

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: Братьев Кашириных, 131 Б (ИТП-1) Тип расходомера: ПРЭМ
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001. Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 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	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	
01.01.2019	100,54	55,08	45,46	95	91,02	92,3	90,99	0	0,03	7	7	4,146	24	0	
02.01.2019	96,91	52,93	43,98	95,2	91,49	92,5	91,28	0	0,21	7	7	4,027	24	0	
03.01.2019	94,17	49,32	44,85	88,9	85,6	86,4	85,42	0	0,18	7	7	3,842	24	0	
04.01.2019	94,19	50,49	43,7	99,3	95,6	96,7	95,55	0	0,05	7	7	4,183	24	0	
05.01.2019	95,19	50,37	44,82	97,7	93,99	95	93,84	0	0,15	7	7	4,217	24	0	
06.01.2019	94,98	50,93	44,05	99,3	95,56	96,7	95,53	0	0,03	7	7	4,213	24	0	
07.01.2019	95,67	55,23	40,44	111,2	106,93	108,5	106,96	0	-0,03	7	7	4,332	24	0	
08.01.2019	96,92	57,99	38,93	124,6	119,74	121,8	119,91	0	-0,17	7	7	4,675	24	0	
09.01.2019	95,47	51,32	44,15	100,3	96,45	97,6	96,4	0	0,05	7	7	4,263	24	0	
10.01.2019	94,21	50,06	44,15	99,1	95,39	96,4	95,25	0	0,14	7	7	4,215	24	0	
11.01.2019	94,59	50,37	44,22	98,5	94,8	95,9	94,76	0	0,04	7	7	4,197	24	0	
12.01.2019	94,12	51,5	42,62	102,5	98,69	99,9	98,64	0	0,05	7	7	4,214	24	0	
13.01.2019	86,96	43,4	43,56	84,7	81,98	82,4	81,63	0	0,35	7	7	3,572	24	0	
14.01.2019	85,3	43,81	41,49	84,1	81,46	81,8	81,04	0	0,42	7	7	3,379	24	0	
15.01.2019	92,95	51,95	41	105,4	101,57	102,8	101,49	0	0,08	7	7	4,169	24	0	
16.01.2019	89,18	46,81	42,37	91,8	88,7	89,5	88,56	0	0,14	7	7	3,758	24	0	
17.01.2019	86,7	47,7	39	100,5	97,24	98,1	97,03	0	0,21	7	7	3,793	24	0	
18.01.2019	85,89	48,89	37	106,7	103,3	104,3	103,13	0	0,17	7	7	3,825	24	0	
19.01.2019	85,42	44,41	41,01	83,6	80,96	81,5	80,75	0	0,21	7	7	3,319	24	0	
20.01.2019	83,71	41,99	41,72	78,8	76,4	76,6	76,01	0	0,39	7	7	3,184	24	0	
21.01.2019	83,55	48,31	35,24	106,6	103,41	104,4	103,24	0	0,17	7	7	3,645	24	0	
Итого:				2053,8	1980,28	2001,1	1977,41	0	2,87			83,16	504	0	
Средние:	91,74	49,66	42,08							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	15397,2	14968,97	15041,6	14900,73	0,52	68,24	520,45	6872	121
21/01/1924:00	17451	16949,25	17042,7	16878,14	0,52	71,11	603,61	7376	121
Итого:	2053,8	1980,28	2001,1	1977,41	0	2,87	83,16	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж. организации

/О.А. Безбородова/
Подпись Ф.И.О.
24.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Вратъев Кашириных, 131 Б (ИТП-2)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут
Тхв= 5.00°C


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

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

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,58	55,95	45,63	92,6	88,67	91,6	90,27	0	-1,6	7	7	4,057	24	0	
02.01.2019	97,86	54,33	43,53	94,4	90,64	93,3	92,03	0	-1,39	7	7	3,954	24	0	
03.01.2019	95,19	51,71	43,48	88,4	85,06	87,6	86,5	0	-1,44	7	7	3,702	24	0	
04.01.2019	95,1	52,93	42,17	95,9	92,24	95	93,73	0	-1,49	7	7	3,897	24	0	
05.01.2019	96,12	52,6	43,52	96,8	93,06	95,7	94,48	0	-1,42	7	7	4,054	24	0	
06.01.2019	95,91	53,5	42,41	98,1	94,32	97,2	95,88	0	-1,56	7	7	4,005	24	0	
07.01.2019	96,5	54,44	42,06	105,2	101,12	104,1	102,65	0	-1,53	7	7	4,257	24	0	
08.01.2019	97,66	56,58	41,08	114,3	109,77	112,8	111,15	0	-1,38	7	7	4,518	24	0	
09.01.2019	96,38	53,41	42,97	98,5	94,68	97,5	96,21	0	-1,53	7	7	4,072	24	0	
10.01.2019	95,13	52,76	42,37	98,8	95,09	97,7	96,45	0	-1,36	7	7	4,035	24	0	
11.01.2019	95,49	52,78	42,71	95	91,39	94	92,78	0	-1,39	7	7	3,91	24	0	
12.01.2019	94,99	53,38	41,61	99	95,26	97,9	96,6	0	-1,34	7	7	3,97	24	0	
13.01.2019	87,89	46,96	40,93	89,8	86,86	89,1	88,2	0	-1,34	7	7	3,556	24	0	
14.01.2019	86,2	47,43	38,77	87,3	84,52	86,6	85,65	0	-1,13	7	7	3,279	24	0	
15.01.2019	93,9	53,22	40,68	98,5	94,87	97,5	96,2	0	-1,33	7	7	3,865	24	0	
16.01.2019	90	49,6	40,4	91,5	88,34	90,6	89,53	0	-1,19	7	7	3,571	24	0	
17.01.2019	87,49	50,29	37,2	102,1	98,75	101,1	99,89	0	-1,14	7	7	3,676	24	0	
18.01.2019	86,62	51,51	35,11	104,9	101,54	103,9	102,6	0	-1,06	7	7	3,567	24	0	
19.01.2019	86,34	48,38	37,96	87	84,18	86,4	85,48	0	-1,3	7	7	3,195	24	0	
20.01.2019	84,66	46,79	37,87	82,7	80,18	82,1	81,28	0	-1,1	7	7	3,037	24	0	
21.01.2019	84,23	50,33	33,9	103,8	100,62	103,2	101,99	0	-1,37	7	7	3,413	24	0	
Итого:				2024,6	1951,16	2004,9	1979,55	0	-28,39			79,59	504	0	
Средние:	92,63	51,85	40,77							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	15314,3	14881,95	15193,4	15035,93	0	-153,98	495,49	6875	118
21/01/1924:00	17338,9	16833,11	17198,3	17015,48	0	-182,37	575,08	7379	118
Итого:	2024,6	1951,16	2004,9	1979,55	0	-28,39	79,59	504	0

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



Представитель теплоснабж. организации
/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
Подпись
24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: Вратьев Кашириных, 131 Б (ИТП-3) Тип расходомера: ПРЭМ
 Теплоучислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

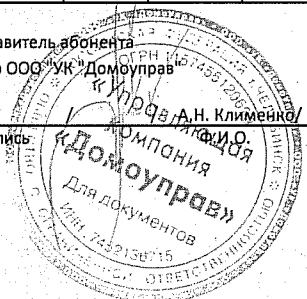
Заводской номер 00237480 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x4102 ПО 2.7

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
01.01.2019	100,22	54,89	45,33	91	87,23	90,2	88,92	0	-1,69	7	7	3,964	24	0	
02.01.2019	96,63	53,35	43,28	92,2	88,6	91,5	90,3	0	-1,7	7	7	3,839	24	0	
03.01.2019	93,89	50	43,89	84,8	81,65	84,1	83,1	0,01	-1,45	7	7	3,59	24	0	
04.01.2019	93,89	52,57	41,32	95,8	92,28	95,2	93,97	0	-1,69	7	7	3,816	24	0	
05.01.2019	94,9	52,8	42,1	94,5	90,92	93,8	92,57	0	-1,65	7	7	3,831	24	0	
06.01.2019	94,69	52,45	42,24	96,2	92,6	95,4	94,17	0	-1,57	7	7	3,916	24	0	
07.01.2019	95,36	55,69	39,67	107,1	103,04	106,2	104,67	0	-1,63	7	7	4,094	24	0	
08.01.2019	96,6	58,19	38,41	119,2	114,54	118	116,17	0	-1,63	7	7	4,407	24	0	
09.01.2019	95,16	52,43	42,73	95,5	91,9	94,7	93,47	0	-1,57	7	7	3,934	24	0	
10.01.2019	93,92	50,93	42,99	94,9	91,41	94,2	93,05	0	-1,64	7	7	3,935	24	0	
11.01.2019	94,27	51,04	43,23	92,9	89,43	92,2	91,08	0	-1,65	7	7	3,871	24	0	
12.01.2019	93,82	52,21	41,61	98,6	94,98	97,9	96,66	0	-1,68	7	7	3,959	24	0	
13.01.2019	86,72	43,85	42,87	83,2	80,52	82,8	82,04	0	-1,52	7	7	3,454	24	0	
14.01.2019	85,07	45,07	40	83,1	80,51	82,6	81,79	0	-1,28	7	7	3,22	24	0	
15.01.2019	92,66	53,02	39,64	105,7	101,85	105	103,62	0	-1,77	7	7	4,042	24	0	
16.01.2019	88,92	47,55	41,37	88,5	85,53	88	87,09	0	-1,56	7	7	3,54	24	0	
17.01.2019	86,46	49,35	37,11	100,3	97,08	99,9	98,76	0	-1,68	7	7	3,603	24	0	
18.01.2019	85,66	50,37	35,29	104,4	101,1	104,1	102,89	0	-1,79	7	7	3,567	24	0	
19.01.2019	85,2	45,28	39,92	81,7	79,18	81,3	80,52	0	-1,34	7	7	3,16	24	0	
20.01.2019	83,51	42,13	41,38	77,9	75,59	77,6	76,98	0	-1,39	7	7	3,125	24	0	
21.01.2019	83,3	49,68	33,62	105,8	102,61	105,5	104,3	0	-1,69	7	7	3,448	24	0	
Итого:				1993,3	1922,55	1980,2	1956,12	0,01	-33,57			78,315	504	0	
Средние:	91,46	50,61	40,85							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	15374,8	14948,95	15249,6	15100,79	0,65	-151,84	507,58	6875	118
21/01/1924:00	17368,1	16871,5	17229,8	17056,91	0,66	-185,41	585,90	7379	118
Итого:	1993,3	1922,55	1980,2	1956,12	0,01	-33,57	78,32	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись: _____
МП



Представитель теплоснабж. организации

Подпись: *О.А. Безбородова* /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

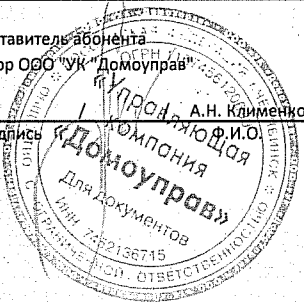
Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: Братьев Каширинных, 131 Б (ИТП-4) Тип расходомера: ПРЭМ
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр 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 ВД 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	
01.01.2019	100,09	53,66	46,43	93	89,16	91,8	90,59	0	-1,43	7	7	4,148	24	0	
02.01.2019	96,52	52,07	44,45	93,6	89,94	92,3	91,14	0	-1,2	7	7	4,003	24	0	
03.01.2019	93,75	48,46	45,29	86,6	83,41	85,5	84,59	0	-1,18	7	7	3,78	24	0	
04.01.2019	93,78	50,95	42,83	94,3	90,8	93,2	92,06	0	-1,26	7	7	3,896	24	0	
05.01.2019	94,78	51,05	43,73	94,6	91,03	93,5	92,38	0	-1,35	7	7	3,985	24	0	
06.01.2019	94,58	50,31	44,27	95,5	91,9	94,4	93,28	0	-1,38	7	7	4,072	24	0	
07.01.2019	95,27	52,55	42,72	103,2	99,29	102	100,69	0	-1,4	7	7	4,249	24	0	
08.01.2019	96,57	55,84	40,73	116,5	111,97	115	113,32	0	-1,35	7	7	4,568	24	0	
09.01.2019	95,09	51,43	43,66	98,4	94,71	97,3	96,08	0	-1,37	7	7	4,144	24	0	
10.01.2019	93,84	50,11	43,73	97,2	93,59	96,1	94,97	0	-1,38	7	7	4,096	24	0	
11.01.2019	94,16	49,91	44,25	94,2	90,69	93,1	92,01	0	-1,32	7	7	4,02	24	0	
12.01.2019	93,73	50,93	42,8	98,4	94,77	97,3	96,12	0	-1,35	7	7	4,059	24	0	
13.01.2019	86,6	44,13	42,47	85	82,28	84,1	83,31	0	-1,03	7	7	3,495	24	0	
14.01.2019	84,91	44,29	40,62	82	79,44	81,2	80,45	0	-1,01	7	7	3,228	24	0	
15.01.2019	92,66	50,86	41,8	100,7	97,07	99,6	98,39	0	-1,32	7	7	4,061	24	0	
16.01.2019	88,81	47,19	41,62	89,6	86,56	88,7	87,79	0	-1,23	7	7	3,605	24	0	
17.01.2019	86,42	48,6	37,82	102	98,72	101,2	100,07	0	-1,35	7	7	3,736	24	0	
18.01.2019	85,6	49,43	36,17	104,3	101	103,5	102,34	0	-1,34	7	7	3,655	24	0	
19.01.2019	85,1	45,51	39,59	85,5	82,84	84,8	83,96	0	-1,12	7	7	3,279	24	0	
20.01.2019	83,41	42,67	40,74	81,2	78,73	80,4	79,73	0	-1	7	7	3,206	24	0	
21.01.2019	83,27	48,35	34,92	103,6	100,52	103	101,87	0	-1,35	7	7	3,511	24	0	
Итого:				1999,4	1928,42	1978	1955,14	0	-26,72			80,80	504	0	
Средние:	91,37	49,44	41,93							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	16211,1	15769,27	15831,4	15675,99	0,01	93,28	521,08	6874	119
21/01/1924:00	18210,5	17697,69	17809,4	17631,13	0,01	66,56	601,88	7378	119
Итого:	1999,4	1928,42	1978	1955,14	0	-26,72	80,80	504	0

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



Представитель теплоснабж. организации
 / О.А. Безбородова/
 Подпись
 24.01.2019,
 Ф.И.О.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

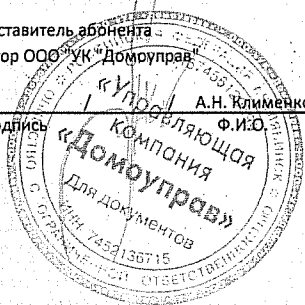
Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:ул. Братьев Кашириных, 131Б ИТП-5 (1 Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= .0.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00254203 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х6487 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	
01.01.2019	101,37	53,66	47,71	370,8	355,1	357,3	352,5	0,03	2,6	7	7	16,973	24	0	
02.01.2019	97,84	51,77	46,07	362	347,59	349,3	344,95	0,05	2,64	7	7	16,038	24	0	
03.01.2019	94,97	48,48	46,49	325,3	313,01	314,2	310,75	0,04	2,26	7	7	14,566	24	0	
04.01.2019	94,87	51,09	43,78	372,1	358,08	359,9	355,55	0,04	2,53	7	7	15,693	24	0	
05.01.2019	95,93	51,48	44,45	365,9	351,82	353,8	349,41	0,08	2,41	7	7	15,661	24	0	
06.01.2019	95,65	50,05	45,6	362,2	348,34	349,9	345,8	1,88	2,54	7	7	15,905	24	0	
07.01.2019	96,31	55,88	40,43	450,8	433,34	436,5	430,19	0,02	3,15	7	7	17,551	24	0	
08.01.2019	97,53	58,94	38,59	508,7	488,56	492,8	484,9	0	3,66	7	7	18,89	24	0	
09.01.2019	96,12	50,66	45,46	364,3	350,23	351,8	347,58	0,01	2,65	7	7	15,941	24	0	
10.01.2019	94,93	51,05	43,88	378,4	364,13	365,6	361,16	0,01	2,97	7	7	15,997	24	0	
11.01.2019	95,32	51,92	43,4	383	368,43	370,3	365,64	0	2,79	7	7	16,013	24	0	
12.01.2019	94,81	53,12	41,69	407,2	391,87	393,8	388,61	0,01	3,26	7	7	16,362	24	0	
13.01.2019	87,68	43,24	44,44	287,2	277,78	278,2	275,76	0	2,02	7	7	12,343	24	0	
14.01.2019	85,99	45,05	40,94	311,8	301,89	302,2	299,3	0,03	2,59	7	7	12,359	24	0	
15.01.2019	93,34	54,83	38,51	447,3	430,91	433,4	427,33	0	3,58	7	7	16,616	24	0	
16.01.2019	90	47,28	42,72	330,4	319,04	319,8	316,42	0,02	2,62	7	7	13,632	24	0	
17.01.2019	87,27	48,33	38,94	376,7	364,43	365,1	361,1	0	3,33	7	7	14,193	24	0	
18.01.2019	86,41	50,23	36,18	405,2	392,24	393,4	388,75	0	3,49	7	7	14,197	24	0	
19.01.2019	86,08	45,01	41,07	310,8	300,92	301,4	298,53	0	2,39	7	7	12,362	24	0	
20.01.2019	84,43	43,34	41,09	288,6	279,75	280	277,53	0,01	2,22	7	7	11,492	24	0	
21.01.2019	84,02	48,67	35,35	403,5	391,22	392	387,65	0	3,57	7	7	13,833	24	0	
Итого:				7812,2	7528,68	7560,7	7469,41	2,23	59,27			316,61	504	0	
Средние:	92,42	50,19	42,22							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	30835,3	29836,53	30014,5	29692,4	10,86	144,13	1164,97	2817	26
21/01/1924:00	38647,5	37365,21	37575,2	37161,81	13,09	203,4	1481,58	3321	26
Итого:	7812,2	7528,68	7560,7	7469,41	2,23	59,27	316,61	504	0

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



Представитель теплоснабж. организации
 /О.А. Безбородова/
 Ф.И.О.
 Подпись
 24.01.2019г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:Братьев Кашириных, 131 Б (21стр) Тип расходомера:
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 М сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 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	
01.01.2019	101,49	48,63	52,86	118,14	113,14	113,82	112,56	0,01	0,58	7	7	5,988	24	0	
02.01.2019	97,91	47,87	50,04	125,49	120,49	121,2	119,87	0	0,62	7	7	6,037	24	0	
03.01.2019	95,07	45,39	49,68	114,12	109,79	110,3	109,21	0	0,58	7	7	5,456	24	0	
04.01.2019	95,03	46,96	48,07	128,12	123,29	123,91	122,61	0	0,68	7	7	5,932	24	0	
05.01.2019	96,1	47,62	48,48	129,88	124,89	125,59	124,25	0	0,64	7	7	6,06	24	0	
06.01.2019	95,83	46,97	48,86	130,9	125,87	126,55	125,24	0	0,63	7	7	6,158	24	0	
07.01.2019	96,44	50,59	45,85	146,68	140,99	141,99	140,29	0	0,7	7	7	6,471	24	0	
08.01.2019	97,74	52,88	44,86	168,59	161,89	163,26	161,13	0	0,76	7	7	7,274	24	0	
09.01.2019	96,28	48,07	48,21	132,72	127,58	128,37	126,97	0	0,61	7	7	6,156	24	0	
10.01.2019	95,05	47,27	47,78	133,92	128,84	129,6	128,23	0	0,61	7	7	6,163	24	0	
11.01.2019	95,4	46,56	48,84	129,64	124,73	125,39	124,12	0	0,61	7	7	6,097	24	0	
12.01.2019	94,96	47,44	47,52	135,86	130,73	131,49	130,08	0	0,65	7	7	6,22	24	0	
13.01.2019	87,83	41,18	46,65	113,61	109,9	110,22	109,33	0,01	0,57	7	7	5,128	24	0	
14.01.2019	86	40,86	45,14	112,52	108,95	109,25	108,42	0	0,53	7	7	4,917	24	0	
15.01.2019	93,74	48,26	45,48	144,07	138,75	139,56	138,02	0,01	0,73	7	7	6,315	24	0	
16.01.2019	90,12	44,08	46,04	123,99	119,72	120,21	119,09	0	0,63	7	7	5,512	24	0	
17.01.2019	87,46	44,75	42,71	139,18	134,61	135,19	133,91	0	0,7	7	7	5,75	24	0	
18.01.2019	86,61	46,29	40,32	142,6	138,01	138,7	137,31	0	0,7	7	7	5,565	24	0	
19.01.2019	86,29	42,77	43,52	120,63	116,79	117,14	116,15	0,01	0,64	7	7	5,083	24	0	
20.01.2019	84,62	40,86	43,76	111,92	108,46	108,69	107,86	0	0,6	7	7	4,745	24	0	
21.01.2019	84,24	45,28	38,96	148,02	143,52	144,05	142,66	0	0,86	7	7	5,591	24	0	
Итого:				2750,6	2650,94	2664,4	2637,31	0,04	13,63			122,62	504	0	
Средние:	92,58	46,21	46,36							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	41928,18	40636,57	40797,43	40424,34	2,08	212,23	1637,49	10701	136
21/01/1924:00	44678,78	43287,51	43461,91	43061,65	2,12	225,86	1760,11	11205	136
Итого:	2750,6	2650,94	2664,48	2637,31	0,04	13,63	122,62	504	0

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

МП



Представитель теплоснабж.организации
 /О.А. Безбородова/
 Подпись _____ Ф.И.О.
 24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: Чичерина, 43 (ИТП-1)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 002

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 7.00°C

G3 max = 3.00 м3/ч G3 min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00250253

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0xD186

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,68	58,52	43,16	112,77	107,98	106,08	104,4	0,01	3,58	7	7	4,65	24	0	
02.01.2019	98,07	56,14	41,93	112,5	108	105,98	104,42	0	3,58	7	7	4,53	24	0	
03.01.2019	95,15	52,58	42,57	102,01	98,15	96,13	94,89	0	3,26	7	7	4,163	24	0	
04.01.2019	95,07	53,79	41,28	106,96	102,9	100,86	99,49	0	3,41	7	7	4,261	24	0	
05.01.2019	96,22	55,06	41,16	110,28	106,02	103,74	102,27	0	3,75	7	7	4,346	24	0	
06.01.2019	95,95	54,58	41,37	107,3	103,17	100,95	99,56	0	3,61	7	7	4,266	24	0	
07.01.2019	96,66	57,49	39,17	116,59	112,05	109,86	108,19	0	3,86	7	7	4,394	24	0	
08.01.2019	97,98	58,19	39,79	121,83	116,98	114,68	112,92	0	4,06	7	7	4,656	24	0	
09.01.2019	96,56	56,68	39,88	117,38	112,82	110,59	108,93	0	3,89	7	7	4,467	24	0	
10.01.2019	95,28	55,49	39,79	111,23	107	104,77	103,27	0	3,73	7	7	4,263	24	0	
11.01.2019	95,57	54,71	40,86	109,18	104,99	102,75	101,29	0	3,7	7	7	4,278	24	0	
12.01.2019	95,18	54,54	40,64	112,58	108,31	105,97	104,49	0	3,82	7	7	4,382	24	0	
13.01.2019	88,06	47,8	40,26	95,55	92,41	90,1	89,16	0,01	3,25	7	7	3,731	24	0	
14.01.2019	85,96	46,9	39,06	89,29	86,46	84,26	83,42	0	3,04	7	7	3,38	24	0	
15.01.2019	94,03	52,01	42,02	101,25	97,48	95,06	93,86	0	3,62	7	7	4,082	24	0	
16.01.2019	90,33	52	38,33	105,87	102,21	99,56	98,3	0	3,91	7	7	3,928	24	0	
17.01.2019	87,7	52,12	35,58	111,15	107,49	104,71	103,4	0	4,09	7	7	3,825	24	0	
18.01.2019	86,83	51,98	34,85	113,05	109,43	106,61	105,27	0	4,16	7	7	3,809	24	0	
19.01.2019	86,34	48,49	37,85	97,7	94,57	91,89	90,89	0	3,68	7	7	3,539	24	0	
20.01.2019	84,6	45,48	39,12	88,08	85,39	82,86	82,06	0,02	3,33	7	7	3,354	24	0	
21.01.2019	84,18	47,96	36,22	96,3	93,37	90,73	89,74	0	3,63	7	7	3,367	24	0	
Итого:				2238,8	2157,18	2108,1	2080,22	0,04	76,96			85,67	504	0	
Средние:	92,73	52,97	39,75							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	14849,09	14441,57	14058,94	13888,87	1,11	552,7	406,75	5197	193
21/01/1924:00	17087,94	16598,75	16167,08	15969,09	1,15	629,66	492,42	5701	193
Итого:	2238,85	2157,18	2108,14	2080,22	0,04	76,96	85,67	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.



Handwritten signature
24.01.2019г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-2)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.№ 003
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 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
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	100,71	56,74	43,97	107,99	103,47	98,36	96,89	0	6,58	7	7	4,562	24	0	
02.01.2019	97,22	53,91	43,31	104,6	100,52	95,42	94,16	0	6,36	7	7	4,359	24	0	
03.01.2019	94,25	49,84	44,41	93,61	90,12	85,4	84,42	0	5,7	7	7	4,008	24	0	
04.01.2019	94,18	51,32	42,86	100,77	97,01	92	90,85	0	6,16	7	7	4,16	24	0	
05.01.2019	95,29	52,38	42,91	103,3	99,36	94,29	93,07	0	6,29	7	7	4,272	24	0	
06.01.2019	95,02	51,51	43,51	102,79	98,88	93,81	92,66	0	6,22	7	7	4,307	24	0	
07.01.2019	95,73	54,74	40,99	113,77	109,43	103,92	102,5	0	6,93	7	7	4,493	24	0	
08.01.2019	97,09	59,78	37,31	136,95	131,55	125,4	123,35	0	8,2	7	7	4,917	24	0	
09.01.2019	95,64	55,44	40,2	115,81	111,35	106,02	104,49	0	6,86	7	7	4,482	24	0	
10.01.2019	94,39	52,06	42,33	107,81	103,8	98,63	97,37	0	6,43	7	7	4,398	24	0	
11.01.2019	94,7	52,77	41,93	105,27	101,29	96,25	95,01	0	6,28	7	7	4,252	24	0	
12.01.2019	94,3	52,24	42,06	111,16	107	101,58	100,27	0	6,73	7	7	4,505	24	0	
13.01.2019	87,24	45,08	42,16	94,11	91,05	86,14	85,29	0	5,76	7	7	3,839	24	0	
14.01.2019	85,22	43,95	41,27	85,42	82,75	78,18	77,45	0	5,3	7	7	3,416	24	0	
15.01.2019	92,99	51,05	41,94	106,34	102,48	97,11	95,93	0	6,55	7	7	4,302	24	0	
16.01.2019	89,45	48,47	40,98	100,31	96,91	91,83	90,8	0,01	6,11	7	7	3,973	24	0	
17.01.2019	86,85	49,76	37,09	110,21	106,65	101,08	99,91	0	6,74	7	7	3,955	24	0	
18.01.2019	86,01	50,44	35,57	114,67	111,01	105,24	104,01	0	7	7	7	3,95	24	0	
19.01.2019	85,56	46,09	39,47	94,12	91,14	86,3	85,42	0	5,72	7	7	3,594	24	0	
20.01.2019	83,81	41,45	42,36	83,55	80,99	76,51	75,92	0	5,07	7	7	3,43	24	0	
21.01.2019	83,55	48,14	35,41	109,84	106,51	100,88	99,78	0	6,73	7	7	3,771	24	0	
Итого:				2202,4	2123,27	2014,3	1989,55	0,01	133,72			86,94	504	0	
Средние:	91,86	50,81	41,04							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	15480,71	15062,52	14289,68	14109,17	1,25	953,35	401,00	5209	181
21/01/1924:00	17683,11	17185,79	16304,03	16098,72	1,26	1087,07	487,94	5713	181
Итого:	2202,4	2123,27	2014,35	1989,55	0,01	133,72	86,94	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

А.Н.Клименко/
Ф.И.О.
Подпись

Представитель теплоснабж.организации

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
Подпись



24.01.2019,

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Чичерина, 43 (ИТП-3)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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°С

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=0x41ББ

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	
01.01.2019	101,16	57,94	43,22	104,61	100,21	96,78	95,31	0	4,9	7	7	4,335	24	0	
02.01.2019	97,54	55,71	41,83	104,82	100,67	97,21	95,82	0	4,85	7	7	4,212	24	0	
03.01.2019	94,72	52,26	42,46	94,25	90,69	87,44	86,32	0	4,37	7	7	3,836	24	0	
04.01.2019	94,65	53,28	41,37	104,2	100,27	96,7	95,43	0	4,84	7	7	4,159	24	0	
05.01.2019	95,74	53,98	41,76	104,07	100,07	96,57	95,25	0	4,82	7	7	4,168	24	0	
06.01.2019	95,52	54,34	41,18	105,24	101,25	97,6	96,27	0	4,98	7	7	4,168	24	0	
07.01.2019	96,19	56,92	39,27	118,7	114,11	110,21	108,57	0	5,54	7	7	4,484	24	0	
08.01.2019	97,51	60,98	36,53	137,25	131,84	127,55	125,37	0	6,47	7	7	4,809	24	0	
09.01.2019	96,04	55,9	40,14	111,57	107,27	103,5	101,99	0	5,28	7	7	4,295	24	0	
10.01.2019	94,81	54,97	39,84	109,21	105,09	101,35	99,93	0	5,16	7	7	4,189	24	0	
11.01.2019	95,12	53,34	41,78	107,36	103,32	99,62	98,3	0	5,02	7	7	4,3	24	0	
12.01.2019	94,7	54,68	40,02	110,93	106,77	103,09	101,65	0	5,12	7	7	4,243	24	0	
13.01.2019	87,66	47,25	40,41	90,09	87,12	83,87	83,01	0	4,11	7	7	3,531	24	0	
14.01.2019	85,67	47,02	38,65	87,57	84,81	81,65	80,82	0	3,99	7	7	3,278	24	0	
15.01.2019	93,74	54,44	39,3	112,47	108,35	104,63	103,17	0	5,18	7	7	4,161	24	0	
16.01.2019	89,86	51,44	38,42	101,02	97,56	94,2	93,05	0	4,51	7	7	3,752	24	0	
17.01.2019	87,28	52,32	34,96	111,87	108,23	104,55	103,21	0	5,02	7	7	3,772	24	0	
18.01.2019	86,41	52,74	33,67	117,37	113,63	109,76	108,33	0	5,3	7	7	3,803	24	0	
19.01.2019	85,98	48,2	37,78	94,8	91,79	88,57	87,57	0	4,22	7	7	3,445	24	0	
20.01.2019	84,28	45,51	38,77	83,04	80,48	77,61	76,84	0	3,64	7	7	3,125	24	0	
21.01.2019	83,91	50,9	33,01	109,99	106,67	102,93	101,67	0	5	7	7	3,514	24	0	
Итого:				2220,4	2140,2	2065,3	2037,88	0	102,32			83,58	504	0	
Средние:	92,3	53,05	39,25							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	4281,52	4121,65	3978,22	3921,19	0	200,46	159,82	949	0
21/01/1924:00	6501,95	6261,85	6043,61	5959,07	0	302,78	243,40	1453	0
Итого:	2220,43	2140,2	2065,39	2037,88	0	102,32	83,58	504	0

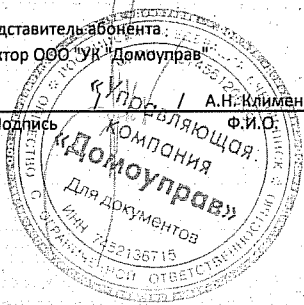
Представитель абонента:
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

Подпись _____
А.Н. Клименко / Ф.И.О.

Подпись _____
/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП



24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "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=0хЕ4D1 ПО 2.7

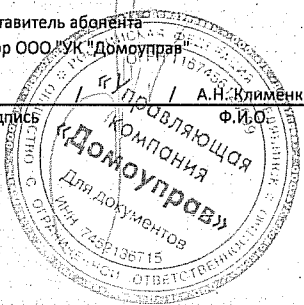
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	100,84	56,92	43,92	99,96	95,76	96,16	94,73	0	1,03	7	7	4,207	24	0	
02.01.2019	97,26	54,61	42,65	98,14	94,23	94,57	93,22	0	1,01	7	7	4,018	24	0	
03.01.2019	94,38	51,14	43,24	88,95	85,63	85,67	84,58	0	1,05	7	7	3,693	24	0	
04.01.2019	94,3	51,54	42,76	95,73	92,15	92,22	91,08	0	1,07	7	7	3,954	24	0	
05.01.2019	95,43	52,76	42,67	97,17	93,48	93,59	92,36	0	1,12	7	7	3,985	24	0	
06.01.2019	95,19	52,49	42,7	96,69	93,03	93,3	92,08	0	0,95	7	7	3,969	24	0	
07.01.2019	95,9	55,95	39,95	109,39	105,21	105,76	104,22	0	0,99	7	7	4,209	24	0	
08.01.2019	97,28	59,96	37,32	127,36	122,35	123,72	121,7	0	0,65	7	7	4,572	24	0	
09.01.2019	95,78	55,09	40,69	106,98	102,89	103,74	102,28	0	0,61	7	7	4,174	24	0	
10.01.2019	94,53	52,25	42,28	101,94	98,12	98,82	97,53	0	0,59	7	7	4,159	24	0	
11.01.2019	94,84	52,84	42	100,13	96,38	97,04	95,76	0	0,62	7	7	4,03	24	0	
12.01.2019	94,43	52,41	42,02	102,95	99,09	99,8	98,48	0	0,61	7	7	4,137	24	0	
13.01.2019	87,45	45,19	42,26	88,26	85,37	85,8	84,96	0	0,41	7	7	3,624	24	0	
14.01.2019	85,33	44,31	41,02	80,49	77,99	78,31	77,59	0	0,4	7	7	3,21	24	0	
15.01.2019	93,37	51,68	41,69	101,7	97,99	98,74	97,48	0	0,51	7	7	4,016	24	0	
16.01.2019	89,64	49,35	40,29	92,68	89,52	90,13	89,09	0	0,43	7	7	3,615	24	0	
17.01.2019	87,02	49,83	37,19	100,82	97,54	98,27	97,13	0	0,41	7	7	3,623	24	0	
18.01.2019	86,16	50,95	35,21	106,69	103,29	104,05	102,78	0	0,51	7	7	3,63	24	0	
19.01.2019	85,7	46,97	38,73	87,95	85,2	85,65	84,74	0	0,46	7	7	3,282	24	0	
20.01.2019	83,97	43,16	40,81	77,07	74,71	74,92	74,3	0	0,41	7	7	3,059	24	0	
21.01.2019	83,64	49,02	34,62	100,21	97,18	97,88	96,83	0	0,35	7	7	3,366	24	0	
Итого:				2061,2	1987,11	1998,1	1972,92	0	14,19			80,53	504	0	
Средние:	92,02	51,35	40,66							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	11872,49	11537	11659,24	11533,14	1,45	3,86	370,94	5213	178
21/01/1924:00	13933,75	13524,11	13657,38	13506,06	1,45	18,05	451,47	5717	178
Итого:	2061,26	1987,11	1998,14	1972,92	0	14,19	80,53	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

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

МП



Представитель теплоснабж.организации

Подпись _____ /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

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

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246565

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

TЗ=1

KC=0x7F70

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	
01.01.2019	102,06	55,09	46,97	279,3	267,36	279,6	275,66	0	-8,3	7	7	12,586	24	0	
02.01.2019	98,33	53,62	44,71	272,8	261,86	273,6	269,94	0	-8,08	7	7	11,727	24	0	
03.01.2019	95,61	50,63	44,98	246,4	236,99	247	244,04	0,01	-7,05	7	7	10,676	24	0	
04.01.2019	95,54	52,7	42,84	274,6	264,11	275,8	272,22	0	-8,11	7	7	11,33	24	0	
05.01.2019	96,54	52,28	44,26	261,2	251,04	261,9	258,58	0	-7,54	7	7	11,127	24	0	
06.01.2019	96,34	52,01	44,33	272,5	261,95	273,5	270,08	0	-8,13	7	7	11,628	24	0	
07.01.2019	96,83	52,32	44,51	266,8	256,39	267,7	264,3	0	-7,91	7	7	11,432	24	0	
08.01.2019	97,88	50,55	47,33	256,2	246,01	256,5	253,46	0	-7,45	7	7	11,661	24	0	
09.01.2019	96,79	52	44,79	278,1	267,24	279,1	275,59	0	-8,35	7	7	11,989	24	0	
10.01.2019	95,54	52,07	43,47	285,9	275,01	287,1	283,49	0	-8,48	7	7	11,969	24	0	
11.01.2019	95,91	51,71	44,2	272,5	262,05	273,4	269,96	0	-7,91	7	7	11,599	24	0	
12.01.2019	95,36	50,35	45,01	262,1	252,15	262,7	259,55	0	-7,4	7	7	11,365	24	0	
13.01.2019	88,18	45,52	42,66	231,8	224,12	232,8	230,52	0,01	-6,4	7	7	9,561	24	0	
14.01.2019	86,58	45,04	41,54	225,7	218,46	226,6	224,43	0	-5,97	7	7	9,073	24	0	
15.01.2019	94,91	48,92	45,99	246,4	237,13	247	244,24	0,01	-7,11	7	7	10,915	24	0	
16.01.2019	90,4	48,58	41,82	259,2	250,21	260,4	257,52	0	-7,31	7	7	10,469	24	0	
17.01.2019	87,8	47,53	40,27	262,9	254,26	264,5	261,69	0	-7,43	7	7	10,241	24	0	
18.01.2019	86,92	47,58	39,34	261,9	253,43	263,6	260,79	0	-7,36	7	7	9,972	24	0	
19.01.2019	86,71	45,63	41,08	231,7	224,25	233,1	230,81	0	-6,56	7	7	9,213	24	0	
20.01.2019	85,01	43,38	41,63	224,3	217,31	225,6	223,61	0	-6,3	7	7	9,044	24	0	
21.01.2019	84,44	44,81	39,63	226,7	219,72	228,3	226,13	0,01	-6,41	7	7	8,706	24	0	
Итого:				5399	5201,05	5419,8	5356,61	0,04	-155,56			226,28	504	0	
Средние:	93,03	49,63	43,39							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	44959,2	43691,43	44610,9	44156,5	0,63	-465,07	1468,51	6850	143
21/01/1924:00	50358,2	48892,48	50030,7	49513,11	0,67	-620,63	1694,79	7354	143
Итого:	5399	5201,05	5419,8	5356,61	0,04	-155,56	226,28	504	0

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



Представитель теплоснабж.организации
/_____
Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
24.01.2019г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246540

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xA229

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,58	53,92	47,66	234,3	224,33	231,9	228,77	0	-4,44	7	7	10,713	24	0	
02.01.2019	97,9	51,75	46,15	233,3	224,01	231,1	228,24	0	-4,23	7	7	10,355	24	0	
03.01.2019	95,18	47,99	47,19	211,7	203,67	209,4	207,11	0	-3,44	7	7	9,622	24	0	
04.01.2019	95,17	50,83	44,34	244,9	235,62	242,3	239,38	0	-3,76	7	7	10,457	24	0	
05.01.2019	96,13	50,86	45,27	235,6	226,53	233,4	230,57	0	-4,04	7	7	10,271	24	0	
06.01.2019	95,93	50,44	45,49	239,7	230,5	237,5	234,67	0	-4,17	7	7	10,5	24	0	
07.01.2019	96,54	54,05	42,49	277,6	266,81	275,7	271,98	0	-5,17	7	7	11,355	24	0	
08.01.2019	97,72	58,09	39,63	324,1	311,24	322,8	317,73	0	-6,49	7	7	12,365	24	0	
09.01.2019	96,37	50,63	45,74	242,9	233,49	240,2	237,33	0	-3,84	7	7	10,691	24	0	
10.01.2019	95,15	50,84	44,31	249,5	240,04	246,6	243,63	0	-3,59	7	7	10,647	24	0	
11.01.2019	95,53	50,77	44,76	244,2	234,89	241,6	238,69	0	-3,8	7	7	10,529	24	0	
12.01.2019	94,99	52,22	42,77	254	244,41	251,9	248,7	0	-4,29	7	7	10,472	24	0	
13.01.2019	87,84	43,84	44	201,2	194,59	199,2	197,42	0	-2,83	7	7	8,563	24	0	
14.01.2019	86,34	45,05	41,29	210,2	203,47	208,4	206,43	0	-2,96	7	7	8,4	24	0	
15.01.2019	93,74	55,51	38,23	292,1	281,32	291,9	287,73	0	-6,41	7	7	10,777	24	0	
16.01.2019	89,98	46,79	43,19	219	211,46	217,9	215,66	0	-4,2	7	7	9,139	24	0	
17.01.2019	87,43	49,06	38,37	250,6	242,43	250,4	247,59	0	-5,16	7	7	9,302	24	0	
18.01.2019	86,58	49,65	36,93	263,2	254,77	263,4	260,37	0	-5,6	7	7	9,414	24	0	
19.01.2019	86,3	45,54	40,76	209,2	202,52	208,7	206,67	0	-4,15	7	7	8,254	24	0	
20.01.2019	84,62	42,88	41,74	198,3	192,19	197,8	196,12	0	-3,93	7	7	8,024	24	0	
21.01.2019	84,23	49,5	34,73	269,1	260,89	269,5	266,41	0	-5,52	7	7	9,064	24	0	
Итого:				5104,7	4919,18	5071,6	5011,2	0	-92,02			208,92	504	0	
Средние:	92,63	50,01	42,62							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	16044,3	15489,92	15989,4	15804,25	0	-314,33	628,00	1689	0
21/01/1924:00	21149	20409,1	21061	20815,45	0	-406,35	836,92	2193	0
Итого:	5104,7	4919,18	5071,6	5011,2	0	-92,02	208,92	504	0

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

Представитель теплоснабж.организации

/ О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
24.01.2019г

Подпись
МП
Компьютерная
«Домоуправ»
Для документов
Иван 7452136715

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

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 00248274

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

фТ=0

T3=1

KC=0xв6ВЕ

ПО 2.7

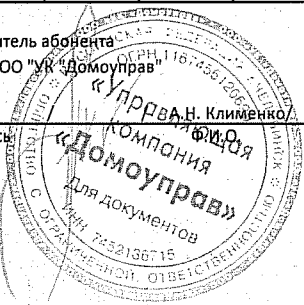
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,15	54,19	46,96	279,89	268,08	269,52	265,84	0	2,24	7	7	12,616	24	0	
02.01.2019	97,55	52,45	45,1	272,12	261,36	262,62	259,24	0	2,12	7	7	11,802	24	0	
03.01.2019	94,76	48,67	46,09	245,6	236,36	237,08	234,45	0	1,91	7	7	10,906	24	0	
04.01.2019	94,72	50,48	44,24	277,53	267,12	268,06	264,88	0	2,24	7	7	11,829	24	0	
05.01.2019	95,71	50,49	45,22	270,46	260,1	261,12	258,02	0	2,08	7	7	11,78	24	0	
06.01.2019	95,5	50,57	44,93	279,17	268,52	269,5	266,29	0	2,23	7	7	12,078	24	0	
07.01.2019	96,19	55,87	40,32	343,86	330,57	332,77	327,95	0	2,62	7	7	13,35	24	0	
08.01.2019	97,41	59,64	37,77	393,12	377,6	381,02	374,77	0	2,83	7	7	14,294	24	0	
09.01.2019	95,96	51,19	44,77	282,37	271,49	272,82	269,48	0	2,01	7	7	12,171	24	0	
10.01.2019	94,75	52,06	42,69	296,04	284,9	286,37	282,77	0	2,13	7	7	12,179	24	0	
11.01.2019	95,16	52,07	43,09	293,36	282,26	283,69	280,1	0	2,16	7	7	12,177	24	0	
12.01.2019	94,63	52,56	42,07	305,51	294,03	295,48	291,66	0	2,37	7	7	12,39	24	0	
13.01.2019	87,49	44,07	43,42	235,46	227,76	228,09	226,01	0	1,75	7	7	9,89	24	0	
14.01.2019	85,91	46,14	39,77	249,45	241,56	242,15	239,74	0	1,82	7	7	9,61	24	0	
15.01.2019	93,31	55,48	37,83	346,43	333,75	335,94	331,12	0	2,63	7	7	12,644	24	0	
16.01.2019	89,73	48,16	41,57	264,29	255,25	256,14	253,34	0	1,91	7	7	10,613	24	0	
17.01.2019	87,14	48,47	38,67	284,44	275,22	276,17	273,15	0	2,07	7	7	10,642	24	0	
18.01.2019	86,33	51,22	35,11	323,23	312,9	314,45	310,61	0	2,29	7	7	10,988	24	0	
19.01.2019	85,96	46,05	39,91	241,48	233,84	234,38	232,02	0	1,82	7	7	9,332	24	0	
20.01.2019	84,3	44,05	40,25	230,85	223,78	223,99	221,96	0	1,82	7	7	9,006	24	0	
21.01.2019	83,96	49,54	34,42	323,25	313,42	314,59	310,99	0	2,43	7	7	10,79	24	0	
Итого:				6037,9	5819,87	5845,9	5774,39	0	45,48			241,09	504	0	
Средние:	92,26	50,63	41,62							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	36268,2	35244,31	35486,32	35063,16	0	181,15	1041,56	4329	149
21/01/1924:00	42306,11	41064,18	41332,27	40837,55	0	226,63	1282,65	4833	149
Итого:	6037,91	5819,87	5845,95	5774,39	0	45,48	241,09	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись

МП



Представитель теплоснабж.организации

[Signature]
Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

24.01.2019г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:Университетская Набережная, 64 (ИТП-2) Тип расходомера: _____
 Теплоучислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 М сет.воды= _____ т.сут Мгвс= _____ 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=0х8712 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	
01.01.2019	100,96	54	46,96	247,8	237,38	242,1	238,81	0,01	-1,43	7	7	11,172	24	0	
02.01.2019	97,37	51,54	45,83	242	232,43	236,5	233,58	0	-1,15	7	7	10,673	24	0	
03.01.2019	94,54	48,58	45,96	222,6	214,27	217,3	214,88	0,01	-0,61	7	7	9,857	24	0	
04.01.2019	94,52	51,1	43,42	258	248,35	252,7	249,61	0	-1,26	7	7	10,797	24	0	
05.01.2019	95,55	50,94	44,61	252,4	242,78	247	244,03	0	-1,25	7	7	10,844	24	0	
06.01.2019	95,32	50,49	44,83	253,6	243,93	248,2	245,25	0	-1,32	7	7	10,951	24	0	
07.01.2019	96,05	55,2	40,85	308,5	296,61	303,2	298,91	0	-2,3	7	7	12,138	24	0	
08.01.2019	97,27	58,4	38,87	349,9	336,15	344,2	338,77	0	-2,62	7	7	13,094	24	0	
09.01.2019	95,8	51,69	44,11	265,7	255,5	260,5	257,26	0	-1,76	7	7	11,288	24	0	
10.01.2019	94,6	51,1	43,5	261	251,21	256	252,87	0,14	-1,66	7	7	10,939	24	0	
11.01.2019	94,96	51,25	43,71	258,5	248,75	253,4	250,31	0	-1,56	7	7	10,888	24	0	
12.01.2019	94,47	51,8	42,67	266,8	256,79	261,8	258,53	0	-1,74	7	7	10,973	24	0	
13.01.2019	87,3	45,14	42,16	220,6	213,39	215,9	213,86	0,01	-0,47	7	7	8,996	24	0	
14.01.2019	85,71	46,01	39,7	230,7	223,43	226,3	224,06	0,01	-0,63	7	7	8,87	24	0	
15.01.2019	93,2	53,8	39,4	301	290	296,1	292,12	0	-2,12	7	7	11,441	24	0	
16.01.2019	89,57	47,66	41,91	241,4	233,2	236,8	234,28	0	-1,08	7	7	9,78	24	0	
17.01.2019	87,01	48,55	38,46	274,7	265,81	270,4	267,43	0	-1,62	7	7	10,228	24	0	
18.01.2019	86,19	50,17	36,02	289	279,8	285	281,66	0	-1,86	7	7	10,084	24	0	
19.01.2019	85,77	46,06	39,71	225,8	218,64	221,6	219,4	0,01	-0,76	7	7	8,685	24	0	
20.01.2019	84,09	44,46	39,63	216,7	210,11	212,6	210,63	0	-0,52	7	7	8,326	24	0	
21.01.2019	83,83	49,48	34,35	295,8	286,84	292,2	288,89	0	-2,05	7	7	9,855	24	0	
Итого:				5482,5	5285,37	5379,8	5315,14	0,19	-29,77			219,88	504	0	
Средние:	92,09	50,35	41,74							7	7				

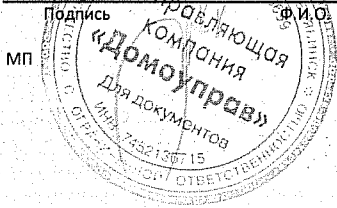
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	31094,2	30203,11	30400,4	30060,87	0,35	142,24	963,87	4334	144
21/01/1924:00	36576,7	35488,48	35780,2	35376,01	0,54	112,47	1183,75	4838	144
Итого:	5482,5	5285,37	5379,8	5315,14	0,19	-29,77	219,88	504	0

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"

 А.Н. Клименко/
 Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

 /О.А. Безбородова/
 Ф.И.О.



