06.2024	70,03	42,46	27,57	20,2	19,77	20,2	20,02	0	-0,25	0,543	24	0
22.06.2024	69,63	42,25	27,38	17	16,65	17	16,88	0	-0,23	0,457	24	0
23.06.2024	70,19	44,58	25,61	25,2	24,66	25,2	24,96	0	-0,3	0,631	24	0
<b>Итого:</b>				<b>542,6</b>	<b>531,75</b>	<b>542,6</b>	<b>537,87</b>	<b>0</b>	<b>-6,12</b>	<b>12,18</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>45,77</b>	<b>32,3</b>	<b>13,46</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	75517	73167,77	78976,4	78160,79	6,12	-4993,02	2758,41	32727	0
23/06/2424:00	76059,6	73699,52	79519	78698,66	6,12	-4999,14	2770,59	33519	0
<b>Итого:</b>	<b>542,6</b>	<b>531,75</b>	<b>542,6</b>	<b>537,87</b>	<b>0</b>	<b>-6,12</b>	<b>12,18</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г. - 23/06/24г.

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

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 06343116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
22.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
23.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
24.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
25.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
26.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
27.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
28.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
29.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
30.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
31.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
01.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
02.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
03.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
04.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
05.06.2024	108,2819	108,28192	0	67,43328	52,846085	14,587194	1,026354	0,762996	1,557966	109,0425	111,0775	OK	OK	24	0
06.06.2024	106,2777	106,27772	0	69,19608	52,028305	17,167768	1,0027	0,776071	1,81028	107,1625	108,9175	OK	OK	24	0
07.06.2024	120,06	120,05997	0	67,80933	52,637096	15,172244	0,958635	0,811774	1,819654	120,5975	123,45	OK	OK	24	0
08.06.2024	118,3113	118,31131	0	68,06326	52,370083	15,693164	0,943512	0,817459	1,852902	118,8125	121,6775	OK	OK	24	0
09.06.2024	150,069	150,06903	0	66,36155	53,472366	12,889194	0,916398	0,820922	1,933921	150,4675	154,52	OK	OK	24	0
10.06.2024	109,2952	109,29517	0	68,5547	51,777157	16,777546	0,940831	0,817743	1,809355	110,06	112,1125	OK	OK	24	0
11.06.2024	104,6058	104,60578	0	68,62771	51,463562	17,164158	0,938727	0,811829	1,802013	105,3075	107,315	OK	OK	24	0
12.06.2024	107,9155	107,91553	0	68,49229	51,439243	17,053038	0,927744	0,820572	1,840998	108,645	110,6925	OK	OK	24	0
13.06.2024	101,5174	101,51735	0	68,4858	51,89677	16,589029	0,924813	0,827288	1,680686	102,1275	104,235	OK	OK	24	0
14.06.2024	109,7647	110,46619	-0,7014699	68,15575	52,453365	15,702393	0,943971	0,817142	1,612407	110,5925	113,2375	OK	OK	24	0
15.06.2024	93,06646	93,06646	0	68,79014	51,864399	16,925737	0,96776	0,792736	1,575795	93,7575	95,43751	OK	OK	24	0
16.06.2024	103,9822	103,9822	0	68,15049	52,311703	15,838795	0,951739	0,794211	1,637109	104,5175	106,845	OK	OK	24	0
17.06.2024	97,13155	98,568237	-1,4366813	67,67205	51,651962	16,020094	0,967472	0,817617	1,547873	97,92001	100,925	OK	OK	24	0
18.06.2024	94,17461	94,174614	0	68,19395	51,731533	16,462418	1,034795	0,963263	1,540034	94,85752	96,55751	OK	OK	24	0
19.06.2024	73,67625	73,676247	0	71,68656	51,398945	20,287619	1,08187	0,970142	1,47344	74,55751	75,31751	OK	OK	24	0
20.06.2024	70,11238	70,112381	0	72,76673	50,571857	22,19488	1,039517	0,939125	1,55873	71,095	71,54501	OK	OK	24	0
21.06.2024	57,82568	57,825676	0	71,52895	47,466129	24,062822	0,990422	0,923943	1,26338	58,56499	59,03249	OK	OK	24	0
22.06.2024	43,41826	43,418255	0	69,90572	41,957649	27,94808	0,992201	0,946535	1,028026	43,97748	44,27249	OK	OK	24	0
23.06.2024	76,94308	76,943077	0	71,82669	51,598797	20,227907	1,00535	0,949725	1,561701	77,88498	78,6525	OK	OK	24	0
Итого:	1846,43	1848,57							30,91	1859,95	1895,82			792	0

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
21.05.2024	5749,94	211223,97	209281,70	1942,28	205431,65	205435,94	-4,29			
23.06.2024	5780,85	213083,92	211177,52	1906,41	207278,08	207284,51	-6,43			
ИТОГО:	30,91	1859,95	1895,82	-35,87	1846,43	1848,57	-2,14	792		0,00

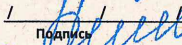
Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qобщ = Qi/Траб x Тнш	0

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 23714416  
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	BHP	BOC	V3
21.05.2024	386,26	12900,22	12750,25	1,48	12551,72	12567,26	-0,01			
23.06.2024	387,65	12981,66	12837,45	1,48	12631,76	12653,44	-0,01			
ИТОГО:	1,39	81,44	87,20	0,00	80,04	86,18	0,00	792		0,00

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

Представитель теплоснабж. организации

И.  О.И. Ажнякина/  
Подпись Ф.И.О.

И.  /О.В. Малегина/  
Подпись Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г. - 23/06/24г.

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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x0A8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	29,27	22,94	6,33	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	21,54	20,76	0,78	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	19,48	19,21	0,27	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	18,59	18,36	0,23	0,01	0,01	0	0	0	0,01	0	24	0
26.05.2024	18,53	18,26	0,27	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	17,75	17,52	0,23	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,56	17,31	0,25	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,75	17,53	0,22	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	17,45	17,21	0,24	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	17,31	17,06	0,25	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	17,54	17,31	0,23	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	17,66	17,45	0,21	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	18,04	17,83	0,21	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	18,53	18,33	0,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	67,17	44,8	22,37	54,07	52,98	52,84	52,35	0	0,63	1,186	24	0
06.06.2024	68,89	44,7	24,19	52,98	51,88	51,93	51,44	0	0,44	1,254	24	0
07.06.2024	67,61	46,06	21,55	56,23	55,07	55,18	54,67	0	0,4	1,189	24	0
08.06.2024	67,83	46,04	21,79	54,81	53,69	53,82	53,32	0	0,37	1,17	24	0
09.06.2024	66,21	46,78	19,43	65,4	64,12	64,27	63,6	0	0,52	1,245	24	0
10.06.2024	68,23	46,16	22,07	54,41	53,31	53,55	53,02	0	0,29	1,177	24	0
11.06.2024	68,38	45,82	22,56	52,51	51,43	51,75	51,27	0	0,16	1,161	24	0
12.06.2024	68,24	46,15	22,09	53,15	52,06	52,43	51,95	0	0,11	1,152	24	0
13.06.2024	68,22	46,73	21,49	51,34	50,29	50,73	50,23	0	0,06	1,081	24	0
14.06.2024	67,73	47,28	20,45	52,16	51,07	51,51	50,97	0	0,1	1,045	24	0
15.06.2024	68,57	47,98	20,59	50,68	49,66	49,99	49,49	0	0,17	1,024	24	0
16.06.2024	67,9	48,25	19,65	53,33	52,24	52,65	52,1	0	0,14	1,026	24	0
17.06.2024	66,36	48,38	17,98	57,1	55,96	56,54	55,95	0	0,01	1,006	24	0
18.06.2024	68,59	54,71	13,88	80,93	79,22	79,67	78,57	0	0,65	1,1	24	0
19.06.2024	72,08	61,45	10,63	127,05	124,13	124,77	122,61	0	1,52	1,32	24	0
20.06.2024	73,11	61,72	11,39	117,31	114,55	115,39	113,4	0	1,15	1,308	24	0
21.06.2024	71,8	56,26	15,54	70,01	68,42	68,77	67,75	0	0,67	1,062	24	0
22.06.2024	70,87	46,02	24,85	35,6	34,79	35,1	34,75	0	0,04	0,866	24	0
23.06.2024	71,73	51,48	20,25	55,86	54,57	54,88	54,21	0	0,36	1,104	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1194,9</b>	<b>1169,45</b>	<b>1175,7</b>	<b>1161,65</b>	<b>0</b>	<b>7,8</b>	<b>21,48</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>47,77</b>	<b>36,17</b>	<b>11,59</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	32426,75	31308,39	31209,1	30766,3	0	542,09	1093,73	5551	7
23/06/2424:00	33621,69	32477,84	32384,87	31927,95	0	549,89	1115,21	6343	7
<b>Итого:</b>	<b>1194,94</b>	<b>1169,45</b>	<b>1175,77</b>	<b>1161,65</b>	<b>0</b>	<b>7,8</b>	<b>21,48</b>	<b>792</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  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодог. № 76 (ИТП-1)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут 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 00248280

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8053

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	50,93	49,98	0,95	93,3	92,17	92,1	91,02	0	1,15	0,087	24	0
23.05.2024	22,21	22,12	0,09	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	20,74	20,87	-0,13	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
25.05.2024	20,1	20,48	-0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	19,78	20,05	-0,27	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
27.05.2024	17,92	19,89	-1,97	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
28.05.2024	17,11	19,16	-2,05	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
29.05.2024	18,27	18,97	-0,7	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	18,08	19,22	-1,14	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
31.05.2024	17,95	18,67	-0,72	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
01.06.2024	17,97	18,93	-0,96	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	17,89	19,03	-1,14	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
03.06.2024	18,07	19,39	-1,32	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
04.06.2024	21,37	23,27	-1,9	19,9	19,9	21	20,96	0	-1,06	-0,028	24	0
05.06.2024	54,81	46,45	8,36	140,1	138,02	138	136,5	0	1,52	1,141	24	0
06.06.2024	68,33	51,4	16,93	73,5	71,96	72,6	71,69	0	0,27	1,218	24	0
07.06.2024	67,05	52,16	14,89	77,5	75,92	76,4	75,41	0	0,51	1,128	24	0
08.06.2024	67,22	51,88	15,34	76,2	74,65	75,2	74,25	0	0,4	1,145	24	0
09.06.2024	65,66	52,73	12,93	95,1	93,26	93,7	92,52	0	0,74	1,205	24	0
10.06.2024	67,77	51,69	16,08	76,5	74,9	75,4	74,44	0	0,46	1,2	24	0
11.06.2024	67,84	51,84	16	73	71,48	72,1	71,19	0	0,29	1,143	24	0
12.06.2024	67,66	51,71	15,95	72	70,53	71,2	70,3	0	0,23	1,125	24	0
13.06.2024	67,7	52,31	15,39	69,1	67,67	68,3	67,44	0	0,23	1,039	24	0
14.06.2024	66,89	52,8	14,09	70,3	68,85	69,5	68,64	0	0,21	0,967	24	0
15.06.2024	67,95	52,3	15,65	63,5	62,17	62,6	61,82	0	0,35	0,971	24	0
16.06.2024	67,18	52,71	14,47	70,3	68,87	69,5	68,61	0	0,26	0,993	24	0
17.06.2024	65,79	52,07	13,72	72,2	70,81	71,5	70,6	0	0,21	0,969	24	0
18.06.2024	67,45	53,26	14,19	69,6	68,15	68,8	67,89	0	0,26	0,968	24	0
19.06.2024	70,71	52,54	18,17	56	54,72	55,5	54,77	0	-0,05	0,991	24	0
20.06.2024	71,65	52,59	19,06	52,7	51,5	52,5	51,82	0	-0,32	0,984	24	0
21.06.2024	70,62	51,79	18,83	47,1	46,06	47	46,37	0	-0,31	0,864	24	0
22.06.2024	70,24	49,94	20,3	39,5	38,65	39,4	38,94	0	-0,29	0,779	24	0
23.06.2024	70,84	52,99	17,85	60,2	58,85	60	59,21	0	-0,36	1,051	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1467,6</b>	<b>1439,09</b>	<b>1453,1</b>	<b>1435,19</b>	<b>0</b>	<b>3,9</b>	<b>19,94</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>47,93</b>	<b>39,24</b>	<b>8,68</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	69268,2	67164,14	68173,5	67292,01	0	-127,87	2071,92	16909	0
23/06/2424:00	70735,8	68603,23	69626,6	68727,2	0	-123,97	2091,86	17701	0
<b>Итого:</b>	<b>1467,6</b>	<b>1439,09</b>	<b>1453,1</b>	<b>1435,19</b>	<b>0</b>	<b>3,9</b>	<b>19,94</b>	<b>792</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  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молод. № 76 (ИТП-2)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут 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

