

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 В (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

ТЗ=1

КС=0x9675

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
20.05.2019	18,31	17,99	0,32	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,54	17,2	0,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,1	16,75	0,35	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,06	16,72	0,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,1	16,8	0,3	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,44	16,17	0,27	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,25	15,92	0,33	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,35	16,04	0,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,62	37,65	11,97	32,8	32,42	31,8	31,57	0	0,85	7	7	0,387	24	0	
29.05.2019	66,1	50,94	15,16	72,4	70,95	70,3	69,47	0	1,48	7	7	1,076	24	0	
30.05.2019	66,43	51,15	15,28	68,5	67,12	66,6	65,81	0	1,31	7	7	1,027	24	0	
31.05.2019	65,96	52,22	13,74	71,8	70,38	69,8	68,95	0	1,43	7	7	0,966	24	0	
01.06.2019	67,15	51,88	15,27	61,4	60,17	59,6	58,83	0	1,34	7	7	0,918	24	0	
02.06.2019	66,82	52,41	14,41	65	63,68	63,2	62,37	0	1,31	7	7	0,916	24	0	
03.06.2019	65,15	52,28	12,87	72,6	71,19	70,6	69,74	0	1,45	7	7	0,916	24	0	
04.06.2019	65,2	49,22	15,98	49,9	48,94	48,5	47,97	0	0,97	7	7	0,785	24	0	
05.06.2019	66,72	49,48	17,24	54,5	53,4	53	52,38	0	1,02	7	7	0,917	24	0	
06.06.2019	67,3	50,78	16,52	59,3	58,1	58,3	57,6	0	0,5	7	7	0,958	24	0	
07.06.2019	71,19	49,62	21,57	47	45,95	46,1	45,58	0	0,37	7	7	0,991	24	0	
08.06.2019	72,13	49,31	22,82	42,4	41,42	41,6	41,12	0	0,3	7	7	0,941	24	0	
09.06.2019	72,33	49	23,33	44,8	43,76	44,2	43,72	0	0,04	7	7	1,021	24	0	
10.06.2019	71,99	49,23	22,76	42,9	41,93	42,3	41,81	0	0,12	7	7	0,95	24	0	
11.06.2019	71,81	49,2	22,61	42,6	41,65	42,1	41,62	0	0,03	7	7	0,941	24	0	
12.06.2019	71,15	50,03	21,12	44,5	43,46	43,9	43,4	0	0,06	7	7	0,918	24	0	
13.06.2019	71,84	49,66	22,18	42,4	41,43	41,8	41,31	0	0,12	7	7	0,919	24	0	
14.06.2019	69,5	50,44	19,06	47,6	46,56	47,1	46,54	0	0,02	7	7	0,885	24	0	
15.06.2019	71,61	50,16	21,45	44,8	43,77	44,4	43,88	0	-0,11	7	7	0,939	24	0	
16.06.2019	71,76	50,29	21,47	45,3	44,24	44,7	44,21	0	0,03	7	7	0,948	24	0	
17.06.2019	71,65	50,22	21,43	44,8	43,74	44,1	43,61	0	0,13	7	7	0,936	24	0	
Итого:				1097,3	1074,26	1074	1061,49	0	12,77			19,255	696	0	
Средние:	54,12	40,64	13,47							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	27266,2	26466,5	26582,1	26316,34	0,54	150,16	949,97	10208	121
17/06/1924:00	28363,5	27540,76	27656,1	27377,83	0,54	162,93	969,23	10904	121
Итого:	1097,3	1074,26	1074	1061,49	0	12,77	19,26	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК Домоуправ"
_____ /
Подпись: _____
МП



Представитель теплоснабж. организации

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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (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 00237479

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0хВС25

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.05.2019	17,68	17,35	0,33	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,93	16,59	0,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,88	16,57	0,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,28	16,97	0,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,43	17,14	0,29	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,46	16,11	0,35	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,48	16,18	0,3	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,83	16,55	0,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	50,29	38,36	11,93	33,4	33	33	32,78	0	0,22	7	7	0,392	24	0	
29.05.2019	66,81	53,1	13,71	77,9	76,32	76,7	75,71	0	0,61	7	7	1,046	24	0	
30.05.2019	67,07	53,6	13,47	81,7	80,02	80,1	79,04	0	0,98	7	7	1,08	24	0	
31.05.2019	66,54	55,21	11,33	84	82,32	82,6	81,43	0	0,89	7	7	0,934	24	0	
01.06.2019	67,86	54,62	13,24	69,5	68,05	67,9	66,97	0	1,08	7	7	0,9	24	0	
02.06.2019	67,45	55,2	12,25	75,1	73,56	73,7	72,69	0	0,87	7	7	0,901	24	0	
03.06.2019	65,75	54,62	11,13	80	78,47	78,7	77,61	0	0,86	7	7	0,871	24	0	
04.06.2019	66,28	52,1	14,18	55,4	54,3	54,5	53,8	0	0,5	7	7	0,77	24	0	
05.06.2019	67,52	52,38	15,14	56,4	55,25	55,9	55,18	0	0,07	7	7	0,836	24	0	
06.06.2019	68,06	53,57	14,49	63,5	62,16	63,2	62,37	0	-0,21	7	7	0,9	24	0	
07.06.2019	72,25	52,51	19,74	48,1	47,01	47,7	47,08	0	-0,07	7	7	0,926	24	0	
08.06.2019	73,28	52,28	21	44	42,95	43,9	43,4	0	-0,45	7	7	0,903	24	0	
09.06.2019	73,43	51,78	21,65	44,7	43,65	44,3	43,76	0	-0,11	7	7	0,945	24	0	
10.06.2019	73,12	52,55	20,57	43	42	42,7	42,2	0	-0,2	7	7	0,864	24	0	
11.06.2019	72,92	52,11	20,81	43,2	42,17	42,8	42,29	0	-0,12	7	7	0,876	24	0	
12.06.2019	72,21	52,52	19,69	46,2	45,14	45,9	45,3	0	-0,16	7	7	0,889	24	0	
13.06.2019	72,92	52,3	20,62	42	41	41,7	41,21	0	-0,21	7	7	0,846	24	0	
14.06.2019	70,44	53,66	16,78	49,3	48,21	49,1	48,45	0	-0,24	7	7	0,807	24	0	
15.06.2019	72,64	52,88	19,76	44,6	43,53	44,3	43,74	0	-0,21	7	7	0,86	24	0	
16.06.2019	72,79	52,6	20,19	48,3	47,16	48,2	47,59	0	-0,43	7	7	0,954	24	0	
17.06.2019	72,74	52,96	19,78	45,8	44,74	45,6	45,01	0	-0,27	7	7	0,882	24	0	
Итого:				1176,1	1151,01	1162,5	1147,61	0	3,4			18,38	696	0	
Средние:	54,77	42,56	12,2							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	27119,4	26313,22	26843,3	26546,48	0	-233,26	896,16	10211	118
17/06/1924:00	28295,5	27464,23	28005,8	27694,09	0	-229,86	914,54	10907	118
Итого:	1176,1	1151,01	1162,5	1147,61	0	3,4	18,38	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
А.Н. Клименко/
Подпись
«Домоуправ»
Для документов
ИНН 7452136715

Представитель теплоснабж. организации
/Ю.О. Мартовская/
Подпись
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: Братьев Каширинных, 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 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 00237481 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x543В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.05.2019	18,26	18,01	0,25	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,6	17,25	0,35	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,37	16,96	0,41	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,57	17,14	0,43	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,71	17,31	0,4	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,87	16,48	0,39	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,82	16,39	0,43	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	17,1	16,6	0,5	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,4	38,53	10,87	32,1	31,71	30,8	30,58	0	1,13	7	7	0,347	24	0	
29.05.2019	66,38	53,91	12,47	86,9	85,18	83,4	82,28	0	2,9	7	7	1,061	24	0	
30.05.2019	66,44	54,82	11,62	88,2	86,45	84,2	83,03	0	3,42	7	7	1,002	24	0	
31.05.2019	65,91	56,09	9,82	99,2	97,26	94,9	93,49	0	3,77	7	7	0,956	24	0	
01.06.2019	67,11	55,82	11,29	76,8	75,24	73,3	72,24	0	3	7	7	0,851	24	0	
02.06.2019	66,8	55,55	11,25	85,7	83,98	82	80,8	0	3,18	7	7	0,945	24	0	
03.06.2019	65,41	55,36	10,05	93,7	91,87	89,7	88,4	0	3,47	7	7	0,924	24	0	
04.06.2019	65,28	52,24	13,04	58,8	57,67	56,1	55,37	0	2,3	7	7	0,755	24	0	
05.06.2019	66,58	51,53	15,05	56,3	55,18	54,6	53,94	0	1,24	7	7	0,828	24	0	
06.06.2019	67,18	53,07	14,11	64,3	63,01	63,5	62,65	0	0,36	7	7	0,888	24	0	
07.06.2019	70,93	52,4	18,53	52,1	50,93	51,2	50,55	0	0,38	7	7	0,943	24	0	
08.06.2019	71,86	52,15	19,71	49	47,88	48,3	47,69	0	0,19	7	7	0,943	24	0	
09.06.2019	72,01	51,99	20,02	49,3	48,17	48,5	47,88	0	0,29	7	7	0,962	24	0	
10.06.2019	71,69	52,21	19,48	47,3	46,21	46,7	46,12	0	0,09	7	7	0,901	24	0	
11.06.2019	71,57	52,73	18,84	48,7	47,6	48,1	47,46	0	0,14	7	7	0,897	24	0	
12.06.2019	70,93	52,86	18,07	50,9	49,75	50,2	49,53	0	0,22	7	7	0,9	24	0	
13.06.2019	71,54	52,69	18,85	47,8	46,69	47,4	46,78	0	-0,09	7	7	0,882	24	0	
14.06.2019	69,45	53,53	15,92	54,1	52,94	53,5	52,78	0	0,16	7	7	0,843	24	0	
15.06.2019	71,24	53,43	17,81	49,2	48,08	48,6	47,95	0	0,13	7	7	0,858	24	0	
16.06.2019	71,47	53,03	18,44	53,2	51,98	52,7	52,02	0	-0,04	7	7	0,956	24	0	
17.06.2019	71,37	53	18,37	50,6	49,44	50,2	49,53	0	-0,09	7	7	0,907	24	0	
Итого:				1294,2	1267,22	1257,9	1241,07	0	26,15			18,55	696	0	
Средние:	54,13	42,86	11,26							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	28173,3	27362,03	27586,1	27300,32	0,01	61,71	937,06	10210	119
17/06/1924:00	29467,5	28629,25	28844	28541,39	0,01	87,86	955,61	10906	119
Итого:	1294,2	1267,22	1257,9	1241,07	0	26,15	18,55	696	0

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "ДОМОУПРАВ" / К.И. Клименко/
 Подпись _____
 МП _____


Представитель теплоснабж. организации
 Ю.О. Мартовская / Ю.О. Мартовская/
 Подпись _____
 Ф.И.О. _____
 21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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
 М сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 0.00°С G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00254203 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x6487 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.05.2019	17,81	17,22	0,59	0,1	0,1	0	0	0	0,1	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,87	16,98	0,89	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,85	15,74	1,11	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,68	15,59	1,09	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,72	16,43	0,29	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,4	16,17	0,23	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,1	15,85	0,25	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,07	15,82	0,25	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	47,85	36,27	11,58	74,3	73,47	73,5	73,03	0	0,44	7	7	0,841	24	0	
29.05.2019	66,66	50,78	15,88	173,2	169,71	170,1	168,05	0	1,66	7	7	2,693	24	0	
30.05.2019	66,98	51,98	15	185,2	181,46	181,9	179,59	0	1,87	7	7	2,72	24	0	
31.05.2019	66,44	54,05	12,39	213,5	209,25	210	207,18	0	2,07	7	7	2,59	24	0	
01.06.2019	67,71	54,39	13,32	192,9	188,94	189,7	187,09	0	1,85	7	7	2,516	24	0	
02.06.2019	67,33	53,67	13,66	187,5	183,67	184,4	181,94	0	1,73	7	7	2,511	24	0	
03.06.2019	65,62	53,94	11,68	206,4	202,39	203,1	200,36	0,04	2,03	7	7	2,36	24	0	
04.06.2019	65,99	50,72	15,27	135	132,33	132,9	131,29	0,11	1,04	7	7	2,021	24	0	
05.06.2019	67,23	49,31	17,92	135,4	132,65	132,6	131,1	0,3	1,55	7	7	2,374	24	0	
06.06.2019	67,87	51,34	16,53	151,4	148,26	148,5	146,67	0,2	1,59	7	7	2,448	24	0	
07.06.2019	71,96	51,47	20,49	127,3	124,36	124,9	123,36	0	1	7	7	2,545	24	0	
08.06.2019	73,05	50,94	22,11	119,6	116,78	117,3	115,86	0	0,92	7	7	2,581	24	0	
09.06.2019	73,17	50,65	22,52	121,6	118,71	119,3	117,88	0	0,83	7	7	2,67	24	0	
10.06.2019	72,86	51,13	21,73	117,9	115,13	115,8	114,39	0	0,74	7	7	2,503	24	0	
11.06.2019	72,65	51,7	20,95	114,2	111,51	112,3	110,92	0	0,59	7	7	2,335	24	0	
12.06.2019	71,93	51,75	20,18	120,1	117,33	118,3	116,83	0	0,5	7	7	2,368	24	0	
13.06.2019	72,68	51,48	21,2	115,1	112,42	113,4	112,02	0,75	0,4	7	7	2,38	24	0	
14.06.2019	70,26	51,55	18,71	129,5	126,64	127,7	126,12	0,01	0,52	7	7	2,371	24	0	
15.06.2019	72,38	51,51	20,87	121,3	118,48	119,7	118,22	0	0,26	7	7	2,47	24	0	
16.06.2019	72,5	51,78	20,72	125,4	122,45	123,7	122,14	0,01	0,31	7	7	2,533	24	0	
17.06.2019	72,47	51,6	20,87	124,7	121,77	122,4	120,86	0	0,91	7	7	2,54	24	0	
Итого:				2991,6	2927,81	2941,5	2904,9	1,42	22,91			50,37	696	0	
Средние:	54,48	41,44	13,04							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	103091,3	99825,21	71395,6	70607,07	16,79	29218,14	3721,96	6153	26
17/06/1924:00	106082,9	102753,02	74337,1	73511,97	18,21	29241,05	3772,33	6849	26
Итого:	2991,6	2927,81	2941,5	2904,9	1,42	22,91	50,37	696	0

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"
 /_____
 Подпись
 А.Н. Клименко/
 КУПРА
 КОМПАНИЯ
 «ДОМОУПРАВ»
 Для документов
 ИНН 7452139715
 ОГРНИЧНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ *
 МП

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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131Б ИТП-6

(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 00218019

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0х1СЕФ

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	
20.05.2019	18,12	17,37	0,75	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,35	16,69	0,66	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,86	16,41	0,45	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,93	16,93	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,1	17,14	-0,04	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,8	16,88	-0,08	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,5	16,59	-0,09	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,58	16,57	0,01	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,4	34,03	15,37	29,68	29,32	29,49	29,33	0	-0,01	7	7	0,447	22	2	*
29.05.2019	67,43	51,49	15,94	97,1	95,12	95,81	94,63	0	0,49	7	7	1,515	24	0	
30.05.2019	67,27	52,64	14,63	96,56	94,6	95,29	94,05	0	0,55	7	7	1,382	24	0	
31.05.2019	66,69	53,8	12,89	104,4	102,31	103,31	101,95	0	0,36	7	7	1,318	24	0	
01.06.2019	68,09	52,92	15,17	87,07	85,25	85,92	84,8	0	0,45	7	7	1,291	24	0	
02.06.2019	67,67	53,39	14,28	91,62	89,76	90,62	89,42	0	0,34	7	7	1,28	24	0	
03.06.2019	66,26	53,18	13,08	97,04	95,11	96,2	94,96	0	0,15	7	7	1,243	24	0	
04.06.2019	66,17	50,51	15,66	61,91	60,69	61,06	60,33	0	0,36	7	7	0,951	24	0	
05.06.2019	67,61	47,68	19,93	55,9	54,72	54,73	54,14	0	0,58	7	7	1,09	23	1	*
06.06.2019	68,06	49,91	18,15	69,78	68,31	68,3	67,48	0	0,83	7	7	1,241	24	0	
07.06.2019	72,08	51,82	20,26	69,44	67,82	67,67	66,83	0	0,99	7	7	1,374	24	0	
08.06.2019	73,13	51,78	21,35	62,66	61,16	60,79	60,04	0	1,12	7	7	1,306	24	0	
09.06.2019	73,35	51,84	21,51	66,86	65,24	64,81	64	0	1,24	7	7	1,402	24	0	
10.06.2019	73,01	52,35	20,66	63,93	62,4	61,99	61,2	0	1,2	7	7	1,287	24	0	
11.06.2019	72,79	52,33	20,46	63,17	61,67	61,26	60,5	0	1,17	7	7	1,261	24	0	
12.06.2019	72,08	52,19	19,89	65,63	64,14	63,68	62,88	0	1,26	7	7	1,273	24	0	
13.06.2019	72,82	52,68	20,14	61,98	60,53	60,12	59,34	0	1,19	7	7	1,218	24	0	
14.06.2019	70,63	51,3	19,33	64,16	62,74	62,28	61,51	0	1,23	7	7	1,211	24	0	
15.06.2019	72,49	52,54	19,95	64,09	62,57	62,22	61,42	0	1,15	7	7	1,247	24	0	
16.06.2019	72,7	52,65	20,05	65,28	63,75	63,4	62,58	0	1,17	7	7	1,277	24	0	
17.06.2019	72,58	52,37	20,21	65,21	63,66	63,44	62,63	0	1,03	7	7	1,287	24	0	
Итого:				1503,4	1470,87	1472,3	1454,02	0	16,85			25,90	693	3	
Средние:	54,77	41,65	13,12							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	58677,75	56857,98	57073,48	56540,45	2,48	317,53	2284,28	14037	136
17/06/1924:00	60181,22	58328,85	58545,87	57994,47	2,48	334,38	2310,18	14730	139
Итого:	1503,47	1470,87	1472,39	1454,02	0	16,85	25,90	693	3

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/ А.Н. Филиппенко/
Подпись
МП
«Управляющая Фирма
КОМПАНИЯ
«Домоуправ»
Для документов
ИНН 7452136715
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Представитель теплоснабж. организации
/Ю.О. Мартовская/
Подпись
Ф.И.О.
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
21/05/19г.-17/06/19г.

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

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
21.05.2019	17,13	17,44	-0,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,54	16,75	-0,21	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,46	16,63	-0,17	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,63	16	0,63	0	0	0,05	0,05	0	-0,05	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,86	15,88	-0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,52	15,5	0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,69	15,73	-0,04	0	0	0,01	0,01	0	-0,01	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	47,3	31,98	15,32	24,82	24,55	22,93	22,82	0	1,73	7	7	0,374	23	1	*
29.05.2019	66,74	52,82	13,92	83,73	82,07	76,82	75,8	0	6,27	7	7	1,141	24	0	
30.05.2019	66,76	50,46	16,3	67,02	65,67	61,34	60,63	0	5,04	7	7	1,07	24	0	
31.05.2019	66,15	51,35	14,8	62,68	61,43	57,42	56,71	0	4,72	7	7	0,908	24	0	
01.06.2019	67,53	50,85	16,68	54,82	53,72	50,29	49,67	0	4,05	7	7	0,896	24	0	
02.06.2019	67,2	51,12	16,08	62,35	61,08	57,26	56,58	0	4,5	7	7	0,983	24	0	
03.06.2019	65,63	51,74	13,89	68,31	66,98	62,77	61,96	0	5,02	7	7	0,929	24	0	
04.06.2019	65,19	47,72	17,47	43,07	42,25	39,57	39,13	0	3,12	7	7	0,736	24	0	
05.06.2019	66,49	46,88	19,61	44,12	43,25	40,91	40,5	0	2,75	7	7	0,846	24	0	
06.06.2019	67,15	49,29	17,86	50,51	49,5	46,66	46,14	0	3,36	7	7	0,883	23	1	*
07.06.2019	70,77	49,17	21,6	47,58	46,51	43,65	43,14	0	3,37	7	7	1,004	24	0	
08.06.2019	71,88	48,82	23,06	42,74	41,75	39,17	38,69	0	3,06	7	7	0,96	24	0	
09.06.2019	72,04	48,76	23,28	44,4	43,36	40,65	40,16	0	3,2	7	7	1,01	24	0	
10.06.2019	71,8	48,91	22,89	44,25	43,23	40,51	40,02	0	3,21	7	7	0,986	24	0	
11.06.2019	71,56	49,81	21,75	41,42	40,52	37,95	37,49	0	3,03	7	7	0,878	24	0	
12.06.2019	70,93	50,26	20,67	44,93	43,9	41,18	40,69	0	3,21	7	7	0,907	24	0	
13.06.2019	71,59	49,9	21,69	42,62	41,63	39,05	38,57	0	3,06	7	7	0,905	24	0	
14.06.2019	69,55	50,11	19,44	48,62	47,58	44,59	44,06	0	3,52	7	7	0,924	24	0	
15.06.2019	71,32	50,62	20,7	46,11	45,04	42,25	41,74	0	3,3	7	7	0,932	24	0	
16.06.2019	71,62	50,45	21,17	48,96	47,84	44,83	44,32	0	3,52	7	7	1,011	24	0	
17.06.2019	71,45	50,4	21,05	46,83	45,73	42,89	42,38	0	3,35	7	7	0,962	24	0	
Итого:				1059,8	1037,59	972,75	961,26	0	76,33			19,245	670	2	
Средние:	55,16	40,9	14,25							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20/05/1924:00	0	0	0	0	0	0	0	10	107
17/06/1924:00	1059,89	1037,59	972,75	961,26	0	76,33	19,245	680	109
Итого:	1059,89	1037,59	972,75	961,26	0	76,33	19,245	670	2

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"
 А.Н. Мищенко/
 Подпись _____
 «Управляющая компания «Домоуправ»»
 Для документов
 ИНН 7452136715

Представитель теплоснабж. организации
 Ю.О. Мартовская/
 Подпись _____
 Ф.И.О.
 21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 001
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 7.00°С

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

Заводской номер 00231261 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х41ЕЕ 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	
20.05.2019	17,22	17,58	-0,36	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,45	16,79	-0,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,15	16,48	-0,33	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,37	16,68	-0,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,84	17,11	-0,27	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,97	16,34	-0,37	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,85	16,21	-0,36	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,22	16,55	-0,33	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	25,51	22,71	2,8	25,19	24,92	24,05	23,89	0	1,03	7	7	0,258	22	2	*
29.05.2019	67,07	51,04	16,03	68,45	67,08	65,61	64,81	0	2,27	7	7	0,978	24	0	
30.05.2019	66,61	54,08	12,53	67,72	66,35	65,11	64,22	0	2,13	7	7	0,827	24	0	
31.05.2019	66,05	55,01	11,04	72,39	70,97	69,72	68,75	0	2,22	7	7	0,764	24	0	
01.06.2019	67,34	54,29	13,05	60,57	59,35	58,24	57,42	0	1,93	7	7	0,768	24	0	
02.06.2019	67,06	54,01	13,05	64,34	63,04	61,86	61	0	2,04	7	7	0,814	24	0	
03.06.2019	65,9	53,93	11,97	68,84	67,52	66,14	65,23	0	2,29	7	7	0,763	24	0	
04.06.2019	63,75	47,62	16,13	42,74	41,91	40,82	40,3	0	1,61	7	7	0,63	24	0	
05.06.2019	66,01	49,17	16,84	42,79	41,94	41,1	40,64	0	1,3	7	7	0,701	24	0	
06.06.2019	67,04	50,28	16,76	49,13	48,11	47,08	46,51	0	1,6	7	7	0,777	24	0	
07.06.2019	70,87	52,05	18,82	44,66	43,65	42,54	42,03	0	1,62	7	7	0,821	24	0	
08.06.2019	71,97	51,64	20,33	41,87	40,89	39,59	39,11	0	1,78	7	7	0,841	24	0	
09.06.2019	72,04	51,12	20,92	42,42	41,43	40	39,52	0	1,91	7	7	0,879	24	0	
10.06.2019	71,82	51,47	20,35	40,84	39,9	38,49	38,01	0	1,89	7	7	0,819	24	0	
11.06.2019	71,67	52,31	19,36	40,01	39,08	37,77	37,29	0	1,79	7	7	0,76	24	0	
12.06.2019	70,92	52,43	18,49	42,53	41,57	40,24	39,76	0	1,81	7	7	0,773	24	0	
13.06.2019	71,59	52,57	19,02	39,59	38,67	37,49	37,01	0	1,66	7	7	0,743	24	0	
14.06.2019	69,73	52,51	17,22	44,65	43,69	42,36	41,82	0	1,87	7	7	0,747	24	0	
15.06.2019	71,49	52,23	19,26	42,56	41,6	40,33	39,82	0	1,78	7	7	0,805	24	0	
16.06.2019	71,56	52,2	19,36	44,34	43,34	42,02	41,48	0	1,86	7	7	0,844	24	0	
17.06.2019	71,49	52,26	19,23	44,54	43,52	42,33	41,84	0	1,68	7	7	0,849	24	0	
Итого:				1030,1	1008,53	982,89	970,46	0	38,07			16,16	694	2	
Средние:	53,05	41,33	11,72							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	3778,1	3682,04	3566,29	3531,78	0,01	150,26	110,39	1454	1
17/06/1924:00	4808,27	4690,57	4549,18	4502,24	0,01	188,33	126,55	2148	3
Итого:	1030,17	1008,53	982,89	970,46	0	38,07	16,16	694	2

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/_____
Подпись _____ А.Н. Клименко/
МП
Для документов
ИНН 7452136715

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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-4)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 004
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 7.00°C

Договор N: 8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 10045.01 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч
G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч
G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00220191 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=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	
20.05.2019	16,67	17,06	-0,39	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,09	16,44	-0,35	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,94	16,23	-0,29	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,25	16,5	-0,25	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,73	16,9	-0,17	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,75	15,97	-0,22	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,64	15,77	-0,13	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,06	16,18	-0,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	25,16	19,29	5,87	11,19	11,07	11,13	11,1	0	-0,03	7	7	0,234	24	0	
29.05.2019	67,76	46,37	21,39	49,28	48,25	48,91	48,41	0	-0,16	7	7	1,027	24	0	
30.05.2019	67,41	49,64	17,77	52,15	51,1	52,04	51,42	0	-0,32	7	7	0,899	24	0	
31.05.2019	66,77	50,93	15,84	55,53	54,41	55,55	54,86	0	-0,45	7	7	0,866	24	0	
01.06.2019	68,18	51,48	16,7	53,4	52,27	53,23	52,58	0	-0,31	7	7	0,878	24	0	
02.06.2019	67,81	50,79	17,02	53,05	51,94	52,86	52,23	0	-0,29	7	7	0,879	24	0	
03.06.2019	66,54	50,4	16,14	51,6	50,59	51,33	50,74	0	-0,15	7	7	0,816	24	0	
04.06.2019	64,03	43,91	20,12	33,02	32,35	32,71	32,34	0	0,01	7	7	0,537	24	0	
05.06.2019	66,13	34,43	31,7	18,49	18,11	17,79	17,73	0	0,38	7	7	0,573	24	0	
06.06.2019	67,21	43,11	24,1	37,37	36,58	37,02	36,63	0	-0,05	7	7	0,765	24	0	
07.06.2019	70,94	49,25	21,69	45,23	44,2	44,94	44,45	0	-0,25	7	7	0,972	24	0	
08.06.2019	71,99	49,66	22,33	40,01	39,09	39,8	39,32	0	-0,23	7	7	0,885	24	0	
09.06.2019	72,08	49,61	22,47	40,78	39,84	40,63	40,15	0	-0,31	7	7	0,909	24	0	
10.06.2019	71,86	49,95	21,91	40,4	39,48	40,33	39,84	0	-0,36	7	7	0,881	24	0	
11.06.2019	71,69	49,45	22,24	39,07	38,18	38,98	38,51	0	-0,33	7	7	0,861	24	0	
12.06.2019	70,98	50,44	20,54	40,89	39,99	40,75	40,27	0	-0,28	7	7	0,83	24	0	
13.06.2019	71,62	50,5	21,12	39,31	38,41	39,14	38,66	0	-0,25	7	7	0,824	24	0	
14.06.2019	69,82	50,46	19,36	43,2	42,27	43,12	42,61	0	-0,34	7	7	0,822	24	0	
15.06.2019	71,5	50,97	20,53	42,06	41,07	41,95	41,46	0	-0,39	7	7	0,855	24	0	
16.06.2019	71,6	50,52	21,08	43,71	42,7	43,56	43,08	0	-0,38	7	7	0,914	24	0	
17.06.2019	71,54	50,26	21,28	43,38	42,4	43,2	42,71	0	-0,31	7	7	0,915	24	0	
Итого:				873,12	854,3	868,97	859,1	0	-4,8			17,14	696	0	
Средние:	53,16	38,7	14,45							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	23970,16	23253,55	23476,66	23212	4,74	41,55	784,07	8549	178
17/06/1924:00	24843,28	24107,85	24345,63	24071,1	4,74	36,75	801,21	9245	178
Итого:	873,12	854,3	868,97	859,1	0	-4,8	17,14	696	0

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

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

МП



Ю.О. Мартовская
26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Университетская Набережная, 60 (ИТП-2Тип расходомера:_____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246540

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

T3=1


КС=0хА229

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	
20.05.2019	15,99	16,13	-0,14	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	15,02	15,21	-0,19	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	14,41	14,57	-0,16	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	14,28	14,39	-0,11	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	14,38	14,49	-0,11	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	13,56	13,78	-0,22	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	13,26	13,39	-0,13	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	13,54	13,63	-0,09	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,57	37,3	12,27	68,74	67,93	68,35	67,9	0	0,03	7	7	0,83	23	1	*
29.05.2019	66,75	51,2	15,55	190,34	186,52	188,43	186,09	0	0,43	7	7	2,896	24	0	
30.05.2019	66,87	52,17	14,7	182,73	179,06	180,69	178,39	0	0,67	7	7	2,63	24	0	
31.05.2019	66,22	53,14	13,08	193,77	189,93	192,43	189,92	0	0,01	7	7	2,482	24	0	
01.06.2019	67,55	53,1	14,45	164,38	161	163,52	161,36	0	-0,36	7	7	2,322	24	0	
02.06.2019	67,19	52,35	14,84	171,66	168,16	170,59	168,41	0	-0,25	7	7	2,495	24	0	
03.06.2019	65,74	52,66	13,08	185,89	182,26	184,67	182,27	0	-0,01	7	7	2,381	24	0	
04.06.2019	65,56	48,89	16,67	116,71	114,43	115,14	113,81	0	0,62	7	7	1,914	24	0	
05.06.2019	67,19	48,85	18,34	123,17	120,65	120,57	119,22	0	1,43	7	7	2,213	24	0	
06.06.2019	67,83	50,81	17,02	141,82	138,89	138,62	136,91	0	1,98	7	7	2,362	24	0	
07.06.2019	71,94	50,87	21,07	124	121,13	121,05	119,59	0	1,54	7	7	2,553	24	0	
08.06.2019	73,88	51,9	21,98	124,5	121,47	121,3	119,78	0	1,69	7	7	2,668	24	0	
09.06.2019	74,09	54,24	19,85	147,5	143,91	143,8	141,82	0	2,09	7	7	2,855	24	0	
10.06.2019	73,93	56,93	17	164,4	160,43	160,3	157,88	0	2,55	7	7	2,728	24	0	
11.06.2019	73,69	56,16	17,53	151,9	148,26	147,7	145,52	0	2,74	7	7	2,6	24	0	
12.06.2019	72,76	53,3	19,46	134	130,86	130,1	128,37	0	2,49	7	7	2,548	24	0	
13.06.2019	73,65	56,35	17,3	152,9	149,2	148,5	146,29	0	2,91	7	7	2,583	24	0	
14.06.2019	69,9	49,86	20,04	113,7	111,21	111,6	110,32	0,07	0,89	7	7	2,226	24	0	
15.06.2019	71,68	50,21	21,47	109	106,53	107,2	105,96	0	0,57	7	7	2,286	24	0	
16.06.2019	71,79	50,14	21,65	114,1	111,5	112	110,68	0	0,82	7	7	2,412	24	0	
17.06.2019	71,65	52,53	19,12	38,4	37,52	37,8	37,3	0	0,22	7	7	0,717	24	0	
Итого:				2913,61	2850,85	2864,36	2827,79	0,07	23,06			48,70	695	0	
Средние:	66,54	42,03	24,51							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	45896,7	44387,71	45763,8	45238,02	0,01	-850,31	1691,25	5025	0
17/06/1924:00	48810,3	47238,56	48628,2	48065,81	0,08	-827,25	1739,951	5720	0
Итого:	2913,61	2850,85	2864,36	2827,79	0,07	23,06	48,70	695	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/_____
Подпись
МП



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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "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
 М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

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

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.05.2019	15,38	15,44	-0,06	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	14,49	14,52	-0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	14,29	14,32	-0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	14,57	14,62	-0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	14,96	15,02	-0,06	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	13,87	13,94	-0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	13,71	13,75	-0,04	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	14,28	14,33	-0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,57	37,3	12,27	68,74	67,93	68,35	67,9	0	0,03	7	7	0,83	23	1	*
29.05.2019	66,75	51,2	15,55	190,34	186,52	188,43	186,09	0	0,43	7	7	2,896	24	0	
30.05.2019	66,87	52,17	14,7	182,73	179,06	180,69	178,39	0	0,67	7	7	2,63	24	0	
31.05.2019	66,22	53,14	13,08	193,77	189,93	192,43	189,92	0	0,01	7	7	2,482	24	0	
01.06.2019	67,55	53,1	14,45	164,38	161	163,52	161,36	0	-0,36	7	7	2,322	24	0	
02.06.2019	67,19	52,35	14,84	171,66	168,16	170,59	168,41	0	-0,25	7	7	2,495	24	0	
03.06.2019	65,74	52,66	13,08	185,89	182,26	184,67	182,27	0	-0,01	7	7	2,381	24	0	
04.06.2019	65,56	48,89	16,67	116,71	114,43	115,14	113,81	0	0,62	7	7	1,914	24	0	
05.06.2019	67,19	48,85	18,34	123,17	120,65	120,57	119,22	0	1,43	7	7	2,213	24	0	
06.06.2019	67,83	50,81	17,02	141,82	138,89	138,62	136,91	0	1,98	7	7	2,362	24	0	
07.06.2019	71,94	50,87	21,07	124	121,13	121,05	119,59	0	1,54	7	7	2,553	24	0	
08.06.2019	73	50,84	22,16	114,61	111,87	111,7	110,35	0	1,52	7	7	2,479	24	0	
09.06.2019	73,1	50,93	22,17	119,26	116,43	116,42	115,04	0	1,39	7	7	2,578	24	0	
10.06.2019	72,84	51,08	21,76	114,89	112,2	112,23	110,86	0	1,34	7	7	2,441	24	0	
11.06.2019	72,64	51,03	21,61	110,45	107,84	107,91	106,6	0	1,24	7	7	2,33	24	0	
12.06.2019	71,91	51,59	20,32	117,18	114,45	114,62	113,2	0	1,25	7	7	2,324	24	0	
13.06.2019	72,66	51,48	21,18	111,07	108,46	108,58	107,23	0	1,23	7	7	2,296	24	0	
14.06.2019	70,45	51,61	18,84	126,38	123,59	123,73	122,21	0	1,38	7	7	2,33	24	0	
15.06.2019	72,37	51,67	20,7	117,41	114,68	114,89	113,42	0	1,26	7	7	2,373	24	0	
16.06.2019	72,43	51,23	21,2	122,55	119,71	119,92	118,43	0	1,28	7	7	2,536	24	0	
17.06.2019	72,16	51,67	20,49	82,85	80,93	80,99	80	0	0,93	7	7	1,658	23	1	*
Итого:				2799,8	2740,12	2755	2721,21	0	18,91			48,43	694	2	
Средние:	53,84	40,7	13,14							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	71240,16	69111,23	69489,93	68671,41	0	439,82	2252,78	7663	151
17/06/1924:00	74040,02	71851,35	72244,98	71392,62	0	458,73	2301,21	8357	153
Итого:	2799,86	2740,12	2755,05	2721,21	0	18,91	48,43	694	2

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"

 Подпись
 МП


Представитель теплоснабж.организации

 Подпись
 21.06.19
 /Ю.О. Мартовская/
 Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:Университетская Набережная, 64 (ИТП-2Тип 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
 Тхв= 5.00°C 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 °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
20.05.2019	16,32	16,34	-0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	15,76	15,72	0,04	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,44	15,34	0,1	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	15,34	15,23	0,11	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	15,23	15,26	-0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	14,43	14,5	-0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	14,04	14,05	-0,01	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	14,2	14,25	-0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	47,31	33,99	13,32	65,2	64,49	64,4	64,05	0,05	0,44	7	7	0,852	24	0	
29.05.2019	66,16	49,74	16,42	169	165,66	166,1	164,18	0	1,48	7	7	2,714	24	0	
30.05.2019	66,44	50,89	15,55	167,5	164,19	164,8	162,81	0	1,38	7	7	2,55	24	0	
31.05.2019	65,81	52,58	13,23	183	179,42	180,3	177,96	0	1,46	7	7	2,371	24	0	
01.06.2019	66,99	52,02	14,97	160,1	156,86	157,6	155,63	0	1,23	7	7	2,345	24	0	
02.06.2019	66,69	51,47	15,22	162,8	159,55	160,3	158,33	0	1,22	7	7	2,426	24	0	
03.06.2019	65,41	52,08	13,33	176,1	172,66	173,3	171,11	0	1,55	7	7	2,296	24	0	
04.06.2019	64,83	47,72	17,11	110,8	108,69	109,2	108,02	0	0,67	7	7	1,856	24	0	
05.06.2019	66,3	45,95	20,35	110,4	108,19	108,2	107,16	0	1,03	7	7	2,197	24	0	
06.06.2019	67,16	49,04	18,12	127,4	124,8	124,6	123,21	0	1,59	7	7	2,259	24	0	
07.06.2019	71,08	49,43	21,65	115,1	112,52	112,3	111,03	0	1,49	7	7	2,436	24	0	
08.06.2019	72,15	48,85	23,3	108,8	106,29	106,1	104,88	0	1,41	7	7	2,475	24	0	
09.06.2019	72,26	49,43	22,83	108,5	106	106	104,78	0	1,22	7	7	2,42	24	0	
10.06.2019	72,06	50,14	21,92	107,3	104,83	104,9	103,67	0	1,16	7	7	2,296	24	0	
11.06.2019	71,87	49,97	21,9	104,2	101,8	102	100,83	0	0,97	7	7	2,229	24	0	
12.06.2019	71,2	50,19	21,01	110,3	107,79	108	106,71	0	1,08	7	7	2,263	24	0	
13.06.2019	71,94	50,03	21,91	105,4	102,94	103,4	102,2	0	0,74	7	7	2,254	24	0	
14.06.2019	69,9	49,86	20,04	113,7	111,21	111,6	110,32	0,07	0,89	7	7	2,226	24	0	
15.06.2019	71,68	50,21	21,47	109	106,53	107,2	105,96	0	0,57	7	7	2,286	24	0	
16.06.2019	71,79	50,14	21,65	114,1	111,5	112	110,68	0	0,82	7	7	2,412	24	0	
17.06.2019	71,65	52,53	19,12	38,4	37,52	37,8	37,3	0	0,22	7	7	0,717	24	0	
Итого:				2567,1	2513,44	2520,1	2490,82	0,12	22,62			45,88	696	0	
Средние:	53,49	39,89	13,6							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19/05/1924:00	63741,3	61827,37	62466,4	61755,79	0,71	71,58	2083,71	7670	144
17/06/1924:00	66308,4	64340,81	64986,5	64246,61	0,83	94,2	2129,59	8366	144
Итого:	2567,1	2513,44	2520,1	2490,82	0,12	22,62	45,88	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ / И.И. Клименко /
М.П.

