

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Вратъев Кашириных, 131 В (ИТП-1)  
Тепловычислитель БКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расколы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°С

Договор №:8848  
Тип расходомера:РРМ  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237483 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х9675 ПО 2.7

Дата	t1 °С	t2 °С	dt °С	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.04.2024	75	47,62	27,38	82,7	80,62	81,2	80,31	0	0,31	7	7	2,205	24	0	
25.04.2024	75,45	48,32	27,13	83,4	81,27	82	81,11	0	0,16	7	7	2,202	24	0	
26.04.2024	75,55	47,17	28,38	67,1	65,41	65,8	65,16	0	0,25	7	7	1,857	24	0	
27.04.2024	75,42	46,89	28,53	66,1	64,43	64,9	64,26	0	0,17	7	7	1,835	24	0	
28.04.2024	75,15	46,89	28,26	64,7	63,08	63,6	62,93	0	0,15	7	7	1,778	24	0	
29.04.2024	74,74	49,93	24,81	57,6	56,15	56,7	56,01	0	0,14	7	7	1,393	24	0	
30.04.2024	70,91	53,64	17,27	62,7	61,29	61,7	60,88	0	0,41	7	7	1,056	24	0	
01.05.2024	67,78	55,13	12,65	84,6	82,85	83,3	82,11	0	0,74	7	7	1,048	24	0	
02.05.2024	67,33	55,39	11,94	91,8	89,93	90,2	88,9	0	1,03	7	7	1,073	24	0	
03.05.2024	67,48	55,14	12,34	87,7	85,91	86	84,77	0	1,14	7	7	1,059	24	0	
04.05.2024	67,84	54,9	12,94	86,1	84,32	84,4	83,25	0	1,07	7	7	1,09	24	0	
05.05.2024	68,09	54,61	13,48	86,5	84,69	84,7	83,54	0	1,15	7	7	1,14	24	0	
06.05.2024	67,89	54,17	13,72	83,3	81,59	81,4	80,3	0	1,29	7	7	1,117	24	0	
07.05.2024	67,46	54,33	13,13	83,6	81,86	81,6	80,48	0	1,38	7	7	1,072	24	0	
08.05.2024	67,71	54,09	13,62	78,5	76,87	76,7	75,67	0	1,2	7	7	1,047	24	0	
09.05.2024	67,29	54,76	12,53	79	77,41	77,2	76,11	0	1,3	7	7	0,969	24	0	
10.05.2024	67,3	54,75	12,55	78,2	76,62	76,5	75,45	0	1,17	7	7	0,958	24	0	
11.05.2024	67,56	54,61	12,95	83,4	81,67	81,6	80,48	0	1,19	7	7	1,057	24	0	
12.05.2024	67,16	54,69	12,47	82,2	80,52	80,2	79,09	0	1,43	7	7	1,001	24	0	
13.05.2024	67,21	54,26	12,95	58	56,81	56,7	55,93	0	0,88	7	7	0,735	24	0	
14.05.2024	66,73	51,91	14,82	32,3	31,67	31,3	30,92	0	0,75	7	7	0,472	24	0	
15.05.2024	67,4	50,75	16,65	53,3	52,19	51,6	50,98	0	1,21	7	7	0,866	24	0	
16.05.2024	67,53	51,61	15,92	65,8	64,44	63,6	62,81	0	1,63	7	7	1,023	24	0	
17.05.2024	67,66	51,76	15,9	67,6	66,22	65,4	64,55	0	1,67	7	7	1,05	24	0	
18.05.2024	67,63	51,41	16,22	68,4	66,99	66,3	65,48	0	1,51	7	7	1,084	24	0	
19.05.2024	66,07	51,86	14,21	44	43,13	42,6	42,07	0	1,06	7	7	0,613	24	0	
20.05.2024	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2024	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2024	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2024	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>1878,6</b>	<b>1837,94</b>	<b>1837,2</b>	<b>1813,55</b>	<b>0</b>	<b>24,39</b>			<b>30,802</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>67,61</b>	<b>51,19</b>	<b>16,41</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	53555,7	52017,42	52234,6	51664,89	1,77	352,53	1706,91	18368	121
23/05/2024:00	55434,3	53855,36	54071,8	53478,44	1,77	376,92	1737,712	19088	121
<b>Итого:</b>	<b>1878,6</b>	<b>1837,94</b>	<b>1837,2</b>	<b>1813,55</b>	<b>0</b>	<b>24,39</b>	<b>30,802</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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

Подпись  
МП



Подпись  
23.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Братьев Кашириных, 131 В (ИТП-2)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

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

Заводской номер 00237479 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хВС25 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,63	48,54	27,09	75	73,11	75,5	74,68	0	-1,57	7	7	1,983	24	0	
25.04.2020	76,08	48,88	27,2	71,6	69,78	72,1	71,28	0	-1,5	7	7	1,894	24	0	
26.04.2020	76,34	48,51	27,83	63,1	61,49	63,4	62,68	0	-1,19	7	7	1,71	24	0	
27.04.2020	76,23	48,75	27,48	60,4	58,85	60,8	60,08	0	-1,23	7	7	1,617	24	0	
28.04.2020	75,96	48,92	27,04	62,2	60,63	62,6	61,87	0	-1,24	7	7	1,636	24	0	
29.04.2020	75,58	50,26	25,32	50	48,75	50,3	49,72	0	-0,97	7	7	1,231	24	0	
30.04.2020	71,9	53,31	18,59	54,3	53,01	54,7	53,97	0	-0,96	7	7	0,982	24	0	
01.05.2020	68,12	55,15	12,97	78,2	76,58	78,8	77,71	0	-1,13	7	7	0,991	24	0	
02.05.2020	67,8	56,85	10,95	83,7	81,97	84,5	83,23	0	-1,26	7	7	0,896	24	0	
03.05.2020	67,91	56,8	11,11	80,2	78,51	80,8	79,61	0	-1,1	7	7	0,869	24	0	
04.05.2020	68,28	56,11	12,17	81,4	79,71	82	80,78	0	-1,07	7	7	0,97	24	0	
05.05.2020	68,58	55,51	13,07	74,5	72,9	74,9	73,84	0	-0,94	7	7	0,95	24	0	
06.05.2020	68,39	56,07	12,32	73,7	72,17	74,1	73,04	0	-0,87	7	7	0,889	24	0	
07.05.2020	67,97	56,2	11,77	78,2	76,59	78,5	77,34	0	-0,75	7	7	0,9	24	0	
08.05.2020	68,27	56,23	12,04	74	72,43	74,2	73,1	0	-0,67	7	7	0,871	24	0	
09.05.2020	67,78	57,06	10,72	79,3	77,65	79,6	78,4	0	-0,75	7	7	0,834	24	0	
10.05.2020	67,8	57,25	10,55	80,3	78,64	80,6	79,37	0	-0,73	7	7	0,831	24	0	
11.05.2020	68,03	56,55	11,48	77,2	75,6	77,6	76,47	0	-0,87	7	7	0,868	24	0	
12.05.2020	67,61	57,21	10,4	82,5	80,8	82,8	81,55	0	-0,75	7	7	0,839	24	0	
13.05.2020	67,9	55,6	12,3	58	56,81	57,9	57,06	0	-0,25	7	7	0,699	24	0	
14.05.2020	67,95	53,5	14,45	35,3	34,56	35,1	34,63	0	-0,07	7	7	0,5	24	0	
15.05.2020	68,16	54,36	13,8	58,9	57,67	58,6	57,8	0	-0,13	7	7	0,797	24	0	
16.05.2020	68,23	54,92	13,31	66,8	65,4	66,4	65,45	0	-0,05	7	7	0,87	24	0	
17.05.2020	68,31	54,89	13,42	70,7	69,23	70,3	69,31	0	-0,08	7	7	0,927	24	0	
18.05.2020	68,34	54,82	13,52	67,6	66,23	67,2	66,24	0	-0,01	7	7	0,894	24	0	
19.05.2020	67,01	55,7	11,31	47,6	46,63	47,5	46,82	0	-0,19	7	7	0,53	24	0	
20.05.2020	23,84	24,35	-0,51	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>1784,7</b>	<b>1745,7</b>	<b>1790,8</b>	<b>1766,03</b>	<b>0</b>	<b>-20,33</b>			<b>26,979</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,29</b>	<b>53,04</b>	<b>15,24</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	52023,2	50512,38	51731,3	51122,95	0	-610,57	1588,11	18371	118
23/05/2024:00	53807,9	52258,08	53522,1	52888,98	0	-630,9	1615,089	19091	118
<b>Итого:</b>	<b>1784,7</b>	<b>1745,7</b>	<b>1790,8</b>	<b>1766,03</b>	<b>0</b>	<b>-20,33</b>	<b>26,979</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*Ю.О. Мартовская*

/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

*23.05.20*



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Братьев Кашириных, 131 В (ИТП-3)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 5.00°C

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

Заводской номер 00237480 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x4102 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	74,72	46,37	28,35	71,9	70,13	71,3	70,61	0	-0,48	7	7	1,987	24	0	
25.04.2020	75,15	46,18	28,97	69,2	67,47	68,5	67,83	0	-0,36	7	7	1,952	24	0	
26.04.2020	75,22	44,41	30,81	57,1	55,7	56,7	56,22	0	-0,52	7	7	1,715	24	0	
27.04.2020	75,11	44,91	30,2	55,7	54,3	55,2	54,7	0	-0,4	7	7	1,64	24	0	
28.04.2020	74,86	45,26	29,6	55,1	53,76	54,6	54,12	0	-0,36	7	7	1,589	24	0	
29.04.2020	74,44	49,42	25,02	50,1	48,86	49,9	49,34	0	-0,48	7	7	1,222	24	0	
30.04.2020	70,87	53,11	17,76	51,6	50,42	51,3	50,63	0	-0,21	7	7	0,894	24	0	
01.05.2020	67,53	54,95	12,58	82,9	81,18	82,2	81,05	0	0,13	7	7	1,021	24	0	
02.05.2020	67,09	56,08	11,01	82,8	81,14	82	80,8	0	0,34	7	7	0,893	24	0	
03.05.2020	67,26	55,85	11,41	88,3	86,53	87,3	86,04	0	0,49	7	7	0,986	24	0	
04.05.2020	67,54	55,64	11,9	83,7	81,98	82,8	81,6	0	0,38	7	7	0,975	24	0	
05.05.2020	67,85	55,04	12,81	80,4	78,72	79,4	78,27	0	0,45	7	7	1,009	24	0	
06.05.2020	67,65	55,13	12,52	76,2	74,63	75,2	74,13	0	0,5	7	7	0,933	24	0	
07.05.2020	67,3	55,25	12,05	82,7	81,02	81,6	80,43	0	0,59	7	7	0,976	24	0	
08.05.2020	67,5	54,86	12,64	71,6	70,15	70,6	69,62	0	0,53	7	7	0,885	24	0	
09.05.2020	67,03	55,75	11,28	71	69,56	70	68,98	0	0,58	7	7	0,786	24	0	
10.05.2020	67,01	55,46	11,55	69,4	67,99	68,5	67,52	0	0,47	7	7	0,784	24	0	
11.05.2020	67,25	55,35	11,9	68,6	67,17	67,8	66,84	0	0,33	7	7	0,798	24	0	
12.05.2020	66,8	55,09	11,71	72,4	70,93	71	70	0	0,93	7	7	0,831	24	0	
13.05.2020	67,25	54,08	13,17	65,3	63,95	63,8	62,93	0	1,02	7	7	0,842	24	0	
14.05.2020	66,96	53,11	13,85	47,2	46,24	46,3	45,7	0	0,54	7	7	0,639	24	0	
15.05.2020	67,19	51,94	15,25	50,7	49,68	49,8	49,18	0	0,5	7	7	0,756	24	0	
16.05.2020	67,31	52,26	15,05	60,7	59,48	59,6	58,83	0	0,65	7	7	0,895	24	0	
17.05.2020	67,44	53,22	14,22	65,6	64,27	64,3	63,47	0	0,8	7	7	0,912	24	0	
18.05.2020	67,41	53	14,41	64,6	63,28	63,4	62,56	0	0,72	7	7	0,913	24	0	
19.05.2020	66,05	53,42	12,63	43,4	42,54	42,7	42,14	0	0,4	7	7	0,537	24	0	
20.05.2020	23,32	23,16	0,16	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1738,2	1701,08	1715,8	1693,54	0	7,54			27,372	720	0	
Средние:	67,44	51,41	16,03							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	50749,3	49303,2	50073,8	49536,17	0,81	-232,97	1622,77	18371	118
23/05/2024:00	52487,5	51004,28	51789,6	51229,71	0,81	-225,43	1650,142	19091	118
Итого:	1738,2	1701,08	1715,8	1693,54	0	7,54	27,372	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
  
Подпись \_\_\_\_\_  
М.П. \_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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

22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Братьев Кашириных, 131 В (ИТП-4)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

Договор №:8848  
Тип расходомера:ПРЭМ  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237481 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x543В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	74,57	43,16	31,41	70,5	68,76	68,1	67,51	0	1,25	7	7	2,156	24	0	
25.04.2020	75,01	43,56	31,45	69,1	67,39	66,8	66,19	0	1,2	7	7	2,117	24	0	
26.04.2020	74,98	41,6	33,38	56	54,62	54,3	53,82	0	0,8	7	7	1,821	24	0	
27.04.2020	74,85	42,05	32,8	54,9	53,54	53,2	52,72	0	0,82	7	7	1,752	24	0	
28.04.2020	74,61	42,4	32,21	55,9	54,5	54,2	53,72	0	0,78	7	7	1,752	24	0	
29.04.2020	74,04	46,26	27,78	46,9	45,75	45,7	45,21	0	0,54	7	7	1,271	24	0	
30.04.2020	70,64	49,89	20,75	45,3	44,28	44,3	43,74	0	0,54	7	7	0,919	24	0	
01.05.2020	67,24	51,59	15,65	63,4	62,12	62	61,23	0	0,89	7	7	0,971	24	0	
02.05.2020	66,91	52,53	14,38	65,5	64,21	64	63,16	0	1,05	7	7	0,924	24	0	
03.05.2020	67,03	52,27	14,76	67,2	65,85	65,6	64,77	0	1,08	7	7	0,97	24	0	
04.05.2020	67,36	51,25	16,11	64,3	62,97	62,8	62,03	0	0,94	7	7	1,012	24	0	
05.05.2020	67,61	52,01	15,6	62,2	60,91	60,9	60,15	0	0,76	7	7	0,953	24	0	
06.05.2020	67,46	51,91	15,55	63,6	62,28	62,1	61,3	0	0,98	7	7	0,97	24	0	
07.05.2020	67,11	51,56	15,55	63,3	62,03	61,8	61,04	0	0,99	7	7	0,963	24	0	
08.05.2020	67,32	51,92	15,4	61,5	60,22	60,1	59,33	0	0,89	7	7	0,926	24	0	
09.05.2020	66,84	52,81	14,03	59,3	58,11	57,8	57,07	0	1,04	7	7	0,814	24	0	
10.05.2020	66,88	52,71	14,17	62,3	61,02	60,9	60,09	0	0,93	7	7	0,864	24	0	
11.05.2020	67,12	51,6	15,52	60,6	59,37	59	58,25	0	1,12	7	7	0,919	24	0	
12.05.2020	66,6	52,04	14,56	57,4	56,24	55,7	55,02	0	1,22	7	7	0,821	24	0	
13.05.2020	67,04	50,93	16,11	50,2	49,18	48,6	48,01	0	1,17	7	7	0,791	24	0	
14.05.2020	66,83	50,89	15,94	41,4	40,54	40,1	39,62	0	0,92	7	7	0,644	24	0	
15.05.2020	66,91	50,51	16,4	49,2	48,2	47,5	46,98	0	1,22	7	7	0,79	24	0	
16.05.2020	67,17	50,42	16,75	55,4	54,29	53,3	52,69	0	1,6	7	7	0,909	24	0	
17.05.2020	67,23	51,21	16,02	56,2	55,08	54,2	53,53	0	1,55	7	7	0,883	24	0	
18.05.2020	67,32	50,43	16,89	59,8	58,55	57,6	56,94	0	1,61	7	7	0,988	24	0	
19.05.2020	65,6	51,25	14,35	37,3	36,58	36,1	35,66	0	0,92	7	7	0,524	24	0	
20.05.2020	23,19	22,07	1,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1498,7	1466,59	1456,7	1439,78	0	26,81			28,432	720	0	
Средние:	67,23	48,54	18,69							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	52766,1	51276,87	51617,4	51064,04	0,01	212,83	1669,73	18370	119
23/05/2024:00	54264,8	52743,46	53074,1	52503,82	0,01	239,64	1698,162	19090	119
Итого:	1498,7	1466,59	1456,7	1439,78	0	26,81	28,432	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации



А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*Ю.О. Мартовская*  
Подпись

/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

*22.05.20*



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8648

Адрес: ул. Братьев Кашириных, 131Б ИТП-5 (1 Тип расходомера: \_\_\_\_\_)

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

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

Завольской номер 00254203

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x6487

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,45	43,77	31,68	241,1	235,04	236,7	234,58	0,03	0,46	7	7	7,439	24	0	
25.04.2020	75,91	44,8	31,11	247,6	241,33	243,2	240,91	0,04	0,42	7	7	7,502	24	0	
26.04.2020	76,12	43,71	32,41	202,8	197,63	199,5	197,73	0,04	-0,1	7	7	6,4	24	0	
27.04.2020	76,01	44,1	31,91	196,5	191,49	193,5	191,76	0,05	-0,27	7	7	6,107	24	0	
28.04.2020	75,73	44,5	31,23	197,8	192,79	194,7	192,91	0,08	-0,12	7	7	6,012	24	0	
29.04.2020	75,31	49,3	26,01	161,7	157,68	159,7	157,89	0,05	-0,21	7	7	4,1	24	0	
30.04.2020	71,85	51,66	20,19	159,6	155,9	158	156,04	0,05	-0,14	7	7	3,144	24	0	
01.05.2020	68,07	52,83	15,24	215,4	210,91	213,3	210,51	0,05	0,4	7	7	3,212	24	0	
02.05.2020	67,62	53,33	14,29	214,9	210,46	212,9	210,07	0,04	0,39	7	7	3,002	24	0	
03.05.2020	67,77	53,17	14,6	213,9	209,46	212,1	209,32	0,04	0,14	7	7	3,058	24	0	
04.05.2020	68,09	52,89	15,2	209	204,64	207	204,3	0,05	0,34	7	7	3,107	24	0	
05.05.2020	68,37	52,45	15,92	202,2	197,97	200,4	197,84	0,04	0,13	7	7	3,151	24	0	
06.05.2020	68,17	52,66	15,51	196,4	192,28	194,8	192,3	0,41	-0,02	7	7	2,98	24	0	
07.05.2020	67,79	52,91	14,88	204,5	200,27	202,8	200,17	0,24	0,1	7	7	2,98	24	0	
08.05.2020	68,05	53,04	15,01	193,1	189,07	191,6	189,09	0,04	-0,02	7	7	2,837	24	0	
09.05.2020	67,6	53,24	14,36	189,1	185,19	187,8	185,35	0,04	-0,16	7	7	2,656	24	0	
10.05.2020	67,6	53,76	13,84	200,1	195,99	198,6	195,92	0,04	0,07	7	7	2,711	24	0	
11.05.2020	67,86	53,31	14,55	198,1	193,97	196,7	194,11	0,04	-0,14	7	7	2,822	24	0	
12.05.2020	67,43	53,69	13,74	208,5	204,21	206,8	204,03	0,04	0,18	7	7	2,803	24	0	
13.05.2020	67,92	53,79	14,13	189,7	185,75	188,4	185,85	0,04	-0,1	7	7	2,622	24	0	
14.05.2020	68,05	53,29	14,76	181,9	178,11	180,7	178,35	0,04	-0,24	7	7	2,626	24	0	
15.05.2020	67,9	54,05	13,85	200	195,83	198,6	195,91	0,04	-0,08	7	7	2,708	24	0	
16.05.2020	68,05	53,57	14,48	191,3	187,33	189,9	187,38	0,04	-0,05	7	7	2,71	24	0	
17.05.2020	68,13	54,04	14,09	203,9	199,65	202,4	199,66	0,03	-0,01	7	7	2,81	24	0	
18.05.2020	68,12	53,67	14,45	201,8	197,61	200,3	197,64	0,04	-0,03	7	7	2,852	24	0	
19.05.2020	67,84	54,08	13,76	105,6	103,42	104,8	103,37	0,02	0,05	7	7	1,421	24	0	
20.05.2020	25,87	24,77	1,1	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>5126,5</b>	<b>5013,98</b>	<b>5075,2</b>	<b>5012,99</b>	<b>1,66</b>	<b>0,99</b>			<b>93,779</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,24</b>	<b>50,38</b>	<b>17,86</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	184176	178595,07	150536,5	148900,76	31,03	29694,31	6331,23	14313	26
23/05/2024:00	189302,5	183609,05	155611,7	153913,75	32,69	29695,3	6425,009	15033	26
<b>Итого:</b>	<b>5126,5</b>	<b>5013,98</b>	<b>5075,2</b>	<b>5012,99</b>	<b>1,66</b>	<b>0,99</b>	<b>93,779</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №299/лр)	
Qкорт = Qi/Траб х Тнш	0,0000

Представитель абонента,  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/ \_\_\_\_\_ /  
Подпись: А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.  
МП:

Представитель теплоснабж организации  
/ Ю.О. Мартвская /  
Подпись: \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.  
22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131Б ИТП-6  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расходи:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0.00°C

Договор №:8948  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218019 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x1CEP ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,58	43,51	32,07	111,99	109,16	109,46	108,5	0	0,66	7	7	3,498	24	0	
25.04.2020	76,07	43,75	32,32	111,17	108,35	108,63	107,63	0	0,72	7	7	3,497	24	0	
26.04.2020	76,36	43,68	32,68	107,17	104,41	104,62	103,66	0	0,75	7	7	3,411	24	0	
27.04.2020	76,22	42,91	33,31	98,4	95,88	96,19	95,39	0	0,49	7	7	3,189	24	0	
28.04.2020	75,9	42,49	33,41	93,35	91	91,34	90,57	0	0,43	7	7	3,038	24	0	
29.04.2020	75,44	50,78	24,66	79,72	77,7	78,59	77,64	0	0,06	7	7	1,916	24	0	
30.04.2020	71,98	53,86	18,12	80,17	78,33	79,21	78,15	0	0,18	7	7	1,417	24	0	
01.05.2020	68,27	54,39	13,88	108,34	106,08	107,16	105,67	0	0,41	7	7	1,472	24	0	
02.05.2020	67,83	54,23	13,6	108,07	105,82	106,86	105,41	0	0,41	7	7	1,439	24	0	
03.05.2020	68,07	54,37	13,7	109,48	107,19	107,82	106,36	0	0,83	7	7	1,468	24	0	
04.05.2020	68,32	54,08	14,24	106,33	104,12	104,23	102,84	0	1,28	7	7	1,482	24	0	
05.05.2020	68,61	53,82	14,79	102,81	100,63	100,68	99,34	0	1,29	7	7	1,486	24	0	
06.05.2020	68,37	53,62	14,75	94,6	92,65	92,6	91,36	0	1,29	7	7	1,365	24	0	
07.05.2020	67,99	52,77	15,22	90,47	88,59	88,44	87,3	0	1,29	7	7	1,346	24	0	
08.05.2020	68,26	52,69	15,57	85,44	83,65	83,47	82,39	0	1,26	7	7	1,302	24	0	
09.05.2020	67,83	53,4	14,43	88,12	86,3	86,18	85,02	0	1,28	7	7	1,246	24	0	
10.05.2020	67,8	53,65	14,15	88,97	87,16	87,05	85,91	0	1,25	7	7	1,233	24	0	
11.05.2020	68,03	53,29	14,74	90,43	88,55	88,45	87,32	0	1,23	7	7	1,305	24	0	
12.05.2020	67,62	53,53	14,09	91,45	89,57	89,53	88,32	0	1,25	7	7	1,261	24	0	
13.05.2020	68,09	53,3	14,79	85,86	84,07	84,12	83,02	0	1,05	7	7	1,243	24	0	
14.05.2020	68,23	53,29	14,94	82,51	80,76	80,91	79,82	0	0,94	7	7	1,204	24	0	
15.05.2020	68,07	54,07	14	88,3	86,46	86,77	85,59	0	0,87	7	7	1,211	24	0	
16.05.2020	68,18	53,1	15,08	82,77	81,04	81,12	80,06	0	0,98	7	7	1,221	24	0	
17.05.2020	68,31	53,81	14,5	87,59	85,77	85,76	84,6	0	1,17	7	7	1,242	24	0	
18.05.2020	68,32	53,78	14,54	95,93	93,91	93,97	92,73	0	1,18	7	7	1,363	24	0	
19.05.2020	66,49	53,51	12,98	57,8	56,64	56,66	55,91	0	0,73	7	7	0,736	24	0	
20.05.2020	23,51	24,61	-1,1	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>2427,2</b>	<b>2373,79</b>	<b>2379,8</b>	<b>2350,51</b>	<b>0</b>	<b>23,28</b>			<b>44,595</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,28</b>	<b>50,52</b>	<b>17,75</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	92705,54	89921,1	90082,85	89203,92	6,33	717,18	3386,09	22192	141
23/05/2024:00	95132,78	92294,89	92462,67	91554,43	6,33	740,46	3430,685	22912	141
<b>Итого:</b>	<b>2427,24</b>	<b>2373,79</b>	<b>2379,82</b>	<b>2350,51</b>	<b>0</b>	<b>23,28</b>	<b>44,595</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

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

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

*23.05.20*





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

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

Договор №:8048  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч  
G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч  
G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00250253 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD186 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,19	46,41	28,78	69,83	68,07	66,36	65,67	0	2,4	7	7	1,96	24	0	
25.04.2020	75,7	45,85	29,85	71,74	69,93	68,12	67,42	0	2,51	7	7	2,086	24	0	
26.04.2020	75,84	45,31	30,53	63,34	61,69	60,16	59,6	0	2,09	7	7	1,889	24	0	
27.04.2020	75,76	45,26	30,5	63,63	62,02	60,43	59,89	0	2,13	7	7	1,9	24	0	
28.04.2020	75,34	45,26	30,08	59,18	57,7	56,22	55,72	0	1,98	7	7	1,744	24	0	
29.04.2020	74,51	48,4	26,11	51,75	50,49	49,29	48,75	0,01	1,74	7	7	1,33	24	0	
30.04.2020	72,06	51,77	20,29	52,63	51,47	50,41	49,77	0	1,7	7	7	0,99	24	0	
01.05.2020	68,12	55,02	13,1	76,5	74,9	73,6	72,6	0	2,3	7	7	0,972	24	0	
02.05.2020	67,82	56,35	11,47	88,91	87,06	85,64	84,38	0	2,68	7	7	0,996	24	0	
03.05.2020	67,93	56,54	11,39	86,54	84,75	83,36	82,11	0	2,64	7	7	0,953	24	0	
04.05.2020	68,17	55,8	12,37	84,59	82,8	81,33	80,15	0	2,65	7	7	1,008	24	0	
05.05.2020	68,41	55,36	13,05	80,58	78,87	77,11	75,99	0	2,88	7	7	1,036	24	0	
06.05.2020	68,21	55,69	12,52	77,79	76,15	74,31	73,25	0	2,9	7	7	0,945	24	0	
07.05.2020	67,94	55,6	12,34	78,85	77,2	75,23	74,14	0	3,06	7	7	0,952	24	0	
08.05.2020	68,06	55,5	12,56	74,64	73,09	71,17	70,17	0	2,92	7	7	0,908	24	0	
09.05.2020	67,78	55,55	12,23	76,44	74,87	72,9	71,86	0	3,01	7	7	0,911	24	0	
10.05.2020	67,65	55,79	11,86	76,77	75,21	73,22	72,17	0	3,04	7	7	0,875	24	0	
11.05.2020	67,91	55,23	12,68	74,01	72,51	70,52	69,51	0	3	7	7	0,914	24	0	
12.05.2020	67,54	55,87	11,67	75,67	74,12	72,17	71,09	0	3,03	7	7	0,852	24	0	
13.05.2020	65,07	52,53	12,54	64,98	63,63	62,02	61,14	0	2,49	7	7	0,755	24	0	
14.05.2020	67,77	55,06	12,71	64,24	62,89	61,4	60,54	0	2,35	7	7	0,808	24	0	
15.05.2020	67,8	54,96	12,84	68,12	66,73	65,26	64,34	0	2,39	7	7	0,846	24	0	
16.05.2020	67,98	54,94	13,04	67,61	66,21	64,71	63,81	0	2,4	7	7	0,872	24	0	
17.05.2020	67,99	55,26	12,73	69,56	68,12	66,48	65,54	0	2,58	7	7	0,857	24	0	
18.05.2020	68,01	55,16	12,85	75,17	73,58	71,82	70,82	0	2,76	7	7	0,957	24	0	
19.05.2020	57,26	47,48	9,78	51,21	50,21	48,84	48,15	0,14	2,06	7	7	0,556	24	0	
20.05.2020	25,43	22,18	3,25	0,34	0,34	0,29	0,29	0,42	0,05	7	7	0,002	24	0	
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1844,6	1804,61	1762,3	1738,87	0,57	65,74			28,878	720	0	
Средние:	67,67	51,63	16,04							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	26024,49	25291,49	24578,26	24285,42	4,46	1006,07	755,98	7952	3
23/05/2024:00	27869,11	27096,1	26340,63	26024,29	5,03	1071,81	784,858	8672	3
Итого:	1844,62	1804,61	1762,37	1738,87	0,57	65,74	28,878	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/\_\_\_\_\_  
Подпись А.Н.Влименко/  
ФИ.О.



Представитель теплоснабж организации  
/Ю.О.Мартовская/  
Подпись /Ю.О.Мартовская/  
ФИ.О.  
*23.05.20*

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-2)  
Тепловычислитель БКТ-7 сет.№ 003  
Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 7.00°C

Договор №:8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч  
G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч  
G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00248580 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x1282 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	74,54	40,41	34,13	63,23	61,66	58,25	57,77	0,01	3,89	7	7	2,102	24	0	
25.04.2020	75,07	40,75	34,32	65,1	63,52	59,96	59,47	0	4,05	7	7	2,178	24	0	
26.04.2020	75,25	40,57	34,68	61,02	59,47	56,17	55,7	0	3,77	7	7	2,061	24	0	
27.04.2020	75,14	40,48	34,66	59,73	58,26	54,98	54,51	0	3,75	7	7	2,016	24	0	
28.04.2020	74,8	40,54	34,26	58,94	57,51	54,29	53,82	0	3,69	7	7	1,968	24	0	
29.04.2020	73,99	43,1	30,89	45,37	44,28	41,8	41,41	0	2,87	7	7	1,368	24	0	
30.04.2020	70,93	45,29	25,64	41,47	40,55	38,31	37,96	0	2,59	7	7	1,039	24	0	
01.05.2020	67,35	47,03	20,32	53,9	52,81	49,93	49,41	0	3,4	7	7	1,073	24	0	
02.05.2020	66,93	47,76	19,17	55,99	54,84	51,91	51,34	0	3,5	7	7	1,052	24	0	
03.05.2020	67,16	47,48	19,68	56,22	55,05	52,13	51,58	0	3,47	7	7	1,082	24	0	
04.05.2020	67,36	47,29	20,07	54,44	53,3	50,45	49,92	0	3,38	7	7	1,069	24	0	
05.05.2020	67,6	47,2	20,4	52,79	51,73	48,9	48,38	0	3,35	7	7	1,052	24	0	
06.05.2020	67,45	46,95	20,5	54,7	53,57	50,67	50,15	0	3,42	7	7	1,096	24	0	
07.05.2020	67,06	46,86	20,2	52,86	51,79	48,93	48,41	0	3,38	7	7	1,046	24	0	
08.05.2020	67,24	47,26	19,98	50,6	49,59	46,81	46,31	0	3,28	7	7	0,988	24	0	
09.05.2020	66,95	47,5	19,45	53,87	52,75	49,85	49,3	0	3,45	7	7	1,024	24	0	
10.05.2020	66,89	47,63	19,26	54,08	52,97	50,03	49,49	0	3,48	7	7	1,019	24	0	
11.05.2020	67,12	47,5	19,62	54,97	53,85	50,84	50,29	0	3,56	7	7	1,054	24	0	
12.05.2020	66,69	47,61	19,08	52,97	51,92	49	48,47	0	3,45	7	7	0,991	24	0	
13.05.2020	66,83	48,01	18,82	44,71	43,79	41,34	40,91	0	2,88	7	7	0,823	24	0	
14.05.2020	67,12	55,6	11,52	36,8	36,05	34,21	33,68	0	2,37	7	7	0,417	24	0	
15.05.2020	67,33	59,5	7,83	60,87	59,63	56,71	55,8	0	3,83	7	7	0,468	24	0	
16.05.2020	67,41	59,44	7,97	56,18	55,03	52,34	51,49	0	3,54	7	7	0,438	24	0	
17.05.2020	67,51	59,48	8,03	57,47	56,29	53,52	52,65	0	3,64	7	7	0,451	24	0	
18.05.2020	67,27	49,36	17,91	52,87	51,78	48,97	48,41	0	3,37	7	7	0,928	24	0	
19.05.2020	64,17	44,57	19,6	34,31	33,68	31,74	31,43	0,02	2,25	7	7	0,661	24	0	
20.05.2020	31,93	23,45	8,48	0,34	0,34	0,29	0,29	0	0,05	7	7	0,003	24	0	
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>1385,8</b>	<b>1356,01</b>	<b>1282,3</b>	<b>1268,35</b>	<b>0,03</b>	<b>87,66</b>			<b>29,475</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>67,59</b>	<b>46,61</b>	<b>20,98</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	23896,64	23227,42	21922,58	21697,21	2,99	1530,21	772,10	8143	110
23/05/2024:00	25282,44	24583,43	23204,91	22965,56	3,02	1617,87	801,575	8863	110
<b>Итого:</b>	<b>1385,8</b>	<b>1356,01</b>	<b>1282,33</b>	<b>1268,35</b>	<b>0,03</b>	<b>87,66</b>	<b>29,475</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.  
Подпись \_\_\_\_\_  
МП  
Итого: 23896,64 23227,42 21922,58 21697,21 2,99 1530,21 772,10 8143 110

Представитель теплоснабж. организации  
Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
Подпись \_\_\_\_\_  
23.05.20





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-4)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 004  
Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 7.00°C

Договор №:8848  
Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 10045.01 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч  
G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч  
G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00220191 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хЕ4D1 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2024	74,53	39,93	34,6	52,29	51	51,47	51,13	0	-0,13	7	7	1,771	24	0	
25.04.2024	75,05	40,26	34,79	54,89	53,52	54,01	53,65	0	-0,13	7	7	1,865	24	0	
26.04.2024	75,23	39,74	35,49	49,57	48,32	48,75	48,43	0	-0,11	7	7	1,726	24	0	
27.04.2024	75,11	39,76	35,35	48,25	47,03	47,44	47,13	0	-0,1	7	7	1,673	24	0	
28.04.2024	74,72	40,18	34,54	45,63	44,45	44,89	44,58	0	-0,13	7	7	1,546	24	0	
29.04.2024	73,83	41,6	32,23	36,61	35,75	36,08	35,79	0	-0,04	7	7	1,162	24	0	
30.04.2024	71,45	43,93	27,52	34,17	33,42	33,82	33,51	0	-0,09	7	7	0,909	24	0	
01.05.2024	67,28	46,33	20,95	43,21	42,32	42,92	42,47	0	-0,15	7	7	0,901	24	0	
02.05.2024	66,89	46,9	19,99	46,44	45,51	46,17	45,69	0	-0,18	7	7	0,931	24	0	
03.05.2024	66,98	46,51	20,47	45,12	44,21	44,82	44,34	0	-0,13	7	7	0,924	24	0	
04.05.2024	67,24	45,91	21,33	45,81	44,86	45,47	44,99	0	-0,13	7	7	0,97	24	0	
05.05.2024	67,5	46,08	21,42	45,02	44,1	44,66	44,18	0	-0,08	7	7	0,962	24	0	
06.05.2024	67,34	46,38	20,96	44,98	44,07	44,61	44,13	0	-0,06	7	7	0,947	24	0	
07.05.2024	67,07	46,6	20,47	43,67	42,77	43,33	42,85	0	-0,08	7	7	0,892	24	0	
08.05.2024	67,18	46,59	20,59	42,69	41,83	42,33	41,87	0	-0,04	7	7	0,874	24	0	
09.05.2024	66,88	47,51	19,37	41,35	40,52	41,01	40,55	0	-0,03	7	7	0,8	24	0	
10.05.2024	66,75	47,32	19,43	42,69	41,85	42,37	41,9	0	-0,05	7	7	0,825	24	0	
11.05.2024	67,03	46,99	20,04	42,4	41,55	42,05	41,58	0	-0,03	7	7	0,849	24	0	
12.05.2024	66,67	47,74	18,93	42,66	41,81	42,35	41,86	0	-0,05	7	7	0,808	24	0	
13.05.2024	65,42	44,73	20,69	32,39	31,73	32,3	31,93	0	-0,2	7	7	0,646	24	0	
14.05.2024	66,07	43,44	22,63	25,35	24,85	24,93	24,71	0	0,14	7	7	0,583	24	0	
15.05.2024	66,55	44,97	21,58	30,91	30,29	30,53	30,29	0	0	7	7	0,67	24	0	
16.05.2024	66,8	45,09	21,71	31,84	31,18	31,46	31,21	0	-0,03	7	7	0,699	24	0	
17.05.2024	66,74	45,75	20,99	31,42	30,8	31,05	30,81	0	-0,01	7	7	0,673	24	0	
18.05.2024	66,81	45,37	21,44	34,1	33,43	33,74	33,46	0	-0,03	7	7	0,744	24	0	
19.05.2024	56,87	41,4	15,47	23,23	22,84	23,04	22,85	0	-0,01	7	7	0,396	24	0	
20.05.2024	26,74	24,47	2,27	0,41	0,41	0,29	0,29	0	0,12	7	7	0,003	24	0	
21.05.2024	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2024	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2024	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1057,1	1034,42	1045,8	1036,18	0	-1,76			25,757	720	0	
Средние:	66,91	43,75	23,15							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	46930,97	45567,08	45473,89	44964,51	7,32	602,57	1486,42	16706	181
23/05/2024:00	47988,07	46601,5	46519,78	46000,69	7,32	600,81	1512,177	17426	181
Итого:	1057,1	1034,42	1045,89	1036,18	0	-1,76	25,757	720	0

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

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

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

22.05.20











ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/2020г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
Адрес:Университетская Набережная, 64 (ИТП-1)Тип расколломера: \_\_\_\_\_  
Тепловычислитель ВКТ-7 сег.N 001 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
M сег.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгас=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
Тма= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248274 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xВ6ВЕ ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,36	44,23	31,13	201,98	196,91	193,75	191,95	0	4,96	7	7	6,124	24	0	
25.04.2020	75,8	44,49	31,31	198,21	193,2	187,48	185,75	0	7,45	7	7	6,047	24	0	
26.04.2020	75,99	42,62	33,37	162,4	158,28	155,45	154,17	0	4,11	7	7	5,279	24	0	
27.04.2020	75,9	43,09	32,81	166,67	162,47	159,78	158,4	0	4,07	7	7	5,328	24	0	
28.04.2020	75,66	43,4	32,26	170,7	166,39	163,55	162,1	0	4,29	7	7	5,363	24	0	
29.04.2020	75,07	44,1	30,97	122,34	119,29	117,58	116,53	0	2,76	7	7	3,695	24	0	
30.04.2020	71,54	47,62	23,92	122,94	120,11	118,64	117,39	0	2,72	7	7	2,872	24	0	
01.05.2020	67,91	50,66	17,25	169,29	165,74	164,58	162,63	0	3,11	7	7	2,856	24	0	
02.05.2020	67,53	51,86	15,67	182,36	178,62	173,36	171,22	0	7,4	7	7	2,8	24	0	
03.05.2020	67,66	51,95	15,71	183,49	179,72	174,92	172,71	0	7,01	7	7	2,818	24	0	
04.05.2020	67,96	51,81	16,15	179,3	175,6	170,4	168,29	0	7,31	7	7	2,835	24	0	
05.05.2020	68,3	51,17	17,13	172,87	169,26	162,88	160,89	0	8,37	7	7	2,902	24	0	
06.05.2020	68,11	51,34	16,77	170,1	166,55	157,5	155,58	0	10,97	7	7	2,788	24	0	
07.05.2020	67,69	51,77	15,92	174,51	170,9	134,03	132,35	0	38,55	7	7	2,756	24	0	
08.05.2020	67,94	51,35	16,59	166,09	162,64	85,1	84,06	0	78,58	7	7	2,696	24	0	
09.05.2020	67,51	52,47	15,04	172,22	168,68	88,73	87,62	0	81,06	7	7	2,534	24	0	
10.05.2020	67,52	52,77	14,75	180,56	176,85	95,21	93,97	0	82,88	7	7	2,613	24	0	
11.05.2020	67,76	52,08	15,68	172,21	168,65	95,09	93,88	0	74,77	7	7	2,636	24	0	
12.05.2020	67,38	52,22	15,16	175,03	171,45	96,31	95,11	0	76,34	7	7	2,597	24	0	
13.05.2020	67,86	52,43	15,43	165,75	162,32	100,94	99,67	0	62,65	7	7	2,491	24	0	
14.05.2020	67,98	52,14	15,84	155,14	151,93	87,61	86,48	0	65,45	7	7	2,392	24	0	
15.05.2020	67,79	52,44	15,35	169,92	166,42	84,67	83,58	0	82,84	7	7	2,57	24	0	
16.05.2020	67,97	51,92	16,05	162,88	159,47	81,08	80,05	0	79,42	7	7	2,555	24	0	
17.05.2020	68	52,66	15,34	171,33	167,75	88,48	87,32	0	80,43	7	7	2,588	24	0	
18.05.2020	68,04	51,58	16,46	172,61	169,03	94,78	93,61	0	75,42	7	7	2,772	24	0	
19.05.2020	66,22	51,13	15,09	113,99	111,72	70,21	69,34	0	42,38	7	7	1,523	24	0	
20.05.2020	37,78	22,44	15,34	0,02	0,02	18,38	18,38	0	-18,36	7	7	0	24	0	
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				4354,9	4259,97	3320,4	3283,03	0	976,94			84,432	720	0	
Средние:	68,52	48,8	19,72							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	140270,75	136188,69	136379,31	134815,07	0	1373,62	4383,21	15818	156
23/05/2024:00	144625,66	140448,66	139699,8	138098,1	0	2350,56	4467,642	16538	156
Итого:	4354,91	4259,97	3320,49	3283,03	0	976,94	84,432	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.



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

22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848  
Адрес:Университетская Набережная, 64 (ИТП-2Тип расходомера: \_\_\_\_\_)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
M сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгас=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
Тхв= 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246650 ВВОД 1 СХЕМА ПОДАКЛОЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8712 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,15	47,15	28	199,5	194,52	197,8	195,74	0	-1,22	7	7	5,443	24	0	
25.04.2020	75,61	47,35	28,26	201,9	196,8	200,1	197,99	0	-1,19	7	7	5,559	24	0	
26.04.2020	75,82	46,75	29,07	179,3	174,72	177,8	175,98	0	-1,26	7	7	5,074	24	0	
27.04.2020	75,7	46,71	28,99	170,3	166	168,6	166,88	0,01	-0,88	7	7	4,807	24	0	
28.04.2020	75,44	46,64	28,8	169,7	165,43	168,2	166,48	0	-1,05	7	7	4,762	24	0	
29.04.2020	74,83	48,39	26,44	129,5	126,29	128,6	127,19	0,03	-0,9	7	7	3,336	24	0	
30.04.2020	71,2	51,93	19,27	135,6	132,53	135	133,3	0	-0,77	7	7	2,55	24	0	
01.05.2020	67,78	54,91	12,87	204,6	200,39	204,6	201,76	0,01	-1,37	7	7	2,578	24	0	
02.05.2020	67,45	55,43	12,02	217,8	213,35	217,9	214,8	0	-1,45	7	7	2,561	24	0	
03.05.2020	67,57	55,58	11,99	224,8	220,18	224,8	221,59	0	-1,41	7	7	2,638	24	0	
04.05.2020	67,85	54,55	13,3	207,2	202,9	207,1	204,22	0,01	-1,32	7	7	2,698	24	0	
05.05.2020	68,2	54,62	13,58	204,5	200,21	204,4	201,59	0	-1,38	7	7	2,719	24	0	
06.05.2020	68,01	54,74	13,27	205,1	200,81	205,1	202,24	0,07	-1,43	7	7	2,662	24	0	
07.05.2020	67,61	54,62	12,99	201,6	197,45	201,6	198,8	0	-1,35	7	7	2,561	24	0	
08.05.2020	67,84	55,25	12,59	192,9	188,91	193	190,29	0	-1,38	7	7	2,38	24	0	
09.05.2020	67,46	54,96	12,5	192	188,04	192,2	189,5	0	-1,46	7	7	2,35	24	0	
10.05.2020	67,41	55,44	11,97	199,1	195,03	199,2	196,36	0	-1,33	7	7	2,333	24	0	
11.05.2020	67,66	55,02	12,64	198,8	194,72	199	196,22	0,01	-1,5	7	7	2,462	24	0	
12.05.2020	67,26	55,22	12,04	196,2	192,19	196,5	193,73	0,01	-1,54	7	7	2,311	24	0	
13.05.2020	67,74	55,32	12,42	195,1	191,1	195,4	192,64	0	-1,54	7	7	2,373	24	0	
14.05.2020	67,79	54,97	12,82	169,1	165,61	169,2	166,83	0,03	-1,22	7	7	2,122	24	0	
15.05.2020	67,67	54,83	12,84	187,4	183,54	187,3	184,71	0,01	-1,17	7	7	2,353	24	0	
16.05.2020	67,82	54,58	13,24	174,3	170,69	174,3	171,89	0	-1,2	7	7	2,261	24	0	
17.05.2020	67,9	54,93	12,97	193,8	189,79	193,7	190,99	0	-1,2	7	7	2,46	24	0	
18.05.2020	67,9	54,35	13,55	192,9	188,91	192,8	190,17	0	-1,26	7	7	2,556	24	0	
19.05.2020	66,58	54,47	12,11	120,4	117,99	120,4	118,75	0	-0,76	7	7	1,429	24	0	
20.05.2020	27,71	22,57	5,14	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				4863,4	4758,1	4854,6	4790,64	0,19	-32,54			77,34	720	0	
Средние:	68,03	51,89	16,13							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	128691,9	124951,27	126084,7	124654,94	6,65	296,33	4041,54	15830	144
23/05/2024:00	133555,3	129709,37	130939,3	129445,58	6,84	263,79	4118,88	16550	144
Итого:	4863,4	4758,1	4854,6	4790,64	0,19	-32,54	77,34	720	0

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

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



Представитель теплоснабж. организации  
/Ю.О. Мартовская/  
Подпись /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
23.05.20



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Ул. Чичерина, 45 (19стр)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сат.№ 001  
Договорные расходы:  
М сат.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Мгас=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0.00°C

Договор №:8848  
Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218012 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КО=0хВЕ25 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	74,29	41,93	32,36	121,62	118,66	96,23	95,4	0	23,26	7	7	3,889	24	0	
25.04.2020	74,8	41,57	33,23	124,22	121,13	99,94	99,1	0	22,03	7	7	4,073	24	0	
26.04.2020	74,94	40,94	34	121,44	118,44	87,92	87,19	0	31,25	7	7	4,069	24	0	
27.04.2020	74,77	40,88	33,89	89,89	87,69	81,97	81,32	0	6,37	7	7	2,976	24	0	
28.04.2020	74,45	41,38	33,07	81,88	79,87	81,14	80,47	0	-0,6	7	7	2,635	24	0	
29.04.2020	73,52	41,4	32,12	58	56,61	57,37	56,94	0,01	-0,33	7	7	1,83	24	0	
30.04.2020	69,85	44,76	25,09	55,84	54,62	49,87	49,4	0	5,22	7	7	1,383	24	0	
01.05.2020	66,84	47,87	18,97	113,7	111,39	72,06	71,29	0	40,1	7	7	2,134	24	0	
02.05.2020	66,45	49,03	17,42	124,42	121,94	74,78	73,95	0	47,99	7	7	2,138	24	0	
03.05.2020	66,65	48,76	17,89	130,38	127,76	75,3	74,47	0	53,29	7	7	2,303	24	0	
04.05.2020	66,81	48,65	18,16	124,16	121,69	72,12	71,33	0,01	50,36	7	7	2,209	24	0	
05.05.2020	67,18	47,73	19,45	124,79	122,27	72,1	71,32	0	50,95	7	7	2,396	24	0	
06.05.2020	67,01	47,99	19,02	127,13	124,52	72,63	71,85	0	52,67	7	7	2,386	24	0	
07.05.2020	66,63	48,5	18,13	122,63	120,17	70,46	69,7	0	50,47	7	7	2,203	24	0	
08.05.2020	66,77	48,79	17,98	113,89	111,58	67,4	66,66	0	44,92	7	7	2,014	24	0	
09.05.2020	66,46	48,79	17,67	113,5	111,23	67,37	66,63	0	44,6	7	7	1,974	24	0	
10.05.2020	66,38	49,38	17	115,76	113,46	71,09	70,29	0	43,17	7	7	1,928	24	0	
11.05.2020	66,6	48,41	18,19	108,86	106,71	67,95	67,19	0	39,52	7	7	1,952	24	0	
12.05.2020	66,23	49,32	16,91	110,21	108,02	68,45	67,67	0	40,35	7	7	1,835	24	0	
13.05.2020	66,52	49,1	17,42	106,81	104,65	67,39	66,62	0	38,03	7	7	1,828	24	0	
14.05.2020	66,69	48,6	18,09	93,73	91,86	61,66	60,95	0	30,91	7	7	1,673	24	0	
15.05.2020	66,17	49,81	16,36	112,45	110,22	66,74	65,97	0	44,25	7	7	1,76	24	0	
16.05.2020	66,77	48,69	18,08	97,72	95,77	63,05	62,38	0	33,39	7	7	1,736	24	0	
17.05.2020	66,8	48,2	18,6	104,07	101,96	65,14	64,41	0	37,55	7	7	1,918	24	0	
18.05.2020	66,81	47,32	19,49	102,77	100,71	63,08	62,38	0,01	38,33	7	7	1,99	24	0	
19.05.2020	51,97	49,11	2,86	112,75	111,21	44,7	44,22	0,02	66,99	7	7	0,53	24	0	
20.05.2020	23,39	33,45	-10,06	97,73	97,49	1,19	1,19	0	96,3	7	7	-0,254	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				2910,3	2851,63	1839,1	1820,29	0,05	1031,34			57,514	720	0	
Средние:	66,36	46,3	20,05							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	86675,57	84101,36	83011,63	82232,32	2	1869,04	3190,33	22057	276
23/05/2024:00	89585,92	86952,99	84850,73	84052,61	2,05	2900,38	3247,844	22777	276
Итого:	2910,35	2851,63	1839,1	1820,29	0,05	1031,34	57,514	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: / А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.



Подпись: /Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.

22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Вратыев Каширинных, 131 а ИТП-1  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расходи:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

Договор №:8648  
Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239659 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х6Г69 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	72,45	45,49	26,96	75,2	73,44	76,1	75,35	0	-1,91	7	7	1,976	24	0	
25.04.2020	72,82	45,21	27,61	72,2	70,52	73,1	72,42	0	-1,9	7	7	1,946	24	0	
26.04.2020	72,64	44,87	27,77	57,4	56,08	58,2	57,67	0	-1,59	7	7	1,554	24	0	
27.04.2020	72,38	44,74	27,64	53,5	52,27	54,2	53,7	0	-1,43	7	7	1,446	24	0	
28.04.2020	72,14	45,42	26,72	52,8	51,58	53,6	53,12	0	-1,54	7	7	1,377	24	0	
29.04.2020	71,75	47,4	24,35	51,6	50,43	52,4	51,86	0	-1,43	7	7	1,225	24	0	
30.04.2020	68,4	51,46	16,94	63,9	62,52	64,9	64,1	0	-1,58	7	7	1,056	24	0	
01.05.2020	65,91	54,55	11,36	103,4	101,38	104,8	103,32	0	-1,94	7	7	1,151	24	0	
02.05.2020	65,61	54,77	10,84	106,1	104,03	107,2	105,73	0	-1,7	7	7	1,125	24	0	
03.05.2020	65,67	54,47	11,2	104,5	102,48	105,6	104,14	0	-1,66	7	7	1,148	24	0	
04.05.2020	65,96	52,62	13,34	102,3	100,32	103,2	101,84	0	-1,52	7	7	1,339	24	0	
05.05.2020	66,17	53,06	13,11	87,2	85,45	87,8	86,67	0	-1,22	7	7	1,117	24	0	
06.05.2020	66,1	54,74	11,36	92,8	90,98	93,6	92,27	0	-1,29	7	7	1,032	24	0	
07.05.2020	65,75	54,25	11,5	94,7	92,82	95,5	94,22	0	-1,4	7	7	1,07	24	0	
08.05.2020	65,98	51,02	14,96	90,8	89	91,4	90,28	0	-1,28	7	7	1,329	24	0	
09.05.2020	65,5	55,49	10,01	90,9	89,16	91,5	90,2	0	-1,04	7	7	0,89	24	0	
10.05.2020	65,61	49,95	15,66	97,9	96,01	98,6	97,42	0	-1,41	7	7	1,505	24	0	
11.05.2020	65,84	53,08	12,76	93	91,15	93,6	92,36	0	-1,21	7	7	1,159	24	0	
12.05.2020	65,42	55,15	10,27	88,7	86,98	89,3	88,05	0	-1,07	7	7	0,894	24	0	
13.05.2020	65,94	54,81	11,13	90,4	88,63	90,9	89,65	0	-1,02	7	7	0,985	24	0	
14.05.2020	65,98	52,16	13,82	85,2	83,52	85,7	84,63	0	-1,11	7	7	1,153	24	0	
15.05.2020	65,86	54,17	11,69	94,9	93,04	95,4	94,1	0	-1,06	7	7	1,087	24	0	
16.05.2020	65,99	51,85	14,14	88,8	87,06	89,2	88,11	0	-1,05	7	7	1,231	24	0	
17.05.2020	66,02	54,56	11,46	92,3	90,46	92,7	91,45	0	-0,99	7	7	1,034	24	0	
18.05.2020	66,07	56,01	10,06	95,3	93,44	95,8	94,41	0	-0,97	7	7	0,939	24	0	
19.05.2020	65,62	56,42	9,2	59	57,84	59,3	58,43	0	-0,59	7	7	0,532	24	0	
20.05.2020	22,65	22,57	0,08	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				2184,8	2140,59	2203,6	2175,5	0	-34,91			31,307	720	0	
Средние:	65,78	50,75	15,03							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	49409,9	48082,99	48908,5	48416,53	0,01	-333,54	1541,82	18351	138
23/05/2024:00	51594,7	50223,58	51112,1	50592,03	0,01	-368,45	1573,127	19071	138
Итого:	2184,8	2140,59	2203,6	2175,5	0	-34,91	31,307	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
Подпись Ф.И.О.