ТЗ=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
22.05.2024	24,61	23,79	0,82	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	21,4	20,54	0,86	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	19,56	19,01	0,55	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	18,02	17,48	0,54	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	16,62	16,09	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	15,57	15,14	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	14,97	14,65	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	14,68	14,43	0,25	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	14,44	14,25	0,19	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	14,24	14,08	0,16	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	14,25	14,13	0,12	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	14,37	14,31	0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	14,67	14,66	0,01	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	15,02	15,06	-0,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	66,27	53,62	12,65	173,8	170,37	168,6	166,37	0	4	2,152	24	0
06.06.2024	68,58	53,08	15,5	158	154,67	153,2	151,2	0	3,47	2,398	24	0
07.06.2024	67,42	53,99	13,43	174,6	171,02	169,1	166,79	0	4,23	2,296	24	0
08.06.2024	67,57	53,98	13,59	171,8	168,28	166,3	164,06	0	4,22	2,286	24	0
09.06.2024	65,96	54,64	11,32	220,6	216,27	213,1	210,15	0,01	6,12	2,447	24	0
10.06.2024	68,1	53,51	14,59	170,1	166,53	164,4	162,2	0	4,33	2,427	24	0
11.06.2024	68,2	53,03	15,17	152,8	149,61	147,8	145,85	0,17	3,76	2,267	24	0
12.06.2024	68,02	53,25	14,77	161,6	158,23	156,3	154,22	0	4,01	2,334	24	0
13.06.2024	68,04	53,51	14,53	147,5	144,44	142,9	141	0	3,44	2,095	24	0
14.06.2024	67,21	53,93	13,28	152,3	149,2	147,8	145,8	0	3,4	1,977	24	0
15.06.2024	68,33	53,47	14,86	129,2	126,48	125,6	123,96	0	2,52	1,877	24	0
16.06.2024	67,53	53,83	13,7	143,6	140,64	139,3	137,42	0	3,22	1,923	24	0
17.06.2024	66,72	53,17	13,55	143,8	140,91	139,6	137,76	0	3,15	1,908	24	0
18.06.2024	67,9	53,41	14,49	137,7	134,85	134	132,22	0	2,63	1,949	24	0
19.06.2024	71,08	53,12	17,96	109,6	107,14	106,8	105,42	0	1,72	1,924	24	0
20.06.2024	72,05	52,74	19,31	104,1	101,7	101,3	100	0	1,7	1,962	24	0
21.06.2024	71	51,89	19,11	85,4	83,49	83,6	82,55	0	0,94	1,595	24	0
22.06.2024	70,66	50,37	20,29	69,1	67,54	67,6	66,79	0	0,75	1,366	24	0
23.06.2024	71,18	53,72	17,46	117,5	114,84	114,8	113,24	0	1,6	2,005	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2723,1</b>	<b>2666,21</b>	<b>2642,1</b>	<b>2607</b>	<b>0,18</b>	<b>59,21</b>	<b>39,19</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,49</b>	<b>37,57</b>	<b>8,92</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	153113,5	148398,87	147035,7	144878,83	67,75	3520,04	4178,28	16910	0
23/06/2424:00	155836,6	151065,08	149677,8	147485,83	67,93	3579,25	4217,47	17702	0
<b>Итого:</b>	<b>2723,1</b>	<b>2666,21</b>	<b>2642,1</b>	<b>2607</b>	<b>0,18</b>	<b>59,21</b>	<b>39,19</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун.Наб. № 48-1

Тип расходомера:

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД.1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xГ52Е

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
22.05.2024	22,53	22,45	0,08	0	0	0	0	0,1	0	0	0	24	0
23.05.2024	20,36	20,21	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	18,92	18,74	0,18	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	17,9	17,7	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	17,44	17,25	0,19	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	16,9	16,72	0,18	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	16,45	16,28	0,17	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	16,34	16,21	0,13	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	16,09	15,97	0,12	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	15,85	15,73	0,12	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	15,82	15,71	0,11	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	15,81	15,71	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	15,92	15,83	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	16,18	16,12	0,06	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	65,91	52,8	13,11	88,3	86,55	88,5	87,35	1,86	-0,8	1,138	0	24	0
06.06.2024	68,16	50,69	17,47	61,4	60,12	62	61,27	1,35	-1,15	1,05	0	24	0
07.06.2024	66,8	55,96	10,84	64	62,72	65	64,02	0,58	-1,3	0,677	0	24	0
08.06.2024	67,05	55,74	11,31	66,4	65,08	67,3	66,32	0,59	-1,24	0,735	0	24	0
09.06.2024	65,87	58,03	7,84	100	98,04	101,3	99,74	0,63	-1,7	0,77	0	24	0
10.06.2024	67,62	54,53	13,09	62,5	61,2	63,2	62,33	0,63	-1,13	0,804	0	24	0
11.06.2024	67,74	54,12	13,62	60,4	59,18	61,2	60,37	0,6	-1,19	0,804	0	24	0
12.06.2024	67,48	54,13	13,35	64,7	63,38	65,5	64,61	0,7	-1,23	0,845	0	24	0
13.06.2024	67,32	54,92	12,4	62,2	60,91	63	62,1	0,55	-1,19	0,755	0	24	0
14.06.2024	66,57	56,31	10,26	71,3	69,84	72,1	71,04	0,49	-1,2	0,72	0	24	0
15.06.2024	67,79	54,86	12,93	54,4	53,28	55,2	54,41	0,43	-1,13	0,687	0	24	0
16.06.2024	67,11	55,73	11,38	62	60,76	62,3	61,41	0,43	-0,65	0,69	0	24	0
17.06.2024	66,35	54,57	11,78	60,1	58,91	59,8	58,96	0,49	-0,05	0,698	0	24	0
18.06.2024	66,91	54,97	11,94	57,6	56,45	57,8	56,97	0,44	-0,52	0,673	0	24	0
19.06.2024	69,88	52,79	17,09	43,5	42,56	44,1	43,53	0,57	-0,97	0,727	0	24	0
20.06.2024	71,13	52,8	18,33	37,6	36,76	38,1	37,62	0,44	-0,86	0,672	0	24	0
21.06.2024	69,77	51,09	18,68	33,3	32,56	33,7	33,3	0,52	-0,74	0,609	0	24	0
22.06.2024	68,48	49,71	18,77	24,6	24,05	25	24,76	0,5	-0,71	0,451	0	24	0
23.06.2024	70,13	52,24	17,89	41,4	40,49	41,9	41,42	0,48	-0,93	0,723	0	24	0
Итого:				1115,7	1092,84	1127	1111,53	12,38	-18,69	14,23	0	792	0
Средние:	46,38	38,38	7,99										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
21/05/2424:00	48797,5	47285,43	49345,1	48673,53	426,39	-1388,1	1438,88	0	14608	0
23/06/2424:00	49913,2	48378,27	50472,1	49785,06	438,77	-1406,79	1453,11	0	15400	0
Итого:	1115,7	1092,84	1127	1111,53	12,38	-18,69	14,23	0	792	0

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
/ О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

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





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"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

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

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

Тхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xА5F1

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
22.05.2024	21,11	20,36	0,75	0	0	0	0	0,25	0	0	24	0
23.05.2024	18,98	18,21	0,77	0	0	0	0	0,19	0	0	24	0
24.05.2024	17,45	16,88	0,57	0	0	0	0	0,17	0	0	24	0
25.05.2024	16,44	15,98	0,46	0	0	0	0	0,2	0	0	24	0
26.05.2024	15,99	15,57	0,42	0	0	0	0	0,18	0	0	24	0
27.05.2024	15,4	15,01	0,39	0	0	0	0	0,24	0	0	24	0
28.05.2024	15,04	14,67	0,37	0	0	0	0	0,17	0	0	24	0
29.05.2024	14,98	14,68	0,3	0	0	0	0	0,17	0	0	24	0
30.05.2024	14,85	14,54	0,31	0	0	0	0	0,15	0	0	24	0
31.05.2024	14,68	14,33	0,35	0	0	0	0	0,21	0	0	24	0
01.06.2024	14,7	14,37	0,33	0	0	0	0	0,19	0	0	24	0
02.06.2024	14,71	14,43	0,28	0	0	0	0	0,25	0	0	24	0
03.06.2024	14,89	14,65	0,24	0	0	0	0	0,18	0	0	24	0
04.06.2024	15,16	14,96	0,2	0	0	0	0	0,22	0	0	24	0
05.06.2024	66,46	60,75	5,71	131,6	128,96	133,4	131,14	0,9	-2,18	0,735	24	0
06.06.2024	67,93	59,1	8,83	102,8	100,67	104,1	102,43	0,68	-1,76	0,888	24	0
07.06.2024	66,78	60,57	6,21	132,2	129,55	134	131,75	0,49	-2,2	0,804	24	0
08.06.2024	66,98	60,45	6,53	124	121,49	125,7	123,6	0,47	-2,11	0,795	24	0
09.06.2024	65,91	59,73	6,18	141,2	138,43	143,1	140,75	0,69	-2,32	0,854	24	0
10.06.2024	67,5	59,36	8,14	106,1	103,9	107,5	105,8	0,61	-1,9	0,846	24	0
11.06.2024	67,66	59,41	8,25	99,4	97,34	100,6	98,94	0,52	-1,6	0,801	24	0
12.06.2024	67,39	59,45	7,94	105,3	103,14	106,5	104,78	0,63	-1,64	0,817	24	0
13.06.2024	67,2	60,03	7,17	108,1	105,9	109,4	107,59	0,51	-1,69	0,758	24	0
14.06.2024	66,78	60,01	6,77	111,7	109,42	113	111,14	0,5	-1,72	0,741	24	0
15.06.2024	67,62	59,39	8,23	82,9	81,2	83,6	82,26	0,37	-1,06	0,666	24	0
16.06.2024	66,99	59,76	7,23	103,5	101,42	104,5	102,81	0,54	-1,39	0,732	24	0
17.06.2024	66,57	59,21	7,36	97,9	95,94	98,8	97,2	0,49	-1,26	0,706	24	0
18.06.2024	67,1	58,47	8,63	82,1	80,42	82,9	81,6	0,49	-1,18	0,693	24	0
19.06.2024	69,55	58,34	11,21	65	63,61	65,6	64,59	0,45	-0,98	0,714	24	0
20.06.2024	70,94	57,18	13,76	54,8	53,56	55	54,18	0,52	-0,62	0,738	24	0
21.06.2024	69,67	56,83	12,84	47,9	46,84	48,2	47,47	0,6	-0,63	0,599	24	0
22.06.2024	68,7	54,41	14,29	32,4	31,69	32,5	32,07	0,62	-0,38	0,452	24	0
23.06.2024	69,96	57,84	12,12	61,4	60,07	61,4	60,48	0,5	-0,41	0,728	24	0
Итого:				1790,3	1753,55	1809,8	1780,58	13,35	-27,03	14,07	792	0
Средние:	45,82	40,57	5,24									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	47538,2	46084,92	47879,4	47223,03	491,39	-1138,11	1369,03	14606	0
23/06/2424:00	49328,5	47838,47	49689,2	49003,61	504,74	-1165,14	1383,10	15398	0
Итого:	1790,3	1753,55	1809,8	1780,58	13,35	-27,03	14,07	792	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  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-1

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 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2В7А