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

МП



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: 000 "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 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xВ48D 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	
20.05.2019	17,53	17,58	-0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	10	14	*
21.05.2019	17,21	17,32	-0,11	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,8	16,68	0,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,72	16,66	0,06	0	0	0	0	0	0	7	7	0	22	2	*
24.05.2019	16,84	16,99	-0,15	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,33	16,49	-0,16	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,3	16,45	-0,15	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,41	16,57	-0,16	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	44,23	33,61	10,62	19,77	19,57	2,86	2,86	0	16,71	7	7	0,2	23	1	*
29.05.2019	65,29	47,91	17,38	65,98	64,71	9,52	9,45	0	55,26	7	7	1,107	22	2	*
30.05.2019	65,96	45,52	20,44	57,71	56,6	38,98	38,61	0	17,99	7	7	1,106	22	2	*
31.05.2019	65,4	47,78	17,62	65,18	63,93	59,93	59,32	0	4,61	7	7	1,125	24	0	
01.06.2019	66,65	48,02	18,63	57,1	55,93	52,38	51,8	0	4,13	7	7	1,04	24	0	
02.06.2019	66,34	46,69	19,65	59,18	57,99	54,12	53,56	0	4,43	7	7	1,137	24	0	
03.06.2019	64,97	48,18	16,79	64,12	62,9	58,49	57,86	0	5,04	7	7	1,056	24	0	
04.06.2019	64,02	42,85	21,17	40,89	40,14	37,09	36,79	0	3,35	7	7	0,849	24	0	
05.06.2019	65,51	43,42	22,09	46,04	45,14	41,94	41,57	0	3,57	7	7	0,996	24	0	
06.06.2019	66,45	45,74	20,71	53,77	52,67	49,16	48,68	0	3,99	7	7	1,09	24	0	
07.06.2019	69,7	45,26	24,44	46,51	45,5	42,18	41,8	0	3,7	7	7	1,111	24	0	
08.06.2019	70,94	43,52	27,42	44,17	43,18	39,74	39,41	0	3,77	7	7	1,18	24	0	
09.06.2019	71,02	42,33	28,69	44,41	43,42	39,98	39,67	0	3,75	7	7	1,242	24	0	
10.06.2019	70,74	44,48	26,26	42,26	41,32	37,97	37,63	0	3,69	7	7	1,085	24	0	
11.06.2019	70,57	44,84	25,73	41,41	40,48	37,12	36,8	0	3,68	7	7	1,041	24	0	
12.06.2019	69,95	44,05	25,9	44	43,03	39,44	39,09	0	3,94	7	7	1,11	24	0	
13.06.2019	70,56	45,04	25,52	42,06	41,1	37,61	37,27	0	3,83	7	7	1,047	24	0	
14.06.2019	68,76	45,98	22,78	46,49	45,5	41,74	41,33	0,05	4,17	7	7	1,037	24	0	
15.06.2019	70,35	46,01	24,34	42,72	41,78	38,2	37,83	0	3,95	7	7	1,014	24	0	
16.06.2019	70,57	44,58	25,99	45,24	44,24	40,53	40,19	0	4,05	7	7	1,148	24	0	
17.06.2019	70,55	45,12	25,43	45,2	44,2	40,52	40,13	0	4,07	7	7	1,124	24	0	
Итого:				1014,2	993,33	839,5	831,65	0,05	161,68			21,84	675	21	
Средние:	53,19	37,09	16,1							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	55785,22	54073,99	53084,17	52590,73	1,7	1483,26	2145,17	13924	249
17/06/1924:00	56799,43	55067,32	53923,67	53422,38	1,75	1644,94	2167,01	14599	270
Итого:	1014,21	993,33	839,5	831,65	0,05	161,68	21,84	675	21

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ" _____

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ Ф.И.О. А.Н. Клименко /

Подпись Ю. Март /Ю.О. Мартовская/

МП _____



26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 а 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 00239658

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x6F69

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	
20.05.2019	16,32	15,74	0,58	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	15,6	15,09	0,51	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,34	14,84	0,5	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	15,56	15	0,56	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	15,72	14,09	1,63	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	14,67	14,29	0,38	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	14,74	14,31	0,43	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,18	14,7	0,48	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	48,43	34,82	13,61	31,2	30,86	30,6	30,43	0	0,43	7	7	0,422	24	0	
29.05.2019	63,38	47,25	16,13	60,2	59,1	59,1	58,43	0	0,67	7	7	0,952	24	0	
30.05.2019	63,71	45,91	17,8	51,1	50,14	50,3	49,81	0	0,33	7	7	0,893	24	0	
31.05.2019	63,29	47,06	16,23	51,7	50,76	51,2	50,67	0	0,09	7	7	0,824	24	0	
01.06.2019	64,35	46,83	17,52	45,2	44,35	44,7	44,22	0	0,13	7	7	0,777	24	0	
02.06.2019	64,14	46,81	17,33	48,6	47,65	48,1	47,59	0	0,06	7	7	0,826	24	0	
03.06.2019	62,46	47,08	15,38	51,7	50,8	51,2	50,65	0	0,15	7	7	0,779	24	0	
04.06.2019	62,41	45,44	16,97	41,6	40,89	41,2	40,8	0	0,09	7	7	0,695	24	0	
05.06.2019	63,76	46,37	17,39	46,6	45,72	46	45,54	0	0,18	7	7	0,792	24	0	
06.06.2019	64,69	45,5	19,19	49,8	48,84	50,1	49,59	0	-0,75	7	7	0,937	24	0	
07.06.2019	68,04	45,95	22,09	39,2	38,37	39,4	38,94	0	-0,57	7	7	0,849	24	0	
08.06.2019	68,79	45,42	23,37	37,2	36,39	37,5	37,1	0	-0,71	7	7	0,851	24	0	
09.06.2019	69,05	42,26	26,79	37,8	36,97	38,1	37,78	0	-0,81	7	7	0,988	24	0	
10.06.2019	68,71	45,5	23,21	36,4	35,64	36,9	36,55	0	-0,91	7	7	0,828	24	0	
11.06.2019	68,42	46,63	21,79	34,8	34,06	35,3	34,93	0	-0,87	7	7	0,743	24	0	
12.06.2019	67,94	46,02	21,92	36,4	35,66	37	36,62	0	-0,96	7	7	0,777	24	0	
13.06.2019	68,51	46,46	22,05	36,3	35,53	36,5	36,1	0	-0,57	7	7	0,782	24	0	
14.06.2019	66,3	46,45	19,85	40,2	39,38	40,3	39,86	0	-0,48	7	7	0,782	24	0	
15.06.2019	68,27	44,48	23,79	37,3	36,54	37,3	36,95	0	-0,41	7	7	0,869	24	0	
16.06.2019	68,55	45,08	23,47	39,1	38,28	39,3	38,9	0	-0,62	7	7	0,894	24	0	
17.06.2019	68,39	45,88	22,51	38,1	37,31	38,3	37,9	0	-0,59	7	7	0,839	24	0	
Итого:				890,5	873,24	888,4	879,36	0	-6,12			17,10	696	0	
Средние:	51,54	36,94	14,6							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	27193,9	26455,1	26636,4	26363,61	0,01	91,49	851,41	10191	138
17/06/1924:00	28084,4	27328,34	27524,8	27242,97	0,01	85,37	868,51	10887	138
Итого:	890,5	873,24	888,4	879,36	0	-6,12	17,10	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
А.Н. Клименко
Подпись _____
М.П. _____
Компания «Управляющая Компания «Домоуправ»»
Для документов
ИНН 7452136715
ОГРНИП 5047003880000

Представитель теплоснабж. организации
Ю.О. Мартовская
Подпись _____
Ф.И.О.
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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
20.05.2019	17,99	17,15	0,84	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,08	16,36	0,72	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	11,87	15,9	-4,03	0,2	0,2	0	0	0	0,2	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,82	16,48	0,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,11	16,79	0,32	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,33	15,95	0,38	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,23	15,89	0,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,46	16,17	0,29	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	33,34	29,73	3,61	9,6	9,55	9,8	9,76	0	-0,21	7	7	0,034	24	0	
29.05.2019	70,3	46,01	24,29	28,9	28,28	28,8	28,5	0	-0,22	7	7	0,682	24	0	
30.05.2019	67,17	48,42	18,75	49,4	48,4	48,7	48,21	0	0,19	7	7	0,907	24	0	
31.05.2019	66,61	49,63	16,98	49,3	48,3	48,7	48,14	0	0,16	7	7	0,82	24	0	
01.06.2019	67,94	49,51	18,43	43,4	42,49	42,8	42,32	0	0,17	7	7	0,781	24	0	
02.06.2019	67,53	49,51	18,02	46,1	45,14	45,5	44,99	0	0,15	7	7	0,814	24	0	
03.06.2019	65,43	50,14	15,29	52,8	51,77	52,3	51,68	0	0,09	7	7	0,794	24	0	
04.06.2019	66,27	48,14	18,13	36,7	35,96	36,3	35,92	0	0,04	7	7	0,651	24	0	
05.06.2019	67,19	47,5	19,69	41,6	40,74	41,2	40,74	0	0	7	7	0,8	24	0	
06.06.2019	68,19	48,18	20,01	41,4	40,55	41,8	41,37	0	-0,82	7	7	0,806	24	0	
07.06.2019	72,53	48,5	24,03	34,7	33,86	34,9	34,47	0	-0,61	7	7	0,812	24	0	
08.06.2019	73,46	46,95	26,51	30,3	29,58	30,3	30,02	0	-0,44	7	7	0,783	24	0	
09.06.2019	73,61	46,8	26,81	30,9	30,16	31,1	30,78	0	-0,62	7	7	0,808	24	0	
10.06.2019	73,32	46,17	27,15	26,3	25,68	26,5	26,25	0	-0,57	7	7	0,694	24	0	
11.06.2019	73,12	45,71	27,41	23,2	22,63	23,3	23,1	0	-0,47	7	7	0,619	24	0	
12.06.2019	72,1	42,73	29,37	19,3	18,84	19,5	19,35	0	-0,51	7	7	0,554	24	0	
13.06.2019	73,04	45,24	27,8	23,4	22,8	23,7	23,47	0	-0,67	7	7	0,633	24	0	
14.06.2019	71,07	45,58	25,49	25,7	25,11	26,3	26,06	0	-0,95	7	7	0,636	24	0	
15.06.2019	72,88	48,14	24,74	28,6	27,91	29,2	28,87	0	-0,96	7	7	0,692	24	0	
16.06.2019	72,92	46,63	26,29	29,7	29,01	30,5	30,17	0	-1,16	7	7	0,763	24	0	
17.06.2019	72,93	47,46	25,47	30,1	29,41	31,1	30,73	0	-1,32	7	7	0,746	24	0	
Итого:				701,6	686,37	702,3	694,9	0	-8,53			14,829	696	0	
Средние:	54,16	38,18	15,98							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19/05/1924:00	23878,3	23170,32	23366,5	23134,61	0,01	35,71	849,17	10190	139
17/06/1924:00	24579,9	23856,69	24068,8	23829,51	0,01	27,18	864,00	10886	139
Итого:	701,6	686,37	702,3	694,9	0	-8,53	14,83	696	0

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"
 /_____/ Ф.И.О. Кищенко/
 Подпись
 МП


Представитель теплоснабж.организации
 /Ю.О. Мартвская/
 Подпись
 Ф.И.О.
 21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.


Абонент:ООО "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
 М 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 00239653 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 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	
20.05.2019	15,01	14,73	0,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	14,38	14,1	0,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	14,31	14	0,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	14,53	14,18	0,35	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	14,83	14,48	0,35	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	13,79	13,55	0,24	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	13,87	13,63	0,24	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	14,45	14,18	0,27	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	48,91	36,35	12,56	28,2	27,87	27,8	27,63	0	0,24	7	7	0,346	24	0	
29.05.2019	66,09	43,51	22,58	37,4	36,65	36,6	36,29	0	0,36	7	7	0,827	24	0	
30.05.2019	66,05	43,82	22,23	34,4	33,73	33,7	33,46	0	0,27	7	7	0,749	24	0	
31.05.2019	65,58	44,51	21,07	33,7	33,01	33,2	32,95	0	0,06	7	7	0,694	24	0	
01.06.2019	66,76	44,39	22,37	30,6	29,99	30,2	29,96	0	0,03	7	7	0,671	24	0	
02.06.2019	66,47	44,18	22,29	30,9	30,3	30,5	30,26	0	0,04	7	7	0,677	24	0	
03.06.2019	64,65	45,02	19,63	36,8	36,1	36,3	35,99	0	0,11	7	7	0,707	24	0	
04.06.2019	64,63	43,56	21,07	31,8	31,2	31,5	31,26	0	-0,06	7	7	0,658	24	0	
05.06.2019	65,82	43,82	22	35,6	34,91	35,2	34,92	0	-0,01	7	7	0,769	24	0	
06.06.2019	67,02	44,58	22,44	33,4	32,71	33	32,75	0	-0,04	7	7	0,73	24	0	
07.06.2019	70,95	43,83	27,12	26,8	26,18	26,6	26,36	0	-0,18	7	7	0,709	24	0	
08.06.2019	71,85	43,76	28,09	26,2	25,61	26,1	25,86	0	-0,25	7	7	0,718	24	0	
09.06.2019	72,09	43,56	28,53	26,3	25,67	26,3	26,06	0	-0,39	7	7	0,733	24	0	
10.06.2019	71,75	43,95	27,8	26,1	25,52	26,1	25,86	0	-0,34	7	7	0,707	24	0	
11.06.2019	71,47	44,39	27,08	24,7	24,16	24,7	24,46	0	-0,3	7	7	0,654	24	0	
12.06.2019	70,89	44,14	26,75	26,2	25,6	26,4	26,16	0	-0,56	7	7	0,683	24	0	
13.06.2019	71,53	44,33	27,2	25,2	24,62	25,4	25,16	0	-0,54	7	7	0,67	24	0	
14.06.2019	68,73	45,27	23,46	28,3	27,69	28,6	28,34	0	-0,65	7	7	0,651	24	0	
15.06.2019	71,22	44,26	26,96	26,1	25,49	26,3	26,06	0	-0,57	7	7	0,683	24	0	
16.06.2019	71,41	44,55	26,86	25,9	25,31	26,3	26,06	0	-0,75	7	7	0,678	24	0	
17.06.2019	71,4	44,28	27,12	27	26,4	27,4	27,16	0	-0,76	7	7	0,714	24	0	
Итого:				621,6	608,72	618,2	613,01	0	-4,29			14,42	696	0	
Средние:	53,11	35,61	17,5							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	25135,9	24386,82	24441,6	24181,28	0	205,54	879,98	10190	139
17/06/1924:00	25757,5	24995,54	25059,8	24794,29	0	201,25	894,40	10886	139
Итого:	621,6	608,72	618,2	613,01	0	-4,29	14,42	696	0

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"
 Подпись: _____
 МП



Представитель теплоснабж.организации
 Ю.О. Март
 Подпись: _____
 /Ю.О. Мартовская/
 Ф.И.О.
 26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 а ИТП-4

Тип расходомера: ПРЭМ Ду

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

Тхв = 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

ТЗ=1

КС=0xA838

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
20.05.2019	16,36	15,92	0,44	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	15,63	15,24	0,39	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,33	14,95	0,38	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	15,43	15,05	0,38	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	15,5	15,11	0,39	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	14,41	14,19	0,22	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	14,47	14,26	0,21	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	14,75	14,52	0,23	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	48,95	36,95	12	30,3	29,95	29,2	29,02	0	0,93	7	7	0,357	24	0	
29.05.2019	64,74	47,8	16,94	55,9	54,84	53,5	52,9	0	1,94	7	7	0,929	24	0	
30.05.2019	65,28	46,84	18,44	47,6	46,67	45,6	45,11	0	1,56	7	7	0,858	24	0	
31.05.2019	64,79	47,49	17,3	47,3	46,41	45,4	44,92	0	1,49	7	7	0,802	24	0	
01.06.2019	65,95	47,73	18,22	43,2	42,38	41,4	40,92	0	1,46	7	7	0,772	24	0	
02.06.2019	65,6	47,84	17,76	45	44,15	43,2	42,72	0	1,43	7	7	0,781	24	0	
03.06.2019	63,99	48,25	15,74	49,9	48,96	47,9	47,38	0	1,58	7	7	0,771	24	0	
04.06.2019	63,92	45,98	17,94	38,4	37,69	37	36,62	0	1,07	7	7	0,679	24	0	
05.06.2019	65,3	47,17	18,13	43,2	42,35	41,8	41,34	0	1,01	7	7	0,766	24	0	
06.06.2019	66,16	47,76	18,4	44,8	43,92	43,7	43,22	0	0,7	7	7	0,806	24	0	
07.06.2019	69,91	47,16	22,75	36,8	35,99	35,9	35,53	0	0,46	7	7	0,817	24	0	
08.06.2019	70,74	47,49	23,25	33,9	33,13	32,9	32,59	0	0,54	7	7	0,767	24	0	
09.06.2019	71,01	46,73	24,28	35,4	34,61	34,3	33,97	0	0,64	7	7	0,84	24	0	
10.06.2019	70,64	47,46	23,18	33,1	32,36	32,4	32,11	0	0,25	7	7	0,751	24	0	
11.06.2019	70,39	47,63	22,76	32,6	31,89	31,8	31,51	0	0,38	7	7	0,724	24	0	
12.06.2019	69,8	47,53	22,27	33,6	32,87	32,8	32,5	0	0,37	7	7	0,732	24	0	
13.06.2019	70,47	48,08	22,39	32,9	32,14	32,1	31,79	0	0,35	7	7	0,717	24	0	
14.06.2019	68,16	48,19	19,97	37,4	36,59	36,7	36,29	0	0,3	7	7	0,729	24	0	
15.06.2019	70,19	48,56	21,63	33	32,27	32,4	32,03	0	0,24	7	7	0,696	24	0	
16.06.2019	70,45	47,96	22,49	35,4	34,61	34,9	34,53	0	0,08	7	7	0,778	24	0	
17.06.2019	70,38	48,28	22,1	35,3	34,53	34,7	34,33	0	0,2	7	7	0,762	24	0	
Итого:				825	808,31	799,6	791,33	0	16,98			15,83	696	0	
Средние:	52,71	38,21	14,5							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19/05/1924:00	25434,1	24695,05	24627,9	24385,58	0,07	309,47	889,43	10189	140
17/06/1924:00	26259,1	25503,36	25427,5	25176,91	0,07	326,45	905,26	10885	140
Итого:	825	808,31	799,6	791,33	0	16,98	15,83	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
А.В. Клименко/
Подпись: _____
МП



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

21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 А (стр3)

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 00218018

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x3943

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
20.05.2019	17,52	17,27	0,25	0	0	0	0	1,26	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,31	17,09	0,22	0	0	0	0	0,04	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,02	16,92	0,1	0	0	0	0	0,01	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,06	16,95	0,11	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,18	17,05	0,13	0	0	0	0	0,06	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,96	16,88	0,08	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,72	16,66	0,06	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,94	16,79	0,15	0	0	0	0	2,91	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	48,64	29,47	19,17	33,18	32,81	32,91	32,78	17,49	0,03	7	7	0,626	24	0	
29.05.2019	67,5	53,7	13,8	124,57	122,01	121,97	120,34	14,92	1,67	7	7	1,683	24	0	
30.05.2019	66,96	55,56	11,4	130,42	127,76	127,97	126,14	11,79	1,62	7	7	1,459	24	0	
31.05.2019	66,62	57,53	9,09	157,43	154,3	154,97	152,61	11,06	1,69	7	7	1,4	24	0	
01.06.2019	67,77	57,44	10,33	133,09	130,34	130,95	128,96	10,04	1,38	7	7	1,348	24	0	
02.06.2019	67,36	54,75	12,61	118,9	116,48	116,82	115,18	13,56	1,3	7	7	1,468	24	0	
03.06.2019	66,21	56,26	9,95	135,84	133,15	133,55	131,61	11,12	1,54	7	7	1,324	24	0	
04.06.2019	66,14	53,64	12,5	88,73	86,97	86,84	85,64	14,69	1,33	7	7	1,095	24	0	
05.06.2019	67,04	46,46	20,58	61,44	60,2	59,69	59,1	12,72	1,1	7	7	1,241	24	0	
06.06.2019	67,79	51,45	16,34	80,23	78,57	78,12	77,12	11,56	1,45	7	7	1,286	24	0	
07.06.2019	71,81	53,13	18,68	77,9	76,1	75,6	74,61	11,03	1,49	7	7	1,421	24	0	
08.06.2019	72,81	52,12	20,69	72,46	70,75	69,76	68,9	11,95	1,85	7	7	1,463	24	0	
09.06.2019	72,95	52,68	20,27	74,8	73,04	72,03	71,09	12,22	1,95	7	7	1,479	24	0	
10.06.2019	72,66	53,6	19,06	73,25	71,57	70,58	69,63	10,13	1,94	7	7	1,364	24	0	
11.06.2019	72,44	53,22	19,22	70,97	69,3	68,37	67,47	10,36	1,83	7	7	1,333	24	0	
12.06.2019	71,81	53,34	18,47	75,36	73,65	72,65	71,68	11,56	1,97	7	7	1,36	24	0	
13.06.2019	72,47	52,88	19,59	70,02	68,36	67,45	66,57	11,09	1,79	7	7	1,338	24	0	
14.06.2019	70,5	53,02	17,48	74,81	73,14	72,18	71,25	10,41	1,89	7	7	1,276	24	0	
15.06.2019	72,22	53,29	18,93	74,59	72,85	71,87	70,91	11,41	1,94	7	7	1,376	24	0	
16.06.2019	72,34	53,43	18,91	77,38	75,58	74,57	73,6	12,44	1,98	7	7	1,428	24	0	
17.06.2019	72,32	54,5	17,82	77,56	75,77	74,85	73,81	9,96	1,96	7	7	1,348	24	0	
Итого:				1882,9	1842,7	1833,7	1809	255,79	33,7			28,12	696	0	
Средние:	54,58	42,65	11,93							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19/05/1924:00	65014,72	63032,13	62726,01	62104,25	9275,76	927,88	2393,58	14011	162
17/06/1924:00	66897,65	64874,83	64559,71	63913,25	9531,55	961,58	2421,70	14707	162
Итого:	1882,93	1842,7	1833,7	1809	255,79	33,7	28,12	696	0

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

Представитель теплоснабж.организации

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

МП



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "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 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 00239655

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x7B34

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	*
20.05.2019	17,61	16,95	0,66	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,74	16,18	0,56	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,48	15,98	0,5	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,75	16,17	0,58	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,89	16,31	0,58	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,67	15,24	0,43	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,87	15,49	0,38	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,23	15,8	0,43	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,69	37,12	12,57	30,8	30,44	30,2	30	0	0,44	7	7	0,383	24	0	
29.05.2019	66,06	47,4	18,66	50,5	49,52	49,2	48,68	0	0,84	7	7	0,924	24	0	
30.05.2019	66,39	44,72	21,67	43,7	42,83	42,5	42,09	0	0,74	7	7	0,926	24	0	
31.05.2019	65,91	46,26	19,65	44,2	43,34	43	42,56	0	0,78	7	7	0,852	24	0	
01.06.2019	67,14	45,89	21,25	39,7	38,91	38,6	38,2	0	0,71	7	7	0,824	24	0	
02.06.2019	66,83	46,01	20,82	41,9	41,07	40,7	40,27	0	0,8	7	7	0,854	24	0	
03.06.2019	65,35	47,39	17,96	48,6	47,66	47,4	46,89	0	0,77	7	7	0,853	24	0	
04.06.2019	65,03	44,26	20,77	35,5	34,82	34,4	34,1	0	0,72	7	7	0,721	24	0	
05.06.2019	66,33	45,53	20,8	39,4	38,6	38,9	38,55	0	0,05	7	7	0,802	24	0	
06.06.2019	67,4	46,09	21,31	39,8	39	40	39,55	0	-0,55	7	7	0,829	24	0	
07.06.2019	71,52	45,12	26,4	32,9	32,16	32,9	32,64	0	-0,48	7	7	0,847	24	0	
08.06.2019	72,4	46,3	26,1	31,8	31,06	31,9	31,6	0	-0,54	7	7	0,807	24	0	
09.06.2019	72,56	45,2	27,36	30,7	30	30,9	30,65	0	-0,65	7	7	0,821	24	0	
10.06.2019	72,18	45,5	26,68	29,3	28,61	29,6	29,35	0	-0,74	7	7	0,762	24	0	
11.06.2019	72,15	47,34	24,81	32,4	31,64	32,7	32,38	0	-0,74	7	7	0,787	24	0	
12.06.2019	71,33	45,73	25,6	29,9	29,22	30,2	29,95	0	-0,73	7	7	0,749	24	0	
13.06.2019	71,99	46,42	25,57	28,3	27,63	28,8	28,55	0	-0,92	7	7	0,708	24	0	
14.06.2019	69,3	46,68	22,62	33	32,29	33,3	32,99	0	-0,7	7	7	0,734	24	0	
15.06.2019	71,74	46,29	25,45	30,8	30,09	31,3	31,02	0	-0,93	7	7	0,766	24	0	
16.06.2019	71,99	46,2	25,79	32,7	31,92	33,3	33,01	0	-1,09	7	7	0,824	24	0	
17.06.2019	72,03	49,21	22,82	35	34,18	35,4	35,01	0	-0,83	7	7	0,778	24	0	
Итого:				760,9	744,99	755,2	748,04	0	-3,05			16,56	696	0	
Средние:	54,05	37,54	16,5							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	33312	32354,18	32949,4	32510,8	0,01	-156,62	901,63	10209	120
17/06/1924:00	34072,9	33099,17	33704,6	33258,84	0,01	-159,67	918,19	10905	120
Итого:	760,9	744,99	755,2	748,04	0	-3,05	16,56	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/ А.Н. Клименко/
Подпись _____
ФИО.
И.О. Мартковская
«Управляющая компания «Домоуправ»
Для документов
ИНН 7452136715
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Представитель теплоснабж. организации
И.О. Мартковская/
Подпись _____
ФИО.
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131 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 00248273

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x4DE8

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
20.05.2019	18,41	18,14	0,27	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,17	16,87	0,3	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,29	15,64	0,65	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,55	15,79	0,76	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,93	16,62	0,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,24	15,96	0,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,99	15,76	0,23	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,33	16,12	0,21	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	50,3	40,58	9,72	82	81,01	80,7	80,07	0	0,94	7	7	0,784	24	0	
29.05.2019	65,88	50,25	15,63	126,5	124,01	124,7	123,2	0	0,81	7	7	1,931	24	0	
30.05.2019	67,02	47,13	19,89	98,7	96,71	97,4	96,4	0	0,31	7	7	1,922	24	0	
31.05.2019	66,57	50,26	16,31	113,8	111,55	112,1	110,78	0,01	0,77	7	7	1,816	24	0	
01.06.2019	67,91	51,03	16,88	107,9	105,67	106,5	105,2	0	0,47	7	7	1,782	24	0	
02.06.2019	67,48	51,14	16,34	115,2	112,83	113,6	112,23	0,01	0,6	7	7	1,841	24	0	
03.06.2019	65,2	51,78	13,42	140,1	137,4	138,1	136,38	0,01	1,02	7	7	1,839	24	0	
04.06.2019	66,06	49,5	16,56	101,4	99,41	100,3	99,15	0,01	0,26	7	7	1,644	24	0	
05.06.2019	67,16	50,17	16,99	110	107,73	108,8	107,5	0,02	0,23	7	7	1,827	24	0	
06.06.2019	68,17	51,02	17,15	115,3	112,87	113,7	112,36	0,01	0,51	7	7	1,935	24	0	
07.06.2019	72,47	51,45	21,02	91,1	88,97	89,7	88,61	0,01	0,36	7	7	1,866	24	0	
08.06.2019	73,48	51,52	21,96	90,5	88,33	89	87,9	0,01	0,43	7	7	1,938	24	0	
09.06.2019	73,68	52,24	21,44	93,5	91,24	92	90,8	0,01	0,44	7	7	1,956	24	0	
10.06.2019	73,36	52,75	20,61	92,3	90,1	90,8	89,62	0,02	0,48	7	7	1,855	24	0	
11.06.2019	73,11	52,81	20,3	89,9	87,76	88,5	87,36	0	0,4	7	7	1,781	24	0	
12.06.2019	72,43	52,03	20,4	93	90,82	91,6	90,41	0,01	0,41	7	7	1,848	24	0	
13.06.2019	73,19	52,99	20,2	89,6	87,44	88,4	87,24	0,02	0,2	7	7	1,764	24	0	
14.06.2019	70,27	52,27	18	100	97,79	98,7	97,42	0	0,37	7	7	1,762	24	0	
15.06.2019	72,8	52,64	20,16	93,5	91,32	92,3	91,1	0	0,22	7	7	1,837	24	0	
16.06.2019	72,99	52,04	20,95	91,9	89,74	90,7	89,57	0	0,17	7	7	1,877	24	0	
17.06.2019	72,9	52,24	20,66	90,5	88,37	89,5	88,35	0	0,02	7	7	1,826	24	0	
Итого:				2126,7	2081,07	2097,1	2071,65	0,15	9,42			37,64	696	0	
Средние:	54,7	41,33	13,36							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19/05/1924:00	65106,1	63006,26	63263,8	62567,88	38,85	438,38	2403,07	6154	26
17/06/1924:00	67232,8	65087,33	65360,9	64639,53	39	447,8	2440,71	6850	26
Итого:	2126,7	2081,07	2097,1	2071,65	0,15	9,42	37,64	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись

Подпись

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

МП



Ю.О. Мартовская

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 (6 стр) 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 00218015 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x597В 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	
20.05.2019	17,21	16,67	0,54	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,46	15,96	0,5	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,07	15,56	0,51	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,09	15,58	0,51	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,16	15,65	0,51	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,65	15,22	0,43	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,15	14,72	0,43	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,34	14,9	0,44	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	48,15	33	15,15	30,65	30,29	30,46	30,3	0	-0,01	7	7	0,459	24	0	
29.05.2019	67,33	52,22	15,11	116,5	114,12	114,42	112,97	0	1,15	7	7	1,722	24	0	
30.05.2019	66,6	53,61	12,99	123,22	120,75	121,15	119,54	0	1,21	7	7	1,568	24	0	
31.05.2019	66,25	55,33	10,92	137,87	135,14	136,1	134,19	0	0,95	7	7	1,472	24	0	
01.06.2019	67,45	56,53	10,92	140,16	137,28	138,8	136,75	0	0,53	7	7	1,498	24	0	
02.06.2019	67,09	55,63	11,46	135,23	132,48	134,1	132,19	0	0,29	7	7	1,52	24	0	
03.06.2019	65,93	53,97	11,96	128,05	125,55	126,96	125,25	0	0,3	7	7	1,501	24	0	
04.06.2019	65,89	52,21	13,68	81,29	79,72	80,23	79,18	0	0,54	7	7	1,098	24	0	
05.06.2019	66,67	43,76	22,91	54,84	53,71	52,94	52,48	0	1,23	7	7	1,228	23	1	*
06.06.2019	67,46	48,52	18,94	74,72	73,23	72,48	71,68	0	1,55	7	7	1,388	24	0	
07.06.2019	71,76	52,29	19,47	84,32	82,39	82,12	81,08	0	1,31	7	7	1,602	24	0	
08.06.2019	72,66	52,76	19,9	75,07	73,31	73,07	72,13	0	1,18	7	7	1,458	24	0	
09.06.2019	72,87	53,01	19,86	80,28	78,39	78,18	77,14	0	1,25	7	7	1,556	24	0	
10.06.2019	72,56	52,98	19,58	79,81	77,95	77,8	76,78	0	1,17	7	7	1,526	24	0	
11.06.2019	72,33	53,22	19,11	76,56	74,77	74,58	73,61	0	1,16	7	7	1,427	24	0	
12.06.2019	71,67	52,7	18,97	79,3	77,49	77,27	76,28	0	1,21	7	7	1,468	24	0	
13.06.2019	72,39	53,66	18,73	78,66	76,83	76,72	75,69	0	1,14	7	7	1,439	24	0	
14.06.2019	70,25	51,19	19,06	71,98	70,39	70,18	69,31	0	1,08	7	7	1,338	24	0	
15.06.2019	72,14	53,98	18,16	84,8	82,84	82,64	81,52	0	1,32	7	7	1,506	24	0	
16.06.2019	72,27	54,44	17,83	88,49	86,43	86,28	85,08	0	1,35	7	7	1,543	24	0	
17.06.2019	72,21	54,23	17,98	83,44	81,51	81,35	80,25	0	1,26	7	7	1,464	24	0	
Итого:				1905,2	1864,57	1867,8	1843,4	0	21,17			29,78	695	1	
Средние:	54,14	41,84	12,29							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	75707,12	73353,61	75306,49	74462,57	0,38	-1108,96	2633,32	14038	135
17/06/1924:00	77612,36	75218,18	77174,32	76305,97	0,38	-1087,79	2663,10	14733	136
Итого:	1905,24	1864,57	1867,83	1843,4	0	21,17	29,78	695	1

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"

 И.А.Н. Клименко/
 подпись
 Ф.И.О.
 «Управляющая компания
 «Домоуправ»
 Для документов
 ИНН 452136715
 с ограниченной ответственностью

Представитель теплоснабж. организации

_____ /Ю.О. Мартовская/
 Подпись Ф.И.О.
 21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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°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 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
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.05.2019	19,12	19,1	0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	18,36	18,47	-0,11	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,72	17,77	-0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,3	17,32	-0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,11	17,18	-0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,89	16,91	-0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,57	16,59	-0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,44	16,48	-0,04	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	51,8	42,68	9,12	43,9	43,35	44,4	44,02	0	-0,67	7	7	0,4	24	0	
29.05.2019	67,96	56,01	11,95	150,5	147,35	152,1	149,91	0	-2,56	7	7	1,759	24	0	
30.05.2019	67,18	53,75	13,43	141,3	138,4	142,5	140,57	0	-2,17	7	7	1,856	24	0	
31.05.2019	66,78	54,56	12,22	154,8	151,69	156,1	153,94	0	-2,25	7	7	1,851	24	0	
01.06.2019	68,09	56,95	11,14	165,1	161,67	166,5	163,98	0	-2,31	7	7	1,798	24	0	
02.06.2019	67,73	55,67	12,06	158,4	155,13	159,7	157,42	0	-2,29	7	7	1,867	24	0	
03.06.2019	65,6	53,42	12,18	145,7	142,82	147	145,06	0	-2,24	7	7	1,738	24	0	
04.06.2019	65,7	44,53	21,17	73,3	71,87	74,1	73,43	0	-1,56	7	7	1,518	24	0	
05.06.2019	66,94	45	21,94	77,6	76,02	77,9	77,17	0	-1,15	7	7	1,666	24	0	
06.06.2019	67,98	45,45	22,53	79,3	77,67	79,1	78,32	0	-0,65	7	7	1,748	24	0	
07.06.2019	72,21	45,1	27,11	60,9	59,49	61,1	60,5	0	-1,01	7	7	1,613	24	0	
08.06.2019	73,1	44,6	28,5	57	55,64	57,3	56,8	0	-1,16	7	7	1,586	24	0	
09.06.2019	73,35	44,34	29,01	60	58,56	60,3	59,78	0	-1,22	7	7	1,697	24	0	
10.06.2019	73	44,6	28,4	58,6	57,21	59	58,49	0	-1,28	7	7	1,623	24	0	
11.06.2019	72,76	45,11	27,65	58	56,63	58,5	57,98	0	-1,35	7	7	1,564	24	0	
12.06.2019	72,12	45,03	27,09	60,4	59	61,1	60,52	0	-1,52	7	7	1,598	24	0	
13.06.2019	72,83	45,2	27,63	58	56,69	58,8	58,26	0	-1,57	7	7	1,565	24	0	
14.06.2019	69,66	45,7	23,96	69,9	68,39	70,5	69,81	0,01	-1,42	7	7	1,635	24	0	
15.06.2019	72,45	45,35	27,1	60,5	59,07	61	60,43	0	-1,36	7	7	1,599	24	0	
16.06.2019	72,64	45,1	27,54	63,2	61,71	63,8	63,2	0	-1,49	7	7	1,699	24	0	
17.06.2019	72,6	45,25	27,35	63,3	61,82	63,9	63,3	0	-1,48	7	7	1,69	24	0	
Итого:				1859,7	1820,18	1874,7	1852,89	0,01	-32,71			34,07	696	0	
Средние:	54,89	39,42	15,47							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	47168,7	45794,94	46833,5	46333,78	0,81	-538,84	1563,46	8536	191
17/06/1924:00	49028,4	47615,12	48708,2	48186,67	0,82	-571,55	1597,53	9232	191
Итого:	1859,7	1820,18	1874,7	1852,89	0,01	-32,71	34,07	696	0

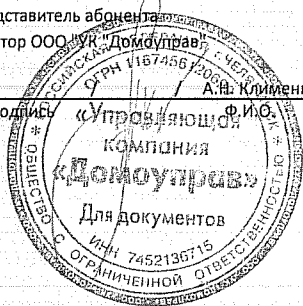
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
Ф.И.О. А.Н. Клименко/

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

МП



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 44 (ИТП-2)
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 00237477 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD63E 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	
20.05.2019	19,54	19,57	-0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	18,81	18,88	-0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	18,37	18,47	-0,1	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	18,22	18,22	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	18,27	18,22	0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	17,25	17,28	-0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,78	16,86	-0,08	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	17,09	17,02	0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	52,04	42,19	9,85	49,57	48,92	49,74	49,32	0	-0,4	7	7	0,481	24	0	
29.05.2019	67,3	53,18	14,12	102,62	100,52	101,63	100,28	0	0,24	7	7	1,422	24	0	
30.05.2019	67,29	50,72	16,57	89,22	87,39	88,03	86,96	0	0,43	7	7	1,448	24	0	
31.05.2019	66,87	51,18	15,69	88,56	86,79	87,5	86,44	0	0,35	7	7	1,36	24	0	
01.06.2019	68,13	51,63	16,5	78,77	77,12	77,95	77	0	0,12	7	7	1,271	24	0	
02.06.2019	67,73	51,2	16,53	83,16	81,42	82,78	81,76	0	-0,34	7	7	1,342	24	0	
03.06.2019	65,47	51,48	13,99	92,45	90,67	92,51	91,38	0	-0,71	7	7	1,267	24	0	
04.06.2019	66,24	48,53	17,71	65,47	64,15	65,02	64,27	0	-0,12	7	7	1,137	24	0	
05.06.2019	68,22	50,25	17,97	72,47	70,96	70,91	70,06	0	0,9	7	7	1,272	24	0	
06.06.2019	68,57	51,14	17,43	78,03	76,38	76,41	75,47	0	0,91	7	7	1,329	24	0	
07.06.2019	72,99	49,56	23,43	57,4	56,04	56,04	55,37	0	0,67	7	7	1,314	24	0	
08.06.2019	73,87	49,32	24,55	55,61	54,26	54,69	54,05	0	0,21	7	7	1,332	24	0	
09.06.2019	74,1	49,18	24,92	55,93	54,57	55,09	54,48	0	0,09	7	7	1,358	24	0	
10.06.2019	73,76	49,69	24,07	53,41	52,1	52,72	52,11	0	-0,01	7	7	1,255	24	0	
11.06.2019	73,54	49,36	24,18	54,43	53,11	53,78	53,16	0	-0,05	7	7	1,282	24	0	
12.06.2019	72,81	49,44	23,37	52,7	51,43	52,19	51,6	0	-0,17	7	7	1,201	24	0	
13.06.2019	73,57	49,29	24,28	51,87	50,62	51,3	50,75	0	-0,13	7	7	1,23	24	0	
14.06.2019	70,53	49,58	20,95	61,12	59,75	60,69	59,99	0	-0,24	7	7	1,25	24	0	
15.06.2019	73,15	49,35	23,8	54,42	53,13	53,89	53,25	0	-0,12	7	7	1,264	24	0	
16.06.2019	73,35	49,39	23,96	57,25	55,89	56,72	56,03	0	-0,14	7	7	1,338	24	0	
17.06.2019	73,29	49,23	24,06	57,86	56,48	57,34	56,64	0	-0,16	7	7	1,358	24	0	
Итого:				1412,3	1381,7	1396,9	1380,37	0	1,33			26,51	696	0	
Средние:	55,41	41,01	14,4							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	53785,89	52080,04	52440,27	51933,41	0,51	146,63	2096,73	14043	130
17/06/1924:00	55198,21	53461,74	53837,2	53313,78	0,51	147,96	2123,24	14739	130
Итого:	1412,32	1381,7	1396,93	1380,37	0	1,33	26,51	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/_____
Подпись _____ Ф.И.О.
МП _____
Для документов
ИНН 7452136715

Представитель теплоснабж.организации
/Ю.О. Мартовская/
Подпись _____ Ф.И.О.
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: 40-летия Победы, 44 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

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

Заводской номер 00237482 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хСА85 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
20.05.2019	18,71	18,99	-0,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	18,03	18,29	-0,26	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,57	17,82	-0,25	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,41	17,67	-0,26	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,41	17,66	-0,25	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,83	17,06	-0,23	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,53	16,74	-0,21	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,59	16,58	0,01	0	0	0,01	0,01	0	-0,01	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	52	43,88	8,12	42,41	41,85	42,76	42,38	0	-0,53	7	7	0,339	24	0	
29.05.2019	68,05	54,49	13,56	107,13	104,91	106,1	104,63	0	0,28	7	7	1,423	24	0	
30.05.2019	67,5	52,42	15,08	95,92	93,96	94,88	93,66	0	0,3	7	7	1,416	24	0	
31.05.2019	66,99	53,62	13,37	103,66	101,56	102,74	101,39	0	0,17	7	7	1,356	24	0	
01.06.2019	68,31	53,34	14,97	85,78	84	85,12	84	0	0	7	7	1,255	24	0	
02.06.2019	67,91	52,91	15	90,56	88,68	90,07	88,87	0	-0,19	7	7	1,33	24	0	
03.06.2019	65,99	52,79	13,2	99,99	98	99,63	98,36	0	-0,36	7	7	1,291	24	0	
04.06.2019	66,66	49,57	17,09	64,71	63,43	64,19	63,47	0	-0,04	7	7	1,085	24	0	
05.06.2019	68,26	48,74	19,52	64,23	62,91	63,02	62,32	0	0,59	7	7	1,227	24	0	
06.06.2019	68,75	50,26	18,49	71,14	69,61	69,9	69,05	0	0,56	7	7	1,286	24	0	
07.06.2019	73,19	51,26	21,93	61,42	59,93	60,36	59,63	0	0,3	7	7	1,317	24	0	
08.06.2019	74,11	50,88	23,23	59,15	57,72	58,24	57,52	0	0,2	7	7	1,342	24	0	
09.06.2019	74,3	50,58	23,72	59,17	57,73	58,22	57,5	0	0,23	7	7	1,369	24	0	
10.06.2019	73,95	50,53	23,42	57,85	56,44	56,89	56,23	0	0,21	7	7	1,321	24	0	
11.06.2019	73,68	51,12	22,56	56,79	55,43	55,92	55,22	0	0,21	7	7	1,25	24	0	
12.06.2019	73,03	51,33	21,7	59,72	58,29	58,86	58,14	0	0,15	7	7	1,265	24	0	
13.06.2019	73,78	51,22	22,56	57,52	56,14	56,65	55,94	0	0,2	7	7	1,265	24	0	
14.06.2019	71,05	50,66	20,39	63,28	61,85	62,49	61,75	0	0,1	7	7	1,26	24	0	
15.06.2019	73,41	51,29	22,12	61,03	59,56	60,17	59,47	0	0,09	7	7	1,317	24	0	
16.06.2019	73,59	51,26	22,33	62,06	60,58	61,19	60,46	0	0,12	7	7	1,35	24	0	
17.06.2019	73,5	51,33	22,17	60,64	59,19	59,82	59,1	0	0,09	7	7	1,311	24	0	
Итого:				1484,1	1451,77	1467,2	1449,1	0	2,67			26,38	696	0	
Средние:	55,41	41,87	13,54							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19/05/1924:00	58649,89	56816,73	57317,69	56703,86	1,28	112,87	2123,73	14041	132
17/06/1924:00	60134,05	58268,5	58784,92	58152,96	1,28	115,54	2150,11	14737	132
Итого:	1484,16	1451,77	1467,23	1449,1	0	2,67	26,38	696	0

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



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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-1)
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 00248275 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x57E0 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	
20.05.2019	17,76	16,85	0,91	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,28	16,38	0,9	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,94	16,09	0,85	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,61	15,82	0,79	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,58	15,77	0,81	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,22	15,47	0,75	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,05	15,35	0,7	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,98	15,32	0,66	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	52,26	38,59	13,67	68,9	68,01	67	66,53	0	1,48	7	7	0,924	24	0	
29.05.2019	67,15	52,79	14,36	155,4	152,24	151	149,03	0	3,21	7	7	2,184	24	0	
30.05.2019	67,22	54,04	13,18	162,4	159,08	157,8	155,67	0	3,41	7	7	2,095	24	0	
31.05.2019	66,8	55,93	10,87	203,3	199,22	197,8	194,95	0	4,27	7	7	2,161	24	0	
01.06.2019	68,01	54,65	13,36	154,6	151,34	150,2	148,11	0	3,23	7	7	2,021	24	0	
02.06.2019	67,64	53,99	13,65	149,6	146,52	145,2	143,24	0	3,28	7	7	1,999	24	0	
03.06.2019	65,74	54,73	11,01	179,8	176,26	174,9	172,43	0	3,83	7	7	1,941	24	0	
04.06.2019	66,42	50,87	15,55	111,1	108,87	108	106,7	0	2,17	7	7	1,688	24	0	
05.06.2019	67,67	50,1	17,57	109,6	107,37	106,3	105,04	0	2,33	7	7	1,885	24	0	
06.06.2019	68,2	51,72	16,48	122,9	120,32	119	117,5	0	2,82	7	7	1,982	24	0	
07.06.2019	72,74	50,21	22,53	88,9	86,82	86,1	85,08	0	1,74	7	7	1,956	24	0	
08.06.2019	73,71	49,92	23,79	82,7	80,7	80,2	79,25	0	1,45	7	7	1,917	24	0	
09.06.2019	73,85	50,79	23,06	82,7	80,69	80,3	79,33	0	1,36	7	7	1,86	24	0	
10.06.2019	73,58	50,05	23,53	82,8	80,82	80,3	79,37	0	1,45	7	7	1,902	24	0	
11.06.2019	73,32	50,3	23,02	81,2	79,24	78,9	77,98	0	1,26	7	7	1,823	24	0	
12.06.2019	72,65	50,73	21,92	87	84,96	84,5	83,49	0	1,47	7	7	1,86	24	0	
13.06.2019	73,4	50,12	23,28	79,4	77,52	77,2	76,29	0	1,23	7	7	1,805	24	0	
14.06.2019	70,58	50,57	20,01	94	91,91	91,3	90,23	0	1,68	7	7	1,837	24	0	
15.06.2019	73	50,08	22,92	81,3	79,37	79	78,07	0	1,3	7	7	1,82	24	0	
16.06.2019	73,14	49,93	23,21	85,5	83,46	83,2	82,23	0	1,23	7	7	1,934	24	0	
17.06.2019	72,89	49,4	23,49	61,4	59,95	59,6	58,92	0	1,03	7	7	1,409	24	0	
Итого:				2324,5	2274,67	2257,8	2229,44	0	45,23			39,01	696	0	
Средние:	54,94	41,26	13,68							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	41619,2	40286,09	40178,3	39722,45	0	563,64	1507,11	6155	24
17/06/1924:00	43943,7	42560,76	42436,1	41951,89	0	608,87	1546,12	6851	24
Итого:	2324,5	2274,67	2257,8	2229,44	0	45,23	39,01	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
А.Н. Клименко
Подпись _____
МП _____