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

МП



*23.05.20*



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8648

Адрес:Братъев Кашириных, 131 а ИТП-2

Тип расходомера:ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

M сет.воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгас= \_\_\_\_\_ 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 00239659

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x014В

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,8	48,09	27,71	68,5	66,75	68,4	67,64	0	-0,89	7	7	1,85	24	0	
25.04.2020	76,26	47,93	28,33	67,9	66,17	67,6	66,87	0	-0,7	7	7	1,873	24	0	
26.04.2020	76,48	47,27	29,21	55,6	54,16	55,5	54,92	0	-0,76	7	7	1,583	24	0	
27.04.2020	76,38	47,4	28,98	54,1	52,73	54	53,46	0	-0,73	7	7	1,525	24	0	
28.04.2020	76,1	47,59	28,51	53,2	51,86	53,1	52,55	0	-0,69	7	7	1,477	24	0	
29.04.2020	75,78	49,34	26,44	47,4	46,2	47,4	46,86	0	-0,66	7	7	1,22	24	0	
30.04.2020	71,89	54,61	17,28	52,7	51,49	53	52,25	0	-0,76	7	7	0,888	24	0	
01.05.2020	68,31	56,92	11,39	87,1	85,27	87,4	86,12	0	-0,85	7	7	0,971	24	0	
02.05.2020	67,99	56,62	11,37	88	86,17	88,1	86,79	0	-0,62	7	7	0,977	24	0	
03.05.2020	68,12	57,84	10,28	94,9	92,96	95,1	93,61	0	-0,65	7	7	0,957	24	0	
04.05.2020	68,47	56,85	11,62	86,1	84,25	86,2	84,93	0	-0,68	7	7	0,978	24	0	
05.05.2020	68,78	55,96	12,82	79,6	77,91	79,4	78,25	0	-0,34	7	7	0,995	24	0	
06.05.2020	68,61	57,28	11,33	87,6	85,75	87,7	86,36	0	-0,61	7	7	0,971	24	0	
07.05.2020	68,18	56,92	11,26	86,3	84,47	86,6	85,31	0	-0,94	7	7	0,953	24	0	
08.05.2020	68,47	57,61	10,86	78,9	77,21	78,7	77,51	0	-0,3	7	7	0,839	24	0	
09.05.2020	67,98	57,79	10,19	80	78,35	80,1	78,85	0	-0,5	7	7	0,8	24	0	
10.05.2020	67,98	58,72	9,26	87,2	85,37	87,2	85,81	0	-0,44	7	7	0,791	24	0	
11.05.2020	68,23	57,32	10,91	87,7	85,89	87,7	86,36	0	-0,47	7	7	0,936	24	0	
12.05.2020	67,83	57,71	10,12	90,1	88,24	90,2	88,83	0	-0,59	7	7	0,893	24	0	
13.05.2020	68,37	57,45	10,92	83,1	81,38	83,1	81,85	0	-0,47	7	7	0,888	24	0	
14.05.2020	68,5	57,72	10,78	76,7	75,06	76,7	75,56	0	-0,5	7	7	0,811	24	0	
15.05.2020	68,31	58,07	10,24	85,6	83,81	85,6	84,26	0	-0,45	7	7	0,861	24	0	
16.05.2020	68,42	57,06	11,36	77,9	76,26	77,9	76,74	0	-0,48	7	7	0,868	24	0	
17.05.2020	68,51	57,89	10,62	84,6	82,86	84,7	83,4	0	-0,54	7	7	0,882	24	0	
18.05.2020	68,53	57,94	10,59	89,3	87,4	89,3	87,92	0	-0,52	7	7	0,926	24	0	
19.05.2020	68,05	57,89	10,16	56	54,86	56,1	55,24	0	-0,38	7	7	0,557	24	0	
20.05.2020	26,06	26,03	0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>1986,1</b>	<b>1942,83</b>	<b>1986,8</b>	<b>1958,25</b>	<b>0</b>	<b>-15,42</b>			<b>27,274</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,6</b>	<b>54,06</b>	<b>14,53</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	45297,3	43968,85	44585,2	44109,95	0,15	-141,1	1520,92	18350	139
23/05/2024:00	47283,4	45911,68	46572	46068,2	0,15	-156,52	1548,194	19070	139
<b>Итого:</b>	<b>1986,1</b>	<b>1942,83</b>	<b>1986,8</b>	<b>1958,25</b>	<b>0</b>	<b>-15,42</b>	<b>27,274</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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



*И.О. Мартовская*  
22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-3  
Тепловычислитель ВКТ-7 сег.Н 001  
Договорные раскопы:  
М сег.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°С

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

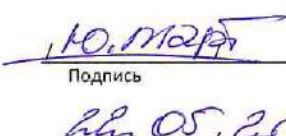
Заводской номер 00239653 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xв584 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	74,81	38,88	35,93	50,4	49,16	49,8	49,45	0	-0,29	7	7	1,765	24	0	
25.04.2020	75,21	39,08	36,13	49,4	48,17	48,7	48,37	0	-0,2	7	7	1,738	24	0	
26.04.2020	75,18	36,7	38,48	38,1	37,17	37,4	37,16	0	0,01	7	7	1,429	24	0	
27.04.2020	75,1	36,57	38,53	38,2	37,24	37,6	37,36	0	-0,12	7	7	1,434	24	0	
28.04.2020	74,86	36,58	38,28	38,7	37,75	38	37,76	0	-0,01	7	7	1,444	24	0	
29.04.2020	74,2	37,78	36,42	29,5	28,82	29,2	28,96	0	-0,14	7	7	1,049	24	0	
30.04.2020	70,83	40,28	30,55	28,1	27,47	27,9	27,66	0	-0,19	7	7	0,836	24	0	
01.05.2020	67,36	42,33	25,03	36,1	35,36	35,8	35,51	0	-0,15	7	7	0,886	24	0	
02.05.2020	66,97	44,01	22,96	37	36,26	36,8	36,49	0	-0,23	7	7	0,829	24	0	
03.05.2020	67,17	43,58	23,59	37,2	36,44	36,9	36,61	0	-0,17	7	7	0,859	24	0	
04.05.2020	67,4	43,71	23,69	36,2	35,46	36	35,68	0	-0,22	7	7	0,841	24	0	
05.05.2020	67,69	42,57	25,12	35,5	34,77	35,1	34,84	0	-0,07	7	7	0,873	24	0	
06.05.2020	67,51	43,55	23,96	34,5	33,77	34,3	34,01	0	-0,24	7	7	0,808	24	0	
07.05.2020	67,09	43,5	23,59	34,1	33,42	33,9	33,65	0	-0,23	7	7	0,789	24	0	
08.05.2020	67,32	44,18	23,14	33	32,3	32,8	32,52	0	-0,22	7	7	0,745	24	0	
09.05.2020	66,89	45,12	21,77	32,4	31,72	32,1	31,84	0	-0,12	7	7	0,689	24	0	
10.05.2020	66,99	43,58	23,41	34,1	33,37	33,9	33,61	0	-0,24	7	7	0,78	24	0	
11.05.2020	67,21	44,03	23,18	34,2	33,47	34	33,69	0	-0,22	7	7	0,777	24	0	
12.05.2020	66,77	44,51	22,26	33,6	32,88	33,4	33,11	0	-0,23	7	7	0,731	24	0	
13.05.2020	67,31	44,36	22,95	32,6	31,9	32,4	32,15	0	-0,25	7	7	0,731	24	0	
14.05.2020	67,42	43,62	23,8	33,5	32,8	33,3	33,05	0	-0,25	7	7	0,778	24	0	
15.05.2020	67,25	43,95	23,3	33,2	32,49	33	32,73	0	-0,24	7	7	0,758	24	0	
16.05.2020	67,39	43,68	23,71	32,9	32,23	32,7	32,45	0	-0,22	7	7	0,765	24	0	
17.05.2020	67,46	44,46	23	34,1	33,36	33,9	33,58	0	-0,22	7	7	0,765	24	0	
18.05.2020	67,45	44,1	23,35	33,9	33,17	33,8	33,53	0	-0,36	7	7	0,773	24	0	
19.05.2020	66,35	45,59	20,76	21,9	21,45	21,7	21,49	0	-0,04	7	7	0,447	24	0	
20.05.2020	21,1	21,04	0,06	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				912,4	892,4	904,4	897,26	0	-4,86			24,327	720	0	
Средние:	67,34	41,53	25,81							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	47827,9	46455,76	46659,3	46146,1	0	309,66	1551,76	18350	139
23/05/2024:00	48740,3	47348,16	47563,7	47043,36	0	304,8	1576,087	19070	139
Итого:	912,4	892,4	904,4	897,26	0	-4,86	24,327	720	0

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

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


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




**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-4  
Теплоучислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

Договор №:8848  
Тип расходомера:ПРЭМ Ду  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239660 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хх838 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	73,97	42,66	31,31	60,8	59,34	60,2	59,65	0	-0,31	7	7	1,858	24	0	
25.04.2020	74,34	43,54	30,8	59,2	57,75	58,4	57,85	0	-0,1	7	7	1,777	24	0	
26.04.2020	74,25	41,84	32,41	48	46,83	47,2	46,79	0	0,04	7	7	1,516	24	0	
27.04.2020	74,21	41,51	32,7	47,4	46,25	46,8	46,4	0	-0,15	7	7	1,51	24	0	
28.04.2020	73,93	41,83	32,1	45,6	44,51	44,8	44,47	0	0,04	7	7	1,425	24	0	
29.04.2020	73,15	43,02	30,13	36,5	35,63	35,9	35,61	0	0,02	7	7	1,075	24	0	
30.04.2020	69,82	46,5	23,32	38,2	37,36	37,7	37,35	0	0,01	7	7	0,872	24	0	
01.05.2020	66,63	49,76	16,87	51,3	50,28	50,9	50,29	0	-0,01	7	7	0,848	24	0	
02.05.2020	66,3	50	16,3	54,4	53,31	54,1	53,45	0	-0,14	7	7	0,87	24	0	
03.05.2020	66,49	50,03	16,46	59,2	58,01	58,8	58,12	0	-0,11	7	7	0,953	24	0	
04.05.2020	66,74	49,03	17,71	55,3	54,17	54,8	54,17	0	0	7	7	0,957	24	0	
05.05.2020	67,04	49,47	17,57	55,4	54,29	55,1	54,48	0	-0,19	7	7	0,951	24	0	
06.05.2020	66,85	49,58	17,27	53,2	52,14	52,8	52,2	0	-0,06	7	7	0,897	24	0	
07.05.2020	66,44	49,7	16,74	51,9	50,86	51,6	51,01	0	-0,15	7	7	0,851	24	0	
08.05.2020	66,65	50,05	16,6	49,1	48,11	48,7	48,17	0	-0,06	7	7	0,797	24	0	
09.05.2020	66,27	51,25	15,02	51,3	50,27	51	50,37	0	-0,1	7	7	0,752	24	0	
10.05.2020	66,31	50,32	15,99	50	49,01	49,7	49,11	0	-0,1	7	7	0,784	24	0	
11.05.2020	66,54	49,82	16,72	49,6	48,61	49,2	48,65	0	-0,04	7	7	0,813	24	0	
12.05.2020	66,16	50,97	15,19	52,6	51,58	52,3	51,66	0	-0,08	7	7	0,783	24	0	
13.05.2020	66,63	50,55	16,08	50,3	49,31	50	49,43	0	-0,12	7	7	0,793	24	0	
14.05.2020	66,73	49,93	16,8	47,2	46,25	47	46,47	0	-0,22	7	7	0,776	24	0	
15.05.2020	66,55	50,93	15,62	49,6	48,61	49,4	48,81	0	-0,2	7	7	0,757	24	0	
16.05.2020	66,68	50,17	16,51	49,7	48,73	49,4	48,85	0	-0,12	7	7	0,806	24	0	
17.05.2020	66,79	50,29	16,5	52,4	51,35	52,2	51,57	0	-0,22	7	7	0,85	24	0	
18.05.2020	66,79	49,84	16,95	52,3	51,22	52,1	51,51	0	-0,29	7	7	0,868	24	0	
19.05.2020	65,99	50,32	15,67	32,7	32,06	32,6	32,22	0	-0,16	7	7	0,504	24	0	
20.05.2020	23,53	23,45	0,08	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1303,2	1275,84	1292,7	1278,66	0	-2,82			25,65	720	0	
Средние:	66,73	47,27	19,46							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	47708,9	46355,78	46517,3	46043,38	0,09	312,4	1579,63	18349	140
23/05/2024:00	49012,1	47631,62	47810	47322,04	0,09	309,58	1605,28	19069	140
Итого:	1303,2	1275,84	1292,7	1278,66	0	-2,82	25,65	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.



*Ю.О. Мартовская*  
Подпись  
22.05.20





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N: 6648  
 Адрес: Вратьево Каширинск, 131 А (ИТП-6) Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Теплоучаститель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений: \_\_\_\_\_  
 Договорные расколы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут M ввс= \_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тка= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00210010 ВВОД I СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х3943 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,05	43,47	31,58	106,35	103,7	102,88	101,96	12,2	1,74	7	7	3,272	24	0	
25.04.2020	75,52	43,44	32,08	105,69	103,03	102,22	101,32	13,95	1,71	7	7	3,3	24	0	
26.04.2020	75,72	42,73	32,99	91,18	88,84	88,15	87,4	11,6	1,44	7	7	2,93	24	0	
27.04.2020	75,65	43,47	32,18	94,29	91,91	91,19	90,41	11,85	1,5	7	7	2,956	24	0	
28.04.2020	75,36	43,32	32,04	92,46	90,14	89,45	88,68	12,88	1,46	7	7	2,886	24	0	
29.04.2020	74,72	44,75	29,97	68,2	66,5	66,06	65,46	13,47	1,04	7	7	1,991	24	0	
30.04.2020	71,09	49,94	21,15	69,4	67,82	67,61	66,81	11,83	1,01	7	7	1,435	24	0	
01.05.2020	67,75	52,77	14,98	101,06	98,99	98,81	97,55	12,84	1,44	7	7	1,479	24	0	
02.05.2020	67,42	54,42	13	113,1	110,82	110,62	109,11	11,66	1,71	7	7	1,441	24	0	
03.05.2020	67,55	54,18	13,37	113,83	111,5	111,12	109,62	12,56	1,88	7	7	1,489	24	0	
04.05.2020	67,76	53,53	14,23	101,94	99,83	99,11	97,78	11,34	2,05	7	7	1,422	24	0	
05.05.2020	68,08	52,22	15,86	95,66	93,67	92,62	91,44	13,27	2,23	7	7	1,485	24	0	
06.05.2020	67,92	53,44	14,48	99,63	97,56	96,54	95,25	11,55	2,31	7	7	1,413	24	0	
07.05.2020	67,53	53,45	14,08	101,17	99,08	98	96,66	11,8	2,42	7	7	1,394	24	0	
08.05.2020	67,83	53,86	13,97	96,83	94,84	93,77	92,49	10,42	2,35	7	7	1,324	24	0	
09.05.2020	67,41	54,35	13,06	99,39	97,37	96,35	95,02	9,63	2,35	7	7	1,271	24	0	
10.05.2020	67,36	53,58	13,78	92,7	90,84	89,74	88,58	9,53	2,26	7	7	1,249	24	0	
11.05.2020	67,62	54,36	13,26	101,43	99,32	98,33	96,98	10,9	2,34	7	7	1,317	24	0	
12.05.2020	67,24	55,01	12,23	108,59	106,38	105,52	104,04	10,97	2,34	7	7	1,303	24	0	
13.05.2020	67,59	53,62	13,97	92,27	90,4	89,76	88,55	10,73	1,85	7	7	1,261	24	0	
14.05.2020	67,57	50,56	17,01	72,92	71,43	70,77	69,92	10,7	1,51	7	7	1,214	24	0	
15.05.2020	67,54	52,54	15	85,38	83,62	83	81,92	10,43	1,7	7	7	1,252	24	0	
16.05.2020	67,71	52,42	15,29	84,83	83,06	82,29	81,23	10,77	1,83	7	7	1,27	24	0	
17.05.2020	67,77	52,71	15,06	87,14	85,31	84,44	83,32	11,21	1,99	7	7	1,283	24	0	
18.05.2020	67,76	52,29	15,47	88,46	86,62	85,72	84,6	12,95	2,02	7	7	1,338	24	0	
19.05.2020	66,36	54,08	12,28	64,35	63,05	62,48	61,63	10,17	1,42	7	7	0,775	24	0	
20.05.2020	23,11	24,36	-1,25	0	0	0	0	0,21	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				2428,2	2375,63	2356,5	2327,73	301,42	47,9			43,757	720	0	
Средние:	67,77	49,95	17,81							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	102825,98	99789,37	98749,58	97729,39	13516,75	2059,98	3545,88	22168	165
23/05/2024:00	105254,23	102165	101106,13	100057,12	13818,17	2107,88	3589,637	22888	165
Итого:	2428,25	2375,63	2356,55	2327,73	301,42	47,9	43,757	720	0

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



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

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

22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Братьев Кашириных, 131 (ИТП-1)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгас = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 5.00 °С

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

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

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,37	48,46	26,91	77,5	75,54	76,7	75,86	0	-0,32	7	7	2,03	24	0	
25.04.2020	75,86	47,89	27,97	79	76,99	78,3	77,48	0	-0,49	7	7	2,155	24	0	
26.04.2020	76,14	47,6	28,54	74,3	72,41	73,5	72,74	0	-0,33	7	7	2,069	24	0	
27.04.2020	75,99	47,54	28,45	70,9	69,08	70,2	69,46	0	-0,38	7	7	1,967	24	0	
28.04.2020	75,74	48,04	27,7	71	69,19	70,3	69,57	0	-0,38	7	7	1,917	24	0	
29.04.2020	75,22	49,33	25,89	55,5	54,14	55	54,38	0	-0,24	7	7	1,399	24	0	
30.04.2020	71,28	55,15	16,13	65,7	64,21	65,4	64,49	0	-0,28	7	7	1,033	24	0	
01.05.2020	68,08	56,67	11,41	98	95,94	96,8	95,38	0	0,56	7	7	1,097	24	0	
02.05.2020	67,75	57,99	9,76	104,4	102,24	102,9	101,31	0	0,93	7	7	0,998	24	0	
03.05.2020	67,87	58,33	9,54	105,4	103,17	103,8	102,15	0	1,02	7	7	0,984	24	0	
04.05.2020	68,17	58,57	9,6	101,2	99,12	99,7	98,12	0	1	7	7	0,951	24	0	
05.05.2020	68,52	58,04	10,48	102,9	100,7	101,2	99,65	0	1,05	7	7	1,057	24	0	
06.05.2020	68,34	57,85	10,49	97	95	95,5	94,03	0	0,97	7	7	0,995	24	0	
07.05.2020	67,9	58,1	9,8	102	99,88	100,5	98,92	0	0,96	7	7	0,98	24	0	
08.05.2020	68,21	58,05	10,16	96,6	94,55	95,2	93,72	0	0,83	7	7	0,961	24	0	
09.05.2020	67,75	59,31	8,44	100,2	98,14	98,9	97,3	0	0,84	7	7	0,828	24	0	
10.05.2020	67,75	58,49	9,26	104,4	102,24	102,9	101,28	0	0,96	7	7	0,945	24	0	
11.05.2020	67,97	58,79	9,18	100,2	98,12	98,8	97,23	0	0,89	7	7	0,899	24	0	
12.05.2020	67,6	59,29	8,31	104,2	102,06	102,7	101,03	0	1,03	7	7	0,849	24	0	
13.05.2020	68,1	59,36	8,74	102,5	100,37	101	99,36	0	1,01	7	7	0,88	24	0	
14.05.2020	68,24	58,42	9,82	86,6	84,79	85,5	84,16	0	0,63	7	7	0,834	24	0	
15.05.2020	68,1	58,82	9,28	96	94,01	94,6	93,09	0	0,92	7	7	0,872	24	0	
16.05.2020	68,22	59,3	8,92	94,8	92,78	93,7	92,19	0	0,59	7	7	0,826	24	0	
17.05.2020	68,24	59,25	8,99	103	100,85	101,7	100,04	0	0,81	7	7	0,906	24	0	
18.05.2020	68,28	58,15	10,13	97,9	95,82	96,6	95,09	0	0,73	7	7	0,971	24	0	
19.05.2020	67,97	60,37	7,6	71,5	70,02	70,7	69,52	0	0,5	7	7	0,534	24	0	
20.05.2020	24,41	24,36	0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>2362,7</b>	<b>2311,36</b>	<b>2332,1</b>	<b>2297,55</b>	<b>0</b>	<b>13,81</b>			<b>29,94</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,26</b>	<b>54,87</b>	<b>13,39</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	53203,2	51676,59	51809,9	51231,2	0,12	445,39	1662,65	18370	119
23/05/2024:00	55565,9	53987,95	54142	53528,75	0,12	459,2	1692,59	19090	119
<b>Итого:</b>	<b>2362,7</b>	<b>2311,36</b>	<b>2332,1</b>	<b>2297,55</b>	<b>0</b>	<b>13,81</b>	<b>29,94</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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



*Handwritten signature*



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8648  
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-2) Тип расходомера:ПРЭМ  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:  
 Договорные раскоды: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 M сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Mгас=\_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0ХАВВЕ ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,75	46,55	29,2	60,9	59,35	60	59,41	0	-0,06	7	7	1,729	24	0	
25.04.2020	76,25	46,21	30,04	64,4	62,75	63,4	62,76	0	-0,01	7	7	1,884	24	0	
26.04.2020	76,53	46,67	29,86	56,5	55,05	55,6	55,05	0	0	7	7	1,643	24	0	
27.04.2020	76,43	47,48	28,95	56,2	54,75	55,3	54,73	0	0,02	7	7	1,584	24	0	
28.04.2020	76,13	47,26	28,87	54,6	53,19	53,7	53,17	0	0,02	7	7	1,535	24	0	
29.04.2020	75,72	47,85	27,87	38,6	37,63	38,1	37,69	0	-0,06	7	7	1,046	24	0	
30.04.2020	71,7	51	20,7	40,9	39,97	40,3	39,82	0	0,15	7	7	0,827	24	0	
01.05.2020	68,16	55,13	13,03	64,8	63,47	64,3	63,4	0	0,07	7	7	0,825	24	0	
02.05.2020	67,9	56,05	11,85	72,2	70,69	71,7	70,65	0	0,04	7	7	0,839	24	0	
03.05.2020	68,05	56,29	11,76	73,6	71,99	73	71,94	0	0,05	7	7	0,845	24	0	
04.05.2020	68,34	55,34	13	67,3	65,83	66,8	65,84	0	-0,01	7	7	0,853	24	0	
05.05.2020	68,72	55	13,72	65,8	64,41	65,1	64,19	0	0,22	7	7	0,885	24	0	
06.05.2020	68,52	55,52	13	64	62,66	63,4	62,48	0	0,18	7	7	0,814	24	0	
07.05.2020	68,06	55,13	12,93	63,1	61,81	62,5	61,59	0	0,22	7	7	0,796	24	0	
08.05.2020	68,38	55,93	12,45	63,5	62,17	63	62,1	0	0,07	7	7	0,776	24	0	
09.05.2020	67,9	55,29	12,61	64	62,65	63,4	62,51	0	0,14	7	7	0,788	24	0	
10.05.2020	67,97	55,51	12,46	66,9	65,51	66,3	65,39	0	0,12	7	7	0,818	24	0	
11.05.2020	68,09	55,1	12,99	59,9	58,67	59,3	58,46	0	0,21	7	7	0,762	24	0	
12.05.2020	67,75	56,41	11,34	66,5	65,13	65,9	64,92	0	0,21	7	7	0,739	24	0	
13.05.2020	68,34	55,63	12,71	61,7	60,42	61,1	60,2	0	0,22	7	7	0,766	24	0	
14.05.2020	68,36	54,97	13,39	57,4	56,21	56,8	55,99	0	0,22	7	7	0,753	24	0	
15.05.2020	68,23	55,95	12,28	62,7	61,36	62,1	61,19	0	0,17	7	7	0,755	24	0	
16.05.2020	68,3	55,32	12,98	62,1	60,75	61,3	60,44	0	0,31	7	7	0,79	24	0	
17.05.2020	68,43	56,37	12,06	67,9	66,51	67,1	66,13	0	0,38	7	7	0,803	24	0	
18.05.2020	68,45	55,57	12,88	67,9	66,48	67	66,03	0	0,45	7	7	0,856	24	0	
19.05.2020	67,91	56,64	11,27	42,5	41,63	42	41,38	0	0,25	7	7	0,471	24	0	
20.05.2020	22,22	22,49	-0,27	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1585,9	1551,04	1568,5	1547,46	0	3,58			25,186	720	0	
Средние:	68,39	52,32	16,07							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	44533,9	43215,9	43738,6	43269,78	0	-53,88	1504,67	18369	119
23/05/2024:00	46119,8	44766,94	45307,1	44817,24	0	-50,3	1529,856	19089	119
Итого:	1585,9	1551,04	1568,5	1547,46	0	3,58	25,186	720	0

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

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


Представитель теплоснабж. организации  
 Ю.О. Мартовская/  
 Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
 23.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г. - 23/05/2024г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Вратъев Каширинных, 131 (ИТП-3)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходи:  
M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгас = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 5.00 °C

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

Заводской номер 00239655 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x7B34 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,16	42,55	32,61	56,4	55	57	56,49	0	-1,49	7	7	1,792	24	0	
25.04.2020	75,68	42,88	32,8	59,9	58,37	60,6	60,08	0	-1,71	7	7	1,912	24	0	
26.04.2020	75,91	42,51	33,4	53,8	52,4	54,2	53,71	0	-1,31	7	7	1,748	24	0	
27.04.2020	75,77	42,81	32,96	52,2	50,9	52,8	52,32	0	-1,42	7	7	1,676	24	0	
28.04.2020	75,49	42,12	33,37	51,2	49,91	51,6	51,14	0	-1,23	7	7	1,664	24	0	
29.04.2020	74,91	43,38	31,53	39,2	38,23	39,5	39,18	0	-0,95	7	7	1,203	24	0	
30.04.2020	71,37	48,18	23,19	39,7	38,83	40	39,58	0	-0,75	7	7	0,903	24	0	
01.05.2020	67,82	49,27	18,55	52,1	51,02	52,9	52,28	0	-1,26	7	7	0,946	24	0	
02.05.2020	67,48	52,02	15,46	61	59,79	62,2	61,43	0	-1,64	7	7	0,925	24	0	
03.05.2020	67,62	52,57	15,05	61,7	60,46	63	62,19	0	-1,73	7	7	0,91	24	0	
04.05.2020	67,89	50,99	16,9	56,6	55,43	57,7	56,99	0	-1,56	7	7	0,938	24	0	
05.05.2020	68,18	50,6	17,58	53,5	52,38	54,4	53,74	0	-1,36	7	7	0,921	24	0	
06.05.2020	68,06	51,1	16,96	58,1	56,89	59,2	58,47	0	-1,58	7	7	0,965	24	0	
07.05.2020	67,64	50,85	16,79	58,4	57,19	59,5	58,79	0	-1,6	7	7	0,961	24	0	
08.05.2020	67,88	50,37	17,51	53,7	52,57	54,5	53,88	0	-1,31	7	7	0,922	24	0	
09.05.2020	67,39	50,48	16,91	52,3	51,21	53,2	52,58	0	-1,37	7	7	0,866	24	0	
10.05.2020	67,51	52,31	15,2	59,1	57,91	60,2	59,45	0	-1,54	7	7	0,881	24	0	
11.05.2020	67,7	51,81	15,89	57,5	56,34	58,6	57,86	0	-1,52	7	7	0,895	24	0	
12.05.2020	67,31	51,66	15,65	57	55,86	58	57,27	0	-1,41	7	7	0,873	24	0	
13.05.2020	67,82	51,35	16,47	52,5	51,42	53,4	52,74	0	-1,32	7	7	0,846	24	0	
14.05.2020	67,84	50,47	17,37	48,9	47,87	49,7	49,15	0	-1,28	7	7	0,829	24	0	
15.05.2020	67,74	51,62	16,12	55,2	54,09	56,2	55,5	0	-1,41	7	7	0,873	24	0	
16.05.2020	67,86	50,79	17,07	52,2	51,15	53,1	52,45	0	-1,3	7	7	0,871	24	0	
17.05.2020	67,94	51,64	16,3	57	55,83	58	57,27	0	-1,44	7	7	0,91	24	0	
18.05.2020	67,92	50,88	17,04	54,6	53,49	55,6	54,94	0	-1,45	7	7	0,908	24	0	
19.05.2020	67,25	51,49	15,76	32,2	31,53	32,5	32,08	0	-0,55	7	7	0,497	24	0	
20.05.2020	23,98	22,7	1,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1386	1356,07	1407,6	1391,56	0	-35,49			27,64	720	0	
Средние:	67,96	48,12	19,84							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	55175,2	53605,23	54919,5	54241,34	0,01	-636,11	1580,93	18369	120
23/05/2024:00	56561,2	54961,3	56327,1	55632,9	0,01	-671,6	1608,57	19089	120
Итого:	1386	1356,07	1407,6	1391,56	0	-35,49	27,64	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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



*Ю.О. Мартовская*  
Подпись  
22.05.20



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г. - 23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8648  
 Адрес: ул. Братьев Кашириных, 131 ИТП-4 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Теплоучислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв = 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248273 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ Э ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x4DE8 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,75	41,86	33,89	195,3	190,36	192,4	190,8	0,01	-0,44	7	7	6,444	24	0	
25.04.2020	76,23	42,4	33,83	192,1	187,2	189,4	187,78	0	-0,58	7	7	6,326	24	0	
26.04.2020	76,46	40,26	36,2	151,9	147,99	150,4	149,27	0	-1,28	7	7	5,351	24	0	
27.04.2020	76,35	40,5	35,85	151,6	147,71	150,2	149,02	0	-1,31	7	7	5,29	24	0	
28.04.2020	76,07	40,99	35,08	148,2	144,41	147,1	145,96	0,02	-1,55	7	7	5,062	24	0	
29.04.2020	75,71	48,06	27,65	123,4	120,29	122,8	121,45	0,01	-1,16	7	7	3,325	24	0	
30.04.2020	71,85	51,72	20,13	123,8	120,96	123,5	121,95	0,03	-0,99	7	7	2,432	24	0	
01.05.2020	68,25	52,78	15,47	161,3	157,92	160,5	158,41	0,1	-0,49	7	7	2,443	24	0	
02.05.2020	67,82	52,94	14,88	161,3	157,96	160,6	158,49	0,02	-0,53	7	7	2,35	24	0	
03.05.2020	67,96	53,06	14,9	163,2	159,81	162,4	160,28	0	-0,47	7	7	2,381	24	0	
04.05.2020	68,36	52,98	15,38	168,1	164,58	167,2	165,01	0,02	-0,43	7	7	2,527	24	0	
05.05.2020	68,69	52,67	16,02	159,1	155,73	158,4	156,34	0	-0,61	7	7	2,496	24	0	
06.05.2020	68,52	53,19	15,33	154,2	150,95	153,6	151,59	0,55	-0,64	7	7	2,312	24	0	
07.05.2020	68,1	53,03	15,07	162	158,62	161,3	159,18	0,04	-0,56	7	7	2,388	24	0	
08.05.2020	68,41	52,98	15,43	151,7	148,52	151,1	149,13	0,01	-0,61	7	7	2,29	24	0	
09.05.2020	67,9	53,39	14,51	157,4	154,12	156,9	154,81	0,01	-0,69	7	7	2,234	24	0	
10.05.2020	67,97	53,87	14,1	158,3	155,02	157,8	155,66	0	-0,64	7	7	2,184	24	0	
11.05.2020	68,21	53,26	14,95	159,3	155,96	158,7	156,62	0,03	-0,66	7	7	2,33	24	0	
12.05.2020	67,73	53,72	14,01	165,1	161,69	164,5	162,29	0,02	-0,6	7	7	2,262	24	0	
13.05.2020	68,32	53,58	14,74	150,8	147,64	150,5	148,46	0	-0,82	7	7	2,176	24	0	
14.05.2020	68,35	53,54	14,81	148,8	145,67	148,5	146,53	0	-0,86	7	7	2,157	24	0	
15.05.2020	68,19	53,92	14,27	152,4	149,22	152	149,95	0	-0,73	7	7	2,128	24	0	
16.05.2020	68,31	53,54	14,77	158	154,67	157,6	155,49	0	-0,82	7	7	2,284	24	0	
17.05.2020	68,41	53,98	14,43	158,8	155,44	158,4	156,25	0,02	-0,81	7	7	2,242	24	0	
18.05.2020	68,35	53,44	14,91	153,7	150,48	152,5	150,5	0,01	-0,02	7	7	2,244	24	0	
19.05.2020	68,07	53,68	14,39	88,5	86,67	87,8	86,62	0	0,05	7	7	1,248	24	0	
20.05.2020	24,1	21,39	2,71	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				4018,3	3929,59	3996,1	3947,84	0,9	-18,25			76,908	720	0	
Средние:	68,46	49,65	18,8							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	135874,5	131733,83	132353,5	130912,41	81,14	821,42	4702,31	14314	26
23/05/2024:00	139892,8	135663,42	136349,6	134860,25	82,04	803,17	4779,218	15034	26
Итого:	4018,3	3929,59	3996,1	3947,84	0,9	-18,25	76,908	720	0

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

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


Представитель теплоснабж. организации  
  
 Ю.О. Мартовская/  
 Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
 22.05.20

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г. - 23/05/20г.

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

Заводской номер 00218015 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x597В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,06	46,94	28,12	135,12	131,77	132,63	131,25	0	0,52	7	7	3,701	24	0	
25.04.2020	75,47	46,54	28,93	128,05	124,82	125,65	124,34	0	0,48	7	7	3,61	24	0	
26.04.2020	75,72	45,94	29,78	112,75	109,92	110,56	109,44	0	0,48	7	7	3,275	24	0	
27.04.2020	75,62	46,3	29,32	116,36	113,43	114,15	113	0	0,43	7	7	3,323	24	0	
28.04.2020	75,33	46,32	29,01	112,59	109,79	110,47	109,38	0	0,41	7	7	3,182	24	0	
29.04.2020	74,78	47,88	26,9	84,01	81,92	82,52	81,66	0	0,26	7	7	2,202	24	0	
30.04.2020	70,91	53,03	17,88	99,42	97,22	98,26	96,97	0	0,25	7	7	1,735	24	0	
01.05.2020	67,68	56,63	11,05	152,44	149,29	151,29	149,07	0	0,22	7	7	1,648	24	0	
02.05.2020	67,41	57,9	9,51	180,34	176,66	179,08	176,31	0	0,35	7	7	1,678	24	0	
03.05.2020	67,51	57,04	10,47	174,71	171,09	173,34	170,74	0	0,35	7	7	1,791	24	0	
04.05.2020	67,79	56,64	11,15	157,76	154,47	156,44	154,13	0	0,34	7	7	1,725	24	0	
05.05.2020	68,12	56,19	11,93	148,88	145,77	147,62	145,47	0	0,3	7	7	1,737	24	0	
06.05.2020	67,97	56,51	11,46	155,53	152,31	154,27	152	0	0,31	7	7	1,743	24	0	
07.05.2020	67,54	56,03	11,51	151,05	147,95	149,78	147,62	0	0,33	7	7	1,699	24	0	
08.05.2020	67,8	56,66	11,14	145,98	142,96	144,81	142,69	0	0,27	7	7	1,595	24	0	
09.05.2020	67,32	56,8	10,52	145,92	142,94	144,84	142,71	0	0,23	7	7	1,501	24	0	
10.05.2020	67,36	57,6	9,76	159,61	156,32	158,5	156,04	0	0,28	7	7	1,526	24	0	
11.05.2020	67,59	56,4	11,19	151,02	147,94	149,91	147,7	0	0,24	7	7	1,655	24	0	
12.05.2020	67,22	57,06	10,16	157,96	154,75	156,93	154,57	0	0,18	7	7	1,573	24	0	
13.05.2020	67,73	56,75	10,98	145,4	142,4	144,46	142,29	0	0,11	7	7	1,564	24	0	
14.05.2020	67,81	56,99	10,82	145,74	142,71	144,79	142,59	0,01	0,12	7	7	1,542	24	0	
15.05.2020	67,69	58,37	9,32	168,91	165,41	167,83	165,19	0	0,22	7	7	1,54	24	0	
16.05.2020	67,85	58,19	9,66	158,77	155,49	157,71	155,26	0	0,23	7	7	1,5	24	0	
17.05.2020	67,94	58,12	9,82	175,68	172,05	174,42	171,71	0	0,34	7	7	1,689	24	0	
18.05.2020	67,95	58,07	9,88	175,55	171,91	174,36	171,67	0	0,24	7	7	1,698	24	0	
19.05.2020	66,99	57,81	9,18	105,54	103,41	104,86	103,26	0	0,15	7	7	0,952	24	0	
20.05.2020	22,4	25,14	-2,74	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				3745	3664,7	3709,4	3657,06	0,01	7,64			51,385	720	0	
Средние:	67,79	53,47	14,32							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	118730,19	115182,45	117331,23	115983,42	0,82	-800,97	3846,61	22194	139
23/05/2024:00	122475,28	118847,15	121040,71	119640,48	0,83	-793,33	3897,995	22914	139
Итого:	3745,09	3664,7	3709,48	3657,06	0,01	7,64	51,385	720	0

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

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

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-1)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №:8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 5.00°C

Пределы измерений:  
G под тах = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр тах = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 тах = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244019 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x0C33 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,62	40,51	35,11	120	116,99	121	120,04	0	-3,05	7	7	4,103	24	0	
25.04.2020	76,07	40,68	35,39	119,8	116,75	120,8	119,85	0	-3,1	7	7	4,126	24	0	
26.04.2020	76,41	40,28	36,13	114	111,05	115,1	114,18	0	-3,13	7	7	4,009	24	0	
27.04.2020	76,27	40,41	35,86	109	106,22	110,1	109,26	0	-3,04	7	7	3,804	24	0	
28.04.2020	76,04	40,29	35,75	109,9	107,12	111,1	110,25	0	-3,13	7	7	3,826	24	0	
29.04.2020	75,64	41,49	34,15	82,7	80,59	83,7	83	0	-2,41	7	7	2,752	24	0	
30.04.2020	71,76	43,6	28,16	72,3	70,65	73,5	72,87	0	-2,22	7	7	1,988	24	0	
01.05.2020	68,04	45,88	22,16	95,2	93,23	96,8	95,86	0	-2,63	7	7	2,063	24	0	
02.05.2020	67,65	46,71	20,94	95,5	93,52	97,2	96,21	0	-2,69	7	7	1,955	24	0	
03.05.2020	67,83	46,19	21,64	96,1	94,1	97,8	96,82	0	-2,72	7	7	2,034	24	0	
04.05.2020	68,15	46,35	21,8	93,9	91,97	95,5	94,52	0	-2,55	7	7	2,003	24	0	
05.05.2020	68,44	45,8	22,64	93,8	91,83	95,5	94,53	0	-2,7	7	7	2,078	24	0	
06.05.2020	68,25	46,37	21,88	90,9	89	92,6	91,63	0	-2,63	7	7	1,946	24	0	
07.05.2020	67,82	47,01	20,81	91,6	89,69	93,3	92,34	0	-2,65	7	7	1,864	24	0	
08.05.2020	68,12	46,5	21,62	88,1	86,27	89,9	88,99	0	-2,72	7	7	1,863	24	0	
09.05.2020	67,64	47,55	20,09	91,4	89,5	93,3	92,34	0	-2,84	7	7	1,798	24	0	
10.05.2020	67,66	47,44	20,22	88,8	86,98	90,6	89,65	0	-2,67	7	7	1,757	24	0	
11.05.2020	67,89	46,68	21,21	91,6	89,73	93,5	92,56	0	-2,83	7	7	1,901	24	0	
12.05.2020	67,46	47	20,46	93,7	91,79	95,6	94,63	0	-2,84	7	7	1,876	24	0	
13.05.2020	68,88	60,93	7,95	224,4	219,62	226,6	222,74	0	-3,12	7	7	1,744	24	0	
14.05.2020	68,74	63,24	5,5	349,3	341,89	351,9	345,49	0	-3,6	7	7	1,879	24	0	
15.05.2020	68,57	62,82	5,75	335,2	328,13	337,6	331,54	0	-3,41	7	7	1,885	24	0	
16.05.2020	68,64	62,77	5,87	329,5	322,52	331,7	325,74	0	-3,22	7	7	1,891	24	0	
17.05.2020	68,71	62,58	6,13	323,7	316,83	325,9	320,09	0	-3,26	7	7	1,943	24	0	
18.05.2020	68,71	62,62	6,09	332,3	325,26	335,2	329,21	0	-3,95	7	7	1,985	24	0	
19.05.2020	67,83	62,21	5,62	198,6	194,47	200,3	196,76	0	-2,29	7	7	1,095	24	0	
20.05.2020	25,48	23,75	1,73	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>3931,3</b>	<b>3845,7</b>	<b>3976,1</b>	<b>3921,1</b>	<b>0</b>	<b>-75,4</b>			<b>60,177</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,45</b>	<b>48,43</b>	<b>20,02</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	87532,8	85010,43	87369,1	86496,8	1,94	-1486,37	2996,49	16696	191
23/05/2024:00	91464,1	88856,13	91345,2	90417,9	1,94	-1561,77	3056,667	17416	191
<b>Итого:</b>	<b>3931,3</b>	<b>3845,7</b>	<b>3976,1</b>	<b>3921,1</b>	<b>0</b>	<b>-75,4</b>	<b>60,177</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №29/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
М.П. \_\_\_\_\_  
**ООО "УК "ДОМОУПРАВ"**  
г. Челябинск  
ИИН 74000118  
С/Организационный отдел

Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
**Ю.О. Мартовская**  
22.05.20

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-2)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расколы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 5,00°С

Договор №:8848  
Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237477 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD63E ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	BHP	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,97	44,19	31,78	94,31	91,9	92,44	91,6	0	0,3	7	7	2,92	24	0	
25.04.2020	76,46	44,8	31,66	93,6	91,19	91,73	90,87	0	0,32	7	7	2,886	24	0	
26.04.2020	76,74	43,81	32,93	81,99	79,85	80,29	79,57	0	0,28	7	7	2,628	24	0	
27.04.2020	76,63	43,89	32,74	77,52	75,53	75,93	75,21	0	0,32	7	7	2,474	24	0	
28.04.2020	76,35	43,72	32,63	76,52	74,54	74,95	74,23	0	0,31	7	7	2,431	24	0	
29.04.2020	76,09	44,85	31,24	58,35	56,84	57,18	56,63	0	0,21	7	7	1,777	24	0	
30.04.2020	72,2	47,46	24,74	57,73	56,39	56,98	56,39	0	0	7	7	1,394	24	0	
01.05.2020	68,38	49,76	18,62	76,93	75,31	76,37	75,47	0	-0,16	7	7	1,402	24	0	
02.05.2020	68,04	50,32	17,72	79,69	78,01	79,17	78,27	0	-0,26	7	7	1,381	24	0	
03.05.2020	68,19	50,35	17,84	83,92	82,18	83,37	82,4	0	-0,22	7	7	1,464	24	0	
04.05.2020	68,53	49,04	19,49	76,9	75,26	76,37	75,51	0	-0,25	7	7	1,467	24	0	
05.05.2020	68,82	49,5	19,32	74,16	72,61	73,68	72,87	0	-0,26	7	7	1,403	24	0	
06.05.2020	68,68	49,76	18,92	73,18	71,66	72,78	71,96	0	-0,3	7	7	1,354	24	0	
07.05.2020	68,21	49,96	18,25	76,49	74,88	76,1	75,21	0	-0,33	7	7	1,368	24	0	
08.05.2020	68,54	50,04	18,5	72,64	71,13	72,29	71,47	0	-0,34	7	7	1,315	24	0	
09.05.2020	67,97	50,93	17,04	74,38	72,81	74,12	73,21	0	-0,4	7	7	1,24	24	0	
10.05.2020	68,09	50,86	17,23	75,43	73,83	75,15	74,25	0	-0,42	7	7	1,272	24	0	
11.05.2020	68,26	50,88	17,38	74,3	72,68	74,01	73,1	0	-0,42	7	7	1,262	24	0	
12.05.2020	67,86	51,09	16,77	76,14	74,56	75,89	74,97	0	-0,41	7	7	1,247	24	0	
13.05.2020	68,45	51,95	16,5	68,44	66,97	67,88	67,04	0	-0,07	7	7	1,104	24	0	
14.05.2020	68,49	50,44	18,05	68,97	67,54	68,66	67,88	0	-0,34	7	7	1,219	24	0	
15.05.2020	68,44	51,06	17,38	74,23	72,66	74,08	73,19	0	-0,53	7	7	1,262	24	0	
16.05.2020	68,44	51,43	17,01	73,41	71,89	73,31	72,41	0	-0,52	7	7	1,22	24	0	
17.05.2020	68,6	51,17	17,43	76,3	74,69	76,15	75,25	0	-0,56	7	7	1,301	24	0	
18.05.2020	68,58	50,57	18,01	76,93	75,29	76,74	75,84	0	-0,55	7	7	1,355	24	0	
19.05.2020	66,53	51,24	15,29	50,91	49,91	50,79	50,18	0	-0,27	7	7	0,767	24	0	
20.05.2020	52,88	26,18	26,7	1,41	1,41	1,26	1,26	0	0,15	7	7	0,039	24	0	
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1944,7	1901,52	1927,6	1906,24	0	-4,72			40,957	720	0	
Средние:	69,64	48,12	21,52							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	88119,51	85428,5	86015,01	85121	0,51	307,5	3147,14	22202	131
23/05/2024:00	90064,29	87330,02	87942,68	87027,24	0,51	302,78	3188,097	22922	131
Итого:	1944,78	1901,52	1927,67	1906,24	0	-4,72	40,957	720	0

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

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

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



22.05.20



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-3)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расходи:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвас=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 5,00°C

Договор №:8848  
Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237482 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хСА95 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	76,16	45,65	30,51	101,99	99,41	100,44	99,44	0	-0,03	7	7	3,03	24	0	
25.04.2020	76,64	45,77	30,87	100,54	97,95	98,98	98,02	0	-0,07	7	7	3,023	24	0	
26.04.2020	76,93	44,79	32,14	88,76	86,43	87,4	86,59	0	-0,16	7	7	2,777	24	0	
27.04.2020	76,81	44,71	32,1	82,71	80,56	81,48	80,72	0	-0,16	7	7	2,582	24	0	
28.04.2020	76,53	45,08	31,45	83,16	81,03	81,93	81,18	0	-0,15	7	7	2,549	24	0	
29.04.2020	76,33	46	30,33	67,14	65,41	66,24	65,58	0	-0,17	7	7	1,98	24	0	
30.04.2020	72,36	48,9	23,46	70,77	69,16	70,15	69,35	0	-0,19	7	7	1,621	24	0	
01.05.2020	68,61	51,65	16,96	97,13	95,11	96,58	95,37	0	-0,26	7	7	1,611	24	0	
02.05.2020	68,28	52,84	15,44	103,36	101,23	102,81	101,47	0	-0,24	7	7	1,561	24	0	
03.05.2020	68,41	53,15	15,26	104,6	102,41	104,02	102,63	0	-0,22	7	7	1,563	24	0	
04.05.2020	68,76	52,32	16,44	99,45	97,35	98,87	97,61	0	-0,26	7	7	1,598	24	0	
05.05.2020	69,08	51,45	17,63	97,33	95,29	96,7	95,51	0	-0,22	7	7	1,678	24	0	
06.05.2020	68,91	52,36	16,55	96,49	94,43	96	94,77	0	-0,34	7	7	1,561	24	0	
07.05.2020	68,45	52,4	16,05	93,96	91,99	93,53	92,34	0	-0,35	7	7	1,477	24	0	
08.05.2020	68,76	52,68	16,08	95,82	93,76	95,36	94,15	0	-0,39	7	7	1,507	24	0	
09.05.2020	68,24	53,01	15,23	94,55	92,59	94,22	92,99	0	-0,4	7	7	1,407	24	0	
10.05.2020	68,29	53	15,29	95,9	93,85	95,56	94,32	0	-0,47	7	7	1,434	24	0	
11.05.2020	68,49	52,97	15,52	95,42	93,37	95,1	93,88	0	-0,51	7	7	1,449	24	0	
12.05.2020	68,05	53,64	14,41	95,33	93,34	95,1	93,82	0	-0,48	7	7	1,348	24	0	
13.05.2020	68,67	54,06	14,61	86,9	85,08	86,67	85,48	0	-0,4	7	7	1,246	24	0	
14.05.2020	68,72	53,23	15,49	86,8	84,96	86,69	85,54	0	-0,58	7	7	1,316	24	0	
15.05.2020	68,62	53,65	14,97	93,39	91,42	93,19	91,96	0	-0,54	7	7	1,366	24	0	
16.05.2020	68,66	53,6	15,06	94,61	92,63	94,35	93,07	0	-0,44	7	7	1,396	24	0	
17.05.2020	68,79	53,63	15,16	98,32	96,2	98,01	96,7	0	-0,5	7	7	1,454	24	0	
18.05.2020	68,8	53,79	15,01	98,36	96,24	98,1	96,78	0	-0,54	7	7	1,444	24	0	
19.05.2020	67,11	53,4	13,71	64,6	63,28	65,2	64,37	0	-1,09	7	7	0,85	24	0	
20.05.2020	55,03	26,71	28,32	1,75	1,75	2,19	2,19	0	-0,44	7	7	0,049	24	0	
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				2389,1	2336,23	2374,8	2345,83	0	-9,6			44,87	720	0	
Средние:	69,94	50,16	19,77							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	97297,93	94351,49	95217,48	94106,39	1,45	245,1	3195,9	22201	132
23/05/2024:00	99687,07	96687,72	97592,35	96452,22	1,45	235,5	3240,77	22921	132
Итого:	2389,14	2336,23	2374,87	2345,83	0	-9,6	44,87	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж организации



А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

Ю.О. Мартвская  
Подпись

Ю.О. Мартвская/  
Ф.И.О.

22.05.20

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:000 "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-4)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001  
Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 5.00°C

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

Заводской номер 00239656 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD02С ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	76,07	46,15	29,92	94,02	91,63	94,04	93,09	0	-1,46	7	7	2,738	24	0	
25.04.2020	76,61	46,61	30	91,83	89,43	91,82	90,86	0	-1,43	7	7	2,681	24	0	
26.04.2020	76,82	45,93	30,89	85,27	83,05	85,23	84,42	0	-1,37	7	7	2,562	24	0	
27.04.2020	76,77	46,17	30,6	81,91	79,8	81,89	81,09	0	-1,29	7	7	2,444	24	0	
28.04.2020	76,33	46,47	29,86	80,73	78,67	80,75	79,97	0	-1,3	7	7	2,348	24	0	
29.04.2020	76,37	47,85	28,52	63,31	61,67	63,37	62,68	0	-1,01	7	7	1,756	24	0	
30.04.2020	71,44	51,9	19,54	77,58	75,83	78,18	77,2	0	-1,37	7	7	1,48	24	0	
01.05.2020	68,46	54,58	13,88	109,66	107,36	110,91	109,36	0	-2	7	7	1,489	24	0	
02.05.2020	68,19	54,49	13,7	111,94	109,59	113,27	111,72	0	-2,13	7	7	1,501	24	0	
03.05.2020	68,34	54,32	14,02	115,07	112,68	116,39	114,81	0	-2,13	7	7	1,579	24	0	
04.05.2020	68,78	54	14,78	109,86	107,53	111,02	109,52	0	-1,99	7	7	1,589	24	0	
05.05.2020	68,93	53,88	15,05	104,72	102,51	105,68	104,26	0	-1,75	7	7	1,54	24	0	
06.05.2020	68,85	53,44	15,41	101,02	98,86	101,77	100,41	0	-1,55	7	7	1,523	24	0	
07.05.2020	68,26	54,29	13,97	102,91	100,74	103,63	102,22	0	-1,48	7	7	1,406	24	0	
08.05.2020	68,7	54,22	14,48	102,2	100,04	102,94	101,54	0	-1,5	7	7	1,45	24	0	
09.05.2020	67,94	55,37	12,57	110,27	107,99	111,3	109,75	0	-1,76	7	7	1,358	24	0	
10.05.2020	68,33	54,96	13,37	104,4	102,23	105,38	103,9	0	-1,67	7	7	1,368	24	0	
11.05.2020	68,4	53,9	14,5	101,28	99,14	102,19	100,81	0	-1,67	7	7	1,437	24	0	
12.05.2020	67,97	55,19	12,78	108,67	106,45	109,82	108,29	0	-1,84	7	7	1,362	24	0	
13.05.2020	68,7	55,51	13,19	81,43	79,69	82,46	81,27	0	-1,58	7	7	1,05	24	0	
14.05.2020	68,41	53,97	14,44	89,61	87,75	90,96	89,72	0	-1,97	7	7	1,267	24	0	
15.05.2020	68,76	54,35	14,41	91,08	89,14	92,36	91,11	0	-1,97	7	7	1,284	24	0	
16.05.2020	68,46	54,46	14	97,66	95,58	99,03	97,69	0	-2,11	7	7	1,339	24	0	
17.05.2020	68,76	54,03	14,73	96,51	94,46	97,85	96,53	0	-2,07	7	7	1,392	24	0	
18.05.2020	68,79	54,13	14,66	94,29	92,28	95,65	94,36	0	-2,08	7	7	1,351	24	0	
19.05.2020	66,89	54,77	12,12	55,96	54,85	56,8	56,02	0	-1,17	7	7	0,667	24	0	
20.05.2020	26,76	26,63	0,13	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				2463,1	2408,95	2484,6	2452,6	0	-43,65			41,969	720	0	
Средние:	68,78	51,53	17,24							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	88734	86073,15	78186,86	77350,7	1,94	8722,5	3078,524	22197	136
23/05/2024:00	91197,1	88482,1	80671,46	79803,3	1,94	8678,8	3120,493	22917	136
Итого:	2463,1	2408,95	2484,6	2452,6	0	-43,65	41,969	720	0

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

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

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

22.05.20





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-1)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расходи:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т,сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°С

Договор №:8848  
Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248275 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КО=0х57Е0 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,9	46,96	28,94	154,7	160,52	160,9	159,23	0	1,29	7	7	4,643	24	0	
25.04.2020	76,38	46,79	29,59	165,1	160,87	161,3	159,67	0	1,2	7	7	4,76	24	0	
26.04.2020	76,66	45,51	31,15	135,1	131,61	131,8	130,52	0	1,09	7	7	4,096	24	0	
27.04.2020	76,55	45,15	31,4	130,1	126,74	126,8	125,59	0	1,15	7	7	3,978	24	0	
28.04.2020	76,28	45,65	30,63	133,4	129,95	130,1	128,85	0	1,1	7	7	3,977	24	0	
29.04.2020	76,03	47,23	28,8	102,2	99,61	100,1	99,07	0	0,54	7	7	2,866	24	0	
30.04.2020	71,81	52,42	19,39	118,8	116,08	116,8	115,32	0	0,76	7	7	2,25	24	0	
01.05.2020	68,35	55,5	12,85	187,7	183,76	185,4	182,75	0	1,01	7	7	2,363	24	0	
02.05.2020	68,02	56,75	11,27	200,9	196,72	198,3	195,35	0	1,37	7	7	2,215	24	0	
03.05.2020	68,14	57,07	11,07	205,7	201,41	203,2	200,16	0	1,25	7	7	2,229	24	0	
04.05.2020	68,42	56,68	11,74	196,1	191,96	193,3	190,42	0	1,54	7	7	2,253	24	0	
05.05.2020	68,82	55,63	13,19	188,7	184,7	185,7	183,04	0	1,66	7	7	2,436	24	0	
06.05.2020	68,65	56,07	12,58	190,3	186,29	187,4	184,65	0	1,64	7	7	2,342	24	0	
07.05.2020	68,18	55,73	12,45	187,2	183,3	184,5	181,85	0	1,45	7	7	2,278	24	0	
08.05.2020	68,52	56,5	12,02	186,6	182,68	183,9	181,2	0	1,48	7	7	2,194	24	0	
09.05.2020	67,97	56,74	11,23	184,1	180,29	181,6	178,91	0	1,38	7	7	2,023	24	0	
10.05.2020	68,03	57,13	10,9	193,2	189,18	190,8	187,94	0	1,24	7	7	2,063	24	0	
11.05.2020	68,24	56,65	11,59	191,1	187,09	188,5	185,71	0	1,38	7	7	2,165	24	0	
12.05.2020	67,81	57,07	10,74	205,9	201,63	203,4	200,37	0	1,26	7	7	2,163	24	0	
13.05.2020	68,23	56,54	11,69	139,1	136,21	137,2	135,19	0	1,02	7	7	1,592	24	0	
14.05.2020	68,37	53,77	14,6	132,4	129,6	129,9	128,14	0	1,46	7	7	1,894	24	0	
15.05.2020	68,24	55,45	12,79	153,6	150,36	150,9	148,77	0	1,59	7	7	1,923	24	0	
16.05.2020	68,37	54,2	14,17	141,1	138,17	138,4	136,51	0	1,66	7	7	1,954	24	0	
17.05.2020	68,46	54,98	13,48	155,4	152,13	152,6	150,48	0	1,65	7	7	2,048	24	0	
18.05.2020	68,45	54,84	13,61	161,4	158	158,3	156,09	0	1,91	7	7	2,15	24	0	
19.05.2020	67,34	55,28	12,06	102,2	100,12	100,3	98,88	0	1,24	7	7	1,208	24	0	
20.05.2020	25,3	26,68	-1,38	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>4252,1</b>	<b>4158,98</b>	<b>4181,4</b>	<b>4124,66</b>	<b>0</b>	<b>34,32</b>			<b>66,071</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,57</b>	<b>52,55</b>	<b>16,02</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	92622,4	89840,23	89580,2	88569,51	0	1270,72	3078,72	14315	24
23/05/2024:00	96874,5	93999,21	93761,6	92694,17	0	1305,04	3144,791	15035	24
<b>Итого:</b>	<b>4252,1</b>	<b>4158,98</b>	<b>4181,4</b>	<b>4124,66</b>	<b>0</b>	<b>34,32</b>	<b>66,071</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

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

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



22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-2)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001  
Договорные расходи:  
M сеп. воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

Договор N: 8848  
Тип расхоломера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239656 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хD020 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	76,07	46,15	29,92	94,02	91,63	94,04	93,09	0	-1,46	7	7	2,738	24	0	
25.04.2020	76,61	46,61	30	91,83	89,43	91,82	90,86	0	-1,43	7	7	2,681	24	0	
26.04.2020	76,82	45,93	30,89	85,27	83,05	85,23	84,42	0	-1,37	7	7	2,562	24	0	
27.04.2020	76,77	46,17	30,6	81,91	79,8	81,89	81,09	0	-1,29	7	7	2,444	24	0	
28.04.2020	76,33	46,47	29,86	80,73	78,67	80,75	79,97	0	-1,3	7	7	2,348	24	0	
29.04.2020	76,37	47,85	28,52	63,31	61,67	63,37	62,68	0	-1,01	7	7	1,756	24	0	
30.04.2020	71,44	51,9	19,54	77,58	75,83	78,18	77,2	0	-1,37	7	7	1,48	24	0	
01.05.2020	68,46	54,58	13,88	109,66	107,36	110,91	109,36	0	-2	7	7	1,489	24	0	
02.05.2020	68,19	54,49	13,7	111,94	109,59	113,27	111,72	0	-2,13	7	7	1,501	24	0	
03.05.2020	68,34	54,32	14,02	115,07	112,68	116,39	114,81	0	-2,13	7	7	1,579	24	0	
04.05.2020	68,78	54	14,78	109,86	107,53	111,02	109,52	0	-1,99	7	7	1,589	24	0	
05.05.2020	68,93	53,88	15,05	104,72	102,51	105,68	104,26	0	-1,75	7	7	1,54	24	0	
06.05.2020	68,85	53,44	15,41	101,02	98,86	101,77	100,41	0	-1,55	7	7	1,523	24	0	
07.05.2020	68,26	54,29	13,97	102,91	100,74	103,63	102,22	0	-1,48	7	7	1,406	24	0	
08.05.2020	68,7	54,22	14,48	102,2	100,04	102,94	101,54	0	-1,5	7	7	1,45	24	0	
09.05.2020	67,94	55,37	12,57	110,27	107,99	111,3	109,75	0	-1,76	7	7	1,358	24	0	
10.05.2020	68,33	54,96	13,37	104,4	102,23	105,38	103,9	0	-1,67	7	7	1,368	24	0	
11.05.2020	68,4	53,9	14,5	101,28	99,14	102,19	100,81	0	-1,67	7	7	1,437	24	0	
12.05.2020	67,97	55,19	12,78	108,67	106,45	109,82	108,29	0	-1,84	7	7	1,362	24	0	
13.05.2020	68,7	55,51	13,19	81,43	79,69	82,46	81,27	0	-1,58	7	7	1,05	24	0	
14.05.2020	68,41	53,97	14,44	89,61	87,75	90,96	89,72	0	-1,97	7	7	1,267	24	0	
15.05.2020	68,76	54,35	14,41	91,08	89,14	92,36	91,11	0	-1,97	7	7	1,284	24	0	
16.05.2020	68,46	54,46	14	97,66	95,58	99,03	97,69	0	-2,11	7	7	1,339	24	0	
17.05.2020	68,76	54,03	14,73	96,51	94,46	97,85	96,53	0	-2,07	7	7	1,392	24	0	
18.05.2020	68,79	54,13	14,66	94,29	92,28	95,65	94,36	0	-2,08	7	7	1,351	24	0	
19.05.2020	66,89	54,77	12,12	55,96	54,85	56,8	56,02	0	-1,17	7	7	0,667	24	0	
20.05.2020	26,76	26,63	0,13	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>2463,1</b>	<b>2408,95</b>	<b>2484,6</b>	<b>2452,6</b>	<b>0</b>	<b>-43,65</b>			<b>41,969</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,78</b>	<b>51,53</b>	<b>17,24</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	55059,03	53400,42	53362,5	52764,88	0	635,54	1843,46	14292	2
23/05/2024:00	57522,22	55809,37	55847,19	55217,48	0	591,89	1885,429	15012	2
<b>Итого:</b>	<b>2463,19</b>	<b>2408,95</b>	<b>2484,69</b>	<b>2452,6</b>	<b>0</b>	<b>-43,65</b>	<b>41,969</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