24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Ул. Чичерина, 45 (19стр)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 0.00°C

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

Заводской номер 00218012 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x8E25 ПО 2.7

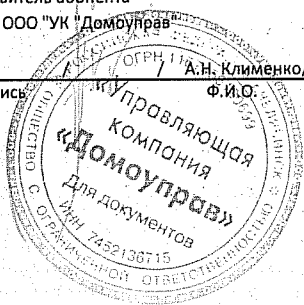
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	100,17	50,99	49,18	126,7	121,46	122,44	120,96	0	0,5	7	7	5,983	24	0	
02.01.2019	96,74	49,13	47,61	124,89	120,03	120,97	119,59	0	0,44	7	7	5,722	24	0	
03.01.2019	93,75	46,28	47,47	115,49	111,21	111,84	110,73	0	0,48	7	7	5,285	24	0	
04.01.2019	93,79	48,61	45,18	135,3	130,3	131,08	129,63	0	0,67	7	7	5,891	24	0	
05.01.2019	94,85	48,81	46,04	132,29	127,32	128,17	126,73	0	0,59	7	7	5,868	24	0	
06.01.2019	94,61	48,58	46,03	134,51	129,47	130,35	128,9	0	0,57	7	7	5,965	24	0	
07.01.2019	95,4	52,03	43,37	154,87	148,97	150,31	148,41	0	0,56	7	7	6,468	24	0	
08.01.2019	96,77	55,16	41,61	171,39	164,7	166,51	164,17	0	0,53	7	7	6,861	24	0	
09.01.2019	95,08	48,32	46,76	129,5	124,59	125,55	124,16	0	0,43	7	7	5,832	24	0	
10.01.2019	93,88	48,11	45,77	131,25	126,4	127,33	125,95	0	0,45	7	7	5,788	24	0	
11.01.2019	94,25	48,51	45,74	130,51	125,64	126,59	125,2	0	0,44	7	7	5,754	24	0	
12.01.2019	93,87	48,91	44,96	140	134,83	135,81	134,3	0	0,53	7	7	6,067	24	0	
13.01.2019	86,68	41,18	45,5	110,85	107,28	107,59	106,76	0	0,52	7	7	4,881	24	0	
14.01.2019	84,81	42,3	42,51	113,07	109,58	109,76	108,83	0	0,75	7	7	4,657	24	0	
15.01.2019	92,44	51,42	41,02	155,09	149,49	150,39	148,53	0	0,96	7	7	6,141	24	0	
16.01.2019	89,03	45,03	44	121,13	117,05	117,54	116,4	0	0,65	7	7	5,149	24	0	
17.01.2019	86,47	46,53	39,94	139,66	135,18	135,56	134,18	0	1	7	7	5,403	24	0	
18.01.2019	85,65	47,66	37,99	148,37	143,69	144,16	142,6	0	1,09	7	7	5,459	24	0	
19.01.2019	85,07	42,35	42,72	112,18	108,69	108,79	107,84	0	0,85	7	7	4,643	24	0	
20.01.2019	83,34	40,24	43,1	105,97	102,79	102,75	101,95	0	0,84	7	7	4,432	24	0	
21.01.2019	83,26	47,39	35,87	153,56	148,96	149,34	147,77	0	1,19	7	7	5,343	24	0	
Итого:				2786,5	2687,63	2702,8	2673,59	0	14,04			117,59	504	0	
Средние:	91,42	47,5	43,92							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	39789,95	38577,39	38981,36	38631,4	1,62	-54,01	1545,64	10699	138
21/01/1924:00	42576,53	41265,02	41684,19	41304,99	1,62	-39,97	1663,23	11203	138
Итого:	2786,58	2687,63	2702,83	2673,59	0	14,04	117,59	504	0

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

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

МП



24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: Братьев Кашириных, 131 а ИТП-1
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

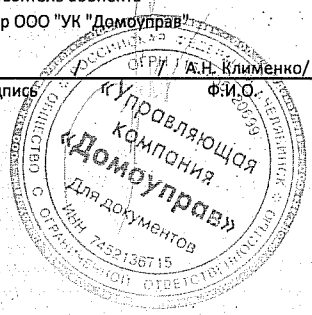
Договор N: 8848
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 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	
01.01.2019	97,13	51,79	45,34	91,3	87,71	88,8	87,69	0	0,02	7	7	3,979	24	0	
02.01.2019	93,64	49,83	43,81	91,7	88,34	89,3	88,24	0	0,1	7	7	3,871	24	0	
03.01.2019	90,89	46,66	44,23	84,2	81,23	82	81,15	0	0,08	7	7	3,593	24	0	
04.01.2019	90,94	47,76	43,18	90,6	87,42	88,3	87,36	0	0,06	7	7	3,777	24	0	
05.01.2019	91,88	47,59	44,29	89,7	86,51	87,4	86,48	0	0,03	7	7	3,833	24	0	
06.01.2019	91,77	48,27	43,5	92,6	89,33	90,3	89,31	0	0,02	7	7	3,888	24	0	
07.01.2019	92,59	52,22	40,37	104,3	100,52	101,8	100,52	0	0	7	7	4,064	24	0	
08.01.2019	93,99	55,46	38,53	119,3	114,87	116,5	114,82	0	0,05	7	7	4,433	24	0	
09.01.2019	92,34	49,85	42,49	96,4	92,94	94	92,91	0	0,03	7	7	3,95	24	0	
10.01.2019	91,09	49,02	42,07	94,3	90,99	91,8	90,8	0	0,19	7	7	3,831	24	0	
11.01.2019	91,43	49,57	41,86	93,2	89,9	90,8	89,75	0	0,15	7	7	3,767	24	0	
12.01.2019	91,04	48,84	42,2	97,4	93,97	95	93,92	0	0,05	7	7	3,969	24	0	
13.01.2019	83,96	41,52	42,44	81,5	79,01	79,4	78,75	0	0,26	7	7	3,352	24	0	
14.01.2019	82,27	41,86	40,41	77,5	75,23	75,8	75,17	0	0,06	7	7	3,041	24	0	
15.01.2019	89,98	49,99	39,99	98,9	95,5	96,6	95,47	0	0,03	7	7	3,822	24	0	
16.01.2019	86,17	44,68	41,49	87,6	84,8	85,6	84,79	0	0,01	7	7	3,517	24	0	
17.01.2019	83,83	46,08	37,75	94,8	91,92	92,8	91,87	0	0,05	7	7	3,473	24	0	
18.01.2019	83,14	47,45	35,69	99,6	96,61	97,6	96,57	0	0,04	7	7	3,447	24	0	
19.01.2019	82,54	42,62	39,92	81,7	79,31	80	79,33	0	-0,02	7	7	3,165	24	0	
20.01.2019	80,8	39	41,8	75,7	73,52	74	73,44	0	0,08	7	7	3,072	24	0	
21.01.2019	80,89	46,02	34,87	99,7	96,87	97,7	96,75	0	0,12	7	7	3,374	24	0	
Итого:				1942	1876,5	1895,5	1875,09	0	1,41			77,21	504	0	
Средние:	88,68	47,43	41,24							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	14864,3	14478,15	14539,8	14401,37	0,01	76,78	462,01	6855	138
21/01/1924:00	16806,3	16354,65	16435,3	16276,46	0,01	78,19	539,22	7359	138
Итого:	1942	1876,5	1895,5	1875,09	0	1,41	77,21	504	0

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



Представитель теплоснабж. организации
/ _____ /
Подпись: Ю.А. Безбородова /
Ф.И.О.
24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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
 М сет. воды=_____ т.сут Мгвс=_____ 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 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x014В 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	
01.01.2019	101,66	52,31	49,35	81,8	78,3	79,3	78,3	0	0	7	7	3,869	24	0	
02.01.2019	97,92	50,41	47,51	80	76,85	77,7	76,79	0	0,06	7	7	3,659	24	0	
03.01.2019	95,24	46,7	48,54	73,2	70,44	71	70,29	0	0,15	7	7	3,421	24	0	
04.01.2019	95,18	48,81	46,37	81,5	78,42	79,1	78,18	0	0,24	7	7	3,637	24	0	
05.01.2019	96,17	48,42	47,75	79,6	76,52	77,3	76,44	0	0,08	7	7	3,657	24	0	
06.01.2019	95,97	48,81	47,16	81,4	78,27	78,9	78,01	0	0,26	7	7	3,697	24	0	
07.01.2019	96,55	51,99	44,56	92,5	88,9	89,9	88,75	0	0,15	7	7	3,968	24	0	
08.01.2019	97,73	54,73	43	104,3	100,18	101,4	99,98	0	0,2	7	7	4,313	24	0	
09.01.2019	96,41	49,18	47,23	83,3	80,06	80,9	80	0	0,06	7	7	3,785	24	0	
10.01.2019	95,19	48,47	46,72	82,5	79,35	80,1	79,2	0	0,15	7	7	3,709	24	0	
11.01.2019	95,56	49,16	46,4	81,3	78,19	78,8	77,89	0	0,3	7	7	3,633	24	0	
12.01.2019	95,04	48,99	46,05	84,7	81,49	82,3	81,34	0	0,15	7	7	3,755	24	0	
13.01.2019	87,93	41,2	46,73	71,7	69,31	69,8	69,23	0	0,08	7	7	3,239	24	0	
14.01.2019	86,28	42,65	43,63	69,4	67,16	67,6	66,99	0	0,17	7	7	2,932	24	0	
15.01.2019	93,92	50,56	43,36	88,7	85,42	86,3	85,26	0	0,16	7	7	3,708	24	0	
16.01.2019	90,1	45,17	44,93	77,2	74,53	75,1	74,38	0	0,15	7	7	3,354	24	0	
17.01.2019	87,53	46,26	41,27	84,6	81,83	82,5	81,69	0	0,14	7	7	3,38	24	0	
18.01.2019	86,67	47,66	39,01	89,7	86,84	87,5	86,58	0	0,26	7	7	3,389	24	0	
19.01.2019	86,4	42,74	43,66	69,7	67,47	67,9	67,29	0	0,18	7	7	2,945	24	0	
20.01.2019	84,71	40,75	43,96	66,9	64,87	65,2	64,68	0	0,19	7	7	2,852	24	0	
21.01.2019	84,29	46,49	37,8	88,8	86,11	86,8	85,9	0	0,21	7	7	3,257	24	0	
Итого:				1712,8	1650,51	1665,4	1647,17	0	3,34			74,16	504	0	
Средние:	92,68	47,68	44,99							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	14334,1	13932,92	14055,4	13913,61	0,01	19,31	471,08	6854	139
21/01/1924:00	16046,9	15583,43	15720,8	15560,78	0,01	22,65	545,24	7358	139
Итого:	1712,8	1650,51	1665,4	1647,17	0	3,34	74,16	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Ю.А. Безбородова

Ю.А. Безбородова/
Ф.И.О.



21.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

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 00239653

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

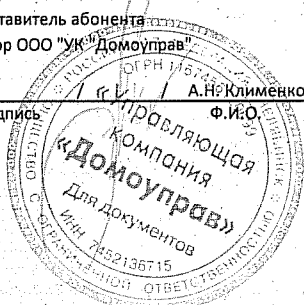
KC=0xВ584

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
01.01.2019	100,62	52,35	48,27	86,9	83,26	84,2	83,13	0	0,13	7	7	4,027	24	0	
02.01.2019	96,99	49,55	47,44	84,8	81,48	82,2	81,25	0	0,23	7	7	3,869	24	0	
03.01.2019	94,21	46,62	47,59	78,3	75,36	76	75,21	0	0,15	7	7	3,589	24	0	
04.01.2019	94,23	48,43	45,8	87,2	83,94	84,7	83,77	0	0,17	7	7	3,848	24	0	
05.01.2019	95,2	47,75	47,45	85,6	82,37	83,1	82,23	0	0,14	7	7	3,914	24	0	
06.01.2019	94,99	49,1	45,89	87,8	84,46	85,3	84,33	0	0,13	7	7	3,879	24	0	
07.01.2019	95,71	51,9	43,81	102,1	98,2	99,1	97,87	0	0,33	7	7	4,307	24	0	
08.01.2019	96,97	55,07	41,9	116,3	111,74	112,9	111,3	0	0,44	7	7	4,689	24	0	
09.01.2019	95,5	49,16	46,34	91,6	88,09	88,8	87,78	0	0,31	7	7	4,087	24	0	
10.01.2019	94,23	48,43	45,8	89,9	86,56	87,2	86,23	0	0,33	7	7	3,968	24	0	
11.01.2019	94,59	48,72	45,87	88,4	85,1	85,7	84,77	0	0,33	7	7	3,908	24	0	
12.01.2019	94,15	49,48	44,67	93,5	90,03	90,6	89,57	0	0,46	7	7	4,029	24	0	
13.01.2019	87,03	41,59	45,44	76,3	73,81	74	73,43	0	0,38	7	7	3,353	24	0	
14.01.2019	85,34	42,14	43,2	73,9	71,58	71,7	71,09	0	0,49	7	7	3,095	24	0	
15.01.2019	93,09	49,34	43,75	97	93,48	94,3	93,22	0	0,26	7	7	4,096	24	0	
16.01.2019	89,2	45,37	43,83	83,2	80,37	80,9	80,11	0	0,26	7	7	3,525	24	0	
17.01.2019	86,71	45,43	41,28	89,6	86,72	87,1	86,25	0	0,47	7	7	3,581	24	0	
18.01.2019	85,89	47,36	38,53	94,9	91,87	92,4	91,45	0	0,42	7	7	3,542	24	0	
19.01.2019	85,5	41,98	43,52	74,7	72,37	72,5	71,86	0	0,51	7	7	3,148	24	0	
20.01.2019	83,81	39,43	44,38	69,8	67,65	67,7	67,18	0	0,47	7	7	3,002	24	0	
21.01.2019	83,55	45,87	37,68	94,5	91,66	91,9	90,98	0	0,68	7	7	3,452	24	0	
Итого:				1846,3	1780,1	1792,3	1773,01	0	7,09			78,91	504	0	
Средние:	91,78	47,38	44,4							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	14480,2	14067,83	14159,8	14007,86	0	59,97	482,37	6854	139
21/01/1924:00	16326,5	15847,93	15952,1	15780,87	0	67,06	561,28	7358	139
Итого:	1846,3	1780,1	1792,3	1773,01	0	7,09	78,91	504	0

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



Представитель теплоснабж. организации
_____ / Ю.А. Безбородова /
Ф.И.О.
Подпись
24.01.2019г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: 000 "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных, 131 а ИТП-4

Тип расходомера: ПРЭМ Ду

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00239660

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x838

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
01.01.2019	99,5	52,99	46,51	92,8	88,98	90	88,81	0	0,17	7	7	4,145	24	0	
02.01.2019	95,91	50,94	44,97	92,4	88,87	89,9	88,79	0	0,08	7	7	4,002	24	0	
03.01.2019	93,19	47,89	45,3	85,4	82,27	83,1	82,22	0	0,05	7	7	3,728	24	0	
04.01.2019	93,18	49,09	44,09	91,8	88,45	89,4	88,41	0	0,04	7	7	3,904	24	0	
05.01.2019	94,16	49,86	44,3	91,1	87,7	88,7	87,67	0	0,03	7	7	3,891	24	0	
06.01.2019	94,02	49,42	44,6	93,9	90,39	91,4	90,34	0	0,05	7	7	4,034	24	0	
07.01.2019	94,79	52,2	42,59	104,7	100,76	102,1	100,8	0	-0,04	7	7	4,299	24	0	
08.01.2019	96,07	55,29	40,78	117,9	113,37	114,8	113,16	0	0,21	7	7	4,632	24	0	
09.01.2019	94,6	50,75	43,85	97,9	94,27	95,3	94,13	0	0,14	7	7	4,138	24	0	
10.01.2019	93,35	49,8	43,55	96,2	92,69	93,7	92,63	0	0,06	7	7	4,04	24	0	
11.01.2019	93,68	50,03	43,65	93,6	90,14	91,3	90,24	0	-0,1	7	7	3,939	24	0	
12.01.2019	93,25	50,41	42,84	98,7	95,08	96,2	95,07	0	0,01	7	7	4,078	24	0	
13.01.2019	86,2	43,87	42,33	85	82,29	83	82,23	0	0,06	7	7	3,483	24	0	
14.01.2019	84,5	44,06	40,44	82,7	80,17	80,8	80,04	0	0,13	7	7	3,239	24	0	
15.01.2019	92,21	50,8	41,41	101,3	97,69	98,9	97,69	0	0	7	7	4,05	24	0	
16.01.2019	88,35	47,07	41,28	89	86,04	87	86,1	0	-0,06	7	7	3,553	24	0	
17.01.2019	85,88	47,2	38,68	97,4	94,33	95,4	94,41	0	-0,08	7	7	3,649	24	0	
18.01.2019	85,08	48,43	36,65	101,1	97,96	99	97,9	0	0,06	7	7	3,59	24	0	
19.01.2019	84,67	44,87	39,8	85,7	83,06	83,9	83,08	0	-0,02	7	7	3,305	24	0	
20.01.2019	82,99	42,71	40,28	79,7	77,31	77,9	77,22	0	0,09	7	7	3,113	24	0	
21.01.2019	82,79	45,21	37,58	101	98,04	99	98,07	0	-0,03	7	7	3,683	24	0	
Итого:				1979,3	1909,86	1930,8	1909,01	0	0,85			80,49	504	0	
Средние:	90,87	48,7	42,16							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	14443,8	14045,18	13908,7	13778,57	0,05	266,61	487,32	6853	140
21/01/1924:00	16423,1	15955,04	15839,5	15687,58	0,05	267,46	567,81	7357	140
Итого:	1979,3	1909,86	1930,8	1909,01	0	0,85	80,49	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____
Ф.И.О. А.Н. Клименко/

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

МП

24.01.2019г



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

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

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

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

Tхв= 5.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243856

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x163F

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
01.01.2019	101,98	54,2	47,78	325,4	311,5	314,8	310,53	0,02	0,97	7	7	14,915	24	0	
02.01.2019	98,33	52,65	45,68	317	304,27	307,2	303,25	0,02	1,02	7	7	13,917	24	0	
03.01.2019	95,55	50,67	44,88	296,9	285,57	288,1	284,66	0,02	0,91	7	7	12,827	24	0	
04.01.2019	95,46	52,71	42,75	343	329,93	332,8	328,47	0	1,46	7	7	14,122	24	0	
05.01.2019	96,5	52,81	43,69	327,7	314,96	317,8	313,68	0,01	1,28	7	7	13,78	24	0	
06.01.2019	96,26	52,79	43,47	331,2	318,39	321,2	317,05	0,01	1,34	7	7	13,859	24	0	
07.01.2019	96,88	56,22	40,66	391,1	375,81	379,5	373,96	0,02	1,85	7	7	15,308	24	0	
08.01.2019	98,08	59,01	39,07	440,9	423,28	427,8	420,96	0,01	2,32	7	7	16,578	24	0	
09.01.2019	96,73	52,51	44,22	324,7	312,04	314,8	310,74	0,02	1,3	7	7	13,822	24	0	
10.01.2019	95,5	52,79	42,71	331,6	318,96	321,8	317,66	0,01	1,3	7	7	13,64	24	0	
11.01.2019	95,89	52,9	42,99	332,7	319,93	322,7	318,48	0,25	1,45	7	7	13,773	24	0	
12.01.2019	95,34	53,24	42,1	347,2	334	336,9	332,46	0,02	1,54	7	7	14,083	24	0	
13.01.2019	88,22	48,46	39,76	281,9	272,54	274,4	271,39	0,02	1,15	7	7	10,837	24	0	
14.01.2019	86,56	49,15	37,41	293,2	283,77	285,5	282,28	1,98	1,49	7	7	10,617	24	0	
15.01.2019	93,96	55,22	38,74	389	374,58	377,8	372,44	0,02	2,14	7	7	14,526	24	0	
16.01.2019	90,39	49,8	40,59	301,2	290,77	292,7	289,33	0,02	1,44	7	7	11,81	24	0	
17.01.2019	87,81	50,77	37,04	342,7	331,41	333,5	329,5	0,35	1,91	7	7	12,278	24	0	
18.01.2019	86,94	52,25	34,69	374,5	362,38	364,6	359,95	0,01	2,43	7	7	12,573	24	0	
19.01.2019	86,66	49,17	37,49	287,5	278,26	280	276,83	0,02	1,43	7	7	10,431	24	0	
20.01.2019	85,01	48,34	36,67	281,6	272,81	274,2	271,23	0,01	1,58	7	7	10,007	24	0	
21.01.2019	84,56	51,28	33,28	389,1	377,12	379,3	374,67	0	2,45	7	7	12,554	24	0	
Итого:				7050,1	6792,28	6847,4	6759,52	2,84	32,76			276,26	504	0	
Средние:	92,98	52,23	40,74							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	29370,2	28425,31	28742,8	28413,11	30,77	12,2	1048,67	2819	26
21/01/1924:00	36420,3	35217,59	35590,2	35172,63	33,61	44,96	1324,93	3323	26
Итого:	7050,1	6792,28	6847,4	6759,52	2,84	32,76	276,26	504	0

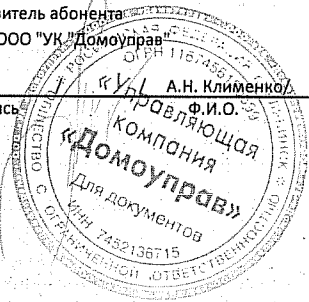
Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домоуправ"

/ А.Н. Клименко /

Подпись

МП



Представитель теплоснабж.организации

/ О.А. Безбородова /

Подпись

24.01.2019г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

Абонент: 000 "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 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 00218018

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

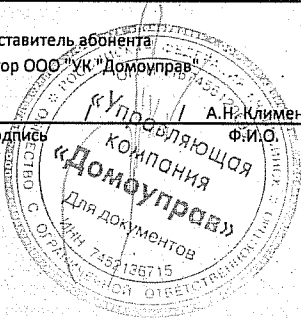
КС=0x3943

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	100,98	52,6	48,38	142	136,04	135,38	133,65	9,75	2,39	7	7	6,593	24	0	
02.01.2019	97,34	51,26	46,08	143,21	137,57	136,9	135,24	11,46	2,33	7	7	6,349	24	0	
03.01.2019	94,6	48,87	45,73	133	128	127,04	125,61	10,97	2,39	7	7	5,859	24	0	
04.01.2019	94,6	49,99	44,61	148,58	143,01	142,14	140,47	13,37	2,54	7	7	6,385	24	0	
05.01.2019	95,61	51,15	44,46	147,32	141,7	140,96	139,23	11,72	2,47	7	7	6,311	24	0	
06.01.2019	95,39	49,72	45,67	147,03	141,43	140,55	138,92	15,65	2,51	7	7	6,467	24	0	
07.01.2019	96,01	52,3	43,71	160,14	153,96	153,39	151,42	13,86	2,54	7	7	6,739	24	0	
08.01.2019	97,21	55,41	41,8	182,69	175,52	175,36	172,84	16,32	2,68	7	7	7,35	24	0	
09.01.2019	95,79	49,67	46,12	149,82	144,05	143,42	141,78	17,7	2,27	7	7	6,652	24	0	
10.01.2019	94,47	48,57	45,9	143,48	138,1	137,43	135,91	15,93	2,19	7	7	6,345	24	0	
11.01.2019	94,87	48,52	46,35	140,41	135,12	134,39	132,9	15,12	2,22	7	7	6,272	24	0	
12.01.2019	94,43	49,4	45,03	146,83	141,34	140,56	138,92	15,47	2,42	7	7	6,371	24	0	
13.01.2019	87,31	42,71	44,6	126	121,88	120,66	119,63	20,18	2,25	7	7	5,435	24	0	
14.01.2019	85,61	43,62	41,99	126,1	122,14	120,9	119,83	15,16	2,31	7	7	5,128	24	0	
15.01.2019	93,37	51,71	41,66	163,57	157,58	156,85	154,9	15,23	2,68	7	7	6,572	24	0	
16.01.2019	89,51	46,41	43,1	132,92	128,39	127,39	126,1	14,17	2,29	7	7	5,534	24	0	
17.01.2019	86,94	47,22	39,72	150,5	145,64	144,62	143,11	15,58	2,53	7	7	5,787	24	0	
18.01.2019	86,16	47,11	39,05	157,06	152,06	151,03	149,45	18,15	2,61	7	7	5,939	24	0	
19.01.2019	85,81	43,85	41,96	131,04	126,91	125,62	124,46	18,09	2,45	7	7	5,327	24	0	
20.01.2019	84,12	42,64	41,48	121,55	117,84	116,38	115,34	16,83	2,5	7	7	4,886	24	0	
21.01.2019	83,85	47,33	36,52	161,53	156,64	155,42	153,8	16,24	2,84	7	7	5,724	24	0	
Итого:				3054,7	2944,92	2926,3	2893,51	316,95	51,41			128,02	504	0	
Средние:	92,09	48,57	43,52							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	45826,48	44436,71	44267,55	43852,8	7286,91	583,91	1731,86	10675	162
21/01/1924:00	48881,26	47381,63	47193,94	46746,31	7603,86	635,32	1859,88	11179	162
Итого:	3054,78	2944,92	2926,39	2893,51	316,95	51,41	128,02	504	0

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



Представитель теплоснабж. организации
/ О.А. Безбородова /
Подпись Ф.И.О.
24.01.2019г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: Братьев Кашириных, 131 (ИТП-1) Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сег. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв = 5.00°C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

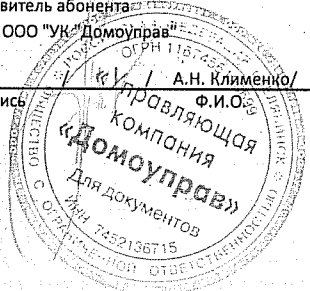
Заводской номер 00244025 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD031 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР		ВОС	
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	ч	ч
01.01.2019	101,13	53,09	48,04	92,9	88,99	89,3	88,14	0	0,85	7	7	4,283	24	0		
02.01.2019	97,42	52,06	45,36	95,1	91,35	91,6	90,46	0	0,89	7	7	4,151	24	0		
03.01.2019	94,75	48,63	46,12	86,5	83,24	83,4	82,49	0	0,75	7	7	3,844	24	0		
04.01.2019	94,69	49,55	45,14	92,3	88,82	88,9	87,89	0	0,93	7	7	4,015	24	0		
05.01.2019	95,67	50,19	45,48	92,1	88,59	88,9	87,85	0	0,74	7	7	4,034	24	0		
06.01.2019	95,47	49,99	45,48	93,7	90,14	90,3	89,26	0	0,88	7	7	4,106	24	0		
07.01.2019	96,09	52,52	43,57	102,1	98,15	98,4	97,15	0	1	7	7	4,28	24	0		
08.01.2019	97,27	54,81	42,46	113,1	108,66	109,1	107,56	0	1,1	7	7	4,62	24	0		
09.01.2019	96	51,41	44,59	99,9	96,05	96,3	95,12	0	0,93	7	7	4,288	24	0		
10.01.2019	94,74	50,83	43,91	99,2	95,44	95,7	94,53	0	0,91	7	7	4,193	24	0		
11.01.2019	95,09	50,35	44,74	94,7	91,1	91,2	90,1	0	1	7	7	4,082	24	0		
12.01.2019	94,59	50,85	43,74	97,2	93,58	93,8	92,66	0	0,92	7	7	4,096	24	0		
13.01.2019	87,49	43,8	43,69	86,1	83,31	83,1	82,31	0	1	7	7	3,641	24	0		
14.01.2019	85,8	44,33	41,47	82,5	79,88	79,8	79,04	0	0,84	7	7	3,313	24	0		
15.01.2019	93,59	49,41	44,18	95,8	92,26	92,3	91,28	0	0,98	7	7	4,082	24	0		
16.01.2019	89,58	47,1	42,48	92	88,85	88,9	87,96	0	0,89	7	7	3,773	24	0		
17.01.2019	87,1	47,52	39,58	98	94,81	94,7	93,7	0	1,11	7	7	3,755	24	0		
18.01.2019	86,27	48,55	37,72	103	99,7	99,6	98,48	0	1,22	7	7	3,762	24	0		
19.01.2019	85,99	45,82	40,17	86,9	84,16	84,1	83,23	0	0,93	7	7	3,379	24	0		
20.01.2019	84,3	43,16	41,14	80,9	78,42	78,3	77,61	0	0,81	7	7	3,227	24	0		
21.01.2019	83,9	47,14	36,76	99,6	96,58	96,4	95,42	0	1,16	7	7	3,549	24	0		
Итого:				1983,6	1912,08	1914,1	1892,24	0	19,84			82,48	504	0		
Средние:	92,23	49,1	43,13							7	7					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР		ВОС	
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч	ч	ч
01/01/1924:00	16757,3	16293,83	16212,7	16042,12	0,12	251,71	520,84	6874	119		
21/01/1924:00	18740,9	18205,91	18126,8	17934,36	0,12	271,55	603,32	7378	119		
Итого:	1983,6	1912,08	1914,1	1892,24	0	19,84	82,48	504	0		

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"

 Подпись А.Н. Клименко/
 Ф.И.О.
 МП



Представитель теплоснабж. организации

 Подпись Ю.А. Безбородова/
 Ф.И.О.
 24.01.2019г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 (ИТП-2)

Тип расходомера:ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хА9ВЕ

ПО 2.7

Дата	t1 °С	t2 °С	dt °С	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
01.01.2019	101,78	54,24	47,54	86,7	83	84,5	83,36	0	-0,36	7	7	3,954	24	0	
02.01.2019	97,97	53,35	44,62	90,5	86,84	88,2	87,02	0	-0,18	7	7	3,882	24	0	
03.01.2019	95,37	48,83	46,54	80,7	77,63	78,7	77,87	0	-0,24	7	7	3,619	24	0	
04.01.2019	95,31	49,96	45,35	87,3	83,97	85,2	84,23	0	-0,26	7	7	3,814	24	0	
05.01.2019	96,29	51,24	45,05	87,5	84,11	85,4	84,35	0	-0,24	7	7	3,794	24	0	
06.01.2019	96,09	51,44	44,65	91	87,49	88,8	87,72	0	-0,23	7	7	3,914	24	0	
07.01.2019	96,65	52,79	43,86	97,4	93,6	95,2	93,97	0	-0,37	7	7	4,11	24	0	
08.01.2019	97,79	56,26	41,53	109,2	104,86	106,7	105,13	0	-0,27	7	7	4,364	24	0	
09.01.2019	96,56	53,15	43,41	95,1	91,41	92,9	91,67	0	-0,26	7	7	3,973	24	0	
10.01.2019	95,27	50,39	44,88	91,8	88,29	89,5	88,44	0	-0,15	7	7	3,965	24	0	
11.01.2019	95,67	51,19	44,48	88,1	84,75	86,1	85,04	0	-0,29	7	7	3,775	24	0	
12.01.2019	95,14	51,1	44,04	92,8	89,28	90,6	89,49	0	-0,21	7	7	3,939	24	0	
13.01.2019	88,04	46,84	41,2	82,6	79,88	80,7	79,91	0	-0,03	7	7	3,291	24	0	
14.01.2019	86,4	46,15	40,25	76,8	74,33	75,2	74,43	0	-0,1	7	7	2,994	24	0	
15.01.2019	94,22	50,5	43,72	89,7	86,38	87,3	86,26	0	0,12	7	7	3,778	24	0	
16.01.2019	90,07	48,7	41,37	85,6	82,67	83,5	82,56	0	0,11	7	7	3,423	24	0	
17.01.2019	87,61	49,05	38,56	92,8	89,75	90,6	89,58	0	0,17	7	7	3,464	24	0	
18.01.2019	86,75	49,91	36,84	95,3	92,22	93,1	92,02	0	0,2	7	7	3,399	24	0	
19.01.2019	86,52	46,32	40,2	81,2	78,6	79,2	78,37	0	0,23	7	7	3,159	24	0	
20.01.2019	84,84	45,44	39,4	74,2	71,92	72,6	71,89	0	0,03	7	7	2,833	24	0	
21.01.2019	84,38	48,15	36,23	92,1	89,28	90,4	89,42	0	-0,14	7	7	3,233	24	0	
Итого:				1868,4	1800,26	1824,4	1802,73	0	-2,47			76,68	504	0	
Средние:	92,79	50,23	42,55							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	14129,8	13724,62	13789,5	13651,53	0	73,09	482,94	6873	119
21/01/1924:00	15998,2	15524,88	15613,9	15454,26	0	70,62	559,62	7377	119
Итого:	1868,4	1800,26	1824,4	1802,73	0	-2,47	76,68	504	0

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

Представитель теплоснабж.организации
/ О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
24.01.2019г



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 M грс = _____ 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

KC=0x7B34

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
01.01.2019	101,23	59,17	42,06	103,7	99,33	102,8	101,15	0	-1,82	7	7	4,189	24	0	
02.01.2019	97,46	57,64	39,82	104,7	100,56	104,1	102,51	0	-1,95	7	7	4,012	24	0	
03.01.2019	94,86	55,13	39,73	95,7	92,1	95,1	93,76	0	-1,66	7	7	3,665	24	0	
04.01.2019	94,72	53,49	41,23	94,4	90,82	93,6	92,32	0	-1,5	7	7	3,748	24	0	
05.01.2019	95,77	54,27	41,5	96,4	92,69	95,7	94,4	0	-1,71	7	7	3,853	24	0	
06.01.2019	95,52	54	41,52	95,5	91,86	94,8	93,5	0	-1,64	7	7	3,819	24	0	
07.01.2019	96,1	54,94	41,16	103,3	99,31	102,8	101,36	0	-2,05	7	7	4,092	24	0	
08.01.2019	97,28	57,38	39,9	116,1	111,54	115,7	113,95	0	-2,41	7	7	4,46	24	0	
09.01.2019	96,09	56,77	39,32	110,2	105,93	109,8	108,18	0	-2,25	7	7	4,172	24	0	
10.01.2019	94,82	55,45	39,37	106	102,03	105,6	104,07	0	-2,04	7	7	4,024	24	0	
11.01.2019	95,16	55,3	39,86	102,8	98,91	102,5	101,06	0	-2,15	7	7	3,95	24	0	
12.01.2019	94,65	53,63	41,02	99,8	96,07	99,4	98,06	0	-1,99	7	7	3,946	24	0	
13.01.2019	87,63	46,76	40,87	83,6	80,85	83,1	82,25	0	-1,4	7	7	3,31	24	0	
14.01.2019	85,77	45,81	39,96	78,9	76,39	78,4	77,62	0	-1,23	7	7	3,055	24	0	
15.01.2019	93,58	48,3	45,28	83,7	80,61	83,1	82,2	0	-1,59	7	7	3,654	24	0	
16.01.2019	89,53	47,46	42,07	81,8	79	81,2	80,32	0	-1,32	7	7	3,325	24	0	
17.01.2019	87,1	48,11	38,99	89,8	86,88	89,6	88,63	0	-1,75	7	7	3,388	24	0	
18.01.2019	86,19	47,57	38,62	89,5	86,65	89,2	88,26	0	-1,61	7	7	3,346	24	0	
19.01.2019	85,99	47,4	38,59	87,6	84,83	87,2	86,29	0	-1,46	7	7	3,274	24	0	
20.01.2019	84,39	46,78	37,61	83,8	81,25	83,5	82,65	0	-1,4	7	7	3,057	24	0	
21.01.2019	83,83	45,91	37,92	86,1	83,46	85,8	84,94	0	-1,48	7	7	3,166	24	0	
Итого:				1993,4	1921,07	1983	1957,48	0	-36,41			77,50	504	0	
Средние:	92,27	51,96	40,3							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	22006,5	21403,86	21692,3	21383,07	0,01	20,79	507,73	6873	120
21/01/1924:00	23999,9	23324,93	23675,3	23340,55	0,01	-15,62	585,23	7377	120
Итого:	1993,4	1921,07	1983	1957,48	0	-36,41	77,50	504	0

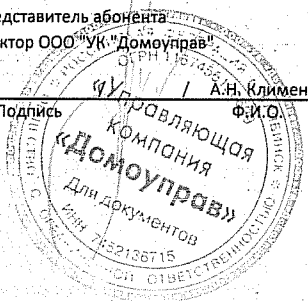
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
24.01.2019г

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

T3=1

KC=0x4DE8

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,65	51,62	50,03	312,1	298,86	300,3	296,57	0,07	2,29	7	7	14,978	24	0	
02.01.2019	98,03	50,01	48,02	304,7	292,52	293,8	290,36	0,1	2,16	7	7	14,065	24	0	
03.01.2019	95,24	46,47	48,77	272,6	262,24	263,1	260,42	0,08	1,82	7	7	12,802	24	0	
04.01.2019	95,17	49,45	45,72	314,6	302,66	303,7	300,23	0,06	2,43	7	7	13,856	24	0	
05.01.2019	96,2	49,89	46,31	309,6	297,62	298,8	295,32	0,08	2,3	7	7	13,797	24	0	
06.01.2019	95,95	49,36	46,59	309,7	297,76	298,7	295,28	0,08	2,48	7	7	13,89	24	0	
07.01.2019	96,58	53,65	42,93	373,2	358,69	360,1	355,28	0,08	3,41	7	7	15,422	24	0	
08.01.2019	97,78	57,01	40,77	428,2	411,17	413,2	406,99	0,07	4,18	7	7	16,795	24	0	
09.01.2019	96,41	49,35	47,06	309,5	297,48	298,4	295,02	0,36	2,46	7	7	14,016	24	0	
10.01.2019	95,17	49,37	45,8	317,4	305,39	306,1	302,6	0,08	2,79	7	7	14,004	24	0	
11.01.2019	95,57	49,67	45,9	315,4	303,37	304,2	300,64	0,07	2,73	7	7	13,943	24	0	
12.01.2019	95,05	50,25	44,8	326,6	314,25	315	311,24	0,07	3,01	7	7	14,097	24	0	
13.01.2019	87,93	42,2	45,73	240,7	232,75	233	231,06	0,08	1,69	7	7	10,642	24	0	
14.01.2019	86,3	43,78	42,52	262	253,64	253,7	251,45	0,08	2,19	7	7	10,786	24	0	
15.01.2019	93,69	53,62	40,07	376,4	362,53	363,7	358,84	0,08	3,69	7	7	14,541	24	0	
16.01.2019	90,11	46,3	43,81	284,8	274,97	275,3	272,53	0,55	2,44	7	7	12,052	24	0	
17.01.2019	87,57	48,05	39,52	326,1	315,44	315,7	312,28	1,68	3,16	7	7	12,467	24	0	
18.01.2019	86,68	49,18	37,5	349,8	338,53	338,8	334,98	0,08	3,55	7	7	12,697	24	0	
19.01.2019	86,41	44,43	41,98	268,8	260,21	260,4	258	0,07	2,21	7	7	10,922	24	0	
20.01.2019	84,77	42,98	41,79	255,9	247,98	248	245,84	0,08	2,14	7	7	10,363	24	0	
21.01.2019	84,36	48,74	35,62	361,2	350,1	350,2	346,32	0,06	3,78	7	7	12,472	24	0	
Итого:				6619,3	6378,16	6394,2	6321,25	3,96	56,91			278,61	504	0	
Средние:	92,69	48,82	43,86							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	25989,7	25142,1	25341,5	25076,43	22,96	65,67	1004,41	2818	26
21/01/1924:00	32609	31520,26	31735,7	31397,68	26,92	122,58	1283,02	3322	26
Итого:	6619,3	6378,16	6394,2	6321,25	3,96	56,91	278,61	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Ю.А. Безбородова/
Ф.И.О.