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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 52 (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 00239656

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0x002C

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	
20.05.2019	19,31	19,06	0,25	0,02	0,02	0,01	0,01	0	0,01	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	18,55	18,63	-0,08	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	18	18,14	-0,14	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,79	18,01	-0,22	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,76	18	-0,24	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	17,12	17,29	-0,17	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,84	17,08	-0,24	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,93	17,22	-0,29	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	54,64	45,01	9,63	58,73	57,9	60,03	59,45	0	-1,55	7	7	0,556	24	0	
29.05.2019	68,87	51,81	17,06	90,03	88,12	90,74	89,6	0	-1,48	7	7	1,501	24	0	
30.05.2019	67,04	53,91	13,13	107,82	105,61	109,02	107,54	0	-1,93	7	7	1,386	24	0	
31.05.2019	67,24	54,52	12,72	109,36	107,13	110,73	109,21	0	-2,08	7	7	1,36	24	0	
01.06.2019	68,13	53,3	14,83	97,89	95,84	99,2	97,89	0	-2,05	7	7	1,422	24	0	
02.06.2019	67,65	53,44	14,21	98,71	96,67	100,38	99,07	0	-2,4	7	7	1,374	24	0	
03.06.2019	65,99	53,72	12,27	106,53	104,43	108,59	107,13	0	-2,7	7	7	1,279	24	0	
04.06.2019	65,71	48,92	16,79	65,69	64,4	66,5	65,73	0	-1,33	7	7	1,083	24	0	
05.06.2019	68,75	51,38	17,37	76,52	74,88	76,78	75,84	0	-0,96	7	7	1,301	24	0	
06.06.2019	68,64	52,28	16,36	81,53	79,81	81,85	80,81	0	-1	7	7	1,305	24	0	
07.06.2019	72,97	51,58	21,39	63,86	62,33	64,36	63,6	0	-1,27	7	7	1,334	24	0	
08.06.2019	73,9	50,67	23,23	60,32	58,85	60,92	60,17	0	-1,32	7	7	1,366	24	0	
09.06.2019	74,3	50,17	24,13	55,84	54,46	56,2	55,51	0	-1,05	7	7	1,314	24	0	
10.06.2019	73,88	51,97	21,91	48,07	46,92	48,34	47,73	0	-0,81	7	7	1,028	24	0	
11.06.2019	73,47	51,53	21,94	55,33	54	55,82	55,12	0	-1,12	7	7	1,182	24	0	
12.06.2019	73,08	50,78	22,3	60,71	59,26	61,21	60,46	0	-1,2	7	7	1,319	24	0	
13.06.2019	73,78	51,82	21,96	57,43	56,04	57,88	57,17	0	-1,13	7	7	1,23	24	0	
14.06.2019	70,96	52,18	18,78	67,56	66,05	68,18	67,31	0	-1,26	7	7	1,241	24	0	
15.06.2019	73,17	51,63	21,54	61,31	59,83	61,73	60,97	0	-1,14	7	7	1,289	24	0	
16.06.2019	73,55	50,82	22,73	61,99	60,52	62,4	61,62	0	-1,1	7	7	1,376	24	0	
17.06.2019	73,24	51,53	21,71	44,78	43,73	45,18	44,6	0	-0,87	7	7	0,952	24	0	
Итого:				1530	1496,8	1546	1526,54	0	-29,74			26,19	696	0	
Средние:	55,56	42,28	13,27							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	22756,92	22018,76	22481,82	22245,53	0	-226,77	870,71	6132	2
17/06/1924:00	24286,95	23515,56	24027,87	23772,07	0	-256,51	896,90	6828	2
Итого:	1530,03	1496,8	1546,05	1526,54	0	-29,74	26,19	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
_____ /И.О. Мартковская/
Подпись «Управляющая компания "Домоуправ"»
Для документов
ИНН 7452136715
ОГРН 1197456120694
МП

Представитель теплоснабж.организации
_____ /И.О. Мартковская/
Подпись
21.06.19
Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-3)
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 00244020 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хДВ4В ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.05.2019	16,73	17,12	-0,39	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,25	16,61	-0,36	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,74	16,05	-0,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	15,88	16,06	-0,18	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,01	16,2	-0,19	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,17	15,54	-0,37	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,02	15,29	-0,27	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,32	15,5	-0,18	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	51,75	39,02	12,73	44,34	43,77	43,23	42,92	0	0,85	7	7	0,554	24	0	
29.05.2019	67,81	53,04	14,77	110,66	108,36	107,91	106,52	0	1,84	7	7	1,598	24	0	
30.05.2019	67,48	54,41	13,07	116,15	113,75	113,1	111,54	0	2,21	7	7	1,486	24	0	
31.05.2019	67,02	55,87	11,15	126,59	124,02	123,48	121,69	0	2,33	7	7	1,382	24	0	
01.06.2019	68,26	55,26	13	102,24	100,12	99,67	98,26	0	1,86	7	7	1,301	24	0	
02.06.2019	67,9	54,54	13,36	102,91	100,79	100,64	99,25	0	1,54	7	7	1,347	24	0	
03.06.2019	66,01	54,75	11,26	116,88	114,59	114,4	112,8	0	1,79	7	7	1,292	24	0	
04.06.2019	66,62	52,06	14,56	77,71	76,14	75,64	74,69	0	1,45	7	7	1,112	24	0	
05.06.2019	68,2	50,48	17,72	70,79	69,28	68,24	67,4	0	1,88	7	7	1,223	24	0	
06.06.2019	68,73	52,15	16,58	78,71	77,05	75,93	74,95	0	2,1	7	7	1,276	24	0	
07.06.2019	73,02	52,53	20,49	63,35	61,84	60,9	60,13	0	1,71	7	7	1,265	24	0	
08.06.2019	73,95	51,69	22,26	52,8	51,53	50,64	50	0	1,53	7	7	1,147	24	0	
09.06.2019	74,22	50,75	23,47	47,25	46,1	45,4	44,87	0	1,23	7	7	1,082	21	3	*
10.06.2019	73,86	50,27	23,59	53,68	52,38	51,63	51,02	0	1,36	7	7	1,234	24	0	
11.06.2019	73,63	50,97	22,66	53,85	52,52	51,83	51,2	0	1,32	7	7	1,187	24	0	
12.06.2019	72,88	52,19	20,69	54,88	53,58	52,81	52,09	0	1,49	7	7	1,107	24	0	
13.06.2019	73,99	59,83	14,16	99,92	97,49	96,85	95,25	0	2,24	7	7	1,384	24	0	
14.06.2019	71,89	58,23	13,66	97,79	95,53	95,27	93,77	0	1,76	7	7	1,308	24	0	
15.06.2019	73,35	52,84	20,51	65,26	63,7	63,31	62,48	0	1,22	7	7	1,31	24	0	
16.06.2019	73,47	52,32	21,15	68,29	66,65	66,21	65,37	0	1,28	7	7	1,412	24	0	
17.06.2019	73,35	51,85	21,5	47,46	46,32	46,13	45,53	0	0,79	7	7	0,996	24	0	
Итого:				1651,5	1615,51	1603,2	1581,73	0	33,78			26,00	693	3	
Средние:	54,94	42,53	12,41							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	62436,75	60503,36	60825,56	60132,72	0,83	370,64	2136,68	14019	154
17/06/1924:00	64088,26	62118,87	62428,78	61714,45	0,83	404,42	2162,68	14712	157
Итого:	1651,51	1615,51	1603,22	1581,73	0	33,78	26,00	693	3

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



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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

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

Заводской номер 00237479 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хЕ09Е 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	
20.05.2019	17,6	17,93	-0,33	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,95	17,3	-0,35	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,48	16,88	-0,4	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,46	16,88	-0,42	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,76	17,12	-0,36	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,03	16,31	-0,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,71	16,03	-0,32	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	19,37	23,54	-4,17	0,87	0,87	0,85	0,85	0	0,02	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	50,62	39,26	11,36	41,84	41,32	41,14	40,85	0	0,47	7	7	0,469	23	1	*
29.05.2019	67,8	50,11	17,69	72,76	71,25	70,02	69,16	0	2,09	7	7	1,257	24	0	
30.05.2019	67,25	50,28	16,97	74,94	73,42	72,12	71,28	0	2,14	7	7	1,245	24	0	
31.05.2019	66,79	50,9	15,89	76,45	74,92	73,72	72,8	0	2,12	7	7	1,191	24	0	
01.06.2019	68,06	50,73	17,33	67,73	66,31	65,3	64,52	0	1,79	7	7	1,15	24	0	
02.06.2019	67,7	50,65	17,05	70,76	69,27	68,53	67,71	0	1,56	7	7	1,178	24	0	
03.06.2019	65,69	50,95	14,74	77,51	76,04	75,4	74,5	0	1,54	7	7	1,119	24	0	
04.06.2019	66,21	48,19	18,02	54,96	53,85	53,11	52,52	0	1,33	7	7	0,972	24	0	
05.06.2019	68,05	48,41	19,64	56,75	55,57	54,24	53,63	0	1,94	7	7	1,092	23	1	*
06.06.2019	68,56	49,64	18,92	63,6	62,27	60,66	59,99	0	2,28	7	7	1,176	24	0	
07.06.2019	72,95	49,65	23,3	53,38	52,13	51	50,4	0	1,73	7	7	1,213	24	0	
08.06.2019	73,82	49,4	24,42	51,19	49,97	49,14	48,62	0	1,35	7	7	1,219	24	0	
09.06.2019	74,07	49,68	24,39	51,26	50,04	49,29	48,79	0	1,25	7	7	1,219	24	0	
10.06.2019	73,71	49,56	24,15	49,69	48,5	47,88	47,37	0	1,13	7	7	1,169	24	0	
11.06.2019	73,45	49,98	23,47	49,34	48,17	47,6	47,1	0	1,07	7	7	1,13	24	0	
12.06.2019	72,77	50,26	22,51	50,33	49,13	48,59	48,08	0	1,05	7	7	1,104	24	0	
13.06.2019	73,54	50,07	23,47	49,2	48,02	47,45	46,92	0	1,1	7	7	1,125	24	0	
14.06.2019	70,7	50,32	20,38	55,12	53,9	53,33	52,69	0	1,21	7	7	1,097	24	0	
15.06.2019	73,1	50,54	22,56	51,36	50,13	49,58	48,96	0	1,17	7	7	1,132	24	0	
16.06.2019	73,31	50,54	22,77	53,21	51,93	51,34	50,7	0	1,23	7	7	1,184	24	0	
17.06.2019	73,23	50,64	22,59	50,74	49,52	48,95	48,35	0	1,17	7	7	1,118	23	1	*
Итого:				1222,9	1196,53	1179,2	1165,79	0	30,74			23,56	693	3	
Средние:	55,06	40,75	14,31							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	51690,99	50088,21	50599,42	50066,03	1,94	22,18	1867,57	14043	130
17/06/1924:00	52913,98	51284,74	51778,66	51231,82	1,94	52,92	1891,13	14736	133
Итого:	1222,99	1196,53	1179,24	1165,79	0	30,74	23,56	693	3

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/ _____
Подпись / Ф.И.О.
МП

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

Ю.О. Мартовская
21.06.19



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 52 (ИТП-4)
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001
Договорные расходы:
М сеп. 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 00244034 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хF624 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	
20.05.2019	16,37	16,92	-0,55	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	15,33	15,78	-0,45	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	14,82	15,22	-0,4	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	14,73	14,98	-0,25	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	14,94	15,16	-0,22	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	14,22	14,47	-0,25	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	13,93	14,15	-0,22	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	14,23	14,42	-0,19	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	53,48	40,65	12,83	42,98	42,39	42,86	42,52	0	-0,13	7	7	0,544	23	1	*
29.05.2019	68,38	57,82	10,56	144,2	141,18	144,41	142,19	0	-1,01	7	7	1,489	24	0	
30.05.2019	67,38	57,67	9,71	137,87	135,04	138,41	136,27	0	-1,23	7	7	1,31	24	0	
31.05.2019	66,99	58,1	8,89	148,61	145,6	149,25	146,91	0	-1,31	7	7	1,293	24	0	
01.06.2019	68,25	60,23	8,02	158,59	155,29	158,97	156,33	0	-1,04	7	7	1,248	24	0	
02.06.2019	67,91	59,43	8,48	152,09	148,93	151,99	149,56	0	-0,63	7	7	1,262	24	0	
03.06.2019	66,38	57,93	8,45	145,97	143,06	145,62	143,4	0	-0,34	7	7	1,21	24	0	
04.06.2019	66,83	55,37	11,46	92,85	90,98	92,34	91,01	0	-0,03	7	7	1,042	24	0	
05.06.2019	68,27	52,14	16,13	74,69	73,14	74,94	74,01	0	-0,87	7	7	1,177	24	0	
06.06.2019	68,67	55,25	13,42	90,21	88,29	90,63	89,33	0	-1,04	7	7	1,185	24	0	
07.06.2019	73,13	58,91	14,22	91,52	89,34	91,41	89,95	0	-0,61	7	7	1,271	24	0	
08.06.2019	74,03	58,41	15,62	86,82	84,71	86,11	84,73	0	-0,02	7	7	1,322	24	0	
09.06.2019	74,27	59,35	14,92	79,35	77,4	77,97	76,7	0	0,7	7	7	1,158	21	3	*
10.06.2019	73,9	59,07	14,83	88,25	86,12	86,47	85,06	0	1,06	7	7	1,278	24	0	
11.06.2019	73,67	59,08	14,59	85,05	83,01	83,28	81,93	0	1,08	7	7	1,211	24	0	
12.06.2019	72,93	59,69	13,24	95,41	93,15	93,47	91,94	0	1,21	7	7	1,232	24	0	
13.06.2019	73,76	59,62	14,14	90,43	88,24	88,56	87,12	0	1,12	7	7	1,248	24	0	
14.06.2019	71,36	57,54	13,82	87,92	85,93	86,14	84,81	0	1,12	7	7	1,186	24	0	
15.06.2019	73,36	59,09	14,27	93,33	91,11	91,32	89,87	0	1,24	7	7	1,301	24	0	
16.06.2019	73,46	59,5	13,96	102,82	100,39	100,64	98,98	0	1,41	7	7	1,401	24	0	
17.06.2019	73,36	59,54	13,82	72,5	70,76	71,03	69,87	0	0,89	7	7	0,979	24	0	
Итого:				2161,4	2114,06	2145,8	2112,49	0	1,57			25,35	692	4	
Средние:	54,77	45,7	9,06							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	57484,39	55763,8	56079,96	55432,75	0,3	331,05	1868,47	13075	19
17/06/1924:00	59645,85	57877,86	58225,78	57545,24	0,3	332,62	1893,82	13767	23
Итого:	2161,46	2114,06	2145,82	2112,49	0	1,57	25,35	692	4

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/_____
Подпись _____
МП _____


Представитель теплоснабж. организации
/Ю.О. Мартовская/
Подпись _____
Ф.И.О.
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор №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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=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	
20.05.2019	18,89	18,75	0,14	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,75	16,84	-0,09	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,4	15,78	-0,38	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	14,75	15,52	-0,77	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	15,1	15,83	-0,73	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	13,69	14,46	-0,77	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	13,39	14,05	-0,66	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	13,92	14,49	-0,57	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	51,77	40,77	11	71,4	70,65	71,3	70,55	0	0,1	7	7	0,778	24	0	*
29.05.2019	68,06	56,03	12,03	202,3	198,91	202,8	198,91	0	0	7	7	2,392	24	0	
30.05.2019	67,78	57,13	10,65	208	204,51	208,6	204,51	0	0	7	7	2,176	24	0	
31.05.2019	67,37	57,98	9,39	229,8	225,95	230,5	225,95	0	0	7	7	2,121	24	0	
01.06.2019	68,54	57,71	10,83	188,5	185,16	188,8	185,16	0	0	7	7	2,005	24	0	
02.06.2019	68,14	56,47	11,67	182,1	178,84	182,1	178,84	0	0	7	7	2,083	24	0	
03.06.2019	66,56	57,38	9,18	222,8	219,22	223,6	219,22	0	0	7	7	2,006	24	0	
04.06.2019	67,17	54,17	13	141,7	139,27	141,9	139,39	0	-0,12	7	7	1,811	24	0	*
05.06.2019	68,67	53,57	15,1	141,3	138,24	140,2	138,24	0	0	7	7	2,086	24	0	
06.06.2019	69,03	55,36	13,67	160,2	156,24	158,1	156,24	0	0	7	7	2,137	24	0	
07.06.2019	73,43	55,47	17,96	130	126,56	128,2	126,56	0	0	7	7	2,272	24	0	
08.06.2019	74,4	54,89	19,51	122,1	118,79	120,3	118,79	0	0	7	7	2,318	24	0	
09.06.2019	74,46	54,89	19,57	114,2	111	112,5	111,15	0	-0,15	7	7	2,174	24	0	*
10.06.2019	74,22	53,65	20,57	107,7	104,7	106	104,84	0	-0,14	7	7	2,155	24	0	*
11.06.2019	73,99	54,03	19,96	106,6	103,78	105,1	103,78	0	0	7	7	2,071	24	0	
12.06.2019	73,23	54,47	18,76	116,7	113,59	115	113,59	0	0	7	7	2,131	24	0	
13.06.2019	74,02	54,15	19,87	111	108,01	109,3	108,01	0	0	7	7	2,146	24	0	
14.06.2019	71,45	55,27	16,18	131	127,8	129,5	127,8	0	0	7	7	2,066	24	0	
15.06.2019	73,63	53,92	19,71	114,2	111,15	112,5	111,15	0	0	7	7	2,19	24	0	
16.06.2019	73,75	54,72	19,03	124,9	121,6	123,1	121,6	0	0	7	7	2,314	24	0	
17.06.2019	73,72	55,39	18,33	91,8	89,52	90,8	89,52	0	0	7	7	1,642	24	0	
Итого:				3018,3	2953,49	3000,2	2953,8	0	-0,31			43,07	696	0	
Средние:	55	43,9	11,1							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	65518,9	63852,31	63304	62031,87	24,96	1820,44	2242,09	5482	213
17/06/1924:00	68537,2	66805,8	66304,2	64985,67	24,96	1820,13	2285,16	6178	213
Итого:	3018,3	2953,49	3000,2	2953,8	0	-0,31	43,07	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
А.В. Влименко/
Подпись _____
Ф.И.О. _____
М.П. _____
Для документов
ИИН 7452136715
ОТДЕЛЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Представитель теплоснабж. организации
/Ю.О. Мартовская/
Подпись _____
Ф.И.О. _____
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 55

Тип расходомера: ПРЭМ Ду 40

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 00195993

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0:ВЕЗ0

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	
20.05.2019	16,12	16,36	-0,24	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	15,34	15,58	-0,24	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,36	15,48	-0,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	15,72	15,77	-0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	15,96	16,08	-0,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	14,47	14,81	-0,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	14,95	15,03	-0,08	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,46	15,39	0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,75	35,98	13,77	29,32	28,99	29,05	28,88	0	0,11	7	7	0,396	24	0	
29.05.2019	66,76	52,86	13,9	86,34	84,61	84,28	83,17	0	1,44	7	7	1,176	24	0	
30.05.2019	66,7	52,93	13,77	77,94	76,38	76,1	75,13	0	1,25	7	7	1,051	24	0	
31.05.2019	66,19	54,04	12,15	83,14	81,51	81,35	80,23	0	1,28	7	7	0,986	24	0	
01.06.2019	67,45	53,15	14,3	71,86	70,41	70,32	69,41	0	1	7	7	1,007	24	0	
02.06.2019	67,08	53,06	14,02	74,35	72,87	72,88	71,9	0	0,97	7	7	1,022	24	0	
03.06.2019	65,45	53,39	12,06	78,42	76,89	77,03	76	0	0,89	7	7	0,926	24	0	
04.06.2019	65,59	50,38	15,21	53,65	52,56	52,63	52,01	0	0,55	7	7	0,799	24	0	
05.06.2019	66,76	49,78	16,98	53,85	52,76	52,36	51,75	0	1,01	7	7	0,897	24	0	
06.06.2019	67,44	51,48	15,96	61,15	59,89	59,46	58,74	0	1,15	7	7	0,955	24	0	
07.06.2019	71,54	51,82	19,72	51,63	50,48	50,03	49,4	0	1,08	7	7	0,992	24	0	
08.06.2019	72,45	50,98	21,47	48,93	47,78	47,63	47,06	0	0,72	7	7	1,025	24	0	
09.06.2019	72,73	51,18	21,55	50,49	49,29	49,18	48,61	0	0,68	7	7	1,063	24	0	
10.06.2019	72,26	51,48	20,78	46,47	45,39	45,31	44,76	0	0,63	7	7	0,942	24	0	
11.06.2019	72,07	51,27	20,8	46,53	45,46	45,26	44,71	0	0,75	7	7	0,946	24	0	
12.06.2019	71,57	51,66	19,91	50,4	49,25	48,96	48,38	0	0,87	7	7	0,977	24	0	
13.06.2019	72,16	51,56	20,6	48,08	46,96	46,58	46,03	0	0,93	7	7	0,967	24	0	
14.06.2019	69,96	51,93	18,03	51,88	50,73	50,31	49,68	0	1,05	7	7	0,912	24	0	
15.06.2019	71,82	51,93	19,89	49,41	48,28	47,77	47,17	0	1,11	7	7	0,96	24	0	
16.06.2019	72,12	52,22	19,9	52,54	51,33	50,72	50,06	0	1,27	7	7	1,02	24	0	
17.06.2019	72,04	51,76	20,28	51,65	50,45	49,8	49,21	0	1,24	7	7	1,02	24	0	
Итого:				1218	1192,27	1187	1172,29	0	19,98			20,04	696	0	
Средние:	53,9	41,35	12,54							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	58734,73	56999,65	55964,5	55372,63	4,16	1627,02	1986,79	19277	8
17/06/1924:00	59952,76	58191,92	57151,51	56544,92	4,16	1647	2006,83	19973	8
Итого:	1218,03	1192,27	1187,01	1172,29	0	19,98	20,04	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домбуправ"
/_____
Подпись
МП



Представитель теплоснабж. организации

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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 59

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 ввс = _____ т.сут

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

T ввс = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00196426

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1AAC

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	
20.05.2019	17,28	17,05	0,23	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,53	16,46	0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,31	16,2	0,11	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,49	16,37	0,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,59	16,46	0,13	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,76	15,74	0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,74	15,65	0,09	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,95	15,83	0,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	16,29	16,03	0,26	0,01	0,01	0	0	0	0,01	7	7	0	24	0	*
29.05.2019	68,01	48,28	19,73	49,7	48,67	48,29	47,77	0	0,9	7	7	0,962	24	0	
30.05.2019	66,29	52,33	13,96	74,95	73,45	72,29	71,38	0	2,07	7	7	1,025	24	0	
31.05.2019	65,84	53,77	12,07	79	77,44	76,08	75,07	0	2,37	7	7	0,934	24	0	
01.06.2019	67	52,92	14,08	66,36	65,03	64,29	63,41	0	1,62	7	7	0,913	24	0	
02.06.2019	66,78	52,75	14,03	73,63	72,16	71,52	70,63	0	1,53	7	7	1,009	24	0	
03.06.2019	65,3	52,78	12,52	74,13	72,72	71,95	71	0	1,72	7	7	0,906	24	0	
04.06.2019	65,11	48,8	16,31	47,51	46,6	46,21	45,69	0	0,91	7	7	0,761	24	0	
05.06.2019	66,61	48,4	18,21	49,84	48,84	48	47,48	0	1,36	7	7	0,891	24	0	
06.06.2019	67,16	50,28	16,88	56,5	55,33	54,39	53,73	0	1,6	7	7	0,931	24	0	
07.06.2019	71,14	51,88	19,26	50,45	49,31	49,03	48,41	0	0,9	7	7	0,951	24	0	
08.06.2019	72,01	51,69	20,32	46,88	45,79	45,99	45,46	0	0,33	7	7	0,931	24	0	
09.06.2019	72,27	51,27	21	47,83	46,72	47,2	46,61	0	0,11	7	7	0,978	24	0	
10.06.2019	71,99	51,47	20,52	48,55	47,43	48	47,44	0	-0,01	7	7	0,971	24	0	
11.06.2019	71,67	51,72	19,95	45,25	44,21	44,73	44,19	0	0,02	7	7	0,882	24	0	
12.06.2019	71,11	52,2	18,91	48,05	46,96	47,51	46,91	0	0,05	7	7	0,888	24	0	
13.06.2019	71,78	51,85	19,93	46,07	45,03	45,59	45,02	0	0,01	7	7	0,898	24	0	
14.06.2019	69,58	51,81	17,77	49,65	48,55	49,08	48,49	0	0,06	7	7	0,86	24	0	
15.06.2019	71,49	52,08	19,41	48,37	47,23	47,91	47,3	0	-0,07	7	7	0,916	24	0	
16.06.2019	71,73	52,38	19,35	50,7	49,55	50,25	49,61	0	-0,06	7	7	0,957	24	0	
17.06.2019	71,64	52,47	19,17	48,7	47,59	48,27	47,65	0	-0,06	7	7	0,911	24	0	
Итого:				1102,1	1078,62	1076,5	1063,25	0	15,37			18,475	696	0	
Средние:	52,8	40,58	12,22							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	60208,35	58473,24	60030,36	59375,46	4,47	-902,22	1925,48	19284	0
17/06/1924:00	61310,48	59551,86	61106,94	60438,71	4,47	-886,85	1943,95	19980	0
Итого:	1102,13	1078,62	1076,58	1063,25	0	15,37	18,47	696	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Директор ООО "УК "Домоуправ"

И.И. Клименко/
Ф.И.О.



МП

Ю.О. Мартковская/
Подпись

Ю.О. Мартковская/
Ф.И.О.

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО УК "Ключевые люди"

Договор N:5487

Адрес:40-летия Победы, 63

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

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 00195985

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x2F43

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	
20.05.2019	16,8	17,27	-0,47	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	15,98	16,44	-0,46	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,82	16,19	-0,37	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	15,85	15,98	-0,13	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	15,92	16,05	-0,13	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	14,66	14,94	-0,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	14,81	14,99	-0,18	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,24	15,44	-0,2	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	15,9	16,08	-0,18	0	0	0,01	0,01	0	-0,01	7	7	0	24	0	*
29.05.2019	68,19	50,44	17,75	41,34	40,46	42,35	41,84	0	-1,38	7	7	0,719	24	0	
30.05.2019	66,16	53,95	12,21	72,36	70,92	74,72	73,73	0	-2,81	7	7	0,864	24	0	
31.05.2019	65,71	54,67	11,04	74,51	73,08	77,03	75,97	0	-2,89	7	7	0,807	24	0	
01.06.2019	66,85	54,38	12,47	62,3	61,05	64,31	63,43	0	-2,38	7	7	0,757	24	0	
02.06.2019	66,51	54,37	12,14	66,43	65,12	68,7	67,76	0	-2,64	7	7	0,79	24	0	
03.06.2019	65,13	54,41	10,72	75,35	73,92	78,07	77	0	-3,08	7	7	0,789	24	0	
04.06.2019	65,17	51,27	13,9	51,2	50,24	52,78	52,16	0	-1,92	7	7	0,699	24	0	
05.06.2019	66,53	50,14	16,39	50,32	49,31	51,7	51,09	0	-1,78	7	7	0,806	24	0	
06.06.2019	67,05	52,45	14,6	56,12	54,96	57,68	56,93	0	-1,97	7	7	0,802	24	0	
07.06.2019	71	52,7	18,3	47,42	46,35	48,61	47,99	0	-1,64	7	7	0,848	24	0	
08.06.2019	71,9	52,09	19,81	44,53	43,51	45,76	45,22	0	-1,71	7	7	0,861	24	0	
09.06.2019	72,25	51,99	20,26	37,48	36,6	38,43	37,98	0	-1,38	7	7	0,743	20	4	*
10.06.2019	71,85	52,14	19,71	44,57	43,55	45,64	45,1	0	-1,55	7	7	0,859	24	0	
11.06.2019	71,68	52,17	19,51	46,32	45,26	47,35	46,76	0	-1,5	7	7	0,881	24	0	
12.06.2019	71,19	52,61	18,58	51,05	49,9	52,16	51,46	0	-1,56	7	7	0,929	24	0	
13.06.2019	71,76	52,06	19,7	47,21	46,14	48,1	47,51	0	-1,37	7	7	0,911	24	0	
14.06.2019	69,58	52,9	16,68	52,01	50,87	53,14	52,44	0	-1,57	7	7	0,848	24	0	
15.06.2019	71,45	53,07	18,38	48,27	47,22	49,15	48,51	0	-1,29	7	7	0,864	24	0	
16.06.2019	71,7	52,67	19,03	51,42	50,27	52,3	51,63	0	-1,36	7	7	0,956	24	0	
17.06.2019	71,57	51,39	20,18	47,95	46,87	48,63	48,01	0	-1,14	7	7	0,948	24	0	
Итого:				1068,1	1045,6	1096,6	1082,53	0	-36,93			16,68	692	4	
Средние:	52,55	41,21	11,34							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	26259,18	25496,04	26341,26	26044,78	3,05	-548,74	827,09	8699	4
17/06/1924:00	27327,34	26541,64	27437,88	27127,31	3,05	-585,67	843,77	9391	8
Итого:	1068,16	1045,6	1096,62	1082,53	0	-36,93	16,68	692	4

Представитель абонента
Директор ООО "УК Домоуправляющая компания"
/_____
Подпись
МП



Представитель теплоснабж.организации

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

26.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 53 (ИТП-1)

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

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°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00195989

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7F11

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	
20.05.2019	18,02	17,97	0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,22	17,2	0,02	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	16,76	16,73	0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,45	16,33	0,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,45	16,41	0,04	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,92	15,96	-0,04	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,75	15,76	-0,01	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,87	15,8	0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	50,81	37,38	13,43	30,09	29,74	30,54	30,34	0	-0,6	7	7	0,399	24	0	
29.05.2019	67,04	52,65	14,39	80	78,38	80,51	79,48	0	-1,1	7	7	1,13	24	0	
30.05.2019	67,02	51,68	15,34	71,81	70,36	72,26	71,35	0	-0,99	7	7	1,081	24	0	
31.05.2019	66,44	53,32	13,12	75,74	74,23	76,46	75,46	0	-1,23	7	7	0,972	24	0	
01.06.2019	67,72	51,73	15,99	55,45	54,29	55,85	55,15	0	-0,86	7	7	0,865	24	0	
02.06.2019	67,4	51,91	15,49	62,33	61,05	62,96	62,15	0	-1,1	7	7	0,944	24	0	
03.06.2019	65,54	52,5	13,04	71,02	69,61	72,02	71,1	0	-1,49	7	7	0,91	24	0	
04.06.2019	66	48,96	17,04	46,1	45,2	46,55	46,02	0	-0,82	7	7	0,773	24	0	
05.06.2019	67,53	48,63	18,9	50,02	48,99	50,2	49,64	0	-0,65	7	7	0,923	24	0	
06.06.2019	67,93	50,35	17,58	52,62	51,55	52,9	52,26	0	-0,71	7	7	0,905	24	0	
07.06.2019	72,12	49,36	22,76	40,99	40,06	40,96	40,48	0	-0,42	7	7	0,91	24	0	
08.06.2019	73,03	48,56	24,47	39,35	38,43	39,37	38,89	0	-0,46	7	7	0,938	24	0	
09.06.2019	73,25	48,77	24,48	39,94	38,99	40,13	39,64	0	-0,65	7	7	0,956	24	0	
10.06.2019	72,86	48,75	24,11	38,81	37,9	39,04	38,58	0	-0,68	7	7	0,913	24	0	
11.06.2019	72,63	49,13	23,5	38,9	37,99	39,13	38,65	0	-0,66	7	7	0,892	24	0	
12.06.2019	72,05	49,44	22,61	41,06	40,11	41,28	40,78	0	-0,67	7	7	0,906	24	0	
13.06.2019	72,72	49,35	23,37	38,24	37,35	38,33	37,84	0	-0,49	7	7	0,873	24	0	
14.06.2019	70,34	49,65	20,69	45,06	44,08	45,3	44,78	0	-0,7	7	7	0,912	24	0	
15.06.2019	72,35	49,76	22,59	39,58	38,65	39,64	39,15	0	-0,5	7	7	0,872	24	0	
16.06.2019	72,61	49,86	22,75	41,4	40,43	41,43	40,94	0	-0,51	7	7	0,919	24	0	
17.06.2019	72,55	49,69	22,86	42,68	41,7	42,71	42,22	0	-0,52	7	7	0,953	24	0	
Итого:				1041,1	1019,09	1047,5	1034,9	0	-15,81			18,95	696	0	
Средние:	54,56	40,46	14,09							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	55242,31	53598,16	54594,8	54021,58	3,32	-423,42	1893,51	19226	10
17/06/1924:00	56283,5	54617,25	55642,37	55056,48	3,32	-439,23	1912,46	19922	10
Итого:	1041,19	1019,09	1047,57	1034,9	0	-15,81	18,95	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/_____
Подпись А.Н. Клименко/
МП
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ
"ДОМОУПРАВ"
Для документов
ИНН 7452135715

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

26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 53 (ИТП-2)

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

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 00015990

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1


KC=0xAVC9

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	
20.05.2019	18,96	19,13	-0,17	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	18,21	18,4	-0,19	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,58	17,76	-0,18	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,17	17,35	-0,18	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,13	17,27	-0,14	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,8	16,96	-0,16	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,51	16,67	-0,16	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,49	16,58	-0,09	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,64	40,17	9,47	29,07	28,73	29,34	29,12	0,01	-0,39	7	7	0,27	24	0	
29.05.2019	67,32	56,98	10,34	86,83	85,05	86,57	85,27	0,01	-0,22	7	7	0,876	24	0	
30.05.2019	66,95	58,59	8,36	101,98	99,91	101,97	100,37	0,03	-0,46	7	7	0,834	24	0	
31.05.2019	66,6	59,66	6,94	117,71	115,34	118,14	116,22	0,04	-0,88	7	7	0,801	24	0	
01.06.2019	67,66	59,35	8,31	101,77	99,67	102,25	100,59	0	-0,92	7	7	0,83	24	0	
02.06.2019	67,34	59,19	8,15	105,2	103,04	105,89	104,17	0,03	-1,13	7	7	0,84	24	0	
03.06.2019	65,96	58,18	7,78	101,87	99,87	102,59	101	0,04	-1,13	7	7	0,775	24	0	
04.06.2019	66,12	56,12	10	67,73	66,4	67,94	66,93	0	-0,53	7	7	0,67	24	0	
05.06.2019	67,25	52,92	14,33	52,76	51,68	52,12	51,45	0	0,23	7	7	0,739	24	0	
06.06.2019	67,81	54,76	13,05	63,22	61,9	62,67	61,83	0	0,07	7	7	0,81	24	0	
07.06.2019	71,9	57,08	14,82	55,99	54,7	55,53	54,67	0	0,03	7	7	0,81	24	0	
08.06.2019	72,8	55,69	17,11	52,31	51,03	52,03	51,29	0	-0,26	7	7	0,876	24	0	
09.06.2019	72,99	55,66	17,33	51,9	50,67	51,66	50,92	0	-0,25	7	7	0,877	24	0	
10.06.2019	72,59	56,07	16,52	49,33	48,18	49,08	48,37	0	-0,19	7	7	0,794	24	0	
11.06.2019	72,39	56,22	16,17	50,36	49,18	50,12	49,37	0	-0,19	7	7	0,796	24	0	
12.06.2019	71,82	56,74	15,08	53,03	51,79	52,82	52,04	0	-0,25	7	7	0,78	24	0	
13.06.2019	72,54	56,33	16,21	51,34	50,15	51,03	50,27	0	-0,12	7	7	0,813	24	0	
14.06.2019	70,3	56,18	14,12	53,99	52,8	53,84	53,05	0	-0,25	7	7	0,745	24	0	
15.06.2019	72,16	56,54	15,62	52,45	51,24	52,19	51,41	0	-0,17	7	7	0,802	24	0	
16.06.2019	72,36	56,85	15,51	53,79	52,54	53,5	52,67	0	-0,13	7	7	0,816	24	0	
17.06.2019	72,28	56,87	15,41	52,42	51,18	52,14	51,38	0	-0,2	7	7	0,789	24	0	
Итого:				1405	1375,05	1403,4	1382,39	0,16	-7,34			16,34	696	0	
Средние:	54,67	45,38	9,28							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	25233,11	24489,94	24728,54	24444,39	0,1	45,55	798,17	8554	4
17/06/1924:00	26638,16	25864,99	26131,96	25826,78	0,26	38,21	814,51	9250	4
Итого:	1405,05	1375,05	1403,42	1382,39	0,16	-7,34	16,34	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/_____
Подпись
МП



Представитель теплоснабж.организации
/Ю.О. Мартовская/
/_____
Подпись
Ф.И.О.
22.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 57 (ИТП-1)

Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40

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 00196485

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xFA23

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	
20.05.2019	18,81	18,47	0,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	18,05	17,79	0,26	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,44	17,2	0,24	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,23	17,02	0,21	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,26	17,07	0,19	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,86	16,67	0,19	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,59	16,49	0,1	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,65	16,59	0,06	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	17,02	16,78	0,24	0,01	0,01	0,03	0,03	0	-0,02	7	7	0	24	0	*
29.05.2019	70,3	53,74	16,56	48,74	47,66	47,5	46,87	0	0,79	7	7	0,789	24	0	
30.05.2019	67,23	56,75	10,48	94,94	92,99	92,96	91,58	0	1,41	7	7	0,974	24	0	
31.05.2019	66,7	57,56	9,14	101,09	99,06	99,07	97,54	0	1,52	7	7	0,906	24	0	
01.06.2019	68	56,77	11,23	80,4	78,71	78,84	77,69	0	1,02	7	7	0,88	24	0	
02.06.2019	67,62	56,95	10,67	88,5	86,69	87,14	85,82	0	0,87	7	7	0,923	24	0	
03.06.2019	65,88	56,96	8,92	98,27	96,34	96,85	95,39	0	0,95	7	7	0,861	24	0	
04.06.2019	66,38	53,95	12,43	62,87	61,62	61,7	60,84	0	0,78	7	7	0,77	24	0	
05.06.2019	68,16	53,03	15,13	57,75	56,55	55,85	55,11	0	1,44	7	7	0,856	24	0	
06.06.2019	68,42	54,17	14,25	63,66	62,3	61,57	60,72	0	1,58	7	7	0,889	24	0	
07.06.2019	72,64	54,19	18,45	48,41	47,27	46,85	46,2	0	1,07	7	7	0,871	24	0	
08.06.2019	73,53	53,68	19,85	44,93	43,86	43,69	43,13	0	0,73	7	7	0,87	24	0	
09.06.2019	73,78	53,58	20,2	46,57	45,45	45,21	44,61	0	0,84	7	7	0,919	24	0	
10.06.2019	73,39	53,38	20,01	43,53	42,46	42,17	41,6	0	0,86	7	7	0,849	24	0	
11.06.2019	73,12	53,63	19,49	42,84	41,8	41,47	40,9	0	0,9	7	7	0,815	24	0	
12.06.2019	72,56	53,91	18,65	48,09	46,97	46,56	45,9	0	1,07	7	7	0,876	24	0	
13.06.2019	73,26	53,9	19,36	45,17	44,05	43,66	43,09	0	0,96	7	7	0,854	24	0	
14.06.2019	70,69	53,82	16,87	51,28	50,12	49,71	49,05	0	1,07	7	7	0,842	24	0	
15.06.2019	72,92	53,7	19,22	48,72	47,58	47,09	46,48	0	1,1	7	7	0,914	24	0	
16.06.2019	73,08	54,31	18,77	48,71	47,55	47,11	46,44	0	1,11	7	7	0,891	24	0	
17.06.2019	73,03	53,98	19,05	48,21	47,07	46,6	45,97	0	1,1	7	7	0,898	24	0	
Итого:				1212,6	1186,11	1181,6	1164,96	0	21,15			17,45	696	0	
Средние:	54,02	42,96	11,05							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	50818,85	49294,88	48821,05	48298,74	2,87	996,14	1732,48	18046	15
17/06/1924:00	52031,54	50480,99	50002,68	49463,7	2,87	1017,29	1749,93	18742	15
Итого:	1212,69	1186,11	1181,63	1164,96	0	21,15	17,45	696	0

Представитель абонента

Директор ООО "УК Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись

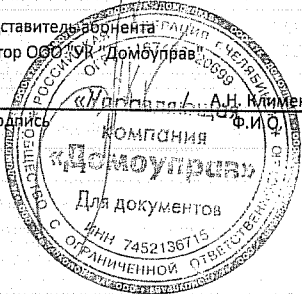
А.Н. Клименко/

Подпись

/Ю.О. Мартовская/

Ф.И.О.