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
22.05.2024	23,47	20,64	2,83	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	20,83	18,98	1,85	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	18,83	17,66	1,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	17,76	16,9	0,86	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	17,55	16,71	0,84	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	16,54	15,87	0,67	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	16,15	15,59	0,56	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	16,25	15,76	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	15,95	15,47	0,48	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	15,78	15,32	0,46	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	15,92	15,51	0,41	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	15,93	15,58	0,35	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	16,12	15,81	0,31	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	16,41	16,17	0,24	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	64,07	39,56	24,51	28,1	27,58	28,6	28,39	0	-0,81	0,674	24	0
06.06.2024	66,8	45,95	20,85	39,2	38,41	40,2	39,78	0	-1,37	0,8	24	0
07.06.2024	65,48	43,14	22,34	33,8	33,1	34,8	34,5	0	-1,4	0,74	24	0
08.06.2024	65,73	43,2	22,53	30,9	30,29	32	31,72	0	-1,43	0,68	24	0
09.06.2024	63,93	38,4	25,53	24	23,55	24,8	24,61	0	-1,06	0,602	24	0
10.06.2024	66,19	40,59	25,6	31,2	30,56	32,4	32,16	0	-1,6	0,781	24	0
11.06.2024	66,24	42,8	23,44	32,3	31,6	33,5	33,23	0	-1,63	0,739	24	0
12.06.2024	66,08	42,07	24,01	27,3	26,73	28,3	28,05	0	-1,32	0,639	24	0
13.06.2024	65,96	41,14	24,82	25,2	24,71	26	25,76	0	-1,05	0,612	24	0
14.06.2024	65,69	45,13	20,56	31,5	30,92	32,4	32,09	0	-1,17	0,634	24	0
15.06.2024	66,54	48,79	17,75	40,8	40	42,2	41,71	0	-1,71	0,708	24	0
16.06.2024	66,03	47,48	18,55	36,9	36,2	38,4	38	0	-1,8	0,669	24	0
17.06.2024	65,88	47,62	18,26	34,9	34,22	35,3	34,91	0	-0,69	0,634	24	0
18.06.2024	67,13	59,04	8,09	60	58,77	55,3	54,41	0	4,36	0,528	24	0
19.06.2024	69,93	63,66	6,27	137,3	134,3	131,5	129,08	0	5,22	0,842	24	0
20.06.2024	70,97	64,53	6,44	122,7	119,97	117,3	115,08	0	4,89	0,771	24	0
21.06.2024	69,61	60,34	9,27	63,1	61,72	60,3	59,33	0	2,39	0,574	24	0
22.06.2024	69,04	53,31	15,73	23,3	22,83	23	22,7	0	0,13	0,367	24	0
23.06.2024	69,54	56,24	13,3	49,8	48,71	49,5	48,81	0	-0,1	0,649	24	0
<b>Итого:</b>				<b>872,3</b>	<b>854,17</b>	<b>865,8</b>	<b>854,32</b>	<b>0</b>	<b>-0,15</b>	<b>12,64</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>45,88</b>	<b>34,99</b>	<b>10,89</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	4964,4	4835,67	4929,7	4877,22	0,11	-41,55	141,72	1862	0
23/06/2424:00	5836,7	5689,84	5795,5	5731,54	0,11	-41,7	154,37	2654	0
<b>Итого:</b>	<b>872,3</b>	<b>854,17</b>	<b>865,8</b>	<b>854,32</b>	<b>0</b>	<b>-0,15</b>	<b>12,64</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

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 Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=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
22.05.2024	24,83	21,21	3,62	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	22,15	19,72	2,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	20,39	18,7	1,69	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	19,14	17,88	1,26	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	18,56	17,5	1,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	17,87	16,99	0,88	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,33	16,68	0,65	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,03	15,79	1,24	0	0	0,1	0,1	0	-0,1	0	24	0
30.05.2024	16,06	16,11	-0,05	0,4	0,4	0	0	0	0,4	0	24	0
31.05.2024	16,66	16,23	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	16,79	16,39	0,4	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	16,79	16,45	0,34	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	16,89	16,61	0,28	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	17,1	16,87	0,23	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	65,21	55,67	9,54	88,1	86,39	90,3	89,01	0,16	-2,62	0,825	24	0
06.06.2024	67,9	55,89	12,01	73,6	72,09	75,3	74,21	0,21	-2,12	0,866	24	0
07.06.2024	66,87	58,31	8,56	97,5	95,5	100	98,46	0,19	-2,96	0,815	24	0
08.06.2024	67,1	58,25	8,85	93,2	91,29	95,5	94,02	0,16	-2,73	0,807	24	0
09.06.2024	65,59	57,67	7,92	113,1	110,91	115,8	114,03	0,14	-3,12	0,875	24	0
10.06.2024	67,39	58,26	9,13	95,9	93,93	98,3	96,76	0,16	-2,83	0,858	24	0
11.06.2024	67,67	57,7	9,97	82,8	81,08	84,8	83,49	0,17	-2,41	0,805	24	0
12.06.2024	67,51	57,32	10,19	86,4	84,62	88,6	87,23	0,15	-2,61	0,859	24	0
13.06.2024	67,37	58,42	8,95	84,6	82,89	86,8	85,43	0,12	-2,54	0,741	24	0
14.06.2024	67	58,34	8,66	83,5	81,82	85,6	84,27	0,14	-2,45	0,709	24	0
15.06.2024	67,67	56,77	10,9	65,4	64,06	66,6	65,6	0,18	-1,54	0,698	24	0
16.06.2024	67,05	57,16	9,89	75,6	74,05	77,3	76,13	0,17	-2,08	0,733	24	0
17.06.2024	66,56	56,4	10,16	69,3	67,91	71,1	70,04	0,14	-2,13	0,688	24	0
18.06.2024	67,4	57,06	10,34	68,5	67,08	70,3	69,23	0,03	-2,15	0,696	24	0
19.06.2024	70,22	57,55	12,67	57	55,74	59,1	58,22	0,04	-2,48	0,704	24	0
20.06.2024	71,47	56,34	15,13	48,8	47,68	50,4	49,64	0,03	-1,96	0,72	24	0
21.06.2024	70,23	55,15	15,08	38,4	37,54	40	39,45	0,03	-1,91	0,564	24	0
22.06.2024	69,61	52,8	16,81	28	27,38	29,3	28,96	0,03	-1,58	0,458	24	0
23.06.2024	70,51	56,12	14,39	55	53,77	57	56,17	0,04	-2,4	0,772	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1405,1</b>	<b>1376,13</b>	<b>1442,2</b>	<b>1420,45</b>	<b>2,29</b>	<b>-44,32</b>	<b>14,19</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,9</b>	<b>40,13</b>	<b>6,77</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	5652,8	5511,13	5815,1	5746,5	11,94	-235,37	138,58	1863	0
23/06/2424:00	7057,9	6887,26	7257,3	7166,95	14,23	-279,69	152,77	2655	0
<b>Итого:</b>	<b>1405,1</b>	<b>1376,13</b>	<b>1442,2</b>	<b>1420,45</b>	<b>2,29</b>	<b>-44,32</b>	<b>14,19</b>	<b>792</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  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут M грвс= \_\_\_\_\_ т.сут

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

T хв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хА002

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
22.05.2024	21,45	21,09	0,36	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	19,03	18,77	0,26	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	17,37	17,14	0,23	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	16,62	16,4	0,22	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	16,63	16,44	0,19	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	15,97	15,82	0,15	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	15,76	15,63	0,13	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	16,07	16,01	0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	15,88	15,82	0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	15,81	15,73	0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	16,03	15,98	0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	16,05	15,98	0,07	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	16,34	16,3	0,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	16,6	16,57	0,03	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	60,98	50,78	10,2	36,5	35,87	37,1	36,63	0,42	-0,76	0,364	24	0
06.06.2024	67,21	47,27	19,94	11,3	11,06	23,4	23,17	0	-12,11	0,209	24	0
07.06.2024	65,74	56,97	8,77	0	0	63,9	62,93	0	-62,93	0	24	0
08.06.2024	66,37	48,54	17,83	0	0	43,8	43,32	0	-43,32	0	24	0
09.06.2024	64,91	48,81	16,1	0	0	51,8	51,26	0	-51,26	0	24	0
10.06.2024	66,78	47,98	18,8	0	0	43,5	43	0	-43	0	24	0
11.06.2024	66,87	47,87	19	0	0	42,1	41,62	0	-41,62	0	24	0
12.06.2024	66,73	47,73	19	0	0	41,6	41,12	0	-41,12	0	24	0
13.06.2024	66,65	48,47	18,18	0	0	40,7	40,22	0	-40,22	0	24	0
14.06.2024	65,03	49,11	15,92	14,6	14,31	40,2	39,72	0	-25,41	0,227	24	0
15.06.2024	66,86	49,07	17,79	37,2	36,47	37,2	36,73	0	-0,26	0,649	24	0
16.06.2024	66,39	48,84	17,55	39,1	38,34	39,1	38,62	0	-0,28	0,672	24	0
17.06.2024	65,33	48,67	16,66	42,8	42	42,8	42,3	0	-0,3	0,696	24	0
18.06.2024	66,38	49,82	16,56	40	39,21	40,2	39,69	0	-0,48	0,646	24	0
19.06.2024	69,53	48,45	21,08	33	32,27	33,2	32,86	0	-0,59	0,68	24	0
20.06.2024	70,53	48,16	22,37	30	29,3	30,3	30,02	0	-0,72	0,655	24	0
21.06.2024	69,27	47,15	22,12	28	27,4	28,2	27,93	0	-0,53	0,604	24	0
22.06.2024	67,96	46,17	21,79	20,6	20,15	21	20,84	0	-0,69	0,439	24	0
23.06.2024	69,64	48,17	21,47	33	32,26	33,4	33,04	0	-0,78	0,692	24	0
<b>Итого:</b>				<b>366,1</b>	<b>358,64</b>	<b>733,5</b>	<b>725,02</b>	<b>0,42</b>	<b>-366,38</b>	<b>6,53</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>45,59</b>	<b>35,2</b>	<b>10,39</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	4763,8	4639,49	4764,5	4712,48	7,73	-72,99	135,91	1863	0
23/06/2424:00	5129,9	4998,13	5498	5437,5	8,15	-439,37	142,44	2655	0
<b>Итого:</b>	<b>366,1</b>	<b>358,64</b>	<b>733,5</b>	<b>725,02</b>	<b>0,42</b>	<b>-366,38</b>	<b>6,53</b>	<b>792</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.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Нар. Малыш. № 3-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0ж7031

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
22.05.2024	23,47	23,73	-0,26	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	20,11	20,92	-0,81	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	17,74	19,22	-1,48	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	17,41	18,17	-0,76	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	16,21	17,7	-1,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	15,86	16,94	-1,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	15,55	16,49	-0,94	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	15,78	16,4	-0,62	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	15,68	16,12	-0,44	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	15,66	15,89	-0,23	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	15,8	15,95	-0,15	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	15,79	16	-0,21	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	15,81	16,17	-0,36	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	15,84	16,39	-0,55	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	66,11	53,32	12,79	80,8	79,2	79,8	78,75	0	0,45	1,016	24	0
06.06.2024	68,02	54,19	13,83	98,8	96,72	97,9	96,55	0	0,17	1,337	24	0
07.06.2024	66,77	54,19	12,58	102,5	100,46	102	100,62	0	-0,16	1,263	24	0
08.06.2024	67,05	53,66	13,39	97,6	95,61	97,2	95,93	0	-0,32	1,28	24	0
09.06.2024	65,77	51,02	14,75	92,9	91,09	92,5	91,38	0	-0,29	1,344	24	0
10.06.2024	67,77	54,06	13,71	96,5	94,5	96,1	94,78	0	-0,28	1,293	24	0
11.06.2024	67,7	54,6	13,1	96,6	94,62	96,1	94,77	0	-0,15	1,238	24	0
12.06.2024	67,49	53,05	14,44	87,9	86,1	87,4	86,25	0	-0,15	1,243	24	0
13.06.2024	67,35	53,33	14,02	84,9	83,17	84,6	83,48	0	-0,31	1,165	24	0
14.06.2024	66,98	55,33	11,65	94,3	92,38	93,9	92,55	0	-0,17	1,076	24	0
15.06.2024	67,69	55,21	12,48	89,5	87,66	89,2	87,95	0	-0,29	1,093	24	0
16.06.2024	67,16	54,86	12,3	93,3	91,43	93,1	91,83	0	-0,4	1,123	24	0
17.06.2024	66,61	54,93	11,68	91,4	89,57	91,3	90,02	0	-0,45	1,046	24	0
18.06.2024	67,2	52,75	14,45	70,8	69,38	71	70,06	0	-0,68	1	24	0
19.06.2024	69,89	53,88	16,01	68,8	67,31	68,9	67,97	0	-0,66	1,078	24	0
20.06.2024	71,3	52,66	18,64	58,9	57,61	58,9	58,14	0	-0,53	1,073	24	0
21.06.2024	70,1	51,35	18,75	50,6	49,52	50,8	50,18	0	-0,66	0,927	24	0
22.06.2024	69,17	47,68	21,49	33,8	33,07	34,1	33,77	0	-0,7	0,708	24	0
23.06.2024	70,46	51,96	18,5	62,1	60,72	62,3	61,52	0	-0,8	1,122	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1552</b>	<b>1520,12</b>	<b>1547,1</b>	<b>1526,5</b>	<b>0</b>	<b>-6,38</b>	<b>21,43</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,28</b>	<b>38,12</b>	<b>8,15</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	43041,3	41659,24	42797,4	42103,04	0	-443,8	1118,74	6495	0
23/06/2424:00	44593,3	43179,36	44344,5	43629,54	0	-450,18	1140,16	7287	0
<b>Итого:</b>	<b>1552</b>	<b>1520,12</b>	<b>1547,1</b>	<b>1526,5</b>	<b>0</b>	<b>-6,38</b>	<b>21,43</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" "

Договор N: 8848

Адрес: Нарк. Малышева № 3-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246542