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

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



22.05.20



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-3)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сэт.№ 001  
Договорные расколы:  
М сэт.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

Договор №:6648  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244020 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хДВ4В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	76,12	56,22	19,9	155	151,02	152,27	150,04	0	0,98	7	7	3,004	24	0	
25.04.2020	76,6	56,88	19,72	156,57	152,51	153,91	151,59	0	0,92	7	7	3,009	24	0	
26.04.2020	76,98	57,16	19,82	146,7	142,86	143,92	141,73	0	1,13	7	7	2,831	24	0	
27.04.2020	76,88	58,17	18,71	143,06	139,35	140,36	138,18	0	1,17	7	7	2,606	24	0	
28.04.2020	76,59	58	18,59	142,13	138,47	139,5	137,35	0	1,12	7	7	2,574	24	0	
29.04.2020	76,41	60,26	16,15	127,33	124,05	124,98	122,88	0	1,17	7	7	2,005	24	0	
30.04.2020	73,46	56,66	16,8	91,07	88,9	89,01	87,72	0	1,18	7	7	1,498	24	0	
01.05.2020	68,49	52,5	15,99	89,83	87,94	87,67	86,54	0	1,4	7	7	1,404	24	0	
02.05.2020	68,16	53,49	14,67	100,09	97,99	97,89	96,59	0	1,4	7	7	1,438	24	0	
03.05.2020	68,27	53,94	14,33	97,01	94,97	94,86	93,57	0	1,4	7	7	1,361	24	0	
04.05.2020	68,63	53,51	15,12	96,72	94,66	94,46	93,21	0	1,45	7	7	1,432	24	0	
05.05.2020	68,96	52,59	16,37	90,97	89	88,59	87,47	0	1,53	7	7	1,455	24	0	
06.05.2020	68,79	53,53	15,26	91,86	89,95	89,68	88,48	0	1,47	7	7	1,374	24	0	
07.05.2020	68,33	53,91	14,42	94,02	92,04	91,92	90,66	0	1,38	7	7	1,325	24	0	
08.05.2020	68,62	53,95	14,67	89,82	87,91	87,77	86,58	0	1,33	7	7	1,287	24	0	
09.05.2020	68,12	54,01	14,11	93,75	91,78	91,8	90,56	0	1,22	7	7	1,295	24	0	
10.05.2020	68,19	54,41	13,78	97,89	95,84	96,06	94,72	0	1,12	7	7	1,321	24	0	
11.05.2020	68,4	53,82	14,58	90,93	89,05	89,14	87,96	0	1,09	7	7	1,3	24	0	
12.05.2020	67,97	54,99	12,98	99,53	97,46	97,87	96,5	0	0,96	7	7	1,265	24	0	
13.05.2020	68,56	54,88	13,68	79,58	77,88	78,29	77,21	0	0,67	7	7	1,066	24	0	
14.05.2020	68,58	50,88	17,7	73,63	72,09	72,02	71,18	0	0,91	7	7	1,275	24	0	
15.05.2020	68,48	51,7	16,78	77,53	75,91	75,83	74,89	0	1,02	7	7	1,271	24	0	
16.05.2020	68,54	51,8	16,74	77,7	76,06	76,01	75,06	0	1	7	7	1,271	24	0	
17.05.2020	68,64	51,96	16,68	80,42	78,72	78,75	77,76	0	0,96	7	7	1,313	24	0	
18.05.2020	68,65	52,01	16,64	80,68	78,97	78,98	77,97	0	1	7	7	1,313	24	0	
19.05.2020	67,04	54,13	12,91	58,85	57,67	58	57,23	0	0,44	7	7	0,745	24	0	
20.05.2020	26,64	25,1	1,54	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				2622,6	2563,05	2569,5	2533,63	0	29,42			42,044	720	0	
Средние:	68,85	53,35	15,5							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	102904,35	99798,98	100216,28	98957,35	0,83	841,63	3165,65	22175	158
23/05/2024:00	105527,02	102362,03	102785,82	101490,98	0,83	871,05	3207,694	22895	158
Итого:	2622,67	2563,05	2569,54	2533,63	0	29,42	42,044	720	0

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

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

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

МП



22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-4)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп.№ 001  
Договорные раскоды:  
М сеп.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°С

Договор №:8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244034 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хР624 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,98	50,18	25,8	112,91	110,04	111,1	109,8	0	0,24	7	7	2,84	24	0	
25.04.2020	76,45	50,12	26,33	111,08	108,26	109,3	108,02	0	0,24	7	7	2,847	24	0	
26.04.2020	76,78	49,24	27,54	100,68	98,05	99,03	97,91	0	0,14	7	7	2,7	24	0	
27.04.2020	76,67	49,46	27,21	96,94	94,47	95,34	94,28	0	0,19	7	7	2,57	24	0	
28.04.2020	76,38	49,9	26,48	94,04	91,63	92,54	91,51	0	0,12	7	7	2,424	24	0	
29.04.2020	76,19	51,53	24,66	79,85	77,82	78,69	77,75	0	0,07	7	7	1,918	24	0	
30.04.2020	72,03	55,44	16,59	91,2	89,08	90,14	88,84	0	0,24	7	7	1,477	24	0	
01.05.2020	68,53	57,54	10,99	142,57	139,57	141,18	139,03	0	0,54	7	7	1,533	24	0	
02.05.2020	68,2	59,11	9,09	162,69	159,31	160,91	158,35	0	0,96	7	7	1,447	24	0	
03.05.2020	68,36	59,14	9,22	164,51	161,06	162,31	159,7	0	1,36	7	7	1,48	24	0	
04.05.2020	68,68	58,95	9,73	151,47	148,26	149,3	146,91	0	1,35	7	7	1,443	24	0	
05.05.2020	68,96	58,2	10,76	139,5	136,53	137,15	134,99	0	1,54	7	7	1,468	24	0	
06.05.2020	68,8	58,34	10,46	139,94	136,97	137,43	135,26	0	1,71	7	7	1,431	24	0	
07.05.2020	68,33	58,36	9,97	148,25	145,17	145,52	143,23	0	1,94	7	7	1,449	24	0	
08.05.2020	68,67	60,19	8,48	161,56	158,12	159,07	156,42	0	1,7	7	7	1,341	24	0	
09.05.2020	68,18	59,3	8,88	153,58	150,35	151,23	148,82	0	1,53	7	7	1,334	24	0	
10.05.2020	68,21	59,1	9,11	146,13	143,05	143,73	141,45	0	1,6	7	7	1,303	24	0	
11.05.2020	68,42	59,02	9,4	146,35	143,24	144,02	141,72	0	1,52	7	7	1,348	24	0	
12.05.2020	67,98	58,45	9,53	146,87	143,83	144,67	142,42	0	1,41	7	7	1,37	24	0	
13.05.2020	68,47	58,98	9,49	114,16	111,74	111,88	110,08	0	1,66	7	7	1,063	24	0	
14.05.2020	68,65	57,91	10,74	128,75	126,06	126,95	124,98	0	1,08	7	7	1,354	24	0	
15.05.2020	68,54	58,25	10,29	129,66	126,94	128,15	126,15	0	0,79	7	7	1,304	24	0	
16.05.2020	68,57	58,2	10,37	128,97	126,3	127,48	125,5	0	0,8	7	7	1,307	24	0	
17.05.2020	68,69	57,82	10,87	128,62	125,9	126,96	124,99	0	0,91	7	7	1,368	24	0	
18.05.2020	68,7	57,46	11,24	130,41	127,64	128,72	126,76	0	0,88	7	7	1,435	24	0	
19.05.2020	67,48	58,23	9,25	86,55	84,73	85,46	84,15	0	0,58	7	7	0,787	24	0	
20.05.2020	27,09	45,5	-18,41	0,06	0,06	0,06	0,06	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>3337,3</b>	<b>3264,18</b>	<b>3288,3</b>	<b>3239,08</b>	<b>0</b>	<b>25,1</b>			<b>42,347</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>68,81</b>	<b>56,07</b>	<b>12,74</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	93838,72	91102,19	91697,94	90597,33	0,3	504,86	2850,38	21229	25
23/05/2024:00	97176,02	94366,37	94986,26	93836,41	0,3	529,96	2892,727	21949	25
<b>Итого:</b>	<b>3337,3</b>	<b>3264,18</b>	<b>3288,32</b>	<b>3239,08</b>	<b>0</b>	<b>25,1</b>	<b>42,347</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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



22.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:ул. 40-летия Победы, 52 ИТП-5  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные раскоды:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°С

Договор №:8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255531 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хВ80В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	76,4	48,05	28,35	211,8	208,1	212,3	208,1	0	0	7	7	5,896	24	0	
25.04.2020	76,89	48,19	28,7	215,7	211,92	216,2	211,92	0	0	7	7	6,08	24	0	
26.04.2020	77,2	49,14	28,06	191,8	188,38	192,2	188,38	0	0	7	7	5,283	24	0	
27.04.2020	77,1	49,19	27,91	186,1	182,72	186,4	182,72	0	0	7	7	5,097	24	0	
28.04.2020	76,81	49,08	27,73	185,4	182,06	185,7	182,06	0	0	7	7	5,045	24	0	
29.04.2020	76,57	52,2	24,37	143,3	140,78	143,9	140,78	0,02	0	7	7	3,429	24	0	
30.04.2020	72,77	57,39	15,38	147,4	145,13	148,7	145,13	0,02	0	7	7	2,232	24	0	
01.05.2020	68,87	57,81	11,06	197,1	194,43	199,2	194,43	0	0	7	7	2,151	24	0	
02.05.2020	68,44	58,11	10,33	203,5	200,89	205,9	200,89	0,02	0	7	7	2,076	24	0	
03.05.2020	68,53	57,8	10,73	205	202,31	207,3	202,31	0	0	7	7	2,17	24	0	
04.05.2020	68,93	57,18	11,75	189,2	186,78	191,4	186,78	0	0	7	7	2,196	24	0	
05.05.2020	69,27	57,82	11,45	204,8	202,15	207,2	202,15	0	0	7	7	2,314	24	0	
06.05.2020	69,07	56,8	12,27	182,4	180,03	184,5	180,03	0	0	7	7	2,21	24	0	
07.05.2020	68,67	56,11	12,56	171,2	168,97	173	168,97	0	0	7	7	2,123	24	0	
08.05.2020	68,94	55,83	13,11	158,2	156,13	159,9	156,13	0	0	7	7	2,047	24	0	
09.05.2020	68,41	57,11	11,3	185,8	183,48	188	183,48	0	0	7	7	2,072	24	0	
10.05.2020	68,39	58,07	10,32	196,1	193,59	198,4	193,59	0	0	7	7	1,997	24	0	
11.05.2020	68,63	55,96	12,67	175,2	172,99	177,2	172,99	0	0	7	7	2,19	24	0	
12.05.2020	68,26	55,71	12,55	162,1	159,97	163,7	159,97	0,04	0	7	7	2,006	24	0	
13.05.2020	68,77	56,58	12,19	148,1	146,37	150,1	146,37	0	0	7	7	1,784	24	0	
14.05.2020	68,96	54,84	14,12	139,7	137,65	141,9	138,85	0	-1,2	7	7	1,946	24	0	*
15.05.2020	68,81	54,91	13,9	142,8	141,22	145,3	141,69	0	-0,47	7	7	1,96	24	0	*
16.05.2020	68,83	54,97	13,86	139,2	137,44	141,5	138,16	0	-0,72	7	7	1,903	24	0	*
17.05.2020	68,94	55,78	13,16	157,3	155,53	160,1	156,05	0	-0,52	7	7	2,044	24	0	*
18.05.2020	69,01	56,36	12,65	170,1	168,27	173,1	168,62	0	-0,35	7	7	2,128	24	0	*
19.05.2020	67,71	55,96	11,75	101,4	100,44	103,2	100,44	0	0	7	7	1,18	24	0	
20.05.2020	23,92	23,68	0,24	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,25	21,76	0,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>4510,7</b>	<b>4447,73</b>	<b>4556,3</b>	<b>4450,99</b>	<b>0,1</b>	<b>-3,26</b>			<b>71,559</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>69</b>	<b>53,72</b>	<b>15,27</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	139256,3	135876,73	135485,6	132880,07	30,65	2996,66	4440,44	13642	213
23/05/2024:00	143767	140324,46	140041,9	137331,06	30,75	2993,4	4511,999	14362	213
<b>Итого:</b>	<b>4510,7</b>	<b>4447,73</b>	<b>4556,3</b>	<b>4450,99</b>	<b>0,1</b>	<b>-3,26</b>	<b>71,559</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

Представитель абонента:  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж организации

А.Н. Клименко/  
ф.и.о.

*Ю.О. Мартовская*  
Ю.О. Мартовская/  
ф.и.о.



*23.05.20*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г. - 23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: 40-летия Победы, 55  
Тепловычислитель ВКТ-7 сев. N 001  
Договорные раскоды:  
M сев. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0.00°C

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

Заводской номер 00195993 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хВЕЗ0 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,06	46,03	29,03	78,88	76,93	75,83	75,08	0	1,85	7	7	2,23	24	0	
25.04.2020	75,5	45,91	29,59	77,55	75,6	74,51	73,77	0	1,83	7	7	2,235	24	0	
26.04.2020	75,79	46,47	29,32	76,47	74,56	73,56	72,8	0	1,76	7	7	2,186	24	0	
27.04.2020	75,62	46,17	29,45	72,66	70,83	69,88	69,18	0	1,65	7	7	2,084	24	0	
28.04.2020	75,38	46,54	28,84	70,7	68,94	68,06	67,35	0	1,59	7	7	1,988	24	0	
29.04.2020	74,67	46,59	28,08	53,91	52,59	51,78	51,22	0	1,37	7	7	1,477	24	0	
30.04.2020	70,89	50,79	20,1	56,64	55,39	54,71	54,02	0	1,37	7	7	1,112	24	0	
01.05.2020	67,76	54,32	13,44	82,05	80,37	79,56	78,45	0	1,92	7	7	1,081	24	0	
02.05.2020	67,41	55,13	12,28	89,06	87,23	86,28	85,05	0	2,18	7	7	1,071	24	0	
03.05.2020	67,58	55,02	12,56	92,39	90,46	89,41	88,15	0	2,31	7	7	1,136	24	0	
04.05.2020	67,85	54,41	13,44	86,39	84,59	83,54	82,4	0	2,19	7	7	1,137	24	0	
05.05.2020	68,15	53,6	14,55	81,07	79,37	78,34	77,27	0	2,1	7	7	1,154	24	0	
06.05.2020	68,01	53,54	14,47	84,31	82,56	81,55	80,49	0	2,07	7	7	1,193	24	0	
07.05.2020	67,59	54,14	13,45	85,3	83,56	82,63	81,49	0	2,07	7	7	1,126	24	0	
08.05.2020	67,79	53,74	14,05	76,54	74,97	74,16	73,16	0	1,81	7	7	1,053	24	0	
09.05.2020	67,38	54,1	13,28	79,1	77,48	76,73	75,65	0	1,83	7	7	1,031	24	0	
10.05.2020	67,38	55,14	12,24	81,11	79,46	78,79	77,68	0	1,78	7	7	0,974	24	0	
11.05.2020	67,64	54,31	13,33	81,47	79,78	79,12	78,06	0	1,72	7	7	1,063	24	0	
12.05.2020	67,24	54,41	12,83	83,72	82	81,37	80,26	0	1,74	7	7	1,05	24	0	
13.05.2020	67,72	54,37	13,35	77,39	75,82	75,29	74,24	0	1,58	7	7	1,013	24	0	
14.05.2020	67,63	54,94	12,69	62,56	61,28	61,27	60,42	0	0,86	7	7	0,778	24	0	
15.05.2020	67,71	54,71	13	80,28	78,61	79,16	78,06	0	0,55	7	7	1,022	24	0	
16.05.2020	67,9	54,6	13,3	82,92	81,19	81,72	80,59	0	0,6	7	7	1,077	24	0	
17.05.2020	67,96	54,83	13,13	84,53	82,74	83,22	82,04	0	0,7	7	7	1,087	24	0	
18.05.2020	67,91	54,72	13,19	85,66	83,89	84,36	83,23	0	0,66	7	7	1,104	24	0	
19.05.2020	65,73	54,6	11,13	53,04	52	52,46	51,75	0	0,25	7	7	0,584	24	0	
20.05.2020	28,88	45,02	-16,14	2,08	2,08	2,28	2,28	0	-0,2	7	7	-0,027	24	0	*
21.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				2017,7	1974,28	1959,5	1934,14	0	40,14			33,028	720	0	
Средние:	68	52,15	15,85							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	86214,79	83711,67	82192,75	81290,83	5,74	2420,84	2777,13	27436	9
23/05/2024:00	88232,57	85685,95	84152,32	83224,97	5,74	2460,98	2810,158	28156	9
Итого:	2017,78	1974,28	1959,57	1934,14	0	40,14	33,028	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_ А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.



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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 59  
Тепловычислитель БКТ-7 сер.N 001  
Договорные расклады:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 0.00°C

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

Заводской номер 00196426 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0х1ААС ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	74,58	44,2	30,38	70,17	68,44	69,82	69,18	0	-0,74	7	7	2,077	24	0	
25.04.2020	75,01	44,16	30,85	69,34	67,63	68,95	68,34	0	-0,71	7	7	2,085	24	0	
26.04.2020	75,29	44,15	31,14	65,52	63,91	65,2	64,61	0	-0,7	7	7	1,988	24	0	
27.04.2020	75,09	44,13	30,96	62,85	61,27	62,49	61,93	0	-0,66	7	7	1,896	24	0	
28.04.2020	74,85	44,21	30,64	62,45	60,9	62,1	61,56	0	-0,66	7	7	1,865	24	0	
29.04.2020	74,13	46,29	27,84	50,01	48,77	49,5	49	0	-0,23	7	7	1,359	24	0	
30.04.2020	70,47	51,02	19,45	54,76	53,56	53,86	53,2	0	0,36	7	7	1,041	24	0	
01.05.2020	67,44	53,44	14	77,07	75,48	75,57	74,56	0	0,92	7	7	1,057	24	0	
02.05.2020	67,17	54,06	13,11	85,03	83,28	83,41	82,28	0	1	7	7	1,09	24	0	
03.05.2020	67,26	54,17	13,09	82,08	80,38	80,64	79,53	0	0,85	7	7	1,048	24	0	
04.05.2020	67,55	54,4	13,15	80,61	78,95	79,22	78,14	0	0,81	7	7	1,038	24	0	
05.05.2020	67,82	52,75	15,07	74,59	73,07	73,46	72,49	0	0,58	7	7	1,099	24	0	
06.05.2020	67,67	53,55	14,12	76,49	74,93	75,33	74,33	0	0,6	7	7	1,057	24	0	
07.05.2020	67,26	53,8	13,46	77,79	76,17	76,57	75,54	0	0,63	7	7	1,023	24	0	
08.05.2020	67,49	54,11	13,38	73,86	72,34	72,67	71,66	0	0,68	7	7	0,967	24	0	
09.05.2020	67,05	55,21	11,84	76,1	74,56	74,78	73,72	0	0,84	7	7	0,881	24	0	
10.05.2020	67,04	55,06	11,98	74,23	72,74	72,9	71,87	0	0,87	7	7	0,871	24	0	
11.05.2020	67,31	53,39	13,92	75,25	73,68	73,99	73,04	0	0,64	7	7	1,023	24	0	
12.05.2020	66,91	54,24	12,67	75,58	74,04	74,24	73,22	0	0,82	7	7	0,939	24	0	
13.05.2020	67,41	53,8	13,61	72,2	70,73	70,9	69,93	0	0,8	7	7	0,962	24	0	
14.05.2020	67,36	54,59	12,77	61,68	60,42	60,52	59,68	0	0,74	7	7	0,772	24	0	
15.05.2020	67,41	54,49	12,92	76,15	74,59	74,71	73,68	0	0,91	7	7	0,964	24	0	
16.05.2020	67,48	55	12,48	72,76	71,31	71,35	70,34	0	0,97	7	7	0,891	24	0	
17.05.2020	67,67	54,69	12,98	79,46	77,84	78,03	76,92	0	0,92	7	7	1,009	24	0	
18.05.2020	67,67	54,65	13,02	81,69	80,01	80,22	79,09	0	0,92	7	7	1,042	24	0	
19.05.2020	65,28	54,8	10,48	51,44	50,44	50,66	49,97	0	0,47	7	7	0,532	24	0	
20.05.2020	28,2	43,41	-15,21	2,12	2,12	2,19	2,19	0	-0,07	7	7	-0,022	24	0	*
21.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1861,2	1821,56	1833,2	1810	0	11,56			30,563	720	0	
Средние:	67,62	51,54	16,07							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	86001,93	83551,69	85836,22	84892,35	6,09	-1340,66	2693,34	27444	0
23/05/2024:00	87863,21	85373,25	87669,5	86702,35	6,09	-1329,1	2723,903	28164	0
Итого:	1861,28	1821,56	1833,28	1810	0	11,56	30,563	720	0

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

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

Представитель теплоснабж организации  
/Ю.О. Мартовская/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
22.05.20

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО УК "Ключевые люди"  
Адрес:40-летия Победы, 63  
Тепловычислитель БКТ-7 сет.№ 001

Договор №:5487  
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40  
Пределы измерений:

Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 0.00°C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00195985 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х2F43 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	74,48	45,79	28,69	71,74	69,98	72,24	71,49	0	-1,51	7	7	2,007	24	0	
25.04.2020	74,94	46,23	28,71	73,52	71,68	74,06	73,32	0	-1,64	7	7	2,055	24	0	
26.04.2020	75,26	46,28	28,98	70,99	69,21	71,51	70,81	0	-1,6	7	7	2,003	24	0	
27.04.2020	75,09	46,16	28,93	67,3	65,66	67,85	67,18	0	-1,52	7	7	1,899	24	0	
28.04.2020	74,87	46,42	28,45	67,76	66,07	68,36	67,68	0	-1,61	7	7	1,878	24	0	
29.04.2020	74,2	46,63	27,57	51,99	50,73	52,56	52,04	0	-1,31	7	7	1,397	24	0	
30.04.2020	70,39	50,57	19,82	53,98	52,77	54,96	54,3	0	-1,53	7	7	1,043	24	0	
01.05.2020	67,35	52,95	14,4	77,83	76,26	79,28	78,24	0	-1,98	7	7	1,099	24	0	
02.05.2020	66,96	54,4	12,56	81,87	80,22	83,39	82,25	0	-2,03	7	7	1,006	24	0	
03.05.2020	67,13	54,23	12,9	85,21	83,47	86,66	85,5	0	-2,03	7	7	1,077	24	0	
04.05.2020	67,38	53,92	13,46	79,64	78	81,04	79,92	0	-1,92	7	7	1,05	24	0	
05.05.2020	67,66	53,12	14,54	74,88	73,29	76,22	75,21	0	-1,92	7	7	1,066	24	0	
06.05.2020	67,54	53,57	13,97	78,54	76,94	79,96	78,89	0	-1,95	7	7	1,073	24	0	
07.05.2020	67,11	53,46	13,65	75,51	73,99	76,96	75,92	0	-1,93	7	7	1,011	24	0	
08.05.2020	67,37	53,58	13,79	74,11	72,57	75,54	74,52	0	-1,95	7	7	1,003	24	0	
09.05.2020	66,93	53,7	13,23	75,53	74,01	77,06	76,04	0	-2,03	7	7	0,978	24	0	
10.05.2020	66,92	54,74	12,18	75,45	73,94	77,1	76,02	0	-2,08	7	7	0,898	24	0	
11.05.2020	67,14	53,87	13,27	72,68	71,18	74,25	73,25	0	-2,07	7	7	0,945	24	0	
12.05.2020	66,81	54,29	12,52	77,57	75,99	79,34	78,25	0	-2,26	7	7	0,951	24	0	
13.05.2020	67,28	54,4	12,88	71,92	70,48	73,59	72,56	0	-2,08	7	7	0,907	24	0	
14.05.2020	67,19	54,35	12,84	58,92	57,74	60,46	59,63	0	-1,89	7	7	0,745	24	0	
15.05.2020	67,28	54,85	12,43	75,49	73,95	77,7	76,61	0	-2,66	7	7	0,92	24	0	
16.05.2020	67,35	54,53	12,82	70,73	69,26	72,85	71,84	0	-2,58	7	7	0,887	24	0	
17.05.2020	67,51	54,66	12,85	78,78	77,17	81,1	79,96	0	-2,79	7	7	0,992	24	0	
18.05.2020	67,54	54,55	12,99	79,43	77,79	81,76	80,63	0	-2,84	7	7	1,012	24	0	
19.05.2020	65,2	55,14	10,06	52,19	51,17	53,88	53,13	0	-1,96	7	7	0,518	24	0	
20.05.2020	28,01	43,99	-15,98	2,07	2,07	2,24	2,24	0	-0,17	7	7	-0,022	24	0	*
21.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1875,6	1835,59	1911,9	1887,43	0	-51,84			30,400	720	0	
Средние:	67,51	51,86	15,64							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	52347,56	50860,8	52580,61	51970,87	5,81	-1110,07	1564,12	16855	8
23/05/2024:00	54223,19	52696,39	54492,53	53858,3	5,81	-1161,91	1594,52	17575	8
Итого:	1875,63	1835,59	1911,92	1887,43	0	-51,84	30,400	720	0

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

Представитель абонента  
Директор,ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*Ю.О. Мартовская*  
Подпись

/Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 53 (ИТП-2)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №:8648  
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40  
Пределы измерений:

Договорные раскоды:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгас=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0.00°C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00015990 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хА8С9 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,09	48,72	26,37	77,03	75,11	75,82	74,96	0	0,15	7	7	1,979	24	0	
25.04.2020	75,74	47,79	27,95	90,13	87,84	88,62	87,69	0	0,15	7	7	2,452	24	0	
26.04.2020	75,89	49,38	26,51	69,5	67,73	68,33	67,55	0	0,18	7	7	1,793	24	0	
27.04.2020	75,21	50,19	25,02	47,23	46,04	46,43	45,86	0	0,18	7	7	1,151	24	0	
28.04.2020	75,47	48,08	27,39	69,23	67,48	68,12	67,36	0	0,12	7	7	1,848	24	0	
29.04.2020	74,98	47,79	27,19	57,34	55,88	56,34	55,72	0	0,16	7	7	1,518	24	0	
30.04.2020	70,85	51,92	18,93	49,45	48,35	48,91	48,25	0	0,1	7	7	0,916	24	0	
01.05.2020	67,62	54,13	13,49	71,61	70,17	71,25	70,3	0	-0,13	7	7	0,945	24	0	
02.05.2020	67,35	56,07	11,28	77,73	76,14	77,43	76,29	0	-0,15	7	7	0,859	24	0	
03.05.2020	67,48	55,66	11,82	77,75	76,18	77,27	76,16	0	0,02	7	7	0,901	24	0	
04.05.2020	67,82	54,84	12,98	75,41	73,85	74,79	73,77	0	0,08	7	7	0,958	24	0	
05.05.2020	68,1	54,15	13,95	71,24	69,74	70,56	69,64	0	0,1	7	7	0,974	24	0	
06.05.2020	67,91	53,89	14,02	68,74	67,32	67,99	67,07	0	0,25	7	7	0,944	24	0	
07.05.2020	67,52	55,07	12,45	74,27	72,72	73,74	72,73	0	-0,01	7	7	0,903	24	0	
08.05.2020	67,71	54,72	12,99	66,97	65,59	66,49	65,56	0	0,03	7	7	0,852	24	0	
09.05.2020	67,32	55,46	11,86	74,39	72,85	73,99	72,97	0	-0,12	7	7	0,863	24	0	
10.05.2020	67,33	55,56	11,77	71,2	69,73	70,84	69,85	0	-0,12	7	7	0,821	24	0	
11.05.2020	67,53	55,19	12,34	68,78	67,38	68,38	67,41	0	-0,03	7	7	0,83	24	0	
12.05.2020	67,15	55,19	11,96	73,23	71,77	72,91	71,88	0	-0,11	7	7	0,857	24	0	
13.05.2020	67,67	54,71	12,96	66,18	64,8	65,86	64,97	0	-0,17	7	7	0,838	24	0	
14.05.2020	67,73	54,13	13,6	65,62	64,29	65,34	64,46	0	-0,17	7	7	0,873	24	0	
15.05.2020	67,69	54,39	13,3	72,11	70,6	71,83	70,84	0	-0,24	7	7	0,936	24	0	
16.05.2020	67,78	54,07	13,71	70,25	68,78	69,83	68,86	0	-0,08	7	7	0,944	24	0	
17.05.2020	67,96	53,71	14,25	74,1	72,56	73,58	72,6	0	-0,04	7	7	1,035	24	0	
18.05.2020	67,23	53,14	14,09	41,7	40,86	41,32	40,75	0	0,11	7	7	0,576	24	0	
19.05.2020	63,39	49,93	13,46	30,27	29,73	29,95	29,62	0	0,11	7	7	0,407	24	0	
20.05.2020	29,55	45,58	-16,03	2,19	2,19	2,24	2,24	0	-0,05	7	7	-0,027	24	0	*
21.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>1753,6</b>	<b>1715,68</b>	<b>1738,1</b>	<b>1715,36</b>	<b>0</b>	<b>0,32</b>			<b>27,953</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>67,89</b>	<b>52,72</b>	<b>15,17</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	52116,88	50621,47	50961,17	50354,48	0,29	266,99	1549,31	16714	4
23/05/2024:00	53870,53	52337,15	52699,33	52069,84	0,29	267,31	1577,263	17434	4
<b>Итого:</b>	<b>1753,65</b>	<b>1715,68</b>	<b>1738,16</b>	<b>1715,36</b>	<b>0</b>	<b>0,32</b>	<b>27,953</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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

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

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



*Handwritten signature: Ю.М. Мартковская*



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 57 (ИТП-1)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №:8648  
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40  
Пределы измерений:

Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгас=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 0.00°C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00196485 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хРА23 ЛО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,68	43,52	32,16	67,97	66,27	65,65	65,07	0	1,2	7	7	2,13	24	0	
25.04.2020	76,16	43,94	32,22	66,66	64,96	64,49	63,91	0	1,05	7	7	2,09	24	0	
26.04.2020	76,41	43,31	33,1	61,87	60,27	59,88	59,37	0	0,9	7	7	1,993	24	0	
27.04.2020	76,32	43,69	32,63	60,86	59,3	58,94	58,44	0	0,86	7	7	1,935	24	0	
28.04.2020	76,07	44,04	32,03	61,37	59,82	59,48	58,98	0	0,84	7	7	1,915	24	0	
29.04.2020	75,73	45,54	30,19	47,28	46,07	45,91	45,48	0	0,59	7	7	1,391	24	0	
30.04.2020	71,48	51,03	20,45	49,99	48,85	48,84	48,24	0	0,61	7	7	0,999	24	0	
01.05.2020	68,23	53,71	14,52	72	70,49	70,44	69,48	0	1,01	7	7	1,023	24	0	
02.05.2020	67,87	55,01	12,86	73,46	71,92	71,77	70,77	0	1,15	7	7	0,927	24	0	
03.05.2020	68	54,45	13,55	73,46	71,9	71,5	70,53	0	1,37	7	7	0,975	24	0	
04.05.2020	68,37	53,71	14,66	67,74	66,33	65,8	64,9	0	1,43	7	7	0,971	24	0	
05.05.2020	68,65	53,49	15,16	70,39	68,91	68,27	67,35	0	1,56	7	7	1,044	24	0	
06.05.2020	68,49	55,11	13,38	68,39	66,93	66,43	65,49	0	1,44	7	7	0,895	24	0	
07.05.2020	68	54,19	13,81	69,58	68,15	67,53	66,59	0	1,56	7	7	0,941	24	0	
08.05.2020	68,31	53,64	14,67	64,91	63,57	62,95	62,07	0	1,5	7	7	0,932	24	0	
09.05.2020	67,81	54,96	12,85	71,3	69,83	69,26	68,29	0	1,54	7	7	0,898	24	0	
10.05.2020	67,88	54,93	12,95	70,61	69,14	68,63	67,66	0	1,48	7	7	0,896	24	0	
11.05.2020	68,07	54,37	13,7	67,12	65,69	65,2	64,32	0	1,37	7	7	0,9	24	0	
12.05.2020	67,66	54,58	13,08	68,96	67,52	67,06	66,14	0	1,38	7	7	0,882	24	0	
13.05.2020	68,25	54,33	13,92	60,77	59,5	59,19	58,39	0	1,11	7	7	0,826	24	0	
14.05.2020	68,28	54,56	13,72	62,65	61,31	61,13	60,33	0	0,98	7	7	0,842	24	0	
15.05.2020	68,21	54,7	13,51	66,36	64,97	64,77	63,89	0	1,08	7	7	0,877	24	0	
16.05.2020	68,26	54,36	13,9	64,81	63,44	63,13	62,27	0	1,17	7	7	0,88	24	0	
17.05.2020	68,39	55	13,39	68,73	67,28	66,97	66,04	0	1,24	7	7	0,903	24	0	
18.05.2020	68,39	54,65	13,74	68,96	67,52	67,17	66,25	0	1,27	7	7	0,929	24	0	
19.05.2020	65,66	55,02	10,64	44,07	43,18	43,03	42,45	0	0,73	7	7	0,469	24	0	
20.05.2020	29,87	48,78	-18,91	1,87	1,87	1,89	1,89	0	-0,02	7	7	-0,027	24	0	*
21.05.2020	22,53	21,71	0,82	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
<b>Итого:</b>				<b>1692,1</b>	<b>1654,99</b>	<b>1645,3</b>	<b>1624,59</b>	<b>0</b>	<b>30,4</b>			<b>29,439</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>66,89</b>	<b>50,72</b>	<b>16,16</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	77400,23	75118,78	74411,47	73581,1	3,08	1537,68	2506,65	26206	15
23/05/2024:00	79092,37	76773,77	76056,78	75205,69	3,08	1568,08	2536,089	26926	15
<b>Итого:</b>	<b>1692,14</b>	<b>1654,99</b>	<b>1645,31</b>	<b>1624,59</b>	<b>0</b>	<b>30,4</b>	<b>29,439</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/01р)	
Qкорт = Qi/Траб х Тшт	0,0000

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

Представитель теплоснабж. организации  
Ю.О. Мартовская  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
20.05.20





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-1)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №:8848  
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40  
Пределы измерений:

Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Мгас=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0.00°C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00207894 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x4458 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,67	46,49	29,18	117,49	114,54	115,22	114,07	0	0,47	7	7	3,341	24	0	
25.04.2020	76,1	46,32	29,78	117,81	114,77	115,56	114,41	0	0,36	7	7	3,416	24	0	
26.04.2020	76,43	46,85	29,58	110,35	107,51	108,26	107,2	0	0,31	7	7	3,177	24	0	
27.04.2020	76,32	46,7	29,62	110,01	107,21	107,93	106,84	0	0,37	7	7	3,174	24	0	
28.04.2020	76,05	47,17	28,88	107,69	104,96	105,75	104,67	0	0,29	7	7	3,032	24	0	
29.04.2020	75,63	46,32	29,31	76,17	74,23	74,82	74,09	0	0,14	7	7	2,177	24	0	
30.04.2020	71,64	49,75	21,89	75,35	73,62	74,44	73,59	0	0,03	7	7	1,612	24	0	
01.05.2020	68,12	53,62	14,5	109,47	107,19	108,29	106,84	0	0,35	7	7	1,554	24	0	
02.05.2020	67,76	54,72	13,04	120,28	117,82	118,73	117,05	0	0,77	7	7	1,536	24	0	
03.05.2020	67,89	54,72	13,17	118,64	116,17	116,96	115,34	0	0,83	7	7	1,531	24	0	
04.05.2020	68,21	53,97	14,24	117,24	114,81	115,47	113,9	0	0,91	7	7	1,633	24	0	
05.05.2020	68,52	53,35	15,17	107,84	105,53	106,04	104,65	0	0,88	7	7	1,599	24	0	
06.05.2020	68,33	53,48	14,85	106,49	104,27	104,72	103,32	0	0,95	7	7	1,547	24	0	
07.05.2020	67,91	53,57	14,34	108,48	106,23	106,72	105,3	0	0,93	7	7	1,521	24	0	
08.05.2020	68,17	54,3	13,87	104,45	102,27	102,81	101,41	0	0,86	7	7	1,419	24	0	
09.05.2020	67,7	55,06	12,64	109,49	107,23	107,95	106,44	0	0,79	7	7	1,355	24	0	
10.05.2020	67,69	55,45	12,24	112,22	109,91	110,75	109,18	0	0,73	7	7	1,344	24	0	
11.05.2020	67,95	54,18	13,77	108,76	106,48	107,21	105,77	0	0,71	7	7	1,467	24	0	
12.05.2020	67,54	54,92	12,62	117,01	114,58	115,53	113,92	0	0,66	7	7	1,447	24	0	
13.05.2020	68,11	53,21	14,9	100,83	98,73	99,5	98,2	0	0,53	7	7	1,469	24	0	
14.05.2020	68,2	53,3	14,9	97,11	95,06	95,87	94,6	0	0,46	7	7	1,414	24	0	
15.05.2020	68,04	54,65	13,39	107,64	105,4	106,41	104,94	0	0,46	7	7	1,413	24	0	
16.05.2020	68,17	53,68	14,49	103,26	101,11	101,82	100,47	0	0,64	7	7	1,466	24	0	
17.05.2020	68,26	54,18	14,08	111,99	109,64	110,48	108,95	0	0,69	7	7	1,542	24	0	
18.05.2020	68,26	53,79	14,47	112,28	109,96	110,67	109,19	0	0,77	7	7	1,591	24	0	
19.05.2020	66,09	54,48	11,61	71,28	69,88	70,43	69,48	0	0,4	7	7	0,817	24	0	
20.05.2020	27,7	47,99	-20,29	2,43	2,43	2,44	2,44	0	-0,01	7	7	-0,039	24	0	*
21.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				2762	2701,54	2720,7	2686,26	0	15,28			47,56	720	0	
Средние:	66,74	50,98	15,75							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	125610,55	121974,62	121296	119960,82	4,69	2013,8	4012,00	26190	32
23/05/2024:00	128372,61	124676,16	124016,78	122647,08	4,69	2029,08	4059,561	26910	32
Итого:	2762,06	2701,54	2720,78	2686,26	0	15,28	47,56	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №89/гп)

Qкорт =  
Qi/Траб х  
Тнш 0,0000

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.  
МП  
"Домоуправ-Челябинск"  
Для документов  
ИНН 7452138715  
ОГРН 5017003880000

Представитель теплоснабж. организации  
/Ю.О. Мартовская/  
Подпись  
Ф.И.О.  
26.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-2)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Договор №:8848  
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40  
Пределы измерений:

Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут  
Тхв= 0.00°C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00193664 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х70АА ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	74,7	43,86	30,84	70,4	68,67	67,81	67,2	0	1,47	7	7	2,117	24	0	
25.04.2020	75,14	43,12	32,02	69,13	67,41	66,57	65,97	0	1,44	7	7	2,157	24	0	
26.04.2020	75,45	42,85	32,6	68,97	67,22	66,41	65,83	0	1,39	7	7	2,188	24	0	
27.04.2020	75,28	43,4	31,88	65,15	63,5	62,79	62,25	0	1,25	7	7	2,022	24	0	
28.04.2020	74,95	42,56	32,39	61,54	60,04	59,33	58,84	0	1,2	7	7	1,943	24	0	
29.04.2020	74,36	46,2	28,16	51,08	49,82	49,38	48,88	0	0,94	7	7	1,404	24	0	
30.04.2020	70,51	52,49	18,02	56,26	54,99	54,86	54,16	0	0,83	7	7	0,993	24	0	
01.05.2020	67,36	54,85	12,51	79,42	77,8	77,56	76,49	0	1,31	7	7	0,972	24	0	
02.05.2020	67,08	55,4	11,68	87,1	85,33	84,81	83,63	0	1,7	7	7	0,995	24	0	
03.05.2020	67,17	55,45	11,72	84,95	83,23	82,68	81,52	0	1,71	7	7	0,976	24	0	
04.05.2020	67,47	55,3	12,17	80,91	79,25	78,78	77,65	0	1,6	7	7	0,962	24	0	
05.05.2020	67,83	54,39	13,44	80,17	78,52	78,04	76,96	0	1,56	7	7	1,056	24	0	
06.05.2020	67,6	53,96	13,64	75,05	73,5	73,17	72,17	0	1,33	7	7	1,001	24	0	
07.05.2020	67,08	52,12	14,96	66,86	65,52	65,27	64,44	0	1,08	7	7	0,981	24	0	
08.05.2020	67,37	52,35	15,02	65,49	64,15	63,99	63,17	0	0,98	7	7	0,962	24	0	
09.05.2020	66,9	53,19	13,71	65,23	63,94	63,89	63,04	0	0,9	7	7	0,878	24	0	
10.05.2020	66,87	52,87	14	60,56	59,32	59,36	58,6	0	0,72	7	7	0,829	24	0	
11.05.2020	67,19	52,74	14,45	65,86	64,54	64,52	63,69	0	0,85	7	7	0,931	24	0	
12.05.2020	66,78	52,96	13,82	62,99	61,76	61,8	60,98	0	0,78	7	7	0,854	24	0	
13.05.2020	67,33	52,69	14,64	61,47	60,22	60,34	59,56	0	0,66	7	7	0,882	24	0	
14.05.2020	67,39	53,7	13,69	64,93	63,6	63,73	62,88	0	0,72	7	7	0,868	24	0	
15.05.2020	67,28	53,37	13,91	64,91	63,6	63,69	62,83	0	0,77	7	7	0,885	24	0	
16.05.2020	67,38	53,76	13,62	63,17	61,84	61,96	61,14	0	0,7	7	7	0,84	24	0	
17.05.2020	67,46	53,58	13,88	64,02	62,7	62,74	61,9	0	0,8	7	7	0,869	24	0	
18.05.2020	67,54	53,54	14	70,04	68,59	68,62	67,69	0	0,9	7	7	0,961	24	0	
19.05.2020	65,5	54,67	10,83	48,05	47,1	47,24	46,61	0	0,49	7	7	0,519	24	0	
20.05.2020	25,62	40,8	-15,18	0,79	0,79	0,83	0,83	0	-0,04	7	7	-0,001	24	0	*
21.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1754,5	1716,95	1710,1	1688,91	0	28,04			30,045	720	0	
Средние:	67,5	50,96	16,53							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	53873,5	52332,03	51563,02	51041,86	45,87	1290,17	1805,45	19194	21
23/05/2024:00	55628	54048,98	53273,19	52730,77	45,87	1318,21	1835,495	19914	21
Итого:	1754,5	1716,95	1710,17	1688,91	0	28,04	30,045	720	0

Тепловая энергия израсходованная за период неотопительных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №29/пр)	
Qкorr = Qi/Траб x Тнш	0,0000

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.  
Подпись: \_\_\_\_\_  
М.П. \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабж организации  
Ю.О. Мартовская/  
Ф.И.О.  
Подпись: \_\_\_\_\_  
23.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2024г.-23/05/2024г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-3)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_т.сут  
Тха= 0.00°C

Договор №:8548  
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00190929 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x46DA ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.04.2020	75,48	46,06	29,42	83,65	81,56	85,6	84,74	0	-3,18	7	7	2,397	24	0	
25.04.2020	75,92	46,54	29,38	86,97	84,78	89,08	88,17	0	-3,39	7	7	2,489	24	0	
26.04.2020	76,16	45,6	30,56	75,31	73,37	77,27	76,5	0	-3,13	7	7	2,241	24	0	
27.04.2020	76,02	45,44	30,58	73,34	71,48	75,14	74,39	0	-2,91	7	7	2,185	24	0	
28.04.2020	75,73	45,69	30,04	71,27	69,49	72,95	72,21	0	-2,72	7	7	2,085	24	0	
29.04.2020	74,97	44,76	30,21	50,51	49,27	51,8	51,31	0	-2,04	7	7	1,487	24	0	
30.04.2020	71,27	47,44	23,83	46,32	45,25	47,9	47,4	0	-2,15	7	7	1,079	24	0	
01.05.2020	68,01	50,28	17,73	60,97	59,69	63,53	62,77	0	-3,08	7	7	1,06	24	0	
02.05.2020	67,57	51,54	16,03	61,53	60,28	63,87	63,1	0	-2,82	7	7	0,969	24	0	
03.05.2020	67,76	51,04	16,72	64,72	63,37	67,3	66,49	0	-3,12	7	7	1,058	24	0	
04.05.2020	68,07	50,9	17,17	65,53	64,19	68,06	67,23	0	-3,04	7	7	1,105	24	0	
05.05.2020	68,32	50,18	18,14	61,82	60,53	64,08	63,33	0	-2,8	7	7	1,101	24	0	
06.05.2020	68,11	50,29	17,82	59,98	58,74	62,15	61,42	0	-2,68	7	7	1,048	24	0	
07.05.2020	67,72	50,97	16,75	66,03	64,67	68,63	67,8	0	-3,13	7	7	1,083	24	0	
08.05.2020	67,9	50,38	17,52	57,85	56,64	59,74	59,02	0	-2,38	7	7	0,99	24	0	
09.05.2020	67,51	51,29	16,22	58,01	56,82	60,19	59,46	0	-2,64	7	7	0,92	24	0	
10.05.2020	67,49	51,31	16,18	61,65	60,39	63,88	63,1	0	-2,71	7	7	0,976	24	0	
11.05.2020	67,76	51	16,76	61,84	60,57	64	63,22	0	-2,65	7	7	1,012	24	0	
12.05.2020	67,44	50,85	16,59	66,66	65,29	68,83	67,99	0	-2,7	7	7	1,081	24	0	
13.05.2020	67,81	50,31	17,5	57,81	56,62	59,75	59,04	0	-2,42	7	7	0,991	24	0	
14.05.2020	67,97	49,81	18,16	54,19	53,06	55,75	55,09	0	-2,03	7	7	0,963	24	0	
15.05.2020	67,74	50,27	17,47	55,66	54,53	57,34	56,7	0	-2,17	7	7	0,955	24	0	
16.05.2020	67,97	50,97	17	57,64	56,44	59,51	58,78	0	-2,34	7	7	0,961	24	0	
17.05.2020	68,06	50,52	17,54	63,16	61,85	65,25	64,49	0	-2,64	7	7	1,086	24	0	
18.05.2020	68,05	50,1	17,95	60,59	59,33	62,5	61,76	0	-2,43	7	7	1,065	24	0	
19.05.2020	65,84	50,68	15,16	39,73	38,96	41,21	40,7	0	-1,74	7	7	0,598	24	0	
20.05.2020	25,07	39,95	-14,88	0,97	0,97	1,18	1,18	0	-0,21	7	7	-0,003	24	0	*
21.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2020	22,26	21,29	0,97	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
Итого:				1623,7	1588,14	1676,4	1657,39	0	-69,25			32,988	720	0	
Средние:	68,06	49,04	19,02							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mr	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/04/2024:00	82371,6	79984,88	83872,66	82935,85	35,27	-2950,97	2613,09	26217	7
23/05/2024:00	83995,31	81573,02	85549,15	84593,24	35,27	-3020,22	2646,078	26937	7
Итого:	1623,71	1588,14	1676,49	1657,39	0	-69,25	32,988	720	0

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

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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



*Ю.О. Мартюжская*  
Подпись  
22.05.20

ОУСНП  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 24/04/20г. - 23/05/20г.

Адрес: ООО "УК "Лановград"  
Дорожор N:8848  
Теплопункт/линейный УЭВ-04 стр. N 001  
Дополнительный расход:  
М сев. вода = \_\_\_\_\_ т, суг. Млвс = \_\_\_\_\_ т, суг. М  
Кв: не исп.

Тип раскода/мера: \_\_\_\_\_  
Предела измерений:  
Б1 макс = 100.00 М3/ч Б1 мин = 10.00 М3/ч  
Б2 макс = 100.00 М3/ч Б2 мин = 10.00 М3/ч  
Б3 макс = 100.00 М3/ч Б3 мин = 10.00 М3/ч

Серийный номер 18067648, БМ=1, ГВ1, СК=6, КТЭ=1, ФРТ=0 КСН=0ХВ597

Дата/время	Т1 °С	Т2 °С	ΔТ °С	Р1 кгс/см2	Р2 кгс/см2	Р3 кгс/см2	У1 М3	У2 М3	У3 М3	М1 т	М2 т	ΔН мм	Тх °С	Рх кгс/см2	Qх Ткал	ВНР ч	ВРС ч	ИС
24.04.20 23	75,26	45,02	30,24	10,17	8,71	---	201,35	199,765	0	196,345	193,971	2,374	0	4	5,944	24	0	0
25.04.20 23	75,72	45,59	30,13	10,25	8,67	---	212,85	206,88	0	207,514	204,941	2,573	0	4	6,259	24	0	0
26.04.20 23	76,04	44,6	31,44	10,43	8,61	---	197,08	191,55	0	192,098	189,832	2,266	0	4	6,046	24	0	0
27.04.20 23	75,99	45,34	30,6	10,44	8,61	---	194,7	189,265	0	189,79	187,502	2,288	0	4	5,815	24	0	0
28.04.20 23	75,63	45,31	30,33	10,39	8,48	---	186,93	181,78	0	182,253	180,092	2,161	0	4	5,534	24	0	0
29.04.20 23	75,13	46,99	28,13	10,37	8,34	---	114,565	111,22	0,001	111,733	110,106	1,627	0	4	3,148	24	0	0
30.04.20 23	71,82	48,59	23,23	10,42	7,99	---	88,24	85,775	0,013	86,23	84,851	1,379	0	4	2,007	24	0	0
01.05.20 23	67,09	48	19,1	10,59	8,01	---	112,995	110,24	0	110,7	109,068	1,633	0	4	2,138	24	0	0
02.05.20 23	67,22	46,88	20,34	10,5	8,02	---	111,02	108,33	0	108,79	107,19	1,6	0	4	2,083	24	0	0
03.05.20 23	67,52	47,51	19,91	10,47	8,2	---	103,493	100,875	0	101,367	99,867	1,5	0	4	2,066	24	0	0
04.05.20 23	67,84	47,38	20,46	10,53	8,16	---	108,125	105,455	0	105,929	104,364	1,565	0	4	2,113	24	0	0
05.05.20 23	67,66	48,11	19,55	10,55	8,16	---	107,07	104,405	0	104,877	103,336	1,543	0	4	2,15	24	0	0
06.05.20 23	67,33	47,49	19,84	10,59	8,12	---	109,295	106,618	0,006	107,063	105,49	1,573	0	4	2,098	24	0	0
07.05.20 23	67,33	47,67	19,66	10,64	8,17	---	106,275	103,7	0,006	104,128	102,627	1,502	0	4	2,052	24	0	0
08.05.20 23	67,49	47,08	20,41	10,39	8,24	---	98,21	95,76	0,001	96,216	94,796	1,419	0	4	1,967	24	0	0
09.05.20 23	67,17	48,63	18,54	10,66	8,12	---	107,74	105,16	0	105,572	104,022	1,559	0	4	1,962	24	0	0
10.05.20 23	67,04	48,72	18,32	10,52	8,17	---	98,21	95,76	0,001	96,216	94,796	1,419	0	4	1,967	24	0	0
11.05.20 23	67,29	47,51	19,78	10,59	8,19	---	104,93	102,41	0,002	102,824	101,305	1,52	0	4	1,889	24	0	0
12.05.20 23	66,87	47,61	19,26	10,37	8,45	---	95,145	92,815	0,013	93,246	91,859	1,387	0	4	1,799	24	0	0
13.05.20 23	67,35	47,25	20,1	10,38	8,44	---	91,73	91,39	0,012	91,82	90,445	1,375	0	4	1,833	24	0	0
14.05.20 23	67,45	47,92	19,52	10,43	8,44	---	94,24	91,895	0	92,33	90,96	1,369	0	4	1,859	24	0	0
15.05.20 23	67,26	45,94	21,33	10,34	8,57	---	89,905	87,635	0	88,089	86,802	1,287	0	4	1,881	24	0	0
16.05.20 23	67,49	46,2	21,29	10,16	8,48	---	89,745	86,5	0	86,942	85,659	1,283	0	4	1,853	24	0	0
17.05.20 23	67,42	45,15	22,27	10,19	8,62	---	89,785	83,61	0	84,049	82,844	1,206	0	4	1,874	24	0	0
18.05.20 23	67,45	45,3	22,15	10,11	8,43	---	87,21	85,01	0	85,438	84,216	1,222	0	4	1,895	24	0	0
19.05.20 23	66,42	44,81	21,61	7,98	7,12	---	49,89	48,76	0,009	48,903	48,295	0,608	0	4	1,071	24	0	0
20.05.20 23	30,36	20,95	2,01	4,31	4,37	---	0	0	0,004	0	0	0	0	4	0	24	0	0
21.05.20 23	23,82	22,21	1,61	8,53	8,58	---	0	0	0,001	0	0	0	0	4	0	24	0	0
22.05.20 23	30,36	29,35	2,01	4,31	4,37	---	0	0	0	0	0	0	0	4	0	24	0	0
23.05.20 23	23,82	22,21	1,61	8,53	8,58	---	0	0	0	0	0	0	0	4	0	24	0	0
Итого/Средн	70,49	46,63	23,86	10,05	8,18	---	3048,1	2968,97	0,066	2980,876	2939,642	41,234	0	4	71,252	720	0	0

Историче потребление на начало и конец периода:

Дата/время	У1 М3	У2 М3	У3 М3	М1 т	М2 т	ΔН мм	Qх Ткал	ВНР ч	ВРС ч	ИС
23.04.20 23	61192,115	59447,72	24,856	59389,252	58770,448	617,814	1980,745	9466	0	0
23.05.20 23	62240,215	62916,69	21,922	62369,138	61710,09	659,048	2031,997	10186	0	0
Итого	9048,1	2968,97	0,066	2980,876	2939,642	41,234	71,252	720	0	0

Представитель, сотрудник  
Федеральной инспекции ООО "УК" Лановград

Подпись / А.И. Ковалев / Ф.И.О.

Подпись / И.И. Мухоморов / Ф.И.О.

Подпись / И.И. Мухоморов / Ф.И.О.

Подпись / И.И. Мухоморов / Ф.И.О.



22.05.20





СТУДИО  
о студенческих параметрах теплоснабжения  
за 24/04/20г.-23/05/20г.

Адрес: ооо "УК "Теплоград"  
ул. Умнирская набрешная, 105 (ИП-5) 94 СР.  
Договор №: 08/48  
Теплоулицетель ТБ7-04 сер. N 001  
Дополнительно: Предела измерений:  
M сер. подл = г. СУЧ Мгас = т. СУЧ G1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч  
G2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч  
G3 max = 7.00 м3/ч G3 min = 0.07 м3/ч  
Eхп: не исп.

Серийный номер 20114189, БМ=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ОПТ=1 КСН-ОХ1376

Дата/время	т1 °C	т2 °C	dt °C	Р1 кгс/см2	Р2 кгс/см2	Р3 кг/см	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dk т	Qтв Ткал	Qр Ткал	ВНР ч	Вос л/с
24.04.20 23	74,88	35,62	39,26	10,26	8,87	10,6	94,04	93,82	0	91,73	93,322	0	0	3,602	0	24	0
25.04.20 23	75,26	35,55	39,71	10,34	8,93	10,6	86,82	92,75	0	84,672	92,262	0	0	3,364	0	24	0
26.04.20 23	75,09	35,81	41,27	10,54	8,76	10,6	62,31	75,39	0	60,768	75,037	0	0	2,509	0	24	0
27.04.20 23	75,06	33,73	41,33	10,54	8,77	10,6	64,47	64,47	0,001	62,715	64,169	0,001	0,001	2,593	0	24	0
28.04.20 23	74,66	33,84	40,82	10,49	8,63	10,6	58,1	58,41	0	56,681	58,133	0	0	2,315	0	24	0
29.04.20 23	72,88	35,11	38,77	10,48	8,48	10,6	41,94	42,5	0	40,935	42,284	0	0	1,588	0	24	0
30.04.20 23	70,68	36,54	34,14	10,27	8,33	10,6	28,24	29,05	0	27,615	28,805	0	0	0,943	0	24	0
01.05.20 23	66,61	37,03	29,59	10,6	8,14	10,6	33,8	34,41	0	32,835	34,208	0	0	0,973	0	24	0
02.05.20 23	66,17	36,77	29,41	10,6	8,16	10,6	34,62	35,53	0	33,942	35,327	0	0	0,999	0	24	0
03.05.20 23	66,31	36,69	29,62	10,57	8,35	10,6	34,41	35,23	0	33,733	35,088	0	0	1,022	0	24	0
04.05.20 23	66,52	36,34	30,19	10,63	8,3	10,6	34,16	35,03	0	33,485	34,834	0	0	1,022	0	24	0
05.05.20 23	66,81	36,38	30,44	10,61	8,3	10,6	32,63	33,49	0	31,98	33,301	0	0	0,974	0	24	0
06.05.20 23	66,29	36,77	29,53	10,69	8,27	10,6	26,59	27,39	0	26,067	27,233	0	0	0,777	0	24	0
07.05.20 23	66,13	36,47	29,65	10,5	8,32	10,6	26,88	27,62	0	26,263	27,462	0	0	0,783	0	24	0
08.05.20 23	66,52	36,82	29,7	10,5	8,49	10,6	34,38	35,29	0	33,71	35,045	0	0	1,002	0	24	0
09.05.20 23	66,33	36,5	29,72	10,76	8,27	10,6	33,29	34,13	0	32,637	33,936	0	0	0,971	0	24	0
10.05.20 23	66,07	36,65	29,42	10,68	8,33	10,6	33,19	34,06	0	32,543	33,845	0	0	0,958	0	24	0
11.05.20 23	66,34	36,94	29,4	10,62	8,62	10,6	32,23	33,08	0	31,596	32,889	0	0	0,93	0	24	0
12.05.20 23	65,97	36,85	29,12	10,47	8,6	10,6	32,5	33,37	0	31,869	33,176	0	0	0,929	0	24	0
13.05.20 23	66,27	37,08	29,18	10,49	8,59	10,6	31,98	32,82	0,028	31,352	32,628	0,028	0,028	0,917	0,001	24	0
14.05.20 23	66,67	36,66	30,01	10,54	8,58	10,6	30,89	31,72	0	30,276	31,539	0	0	0,909	0	24	0
15.05.20 23	66,15	36,63	29,52	10,44	8,72	10,6	32,53	33,37	0	31,893	33,179	0	0	0,942	0	24	0
16.05.20 23	66,57	36,4	30,17	10,25	8,63	10,6	32,03	32,88	0	31,394	32,695	0	0	0,951	0	24	0
17.05.20 23	66,55	35,98	30,57	10,27	8,77	10,6	32,75	33,57	0	32,103	33,388	0	0	0,985	0	24	0
18.05.20 23	66,58	35,96	30,62	10,2	8,58	10,6	33,31	34,12	0	32,645	33,933	0	0	0,723	0	24	0
19.05.20 23	63,03	34,33	28,7	8,11	7,3	10,6	25,65	26,37	0	25,186	26,239	0	0	0,723	0	24	0
20.05.20 23	40,26	24,71	15,54	3,57	3,57	10,6	4,61	4,75	0	4,576	4,74	0	0	0,071	0	24	0
21.05.20 23	15,02	17,01	-1,99	3,26	3,26	10,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.20 23	15,02	17,01	-1,99	3,26	3,26	10,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.20 23	15,02	17,01	-1,99	3,26	3,26	10,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого/Средн	69,6	39,77	33,83	9,91	8,11	10,6	1047,9	1084,62	0,029	1025,305	1078,778	0,029	0,029	34,711	0,001	672	0

Итого: потребованное на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dk т	Qтв Ткал	Qр Ткал	ВНР ч	Вос л/с
23.04.20 23	34821,67	35455,18	4,27	34701,634	34924,13	4,198	4,198	995,667	0,256	2842	1
23.05.20 23	36869,57	36539,8	4,299	35726,919	36002,908	4,227	4,227	1030,378	0,257	2516	1
Итого	1047,9	1084,62	0,029	1025,305	1078,778	0,029	0,029	34,711	0,001	672	0

Продставитель абонента: Представитель теплоснабжающей организации:

Адрес: ул. Умнирская набрешная, 105 (ИП-5) 94 СР.  
Договор №: 08/48  
Теплоулицетель ТБ7-04 сер. N 001  
Дополнительно: Предела измерений:  
M сер. подл = г. СУЧ Мгас = т. СУЧ G1 max = 120.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч  
G2 max = 120.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч  
G3 max = 7.00 м3/ч G3 min = 0.07 м3/ч  
Eхп: не исп.