МП



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 57 (ИТП-2)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N:8848
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°C

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

Заводской номер 00196478 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x0936 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	
20.05.2019	18,6	18,48	0,12	0	0	0	0	0,44	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,92	17,83	0,09	0	0	0	0	0,47	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,44	17,36	0,08	0	0	0	0	0,43	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,35	17,3	0,05	0	0	0	0	0,46	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,38	17,32	0,06	0	0	0	0	0,4	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,8	16,7	0,1	0	0	0	0	0,39	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,58	16,5	0,08	0	0	0	0	0,46	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,74	16,69	0,05	0	0	0	0	0,46	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	50,84	39,12	11,72	48,99	48,39	49,14	48,78	1,21	-0,39	7	7	0,56	24	0	
29.05.2019	66,79	53,64	13,15	122,72	120,24	120,3	118,71	1,32	1,53	7	7	1,582	24	0	
30.05.2019	66,98	52,6	14,38	108,43	106,26	106,31	104,97	1,3	1,29	7	7	1,524	24	0	
31.05.2019	66,47	54,3	12,17	121,9	119,48	119,82	118,18	1,15	1,3	7	7	1,455	24	0	
01.06.2019	67,77	52,53	15,24	94,13	92,2	92,54	91,36	1,15	0,84	7	7	1,405	24	0	
02.06.2019	67,38	53,53	13,85	103,28	101,16	101,77	100,42	1,14	0,74	7	7	1,401	24	0	
03.06.2019	65,5	53,61	11,89	116,39	114,16	114,92	113,38	1,1	0,78	7	7	1,354	24	0	
04.06.2019	66,16	49,88	16,28	75,8	74,32	74,44	73,58	1,31	0,74	7	7	1,211	24	0	
05.06.2019	67,8	49,62	18,18	77,4	75,82	75,48	74,59	1,26	1,23	7	7	1,379	24	0	
06.06.2019	68,15	51,66	16,49	87,54	85,68	85,5	84,43	1,24	1,25	7	7	1,412	24	0	
07.06.2019	72,41	49,19	23,22	60,41	59,01	58,66	57,98	1,08	1,03	7	7	1,368	24	0	
08.06.2019	73,31	48,24	25,07	57,29	55,95	55,62	55,02	1,14	0,93	7	7	1,405	24	0	
09.06.2019	73,5	48,06	25,44	58,33	56,92	56,32	55,71	1,25	1,21	7	7	1,446	24	0	
10.06.2019	73,21	48,26	24,95	57,76	56,38	55,49	54,9	1,18	1,48	7	7	1,406	24	0	
11.06.2019	72,95	48,78	24,17	55,71	54,4	53,43	52,83	1,02	1,57	7	7	1,312	24	0	
12.06.2019	72,32	49,21	23,11	60,4	59	57,99	57,34	1,17	1,66	7	7	1,364	24	0	
13.06.2019	73,04	48,22	24,82	56,11	54,76	53,75	53,16	1,16	1,6	7	7	1,359	24	0	
14.06.2019	70,39	49,97	20,42	65,54	64,08	63,12	62,39	1,02	1,69	7	7	1,309	24	0	
15.06.2019	72,64	49,1	23,54	58,85	57,46	56,45	55,83	1,06	1,63	7	7	1,353	24	0	
16.06.2019	72,79	49,18	23,61	60,86	59,43	58,39	57,75	1,15	1,68	7	7	1,402	24	0	
17.06.2019	72,74	49,56	23,18	59,73	58,3	57,26	56,57	1,02	1,73	7	7	1,352	24	0	
Итого:				1607,5	1573,4	1566,7	1547,88	27,94	25,52			28,36	696	0	
Средние:	54,89	40,91	13,98							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	72688,82	70481,87	69486,24	68747,11	892,95	1734,76	2528,61	15779	410
17/06/1924:00	74296,39	72055,27	71052,94	70294,99	920,89	1760,28	2556,97	16475	410
Итого:	1607,57	1573,4	1566,7	1547,88	27,94	25,52	28,36	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
А.Н. Клименко

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____

МП



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

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-1)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N:8848
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды=_____т.сут Mгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°C

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

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

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.05.2019	18,27	18,39	-0,12	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	17,6	17,55	0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	17,15	17,08	0,07	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	17,2	17,1	0,1	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	17,34	17,2	0,14	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	16,52	16,48	0,04	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	16,37	16,32	0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,6	16,24	0,36	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	49,67	35,95	13,72	37,62	37,17	38,13	37,88	0	-0,71	7	7	0,504	23	1	*
29.05.2019	67,7	55,07	12,63	138,18	135,32	136,18	134,27	0	1,05	7	7	1,707	24	0	
30.05.2019	67,13	55,85	11,28	144,08	141,17	142,02	139,98	0	1,19	7	7	1,593	24	0	
31.05.2019	66,75	56,9	9,85	163,43	160,13	161,32	158,94	0	1,19	7	7	1,577	24	0	
01.06.2019	67,91	57,64	10,27	145,36	142,33	143,64	141,44	0	0,89	7	7	1,461	24	0	
02.06.2019	67,58	56,26	11,32	136,63	133,81	135,22	133,25	0	0,56	7	7	1,513	24	0	
03.06.2019	66,29	55,86	10,43	147,55	144,63	146,12	144,02	0	0,61	7	7	1,508	24	0	
04.06.2019	66,54	54,11	12,43	95,53	93,63	94,41	93,11	0	0,52	7	7	1,17	24	0	
05.06.2019	67,66	47,2	20,46	68,74	67,31	66,98	66,3	0	1,01	7	7	1,374	24	0	
06.06.2019	68,16	51,47	16,69	85,58	83,81	83,49	82,44	0	1,37	7	7	1,397	24	0	
07.06.2019	72,51	54,62	17,89	91,38	89,26	89,26	88,03	0	1,23	7	7	1,598	24	0	
08.06.2019	73,41	54,32	19,09	82,41	80,46	80,79	79,67	0	0,79	7	7	1,535	24	0	
09.06.2019	73,65	54,64	19,01	84,53	82,5	83,41	82,26	0	0,24	7	7	1,571	24	0	
10.06.2019	73,32	54,61	18,71	84,03	82,01	81,95	80,83	0	1,18	7	7	1,532	24	0	
11.06.2019	73,06	55,03	18,03	82,55	80,58	80,44	79,3	0	1,28	7	7	1,455	24	0	
12.06.2019	72,41	54,87	17,54	86,25	84,23	84,03	82,85	0	1,38	7	7	1,479	24	0	
13.06.2019	73,14	55,06	18,08	84,75	82,72	82,48	81,33	0	1,39	7	7	1,497	24	0	
14.06.2019	70,9	53,35	17,55	81,55	79,73	79,4	78,36	0	1,37	7	7	1,399	24	0	
15.06.2019	72,82	54,95	17,87	89,8	87,65	87,45	86,25	0	1,4	7	7	1,564	24	0	
16.06.2019	73,07	55,09	17,98	95,11	92,86	92,67	91,37	0	1,49	7	7	1,669	24	0	
17.06.2019	73,03	54,81	18,22	96,51	94,24	94,03	92,71	0	1,53	7	7	1,717	23	1	*
Итого:				2121,5	2075,55	2083,4	2054,59	0	20,96			30,82	694	2	
Средние:	54,95	43,58	11,37							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	83148,36	80710,07	80000,86	79159,19	4,5	1550,88	2783,89	18034	28
17/06/1924:00	85269,93	82785,62	82084,28	81213,78	4,5	1571,84	2814,71	18728	30
Итого:	2121,57	2075,55	2083,42	2054,59	0	20,96	30,82	694	2

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

Представитель теплоснабж. организации

МП



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

20.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-2)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Договор N:8848
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут
Тхв= 0.00°C

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

Заводской номер 00193664 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x70AA 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	
20.05.2019	16,85	16,88	-0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	16,18	16,23	-0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,88	15,91	-0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,18	16,21	-0,03	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,37	16,41	-0,04	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,38	15,47	-0,09	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,42	15,48	-0,06	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	15,74	15,79	-0,05	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	16,11	16,15	-0,04	0	0	0,01	0,01	0	-0,01	7	7	0	24	0	*
29.05.2019	69,26	49,55	19,71	42,19	41,28	41,36	40,9	0	0,38	7	7	0,815	24	0	
30.05.2019	66,33	50,48	15,85	56,57	55,45	56,1	55,45	0	0	7	7	0,878	24	0	
31.05.2019	65,93	50,23	15,7	52,52	51,49	52,19	51,58	0	-0,09	7	7	0,806	24	0	
01.06.2019	67,17	52,32	14,85	54,4	53,29	54,07	53,37	0	-0,08	7	7	0,791	24	0	
02.06.2019	66,7	51,11	15,59	53,32	52,27	53,06	52,41	0	-0,14	7	7	0,813	24	0	
03.06.2019	65,36	52,58	12,78	63,94	62,69	63,74	62,91	0	-0,22	7	7	0,799	24	0	
04.06.2019	64,83	46,79	18,04	37,14	36,42	37,14	36,74	0	-0,32	7	7	0,654	24	0	
05.06.2019	66,54	48,93	17,61	46,71	45,81	46,23	45,71	0	0,1	7	7	0,807	24	0	
06.06.2019	67,08	50,57	16,51	51,78	50,72	51,13	50,53	0	0,19	7	7	0,837	24	0	
07.06.2019	71,29	51,48	19,81	44,43	43,41	43,71	43,16	0	0,25	7	7	0,858	24	0	
08.06.2019	72,18	51,26	20,92	41,55	40,58	40,95	40,45	0	0,13	7	7	0,845	24	0	
09.06.2019	72,62	52,45	20,17	47,9	46,77	47,13	46,54	0	0,23	7	7	0,946	24	0	
10.06.2019	72,23	52,03	20,2	45,15	44,1	44,32	43,77	0	0,33	7	7	0,888	24	0	
11.06.2019	71,89	50,9	20,99	40,8	39,86	39,91	39,43	0	0,43	7	7	0,835	24	0	
12.06.2019	71,19	49,01	22,18	36,88	36,03	36,06	35,66	0	0,37	7	7	0,799	24	0	
13.06.2019	71,97	51,04	20,93	40,75	39,84	39,75	39,26	0	0,58	7	7	0,833	24	0	
14.06.2019	69,67	50,9	18,77	43,61	42,66	42,64	42,13	0	0,53	7	7	0,8	24	0	
15.06.2019	71,6	51,62	19,98	40,85	39,91	39,85	39,36	0	0,55	7	7	0,796	24	0	
16.06.2019	71,91	52,3	19,61	45,57	44,53	44,39	43,84	0	0,69	7	7	0,872	24	0	
17.06.2019	71,79	51,39	20,4	44,18	43,16	43	42,48	0	0,68	7	7	0,88	24	0	
Итого:				930,24	910,27	916,74	905,69	0	4,58			16,55	696	0	
Средние:	52,81	40,05	12,76							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	30590,23	29694,97	29262,69	28980,76	45,44	714,21	1085,22	11035	20
17/06/1924:00	31520,47	30605,24	30179,43	29886,45	45,44	718,79	1101,77	11731	20
Итого:	930,24	910,27	916,74	905,69	0	4,58	16,55	696	0

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

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

21.06.19



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-3)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Договор N:8848
Тип расходомера:ПРЭМ Ду 40
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°C

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

Заводской номер 00190929 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x48DA ПО 2.7

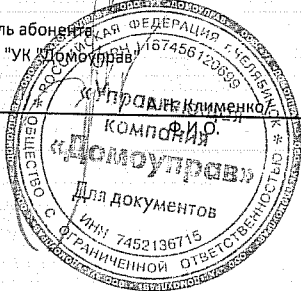
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.05.2019	16,62	16,12	0,5	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
21.05.2019	15,85	15,4	0,45	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
22.05.2019	15,9	15,4	0,5	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
23.05.2019	16,54	16,02	0,52	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
24.05.2019	16,89	16,37	0,52	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
25.05.2019	15,32	14,87	0,45	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
26.05.2019	15,57	15,05	0,52	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
27.05.2019	16,21	15,61	0,6	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	*
28.05.2019	45,99	32,38	13,61	29,1	28,79	30,28	30,13	0	-1,34	7	7	0,387	24	0	
29.05.2019	67,2	53,74	13,46	99,4	97,38	104,54	103,11	0	-5,73	7	7	1,308	24	0	
30.05.2019	67,31	55,74	11,57	102,82	100,74	108,08	106,53	0	-5,79	7	7	1,165	24	0	
31.05.2019	66,82	57,23	9,59	112,51	110,24	118,36	116,6	0	-6,36	7	7	1,055	24	0	
01.06.2019	67,99	57,63	10,36	103,14	101,03	108,31	106,65	0	-5,62	7	7	1,048	24	0	
02.06.2019	67,66	56,95	10,71	108,78	106,53	114,08	112,37	0	-5,84	7	7	1,141	24	0	
03.06.2019	66,45	55,86	10,59	103,72	101,64	108,64	107,07	0	-5,43	7	7	1,076	24	0	
04.06.2019	66,39	54,33	12,06	69,64	68,26	72,76	71,73	0	-3,47	7	7	0,825	24	0	
05.06.2019	67,18	47,57	19,61	45,54	44,64	47,98	47,46	0	-2,82	7	7	0,873	24	0	
06.06.2019	68	50,51	17,49	54,92	53,8	58,01	57,3	0	-3,5	7	7	0,941	24	0	
07.06.2019	72,1	54,65	17,45	61,88	60,47	64,73	63,83	0	-3,36	7	7	1,055	24	0	
08.06.2019	73,06	54,1	18,96	57,31	55,95	59,27	58,49	0	-2,54	7	7	1,061	24	0	
09.06.2019	73,25	54,84	18,41	59,05	57,63	60,71	59,87	0	-2,24	7	7	1,062	24	0	
10.06.2019	73,04	54,39	18,65	59,16	57,77	60,74	59,9	0	-2,13	7	7	1,079	24	0	
11.06.2019	72,74	54,87	17,87	56,33	55	57,77	56,97	0	-1,97	7	7	0,982	24	0	
12.06.2019	72,05	55,12	16,93	59,87	58,49	61,49	60,63	0	-2,14	7	7	0,991	24	0	
13.06.2019	72,76	55,15	17,61	57,03	55,7	58,52	57,7	0	-2	7	7	0,98	24	0	
14.06.2019	70,83	52,88	17,95	55,15	53,94	56,73	55,97	0	-2,03	7	7	0,968	24	0	
15.06.2019	72,47	55,38	17,09	58,98	57,61	60,75	59,9	0	-2,29	7	7	0,983	24	0	
16.06.2019	72,66	55,49	17,17	62,09	60,64	63,98	63,07	0	-2,43	7	7	1,041	24	0	
17.06.2019	72,65	55,32	17,33	61,27	59,85	62,8	61,9	0	-2,05	7	7	1,037	24	0	
Итого:				1477,6	1446,1	1538,5	1517,18	0	-71,08			21,06	696	0	
Средние:	54,39	43,06	11,32							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	53429,58	51860,44	54380,38	53807,62	1,19	-1947,18	1796,75	18057	7
17/06/1924:00	54907,27	53306,54	55918,91	55324,8	1,19	-2018,26	1817,81	18753	7
Итого:	1477,69	1446,1	1538,53	1517,18	0	-71,08	21,06	696	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись



МП

Ю.О. Мартовская
Подпись

Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
20.05.2019	0	0	0	24,79795	22,54987	2,248084	0,535555	0,54198	0	0	0	24
21.05.2019	0	0	0	24,06406	21,98651	2,077541	0,52336	0,529752	0	0	0	24
22.05.2019	0	0	0	23,53702	21,5232	2,013813	0,510127	0,516584	0	0	0	24
23.05.2019	0	0	0	23,25492	21,29663	1,958294	0,4988	0,505276	0	0	0	24
24.05.2019	0	0	0	23,13466	21,19906	1,935601	0,490382	0,496785	0	0	0	24
25.05.2019	0	0	0	22,68758	20,85699	1,830586	0,477427	0,483873	0	0	0	24
26.05.2019	0	0	0	22,40178	20,64314	1,758642	0,468751	0,475188	0	0	0	24
27.05.2019	0	0	0	22,34102	20,60764	1,733385	0,463967	0,470426	0	0	0	24
28.05.2019	104,596	104,5935	0,002482	40,20081	34,90147	5,299329	0,630201	0,625186	0,953878	106,5675	105,495	24
29.05.2019	148,7483	148,7483	0	77,06081	63,35283	13,70797	0,790782	0,753651	1,941361	153,33	150,7475	24
30.05.2019	162,5042	162,5042	0	73,9607	62,41051	11,55018	0,793892	0,767282	1,785687	167,4225	164,5525	24
31.05.2019	129,1694	129,1694	0	75,10548	60,51195	14,59353	0,807917	0,768464	1,83232	132,9475	130,765	24
01.06.2019	109,4197	109,4197	0	75,69593	59,41076	16,28516	0,820536	0,768135	1,76961	112,4575	110,8975	24
02.06.2019	114,8515	114,8515	0	75,24705	59,14059	16,10645	0,806471	0,764914	1,831702	118,0075	116,3775	24
03.06.2019	121,7559	121,7559	0	74,64079	59,54072	15,10007	0,802021	0,765576	1,748004	125,02	123,4075	24
04.06.2019	88,25172	88,25172	0	65,73424	52,01822	13,71603	0,835547	0,823024	1,035313	90,26751	89,22501	24
05.06.2019	100,4426	100,4426	0	76,71832	58,89591	17,82241	0,916174	0,912412	1,788945	104,2075	100,8575	24
06.06.2019	98,66007	98,66007	0	76,73053	59,52763	17,20291	0,922351	0,909229	1,686214	102,525	98,91752	24
07.06.2019	77,21375	77,21375	0	80,33841	58,32274	22,01568	0,95351	0,920306	1,699992	80,36249	77,43	24
08.06.2019	75,49966	75,49966	0	80,83013	57,72333	23,10679	0,953998	0,922117	1,750083	78,315	75,97499	24
09.06.2019	75,0562	75,0562	0	81,02448	57,98243	23,04203	0,970082	0,922549	1,744471	77,7325	75,6625	24
10.06.2019	71,08088	71,08088	0	80,69476	57,64252	23,05224	0,973278	0,916533	1,643231	73,40249	71,84249	24
11.06.2019	70,14429	70,14429	0	80,34531	57,12497	23,22034	0,963826	0,917638	1,633596	72,31248	70,98249	24
12.06.2019	72,12634	72,12634	0	79,95719	57,11331	22,84387	0,954662	0,919144	1,653403	74,325	73,0025	24
13.06.2019	70,71166	70,71166	0	80,62324	57,09234	23,53091	0,970586	0,920146	1,670321	72,87998	71,585	24
14.06.2019	84,623	84,623	0	78,77218	58,59845	20,17374	0,956061	0,925756	1,668244	87,12001	85,715	24
15.06.2019	75,36849	75,36849	0	80,2648	58,33519	21,92962	0,960686	0,921301	1,652895	77,62248	76,38747	24
16.06.2019	75,42138	75,42138	0	80,49332	56,93042	23,56291	0,955933	0,916068	1,787002	77,63998	76,43249	24
17.06.2019	75,36606	75,36606	0	80,37014	57,96388	22,40628	0,96093	0,919734	1,690903	77,5425	76,45499	24
Итого:	2001,01	2001,01							34,97	2062,01	2022,71	696,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
20.05.2019	2223,81	62870,06	61115,94	1754,12	60503,57	60443,71	59,85	
17.06.2019	2258,78	64932,07	63138,65	1793,42	62504,58	62444,72	59,85	
ИТОГО:	34,97	2062,01	2022,71	39,29	2001,01	2001,01	0,00	696,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07730917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
20.05.2019	205,43	10368,24	10510,84	-142,60	10355,43	10468,71	-113,28	
17.06.2019	205,62	10379,20	10524,15	-144,95	10366,20	10481,90	-115,70	
ИТОГО:	0,19	10,96	13,31	-2,35	10,77	13,19	-2,42	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись / А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Март

Подпись /Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

21.06.19



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор №: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 02440517

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
20.05.2019	0	0	0	17,70751	16,89349	0,814026	0	0,000624	0	0	0	24
21.05.2019	0	0	0	16,94188	16,25117	0,690715	0	0,000809	0	0	0	24
22.05.2019	0	0	0	16,36491	15,78109	0,583829	0	0,000867	0	0	0	24
23.05.2019	0	0	0	16,07655	15,58556	0,490984	0	0,001198	0	0	0	24
24.05.2019	0	0	0	16,06288	15,51873	0,544151	0	0,001484	0	0	0	24
25.05.2019	0	0	0	15,65274	15,22842	0,424317	0	7,36E-05	0	0	0	24
26.05.2019	0	0	0	15,29379	15,01353	0,280263	0	7,78E-05	0	0	0	24
27.05.2019	0	0	0	15,3001	15,00845	0,29165	0	0,000396	0	0	0	24
28.05.2019	68,39065	68,39315	-0,002501	24,82903	22,12804	2,700996	0,663534	0,302893	0,53828	69,4175	68,505	24
29.05.2019	227,8557	227,8557	0	68,54403	59,24933	9,294711	0,785296	0,752685	2,063181	234,6225	229,45	24
30.05.2019	165,0503	165,0552	-0,004947	63,93341	53,58026	10,35315	0,806358	0,787941	1,518122	170,005	165,9825	24
31.05.2019	227,6581	227,6581	0	67,10181	58,44008	8,661727	0,8	0,768516	1,974053	233,8725	229,555	24
01.06.2019	252,3442	252,3442	0	68,34876	60,58219	7,766576	0,81609	0,769234	1,972289	259,115	255,0225	24
02.06.2019	239,1261	239,1261	0	67,98819	59,8378	8,150402	0,807706	0,767739	1,936671	245,435	241,645	24
03.06.2019	228,8154	228,8154	0	66,84872	58,81684	8,031877	0,796083	0,76512	1,834089	234,615	231,16	24
04.06.2019	160,6318	160,6318	0	59,88952	50,88762	9,001907	0,815944	0,800683	1,080286	164,5725	162,035	24
05.06.2019	113,5648	113,5648	0	67,01305	51,12888	15,88417	0,909492	0,911419	1,787211	117,315	113,5825	24
06.06.2019	148,1075	147,7929	0,31455	68,50452	54,88803	13,61649	0,91562	0,910877	1,961738	153,1225	147,94	24
07.06.2019	141,5518	141,5518	0	72,68015	58,28897	14,39119	0,945763	0,919101	2,02242	146,3475	142,2375	24
08.06.2019	125,7548	125,7548	0	73,55468	57,88573	15,66893	0,949199	0,923842	1,979448	129,51	126,9	24
09.06.2019	97,65263	97,65263	0	73,46217	55,25303	18,20913	0,964237	0,925831	1,714136	100,4325	98,58501	24
10.06.2019	80,30164	80,30164	0	73,10732	53,0699	20,03741	0,971198	0,916052	1,61475	82,58749	80,92249	24
11.06.2019	98,79166	98,79166	0	73,04674	55,57048	17,47627	0,964306	0,919404	1,726195	101,6525	99,63001	24
12.06.2019	118,9045	118,9045	0	72,3766	57,11251	15,26408	0,947728	0,919528	1,811196	122,35	119,9625	24
13.06.2019	115,4239	115,4239	0	73,13371	56,76386	16,36983	0,967143	0,922588	1,897237	118,8125	116,4325	24
14.06.2019	141,0851	141,0851	0	71,26482	57,43129	13,83353	0,952693	0,925737	1,934467	145,0625	142,3575	24
15.06.2019	124,2977	124,2977	0	72,95825	57,2871	15,67115	0,958142	0,92017	1,933384	127,9175	125,435	24
16.06.2019	125,1948	125,1948	0	72,92408	56,97413	15,94996	0,954478	0,920879	1,985535	128,845	126,3225	24
17.06.2019	126,1473	126,1473	0	72,95226	57,18474	15,76752	0,95334	0,91529	1,983988	129,825	127,2975	24
Итого:	3126,65	3126,34							37,27	3215,44	3150,96	696,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
20.05.2019	2451,53	82961,63	80428,74	2532,89	79842,02	79841,81	0,21	
17.06.2019	2488,80	86177,06	83579,70	2597,36	82968,67	82968,16	0,52	
ИТОГО:	37,27	3215,44	3150,96	64,47	3126,65	3126,34	0,31	696,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07050917

Нежилые помещения

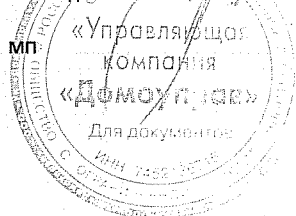
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
20.05.2019	112,16	6822,24	6598,38	223,86	6585,43	6450,93	134,50	
17.06.2019	112,16	6822,24	6598,38	223,86	6585,43	6450,93	134,50	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



20.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 884В

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

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 16911717

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
28.05.2019	71,27	71,27	0,00	52,63	44,19	8,44	0,74	0,73	0,62	71,72	72,38	24,00
29.05.2019	97,19	97,19	0,00	67,07	50,43	16,64	0,80	0,76	1,52	99,57	97,98	24,00
30.05.2019	94,21	94,21	0,00	62,77	47,65	15,12	0,78	0,76	1,31	96,51	94,90	24,00
31.05.2019	92,71	92,71	0,00	66,11	49,47	16,64	0,81	0,77	1,48	95,11	93,16	24,00
01.06.2019	74,60	74,60	0,00	66,97	47,37	19,60	0,82	0,77	1,46	76,67	74,78	24,00
02.06.2019	76,42	76,42	0,00	66,59	47,47	19,12	0,81	0,77	1,46	78,38	76,74	24,00
03.06.2019	90,02	90,02	0,00	65,71	48,18	17,53	0,80	0,76	1,47	92,05	90,63	24,00
04.06.2019	52,28	51,89	0,39	60,27	41,57	18,71	0,84	0,82	0,97	53,44	52,07	24,00
05.06.2019	70,84	70,84	0,00	67,59	46,79	20,79	0,91	0,91	1,48	73,21	70,61	24,00
06.06.2019	72,88	72,88	0,00	67,59	47,46	20,13	0,92	0,91	1,46	75,34	72,63	24,00
07.06.2019	58,69	58,06	0,63	71,46	45,97	25,49	0,95	0,92	1,50	60,78	57,84	24,00
08.06.2019	55,69	55,17	0,51	72,10	46,72	25,38	0,95	0,92	1,42	57,73	54,95	24,00
09.06.2019	50,87	50,58	0,29	72,18	45,71	26,47	0,97	0,92	1,35	52,76	50,32	24,00
10.06.2019	49,88	49,88	0,00	71,84	45,39	26,45	0,97	0,91	1,33	51,71	49,65	24,00
11.06.2019	50,53	50,53	0,00	71,65	45,97	25,68	0,97	0,92	1,30	52,23	50,44	24,00
12.06.2019	52,43	52,43	0,00	71,06	45,99	25,08	0,95	0,92	1,32	54,10	52,44	24,00
13.06.2019	53,68	53,68	0,00	71,80	46,42	25,38	0,97	0,92	1,37	55,33	53,77	24,00
14.06.2019	63,90	63,90	0,00	69,91	47,62	22,30	0,96	0,92	1,38	65,63	64,17	24,00
15.06.2019	56,49	56,49	0,00	71,57	47,52	24,05	0,96	0,92	1,36	58,10	56,72	24,00
16.06.2019	57,96	57,96	0,00	71,64	46,06	25,58	0,96	0,92	1,48	59,63	58,15	24,00
17.06.2019	58,48	58,48	0,00	71,64	47,57	24,06	0,96	0,92	1,41	60,11	58,75	24,00
Итого:	1401,00	1399,18							28,43	1440,08	1403,06	696,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
20.05.2019	2359,18	76049,18	74451,20	1597,98	73675,72	73673,35	2,37	
17.06.2019	2387,60	77489,27	75854,27	1635,00	75076,72	75072,52	4,20	
ИТОГО:	28,43	1440,08	1403,06	37,02	1401,00	1399,18	1,82	696,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07390917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
20.05.2019	212,95	6261,92	5419,87	842,05	6281,24	5619,44	661,80	
17.06.2019	212,95	6261,92	5419,87	842,05	6281,24	5619,44	661,80	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

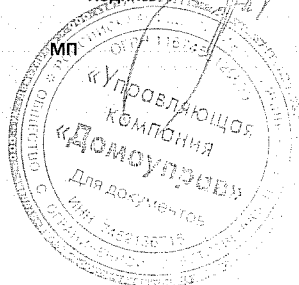
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись / А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

Подпись /Ю.О.Мартовская/
Ф.И.О.

21.06.19



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 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
20.05.2019	0,00	0,59	-0,59	16,27	15,46	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	24,00
21.05.2019	0,00	0,25	-0,25	15,65	14,98	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	24,00
22.05.2019	0,00	0,05	-0,05	15,25	14,66	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	24,00
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,09	14,54	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	14,61	14,54	0,07	0,73	0,50	0,00	0,00	0,00	24,00
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	14,22	13,94	0,28	0,73	0,73	0,00	0,00	0,00	24,00
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	14,03	13,68	0,34	0,71	0,72	0,00	0,00	0,00	24,00
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	14,15	13,76	0,39	0,70	0,71	0,00	0,00	0,00	24,00
28.05.2019	71,68	152,01	-80,33	23,71	20,97	2,74	0,71	0,71	0,59	72,38	152,93	24,00
29.05.2019	152,51	295,33	-142,82	66,50	52,55	13,94	0,79	0,77	1,70	155,53	299,41	24,00
30.05.2019	161,66	285,87	-124,22	67,37	55,25	12,12	0,79	0,76	1,94	164,94	289,80	24,00
31.05.2019	171,17	282,13	-110,95	66,85	55,74	11,11	0,80	0,77	1,82	174,58	286,11	24,00
01.06.2019	136,45	214,17	-77,72	68,02	54,60	13,42	0,82	0,77	1,82	139,26	217,04	24,00
02.06.2019	142,48	211,46	-68,98	67,69	54,96	12,73	0,81	0,77	1,79	145,39	214,34	24,00
03.06.2019	167,46	233,49	-66,03	66,62	55,22	11,40	0,80	0,76	1,73	170,72	236,73	24,00
04.06.2019	116,91	158,78	-41,88	59,44	49,01	10,42	0,82	0,80	1,01	118,90	160,77	24,00
05.06.2019	108,28	149,29	-41,01	66,81	50,82	15,99	0,91	0,91	1,73	110,50	151,07	24,00
06.06.2019	124,71	164,29	-39,58	68,26	53,82	14,43	0,92	0,91	1,80	127,30	166,41	24,00
07.06.2019	88,97	118,67	-29,70	72,20	51,90	20,30	0,95	0,92	1,81	91,03	120,09	24,00
08.06.2019	81,56	112,24	-30,68	73,08	51,66	21,42	0,95	0,92	1,76	83,48	113,56	24,00
09.06.2019	77,37	106,84	-29,47	73,03	51,24	21,79	0,96	0,92	1,69	79,20	108,09	24,00
10.06.2019	72,18	100,30	-28,11	72,73	49,96	22,77	0,97	0,91	1,66	73,87	101,40	24,00
11.06.2019	71,85	98,25	-26,40	72,59	50,09	22,50	0,96	0,92	1,63	73,52	99,33	24,00
12.06.2019	76,54	103,91	-27,37	71,88	50,74	21,13	0,95	0,92	1,63	78,29	105,09	24,00
13.06.2019	74,98	102,99	-28,01	72,62	50,94	21,69	0,97	0,92	1,64	76,73	104,17	24,00
14.06.2019	90,65	125,85	-35,20	70,87	52,11	18,76	0,95	0,92	1,65	92,65	127,37	24,00
15.06.2019	79,59	110,12	-30,54	72,46	51,14	21,32	0,96	0,92	1,70	81,44	111,40	24,00
16.06.2019	79,76	109,59	-29,84	72,44	51,20	21,24	0,95	0,92	1,70	81,61	110,87	24,00
17.06.2019	79,86	111,25	-31,39	72,44	51,56	20,88	0,95	0,91	1,68	81,71	112,56	24,00
Итого:	2226,58	3347,72							34,45	2273,04	3389,40	696,00
Средние:			-38,66	52,99	40,73	12,27	0,74	0,71				

Дата	Qобщ Гкал	V1 м3	V2 м3	Vd м3	G1 т	G2 т	Gподп т	ВНР ч
20.05.2019	2475,88	73836,16	64176,82	9659,34	71565,10	63345,75	8219,34	
17.06.2019	2510,33	76109,21	67566,22	8542,98	73791,68	66693,48	7098,20	
ИТОГО:	34,45	2273,04	3389,40	-1116,36	2226,58	3347,72	-1121,14	696,00

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
20.05.2019	194,84	5951,33	5964,95	-13,62	5810,64	5833,39	-22,75	
17.06.2019	194,84	5951,33	5964,95	-13,62	5810,64	5833,39	-22,75	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

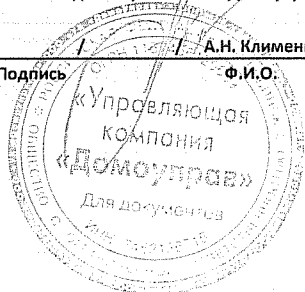
/ А.Н. Клименко /

/ Ю.О. Мартовская /

Подпись Ф.И.О.

Подпись Ф.И.О.

МП



20.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00239662

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хС3С6

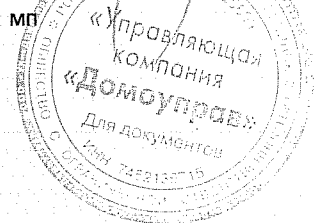
ПО 2.7

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
20.05.2019	21,35	20,96	0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	20,03	19,63	0,4	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	19,45	19,02	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	19,11	18,72	0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	18,96	18,59	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	18,54	18,18	0,36	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	18,15	17,78	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	18,01	17,67	0,34	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	49,67	38,27	11,4	37,5	37,05	37,94	37,68	0	-0,63	0,418	24	0
29.05.2019	66,25	47,69	18,56	55,8	54,72	55,79	55,21	0	-0,49	1,013	24	0
30.05.2019	66,53	46,67	19,86	46,7	45,76	46,82	46,34	0	-0,58	0,906	24	0
31.05.2019	66,19	47,69	18,5	48,3	47,34	48,45	47,91	0	-0,57	0,872	24	0
01.06.2019	67,3	47,52	19,78	43,7	42,79	43,86	43,38	0	-0,59	0,846	24	0
02.06.2019	66,93	46,82	20,11	44,2	43,29	44,27	43,81	0	-0,52	0,87	24	0
03.06.2019	64,85	48,84	16,01	51,1	50,14	50,18	49,58	0	0,56	0,798	24	0
04.06.2019	59,2	46,91	12,29	42,1	41,41	42,33	41,87	0	-0,46	0,509	24	0
05.06.2019	68,09	46,65	21,44	41,6	40,73	41,93	41,49	0	-0,76	0,874	24	0
06.06.2019	67,88	48,14	19,74	44,3	43,36	45,59	45,1	0	-1,74	0,855	24	0
07.06.2019	71,57	46,42	25,15	31,9	31,16	30,6	30,29	0	0,87	0,779	24	0
08.06.2019	72,41	45,34	27,07	31	30,29	31,11	30,84	0	-0,55	0,817	24	0
09.06.2019	72,66	45,7	26,96	32,2	31,44	32,33	32,03	0	-0,59	0,851	24	0
10.06.2019	72,3	45,24	27,06	30,2	29,48	30,09	29,85	0	-0,37	0,799	24	0
11.06.2019	72,08	46,1	25,98	30,2	29,48	29,99	29,73	0	-0,25	0,763	24	0
12.06.2019	71,43	45,2	26,23	31,3	30,58	31,21	30,93	0	-0,35	0,803	24	0
13.06.2019	71,98	46,08	25,9	29,3	28,6	29,18	28,93	0,04	-0,33	0,739	24	0
14.06.2019	69,26	47,54	21,72	36	35,22	35,9	35,53	0	-0,31	0,763	24	0
15.06.2019	71,72	45,11	26,61	31	30,31	31,01	30,75	0	-0,44	0,804	24	0
16.06.2019	71,85	44,67	27,18	31,9	31,16	31,82	31,55	0	-0,39	0,845	24	0
17.06.2019	71,83	45,01	26,82	31,9	31,17	31,93	31,64	0	-0,47	0,835	24	0
Итого:				802,2	785,48	802,33	794,44	0,04	-8,96	16,76	696	0
Средние:	54,67	38,55	16,11									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	27068,2	26284,72	27158,52	26874,69	4,62	-589,97	897,14	10214	115
17/06/1924:00	27870,4	27070,2	27960,85	27669,13	4,66	-598,93	913,90	10910	115
Итого:	802,2	785,48	802,33	794,44	0,04	-8,96	16,76	696	0

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

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



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 Mгвс = _____ т.сут

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xЕ76D

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
20.05.2019	17,74	17,21	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	16,04	16,27	-0,23	0,1	0,1	0	0	0	0,1	0	24	0
22.05.2019	16,36	15,87	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	16,4	15,94	0,46	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	16,52	16,09	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	15,71	15,33	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	15,53	15,15	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	15,8	15,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	46,29	37,19	9,1	30,1	29,79	30,6	30,4	0	-0,61	0,267	24	0
29.05.2019	66,62	52,62	14	37,7	36,95	38,4	37,91	0	-0,96	0,518	24	0
30.05.2019	66,24	44,67	21,57	31	30,37	31,5	31,21	0	-0,84	0,655	24	0
31.05.2019	66,08	42,36	23,72	34,2	33,51	34,3	34,01	0	-0,5	0,793	24	0
01.06.2019	67,16	43,15	24,01	30,2	29,54	30,3	30,06	0	-0,52	0,709	24	0
02.06.2019	66,83	41,04	25,79	31,8	31,17	31,9	31,66	0	-0,49	0,803	24	0
03.06.2019	65,11	44,04	21,07	34,5	33,82	34,7	34,39	0	-0,57	0,713	24	0
04.06.2019	58,46	44,83	13,63	35,4	34,81	35,8	35,44	0	-0,63	0,474	24	0
05.06.2019	67,84	41,43	26,41	29,7	29,08	30,4	30,15	0	-1,07	0,766	24	0
06.06.2019	67,73	42,11	25,62	30,6	29,96	31,3	31,04	0	-1,08	0,766	24	0
07.06.2019	71,62	39,71	31,91	24,4	23,86	25,1	24,86	0	-1	0,762	24	0
08.06.2019	72,43	39,89	32,54	23,1	22,6	24	23,76	0	-1,16	0,737	24	0
09.06.2019	72,66	39,27	33,39	23,4	22,89	24,2	23,96	0	-1,07	0,764	24	0
10.06.2019	72,35	38,92	33,43	23,8	23,27	24,7	24,46	0	-1,19	0,775	24	0
11.06.2019	72,09	40,21	31,88	22,8	22,28	23,8	23,56	0	-1,28	0,71	24	0
12.06.2019	71,45	39,87	31,58	23,2	22,69	24,3	24,06	0	-1,37	0,716	24	0
13.06.2019	72,04	40,53	31,51	22,1	21,59	23,3	23,06	0	-1,47	0,679	24	0
14.06.2019	69,19	42,52	26,67	26,8	26,23	27,7	27,44	0	-1,21	0,698	24	0
15.06.2019	71,77	40,31	31,46	22,6	22,09	23,4	23,16	0	-1,07	0,695	24	0
16.06.2019	71,93	39,54	32,39	23,3	22,76	24	23,77	0	-1,01	0,735	24	0
17.06.2019	71,85	40,57	31,28	23	22,49	23,7	23,46	0	-0,97	0,705	24	0
Итого:				583,8	571,85	597,4	591,82	0	-19,97	14,44	696	0
Средние:	53,71	34,55	19,16									

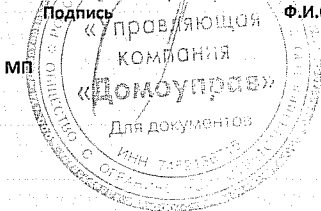
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	22469,5	21807,23	22984,3	22766,97	0	-959,74	816,88	10214	115
17/06/1924:00	23053,3	22379,08	23581,7	23358,79	0	-979,71	831,32	10910	115
Итого:	583,8	571,85	597,4	591,82	0	-19,97	14,44	696	0

Представитель абонента:
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

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



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

ВД 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
20.05.2019	20,94	20,56	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	20,06	19,62	0,44	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	19,4	18,9	0,5	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	19,14	18,72	0,42	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	19	18,62	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	18,47	18,08	0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	18,07	17,68	0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	17,95	17,56	0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	50,03	41,03	9	32,4	32,01	32,2	31,93	0	0,08	0,288	24	0
29.05.2019	64,42	47,36	17,06	58,8	57,69	58,1	57,51	0	0,18	0,986	24	0
30.05.2019	64,88	52,78	12,1	77	75,53	76,1	75,14	0	0,39	0,915	24	0
31.05.2019	64,6	53,71	10,89	84,1	82,54	83,3	82,19	0	0,35	0,896	24	0
01.06.2019	65,75	52,51	13,24	67,3	66	66,7	65,83	0	0,17	0,872	24	0
02.06.2019	65,45	52,35	13,1	70,5	69,12	70,2	69,3	0	-0,18	0,906	24	0
03.06.2019	63,67	53,23	10,44	82,6	81,08	82,2	81,11	0	-0,03	0,843	24	0
04.06.2019	60,44	51,08	9,36	57,5	56,54	57	56,3	0	0,24	0,53	24	0
05.06.2019	66,71	50,93	15,78	55,3	54,18	55	54,32	0	-0,14	0,854	24	0
06.06.2019	66,46	52,72	13,74	63,3	62,05	64,6	63,76	0	-1,71	0,851	24	0
07.06.2019	70	49,79	20,21	43,8	42,83	43,8	43,29	0	-0,46	0,866	24	0
08.06.2019	70,88	49,6	21,28	42,7	41,73	42,5	42,01	0	-0,28	0,887	24	0
09.06.2019	71,09	50,78	20,31	43,9	42,91	43,5	42,97	0	-0,06	0,873	24	0
10.06.2019	70,74	48,59	22,15	40,2	39,3	39,5	39,02	0	0,28	0,869	24	0
11.06.2019	70,57	50,42	20,15	40,5	39,57	40,1	39,62	0	-0,05	0,799	24	0
12.06.2019	70,01	49,69	20,32	42,9	41,97	42,3	41,8	0	0,17	0,851	24	0
13.06.2019	70,61	50,33	20,28	39,7	38,84	39,2	38,72	0	0,12	0,787	24	0
14.06.2019	67,96	51,71	16,25	52	50,93	51,3	50,66	0	0,27	0,826	24	0
15.06.2019	70,31	51,08	19,23	41,5	40,58	41,1	40,61	0	-0,03	0,781	24	0
16.06.2019	70,46	50,06	20,4	43,9	42,93	43,2	42,69	0	0,24	0,875	24	0
17.06.2019	70,44	50,48	19,96	43,4	42,43	42,8	42,29	0	0,14	0,845	24	0
Итого:				1123,3	1100,76	1114,7	1101,07	0	-0,31	17,20	696	0
Средние:	53,74	41,72	12,01									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	27523,4	26731,19	27447	27133,25	0,01	-402,06	850,42	9514	216
17/06/1924:00	28646,7	27831,95	28561,7	28234,32	0,01	-402,37	867,62	10210	216
Итого:	1123,3	1100,76	1114,7	1101,07	0	-0,31	17,20	696	0

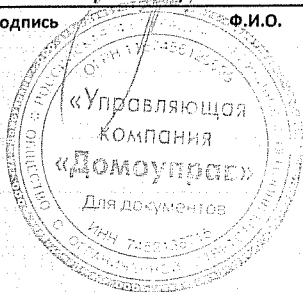
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

МП



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 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 00244026

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x6247

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
20.05.2019	19,96	19,64	0,32	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	18,99	18,6	0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	18,32	17,85	0,47	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	17,59	17,33	0,26	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	17,56	17,16	0,4	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	17,35	16,92	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	17,01	16,59	0,42	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	16,81	16,46	0,35	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	51,86	43,31	8,55	32,2	31,79	39,71	39,36	0	-7,57	0,27	24	0
29.05.2019	66,88	51,43	15,45	65,5	64,19	80,66	79,67	0	-15,48	0,994	24	0
30.05.2019	67,32	52,15	15,17	68,5	67,08	83,79	82,72	0	-15,64	1,016	24	0
31.05.2019	66,98	53,4	13,58	73,5	72,03	89,87	88,66	0	-16,63	0,976	24	0
01.06.2019	68,14	52,55	15,59	62	60,66	75,62	74,65	0	-13,99	0,946	24	0
02.06.2019	67,78	52,26	15,52	64,3	62,96	78,47	77,45	0	-14,49	0,976	24	0
03.06.2019	65,66	53,13	12,53	76,6	75,1	93,86	92,63	0	-17,53	0,938	24	0
04.06.2019	62,18	50,77	11,41	52,9	51,94	61,56	60,77	0	-8,83	0,587	24	0
05.06.2019	69,25	50,54	18,71	52,1	50,99	62,89	62,15	0	-11,16	0,95	24	0
06.06.2019	68,82	51,75	17,07	61,4	60,12	74,38	73,42	0	-13,3	1,026	24	0
07.06.2019	72,87	49,52	23,35	41,9	40,92	50,07	49,52	0	-8,6	0,956	24	0
08.06.2019	73,72	49,05	24,67	39,6	38,66	47,21	46,71	0	-8,05	0,953	24	0
09.06.2019	73,92	48,13	25,79	39,7	38,72	47,31	46,77	0	-8,05	0,999	24	0
10.06.2019	73,59	48,93	24,66	38,5	37,55	46,08	45,58	0	-8,03	0,924	24	0
11.06.2019	73,36	49,69	23,67	38,9	37,98	46,45	45,95	0	-7,97	0,899	24	0
12.06.2019	72,69	50,08	22,61	40,1	39,15	48,07	47,51	0	-8,36	0,884	24	0
13.06.2019	73,41	50,58	22,83	38,9	37,94	46,55	46,02	0	-8,08	0,867	24	0
14.06.2019	70,31	52,05	18,26	47,8	46,73	57,57	56,82	0	-10,09	0,854	24	0
15.06.2019	73,03	50,83	22,2	39,5	38,57	47,31	46,77	0	-8,2	0,852	24	0
16.06.2019	73,17	49,82	23,35	41,4	40,42	49,69	49,13	0	-8,71	0,943	24	0
17.06.2019	73,15	50,3	22,85	41	40,03	49,21	48,64	0	-8,61	0,916	24	0
Итого:				1056,3	1033,53	1276,3	1260,9	0	-227,37	18,73	696	0
Средние:	55,23	41,4	13,82									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	26603,6	25801,56	21657,78	21451,32	0	4350,24	986,84	9514	214
17/06/1924:00	27659,9	26835,09	22934,11	22712,22	0	4122,87	1005,57	10210	214
Итого:	1056,3	1033,53	1276,33	1260,9	0	-227,37	18,73	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская

Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.