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

TЗ=1

КС=0x8B74

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22.05.2024	24,34	24,18	0,16	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	21,58	21,16	0,42	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	20,06	19,74	0,32	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	19,04	18,78	0,26	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	18,43	18,2	0,23	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	17,83	17,63	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,39	17,2	0,19	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,09	16,91	0,18	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	16,78	16,62	0,16	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	16,57	16,41	0,16	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	16,47	16,31	0,16	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	16,41	16,26	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	16,47	16,33	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	16,61	16,5	0,11	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	63,92	47,11	16,81	114,3	112,14	115,9	114,71	0	-2,57	1,883	0	24	0
06.06.2024	67,49	47,5	19,99	113,9	111,56	115,5	114,27	0	-2,71	2,229	0	24	0
07.06.2024	66,34	49,44	16,9	126	123,51	127,4	125,95	0	-2,44	2,088	0	24	0
08.06.2024	66,51	50,08	16,43	124,1	121,65	125,4	123,93	0	-2,28	1,995	0	24	0
09.06.2024	65,44	50,51	14,93	147,9	145,03	149,5	147,74	0	-2,71	2,162	0	24	0
10.06.2024	67,39	48,2	19,19	114,8	112,47	116,3	115,02	0	-2,55	2,155	0	24	0
11.06.2024	67,25	48,69	18,56	109,7	107,46	111,1	109,85	0	-2,39	1,991	0	24	0
12.06.2024	66,99	48,94	18,05	114	111,71	115,3	114,02	0	-2,31	2,017	0	24	0
13.06.2024	67,02	49,32	17,7	109,3	107,1	110,6	109,34	0	-2,24	1,891	0	24	0
14.06.2024	66,23	50,14	16,09	116,7	114,38	117,9	116,51	0	-2,13	1,837	0	24	0
15.06.2024	67,41	49,22	18,19	98,6	96,58	100	98,86	0	-2,28	1,755	0	24	0
16.06.2024	66,6	49,86	16,74	109,2	107	110,5	109,21	0	-2,21	1,789	0	24	0
17.06.2024	65,73	49,49	16,24	107,8	105,7	109,5	108,24	0	-2,54	1,715	0	24	0
18.06.2024	66,77	49,97	16,8	106,1	103,98	107,3	106,04	0	-2,06	1,746	0	24	0
19.06.2024	69,88	49,45	20,43	85	83,13	86,3	85,32	0	-2,19	1,697	0	24	0
20.06.2024	70,82	48,99	21,83	79,2	77,43	80,4	79,51	0	-2,08	1,689	0	24	0
21.06.2024	69,66	47,55	22,11	67	65,54	67,6	66,89	0	-1,35	1,453	0	24	0
22.06.2024	69,04	45,95	23,09	59,8	58,5	60,3	59,72	0	-1,22	1,359	0	24	0
23.06.2024	70,04	49,47	20,57	89,1	87,16	90,2	89,14	0	-1,98	1,789	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1992,5</b>	<b>1952,03</b>	<b>2017</b>	<b>1994,27</b>	<b>0</b>	<b>-42,24</b>	<b>35,24</b>	<b>0</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,53</b>	<b>35,82</b>	<b>10,71</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
21/05/2424:00	143221	138792,27	146504,7	144356,23	7,24	-5563,96	3942,26	0	15493	0
23/06/2424:00	145213,5	140744,3	148521,7	146350,5	7,24	-5606,2	3977,50	0	16285	0
<b>Итого:</b>	<b>1992,5</b>	<b>1952,03</b>	<b>2017</b>	<b>1994,27</b>	<b>0</b>	<b>-42,24</b>	<b>35,24</b>	<b>0</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

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

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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

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 ТЗ=1 КС=0хD65C 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
22.05.2024	20,26	21,38	-1,12	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	16,48	17,78	-1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	14,2	15,31	-1,11	0	0	0	0	0,12	0	0	0	24	0
25.05.2024	13,93	14,89	-0,96	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	14,09	14,95	-0,86	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	13,46	14,27	-0,81	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	13,3	13,95	-0,65	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	13,54	14,16	-0,62	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	13,38	13,99	-0,61	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	13,33	13,85	-0,52	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	13,53	14,05	-0,52	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	13,66	14,11	-0,45	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	14,02	14,37	-0,35	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	14,39	14,67	-0,28	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	65,01	59,06	5,95	207,3	203,28	208,3	204,92	0,01	-1,64	1,207	0	24	0
06.06.2024	68,56	63,04	5,52	294,9	288,69	295,9	290,54	0	-1,85	1,592	0	24	0
07.06.2024	67,04	60,15	6,89	219,6	215,16	219,2	215,58	0	-0,42	1,481	0	24	0
08.06.2024	67,33	59,47	7,86	194,9	190,93	194,4	191,23	0	-0,3	1,502	0	24	0
09.06.2024	65,98	55,68	10,3	149,7	146,75	149,3	147,16	0	-0,41	1,508	0	24	0
10.06.2024	68,08	59,76	8,32	191,2	187,22	190,5	187,39	0	-0,17	1,556	0	24	0
11.06.2024	67,89	59,92	7,97	196,8	192,73	196	192,77	0	-0,04	1,539	0	24	0
12.06.2024	67,7	58,3	9,4	166,8	163,33	166,2	163,59	0	-0,26	1,532	0	24	0
13.06.2024	67,57	58,17	9,4	156,5	153,29	156,1	153,68	0	-0,39	1,44	0	24	0
14.06.2024	67,24	59,79	7,45	193,4	189,44	192,7	189,56	0	-0,12	1,411	0	24	0
15.06.2024	68,05	61,94	6,11	252,3	247,04	251,6	247,19	0	-0,15	1,508	0	24	0
16.06.2024	67,5	61,15	6,35	233	228,22	231,9	227,91	0	0,31	1,449	0	24	0
17.06.2024	67,34	60,52	6,82	219,7	215,22	218,6	214,91	0	0,31	1,467	0	24	0
18.06.2024	67,3	53,22	14,08	92,7	90,8	92,3	91,1	0	-0,3	1,277	0	24	0
19.06.2024	70,62	59,43	11,19	143,2	140,01	142,3	139,97	0	0,04	1,564	0	24	0
20.06.2024	71,68	59,81	11,87	131,7	128,68	130,9	128,77	0	-0,09	1,527	0	24	0
21.06.2024	70,18	55,23	14,95	73,6	72,01	73,3	72,24	0	-0,23	1,081	0	24	0
22.06.2024	69,01	47,13	21,88	37,1	36,29	37,1	36,73	0	-0,44	0,787	0	24	0
23.06.2024	70,32	52,18	18,14	75,1	73,45	74,7	73,78	0	-0,33	1,331	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3229,5</b>	<b>3162,54</b>	<b>3221,3</b>	<b>3169,02</b>	<b>0,13</b>	<b>-6,48</b>	<b>26,76</b>	<b>0</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>45,33</b>	<b>39,86</b>	<b>5,46</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
21/05/2424:00	102382,4	99262,87	100899,1	99456,96	98,32	-194,09	2806,24	0	15493	1
23/06/2424:00	105611,9	102425,41	104120,4	102625,98	98,45	-200,57	2833,00	0	16285	1
<b>Итого:</b>	<b>3229,5</b>	<b>3162,54</b>	<b>3221,3</b>	<b>3169,02</b>	<b>0,13</b>	<b>-6,48</b>	<b>26,76</b>	<b>0</b>	<b>792</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  
22/05/24г. - 23/06/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. №119-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x869D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	18,63	20,62	-1,99	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	20,7	19,84	0,86	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	19,69	18,87	0,82	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	19	18,21	0,79	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	18,68	17,95	0,73	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	18,06	17,37	0,69	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,81	17,13	0,68	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,8	17,16	0,64	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	17,63	17,02	0,61	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	17,53	16,96	0,57	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	17,54	16,98	0,56	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	17,56	17,07	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	17,68	17,22	0,46	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	17,85	17,47	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	65,72	36,01	29,71	14,1	13,82	14,1	14	0	-0,18	0,41	24	0
06.06.2024	67,38	36,96	30,42	23,1	22,62	23,1	22,87	0	-0,25	0,689	24	0
07.06.2024	66,19	39,46	26,73	22,4	21,93	22,6	22,36	0	-0,43	0,587	24	0
08.06.2024	66,46	39,45	27,01	24,9	24,39	24,9	24,66	0	-0,27	0,656	24	0
09.06.2024	65,53	39,42	26,11	30,2	29,59	30,3	30,06	0	-0,47	0,772	24	0
10.06.2024	67,5	39,22	28,28	27,1	26,56	27,2	26,96	0	-0,4	0,751	24	0
11.06.2024	67,39	41,01	26,38	29	28,42	29,1	28,86	0	-0,44	0,745	24	0
12.06.2024	67,18	41,79	25,39	29,6	29,01	29,7	29,46	0	-0,45	0,731	24	0
13.06.2024	67,19	42,5	24,69	28,3	27,77	28,5	28,26	0	-0,49	0,684	24	0
14.06.2024	66,49	43,17	23,32	28,4	27,85	28,6	28,35	0	-0,5	0,648	24	0
15.06.2024	67,53	43,44	24,09	27,9	27,38	28,1	27,86	0	-0,48	0,658	24	0
16.06.2024	66,8	43,27	23,53	28,9	28,37	29,1	28,86	0	-0,49	0,667	24	0
17.06.2024	64,77	43,49	21,28	31,7	31,12	31,9	31,64	0	-0,52	0,66	24	0
18.06.2024	66,97	43,33	23,64	28,2	27,63	28,4	28,16	0	-0,53	0,651	24	0
19.06.2024	70,12	43,14	26,98	24,5	23,99	24,6	24,36	0	-0,37	0,645	24	0
20.06.2024	71,09	42,41	28,68	22,8	22,29	23	22,76	0	-0,47	0,638	24	0
21.06.2024	70,18	41,71	28,47	22,3	21,81	22,5	22,3	0	-0,49	0,62	24	0
22.06.2024	69,83	39,97	29,86	20,9	20,48	21,3	21,12	0	-0,64	0,61	24	0
23.06.2024	70,41	42,35	28,06	24,4	23,88	24,7	24,46	0	-0,58	0,672	24	0
<b>Итого:</b>				<b>488,7</b>	<b>478,91</b>	<b>491,7</b>	<b>487,36</b>	<b>0</b>	<b>-8,45</b>	<b>12,49</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,69</b>	<b>31,27</b>	<b>15,42</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	41576,1	40265,04	41675,2	41240,36	12,59	-975,32	1555,42	17921	689
23/06/2424:00	42064,8	40743,95	42166,9	41727,72	12,59	-983,77	1567,92	18713	689
<b>Итого:</b>	<b>488,7</b>	<b>478,91</b>	<b>491,7</b>	<b>487,36</b>	<b>0</b>	<b>-8,45</b>	<b>12,49</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
Ю.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

Тип расходомера:

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	22,84	22,33	0,51	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	21,22	20,63	0,59	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	19,93	19,36	0,57	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	19,05	18,47	0,58	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	18,66	18,12	0,54	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	18,08	17,58	0,5	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,65	17,11	0,54	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,52	17	0,52	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	17,38	16,89	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	17,23	16,74	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	17,19	16,71	0,48	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	17,21	16,78	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	17,28	16,87	0,41	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	23,49	32,74	-9,25	0,6	0,6	0,7	0,7	0	-0,1	-0,003	24	0
05.06.2024	57,65	42,48	15,17	63	62	64,1	63,56	0	-1,56	0,937	24	0
06.06.2024	68,08	45,55	22,53	40,3	39,46	41	40,63	0	-1,17	0,891	24	0
07.06.2024	66,87	46,54	20,33	43,6	42,72	44,3	43,82	0	-1,1	0,869	24	0
08.06.2024	67,08	47,12	19,96	42,3	41,45	42,9	42,46	0	-1,01	0,824	24	0
09.06.2024	66,01	47,72	18,29	48,4	47,45	49,4	48,88	0	-1,43	0,866	24	0
10.06.2024	67,91	45	22,91	40	39,19	40,5	40,15	0	-0,96	0,898	24	0
11.06.2024	67,79	45,2	22,59	37,3	36,54	37,7	37,34	0	-0,8	0,823	24	0
12.06.2024	67,57	44,72	22,85	39,4	38,6	40	39,63	0	-1,03	0,88	24	0
13.06.2024	67,56	46,41	21,15	37,7	36,95	38,1	37,72	0	-0,77	0,781	24	0
14.06.2024	67,03	48,39	18,64	38,3	37,54	39	38,55	0	-1,01	0,698	24	0
15.06.2024	67,87	49,24	18,63	36,1	35,36	36,6	36,17	0	-0,81	0,655	24	0
16.06.2024	67,12	47,78	19,34	38	37,24	38,7	38,28	0	-1,04	0,72	24	0
17.06.2024	65,6	47,5	18,1	40,8	40,02	41,6	41,14	0	-1,12	0,721	24	0
18.06.2024	67,28	48,6	18,68	38	37,21	38,8	38,37	0	-1,16	0,695	24	0
19.06.2024	70,41	46,02	24,39	31,7	30,98	32,4	32,1	0	-1,12	0,755	24	0
20.06.2024	71,35	46,1	25,25	27,7	27,07	28,3	28,06	0	-0,99	0,685	24	0
21.06.2024	70,48	45,88	24,6	28,2	27,62	28,9	28,62	0	-1	0,682	24	0
22.06.2024	70,09	44,26	25,83	25,9	25,33	26,8	26,58	0	-1,25	0,653	24	0
23.06.2024	70,83	47,27	23,56	32,9	32,14	33,8	33,46	0	-1,32	0,758	24	0
<b>Итого:</b>				<b>730,2</b>	<b>715,47</b>	<b>743,6</b>	<b>736,22</b>	<b>0</b>	<b>-20,75</b>	<b>14,79</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,94</b>	<b>34,82</b>	<b>12,12</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	41301,5	40022,31	41120	40688,41	0,99	-666,1	1499,95	17920	690
23/06/2424:00	42031,7	40737,78	41863,6	41424,63	0,99	-686,85	1514,74	18712	690
<b>Итого:</b>	<b>730,2</b>	<b>715,47</b>	<b>743,6</b>	<b>736,22</b>	<b>0</b>	<b>-20,75</b>	<b>14,79</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации



О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD469

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.05.2024	22,7	22,37	0,33	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	20,82	20,55	0,27	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	19,3	19,09	0,21	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	18,32	18,12	0,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	17,82	17,62	0,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	17,16	16,98	0,18	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	16,77	16,6	0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	16,7	16,53	0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	16,5	16,34	0,16	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	16,35	16,18	0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	16,32	16,16	0,16	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	16,37	16,24	0,13	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	16,52	16,43	0,09	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	24,78	29,34	-4,56	1,5	1,5	1,6	1,6	0	-0,1	-0,007	24	0
05.06.2024	59,58	46,53	13,05	82,8	81,41	81,9	81,05	0	0,36	1,058	24	0
06.06.2024	66,87	50,52	16,35	54,2	53,11	54	53,36	0	-0,25	0,868	24	0
07.06.2024	65,81	52,25	13,56	59,8	58,63	59,8	59,03	0	-0,4	0,791	24	0
08.06.2024	66	52,79	13,21	57,7	56,56	58	57,25	0	-0,69	0,746	24	0
09.06.2024	65,05	52,43	12,62	67,2	65,9	67,6	66,75	0	-0,85	0,832	24	0
10.06.2024	66,77	51,89	14,88	55,4	54,29	55,8	55,1	0	-0,81	0,807	24	0
11.06.2024	66,71	52,21	14,5	55	53,88	55,5	54,8	0	-0,92	0,781	24	0
12.06.2024	66,54	51,68	14,86	55,4	54,28	55,9	55,21	0	-0,93	0,809	24	0
13.06.2024	66,48	52,01	14,47	54,9	53,83	55,4	54,73	0	-0,9	0,779	24	0
14.06.2024	65,92	52,24	13,68	54,9	53,81	55,4	54,68	0	-0,87	0,736	24	0
15.06.2024	66,8	52,9	13,9	51,3	50,27	52,2	51,53	0	-1,26	0,697	24	0
16.06.2024	66,19	52,97	13,22	53,1	52,08	53,8	53,1	0	-1,02	0,687	24	0
17.06.2024	65,29	52,67	12,62	55,2	54,16	56,1	55,36	0	-1,2	0,682	24	0
18.06.2024	66,29	51,78	14,51	50,1	49,09	51,1	50,47	0	-1,38	0,71	24	0
19.06.2024	69,07	51,25	17,82	40,9	40,04	41,6	41,08	0	-1,04	0,713	24	0
20.06.2024	70,01	50,2	19,81	35,6	34,81	36,6	36,14	0	-1,33	0,688	24	0
21.06.2024	69,16	50,1	19,06	35,5	34,72	36,5	36,02	0	-1,3	0,663	24	0
22.06.2024	68,63	48,8	19,83	29,6	28,96	30,5	30,14	0	-1,18	0,574	24	0
23.06.2024	69,62	51,42	18,2	41,4	40,48	42,8	42,28	0	-1,8	0,737	24	0
<b>Итого:</b>				<b>991,5</b>	<b>971,81</b>	<b>1002,1</b>	<b>989,68</b>	<b>0</b>	<b>-17,87</b>	<b>14,35</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,15</b>	<b>37,43</b>	<b>8,72</b>									

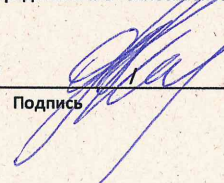
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	21133,2	20460,92	20982,8	20721,56	5,21	-260,64	698,86	6494	0
23/06/2424:00	22124,7	21432,73	21984,9	21711,24	5,21	-278,51	713,21	7286	0
<b>Итого:</b>	<b>991,5</b>	<b>971,81</b>	<b>1002,1</b>	<b>989,68</b>	<b>0</b>	<b>-17,87</b>	<b>14,35</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

/  /  
О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

/  /  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ-СЕРВИС Договор N: 8848  
Адрес: ул. Братьев Кашириных, 119 (ИТП-4) 40 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 06403116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
22.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
23.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
24.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
25.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
26.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
27.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
28.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
29.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
30.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
31.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
01.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
02.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
03.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
04.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
05.06.2024	183,2637	184,23526	-0,9715202	65,28816	54,293591	10,994556	0,868613	0,64202	1,995753	185,25	188,4275	0	OK	24	0,56
06.06.2024	132,4815	132,48148	0	69,11151	53,574978	15,536544	0,831843	0,661071	1,831444	134,31	135,29	0	OK	24	0,05
07.06.2024	109,4197	109,41972	0	67,67813	51,169758	16,508375	0,789045	0,69684	1,79451	110,8025	111,5675	0	OK	24	0
08.06.2024	105,3027	105,30268	0	67,92182	51,740234	16,181581	0,774232	0,70234	1,677633	106,6575	107,3875	0	OK	24	0
09.06.2024	143,0318	143,0318	0	66,75216	53,093372	13,658782	0,747454	0,705798	1,903819	144,54	146,21	0	OK	24	0
10.06.2024	103,9602	103,96019	0	68,75713	50,77243	17,984697	0,772118	0,702016	1,838572	105,465	105,8575	0	OK	24	0
11.06.2024	98,49454	98,494537	0	68,58749	50,970692	17,616789	0,769266	0,695207	1,738372	99,9075	100,3	0	OK	24	0
12.06.2024	118,5507	118,55072	0	68,41333	52,735195	15,678132	0,758268	0,704085	1,797065	120,1375	120,97	0	OK	24	0
13.06.2024	89,10456	89,104561	0	68,30634	50,158092	18,148245	0,755869	0,710279	1,617191	90,39249	90,6775	0	OK	24	0
14.06.2024	99,12723	99,127228	0	67,99074	51,911091	16,079653	0,774686	0,700125	1,549363	100,4	101,1	0	OK	24	0,02
15.06.2024	109,353	109,35303	0	68,71175	53,538525	15,173234	0,797475	0,67599	1,633832	110,8425	111,5975	0	OK	24	0
16.06.2024	111,8449	111,84486	0	68,04186	53,199833	14,842027	0,781407	0,677279	1,655311	113,23	114,2075	0	OK	24	0
17.06.2024	89,59334	89,904297	-0,3109598	67,61117	50,954712	16,656458	0,797652	0,701395	1,466639	90,77499	91,59499	0	OK	24	0
18.06.2024	95,95254	95,952538	0	68,04683	52,127289	15,919547	0,866104	0,845227	1,50815	97,17251	97,89249	0	OK	24	0
19.06.2024	73,30434	73,304337	0	71,42739	50,726944	20,700453	0,913184	0,851634	1,500629	74,64	74,46748	0	OK	24	0
20.06.2024	67,53574	67,535744	0	72,49903	50,599411	21,89963	0,870392	0,819626	1,477194	68,88	68,53001	0	OK	24	0,17
21.06.2024	66,29451	66,29451	0	71,40445	49,27383	22,130615	0,821748	0,804594	1,375345	67,51	67,3475	0	OK	24	0
22.06.2024	52,89715	52,897152	0	70,74757	45,844471	24,903097	0,824151	0,825533	1,258103	53,88499	53,62	0	OK	24	0
23.06.2024	71,67131	71,67131	0	71,66811	50,247055	21,421059	0,836936	0,830258	1,543912	72,9975	72,77999	0	OK	24	0
Итого:	1921,18	1922,47								31,16	1947,80			792	0,8

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
21.05.2024	6122,55	216017,96	213258,65	2759,32	209866,53	209840,15	26,38			
23.06.2024	6153,72	217965,76	215218,47	2747,29	211787,71	211762,62	25,09			
ИТОГО:	31,16	1947,80	0,00	0,00	1921,18	1922,47	-1,28	792		0,80

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения										
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
21.05.2024	226,96	6241,59	6349,04	274,62	6179,34	6245,76	102,33			
23.06.2024	226,96	6241,59	6349,04	274,62	6179,34	6245,76	102,33			
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0		0,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ-Сервис

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

Представитель теплоснабж. организации

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x011F

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
22.05.2024	23,81	23,23	0,58	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	22	21,44	0,56	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	20,62	20,11	0,51	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	19,67	19,14	0,53	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	19,33	18,78	0,55	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	18,8	18,33	0,47	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	18,43	17,95	0,48	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	18,37	17,88	0,49	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	18,15	17,71	0,44	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	18	17,58	0,42	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	18,06	17,63	0,43	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	18,1	17,73	0,37	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	18,28	17,92	0,36	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	28,29	33,88	-5,59	12,7	12,66	12,9	12,85	0	-0,19	-0,058	0	24	0
05.06.2024	57,34	46,13	11,21	72	70,88	72,6	71,86	0	-0,98	0,793	0	24	0
06.06.2024	66,3	48,16	18,14	45,6	44,66	45,7	45,2	0	-0,54	0,81	0	24	0
07.06.2024	65,26	50,18	15,08	54	52,99	54,5	53,87	0	-0,88	0,799	0	24	0
08.06.2024	65,5	50,9	14,6	51,4	50,42	51,8	51,18	0	-0,76	0,734	0	24	0
09.06.2024	64,48	50,28	14,2	58,8	57,71	59,4	58,68	0	-0,97	0,818	0	24	0
10.06.2024	66,13	50,06	16,07	49,5	48,51	49,8	49,22	0	-0,71	0,779	0	24	0
11.06.2024	66,13	49,12	17,01	48,7	47,72	49,1	48,57	0	-0,85	0,812	0	24	0
12.06.2024	65,91	49,31	16,6	47,7	46,76	48,1	47,55	0	-0,79	0,776	0	24	0
13.06.2024	65,87	50,28	15,59	47	46,09	47,5	46,93	0	-0,84	0,715	0	24	0
14.06.2024	65,32	50,9	14,42	47,8	46,86	48,2	47,61	0	-0,75	0,673	0	24	0
15.06.2024	66,09	50,94	15,15	43,4	42,58	43,5	42,94	0	-0,36	0,648	0	24	0
16.06.2024	65,54	50,14	15,4	47,1	46,17	47,2	46,67	0	-0,5	0,71	0	24	0
17.06.2024	64,37	50,41	13,96	48,8	47,89	49,2	48,62	0	-0,73	0,668	0	24	0
18.06.2024	65,71	51,41	14,3	45,7	44,8	45,8	45,25	0	-0,45	0,64	0	24	0
19.06.2024	68,39	50,68	17,71	37,8	37	37,7	37,22	0	-0,22	0,657	0	24	0
20.06.2024	69,51	49,66	19,85	34,4	33,64	34,1	33,69	0	-0,05	0,665	0	24	0
21.06.2024	68,62	49,56	19,06	32,4	31,73	32,4	32,03	0	-0,3	0,608	0	24	0
22.06.2024	68,2	46,32	21,88	26,5	25,96	26,5	26,2	0	-0,24	0,566	0	24	0
23.06.2024	69,01	50,73	18,28	37,3	36,53	37,4	36,93	0	-0,4	0,667	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>888,6</b>	<b>871,56</b>	<b>893,4</b>	<b>883,07</b>	<b>0</b>	<b>-11,51</b>	<b>13,48</b>	<b>0</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>46,47</b>	<b>37,1</b>	<b>9,36</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
21/05/2424:00	18764,7	18169,73	19220,8	18992,29	0,02	-822,56	640,88	0	5990	2
23/06/2424:00	19653,3	19041,29	20114,2	19875,36	0,02	-834,07	654,36	0	6782	2
<b>Итого:</b>	<b>888,6</b>	<b>871,56</b>	<b>893,4</b>	<b>883,07</b>	<b>0</b>	<b>-11,51</b>	<b>13,48</b>	<b>0</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

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

Представитель теплоснабж. организации

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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

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 Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244026

