

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-1)

Тип расходомера:ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237483

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

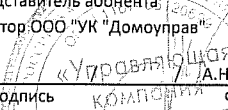
T3=1

КС=0x9675



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	
19.02.2019	81,92	45,3	36,62	99,3	96,4	96,8	95,86	0	0,54	7	7	3,527	24	0	
20.02.2019	84,93	51,12	33,81	122,2	118,44	119,5	118,05	0	0,39	7	7	4,005	24	0	
21.02.2019	85,71	50,37	35,34	112,7	109,14	110,1	108,76	0	0,38	7	7	3,86	24	0	
22.02.2019	81,98	43,22	38,76	89,7	87,09	87,2	86,43	0	0,66	7	7	3,375	24	0	
23.02.2019	81,67	45,12	36,55	99,8	96,9	97,3	96,37	0	0,53	7	7	3,542	24	0	
24.02.2019	83,28	48,48	34,8	117,3	113,79	114,8	113,53	0	0,26	7	7	3,962	24	0	
25.02.2019	84,19	46,54	37,65	99,7	96,65	97,1	96,1	0	0,55	7	7	3,641	24	0	
26.02.2019	86,89	50,99	35,9	113,3	109,64	110,7	109,36	0	0,28	7	7	3,94	24	0	
27.02.2019	85,76	47,66	38,1	98,3	95,21	95,9	94,88	0	0,33	7	7	3,633	24	0	
28.02.2019	83,26	44,17	39,09	89,6	86,93	87,2	86,38	0	0,55	7	7	3,399	24	0	
01.03.2019	81,5	43,17	38,33	89,5	86,91	87,1	86,31	0	0,6	7	7	3,33	24	0	
02.03.2019	80,03	42,41	37,62	89	86,52	86,8	86,08	0	0,44	7	7	3,257	24	0	
03.03.2019	79,95	44,11	35,84	94,4	91,78	92	91,16	0	0,62	7	7	3,288	24	0	
04.03.2019	80,99	45,12	35,87	101,2	98,32	98,8	97,87	0	0,45	7	7	3,526	24	0	
05.03.2019	81,61	49,09	32,52	112,5	109,23	110	108,76	0	0,47	7	7	3,553	24	0	
06.03.2019	81,05	45,57	35,48	90,8	88,22	88,6	87,73	0	0,49	7	7	3,135	24	0	
07.03.2019	79,42	39,43	39,99	75,3	73,23	73,2	72,66	0	0,57	7	7	2,931	24	0	
08.03.2019	80,65	44,53	36,12	93,1	90,47	90,7	89,84	0	0,63	7	7	3,268	24	0	
09.03.2019	80,7	42,42	38,28	78,3	76,09	76,2	75,54	0	0,55	7	7	2,914	24	0	
10.03.2019	79,78	39,44	40,34	71,3	69,31	69,3	68,8	0	0,51	7	7	2,793	24	0	
11.03.2019	79,8	36,6	43,2	62,9	61,16	61,1	60,75	0	0,41	7	7	2,639	24	0	
12.03.2019	79,99	35,97	44,02	65	63,21	63,2	62,84	0,01	0,37	7	7	2,781	24	0	
13.03.2019	79,33	36,9	42,43	63	61,28	61,1	60,75	0	0,53	7	7	2,601	24	0	
14.03.2019	79,42	39,62	39,8	75,5	73,42	73,2	72,66	0	0,76	7	7	2,922	24	0	
15.03.2019	80,85	42,79	38,06	85,8	83,33	83,2	82,48	0	0,85	7	7	3,17	24	0	
16.03.2019	81,8	43,43	38,37	85,8	83,32	83,3	82,57	0	0,75	7	7	3,199	24	0	
17.03.2019	82,42	43,75	38,67	85,5	83	83	82,24	0	0,76	7	7	3,212	24	0	
18.03.2019	81,77	43,78	37,99	84	81,56	81,7	80,97	0	0,59	7	7	3,096	24	0	
Итого:				2544,8	2470,55	2479,1	2455,73	0,01	14,82			92,50	672	0	
Средние:	81,8	43,96	37,84							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	20728,4	20104,19	20241,8	20033,01	0,52	71,18	729,56	8048	121
18/03/1924:00	23273,2	22574,74	22720,9	22488,74	0,53	86	822,06	8720	121
Итого:	2544,8	2470,55	2479,1	2455,73	0,01	14,82	92,50	672	0

Представитель абонента,  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/  А.Н. Клименко/  
Подпись КОМПАНИЯ Ф.И.О.  
«Домоуправ»  
МП  
Для документов

Представитель теплоснабж. организации

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

26.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Вратъев Кашириных, 131 В (ИТП-2)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237479

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xBC25

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	82,69	48,98	33,71	96	93,15	94,7	93,64	0	-0,49	7	7	3,143	24	0	
20.02.2019	85,58	52,62	32,96	112,8	109,25	111,3	109,87	0	-0,62	7	7	3,603	24	0	
21.02.2019	86,3	52,86	33,44	108,1	104,66	106,7	105,3	0	-0,64	7	7	3,502	24	0	
22.02.2019	82,86	48,04	34,82	92,8	90,08	91,5	90,51	0	-0,43	7	7	3,137	24	0	
23.02.2019	82,43	48,71	33,72	99,7	96,78	98,4	97,31	0	-0,53	7	7	3,263	24	0	
24.02.2019	83,9	50,6	33,3	110,7	107,32	109,2	107,89	0	-0,57	7	7	3,574	24	0	
25.02.2019	85,01	50,2	34,81	97,6	94,58	96,2	95,06	0	-0,48	7	7	3,292	24	0	
26.02.2019	87,61	52,19	35,42	105	101,55	103,5	102,17	0	-0,62	7	7	3,599	24	0	
27.02.2019	86,56	50,84	35,72	96,4	93,32	95	93,87	0	-0,55	7	7	3,333	24	0	
28.02.2019	84,1	47,39	36,71	90,6	87,84	89,3	88,39	0	-0,55	7	7	3,226	24	0	
01.03.2019	82,31	47,86	34,45	89,8	87,18	88,5	87,53	0	-0,35	7	7	3,005	24	0	
02.03.2019	80,85	46,88	33,97	92,5	89,88	91,2	90,25	0	-0,37	7	7	3,052	24	0	
03.03.2019	80,71	46,93	33,78	97,5	94,74	96	95,01	0	-0,27	7	7	3,2	24	0	
04.03.2019	81,72	47,9	33,82	100,4	97,46	99	97,94	0	-0,48	7	7	3,298	24	0	
05.03.2019	82,27	50,19	32,08	108	104,83	106,8	105,56	0	-0,73	7	7	3,36	24	0	
06.03.2019	81,84	48,85	32,99	93,2	90,5	91,9	90,87	0	-0,37	7	7	2,985	24	0	
07.03.2019	80,38	45,5	34,88	79,4	77,16	78,3	77,52	0	-0,36	7	7	2,69	24	0	
08.03.2019	81,44	48,61	32,83	94,5	91,76	93,2	92,2	0	-0,44	7	7	3,011	24	0	
09.03.2019	81,6	46,69	34,91	84,9	82,43	83,7	82,83	0	-0,4	7	7	2,876	24	0	
10.03.2019	80,77	44,34	36,43	79,5	77,25	78,4	77,68	0	-0,43	7	7	2,815	24	0	
11.03.2019	80,94	44,44	36,5	68,4	66,44	67,5	66,9	0	-0,46	7	7	2,425	24	0	
12.03.2019	81,08	45,04	36,04	70	68,01	69,1	68,45	0	-0,44	7	7	2,45	24	0	
13.03.2019	80,45	44,37	36,08	69,4	67,46	68,5	67,9	0	-0,44	7	7	2,432	24	0	
14.03.2019	80,34	44,61	35,73	78,5	76,27	77,5	76,76	0	-0,49	7	7	2,725	24	0	
15.03.2019	81,67	47,59	34,08	89,9	87,29	88,8	87,83	0	-0,54	7	7	2,973	24	0	
16.03.2019	82,68	47,36	35,32	89,1	86,45	87,9	86,98	0	-0,53	7	7	3,053	24	0	
17.03.2019	83,27	46,76	36,51	88,9	86,23	87,9	86,99	0	-0,76	7	7	3,146	24	0	
18.03.2019	82,63	47,82	34,81	84,6	82,08	83,6	82,7	0	-0,62	7	7	2,855	24	0	
Итого:				2568,2	2491,95	2533,6	2505,91	0	-13,96			86,02	672	0	
Средние:	82,64	48	34,63							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	20480,4	19855,83	20311	20083,16	0	-227,33	693,15	8051	118
18/03/1924:00	23048,6	22347,78	22844,6	22589,07	0	-241,29	779,17	8723	118
Итого:	2568,2	2491,95	2533,6	2505,91	0	-13,96	86,02	672	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/ \_\_\_\_\_  
Подпись А.Н. Клименко/  
Компания Ф.И.О.  
«Домоуправ»  
Для документов

Представитель теплоснабж. организации

/ \_\_\_\_\_  
Подпись Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О. Мартюшев Ю.О.

МП

21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-3)

Тип расходомера:ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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 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	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	81,69	46,4	35,29	92,2	89,52	91,7	90,79	0	-1,27	7	7	3,156	24	0	
20.02.2019	84,68	51,97	32,71	114	110,51	113,3	111,87	0	-1,36	7	7	3,617	24	0	
21.02.2019	85,46	51,74	33,72	106,3	102,95	105,4	104,07	0	-1,12	7	7	3,473	24	0	
22.02.2019	81,78	44,57	37,21	85,7	83,21	85,2	84,4	0	-1,19	7	7	3,095	24	0	
23.02.2019	81,45	46,2	35,25	94,3	91,56	93,8	92,87	0	-1,31	7	7	3,226	24	0	
24.02.2019	83,04	49,22	33,82	108,3	105,07	107,8	106,56	0	-1,49	7	7	3,553	24	0	
25.02.2019	83,96	47	36,96	92,5	89,71	91,8	90,84	0	-1,13	7	7	3,315	24	0	
26.02.2019	86,65	51,8	34,85	107,6	104,14	106,7	105,34	0	-1,2	7	7	3,632	24	0	
27.02.2019	85,52	48,24	37,28	92,9	89,98	92,2	91,18	0	-1,2	7	7	3,355	24	0	
28.02.2019	83,05	45,47	37,58	86	83,44	85,3	84,47	0	-1,03	7	7	3,136	24	0	
01.03.2019	81,3	44,72	36,58	85,5	83,06	84,9	84,11	0,01	-1,05	7	7	3,035	24	0	
02.03.2019	79,84	43,73	36,11	86,9	84,5	86,4	85,62	0	-1,12	7	7	3,047	24	0	
03.03.2019	79,76	45,05	34,71	92,2	89,65	91,6	90,75	0	-1,1	7	7	3,111	24	0	
04.03.2019	80,8	47,28	33,52	98,5	95,7	97,9	96,88	0	-1,18	7	7	3,207	24	0	
05.03.2019	81,41	49,94	31,47	111,1	107,9	109,9	108,61	0	-0,71	7	7	3,397	24	0	
06.03.2019	80,88	46,77	34,11	90,8	88,22	89,5	88,54	0	-0,32	7	7	3,008	24	0	
07.03.2019	79,29	41,78	37,51	73,6	71,59	72,4	71,79	0	-0,2	7	7	2,683	24	0	
08.03.2019	80,5	46,98	33,52	93,6	90,96	92,3	91,35	0	-0,39	7	7	3,048	24	0	
09.03.2019	80,56	43,53	37,03	79,6	77,37	78,5	77,77	0	-0,4	7	7	2,865	24	0	
10.03.2019	79,67	40,53	39,14	72,3	70,31	71,1	70,53	0	-0,22	7	7	2,748	24	0	
11.03.2019	79,64	38,52	41,12	60,1	58,44	59,1	58,71	0	-0,27	7	7	2,402	24	0	
12.03.2019	79,84	39,04	40,8	63,9	62,12	62,8	62,34	0	-0,22	7	7	2,534	24	0	
13.03.2019	79,17	38,85	40,32	61,3	59,64	60,3	59,84	0	-0,2	7	7	2,404	24	0	
14.03.2019	79,24	40,85	38,39	71,9	69,92	70,8	70,26	0	-0,34	7	7	2,683	24	0	
15.03.2019	80,65	44	36,65	83	80,63	81,9	81,15	0	-0,52	7	7	2,955	24	0	
16.03.2019	81,64	43,94	37,7	84,6	82,15	83,5	82,75	0	-0,6	7	7	3,096	24	0	
17.03.2019	82,21	44,32	37,89	82,5	80,09	81,3	80,54	0	-0,45	7	7	3,031	24	0	
18.03.2019	81,59	44,67	36,92	81,8	79,44	80,7	79,94	0	-0,5	7	7	2,935	24	0	
Итого:				2453	2381,78	2428,1	2403,87	0,01	-22,09			85,74	672	0	
Средние:	81,61	45,25	36,36							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	20496,8	19883,85	20324,6	20107,93	0,66	-224,08	703,29	8051	118
18/03/1924:00	22949,8	22265,63	22752,7	22511,8	0,67	-246,17	789,04	8723	118
Итого:	2453	2381,78	2428,1	2403,87	0,01	-22,09	85,75	672	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

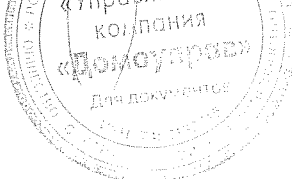
/ / А.Н. Клименко/

*Ю.А. Безбородова*  
Подпись

/Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

МП

Подпись «Управляющая компания «Домоуправ»» Ф.И.О.



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-4)

Тип расходомера: ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237481

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=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	
19.02.2019	81,66	46,06	35,6	94,6	91,86	93,6	92,69	0	-0,83	7	7	3,269	24	0	
20.02.2019	84,66	50,8	33,86	113,3	109,8	112,2	110,85	0	-1,05	7	7	3,719	24	0	
21.02.2019	85,38	50,49	34,89	108,1	104,71	106,9	105,61	0	-0,9	7	7	3,653	24	0	
22.02.2019	81,7	44,42	37,28	88	85,46	86,9	86,11	0	-0,65	7	7	3,188	24	0	
23.02.2019	81,37	45,87	35,5	93,4	90,69	92,4	91,49	0	-0,8	7	7	3,218	24	0	
24.02.2019	83	47,71	35,29	110	106,71	108,8	107,63	0	-0,92	7	7	3,765	24	0	
25.02.2019	83,93	47,07	36,86	96,1	93,17	95	93,99	0	-0,82	7	7	3,435	24	0	
26.02.2019	86,58	49,2	37,38	102,8	99,53	101,6	100,45	0	-0,92	7	7	3,724	24	0	
27.02.2019	85,46	47,53	37,93	94,5	91,55	93,4	92,4	0	-0,85	7	7	3,473	24	0	
28.02.2019	82,96	44,65	38,31	88,7	86,07	87,6	86,74	0	-0,67	7	7	3,295	24	0	
01.03.2019	81,23	44,24	36,99	87,3	84,81	86,4	85,6	0	-0,79	7	7	3,138	24	0	
02.03.2019	79,75	42,71	37,04	88,2	85,73	87,2	86,42	0	-0,69	7	7	3,173	24	0	
03.03.2019	79,72	44,3	35,42	93,9	91,28	92,9	92,05	0	-0,77	7	7	3,232	24	0	
04.03.2019	80,77	45,7	35,07	98,5	95,7	97,5	96,53	0	-0,83	7	7	3,354	24	0	
05.03.2019	81,35	47,9	33,45	105,8	102,75	104,9	103,77	0	-1,02	7	7	3,436	24	0	
06.03.2019	80,78	45,52	35,26	91,5	88,94	90,5	89,61	0	-0,67	7	7	3,137	24	0	
07.03.2019	79,17	41,46	37,71	77,2	75,07	76,4	75,77	0	-0,7	7	7	2,829	24	0	
08.03.2019	80,46	45,35	35,11	96,9	94,16	96	95,04	0	-0,88	7	7	3,305	24	0	
09.03.2019	80,43	43,81	36,62	82,2	79,88	81,3	80,56	0	-0,68	7	7	2,924	24	0	
10.03.2019	79,55	40,6	38,95	77,1	74,98	76,2	75,62	0	-0,64	7	7	2,916	24	0	
11.03.2019	79,41	39,5	39,91	64	62,24	63,1	62,62	0	-0,38	7	7	2,48	24	0	
12.03.2019	79,63	39,51	40,12	65,6	63,8	64,8	64,28	0	-0,48	7	7	2,555	24	0	
13.03.2019	78,96	38,99	39,97	63,1	61,39	62,2	61,74	0	-0,35	7	7	2,45	24	0	
14.03.2019	79,13	41,32	37,81	75,4	73,32	74,6	73,98	0	-0,66	7	7	2,771	24	0	
15.03.2019	80,69	44,67	36,02	91,2	88,62	90,3	89,45	0	-0,83	7	7	3,19	24	0	
16.03.2019	81,57	44,64	36,93	88,4	85,85	87,5	86,71	0	-0,86	7	7	3,174	24	0	
17.03.2019	82,14	43,51	38,63	85,3	82,8	84,5	83,75	0	-0,95	7	7	3,2	24	0	
18.03.2019	81,45	44,38	37,07	83,3	80,91	82,5	81,77	0	-0,86	7	7	2,998	24	0	
Итого:				2504,4	2431,78	2477,2	2453,23	0	-21,45			89,01	672	0	
Средние:	81,53	44,71	36,82							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	21368,5	20738,11	20930,9	20709,6	0,01	28,51	722,51	8050	119
18/03/1924:00	23872,9	23169,89	23408,1	23162,83	0,01	7,06	811,52	8722	119
Итого:	2504,4	2431,78	2477,2	2453,23	0	-21,45	89,01	672	0

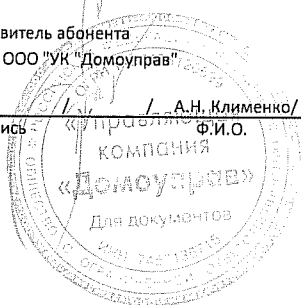
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Подпись: \_\_\_\_\_ / О.А. Безбородова /  
Ф.И.О.

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

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

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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 00254203

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x6487

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	
19.02.2019	82,69	46,1	36,59	2305,7	2237,46	342,4	339,01	0	1898,45	7	7	12,40	24	0	
20.02.2019	86,53	51,14	35,39	263,8	255,34	434,6	429,28	0,02	-173,94	7	7	9,179	24	0	
21.02.2019	86,32	50,52	35,8	396,1	383,44	385,3	380,63	0	2,81	7	7	13,736	24	0	
22.02.2019	82,53	43,33	39,2	300,7	291,84	292,1	289,56	0,03	2,28	7	7	11,437	24	0	
23.02.2019	82,15	45,31	36,84	338,8	328,89	329,5	326,33	0	2,56	7	7	12,114	24	0	
24.02.2019	83,8	49,78	34,02	419,2	406,49	408,1	403,33	0,02	3,16	7	7	13,837	24	0	
25.02.2019	84,72	46,09	38,63	337,8	327,36	328,2	324,9	0,02	2,46	7	7	12,649	24	0	
26.02.2019	87,41	52,64	34,77	428,1	414,11	416,5	411,07	0	3,04	7	7	14,41	24	0	
27.02.2019	86,43	48,79	37,64	358,1	346,64	348,1	344,18	0,02	2,46	7	7	13,057	24	0	
28.02.2019	83,89	44,76	39,13	312,9	303,4	304,2	301,34	0,03	2,06	7	7	11,87	24	0	
01.03.2019	82,13	44,04	38,09	303	294,12	294,7	291,98	0,01	2,14	7	7	11,201	24	0	
02.03.2019	80,56	42,51	38,05	301,5	292,97	293,2	290,72	0,02	2,25	7	7	11,14	24	0	
03.03.2019	80,46	44,29	36,17	331,7	322,34	322,9	319,92	0	2,42	7	7	11,655	24	0	
04.03.2019	81,48	46,44	35,04	368,6	357,97	358,9	355,28	0,02	2,69	7	7	12,541	24	0	
05.03.2019	82,05	48,32	33,73	393,1	381,62	383,1	378,87	0,02	2,75	7	7	12,873	24	0	
06.03.2019	81,63	46,22	35,41	332,7	323,07	324,3	321,04	0	2,03	7	7	11,438	24	0	
07.03.2019	80,11	41,65	38,46	261,5	254,2	254,7	252,64	0,02	1,56	7	7	9,772	24	0	
08.03.2019	81,22	45,96	35,26	344,9	335,02	336,1	332,77	0,02	2,25	7	7	11,81	24	0	
09.03.2019	81,39	43,51	37,88	292,4	283,98	284,7	282,17	0	1,81	7	7	10,752	24	0	
10.03.2019	80,51	41,2	39,31	261,7	254,33	254,9	252,89	0,02	1,44	7	7	9,991	24	0	
11.03.2019	80,61	40,29	40,32	230,5	224,01	224,7	223	0,03	1,01	7	7	9,028	24	0	
12.03.2019	80,82	40,5	40,32	239,3	232,47	233,2	231,4	0,04	1,07	7	7	9,366	24	0	
13.03.2019	80,16	40,05	40,11	231,3	224,8	225,4	223,73	0	1,07	7	7	9,013	24	0	
14.03.2019	80,08	41,73	38,35	266,5	259,03	259,6	257,5	0	1,53	7	7	9,929	24	0	
15.03.2019	81,47	43,59	37,88	308,8	299,9	300,4	297,72	0,02	2,18	7	7	11,356	24	0	
16.03.2019	82,41	44,54	37,87	309,8	300,69	301,7	298,89	0,02	1,8	7	7	11,388	24	0	
17.03.2019	83,16	46,48	36,68	326,6	316,83	318,2	314,91	0	1,92	7	7	11,621	24	0	
18.03.2019	82,5	46,52	35,98	325,8	316,19	317,5	314,26	0,02	1,93	7	7	11,372	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>10890</b>	<b>10568,5</b>	<b>8877,2</b>	<b>8789,32</b>	<b>0,4</b>	<b>1779,19</b>			<b>320,94</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>82,47</b>	<b>45,22</b>	<b>37,24</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

Сбой расходомера на подающем трубопроводе  
Расчет по обратному трубопроводу

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	78561,8	75971,16	49187,7	48615,56	15,44	27355,6	2915,35	3993	26
18/03/1924:00	89452,7	86539,67	58064,9	57404,88	15,84	29134,79	3306,39	4665	26
<b>Итого:</b>	<b>10890,9</b>	<b>10568,51</b>	<b>8877,2</b>	<b>8789,32</b>	<b>0,4</b>	<b>1779,19</b>	<b>320,94</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

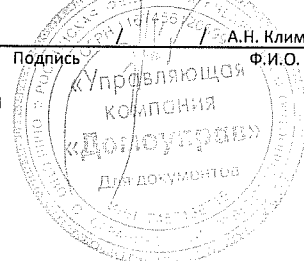
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

\_\_\_\_\_  
Подпись Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

МП



дл. 03.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 В (ИТП-6)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218019

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1CEf

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	
19.02.2019	82,64	43,87	38,77	136,03	132,02	132,27	131,07	0	0,95	7	7	5,117	24	0	
20.02.2019	85,57	46,47	39,1	153,15	148,31	148,85	147,34	0	0,97	7	7	5,798	24	0	
21.02.2019	86,45	47,4	39,05	148,4	143,64	144,32	142,8	0,01	0,84	7	7	5,615	24	0	
22.02.2019	82,75	41,55	41,2	122,21	118,59	118,67	117,69	0	0,9	7	7	4,882	24	0	
23.02.2019	82,35	42,92	39,43	130,17	126,35	126,46	125,38	0	0,97	7	7	4,978	24	0	
24.02.2019	83,93	45,41	38,52	150,9	146,31	146,68	145,25	0	1,06	7	7	5,636	24	0	
25.02.2019	84,95	43,98	40,97	135,59	131,4	131,6	130,41	0	0,99	7	7	5,384	24	0	
26.02.2019	87,56	46,77	40,79	146,95	142,14	142,68	141,21	0,01	0,93	7	7	5,8	24	0	
27.02.2019	86,6	45,22	41,38	138,26	133,82	134,24	132,95	0	0,87	7	7	5,542	24	0	
28.02.2019	84,05	42,87	41,18	127,04	123,16	123,32	122,27	0	0,89	7	7	5,069	24	0	
01.03.2019	82,31	42,62	39,69	125,77	122,05	122,12	121,08	0	0,97	7	7	4,843	24	0	
02.03.2019	80,73	41,49	39,24	123,44	119,94	119,79	118,81	0	1,13	7	7	4,706	24	0	
03.03.2019	80,68	42,67	38,01	136,88	133,01	132,89	131,74	0	1,27	7	7	5,052	24	0	
04.03.2019	81,68	43,38	38,3	138,39	134,41	134,34	133,15	0,01	1,26	7	7	5,144	24	0	
05.03.2019	82,24	44,89	37,35	148,95	144,57	144,87	143,49	0	1,08	7	7	5,401	24	0	
06.03.2019	81,79	43,48	38,31	134,74	130,84	130,95	129,76	0	1,08	7	7	5,011	24	0	
07.03.2019	80,28	40,41	39,87	117,75	114,46	114,37	113,53	0	0,93	7	7	4,561	24	0	
08.03.2019	81,34	42,6	38,74	133	129,17	129,32	128,21	0	0,96	7	7	5,004	24	0	
09.03.2019	81,49	41,79	39,7	123,41	119,85	119,97	119,01	0	0,84	7	7	4,756	24	0	
10.03.2019	80,68	39,5	41,18	118,08	114,74	114,68	113,85	0	0,89	7	7	4,724	24	0	
11.03.2019	80,84	40,39	40,45	117,45	114,1	114,08	113,2	0	0,9	7	7	4,615	24	0	
12.03.2019	80,99	40,12	40,87	111,36	108,19	108,16	107,35	0,01	0,84	7	7	4,418	24	0	
13.03.2019	80,36	40,09	40,27	115,03	111,78	111,74	110,89	0	0,89	7	7	4,498	24	0	
14.03.2019	80,22	40,29	39,93	114,97	111,72	111,62	110,74	0	0,98	7	7	4,459	24	0	
15.03.2019	81,61	41,43	40,18	121,67	118,17	118,06	117,11	0	1,06	7	7	4,749	24	0	
16.03.2019	82,54	41,08	41,46	119,01	115,5	115,57	114,62	0	0,88	7	7	4,79	24	0	
17.03.2019	83,22	41,56	41,66	124,18	120,46	120,62	119,64	0	0,82	7	7	5,019	24	0	
18.03.2019	82,53	41,35	41,18	120,51	116,96	117,09	116,15	0	0,81	7	7	4,815	24	0	
Итого:				3633,2	3525,66	3529,3	3498,7	0,04	26,96			140,38	672	0	
Средние:	82,58	42,7	39,88							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	48993,93	47438,84	47640,78	47190,23	2,25	248,61	1944,86	11877	136
18/03/1924:00	52627,22	50964,5	51170,11	50688,93	2,29	275,57	2085,24	12549	136
Итого:	3633,29	3525,66	3529,33	3498,7	0,04	26,96	140,38	672	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

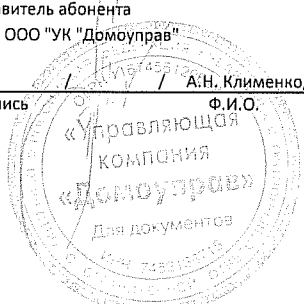
Представитель теплоснабж.организации

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

*И.О. Март*  
\_\_\_\_\_  
Подпись

*Ю.А. Безбородова / Март*  
\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

МП



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-1)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 002

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

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

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч

Tхв= 7.00°C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00250253

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xD186

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	
19.02.2019	82,82	46,97	35,85	99,36	96,44	93,57	92,63	0	3,81	7	7	3,439	24	0	
20.02.2019	85,8	51,24	34,56	116,78	113,09	110,06	108,71	0	4,38	7	7	3,89	24	0	
21.02.2019	86,44	52,27	34,17	118,9	115,08	111,75	110,25	0	4,83	7	7	3,882	24	0	
22.02.2019	82,83	46,25	36,58	95,03	92,21	89,2	88,3	0	3,91	7	7	3,36	24	0	
23.02.2019	82,43	45,68	36,75	98,51	95,61	92,34	91,45	0	4,16	7	7	3,514	24	0	
24.02.2019	84,05	49,17	34,88	112,2	108,76	105,43	104,23	0	4,53	7	7	3,771	24	0	
25.02.2019	85,06	47,31	37,75	99,15	96,08	92,93	91,93	0	4,15	7	7	3,598	24	0	
26.02.2019	87,75	50,64	37,11	112,78	109,07	106,03	104,73	0	4,34	7	7	4,027	24	0	
27.02.2019	86,69	49,84	36,85	104,71	101,33	98,78	97,59	0	3,74	7	7	3,659	24	0	
28.02.2019	84,09	46,88	37,21	95,4	92,48	89,72	88,8	0	3,68	7	7	3,435	24	0	
01.03.2019	82,28	45,17	37,11	90,29	87,63	84,74	83,91	0,01	3,72	7	7	3,244	24	0	
02.03.2019	80,76	43,35	37,41	89,89	87,34	84,34	83,56	0	3,78	7	7	3,276	24	0	
03.03.2019	80,69	44,51	36,18	93,86	91,22	88,26	87,45	0	3,77	7	7	3,297	24	0	
04.03.2019	81,75	46,6	35,15	99,02	96,14	93,52	92,59	0	3,55	7	7	3,389	24	0	
05.03.2019	82,45	49,25	33,2	112,41	109,07	106,27	105,05	0	4,02	7	7	3,597	24	0	
06.03.2019	81,81	46,97	34,84	100,62	97,69	94,83	93,82	0	3,87	7	7	3,327	24	0	
07.03.2019	80,09	41,67	38,42	77,61	75,41	72,52	71,93	0	3,48	7	7	2,9	24	0	
08.03.2019	81,37	45,38	35,99	93,86	91,15	87,99	87,13	0	4,02	7	7	3,267	24	0	
09.03.2019	81,43	43,83	37,6	86,23	83,77	80,61	79,88	0	3,89	7	7	3,147	24	0	
10.03.2019	80,53	41,42	39,11	79,65	77,37	74,37	73,79	0	3,58	7	7	3,029	24	0	
11.03.2019	80,47	41,04	39,43	70,79	68,82	66,25	65,71	0	3,11	7	7	2,717	24	0	
12.03.2019	80,64	40,39	40,25	67,9	65,96	63,56	63,08	0	2,88	7	7	2,667	24	0	
13.03.2019	79,97	40,65	39,32	68,98	67,06	64,45	63,97	0	3,09	7	7	2,65	24	0	
14.03.2019	79,95	41,19	38,76	73,69	71,62	68,9	68,38	0	3,24	7	7	2,795	24	0	
15.03.2019	81,49	43,08	38,41	83,31	80,9	77,83	77,14	0	3,76	7	7	3,107	24	0	
16.03.2019	82,58	43,68	38,9	85,87	83,35	80,48	79,77	0	3,58	7	7	3,215	24	0	
17.03.2019	83,17	44	39,17	86,63	84,03	81,23	80,48	0	3,55	7	7	3,265	24	0	
18.03.2019	82,41	44,71	37,7	85,99	83,45	80,85	80,1	0	3,35	7	7	3,124	24	0	
Итого:				2599,4	2522,13	2440,8	2416,36	0,01	105,77			92,59	672	0	
Средние:	82,56	45,46	37,09							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	20376,33	19761,48	19263	19020,21	1,25	741,27	618,14	6373	193
18/03/1924:00	22975,75	22283,61	21703,81	21436,57	1,26	847,04	710,73	7045	193
Итого:	2599,42	2522,13	2440,81	2416,36	0,01	105,77	92,59	672	0

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

Представитель теплоснабж. организации  
Ю.А. Безбородова/  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
18.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-2)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 003

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

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

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч

Tхв= 7.00°C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00248580

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x1282

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	
19.02.2019	82	45,97	36,03	99,2	96,32	90,52	89,63	0,01	6,69	7	7	3,466	24	0	
20.02.2019	84,97	51,38	33,59	121,59	117,8	110,97	109,59	0	8,21	7	7	3,959	24	0	
21.02.2019	85,91	51,89	34,02	123,3	119,38	112,89	111,46	0	7,92	7	7	4,065	24	0	
22.02.2019	82,11	45,93	36,18	101,14	98,19	92,54	91,65	0	6,54	7	7	3,552	24	0	
23.02.2019	81,7	45,94	35,76	103,42	100,41	94,54	93,58	0	6,83	7	7	3,592	24	0	
24.02.2019	83,34	48,28	35,06	118,5	114,94	108,32	107,13	0	7,81	7	7	4,029	24	0	
25.02.2019	84,23	47,47	36,76	104,13	100,93	95,17	94,15	0	6,78	7	7	3,71	24	0	
26.02.2019	87	51,01	35,99	120,29	116,4	109,92	108,6	0	7,8	7	7	4,187	24	0	
27.02.2019	86	49,45	36,55	110,4	106,89	100,97	99,84	0	7,05	7	7	3,91	24	0	
28.02.2019	83,36	45,72	37,64	97,55	94,64	89,02	88,13	0	6,51	7	7	3,561	24	0	
01.03.2019	81,58	44,41	37,17	92,9	90,22	85,14	84,33	0	5,89	7	7	3,351	24	0	
02.03.2019	80,07	44,25	35,82	94,55	91,93	86,56	85,76	0	6,17	7	7	3,291	24	0	
03.03.2019	79,97	43,51	36,46	95,63	92,95	87,41	86,63	0	6,32	7	7	3,387	24	0	
04.03.2019	81,04	45,41	35,63	103,24	100,3	94,3	93,39	0	6,91	7	7	3,571	24	0	
05.03.2019	81,7	49,1	32,6	118,96	115,52	108,75	107,53	0	7,99	7	7	3,765	24	0	
06.03.2019	81,16	46,89	34,27	104,14	101,13	95,26	94,28	0	6,85	7	7	3,466	24	0	
07.03.2019	79,48	41,91	37,57	82,51	80,22	75,58	74,99	0,01	5,23	7	7	3,012	24	0	
08.03.2019	80,7	46	34,7	100,56	97,72	92,18	91,27	0	6,45	7	7	3,389	24	0	
09.03.2019	80,8	43,9	36,9	89,46	86,91	82,03	81,29	0	5,62	7	7	3,208	24	0	
10.03.2019	79,89	41,93	37,96	85,43	83,07	78,43	77,82	0	5,25	7	7	3,149	24	0	
11.03.2019	79,92	41,51	38,41	80,34	78,1	73,78	73,22	0	4,88	7	7	2,997	24	0	
12.03.2019	80,11	41,62	38,49	77,43	75,26	71,13	70,56	0	4,7	7	7	2,894	24	0	
13.03.2019	79,42	40,95	38,47	75,4	73,33	69,29	68,76	0	4,57	7	7	2,82	24	0	
14.03.2019	79,36	40,8	38,56	78,79	76,65	72,36	71,82	0	4,83	7	7	2,953	24	0	
15.03.2019	80,89	44,06	36,83	91,44	88,86	83,93	83,16	0	5,7	7	7	3,274	24	0	
16.03.2019	81,96	45,73	36,23	100,37	97,45	92,08	91,19	0	6,26	7	7	3,532	24	0	
17.03.2019	82,57	45,6	36,97	100,09	97,13	91,74	90,85	0	6,28	7	7	3,593	24	0	
18.03.2019	81,86	46,15	35,71	97,42	94,58	89,59	88,7	0	5,88	7	7	3,376	24	0	
Итого:				2768,1	2687,23	2534,4	2509,31	0,02	177,92			97,06	672	0	
Средние:	81,89	45,59	36,29							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	21258,91	20627,15	19575,02	19321,22	1,27	1305,93	619,07	6385	181
18/03/1924:00	24027,09	23314,38	22109,42	21830,53	1,29	1483,85	716,13	7057	181
Итого:	2768,18	2687,23	2534,4	2509,31	0,02	177,92	97,06	672	0

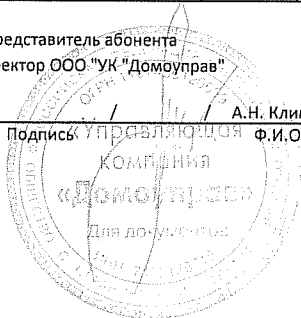
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

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

*Ю.А. Безбородова* / *Мартынова Ю.О.*  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



*26.03.19*



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-3)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

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

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч

T хв = 7.00 °C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00231261

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0x41БЕ

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	
19.02.2019	82,82	46,97	35,85	99,36	96,44	93,57	92,63	0	3,81	7	7	3,439	24	0	
20.02.2019	85,8	51,24	34,56	116,78	113,09	110,06	108,71	0	4,38	7	7	3,89	24	0	
21.02.2019	86,44	52,27	34,17	118,9	115,08	111,75	110,25	0	4,83	7	7	3,882	24	0	
22.02.2019	82,83	46,25	36,58	95,03	92,21	89,2	88,3	0	3,91	7	7	3,36	24	0	
23.02.2019	82,43	45,68	36,75	98,51	95,61	92,34	91,45	0	4,16	7	7	3,514	24	0	
24.02.2019	83,34	48,28	35,06	118,5	114,94	108,32	107,13	0	7,81	7	7	4,029	24	0	
25.02.2019	84,23	47,47	36,76	104,13	100,93	95,17	94,15	0	6,78	7	7	3,71	24	0	
26.02.2019	87	51,01	35,99	120,29	116,4	109,92	108,6	0	7,8	7	7	4,187	24	0	
27.02.2019	86	49,45	36,55	110,4	106,89	100,97	99,84	0	7,05	7	7	3,91	24	0	
28.02.2019	83,36	45,72	37,64	97,55	94,64	89,02	88,13	0	6,51	7	7	3,561	24	0	
01.03.2019	81,77	45,07	36,7	87,74	85,18	85,77	84,92	0	0,26	7	7	3,121	24	0	
02.03.2019	80,25	45,31	34,94	87,69	85,23	85,84	85,01	0	0,22	7	7	2,983	24	0	
03.03.2019	80,16	44,69	35,47	90,87	88,32	88,87	88,01	0	0,31	7	7	3,126	24	0	
04.03.2019	81,2	46,97	34,23	96,28	93,53	94,26	93,27	0	0,26	7	7	3,211	24	0	
05.03.2019	81,82	48,46	33,36	104,65	101,6	102,51	101,39	0	0,21	7	7	3,383	24	0	
06.03.2019	80,55	42,92	37,63	71,68	69,67	67,2	66,63	0	3,04	7	7	2,616	24	0	
07.03.2019	80,36	46,22	34,14	94,08	91,42	88,23	87,32	0	4,1	7	7	3,094	24	0	
08.03.2019	81,5	46,98	34,52	89,64	87,06	84	83,13	0	3,93	7	7	3,003	24	0	
09.03.2019	80,64	44,75	35,89	80,28	77,96	75,23	74,51	0	3,45	7	7	2,798	24	0	
10.03.2019	79,78	41,55	38,23	70,95	68,98	66,48	65,95	0	3,03	7	7	2,649	24	0	
11.03.2019	80,79	41,46	39,33	63,54	61,75	59,54	59,04	0	2,71	7	7	2,432	24	0	
12.03.2019	79,95	40,87	39,08	62,5	60,75	58,62	58,14	0	2,61	7	7	2,384	24	0	
13.03.2019	79,63	41,11	38,52	63,29	61,55	59,39	58,92	0,01	2,63	7	7	2,375	24	0	
14.03.2019	80,39	44,46	35,93	78,64	76,41	73,77	73,09	0	3,32	7	7	2,734	24	0	
15.03.2019	82,01	48,5	33,51	95,85	93,05	89,94	88,97	0	4,08	7	7	3,099	24	0	
16.03.2019	83,06	48,34	34,72	99,14	96,19	92,92	91,91	0	4,28	7	7	3,32	24	0	
17.03.2019	82,48	47,58	34,9	95,67	92,86	89,68	88,73	0	4,13	7	7	3,212	24	0	
18.03.2019	81,9	46,4	35,5	86,67	84,16	81,2	80,39	0,07	3,77	7	7	2,983	24	0	
Итого:				2598,61	2521,9	2443,8	2418,52	0,08	103,4			90,01	672	0	
Средние:	78,28	36,12	42,16							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	10028,9	9655,01	9325,98	9189,93	0,01	465,08	368,31	2125	0
18/03/1924:00	12627,5	12176,9	11769,8	11608,5	0,09	568,46	458,32	2797	0
Итого:	2598,61	2521,9	2443,77	2418,52	0,08	103,38	90,005	672	0

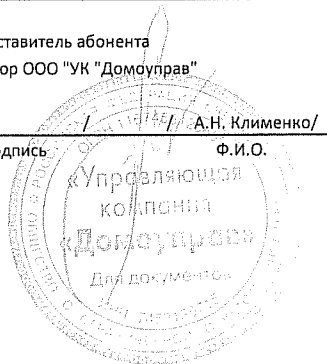
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю.А. Безбородова*  
\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородова / Мартовская Г.О.  
Подпись Ф.И.О.

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-4)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 004

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 10045.01 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

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

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч

Тхв = 7.00°C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00220191

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xЕ4D1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	82,25	46,78	35,47	96,92	94,05	94,89	93,94	0	0,11	7	7	3,319	24	0	
20.02.2019	85,15	51,72	33,43	113,5	109,95	111,21	109,83	0	0,12	7	7	3,668	24	0	
21.02.2019	85,8	51,09	34,71	111,06	107,55	108,83	107,49	0	0,06	7	7	3,709	24	0	
22.02.2019	82,32	47,3	35,02	96,48	93,65	94,51	93,52	0	0,13	7	7	3,265	24	0	
23.02.2019	81,91	48,28	33,63	100,84	97,9	98,88	97,8	0	0,1	7	7	3,3	24	0	
24.02.2019	83,48	49,97	33,51	114	110,56	111,8	110,5	0	0,06	7	7	3,698	24	0	
25.02.2019	84,51	48,67	35,84	100,03	96,96	98,02	96,89	0	0,07	7	7	3,416	24	0	
26.02.2019	87,1	51,19	35,91	107,63	104,12	105,33	104,03	0	0,09	7	7	3,728	24	0	
27.02.2019	86,08	48,92	37,16	100,64	97,47	98,47	97,34	0	0,13	7	7	3,542	24	0	
28.02.2019	83,54	46,86	36,68	91,96	89,2	89,89	88,96	0	0,24	7	7	3,262	24	0	
01.03.2019	81,77	45,07	36,7	87,74	85,18	85,77	84,92	0	0,26	7	7	3,121	24	0	
02.03.2019	80,25	45,31	34,94	87,69	85,23	85,84	85,01	0	0,22	7	7	2,983	24	0	
03.03.2019	80,16	44,69	35,47	90,87	88,32	88,87	88,01	0	0,31	7	7	3,126	24	0	
04.03.2019	81,2	46,97	34,23	96,28	93,53	94,26	93,27	0	0,26	7	7	3,211	24	0	
05.03.2019	81,82	48,46	33,36	104,65	101,6	102,51	101,39	0	0,21	7	7	3,383	24	0	
06.03.2019	81,27	46,69	34,58	98,33	95,5	96,32	95,27	0	0,23	7	7	3,204	24	0	
07.03.2019	79,66	42,95	36,71	77,32	75,18	75,55	74,91	0	0,27	7	7	2,766	24	0	
08.03.2019	80,86	46,48	34,38	94,65	91,95	92,68	91,76	0	0,19	7	7	3,154	24	0	
09.03.2019	80,95	44,64	36,31	84,44	82,04	82,7	81,91	0,01	0,13	7	7	2,972	24	0	
10.03.2019	80,1	43,01	37,09	80,87	78,6	79,23	78,53	0	0,07	7	7	2,923	24	0	
11.03.2019	80,09	42,67	37,42	73,76	71,68	72,22	71,64	0,19	0,04	7	7	2,687	24	0	
12.03.2019	80,31	42,58	37,73	72,41	70,37	70,91	70,31	0,01	0,06	7	7	2,668	24	0	
13.03.2019	79,61	41,52	38,09	71,46	69,45	69,96	69,42	0	0,03	7	7	2,656	24	0	
14.03.2019	79,52	41,85	37,67	72,66	70,65	71,16	70,61	0	0,04	7	7	2,673	24	0	
15.03.2019	81,04	46,34	34,7	85,03	82,59	83,36	82,52	0	0,07	7	7	2,871	24	0	
16.03.2019	82,17	48,02	34,15	96,42	93,59	94,48	93,45	0	0,14	7	7	3,176	24	0	
17.03.2019	82,75	46,98	35,77	96,2	93,33	94,11	93,14	0	0,19	7	7	3,324	24	0	
18.03.2019	81,96	47,68	34,28	91,44	88,78	89,44	88,49	0	0,29	7	7	3,027	24	0	
Итого:				2595,2	2518,98	2541,2	2514,86	0,21	4,12			88,83	672	0	
Средние:	82,05	46,52	35,53							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	17237,51	16703,28	16868,05	16668,84	4,23	34,44	572,26	6389	178
18/03/1924:00	19832,79	19222,26	19409,25	19183,7	4,44	38,56	661,09	7061	178
Итого:	2595,28	2518,98	2541,2	2514,86	0,21	4,12	88,83	672	0

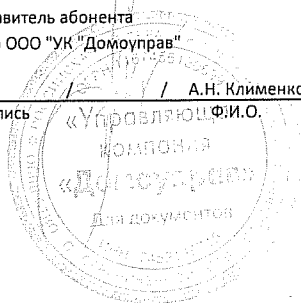
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Подпись А.Н. Клименко/

*Ю.Март*  
\_\_\_\_\_  
Подпись Ю.А. Безбородова/ *Мартынова Ю.А.*  
Ф.И.О.

МП



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Университетская Набережная, 60 (ИТП-1Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 0.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246565

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0xP7F0

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	
19.02.2019	82,99	47,67	35,32	278,7	270,37	273,6	270,7	0	-0,33	7	7	9,551	24	0	
20.02.2019	85,86	53,41	32,45	350,9	339,8	344,8	340,24	0,01	-0,44	7	7	11,032	24	0	
21.02.2019	86,64	52,07	34,57	303	293,26	297,3	293,48	0,01	-0,22	7	7	10,149	24	0	
22.02.2019	83,11	45,55	37,56	241,1	233,92	236,2	233,9	0,01	0,02	7	7	8,785	24	0	
23.02.2019	82,7	47,46	35,24	274,9	266,76	269,7	266,85	0	-0,09	7	7	9,401	24	0	
24.02.2019	84,25	51,43	32,82	334,8	324,57	329,1	325,02	0,01	-0,45	7	7	10,66	24	0	
25.02.2019	85,33	47,51	37,82	262,5	254,29	257,3	254,58	0,01	-0,29	7	7	9,621	24	0	
26.02.2019	87,98	53,98	34	335,4	324,31	329,2	324,73	0,02	-0,42	7	7	11,039	24	0	
27.02.2019	86,88	50,09	36,79	274,1	265,26	268,6	265,42	0	-0,16	7	7	9,767	24	0	
28.02.2019	84,44	47,11	37,33	255,6	247,76	250,5	247,9	0,01	-0,14	7	7	9,247	24	0	
01.03.2019	82,63	45,97	36,66	242,9	235,74	238	235,62	0,01	0,12	7	7	8,644	24	0	
02.03.2019	81,12	45,51	35,61	248,6	241,47	243,9	241,55	0,01	-0,08	7	7	8,602	24	0	
03.03.2019	81	46,31	34,69	269,7	262,02	264,8	262,14	0,01	-0,12	7	7	9,086	24	0	
04.03.2019	82,01	47,79	34,22	287,1	278,71	282,1	279,09	0	-0,38	7	7	9,534	24	0	
05.03.2019	82,57	50,49	32,08	320,1	310,64	314,7	310,92	0,02	-0,28	7	7	9,968	24	0	
06.03.2019	82,1	48,05	34,05	250,5	243,16	246	243,34	0,01	-0,18	7	7	8,283	24	0	
07.03.2019	80,71	44,37	36,34	218,8	212,6	214,4	212,4	0,01	0,2	7	7	7,723	24	0	
08.03.2019	81,81	48,23	33,58	272,7	264,76	268	265,08	0,01	-0,32	7	7	8,893	24	0	
09.03.2019	81,94	46,18	35,76	234,3	227,49	229,8	227,49	0,01	0	7	7	8,133	24	0	
10.03.2019	81,09	44,26	36,83	212	205,92	207,6	205,69	0,01	0,23	7	7	7,583	24	0	
11.03.2019	81,36	43,29	38,07	192	186,48	187,8	186,13	0	0,35	7	7	7,096	24	0	
12.03.2019	81,45	43,51	37,94	194,9	189,31	190,5	188,81	0,02	0,5	7	7	7,182	24	0	
13.03.2019	80,85	43,62	37,23	188,4	183,04	184,3	182,66	0,01	0,38	7	7	6,811	24	0	
14.03.2019	80,72	43,91	36,81	218,4	212,19	214	212,06	0	0,13	7	7	7,807	24	0	
15.03.2019	82,11	45,86	36,25	246,6	239,37	242,1	239,7	0,01	-0,33	7	7	8,674	24	0	
16.03.2019	83,05	46,5	36,55	247,5	240,13	242,7	240,24	0,01	-0,11	7	7	8,779	24	0	
17.03.2019	83,65	47,8	35,85	258,3	250,49	253,5	250,77	0,01	-0,28	7	7	8,986	24	0	
18.03.2019	83,03	47,48	35,55	244,2	236,93	239,6	237,05	0,01	-0,12	7	7	8,423	24	0	
Итого:				7258	7040,75	7120,1	7043,56	0,25	-2,81			249,46	672	0	
Средние:	82,97	47,33	35,64							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	59020,8	57223,1	58523,7	57887,72	0,87	-664,62	2036,35	8026	143
18/03/1924:00	66278,8	64263,85	65643,8	64931,28	1,12	-667,43	2285,81	8698	143
Итого:	7258	7040,75	7120,1	7043,56	0,25	-2,81	249,46	672	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Подпись «Управление» Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородова/  
Подпись «Март» Ф.И.О. /Мартовская Ю.А.

МП



26.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Университетская Набережная, 60 (ИТП-2 Тип расходомера: \_\_\_\_\_)

Теловычислитель ВКТ-7 сгг. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246540

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xA229

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	
19.02.2019	82,76	47,34	35,42	248,6	241,21	246,9	244,31	0	-3,1	7	7	8,543	24	0	
20.02.2019	85,64	51,7	33,94	302,6	293,06	302	298,25	0	-5,19	7	7	9,951	24	0	
21.02.2019	86,45	51,82	34,63	275,2	266,36	275,2	271,73	0	-5,37	7	7	9,238	24	0	
22.02.2019	82,89	44,42	38,47	215,7	209,28	214,9	212,93	0	-3,65	7	7	8,047	24	0	
23.02.2019	82,48	46,12	36,36	240,8	233,72	240,3	237,9	0	-4,18	7	7	8,497	24	0	
24.02.2019	84,04	50,24	33,8	296,6	287,58	296,8	293,27	0	-5,69	7	7	9,728	24	0	
25.02.2019	85,11	47,14	37,97	241,8	234,28	241,2	238,67	0	-4,39	7	7	8,901	24	0	
26.02.2019	87,75	53,36	34,39	293,5	283,83	293,6	289,68	0	-5,85	7	7	9,774	24	0	
27.02.2019	86,85	49,6	37,25	248,2	240,2	247,7	244,82	0	-4,62	7	7	8,957	24	0	
28.02.2019	84,38	46,59	37,79	227,5	220,53	227	224,69	0	-4,16	7	7	8,332	24	0	
01.03.2019	82,62	45,85	36,77	217,5	211,06	217,1	214,96	0	-3,9	7	7	7,757	24	0	
02.03.2019	81,08	44,66	36,42	221,4	215,08	221	218,94	0	-3,86	7	7	7,831	24	0	
03.03.2019	81,01	46,08	34,93	246,7	239,65	246,4	243,94	0	-4,29	7	7	8,365	24	0	
04.03.2019	82,05	47,85	34,2	261,8	254,16	261,6	258,81	0	-4,65	7	7	8,692	24	0	
05.03.2019	82,55	50,1	32,45	276,3	268,13	276,6	273,34	0	-5,21	7	7	8,705	24	0	
06.03.2019	82,07	47,07	35	229,6	222,91	229,9	227,48	0	-4,57	7	7	7,803	24	0	
07.03.2019	80,66	43,24	37,42	188,4	183,07	188,5	186,85	0	-3,78	7	7	6,843	24	0	
08.03.2019	81,75	46,78	34,97	233,9	227,12	234	231,58	0	-4,46	7	7	7,941	24	0	
09.03.2019	81,87	45,05	36,82	207,9	201,85	207,7	205,73	0	-3,88	7	7	7,432	24	0	
10.03.2019	81,05	43,35	37,7	195,3	189,73	195	193,29	0	-3,56	7	7	7,152	24	0	
11.03.2019	81,31	42,27	39,04	173,8	168,82	173,9	172,42	0	-3,6	7	7	6,587	24	0	
12.03.2019	81,39	42,28	39,11	169,8	164,91	169,9	168,49	0	-3,58	7	7	6,44	24	0	
13.03.2019	80,79	41,99	38,8	168,6	163,81	168,7	167,33	0	-3,52	7	7	6,354	24	0	
14.03.2019	80,67	43,35	37,32	192,5	187,06	192,4	190,68	0	-3,62	7	7	6,977	24	0	
15.03.2019	82,07	45,44	36,63	221,7	215,22	221,3	219,16	0	-3,94	7	7	7,885	24	0	
16.03.2019	82,99	45,08	37,91	213,2	206,84	213	210,94	0	-4,1	7	7	7,839	24	0	
17.03.2019	83,63	46,75	36,88	224,4	217,62	224,6	222,28	0	-4,66	7	7	8,029	24	0	
18.03.2019	82,99	46,55	36,44	218,7	212,18	219,1	216,85	0	-4,67	7	7	7,733	24	0	
Итого:				6452	6259,27	6446,3	6379,32	0	-120,05			226,34	672	0	
Средние:	82,88	46,5	36,38							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	29187,7	28142,22	29051,1	28692,46	0	-550,24	1146,90	2865	0
18/03/1924:00	35639,7	34401,49	35497,4	35071,78	0	-670,29	1373,24	3537	0
Итого:	6452	6259,27	6446,3	6379,32	0	-120,05	226,34	672	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/ \_\_\_\_\_ / А.Н. Клименко/  
Подпись «Управление» Ф.И.О.  
МП «Домоуправ»  
Для документов

Представитель теплоснабж. организации

И.О. Март / Ю.А. Безбородова /  
Подпись Ф.И.О.