Серийный номер 20114189, БМ=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ОПТ=1 КСН-ОХ1376



Подпись: *[Signature]* / *[Signature]*  
Ф.И.О. / Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2020.-21/05/2020.

Монитор: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: Университетская Набережная, 59 (ИТБ-1) 59 стр.

Прибор: KARAT-307  
Серийный номер: 15194617  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
23.04.2020	146,62	146,62	0,00	75,02	45,84	29,18	1,02	0,79	4,29	151,03	147,21	OK	24	0	
24.04.2020	149,59	149,59	0,00	74,74	46,22	28,53	1,01	0,79	4,27	154,05	150,22	OK	24	0	
25.04.2020	174,95	174,95	0,00	74,82	47,41	27,41	1,04	0,80	4,74	179,95	176,03	OK	24	0,01	
26.04.2020	155,54	155,54	0,00	74,95	46,83	28,12	1,05	0,80	4,37	160,12	156,32	OK	24	0	
27.04.2020	150,38	150,38	0,00	74,84	46,78	28,06	1,05	0,80	4,22	154,83	151,10	OK	24	0	
28.04.2020	148,03	148,03	0,00	74,51	47,16	27,34	1,04	0,79	4,05	152,43	148,71		24	0	
29.04.2020	102,00	102,00	0,00	73,05	48,72	24,33	1,04	0,78	2,51	105,23	102,26		24	0,01	
30.04.2020	86,14	86,14	0,00	70,97	51,41	19,56	1,04	0,77	1,67	88,97	86,26		24	0,01	
01.05.2020	135,02	135,02	0,00	67,06	54,51	12,55	1,05	0,76	1,70	138,83	135,72		24	0,03	
02.05.2020	149,42	149,42	0,00	66,59	54,82	11,77	1,04	0,76	1,75	153,49	150,33		24	0,03	
03.05.2020	148,74	148,74	0,00	66,68	54,61	12,08	1,04	0,77	1,79	152,83	149,60		24	0,01	
04.05.2020	144,97	144,97	0,00	66,72	54,41	12,31	1,05	0,77	1,77	149,03	145,72		24	0,02	
05.05.2020	141,31	141,31	0,00	67,17	54,11	13,06	1,04	0,77	1,85	145,36	141,97		24	0,02	
06.05.2020	137,49	137,49	0,00	66,95	54,49	12,46	1,05	0,77	1,72	141,46	138,11	OK	24	0,02	
07.05.2020	139,59	139,59	0,00	66,87	54,40	12,47	1,05	0,77	1,74	143,63	140,20	OK	24	0,01	
08.05.2020	138,94	138,94	0,00	66,78	54,17	12,60	1,03	0,79	1,74	142,97	139,51	OK	24	0	
09.05.2020	132,99	132,99	0,00	66,78	54,62	12,16	1,05	0,77	1,62	136,89	133,52	OK	24	0,02	
10.05.2020	135,12	135,12	0,00	66,16	54,32	11,84	1,04	0,78	1,60	139,01	135,67	OK	24	0	
11.05.2020	131,98	131,98	0,00	66,67	53,84	12,84	1,04	0,81	1,70	135,82	132,47	OK	24	0	
12.05.2020	137,42	137,42	0,00	66,50	54,69	11,81	1,02	0,81	1,62	141,35	138,05	OK	24	0,01	
13.05.2020	137,66	137,66	0,00	66,52	54,91	11,60	1,03	0,80	1,59	141,57	138,23	OK	24	0	
14.05.2020	127,84	127,84	0,00	67,03	54,47	12,56	1,03	0,80	1,61	131,58	128,36	OK	24	0	
15.05.2020	137,86	137,86	0,00	66,55	54,52	12,03	1,02	0,82	1,65	141,74	138,55	OK	24	0	
16.05.2020	129,25	129,25	0,00	66,92	54,69	12,23	1,00	0,81	1,59	132,98	129,85	OK	24	0	
17.05.2020	134,84	134,84	0,00	66,66	54,91	11,75	1,01	0,82	1,57	138,67	135,51	OK	24	0	
18.05.2020	134,01	134,01	0,00	66,88	53,99	12,89	1,00	0,80	1,73	137,86	134,58	OK	24	0	
19.05.2020	79,53	79,54	-0,01	53,08	48,33	4,76	0,82	0,72	0,93	81,80	79,93	OK	24	0	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	23,44	24,21	-0,77	0,68	0,68	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	20,95	20,76	0,19	0,70	0,70	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
Итого:	3667,23	3667,24		65,24	50,14	15,09	1,00	0,78	61,38	3773,48	3684,09		696	0,2	
Средние:															

Дата	Qобщ		V1		V2		Vd		G1		G2		Бподл		BHP	BOC		V3
	Гкал	м3	м3	м3	м3	т	т	т	т	т	т	т	ч	ч	ч	ч	м3	
22.04.2020	283,95	9605,48	9365,34	240,14	9313,91	9313,91	0,00											
21.05.2020	345,33	13378,96	13049,43	329,53	12981,13	12981,14	-0,01											
ИТОГО:	61,38	3773,48	3684,09	89,39	3667,23	3667,24	-0,01	696	0	0,2								

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

Qкоэф = Qн/Траб  
x Тшт = 0

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 15044617

Нежилые помещения																		
Дата	Qобщ		V1		V2		Vd		G1		G2		Бподл		BHP	BOC		V3
	Гкал	м3	м3	м3	м3	т	т	т	т	т	т	т	ч	ч	ч	ч	м3	
22.04.2020	39,72	1839,19	1816,56	33,43	1788,01	1787,98	0,03											
21.05.2020	40,25	1857,87	1835,34	33,33	1806,45	1806,42	0,03											
ИТОГО:	0,53	18,68	18,78	-0,10	18,44	18,44	0,00	720	0	0								

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"  
/ А.Н. Клищенко/  
Подпись Ф.И.О.

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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2020.-21/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: т-515698  
Адрес: Университетская Набережная, 52 (ИТП-2) 33 сар.

Прибор: КАРАТ-906  
Серийный номер: 01511518  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	кг/см2	м3	м3	ч	ч	м3	
23.04.2020	203,27	203,27	0,00	76,03	56,15	19,87	0,99	0,78	4,05	209,15	205,45	OK	24	0,01	
24.04.2020	210,70	210,70	0,00	76,42	55,31	21,11	1,00	0,79	4,46	216,85	212,88	OK	24	0,01	
25.04.2020	213,51	213,51	0,00	76,88	55,33	21,55	1,00	0,78	4,51	219,80	215,73	OK	24	0,01	
26.04.2020	202,21	202,21	0,00	77,26	57,41	19,85	1,02	0,78	4,02	208,25	204,49	OK	24	0,02	
27.04.2020	201,47	201,47	0,00	77,16	57,69	19,47	1,02	0,78	3,93	207,45	203,79	OK	24	0,05	
28.04.2020	202,12	202,12	0,00	76,88	57,97	18,90	1,02	0,77	3,83	208,10	204,47	OK	24	0	
29.04.2020	105,68	105,68	0,00	75,05	48,64	27,41	1,01	0,75	2,32	108,75	106,75	OK	24	1,73	
30.04.2020	47,49	47,49	0,00	73,37	46,43	26,94	1,01	0,75	1,26	48,77	47,78	OK	24	0,98	
01.05.2020	62,64	62,64	0,00	68,53	47,91	20,61	1,02	0,73	1,29	64,10	63,12	OK	24	0,91	
02.05.2020	63,62	63,62	0,00	68,03	48,26	19,78	1,01	0,73	1,26	65,07	64,13	OK	24	1	
03.05.2020	66,25	66,25	0,00	68,24	48,50	19,54	1,01	0,75	1,31	67,78	66,78	OK	24	1,11	
04.05.2020	67,71	67,71	0,00	68,53	47,51	21,02	1,02	0,75	1,42	69,27	68,25	OK	24	0,88	
05.05.2020	62,63	62,63	0,00	68,79	47,33	21,46	1,01	0,75	1,35	64,07	63,12	OK	24	1,07	
06.05.2020	63,73	63,73	0,00	68,61	47,18	21,42	1,02	0,75	1,37	65,19	64,24	OK	24	0,89	
07.05.2020	64,87	64,87	0,00	68,27	47,94	20,33	1,03	0,75	1,32	66,34	65,40	OK	24	0,02	
08.05.2020	63,02	63,02	0,00	69,47	48,87	21,60	1,00	0,77	1,36	64,45	63,51	OK	24	0,02	
09.05.2020	65,44	65,44	0,00	68,15	48,93	19,22	1,02	0,75	1,26	66,93	65,99	OK	24	0,01	
10.05.2020	67,26	67,26	0,00	68,05	49,35	18,70	1,02	0,76	1,25	68,80	67,83	OK	24	0,03	
11.05.2020	67,14	67,14	0,00	68,32	48,31	20,01	1,01	0,79	1,35	68,70	67,67	OK	24	0	
12.05.2020	66,89	66,89	0,00	67,92	49,08	18,84	1,00	0,78	1,26	68,43	67,44	OK	24	0	
13.05.2020	62,48	62,48	0,00	68,34	48,30	20,04	1,00	0,78	1,25	63,94	62,97	OK	24	0,01	
14.05.2020	61,31	61,31	0,00	68,53	48,66	19,97	1,00	0,78	1,23	62,75	61,80	OK	24	0	
15.05.2020	66,79	66,79	0,00	68,34	48,55	19,79	0,99	0,79	1,33	68,35	67,32	OK	24	0	
16.05.2020	62,65	62,65	0,00	68,52	48,49	20,03	0,98	0,79	1,26	64,12	63,13	OK	24	0	
17.05.2020	65,62	65,62	0,00	68,53	48,74	19,78	0,98	0,80	1,30	67,18	66,13	OK	24	0	
18.05.2020	67,83	67,83	0,00	68,55	48,52	20,03	0,97	0,78	1,36	69,47	68,31	OK	24	1,79	
19.05.2020	38,55	38,54	0,01	59,35	44,65	14,70	0,80	0,70	0,71	39,45	38,86	OK	24	0	
20.05.2020	0,02	0,00	0,02	28,75	28,57	0,17	0,54	0,56	0,00	0,02	0,00	OK	24	0	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,29	25,56	-0,27	0,94	0,13	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
Итого:	2592,90	2592,88							52,74	2661,53	2617,33			696	10,55
Средние:				67,39	48,35	19,03									10,55

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.04.2020	1622,37	60867,73	59787,70	1080,03	59064,35	59065,31	-0,96			
21.05.2020	1675,11	63529,26	62405,03	1124,23	61657,25	61658,19	-0,93			
ИТОГО:	52,74	2661,53	2617,33	44,20	2592,90	2592,88	0,03	696	0	10,55

Тепловая энергия вращающаяся за период  
подписанных ситуаций (Гкал)  
(п.61 Методики №299/пр)

Q<sub>контр</sub> = Q<sub>и</sub>/Т<sub>нш</sub>      0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Подпись      Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
Подпись      Ф.И.О.

МП





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Ул. Набер. 52-3  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 099  
Договорные расходы:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0,00°С

Договор №8848  
Тип расходомера:\_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00225000 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ-2 Т3=1 КС=0х20БА ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	75,57	52,72	22,85	227,2	221,48	220,3	217,44	0,16	4,04	4,966	24	0
24.04.2020	75,97	52,55	23,42	231,6	225,72	224,3	221,4	0	4,32	5,186	24	0
25.04.2020	76,43	52,98	23,45	236,7	230,64	229,4	226,39	0	4,25	5,308	24	0
26.04.2020	76,78	53,39	23,39	234,9	228,8	227,7	224,72	0,02	4,08	5,254	24	0
27.04.2020	76,69	54,31	22,38	229,3	223,37	222,4	219,35	0,01	4,02	4,907	24	0
28.04.2020	76,4	54,84	21,56	230,5	224,6	223,5	220,4	0	4,2	4,753	24	0
29.04.2020	75,9	53,83	22,07	157,7	153,69	153,1	151,02	1,88	2,67	3,333	24	0
30.04.2020	72,62	53,76	18,86	125,3	122,35	121,8	120,15	0,02	2,2	2,266	24	0
01.05.2020	68,37	54,21	14,16	167,2	163,68	162,8	160,56	0	3,12	2,272	24	0
02.05.2020	67,92	54,32	13,6	171,1	167,53	166,4	164,1	0	3,43	2,232	24	0
03.05.2020	68,09	53,83	14,26	172,5	168,9	167,9	165,64	0	3,26	2,359	24	0
04.05.2020	68,38	53,68	14,7	172,9	169,27	168,2	165,94	0,04	3,33	2,437	24	0
05.05.2020	68,7	53,79	14,91	167,3	163,74	162,7	160,53	0	3,21	2,391	24	0
06.05.2020	68,49	54,26	14,23	165,9	162,42	161,5	159,3	0	3,12	2,268	24	0
07.05.2020	68,13	54,54	13,59	169,8	166,25	165,4	163,14	0	3,11	2,214	24	0
08.05.2020	68,32	53,42	14,9	156,3	153,03	152,1	150,08	0	2,95	2,236	24	0
09.05.2020	67,95	54,64	13,31	164,8	161,36	160,5	158,29	0	3,07	2,107	24	0
10.05.2020	67,86	54,15	13,71	161,2	157,85	157	154,87	0	2,98	2,122	24	0
11.05.2020	68,13	53,83	14,3	163,4	159,99	159,1	156,96	0	3,03	2,245	24	0
12.05.2020	67,82	56,8	11,02	211,6	207,23	205,9	202,83	0,03	4,4	2,23	24	0
13.05.2020	68,1	56,93	11,17	167,9	164,42	161,8	159,37	0	5,05	1,774	24	0
14.05.2020	68,45	56,43	12,02	139,8	136,87	136,4	134,41	0	2,46	1,617	24	0
15.05.2020	68,14	53,19	14,95	149,5	146,37	145,7	143,8	0	2,57	2,15	24	0
16.05.2020	68,33	53,4	14,93	147,4	144,32	143,6	141,72	0	2,6	2,115	24	0
17.05.2020	68,34	52,92	15,42	149,1	145,98	145,3	143,42	0	2,56	2,208	24	0
18.05.2020	68,33	53,47	14,86	156,6	153,32	152,3	150,28	0	3,04	2,233	24	0
19.05.2020	68,08	56,73	11,35	105	102,81	102,2	100,68	0	2,13	1,143	24	0
20.05.2020	24,94	23,8	1,14	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	22,09	21,29	0,8	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				4732,5	4625,99	4599,3	4536,79	2,16	89,2	76,33	696	0
Средние:	67,21	52	15,21									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	113093,6	109705,61	109981	108706,45	33,43	999,16	3616,47	14314	2
21/05/2024:00	117826,1	114331,6	114580,3	113243,24	35,59	1088,36	3692,80	15010	2
Итого:	4732,5	4625,99	4599,3	4536,79	2,16	89,2	76,33	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

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

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г. - 21/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-1

Тип расколосмера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сэт. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сэт. воды = \_\_\_\_\_ т.сут M max = \_\_\_\_\_ 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 00250628

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x014C

НО 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
23.04.2020	75,81	54,32	21,49	227	221,24	224,8	221,7	0	-0,46	4,756	0	24	0
24.04.2020	76,22	54,36	21,86	233	227,04	230,7	227,53	0	-0,49	4,96	0	24	0
25.04.2020	76,67	53,72	22,95	234,6	228,53	232,2	229,11	0	-0,58	5,245	0	24	0
26.04.2020	77,05	53,95	23,1	222,6	216,79	220,3	217,33	0	-0,54	5,009	0	24	0
27.04.2020	76,96	54,11	22,85	219,6	213,86	217,3	214,33	0	-0,47	4,886	0	24	0
28.04.2020	76,68	54,37	22,31	220	214,33	217,8	214,82	0	-0,49	4,781	0	24	0
29.04.2020	76,38	56,61	19,77	172,2	167,77	170,8	168,25	0	-0,48	3,319	0	24	0
30.04.2020	73,02	58,5	14,52	175,5	171,33	174,5	171,75	0	-0,42	2,487	0	24	0
01.05.2020	68,79	57,37	11,42	226,4	221,58	225,8	222,38	0	-0,8	2,53	0	24	0
02.05.2020	68,3	56,89	11,41	228,3	223,52	227,7	224,28	0	-0,76	2,55	0	24	0
03.05.2020	68,48	56,87	11,61	227,1	222,33	226,4	223,01	0	-0,68	2,578	0	24	0
04.05.2020	68,79	57,25	11,54	226,8	221,99	226,3	222,89	0	-0,9	2,564	0	24	0
05.05.2020	69,11	57,14	11,97	220,5	215,79	219,8	216,46	0	-0,67	2,583	0	24	0
06.05.2020	68,92	57,22	11,7	221,4	216,69	220,9	217,56	0	-0,87	2,536	0	24	0
07.05.2020	68,53	57,28	11,25	222,9	218,17	222,2	218,83	0	-0,66	2,455	0	24	0
08.05.2020	68,77	57,7	11,07	216,6	211,98	216,1	212,81	0	-0,83	2,345	0	24	0
09.05.2020	68,35	57,91	10,44	225,1	220,37	224,6	221,13	0	-0,76	2,299	0	24	0
10.05.2020	68,3	57,78	10,52	224,9	220,2	224,5	221,03	0	-0,83	2,317	0	24	0
11.05.2020	68,54	57,5	11,04	223,8	219,06	223,1	219,72	0	-0,66	2,416	0	24	0
12.05.2020	68,11	57,44	10,67	219,6	215,03	219,1	215,78	0	-0,75	2,294	0	24	0
13.05.2020	68,64	57,96	10,68	216,7	212,09	216,3	212,95	0	-0,86	2,264	0	24	0
14.05.2020	68,87	58,27	10,6	214,2	209,62	213,6	210,24	0	-0,62	2,22	0	24	0
15.05.2020	68,59	57,81	10,78	216,1	211,53	215,5	212,19	0	-0,66	2,28	0	24	0
16.05.2020	68,76	57,54	11,22	212,6	208,08	211,9	208,65	0	-0,57	2,334	0	24	0
17.05.2020	68,77	57,68	11,09	212,2	207,67	211,5	208,26	0	-0,59	2,301	0	24	0
18.05.2020	68,79	57,49	11,3	218,1	213,46	217,4	214,09	0	-0,63	2,409	0	24	0
19.05.2020	68,5	57,74	10,76	120,7	118,16	120,3	118,47	0	-0,31	1,272	0	24	0
20.05.2020	29,7	33,82	-4,12	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	26,27	28,81	-2,54	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>5798,5</b>	<b>5668,21</b>	<b>5771,4</b>	<b>5685,55</b>	<b>0</b>	<b>-17,34</b>	<b>79,99</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>67,88</b>	<b>55,01</b>	<b>12,87</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/04/2024:00	82827,5	80492,2	81321,6	80135,95	0	356,25	1948,13	0	7930	100
21/05/2024:00	88626	86160,41	87093	85821,5	0	338,91	2028,12	0	8626	100
<b>Итого:</b>	<b>5798,5</b>	<b>5668,21</b>	<b>5771,4</b>	<b>5685,55</b>	<b>0</b>	<b>-17,34</b>	<b>79,99</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ /  
А.Н. Клименко/  
ф.и.о.

/ \_\_\_\_\_ /  
/О.В.Мальгина/  
ф.и.о.





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Наркома Малыш № 8  
Тепловычислитель БКТ-7 сет. № 001  
Договорные раскоды:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгас = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 0.00 °С

Договор №: 8948  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255352 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0 ВСО2Ф ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	75,87	47,14	28,73	194,5	189,56	190,6	188,61	0	0,95	5,444	24	0
24.04.2020	76,29	46,83	29,46	197,4	192,34	193,2	191,24	0,01	1,1	5,662	24	0
25.04.2020	76,75	47,01	29,74	199,7	194,57	195,7	193,67	0	0,9	5,784	24	0
26.04.2020	77,12	47,09	30,03	193,2	188,14	188,9	186,93	0	1,21	5,644	24	0
27.04.2020	77,02	47,76	29,26	187,8	182,9	183,8	181,84	0	1,06	5,348	24	0
28.04.2020	76,74	48,32	28,42	187,6	182,75	183,5	181,49	0	1,26	5,19	24	0
29.04.2020	76,31	48,41	27,9	128,6	125,3	124,5	123,12	0,02	2,18	3,497	24	0
30.04.2020	72,63	50,59	22,04	118,4	115,62	114,4	113,04	0,94	2,58	2,544	24	0
01.05.2020	68,7	53,7	15	167,6	164,05	164,6	162,4	0	1,65	2,459	24	0
02.05.2020	68,28	54,28	14	172,7	169,1	170,3	167,97	0	1,13	2,364	24	0
03.05.2020	68,45	53,95	14,5	173,9	170,25	171,6	169,29	0,01	0,96	2,466	24	0
04.05.2020	68,75	53,48	15,27	171	167,37	168,7	166,49	0	0,88	2,554	24	0
05.05.2020	69,1	53,26	15,84	164,2	160,7	161,7	159,57	0	1,13	2,543	24	0
06.05.2020	68,91	53,3	15,61	166,1	162,56	163,7	161,53	0	1,03	2,533	24	0
07.05.2020	68,46	53,74	14,72	166,5	162,98	164,3	162,11	0	0,87	2,396	24	0
08.05.2020	68,73	53,65	15,08	154,3	151,04	151,9	149,87	0	1,17	2,275	24	0
09.05.2020	68,29	53,88	14,41	163	159,6	160,7	158,54	0	1,06	2,299	24	0
10.05.2020	68,26	54,17	14,09	162,1	158,71	159,9	157,74	0	0,97	2,236	24	0
11.05.2020	68,5	53,31	15,19	157,2	153,89	154,8	152,78	0	1,11	2,336	24	0
12.05.2020	68,08	53,7	14,38	164,4	160,97	162,2	160,03	0	0,94	2,312	24	0
13.05.2020	68,62	53,74	14,88	149,6	146,45	147,1	145,14	0	1,31	2,173	24	0
14.05.2020	68,8	53,61	15,19	148,8	145,62	146,3	144,36	0	1,26	2,207	24	0
15.05.2020	68,59	53,91	14,68	157,7	154,39	155,5	153,41	0,01	0,98	2,265	24	0
16.05.2020	68,73	53,89	14,84	153,8	150,52	151,5	149,46	0	1,06	2,231	24	0
17.05.2020	68,78	54,25	14,53	163	159,53	160,9	158,69	0	0,84	2,317	24	0
18.05.2020	68,79	54,06	14,73	164,5	160,99	162,5	160,27	0	0,72	2,366	24	0
19.05.2020	68,53	55,09	13,44	98,3	96,21	96,9	95,53	0	0,68	1,29	24	0
20.05.2020	26,14	26,53	-0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	24,04	24,03	0,01	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				4425,9	4326,11	4349,7	4295,12	0,99	30,99	82,74	696	0
Средние:	67,66	50,23	17,43									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	105378,9	102175,88	100704,8	99632,97	6,79	2542,91	3686,52	14314	1
21/05/2024:00	109804,8	106501,99	105054,5	103928,09	7,78	2573,9	3769,25	15010	1
Итого:	4425,9	4326,11	4349,7	4295,12	0,99	30,99	82,74	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

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

ОТЧЕТ

о фактических параметрах теплоснабжения  
23/04/2020.-21/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 2142

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

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 20901817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
23.04.2020	113,8926	113,89255	0	83,97752	50,367542	32,60997	1,01799	0,813636	3,713923	117,4475	115,0375	OK	24	0,01	
24.04.2020	128,1009	128,10091	0	83,53576	50,534088	33,001659	1,028816	0,815831	4,223213	132,2175	129,335	OK	24	0	
25.04.2020	121,7025	121,70251	0	84,02478	49,986668	34,038109	1,046111	0,804852	4,140575	125,705	122,8	OK	24	0	
26.04.2020	107,0427	107,04268	0	84,09837	49,099224	34,995134	1,056146	0,808247	3,764445	110,495	108,0175	OK	24	0	
27.04.2020	104,2425	104,24251	0	84,03021	49,791622	34,238579	1,054379	0,805131	3,5811	107,595	105,2325	OK	24	0	
28.04.2020	104,8498	104,84982	0	83,57923	49,993931	33,585293	1,051233	0,791621	3,534996	108,2075	105,8375	OK	24	0	
29.04.2020	72,37055	72,370552	0	83,02163	52,117416	30,904207	1,049021	0,778838	2,254811	74,54999	73,16751	OK	24	0,01	
30.04.2020	81,98604	81,986038	0	79,37627	54,392139	24,984125	1,041142	0,776076	1,977856	85,06001	82,25251	OK	24	0	
01.05.2020	104,1297	104,1297	0	76,02325	57,132526	18,890711	1,053063	0,76525	1,966638	108,2875	104,1575	OK	24	0,01	
02.05.2020	108,3669	108,36687	0	75,72906	58,159943	17,569117	1,039378	0,767428	1,908191	112,5575	108,5725	OK	24	0	
03.05.2020	107,1092	107,10923	0	75,87493	57,831199	18,249132	1,043483	0,784464	1,953974	111,3275	107,2175	OK	24	0,01	
04.05.2020	103,1169	103,11691	0	76,32681	56,914719	19,412071	1,045656	0,779128	2,007805	107,3	103,0925	OK	24	0	
05.05.2020	99,97781	99,977814	0	76,38014	56,953114	19,427023	1,042503	0,780243	1,957828	104,0275	99,96503	OK	24	0,01	
06.05.2020	99,59709	99,597092	0	76,28369	56,431702	19,851986	1,053461	0,780421	1,995287	102,7875	100,4825	OK	24	0	
07.05.2020	106,906	106,90604	0	75,5039	57,770817	17,733076	1,048994	0,786405	1,907751	110,055	108,0425	OK	24	0	
08.05.2020	104,3331	104,33312	0	75,82896	57,879612	17,949354	1,028573	0,802889	1,876175	107,4425	105,4375	OK	24	0	
09.05.2020	109,0281	109,02812	0	75,22877	58,458317	16,770454	1,051649	0,783155	1,825235	112,1875	110,2575	OK	24	0	
10.05.2020	105,4746	105,47462	0	75,45895	58,545471	16,913467	1,041621	0,796956	1,780955	108,58	106,6475	OK	24	0	
11.05.2020	103,8578	103,85775	0	75,46687	57,704731	17,762148	1,038337	0,816054	1,847185	107,035	104,8475	OK	24	0	
12.05.2020	108,0518	108,05175	0	75,11625	58,58102	16,535238	1,022643	0,816884	1,788351	111,1875	109,2725	OK	24	0,01	
13.05.2020	100,3455	100,34554	0	75,78631	57,884296	17,90202	1,027003	0,814797	1,799658	103,2875	101,45	OK	24	0	
14.05.2020	103,12	103,12004	0	75,57204	58,56377	17,00828	1,027372	0,817984	1,752316	106,12	104,3075	OK	24	0	
15.05.2020	101,6055	101,60553	0	75,76372	58,291546	17,472179	1,01881	0,821845	1,776958	104,545	102,79	OK	24	0	
16.05.2020	103,6015	103,60148	0	75,59268	58,591679	17,001001	1,004968	0,822365	1,759214	106,565	104,85	OK	24	0,01	
17.05.2020	100,8693	100,86926	0	75,85036	57,941799	17,908558	1,007355	0,829741	1,809583	103,765	102,0525	OK	24	0	
18.05.2020	105,4217	105,42172	0	75,9018	58,210194	17,691614	0,996491	0,811468	1,873103	108,525	106,6	OK	24	0	
19.05.2020	49,81028	49,81028	0	57,34737	50,694897	6,6524644	0,729572	0,667612	0,791976	50,71751	49,91501	OK	24	0,01	
20.05.2020	0	0	0	31,61704	31,602768	0,0142654	0,308571	0,313846	0	0	0	OK	24	0	
21.05.2020	0	0	0	29,05813	27,920828	1,1373062	0,257023	0,234056	0	0	0	OK	24	0	
Итого:	2758,41	2758,41							61,57	2847,69	2781,54		696	0,08	

Дата	Добч	V1	V2	Vd	G1	G2	Сводп	BHP	BOC	V3
22.04.2020	3684,73	108126,87	105329,79	2797,08	104197,37	104138,21	59,17			
21.05.2020	3746,30	110974,56	108111,33	2863,23	106955,78	106896,62	59,17			
ИТОГО:	61,57	2847,69	2781,54	66,15	2758,41	2758,41	0,00	696,00		0,08

Тепловая энергия израсходованная за период испытаний (Тн) (п 61 Методики №29/пр)	
Q <sub>теп</sub> = x Тн <sub>ис</sub>	Q <sub>и</sub> /Траб 0

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 07730917

Нежилые помещения

Дата	Добч	V1	V2	Vd	G1	G2	Сводп	BHP	BOC	V3
22.04.2020	250,77	11724,07	11918,33	-194,26	11683,02	11852,66	-169,64			
21.05.2020	251,40	11744,51	11941,20	-196,69	11703,00	11875,36	-172,36			
ИТОГО:	0,63	20,44	22,87	-2,43	19,98	22,70	-2,72	696,00		0,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



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



**ОТЧЕТ**  
о фактических параметрах теплоснабжения  
23/04/2020.-21/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор № 8148  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-3) 54 СТР. Тип расщелочера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 02440517  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
23.04.2020	205,0361	205,03607	0	75,39154	56,155838	19,235704	1,018509	0,807244	3,953668	211,245	206,865	OK	24	0,01	
24.04.2020	208,6308	208,63077	0	75,8225	54,946194	20,876303	1,025048	0,817026	4,355385	215,0325	210,35	OK	24	0	
25.04.2020	210,3791	210,37912	0	76,25695	55,041142	21,215801	1,033867	0,81104	4,451207	216,9225	212,0975	OK	24	0	
26.04.2020	188,4493	188,44931	0	76,53805	54,744656	21,793402	1,05102	0,806439	4,127002	194,3476	189,9425	OK	24	0	
27.04.2020	181,2607	181,26067	0	76,42432	55,62085	20,803474	1,051453	0,807223	3,779931	186,9025	182,8	OK	24	0	
28.04.2020	181,8409	181,84085	0	76,13276	56,224072	19,908689	1,04735	0,793582	3,635847	187,4775	183,48	OK	24	0	
29.04.2020	162,3563	162,35632	0	75,60176	56,406399	19,195354	1,043909	0,782464	2,955071	167,3675	163,905	OK	24	0	
30.04.2020	271,5407	271,54068	0	73,22059	61,066544	12,154064	1,036975	0,777497	2,562085	279,3875	274,565	OK	24	0	
01.05.2020	476,7364	476,73642	0	68,65984	63,591206	5,0666426	1,043367	0,766286	2,434836	489,7226	482,4125	OK	24	0	
02.05.2020	475,7401	475,74011	0	68,22067	63,425846	4,7948127	1,04591	0,768395	2,302132	489,5476	481,41	OK	24	0,01	
03.05.2020	461,6664	461,66635	0	68,3785	63,384521	4,993978	1,041955	0,785642	2,330638	474,115	467,17	OK	24	0	
04.05.2020	471,1779	471,17792	0	68,68132	63,610294	5,0710196	1,036926	0,778627	2,405567	483,9851	476,8226	OK	24	0	
05.05.2020	464,918	464,91803	0	68,98439	63,857758	5,1266422	1,035394	0,782137	2,399752	477,65	470,5576	OK	24	0	
06.05.2020	474,1938	474,19384	0	68,78058	63,968689	4,8118882	1,043528	0,778645	2,300679	487,1499	479,95	OK	24	0	
07.05.2020	472,6103	472,61032	0	68,24513	63,541687	4,7034445	1,04583	0,785344	2,291306	485,3701	478,2425	OK	24	0	
08.05.2020	434,4256	434,42557	0	68,30064	63,327744	4,9728961	1,018465	0,80632	2,180485	446,17	439,54	OK	24	0	
09.05.2020	469,7293	469,72934	0	68,04594	63,440186	4,6057625	1,042496	0,787131	2,19043	482,355	475,28	OK	24	0	
10.05.2020	460,1189	460,11893	0	67,83743	63,351715	4,4857235	1,035854	0,792086	2,073596	472,4101	465,56	OK	24	0	
11.05.2020	443,1682	443,16815	0	68,03216	63,144428	4,8677296	1,030733	0,818891	2,186589	455,0425	448,375	OK	24	0	
12.05.2020	430,8256	430,82556	0	67,67324	62,732914	4,9403348	1,016478	0,816683	2,134863	442,26	435,8175	OK	24	0	
13.05.2020	428,5215	428,52151	0	68,04266	63,258976	4,7836804	1,018323	0,815857	2,065971	439,96	433,63	OK	24	0	
14.05.2020	433,2473	433,24728	0	68,43584	63,642666	4,7931762	1,022938	0,815777	2,092844	444,8975	438,52	OK	24	0,01	
15.05.2020	421,5519	421,55194	0	68,02868	63,073421	4,9552588	1,01465	0,82784	2,104595	432,7725	426,5575	OK	24	0	
16.05.2020	406,1433	406,14331	0	68,34332	63,180843	5,1624713	0,99801	0,819312	2,109933	417,0151	411,005	OK	24	0	
17.05.2020	401,9421	401,94208	0	68,2924	63,043793	5,2486057	1,000349	0,832717	2,116185	412,7001	406,71	OK	24	0	
18.05.2020	403,0834	403,08337	0	68,32101	63,076656	5,2443557	0,992808	0,813884	2,118075	413,9026	407,865	OK	24	0	
19.05.2020	233,0135	233,01346	0	57,11452	55,003292	2,1112295	0,785303	0,675152	1,228807	239,2275	235,77	OK	24	0,01	
20.05.2020	0	0	0	25,68171	26,65625	-0,974545	0	0,002328	0	0	0	OK	24	0	
21.05.2020	0	0	0	22,58641	22,692101	-0,105693	0	0,009139	0	0	0	OK	24	0	
Итого:	9872,31	9872,31							70,83	10143,94	9985,16		696	0,04	

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	BHP	BOC	V3
22.04.2020	4078,71	147915,93	143738,73	4177,20	142682,43	142681,92	0,52			
21.05.2020	4149,54	158059,86	153723,89	4335,97	152554,74	152554,23	0,52			
ИТОГО:	70,83	10143,94	9985,16	158,78	9872,31	9872,31	0,00	696,00		0,04

Тепловая энергия израсходованная за период наплатных ситуациях (Тн) (п.61 Методики 26/99/пр)	
Qкорр = Qн/Траб х Тнш	0

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 07050917


**Нежилые помещения**

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Гпр	Гобр	Глодп	BHP	BOC	V3
22.04.2020	153,60	8056,33	7792,23	254,10	7789,08	7627,83	161,25			
21.05.2020	154,29	8078,19	7815,50	262,69	7810,44	7650,94	159,50			
ИТОГО:	0,69	21,86	23,27	-1,41	21,36	23,11	-1,75	696,00		0,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.



\_\_\_\_\_  
О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2020.-21/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: ул. Универсиады/Береговая Набережная, 46 (ИТП-2) 54 ЭТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 16911717  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
23.04.2020	134,5598	134,55983	0	74,2132	48,785439	25,427355	1,018693	0,809988	3,42749	138,0325	135,77	OK	24	0	
24.04.2020	142,9965	142,99648	0	74,86478	48,523407	26,141944	1,028576	0,814903	3,735335	146,7125	144,29	OK	24	0	
25.04.2020	138,185	138,18501	0	75,1316	48,65863	26,472969	1,041431	0,806246	3,650397	141,8	139,46	OK	24	0	
26.04.2020	122,7336	122,73363	0	75,32838	48,479115	26,849266	1,054436	0,806682	3,30597	125,9475	123,86	OK	24	0	
27.04.2020	122,0487	122,0487	0	75,22707	48,376232	26,850843	1,054021	0,805147	3,286458	125,225	123,175	OK	24	0	
28.04.2020	121,4147	121,41473	0	74,87153	48,824574	26,046965	1,049941	0,791739	3,169138	124,53	122,58	OK	24	0	
29.04.2020	92,44669	92,446693	0	74,4327	49,267048	25,185659	1,047608	0,779629	2,276055	94,89	93,3225	OK	24	0	
30.04.2020	102,5531	102,55314	0	71,3689	53,596653	17,772249	1,040738	0,775229	1,74326	105,03	103,6725	OK	24	0	
01.05.2020	142,828	142,82797	0	67,36003	54,468029	12,891998	1,05132	0,763883	1,813052	145,965	144,49	OK	24	0	
02.05.2020	147,4648	147,46478	0	67,04182	54,704945	12,336864	1,040073	0,765312	1,818619	150,675	149,19	OK	24	0	
03.05.2020	148,2793	148,27934	0	67,19658	54,320847	12,875732	1,039922	0,783403	1,887034	151,56	149,9575	OK	24	0	
04.05.2020	142,8542	142,85422	0	67,56377	54,317768	13,245998	1,043946	0,776904	1,857563	146,225	144,2925	OK	24	0	
05.05.2020	136,971	136,97095	0	67,74426	54,375553	13,36869	1,041221	0,779369	1,833802	140,42	138,145	OK	24	0	
06.05.2020	138,5533	138,55325	0	67,62498	54,594265	13,030701	1,051549	0,777225	1,80805	142,05	139,7375	OK	24	0	
07.05.2020	149,5026	149,50258	0	66,93969	55,054981	11,884711	1,050372	0,783783	1,779882	153,2075	150,8225	OK	24	0	
08.05.2020	144,9489	144,94894	0	67,15949	55,107937	12,051551	1,025846	0,802474	1,73829	148,56	146,235	OK	24	0	
09.05.2020	151,374	151,37401	0	66,70544	55,656597	11,048854	1,049932	0,783307	1,662426	155,0725	152,785	OK	24	0	
10.05.2020	148,5985	148,59845	0	66,7543	55,015747	11,738547	1,041254	0,79247	1,72719	152,2625	149,9125	OK	24	0	
11.05.2020	145,5926	145,59261	0	66,83614	54,660141	12,17599	1,037104	0,815809	1,770795	149,2225	146,8175	OK	24	0	
12.05.2020	152,5251	152,5251	0	66,48072	54,806061	11,674661	1,021991	0,815007	1,784798	156,2725	153,835	OK	24	0	
13.05.2020	141,0311	141,03114	0	67,00412	55,072586	11,931529	1,025457	0,813822	1,681497	144,4675	142,34	OK	24	0	
14.05.2020	143,4423	143,44225	0	67,06908	55,398998	11,670077	1,026687	0,814481	1,673388	146,8175	144,9225	OK	24	0	
15.05.2020	147,3031	147,30307	0	66,98299	55,24548	11,737521	1,019437	0,823414	1,709449	150,7425	148,835	OK	24	0	
16.05.2020	143,6828	143,68283	0	67,05129	55,535114	11,516181	1,003582	0,81895	1,65376	147,065	145,175	OK	24	0	
17.05.2020	142,3205	142,32054	0	67,18446	54,335865	12,848598	1,006412	0,829711	1,80926	145,7825	143,62	OK	24	0	
18.05.2020	143,4861	143,48605	0	67,1993	54,786312	12,412987	0,996034	0,810235	1,776172	146,965	144,835	OK	24	0	
19.05.2020	81,39693	81,396927	0	67,10358	55,381172	11,722404	0,927264	0,788609	0,945506	83,36499	82,18999	OK	24	0	
20.05.2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
21.05.2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
Итого:	3669,09	3669,09							57,32	3758,85	3704,27		696	0	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	BHP	BOC	V3
22.04.2020	3742,14	122960,22	120301,97	2658,25	119173,37	119169,05	4,32			
21.05.2020	3799,46	126719,08	124006,24	2712,84	122842,46	122838,15	4,32			
ИТОГО:	57,32	3758,85	3704,27	54,59	3669,09	3669,09	0,00	696		0,00

Тепловая энергия не расследованная за период выпавших ситуаций (Гн) (п.61 Методики №29/07гп)	
Q <sub>контр</sub> = Q <sub>н</sub> /Т <sub>н</sub> х Т <sub>нш</sub>	0

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 07390517

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподл	BHP	BOC	V3
22.04.2020	263,19	7695,54	8837,28	858,26	7680,51	7016,61	663,90			
21.05.2020	263,99	7719,97	6861,98	857,99	7704,71	7040,81	663,90			
ИТОГО:	0,80	24,43	24,70	-0,27	24,20	24,20	0,00	696,00		0,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"  
/\_\_\_\_\_/ А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабжающей организации  
/\_\_\_\_\_/ /О.В. Малигина/  
Подпись Ф.И.О.





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2020г.-21/05/2020г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-1) 54 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 20861817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
23.04.2020	113,29	113,29	0,00	74,95	43,45	31,50	1,02	0,81	3,58	115,14	115,14	OK	24	0	
24.04.2020	124,48	124,48	0,00	75,40	44,13	31,27	1,03	0,82	3,89	126,56	126,56	OK	24	0	
25.04.2020	127,45	127,45	0,00	75,85	43,97	31,88	1,03	0,81	4,03	129,60	129,60	OK	24	0	
26.04.2020	112,24	112,24	0,00	76,10	42,57	33,53	1,05	0,81	3,77	114,10	114,10	OK	24	0	
27.04.2020	108,66	108,66	0,00	75,97	43,17	32,81	1,05	0,81	3,57	110,47	110,47	OK	24	0	
28.04.2020	108,20	108,20	0,00	75,68	43,75	31,93	1,05	0,79	3,46	110,01	110,01	OK	24	0	
29.04.2020	80,24	80,24	0,00	74,95	43,90	31,05	1,04	0,78	2,46	81,58	81,58	OK	24	0	
30.04.2020	74,78	74,78	0,00	72,57	47,65	24,92	1,04	0,78	1,83	76,00	76,00	OK	24	0	
01.05.2020	102,75	102,75	0,00	68,10	49,85	18,25	1,05	0,76	1,87	104,37	104,37	OK	24	0	
02.05.2020	108,04	108,04	0,00	67,68	50,90	16,78	1,04	0,77	1,82	109,76	109,76	OK	24	0	
03.05.2020	107,59	107,59	0,00	67,84	50,24	17,60	1,04	0,78	1,90	109,29	109,29	OK	24	0	
04.05.2020	105,02	105,02	0,00	68,11	50,26	17,85	1,04	0,78	1,86	106,69	106,69	OK	24	0	
05.05.2020	102,03	102,03	0,00	68,40	49,48	18,92	1,04	0,78	1,95	103,64	103,64	OK	24	0	
06.05.2020	101,57	101,57	0,00	68,19	50,04	18,15	1,05	0,78	1,86	103,18	103,18	OK	24	0	
07.05.2020	106,18	106,18	0,00	67,71	51,06	16,65	1,05	0,78	1,79	107,88	107,88	OK	24	0	
08.05.2020	103,81	103,81	0,00	67,73	50,91	16,82	1,02	0,80	1,75	105,46	105,46	OK	24	0	
09.05.2020	105,94	105,94	0,00	67,52	51,39	16,13	1,05	0,78	1,71	107,63	107,63	OK	24	0	
10.05.2020	108,34	108,34	0,00	67,29	51,47	15,82	1,04	0,79	1,71	110,58	110,58	OK	24	0	
11.05.2020	105,31	105,31	0,00	67,49	50,50	16,99	1,03	0,82	1,79	106,97	106,97	OK	24	0	
12.05.2020	110,90	110,90	0,00	67,18	51,17	16,00	1,02	0,81	1,78	112,66	112,66	OK	24	0	
13.05.2020	104,61	104,61	0,00	67,48	51,41	16,07	1,02	0,81	1,68	106,28	106,28	OK	24	0	
14.05.2020	99,20	99,20	0,00	67,89	51,29	16,60	1,03	0,81	1,66	100,80	100,80	OK	24	0	
15.05.2020	106,38	106,38	0,00	67,49	51,54	15,95	1,02	0,83	1,69	108,09	108,09	OK	24	0	
16.05.2020	102,41	102,41	0,00	67,82	50,93	16,89	1,00	0,82	1,74	104,05	104,05	OK	24	0	
17.05.2020	104,47	104,47	0,00	67,76	51,17	16,59	1,00	0,83	1,73	106,15	106,15	OK	24	0	
18.05.2020	105,98	105,98	0,00	67,80	50,81	16,99	1,00	0,81	1,81	107,67	107,67	OK	24	0	
19.05.2020	68,68	68,68	0,00	56,75	47,05	9,70	0,82	0,72	1,07	69,79	69,79	OK	24	0	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	24,55	25,51	-0,97	0,28	0,24	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	21,37	21,29	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
Итого:	2809,08	2809,08							59,78	2854,37	2854,37			696	0
Средние:			0,00	66,33	46,93	19,41	0,96	0,75							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.04.2020	3928,82	120154,69	104436,17	15718,52	116790,19	102998,94	13791,25			
21.05.2020	3988,60	123009,06	107290,54	15718,52	119599,27	105808,02	13791,25			
ИТОГО:	59,78	2854,37	2854,37	0,00	2809,08	2809,08	0,00	696	0	0,6

Тепловая энергия израсходованная за период  
испытаний (Тн)  
(п 61 Методики №99/пр)  
Q<sub>жорр</sub> = Q<sub>и</sub>/Т<sub>раб</sub> × Т<sub>нш</sub> = 0

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 07080917

Нежилые помещения										
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глодп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.04.2020	249,01	7493,99	7489,40	-13,62	7315,02	7337,79	-22,75			
21.05.2020	249,04	7526,92	7522,33	-13,62	7347,44	7370,22	-22,75			
ИТОГО:	1,03	32,93	32,93	0,00	32,42	32,43	0,00	696	0	0,6

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

\_\_\_\_\_  
Подпись А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Бр. Кашир. № 115-3  
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001  
Договорные расходы:  
M сеп. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mрас = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 5.00 °C

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

Заводской номер 00239662 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0мс36С 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
23.04.2020	74,89	42,62	32,27	59,4	57,91	61	60,51	0	-2,6	1,866	24	0
24.04.2020	75,36	43,11	32,25	63,2	61,64	64,97	64,41	0,06	-2,77	1,983	24	0
25.04.2020	75,82	42,93	32,89	64,4	62,77	66,1	65,54	0	-2,77	2,064	24	0
26.04.2020	76,1	42,46	33,64	58,3	56,83	59,98	59,47	0	-2,64	1,911	24	0
27.04.2020	75,95	43,15	32,8	56,6	55,16	58,14	57,62	0	-2,46	1,808	24	0
28.04.2020	75,69	42,59	33,1	57,2	55,74	58,75	58,25	0,09	-2,51	1,844	24	0
29.04.2020	75,02	44	31,02	40,3	39,31	41,31	40,96	0,01	-1,65	1,219	24	0
30.04.2020	71,15	47,44	23,71	40	39,1	41,21	40,81	0,01	-1,71	0,928	24	0
01.05.2020	67,7	50,18	17,52	55,4	54,28	57,42	56,75	0	-2,47	0,951	24	0
02.05.2020	67,44	50,1	17,34	58,4	57,19	60,49	59,74	0	-2,55	0,992	24	0
03.05.2020	67,55	50,94	16,61	57,4	56,17	59,67	58,96	0	-2,79	0,932	24	0
04.05.2020	67,84	50,17	17,67	55,7	54,54	57,73	57,04	0	-2,5	0,964	24	0
05.05.2020	68,17	49,64	18,53	56,6	55,4	58,75	58,12	0	-2,72	1,028	24	0
06.05.2020	67,93	49,96	17,97	53,6	52,47	55,69	55,04	0	-2,57	0,943	24	0
07.05.2020	67,38	50,14	17,24	58	56,82	60,29	59,59	0	-2,77	0,979	24	0
08.05.2020	67,46	50,8	16,66	54,6	53,48	56,81	56,11	0	-2,63	0,888	24	0
09.05.2020	67,11	50,82	16,29	54,3	53,21	56,51	55,84	0	-2,63	0,867	24	0
10.05.2020	67,03	50,38	16,65	54,4	53,31	56,61	55,93	0	-2,62	0,887	24	0
11.05.2020	67,19	49,64	17,55	52,2	51,18	54,47	53,88	0	-2,7	0,9	24	0
12.05.2020	66,77	50,47	16,3	51,8	50,76	53,95	53,31	0	-2,55	0,828	24	0
13.05.2020	67,25	51,41	15,84	52,7	51,59	54,88	54,2	0	-2,61	0,816	24	0
14.05.2020	67,46	50,7	16,76	48,7	47,67	50,9	50,29	0	-2,62	0,799	24	0
15.05.2020	67,19	50,97	16,22	53,8	52,72	56,1	55,4	0	-2,68	0,855	24	0
16.05.2020	67,43	50,99	16,44	50,9	49,89	53,14	52,49	0	-2,6	0,818	24	0
17.05.2020	67,46	50,98	16,48	52,9	51,83	55,28	54,64	0	-2,81	0,855	24	0
18.05.2020	67,5	49,94	17,56	54,2	53,13	56,72	56,06	0	-2,93	0,932	24	0
19.05.2020	64,55	51,32	13,23	40	39,25	41,71	41,2	0	-1,95	0,521	24	0
20.05.2020	26,03	25,9	0,13	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	23,82	23,51	0,31	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1455</b>	<b>1423,35</b>	<b>1508,5</b>	<b>1492,16</b>	<b>0,17</b>	<b>-68,81</b>	<b>30,38</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,49</b>	<b>46,8</b>	<b>19,68</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	47052,2	45700,94	47605,84	47119,88	5,79	-1418,94	1568,26	18350	115
21/05/2024:00	48507,2	47124,29	49114,42	48612,04	5,96	-1487,75	1598,64	19046	115
<b>Итого:</b>	<b>1455</b>	<b>1423,35</b>	<b>1508,58</b>	<b>1492,16</b>	<b>0,17</b>	<b>-68,81</b>	<b>30,38</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

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





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/202г.-21/05/202г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 0018

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хБ76Д

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
23.04.2020	74,73	41	33,73	49,8	48,57	51,7	51,26	0	-2,69	1,636	24	0
24.04.2020	75,17	41,37	33,8	51,3	50,01	53,3	52,84	0	-2,83	1,691	24	0
25.04.2020	75,65	41,44	34,21	53,3	51,94	55,2	54,72	0	-2,78	1,773	24	0
26.04.2020	75,96	40,75	35,21	48,6	47,37	50,5	50,11	0	-2,74	1,666	24	0
27.04.2020	75,82	41,34	34,48	46,6	45,39	48,2	47,8	0	-2,41	1,561	24	0
28.04.2020	75,53	40,92	34,61	44,5	43,36	45,5	45,18	0	-1,82	1,501	24	0
29.04.2020	74,98	40,99	33,99	33,4	32,58	34,2	33,91	0	-1,33	1,106	24	0
30.04.2020	71,18	43,93	27,25	30,8	30,14	31,8	31,51	0	-1,37	0,819	24	0
01.05.2020	67,53	45,92	21,61	39,7	38,9	40,8	40,39	0	-1,49	0,843	24	0
02.05.2020	67,2	46,66	20,54	40,7	39,89	42	41,57	0	-1,68	0,818	24	0
03.05.2020	67,32	45,51	21,81	40,4	39,59	41,7	41,29	0	-1,7	0,863	24	0
04.05.2020	67,63	45,83	21,8	40,3	39,48	41,5	41,11	0	-1,63	0,858	24	0
05.05.2020	67,94	44,86	23,08	38,5	37,69	39,7	39,31	0	-1,62	0,87	24	0
06.05.2020	67,73	44,96	22,77	38,4	37,62	39,5	39,12	0	-1,5	0,858	24	0
07.05.2020	67,13	45,08	22,05	39,4	38,58	40,7	40,29	0	-1,71	0,853	24	0
08.05.2020	67,26	45,95	21,31	37,6	36,84	38,7	38,32	0	-1,48	0,783	24	0
09.05.2020	66,93	46,37	20,56	39,1	38,32	40,5	40,06	0	-1,74	0,786	24	0
10.05.2020	66,85	46,72	20,13	39,3	38,53	40,5	40,11	0	-1,58	0,776	24	0
11.05.2020	67,01	45,87	21,14	38,7	37,93	40,1	39,71	0	-1,78	0,803	24	0
12.05.2020	66,61	46,71	19,9	38,7	37,95	39,9	39,46	0	-1,51	0,754	24	0
13.05.2020	67,08	46,3	20,78	38,9	38,13	40,3	39,89	0	-1,76	0,793	24	0
14.05.2020	67,32	46,71	20,61	37,5	36,74	38,8	38,36	0	-1,62	0,755	24	0
15.05.2020	67,05	46,5	20,55	38,6	37,84	39,9	39,49	0	-1,65	0,777	24	0
16.05.2020	67,24	45,96	21,28	37,2	36,43	38,7	38,3	0	-1,87	0,772	24	0
17.05.2020	67,3	46,7	20,6	39,5	38,71	40,9	40,49	0	-1,78	0,798	24	0
18.05.2020	67,33	46,55	20,78	39,9	39,12	41,4	40,95	0	-1,83	0,811	24	0
19.05.2020	66,86	47,52	19,34	24,5	24,02	25,3	25,02	0	-1	0,464	24	0
20.05.2020	24,02	23,7	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	21,92	21,44	0,48	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1085,2</b>	<b>1061,67</b>	<b>1121,3</b>	<b>1110,57</b>	<b>0</b>	<b>-48,9</b>	<b>26,79</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,28</b>	<b>43,22</b>	<b>23,05</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	39301,9	38160,47	40455,6	40075,15	0	-1914,68	1414,38	18350	115
21/05/2024:00	40387,1	39222,14	41576,9	41185,72	0	-1963,58	1441,17	19046	115
<b>Итого:</b>	<b>1085,2</b>	<b>1061,67</b>	<b>1121,3</b>	<b>1110,57</b>	<b>0</b>	<b>-48,9</b>	<b>26,79</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г.-21/05/2024г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Бр. Кашир. № 115-1  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвас = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 5.00 °С

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

Заводской номер 00244033 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хАЕВ7 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	74,62	41,54	33,08	56,8	55,39	56,6	56,12	0	-0,73	1,831	24	0
24.04.2020	75,07	42,39	32,68	58,4	56,94	58,2	57,69	0,07	-0,75	1,86	24	0
25.04.2020	75,52	42,33	33,19	61,4	59,85	61,2	60,68	0	-0,83	1,984	24	0
26.04.2020	75,83	41,59	34,24	55,7	54,25	55,4	54,92	0	-0,67	1,855	24	0
27.04.2020	75,71	41,8	33,91	53,6	52,24	53,3	52,82	0	-0,58	1,769	24	0
28.04.2020	75,44	41,72	33,72	52,7	51,36	52,4	51,93	0	-0,57	1,729	24	0
29.04.2020	74,94	41,4	33,54	39,7	38,7	39,5	39,16	0,01	-0,46	1,298	24	0
30.04.2020	70,9	44,36	26,54	36,3	35,48	36,2	35,86	0	-0,38	0,94	24	0
01.05.2020	67,26	46,57	20,69	46,6	45,64	46,5	46,04	0,01	-0,4	0,945	24	0
02.05.2020	66,89	46,95	19,94	47	46,03	46,9	46,41	0	-0,38	0,914	24	0
03.05.2020	67,04	47,25	19,79	47,5	46,52	47,4	46,88	0	-0,36	0,917	24	0
04.05.2020	67,43	45,82	21,61	47	46,04	46,9	46,42	0,01	-0,38	0,992	24	0
05.05.2020	67,71	47,33	20,38	45,4	44,44	45,3	44,81	0	-0,37	0,907	24	0
06.05.2020	67,51	46,69	20,82	45,3	44,34	45,4	44,91	0	-0,57	0,923	24	0
07.05.2020	66,92	46,21	20,71	45,8	44,88	45,7	45,25	0	-0,37	0,929	24	0
08.05.2020	67,06	47,34	19,72	43	42,11	42,9	42,44	0	-0,33	0,829	24	0
09.05.2020	66,72	47,07	19,65	45	44,08	45	44,52	0	-0,44	0,866	24	0
10.05.2020	66,64	47,54	19,1	44,1	43,22	44,1	43,59	0	-0,37	0,822	24	0
11.05.2020	66,82	46,03	20,79	44	43,13	44	43,53	0	-0,4	0,898	24	0
12.05.2020	66,45	47	19,45	44,4	43,55	44,5	44,02	0	-0,47	0,847	24	0
13.05.2020	66,85	47,35	19,5	42	41,14	42	41,54	0	-0,4	0,802	24	0
14.05.2020	67,14	47,03	20,11	41,2	40,39	41,2	40,73	0	-0,34	0,812	24	0
15.05.2020	66,85	47,84	19,01	42,5	41,65	42,7	42,24	0,01	-0,59	0,793	24	0
16.05.2020	67,15	47,36	19,79	43,2	42,35	43,3	42,82	0	-0,47	0,837	24	0
17.05.2020	67,13	47,05	20,08	44,8	43,84	44,9	44,43	0	-0,59	0,881	24	0
18.05.2020	67,13	47,36	19,77	43,5	42,63	43,6	43,13	0	-0,5	0,842	24	0
19.05.2020	66,85	47,41	19,44	27,8	27,25	27,9	27,59	0	-0,34	0,529	24	0
20.05.2020	25,89	25,63	0,26	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	23,7	23,27	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1244,7</b>	<b>1217,44</b>	<b>1243</b>	<b>1230,48</b>	<b>0,11</b>	<b>-13,04</b>	<b>29,55</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,24</b>	<b>44,11</b>	<b>22,13</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	42107,9	40895,11	41460,9	41061,33	1,28	-166,22	1467,39	17651	214
21/05/2024:00	43352,6	42112,55	42703,9	42291,81	1,39	-179,26	1496,94	18347	214
<b>Итого:</b>	<b>1244,7</b>	<b>1217,44</b>	<b>1243</b>	<b>1230,48</b>	<b>0,11</b>	<b>-13,04</b>	<b>29,55</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись: \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Вр. Кашир. № 111-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сеп. воды = \_\_\_\_\_ т.сут 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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0м690F