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x196E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	25,64	24,81	0,83	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	23,72	22,94	0,78	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	22,39	21,72	0,67	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	21,51	20,86	0,65	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	20,99	20,36	0,63	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	20,44	19,83	0,61	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	20,05	19,46	0,59	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	19,85	19,28	0,57	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	19,71	19,16	0,55	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	19,55	19,02	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	19,48	18,98	0,5	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	19,52	19,05	0,47	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	19,63	19,18	0,45	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	29,19	35,54	-6,35	15,1	15,05	14,7	14,63	0	0,42	-0,082	24	0
05.06.2024	58,54	46,17	12,37	72,5	71,33	71,6	70,9	0,01	0,43	0,879	24	0
06.06.2024	68,55	48,55	20	46,9	45,9	46,2	45,66	0	0,24	0,917	24	0
07.06.2024	67,3	50,25	17,05	51,3	50,25	50,6	50,01	0	0,28	0,858	24	0
08.06.2024	67,55	49,52	18,03	49,1	48,11	48,5	47,93	0	0,18	0,867	24	0
09.06.2024	66,4	50,39	16,01	60,2	58,99	59,6	58,9	0,01	0,09	0,942	24	0
10.06.2024	68,32	49,58	18,74	46,3	45,31	45,8	45,25	0	0,06	0,85	24	0
11.06.2024	68,24	49,29	18,95	44,1	43,16	43,5	43,02	0	0,14	0,817	24	0
12.06.2024	67,97	49,71	18,26	43,9	42,99	43,5	42,99	0	0	0,784	24	0
13.06.2024	68,01	49,29	18,72	43	42,12	42,6	42,1	0	0,02	0,788	24	0
14.06.2024	67,26	50,59	16,67	44,3	43,4	43,9	43,38	0	0,02	0,723	24	0
15.06.2024	68,29	50,06	18,23	40,9	40,05	40,2	39,73	0	0,32	0,727	24	0
16.06.2024	67,5	49,87	17,63	41,5	40,69	41,1	40,6	0	0,09	0,715	24	0
17.06.2024	65,72	50,6	15,12	46,9	45,97	46,5	45,93	0	0,04	0,691	24	0
18.06.2024	67,86	51,25	16,61	43	42,13	43,1	42,58	0	-0,45	0,7	24	0
19.06.2024	71,01	50,37	20,64	34,3	33,5	34,5	34,09	0	-0,59	0,689	24	0
20.06.2024	72,09	49,97	22,12	32	31,26	32	31,62	0	-0,36	0,692	24	0
21.06.2024	71,15	49,44	21,71	30,4	29,71	30,6	30,25	0	-0,54	0,646	24	0
22.06.2024	70,94	47,89	23,05	25,1	24,54	25,2	24,91	0	-0,37	0,565	24	0
23.06.2024	71,38	50,77	20,61	35,8	35,03	36,2	35,77	0	-0,74	0,72	24	0
<b>Итого:</b>				<b>846,6</b>	<b>829,49</b>	<b>839,9</b>	<b>830,25</b>	<b>0,02</b>	<b>-0,76</b>	<b>14,49</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>48,35</b>	<b>37,68</b>	<b>10,66</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	43901,5	42542,31	41926,75	41436,62	0,43	1105,69	1478,16	17631	618
23/06/2424:00	44748,1	43371,8	42766,65	42266,87	0,45	1104,93	1492,65	18423	618
<b>Итого:</b>	<b>846,6</b>	<b>829,49</b>	<b>839,9</b>	<b>830,25</b>	<b>0,02</b>	<b>-0,76</b>	<b>14,49</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"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 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 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x690F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	23,77	23,33	0,44	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	22,14	21,65	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	20,93	20,52	0,41	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	20,19	19,76	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	19,86	19,44	0,42	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	19,19	18,79	0,4	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	18,91	18,55	0,36	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	18,82	18,45	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	18,64	18,32	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	18,53	18,2	0,33	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	18,57	18,25	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	18,62	18,32	0,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	18,78	18,48	0,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	28,38	34,17	-5,79	12,4	12,36	12	11,95	0	0,41	-0,057	24	0
05.06.2024	52,7	38,62	14,08	45,2	44,62	44,4	44,05	0	0,57	0,625	24	0
06.06.2024	64,67	38,69	25,98	24,8	24,32	24,3	24,06	0	0,26	0,631	24	0
07.06.2024	63,61	40,25	23,36	24,9	24,42	24,5	24,26	0	0,16	0,573	24	0
08.06.2024	63,93	39,56	24,37	24,9	24,42	24,5	24,26	0	0,16	0,595	24	0
09.06.2024	63,09	39,79	23,3	29,8	29,23	29,3	29,06	0	0,17	0,68	24	0
10.06.2024	64,78	40,09	24,69	25	24,5	24,7	24,46	0	0,04	0,604	24	0
11.06.2024	64,64	38,66	25,98	24,4	23,93	24,1	23,86	0	0,07	0,621	24	0
12.06.2024	64,5	38,68	25,82	24,9	24,4	24,6	24,36	0	0,04	0,632	24	0
13.06.2024	64,43	39,23	25,2	23,2	22,74	23,1	22,86	0	-0,12	0,572	24	0
14.06.2024	63,88	40,77	23,11	23,2	22,73	23	22,76	0	-0,03	0,526	24	0
15.06.2024	64,78	40,2	24,58	22,8	22,33	22,8	22,56	0	-0,23	0,546	24	0
16.06.2024	64,08	39,83	24,25	22,9	22,45	22,7	22,47	0	-0,02	0,544	24	0
17.06.2024	61,92	41,55	20,37	25,7	25,19	25,5	25,24	0	-0,05	0,513	24	0
18.06.2024	64,41	41,12	23,29	23,2	22,74	23,1	22,86	0	-0,12	0,529	24	0
19.06.2024	67,21	40,51	26,7	20	19,55	19,8	19,59	0	-0,04	0,523	24	0
20.06.2024	68,16	39,87	28,29	19,6	19,2	19,3	19,07	0	0,13	0,543	24	0
21.06.2024	67,34	40,43	26,91	19,2	18,8	19,1	18,93	0	-0,13	0,505	24	0
22.06.2024	66,91	40,21	26,7	17,7	17,33	17,7	17,51	0	-0,18	0,458	24	0
23.06.2024	67,71	41,1	26,61	21	20,52	20,9	20,66	0	-0,14	0,548	24	0
<b>Итого:</b>				<b>474,8</b>	<b>465,78</b>	<b>469,4</b>	<b>464,83</b>	<b>0</b>	<b>0,95</b>	<b>10,71</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>45,69</b>	<b>31,67</b>	<b>14,02</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	40933,6	39698,44	40503,1	40073,72	0,08	-375,28	1436,84	17632	618
23/06/2424:00	41408,4	40164,22	40972,5	40538,55	0,08	-374,33	1447,55	18424	618
<b>Итого:</b>	<b>474,8</b>	<b>465,78</b>	<b>469,4</b>	<b>464,83</b>	<b>0</b>	<b>0,95</b>	<b>10,71</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

Представитель абонента

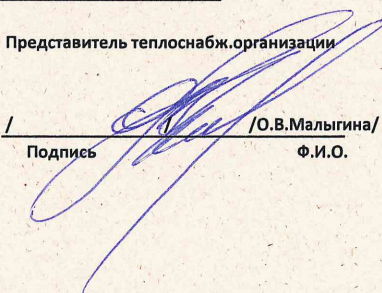
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"



О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: ООО "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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244033

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАЕ87

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
22.05.2024	22,95	22,31	0,64	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	20,96	20,37	0,59	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	19,5	18,94	0,56	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	18,67	18,12	0,55	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	18,37	17,88	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	17,69	17,2	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,37	16,88	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,3	16,87	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	17,07	16,66	0,41	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	16,92	16,53	0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	16,92	16,55	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	16,91	16,55	0,36	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	17,04	16,72	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	36,83	37,58	-0,75	6,2	6,16	6,3	6,26	0	-0,1	-0,001	24	0
05.06.2024	62,61	58,51	4,1	158,6	155,7	156,2	153,63	0,01	2,07	0,658	24	0
06.06.2024	67,65	47,92	19,73	40,8	39,96	39,5	39,05	0	0,91	0,786	24	0
07.06.2024	66,53	50,24	16,29	48,2	47,24	46,8	46,25	0	0,99	0,77	24	0
08.06.2024	66,75	50,62	16,13	49,7	48,68	48,2	47,62	0	1,06	0,782	24	0
09.06.2024	65,68	50,72	14,96	59,1	57,95	57,7	57,03	0	0,92	0,867	24	0
10.06.2024	67,53	49,65	17,88	46,6	45,62	45,3	44,77	0	0,85	0,816	24	0
11.06.2024	67,48	49,47	18,01	45,7	44,75	44,3	43,79	0	0,96	0,805	24	0
12.06.2024	67,23	49,07	18,16	45,9	44,98	44,5	43,99	0	0,99	0,816	24	0
13.06.2024	67,28	50,85	16,43	44,8	43,87	43,6	43,06	0	0,81	0,722	24	0
14.06.2024	66,53	50,58	15,95	44,6	43,75	43,4	42,89	0	0,86	0,696	24	0
15.06.2024	67,47	50,78	16,69	38,3	37,54	36,9	36,44	0	1,1	0,628	24	0
16.06.2024	66,74	49,52	17,22	38,8	38,01	37,6	37,16	0	0,85	0,654	24	0
17.06.2024	64,87	49,5	15,37	42	41,21	40,7	40,23	0	0,98	0,634	24	0
18.06.2024	66,96	50,91	16,05	38,4	37,62	37,4	36,94	0	0,68	0,599	24	0
19.06.2024	70,18	49,42	20,76	31,7	31	31,1	30,76	0	0,24	0,644	24	0
20.06.2024	71,23	49,68	21,55	30,2	29,49	29,9	29,58	0	-0,09	0,635	24	0
21.06.2024	70,38	49,3	21,08	29,9	29,25	29,6	29,26	0	-0,01	0,613	24	0
22.06.2024	70,07	47,18	22,89	26,2	25,65	26	25,7	0	-0,05	0,585	24	0
23.06.2024	70,59	50,06	20,53	35,5	34,72	35,4	34,98	0	-0,26	0,714	24	0
<b>Итого:</b>				<b>901,2</b>	<b>883,15</b>	<b>880,4</b>	<b>869,39</b>	<b>0,01</b>	<b>13,76</b>	<b>13,42</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>47,22</b>	<b>37,06</b>	<b>10,15</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	46058,6	44676,85	45965,5	45406,05	3,83	-729,2	1436,54	18276	478
23/06/2424:00	46959,8	45560	46845,9	46275,44	3,84	-715,44	1449,96	19068	478
<b>Итого:</b>	<b>901,2</b>	<b>883,15</b>	<b>880,4</b>	<b>869,39</b>	<b>0,01</b>	<b>13,76</b>	<b>13,42</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ-Сервис"

Представитель теплоснабж. организации

О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x71B4

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	20,83	20,16	0,67	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	19,04	18,43	0,61	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	17,73	17,14	0,59	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	17,29	16,68	0,61	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	17,12	16,55	0,57	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	16,26	15,73	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	16,23	15,68	0,55	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	16,32	15,79	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	16,07	15,59	0,48	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	16,09	15,6	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	16,18	15,7	0,48	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	16,26	15,81	0,45	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	16,46	16,01	0,45	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	16,93	16,44	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	53,06	36,69	16,37	41,4	40,84	41,52	41,2	0	-0,36	0,666	24	0
06.06.2024	67,31	37,54	29,77	22,6	22,13	22,44	22,25	0	-0,12	0,653	24	0
07.06.2024	66,15	37,38	28,77	23,9	23,42	23,88	23,64	0	-0,22	0,675	24	0
08.06.2024	66,37	38,84	27,53	22,6	22,12	22,56	22,33	0	-0,21	0,609	24	0
09.06.2024	65,3	37,94	27,36	25,3	24,81	25,2	24,96	0	-0,15	0,677	24	0
10.06.2024	67,18	38,22	28,96	22,5	22,01	22,32	22,12	0	-0,11	0,638	24	0
11.06.2024	67,03	37,9	29,13	21,8	21,32	21,6	21,38	0	-0,06	0,621	24	0
12.06.2024	66,83	37,67	29,16	22,3	21,81	22,2	21,97	0	-0,16	0,636	24	0
13.06.2024	66,8	38,47	28,33	21,6	21,13	21,24	21,04	0	0,09	0,597	24	0
14.06.2024	66,34	38,97	27,37	21,2	20,76	21	20,81	0	-0,05	0,566	24	0
15.06.2024	67,01	40,07	26,94	19,8	19,35	19,56	19,34	0	0,01	0,519	24	0
16.06.2024	66,32	39,71	26,61	20,4	19,97	20,28	20,06	0	-0,09	0,532	24	0
17.06.2024	64,41	39,6	24,81	23	22,53	22,56	22,35	0	0,18	0,556	24	0
18.06.2024	66,53	39,94	26,59	20,1	19,67	19,92	19,7	0	-0,03	0,525	24	0
19.06.2024	69,65	39,27	30,38	18,1	17,64	17,88	17,79	0	-0,15	0,538	24	0
20.06.2024	70,59	38,9	31,69	17	16,59	16,56	16,46	0	0,13	0,526	24	0
21.06.2024	69,8	39,07	30,73	18	17,54	17,64	17,5	0	0,04	0,538	24	0
22.06.2024	69,47	39,52	29,95	16,9	16,49	16,44	16,3	0	0,19	0,495	24	0
23.06.2024	69,97	38,91	31,06	18	17,55	17,52	17,42	0	0,13	0,544	24	0
<b>Итого:</b>				<b>416,5</b>	<b>407,68</b>	<b>412,32</b>	<b>408,62</b>	<b>0</b>	<b>-0,94</b>	<b>11,11</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>45,6</b>	<b>29,27</b>	<b>16,33</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	37534,8	36411,06	34022,14	33683,31	1,09	2727,75	1419,61	18279	499
23/06/2424:00	37951,3	36818,74	34434,46	34091,93	1,09	2726,81	1430,72	19071	499
<b>Итого:</b>	<b>416,5</b>	<b>407,68</b>	<b>412,32</b>	<b>408,62</b>	<b>0</b>	<b>-0,94</b>	<b>11,11</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
/ О.И. Ажнакина/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/ Ю.В.Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: 000"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=0хАА04