21.03.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Университетская Набережная, 64 (ИТП-1Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 0.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248274

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хВ6ВЕ

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	
19.02.2019	82,34	47,35	34,99	288,23	279,79	280,76	277,8	0	1,99	7	7	9,79	24	0	
20.02.2019	85,25	51,88	33,37	353,63	342,59	344,33	340,01	0	2,58	7	7	11,435	24	0	
21.02.2019	86,09	51,59	34,5	318,99	308,84	310,52	306,6	0	2,24	7	7	10,66	24	0	
22.02.2019	82,43	44,85	37,58	250,34	242,98	243,57	241,26	0	1,72	7	7	9,13	24	0	
23.02.2019	82,07	47,12	34,95	288,39	279,99	280,9	277,96	0	2,03	7	7	9,784	24	0	
24.02.2019	83,67	51,01	32,66	348,46	337,93	339,54	335,39	0	2,54	7	7	11,045	24	0	
25.02.2019	84,63	47,84	36,79	280,31	271,63	272,61	269,68	0	1,95	7	7	9,993	24	0	
26.02.2019	87,32	53,76	33,56	349,76	338,37	340,36	335,78	0	2,59	7	7	11,364	24	0	
27.02.2019	86,21	49,56	36,65	285,42	276,32	277,56	274,36	0	1,96	7	7	10,135	24	0	
28.02.2019	83,75	46,7	37,05	263,27	255,29	256,11	253,49	0	1,8	7	7	9,459	24	0	
01.03.2019	81,99	46,17	35,82	254,47	247,07	247,84	245,35	0	1,72	7	7	8,847	24	0	
02.03.2019	80,47	45,22	35,25	256,26	249,04	249,62	247,21	0	1,83	7	7	8,776	24	0	
03.03.2019	80,4	46,32	34,08	285,76	277,74	278,47	275,68	0	2,06	7	7	9,465	24	0	
04.03.2019	81,41	47,79	33,62	297,9	289,3	290,37	287,28	0	2,02	7	7	9,726	24	0	
05.03.2019	81,97	50,46	31,51	335,69	325,89	327,47	323,58	0	2,31	7	7	10,274	24	0	
06.03.2019	81,45	47,17	34,28	263,94	256,32	257,31	254,61	0	1,71	7	7	8,789	24	0	
07.03.2019	80,03	44,16	35,87	230,24	223,8	224,34	222,27	0	1,53	7	7	8,026	24	0	
08.03.2019	81,14	47,31	33,83	284,87	276,73	277,75	274,82	0	1,91	7	7	9,36	24	0	
09.03.2019	81,28	45,52	35,76	247,5	240,4	241,2	238,84	0	1,56	7	7	8,594	24	0	
10.03.2019	80,42	43,55	36,87	223,68	217,38	217,92	215,99	0	1,39	7	7	8,007	24	0	
11.03.2019	80,52	42,56	37,96	195,3	189,79	190,23	188,61	0	1,18	7	7	7,203	24	0	
12.03.2019	80,31	42,87	37,44	200,43	194,77	195,21	193,52	0	1,25	7	7	7,289	24	0	
13.03.2019	79,55	43,37	36,18	200,81	195,27	195,77	194,05	0	1,22	7	7	7,06	24	0	
14.03.2019	79,65	44,48	35,17	229,21	222,87	223,47	221,37	0	1,5	7	7	7,835	24	0	
15.03.2019	81,15	45,99	35,16	263,09	255,55	256,34	253,81	0	1,74	7	7	8,986	24	0	
16.03.2019	82,11	46,65	35,46	264,98	257,25	258,12	255,48	0	1,77	7	7	9,119	24	0	
17.03.2019	82,85	47,56	35,29	275,39	267,21	268,24	265,36	0	1,85	7	7	9,432	24	0	
18.03.2019	82,28	47,91	34,37	274,05	265,99	267,1	264,22	0	1,77	7	7	9,139	24	0	
Итого:				7610,3	7386,1	7413	7334,38	0	51,72			258,72	672	0	
Средние:	82,24	47,02	35,21							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	51747,48	50149,67	50472,07	49848,95	0	300,72	1644,03	5505	149
18/03/1924:00	59357,85	57535,77	57885,1	57183,33	0	352,44	1902,75	6177	149
Итого:	7610,37	7386,1	7413,03	7334,38	0	51,72	258,72	672	0

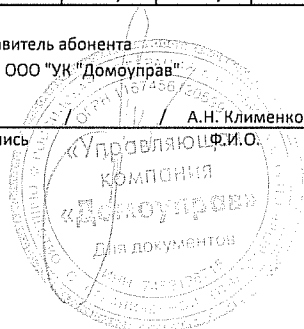
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Подпись

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

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Университетская Набережная, 64 (ИТП-2Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246650

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 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
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	82,22	47,38	34,84	269,5	261,59	265,6	262,81	0	-1,22	7	7	9,112	24	0	
20.02.2019	85,12	51,39	33,73	322,9	312,83	318,6	314,68	0	-1,85	7	7	10,552	24	0	
21.02.2019	86,01	51,56	34,45	297,7	288,25	293,2	289,51	0	-1,26	7	7	9,942	24	0	
22.02.2019	82,26	45,59	36,67	237,6	230,63	233,4	231,13	0	-0,5	7	7	8,455	24	0	
23.02.2019	81,93	46,79	35,14	265,3	257,58	261,2	258,5	0	-0,92	7	7	9,047	24	0	
24.02.2019	83,57	50,71	32,86	328,4	318,51	323,9	319,99	0	-1,48	7	7	10,472	24	0	
25.02.2019	84,49	47,72	36,77	265,3	257,15	260,9	258,12	0	-0,97	7	7	9,457	24	0	
26.02.2019	87,17	51,45	35,72	294,2	284,63	289,4	285,81	0	-1,18	7	7	10,177	24	0	
27.02.2019	86,05	49,19	36,86	258,1	249,9	253,7	250,82	0	-0,92	7	7	9,215	24	0	
28.02.2019	83,6	46,49	37,11	239	231,78	234,9	232,53	0	-0,75	7	7	8,6	24	0	
01.03.2019	81,85	46,31	35,54	238,4	231,45	234,6	232,22	0	-0,77	7	7	8,225	24	0	
02.03.2019	80,32	45,01	35,31	234,5	227,91	230,6	228,42	0	-0,51	7	7	8,044	24	0	
03.03.2019	80,26	46,59	33,67	265,9	258,46	262	259,32	0	-0,86	7	7	8,701	24	0	
04.03.2019	81,29	47,79	33,5	280,9	272,84	276,9	273,94	0	-1,1	7	7	9,139	24	0	
05.03.2019	81,86	49,82	32,04	298,7	290,04	294,8	291,37	0	-1,33	7	7	9,294	24	0	
06.03.2019	81,33	48,11	33,22	253,4	246,13	249,7	246,96	0	-0,83	7	7	8,181	24	0	
07.03.2019	79,81	44,61	35,2	216,4	210,39	212,8	210,81	0	-0,42	7	7	7,406	24	0	
08.03.2019	80,98	48,13	32,85	271,4	263,65	267,4	264,49	0	-0,84	7	7	8,658	24	0	
09.03.2019	81,11	46,44	34,67	234,1	227,41	230,4	228,08	0	-0,67	7	7	7,882	24	0	
10.03.2019	80,24	44,75	35,49	220,6	214,39	216,7	214,66	0	-0,27	7	7	7,607	24	0	
11.03.2019	80,32	44,84	35,48	193	187,58	189,6	187,84	0	-0,26	7	7	6,652	24	0	
12.03.2019	80,16	44,67	35,49	201,7	196,02	198,2	196,36	0	-0,34	7	7	6,951	24	0	
13.03.2019	79,35	44,48	34,87	198,6	193,16	195,2	193,39	0	-0,23	7	7	6,733	24	0	
14.03.2019	79,46	44,84	34,62	221,7	215,57	218,1	216,06	0	-0,49	7	7	7,459	24	0	
15.03.2019	80,99	46,23	34,76	250,7	243,57	246,8	244,33	0	-0,76	7	7	8,465	24	0	
16.03.2019	81,96	46,74	35,22	248	240,77	244,2	241,7	0	-0,93	7	7	8,481	24	0	
17.03.2019	82,54	47,5	35,04	253,5	246,02	249,7	247,06	0,01	-1,04	7	7	8,62	24	0	
18.03.2019	81,85	47,85	34	248,4	241,2	244,8	242,16	0,01	-0,96	7	7	8,2	24	0	
Итого:				7107,9	6899,41	6997,3	6923,07	0,02	-23,66			239,73	672	0	
Средние:	82,07	47,24	34,82							7	7				

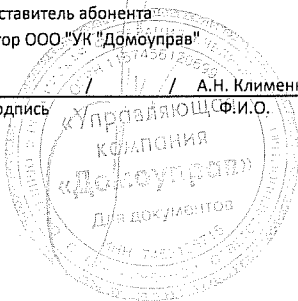
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	45144,2	43733,8	44189,4	43669,67	0,58	64,13	1516,11	5510	144
18/03/1924:00	52252,1	50633,21	51186,7	50592,74	0,6	40,47	1755,84	6182	144
Итого:	7107,9	6899,41	6997,3	6923,07	0,02	-23,66	239,73	672	0

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

Представитель теплоснабж.организации

Ю.А. Март / Ю.А. Безбородова / Мартювская Ю.Е.  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Ул. Чичерина, 45 (19стр)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
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 00218012 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8E25 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	
19.02.2019	81,63	44,71	36,92	134,49	130,61	130,71	129,49	0	1,12	7	7	4,82	24	0	
20.02.2019	84,62	49,4	35,22	166,56	161,45	161,94	160,11	0	1,34	7	7	5,687	24	0	
21.02.2019	85,64	49,07	36,57	148,38	143,7	144,27	142,64	0	1,06	7	7	5,261	24	0	
22.02.2019	81,6	42,74	38,86	118,99	115,54	115,58	114,61	0	0,93	7	7	4,49	24	0	
23.02.2019	81,31	43,68	37,63	132,82	129,02	129,03	127,9	0	1,12	7	7	4,854	24	0	
24.02.2019	83,06	47,23	35,83	157,73	153,03	153,34	151,73	0	1,3	7	7	5,486	24	0	
25.02.2019	83,78	44,35	39,43	129,16	125,25	125,34	124,2	0	1,05	7	7	4,938	24	0	
26.02.2019	86,63	49,69	36,94	156,89	151,86	152,39	150,6	0	1,26	7	7	5,616	24	0	
27.02.2019	85,53	46,74	38,79	131,15	127,04	127,34	126,02	0	1,02	7	7	4,929	24	0	
28.02.2019	82,95	43,13	39,82	120,9	117,31	117,32	116,3	0	1,01	7	7	4,672	24	0	
01.03.2019	81,17	43,21	37,96	116,07	112,73	112,77	111,77	0	0,96	7	7	4,28	24	0	
02.03.2019	79,65	41,88	37,77	121,23	117,86	117,76	116,8	0	1,06	7	7	4,45	24	0	
03.03.2019	79,6	42,01	37,59	126,53	123,03	122,89	121,85	0	1,18	7	7	4,625	24	0	
04.03.2019	80,7	44,83	35,87	140,39	136,38	136,43	135,14	0	1,24	7	7	4,888	24	0	
05.03.2019	81,38	47,56	33,82	159,03	154,48	154,77	153,13	0	1,35	7	7	5,225	24	0	
06.03.2019	80,79	44,38	36,41	126,49	122,88	123	121,85	0	1,03	7	7	4,474	24	0	
07.03.2019	79,03	40,01	39,02	106,06	103,17	103,05	102,29	0	0,88	7	7	4,023	24	0	
08.03.2019	80,34	44,79	35,55	136,26	132,43	132,58	131,32	0	1,11	7	7	4,706	24	0	
09.03.2019	80,44	42,18	38,26	118,67	115,34	115,4	114,42	0	0,92	7	7	4,411	24	0	
10.03.2019	79,47	40,24	39,23	106,29	103,36	103,34	102,55	0	0,81	7	7	4,054	24	0	
11.03.2019	79,37	38,59	40,78	94,59	91,99	91,91	91,29	0	0,7	7	7	3,748	24	0	
12.03.2019	79,62	38,4	41,22	95,57	92,93	92,85	92,22	0	0,71	7	7	3,826	24	0	
13.03.2019	78,91	38,87	40,04	95,23	92,65	92,55	91,89	0	0,76	7	7	3,71	24	0	
14.03.2019	79	40,45	38,55	107,88	104,93	104,82	104,03	0	0,9	7	7	4,042	24	0	
15.03.2019	80,47	42,79	37,68	123,49	120,02	119,99	118,92	0	1,1	7	7	4,519	24	0	
16.03.2019	81,45	43,01	38,44	123,71	120,15	120,37	119,33	0	0,82	7	7	4,616	24	0	
17.03.2019	82,18	43,66	38,52	125,82	122,17	122,53	121,4	0	0,77	7	7	4,707	24	0	
18.03.2019	81,45	43,73	37,72	120,5	117,03	117,42	116,34	0	0,69	7	7	4,413	24	0	
Итого:				3540,8	3438,34	3441,6	3410,14	0	28,2			129,47	672	0	
Средние:	81,49	43,61	37,87							7	7				

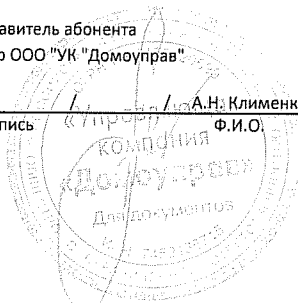
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	46950,58	45476,02	45924,25	45491,55	1,63	-15,53	1841,14	11875	138
18/03/1924:00	50491,46	48914,36	49365,94	48901,69	1,63	12,67	1970,61	12547	138
Итого:	3540,88	3438,34	3441,69	3410,14	0	28,2	129,47	672	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/ / О.А. Безбородова / Мартыновская ф.о.  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



26.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 а ИТП-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 гвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239658

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x6F69

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	
19.02.2019	79,14	43,03	36,11	85,8	83,47	84,1	83,38	0	0,09	7	7	3,012	24	0	
20.02.2019	82,34	48,97	33,37	109,6	106,39	107,6	106,39	0	0	7	7	3,552	24	0	
21.02.2019	82,92	48,48	34,44	100,1	97,12	98,1	97	0	0,12	7	7	3,345	24	0	
22.02.2019	79,17	42,16	37,01	79,4	77,23	77,7	77,04	0	0,19	7	7	2,856	24	0	
23.02.2019	78,99	42,7	36,29	85,8	83,45	84	83,29	0	0,16	7	7	3,026	24	0	
24.02.2019	80,68	46,27	34,41	102,9	99,97	101	100,01	0	-0,04	7	7	3,437	24	0	
25.02.2019	81,38	44,41	36,97	87	84,5	85,2	84,43	0	0,07	7	7	3,124	24	0	
26.02.2019	84,09	48,88	35,21	99,2	96,15	97,2	96,13	0	0,02	7	7	3,385	24	0	
27.02.2019	82,89	45,77	37,12	89	86,36	87,2	86,34	0	0,02	7	7	3,208	24	0	
28.02.2019	80,35	42,23	38,12	80,2	77,94	78,5	77,85	0	0,09	7	7	2,969	24	0	
01.03.2019	78,58	41,69	36,89	76,9	74,8	75,3	74,67	0	0,13	7	7	2,757	24	0	
02.03.2019	77,23	40,33	36,9	78,4	76,34	76,8	76,23	0	0,11	7	7	2,814	24	0	
03.03.2019	77,24	39,54	37,7	83,7	81,49	82	81,38	0	0,11	7	7	3,071	24	0	
04.03.2019	78,28	43,43	34,85	88,4	86,02	86,7	85,93	0	0,09	7	7	2,997	24	0	
05.03.2019	79	45,63	33,37	98,7	96,02	96,9	95,93	0	0,09	7	7	3,201	24	0	
06.03.2019	78,28	43,03	35,25	83,3	81,08	81,7	80,98	0	0,1	7	7	2,858	24	0	
07.03.2019	76,58	38,47	38,11	70	68,18	68,6	68,13	0	0,05	7	7	2,597	24	0	
08.03.2019	78,03	41,95	36,08	88,7	86,34	87	86,28	0	0,06	7	7	3,111	24	0	
09.03.2019	77,85	40,18	37,67	74,1	72,12	72,6	72,05	0	0,07	7	7	2,716	24	0	
10.03.2019	76,84	37,18	39,66	66,7	64,95	65,3	64,89	0	0,06	7	7	2,574	24	0	
11.03.2019	76,68	36,49	40,19	57,6	56,1	56,5	56,15	0	-0,05	7	7	2,253	24	0	
12.03.2019	76,91	37,28	39,63	60,3	58,74	59	58,61	0	0,13	7	7	2,324	24	0	
13.03.2019	76,29	36,39	39,9	58,6	57,1	57,4	57,05	0	0,05	7	7	2,276	24	0	
14.03.2019	76,46	37,86	38,6	66,9	65,19	65,6	65,14	0	0,05	7	7	2,511	24	0	
15.03.2019	78,06	40,89	37,17	78,8	76,7	77,2	76,6	0	0,1	7	7	2,846	24	0	
16.03.2019	79,06	41,09	37,97	80,8	78,58	79,2	78,55	0	0,03	7	7	2,982	24	0	
17.03.2019	79,58	41,16	38,42	79,1	76,9	77,5	76,89	0	0,01	7	7	2,953	24	0	
18.03.2019	78,88	41,94	36,94	76	73,91	74,5	73,87	0	0,04	7	7	2,729	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2286</b>	<b>2223,14</b>	<b>2240,4</b>	<b>2221,19</b>	<b>0</b>	<b>1,95</b>			<b>81,49</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>78,99</b>	<b>42,05</b>	<b>36,94</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

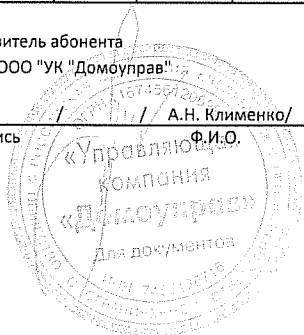
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	19900,5	19338,9	19459,4	19260,55	0,01	78,35	653,96	8031	138
18/03/1924:00	22186,5	21562,04	21699,8	21481,74	0,01	80,3	735,45	8703	138
<b>Итого:</b>	<b>2286</b>	<b>2223,14</b>	<b>2240,4</b>	<b>2221,19</b>	<b>0</b>	<b>1,95</b>	<b>81,49</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домоуправ"

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

МП



Представитель теплоснабж. организации

/ Ю.А. Безбородова / Ю.А. Безбородова / Мартыновская Ю.О.  
Подпись Ф.И.О.

21.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 а ИТП-2

Тип расходомера:ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239659

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

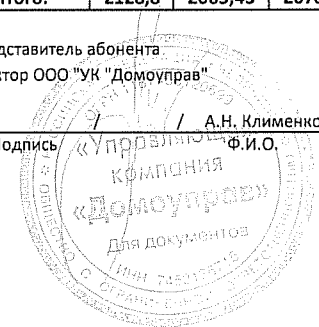
КС=0x014В

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
19.02.2019	82,7	43,22	39,48	80,8	78,39	78,8	78,11	0	0,28	7	7	3,097	24	0	
20.02.2019	85,64	48,5	37,14	101,7	98,5	99,5	98,4	0	0,1	7	7	3,657	24	0	
21.02.2019	86,4	48,18	38,22	93,5	90,49	91,3	90,32	0	0,17	7	7	3,461	24	0	
22.02.2019	82,91	41,65	41,26	73,3	71,1	71,4	70,82	0	0,28	7	7	2,935	24	0	
23.02.2019	82,52	43,5	39,02	82,1	79,69	80,1	79,38	0	0,31	7	7	3,108	24	0	
24.02.2019	83,98	46,58	37,4	96,1	93,19	94	93,04	0	0,15	7	7	3,483	24	0	
25.02.2019	85,06	43,19	41,87	81	78,47	79	78,28	0	0,19	7	7	3,283	24	0	
26.02.2019	87,68	51,33	36,35	96,8	93,63	94,7	93,54	0	0,09	7	7	3,404	24	0	
27.02.2019	86,64	47,33	39,31	84,4	81,68	82,5	81,63	0	0,05	7	7	3,214	24	0	
28.02.2019	84,16	43,43	40,73	75,9	73,6	74	73,36	0	0,24	7	7	2,997	24	0	
01.03.2019	82,36	42,31	40,05	73,7	71,51	71,9	71,3	0	0,21	7	7	2,863	24	0	
02.03.2019	80,88	41,42	39,46	72,3	70,22	70,6	70,03	0	0,19	7	7	2,77	24	0	
03.03.2019	80,74	41,74	39	77	74,8	75,3	74,68	0	0,12	7	7	2,915	24	0	
04.03.2019	81,74	43,89	37,85	82,4	80,02	80,5	79,78	0	0,24	7	7	3,028	24	0	
05.03.2019	82,33	46,87	35,46	94,4	91,65	92,3	91,34	0	0,31	7	7	3,253	24	0	
06.03.2019	81,88	43,4	38,48	77,6	75,36	75,8	75,13	0	0,23	7	7	2,901	24	0	
07.03.2019	80,41	39,66	40,75	63,2	61,42	61,7	61,27	0	0,15	7	7	2,501	24	0	
08.03.2019	81,47	43,19	38,28	81,4	79,06	79,5	78,82	0	0,24	7	7	3,03	24	0	
09.03.2019	81,66	40,9	40,76	70,2	68,19	68,4	67,87	0	0,32	7	7	2,775	24	0	
10.03.2019	80,81	38,1	42,71	62,3	60,53	60,8	60,41	0	0,12	7	7	2,583	24	0	
11.03.2019	81	37,2	43,8	54,1	52,58	52,7	52,38	0	0,2	7	7	2,302	24	0	
12.03.2019	81,11	37,52	43,59	53,6	52,04	52,2	51,88	0	0,16	7	7	2,267	24	0	
13.03.2019	80,52	36,68	43,84	54,1	52,57	52,9	52,59	0	-0,02	7	7	2,306	24	0	
14.03.2019	80,36	38,83	41,53	61	59,29	59,5	59,07	0	0,22	7	7	2,463	24	0	
15.03.2019	81,69	41,32	40,37	70,9	68,85	69,3	68,74	0	0,11	7	7	2,781	24	0	
16.03.2019	82,68	41,99	40,69	72	69,86	70,3	69,7	0	0,16	7	7	2,842	24	0	
17.03.2019	83,33	41,67	41,66	73,1	70,91	71,4	70,8	0	0,11	7	7	2,955	24	0	
18.03.2019	82,69	41,46	41,23	69,9	67,83	68,3	67,73	0	0,1	7	7	2,796	24	0	
Итого:				2128,8	2065,43	2078,7	2060,4	0	5,03			81,97	672	0	
Средние:	82,69	42,68	40,01							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18/02/1924:00	18794,1	18226,08	18391,9	18197,8	0,01	28,28	658,87	8030	139
18/03/1924:00	20922,9	20291,51	20470,6	20258,2	0,01	33,31	740,84	8702	139
Итого:	2128,8	2065,43	2078,7	2060,4	0	5,03	81,97	672	0

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



Представитель теплоснабж.организации  
/ / Ю.А. Безбородова / Мартова Ю.О.  
Подпись / Ф.И.О.  
21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 а ИТП-3

Тип расходомера: ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 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
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	81,94	42,97	38,97	84,2	81,72	81,6	80,91	0	0,81	7	7	3,184	24	0	
20.02.2019	85,03	48,95	36,08	107,6	104,25	104,7	103,53	0	0,72	7	7	3,76	24	0	
21.02.2019	85,71	49	36,71	100,1	96,93	97,2	96,09	0	0,84	7	7	3,56	24	0	
22.02.2019	82,44	62,31	20,13	166,3	161,42	160,4	157,5	0	3,92	7	7	3,247	24	0	
23.02.2019	82,3	69,22	13,08	276,5	268,39	266,7	260,97	0	7,42	7	7	3,512	24	0	
24.02.2019	83,64	68,12	15,52	259,8	251,95	251,1	245,87	0	6,08	7	7	3,916	24	0	
25.02.2019	84,23	59,98	24,25	140,6	136,28	135,2	132,88	0	3,4	7	7	3,321	24	0	
26.02.2019	86,9	48,75	38,15	95,9	92,81	92	90,97	0	1,84	7	7	3,541	24	0	
27.02.2019	85,77	46,04	39,73	83,6	80,97	80	79,2	0	1,77	7	7	3,219	24	0	
28.02.2019	83,3	42,39	40,91	77,7	75,34	74,1	73,45	0	1,89	7	7	3,081	24	0	
01.03.2019	81,5	40,78	40,72	74,7	72,54	71,4	70,85	0	1,69	7	7	2,954	24	0	
02.03.2019	80,03	40,09	39,94	73,8	71,74	70,3	69,72	0	2,02	7	7	2,863	24	0	
03.03.2019	79,98	41,33	38,65	77,8	75,65	74,4	73,77	0	1,88	7	7	2,923	24	0	
04.03.2019	81,02	42,73	38,29	84,7	82,31	81,1	80,41	0	1,9	7	7	3,148	24	0	
05.03.2019	81,65	45,93	35,72	98,2	95,37	94,3	93,33	0	2,04	7	7	3,411	24	0	
06.03.2019	81,08	42,97	38,11	80,7	78,39	77,3	76,63	0	1,76	7	7	2,99	24	0	
07.03.2019	79,58	38,65	40,93	65,7	63,87	62,6	62,16	0	1,71	7	7	2,611	24	0	
08.03.2019	80,88	42,82	38,06	82,5	80,16	78,9	78,24	0	1,92	7	7	3,051	24	0	
09.03.2019	80,92	41,2	39,72	70,2	68,16	67	66,47	0	1,69	7	7	2,705	24	0	
10.03.2019	80,01	38,04	41,97	65,9	64,07	62,9	62,5	0	1,57	7	7	2,687	24	0	
11.03.2019	80,14	36,91	43,23	60,1	58,41	57,3	56,97	0	1,44	7	7	2,522	24	0	
12.03.2019	80,2	36,31	43,89	58	56,39	55,4	55,09	0	1,3	7	7	2,476	24	0	
13.03.2019	79,61	37,14	42,47	59,6	57,92	56,8	56,45	0	1,47	7	7	2,457	24	0	
14.03.2019	79,52	37,39	42,13	62,6	60,87	59,7	59,3	0	1,57	7	7	2,562	24	0	
15.03.2019	80,95	40,81	40,14	73,1	71	69,8	69,26	0	1,74	7	7	2,851	24	0	
16.03.2019	81,91	40,92	40,99	74,3	72,14	71	70,43	0	1,71	7	7	2,954	24	0	
17.03.2019	82,5	40,77	41,73	76,2	73,96	72,8	72,23	0	1,73	7	7	3,086	24	0	
18.03.2019	81,84	42,01	39,83	73,1	70,97	69,9	69,31	0	1,66	7	7	2,828	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>2703,5</b>	<b>2623,98</b>	<b>2595,9</b>	<b>2564,49</b>	<b>0</b>	<b>59,49</b>			<b>85,42</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>81,94</b>	<b>45,16</b>	<b>36,78</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
18/02/1924:00	19266,2	18677,26	18801,7	18593,7	0	83,56	680,16	8030	139
18/03/1924:00	21969,7	21301,24	21397,6	21158,19	0	143,05	765,58	8702	139
<b>Итого:</b>	<b>2703,5</b>	<b>2623,98</b>	<b>2595,9</b>	<b>2564,49</b>	<b>0</b>	<b>59,49</b>	<b>85,42</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

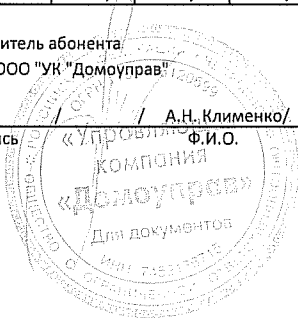
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

\_\_\_\_\_  
Подпись Ю.А. Безбородова /  
Ф.И.О. Мартовская К.О.

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 а ИТП-4

Тип расходомера: ПРЭМ Ду

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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 00239660

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

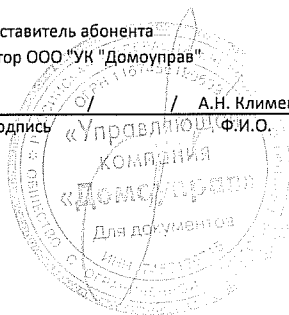
КС=0хАВ38

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	
19.02.2019	81,18	45,24	35,94	92,2	89,55	90,5	89,64	0	-0,09	7	7	3,218	24	0	
20.02.2019	84,21	50,5	33,71	115,2	111,66	113,1	111,76	0	-0,1	7	7	3,764	24	0	
21.02.2019	84,88	50,04	34,84	105,7	102,41	103,6	102,37	0	0,04	7	7	3,565	24	0	
22.02.2019	81,36	43,89	37,47	85,1	82,65	83,5	82,72	0	-0,07	7	7	3,095	24	0	
23.02.2019	81,22	44,9	36,32	91,4	88,79	89,7	88,86	0	-0,07	7	7	3,223	24	0	
24.02.2019	82,73	47,7	35,03	107,3	104,1	105,4	104,28	0	-0,18	7	7	3,648	24	0	
25.02.2019	83,53	46,36	37,17	93,5	90,68	91,8	90,86	0	-0,18	7	7	3,372	24	0	
26.02.2019	86,07	50,27	35,8	104,1	100,81	102,2	101	0	-0,19	7	7	3,61	24	0	
27.02.2019	84,94	47,9	37,04	93	90,13	91,2	90,2	0	-0,07	7	7	3,339	24	0	
28.02.2019	82,45	44,9	37,55	85,6	83,04	84	83,19	0	-0,15	7	7	3,116	24	0	
01.03.2019	80,68	43,79	36,89	82,1	79,77	80,7	79,99	0	-0,22	7	7	2,941	24	0	
02.03.2019	79,21	42,19	37,02	83,2	80,93	81,8	81,12	0	-0,19	7	7	2,996	24	0	
03.03.2019	79,18	43,94	35,24	89,5	87,05	88	87,2	0	-0,15	7	7	3,068	24	0	
04.03.2019	80,22	45,51	34,71	94,7	92,04	93,1	92,19	0	-0,15	7	7	3,194	24	0	
05.03.2019	80,83	47,36	33,47	104,5	101,53	102,3	101,22	0	0,31	7	7	3,4	24	0	
06.03.2019	80,23	44,44	35,79	86,7	84,26	84,5	83,67	0	0,59	7	7	3,014	24	0	
07.03.2019	78,66	41,21	37,45	72,9	70,92	71	70,43	0	0,49	7	7	2,655	24	0	
08.03.2019	79,92	44,24	35,68	91,8	89,22	89,6	88,79	0	0,43	7	7	3,183	24	0	
09.03.2019	79,9	42,15	37,75	78,9	76,7	76,9	76,27	0	0,43	7	7	2,895	24	0	
10.03.2019	79,03	40,22	38,81	73	71,01	71,2	70,65	0	0,36	7	7	2,752	24	0	
11.03.2019	79,05	39,57	39,48	63,9	62,15	62,2	61,72	0	0,43	7	7	2,453	24	0	
12.03.2019	79,14	39,07	40,07	62,5	60,77	60,8	60,34	0	0,43	7	7	2,432	24	0	
13.03.2019	78,6	39,46	39,14	62,7	60,99	61,2	60,72	0	0,27	7	7	2,386	24	0	
14.03.2019	78,65	40,8	37,85	73,7	71,71	71,8	71,24	0	0,47	7	7	2,712	24	0	
15.03.2019	80,15	43,35	36,8	84,6	82,22	82,7	81,94	0	0,28	7	7	3,026	24	0	
16.03.2019	81,09	43,2	37,89	85,6	83,16	83,6	82,86	0	0,3	7	7	3,15	24	0	
17.03.2019	81,65	43,71	37,94	84,3	81,84	82,3	81,56	0	0,28	7	7	3,104	24	0	
18.03.2019	80,93	43,57	37,36	81,5	79,16	79,7	79	0	0,16	7	7	2,957	24	0	
Итого:				2429,2	2359,25	2378,4	2355,79	0	3,46			86,27	672	0	
Средние:	81,06	44,26	36,79							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	19527,6	18945,2	18871,8	18679,43	0,05	265,77	687,55	8029	140
18/03/1924:00	21956,8	21304,45	21250,2	21035,22	0,05	269,23	773,82	8701	140
Итого:	2429,2	2359,25	2378,4	2355,79	0	3,46	86,27	672	0

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



Представитель теплоснабж. организации

И.О. Март / О.А. Безбородова /  
Подпись \_\_\_\_\_  
21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: ул. Братьев Кашириных, 131А ИТП-5 (4 Тип расходомера: \_\_\_\_\_)

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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 00243856

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x163F

ПО 2.7

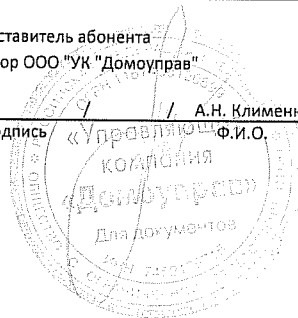
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	BHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	83	49,97	33,03	354,1	343,57	345,7	341,68	0	1,89	7	7	11,347	24	0	
20.02.2019	85,84	53,45	32,39	425,6	412,14	415,2	409,69	0,01	2,45	7	7	13,354	24	0	
21.02.2019	86,76	52,31	34,45	362	350,34	352,9	348,38	0,03	1,96	7	7	12,072	24	0	
22.02.2019	83,13	47,25	35,88	293,7	284,91	286,3	283,3	0,01	1,61	7	7	10,22	24	0	
23.02.2019	82,74	47,97	34,77	335,6	325,67	327,3	323,77	0,01	1,9	7	7	11,321	24	0	
24.02.2019	84,31	50,98	33,33	394,8	382,7	385,1	380,42	0,01	2,28	7	7	12,763	24	0	
25.02.2019	85,3	48,36	36,94	317,5	307,6	309,4	306	0,02	1,6	7	7	11,364	24	0	
26.02.2019	87,96	53,22	34,74	402,3	389,04	391,9	386,7	0,02	2,34	7	7	13,525	24	0	
27.02.2019	86,9	50,57	36,33	329,4	318,76	320,9	317,04	0,03	1,72	7	7	11,583	24	0	
28.02.2019	84,43	48,61	35,82	306,4	296,99	298,6	295,3	0,01	1,69	7	7	10,639	24	0	
01.03.2019	82,65	48,32	34,33	310,1	300,95	302,4	299,11	0,02	1,84	7	7	10,329	24	0	
02.03.2019	81,13	48,05	33,08	317,6	308,48	310	306,64	0	1,84	7	7	10,205	24	0	
03.03.2019	81,01	48,34	32,67	328,2	318,84	320,3	316,82	0,01	2,02	7	7	10,415	24	0	
04.03.2019	82,02	49,26	32,76	353,1	342,78	344,6	340,7	0,01	2,08	7	7	11,231	24	0	
05.03.2019	82,57	51,64	30,93	394,9	383,25	385,4	380,6	0,79	2,65	7	7	11,857	24	0	
06.03.2019	82,16	49,87	32,29	336,6	326,73	328,6	324,8	0,02	1,93	7	7	10,55	24	0	
07.03.2019	80,72	48,08	32,64	293,5	285,17	286,7	283,61	0,02	1,56	7	7	9,304	24	0	
08.03.2019	81,77	50,02	31,75	349,3	339,17	341	337,02	0,01	2,15	7	7	10,766	24	0	
09.03.2019	81,95	48,87	33,08	308,6	299,61	301,3	297,93	0,01	1,68	7	7	9,909	24	0	
10.03.2019	81,1	47,79	33,31	289,1	280,83	282,3	279,28	0	1,55	7	7	9,353	24	0	
11.03.2019	81,32	48,33	32,99	274,1	266,24	267,7	264,77	0,01	1,47	7	7	8,78	24	0	
12.03.2019	81,47	48,17	33,3	269,4	261,61	263	260,16	0	1,45	7	7	8,708	24	0	
13.03.2019	80,83	47,99	32,84	263,9	256,4	257,8	255,04	0	1,36	7	7	8,418	24	0	
14.03.2019	80,69	47,83	32,86	275,2	267,42	268,7	265,82	0,01	1,6	7	7	8,785	24	0	
15.03.2019	82,05	48,64	33,41	309,4	300,37	301,8	298,46	0,01	1,91	7	7	10,033	24	0	
16.03.2019	82,98	49,05	33,93	313,1	303,76	305,4	301,97	0,02	1,79	7	7	10,307	24	0	
17.03.2019	83,64	49,73	33,91	318	308,38	310,3	306,73	0,03	1,65	7	7	10,459	24	0	
18.03.2019	83	49,39	33,61	317,4	307,98	309,7	306,16	0,01	1,82	7	7	10,348	24	0	
Итого:				9142,9	8869,69	8920,3	8817,9	1,13	51,79			297,94	672	0	
Средние:	82,97	49,35	33,62							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	47499,5	45874,3	46343,9	45773,02	35,12	101,28	1750,05	3995	26
18/03/1924:00	56642,4	54743,99	55264,2	54590,92	36,25	153,07	2047,99	4667	26
Итого:	9142,9	8869,69	8920,3	8817,9	1,13	51,79	297,94	672	0

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

Представитель теплоснабж. организации  
/ Ю. Март / / О.А. Безбородова /  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. *Мартыновская Ю.*

МП



*Ю.т* 21.03.19

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 А (ИТП-6)

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218018

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x3943

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	82,22	44,76	37,46	148,43	144,08	142,51	141,17	18,07	2,91	7	7	5,398	24	0	
20.02.2019	85,21	48,56	36,65	172,33	166,94	165,64	163,81	16,76	3,13	7	7	6,119	24	0	
21.02.2019	85,81	48,47	37,34	157,88	152,87	151,67	149,97	15,26	2,9	7	7	5,712	24	0	
22.02.2019	82,27	43,3	38,97	131,09	127,24	125,63	124,53	14,98	2,71	7	7	4,955	24	0	
23.02.2019	81,9	43,64	38,26	137,21	133,19	131,54	130,36	15,77	2,83	7	7	5,094	24	0	
24.02.2019	83,51	46,67	36,84	164,29	159,34	157,76	156,18	18,79	3,16	7	7	5,873	24	0	
25.02.2019	84,48	45,29	39,19	139,5	135,2	133,57	132,28	14,13	2,92	7	7	5,298	24	0	
26.02.2019	87,12	49,49	37,63	164,45	159,11	157,8	156	14,43	3,11	7	7	5,993	24	0	
27.02.2019	86,01	46,34	39,67	140,43	135,99	134,47	133,1	15,07	2,89	7	7	5,397	24	0	
28.02.2019	83,52	43,67	39,85	133,69	129,66	127,88	126,72	16,87	2,94	7	7	5,165	24	0	
01.03.2019	81,72	43,52	38,2	127,56	123,87	122,05	120,99	13,89	2,88	7	7	4,729	24	0	
02.03.2019	80,3	43,93	36,37	135,43	131,6	129,61	128,44	14,37	3,16	7	7	4,785	24	0	
03.03.2019	80,29	44,83	35,46	146,34	142,22	140,11	138,78	17,09	3,44	7	7	5,04	24	0	
04.03.2019	81,3	46,17	35,13	155,4	150,94	149,02	147,54	15,09	3,4	7	7	5,301	24	0	
05.03.2019	81,81	47,18	34,63	163,46	158,72	157,1	155,44	15,96	3,28	7	7	5,495	24	0	
06.03.2019	81,35	46,19	35,16	147,6	143,37	141,66	140,23	13,93	3,14	7	7	5,042	24	0	
07.03.2019	79,89	43,59	36,3	130,77	127,13	125,36	124,25	14,61	2,88	7	7	4,613	24	0	
08.03.2019	80,99	45,16	35,83	142,92	138,86	137,21	135,9	14,01	2,96	7	7	4,974	24	0	
09.03.2019	81,12	44,48	36,64	131,83	128,04	126,47	125,31	13,42	2,73	7	7	4,69	24	0	
10.03.2019	80,34	42,76	37,58	133,82	130,07	128,3	127,2	19,97	2,87	7	7	4,885	24	0	
11.03.2019	80,48	43,2	37,28	122,19	118,74	117,08	116,03	14,88	2,71	7	7	4,424	24	0	
12.03.2019	80,5	41,92	38,58	113,74	110,51	108,97	108,06	14,72	2,45	7	7	4,262	24	0	
13.03.2019	79,82	40,95	38,87	109,23	106,19	104,57	103,76	14,36	2,43	7	7	4,125	24	0	
14.03.2019	79,72	41,38	38,34	114,74	111,52	109,76	108,87	14,57	2,65	7	7	4,274	24	0	
15.03.2019	81,19	43,36	37,83	131,85	128,06	126,26	125,12	15,67	2,94	7	7	4,843	24	0	
16.03.2019	82,12	44,09	38,03	132,24	128,39	126,99	125,83	16,13	2,56	7	7	4,879	24	0	
17.03.2019	82,76	44,46	38,3	133,26	129,3	127,96	126,75	16,87	2,55	7	7	4,95	24	0	
18.03.2019	82,08	45,14	36,94	130,07	126,25	124,97	123,79	12,26	2,46	7	7	4,663	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>3891,7</b>	<b>3777,4</b>	<b>3731,9</b>	<b>3696,41</b>	<b>431,93</b>	<b>80,99</b>			<b>140,98</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>82,13</b>	<b>44,73</b>	<b>37,4</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
18/02/1924:00	53602,02	51925,05	51721,85	51215,44	8049,92	709,61	2050,44	11851	162
18/03/1924:00	57493,77	55702,45	55453,77	54911,85	8481,85	790,6	2191,42	12523	162
<b>Итого:</b>	<b>3891,75</b>	<b>3777,4</b>	<b>3731,92</b>	<b>3696,41</b>	<b>431,93</b>	<b>80,99</b>	<b>140,98</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

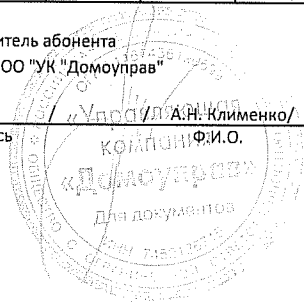
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Ю.О. Март / Ю.А. Безбородова  
Подпись \_\_\_\_\_ / Мартовская  
Ф.И.О.

МП



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Братьев Кашириных, 131 (ИТП-1)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ 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

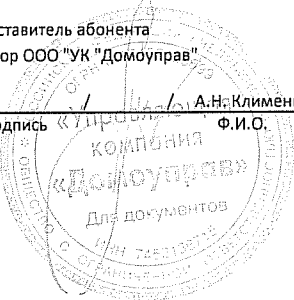
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	82,38	44,94	37,44	93,7	90,94	90,6	89,73	0	1,21	7	7	3,403	24	0	
20.02.2019	85,3	48,77	36,53	111,1	107,62	107,6	106,4	0	1,22	7	7	3,929	24	0	
21.02.2019	85,87	49,1	36,77	108,1	104,66	104,6	103,43	0	1,23	7	7	3,849	24	0	
22.02.2019	82,49	45,27	37,22	92,2	89,48	89,2	88,35	0	1,13	7	7	3,329	24	0	
23.02.2019	82,09	46,02	36,07	96,3	93,48	93,3	92,37	0	1,11	7	7	3,369	24	0	
24.02.2019	83,55	47,45	36,1	109,8	106,49	106,4	105,26	0	1,23	7	7	3,846	24	0	
25.02.2019	84,72	47,04	37,68	97,9	94,86	94,7	93,7	0	1,16	7	7	3,572	24	0	
26.02.2019	87,28	49,48	37,8	103,6	100,23	100,2	99,07	0	1,16	7	7	3,791	24	0	
27.02.2019	86,25	47,86	38,39	98,2	95,06	95,1	94,06	0	1	7	7	3,648	24	0	
28.02.2019	83,75	45,51	38,24	91,4	88,62	88,5	87,64	0	0,98	7	7	3,389	24	0	
01.03.2019	81,97	44,74	37,23	89,5	86,88	86,7	85,87	0	1,01	7	7	3,233	24	0	
02.03.2019	80,5	43,96	36,54	88,9	86,36	86,2	85,43	0	0,93	7	7	3,153	24	0	
03.03.2019	80,4	43,85	36,55	95,5	92,81	92,5	91,67	0	1,14	7	7	3,39	24	0	
04.03.2019	81,42	45,82	35,6	96,1	93,36	93,2	92,27	0	1,09	7	7	3,321	24	0	
05.03.2019	81,96	47,74	34,22	105,9	102,8	102,7	101,6	0	1,2	7	7	3,517	24	0	
06.03.2019	81,45	45,9	35,55	93,6	90,88	90,6	89,69	0	1,19	7	7	3,229	24	0	
07.03.2019	80,02	42,78	37,24	80,8	78,53	78,4	77,73	0	0,8	7	7	2,923	24	0	
08.03.2019	81,16	45,87	35,29	98,3	95,49	95,3	94,37	0	1,12	7	7	3,368	24	0	
09.03.2019	81,24	44,94	36,3	86,3	83,83	83,7	82,9	0	0,93	7	7	3,042	24	0	
10.03.2019	80,41	42,6	37,81	80,3	78,01	77,9	77,24	0	0,77	7	7	2,95	24	0	
11.03.2019	80,49	41,08	39,41	67,7	65,8	65,6	65,08	0	0,72	7	7	2,588	24	0	
12.03.2019	80,6	41,15	39,45	66,3	64,39	64,4	63,88	0	0,51	7	7	2,539	24	0	
13.03.2019	80,04	41,19	38,85	67	65,12	65,1	64,58	0	0,54	7	7	2,53	24	0	
14.03.2019	79,96	42,26	37,7	74,5	72,42	72,2	71,58	0	0,84	7	7	2,728	24	0	
15.03.2019	81,4	44,91	36,49	88,5	85,95	85,9	85,09	0	0,86	7	7	3,136	24	0	
16.03.2019	82,41	44,78	37,63	90,8	88,15	87,9	87,12	0	1,03	7	7	3,315	24	0	
17.03.2019	82,94	44,79	38,15	88	85,37	85,3	84,49	0	0,88	7	7	3,257	24	0	
18.03.2019	82,27	45,32	36,95	85,3	82,76	82,7	81,89	0	0,87	7	7	3,058	24	0	
Итого:				2545,6	2470,35	2466,5	2442,49	0	27,86			91,40	672	0	
Средние:	82,29	45,18	37,11							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	21840,8	21189,23	21119,4	20887,6	0,12	301,63	727,05	8050	119
18/03/1924:00	24386,4	23659,58	23585,9	23330,09	0,12	329,49	818,45	8722	119
Итого:	2545,6	2470,35	2466,5	2442,49	0	27,86	91,40	672	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

\_\_\_\_\_  
Подпись «УК "Домоуправ"» А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Подпись Ю.А. Безбородова/ И.О. Мартынова  
Ф.И.О.

И.О. Мартынова

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-2)

Тип расходомера:ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xА9ВЕ

ПО 2.7

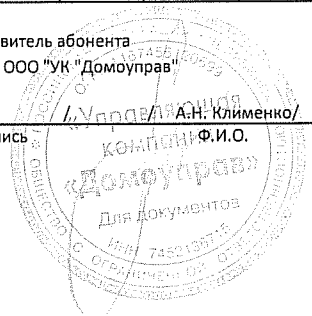
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	82,88	45,31	37,57	83	80,52	81,1	80,31	0	0,21	7	7	3,026	24	0	
20.02.2019	85,77	49,8	35,97	100,6	97,42	98,4	97,25	0	0,17	7	7	3,505	24	0	
21.02.2019	86,26	49,81	36,45	99,1	95,92	96,8	95,66	0	0,26	7	7	3,497	24	0	
22.02.2019	83,03	45,42	37,61	84,1	81,61	82,1	81,29	0	0,32	7	7	3,07	24	0	
23.02.2019	82,58	45,46	37,12	86,6	84,05	84,6	83,75	0	0,3	7	7	3,119	24	0	
24.02.2019	83,97	47,83	36,14	97,8	94,84	95,7	94,71	0	0,13	7	7	3,43	24	0	
25.02.2019	85,24	47,01	38,23	88,8	86,02	86,7	85,8	0	0,22	7	7	3,287	24	0	
26.02.2019	87,76	49,33	38,43	95,6	92,43	93,5	92,44	0	-0,01	7	7	3,553	24	0	
27.02.2019	86,75	49,38	37,37	91,4	88,46	89,3	88,29	0	0,17	7	7	3,31	24	0	
28.02.2019	84,3	46,69	37,61	84,2	81,63	82,2	81,36	0	0,27	7	7	3,069	24	0	
01.03.2019	82,51	46,07	36,44	82,8	80,38	81	80,19	0	0,19	7	7	2,93	24	0	
02.03.2019	81,05	44,76	36,29	80,7	78,39	78,7	77,92	0	0,47	7	7	2,843	24	0	
03.03.2019	80,91	45,05	35,86	83	80,63	81,2	80,44	0	0,19	7	7	2,891	24	0	
04.03.2019	81,96	45,58	36,38	87,3	84,76	85,5	84,66	0	0,1	7	7	3,083	24	0	
05.03.2019	82,45	47,68	34,77	95,7	92,88	93,7	92,7	0	0,18	7	7	3,229	24	0	
06.03.2019	81,98	46,37	35,61	85	82,54	83,1	82,27	0	0,27	7	7	2,938	24	0	
07.03.2019	80,63	43,79	36,84	73,6	71,53	71,9	71,25	0	0,28	7	7	2,633	24	0	
08.03.2019	81,69	47,13	34,56	85	82,54	83,2	82,33	0	0,21	7	7	2,852	24	0	
09.03.2019	81,8	45,47	36,33	78,7	76,38	76,9	76,12	0	0,26	7	7	2,772	24	0	
10.03.2019	81,02	43,64	37,38	72,8	70,72	71,2	70,6	0	0,12	7	7	2,643	24	0	
11.03.2019	81,22	42,23	38,99	63,1	61,29	61,5	60,99	0	0,3	7	7	2,39	24	0	
12.03.2019	81,32	42,6	38,72	61,1	59,33	59,7	59,2	0	0,13	7	7	2,295	24	0	
13.03.2019	80,76	42,64	38,12	61,4	59,66	59,9	59,4	0	0,26	7	7	2,271	24	0	
14.03.2019	80,61	43,55	37,06	66,9	65,01	65,4	64,84	0	0,17	7	7	2,407	24	0	
15.03.2019	81,99	45,77	36,22	79,8	77,49	78	77,23	0	0,26	7	7	2,804	24	0	
16.03.2019	82,98	45,87	37,11	81,5	79,08	79,9	79,12	0	-0,04	7	7	2,933	24	0	
17.03.2019	83,52	45,53	37,99	79,3	76,91	77,5	76,76	0	0,15	7	7	2,921	24	0	
18.03.2019	82,86	45,5	37,36	76,2	73,9	74,5	73,79	0	0,11	7	7	2,761	24	0	
Итого:				2305,1	2236,32	2253,2	2230,67	0	5,65			82,46	672	0	
Средние:	82,85	45,9	36,94							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	18865,3	18282,92	18413,1	18215,64	0	67,28	673,58	8049	119
18/03/1924:00	21170,4	20519,24	20666,3	20446,31	0	72,93	756,04	8721	119
Итого:	2305,1	2236,32	2253,2	2230,67	0	5,65	82,46	672	0

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

Представитель теплоснабж.организации  
/\_\_\_\_\_  
Подпись О.А. Безбородова/  
Ф.И.О. /Мартынова Ю.С.

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 (ИТП-3)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239655

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7B34

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	82,36	43,74	38,62	82,9	80,44	82,8	82,05	0	-1,61	7	7	3,104	24	0	
20.02.2019	85,27	48,3	36,97	98,5	95,42	98,9	97,82	0	-2,4	7	7	3,528	24	0	
21.02.2019	85,8	48,83	36,97	96,6	93,54	96,8	95,7	0	-2,16	7	7	3,462	24	0	
22.02.2019	82,45	43,33	39,12	78,5	76,18	78,3	77,61	0	-1,43	7	7	2,98	24	0	
23.02.2019	82,01	43,78	38,23	82,4	80,01	82,4	81,63	0	-1,62	7	7	3,059	24	0	
24.02.2019	83,49	46,14	37,35	94,2	91,35	94,4	93,42	0	-2,07	7	7	3,41	24	0	
25.02.2019	84,7	45,96	38,74	86,4	83,74	86,4	85,54	0	-1,8	7	7	3,246	24	0	
26.02.2019	87,22	47,77	39,45	91,4	88,43	91,5	90,52	0	-2,09	7	7	3,491	24	0	
27.02.2019	86,19	46,94	39,25	88,6	85,77	88,6	87,69	0	-1,92	7	7	3,368	24	0	
28.02.2019	83,69	44,72	38,97	80,4	77,99	80,2	79,44	0	-1,45	7	7	3,039	24	0	
01.03.2019	81,89	43,1	38,79	77,2	74,96	76,9	76,25	0	-1,29	7	7	2,908	24	0	
02.03.2019	80,45	42,65	37,8	77,1	74,95	77	76,35	0	-1,4	7	7	2,83	24	0	
03.03.2019	80,36	43,12	37,24	84,9	82,49	84,9	84,17	0	-1,68	7	7	3,068	24	0	
04.03.2019	81,38	44,09	37,29	84,2	81,79	84,1	83,33	0	-1,54	7	7	3,047	24	0	
05.03.2019	81,91	46,56	35,35	93,2	90,48	93,4	92,44	0	-1,96	7	7	3,2	24	0	
06.03.2019	81,42	43,96	37,46	81,1	78,76	81,1	80,33	0	-1,57	7	7	2,952	24	0	
07.03.2019	79,97	40,72	39,25	69,3	67,38	68,8	68,26	0	-0,88	7	7	2,64	24	0	
08.03.2019	81,11	44,56	36,55	84,2	81,8	84,2	83,42	0	-1,62	7	7	2,987	24	0	
09.03.2019	81,17	42,57	38,6	75,8	73,63	75,5	74,85	0	-1,22	7	7	2,841	24	0	
10.03.2019	80,43	41,86	38,57	74,4	72,32	74,2	73,55	0	-1,23	7	7	2,788	24	0	
11.03.2019	80,45	38,41	42,04	59,4	57,74	58,8	58,41	0	-0,67	7	7	2,426	24	0	
12.03.2019	80,5	37,25	43,25	55,5	53,94	55	54,68	0	-0,74	7	7	2,333	24	0	
13.03.2019	79,92	37,85	42,07	55,4	53,85	54,7	54,34	0	-0,49	7	7	2,263	24	0	
14.03.2019	79,9	39,7	40,2	65,7	63,87	65,2	64,72	0	-0,85	7	7	2,565	24	0	
15.03.2019	81,35	42,92	38,43	75,9	73,69	75,7	75,05	0	-1,36	7	7	2,829	24	0	
16.03.2019	82,36	42,49	39,87	80	77,66	79,8	79,13	0	-1,47	7	7	3,096	24	0	
17.03.2019	82,88	43,21	39,67	79,6	77,25	79,4	78,72	0	-1,47	7	7	3,062	24	0	
18.03.2019	82,24	44,02	38,22	79,6	77,27	79,5	78,77	0	-1,5	7	7	2,952	24	0	
Итого:				2232,4	2166,7	2228,5	2208,19	0	-41,49			83,48	672	0	
Средние:	82,24	43,51	38,72							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	26926	26140,7	26604,1	26229,28	0,01	-88,58	699,56	8049	120
18/03/1924:00	29158,4	28307,4	28832,6	28437,47	0,01	-130,07	783,04	8721	120
Итого:	2232,4	2166,7	2228,5	2208,19	0	-41,49	83,48	672	0

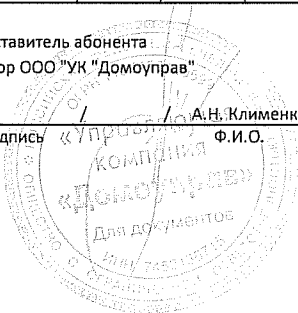
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

И.О. Март / И.О. Безбородова / Мартовская  
Подпись Ф.И.О.

МП



21.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131 ИТП-4

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 00248273

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=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	
19.02.2019	82,78	46,57	36,21	320,4	310,91	310,7	307,54	0,1	3,37	7	7	11,257	24	0	
20.02.2019	85,7	52,17	33,53	418,2	404,99	405,4	400,25	0,1	4,74	7	7	13,582	24	0	
21.02.2019	86,61	51,09	35,52	359,1	347,53	347,9	343,61	0,12	3,92	7	7	12,348	24	0	
22.02.2019	82,94	44,58	38,36	277,8	269,53	269,3	266,82	0,11	2,71	7	7	10,335	24	0	
23.02.2019	82,51	45,66	36,85	307,3	298,22	297,9	295,01	0,11	3,21	7	7	10,986	24	0	
24.02.2019	84,09	49,65	34,44	377,2	365,71	365,8	361,53	0,09	4,18	7	7	12,594	24	0	
25.02.2019	85,1	46,39	38,71	303	293,56	293,5	290,56	0,11	3	7	7	11,366	24	0	
26.02.2019	87,77	52,74	35,03	389,9	377,09	377,6	372,69	0,82	4,4	7	7	13,218	24	0	
27.02.2019	86,68	49,09	37,59	319,2	308,9	309,2	305,68	0,14	3,22	7	7	11,614	24	0	
28.02.2019	84,2	46,41	37,79	295,5	286,5	286,4	283,53	0,1	2,97	7	7	10,823	24	0	
01.03.2019	82,44	45,32	37,12	283,8	275,45	275,3	272,66	0,11	2,79	7	7	10,223	24	0	
02.03.2019	80,91	44,08	36,83	282,6	274,55	274,1	271,63	0,1	2,92	7	7	10,106	24	0	
03.03.2019	80,8	44,52	36,28	300,5	291,97	291,6	288,91	0,11	3,06	7	7	10,588	24	0	
04.03.2019	81,82	47,01	34,81	332,3	322,63	322,5	319,18	0,09	3,45	7	7	11,229	24	0	
05.03.2019	82,35	49,82	32,53	369,7	358,83	359	354,82	0,1	4,01	7	7	11,672	24	0	
06.03.2019	81,92	47,14	34,78	311,3	302,24	302,2	299,03	0,11	3,21	7	7	10,51	24	0	
07.03.2019	80,52	44,61	35,91	268,8	261,21	261,1	258,69	0,09	2,52	7	7	9,376	24	0	
08.03.2019	81,56	46,91	34,65	323,4	314,05	314	310,75	0,08	3,3	7	7	10,881	24	0	
09.03.2019	81,71	45,31	36,4	276,2	268,19	268,3	265,7	0,07	2,49	7	7	9,757	24	0	
10.03.2019	80,88	43,65	37,23	264,4	256,89	256,7	254,39	0,07	2,5	7	7	9,563	24	0	
11.03.2019	81,14	44,27	36,87	249	241,89	242	239,77	0,09	2,12	7	7	8,916	24	0	
12.03.2019	81,28	44,21	37,07	250,3	243,11	243,1	240,87	0,06	2,24	7	7	9,01	24	0	
13.03.2019	80,7	44,19	36,51	250,8	243,67	243,8	241,58	0,09	2,09	7	7	8,891	24	0	
14.03.2019	80,51	44,64	35,87	257,5	250,22	250,2	247,87	0,07	2,35	7	7	8,976	24	0	
15.03.2019	81,86	45,56	36,3	283	274,79	274,7	272,02	0,07	2,77	7	7	9,972	24	0	
16.03.2019	82,82	46	36,82	291,3	282,69	282,7	279,9	0,08	2,79	7	7	10,402	24	0	
17.03.2019	83,48	47,06	36,42	302,2	293,11	293,3	290,24	0,07	2,87	7	7	10,674	24	0	
18.03.2019	82,83	47,26	35,57	300	291,08	291,2	288,15	0,07	2,93	7	7	10,351	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>8564,7</b>	<b>8309,51</b>	<b>8309,5</b>	<b>8223,38</b>	<b>3,33</b>	<b>86,13</b>			<b>299,22</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>82,78</b>	<b>46,63</b>	<b>36,14</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

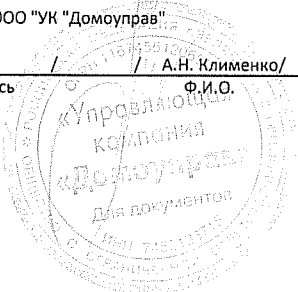
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	43328	41830,16	42075,7	41596,29	33,17	233,87	1708,35	3994	26
18/03/1924:00	51892,7	50139,67	50385,2	49819,67	36,5	320	2007,57	4666	26
<b>Итого:</b>	<b>8564,7</b>	<b>8309,51</b>	<b>8309,5</b>	<b>8223,38</b>	<b>3,33</b>	<b>86,13</b>	<b>299,22</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домоуправ"

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

МП



Представитель теплоснабж.организации

Ю.А. Безбородова / Ю.А. Безбородова / Мартюковская ТЭС  
Подпись Ф.И.О.