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
23.04.2020	73,1	48,37	24,73	71,6	69,89	73,1	72,31	0	-2,42	1,725	24	0
24.04.2020	73,5	48,19	25,31	74,7	72,9	76,3	75,5	0	-2,6	1,843	24	0
25.04.2020	73,93	48,3	25,63	76,7	74,86	78,3	77,48	0	-2,62	1,919	24	0
26.04.2020	74,21	47,26	26,95	69,6	67,89	71	70,26	0	-2,37	1,827	24	0
27.04.2020	74,11	47,29	26,82	65,3	63,7	66,6	65,88	0	-2,18	1,705	24	0
28.04.2020	73,83	47,55	26,28	62,8	61,32	64,1	63,39	0	-2,07	1,611	24	0
29.04.2020	73,37	49,23	24,14	50,2	49,03	51,2	50,61	0	-1,58	1,181	24	0
30.04.2020	69,36	53,09	16,27	56,9	55,68	58,3	57,57	0	-1,89	0,906	24	0
01.05.2020	66,28	54,48	11,8	82,3	80,69	84	82,82	0	-2,13	0,95	24	0
02.05.2020	65,97	55,99	9,98	91,5	89,69	93,4	92,07	0	-2,38	0,896	24	0
03.05.2020	66,06	56,3	9,76	94,7	92,85	96,5	95,07	0	-2,22	0,905	24	0
04.05.2020	66,31	55,22	11,09	85,7	83,97	87,4	86,19	0	-2,22	0,93	24	0
05.05.2020	66,68	54,71	11,97	84,6	82,89	86,2	85,02	0	-2,13	0,995	24	0
06.05.2020	66,48	55,41	11,07	84,6	82,94	86,3	85,05	0	-2,11	0,918	24	0
07.05.2020	65,94	55,05	10,89	86,4	84,73	88	86,76	0	-2,03	0,921	24	0
08.05.2020	66,09	56,06	10,03	88	86,26	89,6	88,27	0	-2,01	0,862	24	0
09.05.2020	65,79	55,91	9,88	86,1	84,43	87,8	86,54	0	-2,11	0,831	24	0
10.05.2020	65,64	56,38	9,26	94	92,17	95,6	94,19	0	-2,02	0,852	24	0
11.05.2020	65,87	55,86	10,01	91,7	89,88	93,3	91,93	0	-2,05	0,898	24	0
12.05.2020	65,53	56,21	9,32	90	88,26	91,6	90,27	0	-2,01	0,821	24	0
13.05.2020	65,94	56,28	9,66	93,7	91,85	95,2	93,84	0	-1,99	0,889	24	0
14.05.2020	66,13	55,4	10,73	78	76,47	79,2	78,08	0	-1,61	0,821	24	0
15.05.2020	65,83	56,17	9,66	88,3	86,55	89,8	88,49	0	-1,94	0,834	24	0
16.05.2020	66,08	55,21	10,87	81,8	80,22	83,3	82,14	0	-1,92	0,87	24	0
17.05.2020	66,1	55,66	10,44	90,3	88,51	91,7	90,38	0	-1,87	0,924	24	0
18.05.2020	66,1	55,61	10,49	86,4	84,75	88	86,75	0	-2	0,888	24	0
19.05.2020	65,91	55,9	10,01	53,2	52,17	54,1	53,34	0	-1,17	0,524	24	0
20.05.2020	27,13	26,96	0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	24,83	24,45	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2159,1</b>	<b>2114,55</b>	<b>2199,9</b>	<b>2170,2</b>	<b>0</b>	<b>-55,65</b>	<b>29,25</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>65,24</b>	<b>51,67</b>	<b>13,57</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	53014,1	51534,71	53046	52427,48	0,01	-892,77	1538,80	17650	216
21/05/2024:00	55173,2	53649,26	55245,9	54597,68	0,01	-948,42	1568,04	18346	216
<b>Итого:</b>	<b>2159,1</b>	<b>2114,55</b>	<b>2199,9</b>	<b>2170,2</b>	<b>0</b>	<b>-55,65</b>	<b>29,25</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись: \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Вр. Кашир. № 111-2  
Тепловычислитель ВКТ-7 сэт. N 001  
Договорные расколы:  
M сэт. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

Договор N: 8848  
Тип расхоломера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244026 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х7846 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
23.04.2020	75,62	49,98	25,64	78,5	76,51	75,3	74,44	0	2,07	1,96	24	0
24.04.2020	76,05	50,12	25,93	80,8	78,73	77,48	76,54	0	2,19	2,041	24	0
25.04.2020	76,51	50,43	26,08	81,7	79,62	78,37	77,42	0	2,2	2,075	24	0
26.04.2020	76,85	50,49	26,36	77,1	75,09	74,1	73,24	0	1,85	1,98	24	0
27.04.2020	76,72	51,57	25,15	73,1	71,18	70,35	69,47	0	1,71	1,792	24	0
28.04.2020	76,44	51,84	24,6	72,6	70,73	69,98	69,1	0	1,63	1,741	24	0
29.04.2020	76,1	51,09	25,01	55	53,61	52,72	52,06	0	1,55	1,341	24	0
30.04.2020	71,92	52,2	19,72	55,6	54,3	53,55	52,86	0	1,44	1,072	24	0
01.05.2020	68,37	54,61	13,76	81	79,31	78,38	77,28	0	2,03	1,092	24	0
02.05.2020	68,03	55,28	12,75	85	83,24	82,42	81,25	0	1,99	1,061	24	0
03.05.2020	68,19	55,69	12,5	88,1	86,27	85,43	84,19	0	2,08	1,077	24	0
04.05.2020	68,51	55,83	12,68	83,2	81,47	80,47	79,29	0	2,18	1,033	24	0
05.05.2020	68,86	54,96	13,9	82,8	81,05	80,1	78,98	0	2,07	1,124	24	0
06.05.2020	68,65	55,13	13,52	78,5	76,83	75,9	74,85	0	1,98	1,039	24	0
07.05.2020	67,98	55,99	11,99	83,9	82,16	81,23	80,05	0	2,11	0,984	24	0
08.05.2020	68,2	55,59	12,61	82,2	80,49	79,57	78,44	0	2,05	1,016	24	0
09.05.2020	67,78	55,86	11,92	81,3	79,63	78,68	77,56	0	2,07	0,949	24	0
10.05.2020	67,65	56,88	10,77	88	86,17	85,27	84	0	2,17	0,93	24	0
11.05.2020	67,91	55,92	11,99	89,8	87,89	86,93	85,66	0	2,23	1,052	24	0
12.05.2020	67,52	56,37	11,15	88,8	87	85,95	84,7	0	2,3	0,97	24	0
13.05.2020	67,94	56,47	11,47	86,6	84,79	83,92	82,7	0	2,09	0,972	24	0
14.05.2020	68,22	56	12,22	81,1	79,42	78,6	77,45	0	1,97	0,97	24	0
15.05.2020	67,91	56,82	11,09	88	86,11	85,35	84,06	0	2,05	0,955	24	0
16.05.2020	68,17	56,63	11,54	86,2	84,36	83,48	82,25	0	2,11	0,974	24	0
17.05.2020	68,17	56,94	11,23	88,8	86,95	86,17	84,9	0	2,05	0,977	24	0
18.05.2020	68,21	55,86	12,35	87,8	85,97	85,05	83,84	0	2,13	1,06	24	0
19.05.2020	68,07	56,54	11,53	52,5	51,41	50,93	50,18	0	1,23	0,593	24	0
20.05.2020	26,71	26,65	0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	24,34	24,04	0,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2158</b>	<b>2110,29</b>	<b>2085,6</b>	<b>2056,76</b>	<b>0</b>	<b>53,53</b>	<b>32,83</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>67,29</b>	<b>52,47</b>	<b>14,82</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	50816,2	49325,17	45160,57	44678,7	0,01	4646,47	1707,63	17650	214
21/05/2024:00	52974,2	51435,46	47246,25	46735,46	0,01	4700	1740,46	18346	214
<b>Итого:</b>	<b>2158</b>	<b>2110,29</b>	<b>2085,68</b>	<b>2056,76</b>	<b>0</b>	<b>53,53</b>	<b>32,83</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/202г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Бр. Кашир. № 111-1  
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001  
Договорные расходы:  
M сеп. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 5.00°C

Договор №: 6649  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244028 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х78Г8 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
23.04.2020	74,56	46,5	28,06	68,8	7,1	70	69,29	0	-2,19	1,883	24	0
24.04.2020	74,95	46,92	28,03	67,2	65,53	70,7	69,96	0	-4,43	1,83	24	0
25.04.2020	75,42	45,99	29,43	71,1	69,32	72,4	71,63	0	-2,31	2,039	24	0
26.04.2020	75,7	45,51	30,19	65,9	64,18	67	66,35	0	-2,17	1,936	24	0
27.04.2020	75,54	46,86	28,68	61,9	60,35	63	62,33	0	-1,98	1,73	24	0
28.04.2020	75,3	46,61	28,69	62	60,44	63,2	62,55	0	-2,11	1,732	24	0
29.04.2020	74,78	47,51	27,27	49,1	47,89	50	49,44	0	-1,55	1,305	24	0
30.04.2020	70,81	52,18	18,63	57,1	55,81	58,4	57,66	0	-1,85	1,04	24	0
01.05.2020	67,72	54,98	12,74	81,6	79,89	83,4	82,24	0	-2,35	1,017	24	0
02.05.2020	67,41	55,88	11,53	92	90,13	94,1	92,7	0	-2,57	1,038	24	0
03.05.2020	67,53	55,43	12,1	86,8	85,03	88,7	87,43	0	-2,4	1,028	24	0
04.05.2020	67,77	55,42	12,35	83,8	82,04	85,8	84,56	0	-2,52	1,014	24	0
05.05.2020	68,11	54,89	13,22	79,2	77,53	80,9	79,76	0	-2,23	1,025	24	0
06.05.2020	67,9	55,5	12,4	78,7	77,08	80,5	79,34	0	-2,26	0,954	24	0
07.05.2020	67,33	55,49	11,84	82,6	80,92	84,5	83,31	0	-2,39	0,96	24	0
08.05.2020	67,46	55,55	11,91	79,9	78,26	81,7	80,53	0	-2,27	0,931	24	0
09.05.2020	67,11	55,69	11,42	83,5	81,79	85,5	84,25	0	-2,46	0,934	24	0
10.05.2020	67,02	55,74	11,28	85,8	84,02	87,7	86,44	0	-2,42	0,948	24	0
11.05.2020	67,21	55,63	11,58	83,6	81,91	85,7	84,47	0	-2,56	0,946	24	0
12.05.2020	66,86	56,01	10,85	86,2	84,45	88,1	86,82	0	-2,37	0,916	24	0
13.05.2020	67,26	56,43	10,83	85,1	83,35	87,1	85,8	0	-2,45	0,905	24	0
14.05.2020	67,52	55,09	12,43	78,2	76,6	80,2	79,07	0	-2,47	0,949	24	0
15.05.2020	67,24	56,54	10,7	86,4	84,63	88,4	87,07	0	-2,44	0,904	24	0
16.05.2020	67,49	55,29	12,2	77,7	76,11	79,7	78,58	0	-2,47	0,925	24	0
17.05.2020	67,5	56,18	11,32	85	83,23	87	85,73	0	-2,5	0,941	24	0
18.05.2020	67,5	56,07	11,43	85,4	83,64	87,5	86,22	0	-2,58	0,954	24	0
19.05.2020	67,34	55,92	11,42	51	49,96	52,2	51,44	0	-1,48	0,572	24	0
20.05.2020	27,27	27,05	0,22	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	24,9	24,53	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				2055,6	2011,19	2103,4	2074,97	0	-63,78	31,36	696	0
Средние:	66,56	51,28	15,28									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	106,6	103,96	108,4	107,3	0	-3,34	2,98	40	0
21/05/2024:00	2162,2	2115,15	2211,8	2182,27	0	-67,12	34,34	736	0
Итого:	2055,6	2011,19	2103,4	2074,97	0	-63,78	31,36	696	0

*Уточн. 17, 865*

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Подпись  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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



**ОТЧЕТ**  
о фактических параметрах теплоснабжения  
23/04/2020 - 21/05/2020.

Объект: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: ул. Вральев Каширинна, 119 (ИТП-4) 40 СТР.

Договор №: 8349  
Тип расколоватора: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 06403116  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	BOC
23.04.2020	141,1405	141,14046	0	75,6402	42,886013	32,754173	0,970519	0,752282	4,630261	144,8325	142,125	OK	24	0	
24.04.2020	147,189	147,18895	0	76,05501	43,42128	32,633717	0,97737	0,761735	4,793296	151,0625	148,275	OK	24	0	
25.04.2020	152,6904	152,69041	0	76,50123	43,885128	32,616093	0,986231	0,755667	4,932058	156,7375	153,88	OK	24	0	
26.04.2020	134,6932	134,69324	0	76,81157	42,753235	34,058331	1,002695	0,751555	4,593467	138,3	135,6425	OK	24	0	
27.04.2020	131,7666	131,76659	0	76,6884	43,068981	33,619427	1,003036	0,752204	4,433411	135,3825	132,7125	OK	24	0	
28.04.2020	133,3517	133,35165	0	76,41154	43,75771	32,653816	0,998824	0,738867	4,361666	136,9825	134,3575	OK	24	0	
29.04.2020	93,18269	93,182686	0	75,96511	46,957611	29,007515	0,995157	0,727909	2,749464	95,69751	93,925	OK	24	0	
30.04.2020	78,59287	78,592865	0	73,13952	50,622501	22,517015	0,990615	0,721597	1,733335	80,535	79,36501	OK	24	0	
01.05.2020	109,3422	109,34216	0	68,48141	51,372375	17,109034	1,001661	0,707711	1,888717	111,65	110,6075	OK	24	0	
02.05.2020	109,8507	109,85072	0	68,07359	51,571476	16,50391	0,992631	0,709833	1,794485	112,1275	111,165	OK	24	0	
03.05.2020	105,4183	105,41828	0	68,24285	51,220127	17,022726	0,989448	0,727442	1,804482	107,6325	106,6275	OK	24	0	
04.05.2020	103,3708	103,3708	0	68,55296	51,121235	17,43173	0,994547	0,720279	1,811848	105,5675	104,5475	OK	24	0	
05.05.2020	110,2154	110,2154	0	68,87568	51,626419	17,249268	0,99245	0,724057	1,880723	112,585	111,5275	OK	24	0	
06.05.2020	104,0532	104,05323	0	68,63081	50,595047	18,035765	1,001038	0,720316	1,881117	106,3025	105,185	OK	24	0	
07.05.2020	94,70216	94,702164	0	68,00764	47,890545	20,117088	1,003642	0,728874	1,919206	96,77003	95,54752	OK	24	0	
08.05.2020	94,91599	94,915985	0	68,11761	48,641804	19,475798	0,975081	0,748495	1,846724	97,00251	95,79501	OK	24	0	
09.05.2020	94,18227	94,182266	0	67,80144	48,968372	18,833067	1,000193	0,728683	1,771914	96,24503	95,06002	OK	24	0	
10.05.2020	94,32124	94,321243	0	67,63378	48,752171	18,88162	0,993293	0,733722	1,776939	96,39253	95,17753	OK	24	0	
11.05.2020	97,23103	97,231026	0	67,83351	48,063679	19,769835	0,967411	0,760937	1,919094	99,3925	98,0675	OK	24	0	
12.05.2020	96,18645	96,186447	0	67,46341	48,825405	18,637997	0,973228	0,759067	1,787906	98,27999	97,06999	OK	24	0	
13.05.2020	96,85787	96,857872	0	67,88035	48,93642	18,94393	0,97477	0,758228	1,82289	98,95502	97,79002	OK	24	0	
14.05.2020	89,22212	89,222122	0	68,20948	48,889526	19,319952	0,979023	0,758133	1,732825	91,155	90,085	OK	24	0	
15.05.2020	97,60523	97,605225	0	67,84197	49,815487	18,026485	0,971036	0,770046	1,746353	99,64501	98,65252	OK	24	0	
16.05.2020	89,09872	89,098718	0	68,12145	49,211506	18,909945	0,953725	0,76191	1,687781	90,99251	90,00748	OK	24	0	
17.05.2020	96,61789	96,617889	0	68,13514	49,139893	18,995253	0,955981	0,775247	1,83953	98,66254	97,61254	OK	24	0	
18.05.2020	99,50764	99,507637	0	68,16966	49,278492	18,891165	0,948358	0,756415	1,871694	101,6	100,56	OK	24	0	
19.05.2020	71,30196	71,301964	0	61,41954	46,988358	14,431188	0,84744	0,728932	1,133906	72,76253	72,20002	OK	24	0	
20.05.2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
21.05.2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
Итого:	2866,61	2866,61							66,14	2933,03	2893,57		696	0	

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
22.04.2020	4349,03	141199,10	135872,87	5326,23	136744,80	136732,08	12,72			
21.05.2020	4415,17	144132,13	138766,44	5365,69	139611,40	139598,68	12,72			
ИТОГО:	66,14	2933,03	2893,57	39,46	2866,61	2866,61	0,00	696		0,00

Тепловая энергия израсходованная за период нормативных ситуаций (Гн) (п 61 Методики №99/пр)	
Qгр = Qi/Траб х Тнш	0

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 28654416

**Нежилые помещения**

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
22.04.2020	162,66	4470,93	4230,65	240,28	4291,43	4207,15	84,27			
21.05.2020	163,88	4508,35	4266,99	241,36	4327,81	4243,38	84,42			
ИТОГО:	1,17	37,42	36,34	1,08	36,38	36,23	0,15	696		0,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснаб. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Ер. Кашир. № 119-3  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные раскоды:  
M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00 °С

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

Заводской номер 00244024 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0мD469 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	73,81	41,8	32,01	59	57,55	58,6	58,12	0	-0,57	1,84	24	0
24.04.2020	74,3	42,91	31,39	62,7	61,14	62,2	61,65	0	-0,51	1,917	24	0
25.04.2020	74,75	42,58	32,17	65	63,4	64,6	64,04	0	-0,64	2,038	24	0
26.04.2020	74,98	42,13	32,85	57	55,59	56,5	56,03	0	-0,44	1,824	24	0
27.04.2020	74,81	41,95	32,86	54,5	53,15	54,2	53,72	0	-0,57	1,746	24	0
28.04.2020	74,51	42,43	32,08	52,5	51,23	52,1	51,62	0	-0,39	1,641	24	0
29.04.2020	73,66	42,69	30,97	38	37,08	37,9	37,57	0,01	-0,49	1,149	24	0
30.04.2020	70,05	45,62	24,43	36,2	35,37	36,1	35,76	0	-0,39	0,862	24	0
01.05.2020	66,66	47,02	19,64	46,5	45,55	46,4	45,94	0	-0,39	0,894	24	0
02.05.2020	66,27	48,02	18,25	48,2	47,23	48,2	47,68	0	-0,45	0,86	24	0
03.05.2020	66,4	48,19	18,21	48,8	47,83	48,8	48,24	0	-0,41	0,869	24	0
04.05.2020	66,69	47,8	18,89	47,4	46,43	47,3	46,8	0	-0,37	0,877	24	0
05.05.2020	66,98	47,46	19,52	47,2	46,24	47	46,49	0	-0,25	0,902	24	0
06.05.2020	66,77	47,12	19,65	46,8	45,86	46,8	46,28	0	-0,42	0,9	24	0
07.05.2020	66,19	46,53	19,66	46,8	45,89	46,6	46,12	0	-0,23	0,904	24	0
08.05.2020	66,27	46,65	19,62	45,4	44,5	45,2	44,74	0	-0,24	0,873	24	0
09.05.2020	65,92	48,72	17,2	44,1	43,19	44	43,52	0	-0,33	0,743	24	0
10.05.2020	65,81	48,9	16,91	44,5	43,59	44,3	43,77	0	-0,18	0,735	24	0
11.05.2020	66,02	47,04	18,98	43,8	42,94	43,6	43,13	0	-0,19	0,815	24	0
12.05.2020	65,67	47,68	17,99	45,4	44,52	45,2	44,72	0	-0,2	0,799	24	0
13.05.2020	66,02	48,41	17,61	43,5	42,6	43,3	42,8	0	-0,2	0,751	24	0
14.05.2020	66,32	47,98	18,34	42,2	41,39	42	41,53	0	-0,14	0,758	24	0
15.05.2020	65,98	48,23	17,75	42,5	41,67	42,3	41,83	0	-0,16	0,741	24	0
16.05.2020	66,33	48,72	17,61	44,4	43,5	44,3	43,82	0	-0,32	0,765	24	0
17.05.2020	66,31	48,26	18,05	46,3	45,35	46	45,48	0	-0,13	0,818	24	0
18.05.2020	66,32	47,61	18,71	46	45,09	45,7	45,22	0	-0,13	0,843	24	0
19.05.2020	66,26	48,13	18,13	27,7	27,16	27,8	27,49	0	-0,33	0,491	24	0
20.05.2020	24,69	24,56	0,13	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	21,12	21,67	-0,55	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				1272,4	1245,04	1267	1254,11	0,01	-9,07	28,36	696	0
Средние:	65,37	44,71	20,65									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	19559,9	19012,15	19729,2	19540,33	0,23	-528,18	661,90	7742	0
21/05/2024:00	20832,3	20257,19	20996,2	20794,44	0,24	-537,25	690,26	8438	0
Итого:	1272,4	1245,04	1267	1254,11	0,01	-9,07	28,36	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

/ О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

Handwritten signature in blue ink.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г.-21/05/2024г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8818

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 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
23.04.2020	75,02	43,68	31,34	63,6	62,02	64,3	63,73	0	-1,71	1,944	24	0
24.04.2020	75,48	44,04	31,44	67	65,32	67,6	66,99	0	-1,67	2,05	24	0
25.04.2020	75,92	44,39	31,53	65,6	63,92	66,3	65,72	0	-1,8	2,014	24	0
26.04.2020	76,23	43,1	33,13	62,4	60,82	63	62,45	0	-1,63	2,01	24	0
27.04.2020	76,07	43,23	32,84	58,5	56,98	59	58,5	0	-1,52	1,871	24	0
28.04.2020	75,8	43,33	32,47	57,5	56,02	58	57,47	0	-1,45	1,817	24	0
29.04.2020	75,23	44,04	31,19	42,8	41,74	43,2	42,83	0	-1,09	1,302	24	0
30.04.2020	71,48	47,98	23,5	44,9	43,89	45,6	45,09	0	-1,2	1,031	24	0
01.05.2020	67,95	50,46	17,49	61,5	60,21	62,4	61,69	0	-1,48	1,05	24	0
02.05.2020	67,58	51,39	16,19	64,1	62,77	65	64,2	0	-1,43	1,016	24	0
03.05.2020	67,74	52,07	15,67	65,8	64,42	66,9	66,05	0	-1,63	1,01	24	0
04.05.2020	68,06	50,87	17,19	64,3	62,98	65,2	64,4	0	-1,42	1,08	24	0
05.05.2020	68,35	50,6	17,75	61,2	59,89	62	61,29	0	-1,4	1,064	24	0
06.05.2020	68,12	50,55	17,57	61,1	59,85	61,9	61,16	0	-1,31	1,05	24	0
07.05.2020	67,5	51,42	16,08	62,1	60,82	63	62,23	0	-1,41	0,975	24	0
08.05.2020	67,58	50,38	17,2	56,9	55,71	57,4	56,72	0	-1,01	0,96	24	0
09.05.2020	67,26	49,09	18,17	53,5	52,44	53,6	53	0	-0,56	0,951	24	0
10.05.2020	67,09	49,93	17,16	54,9	53,77	54,9	54,27	0	-0,5	0,921	24	0
11.05.2020	67,32	48,55	18,77	54,5	53,41	54,5	53,89	0	-0,48	0,998	24	0
12.05.2020	66,94	48,89	18,05	52,5	51,47	52,5	51,9	0	-0,43	0,93	24	0
13.05.2020	67,35	48,83	18,52	51,8	50,78	51,9	51,34	0	-0,56	0,938	24	0
14.05.2020	67,63	48,57	19,06	49,7	48,67	49,7	49,15	0	-0,48	0,927	24	0
15.05.2020	67,31	49,12	18,19	52,7	51,63	52,8	52,22	0	-0,59	0,941	24	0
16.05.2020	67,61	50,51	17,1	51	49,97	51,1	50,49	0	-0,52	0,853	24	0
17.05.2020	67,62	49,11	18,51	54,1	52,99	54,2	53,61	0	-0,62	0,982	24	0
18.05.2020	67,63	48,85	18,78	53,9	52,81	54,1	53,51	0	-0,7	0,989	24	0
19.05.2020	67,57	49,43	18,14	34,5	33,8	34,8	34,4	0	-0,6	0,61	24	0
20.05.2020	26,07	25,81	0,26	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	22,66	22,66	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				1522,4	1489,1	1534,9	1518,3	0	-29,2	32,28	696	0
Средние:	66,69	46,58	20,11									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	19708	19142,26	19782,4	19590,02	0	-447,76	676,57	7743	0
21/05/2024:00	21230,4	20631,36	21317,3	21108,32	0	-476,96	708,86	8439	0
Итого:	1522,4	1489,1	1534,9	1518,3	0	-29,2	32,28	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г. - 21/05/20г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Вр. Кашир. М119-1

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
23.04.2020	74,97	48,02	26,95	72,4	70,6	72,7	71,93	0	-1,33	1,902	24	0
24.04.2020	75,4	47,26	28,14	75,1	73,23	75,4	74,61	0,11	-1,38	2,061	24	0
25.04.2020	75,85	48,08	27,77	75	73,11	75,3	74,5	0	-1,39	2,028	24	0
26.04.2020	76,21	46,86	29,35	69,8	68,05	69,8	69,07	0	-1,02	1,997	24	0
27.04.2020	76,09	47,34	28,75	65,9	64,21	66	65,28	0	-1,07	1,842	24	0
28.04.2020	75,81	46,97	28,84	64,6	62,95	64,5	63,78	0	-0,83	1,811	24	0
29.04.2020	75,39	47,98	27,41	51,2	49,91	51,1	50,54	0	-0,63	1,366	24	0
30.04.2020	71,27	53,45	17,82	55,8	54,53	56	55,24	0,01	-0,71	0,971	24	0
01.05.2020	67,91	55,81	12,1	81,7	80,03	82,2	81,01	0	-0,98	0,969	24	0
02.05.2020	67,59	57,03	10,56	91,6	89,69	92,2	90,83	0	-1,14	0,945	24	0
03.05.2020	67,7	57,22	10,48	92,2	90,28	92,8	91,42	0	-1,14	0,944	24	0
04.05.2020	68,01	56,89	11,12	88,1	86,27	88,5	87,17	0	-0,9	0,96	24	0
05.05.2020	68,38	55,5	12,88	80,4	78,7	80,8	79,66	0	-0,96	1,011	24	0
06.05.2020	68,16	55,33	12,83	75,5	73,92	75,9	74,84	0	-0,92	0,947	24	0
07.05.2020	67,56	55,42	12,14	80,1	78,44	80,5	79,35	0	-0,91	0,951	24	0
08.05.2020	67,68	55,71	11,97	79	77,37	79,4	78,25	0	-0,88	0,927	24	0
09.05.2020	67,35	55,77	11,58	82,7	80,99	83,1	81,9	0	-0,91	0,937	24	0
10.05.2020	67,21	55,83	11,38	82,6	80,91	82,8	81,59	0	-0,68	0,922	24	0
11.05.2020	67,39	55,32	12,07	80,2	78,55	80,5	79,36	0	-0,81	0,949	24	0
12.05.2020	67,01	56,31	10,7	77,1	75,54	77,3	76,18	0	-0,64	0,807	24	0
13.05.2020	67,42	55,85	11,57	75,2	73,66	75,4	74,31	0	-0,65	0,852	24	0
14.05.2020	67,72	55,47	12,25	72	70,51	72,2	71,17	0	-0,66	0,86	24	0
15.05.2020	67,38	56,51	10,87	80,8	79,15	81	79,8	0	-0,65	0,86	24	0
16.05.2020	67,67	56,86	10,81	79,9	78,31	80,2	79,02	0	-0,71	0,846	24	0
17.05.2020	67,68	56,11	11,57	84,5	82,78	84,7	83,46	0	-0,68	0,956	24	0
18.05.2020	67,68	56,34	11,34	82,8	81,08	83	81,8	0	-0,72	0,919	24	0
19.05.2020	67,57	57,02	10,55	51,6	50,53	51,8	51,04	0	-0,51	0,532	24	0
20.05.2020	26,42	25,99	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	24,19	23,49	0,7	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2047,8</b>	<b>2003,3</b>	<b>2055,1</b>	<b>2027,11</b>	<b>0,12</b>	<b>-23,81</b>	<b>31,07</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,78</b>	<b>51,78</b>	<b>14,99</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	15674,2	15197,17	15602,1	15435,8	3,75	-238,63	549,54	4431	0
21/05/2024:00	17722	17200,47	17657,2	17462,91	3,87	-262,44	580,61	5127	0
<b>Итого:</b>	<b>2047,8</b>	<b>2003,3</b>	<b>2055,1</b>	<b>2027,11</b>	<b>0,12</b>	<b>-23,81</b>	<b>31,07</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ /  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8948

Адрес: Нарк. Мал. №3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сер. 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	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
23.04.2020	74,54	53,66	20,88	166,7	162,59	164,9	162,72	0	-0,13	3,393	0	24	0
24.04.2020	75,01	54,77	20,24	180,6	176,08	179,2	176,7	0,01	-0,62	3,569	0	24	0
25.04.2020	75,43	53,28	22,15	176	171,57	174,3	172,01	0,02	-0,44	3,804	0	24	0
26.04.2020	75,65	51,95	23,7	151,5	147,71	149,6	147,73	0,04	-0,02	3,502	0	24	0
27.04.2020	75,51	51,87	23,64	142,5	138,91	140,5	138,74	0,02	0,17	3,282	0	24	0
28.04.2020	75,21	52,55	22,66	142,3	138,73	140,4	138,6	0,02	0,13	3,145	0	24	0
29.04.2020	74,54	53,36	21,18	107,9	105,24	106,8	105,37	0,08	-0,13	2,226	0	24	0
30.04.2020	70,84	59,11	11,73	127,3	124,44	126,7	124,65	0,14	-0,21	1,459	0	24	0
01.05.2020	67,51	60,08	7,43	216,6	212,17	217	213,43	0,07	-1,26	1,579	0	24	0
02.05.2020	67,3	62,02	5,28	287,9	282,04	290,1	285,01	0,08	-2,97	1,49	0	24	0
03.05.2020	67,58	63,02	4,56	339,8	332,83	343,2	336,99	0,08	-4,16	1,517	0	24	0
04.05.2020	67,88	63,36	4,52	347,6	340,42	350,9	344,51	0,1	-4,09	1,541	0	24	0
05.05.2020	68,19	63,57	4,62	344,8	337,58	347,9	341,52	0,1	-3,94	1,556	0	24	0
06.05.2020	67,96	63,75	4,21	347,2	339,98	350,6	344,12	0,11	-4,14	1,432	0	24	0
07.05.2020	67,43	63,16	4,27	343,7	336,62	346,8	340,5	0,13	-3,88	1,436	0	24	0
08.05.2020	67,48	63,04	4,44	332,6	325,8	335,6	329,51	0,2	-3,71	1,447	0	24	0
09.05.2020	67,24	63,13	4,11	350,3	343,18	353,5	347,08	0,18	-3,9	1,409	0	24	0
10.05.2020	66,99	62,9	4,09	342,5	335,56	345,8	339,6	0,19	-4,04	1,371	0	24	0
11.05.2020	67,21	62,46	4,75	324,9	318,29	327,6	321,78	0,29	-3,49	1,509	0	24	0
12.05.2020	66,81	62,37	4,44	309,7	303,48	312,3	306,77	0,3	-3,29	1,346	0	24	0
13.05.2020	67,18	62,74	4,44	311,8	305,44	314,3	308,66	0,25	-3,22	1,353	0	24	0
14.05.2020	67,62	63,39	4,23	314,6	308,09	317,3	311,52	0,18	-3,43	1,301	0	24	0
15.05.2020	67,14	62,59	4,55	305,3	299,09	307,7	302,21	0,22	-3,12	1,36	0	24	0
16.05.2020	67,5	62,73	4,77	298	291,88	300,2	294,81	0,19	-2,93	1,393	0	24	0
17.05.2020	67,43	62,26	5,17	292	286,04	294	288,8	0,2	-2,76	1,479	0	24	0
18.05.2020	67,5	62,71	4,79	299	292,87	301,2	295,8	0,15	-2,93	1,404	0	24	0
19.05.2020	66,39	61,93	4,46	178,8	175,23	176,2	173,11	0,09	2,12	0,826	0	24	0
20.05.2020	23,8	24,83	-1,03	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	20,9	21,49	-0,59	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>7081,9</b>	<b>6931,86</b>	<b>7114,6</b>	<b>6992,25</b>	<b>3,44</b>	<b>-60,39</b>	<b>51,13</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,26</b>	<b>57,52</b>	<b>8,74</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/04/2024:00	122205,6	118874,83	117654,8	115858,11	6,12	3016,72	2520,72	0	15825	24
21/05/2024:00	129287,5	125806,69	124769,4	122850,36	9,56	2956,33	2571,85	0	16521	24
<b>Итого:</b>	<b>7081,9</b>	<b>6931,86</b>	<b>7114,6</b>	<b>6992,25</b>	<b>3,44</b>	<b>-60,39</b>	<b>51,13</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ /  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нарк. Малышева № 3-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tизв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246542

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х9В74

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
23.04.2020	74,11	39,62	34,49	146,9	143,33	142,2	141,16	0,01	2,17	4,939	0	24	0
24.04.2020	74,6	40,95	33,65	157,1	153,22	152,1	150,91	0	2,31	5,151	0	24	0
25.04.2020	75,04	41,27	33,77	161,1	157,07	156	154,79	0,01	2,28	5,3	0	24	0
26.04.2020	75,26	39,41	35,85	142,7	139,14	138	136,98	0	2,16	4,983	0	24	0
27.04.2020	75,11	40,21	34,9	133,1	129,77	129	128	0,01	1,77	4,522	0	24	0
28.04.2020	74,84	39,81	35,03	132,6	129,32	128,5	127,5	0	1,82	4,525	0	24	0
29.04.2020	74,3	42,27	32,03	111,5	108,76	108,2	107,27	0,03	1,49	3,483	0	24	0
30.04.2020	70,63	44,41	26,22	89,3	87,3	86,8	86	0,01	1,3	2,287	0	24	0
01.05.2020	66,94	45,29	21,65	109,9	107,67	107,1	106,07	0	1,6	2,326	0	24	0
02.05.2020	66,62	45,7	20,92	108,5	106,32	106	104,97	0	1,35	2,221	0	24	0
03.05.2020	66,85	45,36	21,49	106,5	104,36	103,8	102,79	0	1,57	2,24	0	24	0
04.05.2020	67,18	45,74	21,44	106,8	104,64	104,1	103,05	0,01	1,59	2,241	0	24	0
05.05.2020	67,46	45,13	22,33	109,9	107,64	107	105,96	0	1,68	2,403	0	24	0
06.05.2020	67,24	45,41	21,83	103,6	101,5	100,9	99,91	0	1,59	2,21	0	24	0
07.05.2020	66,64	45,49	21,15	102,6	100,51	100,1	99,14	0	1,37	2,124	0	24	0
08.05.2020	66,78	45,71	21,07	101,1	99,05	98,7	97,73	0	1,32	2,086	0	24	0
09.05.2020	66,44	46,2	20,24	103,1	101,03	100,6	99,58	0	1,45	2,046	0	24	0
10.05.2020	66,37	46,06	20,31	101,9	99,9	99,3	98,33	0	1,57	2,027	0	24	0
11.05.2020	66,55	45,96	20,59	105	102,88	102,4	101,39	0	1,49	2,116	0	24	0
12.05.2020	66,12	46,08	20,04	101,3	99,28	99	97,99	0	1,29	1,986	0	24	0
13.05.2020	66,6	46,81	19,79	101,1	99,07	98,6	97,58	0	1,49	1,957	0	24	0
14.05.2020	67,06	50,67	16,39	129,7	127,07	126,8	125,3	0	1,77	2,082	0	24	0
15.05.2020	66,51	46,6	19,91	98,9	96,93	96,6	95,59	0	1,34	1,929	0	24	0
16.05.2020	66,75	46,62	20,13	96,1	94,16	94	93,02	0,01	1,14	1,896	0	24	0
17.05.2020	66,85	46,26	20,59	104,8	102,69	102,5	101,47	0	1,22	2,113	0	24	0
18.05.2020	67	49,29	17,71	124,2	121,69	121,4	120,04	0	1,65	2,152	0	24	0
19.05.2020	64,77	49,2	15,57	79	77,49	77,3	76,4	0	1,09	1,206	0	24	0
20.05.2020	25,99	24,34	1,65	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	23,86	23,48	0,38	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				3068,3	3001,79	2987	2958,92	0,09	42,87	74,55	0	696	0
Средние:	65,87	43,42	22,45										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
22/04/2024:00	123812,7	120265,67	117298,8	115924,33	9,72	4341,34	3768,63	0	15803	0
21/05/2024:00	126881	123267,46	120285,8	118883,25	9,81	4384,21	3843,18	0	16499	0
Итого:	3068,3	3001,79	2987	2958,92	0,09	42,87	74,55	0	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Кар. Малыш. № 3-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

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

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

T<sub>кв</sub> = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	74,28	40,61	33,67	86	83,91	87,5	86,79	0	-2,88	2,823	24	0
24.04.2020	74,82	41,68	33,14	95,5	93,11	97	96,17	0	-3,06	3,083	24	0
25.04.2020	75,26	41,87	33,39	97,9	95,46	99,4	98,57	0	-3,11	3,185	24	0
26.04.2020	75,44	39,48	35,96	83,2	81,12	84,5	83,9	0	-2,78	2,913	24	0
27.04.2020	75,3	40,14	35,16	80,1	78,1	81,5	80,87	0	-2,77	2,742	24	0
28.04.2020	75,01	40,05	34,96	78,5	76,55	79,9	79,3	0	-2,75	2,673	24	0
29.04.2020	74,43	40,69	33,74	63,7	62,12	65	64,51	0	-2,39	2,095	24	0
30.04.2020	71,03	42,35	28,68	49,3	48,18	50,5	50,09	0	-1,91	1,382	24	0
01.05.2020	67,08	43,93	23,15	64,1	62,79	65,5	64,9	0	-2,11	1,451	24	0
02.05.2020	66,78	45,01	21,77	67,1	65,77	68,5	67,87	0	-2,1	1,43	24	0
03.05.2020	66,95	44,66	22,29	64,6	63,31	66,1	65,48	0	-2,17	1,407	24	0
04.05.2020	67,21	44,33	22,88	64,2	62,89	65,7	65,09	0	-2,2	1,437	24	0
05.05.2020	67,54	43,96	23,58	62,2	60,91	63,6	63,02	0	-2,11	1,435	24	0
06.05.2020	67,32	44,25	23,07	61,7	60,42	63,1	62,54	0	-2,12	1,394	24	0
07.05.2020	66,78	44,85	21,93	62,7	61,42	64,2	63,61	0	-2,19	1,346	24	0
08.05.2020	66,86	44,86	22	62,6	61,34	64,1	63,51	0	-2,17	1,347	24	0
09.05.2020	66,61	44,5	22,11	62,6	61,34	64,1	63,52	0	-2,18	1,354	24	0
10.05.2020	66,43	44,77	21,66	62,6	61,36	64,3	63,69	0	-2,33	1,326	24	0
11.05.2020	66,62	44,37	22,25	61,6	60,32	63,1	62,52	0	-2,2	1,34	24	0
12.05.2020	66,24	45,09	21,15	62,3	61,04	63,9	63,31	0	-2,27	1,29	24	0
13.05.2020	66,62	45,26	21,36	60,6	59,39	62,3	61,71	0	-2,32	1,267	24	0
14.05.2020	66,98	44,62	22,36	57,6	56,45	59,2	58,68	0	-2,23	1,26	24	0
15.05.2020	66,59	44,96	21,63	60,5	59,29	62,1	61,51	0	-2,22	1,281	24	0
16.05.2020	66,9	44,56	22,34	60,1	58,92	61,8	61,27	0	-2,35	1,314	24	0
17.05.2020	66,94	45,27	21,67	65,2	63,92	66,9	66,27	0	-2,35	1,384	24	0
18.05.2020	66,93	45,26	21,67	64,2	62,93	66	65,4	0	-2,47	1,363	24	0
19.05.2020	66,17	46,01	20,16	40	39,22	41,1	40,67	0	-1,45	0,789	24	0
20.05.2020	24,27	23,97	0,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	22,06	21,78	0,28	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1800,7</b>	<b>1761,58</b>	<b>1840,9</b>	<b>1824,77</b>	<b>0</b>	<b>-63,19</b>	<b>46,11</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>65,91</b>	<b>42,17</b>	<b>23,73</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	66855,3	64926,69	66317,1	65575,31	0	-648,62	2105,40	15826	23
21/05/2024:00	68656	66688,27	68158	67400,08	0	-711,81	2151,51	16522	23
<b>Итого:</b>	<b>1800,7</b>	<b>1761,58</b>	<b>1840,9</b>	<b>1824,77</b>	<b>0</b>	<b>-63,19</b>	<b>46,11</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ / / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

/ / / О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун. Набер. № 44-3

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Mрас=\_\_\_\_\_т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0МА002

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	74,38	47	27,38	65,8	64,19	65,3	64,62	0	-0,43	1,758	24	0
24.04.2020	74,83	47,2	27,63	68,6	66,9	68,2	67,48	0	-0,58	1,844	24	0
25.04.2020	75,26	47,63	27,63	69,1	67,39	68,7	67,94	0	-0,55	1,86	24	0
26.04.2020	75,53	47,01	28,52	65,3	63,62	64,9	64,21	0	-0,59	1,814	24	0
27.04.2020	75,37	47,55	27,82	61	59,52	60,7	60,07	0	-0,55	1,653	24	0
28.04.2020	75,06	48,04	27,02	59,1	57,64	58,8	58,17	0	-0,53	1,556	24	0
29.04.2020	74,31	49,44	24,87	46,8	45,66	46,7	46,17	0	-0,51	1,136	24	0
30.04.2020	71,12	51,12	20	44,1	43,08	44,1	43,56	0	-0,48	0,86	24	0
01.05.2020	67,4	50,93	16,47	54,6	53,46	54,4	53,76	0	-0,3	0,878	24	0
02.05.2020	67	52,58	14,42	53,9	52,79	53,8	53,12	0	-0,33	0,76	24	0
03.05.2020	67,11	50,12	16,99	51,8	50,8	51,8	51,19	0,01	-0,39	0,865	24	0
04.05.2020	67,4	51,03	16,37	53,1	51,98	53	52,37	0	-0,39	0,849	24	0
05.05.2020	67,69	50,97	16,72	52,5	51,37	52,4	51,78	0	-0,41	0,855	24	0
06.05.2020	67,52	51,89	15,63	53,7	52,56	53,7	53,01	0	-0,45	0,819	24	0
07.05.2020	67,03	51,64	15,39	53,2	52,09	53,1	52,44	0	-0,35	0,8	24	0
08.05.2020	66,97	51,64	15,33	48,1	47,14	48	47,42	0	-0,28	0,724	24	0
09.05.2020	66,82	52,99	13,83	52,8	51,76	52,7	52,01	0	-0,25	0,717	24	0
10.05.2020	66,59	52,51	14,08	51,5	50,49	51,5	50,86	0	-0,37	0,71	24	0
11.05.2020	66,75	50,49	16,26	48,1	47,14	48,1	47,53	0	-0,39	0,762	24	0
12.05.2020	66,37	50,79	15,58	46,7	45,74	46,6	46,06	0	-0,32	0,712	24	0
13.05.2020	66,73	51,39	15,34	46,9	45,94	46,9	46,31	0	-0,37	0,705	24	0
14.05.2020	67,13	51,84	15,29	47,6	46,65	47,5	46,89	0	-0,24	0,712	24	0
15.05.2020	66,69	50,47	16,22	45,1	44,14	45,1	44,57	0	-0,43	0,714	24	0
16.05.2020	66,99	49,93	17,06	44,2	43,28	44,1	43,56	0	-0,28	0,736	24	0
17.05.2020	66,89	48,74	18,15	42,8	41,87	42,9	42,42	0	-0,55	0,76	24	0
18.05.2020	66,95	49,86	17,09	44,2	43,28	44,1	43,6	0	-0,32	0,738	24	0
19.05.2020	66,75	49,3	17,45	25,2	24,67	25,2	24,92	0,01	-0,25	0,43	24	0
20.05.2020	23,01	22,52	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	20,54	19,71	0,83	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				1395,8	1365,15	1392,3	1376,04	0,02	-10,89	26,73	696	0
Средние:	65,93	48,14	17,78									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	3894,2	3788,68	3850,6	3809,96	0,01	-21,28	120,20	1310	523
21/05/2024:00	5290	5153,83	5242,9	5186	0,03	-32,17	146,93	2006	523
Итого:	1395,8	1365,15	1392,3	1376,04	0,02	-10,89	26,73	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК"Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

/ \_\_\_\_\_ /  
Подпись А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г.-21/05/2024г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун. Набер. N 44-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Теплоучислитель ВКТ-7 сел.N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сел.воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгас= \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C4E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	74,69	45,7	28,99	60,1	58,62	62,3	61,66	0	-3,04	1,698	24	0
24.04.2020	75,15	45,28	29,87	61,3	59,77	63,5	62,88	0	-3,11	1,783	24	0
25.04.2020	75,58	45,32	30,26	61,9	60,36	64	63,4	0	-3,04	1,823	24	0
26.04.2020	75,87	45,31	30,56	57,6	56,13	59,7	59,14	0	-3,01	1,715	24	0
27.04.2020	75,75	44,91	30,84	56	54,55	58	57,48	0	-2,93	1,679	24	0
28.04.2020	75,44	45,65	29,79	54,5	53,13	56,5	55,98	0	-2,85	1,581	24	0
29.04.2020	74,78	46,87	27,91	42	41	43,6	43,12	0,01	-2,12	1,142	24	0
30.04.2020	71,34	51,74	19,6	43,1	42,16	44,8	44,25	0	-2,09	0,825	24	0
01.05.2020	67,76	54,32	13,44	65,8	64,46	68,4	67,49	0	-3,03	0,865	24	0
02.05.2020	67,41	55,02	12,39	69,8	68,35	72,5	71,47	0	-3,12	0,847	24	0
03.05.2020	67,56	54,81	12,75	72,8	71,31	75,6	74,55	0	-3,24	0,912	24	0
04.05.2020	67,83	54,7	13,13	69	67,56	71,7	70,68	0	-3,12	0,889	24	0
05.05.2020	68,17	54,09	14,08	65,1	63,73	67,6	66,71	0	-2,98	0,894	24	0
06.05.2020	67,97	54,94	13,03	65,7	64,32	68,3	67,35	0	-3,03	0,84	24	0
07.05.2020	67,42	54,99	12,43	68,8	67,43	71,4	70,42	0	-2,99	0,835	24	0
08.05.2020	67,46	55,27	12,19	66,9	65,54	69,5	68,51	0	-2,97	0,802	24	0
09.05.2020	67,22	55,96	11,26	68,5	67,09	71	69,95	0	-2,86	0,756	24	0
10.05.2020	67,03	55,45	11,58	69,5	68,09	72,1	71,08	0	-2,99	0,787	24	0
11.05.2020	67,21	55,5	11,71	67,4	66	69,9	68,89	0	-2,89	0,773	24	0
12.05.2020	66,87	55,84	11,03	69,8	68,38	72,4	71,32	0	-2,94	0,752	24	0
13.05.2020	67,23	55,51	11,72	68,3	66,93	70,7	69,7	0	-2,77	0,783	24	0
14.05.2020	67,59	55,84	11,75	63,9	62,6	66,3	65,33	0	-2,73	0,734	24	0
15.05.2020	67,21	56,12	11,09	70,2	68,79	72,8	71,75	0	-2,96	0,761	24	0
16.05.2020	67,53	55,61	11,92	69	67,54	71,5	70,45	0	-2,91	0,804	24	0
17.05.2020	67,48	56,24	11,24	73	71,48	75,6	74,47	0	-2,99	0,8	24	0
18.05.2020	67,53	56,18	11,35	72,3	70,83	74,9	73,82	0	-2,99	0,803	24	0
19.05.2020	67,25	56,38	10,87	46,1	45,16	47,7	46,99	0	-1,83	0,494	24	0
20.05.2020	23,69	24,35	-0,66	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	22,12	21,09	1,03	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1718,4</b>	<b>1681,31</b>	<b>1782,3</b>	<b>1758,84</b>	<b>0,01</b>	<b>-77,53</b>	<b>27,38</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,41</b>	<b>50,65</b>	<b>15,76</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	3449	3354,82	3550,9	3518,82	0,01	-164	116,86	1311	522
21/05/2024:00	5167,4	5036,13	5333,2	5277,66	0,02	-241,53	144,24	2007	522
<b>Итого:</b>	<b>1718,4</b>	<b>1681,31</b>	<b>1782,3</b>	<b>1758,84</b>	<b>0,01</b>	<b>-77,53</b>	<b>27,38</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации



А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

/ О.В.Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун. Набер.№ 44-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ЕД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD45F

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
23.04.2020	74,53	45,51	29,02	60,2	58,72	59	58,45	0	0,27	1,702	24	0
24.04.2020	74,97	45,49	29,48	62	60,48	61	60,43	0	0,05	1,78	24	0
25.04.2020	75,4	46,09	29,31	63,5	61,91	62,3	61,73	0	0,18	1,814	24	0
26.04.2020	75,71	45,59	30,12	59,6	58,09	58,6	58,04	0	0,05	1,749	24	0
27.04.2020	75,59	45,51	30,08	59	57,52	57,9	57,36	0	0,16	1,73	24	0
28.04.2020	75,29	45,95	29,34	57,3	55,85	56,2	55,67	0	0,18	1,636	24	0
29.04.2020	74,7	47,03	27,67	43,1	42,05	42,4	41,99	0	0,06	1,162	24	0
30.04.2020	71,49	49,95	21,54	39,4	38,54	38,8	38,35	0	0,19	0,828	24	0
01.05.2020	67,57	50,58	16,99	52,5	51,43	51,5	50,88	0,01	0,55	0,87	24	0
02.05.2020	67,14	51,42	15,72	53,3	52,25	52,4	51,76	0	0,49	0,818	24	0
03.05.2020	67,28	51,01	16,27	53,4	52,34	52,4	51,78	0	0,56	0,85	24	0
04.05.2020	67,58	50,34	17,24	53,5	52,41	52,5	51,9	0	0,51	0,904	24	0
05.05.2020	67,9	49,75	18,15	52,1	51,04	51,2	50,65	0	0,39	0,925	24	0
06.05.2020	67,7	50,98	16,72	51,3	50,29	50,3	49,72	0	0,57	0,839	24	0
07.05.2020	67,15	50,91	16,24	53,5	52,41	52,5	51,87	0	0,54	0,852	24	0
08.05.2020	67,21	50,62	16,59	50,7	49,69	49,8	49,23	0	0,46	0,822	24	0
09.05.2020	66,95	52,21	14,74	52,6	51,54	51,6	50,94	0	0,6	0,759	24	0
10.05.2020	66,76	52,05	14,71	52	50,97	51	50,39	0	0,58	0,75	24	0
11.05.2020	66,97	50,31	16,66	51,7	50,68	50,8	50,21	0	0,47	0,845	24	0
12.05.2020	66,6	50,43	16,17	52,5	51,42	51,5	50,89	0	0,53	0,83	24	0
13.05.2020	66,97	51,34	15,63	50,4	49,4	49,5	48,9	0	0,5	0,769	24	0
14.05.2020	67,35	50,51	16,84	49,2	48,2	48,3	47,74	0	0,46	0,812	24	0
15.05.2020	66,97	50,57	16,4	52,3	51,26	51,4	50,79	0	0,47	0,842	24	0
16.05.2020	67,27	50,79	16,48	49,9	48,89	49	48,42	0	0,47	0,803	24	0
17.05.2020	67,24	50,31	16,93	52,4	51,34	51,4	50,81	0	0,53	0,867	24	0
18.05.2020	67,27	50,64	16,63	52,7	51,63	51,8	51,2	0	0,43	0,857	24	0
19.05.2020	67,09	51,62	15,47	30,3	29,69	29,8	29,42	0	0,27	0,459	24	0
20.05.2020	22,26	22,68	-0,42	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	19,59	19,27	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1410,4</b>	<b>1380,04</b>	<b>1384,9</b>	<b>1369,52</b>	<b>0,01</b>	<b>10,52</b>	<b>27,87</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,08</b>	<b>47,56</b>	<b>18,51</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	3732,7	3631,22	3655,7	3619,68	0,34	11,54	119,78	1312	520
21/05/2024:00	5143,1	5011,26	5040,6	4989,2	0,35	22,06	147,66	2008	520
<b>Итого:</b>	<b>1410,4</b>	<b>1380,04</b>	<b>1384,9</b>	<b>1369,52</b>	<b>0,01</b>	<b>10,52</b>	<b>27,87</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



/ А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

/ О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г.-21/05/2024г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Ун.Наб. № 48-3

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Теплодиспетчер 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

Tиз= 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=0хА5F1

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
23.04.2020	73,97	37,88	36,09	51,4	50,17	52,1	51,76	1,14	-1,59	1,81	24	0
24.04.2020	74,52	40,35	34,17	57,3	55,92	58,3	57,89	1,01	-1,97	1,91	24	0
25.04.2020	74,96	40,44	34,52	57,6	56,17	58,4	57,98	1,09	-1,81	1,937	24	0
26.04.2020	75,05	37,17	37,88	47	45,86	47,5	47,23	1,1	-1,37	1,737	24	0
27.04.2020	74,89	37,27	37,62	45,8	44,69	46,3	46,05	1,1	-1,36	1,679	24	0
28.04.2020	74,56	37,41	37,15	44,5	43,43	44,9	44,64	1,05	-1,21	1,613	24	0
29.04.2020	73,66	36,88	36,78	32,7	31,92	33,1	32,9	1,04	-0,98	1,174	24	0
30.04.2020	70,34	37,28	33,06	26,1	25,53	26,4	26,18	1,02	-0,65	0,843	24	0
01.05.2020	66,68	39,56	27,12	31,5	30,89	31,9	31,66	0,97	-0,77	0,836	24	0
02.05.2020	66,41	39,93	26,48	33,6	32,93	34	33,76	1,06	-0,83	0,872	24	0
03.05.2020	66,66	40,13	26,53	32,7	32,05	33,2	32,95	0,98	-0,9	0,849	24	0
04.05.2020	66,99	38,77	28,22	34	33,32	34,5	34,26	1,18	-0,94	0,937	24	0
05.05.2020	67,25	38,67	28,58	33,1	32,45	33,6	33,36	1,18	-0,91	0,925	24	0
06.05.2020	66,98	39,7	27,28	31,2	30,59	31,6	31,36	0,98	-0,77	0,832	24	0
07.05.2020	66,45	39,69	26,76	32,8	32,17	33,3	33,06	1,07	-0,89	0,861	24	0
08.05.2020	66,46	40,41	26,05	31,1	30,49	31,6	31,36	0,94	-0,87	0,791	24	0
09.05.2020	66,29	40,05	26,24	31,4	30,79	31,9	31,66	0,99	-0,87	0,805	24	0
10.05.2020	66,08	40,59	25,49	31,1	30,5	31,6	31,36	0,9	-0,86	0,777	24	0
11.05.2020	66,31	40	26,31	32	31,38	32,6	32,36	1,07	-0,98	0,825	24	0
12.05.2020	65,88	41,2	24,68	31,6	30,99	32,2	31,96	0,96	-0,97	0,762	24	0
13.05.2020	66,22	40,61	25,61	30,9	30,31	31,4	31,16	1,02	-0,85	0,776	24	0
14.05.2020	66,61	40,72	25,89	29,1	28,54	29,6	29,36	0,91	-0,82	0,735	24	0
15.05.2020	66,21	41,05	25,16	31,1	30,48	31,7	31,46	0,96	-0,98	0,765	24	0
16.05.2020	66,54	40,78	25,76	30,7	30,08	31,3	31,06	0,98	-0,98	0,773	24	0
17.05.2020	66,58	40,34	26,24	32,7	32,07	33,3	33,06	1,15	-0,99	0,838	24	0
18.05.2020	66,6	40,68	25,92	33	32,35	33,6	33,36	1,15	-1,01	0,839	24	0
19.05.2020	60	42,82	17,18	28,7	28,22	22,7	22,51	0,86	5,71	0,436	24	0
20.05.2020	22,91	22,61	0,3	0	0	0	0	0,4	0	0	24	0
21.05.2020	20,41	20,04	0,37	0	0	0	0	0,32	0	0	24	0
Итого:				964,7	944,29	972,6	965,71	28,58	-21,42	27,94	696	0
Средние:	65,25	38,38	26,87									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	36887,1	35785,32	37171,2	36784,45	586,23	-999,13	1294,72	14294	21
21/05/2024:00	37851,8	36729,61	38143,8	37750,16	614,81	-1020,55	1322,66	14990	21
Итого:	964,7	944,29	972,6	965,71	28,58	-21,42	27,94	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

/ О.В. Малыгина/  
Ф.И.О.