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22.05.2024	21,78	21,86	-0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	20,24	19,8	0,44	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	19,17	18,69	0,48	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	18,53	17,97	0,56	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	18,25	17,69	0,56	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	17,75	17,22	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	17,46	16,89	0,57	0	0	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	17,43	16,88	0,55	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	17,3	16,77	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	17,15	16,62	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	17,19	16,66	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	17,26	16,74	0,52	0	0	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	17,42	16,91	0,51	0	0	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	20,08	21,33	-1,25	0,2	0,2	0,1	0,1	0	0,1	0	24	0
05.06.2024	52,84	37,38	15,46	49	48,36	44,9	44,58	0	3,78	0,731	24	0
06.06.2024	66,22	37,87	28,35	25,2	24,7	25	24,77	0	-0,07	0,699	24	0
07.06.2024	65,04	38,84	26,2	25,7	25,22	25,7	25,46	0	-0,24	0,662	24	0
08.06.2024	65,25	39,56	25,69	24,9	24,42	24,9	24,66	0	-0,24	0,627	24	0
09.06.2024	64,22	39,21	25,01	27,4	26,89	27,3	27,06	0	-0,17	0,671	24	0
10.06.2024	66,04	37,8	28,24	25,3	24,81	25,4	25,16	0	-0,35	0,697	24	0
11.06.2024	65,9	37,64	28,26	24,5	24,01	24,5	24,26	0	-0,25	0,675	24	0
12.06.2024	65,71	37,7	28,01	23,9	23,41	23,9	23,66	0	-0,25	0,656	24	0
13.06.2024	65,58	38,76	26,82	22,6	22,12	22,6	22,36	0	-0,24	0,592	24	0
14.06.2024	65,14	39,38	25,76	22	21,53	22,1	21,86	0	-0,33	0,553	24	0
15.06.2024	65,74	38,75	26,99	20,7	20,25	20,7	20,46	0	-0,21	0,546	24	0
16.06.2024	65,27	38,67	26,6	22,5	22,01	22,4	22,16	0	-0,15	0,585	24	0
17.06.2024	63,53	40,22	23,31	24,1	23,59	24,2	23,97	0	-0,38	0,547	24	0
18.06.2024	65,32	40,19	25,13	21,6	21,16	21,9	21,68	0	-0,52	0,531	24	0
19.06.2024	68,22	38,61	29,61	19,2	18,74	19,4	19,25	0	-0,51	0,555	24	0
20.06.2024	69,13	38,27	30,86	17,7	17,29	17,8	17,66	0	-0,37	0,534	24	0
21.06.2024	68,42	38,81	29,61	18,5	18,11	18,8	18,65	0	-0,54	0,533	24	0
22.06.2024	68,12	38,27	29,85	18,4	18,02	18,7	18,56	0	-0,54	0,537	24	0
23.06.2024	68,55	39,37	29,18	18,2	17,85	18,4	18,23	0	-0,38	0,517	24	0
<b>Итого:</b>				<b>451,6</b>	<b>442,69</b>	<b>448,7</b>	<b>444,55</b>	<b>0</b>	<b>-1,86</b>	<b>11,45</b>	<b>792</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>45,49</b>	<b>29,91</b>	<b>15,57</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	38682,4	37495,83	38729,3	38341,87	0,23	-846,04	1431,60	18283	379
23/06/2424:00	39134	37938,52	39178	38786,42	0,23	-847,9	1443,05	19075	379
<b>Итого:</b>	<b>451,6</b>	<b>442,69</b>	<b>448,7</b>	<b>444,55</b>	<b>0</b>	<b>-1,86</b>	<b>11,45</b>	<b>792</b>	<b>0</b>

Период нормальной работы 792ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 19464ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации



*Handwritten signature in blue ink*

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г. - 23/06/24г.

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 20861817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
т	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
22.05.2024	0	0	0	20,53881	22,65196	-2,113153	0,549152	0,553163	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2024	0	0	0	17,5131	17,84152	-0,328423	0,571459	0,575567	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2024	0	0	0	15,89994	15,72918	0,170757	0,561447	0,565601	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2024	0	0	0	15,2614	14,93613	0,325269	0,558369	0,562584	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2024	0	0	0	15,33681	15,02308	0,313736	0,569013	0,573198	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2024	0	0	0	14,39938	14,10323	0,29616	0,556094	0,560406	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2024	0	0	0	14,17902	13,89041	0,288619	0,565608	0,569963	0	0	0	0	0	24	0
29.05.2024	0	0	0	14,39461	14,11824	0,276368	0,551902	0,556253	0	0	0	0	0	24	0
30.05.2024	0	0	0	14,05744	13,78184	0,275599	0,54351	0,547937	0	0	0	0	0	24	0
31.05.2024	0	0	0	13,9492	13,66086	0,288336	0,557236	0,56163	0	0	0	0	0	24	0
01.06.2024	0	0	0	14,14035	13,87699	0,263355	0,565017	0,569416	0	0	0	0	0	24	0
02.06.2024	0	0	0	14,16092	13,86541	0,29551	0,566213	0,570608	0	0	0	0	0	24	0
03.06.2024	0	0	0	14,35939	14,03891	0,32048	0,556538	0,560889	0	0	0	0	0	24	0
04.06.2024	0	0	0	14,61427	14,26456	0,349712	0,554165	0,558581	0	0	0	0	0	24	0
05.06.2024	81,12156	81,12156	0	47,06129	35,98603	11,07526	0,764546	0,638488	1,417833	82,50001	82,215	OK		24	0
06.06.2024	107,1259	107,1259	0	68,40563	51,7011	16,70453	0,882735	0,711096	1,765741	109,1525	108,6345	OK		24	0
07.06.2024	89,7552	89,7552	0	66,86768	48,57545	18,29223	0,839482	0,747605	1,63915	91,47251	90,774	OK		24	0
08.06.2024	83,24686	83,24686	0	67,09047	47,44972	19,64075	0,825223	0,753085	1,631504	85,20748	83,799	OK		24	0
09.06.2024	77,24349	77,24349	0	65,36895	44,95232	20,41663	0,798315	0,75688	1,577055	78,795	77,85449	OK		24	0
10.06.2024	81,55294	81,55294	0	67,41136	46,92665	20,4847	0,822599	0,75333	1,679916	83,3825	82,17448	OK		24	0
11.06.2024	82,30898	82,30898	0	67,64666	47,98694	19,65972	0,820763	0,746767	1,618795	84,43999	82,70551	OK		24	0
12.06.2024	75,70205	75,70205	0	67,45318	46,7203	20,73289	0,810211	0,754893	1,551596	77,76249	75,9285	OK		24	0
13.06.2024	70,8778	70,8778	0	67,25007	46,95738	20,29269	0,807241	0,761779	1,438437	72,84499	71,04149	OK		24	0
14.06.2024	80,48309	80,48309	0	67,32688	48,82349	18,50338	0,825917	0,752023	1,466056	82,55751	80,89651	OK		24	0
15.06.2024	92,7506	92,7506	0	67,87493	51,58233	16,2926	0,849868	0,727419	1,506897	94,43752	94,07703	OK		24	0
16.06.2024	89,6684	89,6684	0	67,42338	50,88907	16,53431	0,833997	0,728599	1,488369	91,43001	90,76501	OK		24	0
17.06.2024	89,41457	89,41457	0	67,1088	50,47775	16,63105	0,849081	0,750546	1,461454	91,72752	89,92802	OK		24	0
18.06.2024	57,38341	57,38341	0	66,97608	44,5968	22,37927	0,916253	0,895209	1,289839	58,805	57,6135	OK		24	0
19.06.2024	69,63317	69,63317	0	70,25681	48,85382	21,403	0,964789	0,902907	1,487806	71,74999	69,795	OK		24	0
20.06.2024	45,61681	45,61681	0	71,08575	52,64187	18,44388	0,923521	0,871372	0,85696	47,1875	45,6525	OK		24	0
21.06.2024	35,26028	35,19551	0,064771	69,45449	45,40859	24,0459	0,874328	0,855002	0,828758	36,425	35,1405	OK		24	0
22.06.2024	28,75591	28,49093	0,26498	66,82012	36,71388	30,10624	0,875686	0,875641	0,826046	29,61499	28,4175	OK		24	0
23.06.2024	45,36495	45,36495	0	70,05545	42,31929	27,73616	0,888966	0,881254	1,267892	46,7725	45,29698	OK		24	0
Итого:	1383,27	1382,94							26,80	1416,26	1392,71			792	0
Средние:			0,01	44,90	33,37	11,53	0,73	0,69							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.05.2024	5358,67	179731,72	174230,48	5501,24	174741,36	171726,07	3015,29			
23.06.2024	5385,47	181147,99	175623,19	5524,80	176124,63	173109,00	3015,62			
ИТОГО:	26,80	1416,26	1392,71	23,56	1383,27	1382,94	0,33	792	0	0

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

Qкорт = \_\_\_\_\_  
Qi/Траб х Тнш \_\_\_\_\_ 0

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

Представитель теплоснабж. организации



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

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г.-23/06/24г.

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

Договор №: 8848

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 16911717  
Посуточный архив

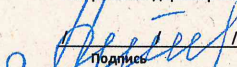
Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
22.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
23.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
24.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
25.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
26.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
27.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
28.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
29.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
30.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
31.05.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
01.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
02.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
03.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
04.06.2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
05.06.2024	118,8749	118,87491	0	65,6273	48,203686	17,423613	0,924348	0,715958	2,087661	121,345	119,93	OK	24	0	
06.06.2024	118,6402	118,64019	0	67,50759	48,520615	18,986984	0,894188	0,732245	2,227278	121,405	119,5325	OK	24	0	
07.06.2024	130,2142	130,21422	0	66,30232	49,987034	16,315275	0,85666	0,767025	2,118666	133,67	130,7775	OK	24	0	
08.06.2024	132,9729	132,97292	0	66,3547	49,877579	16,477119	0,840217	0,771719	2,175814	136,19	133,85	OK	24	0	
09.06.2024	157,0766	157,07657	0	64,85114	50,962189	13,888962	0,815874	0,77536	2,176646	159,67	159,26	OK	24	0	
10.06.2024	121,5537	121,55365	0	67,0948	49,287994	17,806799	0,843672	0,770286	2,145192	124	122,8725	OK	24	0	
11.06.2024	120,3339	120,33391	0	67,0174	49,391605	17,625799	0,837776	0,763516	2,12283	123,05	121,345	OK	24	0	
12.06.2024	122,0273	122,02731	0	66,7833	49,42926	17,354042	0,825247	0,775262	2,112885	124,79	123,0275	OK	24	0	
13.06.2024	118,695	118,69504	0	66,95087	49,369419	17,581446	0,826509	0,778225	2,075497	121,4775	119,5875	OK	24	0	
14.06.2024	122,6429	122,64293	0	66,57175	50,401199	16,170538	0,848106	0,765461	1,953088	125,43	123,6725	OK	24	0	
15.06.2024	105,9143	105,91432	0	67,32557	49,990936	17,334641	0,867806	0,745479	1,831786	108,24	106,9175	OK	24	0	
16.06.2024	119,22	119,22001	0	66,44235	50,313351	16,129007	0,850171	0,746746	1,923257	122,545	119,5925	OK	24	0	
17.06.2024	119,1047	119,1047	0	66,48962	49,859043	16,630579	0,874375	0,786137	1,940679	121,5225	120,3475	OK	24	0	
18.06.2024	112,6528	112,65284	0	66,63869	50,162231	16,476461	0,943356	0,919688	1,841483	115,5275	113,28	OK	24	0	
19.06.2024	89,30521	89,305214	0	70,2383	48,790451	21,447845	0,98715	0,921829	1,893858	92,17249	89,3375	OK	24	0	
20.06.2024	86,58434	86,584335	0	70,70258	49,037369	21,665216	0,934321	0,886115	1,880021	89,43251	86,58249	OK	24	0	
21.06.2024	69,81763	69,089615	0,7280154	69,13427	44,709549	24,424719	0,88845	0,875925	1,515991	71,82752	69,2925	OK	24	0	
22.06.2024	64,02412	63,21896	0,8051569	67,58308	41,434017	26,149065	0,898737	0,89918	1,412801	65,86501	63,355	OK	24	0	
23.06.2024	94,4782	94,478203	0	69,67836	49,501888	20,176462	0,907917	0,901033	1,898514	97,37254	94,65501	OK	24	0	
Итого:	2124,13	2122,60							37,33	2175,53	2137,22		792	0	


Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
21.05.2024	5240,29	161572,69	159351,07	2221,62	157236,87	157219,08	17,79			
23.06.2024	5277,62	163748,22	161488,28	2259,94	159361,01	159341,68	19,33			
ИТОГО:	37,33	2175,53	2137,22	38,32	2124,13	2122,60	1,53	792		0,00

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

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

Представитель теплоснабж. организации

  
Подпись / О.И. Ажнина/  
Ф.И.О.