МП



26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 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 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
20.05.2019	20,96	20,57	0,39	0,1	0,1	0	0	0	0,1	0	24	0
21.05.2019	19,89	19,58	0,31	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	19,39	18,89	0,5	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	18,97	18,49	0,48	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	18,77	18,27	0,5	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	18,47	18	0,47	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	18,11	17,64	0,47	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	17,8	17,45	0,35	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	50,97	37,59	13,38	33,4	32,99	33,4	33,17	0	-0,18	0,441	24	0
29.05.2019	66,31	52,47	13,84	75,3	73,82	75,2	74,22	0	-0,4	1,02	24	0
30.05.2019	66,54	53,39	13,15	81,2	79,56	81,1	80,03	0	-0,47	1,046	24	0
31.05.2019	66,23	54,97	11,26	86,4	84,66	86,5	85,29	0	-0,63	0,952	24	0
01.06.2019	67,32	53,44	13,88	71,9	70,42	71,9	70,97	0	-0,55	0,976	24	0
02.06.2019	66,98	52,84	14,14	75,8	74,25	75,7	74,73	0	-0,48	1,048	24	0
03.06.2019	65,22	54,43	10,79	89,2	87,48	89,3	88,07	0	-0,59	0,94	24	0
04.06.2019	61,97	51,7	10,27	57,5	56,49	61	60,23	0	-3,74	0,592	24	0
05.06.2019	68,26	51,79	16,47	58	56,78	58	57,27	0	-0,49	0,934	24	0
06.06.2019	67,96	53,02	14,94	66	64,62	66,4	65,54	0	-0,92	0,966	24	0
07.06.2019	71,62	50,91	20,71	48,2	47,09	47,6	47,05	0	0,04	0,974	24	0
08.06.2019	72,42	50,35	22,07	45,5	44,44	45	44,49	0	-0,05	0,98	24	0
09.06.2019	72,62	50,02	22,6	45,7	44,66	45,4	44,85	0	-0,19	1,009	24	0
10.06.2019	72,32	49,79	22,53	45,4	44,36	45	44,48	0	-0,12	1,001	24	0
11.06.2019	72,11	49,84	22,27	45,7	44,65	45,5	44,99	0	-0,34	0,994	24	0
12.06.2019	71,52	51,33	20,19	47,6	46,5	47,5	46,91	0	-0,41	0,938	24	0
13.06.2019	72,11	50,22	21,89	43,7	42,68	43,6	43,09	0	-0,41	0,932	24	0
14.06.2019	69,51	52,24	17,27	53,3	52,15	53,4	52,68	0	-0,53	0,899	24	0
15.06.2019	71,82	51,32	20,5	46	44,94	46,1	45,54	0	-0,6	0,918	24	0
16.06.2019	72,01	49,74	22,27	49	47,87	49,3	48,74	0	-0,87	1,064	24	0
17.06.2019	71,96	50,38	21,58	47,1	46,02	47,3	46,73	0	-0,71	0,991	24	0
Итого:				1212	1186,53	1214,2	1199,07	0	-12,54	19,62	696	0
Средние:	54,83	42,09	12,74									

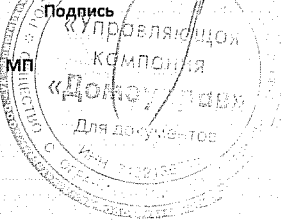
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	22536,6	21883,15	22939,7	22719,83	0	-836,68	793,80	9515	196
17/06/1924:00	23748,6	23069,68	24153,9	23918,9	0	-849,22	813,41	10211	196
Итого:	1212	1186,53	1214,2	1199,07	0	-12,54	19,62	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

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



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
20.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
21.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
22.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
23.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
24.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
25.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
26.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
27.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
28.05.2019	46,35354	46,35354	0	44,59792	33,8613	10,73662	0,669479	0,652752	0,596694	46,95	46,63249	24
29.05.2019	93,99503	93,99503	0	68,52605	47,38252	21,14353	0,738355	0,696248	1,68082	96,11251	94,82002	24
30.05.2019	85,28049	85,28049	0	67,47042	47,55087	19,91955	0,7401	0,70618	1,692727	87,11501	86,04501	24
31.05.2019	89,6142	89,6142	0	67,0139	47,98518	19,02872	0,752579	0,712261	1,670518	91,45503	90,50251	24
01.06.2019	85,74857	85,74857	0	68,22958	48,59612	19,63346	0,768475	0,713222	1,673238	87,65998	86,535	24
02.06.2019	86,00826	86,00826	0	67,87765	48,03542	19,84223	0,759776	0,71184	1,706306	87,95749	86,71748	24
03.06.2019	104,6096	104,6096	0	66,73729	50,20946	16,52783	0,748339	0,709095	1,637928	106,7675	105,7025	24
04.06.2019	59,68736	59,68736	0	63,28817	43,85339	19,43479	0,780641	0,751766	1,097877	60,98001	60,15501	24
05.06.2019	76,96604	76,96604	0	68,2715	47,09815	21,17336	0,859826	0,856572	1,608703	78,465	77,88001	24
06.06.2019	90,99108	90,99108	0	68,77567	49,80408	18,97159	0,86638	0,855739	1,701196	92,88251	92,04749	24
07.06.2019	69,31397	66,34047	2,9735	72,89185	48,37601	24,51585	0,896684	0,864392	1,678251	71,29499	66,6975	24
08.06.2019	64,34573	64,34573	0	73,77692	47,74431	26,03262	0,899758	0,869278	1,67736	66,59501	64,3075	24
09.06.2019	60,76802	60,76802	0	73,88253	46,88224	27,00029	0,914569	0,871459	1,631173	62,87249	60,74749	24
10.06.2019	62,36359	62,36359	0	73,65754	47,13223	26,52531	0,92144	0,861617	1,634046	64,4175	62,44	24
11.06.2019	62,36298	62,36298	0	73,44712	48,28571	25,16141	0,914503	0,864798	1,542728	64,36499	62,51999	24
12.06.2019	63,40208	63,40208	0	72,64116	47,96152	24,67964	0,897951	0,864888	1,553475	65,37749	63,56749	24
13.06.2019	65,63659	62,11919	3,517405	73,42168	49,17162	24,25006	0,917484	0,868069	1,570413	67,64249	62,36749	24
14.06.2019	75,33312	75,33312	0	71,36844	50,0293	21,33913	0,903347	0,871021	1,553219	77,55749	75,65749	24
15.06.2019	61,46816	61,46816	0	73,13076	48,13845	24,99232	0,908845	0,865638	1,530657	63,39251	61,64	24
16.06.2019	63,66378	63,66378	0	73,16375	47,89599	25,26775	0,904984	0,866245	1,597889	65,6475	63,85	24
17.06.2019	63,69091	63,69091	0	73,18297	48,32646	24,85651	0,903985	0,860675	1,580848	65,64499	63,915	24
Итого:	1531,60	1525,11							32,62	1571,15	1534,75	696,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
20.05.2019	2609,79	80604,98	76330,55	4274,43	77899,89	77899,89	0,00	
17.06.2019	2642,40	82176,13	77865,30	4310,83	79431,50	79425,01	6,49	
ИТОГО:	32,62	1571,15	1534,75	36,41	1531,60	1525,11	6,49	696,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
20.05.2019	110,97	2975,37	2822,30	153,07	2846,31	2803,95	42,35	
17.06.2019	110,97	2975,37	2822,30	153,07	2846,31	2803,95	42,35	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

Подпись _____ Ф.И.О. _____
МП
«Управляющая компания «Домоуправ»
Для документов
ИНН 78/0501616

Подпись Ю.О. Март Ф.И.О. Ю.О.Мартовская/
20.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
06/06/19г.-19/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Вр. Кашир. № 119-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244024

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD469

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
06.06.2019	66,38	44,64	21,74	36,5	35,77	35,8	35,49	0	0,28	0,775	24	0
07.06.2019	69,94	43,46	26,48	29,4	28,72	28,6	28,36	0	0,36	0,759	24	0
08.06.2019	70,73	42,35	28,38	27,9	27,31	27,3	27,06	0	0,25	0,773	24	0
09.06.2019	70,92	41,59	29,33	28,1	27,46	27,5	27,26	0	0,2	0,804	24	0
10.06.2019	70,66	43,15	27,51	27,6	26,99	27,1	26,86	0	0,13	0,742	24	0
11.06.2019	70,49	43,73	26,76	27	26,43	26,7	26,46	0	-0,03	0,707	24	0
12.06.2019	69,85	44,03	25,82	27,8	27,2	27,4	27,16	0	0,04	0,701	24	0
13.06.2019	70,41	42,89	27,52	26,8	26,22	26,6	26,36	0	-0,14	0,721	24	0
14.06.2019	68,27	44,22	24,05	32,5	31,82	32,3	32,03	0	-0,21	0,764	24	0
15.06.2019	70,2	42,54	27,66	27,1	26,51	27	26,76	0	-0,25	0,732	24	0
16.06.2019	70,32	42,92	27,4	27,8	27,18	27,7	27,46	0	-0,28	0,741	24	0
17.06.2019	70,35	43,36	26,99	28,2	27,58	28,2	27,96	0	-0,38	0,744	24	0
18.06.2019	69,88	42,92	26,96	29	28,35	29	28,76	0	-0,41	0,762	24	0
19.06.2019	69,94	43,4	26,54	28,6	27,96	28,6	28,35	0	-0,39	0,741	24	0
Итого:				404,3	395,5	399,8	396,33	0	-0,83	10,47	336	0
Средние:	69,88	43,22	26,65									

Прибор обнулится 05.06.19г. Расчет тепловой энергии с 28.05 по 05.06 по среднему

Q час= 0,034 Гкал

0,034*216ч=7,34 Гкал

Q общ= 7,34 Гкал+10,47 Гкал=17,81 Гкал

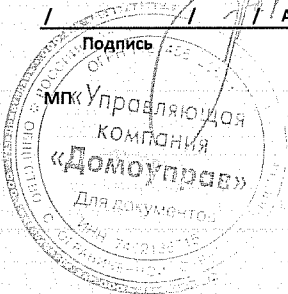
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
05/06/1924:00	86,7	84,54	86,4	85,72	0	-1,18	2,83	39	0
19/06/1924:00	491	480,04	486,2	482,05	0	-2,01	13,30	375	0
Итого:	404,3	395,5	399,8	396,33	0	-0,83	10,47	336	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ _____ / А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

/ Ю.О. Мартовская /
Подпись Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
06/06/19г.-19/06/19г.

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	VHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
06.06.2019	67,94	46,65	21,29	42,3	41,42	42,2	41,74	0	-0,32	0,881	24	0
07.06.2019	71,79	44,23	27,56	31,8	31,08	31,6	31,33	0	-0,25	0,857	24	0
08.06.2019	72,67	42,85	29,82	31	30,26	30,8	30,56	0	-0,3	0,904	24	0
09.06.2019	72,9	42,12	30,78	31,9	31,13	32	31,75	0	-0,62	0,959	24	0
10.06.2019	72,54	43,88	28,66	30,1	29,36	29,9	29,66	0	-0,3	0,841	24	0
11.06.2019	72,33	43,75	28,58	29,7	28,97	29,2	28,95	0	0,02	0,825	24	0
12.06.2019	71,67	43,19	28,48	31	30,28	30,6	30,35	0	-0,07	0,864	24	0
13.06.2019	72,31	45,33	26,98	29,1	28,37	28,8	28,55	0	-0,18	0,766	24	0
14.06.2019	69,74	46,31	23,43	35,5	34,72	35,3	34,97	0	-0,25	0,811	24	0
15.06.2019	72,07	44,3	27,77	30,7	29,98	30,5	30,25	0	-0,27	0,831	24	0
16.06.2019	72,22	43,56	28,66	32,5	31,75	32,4	32,12	0	-0,37	0,909	24	0
17.06.2019	72,18	44,39	27,79	31,5	30,75	31,2	30,95	0	-0,2	0,854	24	0
18.06.2019	71,7	44,85	26,85	32,7	31,97	32,7	32,42	0	-0,45	0,855	24	0
19.06.2019	71,76	45,2	26,56	32,7	31,96	32,7	32,43	0	-0,47	0,846	24	0
Итого:				452,5	442	449,9	446,03	0	-4,03	12,00	336	0
Средние:	71,7	44,32	27,37									

Прибор обнулится 05.06.19г. Расчет тепловой энергии с 28.05 по 05.06 по среднему

Q час= 0,035 Гкал

0,035*216 ч=7,56 Гкал

Q общ= 7,56 Гкал+12,00 Гкал=19,56 Гкал

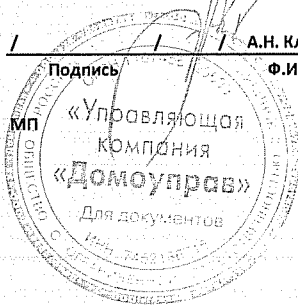
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
05/06/1924:00	121,2	117,53	120,5	119,18	0	-1,65	4,215	39	0
19/06/1924:00	573,7	559,53	570,4	565,21	0	-5,68	16,218	375	0
Итого:	452,5	442	449,9	446,03	0	-4,03	12,00	336	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ _____ / А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

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



26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. №119-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут M 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 00244030

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 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
20.05.2019	20,44	19,91	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	19,64	19,12	0,52	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	19	18,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	18,61	18,14	0,47	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	18,45	18,02	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	18,14	17,71	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	17,74	17,31	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	17,56	17,15	0,41	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	50,32	35,23	15,09	21,3	21,03	20,9	20,77	0	0,26	0,315	24	0
29.05.2019	67,51	36,48	31,03	24,6	24,1	23,8	23,65	0	0,45	0,745	24	0
30.05.2019	66,51	39,36	27,15	33,6	32,92	32,3	32,06	0	0,86	0,89	24	0
31.05.2019	66,09	40,97	25,12	33,1	32,42	31,9	31,66	0	0,76	0,81	24	0
01.06.2019	67,23	40,45	26,78	30,9	30,26	29,8	29,56	0	0,7	0,806	24	0
02.06.2019	66,93	39,97	26,96	32,2	31,52	31	30,76	0	0,76	0,847	24	0
03.06.2019	65,06	42,11	22,95	33,9	33,24	32,5	32,22	0	1,02	0,762	24	0
04.06.2019	58,31	44,02	14,29	35,9	35,33	34,9	34,58	0	0,75	0,51	24	0
05.06.2019	67,66	40,33	27,33	29,9	29,26	28,4	28,15	0	1,11	0,8	24	0
06.06.2019	67,76	40,51	27,25	31,7	31,03	30	29,76	0	1,27	0,845	24	0
07.06.2019	71,71	38,17	33,54	25	24,41	23,9	23,66	0	0,75	0,815	24	0
08.06.2019	72,6	37,39	35,21	24,3	23,72	23,2	22,97	0	0,75	0,836	24	0
09.06.2019	72,84	36,85	35,99	25,1	24,51	24,2	24,02	0	0,49	0,881	24	0
10.06.2019	72,47	38,79	33,68	23,6	23,07	22,8	22,56	0,01	0,51	0,775	24	0
11.06.2019	72,27	38,8	33,47	23,4	22,88	22,6	22,38	0	0,5	0,766	24	0
12.06.2019	71,58	39,52	32,06	23,7	23,19	23	22,76	0	0,43	0,741	24	0
13.06.2019	72,27	39,73	32,54	23,5	23	22,9	22,66	0	0,34	0,746	24	0
14.06.2019	69,44	41,17	28,27	27,2	26,64	26,7	26,44	0	0,2	0,753	24	0
15.06.2019	72	38,03	33,97	24,8	24,23	24,4	24,16	0	0,07	0,821	24	0
16.06.2019	72,08	39,02	33,06	24,8	24,24	24,4	24,16	0	0,08	0,798	24	0
17.06.2019	72,08	38,94	33,14	24,5	23,95	24,2	23,96	0	-0,01	0,793	24	0
Итого:				577	564,95	557,8	552,9	0,01	12,05	16,06	696	0
Средние:	54,63	33,5	21,12									

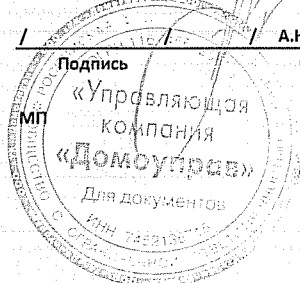
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	19900,6	19243,95	19522,6	19272,56	0,66	-28,61	684,87	5028	0
17/06/1924:00	20477,6	19808,9	20080,4	19825,46	0,67	-16,56	700,92	5724	0
Итого:	577	564,95	557,8	552,9	0,01	12,05	16,06	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ _____ /
Подпись А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

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



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 Mгвс = _____ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00229000

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=2

ТЗ=1

КС=0x20FA

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.05.2019	19,71	19,9	-0,19	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	18,88	19,1	-0,22	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	18,38	18,61	-0,23	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	18,27	18,47	-0,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	18,25	18,41	-0,16	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	17,5	17,65	-0,15	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	17,14	17,3	-0,16	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	17,18	17,36	-0,18	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	33,08	25,02	8,06	6,2	6,18	6,3	6,29	0	-0,11	0,05	24	0
29.05.2019	65,83	34,05	31,78	28,8	28,24	29	28,85	0	-0,61	0,917	24	0
30.05.2019	66,19	28,31	37,88	34,7	33,98	34,7	34,58	0	-0,6	1,306	24	0
31.05.2019	65,5	35,12	30,38	44,5	43,61	44,7	44,43	0	-0,82	1,349	24	0
01.06.2019	66,62	32,27	34,35	39,7	38,93	39,8	39,6	0	-0,67	1,358	24	0
02.06.2019	66,23	29,61	36,62	37,2	36,48	37,3	37,18	0	-0,7	1,361	24	0
03.06.2019	65,62	36,88	28,74	53	51,95	53,2	52,86	0	-0,91	1,515	24	0
04.06.2019	65,19	41,43	23,76	27,9	27,38	28,3	28,05	0	-0,67	0,661	24	0
05.06.2019	66,33	39,18	27,15	62,2	60,95	62,1	61,64	0	-0,69	1,671	24	0
06.06.2019	67,68	43,09	24,59	75,9	74,32	75,2	74,52	0	-0,2	1,831	24	0
07.06.2019	71,34	40,47	30,87	63	61,57	62,5	62,02	0	-0,45	1,911	24	0
08.06.2019	72,3	36,86	35,44	46,7	45,64	46,4	46,09	0	-0,45	1,632	24	0
09.06.2019	71,96	34,14	37,82	42,2	41,25	42,1	41,87	0	-0,62	1,586	24	0
10.06.2019	72,42	41,47	30,95	55,1	53,82	55	54,56	0	-0,74	1,688	24	0
11.06.2019	72,47	46,35	26,12	73,1	71,36	72,8	72,08	0	-0,72	1,882	24	0
12.06.2019	71,97	49,75	22,22	98,1	95,84	97,4	96,28	0	-0,44	2,14	24	0
13.06.2019	72,73	50,45	22,28	94,6	92,36	94,2	93,1	0	-0,74	2,073	24	0
14.06.2019	70,84	50,69	20,15	103,1	100,8	102,5	101,27	0	-0,47	2,039	24	0
15.06.2019	72,45	50,16	22,29	97,5	95,24	97,2	96,06	0	-0,82	2,14	24	0
16.06.2019	72,44	49,1	23,34	99,1	96,79	98,9	97,8	0	-1,01	2,282	24	0
17.06.2019	72,52	50,03	22,49	97,1	94,83	97,2	96,08	0	-1,25	2,157	24	0
Итого:				1279,7	1251,52	1276,8	1265,21	0	-13,69	33,55	696	0
Средние:	54,03	34,18	19,85									

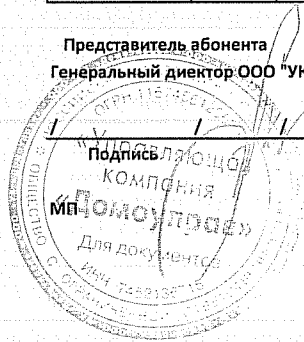
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	46779,9	45299,96	45608,3	45149,46	9,03	150,5	1773,31	6178	2
17/06/1924:00	48059,6	46551,48	46885,1	46414,67	9,03	136,81	1806,86	6874	2
Итого:	1279,7	1251,52	1276,8	1265,21	0	-13,69	33,55	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



Ю.О. Мартовская
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
28/05/19г. -17/06/19г.

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 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 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD14C

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
28.05.2019	39,21	37,58	1,63	17,3	17,17	17,3	17,19	0	-0,02	0,026	0	9	15
29.05.2019	66,42	48,15	18,27	67,2	65,85	66,6	65,83	0	0,02	1,204	0	24	0
30.05.2019	67,06	40,86	26,2	67,4	66,05	66,6	66,08	0	-0,03	1,725	0	24	0
31.05.2019	66,16	41,38	24,78	74,5	73	73,8	73,2	0	-0,2	1,807	0	24	0
01.06.2019	67,59	44,49	23,1	85,2	83,43	84,4	83,61	0	-0,18	1,926	0	24	0
02.06.2019	67,23	43,97	23,26	79,9	78,28	79	78,27	0	0,01	1,818	0	24	0
03.06.2019	65,97	42,73	23,24	73,6	72,13	72,7	72,09	0	0,04	1,672	0	24	0
04.06.2019	65,5	43,85	21,65	33,4	32,77	33,2	32,87	0	-0,1	0,703	0	24	0
05.06.2019	68,08	44,21	23,87	65,1	63,73	64,6	64,02	0	-0,29	1,512	0	24	0
06.06.2019	68,38	50,72	17,66	118	115,53	115,9	114,51	0	1,02	2,039	0	24	0
07.06.2019	72,35	56,02	16,33	141,1	137,8	139,2	137,17	0	0,63	2,248	0	24	0
08.06.2019	73,48	55,77	17,71	123,4	120,44	121,9	120,16	0	0,28	2,134	0	24	0
09.06.2019	73,28	52,46	20,82	105,3	102,81	104,1	102,74	0	0,07	2,139	0	24	0
10.06.2019	73,47	55,66	17,81	122,7	119,79	121,1	119,36	0	0,43	2,132	0	24	0
11.06.2019	73,26	56,68	16,58	131,8	128,65	129,8	127,88	0	0,77	2,13	0	24	0
12.06.2019	72,63	59,75	12,88	181,2	176,98	178,3	175,38	0	1,6	2,282	0	24	0
13.06.2019	73,41	60,02	13,39	167,4	163,38	164,7	162	0	1,38	2,187	0	24	0
14.06.2019	71,44	57,94	13,5	156,3	152,75	154,1	151,7	0	1,05	2,059	0	24	0
15.06.2019	73,16	59,77	13,39	170,6	166,54	167,9	165,16	0	1,38	2,23	0	24	0
16.06.2019	73,06	59,62	13,44	172,9	168,79	170,3	167,51	0	1,28	2,268	0	24	0
17.06.2019	73,12	59,48	13,64	171	166,92	168,3	165,58	0	1,34	2,277	0	24	0
Итого:				2325,3	2272,79	2293,8	2262,31	0	10,48	38,518	0	489	15
Средние:	68,77	51	17,76										

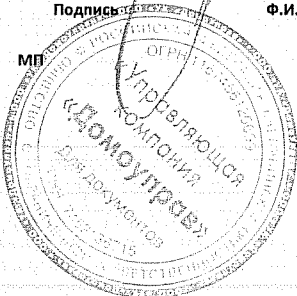
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	VHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
27/05/1924:00	0	0	0	0	0	0	0	0	1	85
17/06/1924:00	2325,3	2272,79	2293,8	2262,31	0	10,48	38,518	0	490	100
Итого:	2325,3	2272,79	2293,8	2262,31	0	10,48	38,518	0	489	15

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко
Подпись / Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская
Подпись / Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г. -17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нарк. Мал. МЗ

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 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xD65C

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
20.05.2019	16,54	16,27	0,27	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	15,88	15,69	0,19	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	15,32	15,24	0,08	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	14,93	14,9	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	14,74	14,76	-0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	14,55	14,57	-0,02	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	14,25	14,32	-0,07	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	14,08	14,19	-0,11	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	45,28	36,11	9,17	50,1	49,6	49,8	49,48	0,02	0,12	0,446	0	24	0
29.05.2019	66,88	58,64	8,24	181	177,35	178,9	176,07	0	1,28	1,46	0	24	0
30.05.2019	66,57	57,61	8,96	159,3	156,11	157,1	154,69	0	1,42	1,401	0	24	0
31.05.2019	66,05	58,16	7,89	171,6	168,22	169,4	166,75	0	1,47	1,325	0	24	0
01.06.2019	67,35	60,21	7,14	185,3	181,51	183,1	180,07	0	1,44	1,298	0	24	0
02.06.2019	66,98	59,25	7,73	179,8	176,16	177,5	174,65	0	1,51	1,359	0	24	0
03.06.2019	65,87	58,28	7,59	170,2	166,86	168,1	165,47	0	1,39	1,264	0	24	0
04.06.2019	62,93	56,83	6,1	116,1	114,01	115	113,26	0	0,75	0,694	0	24	0
05.06.2019	67,11	52,66	14,45	87,4	85,63	86,4	85,31	0	0,32	1,235	0	24	0
06.06.2019	67,55	55,71	11,84	110,1	107,84	108,9	107,32	0	0,52	1,275	0	24	0
07.06.2019	71,65	61,8	9,85	142	138,75	141,6	139,14	0	-0,39	1,367	0	24	0
08.06.2019	72,68	61,97	10,71	139,5	136,21	139	136,57	0	-0,36	1,463	0	24	0
09.06.2019	72,92	63,38	9,54	158,7	154,98	158,5	155,6	0	-0,62	1,482	0	24	0
10.06.2019	72,84	64,85	7,99	175,7	171,54	174,9	171,58	0	-0,04	1,374	0	24	0
11.06.2019	72,6	64,37	8,23	163,7	159,83	162,2	159,14	0	0,69	1,317	0	24	0
12.06.2019	71,58	62,06	9,52	144,3	141,01	142,6	140,07	0	0,94	1,342	0	24	0
13.06.2019	72,47	64,41	8,06	164,4	160,54	162,7	159,61	0	0,93	1,295	0	24	0
14.06.2019	70,75	61,54	9,21	141,5	138,33	139,8	137,39	0	0,94	1,277	0	24	0
15.06.2019	72,2	63,43	8,77	158,3	154,61	156,5	153,64	0	0,97	1,36	0	24	0
16.06.2019	72,18	62,53	9,65	155,1	151,51	153,2	150,47	0	1,04	1,462	0	24	0
17.06.2019	72,22	63,64	8,58	158,9	155,22	157,1	154,21	0	1,01	1,334	0	24	0
Итого:				3113	3045,82	3082,3	3030,49	0,02	15,33	26,83	0	696	0
Средние:	53,68	47,15	6,53										

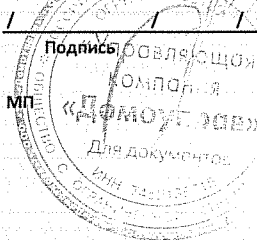
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
19/05/1924:00	55175,1	53625,81	51360,7	50632,8	3,33	2993,01	1300,19	0	7689	24
17/06/1924:00	58288,1	56671,63	54443	53663,29	3,35	3008,34	1327,02	0	8385	24
Итого:	3113	3045,82	3082,3	3030,49	0,02	15,33	26,83	0	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

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



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

Адрес: Нарк. Мальшева № 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 M газ = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 5.00 °C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246542

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8B74

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
20.05.2019	19,23	18,01	1,22	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	18,29	17,16	1,13	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	17,66	16,69	0,97	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	17,26	16,36	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	17,05	16,22	0,83	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	16,67	16,02	0,65	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	16,34	15,78	0,56	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	16,21	15,65	0,56	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	45,92	35,73	10,19	77,1	76,3	75,5	75,03	0	1,27	0,768	0	24	0
29.05.2019	66,82	47,58	19,24	129,8	127,19	126,4	125,07	0	2,12	2,444	0	24	0
30.05.2019	66,04	46,83	19,21	114,3	112,05	111,3	110,14	0	1,91	2,152	0	24	0
31.05.2019	65,63	49,69	15,94	126,3	123,85	123	121,58	0	2,27	1,975	0	24	0
01.06.2019	66,9	52,06	14,84	123,2	120,71	120,2	118,68	0	2,03	1,789	0	24	0
02.06.2019	66,56	50,68	15,88	124,3	121,79	121,2	119,75	0	2,04	1,931	0	24	0
03.06.2019	65,42	51,67	13,75	137	134,35	133,8	132,12	0	2,23	1,848	0	24	0
04.06.2019	60,03	49,57	10,46	103,5	101,79	101,5	100,3	0	1,49	1,067	0	24	0
05.06.2019	66,42	45,7	20,72	89,9	88,11	88,5	87,62	0	0,49	1,821	0	24	0
06.06.2019	67,08	46,46	20,62	98	96,03	95,8	94,86	0	1,17	1,975	0	24	0
07.06.2019	71,09	47,91	23,18	84,8	82,92	83	82,09	0	0,83	1,919	0	24	0
08.06.2019	72,26	52,74	19,52	105,9	103,45	103,6	102,27	0	1,18	2,019	0	24	0
09.06.2019	72,53	54,15	18,38	122,4	119,52	119,8	118,17	0	1,35	2,196	0	24	0
10.06.2019	72,41	55,86	16,55	128,4	125,38	125,9	124,08	0	1,3	2,073	0	24	0
11.06.2019	72,19	55,65	16,54	120,8	118,02	118,3	116,6	0	1,42	1,95	0	24	0
12.06.2019	71,24	53,27	17,97	106,9	104,45	104,8	103,41	0	1,04	1,876	0	24	0
13.06.2019	72,07	54,33	17,74	115,3	112,63	112,8	111,25	0	1,38	2	0	24	0
14.06.2019	70	51,28	18,72	100,5	98,28	98,5	97,28	0	1	1,835	0	24	0
15.06.2019	71,64	51,13	20,51	100,5	98,16	98,4	97,2	0	0,96	2,011	0	24	0
16.06.2019	71,84	53,93	17,91	122,1	119,27	119,5	117,88	0	1,39	2,134	0	24	0
17.06.2019	71,88	54,64	17,24	124,7	121,82	122,1	120,43	0	1,39	2,099	0	24	0
Итого:				2355,7	2306,07	2303,9	2275,81	0	30,26	39,88	0	696	0
Средние:	53,95	41,12	12,82										

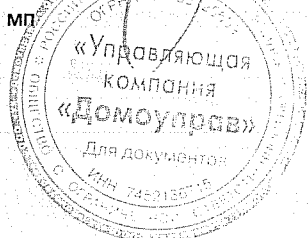
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
19/05/1924:00	57906,8	56177,61	53369,2	52790,17	6,17	3387,44	1972,53	0	7667	0
17/06/1924:00	60262,5	58483,68	55673,1	55065,98	6,17	3417,7	2012,41	0	8363	0
Итого:	2355,7	2306,07	2303,9	2275,81	0	30,26	39,88	0	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нар. Малыш. № 3-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.05.2019	18,4	18,26	0,14	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	17,66	17,49	0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	17,19	17,02	0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	16,95	16,76	0,19	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	16,9	16,71	0,19	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	16,47	16,39	0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	16,17	16,05	0,12	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	16,2	16,04	0,16	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	45,86	35,33	10,53	48,2	47,71	47,9	47,62	0	0,09	0,506	24	0
29.05.2019	66,31	45,62	20,69	77	75,48	76,8	76,07	0	-0,59	1,558	24	0
30.05.2019	66,24	45,12	21,12	66	64,71	65,9	65,24	0	-0,53	1,366	24	0
31.05.2019	65,7	46	19,7	65,9	64,63	65,8	65,16	0	-0,53	1,274	24	0
01.06.2019	66,98	46,07	20,91	60	58,81	60,1	59,55	0	-0,74	1,229	24	0
02.06.2019	66,65	45,57	21,08	62,2	60,96	62,3	61,7	0	-0,74	1,284	24	0
03.06.2019	65,11	46,76	18,35	64,8	63,57	64,9	64,23	0	-0,66	1,165	24	0
04.06.2019	58,39	46,15	12,24	56	55,11	55,9	55,33	0	-0,22	0,671	24	0
05.06.2019	66,45	43,98	22,47	54,3	53,2	54,7	54,24	0	-1,04	1,193	24	0
06.06.2019	67,3	45,91	21,39	61,2	59,98	62	61,39	0	-1,41	1,281	24	0
07.06.2019	71,27	47,06	24,21	51,7	50,52	52,2	51,71	0	-1,19	1,221	24	0
08.06.2019	72,23	46,01	26,22	50,1	48,93	50,7	50,22	0	-1,29	1,281	24	0
09.06.2019	72,52	45,85	26,67	51,9	50,68	52,6	52,1	0	-1,42	1,351	24	0
10.06.2019	72,2	46,34	25,86	49,4	48,23	50,1	49,6	0	-1,37	1,245	24	0
11.06.2019	71,95	46,52	25,43	46,4	45,33	47	46,52	0	-1,19	1,152	24	0
12.06.2019	71,24	46,41	24,83	49,9	48,76	50,7	50,21	0	-1,45	1,209	24	0
13.06.2019	71,92	46,97	24,95	47,3	46,21	48,2	47,71	0	-1,5	1,152	24	0
14.06.2019	69,66	47,16	22,5	52,2	51,05	53,1	52,55	0	-1,5	1,149	24	0
15.06.2019	71,57	46,82	24,75	49,3	48,16	50,3	49,77	0	-1,61	1,191	24	0
16.06.2019	71,8	46,88	24,92	52,4	51,21	53,4	52,88	0	-1,67	1,272	24	0
17.06.2019	71,75	46,74	25,01	51,3	50,11	52,2	51,68	0	-1,57	1,25	24	0
Итого:				1167,5	1143,35	1176,8	1165,48	0	-22,13	25,00	696	0
Средние:	53,76	37,72	16,03									

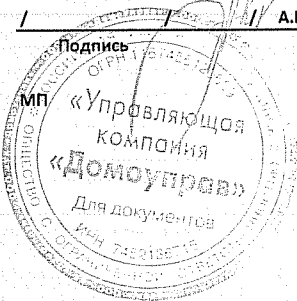
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	37273,8	36176,62	36563	36113,2	0	63,42	1114,22	7690	23
17/06/1924:00	38441,3	37319,97	37739,8	37278,68	0	41,29	1139,22	8386	23
Итого:	1167,5	1143,35	1176,8	1165,48	0	-22,13	25,00	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

/Ю.О.Мартовская/
Ф.И.О.



Ю.О. Мартовская
26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 Mгвс = _____ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255352

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8C2F

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.05.2019	21,14	20,96	0,18	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	20,28	20,13	0,15	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	19,66	19,5	0,16	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	19,3	19,14	0,16	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	19,12	18,94	0,18	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	18,63	18,44	0,19	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	18,29	18,08	0,21	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	18,19	17,99	0,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	41,26	43,18	-1,92	28,3	28,06	17,3	17,15	0	10,91	0,032	24	0
29.05.2019	65,29	62,31	2,98	71,9	70,5	42,8	42,05	0	28,45	0,982	24	0
30.05.2019	67	40,87	26,13	68,5	67,13	0	0	0	67,13	1,761	24	0
31.05.2019	66,42	44,63	21,79	92	90,14	0	0	0	90,14	1,956	24	0
01.06.2019	67,8	45,13	22,67	88,1	86,26	0	0	0	86,26	1,954	24	0
02.06.2019	67,47	44,38	23,09	89,2	87,34	0	0	0	87,34	2,007	24	0
03.06.2019	66,02	45,7	20,32	95,9	94,02	0	0	0	94,02	1,896	24	0
04.06.2019	64,35	38,53	25,82	43,6	42,79	0	0	0	42,79	0,866	24	0
05.06.2019	67,34	36,76	30,58	56,5	55,34	0	0	0	55,34	1,591	24	0
06.06.2019	68,48	48,12	20,36	89,5	87,61	31,4	31,05	0	56,56	1,954	24	0
07.06.2019	72,33	51,97	20,36	102,8	100,42	93,5	92,31	0	8,11	2,07	24	0
08.06.2019	73,24	41,61	31,63	60,6	59,16	51,9	51,46	0	7,7	1,866	24	0
09.06.2019	73,21	41,98	31,23	63,3	61,82	55,4	54,93	0	6,89	1,929	24	0
10.06.2019	73,46	48,31	25,15	84,1	82,09	75,7	74,86	0	7,23	2,075	24	0
11.06.2019	73,29	48,42	24,87	87,3	85,23	78	77,16	0	8,07	2,12	24	0
12.06.2019	72,61	48,59	24,02	93,7	91,52	84,8	83,87	0	7,65	2,194	24	0
13.06.2019	73,38	49,35	24,03	89	86,89	80,5	79,59	0	7,3	2,084	24	0
14.06.2019	71,3	49,22	22,08	99,6	97,36	91,2	90,16	0	7,2	2,148	24	0
15.06.2019	73,21	51,63	21,58	104,4	101,89	95,5	94,3	0	7,59	2,202	24	0
16.06.2019	73,09	48,51	24,58	95,1	92,84	86,7	85,73	0	7,11	2,281	24	0
17.06.2019	73,09	48,78	24,31	93,6	91,38	85	84,04	0	7,34	2,22	24	0
Итого:				1697	1659,79	969,7	958,66	0	701,13	38,19	696	0
Средние:	55,11	39	16,1									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	49702,6	48109	48519,7	47998,24	3,18	110,76	1845,91	6178	1
17/06/1924:00	51399,6	49768,79	49489,4	48956,9	3,18	811,89	1884,10	6874	1
Итого:	1697	1659,79	969,7	958,66	0	701,13	38,19	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ _____ / А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

Ю.О. Мартвская
/Ю.О. Мартвская/
Подпись Ф.И.О.



26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 M гр = _____ т.сут

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

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

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
20.05.2019	16,79	17,3	-0,51	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	15,95	16,57	-0,62	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	15,38	16,1	-0,72	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	15,4	16,32	-0,92	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	15,51	16,49	-0,98	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	14,98	15,99	-1,01	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	14,69	15,64	-0,95	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	14,92	15,94	-1,02	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	46,92	29,35	17,57	10,6	10,48	10,6	10,54	0	-0,06	0,183	24	0
29.05.2019	68	45,47	22,53	52,8	51,68	44,8	44,35	0	7,33	1,177	24	0
30.05.2019	66,15	45,4	20,75	41,4	40,59	35	34,62	0	5,97	0,839	24	0
31.05.2019	65,69	47,48	18,21	36,3	35,63	36,4	36,01	0	-0,38	0,651	24	0
01.06.2019	66,98	50,17	16,81	40,1	39,3	40,1	39,62	0	-0,32	0,66	24	0
02.06.2019	66,49	46,83	19,66	35,5	34,8	35,7	35,33	0	-0,53	0,682	24	0
03.06.2019	65,31	45,85	19,46	32,4	31,78	32,5	32,16	0	-0,38	0,616	24	0
04.06.2019	63,96	50,08	13,88	17,6	17,26	17,9	17,68	0	-0,42	0,24	24	0
05.06.2019	67,61	50,78	16,83	35,6	34,84	35,7	35,26	0	-0,42	0,588	24	0
06.06.2019	67,34	53,65	13,69	52,4	51,35	52,3	51,59	0	-0,24	0,703	24	0
07.06.2019	70,99	47,27	23,72	29,2	28,56	29,3	28,98	0	-0,42	0,677	24	0
08.06.2019	71,62	45,92	25,7	27,1	26,48	27,2	26,91	0	-0,43	0,678	24	0
09.06.2019	71,91	46,61	25,3	28,1	27,46	28,3	28	0	-0,54	0,693	24	0
10.06.2019	71,62	45,78	25,84	24,6	24,02	24,9	24,63	0	-0,61	0,623	24	0
11.06.2019	71,19	44,7	26,49	21,8	21,27	22,2	21,99	0	-0,72	0,562	24	0
12.06.2019	69,82	40,59	29,23	17,8	17,39	18,2	18,06	0	-0,67	0,505	24	0
13.06.2019	71,1	44,15	26,95	22	21,48	22,4	22,18	0	-0,7	0,577	24	0
14.06.2019	69,06	39,43	29,63	16,7	16,35	17,1	17	0	-0,65	0,481	24	0
15.06.2019	70,73	43,1	27,63	20,4	19,93	20,8	20,6	0	-0,67	0,548	24	0
16.06.2019	70,45	39,82	30,63	19,5	19,03	20	19,87	0	-0,84	0,583	24	0
17.06.2019	70,65	42,28	28,37	20,5	20,05	21	20,8	0	-0,75	0,567	24	0
Итого:				602,4	589,73	592,4	586,18	0	3,55	12,83	696	0
Средние:	53,35	37,07	16,28									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	80715	78367,62	79751,7	78624,17	1,07	-256,55	2063,42	27517	1
17/06/1924:00	81317,4	78957,35	80344,1	79210,35	1,07	-253	2076,25	28213	1
Итого:	602,4	589,73	592,4	586,18	0	3,55	12,83	696	0

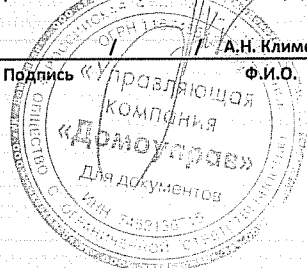
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ _____ / А.Н. Клименко /
Подпись «Управляющая компания «Домоуправ»» Ф.И.О.