21.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:Братьев Кашириных, 131 ИТП-5

Тип расходомера:_____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00218015

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x597В

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
01.01.2019	100,72	53,86	46,86	152,63	146,24	147,72	145,7	0	0,54	7	7	6,868	24	0	
02.01.2019	97,09	51,77	45,32	153,76	147,74	149,29	147,4	0	0,34	7	7	6,706	24	0	
03.01.2019	94,33	48,2	46,13	140,87	135,62	138,33	136,8	0	-1,18	7	7	6,259	24	0	
04.01.2019	94,34	51,27	43,07	162,15	156,06	158,63	156,71	0	-0,65	7	7	6,728	24	0	
05.01.2019	95,37	51,91	43,46	162,45	156,27	158,44	156,45	0	-0,18	7	7	6,8	24	0	
06.01.2019	95,14	52,26	42,88	166,27	159,97	163,28	161,18	0	-1,21	7	7	6,864	24	0	
07.01.2019	95,75	53,69	42,06	179,69	172,8	175,69	173,34	0	-0,54	7	7	7,275	24	0	
08.01.2019	97	58,14	38,86	211,45	203,16	207,78	204,52	0	-1,36	7	7	7,905	24	0	
09.01.2019	95,59	52,52	43,07	168,36	161,92	165,91	163,76	0	-1,84	7	7	6,979	24	0	
10.01.2019	94,27	51,26	43,01	164,28	158,17	162,12	160,11	0	-1,94	7	7	6,811	24	0	
11.01.2019	94,55	51,54	43,01	159,81	153,8	157,75	155,78	0	-1,98	7	7	6,625	24	0	
12.01.2019	94,07	51,18	42,89	165,53	159,39	162,54	160,55	0	-1,16	7	7	6,845	24	0	
13.01.2019	86,99	43,65	43,34	133,21	128,9	131,21	130,04	0	-1,14	7	7	5,586	24	0	
14.01.2019	85,27	44,03	41,24	134,68	130,46	131,68	130,49	0	-0,03	7	7	5,383	24	0	
15.01.2019	92,92	54,66	38,26	184,84	178,11	182,41	179,86	0	-1,75	7	7	6,824	24	0	
16.01.2019	89,12	47,52	41,6	148,54	143,54	147,06	145,49	0	-1,95	7	7	5,97	24	0	
17.01.2019	86,66	49,78	36,88	172,97	167,42	171,14	169,14	0,01	-1,72	7	7	6,172	24	0	
18.01.2019	85,94	50,21	35,73	207,65	201,07	180,58	178,43	0	22,64	7	7	7,04	24	0	
19.01.2019	85,42	45,24	40,18	134,07	129,84	132,89	131,59	0	-1,75	7	7	5,218	24	0	
20.01.2019	83,7	41,7	42	123,61	119,88	122,49	121,48	0	-1,6	7	7	5,034	24	0	
21.01.2019	83,5	49,31	34,19	190,09	184,38	179,76	177,72	0	6,66	7	7	6,284	24	0	
Итого:				3416,9	3294,74	3326,7	3286,54	0,01	8,2			136,18	504	0	
Средние:	91,79	50,17	41,62							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	54038,89	52359,87	55713,18	55096,75	0,32	-2736,88	1884,41	10703	134
21/01/1924:00	57455,8	55654,61	59039,88	58383,29	0,33	-2728,68	2020,59	11207	134
Итого:	3416,91	3294,74	3326,7	3286,54	0,01	8,2	136,18	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж.организации

_____ / А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

_____ / О.А. Безбородова/
Ф.И.О.



24.01.2019г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес: 40-летия Победы, 44 (ИТП-1) Тип расходомера: _____
 Теплоучислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
 Тхв= 5.00 °C G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

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

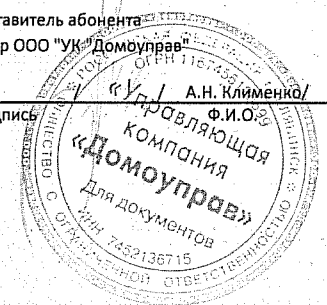
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,36	48,19	53,17	155	148,43	150,8	149,17	0	-0,74	7	7	7,907	24	0	
02.01.2019	97,55	47,55	50	159,1	152,79	155	153,36	0	-0,57	7	7	7,649	24	0	
03.01.2019	95,01	45,51	49,5	152,6	146,82	149	147,55	0	-0,73	7	7	7,274	24	0	
04.01.2019	95	47,59	47,41	168,2	161,83	164,2	162,45	0	-0,62	7	7	7,679	24	0	
05.01.2019	95,96	47,93	48,03	165	158,66	160,9	159,14	0	-0,48	7	7	7,629	24	0	
06.01.2019	95,78	47,19	48,59	166,9	160,5	162,8	161,13	0	-0,63	7	7	7,808	24	0	
07.01.2019	96,32	47,75	48,57	174,2	167,45	169,8	167,99	0	-0,54	7	7	8,142	24	0	
08.01.2019	97,44	49,05	48,39	185,8	178,47	181,1	179,05	0	-0,58	7	7	8,647	24	0	
09.01.2019	96,22	46,45	49,77	164,8	158,43	160,5	158,88	0	-0,45	7	7	7,894	24	0	
10.01.2019	94,93	46,09	48,84	165,3	159,05	161,1	159,51	0	-0,46	7	7	7,775	24	0	
11.01.2019	95,32	46,52	48,8	162,1	155,95	157,9	156,29	0	-0,34	7	7	7,617	24	0	
12.01.2019	94,81	46,04	48,77	168,4	162,05	164,2	162,58	0	-0,53	7	7	7,913	24	0	
13.01.2019	87,73	42,24	45,49	158,8	153,6	155,3	153,99	0	-0,39	7	7	6,987	24	0	
14.01.2019	86,16	42,95	43,21	157	152	153,7	152,35	0	-0,35	7	7	6,57	24	0	
15.01.2019	93,83	47,1	46,73	168,4	162,16	164,5	162,77	0	-0,61	7	7	7,583	24	0	
16.01.2019	89,66	44,57	45,09	159,2	153,71	155,6	154,14	0	-0,43	7	7	6,932	24	0	
17.01.2019	87,38	45,84	41,54	179,3	173,45	175,6	173,85	0	-0,4	7	7	7,209	24	0	
18.01.2019	86,51	45,48	41,03	180,6	174,8	176,9	175,15	0	-0,35	7	7	7,174	24	0	
19.01.2019	86,26	43,11	43,15	154,2	149,28	151,2	149,89	0	-0,61	7	7	6,443	24	0	
20.01.2019	84,58	41	43,58	151,4	146,73	148,4	147,2	0,01	-0,47	7	7	6,392	24	0	
21.01.2019	84,17	45,01	39,16	183,6	177,99	180,3	178,56	0	-0,57	7	7	6,97	24	0	
Итого:				3479,9	3354,15	3398,8	3365	0,01	-10,85			156,19	504	0	
Средние:	92,47	45,86	46,61							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	25126,9	24436,36	25049,4	24774,79	0,69	-338,43	755,88	5200	191
21/01/1924:00	28606,8	27790,51	28448,2	28139,79	0,7	-349,28	912,07	5704	191
Итого:	3479,9	3354,15	3398,8	3365	0,01	-10,85	156,19	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись _____
А.Н. Клименко / Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 44 (ИТП-2)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды= _____ т.сут 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 00237477

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0xD63E ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,86	51,08	50,78	119,41	114,3	115,22	113,82	0	0,48	7	7	5,814	24	0	
02.01.2019	98	49,25	48,75	119,2	114,45	115,26	113,96	0	0,49	7	7	5,587	24	0	
03.01.2019	95,44	45,66	49,78	108,4	104,27	104,79	103,74	0	0,53	7	7	5,197	24	0	
04.01.2019	95,43	48,57	46,86	126,94	122,13	122,92	121,58	0	0,55	7	7	5,728	24	0	
05.01.2019	96,38	48,28	48,1	121,72	117,01	117,76	116,48	0	0,53	7	7	5,635	24	0	
06.01.2019	96,17	47,93	48,24	123,93	119,12	119,85	118,56	0	0,56	7	7	5,755	24	0	
07.01.2019	96,74	50,05	46,69	136,53	131,19	132,19	130,63	0	0,56	7	7	6,133	24	0	
08.01.2019	97,87	53,17	44,7	152,42	146,35	147,76	145,82	0	0,53	7	7	6,552	24	0	
09.01.2019	96,64	47,45	49,19	119,94	115,25	115,95	114,74	0	0,51	7	7	5,678	24	0	
10.01.2019	95,31	46,94	48,37	122,14	117,5	118,11	116,89	0	0,61	7	7	5,689	24	0	
11.01.2019	95,74	47,03	48,71	119	114,45	114,99	113,78	0	0,67	7	7	5,58	24	0	
12.01.2019	95,19	47,65	47,54	126,2	121,44	122,05	120,75	0	0,69	7	7	5,779	24	0	
13.01.2019	88,02	41,75	46,27	105,19	101,7	101,9	101,09	0	0,61	7	7	4,707	24	0	
14.01.2019	86,54	42	44,54	106,77	103,34	103,49	102,62	0	0,72	7	7	4,605	24	0	
15.01.2019	94,17	49,72	44,45	134,53	129,52	130,25	128,72	0	0,8	7	7	5,764	24	0	
16.01.2019	90,08	44,52	45,56	115,1	111,12	111,47	110,41	0	0,71	7	7	5,062	24	0	
17.01.2019	87,7	45,07	42,63	128,65	124,44	124,82	123,63	0	0,81	7	7	5,308	24	0	
18.01.2019	86,85	46,25	40,6	133,86	129,54	129,89	128,61	0	0,93	7	7	5,259	24	0	
19.01.2019	86,59	42,36	44,23	105,82	102,44	101,96	101,09	0	1,35	7	7	4,535	24	0	
20.01.2019	84,89	40,44	44,45	100,7	97,6	96,7	95,92	0	1,68	7	7	4,339	24	0	
21.01.2019	84,51	46,08	38,43	135,77	131,58	131,12	129,81	0	1,77	7	7	5,058	24	0	
Итого:				2562,2	2468,74	2478,4	2452,65	0	16,09			113,77	504	0	
Средние:	92,86	46,72	46,13							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	38846,8	37617,12	37914,9	37553,05	0,51	64,07	1521,96	10708	129
21/01/1924:00	41409,02	40085,86	40393,35	40005,7	0,51	80,16	1635,73	11212	129
Итого:	2562,22	2468,74	2478,45	2452,65	0	16,09	113,77	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

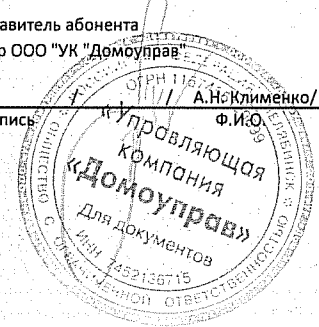
Представитель теплоснабж. организации

/ _____ / А.Н. Клименко /
Ф.И.О.

/ _____ / О.А. Безбородова /
Ф.И.О.

Подпись _____
МП

Подпись _____
21.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ" Договор N:8848
 Адрес:40-летия Победы, 44 (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
 М сет.воды=_____ т.сут Мгвс=_____ 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 00237482 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хСА85 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	102,11	49,83	52,28	121,05	115,84	116,5	115,14	0	0,7	7	7	6,066	24	0	
02.01.2019	98,24	48,32	49,92	119,54	114,72	115,36	114,08	0	0,64	7	7	5,734	24	0	
03.01.2019	95,67	45,16	50,51	108,45	104,3	104,72	103,71	0	0,59	7	7	5,273	24	0	
04.01.2019	95,65	48,09	47,56	126,36	121,52	122,13	120,81	0	0,71	7	7	5,788	24	0	
05.01.2019	96,6	48,01	48,59	122,08	117,34	117,9	116,61	0	0,73	7	7	5,707	24	0	
06.01.2019	96,4	48,37	48,03	125,37	120,51	121,1	119,77	0	0,74	7	7	5,795	24	0	
07.01.2019	96,96	51,12	45,84	138,04	132,65	133,49	131,85	0	0,8	7	7	6,089	24	0	
08.01.2019	98,11	53,47	44,64	155,47	149,25	150,5	148,52	0	0,73	7	7	6,676	24	0	
09.01.2019	96,87	47,78	49,09	121,55	116,78	117,38	116,13	0	0,65	7	7	5,741	24	0	
10.01.2019	95,55	46,62	48,93	120,76	116,17	116,61	115,43	0	0,74	7	7	5,69	24	0	
11.01.2019	95,98	47,18	48,8	119,46	114,83	115,33	114,12	0	0,71	7	7	5,609	24	0	
12.01.2019	95,42	48,15	47,27	124,48	119,72	120,33	118,99	0	0,73	7	7	5,663	24	0	
13.01.2019	88,23	41,52	46,71	106,56	103,02	103,14	102,31	0	0,71	7	7	4,812	24	0	
14.01.2019	86,73	42,55	44,18	106,96	103,53	103,41	102,51	0	1,02	7	7	4,574	24	0	
15.01.2019	94,42	49,5	44,92	138,23	133,07	133,5	131,97	0	1,1	7	7	5,986	24	0	
16.01.2019	90,31	44,65	45,66	114,94	111	111,23	110,18	0	0,82	7	7	5,07	24	0	
17.01.2019	87,9	46,18	41,72	128,17	123,95	123,9	122,67	0	1,28	7	7	5,172	24	0	
18.01.2019	87,04	47,03	40,01	134,37	130,01	129,71	128,35	0	1,66	7	7	5,204	24	0	
19.01.2019	86,78	42,32	44,46	104,8	101,41	100,65	99,77	0	1,64	7	7	4,506	24	0	
20.01.2019	85,06	40,91	44,15	100,64	97,5	96,53	95,77	0	1,73	7	7	4,302	24	0	
21.01.2019	84,69	46,38	38,31	137,35	133,1	132,35	131,01	0	2,09	7	7	5,099	24	0	
Итого:				2574,6	2480,22	2485,7	2459,7	0	20,52			114,56	504	0	
Средние:	93,08	46,81	46,26							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	43528,96	42178,7	42641,2	42178,52	1,25	0,18	1548,58	10705	132
21/01/1924:00	46103,59	44658,92	45126,97	44638,22	1,25	20,7	1663,14	11209	132
Итого:	2574,63	2480,22	2485,77	2459,7	0	20,52	114,56	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись _____ Ф.И.О. А.Н. Клименко/



Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ Ф.И.О. О.А. Безбородова/

24.01.2019г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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	
01.01.2019	101,81	51,33	50,48	108,69	104,06	103,47	102,2	0	1,86	7	7	5,264	24	0	
02.01.2019	97,96	50,01	47,95	106,05	101,8	101,25	100,08	0	1,72	7	7	4,888	24	0	
03.01.2019	95,39	47,15	48,24	98,94	95,19	94,42	93,45	0	1,74	7	7	4,595	24	0	
04.01.2019	95,38	48,59	46,79	112,6	108,33	107,51	106,33	0	2	7	7	5,074	24	0	
05.01.2019	96,32	48,37	47,95	109,32	105,08	104,32	103,19	0	1,89	7	7	5,047	24	0	
06.01.2019	96,12	48,45	47,67	111,25	106,96	106,16	104,99	0	1,97	7	7	5,105	24	0	
07.01.2019	96,72	51,97	44,75	124,75	119,89	119,26	117,75	0	2,14	7	7	5,374	24	0	
08.01.2019	97,84	53,97	43,87	138,71	133,2	132,77	131	0	2,2	7	7	5,855	24	0	
09.01.2019	96,57	47,87	48,7	108,64	104,4	103,74	102,64	0	1,76	7	7	5,089	24	0	
10.01.2019	95,25	47,55	47,7	108,09	104,01	103,24	102,16	0	1,85	7	7	4,969	24	0	
11.01.2019	95,68	48,34	47,34	107,49	103,36	102,62	101,49	0	1,87	7	7	4,899	24	0	
12.01.2019	95,13	48,91	46,22	113,29	109,01	108,11	106,88	0	2,13	7	7	5,045	24	0	
13.01.2019	87,95	42,79	45,16	96,67	93,46	92,27	91,47	0	1,99	7	7	4,22	24	0	
14.01.2019	86,47	43,88	42,59	96,65	93,55	92,17	91,33	0	2,22	7	7	3,984	24	0	
15.01.2019	94,15	50,99	43,16	122,73	118,18	117,05	115,64	0	2,54	7	7	5,106	24	0	
16.01.2019	90,03	45,93	44,1	103,81	100,22	99,09	98,1	0	2,12	7	7	4,422	24	0	
17.01.2019	87,65	46,73	40,92	114,54	110,81	109,43	108,31	0	2,5	7	7	4,535	24	0	
18.01.2019	86,79	47,32	39,47	121,14	117,18	115,71	114,49	0	2,69	7	7	4,629	24	0	
19.01.2019	86,51	43,62	42,89	94,2	91,2	89,56	88,72	0	2,48	7	7	3,912	24	0	
20.01.2019	84,79	41,37	43,42	93,17	90,29	88,12	87,4	0	2,89	7	7	3,919	24	0	
21.01.2019	84,45	46,79	37,66	123,7	119,93	117,63	116,43	0	3,5	7	7	4,518	24	0	
Итого:				2314,4	2230,11	2207,9	2184,05	0	46,06			100,45	504	0	
Средние:	92,8	47,71	45,09							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	35722,25	34622,65	35288,62	34940,03	1,94	-317,38	1333,13	10707	130
21/01/1924:00	38036,68	36852,76	37496,52	37124,08	1,94	-271,32	1433,58	11211	130
Итого:	2314,43	2230,11	2207,9	2184,05	0	46,06	100,45	504	0

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

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

МП



24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 52 (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 00239656 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD02С ПО 2.7

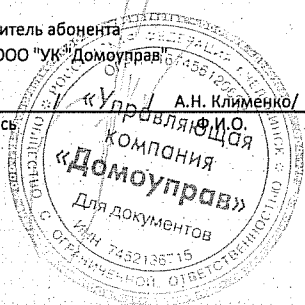
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,92	52,01	49,91	111,12	106,36	109,5	108,13	0	-1,77	7	7	5,322	24	0	
02.01.2019	98,13	50,22	47,91	108,57	104,25	107,22	105,96	0	-1,71	7	7	5,002	24	0	
03.01.2019	95,49	47,2	48,29	99,42	95,64	98,27	97,24	0	-1,6	7	7	4,622	24	0	
04.01.2019	95,46	49,58	45,88	115,65	111,24	114,37	113,05	0	-1,81	7	7	5,108	24	0	
05.01.2019	96,43	49,27	47,16	113,43	109,04	112,09	110,81	0	-1,77	7	7	5,148	24	0	
06.01.2019	96,22	48,69	47,53	116,46	111,98	115,05	113,76	0	-1,78	7	7	5,328	24	0	
07.01.2019	96,8	51,81	44,99	128,98	123,94	127,51	125,92	0	-1,98	7	7	5,583	24	0	
08.01.2019	97,93	54,34	43,59	143,55	137,82	141,92	139,97	0	-2,15	7	7	6,019	24	0	
09.01.2019	96,69	49,09	47,6	112,8	108,4	111,44	110,18	0	-1,78	7	7	5,168	24	0	
10.01.2019	95,38	48,43	46,95	111,84	107,58	110,52	109,3	0	-1,72	7	7	5,055	24	0	
11.01.2019	95,81	48,8	47,01	111,88	107,6	110,51	109,28	0	-1,68	7	7	5,064	24	0	
12.01.2019	95,25	49,2	46,05	116,73	112,29	115,35	114,05	0	-1,76	7	7	5,178	24	0	
13.01.2019	88,11	43,21	44,9	99,86	96,54	99,03	98,19	0	-1,65	7	7	4,333	24	0	
14.01.2019	86,57	42,95	43,62	98,89	95,7	98,11	97,26	0	-1,56	7	7	4,175	24	0	
15.01.2019	94,21	50,71	43,5	125,51	120,81	124,13	122,62	0	-1,81	7	7	5,262	24	0	
16.01.2019	90,21	46,07	44,14	106,64	102,94	105,61	104,55	0	-1,61	7	7	4,544	24	0	
17.01.2019	87,73	45,72	42,01	117,08	113,24	116,11	114,94	0	-1,7	7	7	4,762	24	0	
18.01.2019	86,87	47,58	39,29	122,59	118,63	121,76	120,48	0	-1,85	7	7	4,664	24	0	
19.01.2019	86,64	43,41	43,23	100,14	96,95	99,34	98,45	0	-1,5	7	7	4,19	24	0	
20.01.2019	84,95	41,19	43,76	96,11	93,1	95,33	94,54	0	-1,44	7	7	4,074	24	0	
21.01.2019	84,54	47,22	37,32	127,01	123,11	126,29	124,96	0	-1,85	7	7	4,596	24	0	
Итого:				2384,2	2297,16	2359,4	2333,64	0	-36,48			103,20	504	0	
Средние:	92,92	47,93	44,98							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	10230,44	9903,22	10221,88	10117,89	0	-214,67	390,63	2796	2
21/01/1924:00	12614,7	12200,38	12581,34	12451,53	0	-251,15	493,83	3300	2
Итого:	2384,26	2297,16	2359,46	2333,64	0	-36,48	103,20	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись А.Н. Клименко/

МП



Представитель теплоснабж.организации

Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

24.01.2019г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор №: 8848

Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-3)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут M 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 00244020

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

KC=0хDB4В

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,95	50,9	51,05	120,25	115,1	115,46	114,08	0	1,02	7	7	5,884	24	0	
02.01.2019	98,13	48,75	49,38	118,3	113,55	113,81	112,57	0	0,98	7	7	5,616	24	0	
03.01.2019	95,52	46,15	49,37	106,89	102,8	102,87	101,84	0	0,96	7	7	5,08	24	0	
04.01.2019	95,48	47,99	47,49	122,23	117,57	117,73	116,48	0	1,09	7	7	5,592	24	0	
05.01.2019	96,44	47,87	48,57	119,23	114,58	114,77	113,55	0	1,03	7	7	5,571	24	0	
06.01.2019	96,23	47,79	48,44	122,03	117,29	117,5	116,27	0	1,02	7	7	5,688	24	0	
07.01.2019	96,82	51	45,82	140,86	135,37	135,71	134,06	0	1,31	7	7	6,213	24	0	
08.01.2019	97,96	54,02	43,94	158,01	151,7	152,47	150,41	0	1,29	7	7	6,675	24	0	
09.01.2019	96,71	47,7	49,01	120,35	115,65	115,9	114,67	0	0,98	7	7	5,677	24	0	
10.01.2019	95,4	47,61	47,79	123,2	118,51	118,74	117,51	0	1	7	7	5,671	24	0	
11.01.2019	95,83	47,5	48,33	121,8	117,12	117,32	116,1	0	1,02	7	7	5,664	24	0	
12.01.2019	95,28	48,24	47,04	127,11	122,28	122,48	121,12	0	1,16	7	7	5,759	24	0	
13.01.2019	88,08	41,47	46,61	105,16	101,66	101,38	100,58	0	1,08	7	7	4,739	24	0	
14.01.2019	86,63	42,15	44,48	107,32	103,85	103,52	102,64	0	1,21	7	7	4,622	24	0	
15.01.2019	94,19	50,56	43,63	139,07	133,9	134,04	132,43	0	1,47	7	7	5,849	24	0	
16.01.2019	90,2	44,92	45,28	113,49	109,58	109,52	108,47	0	1,11	7	7	4,962	24	0	
17.01.2019	87,75	45,46	42,29	123,69	119,61	119,53	118,36	0	1,25	7	7	5,059	24	0	
18.01.2019	86,89	46,77	40,12	133,73	129,41	129,37	128,03	0	1,38	7	7	5,195	24	0	
19.01.2019	86,66	42,07	44,59	106,79	103,36	102,86	101,99	0	1,37	7	7	4,61	24	0	
20.01.2019	84,94	40,53	44,41	101,9	98,76	98,08	97,31	0	1,45	7	7	4,386	24	0	
21.01.2019	84,56	46,2	38,36	138,28	134,02	133,85	132,51	0	1,51	7	7	5,14	24	0	
Итого:				2569,6	2475,67	2476,9	2450,98	0	24,69			113,65	504	0	
Средние:	92,93	46,93	46							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	46825,55	45385,7	45719,43	45184,87	0,83	200,83	1557,27	10683	154
21/01/1924:00	49395,24	47861,37	48196,34	47635,85	0,83	225,52	1670,92	11187	154
Итого:	2569,69	2475,67	2476,91	2450,98	0	24,69	113,65	504	0

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

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



24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 52 (ИТП-4)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244034

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x624

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,91	52,79	49,12	122,05	116,85	117,93	116,41	0	0,44	7	7	5,75	24	0	
02.01.2019	98,06	49,93	48,13	121,25	116,42	117,39	116,02	0	0,4	7	7	5,611	24	0	
03.01.2019	95,47	48,15	47,32	110,5	106,28	107,12	105,95	0	0,33	7	7	5,035	24	0	
04.01.2019	95,46	50,51	44,95	127,15	122,32	123,37	121,92	0	0,4	7	7	5,503	24	0	
05.01.2019	96,41	50,41	46	125,27	120,4	121,45	120,01	0	0,39	7	7	5,545	24	0	
06.01.2019	96,21	50,38	45,83	127,68	122,72	123,81	122,32	0	0,4	7	7	5,632	24	0	
07.01.2019	96,78	53,07	43,71	142,35	136,8	138,14	136,34	0	0,46	7	7	5,989	24	0	
08.01.2019	97,92	55,59	42,33	159,48	153,15	154,81	152,57	0	0,58	7	7	6,498	24	0	
09.01.2019	96,68	49,82	46,86	125,35	120,48	121,46	120,04	0	0,44	7	7	5,654	24	0	
10.01.2019	95,36	49,57	45,79	124,8	120,04	121,03	119,62	0	0,42	7	7	5,504	24	0	
11.01.2019	95,79	49,52	46,27	122,67	117,98	118,93	117,58	0	0,4	7	7	5,464	24	0	
12.01.2019	95,23	50,37	44,86	128	123,17	124,18	122,69	0	0,48	7	7	5,533	24	0	
13.01.2019	88,05	44,21	43,84	110,45	106,81	107,39	106,4	0	0,41	7	7	4,683	24	0	
14.01.2019	86,57	44,92	41,65	112,62	109,02	109,55	108,52	0	0,5	7	7	4,541	24	0	
15.01.2019	94,17	52,3	41,87	140,99	135,74	136,94	135,19	0	0,55	7	7	5,692	24	0	
16.01.2019	90,1	47,41	42,69	116,77	112,75	113,56	112,34	0	0,41	7	7	4,816	24	0	
17.01.2019	87,69	47,82	39,87	131,4	127,1	127,92	126,51	0	0,59	7	7	5,071	24	0	
18.01.2019	86,85	49,25	37,6	139,63	135,11	136,07	134,54	0	0,57	7	7	5,083	24	0	
19.01.2019	86,61	44,56	42,05	110,1	106,55	107	106,01	0	0,54	7	7	4,483	24	0	
20.01.2019	84,89	43,16	41,73	106,52	103,21	103,45	102,55	0	0,66	7	7	4,307	24	0	
21.01.2019	84,51	49,08	35,43	144,29	139,84	140,57	138,98	0	0,86	7	7	4,955	24	0	
Итого:				2649,3	2552,74	2572	2542,51	0	10,23			111,35	504	0	
Средние:	92,89	49,18	43,7							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	44397,26	43056,64	39308,98	38863,44	0,3	4193,2	1465,45	9741	17
21/01/1924:00	47046,58	45609,38	41881,05	41405,95	0,3	4203,43	1576,80	10245	17
Итого:	2649,32	2552,74	2572,07	2542,51	0	10,23	111,35	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

И.О.А. Безбородова/
Ф.И.О.



24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: ул. 40-летия Победы, 52 ИТП-5

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Тхв = 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255531

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xВ80В

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	
01.01.2019	102,48	52,56	49,92	292,5	282,11	288,2	282,11	0,17	0	7	7	14,111	24	0	
02.01.2019	98,63	51,1	47,53	291,4	281,85	287,7	281,85	0,18	0	7	7	13,414	24	0	
03.01.2019	96,03	50,31	45,72	278,1	269,22	274,4	269,22	0,17	0	7	7	12,324	24	0	
04.01.2019	95,97	52,16	43,81	316,5	306,89	313,5	306,89	0,14	0	7	7	13,466	24	0	
05.01.2019	96,96	51,75	45,21	305	295,5	301,8	295,5	0,16	0	7	7	13,377	24	0	
06.01.2019	96,75	51,39	45,36	302,1	292,75	299	292,75	0,14	0	7	7	13,296	24	0	
07.01.2019	97,31	52,76	44,55	329,1	319	326,2	319	0,14	0	7	7	14,233	24	0	
08.01.2019	98,44	54,63	43,81	365	353,76	362,3	353,76	0,15	0	7	7	15,524	24	0	
09.01.2019	97,21	51,04	46,17	299,9	290,56	296,8	290,56	0,14	0	7	7	13,435	24	0	
10.01.2019	95,92	51	44,92	302,2	293,01	299,2	293,01	0,15	0	7	7	13,176	24	0	
11.01.2019	96,33	50,76	45,57	296,9	287,82	293,9	287,82	0,14	0	7	7	13,135	24	0	
12.01.2019	95,78	51,19	44,59	304,1	294,92	301,2	294,92	0,15	0	7	7	13,167	24	0	
13.01.2019	88,61	48,36	40,25	271	263,61	268,3	263,61	0,15	0	7	7	10,615	24	0	
14.01.2019	87,07	48,87	38,2	275,8	268,64	273,6	268,64	0,13	0	7	7	10,262	24	0	
15.01.2019	94,75	52,05	42,7	325,2	315,78	322,8	315,78	0,13	0	7	7	13,502	24	0	
16.01.2019	90,62	49,31	41,31	286,8	278,93	284,4	278,93	0,13	0	7	7	11,53	24	0	
17.01.2019	88,24	50,83	37,41	330,1	321,9	328,7	321,9	0,13	0	7	7	12,045	24	0	
18.01.2019	87,36	51,25	36,11	342,1	333,88	341,1	333,88	0,13	0	7	7	12,063	24	0	
19.01.2019	87,16	49,15	38,01	281,8	274,74	280,1	274,74	0,14	0	7	7	10,446	24	0	
20.01.2019	85,45	48,2	37,25	271,3	264,67	269,6	264,67	0,13	0	7	7	9,861	24	0	
21.01.2019	85	51,07	33,93	362,7	354,59	362,3	354,59	0,12	0	7	7	12,032	24	0	
Итого:				6429,6	6244,13	6375,1	6244,13	3,02	0			265,02	504	0	
Средние:	93,43	50,94	42,49							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	25895,5	25201,75	23862,1	23393,77	10,79	1807,98	911,59	2146	213
21/01/1924:00	32325,1	31445,88	30237,2	29637,9	13,81	1807,98	1176,61	2650	213
Итого:	6429,6	6244,13	6375,1	6244,13	3,02	0	265,02	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.



24.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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=0хВЕ30

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
01.01.2019	100,71	53,93	46,78	97,15	93,1	91,19	89,96	0	3,14	7	7	4,365	24	0	
02.01.2019	97,07	51,3	45,77	95,71	91,95	89,97	88,86	0	3,09	7	7	4,216	24	0	
03.01.2019	94,28	48,33	45,95	87,76	84,49	82,5	81,58	0	2,91	7	7	3,887	24	0	
04.01.2019	94,39	50,28	44,11	101,08	97,31	95,07	93,94	0	3,37	7	7	4,296	24	0	
05.01.2019	95,33	49,93	45,4	97,61	93,9	91,75	90,68	0	3,22	7	7	4,267	24	0	
06.01.2019	95,16	50,24	44,92	100,04	96,25	94,03	92,93	0	3,32	7	7	4,327	24	0	
07.01.2019	95,86	53,88	41,98	112,14	107,83	105,61	104,17	0	3,66	7	7	4,534	24	0	
08.01.2019	97,21	57,11	40,1	131,39	126,2	123,83	121,98	0	4,22	7	7	5,072	24	0	
09.01.2019	95,66	50,82	44,84	102,58	98,64	96,5	95,35	0	3,29	7	7	4,428	24	0	
10.01.2019	94,41	50,64	43,77	102,2	98,38	96,25	95,07	0	3,31	7	7	4,307	24	0	
11.01.2019	94,79	50,94	43,85	101,91	98,05	95,9	94,74	0	3,31	7	7	4,305	24	0	
12.01.2019	94,3	50,96	43,34	104,57	100,66	98,42	97,25	0	3,41	7	7	4,37	24	0	
13.01.2019	87,13	44,04	43,09	87,21	84,38	82,21	81,41	0	2,97	7	7	3,637	24	0	
14.01.2019	85,45	44,61	40,84	86,27	83,58	81,39	80,64	0	2,94	7	7	3,414	24	0	
15.01.2019	93,19	52,8	40,39	114,13	109,96	107,48	106,07	0	3,89	7	7	4,447	24	0	
16.01.2019	89,34	47,21	42,13	95,54	92,3	90,08	89,15	0	3,15	7	7	3,888	24	0	
17.01.2019	86,86	47,71	39,15	101,88	98,58	96,16	95,15	0	3,43	7	7	3,86	24	0	
18.01.2019	86,04	49,44	36,6	107,96	104,52	102,06	100,9	0	3,62	7	7	3,828	24	0	
19.01.2019	85,6	44,05	41,55	88,49	85,74	83,4	82,65	0,01	3,09	7	7	3,563	24	0	
20.01.2019	83,88	41,94	41,94	83,13	80,6	78,33	77,69	0	2,91	7	7	3,378	24	0	
21.01.2019	83,82	49,01	34,81	118,17	114,59	111,73	110,48	0	4,11	7	7	3,99	24	0	
Итого:				2116,9	2041,01	1993,8	1970,65	0,01	70,36			86,379	504	0	
Средние:	91,92	49,48	42,44							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	45935,48	44600,23	43851,06	43393,81	3,68	1206,42	1533,49	15941	8
21/01/1924:00	48052,4	46641,24	45844,92	45364,46	3,69	1276,78	1619,87	16445	8
Итого:	2116,92	2041,01	1993,86	1970,65	0,01	70,36	86,38	504	0

Представитель абонента:
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/ _____ / А.Н. Клименко/
Подпись «Управляющая Ф.И.О.
компания
«Домоуправ»
Для документов
МП

Представитель теплоснабж.организации

/ _____ / О.А. Безбородова/
Подпись Ф.И.О.

22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

01/01/19г.-21/01/19г.

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 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 00196426

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x1ААС

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	
01.01.2019	99,93	46,03	53,9	77,72	74,51	78,99	78,2	0,01	-3,69	7	7	4,021	24	0	
02.01.2019	96,31	45,3	51,01	78,46	75,41	79,53	78,76	0	-3,35	7	7	3,851	24	0	
03.01.2019	93,56	42,8	50,76	72,58	69,91	73,46	72,87	0	-2,96	7	7	3,55	24	0	
04.01.2019	93,86	46,03	47,83	87,35	84,13	88,32	87,45	0	-3,32	7	7	4,026	24	0	
05.01.2019	94,79	46,27	48,52	86,5	83,25	87,52	86,64	0	-3,39	7	7	4,042	24	0	
06.01.2019	94,62	46,81	47,81	87,44	84,14	88,44	87,54	0	-3,4	7	7	4,025	24	0	
07.01.2019	95,25	46,84	48,41	90,76	87,32	91,84	90,89	0	-3,57	7	7	4,232	24	0	
08.01.2019	96,63	49,62	47,01	103,18	99,18	104,39	103,2	0	-4,02	7	7	4,665	24	0	
09.01.2019	95,07	46,05	49,02	85,38	82,15	86,41	85,54	0	-3,39	7	7	4,031	24	0	
10.01.2019	93,63	43,66	49,97	78,99	76,08	79,93	79,18	0	-3,1	7	7	3,807	24	0	
11.01.2019	94,01	43,61	50,4	78,61	75,67	79,56	78,85	0	-3,18	7	7	3,814	24	0	
12.01.2019	93,69	45,62	48,07	87,06	83,84	88,03	87,16	0	-3,32	7	7	4,033	24	0	
13.01.2019	86,63	41,49	45,14	83,2	80,52	83,82	83,11	0	-2,59	7	7	3,632	24	0	
14.01.2019	85,07	42,26	42,81	82,41	79,85	82,96	82,26	0	-2,41	7	7	3,414	24	0	
15.01.2019	92,69	45,93	46,76	91,04	87,73	92,1	91,18	0	-3,45	7	7	4,101	24	0	
16.01.2019	88,57	42,53	46,04	78,53	75,9	79,16	78,48	0	-2,58	7	7	3,495	24	0	
17.01.2019	86,46	44,84	41,62	93,09	90,11	93,8	92,91	0	-2,8	7	7	3,748	24	0	
18.01.2019	85,52	43,41	42,11	87,73	84,98	88,64	87,85	0	-2,87	7	7	3,576	24	0	
19.01.2019	85,11	42,02	43,09	78,68	76,24	79,63	78,99	0	-2,75	7	7	3,283	24	0	
20.01.2019	83,59	41,67	41,92	82	79,51	82,97	82,29	0	-2,78	7	7	3,332	24	0	
21.01.2019	83,32	44,46	38,86	95,54	92,65	96,53	95,65	0	-3	7	7	3,598	24	0	
Итого:				1786,2	1723,08	1806	1789	0,01	-65,92			80,28	504	0	
Средние:	91,34	44,63	46,71							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	48286,02	46914,63	48065,85	47530,56	4,09	-615,93	1489,77	15948	0
21/01/1924:00	50072,27	48637,71	49871,88	49319,56	4,1	-681,85	1570,05	16452	0
Итого:	1786,25	1723,08	1806,03	1789	0,01	-65,92	80,28	504	0

Представитель абонента

Директор ООО "УК "Домоуправ"

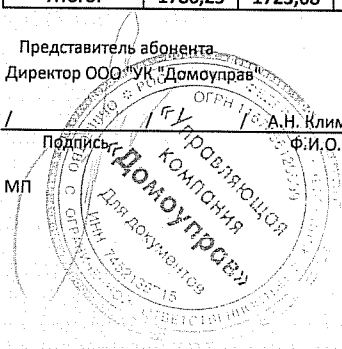
_____ / А.Н. Клименко/
Подпись _____ Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж.организации

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

02.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: 000 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

БД 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	
01.01.2019	100,07	53,13	46,94	95,84	91,88	94,77	93,53	0	-1,65	7	7	4,319	24	0	
02.01.2019	96,53	51,77	44,76	95,55	91,82	94,71	93,51	0	-1,69	7	7	4,116	24	0	
03.01.2019	93,69	47,87	45,82	87,5	84,28	86,77	85,86	0	-1,58	7	7	3,867	24	0	
04.01.2019	93,79	50,64	43,15	99,02	95,36	98,34	97,18	0	-1,82	7	7	4,118	24	0	
05.01.2019	94,76	50,54	44,22	96,45	92,83	95,71	94,59	0	-1,76	7	7	4,111	24	0	
06.01.2019	94,57	51,15	43,42	99,14	95,43	98,43	97,23	0	-1,8	7	7	4,147	24	0	
07.01.2019	95,27	53,73	41,54	111,64	107,41	110,96	109,48	0	-2,07	7	7	4,467	24	0	
08.01.2019	96,6	57,47	39,13	128,01	123,04	127,32	125,39	0	-2,35	7	7	4,826	24	0	
09.01.2019	95,05	51,57	43,48	100,05	96,27	99,32	98,09	0	-1,82	7	7	4,189	24	0	
10.01.2019	93,82	50,35	43,47	100,95	97,22	100,25	99,08	0	-1,86	7	7	4,231	24	0	
11.01.2019	94,16	50,85	43,31	98,59	94,91	97,94	96,74	0	-1,83	7	7	4,114	24	0	
12.01.2019	93,72	51,94	41,78	104,32	100,46	103,72	102,43	0	-1,97	7	7	4,202	24	0	
13.01.2019	86,56	44,65	41,91	84,93	82,18	84,61	83,82	0	-1,64	7	7	3,446	24	0	
14.01.2019	84,97	44,32	40,65	87,54	84,83	87,25	86,45	0	-1,62	7	7	3,446	24	0	
15.01.2019	92,54	52,76	39,78	110,88	106,9	110,36	108,91	0	-2,01	7	7	4,258	24	0	
16.01.2019	88,75	47,67	41,08	91,36	88,25	91,03	90,06	0	-1,81	7	7	3,627	24	0	
17.01.2019	86,35	48,95	37,4	104,78	101,41	104,61	103,43	0	-2,02	7	7	3,792	24	0	
18.01.2019	85,52	49,43	36,09	107,11	103,75	107,01	105,8	0	-2,05	7	7	3,745	24	0	
19.01.2019	85,05	45,52	39,53	85,85	83,18	85,61	84,72	0	-1,54	7	7	3,291	24	0	
20.01.2019	83,36	42,75	40,61	82,52	80,05	82,23	81,5	0	-1,45	7	7	3,249	24	0	
21.01.2019	83,24	48,49	34,75	111,13	107,82	111,08	109,88	0	-2,06	7	7	3,749	24	0	
Итого:				2083,1	2009,28	2072	2047,68	0	-38,4			83,31	504	0	
Средние:	91,35	49,78	41,56							7	7				

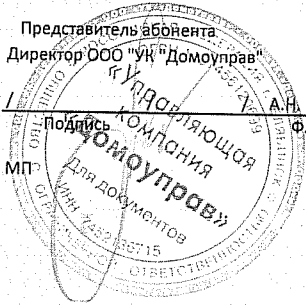
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	13737,84	13361,45	13821,96	13666,63	3,03	-305,18	398,69	5363	4
21/01/1924:00	15821	15370,73	15893,99	15714,31	3,03	-343,58	482,00	5867	4
Итого:	2083,16	2009,28	2072,03	2047,68	0	-38,4	83,31	504	0

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

Представитель теплоснабж. организации

[Подпись] /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

22.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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
 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 00195989 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x7F11 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
01.01.2019	101,4	52,81	48,59	96,03	91,94	93,91	92,69	0	-0,75	7	7	4,479	24	0	
02.01.2019	97,68	51,02	46,66	96,55	92,74	94,62	93,47	0	-0,73	7	7	4,335	24	0	
03.01.2019	94,96	47,45	47,51	88,07	84,75	86,27	85,36	0,01	-0,61	7	7	4,03	24	0	
04.01.2019	95	50,1	44,9	99,09	95,35	97,24	96,09	0	-0,74	7	7	4,284	24	0	
05.01.2019	95,96	49,33	46,63	95,84	92,15	93,98	92,93	0	-0,78	7	7	4,301	24	0	
06.01.2019	95,78	49,18	46,6	99,32	95,55	97,39	96,28	0	-0,73	7	7	4,458	24	0	
07.01.2019	96,4	52,46	43,94	109,92	105,67	108	106,61	0	-0,94	7	7	4,653	24	0	
08.01.2019	97,63	55,71	41,92	124,57	119,63	122,56	120,79	0	-1,16	7	7	5,023	24	0	
09.01.2019	96,29	51,64	44,65	102,69	98,73	100,85	99,57	0	-0,84	7	7	4,415	24	0	
10.01.2019	94,95	49,51	45,44	97,68	94,01	95,95	94,86	0	-0,85	7	7	4,28	24	0	
11.01.2019	95,35	49,93	45,42	97,6	93,89	95,87	94,75	0	-0,86	7	7	4,267	24	0	
12.01.2019	94,86	50,72	44,14	101,89	98,05	100,16	98,94	0	-0,89	7	7	4,335	24	0	
13.01.2019	87,7	43,65	44,05	84,37	81,62	82,95	82,18	0	-0,56	7	7	3,596	24	0	
14.01.2019	86,05	43,38	42,67	83,6	80,95	82,14	81,43	0	-0,48	7	7	3,453	24	0	
15.01.2019	93,85	51,05	42,8	101,71	97,93	99,91	98,7	0	-0,77	7	7	4,194	24	0	
16.01.2019	89,81	47,22	42,59	91,79	88,65	90,34	89,39	0,01	-0,74	7	7	3,778	24	0	
17.01.2019	87,36	47,24	40,12	97,39	94,22	95,91	94,88	0	-0,66	7	7	3,783	24	0	
18.01.2019	86,53	48,13	38,4	103,15	99,82	101,67	100,58	0	-0,76	7	7	3,834	24	0	
19.01.2019	86,17	44,21	41,96	85,5	82,78	84,01	83,23	0	-0,45	7	7	3,475	24	0	
20.01.2019	84,47	41,51	42,96	80,13	77,65	78,68	78,05	0	-0,4	7	7	3,336	24	0	
21.01.2019	84,22	47,51	36,71	105,84	102,63	104,37	103,26	0,12	-0,63	7	7	3,767	24	0	
Итого:				2042,7	1968,71	2006,7	1984,04	0,14	-15,33			86,08	504	0	
Средние:	92,49	48,75	43,74							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	42864,71	41611,37	42377,03	41934,3	2,98	-322,93	1439,27	15890	10
21/01/1924:00	44907,44	43580,08	44383,81	43918,34	3,12	-338,26	1525,35	16394	10
Итого:	2042,73	1968,71	2006,78	1984,04	0,14	-15,33	86,08	504	0

Представитель абонента
 Директор ООО "УК "Домоуправ"

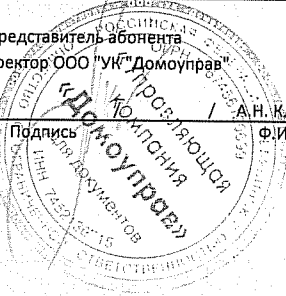
 Подпись А.Н. Клименко/
 Ф.И.О.