21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Вратъев Кашириных, 131 ИТП-5

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 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

T3=1

КС=0x597B

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч
19.02.2019	82,02	47,04	34,98	208,03	201,97	163,19	161,51	0	40,46	7	7	5,650	24	0
20.02.2019	84,81	52,75	32,06	209,58	203,09	202,36	199,73	0	3,36	7	7	6,403	24	0
21.02.2019	85,66	52,36	33,3	214,85	208,08	185,16	182,78	0	25,3	7	7	6,087	24	0
22.02.2019	82,04	44,53	37,51	169,55	164,6	143,27	141,94	0	22,66	7	7	5,324	24	0
23.02.2019	81,6	45,33	36,27	143,01	138,87	143,04	141,66	0	-2,79	7	7	5,138	24	0
24.02.2019	83,22	48,64	34,58	175,95	170,7	176,42	174,45	0	-3,75	7	7	6,032	24	0
25.02.2019	84,21	47,68	36,53	163,48	158,48	154,59	152,94	0	5,54	7	7	5,587	24	0
26.02.2019	87,05	53,1	33,95	243,48	235,59	187,8	185,32	0	50,27	7	7	6,292	24	0
27.02.2019	85,52	48,57	36,95	185,13	179,32	151,89	150,2	0	29,12	7	7	5,550	24	0
28.02.2019	83,04	45,77	37,27	207,3	201,14	142,21	140,81	0	60,33	7	7	5,248	24	0
01.03.2019	81,43	44,81	36,62	176,79	171,7	138,54	137,24	0	34,46	7	7	5,026	24	0
02.03.2019	80,01	43,91	36,1	135,93	132,13	136,36	135,13	0	-3	7	7	4,878	24	0
03.03.2019	79,9	43,95	35,95	142,78	138,79	143,37	142,08	0	-3,29	7	7	5,108	24	0
04.03.2019	81,07	47,35	33,72	219,17	212,89	166,1	164,37	0	48,52	7	7	5,543	24	0
05.03.2019	81,41	48,72	32,69	234,91	228,16	174,91	172,99	0	55,17	7	7	5,655	24	0
06.03.2019	80,59	46,21	34,38	195,1	189,58	146,16	144,69	0	44,89	7	7	4,974	24	0
07.03.2019	79,31	42,01	37,3	172,41	167,68	119,24	118,22	0	49,46	7	7	4,410	24	0
08.03.2019	80,64	45,6	35,04	141,51	137,49	142,17	140,77	0	-3,28	7	7	4,933	24	0
09.03.2019	80,76	43,86	36,9	126,12	122,56	126,69	125,55	0	-2,99	7	7	4,633	24	0
10.03.2019	79,93	41,28	38,65	121,55	118,16	121,55	120,59	0	-2,43	7	7	4,661	24	0
11.03.2019	80,01	40,37	39,64	147,3	143,18	105,69	104,9	0	38,28	7	7	4,158	24	0
12.03.2019	80,13	40,31	39,82	169,85	165,09	106,57	105,78	0	59,31	7	7	4,212	24	0
13.03.2019	79,68	40,01	39,67	185,56	180,41	108,14	107,34	0	73,07	7	7	4,258	24	0
14.03.2019	79,6	41,96	37,64	232,37	225,92	122,01	121,03	0	104,89	7	7	4,556	24	0
15.03.2019	80,93	44,42	36,51	227,68	221,19	139,13	137,84	0	83,35	7	7	5,033	24	0
16.03.2019	81,8	44,32	37,48	162,03	157,3	130,25	129,04	0	28,26	7	7	4,836	24	0
17.03.2019	82,26	43,62	38,64	158,24	153,61	129,36	128,19	0	25,42	7	7	4,953	24	0
18.03.2019	81,58	44,39	37,19	250,27	243,05	130,51	129,3	0	113,75	7	7	4,809	24	0
Итого:				5119,9	4970,73	4036,6	3996,39	0	974,34			143,95	672	0
Средние:	81,79	45,45	36,33							7	7			

Сбой расходомера на подающем трубопроводе  
Расчет по обратному трубопроводу

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	63131,1	61117,39	64437,13	63699,4	0,33	-2582,01	2226,72	11879	134
18/03/1924:00	68251,03	66088,12	68473,81	67695,79	0,33	-1607,67	2408,02	12551	134
Итого:	5119,93	4970,73	4036,68	3996,39	0	974,34	143,95	672	0

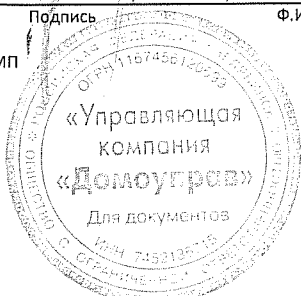
Представитель абонента  
Директор,ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

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

\_\_\_\_\_  
Подпись / О.А. Безбородова/  
Ф.И.О. / Мзртовская

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: 40-летия Победы, 44 (ИТП-1)  
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 00244019 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x0C33 ПО 2.7

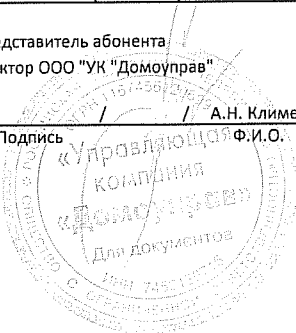
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	82,7	44,61	38,09	181,6	176,22	179	177,32	0	-1,1	7	7	6,709	24	0	
20.02.2019	85,5	48,62	36,88	211,3	204,64	208,9	206,57	0	-1,93	7	7	7,547	24	0	
21.02.2019	85,93	45,93	40	184,7	178,85	182	180,2	0	-1,35	7	7	7,157	24	0	
22.02.2019	82,78	42,86	39,92	162	157,22	159,5	158,13	0	-0,91	7	7	6,272	24	0	
23.02.2019	82,36	43,76	38,6	174,5	169,39	172	170,46	0	-1,07	7	7	6,533	24	0	
24.02.2019	83,76	44,78	38,98	189,7	183,97	187,1	185,32	0	-1,35	7	7	7,174	24	0	
25.02.2019	85,02	44,16	40,86	170,4	165,09	167,8	166,28	0	-1,19	7	7	6,745	24	0	
26.02.2019	87,49	45,78	41,71	178,8	172,97	176,1	174,36	0	-1,39	7	7	7,217	24	0	
27.02.2019	86,4	43,87	42,53	169,8	164,36	167,1	165,59	0	-1,23	7	7	6,991	24	0	
28.02.2019	84,03	43,36	40,67	164	159,02	161,5	160,06	0	-1,04	7	7	6,467	24	0	
01.03.2019	82,24	42,98	39,26	163,4	158,61	161,2	159,78	0	-1,17	7	7	6,224	24	0	
02.03.2019	80,76	41,94	38,82	161	156,43	159	157,68	0	-1,25	7	7	6,07	24	0	
03.03.2019	80,65	42,24	38,41	169,9	165,09	167,8	166,38	0	-1,29	7	7	6,339	24	0	
04.03.2019	81,71	43,45	38,26	176,3	171,22	174,2	172,65	0	-1,43	7	7	6,547	24	0	
05.03.2019	82,18	44,84	37,34	186,4	180,93	184,5	182,75	0	-1,82	7	7	6,758	24	0	
06.03.2019	81,72	43,03	38,69	168,5	163,58	166,6	165,15	0	-1,57	7	7	6,325	24	0	
07.03.2019	80,39	41,04	39,35	149,3	145,11	147,7	146,53	0	-1,42	7	7	5,708	24	0	
08.03.2019	81,4	43,06	38,34	164,1	159,4	162,3	160,89	0	-1,49	7	7	6,11	24	0	
09.03.2019	81,5	42,03	39,47	150,7	146,37	148,9	147,66	0,01	-1,29	7	7	5,776	24	0	
10.03.2019	80,72	40,84	39,88	146,1	141,96	144,4	143,3	0	-1,34	7	7	5,659	24	0	
11.03.2019	80,95	39,58	41,37	128,7	125,03	127,4	126,47	0	-1,44	7	7	5,169	24	0	
12.03.2019	81,04	39,81	41,23	128,1	124,43	126,8	125,87	0	-1,44	7	7	5,127	24	0	
13.03.2019	80,46	39,26	41,2	125,5	121,95	124,3	123,39	0	-1,44	7	7	5,022	24	0	
14.03.2019	80,36	40,76	39,6	142,4	138,36	140,9	139,81	0	-1,45	7	7	5,474	24	0	
15.03.2019	81,71	41,57	40,14	149,1	144,78	147,3	146,08	0	-1,3	7	7	5,81	24	0	
16.03.2019	82,64	41,8	40,84	147,4	143,04	145,5	144,31	0	-1,27	7	7	5,84	24	0	
17.03.2019	83,14	41,28	41,86	150,9	146,39	148,9	147,69	0	-1,3	7	7	6,128	24	0	
18.03.2019	82,53	42,29	40,24	149,7	145,28	147,9	146,65	0	-1,37	7	7	5,846	24	0	
Итого:				4544,3	4409,69	4486,6	4447,33	0,01	-37,64			174,75	672	0	
Средние:	82,57	42,84	39,73							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	33986,8	32968,62	33717,7	33349,43	0,76	-380,81	1145,88	6376	191
18/03/1924:00	38531,1	37378,31	38204,3	37796,76	0,77	-418,45	1320,63	7048	191
Итого:	4544,3	4409,69	4486,6	4447,33	0,01	-37,64	174,75	672	0

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

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

МП



21.03.19

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: 40-летия Победы, 44 (ИТП-2)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237477

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 KC=0xD63E 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	
19.02.2019	82,96	44,56	38,4	121,78	118,14	118,23	117,11	0	1,03	7	7	4,535	24	0	
20.02.2019	85,87	49,49	36,38	149,53	144,78	145,47	143,8	0	0,98	7	7	5,268	24	0	
21.02.2019	86,4	47,73	38,67	130,84	126,64	127,17	125,83	0	0,81	7	7	4,9	24	0	
22.02.2019	83,11	41,9	41,21	107,82	104,59	104,45	103,64	0	0,95	7	7	4,312	24	0	
23.02.2019	82,66	43,96	38,7	120,09	116,53	116,36	115,29	0	1,24	7	7	4,507	24	0	
24.02.2019	84,13	46,37	37,76	136,7	132,54	132,63	131,29	0	1,25	7	7	5,01	24	0	
25.02.2019	85,33	44,27	41,06	115,14	111,54	111,31	110,28	0	1,26	7	7	4,579	24	0	
26.02.2019	87,85	47,93	39,92	133,7	129,29	129,56	128,17	0	1,12	7	7	5,164	24	0	
27.02.2019	86,75	44,94	41,81	117,74	113,96	113,95	112,85	0	1,11	7	7	4,767	24	0	
28.02.2019	84,31	43,28	41,03	110,28	106,89	106,58	105,64	0	1,25	7	7	4,385	24	0	
01.03.2019	82,52	42,68	39,84	110,52	107,27	106,78	105,85	0	1,42	7	7	4,274	24	0	
02.03.2019	81,07	41,73	39,34	107,7	104,61	103,95	103,13	0	1,48	7	7	4,116	24	0	
03.03.2019	80,93	41,68	39,25	112,41	109,21	108,45	107,56	0	1,65	7	7	4,284	24	0	
04.03.2019	82	44,17	37,83	125,33	121,67	121,19	120,09	0	1,58	7	7	4,602	24	0	
05.03.2019	82,47	46,6	35,87	136,87	132,81	133,12	131,75	0	1,06	7	7	4,762	24	0	
06.03.2019	82,02	43,52	38,5	112,01	108,75	108,64	107,67	0	1,08	7	7	4,188	24	0	
07.03.2019	80,64	40,07	40,57	98,53	95,77	95,33	94,64	0	1,13	7	7	3,884	24	0	
08.03.2019	81,74	43,91	37,83	116,75	113,37	113,49	112,47	0	0,9	7	7	4,288	24	0	
09.03.2019	81,82	42,12	39,7	106,58	103,48	103,59	102,7	0	0,78	7	7	4,108	24	0	
10.03.2019	81,07	40,51	40,56	98,49	95,66	95,66	94,93	0	0,73	7	7	3,881	24	0	
11.03.2019	81,34	39,35	41,99	89,3	86,75	86,54	85,93	0	0,82	7	7	3,641	24	0	
12.03.2019	81,4	38,9	42,5	89,33	86,75	86,58	85,98	0	0,77	7	7	3,686	24	0	
13.03.2019	80,85	38,85	42	88,97	86,45	86,18	85,6	0	0,85	7	7	3,629	24	0	
14.03.2019	80,69	40,24	40,45	96,76	94,04	93,6	92,87	0	1,17	7	7	3,801	24	0	
15.03.2019	82,05	42,38	39,67	106,25	103,12	102,87	102,04	0	1,08	7	7	4,089	24	0	
16.03.2019	82,99	42,19	40,8	106,27	103,1	103,23	102,38	0	0,72	7	7	4,206	24	0	
17.03.2019	83,54	42,61	40,93	105,54	102,33	102,57	101,67	0	0,66	7	7	4,189	24	0	
18.03.2019	82,92	43,02	39,9	103,71	100,61	100,86	99,98	0	0,63	7	7	4,014	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>3154,9</b>	<b>3060,65</b>	<b>3058,3</b>	<b>3031,14</b>	<b>0</b>	<b>29,51</b>			<b>121,07</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>82,9</b>	<b>43,17</b>	<b>39,73</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

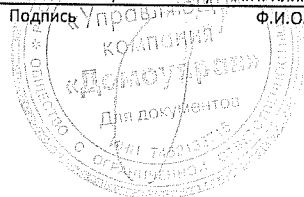
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	45354,46	43881,21	44212,45	43778,49	0,51	102,72	1804,17	11884	129
18/03/1924:00	48509,4	46941,86	47270,79	46809,63	0,51	132,23	1925,24	12556	129
<b>Итого:</b>	<b>3154,94</b>	<b>3060,65</b>	<b>3058,34</b>	<b>3031,14</b>	<b>0</b>	<b>29,51</b>	<b>121,07</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
И.О.А. Безбородова / Мартювская Ю.  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



21.03.19

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: 40-летия Победы, 44 (ИТП-3)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001  
Договорные расходы:  
M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ 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 00237482 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хСА85 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	
19.02.2019	83,15	43,73	39,42	119,28	115,73	115,41	114,37	0	1,36	7	7	4,561	24	0	
20.02.2019	86,04	49,31	36,73	148,1	143,39	143,54	141,91	0	1,48	7	7	5,267	24	0	
21.02.2019	86,57	46,79	39,78	127,2	123,09	123,09	121,82	0	1,27	7	7	4,899	24	0	
22.02.2019	83,3	41,61	41,69	108,17	104,93	104,54	103,7	0	1,23	7	7	4,371	24	0	
23.02.2019	82,85	42,14	40,71	118,7	115,15	114,83	113,88	0	1,27	7	7	4,688	24	0	
24.02.2019	84,31	45,93	38,38	135,04	130,9	130,77	129,47	0	1,43	7	7	5,023	24	0	
25.02.2019	85,51	43,23	42,28	113,24	109,67	109,36	108,39	0	1,28	7	7	4,637	24	0	
26.02.2019	88,05	46,78	41,27	131,19	126,87	126,75	125,45	0	1,42	7	7	5,239	24	0	
27.02.2019	86,93	44,5	42,43	114,18	110,49	110,29	109,23	0	1,26	7	7	4,687	24	0	
28.02.2019	84,52	42,09	42,43	110,07	106,68	106,35	105,46	0	1,22	7	7	4,526	24	0	
01.03.2019	82,7	42,18	40,52	106,89	103,74	103,42	102,56	0	1,18	7	7	4,202	24	0	
02.03.2019	81,25	41,18	40,07	106,02	103	102,61	101,79	0	1,21	7	7	4,125	24	0	
03.03.2019	81,09	41,42	39,67	108,82	105,72	105,35	104,48	0	1,24	7	7	4,191	24	0	
04.03.2019	82,17	44,07	38,1	120,81	117,29	117,01	115,96	0	1,33	7	7	4,466	24	0	
05.03.2019	82,65	46	36,65	134,41	130,41	130,39	129,1	0	1,31	7	7	4,78	24	0	
06.03.2019	82,21	43,04	39,17	113,3	109,98	109,79	108,87	0	1,11	7	7	4,307	24	0	
07.03.2019	80,84	40,71	40,13	100,4	97,52	97,23	96,48	0	1,04	7	7	3,912	24	0	
08.03.2019	81,93	43,04	38,89	118,1	114,66	114,47	113,48	0	1,18	7	7	4,456	24	0	
09.03.2019	82,02	42,42	39,6	105,55	102,46	102,24	101,37	0	1,09	7	7	4,055	24	0	
10.03.2019	81,24	39,63	41,61	100,14	97,26	96,97	96,28	0	0,98	7	7	4,045	24	0	
11.03.2019	81,52	39,19	42,33	88,04	85,51	85,19	84,57	0	0,94	7	7	3,618	24	0	
12.03.2019	81,57	39,42	42,15	90,77	88,13	87,87	87,23	0	0,9	7	7	3,712	24	0	
13.03.2019	81,01	39,44	41,57	87,82	85,32	85,03	84,42	0	0,9	7	7	3,545	24	0	
14.03.2019	80,89	40,63	40,26	98,88	96,06	95,8	95,07	0,01	0,99	7	7	3,867	24	0	
15.03.2019	82,25	42,01	40,24	108,35	105,16	104,92	104,05	0	1,11	7	7	4,234	24	0	
16.03.2019	83,16	42,38	40,78	105,85	102,71	102,53	101,64	0	1,07	7	7	4,187	24	0	
17.03.2019	83,71	42,62	41,09	107,15	103,9	103,82	102,94	0	0,96	7	7	4,27	24	0	
18.03.2019	83,1	42,43	40,67	104,55	101,42	101,3	100,44	0	0,98	7	7	4,126	24	0	
<b>Итого:</b>				<b>3131</b>	<b>3037,15</b>	<b>3030,8</b>	<b>3004,41</b>	<b>0,01</b>	<b>32,74</b>			<b>121,99</b>	<b>672</b>	<b>0</b>	
<b>Средние:</b>	<b>83,09</b>	<b>42,78</b>	<b>40,3</b>							<b>7</b>	<b>7</b>				

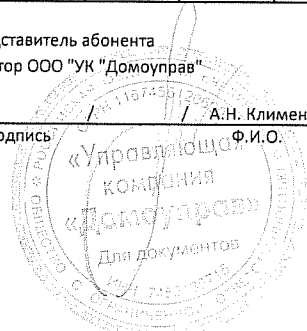
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	50010,92	48416,62	48898,2	48363,8	1,25	52,82	1831,57	11881	132
18/03/1924:00	53141,94	51453,77	51929,07	51368,21	1,26	85,56	1953,56	12553	132
<b>Итого:</b>	<b>3131,02</b>	<b>3037,15</b>	<b>3030,87</b>	<b>3004,41</b>	<b>0,01</b>	<b>32,74</b>	<b>121,99</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

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

Представитель теплоснабж. организации

*Ю.А. Безбородова*  
/ \_\_\_\_\_ / Ю.А. Безбородова / Мартовская Ж.О.  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



*26.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: 40-летия Победы, 44 (ИТП-4)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
M сет. воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5.00°С

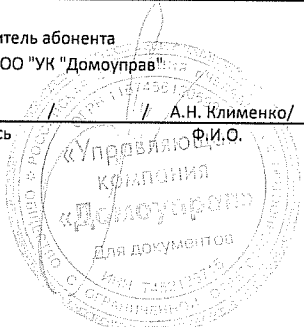
Договор N: 8848  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00237479 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хЕ09Е 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	
19.02.2019	83,08	53,59	29,49	158,13	153,43	152,38	150,36	0	3,07	7	7	4,526	24	0	
20.02.2019	86,03	54,33	31,7	162,48	157,33	156,56	154,42	0	2,91	7	7	4,991	24	0	
21.02.2019	86,03	55,99	30,04	171,04	165,61	164,73	162,34	0	3,27	7	7	4,979	24	0	
22.02.2019	83,25	56,45	26,8	178,98	173,63	172,33	169,78	0	3,85	7	7	4,658	24	0	
23.02.2019	82,73	54,76	27,97	169,71	164,7	163,49	161,23	0	3,47	7	7	4,608	24	0	
24.02.2019	84,08	53,45	30,63	164,31	159,29	158,2	156,11	0	3,18	7	7	4,88	24	0	
25.02.2019	85,53	56,77	28,76	169,33	164,03	163,02	160,6	0	3,43	7	7	4,72	24	0	
26.02.2019	87,86	56,83	31,03	164,89	159,47	158,59	156,2	0	3,27	7	7	4,954	24	0	
27.02.2019	86,79	58,35	28,44	171,87	166,34	165,42	162,83	0	3,51	7	7	4,735	24	0	
28.02.2019	84,37	56,68	27,69	168,87	163,68	162,46	160,05	0	3,63	7	7	4,536	24	0	
01.03.2019	82,53	56,55	25,98	168,7	163,71	162,42	160,03	0	3,68	7	7	4,255	24	0	
02.03.2019	81,15	55,24	25,91	167,02	162,24	160,66	158,39	0	3,85	7	7	4,206	24	0	
03.03.2019	80,96	53,68	27,28	162,63	158	156,35	154,26	0	3,74	7	7	4,308	24	0	
04.03.2019	81,98	52,18	29,8	154,03	149,55	148,19	146,31	0	3,24	7	7	4,456	24	0	
05.03.2019	82,43	52,88	29,55	156,21	151,62	150,3	148,34	0	3,28	7	7	4,479	24	0	
06.03.2019	82,04	52,94	29,1	154,26	149,74	148,29	146,36	0	3,38	7	7	4,358	24	0	
07.03.2019	80,75	54,29	26,46	156,91	152,44	150,88	148,83	0	3,61	7	7	4,035	24	0	
08.03.2019	81,78	53,34	28,44	153,57	149,09	147,79	145,82	0	3,27	7	7	4,241	24	0	
09.03.2019	81,83	55,65	26,18	161,68	156,98	155,72	153,49	0	3,49	7	7	4,113	24	0	
10.03.2019	81,12	54,98	26,14	164,11	159,43	157,84	155,64	0	3,79	7	7	4,169	24	0	
11.03.2019	81,48	57,25	24,23	162,8	158,11	156,65	154,27	0	3,84	7	7	3,834	24	0	
12.03.2019	81,56	57,16	24,4	166,63	161,84	160,36	157,95	0	3,89	7	7	3,949	24	0	
13.03.2019	81,03	57,61	23,42	169,97	165,12	163,63	161,15	0	3,97	7	7	3,866	24	0	
14.03.2019	80,85	56,34	24,51	167,93	163,18	161,62	159,23	0	3,95	7	7	4,002	24	0	
15.03.2019	82,2	56,61	25,59	167,39	162,47	161,13	158,74	0	3,73	7	7	4,163	24	0	
16.03.2019	83,21	56,05	27,16	165,85	160,89	159,76	157,46	0	3,43	7	7	4,371	24	0	
17.03.2019	83,61	56,96	26,65	171,45	166,26	165,17	162,69	0	3,57	7	7	4,436	24	0	
18.03.2019	82,98	57,27	25,71	167,17	162,17	161,03	158,59	0	3,58	7	7	4,171	24	0	
Итого:				4617,9	4480,35	4444,9	4381,47	0	98,88			123,00	672	0	
Средние:	82,97	55,5	27,46							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	42048,45	40714,85	41335,65	40911,42	1,94	-196,57	1589,02	11883	130
18/03/1924:00	46666,37	45195,2	45780,62	45292,89	1,94	-97,69	1712,02	12555	130
Итого:	4617,92	4480,35	4444,97	4381,47	0	98,88	123,00	672	0

Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"  
/ / А.Н. Клименко/  
Подпись  
МП



Представитель теплоснабж. организации  
/ / О.А. Безбородова/  
Подпись  
Ф.И.О.

21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-1)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут 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 00248275

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x57E0

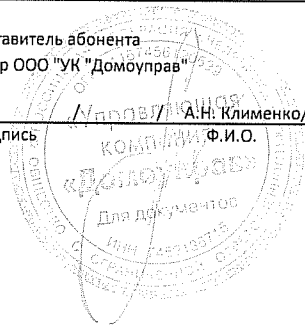
ПО 2.7

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	
19.02.2019	82,88	46,99	35,89	202,6	196,58	195,7	193,67	0	2,91	7	7	7,055	24	0	
20.02.2019	85,87	53,43	32,44	262,5	254,17	255	251,61	0	2,56	7	7	8,249	24	0	
21.02.2019	86,42	53,1	33,32	234,8	227,26	227,8	224,8	0	2,46	7	7	7,587	24	0	
22.02.2019	83,05	46,72	36,33	189,9	184,24	183,5	181,6	0	2,64	7	7	6,695	24	0	
23.02.2019	82,61	47,27	35,34	209,7	203,51	202,9	200,78	0	2,73	7	7	7,191	24	0	
24.02.2019	84,12	50,55	33,57	244	236,56	237,1	234,25	0	2,31	7	7	7,952	24	0	
25.02.2019	85,23	47,08	38,15	192,6	186,6	186	184,08	0	2,52	7	7	7,118	24	0	
26.02.2019	87,8	53,21	34,59	242,7	234,73	235,8	232,63	0	2,1	7	7	8,133	24	0	
27.02.2019	86,68	48,48	38,2	192,6	186,39	186,2	184,12	0	2,27	7	7	7,13	24	0	
28.02.2019	84,25	45,61	38,64	178,7	173,21	172,6	170,88	0	2,33	7	7	6,693	24	0	
01.03.2019	82,46	45,14	37,32	177,9	172,66	171,9	170,25	0	2,41	7	7	6,444	24	0	
02.03.2019	80,98	44,43	36,55	180,5	175,35	174,5	172,89	0	2,46	7	7	6,404	24	0	
03.03.2019	80,85	45,05	35,8	195,5	189,95	189,2	187,39	0	2,56	7	7	6,799	24	0	
04.03.2019	81,9	47,62	34,28	217,6	211,27	211	208,75	0	2,52	7	7	7,241	24	0	
05.03.2019	82,43	50,93	31,5	242,1	234,99	235,8	232,92	0	2,07	7	7	7,411	24	0	
06.03.2019	81,97	45,57	36,4	173,6	168,54	168,2	166,54	0	2	7	7	6,139	24	0	
07.03.2019	80,58	41,57	39,01	150,1	145,85	145	143,82	0	2,03	7	7	5,688	24	0	
08.03.2019	81,68	46,55	35,13	196,1	190,42	190	188,05	0	2,37	7	7	6,69	24	0	
09.03.2019	81,81	43,77	38,04	165,2	160,4	159,5	158,06	0	2,34	7	7	6,099	24	0	
10.03.2019	80,99	40,74	40,25	147,2	143	142,1	140,97	0	2,03	7	7	5,754	24	0	
11.03.2019	81,21	39,61	41,6	128,9	125,2	124,5	123,56	0	1,64	7	7	5,202	24	0	
12.03.2019	81,3	40,36	40,94	131,7	127,94	127,1	126,12	0	1,82	7	7	5,233	24	0	
13.03.2019	80,37	39,31	41,06	130,8	127,12	126,3	125,37	0	1,75	7	7	5,218	24	0	
14.03.2019	80,43	42,21	38,22	157	152,58	151,6	150,33	0	2,25	7	7	5,828	24	0	
15.03.2019	81,96	44,3	37,66	179,5	174,29	173,4	171,78	0	2,51	7	7	6,561	24	0	
16.03.2019	82,88	45,3	37,58	175	169,8	169,1	167,47	0	2,33	7	7	6,381	24	0	
17.03.2019	83,5	45,98	37,52	184,5	178,94	178,6	176,81	0	2,13	7	7	6,717	24	0	
18.03.2019	82,91	46,33	36,58	175,5	170,3	169,9	168,19	0	2,11	7	7	6,233	24	0	
Итого:				5258,8	5101,85	5090,3	5037,69	0	64,16			185,85	672	0	
Средние:	82,82	45,97	36,85							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	28217,6	27251,64	27278,5	26948,35	0	303,29	1068,62	3995	24
18/03/1924:00	33476,4	32353,49	32368,8	31986,04	0	367,45	1254,47	4667	24
Итого:	5258,8	5101,85	5090,3	5037,69	0	64,16	185,85	672	0

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

Представитель теплоснабж. организации  
Ю.А. Безбородова / Муртовская Ю.О.  
Подпись Ф.И.О.  
21.01.19



МП

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-2)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
M сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ 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 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD02C 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	
19.02.2019	83,02	44,51	38,51	115,58	112,14	114,67	113,62	0	-1,48	7	7	4,317	24	0	
20.02.2019	85,82	50,68	35,14	146,82	142,18	145,81	144,03	0	-1,85	7	7	4,999	24	0	
21.02.2019	86,48	48,42	38,06	126,75	122,69	125,75	124,34	0	-1,65	7	7	4,673	24	0	
22.02.2019	83,12	42,86	40,26	104,55	101,43	103,7	102,8	0	-1,37	7	7	4,082	24	0	
23.02.2019	82,68	43,86	38,82	111,89	108,56	111,05	110,06	0	-1,5	7	7	4,214	24	0	
24.02.2019	84,17	47,01	37,16	130,96	126,97	129,97	128,59	0	-1,62	7	7	4,721	24	0	
25.02.2019	85,34	44,86	40,48	111,29	107,82	110,26	109,22	0	-1,4	7	7	4,363	24	0	
26.02.2019	87,9	48,49	39,41	127,62	123,39	126,36	124,96	0	-1,57	7	7	4,864	24	0	
27.02.2019	86,8	46,68	40,12	112,98	109,35	111,92	110,79	0	-1,44	7	7	4,388	24	0	
28.02.2019	84,36	44,12	40,24	103,01	99,86	102,08	101,16	0	-1,3	7	7	4,02	24	0	
01.03.2019	82,59	44,03	38,56	102,1	99,09	101,3	100,38	0	-1,29	7	7	3,821	24	0	
02.03.2019	81,09	42,13	38,96	101,19	98,28	100,43	99,6	0	-1,32	7	7	3,827	24	0	
03.03.2019	80,96	42,91	38,05	106,1	103,07	105,34	104,42	0	-1,35	7	7	3,919	24	0	
04.03.2019	82,03	44,84	37,19	116,65	113,24	115,8	114,7	0	-1,46	7	7	4,208	24	0	
05.03.2019	82,51	47,23	35,28	127,03	123,29	126,22	124,9	0	-1,61	7	7	4,35	24	0	
06.03.2019	82,07	44,63	37,44	106,17	103,08	105,47	104,47	0	-1,39	7	7	3,858	24	0	
07.03.2019	80,7	40,72	39,98	92,95	90,33	92,26	91,53	0	-1,2	7	7	3,607	24	0	
08.03.2019	81,76	44,67	37,09	109,73	106,56	109,01	108	0	-1,44	7	7	3,954	24	0	
09.03.2019	81,87	42,81	39,06	101,58	98,64	100,83	99,95	0	-1,31	7	7	3,85	24	0	
10.03.2019	81,1	41,39	39,71	94,5	91,8	93,84	93,08	0	-1,28	7	7	3,645	24	0	
11.03.2019	81,37	40,31	41,06	81,31	78,99	80,7	80,1	0	-1,11	7	7	3,24	24	0	
12.03.2019	81,4	39,89	41,51	81,39	79,04	80,74	80,13	0	-1,09	7	7	3,279	24	0	
13.03.2019	80,23	40,33	39,9	82,44	80,14	81,88	81,28	0	-1,14	7	7	3,196	24	0	
14.03.2019	80,24	41,11	39,13	92,73	90,16	92,1	91,36	0	-1,2	7	7	3,525	24	0	
15.03.2019	82,08	42,96	39,12	104,25	101,21	103,43	102,54	0	-1,33	7	7	3,96	24	0	
16.03.2019	83,03	43,04	39,99	104,03	100,92	103,19	102,29	0	-1,37	7	7	4,034	24	0	
17.03.2019	83,57	43,01	40,56	100,39	97,36	99,57	98,7	0	-1,34	7	7	3,948	24	0	
18.03.2019	82,96	42,95	40,01	98,78	95,84	98	97,13	0	-1,29	7	7	3,833	24	0	
Итого:				2994,7	2905,43	2971,6	2944,13	0	-38,7			112,70	672	0	
Средние:	82,9	43,94	38,95							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	16350,29	15793,19	16272,82	16095,35	0	-302,16	648,34	3972	2
18/03/1924:00	19345,06	18698,62	19244,5	19039,48	0	-340,86	761,04	4644	2
Итого:	2994,77	2905,43	2971,68	2944,13	0	-38,7	112,70	672	0

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

Представитель теплоснабж. организации

/ Ю.А. Мартынова / Ю.А. Безбородова / Мартынова Ю.А.  
Подпись Ф.И.О.

МП

21.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-3)  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ 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 00244020 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 KC=0хDB4В ПО 2.7

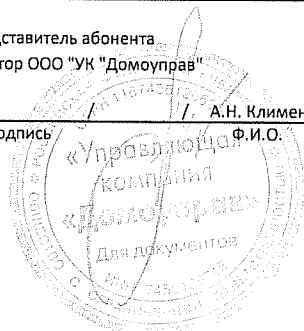
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19.02.2019	83,02	44,11	38,91	124,73	121,01	120,71	119,58	0	1,43	7	7	4,707	24	0	
20.02.2019	85,9	49,73	36,17	156,31	151,35	151,41	149,64	0	1,71	7	7	5,474	24	0	
21.02.2019	86,51	48,24	38,27	132,27	128,03	128,08	126,68	0	1,35	7	7	4,903	24	0	
22.02.2019	83,15	41,74	41,41	105,33	102,18	101,77	100,98	0	1,2	7	7	4,231	24	0	
23.02.2019	82,69	43,46	39,23	119,6	116,08	115,78	114,76	0	1,32	7	7	4,553	24	0	
24.02.2019	84,17	46,59	37,58	144,45	140,03	139,81	138,36	0	1,67	7	7	5,264	24	0	
25.02.2019	85,35	44,29	41,06	116,84	113,18	112,89	111,83	0	1,35	7	7	4,65	24	0	
26.02.2019	87,91	48,44	39,47	141,1	136,44	136,36	134,86	0	1,58	7	7	5,388	24	0	
27.02.2019	86,81	45,98	40,83	120,72	116,82	116,61	115,44	0	1,38	7	7	4,772	24	0	
28.02.2019	84,37	43,54	40,83	111,03	107,63	107,27	106,32	0	1,31	7	7	4,395	24	0	
01.03.2019	82,58	42,52	40,06	110,67	107,39	106,92	105,99	0	1,4	7	7	4,303	24	0	
02.03.2019	81,11	41,72	39,39	110,86	107,69	107,09	106,24	0	1,45	7	7	4,239	24	0	
03.03.2019	80,97	42,35	38,62	116,56	113,24	112,67	111,72	0	1,52	7	7	4,373	24	0	
04.03.2019	82,02	44,64	37,38	129,56	125,76	125,45	124,31	0	1,45	7	7	4,7	24	0	
05.03.2019	82,51	47,02	35,49	141,6	137,44	137,28	135,85	0	1,59	7	7	4,875	24	0	
06.03.2019	82,07	43,88	38,19	114,94	111,6	111,17	110,14	0	1,46	7	7	4,262	24	0	
07.03.2019	80,69	41,03	39,66	99,04	96,22	95,61	94,85	0	1,37	7	7	3,814	24	0	
08.03.2019	81,77	44,65	37,12	121,97	118,43	118,16	117,05	0	1,38	7	7	4,396	24	0	
09.03.2019	81,89	42,69	39,2	107,16	104,06	103,67	102,79	0	1,27	7	7	4,077	24	0	
10.03.2019	81,1	40,16	40,94	96,89	94,11	93,54	92,81	0	1,3	7	7	3,849	24	0	
11.03.2019	81,35	39,27	42,08	83,35	80,94	80,25	79,71	0	1,23	7	7	3,404	24	0	
12.03.2019	81,43	39,41	42,02	85,67	83,2	82,52	81,93	0	1,27	7	7	3,495	24	0	
13.03.2019	80,86	39,45	41,41	85,22	82,78	82,1	81,52	0	1,26	7	7	3,426	24	0	
14.03.2019	80,74	41,14	39,6	98,63	95,83	95,21	94,47	0	1,36	7	7	3,794	24	0	
15.03.2019	82,09	42,85	39,24	113,28	110	109,54	108,57	0	1,43	7	7	4,315	24	0	
16.03.2019	83,01	43,16	39,85	111,49	108,16	107,94	106,99	0	1,17	7	7	4,308	24	0	
17.03.2019	83,58	42,51	41,07	111,39	108,05	107,65	106,72	0	1,33	7	7	4,442	24	0	
18.03.2019	82,97	43,97	39	106,77	103,58	103,3	102,32	0	1,26	7	7	4,042	24	0	
Итого:				3217,4	3121,23	3110,7	3082,43	0	38,8			122,45	672	0	
Средние:	82,95	43,51	39,43							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	53372,97	51687,66	52030,3	51423,04	0,83	264,62	1840,61	11859	154
18/03/1924:00	56590,4	54808,89	55141,06	54505,47	0,83	303,42	1963,06	12531	154
Итого:	3217,43	3121,23	3110,76	3082,43	0	38,8	122,45	672	0

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

Представитель теплоснабж. организации  
/О.А. Безбородова/ /Мертовова О.А./  
Подпись Ф.И.О.

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-4)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244034

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x624

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	
19.02.2019	83	46,99	36,01	55,09	53,46	123,98	122,7	0	-69,24	7	7	2,043	23	1	*
20.02.2019	85,82	51,93	33,89	162,45	157,32	158,94	156,92	0	0,4	7	7	5,333	24	0	
21.02.2019	86,41	49,83	36,58	139,06	134,61	135,88	134,29	0	0,32	7	7	4,93	24	0	
22.02.2019	83,1	45	38,1	115,23	111,78	112,47	111,42	0	0,36	7	7	4,26	24	0	
23.02.2019	82,67	46,18	36,49	126,41	122,66	123,38	122,16	0	0,5	7	7	4,476	24	0	
24.02.2019	84,14	48,95	35,19	147,8	143,3	144,37	142,77	0	0,53	7	7	5,045	24	0	
25.02.2019	85,33	46,38	38,95	124,23	120,35	121,11	119,85	0	0,5	7	7	4,687	24	0	
26.02.2019	87,86	50,02	37,84	142,78	138,07	139,29	137,65	0	0,42	7	7	5,228	24	0	
27.02.2019	86,75	47,33	39,42	124,16	120,18	121,06	119,77	0	0,41	7	7	4,741	24	0	
28.02.2019	84,34	45,23	39,11	116,83	113,24	113,85	112,76	0	0,48	7	7	4,428	24	0	
01.03.2019	82,54	45,19	37,35	114,97	111,57	112,04	110,96	0	0,61	7	7	4,165	24	0	
02.03.2019	81,06	44,43	36,63	115,19	111,89	112,19	111,13	0	0,76	7	7	4,097	24	0	
03.03.2019	80,94	45,21	35,73	122,75	119,24	119,52	118,38	0	0,86	7	7	4,261	24	0	
04.03.2019	81,99	46,77	35,22	132,27	128,43	129	127,7	0	0,73	7	7	4,523	24	0	
05.03.2019	82,47	48,85	33,62	144,49	140,21	141,29	139,7	0	0,51	7	7	4,716	24	0	
06.03.2019	82,04	46,48	35,56	123,83	120,21	120,92	119,68	0	0,53	7	7	4,276	24	0	
07.03.2019	80,68	44,5	36,18	111,37	108,23	108,67	107,68	0	0,55	7	7	3,912	24	0	
08.03.2019	81,74	46,29	35,45	125,49	121,82	122,61	121,38	0	0,44	7	7	4,318	24	0	
09.03.2019	81,84	44,98	36,86	113,68	110,38	111,03	109,97	0	0,41	7	7	4,067	24	0	
10.03.2019	81,05	43,78	37,27	110,18	107,06	107,56	106,56	0	0,5	7	7	3,987	24	0	
11.03.2019	81,38	43,92	37,46	101,64	98,72	99,2	98,33	0	0,39	7	7	3,698	24	0	
12.03.2019	81,4	43,39	38,01	101,34	98,4	98,86	97,99	0	0,41	7	7	3,74	24	0	
13.03.2019	80,82	43,55	37,27	101,77	98,86	99,33	98,48	0	0,38	7	7	3,681	24	0	
14.03.2019	80,66	44,11	36,55	106,19	103,16	103,54	102,62	0	0,54	7	7	3,77	24	0	
15.03.2019	82,07	45,33	36,74	117,59	114,15	114,67	113,59	0	0,56	7	7	4,19	24	0	
16.03.2019	82,96	45,15	37,81	113,41	110,01	110,76	109,7	0	0,31	7	7	4,159	24	0	
17.03.2019	83,51	45,7	37,81	113,41	109,99	110,79	109,69	0	0,3	7	7	4,161	24	0	
18.03.2019	82,93	45,4	37,53	111,31	107,99	108,75	107,71	0	0,28	7	7	4,051	24	0	
Итого:				3334,9	3235,29	3325	3291,54	0	-56,25			118,943	671	1	
Средние:	82,91	46,1	36,8							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	47129,93	45690,15	45901,41	45373,1	0,3	317,05	1579,53	10917	17
18/03/1924:00	50464,85	48925,44	49226,47	48664,64	0,3	260,8	1698,47	11588	18
Итого:	3334,92	3235,29	3325,06	3291,54	0	-56,25	118,94	671	1

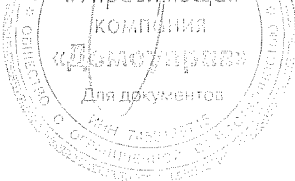
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

\_\_\_\_\_  
И.О. Безбородова / Мартовская Ко.  
Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

МП



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: ул. 40-летия Победы, 52 ИТП-5

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=1

КС=0хв80В

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	
19.02.2019	83,45	50,26	33,19	337,5	330,24	337,2	330,24	0,11	0	7	7	10,961	24	0	
20.02.2019	86,29	52,61	33,68	390	381,01	389,6	381,01	0,34	0	7	7	12,838	24	0	
21.02.2019	86,98	52,31	34,67	351,6	343,25	350,9	343,25	0,16	0	7	7	11,906	24	0	
22.02.2019	83,62	49,31	34,31	301	294,33	300,3	294,33	0,11	0	7	7	10,098	24	0	
23.02.2019	83,16	49,95	33,21	334,5	327,28	334,1	327,28	0,11	0	7	7	10,869	24	0	
24.02.2019	84,63	52,3	32,33	393,5	384,77	393,3	384,77	0,1	0	7	7	12,443	24	0	
25.02.2019	85,79	49,65	36,14	320,3	312,85	319,3	312,85	0,2	0	7	7	11,311	24	0	
26.02.2019	88,39	51,64	36,75	355,5	346,76	354,4	346,76	0,11	0	7	7	12,752	24	0	
27.02.2019	87,32	50,12	37,2	313	305,36	311,7	305,36	0,13	0	7	7	11,365	24	0	
28.02.2019	84,87	49,34	35,53	306	299,08	305,2	299,08	0,1	0	7	7	10,626	24	0	
01.03.2019	83,09	49	34,09	298	291,5	297,3	291,5	0,11	0	7	7	9,935	24	0	
02.03.2019	81,56	49,81	31,75	311	304,51	310,7	304,51	0,09	0	7	7	9,669	24	0	
03.03.2019	81,46	50,12	31,34	337,2	330,25	337	330,25	0,1	0	7	7	10,349	24	0	
04.03.2019	82,5	50,1	32,4	346	338,71	345,8	338,71	0,1	0	7	7	10,975	24	0	
05.03.2019	82,95	50,96	31,99	362,8	355,09	362,7	355,09	0,1	0	7	7	11,361	24	0	
06.03.2019	82,49	50,79	31,7	316,3	309,41	315,8	309,41	0,11	0	7	7	9,81	24	0	
07.03.2019	81,15	49,25	31,9	277,9	272,02	277,3	272,02	0,09	0	7	7	8,677	24	0	
08.03.2019	82,2	51,35	30,85	331,1	324,15	331,1	324,15	0,1	0	7	7	9,997	24	0	
09.03.2019	82,33	50,55	31,78	299,2	292,79	298,9	292,79	0,1	0	7	7	9,306	24	0	
10.03.2019	81,53	49,24	32,29	281,3	275,34	280,8	275,34	0,09	0	7	7	8,89	24	0	
11.03.2019	81,83	49,21	32,62	256,2	250,55	255,4	250,55	0,09	0	7	7	8,174	24	0	
12.03.2019	81,9	48,61	33,29	247,7	242,23	246,8	242,23	0,28	0	7	7	8,064	24	0	
13.03.2019	81,31	49,29	32,02	258,3	252,75	257,6	252,75	0,1	0	7	7	8,088	24	0	
14.03.2019	81,15	48,52	32,63	266,7	261,01	266	261,01	0,08	0	7	7	8,515	24	0	
15.03.2019	82,53	50,11	32,42	313,7	307,02	313,4	307,02	0,09	0	7	7	9,951	24	0	
16.03.2019	83,46	49,21	34,25	292,1	285,66	291,4	285,66	0,1	0	7	7	9,782	24	0	
17.03.2019	84,03	49,38	34,65	291,3	284,73	290,5	284,73	0,09	0	7	7	9,866	24	0	
18.03.2019	83,4	50,01	33,39	291	284,58	290,4	284,58	0,1	0	7	7	9,506	24	0	
Итого:				8780,7	8587,23	8764,9	8587,23	3,39	0			286,08	672	0	
Средние:	83,4	50,1	33,29							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
18/02/1924:00	42598,8	41419,48	40447,9	39611,5	17,65	1807,98	1586,55	3322	213
18/03/1924:00	51379,5	50006,71	49212,8	48198,73	21,04	1807,98	1872,63	3994	213
Итого:	8780,7	8587,23	8764,9	8587,23	3,39	0	286,08	672	0

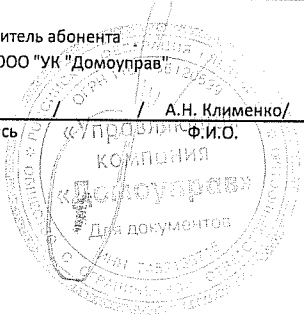
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

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

МП



21.03.19

19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВЛЕНИЕ"

Договор N:8848

Адрес:40-летняя Победа, 55

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Тип расходомера:ПЭМ ДУ 40

Пределы измерения:

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

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

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Tв = 0.00 °C

M сеп. воды = T.султ Мтвс = T.султ

Договорные расходы:

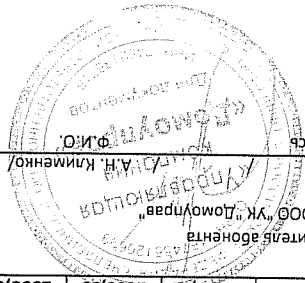
Заводской номер 00195993

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0XB30 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	°C	°C	°C	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	Q0	BHP	BOC	HC	
	°C	°C	°C	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	кВт/ч	кВт/ч	кВт/ч	кВт/ч	
19.02.2019	82,14	46,26	35,88	102,73	99,72	97,21	96,26	0	3,46	7	7	3,578	24	0					
20.02.2019	85,24	51,48	33,76	129,62	125,57	122,71	121,2	0	4,37	7	7	4,241	24	0					
21.02.2019	85,85	50,34	35,51	112,12	108,57	106,12	104,86	0	3,71	7	7	3,855	24	0					
22.02.2019	82,13	44,01	38,12	90,76	88,11	85,82	85,04	0	3,07	7	7	3,36	24	0					
23.02.2019	81,85	44,93	36,92	100,54	97,95	97,02	97,02	0	3,52	7	7	3,712	24	0					
24.02.2019	83,49	48,51	34,98	122,88	119,11	116,17	114,88	0	4,23	7	7	4,169	24	0					
25.02.2019	84,38	47,33	37,05	102,22	99,11	96,62	95,58	0	3,53	7	7	3,674	24	0					
26.02.2019	87,16	51,65	35,51	120,04	116,11	113,52	112,08	0,23	4,03	7	7	4,126	24	0					
27.02.2019	85,94	48,16	37,78	100,34	97,17	94,82	93,76	0	3,41	7	7	3,671	24	0					
28.02.2019	83,42	45,15	38,27	91,68	88,92	86,66	85,8	0,01	3,12	7	7	3,405	24	0					
01.03.2019	81,66	44,91	36,75	90,49	87,86	85,64	84,84	0	3,02	7	7	3,226	24	0					
02.03.2019	80,2	43,37	36,83	91,91	89,35	86,96	86,16	0	3,19	7	7	3,288	24	0					
03.03.2019	80,16	43,89	36,27	99,8	97,02	94,42	93,56	0	3,46	7	7	3,518	24	0					
04.03.2019	81,19	46,79	34,4	104,62	101,61	99,07	98,03	0	3,58	7	7	3,995	24	0					
05.03.2019	81,9	49,83	32,07	125,29	121,64	118,86	117,49	0,12	4,15	7	7	3,904	24	0					
06.03.2019	81,27	47,02	34,25	98,32	95,51	93,17	92,22	0,01	3,29	7	7	3,273	24	0					
07.03.2019	79,68	42,68	37	83,31	80,99	78,85	78,21	0	2,78	7	7	2,993	24	0					
08.03.2019	80,94	46,55	34,39	104,91	101,92	99,42	98,4	0	3,52	7	7	3,505	24	0					
09.03.2019	80,98	43,94	37,04	91,17	88,56	86,25	85,46	0	3,1	7	7	3,28	24	0					
10.03.2019	80,1	41,6	38,5	85,08	82,73	80,42	79,79	0	2,94	7	7	3,184	24	0					
11.03.2019	80,23	40,64	39,59	76,85	74,7	72,58	72,05	0	2,65	7	7	2,956	24	0					
12.03.2019	80,21	40,76	39,45	73,62	71,54	69,56	69,02	0	2,52	7	7	2,818	24	0					
13.03.2019	79,65	41,08	38,57	73,84	71,81	69,76	69,24	0	2,57	7	7	2,768	24	0					
14.03.2019	79,62	42,22	37,4	81,71	79,48	77,16	76,48	0	3	7	7	2,971	24	0					
15.03.2019	81,13	44,81	36,32	95,77	93,06	90,43	89,6	0	3,46	7	7	3,379	24	0					
16.03.2019	82,1	45,19	36,91	97,69	94,84	92,35	91,45	0	3,39	7	7	3,502	24	0					
17.03.2019	82,72	45,17	37,55	99,32	96,39	93,83	92,96	0	3,43	7	7	3,621	24	0					
18.03.2019	82,01	45,42	36,59	91,73	89,05	86,69	85,86	0	3,19	7	7	3,257	24	0					
Итого:	82,04	45,48	36,55	2741,3	2660,99	2593	2567,3	0,37	93,69	7	7	96,73	672	0					
Средние:	82,04	45,48	36,55	2741,3	2660,99	2593	2567,3	0,37	93,69	7	7	96,73	672	0					

21.03.19



Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домовладение"  
Подпись  
И.О. Клименко

Представитель теплонакожающей организации  
И.О. Мещеряков  
Подпись  
И.О. Мещеряков  
Ф.И.О.  
И.О.А. Бездорова

ОТЧЕТ  
о точных параметрах теплонабжения  
в сутки

19/02/19г.-18/03/19г.

Договор N:8848

Адрес:40-летняя Песды, 59

Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 001

Договорные расходи:

М сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Мтвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
 Г под max = 2.00 м3/ч Г под min = 1.00 м3/ч  
 Г обр max = 2.00 м3/ч Г обр min = 1.00 м3/ч  
 Г3 max = 2.00 м3/ч Г3 min = 1.00 м3/ч

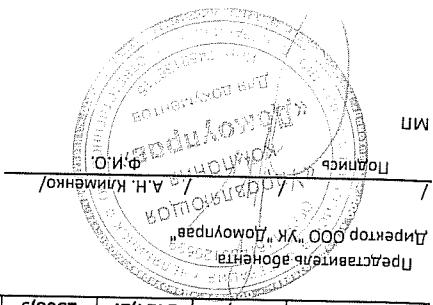
Заводской номер 00196426 Ввод 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0х1ААС ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	P1	P2	Q0	BHP	BC	HC
19.02.2019	81,75	43,77	37,98	90,15	87,52	90,59	89,81	0	-2,29	7	7	7	7	3,323	24	0	0
20.02.2019	84,76	48,37	36,39	114,06	110,51	114,55	113,29	0	-2,78	7	7	7	7	4,02	24	0	0
21.02.2019	81,78	42,14	39,64	85,36	82,89	85,86	85,1	0	-2,21	7	7	7	7	3,282	24	0	0
22.02.2019	81,78	45,19	38,25	90,6	87,97	91,08	90,31	0	-2,34	7	7	7	7	3,362	24	0	0
23.02.2019	81,44	43,19	38,25	90,6	87,97	91,08	90,31	0	-2,34	7	7	7	7	3,362	24	0	0
24.02.2019	82,99	45,22	37,77	101,89	98,87	102,44	101,45	0	-2,58	7	7	7	7	3,733	24	0	0
25.02.2019	83,99	43,54	40,45	87,41	84,77	88,06	87,29	0	-2,52	7	7	7	7	3,43	24	0	0
26.02.2019	86,57	45,63	40,94	93,01	90,02	93,74	92,81	0	-2,79	7	7	7	7	3,686	24	0	0
27.02.2019	85,35	43,97	41,38	84,05	81,4	84,67	83,88	0	-2,48	7	7	7	7	3,365	24	0	0
28.02.2019	82,94	42,15	40,79	81,82	79,36	82,42	81,72	0	-2,36	7	7	7	7	3,234	24	0	0
01.03.2019	81,18	42,56	38,62	83,75	81,33	84,22	83,5	0	-2,17	7	7	7	7	3,139	24	0	0
02.03.2019	79,87	42,4	37,47	88,61	86,15	89,06	88,27	0,01	-2,12	7	7	7	7	3,226	24	0	0
03.03.2019	79,75	42,6	37,15	88,76	86,29	89,19	88,41	0	-2,12	7	7	7	7	3,204	24	0	0
04.03.2019	80,78	43,43	37,35	91,08	88,5	91,59	90,8	0	-2,3	7	7	7	7	3,302	24	0	0
05.03.2019	81,33	44,06	37,27	94,24	91,53	94,71	93,86	0	-2,33	7	7	7	7	3,406	24	0	0
06.03.2019	80,87	43,6	37,27	92,48	89,85	92,94	92,14	0	-2,29	7	7	7	7	3,347	24	0	0
07.03.2019	79,55	43	36,55	91,24	88,72	91,61	90,83	0	-2,11	7	7	7	7	3,241	24	0	0
08.03.2019	80,58	44,06	36,52	94,08	91,42	94,46	93,6	0	-2,18	7	7	7	7	3,337	24	0	0
09.03.2019	80,59	43,38	37,21	88,3	85,82	88,62	87,83	0	-2,01	7	7	7	7	3,192	24	0	0
10.03.2019	79,86	42,89	36,97	89,21	86,74	89,52	88,74	0	-2	7	7	7	7	3,202	24	0	0
11.03.2019	80,13	42,97	37,16	86,77	84,35	87,09	86,32	0	-1,97	7	7	7	7	3,131	24	0	0
12.03.2019	80,11	42,74	37,37	82,32	80,01	82,61	81,88	0	-1,87	7	7	7	7	2,988	24	0	0
13.03.2019	79,56	42,99	36,57	83,75	81,47	84,03	83,27	0	-1,8	7	7	7	7	2,975	24	0	0
14.03.2019	79,42	43,19	36,23	83,62	81,33	83,93	83,15	0	-1,82	7	7	7	7	2,943	24	0	0
15.03.2019	80,82	43,78	37,04	84,68	81,55	86,78	86,78	0	-2,1	7	7	7	7	3,135	24	0	0
16.03.2019	81,72	43,5	38,22	86,29	83,79	86,58	85,8	0	-2,01	7	7	7	7	3,198	24	0	0
17.03.2019	82,17	42,14	40,03	82,31	79,9	82,63	81,91	0	-2,01	7	7	7	7	3,2	24	0	0
18.03.2019	81,48	42,51	38,97	80,1	77,8	80,38	79,7	0	-1,9	7	7	7	7	3,032	24	0	0
Итого:	81,66	43,54	38,11	2496,6	2424,27	2508,9	2486,28	0,01	-62,01	7	7	7	7	92,27	672	0	0
Средние:	81,66	43,54	38,11	2496,6	2424,27	2508,9	2486,28	0,01	-62,01	7	7	7	7	92,27	672	0	0
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	Q0	BHP	BC	HC					
18/02/1924:00	52891,45	51351,98	52719,96	52134,97	4,34	-782,99	1691,30	17124	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18/03/1924:00	55388,09	53776,25	55228,86	54621,25	4,35	-845	1783,57	17796	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого:	2496,64	2424,27	2508,9	2486,28	0,01	-62,01	92,27	672	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Представитель теплонабж. организации

И.О. Безбородов  
Ф.И.О.