**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г.-21/05/2024г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Теплодиспетчер ВКП-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные раскоды:

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

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

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

Tка= 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хААFA

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
23.04.2020	74,28	40,67	33,61	55,6	54,26	55,2	54,72	0	-0,46	1,824	24	0
24.04.2020	74,79	41,08	33,71	57,2	55,77	56,7	56,22	0	-0,45	1,877	24	0
25.04.2020	75,2	41,7	33,5	57,1	55,66	56,7	56,19	0	-0,53	1,863	24	0
26.04.2020	75,38	40,85	34,53	53,6	52,24	53,1	52,65	0	-0,41	1,801	24	0
27.04.2020	75,24	40,66	34,58	52,9	51,59	52,4	51,97	0	-0,38	1,781	24	0
28.04.2020	74,92	41,24	33,68	51,4	50,16	51	50,54	0	-0,38	1,687	24	0
29.04.2020	74,08	40,57	33,51	36,3	35,42	36,1	35,76	0	-0,34	1,188	24	0
30.04.2020	70,6	41,56	29,04	27,4	26,81	27,3	27,06	0	-0,25	0,775	24	0
01.05.2020	66,99	43,04	23,95	35,2	34,46	35,1	34,81	0	-0,35	0,827	24	0
02.05.2020	66,71	44,32	22,39	36,7	35,97	36,7	36,39	0	-0,42	0,801	24	0
03.05.2020	66,99	43,94	23,05	38,2	37,41	38	37,68	0	-0,27	0,86	24	0
04.05.2020	67,29	43,49	23,8	36,9	36,15	36,7	36,38	0	-0,23	0,857	24	0
05.05.2020	67,57	42,9	24,67	36,3	35,53	36,1	35,81	0	-0,28	0,877	24	0
06.05.2020	67,34	43,53	23,81	36,2	35,45	36,2	35,91	0	-0,46	0,844	24	0
07.05.2020	66,8	44,53	22,27	36,4	35,65	36,2	35,85	0	-0,2	0,794	24	0
08.05.2020	66,84	44,02	22,82	35,5	34,77	35,4	35,1	0	-0,33	0,791	24	0
09.05.2020	66,63	44,71	21,92	36,3	35,57	36,2	35,88	0	-0,31	0,778	24	0
10.05.2020	66,39	44,73	21,66	34,8	34,08	34,8	34,48	0	-0,4	0,739	24	0
11.05.2020	66,62	43,6	23,02	35,6	34,88	35,5	35,19	0	-0,31	0,802	24	0
12.05.2020	66,2	45,14	21,06	34,4	33,71	34,4	34,08	0	-0,37	0,708	24	0
13.05.2020	66,59	44,49	22,1	34,6	33,88	34,6	34,31	0	-0,43	0,746	24	0
14.05.2020	66,92	44,19	22,73	32,2	31,56	32,2	31,94	0	-0,38	0,717	24	0
15.05.2020	66,55	44,91	21,64	34,3	33,57	34,4	34,08	0	-0,51	0,726	24	0
16.05.2020	66,86	44,83	22,03	32,6	31,95	32,6	32,35	0	-0,4	0,704	24	0
17.05.2020	66,88	43,88	23	34,8	34,07	34,8	34,51	0	-0,44	0,784	24	0
18.05.2020	66,93	44,29	22,64	35,7	34,96	35,7	35,39	0	-0,43	0,79	24	0
19.05.2020	61,78	45,94	15,84	28,7	28,17	24,3	24,06	0	4,11	0,43	24	0
20.05.2020	23,79	23,51	0,28	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	21,21	20,87	0,34	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				1056,9	1033,7	1048,4	1039,31	0	-5,61	27,37	696	0
Средние:	65,66	41,83	23,83									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	34938,1	33903,31	35970,1	35611,26	0	-1707,95	1246,76	14313	2
21/05/2024:00	35995	34937,01	37018,5	36650,57	0	-1713,56	1274,13	15009	2
Итого:	1056,9	1033,7	1048,4	1039,31	0	-5,61	27,37	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Подпись / А.Н. Клименко /  
Ф.И.О.

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





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/20г.-21/05/20г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Молодот. №76 (ИТП-3)  
Теплоучислитель ВКТ-7 сер. N 001

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

Договорные расходы:  
M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгас= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248272 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х84А7 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
23.04.2020	75,29	44,07	31,22	114,9	112,03	114,6	113,58	0	-1,55	3,494	24	0
24.04.2020	75,75	43,92	31,83	118	115,03	117,6	116,54	0	-1,51	3,657	24	0
25.04.2020	76,18	44,25	31,93	118,6	115,56	118,2	117,14	0	-1,58	3,689	24	0
26.04.2020	76,5	43,5	33	107,5	104,72	107,3	106,34	0	-1,62	3,449	24	0
27.04.2020	76,39	43,69	32,7	106,5	103,78	106,2	105,24	0	-1,46	3,389	24	0
28.04.2020	76,11	43,86	32,25	103,6	100,97	103,3	102,34	0	-1,37	3,253	24	0
29.04.2020	75,67	45,05	30,62	77	75,04	76,5	75,8	0,01	-0,76	2,296	24	0
30.04.2020	71,98	49,56	22,42	76,3	74,53	75,5	74,63	0	-0,1	1,669	24	0
01.05.2020	68,18	51,54	16,64	106,1	103,89	104,9	103,61	0	0,28	1,728	24	0
02.05.2020	67,81	51,49	16,32	109,5	107,25	108,3	106,94	0	0,31	1,747	24	0
03.05.2020	67,96	51,85	16,11	109,9	107,62	108,6	107,23	0	0,39	1,73	24	0
04.05.2020	68,28	51	17,28	105	102,79	103,8	102,56	0	0,23	1,776	24	0
05.05.2020	68,61	50,61	18	101,6	99,44	100,5	99,33	0	0,11	1,787	24	0
06.05.2020	68,38	51,17	17,21	100,6	98,49	99,4	98,18	0	0,31	1,693	24	0
07.05.2020	67,76	51,52	16,24	107,4	105,19	106,1	104,78	0	0,41	1,706	24	0
08.05.2020	67,9	51,64	16,26	102,8	100,66	101,6	100,35	0	0,31	1,633	24	0
09.05.2020	67,58	52,09	15,49	101,6	99,51	100,3	99,05	0	0,46	1,537	24	0
10.05.2020	67,43	52,48	14,95	102,6	100,48	101,3	100,03	0	0,45	1,503	24	0
11.05.2020	67,63	50,73	16,9	100,4	98,34	99,2	98,01	0	0,33	1,66	24	0
12.05.2020	67,23	52,26	14,97	108,8	106,54	107,3	105,96	0	0,58	1,595	24	0
13.05.2020	67,65	51,78	15,87	102,8	100,68	101,5	100,23	0	0,45	1,597	24	0
14.05.2020	67,95	51,83	16,12	98,6	96,55	97,3	96,09	0	0,46	1,553	24	0
15.05.2020	67,61	52,51	15,1	105,1	102,95	103,7	102,33	0	0,62	1,552	24	0
16.05.2020	67,9	52,33	15,57	100,8	98,71	99,5	98,24	0	0,47	1,535	24	0
17.05.2020	67,9	52,29	15,61	106,8	104,57	105,3	103,95	0	0,62	1,633	24	0
18.05.2020	67,9	52,29	15,61	106,5	104,31	104,9	103,58	0	0,73	1,624	24	0
19.05.2020	67,68	52,61	15,07	66,4	65,04	65,4	64,57	0	0,47	0,978	24	0
20.05.2020	23,17	23,13	0,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	21,05	20,68	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2765,7</b>	<b>2704,67</b>	<b>2738,1</b>	<b>2706,63</b>	<b>0,01</b>	<b>-1,96</b>	<b>55,46</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,8</b>	<b>47,78</b>	<b>19,02</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	74914,1	72718,51	79222,6	78421,91	9,3	-5703,4	2582,67	16671	190
21/05/2024:00	77679,8	75423,18	81960,7	81128,54	9,31	-5705,36	2638,14	17367	190
<b>Итого:</b>	<b>2765,7</b>	<b>2704,67</b>	<b>2738,1</b>	<b>2706,63</b>	<b>0,01</b>	<b>-1,96</b>	<b>55,46</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

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

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г. - 21/05/2024г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Молод. № 76 (ИТП-2)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. № 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 5.00°C

Договор №: 8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х311А ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	75,39	47,85	27,54	185,8	181,12	180,6	178,67	0	2,45	4,986	24	0
24.04.2020	75,83	49,03	26,8	199,4	194,36	194	191,8	0	2,56	5,206	24	0
25.04.2020	76,26	48,21	28,05	203,1	197,9	197,4	195,24	0	2,66	5,55	24	0
26.04.2020	76,59	48,31	28,28	186,3	181,48	181,2	179,18	0	2,3	5,13	24	0
27.04.2020	76,48	49,05	27,43	182	177,32	176,9	174,91	0	2,41	4,864	24	0
28.04.2020	76,21	49,46	26,75	183,6	178,92	178,6	176,57	0	2,35	4,784	24	0
29.04.2020	75,81	51,47	24,34	149,5	145,72	145,7	143,89	0	1,83	3,544	24	0
30.04.2020	72,72	52,02	20,7	134,6	131,44	131,6	129,94	0	1,5	2,72	24	0
01.05.2020	68,28	50,53	17,75	150,2	147,07	147	145,27	0	1,8	2,607	24	0
02.05.2020	67,86	51,26	16,6	150,5	147,38	147,4	145,6	0	1,78	2,444	24	0
03.05.2020	68,02	50,52	17,5	151	147,87	148	146,23	0	1,64	2,585	24	0
04.05.2020	68,34	50,94	17,4	149,9	146,78	146,8	145,02	0	1,76	2,554	24	0
05.05.2020	68,64	50,35	18,29	147,3	144,17	144,3	142,55	0	1,62	2,639	24	0
06.05.2020	68,43	51,15	17,28	148,7	145,57	145,8	144,05	0	1,52	2,514	24	0
07.05.2020	67,86	50,89	16,97	154,2	151,01	151,1	149,27	0	1,74	2,56	24	0
08.05.2020	67,95	51,31	16,64	144,9	141,9	142,3	140,56	0	1,34	2,357	24	0
09.05.2020	67,65	51,81	15,84	149,7	146,61	147	145,18	0	1,43	2,321	24	0
10.05.2020	67,48	51,65	15,83	148,6	145,54	146	144,18	0	1,36	2,305	24	0
11.05.2020	67,68	50,92	16,76	146	142,99	143,4	141,66	0	1,33	2,394	24	0
12.05.2020	67,3	51,25	16,05	146,2	143,23	143,8	142,02	0	1,21	2,294	24	0
13.05.2020	67,71	51	16,71	144,4	141,42	141,9	140,18	0	1,24	2,362	24	0
14.05.2020	68,04	51,89	16,15	142,5	139,53	140,1	138,33	0	1,2	2,252	24	0
15.05.2020	67,69	51,3	16,39	143,1	140,16	140,7	138,97	0	1,19	2,295	24	0
16.05.2020	67,97	51,68	16,29	140,7	137,77	138,3	136,59	0	1,18	2,244	24	0
17.05.2020	67,95	50,93	17,02	140,9	137,96	138,6	136,93	0	1,03	2,344	24	0
18.05.2020	67,97	50,98	16,99	145,6	142,56	143	141,26	0	1,3	2,42	24	0
19.05.2020	67,6	51,67	15,93	89,2	87,37	87,8	86,7	0	0,67	1,392	24	0
20.05.2020	26,84	26,12	0,72	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	23,61	22,94	0,67	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				4157,9	4065,15	4069,3	4020,75	0	44,4	81,67	696	0
Средние:	67,1	48,84	18,26									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	26246,2	25446,25	25312,7	25034,15	0	412,1	903,05	2751	0
21/05/2024:00	30404,1	29511,4	29382	29054,9	0	456,5	984,72	3447	0
Итого:	4157,9	4065,15	4069,3	4020,75	0	44,4	81,67	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ / А.Н. Клименко/  
Подпись: Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации

/ / /О.В.Мальгина/  
Подпись: Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024.-21/05/2024.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"  
Адрес:Молодого. № 76 (ИТП-1)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001  
Договорные раскоды:  
М сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Мгас=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тма= 5.00°C

Договор №:8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248280 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0кв053 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
23.04.2020	74,94	45,68	29,26	89,4	87,18	93,2	92,28	0	-5,1	2,547	24	0
24.04.2020	75,42	46,66	28,76	93,2	90,86	97	95,99	0	-5,13	2,611	24	0
25.04.2020	75,87	46,84	29,03	92,2	89,85	96	95,02	0	-5,17	2,604	24	0
26.04.2020	76,16	45,3	30,86	81,7	79,6	85,2	84,4	0	-4,8	2,453	24	0
27.04.2020	76,02	45,6	30,42	80,9	78,84	84,4	83,61	0	-4,77	2,399	24	0
28.04.2020	75,74	45,36	30,38	80,9	78,84	84,4	83,61	0	-4,77	2,395	24	0
29.04.2020	75,25	45,91	29,34	61,4	59,83	64,4	63,76	0	-3,93	1,754	24	0
30.04.2020	71,4	49,65	21,75	61,9	60,49	65	64,28	0	-3,79	1,313	24	0
01.05.2020	67,93	52,53	15,4	83,4	81,66	87,2	86,09	0	-4,43	1,257	24	0
02.05.2020	67,58	53,41	14,17	83,1	81,39	90,5	89,31	0	-7,92	1,154	24	0
03.05.2020	67,71	53,32	14,39	88,8	86,98	92,4	91,15	0	-4,17	1,251	24	0
04.05.2020	68,09	53,26	14,83	86,3	84,5	91,1	89,91	0	-5,41	1,258	24	0
05.05.2020	68,35	52,43	15,92	77,7	76,07	84	82,9	0	-6,83	1,216	24	0
06.05.2020	68,12	52,42	15,7	81,3	79,58	85,3	84,22	0	-4,64	1,25	24	0
07.05.2020	67,51	52,42	15,09	81,1	79,45	87,1	85,99	0	-6,54	1,195	24	0
08.05.2020	67,62	52,87	14,75	80,6	78,94	84,3	83,2	0	-4,26	1,165	24	0
09.05.2020	67,29	53,53	13,76	79,6	78	83,5	82,4	0	-4,4	1,07	24	0
10.05.2020	67,18	53,8	13,38	79	77,4	83,5	82,37	0	-4,97	1,035	24	0
11.05.2020	67,36	52,57	14,79	79,7	78,06	83,5	82,45	0	-4,39	1,155	24	0
12.05.2020	66,96	54,32	12,64	84,3	82,58	88,4	87,18	0	-4,6	1,042	24	0
13.05.2020	67,38	53,78	13,6	79,6	77,96	83,5	82,39	0	-4,43	1,058	24	0
14.05.2020	67,68	53,93	13,75	76,5	74,93	80,2	79,13	0	-4,2	1,028	24	0
15.05.2020	67,38	54,29	13,09	83,2	81,51	87	85,81	0	-4,3	1,064	24	0
16.05.2020	67,65	53,85	13,8	80,8	79,13	84,6	83,45	0	-4,32	1,093	24	0
17.05.2020	67,68	54,28	13,4	86,7	84,9	90,5	89,25	0	-4,35	1,133	24	0
18.05.2020	67,68	54,52	13,16	89,5	87,66	93,8	92,5	0	-4,84	1,151	24	0
19.05.2020	63,99	54,98	9,01	67,8	66,51	61,9	61,03	0	5,48	0,61	24	0
20.05.2020	24,63	26,43	-1,8	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	21,19	22,44	-1,25	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				2190,6	2142,7	2291,9	2263,68	0	-120,98	39,26	696	0
Средние:	66,47	49,53	16,94									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	60872	59109,35	64169,3	63436,9	0,02	-4327,55	1888,40	16670	192
21/05/2024:00	63062,6	61252,05	66461,2	65700,58	0,02	-4448,53	1927,66	17366	192
Итого:	2190,6	2142,7	2291,9	2263,68	0	-120,98	39,26	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

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

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г.-21/05/2024г.

Абонент: 000"УК"Домоуправ"

Договор N:8848

Адрес: Мол. 74-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель: ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходи:

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

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

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

Tиз= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0мДАВА

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
23.04.2020	76,06	44,82	31,24	116,85	113,91	114,96	113,89	0	0,02	3,563	24	0
24.04.2020	76,51	45,52	30,99	125,13	121,91	123,02	121,83	0	0,08	3,779	24	0
25.04.2020	76,95	46,11	30,84	127,75	124,46	125,54	124,29	0	0,17	3,838	24	0
26.04.2020	77,31	46,02	31,29	122,97	119,77	120,82	119,64	0	0,13	3,748	24	0
27.04.2020	77,19	45,95	31,24	117,43	114,36	115,42	114,26	0	0,1	3,574	24	0
28.04.2020	76,89	45,19	31,7	112,3	109,4	110,37	109,32	0	0,08	3,47	24	0
29.04.2020	76,39	42,69	33,7	69,47	67,67	68,5	67,89	0,03	-0,22	2,28	24	0
30.04.2020	72,42	38,3	34,12	43,4	42,42	42,98	42,66	0	-0,24	1,446	24	0
01.05.2020	68,58	41,86	26,72	55,77	54,59	55,31	54,85	0	-0,26	1,459	24	0
02.05.2020	68,18	42,98	25,2	55,18	54,03	54,63	54,12	0	-0,09	1,365	24	0
03.05.2020	68,36	42,5	25,86	55,52	54,37	54,78	54,32	0	0,05	1,408	24	0
04.05.2020	68,7	41,64	27,06	56,03	54,8	55,1	54,62	0	0,18	1,486	24	0
05.05.2020	68,97	41,71	27,26	54,63	53,5	53,64	53,16	0	0,34	1,46	24	0
06.05.2020	68,76	40,89	27,87	54,55	53,4	53,46	53,02	0	0,38	1,49	24	0
07.05.2020	68,17	42,39	25,78	54,4	53,26	53,38	52,91	0	0,35	1,372	24	0
08.05.2020	68,29	42,26	26,03	54,73	53,61	53,69	53,21	0	0,4	1,397	24	0
09.05.2020	67,99	43,21	24,78	55,21	54,11	54,22	53,73	0	0,38	1,34	24	0
10.05.2020	67,83	43,09	24,74	54,22	53,12	53,26	52,77	0	0,35	1,315	24	0
11.05.2020	68	42,32	25,68	54,26	53,15	53,27	52,79	0	0,36	1,363	24	0
12.05.2020	67,65	43,13	24,52	55,34	54,21	54,39	53,87	0	0,34	1,327	24	0
13.05.2020	68,08	42,68	25,4	53,06	51,98	52,16	51,69	0	0,29	1,321	24	0
14.05.2020	68,37	43,1	25,27	51,34	50,29	50,54	50,07	0	0,22	1,272	24	0
15.05.2020	68,07	42,52	25,55	55,33	54,24	54,49	53,99	0	0,25	1,384	24	0
16.05.2020	68,33	43,58	24,75	53,73	52,62	52,96	52,46	0	0,16	1,302	24	0
17.05.2020	68,33	43,8	24,53	54,1	53,01	53,3	52,8	0	0,21	1,297	24	0
18.05.2020	68,34	43,45	24,89	56,53	55,35	55,69	55,17	0	0,18	1,377	24	0
19.05.2020	68,13	43,57	24,56	35,05	34,32	34,53	34,22	0	0,1	0,843	24	0
20.05.2020	24,56	25,29	-0,73	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	21,51	21,64	-0,13	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1854,2</b>	<b>1811,86</b>	<b>1824,4</b>	<b>1807,55</b>	<b>0,03</b>	<b>4,31</b>	<b>51,28</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>67,34</b>	<b>41,8</b>	<b>25,54</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	104653,6	101402,17	120049,06	118707,4	12,06	-17305,23	3736,49	22671	22
21/05/2024:00	106507,88	103214,03	121873,47	120514,95	12,09	-17300,92	3787,77	23367	22
<b>Итого:</b>	<b>1854,28</b>	<b>1811,86</b>	<b>1824,41</b>	<b>1807,55</b>	<b>0,03</b>	<b>4,31</b>	<b>51,28</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

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





ОТЧЕТ  
о фактических параметрах теплоснабжения  
23/04/2020 - 21/05/2020

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Молодогвардейский 74 (этаж-2)

Договор №: 2310  
Тип расходомера:

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 06343116  
Посутонный архив

Дата	G1	G2	Gc1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	BOC
23.04.2020	180,8713	180,87132	0	76,02598	50,165715	25,862253	0	0	4,689845	184,985	183,53	ч	24	м3	
24.04.2020	178,9481	178,94807	0	76,42136	50,176167	26,245207	0	0	4,69956	183,06	181,5975	OK	24	0	
25.04.2020	179,0122	179,01216	0	76,86207	50,61499	26,24707	0	0	4,699497	183,155	181,715	OK	24	0	
26.04.2020	170,3885	170,38846	0	77,22613	51,055085	26,171054	0	0	4,466073	174,355	173,01	OK	24	0	
27.04.2020	168,5112	168,5112	0	77,11597	51,089352	26,026634	0	0	4,389662	172,405	171,125	OK	24	0	
28.04.2020	166,7044	166,70436	0	76,82969	51,269028	25,560675	0	0	4,269129	170,525	169,3075	OK	24	0	
29.04.2020	93,42137	93,421371	0	76,45541	52,770447	23,684954	0	0	2,25774	95,48248	94,98748	OK	24	0	
30.04.2020	52,31132	52,311321	0	73,55558	58,102524	15,453053	0	0,00164	0,868745	53,3	53,28999	OK	24	0	
01.05.2020	83,60034	83,600342	0	68,82668	53,082016	15,744672	0	0	1,334208	85,035	85,03749	OK	24	0	
02.05.2020	81,73292	81,732918	0	68,39882	53,377781	15,021034	0	0	1,244511	83,105	83,1625	OK	24	0	
03.05.2020	82,90449	82,904498	0	68,56513	53,345303	15,219827	0	0	1,279018	84,3075	84,35249	OK	24	0	
04.05.2020	79,65481	79,654808	0	68,88803	53,295795	15,592233	0	0	1,256136	81,00248	81,06249	OK	24	0	
05.05.2020	78,68234	78,682343	0	69,19265	53,365204	15,82745	0	0	1,261867	80,01498	80,08748	OK	24	0	
06.05.2020	76,67021	76,670212	0	68,98478	53,504231	15,481552	0	0	1,197681	77,91998	78,08498	OK	24	0	
07.05.2020	80,70377	80,703766	0	68,39516	53,357494	15,037656	0	0	1,228039	81,96749	82,20499	OK	24	0	
08.05.2020	76,77327	76,77327	0	68,51403	53,341908	15,172139	0	0	1,173062	77,95249	78,235	OK	24	0	
09.05.2020	80,88218	80,882179	0	68,1857	53,499496	14,685813	0	0	1,200556	82,0925	82,43751	OK	24	0	
10.05.2020	77,34805	77,348053	0	68,03304	53,802425	14,230625	0	0	1,106571	78,475	78,87751	OK	24	0	
11.05.2020	78,35793	78,357925	0	68,21453	53,465565	14,748958	0	0	1,165497	79,5	79,89749	OK	24	0	
12.05.2020	80,1268	80,126801	0	67,8399	53,403519	14,436383	0	0	1,165462	81,2525	81,7225	OK	24	0	
13.05.2020	76,17204	76,172035	0	68,26055	53,493114	14,767446	0	0	1,134156	77,27249	77,68498	OK	24	0	
14.05.2020	76,20976	76,209763	0	68,58358	53,689968	14,893612	0	0	1,145501	77,34499	77,70749	OK	24	0	
15.05.2020	78,77046	78,770452	0	68,24242	53,422684	14,819733	0	0	1,17703	79,93	80,30999	OK	24	0	
16.05.2020	79,89011	79,890114	0	68,51568	53,550602	14,965085	0	0	1,212086	81,09	81,44	OK	24	0	
17.05.2020	80,64558	80,645576	0	68,51299	53,684048	14,828938	0	0	1,212905	81,85248	82,225	OK	24	0	
18.05.2020	81,55402	81,554024	0	68,53336	53,817001	14,716359	0	0	1,213948	82,76499	83,16499	OK	24	0	
19.05.2020	50,05297	50,052967	0	68,42452	53,627811	14,796714	0	0	0,749642	50,7775	51,055	OK	24	0	
20.05.2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
21.05.2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	OK	24	0	
Итого:	2670,90	2670,90							52,80	2720,92	2717,31		696	0	

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	BOC	V3
22.04.2020	4260,86	130781,44	128964,11	1817,33	127055,06	127046,99	8,07			
21.05.2020	4313,66	133502,36	131681,42	1820,94	129725,97	129717,89	8,07			
ИТОГО:	52,80	2720,92	2717,31	3,61	2670,90	2670,90	0,00	696		0,00

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23714416  
Нежилые помещения

Дата	Собщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	VHP	BOC	V3
22.04.2020	287,08	11483,83	12285,45	-821,82	11136,67	12110,87	-1038,68			
21.05.2020	290,90	11823,16	12672,18	-849,02	11487,89	12490,98	-1067,57			
ИТОГО:	3,82	359,53	386,73	-27,20	351,22	380,11	-29,89	696		0,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись: / А.Н. Клименко /  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: / О.В. Малыгина /  
Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г.-21/05/2024г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Молодог. № 74-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

НО 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
23.04.2020	74,91	40,11	34,8	54,7	53,33	53,5	53,05	0	0,28	1,855	24	0
24.04.2020	75,37	40,04	35,33	55,6	54,21	54,2	53,73	0	0,48	1,913	24	0
25.04.2020	75,82	39,89	35,93	56,6	55,14	55,4	54,92	0	0,22	1,982	24	0
26.04.2020	76,13	40,06	36,07	53,8	52,4	52,6	52,16	0	0,24	1,891	24	0
27.04.2020	76	39,64	36,36	52,2	50,88	50,9	50,53	0	0,35	1,849	24	0
28.04.2020	75,7	40,49	35,21	50,3	49,06	49,3	48,9	0,01	0,16	1,726	24	0
29.04.2020	75,26	39,32	35,94	37	36,1	36,4	36,08	0,01	0,02	1,294	24	0
30.04.2020	70,98	42,53	28,45	30,8	30,11	30,4	30,14	0	-0,03	0,855	24	0
01.05.2020	67,55	44,26	23,29	41	40,19	40,8	40,45	0	-0,26	0,935	24	0
02.05.2020	67,18	44,78	22,4	40	39,21	40	39,65	0	-0,44	0,875	24	0
03.05.2020	67,29	45,09	22,2	38,9	38,1	38,6	38,26	0	-0,16	0,846	24	0
04.05.2020	67,73	44,53	23,2	37,9	37,12	37,5	37,19	0	-0,07	0,862	24	0
05.05.2020	67,92	44,24	23,68	36,3	35,55	36	35,69	0	-0,14	0,84	24	0
06.05.2020	67,77	44,46	23,31	37,6	36,85	37,2	36,87	0	-0,02	0,858	24	0
07.05.2020	67,08	45,43	21,65	36,5	35,77	36,2	35,86	0	-0,09	0,773	24	0
08.05.2020	67,27	45,57	21,7	36,5	35,79	35,9	35,61	0	0,18	0,774	24	0
09.05.2020	66,89	46,18	20,71	37,6	36,86	37,4	37,06	0	-0,2	0,763	24	0
10.05.2020	66,83	46,13	20,7	36,1	35,38	35,7	35,36	0	0,02	0,733	24	0
11.05.2020	67,03	45,67	21,36	37,8	37,07	37	36,66	0	0,41	0,791	24	0
12.05.2020	66,54	46,95	19,59	35	34,3	34,3	33,99	0,01	0,31	0,669	24	0
13.05.2020	67,07	46,06	21,01	34,7	33,99	34,1	33,78	0	0,21	0,713	24	0
14.05.2020	67,2	45,78	21,42	34,4	33,72	33,8	33,49	0	0,23	0,721	24	0
15.05.2020	66,97	46,56	20,41	33,4	32,74	32,6	32,31	0	0,43	0,665	24	0
16.05.2020	67,14	46,3	20,84	33,5	32,84	32,8	32,49	0	0,35	0,684	24	0
17.05.2020	67,29	46,09	21,2	34,7	34	33,7	33,41	0	0,59	0,721	24	0
18.05.2020	67,32	45,82	21,5	36,9	36,13	36,2	35,87	0	0,26	0,776	24	0
19.05.2020	66,18	46,19	19,99	22	21,57	21,9	21,69	0	-0,12	0,43	24	0
20.05.2020	23,87	23,61	0,26	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	21,82	21,35	0,47	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>1071,8</b>	<b>1048,41</b>	<b>1054,4</b>	<b>1045,2</b>	<b>0,03</b>	<b>3,21</b>	<b>27,79</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66,27</b>	<b>42,52</b>	<b>23,75</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	86769,1	84132,51	85088,7	84245,81	51,52	-113,3	3218,48	37839	285
21/05/2024:00	87840,9	85180,92	86143,1	85291,01	51,55	-110,09	3246,28	38535	285
<b>Итого:</b>	<b>1071,8</b>	<b>1048,41</b>	<b>1054,4</b>	<b>1045,2</b>	<b>0,03</b>	<b>3,21</b>	<b>27,79</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Подпись / А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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







**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2020г.-21/05/2020г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Братьев Кашириных №113  
Теплоэнергоснабжитель ВКТ-7 сев.п. 001  
Договорные расходы:  
М сев.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Мрас=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 0,00°C

Договор №:8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2,00 м3/ч G под min = 1,00 м3/ч  
G обр max = 2,00 м3/ч G обр min = 1,00 м3/ч  
G3 max = 2,00 м3/ч G3 min = 1,00 м3/ч

Заводской номер 00208531 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х7А6В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23.04.2020	74,18	45,34	28,84	105,96	103,38	102,97	102,21	0	1,38	2,982	24	0
24.04.2020	74,63	45,34	29,29	111,46	108,75	108,25	107,21	0	1,54	3,181	24	0
25.04.2020	75,09	45,72	29,37	112,68	109,85	109,35	108,27	0	1,58	3,226	24	0
26.04.2020	75,4	45,14	30,26	103,46	100,85	100,39	99,43	0	1,42	3,05	24	0
27.04.2020	75,25	45,31	29,94	98,69	96,21	95,81	94,85	0	1,36	2,878	24	0
28.04.2020	74,97	45,89	29,08	96,25	93,87	93,48	92,52	0	1,35	2,729	24	0
29.04.2020	74,44	47,93	26,51	73	71,21	71,1	70,34	0	0,87	1,887	24	0
30.04.2020	70,71	48,8	21,91	57,8	56,47	56,69	56,04	0	0,43	1,237	24	0
01.05.2020	66,84	48,06	18,78	74,59	73,08	73,43	72,63	0,01	0,45	1,369	24	0
02.05.2020	66,5	49,07	17,43	76,06	74,53	74,98	74,13	0	0,4	1,297	24	0
03.05.2020	66,67	49,11	17,56	77,38	75,82	76,29	75,42	0	0,4	1,333	24	0
04.05.2020	66,96	48,51	18,45	75,74	74,21	74,66	73,87	0	0,34	1,367	24	0
05.05.2020	67,25	48,37	18,88	74,46	72,95	73,4	72,61	0	0,34	1,374	24	0
06.05.2020	67,02	49,19	17,83	74,21	72,71	73,23	72,4	0,02	0,31	1,295	24	0
07.05.2020	66,49	48,98	17,51	77,56	76	76,54	75,66	0	0,34	1,332	24	0
08.05.2020	66,59	49,04	17,55	73,65	72,17	72,73	71,9	0	0,27	1,268	24	0
09.05.2020	66,3	50,54	15,76	76,06	74,54	75,21	74,31	0	0,23	1,174	24	0
10.05.2020	66,2	50,6	15,6	78,72	77,17	77,83	76,9	0	0,27	1,204	24	0
11.05.2020	66,37	49,23	17,14	75,06	73,56	74,19	73,37	0	0,19	1,261	24	0
12.05.2020	66	49,94	16,06	78,51	76,97	77,64	76,75	0,01	0,22	1,235	24	0
13.05.2020	66,38	49,65	16,73	73,78	72,3	72,99	72,13	0	0,17	1,209	24	0
14.05.2020	67,21	56,14	11,07	99,73	97,69	98,45	96,98	0	0,71	1,078	24	0
15.05.2020	66,26	47,51	18,75	59,33	58,12	58,63	57,98	0	0,14	1,088	24	0
16.05.2020	66,67	48,14	18,53	73,04	71,56	71,94	71,16	0	0,4	1,327	24	0
17.05.2020	66,68	48,3	18,38	75,14	73,65	73,98	73,17	0	0,48	1,351	24	0
18.05.2020	66,47	45,24	21,23	64,95	63,65	63,94	63,34	0	0,31	1,349	24	0
19.05.2020	66,32	44,55	21,77	35,71	35,01	35,2	34,89	0	0,12	0,761	24	0
20.05.2020	23,57	22,66	0,91	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	20,84	20,95	-0,11	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2152,9</b>	<b>2106,28</b>	<b>2113,3</b>	<b>2090,26</b>	<b>0,04</b>	<b>16,02</b>	<b>44,84</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>65,66</b>	<b>46,31</b>	<b>19,34</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	104317,5	101282,58	100740,23	99719,7	9,6	1562,88	3575,60	24327	0
21/05/2024:00	106470,48	103388,86	102853,53	101809,96	9,64	1578,9	3620,44	25023	0
<b>Итого:</b>	<b>2152,98</b>	<b>2106,28</b>	<b>2113,3</b>	<b>2090,26</b>	<b>0,04</b>	<b>16,02</b>	<b>44,84</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/  / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.



/  / О.В. Малыгина/  
Подпись Ф.И.О.



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2024г.-21/05/2024г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Вратыев Каширинных М117  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгас = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 0.00°C

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

Заводской номер 00186367 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0квСТА 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
23.04.2020	74,42	42,36	32,06	102	99,5	100,46	99,65	0	-0,15	3,184	24	0
24.04.2020	74,88	42,83	32,05	108,3	105,61	106,78	105,88	0	-0,27	3,383	24	0
25.04.2020	75,3	43,04	32,26	107,55	104,89	106,17	105,28	0	-0,39	3,381	24	0
26.04.2020	75,63	42,01	33,62	100,12	97,59	98,77	97,97	0	-0,38	3,279	24	0
27.04.2020	75,51	42,16	33,35	97,15	94,71	95,84	95,06	0	-0,35	3,156	24	0
28.04.2020	75,23	42,49	32,74	94,23	91,88	93,07	92,3	0	-0,42	3,006	24	0
29.04.2020	74,6	43,12	31,48	67,59	65,91	66,69	66,07	0	-0,16	2,073	24	0
30.04.2020	70,75	47,88	22,87	63,2	61,76	62,73	62,04	0	-0,28	1,411	24	0
01.05.2020	67,27	51,48	15,79	89,2	87,37	88,93	87,85	0	-0,48	1,378	24	0
02.05.2020	66,95	52,67	14,28	96,92	94,95	96,48	95,26	0	-0,31	1,355	24	0
03.05.2020	67,12	52,86	14,26	99,15	97,12	98,54	97,23	0	-0,11	1,385	24	0
04.05.2020	67,37	52,72	14,65	96,32	94,35	95,65	94,39	0	-0,04	1,382	24	0
05.05.2020	67,71	51,69	16,02	90,63	88,74	89,82	88,7	0	0,04	1,42	24	0
06.05.2020	67,5	51,75	15,75	90,23	88,35	89,45	88,31	0,03	0,04	1,388	24	0
07.05.2020	66,97	52,53	14,44	96,97	95,01	96,25	95	0	0,01	1,373	24	0
08.05.2020	67,06	53,1	13,96	92,32	90,44	91,65	90,47	0	-0,03	1,26	24	0
09.05.2020	66,74	53,08	13,66	94,79	92,86	94,16	92,91	0	-0,05	1,268	24	0
10.05.2020	66,63	53,66	12,97	96,16	94,27	95,59	94,33	0	-0,06	1,223	24	0
11.05.2020	66,83	52,64	14,19	93,94	92,06	93,31	92,09	0	-0,03	1,306	24	0
12.05.2020	66,48	52,92	13,56	95,62	93,71	95,05	93,84	0	-0,13	1,27	24	0
13.05.2020	66,87	52,67	14,2	94,55	92,65	93,99	92,79	0	-0,14	1,315	24	0
14.05.2020	67,49	56,72	10,77	102,64	100,53	102,23	100,67	0	-0,14	1,087	24	0
15.05.2020	66,47	46,42	20,05	56,11	55,02	55,22	54,65	0	0,37	1,103	24	0
16.05.2020	66,93	49,05	17,88	73,72	72,24	72,88	72,05	0	0,19	1,288	24	0
17.05.2020	66,96	49,54	17,42	79,05	77,47	78,2	77,29	0	0,18	1,349	24	0
18.05.2020	66,98	49,52	17,46	79,12	77,53	78,25	77,37	0	0,16	1,35	24	0
19.05.2020	66,95	50,18	16,77	49,23	48,24	48,66	48,07	0	0,17	0,809	24	0
20.05.2020	23,51	22,64	0,87	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	20,91	20,86	0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2406,8</b>	<b>2354,76</b>	<b>2384,8</b>	<b>2357,52</b>	<b>0,03</b>	<b>-2,76</b>	<b>47,18</b>	<b>696</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>66</b>	<b>47,39</b>	<b>18,6</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	146903,99	142525,21	145065,45	143519,83	7,27	-994,62	5004,94	31769	19
21/05/2024:00	149310,8	144879,97	147450,27	145877,35	7,3	-997,38	5052,13	32465	19
<b>Итого:</b>	<b>2406,81</b>	<b>2354,76</b>	<b>2384,82</b>	<b>2357,52</b>	<b>0,03</b>	<b>-2,76</b>	<b>47,18</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

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

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2020г. - 21/05/2020г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Вратьева Каширинных №121  
Тепловычислитель ВКТ-7 сев. N 001

Договор №: 8848  
Тип расхоломера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:

Договорные расходы:  
M сев. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 0.00°C

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хС90Д 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
23.04.2020	75,17	41,93	33,24	101,57	99,04	101,77	100,95	0	-1,91	3,288	24	0
24.04.2020	75,64	42,44	33,2	109,32	106,59	109,48	108,57	0	-1,98	3,537	24	0
25.04.2020	76,06	42,5	33,56	110,29	107,49	110,4	109,48	0	-1,99	3,601	24	0
26.04.2020	76,38	41,14	35,24	100,23	97,66	100,4	99,63	0	-1,97	3,44	24	0
27.04.2020	76,24	41,62	34,62	94,86	92,43	95	94,24	0	-1,81	3,196	24	0
28.04.2020	75,97	41,99	33,98	93,41	91,06	93,45	92,68	0	-1,62	3,09	24	0
29.04.2020	75,49	42,11	33,38	69,22	67,47	69,28	68,65	0	-1,18	2,249	24	0
30.04.2020	71,64	45,85	25,79	63,83	62,38	63,59	62,94	0	-0,56	1,607	24	0
01.05.2020	67,98	49,21	18,77	86,59	84,79	85,96	84,97	0	-0,18	1,589	24	0
02.05.2020	67,65	49,8	17,85	88,9	87,07	88,41	87,36	0	-0,29	1,553	24	0
03.05.2020	67,79	49,6	18,19	88,2	86,38	87,93	86,93	0	-0,55	1,565	24	0
04.05.2020	68,08	49,6	18,48	87,55	85,71	87,38	86,37	0	-0,66	1,584	24	0
05.05.2020	68,44	48,61	19,83	85,89	84,09	85,89	84,95	0	-0,86	1,666	24	0
06.05.2020	68,2	48,89	19,31	85,6	83,8	85,61	84,64	0,02	-0,84	1,619	24	0
07.05.2020	67,56	49,76	17,8	84,49	82,74	84,46	83,47	0	-0,73	1,473	24	0
08.05.2020	67,75	49,88	17,87	85,82	84,03	85,79	84,77	0	-0,74	1,5	24	0
09.05.2020	67,36	50,56	16,8	86,53	84,74	86,42	85,38	0	-0,64	1,421	24	0
10.05.2020	67,26	51,09	16,17	89,91	88,08	89,75	88,67	0	-0,59	1,419	24	0
11.05.2020	67,49	49,52	17,97	85,84	84,08	85,79	84,81	0	-0,73	1,509	24	0
12.05.2020	67,08	51,17	15,91	92,2	90,33	91,95	90,81	0	-0,48	1,437	24	0
13.05.2020	67,54	50,36	17,18	86,35	84,56	86,21	85,19	0	-0,63	1,451	24	0
14.05.2020	68,02	53,58	14,44	95,41	93,43	95,04	93,74	0	-0,31	1,34	24	0
15.05.2020	67,45	45,65	21,8	57,78	56,61	58,07	57,52	0	-0,91	1,232	24	0
16.05.2020	67,69	47,41	20,28	69,33	67,89	69,48	68,72	0	-0,83	1,379	24	0
17.05.2020	67,72	47,43	20,29	72,43	70,94	72,59	71,79	0	-0,85	1,438	24	0
18.05.2020	67,76	47,24	20,52	76,84	75,27	76,98	76,2	0	-0,93	1,544	24	0
19.05.2020	67,7	47,81	19,89	48,04	47,03	48,13	47,6	0	-0,57	0,934	24	0
20.05.2020	25,29	24,27	1,02	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2020	21,49	22,87	-1,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
Итого:				2296,4	2245,69	2295,2	2271,03	0,02	-25,34	51,66	696	0
Средние:	66,75	45,65	21,1									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
22/04/2024:00	115055,24	111639,13	104797,89	103769,11	15,85	7870,02	4134,51	24850	0
21/05/2024:00	117351,67	113884,82	107093,1	106040,14	15,87	7844,68	4186,17	25546	0
Итого:	2296,43	2245,69	2295,21	2271,03	0,02	-25,34	51,66	696	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

/О.В.Малыгина/  
Ф.И.О.





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2020 - 21/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-1) 79 стр.

Прибор: КАРАТ-307  
Серийный номер: 15494617  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Mпа	Mпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
23.04.2020	112,12	112,12	0,00	74,76	41,93	32,83	0,96	0,82	3,68	115,22	112,63	OK		24	0
24.04.2020	126,35	126,35	0,00	75,17	44,43	30,74	0,96	0,82	3,88	129,94	126,97	OK		24	0,01
25.04.2020	137,29	137,29	0,00	75,65	44,53	31,12	0,97	0,83	4,19	141,21	138,07	OK		24	0
26.04.2020	119,50	119,50	0,00	75,90	42,95	32,95	0,99	0,82	3,94	122,90	120,08	OK		24	0
27.04.2020	115,08	115,08	0,00	75,81	42,69	33,12	0,99	0,82	3,80	118,33	115,65	OK		24	0
28.04.2020	115,23	115,23	0,00	75,54	43,04	32,49	0,99	0,81	3,73	118,48	115,80	OK		24	0,08
29.04.2020	71,24	71,24	0,00	74,13	42,37	31,76	0,99	0,79	2,22	73,27	71,54	OK		24	0,04
30.04.2020	44,55	44,55	0,00	71,91	42,38	29,53	0,99	0,78	1,31	45,81	44,64	OK		24	0
01.05.2020	57,16	57,16	0,00	67,06	43,75	23,31	1,01	0,76	1,34	58,58	57,35	OK		24	0
02.05.2020	59,87	59,87	0,00	66,51	44,18	22,33	1,00	0,76	1,35	61,38	60,05	OK		24	0
03.05.2020	61,11	61,11	0,00	66,68	43,95	22,73	1,00	0,78	1,40	62,69	61,25	OK		24	0
04.05.2020	59,47	59,47	0,00	66,78	43,94	22,84	1,00	0,77	1,36	61,03	59,59	OK		24	0
05.05.2020	59,22	59,22	0,00	67,15	44,07	23,07	1,00	0,78	1,38	60,74	59,38	OK		24	0,05
06.05.2020	59,78	59,78	0,00	66,96	44,13	22,83	1,01	0,77	1,38	61,30	59,96	OK		24	0,06
07.05.2020	58,55	58,55	0,00	66,80	44,65	22,15	1,01	0,78	1,31	60,10	58,67	OK		24	0,03
08.05.2020	58,18	58,18	0,00	66,79	44,45	22,34	0,99	0,79	1,31	59,80	58,21	OK		24	0
09.05.2020	55,69	55,69	0,00	66,74	44,84	21,90	1,01	0,77	1,23	57,25	55,72	OK		24	0
10.05.2020	57,24	57,24	0,00	66,33	45,18	21,15	1,01	0,78	1,22	58,83	57,29	OK		24	0
11.05.2020	56,45	56,45	0,00	66,69	45,15	21,55	1,00	0,81	1,22	58,04	56,49	OK		24	0
12.05.2020	57,84	57,84	0,00	66,43	45,19	21,23	0,99	0,81	1,24	59,46	57,88	OK		24	0
13.05.2020	58,04	58,04	0,00	66,61	45,03	21,58	0,99	0,80	1,26	59,58	58,06	OK		24	0
14.05.2020	54,98	54,98	0,00	67,16	44,85	22,31	0,99	0,80	1,24	56,56	54,98	OK		24	0
15.05.2020	57,84	57,84	0,00	66,67	45,26	21,41	0,98	0,82	1,25	59,47	57,88	OK		24	0
16.05.2020	56,34	56,34	0,00	67,08	44,64	22,44	0,97	0,81	1,28	57,94	56,35	OK		24	0
17.05.2020	60,53	60,53	0,00	66,93	45,27	21,66	0,97	0,82	1,33	62,21	60,60	OK		24	0
18.05.2020	58,93	58,93	0,00	67,02	44,94	22,09	0,96	0,80	1,32	60,58	58,97	OK		24	0
19.05.2020	35,27	35,27	0,00	54,03	40,82	13,21	0,75	0,67	0,74	36,25	35,32	OK		24	0
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	21,85	21,60	0,25	0,73	0,74	0,00	0,00	0,00	OK		24	0
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	19,57	19,09	0,48	0,75	0,76	0,00	0,00	0,00	OK		24	0
Итого:	1923,84	1923,84							50,89	1977,05	1929,38			696	0,27
Средние:				65,40	42,39	23,01	0,96	0,79							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Глоуп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.04.2020	370,64	10049,21	9824,15	225,06	10662,09	10662,09	0,00			
21.05.2020	421,53	12026,26	11753,53	272,73	12285,93	12285,93	0,00			
ИТОГО:	50,89	1977,05	1929,38	47,67	1923,84	1923,84	0,00	696	0	0,27

Тепловая энергия и расходевавшая за период испытательных ситуаций (ТИ) (п. 61 Методики №89/лр)		
Qконтр = х Тнш	Qi/Траб	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"



Представитель теплоснабж. организации

*Ю.О. Мартюш*  
Подпись /Ю.О. Мартюш/  
Ф.И.О.  
22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/2020.-21/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: Уланергоголова Набережная, 85 (ИТП-2) 79 стр.

Договор №: 8848

Прибор: КАРАТ-307  
Серийный номер: 05351818  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
23.04.2020	161,88	161,88	0,00	79,35	50,76	28,58	0,97	0,81	4,63	166,82	163,26	OK		24	0
24.04.2020	147,59	147,59	0,00	78,88	49,82	30,06	0,98	0,80	4,41	152,11	148,70	OK		24	0,01
25.04.2020	158,08	158,08	0,00	77,22	49,28	27,94	0,97	0,83	4,38	162,81	159,22	OK		24	0
26.04.2020	152,29	152,29	0,00	77,49	48,98	28,51	0,99	0,82	4,34	156,88	153,34	OK		24	0
27.04.2020	145,85	145,85	0,00	77,38	49,20	28,18	0,99	0,82	4,10	150,26	146,87	OK		24	0
28.04.2020	154,34	154,34	0,00	77,15	50,27	26,88	0,99	0,81	4,15	158,97	155,49	OK		24	0
29.04.2020	84,05	84,05	0,00	75,64	44,26	31,37	0,99	0,80	2,41	86,57	84,51	OK		24	0,02
30.04.2020	50,69	50,69	0,00	73,30	44,05	29,25	0,99	0,78	1,45	52,21	50,80	OK		24	0,02
01.05.2020	72,51	72,51	0,00	68,62	48,62	20,00	1,01	0,76	1,45	74,54	72,76	OK		24	0
02.05.2020	76,51	76,51	0,00	68,09	48,94	19,15	1,00	0,76	1,47	78,64	76,79	OK		24	0
03.05.2020	76,00	76,00	0,00	68,23	48,59	19,64	0,99	0,78	1,49	78,13	76,25	OK		24	0,01
04.05.2020	76,37	76,37	0,00	68,40	48,63	19,77	1,00	0,78	1,50	78,52	76,61	OK		24	0
05.05.2020	72,56	72,56	0,00	68,71	47,80	20,91	1,00	0,78	1,52	74,64	72,75	OK		24	0
06.05.2020	72,04	72,04	0,00	68,51	48,58	19,93	1,01	0,78	1,44	74,10	72,24	OK		24	0
07.05.2020	73,27	73,27	0,00	68,34	48,66	19,69	1,01	0,78	1,45	75,97	73,47	OK		24	0,11
08.05.2020	71,95	71,95	0,00	68,38	49,17	19,21	0,99	0,80	1,38	74,03	72,15	OK		24	0
09.05.2020	71,93	71,93	0,00	68,30	49,50	18,80	1,01	0,77	1,36	74,01	72,12	OK		24	0
10.05.2020	74,63	74,63	0,00	67,96	49,98	17,98	1,01	0,78	1,33	76,77	74,87	OK		24	0
11.05.2020	71,66	71,66	0,00	68,30	49,21	19,09	1,00	0,81	1,37	73,73	71,84	OK		24	0
12.05.2020	73,56	73,56	0,00	67,98	50,11	17,87	0,98	0,81	1,31	75,68	73,78	OK		24	0
13.05.2020	72,04	72,04	0,00	68,26	50,11	18,15	0,99	0,81	1,30	74,14	72,25	OK		24	0,04
14.05.2020	68,57	68,57	0,00	68,75	48,48	19,27	0,99	0,81	1,33	70,59	68,74	OK		24	0
15.05.2020	72,28	72,28	0,00	68,31	49,87	18,44	0,98	0,82	1,33	74,39	72,49	OK		24	0
16.05.2020	70,88	70,88	0,00	68,65	49,09	19,16	0,97	0,81	1,36	72,96	71,06	OK		24	0
17.05.2020	72,45	72,45	0,00	68,52	49,24	19,27	0,97	0,82	1,39	74,58	72,64	OK		24	0,01
18.05.2020	79,76	79,76	0,00	68,64	50,40	18,24	0,96	0,80	1,47	82,08	80,02	OK		24	0,05
19.05.2020	50,62	50,62	0,00	55,21	46,11	9,10	0,81	0,56	0,81	52,07	50,85	OK		24	0
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	24,82	24,31	0,50	0,76	0,45	0,00	0,00	0,00	OK		24	0
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	21,62	21,23	0,39	0,64	0,65	0,00	0,00	0,00	OK		24	0
Итого:	2424,35	2424,35							55,92	2495,61	2435,85			696	0,27
Средние:				67,21	47,02	20,18	0,96	0,77							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gпод	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
22.04.2020	1586,38	52393,20	51459,04	934,16	50623,89	50623,89	0,00			
21.05.2020	1642,30	54888,80	53894,89	993,91	53048,24	53048,24	0,00			
ИТОГО:	55,92	2495,61	2435,85	59,75	2424,35	2424,35	0,00	696	0	0,27

Тепловая энергия затраченная за период испытаний (Тн) (п.61 Методики №99/пр)	
Qкоэф = x Тнч	Qi/Траб 0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

Подпись: Ю.О. Маргованя/  
Ф.И.О.



22.05.20



**ОТЧЕТ**  
о ситуационных параметрах теплоснабжения  
20/04/2020г. - 20/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-3) 79 стр.

Договор №: 8848

Прибор: KARAT-307  
Серийный номер: 15164617  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Mпа	Mпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
22.04.2020	64,90663	64,90663	0	77,00512	44,92304	32,08207	0,982183	0,800437	2,081263	66,381	65,693	OK		24	0
23.04.2020	65,67511	65,67511	0	76,9001	45,59747	31,30261	0,979615	0,804332	2,056241	67,173	66,48	OK		24	0
24.04.2020	68,72636	68,72636	0	75,48476	47,89716	27,5876	0,95417	0,826837	1,906497	70,24499	69,61501	OK		24	0
25.04.2020	75,09666	75,09666	0	75,82018	46,04231	29,77788	0,990412	0,82161	2,238193	76,78001	76,008	OK		24	0
26.04.2020	71,27989	71,27989	0	75,99951	45,95769	29,98181	0,99556	0,824681	2,136214	72,89302	72,13002	OK		24	0
27.04.2020	68,95883	68,95883	0	75,72796	45,8147	29,91325	0,991054	0,821533	2,061646	70,51901	69,772	OK		24	0
28.04.2020	66,58861	66,58861	0	75,39687	46,45848	28,93839	0,993026	0,806148	1,93625	68,09702	67,37401	OK		24	0,01
29.04.2020	37,34019	37,34019	0	73,05799	53,58904	19,46895	0,98125	0,792119	0,731322	38,372	37,67101	OK		24	0,01
30.04.2020	57,94752	57,94752	0	69,49162	55,05931	14,4323	1,009168	0,767647	0,77007	59,195	58,731	OK		24	0,01
01.05.2020	72,14954	72,14954	0	67,26351	56,62575	10,63778	1,011629	0,76712	0,756856	73,548	73,24701	OK		24	0,01
02.05.2020	77,35001	77,35001	0	66,91104	56,57318	10,33787	0,992966	0,771567	0,797398	78,80701	78,549	OK		24	0,01
03.05.2020	77,26965	77,26965	0	67,12466	56,34401	10,78066	1,006089	0,78051	0,825242	78,73	78,46301	OK		24	0,01
04.05.2020	71,18669	71,18669	0	67,59667	56,32269	11,27396	1,004093	0,778856	0,804049	72,563	72,271	OK		24	0,01
05.05.2020	71,79852	71,79852	0	67,49284	56,02907	11,46377	1,002912	0,778281	0,827332	73,188	72,87701	OK		24	0,01
06.05.2020	68,77268	68,77268	0	67,42735	56,35106	11,07628	1,013781	0,781262	0,766168	70,09601	69,82101	OK		24	0,01
07.05.2020	73,54835	73,54835	0	67,0324	56,45389	10,57852	1,001814	0,787346	0,777416	74,93601	74,68601	OK		24	0
08.05.2020	68,13383	68,13383	0	67,38087	56,56688	10,8139	1,002507	0,789073	0,737186	69,44701	69,17601	OK		24	0
09.05.2020	73,22412	73,22412	0	66,77665	56,79345	9,98321	1,018793	0,773673	0,723407	74,593	74,37401	OK		24	0
10.05.2020	67,79765	67,79765	0	67,02078	56,623	10,39778	1,002891	0,799177	0,703959	69,09001	68,84001	OK		24	0
11.05.2020	68,50426	68,50426	0	67,07638	56,20177	10,87461	1,001991	0,805514	0,743535	69,837	69,52702	OK		24	0
12.05.2020	71,08257	71,08257	0	66,7526	56,806	9,946605	0,985708	0,811334	0,705387	72,41901	72,189	OK		24	0
13.05.2020	65,69241	65,69241	0	67,51707	56,0988	11,41827	0,994317	0,805004	0,7562	66,993	66,65101	OK		24	0
14.05.2020	70,49191	70,49191	0	67,0715	56,55647	10,51503	0,990681	0,816387	0,738483	71,84602	71,56403	OK		24	0,01
15.05.2020	66,72448	66,72448	0	67,52188	56,66295	10,85904	0,978085	0,80823	0,725541	68,031	67,73399	OK		24	0
16.05.2020	71,45577	71,45577	0	67,14603	56,42119	10,72485	0,972513	0,822203	0,761638	72,841	72,52902	OK		24	0
17.05.2020	69,32471	69,32471	0	67,42515	56,21973	11,20541	0,970713	0,818831	0,775421	70,683	70,353	OK		24	0
18.05.2020	69,67027	69,67027	0	67,65448	55,5964	12,05803	0,955685	0,802933	0,84178	71,06101	70,666	OK		24	0
19.05.2020	14,45143	14,45143	0	36,00797	35,77745	0,230521	0,751905	0,689163	0,16536	14,73	14,663	OK		24	0
20.05.2020	0	0	0	21,58057	21,5005	0,080067	0,677296	0,683612	0	0	0	OK		24	0
Итого:	1865,15	1865,15							29,85	1903,08	1891,66			696	0,1
Средние:				66,99	51,86	15,13	0,97	0,79	1,03						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
21.04.2020	1169,20	38867,90	38233,97	633,93	37754,85	37754,85	0,00			
20.05.2020	1199,05	40770,99	40125,63	645,35	39620,00	39620,00	0,00			
ИТОГО:	29,85	1903,08	1891,66	11,43	1865,15	1865,15	0,00	696	0	0,1

Тепловая энергия израсходованная за период внештатных ситуаций (Тн) (п. 61 Методики №89/09г)		
Факт	Qi/Траб	0
х Тнц		

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Марговая/  
Ф.И.О.



22.05.20

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор № 0010  
Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-4) 28 стр.