Представитель теплоснабж.организации

_____ /О.А. Безбородова/
 Подпись Ф.И.О.

22.01.2019

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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°С

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00015990

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0xAVC9

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
01.01.2019	100,89	53,61	47,28	92,61	88,72	89,82	88,64	0	0,08	7	7	4,204	24	0	
02.01.2019	97,21	51,93	45,28	93,62	89,94	90,99	89,86	0	0,08	7	7	4,079	24	0	
03.01.2019	94,45	49,27	45,18	84,45	81,29	82,08	81,17	0	0,12	7	7	3,677	24	0	
04.01.2019	94,52	50,3	44,22	95,29	91,75	92,67	91,59	0	0,16	7	7	4,063	24	0	
05.01.2019	95,46	50,96	44,5	92,38	88,84	89,81	88,68	0	0,16	7	7	3,958	24	0	
06.01.2019	95,31	51,28	44,03	96,27	92,61	93,61	92,44	0	0,17	7	7	4,082	24	0	
07.01.2019	95,98	54,16	41,82	106,79	102,69	103,98	102,55	0	0,14	7	7	4,302	24	0	
08.01.2019	97,27	57,64	39,63	122,61	117,79	119,58	117,74	0	0,05	7	7	4,677	24	0	
09.01.2019	95,8	52,18	43,62	98,55	94,73	95,88	94,66	0	0,07	7	7	4,136	24	0	
10.01.2019	94,51	51,03	43,48	97,46	93,82	94,84	93,65	0	0,17	7	7	4,084	24	0	
11.01.2019	94,86	50,96	43,9	94,63	91,07	92,03	90,91	0	0,16	7	7	4,002	24	0	
12.01.2019	94,41	52,17	42,24	99,72	96	97,08	95,85	0	0,15	7	7	4,06	24	0	
13.01.2019	87,16	44,16	43	82,55	79,87	80,38	79,62	0	0,25	7	7	3,434	24	0	
14.01.2019	85,57	45,24	40,33	82,25	79,66	80,15	79,4	0	0,26	7	7	3,212	24	0	
15.01.2019	93,31	53,19	40,12	107,43	103,5	104,67	103,3	0	0,2	7	7	4,159	24	0	
16.01.2019	89,36	48,3	41,06	89,23	86,19	86,94	85,97	0	0,22	7	7	3,541	24	0	
17.01.2019	86,94	48,39	38,55	98,78	95,6	96,37	95,32	0	0,28	7	7	3,689	24	0	
18.01.2019	86,13	49,41	36,72	105,07	101,71	102,59	101,42	0	0,29	7	7	3,733	24	0	
19.01.2019	85,69	45,94	39,75	83,8	81,16	81,62	80,79	0	0,37	7	7	3,227	24	0	
20.01.2019	83,96	42,9	41,06	79,54	77,12	77,37	76,7	0	0,42	7	7	3,166	24	0	
21.01.2019	83,85	48,73	35,12	108,52	105,22	105,98	104,81	0	0,41	7	7	3,694	24	0	
Итого:				2011,5	1939,28	1958,4	1935,07	0	4,21			81,18	504	0	
Средние:	92,03	50,08	41,94							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	12644,16	12292,33	12418,71	12278,09	0,01	14,24	374,40	5218	4
21/01/1924:00	14655,71	14231,61	14377,15	14213,16	0,01	18,45	455,58	5722	4
Итого:	2011,55	1939,28	1958,44	1935,07	0	4,21	81,18	504	0

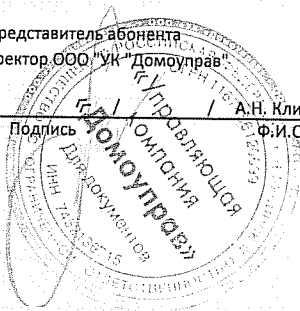
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"
/ _____ / А.Н. Клименко/
Подпись _____ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

/ _____ / О.А. Безбородова/
Подпись _____ Ф.И.О.

22.01.2019

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 57 (ИТП-1)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

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

Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____т.сут
Тхв= 0.00°C

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

Заводской номер 00196485 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хFA23 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	
01.01.2019	101,6	50,23	51,37	90,11	86,27	85,42	84,43	0	1,84	7	7	4,441	24	0	
02.01.2019	97,76	50,41	47,35	91,57	87,89	87,14	86,1	0	1,79	7	7	4,169	24	0	
03.01.2019	95,17	47,55	47,62	84,22	81,01	80,17	79,33	0	1,68	7	7	3,863	24	0	
04.01.2019	95,21	49,46	45,75	94,46	90,89	90	88,97	0	1,92	7	7	4,162	24	0	
05.01.2019	96,14	49,96	46,18	92,66	89,07	88,24	87,18	0,01	1,89	7	7	4,119	24	0	
06.01.2019	95,96	49,36	46,6	94,06	90,43	89,57	88,54	0	1,89	7	7	4,217	24	0	
07.01.2019	96,56	52,12	44,44	103,32	99,31	98,48	97,22	0	2,09	7	7	4,421	24	0	
08.01.2019	97,74	55,35	42,39	118,33	113,61	112,9	111,29	0	2,32	7	7	4,827	24	0	
09.01.2019	96,45	50,21	46,24	94,17	90,52	89,7	88,64	0	1,88	7	7	4,19	24	0	
10.01.2019	95,13	49,71	45,42	93,83	90,28	89,44	88,42	0	1,86	7	7	4,106	24	0	
11.01.2019	95,53	49,35	46,18	92,36	88,84	88	86,99	0	1,85	7	7	4,109	24	0	
12.01.2019	95	49,49	45,51	96,37	92,73	91,84	90,8	0	1,93	7	7	4,224	24	0	
13.01.2019	87,83	46,26	41,57	91,81	88,78	87,83	86,95	0	1,83	7	7	3,69	24	0	
14.01.2019	86,38	47,76	38,62	97,64	94,5	93,56	92,55	0,01	1,95	7	7	3,651	24	0	
15.01.2019	94,01	51,15	42,86	100,44	96,74	95,85	94,68	0	2,06	7	7	4,153	24	0	
16.01.2019	89,82	47,27	42,55	89,85	86,76	85,91	85,01	0	1,75	7	7	3,694	24	0	
17.01.2019	87,51	48,16	39,35	97,82	94,63	93,67	92,63	0	2	7	7	3,727	24	0	
18.01.2019	86,68	48,83	37,85	102,51	99,23	98,24	97,14	0	2,09	7	7	3,758	24	0	
19.01.2019	86,46	47,32	39,14	96,38	93,28	92,29	91,29	0	1,99	7	7	3,654	24	0	
20.01.2019	84,8	46,7	38,1	96,73	93,74	92,68	91,73	0	2,01	7	7	3,574	24	0	
21.01.2019	84,37	48,53	35,84	105,51	102,27	101,2	100,09	0	2,18	7	7	3,667	24	0	
Итого:				2024,1	1950,78	1932,1	1909,98	0,02	40,8			84,42	504	0	
Средние:	92,67	49,29	43,37							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	36478,54	35398,44	35025,47	34670,88	2,55	727,56	1267,31	14710	15
21/01/1924:00	38502,69	37349,22	36957,6	36580,86	2,57	768,36	1351,73	15214	15
Итого:	2024,15	1950,78	1932,13	1909,98	0,02	40,8	84,42	504	0

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

Представитель теплоснабж.организации
/ _____
Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес:40-летия Победы, 57 (ИТП-2)
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001
Договорные расходы:
М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____ т.сут
Тхв= 0.00°С

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

Заводской номер 00196478 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x0936 ПО 2.7

Дата	t1 °С	t2 °С	dt °С	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
01.01.2019	101,38	51,68	49,7	141,11	135,16	133,52	131,87	1,08	3,29	7	7	6,731	24	0	
02.01.2019	97,65	50,16	47,49	141,75	136,1	134,48	132,92	1,32	3,18	7	7	6,473	24	0	
03.01.2019	94,97	47,79	47,18	130,64	125,73	123,92	122,62	1,3	3,11	7	7	5,937	24	0	
04.01.2019	94,97	50,09	44,88	149,77	144,1	142,27	140,59	1,27	3,51	7	7	6,476	24	0	
05.01.2019	95,94	49,78	46,16	145,29	139,7	137,92	136,32	1,46	3,38	7	7	6,458	24	0	
06.01.2019	95,72	49,72	46	146,42	140,83	138,97	137,35	1,43	3,48	7	7	6,485	24	0	
07.01.2019	96,32	51,92	44,4	163,22	156,9	155,13	153,16	1,51	3,74	7	7	6,975	24	0	
08.01.2019	97,51	54,59	42,92	185,73	178,4	176,8	174,33	1,85	4,07	7	7	7,672	24	0	
09.01.2019	96,21	49,86	46,35	145,13	139,51	137,89	136,29	1,47	3,22	7	7	6,474	24	0	
10.01.2019	94,93	49,47	45,46	146,4	140,84	139,21	137,61	1,46	3,23	7	7	6,408	24	0	
11.01.2019	95,32	49,4	45,92	143,89	138,4	136,7	135,14	1,45	3,26	7	7	6,362	24	0	
12.01.2019	94,8	50,41	44,39	152,33	146,61	144,8	143,07	1,44	3,54	7	7	6,517	24	0	
13.01.2019	87,62	43,66	43,96	126,44	122,3	120,29	119,24	1,93	3,06	7	7	5,376	24	0	
14.01.2019	86,06	44,01	42,05	127,48	123,43	121,33	120,2	1,65	3,23	7	7	5,189	24	0	
15.01.2019	93,74	50,99	42,75	158,9	153,03	151,04	149,2	1,44	3,83	7	7	6,55	24	0	
16.01.2019	89,79	46,51	43,28	136,93	132,24	130,23	128,89	1,55	3,35	7	7	5,725	24	0	
17.01.2019	87,32	47,2	40,12	152,55	147,6	145,33	143,8	1,61	3,8	7	7	5,924	24	0	
18.01.2019	86,45	47,47	38,98	158,47	153,39	151,02	149,4	1,63	3,99	7	7	5,98	24	0	
19.01.2019	86,17	44,74	41,43	130,52	126,36	124,04	122,84	1,7	3,52	7	7	5,234	24	0	
20.01.2019	84,5	42,75	41,75	125,77	121,91	119,48	118,44	1,97	3,47	7	7	5,09	24	0	
21.01.2019	84,13	46,48	37,65	163,02	158,05	155,37	153,79	1,73	4,26	7	7	5,952	24	0	
Итого:				3071,7	2960,59	2919,7	2887,07	32,25	73,52			129,98	504	0	
Средние:	92,45	48,5	43,94							7	7				

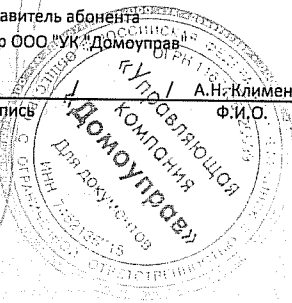
Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	52903,91	51319,03	50572,66	50049,63	685,23	1269,4	1838,49	12443	410
21/01/1924:00	55975,67	54279,62	53492,4	52936,7	717,48	1342,92	1968,47	12947	410
Итого:	3071,76	2960,59	2919,74	2887,07	32,25	73,52	129,98	504	0

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

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

МП

22.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"
Адрес: 40-летия Победы, 61 (ИТП-1)
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: ПРЭМ Ду 40
Пределы измерений:
G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

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

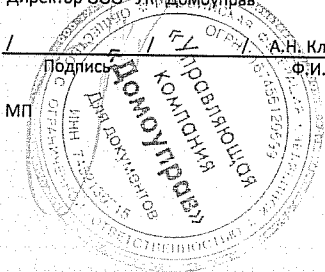
Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.01.2019	101,42	50,34	51,08	135,62	129,9	129,79	128,28	0	1,62	7	7	6,649	24	0	
02.01.2019	97,66	48,13	49,53	138,63	133,16	133	131,57	0	1,59	7	7	6,603	24	0	
03.01.2019	95,03	45,92	49,11	129,74	124,86	124,6	123,34	0	1,52	7	7	6,139	24	0	
04.01.2019	95,02	47,2	47,82	141,52	136,15	135,99	134,57	0	1,58	7	7	6,518	24	0	
05.01.2019	96,01	47,9	48,11	141,46	136,02	135,87	134,43	0	1,59	7	7	6,551	24	0	
06.01.2019	95,79	47,93	47,86	140,74	135,35	135,2	133,77	0	1,58	7	7	6,484	24	0	
07.01.2019	96,37	49,59	46,78	151,72	145,85	145,82	144,15	0	1,7	7	7	6,831	24	0	
08.01.2019	97,56	51,26	46,3	173,45	166,55	166,69	164,65	0	1,9	7	7	7,721	24	0	
09.01.2019	96,27	48,32	47,95	145,28	139,66	139,56	138,05	0	1,61	7	7	6,704	24	0	
10.01.2019	94,93	46,66	48,27	140,01	134,69	134,62	133,28	0	1,41	7	7	6,508	24	0	
11.01.2019	95,36	47,02	48,34	141,76	136,39	136,2	134,81	0	1,58	7	7	6,603	24	0	
12.01.2019	94,84	46,79	48,05	145,3	139,82	139,46	138,03	0	1,79	7	7	6,725	24	0	
13.01.2019	87,72	43,15	44,57	130,03	125,74	125,28	124,23	0	1,51	7	7	5,604	24	0	
14.01.2019	86,1	42,77	43,33	125,05	121,07	120,46	119,43	0	1,64	7	7	5,246	24	0	
15.01.2019	93,92	48,14	45,78	149,56	144,02	143,51	141,95	0	2,07	7	7	6,601	24	0	
16.01.2019	89,78	45,07	44,71	135,11	130,48	130,09	128,86	0	1,62	7	7	5,835	24	0	
17.01.2019	87,34	45,68	41,66	146,92	142,13	141,35	139,96	0	2,17	7	7	5,925	24	0	
18.01.2019	86,5	46,14	40,36	150,89	146,05	145,18	143,77	0	2,28	7	7	5,899	24	0	
19.01.2019	86,26	44,06	42,2	137,21	132,83	131,61	130,42	0	2,41	7	7	5,607	24	0	
20.01.2019	84,54	42,39	42,15	125,08	121,26	119,96	118,96	0	2,3	7	7	5,112	24	0	
21.01.2019	84,18	45,42	38,76	156,64	151,87	150,71	149,24	0	2,63	7	7	5,884	24	0	
Итого:				2981,7	2873,85	2864,9	2835,75	0	38,1			131,75	504	0	
Средние:	92,5	46,66	45,84							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	63006,21	61197,08	60515,68	59886,55	0,77	1310,53	2067,74	14698	28
21/01/1924:00	65987,93	64070,93	63380,63	62722,3	0,77	1348,63	2199,49	15202	28
Итого:	2981,72	2873,85	2864,95	2835,75	0	38,1	131,75	504	0

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

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

22.01.2019г



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес: 40-летия Победы, 61 (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 00193664

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 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	
01.01.2019	100,02	49,51	50,51	81,76	78,36	77,16	76,27	0	2,09	7	7	3,965	24	0	
02.01.2019	96,37	48,77	47,6	86,73	83,37	82,11	81,22	0	2,15	7	7	3,97	24	0	
03.01.2019	93,63	45,12	48,51	80,74	77,78	76,45	75,71	0	2,07	7	7	3,775	24	0	
04.01.2019	93,87	49,26	44,61	96,46	92,92	91,44	90,42	0	2,5	7	7	4,148	24	0	
05.01.2019	94,72	47,41	47,31	86,16	82,91	81,59	80,75	0	2,16	7	7	3,924	24	0	
06.01.2019	94,59	47,75	46,84	88,25	84,95	83,58	82,7	0	2,25	7	7	3,985	24	0	
07.01.2019	95,2	48,97	46,23	93,55	90	88,6	87,58	0	2,42	7	7	4,163	24	0	
08.01.2019	96,52	53,27	43,25	115,84	111,3	109,91	108,44	0	2,86	7	7	4,824	24	0	
09.01.2019	95,06	47,26	47,8	89,2	85,81	84,52	83,61	0	2,2	7	7	4,105	24	0	
10.01.2019	93,73	46,72	47,01	89,23	85,92	84,61	83,75	0	2,17	7	7	4,041	24	0	
11.01.2019	94,05	45,96	48,09	84,36	81,21	79,93	79,13	0	2,08	7	7	3,911	24	0	
12.01.2019	93,66	46	47,66	87,41	84,2	82,8	82	0	2,2	7	7	4,018	24	0	
13.01.2019	86,48	40,33	46,15	78,14	75,62	74,26	73,75	0	1,87	7	7	3,485	24	0	
14.01.2019	84,83	40,67	44,16	73	70,76	69,34	68,79	0	1,97	7	7	3,124	24	0	
15.01.2019	92,66	47,95	44,71	97,23	93,7	92,09	91,12	0	2,58	7	7	4,192	24	0	
16.01.2019	88,54	42,8	45,74	80,27	77,59	76,2	75,56	0	2,03	7	7	3,551	24	0	
17.01.2019	86,26	43,05	43,21	82,9	80,24	78,72	78	0	2,24	7	7	3,467	24	0	
18.01.2019	85,37	43,06	42,31	84,3	81,64	80,01	79,33	0	2,31	7	7	3,455	24	0	
19.01.2019	85,01	41,33	43,68	78,79	76,35	74,72	74,16	0	2,19	7	7	3,331	24	0	
20.01.2019	83,34	39,62	43,72	75,93	73,65	72,04	71,52	0	2,13	7	7	3,219	24	0	
21.01.2019	83,2	44,32	38,88	93,79	91,01	89,12	88,31	0	2,7	7	7	3,537	24	0	
Итого:				1824	1759,29	1729,2	1712,12	0	47,17			80,19	504	0	
Средние:	91,29	45,67	45,61							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01/01/1924:00	19415,31	18863,61	18609,33	18429,71	1,08	433,9	662,35	7699	20
21/01/1924:00	21239,35	20622,9	20338,53	20141,83	1,08	481,07	742,54	8203	20
Итого:	1824,04	1759,29	1729,2	1712,12	0	47,17	80,19	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

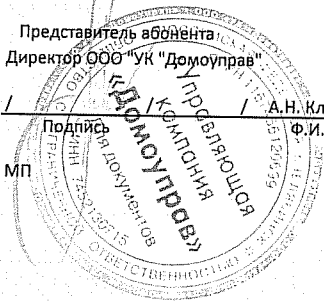
Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП

22.01.2019г



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент:ООО "УК "ДОМОУПРАВ"

Договор N:8848

Адрес:40-летия Победы, 61 (ИТП-3)

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 00190929

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x48DA

ПО 2.7

Дата	t1 °С	t2 °С	dt °С	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
01.01.2019	100,94	52,5	48,44	94,05	90,1	93,94	92,73	0	-2,63	7	7	4,373	24	0	
02.01.2019	97,44	50,8	46,64	93,59	89,9	93,89	92,74	0	-2,84	7	7	4,202	24	0	
03.01.2019	94,54	46,96	47,58	84,98	81,8	84,96	84,07	0	-2,27	7	7	3,896	24	0	
04.01.2019	94,7	49,99	44,71	100,38	96,62	100,39	99,23	0	-2,61	7	7	4,325	24	0	
05.01.2019	95,62	49,55	46,07	96,18	92,5	96,06	94,94	0	-2,44	7	7	4,27	24	0	
06.01.2019	95,42	49,92	45,5	97,07	93,38	96,93	95,81	0	-2,43	7	7	4,254	24	0	
07.01.2019	96,1	53,59	42,51	109,24	105,04	109,35	107,9	0	-2,86	7	7	4,471	24	0	
08.01.2019	97,48	56,7	40,78	124,82	119,87	125,17	123,3	0	-3,43	7	7	4,901	24	0	
09.01.2019	95,87	50,41	45,46	96,21	92,52	96,53	95,37	0,03	-2,85	7	7	4,211	24	0	
10.01.2019	94,66	48,84	45,82	98,73	95,01	98,69	97,59	0	-2,58	7	7	4,359	24	0	
11.01.2019	94,99	49,35	45,64	96,8	93,16	96,63	95,53	0	-2,37	7	7	4,259	24	0	
12.01.2019	94,56	50,88	43,68	102,69	98,82	102,74	101,49	0	-2,67	7	7	4,323	24	0	
13.01.2019	87,37	42,71	44,66	84,31	81,56	84,54	83,77	0	-2,21	7	7	3,645	24	0	
14.01.2019	85,71	43,76	41,95	86,75	84,03	87,14	86,33	0	-2,3	7	7	3,523	24	0	
15.01.2019	93,35	52,91	40,44	114,69	110,47	115,16	113,66	0	-3,19	7	7	4,477	24	0	
16.01.2019	89,67	46,8	42,87	90,56	87,44	90,8	89,87	0	-2,43	7	7	3,752	24	0	
17.01.2019	87,12	47,34	39,78	102,64	99,32	103,1	102,04	0	-2,72	7	7	3,953	24	0	
18.01.2019	86,32	49,28	37,04	107,92	104,47	108,36	107,16	0	-2,69	7	7	3,871	24	0	
19.01.2019	85,84	43,81	42,03	82,87	80,23	83,33	82,59	0	-2,36	7	7	3,37	24	0	
20.01.2019	84,14	41,91	42,23	78,81	76,4	79,2	78,59	0	-2,19	7	7	3,229	24	0	
21.01.2019	84,06	48,93	35,13	117,05	113,49	118	116,71	0	-3,22	7	7	3,988	24	0	
Итого:				2060,3	1986,13	2064,9	2041,42	0,03	-55,29			85,65	504	0	
Средние:	92,18	48,9	43,28							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
01/01/1924:00	40060,71	38907,04	40849,97	40432,34	1,03	-1525,3	1338,29	14721	7
21/01/1924:00	42121,05	40893,17	42914,88	42473,76	1,06	-1580,59	1423,94	15225	7
Итого:	2060,34	1986,13	2064,91	2041,42	0,03	-55,29	85,65	504	0

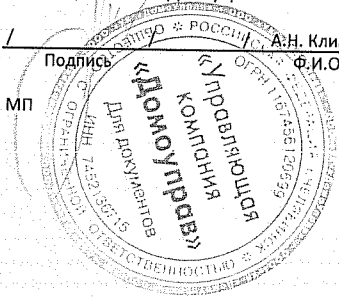
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Подпись _____ /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП



22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
12/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-3) 79 стр.

Прибор: КАРАТ-307

Серийный номер: 15164617

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
12.01.2019	55,67	55,67	0,00	86,67	67,34	19,33	0,98	0,82	1,08	57,18	57,09	24
13.01.2019	68,25	68,25	0,00	82,39	67,25	15,14	0,99	0,81	1,03	69,91	69,99	24
14.01.2019	76,51	76,51	0,00	81,54	68,45	13,09	0,98	0,81	1,00	78,33	78,51	24
15.01.2019	47,10	47,10	0,00	85,01	61,20	23,81	0,97	0,83	1,02	48,34	48,18	24
16.01.2019	43,11	43,11	0,00	83,57	49,15	34,42	0,99	0,81	1,51	44,17	43,81	24
17.01.2019	60,70	60,70	0,00	82,58	45,88	36,70	0,96	0,83	2,23	62,12	61,64	24
18.01.2019	70,66	70,66	0,00	82,91	46,22	36,69	0,96	0,83	2,57	72,30	71,81	24
19.01.2019	54,08	54,08	0,00	81,82	41,31	40,50	1,00	0,81	2,18	55,23	54,90	24
20.01.2019	49,43	49,43	0,00	80,00	39,55	40,45	1,00	0,81	2,00	50,42	50,14	24
21.01.2019	70,73	70,73	0,00	80,35	46,12	34,24	0,94	0,84	2,41	72,22	71,90	24
Итого:	596,24	596,24							17,02	610,21	607,97	240,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
11.01.2019	1,18	78,14	78,01	0,13	76,07	76,07	0,00	
21.01.2019	18,20	688,35	685,98	2,37	672,31	672,31	0,00	
ИТОГО:	17,02	610,21	607,97	2,24	596,24	596,24	0,00	240,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

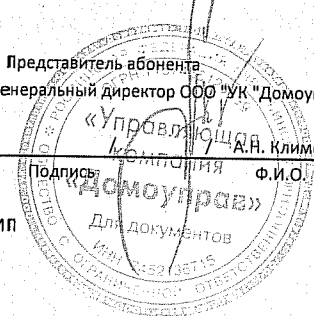
/ А.А. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

МП

Представитель теплоснабж. организации

/ И.А. Безбородова/
Подпись Ф.И.О.

22.01.2019



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
12/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Прибор: КАРАТ-307

Серийный номер: 15351818

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
12.01.2019	183,43	183,43	0,00	93,89	65,74	28,15	0,97	0,81	5,17	190,54	186,80	24
13.01.2019	226,20	226,20	0,00	88,10	66,39	21,71	0,98	0,81	4,86	234,05	230,38	24
14.01.2019	268,18	268,18	0,00	86,41	69,23	17,18	0,98	0,80	4,60	277,18	273,60	24
15.01.2019	133,55	133,55	0,00	92,24	60,76	31,48	0,96	0,83	3,62	138,45	135,93	24
16.01.2019	73,92	73,92	0,00	89,74	51,13	38,61	0,98	0,81	2,85	76,51	74,76	24
17.01.2019	108,52	108,52	0,00	86,89	53,39	33,51	0,95	0,82	3,50	112,14	109,94	24
18.01.2019	171,80	171,80	0,00	86,86	60,81	26,05	0,96	0,83	4,46	177,44	174,64	24
19.01.2019	159,27	159,27	0,00	86,66	59,65	27,01	1,00	0,81	4,21	164,33	162,00	24
20.01.2019	137,25	137,25	0,00	85,04	56,73	28,32	1,00	0,81	3,87	141,42	139,37	24
21.01.2019	138,81	138,81	0,00	84,15	55,68	28,47	0,93	0,84	3,91	142,95	140,90	24
Итого:	1600,94	1600,94							41,06	1654,99	1628,34	240,00

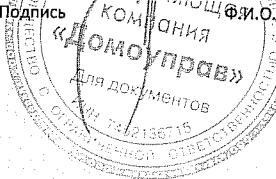
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
11.01.2019	2,31	88,91	87,25	1,66	85,61	85,61	0,00	
21.01.2019	43,37	1743,90	1715,59	28,31	1686,55	1686,55	0,00	
ИТОГО:	41,06	1654,99	1628,34	26,65	1600,94	1600,94	0,00	240,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

МП



Подпись / О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
12/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 85 (ИТП-1) 79 стр.

Прибор: КАРАТ-307
Серийный номер: 15494617
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
12.01.2019	62,67	65,07	-2,40	90,29	59,98	30,31	0,98	0,81	1,91	64,55	66,44	24
13.01.2019	80,80	84,98	-4,18	85,28	59,77	25,51	0,98	0,81	2,05	83,16	86,51	24
14.01.2019	122,41	129,87	-7,46	84,51	60,08	24,43	0,98	0,80	3,00	126,12	132,06	24
15.01.2019	92,59	97,17	-4,59	90,35	54,18	36,17	0,97	0,82	3,19	95,62	98,69	24
16.01.2019	70,80	74,15	-3,36	88,02	48,06	39,96	0,98	0,81	2,82	72,95	75,12	24
17.01.2019	89,23	93,86	-4,63	85,24	46,30	38,93	0,96	0,82	3,50	91,98	94,79	24
18.01.2019	108,53	114,70	-6,18	85,36	46,38	38,98	0,96	0,83	4,19	111,97	115,81	24
19.01.2019	87,86	93,30	-5,44	84,92	42,22	42,70	1,00	0,81	3,74	90,61	94,01	24
20.01.2019	88,21	94,22	-6,01	83,41	41,94	41,47	1,00	0,81	3,66	90,80	94,99	24
21.01.2019	115,78	123,36	-7,59	82,92	47,36	35,56	0,93	0,84	4,10	119,25	124,59	24
Итого:	918,85	970,67							32,16	947,01	983,02	240,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
11.01.2019	3,32	187,05	191,73	-4,68	181,82	186,12	-4,30	
21.01.2019	35,48	1134,06	1174,75	-40,69	1100,67	1156,79	-56,12	
ИТОГО:	32,16	947,01	983,02	-36,01	918,85	970,67	-51,82	240,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"
/ Уткин Георгий Николаевич /
Подпись Ф.И.О.
«Домоуправ»
Для документов
МП

Представитель теплоснабж. организации
/ Безбородова /
Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
03/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "Трест Магнитострой"

Договор N: т-515688

Адрес: Университетская Набережная, 59 (ИТП-1) 59 стр.

Прибор: КАРАТ-307

Серийный номер: 15194617

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
03.01.2019	256,79	256,79	0,00	94,30	74,49	19,81	1,07	0,79	5,11	266,47	263,16	24
04.01.2019	240,59	240,59	0,00	93,54	66,65	26,89	1,05	0,81	6,44	249,57	245,44	24
05.01.2019	245,62	245,62	0,00	94,85	58,95	35,90	1,04	0,79	8,84	254,98	249,52	24
06.01.2019	246,20	246,20	0,00	94,52	57,16	37,35	1,05	0,79	9,21	255,54	249,87	24
07.01.2019	229,43	229,43	0,00	94,71	55,13	39,58	1,03	0,80	9,09	238,26	232,52	24
08.01.2019	224,27	224,27	0,00	95,70	53,47	42,23	1,02	0,81	9,47	233,10	227,07	24
09.01.2019	240,57	240,57	0,00	94,21	57,85	36,36	1,03	0,79	9,12	249,74	244,18	24
10.01.2019	266,09	266,09	0,00	94,44	57,92	36,52	1,05	0,79	9,74	276,02	270,31	24
11.01.2019	265,62	265,62	0,00	94,70	58,61	36,08	1,05	0,79	9,60	275,55	269,96	24
12.01.2019	256,86	256,86	0,00	94,28	58,25	36,03	1,03	0,79	9,27	266,44	260,95	24
13.01.2019	263,67	263,67	0,00	88,26	56,70	31,56	1,04	0,79	8,34	272,38	267,64	24
14.01.2019	398,88	398,88	0,00	86,06	62,54	23,52	1,04	0,78	8,83	411,05	406,90	24
15.01.2019	253,20	253,20	0,00	92,09	59,97	32,11	1,02	0,81	6,69	261,88	258,35	24
16.01.2019	85,32	85,32	0,00	90,26	50,56	39,70	1,04	0,79	3,36	88,39	86,24	24
17.01.2019	100,82	100,78	0,04	85,22	51,29	33,93	0,96	0,80	3,40	104,01	102,03	24
18.01.2019	115,27	115,27	0,00	85,16	52,95	32,21	1,02	0,80	3,62	118,85	116,83	24
19.01.2019	83,04	83,04	0,00	84,08	47,59	36,49	1,06	0,79	3,00	85,69	83,78	24
20.01.2019	74,12	74,12	0,00	82,57	45,50	37,06	1,06	0,79	2,75	76,47	74,64	24
21.01.2019	118,03	118,03	0,00	82,55	52,30	30,25	0,99	0,82	3,52	121,46	119,58	24
Итого:	3964,37	3964,33							129,41	4105,84	4028,96	456,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
02.01.2019	17,09	791,43	779,80	689,16	760,14	760,14	0,01	
21.01.2019	146,50	4897,27	4808,76	88,50	4724,51	4724,47	0,04	
ИТОГО:	129,41	4105,84	4028,96	-600,66	3964,37	3964,33	0,03	456,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 15044617

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
09.01.2019	0,44	34,54	33,85	11,49	33,17	33,14	0,03	
21.01.2019	5,86	421,73	413,86	18,67	405,82	405,79	0,03	
ИТОГО:	5,42	387,19	380,01	7,18	372,65	372,65	0,00	

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

Подпись

/О.А. Безбородова/

Ф.И.О.

МП

22.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 Mгвс = _____ т.сут

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00243909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0хD65C

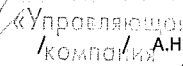
ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
01.01.2019	100,83	57,83	43	173,1	165,82	170,9	168,27	0	-2,45	7,144	0	24	0
02.01.2019	97,27	55,79	41,48	173,7	166,85	171,6	169,14	0	-2,29	6,932	0	24	0
03.01.2019	94,4	50,87	43,53	152,6	146,92	150,3	148,46	0,01	-1,54	6,404	0	24	0
04.01.2019	94,42	53,49	40,93	178,2	171,53	176,2	173,87	0	-2,34	7,028	0	24	0
05.01.2019	95,44	54,08	41,36	175,2	168,51	173	170,64	0	-2,13	6,984	0	24	0
06.01.2019	95,19	52,95	42,24	171,6	165,1	169,4	167,19	0	-2,09	6,983	0	24	0
07.01.2019	95,86	54,8	41,06	189,1	181,87	187,1	184,49	0	-2,62	7,477	0	24	0
08.01.2019	97,14	58,2	38,94	212,4	204,07	210,9	207,59	0	-3,52	7,963	0	24	0
09.01.2019	95,64	54,19	41,45	172,5	165,91	170,5	168,16	0	-2,25	6,887	0	24	0
10.01.2019	94,45	52,96	41,49	171,7	165,28	169,7	167,5	0,01	-2,22	6,865	0	24	0
11.01.2019	94,79	51,82	42,97	162,6	156,47	160,4	158,38	0	-1,91	6,73	0	24	0
12.01.2019	94,31	52,05	42,26	171	164,65	168,8	166,68	0	-2,03	6,969	0	24	0
13.01.2019	87,25	45,9	41,35	143,1	138,43	140,9	139,53	0,01	-1,1	5,725	0	24	0
14.01.2019	85,52	46,95	38,57	147,4	142,76	145,6	144,11	0,01	-1,35	5,508	0	24	0
15.01.2019	93,07	54,74	38,33	194,1	187,01	192,5	189,83	0	-2,82	7,181	0	24	0
16.01.2019	89,4	48,89	40,51	157,7	152,33	155,8	154,06	0	-1,73	6,174	0	24	0
17.01.2019	86,94	50,41	36,53	180,1	174,27	178,7	176,56	0	-2,29	6,368	0	24	0
18.01.2019	86,07	51,22	34,85	185,1	179,23	183,9	181,65	0	-2,42	6,245	0	24	0
19.01.2019	85,66	47,22	38,44	147,7	143,06	145,9	144,38	0,01	-1,32	5,502	0	24	0
20.01.2019	84	46,67	37,33	145,5	141,06	143,8	142,32	0	-1,26	5,264	0	24	0
21.01.2019	83,78	51,71	32,07	203,7	197,52	203,2	200,64	0	-3,12	6,335	0	24	0
Итого:				3608,1	3478,65	3569,1	3523,45	0,05	-44,8	138,67	0	504	0
Средние:	91,97	52,03	39,93										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
01.01.2019	29787,4	29001,6	29418,9	28981,71	2,16	19,89	591,11	0	4353	24
21/01/1924:00	33395,5	32480,25	32988	32505,16	2,21	-24,91	729,78	0	4857	24
Итого:	3608,1	3478,65	3569,1	3523,45	0,05	-44,8	138,67	0	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/  /
А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

 /
О.А. Безбородова/
Подпись Ф.И.О.