  
Подпись / О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г. - 23/06/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-3) 54 СТР.

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	BOC
22.05.2024	0	0	0	21,92485	23,323236	-1,398386	0	5,81E-05	0	0	0	0	OK	24	0
23.05.2024	0	0	0	19,55289	19,781256	-0,228367	0	0,001294	0	0	0	0	OK	24	0
24.05.2024	0	0	0	18,18726	18,22871	-0,041445	0	0,001872	0	0	0	0	OK	24	0
25.05.2024	0	0	0	17,36605	17,395544	-0,029494	0	0,002401	0	0	0	0	OK	24	0
26.05.2024	0	0	0	17,20219	17,202093	9,847E-05	0	0,002729	0	0	0	0	OK	24	0
27.05.2024	0	0	0	16,59092	16,602018	-0,011102	0	0,002286	0	0	0	0	OK	24	0
28.05.2024	0	0	0	16,15916	16,20307	-0,043918	0	0,002448	0	0	0	0	OK	24	0
29.05.2024	0	0	0	16,35941	16,257227	0,1021775	0	0,002678	0	0	0	0	OK	24	0
30.05.2024	0	0	0	16,10028	16,053701	0,0465739	0	0,002694	0	0	0	0	OK	24	0
31.05.2024	0	0	0	15,84233	15,855779	-0,013449	0	0,003082	0	0	0	0	OK	24	0
01.06.2024	0	0	0	16,08568	15,907745	0,1779407	0	0,003246	0	0	0	0	OK	24	0
02.06.2024	0	0	0	16,36914	15,964031	0,4051116	0	0,003239	0	0	0	0	OK	24	0
03.06.2024	0	0	0	16,30387	16,144583	0,1592845	0	0,00357	0	0	0	0	OK	24	0
04.06.2024	0	0	0	16,83401	16,41382	0,4201897	0	0,003618	0	0	0	0	OK	24	0
05.06.2024	72,07819	72,078194	0	49,13124	33,004673	16,12657	0,892641	0,465442	1,752132	73,59001	72,54501	0	OK	24	0
06.06.2024	85,3755	85,375504	0	68,48393	42,395992	26,087934	0,898898	0,730535	2,231361	87,42249	85,77251	0	OK	24	0
07.06.2024	92,73984	92,739838	0	67,09969	43,953655	23,146025	0,855649	0,767195	2,152578	95,03252	93,0925	0	OK	24	0
08.06.2024	91,24353	91,24353	0	67,34794	44,091633	23,256292	0,840988	0,772648	2,125323	93,68251	91,4275	0	OK	24	0
09.06.2024	108,056	108,05596	0	65,71262	45,566479	20,146143	0,813777	0,776341	2,186435	110,4275	108,7525	0	OK	24	0
10.06.2024	89,47015	89,470146	0	67,75866	43,522533	24,236113	0,839065	0,772452	2,162264	91,74001	89,77251	0	OK	24	0
11.06.2024	86,26109	86,261086	0	67,89791	43,60437	24,293539	0,836636	0,766042	2,107174	88,60751	86,40249	0	OK	24	0
12.06.2024	88,38335	88,383347	0	67,75108	43,515839	24,235237	0,825729	0,774961	2,154836	90,74001	88,565	0	OK	24	0
13.06.2024	86,19783	86,19783	0	67,65736	44,046947	23,610411	0,823286	0,781138	2,035962	88,515	86,37502	0	OK	24	0
14.06.2024	87,30502	87,305023	0	67,55949	44,989914	22,569572	0,842732	0,77089	1,945337	89,5525	87,61001	0	OK	24	0,01
15.06.2024	75,99811	75,998108	0	68,04841	45,856373	22,192024	0,86619	0,746291	1,688161	77,85248	76,41749	0	OK	24	0
16.06.2024	80,49853	80,498528	0	67,53449	46,027996	21,506493	0,84979	0,747683	1,74235	82,6225	80,75748	0	OK	24	0
17.06.2024	84,90778	84,907776	0	67,23678	45,569031	21,66774	0,866578	0,772807	1,818919	87,29499	84,98499	0	OK	24	0,01
18.06.2024	81,28147	81,281471	0	67,42423	46,030788	21,39345	0,935806	0,917664	1,73852	83,38251	81,5825	0	OK	24	0
19.06.2024	66,97771	66,977707	0	70,58041	44,413376	26,16703	0,983889	0,925004	1,739014	69,09499	66,91999	0	OK	24	0
20.06.2024	63,4478	63,4478	0	71,72762	43,922638	27,804976	0,939984	0,892302	1,776655	65,64249	63,22749	0	OK	24	0
21.06.2024	57,74013	57,362366	0,37776268	70,32669	41,382492	28,944204	0,890487	0,876625	1,583936	59,535	57,3125	0	OK	24	0
22.06.2024	45,63221	44,770123	0,8620863	68,0244	37,539639	30,484762	0,893309	0,898371	1,277652	46,94	44,76999	0	OK	24	0,01
23.06.2024	66,08551	66,08551	0	70,6676	45,86414	24,803452	0,906085	0,903037	1,648476	68,22498	66,0225	0	OK	24	0
Итого:	1509,68	1508,44							35,87	1549,90	1512,31			792	0,03

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
21.05.2024	4975,40	174380,41	171578,36	2802,05	169362,66	169363,05	-0,40			
23.06.2024	5011,27	175930,31	173090,67	2839,64	170872,33	170871,49	0,84			
ИТОГО:	35,87	1549,90	1512,31	37,59	1509,68	1508,44	1,24	792,00		0,03

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

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись О.И. Ажмакина/  
Ф.И.О.

Подпись О.В. Мальгина/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/05/24г. - 23/06/24г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 20901817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
22.05.2024	0	0	0	23,02961	25,634924	-2,6053092	0,039157	0,037726	0	0	0	0	OK	24	0
23.05.2024	0	0	0	18,90604	19,766354	-0,8603171	0	0	0	0	0	0	OK	24	0
24.05.2024	0	0	0	16,40114	16,874474	-0,473338	0	0,003187	0	0	0	0	OK	24	0
25.05.2024	0	0	0	15,9208	16,202072	-0,2812761	0	0,00458	0	0	0	0	OK	24	0
26.05.2024	0	0	0	18,23097	17,435652	0,7953133	0,00563	0,012398	0	0	0	0	OK	24	0
27.05.2024	0	0	0	15,37722	15,603446	-0,2262306	0,006296	0,013967	0	0	0	0	OK	24	0
28.05.2024	0	0	0	15,95887	15,965537	-0,0066735	0,007164	0,014911	0	0	0	0	OK	24	0
29.05.2024	0	0	0	18,61053	16,977594	1,632934	0,006312	0,013943	0	0	0	0	OK	24	0
30.05.2024	0	0	0	17,65764	16,103956	1,5536875	0,006608	0,014262	0	0	0	0	OK	24	0
31.05.2024	0	0	0	17,97566	16,054756	1,9208957	0,00686	0,014511	0	0	0	0	OK	24	0
01.06.2024	0	0	0	18,88552	17,014748	1,8707752	0,006683	0,014446	0	0	0	0	OK	24	0
02.06.2024	0	0	0	18,61479	16,974615	1,6401777	0,006939	0,014627	0	0	0	0	OK	24	0
03.06.2024	0	0	0	19,09881	17,431044	1,6677713	0,006997	0,014804	0	0	0	0	OK	24	0
04.06.2024	0	0	0	19,57843	17,897526	1,6809002	0,007108	0,014837	0	0	0	0	OK	24	0
05.06.2024	284,6281	284,62814	0	52,97459	48,816822	4,1577582	0,597683	0,472136	1,482103	290,015	291,0975	OK	24	0	
06.06.2024	370,8101	370,81012	0	72,67384	67,907372	4,7664552	0,89776	0,732704	1,726386	378,18	379,825	OK	24	0	
07.06.2024	305,7496	305,74963	0	71,21154	65,891029	5,3205028	0,855162	0,768799	1,611927	311,2325	313,1275	OK	24	0	
08.06.2024	275,8042	275,8042	0	71,43609	65,661819	5,7742639	0,840918	0,774069	1,583077	280,455	282,7701	OK	24	0	
09.06.2024	247,8019	247,80185	0	69,71184	62,807026	6,9048018	0,814072	0,77768	1,697996	251,9975	253,3825	OK	24	0	
10.06.2024	271,0714	271,07141	0	71,85732	65,496635	6,3606801	0,83896	0,773814	1,724728	276,1175	277,4725	OK	24	0	
11.06.2024	272,2603	272,26028	0	72,03295	65,664856	6,368094	0,836401	0,767403	1,729204	276,965	279,1025	OK	24	0	
12.06.2024	240,4776	240,47755	0	71,881	64,56649	7,3145165	0,825949	0,775927	1,699163	244,52	246,5075	OK	24	0	
13.06.2024	227,8463	227,84634	0	71,79432	64,350342	7,4439793	0,823623	0,782336	1,695387	231,62	233,5375	OK	24	0	
14.06.2024	271,3923	271,3923	0	71,72658	65,593575	6,133009	0,842425	0,772166	1,586134	276,2925	277,92	OK	24	0	
15.06.2024	312,4584	312,4584	0	72,31382	67,347633	4,966186	0,865502	0,747873	1,52416	318,6175	319,91	OK	24	0	
16.06.2024	309,674	309,67401	0	71,78006	66,741066	5,0389953	0,849226	0,749231	1,558656	315,2374	317,4	OK	24	0	
17.06.2024	296,1451	296,14505	0	71,4006	65,887901	5,5127015	0,865922	0,774014	1,528803	300,8775	304,025	OK	24	0	
18.06.2024	168,6589	168,65889	0	71,49867	62,015553	9,4831266	0,937084	0,918758	1,499151	171,79	172,3875	OK	24	0	
19.06.2024	169,7665	169,76645	0	74,79241	65,006355	9,7860403	0,984696	0,92578	1,577066	173,06	173,8575	OK	24	0	
20.06.2024	152,1273	152,12726	0	75,95519	65,300499	10,654682	0,941105	0,892871	1,619497	154,9675	156,04	OK	24	0	
21.06.2024	121,435	121,51844	-0,083405	74,3502	57,84993	16,500269	0,891746	0,877389	1,368646	123,6375	124,52	OK	24	0	
22.06.2024	62,86937	63,453968	-0,5846001	71,65348	48,448166	23,205322	0,894933	0,899055	1,07103	63,91999	64,8275	OK	24	0	
23.06.2024	119,6049	119,60489	0	74,77163	61,541035	13,23061	0,907449	0,903776	1,582042	121,545	122,645	OK	24	0	
Итого:	4480,58	4481,25							29,87	4561,05	4590,36		792	0	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
21.05.2024	4429,31	176459,05	176919,54	-460,50	172541,63	172540,96	0,66			
23.06.2024	4459,18	181020,09	181509,90	-489,81	177022,21	177022,21	0,00			
ИТОГО:	29,87	4561,05	4590,36	-29,31	4480,58	4481,25	-0,67	792		0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
$Q_{квот} = Q_{и}/Траб$	
$Q_{и}/Траб \times Тнш$	

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

Представитель теплоснабж. организации

И.И. Ажмакина/  
Ф.И.О.

И.О.В.Мальгина/  
Ф.И.О.