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 18913916  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	V3	HC	HAP	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	м3		ч	ч
24.04.2020	159,02	159,02	0,00	74,86	43,00	31,86	0,97	0,76	5,03	161,69	161,56	0,00	OK		24
25.04.2020	162,60	162,60	0,00	75,35	43,06	32,29	0,98	0,75	5,16	165,40	165,20	0,00	OK		24
26.04.2020	131,38	131,38	0,00	75,38	40,99	34,38	0,99	0,75	4,54	133,58	133,38	0,00	OK		24
27.04.2020	125,82	125,82	0,00	75,28	41,40	33,88	0,99	0,75	4,27	127,92	127,77	0,00	OK		24
28.04.2020	126,07	126,07	0,00	74,97	41,50	33,47	0,99	0,74	4,24	128,16	128,01	0,00	OK		24
29.04.2020	90,88	90,88	0,00	73,73	42,58	31,15	0,98	0,72	2,83	92,30	92,34	0,00	OK		24
30.04.2020	79,03	79,03	0,00	71,64	45,37	26,27	0,98	0,72	2,05	80,15	80,38	0,00	OK		24
01.05.2020	108,18	108,18	0,00	67,14	47,91	19,23	0,99	0,70	2,10	109,48	110,12	0,00	OK		24
02.05.2020	111,15	111,15	0,00	66,64	48,38	18,25	0,99	0,70	2,05	112,46	113,17	0,00	OK		24
03.05.2020	114,32	114,32	0,00	66,83	48,08	18,75	0,98	0,72	2,17	115,70	116,37	0,00	OK		24
04.05.2020	113,15	113,15	0,00	67,00	47,80	19,20	0,99	0,71	2,19	114,52	115,18	0,00	OK		24
05.05.2020	110,54	110,54	0,00	67,33	47,09	20,24	0,99	0,72	2,28	111,91	112,45	0,00	OK		24
06.05.2020	104,87	104,87	0,00	67,06	47,73	19,33	0,99	0,71	2,05	106,17	106,72	0,00	OK		24
07.05.2020	106,34	106,34	0,00	66,87	47,83	19,04	1,00	0,72	2,05	107,61	108,25	0,00	OK		24
08.05.2020	101,85	101,85	0,00	66,89	47,90	18,99	0,97	0,74	1,94	103,06	103,70	0,00	OK		24
09.05.2020	103,15	103,15	0,00	66,77	48,08	18,69	0,99	0,72	1,94	104,35	105,03	0,00	OK		24
10.05.2020	102,74	102,74	0,00	66,47	48,62	17,84	0,99	0,73	1,84	103,94	104,64	0,00	OK		24
11.05.2020	102,99	102,99	0,00	66,78	47,72	19,06	0,98	0,75	1,98	104,20	104,85	0,00	OK		24
12.05.2020	105,36	105,36	0,00	66,50	48,14	18,36	0,97	0,75	1,95	106,59	107,28	0,00	OK		24
13.05.2020	100,44	100,44	0,00	66,71	48,20	18,50	0,97	0,75	1,87	101,63	102,27	0,00	OK		24
14.05.2020	96,40	96,40	0,00	67,15	47,98	19,17	0,97	0,75	1,86	97,58	98,12	0,00	OK		24
15.05.2020	103,49	103,49	0,00	66,77	47,94	18,84	0,96	0,76	1,95	104,81	105,27	0,00	OK		24
16.05.2020	98,36	98,36	0,00	67,06	48,45	18,61	0,95	0,76	1,84	99,61	100,10	0,00	OK		24
17.05.2020	107,93	107,93	0,00	67,03	47,90	19,13	0,95	0,77	2,09	109,30	109,80	0,00	OK		24
18.05.2020	105,88	105,88	0,00	67,06	47,96	19,10	0,94	0,75	2,04	107,20	107,74	0,00	OK		24
19.05.2020	124,23	124,23	0,00	62,21	47,14	15,06	0,84	0,70	1,52	125,42	126,19	0,00	OK		24
20.05.2020	60,61	60,61	0,00	55,65	45,91	9,74	0,66	0,56	0,66	61,41	61,57	0,00	OK		24
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK		24
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK		24
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK		24
Итого:	2956,78	2956,78							66,48	2996,15	3007,46	0,00			720
Средние:				57,60	39,21	18,39	0,81	0,61							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	5224,38	162888,70	162229,94	658,76	159201,55	159201,22	0,33	20132		2,07
23.05.2020	5290,87	165884,85	165237,40	647,45	162158,33	162158,00	0,33	20852		2,07
ИТОГО:	66,48	2996,15	3007,46	-11,31	2956,78	2956,78	0,00	720	0	0,00

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 23474416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	128,83	3962,03	4035,55	-73,53	3885,32	3947,69	-62,36	12344		0,78
23.05.2020	129,71	3990,25	4064,53	-74,29	3913,00	3976,36	-63,35	13064		0,78
ИТОГО:	0,88	28,22	28,98	-0,76	27,68	28,67	-0,99	720	0	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабжающей организации



Handwritten signature and date: 25.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/2020г.

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 01250616  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	V3	HC	HAP	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Mпа	Mпа	Гкал	м3	м3	м3		ч	ч
24.04.2020	86,12	86,12	0,00	74,77	43,61	31,17	0,95	0,76	2,65	88,26	86,84	0,03	OK	24	
25.04.2020	86,32	86,32	0,00	75,25	44,27	30,99	0,96	0,75	2,62	88,48	87,07	0,02	OK	24	
26.04.2020	69,11	69,11	0,00	75,29	41,80	33,49	0,98	0,75	2,32	70,85	69,62	0,03	OK	24	
27.04.2020	67,79	67,79	0,00	75,21	41,52	33,69	0,98	0,75	2,30	69,49	68,28	0,02	OK	24	
28.04.2020	67,35	67,35	0,00	74,89	41,72	33,17	0,98	0,74	2,24	69,03	67,84	0,02	OK	24	
29.04.2020	47,06	47,06	0,00	73,66	42,10	31,57	0,98	0,72	1,48	48,18	47,45	0,03	OK	24	
30.04.2020	41,34	41,34	0,00	71,60	44,21	27,39	0,98	0,72	1,12	42,24	41,71	0,01	OK	24	
01.05.2020	54,47	54,47	0,00	67,06	47,24	19,82	0,99	0,70	1,09	55,56	54,99	0,00	OK	24	
02.05.2020	56,68	56,68	0,00	66,58	48,23	18,35	0,98	0,70	1,05	57,81	57,26	0,00	OK	24	
03.05.2020	56,49	56,49	0,00	66,73	48,16	18,57	0,97	0,72	1,06	57,61	57,06	0,01	OK	24	
04.05.2020	56,18	56,18	0,00	66,92	47,92	19,00	0,98	0,72	1,07	57,29	56,75	0,01	OK	24	
05.05.2020	54,07	54,07	0,00	67,24	47,78	19,46	0,98	0,72	1,06	55,14	54,62	0,00	OK	24	
06.05.2020	55,73	55,73	0,00	67,01	47,20	19,81	0,98	0,72	1,12	56,83	56,29	0,01	OK	24	
07.05.2020	56,10	56,10	0,00	66,81	47,80	19,01	0,99	0,72	1,08	57,20	56,68	0,01	OK	24	
08.05.2020	54,47	54,47	0,00	66,83	48,22	18,61	0,96	0,74	1,02	55,53	55,04	0,01	OK	24	
09.05.2020	53,16	53,16	0,00	66,70	49,02	17,68	0,99	0,72	0,94	54,19	53,74	0,01	OK	24	
10.05.2020	56,12	56,12	0,00	66,42	48,23	18,19	0,98	0,73	1,03	57,21	56,70	0,01	OK	24	
11.05.2020	54,48	54,48	0,00	66,72	47,93	18,79	0,97	0,75	1,03	55,54	55,04	0,01	OK	24	
12.05.2020	55,76	55,76	0,00	66,43	48,31	18,12	0,96	0,75	1,03	56,84	56,34	0,01	OK	24	
13.05.2020	54,04	54,04	0,00	66,66	48,05	18,61	0,96	0,75	1,01	55,09	54,60	0,02	OK	24	
14.05.2020	52,26	52,26	0,00	67,10	47,88	19,23	0,96	0,75	1,02	53,28	52,81	0,01	OK	24	
15.05.2020	53,58	53,58	0,00	66,70	48,46	18,25	0,96	0,76	0,98	54,63	54,15	0,01	OK	24	
16.05.2020	52,58	52,58	0,00	67,01	48,36	18,64	0,94	0,76	0,99	53,62	53,14	0,01	OK	24	
17.05.2020	54,74	54,74	0,00	66,94	48,21	18,73	0,94	0,77	1,04	55,82	55,30	0,01	OK	24	
18.05.2020	55,06	55,06	0,00	66,99	47,94	19,04	0,93	0,75	1,06	56,15	55,62	0,02	OK	24	
19.05.2020	32,08	32,08	0,00	60,24	44,94	15,30	0,85	0,74	0,59	32,72	32,41	0,00	OK	24	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	
Итого:	1483,12	1483,12							34,00	1514,58	1497,33	0,33		720	
Средние:				55,74	37,78	17,96	0,78	0,60							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	ВНР	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	2661,19	89461,91	87839,11	1622,79	86750,34	86750,33	0,01	20125		220,80
23.05.2020	2695,19	90976,49	89336,45	1640,04	88233,46	88233,45	0,01	20845		221,13
ИТОГО:	34,00	1514,58	1497,33	17,25	1483,12	1483,12	0,00	720	0	0,33

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

Qжорр = Qi/Траб  
х Тнш

0

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 05470917

**Нежилые помещения**

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподл	ВНР	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	49,45	1601,45	1604,01	-2,56	1546,81	1591,92	-45,11	10057		30,98
23.05.2020	49,74	1611,24	1614,44	-3,20	1556,32	1602,28	-45,96	10777		30,98
ИТОГО:	0,29	9,79	10,43	-0,64	9,51	10,36	-0,85	720	0	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко

\_\_\_\_\_  
Ю.В. Маторский  
25.05.20

Подпись \_\_\_\_\_ ф.и.о. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_ ф.и.о. \_\_\_\_\_

МП



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 0318  
Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-1) 30 с/р.

Прибор: КАРАТ-307  
Серийный номер: 17841717  
Посуточный архив

Дата	V1	V2	Vd	V3	T1	T2	Td	P1	P2	G1	G2	dG	Qобщ	НС	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	Гкал		ч	ч
24.04.2020	98,25	98,08	0,17	0,00	77,34	48,46	28,88	9,73	7,62	95,69	97,03	-1,34	2,77	OK	24	
25.04.2020	102,16	101,98	0,18	0,00	77,88	48,68	29,20	9,82	7,56	99,46	100,87	-1,41	2,90	OK	24	
26.04.2020	90,24	89,98	0,26	0,00	78,02	48,15	29,87	9,98	7,52	87,85	89,03	-1,18	2,63	OK	24	
27.04.2020	88,58	88,31	0,26	0,00	77,91	48,36	29,54	9,98	7,53	86,24	87,37	-1,13	2,56	OK	24	
28.04.2020	88,43	88,19	0,24	0,00	77,54	48,37	29,18	9,94	7,39	86,12	87,25	-1,13	2,52	OK	24	
29.04.2020	63,41	63,17	0,24	0,00	76,39	51,11	25,28	9,90	7,27	61,79	62,43	-0,64	1,61	OK	24	
30.04.2020	55,41	55,29	0,12	0,00	74,46	53,68	20,78	9,87	7,19	54,08	54,56	-0,48	1,10	OK	24	
01.05.2020	82,36	82,77	-0,41	0,00	70,06	56,62	13,45	10,00	7,05	80,56	81,55	-0,99	1,09	OK	24	
02.05.2020	88,51	89,06	-0,55	0,00	69,62	57,21	12,40	9,92	7,07	86,60	87,72	-1,12	1,08	OK	24	
03.05.2020	89,24	89,80	-0,56	0,00	69,81	57,29	12,51	9,88	7,25	87,31	88,46	-1,14	1,10	OK	24	
04.05.2020	89,62	90,14	-0,52	0,00	70,01	56,54	13,48	9,94	7,17	87,68	88,82	-1,14	1,18	OK	24	
05.05.2020	83,47	83,88	-0,42	0,00	70,32	56,53	13,79	9,92	7,21	81,64	82,66	-1,02	1,14	OK	24	
06.05.2020	84,35	84,79	-0,44	0,00	70,09	56,98	13,11	10,00	7,18	82,51	83,53	-1,02	1,09	OK	24	
07.05.2020	86,21	86,67	-0,46	0,00	69,85	56,74	13,11	10,03	7,24	84,35	85,40	-1,05	1,13	OK	24	
08.05.2020	82,99	83,40	-0,41	0,00	69,87	56,88	12,99	9,75	7,45	81,19	82,16	-0,98	1,06	OK	24	
09.05.2020	82,82	83,30	-0,48	0,00	69,73	57,18	12,54	10,01	7,25	81,03	82,05	-1,02	1,03	OK	24	
10.05.2020	85,84	86,39	-0,55	0,00	69,41	57,51	11,91	9,94	7,30	84,00	85,08	-1,08	1,00	OK	24	
11.05.2020	82,01	82,47	-0,46	0,00	69,65	56,87	12,78	9,87	7,58	80,24	81,25	-1,01	1,03	OK	24	
12.05.2020	85,43	85,93	-0,50	0,00	69,29	56,82	12,47	9,73	7,56	83,61	84,67	-1,06	1,05	OK	24	
13.05.2020	81,84	82,27	-0,43	0,00	69,50	56,83	12,66	9,74	7,55	80,08	81,05	-0,98	1,02	OK	24	
14.05.2020	77,42	77,77	-0,35	0,00	69,95	56,85	13,10	9,79	7,55	75,74	76,63	-0,89	1,01	OK	24	
15.05.2020	85,35	85,81	-0,46	0,00	69,58	57,00	12,59	9,70	7,67	83,51	84,53	-1,02	1,05	OK	24	
16.05.2020	80,86	81,29	-0,43	0,00	69,90	57,20	12,69	9,53	7,59	79,11	80,08	-0,97	1,01	OK	24	
17.05.2020	86,31	86,82	-0,52	0,00	69,87	57,10	12,77	9,55	7,72	84,43	85,53	-1,09	1,08	OK	24	
18.05.2020	87,47	87,98	-0,51	0,00	69,93	57,07	12,86	9,48	7,53	85,57	86,67	-1,11	1,11	OK	24	
19.05.2020	53,16	53,49	-0,33	0,00	60,70	51,93	8,77	7,77	6,86	52,01	52,68	-0,67	0,62	OK	24	
20.05.2020	0,00	0,01	-0,01	0,00	31,40	30,34	1,06	7,43	6,14	0,00	0,01	-0,01	0,00	OK	24	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	27,87	27,07	0,80	5,30	5,35	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	27,87	27,07	0,80	5,30	5,35	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	27,87	27,07	0,80	5,30	5,35	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	
Итого:	2161,71	2169,05	-7,34	0,00						2112,38	2139,09	-26,70	35,98		720	
Средние:					61,62	47,98	13,63	8,56	6,69							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1918,63	61624,92	61218,78	406,14	59917,05	60642,16	-725,11	12706		
23.05.2020	1954,60	63786,64	63387,84	398,80	62029,43	62781,24	-751,81	13426		
ИТОГО:	35,98	2161,71	2169,05	-7,34	2112,38	2139,09	-26,70	720	0	0,00

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

Архив прибора КАРАТ-307 (17901717)  
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	72,15	1924,55	1969,88	-45,33	1889,71	1936,29	-46,58	12958		0,47
23.05.2020	72,93	2005,69	2050,90	-45,21	1912,96	1959,49	-46,53	13678		0,47
ИТОГО:	0,78	81,14	81,02	0,12	23,25	23,20	0,05	720	0	0,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись: *А.Н. Климинов*  
Ф.И.О. Климинов А.Н.  
МП: ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *Королева О.В.*  
Ф.И.О. Королева О.В.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/2020г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-1) 95 стр.

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 18463916  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	62,31	62,31	0,00	75,44	44,96	30,48	1,90	0,99	0,85	64,65	62,09	OK	24	0,00	
25.04.2020	61,97	61,97	0,00	75,86	44,11	31,75	1,94	0,99	0,84	64,32	61,75	OK	24	0,00	
26.04.2020	45,89	45,89	0,00	75,88	42,66	33,22	1,54	1,01	0,84	47,65	45,65	OK	24	0,00	
27.04.2020	45,29	45,29	0,00	75,78	42,80	32,97	1,50	1,01	0,84	47,03	45,05	OK	24	0,00	
28.04.2020	44,75	44,75	0,00	75,47	43,58	31,89	1,44	1,01	0,82	46,46	44,53	OK	24	0,00	
29.04.2020	41,40	41,40	0,00	74,94	45,93	29,01	1,21	1,01	0,81	43,01	41,21	OK	24	0,00	
30.04.2020	41,44	41,44	0,00	72,50	49,07	23,43	0,94	1,01	0,80	42,97	41,29	OK	24	0,00	
01.05.2020	56,38	56,38	0,00	67,96	51,66	16,30	0,92	1,03	0,78	58,26	56,32	OK	24	0,00	
02.05.2020	60,13	60,13	0,00	67,52	51,62	15,90	0,97	1,02	0,78	62,11	60,08	OK	24	0,00	
03.05.2020	57,38	57,38	0,00	67,65	51,92	15,73	0,91	1,02	0,80	59,28	57,35	OK	24	0,00	
04.05.2020	58,42	58,42	0,00	67,93	51,24	16,69	0,98	1,02	0,79	60,35	58,37	OK	24	0,00	
05.05.2020	55,07	55,07	0,00	68,20	51,30	16,90	0,95	1,02	0,79	56,90	55,01	OK	24	0,00	
06.05.2020	55,06	55,06	0,00	67,99	51,43	16,56	0,92	1,03	0,79	56,89	55,02	OK	24	0,00	
07.05.2020	57,30	57,30	0,00	67,71	51,74	15,98	0,92	1,03	0,79	59,17	57,29	OK	24	0,00	
08.05.2020	52,64	52,64	0,00	67,84	51,99	15,86	0,84	1,01	0,81	54,31	52,68	OK	24	0,00	
09.05.2020	54,63	54,63	0,00	67,57	52,01	15,56	0,86	1,03	0,79	56,36	54,66	OK	24	0,00	
10.05.2020	56,42	56,42	0,00	67,43	52,34	15,09	0,86	1,03	0,79	58,22	56,45	OK	24	0,00	
11.05.2020	55,14	55,14	0,00	67,68	51,77	15,91	0,89	1,02	0,82	56,93	55,13	OK	24	0,00	
12.05.2020	55,85	55,85	0,00	67,29	52,23	15,06	0,85	1,01	0,82	57,65	55,86	OK	24	0,00	
13.05.2020	55,51	55,51	0,00	67,72	51,91	15,82	0,89	1,01	0,82	57,33	55,50	OK	24	0,00	
14.05.2020	49,73	49,73	0,00	68,00	51,96	16,03	0,80	1,01	0,82	51,38	49,70	OK	24	0,00	
15.05.2020	52,78	52,78	0,00	67,61	52,15	15,46	0,82	1,00	0,83	54,51	52,76	OK	24	0,00	
16.05.2020	51,79	51,79	0,00	68,03	52,04	16,00	0,84	0,99	0,82	53,52	51,75	OK	24	0,00	
17.05.2020	53,77	53,77	0,00	68,04	51,82	16,21	0,88	0,99	0,84	55,55	53,73	OK	24	0,00	
18.05.2020	55,79	55,79	0,00	68,07	51,54	16,53	0,93	0,98	0,82	57,65	55,75	OK	24	0,00	
19.05.2020	33,17	33,12	0,05	65,54	51,03	14,52	0,50	0,89	0,77	34,25	33,13	OK	24	0,00	
20.05.2020	1,57	1,46	0,11	32,89	24,01	8,88	0,02	0,32	0,32	1,58	1,46	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
Итого:	1371,56	1371,41					27,00			1418,29	1369,56		720	0,00	0
Средние:				57,64	41,28	16,37		0,83	0,67						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1990,88	58673,03	56115,60	2557,42	56252,29	56250,44	1,86			
23.05.2020	2017,88	60091,32	57485,16	2606,15	57623,86	57621,85	2,01			
ИТОГО:	27,00	1418,29	1369,56	48,73	1371,56	1371,41	0,15	720,00	0	0,00

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 19244016

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	62,49	2250,70	2441,68	-190,98	2185,96	2402,31	-216,35			
23.05.2020	62,77	2259,21	2450,74	-191,53	2194,27	2411,32	-217,05			
ИТОГО:	0,28	8,51	9,06	-0,55	8,31	9,01	-0,70	720,00	0	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж организации

Подпись: А.Н. Клименко  
Ф.И.О.  
МП: ООО "УК "Домоуправ" (с круглым печатью)

Подпись: Ю.О. Мартовская  
Ф.И.О.  
Ю.О. Мартовская

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 5116  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИПП-2) 95 стр.

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 18933916  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	56,78	56,78	0,00	75,42	41,98	33,44	1,88	1,04	0,92	59,24	56,19	OK	24	0,02	
25.04.2020	56,65	56,65	0,00	75,84	42,44	33,39	1,85	1,05	0,91	59,12	56,09	OK	24	0,02	
26.04.2020	43,68	43,68	0,00	75,86	41,08	34,78	1,53	1,07	0,91	45,59	43,19	OK	24	0,02	
27.04.2020	42,56	42,56	0,00	75,75	42,76	32,99	1,41	1,07	0,91	44,41	42,13	OK	24	0,03	
28.04.2020	43,17	43,17	0,00	75,46	43,41	32,06	1,39	1,06	0,89	45,03	42,76	OK	24	0,02	
29.04.2020	39,04	39,04	0,00	74,88	45,93	28,95	1,13	1,06	0,88	40,66	38,75	OK	24	0,01	
30.04.2020	35,80	35,80	0,00	72,38	47,78	24,60	0,88	1,07	0,86	37,20	35,58	OK	24	0	
01.05.2020	39,29	39,29	0,00	67,74	46,77	20,97	0,84	1,08	0,85	40,76	38,98	OK	24	0	
02.05.2020	39,98	39,98	0,00	67,28	46,93	20,35	0,83	1,07	0,85	41,51	39,65	OK	24	0	
03.05.2020	42,71	42,71	0,00	67,46	46,62	20,84	0,91	1,07	0,87	44,35	42,35	OK	24	0	
04.05.2020	39,55	39,55	0,00	67,70	46,45	21,25	0,86	1,08	0,86	40,92	39,36	OK	24	0	
05.05.2020	41,95	41,95	0,00	68,01	46,26	21,76	0,93	1,07	0,86	42,80	42,34	OK	24	0	
06.05.2020	39,45	39,45	0,00	67,78	46,59	21,19	0,85	1,08	0,86	40,24	39,83	OK	24	0	
07.05.2020	40,93	40,93	0,00	67,52	46,54	20,98	0,87	1,09	0,86	41,75	41,32	OK	24	0	
08.05.2020	39,54	39,54	0,00	67,67	46,14	21,53	0,86	1,06	0,88	40,35	39,90	OK	24	0	
09.05.2020	38,93	38,93	0,00	67,38	47,07	20,31	0,80	1,09	0,86	39,72	39,30	OK	24	0	
10.05.2020	38,57	38,57	0,00	67,22	47,22	19,99	0,78	1,08	0,86	39,35	38,94	OK	24	0	
11.05.2020	40,06	40,06	0,00	67,48	46,55	20,93	0,86	1,07	0,89	40,88	40,42	OK	24	0	
12.05.2020	37,44	37,44	0,00	67,05	46,66	20,40	0,77	1,06	0,89	38,16	37,82	OK	24	0	
13.05.2020	37,69	37,69	0,00	67,47	46,50	20,97	0,80	1,06	0,89	38,42	38,06	OK	24	0	
14.05.2020	37,21	37,21	0,00	67,78	47,07	20,71	0,78	1,07	0,89	37,95	37,58	OK	24	0	
15.05.2020	38,43	38,43	0,00	67,38	46,36	21,02	0,82	1,06	0,90	39,19	38,80	OK	24	0	
16.05.2020	36,79	36,79	0,00	67,81	46,47	21,34	0,79	1,04	0,89	37,52	37,15	OK	24	0	
17.05.2020	38,87	38,87	0,00	67,80	46,34	21,47	0,85	1,04	0,91	39,65	39,25	OK	24	0	
18.05.2020	37,87	37,87	0,00	67,82	46,11	21,71	0,83	1,04	0,89	38,63	38,24	OK	24	0	
19.05.2020	22,34	22,34	0,00	67,50	46,70	20,80	0,47	0,98	0,87	22,78	22,57	OK	24	0	
20.05.2020	1,53	1,45	0,08	32,56	23,58	8,98	0,02	0,39	0,40	1,54	1,45	OK	24	0	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
Итого:	1046,80	1046,72					25,58			1077,74	1047,99		720	0,12	0
Средние:				57,56	37,95	19,62		0,88	0,73						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	2077,40	60233,87	58839,63	1394,24	58354,03	58354,02	0,01			
23.05.2020	2102,99	61311,60	59887,52	1423,98	59400,83	59400,74	0,09			
ИТОГО:	25,58	1077,74	1047,99	29,74	1046,80	1046,72	0,08	720,00	0	0,12

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

Qконтр = Qн/Траб  
х Тнш 0

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 23524416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	88,07	2685,10	2752,59	-77,49	2618,09	2716,99	-98,90			
23.05.2020	88,36	2694,04	2771,73	-77,69	2626,90	2726,00	-99,10			
ИТОГО:	0,29	8,94	9,14	-0,20	8,81	9,01	-0,20	720,00	0	0

Представитель абонента:  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ А.Н. Клименко /  
Подпись Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж организации

/ Ю.О. Мартюсян /  
Подпись Ф.И.О.

22.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020.-23/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 0040  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-3) 95 стр.

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 01260616  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	HC	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	57,38	57,38	0,00	75,05	40,84	34,22	1,94	1,06	0,90	59,11	57,50	OK	24	0,00	
25.04.2020	56,41	56,41	0,00	75,45	41,05	34,41	1,89	1,07	0,90	58,14	56,54	OK	24	0,00	
26.04.2020	39,64	39,64	0,00	75,40	37,95	37,45	1,49	1,09	0,89	40,84	39,66	OK	24	0,00	
27.04.2020	38,95	38,95	0,00	75,31	38,91	36,40	1,42	1,09	0,89	40,13	38,99	OK	24	0,00	
28.04.2020	38,64	38,64	0,00	74,99	38,96	36,04	1,40	1,08	0,88	39,81	38,67	OK	24	0,00	
29.04.2020	32,21	32,21	0,00	74,28	41,93	32,34	1,05	1,08	0,87	33,19	32,25	OK	24	0,00	
30.04.2020	29,02	29,02	0,00	71,82	45,27	26,56	0,75	1,09	0,85	29,86	29,08	OK	24	0,00	
01.05.2020	39,99	39,99	0,00	67,43	46,89	20,54	0,83	1,10	0,83	41,06	40,11	OK	24	0,00	
02.05.2020	42,70	42,70	0,00	67,01	47,24	19,77	0,85	1,09	0,83	43,82	42,86	OK	24	0,00	
03.05.2020	41,30	41,30	0,00	67,13	46,63	20,50	0,86	1,09	0,85	42,37	41,45	OK	24	0,00	
04.05.2020	40,97	40,97	0,00	67,39	47,16	20,23	0,84	1,10	0,84	42,03	41,13	OK	24	0,00	
05.05.2020	41,23	41,23	0,00	67,71	46,49	21,21	0,89	1,09	0,85	42,30	41,39	OK	24	0,00	
06.05.2020	41,59	41,59	0,00	67,51	46,92	20,59	0,87	1,10	0,84	42,65	41,76	OK	24	0,00	
07.05.2020	41,76	41,76	0,00	67,24	47,31	19,94	0,85	1,11	0,85	42,83	41,93	OK	24	0,00	
08.05.2020	38,22	38,22	0,00	67,31	47,01	20,30	0,78	1,08	0,87	39,22	38,36	OK	24	0,00	
09.05.2020	39,65	39,65	0,00	67,11	48,05	19,06	0,77	1,11	0,84	40,68	39,82	OK	24	0,00	
10.05.2020	38,56	38,56	0,00	66,87	48,00	18,87	0,74	1,10	0,85	39,56	38,72	OK	24	0,00	
11.05.2020	38,93	38,93	0,00	67,16	47,48	19,69	0,78	1,09	0,88	39,94	39,09	OK	24	0,00	
12.05.2020	39,41	39,41	0,00	66,78	47,94	18,85	0,75	1,08	0,88	40,43	39,58	OK	24	0,00	
13.05.2020	38,03	38,03	0,00	67,17	47,71	19,47	0,75	1,08	0,88	39,03	38,18	OK	24	0,00	
14.05.2020	37,05	37,05	0,00	67,52	47,72	19,80	0,74	1,09	0,87	38,04	37,18	OK	24	0,00	
15.05.2020	39,20	39,20	0,00	67,12	48,41	18,71	0,73	1,08	0,89	40,23	39,35	OK	24	0,00	
16.05.2020	37,47	37,47	0,00	67,57	48,18	19,39	0,73	1,06	0,88	38,48	37,61	OK	24	0,00	
17.05.2020	39,20	39,20	0,00	67,56	48,38	19,18	0,76	1,06	0,89	40,25	39,35	OK	24	0,00	
18.05.2020	41,14	41,14	0,00	67,58	48,26	19,32	0,81	1,06	0,87	42,24	41,30	OK	24	0,00	
19.05.2020	23,75	23,75	0,00	55,26	42,88	12,38	0,45	0,86	0,75	24,37	23,85	OK	24	0,00	
20.05.2020	1,62	1,64	-0,02	30,52	23,61	6,91	0,02	0,43	0,41	1,63	1,65	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	23,03	21,26	1,77	0,00	0,46	0,44	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	23,03	21,26	1,77	0,00	0,46	0,44	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	23,03	21,26	1,77	0,00	0,46	0,44	0,00	0,00	OK	24	0,00	
Итого:	1034,05	1034,07					24,74			1062,23	1037,34		720	0,00	0
Средние:				59,01	39,72	19,29		0,93	0,76						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1753,89	51675,84	50028,97	1646,87	49851,09	49850,50	0,59			
23.05.2020	1778,63	52738,07	51066,31	1671,76	50885,15	50884,57	0,57			
ИТОГО:	24,74	1062,23	1037,34	24,89	1034,05	1034,07	-0,02	720,00	0	0,00

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

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 26514816

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	85,24	2472,07	2590,37	-118,30	2399,96	2554,76	-154,81			
23.05.2020	85,40	2477,34	2596,60	-119,26	2405,10	2560,97	-155,88			
ИТОГО:	0,16	5,27	6,23	-0,96	5,14	6,21	-1,07	720,00	0	0,03

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Колменко /  
Подпись Ф.И.О.

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

МП



*22.05.20*

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/2020г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 6648  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-4) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 18893916  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	65,48	65,48	0,00	75,62	43,13	32,48	2,12	0,99	0,92	67,31	65,82	OK	24	0,00	
25.04.2020	66,88	66,88	0,00	76,04	44,18	31,85	2,12	1,00	0,91	68,77	67,27	OK	24	0,01	
26.04.2020	54,88	54,88	0,00	76,06	44,31	31,75	1,75	1,02	0,90	56,47	55,15	OK	24	0,01	
27.04.2020	54,35	54,35	0,00	75,96	44,13	31,84	1,73	1,02	0,91	55,93	54,61	OK	24	0,00	
28.04.2020	53,87	53,87	0,00	75,65	43,77	31,88	1,72	1,02	0,89	55,42	54,12	OK	24	0,00	
29.04.2020	42,59	42,59	0,00	74,92	46,77	28,14	1,21	1,01	0,88	43,85	42,80	OK	24	0,00	
30.04.2020	37,93	37,93	0,00	72,49	49,23	23,26	0,87	1,02	0,86	39,00	38,13	OK	24	0,00	
01.05.2020	49,87	49,87	0,00	68,07	49,86	18,21	0,92	1,03	0,85	51,13	50,19	OK	24	0,00	
02.05.2020	51,54	51,54	0,00	67,62	50,23	17,38	0,91	1,03	0,85	52,83	51,87	OK	24	0,00	
03.05.2020	50,03	50,03	0,00	67,76	50,32	17,44	0,88	1,02	0,87	51,29	50,35	OK	24	0,00	
04.05.2020	49,26	49,26	0,00	67,99	49,98	18,02	0,89	1,03	0,86	50,51	49,57	OK	24	0,00	
05.05.2020	49,74	49,74	0,00	68,30	49,42	18,88	0,95	1,03	0,86	51,01	50,03	OK	24	0,00	
06.05.2020	49,35	49,35	0,00	68,06	49,71	18,35	0,92	1,03	0,86	50,61	49,65	OK	24	0,01	
07.05.2020	48,58	48,58	0,00	67,75	50,19	17,57	0,86	1,04	0,86	49,81	48,88	OK	24	0,00	
08.05.2020	49,06	49,06	0,00	67,92	49,50	18,42	0,91	1,02	0,88	50,30	49,35	OK	24	0,00	
09.05.2020	49,35	49,35	0,00	67,66	50,09	17,57	0,88	1,04	0,86	50,60	49,66	OK	24	0,00	
10.05.2020	48,77	48,77	0,00	67,47	50,49	16,99	0,83	1,03	0,86	50,01	49,08	OK	24	0,00	
11.05.2020	50,51	50,51	0,00	67,74	49,77	17,96	0,92	1,03	0,89	51,79	50,82	OK	24	0,00	
12.05.2020	48,68	48,68	0,00	67,32	50,31	17,01	0,83	1,01	0,89	49,92	48,97	OK	24	0,00	
13.05.2020	46,39	46,39	0,00	67,69	50,17	17,52	0,82	1,01	0,89	47,58	46,65	OK	24	0,00	
14.05.2020	45,02	45,02	0,00	68,01	50,22	17,79	0,81	1,02	0,89	46,19	45,27	OK	24	0,00	
15.05.2020	47,09	47,09	0,00	67,63	50,09	17,54	0,83	1,01	0,90	48,30	47,36	OK	24	0,00	
16.05.2020	46,77	46,77	0,00	68,07	50,22	17,85	0,85	0,99	0,89	47,99	47,04	OK	24	0,00	
17.05.2020	47,21	47,21	0,00	68,06	50,22	17,85	0,85	1,00	0,91	48,44	47,48	OK	24	0,00	
18.05.2020	47,75	47,75	0,00	68,08	49,97	18,11	0,87	0,99	0,89	48,99	48,02	OK	24	0,00	
19.05.2020	29,67	29,67	0,00	67,77	50,79	16,98	0,51	0,93	0,87	30,44	29,84	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>1280,63</b>	<b>1280,63</b>					<b>27,76</b>			<b>1314,47</b>	<b>1287,97</b>		<b>720</b>	<b>0,03</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>56,74</b>	<b>39,60</b>	<b>17,14</b>		<b>0,82</b>	<b>0,72</b>						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	2130,63	61683,70	60343,62	1340,08	59793,06	59793,06	0,00			
23.05.2020	2158,39	62998,17	61631,59	1366,58	61073,69	61073,69	0,00			
<b>ИТОГО:</b>	<b>27,76</b>	<b>1314,47</b>	<b>1287,97</b>	<b>26,50</b>	<b>1280,63</b>	<b>1280,63</b>	<b>0,00</b>	<b>720,00</b>	<b>0</b>	<b>0,03</b>

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

Кворт = Qi/Траб х Тн = 0

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23494416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	95,98	5304,65	4714,90	589,74	5168,50	4618,08	550,43			
23.05.2020	96,30	5314,87	4724,61	590,25	5178,24	4627,73	550,52			
<b>ИТОГО:</b>	<b>0,32</b>	<b>10,22</b>	<b>9,71</b>	<b>0,51</b>	<b>9,74</b>	<b>9,65</b>	<b>0,09</b>	<b>720,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: А.Н. Клименко  
Ф.И.О./Д

Подпись: Ю.О. Мартовская  
Ф.И.О.

МП



22.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/2020г.

Абонент: ООО "УК "Демосуправ" Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-6) 110 стр.

Архив прибора: KAPAT-307 (21714216). Посуточный архив

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	V3	Gпр	Gобр	Gподп	НС	НАР
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т		ч
24.04.2020 0	1,87	92,00	93,20	-1,30	74,99	55,47	19,52	10,64	8,70	0,00	89,70	92,00	0,00	Ok	24
25.04.2020 0	1,87	93,20	94,40	-1,20	75,38	56,59	18,79	10,72	8,65	0,00	90,90	93,10	0,00	Ok	24
26.04.2020 0	1,66	87,70	88,80	-1,10	75,44	57,52	17,93	10,91	8,59	0,00	85,50	87,50	0,00	Ok	24
27.04.2020 0	1,57	86,40	87,40	-1,10	75,38	58,20	17,18	10,91	8,59	0,00	84,20	86,10	0,00	Ok	24
28.04.2020 0	1,55	88,10	89,20	-1,10	75,06	58,60	16,46	10,87	8,46	0,00	85,90	87,90	0,00	Ok	24
29.04.2020 0	1,13	78,10	79,30	-1,20	74,42	60,16	14,27	10,86	8,32	0,00	76,20	78,00	0,00	Ok	24
30.04.2020 0	0,92	75,00	76,30	-1,20	72,15	59,42	12,73	10,91	8,17	0,00	73,30	75,10	0,00	Ok	24
01.05.2020 0	0,85	81,00	82,40	-1,40	67,46	56,82	10,64	11,08	7,98	0,00	79,30	81,20	0,00	Ok	24
02.05.2020 0	0,83	79,20	80,60	-1,40	66,95	56,21	10,75	11,00	8,01	0,00	77,60	79,40	0,00	Ok	24
03.05.2020 0	0,80	75,80	77,10	-1,30	67,09	56,36	10,73	10,97	8,19	0,00	74,30	76,00	0,00	Ok	24
04.05.2020 0	0,79	78,00	79,40	-1,40	67,33	56,91	10,42	11,02	8,11	0,00	76,40	78,20	0,00	Ok	24
05.05.2020 0	0,87	77,10	78,40	-1,30	67,66	55,99	11,67	11,00	8,15	0,00	75,50	77,30	0,00	Ok	24
06.05.2020 0	0,89	78,90	80,20	-1,30	67,43	55,84	11,59	11,08	8,11	0,00	77,30	79,00	0,00	Ok	24
07.05.2020 0	0,86	78,60	80,00	-1,40	67,18	55,87	11,31	11,12	8,16	0,00	77,00	78,90	0,00	Ok	24
08.05.2020 0	0,79	72,10	73,20	-1,10	67,26	56,08	11,18	10,89	8,32	0,00	70,60	72,20	0,00	Ok	24
09.05.2020 0	0,67	80,00	81,40	-1,40	67,10	58,58	8,53	11,14	8,11	0,00	78,40	80,20	0,00	Ok	24
10.05.2020 0	0,72	77,70	79,00	-1,30	66,87	57,20	9,66	11,07	8,17	0,00	76,10	77,80	0,00	Ok	24
11.05.2020 0	0,76	71,80	72,90	-1,20	67,12	56,28	10,84	11,00	8,46	0,00	70,30	71,90	0,00	Ok	24
12.05.2020 0	0,77	69,50	70,70	-1,20	66,71	55,25	11,46	10,85	8,43	0,00	68,10	69,70	0,00	Ok	24
13.05.2020 0	0,80	69,90	71,00	-1,20	67,08	55,43	11,66	10,87	8,43	0,00	68,50	70,00	0,00	Ok	24
14.05.2020 0	0,78	70,60	71,80	-1,20	67,50	56,06	11,44	10,91	8,42	0,00	69,20	70,80	0,00	Ok	24
15.05.2020 0	0,78	66,70	68,00	-1,30	67,00	55,10	11,89	10,82	8,55	0,10	65,40	67,00	0,10	Ok	24
16.05.2020 0	0,77	64,80	66,00	-1,20	67,47	55,25	12,23	10,64	8,47	0,00	63,50	65,00	0,00	Ok	24
17.05.2020 0	0,76	62,60	63,70	-1,10	67,38	54,93	12,45	10,67	8,60	0,00	61,30	62,80	0,00	Ok	24
18.05.2020 0	0,84	65,10	66,20	-1,10	67,41	54,12	13,29	10,59	8,41	0,00	63,80	65,30	0,00	Ok	24
19.05.2020 0	0,43	36,90	37,60	-0,70	57,76	47,78	9,98	8,47	7,09	0,00	36,20	37,00	0,00	Ok	24
20.05.2020 0	0,00	0,00	0,00	0,00	25,94	24,93	1,01	6,00	5,47	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24
21.05.2020 0	0,00	0,00	0,00	0,00	22,23	22,18	0,04	7,33	6,78	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	25,94	24,93	1,01	6,00	5,47	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	22,23	22,18	0,04	7,33	6,78	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24
<b>Итого:</b>	<b>25,33</b>	<b>1956,80</b>	<b>1988,20</b>							<b>0,10</b>	<b>1914,50</b>	<b>1959,40</b>	<b>0,1</b>		<b>720</b>
<b>Средние:</b>					<b>58,97</b>	<b>48,63</b>	<b>10,33</b>	<b>9,61</b>	<b>7,50</b>						

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	10795,17	99506,09	100611,11	-1105,02	96498,79	98873,72	-2374,92			
23.05.2020	10820,50	101462,89	102599,31	-1136,42	99413,29	100833,12	-2419,82			
<b>ИТОГО:</b>	<b>25,33</b>	<b>1956,80</b>	<b>1988,20</b>	<b>-31,40</b>	<b>1914,50</b>	<b>1959,40</b>	<b>-44,90</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,10</b>

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

Qконтр =  
Qi/Траб х  
Тнш

Архив прибора: KAPAT-307 (10394614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	153,41	7180,1	6547,49	632,61	7169,64	6487,14	682,50			
23.05.2020	153,73	7189,20	6556,59	632,61	7178,74	6496,04	682,70			
<b>ИТОГО:</b>	<b>0,32</b>	<b>9,10</b>	<b>9,10</b>	<b>0,00</b>	<b>9,10</b>	<b>8,90</b>	<b>0,20</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Демосуправ"

Представитель теплоснабж организации

\_\_\_\_\_  
У.А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

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

МП



23.05.20

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020.-23/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 9848  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-7) 110 стр.

Архив прибора: KARAT-307 (21724216). Посуточный архив

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	V3	Gnp	Gobr	Gподп	HC	НАР	ВОС
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т		ч	ч
24.04.2020	1,72	66,20	63,60	2,60	74,51	47,55	26,96	10,00	9,40	0,00	64,60	63,00	0,00	Ok	24	
25.04.2020	1,65	61,60	59,20	2,40	74,83	46,65	28,19	10,00	9,40	0,00	60,10	58,60	0,00	Ok	24	
26.04.2020	1,54	53,20	51,00	2,20	74,78	44,93	29,85	10,00	9,40	0,00	51,90	50,50	0,00	Ok	24	
27.04.2020	1,52	51,80	49,70	2,10	74,72	44,53	30,19	10,00	9,40	0,00	50,50	49,20	0,00	Ok	24	
28.04.2020	1,52	52,40	50,20	2,20	74,41	44,61	29,81	10,00	9,40	0,00	51,20	49,80	0,00	Ok	24	
29.04.2020	1,03	41,40	39,60	1,80	73,50	48,37	25,13	10,00	9,40	0,00	40,40	39,20	0,00	Ok	24	
30.04.2020	0,80	43,10	41,30	1,70	71,27	50,84	20,44	10,00	9,40	0,00	42,10	40,80	0,00	Ok	24	
01.05.2020	0,74	65,70	63,60	2,20	67,02	56,48	10,54	10,00	9,40	0,00	64,40	62,70	0,00	Ok	24	
02.05.2020	0,65	66,40	64,30	2,10	66,56	57,60	8,96	10,00	9,40	0,00	65,10	63,40	0,00	Ok	24	
03.05.2020	0,70	70,50	68,30	2,20	66,74	57,76	8,98	10,00	9,40	0,00	69,10	67,30	0,00	Ok	24	
04.05.2020	0,72	69,10	66,90	2,20	66,95	57,55	9,40	10,00	9,40	0,00	67,80	66,00	0,00	Ok	24	
05.05.2020	0,77	69,60	67,30	2,30	67,29	57,27	10,02	10,00	9,40	0,00	68,20	66,30	0,00	Ok	24	
06.05.2020	0,69	65,10	62,90	2,10	67,03	57,40	9,63	10,00	9,40	0,00	63,80	62,00	0,00	Ok	24	
07.05.2020	0,71	67,80	65,60	2,20	66,82	57,22	9,60	10,00	9,40	0,00	66,40	64,70	0,00	Ok	24	
08.05.2020	0,66	67,30	65,10	2,20	66,91	57,95	8,97	10,00	9,40	0,00	66,00	64,10	0,00	Ok	24	
09.05.2020	0,64	62,90	60,80	2,10	66,71	57,21	9,50	10,00	9,40	0,00	61,60	59,90	0,00	Ok	24	
10.05.2020	0,65	67,80	65,60	2,20	66,51	57,86	8,66	10,00	9,40	0,00	66,50	64,70	0,00	Ok	24	
11.05.2020	0,70	69,00	66,80	2,30	66,81	57,75	9,06	10,00	9,40	0,00	67,70	65,80	0,00	Ok	24	
12.05.2020	0,63	68,50	66,20	2,20	66,42	58,18	8,24	10,00	9,40	0,00	67,10	65,30	0,00	Ok	24	
13.05.2020	0,62	67,20	65,00	2,20	66,76	58,42	8,34	10,00	9,40	0,00	65,90	64,10	0,00	Ok	24	
14.05.2020	0,62	61,50	59,50	2,10	67,12	57,82	9,31	10,00	9,40	0,00	60,30	58,60	0,00	Ok	24	
15.05.2020	0,60	68,00	65,80	2,20	66,69	58,62	8,07	10,00	9,40	0,00	66,70	64,90	0,00	Ok	24	
16.05.2020	0,67	67,00	64,80	2,20	67,18	58,20	8,98	10,00	9,40	0,00	65,70	63,90	0,00	Ok	24	
17.05.2020	0,69	71,30	69,00	2,30	67,12	58,51	8,61	10,00	9,40	0,00	69,90	68,00	0,00	Ok	24	
18.05.2020	0,68	69,50	67,30	2,20	67,14	58,28	8,86	10,00	9,40	0,00	68,10	66,30	0,00	Ok	24	
19.05.2020	0,34	39,80	38,60	1,30	57,72	51,29	6,43	10,00	9,40	0,00	39,10	38,00	0,00	Ok	24	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	25,36	25,22	0,14	10,00	9,40	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	22,01	22,19	-0,18	10,00	9,40	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	25,94	24,93	1,01	6,00	5,47	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	22,23	22,18	0,04	7,33	6,78	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
<b>Итого:</b>	<b>22,26</b>	<b>1623,70</b>	<b>1568,00</b>	<b>55,80</b>						<b>0,00</b>	<b>1590,20</b>	<b>1547,10</b>	<b>0,00</b>		<b>720</b>	
<b>Средние:</b>					<b>58,60</b>	<b>47,29</b>	<b>11,30</b>	<b>9,17</b>	<b>8,61</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gnp	Gobr	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	2031,74	101757,84	97711,49	4048,05	98762,45	96001,49	2760,96			
23.05.2020	2054,00	103381,54	99279,49	4103,85	100352,65	97548,59	2804,06			
<b>ИТОГО:</b>	<b>22,26</b>	<b>1623,70</b>	<b>1568,00</b>	<b>55,80</b>	<b>1590,20</b>	<b>1547,10</b>	<b>43,10</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

Тепловая энергия высвобожденная за период пиковых ситуаций (Тп) (п.6) Методики №99/пр)  
Qсобр =  
Qi/Траб х  
Тпш 0

Архив прибора: KARAT-307 (10424614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gnp	Gobr	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	109,18	5684,97	5567,11	117,86	5554,96	5494,19	60,77			
23.05.2020	109,44	5695,07	5577,21	117,86	5564,86	5504,29	60,57			
<b>ИТОГО:</b>	<b>0,26</b>	<b>10,10</b>	<b>10,10</b>	<b>0,00</b>	<b>9,90</b>	<b>10,10</b>	<b>-0,20</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко /

/ Ю.О. Мартосная /



Подпись Ф.И.О.

22.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020.-23/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 2210  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-8) 110 стр.

Архив прибора:КАРАТ-307 (21734216) Посуточный архив

Дата	Общ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	V3	Gпр	Gобр	Gподп	НС	НАР	ВОС
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	м3	т	т	т		ч	ч
24.04.2020	2,03	71,20	69,90	1,20	73,89	44,58	29,31	10,24	9,73	0,00	69,50	69,30	0,00	Ok	24	
25.04.2020	1,93	67,20	66,00	1,20	74,26	44,32	29,95	10,32	9,69	0,00	65,60	65,40	0,00	Ok	24	
26.04.2020	1,40	46,50	45,30	1,10	73,92	43,51	30,42	10,51	9,62	0,00	45,30	45,00	0,00	Ok	24	
27.04.2020	1,42	48,00	46,80	1,20	73,87	43,98	29,90	10,52	9,63	0,00	46,80	46,40	0,00	Ok	24	
28.04.2020	1,34	46,10	44,90	1,20	73,58	44,39	29,19	10,47	9,50	0,00	45,00	44,50	0,00	Ok	24	
29.04.2020	1,11	43,60	42,50	1,10	72,80	46,32	26,48	10,46	9,36	0,00	42,60	42,10	0,00	Ok	24	
30.04.2020	0,96	43,20	42,10	1,10	70,65	47,96	22,69	10,51	9,21	0,00	42,30	41,70	0,00	Ok	24	
01.05.2020	0,94	58,20	57,20	1,00	66,49	50,15	16,34	10,67	9,02	0,00	57,00	56,60	0,00	Ok	24	
02.05.2020	0,93	60,20	59,30	0,90	66,05	50,40	15,64	10,58	9,05	0,00	59,00	58,60	0,00	Ok	24	
03.05.2020	0,91	59,60	58,70	0,90	66,17	50,81	15,36	10,55	9,23	0,00	58,40	58,00	0,00	Ok	24	
04.05.2020	0,90	59,20	58,30	0,90	66,36	50,74	15,62	10,61	9,15	0,00	58,00	57,60	0,00	Ok	24	
05.05.2020	0,97	58,00	57,10	0,90	66,71	49,78	16,92	10,59	9,19	0,00	56,90	56,50	0,00	Ok	24	
06.05.2020	0,90	58,60	57,70	0,90	66,48	51,11	15,37	10,67	9,15	0,00	57,40	57,10	0,00	Ok	24	
07.05.2020	0,85	56,70	55,80	0,90	66,24	51,11	15,13	10,72	9,20	0,00	55,60	55,20	0,00	Ok	24	
08.05.2020	0,83	55,10	54,20	0,90	66,29	51,03	15,26	10,48	9,36	0,00	54,00	53,50	0,00	Ok	24	
09.05.2020	0,79	57,40	56,50	0,90	66,20	52,30	13,89	10,74	9,15	0,00	56,20	55,80	0,00	Ok	24	
10.05.2020	0,79	58,70	57,80	0,90	65,96	52,13	13,84	10,67	9,21	0,00	57,60	57,10	0,00	Ok	24	
11.05.2020	0,89	55,30	54,40	1,00	66,20	49,88	16,32	10,60	9,50	0,00	54,30	53,70	0,00	Ok	24	
12.05.2020	0,81	54,90	53,90	1,00	65,82	50,80	15,02	10,46	9,47	0,00	53,80	53,30	0,00	Ok	24	
13.05.2020	0,81	54,00	53,00	0,90	66,12	50,74	15,38	10,47	9,47	0,00	52,90	52,40	0,00	Ok	24	
14.05.2020	0,81	52,90	52,00	0,90	66,55	51,09	15,46	10,52	9,46	0,00	51,90	51,40	0,00	Ok	24	
15.05.2020	0,76	51,90	51,00	0,90	66,02	51,17	14,85	10,43	9,59	0,00	50,90	50,40	0,00	Ok	24	
16.05.2020	0,81	51,00	50,00	0,90	66,52	50,36	16,16	10,25	9,51	0,00	50,00	49,50	0,00	Ok	24	
17.05.2020	0,79	50,20	49,30	1,00	66,38	50,35	16,04	10,28	9,65	0,00	49,20	48,70	0,00	Ok	24	
18.05.2020	0,87	52,20	51,20	1,00	66,46	49,49	16,97	10,20	9,46	0,00	51,10	50,60	0,00	Ok	24	
19.05.2020	0,51	32,30	31,70	0,60	56,01	45,77	10,23	8,08	8,14	0,00	31,70	31,30	0,00	Ok	24	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	24,69	24,22	0,47	4,87	5,82	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	21,28	21,25	0,03	7,96	8,90	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	25,94	24,93	1,01	6,00	5,47	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	0,00	22,23	22,18	0,04	7,33	6,78	0,00	0,00	0,00	0,00	Ok	24	
<b>Итого:</b>	<b>26,06</b>	<b>1402,20</b>	<b>1376,60</b>	<b>25,40</b>						<b>0,00</b>	<b>1373,00</b>	<b>1361,70</b>	<b>0,00</b>		<b>720</b>	
<b>Средние:</b>					<b>58,00</b>	<b>42,71</b>	<b>15,29</b>	<b>9,27</b>	<b>8,43</b>							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	2135,97	90544,11	89300,61	1243,50	87834,28	87868,15	-33,87			
23.05.2020	2162,03	91946,31	90677,21	1268,90	89207,28	89229,85	-22,57			
<b>ИТОГО:</b>	<b>26,06</b>	<b>1402,2</b>	<b>1376,6</b>	<b>25,4</b>	<b>1373</b>	<b>1361,70</b>	<b>11,30</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

Тепловая энергия и расколоченная за период нештатных ситуаций (Тн)	
(п.61 Методики №99/09)	
Qкорр =	0
Qн/Траб х	
Тнш	

Архив прибора:КАРАТ-307 (10454614)

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	122,91	9269,27	9601,77	-332,5	8786,13	9127,89	-341,76			
23.05.2020	123,31	9298,37	9630,87	-332,50	8814,64	9156,90	-342,26			
<b>ИТОГО:</b>	<b>0,40</b>	<b>29,10</b>	<b>29,10</b>	<b>0,00</b>	<b>28,51</b>	<b>29,01</b>	<b>-0,50</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж организации



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

23.05.20

**ОТЧЕТ**  
о фактических параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 08914717  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	кг/см2	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	161,17	161,17	0,00	76,09	46,78	29,31	0,97	0,83	4,71	164,10	163,90	OK	24	0,00	
25.04.2020	159,72	159,72	0,00	76,58	46,62	29,95	0,98	0,83	4,75	162,70	162,40	OK	24	0,01	
26.04.2020	134,64	134,64	0,00	76,75	45,97	30,77	1,00	0,82	4,13	137,00	137,00	OK	24	0,00	
27.04.2020	134,10	134,10	0,00	76,66	46,00	30,66	1,00	0,82	4,10	136,50	136,40	OK	24	0,00	
28.04.2020	133,36	133,36	0,00	76,30	46,47	29,83	1,00	0,81	3,97	135,70	135,70	OK	24	0,00	
29.04.2020	89,66	90,33	-0,67	75,87	48,47	27,40	1,00	0,79	2,47	91,40	91,80	OK	24	0,00	
30.04.2020	101,27	101,67	-0,40	72,61	51,69	20,93	1,00	0,78	1,95	102,90	103,60	OK	24	0,00	
01.05.2020	148,97	148,97	0,00	68,55	54,14	14,40	1,01	0,76	1,97	150,90	152,20	OK	24	0,00	
02.05.2020	147,31	147,31	0,00	68,20	54,58	13,63	1,00	0,77	1,91	149,10	150,60	OK	24	0,00	
03.05.2020	151,32	151,32	0,00	68,37	54,79	13,57	1,00	0,78	1,92	153,30	154,60	OK	24	0,00	
04.05.2020	144,60	144,98	-0,38	68,73	54,10	14,63	1,01	0,78	1,95	146,60	148,00	OK	24	0,00	
05.05.2020	138,45	139,04	-0,60	68,90	54,13	14,77	1,00	0,78	1,94	140,50	141,80	OK	24	0,00	
06.05.2020	141,84	142,32	-0,48	68,80	54,38	14,41	1,01	0,78	1,92	143,90	145,20	OK	24	0,00	
07.05.2020	151,62	151,62	0,00	68,31	54,64	13,67	1,02	0,78	1,93	153,50	155,00	OK	24	0,00	
08.05.2020	142,54	142,67	-0,13	68,67	54,88	13,79	1,00	0,79	1,84	144,40	145,80	OK	24	0,00	
09.05.2020	146,72	147,10	-0,38	68,08	54,79	13,29	1,02	0,77	1,82	148,60	150,30	OK	24	0,00	
10.05.2020	144,47	144,60	-0,13	68,27	54,78	13,49	1,01	0,78	1,80	146,30	147,80	OK	24	0,00	
11.05.2020	142,72	142,85	-0,13	68,41	54,15	14,26	1,01	0,81	1,88	144,50	146,00	OK	24	0,00	
12.05.2020	146,57	146,57	0,00	68,01	54,90	13,11	0,99	0,81	1,79	148,30	149,90	OK	24	0,18	
13.05.2020	137,67	137,93	-0,26	68,64	54,47	14,16	1,00	0,81	1,81	139,40	141,00	OK	24	0,00	
14.05.2020	130,61	131,11	-0,50	68,50	53,49	15,01	1,00	0,81	1,85	132,40	133,80	OK	24	0,09	
15.05.2020	131,88	132,25	-0,37	68,62	54,44	14,18	0,99	0,82	1,77	133,60	135,10	OK	24	0,00	
16.05.2020	133,90	134,16	-0,26	68,49	54,27	14,22	0,97	0,81	1,78	135,60	137,10	OK	24	0,00	
17.05.2020	131,72	131,72	0,00	68,71	54,23	14,48	0,98	0,82	1,80	133,20	134,80	OK	24	0,00	
18.05.2020	135,39	135,52	-0,14	68,73	54,19	14,54	0,97	0,80	1,85	137,00	138,60	OK	24	0,00	
19.05.2020	77,00	77,04	-0,04	56,26	46,70	9,57	0,75	0,68	1,00	78,00	78,70	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,96	25,76	0,20	0,81	0,81	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	22,75	22,73	0,02	0,89	0,89	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	22,75	22,73	0,02	0,89	0,89	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	22,75	22,73	0,02	0,89	0,89	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>3539,21</b>	<b>3544,08</b>							<b>60,61</b>	<b>3589,40</b>	<b>3617,10</b>		<b>720</b>	<b>0,28</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>59,82</b>	<b>45,38</b>	<b>14,45</b>	<b>0,91</b>	<b>0,75</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	3049,68	96465,86	97960,00	-1494,14	94082,19	96769,01	-2686,82	10550		634,02
23.05.2020	3110,30	100055,26	101577,10	-1521,84	97621,40	100313,09	-2691,69	10550		634,02
<b>ИТОГО:</b>	<b>60,61</b>	<b>3589,40</b>	<b>3617,10</b>	<b>-27,70</b>	<b>3539,21</b>	<b>3544,08</b>	<b>-4,87</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,28</b>

Тепловая энергия израсходованная за период негативных ситуаций (Тн) (п.61 Методики №99/пр)  
Q<sub>корр</sub> = Qi / Траб x Тн = 0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Подпись

*Ю.О. Мартоская*  
\_\_\_\_\_  
Подпись

/Ю.О. Мартоская/  
Ф.И.О.

МП



*22.05.20*



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/2020г.