МП

Для документов

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Нар. Малыш. № 3-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00248264

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x7031

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	100,69	56,44	44,25	143,5	137,51	139,4	137,34	0	0,17	6,098	24	0
02.01.2019	97,11	54,62	42,49	142,7	137,1	138,8	136,88	0	0,22	5,831	24	0
03.01.2019	94,29	51,44	42,85	130,5	125,64	127,2	125,62	0	0,02	5,389	24	0
04.01.2019	94,28	52,92	41,36	145,6	140,18	141,7	139,87	0	0,31	5,803	24	0
05.01.2019	95,3	53,2	42,1	142,6	137,2	138,9	137,06	0	0,14	5,785	24	0
06.01.2019	95,04	52,47	42,57	141,8	136,43	138	136,22	0	0,21	5,817	24	0
07.01.2019	95,73	55,8	39,93	162,2	156,01	157,6	155,32	0	0,69	6,24	24	0
08.01.2019	96,99	58,21	38,78	182,7	175,54	177,4	174,61	0	0,93	6,818	24	0
09.01.2019	95,51	52,12	43,39	142,3	136,86	138,5	136,75	0	0,11	5,948	24	0
10.01.2019	94,31	52,3	42,01	145,3	139,86	141,5	139,69	0	0,17	5,883	24	0
11.01.2019	94,69	52,84	41,85	147,3	141,77	143,3	141,44	0	0,33	5,942	24	0
12.01.2019	94,21	53,24	40,97	150,8	145,19	146,8	144,84	0	0,35	5,955	24	0
13.01.2019	87,09	45,81	41,28	118	114,18	115,5	114,35	0	-0,17	4,712	24	0
14.01.2019	85,42	45,9	39,52	120,9	117,12	118,4	117,21	0	-0,09	4,631	24	0
15.01.2019	93,06	55,09	37,97	162,8	156,86	158,5	156,25	0	0,61	5,964	24	0
16.01.2019	89,33	48,48	40,85	131,3	126,85	128,2	126,77	0	0,08	5,186	24	0
17.01.2019	86,76	48,66	38,1	140,8	136,24	137,6	136,06	0	0,18	5,193	24	0
18.01.2019	85,92	50,26	35,66	149,3	144,58	145,9	144,17	0	0,41	5,156	24	0
19.01.2019	85,53	46,13	39,4	122,3	118,44	119,7	118,51	0	-0,07	4,668	24	0
20.01.2019	83,88	44,34	39,54	116,2	112,67	114	112,95	0	-0,28	4,452	24	0
21.01.2019	83,6	49,04	34,56	152,2	147,61	148,8	147,12	0	0,49	5,102	24	0
Итого:				2991,1	2883,84	2915,7	2879,03	0	4,81	116,58	504	0
Средние:	91,84	51,39	40,44									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	20572,5	20000,27	20208,7	19944,88	0	55,39	529,69	4354	23
21/01/1924:00	23563,6	22884,11	23124,4	22823,91	0	60,2	646,27	4858	23
Итого:	2991,1	2883,84	2915,7	2879,03	0	4,81	116,58	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

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

22.01.2019

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ" Договор N: 8848
Адрес: Нарк. Малышева № 3-2. Тип расходомера: _____
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений:
Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
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	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
01.01.2019	100,17	51,15	49,02	232,2	222,58	222,6	219,91	0	2,67	10,933	0	24	0
02.01.2019	96,58	49,37	47,21	230	221,05	220,8	218,26	0,01	2,79	10,452	0	24	0
03.01.2019	93,78	46,41	47,37	209,5	201,75	201	198,96	0,02	2,79	9,567	0	24	0
04.01.2019	93,79	49,43	44,36	246,5	237,39	237,2	234,49	0	2,9	10,543	0	24	0
05.01.2019	94,81	48,91	45,9	235,3	226,43	226,2	223,64	0	2,79	10,409	0	24	0
06.01.2019	94,58	48,09	46,49	235,9	227,04	226,6	224,14	0,01	2,9	10,566	0	24	0
07.01.2019	95,26	52,6	42,66	276,8	266,31	266,9	263,43	0	2,88	11,381	0	24	0
08.01.2019	96,52	54,98	41,54	313,7	301,52	302,9	298,63	0	2,89	12,553	0	24	0
09.01.2019	95,06	48,46	46,6	234,9	226,01	225,6	223,14	0,01	2,87	10,543	0	24	0
10.01.2019	93,85	48,49	45,36	239,9	231,02	230,6	228,05	0,01	2,97	10,493	0	24	0
11.01.2019	94,21	49,46	44,75	241	232,03	231,7	229,04	0,02	2,99	10,396	0	24	0
12.01.2019	93,73	49,95	43,78	250,3	241,07	241	238,17	0,01	2,9	10,573	0	24	0
13.01.2019	86,62	40,94	45,68	192,6	186,43	185	183,53	0,02	2,9	8,515	0	24	0
14.01.2019	85,08	42,72	42,36	200,8	194,55	193,3	191,62	0,01	2,93	8,24	0	24	0
15.01.2019	92,53	52,39	40,14	279,5	269,42	270	266,53	0,01	2,89	10,83	0	24	0
16.01.2019	88,87	45,03	43,84	216,1	208,82	207,8	205,81	0,03	3,01	9,158	0	24	0
17.01.2019	86,39	46	40,39	240,9	233,17	232,5	230,19	0,02	2,98	9,422	0	24	0
18.01.2019	85,56	47,59	37,97	255,1	247,05	246,6	244,01	0,05	3,04	9,383	0	24	0
19.01.2019	85,16	42,04	43,12	196,5	190,38	189,1	187,55	0,03	2,83	8,208	0	24	0
20.01.2019	83,5	40,45	43,05	187,4	181,74	180,3	178,95	0,02	2,79	7,819	0	24	0
21.01.2019	83,27	46,88	36,39	265,3	257,36	257	254,35	0,02	3,01	9,365	0	24	0
Итого:				4980,2	4803,12	4794,7	4742,4	0,3	60,72	209,36	0	504	0
Средние:	91,39	47,68	43,71										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
01.01.2019	25894,2	25142,27	22353,9	22130,68	4,08	3011,59	900,72	0	4331	0
21/01/1924:00	30874,4	29945,39	27148,6	26873,08	4,38	3072,31	1110,08	0	4835	0
Итого:	4980,2	4803,12	4794,7	4742,4	0,3	60,72	209,36	0	504	0

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

Представитель теплоснабж. организации
/_____
Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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	BHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	101,79	54,83	46,96	245	234,55	237,3	234	0	0,55	11,01	24	0
02.01.2019	98,12	53,51	44,61	248	238,08	240,7	237,5	0	0,58	10,611	24	0
03.01.2019	95,38	51,26	44,12	235,3	226,32	228,7	225,89	0	0,43	9,979	24	0
04.01.2019	95,14	50,89	44,25	233,7	224,85	226,9	224,17	0	0,68	9,928	24	0
05.01.2019	96,27	51,15	45,12	235,8	226,67	228,9	226,11	0	0,56	10,213	24	0
06.01.2019	96,03	51,26	44,77	236,5	227,4	229,6	226,8	0	0,6	10,168	24	0
07.01.2019	96,53	49,86	46,67	221,9	213,27	215,1	212,6	0	0,67	9,933	24	0
08.01.2019	97,7	48,49	49,21	217,4	208,78	210,3	208	0	0,78	10,251	24	0
09.01.2019	96,48	50,24	46,24	234	224,93	226,9	224,24	0	0,69	10,383	24	0
10.01.2019	95,31	50,79	44,52	240	230,88	233,1	230,29	0	0,59	10,266	24	0
11.01.2019	95,66	50,77	44,89	237,9	228,81	231,1	228,3	0	0,51	10,258	24	0
12.01.2019	95,16	49,47	45,69	230,6	221,85	223,6	221,07	0	0,78	10,112	24	0
13.01.2019	88,25	46,32	41,93	226,3	218,8	220	217,76	0	1,04	9,131	24	0
14.01.2019	86,35	45,86	40,49	219,2	212,19	213,2	211,1	0	1,09	8,547	24	0
15.01.2019	94,38	48,39	45,99	219,2	210,98	212,5	210,16	0,01	0,82	9,675	24	0
16.01.2019	90,45	48,47	41,98	233,3	225,22	226,9	224,38	0	0,84	9,426	24	0
17.01.2019	87,58	46,56	41,02	221,9	214,63	215,8	213,63	0	1	8,764	24	0
18.01.2019	86,69	46,72	39,97	226,9	219,61	220,9	218,65	0	0,96	8,741	24	0
19.01.2019	86,51	46,61	39,9	229,5	222,14	223,5	221,22	0	0,92	8,826	24	0
20.01.2019	84,92	45,1	39,82	218,6	211,81	212,8	210,73	0	1,08	8,395	24	0
21.01.2019	84,16	44,11	40,05	205,1	198,86	199,5	197,66	0	1,2	7,914	24	0
Итого:				4816,1	4640,63	4677,3	4624,26	0,01	16,37	202,54	504	0
Средние:	92,8	49,07	43,72									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	20141	19504,02	19617,3	19418,58	8,54	85,44	759,07	2842	2
21/01/1924:00	24957,1	24144,65	24294,6	24042,84	8,55	101,81	961,61	3346	2
Итого:	4816,1	4640,63	4677,3	4624,26	0,01	16,37	202,54	504	0

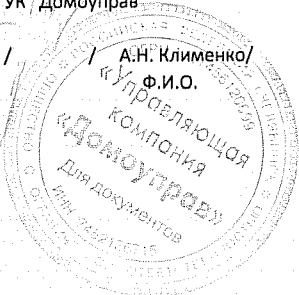
Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ Подпись

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

МП



29.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 M гвс = _____ т.сут

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00258828

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD14С

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
01.01.2019	101,88	52,02	49,86	233,5	223,55	217,8	215,06	0	8,49	11,166	0	24	0
02.01.2019	98,06	50,83	47,23	241	231,36	225,3	222,59	0	8,77	10,943	0	24	0
03.01.2019	95,49	49,83	45,66	232,6	223,73	217,5	214,96	0	8,77	10,228	0	24	0
04.01.2019	95,38	50,43	44,95	242	232,78	226,5	223,82	0	8,96	10,475	0	24	0
05.01.2019	96,38	49,63	46,75	239,1	229,83	223,5	220,92	0	8,91	10,756	0	24	0
06.01.2019	96,17	49,77	46,4	239	229,76	223,5	220,92	0	8,84	10,675	0	24	0
07.01.2019	96,73	51,02	45,71	258,2	248,13	241,6	238,66	0	9,47	11,36	0	24	0
08.01.2019	97,89	51,53	46,36	280,8	269,61	262,7	259,48	0	10,13	12,514	0	24	0
09.01.2019	96,65	49,86	46,79	248	238,35	231,7	228,99	0	9,36	11,165	0	24	0
10.01.2019	95,39	49,89	45,5	249,5	239,99	233,1	230,4	0	9,59	10,931	0	24	0
11.01.2019	95,79	49,77	46,02	247,6	238,09	231,1	228,42	0	9,67	10,969	0	24	0
12.01.2019	95,27	49,77	45,5	250	240,51	233,4	230,69	0	9,82	10,956	0	24	0
13.01.2019	88,23	46,68	41,55	238,3	230,39	222,9	220,61	0	9,78	9,575	0	24	0
14.01.2019	86,58	47,16	39,42	230,6	223,19	215,9	213,66	0	9,53	8,8	0	24	0
15.01.2019	94,33	49,42	44,91	247,6	238,35	231,1	228,46	0	9,89	10,717	0	24	0
16.01.2019	90,2	48,66	41,54	242,2	233,85	226,6	224,08	0	9,77	9,719	0	24	0
17.01.2019	87,7	47,98	39,72	256,1	247,67	239,9	237,29	0	10,38	9,84	0	24	0
18.01.2019	86,86	48,93	37,93	266,5	257,9	250,1	247,29	0	10,61	9,785	0	24	0
19.01.2019	86,64	48,01	38,63	242,3	234,54	227,2	224,74	0	9,8	9,063	0	24	0
20.01.2019	85,01	46,74	38,27	232,5	225,31	217,9	215,7	0	9,61	8,623	0	24	0
21.01.2019	84,44	46,23	38,21	256	248,14	240,2	237,8	0	10,34	9,485	0	24	0
Итого:				5173,4	4985,03	4839,5	4784,54	0	200,49	217,75	0	504	0
Средние:	92,9	49,24	43,66										

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	DI	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	м3	ч	ч
01.01.2019	233280,7	226252,09	213445,1	210799,32	26,41	15452,77	7118,08	0	28107	1445
21/01/1924:00	238454,1	231237,12	218284,6	215583,86	26,41	15653,26	7335,83	0	28611	1445
Итого:	5173,4	4985,03	4839,5	4784,54	0	200,49	217,75	0	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

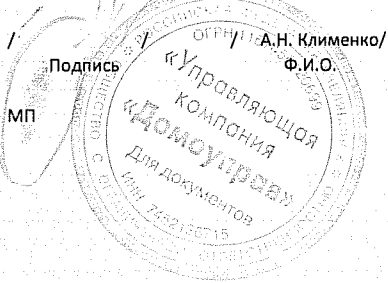
Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

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

МП

22.01.2019



Handwritten signature of Y.A. Bezborodova and the date 22.01.2019.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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
01.01.2019	152,25	150,46	1,79	103,73	56,91	46,82	10,18	7,32	145,60	148,22	-2,61	6,82	24
02.01.2019	153,00	151,49	1,51	100,24	56,22	44,02	10,24	7,39	146,71	149,30	-2,59	6,46	24
03.01.2019	141,20	139,90	1,30	97,20	53,91	43,30	10,25	7,41	135,69	138,03	-2,34	5,88	24
04.01.2019	155,58	154,36	1,22	97,10	55,79	41,31	10,04	7,57	149,51	152,14	-2,63	6,18	24
05.01.2019	151,32	150,02	1,31	98,16	55,93	42,23	9,92	7,33	145,32	147,86	-2,54	6,14	24
06.01.2019	151,76	150,44	1,32	97,90	56,03	41,87	9,96	7,36	145,77	148,27	-2,51	6,11	24
07.01.2019	169,81	168,49	1,32	98,60	58,67	39,94	9,75	7,52	163,01	165,83	-2,82	6,51	24
08.01.2019	187,15	185,86	1,29	99,89	61,42	38,47	9,70	7,59	179,49	182,67	-3,17	6,92	24
09.01.2019	153,17	151,86	1,31	98,37	56,34	42,03	9,88	7,38	147,08	149,65	-2,57	6,19	24
10.01.2019	153,90	152,63	1,27	97,24	55,24	42,00	9,99	7,37	147,91	150,49	-2,58	6,20	24
11.01.2019	154,00	152,72	1,28	97,58	56,30	41,28	9,98	7,37	147,95	150,50	-2,55	6,12	24
12.01.2019	155,93	154,69	1,25	97,19	56,57	40,62	9,84	7,41	149,85	152,41	-2,57	6,10	24
13.01.2019	133,65	132,88	0,77	90,40	51,41	38,99	9,92	7,34	129,06	131,27	-2,20	5,02	24
14.01.2019	134,94	134,32	0,62	88,26	50,86	37,39	9,89	7,31	130,49	132,71	-2,21	4,85	24
15.01.2019	168,26	167,17	1,09	96,16	57,70	38,46	9,74	7,55	161,83	164,63	-2,79	6,21	24
16.01.2019	149,10	148,22	0,88	92,62	54,09	38,53	9,91	7,37	143,77	146,23	-2,46	5,51	24
17.01.2019	162,10	161,47	0,63	89,71	54,62	35,10	9,62	7,54	156,60	159,26	-2,66	5,50	24
18.01.2019	172,41	171,92	0,48	88,85	55,30	33,56	9,72	7,54	166,66	169,50	-2,85	5,58	24
19.01.2019	140,25	139,58	0,67	88,48	51,87	36,61	10,09	7,36	135,60	137,85	-2,25	4,97	24
20.01.2019	128,30	127,71	0,59	86,86	49,92	36,94	10,08	7,35	124,19	126,25	-2,06	4,58	24
21.01.2019	179,63	179,41	0,21	86,30	54,89	31,41	9,38	7,70	173,92	176,91	-2,99	5,43	24
Итого:	3247,71	3225,62	22,09						3126,03	3179,99	-53,96	123,27	504

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНР
01.01.2019	298,55	7791,30	7749,87	-41,42	7743,39	7881,42	-138,03	
21.01.2019	421,82	11039,01	10975,49	63,52	10869,42	11061,40	-191,98	
ИТОГО:	123,27	3247,71	3225,62	-22,09	3126,03	3179,99	-53,96	504

Архив прибора:КАРАТ-307 (17901717)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНР
01.01.2019	19,76	387,82	399,98	-12,16	388,79	394,40	-5,61	
21.01.2019	25,60	546,19	561,02	-14,83	543,60	551,47	-7,87	
ИТОГО:	5,84	158,37	161,04	-2,67	154,81	157,07	-2,26	504

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

И.О. А.Н. Клименко

Подпись «Домоуправ»

Ф.И.О.
Для документов

МП

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

М.П. ООО "УК "Домоуправ"

И.О. Безбородова

Подпись

Ф.И.О.

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: Мол. 74-3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 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
01.01.2019	102,55	57,79	44,76	156,49	149,77	146,61	144,35	0,25	5,42	6,725	24	0
02.01.2019	98,83	54,89	43,94	165,96	159,21	320,24	315,8	0,21	-156,59	6,63	24	0
03.01.2019	96,12	52,44	43,68	152,79	146,91	436,6	431,01	0,13	-284,1	6,224	24	0
04.01.2019	96,12	57,92	38,2	189,69	182,4	344,95	339,64	0,13	-157,24	6,834	24	0
05.01.2019	97,12	55,5	41,62	174,48	167,64	280,43	276,43	0,12	-108,79	6,635	24	0
06.01.2019	96,86	54,52	42,34	171,07	164,4	393,4	387,98	0,09	-223,58	6,623	24	0
07.01.2019	97,49	58,13	39,36	194,37	186,73	350,66	345,18	0,06	-158,45	6,957	24	0
08.01.2019	98,69	61,47	37,22	222,47	213,52	293,22	288,15	0,04	-74,63	7,47	24	0
09.01.2019	97,33	53,09	44,24	162,18	155,8	583,67	576,02	0,04	-420,22	6,732	24	0
10.01.2019	96,05	53,48	42,57	161,76	155,55	786,17	775,78	0,03	-620,23	6,584	24	0
11.01.2019	96,48	53,94	42,54	167,77	161,27	752,14	741,96	0,03	-580,69	6,602	24	0
12.01.2019	95,92	56,34	39,58	184,02	176,96	708,01	697,62	0,01	-520,66	6,907	24	0
13.01.2019	88,76	46,49	42,27	137,61	133,01	935,41	925,98	0,03	-792,97	5,626	24	0
14.01.2019	87,19	46,49	40,7	138,97	134,47	930,22	920,83	0,01	-786,36	5,461	24	0
15.01.2019	94,69	58,61	36,08	199,55	192,09	748,84	736,96	0,03	-544,87	6,851	24	0
16.01.2019	91,03	51,83	39,2	163,84	158,12	827,29	816,97	0	-658,85	6,074	24	0
17.01.2019	88,46	53,87	34,59	187,97	181,73	1022,6	1008,86	0,01	-827,13	6,265	24	0
18.01.2019	87,53	53,56	33,97	185,58	179,51	1070,9	1056,69	0	-877,18	6,101	24	0
19.01.2019	87,28	47,92	39,36	148,71	143,91	990,18	979,52	0,01	-835,61	5,609	24	0
20.01.2019	85,57	45,55	40,02	137,61	133,31	1003,7	994,07	0	-860,76	5,321	24	0
21.01.2019	85,24	54,31	30,93	204,17	197,84	1099,4	1084,49	0,03	-886,65	6,11	24	0
Итого:				3607	3474,15	14024	13844,2	1,26	-10370	134,35	504	0
Средние:	93,58	53,72	39,86									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	47035,05	45541,08	50914,48	50399,93	7,84	-4858,85	1816,87	11203	18
21/01/1924:00	50642,11	49015,23	64939,31	64244,22	9,1	-15228,99	1951,22	11707	18
Итого:	3607,06	3474,15	14024,83	13844,29	1,26	-10370,14	134,35	504	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

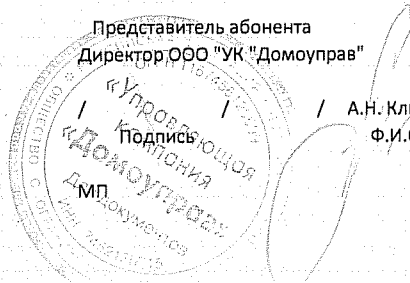
Директор ООО "УК "Домоуправ"

/ А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Подпись

/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

22.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: _____

Адрес: Молодог. № 74-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут M 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 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
01.01.2019	101,23	47,78	53,45	75,5	72,31	74,1	73,31	0	-1	3,871	24	0
02.01.2019	97,34	45,94	51,4	76,4	73,38	75,4	74,66	0,01	-1,28	3,776	24	0
03.01.2019	94,81	43,67	51,14	71,6	68,92	70,5	69,89	0	-0,97	3,524	24	0
04.01.2019	94,94	46,85	48,09	86,3	83,04	85,2	84,3	0	-1,26	3,998	24	0
05.01.2019	95,85	46,08	49,77	80,9	77,78	79,9	79,09	0,01	-1,31	3,874	24	0
06.01.2019	95,63	45,78	49,85	81,7	78,56	80,8	80,01	0	-1,45	3,916	24	0
07.01.2019	96,22	47,53	48,69	86,2	82,85	85,2	84,32	0	-1,47	4,038	24	0
08.01.2019	97,36	48,85	48,51	94	90,28	92,9	91,84	0	-1,56	4,386	24	0
09.01.2019	96,12	45,33	50,79	79,9	76,8	78,9	78,14	0,01	-1,34	3,904	24	0
10.01.2019	94,78	45,32	49,46	78,5	75,56	77,6	76,87	0	-1,31	3,743	24	0
11.01.2019	95,18	44,73	50,45	77,4	74,43	76,4	75,69	0	-1,26	3,758	24	0
12.01.2019	94,66	45,36	49,3	80,1	77,11	79,1	78,32	0	-1,21	3,805	24	0
13.01.2019	87,49	40,47	47,02	71,1	68,78	70,3	69,78	0,01	-1	3,231	24	0
14.01.2019	86,07	40,63	45,44	72,4	70,07	71,5	70,95	0,01	-0,88	3,182	24	0
15.01.2019	93,84	46,24	47,6	84,7	81,55	83,8	82,94	0	-1,39	3,885	24	0
16.01.2019	89,48	43,27	46,21	77	74,36	76,3	75,63	0	-1,27	3,436	24	0
17.01.2019	87,22	43,38	43,84	83,8	81,07	83	82,24	0	-1,17	3,555	24	0
18.01.2019	86,4	43,57	42,83	86,9	84,12	86,4	85,63	0	-1,51	3,604	24	0
19.01.2019	86,07	40,89	45,18	70,8	68,52	70	69,45	0,01	-0,93	3,094	24	0
20.01.2019	84,37	39,64	44,73	70,1	67,99	69,4	68,91	0	-0,92	3,042	24	0
21.01.2019	84,14	44,45	39,69	91,3	88,5	90,8	89,94	0	-1,44	3,512	24	0
Итого:				1676,6	1615,98	1657,5	1641,91	0,06	-25,93	77,13	504	0
Средние:	92,34	44,56	47,78									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	57933,1	56144,79	56857,4	56263,02	33,04	-118,23	2140,95	26367	285
21/01/1924:00	59609,7	57760,77	58514,9	57904,93	33,1	-144,16	2218,08	26871	285
Итого:	1676,6	1615,98	1657,5	1641,91	0,06	-25,93	77,13	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Подпись  /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	199,43	206,75	-7,32	101,50	51,58	49,92	1,06	0,79	9,97	207,17	210,10	24,00
02.01.2019	198,09	204,13	-6,03	97,80	50,22	47,58	1,07	0,80	9,44	204,64	207,91	24,00
03.01.2019	183,85	186,31	-2,46	95,08	47,52	47,56	1,07	0,80	8,75	188,79	190,27	24,00
04.01.2019	206,11	215,84	-9,72	95,03	49,16	45,87	1,05	0,82	9,48	213,75	218,45	24,00
05.01.2019	203,16	212,47	-9,31	96,09	49,24	46,85	1,04	0,79	9,53	210,82	215,09	24,00
06.01.2019	203,15	211,91	-8,76	95,84	49,35	46,49	1,04	0,79	9,45	210,59	214,70	24,00
07.01.2019	223,68	235,43	-11,75	96,45	51,64	44,81	1,02	0,81	10,03	232,37	238,41	24,00
08.01.2019	248,05	263,88	-15,82	97,70	54,20	43,49	1,01	0,82	10,78	258,11	267,38	24,00
09.01.2019	200,96	207,47	-6,51	96,30	49,86	46,44	1,03	0,80	9,33	207,64	210,98	24,00
10.01.2019	201,18	210,82	-9,64	95,08	49,52	45,57	1,05	0,80	9,19	208,93	213,11	24,00
11.01.2019	202,16	209,20	-7,05	95,42	49,66	45,76	1,04	0,80	9,25	208,70	212,78	24,00
12.01.2019	208,10	215,84	-7,74	94,94	49,82	45,12	1,03	0,80	9,35	214,63	219,71	24,00
13.01.2019	171,50	171,50	0,00	87,97	43,77	44,20	1,04	0,79	7,59	174,72	175,37	24,00
14.01.2019	173,37	175,20	-1,83	86,16	44,30	41,87	1,04	0,79	7,27	177,20	178,40	24,00
15.01.2019	220,76	231,45	-10,69	94,15	50,79	43,36	1,02	0,81	9,44	228,02	235,18	24,00
16.01.2019	188,28	192,57	-4,29	90,09	47,05	43,04	1,04	0,80	8,12	193,16	196,11	24,00
17.01.2019	203,84	214,09	-10,25	87,54	47,17	40,36	1,01	0,81	8,22	210,59	216,20	24,00
18.01.2019	210,68	221,26	-10,59	86,65	47,94	38,71	1,01	0,81	8,13	217,14	223,90	24,00
19.01.2019	180,81	183,45	-2,64	86,33	44,74	41,59	1,06	0,79	7,51	184,62	187,04	24,00
20.01.2019	169,61	169,61	0,00	84,73	43,43	41,30	1,06	0,79	7,02	172,45	173,38	24,00
21.01.2019	219,01	231,77	-12,76	84,27	47,56	36,71	0,98	0,83	8,04	225,78	234,08	24,00
Итого:	4215,81	4370,97							185,88	4349,80	4438,54	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	1570,45	49082,03	44818,91	4263,12	47565,13	44214,07	3351,06	
21.01.2019	1756,33	53431,83	49257,45	4174,38	51780,94	48585,04	3195,89	
ИТОГО:	185,88	4349,80	4438,54	-88,74	4215,81	4370,97	-155,16	504,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07080917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	156,01	4882,03	4920,71	-38,68	4770,27	4803,53	-33,26	
21.01.2019	163,91	5076,52	5106,64	-30,12	4958,07	4987,60	-29,53	
ИТОГО:	7,90	194,49	185,93	8,56	187,80	184,07	3,73	504,00

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

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

МП

Представитель теплоснабж. организации

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

02.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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
01.01.2019	195,32	195,32	0,00	100,22	51,45	48,77	1,07	0,79	9,53	204,11	197,15	24,00
02.01.2019	191,90	191,90	0,00	96,14	49,72	46,41	1,07	0,80	8,92	199,92	193,56	24,00
03.01.2019	187,31	187,31	0,00	93,90	48,65	45,25	1,08	0,80	8,48	194,77	188,88	24,00
04.01.2019	202,70	202,70	0,00	94,14	49,73	44,41	1,05	0,81	9,01	210,85	204,46	24,00
05.01.2019	197,29	197,29	0,00	94,96	49,49	45,46	1,04	0,79	8,97	205,34	199,00	24,00
06.01.2019	200,21	200,21	0,00	94,71	49,65	45,06	1,04	0,79	9,03	208,34	201,95	24,00
07.01.2019	219,30	219,30	0,00	95,41	51,78	43,63	1,02	0,81	9,57	228,34	221,40	24,00
08.01.2019	235,42	235,42	0,00	96,39	53,00	43,39	1,02	0,82	10,22	245,32	237,82	24,00
09.01.2019	198,63	198,63	0,00	95,27	50,13	45,13	1,04	0,79	8,98	206,80	200,38	24,00
10.01.2019	200,40	200,40	0,00	93,88	49,58	44,30	1,05	0,80	8,89	208,43	202,10	24,00
11.01.2019	200,68	200,68	0,00	94,21	50,08	44,13	1,05	0,79	8,85	208,80	202,43	24,00
12.01.2019	201,92	201,92	0,00	93,64	50,07	43,57	1,03	0,80	8,77	210,00	203,71	24,00
13.01.2019	200,29	200,29	0,00	86,51	47,82	38,69	1,04	0,79	7,75	207,15	201,93	24,00
14.01.2019	211,57	211,57	0,00	85,43	48,70	36,73	1,03	0,79	7,78	218,66	213,42	24,00
15.01.2019	202,50	202,50	0,00	93,58	49,78	43,81	1,03	0,81	8,73	210,50	204,31	24,00
16.01.2019	187,82	187,82	0,00	88,31	46,32	41,99	1,04	0,80	7,88	194,53	189,19	24,00
17.01.2019	203,15	203,15	0,00	86,48	46,76	39,72	1,01	0,81	8,07	210,17	204,66	24,00
18.01.2019	209,13	209,13	0,00	85,67	47,59	38,09	1,02	0,81	7,96	216,25	210,76	24,00
19.01.2019	195,27	195,27	0,00	85,27	46,65	38,62	1,06	0,79	7,55	201,86	196,71	24,00
20.01.2019	198,25	198,25	0,00	83,57	46,00	37,57	1,05	0,80	7,46	204,75	199,61	24,00
21.01.2019	214,51	214,51	0,00	83,53	47,55	35,98	0,98	0,83	7,72	221,61	216,07	24,00
Итого:	4253,58	4253,58							180,14	4416,50	4289,47	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНП
01.01.2019	1516,66	52550,08	51515,06	1035,02	50934,10	50931,94	2,15	
21.01.2019	1696,80	56966,58	55804,53	1162,05	55187,68	55185,52	2,15	
ИТОГО:	180,14	4416,50	4289,47	127,02	4253,58	4253,58	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07390917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНП
01.01.2019	179,12	5319,44	4706,46	612,98	5367,95	4912,78	455,17	
21.01.2019	186,06	5492,05	4706,46	785,59	5534,71	4912,78	621,93	
ИТОГО:	6,94	172,61	0,00	172,61	166,76	0,00	166,76	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

_____ / «Управляющая А.Н. Клименко/

_____ / О.А. Безбородова/

Подпись: _____ Ф.И.О.

Подпись: _____ Ф.И.О.

МП «Домоуправ»
Для документов

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 02440517

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	213,46	213,46	0,00	101,78	53,53	48,25	1,06	0,79	10,31	224,32	214,71	24
02.01.2019	211,95	211,95	0,00	98,04	51,68	46,37	1,07	0,80	9,84	222,13	213,01	24
03.01.2019	198,23	198,23	0,00	95,37	49,61	45,76	1,07	0,80	9,07	207,32	199,04	24
04.01.2019	220,09	220,09	0,00	95,29	50,86	44,43	1,05	0,82	9,79	230,18	221,10	24
05.01.2019	213,03	213,03	0,00	96,33	50,86	45,47	1,04	0,79	9,68	222,99	214,01	24
06.01.2019	215,18	215,18	0,00	96,10	51,01	45,09	1,04	0,80	9,71	225,19	216,16	24
07.01.2019	230,82	230,82	0,00	96,69	52,93	43,76	1,02	0,81	10,11	241,67	232,09	24
08.01.2019	249,35	249,35	0,00	97,92	55,42	42,50	1,01	0,82	10,60	261,29	251,06	24
09.01.2019	213,35	213,35	0,00	96,58	51,66	44,92	1,03	0,80	9,59	223,37	214,39	24
10.01.2019	209,60	209,60	0,00	95,33	50,56	44,78	1,04	0,80	9,40	219,28	210,46	24
11.01.2019	210,84	210,84	0,00	95,68	50,95	44,73	1,04	0,80	9,43	220,67	211,72	24
12.01.2019	213,40	213,40	0,00	95,18	50,71	44,47	1,03	0,80	9,45	223,29	214,28	24
13.01.2019	188,89	188,89	0,00	88,23	46,44	41,79	1,04	0,79	7,91	196,63	189,30	24
14.01.2019	194,61	194,61	0,00	86,46	46,74	39,72	1,03	0,79	7,73	202,33	195,10	24
15.01.2019	232,51	232,51	0,00	94,43	52,02	42,41	1,02	0,82	9,70	243,06	233,66	24
16.01.2019	208,00	208,00	0,00	90,33	49,02	41,31	1,04	0,80	8,60	216,88	208,68	24
17.01.2019	228,67	228,67	0,00	87,78	48,96	38,82	1,01	0,82	8,87	237,99	229,42	24
18.01.2019	238,63	238,63	0,00	86,91	50,12	36,79	1,02	0,82	8,77	248,15	239,62	24
19.01.2019	189,15	189,15	0,00	86,60	47,06	39,53	1,06	0,80	7,45	196,52	189,80	24
20.01.2019	179,12	179,12	0,00	85,00	46,01	38,99	1,05	0,80	6,99	185,86	179,67	24
21.01.2019	238,02	238,02	0,00	84,51	49,17	35,34	0,98	0,83	8,42	246,95	239,05	24
Итого:	4496,89	4496,89							191,41	4696,06	4516,32	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНП
01.01.2019	1525,46	50954,73	49428,83	1525,90	49024,57	49024,36	0,21	
21.01.2019	1716,86	55650,79	53945,15	1705,64	53521,46	53521,26	0,21	
ИТОГО:	191,41	4696,06	4516,32	179,75	4496,89	4496,89	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07050917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНП
01.01.2019	82,81	6014,44	5797,06	217,38	5800,81	5659,44	141,37	
21.01.2019	90,19	6209,13	5982,41	226,72	5986,45	5845,09	141,36	
ИТОГО:	7,38	194,69	185,35	9,34	185,64	185,65	-0,01	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

_____ / А.Н. Клименко /

Подпись

МП

Представитель теплоснабж. организации

_____ / О.А. Безбородова /

Подпись

Ф.И.О.

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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
01.01.2019	195,47	195,47	0,00	109,42	59,38	50,04	1,07	0,79	9,80	206,33	197,50	24
02.01.2019	195,68	195,68	0,00	105,02	57,75	47,26	1,07	0,80	9,28	205,77	197,62	24
03.01.2019	188,81	188,81	0,00	103,04	56,09	46,94	1,08	0,80	8,88	198,10	190,65	24
04.01.2019	205,31	205,31	0,00	103,61	57,95	45,66	1,04	0,81	9,40	215,55	207,48	24
05.01.2019	195,43	195,43	0,00	104,15	57,30	46,85	1,04	0,79	9,17	205,33	197,37	24
06.01.2019	200,59	200,59	0,00	104,04	57,62	46,42	1,04	0,80	9,33	210,73	202,59	24
07.01.2019	220,52	220,52	0,00	104,83	59,48	45,34	1,02	0,81	10,01	231,86	222,91	24
08.01.2019	236,48	236,48	0,00	105,64	61,46	44,19	1,02	0,81	10,48	248,76	239,32	24
09.01.2019	199,20	199,20	0,00	104,60	58,25	46,35	1,03	0,79	9,25	209,42	201,21	24
10.01.2019	200,54	200,54	0,00	103,04	57,59	45,45	1,05	0,80	9,14	210,48	202,58	24
11.01.2019	200,22	200,22	0,00	103,35	57,59	45,76	1,04	0,80	9,17	210,26	202,20	24
12.01.2019	200,84	200,84	0,00	102,53	56,76	45,76	1,04	0,79	9,20	210,72	202,82	24
13.01.2019	197,71	197,71	0,00	95,32	54,55	40,77	1,04	0,79	8,07	206,08	199,66	24
14.01.2019	210,74	210,74	0,00	94,87	55,98	38,88	1,02	0,79	8,21	219,53	213,04	24
15.01.2019	204,71	204,71	0,00	103,15	58,19	44,96	1,04	0,81	9,14	214,64	207,07	24
16.01.2019	201,16	201,16	0,00	96,98	55,87	41,11	1,03	0,80	8,27	209,84	203,35	24
17.01.2019	215,91	215,91	0,00	95,60	56,14	39,46	1,01	0,81	8,52	224,88	218,41	24
18.01.2019	225,94	225,94	0,00	94,80	56,90	37,89	1,02	0,81	8,57	235,27	228,58	24
19.01.2019	210,95	210,95	0,00	94,31	56,08	38,23	1,06	0,79	8,08	219,64	213,26	24
20.01.2019	209,79	209,79	0,00	92,50	55,60	36,91	1,05	0,80	7,75	218,06	212,14	24
21.01.2019	236,98	236,98	0,00	92,82	57,52	35,30	0,98	0,83	8,36	246,70	239,56	24
Итого:	4352,98	4352,98							188,08	4557,93	4399,30	504,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
01.01.2019	1324,76	36403,39	35343,26	1060,13	35059,38	34999,53	59,85	
21.01.2019	1512,84	40961,33	39742,56	1218,77	39412,36	39352,51	59,85	
ИТОГО:	188,08	4557,93	4399,30	158,64	4352,98	4352,98	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 07730917

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
01.01.2019	166,79	9286,41	9380,47	-94,06	9305,84	9349,89	-44,05	
21.01.2019	175,18	9488,09	9588,98	-100,89	9500,75	9556,43	-55,68	
ИТОГО:	8,39	201,68	208,51	-6,83	194,91	206,54	-11,63	504,00

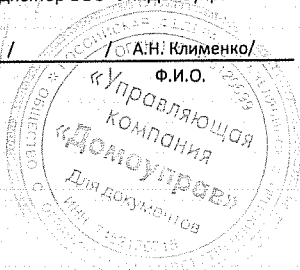
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

/ / / О.А.Н. Клименко /

Подпись

Ф.И.О.

МП



Представитель теплоснабж. организации

/ / /

/О.А. Безбородова/

Подпись

Ф.И.О.

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00239662

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=0


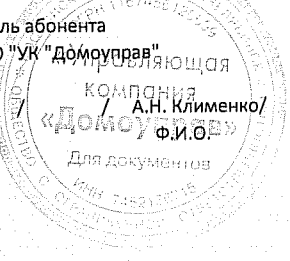
ТЗ=1

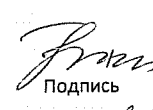
КС=0хС3С6

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
01.01.2019	101,11	51,23	49,88	83,1	79,64	82,92	81,87	0,01	-2,23	3,98	24	0
02.01.2019	97,36	50,8	46,56	85,4	82,03	85,38	84,34	0	-2,31	3,825	24	0
03.01.2019	94,74	47,87	46,87	78,3	75,38	78,43	77,59	0,01	-2,21	3,536	24	0
04.01.2019	94,78	49,68	45,1	87	83,74	87,11	86,09	0	-2,35	3,781	24	0
05.01.2019	95,76	49,6	46,16	86,4	83,11	86,6	85,6	0,01	-2,49	3,84	24	0
06.01.2019	95,56	49,57	45,99	89,5	86,09	89,66	88,65	0	-2,56	3,963	24	0
07.01.2019	96,2	51,7	44,5	96,8	93,06	96,8	95,55	0	-2,49	4,146	24	0
08.01.2019	97,38	54,02	43,36	106,8	102,59	106,79	105,35	0	-2,76	4,457	24	0
09.01.2019	96,06	50,67	45,39	91,1	87,58	91,29	90,22	0,01	-2,64	3,98	24	0
10.01.2019	94,77	49,97	44,8	89,3	85,96	89,35	88,32	0,01	-2,36	3,853	24	0
11.01.2019	95,14	49,65	45,49	87,6	84,29	87,82	86,83	0,01	-2,54	3,84	24	0
12.01.2019	94,63	50,07	44,56	90,9	87,46	91,09	90,01	0	-2,55	3,903	24	0
13.01.2019	87,54	44,3	43,24	80,7	78,06	81,09	80,34	0,01	-2,28	3,376	24	0
14.01.2019	86,01	45,03	40,98	79,9	77,33	80,38	79,62	0	-2,29	3,17	24	0
15.01.2019	93,67	50,71	42,96	93,8	90,34	94,04	92,89	0	-2,55	3,885	24	0
16.01.2019	89,58	47,65	41,93	84	81,12	84,35	83,46	0,01	-2,34	3,402	24	0
17.01.2019	87,22	47,84	39,38	92,1	89,11	92,72	91,73	0	-2,62	3,513	24	0
18.01.2019	86,39	48,52	37,87	94,6	91,56	95,07	94,01	0	-2,45	3,469	24	0
19.01.2019	86,08	44,89	41,19	81,3	78,74	81,8	80,99	0,01	-2,25	3,243	24	0
20.01.2019	84,38	43,34	41,04	76,4	74,07	76,81	76,18	0,01	-2,11	3,04	24	0
21.01.2019	84,13	48,81	35,32	98,7	95,68	99,34	98,23	0	-2,55	3,379	24	0
Итого:				1853,7	1786,94	1858,8	1837,87	0,1	-50,93	77,59	504	0
Средние:	92,3	48,85	43,45									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	16653	16198,48	16720,35	16544,95	1,56	-346,47	506,96	6878	115
21/01/1924:00	18506,7	17985,42	18579,19	18382,82	1,66	-397,4	584,55	7382	115
Итого:	1853,7	1786,94	1858,84	1837,87	0,1	-50,93	77,59	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" ДОМОУПРАВ"
/  /
Подпись
МП 

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Бр. Кашир. № 115-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244027

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хЕ76D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	100,93	52,41	48,52	78,3	75,01	79,8	78,79	0	-3,78	3,648	24	0
02.01.2019	97,17	50,58	46,59	79,6	76,45	81,2	80,24	0	-3,79	3,565	24	0
03.01.2019	94,57	47,88	46,69	72,6	69,9	74,2	73,42	0	-3,52	3,267	24	0
04.01.2019	94,59	49,59	45	83	79,88	85	84,04	0	-4,16	3,599	24	0
05.01.2019	95,55	50,02	45,53	80,9	77,83	82,8	81,87	0	-4,04	3,548	24	0
06.01.2019	95,33	49,57	45,76	82	78,92	83,8	82,82	0	-3,9	3,616	24	0
07.01.2019	95,95	52,11	43,84	91,1	87,58	93,2	92,02	0	-4,44	3,845	24	0
08.01.2019	97,15	55,69	41,46	102,4	98,37	104,5	103	0	-4,63	4,085	24	0
09.01.2019	95,84	50,77	45,07	83	79,82	84,9	83,87	0	-4,05	3,6	24	0
10.01.2019	94,56	49,53	45,03	81,7	78,62	83,6	82,63	0	-4,01	3,542	24	0
11.01.2019	94,91	49,35	45,56	79,7	76,68	81,6	80,68	0	-4	3,499	24	0
12.01.2019	94,4	49,87	44,53	83	79,9	84,8	83,8	0	-3,9	3,562	24	0
13.01.2019	87,3	43,4	43,9	71,5	69,19	73,4	72,77	0	-3,58	3,037	24	0
14.01.2019	85,82	43,54	42,28	71,7	69,42	73,6	72,94	0	-3,52	2,934	24	0
15.01.2019	93,4	51,58	41,82	88,7	85,45	90,9	89,76	0	-4,31	3,574	24	0
16.01.2019	89,38	46,14	43,24	75,3	72,72	77,4	76,63	0	-3,91	3,146	24	0
17.01.2019	86,99	46,52	40,47	81,6	78,96	84	83,15	0	-4,19	3,196	24	0
18.01.2019	86,18	48,11	38,07	86,9	84,15	89,5	88,53	0	-4,38	3,205	24	0
19.01.2019	85,85	43,65	42,2	70,6	68,35	72,6	71,94	0	-3,59	2,885	24	0
20.01.2019	84,15	41,43	42,72	67,2	65,15	69,1	68,52	0	-3,37	2,781	24	0
21.01.2019	83,92	47,88	36,04	91,2	88,43	93,9	92,92	0	-4,49	3,188	24	0
Итого:				1702	1640,78	1743,8	1724,34	0	-83,56	71,33	504	0
Средние:	92,09	48,55	43,53									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	13035,7	12672,15	13363,3	13243,91	0	-571,76	458,17	6878	115
21/01/1924:00	14737,7	14312,93	15107,1	14968,25	0	-655,32	529,50	7382	115
Итого:	1702	1640,78	1743,8	1724,34	0	-83,56	71,33	504	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

Директор ООО "УК" Домоуправ"

Ю.А. Безбородова
Подпись

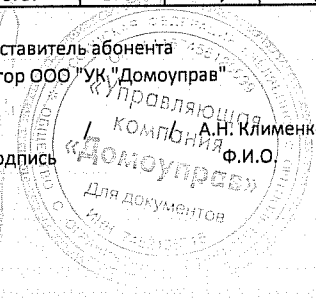
Ю.А. Безбородова/
Ф.И.О.