И.О. Мельник  
Подпись



21.03.19

И.О. Мельник  
Подпись

Абонент: ООО УК "Ключевые люди"  
19/02/19г. - 18/03/19г.

Договор N: 5487

Тип расходомера: ПЭМ ДУ 40

Договорные расходи:

Г под max = 2.00 м3/ч Г под min = 1.00 м3/ч  
Г обр max = 2.00 м3/ч Г обр min = 1.00 м3/ч  
Г3 max = 2.00 м3/ч Г3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00195985

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВЛ 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x2F43 ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	Qo	BHP	BOC	HC	DI
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	кВт/см2	кВт/см2	кВт/см2	ч	ч
19.02.2019	81,56	46,41	35,15	97,33	94,51	97,21	96,24	0	-1,73	0	0	96,24	0	0	0	0
20.02.2019	84,61	51,61	33	122,27	118,5	122,1	120,58	0	-2,08	0	0	120,58	0	0	0	0
21.02.2019	85,28	50,25	35,03	107,49	104,13	107,31	106,04	0	-1,91	0	0	106,04	0	0	0	0
22.02.2019	81,58	43,82	37,76	87,38	84,85	87,21	86,45	0	-1,6	0	0	86,45	0	0	0	0
23.02.2019	81,28	45,75	35,53	97,68	94,88	97,58	96,61	0	-1,73	0	0	96,61	0	0	0	0
24.02.2019	82,91	48,93	33,98	114,3	110,88	114,09	112,81	0	-1,73	0	0	112,81	0	0	0	0
25.02.2019	83,79	46,03	37,76	95,07	92,22	94,74	93,79	0	-1,57	0	0	93,79	0	0	0	0
26.02.2019	86,49	50,39	36,1	109,67	106,16	109,31	108,03	0	-1,87	0	0	108,03	0	0	0	0
27.02.2019	85,34	48,07	37,27	95,3	92,33	95,02	93,96	0	-1,63	0	0	93,96	0	0	0	0
28.02.2019	82,86	45,39	37,47	89,14	86,49	88,91	88,04	0	-1,55	0	0	88,04	0	0	0	0
01.03.2019	81,14	44,62	36,52	88,48	85,93	88,33	87,49	0	-1,56	0	0	87,49	0	0	0	0
02.03.2019	79,61	43,92	35,69	86,9	84,48	86,82	86,02	0	-1,54	0	0	86,02	0	0	0	0
03.03.2019	79,57	44,78	34,79	93,82	91,21	93,72	92,82	0	-1,61	0	0	92,82	0	0	0	0
04.03.2019	80,62	46,76	33,86	99,03	96,23	98,95	97,94	0	-1,71	0	0	97,94	0	0	0	0
05.03.2019	81,25	48,51	32,74	111,3	108,1	111,3	110,1	0	-2	0	0	110,1	0	0	0	0
06.03.2019	80,7	46,34	34,36	93,32	90,67	93,27	92,33	0	-1,66	0	0	92,33	0	0	0	0
07.03.2019	79,18	43,52	35,66	81,39	79,16	81,39	80,65	0	-1,49	0	0	80,65	0	0	0	0
08.03.2019	80,33	46,31	34,02	95,79	93,09	95,78	94,8	0	-1,71	0	0	94,8	0	0	0	0
09.03.2019	80,41	44,72	35,69	86,32	83,87	86,32	85,5	0	-1,63	0	0	85,5	0	0	0	0
10.03.2019	79,57	42,9	36,67	82,08	79,78	82,04	81,28	0	-1,45	0	0	81,28	0	0	0	0
11.03.2019	79,72	42,01	37,71	75,23	73,14	75,18	74,56	0	-1,42	0	0	74,56	0	0	0	0
12.03.2019	79,77	42,32	37,45	74,64	72,59	74,62	73,98	0	-1,39	0	0	73,98	0	0	0	0
13.03.2019	79,19	42,34	36,85	74,5	72,48	74,49	73,85	0	-1,37	0	0	73,85	0	0	0	0
14.03.2019	79,06	42,89	36,52	76,52	74,45	76,53	75,84	0	-1,39	0	0	75,84	0	0	0	0
15.03.2019	80,53	44,22	36,31	87,21	84,75	87,11	86,33	0	-1,58	0	0	86,33	0	0	0	0
16.03.2019	81,46	44,83	36,63	88,43	85,88	88,42	87,58	0	-1,7	0	0	87,58	0	0	0	0
17.03.2019	82,08	45,29	36,79	90,34	87,7	90,31	89,45	0	-1,75	0	0	89,45	0	0	0	0
18.03.2019	81,39	45,26	36,13	87	84,48	87	86,16	0	-1,68	0	0	86,16	0	0	0	0
Итого:				2587,9	2512,94	2585	2559,23	0	-46,29	0	0	2559,23	0	0	0	0
Средние:	81,47	45,64	35,82													

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	Qo	BHP	BOC	HC	DI
	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	кВт/см2	кВт/см2	кВт/см2	ч	ч
18/02/19г:00	19090,86	18519	19144,77	18919,93	3,03	-400,93	606,21	6539	4	0	0	0	0
18/03/19г:00	21678,79	21031,94	21729,84	21479,16	3,03	-447,22	695,91	7211	4	0	0	0	0
Итого:	2587,93	2512,94	2585,07	2559,23	0	-46,29	89,70	672	0	0	0	0	0

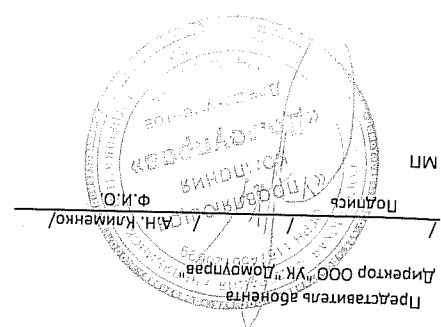
Представитель теплонакожной организации

Подпись  
И.О. МАРТ

Ф.И.О.  
/О.А. Безбородова/

Исполнительное лицо

01.03.19



МП

Подпись

Ф.И.О.  
/А.Н. Клименко/

Представитель абонента  
Директор ООО УК "Ключевые люди"



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплонабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВЛЕНИЕ"  
Договор №: 8848  
Тип расходомера: ПЭМ ДУ 40  
Пределы измерений:

Тепловычислитель БКТ-7 сер. N 001  
Дополнительные расходи:  
M сер. воды = \_\_\_\_\_ т.суф Mтвс = \_\_\_\_\_ т.суф  
Tтв = 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

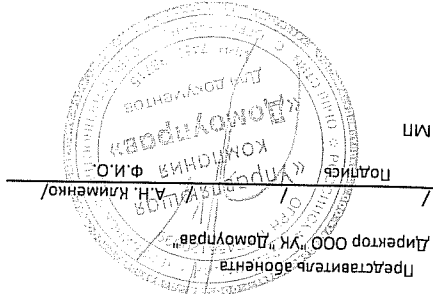
Заводской номер 00015990 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8C9 ПО 2.7

Дата	t1	t2	°C	°C	M3	M2	M1	V2	V1	M3	M2	M1	V3	Mт	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC	Средние:			
																					Итого:	18.03.2019		
19.02.2019	82,22	46,34	35,88	97,93	95,07	95,53	94,58	0,49	0,49	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	89,29	672	0
20.02.2019	85,28	52,36	32,92	120,98	117,19	118,26	116,73	0,46	0,46	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,654	24	0
21.02.2019	85,87	50,6	35,27	108,66	105,22	106,12	104,84	0,38	0,38	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,679	24	0
22.02.2019	82,23	44,79	37,44	84,52	82,05	82,38	81,6	0,45	0,45	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
23.02.2019	81,91	46,04	35,87	94,22	91,48	91,89	90,97	0,51	0,51	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
24.02.2019	83,52	48,98	34,54	112,05	108,7	109,38	108,13	0,57	0,57	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
25.02.2019	84,51	46,56	37,95	94,88	91,94	92,37	91,45	0,49	0,49	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
26.02.2019	87,18	51,18	36	110,98	107,38	108,24	106,9	0,48	0,48	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
27.02.2019	86,03	48,69	37,34	97,38	94,29	94,92	93,85	0,44	0,44	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
28.02.2019	83,51	45,81	37,7	89,17	86,5	86,87	86	0,5	0,5	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
28.02.2019	83,51	45,81	37,7	89,17	86,5	86,87	86	0,5	0,5	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
01.03.2019	81,71	45,26	36,45	85,38	82,91	83,22	82,41	0,5	0,5	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
02.03.2019	80,22	44,02	35,62	85,19	82,8	83,07	82,31	0,49	0,49	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
03.03.2019	80,2	44,58	35,62	93,53	90,95	91,2	90,35	0,6	0,6	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
04.03.2019	81,25	46,59	34,66	98,2	95,38	95,82	94,87	0,51	0,51	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
05.03.2019	81,85	49,01	32,84	108,73	105,58	106,31	105,12	0,46	0,46	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
06.03.2019	81,32	46,68	34,64	93,11	90,41	90,94	90,03	0,38	0,38	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
07.03.2019	79,76	43,5	36,26	80,01	77,78	78,04	77,33	0,45	0,45	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
08.03.2019	80,94	45,92	35,02	93,7	91,02	91,46	90,55	0,47	0,47	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
09.03.2019	81	44,64	36,36	82,84	80,48	80,81	80,07	0,41	0,41	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
10.03.2019	80,14	42,5	37,64	79,06	76,87	77,05	76,46	0,41	0,41	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
11.03.2019	80,34	42,74	37,6	73,26	71,23	71,36	70,74	0,49	0,49	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
12.03.2019	80,36	42,4	37,96	71,94	69,92	70,08	69,53	0,39	0,39	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
13.03.2019	79,76	42,35	37,41	71,22	69,24	69,41	68,86	0,38	0,38	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
14.03.2019	79,7	42,86	36,84	75,51	73,4	73,64	73	0,01	0,01	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
15.03.2019	81,19	44,65	36,54	86,73	84,22	84,57	83,78	0,44	0,44	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
16.03.2019	82,11	45,36	36,75	87,9	85,34	85,76	84,9	0,44	0,44	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
17.03.2019	82,73	45,2	37,53	89,45	86,8	87,28	86,48	0,32	0,32	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
18.03.2019	82,02	45,3	36,72	83,7	81,27	81,67	80,91	0,36	0,36	3,41	3,86	3,715	24	0	7	7	7	7	7	7	7	2,588	24	0
Итого:	82,1	45,88	36,21	2550,2	2475,42	2487,6	2462,75	0,01	0,01	12,67	12,67	12,67	0,01	0,01	7	7	7	7	7	7	7	89,29	672	0

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mт	Qo	BHP	BOC
18/02/1924:00	17883,77	17337,95	17522,16	17313,88	0,01	24,07	579,07	6394	4
18/03/1924:00	20434	19813,37	20009,81	19776,63	0,02	36,74	668,36	7066	4
Итого:	2550,23	2475,42	2487,65	2462,75	0,01	12,67	89,29	672	0

Представитель теплонабж. организации

Подпись  
И.О. Безоподова



21.03.19

Подпись  
И.О. Безоподова





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплонакожения

19/02/19г.-18/03/19г.

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

Адрес:40-летняя Победа, 57 (ИТП-2)

Тип расходомера:ПЭМ Ду 40

Пределы измерения:

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 00196478

БЛОК 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0×0936 ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	dt	°C	°C	°C	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	Q0	BHP	BOC	HC	
	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	л	кВт	л	кВт	л	кВт	л	кВт	кВт	кВт	кВт	кВт	
19.02.2019	82,59	47,71	34,88	162,48	157,7	155,38	153,72	147,1	1,47	3,98	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
20.02.2019	85,52	53,14	32,38	204,4	197,97	195,72	193,14	142	4,83	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
21.02.2019	86,25	51,63	34,62	179,75	174,03	171,91	169,76	1,62	4,27	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
22.02.2019	82,72	45,43	37,29	143,97	139,72	137,43	136,1	1,54	3,62	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
23.02.2019	82,31	46,67	35,64	159,7	155,01	152,61	151,02	1,6	3,99	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
24.02.2019	83,82	48,81	35,01	185,46	179,83	177,35	175,34	2,18	4,49	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
25.02.2019	84,91	47,56	37,35	153,51	148,76	146,46	144,93	1,59	3,83	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
26.02.2019	87,5	51,43	36,07	177,09	171,29	169,08	167	1,61	4,29	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
27.02.2019	86,42	49,62	36,8	155,22	150,25	148,14	146,41	1,51	3,84	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
28.02.2019	83,98	46,37	37,61	145,43	140,99	138,75	137,35	1,7	3,64	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
01.03.2019	82,2	46,21	35,99	142,63	138,43	136,21	134,84	1,49	3,59	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
02.03.2019	80,71	43,85	36,86	144,02	139,94	137,52	136,29	1,89	3,65	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
03.03.2019	80,61	45,02	35,59	154,07	149,72	147,24	145,85	2,03	3,87	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
04.03.2019	81,64	46,94	34,7	164,81	160,06	157,57	155,92	1,63	4,14	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
05.03.2019	82,18	49,72	32,46	185,92	180,48	178,1	176,06	1,69	4,42	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
06.03.2019	81,73	46,99	34,74	150	145,65	143,38	141,86	1,63	3,79	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
07.03.2019	81,83	47,64	37,64	127,74	124,14	121,86	120,81	1,57	3,33	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
08.03.2019	81,37	46,4	34,97	160,57	155,96	153,52	151,96	1,73	4	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
09.03.2019	81,51	44,85	36,66	139,21	135,17	132,94	131,69	1,56	3,48	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
10.03.2019	80,68	41,9	38,78	128,01	124,37	122,08	121,07	2	3,3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
11.03.2019	80,92	42,46	38,46	114,95	111,7	109,54	108,61	1,63	3,09	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
12.03.2019	80,98	42,82	38,16	112,83	109,61	107,56	106,63	1,51	2,98	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
13.03.2019	80,39	44,12	36,27	120,27	116,87	114,79	113,72	1,45	3,15	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
14.03.2019	80,42	50,12	30,3	165,14	160,5	158,44	156,58	1,33	3,92	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
15.03.2019	81,68	45,51	36,17	144,79	140,6	138,32	136,99	1,58	3,61	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
16.03.2019	82,59	46,17	36,42	147,9	143,54	141,32	139,92	1,69	3,62	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
17.03.2019	83,18	46,33	36,85	147,98	143,59	141,4	139,93	1,95	3,66	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
18.03.2019	82,55	46,23	36,32	140	135,88	133,75	132,37	1,53	3,51	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
Итого:	82,55	46,66	35,89		4257,8	4131,76	4068,3	4025,87	46,13	105,89										
Средние:																				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	Q0	BHP	BOC
18/02/1924:00	61106,22	59216,41	58375,85	57753,15	763,66	1463,26	2168,87	13619	410		
18/03/1924:00	65364,07	63348,17	62444,23	61779,02	809,79	1569,15	2316,38	14291	410		
Итого:	4257,85	4131,76	4068,38	4025,87	46,13	105,89	147,51	672	0		

Представитель абонента

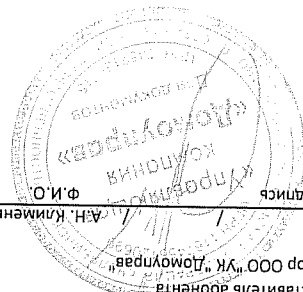
Директор ООО "УК "ДОМОУПРАВ"  
А.Н. Клименко / Ф.И.О.  
Подпись

Представитель теплонакожающей организации  
Ю.М.Март / Ф.И.О.  
Подпись

О.А. Безбородова / Ф.И.О.  
Подпись

21.03.19

МН



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

19/02/19г.-18/03/19г.

Адрес: 40-летняя Полесть, 61 (ИТП-1)

Договор №: 8848

Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 001

Пределы измерений:

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

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

Г3 max = 2.00 м3/ч Г3 min = 1.00 м3/ч

Договорные расходы:

М сет. воды = т.сут Мтвс = т.сут

Тхв = 0.00°С

Заводской номер 00207894

Ввод 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВА 1

ФТ=0

Т3=1

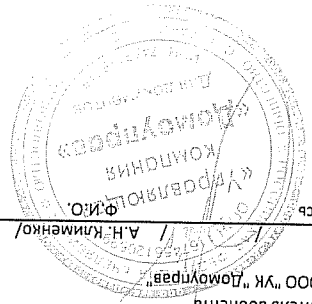
КС=0x4458

по 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC	Средние:	
																		Итого:	Итого:
19.02.2019	82,66	47,01	35,65	166,86	161,92	161,12	159,46	0	2,46	7	7	7	7	5,768	24	0		82,66	47,01
20.02.2019	85,58	51,43	34,15	199	192,74	192,1	189,71	0	3,03	7	7	7	7	6,585	24	0		85,58	51,43
21.02.2019	86,13	50,61	35,52	180,46	174,69	174,1	172,02	0	2,67	7	7	7	7	6,208	24	0		86,13	50,61
22.02.2019	82,79	45,79	37	154,31	149,73	148,81	147,35	0	2,38	7	7	7	7	5,54	24	0		82,79	45,79
23.02.2019	82,36	46,17	36,19	163,35	158,56	157,65	156,07	0	2,49	7	7	7	7	5,739	24	0		82,36	46,17
24.02.2019	83,82	48,42	35,4	186,59	180,91	179,97	177,99	0	2,92	7	7	7	7	6,405	24	0		83,82	48,42
25.02.2019	85	47,1	37,9	161,68	156,66	155,75	154,11	0	2,55	7	7	7	7	5,938	24	0		85	47,1
26.02.2019	87,56	50,36	37,2	174,93	169,2	168,5	166,47	0	2,73	7	7	7	7	6,3	24	0		87,56	50,36
27.02.2019	86,48	48,59	37,89	162,87	157,66	156,9	155,17	0	2,49	7	7	7	7	5,98	24	0		86,48	48,59
28.02.2019	84,03	46,24	37,79	152,28	147,67	146,8	145,33	0	2,49	7	7	7	7	5,98	24	0		84,03	46,24
01.03.2019	82,23	45,77	36,46	150,9	146,49	145,63	144,19	0	2,3	7	7	7	7	5,579	24	0		82,23	45,77
02.03.2019	80,79	45,62	35,17	156,93	152,47	151,6	150,1	0	2,37	7	7	7	7	5,359	24	0		80,79	45,62
03.03.2019	80,67	45,97	34,7	166,58	161,87	160,91	159,32	0	2,55	7	7	7	7	5,617	24	0		80,67	45,97
04.03.2019	81,71	47,06	34,65	171,67	166,68	165,81	164,1	0	2,58	7	7	7	7	5,775	24	0		81,71	47,06
05.03.2019	82,22	49,03	33,19	183,49	178,12	177,42	175,41	0	2,71	7	7	7	7	5,913	24	0		82,22	49,03
06.03.2019	81,75	46,89	34,86	160,31	155,65	154,88	153,26	0	2,39	7	7	7	7	5,425	24	0		81,75	46,89
07.03.2019	80,36	44,64	35,72	137,7	133,83	133,19	131,94	0	2,39	7	7	7	7	5,425	24	0		80,36	44,64
08.03.2019	81,43	47,08	34,35	163,39	158,67	158,09	156,45	0	2,22	7	7	7	7	4,779	24	0		81,43	47,08
09.03.2019	81,55	45,63	35,92	153,77	149,36	148,74	147,29	0	2,07	7	7	7	7	5,449	24	0		81,55	45,63
10.03.2019	80,77	44,11	36,66	149,72	145,46	144,77	143,45	0	2,01	7	7	7	7	5,332	24	0		80,77	44,11
11.03.2019	81,05	43,71	37,34	130,37	126,64	126	124,84	0	1,8	7	7	7	7	4,724	24	0		81,05	43,71
12.03.2019	81,07	43,92	37,15	130,4	126,67	126,05	124,89	0	1,78	7	7	7	7	4,702	24	0		81,07	43,92
13.03.2019	80,47	44,3	36,17	129,96	126,3	125,7	124,52	0	1,78	7	7	7	7	4,702	24	0		80,47	44,3
14.03.2019	80,31	44,71	35,6	136,7	132,86	132,29	131,07	0	1,79	7	7	7	7	4,565	24	0		80,31	44,71
15.03.2019	81,73	46,05	35,68	156,32	151,78	151,17	149,65	0	2,13	7	7	7	7	4,728	24	0		81,73	46,05
16.03.2019	82,68	46,49	36,19	155,17	150,56	150,16	148,65	0	1,91	7	7	7	7	5,413	24	0		82,68	46,49
17.03.2019	83,22	46,6	36,62	157,46	152,76	152,31	150,77	0	1,99	7	7	7	7	5,594	24	0		83,22	46,6
18.03.2019	82,56	46,69	35,87	151,27	146,79	146,43	144,95	0	1,84	7	7	7	7	5,263	24	0		82,56	46,69
Итого:	82,6	46,64	35,96	4444,4	4312,7	4292,8	4248,53	0	64,17	7	7	7	7	154,83	672	0		Итого:	4444,4
18/02/1924:00	71021,82	68914,69	68216,44	67495,07	0,77	1419,62	2403,09	15874	28	4	4	4	4	16546	28	0		18/02/1924:00	75466,26
18/03/1924:00	73227,39	72509,29	71743,6	0,77	1483,79	2557,92	16546	28	0	4	4	4	4	15483	672	0		18/03/1924:00	4312,7

Дата	M3	T	M3	T	Ккал	ч	ч
18/02/1924:00	71021,82	68914,69	68216,44	67495,07	0,77	1419,62	2403,09
18/03/1924:00	75466,26	73227,39	72509,29	71743,6	0,77	1483,79	2557,92
Итого:	4444,44	4312,7	4292,85	4248,53	0	64,17	154,83

Представитель абонента



А.Н.Клименко / Подпись  
Директор ООО "УК "Домовая Компания" / Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

И.А. Безбородова / Подпись  
Ф.И.О.

21.03.19

МЛ

ОТЧЕТ

о точных параметрах теплонакожения

19/02/19г.-18/03/19г.

Договор N:8848

Адрес:40-летняя Полесть, 61 (ИТП-2)

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Договорные расходы:

M сеп. воды= \_\_\_\_\_ т.сум Мтрвс= \_\_\_\_\_ т.сум

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

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

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

Заводской номер 00193664

БЛОК 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x70AA ПО 2.7

Дата	t1	t2	t3	t4	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	Qo	BHP	BOC	HC
°C	°C	°C	°C	°C	т	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	кВт	кВт/см2	кг/см2
19.02.2019	81,57	41,27	40,3	82,07	79,72	77,91	77,91	77,28	0	2,44	7	7	3,212	24	ч	
20.02.2019	84,94	46,36	38,32	104,19	100,98	98,87	98,87	97,87	0	3,11	7	7	3,868	24	ч	
21.02.2019	84,94	43,21	41,73	87,02	84,32	82,5	81,8	0	2,52	7	7	3,52	24	ч		
22.02.2019	81,64	40,47	41,17	77,91	75,66	73,41	73,41	0	2,25	7	7	3,114	24	ч		
23.02.2019	81,34	42,52	38,82	88,59	86,04	84,11	83,36	0	2,68	7	7	3,336	24	ч		
24.02.2019	82,82	44,24	38,58	99,08	96,13	93,97	93,09	0	3,04	7	7	3,707	24	ч		
25.02.2019	83,87	44,25	39,62	88,76	86,07	84,15	83,39	0	2,68	7	7	3,41	24	ч		
26.02.2019	86,59	47,82	38,77	103,37	100,04	98,01	96,95	0	3,09	7	7	3,88	24	ч		
27.02.2019	82,91	42,57	44,1	86,67	83,95	82,12	81,35	0	2,6	7	7	3,461	24	ч		
28.02.2019	81,04	39,53	41,51	75,2	73,06	71,31	70,78	0	2,42	7	7	3,178	24	ч		
01.03.2019	81,04	39,53	41,51	75,2	73,06	71,31	70,78	0	2,42	7	7	3,178	24	ч		
02.03.2019	79,72	40,56	39,16	79,33	77,13	75,35	74,79	0	2,34	7	7	3,033	24	ч		
03.03.2019	79,59	40,4	39,19	83,43	81,12	79,17	78,6	0	2,52	7	7	3,016	24	ч		
04.03.2019	80,65	41,33	39,32	85,67	83,26	81,3	80,66	0	2,6	7	7	3,272	24	ч		
05.03.2019	81,25	44,42	36,83	98,25	95,42	93,35	92,46	0	2,96	7	7	3,515	24	ч		
06.03.2019	80,76	44,12	36,64	93,13	90,47	88,54	87,72	0	2,75	7	7	3,314	24	ч		
07.03.2019	79,34	40,9	38,44	81,61	79,36	77,56	76,92	0	2,44	7	7	3,05	24	ч		
08.03.2019	80,38	43,23	37,15	87,95	85,45	83,58	82,84	0	2,61	7	7	3,173	24	ч		
09.03.2019	80,51	43,1	37,41	83,95	81,61	79,87	79,2	0	2,41	7	7	3,05	24	ч		
10.03.2019	79,67	41,35	38,32	81,48	79,22	77,52	76,91	0	2,31	7	7	3,034	24	ч		
11.03.2019	79,89	40,36	39,53	75,27	73,17	71,58	71,04	0	2,13	7	7	2,892	24	ч		
12.03.2019	79,94	39,32	40,62	71,71	69,73	68,22	67,71	0	2,02	7	7	2,83	24	ч		
13.03.2019	79,35	40,37	38,98	74,23	72,2	70,65	70,12	0	2,08	7	7	2,814	24	ч		
14.03.2019	79,25	40,81	38,44	76,97	74,85	73,22	72,68	0,01	2,17	7	7	2,877	24	ч		
15.03.2019	80,7	42,47	38,23	83,74	81,37	79,62	78,98	0	2,39	7	7	3,11	24	ч		
16.03.2019	81,63	41,7	39,93	83,91	81,51	79,86	79,2	0	2,31	7	7	3,252	24	ч		
17.03.2019	82,19	42,85	39,34	86,99	84,42	82,89	82,18	0	2,24	7	7	3,322	24	ч		
18.03.2019	81,5	43,73	37,77	83,48	81,1	79,61	78,9	0	2,2	7	7	3,064	24	ч		
Итого:	81,53	42,4	39,13	2385,2	2316,2	2265,8	2246,61	0,01	69,59	7	7	90,48	672	0		
Средние:	81,53	42,4	39,13	2385,2	2316,2	2265,8	2246,61	0,01	69,59	7	7	90,48	672	0		

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	V4	M4	Qo	BHP	BOC
т	м3	т	м3	т	м3	т	м3	т	ккал	ч	ч
18/02/1924:00	24006,33	23287,02	22959,63	22733,28	1,09	553,74	862,50	8875	20		
18/03/1924:00	26391,54	25603,22	25225,48	24979,89	1,1	623,33	952,98	9547	20		
Итого:	2385,21	2316,2	2265,85	2246,61	0,01	69,59	90,48	672	0		

Представитель теплонакож. организации

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

Итого: \_\_\_\_\_  
 Подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
 Представитель теплонакож. организации / О.А. Безродова /  
 МП "Домовлад" / ООО "УК "Домовлад" /

18.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных №121

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хС90D

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
20.02.2019	85,63	50,11	35,52	178,92	173,29	179,84	177,72	0	-4,43	6,153	24	0
21.02.2019	86,18	49,51	36,67	167,41	162,09	168,41	166,47	0	-4,38	5,946	24	0
22.02.2019	82,83	44,96	37,87	143,21	138,95	144,28	142,94	0	-3,99	5,261	24	0
23.02.2019	82,44	47,37	35,07	156,85	152,22	157,7	156,03	0	-3,81	5,338	24	0
24.02.2019	83,89	49	34,89	178,14	172,73	179,02	177,01	0	-4,28	6,025	24	0
25.02.2019	85,07	47,67	37,4	158,79	153,83	159,94	158,23	0	-4,4	5,752	24	0
26.02.2019	87,62	49,35	38,27	162,88	157,53	164,19	162,3	0	-4,77	6,027	24	0
27.02.2019	86,62	48,5	38,12	156,45	151,42	157,66	155,91	0	-4,49	5,769	24	0
28.02.2019	84,13	47	37,13	150,05	145,47	151,15	149,57	0	-4,1	5,398	24	0
01.03.2019	82,37	45,29	37,08	147,89	143,55	148,96	147,51	0	-3,96	5,32	24	0
02.03.2019	80,82	44,99	35,83	146,19	142,02	147,15	145,75	0	-3,73	5,084	24	0
03.03.2019	80,76	46,1	34,66	161,46	156,88	162,32	160,68	0	-3,8	5,435	24	0
04.03.2019	81,81	48,15	33,66	168,01	163,15	168,8	166,96	0	-3,81	5,488	24	0
05.03.2019	82,29	47,69	34,6	165,81	160,93	166,65	164,86	0	-3,93	5,565	24	0
06.03.2019	81,88	47,22	34,66	161,47	156,76	162,28	160,57	0	-3,81	5,43	24	0
07.03.2019	80,45	44,75	35,7	139,96	135,98	140,87	139,53	0	-3,55	4,852	24	0
08.03.2019	81,5	47,56	33,94	159,01	154,44	159,75	158,06	0	-3,62	5,237	24	0
09.03.2019	81,63	46	35,63	141,5	137,4	142,35	140,93	0	-3,53	4,893	24	0
10.03.2019	80,81	44,3	36,51	136,4	132,52	137,3	136,06	0	-3,54	4,834	24	0
11.03.2019	81,07	42,99	38,08	130,23	126,5	131,26	130,15	0,01	-3,65	4,813	24	0
12.03.2019	81,19	42,62	38,57	127,83	124,2	129,07	127,98	0	-3,78	4,787	24	0
13.03.2019	80,66	42,05	38,61	126,95	123,36	128,3	127,21	0	-3,85	4,757	24	0
14.03.2019	80,45	42,51	37,94	129,49	125,83	130,8	129,69	0	-3,86	4,77	24	0
15.03.2019	81,84	45,65	36,19	146,19	141,98	147,51	146,07	0	-4,09	5,134	24	0
16.03.2019	82,74	44,66	38,08	141,33	137,13	142,68	141,35	0	-4,22	5,216	24	0
17.03.2019	83,34	45,33	38,01	142,4	138,12	143,68	142,25	0	-4,13	5,245	24	0
18.03.2019	82,68	44,7	37,98	138,2	134,14	139,46	138,16	0	-4,02	5,087	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4063</b>	<b>3942,42</b>	<b>4091,3</b>	<b>4049,95</b>	<b>0,01</b>	<b>-107,53</b>	<b>143,62</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,69</b>	<b>46,14</b>	<b>36,54</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	59407,9	57557,86	59656,64	59065,17	9,62	-1507,31	2246,25	14578	0
18/03/1924:00	63470,92	61500,28	63748,02	63115,12	9,63	-1614,84	2389,86	15226	0
<b>Итого:</b>	<b>4063,02</b>	<b>3942,42</b>	<b>4091,38</b>	<b>4049,95</b>	<b>0,01</b>	<b>-107,53</b>	<b>143,62</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

\_\_\_\_\_  
Подпись: /О.А. Безбородова/ /Мартодская Ю.  
Ф.И.О.



26.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ" Договор N: 8848  
 Адрес: Братьев Кашириных №117 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:  
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч  
 M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч  
 Тхв = 0.00 °C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00186367 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x9C7A ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	84,82	50,1	34,72	182,48	176,84	179,23	177,11	0	-0,27	6,143	24	0
21.02.2019	85,55	50,12	35,43	169,38	164,07	166,39	164,43	0	-0,36	5,818	24	0
22.02.2019	82,05	44,34	37,71	138,94	134,87	136,26	135,02	0	-0,15	5,082	24	0
23.02.2019	81,69	45,18	36,51	150,82	146,46	147,96	146,52	0	-0,06	5,342	24	0
24.02.2019	83,18	47,56	35,62	171,88	166,75	168,69	166,89	0	-0,14	5,942	24	0
25.02.2019	84,29	47,02	37,27	153,64	148,96	150,6	149	0	-0,04	5,553	24	0
26.02.2019	86,78	49,13	37,65	161,89	156,66	158,69	156,88	0	-0,22	5,902	24	0
27.02.2019	85,75	47,3	38,45	152,88	148,07	149,82	148,26	0	-0,19	5,699	24	0
28.02.2019	83,33	45,31	38,02	144,46	140,1	141,6	140,22	0	-0,12	5,327	24	0
01.03.2019	81,62	45,74	35,88	149,21	144,87	146,42	144,99	0	-0,12	5,196	24	0
02.03.2019	80,1	44,45	35,65	148,56	144,4	145,83	144,49	0	-0,09	5,146	24	0
03.03.2019	80,03	45,54	34,49	158,3	153,87	155,5	154,01	0	-0,14	5,306	24	0
04.03.2019	81,05	46,77	34,28	161,84	157,2	159	157,38	0	-0,18	5,386	24	0
05.03.2019	81,57	48,47	33,1	170,03	165,11	167,3	165,45	0	-0,34	5,468	24	0
06.03.2019	81,18	47,16	34,02	162,21	157,54	159,52	157,84	0	-0,3	5,361	24	0
07.03.2019	79,77	45,38	34,39	145,62	141,57	143,17	141,79	0	-0,22	4,87	24	0
08.03.2019	80,78	46,85	33,93	154,96	150,57	152,44	150,85	0	-0,28	5,105	24	0
09.03.2019	80,86	45,17	35,69	142,15	138,09	139,72	138,39	0	-0,3	4,925	24	0
10.03.2019	80,08	44,02	36,06	142,91	138,92	140,47	139,2	0	-0,28	5,007	24	0
11.03.2019	80,4	45,06	35,34	138,9	135	136,55	135,27	0	-0,27	4,767	24	0
12.03.2019	80,47	44,18	36,29	134,41	130,64	132,1	130,89	0	-0,25	4,741	24	0
13.03.2019	79,96	43,71	36,25	133,39	129,67	131,09	129,89	0	-0,22	4,698	24	0
14.03.2019	79,71	44,12	35,59	133,54	129,86	131,23	129,98	0	-0,12	4,621	24	0
15.03.2019	81,04	44,85	36,19	139,09	135,11	136,58	135,29	0	-0,18	4,887	24	0
16.03.2019	81,93	44,55	37,38	141,02	136,93	138,49	137,19	0	-0,26	5,117	24	0
17.03.2019	82,51	44,53	37,98	142,19	138	139,66	138,38	0	-0,38	5,24	24	0
18.03.2019	81,87	44,44	37,43	139,24	135,17	136,82	135,56	0	-0,39	5,06	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4063,9</b>	<b>3945,3</b>	<b>3991,1</b>	<b>3951,17</b>	<b>0</b>	<b>-5,87</b>	<b>141,71</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>81,93</b>	<b>45,96</b>	<b>35,97</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	99958,64	96884,09	98970,79	97887,47	5,98	-1003,38	3477,51	21500	16
18/03/1924:00	104022,58	100829,39	102961,92	101838,64	5,98	-1009,25	3619,21	22148	16
<b>Итого:</b>	<b>4063,94</b>	<b>3945,3</b>	<b>3991,13</b>	<b>3951,17</b>	<b>0</b>	<b>-5,87</b>	<b>141,71</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Ф.И.О.



*И.О. Безбородова*  
Подпись

21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г. -18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных №113

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x7A6B

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
20.02.2019	84,67	51,99	32,68	194,26	188,26	186,86	184,49	0	3,77	6,153	24	0
21.02.2019	85,32	51,06	34,26	176,86	171,32	170,11	168,03	0	3,29	5,874	24	0
22.02.2019	81,76	44,58	37,18	141,73	137,63	136,34	135,05	0	2,58	5,115	24	0
23.02.2019	81,41	45,42	35,99	155,75	151,29	149,8	148,35	0,01	2,94	5,444	24	0
24.02.2019	82,94	48,69	34,25	179,35	174,02	172,48	170,53	0	3,49	5,958	24	0
25.02.2019	83,96	45,79	38,17	150,63	146,05	144,68	143,28	0	2,77	5,576	24	0
26.02.2019	86,54	50,88	35,66	169,57	164,13	162,9	160,92	0	3,21	5,857	24	0
27.02.2019	85,42	48,25	37,17	152,82	148,03	146,84	145,2	0	2,83	5,505	24	0
28.02.2019	83,04	45,67	37,37	147,78	143,39	142,04	140,66	0,02	2,73	5,357	24	0
01.03.2019	81,27	44,95	36,32	150,11	145,78	144,39	142,98	0,02	2,8	5,293	24	0
02.03.2019	79,77	44,18	35,59	144,02	140,02	138,65	137,35	0,02	2,67	4,982	24	0
03.03.2019	79,73	44,35	35,38	157,36	153,03	151,45	150,04	0,02	2,99	5,412	24	0
04.03.2019	80,79	47,41	33,38	167,72	162,93	161,48	159,81	0	3,12	5,437	24	0
05.03.2019	81,3	48,96	32,34	174,14	169,15	167,78	165,88	0	3,27	5,469	24	0
06.03.2019	80,84	46,49	34,35	155,42	151,01	149,71	148,18	0	2,83	5,186	24	0
07.03.2019	79,39	43,9	35,49	134,34	130,64	129,49	128,32	0	2,32	4,633	24	0
08.03.2019	80,46	46,84	33,62	150,13	145,88	144,73	143,26	0	2,62	4,903	24	0
09.03.2019	80,53	45,3	35,23	139,07	135,12	134,04	132,77	0	2,35	4,759	24	0
10.03.2019	79,73	42,06	37,67	137,29	133,49	132,18	131,08	0	2,41	5,028	24	0
11.03.2019	80	43,09	36,91	125,31	121,83	120,79	119,76	0	2,07	4,493	24	0
12.03.2019	80,35	50,28	30,07	156,36	151,98	151,07	149,21	0	2,77	4,575	24	0
13.03.2019	79,58	42,08	37,5	123,15	119,72	118,71	117,74	0	1,98	4,484	24	0
14.03.2019	79,38	42,96	36,42	126,86	123,38	122,31	121,23	0	2,15	4,49	24	0
15.03.2019	80,76	44,89	35,87	140,06	136,1	134,92	133,62	0	2,48	4,88	24	0
16.03.2019	81,62	44,23	37,39	138,39	134,38	133,19	131,96	0	2,42	5,026	24	0
17.03.2019	82,17	43,88	38,29	140,05	135,95	134,71	133,46	0	2,49	5,205	24	0
18.03.2019	81,54	44,94	36,6	134,11	130,23	129,16	127,95	0	2,28	4,765	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4062,6</b>	<b>3944,74</b>	<b>3910,8</b>	<b>3871,11</b>	<b>0,09</b>	<b>73,63</b>	<b>139,86</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>81,63</b>	<b>46,04</b>	<b>35,59</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	61370,92	59520,66	59186,85	58566,13	4,83	954,53	2148,20	14055	0
18/03/1924:00	65433,56	63465,4	63097,66	62437,24	4,92	1028,16	2288,06	14703	0
<b>Итого:</b>	<b>4062,64</b>	<b>3944,74</b>	<b>3910,81</b>	<b>3871,11</b>	<b>0,09</b>	<b>73,63</b>	<b>139,86</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.  
Подпись  
М.П.

Подпись  
/О.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

21.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных № 109

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208303

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x62A2

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
20.02.2019	86,33	50,23	36,1	175,11	169,55	169,76	167,74	0	1,81	6,121	24	0
21.02.2019	86,73	50,07	36,66	164,03	158,75	158,99	157,09	0	1,66	5,826	24	0
22.02.2019	83,46	44,43	39,03	133,86	129,81	129,61	128,37	0	1,44	5,064	24	0
23.02.2019	83,03	45,44	37,59	148,47	144,02	143,91	142,49	0	1,53	5,412	24	0
24.02.2019	84,47	48,38	36,09	168,13	162,95	163,08	161,3	0	1,65	5,882	24	0
25.02.2019	85,69	46,96	38,73	147,54	142,88	142,84	141,34	0	1,54	5,537	24	0
26.02.2019	88,18	49,67	38,51	163,71	158,26	158,46	156,63	0	1,63	6,099	24	0
27.02.2019	87,06	47,9	39,16	145,89	141,13	141,19	139,65	0	1,48	5,532	24	0
28.02.2019	84,67	45,77	38,9	141,59	137,24	137,13	135,78	0	1,46	5,342	24	0
01.03.2019	82,87	45,18	37,69	143,25	138,97	138,89	137,55	0	1,42	5,236	24	0
02.03.2019	81,41	44,29	37,12	142,16	138,09	137,94	136,66	0	1,43	5,124	24	0
03.03.2019	81,28	44,93	36,35	151,65	147,3	147,21	145,81	0	1,49	5,353	24	0
04.03.2019	82,32	46,48	35,84	154,74	150,2	150,23	148,68	0	1,52	5,384	24	0
05.03.2019	82,83	48,44	34,39	167,42	162,45	162,7	160,91	0	1,54	5,587	24	0
06.03.2019	82,43	47,3	35,13	159,27	154,59	154,74	153,1	0	1,49	5,433	24	0
07.03.2019	81,08	44,76	36,32	141,08	137,07	137,93	136,63	0	0,44	4,975	24	0
08.03.2019	82,12	46,61	35,51	153,9	149,41	149,53	148,01	0	1,4	5,306	24	0
09.03.2019	82,17	45,14	37,03	138,04	133,99	134	132,7	0	1,29	4,962	24	0
10.03.2019	81,4	43,43	37,97	137,67	133,72	133,59	132,4	0	1,32	5,076	24	0
11.03.2019	81,79	44,81	36,98	134,51	130,62	130,55	129,32	0	1,3	4,832	24	0
12.03.2019	81,83	43,58	38,25	134,28	130,37	130,19	129,01	0	1,36	4,985	24	0
13.03.2019	81,36	44,24	37,12	133,09	129,25	129,09	127,89	0	1,36	4,795	24	0
14.03.2019	81,13	44,46	36,67	133,01	129,2	129,05	127,85	0	1,35	4,737	24	0
15.03.2019	82,46	44,77	37,69	136,6	132,57	132,4	131,16	0	1,41	4,994	24	0
16.03.2019	83,34	45,18	38,16	136,63	132,51	132,42	131,12	0	1,39	5,056	24	0
17.03.2019	83,85	44,83	39,02	138,4	134,19	134,09	132,83	0	1,36	5,238	24	0
18.03.2019	83,29	46,01	37,28	138,56	134,39	134,36	133,04	0	1,35	5,011	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3962,5</b>	<b>3843,48</b>	<b>3843,8</b>	<b>3805,06</b>	<b>0</b>	<b>38,42</b>	<b>142,90</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>83,28</b>	<b>46,04</b>	<b>37,23</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	57434,94	55573,62	55776,01	55171,9	0,01	401,72	2161,73	12421	314
18/03/1924:00	61397,53	59417,1	59619,89	58976,96	0,01	440,14	2304,63	13069	314
<b>Итого:</b>	<b>3962,59</b>	<b>3843,48</b>	<b>3843,88</b>	<b>3805,06</b>	<b>0</b>	<b>38,42</b>	<b>142,90</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

/ Ю.А. Безбородова /  
Ф.И.О.



*Ю.А. Безбородова*  
Подпись  
26.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: \_\_\_\_\_

Адрес: Молодог. № 74-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1042

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	85,49	46,33	39,16	97	93,96	96,1	95,13	0	-1,17	3,678	24	0
21.02.2019	85,77	44,73	41,04	87,1	84,34	86,3	85,49	0	-1,15	3,461	24	0
22.02.2019	82,61	41,05	41,56	73,3	71,12	72,5	71,96	0,01	-0,84	2,955	24	0
23.02.2019	82,2	42,34	39,86	79	76,69	78,2	77,55	0	-0,86	3,054	24	0
24.02.2019	83,64	44,27	39,37	90,4	87,68	89,6	88,78	0	-1,1	3,45	24	0
25.02.2019	84,86	42,66	42,2	78,7	76,24	77,9	77,25	0	-1,01	3,215	24	0
26.02.2019	87,39	45,36	42,03	86,5	83,68	85,6	84,76	0	-1,08	3,518	24	0
27.02.2019	86,19	42,99	43,2	75,5	73,09	74,7	74,06	0	-0,97	3,158	24	0
28.02.2019	83,82	41,6	42,22	75	72,72	74,2	73,61	0,01	-0,89	3,067	24	0
01.03.2019	82,02	41,42	40,6	77	74,75	76,3	75,71	0	-0,96	3,034	24	0
02.03.2019	80,57	40,62	39,95	74,2	72,11	73,5	72,95	0	-0,84	2,879	24	0
03.03.2019	80,48	40,64	39,84	79,6	77,35	78,9	78,31	0	-0,96	3,081	24	0
04.03.2019	81,6	43,16	38,44	86,5	84,03	85,8	85,07	0	-1,04	3,227	24	0
05.03.2019	82,07	44,26	37,81	88,9	86,3	88,1	87,31	0	-1,01	3,26	24	0
06.03.2019	81,57	42,04	39,53	79,1	76,79	78,3	77,64	0,01	-0,85	3,04	24	0
07.03.2019	80,23	40,53	39,7	74,2	72,12	73,5	72,97	0	-0,85	2,861	24	0
08.03.2019	81,31	42,46	38,85	79,9	77,61	79,2	78,55	0	-0,94	3,014	24	0
09.03.2019	81,32	41,69	39,63	73,4	71,31	72,7	72,14	0	-0,83	2,824	24	0
10.03.2019	80,54	40,44	40,1	72,4	70,36	71,7	71,17	0,01	-0,81	2,816	24	0
11.03.2019	80,92	40,15	40,77	71	68,98	70,2	69,69	0	-0,71	2,81	24	0
12.03.2019	80,94	40,42	40,52	69,9	67,89	69,1	68,59	0	-0,7	2,751	24	0
13.03.2019	80,5	40,01	40,49	70,9	68,9	70,1	69,56	0	-0,66	2,791	24	0
14.03.2019	80,27	40,5	39,77	71,2	69,17	70,5	69,97	0	-0,8	2,749	24	0
15.03.2019	81,62	42,24	39,38	75,9	73,71	75,2	74,54	0	-0,83	2,903	24	0
16.03.2019	82,54	42,03	40,51	72,8	70,66	72	71,42	0	-0,76	2,86	24	0
17.03.2019	83,01	41,26	41,75	73,4	71,22	72,7	72,12	0,01	-0,9	2,973	24	0
18.03.2019	82,4	41,34	41,06	72,6	70,47	71,8	71,23	0	-0,76	2,894	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2105,4</b>	<b>2043,25</b>	<b>2084,7</b>	<b>2067,53</b>	<b>0,05</b>	<b>-24,28</b>	<b>82,32</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,44</b>	<b>42,09</b>	<b>40,34</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	62218,4	60272,01	61096,4	60458,75	44,24	-186,74	2334,53	27567	285
18/03/1924:00	64323,8	62315,26	63181,1	62526,28	44,29	-211,02	2416,85	28215	285
<b>Итого:</b>	<b>2105,4</b>	<b>2043,25</b>	<b>2084,7</b>	<b>2067,53</b>	<b>0,05</b>	<b>-24,28</b>	<b>82,32</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

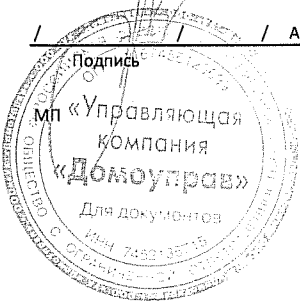
Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю. Март*  
\_\_\_\_\_  
Подпись / О.А. Безбородова /  
Ф.И.О. *Мартыуская Ю.С.*

*26.03.19*



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г. - 18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Молодогвардейцев 74 (итп-2)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 06343116

Посуточный архив

Дата	G1 т	G2 т	Gd1 т	T1 °C	T2 °C	Td1 °C	P1 Мпа	P2 Мпа	Q1 Гкал	V1 м3	V2 м3	Наработка ч
20.02.2019	298,30	298,30	0,00	86,53	58,15	28,38	1,01	0,84	8,35	307,66	303,15	24
21.02.2019	255,01	255,01	0,00	86,70	55,42	31,29	1,04	0,82	7,84	263,16	258,90	24
22.02.2019	190,08	190,08	0,00	83,67	49,73	33,94	1,07	0,80	6,45	195,75	192,29	24
23.02.2019	213,82	213,82	0,00	83,22	51,02	32,20	1,05	0,82	6,89	220,12	216,43	24
24.02.2019	268,87	268,87	0,00	84,61	54,60	30,01	1,03	0,84	7,99	277,01	272,74	24
25.02.2019	220,14	220,14	0,00	85,98	52,27	33,71	1,05	0,81	7,33	227,02	223,01	24
26.02.2019	255,48	255,48	0,00	88,40	56,06	32,34	1,04	0,83	8,17	263,89	259,36	24
27.02.2019	227,13	227,13	0,00	87,28	53,26	34,02	1,06	0,81	7,58	234,44	230,28	24
28.02.2019	204,11	204,11	0,00	84,87	50,71	34,16	1,06	0,82	6,94	210,36	206,61	24
01.03.2019	196,40	196,40	0,00	83,05	49,79	33,27	1,06	0,82	6,52	202,16	198,72	24
02.03.2019	186,18	186,18	0,00	81,60	48,24	33,36	1,06	0,82	6,22	191,47	188,21	24
03.03.2019	205,72	205,72	0,00	81,47	49,55	31,92	1,04	0,83	6,54	211,54	208,12	24
04.03.2019	229,57	229,57	0,00	82,53	52,25	30,28	1,03	0,84	6,95	236,20	232,55	24
05.03.2019	261,36	261,36	0,00	83,01	54,35	28,67	1,02	0,85	7,37	268,95	265,14	24
06.03.2019	219,32	219,32	0,00	82,56	51,23	31,33	1,02	0,83	6,56	225,63	222,27	24
07.03.2019	168,30	168,30	0,00	81,22	47,53	33,70	1,05	0,83	5,65	173,01	170,11	24
08.03.2019	213,81	213,81	0,00	82,27	50,92	31,36	1,03	0,85	6,61	219,97	216,48	24
09.03.2019	186,50	186,50	0,00	82,34	49,37	32,97	1,05	0,83	6,13	191,90	188,65	24
10.03.2019	168,98	168,98	0,00	81,57	47,48	34,09	1,06	0,82	5,75	173,77	170,77	24
11.03.2019	141,03	141,03	0,00	81,87	45,99	35,88	1,07	0,82	5,05	145,04	142,45	24
12.03.2019	141,05	141,05	0,00	81,96	45,17	36,79	1,08	0,81	5,20	145,08	142,40	24
13.03.2019	135,44	135,44	0,00	81,44	45,31	36,13	1,08	0,81	4,90	139,25	136,75	24
14.03.2019	159,81	159,81	0,00	81,25	47,13	34,12	1,07	0,82	5,46	164,31	161,46	24
15.03.2019	186,80	186,80	0,00	82,60	49,12	33,48	1,05	0,81	6,27	192,25	188,89	24
16.03.2019	186,59	186,59	0,00	83,57	49,09	34,49	1,05	0,81	6,40	192,17	188,68	24
17.03.2019	192,85	192,85	0,00	84,05	49,12	34,93	1,06	0,80	6,66	198,70	195,03	24
18.03.2019	192,91	192,91	0,00	83,39	49,94	33,45	1,07	0,82	6,40	198,66	195,18	24
Итого:	5505,54	5505,54							178,16	5669,47	5574,61	648,00
Средние:				83,45	50,47	32,97	1,05	0,82				

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподп т	ВНР ч
20.02.2019	2430,75	70494,06	69353,32	1140,73	68332,78	68325,44	7,34	
18.03.2019	2608,91	76163,52	74927,93	1235,59	73838,32	73830,98	7,34	
ИТОГО:	178,16	5669,47	5574,61	94,86	5505,54	5505,54	0,00	648,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 23714416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподп т	ВНР ч
20.02.2019	115,61	3105,57	3307,35	-201,78	3012,79	3277,78	-329,47	
18.03.2019	132,54	3745,52	3994,71	-249,19	3634,96	3956,40	-385,92	
ИТОГО:	16,93	639,95	687,36	-47,41	622,17	678,62	-56,45	648,00

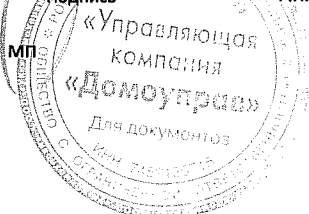
Представитель абонента  
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/  
Подпись Ф.И.О.