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

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 33752817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	172,24	172,24	0,00	76,04	47,82	28,22	0,96	0,83	4,82	175,60	175,00	OK	24	0,03	
25.04.2020	158,96	158,96	0,00	76,50	47,07	29,43	0,98	0,83	4,61	162,00	161,60	OK	24	0,02	
26.04.2020	127,56	127,56	0,00	76,65	46,16	30,49	0,99	0,82	3,90	129,90	129,70	OK	24	0,03	
27.04.2020	127,22	127,22	0,00	76,57	46,30	30,27	0,99	0,82	3,85	129,60	129,30	OK	24	0,03	
28.04.2020	130,70	130,70	0,00	76,24	47,09	29,14	0,99	0,81	3,81	133,10	132,90	OK	24	0,06	
29.04.2020	91,20	91,92	-0,72	75,79	49,38	26,40	0,99	0,79	2,44	93,00	93,40	OK	24	0,09	
30.04.2020	102,33	103,02	-0,69	72,58	52,92	19,66	0,99	0,78	1,87	104,20	104,80	OK	24	0,07	
01.05.2020	144,69	144,69	0,00	68,51	55,48	13,02	1,01	0,76	1,88	146,80	147,60	OK	24	0,04	
02.05.2020	154,42	154,42	0,00	68,18	55,78	12,40	0,99	0,77	1,92	156,80	157,40	OK	24	0,00	
03.05.2020	152,55	152,55	0,00	68,34	55,68	12,65	0,99	0,78	1,93	154,90	155,50	OK	24	0,04	
04.05.2020	151,87	151,87	0,00	68,70	55,19	13,51	1,00	0,78	2,02	154,20	154,80	OK	24	0,03	
05.05.2020	147,72	147,72	0,00	68,89	55,58	13,31	1,00	0,78	1,95	150,00	150,60	OK	24	0,00	
06.05.2020	144,96	144,96	0,00	68,77	55,80	12,97	1,01	0,78	1,88	147,20	147,80	OK	24	0,04	
07.05.2020	150,03	150,26	-0,23	68,29	55,86	12,43	1,01	0,78	1,87	152,30	153,20	OK	24	0,04	
08.05.2020	139,57	139,57	0,00	68,63	55,56	13,07	0,99	0,80	1,81	141,60	142,40	OK	24	0,00	
09.05.2020	149,61	149,61	0,00	68,07	55,77	12,31	1,01	0,78	1,84	151,80	152,60	OK	24	0,04	
10.05.2020	151,70	151,70	0,00	68,25	56,24	12,02	1,00	0,78	1,80	153,90	154,80	OK	24	0,00	
11.05.2020	149,23	149,46	-0,24	68,40	55,97	12,43	1,00	0,81	1,83	151,50	152,40	OK	24	0,00	
12.05.2020	151,07	151,07	0,00	68,00	56,20	11,80	0,98	0,81	1,78	153,40	154,00	OK	24	0,01	
13.05.2020	140,98	140,98	0,00	68,61	55,99	12,61	0,99	0,81	1,76	143,00	143,90	OK	24	0,03	
14.05.2020	133,04	133,04	0,00	68,49	55,82	12,67	0,99	0,81	1,69	134,90	135,80	OK	24	0,07	
15.05.2020	134,81	134,81	0,00	68,59	55,35	13,25	0,98	0,82	1,77	136,70	137,60	OK	24	0,00	
16.05.2020	136,50	136,50	0,00	68,48	55,12	13,36	0,96	0,81	1,82	138,40	139,30	OK	24	0,01	
17.05.2020	144,86	144,86	0,00	68,71	56,12	12,59	0,97	0,82	1,81	147,00	147,80	OK	24	0,04	
18.05.2020	146,73	146,73	0,00	68,72	55,80	12,92	0,96	0,80	1,89	148,90	149,70	OK	24	0,07	
19.05.2020	80,69	80,80	-0,12	55,73	47,37	8,36	0,80	0,71	1,02	81,90	82,40	OK	24	0,01	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	26,63	26,39	0,25	0,52	0,53	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	23,63	23,72	-0,08	0,70	0,71	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	23,63	23,72	-0,08	0,70	0,71	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,03	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	23,63	23,72	-0,08	0,70	0,71	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,05	
<b>Итого:</b>	<b>3615,24</b>	<b>3617,24</b>							<b>59,56</b>	<b>3672,60</b>	<b>3686,30</b>		<b>720</b>	<b>0,88</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>59,88</b>	<b>46,41</b>	<b>13,48</b>	<b>0,88</b>	<b>0,73</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	315,37	9728,11	9649,90	78,21	9509,81	9509,81	0,00	1357		3,29
23.05.2020	374,93	13400,70	13336,19	64,51	13125,04	13127,04	-2,00	2077		4,17
<b>ИТОГО:</b>	<b>59,56</b>	<b>3672,60</b>	<b>3686,30</b>	<b>-13,70</b>	<b>3615,24</b>	<b>3617,24</b>	<b>-2,00</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,88</b>

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

Qкоорр =  
Qi/Траб х  
Тнш

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко/

*Ю.О. Мартоская*

/Ю.О. Мартоская/

Подпись

Подпись

Ф.И.О.

МП



*2020.05.20*

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-3) 16 стр.

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 00263017  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	159,51	159,51	0,00	75,95	48,12	27,83	0,97	0,83	4,43	162,80	161,90	OK	24	0,09	
25.04.2020	149,65	149,65	0,00	76,42	48,11	28,31	0,98	0,82	4,19	152,50	152,20	OK	24	0,00	
26.04.2020	120,92	120,92	0,00	76,55	46,62	29,93	0,99	0,82	3,62	123,10	123,00	OK	24	0,00	
27.04.2020	123,23	123,23	0,00	76,48	46,95	29,53	0,99	0,82	3,64	125,40	125,40	OK	24	0,00	
28.04.2020	124,55	124,55	0,00	76,13	47,48	28,65	0,99	0,81	3,57	126,70	126,80	OK	24	0,01	
29.04.2020	86,56	87,11	-0,55	75,68	50,06	25,62	0,99	0,79	2,25	88,30	88,50	OK	24	0,00	
30.04.2020	97,24	97,78	-0,54	72,46	53,45	19,02	0,99	0,78	1,75	98,90	99,60	OK	24	0,00	
01.05.2020	134,34	134,34	0,00	68,43	54,79	13,64	1,01	0,76	1,81	136,20	137,10	OK	24	0,01	
02.05.2020	144,00	144,00	0,00	68,11	55,79	12,32	1,00	0,77	1,76	146,00	147,00	OK	24	0,00	
03.05.2020	151,65	151,65	0,00	68,30	56,31	11,98	0,99	0,78	1,80	153,80	154,80	OK	24	0,00	
04.05.2020	142,17	142,40	-0,24	68,64	55,26	13,38	1,00	0,78	1,89	144,20	145,30	OK	24	0,00	
05.05.2020	139,52	139,52	0,00	68,81	55,38	13,44	1,00	0,78	1,87	141,40	142,50	OK	24	0,00	
06.05.2020	135,59	135,59	0,00	68,69	55,40	13,29	1,01	0,78	1,81	137,50	138,40	OK	24	0,00	
07.05.2020	139,20	139,20	0,00	68,20	55,42	12,77	1,01	0,78	1,76	141,20	142,00	OK	24	0,00	
08.05.2020	134,80	134,80	0,00	68,57	55,72	12,85	0,99	0,80	1,73	136,70	137,60	OK	24	0,00	
09.05.2020	152,48	152,48	0,00	68,01	56,74	11,27	1,01	0,78	1,70	154,60	155,70	OK	24	0,00	
10.05.2020	143,78	143,78	0,00	68,19	56,51	11,68	1,00	0,79	1,66	145,80	146,80	OK	24	0,00	
11.05.2020	140,31	140,31	0,00	68,32	55,84	12,48	1,00	0,81	1,73	142,30	143,20	OK	24	0,00	
12.05.2020	150,47	150,47	0,00	67,94	56,74	11,20	0,98	0,81	1,68	152,50	153,70	OK	24	0,00	
13.05.2020	137,13	137,36	-0,23	68,56	56,10	12,46	0,99	0,81	1,69	139,10	140,20	OK	24	0,00	
14.05.2020	135,39	135,39	0,00	68,40	55,87	12,53	0,99	0,81	1,69	137,10	138,40	OK	24	0,00	
15.05.2020	139,07	139,07	0,00	68,57	55,77	12,80	0,98	0,82	1,76	141,00	142,00	OK	24	0,00	
16.05.2020	140,18	140,18	0,00	68,42	56,66	11,76	0,97	0,81	1,64	142,00	143,30	OK	24	0,00	
17.05.2020	140,09	140,09	0,00	68,65	56,03	12,63	0,97	0,82	1,75	142,00	143,10	OK	24	0,00	
18.05.2020	138,23	138,23	0,00	68,66	55,79	12,87	0,96	0,80	1,77	140,10	141,20	OK	24	0,00	
19.05.2020	77,20	77,20	0,00	54,87	48,81	6,06	0,53	0,47	0,94	78,30	78,80	OK	24	0,01	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	28,01	28,57	-0,56	0,51	0,52	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
<b>Итого:</b>	<b>3477,26</b>	<b>3478,82</b>							<b>55,92</b>	<b>3529,50</b>	<b>3548,50</b>		<b>720</b>	<b>0,12</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>59,99</b>	<b>46,88</b>	<b>13,11</b>	<b>0,88</b>	<b>0,73</b>							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	2901,39	90380,26	88856,96	1523,30	87982,82	87967,58	15,24	15615,00		44,45
23.05.2020	2957,31	93909,75	92405,45	1504,30	91460,08	91446,40	13,69	16335,00		44,57
<b>ИТОГО:</b>	<b>55,92</b>	<b>3529,50</b>	<b>3548,50</b>	<b>-19,00</b>	<b>3477,26</b>	<b>3478,82</b>	<b>-1,55</b>	<b>720,00</b>	<b>0</b>	<b>0,12</b>

Тепловая энергия израсходованная за период неотопительный период (Тн) (п.61 Методики №99/лр)  
 Qкорр =  
 Qi/Трабх  
 Тнш

Представитель абонента  
 Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж организации

Подпись: А.Н. Клименко / Ф.И.О.  
 МП: «Управление Комплексная Компания «Домоуправ-Челябинск» Для документов

Подпись: /Ю.О. Мартовская / Ф.И.О.

22.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020.-23/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"  
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-4) 16 стр.

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 33722817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	162,61	162,61	0,00	75,69	47,00	28,70	0,96	0,84	4,66	166,30	164,60	OK	24	0,00	
25.04.2020	154,14	154,14	0,00	76,15	46,54	29,61	0,98	0,83	4,51	157,60	156,10	OK	24	0,00	
26.04.2020	125,78	125,78	0,00	76,23	45,50	30,73	0,99	0,83	3,87	128,60	127,30	OK	24	0,02	
27.04.2020	127,14	127,14	0,00	76,17	46,06	30,11	0,99	0,83	3,83	129,90	128,80	OK	24	0,02	
28.04.2020	128,81	128,81	0,00	75,83	46,43	29,41	0,99	0,81	3,79	131,60	130,50	OK	24	0,00	
29.04.2020	92,34	92,61	-0,28	75,27	48,29	26,98	0,99	0,80	2,52	94,30	93,90	OK	24	0,00	
30.04.2020	107,56	107,56	0,00	72,17	52,77	19,40	0,99	0,78	1,97	109,50	109,40	OK	24	0,00	
01.05.2020	153,34	153,34	0,00	68,26	54,62	13,63	1,00	0,77	2,07	156,00	155,90	OK	24	0,03	
02.05.2020	155,06	155,06	0,00	67,92	54,75	13,17	0,99	0,77	2,04	157,70	157,70	OK	24	0,00	
03.05.2020	161,33	161,33	0,00	68,11	55,15	12,96	0,99	0,79	2,06	164,10	164,10	OK	24	0,00	
04.05.2020	158,30	158,30	0,00	68,46	55,55	12,91	1,00	0,78	2,01	161,00	161,10	OK	24	0,00	
05.05.2020	153,29	153,29	0,00	68,63	55,13	13,49	0,99	0,78	2,06	156,00	155,90	OK	24	0,00	
06.05.2020	135,34	135,34	0,00	68,43	54,26	14,18	1,01	0,78	1,90	137,50	137,80	OK	24	0,03	
07.05.2020	146,15	146,15	0,00	67,98	54,96	13,02	1,01	0,78	1,87	148,50	148,80	OK	24	0,00	
08.05.2020	149,66	149,66	0,00	68,38	55,34	13,04	0,99	0,80	1,94	152,20	152,30	OK	24	0,00	
09.05.2020	156,36	156,36	0,00	67,82	55,74	12,09	1,01	0,78	1,88	158,90	159,20	OK	24	0,00	
10.05.2020	155,56	155,56	0,00	68,01	55,58	12,43	1,00	0,79	1,90	158,10	158,40	OK	24	0,00	
11.05.2020	150,85	150,85	0,00	68,14	55,58	12,56	1,00	0,81	1,88	153,20	153,70	OK	24	0,00	
12.05.2020	155,43	155,43	0,00	67,76	55,75	12,00	0,98	0,81	1,86	157,80	158,40	OK	24	0,00	
13.05.2020	143,57	143,57	0,00	68,33	55,34	12,99	0,99	0,81	1,84	145,90	146,20	OK	24	0,00	
14.05.2020	140,00	140,00	0,00	68,20	54,83	13,36	0,99	0,81	1,85	142,20	142,60	OK	24	0,00	
15.05.2020	147,05	147,05	0,00	68,36	55,60	12,76	0,98	0,82	1,85	149,40	149,80	OK	24	0,00	
16.05.2020	143,24	143,24	0,00	68,21	54,98	13,23	0,96	0,82	1,88	145,50	145,90	OK	24	0,00	
17.05.2020	154,32	154,32	0,00	68,48	55,63	12,86	0,97	0,83	1,96	156,80	157,20	OK	24	0,00	
18.05.2020	156,12	156,12	0,00	68,50	55,98	12,52	0,96	0,81	1,95	158,60	159,10	OK	24	0,00	
19.05.2020	80,51	80,51	0,00	55,22	47,89	7,33	0,71	0,56	0,99	81,80	82,00	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	27,92	27,83	0,09	0,62	0,45	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	24,72	24,92	-0,20	0,66	0,67	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>3693,83</b>	<b>3694,11</b>							<b>60,95</b>	<b>3759,00</b>	<b>3756,70</b>		<b>720</b>	<b>0,10</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>59,81</b>	<b>46,21</b>	<b>13,60</b>	<b>0,88</b>	<b>0,73</b>							

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	2955,57	89328,26	87448,81	1879,45	86858,88	86832,85	26,03	15447		638,68
23.05.2020	3016,52	93087,25	91205,50	1881,75	90552,71	90526,96	25,75	16167		638,78
<b>ИТОГО:</b>	<b>60,95</b>	<b>3759,00</b>	<b>3756,70</b>	<b>2,30</b>	<b>3693,83</b>	<b>3694,11</b>	<b>-0,28</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,10</b>

Тепловая энергия израсходованная за период нештатных ситуаций (Тп) (п.61 Методики №99/ип)  
Факт = 0  
Тнш = 0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



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

22.05.20

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г. - 23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор № 0048  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 103 (ИТП-1)

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 13202218  
Посуточный архив

Дата	V1	V2	T1	T2	Td1	P1	P2	G1	G2	Gd1	Q1	HC	BHP	V3	BOC
	м3	м3	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	т	т	т	Гкал	ч	ч	м3	
24.04.2020	188,92	187,60	76,83	46,76	30,08	0,97	0,83	184,97	184,97	0,00	5,54	OK	24	0,00	
25.04.2020	191,21	189,69	77,28	47,22	30,06	0,97	0,82	187,07	187,07	0,00	5,59	OK	24	0,00	
26.04.2020	162,58	161,82	77,54	46,74	30,80	0,99	0,82	159,34	159,34	0,00	4,90	OK	24	0,00	
27.04.2020	159,89	160,18	77,46	47,18	30,28	0,99	0,82	157,20	157,20	0,00	4,75	OK	24	0,00	
28.04.2020	162,09	161,65	77,17	47,60	29,56	0,99	0,80	159,00	159,00	0,00	4,70	OK	24	0,00	
29.04.2020	115,90	116,47	76,66	52,86	23,81	0,99	0,79	114,04	114,04	0,00	2,87	OK	24	0,00	
30.04.2020	86,93	87,99	74,03	55,29	18,74	0,99	0,78	85,74	85,95	-0,21	1,59	OK	24	0,26	
01.05.2020	98,26	98,78	69,19	52,65	16,54	1,01	0,76	96,80	96,98	-0,18	1,60	OK	24	0,18	
02.05.2020	97,51	98,55	68,70	52,40	16,30	1,00	0,76	96,25	96,61	-0,36	1,57	OK	24	0,00	
03.05.2020	93,29	94,67	68,84	51,42	17,42	0,99	0,78	92,18	92,75	-0,57	1,61	OK	24	0,00	
04.05.2020	96,26	97,53	69,14	51,53	17,61	1,00	0,77	95,14	95,50	-0,36	1,67	OK	24	0,02	
05.05.2020	96,22	97,16	69,44	51,81	17,63	1,00	0,77	95,00	95,20	-0,20	1,68	OK	24	0,00	
06.05.2020	96,49	97,70	69,25	52,41	16,84	1,01	0,77	95,32	95,66	-0,34	1,61	OK	24	0,00	
07.05.2020	95,89	97,07	68,90	51,59	17,31	1,01	0,77	94,84	94,99	-0,16	1,64	OK	24	0,55	
08.05.2020	86,56	87,27	69,06	50,74	18,32	0,99	0,79	85,52	85,52	0,00	1,57	OK	24	0,00	
09.05.2020	95,98	97,22	68,76	52,48	16,28	1,01	0,77	94,65	95,39	-0,74	1,54	OK	24	0,00	
10.05.2020	92,73	93,89	68,62	52,02	16,61	1,01	0,78	91,70	91,89	-0,19	1,52	OK	24	0,04	
11.05.2020	85,31	86,66	68,83	50,95	17,89	1,00	0,80	84,37	84,85	-0,48	1,51	OK	24	0,00	
12.05.2020	84,26	85,68	68,40	50,57	17,83	0,98	0,80	83,41	83,85	-0,44	1,49	OK	24	0,00	
13.05.2020	83,09	84,23	68,87	51,23	17,65	0,99	0,80	82,17	82,46	-0,29	1,45	OK	24	0,01	
14.05.2020	85,21	86,05	69,20	51,83	17,38	0,99	0,80	84,23	84,23	0,00	1,46	OK	24	0,00	
15.05.2020	214,85	219,75	65,34	53,76	11,59	0,94	0,82	213,05	213,00	0,05	1,26	OK	24	0,11	
16.05.2020	446,36	458,19	69,69	66,07	3,61	0,96	0,81	443,16	443,16	0,00	1,61	OK	24	0,00	
17.05.2020	432,97	444,73	69,71	65,80	3,90	0,97	0,82	429,67	430,40	-0,73	1,68	OK	24	0,00	
18.05.2020	447,57	458,42	69,71	65,88	3,82	0,96	0,80	443,88	443,88	0,00	1,70	OK	24	0,00	
19.05.2020	255,96	262,93	56,93	61,61	-4,67	0,75	0,67	254,28	254,28	0,00	1,02	OK	24	0,30	
20.05.2020	0,00	0,00	26,34	39,29	-12,96	0,54	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	23,23	23,61	-0,38	0,73	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>4152,29</b>	<b>4211,88</b>						<b>4104,48</b>	<b>4108,15</b>	<b>-5,20</b>	<b>59,12221</b>		<b>720</b>	<b>1,47</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>			<b>58,85</b>	<b>46,68</b>	<b>15,33</b>	<b>0,83</b>	<b>0,73</b>								

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1529,59	43469,81	43174,93	294,89	42397,79	42442,37	-44,58			
23.05.2020	1588,71	47622,10	47386,81	235,30	46502,27	46550,52	-48,25			
<b>ИТОГО:</b>	<b>59,12</b>	<b>4152,29</b>	<b>4211,88</b>	<b>-59,59</b>	<b>4104,48</b>	<b>4108,15</b>	<b>-3,66</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>1,47</b>

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

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж организации



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

*23.05.20*



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8648  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 103 (ИТП-2)

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 13172218  
Посуточный архив

Дата	V1	V2	T1	T2	Td1	P1	P2	G1	G2	Gd1	Q1	HC	BHP	V3	BOC
	м3	м3	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	т	т	т	Гкал	ч	ч	м3	
24.04.2020	203,25	204,41	76,90	47,09	29,80	0,96	0,83	200,25	200,25	0,00	5,93	OK	24	0,04	
25.04.2020	198,81	199,47	77,33	46,96	30,37	0,97	0,82	195,61	195,61	0,00	5,84	OK	24	0,01	
26.04.2020	146,65	146,85	77,53	45,01	32,52	0,99	0,82	144,22	144,22	0,00	4,69	OK	24	0,02	
27.04.2020	151,90	152,02	77,45	45,07	32,38	0,99	0,82	149,34	149,34	0,00	4,84	OK	24	0,03	
28.04.2020	144,44	144,71	77,13	45,07	32,06	0,98	0,80	142,10	142,10	0,00	4,56	OK	24	0,00	
29.04.2020	107,65	108,20	76,52	48,24	28,38	0,98	0,79	105,90	106,16	-0,26	3,07	OK	24	0,03	
30.04.2020	95,73	96,67	74,04	51,63	22,41	0,98	0,78	94,46	94,58	-0,13	2,04	OK	24	0,01	
01.05.2020	131,57	133,58	69,33	52,94	16,39	1,00	0,76	129,86	130,89	-1,04	2,12	OK	24	0,00	
02.05.2020	135,78	138,10	68,87	53,34	15,53	0,99	0,76	134,50	134,84	-0,35	2,09	OK	24	0,00	
03.05.2020	135,94	138,05	69,04	52,84	16,20	0,99	0,78	134,20	135,26	-1,06	2,18	OK	24	0,00	
04.05.2020	134,53	136,41	69,32	52,68	16,64	0,99	0,77	133,23	133,23	0,00	2,01	OK	24	0,00	
05.05.2020	128,53	130,39	69,61	52,78	16,83	0,99	0,77	127,08	127,53	-0,46	2,15	OK	24	0,01	
06.05.2020	129,76	131,88	69,42	53,19	16,23	1,00	0,77	128,06	129,21	-1,16	2,09	OK	24	0,00	
07.05.2020	134,92	136,68	69,10	53,08	16,01	1,01	0,77	133,14	133,96	-0,82	2,14	OK	24	0,00	
08.05.2020	129,10	130,90	69,29	53,19	16,10	0,98	0,79	127,48	128,18	-0,70	2,05	OK	24	0,00	
09.05.2020	132,15	134,27	68,94	53,69	15,25	1,01	0,77	130,65	131,33	-0,68	2,00	OK	24	0,00	
10.05.2020	132,10	134,42	68,83	53,72	15,10	1,00	0,78	130,30	131,77	-1,47	1,96	OK	24	0,00	
11.05.2020	128,77	130,95	69,07	53,32	15,75	0,99	0,80	127,18	128,22	-1,04	2,00	OK	24	0,00	
12.05.2020	131,85	133,94	68,65	53,75	14,90	0,98	0,80	130,57	130,80	-0,23	1,94	OK	24	0,03	
13.05.2020	126,20	127,78	69,11	53,62	15,49	0,98	0,80	124,87	124,87	0,00	1,93	OK	24	0,00	
14.05.2020	122,53	124,21	69,39	53,24	16,15	0,99	0,80	121,31	121,31	0,00	1,96	OK	24	0,05	
15.05.2020	105,12	106,11	66,39	51,54	14,85	0,96	0,84	103,86	103,85	0,01	1,62	OK	24	0,00	
16.05.2020	122,69	124,51	69,41	53,01	16,40	0,96	0,81	121,19	121,90	-0,71	1,99	OK	24	0,00	
17.05.2020	124,74	126,69	69,43	53,22	16,21	0,96	0,82	123,52	123,70	-0,18	2,00	OK	24	0,00	
18.05.2020	125,61	127,58	69,44	53,08	16,35	0,95	0,80	124,26	124,70	-0,44	2,03	OK	24	0,00	
19.05.2020	79,09	80,47	56,27	54,13	2,14	0,74	0,67	78,32	78,56	-0,25	1,19	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,00	0,00	25,69	37,21	-11,52	0,48	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	22,17	22,06	0,11	0,71	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>3439,41</b>	<b>3479,25</b>						<b>3396,99</b>	<b>3406,42</b>	<b>-10,97</b>	<b>68,61</b>		<b>720</b>	<b>0,23</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>			<b>58,87</b>	<b>45,29</b>	<b>16,74</b>	<b>0,82</b>	<b>0,73</b>								

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1711,60	50997,64	51021,39	-23,74	49927,54	49956,10	-28,56	4853		23,54
23.05.2020	1780,21	54437,05	54500,64	-63,58	53324,53	53362,51	-37,99	5573		23,77
<b>ИТОГО:</b>	<b>68,61</b>	<b>3439,41</b>	<b>3479,25</b>	<b>-39,84</b>	<b>3396,99</b>	<b>3406,42</b>	<b>-9,43</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,23</b>

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

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_/ А.Н. Клименко/

\_\_\_\_\_/Ю.О. Мартовская/

Подпись  
МП

Подпись  
ф.и.о.



23.05.20

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020.-23/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 6948  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 103      (ИТП-3)

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 20471817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	202,97	202,97	0,00	76,66	46,39	30,28	0,96	0,83	6,09	206,83	206,28	OK	24	0	
25.04.2020	201,25	201,25	0,00	77,10	46,45	30,65	0,97	0,82	6,07	205,12	204,59	OK	24	0	
26.04.2020	155,70	155,70	0,00	77,28	44,08	33,20	0,99	0,82	5,18	158,53	158,24	OK	24	0	
27.04.2020	147,72	147,72	0,00	77,16	44,02	33,13	0,99	0,82	4,90	150,37	150,16	OK	24	0	
28.04.2020	148,20	148,20	0,00	76,87	44,68	32,19	0,99	0,81	4,78	150,83	150,70	OK	24	0	
29.04.2020	109,01	109,01	0,00	76,35	47,21	29,14	0,98	0,79	3,23	110,86	110,99	OK	24	0	
30.04.2020	90,47	90,47	0,00	73,60	50,66	22,95	0,99	0,78	2,00	91,79	92,28	OK	24	0	
01.05.2020	124,52	124,52	0,00	69,05	52,18	16,87	1,01	0,76	2,12	126,16	127,02	OK	24	0	
02.05.2020	128,15	128,15	0,00	68,60	52,70	15,89	1,00	0,76	2,06	129,85	130,72	OK	24	0	
03.05.2020	132,27	132,27	0,00	68,77	52,89	15,88	0,99	0,78	2,12	134,04	134,92	OK	24	0	
04.05.2020	129,04	129,04	0,00	69,05	52,39	16,66	1,00	0,77	2,17	130,80	131,59	OK	24	0	
05.05.2020	124,87	124,87	0,00	69,33	52,27	17,05	1,00	0,78	2,16	126,59	127,33	OK	24	0	
06.05.2020	121,09	121,09	0,00	69,12	52,20	16,92	1,01	0,77	2,07	122,72	123,50	OK	24	0	
07.05.2020	128,24	128,24	0,00	68,80	52,44	16,36	1,01	0,78	2,11	129,97	130,77	OK	24	0	
08.05.2020	119,06	119,06	0,00	68,99	52,73	16,26	0,99	0,79	1,95	120,66	121,45	OK	24	0	
09.05.2020	125,18	125,18	0,00	68,66	53,17	15,48	1,01	0,77	1,96	126,84	127,72	OK	24	0	
10.05.2020	128,39	128,39	0,00	68,57	53,09	15,48	1,00	0,78	2,00	130,08	131,00	OK	24	0	
11.05.2020	124,65	124,65	0,00	68,80	52,97	15,82	1,00	0,81	1,99	126,31	127,17	OK	24	0	
12.05.2020	126,53	126,53	0,00	68,38	53,16	15,22	0,98	0,80	1,94	128,18	129,10	OK	24	0	
13.05.2020	121,88	121,88	0,00	68,85	53,36	15,49	0,99	0,80	1,90	123,51	124,36	OK	24	0	
14.05.2020	113,00	113,00	0,00	69,07	52,51	16,56	0,99	0,80	1,88	114,53	115,25	OK	24	0	
15.05.2020	98,00	98,00	0,00	67,15	51,73	15,42	0,97	0,84	1,53	99,32	99,97	OK	24	0	
16.05.2020	118,24	118,24	0,00	69,12	52,49	16,63	0,96	0,81	1,99	119,83	120,59	OK	24	0	
17.05.2020	122,85	122,85	0,00	69,16	52,95	16,21	0,97	0,82	2,01	124,52	125,33	OK	24	0	
18.05.2020	119,88	119,88	0,00	69,15	52,40	16,76	0,96	0,80	2,03	121,52	122,24	OK	24	0	
19.05.2020	73,23	73,23	0,00	55,20	52,90	2,30	0,74	0,67	1,19	74,21	74,70	OK	24	0	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	26,57	34,30	-7,73	0,50	0,51	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,13	25,09	0,04	0,73	0,74	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
<b>Итого:</b>	<b>3334,41</b>	<b>3334,41</b>							<b>69,41</b>	<b>3383,97</b>	<b>3397,97</b>		<b>720</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>60,34</b>	<b>44,81</b>	<b>15,53</b>	<b>0,88</b>	<b>0,73</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	3533,23	116763,75	115687,99	1075,76	113539,78	113756,34	-216,55			72,12
23.05.2020	3602,63	120147,71	119085,96	1061,76	116874,20	117090,75	-216,55			72,12
<b>ИТОГО:</b>	<b>69,41</b>	<b>3383,97</b>	<b>3397,97</b>	<b>-14,00</b>	<b>3334,41</b>	<b>3334,41</b>	<b>0,00</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

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

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж организации



Л.О. Мартовская  
Подпись      Ф.И.О.

22.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020.-23/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 8848  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 103      (ИТП-4)

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 20441817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	115,57	115,57	0,00	75,99	47,40	28,59	0,97	0,83	3,28	118,57	116,68	OK	24	0,05	
25.04.2020	117,64	117,64	0,00	76,42	47,91	28,51	0,98	0,82	3,29	120,80	118,75	OK	24	0,01	
26.04.2020	87,33	87,33	0,00	76,55	45,44	31,11	0,99	0,82	2,72	89,60	88,09	OK	24	0,00	
27.04.2020	85,75	85,75	0,00	76,45	45,70	30,74	0,99	0,82	2,64	87,95	86,54	OK	24	0,01	
28.04.2020	85,83	85,83	0,00	76,16	45,65	30,51	0,99	0,80	2,62	88,04	86,59	OK	24	0,00	
29.04.2020	62,80	62,80	0,00	75,57	49,38	26,19	0,99	0,79	1,69	64,31	63,54	OK	24	0,00	
30.04.2020	59,51	59,51	0,00	72,95	52,82	20,14	0,99	0,78	1,14	60,81	60,33	OK	24	0,01	
01.05.2020	81,27	81,27	0,00	68,33	54,61	13,72	1,01	0,76	1,11	83,00	82,31	OK	24	0,00	
02.05.2020	91,34	91,34	0,00	67,92	55,85	12,06	1,00	0,76	1,10	93,35	92,48	OK	24	0,00	
03.05.2020	90,03	90,03	0,00	68,08	55,47	12,60	1,00	0,78	1,14	92,04	91,11	OK	24	0,00	
04.05.2020	85,02	85,02	0,00	68,34	55,13	13,21	1,00	0,77	1,12	86,95	86,02	OK	24	0,00	
05.05.2020	83,31	83,31	0,00	68,62	54,49	14,13	1,00	0,77	1,19	85,16	84,32	OK	24	0,00	
06.05.2020	84,74	84,74	0,00	68,43	54,83	13,61	1,01	0,77	1,16	86,62	85,77	OK	24	0,00	
07.05.2020	87,30	87,30	0,00	68,11	54,86	13,25	1,01	0,77	1,16	89,30	88,27	OK	24	0,00	
08.05.2020	82,29	82,29	0,00	68,29	54,94	13,36	0,99	0,79	1,11	84,12	83,29	OK	24	0,00	
09.05.2020	86,50	86,50	0,00	67,97	55,88	12,09	1,02	0,77	1,05	88,48	87,51	OK	24	0,00	
10.05.2020	83,05	83,05	0,00	67,85	55,53	12,32	1,01	0,78	1,02	84,87	84,08	OK	24	0,00	
11.05.2020	80,29	80,29	0,00	68,09	55,19	12,90	1,00	0,80	1,04	82,04	81,29	OK	24	0,00	
12.05.2020	87,77	87,77	0,00	67,71	55,74	11,97	0,99	0,80	1,05	89,80	88,76	OK	24	0,00	
13.05.2020	81,43	81,43	0,00	68,17	55,23	12,93	0,99	0,80	1,06	83,22	82,44	OK	24	0,04	
14.05.2020	75,86	75,86	0,00	68,42	55,06	13,36	0,99	0,80	1,02	77,48	76,84	OK	24	0,00	
15.05.2020	81,55	81,53	0,02	65,82	55,79	10,02	0,97	0,83	0,88	83,41	82,57	OK	24	0,00	
16.05.2020	110,66	110,66	0,00	68,60	58,83	9,76	0,97	0,80	1,09	113,20	112,15	OK	24	0,00	
17.05.2020	106,81	106,81	0,00	68,60	58,17	10,43	0,97	0,82	1,12	109,22	108,26	OK	24	0,01	
18.05.2020	108,53	108,53	0,00	68,61	58,25	10,36	0,96	0,80	1,13	111,03	109,95	OK	24	0,00	
19.05.2020	65,84	65,84	0,00	55,64	56,03	-0,39	0,75	0,66	0,65	67,33	66,74	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	27,43	35,72	-8,28	0,40	0,40	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,69	26,71	-1,02	0,57	0,57	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>2268,01</b>	<b>2267,99</b>							<b>37,57</b>	<b>2320,70</b>	<b>2294,68</b>		<b>720</b>	<b>0,13</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>59,85</b>	<b>47,10</b>	<b>12,75</b>	<b>0,88</b>	<b>0,72</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1148,25	38791,83	38028,85	762,98	37603,51	37603,61	-0,10			24,58
23.05.2020	1185,82	41112,53	40323,53	789,00	39871,53	39871,61	-0,08			24,71
<b>ИТОГО:</b>	<b>37,57</b>	<b>2320,70</b>	<b>2294,68</b>	<b>26,02</b>	<b>2268,01</b>	<b>2267,99</b>	<b>0,02</b>	<b>720,00</b>	<b>0</b>	<b>0,13</b>

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

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/

*Ю.О. Мартовская*

Ю.О. Мартовская/

Подпись \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_



*22.05.20*

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020.-23/05/2020г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8348

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-1) 100 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 20421817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	77,37	77,37	0,00	75,16	46,07	29,09	0,97	0,84	2,22	79,08	78,32	OK	24	0,00	
25.04.2020	75,88	75,88	0,00	75,57	46,13	29,44	0,98	0,83	2,18	77,58	76,82	OK	24	0,00	
26.04.2020	57,46	57,46	0,00	75,56	43,70	31,86	1,00	0,83	1,83	58,78	58,07	OK	24	0,00	
27.04.2020	56,41	56,41	0,00	75,47	43,78	31,68	1,00	0,83	1,79	57,70	57,01	OK	24	0,00	
28.04.2020	55,91	55,91	0,00	75,18	44,06	31,12	1,00	0,81	1,74	57,18	56,49	OK	24	0,00	
29.04.2020	41,47	41,47	0,00	74,27	46,48	27,78	0,99	0,80	1,17	42,45	41,89	OK	24	0,00	
30.04.2020	41,15	41,15	0,00	71,56	50,02	21,54	1,00	0,78	0,85	42,07	41,61	OK	24	0,01	
01.05.2020	54,64	54,64	0,00	67,49	52,00	15,48	1,01	0,77	0,85	55,71	55,34	OK	24	0,00	
02.05.2020	60,53	60,53	0,00	67,19	52,46	14,73	1,01	0,77	0,89	61,67	61,35	OK	24	0,01	
03.05.2020	62,14	62,14	0,00	67,35	52,58	14,77	1,00	0,79	0,92	63,31	62,99	OK	24	0,00	
04.05.2020	57,99	57,99	0,00	67,55	52,75	14,79	1,01	0,78	0,86	59,10	58,77	OK	24	0,00	
05.05.2020	58,83	58,83	0,00	67,89	51,90	15,99	1,01	0,78	0,95	59,98	59,59	OK	24	0,00	
06.05.2020	58,43	58,43	0,00	67,70	51,92	15,78	1,01	0,78	0,93	59,56	59,19	OK	24	0,00	
07.05.2020	58,10	58,10	0,00	67,35	52,54	14,81	1,02	0,78	0,87	59,20	58,88	OK	24	0,00	
08.05.2020	56,48	56,48	0,00	67,56	51,82	15,74	1,00	0,80	0,89	57,56	57,21	OK	24	0,00	
09.05.2020	56,53	56,53	0,00	67,18	52,71	14,47	1,02	0,78	0,82	57,61	57,30	OK	24	0,00	
10.05.2020	56,11	56,11	0,00	67,14	53,47	13,67	1,01	0,78	0,76	57,17	56,89	OK	24	0,00	
11.05.2020	57,18	57,18	0,00	67,41	52,70	14,71	1,01	0,81	0,84	58,26	57,96	OK	24	0,00	
12.05.2020	61,53	61,53	0,00	67,10	52,41	14,69	0,99	0,81	0,91	62,66	62,38	OK	24	0,00	
13.05.2020	46,61	46,61	0,00	62,26	48,55	13,71	0,95	0,81	0,70	47,48	47,26	OK	24	0,01	
14.05.2020	49,40	49,40	0,00	67,54	51,91	15,63	1,00	0,81	0,78	50,37	50,03	OK	24	0,00	
15.05.2020	52,87	52,87	0,00	67,39	52,49	14,90	0,99	0,82	0,78	53,89	53,56	OK	24	0,00	
16.05.2020	51,61	51,61	0,00	67,54	52,79	14,75	0,97	0,81	0,77	52,63	52,28	OK	24	0,00	
17.05.2020	54,48	54,48	0,00	67,63	52,44	15,19	0,98	0,83	0,83	55,55	55,19	OK	24	0,00	
18.05.2020	55,26	55,26	0,00	67,64	52,38	15,26	0,97	0,81	0,85	56,33	55,98	OK	24	0,00	
19.05.2020	34,29	34,29	0,00	54,43	47,39	7,04	0,76	0,68	0,50	34,96	34,75	OK	24	0,01	
20.05.2020	0,11	0,10	0,00	23,99	22,80	1,19	0,41	0,42	0,00	0,11	0,10	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	22,34	20,62	1,72	0,60	0,61	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0	
<b>Итого:</b>	<b>1448,76</b>	<b>1448,75</b>							<b>27,48</b>	<b>1477,94</b>	<b>1467,21</b>		<b>720</b>	<b>0,04</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>58,84</b>	<b>43,80</b>	<b>15,04</b>	<b>0,88</b>	<b>0,73</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1264,22	42694,67	53291,02	-10596,34	41498,82	51494,64	-9995,81			
23.05.2020	1291,70	44172,62	54758,23	-10585,61	42947,58	52943,39	-9995,81			
<b>ИТОГО:</b>	<b>27,48</b>	<b>1477,94</b>	<b>1467,21</b>	<b>10,73</b>	<b>1448,76</b>	<b>1448,75</b>	<b>0,00</b>	<b>720,00</b>	<b>0</b>	<b>0,04</b>

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

Qкогр = \_\_\_\_\_  
Qi/Трабх \_\_\_\_\_  
Тнш \_\_\_\_\_

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

\_\_\_\_\_  
И.И. Клименко/  
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж организации

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

22.05.20



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор № 8848  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИП-2) 100 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KAPAT-306  
Серийный номер: 15461517  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	73,39	73,39	0,00	74,81	49,37	25,44	0,97	0,84	1,83	75,14	74,26	OK	24	0,00	
25.04.2020	70,97	70,97	0,00	75,13	48,93	26,21	0,98	0,83	1,79	72,68	71,82	OK	24	0,00	
26.04.2020	53,80	53,80	0,00	75,07	46,36	28,71	1,00	0,83	1,55	55,05	54,39	OK	24	0,01	
27.04.2020	51,84	51,84	0,00	74,91	46,83	28,09	1,00	0,83	1,46	53,05	52,41	OK	24	0,00	
28.04.2020	53,12	53,12	0,00	74,72	47,04	27,68	1,00	0,81	1,47	54,35	53,70	OK	24	0,00	
29.04.2020	40,13	40,13	0,00	73,73	49,61	24,12	0,99	0,80	0,98	41,09	40,58	OK	24	0,00	
30.04.2020	38,47	38,47	0,00	70,98	52,44	18,54	1,00	0,79	0,70	39,36	38,91	OK	24	0,00	
01.05.2020	51,52	51,52	0,00	67,10	54,37	12,72	1,02	0,77	0,65	52,60	52,15	OK	24	0,00	
02.05.2020	53,72	53,72	0,00	66,71	54,83	11,88	1,01	0,77	0,64	54,85	54,37	OK	24	0,00	
03.05.2020	53,23	53,23	0,00	66,83	55,02	11,82	1,00	0,79	0,63	54,37	53,87	OK	24	0,00	
04.05.2020	53,27	53,27	0,00	67,13	54,36	12,77	1,01	0,78	0,68	54,42	53,89	OK	24	0,00	
05.05.2020	51,03	51,03	0,00	67,35	54,35	13,01	1,01	0,78	0,67	52,15	51,62	OK	24	0,00	
06.05.2020	51,30	51,30	0,00	67,21	54,49	12,73	1,02	0,78	0,66	52,42	51,89	OK	24	0,00	
07.05.2020	51,04	51,04	0,00	66,85	54,67	12,18	1,02	0,78	0,63	52,15	51,63	OK	24	0,00	
08.05.2020	49,99	49,99	0,00	67,07	54,96	12,11	1,00	0,80	0,61	51,10	50,57	OK	24	0,01	
09.05.2020	51,29	51,29	0,00	66,74	55,51	11,24	1,02	0,78	0,58	52,42	51,90	OK	24	0,00	
10.05.2020	52,14	52,14	0,00	66,72	55,83	10,89	1,02	0,78	0,56	53,27	52,77	OK	24	0,00	
11.05.2020	51,04	51,04	0,00	66,94	55,46	11,48	1,01	0,81	0,59	52,16	51,63	OK	24	0,00	
12.05.2020	53,37	53,37	0,00	66,62	55,78	10,84	0,99	0,81	0,58	54,54	54,00	OK	24	0,00	
13.05.2020	42,47	42,47	0,00	62,04	51,73	10,31	0,95	0,81	0,50	43,35	43,01	OK	24	0,00	
14.05.2020	47,90	47,90	0,00	67,17	54,68	12,49	1,00	0,81	0,60	48,88	48,53	OK	24	0,00	
15.05.2020	49,93	49,93	0,00	66,99	55,23	11,75	0,99	0,82	0,59	50,94	50,60	OK	24	0,00	
16.05.2020	48,47	48,47	0,00	67,14	55,22	11,93	0,97	0,81	0,58	49,47	49,10	OK	24	0,00	
17.05.2020	50,55	50,55	0,00	67,24	54,99	12,26	0,98	0,83	0,62	51,60	51,21	OK	24	0,00	
18.05.2020	50,56	50,56	0,00	67,23	54,98	12,24	0,97	0,81	0,62	51,63	51,20	OK	24	0,00	
19.05.2020	30,92	30,92	0,00	54,52	51,02	3,50	0,76	0,68	0,33	31,57	31,32	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,14	0,13	0,00	23,93	26,68	-2,75	0,41	0,42	0,00	0,14	0,13	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	22,03	24,17	-2,14	0,60	0,61	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,01	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>1325,61</b>	<b>1325,60</b>							<b>21,12</b>	<b>1354,77</b>	<b>1341,47</b>		<b>720</b>	<b>0,03</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>58,48</b>	<b>46,23</b>	<b>12,25</b>	<b>0,88</b>	<b>0,73</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1081,12	38089,30	37574,76	514,54	37093,72	37099,71	-6,00			
23.05.2020	1102,24	39444,07	38916,23	527,85	38419,32	38425,32	-5,99			
<b>ИТОГО:</b>	<b>21,12</b>	<b>1354,77</b>	<b>1341,47</b>	<b>13,31</b>	<b>1325,61</b>	<b>1325,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,03</b>

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

Qкорт =	
Qi/Траб х	0
Тнш	

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись: \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. А.Н. Клименко/



Представитель теплоснабж организации

Подпись: \_\_\_\_\_  
Ф.И.О. ЛЮ.О. Мартовская/

22.05.20

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020.-23/05/2020.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 8848  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-3)    100 СТР.      Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 15281517  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	VHP	V3	ВОС
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	72,12	72,12	0,00	74,86	46,00	28,85	0,97	0,83	2,06	73,11	73,60	OK	24	0,00	
25.04.2020	70,71	70,71	0,00	75,22	45,84	29,38	0,98	0,83	2,03	71,66	72,20	OK	24	0,00	
26.04.2020	54,57	54,57	0,00	75,20	44,07	31,12	1,00	0,82	1,70	55,28	55,67	OK	24	0,00	
27.04.2020	52,19	52,19	0,00	75,05	43,27	31,78	1,00	0,82	1,66	52,88	53,22	OK	24	0,00	
28.04.2020	52,48	52,48	0,00	74,80	42,67	32,13	0,99	0,81	1,69	53,18	53,48	OK	24	0,00	
29.04.2020	39,88	39,88	0,00	73,84	45,79	28,05	0,99	0,79	1,13	40,41	40,67	OK	24	0,02	
30.04.2020	36,61	36,61	0,00	71,05	48,94	22,11	1,00	0,78	0,79	37,04	37,37	OK	24	0,01	
01.05.2020	47,16	47,16	0,00	66,98	49,60	17,38	1,01	0,76	0,83	47,65	48,12	OK	24	0,12	
02.05.2020	50,02	50,02	0,00	66,62	51,10	15,52	1,00	0,76	0,78	50,51	51,09	OK	24	0,00	
03.05.2020	51,62	51,62	0,00	66,82	50,25	16,57	1,00	0,78	0,86	52,14	52,71	OK	24	0,01	
04.05.2020	49,47	49,47	0,00	67,02	50,11	16,90	1,01	0,77	0,84	49,98	50,49	OK	24	0,69	
05.05.2020	48,45	48,45	0,00	67,30	50,37	16,94	1,01	0,78	0,83	48,95	49,47	OK	24	0,16	
06.05.2020	48,09	48,09	0,00	67,12	50,59	16,53	1,01	0,77	0,80	48,59	49,10	OK	24	3,32	
07.05.2020	49,17	49,17	0,00	66,83	50,62	16,21	1,02	0,78	0,80	49,67	50,20	OK	24	4,67	
08.05.2020	46,96	46,96	0,00	67,00	50,77	16,23	0,99	0,79	0,76	47,45	47,95	OK	24	0,00	
09.05.2020	47,28	47,28	0,00	66,65	51,16	15,49	1,02	0,77	0,73	47,74	48,30	OK	24	0,23	
10.05.2020	49,63	49,63	0,00	66,67	50,66	16,01	1,01	0,78	0,80	50,11	50,69	OK	24	0,26	
11.05.2020	47,46	47,46	0,00	66,86	50,85	16,01	1,01	0,81	0,76	47,92	48,49	OK	24	0,02	
12.05.2020	48,25	48,25	0,00	66,50	51,22	15,27	0,99	0,80	0,74	48,73	49,28	OK	24	0,06	
13.05.2020	40,13	40,13	0,00	62,20	46,80	15,40	0,95	0,80	0,66	40,53	40,97	OK	24	0,00	
14.05.2020	43,72	43,72	0,00	67,05	50,04	17,02	1,00	0,80	0,75	44,07	44,72	OK	24	0,00	
15.05.2020	46,41	46,41	0,00	66,87	50,36	16,52	0,99	0,82	0,77	46,80	47,48	OK	24	0,00	
16.05.2020	44,65	44,65	0,00	67,04	50,34	16,70	0,97	0,81	0,75	45,03	45,66	OK	24	0,00	
17.05.2020	46,91	46,91	0,00	67,13	50,63	16,50	0,97	0,82	0,77	47,27	48,01	OK	24	0,00	
18.05.2020	46,01	46,01	0,00	67,09	50,33	16,76	0,97	0,80	0,78	46,36	47,09	OK	24	0,00	
19.05.2020	30,37	30,37	0,00	54,03	47,82	6,20	0,76	0,67	0,51	30,63	31,05	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,27	0,27	0,00	24,79	22,61	2,17	0,48	0,48	0,00	0,27	0,27	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	22,44	20,30	2,14	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>1260,58</b>	<b>1260,58</b>							<b>25,55</b>	<b>1273,96</b>	<b>1287,33</b>		<b>720</b>	<b>9,57</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>58,48</b>	<b>42,62</b>	<b>15,87</b>	<b>0,89</b>	<b>0,73</b>							


Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gпогр	VHP	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	1222,03	41808,41	41958,09	-149,68	41054,98	41050,92	4,06			
23.05.2020	1247,58	43082,38	43245,43	-163,05	42315,56	42311,50	4,06			
<b>ИТОГО:</b>	<b>25,55</b>	<b>1273,96</b>	<b>1287,33</b>	<b>-13,37</b>	<b>1260,58</b>	<b>1260,58</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>9,57</b>

Тепловая энергия израсходованная за период неоплатных ситуаций (Тн)  
(п.61 Методики №99/пр)  
Qкогр = \_\_\_\_\_  
Тнш /Траб х \_\_\_\_\_  
Тнш \_\_\_\_\_

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"  
А.Н. Клименко/  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.



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





**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/20г.-23/05/20г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 8848  
Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-4)    100 СТР.      Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 20491817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НС	ВНР	V3	ВОС
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	70,70	70,70	0,00	74,95	45,63	29,32	0,97	0,83	2,04	72,36	71,46	OK	24	0,00	
25.04.2020	70,15	70,15	0,00	75,35	44,71	30,63	0,98	0,83	2,07	71,81	70,90	OK	24	0,00	
26.04.2020	49,91	49,91	0,00	75,11	41,92	33,19	1,00	0,82	1,66	51,04	50,38	OK	24	0,00	
27.04.2020	48,21	48,21	0,00	74,97	42,16	32,80	1,00	0,82	1,58	49,30	48,68	OK	24	0,00	
28.04.2020	48,71	48,71	0,00	74,74	42,77	31,96	0,99	0,81	1,56	49,80	49,19	OK	24	0,00	
29.04.2020	39,44	39,44	0,00	73,87	45,31	28,56	0,99	0,80	1,14	40,32	39,87	OK	24	0,01	
30.04.2020	39,52	39,52	0,00	71,17	48,07	23,10	1,00	0,78	0,89	40,34	39,96	OK	24	0,00	
01.05.2020	49,90	49,90	0,00	67,20	51,16	16,04	1,01	0,76	0,80	50,87	50,51	OK	24	0,00	
02.05.2020	53,72	53,72	0,00	66,91	51,57	15,34	1,00	0,77	0,83	54,78	54,37	OK	24	0,00	
03.05.2020	53,19	53,19	0,00	67,03	50,80	16,22	1,00	0,78	0,87	54,24	53,82	OK	24	0,00	
04.05.2020	52,33	52,33	0,00	67,29	51,06	16,23	1,01	0,78	0,85	53,37	52,95	OK	24	0,00	
05.05.2020	51,32	51,32	0,00	67,55	50,39	17,16	1,00	0,78	0,89	52,35	51,90	OK	24	0,00	
06.05.2020	50,86	50,86	0,00	67,38	51,06	16,32	1,01	0,78	0,84	51,88	51,46	OK	24	0,00	
07.05.2020	52,16	52,16	0,00	67,06	50,77	16,29	1,02	0,78	0,86	53,20	52,76	OK	24	0,00	
08.05.2020	49,49	49,49	0,00	67,25	51,12	16,13	0,99	0,80	0,80	50,47	50,08	OK	24	0,00	
09.05.2020	50,63	50,63	0,00	66,92	51,86	15,06	1,02	0,78	0,77	51,63	51,24	OK	24	0,00	
10.05.2020	52,35	52,35	0,00	66,91	51,87	15,04	1,01	0,78	0,79	53,39	52,99	OK	24	0,00	
11.05.2020	52,35	52,35	0,00	67,17	50,96	16,20	1,01	0,81	0,86	53,40	52,96	OK	24	0,01	
12.05.2020	51,94	51,94	0,00	66,76	51,88	14,88	0,99	0,81	0,78	52,96	52,57	OK	24	0,00	
13.05.2020	43,42	43,42	0,00	62,62	47,96	14,66	0,96	0,81	0,67	44,30	43,93	OK	24	0,00	
14.05.2020	47,73	47,73	0,00	67,31	51,25	16,06	1,00	0,81	0,78	48,67	48,30	OK	24	0,00	
15.05.2020	49,09	49,09	0,00	67,12	51,54	15,58	0,99	0,82	0,76	50,06	49,67	OK	24	0,00	
16.05.2020	47,69	47,69	0,00	67,32	51,33	15,99	0,97	0,81	0,77	48,65	48,24	OK	24	0,00	
17.05.2020	49,77	49,77	0,00	67,41	51,34	16,06	0,97	0,82	0,80	50,80	50,35	OK	24	0,00	
18.05.2020	42,43	42,43	0,00	66,91	52,20	14,71	0,97	0,80	0,63	43,26	42,95	OK	24	0,13	
19.05.2020	20,51	20,51	0,00	53,83	49,56	4,27	0,76	0,67	0,20	20,90	20,81	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	23,80	22,29	1,51	0,45	0,45	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	21,58	19,52	2,06	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>1287,51</b>	<b>1287,51</b>							<b>25,48</b>	<b>1314,16</b>	<b>1302,31</b>		<b>720</b>	<b>0,15</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>62,46</b>	<b>45,76</b>	<b>16,71</b>	<b>0,88</b>	<b>0,73</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР	ВОС	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	132,77	3970,77	3910,17	60,60	3870,62	3870,62	0,00			0,02
23.05.2020	158,25	5284,93	5212,49	72,44	5158,14	5158,14	0,00			0,17
<b>ИТОГО:</b>	<b>25,48</b>	<b>1314,16</b>	<b>1302,31</b>	<b>11,85</b>	<b>1287,51</b>	<b>1287,51</b>	<b>0,00</b>	<b>720,00</b>	<b>0</b>	<b>0,15</b>

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

Qконтр =  
Qi/Траб х  
Тнш      0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



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

*23.05.20*

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/04/2020г.-23/05/2020г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8818  
Адрес: ул. 40-летия Победы, 44 (ИТП-5) 9 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 05911818  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	HC	BHP	V3	BOC
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч	ч	м3	
24.04.2020	281,35	281,35	0,00	75,56	48,23	27,33	0,94	0,81	7,65	284,10	288,60	OK	24	0,00	
25.04.2020	282,87	282,87	0,00	76,01	48,22	27,80	0,95	0,80	7,79	285,50	290,40	OK	24	0,00	
26.04.2020	220,02	220,02	0,00	76,32	47,79	28,52	0,97	0,80	6,29	222,20	225,70	OK	24	0,00	
27.04.2020	216,20	216,20	0,00	76,21	47,70	28,51	0,97	0,80	6,18	218,30	221,80	OK	24	0,00	
28.04.2020	212,28	212,28	0,00	75,93	47,81	28,12	0,97	0,79	5,98	214,40	217,70	OK	24	0,00	
29.04.2020	165,82	165,82	0,00	75,68	51,92	23,76	0,97	0,77	4,01	167,90	169,90	OK	24	0,01	
30.04.2020	159,26	159,26	0,00	72,81	54,74	18,08	0,97	0,76	2,67	161,60	162,70	OK	24	0,00	
01.05.2020	243,43	243,43	0,00	68,18	56,43	11,75	0,99	0,74	2,80	246,80	248,60	OK	24	0,00	
02.05.2020	259,55	259,55	0,00	67,75	57,03	10,72	0,98	0,74	2,76	263,20	265,00	OK	24	0,00	
03.05.2020	268,77	268,77	0,00	67,90	57,07	10,83	0,97	0,76	2,87	272,50	274,50	OK	24	0,00	
04.05.2020	254,84	254,84	0,00	68,21	56,98	11,23	0,98	0,75	2,78	258,40	260,30	OK	24	0,00	
05.05.2020	243,35	243,35	0,00	68,50	56,60	11,90	0,98	0,75	2,89	246,80	248,50	OK	24	0,00	
06.05.2020	244,71	244,71	0,00	68,32	57,03	11,28	0,99	0,75	2,75	248,20	249,90	OK	24	0,00	
07.05.2020	253,04	253,04	0,00	67,92	57,24	10,68	0,99	0,76	2,69	256,60	258,40	OK	24	0,00	
08.05.2020	232,79	232,79	0,00	68,18	56,88	11,30	0,97	0,77	2,59	236,10	237,70	OK	24	0,00	
09.05.2020	251,07	251,07	0,00	67,74	57,52	10,22	0,99	0,75	2,52	254,70	256,30	OK	24	0,00	
10.05.2020	247,69	247,69	0,00	67,74	57,04	10,70	0,98	0,76	2,58	251,30	252,80	OK	24	0,00	
11.05.2020	232,31	232,31	0,00	67,95	56,22	11,73	0,98	0,79	2,68	235,50	237,20	OK	24	0,00	
12.05.2020	253,75	253,75	0,00	67,55	57,36	10,19	0,96	0,78	2,58	257,40	259,00	OK	24	0,00	
13.05.2020	221,36	221,36	0,00	65,59	55,14	11,45	0,93	0,77	2,42	223,70	226,90	OK	24	0,00	
14.05.2020	218,61	218,61	0,00	68,22	56,75	11,47	0,97	0,78	2,51	220,50	224,40	OK	24	0,00	
15.05.2020	226,17	226,17	0,00	68,05	56,85	11,20	0,96	0,79	2,52	228,10	232,20	OK	24	0,00	
16.05.2020	224,64	224,64	0,00	68,14	57,07	11,07	0,94	0,79	2,50	226,60	230,60	OK	24	0,00	
17.05.2020	237,16	237,16	0,00	68,23	56,95	11,28	0,95	0,80	2,68	239,20	243,50	OK	24	0,00	
18.05.2020	241,54	241,54	0,00	68,22	56,90	11,33	0,94	0,78	2,75	243,60	248,00	OK	24	0,00	
19.05.2020	155,62	155,62	0,00	58,21	48,64	9,58	0,73	0,65	1,50	157,10	159,60	OK	24	0,00	
20.05.2020	0,00	0,00	0,00	27,45	21,04	6,41	0,42	0,42	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
21.05.2020	0,00	0,00	0,00	20,83	20,31	0,52	0,47	0,48	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
22.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
23.05.2020	0,00	0,00	0,00	25,22	25,30	-0,08	0,76	0,77	0,00	0,00	0,00	OK	24	0,00	
<b>Итого:</b>	<b>6048,19</b>	<b>6048,19</b>							<b>89,93</b>	<b>6120,30</b>	<b>6190,20</b>		<b>720</b>	<b>0,01</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>				<b>59,65</b>	<b>47,19</b>	<b>12,46</b>	<b>0,85</b>	<b>0,70</b>							

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gпод	BHP	BOC	V3
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч	ч	м3
23.04.2020	4398,38	142065,83	146652,78	-4586,95	141605,28	141588,69	16,59	13790		99,74
23.05.2020	4488,31	148186,12	152842,97	-4656,85	147653,47	147636,88	16,59	14510		99,75
<b>ИТОГО:</b>	<b>89,93</b>	<b>6120,30</b>	<b>6190,20</b>	<b>-69,90</b>	<b>6048,19</b>	<b>6048,19</b>	<b>0,00</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0,01</b>

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

Qконтр = \_\_\_\_\_  
Qi/Траб х \_\_\_\_\_  
Тнш \_\_\_\_\_

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

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

22.05.20