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

МП



26.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 099

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x5EC2

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
20.05.2019	17,76	16,46	1,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	16,84	15,64	1,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	16,18	14,93	1,25	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	15,91	14,82	1,09	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	15,87	14,83	1,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	15,5	14,64	0,86	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	15,12	14,4	0,72	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	15,08	14,4	0,68	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	46,93	39,69	7,24	31,4	31,06	31,5	31,26	0	-0,2	0,223	24	0
29.05.2019	67,26	57,82	9,44	94,8	92,84	94,6	93,15	0	-0,31	0,876	24	0
30.05.2019	66,64	51,64	15	54,7	53,61	54,6	53,93	0	-0,32	0,802	24	0
31.05.2019	66,35	52,98	13,37	61,7	60,46	61,5	60,68	0	-0,22	0,806	24	0
01.06.2019	67,63	55,46	12,17	71,5	70,01	71,5	70,5	0	-0,49	0,851	24	0
02.06.2019	67,25	54,96	12,29	66,8	65,44	66,9	65,99	0	-0,55	0,806	24	0
03.06.2019	66,09	53,65	12,44	60,9	59,68	61	60,19	0	-0,51	0,74	24	0
04.06.2019	63,74	53,69	10,05	39,8	39,05	39,9	39,38	0	-0,33	0,389	24	0
05.06.2019	66,82	41,2	25,62	25,3	24,81	25,6	25,38	0	-0,57	0,636	24	0
06.06.2019	67,67	46,95	20,72	34,2	33,53	34,9	34,54	0	-1,01	0,693	24	0
07.06.2019	72,08	55,84	16,24	55	53,72	55,6	54,83	0	-1,11	0,873	24	0
08.06.2019	72,88	56,39	16,49	54,1	52,82	54,7	53,9	0	-1,08	0,872	24	0
09.06.2019	73,15	58,37	14,78	63,4	61,89	63,7	62,67	0	-0,78	0,915	24	0
10.06.2019	73,06	60,93	12,13	72,6	70,86	72,6	71,37	0	-0,51	0,862	24	0
11.06.2019	72,82	59,9	12,92	67,2	65,61	67,3	66,2	0	-0,59	0,846	24	0
12.06.2019	71,75	57	14,75	56,7	55,38	56,8	55,93	0	-0,55	0,817	24	0
13.06.2019	72,73	60,3	12,43	67,6	66,01	67,4	66,28	0	-0,27	0,821	24	0
14.06.2019	70,95	56,39	14,56	54,4	53,17	54,2	53,39	0	-0,22	0,775	24	0
15.06.2019	72,49	59,64	12,85	63,5	62,01	63,4	62,38	0	-0,37	0,799	24	0
16.06.2019	72,31	58,01	14,3	61	59,61	61	60,07	0	-0,46	0,853	24	0
17.06.2019	72,43	58,84	13,59	63,7	62,19	63,8	62,78	0	-0,59	0,843	24	0
Итого:				1220,3	1193,76	1222,5	1204,8	0	-11,04	16,10	696	0
Средние:	54,18	43,78	10,39									

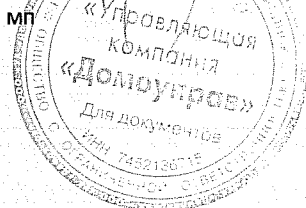
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	74570,6	72407,73	74969	74039,84	1,38	-1632,11	2162,16	27517	1
17/06/1924:00	75790,9	73601,49	76191,5	75244,64	1,38	-1643,15	2178,26	28213	1
Итого:	1220,3	1193,76	1222,5	1204,8	0	-11,04	16,10	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко /
Ф.И.О.

Ю.О. Мартковская
Подпись / Ю.О. Мартковская /
Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 Mгвс = _____ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

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
20.05.2019	16,37	15,47	0,9	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	15,61	14,76	0,85	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	15,03	14,22	0,81	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	14,85	14,14	0,71	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	14,85	14,13	0,72	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	14,24	13,72	0,52	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	13,92	13,48	0,44	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	14,01	13,56	0,45	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	46,58	39,41	7,17	35,3	34,92	34,7	34,44	0	0,48	0,25	24	0
29.05.2019	67,87	58,93	8,94	112,1	109,78	110,1	108,36	0	1,42	0,98	24	0
30.05.2019	66,75	56,94	9,81	92,5	90,66	91,6	90,19	0	0,47	0,89	24	0
31.05.2019	66,46	57,43	9,03	100,1	98,1	99,2	97,68	0	0,42	0,887	24	0
01.06.2019	67,66	60,14	7,52	116,1	113,7	115,1	113,21	0	0,49	0,853	24	0
02.06.2019	67,32	59,14	8,18	108,3	106,12	107,5	105,76	0	0,36	0,87	24	0
03.06.2019	66,13	58,52	7,61	107,8	105,68	106,8	105,13	0	0,55	0,805	24	0
04.06.2019	63,82	57,66	6,16	86,8	85,18	86,1	84,78	0	0,4	0,525	24	0
05.06.2019	67,31	52,78	14,53	53,3	52,21	51,9	51,21	0	1	0,758	24	0
06.06.2019	68,06	55,18	12,88	69,7	68,23	68,4	67,45	0	0,78	0,878	24	0
07.06.2019	72,36	63,74	8,62	112	109,39	110,2	108,14	0	1,25	0,942	24	0
08.06.2019	73,15	63,87	9,28	109,5	106,89	107,8	105,82	0	1,07	0,99	24	0
09.06.2019	73,35	65,65	7,7	127,8	124,75	125,6	123,16	0	1,59	0,959	24	0
10.06.2019	73,23	66,64	6,59	146,8	143,3	143,9	141	0	2,3	0,946	24	0
11.06.2019	73,01	65,93	7,08	136,1	132,88	133,1	130,47	0	2,41	0,939	24	0
12.06.2019	72,05	64,01	8,04	114,5	111,85	112,2	110,1	0	1,75	0,9	24	0
13.06.2019	72,94	65,99	6,95	136	132,79	133,3	130,69	0	2,1	0,921	24	0
14.06.2019	71,22	62,88	8,34	109,4	106,95	107,2	105,26	0	1,69	0,894	24	0
15.06.2019	72,72	65,63	7,09	127,6	124,61	125	122,55	0	2,06	0,885	24	0
16.06.2019	72,58	64,63	7,95	122,4	119,52	120,2	117,93	0	1,59	0,947	24	0
17.06.2019	72,67	65,31	7,36	128	124,97	125,5	123,1	0	1,87	0,919	24	0
Итого:				2252,1	2202,48	2215,4	2176,43	0	26,05	17,94	696	0
Средние:	54	47,72	6,28									

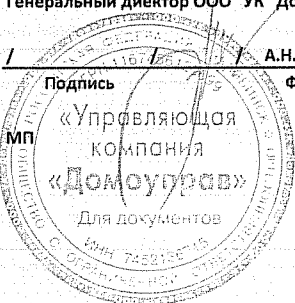
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	52850,2	51284,96	51333,4	50603,46	0,94	681,5	1432,09	16863	0
17/06/1924:00	55102,3	53487,44	53548,8	52779,89	0,94	707,55	1450,02	17559	0
Итого:	2252,1	2202,48	2215,4	2176,43	0	26,05	17,94	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

/ Ю.О. Мартовская/
Подпись Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0xA5F1

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.05.2019	17,24	16,41	0,83	0	0	0	0	0,25	0	0	24	0
21.05.2019	16,91	15,51	1,4	0	0	0	0	0,26	0	0	24	0
22.05.2019	16,5	14,99	1,51	0	0	0	0	0,28	0	0	24	0
23.05.2019	16,29	14,78	1,51	0	0	0	0	0,28	0	0	24	0
24.05.2019	16,24	14,83	1,41	0	0	0	0	0,28	0	0	24	0
25.05.2019	16,04	14,5	1,54	0	0	0	0	0,22	0	0	24	0
26.05.2019	15,78	14,05	1,73	0	0	0	0	0,22	0	0	24	0
27.05.2019	15,68	14,05	1,63	0	0	0	0	0,27	0	0	24	0
28.05.2019	44,17	34,05	10,12	30	29,71	30,2	30,03	0,81	-0,32	0,297	24	0
29.05.2019	65,61	40,45	25,16	36	35,28	36	35,68	1,12	-0,4	0,886	24	0
30.05.2019	65,75	39,99	25,76	33,1	32,47	33,1	32,86	1,08	-0,39	0,836	24	0
31.05.2019	65,16	41,18	23,98	32,5	31,87	32,7	32,44	0,97	-0,57	0,763	24	0
01.06.2019	66,37	40,79	25,58	29,2	28,64	29,1	28,86	0,92	-0,22	0,729	24	0
02.06.2019	66,02	40,88	25,14	30	29,44	30,1	29,86	0,99	-0,42	0,74	24	0
03.06.2019	64,96	41,82	23,14	32,2	31,61	32,3	32,04	0,96	-0,43	0,732	24	0
04.06.2019	56,2	43,07	13,13	29,2	28,77	29,2	28,96	0,98	-0,19	0,379	24	0
05.06.2019	65,59	39,22	26,37	30,6	30,02	30,5	30,27	1,13	-0,25	0,79	24	0
06.06.2019	66,63	40,46	26,17	31,3	30,68	31,2	30,96	1,1	-0,28	0,803	24	0
07.06.2019	70,26	38,98	31,28	25	24,45	24,9	24,66	0,94	-0,21	0,766	24	0
08.06.2019	71,33	38,08	33,25	23,5	22,95	23,4	23,16	0,88	-0,21	0,763	24	0
09.06.2019	71,58	37,79	33,79	23,9	23,37	23,9	23,67	0,95	-0,3	0,791	24	0
10.06.2019	71,34	37,74	33,6	24	23,47	24	23,76	0,98	-0,29	0,786	24	0
11.06.2019	71,08	39,08	32	22,2	21,69	22,3	22,06	0,8	-0,37	0,694	24	0
12.06.2019	70,34	38,73	31,61	23,4	22,89	23,5	23,26	0,9	-0,37	0,716	24	0
13.06.2019	71,01	38,84	32,17	22,5	21,99	22,6	22,36	0,84	-0,37	0,707	24	0
14.06.2019	69,11	40,79	28,32	25	24,47	25,2	24,95	0,78	-0,48	0,692	24	0
15.06.2019	70,73	39,1	31,63	24,2	23,67	24,5	24,26	0,94	-0,59	0,751	24	0
16.06.2019	70,95	39,52	31,43	24,3	23,77	24,5	24,26	0,94	-0,49	0,746	24	0
17.06.2019	70,82	39,64	31,18	23,5	22,98	23,8	23,56	0,81	-0,58	0,715	24	0
Итого:				575,6	564,19	577	571,92	21,88	-7,73	15,08	696	0
Средние:	52,95	32,73	20,21									

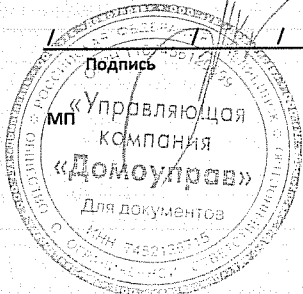
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	17962,3	17397,38	17983,4	17788,99	260,67	-391,61	653,46	6158	21
17/06/1924:00	18537,9	17961,57	18560,4	18360,91	282,55	-399,34	668,55	6854	21
Итого:	575,6	564,19	577	571,92	21,88	-7,73	15,08	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



Ю.О. Мартовская
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

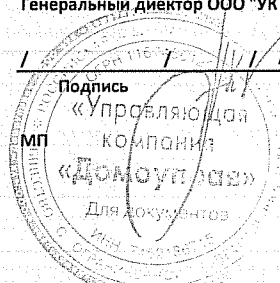
КС=0x972A

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
20.05.2019	17,76	17,06	0,7	0	0	0	0	0,37	0	0	24	0
21.05.2019	17,05	16,43	0,62	0	0	0	0	0,36	0	0	24	0
22.05.2019	16,4	15,78	0,62	0	0	0	0	0,35	0	0	24	0
23.05.2019	16,01	15,52	0,49	0	0	0	0	0,29	0	0	24	0
24.05.2019	15,78	15,36	0,42	0	0	0	0	0,26	0	0	24	0
25.05.2019	15,28	14,84	0,44	0	0	0	0	0,32	0	0	24	0
26.05.2019	14,92	14,49	0,43	0	0	0	0	0,33	0	0	24	0
27.05.2019	14,97	14,6	0,37	0	0	0	0	0,28	0	0	24	0
28.05.2019	44,92	29,3	15,62	25,4	25,15	25	24,89	1,13	0,26	0,391	23	1
29.05.2019	65,23	46,49	18,74	52,5	51,48	53,4	52,87	1,07	-1,39	0,956	24	0
30.05.2019	66,1	43,3	22,8	38,9	38,12	36,6	36,29	0,86	1,83	0,859	24	0
31.05.2019	65,54	44,16	21,38	40,4	39,63	39,7	39,36	0,85	0,27	0,846	24	0
01.06.2019	66,79	44,45	22,34	36,7	35,96	36,4	36,05	0,79	-0,09	0,799	24	0
02.06.2019	66,41	44,62	21,79	37,9	37,15	37,8	37,46	0,85	-0,31	0,811	24	0
03.06.2019	65,25	45,44	19,81	41,1	40,29	40,7	40,32	0,82	-0,03	0,797	24	0
04.06.2019	58,3	44,68	13,62	29	28,54	30,8	30,52	0,83	-1,98	0,356	24	0
05.06.2019	66,34	43,26	23,08	33,2	32,54	34,2	33,93	0,8	-1,39	0,744	24	0
06.06.2019	67,07	46,71	20,36	48,5	47,52	38,4	38,01	0,78	9,51	0,984	24	0
07.06.2019	70,89	46,61	24,28	33	32,26	33,7	33,38	0,79	-1,12	0,782	24	0
08.06.2019	71,94	45,98	25,96	33,5	32,71	34,2	33,88	0,99	-1,17	0,846	24	0
09.06.2019	72,21	46,59	25,62	33,1	32,31	34,1	33,75	0,94	-1,44	0,827	24	0
10.06.2019	71,92	46,6	25,32	30	29,31	31,1	30,79	0,77	-1,48	0,743	24	0
11.06.2019	71,68	47,24	24,44	30,3	29,6	30,9	30,62	0,75	-1,02	0,723	24	0
12.06.2019	70,93	47,03	23,9	33,3	32,57	34	33,66	0,91	-1,09	0,78	24	0
13.06.2019	71,61	47,45	24,16	28,8	28,13	30	29,73	0,67	-1,6	0,681	24	0
14.06.2019	69,63	48,41	21,22	35,1	34,36	36	35,59	0,74	-1,23	0,73	24	0
15.06.2019	71,3	47,85	23,45	30,4	29,72	31,2	30,88	0,66	-1,16	0,696	24	0
16.06.2019	71,57	47,63	23,94	32,5	31,76	34,3	33,95	0,88	-2,19	0,76	24	0
17.06.2019	71,42	47,89	23,53	32,7	31,95	33,7	33,34	0,76	-1,39	0,75	24	0
Итого:				736,3	721,06	736,2	729,27	20,2	-8,21	15,86	695	1
Средние:	53,28	37,09	16,18									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	16781,6	16256,78	16645,7	16445,71	225,33	-188,93	636,70	6155	24
17/06/1924:00	17517,9	16977,84	17381,9	17174,98	245,53	-197,14	652,56	6850	25
Итого:	736,3	721,06	736,2	729,27	20,2	-8,21	15,86	695	1

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



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

Ю.О. Мартовская
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 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 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хААFA

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.05.2019	18,97	17,95	1,02	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	17,95	17,06	0,89	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	17,34	16,68	0,66	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	16,97	16,43	0,54	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	16,84	16,38	0,46	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	16,49	16,07	0,42	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	16,1	15,71	0,39	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	15,98	15,64	0,34	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	44,93	33,55	11,38	31,8	31,48	31,1	30,92	0	0,56	0,357	24	0
29.05.2019	65,85	44,88	20,97	43,5	42,63	42,8	42,41	0	0,22	0,892	24	0
30.05.2019	66,11	44,49	21,62	37	36,26	36,4	36,11	0	0,15	0,781	24	0
31.05.2019	65,49	45,58	19,91	36,9	36,17	36,4	36,09	0	0,08	0,721	24	0
01.06.2019	66,78	45,37	21,41	33,3	32,62	32,8	32,55	0	0,07	0,698	24	0
02.06.2019	66,45	44,84	21,61	35,2	34,49	34,7	34,43	0	0,06	0,747	24	0
03.06.2019	65,2	45,72	19,48	38,5	37,78	38	37,63	0	0,15	0,733	24	0
04.06.2019	57,23	45,62	11,61	33,2	32,68	32,8	32,49	0	0,19	0,385	24	0
05.06.2019	66,02	43,78	22,24	33,8	33,13	33,2	32,95	0	0,18	0,734	24	0
06.06.2019	67,03	45,39	21,64	35,5	34,8	34,7	34,41	0	0,39	0,751	24	0
07.06.2019	70,8	45,36	25,44	28,8	28,16	28,2	27,94	0	0,22	0,716	24	0
08.06.2019	71,83	45,08	26,75	27,5	26,87	26,9	26,66	0	0,21	0,717	24	0
09.06.2019	72,09	45,22	26,87	27,8	27,16	27,3	27,06	0	0,1	0,728	24	0
10.06.2019	71,85	45,4	26,45	27,2	26,57	26,8	26,56	0	0,01	0,703	24	0
11.06.2019	71,59	45,69	25,9	25,8	25,21	25,6	25,36	0	-0,15	0,651	24	0
12.06.2019	70,91	45,65	25,26	28,7	28,08	28,4	28,14	0	-0,06	0,709	24	0
13.06.2019	71,55	45,87	25,68	25,6	25,02	25,4	25,16	0	-0,14	0,641	24	0
14.06.2019	69,35	46,38	22,97	28,4	27,78	28,4	28,13	0	-0,35	0,639	24	0
15.06.2019	71,28	45,99	25,29	28,7	28,06	28,6	28,35	0	-0,29	0,71	24	0
16.06.2019	71,48	45,9	25,58	29,4	28,71	29,2	28,94	0	-0,23	0,732	24	0
17.06.2019	71,38	46,01	25,37	28,1	27,48	27,9	27,64	0	-0,16	0,697	24	0
Итого:				664,7	651,14	655,6	649,93	0	1,21	14,44	696	0
Средние:	53,51	37,02	16,48									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	16499,7	15983,83	17315,1	17131,85	0	-1148,02	612,31	6177	2
17/06/1924:00	17164,4	16634,97	17970,7	17781,78	0	-1146,81	626,75	6873	2
Итого:	664,7	651,14	655,6	649,93	0	1,21	14,44	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко /
Подпись Ф.И.О.

/ Ю.О. Мартовская /
Подпись Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x311A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.05.2019	18,1	18,09	0,01	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	16,52	16,63	-0,11	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	16,36	16,54	-0,18	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	16,09	16,28	-0,19	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	15,95	16,12	-0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	15,56	15,73	-0,17	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	15,26	15,41	-0,15	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	15,12	15,27	-0,15	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	47,09	35,66	11,43	68,9	68,16	66,7	66,31	0	1,85	0,781	24	0
29.05.2019	69,39	57,3	12,09	205,9	201,45	199,9	196,86	0	4,59	2,432	24	0
30.05.2019	67,62	56,68	10,94	243,8	238,79	236,8	233,28	0	5,51	2,609	24	0
31.05.2019	67,08	55,37	11,71	205,7	201,5	200	197,18	0	4,32	2,356	24	0
01.06.2019	68,21	56,18	12,03	204,5	200,23	198,6	195,69	0	4,54	2,406	24	0
02.06.2019	67,84	55,89	11,95	201,4	197,21	195,6	192,79	0	4,42	2,356	24	0
03.06.2019	66,32	55,06	11,26	207,1	202,97	201,3	198,48	0	4,49	2,283	24	0
04.06.2019	62,94	53,36	9,58	137,2	134,7	134	132,2	0	2,5	1,293	24	0
05.06.2019	68,46	49,35	19,11	112,8	110,42	108,9	107,67	0	2,75	2,109	24	0
06.06.2019	68,64	51,38	17,26	135,3	132,43	130,3	128,7	0	3,73	2,282	24	0
07.06.2019	72,76	52,11	20,65	125,6	122,65	121,2	119,68	0	2,97	2,53	24	0
08.06.2019	73,64	51,9	21,74	116,6	113,82	112,8	111,39	0	2,43	2,475	24	0
09.06.2019	73,78	51,41	22,37	115,4	112,62	111,4	110,01	0	2,61	2,52	24	0
10.06.2019	73,48	51,31	22,17	114,8	112,05	110,8	109,44	0	2,61	2,487	24	0
11.06.2019	73,26	52,38	20,88	110,6	107,96	106,9	105,54	0	2,42	2,251	24	0
12.06.2019	72,57	52,61	19,96	117,7	114,91	114,1	112,64	0	2,27	2,292	24	0
13.06.2019	73,28	52,51	20,77	111,7	109,03	108,6	107,21	0	1,82	2,265	24	0
14.06.2019	70,85	52,99	17,86	128,9	126,01	125,5	123,87	0	2,14	2,25	24	0
15.06.2019	72,95	53,09	19,86	116,8	114,04	114	112,51	0	1,53	2,262	24	0
16.06.2019	73,04	52,61	20,43	121,5	118,64	118,3	116,77	0	1,87	2,423	24	0
17.06.2019	73,07	52,88	20,19	121,1	118,22	117,4	115,87	0	2,35	2,386	24	0
Итого:				3023,3	2957,81	2933,1	2894,09	0	63,72	47,05	696	0
Средние:	54,66	42,48	12,17									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	47874,1	46318,12	46144,3	45515,07	1,27	803,05	1519,22	4287	0
17/06/1924:00	50897,4	49275,93	49077,4	48409,16	1,27	866,77	1566,27	4983	0
Итого:	3023,3	2957,81	2933,1	2894,09	0	63,72	47,05	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко /
Ф.И.О.

Подпись / Ю.О. Мартовская /
Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" Домуправ"

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
20.05.2019	18,22	18,26	-0,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	17,4	17,45	-0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	17,04	17,03	0,01	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	17,01	16,97	0,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	17,15	17,12	0,03	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	16,3	16,35	-0,05	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	16,15	16,14	0,01	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	16,5	16,44	0,06	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	48,4	37,93	10,47	52,35	51,76	51,44	51,09	0	0,67	0,546	24	0
29.05.2019	68,31	45,13	23,18	62,72	61,44	61,16	60,54	0	0,9	1,426	24	0
30.05.2019	67,75	41,74	26,01	56,72	55,57	55,26	54,78	0	0,79	1,446	24	0
31.05.2019	67,32	42,42	24,9	55,39	54,25	54,05	53,57	0	0,68	1,35	24	0
01.06.2019	68,47	42,79	25,68	50,88	49,82	49,59	49,11	0	0,71	1,279	24	0
02.06.2019	68,12	42,72	25,4	51,99	50,9	50,66	50,18	0	0,72	1,293	24	0
03.06.2019	66,27	43,41	22,86	57,47	56,32	56,09	55,56	0	0,76	1,285	24	0
04.06.2019	59,2	46,25	12,95	56,98	56,04	56,4	55,84	0	0,2	0,734	24	0
05.06.2019	68,87	42,12	26,75	50,69	49,61	50,04	49,58	0	0,03	1,328	24	0
06.06.2019	68,97	43,13	25,84	52,88	51,76	52,19	51,71	0	0,05	1,336	24	0
07.06.2019	73,11	42,91	30,2	44,71	43,66	43,75	43,36	0	0,3	1,317	24	0
08.06.2019	74	43,03	30,97	45,08	43,99	43,79	43,43	0	0,56	1,363	24	0
09.06.2019	74,2	43,35	30,85	44,91	43,82	43,47	43,04	0	0,78	1,354	24	0
10.06.2019	73,84	43,57	30,27	44,93	43,88	43,46	43,05	0	0,83	1,327	24	0
11.06.2019	73,59	43,64	29,95	44,03	42,99	42,66	42,28	0	0,71	1,286	24	0
12.06.2019	72,94	43,92	29,02	44,44	43,4	43,13	42,7	0	0,7	1,258	24	0
13.06.2019	73,6	43,96	29,64	43,39	42,36	42,1	41,71	0	0,65	1,257	24	0
14.06.2019	70,56	44,29	26,27	48,4	47,31	47,13	46,67	0	0,64	1,244	24	0
15.06.2019	73,29	43,71	29,58	45,48	44,45	44,24	43,84	0	0,61	1,313	24	0
16.06.2019	73,45	43,57	29,88	46,34	45,25	45,07	44,64	0	0,61	1,352	24	0
17.06.2019	73,41	43,63	29,78	45,02	43,94	43,85	43,43	0	0,51	1,307	24	0
Итого:				1044,8	1022,52	1019,5	1010,11	0	12,41	26,40	696	0
Средние:	54,94	35,96	18,98									

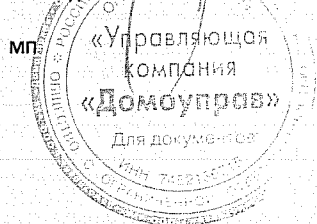
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	67607,67	65446,12	83671,17	82737,99	10,23	-17291,87	2522,09	14538	19
17/06/1924:00	68652,47	66468,64	84690,7	83748,1	10,23	-17279,46	2548,49	15234	19
Итого:	1044,8	1022,52	1019,53	1010,11	0	12,41	26,40	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домуправ"

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации
Ю. Март

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

Договор N: 8848
Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06343116
Посуточный архив

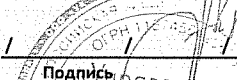
Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
20.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
21.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
22.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
23.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
24.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
25.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
26.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
27.05.2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
28.05.2019	42,68438	42,68438	0	53,04421	37,26656	15,77764	0,741029	0,725711	0,693598	43,2	42,995	24
29.05.2019	74,11839	74,16086	-0,042472	67,18338	43,09094	24,09244	0,78838	0,759052	1,626831	74,99251	75,4875	24
30.05.2019	69,06105	69,06607	-0,005027	65,41662	42,97864	22,43798	0,870572	0,689089	1,561801	69,755	70,37998	24
31.05.2019	79,52742	79,52742	0	67,41119	46,55235	20,85884	1,33805	0,612512	1,646836	80,28251	81,12501	24
01.06.2019	69,44039	69,44039	0	68,57391	45,79355	22,78034	1,169524	0,620527	1,588208	70,17998	70,77748	24
02.06.2019	71,63744	71,63744	0	68,21903	45,50608	22,71295	0,965897	0,6519	1,633317	72,40498	72,99249	24
03.06.2019	85,60726	85,60726	0	66,94054	46,7799	20,16065	0,704973	0,635051	1,607357	86,365	87,36749	24
04.06.2019	47,58695	47,85523	-0,268288	62,99117	41,34249	21,64868	0,732164	0,452489	1,024783	48,0475	48,715	24
05.06.2019	66,71097	66,76878	-0,057817	69,19817	47,96021	21,23796	1,025142	0,579617	1,414629	67,35999	68,23749	24
06.06.2019	72,40728	72,40728	0	69,17525	50,95456	18,22068	0,931671	0,588399	1,331743	73,175	74,01249	24
07.06.2019	56,9781	56,9781	0	73,43516	54,05238	19,38279	0,904275	0,588399	1,115295	57,8525	58,20501	24
08.06.2019	54,42277	54,42277	0	74,31695	54,2312	20,08576	0,795941	0,588399	1,103698	55,2875	55,6025	24
09.06.2019	54,46479	54,46479	0	74,48698	54,66798	19,819	0,752417	0,588399	1,08928	55,44	55,5575	24
10.06.2019	53,64219	53,64219	0	74,21548	54,59891	19,61657	0,716023	0,588399	1,059216	54,625	54,685	24
11.06.2019	50,52608	50,56345	-0,037366	72,31333	53,53874	18,77458	0,63098	0,556145	0,976857	51,4525	51,53499	24
12.06.2019	55,13041	55,13041	0	73,2123	54,45235	18,75995	0,612167	0,588399	1,043714	56,1225	56,18499	24
13.06.2019	54,33978	54,33978	0	73,96169	54,94812	19,01356	0,485629	0,59057	1,042556	55,365	55,37499	24
14.06.2019	62,66403	62,66403	0	71,68395	53,76051	17,92342	0,116713	0,651831	1,095897	63,6575	63,885	24
15.06.2019	57,45655	57,45655	0	73,6773	54,67426	19,00304	0,175276	0,616676	1,110582	58,52251	58,5475	24
16.06.2019	50,16857	50,16857	0	73,66982	55,57287	18,09695	0,159953	0,609939	0,910945	51,09501	51,15751	24
17.06.2019	65,97321	65,97321	0	73,74471	52,59583	21,14888	0,387522	0,713765	1,435349	67,23251	67,115	24
Итого:	1294,55	1294,96							26,11	1312,41	1319,94	696,00

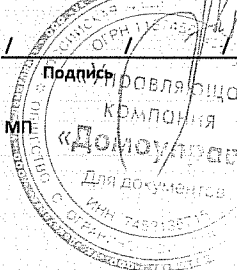
Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
20.05.2019	2844,44	83683,65	82343,08	1340,57	81173,91	81166,57	7,34	
17.06.2019	2870,55	84996,07	83663,02	1333,05	82468,46	82461,53	6,93	
ИТОГО:	26,11	1312,41	1319,94	-7,52	1294,55	1294,96	-0,41	696,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23714416
Нежилые помещения

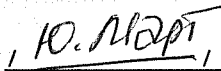
Дата	Общ	V1	V2	Vd	Гпр	Гобр	Гподп	ВНР
20.05.2019	158,09	4965,50	5305,59	-340,09	4824,42	5249,79	-489,85	
17.06.2019	159,15	5093,22	5445,22	-352,00	4949,50	5387,05	-502,03	
ИТОГО:	1,06	127,72	139,63	-11,91	125,08	137,26	-12,18	696,00


Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"


А.Н. Клименко/
Ф.И.О.



Представитель теплоснабж. организации


Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 Mгвс= _____ т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00230104

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

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
20.05.2019	19,07	18,53	0,54	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	18,23	17,7	0,53	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	17,6	17,1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	17,31	16,9	0,41	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	17,26	16,91	0,35	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	16,81	16,44	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	16,36	15,99	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	16,21	15,88	0,33	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	53,16	41,72	11,44	27,1	26,73	26,2	25,99	0	0,74	0,309	24	0
29.05.2019	66,3	51,66	14,64	53,4	52,33	51,5	50,88	0	1,45	0,767	24	0
30.05.2019	66,67	46,95	19,72	47,2	46,26	45,7	45,24	0	1,02	0,914	24	0
31.05.2019	66,19	45,5	20,69	37,7	36,96	36,5	36,15	0	0,81	0,766	24	0
01.06.2019	66,85	45,14	21,71	20	19,61	18,4	18,17	0	1,44	0,43	24	0
02.06.2019	66,44	45,99	20,45	22,5	22,03	21,7	21,44	0	0,59	0,449	24	0
03.06.2019	63,69	46,46	17,23	29,9	29,33	29	28,68	0	0,65	0,504	24	0
04.06.2019	57,62	46,31	11,31	26,1	25,69	24,1	23,85	0	1,84	0,315	24	0
05.06.2019	68,56	47,86	20,7	35,7	34,94	31,6	31,27	0	3,67	0,724	24	0
06.06.2019	68,26	48,8	19,46	40,8	39,96	36,4	35,98	0	3,98	0,779	24	0
07.06.2019	72,02	47,05	24,97	29,1	28,42	24,8	24,56	0	3,86	0,711	24	0
08.06.2019	72,84	43,9	28,94	28,4	27,74	26,3	26,06	0	1,68	0,8	24	0
09.06.2019	73,06	43,49	29,57	28	27,35	27	26,76	0	0,59	0,809	24	0
10.06.2019	72,71	43,5	29,21	27,7	27,02	26,7	26,46	0	0,56	0,788	24	0
11.06.2019	72,44	44,16	28,28	27,3	26,66	26,5	26,26	0	0,4	0,753	24	0
12.06.2019	71,87	43,98	27,89	29,3	28,63	28,6	28,36	0	0,27	0,798	24	0
13.06.2019	72,52	43,79	28,73	27,9	27,24	27,2	26,96	0	0,28	0,782	24	0
14.06.2019	69,3	46,31	22,99	34	33,27	33,1	32,81	0	0,46	0,764	24	0
15.06.2019	72,16	44,43	27,73	28,9	28,24	27,9	27,66	0	0,58	0,782	24	0
16.06.2019	72,33	44,47	27,86	28,9	28,21	28,1	27,86	0	0,35	0,787	24	0
17.06.2019	72,27	44,79	27,48	29	28,33	28,2	27,96	0	0,37	0,777	24	0
Итого:				658,9	644,95	625,5	619,36	0	25,59	14,51	696	0
Средние:	54,34	37,64	16,7									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	68125,3	66018,68	66922,3	66238,19	44,37	-219,51	2545,19	29703	285
17/06/1924:00	68784,2	66663,63	67547,8	66857,55	44,37	-193,92	2559,70	30399	285
Итого:	658,9	644,95	625,5	619,36	0	25,59	14,51	696	0

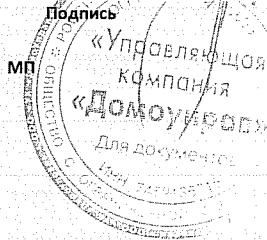
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Ю.О.Мартов

Ю.О.Мартовская/
Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"
Адрес: Братьев Кашириных № 109
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00 °C

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

Заводской номер 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
20.05.2019	19,41	19,31	0,1	0	0	0	0	0	0	0	24	0
21.05.2019	18,41	18,38	0,03	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	17,8	17,79	0,01	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	17,62	17,59	0,03	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	17,68	17,64	0,04	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	17,41	17,39	0,02	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	17,17	17,17	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	17,24	17,24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	49,83	37,84	11,99	52,56	51,91	52,36	51,99	0	-0,08	0,617	24	0
29.05.2019	68,56	39,34	29,22	50,19	49,13	48,84	48,49	0	0,64	1,434	24	0
30.05.2019	67,48	42,33	25,15	62,19	60,92	60,76	60,28	0	0,64	1,531	24	0
31.05.2019	67,2	44,31	22,89	63,73	62,44	62,45	61,86	0	0,58	1,427	24	0
01.06.2019	68,36	43,35	25,01	56,15	54,95	55,01	54,51	0	0,44	1,374	24	0
02.06.2019	67,99	43,42	24,57	57,99	56,78	56,92	56,39	0	0,39	1,393	24	0
03.06.2019	65,55	45,69	19,86	68,89	67,54	67,85	67,17	0	0,37	1,339	24	0
04.06.2019	59,98	45,6	14,38	60,23	59,22	59,9	59,29	0	-0,07	0,858	24	0
05.06.2019	69,44	42,78	26,66	54,27	53,09	52,8	52,32	0	0,77	1,412	24	0
06.06.2019	69,03	44,11	24,92	58,37	57,11	56,76	56,24	0	0,87	1,423	24	0
07.06.2019	73,23	41,97	31,26	45,51	44,41	44,09	43,72	0	0,69	1,389	24	0
08.06.2019	74,04	42	32,04	43,99	42,94	42,72	42,39	0	0,55	1,373	24	0
09.06.2019	74,26	41,44	32,82	43,83	42,78	42,61	42,29	0	0,49	1,402	24	0
10.06.2019	73,93	42,18	31,75	43,62	42,57	42,42	42,1	0	0,47	1,351	24	0
11.06.2019	73,69	42,82	30,87	42,62	41,61	41,49	41,14	0	0,47	1,283	24	0
12.06.2019	73,03	42,98	30,05	44,9	43,88	43,69	43,33	0	0,55	1,317	24	0
13.06.2019	73,74	42,97	30,77	42,53	41,54	41,35	41,01	0	0,53	1,277	24	0
14.06.2019	70,3	44,92	25,38	51,06	49,94	49,84	49,38	0	0,56	1,265	24	0
15.06.2019	73,37	42,96	30,41	43,39	42,38	42,24	41,86	0	0,52	1,289	24	0
16.06.2019	73,49	42,82	30,67	45,38	44,32	44,18	43,82	0	0,5	1,359	24	0
17.06.2019	73,46	43,42	30,04	44,48	43,46	43,37	42,97	0	0,49	1,305	24	0
Итого:				1075,8	1052,92	1051,6	1042,55	0	10,37	27,42	696	0
Средние:	55,26	35,92	19,34									

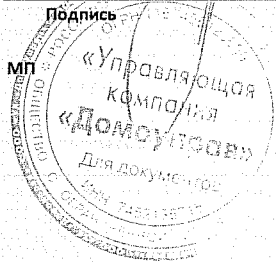
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	64591,66	62527,39	65613,66	64919,46	0,01	-2392,07	2417,35	14557	314
17/06/1924:00	65667,54	63580,31	66665,31	65962,01	0,01	-2381,7	2444,77	15253	314
Итого:	1075,88	1052,92	1051,65	1042,55	0	10,37	27,42	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

/Ю.О.Мартовская/
Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 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 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	ВНП	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.05.2019	17,61	17,43	0,18	0	0	0,03	0,03	0	-0,03	0	24	0
21.05.2019	16,76	16,27	0,49	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	16,19	15,72	0,47	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	16,05	15,48	0,57	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	16,06	15,52	0,54	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	15,72	15,29	0,43	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	15,47	15,11	0,36	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	15,61	15,23	0,38	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	48,7	38,78	9,92	60,32	59,62	60,8	60,36	0	-0,74	0,581	24	0
29.05.2019	65,46	45,34	20,12	78,24	76,72	76,78	75,99	0	0,73	1,544	24	0
30.05.2019	65,82	45,8	20,02	72,02	70,62	70,82	70,14	0	0,48	1,413	24	0
31.05.2019	65,42	46,98	18,44	72,02	70,64	71,07	70,3	0	0,34	1,302	24	0
01.06.2019	66,58	47,71	18,87	65,37	64,08	64,61	63,92	0	0,16	1,207	24	0
02.06.2019	66,27	46,76	19,51	69,17	67,81	68,45	67,74	0	0,07	1,324	24	0
03.06.2019	64,13	48,84	15,29	79,92	78,42	79,25	78,37	0	0,05	1,198	24	0
04.06.2019	58,62	47,68	10,94	68,3	67,19	68,47	67,73	0	-0,54	0,736	24	0
05.06.2019	67,36	46,04	21,32	59,58	58,37	58,61	58,04	0	0,33	1,243	24	0
06.06.2019	67,19	48,11	19,08	66,24	64,91	65,12	64,42	0	0,49	1,237	24	0
07.06.2019	70,88	44,45	26,43	50,31	49,2	49,18	48,7	0	0,5	1,298	24	0
08.06.2019	71,67	43,36	28,31	47,74	46,63	46,82	46,38	0	0,25	1,319	24	0
09.06.2019	71,91	42,88	29,03	49,22	48,1	48,14	47,72	0	0,38	1,395	24	0
10.06.2019	71,49	43,91	27,58	47,89	46,82	46,84	46,38	0	0,44	1,29	24	0
11.06.2019	71,29	44,83	26,46	46,38	45,34	45,41	44,95	0	0,39	1,199	24	0
12.06.2019	70,68	44,61	26,07	47,82	46,77	46,82	46,33	0	0,44	1,221	24	0
13.06.2019	71,35	45,26	26,09	47,2	46,15	46,16	45,69	0,02	0,46	1,2	24	0
14.06.2019	68,77	46,65	22,12	55,49	54,29	54,41	53,85	0	0,44	1,198	24	0
15.06.2019	71,08	45,15	25,93	47,99	46,9	47	46,52	0	0,38	1,214	24	0
16.06.2019	71,21	44,44	26,77	49,35	48,23	48,3	47,82	0	0,41	1,29	24	0
17.06.2019	71,09	44,7	26,39	47,52	46,44	46,59	46,11	0	0,33	1,227	24	0
Итого:				1228	1203,25	1209,6	1197,49	0,02	5,76	25,64	696	0
Средние:	53,32	37,18	16,14									

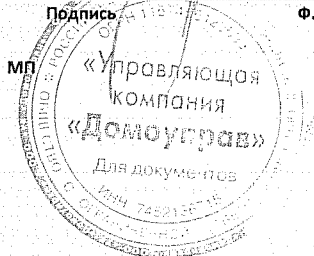
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	71719,1	69591,29	69190,92	68477,89	4,97	1113,4	2489,92	16191	0
17/06/1924:00	72947,19	70794,54	70400,6	69675,38	4,99	1119,16	2515,56	16887	0
Итого:	1228,09	1203,25	1209,68	1197,49	0,02	5,76	25,64	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных №117

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сег. воды = _____ т.сут M 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 00186367