*Ю.А. Безбородова*  
Подпись

Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О. *Мартюскалла*



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: Мол. 74-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00217061

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x0A8A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	86,29	56,4	29,89	213,62	206,83	208,64	205,56	0	1,27	6,194	24	0
21.02.2019	87,38	56,84	30,54	210,76	203,92	205,87	202,77	0,01	1,15	6,242	24	0
22.02.2019	83,74	47,11	36,63	152,84	148,22	148,81	147,25	0,03	0,97	5,433	24	0
23.02.2019	83,31	48,59	34,72	163,92	159,01	159,67	157,92	0	1,09	5,525	24	0
24.02.2019	84,96	53,64	31,32	201,34	195,14	196,47	193,83	0,02	1,31	6,125	24	0
25.02.2019	85,88	49,57	36,31	161,93	156,83	157,58	155,79	0	1,04	5,701	24	0
26.02.2019	88,6	56,41	32,19	195,53	189,03	190,74	187,92	0,02	1,11	6,102	24	0
27.02.2019	87,52	51,69	35,83	163,14	157,83	158,89	156,88	0,01	0,95	5,668	24	0
28.02.2019	85,01	48,73	36,28	159,06	154,13	154,77	153,05	0	1,08	5,598	24	0
01.03.2019	83,32	49,46	33,86	164,46	159,56	160,26	158,45	0	1,11	5,41	24	0
02.03.2019	81,71	45,68	36,03	144,92	140,75	141,04	139,66	0,01	1,09	5,076	24	0
03.03.2019	81,62	46,99	34,63	160,41	155,8	156,15	154,55	0	1,25	5,4	24	0
04.03.2019	82,72	52,36	30,36	195,44	189,65	190,65	188,24	0,03	1,41	5,764	24	0
05.03.2019	83,22	54,42	28,8	207,99	201,78	203,32	200,53	0,01	1,25	5,824	24	0
06.03.2019	82,76	50,7	32,06	175,72	170,53	171,51	169,44	0,02	1,09	5,476	24	0
07.03.2019	81,3	43,85	37,45	135,59	131,71	131,9	130,76	0	0,95	4,934	24	0
08.03.2019	82,45	51,94	30,51	186,15	180,69	181,72	179,44	0,01	1,25	5,521	24	0
09.03.2019	82,56	49,21	33,35	158,6	153,95	154,65	152,91	0	1,04	5,14	24	0
10.03.2019	81,73	44,72	37,01	142,92	138,8	139,14	137,83	0,01	0,97	5,142	24	0
11.03.2019	81,95	43,41	38,54	126,93	123,26	123,53	122,4	0	0,86	4,756	24	0
12.03.2019	82,06	43,41	38,65	125,43	121,77	122,04	120,95	0,01	0,82	4,709	24	0
13.03.2019	81,55	43,24	38,31	126,56	122,93	123,14	122,07	0	0,86	4,711	24	0
14.03.2019	81,31	43,22	38,09	128,3	124,63	124,76	123,67	0	0,96	4,75	24	0
15.03.2019	82,68	47,73	34,95	152,55	148,05	148,52	146,96	0	1,09	5,177	24	0
16.03.2019	83,62	48,49	35,13	157,72	152,98	153,73	152,04	0,02	0,94	5,383	24	0
17.03.2019	84,32	48,35	35,97	159,1	154,22	155,07	153,33	0,01	0,89	5,554	24	0
18.03.2019	83,58	46,51	37,07	143,47	139,13	139,79	138,35	0,02	0,78	5,162	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4414,4</b>	<b>4281,13</b>	<b>4302,3</b>	<b>4252,55</b>	<b>0,24</b>	<b>28,58</b>	<b>146,48</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>83,59</b>	<b>48,98</b>	<b>34,61</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	56435,74	54587,6	72762,89	71939,68	9,6	-17352,08	2151,96	12402	19
18/03/1924:00	60850,14	58868,73	77065,25	76192,23	9,84	-17323,5	2298,43	13050	19
<b>Итого:</b>	<b>4414,4</b>	<b>4281,13</b>	<b>4302,36</b>	<b>4252,55</b>	<b>0,24</b>	<b>28,58</b>	<b>146,48</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

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



20.03.19

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент:ООО"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Молодог. № 76 (ИТП-1)

Тип расходомера:\_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248280

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8053

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	85,44	52,7	32,74	147,1	142,48	150,9	148,97	0	-6,49	4,669	24	0
21.02.2019	86,03	51,41	34,62	131,6	127,44	134,9	133,23	0	-5,79	4,413	24	0
22.02.2019	82,66	47,03	35,63	111,3	108,02	114,2	113,01	0	-4,99	3,846	24	0
23.02.2019	82,32	48,6	33,72	124,8	121,14	128,1	126,7	0	-5,56	4,081	24	0
24.02.2019	83,83	51,1	32,73	142	137,68	145,8	144,03	0	-6,35	4,506	24	0
25.02.2019	84,86	48,74	36,12	120,7	116,97	123,7	122,33	0	-5,36	4,222	24	0
26.02.2019	87,47	52,88	34,59	138,8	134,27	142,3	140,44	0	-6,17	4,648	24	0
27.02.2019	86,31	50,16	36,15	120,3	116,48	123,4	121,95	0	-5,47	4,213	24	0
28.02.2019	83,96	48,64	35,32	116,8	113,25	119,9	118,56	0	-5,31	4	24	0
01.03.2019	82,18	47,79	34,39	114,6	111,26	117,5	116,21	0	-4,95	3,826	24	0
02.03.2019	80,71	46,5	34,21	116,3	113,01	119,5	118,3	0	-5,29	3,864	24	0
03.03.2019	80,63	47,51	33,12	123,9	120,38	127,3	125,95	0	-5,57	3,982	24	0
04.03.2019	81,66	49,73	31,93	135,5	131,6	139,1	137,49	0	-5,89	4,203	24	0
05.03.2019	82,19	51,03	31,16	140,3	136,17	144,1	142,34	0	-6,17	4,243	24	0
06.03.2019	81,65	48,48	33,17	121,5	117,96	124,7	123,33	0	-5,37	3,911	24	0
07.03.2019	80,28	46,28	34	106,7	103,69	109,6	108,5	0	-4,81	3,524	24	0
08.03.2019	81,41	48,66	32,75	129,7	125,99	133,4	131,92	0	-5,93	4,126	24	0
09.03.2019	81,49	47,42	34,07	112,6	109,37	115,6	114,39	0	-5,02	3,726	24	0
10.03.2019	80,67	45,6	35,07	103,5	100,56	106,3	105,25	0	-4,69	3,523	24	0
11.03.2019	80,85	45,06	35,79	94,6	91,92	97,2	96,27	0	-4,35	3,286	24	0
12.03.2019	80,98	45,07	35,91	96,6	93,82	99,2	98,21	0	-4,39	3,369	24	0
13.03.2019	80,44	45,39	35,05	92,9	90,28	95,4	94,47	0	-4,19	3,166	24	0
14.03.2019	80,3	46,52	33,78	106,4	103,41	109,4	108,29	0	-4,88	3,493	24	0
15.03.2019	81,67	47,05	34,62	115,9	112,57	119	117,77	0	-5,2	3,896	24	0
16.03.2019	82,59	47,32	35,27	115,2	111,78	118,4	117,18	0	-5,4	3,942	24	0
17.03.2019	83,21	48,08	35,13	117,7	114,16	120,8	119,49	0	-5,33	4,009	24	0
18.03.2019	82,51	48,56	33,95	112,3	109,01	115,4	114,13	0	-5,12	3,7	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3209,6</b>	<b>3114,67</b>	<b>3295,1</b>	<b>3258,71</b>	<b>0</b>	<b>-144,04</b>	<b>106,39</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,52</b>	<b>48,27</b>	<b>34,25</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	22298,7	21614,88	23104,6	22838,49	0	-1223,61	739,31	6398	192
18/03/1924:00	25508,3	24729,55	26399,7	26097,2	0	-1367,65	845,70	7046	192
<b>Итого:</b>	<b>3209,6</b>	<b>3114,67</b>	<b>3295,1</b>	<b>3258,71</b>	<b>0</b>	<b>-144,04</b>	<b>106,39</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
ф.И.О.  
Подпись  
МП  
"Управляющая  
компания  
«Домоуправ»  
Для документов  
03.03.2019  
№ 03/19

\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородова/  
ф.И.О.  
Подпись  
26.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Молод. № 76 (ИТП-2)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x311A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	85,81	56,71	29,1	362,2	350,74	351,3	346,07	0	4,67	10,216	24	0
21.02.2019	86,31	55,98	30,33	328,8	318,28	318,5	313,89	0	4,39	9,657	24	0
22.02.2019	83,11	54,24	28,87	301,3	292,27	292,3	288,3	0	3,97	8,437	24	0
23.02.2019	82,72	55,28	27,44	334,3	324,4	324,6	320,02	0	4,38	8,906	24	0
24.02.2019	84,13	55,91	28,22	363,3	352,21	352,6	347,51	0	4,7	9,944	24	0
25.02.2019	85,31	54,07	31,24	300,8	291,39	291,3	287,35	0	4,04	9,108	24	0
26.02.2019	87,86	56,38	31,48	329,3	318,44	318,8	314,13	0,01	4,31	10,031	24	0
27.02.2019	86,74	54,45	32,29	291,8	282,39	282,5	278,61	0	3,78	9,127	24	0
28.02.2019	84,38	54,23	30,15	296,1	287,03	287	283,11	0	3,92	8,655	24	0
01.03.2019	82,56	55,3	27,26	313,8	304,54	304,7	300,38	0,01	4,16	8,306	24	0
02.03.2019	81,1	55,64	25,46	334,7	325,12	325,5	320,84	0	4,28	8,28	24	0
03.03.2019	81,01	56,03	24,98	351,7	341,68	342,1	337,13	0	4,55	8,539	24	0
04.03.2019	82,04	55,71	26,33	353,1	342,77	343,1	338,18	0	4,59	9,025	24	0
05.03.2019	82,56	56,48	26,08	366,2	355,41	355,4	350,16	0	5,25	9,272	24	0
06.03.2019	82,05	55,64	26,41	325,1	315,63	315,7	311,18	0	4,45	8,338	24	0
07.03.2019	80,73	55,59	25,14	308,9	300,15	300,1	295,82	0	4,33	7,546	24	0
08.03.2019	81,77	55,88	25,89	334,6	324,91	325	320,32	0	4,59	8,414	24	0
09.03.2019	81,88	55,06	26,82	306,7	297,76	297,6	293,41	0,01	4,35	7,989	24	0
10.03.2019	81,09	55,33	25,76	301,3	292,69	292,7	288,55	0	4,14	7,542	24	0
11.03.2019	81,35	54,92	26,43	275,1	267,17	267,1	263,35	0,26	3,82	7,063	24	0
12.03.2019	81,47	55,13	26,34	272,2	264,38	264,3	260,58	0	3,8	6,963	24	0
13.03.2019	80,94	55,24	25,7	279,9	271,93	272	268,16	0,52	3,77	6,989	24	0
14.03.2019	80,76	55,56	25,2	299,6	291,08	291,4	287,26	0,01	3,82	7,336	24	0
15.03.2019	82,09	54,56	27,53	305,5	296,57	296,6	292,54	0	4,03	8,165	24	0
16.03.2019	83,01	54,05	28,96	294,9	286,13	286,1	282,23	0,01	3,9	8,288	24	0
17.03.2019	83,58	54,24	29,34	297,4	288,43	288,5	284,55	0	3,88	8,463	24	0
18.03.2019	82,93	53,93	29	298,2	289,31	289,3	285,39	0	3,92	8,392	24	0
<b>Итого:</b>				<b>8526,8</b>	<b>8272,81</b>	<b>8276,1</b>	<b>8159,02</b>	<b>0,83</b>	<b>113,79</b>	<b>228,99</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,93</b>	<b>55,24</b>	<b>27,69</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	24551,1	23637,86	23517,6	23203,26	0,21	434,6	959,49	2151	0
18/03/1924:00	33077,9	31910,67	31793,7	31362,28	1,04	548,39	1188,48	2799	0
<b>Итого:</b>	<b>8526,8</b>	<b>8272,81</b>	<b>8276,1</b>	<b>8159,02</b>	<b>0,83</b>	<b>113,79</b>	<b>228,99</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю.О. Март* / Ю.А. Безбородова / *Мартыновская Ю.О.*  
\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.



*21.03.19*

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248272

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x84A7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	85,77	48,41	37,36	185,3	179,43	190	187,91	0	-8,48	6,704	24	0
21.02.2019	86,32	48,37	37,95	175,1	169,56	179,7	177,73	0,02	-8,17	6,436	24	0
22.02.2019	82,97	44,14	38,83	146,9	142,53	151	149,62	0,01	-7,09	5,533	24	0
23.02.2019	82,56	44,57	37,99	159	154,31	163,1	161,56	0	-7,25	5,86	24	0
24.02.2019	84,02	46,31	37,71	178	172,57	182,7	180,85	0,01	-8,28	6,507	24	0
25.02.2019	85,19	45,6	39,59	151,8	147,07	156	154,48	0,01	-7,41	5,82	24	0
26.02.2019	87,73	48,74	38,99	171,3	165,69	176	174,03	0,01	-8,34	6,462	24	0
27.02.2019	86,67	46,99	39,68	153,8	148,85	158,1	156,46	0,02	-7,61	5,909	24	0
28.02.2019	84,26	44,95	39,31	147	142,48	151	149,58	0,01	-7,1	5,598	24	0
01.03.2019	82,5	44,59	37,91	147,4	143,05	151,2	149,79	0,01	-6,74	5,419	24	0
02.03.2019	80,97	43,3	37,67	147,8	143,58	151,5	150,17	0,01	-6,59	5,404	24	0
03.03.2019	80,87	44,34	36,53	157,9	153,4	161,9	160,4	0,01	-7	5,599	24	0
04.03.2019	81,92	45,48	36,44	169,8	164,87	173,9	172,18	0,01	-7,31	6,004	24	0
05.03.2019	82,39	47,18	35,21	179,3	174,05	183,6	181,65	0,01	-7,6	6,123	24	0
06.03.2019	81,93	45,59	36,34	154,3	149,84	158,2	156,66	0,02	-6,82	5,445	24	0
07.03.2019	80,56	43,3	37,26	134	130,22	137,4	136,18	0	-5,96	4,85	24	0
08.03.2019	81,61	45,55	36,06	159,3	154,71	163,2	161,61	0,01	-6,9	5,576	24	0
09.03.2019	81,74	44,61	37,13	146,1	141,86	149,7	148,32	0,01	-6,46	5,264	24	0
10.03.2019	80,94	42,57	38,37	138,5	134,55	142,1	140,91	0,02	-6,36	5,16	24	0
11.03.2019	81,19	42,33	38,86	122,5	118,99	125,6	124,56	0,05	-5,57	4,618	24	0
12.03.2019	81,31	42,85	38,46	124,1	120,55	127,4	126,32	0,01	-5,77	4,632	24	0
13.03.2019	80,78	42,13	38,65	124,7	121,15	127,8	126,76	0,01	-5,61	4,678	24	0
14.03.2019	80,59	42,95	37,64	134,2	130,42	137,6	136,4	0	-5,98	4,907	24	0
15.03.2019	81,93	43,83	38,1	146	141,76	149,7	148,35	0,01	-6,59	5,4	24	0
16.03.2019	82,84	44,2	38,64	145,8	141,49	149,5	148,13	0,03	-6,64	5,468	24	0
17.03.2019	83,43	44,28	39,15	147	142,57	150,8	149,44	0,04	-6,87	5,579	24	0
18.03.2019	82,77	44,12	38,65	141,7	137,48	145,4	144,07	0,03	-6,59	5,311	24	0
Итого:				4088,6	3967,03	4194,1	4154,12	0,38	-187,09	150,27	648	0
Средние:	82,8	44,86	37,94									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	27758,7	26899,89	28638,4	28345,35	1,33	-1445,46	1012,49	6399	190
18/03/1924:00	31847,3	30866,92	32832,5	32499,47	1,71	-1632,55	1162,75	7047	190
Итого:	4088,6	3967,03	4194,1	4154,12	0,38	-187,09	150,27	648	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*И.О. Март*  
Подпись

И.О. Безбородова / *Мартынова Елена*  
Ф.И.О.

21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хААФА

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
20.02.2019	85,08	52,02	33,06	107,4	104,06	105,5	104,19	0	-0,13	3,44	24	0
21.02.2019	85,82	50,71	35,11	95,6	92,61	93,6	92,48	0	0,13	3,251	24	0
22.02.2019	82,13	45,01	37,12	81,4	79,05	79,6	78,82	0	0,23	2,931	24	0
23.02.2019	81,82	45,98	35,84	86,9	84,38	85	84,15	0	0,23	3,023	24	0
24.02.2019	83,44	48,39	35,05	99,6	96,6	97,5	96,42	0	0,18	3,389	24	0
25.02.2019	84,37	47,04	37,33	87,2	84,52	85,3	84,4	0	0,12	3,152	24	0
26.02.2019	87,06	50,95	36,11	97,7	94,54	95,4	94,24	0	0,3	3,414	24	0
27.02.2019	85,94	48,68	37,26	87,3	84,52	85,4	84,44	0	0,08	3,149	24	0
28.02.2019	83,49	46,6	36,89	84,3	81,75	82,4	81,55	0	0,2	3,017	24	0
01.03.2019	81,74	45,46	36,28	82,2	79,8	80,4	79,6	0	0,2	2,897	24	0
02.03.2019	80,15	43,7	36,45	80,3	78,05	78,6	77,93	0	0,12	2,845	24	0
03.03.2019	80,14	44,49	35,65	85	82,59	83,2	82,44	0	0,15	2,943	24	0
04.03.2019	81,22	46,74	34,48	93,8	91,13	91,9	90,91	0	0,22	3,14	24	0
05.03.2019	81,81	48,71	33,1	99,1	96,23	97,1	96,03	0	0,2	3,186	24	0
06.03.2019	81,25	46,2	35,05	84	81,59	82,4	81,59	0	0	2,858	24	0
07.03.2019	79,7	42,71	36,99	71,8	69,82	70,4	69,81	0	0,01	2,579	24	0
08.03.2019	80,86	45,24	35,62	84,3	81,91	83,1	82,29	0	-0,38	2,915	24	0
09.03.2019	80,92	44,19	36,73	75,7	73,54	74,6	73,93	0	-0,39	2,7	24	0
10.03.2019	80,07	42,41	37,66	71,4	69,39	70,4	69,84	0	-0,45	2,611	24	0
11.03.2019	80,05	41,33	38,72	61,7	60	60,6	60,1	0	-0,1	2,321	24	0
12.03.2019	80,31	41,31	39	64	62,19	62,8	62,28	0	-0,09	2,425	24	0
13.03.2019	79,68	40,67	39,01	61,9	60,15	60,7	60,22	0	-0,07	2,345	24	0
14.03.2019	79,66	42,87	36,79	72	70	71,2	70,56	0	-0,56	2,573	24	0
15.03.2019	81,08	44,96	36,12	80,1	77,81	79,4	78,66	0	-0,85	2,813	24	0
16.03.2019	81,99	45,59	36,4	79,5	77,19	78,8	78,05	0	-0,86	2,81	24	0
17.03.2019	82,63	45,16	37,47	76,5	74,24	75,9	75,15	0	-0,91	2,784	24	0
18.03.2019	81,88	45,16	36,72	74,3	72,15	73,7	73,02	0	-0,87	2,651	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2225</b>	<b>2159,81</b>	<b>2184,9</b>	<b>2163,1</b>	<b>0</b>	<b>-3,29</b>	<b>78,16</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,01</b>	<b>45,64</b>	<b>36,37</b>									

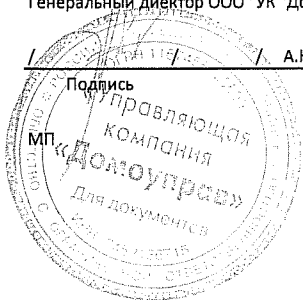
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	11129,5	10759,33	11870,5	11737,43	0	-978,1	429,95	4041	2
18/03/1924:00	13354,5	12919,14	14055,4	13900,53	0	-981,39	508,12	4689	2
<b>Итого:</b>	<b>2225</b>	<b>2159,81</b>	<b>2184,9</b>	<b>2163,1</b>	<b>0</b>	<b>-3,29</b>	<b>78,16</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*Ю. Март*  
\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородов/  
Ф.И.О.



21.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255350

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х972А

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
20.02.2019	85,05	49,42	35,63	95,1	92,15	94,4	93,35	0,88	-1,2	3,282	24	0
21.02.2019	85,75	47,77	37,98	87,9	85,13	87,4	86,45	1,04	-1,32	3,232	24	0
22.02.2019	82,09	42,97	39,12	72,7	70,58	73,7	73,08	0,89	-2,5	2,759	24	0
23.02.2019	81,79	44,6	37,19	80,1	77,78	81,5	80,72	0,91	-2,94	2,89	24	0
24.02.2019	83,4	46,94	36,46	89,4	86,73	90,6	89,66	1,09	-2,93	3,164	24	0
25.02.2019	84,34	45,54	38,8	76,8	74,43	77,8	77,04	0,87	-2,61	2,888	24	0
26.02.2019	87,04	49,59	37,45	87,5	84,67	88,8	87,77	0,85	-3,1	3,172	24	0
27.02.2019	85,91	46,67	39,24	77,9	75,45	78,9	78,1	0,92	-2,65	2,961	24	0
28.02.2019	83,45	44,55	38,9	75,4	73,13	76,2	75,51	0,93	-2,38	2,845	24	0
01.03.2019	81,7	43,86	37,84	73,1	70,99	73,7	73,06	0,88	-2,07	2,684	24	0
02.03.2019	80,11	42,74	37,37	70,8	68,8	71,9	71,29	0,85	-2,49	2,567	24	0
03.03.2019	80,1	42,88	37,22	77,3	75,14	78,3	77,64	1,16	-2,5	2,794	24	0
04.03.2019	81,21	45,11	36,1	82,7	80,32	84	83,21	0,94	-2,89	2,897	24	0
05.03.2019	81,8	47,65	34,15	89,8	87,19	90,6	89,62	0,89	-2,43	2,982	24	0
06.03.2019	81,19	44,38	36,81	76,3	74,1	75,8	75,07	0,92	-0,97	2,727	24	0
07.03.2019	79,67	41,03	38,64	67,5	65,64	67	66,48	0,98	-0,84	2,535	24	0
08.03.2019	80,84	44,94	35,9	79,6	77,32	79,2	78,46	0,88	-1,14	2,776	24	0
09.03.2019	80,9	43,84	37,06	70,6	68,6	70,1	69,49	0,68	-0,89	2,545	24	0
10.03.2019	80,02	40,57	39,45	68,5	66,61	68	67,45	1,17	-0,84	2,626	24	0
11.03.2019	80,03	39,93	40,1	60,9	59,21	60,1	59,62	0,97	-0,41	2,374	24	0
12.03.2019	80,27	40,75	39,52	61,1	59,41	60,5	60,01	0,91	-0,6	2,347	24	0
13.03.2019	79,66	39,88	39,78	60,4	58,72	59,9	59,42	1,04	-0,7	2,334	24	0
14.03.2019	79,63	41,75	37,88	66,9	65,04	67,2	66,67	0,89	-1,63	2,465	24	0
15.03.2019	81,05	43,47	37,58	74	71,9	73,6	72,92	0,85	-1,02	2,699	24	0
16.03.2019	82	43,83	38,17	75	72,82	74,2	73,56	0,93	-0,74	2,78	24	0
17.03.2019	82,6	43,18	39,42	75,4	73,16	74,6	73,93	1,25	-0,77	2,885	24	0
18.03.2019	81,83	43,8	38,03	70,4	68,39	69,2	68,59	0,84	-0,2	2,599	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2043,1</b>	<b>1983,41</b>	<b>2047,2</b>	<b>2028,17</b>	<b>25,41</b>	<b>-44,76</b>	<b>74,81</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>81,97</b>	<b>44,13</b>	<b>37,84</b>									

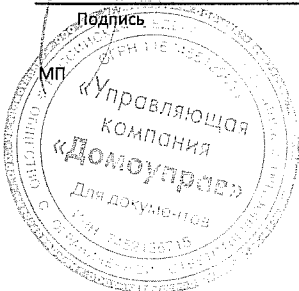
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	11454,6	11073,41	11332,5	11180,03	145,72	-106,62	453,40	4019	24
18/03/1924:00	13497,7	13056,82	13379,7	13208,2	171,13	-151,38	528,21	4667	24
<b>Итого:</b>	<b>2043,1</b>	<b>1983,41</b>	<b>2047,2</b>	<b>2028,17</b>	<b>25,41</b>	<b>-44,76</b>	<b>74,81</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*Ю.А. Безбородова*  
\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О.



*20.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г. - 18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"  
Адрес: Ун. Наб. № 48-3  
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001  
Договорные расходы:  
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 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
20.02.2019	84,83	53,26	31,57	111,2	107,74	111,2	109,73	1,06	-1,99	3,402	24	0
21.02.2019	85,63	51,29	34,34	99,3	96,18	99	97,77	1,07	-1,59	3,308	24	0
22.02.2019	81,83	44,09	37,74	79,6	77,26	79,4	78,65	1,04	-1,39	2,915	24	0
23.02.2019	81,54	46,74	34,8	89,6	87,01	89,3	88,39	1,04	-1,38	3,029	24	0
24.02.2019	83,2	50,24	32,96	104,4	101,27	104,3	103,08	1,27	-1,81	3,338	24	0
25.02.2019	84,05	44,85	39,2	89,5	86,78	89,1	88,26	1,75	-1,48	3,402	24	0
26.02.2019	86,74	48,78	37,96	101,9	98,63	101,6	100,46	1,9	-1,83	3,746	24	0
27.02.2019	85,62	44,63	40,99	89	86,2	88,6	87,79	2,04	-1,59	3,535	24	0
28.02.2019	83,18	41,74	41,44	84,7	82,16	84,2	83,51	2,08	-1,35	3,404	24	0
01.03.2019	81,48	43,04	38,44	80	77,7	79,8	79,11	1,44	-1,41	2,987	24	0
02.03.2019	79,87	43,03	36,84	77,9	75,71	77,6	76,95	1,14	-1,24	2,789	24	0
03.03.2019	79,88	45	34,88	85,3	82,91	85,1	84,28	1,22	-1,37	2,891	24	0
04.03.2019	80,97	48,33	32,64	95,4	92,66	95,3	94,25	1,01	-1,59	3,024	24	0
05.03.2019	81,59	51,51	30,08	106	102,93	106,2	104,91	0,93	-1,98	3,1	24	0
06.03.2019	80,99	46,76	34,23	85,1	82,67	84,9	84,02	1,06	-1,35	2,833	24	0
07.03.2019	79,4	42,17	37,23	69,7	67,78	69,4	68,8	0,92	-1,02	2,522	24	0
08.03.2019	80,61	47,34	33,27	89,1	86,59	89	88,06	0,98	-1,47	2,881	24	0
09.03.2019	80,69	44,84	35,85	76,5	74,34	76,3	75,58	0,91	-1,24	2,664	24	0
10.03.2019	79,76	41,1	38,66	68,4	66,51	68	67,46	1,13	-0,95	2,57	24	0
11.03.2019	79,69	38,55	41,14	58,4	56,78	58	57,63	1,06	-0,85	2,331	24	0
12.03.2019	79,98	38,9	41,08	59,9	58,23	59,5	59,08	1,09	-0,85	2,39	24	0
13.03.2019	79,34	38,33	41,01	57,6	56,02	57,2	56,83	1,03	-0,81	2,297	24	0
14.03.2019	79,36	41,21	38,15	68,5	66,61	68,2	67,68	1,05	-1,07	2,537	24	0
15.03.2019	80,78	44,41	36,37	77,9	75,67	77,6	76,88	1,01	-1,21	2,75	24	0
16.03.2019	81,67	45,28	36,39	78,5	76,25	78,3	77,53	1,06	-1,28	2,775	24	0
17.03.2019	82,35	45,35	37	78,4	76,11	78,1	77,33	1,21	-1,22	2,818	24	0
18.03.2019	81,6	44,81	36,79	76	73,8	75,7	74,98	1,11	-1,18	2,714	24	0
Итого:				2237,8	2172,5	2230,9	2209	32,61	-36,5	78,95	648	0
Средние:	81,72	45,02	36,7									

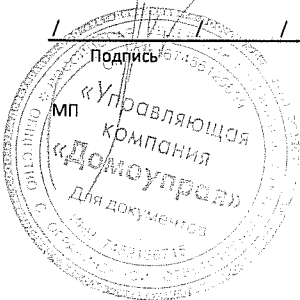
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	12609,2	12188,85	12638,7	12489,16	168,11	-300,31	466,30	4022	21
18/03/1924:00	14847	14361,35	14869,6	14698,16	200,72	-336,81	545,25	4670	21
Итого:	2237,8	2172,5	2230,9	2209	32,61	-36,5	78,95	648	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

Ю.А. Безбородова  
Подпись Ф.И.О.



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x08D5

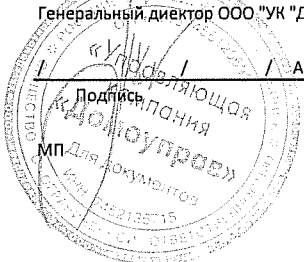
ПО 2.7

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
20.02.2019	85,02	51,57	33,45	102,6	99,43	98,7	97,5	0	1,93	3,326	24	0
21.02.2019	85,44	51,16	34,28	95,9	92,9	92,2	91,1	0	1,8	3,183	24	0
22.02.2019	82,2	49,66	32,54	86,6	84,04	83,3	82,31	0,01	1,73	2,736	24	0
23.02.2019	81,84	49,12	32,72	91,4	88,75	88	86,98	0	1,77	2,902	24	0
24.02.2019	83,29	49,69	33,6	98,6	95,65	94,9	93,79	0	1,86	3,213	24	0
25.02.2019	84,43	50,09	34,34	88,2	85,47	84,9	83,93	0	1,54	2,933	24	0
26.02.2019	86,98	52,04	34,94	94,2	91,14	90,7	89,56	0	1,58	3,184	24	0
27.02.2019	85,87	50,35	35,52	88,9	86,09	85,7	84,68	0	1,41	3,058	24	0
28.02.2019	83,54	49,21	34,33	86,1	83,5	82,9	81,97	0	1,53	2,869	24	0
01.03.2019	81,76	49	32,76	85,1	82,65	82	81,05	0	1,6	2,705	24	0
02.03.2019	80,28	48,21	32,07	84,1	81,75	81,1	80,22	0	1,53	2,619	24	0
03.03.2019	80,21	47,67	32,54	89,1	86,6	86	85,08	0	1,52	2,816	24	0
04.03.2019	81,26	48,62	32,64	92,2	89,56	88,9	87,91	0	1,65	2,924	24	0
05.03.2019	81,78	49,79	31,99	98,6	95,73	95,1	93,98	0	1,75	3,06	24	0
06.03.2019	81,27	49,13	32,14	87,7	85,16	84,6	83,64	0	1,52	2,737	24	0
07.03.2019	79,88	47,75	32,13	78,1	75,96	75,3	74,49	0	1,47	2,442	24	0
08.03.2019	80,96	48,66	32,3	87,6	85,09	84,5	83,55	0	1,54	2,747	24	0
09.03.2019	81,05	48,44	32,61	82,6	80,21	79,6	78,75	0	1,46	2,615	24	0
10.03.2019	80,24	47,51	32,73	78,7	76,51	75,9	75,1	0	1,41	2,506	24	0
11.03.2019	80,45	48,5	31,95	71,5	69,52	68,9	68,13	0	1,39	2,22	24	0
12.03.2019	80,57	48,66	31,91	72	69,99	69,4	68,64	0	1,35	2,232	24	0
13.03.2019	80,04	48,72	31,32	71,5	69,53	68,9	68,15	0	1,38	2,176	24	0
14.03.2019	79,9	48,5	31,4	77,3	75,14	74,5	73,68	0	1,46	2,356	24	0
15.03.2019	81,26	48,93	32,33	82,7	80,33	79,7	78,8	0	1,53	2,599	24	0
16.03.2019	82,19	48,66	33,53	83	80,6	80	79,16	0	1,44	2,704	24	0
17.03.2019	82,71	49,15	33,56	82,3	79,86	79,3	78,39	0,01	1,47	2,68	24	0
18.03.2019	82,05	49,75	32,3	79,5	77,15	76,6	75,76	0	1,39	2,491	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2316,1</b>	<b>2248,31</b>	<b>2231,6</b>	<b>2206,3</b>	<b>0,02</b>	<b>42,01</b>	<b>74,03</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,09</b>	<b>49,2</b>	<b>32,88</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	42607,4	41312,47	41454	40882,52	0,89	429,95	1245,05	14727	0
18/03/1924:00	44923,5	43560,78	43685,6	43088,82	0,91	471,96	1319,08	15375	0
<b>Итого:</b>	<b>2316,1</b>	<b>2248,31</b>	<b>2231,6</b>	<b>2206,3</b>	<b>0,02</b>	<b>42,01</b>	<b>74,03</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*Ю.А. Безбородова*  
Подпись

Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

*Мартыновская Ю.А.*

*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: 000"УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x5ЕС2

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
20.02.2019	85,15	48,77	36,38	89,7	86,9	90,3	89,31	0	-2,41	3,159	24	0
21.02.2019	85,6	47,85	37,75	84,3	81,62	84,8	83,91	0	-2,29	3,082	24	0
22.02.2019	82,34	44,94	37,4	76,3	74,05	76,9	76,15	0	-2,1	2,769	24	0
23.02.2019	81,97	45,41	36,56	81,1	78,76	81,8	81,02	0	-2,26	2,88	24	0
24.02.2019	83,45	47,39	36,06	88,7	86,02	89,3	88,36	0	-2,34	3,102	24	0
25.02.2019	84,55	46,14	38,41	77,3	74,93	77,8	77,02	0	-2,09	2,879	24	0
26.02.2019	87,11	48,46	38,65	83,1	80,41	83,8	82,87	0	-2,46	3,109	24	0
27.02.2019	85,94	48,74	37,2	83,3	80,64	83,9	82,93	0	-2,29	2,994	24	0
28.02.2019	83,92	62,05	21,87	140,4	136,15	141,4	138,9	0	-2,75	2,983	24	0
01.03.2019	82,16	61,56	20,6	140	135,9	141,1	138,63	0	-2,73	2,801	24	0
02.03.2019	80,67	60,27	20,4	137,7	133,79	138,8	136,48	0	-2,69	2,731	24	0
03.03.2019	80,57	59,74	20,83	141,8	137,78	143	140,67	0	-2,89	2,868	24	0
04.03.2019	81,6	59,55	22,05	140,4	136,32	141,4	139,1	0	-2,78	3,007	24	0
05.03.2019	82,12	60,78	21,34	147,7	143,37	148,7	146,2	0	-2,83	3,058	24	0
06.03.2019	81,65	61,77	19,88	145,4	141,19	146,2	143,64	0	-2,45	2,809	24	0
07.03.2019	80,29	61,7	18,59	142,8	138,79	143,7	141,2	0	-2,41	2,585	24	0
08.03.2019	81,33	61,13	20,2	141,4	137,35	142,1	139,68	0	-2,33	2,773	24	0
09.03.2019	81,42	62,65	18,77	147,9	143,61	147,4	144,76	0	-1,15	2,696	24	0
10.03.2019	80,67	62,27	18,4	148,4	144,21	148,2	145,58	0	-1,37	2,655	24	0
11.03.2019	80,9	63,74	17,16	146	141,87	145,2	142,48	0	-0,61	2,434	24	0
12.03.2019	81,04	63,65	17,39	144,4	140,29	142,7	140,06	0	0,23	2,44	24	0
13.03.2019	80,49	63,4	17,09	142,8	138,77	141,3	138,75	0	0,02	2,374	24	0
14.03.2019	80,32	62,27	18,05	143,3	139,3	142,2	139,67	0	-0,37	2,517	24	0
15.03.2019	81,68	62,5	19,18	149,6	145,26	148,5	145,84	0	-0,58	2,787	24	0
16.03.2019	82,67	62,75	19,92	148	143,62	146,3	143,68	0	-0,06	2,862	24	0
17.03.2019	83,13	63,44	19,69	149,9	145,44	148,2	145,48	0	-0,04	2,865	24	0
18.03.2019	82,44	63,52	18,92	147,2	142,87	145,9	143,22	0	-0,35	2,707	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3408,9</b>	<b>3309,21</b>	<b>3410,9</b>	<b>3355,59</b>	<b>0</b>	<b>-46,38</b>	<b>75,93</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,41</b>	<b>57,64</b>	<b>24,76</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	65730,2	63809,65	66113,6	65321,04	1,37	-1511,39	1976,46	25381	1
18/03/1924:00	69139,1	67118,86	69524,5	68676,63	1,37	-1557,77	2052,38	26029	1
<b>Итого:</b>	<b>3408,9</b>	<b>3309,21</b>	<b>3410,9</b>	<b>3355,59</b>	<b>0</b>	<b>-46,38</b>	<b>75,93</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю. Март*  
\_\_\_\_\_  
Подпись / Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

21.03.19



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

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 Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD083

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
20.02.2019	85,02	54,17	30,85	104,3	101,08	101,1	99,72	0	1,36	3,12	24	0
21.02.2019	85,3	53,73	31,57	99,2	96,12	96,3	95,01	0	1,11	3,037	24	0
22.02.2019	82,09	51,05	31,04	89,1	86,48	86,7	85,65	0	0,83	2,686	24	0
23.02.2019	81,75	52,05	29,7	94,5	91,77	91,8	90,64	0	1,13	2,725	24	0
24.02.2019	83,24	52,82	30,42	102,7	99,63	99,7	98,4	0	1,23	3,032	24	0
25.02.2019	84,33	52,21	32,12	91,6	88,76	89,1	87,99	0	0,77	2,852	24	0
26.02.2019	86,88	55,02	31,86	98,7	95,5	95,7	94,36	0	1,14	3,045	24	0
27.02.2019	85,68	52,94	32,74	91	88,14	88,5	87,33	0	0,81	2,886	24	0
28.02.2019	83,45	51,52	31,93	88,8	86,11	86,3	85,23	0	0,88	2,749	24	0
01.03.2019	81,66	51,54	30,12	87,4	84,87	85	83,96	0	0,91	2,558	24	0
02.03.2019	80,22	50,72	29,5	88,4	85,92	85,9	84,88	0	1,04	2,536	24	0
03.03.2019	80,17	50,12	30,05	93,1	90,51	90,6	89,54	0,01	0,97	2,722	24	0
04.03.2019	81,26	51,56	29,7	98	95,17	95,2	94,03	0	1,14	2,824	24	0
05.03.2019	81,79	53,06	28,73	102,9	99,9	99,9	98,57	0	1,33	2,87	24	0
06.03.2019	81,2	51,72	29,48	89,5	86,94	87,1	86,01	0	0,93	2,561	24	0
07.03.2019	79,78	50,65	29,13	80,1	77,9	78	77,07	0	0,83	2,269	24	0
08.03.2019	80,95	51,58	29,37	90,3	87,71	87,8	86,72	0	0,99	2,577	24	0
09.03.2019	80,96	51,28	29,68	85,8	83,33	83,6	82,57	0	0,76	2,473	24	0
10.03.2019	80,17	49,55	30,62	82,4	80,07	80,2	79,26	0	0,81	2,45	24	0
11.03.2019	80,32	50,35	29,97	71,1	69,12	69,5	68,66	0	0,46	2,066	24	0
12.03.2019	80,44	50,1	30,34	73,3	71,24	71,5	70,67	0	0,57	2,16	24	0
13.03.2019	79,9	49,92	29,98	71,2	69,23	69,5	68,7	0	0,53	2,073	24	0
14.03.2019	79,86	50,4	29,46	81,9	79,61	79,9	78,97	0	0,64	2,346	24	0
15.03.2019	81,23	50,77	30,46	85,3	82,85	83	82,01	0	0,84	2,52	24	0
16.03.2019	82,12	51,41	30,71	83,3	80,86	81,1	80,09	0	0,77	2,484	24	0
17.03.2019	82,66	51,04	31,62	85,2	82,67	83	81,98	0	0,69	2,613	24	0
18.03.2019	82,01	51,43	30,58	83,8	81,34	81,6	80,61	0	0,73	2,489	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2392,9</b>	<b>2322,83</b>	<b>2327,6</b>	<b>2298,63</b>	<b>0,01</b>	<b>24,2</b>	<b>70,72</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,01</b>	<b>51,58</b>	<b>30,43</b>									

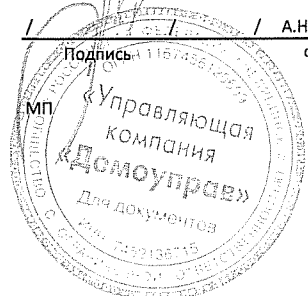
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	74478,8	72300,26	73643,2	72587,78	1,05	-287,52	1892,06	25381	1
18/03/1924:00	76871,7	74623,09	75970,8	74886,41	1,06	-263,32	1962,78	26029	1
<b>Итого:</b>	<b>2392,9</b>	<b>2322,83</b>	<b>2327,6</b>	<b>2298,63</b>	<b>0,01</b>	<b>24,2</b>	<b>70,72</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*Ю. Март* / О.А. Безбородова / *Мартюк Елена Ю.О.*  
\_\_\_\_\_  
Подпись Ф.И.О.



*22.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Наркома Малыш № 8

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255352

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x8C2F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	86,07	50,72	35,35	285	275,94	280,4	277,02	0	-1,08	9,756	24	0
21.02.2019	86,76	49,53	37,23	256,6	248,33	252,2	249,28	0	-0,95	9,251	24	0
22.02.2019	83,39	46,05	37,34	223,1	216,4	219,3	217,13	0,01	-0,73	8,079	24	0
23.02.2019	82,96	46,87	36,09	242,4	235,16	238,7	236,26	0	-1,1	8,484	24	0
24.02.2019	84,41	48,8	35,61	276,1	267,64	271,9	268,87	0	-1,23	9,535	24	0
25.02.2019	85,58	47,39	38,19	233,1	225,76	229,1	226,69	0	-0,93	8,622	24	0
26.02.2019	88,16	50,19	37,97	263,1	254,36	258,6	255,57	0	-1,21	9,659	24	0
27.02.2019	87,13	48,18	38,95	231,2	223,74	227,1	224,6	0	-0,86	8,718	24	0
28.02.2019	84,7	46,77	37,93	224,8	217,87	221	218,74	0	-0,87	8,265	24	0
01.03.2019	82,9	46,01	36,89	219,7	213,14	216,2	214,05	0	-0,91	7,861	24	0
02.03.2019	81,36	44,93	36,43	217,9	211,61	214,5	212,5	0,01	-0,89	7,704	24	0
03.03.2019	81,25	45,05	36,2	230,4	223,8	227,1	224,93	0	-1,13	8,096	24	0
04.03.2019	82,27	47,12	35,15	246	238,8	242,8	240,28	0,16	-1,48	8,394	24	0
05.03.2019	82,79	48,75	34,04	268,8	260,83	265,4	262,46	0	-1,63	8,879	24	0
06.03.2019	82,35	46,68	35,67	227,9	221,21	224,5	222,19	0,01	-0,98	7,892	24	0
07.03.2019	81,01	44,93	36,08	205,2	199,33	202,1	200,18	0	-0,85	7,187	24	0
08.03.2019	81,97	46,79	35,18	236,1	229,24	233,1	230,71	0	-1,47	8,063	24	0
09.03.2019	82,17	46,01	36,16	213,8	207,54	210,8	208,71	0,01	-1,17	7,506	24	0
10.03.2019	81,36	43,63	37,73	201,5	195,7	198,4	196,64	0	-0,94	7,383	24	0
11.03.2019	81,57	43,24	38,33	177,9	172,76	174,7	173,2	0	-0,44	6,62	24	0
12.03.2019	81,75	43,03	38,72	177,8	172,64	174,4	172,88	0,01	-0,24	6,682	24	0
13.03.2019	81,22	42,97	38,25	177,7	172,62	174,5	173,03	0	-0,41	6,599	24	0
14.03.2019	81,01	44,15	36,86	193,9	188,38	191,1	189,36	0	-0,98	6,94	24	0
15.03.2019	82,35	45,74	36,61	216	209,68	213,1	211,01	0	-1,33	7,674	24	0
16.03.2019	83,27	45,4	37,87	214,3	207,89	211,3	209,27	0	-1,38	7,872	24	0
17.03.2019	83,87	44,57	39,3	212,6	206,15	209,3	207,35	0	-1,2	8,101	24	0
18.03.2019	83,18	45,64	37,54	207,7	201,49	204,7	202,71	0	-1,22	7,565	24	0
<b>Итого:</b>				<b>6080,6</b>	<b>5898,01</b>	<b>5986,3</b>	<b>5925,62</b>	<b>0,21</b>	<b>-27,61</b>	<b>217,39</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>83,21</b>	<b>46,26</b>	<b>36,95</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	34092,5	32933,53	33244	32867,54	2,79	65,99	1318,02	4042	1
18/03/1924:00	40173,1	38831,54	39230,3	38793,16	3	38,38	1535,41	4690	1
<b>Итого:</b>	<b>6080,6</b>	<b>5898,01</b>	<b>5986,3</b>	<b>5925,62</b>	<b>0,21</b>	<b>-27,61</b>	<b>217,39</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Ю. Марь / О.А. Безбородова /  
Подпись / Марь /  
Ф.И.О.



26.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нар. Малыш. № 3-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	84,89	52,45	32,44	172,6	167,26	168,4	166,23	0	1,03	5,427	24	0
21.02.2019	85,62	51,99	33,63	156,6	151,66	152,9	150,97	0	0,69	5,101	24	0
22.02.2019	82,02	47,4	34,62	130,8	126,99	128,1	126,75	0	0,24	4,395	24	0
23.02.2019	81,68	48,02	33,66	142,5	138,36	139,4	137,88	0	0,48	4,657	24	0
24.02.2019	83,28	50,29	32,99	162,3	157,42	158,4	156,54	0	0,88	5,194	24	0
25.02.2019	84,27	48,89	35,38	141,4	137,07	138,2	136,65	0	0,42	4,85	24	0
26.02.2019	86,95	53,67	33,28	166,8	161,38	162,7	160,52	0	0,86	5,373	24	0
27.02.2019	85,82	50,61	35,21	144,4	139,82	140,9	139,2	0	0,62	4,922	24	0
28.02.2019	83,36	48,66	34,7	134,5	130,44	131,5	130,05	0	0,39	4,524	24	0
01.03.2019	81,62	47,9	33,72	130,7	126,91	127,9	126,52	0	0,39	4,276	24	0
02.03.2019	80,03	45,79	34,24	127,1	123,55	124,6	123,39	0	0,16	4,229	24	0
03.03.2019	79,99	45,81	34,18	137,9	134,05	135	133,66	0	0,39	4,579	24	0
04.03.2019	81,04	48	33,04	145,9	141,75	142,6	141,05	0	0,7	4,687	24	0
05.03.2019	81,65	50,56	31,09	160,2	155,55	156,6	154,71	0	0,84	4,835	24	0
06.03.2019	81,11	48,27	32,84	132,2	128,42	129,5	128,12	0	0,3	4,214	24	0
07.03.2019	79,61	45,06	34,55	115,9	112,7	113,8	112,73	0	-0,03	3,891	24	0
08.03.2019	80,74	47,54	33,2	138,7	134,76	135,7	134,27	0	0,49	4,471	24	0
09.03.2019	80,85	46,36	34,49	125,1	121,56	122,6	121,37	0	0,19	4,187	24	0
10.03.2019	79,97	44,16	35,81	114,5	111,29	112,5	111,47	0	-0,18	3,984	24	0
11.03.2019	80,07	44,66	35,41	104,1	101,2	102,3	101,32	0	-0,12	3,581	24	0
12.03.2019	80,28	45,48	34,8	107	103,97	105,2	104,19	0	-0,22	3,618	24	0
13.03.2019	79,71	45,68	34,03	105,5	102,58	103,6	102,59	0	-0,01	3,489	24	0
14.03.2019	79,61	45,55	34,06	119	115,69	116,8	115,66	0	0,03	3,939	24	0
15.03.2019	81	47,18	33,82	131,2	127,47	128,5	127,17	0	0,3	4,31	24	0
16.03.2019	81,94	47,4	34,54	130,8	126,99	128,1	126,76	0	0,23	4,384	24	0
17.03.2019	82,58	48,19	34,39	134,9	130,89	132	130,56	0	0,33	4,5	24	0
18.03.2019	81,86	47,77	34,09	129,5	125,72	126,8	125,44	0	0,28	4,284	24	0
<b>Итого:</b>				<b>3642,1</b>	<b>3535,45</b>	<b>3564,6</b>	<b>3525,77</b>	<b>0</b>	<b>9,68</b>	<b>119,90</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>81,9</b>	<b>47,9</b>	<b>34</b>									

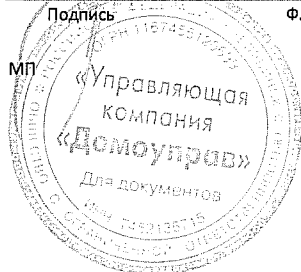
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	28312,3	27456,44	27743,3	27378,29	0	78,15	825,34	5554	23
18/03/1924:00	31954,4	30991,89	31307,9	30904,06	0	87,83	945,24	6202	23
<b>Итого:</b>	<b>3642,1</b>	<b>3535,45</b>	<b>3564,6</b>	<b>3525,77</b>	<b>0</b>	<b>9,68</b>	<b>119,90</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

\_\_\_\_\_  
Подпись / О.А. Безбородова / Мартювская Ю.О.  
Ф.И.О.



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

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

Адрес: Нарк. Малышева № 3-1 Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:

Договорные расходи:

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

Tхв= 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 00246542

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8B74

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
20.02.2019	84,58	49,42	35,16	300	290,74	291,5	288,16	0	2,58	10,224	0	24	0
21.02.2019	85,34	48,19	37,15	256,9	248,84	249	246,28	0	2,56	9,257	0	24	0
22.02.2019	81,69	42,51	39,18	203,8	197,88	196,8	195,14	0,01	2,74	7,75	0	24	0
23.02.2019	81,39	44,03	37,36	235	228,27	227,6	225,53	0	2,74	8,527	0	24	0
24.02.2019	83	47,27	35,73	281	272,61	272,8	269,9	0	2,71	9,747	0	24	0
25.02.2019	83,91	44,63	39,28	228,8	221,82	221,3	219,24	0	2,58	8,712	0	24	0
26.02.2019	86,62	50,57	36,05	283,7	274,59	275,5	272,19	0	2,4	9,907	0	24	0
27.02.2019	85,44	45,96	39,48	228,9	221,72	221,4	219,18	0	2,54	8,76	0	24	0
28.02.2019	83,04	43,05	39,99	216,8	210,36	209,5	207,65	0	2,71	8,408	0	24	0
01.03.2019	81,29	42,98	38,31	208	202,01	201,1	199,33	0	2,68	7,738	0	24	0
02.03.2019	79,73	41,1	38,63	201,4	195,81	194,6	193,05	0	2,76	7,561	0	24	0
03.03.2019	79,7	42,33	37,37	226,3	220,03	219	217,13	0	2,9	8,223	0	24	0
04.03.2019	80,75	44,31	36,44	245,9	238,92	238,3	236,1	0	2,82	8,706	0	24	0
05.03.2019	81,34	47,35	33,99	272	264,17	264,5	261,7	0	2,47	8,985	0	24	0
06.03.2019	80,83	44,56	36,27	222	215,69	215,3	213,28	0,01	2,41	7,825	0	24	0
07.03.2019	79,33	41,09	38,24	191,9	186,64	185,6	184,13	0	2,51	7,133	0	24	0
08.03.2019	80,47	44,82	35,65	233,8	227,2	226,9	224,74	0	2,46	8,102	0	24	0
09.03.2019	80,56	42,74	37,82	203,8	198,03	197,2	195,5	0,01	2,53	7,489	0	24	0
10.03.2019	79,66	40,64	39,02	188	182,78	181,7	180,28	0	2,5	7,128	0	24	0
11.03.2019	79,84	40	39,84	172,2	167,4	166,4	165,15	0	2,25	6,664	0	24	0
12.03.2019	79,99	40,27	39,72	174,9	170,02	169	167,73	0	2,29	6,748	0	24	0
13.03.2019	79,44	39,91	39,53	170,7	166	165	163,75	0	2,25	6,558	0	24	0
14.03.2019	79,3	40,57	38,73	184,4	179,32	178,2	176,82	0	2,5	6,941	0	24	0
15.03.2019	80,69	42,07	38,62	207,3	201,43	200,5	198,85	0	2,58	7,777	0	24	0
16.03.2019	81,58	43,71	37,87	208,3	202,28	201,7	199,87	0,01	2,41	7,661	0	24	0
17.03.2019	82,24	43,95	38,29	222,3	215,79	215,4	213,4	0	2,39	8,266	0	24	0
18.03.2019	81,55	44,13	37,42	208,7	202,68	202,2	200,35	0	2,33	7,584	0	24	0
Итого:				5976,8	5803,03	5788	5734,43	0,04	68,6	218,38	0	648	0
Средние:	81,6	43,78	37,82										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
19/02/1924:00	38939,6	37712,93	34940,1	34565,91	5,92	3147,02	1433,90	0	5531	0
18/03/1924:00	44916,4	43515,96	40728,1	40300,34	5,96	3215,62	1652,28	0	6179	0
Итого:	5976,8	5803,03	5788	5734,43	0,04	68,6	218,38	0	648	0

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

И.О. Марты / О.А. Безбородова / Мартышская Ю.О.  
\_\_\_\_\_  
Подпись Ф.И.О.



21.03.19



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нарк. Мал. №3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD65C

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
20.02.2019	85,04	53,26	31,78	211,1	204,52	211,2	208,41	0	-3,89	6,502	0	24	0
21.02.2019	85,85	52,5	33,35	186,3	180,4	185,8	183,4	0	-3	6,021	0	24	0
22.02.2019	82,14	48,21	33,93	159,7	155,02	158,9	157,16	0	-2,14	5,259	0	24	0
23.02.2019	81,81	48,6	33,21	175,3	170,2	174,8	172,83	0	-2,63	5,65	0	24	0
24.02.2019	83,42	51,4	32,02	198,3	192,35	198,3	195,84	0,01	-3,49	6,16	0	24	0
25.02.2019	84,34	49,43	34,91	165,8	160,69	165	163,12	0	-2,43	5,612	0	24	0
26.02.2019	87,05	52,53	34,52	192,4	186,19	192	189,56	0	-3,37	6,433	0	24	0
27.02.2019	85,94	50,22	35,72	166,5	161,23	165,8	163,84	0	-2,61	5,765	0	24	0
28.02.2019	83,48	48,73	34,75	162	157,09	161,1	159,31	0	-2,22	5,46	0	24	0
01.03.2019	81,7	48,31	33,39	159,6	154,97	158,8	157,06	0,01	-2,09	5,176	0	24	0
02.03.2019	80,16	49,2	30,96	168,3	163,59	168	166,09	0	-2,5	5,063	0	24	0
03.03.2019	80,13	49,77	30,36	169,6	164,83	169,2	167,23	0	-2,4	5,004	0	24	0
04.03.2019	81,22	51,18	30,04	180,8	175,61	180,7	178,47	0,01	-2,86	5,276	0	24	0
05.03.2019	81,77	51,49	30,28	200,1	194,29	200,3	197,81	0	-3,52	5,885	0	24	0
06.03.2019	81,22	50,34	30,88	175,6	170,57	175,4	173,32	0	-2,75	5,27	0	24	0
07.03.2019	79,74	49,1	30,64	161,8	157,32	161,4	159,56	0	-2,24	4,82	0	24	0
08.03.2019	80,85	49,44	31,41	178	172,93	177,7	175,68	0,01	-2,75	5,433	0	24	0
09.03.2019	80,96	48,39	32,57	161,5	156,87	161	159,23	0	-2,36	5,113	0	24	0
10.03.2019	80,08	47,34	32,74	156,8	152,43	156,1	154,48	0	-2,05	4,991	0	24	0
11.03.2019	80,19	46,86	33,33	142,4	138,44	141,5	140,05	0	-1,61	4,613	0	24	0
12.03.2019	80,42	47,55	32,87	145,9	141,77	145	143,46	0	-1,69	4,66	0	24	0
13.03.2019	79,8	47,4	32,4	143,7	139,72	142,9	141,39	0,14	-1,67	4,524	0	24	0
14.03.2019	79,69	47,09	32,6	146,8	142,71	146	144,48	0	-1,77	4,65	0	24	0
15.03.2019	81,09	48,77	32,32	160	155,44	159,5	157,7	0	-2,26	5,025	0	24	0
16.03.2019	81,97	47,69	34,28	152,5	148,04	151,6	149,99	0	-1,95	5,075	0	24	0
17.03.2019	82,64	48,24	34,4	157,6	152,95	156,9	155,17	0	-2,22	5,265	0	24	0
18.03.2019	81,9	48,58	33,32	152,9	148,43	152,1	150,43	0	-2	4,945	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>4531,3</b>	<b>4398,6</b>	<b>4517</b>	<b>4465,07</b>	<b>0,18</b>	<b>-66,47</b>	<b>143,65</b>	<b>0</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,02</b>	<b>49,31</b>	<b>32,7</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
19/02/1924:00	39166,2	38036,13	38730,2	38165,14	2,55	-129,01	943,97	0	5553	24
18/03/1924:00	43697,5	42434,73	43247,2	42630,21	2,73	-195,48	1087,62	0	6201	24
<b>Итого:</b>	<b>4531,3</b>	<b>4398,6</b>	<b>4517</b>	<b>4465,07</b>	<b>0,18</b>	<b>-66,47</b>	<b>143,65</b>	<b>0</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю.А. Безбородова*  
\_\_\_\_\_  
Подпись

Ю.А. Безбородова / *Мартовская Ю.С.*  
Ф.И.О.