Подпись

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

22.01.2019

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 M грвс = _____ т.сут

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00244029

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

T3=1

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
01.01.2019	98,66	57,74	40,92	110,3	105,83	108,7	107,05	0	-1,22	4,339	24	0
02.01.2019	95,07	56,11	38,96	114,8	110,44	113,2	111,52	0	-1,08	4,309	24	0
03.01.2019	92,49	53,28	39,21	102,2	98,52	101	99,68	0	-1,16	3,868	24	0
04.01.2019	92,53	56,08	36,45	118,7	114,42	117,4	115,7	0	-1,28	4,175	24	0
05.01.2019	93,49	55,6	37,89	114,5	110,29	113,2	111,57	0	-1,28	4,185	24	0
06.01.2019	93,28	55,75	37,53	117,1	112,82	115,7	114,03	0	-1,21	4,238	24	0
07.01.2019	93,84	57,49	36,35	127,8	123,08	126,3	124,37	0	-1,29	4,482	24	0
08.01.2019	94,95	60,25	34,7	139,6	134,34	137,6	135,29	0	-0,95	4,669	24	0
09.01.2019	93,73	56,38	37,35	117,8	113,45	116,4	114,7	0	-1,25	4,247	24	0
10.01.2019	92,5	54,93	37,57	116,6	112,38	115,3	113,69	0	-1,31	4,222	24	0
11.01.2019	92,84	55,62	37,22	113,5	109,39	112,2	110,58	0	-1,19	4,077	24	0
12.01.2019	92,37	55,49	36,88	120,4	116,06	119,1	117,39	0	-1,33	4,284	24	0
13.01.2019	85,51	47,75	37,76	102,4	99,18	101,6	100,52	0	-1,34	3,744	24	0
14.01.2019	83,97	49,34	34,63	102,6	99,48	101,9	100,75	0	-1,27	3,444	24	0
15.01.2019	91,21	57,19	34,02	124,6	120,19	123,3	121,43	0	-1,24	4,092	24	0
16.01.2019	87,5	51,79	35,71	109,2	105,65	108,5	107,17	0	-1,52	3,775	24	0
17.01.2019	85,2	53,51	31,69	125,9	121,96	125,1	123,43	0	-1,47	3,865	24	0
18.01.2019	84,37	54,74	29,63	131,3	127,28	130,5	128,7	0	-1,42	3,772	24	0
19.01.2019	84,07	49,65	34,42	105,9	102,68	105,3	104,09	0	-1,41	3,532	24	0
20.01.2019	82,39	46,64	35,75	98,5	95,6	97,8	96,81	0	-1,21	3,419	24	0
21.01.2019	82,15	53,67	28,48	133,4	129,48	132,6	130,82	0	-1,34	3,687	24	0
Итого:				2447,1	2362,52	2422,7	2389,29	0	-26,77	84,43	504	0
Средние:	90,1	54,23	35,86									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	13845,9	13465,84	13844,1	13699,97	0,01	-234,13	430,49	6178	216
21/01/1924:00	16293	15828,36	16266,8	16089,26	0,01	-260,9	514,92	6682	216
Итого:	2447,1	2362,52	2422,7	2389,29	0	-26,77	84,43	504	0

Представитель абонента

Директор ООО "УК" Домоуправ"

А.Н. Клименко/

Ф.И.О.

Подпись

МП

Представитель теплоснабж. организации

Ю.А. Безбородова/
Подпись

Ф.И.О.

22.01.2019,

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 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 00244026 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x196E ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	101,82	51,23	50,59	101	96,7	80,2	79,23	0	17,47	4,898	24	0
02.01.2019	98,03	49,33	48,7	101,3	97,24	80,3	79,39	0	17,85	4,742	24	0
03.01.2019	95,39	46,35	49,04	93,6	90,03	74,1	73,38	0	16,65	4,418	24	0
04.01.2019	95,4	47,66	47,74	105,7	101,65	83,7	82,82	0	18,83	4,858	24	0
05.01.2019	96,36	48,22	48,14	103,9	99,89	82,3	81,39	0	18,5	4,818	24	0
06.01.2019	96,12	48,6	47,52	102,8	98,83	81,3	80,39	0	18,44	4,701	24	0
07.01.2019	96,71	50,05	46,66	110,5	106,2	87,5	86,47	0	19,73	4,959	24	0
08.01.2019	97,86	52,53	45,33	125,4	120,4	99,3	98,02	0	22,38	5,467	24	0
09.01.2019	96,63	48,94	47,69	105,8	101,68	83,4	82,47	0	19,21	4,854	24	0
10.01.2019	95,34	47,95	47,39	103,6	99,67	81,6	80,73	0	18,94	4,726	24	0
11.01.2019	95,72	48,53	47,19	102,1	98,19	80,5	79,61	0	18,58	4,638	24	0
12.01.2019	95,18	48,39	46,79	105,2	101,2	82,9	82	0	19,2	4,74	24	0
13.01.2019	88,04	41,76	46,28	95,2	92,06	74,9	74,33	0	17,73	4,261	24	0
14.01.2019	86,54	42,94	43,6	91,3	88,39	71,8	71,17	0	17,22	3,852	24	0
15.01.2019	94,2	49,08	45,12	108,6	104,56	85,6	84,64	0	19,92	4,72	24	0
16.01.2019	90,08	45,18	44,9	98,1	94,71	77,1	76,33	0	18,38	4,251	24	0
17.01.2019	87,69	46,14	41,55	107,4	103,89	84,3	83,45	0	20,44	4,319	24	0
18.01.2019	86,86	46,87	39,99	110,3	106,73	86,7	85,83	0	20,9	4,268	24	0
19.01.2019	86,58	42,4	44,18	91,4	88,46	71,8	71,18	0	17,28	3,907	24	0
20.01.2019	84,86	40,27	44,59	88,8	86,02	69,9	69,38	0	16,64	3,833	24	0
21.01.2019	84,52	47,48	37,04	115,3	111,74	90,5	89,54	0	22,2	4,135	24	0
Итого:				2167,3	2088,24	1709,7	1691,75	0	396,49	95,37	504	0
Средние:	92,85	47,13	45,71									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	14158,5	13752,56	11333,1	11232,77	0	2519,79	515,63	6178	214
21/01/1924:00	16325,8	15840,8	13042,8	12924,52	0	2916,28	611,00	6682	214
Итого:	2167,3	2088,24	1709,7	1691,75	0	396,49	95,37	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Подпись
/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
21.01.2019г

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 мЗ/ч G под min = 1.00 мЗ/ч

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

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

T хв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 мЗ/ч G3 min = 1.00 мЗ/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	мЗ	т	мЗ	т	мЗ	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	100,31	50,26	50,05	77,7	74,46	77,6	76,68	0	-2,22	3,733	24	0
02.01.2019	96,6	49,3	47,3	79,2	76,11	79,2	78,32	0	-2,21	3,605	24	0
03.01.2019	94	46,03	47,97	75,2	72,42	75,2	74,46	0	-2,04	3,475	24	0
04.01.2019	94,07	48,02	46,05	82,7	79,61	82,8	81,91	0	-2,3	3,669	24	0
05.01.2019	95	47,95	47,05	81,3	78,22	81,3	80,41	0	-2,19	3,684	24	0
06.01.2019	94,8	47,73	47,07	81,6	78,53	81,6	80,75	0	-2,22	3,7	24	0
07.01.2019	95,45	49,34	46,11	87,3	83,98	87,3	86,32	0	-2,34	3,874	24	0
08.01.2019	96,67	51,16	45,51	98,6	94,74	98,2	96,98	0	-2,24	4,319	24	0
09.01.2019	95,32	47,71	47,61	84,5	81,29	84,5	83,61	0	-2,32	3,874	24	0
10.01.2019	94,04	47,21	46,83	84,3	81,16	84,3	83,41	0	-2,25	3,805	24	0
11.01.2019	94,43	47,07	47,36	83,3	80,18	83,4	82,5	0	-2,32	3,796	24	0
12.01.2019	93,92	47,63	46,29	85,3	82,15	85,1	84,18	0	-2,03	3,805	24	0
13.01.2019	86,84	42,2	44,64	75,8	73,31	75,9	75,31	0	-2	3,272	24	0
14.01.2019	85,35	42,75	42,6	74,8	72,44	75	74,37	0	-1,93	3,086	24	0
15.01.2019	92,97	48,5	44,47	86,3	83,14	86,2	85,25	0	-2,11	3,7	24	0
16.01.2019	88,85	45,52	43,33	79,3	76,62	79,4	78,61	0	-1,99	3,322	24	0
17.01.2019	86,58	45,59	40,99	86,9	84,12	87,2	86,35	0	-2,23	3,447	24	0
18.01.2019	85,82	46,57	39,25	90,2	87,36	90,4	89,48	0	-2,12	3,431	24	0
19.01.2019	85,4	43,09	42,31	74,6	72,24	74,7	74,06	0	-1,82	3,057	24	0
20.01.2019	83,7	41,15	42,55	71,8	69,6	72	71,42	0	-1,82	2,958	24	0
21.01.2019	83,53	45,93	37,6	90,2	87,51	90,6	89,69	0	-2,18	3,29	24	0
Итого:				1730,9	1669,19	1731,9	1714,07	0	-44,88	74,90	504	0
Средние:	91,6	46,7	44,9									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	мЗ	т	мЗ	т	мЗ	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	11900,2	11573,47	12286,1	12174,32	0	-600,85	404,37	6179	196
21/01/1924:00	13631,1	13242,66	14018	13888,39	0	-645,73	479,27	6683	196
Итого:	1730,9	1669,19	1731,9	1714,07	0	-44,88	74,90	504	0

Представитель абонента:

Представитель теплоснабж. организации

Директор ООО "УК" Домоуправ"

«Управляющая

/Компания А.Н. Клименко/

Подпись: _____ Ф.И.О.

Ю.А. Безбородова
Подпись

Ю.А. Безбородова/
Ф.И.О.

22.01.2019г

МП

Для документов

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/10/18г.-20/11/18г.

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	Нарботка
01.01.2019	385,03	385,03	0,00	102,34	74,52	27,82	1,01	0,74	10,76	403,41	393,17	24
02.01.2019	386,65	386,65	0,00	98,46	72,19	26,28	1,02	0,74	10,20	403,90	394,28	24
03.01.2019	388,56	388,56	0,00	95,91	70,79	25,12	1,02	0,75	9,80	405,12	395,93	24
04.01.2019	363,34	363,34	0,00	95,81	69,36	26,45	1,00	0,76	9,61	378,81	369,93	24
05.01.2019	369,01	369,01	0,00	96,83	70,32	26,52	0,99	0,74	9,81	385,02	375,90	24
06.01.2019	370,53	370,53	0,00	96,61	70,50	26,11	0,99	0,74	9,70	386,53	377,50	24
07.01.2019	343,05	343,05	0,00	97,14	68,93	28,21	0,97	0,76	9,69	358,03	349,15	24
08.01.2019	334,51	334,51	0,00	98,26	68,90	29,35	0,96	0,76	9,82	349,41	340,46	24
09.01.2019	365,39	365,39	0,00	97,09	70,29	26,80	0,98	0,74	9,82	381,32	372,20	24
10.01.2019	373,44	373,44	0,00	95,82	69,91	25,91	0,99	0,74	9,70	389,36	380,33	24
11.01.2019	371,10	371,10	0,00	96,18	70,13	26,05	0,99	0,74	9,69	387,01	377,99	24
12.01.2019	365,73	365,73	0,00	95,64	69,21	26,42	0,98	0,75	9,69	381,24	372,34	24
13.01.2019	389,71	389,71	0,00	88,62	66,80	21,83	0,99	0,74	8,52	404,16	396,31	24
14.01.2019	380,83	380,83	0,00	86,95	64,92	22,02	0,98	0,74	8,31	394,46	386,96	24
15.01.2019	339,52	339,52	0,00	94,97	67,24	27,73	0,97	0,76	9,43	353,76	345,38	24
16.01.2019	368,86	368,86	0,00	90,64	66,46	24,17	0,99	0,74	8,93	383,06	375,07	24
17.01.2019	337,16	337,16	0,00	88,13	63,24	24,90	0,96	0,76	8,41	349,49	342,22	24
18.01.2019	345,24	345,24	0,00	87,26	63,06	24,20	0,97	0,76	8,35	357,63	350,42	24
19.01.2019	388,12	388,12	0,00	87,05	64,82	22,23	1,00	0,74	8,65	401,97	394,34	24
20.01.2019	386,63	386,63	0,00	85,44	63,90	21,54	1,00	0,74	8,33	399,98	392,67	24
21.01.2019	305,99	305,99	0,00	84,86	59,33	25,53	0,93	0,78	7,77	316,42	310,02	24
Итого:	7658,40	7658,40							194,98	7970,08	7792,59	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	1704,03	51429,27	47850,93	3578,34	49750,65	49750,65	0,00	
21.01.2019	1899,01	59399,35	55643,52	3755,83	57409,05	57409,05	0,00	
ИТОГО:	194,98	7970,08	7792,59	177,49	7658,40	7658,40	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 23654416

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2018	76,56	2030,60	1942,81	87,79	1952,49	1929,05	23,43	
21.01.2019	83,77	2209,63	2110,55	99,08	2124,36	2095,98	28,37	
ИТОГО:	7,21	179,03	167,74	11,29	171,87	166,93	4,94	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

А.Н. Клименко/

Подпись _____ Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

[Подпись]

/О.А. Безбородова/

Подпись

Ф.И.О.

22.01.2019г.

МП

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"
Адрес: Бр. Кашир. № 119-3
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. № 001
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00 °С

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

Заводской номер 00244024 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0хD469 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	99,78	52,42	47,36	86,8	83,2	86,9	85,79	0	-2,59	3,949	24	0
02.01.2019	96,19	50,65	45,54	85,2	81,9	85,4	84,4	0	-2,5	3,735	24	0
03.01.2019	93,44	47,15	46,29	80,1	77,16	80,5	79,66	0	-2,5	3,573	24	0
04.01.2019	93,6	48,77	44,83	94,8	91,32	95,2	94,13	0	-2,81	4,096	24	0
05.01.2019	94,51	49,91	44,6	89,9	86,51	90,2	89,16	0	-2,65	3,862	24	0
06.01.2019	94,29	48,72	45,57	90,7	87,3	91	90	0	-2,7	3,983	24	0
07.01.2019	94,94	52,42	42,52	99,1	95,36	99,3	98,03	0	-2,67	4,062	24	0
08.01.2019	96,08	53,6	42,48	104,5	100,46	104,4	103	0	-2,54	4,273	24	0
09.01.2019	94,76	49,36	45,4	88,7	85,34	88,8	87,77	0	-2,43	3,876	24	0
10.01.2019	93,53	49,56	43,97	90	86,67	90,2	89,17	0	-2,5	3,813	24	0
11.01.2019	93,9	49,61	44,29	88,6	85,32	88,8	87,78	0	-2,46	3,781	24	0
12.01.2019	93,4	49,53	43,87	90,1	86,79	90,4	89,36	0,01	-2,57	3,813	24	0
13.01.2019	86,35	42,06	44,29	77	74,54	77,4	76,76	0	-2,22	3,297	24	0
14.01.2019	84,79	43,44	41,35	76,3	73,94	76,8	76,13	0	-2,19	3,056	24	0
15.01.2019	92,52	49,26	43,26	93,7	90,31	93,9	92,84	0	-2,53	3,907	24	0
16.01.2019	88,44	45,89	42,55	84,5	81,71	84,9	84,09	0	-2,38	3,478	24	0
17.01.2019	86,12	47,24	38,88	93	90,09	93,4	92,43	0	-2,34	3,504	24	0
18.01.2019	85,28	47,84	37,44	96,1	93,11	96,7	95,63	0	-2,52	3,484	24	0
19.01.2019	84,83	43,26	41,57	75	72,67	75,4	74,76	0	-2,09	3,021	24	0
20.01.2019	83,19	41,69	41,5	73,1	70,91	73,4	72,8	0	-1,89	2,942	24	0
21.01.2019	83,07	48,03	35,04	101,4	98,38	102	100,92	0	-2,54	3,448	24	0
Итого:				1858,6	1792,99	1865	1844,61	0,01	-51,62	76,95	504	0
Средние:	91,09	48,11	42,98									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	3612,4	3481,62	3613	3572,85	0,03	-91,23	153,21	947	0
21/01/1924:00	5471	5274,61	5478	5417,46	0,04	-142,85	230,16	1451	0
Итого:	1858,6	1792,99	1865	1844,61	0,01	-51,62	76,95	504	0

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

Представитель теплоснабж. организации

_____ / О.А. Безбородова/
Подпись _____ Ф.И.О.
22.01.2019г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор №: 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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x869D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	101,44	59,41	42,03	107,8	103,23	104,9	103,2	0	0,03	4,346	24	0
02.01.2019	97,68	57,46	40,22	108,9	104,56	106,1	104,47	0	0,09	4,213	24	0
03.01.2019	95,06	53,62	41,44	102,5	98,61	100	98,64	0,01	-0,03	4,092	24	0
04.01.2019	94,98	55,37	39,61	111,9	107,69	109,2	107,64	0	0,05	4,27	24	0
05.01.2019	95,97	56,02	39,95	114,8	110,38	111,8	110,17	0	0,21	4,415	24	0
06.01.2019	95,74	55,89	39,85	112,4	108,09	109,6	108,01	0	0,08	4,314	24	0
07.01.2019	96,33	59	37,33	124	119,18	120,7	118,77	0	0,41	4,457	24	0
08.01.2019	97,5	62,03	35,47	143,4	137,71	139,2	136,76	0	0,95	4,895	24	0
09.01.2019	96,22	56,95	39,27	115	110,56	111,9	110,22	0	0,34	4,348	24	0
10.01.2019	94,96	56,43	38,53	113,9	109,58	111	109,36	0	0,22	4,228	24	0
11.01.2019	95,36	56,83	38,53	113,9	109,56	110,9	109,24	0	0,32	4,227	24	0
12.01.2019	94,84	56,9	37,94	118,1	113,65	115	113,28	0	0,37	4,318	24	0
13.01.2019	87,78	48,55	39,23	101,8	98,46	99,8	98,69	0	-0,23	3,866	24	0
14.01.2019	86,18	49,27	36,91	98,8	95,65	96,9	95,82	0	-0,17	3,532	24	0
15.01.2019	93,69	57,74	35,95	121,7	117,2	118,6	116,75	0	0,45	4,219	24	0
16.01.2019	89,88	53,59	36,29	108,6	104,88	106,2	104,77	0	0,11	3,806	24	0
17.01.2019	87,37	53,84	33,53	121,1	117,14	118,4	116,8	0	0,34	3,93	24	0
18.01.2019	86,51	54,81	31,7	128,7	124,58	125,7	123,95	0	0,63	3,949	24	0
19.01.2019	86,28	51,09	35,19	106,9	103,46	104,8	103,53	0	-0,07	3,64	24	0
20.01.2019	84,61	46,64	37,97	96,1	93,15	94,4	93,45	0	-0,3	3,537	24	0
21.01.2019	84,2	53,92	30,28	128,7	124,76	125,9	124,21	0	0,55	3,78	24	0
Итого:				2399	2312,08	2341	2307,73	0,01	4,35	86,39	504	0
Средние:	92,5	55,01	37,48									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	6832,5	6595,19	6763,1	6675,77	0,42	-80,58	251,33	1692	0
21/01/1924:00	9231,5	8907,27	9104,1	8983,5	0,43	-76,23	337,72	2196	0
Итого:	2399	2312,08	2341	2307,73	0,01	4,35	86,39	504	0

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

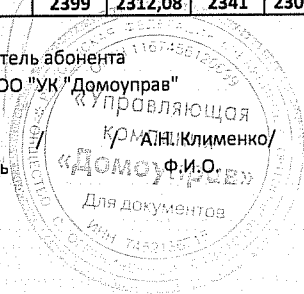
Директор ООО "УК" Домоуправ"

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

Подпись

22.01.2019

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Наркома Малыш № 8

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 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
01.01.2019	102,16	52,9	49,26	230,5	220,61	223,7	220,78	0	-0,17	10,893	24	0
02.01.2019	98,51	50,96	47,55	227,4	218,25	220,9	218,23	0	0,02	10,389	24	0
03.01.2019	95,75	49,08	46,67	212,9	204,73	206,7	204,37	0,01	0,36	9,566	24	0
04.01.2019	95,59	49,47	46,12	230,9	222,08	224,6	222,05	0	0,03	10,253	24	0
05.01.2019	96,66	50,31	46,35	233,5	224,41	227	224,34	0	0,07	10,417	24	0
06.01.2019	96,44	50,19	46,25	235,3	226,17	228,9	226,23	0	-0,06	10,474	24	0
07.01.2019	97	52,61	44,39	260,4	250,21	253,7	250,47	0	-0,26	11,121	24	0
08.01.2019	98,2	54,94	43,26	288,7	277,16	281,5	277,55	0	-0,39	12,01	24	0
09.01.2019	96,92	51,69	45,23	245,7	236,09	239,2	236,18	0	-0,09	10,696	24	0
10.01.2019	95,67	50,18	45,49	234,5	225,54	228,1	225,45	0	0,09	10,274	24	0
11.01.2019	96,06	50,23	45,83	235,6	226,53	229,3	226,57	0	-0,04	10,394	24	0
12.01.2019	95,55	50,44	45,11	240,1	230,94	233,7	230,9	0	0,04	10,432	24	0
13.01.2019	88,54	44,92	43,62	211,2	204,14	205,5	203,55	0,02	0,59	8,907	24	0
14.01.2019	86,79	45,94	40,85	208,7	201,97	203,5	201,48	0	0,49	8,252	24	0
15.01.2019	94,32	50,91	43,41	246	236,82	239,7	236,78	0	0,04	10,292	24	0
16.01.2019	90,64	47,49	43,15	217,8	210,22	212,1	209,87	0	0,35	9,078	24	0
17.01.2019	87,97	47,69	40,28	238,3	230,43	232,8	230,31	0,04	0,12	9,285	24	0
18.01.2019	87,1	48,8	38,3	250,5	242,37	245,3	242,57	0	-0,2	9,283	24	0
19.01.2019	86,85	45,55	41,3	208,1	201,37	202,9	200,9	0	0,47	8,318	24	0
20.01.2019	85,23	43,96	41,27	199,8	193,57	194,7	192,93	0,01	0,64	7,989	24	0
21.01.2019	84,67	48,11	36,56	256,9	248,96	252,1	249,36	0	-0,4	9,1	24	0
Итого:				4912,8	4732,57	4785,9	4730,87	0,08	1,7	207,43	504	0
Средние:	93,17	49,35	43,82									

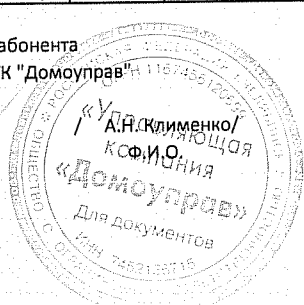
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	21236,5	20558,54	20693,9	20474,78	2,6	83,76	791,48	2842	1
21/01/1924:00	26149,3	25291,11	25479,8	25205,65	2,68	85,46	998,91	3346	1
Итого:	4912,8	4732,57	4785,9	4730,87	0,08	1,7	207,43	504	0

Представитель абонента

Директор ООО "УК" Домоуправ"

/ _____ /
Подпись

МП



Представитель теплоснабж. организации

Ю.А. Безбородова
Подпись

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 грс = _____ т.сут

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

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000001

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хD083

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
01.01.2019	101,12	77,04	24,08	159,5	152,79	153,6	149,59	0	3,2	3,693	24	0
02.01.2019	97,25	74,56	22,69	158,7	152,47	152,8	149,02	0	3,45	3,471	24	0
03.01.2019	94,74	72,95	21,79	153,9	148,11	148,4	144,91	0	3,2	3,238	24	0
04.01.2019	94,72	71,26	23,46	154,9	149,08	149,3	145,92	0	3,16	3,508	24	0
05.01.2019	95,7	72,22	23,48	155,8	149,83	150	146,51	0	3,32	3,529	24	0
06.01.2019	95,48	71,87	23,61	156,4	150,42	150,7	147,2	0	3,22	3,563	24	0
07.01.2019	96,05	70,74	25,31	154,8	148,86	149	145,68	0	3,18	3,777	24	0
08.01.2019	97,18	71,16	26,02	158,7	152,45	152,9	149,43	0	3,02	3,978	24	0
09.01.2019	95,92	70,74	25,18	143,8	138,25	138,5	135,41	0	2,84	3,491	24	0
10.01.2019	94,59	68,83	25,76	141,1	135,8	136,1	133,2	0	2,6	3,507	24	0
11.01.2019	94,98	69,02	25,96	141,7	136,36	136,7	133,74	0	2,62	3,548	24	0
12.01.2019	94,43	68,08	26,35	140,4	135,14	135,4	132,58	0	2,56	3,568	24	0
13.01.2019	87,4	63,62	23,78	131,3	127,01	127	124,65	0	2,36	3,024	24	0
14.01.2019	85,9	64,54	21,36	137,9	133,54	133,5	130,97	0	2,57	2,855	24	0
15.01.2019	93,92	69,38	24,54	150,3	144,73	145,1	141,96	0	2,77	3,557	24	0
16.01.2019	89,51	67,63	21,88	146,4	141,41	141,5	138,6	0	2,81	3,099	24	0
17.01.2019	87,13	64,49	22,64	146,2	141,46	141,3	138,64	0	2,82	3,21	24	0
18.01.2019	86,3	64,44	21,86	148,3	143,57	143,4	140,71	0	2,86	3,141	24	0
19.01.2019	86	65,78	20,22	144,9	140,28	140,2	137,44	0,01	2,84	2,838	24	0
20.01.2019	84,36	64,47	19,89	140	135,72	135,5	132,92	0	2,8	2,703	24	0
21.01.2019	83,85	59,42	24,43	126,6	122,77	122,6	120,62	0	2,15	3	24	0
Итого:				3091,6	2980,05	2983,5	2919,7	0,01	60,35	70,30	504	0
Средние:	92,21	68,67	23,53									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	68377,1	66420,78	67749,4	66801,84	1,04	-381,06	1717,16	24181	1
21/01/1924:00	71468,7	69400,83	70732,9	69721,54	1,05	-320,71	1787,46	24685	1
Итого:	3091,6	2980,05	2983,5	2919,7	0,01	60,35	70,30	504	0

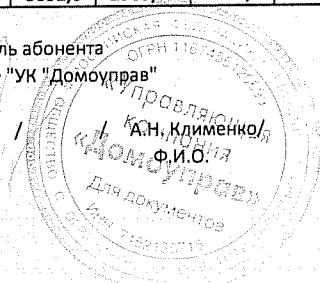
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ Подпись /

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

МП



22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 M гас = _____ 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 00227574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x5BC2

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
01.01.2019	101,17	58,54	42,63	92,9	88,98	92,2	90,71	0	-1,73	3,802	24	0
02.01.2019	97,41	57,5	39,91	93,5	89,82	93	91,56	0	-1,74	3,593	24	0
03.01.2019	94,78	55,99	38,79	87,7	84,39	87,4	86,12	0	-1,73	3,28	24	0
04.01.2019	94,72	55,81	38,91	92,2	88,75	91,9	90,59	0	-1,84	3,456	24	0
05.01.2019	95,74	56,12	39,62	93,1	89,54	92,7	91,36	0	-1,82	3,555	24	0
06.01.2019	95,52	56,47	39,05	93,4	89,86	92,9	91,54	0	-1,68	3,512	24	0
07.01.2019	96,09	56,78	39,31	97,1	93,34	96,6	95,16	0	-1,82	3,676	24	0
08.01.2019	97,28	57,8	39,48	104,1	99,99	103,4	101,81	0	-1,82	3,954	24	0
09.01.2019	95,97	56,08	39,89	95,4	91,75	94,7	93,3	0	-1,55	3,667	24	0
10.01.2019	94,72	55,32	39,4	94,3	90,75	93,5	92,17	0	-1,42	3,581	24	0
11.01.2019	95,08	54,84	40,24	92,8	89,28	92,2	90,94	0	-1,66	3,595	24	0
12.01.2019	94,56	54,78	39,78	93,6	90,07	93,1	91,8	0	-1,73	3,585	24	0
13.01.2019	87,58	48,74	38,84	84,8	82,01	84,8	83,84	0	-1,83	3,186	24	0
14.01.2019	85,91	49,28	36,63	81,9	79,32	81,8	80,85	0	-1,53	2,904	24	0
15.01.2019	93,69	55,12	38,57	95,8	92,26	95,3	93,98	0	-1,72	3,565	24	0
16.01.2019	89,68	52,11	37,57	89,3	86,24	89	87,87	0	-1,63	3,245	24	0
17.01.2019	87,19	51,27	35,92	95,4	92,31	95,1	93,93	0	-1,62	3,317	24	0
18.01.2019	86,33	51,73	34,6	95,7	92,65	95,3	94,12	0	-1,47	3,206	24	0
19.01.2019	86,05	50,1	35,95	85,3	82,58	85,3	84,31	0	-1,73	2,967	24	0
20.01.2019	84,41	47,81	36,6	79,8	77,37	79,9	79,07	0	-1,7	2,831	24	0
21.01.2019	83,95	49,84	34,11	94,5	91,6	94,4	93,33	0	-1,73	3,125	24	0
Итого:				1932,6	1862,86	1924,5	1898,36	0	-35,5	71,60	504	0
Средние:	92,27	53,9	38,37									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	61164	59410,82	61551	60818,05	1,37	-1407,23	1798,95	24181	1
21/01/1924:00	63096,6	61273,68	63475,5	62716,41	1,37	-1442,73	1870,55	24685	1
Итого:	1932,6	1862,86	1924,5	1898,36	0	-35,5	71,60	504	0

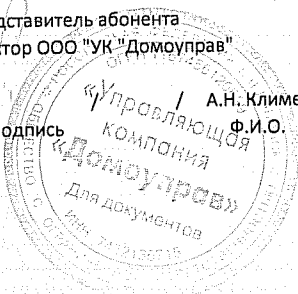
Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко /
Ф.И.О.

Подпись / О.А. Безбородова /
Ф.И.О.
22.01.2019

МП



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Набер. № 44-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00228992

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x08D5

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	100,8	53,93	46,87	82,9	79,42	78,1	77,05	0	2,37	3,731	24	0
02.01.2019	97,03	52,84	44,19	84,3	81	79,5	78,48	0	2,52	3,583	24	0
03.01.2019	94,44	51,03	43,41	80,8	77,8	76,3	75,36	0,01	2,44	3,381	24	0
04.01.2019	94,43	52,35	42,08	85,9	82,69	81,3	80,26	0	2,43	3,482	24	0
05.01.2019	95,42	52,25	43,17	85,7	82,44	80,8	79,78	0	2,66	3,564	24	0
06.01.2019	95,21	52,35	42,86	87,4	84,09	82,4	81,35	0	2,74	3,61	24	0
07.01.2019	95,8	53,22	42,58	92,1	88,58	86,9	85,75	0	2,83	3,777	24	0
08.01.2019	96,97	54,77	42,2	99,8	95,9	94,1	92,79	0	3,11	4,055	24	0
09.01.2019	95,66	52,41	43,25	86,8	83,46	81,9	80,83	0	2,63	3,616	24	0
10.01.2019	94,4	51,46	42,94	87,7	84,41	82,6	81,57	0	2,84	3,626	24	0
11.01.2019	94,78	51,56	43,22	86,3	83,01	81,2	80,22	0	2,79	3,592	24	0
12.01.2019	94,26	51,99	42,27	88,4	85,11	83,3	82,23	0	2,88	3,601	24	0
13.01.2019	87,24	47,83	39,41	82,3	79,6	77,9	77,06	0	2,54	3,138	24	0
14.01.2019	85,66	48,85	36,81	79,5	77	75,6	74,74	0	2,26	2,832	24	0
15.01.2019	93,33	51,97	41,36	89,5	86,24	84,4	83,35	0	2,89	3,569	24	0
16.01.2019	89,24	49,98	39,26	84,7	81,84	80	79,04	0	2,8	3,218	24	0
17.01.2019	86,9	50,56	36,34	93,7	90,68	88,3	87,25	0	3,43	3,295	24	0
18.01.2019	86,07	50,62	35,45	95,9	92,88	90,6	89,52	0	3,36	3,292	24	0
19.01.2019	85,77	49,69	36,08	83,4	80,81	78,9	78,02	0	2,79	2,915	24	0
20.01.2019	84,1	47,88	36,22	78,2	75,8	74,2	73,41	0	2,39	2,744	24	0
21.01.2019	83,73	49,35	34,38	94,4	91,56	89,9	88,86	0	2,7	3,149	24	0
Итого:				1829,7	1764,32	1728,2	1706,92	0,01	57,4	71,78	504	0
Средние:	91,96	51,28	40,68									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНП	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	37885,1	36762,3	36966,2	36453,46	0,87	308,84	1062,91	13527	0
21/01/1924:00	39714,8	38526,62	38694,4	38160,38	0,88	366,24	1134,69	14031	0
Итого:	1829,7	1764,32	1728,2	1706,92	0,01	57,4	71,78	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Представитель теплоснабж. организации

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

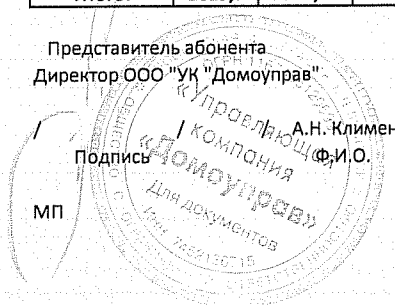
Ю.А. Безбородова
Ю.А. Безбородова/
Ф.И.О.

Подпись

Подпись

МП

22.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. -21/01/19г.

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 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 00255354

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

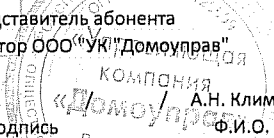
ТЗ=1

КС=0xА5F1

ПО 2.7


Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	100,44	55,18	45,26	85,6	82,04	84,9	83,72	0,69	-1,68	3,719	24	0
02.01.2019	96,91	52,4	44,51	85,4	82,04	84,9	83,83	0,92	-1,79	3,656	24	0
03.01.2019	94,06	49,89	44,17	80	77,01	79,4	78,48	0,83	-1,47	3,406	24	0
04.01.2019	94,1	53,22	40,88	91,3	87,91	90,9	89,72	0,8	-1,81	3,597	24	0
05.01.2019	95,12	51,83	43,29	88,2	84,86	87,7	86,58	1,04	-1,72	3,679	24	0
06.01.2019	94,87	52,07	42,8	89,6	86,2	89	87,89	0,99	-1,69	3,694	24	0
07.01.2019	95,59	55,74	39,85	101,5	97,61	101,1	99,64	1,02	-2,03	3,898	24	0
08.01.2019	96,92	59,21	37,71	113,1	108,66	112,9	111,06	1,11	-2,4	4,105	24	0
09.01.2019	95,33	52,4	42,93	88,4	85,07	87,8	86,66	1,01	-1,59	3,658	24	0
10.01.2019	94,14	51,42	42,72	90	86,64	89,5	88,43	1,14	-1,79	3,704	24	0
11.01.2019	94,51	52,09	42,42	90,5	87,09	90	88,88	1,03	-1,79	3,699	24	0
12.01.2019	94,04	52,81	41,23	92,1	88,7	91,6	90,4	1,02	-1,7	3,662	24	0
13.01.2019	86,94	44,03	42,91	76,3	73,83	75,8	75,11	1,18	-1,28	3,169	24	0
14.01.2019	85,2	44,49	40,71	77,2	74,8	76,8	76,12	1,07	-1,32	3,047	24	0
15.01.2019	92,81	54,24	38,57	98,6	95,02	98,3	96,95	1	-1,93	3,67	24	0
16.01.2019	89,14	48,24	40,9	82,9	80,1	82,6	81,73	1,04	-1,63	3,278	24	0
17.01.2019	86,69	49,9	36,79	94,5	91,45	94,3	93,19	1,02	-1,74	3,364	24	0
18.01.2019	85,86	50,68	35,18	98,5	95,36	98,5	97,31	1,01	-1,95	3,353	24	0
19.01.2019	85,37	45,56	39,81	76,9	74,51	76,6	75,88	0,98	-1,37	2,967	24	0
20.01.2019	83,7	42,1	41,6	71,9	69,74	71,4	70,8	1,19	-1,06	2,898	24	0
21.01.2019	83,55	50,26	33,29	102,4	99,31	102,6	101,39	1,06	-2,08	3,308	24	0
Итого:				1874,9	1807,95	1866,6	1843,77	21,15	-35,82	73,53	504	0
Средние:	91,68	50,84	40,83									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	7719	7477,17	7765,5	7682,05	115,23	-204,88	281,88	2822	21
21/01/1924:00	9593,9	9285,12	9632,1	9525,82	136,38	-240,7	355,41	3326	21
Итого:	1874,9	1807,95	1866,6	1843,77	21,15	-35,82	73,53	504	0

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

МП

Представитель теплоснабж. организации

 / О.А. Безбородова/
Подпись Ф.И.О.

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255350

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=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
01.01.2019	100,69	52,43	48,26	77,3	74,09	76,4	75,42	0,55	-1,33	3,584	24	0
02.01.2019	97,13	49,89	47,24	77,5	74,43	76,3	75,43	0,73	-1	3,517	24	0
03.01.2019	94,3	47,59	46,71	72,3	69,62	71,6	70,83	0,68	-1,21	3,253	24	0
04.01.2019	94,33	49,49	44,84	81,7	78,66	80,7	79,79	0,76	-1,13	3,527	24	0
05.01.2019	95,36	49,81	45,55	80,4	77,34	79,6	78,71	0,69	-1,37	3,527	24	0
06.01.2019	95,11	49,22	45,89	81,7	78,62	80,9	79,97	0,79	-1,35	3,611	24	0
07.01.2019	95,81	51,86	43,95	89,5	86,09	88,9	87,78	0,82	-1,69	3,787	24	0
08.01.2019	97,11	54,33	42,78	98,1	94,22	96,7	95,38	1	-1,16	4,039	24	0
09.01.2019	95,57	49,97	45,6	81,4	78,28	80	79,04	0,81	-0,76	3,573	24	0
10.01.2019	94,37	49,54	44,83	81,4	78,34	80	79,07	0,81	-0,73	3,514	24	0
11.01.2019	94,74	50,17	44,57	82,8	79,65	80,6	79,65	0,76	0	3,552	24	0
12.01.2019	94,26	49,6	44,66	83,8	80,66	81,7	80,75	0,9	-0,09	3,605	24	0
13.01.2019	87,16	42,89	44,27	72,4	70,06	70,8	70,22	1,09	-0,16	3,103	24	0
14.01.2019	85,44	43,34	42,1	71,6	69,37	70,2	69,57	0,91	-0,2	2,92	24	0
15.01.2019	93,13	50,15	42,98	88,8	85,54	86,9	85,85	0,99	-0,31	3,68	24	0
16.01.2019	89,38	45,89	43,49	78	75,34	76,5	75,73	0,99	-0,39	3,275	24	0
17.01.2019	86,9	46,99	39,91	85,3	82,56	84,3	83,42	0,9	-0,86	3,296	24	0
18.01.2019	86,05	46,95	39,1	87,1	84,32	86,9	86,01	1	-1,69	3,295	24	0
19.01.2019	85,6	44,49	41,11	72,4	70,13	72,3	71,62	0,86	-1,49	2,882	24	0
20.01.2019	83,93	39,17	44,76	75,5	73,22	75,2	74,66	1,96	-1,44	3,274	24	0
21.01.2019	83,72	43,1	40,62	93,4	90,56	91,3	90,47	1,83	0,09	3,674	24	0
Итого:				1712,4	1651,1	1687,8	1669,37	19,83	-18,27	72,49	504	0
Средние:	91,9	47,94	43,96									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	7104,4	6882,57	7035,4	6934,11	98,84	-51,54	273,59	2819	24
21/01/1924:00	8816,8	8533,67	8723,2	8603,48	118,67	-69,81	346,08	3323	24
Итого:	1712,4	1651,1	1687,8	1669,37	19,83	-18,27	72,49	504	0

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

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / /
И.О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019г.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Ун. Наб. № 48-1

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

T хв = 0.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00255353

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хААФА

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	100,76	53,5	47,26	82,4	78,94	81,4	80,34	0	-1,4	3,738	24	0
02.01.2019	97,16	51,68	45,48	83,7	80,42	82,6	81,57	0	-1,15	3,661	24	0
03.01.2019	94,37	49,03	45,34	79,8	76,84	78,5	77,61	0	-0,77	3,486	24	0
04.01.2019	94,39	50,84	43,55	88,6	85,3	87,2	86,16	0	-0,86	3,718	24	0
05.01.2019	95,42	50,99	44,43	87,1	83,78	85,7	84,64	0	-0,88	3,727	24	0
06.01.2019	95,18	50,63	44,55	87,5	84,19	86,1	85,07	0	-0,88	3,754	24	0
07.01.2019	95,86	53,26	42,6	95	91,35	93,4	92,17	0	-0,82	3,896	24	0
08.01.2019	97,16	55,65	41,51	105,7	101,54	103,8	102,3	0	-0,76	4,221	24	0
09.01.2019	95,63	51,22	44,41	86,9	83,59	85,2	84,15	0	-0,56	3,715	24	0
10.01.2019	94,44	50,36	44,08	88,2	84,92	86,4	85,37	0	-0,45	3,747	24	0
11.01.2019	94,8	51,01	43,79	86,9	83,63	85,4	84,35	0	-0,72	3,662	24	0
12.01.2019	94,32	50,68	43,64	88,5	85,21	87	85,96	0	-0,75	3,72	24	0
13.01.2019	87,22	42,99	44,23	75,2	72,76	73,9	73,26	0	-0,5	3,218	24	0
14.01.2019	85,49	44,33	41,16	75,5	73,14	74,4	73,71	0	-0,57	3,01	24	0
15.01.2019	93,18	52,78	40,4	94,6	91,12	93	91,77	0	-0,65	3,686	24	0
16.01.2019	89,44	47,59	41,85	82,9	80,1	81,6	80,76	0	-0,66	3,354	24	0
17.01.2019	86,96	48,31	38,65	93	89,97	91,6	90,59	0	-0,62	3,477	24	0
18.01.2019	86,09	48,63	37,46	92,8	89,87	91	89,98	0	-0,11	3,367	24	0
19.01.2019	85,65	44,8	40,85	78,2	75,74	76,7	75,97	0	-0,23	3,095	24	0
20.01.2019	84	42,42	41,58	73,3	71,09	71,9	71,29	0	-0,2	2,953	24	0
21.01.2019	83,78	48,14	35,64	95,9	93	94	92,97	0	0,03	3,315	24	0
Итого:				1821,7	1756,5	1790,8	1769,99	0	-13,49	74,52	504	0
Средние:	91,96	49,46	42,49									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	6907,7	6690,64	7209,6	7136,65	0	-446,01	264,28	2841	2
21/01/1924:00	8729,4	8447,14	9000,4	8906,64	0	-459,5	338,80	3345	2
Итого:	1821,7	1756,5	1790,8	1769,99	0	-13,49	74,52	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

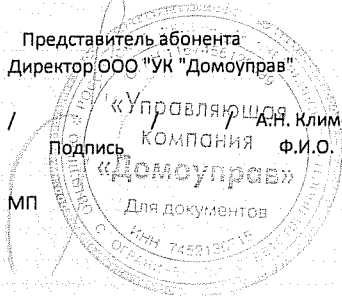
Представитель теплоснабж. организации

Подпись / *А.Н. Клименко*
Компания Ф.И.О.
«Домоуправ»

Подпись *Ю.А. Безбородова*
Ф.И.О.