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C7A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20.05.2019	18,15	18,21	-0,06	0	0	0,01	0,01	0,01	-0,01	0	24	0
21.05.2019	17,31	17,33	-0,02	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	16,72	16,64	0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	16,57	16,2	0,37	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	16,68	16,23	0,45	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	16,08	15,77	0,31	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	15,84	15,54	0,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	16,02	15,67	0,35	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	48,29	40,54	7,75	58,52	57,87	58,89	58,42	0	-0,55	0,444	23	1
29.05.2019	65,47	48,75	16,72	81,7	80,11	80,96	80,05	0	0,06	1,341	24	0
30.05.2019	66,31	48,82	17,49	82,93	81,29	82,15	81,26	0	0,03	1,421	24	0
31.05.2019	65,84	50,54	15,3	86,96	85,24	86,31	85,28	0	-0,04	1,304	24	0
01.06.2019	67	49,39	17,61	74,45	72,93	73,7	72,84	0	0,09	1,282	24	0
02.06.2019	66,67	48,52	18,15	74,42	72,92	73,65	72,83	0	0,09	1,322	24	0
03.06.2019	64,59	50,75	13,84	88,96	87,27	88,43	87,35	0	-0,08	1,207	24	0
04.06.2019	59,29	48,92	10,37	74,06	72,82	74,17	73,32	0	-0,5	0,759	24	0
05.06.2019	67,62	48,25	19,37	63,93	62,62	63,33	62,64	0	-0,02	1,213	23	1
06.06.2019	67,59	49,43	18,16	75,74	74,2	74,95	74,1	0	0,1	1,344	24	0
07.06.2019	71,37	46,58	24,79	55,63	54,38	54,56	54,01	0	0,37	1,349	24	0
08.06.2019	72,2	45,77	26,43	52,1	50,88	50,95	50,44	0	0,44	1,345	24	0
09.06.2019	72,4	44,88	27,52	53,94	52,68	52,7	52,17	0	0,51	1,448	24	0
10.06.2019	72,06	46,09	25,97	51,84	50,62	50,61	50,1	0	0,52	1,314	24	0
11.06.2019	71,81	46,39	25,42	50,67	49,51	49,46	48,97	0	0,54	1,258	24	0
12.06.2019	71,17	46,64	24,53	52,26	51,05	51,05	50,54	0	0,51	1,25	24	0
13.06.2019	71,83	46,9	24,93	50,42	49,25	49,18	48,69	0	0,56	1,226	24	0
14.06.2019	69,34	49,13	20,21	61,33	59,98	60,13	59,45	0	0,53	1,212	24	0
15.06.2019	71,53	47,25	24,28	52,05	50,86	50,78	50,25	0	0,61	1,233	24	0
16.06.2019	71,7	47,08	24,62	55,4	54,14	54,07	53,52	0	0,62	1,331	24	0
17.06.2019	71,63	47,35	24,28	53,84	52,62	52,56	52,04	0	0,58	1,275	24	0
Итого:				1351,1	1323,24	1332,6	1318,28	0,01	4,96	25,88	694	2
Средние:	53,76	38,95	14,81									

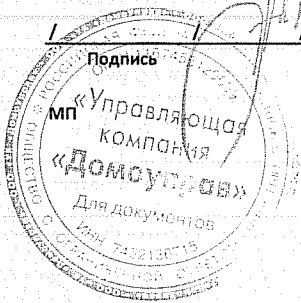
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	110846,85	107478,63	109686,59	108500,67	6,05	-1022,04	3830,62	23636	16
17/06/1924:00	112198	108801,87	111019,19	109818,95	6,06	-1017,08	3856,50	24330	18
Итого:	1351,15	1323,24	1332,6	1318,28	0,01	4,96	25,88	694	2

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



Ю.О. Мартовская
Подпись

21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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 Mгвс = _____ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00208526

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xС90D

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
20.05.2019	17,48	17,54	-0,06	0,01	0,01	0	0	0	0,01	0	24	0
21.05.2019	16,7	16,81	-0,11	0	0	0	0	0	0	0	24	0
22.05.2019	16,18	16,3	-0,12	0	0	0	0	0	0	0	24	0
23.05.2019	15,95	16,05	-0,1	0	0	0	0	0	0	0	24	0
24.05.2019	16,01	16,09	-0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25.05.2019	15,72	15,82	-0,1	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26.05.2019	15,43	15,52	-0,09	0	0	0	0	0	0	0	24	0
27.05.2019	15,47	15,55	-0,08	0	0	0	0	0	0	0	24	0
28.05.2019	48,01	36,29	11,72	59,49	58,83	59,09	58,72	0	0,11	0,688	24	0
29.05.2019	66,63	41,71	24,92	68,76	67,39	69,54	69	0	-1,61	1,671	24	0
30.05.2019	66,88	41,66	25,22	59,79	58,57	60,62	60,11	0	-1,54	1,474	24	0
31.05.2019	66,46	44,18	22,28	62,87	61,63	63,6	63,06	0	-1,43	1,372	24	0
01.06.2019	67,7	43,77	23,93	58,51	57,32	59,3	58,78	0	-1,46	1,367	24	0
02.06.2019	67,34	43,5	23,84	63,39	62,1	64,13	63,57	0	-1,47	1,477	24	0
03.06.2019	65,16	45,56	19,6	72,47	71,1	72,93	72,22	0	-1,12	1,389	24	0
04.06.2019	58,85	45,44	13,41	65,94	64,9	65,41	64,77	0	0,13	0,859	24	0
05.06.2019	67,69	42,76	24,93	58,35	57,13	59,27	58,78	0	-1,65	1,422	24	0
06.06.2019	68,19	43,88	24,31	63,85	62,49	64,87	64,29	0	-1,8	1,517	24	0
07.06.2019	72,24	40,76	31,48	48,71	47,59	50,06	49,64	0	-2,05	1,496	24	0
08.06.2019	73,2	39,11	34,09	47,92	46,81	49,35	49,03	0	-2,22	1,596	24	0
09.06.2019	73,37	40,42	32,95	45,5	44,41	46,83	46,52	0	-2,11	1,458	24	0
10.06.2019	73,12	39,64	33,48	46,77	45,65	48,04	47,72	0	-2,07	1,527	24	0
11.06.2019	72,86	41,3	31,56	43,74	42,73	44,92	44,59	0,01	-1,86	1,346	24	0
12.06.2019	72,16	41,44	30,72	46,38	45,3	47,47	47,08	0	-1,78	1,387	24	0
13.06.2019	72,88	41,8	31,08	44,93	43,88	45,99	45,59	0	-1,71	1,366	24	0
14.06.2019	70,05	43,89	26,16	52,26	51,1	53,17	52,67	0	-1,57	1,335	24	0
15.06.2019	72,53	41,49	31,04	46,95	45,84	47,99	47,57	0	-1,73	1,42	24	0
16.06.2019	72,65	42,29	30,36	47,09	46,01	48,07	47,66	0	-1,65	1,395	24	0
17.06.2019	72,65	42,12	30,53	47,42	46,3	48,4	47,96	0	-1,66	1,413	24	0
Итого:				1151,1	1127,09	1169	1159,33	0,01	-32,24	28,98	696	0
Средние:	54,12	34,92	19,2									

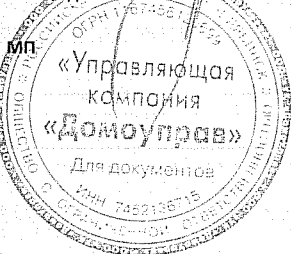
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/1924:00	69939,47	67799,18	70271,22	69582,26	9,73	-1783,08	2606,40	16714	0
17/06/1924:00	71090,57	68926,27	71440,27	70741,59	9,74	-1815,32	2635,38	17410	0
Итого:	1151,1	1127,09	1169,05	1159,33	0,01	-32,24	28,98	696	0

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Подпись Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



26.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

Прибор: КАРАТ-307
Серийный номер: 17841717
Посуточный архив

Дата	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	G1	G2	dG	Qобщ	ВНР
	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	Гкал	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	23,38	22,72	0,66	5,83	6,22	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	22,62	21,96	0,66	1,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	21,89	21,16	0,73	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,60	19,09	0,51	6,55	6,63	0,00	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	29,56	29,56	0,00	24,08	22,27	1,81	6,65	6,63	29,38	29,44	-0,06	0,14	24
29.05.2019	96,50	96,22	0,28	68,51	56,55	11,95	7,37	6,94	94,52	94,79	-0,27	1,00	24
30.05.2019	81,51	81,02	0,49	69,39	57,50	11,89	7,40	7,02	79,76	79,79	-0,04	0,94	24
31.05.2019	95,62	95,31	0,31	68,06	58,21	9,85	7,53	7,08	93,64	93,83	-0,19	0,90	24
01.06.2019	76,57	76,05	0,51	69,16	57,18	11,98	7,69	7,09	74,93	74,91	0,01	0,90	24
02.06.2019	75,28	74,79	0,49	68,82	57,16	11,66	7,60	7,07	73,69	73,67	0,02	0,85	24
03.06.2019	95,39	95,09	0,30	68,02	57,79	10,23	7,49	7,05	93,43	93,62	-0,19	0,89	24
04.06.2019	45,07	44,62	0,45	65,29	47,15	18,14	7,02	6,84	44,16	44,01	0,15	0,57	24
05.06.2019	47,99	47,34	0,66	66,10	49,76	16,34	8,61	8,58	47,03	46,76	0,27	0,73	24
06.06.2019	63,61	62,99	0,62	69,52	55,05	14,47	8,67	8,57	62,24	62,12	0,13	0,90	24
07.06.2019	58,00	57,44	0,56	72,51	55,08	17,42	8,96	8,67	56,66	56,64	0,02	0,97	24
08.06.2019	50,32	49,77	0,55	73,61	54,55	19,06	8,99	8,71	49,11	49,09	0,02	0,93	24
09.06.2019	51,26	50,69	0,57	73,53	54,50	19,03	9,14	8,73	50,04	50,01	0,03	0,95	24
10.06.2019	48,45	47,91	0,54	73,79	54,58	19,21	9,21	8,64	47,29	47,26	0,03	0,91	24
11.06.2019	49,39	48,93	0,46	73,48	54,79	18,69	9,14	8,67	48,22	48,26	-0,05	0,90	24
12.06.2019	50,48	50,04	0,44	72,71	54,84	17,86	8,97	8,68	49,30	49,35	-0,05	0,88	24
13.06.2019	49,40	48,90	0,50	73,32	54,92	18,40	9,17	8,71	48,23	48,22	0,01	0,89	24
14.06.2019	57,11	56,76	0,35	72,31	55,95	16,36	9,03	8,74	55,80	55,95	-0,15	0,89	24
15.06.2019	50,35	49,92	0,42	73,23	55,64	17,59	9,08	8,68	49,16	49,22	-0,06	0,86	24
16.06.2019	52,50	52,04	0,46	73,33	54,87	18,46	9,04	8,69	51,26	51,32	-0,06	0,94	24
17.06.2019	52,17	51,72	0,46	73,48	55,23	18,25	9,03	8,63	50,93	50,99	-0,06	0,93	24
Итого:	1276,53	1267,12	9,41						1248,78	1249,27	-0,49	17,87	696
Средние:				54,63	43,16	11,47	6,77	6,47					

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	904,61	26837,50	26701,58	135,92	26165,42	26571,92	-406,51	
17.06.2019	922,48	28114,02	27968,69	145,33	27414,20	27821,19	-407,00	
ИТОГО:	17,87	1276,53	1267,12	9,41	1248,78	1249,27	-0,49	696

Архив прибора:КАРАТ-307 (17901717)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	44,92	1134,08	1162,49	-28,41	1115,72	1143,32	-27,60	
17.06.2019	44,92	1134,08	1162,49	-28,41	1115,72	1143,32	-27,60	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

И.И. Климентов

Ю.О. Мартовская

/Ю.О. Мартовская/

Подпись
«Домоуправ»

Подпись

Ф.И.О.

МП

21.06.19



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 01250616
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НАР
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	17,41	17,41	0,00	35,90	28,97	6,93	0,69	0,67	0,14	17,50	17,50	24
29.05.2019	70,01	70,01	0,00	64,86	46,65	18,22	0,73	0,69	1,06	71,18	70,82	24
30.05.2019	50,14	50,14	0,00	65,94	48,15	17,79	0,74	0,70	0,90	51,03	50,73	24
31.05.2019	56,61	56,61	0,00	64,85	49,01	15,84	0,75	0,71	0,90	57,60	57,28	24
01.06.2019	49,06	49,06	0,00	66,02	48,30	17,72	0,76	0,71	0,87	49,94	49,64	24
02.06.2019	50,63	50,63	0,00	65,77	48,61	17,16	0,75	0,70	0,87	51,53	51,24	24
03.06.2019	56,74	56,74	0,00	64,99	49,60	15,39	0,74	0,70	0,84	57,72	57,44	24
04.06.2019	30,47	30,47	0,00	62,29	38,36	23,93	0,70	0,68	0,59	30,94	30,81	24
05.06.2019	43,62	43,62	0,00	63,36	44,21	19,15	0,85	0,85	0,83	44,36	44,08	24
06.06.2019	54,12	54,12	0,00	66,56	48,25	18,32	0,86	0,85	0,99	55,14	54,72	24
07.06.2019	44,76	44,76	0,00	69,49	47,53	21,96	0,89	0,86	0,97	45,67	45,26	24
08.06.2019	40,31	40,31	0,00	70,69	47,24	23,45	0,89	0,87	0,95	41,14	40,77	24
09.06.2019	41,04	41,04	0,00	70,62	46,43	24,19	0,91	0,87	1,00	41,87	41,49	24
10.06.2019	39,67	39,67	0,00	70,92	46,55	24,37	0,91	0,86	0,97	40,48	40,11	24
11.06.2019	38,93	38,93	0,00	70,64	47,41	23,23	0,91	0,86	0,91	39,72	39,40	24
12.06.2019	41,21	41,21	0,00	69,97	47,16	22,81	0,89	0,86	0,95	42,03	41,69	24
13.06.2019	38,88	38,88	0,00	70,62	47,69	22,92	0,91	0,87	0,90	39,66	39,35	24
14.06.2019	44,03	44,03	0,00	69,49	47,24	22,24	0,90	0,87	0,96	44,89	44,54	24
15.06.2019	40,90	40,90	0,00	70,46	47,02	23,44	0,90	0,86	0,96	41,72	41,37	24
16.06.2019	40,72	40,72	0,00	70,50	47,02	23,48	0,90	0,86	0,96	41,54	41,19	24
17.06.2019	40,17	40,17	0,00	70,64	47,48	23,17	0,90	0,86	0,94	40,98	40,65	24
Итого:	929,42	929,42							18,46	946,63	940,08	696,00
Средние:				49,81	34,60	15,20	0,62	0,60				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1715,90	57188,99	56101,82	1087,17	55377,71	55377,70	0,01	
17.06.2019	1734,36	58135,62	57041,90	1093,72	56307,13	56307,12	0,01	
ИТОГО:	18,46	946,63	940,08	6,55	929,42	929,42	0,00	696,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06470917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	26,47	863,13	828,96	34,17	828,18	826,70	1,48	
17.06.2019	26,47	863,13	828,96	34,17	828,18	826,70	1,48	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



Подпись: *Ю. О. Мартовская*
21.06.19

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г. - 17/06/19г.

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	НАР ч
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	35,08	35,08	0,00	35,26	26,91	8,35	0,69	0,67	0,32	35,04	35,42	24
29.05.2019	147,92	147,92	0,00	64,96	46,54	18,42	0,73	0,69	2,43	149,98	150,07	24
30.05.2019	119,53	119,53	0,00	66,10	47,85	18,25	0,74	0,70	2,19	121,30	121,29	24
31.05.2019	130,00	130,00	0,00	64,98	48,81	16,18	0,75	0,70	2,09	131,86	131,98	24
01.06.2019	112,11	112,11	0,00	66,16	47,56	18,60	0,76	0,71	2,08	113,77	113,76	24
02.06.2019	115,39	115,39	0,00	65,91	48,22	17,69	0,76	0,70	2,04	117,08	117,14	24
03.06.2019	126,14	126,14	0,00	65,13	49,29	15,83	0,75	0,70	1,95	127,93	128,09	24
04.06.2019	62,99	62,99	0,00	62,29	37,97	24,32	0,70	0,68	1,20	63,78	63,93	24
05.06.2019	78,44	78,44	0,00	63,25	40,72	22,53	0,86	0,85	1,74	79,28	79,63	24
06.06.2019	100,66	100,66	0,00	66,59	46,22	20,37	0,86	0,85	2,04	101,72	102,54	24
07.06.2019	90,97	90,97	0,00	69,54	46,74	22,79	0,89	0,86	2,04	91,98	92,79	24
08.06.2019	82,97	82,97	0,00	70,75	46,35	24,39	0,89	0,86	2,03	83,89	84,66	24
09.06.2019	83,98	83,98	0,00	70,67	46,32	24,35	0,91	0,87	2,06	84,92	85,67	24
10.06.2019	81,19	81,19	0,00	70,99	46,08	24,91	0,91	0,86	2,03	82,12	82,82	24
11.06.2019	80,34	80,34	0,00	70,71	46,70	24,01	0,91	0,86	1,93	81,24	81,97	24
12.06.2019	84,68	84,68	0,00	70,05	46,87	23,18	0,89	0,86	1,98	85,59	86,42	24
13.06.2019	81,60	81,60	0,00	70,69	47,33	23,36	0,91	0,86	1,92	82,49	83,30	24
14.06.2019	90,79	90,79	0,00	69,56	47,66	21,91	0,90	0,87	1,97	91,70	92,72	24
15.06.2019	84,02	84,02	0,00	70,51	47,16	23,35	0,90	0,86	1,97	84,89	85,80	24
16.06.2019	85,77	85,77	0,00	70,58	46,70	23,88	0,90	0,86	2,06	86,67	87,57	24
17.06.2019	84,61	84,61	0,00	70,73	46,80	23,92	0,90	0,86	2,04	85,49	86,41	24
Итого:	1959,18	1959,18							40,10	1982,72	1993,98	696,00
Средние:				49,84	34,10	15,74	0,63	0,60				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР ч
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	
19.05.2019	3387,65	104709,99	104196,47	513,52	102202,83	102202,49	0,33	
17.06.2019	3427,75	106692,71	106190,45	502,26	104162,00	104161,67	0,33	
ИТОГО:	40,10	1982,72	1993,98	-11,26	1959,18	1959,18	0,00	696,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23474416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР ч
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	
19.05.2019	72,15	2190,29	2236,18	-45,90	2142,05	2189,70	-47,64	
17.06.2019	72,15	2190,29	2236,18	-45,90	2142,05	2189,70	-47,64	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



Подпись: Ю.О. Мартковская
Ф.И.О. /Ю.О. Мартковская/

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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	НАР
	т	т	т	°C	°C	°C	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	23,72	23,42	0,30	46,25	34,68	11,57	0,35	0,59	0,44	24,37	23,29	24
29.05.2019	75,97	75,97	0,00	66,64	51,27	15,37	0,97	0,59	0,72	78,43	75,91	24
30.05.2019	64,12	64,12	0,00	66,68	53,11	13,57	0,87	0,59	0,59	66,24	64,10	24
31.05.2019	71,09	71,09	0,00	65,82	53,78	12,03	0,83	0,59	0,60	73,40	71,11	24
01.06.2019	57,86	57,86	0,00	67,10	52,77	14,33	0,83	0,59	0,63	59,78	57,84	24
02.06.2019	59,68	59,68	0,00	66,82	52,53	14,29	0,85	0,59	0,65	61,66	59,64	24
03.06.2019	70,87	70,87	0,00	65,94	53,40	12,54	0,82	0,59	0,64	73,18	70,86	24
04.06.2019	47,32	47,26	0,06	64,49	48,38	16,11	0,72	0,59	0,58	48,86	47,18	24
05.06.2019	52,39	52,39	0,00	65,56	50,04	15,52	0,82	0,59	0,64	54,08	52,32	24
06.06.2019	55,12	55,12	0,00	67,36	52,39	14,96	0,83	0,59	0,67	56,96	55,08	24
07.06.2019	41,90	41,90	0,00	70,75	51,04	19,72	0,82	0,59	0,64	43,35	41,87	24
08.06.2019	39,18	39,18	0,00	71,92	50,08	21,84	0,86	0,59	0,58	40,60	39,10	24
09.06.2019	39,52	39,52	0,00	72,04	50,05	21,99	0,88	0,59	0,50	40,98	39,43	24
10.06.2019	38,25	38,25	0,00	71,91	50,43	21,48	0,83	0,59	0,49	39,69	38,14	24
11.06.2019	37,02	37,02	0,00	71,73	51,03	20,70	0,77	0,59	0,57	38,43	36,91	24
12.06.2019	40,45	40,45	0,00	70,82	50,89	19,93	0,82	0,59	0,39	41,95	40,33	24
13.06.2019	38,17	38,17	0,00	71,68	50,51	21,17	0,82	0,59	0,50	39,62	38,04	24
14.06.2019	43,02	43,02	0,00	70,06	51,58	18,49	0,78	0,59	0,51	44,63	42,88	24
15.06.2019	38,48	38,48	0,00	71,49	51,29	20,20	0,78	0,59	0,29	39,99	38,31	24
16.06.2019	40,55	40,55	0,00	71,52	50,62	20,90	0,86	0,59	0,27	42,14	40,37	24
17.06.2019	38,51	38,51	0,00	71,64	51,03	20,61	0,80	0,59	0,20	40,03	38,35	24
Итого:	1013,20	1012,84					16,92			1048,36	1011,05	696,00
Средние:				51,01	37,89	13,12		0,44	0,40			

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1319,66	37368,28	35719,87	1648,41	35795,80	35794,74	1,06	
17.06.2019	1336,58	38416,64	36730,91	1685,72	36809,00	36807,57	1,43	
ИТОГО:	16,92	1048,36	1011,05	37,32	1013,20	1012,84	0,37	696,00


Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 19244016

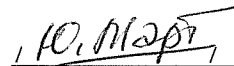
Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	35,48	1438,20	1606,42	-168,23	1391,34	1581,19	-189,85	
17.06.2019	35,48	1438,20	1606,42	-168,23	1391,34	1581,19	-189,85	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/  А.Н. Клименко/



/И.О. Мартовская/

Подпись

Подпись

Ф.И.О.

МП

21.06.19



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г. - 17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-2) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 18933916
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	НАР
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	26,07	26,07	0,00	49,45	37,58	11,87	0,35	0,76	0,76	26,50	26,19	24
29.05.2019	66,79	66,79	0,00	66,58	49,06	17,52	0,96	0,83	0,81	68,38	67,24	24
30.05.2019	52,40	52,40	0,00	66,57	49,26	17,30	0,90	0,84	0,82	53,74	52,66	24
31.05.2019	54,43	54,43	0,00	65,71	50,84	14,87	0,80	0,85	0,83	55,80	54,74	24
01.06.2019	46,09	46,09	0,00	66,97	49,86	17,11	0,79	0,86	0,83	47,29	46,33	24
02.06.2019	50,10	50,10	0,00	66,72	49,38	17,34	0,88	0,86	0,83	51,32	50,41	24
03.06.2019	57,75	57,75	0,00	65,87	50,29	15,59	0,84	0,85	0,82	59,04	58,21	24
04.06.2019	41,43	41,43	0,00	64,65	46,41	18,25	0,74	0,87	0,87	42,33	41,72	24
05.06.2019	46,82	46,82	0,00	65,45	47,94	17,51	0,82	0,96	0,97	48,03	46,97	24
06.06.2019	46,29	46,29	0,00	67,22	49,30	17,92	0,84	0,97	0,97	47,52	46,47	24
07.06.2019	34,69	34,69	0,00	70,50	47,89	22,61	0,78	0,99	0,99	35,72	34,77	24
08.06.2019	33,37	33,37	0,00	71,64	47,39	24,25	0,82	0,99	0,99	34,32	33,50	24
09.06.2019	34,24	34,24	0,00	71,80	47,18	24,62	0,85	1,01	0,99	35,19	34,40	24
10.06.2019	33,12	33,12	0,00	71,65	47,26	24,40	0,82	1,02	0,98	34,04	33,28	24
11.06.2019	32,02	32,02	0,00	71,47	47,34	24,13	0,78	1,01	0,99	32,90	32,18	24
12.06.2019	35,32	35,32	0,00	70,58	48,17	22,42	0,80	0,99	0,99	36,24	35,55	24
13.06.2019	33,17	33,17	0,00	71,44	47,62	23,82	0,80	1,01	0,99	34,04	33,37	24
14.06.2019	37,31	37,31	0,00	69,86	48,48	21,38	0,77	1,00	0,99	38,22	37,59	24
15.06.2019	33,89	33,89	0,00	71,26	47,93	23,33	0,79	1,00	0,99	34,75	34,12	24
16.06.2019	36,40	36,40	0,00	71,30	47,75	23,55	0,87	1,00	0,99	37,31	36,67	24
17.06.2019	34,47	34,47	0,00	71,41	48,13	23,28	0,81	1,00	0,98	35,33	34,74	24
Итого:	866,16	866,16					16,81			888,01	871,12	696,00
Средние:				51,00	35,90	15,11		0,70	0,69			

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1389,99	39548,78	38928,78	620,00	38437,00	38436,99	0,01	
17.06.2019	1406,80	40436,79	39799,90	636,90	39303,16	39303,15	0,01	
ИТОГО:	16,81	888,01	871,12	16,90	866,16	866,16	0,00	696,00


Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23524416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	61,38	1873,49	1933,41	-59,92	1822,72	1902,78	-80,06	
17.06.2019	61,38	1873,49	1933,41	-59,92	1822,72	1902,78	-80,06	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: А.Н. Клименко/
М.П. 

Подпись: Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О. 21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 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	НАР
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,79	18,29	1,50	0,00	0,50	0,48	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,01	17,83	1,18	0,00	0,49	0,47	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,46	17,33	1,13	0,00	0,48	0,46	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,14	17,06	1,08	0,00	0,63	0,62	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,10	17,02	1,08	0,00	0,75	0,73	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,79	16,80	0,98	0,00	0,72	0,71	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,54	16,58	0,96	0,00	0,71	0,69	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,51	16,68	0,83	0,00	0,70	0,68	0,00	0,00	24
28.05.2019	31,72	31,73	-0,01	26,21	22,42	3,79	0,33	0,74	0,71	32,35	31,62	24
29.05.2019	69,15	69,15	0,00	66,17	48,11	18,05	0,96	0,85	0,80	71,12	69,27	24
30.05.2019	50,16	50,16	0,00	66,31	49,01	17,30	0,87	0,86	0,80	51,62	50,22	24
31.05.2019	50,67	50,67	0,00	65,38	50,36	15,02	0,76	0,87	0,81	52,10	50,78	24
01.06.2019	46,95	46,95	0,00	66,71	49,32	17,38	0,82	0,88	0,81	48,31	47,04	24
02.06.2019	47,44	47,44	0,00	66,42	50,11	16,31	0,77	0,88	0,81	48,81	47,54	24
03.06.2019	54,66	54,66	0,00	65,57	50,16	15,41	0,79	0,87	0,81	56,20	54,78	24
04.06.2019	40,75	40,74	0,01	63,20	46,72	16,48	0,71	0,88	0,85	41,89	40,77	24
05.06.2019	45,66	45,66	0,00	65,09	48,49	16,60	0,75	0,98	0,95	46,90	45,75	24
06.06.2019	46,24	46,24	0,00	66,95	49,66	17,29	0,80	0,99	0,95	47,58	46,32	24
07.06.2019	36,77	36,77	0,00	70,20	48,33	21,87	0,80	1,01	0,97	37,96	36,76	24
08.06.2019	33,11	33,11	0,00	71,33	47,36	23,97	0,80	1,01	0,97	34,21	33,09	24
09.06.2019	33,86	33,86	0,00	71,46	47,65	23,81	0,82	1,03	0,98	34,99	33,83	24
10.06.2019	33,18	33,18	0,00	71,37	47,91	23,45	0,79	1,03	0,97	34,30	33,15	24
11.06.2019	32,55	32,55	0,00	71,19	48,23	22,96	0,75	1,03	0,97	33,65	32,52	24
12.06.2019	34,57	34,57	0,00	70,23	48,50	21,73	0,76	1,01	0,97	35,71	34,54	24
13.06.2019	31,73	31,73	0,00	71,09	47,89	23,20	0,74	1,03	0,97	32,80	31,69	24
14.06.2019	35,87	35,87	0,00	69,60	49,53	20,07	0,70	1,02	0,98	37,02	35,88	24
15.06.2019	33,41	33,41	0,00	70,97	48,24	22,73	0,76	1,02	0,97	34,50	33,40	24
16.06.2019	35,68	35,68	0,00	71,00	47,64	23,36	0,84	1,02	0,97	36,85	35,67	24
17.06.2019	34,81	34,81	0,00	71,17	48,31	22,86	0,80	1,02	0,97	35,96	34,81	24
Итого:	858,96	858,95					16,12			884,84	859,43	696,00
Средние:				55,14	40,41	14,73		0,89	0,85			

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1082,41	31242,47	30188,56	1053,91	30089,82	30089,23	0,59	
17.06.2019	1098,53	32127,31	31048,00	1079,31	30948,78	30948,18	0,59	
ИТОГО:	16,12	884,84	859,43	25,40	858,96	858,95	0,00	696,00

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
19.05.2019	63,33	1807,76	1863,89	-56,13	1754,54	1835,63	-81,10	
17.06.2019	63,33	1807,76	1863,89	-56,13	1754,54	1835,63	-81,10	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Климентко /

Ю.О. Мартов

Ю.О. Мартовская /

Подпись

Подпись

Ф.И.О.

МП



26.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 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	НАР
	т	т	т	°С	°С	°С	Гкал	Мпа	Мпа	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	12,43	12,45	-0,02	37,65	22,79	14,86	0,29	0,71	0,76	12,62	12,45	24
29.05.2019	52,74	52,74	0,00	66,50	46,99	19,51	0,99	0,79	0,81	53,91	53,13	24
30.05.2019	42,98	42,98	0,00	66,53	45,78	20,75	0,89	0,79	0,82	43,99	43,24	24
31.05.2019	46,36	46,36	0,00	65,65	46,48	19,17	0,89	0,81	0,83	47,41	46,65	24
01.06.2019	55,63	55,63	0,00	67,18	51,08	16,10	0,90	0,82	0,83	56,92	56,12	24
02.06.2019	58,34	58,34	0,00	66,93	50,78	16,15	0,94	0,81	0,83	59,67	58,85	24
03.06.2019	57,30	57,30	0,00	66,02	51,02	15,00	0,86	0,80	0,82	58,60	57,79	24
04.06.2019	35,39	35,38	0,02	63,18	42,61	20,57	0,57	0,82	0,86	36,22	35,61	24
05.06.2019	21,80	21,80	0,00	64,60	37,19	27,40	0,60	0,92	0,97	22,33	21,80	24
06.06.2019	28,86	28,86	0,00	66,69	40,33	26,36	0,72	0,92	0,97	29,54	28,97	24
07.06.2019	31,70	31,70	0,00	70,29	43,92	26,37	0,82	0,95	0,98	32,51	31,86	24
08.06.2019	29,18	29,18	0,00	71,33	43,75	27,59	0,78	0,95	0,99	29,95	29,31	24
09.06.2019	34,87	34,87	0,00	71,73	46,03	25,70	0,88	0,96	0,99	35,78	35,08	24
10.06.2019	34,34	34,34	0,00	71,64	46,72	24,92	0,84	0,97	0,98	35,25	34,54	24
11.06.2019	30,89	30,89	0,00	71,28	46,37	24,92	0,74	0,96	0,98	31,75	31,05	24
12.06.2019	24,80	24,80	0,00	69,95	41,17	28,78	0,68	0,95	0,98	25,49	24,84	24
13.06.2019	34,24	34,24	0,00	71,41	47,21	24,20	0,81	0,97	0,99	35,17	34,43	24
14.06.2019	37,48	37,48	0,00	69,85	46,99	22,86	0,82	0,95	0,99	38,45	37,70	24
15.06.2019	46,20	46,20	0,00	71,52	51,15	20,37	0,85	0,96	0,99	47,42	46,62	24
16.06.2019	38,72	38,72	0,00	71,37	48,90	22,47	0,85	0,95	0,99	39,75	38,98	24
17.06.2019	43,47	43,47	0,00	71,67	50,82	20,85	0,89	0,95	0,98	44,62	43,80	24
Итого:	797,71	797,71					16,60			817,39	802,81	696,00
Средние:				50,46	33,86	16,60		0,67	0,69			

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1399,63	38229,20	37380,74	848,46	37035,22	37035,22	0,00	
17.06.2019	1416,23	39046,59	38183,55	863,03	37832,93	37832,93	0,00	
ИТОГО:	16,60	817,39	802,81	14,58	797,71	797,71	0,00	696,00

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
19.05.2019	68,72	4474,29	3975,63	498,65	4361,98	3886,94	475,05	
17.06.2019	68,72	4474,29	3975,63	498,65	4361,98	3886,94	475,05	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись А.И. Филменко
М.П. 

Ю.О. Март
Подпись
26.06.19
Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г. - 17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
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	НАР
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	17,87	17,70	0,17	5,63	5,12	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	17,04	16,90	0,14	5,48	4,97	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	15,68	16,11	-0,44	6,61	6,10	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	15,81	15,85	-0,05	7,84	7,33	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	15,88	15,88	0,00	7,83	7,33	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	15,54	15,53	0,01	7,83	7,33	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	15,14	15,15	-0,01	7,83	7,33	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	15,13	15,12	0,02	7,80	7,31	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	0,23	61,90	62,10	-0,20	24,34	20,86	3,48	7,78	7,22	61,40	61,80	0,00	24
29.05.2019	0,81	98,30	99,10	-0,80	65,30	49,22	16,09	8,55	7,70	97,50	97,70	0,00	24
30.05.2019	0,75	72,80	73,10	-0,30	65,64	47,86	17,78	8,57	7,77	71,10	72,10	0,00	24
31.05.2019	0,71	77,20	78,50	-1,30	64,70	49,17	15,54	8,68	7,83	76,90	77,40	0,00	24
01.06.2019	0,65	77,01	77,30	-0,29	66,05	50,75	15,30	8,82	7,85	75,90	76,10	0,00	24
02.06.2019	0,75	66,00	66,80	-0,80	65,79	50,14	15,65	8,74	7,83	65,70	65,90	0,00	24
03.06.2019	0,69	67,20	67,30	-0,10	65,00	49,38	15,63	8,63	7,80	67,10	66,40	0,00	24
04.06.2019	0,46	38,40	38,60	-0,20	61,74	40,94	20,80	8,82	8,17	38,01	38,10	0,00	24
05.06.2019	0,60	53,50	53,60	-0,10	63,49	43,79	19,70	9,80	9,28	52,60	52,90	0,00	24
06.06.2019	0,71	66,90	67,00	-0,10	66,25	50,46	15,79	9,85	9,28	66,01	66,10	0,00	24
07.06.2019	0,69	51,30	51,40	-0,10	69,37	51,86	17,51	10,10	9,43	50,40	50,70	0,00	24
08.06.2019	0,71	55,00	55,10	-0,10	70,33	49,80	20,53	10,13	9,48	54,20	54,30	0,00	24
09.06.2019	0,68	57,80	57,90	-0,10	70,60	51,53	19,07	10,28	9,50	56,30	57,00	0,00	24
10.06.2019	0,66	57,80	57,90	-0,10	70,63	52,14	18,50	10,35	9,40	56,60	57,00	0,00	24
11.06.2019	0,64	53,20	53,30	-0,10	70,32	51,77	18,56	10,28	9,43	51,10	52,50	0,00	24
12.06.2019	0,64	48,91	49,00	-0,09	69,23	50,40	18,83	10,12	9,43	48,10	48,30	0,00	24
13.06.2019	0,65	63,11	63,40	-0,29	70,38	52,86	17,52	10,31	9,47	62,30	62,40	0,00	24
14.06.2019	0,67	67,70	67,90	-0,20	69,05	52,19	16,87	10,18	9,49	66,40	66,80	0,00	24
15.06.2019	0,61	65,81	65,90	-0,09	70,27	53,03	17,24	10,22	9,44	64,30	64,80	0,00	24
16.06.2019	0,64	63,62	63,70	-0,08	70,22	52,53	17,69	10,19	9,45	62,00	62,70	0,00	24
17.06.2019	0,67	66,05	66,10	-0,05	70,53	52,77	17,77	10,18	9,39	64,50	65,10	0,00	24
Итого:	13,62	1329,51	1335,00							1308,42	1316,10	0	696
Средние:					53,83	41,13	12,70	9,19	8,48				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	10129,85	70657,08	71453,00	-795,92	68455,94	70148,90	-1692,96	
17.06.2019	10143,47	71986,59	72788,00	-801,41	69764,36	71465,00	-1700,64	
ИТОГО:	13,62	1329,51	1335,00	-5,49	1308,42	1316,10	-7,68	696

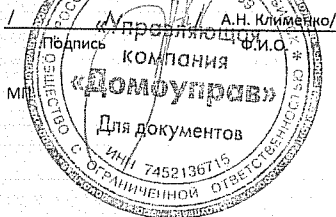
Архив прибора: КАРАТ-307 (10394614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	107,10	5302,23	4718,03	584,2	5346,77	4685,37	661,40	
17.06.2019	107,10	5302,23	4718,03	584,20	5346,77	4685,37	661,40	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



И.О. Мартовская
Подпись: /И.О. Мартовская/
Ф.И.О.

21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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	НАР
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	18,51	18,48	0,03	5,63	6,46	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	17,85	17,74	0,11	5,52	6,35	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,50	0,00	0,40	16,13	16,31	-0,18	6,69	7,52	0,50	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	17,02	16,75	0,27	7,18	8,01	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	17,15	16,92	0,23	6,84	7,67	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	16,63	16,46	0,17	6,57	7,40	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	16,52	16,16	0,36	6,37	7,20	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	16,52	16,26	0,26	6,23	7,07	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	0,26	63,90	62,10	1,80	24,70	23,02	1,68	6,71	7,50	63,40	61,80	0,00	24
29.05.2019	0,85	102,30	99,10	3,20	65,34	55,65	9,69	8,10	8,57	100,40	97,70	0,00	24
30.05.2019	0,81	75,80	73,10	2,60	65,76	55,30	10,46	8,13	8,63	74,30	72,10	0,00	24
31.05.2019	0,72	81,20	78,50	2,80	64,82	56,05	8,77	8,26	8,70	79,70	77,40	0,00	24
01.06.2019	0,68	80,00	77,30	2,70	66,17	57,84	8,33	8,41	8,72	78,50	76,10	0,00	24
02.06.2019	0,69	78,70	76,00	2,70	65,89	57,23	8,66	8,33	8,71	77,20	74,90	0,00	24
03.06.2019	0,68	77,10	74,60	2,60	65,10	56,29	8,82	8,23	8,68	75,70	73,50	0,00	24
04.06.2019	0,42	41,40	39,90	1,50	61,73	45,28	16,45	8,42	9,05	40,60	39,40	0,00	24
05.06.2019	0,67	63,20	61,20	2,00	63,52	50,47	13,05	9,40	10,16	62,00	60,40	0,00	24
06.06.2019	0,71	84,50	82,20	2,30	66,46	58,08	8,38	9,46	10,16	82,80	80,90	0,00	24
07.06.2019	0,75	74,70	72,50	2,10	69,46	59,33	10,13	9,70	10,31	73,10	71,40	0,00	24
08.06.2019	0,74	57,10	55,10	1,90	70,42	57,02	13,40	9,74	10,36	55,80	54,30	0,00	24
09.06.2019	0,72	59,90	57,90	2,00	70,63	58,13	12,50	9,89	10,38	58,60	57,00	0,00	24
10.06.2019	0,67	59,90	57,90	2,00	70,65	58,95	11,69	9,96	10,28	58,60	57,00	0,00	24
11.06.2019	0,66	55,30	53,30	2,00	70,31	58,28	12,03	9,90	10,32	54,10	52,50	0,00	24
12.06.2019	0,66	50,80	49,00	1,80	69,22	56,24	12,98	9,73	10,31	49,70	48,30	0,00	24
13.06.2019	0,66	65,30	63,40	1,90	70,40	60,13	10,28	9,92	10,36	63,90	62,40	0,00	24
14.06.2019	0,68	69,90	67,90	2,00	69,19	59,14	10,06	9,79	10,38	68,40	66,80	0,00	24
15.06.2019	0,66	67,80	65,90	1,90	70,33	60,37	9,96	9,83	10,33	66,30	64,80	0,00	24
16.06.2019	0,68	65,40	63,70	1,70	70,27	59,74	10,53	9,80	10,34	64,00	62,70	0,00	24
17.06.2019	0,69	68,00	66,10	1,90	70,57	60,41	10,16	9,79	10,29	66,50	65,10	0,00	24
Итого:	14,06	1442,70	1396,70	45,80						1414,10	1376,50	0,00	696
Средние:					54,19	46,36	7,83	8,66	9,29				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1384,95	67781,74	64884,79	2899,05	65716,39	63709,05	2007,33	
17.06.2019	1399,01	69224,44	66281,49	2944,85	67130,49	65085,55	2044,93	
ИТОГО:	14,06	1442,70	1396,70	45,80	1414,10	1376,50	37,60	696

Архив прибора:КАРАТ-307 (10424614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	60,61	2668,80	2617,78	51,02	2624,49	2600,38	24,11	
17.06.2019	60,61	2668,80	2617,78	51,02	2624,49	2600,38	24,11	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись _____
А.Н. Клименко
И.О. Мартовская
Ф.И.О.
МП



Подпись _____
И.О. Мартовская
Ф.И.О.
21.06.19

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-8) 110 стр.

Архив прибора: КАРАТ-307 (21734216). Посуточный архив

Дата	Общ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	Gпр	Gобр	Gподп	НАР
	Гкал	м3	м3	м3	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	ч
20.05.2019	0,00	0,30	0,00	0,30	17,33	17,25	0,07	5,63	6,49	0,30	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	17,49	17,22	0,27	5,63	6,49	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,10	0,00	0,10	16,39	16,40	-0,01	6,84	7,69	0,10	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	16,94	16,68	0,26	7,49	8,34	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	17,14	16,88	0,26	6,92	7,77	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	16,72	16,47	0,25	6,35	7,20	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	16,45	16,13	0,31	6,21	7,06	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	16,45	16,30	0,15	6,15	7,00	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	0,27	56,70	56,50	0,20	24,54	22,59	1,95	6,72	7,51	56,30	56,20	0,00	24
29.05.2019	0,88	92,60	91,50	1,00	64,85	53,59	11,25	8,19	8,65	90,90	90,30	0,00	24
30.05.2019	0,80	71,10	69,80	1,30	65,31	53,94	11,37	8,23	8,72	69,80	68,90	0,00	24
31.05.2019	0,79	75,00	73,70	1,40	64,37	53,74	10,64	8,35	8,78	73,60	72,70	0,00	24
01.06.2019	0,76	68,60	67,40	1,20	65,67	54,49	11,18	8,50	8,80	67,30	66,50	0,00	24
02.06.2019	0,79	68,00	66,80	1,20	65,39	53,84	11,56	8,41	8,78	66,70	65,90	0,00	24
03.06.2019	0,70	68,40	67,30	1,10	64,66	54,09	10,57	8,30	8,75	67,10	66,40	0,00	24
04.06.2019	0,47	39,40	38,60	0,80	60,91	44,90	16,01	8,49	9,12	38,70	38,10	0,00	24
05.06.2019	0,69	54,70	53,60	1,10	62,81	48,85	13,96	9,46	10,23	53,60	52,90	0,00	24
06.06.2019	0,74	68,00	67,00	1,00	65,95	54,98	10,96	9,52	10,23	66,70	66,10	0,00	24
07.06.2019	0,72	52,40	51,40	1,00	68,62	54,49	14,13	9,76	10,38	51,40	50,70	0,00	24
08.06.2019	0,79	47,90	46,80	1,20	69,65	52,95	16,70	9,79	10,43	46,90	46,20	0,00	24
09.06.2019	0,77	47,00	45,90	1,10	69,75	53,13	16,63	9,95	10,45	46,00	45,30	0,00	24
10.06.2019	0,70	43,10	42,00	1,10	69,73	53,16	16,56	10,02	10,35	42,10	41,50	0,00	24
11.06.2019	0,67	42,00	40,90	1,10	69,37	53,13	16,24	9,95	10,39	41,10	40,40	0,00	24
12.06.2019	0,70	46,20	45,20	1,00	68,52	53,46	15,07	9,78	10,38	45,30	44,60	0,00	24
13.06.2019	0,68	44,00	43,00	1,00	69,42	53,52	15,90	9,97	10,43	43,00	42,40	0,00	24
14.06.2019	0,69	50,20	49,20	0,90	68,40	53,64	14,75	9,84	10,45	49,10	48,60	0,00	24
15.06.2019	0,72	47,60	46,80	0,80	69,36	53,74	15,62	9,88	10,40	46,60	46,10	0,00	24
16.06.2019	0,73	47,60	46,80	0,90	69,41	53,89	15,52	9,84	10,41	46,60	46,10	0,00	24
17.06.2019	0,75	49,30	48,50	0,90	69,71	53,86	15,84	9,83	10,35	48,30	47,80	0,00	24
Итого:	14,81	1180,20	1158,70	21,70						1157,50	1143,70	0,00	696
Средние:					53,62	43,48	10,14	8,71	9,36				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1417,11	62338,76	61452,41	885,65	60417,06	60397,02	20,04	
17.06.2019	1431,92	63518,96	62611,11	907,35	61574,56	61540,72	33,84	
ИТОГО:	14,81	1180,2	1158,7	21,7	1157,5	1143,70	13,80	696

Архив прибора: КАРАТ-307 (10454614)

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	86,46	7116,59	7425,48	-308,89	6900,37	6990,92	-90,55	
17.06.2019	86,46	7116,59	7425,48	-308,89	6900,37	6990,92	-90,55	
ИТОГО:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	696

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



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

26.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-1) 16 стр.