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут 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 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x14C

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
20.02.2019	85,97	48,98	36,99	280	271,15	263,1	260,16	0	10,99	10,035	0	24	0
21.02.2019	86,31	49,34	36,97	271,9	263,21	255,5	252,59	0	10,62	9,732	0	24	0
22.02.2019	83,21	48,34	34,87	254,2	246,6	239,2	236,61	0	9,99	8,6	0	24	0
23.02.2019	82,75	47,81	34,94	261,5	253,73	246,1	243,47	0	10,26	8,864	0	24	0
24.02.2019	84,14	47,05	37,09	275,8	267,38	259,3	256,59	0	10,79	9,915	0	24	0
25.02.2019	85,42	48,51	36,91	258,4	250,29	242,9	240,26	0	10,03	9,24	0	24	0
26.02.2019	87,92	49,36	38,56	269	260,12	252,6	249,72	0	10,4	10,035	0	24	0
27.02.2019	86,86	49,22	37,64	255,2	246,98	239,7	237	0	9,98	9,3	0	24	0
28.02.2019	84,46	48,33	36,13	252,6	244,83	237,6	234,99	0	9,84	8,848	0	24	0
01.03.2019	82,65	48,46	34,19	250,3	242,91	235,6	232,99	0	9,92	8,307	0	24	0
02.03.2019	81,18	47,34	33,84	247	239,92	232,7	230,25	0	9,67	8,118	0	24	0
03.03.2019	81,04	46,42	34,62	253,2	245,96	238,4	235,99	0	9,97	8,512	0	24	0
04.03.2019	82,05	47,01	35,04	251,1	243,78	236,4	233,96	0	9,82	8,54	0	24	0
05.03.2019	82,55	47,88	34,67	265,3	257,49	249,8	247,1	0	10,39	8,925	0	24	0
06.03.2019	82,14	47,45	34,69	248	240,73	233,6	231,13	0	9,6	8,346	0	24	0
07.03.2019	80,81	47,18	33,63	237,2	230,47	223,5	221,13	0	9,34	7,747	0	24	0
08.03.2019	81,8	46,76	35,04	249,1	241,85	234,5	232,12	0	9,73	8,474	0	24	0
09.03.2019	81,93	48,29	33,64	245,7	238,55	231,7	229,17	0	9,38	8,023	0	24	0
10.03.2019	81,17	47,25	33,92	240,7	233,81	226,8	224,41	0	9,4	7,929	0	24	0
11.03.2019	81,46	48,63	32,83	232,6	225,91	219,3	216,87	0	9,04	7,419	0	24	0
12.03.2019	81,59	48,55	33,04	229,4	222,73	216,2	213,82	0	8,91	7,361	0	24	0
13.03.2019	81,08	49,03	32,05	230	223,44	217	214,53	0	8,91	7,161	0	24	0
14.03.2019	80,85	48,49	32,36	234,3	227,65	220,9	218,47	0	9,18	7,367	0	24	0
15.03.2019	82,15	48,91	33,24	237,9	230,95	224,3	221,78	0	9,17	7,677	0	24	0
16.03.2019	83,11	47,39	35,72	233,5	226,54	219,7	217,37	0	9,17	8,09	0	24	0
17.03.2019	83,63	47,33	36,3	239,3	232,08	225,2	222,85	0	9,23	8,423	0	24	0
18.03.2019	82,98	48,01	34,97	240,1	232,96	226,2	223,75	0	9,21	8,149	0	24	0
<b>Итого:</b>				<b>6743,3</b>	<b>6542,02</b>	<b>6347,8</b>	<b>6279,08</b>	<b>0</b>	<b>262,94</b>	<b>229,14</b>	<b>0</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>83</b>	<b>48,04</b>	<b>34,95</b>										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
19/02/1924:00	246458	238940,89	225771,3	222979,61	26,41	15961,28	7669,35	0	29307	1445
18/03/1924:00	253201,3	245482,91	232119,1	229258,69	26,41	16224,22	7898,48	0	29955	1445
<b>Итого:</b>	<b>6743,3</b>	<b>6542,02</b>	<b>6347,8</b>	<b>6279,08</b>	<b>0</b>	<b>262,94</b>	<b>229,14</b>	<b>0</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

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



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. 52-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20FA

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	85,77	45,67	40,1	215,7	208,87	210,6	208,54	0,01	0,33	8,363	24	0
21.02.2019	86,16	47,1	39,06	232,1	224,73	227,1	224,72	0	0,01	8,778	24	0
22.02.2019	83,05	46,46	36,59	235,9	228,88	231,2	228,87	0	0,01	8,371	24	0
23.02.2019	82,57	45,62	36,95	235,7	228,73	231	228,73	0	0	8,448	24	0
24.02.2019	83,95	44,91	39,04	226,4	219,52	221,5	219,42	0	0,1	8,564	24	0
25.02.2019	85,25	46,58	38,67	228,1	220,99	223,3	221,04	0	-0,05	8,547	24	0
26.02.2019	87,73	46,84	40,89	223,4	216,05	218,4	216,16	0	-0,11	8,837	24	0
27.02.2019	86,81	47,61	39,2	227,9	220,55	223,1	220,75	0	-0,2	8,655	24	0
28.02.2019	84,36	46,84	37,52	228,8	221,78	224,2	221,9	0	-0,12	8,329	24	0
01.03.2019	82,58	46,17	36,41	223,3	216,7	219	216,79	0	-0,09	7,892	24	0
02.03.2019	81,03	44,45	36,58	220,3	214,03	215,8	213,77	0	0,26	7,816	24	0
03.03.2019	80,91	44,36	36,55	224,4	218,02	220,1	218,07	0	-0,05	7,968	24	0
04.03.2019	81,88	45,25	36,63	218,4	212,05	214,1	212,05	0	0	7,764	24	0
05.03.2019	82,39	44,79	37,6	214,4	208,1	210,1	208,13	0,01	-0,03	7,825	24	0
06.03.2019	81,98	43,93	38,05	203,2	197,26	198,9	197,1	0,02	0,16	7,496	24	0
07.03.2019	80,67	43,92	36,75	203,3	197,54	199,2	197,4	0	0,14	7,25	24	0
08.03.2019	81,6	44,09	37,51	208	201,98	203,8	201,93	0	0,05	7,569	24	0
09.03.2019	81,84	45,24	36,6	214,9	208,65	210,7	208,65	0	0	7,633	24	0
10.03.2019	81,02	43,45	37,57	205,1	199,23	200,9	199,11	0	0,12	7,475	24	0
11.03.2019	81,23	44	37,23	195,6	189,98	191,5	189,73	0	0,25	7,065	24	0
12.03.2019	81,46	43,96	37,5	198,6	192,86	194,5	192,75	0	0,11	7,224	24	0
13.03.2019	80,9	44,38	36,52	197,2	191,61	193,3	191,5	0	0,11	6,988	24	0
14.03.2019	80,68	44,95	35,73	206	200,2	202,1	200,16	0	0,04	7,152	24	0
15.03.2019	81,97	45,85	36,12	213,8	207,59	209,7	207,63	0	-0,04	7,496	24	0
16.03.2019	82,95	45,64	37,31	214,4	208,03	210,3	208,29	0	-0,26	7,768	24	0
17.03.2019	83,52	46,36	37,16	221,7	215	217,4	215,17	0,01	-0,17	7,997	24	0
18.03.2019	82,8	46,18	36,62	213	206,66	208,9	206,78	0	-0,12	7,575	24	0
<b>Итого:</b>				<b>5849,6</b>	<b>5675,59</b>	<b>5730,7</b>	<b>5675,14</b>	<b>0,05</b>	<b>0,45</b>	<b>212,85</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,85</b>	<b>45,35</b>	<b>37,49</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	31427,4	30373,77	30581,9	30263,79	8,83	109,98	1251,72	4042	2
18/03/1924:00	37277	36049,36	36312,6	35938,93	8,88	110,43	1464,56	4690	2
<b>Итого:</b>	<b>5849,6</b>	<b>5675,59</b>	<b>5730,7</b>	<b>5675,14</b>	<b>0,05</b>	<b>0,45</b>	<b>212,85</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю.А. Безбородова*  
\_\_\_\_\_  
Подпись / Ю.А. Безбородова /  
Ф.И.О.



*20.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. №119-1

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 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
20.02.2019	85,49	57,46	28,03	141,9	137,44	138,7	136,61	0	0,83	3,855	24	0
21.02.2019	86,2	56,74	29,46	135,2	130,89	132,1	130,16	0	0,73	3,855	24	0
22.02.2019	82,76	50,15	32,61	106,5	103,34	104,2	102,97	0	0,37	3,369	24	0
23.02.2019	82,35	51,14	31,21	116,2	112,77	113,7	112,3	0	0,47	3,52	24	0
24.02.2019	83,84	54,21	29,63	132,9	128,85	129,9	128,13	0	0,72	3,818	24	0
25.02.2019	84,96	52,6	32,36	114,1	110,58	111,7	110,25	0	0,33	3,578	24	0
26.02.2019	87,55	56,43	31,12	130,8	126,53	127,6	125,7	0	0,83	3,941	24	0
27.02.2019	86,49	54,41	32,08	117,7	113,93	115	113,4	0	0,53	3,655	24	0
28.02.2019	84,03	51,24	32,79	106,2	102,96	103,9	102,62	0	0,34	3,373	24	0
01.03.2019	82,27	50,21	32,06	103,3	100,26	101,2	100,01	0	0,25	3,215	24	0
02.03.2019	80,77	47,63	33,14	103,5	100,59	101,4	100,31	0	0,28	3,331	24	0
03.03.2019	80,67	48,89	31,78	113,8	110,58	111,4	110,14	0	0,44	3,512	24	0
04.03.2019	81,69	51,86	29,83	120,7	117,21	118,2	116,72	0	0,49	3,497	24	0
05.03.2019	82,22	55,04	27,18	141,1	136,97	137,9	135,99	0	0,98	3,724	24	0
06.03.2019	81,77	52,22	29,55	115,9	112,56	113,4	111,96	0	0,6	3,328	24	0
07.03.2019	80,34	47,04	33,3	93	90,37	91,2	90,28	0	0,09	3,01	24	0
08.03.2019	81,41	50,71	30,7	114,4	111,1	112,1	110,72	0	0,38	3,408	24	0
09.03.2019	81,53	49,15	32,38	101,7	98,76	99,7	98,57	0	0,19	3,196	24	0
10.03.2019	80,73	45,78	34,95	95	92,29	93,1	92,17	0,01	0,12	3,224	24	0
11.03.2019	80,89	44,28	36,61	78,9	76,68	77,4	76,69	0	-0,01	2,806	24	0
12.03.2019	81,05	43,41	37,64	78,5	76,26	77,1	76,41	0	-0,15	2,87	24	0
13.03.2019	80,5	43,94	36,56	76,8	74,66	75,3	74,6	0	0,06	2,728	24	0
14.03.2019	80,34	45,38	34,96	89,1	86,6	87,5	86,66	0	-0,06	3,027	24	0
15.03.2019	81,7	49,65	32,05	103,1	100,14	101,2	100,04	0	0,1	3,209	24	0
16.03.2019	82,66	49,88	32,78	104	100,91	102	100,8	0	0,11	3,309	24	0
17.03.2019	83,23	49,24	33,99	102,2	99,17	100,4	99,26	0	-0,09	3,372	24	0
18.03.2019	82,55	49,32	33,23	98,1	95,21	96,4	95,3	0	-0,09	3,166	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2934,6</b>	<b>2847,61</b>	<b>2873,7</b>	<b>2838,77</b>	<b>0,01</b>	<b>8,84</b>	<b>90,90</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,59</b>	<b>50,29</b>	<b>32,29</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	13113,2	12643,69	12880,3	12698,31	0,59	-54,62	468,29	2892	0
18/03/1924:00	16047,8	15491,3	15754	15537,08	0,6	-45,78	559,19	3540	0
<b>Итого:</b>	<b>2934,6</b>	<b>2847,61</b>	<b>2873,7</b>	<b>2838,77</b>	<b>0,01</b>	<b>8,84</b>	<b>90,90</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Ю.А. Безбородова  
Подпись Ф.И.О.

*Мартовская Ю.А.*



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244032

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2CF7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	85,62	49,63	35,99	102,1	98,89	101,8	100,61	0	-1,72	3,558	24	0
21.02.2019	86,08	47,69	38,39	93,7	90,71	93,3	92,28	0	-1,57	3,483	24	0
22.02.2019	82,69	42,95	39,74	76,9	74,66	76,4	75,75	0	-1,09	2,966	24	0
23.02.2019	82,37	44,12	38,25	86,1	83,55	85,8	85	0	-1,45	3,195	24	0
24.02.2019	83,84	46,23	37,61	96,5	93,56	96,3	95,35	0	-1,79	3,52	24	0
25.02.2019	84,95	45,79	39,16	84,3	81,7	83,9	83,06	0	-1,36	3,196	24	0
26.02.2019	87,57	48,51	39,06	95,1	91,97	94,6	93,54	0	-1,57	3,593	24	0
27.02.2019	86,39	46,3	40,09	83,4	80,76	83,1	82,28	0	-1,52	3,239	24	0
28.02.2019	83,99	44,31	39,68	79,8	77,39	79,3	78,59	0	-1,2	3,069	24	0
01.03.2019	82,19	43,58	38,61	77,6	75,34	77,3	76,61	0	-1,27	2,907	24	0
02.03.2019	80,71	42,14	38,57	76,3	74,16	76	75,38	0	-1,22	2,859	24	0
03.03.2019	80,64	42,47	38,17	83,6	81,25	83,3	82,62	0	-1,37	3,1	24	0
04.03.2019	81,7	45,56	36,14	87,2	84,67	86,9	86,05	0	-1,38	3,058	24	0
05.03.2019	82,26	47,39	34,87	97,8	94,92	97,6	96,56	0	-1,64	3,309	24	0
06.03.2019	81,73	44,57	37,16	81,1	78,75	80,8	80	0	-1,25	2,925	24	0
07.03.2019	80,31	41,33	38,98	72,7	70,68	72,2	71,61	0	-0,93	2,756	24	0
08.03.2019	81,43	43,96	37,47	84,6	82,16	84,3	83,56	0	-1,4	3,079	24	0
09.03.2019	81,48	43	38,48	75,2	73,02	74,8	74,15	0	-1,13	2,807	24	0
10.03.2019	80,65	40,31	40,34	71,3	69,27	70,9	70,33	0	-1,06	2,792	24	0
11.03.2019	80,82	39,53	41,29	61,5	59,77	61,1	60,63	0	-0,86	2,465	24	0
12.03.2019	80,91	39,14	41,77	61,5	59,75	61	60,53	0	-0,78	2,494	24	0
13.03.2019	80,4	39,48	40,92	60,1	58,42	59,8	59,33	0	-0,91	2,389	24	0
14.03.2019	80,3	41,33	38,97	69,4	67,44	69,1	68,58	0	-1,14	2,627	24	0
15.03.2019	81,68	43,36	38,32	76,6	74,35	76,3	75,63	0	-1,28	2,848	24	0
16.03.2019	82,65	43,23	39,42	79,9	77,54	79,6	78,9	0	-1,36	3,055	24	0
17.03.2019	83,18	42,8	40,38	79,3	76,93	79	78,32	0	-1,39	3,106	24	0
18.03.2019	82,51	43,42	39,09	73,9	71,73	73,6	72,94	0	-1,21	2,805	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2167,5</b>	<b>2103,34</b>	<b>2158,1</b>	<b>2138,19</b>	<b>0</b>	<b>-34,85</b>	<b>81,20</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,55</b>	<b>43,78</b>	<b>38,77</b>									

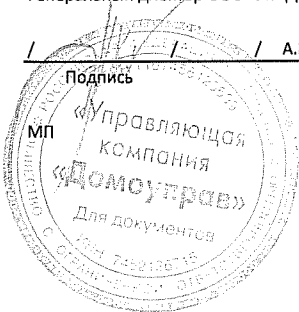
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	10060,9	9703,51	9993,6	9886,13	0	-182,62	426,06	2892	0
18/03/1924:00	12228,4	11806,85	12151,7	12024,32	0	-217,47	507,26	3540	0
<b>Итого:</b>	<b>2167,5</b>	<b>2103,34</b>	<b>2158,1</b>	<b>2138,19</b>	<b>0</b>	<b>-34,85</b>	<b>81,20</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

И.О. Март / О.А. Безбородова / Мартыновская К.С.  
\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 119-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD469

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
20.02.2019	84,38	49,97	34,41	109,4	106,05	108,8	107,53	0,01	-1,48	3,65	24	0
21.02.2019	84,95	48,79	36,16	96,8	93,83	96,3	95,23	0	-1,4	3,391	24	0
22.02.2019	81,4	42,93	38,47	79,2	76,94	79,3	78,61	0	-1,67	2,96	24	0
23.02.2019	81,14	44,33	36,81	89,8	87,19	89,8	88,96	0	-1,77	3,207	24	0
24.02.2019	82,69	47,04	35,65	102,3	99,26	102	100,94	0	-1,68	3,537	24	0
25.02.2019	83,7	45,84	37,86	90,6	87,86	90,5	89,62	0,01	-1,76	3,324	24	0
26.02.2019	86,28	49,02	37,26	99,2	96,05	98,9	97,8	0	-1,75	3,581	24	0
27.02.2019	85,12	45,77	39,35	87,6	84,87	87,6	86,74	0	-1,87	3,339	24	0
28.02.2019	82,71	43,57	39,14	82,3	79,86	82,4	81,7	0	-1,84	3,128	24	0
01.03.2019	80,96	42,73	38,23	81,9	79,57	82,1	81,41	0	-1,84	3,042	24	0
02.03.2019	79,46	41,82	37,64	79	76,83	79,3	78,66	0	-1,83	2,892	24	0
03.03.2019	79,46	43,23	36,23	86,9	84,48	87,2	86,44	0	-1,96	3,059	24	0
04.03.2019	80,54	45,49	35,05	96	93,32	96,2	95,27	0	-1,95	3,27	24	0
05.03.2019	81,12	47,99	33,13	105,2	102,19	105	103,86	0	-1,67	3,384	24	0
06.03.2019	80,53	44,84	35,69	84	81,61	84,1	83,28	0	-1,67	2,91	24	0
07.03.2019	79,05	41,4	37,65	74,3	72,27	74,5	73,92	0	-1,65	2,719	24	0
08.03.2019	80,26	45,74	34,52	91,6	89,03	91,7	90,77	0,01	-1,74	3,071	24	0
09.03.2019	80,24	42,57	37,67	78,6	76,39	78,8	78,12	0	-1,73	2,875	24	0
10.03.2019	79,4	40,38	39,02	71,3	69,32	71,6	71,04	0	-1,72	2,704	24	0
11.03.2019	79,46	38,89	40,57	61,9	60,19	62	61,53	0	-1,34	2,44	24	0
12.03.2019	79,59	39,38	40,21	62,3	60,56	62,7	62,22	0	-1,66	2,434	24	0
13.03.2019	79,06	39,26	39,8	61,7	59,99	61,9	61,42	0	-1,43	2,384	24	0
14.03.2019	79,01	41,12	37,89	71,3	69,34	71,6	71,07	0	-1,73	2,625	24	0
15.03.2019	80,42	44,08	36,34	82,3	79,97	82,5	81,73	0	-1,76	2,905	24	0
16.03.2019	81,38	44,45	36,93	83	80,61	83,2	82,42	0	-1,81	2,978	24	0
17.03.2019	81,93	43,7	38,23	81	78,63	81,1	80,37	0	-1,74	3,004	24	0
18.03.2019	81,25	44	37,25	78,4	76,18	78,5	77,8	0	-1,62	2,835	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2267,9</b>	<b>2202,39</b>	<b>2269,6</b>	<b>2248,46</b>	<b>0,03</b>	<b>-46,07</b>	<b>81,65</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>81,31</b>	<b>44,01</b>	<b>37,3</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	8372,7	8070,3	8370,8	8274,9	0,06	-204,6	347,39	2147	0
18/03/1924:00	10640,6	10272,69	10640,4	10523,36	0,09	-250,67	429,03	2795	0
<b>Итого:</b>	<b>2267,9</b>	<b>2202,39</b>	<b>2269,6</b>	<b>2248,46</b>	<b>0,03</b>	<b>-46,07</b>	<b>81,65</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

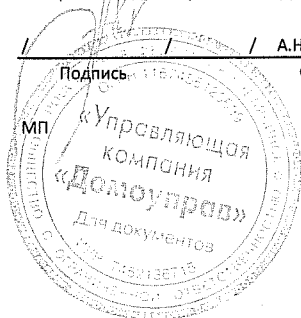
Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю.А. Безбородова*  
\_\_\_\_\_  
Подпись /Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

*Мартюшова Ю.*



*26.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор N: 8848  
Адрес: ул. Братьев Кашириных, 119 (ИТП-4)    40 СТР.

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 06403116  
Посуточный архив

Дата	G1 т	G2 т	Gd1 т	T1 °C	T2 °C	Td1 °C	P1 Мпа	P2 Мпа	Q1 Гкал	V1 м3	V2 м3	Наработка ч
20.02.2019	281,57	281,57	0,00	86,25	55,34	30,91	0,96	0,78	8,58	291,44	284,71	24
21.02.2019	221,57	221,57	0,00	86,43	50,71	35,72	0,99	0,76	7,60	229,45	223,75	24
22.02.2019	160,97	160,97	0,00	83,30	44,28	39,02	1,02	0,74	6,26	166,25	161,94	24
23.02.2019	190,77	190,77	0,00	82,90	46,41	36,49	1,00	0,76	6,92	196,99	192,10	24
24.02.2019	248,68	248,68	0,00	84,34	51,27	33,07	0,98	0,78	8,01	257,09	251,07	24
25.02.2019	190,86	190,86	0,00	85,63	47,92	37,71	1,00	0,75	7,07	197,44	192,33	24
26.02.2019	252,04	252,04	0,00	88,11	53,79	34,32	0,99	0,77	8,36	261,24	254,77	24
27.02.2019	194,45	194,45	0,00	86,98	48,59	38,39	1,01	0,75	7,18	201,38	196,12	24
28.02.2019	174,27	174,27	0,00	84,56	46,09	38,47	1,01	0,76	6,61	180,17	175,49	24
01.03.2019	167,20	167,20	0,00	82,74	44,91	37,83	1,01	0,76	6,24	172,64	168,30	24
02.03.2019	158,30	158,30	0,00	81,27	43,57	37,70	1,01	0,76	5,96	163,26	159,21	24
03.03.2019	179,27	179,27	0,00	81,17	44,45	36,72	0,99	0,77	6,48	184,91	180,39	24
04.03.2019	205,78	205,78	0,00	82,24	48,06	34,18	0,98	0,79	6,96	212,41	207,38	24
05.03.2019	235,94	235,94	0,00	82,74	50,08	32,66	0,97	0,79	7,40	243,63	238,12	24
06.03.2019	187,55	187,55	0,00	82,25	46,16	36,08	0,97	0,77	6,42	193,60	189,02	24
07.03.2019	151,44	151,44	0,00	80,88	42,89	37,99	1,00	0,77	5,71	156,14	152,30	24
08.03.2019	197,00	197,00	0,00	81,96	46,72	35,24	0,98	0,79	6,72	203,29	198,51	24
09.03.2019	163,48	163,48	0,00	82,02	44,34	37,67	1,00	0,77	6,09	168,69	164,52	24
10.03.2019	143,28	143,28	0,00	81,22	40,70	40,52	1,00	0,76	5,79	147,76	143,94	24
11.03.2019	135,27	135,27	0,00	81,49	41,71	39,77	1,02	0,76	5,38	139,51	135,96	24
12.03.2019	129,83	129,83	0,00	81,60	40,72	40,88	1,02	0,75	5,32	133,92	130,43	24
13.03.2019	130,04	130,04	0,00	81,06	40,95	40,11	1,03	0,75	5,22	134,08	130,67	24
14.03.2019	144,66	144,66	0,00	80,89	42,53	38,36	1,02	0,76	5,56	149,14	145,44	24
15.03.2019	168,85	168,85	0,00	82,27	44,73	37,54	1,00	0,75	6,34	174,26	169,89	24
16.03.2019	173,54	173,54	0,00	83,25	44,79	38,46	0,99	0,75	6,53	179,22	174,68	24
17.03.2019	179,50	179,50	0,00	83,74	45,14	38,59	1,01	0,75	6,68	185,47	180,78	24
18.03.2019	168,99	168,99	0,00	83,04	44,82	38,22	1,01	0,76	6,26	174,52	170,17	24
<b>Итого:</b>	<b>4935,08</b>	<b>4935,08</b>							<b>177,64</b>	<b>5097,89</b>	<b>4971,98</b>	<b>648,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>83,12</b>	<b>45,99</b>	<b>37,14</b>	<b>1,00</b>	<b>0,76</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
20.02.2019	2168,16	67481,61	63502,16	3979,44	65160,31	65160,31	0,00	
18.03.2019	2345,80	72579,50	68474,14	4105,36	70095,39	70095,39	0,00	
<b>ИТОГО:</b>	<b>177,64</b>	<b>5097,89</b>	<b>4971,98</b>	<b>125,91</b>	<b>4935,08</b>	<b>4935,08</b>	<b>0,00</b>	<b>648,00</b>

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
20.02.2019	95,67	2541,07	2404,73	136,34	2424,67	2388,27	36,39	
18.03.2019	102,85	2747,38	2601,27	146,11	2623,98	2584,28	39,69	
<b>ИТОГО:</b>	<b>7,18</b>	<b>206,31</b>	<b>196,54</b>	<b>9,77</b>	<b>199,31</b>	<b>196,01</b>	<b>3,30</b>	<b>648,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородова / Мартюшев  
Подпись      Ф.И.О.

МП



20.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244028

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x78F8

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
20.02.2019	84,89	49,14	35,75	101,2	98,05	101	99,85	0	-1,8	3,506	24	0
21.02.2019	85,28	46,92	38,36	92,8	89,92	92,8	91,83	0	-1,91	3,451	24	0
22.02.2019	81,97	43,05	38,92	78,4	76,12	78,6	77,89	0	-1,77	2,963	24	0
23.02.2019	81,65	42,89	38,76	84,8	82,35	85	84,26	0	-1,91	3,187	24	0
24.02.2019	83,14	45,54	37,6	96,7	93,79	96,8	95,86	0	-2,07	3,526	24	0
25.02.2019	84,24	44,85	39,39	84,5	81,9	84,7	83,88	0	-1,98	3,224	24	0
26.02.2019	86,8	47,34	39,46	91,3	88,37	91,2	90,24	0	-1,87	3,487	24	0
27.02.2019	85,61	45,28	40,33	82,9	80,29	82,9	82,11	0	-1,82	3,241	24	0
28.02.2019	83,23	43,53	39,7	79,5	77,12	79,7	79,01	0	-1,89	3,062	24	0
01.03.2019	81,44	42,49	38,95	77,7	75,47	77,9	77,24	0	-1,77	2,939	24	0
02.03.2019	80	41,4	38,6	78,9	76,69	79,2	78,59	0	-1,9	2,955	24	0
03.03.2019	79,97	42,76	37,21	84,7	82,36	85	84,27	0	-1,91	3,059	24	0
04.03.2019	81,02	44,46	36,56	87,5	84,99	87,7	86,9	0	-1,91	3,104	24	0
05.03.2019	81,56	46,68	34,88	93,3	90,59	93,4	92,39	0	-1,8	3,16	24	0
06.03.2019	80,97	43,67	37,3	78	75,79	78,3	77,56	0	-1,77	2,829	24	0
07.03.2019	79,52	40,81	38,71	70,4	68,44	70,5	69,95	0	-1,51	2,646	24	0
08.03.2019	80,7	42,63	38,07	82	79,69	82,3	81,61	0	-1,92	3,035	24	0
09.03.2019	80,68	41,93	38,75	73,7	71,63	73,9	73,32	0	-1,69	2,773	24	0
10.03.2019	79,88	39,65	40,23	70,5	68,55	70,7	70,14	0	-1,59	2,756	24	0
11.03.2019	79,99	38,71	41,28	60,7	59	60,7	60,26	0	-1,26	2,435	24	0
12.03.2019	80,09	37,72	42,37	61,1	59,36	61,3	60,89	0	-1,53	2,513	24	0
13.03.2019	79,55	37,78	41,77	58,5	56,88	58,5	58,14	0	-1,26	2,374	24	0
14.03.2019	79,53	40,23	39,3	67,3	65,44	67,5	67,01	0	-1,57	2,568	24	0
15.03.2019	81,02	42,57	38,45	78,4	76,14	78,8	78,14	0	-2	2,925	24	0
16.03.2019	81,9	42,25	39,65	76,4	74,18	76,7	76,04	0	-1,86	2,942	24	0
17.03.2019	82,39	41,84	40,55	75,5	73,27	75,7	75,06	0	-1,79	2,97	24	0
18.03.2019	81,75	42,47	39,28	73,3	71,16	73,6	72,99	0	-1,83	2,797	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2140</b>	<b>2077,54</b>	<b>2144,4</b>	<b>2125,43</b>	<b>0</b>	<b>-47,89</b>	<b>80,43</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>81,8</b>	<b>42,91</b>	<b>38,89</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	16407	15916,12	16785,5	16622,61	0	-706,49	594,27	7379	196
18/03/1924:00	18547	17993,66	18929,9	18748,04	0	-754,38	674,69	8027	196
<b>Итого:</b>	<b>2140</b>	<b>2077,54</b>	<b>2144,4</b>	<b>2125,43</b>	<b>0</b>	<b>-47,89</b>	<b>80,43</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

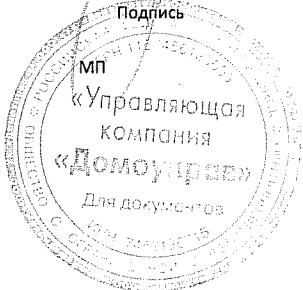
Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*И.О. Март* / О.А. Безбородова / *Мартышкина О.О.*  
\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.

*22.03.19*





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244026

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x196E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	85,85	48,6	37,25	125,8	121,83	99,3	98,2	0	23,63	4,536	24	0
21.02.2019	86,38	47,6	38,78	114,4	110,75	90,3	89,31	0	21,44	4,296	24	0
22.02.2019	83,09	42,27	40,82	95,6	92,79	75,5	74,88	0	17,91	3,786	24	0
23.02.2019	82,68	43,18	39,5	103,6	100,53	81,7	81	0	19,53	3,967	24	0
24.02.2019	84,11	45,75	38,36	116	112,45	91,6	90,67	0	21,78	4,314	24	0
25.02.2019	85,31	44,25	41,06	101,2	98,05	79,9	79,19	0	18,86	4,024	24	0
26.02.2019	87,85	47,94	39,91	111,9	108,23	88,4	87,44	0	20,79	4,319	24	0
27.02.2019	86,74	45,62	41,12	100,1	96,87	79,2	78,43	0	18,44	3,982	24	0
28.02.2019	84,32	43,48	40,84	95,4	92,48	75,3	74,65	0	17,83	3,774	24	0
01.03.2019	82,53	42,29	40,24	95,3	92,5	75,2	74,56	0	17,94	3,72	24	0
02.03.2019	81,06	41,22	39,84	94,7	92	74,8	74,2	0	17,8	3,664	24	0
03.03.2019	80,97	42,59	38,38	106,8	103,75	84,2	83,49	0	20,26	3,978	24	0
04.03.2019	82	44,84	37,16	107,9	104,75	85,1	84,29	0	20,46	3,895	24	0
05.03.2019	82,52	47,14	35,38	118,4	114,91	93,3	92,32	0	22,59	4,062	24	0
06.03.2019	82,05	44,19	37,86	100,9	97,96	79,7	78,93	0	19,03	3,706	24	0
07.03.2019	80,65	40,43	40,22	85,5	83,05	67,5	66,94	0	16,11	3,339	24	0
08.03.2019	81,73	43,69	38,04	98,8	95,93	77,9	77,21	0	18,72	3,645	24	0
09.03.2019	81,81	41,97	39,84	89,3	86,7	70,5	69,92	0	16,78	3,451	24	0
10.03.2019	81,02	39,65	41,37	83	80,63	65,5	64,98	0	15,65	3,332	24	0
11.03.2019	81,26	38,3	42,96	71,8	69,72	56,9	56,51	0	13,21	2,992	24	0
12.03.2019	81,34	38,25	43,09	71,5	69,43	56,7	56,32	0	13,11	2,989	24	0
13.03.2019	80,84	38,01	42,83	71	69	56,2	55,85	0	13,15	2,953	24	0
14.03.2019	80,68	40,52	40,16	82,8	80,46	65,4	64,91	0	15,55	3,232	24	0
15.03.2019	82,04	42,92	39,12	95,6	92,8	75,4	74,78	0	18,02	3,629	24	0
16.03.2019	82,98	42,79	40,19	93,1	90,31	73,5	72,87	0	17,44	3,627	24	0
17.03.2019	83,53	42,28	41,25	93,6	90,77	74	73,33	0	17,44	3,742	24	0
18.03.2019	82,88	43,16	39,72	90,6	87,9	71,5	70,85	0	17,05	3,49	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2614,6</b>	<b>2536,55</b>	<b>2064,5</b>	<b>2046,03</b>	<b>0</b>	<b>490,52</b>	<b>100,44</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,89</b>	<b>43,07</b>	<b>39,82</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	19742,9	19129,07	15743,6	15592,32	0	3536,75	754,70	7378	214
18/03/1924:00	22357,5	21665,62	17808,1	17638,35	0	4027,27	855,14	8026	214
<b>Итого:</b>	<b>2614,6</b>	<b>2536,55</b>	<b>2064,5</b>	<b>2046,03</b>	<b>0</b>	<b>490,52</b>	<b>100,44</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Ю.А. Безбородова  
Подпись: Ю.А. Безбородова / Мартовская Ю.  
Ф.И.О.



21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 111-3

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x690F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	83,33	56,19	27,14	144,1	139,81	143,8	141,72	0	-1,91	3,795	24	0
21.02.2019	84,03	54,87	29,16	127,4	123,5	127	125,22	0	-1,72	3,6	24	0
22.02.2019	80,64	48,36	32,28	104	101,03	103,9	102,77	0	-1,74	3,259	24	0
23.02.2019	80,25	49,25	31	114,2	111,01	114,2	112,89	0	-1,88	3,44	24	0
24.02.2019	81,67	52,83	28,84	128,6	124,87	128,4	126,75	0	-1,88	3,6	24	0
25.02.2019	82,73	51,15	31,58	111,1	107,83	110,9	109,54	0	-1,71	3,404	24	0
26.02.2019	85,18	54,32	30,86	121,9	118,1	121,5	119,8	0	-1,7	3,645	24	0
27.02.2019	84,18	53,01	31,17	113,6	110,13	113,3	111,8	0	-1,67	3,434	24	0
28.02.2019	81,83	50,31	31,52	106,5	103,38	106,4	105,15	0	-1,77	3,259	24	0
01.03.2019	80,15	49,06	31,09	104,6	101,65	104,5	103,35	0	-1,7	3,158	24	0
02.03.2019	78,68	47,9	30,78	105,2	102,33	105,1	103,96	0	-1,63	3,149	24	0
03.03.2019	78,62	48,73	29,89	115	111,9	115	113,72	0	-1,82	3,344	24	0
04.03.2019	79,62	51,6	28,02	122,5	119,11	122,6	121,08	0	-1,97	3,338	24	0
05.03.2019	80,05	53,33	26,72	130,9	127,25	130,7	128,98	0	-1,73	3,399	24	0
06.03.2019	79,66	50,95	28,71	111,7	108,6	111,6	110,24	0	-1,64	3,12	24	0
07.03.2019	78,22	46,43	31,79	92,5	90,03	92,4	91,46	0	-1,43	2,863	24	0
08.03.2019	79,32	50,33	28,99	115,5	112,34	115,4	114,04	0	-1,7	3,256	24	0
09.03.2019	79,4	47,71	31,69	98,8	96,1	98,7	97,65	0	-1,55	3,046	24	0
10.03.2019	78,61	44,99	33,62	92,8	90,29	92,7	91,8	0	-1,51	3,033	24	0
11.03.2019	78,67	43,36	35,31	77,2	75,13	76,9	76,23	0	-1,1	2,652	24	0
12.03.2019	78,81	43,4	35,41	76,3	74,22	76,1	75,46	0	-1,24	2,626	24	0
13.03.2019	78,29	42,62	35,67	76,8	74,72	76,6	75,94	0	-1,22	2,662	24	0
14.03.2019	78,24	46,3	31,94	91,4	88,96	91,3	90,37	0	-1,41	2,838	24	0
15.03.2019	79,59	49,6	29,99	107,6	104,59	107,6	106,37	0	-1,78	3,135	24	0
16.03.2019	80,47	48,53	31,94	103,5	100,57	103,4	102,25	0	-1,68	3,214	24	0
17.03.2019	81,02	48,4	32,62	100,2	97,35	100,1	99	0	-1,65	3,176	24	0
18.03.2019	80,38	48,76	31,62	97,3	94,59	97,3	96,2	0	-1,61	2,992	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2891,2</b>	<b>2809,39</b>	<b>2887,4</b>	<b>2853,74</b>	<b>0</b>	<b>-44,35</b>	<b>86,44</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>80,43</b>	<b>49,34</b>	<b>31,08</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	20067,8	19468,97	20010,7	19777,2	0,01	-308,23	641,41	7378	216
18/03/1924:00	22959	22278,36	22898,1	22630,94	0,01	-352,58	727,85	8026	216
<b>Итого:</b>	<b>2891,2</b>	<b>2809,39</b>	<b>2887,4</b>	<b>2853,74</b>	<b>0</b>	<b>-44,35</b>	<b>86,44</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

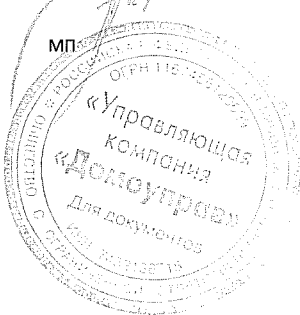
Представитель теплоснабж. организации

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

Ю. Март  
Подпись /О.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

Мартыновская Ю.А.

21.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-1

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244033

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хАЕ87

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.2019	84,9	49,59	35,31	102,1	98,93	100,1	98,93	0	0	3,491	24	0
21.02.2019	85,36	47,24	38,12	91,8	88,93	90	89,04	0	-0,11	3,391	24	0
22.02.2019	82,12	42,95	39,17	79,5	77,17	78	77,33	0	-0,16	3,021	24	0
23.02.2019	81,74	44,11	37,63	85,6	83,11	84	83,24	0	-0,13	3,127	24	0
24.02.2019	83,13	46,13	37	95,7	92,86	94	93,05	0	-0,19	3,436	24	0
25.02.2019	84,28	45,12	39,16	81,4	78,88	79,8	79,03	0	-0,15	3,086	24	0
26.02.2019	86,8	47,99	38,81	89,5	86,59	87,7	86,76	0	-0,17	3,365	24	0
27.02.2019	85,72	45,87	39,85	81,5	78,92	79,8	79,04	0	-0,12	3,145	24	0
28.02.2019	83,34	43,38	39,96	77,7	75,36	76,3	75,64	0	-0,28	3,013	24	0
01.03.2019	81,57	43,37	38,2	76,1	73,91	74,7	74,04	0	-0,13	2,824	24	0
02.03.2019	80,13	42,1	38,03	79	76,77	77,5	76,87	0	-0,1	2,916	24	0
03.03.2019	80,04	43,1	36,94	83,3	80,98	81,8	81,11	0	-0,13	2,99	24	0
04.03.2019	81,06	44,5	36,56	86,1	83,66	84,6	83,81	0	-0,15	3,055	24	0
05.03.2019	81,57	46,27	35,3	94,2	91,5	92,5	91,57	0	-0,07	3,232	24	0
06.03.2019	81,1	44,31	36,79	81,8	79,47	80,3	79,54	0	-0,07	2,924	24	0
07.03.2019	79,73	41,63	38,1	71,7	69,69	70,2	69,61	0	0,08	2,656	24	0
08.03.2019	80,79	43,9	36,89	83,2	80,84	81,8	81,06	0	-0,22	2,982	24	0
09.03.2019	80,87	42,59	38,28	76,2	74,04	74,7	74,06	0	-0,02	2,833	24	0
10.03.2019	80,11	41,5	38,61	72,3	70,29	70,9	70,34	0	-0,05	2,714	24	0
11.03.2019	80,32	39,86	40,46	63,9	62,07	62,6	62,13	0	-0,06	2,51	24	0
12.03.2019	80,42	39,04	41,38	62,9	61,15	61,3	60,81	0	0,34	2,533	24	0
13.03.2019	79,9	38,68	41,22	61,5	59,78	60,2	59,78	0	0	2,463	24	0
14.03.2019	79,79	41,39	38,4	73,7	71,62	72,3	71,69	0	-0,07	2,749	24	0
15.03.2019	81,14	43,43	37,71	82	79,65	80,6	79,87	0	-0,22	3,004	24	0
16.03.2019	82,07	42,3	39,77	80,5	78,17	79	78,36	0	-0,19	3,106	24	0
17.03.2019	82,57	42,11	40,46	77,5	75,2	76	75,35	0	-0,15	3,042	24	0
18.03.2019	81,92	42,78	39,14	75,7	73,53	74,2	73,55	0	-0,02	2,877	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2166,4</b>	<b>2103,07</b>	<b>2124,9</b>	<b>2105,61</b>	<b>0</b>	<b>-2,54</b>	<b>80,49</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>81,94</b>	<b>43,52</b>	<b>38,41</b>									

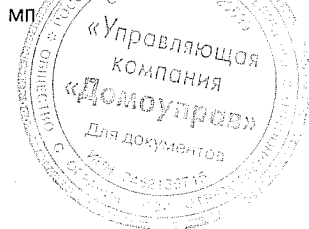
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	17228,3	16713,28	16926,6	16752,86	0,26	-39,58	602,64	7379	214
18/03/1924:00	19394,7	18816,35	19051,5	18858,47	0,26	-42,12	683,12	8027	214
<b>Итого:</b>	<b>2166,4</b>	<b>2103,07</b>	<b>2124,9</b>	<b>2105,61</b>	<b>0</b>	<b>-2,54</b>	<b>80,49</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

*Ю. Март* / Ю.А. Безбородова / *Мартынова Ю.О.*  
Подпись / Ф.И.О.



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хЕ76D

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
20.02.2019	85,23	50,5	34,73	101,2	98,04	103,1	101,86	0	-3,82	3,404	24	0
21.02.2019	85,77	48,57	37,2	87,8	85,03	89,4	88,41	0	-3,38	3,162	24	0
22.02.2019	82,39	42,92	39,47	72,2	70,08	73,7	73,07	0	-2,99	2,765	24	0
23.02.2019	82	44,58	37,42	80,8	78,45	82,4	81,64	0	-3,19	2,934	24	0
24.02.2019	83,47	47,65	35,82	94,3	91,44	96,1	95,08	0	-3,64	3,277	24	0
25.02.2019	84,59	45,7	38,89	77,3	74,9	78,8	78,02	0	-3,12	2,913	24	0
26.02.2019	87,17	49,37	37,8	88,6	85,73	90,4	89,37	0	-3,64	3,246	24	0
27.02.2019	86,03	46,1	39,93	78,2	75,72	79,6	78,81	0	-3,09	3,024	24	0
28.02.2019	83,6	43,09	40,51	73,2	70,98	74,7	74,05	0	-3,07	2,877	24	0
01.03.2019	81,83	42,47	39,36	71,7	69,65	73	72,38	0	-2,73	2,74	24	0
02.03.2019	80,37	42,37	38	70,6	68,61	72,1	71,51	0	-2,9	2,608	24	0
03.03.2019	80,29	42,37	37,92	76,9	74,76	78,5	77,83	0	-3,07	2,834	24	0
04.03.2019	81,34	44,78	36,56	81,9	79,54	83,6	82,79	0	-3,25	2,905	24	0
05.03.2019	81,88	47,16	34,72	89,8	87,21	91,8	90,83	0	-3,62	3,027	24	0
06.03.2019	81,36	44,15	37,21	73,4	71,28	74,9	74,2	0	-2,92	2,651	24	0
07.03.2019	79,93	40,38	39,55	64,4	62,62	65,8	65,27	0	-2,65	2,476	24	0
08.03.2019	81,08	44,52	36,56	78,5	76,28	80,2	79,48	0	-3,2	2,787	24	0
09.03.2019	81,12	42,61	38,51	68,5	66,53	70	69,41	0	-2,88	2,56	24	0
10.03.2019	80,31	39,8	40,51	62,2	60,41	63,5	63,01	0	-2,6	2,448	24	0
11.03.2019	80,5	38,59	41,91	54,6	53,08	55,6	55,21	0	-2,13	2,221	24	0
12.03.2019	80,57	38,15	42,42	53,5	51,98	54,7	54,34	0	-2,36	2,203	24	0
13.03.2019	80,1	38,62	41,48	54,1	52,61	55,1	54,73	0	-2,12	2,182	24	0
14.03.2019	80	40,78	39,22	63,4	61,65	64,8	64,31	0	-2,66	2,416	24	0
15.03.2019	81,39	43,7	37,69	73,6	71,48	75,3	74,64	0	-3,16	2,693	24	0
16.03.2019	82,32	42,55	39,77	71,6	69,5	73,2	72,57	0	-3,07	2,764	24	0
17.03.2019	82,82	43,42	39,4	71,4	69,3	72,9	72,23	0	-2,93	2,73	24	0
18.03.2019	82,19	43,67	38,52	68,3	66,3	69,9	69,26	0	-2,96	2,555	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2002</b>	<b>1943,16</b>	<b>2043,1</b>	<b>2024,31</b>	<b>0</b>	<b>-81,15</b>	<b>74,40</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,2</b>	<b>43,65</b>	<b>38,55</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	17494	16966,18	17906,7	17730,9	0	-764,72	638,66	8078	115
18/03/1924:00	19496	18909,34	19949,8	19755,21	0	-845,87	713,06	8726	115
<b>Итого:</b>	<b>2002</b>	<b>1943,16</b>	<b>2043,1</b>	<b>2024,31</b>	<b>0</b>	<b>-81,15</b>	<b>74,40</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

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

21.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-3

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 00239662

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хС36С

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
20.02.2019	85,45	50,18	35,27	106,8	103,47	106,7	105,42	0	-1,95	3,651	24	0
21.02.2019	85,89	48,12	37,77	94,5	91,5	94,24	93,2	0,01	-1,7	3,456	24	0
22.02.2019	82,55	43,72	38,83	80,3	77,95	80,28	79,53	0,01	-1,58	3,026	24	0
23.02.2019	82,19	44,39	37,8	86,7	84,18	86,8	85,99	0	-1,81	3,178	24	0
24.02.2019	83,67	46,65	37,02	96,2	93,28	96,39	95,42	0	-2,14	3,452	24	0
25.02.2019	84,79	44,95	39,84	83,6	81,02	83,64	82,85	0,01	-1,83	3,228	24	0
26.02.2019	87,34	48,05	39,29	92,1	89,09	92,21	91,21	0	-2,12	3,501	24	0
27.02.2019	86,22	46,29	39,93	84	81,35	84,15	83,3	0	-1,95	3,249	24	0
28.02.2019	83,78	43,77	40,01	80,2	77,75	80,27	79,56	0,01	-1,81	3,11	24	0
01.03.2019	82	43,66	38,34	79,7	77,36	79,87	79,19	0	-1,83	2,966	24	0
02.03.2019	80,55	42,28	38,27	80	77,76	80,07	79,41	0,01	-1,65	2,972	24	0
03.03.2019	80,48	43,1	37,38	85,2	82,8	85,37	84,64	0	-1,84	3,093	24	0
04.03.2019	81,52	45,38	36,14	89	86,41	89,25	88,41	0	-2	3,121	24	0
05.03.2019	82,08	47	35,08	95,4	92,62	96,09	95,09	0,01	-2,47	3,246	24	0
06.03.2019	81,52	45,47	36,05	81,5	79,15	81,8	81,01	0,01	-1,86	2,85	24	0
07.03.2019	80,12	42,7	37,42	73,5	71,46	73,75	73,12	0	-1,66	2,671	24	0
08.03.2019	81,26	44,62	36,64	85,1	82,66	85,78	84,94	0	-2,28	3,027	24	0
09.03.2019	81,28	44,1	37,18	76,5	74,32	76,8	76,1	0,01	-1,78	2,764	24	0
10.03.2019	80,48	41,97	38,51	72,6	70,55	73,04	72,47	0	-1,92	2,718	24	0
11.03.2019	80,61	41,32	39,29	62,7	60,95	62,83	62,3	0,01	-1,35	2,391	24	0
12.03.2019	80,7	40,56	40,14	62,4	60,64	62,52	62,02	0	-1,38	2,432	24	0
13.03.2019	80,23	40,28	39,95	63,4	61,62	63,65	63,13	0,01	-1,51	2,46	24	0
14.03.2019	80,15	42,59	37,56	72,5	70,48	73,34	72,69	0	-2,21	2,646	24	0
15.03.2019	81,55	44,77	36,78	80,2	77,88	81,19	80,43	0	-2,55	2,863	24	0
16.03.2019	82,48	43,4	39,08	79,9	77,56	80,99	80,27	0,01	-2,71	3,029	24	0
17.03.2019	82,96	42,99	39,97	76,2	73,93	77,11	76,43	0	-2,5	2,955	24	0
18.03.2019	82,32	43,8	38,52	73,7	71,52	74,67	74	0	-2,48	2,755	24	0
<b>Итого:</b>				<b>2193,9</b>	<b>2129,26</b>	<b>2202,8</b>	<b>2182,13</b>	<b>0,11</b>	<b>-52,87</b>	<b>80,81</b>	<b>648</b>	<b>0</b>
<b>Средние:</b>	<b>82,37</b>	<b>44,3</b>	<b>38,07</b>									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/02/1924:00	21405,4	20775,5	21465,28	21231,76	1,78	-456,26	701,77	8078	115
18/03/1924:00	23599,3	22904,76	23668,08	23413,89	1,89	-509,13	782,58	8726	115
<b>Итого:</b>	<b>2193,9</b>	<b>2129,26</b>	<b>2202,8</b>	<b>2182,13</b>	<b>0,11</b>	<b>-52,87</b>	<b>80,81</b>	<b>648</b>	<b>0</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

\_\_\_\_\_  
Подпись / Ю.А. Безбородова / Мартыновское Ю.О.  
Ф.И.О.

26.03.19



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

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

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20861817

Посуточный архив

Дата	G1 т	G2 т	Gd1 т	T1 °C	T2 °C	Td1 °C	P1 Мпа	P2 Мпа	Q1 Гкал	V1 м3	V2 м3	Наработка ч
20.02.2019	253,26	137,01	116,25	85,74	51,36	34,37	1,01	0,83	8,68	261,32	138,63	24,00
21.02.2019	220,37	106,81	113,56	86,12	49,42	36,70	1,03	0,81	8,01	227,50	108,01	24,00
22.02.2019	182,18	91,93	90,24	82,80	44,62	38,18	1,07	0,80	6,96	187,61	92,73	24,00
23.02.2019	205,06	108,15	96,91	82,43	46,76	35,67	1,05	0,82	7,32	211,13	109,19	24,00
24.02.2019	233,76	121,09	112,67	83,92	48,81	35,11	1,03	0,83	8,16	240,93	122,39	24,00
25.02.2019	198,15	99,63	98,52	85,08	47,18	37,90	1,04	0,81	7,46	204,35	100,61	24,00
26.02.2019	233,75	112,09	121,66	87,63	50,79	36,83	1,03	0,82	8,54	241,51	113,41	24,00
27.02.2019	196,54	87,72	108,82	86,52	47,65	38,87	1,06	0,81	7,54	202,91	88,63	24,00
28.02.2019	185,79	84,40	101,38	84,11	46,28	37,82	1,06	0,82	7,01	191,50	85,20	24,00
01.03.2019	180,34	82,78	97,57	82,33	45,16	37,17	1,06	0,81	6,68	185,68	83,52	24,00
02.03.2019	175,20	83,05	92,15	80,79	44,40	36,39	1,06	0,82	6,38	180,19	83,76	24,00
03.03.2019	186,69	88,99	97,70	80,72	44,98	35,74	1,04	0,82	6,63	192,00	89,78	24,00
04.03.2019	207,93	100,21	107,72	81,80	47,23	34,57	1,02	0,84	7,20	214,00	101,19	24,00
05.03.2019	227,84	104,66	123,18	82,34	48,86	33,48	1,02	0,84	7,56	234,58	105,79	24,00
06.03.2019	183,18	80,45	102,74	81,75	45,06	36,70	1,02	0,83	6,53	188,53	81,21	24,00
07.03.2019	158,56	72,13	86,43	80,36	42,15	38,21	1,05	0,83	6,04	163,03	72,69	24,00
08.03.2019	193,20	87,13	106,07	81,45	45,86	35,59	1,03	0,84	6,80	198,80	87,96	24,00
09.03.2019	172,15	74,90	97,26	81,55	44,35	37,21	1,05	0,82	6,37	177,16	75,54	24,00
10.03.2019	152,85	66,32	86,53	80,71	41,58	39,13	1,05	0,82	5,97	157,20	66,81	24,00
11.03.2019	136,48	57,88	78,60	80,83	41,29	39,54	1,06	0,81	5,39	140,37	58,30	24,00
12.03.2019	138,25	59,64	78,61	81,04	41,30	39,73	1,07	0,80	5,49	142,22	60,07	24,00
13.03.2019	133,98	59,10	74,88	80,42	40,63	39,78	1,08	0,80	5,34	137,76	59,51	24,00
14.03.2019	157,72	73,33	84,39	80,36	43,09	37,27	1,06	0,81	5,89	162,16	73,91	24,00
15.03.2019	179,23	85,52	93,71	81,76	44,77	36,99	1,05	0,81	6,65	184,46	86,26	24,00
16.03.2019	179,82	84,39	95,42	82,73	44,64	38,09	1,04	0,80	6,82	185,17	85,13	24,00
17.03.2019	179,35	80,04	99,31	83,25	45,02	38,22	1,06	0,80	6,77	184,76	80,78	24,00
18.03.2019	175,90	77,58	98,33	82,52	44,87	37,65	1,06	0,82	6,56	181,13	78,28	24,00
<b>Итого:</b>	<b>5027,53</b>	<b>2366,92</b>							<b>184,75</b>	<b>5177,95</b>	<b>2389,27</b>	<b>648,00</b>
<b>Средние:</b>			<b>98,54</b>	<b>82,63</b>	<b>45,49</b>	<b>37,15</b>	<b>1,05</b>	<b>0,82</b>				

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподп т	ВНР ч
20.02.2019	2046,07	60736,57	54906,59	5829,98	58816,42	54160,04	4656,38	
18.03.2019	2230,82	65914,52	57295,86	8618,66	63843,95	56526,96	7316,99	
<b>ИТОГО:</b>	<b>184,75</b>	<b>5177,95</b>	<b>2389,27</b>	<b>2788,68</b>	<b>5027,53</b>	<b>2366,92</b>	<b>2660,61</b>	<b>648,00</b>

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07080917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподп т	ВНР ч
20.02.2019	177,04	5422,86	5436,15	-13,29	5291,29	5313,72	-22,43	
18.03.2019	184,93	5657,04	5668,05	-11,01	5519,97	5542,40	-22,43	
<b>ИТОГО:</b>	<b>7,89</b>	<b>234,18</b>	<b>231,90</b>	<b>2,28</b>	<b>228,68</b>	<b>228,68</b>	<b>0,00</b>	<b>648,00</b>

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

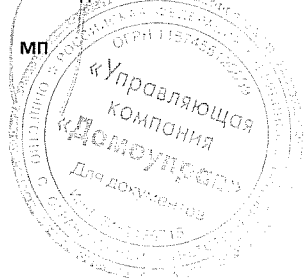
Ю.А. Безбородова

Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородова  
Подпись

26.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 46 (ИТП-2) 54 СТР.

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 16911717  
Посуточный архив

Дата	G1 т	G2 т	Gd1 т	T1 °C	T2 °C	Td1 °C	P1 Мпа	P2 Мпа	Q1 Гкал	V1 м3	V2 м3	Наработка ч
20.02.2019	230,46	230,46	0,00	85,10	49,84	35,27	1,01	0,83	8,11	238,15	232,54	24,00
21.02.2019	194,59	194,59	0,00	84,43	47,23	37,20	1,04	0,81	7,22	201,01	196,19	24,00
22.02.2019	170,38	170,38	0,00	81,94	44,46	37,48	1,07	0,80	6,39	175,70	171,51	24,00
23.02.2019	193,42	193,42	0,00	81,55	45,91	35,64	1,04	0,82	6,89	199,46	194,79	24,00
24.02.2019	213,94	213,94	0,00	82,88	47,33	35,55	1,03	0,83	7,58	220,86	215,56	24,00
25.02.2019	186,23	186,23	0,00	84,29	46,54	37,75	1,04	0,81	7,00	192,43	187,56	24,00
26.02.2019	212,02	212,02	0,00	86,65	49,54	37,11	1,04	0,82	7,84	219,43	213,84	24,00
27.02.2019	180,49	180,49	0,00	85,27	46,76	38,51	1,06	0,80	6,91	186,59	181,86	24,00
28.02.2019	173,42	173,42	0,00	82,95	45,29	37,66	1,06	0,82	6,51	179,00	174,60	24,00
01.03.2019	165,75	165,75	0,00	81,11	44,33	36,78	1,06	0,81	6,09	170,91	166,79	24,00
02.03.2019	167,36	167,36	0,00	79,88	43,82	36,05	1,06	0,82	6,03	172,45	168,35	24,00
03.03.2019	173,46	173,46	0,00	79,74	44,28	35,46	1,04	0,82	6,13	178,75	174,49	24,00
04.03.2019	196,29	196,29	0,00	80,90	46,39	34,51	1,02	0,84	6,76	202,43	197,62	24,00
05.03.2019	206,55	206,55	0,00	81,36	47,66	33,70	1,02	0,84	6,92	213,03	208,16	24,00
06.03.2019	161,38	161,38	0,00	80,71	44,43	36,27	1,02	0,82	5,77	166,34	162,47	24,00
07.03.2019	159,22	159,22	0,00	79,45	43,78	35,67	1,04	0,83	5,65	163,95	160,22	24,00
08.03.2019	179,41	179,41	0,00	80,70	45,80	34,90	1,03	0,84	6,23	184,88	180,72	24,00
09.03.2019	163,19	163,19	0,00	80,45	44,88	35,57	1,05	0,82	5,80	168,07	164,37	24,00
10.03.2019	148,02	148,02	0,00	79,72	43,08	36,64	1,06	0,82	5,42	152,33	149,02	24,00
11.03.2019	134,73	134,73	0,00	80,08	42,70	37,38	1,07	0,81	5,04	138,66	135,63	24,00
12.03.2019	135,78	135,78	0,00	79,97	42,66	37,31	1,07	0,80	5,07	139,71	136,71	24,00
13.03.2019	133,29	133,29	0,00	79,58	42,57	37,01	1,08	0,80	4,94	137,11	134,21	24,00
14.03.2019	150,57	150,57	0,00	79,49	44,38	35,11	1,06	0,81	5,29	154,89	151,71	24,00
15.03.2019	162,65	162,65	0,00	80,88	44,77	36,11	1,05	0,81	5,87	167,48	163,89	24,00
16.03.2019	163,14	163,14	0,00	81,88	45,15	36,74	1,05	0,80	5,96	168,07	164,45	24,00
17.03.2019	164,53	164,53	0,00	82,17	45,24	36,92	1,06	0,80	6,04	169,52	165,87	24,00
18.03.2019	161,00	161,00	0,00	81,66	45,77	35,88	1,07	0,82	5,76	165,81	162,37	24,00
Итого:	4681,26	4681,26							169,20	4826,99	4715,49	648,00
Средние:				81,66	45,36	36,30	1,05	0,82				

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподп т	ВНР ч
20.02.2019	1966,71	63679,08	62320,09	1358,99	61642,18	61640,03	2,15	
18.03.2019	2135,91	68506,07	67035,57	1470,49	66323,44	66321,29	2,15	
ИТОГО:	169,20	4826,99	4715,49	111,50	4681,26	4681,26	0,00	648,00

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 07390917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподп т	ВНР ч
20.02.2019	197,99	5806,41	4993,44	812,97	5837,77	5196,36	641,41	
18.03.2019	205,04	6018,24	5192,06	826,18	6043,56	5393,30	650,26	
ИТОГО:	7,05	211,83	198,62	13,21	205,79	196,94	8,85	648,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

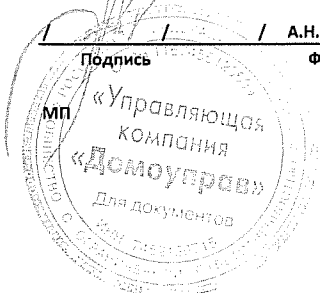
Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
Подпись

Ю.А. Безбородова / Мартышова  
Ф.И.О.