МП

22.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК"ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Молодог. №76 (ИТП-3)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00248272

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x84A7

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	101,68	49,42	52,26	141,1	135,09	147,1	145,42	0	-10,33	7,072	24	0
02.01.2019	97,95	47,92	50,03	144	138,27	149,9	148,29	0,01	-10,02	6,927	24	0
03.01.2019	95,26	45,44	49,82	132,2	127,18	137,4	136,08	0,01	-8,9	6,341	24	0
04.01.2019	95,23	47,64	47,59	154	148,16	159,9	158,21	0	-10,05	7,058	24	0
05.01.2019	96,23	47,69	48,54	150,2	144,41	156,1	154,42	0	-10,01	7,018	24	0
06.01.2019	96	47,28	48,72	150,1	144,3	155,9	154,26	0,01	-9,96	7,036	24	0
07.01.2019	96,59	49,77	46,82	162,2	155,89	168,5	166,54	0	-10,65	7,307	24	0
08.01.2019	97,75	51,71	46,04	176,8	169,77	183,4	181,1	0	-11,33	7,825	24	0
09.01.2019	96,47	47,53	48,94	148,5	142,74	154,5	152,86	0,01	-10,12	6,993	24	0
10.01.2019	95,21	47	48,21	148	142,4	153,9	152,31	0	-9,91	6,871	24	0
11.01.2019	95,61	47,47	48,14	146,8	141,19	152,5	150,9	0,01	-9,71	6,803	24	0
12.01.2019	95,06	47,16	47,9	150,8	145,09	156,7	155,08	0	-9,99	6,953	24	0
13.01.2019	87,98	41,4	46,58	129	124,74	133,8	132,73	0,01	-7,99	5,811	24	0
14.01.2019	86,38	41,4	44,98	125,9	121,88	130,5	129,45	0,01	-7,57	5,483	24	0
15.01.2019	94,02	48,62	45,4	159	153,12	164,7	162,87	0	-9,75	6,954	24	0
16.01.2019	90,11	44,64	45,47	139	134,22	144,1	142,73	0	-8,51	6,102	24	0
17.01.2019	87,6	45,97	41,63	159,9	154,66	165,2	163,56	0,01	-8,9	6,44	24	0
18.01.2019	86,73	46,02	40,71	158,4	153,3	163,6	162	0	-8,7	6,239	24	0
19.01.2019	86,48	42,51	43,97	128,7	124,57	133,2	132,07	0,01	-7,5	5,476	24	0
20.01.2019	84,79	40,01	44,78	124,9	121,03	129,1	128,13	0	-7,1	5,42	24	0
21.01.2019	84,4	45,28	39,12	163,9	158,86	168,9	167,27	0	-8,41	6,215	24	0
Итого:				3093,4	2980,87	3208,9	3176,28	0,09	-195,41	138,34	504	0
Средние:	92,73	46,28	46,45									

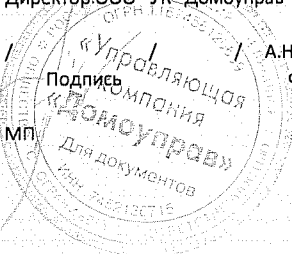
Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	19664,7	19106,46	20268,1	20067,67	1,04	-961,21	658,96	5199	190
21/01/1924:00	22758,1	22087,33	23477	23243,95	1,13	-1156,62	797,30	5703	190
Итого:	3093,4	2980,87	3208,9	3176,28	0,09	-195,41	138,34	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Представитель теплоснабж. организации

Ю.А. Безбородова
Подпись /Ю.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019г.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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 M гвс = _____ т.сут

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

Tхв = 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00246543

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x311A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	101,74	53,23	48,51	236,5	226,42	224,5	221,57	0	4,85	11,006	24	0
02.01.2019	98,03	51,57	46,46	234,1	224,76	222,7	219,91	0	4,85	10,457	24	0
03.01.2019	95,31	48,25	47,06	214,1	205,97	203,8	201,58	0	4,39	9,7	24	0
04.01.2019	95,31	51,22	44,09	253,3	243,67	241,5	238,53	0	5,14	10,757	24	0
05.01.2019	96,3	51,28	45,02	243,3	233,87	231,7	228,87	0	5	10,546	24	0
06.01.2019	96,07	50,63	45,44	245,4	235,95	233,7	230,89	0	5,06	10,733	24	0
07.01.2019	96,69	53,7	42,99	277,9	267,06	265,2	261,63	0	5,43	11,5	24	0
08.01.2019	97,88	57,01	40,87	316,1	303,53	302,3	297,74	0	5,79	12,435	24	0
09.01.2019	96,54	50,74	45,8	242,7	233,24	230,9	228,14	0	5,1	10,698	24	0
10.01.2019	95,28	50,23	45,05	245,7	236,37	234,1	231,34	0	5,03	10,661	24	0
11.01.2019	95,68	50,99	44,69	246,6	237,14	234,8	231,92	0	5,22	10,612	24	0
12.01.2019	95,14	51,46	43,68	250,5	241,01	238,9	235,93	0,01	5,08	10,545	24	0
13.01.2019	88,02	43,7	44,32	207,5	200,64	197,9	196,14	0,01	4,5	8,893	24	0
14.01.2019	86,47	44,39	42,08	210,9	204,16	201,4	199,53	0,01	4,63	8,592	24	0
15.01.2019	94	53,92	40,08	282,6	272,12	270,5	266,83	0	5,29	10,923	24	0
16.01.2019	90,15	47,46	42,69	229,1	221,2	218,6	216,29	0	4,91	9,447	24	0
17.01.2019	87,7	49,11	38,59	260,5	251,94	249,3	246,51	0	5,43	9,726	24	0
18.01.2019	86,83	48,98	37,85	266,9	258,29	255,9	253,04	0	5,25	9,779	24	0
19.01.2019	86,54	45,07	41,47	213,6	206,77	204,2	202,24	0	4,53	8,58	24	0
20.01.2019	84,85	43,07	41,78	205	198,67	195,9	194,2	0,01	4,47	8,298	24	0
21.01.2019	84,52	49,63	34,89	285,6	276,81	274,5	271,33	0	5,48	9,658	24	0
Итого:				5167,9	4979,59	4932,3	4874,16	0,04	105,43	213,55	504	0
Средние:	92,81	49,79	43,01									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	10075,1	9697,19	9622,9	9501,21	0,09	195,98	413,43	951	0
21/01/1924:00	15243	14676,78	14555,2	14375,37	0,13	301,41	626,98	1455	0
Итого:	5167,9	4979,59	4932,3	4874,16	0,04	105,43	213,55	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ _____
Подпись А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

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

МП

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Молодог. № 76 (ИТП-1)

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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 00248280

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x8053

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	101,25	54,29	46,96	113,5	108,7	116,7	115,1	0	-6,4	5,116	24	0
02.01.2019	97,56	52,38	45,18	112,3	107,85	115,7	114,22	0	-6,37	4,88	24	0
03.01.2019	94,84	49,44	45,4	104,1	100,16	107,4	106,17	0	-6,01	4,552	24	0
04.01.2019	94,89	52,86	42,03	123,1	118,47	126,9	125,25	0	-6,78	4,987	24	0
05.01.2019	95,86	52,34	43,52	116,8	112,32	120,5	118,96	0	-6,64	4,894	24	0
06.01.2019	95,64	52,41	43,23	118,9	114,36	122,5	120,94	0	-6,58	4,952	24	0
07.01.2019	96,29	55,51	40,78	134,4	129,2	138,7	136,73	0	-7,53	5,28	24	0
08.01.2019	97,46	57,07	40,39	146,3	140,52	150,7	148,44	0	-7,92	5,688	24	0
09.01.2019	96,11	51,41	44,7	117,5	112,97	121	119,5	0	-6,53	5,057	24	0
10.01.2019	94,85	51,56	43,29	120,7	116,16	124,4	122,86	0	-6,7	5,034	24	0
11.01.2019	95,24	51,4	43,84	119,3	114,75	122,7	121,16	0	-6,41	5,035	24	0
12.01.2019	94,73	52,42	42,31	121,9	117,3	125,5	123,88	0	-6,58	4,966	24	0
13.01.2019	87,57	45,45	42,12	102,5	99,16	105,7	104,69	0	-5,53	4,178	24	0
14.01.2019	86,09	47,2	38,89	106,1	102,74	109,4	108,28	0	-5,54	3,999	24	0
15.01.2019	93,61	53,75	39,86	133,7	128,77	137,7	135,84	0	-7,07	5,137	24	0
16.01.2019	89,66	48,45	41,21	110,6	106,83	114	112,75	0	-5,92	4,403	24	0
17.01.2019	87,3	50,08	37,22	126,1	121,98	130,2	128,69	0	-6,71	4,54	24	0
18.01.2019	86,47	51	35,47	131,3	127,12	135,6	133,94	0	-6,82	4,509	24	0
19.01.2019	86,15	46,92	39,23	103,8	100,52	107,1	105,97	0	-5,45	3,945	24	0
20.01.2019	84,48	44,93	39,55	104,9	101,67	108,3	107,3	0	-5,63	4,019	24	0
21.01.2019	84,2	51,06	33,14	143,6	139,2	148,6	146,78	0	-7,58	4,616	24	0
Итого:				2511,4	2420,75	2589,3	2557,45	0	-136,7	99,80	504	0
Средние:	92,39	51,04	41,34									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	15817	15371,96	16447,6	16269,34	0	-897,38	487,29	5198	192
21/01/1924:00	18328,4	17792,71	19036,9	18826,79	0	-1034,08	587,09	5702	192
Итого:	2511,4	2420,75	2589,3	2557,45	0	-136,7	99,80	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

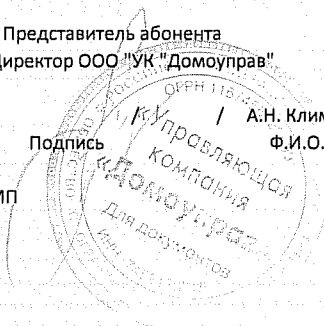
Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

Ю.А. Безбородова
Подпись Ф.И.О.

МП

22.01.2019



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x7A6B

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	100,17	53,35	46,82	141,76	135,88	135,04	133,27	0	2,61	6,377	24	0
02.01.2019	96,48	52,56	43,92	145,32	139,68	138,74	136,95	0	2,73	6,143	24	0
03.01.2019	93,83	49,8	44,03	132,13	127,23	126,42	124,96	0	2,27	5,609	24	0
04.01.2019	93,89	51,63	42,26	155,25	149,5	148,47	146,64	0	2,86	6,326	24	0
05.01.2019	94,87	51,73	43,14	151,21	145,52	144,51	142,69	0	2,83	6,285	24	0
06.01.2019	94,65	51,79	42,86	152,4	146,69	145,68	143,83	0	2,86	6,296	24	0
07.01.2019	95,28	54,54	40,74	167,4	161,03	160,03	157,8	0	3,23	6,571	24	0
08.01.2019	96,51	57,26	39,25	190,03	182,64	181,64	178,87	0	3,77	7,185	24	0
09.01.2019	95,14	51,13	44,01	150,4	144,71	143,61	141,85	0	2,86	6,378	24	0
10.01.2019	93,86	49,29	44,57	149,72	144,2	143	141,38	0	2,82	6,433	24	0
11.01.2019	94,25	51,01	43,24	148,35	142,83	141,77	140,03	0	2,8	6,182	24	0
12.01.2019	93,69	51,32	42,37	153,53	147,88	146,82	145,01	0	2,87	6,272	24	0
13.01.2019	86,56	42,87	43,69	130,8	126,61	125,42	124,36	0	2,25	5,529	24	0
14.01.2019	85,11	44,51	40,6	130,88	126,8	125,68	124,52	0	2,28	5,148	24	0
15.01.2019	92,74	52,79	39,95	167,7	161,62	160,56	158,48	0	3,14	6,466	24	0
16.01.2019	88,72	46,91	41,81	141,25	136,53	135,4	133,98	0	2,55	5,711	24	0
17.01.2019	86,41	48,9	37,51	160,69	155,53	154,29	152,57	0	2,96	5,834	24	0
18.01.2019	85,6	49,06	36,54	163,25	158,07	156,83	155,07	0	3	5,777	24	0
19.01.2019	85,16	45,11	40,05	133,22	129,07	127,86	126,66	0	2,41	5,173	24	0
20.01.2019	83,47	41,82	41,65	130,17	126,23	124,8	123,74	0	2,49	5,256	24	0
21.01.2019	83,33	48,53	34,8	173,31	168,11	166,56	164,73	0	3,38	5,85	24	0
Итого:				3168,7	3056,36	3033,1	2997,39	0	58,97	126,80	504	0
Средние:	91,41	49,8	41,61									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	52975,95	51430,41	51151,99	50636,51	4,82	793,9	1825,74	12855	0
21/01/1924:00	56144,72	54486,77	54185,12	53633,9	4,82	852,87	1952,54	13359	0
Итого:	3168,77	3056,36	3033,13	2997,39	0	58,97	126,80	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

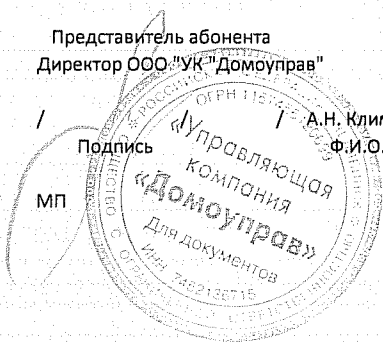
Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

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

МП

22.01.2019г



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК" ДОМОУПРАВ"

Договор N: 8848

Адрес: Братьев Кашириных №117

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут 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

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x9C7A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	100,59	53,03	47,56	142,14	136,23	138,84	137,02	0	-0,79	6,492	24	0
02.01.2019	96,9	51,49	45,41	144,91	139,26	141,93	140,18	0	-0,92	6,333	24	0
03.01.2019	94,23	48,84	45,39	135,54	130,48	132,67	131,18	0,01	-0,7	5,93	24	0
04.01.2019	94,27	51,84	42,43	158,08	152,21	154,92	152,97	0	-0,76	6,465	24	0
05.01.2019	95,26	51,17	44,09	152,42	146,63	149,21	147,4	0	-0,77	6,476	24	0
06.01.2019	95,03	51,35	43,68	153,62	147,82	150,39	148,54	0	-0,72	6,466	24	0
07.01.2019	95,64	53,34	42,3	167,78	161,38	164,48	162,3	0	-0,92	6,837	24	0
08.01.2019	96,85	55,42	41,43	188,59	181,23	185,18	182,55	0	-1,32	7,522	24	0
09.01.2019	95,52	50,77	44,75	152,74	146,9	149,79	147,99	0	-1,09	6,585	24	0
10.01.2019	94,25	50,1	44,15	151,77	146,11	148,94	147,18	0	-1,07	6,458	24	0
11.01.2019	94,62	50,38	44,24	150,22	144,57	147,29	145,51	0,03	-0,94	6,4	24	0
12.01.2019	94,11	50,67	43,44	158,05	152,16	154,95	153,08	0	-0,92	6,618	24	0
13.01.2019	87,05	44,32	42,73	134,06	129,72	131,47	130,24	0	-0,52	5,544	24	0
14.01.2019	85,48	45,1	40,38	135,66	131,39	133,09	131,8	0	-0,41	5,307	24	0
15.01.2019	93,06	52,17	40,89	167,44	161,33	164,06	161,97	0	-0,64	6,605	24	0
16.01.2019	89,17	47,52	41,65	145,5	140,55	142,64	141,13	0	-0,58	5,855	24	0
17.01.2019	86,74	48,63	38,11	160,53	155,36	157,62	155,87	0	-0,51	5,928	24	0
18.01.2019	85,88	48,37	37,51	163,3	158,12	160,34	158,6	0	-0,48	5,932	24	0
19.01.2019	85,54	44,98	40,56	136,01	131,74	133,22	131,97	0	-0,23	5,345	24	0
20.01.2019	83,87	43,06	40,81	130,38	126,4	127,61	126,52	0	-0,12	5,159	24	0
21.01.2019	83,61	48,85	34,76	175,22	169,93	172,2	170,31	0,01	-0,38	5,908	24	0
Итого:				3203,9	3089,52	3140,8	3104,31	0,05	-14,79	130,16	504	0
Средние:	91,79	49,59	42,2									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	91718,62	88944,64	90891,04	89908,59	5,86	-963,95	3149,19	20300	16
21/01/1924:00	94922,58	92034,16	94031,88	93012,9	5,91	-978,74	3279,35	20804	16
Итого:	3203,96	3089,52	3140,84	3104,31	0,05	-14,79	130,16	504	0

Представитель абонента

Директор ООО "УК" Домоуправ

/ А.Н. Клименко/

Подпись

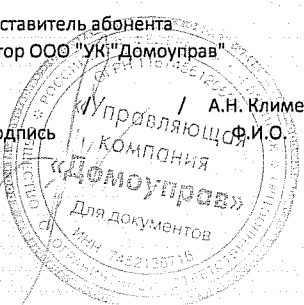
МП

Представитель теплоснабж. организации

Ю.А. Безбородова/
Подпись

Ф.И.О.

22.01.2019г.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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=0хС90D

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	101,69	56,1	45,59	151,93	145,46	153,11	150,89	0,01	-5,43	6,646	24	0
02.01.2019	97,98	54,97	43,01	156,23	149,99	156,96	154,75	0	-4,76	6,461	24	0
03.01.2019	95,26	51,19	44,07	139,5	134,2	140,34	138,6	0,02	-4,4	5,919	24	0
04.01.2019	95,22	54,38	40,84	162,2	156,05	162,88	160,65	0	-4,6	6,38	24	0
05.01.2019	96,25	53,12	43,13	157,39	151,31	158,27	156,16	0	-4,85	6,533	24	0
06.01.2019	96	54,26	41,74	159,75	153,62	160,53	158,31	0	-4,69	6,42	24	0
07.01.2019	96,59	56,2	40,39	172,74	166,04	173,29	170,74	0	-4,7	6,715	24	0
08.01.2019	97,71	56,26	41,45	177,95	170,92	178,59	175,96	0	-5,04	7,097	24	0
09.01.2019	96,48	53,9	42,58	162,14	155,84	162,79	160,58	0	-4,74	6,646	24	0
10.01.2019	95,23	53,23	42	162,61	156,46	163,19	161,04	0	-4,58	6,58	24	0
11.01.2019	95,6	52,93	42,67	158,58	152,55	159,24	157,15	0	-4,6	6,518	24	0
12.01.2019	95,06	52,59	42,47	163,81	157,62	164,49	162,34	0	-4,72	6,698	24	0
13.01.2019	87,91	45,02	42,89	136,23	131,74	136,95	135,66	0	-3,92	5,65	24	0
14.01.2019	86,35	46,2	40,15	139,63	135,2	140,35	138,95	0	-3,75	5,43	24	0
15.01.2019	94,03	53,02	41,01	164,44	158,33	165,44	163,25	0	-4,92	6,496	24	0
16.01.2019	90,1	49,15	40,95	150,2	145,02	150,95	149,24	0	-4,22	5,942	24	0
17.01.2019	87,57	50,64	36,93	168,56	163,01	169,05	167,02	0	-4,01	6,021	24	0
18.01.2019	86,69	50,43	36,26	169,26	163,8	169,77	167,74	0	-3,94	5,938	24	0
19.01.2019	86,42	47,08	39,34	142,42	137,86	143,3	141,78	0	-3,92	5,424	24	0
20.01.2019	84,74	44,52	40,22	133,79	129,66	134,78	133,54	0	-3,88	5,213	24	0
21.01.2019	84,37	50,02	34,35	178,78	173,26	179,25	177,13	0	-3,87	5,95	24	0
Итого:				3308,1	3187,94	3323,5	3281,48	0,03	-93,54	130,68	504	0
Средние:	92,72	51,67	41,04									

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
01.01.2019	51107,02	49564,16	51311,36	50828,74	9,14	-1264,58	1918,78	13378	0
21/01/1924:00	54415,16	52752,1	54634,88	54110,22	9,17	-1358,12	2049,46	13882	0
Итого:	3308,14	3187,94	3323,52	3281,48	0,03	-93,54	130,68	504	0

Представитель абонента
Директор ООО "УК" Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко/
Подпись Ф.И.О.

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

МП

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 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	ВНП
01.01.2019	152,25	150,46	1,79	103,73	56,91	46,82	10,18	7,32	145,60	148,22	-2,61	6,82	24
02.01.2019	153,00	151,49	1,51	100,24	56,22	44,02	10,24	7,39	146,71	149,30	-2,59	6,46	24
03.01.2019	141,20	139,90	1,30	97,20	53,91	43,30	10,25	7,41	135,69	138,03	-2,34	5,88	24
04.01.2019	155,58	154,36	1,22	97,10	55,79	41,31	10,04	7,57	149,51	152,14	-2,63	6,18	24
05.01.2019	151,32	150,02	1,31	98,16	55,93	42,23	9,92	7,33	145,32	147,86	-2,54	6,14	24
06.01.2019	151,76	150,44	1,32	97,90	56,03	41,87	9,96	7,36	145,77	148,27	-2,51	6,11	24
07.01.2019	169,81	168,49	1,32	98,60	58,67	39,94	9,75	7,52	163,01	165,83	-2,82	6,51	24
08.01.2019	187,15	185,86	1,29	99,89	61,42	38,47	9,70	7,59	179,49	182,67	-3,17	6,92	24
09.01.2019	153,17	151,86	1,31	98,37	56,34	42,03	9,88	7,38	147,08	149,65	-2,57	6,19	24
10.01.2019	153,90	152,63	1,27	97,24	55,24	42,00	9,99	7,37	147,91	150,49	-2,58	6,20	24
11.01.2019	154,00	152,72	1,28	97,58	56,30	41,28	9,98	7,37	147,95	150,50	-2,55	6,12	24
12.01.2019	155,93	154,69	1,25	97,19	56,57	40,62	9,84	7,41	149,85	152,41	-2,57	6,10	24
13.01.2019	133,65	132,88	0,77	90,40	51,41	38,99	9,92	7,34	129,06	131,27	-2,20	5,02	24
14.01.2019	134,94	134,32	0,62	88,26	50,86	37,39	9,89	7,31	130,49	132,71	-2,21	4,85	24
15.01.2019	168,26	167,17	1,09	96,16	57,70	38,46	9,74	7,55	161,83	164,63	-2,79	6,21	24
16.01.2019	149,10	148,22	0,88	92,62	54,09	38,53	9,91	7,37	143,77	146,23	-2,46	5,51	24
17.01.2019	162,10	161,47	0,63	89,71	54,62	35,10	9,62	7,54	156,60	159,26	-2,66	5,50	24
18.01.2019	172,41	171,92	0,48	88,85	55,30	33,56	9,72	7,54	166,66	169,50	-2,85	5,58	24
19.01.2019	140,25	139,58	0,67	88,48	51,87	36,61	10,09	7,36	135,60	137,85	-2,25	4,97	24
20.01.2019	128,30	127,71	0,59	86,86	49,92	36,94	10,08	7,35	124,19	126,25	-2,06	4,58	24
21.01.2019	179,63	179,41	0,21	86,30	54,89	31,41	9,38	7,70	173,92	176,91	-2,99	5,43	24
Итого:	3247,71	3225,62	22,09						3126,03	3179,99	-53,96	123,27	504

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНП
01.01.2019	298,55	7791,30	7749,87	41,42	7743,39	7881,42	-138,03	
21.01.2019	421,82	11039,01	10975,49	63,52	10869,42	11061,40	-191,98	
ИТОГО:	123,27	3247,71	3225,62	22,09	3126,03	3179,99	-53,96	504

Архив прибора: КАРАТ-307 (17901717)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	dG	ВНП
01.01.2019	19,76	387,82	399,98	-12,16	388,79	394,40	-5,61	
21.01.2019	25,60	546,19	561,02	-14,83	543,60	551,47	-7,87	
ИТОГО:	5,84	158,37	161,04	-2,67	154,81	157,07	-2,26	504

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко /
МП «Управляющая компания «Домоуправ»»
Для документов

Подпись / О.А. Безбородова /
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

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	Наработка
01.01.2019	142,95	142,95	0,00	100,89	61,20	39,70	1,00	0,73	5,64	149,14	145,34	24
02.01.2019	136,47	136,47	0,00	97,40	58,63	38,76	1,00	0,74	5,28	142,02	138,55	24
03.01.2019	124,21	124,21	0,00	94,42	54,77	39,65	1,01	0,74	4,89	128,98	125,86	24
04.01.2019	144,87	144,87	0,00	94,29	58,32	35,97	0,98	0,76	5,21	150,42	147,06	24
05.01.2019	135,99	135,99	0,00	95,41	57,75	37,66	0,97	0,73	5,10	141,30	138,01	24
06.01.2019	143,32	143,32	0,00	95,17	58,31	36,86	0,98	0,73	5,28	148,90	145,49	24
07.01.2019	178,11	178,11	0,00	95,91	62,91	33,00	0,95	0,75	5,85	185,13	181,29	24
08.01.2019	209,67	209,67	0,00	97,28	67,21	30,07	0,94	0,76	6,25	218,15	213,93	24
09.01.2019	141,22	141,22	0,00	95,63	57,86	37,76	0,97	0,74	5,33	146,76	143,33	24
10.01.2019	141,16	141,16	0,00	94,52	57,56	36,96	0,98	0,74	5,22	146,57	143,24	24
11.01.2019	143,00	143,00	0,00	94,88	58,19	36,69	0,98	0,73	5,21	148,52	145,19	24
12.01.2019	151,05	151,05	0,00	94,45	58,45	36,00	0,96	0,74	5,28	156,83	153,46	24
13.01.2019	109,48	109,48	0,00	87,60	48,39	39,22	0,98	0,73	4,30	113,14	110,60	24
14.01.2019	117,61	117,61	0,00	85,52	49,23	36,29	0,97	0,73	4,23	121,36	118,90	24
15.01.2019	177,16	177,16	0,00	93,38	60,69	32,69	0,95	0,75	5,49	183,68	180,26	24
16.01.2019	130,72	130,72	0,00	89,89	53,56	36,33	0,97	0,74	4,74	135,24	132,43	24
17.01.2019	145,98	145,98	0,00	86,97	54,52	32,45	0,94	0,75	4,71	150,73	147,99	24
18.01.2019	170,12	170,12	0,00	86,13	57,10	29,04	0,95	0,75	4,88	175,56	172,71	24
19.01.2019	116,23	116,23	0,00	85,70	50,44	35,26	0,99	0,73	4,06	119,91	117,61	24
20.01.2019	104,99	104,99	0,00	84,17	47,33	36,83	0,99	0,73	3,87	108,18	106,06	24
21.01.2019	174,44	174,44	0,00	83,68	56,24	27,43	0,91	0,77	4,76	179,72	177,00	24
Итого:	3038,76	3038,76							105,58	3150,24	3084,30	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	1156,10	38164,10	37425,24	738,86	36947,50	36947,49	0,01	
21.01.2019	1261,68	41314,34	40509,54	804,79	39986,26	39986,25	0,01	
ИТОГО:	105,58	3150,24	3084,30	65,94	3038,76	3038,76	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 06470917

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	10,56	337,86	323,39	14,47	324,01	322,55	1,46	
21.01.2019	14,10	445,52	426,78	18,74	427,02	425,56	1,46	
ИТОГО:	3,54	107,66	103,39	4,27	103,01	103,01	0,00	

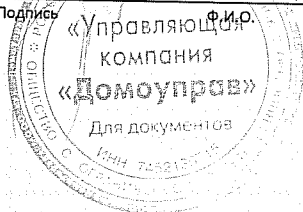
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко/

Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП



22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 18913916
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	251,31	251,31	0,00	100,99	57,64	43,34	1,00	0,73	10,87	260,00	257,18	24
02.01.2019	243,43	243,43	0,00	97,51	55,58	41,93	1,01	0,74	10,21	251,23	248,84	24
03.01.2019	224,30	224,30	0,00	94,52	51,65	42,87	1,01	0,74	9,57	230,98	228,84	24
04.01.2019	258,76	258,76	0,00	94,40	55,58	38,82	0,99	0,75	10,05	266,45	264,49	24
05.01.2019	246,21	246,21	0,00	95,51	54,83	40,68	0,98	0,73	9,99	253,72	251,59	24
06.01.2019	250,85	250,85	0,00	95,27	55,24	40,03	0,98	0,73	10,04	258,45	256,37	24
07.01.2019	297,08	297,08	0,00	96,02	59,17	36,85	0,96	0,75	10,93	306,23	304,26	24
08.01.2019	339,93	339,93	0,00	97,40	62,52	34,88	0,95	0,76	11,78	351,00	348,58	24
09.01.2019	253,75	253,75	0,00	95,73	55,03	40,70	0,97	0,74	10,34	261,77	259,07	24
10.01.2019	261,64	261,64	0,00	94,64	54,79	39,84	0,99	0,73	10,45	269,66	267,10	24
11.01.2019	260,73	260,73	0,00	94,98	55,29	39,69	0,98	0,73	10,31	268,79	266,30	24
12.01.2019	272,14	272,14	0,00	94,58	55,00	39,58	0,97	0,74	10,57	280,48	278,00	24
13.01.2019	244,90	244,90	0,00	87,78	50,08	37,70	0,98	0,73	9,23	251,21	249,42	24
14.01.2019	262,08	262,08	0,00	85,68	51,15	34,54	0,98	0,73	9,07	268,46	267,07	24
15.01.2019	303,44	303,44	0,00	93,49	56,75	36,74	0,96	0,75	10,74	312,40	310,24	24
16.01.2019	242,53	242,53	0,00	90,02	51,58	38,44	0,98	0,73	9,33	249,15	247,20	24
17.01.2019	265,07	265,07	0,00	87,08	51,66	35,43	0,95	0,75	9,37	271,80	270,19	24
18.01.2019	291,95	291,95	0,00	86,24	53,59	32,65	0,96	0,75	9,48	299,21	297,87	24
19.01.2019	253,67	253,67	0,00	85,87	50,86	35,01	1,00	0,73	8,90	259,89	258,46	24
20.01.2019	263,59	263,59	0,00	84,37	50,63	33,74	0,99	0,73	8,92	269,79	268,52	24
21.01.2019	299,38	299,38	0,00	83,79	53,08	30,70	0,92	0,77	9,20	306,33	305,34	24
Итого:	5586,74	5586,74							209,34	5747,00	5704,93	504,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНП
01.01.2019	2276,95	69487,06	69132,65	354,41	67817,57	67817,24	0,33	
21.01.2019	2486,29	75234,06	74837,58	396,48	73404,31	73403,98	0,33	
ИТОГО:	209,34	5747,00	5704,93	42,07	5586,74	5586,74	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 23474416

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНП
01.01.2019	31,08	907,63	936,18	-28,56	887,36	917,46	-30,09	
21.01.2019	39,92	1163,10	1192,64	-29,55	1137,22	1167,40	-30,17	
ИТОГО:	8,84	255,47	256,46	-0,99	249,86	249,94	-0,08	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

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

Подпись _____
/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019

МП

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 18463916
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	Наработка
01.01.2019	83,88	83,88	0,00	101,35	54,58	46,77	3,92	1,02	0,82	88,64	83,92	24
02.01.2019	81,26	81,26	0,00	97,65	52,81	44,84	3,65	1,03	0,83	85,64	81,21	24
03.01.2019	76,71	76,71	0,00	94,98	49,98	45,00	3,45	1,03	0,83	80,70	76,56	24
04.01.2019	84,34	84,34	0,00	94,81	52,17	42,64	3,60	1,01	0,85	88,72	84,24	24
05.01.2019	81,58	81,58	0,00	95,86	51,67	44,19	3,60	1,00	0,82	85,88	81,48	24
06.01.2019	84,38	84,38	0,00	95,66	51,91	43,76	3,70	1,00	0,83	88,82	84,28	24
07.01.2019	98,76	98,76	0,00	96,25	55,51	40,74	4,02	0,98	0,84	103,97	98,84	24
08.01.2019	109,34	109,34	0,00	97,45	58,09	39,36	4,29	0,97	0,85	115,21	109,60	24
09.01.2019	84,40	84,40	0,00	96,10	52,42	43,69	3,69	0,99	0,83	88,85	84,33	24
10.01.2019	84,42	84,42	0,00	94,90	52,05	42,85	3,63	1,00	0,83	88,80	84,33	24
11.01.2019	83,42	83,42	0,00	95,24	51,97	43,27	3,60	1,00	0,83	87,76	83,35	24
12.01.2019	86,90	86,90	0,00	94,73	52,30	42,43	3,66	0,99	0,83	91,39	86,85	24
13.01.2019	73,30	73,30	0,00	87,83	45,84	41,99	3,08	1,00	0,82	76,72	73,01	24
14.01.2019	73,41	73,41	0,00	85,97	45,95	40,02	2,93	1,00	0,82	76,75	73,13	24
15.01.2019	96,44	96,44	0,00	93,87	53,79	40,09	3,77	0,98	0,84	101,35	96,44	24
16.01.2019	77,01	77,01	0,00	89,95	48,58	41,37	3,18	1,00	0,83	80,73	76,78	24
17.01.2019	87,83	87,83	0,00	87,28	49,17	38,11	3,35	0,97	0,84	91,94	87,58	24
18.01.2019	92,96	92,96	0,00	86,38	50,35	36,03	3,33	0,98	0,84	97,25	92,77	24
19.01.2019	73,71	73,71	0,00	86,09	45,94	40,16	2,95	1,02	0,83	77,08	73,42	24
20.01.2019	70,13	70,13	0,00	84,51	44,19	40,32	2,83	1,02	0,82	73,25	69,80	24
21.01.2019	85,14	85,14	0,00	83,92	49,74	34,18	2,91	0,95	0,86	88,86	84,99	24
Итого:	1769,34	1769,34					73,15			1858,31	1766,92	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	941,86	26537,74	25370,91	1166,83	25427,42	25427,07	0,34	
21.01.2019	1015,01	28396,05	27137,82	1258,22	27196,76	27196,42	0,34	
ИТОГО:	73,15	1858,31	1766,92	91,40	1769,34	1769,34	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 19244016

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	20,99	957,26	1190,32	-233,07	923,39	1171,48	-248,09	
21.01.2019	22,60	1002,63	1214,87	-212,25	967,30	1195,67	-228,37	
ИТОГО:	1,61	45,37	24,55	20,82	43,91	24,19	19,72	504,00

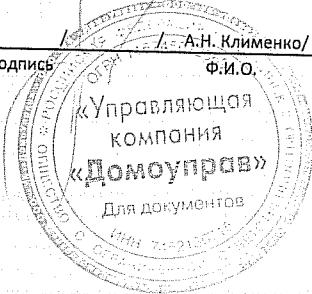
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко/
Ф.И.О.

Подпись /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП



22.01.2019г

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

01/01/19г. - 21/01/19г.

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	Наработка
01.01.2019	89,59	89,59	0,00	101,36	56,39	44,96	4,03	1,07	0,89	93,43	90,91	24
02.01.2019	88,25	88,25	0,00	97,68	54,34	43,33	3,83	1,08	0,90	91,78	89,47	24
03.01.2019	82,62	82,62	0,00	95,02	51,41	43,61	3,60	1,08	0,90	85,76	83,62	24
04.01.2019	91,46	91,46	0,00	94,85	53,55	41,30	3,78	1,06	0,91	94,92	92,67	24
05.01.2019	89,24	89,24	0,00	95,90	53,26	42,63	3,80	1,05	0,89	92,68	90,43	24
06.01.2019	90,39	90,39	0,00	95,69	53,33	42,36	3,83	1,05	0,90	93,85	91,60	24
07.01.2019	105,37	105,37	0,00	96,26	57,34	38,92	4,10	1,03	0,91	109,42	107,03	24
08.01.2019	119,53	119,53	0,00	97,46	60,29	37,17	4,44	1,03	0,91	124,22	121,63	24
09.01.2019	91,20	91,20	0,00	96,12	54,35	41,77	3,81	1,05	0,89	94,68	92,51	24
10.01.2019	93,48	93,48	0,00	94,95	53,47	41,48	3,89	1,06	0,90	96,96	94,78	24
11.01.2019	93,17	93,17	0,00	95,29	53,84	41,46	3,86	1,06	0,89	96,65	94,52	24
12.01.2019	95,31	95,31	0,00	94,77	54,17	40,60	3,84	1,04	0,90	98,84	96,70	24
13.01.2019	78,58	78,58	0,00	87,89	46,92	40,97	3,22	1,05	0,89	81,13	79,40	24
14.01.2019	77,45	77,45	0,00	86,03	46,36	39,67	3,06	1,05	0,89	79,89	78,22	24
15.01.2019	105,02	105,02	0,00	93,92	55,20	38,72	3,98	1,03	0,91	108,84	106,59	24
16.01.2019	84,89	84,89	0,00	89,99	50,37	39,62	3,37	1,05	0,89	87,76	85,94	24
17.01.2019	94,30	94,30	0,00	87,32	50,07	37,25	3,51	1,02	0,91	97,31	95,44	24
18.01.2019	100,95	100,95	0,00	86,43	51,69	34,73	3,49	1,03	0,91	104,11	102,26	24
19.01.2019	78,53	78,53	0,00	86,15	46,99	39,16	3,07	1,07	0,89	80,99	79,35	24
20.01.2019	72,73	72,73	0,00	84,54	44,71	39,83	2,90	1,07	0,89	74,92	73,41	24
21.01.2019	94,06	94,06	0,00	83,96	51,70	32,26	3,10	1,00	0,92	96,86	95,23	24
Итого:	1916,12	1916,12					76,50	22,04		1984,99	1941,70	504,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
01.01.2019	997,41	28210,84	27789,45	421,39	27436,00	27436,00	0	
21.01.2019	1073,91	30195,82	29731,15	464,67	29352,12	29352,12	0,00	
ИТОГО:	76,50	1984,99	1941,70	43,29	1916,12	1916,12	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 23524416

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
01.01.2019	39,64	1185,83	1217,06	-31,23	1154,97	1196,32	-41,35	
21.01.2019	44,36	1327,34	1362,47	-35,13	1292,11	1339,33	-47,22	
ИТОГО:	4,72	141,51	145,41	-3,90	137,14	143,01	-5,87	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

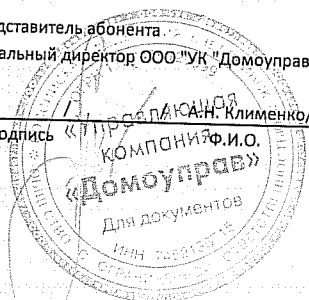
Представитель теплоснабж. организации

Подпись И.И. Климченко

Подпись О.А. Безбородова

МП

Ф.И.О.



22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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	Наработка
01.01.2019	83,17	83,17	0,00	101,10	53,46	47,64	3,96	1,09	0,87	87,28	83,73	24
02.01.2019	80,48	80,48	0,00	97,44	50,82	46,62	3,75	1,10	0,88	84,19	80,97	24
03.01.2019	74,33	74,33	0,00	94,72	47,61	47,11	3,48	1,10	0,88	77,56	74,71	24
04.01.2019	83,98	83,98	0,00	94,55	49,69	44,87	3,77	1,08	0,90	87,66	84,44	24
05.01.2019	79,79	79,79	0,00	95,61	49,47	46,13	3,67	1,07	0,87	83,35	80,23	24
06.01.2019	82,22	82,22	0,00	95,40	50,03	45,38	3,73	1,07	0,88	85,87	82,68	24
07.01.2019	97,66	97,66	0,00	95,99	53,86	42,14	4,11	1,05	0,89	102,11	98,34	24
08.01.2019	109,41	109,41	0,00	97,21	56,70	40,51	4,39	1,04	0,90	114,56	110,29	24
09.01.2019	81,83	81,83	0,00	95,84	50,24	45,60	3,73	1,06	0,88	85,50	82,28	24
10.01.2019	83,10	83,10	0,00	94,67	49,89	44,78	3,73	1,07	0,88	86,74	83,56	24
11.01.2019	83,46	83,46	0,00	95,00	50,65	44,36	3,68	1,07	0,88	87,15	83,97	24
12.01.2019	86,94	86,94	0,00	94,50	49,68	44,82	3,82	1,06	0,88	90,76	87,45	24
13.01.2019	68,34	68,34	0,00	87,60	42,82	44,78	3,07	1,07	0,87	70,93	68,55	24
14.01.2019	69,32	69,32	0,00	85,70	43,44	42,25	2,92	1,07	0,87	71,86	69,57	24
15.01.2019	97,12	97,12	0,00	93,58	51,66	41,91	3,92	1,05	0,89	101,36	97,72	24
16.01.2019	76,02	76,02	0,00	89,77	46,49	43,28	3,29	1,07	0,87	79,08	76,32	24
17.01.2019	84,80	84,80	0,00	87,04	47,16	39,88	3,37	1,04	0,89	88,07	85,15	24
18.01.2019	93,13	93,13	0,00	86,15	49,03	37,11	3,43	1,05	0,89	96,70	93,57	24
19.01.2019	69,19	69,19	0,00	85,84	43,77	42,07	2,89	1,09	0,88	71,76	69,42	24
20.01.2019	63,87	63,87	0,00	84,26	41,25	43,01	2,75	1,09	0,87	66,15	64,03	24
21.01.2019	84,56	84,56	0,00	83,67	51,54	32,14	2,97	0,97	0,87	87,72	84,87	24
Итого:	1732,74	1732,74					74,42	22,36		1806,37	1741,85	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	705,64	20864,18	20160,82	703,36	20096,76	20096,75	0,01	
21.01.2019	780,07	22670,56	21902,67	767,88	21829,50	21829,49	0,01	
ИТОГО:	74,42	1806,37	1741,85	64,52	1732,74	1732,74	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 26514816

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	44,10	1228,26	1270,75	-42,49	1190,45	1254,14	-63,70	
21.01.2019	48,61	1355,62	1402,32	-46,70	1313,70	1383,77	-70,08	
ИТОГО:	4,51	127,36	131,57	-4,21	123,25	129,63	-6,38	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
МП
А.Н. Клименко/
Ф.И.О.
компания
«Домоуправ»
Для документов

Подпись
/О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-4) 95 стр.