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 08914717
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НАР
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	кг/см2	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	20,08	19,98	0,10	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,26	19,18	0,08	0,59	0,59	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,64	18,58	0,07	0,58	0,58	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,22	18,17	0,05	0,57	0,57	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,97	17,93	0,04	0,56	0,56	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,56	17,50	0,05	0,56	0,56	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,15	17,10	0,05	0,55	0,55	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,96	16,95	0,01	0,54	0,54	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	67,82	67,82	0,00	28,37	25,63	2,74	0,60	0,59	0,55	68,40	68,70	24
29.05.2019	162,14	162,38	-0,24	68,73	56,39	12,35	0,77	0,73	1,88	164,70	165,50	24
30.05.2019	150,37	150,37	0,00	67,46	55,74	11,72	0,78	0,74	1,75	152,70	153,20	24
31.05.2019	162,14	162,14	0,00	67,10	56,71	10,39	0,79	0,75	1,68	164,80	165,10	24
01.06.2019	160,72	160,72	0,00	68,31	57,74	10,57	0,80	0,75	1,70	163,70	163,50	24
02.06.2019	159,07	159,07	0,00	67,97	57,48	10,49	0,79	0,75	1,66	162,00	161,80	24
03.06.2019	161,65	161,65	0,00	66,81	56,49	10,33	0,78	0,75	1,62	164,40	164,40	24
04.06.2019	101,77	102,03	-0,26	65,06	50,18	14,88	0,81	0,79	1,39	103,60	103,50	24
05.06.2019	101,50	101,50	0,00	67,56	51,18	16,38	0,90	0,89	1,67	103,70	102,60	24
06.06.2019	108,86	108,86	0,00	68,52	53,43	15,08	0,90	0,89	1,63	111,30	110,10	24
07.06.2019	99,21	99,05	0,16	72,93	56,37	16,57	0,93	0,90	1,64	101,50	100,50	24
08.06.2019	92,64	92,64	0,00	73,76	55,87	17,88	0,93	0,91	1,65	94,80	94,00	24
09.06.2019	97,20	97,34	-0,14	73,96	58,42	15,54	0,95	0,91	1,49	99,70	98,70	24
10.06.2019	108,84	108,84	0,00	73,76	59,80	13,97	0,95	0,90	1,47	111,40	110,70	24
11.06.2019	104,49	104,49	0,00	73,52	58,52	14,99	0,95	0,90	1,54	106,80	106,30	24
12.06.2019	96,09	96,09	0,00	72,71	56,22	16,49	0,93	0,90	1,57	98,20	97,60	24
13.06.2019	105,08	105,08	0,00	73,57	58,21	15,36	0,95	0,91	1,59	107,60	106,70	24
14.06.2019	99,77	99,77	0,00	71,14	55,40	15,73	0,94	0,91	1,53	101,90	101,30	24
15.06.2019	102,16	102,16	0,00	73,23	57,72	15,51	0,94	0,91	1,56	104,50	103,80	24
16.06.2019	98,85	98,85	0,00	73,25	57,09	16,16	0,94	0,90	1,58	101,10	100,40	24
17.06.2019	84,56	84,56	0,00	66,97	52,62	14,34	0,83	0,80	1,28	86,50	85,90	24
Итого:	2424,94	2425,41							32,44	2473,30	2464,30	696,00
Средние:				56,45	46,16	10,28	0,81	0,79				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1389,17	40732,49	42857,53	-2125,04	39744,13	42449,85	-2705,72	
17.06.2019	1421,61	43205,79	45321,83	-2116,04	42169,07	44875,26	-2706,19	
ИТОГО:	32,44	2473,30	2464,30	9,00	2424,94	2425,41	-0,47	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



Ю. Март
Подпись _____

Ф.И.О.

21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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	НАР ч
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,35	18,27	0,08	0,67	0,68	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,68	17,65	0,02	0,61	0,62	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,24	17,28	-0,03	0,61	0,62	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,13	17,19	-0,07	0,61	0,62	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,12	17,18	-0,05	0,62	0,62	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,50	16,53	-0,03	0,61	0,62	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,17	16,24	-0,08	0,61	0,62	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,29	16,38	-0,09	0,62	0,63	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	57,79	57,79	0,00	27,92	25,13	2,79	0,65	0,66	0,49	58,20	58,60	24
29.05.2019	112,98	112,98	0,00	68,40	51,11	17,30	0,76	0,74	1,81	114,60	115,00	24
30.05.2019	114,13	114,13	0,00	67,24	51,13	16,11	0,77	0,74	1,82	115,70	116,20	24
31.05.2019	121,10	121,10	0,00	66,88	52,15	14,74	0,78	0,75	1,77	122,80	123,30	24
01.06.2019	109,64	109,87	-0,24	68,05	51,86	16,19	0,79	0,75	1,77	111,40	111,70	24
02.06.2019	111,83	111,83	0,00	67,72	51,87	15,85	0,78	0,75	1,76	113,60	113,70	24
03.06.2019	122,26	122,26	0,00	66,62	52,06	14,56	0,77	0,75	1,72	124,00	124,40	24
04.06.2019	80,77	81,37	-0,60	64,80	47,48	17,32	0,80	0,79	1,37	82,20	82,40	24
05.06.2019	87,22	87,35	-0,12	67,31	49,03	18,29	0,89	0,89	1,60	88,80	88,50	24
06.06.2019	94,66	94,89	-0,23	68,33	50,71	17,62	0,89	0,89	1,66	96,20	96,40	24
07.06.2019	77,01	77,41	-0,40	72,64	50,58	22,05	0,92	0,91	1,69	78,40	78,70	24
08.06.2019	75,80	76,21	-0,41	73,50	50,88	22,62	0,92	0,91	1,71	77,30	77,40	24
09.06.2019	72,15	72,69	-0,54	73,63	50,79	22,84	0,94	0,91	1,64	73,70	73,70	24
10.06.2019	69,84	70,78	-0,93	73,37	50,95	22,42	0,94	0,90	1,56	71,50	71,60	24
11.06.2019	70,78	71,71	-0,93	73,16	51,44	21,71	0,94	0,90	1,54	72,40	72,60	24
12.06.2019	73,15	73,42	-0,27	72,42	50,73	21,68	0,92	0,91	1,58	74,70	74,40	24
13.06.2019	70,10	70,24	-0,13	73,18	50,76	22,42	0,94	0,91	1,57	71,50	71,30	24
14.06.2019	77,86	78,12	-0,26	70,86	50,75	20,11	0,93	0,91	1,55	79,40	79,20	24
15.06.2019	74,73	74,87	-0,14	72,90	50,45	22,46	0,93	0,91	1,67	76,20	76,00	24
16.06.2019	74,32	74,60	-0,28	72,93	50,05	22,88	0,93	0,91	1,70	75,80	75,70	24
17.06.2019	54,75	55,27	-0,52	66,23	46,08	20,15	0,82	0,80	1,25	56,10	55,80	24
Итого:	1802,88	1808,88							33,23	1834,50	1836,60	696,00
Средние:				55,88	41,88	14,00	0,82	0,81				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР ч
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	
19.05.2019	1368,90	40552,38	39813,53	738,85	39535,55	39537,23	-1,68	
17.06.2019	1402,12	42386,88	41650,13	736,75	41338,43	41346,12	-7,69	
ИТОГО:	33,23	1834,50	1836,60	-2,10	1802,88	1808,88	-6,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

И. А. Клименко /
Подпись «Управляющая
компания
«Домоуправ»
Для документов
ИНН 7452136715
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Ю. О. Мартовская /
Подпись
Ф.И.О.

21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 00263017
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НАР ч
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,83	19,52	0,32	0,48	0,69	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,92	18,61	0,31	0,36	0,68	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,24	17,97	0,28	0,33	0,67	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,88	17,61	0,27	0,32	0,66	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,70	17,43	0,27	0,31	0,65	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,11	16,85	0,26	0,30	0,64	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,65	16,43	0,21	0,30	0,63	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,63	16,39	0,25	0,39	0,62	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	30,65	30,65	0,00	27,89	24,40	3,49	0,51	0,64	0,31	31,10	30,80	24
29.05.2019	92,79	92,79	0,00	68,21	48,96	19,25	0,77	0,74	1,79	95,00	93,50	24
30.05.2019	110,23	110,23	0,00	67,14	51,35	15,80	0,77	0,74	1,73	112,70	111,30	24
31.05.2019	117,60	117,60	0,00	66,79	52,22	14,57	0,78	0,75	1,70	120,30	118,70	24
01.06.2019	98,34	98,47	-0,13	67,88	50,99	16,89	0,80	0,75	1,64	100,70	99,30	24
02.06.2019	107,64	107,64	0,00	67,61	52,14	15,47	0,79	0,75	1,65	110,10	108,70	24
03.06.2019	117,92	117,92	0,00	66,57	52,41	14,16	0,78	0,75	1,60	120,70	118,90	24
04.06.2019	79,28	79,80	-0,52	64,73	47,62	17,11	0,80	0,79	1,33	80,90	80,60	24
05.06.2019	86,18	86,01	0,16	67,22	49,39	17,82	0,89	0,89	1,54	88,10	86,80	24
06.06.2019	94,37	94,37	0,00	68,25	51,08	17,17	0,90	0,89	1,61	96,40	95,40	24
07.06.2019	73,02	73,15	-0,13	72,48	50,56	21,92	0,92	0,90	1,59	74,70	74,00	24
08.06.2019	71,84	71,84	0,00	73,35	50,62	22,72	0,92	0,91	1,63	73,50	72,70	24
09.06.2019	65,34	65,47	-0,13	73,43	50,33	23,09	0,94	0,91	1,50	67,00	66,10	24
10.06.2019	63,41	63,55	-0,13	73,15	51,14	22,01	0,95	0,90	1,39	64,90	64,30	24
11.06.2019	66,56	66,69	-0,13	72,98	51,27	21,72	0,94	0,90	1,45	68,20	67,40	24
12.06.2019	67,13	67,26	-0,13	72,24	50,50	21,74	0,92	0,90	1,46	68,70	68,00	24
13.06.2019	65,05	65,57	-0,52	72,99	50,53	22,46	0,94	0,91	1,46	66,70	66,20	24
14.06.2019	75,78	75,78	0,00	70,76	50,40	20,36	0,93	0,91	1,52	77,40	76,70	24
15.06.2019	70,86	71,27	-0,40	72,78	50,54	22,24	0,93	0,91	1,57	72,60	72,00	24
16.06.2019	68,96	68,96	0,00	72,78	49,68	23,10	0,93	0,90	1,58	70,40	69,90	24
17.06.2019	53,20	53,27	-0,08	66,68	47,39	19,29	0,72	0,70	1,19	54,40	53,90	24
Итого:	1676,16	1678,29							31,25	1714,50	1695,20	696,00
Средние:				56,03	41,94	14,09	0,74	0,81				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1301,65	38333,38	37722,38	611,00	37411,89	37411,59	0,30	
17.06.2019	1332,90	40047,88	39417,58	630,30	39088,04	39089,88	-1,84	
ИТОГО:	31,25	1714,50	1695,20	19,30	1676,16	1678,29	-2,14	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"
А.Н. Клименко

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
МП



Ю. Мартов
Подпись

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

26.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 62 (ИТП-4) 16 стр.

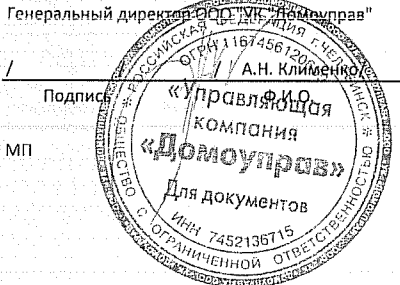
Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 33722817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НАР
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	20,20	20,13	0,07	0,59	0,60	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,24	19,20	0,04	0,54	0,55	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,57	18,55	0,02	0,53	0,54	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,24	18,23	0,02	0,52	0,52	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,15	18,14	0,00	0,51	0,52	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,63	17,60	0,03	0,51	0,52	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,19	17,19	0,00	0,51	0,51	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,15	17,15	0,00	0,50	0,51	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	65,18	65,18	0,00	28,47	25,34	3,14	0,57	0,58	0,60	65,70	66,00	24
29.05.2019	131,63	131,63	0,00	68,09	51,35	16,73	0,77	0,74	1,99	133,80	133,70	24
30.05.2019	130,49	130,49	0,00	66,96	52,38	14,58	0,77	0,74	1,89	132,70	132,50	24
31.05.2019	136,29	136,29	0,00	66,61	53,09	13,52	0,78	0,75	1,81	138,70	138,30	24
01.06.2019	117,96	117,96	0,00	67,69	52,50	15,19	0,79	0,75	1,78	120,20	119,60	24
02.06.2019	122,49	122,49	0,00	67,41	52,81	14,60	0,78	0,75	1,77	124,90	124,10	24
03.06.2019	136,26	136,26	0,00	66,42	53,06	13,36	0,78	0,75	1,75	138,70	138,20	24
04.06.2019	87,82	87,82	0,00	64,29	47,54	16,75	0,80	0,79	1,41	89,40	88,90	24
05.06.2019	100,75	100,75	0,00	66,98	50,13	16,84	0,89	0,89	1,70	103,00	101,70	24
06.06.2019	106,84	106,58	0,26	68,01	51,43	16,58	0,90	0,89	1,76	109,40	107,50	24
07.06.2019	83,20	82,73	0,47	72,13	50,90	21,23	0,92	0,91	1,76	85,30	83,50	24
08.06.2019	80,01	80,01	0,00	72,96	50,41	22,56	0,92	0,91	1,80	82,30	80,50	24
09.06.2019	76,19	75,55	0,63	73,05	50,50	22,54	0,94	0,91	1,72	78,20	76,20	24
10.06.2019	76,70	76,20	0,50	72,81	51,33	21,47	0,94	0,90	1,65	78,60	77,00	24
11.06.2019	78,04	77,72	0,32	72,63	51,53	21,09	0,94	0,91	1,65	80,00	78,50	24
12.06.2019	78,27	78,11	0,16	71,88	51,57	20,31	0,92	0,91	1,59	80,30	78,80	24
13.06.2019	74,89	74,89	0,00	72,62	51,04	21,58	0,94	0,91	1,61	76,90	75,50	24
14.06.2019	82,25	82,38	-0,13	70,40	51,02	19,38	0,93	0,91	1,56	84,30	83,10	24
15.06.2019	76,90	77,03	-0,13	72,38	50,95	21,44	0,93	0,91	1,64	78,90	77,70	24
16.06.2019	76,21	76,35	-0,14	72,39	50,84	21,54	0,93	0,91	1,64	78,10	77,10	24
17.06.2019	56,89	57,07	-0,18	66,71	47,39	19,32	0,85	0,83	1,24	58,30	57,60	24
Итого:	1975,25	1973,48							34,31	2017,70	1996,00	696,00
Средние:				55,97	42,62	13,35	0,79	0,78				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1356,23	39189,68	38177,73	1011,95	38092,24	38086,55	5,69	
17.06.2019	1390,54	41207,38	40173,73	1033,65	40067,49	40060,03	7,46	
ИТОГО:	34,31	2017,70	1996,00	21,70	1975,25	1973,48	1,77	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



Ю.О. Мартовская

Подпись

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: ул. Университетская Набережная, 103 (ИТП-3)

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 20471817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НАР
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,69	18,54	0,15	0,54	0,55	0,00	0,03	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,61	17,49	0,12	0,53	0,51	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,73	16,60	0,12	0,74	0,74	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,43	16,36	0,07	0,65	0,66	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,35	16,26	0,09	0,56	0,57	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,65	15,39	0,26	0,49	0,49	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	14,93	14,78	0,15	0,49	0,50	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	14,93	14,88	0,05	0,49	0,50	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	48,02	48,03	-0,01	25,77	21,67	4,10	0,59	0,59	0,45	48,19	48,50	24
29.05.2019	49,80	49,80	0,00	67,00	42,68	24,32	0,76	0,73	1,21	50,36	50,63	24
30.05.2019	55,22	55,22	0,00	67,07	41,45	25,63	0,77	0,74	1,42	55,82	56,13	24
31.05.2019	50,56	50,56	0,00	66,12	41,84	24,28	0,78	0,74	1,23	51,08	51,41	24
01.06.2019	50,69	50,69	0,00	67,49	42,10	25,39	0,79	0,75	1,29	51,15	51,64	24
02.06.2019	49,69	49,69	0,00	67,16	42,46	24,70	0,78	0,74	1,23	50,24	50,52	24
03.06.2019	52,10	52,10	0,00	66,24	42,69	23,55	0,77	0,74	1,22	52,67	52,95	24
04.06.2019	49,51	49,51	0,00	64,28	41,79	22,50	0,79	0,78	1,18	50,05	50,28	24
05.06.2019	53,93	53,93	0,00	66,26	42,17	24,10	0,89	0,89	1,26	54,51	54,80	24
06.06.2019	49,03	49,03	0,00	67,73	42,48	25,25	0,89	0,89	1,24	49,61	49,83	24
07.06.2019	41,79	41,79	0,00	71,24	42,28	28,97	0,92	0,90	1,21	42,33	42,51	24
08.06.2019	42,24	42,24	0,00	72,45	42,38	30,07	0,92	0,91	1,27	42,82	42,96	24
09.06.2019	42,48	42,48	0,00	72,56	42,67	29,89	0,94	0,91	1,27	43,05	43,22	24
10.06.2019	40,89	40,89	0,00	72,40	42,83	29,57	0,94	0,90	1,21	41,43	41,61	24
11.06.2019	40,51	40,51	0,00	72,23	42,38	29,85	0,94	0,90	1,21	41,04	41,23	24
12.06.2019	39,74	39,74	0,00	71,25	42,55	28,70	0,92	0,90	1,14	40,23	40,44	24
13.06.2019	39,06	39,06	0,00	72,11	43,13	28,98	0,94	0,90	1,13	39,58	39,74	24
14.06.2019	42,90	42,90	0,00	70,43	42,34	28,09	0,92	0,91	1,19	43,43	43,63	24
15.06.2019	41,51	41,51	0,00	71,94	42,62	29,32	0,93	0,90	1,22	42,06	42,22	24
16.06.2019	44,54	44,54	0,00	72,04	42,69	29,35	0,92	0,90	1,31	45,16	45,28	24
17.06.2019	42,60	42,60	0,00	72,08	42,86	29,22	0,92	0,90	1,25	43,18	43,33	24
Итого:	966,82	966,83							25,14	978,02	982,86	696,00
Средние:				55,26	35,73	19,53	0,80	0,79				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1431,56	44228,56	43799,78	428,78	42869,84	43086,38	-216,54	
17.06.2019	1456,69	45206,58	44782,64	423,94	43836,66	44053,21	-216,55	
ИТОГО:	25,14	978,02	982,86	-4,84	966,82	966,83	-0,01	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Иван Клименко /

Ю. Март
Подпись

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.



21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: ул. Университетская Набережная, 103 (ИТП-4)

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 20441817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НАР
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	20,48	20,37	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,38	19,29	0,09	0,65	0,65	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,44	18,33	0,11	0,64	0,64	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,00	17,86	0,14	0,53	0,53	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,89	17,73	0,16	0,55	0,55	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,53	17,40	0,13	0,55	0,56	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,01	16,87	0,14	0,56	0,56	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,82	16,67	0,15	0,56	0,57	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	26,11	26,14	-0,03	26,22	22,51	3,71	0,62	0,62	0,23	26,26	26,30	24
29.05.2019	28,74	28,74	0,00	66,12	42,13	24,00	0,77	0,73	0,70	29,19	29,07	24
30.05.2019	29,71	29,71	0,00	66,25	41,92	24,33	0,77	0,74	0,72	30,18	30,04	24
31.05.2019	29,72	29,72	0,00	65,38	42,43	22,96	0,78	0,74	0,68	30,21	30,04	24
01.06.2019	28,96	28,96	0,00	66,73	42,79	23,94	0,80	0,74	0,69	29,48	29,25	24
02.06.2019	27,81	27,81	0,00	66,40	42,62	23,78	0,79	0,74	0,66	28,26	28,13	24
03.06.2019	28,62	28,62	0,00	65,48	42,61	22,87	0,78	0,74	0,65	29,05	28,95	24
04.06.2019	27,36	27,36	0,00	63,63	42,70	20,93	0,80	0,78	0,60	27,77	27,68	24
05.06.2019	30,21	30,21	0,00	65,39	42,26	23,13	0,89	0,88	0,68	30,64	30,58	24
06.06.2019	28,14	28,14	0,00	66,98	42,48	24,50	0,90	0,88	0,69	28,59	28,47	24
07.06.2019	24,02	24,02	0,00	70,40	42,25	28,15	0,92	0,90	0,68	24,46	24,29	24
08.06.2019	23,02	23,02	0,00	71,57	42,51	29,06	0,92	0,90	0,67	23,47	23,26	24
09.06.2019	22,46	22,46	0,00	71,63	41,86	29,77	0,94	0,91	0,67	22,89	22,70	24
10.06.2019	22,79	22,79	0,00	71,54	41,77	29,77	0,95	0,90	0,68	23,24	23,03	24
11.06.2019	21,34	21,34	0,00	71,31	42,21	29,10	0,94	0,90	0,62	21,74	21,59	24
12.06.2019	21,99	21,99	0,00	70,36	42,27	28,10	0,92	0,90	0,62	22,39	22,24	24
13.06.2019	21,80	21,80	0,00	71,27	42,38	28,89	0,94	0,90	0,63	22,21	22,04	24
14.06.2019	23,80	23,80	0,00	69,58	42,43	27,15	0,93	0,90	0,63	24,22	24,06	24
15.06.2019	23,49	23,49	0,00	71,16	42,72	28,44	0,93	0,90	0,67	23,93	23,75	24
16.06.2019	22,80	22,80	0,00	71,10	42,31	28,78	0,93	0,90	0,66	23,22	23,06	24
17.06.2019	22,45	22,45	0,00	71,22	42,17	29,04	0,93	0,90	0,65	22,86	22,72	24
Итого:	535,34	535,37							13,46	544,26	541,25	696,00
Средние:				55,19	36,21	18,98	0,79	0,77				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	2431,55	65578,12	26572,18	39005,94	63276,33	26093,36	37182,97	
17.06.2019	2445,01	66122,38	27113,43	39008,95	63811,67	26628,73	37182,94	
ИТОГО:	13,46	544,26	541,25	3,01	535,34	535,37	-0,03	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: А.Н. Клименко/

Подпись: Ю.О. Мартовская/

Ф.И.О.

Ф.И.О.

МП



21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г. - 17/06/19г.

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

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-1) 100 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: KAPAT-306

Серийный номер: 20421817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	НАР
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,06	18,27	0,79	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,97	16,92	1,05	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,27	16,86	0,41	0,69	0,69	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,93	16,64	0,30	0,63	0,64	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,92	16,76	0,16	0,63	0,63	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,58	16,40	0,18	0,62	0,62	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,19	16,00	0,20	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,08	15,87	0,21	0,66	0,67	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	34,97	34,97	0,00	25,96	23,38	2,58	0,69	0,69	0,26	35,25	35,36	24
29.05.2019	65,82	65,82	0,00	66,64	50,16	16,48	0,77	0,74	0,86	66,92	66,78	24
30.05.2019	53,21	53,21	0,00	66,27	50,98	15,29	0,78	0,75	0,81	54,14	53,95	24
31.05.2019	56,85	56,85	0,00	65,67	51,78	13,89	0,79	0,75	0,78	57,82	57,65	24
01.06.2019	49,92	49,92	0,00	66,87	51,74	15,13	0,80	0,75	0,75	50,77	50,66	24
02.06.2019	51,70	51,70	0,00	66,58	51,80	14,78	0,79	0,75	0,76	52,59	52,45	24
03.06.2019	60,37	60,37	0,00	65,49	51,70	13,78	0,78	0,75	0,74	61,34	61,26	24
04.06.2019	42,80	42,80	0,00	63,66	48,87	14,79	0,80	0,79	0,66	43,55	43,32	24
05.06.2019	47,43	47,43	0,00	65,64	49,38	16,26	0,90	0,89	0,77	48,21	48,07	24
06.06.2019	50,41	50,41	0,00	67,11	51,14	15,96	0,90	0,89	0,80	51,32	51,10	24
07.06.2019	36,32	36,32	0,00	70,55	49,16	21,38	0,93	0,91	0,77	37,10	36,73	24
08.06.2019	34,20	34,20	0,00	71,57	48,59	22,97	0,93	0,91	0,79	34,91	34,62	24
09.06.2019	33,82	33,82	0,00	71,68	48,47	23,20	0,94	0,92	0,79	34,57	34,19	24
10.06.2019	32,73	32,73	0,00	71,50	48,75	22,74	0,95	0,91	0,75	33,47	33,08	24
11.06.2019	33,10	33,10	0,00	71,42	49,56	21,86	0,94	0,91	0,72	33,85	33,47	24
12.06.2019	34,91	34,91	0,00	70,67	49,67	21,01	0,93	0,91	0,74	35,67	35,30	24
13.06.2019	33,47	33,47	0,00	71,34	49,36	21,98	0,95	0,91	0,74	34,22	33,83	24
14.06.2019	39,12	39,12	0,00	69,39	50,86	18,53	0,93	0,91	0,70	39,92	39,60	24
15.06.2019	34,23	34,23	0,00	71,03	49,89	21,14	0,94	0,91	0,72	34,99	34,62	24
16.06.2019	34,93	34,93	0,00	71,13	49,42	21,72	0,93	0,91	0,76	35,71	35,32	24
17.06.2019	34,70	34,70	0,00	71,10	49,88	21,23	0,93	0,91	0,74	35,47	35,08	24
Итого:	895,01	895,01							15,40	911,78	906,44	696,00
Средние:				54,94	41,37	13,57	0,84	0,83				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	VНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	608,93	21803,18	32657,10	-10853,93	21129,40	31125,22	-9995,82	
17.06.2019	624,33	22714,96	33563,54	-10848,58	22024,41	32020,23	-9995,81	
ИТОГО:	15,40	911,78	906,44	5,34	895,01	895,01	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: _____
Ф.И.О. Клименко/

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

МП



21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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	НАР
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,53	21,09	-3,56	0,73	0,73	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,66	20,19	-3,53	0,73	0,73	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,98	19,36	-3,39	0,65	0,66	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,67	19,18	-3,51	0,63	0,64	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,65	19,20	-3,56	0,63	0,63	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,32	18,87	-3,55	0,62	0,62	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	14,90	18,43	-3,53	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	14,78	18,19	-3,42	0,69	0,69	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	31,32	31,32	0,00	25,22	26,16	-0,94	0,69	0,69	0,12	31,74	31,51	24
29.05.2019	54,61	54,61	0,00	65,75	52,53	13,22	0,77	0,74	0,54	55,81	55,17	24
30.05.2019	58,24	58,24	0,00	66,01	55,54	10,47	0,78	0,75	0,61	59,51	58,91	24
31.05.2019	61,79	61,79	0,00	65,42	56,38	9,04	0,79	0,75	0,55	63,12	62,53	24
01.06.2019	52,34	52,34	0,00	66,53	55,65	10,88	0,80	0,75	0,56	53,43	53,03	24
02.06.2019	51,68	51,68	0,00	66,19	55,39	10,80	0,79	0,75	0,55	52,70	52,40	24
03.06.2019	63,51	63,51	0,00	65,25	56,36	8,89	0,78	0,75	0,49	64,75	64,38	24
04.06.2019	45,12	45,12	0,00	63,37	52,68	10,69	0,80	0,79	0,51	45,97	45,69	24
05.06.2019	48,31	48,31	0,00	65,37	53,64	11,73	0,90	0,89	0,57	49,34	48,82	24
06.06.2019	51,74	51,74	0,00	66,80	55,80	11,00	0,90	0,89	0,56	52,94	52,30	24
07.06.2019	37,79	37,79	0,00	70,07	53,83	16,24	0,93	0,91	0,61	38,75	38,14	24
08.06.2019	36,05	36,05	0,00	71,12	53,01	18,12	0,93	0,91	0,65	36,97	36,39	24
09.06.2019	35,64	35,64	0,00	71,21	53,38	17,83	0,94	0,92	0,64	36,50	36,03	24
10.06.2019	35,42	35,42	0,00	71,07	53,59	17,48	0,95	0,91	0,62	36,25	35,83	24
11.06.2019	35,16	35,16	0,00	70,94	54,25	16,70	0,94	0,91	0,59	35,99	35,58	24
12.06.2019	37,15	37,15	0,00	70,25	54,48	15,77	0,93	0,91	0,59	38,02	37,58	24
13.06.2019	34,95	34,95	0,00	70,91	54,45	16,47	0,95	0,91	0,58	35,78	35,36	24
14.06.2019	42,26	42,26	0,00	69,13	54,64	14,49	0,93	0,91	0,60	43,19	42,79	24
15.06.2019	35,95	35,95	0,00	70,60	54,31	16,29	0,94	0,91	0,59	36,76	36,40	24
16.06.2019	37,33	37,33	0,00	70,76	54,13	16,63	0,93	0,91	0,62	38,17	37,80	24
17.06.2019	36,81	36,81	0,00	70,71	54,65	16,07	0,93	0,90	0,59	37,65	37,28	24
Итого:	923,17	923,17							11,72	943,34	933,95	696,00
Средние:				54,26	45,33	8,92	0,84	0,82				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	
19.05.2019	496,36	16401,43	16142,70	258,73	15958,10	15964,10	-6,00	
17.06.2019	508,08	17344,77	17076,65	268,13	16881,27	16887,27	-6,00	
ИТОГО:	11,72	943,34	933,95	9,40	923,17	923,17	0,00	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
А.Н. Клименко/
Ф.И.О.
Управляющая
компания
«Домоуправ»
Для документов
ИНН 7452136715
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

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

21.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

20/05/19г.-17/06/19г.

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	НАР
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
20.05.2019	0,01	0,00	0,01	18,07	17,35	0,72	0,63	0,63	0,00	0,01	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,06	15,94	1,11	0,74	0,74	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,42	15,84	0,58	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,09	15,71	0,38	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,98	15,67	0,30	0,70	0,71	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,69	15,39	0,30	0,69	0,69	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,25	14,94	0,31	0,69	0,69	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,10	14,70	0,40	0,70	0,71	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	33,71	33,71	0,00	25,13	22,65	2,48	0,68	0,68	0,23	33,78	34,27	24
29.05.2019	62,09	62,09	0,00	65,94	49,79	16,15	0,77	0,73	0,77	62,59	63,49	24
30.05.2019	47,94	47,94	0,00	65,64	50,52	15,13	0,77	0,74	0,72	48,29	49,05	24
31.05.2019	51,65	51,65	0,00	65,10	52,11	12,98	0,79	0,75	0,66	51,97	52,94	24
01.06.2019	43,47	43,47	0,00	66,16	50,95	15,21	0,80	0,75	0,66	43,80	44,49	24
02.06.2019	45,82	45,82	0,00	65,96	51,18	14,78	0,79	0,75	0,67	46,17	46,91	24
03.06.2019	54,11	54,11	0,00	64,96	51,72	13,24	0,78	0,74	0,65	54,51	55,36	24
04.06.2019	38,81	38,81	0,00	63,09	48,45	14,65	0,80	0,78	0,59	39,11	39,65	24
05.06.2019	41,66	41,66	0,00	65,01	49,08	15,92	0,89	0,89	0,66	41,83	42,71	24
06.06.2019	42,60	42,60	0,00	66,42	50,60	15,81	0,90	0,89	0,67	42,82	43,71	24
07.06.2019	31,33	31,33	0,00	69,61	48,63	20,98	0,92	0,90	0,65	31,54	32,12	24
08.06.2019	29,89	29,89	0,00	70,62	47,87	22,74	0,93	0,91	0,68	30,14	30,59	24
09.06.2019	29,67	29,67	0,00	70,71	47,98	22,73	0,94	0,91	0,68	29,94	30,35	24
10.06.2019	28,46	28,46	0,00	70,48	48,40	22,08	0,95	0,90	0,63	28,73	29,10	24
11.06.2019	29,14	29,14	0,00	70,47	48,71	21,76	0,94	0,90	0,63	29,41	29,82	24
12.06.2019	30,36	30,36	0,00	69,73	48,85	20,88	0,93	0,90	0,63	30,65	31,04	24
13.06.2019	29,20	29,20	0,00	70,41	48,56	21,84	0,95	0,91	0,64	29,50	29,85	24
14.06.2019	34,23	34,23	0,00	68,61	50,12	18,49	0,93	0,91	0,61	34,59	34,97	24
15.06.2019	29,88	29,88	0,00	70,10	48,76	21,35	0,94	0,90	0,64	30,21	30,52	24
16.06.2019	30,47	30,47	0,00	70,22	48,60	21,62	0,93	0,90	0,66	30,81	31,11	24
17.06.2019	30,25	30,25	0,00	70,18	48,95	21,23	0,93	0,90	0,64	30,57	30,90	24
Итого:	794,75	794,75							13,38	800,95	812,96	696,00
Средние:				54,08	40,64	13,43	0,85	0,83				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	561,17	20035,43	20099,85	-64,42	19659,74	19659,74	0,00	
17.06.2019	574,55	20836,38	20912,81	-76,43	20454,50	20454,49	0,01	
ИТОГО:	13,38	800,95	812,96	-12,00	794,75	794,75	0,01	696,00

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



Представитель теплоснабж. организации

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

26.06.19

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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	НАР
	т	т	т	°C	°C	°C	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	ч
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,91	16,57	1,34	0,74	0,75	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,99	15,73	1,26	0,74	0,74	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,47	15,36	1,11	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	16,02	14,99	1,03	0,71	0,72	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,90	15,01	0,88	0,70	0,71	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,52	14,57	0,95	0,69	0,70	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,06	14,19	0,86	0,69	0,69	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	15,03	14,37	0,66	0,70	0,71	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	32,79	32,79	0,00	25,52	22,80	2,73	0,68	0,68	0,25	33,19	33,00	24
29.05.2019	61,49	61,49	0,00	66,16	50,81	15,34	0,77	0,73	0,74	62,82	62,08	24
30.05.2019	47,21	47,21	0,00	65,83	51,59	14,24	0,77	0,74	0,67	48,30	47,60	24
31.05.2019	51,00	50,91	0,09	65,25	51,69	13,56	0,79	0,75	0,68	52,12	51,37	24
01.06.2019	46,70	46,70	0,00	66,48	50,87	15,61	0,80	0,75	0,73	47,81	47,05	24
02.06.2019	47,38	47,38	0,00	66,22	51,03	15,18	0,79	0,75	0,71	48,43	47,81	24
03.06.2019	56,92	56,92	0,00	65,28	51,88	13,40	0,78	0,74	0,70	58,10	57,51	24
04.06.2019	41,52	41,52	0,00	63,30	48,57	14,73	0,80	0,78	0,63	42,36	41,90	24
05.06.2019	43,72	43,72	0,00	65,30	49,87	15,43	0,89	0,89	0,67	44,67	44,07	24
06.06.2019	47,03	47,03	0,00	66,78	51,60	15,18	0,90	0,89	0,71	47,98	47,58	24
07.06.2019	34,65	34,65	0,00	69,94	49,60	20,34	0,92	0,90	0,70	35,38	35,05	24
08.06.2019	32,01	32,01	0,00	70,87	49,38	21,50	0,93	0,91	0,69	32,72	32,35	24
09.06.2019	31,34	31,34	0,00	70,92	49,75	21,18	0,94	0,91	0,66	32,01	31,72	24
10.06.2019	30,85	30,85	0,00	70,78	49,91	20,87	0,95	0,90	0,65	31,49	31,23	24
11.06.2019	31,55	31,55	0,00	70,75	50,10	20,65	0,94	0,90	0,65	32,21	31,94	24
12.06.2019	32,41	32,41	0,00	69,96	49,77	20,18	0,93	0,90	0,66	33,08	32,80	24
13.06.2019	31,40	31,40	0,00	70,68	49,72	20,96	0,94	0,91	0,66	32,06	31,79	24
14.06.2019	36,60	36,60	0,00	68,95	50,80	18,15	0,93	0,91	0,65	37,33	37,05	24
15.06.2019	32,08	32,08	0,00	70,41	50,46	19,95	0,94	0,91	0,64	32,74	32,49	24
16.06.2019	32,52	32,52	0,00	70,49	50,25	20,23	0,93	0,91	0,66	33,19	32,94	24
17.06.2019	33,00	33,00	0,00	70,52	50,05	20,46	0,93	0,90	0,68	33,68	33,41	24
Итого:	834,18	834,09							13,79	851,70	842,75	696,00
Средние:				54,26	41,12	13,14	0,86	0,83				

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	583,79	18952,18	18682,48	269,70	18481,09	18478,09	3,00	
17.06.2019	597,57	19803,87	19525,23	278,65	19315,26	19312,18	3,09	
ИТОГО:	13,79	851,70	842,75	8,94	834,18	834,09	0,09	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

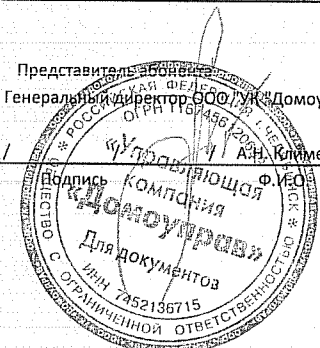
Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Подпись

Ю.О. Мартовская
Подпись

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

21.06.19



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
20/05/19г.-17/06/19г.

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	НАР
	т	т	т	°С	°С	°С	Мпа	Мпа	Гкал	м3	м3	
20.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,70	20,00	-0,30	0,65	0,66	0,00	0,00	0,00	24
21.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,89	19,66	0,23	0,78	0,79	0,00	0,00	0,00	24
22.05.2019	0,00	0,00	0,00	19,17	18,27	0,89	0,78	0,79	0,00	0,00	0,00	24
23.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,91	18,00	0,90	0,78	0,79	0,00	0,00	0,00	24
24.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,62	17,78	0,84	0,78	0,79	0,00	0,00	0,00	24
25.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,33	17,46	0,87	0,78	0,79	0,00	0,00	0,00	24
26.05.2019	0,00	0,00	0,00	17,94	17,15	0,79	0,78	0,79	0,00	0,00	0,00	24
27.05.2019	0,00	0,00	0,00	18,05	17,29	0,76	0,69	0,69	0,00	0,00	0,00	24
28.05.2019	90,45	90,35	0,10	28,58	26,02	2,56	0,65	0,65	0,61	90,40	92,30	24
29.05.2019	190,64	190,64	0,00	67,97	56,88	11,08	0,74	0,71	1,92	191,80	196,10	24
30.05.2019	219,18	219,18	0,00	67,07	58,04	9,02	0,74	0,72	1,96	220,70	225,40	24
31.05.2019	235,42	235,42	0,00	66,56	58,09	8,47	0,76	0,72	1,96	237,00	242,10	24
01.06.2019	205,66	205,66	0,00	67,82	58,16	9,65	0,77	0,73	1,96	207,10	211,60	24
02.06.2019	219,75	219,75	0,00	67,48	58,00	9,48	0,76	0,72	2,05	221,30	226,00	24
03.06.2019	248,01	248,01	0,00	66,14	57,45	8,69	0,75	0,72	2,02	249,60	254,90	24
04.06.2019	164,33	164,42	-0,10	65,40	53,88	11,52	0,77	0,76	1,73	165,50	168,80	24
05.06.2019	157,06	156,80	0,25	67,23	54,45	12,78	0,87	0,87	2,02	157,90	161,30	24
06.06.2019	179,01	179,01	0,00	68,16	56,30	11,86	0,87	0,87	2,11	179,80	184,50	24
07.06.2019	134,16	133,67	0,49	72,60	56,67	15,93	0,90	0,88	2,13	134,60	138,30	24
08.06.2019	128,77	128,53	0,24	73,51	56,18	17,34	0,90	0,89	2,23	129,00	133,20	24
09.06.2019	126,26	125,53	0,73	73,65	56,22	17,43	0,91	0,89	2,20	126,30	130,30	24
10.06.2019	123,78	123,30	0,48	73,37	56,57	16,81	0,92	0,88	2,09	124,00	127,80	24
11.06.2019	121,90	121,66	0,24	73,15	56,54	16,61	0,91	0,88	2,03	122,50	125,70	24
12.06.2019	127,96	127,96	0,00	72,40	56,16	16,23	0,90	0,88	2,08	129,10	131,60	24
13.06.2019	121,30	121,30	0,00	73,17	56,41	16,76	0,92	0,88	2,04	122,40	124,80	24
14.06.2019	138,20	138,20	0,00	70,74	56,20	14,54	0,90	0,89	1,98	139,10	142,30	24
15.06.2019	122,69	122,20	0,49	72,85	55,95	16,90	0,91	0,88	2,07	123,00	126,50	24
16.06.2019	123,34	123,34	0,00	72,89	55,45	17,44	0,90	0,88	2,14	123,90	127,40	24
17.06.2019	124,86	124,62	0,25	72,89	56,31	16,57	0,90	0,88	2,07	125,30	128,90	24
Итого:	3302,74	3299,56							41,40	3320,30	3399,80	696,00
Средние:				56,58	46,48	10,10	0,85	0,83				

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
	Гкал	м3	м3	м3	т	т	т	ч
19.05.2019	1962,07	57271,75	59061,20	-1789,45	57141,50	57142,59	-1,09	
17.06.2019	2003,47	60592,05	62460,99	-1868,95	60444,24	60442,15	2,09	
ИТОГО:	41,40	3320,30	3399,80	-79,50	3302,74	3299,56	3,18	696,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



Подпись
МП

Ю.О. Мартовская
Подпись

/Ю.О. Мартовская/
Ф.И.О.

21.06.19