26.03.19







**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/02/19г. - 18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20901817

Посуточный архив

Дата	G1 т	G2 т	Gd1 т	T1 °C	T2 °C	Td1 °C	P1 Мпа	P2 Мпа	Q1 Гкал	V1 м3	V2 м3	Наработка ч
20.02.2019	270,37	270,37	0,00	94,78	61,92	32,86	1,01	0,83	8,85	281,43	274,36	24
21.02.2019	224,25	224,25	0,00	93,09	59,18	33,91	1,05	0,81	7,62	233,02	227,42	24
22.02.2019	199,94	199,94	0,00	91,08	56,91	34,17	1,07	0,80	6,85	207,43	202,49	24
23.02.2019	228,38	228,38	0,00	90,76	58,33	32,43	1,04	0,83	7,42	237,00	231,35	24
24.02.2019	244,05	244,05	0,00	92,02	59,24	32,79	1,03	0,83	8,01	253,50	247,34	24
25.02.2019	217,26	217,26	0,00	93,67	58,65	35,02	1,04	0,81	7,58	225,85	220,20	24
26.02.2019	237,97	237,97	0,00	95,79	60,84	34,96	1,04	0,82	8,31	247,91	241,33	24
27.02.2019	205,44	205,44	0,00	94,33	58,85	35,49	1,06	0,80	7,29	213,77	208,16	24
28.02.2019	202,02	202,02	0,00	91,96	57,57	34,39	1,06	0,82	6,96	209,78	204,61	24
01.03.2019	200,42	200,42	0,00	89,98	57,40	32,58	1,06	0,81	6,54	207,87	202,94	24
02.03.2019	205,39	205,39	0,00	88,95	57,34	31,62	1,05	0,82	6,50	212,81	208,03	24
03.03.2019	208,65	208,65	0,00	88,83	57,01	31,82	1,04	0,82	6,64	216,21	211,26	24
04.03.2019	231,72	231,72	0,00	90,12	58,62	31,50	1,02	0,85	7,30	240,21	234,92	24
05.03.2019	242,73	242,73	0,00	90,50	59,05	31,45	1,02	0,84	7,62	251,74	246,09	24
06.03.2019	200,28	200,28	0,00	89,65	57,85	31,80	1,03	0,82	6,36	207,63	202,92	24
07.03.2019	201,36	201,36	0,00	88,60	57,02	31,58	1,04	0,84	6,35	208,44	204,05	24
08.03.2019	212,72	212,72	0,00	89,89	58,05	31,85	1,04	0,84	6,78	220,50	215,58	24
09.03.2019	196,85	196,85	0,00	89,39	57,64	31,76	1,05	0,82	6,27	204,01	199,41	24
10.03.2019	188,18	188,18	0,00	88,71	56,42	32,28	1,06	0,82	6,09	194,88	190,57	24
11.03.2019	168,80	168,80	0,00	89,23	56,48	32,75	1,07	0,81	5,54	174,86	170,94	24
12.03.2019	166,40	166,40	0,00	88,88	56,51	32,37	1,08	0,80	5,40	172,34	168,52	24
13.03.2019	166,53	166,53	0,00	88,63	56,57	32,06	1,08	0,80	5,34	172,44	168,65	24
14.03.2019	182,76	182,76	0,00	88,64	56,83	31,81	1,06	0,81	5,82	189,22	185,16	24
15.03.2019	198,99	198,99	0,00	90,02	57,76	32,25	1,04	0,81	6,42	206,33	201,58	24
16.03.2019	196,43	196,43	0,00	91,13	57,88	33,25	1,05	0,80	6,52	203,85	199,00	24
17.03.2019	189,83	189,83	0,00	91,23	57,44	33,79	1,06	0,80	6,40	197,03	192,26	24
18.03.2019	184,42	184,42	0,00	90,74	58,07	32,67	1,07	0,82	6,03	191,19	186,99	24
<b>Итого:</b>	<b>5572,17</b>	<b>5572,17</b>							<b>182,78</b>	<b>5781,23</b>	<b>5646,11</b>	<b>648,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>90,76</b>	<b>57,97</b>	<b>32,78</b>	<b>1,04</b>	<b>0,81</b>				

Дата	Общ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Гподп т	ВНР ч
20.02.2019	1792,74	48215,76	46767,96	1447,80	46338,13	46278,28	59,85	
18.03.2019	1975,52	53996,99	52414,06	1582,93	51910,30	51850,45	59,85	
<b>ИТОГО:</b>	<b>182,78</b>	<b>5781,23</b>	<b>5646,11</b>	<b>135,12</b>	<b>5572,17</b>	<b>5572,17</b>	<b>0,00</b>	<b>648,00</b>

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07730917

Нежилые помещения

Дата	Общ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Гподп т	ВНР ч
20.02.2019	188,03	9833,87	9944,05	-110,18	9834,83	9906,63	-71,80	
18.03.2019	195,77	10071,37	10192,06	-120,69	10065,82	10152,30	-86,48	
<b>ИТОГО:</b>	<b>7,74</b>	<b>237,50</b>	<b>248,01</b>	<b>-10,51</b>	<b>230,99</b>	<b>245,67</b>	<b>-14,68</b>	<b>648,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

Подпись

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

Подпись

Мартовская Ж.О.О.

20.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г. -18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор N: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-2) 28 стр.

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 01250616  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка ч
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	140,00	140,00	0,00	82,30	52,09	30,21	0,95	0,77	4,19	144,30	141,55	24
20.02.2019	206,99	206,99	0,00	85,20	60,52	24,69	0,92	0,77	5,08	213,76	210,19	24
21.02.2019	164,43	164,43	0,00	85,90	56,25	29,65	0,96	0,75	4,67	169,95	166,74	24
22.02.2019	118,94	118,94	0,00	82,32	48,45	33,87	1,00	0,74	4,01	122,61	120,02	24
23.02.2019	149,12	149,12	0,00	81,95	52,19	29,77	0,97	0,76	4,41	153,69	150,77	24
24.02.2019	182,55	182,55	0,00	83,50	56,12	27,37	0,95	0,77	4,85	188,32	185,04	24
25.02.2019	135,83	135,83	0,00	84,46	51,98	32,49	0,97	0,75	4,32	140,18	137,37	24
26.02.2019	189,37	189,37	0,00	87,21	59,32	27,89	0,95	0,76	5,13	195,81	192,27	24
27.02.2019	140,93	140,93	0,00	86,14	53,21	32,92	0,98	0,75	4,42	145,63	142,69	24
28.02.2019	128,17	128,17	0,00	83,65	50,47	33,18	0,99	0,76	4,19	132,22	129,53	24
01.03.2019	123,47	123,47	0,00	81,94	49,24	32,70	0,99	0,75	3,97	127,23	124,71	24
02.03.2019	118,20	118,20	0,00	80,36	47,56	32,80	0,99	0,76	3,85	121,67	119,27	24
03.03.2019	132,07	132,07	0,00	80,28	48,14	32,15	0,97	0,76	4,14	135,93	133,34	24
04.03.2019	155,40	155,40	0,00	81,28	52,25	29,04	0,95	0,78	4,42	160,07	157,17	24
05.03.2019	191,31	191,31	0,00	81,96	55,82	26,14	0,94	0,78	4,82	197,13	193,89	24
06.03.2019	142,72	142,72	0,00	81,41	50,47	30,94	0,94	0,77	4,07	147,00	144,40	24
07.03.2019	113,40	113,40	0,00	79,99	46,55	33,44	0,98	0,77	3,76	116,67	114,40	24
08.03.2019	149,61	149,61	0,00	80,96	51,73	29,22	0,96	0,78	4,22	154,06	151,34	24
09.03.2019	123,10	123,10	0,00	81,15	48,35	32,80	0,98	0,76	3,95	126,78	124,32	24
10.03.2019	104,70	104,70	0,00	80,28	45,48	34,80	0,98	0,76	3,64	107,75	105,56	24
11.03.2019	98,49	98,49	0,00	80,39	45,06	35,33	1,00	0,75	3,48	101,36	99,28	24
12.03.2019	97,76	97,76	0,00	80,68	45,22	35,46	1,00	0,75	3,47	100,62	98,55	24
13.03.2019	98,32	98,32	0,00	80,06	44,95	35,11	1,01	0,74	3,46	101,15	99,10	24
14.03.2019	102,47	102,47	0,00	79,89	45,88	34,02	1,00	0,75	3,49	105,42	103,33	24
15.03.2019	118,50	118,50	0,00	81,15	47,96	33,19	0,98	0,75	3,93	122,02	119,60	24
16.03.2019	127,73	127,73	0,00	82,17	48,90	33,27	0,97	0,74	4,16	131,61	129,01	24
17.03.2019	133,70	133,70	0,00	82,83	48,99	33,84	0,98	0,74	4,32	137,83	135,12	24
18.03.2019	132,84	132,84	0,00	82,06	49,05	33,01	0,99	0,76	4,18	136,89	134,25	24
Итого:	3820,11	3820,11							116,61	3937,66	3862,80	672,00
Средние:				82,20	50,44	31,76	0,97	0,76				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	1421,09	46513,77	45604,54	909,23	44992,29	44992,28	0,01	
18.03.2019	1537,70	50451,43	49467,35	984,08	48812,40	48812,39	0,01	
ИТОГО:	116,61	3937,66	3862,80	74,86	3820,11	3820,11	0,00	672,00

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 06470917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	19,58	621,73	596,29	25,44	595,40	593,94	1,46	
18.03.2019	23,37	754,25	723,71	30,54	722,85	721,39	1,46	
ИТОГО:	3,79	132,52	127,42	5,10	127,45	127,45	0,00	

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

И. Климченко /  
Подпись  
Ф.И.О.  
«Управление  
Комплексная  
«Домоуправ»  
Для документов  
ИПН 78-07-001-15

Представитель теплоснабж. организации

И.О. Безбородова /  
Подпись

И.О. Безбородова /  
Ф.И.О.  
Мартовского фес

21.03.19



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-1) 30 стр.

Прибор: KAPAT-307  
Серийный номер: 17841717  
Посуточный архив

Дата	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	G1	G2	dG	Qобщ	ВНП
	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	Гкал	ч
19.02.2019	161,46	161,33	0,13	85,03	53,35	31,68	9,76	7,75	156,48	159,23	-2,75	4,96	24
20.02.2019	201,03	201,01	0,02	87,84	58,14	29,70	9,63	7,72	194,44	197,89	-3,45	5,78	24
21.02.2019	178,06	177,81	0,24	88,53	56,46	32,07	9,89	7,54	172,14	175,20	-3,06	5,52	24
22.02.2019	143,04	142,79	0,25	84,92	51,24	33,67	10,19	7,42	138,64	141,07	-2,43	4,67	24
23.02.2019	159,28	159,22	0,06	84,61	52,87	31,74	9,99	7,60	154,41	157,17	-2,76	4,90	24
24.02.2019	181,70	181,72	-0,02	86,14	55,86	30,28	9,81	7,73	175,96	179,12	-3,16	5,33	24
25.02.2019	153,97	153,64	0,33	87,15	53,56	33,59	9,96	7,52	149,01	151,62	-2,61	5,00	24
26.02.2019	180,69	180,35	0,33	89,83	57,28	32,55	9,89	7,65	174,54	177,64	-3,10	5,69	24
27.02.2019	157,12	156,70	0,42	88,79	54,68	34,11	10,08	7,48	151,89	154,54	-2,66	5,17	24
28.02.2019	146,23	145,91	0,32	86,31	52,54	33,77	10,10	7,58	141,59	144,06	-2,47	4,79	24
01.03.2019	141,64	141,42	0,23	84,61	51,59	33,02	10,08	7,55	137,31	139,69	-2,38	4,54	24
02.03.2019	139,08	138,97	0,11	82,97	50,48	32,49	10,10	7,61	134,98	137,34	-2,36	4,37	24
03.03.2019	150,35	150,37	-0,01	82,91	51,63	31,28	9,91	7,65	145,91	148,53	-2,61	4,57	24
04.03.2019	164,96	165,03	-0,06	83,90	53,25	30,65	9,78	7,82	159,98	162,87	-2,89	4,90	24
05.03.2019	190,76	191,08	-0,32	84,62	56,09	28,53	9,72	7,84	184,92	188,32	-3,40	5,27	24
06.03.2019	147,32	147,25	0,07	84,02	51,49	32,53	9,69	7,70	142,86	145,42	-2,55	4,58	24
07.03.2019	129,85	129,73	0,13	82,61	48,92	33,69	9,96	7,71	126,04	128,28	-2,24	4,19	24
08.03.2019	159,62	159,67	-0,05	83,64	52,65	31,00	9,82	7,85	154,83	157,63	-2,80	4,79	24
09.03.2019	138,44	138,27	0,17	83,80	50,69	33,11	9,98	7,66	134,27	136,64	-2,37	4,45	24
10.03.2019	123,12	122,89	0,23	82,90	48,81	34,08	10,03	7,59	119,49	121,55	-2,06	4,08	24
11.03.2019	114,12	113,82	0,29	83,00	48,12	34,88	10,14	7,53	110,74	112,62	-1,88	3,87	24
12.03.2019	113,13	112,81	0,32	83,29	48,21	35,08	10,20	7,48	109,77	111,61	-1,85	3,85	24
13.03.2019	113,38	113,11	0,26	82,71	48,36	34,34	10,26	7,45	110,05	111,90	-1,86	3,78	24
14.03.2019	121,56	121,37	0,18	82,50	49,14	33,36	10,15	7,53	118,00	120,02	-2,03	3,93	24
15.03.2019	142,45	142,34	0,11	83,82	51,70	32,11	10,00	7,53	138,16	140,59	-2,43	4,44	24
16.03.2019	142,86	142,67	0,19	84,91	52,15	32,76	9,94	7,45	138,47	140,88	-2,42	4,53	24
17.03.2019	143,97	143,73	0,25	85,52	52,50	33,01	10,07	7,43	139,48	141,90	-2,42	4,60	24
18.03.2019	139,90	139,68	0,21	84,69	51,95	32,74	10,14	7,61	135,61	137,94	-2,34	4,43	24
Итого:	4179,08	4174,66	4,41						4049,96	4121,27	-71,31	130,98	672
Средние:				84,84	52,28	32,57	9,97	7,61					

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНП
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	603,73	16050,73	15954,12	96,61	15686,37	15960,73	-274,35	
18.03.2019	734,71	20229,81	20128,79	101,02	19736,34	20081,99	-345,66	
ИТОГО:	130,98	4179,08	4174,66	4,41	4049,96	4121,27	-71,31	672

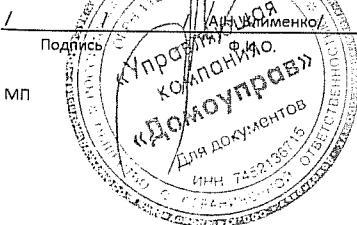
Архив прибора: KAPAT-307 (17901717)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНП
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	34,45	806,90	827,45	-20,55	795,34	813,28	-17,94	
18.03.2019	39,90	983,16	1008,51	-25,35	966,91	992,06	-25,15	
ИТОГО:	5,45	176,26	181,06	-4,80	171,57	178,78	-7,21	672

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



*И.О. Март*  
Подпись

И.О.А. Безбородова / *Мартовская И.О.*  
Ф.И.О.

*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г. - 18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор N: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 56 (ИТП-3) 28 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 18913916  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
19.02.2019	272,67	272,67	0,00	82,44	51,03	31,41	0,96	0,77	8,56	278,71	277,84	24
20.02.2019	326,24	326,24	0,00	85,29	55,59	29,71	0,95	0,77	9,65	334,19	333,12	24
21.02.2019	305,94	305,94	0,00	86,04	54,38	31,66	0,97	0,75	9,47	313,56	312,39	24
22.02.2019	280,53	280,53	0,00	82,51	51,41	31,09	1,01	0,74	8,72	286,75	285,90	24
23.02.2019	281,31	281,31	0,00	82,08	51,42	30,66	0,99	0,76	8,64	287,49	286,68	24
24.02.2019	306,79	306,79	0,00	83,60	52,44	31,16	0,97	0,77	9,40	313,93	312,87	24
25.02.2019	261,50	261,50	0,00	84,60	51,16	33,44	0,98	0,75	8,73	267,68	266,48	24
26.02.2019	309,58	309,58	0,00	87,32	55,50	31,82	0,97	0,76	9,68	317,56	316,19	24
27.02.2019	272,91	272,91	0,00	86,28	52,48	33,80	0,99	0,75	9,08	279,70	278,34	24
28.02.2019	263,40	263,40	0,00	83,80	50,79	33,01	1,00	0,76	8,71	269,50	268,35	24
01.03.2019	277,98	277,98	0,00	82,13	51,33	30,80	0,99	0,75	8,57	284,11	283,25	24
02.03.2019	293,07	293,07	0,00	80,56	51,37	29,20	1,00	0,76	8,55	299,26	298,63	24
03.03.2019	295,09	295,09	0,00	80,46	51,45	29,01	0,98	0,76	8,57	301,31	300,68	24
04.03.2019	290,92	290,92	0,00	81,42	51,68	29,74	0,96	0,78	8,64	297,25	296,47	24
05.03.2019	328,10	328,10	0,00	82,08	53,98	28,10	0,96	0,78	9,05	335,44	334,78	24
06.03.2019	303,29	303,29	0,00	81,59	52,22	29,37	0,96	0,77	8,83	309,92	309,19	24
07.03.2019	294,01	294,01	0,00	80,21	51,94	28,27	0,98	0,77	8,32	300,15	299,65	24
08.03.2019	295,78	295,78	0,00	81,12	52,29	28,83	0,97	0,78	8,52	302,16	301,51	24
09.03.2019	280,22	280,22	0,00	81,34	51,48	29,86	0,98	0,76	8,38	286,27	285,54	24
10.03.2019	288,12	288,12	0,00	80,52	51,67	28,85	0,99	0,76	8,32	294,20	293,61	24
11.03.2019	283,87	283,87	0,00	80,65	51,59	29,06	1,00	0,75	8,25	289,88	289,27	24
12.03.2019	275,35	275,35	0,00	80,93	51,52	29,41	1,01	0,75	8,11	281,21	280,60	24
13.03.2019	279,30	279,30	0,00	80,32	51,76	28,56	1,01	0,74	7,97	285,14	284,65	24
14.03.2019	282,28	282,28	0,00	80,13	51,78	28,35	1,00	0,75	8,01	288,15	287,70	24
15.03.2019	276,01	276,01	0,00	81,34	51,63	29,71	0,99	0,75	8,19	281,98	281,29	24
16.03.2019	265,79	265,79	0,00	82,33	51,30	31,03	0,98	0,74	8,24	271,68	270,85	24
17.03.2019	266,46	266,46	0,00	82,98	51,14	31,84	0,99	0,74	8,48	272,48	271,52	24
18.03.2019	269,86	269,86	0,00	82,23	51,74	30,49	1,00	0,76	8,23	275,84	275,03	24
<b>Итого:</b>	<b>8026,36</b>	<b>8026,36</b>							<b>241,87</b>	<b>8205,50</b>	<b>8182,38</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,37</b>	<b>52,07</b>	<b>30,29</b>	<b>0,98</b>	<b>0,76</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	2798,35	84253,79	83789,01	464,78	82154,19	82153,85	0,33	
18.03.2019	3040,22	92459,29	91971,39	487,90	90180,55	90180,22	0,33	
<b>ИТОГО:</b>	<b>241,87</b>	<b>8205,50</b>	<b>8182,38</b>	<b>23,12</b>	<b>8026,36</b>	<b>8026,36</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23474416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	BHP
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	54,06	1596,88	1632,06	-35,19	1559,57	1595,82	-36,24	
18.03.2019	62,75	1882,99	1921,27	-38,29	1840,84	1878,76	-37,91	
<b>ИТОГО:</b>	<b>8,69</b>	<b>286,11</b>	<b>289,21</b>	<b>-3,10</b>	<b>281,27</b>	<b>282,94</b>	<b>-1,67</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



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

21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор N: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-1) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 18463916  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	Наработка ч
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	
19.02.2019	81,66	81,66	0,00	82,58	46,70	35,89	2,92	0,99	0,86	85,09	81,45	24
20.02.2019	101,07	101,07	0,00	85,43	51,02	34,40	3,46	0,97	0,86	105,54	100,99	24
21.02.2019	92,68	92,68	0,00	85,97	49,62	36,35	3,30	0,99	0,85	96,82	92,62	24
22.02.2019	73,86	73,86	0,00	82,70	44,70	38,00	2,81	1,02	0,83	76,96	73,60	24
23.02.2019	83,77	83,77	0,00	82,28	46,25	36,03	3,01	1,00	0,85	87,29	83,54	24
24.02.2019	100,69	100,69	0,00	83,74	49,84	33,90	3,39	0,98	0,87	105,02	100,58	24
25.02.2019	82,29	82,29	0,00	84,93	47,50	37,43	3,05	1,00	0,84	85,87	82,12	24
26.02.2019	96,28	96,28	0,00	87,41	51,00	36,41	3,44	0,99	0,86	100,65	96,26	24
27.02.2019	79,47	79,47	0,00	86,39	47,92	38,47	3,01	1,01	0,84	83,01	79,35	24
28.02.2019	75,26	75,26	0,00	83,96	46,19	37,77	2,83	1,02	0,85	78,48	75,07	24
01.03.2019	74,20	74,20	0,00	82,23	45,22	37,01	2,74	1,01	0,85	77,31	73,97	24
02.03.2019	73,44	73,44	0,00	80,75	43,70	37,05	2,72	1,02	0,85	76,45	73,15	24
03.03.2019	80,27	80,27	0,00	80,64	44,92	35,72	2,87	1,00	0,85	83,57	79,98	24
04.03.2019	85,89	85,89	0,00	81,62	46,61	35,01	2,99	0,98	0,87	89,48	85,65	24
05.03.2019	90,84	90,84	0,00	82,08	47,20	34,87	3,08	0,98	0,87	94,67	90,65	24
06.03.2019	76,84	76,84	0,00	81,63	43,95	37,68	2,84	0,98	0,86	80,04	76,57	24
07.03.2019	69,30	69,30	0,00	80,31	42,73	37,58	2,60	1,00	0,86	72,09	69,02	24
08.03.2019	79,03	79,03	0,00	81,25	43,51	37,73	2,93	0,99	0,87	82,31	78,72	24
09.03.2019	68,84	68,84	0,00	81,41	42,64	38,77	2,66	1,01	0,86	71,67	68,55	24
10.03.2019	66,44	66,44	0,00	80,64	40,82	39,82	2,66	1,01	0,85	69,14	66,11	24
11.03.2019	64,64	64,64	0,00	80,89	42,10	38,79	2,51	1,02	0,84	67,29	64,36	24
12.03.2019	63,73	63,73	0,00	81,05	41,37	39,68	2,54	1,03	0,84	66,33	63,43	24
13.03.2019	64,53	64,53	0,00	80,43	41,67	38,76	2,51	1,03	0,84	67,14	64,23	24
14.03.2019	64,38	64,38	0,00	80,24	42,07	38,17	2,46	1,02	0,84	66,97	64,10	24
15.03.2019	68,22	68,22	0,00	81,53	43,56	37,96	2,59	1,01	0,84	71,05	67,94	24
16.03.2019	70,58	70,58	0,00	82,50	42,93	39,57	2,75	1,00	0,84	73,57	70,28	24
17.03.2019	71,43	71,43	0,00	83,09	42,28	40,81	2,87	1,01	0,83	74,49	71,10	24
18.03.2019	69,27	69,27	0,00	82,27	43,34	38,93	2,66	1,02	0,85	72,22	68,97	24
<b>Итого:</b>	<b>2168,87</b>	<b>2168,87</b>					<b>80,21</b>			<b>2260,50</b>	<b>2162,38</b>	<b>672,00</b>
Средние:				82,50	45,05	37,45		1,00	0,85			

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	1123,63	31280,17	29889,86	1390,30	29942,99	29942,65	0,34	
18.03.2019	1203,84	33540,66	32052,24	1488,42	32111,86	32111,52	0,34	
<b>ИТОГО:</b>	<b>80,21</b>	<b>2260,50</b>	<b>2162,38</b>	<b>98,12</b>	<b>2168,87</b>	<b>2168,87</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 19244016

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	26,02	1129,70	1305,49	-175,80	1090,52	1285,05	-194,53	
18.03.2019	30,13	1261,43	1436,22	-174,80	1218,64	1412,20	-193,56	
<b>ИТОГО:</b>	<b>4,11</b>	<b>131,73</b>	<b>130,73</b>	<b>1,00</b>	<b>128,12</b>	<b>127,15</b>	<b>0,97</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



*Ю. Март*  
Подпись

*Ю.А. Безбородова / Мартыуская Ю.О.*  
ф.и.о.

*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-2) 95 стр.

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 18933916  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	Наработка 1 ч
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	
19.02.2019	87,65	87,65	0,00	82,63	47,59	35,04	3,06	1,04	0,93	90,07	88,70	24
20.02.2019	107,15	107,15	0,00	85,48	52,40	33,08	3,53	1,02	0,93	110,35	108,66	24
21.02.2019	100,54	100,54	0,00	86,01	51,41	34,60	3,41	1,04	0,91	103,62	101,95	24
22.02.2019	76,87	76,87	0,00	82,74	45,63	37,11	2,85	1,08	0,90	79,00	77,73	24
23.02.2019	88,96	88,96	0,00	82,33	47,51	34,82	3,09	1,06	0,92	91,40	90,03	24
24.02.2019	108,07	108,07	0,00	83,78	51,18	32,60	3,49	1,04	0,93	111,18	109,55	24
25.02.2019	89,32	89,32	0,00	84,98	48,61	36,38	3,22	1,05	0,91	91,93	90,44	24
26.02.2019	105,03	105,03	0,00	87,47	52,61	34,86	3,60	1,04	0,92	108,31	106,56	24
27.02.2019	86,42	86,42	0,00	86,44	49,14	37,30	3,17	1,06	0,91	89,03	87,54	24
28.02.2019	81,95	81,95	0,00	84,03	46,92	37,12	3,03	1,07	0,92	84,28	82,92	24
01.03.2019	80,56	80,56	0,00	82,29	45,86	36,43	2,93	1,07	0,91	82,75	81,49	24
02.03.2019	76,58	76,58	0,00	80,76	44,37	36,39	2,79	1,07	0,92	78,56	77,42	24
03.03.2019	84,80	84,80	0,00	80,65	45,88	34,77	2,94	1,05	0,92	87,01	85,78	24
04.03.2019	92,61	92,61	0,00	81,63	47,46	34,17	3,15	1,04	0,94	95,09	93,75	24
05.03.2019	100,34	100,34	0,00	82,13	50,13	32,00	3,14	1,03	0,94	103,08	101,72	24
06.03.2019	85,90	85,90	0,00	81,71	46,83	34,89	2,96	1,03	0,93	88,20	86,94	24
07.03.2019	74,37	74,37	0,00	80,36	44,37	35,99	2,68	1,06	0,93	76,27	75,21	24
08.03.2019	86,34	86,34	0,00	81,30	47,00	34,30	2,92	1,04	0,94	88,62	87,41	24
09.03.2019	76,18	76,18	0,00	81,48	45,20	36,28	2,76	1,06	0,92	78,18	77,06	24
10.03.2019	73,73	73,73	0,00	80,72	44,01	36,71	2,71	1,06	0,92	75,62	74,54	24
11.03.2019	69,38	69,38	0,00	80,97	44,46	36,51	2,54	1,07	0,91	71,17	70,17	24
12.03.2019	69,29	69,29	0,00	81,13	44,38	36,75	2,55	1,08	0,91	71,08	70,07	24
13.03.2019	69,27	69,27	0,00	80,50	44,60	35,90	2,49	1,08	0,90	71,03	70,06	24
14.03.2019	71,31	71,31	0,00	80,32	44,33	35,98	2,58	1,07	0,91	73,12	72,10	24
15.03.2019	77,22	77,22	0,00	81,60	45,45	36,15	2,80	1,06	0,91	79,26	78,12	24
16.03.2019	81,52	81,52	0,00	82,58	46,38	36,20	2,93	1,05	0,90	83,72	82,49	24
17.03.2019	81,25	81,25	0,00	83,18	46,20	36,97	2,99	1,06	0,90	83,49	82,22	24
18.03.2019	77,58	77,58	0,00	82,34	46,20	36,14	2,78	1,07	0,92	79,68	78,51	24
<b>Итого:</b>	<b>2360,22</b>	<b>2360,22</b>					<b>83,09</b>			<b>2425,09</b>	<b>2389,14</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,56</b>	<b>47,00</b>	<b>35,55</b>		<b>1,06</b>	<b>0,92</b>			

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	1188,86	33300,35	32772,19	528,15	32345,88	32345,88	0	
18.03.2019	1271,95	35725,44	35161,34	564,10	34706,11	34706,11	0,00	
<b>ИТОГО:</b>	<b>83,09</b>	<b>2425,09</b>	<b>2389,14</b>	<b>35,95</b>	<b>2360,22</b>	<b>2360,22</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 23524416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	51,70	1555,72	1597,60	-41,88	1513,19	1570,18	-56,99	
18.03.2019	56,48	1718,09	1767,88	-49,79	1671,10	1738,57	-67,47	
<b>ИТОГО:</b>	<b>4,78</b>	<b>162,37</b>	<b>170,28</b>	<b>-7,91</b>	<b>157,91</b>	<b>168,39</b>	<b>-10,48</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись: А.Н. Клименко/  


Представитель теплоснабж. организации

Подпись: Ю. Март

Подпись: Ю.А. Безбородова / Мартювская Ю.  
Ф.И.О.

26.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-3) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 01260616  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	Наработка 1
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	
19.02.2019	81,27	81,27	0,00	82,35	45,41	36,93	2,98	1,06	0,91	84,25	81,45	24
20.02.2019	104,34	104,34	0,00	85,18	50,82	34,36	3,57	1,04	0,91	108,42	104,76	24
21.02.2019	94,23	94,23	0,00	85,79	48,65	37,13	3,37	1,06	0,90	97,96	94,64	24
22.02.2019	72,26	72,26	0,00	82,47	43,17	39,30	2,83	1,09	0,88	74,89	72,37	24
23.02.2019	85,03	85,03	0,00	82,06	45,71	36,35	3,08	1,07	0,90	88,13	85,22	24
24.02.2019	104,48	104,48	0,00	83,53	48,99	34,54	3,53	1,05	0,91	108,42	104,90	24
25.02.2019	82,86	82,86	0,00	84,68	45,64	39,03	3,18	1,07	0,89	86,01	83,07	24
26.02.2019	101,53	101,53	0,00	87,19	51,16	36,03	3,56	1,06	0,91	105,61	102,04	24
27.02.2019	81,01	81,01	0,00	86,17	46,25	39,92	3,13	1,08	0,89	84,19	81,27	24
28.02.2019	75,68	75,68	0,00	83,75	43,79	39,96	2,99	1,09	0,90	78,50	75,82	24
01.03.2019	73,64	73,64	0,00	82,01	43,07	38,94	2,84	1,08	0,90	76,29	73,76	24
03.03.2019	79,22	79,22	0,00	80,37	42,71	37,66	2,94	1,07	0,90	81,99	79,34	24
04.03.2019	87,50	87,50	0,00	81,35	46,27	35,08	3,05	1,05	0,92	90,64	87,73	24
05.03.2019	99,31	99,31	0,00	81,87	48,55	33,32	3,20	1,05	0,92	102,94	99,69	24
06.03.2019	79,08	79,08	0,00	81,41	43,88	37,53	2,86	1,05	0,91	81,90	79,27	24
07.03.2019	66,91	66,91	0,00	80,07	41,31	38,76	2,59	1,07	0,91	69,21	66,99	24
08.03.2019	82,39	82,39	0,00	81,01	44,87	36,13	2,89	1,06	0,92	85,32	82,60	24
09.03.2019	69,43	69,43	0,00	81,20	42,65	38,55	2,66	1,08	0,91	71,87	69,55	24
10.03.2019	64,04	64,04	0,00	80,41	40,32	40,09	2,57	1,08	0,90	66,24	64,10	24
11.03.2019	60,60	60,60	0,00	80,63	39,67	40,96	2,48	1,09	0,89	62,69	60,64	24
12.03.2019	59,55	59,55	0,00	80,81	41,01	39,80	2,37	1,10	0,89	61,59	59,62	24
13.03.2019	60,04	60,04	0,00	80,17	40,35	39,82	2,39	1,10	0,89	62,08	60,11	24
14.03.2019	62,13	62,13	0,00	80,01	40,78	39,23	2,44	1,09	0,89	64,24	62,20	24
15.03.2019	71,97	71,97	0,00	81,31	43,25	38,06	2,74	1,08	0,89	74,51	72,09	24
16.03.2019	73,90	73,90	0,00	82,27	43,06	39,21	2,84	1,07	0,89	76,56	74,04	24
17.03.2019	75,46	75,46	0,00	82,89	43,18	39,71	2,92	1,08	0,88	78,22	75,62	24
18.03.2019	73,29	73,29	0,00	82,03	43,34	38,69	2,76	1,09	0,90	75,94	73,45	24
<b>Итого:</b>	<b>2121,16</b>	<b>2121,16</b>					<b>78,74</b>			<b>2198,60</b>	<b>2126,33</b>	<b>648,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>79,39</b>	<b>42,78</b>	<b>36,61</b>		<b>1,03</b>	<b>0,87</b>			

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	889,45	25502,74	24626,13	876,62	24537,75	24537,74	0,01	
18.03.2019	968,19	27701,34	26752,46	948,89	26658,92	26658,91	0,01	
<b>ИТОГО:</b>	<b>78,74</b>	<b>2198,60</b>	<b>2126,33</b>	<b>72,27</b>	<b>2121,16</b>	<b>2121,16</b>	<b>0,00</b>	<b>648,00</b>

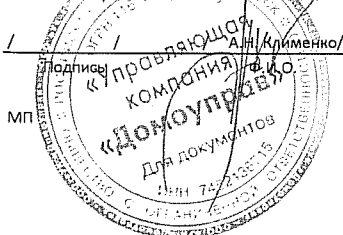
Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 26514816

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	55,65	1559,16	1608,81	-49,65	1511,96	1585,26	-73,31	
18.03.2019	59,66	1689,87	1744,34	-54,47	1639,52	1718,83	-79,32	
<b>ИТОГО:</b>	<b>4,01</b>	<b>130,71</b>	<b>135,53</b>	<b>-4,82</b>	<b>127,56</b>	<b>133,57</b>	<b>-6,01</b>	<b>648,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



*10. Март*  
Подпись

*О.А. Безбородова*  
Ф.И.О.

*21.03.19*



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор N: 8848  
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	Наработка ч
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	
19.02.2019	85,24	85,24	0,00	82,85	44,65	38,20	3,24	0,99	0,93	87,72	86,04	24
20.02.2019	109,10	109,10	0,00	85,75	49,90	35,85	3,90	0,97	0,93	112,46	110,41	24
21.02.2019	99,41	99,41	0,00	86,31	48,12	38,19	3,69	1,00	0,91	102,56	100,59	24
22.02.2019	75,01	75,01	0,00	82,99	43,24	39,76	2,97	1,03	0,90	77,22	75,65	24
23.02.2019	89,13	89,13	0,00	82,61	45,23	37,37	3,33	1,01	0,92	91,72	89,99	24
24.02.2019	107,41	107,41	0,00	84,08	48,07	36,02	3,81	0,99	0,93	110,61	108,64	24
25.02.2019	88,01	88,01	0,00	85,25	45,95	39,30	3,42	1,01	0,91	90,71	88,89	24
26.02.2019	106,09	106,09	0,00	87,76	50,05	37,71	3,94	1,00	0,92	109,52	107,41	24
27.02.2019	86,11	86,11	0,00	86,72	46,25	40,47	3,42	1,02	0,91	88,86	87,01	24
28.02.2019	79,98	79,98	0,00	84,29	43,79	40,49	3,22	1,02	0,92	82,40	80,70	24
01.03.2019	77,05	77,05	0,00	82,53	43,11	39,42	3,02	1,02	0,91	79,30	77,71	24
02.03.2019	73,79	73,79	0,00	81,00	41,20	39,80	2,93	1,02	0,92	75,88	74,35	24
03.03.2019	81,81	81,81	0,00	80,89	42,79	38,11	3,09	1,00	0,92	84,11	82,51	24
04.03.2019	89,64	89,64	0,00	81,88	45,32	36,57	3,27	0,99	0,94	92,20	90,50	24
05.03.2019	103,33	103,33	0,00	82,41	47,48	34,94	3,54	0,98	0,94	106,30	104,47	24
06.03.2019	80,49	80,49	0,00	81,89	43,42	38,47	2,99	0,98	0,92	82,81	81,25	24
07.03.2019	67,33	67,33	0,00	80,55	40,83	39,72	2,67	1,01	0,93	69,22	67,82	24
08.03.2019	85,09	85,09	0,00	81,55	44,39	37,15	3,11	0,99	0,94	87,50	85,89	24
09.03.2019	72,95	72,95	0,00	81,71	42,56	39,15	2,84	1,01	0,92	75,05	73,55	24
10.03.2019	65,61	65,61	0,00	80,89	38,99	41,90	2,74	1,02	0,92	67,47	66,04	24
11.03.2019	59,46	59,46	0,00	81,08	39,48	41,59	2,47	1,03	0,91	61,17	59,85	24
12.03.2019	59,36	59,36	0,00	81,25	39,45	41,80	2,48	1,03	0,90	61,07	59,74	24
13.03.2019	57,95	57,95	0,00	80,60	38,95	41,65	2,42	1,04	0,90	59,60	58,31	24
14.03.2019	63,43	63,43	0,00	80,49	41,22	39,27	2,50	1,03	0,91	65,22	63,88	24
15.03.2019	74,04	74,04	0,00	81,85	41,73	40,11	2,97	1,01	0,91	76,18	74,61	24
16.03.2019	76,12	76,12	0,00	82,80	43,32	39,48	2,96	1,01	0,90	78,36	76,77	24
17.03.2019	79,86	79,86	0,00	83,42	42,33	41,08	3,22	1,02	0,90	82,25	80,54	24
18.03.2019	77,46	77,46	0,00	82,55	43,51	39,04	2,98	1,03	0,92	79,74	78,14	24
<b>Итого:</b>	<b>2270,24</b>	<b>2270,24</b>					<b>87,17</b>			<b>2337,19</b>	<b>2291,27</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,78</b>	<b>43,76</b>	<b>39,02</b>		<b>1,01</b>	<b>0,92</b>			

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	1190,44	32091,87	31363,42	728,45	31065,50	31065,50	0,00	
18.03.2019	1277,62	34429,06	33654,69	774,37	33335,74	33335,74	0,00	
<b>ИТОГО:</b>	<b>87,17</b>	<b>2337,19</b>	<b>2291,27</b>	<b>45,92</b>	<b>2270,24</b>	<b>2270,24</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 23494416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	58,36	4165,15	3683,59	481,55	4031,66	3597,66	434,01	
18.03.2019	63,18	4296,22	3822,20	474,01	4188,27	3734,75	453,53	
<b>ИТОГО:</b>	<b>4,82</b>	<b>131,07</b>	<b>138,61</b>	<b>-7,54</b>	<b>156,61</b>	<b>137,09</b>	<b>19,52</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

И.А. Клименко  
Подпись  
МП  
«Управляющая компания «Домоуправ»  
ИНН 74-52-000115  
ОГРН 5047403000000

Представитель теплоснабж. организации

Ю.А. Безбородова / Ю.О. Мартюшева Ю.О.  
Подпись  
Ф.И.О.  
22.03.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г. -18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8648  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-6) 110 стр.

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

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	Gпр	Gобр	Gподп	Тариф
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	ч
19.02.2019	3,62	189,30	191,30	-2,00	82,59	62,80	19,79	10,54	8,88	183,70	187,80	0,00	24
20.02.2019	3,70	175,10	176,80	-1,70	85,25	63,22	22,02	10,38	8,88	169,70	173,50	0,00	24
21.02.2019	3,89	205,10	207,60	-2,50	86,00	66,12	19,88	10,61	8,72	198,70	203,50	0,00	24
22.02.2019	3,75	234,40	237,70	-3,30	82,87	66,36	16,51	10,90	8,62	227,50	233,00	0,00	24
23.02.2019	3,67	210,40	213,50	-3,10	82,31	64,16	18,15	10,72	8,78	204,30	209,50	0,00	24
24.02.2019	3,82	186,80	189,50	-2,80	83,63	62,49	21,14	10,53	8,90	181,20	186,20	0,00	24
25.02.2019	3,84	213,60	216,00	-2,40	84,99	66,33	18,66	10,68	8,70	207,00	211,70	0,00	24
26.02.2019	3,89	195,00	196,30	-1,30	87,35	66,14	21,21	10,60	8,83	188,70	192,30	0,00	24
27.02.2019	3,87	221,00	224,20	-3,20	86,54	68,40	18,13	10,78	8,68	213,90	219,40	0,00	24
28.02.2019	3,62	220,10	222,80	-2,80	84,13	67,14	16,99	10,82	8,76	213,40	218,30	0,00	24
01.03.2019	3,46	221,80	225,00	-3,30	82,37	66,28	16,10	10,81	8,72	215,30	220,60	0,00	24
02.03.2019	3,41	218,90	222,10	-3,20	80,85	64,75	16,10	10,82	8,77	212,70	217,90	0,00	24
03.03.2019	3,46	204,00	207,10	-3,20	80,65	63,19	17,47	10,65	8,81	198,30	203,40	0,00	24
04.03.2019	3,42	182,00	184,30	-2,30	81,54	61,73	19,81	10,53	8,96	176,80	181,00	0,00	24
05.03.2019	3,49	174,10	176,20	-2,10	81,98	60,79	21,18	10,49	8,97	169,10	173,20	0,00	24
06.03.2019	3,52	186,50	188,70	-2,20	81,68	62,05	19,63	10,48	8,84	181,10	185,40	0,00	24
07.03.2019	3,34	204,50	207,20	-2,80	80,45	63,33	17,12	10,72	8,86	198,70	203,40	0,00	24
08.03.2019	3,35	181,90	184,40	-2,50	81,23	61,95	19,28	10,58	8,99	176,80	181,20	0,00	24
09.03.2019	3,37	207,30	210,60	-3,20	81,58	64,84	16,74	10,72	8,83	201,40	206,60	0,00	24
10.03.2019	3,40	216,00	218,80	-2,80	80,84	64,64	16,20	10,76	8,76	209,90	214,70	0,00	24
11.03.2019	3,13	227,20	230,80	-3,60	81,13	67,00	14,14	10,87	8,70	220,80	226,20	0,00	24
12.03.2019	3,18	233,60	237,40	-3,70	81,32	67,32	14,00	10,92	8,66	227,00	232,60	0,00	24
13.03.2019	3,05	237,40	241,60	-4,10	80,69	67,47	13,22	10,97	8,63	230,80	236,70	0,00	24
14.03.2019	3,12	225,10	228,60	-3,50	80,49	66,02	14,46	10,87	8,71	218,80	224,10	0,00	24
15.03.2019	3,12	216,40	219,80	-3,40	81,71	66,79	14,92	10,72	8,70	210,20	215,40	0,00	24
16.03.2019	3,39	215,10	218,20	-3,00	82,64	66,32	16,32	10,67	8,62	208,80	213,80	0,00	24
17.03.2019	3,41	224,10	227,40	-3,30	83,28	67,54	15,73	10,78	8,61	217,40	222,70	0,00	24
18.03.2019	3,07	164,60	166,90	-2,20	82,27	60,48	21,78	10,91	8,75	159,80	163,80	0,00	24
Итого:	97,36	5791,30	5870,80							5621,80	5757,90	0	672
Средние:					82,58	64,84	17,74	10,71	8,77				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	9921,69	60454,98	61146,60	-691,62	58535,94	60008,30	-1472,36	
18.03.2019	10019,05	66246,28	67017,40	-771,12	64157,74	65766,20	-1608,46	
ИТОГО:	97,36	5791,30	5870,80	-79,50	5621,80	5757,90	-136,10	672

Архив прибора:КАРАТ-307 (10394614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	85,07	3185,1	2670,9	514,2	3287,25	2681,44	605,81	
18.03.2019	94,21	4103,61	3561,01	542,60	4179,46	3550,65	628,81	
ИТОГО:	91,14	818,51	890,11	28,40	892,21	869,21	23,00	672

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

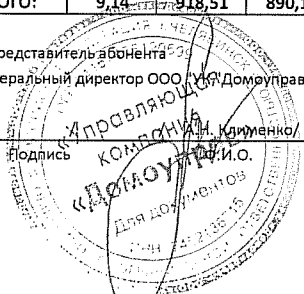
Представитель теплоснабж. организации

И. Климченко  
Подпись

И.О. Март  
Подпись

И.О. Безбородова / Мартюшевская Ю.С.  
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/01/19г.-18/02/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-7) 110 стр.

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

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	Gпр	Gобр	Gподп	Наработка
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	ч
19.02.2019	2,92	126,90	0,00	126,90	82,40	58,56	23,84	10,18	9,75	123,20	0,00	0,00	24
20.02.2019	2,68	102,70	0,00	102,70	85,00	58,24	26,76	10,01	9,74	99,40	0,00	0,00	24
21.02.2019	3,72	159,00	91,60	67,30	85,83	61,46	24,37	10,25	9,58	154,00	90,00	0,10	24
22.02.2019	3,62	180,30	174,60	5,70	82,70	61,95	20,75	10,56	9,48	175,00	171,60	0,00	24
23.02.2019	3,47	163,80	158,50	5,30	82,12	60,08	22,04	10,37	9,64	159,10	155,90	0,00	24
24.02.2019	3,54	145,90	140,90	4,90	83,42	58,33	25,09	10,18	9,77	141,50	138,70	0,00	24
25.02.2019	3,60	163,90	158,50	5,30	84,78	61,94	22,84	10,33	9,55	158,80	155,80	0,00	24
26.02.2019	3,73	150,40	145,00	5,40	87,12	60,90	26,23	10,25	9,69	145,50	142,50	0,00	24
27.02.2019	3,73	167,80	162,20	5,60	86,35	63,24	23,11	10,43	9,53	162,50	159,30	0,00	24
28.02.2019	3,44	169,80	164,40	5,30	83,95	62,96	20,99	10,48	9,62	164,60	161,50	0,00	24
01.03.2019	3,29	172,00	166,70	5,30	82,21	62,38	19,83	10,47	9,58	167,00	163,80	0,00	24
02.03.2019	3,26	170,20	165,00	5,20	80,68	60,76	19,92	10,48	9,63	165,40	162,20	0,00	24
03.03.2019	3,30	158,30	153,30	4,90	80,47	58,89	21,58	10,30	9,67	153,80	150,90	0,00	24
04.03.2019	3,23	143,80	139,10	4,80	81,33	57,75	23,58	10,18	9,83	139,80	136,90	0,00	24
05.03.2019	3,26	140,30	135,50	4,70	81,76	57,45	24,30	10,13	9,84	136,20	133,50	0,00	24
06.03.2019	3,39	146,10	141,30	4,90	81,48	57,40	24,08	10,12	9,71	141,90	139,10	0,00	24
07.03.2019	3,19	161,10	156,20	5,00	80,27	59,57	20,70	10,37	9,72	156,70	153,60	0,00	24
08.03.2019	3,22	143,90	139,30	4,70	81,00	57,66	23,35	10,22	9,86	139,90	137,10	0,00	24
09.03.2019	3,24	162,20	157,20	5,00	81,40	60,75	20,65	10,37	9,69	157,60	154,60	0,00	24
10.03.2019	3,31	167,00	161,90	5,10	80,66	60,12	20,54	10,41	9,62	162,30	159,20	0,00	24
11.03.2019	3,24	173,70	168,40	5,30	80,95	61,61	19,34	10,53	9,56	168,80	165,50	0,00	24
12.03.2019	3,15	178,80	173,40	5,40	81,17	62,95	18,22	10,59	9,51	173,80	170,30	0,00	24
13.03.2019	3,06	181,70	176,30	5,40	80,53	63,10	17,43	10,64	9,49	176,70	173,10	0,00	24
14.03.2019	3,00	173,40	168,20	5,20	80,32	62,28	18,04	10,53	9,57	168,60	165,30	0,00	24
15.03.2019	3,12	166,50	161,50	5,00	81,52	62,08	19,44	10,38	9,56	161,70	158,60	0,00	24
16.03.2019	3,20	165,10	159,90	5,20	82,45	62,34	20,11	10,32	9,48	160,30	157,10	0,00	24
17.03.2019	3,42	169,20	163,90	5,30	83,09	62,16	20,94	10,44	9,47	164,20	161,00	0,00	24
18.03.2019	2,86	133,00	128,60	4,40	82,01	58,96	23,05	10,55	9,62	129,20	126,50	0,00	24
<b>Итого:</b>	<b>92,19</b>	<b>4436,80</b>	<b>4011,40</b>	<b>425,20</b>						<b>4307,50</b>	<b>3943,60</b>	<b>0,10</b>	<b>672</b>
Средние:					<b>82,39</b>	<b>60,57</b>	<b>21,83</b>	<b>10,36</b>	<b>9,63</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	1190,02	57196,64	54935,59	2262,45	55414,49	53920,25	1494,23	
18.03.2019	1282,21	61633,44	58946,99	2687,65	59721,99	57863,85	1858,13	
<b>ИТОГО:</b>	<b>92,19</b>	<b>4436,80</b>	<b>4011,40</b>	<b>425,20</b>	<b>4307,50</b>	<b>3943,60</b>	<b>363,90</b>	<b>672</b>

Архив прибора:КАРАТ-307 (10424614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	48,03	1925,87	1888,06	37,81	1900,26	1882,35	17,91	
18.03.2019	53,96	2265,08	2222,97	42,11	2230,47	2211,46	19,01	
<b>ИТОГО:</b>	<b>5,98</b>	<b>339,21</b>	<b>334,91</b>	<b>4,30</b>	<b>330,21</b>	<b>329,11</b>	<b>1,10</b>	<b>672</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись / А.Н. Койменко /  
Ф.И.О.  
«Управляющая компания «Домоуправ»  
Для документов  
ИПН 78527015

Подпись / И.О. Март /  
Ф.И.О.

Подпись / И.О. Безбородова /  
Ф.И.О. / Мартовская т.о.о.

22.03.19





ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

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

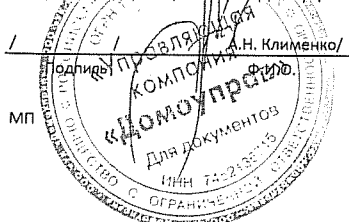
Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 33752817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	228,47	228,47	0,00	83,16	46,63	36,53	0,96	0,85	8,30	235,40	230,60	24
20.02.2019	280,99	280,99	0,00	86,18	51,05	35,13	0,94	0,85	9,82	290,10	284,20	24
21.02.2019	236,64	236,64	0,00	86,18	48,20	37,98	0,97	0,83	8,88	244,40	239,10	24
22.02.2019	202,18	202,18	0,00	83,19	44,57	38,63	1,00	0,82	7,80	208,40	203,80	24
23.02.2019	236,92	236,92	0,00	82,82	46,67	36,15	0,98	0,84	8,53	244,10	239,10	24
24.02.2019	269,20	269,20	0,00	84,24	49,25	34,99	0,96	0,85	9,33	277,70	272,00	24
25.02.2019	221,77	221,77	0,00	85,52	46,54	38,98	0,98	0,83	8,56	229,00	223,70	24
26.02.2019	270,95	270,95	0,00	88,04	50,95	37,08	0,97	0,85	9,90	280,10	274,10	24
27.02.2019	210,89	210,89	0,00	86,79	47,29	39,50	0,99	0,83	8,22	217,90	212,90	24
28.02.2019	207,80	207,80	0,00	84,40	46,21	38,19	1,00	0,84	7,90	214,30	209,70	24
01.03.2019	203,46	203,46	0,00	82,59	45,05	37,54	0,99	0,83	7,60	209,60	205,20	24
02.03.2019	207,90	207,90	0,00	81,19	44,61	36,58	1,00	0,84	7,58	214,00	209,60	24
03.03.2019	216,70	216,70	0,00	81,06	45,39	35,67	0,98	0,84	7,66	223,00	218,60	24
04.03.2019	244,19	244,19	0,00	82,16	47,22	34,94	0,96	0,86	8,47	251,60	246,40	24
05.03.2019	268,72	268,72	0,00	82,66	49,08	33,58	0,96	0,86	8,88	276,80	271,60	24
06.03.2019	201,98	201,98	0,00	82,03	45,06	36,97	0,96	0,85	7,25	207,80	204,00	24
07.03.2019	188,52	188,52	0,00	80,72	43,69	37,03	0,98	0,85	6,90	193,80	190,20	24
08.03.2019	228,78	228,78	0,00	81,90	46,73	35,17	0,97	0,86	7,94	235,60	230,90	24
09.03.2019	197,82	197,82	0,00	81,86	44,96	36,89	0,99	0,84	7,25	203,60	199,60	24
10.03.2019	169,54	169,54	0,00	81,04	43,03	38,01	0,99	0,84	6,43	174,20	171,10	24
11.03.2019	151,65	151,65	0,00	81,24	42,02	39,21	1,00	0,83	5,94	155,60	153,20	24
12.03.2019	157,96	157,96	0,00	81,31	42,45	38,85	1,01	0,82	6,13	162,30	159,40	24
13.03.2019	152,57	152,57	0,00	80,50	42,13	38,37	1,01	0,82	5,85	156,50	154,10	24
14.03.2019	180,94	180,94	0,00	80,50	43,74	36,76	1,00	0,83	6,65	185,90	182,60	24
15.03.2019	207,20	207,20	0,00	82,00	44,98	37,01	0,98	0,83	7,66	213,50	208,80	24
16.03.2019	210,13	210,13	0,00	83,10	45,61	37,49	0,98	0,82	7,81	216,60	211,90	24
17.03.2019	212,81	212,81	0,00	83,59	46,65	36,94	0,99	0,82	7,73	219,30	214,90	24
18.03.2019	205,56	205,56	0,00	82,95	46,23	36,72	1,00	0,84	7,39	211,70	207,60	24
<b>Итого:</b>	<b>5972,23</b>	<b>5972,23</b>							<b>218,37</b>	<b>6152,80</b>	<b>6028,90</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,96</b>	<b>45,93</b>	<b>37,03</b>	<b>0,98</b>	<b>0,84</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	881,99	25201,48	24672,43	529,05	24572,16	24572,95	-0,80	
18.03.2019	1100,36	31354,28	30701,33	652,95	30544,38	30545,18	-0,80	
<b>ИТОГО:</b>	<b>218,37</b>	<b>6152,80</b>	<b>6028,90</b>	<b>123,90</b>	<b>5972,23</b>	<b>5972,23</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



*Ю.А. Безбородова*  
Подпись  
10.03.19

Ю.А. Безбородова / *Мартюженко Ю.С.*  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор N: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-3) 16 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 00263017  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
19.02.2019	222,50	222,50	0,00	83,17	47,61	35,55	0,96	0,85	7,88	228,20	225,70	24
20.02.2019	269,05	269,05	0,00	86,19	51,24	34,95	0,94	0,85	9,36	276,60	273,30	24
21.02.2019	223,32	223,32	0,00	86,15	48,89	37,26	0,97	0,83	8,25	229,50	226,80	24
22.02.2019	190,92	190,92	0,00	83,19	45,67	37,52	1,01	0,82	7,16	195,50	193,80	24
23.02.2019	219,53	219,53	0,00	82,80	47,51	35,29	0,98	0,84	7,73	225,00	222,80	24
24.02.2019	250,77	250,77	0,00	84,24	50,06	34,17	0,96	0,85	8,52	257,30	254,80	24
25.02.2019	208,10	208,10	0,00	85,51	47,97	37,55	0,98	0,83	7,76	213,50	211,40	24
26.02.2019	247,33	247,33	0,00	88,02	51,47	36,54	0,97	0,84	8,94	254,50	251,40	24
27.02.2019	201,12	201,12	0,00	86,77	48,23	38,54	0,99	0,83	7,67	206,80	204,10	24
28.02.2019	197,58	197,58	0,00	84,37	47,23	37,15	1,00	0,83	7,31	202,70	200,50	24
01.03.2019	191,65	191,65	0,00	82,55	46,41	36,14	1,00	0,83	6,90	196,20	194,60	24
02.03.2019	192,56	192,56	0,00	81,15	45,82	35,33	1,00	0,84	6,79	197,00	195,40	24
03.03.2019	205,96	205,96	0,00	81,04	46,76	34,28	0,98	0,84	7,02	210,70	209,10	24
04.03.2019	229,05	229,05	0,00	82,14	48,38	33,76	0,96	0,86	7,70	234,50	232,70	24
05.03.2019	246,46	246,46	0,00	82,62	49,65	32,98	0,96	0,86	8,02	252,50	250,50	24
06.03.2019	183,92	183,92	0,00	81,96	45,83	36,14	0,96	0,84	6,49	188,10	186,90	24
07.03.2019	173,38	173,38	0,00	80,66	44,56	36,11	0,98	0,85	6,19	177,00	176,20	24
08.03.2019	208,52	208,52	0,00	81,85	47,30	34,55	0,97	0,86	7,12	213,00	212,20	24
09.03.2019	182,74	182,74	0,00	81,80	45,90	35,91	0,99	0,84	6,54	186,60	185,90	24
10.03.2019	158,66	158,66	0,00	80,98	44,21	36,77	0,99	0,83	5,83	161,80	161,40	24
11.03.2019	139,54	139,54	0,00	81,21	43,18	38,03	1,01	0,83	5,30	142,40	141,80	24
12.03.2019	145,26	145,26	0,00	80,74	43,07	37,68	1,01	0,82	5,47	148,10	147,70	24
13.03.2019	140,09	140,09	0,00	80,01	42,94	37,08	1,02	0,82	5,19	142,80	142,40	24
14.03.2019	167,97	167,97	0,00	80,25	44,69	35,56	1,00	0,83	5,97	171,30	170,80	24
15.03.2019	193,13	193,13	0,00	81,83	46,63	35,21	0,99	0,83	6,80	197,30	196,40	24
16.03.2019	191,86	191,86	0,00	82,82	47,01	35,81	0,98	0,82	6,82	196,30	195,00	24
17.03.2019	191,54	191,54	0,00	83,31	47,46	35,85	0,99	0,82	6,77	196,00	194,80	24
18.03.2019	185,02	185,02	0,00	82,75	47,05	35,70	1,00	0,84	6,51	189,20	188,20	24
Итого:	5557,52	5557,52							198,00	5690,40	5646,60	672,00
Средние:				82,86	46,88	35,98	0,98	0,84				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	858,16	24356,18	23872,38	483,80	23753,91	23753,91	0,00	
18.03.2019	1056,16	30046,58	29518,98	527,60	29311,43	29311,43	0,00	
ИТОГО:	198,00	5690,40	5646,60	43,80	5557,52	5557,52	0,00	672,00

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись \_\_\_\_\_  
М.П.