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 18893916

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	Q1	P1	P2	V1	V2	Наработка
01.01.2019	87,62	87,62	0,00	101,60	52,16	49,44	4,32	1,03	0,89	91,37	88,76	24
02.01.2019	85,70	85,70	0,00	97,92	50,36	47,57	4,08	1,03	0,90	89,13	86,73	24
03.01.2019	79,48	79,48	0,00	95,21	47,48	47,74	3,78	1,03	0,90	82,50	80,33	24
04.01.2019	87,52	87,52	0,00	95,04	49,36	45,68	4,00	1,01	0,91	90,83	88,52	24
05.01.2019	84,51	84,51	0,00	96,09	48,43	47,67	4,02	1,00	0,89	87,77	85,45	24
06.01.2019	86,00	86,00	0,00	95,89	48,10	47,79	4,11	1,01	0,89	89,31	86,94	24
07.01.2019	101,30	101,30	0,00	96,47	52,69	43,78	4,43	0,99	0,91	105,23	102,65	24
08.01.2019	113,34	113,34	0,00	97,68	54,24	43,44	4,90	0,98	0,91	117,83	114,97	24
09.01.2019	89,10	89,10	0,00	96,34	49,47	46,88	4,18	1,00	0,89	92,55	90,14	24
10.01.2019	88,16	88,16	0,00	95,17	48,48	46,69	4,12	1,01	0,89	91,49	89,14	24
11.01.2019	88,82	88,82	0,00	95,52	48,99	46,53	4,12	1,01	0,89	92,21	89,85	24
12.01.2019	91,96	91,96	0,00	94,98	49,03	45,94	4,18	1,00	0,90	95,43	93,04	24
13.01.2019	73,89	73,89	0,00	88,07	42,46	45,61	3,38	1,01	0,89	76,32	74,49	24
14.01.2019	74,25	74,25	0,00	86,20	42,69	43,51	3,23	1,00	0,89	76,61	74,86	24
15.01.2019	101,12	101,12	0,00	94,11	50,47	43,64	4,30	0,99	0,91	104,83	102,38	24
16.01.2019	82,03	82,03	0,00	90,23	45,57	44,66	3,67	1,00	0,89	84,86	82,82	24
17.01.2019	89,12	89,12	0,00	87,51	46,70	40,82	3,63	0,98	0,91	92,01	90,03	24
18.01.2019	97,97	97,97	0,00	86,64	47,88	38,76	3,78	0,98	0,91	101,08	99,04	24
19.01.2019	76,23	76,23	0,00	86,34	42,61	43,73	3,31	1,02	0,89	78,67	76,86	24
20.01.2019	69,50	69,50	0,00	84,72	40,63	44,09	3,07	1,02	0,89	71,65	69,99	24
21.01.2019	89,14	89,14	0,00	84,17	47,80	36,37	3,35	0,95	0,92	91,84	90,05	24
Итого:	1836,76	1836,76					81,95			1903,51	1857,02	504,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
01.01.2019	985,92	27200,78	26589,25	611,53	26349,48	26349,48	0,00	
21.01.2019	1067,86	29104,30	28446,28	658,02	28186,24	28186,24	0,00	
ИТОГО:	81,95	1903,51	1857,02	46,49	1836,76	1836,76	0,00	504,00

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 23494416

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
01.01.2019	46,51	3810,98	3349,60	461,37	3689,91	3268,34	421,58	
21.01.2019	51,73	3959,79	3481,62	478,16	3833,64	3398,63	435,02	
ИТОГО:	5,22	148,81	132,02	16,79	143,73	130,29	13,44	504,00

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

/ А.Н. Клименко /

Подпись «Управляющая Ф.И.О.

компания

«Домоуправ»

Для документов

МП

Подпись

22.01.2019

/О.А. Безбородова/

Ф.И.О.

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-6) 110 стр.

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

Дата	Общ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	Гпр	Гобр	Гподп	Тарифы
01.01.2019	4,88	290,40	295,10	-4,70	101,66	84,22	17,44	10,84	8,53	278,10	286,10	0,00	24
02.01.2019	4,67	289,50	294,50	-4,90	97,98	81,30	16,69	10,91	8,60	278,10	286,10	0,10	24
03.01.2019	4,49	289,70	295,10	-5,40	95,31	79,30	16,01	10,94	8,60	278,80	287,00	0,00	24
04.01.2019	4,36	262,50	266,50	-4,00	95,01	77,75	17,26	10,76	8,74	252,70	259,50	0,00	24
05.01.2019	4,52	271,20	276,10	-4,90	96,12	78,88	17,24	10,62	8,51	260,80	268,60	0,10	24
06.01.2019	4,46	271,10	275,40	-4,30	95,90	78,88	17,02	10,66	8,54	260,80	267,90	0,10	24
07.01.2019	4,45	241,70	245,40	-3,80	96,32	77,20	19,12	10,47	8,67	232,40	239,00	0,10	24
08.01.2019	4,66	230,10	232,90	-2,80	97,45	76,35	21,10	10,43	8,74	221,10	227,00	0,10	24
09.01.2019	4,64	264,90	269,10	-4,20	96,33	78,18	18,15	10,59	8,55	254,80	261,90	0,00	24
10.01.2019	4,61	273,20	277,30	-4,10	95,15	77,64	17,51	10,69	8,55	263,00	270,00	0,00	24
11.01.2019	4,54	272,60	277,40	-4,70	95,48	78,19	17,29	10,68	8,54	262,30	270,00	0,00	24
12.01.2019	4,55	259,20	263,20	-4,00	94,92	76,79	18,13	10,56	8,57	249,50	256,40	0,00	24
13.01.2019	4,20	273,80	278,50	-4,70	88,13	72,27	15,85	10,67	8,50	264,80	272,00	0,00	24
14.01.2019	3,89	272,50	277,50	-4,90	86,21	71,21	15,00	10,64	8,46	263,90	271,20	0,00	24
15.01.2019	4,30	237,80	241,40	-3,60	93,88	74,93	18,95	10,49	8,70	229,00	235,30	0,00	24
16.01.2019	4,02	270,50	274,90	-4,40	90,24	74,82	15,42	10,65	8,53	261,20	268,10	0,10	24
17.01.2019	3,95	233,80	237,70	-3,90	87,36	69,93	17,43	10,40	8,67	226,20	232,50	0,10	24
18.01.2019	3,92	236,80	240,20	-3,30	86,42	69,28	17,14	10,47	8,69	229,30	235,00	0,10	24
19.01.2019	3,88	281,20	286,40	-5,10	86,36	72,19	14,18	10,80	8,54	272,30	279,80	0,10	24
20.01.2019	3,76	282,20	287,40	-5,20	84,81	71,00	13,81	10,80	8,52	273,50	281,00	0,10	24
21.01.2019	3,19	164,10	165,80	-1,80	83,82	64,93	18,89	10,18	8,87	159,10	162,80	0,00	24
Итого:	89,94	5468,80	5557,80							5271,70	5417,20	1	504

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Гпр	Гобр	Гподп	ВНР
01.01.2019	1088,07	49541,38	50095,50	-100,70	48021,44	49219,00	-780,45	
21.01.2019	1178,01	55010,18	55653,30	-100,70	53293,14	54636,20	-780,45	
ИТОГО:	89,94	5468,80	5557,80	0,00	5271,70	5417,20	0,00	504

Архив прибора:КАРАТ-307 (10394614)

Нежилые помещения

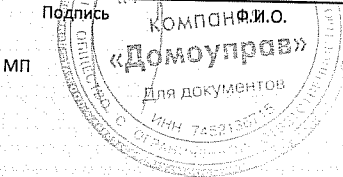
Дата	Общ	V1	V2	Vd	Гпр	Гобр	Гподп	ВНР
01.01.2019	66,4	2411,28	1931,68	479,6	2540,73	1956,81	583,92	
21.01.2019	74,02	2700,29	2206,39	493,90	2819,74	2226,53	593,21	
ИТОГО:	7,62	289,01	274,71	14,30	279,01	269,72	9,29	504

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / И.В. Клименко

Подпись / И.О. Безбородова



МП

Подпись / И.О. Безбородова

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор №: 8848
Адрес: Университетская Набережная, 105 (ИТП-7) 110 стр.

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

Дата	Общ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	Gnp	Gobr	Gподп	Наработка
01.01.2019	4,88	258,80	250,00	8,70	101,52	81,93	19,59	10,51	9,38	247,90	242,80	0,00	24
02.01.2019	4,66	258,20	249,60	8,60	97,87	79,15	18,72	10,58	9,45	248,00	242,80	0,00	24
03.01.2019	4,40	259,10	250,80	8,40	95,18	77,59	17,60	10,60	9,46	249,40	244,20	0,00	24
04.01.2019	4,38	235,00	227,10	7,90	94,86	75,43	19,43	10,41	9,60	226,20	221,40	0,00	24
05.01.2019	4,46	242,50	234,40	8,10	95,98	76,89	19,10	10,28	9,37	233,30	228,40	0,00	24
06.01.2019	4,43	242,50	234,40	8,00	95,75	76,81	18,94	10,32	9,41	233,30	228,40	0,00	24
07.01.2019	4,42	216,90	209,30	7,60	96,17	74,92	21,24	10,13	9,54	208,60	204,10	0,00	24
08.01.2019	4,61	206,00	198,40	7,60	97,28	73,85	23,43	10,08	9,61	197,90	193,60	0,00	24
09.01.2019	4,55	236,60	228,50	8,10	96,18	76,20	19,98	10,25	9,41	227,60	222,70	0,00	24
10.01.2019	4,54	244,10	235,70	8,30	95,01	75,66	19,35	10,35	9,41	234,90	229,80	0,00	24
11.01.2019	4,47	222,30	214,50	7,80	95,29	74,22	21,06	10,35	9,40	213,90	209,30	0,00	24
12.01.2019	4,32	179,40	172,60	6,90	94,70	69,71	24,99	10,23	9,43	172,80	168,80	0,00	24
13.01.2019	3,80	192,00	185,10	6,90	87,97	67,41	20,56	10,34	9,35	185,70	181,30	0,00	24
14.01.2019	3,67	194,30	187,60	6,70	86,03	66,09	19,93	10,31	9,31	188,20	183,90	0,10	24
15.01.2019	4,08	168,00	161,60	6,40	93,61	68,18	25,43	10,14	9,55	161,80	158,20	0,00	24
16.01.2019	3,92	190,30	183,50	6,70	90,10	68,70	21,40	10,32	9,37	183,80	179,70	0,00	24
17.01.2019	3,79	168,50	162,90	5,60	87,17	63,81	23,35	10,05	9,53	163,00	159,90	0,00	24
18.01.2019	3,78	170,90	165,10	5,70	86,23	63,13	23,10	10,12	9,55	165,50	162,10	0,00	24
19.01.2019	3,84	198,20	191,70	6,60	86,20	66,16	20,04	10,47	9,39	192,00	187,90	0,00	24
20.01.2019	3,65	199,40	193,10	6,30	84,66	65,64	19,02	10,47	9,37	193,30	189,30	0,00	24
21.01.2019	3,07	125,00	120,50	4,60	83,61	60,23	23,38	9,86	9,63	121,30	118,60	0,00	24
Итого:	87,72	4408,00	4256,40	151,50						4248,40	4157,20	0,10	504

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gnp	Gobr	Gподп	ВНР
01.01.2019	984,86	48694,14	46995,79	1699,85	47223,19	46149,05	1074,13	
21.01.2019	1072,58	53102,14	51252,19	1851,35	51471,59	50306,25	1165,33	
ИТОГО:	87,72	4408,00	4256,40	151,50	4248,40	4157,20	91,20	504

Архив прибора: КАРАТ-307 (10424614)

Нежилые помещения

Дата	Общ	V1	V2	Vd	Gnp	Gobr	Gподп	ВНР
01.01.2019	35,45	1388,15	1362,84	25,31	1380,84	1367,23	13,61	
21.01.2019	40,61	1615,66	1585,35	30,31	1600,45	1585,64	14,81	
ИТОГО:	5,16	227,51	222,51	5,00	219,61	218,41	1,20	504

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись
МП



[Handwritten Signature]
Подпись / О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г. - 21/01/19г.

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

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

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	T1	T2	Td	P1	P2	Gпр	Gобр	Gподп	Наработка
01.01.2019	4,87	281,40	279,10	2,40	101,40	83,42	17,98	10,51	9,43	269,60	270,70	0,00	24
02.01.2019	4,61	281,00	278,60	2,40	97,76	80,76	17,00	10,58	9,50	270,00	270,80	0,00	24
03.01.2019	4,43	281,70	279,40	2,30	95,07	78,78	16,30	10,60	9,51	271,10	271,80	0,00	24
04.01.2019	4,41	255,00	252,70	2,30	94,73	76,70	18,03	10,41	9,64	245,50	246,20	0,00	24
05.01.2019	4,58	263,40	260,90	2,40	95,85	77,82	18,03	10,28	9,41	253,40	254,00	0,00	24
06.01.2019	4,50	263,70	261,30	2,40	95,63	77,93	17,70	10,31	9,45	253,70	254,40	0,00	24
07.01.2019	4,63	235,80	233,30	2,50	96,01	75,55	20,46	10,12	9,58	226,80	227,50	0,00	24
08.01.2019	4,76	223,60	220,80	2,70	97,11	74,87	22,24	10,08	9,65	214,80	215,40	0,00	24
09.01.2019	4,66	257,70	255,10	2,60	96,05	77,29	18,75	10,25	9,45	247,90	248,50	0,00	24
10.01.2019	4,59	265,80	263,40	2,50	94,89	76,97	17,92	10,35	9,45	255,90	256,50	0,00	24
11.01.2019	4,51	265,60	263,30	2,40	95,21	77,60	17,62	10,34	9,45	255,60	256,30	0,00	24
12.01.2019	4,49	252,60	250,10	2,50	94,63	76,20	18,44	10,21	9,48	243,20	243,70	0,00	24
13.01.2019	4,18	267,10	265,10	2,10	87,92	71,73	16,19	10,32	9,40	258,40	259,00	0,00	24
14.01.2019	3,86	266,80	264,90	1,90	85,96	70,74	15,22	10,28	9,37	258,40	259,00	0,00	24
15.01.2019	4,38	232,30	229,80	2,50	93,51	73,68	19,83	10,13	9,60	223,70	224,20	0,00	24
16.01.2019	4,14	263,50	261,30	2,20	90,04	73,74	16,29	10,30	9,43	254,50	255,00	0,00	24
17.01.2019	3,99	229,40	227,30	2,10	87,08	69,12	17,97	10,04	9,58	222,00	222,40	0,00	24
18.01.2019	3,87	232,80	230,80	2,00	86,14	68,80	17,35	10,11	9,60	225,50	225,90	0,00	24
19.01.2019	0,58	39,90	39,50	0,40	86,14	71,42	14,72	10,45	9,45	38,60	38,60	0,00	24
20.01.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	84,60	70,33	14,27	10,45	9,43	0,00	0,00	0,00	24
21.01.2019	0,00	0,00	0,00	0,00	83,49	65,31	18,18	9,85	9,67	0,00	0,00	0,00	24
Итого:	80,04	4659,10	4616,70	42,60						4488,60	4499,90	0,00	504

Вышел из строя блок питания на расходомеры

С 19.01.19 по 21.01.19 расчет по среднему.

Qчас=0,183 Гкал

0,183x72час.= 13,18 Гкал

Q=79,46 Гкал+13,18 Гкал= 92,64 Гкал

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
01.01.2019	1011,72	40686,56	40018,31	667,55	39457,56	39399,42	58,14	
21.01.2019	1091,76	45345,66	44635,01	710,15	43946,16	43899,32	46,84	
ИТОГО:	92,64	4659,1	4616,7	42,6	4488,6	4499,90	-11,30	504

Архив прибора: KAPAT-307 (10454614)

Нежилые помещения

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	Gпр	Gобр	Gподп	ВНР
01.01.2019	51,42	4000,85	4231,83	-230,98	3876,82	3840,66	36,16	
21.01.2019	59,09	4646,46	4890,54	-244,08	4500,63	4481,88	18,75	
ИТОГО:	7,67	645,61	658,71	-13,10	623,81	641,22	-17,41	504

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко /
Ф.И.О.
«Управляющая компания «Домоуправ»»
Для документов
ИНН 74-02148715

Подпись / О.А. Безбородова /
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

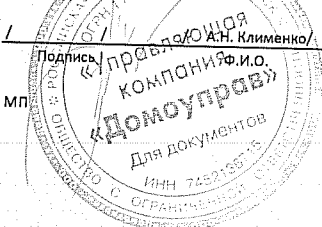
Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 33752817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	262,49	262,49	0,00	102,20	53,95	48,25	1,00	0,81	12,63	274,60	265,40	24
02.01.2019	248,59	248,59	0,00	98,27	51,88	46,39	1,01	0,82	11,54	259,30	251,10	24
03.01.2019	232,47	232,47	0,00	95,70	49,72	45,98	1,01	0,82	10,64	242,10	234,50	24
04.01.2019	272,43	272,43	0,00	95,72	52,62	43,10	0,99	0,83	11,74	283,70	275,20	24
05.01.2019	250,70	250,70	0,00	96,67	51,72	44,95	0,98	0,81	11,25	261,30	253,10	24
06.01.2019	262,78	262,78	0,00	96,49	52,22	44,27	0,98	0,82	11,62	273,90	265,30	24
07.01.2019	323,07	323,07	0,00	97,14	56,57	40,56	0,96	0,83	13,05	336,40	327,40	24
08.01.2019	344,29	344,29	0,00	98,26	58,56	39,70	0,95	0,84	13,59	358,60	349,50	24
09.01.2019	253,40	253,40	0,00	96,93	51,86	45,08	0,97	0,82	11,43	264,30	255,70	24
10.01.2019	263,11	263,11	0,00	95,67	52,09	43,58	0,98	0,82	11,47	274,00	265,70	24
11.01.2019	265,03	265,03	0,00	96,01	52,43	43,58	0,98	0,81	11,47	276,10	267,70	24
12.01.2019	272,54	272,54	0,00	95,45	52,78	42,67	0,97	0,82	11,45	283,60	275,60	24
13.01.2019	207,99	207,99	0,00	88,27	45,94	42,33	0,98	0,81	8,80	215,50	209,40	24
14.01.2019	227,65	227,65	0,00	86,67	46,67	40,00	0,98	0,81	8,97	235,50	229,50	24
15.01.2019	310,08	310,08	0,00	94,90	55,09	39,81	0,96	0,83	12,00	322,00	314,30	24
16.01.2019	234,81	234,81	0,00	90,33	49,06	41,27	0,98	0,81	9,66	243,40	237,00	24
17.01.2019	255,35	255,35	0,00	87,93	57,67	30,26	0,95	0,83	8,05	264,30	258,70	24
18.01.2019	252,48	252,48	0,00	87,04	61,50	25,54	0,95	0,83	7,02	261,10	256,20	24
19.01.2019	209,62	209,62	0,00	86,72	45,85	40,87	1,00	0,81	8,55	216,70	211,30	24
20.01.2019	204,34	204,34	0,00	85,09	45,04	40,04	1,00	0,81	8,17	211,10	205,80	24
21.01.2019	308,47	308,47	0,00	84,77	51,12	33,65	0,93	0,84	10,36	318,60	311,60	24
Итого:	5461,68	5461,68							223,45	5676,10	5520,00	504,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	341,73	11550,99	11378,84	172,15	11434,61	11435,41	-0,80	
21.01.2019	565,18	17227,09	16898,84	328,25	16896,30	16897,09	-0,80	
ИТОГО:	223,45	5676,10	5520,00	156,10	5461,68	5461,68	0,00	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



[Signature]
Подпись: /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.
22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

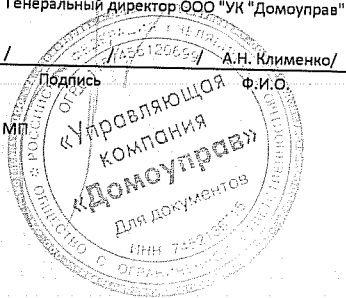
Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 00263017
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	242,03	242,03	0,00	102,10	54,87	47,23	1,00	0,81	11,40	253,10	244,90	24
02.01.2019	232,37	232,37	0,00	98,16	52,87	45,29	1,01	0,82	10,54	242,50	234,70	24
03.01.2019	213,56	213,56	0,00	95,60	50,53	45,07	1,01	0,82	9,60	222,40	215,50	24
04.01.2019	251,38	251,38	0,00	95,63	53,45	42,19	0,99	0,83	10,61	261,90	253,90	24
05.01.2019	233,41	233,41	0,00	96,57	52,61	43,96	0,98	0,81	10,25	243,20	235,80	24
06.01.2019	243,58	243,58	0,00	96,39	53,16	43,23	0,98	0,81	10,53	253,80	246,10	24
07.01.2019	291,51	291,51	0,00	97,04	56,98	40,07	0,96	0,83	11,65	303,80	295,20	24
08.01.2019	319,09	319,09	0,00	98,17	59,45	38,72	0,95	0,84	12,28	332,80	323,60	24
09.01.2019	239,24	239,24	0,00	96,85	53,30	43,56	0,97	0,81	10,43	249,50	241,60	24
10.01.2019	248,47	248,47	0,00	95,59	53,28	42,31	0,98	0,81	10,52	259,00	250,80	24
11.01.2019	244,41	244,41	0,00	95,95	53,43	42,52	0,98	0,81	10,35	254,80	246,80	24
12.01.2019	251,86	251,86	0,00	95,42	53,91	41,51	0,97	0,82	10,32	262,40	254,50	24
13.01.2019	192,47	192,47	0,00	88,22	47,22	41,00	0,98	0,81	7,89	199,30	194,00	24
14.01.2019	210,87	210,87	0,00	86,65	47,69	38,96	0,98	0,80	8,11	218,10	212,70	24
15.01.2019	284,02	284,02	0,00	94,89	55,71	39,18	0,96	0,83	10,81	295,20	287,70	24
16.01.2019	215,32	215,32	0,00	90,28	49,93	40,35	0,98	0,81	8,67	223,30	217,30	24
17.01.2019	243,03	243,03	0,00	87,92	50,79	37,13	0,95	0,83	9,01	251,60	245,40	24
18.01.2019	272,57	272,57	0,00	87,10	52,27	34,83	0,96	0,83	9,38	282,00	275,50	24
19.01.2019	184,49	184,49	0,00	86,65	47,20	39,45	1,00	0,81	7,26	190,70	186,10	24
20.01.2019	177,09	177,09	0,00	85,01	46,38	38,63	1,00	0,81	6,82	182,80	178,60	24
21.01.2019	274,85	274,85	0,00	84,74	51,80	32,95	0,93	0,84	9,04	283,90	277,70	24
Итого:	5065,62	5065,62							205,46	5266,10	5118,40	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	348,11	11125,69	10959,89	165,80	11013,05	11013,05	0,00	
21.01.2019	553,58	16391,79	16078,29	313,50	16078,68	16078,68	0,00	
ИТОГО:	205,46	5266,10	5118,40	147,70	5065,62	5065,62	0,00	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации



Подпись / О.А. Безбородова /
Ф.И.О.

22.01.2019

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

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

Прибор: KAPAT-306
Серийный номер: 33722817
Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	252,12	252,12	0,00	101,81	54,54	47,27	1,00	0,82	11,87	264,60	254,10	24
02.01.2019	237,82	237,82	0,00	97,87	52,33	45,54	1,01	0,82	10,83	248,80	239,50	24
03.01.2019	217,21	217,21	0,00	95,29	49,99	45,30	1,01	0,82	9,80	226,80	218,50	24
04.01.2019	255,70	255,70	0,00	95,37	53,00	42,37	0,99	0,84	10,83	267,20	257,40	24
05.01.2019	238,03	238,03	0,00	96,29	52,06	44,23	0,98	0,81	10,51	248,80	239,60	24
06.01.2019	245,67	245,67	0,00	96,11	52,67	43,44	0,98	0,82	10,66	256,80	247,30	24
07.01.2019	307,14	307,14	0,00	96,82	57,63	39,19	0,96	0,84	11,97	320,50	310,70	24
08.01.2019	328,17	328,17	0,00	97,95	59,64	38,31	0,95	0,84	12,46	342,40	332,70	24
09.01.2019	237,39	237,39	0,00	96,56	52,65	43,91	0,97	0,82	10,43	248,20	239,00	24
10.01.2019	248,51	248,51	0,00	95,31	52,88	42,43	0,98	0,82	10,54	259,60	250,20	24
11.01.2019	251,40	251,40	0,00	95,68	53,21	42,47	0,98	0,82	10,60	262,60	253,30	24
12.01.2019	256,78	256,78	0,00	95,14	53,32	41,82	0,97	0,82	10,55	267,70	259,20	24
13.01.2019	198,71	198,71	0,00	87,91	45,90	42,01	0,98	0,81	8,34	206,50	199,40	24
14.01.2019	226,72	226,72	0,00	86,37	46,58	39,79	0,98	0,81	8,84	235,40	227,70	24
15.01.2019	304,20	304,20	0,00	94,67	55,54	39,12	0,96	0,84	11,50	316,60	307,70	24
16.01.2019	219,83	219,83	0,00	89,98	48,86	41,12	0,98	0,82	9,02	228,80	220,90	24
17.01.2019	254,13	254,13	0,00	87,68	50,16	37,53	0,95	0,83	9,52	264,00	255,60	24
18.01.2019	288,03	288,03	0,00	86,89	52,00	34,89	0,96	0,84	9,85	298,50	290,60	24
19.01.2019	189,74	189,74	0,00	86,35	46,16	40,19	1,00	0,82	7,61	196,80	190,60	24
20.01.2019	189,88	189,88	0,00	84,72	45,46	39,26	1,00	0,81	7,43	196,70	190,70	24
21.01.2019	292,79	292,79	0,00	84,56	51,55	33,01	0,92	0,85	9,64	303,10	295,10	24
Итого:	5239,99	5239,99							212,80	5460,40	5279,80	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНП
01.01.2019	371,25	11262,89	10987,24	275,65	11124,27	11124,27	0,00	
21.01.2019	584,05	16723,29	16267,04	456,25	16364,25	16364,25	0,00	
ИТОГО:	212,80	5460,40	5279,80	180,60	5239,99	5239,99	0,00	504,00

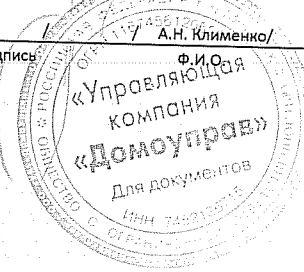
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ А.Н. Клименко/

Подпись _____ /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

МП



22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20421817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	96,26	96,26	0,00	100,64	57,01	43,63	1,01	0,81	4,18	100,03	98,02	24
02.01.2019	96,22	96,22	0,00	96,94	55,90	41,03	1,02	0,82	3,95	99,74	97,93	24
03.01.2019	86,14	86,14	0,00	94,22	52,51	41,71	1,02	0,82	3,58	89,12	87,50	24
04.01.2019	99,85	99,85	0,00	94,30	55,68	38,62	1,00	0,84	3,85	103,31	101,57	24
05.01.2019	97,47	97,47	0,00	95,31	55,82	39,49	0,99	0,81	3,83	100,93	99,17	24
06.01.2019	99,49	99,49	0,00	95,15	55,86	39,28	0,99	0,82	3,91	103,00	101,22	24
07.01.2019	115,68	115,68	0,00	95,84	59,35	36,49	0,97	0,83	4,19	119,82	117,92	24
08.01.2019	134,34	134,34	0,00	97,14	63,19	33,94	0,97	0,84	4,51	139,30	137,23	24
09.01.2019	97,33	97,33	0,00	95,58	56,10	39,48	0,99	0,82	3,84	100,81	99,01	24
10.01.2019	99,14	99,14	0,00	94,40	55,87	38,53	1,00	0,82	3,82	102,59	100,84	24
11.01.2019	98,17	98,17	0,00	94,70	55,57	39,12	1,00	0,82	3,80	101,62	99,87	24
12.01.2019	105,60	105,60	0,00	94,28	56,67	37,60	0,98	0,82	3,92	109,28	107,50	24
13.01.2019	79,75	79,75	0,00	87,10	48,61	38,49	0,99	0,81	3,07	82,13	80,82	24
14.01.2019	84,74	84,74	0,00	85,43	48,55	36,89	0,99	0,81	3,10	87,18	85,89	24
15.01.2019	121,61	121,61	0,00	93,58	57,85	35,73	0,97	0,83	4,11	125,74	123,92	24
16.01.2019	92,50	92,50	0,00	89,35	52,03	37,32	0,99	0,81	3,45	95,42	93,90	24
17.01.2019	103,36	103,36	0,00	86,77	52,51	34,25	0,96	0,83	3,52	106,40	104,96	24
18.01.2019	112,59	112,59	0,00	85,67	53,75	31,91	0,97	0,83	3,55	115,82	114,43	24
19.01.2019	84,95	84,95	0,00	84,90	48,88	36,02	1,01	0,81	3,03	87,36	86,12	24
20.01.2019	79,79	79,79	0,00	83,21	47,21	36,01	1,01	0,81	2,87	81,97	80,80	24
21.01.2019	106,67	106,67	0,00	83,32	53,95	29,38	0,94	0,84	3,13	109,58	108,39	24
Итого:	2091,68	2091,68							77,23	2161,14	2127,01	504,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
01.01.2019	180,61	8380,07	8175,20	204,87	10161,39	10143,39	18,00	
21.01.2019	257,84	10541,22	10302,21	239,01	12253,06	12235,06	18,00	
ИТОГО:	77,23	2161,14	2127,01	34,14	2091,68	2091,68	0,00	504,00

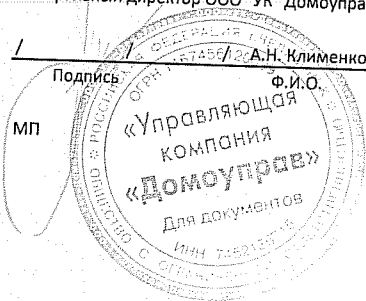
Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись _____ Ф.И.О. А.Н. Клименко/

МП



Подпись _____ /О.А. Безбородова/
Ф.И.О.

22.01.2019г

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ" Договор N: 8848
Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-2) 100 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306
Серийный номер: 15461517
Посуточный архив

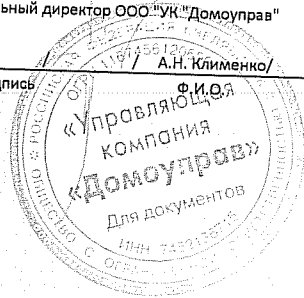
Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	89,46	89,46	0,00	100,15	58,94	41,21	1,01	0,81	3,67	93,09	91,02	24
02.01.2019	88,27	88,27	0,00	96,45	57,60	38,85	1,02	0,82	3,43	91,62	89,75	24
03.01.2019	80,52	80,52	0,00	93,73	54,55	39,18	1,02	0,82	3,15	83,41	81,74	24
04.01.2019	92,22	92,22	0,00	93,84	57,26	36,58	1,00	0,83	3,37	95,55	93,72	24
05.01.2019	90,84	90,84	0,00	94,84	57,50	37,34	0,99	0,81	3,38	94,19	92,34	24
06.01.2019	90,23	90,23	0,00	94,63	57,40	37,23	0,99	0,82	3,36	93,54	91,71	24
07.01.2019	106,45	106,45	0,00	95,40	61,13	34,27	0,97	0,83	3,63	110,46	108,38	24
08.01.2019	122,93	122,93	0,00	96,72	64,65	32,07	0,97	0,84	3,89	127,75	125,35	24
09.01.2019	90,40	90,40	0,00	95,07	57,76	37,31	0,99	0,82	3,37	93,77	91,88	24
10.01.2019	92,56	92,56	0,00	93,91	57,68	36,23	1,00	0,82	3,36	95,94	94,06	24
11.01.2019	92,29	92,29	0,00	94,21	57,67	36,54	0,99	0,81	3,34	95,69	93,80	24
12.01.2019	97,85	97,85	0,00	93,79	58,36	35,43	0,98	0,82	3,41	101,43	99,49	24
13.01.2019	73,42	73,42	0,00	86,56	49,70	36,86	0,99	0,81	2,71	75,70	74,33	24
14.01.2019	77,34	77,34	0,00	84,90	50,69	34,21	0,99	0,81	2,62	79,66	78,34	24
15.01.2019	111,95	111,95	0,00	93,15	60,16	32,98	0,97	0,83	3,47	115,98	113,96	24
16.01.2019	82,88	82,88	0,00	88,80	53,69	35,12	0,99	0,81	2,91	85,59	84,09	24
17.01.2019	92,24	92,24	0,00	86,39	54,24	32,16	0,96	0,83	2,96	95,09	93,59	24
18.01.2019	99,02	99,02	0,00	85,58	55,50	30,08	0,97	0,83	2,94	102,04	100,54	24
19.01.2019	77,37	77,37	0,00	85,03	51,01	34,02	1,01	0,81	2,62	79,68	78,38	24
20.01.2019	74,21	74,21	0,00	83,49	49,60	33,88	1,01	0,81	2,52	76,35	75,13	24
21.01.2019	91,79	91,79	0,00	83,34	55,60	27,73	0,94	0,84	2,54	94,46	93,18	24
Итого:	1914,22	1914,22							66,64	1980,98	1944,78	504,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Гподп	ВНР
01.01.2019	155,80	5480,34	5400,44	79,90	5366,24	5372,24	-6,00	
21.01.2019	222,44	7461,32	7345,21	116,11	7280,46	7286,46	-6,00	
ИТОГО:	66,64	1980,98	1944,78	36,21	1914,22	1914,22	0,00	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись



А.Н. Клименко/

Ф.И.О.

Подпись

[Handwritten signature]

/О.А. Безбородова/

Ф.И.О.

22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

Адрес: ул. Университетская Набережная, 97 (ИТП-3) 100 СТР.

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 15281517

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	83,80	83,80	0,00	99,76	54,87	44,89	1,01	0,81	3,75	86,28	85,96	24
02.01.2019	83,78	83,78	0,00	96,13	53,58	42,55	1,02	0,81	3,57	86,03	85,89	24
03.01.2019	75,50	75,50	0,00	93,37	50,62	42,75	1,02	0,81	3,22	77,33	77,33	24
04.01.2019	89,43	89,43	0,00	93,56	53,80	39,76	1,00	0,83	3,55	91,70	91,64	24
05.01.2019	85,84	85,84	0,00	94,48	53,50	40,98	0,99	0,81	3,51	88,07	87,97	24
06.01.2019	85,88	85,88	0,00	94,29	53,32	40,97	0,99	0,81	3,52	88,07	88,01	24
07.01.2019	100,32	100,32	0,00	95,07	56,96	38,12	0,97	0,82	3,81	103,02	102,94	24
08.01.2019	114,87	114,87	0,00	96,39	60,34	36,06	0,97	0,83	4,10	118,19	117,99	24
09.01.2019	85,93	85,93	0,00	94,76	53,79	40,97	0,98	0,81	3,52	88,20	88,06	24
10.01.2019	89,07	89,07	0,00	93,64	53,80	39,84	0,99	0,81	3,55	91,33	91,29	24
11.01.2019	88,16	88,16	0,00	93,92	53,38	40,54	0,99	0,81	3,54	90,42	90,35	24
12.01.2019	93,87	93,87	0,00	93,51	54,47	39,05	0,98	0,81	3,62	96,32	96,20	24
13.01.2019	70,44	70,44	0,00	86,28	46,41	39,87	0,99	0,80	2,81	71,82	71,98	24
14.01.2019	74,00	74,00	0,00	84,66	46,78	37,88	0,99	0,80	2,79	75,39	75,62	24
15.01.2019	104,52	104,52	0,00	92,85	55,65	37,20	0,97	0,83	3,71	107,18	107,19	24
16.01.2019	80,28	80,28	0,00	88,58	49,98	38,60	0,99	0,81	3,10	82,06	82,11	24
17.01.2019	89,25	89,25	0,00	86,13	50,36	35,77	0,96	0,82	3,18	91,12	91,26	24
18.01.2019	94,78	94,78	0,00	85,33	51,43	33,89	0,97	0,83	3,19	96,71	96,95	24
19.01.2019	72,01	72,01	0,00	84,70	46,93	37,77	1,00	0,81	2,70	73,39	73,56	24
20.01.2019	68,22	68,22	0,00	83,12	45,13	37,98	1,00	0,81	2,59	69,48	69,60	24
21.01.2019	91,13	91,13	0,00	80,59	49,35	31,24	0,91	0,81	2,94	92,91	93,12	24
Итого:	1821,06	1821,06							70,27	1865,02	1865,01	504,00

Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	183,79	9332,38	9384,87	-52,49	9174,87	9174,87	0,00	
21.01.2019	254,06	11197,40	11249,88	-52,47	10995,93	10995,93	0,00	
ИТОГО:	70,27	1865,02	1865,01	0,02	1821,06	1821,06	0,00	504,00

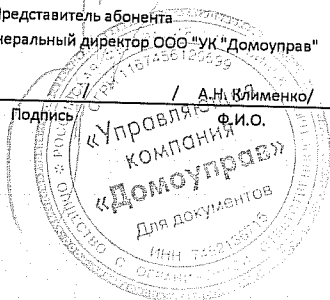
Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись: / А.Н. Клименко /
Ф.И.О.

Подпись: / О.А. Безбородова /
Ф.И.О.

22.01.2019



ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 20491817

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	90,52	90,52	0,00	100,54	56,45	44,09	1,01	0,81	3,98	93,99	92,22	24
02.01.2019	90,28	90,28	0,00	96,89	55,36	41,52	1,02	0,82	3,75	93,51	91,92	24
03.01.2019	83,04	83,04	0,00	94,17	52,39	41,78	1,02	0,82	3,46	85,81	84,45	24
04.01.2019	96,22	96,22	0,00	94,27	55,20	39,06	1,00	0,83	3,75	99,44	97,96	24
05.01.2019	94,34	94,34	0,00	95,27	55,54	39,73	0,99	0,81	3,74	97,57	96,07	24
06.01.2019	92,44	92,44	0,00	95,02	54,93	40,09	0,99	0,81	3,70	95,58	94,10	24
07.01.2019	108,75	108,75	0,00	95,77	58,47	37,31	0,97	0,83	4,04	112,56	110,88	24
08.01.2019	126,01	126,01	0,00	97,10	62,32	34,78	0,96	0,83	4,32	130,66	128,67	24
09.01.2019	93,69	93,69	0,00	95,49	55,59	39,91	0,98	0,81	3,74	97,00	95,32	24
10.01.2019	97,27	97,27	0,00	94,37	55,45	38,92	0,99	0,81	3,79	100,63	98,96	24
11.01.2019	96,33	96,33	0,00	94,67	55,25	39,42	0,99	0,81	3,77	99,68	98,00	24
12.01.2019	102,65	102,65	0,00	94,25	56,31	37,94	0,98	0,82	3,83	106,19	104,52	24
13.01.2019	78,81	78,81	0,00	87,08	48,43	38,66	0,99	0,81	3,05	81,11	79,90	24
14.01.2019	83,70	83,70	0,00	85,38	48,81	36,57	0,99	0,80	3,03	86,06	84,88	24
15.01.2019	120,73	120,73	0,00	93,59	58,39	35,20	0,97	0,83	3,99	124,77	123,12	24
16.01.2019	87,81	87,81	0,00	89,30	51,61	37,68	0,99	0,81	3,31	90,52	89,17	24
17.01.2019	99,56	99,56	0,00	86,87	52,66	34,21	0,96	0,83	3,40	102,46	101,14	24
18.01.2019	106,08	106,08	0,00	86,03	53,52	32,51	0,97	0,83	3,41	109,12	107,82	24
19.01.2019	80,62	80,62	0,00	85,45	48,82	36,64	1,00	0,81	2,94	82,91	81,74	24
20.01.2019	73,15	73,15	0,00	83,75	46,64	37,11	1,00	0,81	2,71	75,16	74,07	24
21.01.2019	100,42	100,42	0,00	83,72	53,29	30,43	0,94	0,84	3,04	103,16	102,03	24
Итого:	2002,41	2002,41							74,74	2067,87	2036,95	504,00

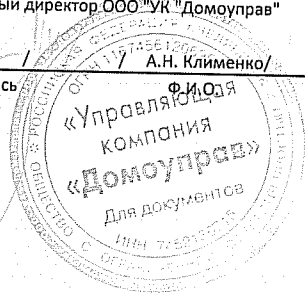
Дата	Qобщ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	170,85	5534,60	5459,10	75,50	5460,77	5457,77	3,00	
21.01.2019	245,59	7602,47	7496,05	106,42	7463,19	7460,19	3,00	
ИТОГО:	74,74	2067,87	2036,95	30,92	2002,41	2002,41	0,00	504,00

Представитель абонента
Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Представитель теплоснабж. организации

Подпись / А.Н. Клименко /

Подпись / О.А. Безбородова /



22.01.2019

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/19г.-21/01/19г.

Абонент: ООО "УК "Домоуправ"

Договор N: 8848

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

Тип расходомера: _____

Прибор: КАРАТ-306

Серийный номер: 05911818

Посуточный архив

Дата	G1	G2	Gd1	T1	T2	Td1	P1	P2	Q1	V1	V2	Наработка
01.01.2019	360,95	360,95	0,00	101,30	53,99	47,30	0,98	0,79	17,03	361,90	380,50	24
02.01.2019	340,16	340,16	0,00	97,44	51,83	45,61	0,99	0,79	15,53	340,90	357,40	24
03.01.2019	311,70	311,70	0,00	94,91	49,52	45,39	0,99	0,79	14,09	312,10	326,80	24
04.01.2019	369,83	369,83	0,00	94,84	52,41	42,43	0,97	0,81	15,70	370,60	387,90	24
05.01.2019	345,23	345,23	0,00	95,83	51,63	44,20	0,96	0,79	15,24	346,00	362,20	24
06.01.2019	355,30	355,30	0,00	95,63	51,75	43,87	0,96	0,79	15,57	356,00	372,80	24
07.01.2019	423,56	423,56	0,00	96,17	55,26	40,91	0,94	0,80	17,27	425,00	444,80	24
08.01.2019	455,20	455,20	0,00	97,27	57,56	39,71	0,93	0,81	18,02	457,20	478,50	24
09.01.2019	344,04	344,04	0,00	96,07	51,58	44,50	0,96	0,79	15,32	344,60	361,20	24
10.01.2019	358,59	358,59	0,00	94,82	51,64	43,18	0,97	0,79	15,48	359,20	376,10	24
11.01.2019	361,13	361,13	0,00	95,18	51,67	43,52	0,96	0,79	15,62	361,80	378,90	24
12.01.2019	374,58	374,58	0,00	94,66	52,03	42,63	0,95	0,79	15,72	375,50	392,80	24
13.01.2019	280,23	280,23	0,00	87,64	45,15	42,50	0,96	0,78	11,91	280,10	292,20	24
14.01.2019	305,42	305,42	0,00	85,99	45,92	40,07	0,96	0,78	12,12	305,40	318,20	24
15.01.2019	420,75	420,75	0,00	94,00	53,88	40,13	0,94	0,81	16,36	421,90	441,10	24
16.01.2019	321,48	321,48	0,00	89,67	48,19	41,48	0,96	0,79	13,32	321,60	335,90	24
17.01.2019	364,70	364,70	0,00	87,22	49,06	38,16	0,93	0,80	13,88	364,90	380,50	24
18.01.2019	403,80	403,80	0,00	86,36	50,50	35,86	0,94	0,81	14,33	404,20	421,20	24
19.01.2019	287,38	287,38	0,00	86,10	45,80	40,30	0,98	0,79	11,56	287,30	299,40	24
20.01.2019	276,53	276,53	0,00	84,49	44,86	39,63	0,98	0,79	10,95	276,40	287,70	24
21.01.2019	422,22	422,22	0,00	83,99	50,42	33,57	0,91	0,82	14,14	422,60	439,70	24
Итого:	7482,79	7482,79							309,15	7495,20	7835,80	504,00

Дата	Общ	V1	V2	Vd	G1	G2	Gподп	ВНР
01.01.2019	501,84	14638,66	14798,41	-159,75	14630,48	14633,43	-2,96	
21.01.2019	810,99	22133,86	22634,21	-500,35	22113,27	22116,23	-2,96	
ИТОГО:	309,15	7495,20	7835,80	-340,60	7482,79	7482,79	0,00	504,00

Представитель абонента

Генеральный директор ООО "УК "Домоуправ"

Подпись / А.Н. Клименко/

Представитель теплоснабж. организации

Подпись

/О.А. Безбородова/

Ф.И.О.

22.01.2019