*Ю.П. Март*  
Подпись

\_\_\_\_\_  
/О.А. Безбородова/ Мартовская Ю.С.  
Ф.И.О.



*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г. - 18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 8848  
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-4) 16 стр.

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 33722817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка ч
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	210,31	210,31	0,00	82,89	46,25	36,64	0,96	0,85	7,67	217,20	211,70	24
20.02.2019	255,82	255,82	0,00	85,94	49,99	35,95	0,94	0,86	9,15	264,80	257,90	24
21.02.2019	212,14	212,14	0,00	85,83	47,28	38,55	0,97	0,84	8,09	219,60	213,70	24
22.02.2019	183,70	183,70	0,00	82,81	43,75	39,06	1,00	0,82	7,17	189,70	184,70	24
23.02.2019	211,62	211,62	0,00	82,51	45,93	36,58	0,98	0,84	7,71	218,60	212,90	24
24.02.2019	244,66	244,66	0,00	83,93	47,96	35,97	0,96	0,86	8,71	252,90	246,50	24
25.02.2019	202,48	202,48	0,00	85,15	45,51	39,63	0,98	0,83	7,97	209,50	203,70	24
26.02.2019	243,17	243,17	0,00	87,73	49,66	38,07	0,97	0,85	9,12	252,00	245,20	24
27.02.2019	195,39	195,39	0,00	86,44	46,26	40,18	0,99	0,83	7,75	202,30	196,70	24
28.02.2019	192,02	192,02	0,00	84,06	45,48	38,58	1,00	0,84	7,37	198,60	193,10	24
01.03.2019	183,54	183,54	0,00	82,22	44,55	37,67	1,00	0,83	6,89	189,50	184,60	24
02.03.2019	187,28	187,28	0,00	80,84	44,13	36,71	1,00	0,84	6,85	193,10	188,40	24
03.03.2019	197,79	197,79	0,00	80,74	44,94	35,80	0,98	0,84	7,03	204,00	199,00	24
04.03.2019	220,85	220,85	0,00	81,87	46,63	35,23	0,96	0,86	7,73	228,00	222,30	24
05.03.2019	239,69	239,69	0,00	82,37	47,82	34,54	0,96	0,86	8,14	247,50	241,50	24
06.03.2019	180,06	180,06	0,00	81,66	44,28	37,38	0,96	0,85	6,59	185,90	181,10	24
07.03.2019	171,77	171,77	0,00	80,35	43,03	37,32	0,98	0,85	6,34	177,20	172,60	24
08.03.2019	203,69	203,69	0,00	81,57	45,60	35,97	0,97	0,86	7,24	210,20	205,00	24
09.03.2019	180,25	180,25	0,00	81,50	44,29	37,20	0,99	0,85	6,69	186,00	181,30	24
10.03.2019	157,83	157,83	0,00	80,65	42,62	38,03	0,99	0,84	6,00	162,80	158,60	24
11.03.2019	142,48	142,48	0,00	80,86	41,97	38,88	1,00	0,83	5,54	147,00	143,10	24
12.03.2019	149,41	149,41	0,00	80,45	42,14	38,30	1,01	0,83	5,72	154,00	150,20	24
13.03.2019	144,16	144,16	0,00	79,70	41,81	37,89	1,01	0,82	5,46	148,60	144,80	24
14.03.2019	169,49	169,49	0,00	79,97	43,31	36,66	1,00	0,83	6,21	174,60	170,50	24
15.03.2019	191,42	191,42	0,00	81,59	45,06	36,53	0,99	0,83	6,99	197,50	192,60	24
16.03.2019	188,45	188,45	0,00	82,55	45,01	37,53	0,98	0,82	7,00	194,70	189,50	24
17.03.2019	191,64	191,64	0,00	83,03	45,92	37,11	0,99	0,82	6,99	198,00	192,90	24
18.03.2019	188,65	188,65	0,00	82,48	45,57	36,91	1,00	0,84	6,84	194,80	189,90	24
<b>Итого:</b>	<b>5439,76</b>	<b>5439,76</b>							<b>200,97</b>	<b>5618,60</b>	<b>5474,00</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,56</b>	<b>45,24</b>	<b>37,32</b>	<b>0,98</b>	<b>0,84</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VHP
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	897,70	24874,68	24176,03	698,65	24187,23	24187,23	0,00	
18.03.2019	1098,67	30493,28	29650,03	843,25	29626,99	29626,99	0,00	
<b>ИТОГО:</b>	<b>200,97</b>	<b>5618,60</b>	<b>5474,00</b>	<b>144,60</b>	<b>5439,76</b>	<b>5439,76</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



*Ю. Март*  
Подпись  
21.03.19

*Ю.А. Безбородова*  
Ф.И.О.  
*Мартыденко Ю.*

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

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

Адрес: ул. 40-летия Победы, 44 (ИТП-5) 9 СТР. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 05911818  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка ч
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	357,46	357,46	0,00	82,53	48,98	33,56	0,94	0,83	11,90	358,00	371,40	24
20.02.2019	469,46	469,46	0,00	85,43	54,25	31,18	0,93	0,83	14,59	471,00	489,10	24
21.02.2019	374,43	374,43	0,00	85,63	50,65	34,99	0,95	0,81	12,83	375,40	390,10	24
22.02.2019	301,91	301,91	0,00	82,62	46,49	36,14	0,98	0,80	10,90	302,10	313,60	24
23.02.2019	373,20	373,20	0,00	82,19	49,03	33,16	0,96	0,81	12,29	373,70	387,80	24
24.02.2019	432,43	432,43	0,00	83,56	52,02	31,54	0,94	0,83	13,44	433,60	449,90	24
25.02.2019	343,04	343,04	0,00	84,88	49,31	35,57	0,96	0,81	12,07	343,60	357,00	24
26.02.2019	428,15	428,15	0,00	87,31	53,72	33,59	0,95	0,82	14,11	429,60	446,60	24
27.02.2019	344,05	344,05	0,00	86,23	50,08	36,15	0,97	0,80	12,10	344,90	358,40	24
28.02.2019	326,49	326,49	0,00	83,84	48,62	35,23	0,98	0,81	11,41	327,00	339,50	24
01.03.2019	320,67	320,67	0,00	82,04	47,79	34,26	0,98	0,81	10,91	321,10	333,00	24
02.03.2019	311,24	311,24	0,00	80,61	47,03	33,58	0,98	0,81	10,41	311,60	322,80	24
03.03.2019	338,58	338,58	0,00	80,47	47,92	32,55	0,96	0,82	10,90	339,00	351,30	24
04.03.2019	380,00	380,00	0,00	81,51	49,66	31,86	0,94	0,83	11,99	380,70	394,60	24
05.03.2019	396,93	396,93	0,00	81,97	50,63	31,34	0,94	0,83	12,24	397,80	412,40	24
06.03.2019	334,13	334,13	0,00	81,52	48,14	33,39	0,94	0,82	10,87	334,70	346,90	24
07.03.2019	291,69	291,69	0,00	80,24	46,36	33,88	0,96	0,82	9,83	292,00	302,40	24
08.03.2019	349,70	349,70	0,00	81,25	48,48	32,78	0,95	0,84	11,23	350,40	362,90	24
09.03.2019	305,59	305,59	0,00	81,35	46,97	34,38	0,96	0,82	10,44	306,00	317,10	24
10.03.2019	270,71	270,71	0,00	80,58	45,58	35,00	0,97	0,81	9,48	271,00	280,60	24
11.03.2019	256,85	256,85	0,00	80,89	45,61	35,28	0,98	0,80	9,06	257,10	266,30	24
12.03.2019	256,35	256,35	0,00	80,98	45,50	35,48	0,99	0,80	9,10	256,70	265,70	24
13.03.2019	255,51	255,51	0,00	80,41	45,69	34,71	0,99	0,80	8,87	255,80	264,80	24
14.03.2019	270,39	270,39	0,00	80,24	45,77	34,46	0,98	0,81	9,32	270,70	280,20	24
15.03.2019	293,25	293,25	0,00	81,58	47,00	34,58	0,97	0,81	10,13	293,70	304,20	24
16.03.2019	308,28	308,28	0,00	82,55	47,79	34,76	0,96	0,80	10,60	308,90	320,00	24
17.03.2019	321,34	321,34	0,00	83,04	48,77	34,26	0,97	0,80	10,79	322,20	333,70	24
18.03.2019	314,45	314,45	0,00	82,39	48,73	33,66	0,98	0,81	10,37	315,20	326,50	24
<b>Итого:</b>	<b>9326,26</b>	<b>9326,26</b>							<b>312,19</b>	<b>9343,50</b>	<b>9688,80</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,42</b>	<b>48,45</b>	<b>33,98</b>	<b>0,96</b>	<b>0,81</b>				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	1269,95	33762,25	34783,10	-1020,85	33699,47	33702,42	-2,96	
18.03.2019	1582,14	43105,75	44471,90	-1366,15	43025,73	43028,69	-2,96	
<b>ИТОГО:</b>	<b>312,19</b>	<b>9343,50</b>	<b>9688,80</b>	<b>-345,30</b>	<b>9326,26</b>	<b>9326,26</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Подпись

И.О. Безбородова  
Ф.И.О.

МП



*И.О. Безбородова*

*И.О. Безбородова / Мартыновская*

*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор N: 8848  
Адрес: Ж.Д. № 96-97-98 (1 этаж) БС 2.3 (ИТП-3)

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 20471817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка ч
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	264,47	264,47	0,00	83,79	54,20	29,59	0,97	0,84	7,81	271,96	268,51	24
20.02.2019	313,47	313,47	0,00	86,65	58,68	27,97	0,95	0,84	8,73	323,12	318,87	24
21.02.2019	143,54	143,54	0,00	86,80	56,60	30,19	0,75	0,70	4,05	148,25	146,19	24
22.02.2019	0,00	0,00	0,00	83,46	53,64	29,82	0,59	0,59	0,00	0,00	0,00	24
23.02.2019	0,00	0,00	0,00	82,98	54,69	28,29	0,59	0,59	0,00	0,00	0,00	24
24.02.2019	0,00	0,00	0,00	84,37	56,74	27,64	0,59	0,59	0,00	0,00	0,00	24
25.02.2019	106,23	106,23	0,00	85,92	55,22	30,70	0,76	0,68	3,44	109,50	107,89	24
26.02.2019	292,96	292,96	0,00	88,66	58,04	30,62	0,97	0,84	8,81	302,37	298,00	24
27.02.2019	270,81	270,81	0,00	87,65	56,04	31,62	0,99	0,82	8,35	279,28	275,28	24
28.02.2019	265,62	265,62	0,00	85,24	54,81	30,43	1,00	0,83	8,07	273,48	269,72	24
01.03.2019	274,55	274,55	0,00	83,45	54,77	28,68	0,99	0,83	7,87	282,35	278,75	24
02.03.2019	280,64	280,64	0,00	81,97	54,63	27,34	1,00	0,83	7,67	288,35	284,89	24
03.03.2019	283,58	283,58	0,00	81,80	54,86	26,94	0,98	0,84	7,65	291,35	287,92	24
04.03.2019	283,05	283,05	0,00	82,80	55,32	27,48	0,96	0,85	7,76	290,99	287,45	24
05.03.2019	284,83	284,83	0,00	83,27	55,56	27,71	0,96	0,85	7,89	292,92	289,29	24
06.03.2019	288,34	288,34	0,00	82,90	55,68	27,22	0,96	0,84	7,79	296,46	292,87	24
07.03.2019	271,39	271,39	0,00	81,60	54,54	27,05	0,98	0,84	7,35	278,76	275,52	24
08.03.2019	282,26	282,26	0,00	82,53	55,59	26,94	0,97	0,85	7,60	290,11	286,69	24
09.03.2019	262,64	262,64	0,00	82,70	54,67	28,03	0,99	0,84	7,37	269,92	266,69	24
10.03.2019	263,15	263,15	0,00	81,95	54,48	27,47	0,99	0,83	7,23	270,31	267,19	24
11.03.2019	260,90	260,90	0,00	82,25	54,88	27,37	1,00	0,82	7,14	268,06	264,96	24
12.03.2019	249,83	249,83	0,00	82,36	54,34	28,01	1,01	0,82	7,01	256,66	253,69	24
13.03.2019	255,05	255,05	0,00	81,76	54,32	27,44	1,01	0,82	6,99	261,95	258,95	24
14.03.2019	260,17	260,17	0,00	81,56	54,87	26,70	1,00	0,83	6,95	267,18	264,22	24
15.03.2019	253,80	253,80	0,00	82,87	54,59	28,28	0,99	0,82	7,16	260,82	257,75	24
16.03.2019	240,74	240,74	0,00	83,82	53,98	29,84	0,98	0,82	7,17	247,49	244,47	24
17.03.2019	251,37	251,37	0,00	84,38	54,89	29,49	0,99	0,82	7,38	258,57	255,36	24
18.03.2019	258,37	258,37	0,00	83,64	55,13	28,50	1,00	0,83	7,34	265,68	262,47	24
<b>Итого:</b>	<b>6461,74</b>	<b>6461,74</b>							<b>182,58</b>	<b>6645,88</b>	<b>6563,59</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>83,68</b>	<b>55,21</b>	<b>28,48</b>	<b>0,93</b>	<b>0,80</b>				

Сбой прибора учета с 21.02.19 по 25.02.19 (расчет по среднему)

С 08.02.19 по 12.02.19 расчет по среднему.

Qчас=0,314 Гкал

0,314x120час.= 37,68 Гкал

Q=175,08 Гкал+37,68 Гкал= 212,76 Гкал

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	873,24	24308,70	24080,30	228,41	23440,35	23656,88	-216,53	
18.03.2019	1055,82	30954,58	30643,88	310,70	29902,09	30118,63	-216,53	
<b>ИТОГО:</b>	<b>212,76</b>	<b>6645,88</b>	<b>6563,59</b>	<b>82,29</b>	<b>6461,74</b>	<b>6461,74</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись: И.И. Клименко  
Ф.И.О. И.И. Клименко  
М.П. ООО "УК "Домоуправ"  
ИИН 743213616

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: Ю.М. Бездорова  
Ф.И.О. Ю.М. Бездорова

Подпись: И.М. Бездорова  
Ф.И.О. И.М. Бездорова

21.03.19

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 8848  
Адрес: Ж.Д. № 96-97-98 (1 этап) БС 1 (ИТП-4)

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 20441817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка ч
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	135,98	135,98	0,00	83,15	51,59	31,56	0,97	0,84	4,28	139,95	137,72	24
20.02.2019	178,70	178,70	0,00	86,01	57,44	28,56	0,95	0,84	5,04	184,30	181,51	24
21.02.2019	156,73	156,73	0,00	86,49	55,09	31,40	0,98	0,83	4,83	161,75	159,04	24
22.02.2019	134,87	134,87	0,00	83,31	51,24	32,06	1,01	0,81	4,32	138,82	136,56	24
23.02.2019	145,03	145,03	0,00	82,83	52,46	30,37	0,99	0,83	4,39	149,25	146,94	24
24.02.2019	169,63	169,63	0,00	84,26	55,81	28,44	0,97	0,85	4,71	174,73	172,23	24
25.02.2019	137,78	137,78	0,00	85,53	52,91	32,63	0,98	0,82	4,46	142,00	139,66	24
26.02.2019	168,10	168,10	0,00	88,01	57,44	30,56	0,97	0,84	4,99	173,59	170,81	24
27.02.2019	140,00	140,00	0,00	87,01	53,77	33,23	0,99	0,82	4,54	144,45	142,02	24
28.02.2019	134,10	134,10	0,00	84,58	52,11	32,47	1,00	0,83	4,35	138,13	135,87	24
01.03.2019	140,29	140,29	0,00	82,81	52,19	30,62	1,00	0,83	4,29	144,33	142,13	24
02.03.2019	144,81	144,81	0,00	81,33	52,12	29,21	1,00	0,83	4,23	148,86	146,71	24
03.03.2019	144,14	144,14	0,00	81,16	52,05	29,10	0,98	0,83	4,20	148,15	146,03	24
04.03.2019	153,28	153,28	0,00	82,15	53,42	28,73	0,97	0,85	4,37	157,66	155,39	24
05.03.2019	161,13	161,13	0,00	82,63	54,77	27,86	0,96	0,85	4,43	165,80	163,46	24
06.03.2019	153,98	153,98	0,00	82,26	54,00	28,26	0,96	0,84	4,29	158,40	156,15	24
07.03.2019	140,57	140,57	0,00	80,95	52,29	28,67	0,99	0,84	4,03	144,47	142,42	24
08.03.2019	153,94	153,94	0,00	81,87	53,77	28,10	0,97	0,85	4,28	158,32	156,07	24
09.03.2019	138,00	138,00	0,00	82,06	52,22	29,84	0,99	0,84	4,12	141,93	139,80	24
10.03.2019	137,00	137,00	0,00	81,31	52,00	29,31	0,99	0,83	4,02	140,84	138,76	24
11.03.2019	135,05	135,05	0,00	81,60	52,36	29,24	1,00	0,82	3,95	138,86	136,82	24
12.03.2019	135,05	135,05	0,00	81,74	52,03	29,71	1,01	0,82	4,01	138,87	136,80	24
13.03.2019	138,83	138,83	0,00	81,11	52,24	28,87	1,02	0,82	4,01	142,70	140,63	24
14.03.2019	137,46	137,46	0,00	80,92	52,18	28,74	1,00	0,82	3,95	141,28	139,24	24
15.03.2019	132,58	132,58	0,00	82,19	51,83	30,36	0,99	0,82	4,03	136,39	134,27	24
16.03.2019	130,72	130,72	0,00	83,15	51,86	31,29	0,98	0,82	4,08	134,55	132,39	24
17.03.2019	136,66	136,66	0,00	83,73	52,94	30,80	1,00	0,81	4,19	140,71	138,50	24
18.03.2019	138,45	138,45	0,00	82,97	52,93	30,04	1,00	0,83	4,14	142,48	140,32	24
<b>Итого:</b>	<b>4052,87</b>	<b>4052,87</b>							<b>120,53</b>	<b>4171,54</b>	<b>4108,22</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>83,11</b>	<b>53,11</b>	<b>30,00</b>	<b>0,99</b>	<b>0,83</b>				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	2115,13	55066,93	16219,57	38847,35	53042,71	15859,74	37182,97	
18.03.2019	2235,66	59238,46	20327,80	38910,67	57095,58	19912,61	37182,97	
<b>ИТОГО:</b>	<b>120,53</b>	<b>4171,54</b>	<b>4108,22</b>	<b>63,31</b>	<b>4052,87</b>	<b>4052,87</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента:  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись: *А.Н. Клименко*  
Ф.И.О. *А.Н. Клименко*  
М.П. 

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *Ю.Март*  
Ф.И.О. *Ю.Март*

Подпись: *Ю.А. Безбородова*  
Ф.И.О. *Ю.А. Безбородова*

*21.03.19*

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор №: 9848

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

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер:    20421817  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка ч
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	98,99	98,99	0,00	82,20	50,11	32,09	0,98	0,85	4,14	101,56	100,45	24
20.02.2019	126,58	126,58	0,00	85,20	55,41	29,80	0,96	0,85	4,70	130,16	128,75	24
21.02.2019	116,64	116,64	0,00	85,53	54,08	31,45	0,98	0,84	4,52	120,01	118,67	24
22.02.2019	86,92	86,92	0,00	82,19	48,10	34,09	1,02	0,82	3,96	89,17	88,12	24
23.02.2019	98,44	98,44	0,00	81,86	50,07	31,78	1,00	0,84	3,91	100,98	99,88	24
24.02.2019	119,31	119,31	0,00	83,40	53,63	29,77	0,98	0,85	3,98	122,55	121,28	24
25.02.2019	96,26	96,26	0,00	84,49	50,75	33,74	0,99	0,83	3,90	98,91	97,71	24
26.02.2019	119,65	119,65	0,00	87,02	55,26	31,77	0,98	0,85	3,62	123,20	121,77	24
27.02.2019	98,17	98,17	0,00	85,83	51,54	34,30	1,00	0,83	3,93	100,99	99,74	24
28.02.2019	88,44	88,44	0,00	83,40	48,66	34,74	1,01	0,84	3,83	90,82	89,70	24
01.03.2019	88,22	88,22	0,00	81,65	48,12	33,53	1,01	0,83	3,92	90,49	89,45	24
02.03.2019	84,42	84,42	0,00	80,17	47,14	33,03	1,01	0,84	3,78	86,50	85,55	24
03.03.2019	90,97	90,97	0,00	80,13	48,14	31,99	0,99	0,84	3,88	93,21	92,22	24
04.03.2019	105,76	105,76	0,00	81,25	50,88	30,37	0,98	0,86	3,88	108,45	107,35	24
05.03.2019	123,05	123,05	0,00	81,80	52,82	28,98	0,97	0,86	3,80	126,25	125,07	24
06.03.2019	94,06	94,06	0,00	81,10	48,33	32,76	0,97	0,85	3,92	96,46	95,43	24
07.03.2019	73,91	73,91	0,00	79,61	44,59	35,01	1,00	0,85	3,56	75,71	74,81	24
08.03.2019	98,54	98,54	0,00	80,84	49,12	31,72	0,98	0,86	3,93	101,03	99,97	24
09.03.2019	84,74	84,74	0,00	80,89	47,41	33,48	1,00	0,85	3,81	86,87	85,89	24
10.03.2019	72,41	72,41	0,00	79,94	44,66	35,28	1,00	0,84	3,53	74,17	73,30	24
11.03.2019	64,71	64,71	0,00	80,10	43,59	36,51	1,01	0,83	3,96	66,29	65,47	24
12.03.2019	65,12	65,12	0,00	80,20	43,72	36,48	1,02	0,83	3,97	66,72	65,89	24
13.03.2019	64,70	64,70	0,00	79,61	43,73	35,88	1,02	0,82	3,82	66,25	65,46	24
14.03.2019	72,21	72,21	0,00	79,60	44,97	34,63	1,01	0,83	2,50	73,94	73,10	24
15.03.2019	88,01	88,01	0,00	81,13	48,19	32,94	1,00	0,83	3,89	90,25	89,21	24
16.03.2019	88,21	88,21	0,00	82,03	48,51	33,52	0,99	0,82	3,89	90,49	89,45	24
17.03.2019	89,52	89,52	0,00	82,54	48,22	34,32	1,00	0,82	3,97	91,89	90,79	24
18.03.2019	86,20	86,20	0,00	81,79	48,39	33,40	1,01	0,84	3,79	88,45	87,43	24
<b>Итого:</b>	<b>2584,12</b>	<b>2584,12</b>							<b>108,31</b>	<b>2651,77</b>	<b>2621,90</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>81,98</b>	<b>48,86</b>	<b>33,12</b>	<b>0,99</b>	<b>0,84</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	391,28	15400,15	26319,79	-10919,63	14875,88	24871,70	-9995,82	
18.03.2019	499,59	18051,92	28941,69	-10889,77	17460,00	27455,82	-9995,82	
<b>ИТОГО:</b>	<b>108,31</b>	<b>2651,77</b>	<b>2621,90</b>	<b>29,86</b>	<b>2584,12</b>	<b>2584,12</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

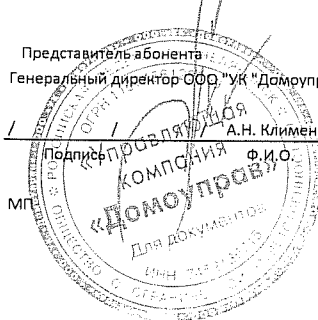
Представитель абонента:  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Подпись \_\_\_\_\_  
/О.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

МП



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

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

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-2)      100 СТР.      Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306  
Серийный номер: 15461517  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	86,84	86,84	0,00	81,75	51,85	29,90	0,98	0,85	3,57	89,29	87,98	24
20.02.2019	113,33	113,33	0,00	84,83	57,60	27,23	0,96	0,85	3,03	116,81	115,11	24
21.02.2019	100,64	100,64	0,00	85,06	55,49	29,56	0,98	0,83	2,84	103,79	102,22	24
22.02.2019	75,74	75,74	0,00	81,65	49,55	32,09	1,01	0,82	2,43	77,87	76,65	24
23.02.2019	86,12	86,12	0,00	81,39	51,00	30,39	1,00	0,84	2,60	88,53	87,21	24
24.02.2019	103,44	103,44	0,00	82,98	55,22	27,76	0,98	0,85	2,80	106,48	104,99	24
25.02.2019	84,36	84,36	0,00	83,99	52,61	31,39	0,99	0,83	2,61	86,86	85,51	24
26.02.2019	106,45	106,45	0,00	86,62	57,49	29,14	0,98	0,85	3,96	109,85	108,20	24
27.02.2019	85,75	85,75	0,00	85,31	53,56	31,75	1,00	0,83	2,61	88,38	87,01	24
28.02.2019	78,12	78,12	0,00	82,91	51,20	31,72	1,01	0,84	2,95	80,37	79,14	24
01.03.2019	77,07	77,07	0,00	81,16	50,05	31,12	1,01	0,83	2,37	79,21	78,04	24
02.03.2019	75,89	75,89	0,00	79,73	49,22	30,51	1,01	0,84	2,81	77,92	76,80	24
03.03.2019	81,58	81,58	0,00	79,68	50,13	29,56	0,99	0,84	2,78	83,76	82,59	24
04.03.2019	92,02	92,02	0,00	80,82	52,24	28,58	0,98	0,86	2,60	94,56	93,25	24
05.03.2019	104,00	104,00	0,00	81,37	54,24	27,13	0,97	0,86	2,69	106,95	105,53	24
06.03.2019	84,07	84,07	0,00	80,70	50,78	29,93	0,97	0,85	2,42	86,40	85,17	24
07.03.2019	68,37	68,37	0,00	79,17	47,31	31,86	1,00	0,85	2,87	70,18	69,11	24
08.03.2019	85,51	85,51	0,00	80,41	51,20	29,21	0,98	0,86	2,43	87,87	86,62	24
09.03.2019	73,41	73,41	0,00	80,38	48,92	31,45	1,00	0,84	2,29	75,41	74,27	24
10.03.2019	67,26	67,26	0,00	79,52	46,30	33,22	1,00	0,84	2,23	69,06	67,96	24
11.03.2019	63,41	63,41	0,00	79,71	46,78	32,92	1,01	0,83	2,09	65,12	64,07	24
12.03.2019	62,27	62,27	0,00	79,79	46,26	33,52	1,02	0,83	2,09	63,95	62,90	24
13.03.2019	61,88	61,88	0,00	79,18	46,49	32,69	1,02	0,82	2,03	63,55	62,51	24
14.03.2019	62,98	62,98	0,00	79,04	46,68	32,35	1,01	0,83	2,04	64,68	63,61	24
15.03.2019	75,19	75,19	0,00	80,63	49,77	30,86	1,00	0,83	2,31	77,34	76,02	24
16.03.2019	76,75	76,75	0,00	81,55	49,59	31,96	0,99	0,82	2,41	78,98	77,62	24
17.03.2019	77,75	77,75	0,00	82,04	50,05	31,99	1,00	0,82	2,40	80,03	78,69	24
18.03.2019	76,71	76,71	0,00	81,34	50,12	31,22	1,01	0,84	2,34	78,91	77,64	24
<b>Итого:</b>	<b>2286,93</b>	<b>2286,93</b>							<b>72,59</b>	<b>2352,10</b>	<b>2316,38</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>81,53</b>	<b>50,77</b>	<b>30,75</b>	<b>0,99</b>	<b>0,84</b>				

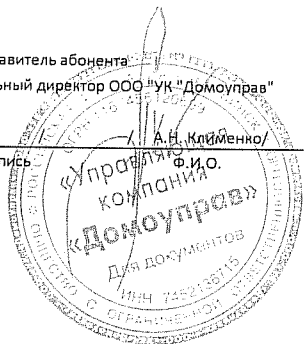
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	333,41	10642,76	10466,80	175,96	10347,57	10353,57	-6,00	
18.03.2019	406,00	12994,85	12783,18	211,67	12634,50	12640,50	-6,00	
<b>ИТОГО:</b>	<b>72,59</b>	<b>2352,10</b>	<b>2316,38</b>	<b>35,72</b>	<b>2286,93</b>	<b>2286,93</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Подпись \_\_\_\_\_  
/О.А. Безбородова/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

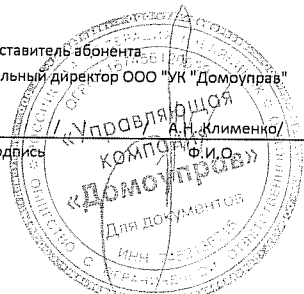
Абонент: ООО "УК "Домоуправ"      Договор N: 8848

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	Наработка
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	86,70	86,70	0,00	81,67	47,75	33,91	0,97	0,85	3,92	88,36	88,42	24
20.02.2019	110,89	110,89	0,00	84,75	52,89	31,86	0,96	0,85	3,49	113,36	113,28	24
21.02.2019	101,34	101,34	0,00	85,01	51,30	33,71	0,98	0,83	3,31	103,60	103,58	24
22.02.2019	76,58	76,58	0,00	81,60	45,47	36,14	1,01	0,82	3,76	77,98	78,08	24
23.02.2019	85,94	85,94	0,00	81,28	47,32	33,97	0,99	0,83	3,91	87,54	87,67	24
24.02.2019	104,23	104,23	0,00	82,89	51,10	31,79	0,97	0,85	3,25	106,40	106,44	24
25.02.2019	84,77	84,77	0,00	83,90	48,60	35,30	0,99	0,83	3,96	86,51	86,51	24
26.02.2019	103,65	103,65	0,00	86,44	52,56	33,88	0,98	0,84	3,97	106,10	105,94	24
27.02.2019	85,86	85,86	0,00	85,26	49,33	35,93	1,00	0,82	2,99	87,76	87,65	24
28.02.2019	78,97	78,97	0,00	82,83	46,81	36,02	1,00	0,83	2,81	80,53	80,53	24
01.03.2019	78,31	78,31	0,00	81,08	45,82	35,26	1,00	0,83	2,73	79,77	79,84	24
02.03.2019	76,06	76,06	0,00	79,63	44,72	34,92	1,00	0,83	2,65	77,36	77,52	24
03.03.2019	82,79	82,79	0,00	79,62	46,34	33,28	0,99	0,84	2,74	84,24	84,41	24
04.03.2019	93,18	93,18	0,00	80,74	48,43	32,31	0,97	0,85	2,99	94,95	95,03	24
05.03.2019	102,92	102,92	0,00	81,25	50,07	31,18	0,97	0,85	3,10	104,96	105,05	24
06.03.2019	83,28	83,28	0,00	80,54	46,65	33,89	0,97	0,84	3,71	84,84	84,95	24
07.03.2019	66,38	66,38	0,00	79,01	42,79	36,22	0,99	0,84	2,38	67,51	67,58	24
08.03.2019	85,07	85,07	0,00	80,28	47,20	33,08	0,98	0,86	2,74	86,67	86,73	24
09.03.2019	72,16	72,16	0,00	80,24	45,23	35,02	0,99	0,84	2,50	73,46	73,53	24
10.03.2019	62,73	62,73	0,00	79,27	43,38	35,90	1,00	0,83	2,24	63,79	63,90	24
11.03.2019	52,31	52,31	0,00	79,18	42,48	36,69	1,01	0,83	1,92	53,17	53,28	24
12.03.2019	55,05	55,05	0,00	79,40	42,40	37,00	1,02	0,82	2,04	55,95	56,08	24
13.03.2019	59,95	59,95	0,00	79,05	42,51	36,54	1,02	0,82	2,19	60,95	61,03	24
14.03.2019	64,52	64,52	0,00	79,00	43,91	35,10	1,01	0,83	2,26	65,60	65,73	24
15.03.2019	76,67	76,67	0,00	80,56	46,29	34,27	0,99	0,83	2,62	78,04	78,17	24
16.03.2019	75,26	75,26	0,00	81,40	46,09	35,31	0,99	0,82	2,62	76,66	76,73	24
17.03.2019	77,87	77,87	0,00	81,93	46,59	35,34	1,00	0,82	2,67	79,39	79,41	24
18.03.2019	75,43	75,43	0,00	81,18	45,81	35,38	1,01	0,83	2,60	76,86	76,90	24
<b>Итого:</b>	<b>2258,86</b>	<b>2258,86</b>							<b>82,06</b>	<b>2302,32</b>	<b>2303,98</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>81,39</b>	<b>46,78</b>	<b>34,61</b>	<b>0,99</b>	<b>0,83</b>				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	
18.02.2019	375,54	14213,18	14254,20	-41,02	13929,60	13929,60	0,00	
18.03.2019	457,61	16515,50	16558,18	-42,68	16188,46	16188,46	0,00	
<b>ИТОГО:</b>	<b>82,06</b>	<b>2302,32</b>	<b>2303,98</b>	<b>-1,66</b>	<b>2258,86</b>	<b>2258,86</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

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


Представитель теплоснабж. организации  
/О.А. Безбородова/  
Подпись \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-4) 100 СТР.

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20491817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка ч
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	122,97	122,97	0,00	82,55	54,63	27,92	0,97	0,85	3,37	126,41	124,84	24
20.02.2019	157,76	157,76	0,00	85,47	60,28	25,19	0,95	0,85	3,81	162,50	160,69	24
21.02.2019	138,67	138,67	0,00	85,85	58,05	27,80	0,98	0,83	3,67	142,88	141,23	24
22.02.2019	103,85	103,85	0,00	82,51	51,77	30,74	1,01	0,82	3,59	106,71	105,32	24
23.02.2019	120,62	120,62	0,00	82,18	53,82	28,36	0,99	0,84	3,37	123,98	122,42	24
24.02.2019	152,52	152,52	0,00	83,77	58,75	25,02	0,97	0,85	3,66	157,00	155,22	24
25.02.2019	116,89	116,89	0,00	84,77	55,10	29,67	0,99	0,83	3,39	120,34	118,71	24
26.02.2019	146,82	146,82	0,00	87,31	59,36	27,96	0,98	0,84	3,81	151,50	149,51	24
27.02.2019	123,18	123,18	0,00	86,23	56,27	29,96	1,00	0,83	3,48	126,97	125,27	24
28.02.2019	108,45	108,45	0,00	83,74	53,41	30,33	1,00	0,83	3,22	111,56	110,08	24
01.03.2019	108,32	108,32	0,00	82,00	52,47	29,53	1,00	0,83	3,13	111,36	109,86	24
02.03.2019	103,82	103,82	0,00	80,51	50,88	29,63	1,00	0,84	3,05	106,62	105,19	24
03.03.2019	118,41	118,41	0,00	80,52	53,28	27,23	0,98	0,84	3,17	121,62	120,10	24
04.03.2019	133,82	133,82	0,00	81,59	55,72	25,87	0,97	0,86	3,39	137,59	135,85	24
05.03.2019	137,93	137,93	0,00	82,01	55,92	26,08	0,97	0,86	3,42	141,87	140,10	24
06.03.2019	116,66	116,66	0,00	81,38	52,39	28,99	0,97	0,84	3,05	119,92	118,42	24
07.03.2019	88,25	88,25	0,00	79,88	48,32	31,57	0,99	0,84	3,72	90,61	89,32	24
08.03.2019	124,35	124,35	0,00	81,18	54,10	27,08	0,98	0,86	3,18	127,82	126,21	24
09.03.2019	100,48	100,48	0,00	81,18	51,37	29,81	0,99	0,84	2,93	103,26	101,83	24
10.03.2019	86,28	86,28	0,00	80,27	48,61	31,66	1,00	0,83	3,71	88,59	87,33	24
11.03.2019	73,23	73,23	0,00	80,30	46,47	33,83	1,01	0,83	3,47	75,17	74,04	24
12.03.2019	75,52	75,52	0,00	80,48	46,86	33,62	1,01	0,82	3,53	77,55	76,36	24
13.03.2019	72,82	72,82	0,00	79,83	46,05	33,78	1,02	0,82	3,46	74,75	73,59	24
14.03.2019	85,89	85,89	0,00	79,92	49,04	30,88	1,01	0,83	2,65	88,19	86,91	24
15.03.2019	106,59	106,59	0,00	81,47	52,47	29,00	0,99	0,83	3,07	109,59	108,00	24
16.03.2019	104,43	104,43	0,00	82,29	52,19	30,11	0,99	0,82	3,02	107,41	105,86	24
17.03.2019	108,91	108,91	0,00	82,82	52,64	30,18	1,00	0,82	3,06	112,06	110,51	24
18.03.2019	102,77	102,77	0,00	82,06	51,75	30,31	1,01	0,84	2,95	105,69	104,23	24
<b>Итого:</b>	<b>3140,21</b>	<b>3140,21</b>							<b>93,33</b>	<b>3229,51</b>	<b>3186,99</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,29</b>	<b>52,93</b>	<b>29,36</b>	<b>0,99</b>	<b>0,84</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
18.02.2019	378,05	11638,88	11469,44	169,44	11357,83	11354,83	3,00	
18.03.2019	471,38	14868,39	14656,44	211,95	14498,04	14495,04	3,00	
<b>ИТОГО:</b>	<b>93,33</b>	<b>3229,51</b>	<b>3186,99</b>	<b>42,51</b>	<b>3140,21</b>	<b>3140,21</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

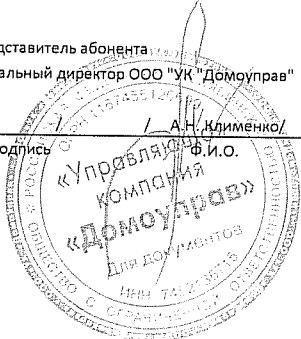
Представитель теплоснабж. организации

Подпись

А.И. Клименко/  
Ф.И.О.

Подпись

/О.А. Безбородова/  
Ф.И.О.



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г. - 18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-1) 79 стр.

Прибор: КАРАТ-307

Серийный номер: 15494617

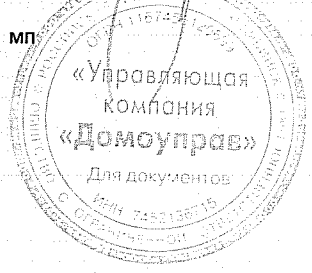
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
19.02.2019	131,54	144,85	-13,31	82,11	47,81	34,30	0,97	0,85	4,47	135,40	146,33	24
20.02.2019	168,81	185,46	-16,65	85,09	54,21	30,88	0,95	0,85	5,15	174,11	187,93	24
21.02.2019	128,82	141,31	-12,49	85,85	50,59	35,27	0,98	0,83	4,32	132,99	143,09	24
22.02.2019	90,49	99,19	-8,70	81,82	44,87	36,95	1,01	0,82	3,29	93,13	100,09	24
23.02.2019	115,54	126,24	-10,70	81,81	49,27	32,54	0,99	0,83	3,70	118,92	127,64	24
24.02.2019	141,07	153,58	-12,51	83,59	53,65	29,94	0,97	0,85	4,05	145,38	155,68	24
25.02.2019	103,47	113,73	-10,25	84,05	48,52	35,53	0,98	0,83	3,58	106,65	114,97	24
26.02.2019	141,28	154,42	-13,14	87,22	55,62	31,60	0,98	0,84	4,29	145,94	156,69	24
27.02.2019	112,85	123,09	-10,24	86,01	50,44	35,56	0,99	0,82	3,75	116,47	124,65	24
28.02.2019	101,32	111,24	-9,92	83,51	47,93	35,58	1,00	0,83	3,49	104,41	112,44	24
01.03.2019	98,44	108,37	-9,93	81,80	45,63	36,16	1,00	0,83	3,50	101,31	109,39	24
02.03.2019	111,69	122,82	-11,13	80,22	45,20	35,02	1,00	0,83	3,89	114,84	123,92	24
03.03.2019	121,33	132,81	-11,48	80,26	46,85	33,41	0,98	0,84	4,00	124,75	134,12	24
04.03.2019	136,75	149,95	-13,19	81,37	49,46	31,90	0,97	0,85	4,30	140,71	151,61	24
05.03.2019	155,31	169,88	-14,56	82,02	52,19	29,83	0,96	0,86	4,47	159,88	172,05	24
06.03.2019	118,86	130,36	-11,50	81,60	47,17	34,43	0,96	0,84	3,84	122,32	131,78	24
07.03.2019	100,77	110,36	-9,58	80,29	44,08	36,21	0,99	0,84	3,60	103,61	111,31	24
08.03.2019	132,18	144,85	-12,66	81,25	48,83	32,42	0,97	0,86	4,17	136,00	146,44	24
09.03.2019	104,59	114,78	-10,18	81,47	45,36	36,11	0,99	0,84	3,74	107,63	115,83	24
10.03.2019	92,53	101,86	-9,33	80,61	43,38	37,23	0,99	0,83	3,43	95,16	102,69	24
11.03.2019	83,81	92,72	-8,91	80,72	42,49	38,23	1,00	0,83	3,19	86,20	93,44	24
12.03.2019	80,53	88,55	-8,02	81,03	42,15	38,88	1,01	0,82	3,13	82,84	89,22	24
13.03.2019	76,14	83,96	-7,82	80,28	41,54	38,74	1,02	0,82	2,95	78,29	84,57	24
14.03.2019	84,86	93,23	-8,37	80,30	42,59	37,72	1,00	0,83	3,20	87,25	93,95	24
15.03.2019	106,24	116,90	-10,67	81,65	46,40	35,24	0,99	0,83	3,74	109,33	118,01	24
16.03.2019	105,92	116,56	-10,64	82,64	46,70	35,94	0,98	0,82	3,78	109,07	117,69	24
17.03.2019	103,28	113,76	-10,48	83,33	46,58	36,75	0,99	0,82	3,77	106,40	114,86	24
18.03.2019	101,29	112,11	-10,82	82,54	46,06	36,48	1,00	0,83	3,66	104,30	113,17	24
<b>Итого:</b>	<b>3149,74</b>	<b>3456,92</b>							<b>106,44</b>	<b>3243,30</b>	<b>3493,54</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,30</b>	<b>47,34</b>	<b>34,96</b>	<b>0,99</b>	<b>0,83</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.02.2019	183,42	5048,58	5275,71	-227,13	4872,90	5202,76	-329,86	
18.03.2019	289,86	8291,87	8769,25	-477,37	8022,63	8659,68	-637,05	
<b>ИТОГО:</b>	<b>106,44</b>	<b>3243,30</b>	<b>3493,54</b>	<b>-250,24</b>	<b>3149,74</b>	<b>3456,92</b>	<b>-307,19</b>	<b>672,00</b>

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

Представитель теплоснабж. организации  
/ / Ю.А. Безбородова/  
Подпись Ф.И.О.



10. Март  
Подпись

Ю.А. Безбородова / Мартотексеро.  
Ф.И.О.

21.03.19



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г. - 18/03/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-2) 79 стр.

Прибор: KAPAT-307

Серийный номер: 05351818

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	97,17	97,17	0,00	83,17	49,07	34,10	0,97	0,85	3,29	99,61	98,68	24
20.02.2019	101,96	101,96	0,00	85,99	51,49	34,51	0,95	0,85	3,51	104,71	103,69	24
21.02.2019	87,95	87,95	0,00	86,82	49,51	37,31	0,97	0,83	3,27	90,49	89,27	24
22.02.2019	73,10	73,10	0,00	82,59	46,14	36,44	1,01	0,82	2,65	75,13	73,92	24
23.02.2019	87,44	87,44	0,00	82,63	49,47	33,16	0,99	0,83	2,89	89,90	88,53	24
24.02.2019	106,01	106,01	0,00	84,44	53,62	30,81	0,97	0,85	3,20	109,14	107,58	24
25.02.2019	85,41	85,41	0,00	84,99	50,29	34,71	0,98	0,83	2,91	87,95	86,53	24
26.02.2019	109,75	109,75	0,00	88,10	56,11	31,99	0,97	0,84	3,41	113,25	111,54	24
27.02.2019	85,55	85,55	0,00	86,86	50,96	35,90	0,99	0,82	2,92	88,21	86,77	24
28.02.2019	76,51	76,51	0,00	84,39	48,57	35,82	1,00	0,83	2,71	78,75	77,46	24
01.03.2019	73,47	73,47	0,00	82,63	47,33	35,30	1,00	0,83	2,56	75,54	74,34	24
02.03.2019	71,53	71,53	0,00	80,94	46,33	34,62	1,00	0,83	2,46	73,46	72,33	24
03.03.2019	78,33	78,33	0,00	81,02	47,85	33,16	0,98	0,84	2,57	80,46	79,25	24
04.03.2019	92,83	92,83	0,00	82,19	50,86	31,34	0,97	0,85	2,88	95,44	94,04	24
05.03.2019	101,86	101,86	0,00	82,79	52,62	30,17	0,96	0,86	2,99	104,77	103,32	24
06.03.2019	136,97	136,97	0,00	82,60	58,15	24,45	0,96	0,84	3,32	140,84	139,26	24
07.03.2019	146,83	146,83	0,00	81,38	59,11	22,26	0,99	0,84	3,25	150,87	149,35	24
08.03.2019	131,50	131,50	0,00	82,21	57,57	24,65	0,97	0,86	3,20	135,20	133,65	24
09.03.2019	147,75	147,75	0,00	82,57	60,13	22,44	0,99	0,84	3,31	151,94	150,36	24
10.03.2019	153,39	153,39	0,00	81,76	60,57	21,19	0,99	0,83	3,26	157,65	156,13	24
11.03.2019	161,92	161,92	0,00	81,88	61,78	20,10	1,00	0,83	3,26	166,45	164,90	24
12.03.2019	166,41	166,41	0,00	82,22	62,66	19,57	1,01	0,82	3,26	171,12	169,54	24
13.03.2019	169,84	169,84	0,00	81,55	62,91	18,63	1,01	0,82	3,17	174,59	173,03	24
14.03.2019	161,05	161,05	0,00	81,46	62,23	19,24	1,00	0,83	3,09	165,54	164,03	24
15.03.2019	154,18	154,18	0,00	82,63	61,97	20,66	0,99	0,83	3,18	158,58	157,03	24
16.03.2019	154,23	154,23	0,00	83,62	62,48	21,15	0,98	0,82	3,22	158,78	157,15	24
17.03.2019	161,03	161,03	0,00	84,33	63,79	20,54	0,99	0,82	3,29	165,82	164,17	24
18.03.2019	157,76	157,76	0,00	83,55	63,05	20,50	1,00	0,83	3,23	162,36	160,77	24
<b>Итого:</b>	<b>3331,71</b>	<b>3331,71</b>							<b>86,25</b>	<b>3426,54</b>	<b>3386,62</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>83,26</b>	<b>55,24</b>	<b>28,03</b>	<b>0,98</b>	<b>0,83</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.02.2019	175,42	5856,32	5759,55	96,77	5651,98	5651,98	0,00	
18.03.2019	261,67	9282,86	9146,17	136,69	8983,69	8983,69	0,00	
<b>ИТОГО:</b>	<b>86,25</b>	<b>3426,54</b>	<b>3386,62</b>	<b>39,92</b>	<b>3331,71</b>	<b>3331,71</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

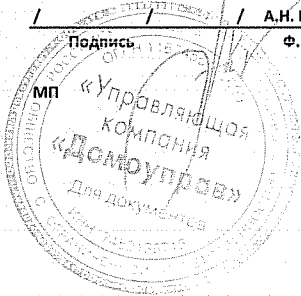
Представитель абонента  
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

\_\_\_\_\_  
А.Н. Клименко/  
Ф.И.О.

*Ю. Март*  
\_\_\_\_\_  
Ю.А. Безбородова/  
Ф.И.О.

*Ю.А. Безбородова / Мартыновская Ю.А.*  
\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.



*26.03.19*



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
19/02/19г.-18/03/19г.

Абонент: ООО "Трест Магнитострой"      Договор N: т-515688  
Адрес: Университетская Набережная, 59 (ИТП-1) 59 стр.

Прибор: KARAT-307  
Серийный номер: 15194617  
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
19.02.2019	255,33	255,33	0,00	82,98	69,85	13,13	1,03	0,83	3,36	262,36	261,51	24
20.02.2019	269,42	269,42	0,00	85,42	70,58	14,84	1,01	0,82	4,01	277,35	276,00	24
21.02.2019	277,05	277,05	0,00	86,65	74,26	12,39	1,04	0,81	3,46	285,37	284,51	24
22.02.2019	278,77	278,77	0,00	83,15	73,65	9,50	1,07	0,80	2,67	286,37	286,26	24
23.02.2019	270,61	270,61	0,00	82,64	71,98	10,65	1,05	0,81	2,89	277,95	277,54	24
24.02.2019	270,82	270,82	0,00	83,99	71,96	12,03	1,03	0,83	3,28	278,50	277,68	24
25.02.2019	273,41	273,41	0,00	85,23	74,17	11,05	1,04	0,81	3,03	281,35	280,76	24
26.02.2019	278,74	278,74	0,00	87,71	75,07	12,65	1,04	0,82	3,53	287,39	286,31	24
27.02.2019	283,58	283,58	0,00	87,00	76,03	10,97	1,06	0,80	3,14	292,11	291,56	24
28.02.2019	273,34	273,34	0,00	84,57	74,04	10,53	1,06	0,81	2,90	281,11	280,70	24
01.03.2019	270,25	270,25	0,00	82,85	72,98	9,87	1,06	0,81	2,69	277,60	277,37	24
02.03.2019	267,38	267,38	0,00	81,18	71,68	9,50	1,06	0,81	2,55	274,36	274,21	24
03.03.2019	264,78	264,78	0,00	81,03	70,70	10,33	1,04	0,82	2,75	271,68	271,37	24
04.03.2019	257,85	257,85	0,00	81,83	70,10	11,74	1,03	0,83	3,03	264,78	264,09	24
05.03.2019	257,73	257,73	0,00	82,36	70,26	12,10	1,02	0,84	3,13	264,76	263,98	24
06.03.2019	248,42	248,42	0,00	82,06	71,56	10,50	1,02	0,82	2,64	255,12	254,67	24
07.03.2019	249,24	249,24	0,00	80,76	71,47	9,29	1,04	0,82	2,32	255,68	255,57	24
08.03.2019	251,81	251,81	0,00	81,48	70,36	11,12	1,03	0,84	2,81	258,45	258,04	24
09.03.2019	257,29	257,29	0,00	81,99	72,38	9,61	1,05	0,82	2,49	264,06	264,05	24
10.03.2019	254,77	254,77	0,00	81,18	72,66	8,52	1,05	0,81	2,19	261,38	261,47	24
11.03.2019	256,69	256,69	0,00	81,32	73,65	7,67	1,06	0,81	1,98	263,35	263,61	24
12.03.2019	262,06	262,06	0,00	81,69	74,07	7,62	1,07	0,80	2,01	268,91	269,21	24
13.03.2019	264,50	264,50	0,00	81,02	73,75	7,27	1,07	0,80	1,94	271,29	271,66	24
14.03.2019	264,85	264,85	0,00	80,85	72,23	8,61	1,06	0,81	2,29	271,64	271,76	24
15.03.2019	268,38	268,38	0,00	81,93	72,07	9,86	1,05	0,81	2,66	275,51	275,31	24
16.03.2019	268,07	268,07	0,00	82,98	73,07	9,91	1,04	0,80	2,65	275,40	275,17	24
17.03.2019	278,11	278,11	0,00	83,71	74,10	9,61	1,06	0,80	2,70	285,85	285,60	24
18.03.2019	272,08	272,08	0,00	82,87	73,50	9,38	1,06	0,81	2,59	279,48	279,32	24
<b>Итого:</b>	<b>7445,34</b>	<b>7445,34</b>							<b>77,70</b>	<b>7649,14</b>	<b>7639,32</b>	<b>672,00</b>
<b>Средние:</b>				<b>82,94</b>	<b>72,58</b>	<b>10,37</b>	<b>1,05</b>	<b>0,81</b>				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.02.2019	265,81	9172,17	9015,10	157,07	8851,43	8851,39	0,04	
18.03.2019	343,51	16821,32	16654,42	166,89	16296,76	16296,72	0,04	
<b>ИТОГО:</b>	<b>77,70</b>	<b>7649,14</b>	<b>7639,32</b>	<b>9,82</b>	<b>7445,34</b>	<b>7445,34</b>	<b>0,00</b>	<b>672,00</b>

Прибор: KARAT-306  
Серийный номер: 15044617

**Нежилые помещения**

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.02.2019	5,86	421,73	413,86	18,67	405,82	405,79	0,03	
18.03.2019	5,86	421,73	413,86	18,67	405,82	405,79	0,03	
<b>ИТОГО:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

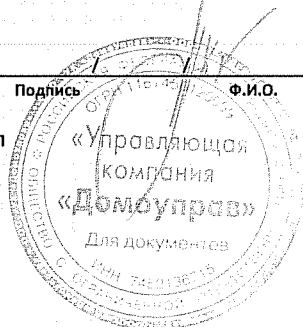
\_\_\_\_\_  
Подпись      Ф.И.О.

*Ю.А. Безбородова*  
\_\_\_\_\_  
Подпись

Ю.А. Безбородова  
Ф.И.О.

*Муртовская Ю.В.*

МП



*21.03.19*